

REVUE
de la
Fédération Française
des Sociétés de
SCIENCES NATURELLES

5ème Série, Tome 34, N° 78, 2007



REVUE
de la
Fédération Française
des Sociétés de

SCIENCES NATURELLES

COTISATIONS ET ABONNEMENT :	2008
Société adhérente moins de 100 adhérents	26 €
100 à 500 adhérents	33 €
plus de 500 adhérents	42 €
Abonnement individuel (France)	20 €
Abonnement individuel (Étranger)	23 €

SIÈGE SOCIAL ET ADRESSE POSTALE :

57 rue Cuvier - 75231 PARIS CEDEX 05
ffsn – B.P. 392 - 75232 PARIS CEDEX 05

RÉDACTION :

Jacqueline Lorenz, Jean-François Voisin, Jean Lescure

FAUNE DE FRANCE : Résidence Parc des Arceaux, Bât. A8, 206 rue Fabri de Peiresc 34081 Montpellier

ADMINISTRATION DE LA FÉDÉRATION POUR 2007/2008 ET MEMBRES DU BUREAU :

BUREAU :

Président : M. J. Lescure, Société Herpétologique de France
Vice-Présidentes : Mme J. Lorenz, Association des Géologues du Bassin de Paris
: Mme L. Chesnoy, Naturalistes Parisiens
Secrétaire général : M. C. Chauvelier, ACOREP
Trésorier : M. J.-C. Monnet, Société des Amis du Muséum

AUTRES MEMBRES DU CONSEIL :

Mme L. Allorge : Société Botanique de France
M. Ph. Bruneau de Miré : Association des Naturalistes de la Vallée du Loing
M. Cancela da Fonseca Jorge Paulo, Société Française d'Ecologie
M. J. L. Dommanget : Société Française d'Odonatologie
M. A. Foucart : Société Linnéenne de Lyon
M. A. Goulliart : Société Entomologique du Nord de la France
Mme C. Jeanson : Association Française pour l'Etude du Sol
M. P. Nicolau-Guillaumet : Société d'Etudes Ornithologiques de France (jusqu'au 21/05/05)
M. J. Péricart : Société Entomologique de France
R. Pujol : Institut d'Ethnozologie
M. J.-C. Streito : Directeur de la Faune de France (membre de droit)
M. J.-F. Voisin : Association des Amis du Musée et des sciences de Rouen

CONTRÔLEURS AUX COMPTES :

M. J. M. Demange : Laboratoire arthropodes MNHN
M. P. Haffner : Conservatoire du Patrimoine MNHN

Membre fondateur de

L'UICN

Union Mondiale pour la Nature

SOMMAIRE

Cotisations et abonnement, siège social, conseil d'administration	2
Sommaire	3
Le mot du Président	5
Assemblée générale de la FFSSN. du 24 mars 2007	6
Compte rendu Faune de France	8
Rapport de gestion, contrôleurs aux comptes, compte de résultat, bilan 2006	10
Faune de France - Catalogue des ouvrages disponibles (décembre 2007)	15
Vient de paraître : Faune de France n° 91	18
Sommaires des périodiques de nos sociétés	20
Dossiers	119
Rapport d'activités 2006 du comité français de l'UICN	120
La liste rouge des espèces menacées en France	124
Présentation de nos sociétés	131
Annonces	141



CHEVREUIL - Jean-Paul Neugnot

Voir annonce page 132

LE MOT DU PRESIDENT

Quelle est la Nature que nous côtoyons ?

Une Nature fragmentée, morcelée, grignotée, asphaltée par nos routes que nous parcourons allègrement, une Nature bétonnée par les parkings des supermarchés et des discounts où nous nous précipitons, une Nature envahie par nos déchets et décorée par les plantes exotiques que nous payons avec nos impôts.

Où est la Nature si diverse de la douce France ? Où est la Nature que nous avons étudiée et dont nous étudions désormais les lambeaux ?

On signe des chartes de la biodiversité... mais la biodiversité est partie. Un équilibre ancestral entre l'Homme et la Nature a été rompu, brisé (à jamais ?).

L'Homme, escorté de ses espèces envahissantes, submerge la Planète. La Planète n'est pas bleue, en tout cas elle n'est plus verte.

On se console avec la biodiversité urbaine. Pauvre biodiversité !

On se gargarise de slogans et de cris d'alarme mais le plus vrai est de dire :

« France, ta Nature fout la camp ! »

Naturalistes, que faisons-nous ? Sommes-nous dans un combat d'arrière-garde ? D'ailleurs, on préfère parler d'environnement, d'écologie que de conservation de la Nature.

Naturalistes, j'admire votre persévérance.

Naturalistes, courage ! Continuons à étudier et à faire connaître les derniers trésors de la Nature de la douce France.

Jean LESCURE



**Fédération Française des Sociétés
de Sciences Naturelles**

57, rue Cuvier – 75231 Paris cedex 05
(association Loi 1901 fondée en 1919, reconnue
d'utilité publique en 1926)



Assemblée générale du 24 mars 2007

L'Assemblée générale a lieu dans l'amphithéâtre de Paléontologie du Muséum national d'Histoire naturelle. 39 membres présents ou représentés

Le Président Jean Lescure ouvre la séance à 10 heures 30 par quelques mots de bienvenue aux participants.

Rapport moral.

Le Président annonce l'adhésion de la Société entomologique armoricaine, dont le bulletin n'a pas été présenté dans le dernier numéro de notre revue, mais le sera dans celui de 2007. Au contraire, la Société Phycologique du Limousin nous a envoyé sa démission.

Le Comité français de l'UICN organisera cette année une "Fête de la Nature" les 19 et 20 mai. Les manifestations organisées à cette occasion par les Associations membres de la FFSSN porteront le label de la fédération. La promotion de cette fête sera assurée dans les médias par de grands sponsors.

La fondation Nature et Découverte a subventionné à hauteur de 6488 euros le scannage des ouvrages épuisés de Faune de France dont la réédition n'est pas envisageable (dépassés...) pour une mise en ligne, en libre accès, sur le site de Faune de France. M. Streito nous parlera plus longuement de cette opération dans son rapport.

Monsieur Lescure propose que la Fédération aide M. Jacques Fretey, qui fut notre ancien Secrétaire général, dans son projet de rénovation de la station de la Station d'Etudes maritimes de l'île de Gorée (Sénégal), et ce dans le cadre du programme UICN d'étude et de conservation des tortues marines de la façade atlantique du Continent africain, du Maroc à l'Afrique du Sud de la Convention de Bonn qui transite par le Comité français de l'UICN. M. Voisin intervient pour nous inciter à soutenir la recherche et la conservation au Sénégal, dont les moyens sont très restreints. La station de Gorée fut créée par le professeur Théodore Monod, ancien membre du conseil d'administration de la Fédération.

Le président rappelle que le Congrès international de Zoologie se tiendra en 2008, et que la Fédération se doit d'y être présente.

Le rapport moral du président pour 2006 est approuvé à l'unanimité.

Rapport Faune de France.

Monsieur J.-C. Streito, qui en est le responsable, nous présente son rapport sous forme d'un diaporama. D'une très grande clarté et particulièrement complet, il montre que l'année 2006 fut exceptionnelle malgré l'absence de nouvelle parution. La principale raison en est l'exploitation d'Internet. 912 ouvrages ont été vendus, pour la somme de 38354 euros (+55%), et 7 volumes épuisés ont été mis en ligne. Notre dernière parution, les Hémiptères Pentatomides par Derjanski et Péricart se vendent bien. Au contraire, le succès des Phoques et celui des Cétacés, par le Prof. Robineau, est assez faible, on ne sait pourquoi. Pour la première fois depuis des lustres, nous n'avons pas d'impayé cette année, en grande partie parce que nous demandons le paiement à la commande.

. Le numéro 86 (Hyménoptères Sphécidés), pour la réédition duquel Faune de France a reçu 1500 euros de la fondation Alcide d'Orbigny, est chez l'imprimeur, comme le numéro 91, et le manuscrit du numéro 92 est prêt, et sera à son tour chez l'imprimeur avant la fin de 2007.

Parmi les projets, signalons la mise à jour de la faune des Carabiques de Jeannel, par J. Coulon.

Le déménagement dans les locaux de la Société d'Horticulture et de Botanique du Languedoc a permis de grandement diminuer les charges locatives.

Le rapport Faune de France est approuvé à l'unanimité.

Rapport financier.

Notre trésorier, M. J.-C. Monnet donne lecture du rapport financier, voir les documents ci-joints. A la fin de ce rapport, une discussion s'engage sur l'opportunité de la gratuité du téléchargement.

Les cotisations pour 2008 sont maintenues à 26 euros pour les Associations de moins de 100 membres, 33 pour celles possédant de 100 à 500 adhérents, et enfin 42 pour celles de plus de 500 adhérents.

Lecture est donnée du rapport de nos Contrôleurs aux comptes, MM. J.M. Demange et P. Haffner.

Le rapport financier est approuvé à l'unanimité et quitus est donné au trésorier.

Le Président remercie chaleureusement M. Monnet ;

Résultats du vote pour le renouvellement du conseil.

39 votes exprimés, aucun nul. Il y avait 21 pouvoirs. Sont élus : Mmes L.. Chesnoy, J. Lorenz, L. Allorge, MM. Ph. Bruneau de Miré, J.-F. Voisin, chacun avec 39 voix.

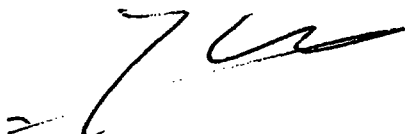
Questions diverses.

Il est urgent de déposer le nom et le logo de Faune de France.

Un accord de principe est obtenu pour accorder le label de la FFSSN au projet de J. Fretey de réhabilitation de la Station d'Etudes maritimes de l'île de Gorée, il faudrait que M. J. Fretey nous fasse un dossier. Nous pourrions lui accorder entre 700 et 800 euros.

Sur invitation du président, M. Voisin donne un résumé des événements qui ont conduit à la réouverture du Muséum d'Histoire naturelle de Rouen, fermé depuis bien des années pour des raisons de sécurité. Il faut saluer ici l'intérêt que la municipalité de cette ville porte à cet établissement.

L'ordre du jour étant épuisé, la séance est levée à 12 heures.



Le Président Jean LESCURE

1.1. Bilan des ventes 2006

Total facturé en 2006

38 354,50 € (18 564,55 € en 2005 - 24 702,97 € en 2004)

Nombre d'ouvrages vendus en 2006

Total : 912 (402 en 2005 - 891 en 2004)
Anciennes séries (1924-1966) : 390 (72 en 2005 - 416 en 2004)
Nouvelle série (1983-2004) : 522 (330 en 2005 - 475 en 2004)

En hausse par rapport à 2004 et 2005

fortes ventes début et fin 2006

1.2. Actions promotionnelles 2006

Site internet créé et mis en ligne en fin d'année 2005 (très fortes ventes début 2006)

Publicités diverses sur internet

Bourse entomologique de Lyon mars 2006 (54 anciennes séries : 255€)

Réunion de l'International Heteropterist Society juillet 2006 Wageningen poster + communication orale (ventes 25 ouvrages dont 24 nouvelles séries : 1326€)

Analyses d'ouvrage : Pentatomoidea (Bulletin Société Linnéenne de Lyon)

Rédaction article pour le Courrier de la Nature (non paru)

1.3. Ventes 2006 par volume

Séries anciennes : essentiel des volumes vendus lors de salons notamment environ 30 lots Diptères (n°8 à 18)

Séries récentes : meilleures ventes :

78 Scarabaeoidea (31)

71 Nabidae (20), 81 Coreoidea (20)

84 Lygaeidae (a: 19, b:19, c:20)

Dernières faunes parues :

	2003	2004	2005	2006	Total	Stocks 31/12/06
87 Tardigrades	30	23	17	12	82	88
88 Phoques	-	78	26	19	123	245
89 Cétacés	-	-	49	30	79	249
90 Pentatomoidea	-	-	48	167	215	231

2. Recherche de fonds

Société Alcide d'Orbigny : obtention mars 2007 d'une aide à la réédition des Sphecidae de 1 500 €.

Nature et Découverte : dossier de subvention 6 487,58 €.

3. Mise en ligne des Faunes de France épuisées

Montage financier

Autofinancement : 64386

11886TTC investis en 2006 pour scanner 7 faunes

Achat de la série complète

Transport des faunes à Aix en Provence

Reliure des faunes massicotées

Location d'un site internet plus performant (101,66/an)

Subvention Nature et Découverte :

• 6487,58 € HT pour le scannage

Calendrier

Achat d'une série presque complète à R. Pujol Printemps 2006 scannage de 7 faunes (essai concluant, déjà en ligne depuis quelques semaines)

Été 2006 dossier de subvention Fondation Nature & Découverte (obtention de 6487,58 € pour le scannage)

Décembre 2006 augmentation des capacités du site internet

Scannage des faunes en cours (e-technologies)

Mise en ligne avril 2007

Reliure des faunes massicotées en 2007

4. Prochaines publications (2007)

Aucune publication en 2006, 3 en 2007 :

N°86 Bitch et al (Sphecidae 3

-Réédition en cours tirage avril 2007 -

-devis 3864,42 € HT les 150 exemplaires

N°91 Heiss & Péricart (Aradidae, Piesmatidae et Dipsocoromorpha Euro-méditerranéens)

-relecture du manuscrit achevée, retour aux auteurs -

-devis 17 055,29€ HT les 450 exemplaires

N°92 Moulet et Putshkov (Reduviidae Euro-méditerranéens)

-attente du manuscrit

-même nombre de pages ou davantage que le 91.

5. Fréquentation du site internet en 2006

Nombre total de visiteurs : 14 450

Moyenne mensuelle : 1202 visiteurs

Nombre moyen de visiteurs par jour : 40

En forte augmentation depuis septembre 2006

Nombre de visiteurs en février 2007 : 2400

5730 du 1er au 16 mars soit 360 visiteurs/jours

RAPPORT DE GESTION DE L'EXERCICE 2006

FFSSN

La Fédération a poursuivi en 2006 ses activités avec un budget étriqué et une grande économie de moyens. La principale dépense concerne l'impression de la Revue annuelle, qui rassemble les sommaires des sociétés adhérentes. Le label de la FFSSN a été attribué cette année à la Société entomologique du Nord de la France pour une manifestation organisée le 15 octobre 2006 dans l'enceinte du Conservatoire botanique de Bailleul (Nord). Un compte rendu de la remise du label figure dans la Revue. La FFSSN a également réglé sa participation à PUICN (dont un rappel de cotisation 2005 pour la section française).

En recettes, les cotisations accusent un léger retard dans les recouvrements, 89 cotisations ont été encaissées, contre 97 en 2005 et 93 en 2004. Les produits financiers de la Poste et intérêts créditeurs restent minimes. Toutefois, la dépréciation du portefeuille titres (composé seulement de deux valeurs et insuffisamment diversifié) s'est fortement réduite en 2006 (passant de 38 % au 31/12/05 à 11 % au 31/12/06).

Les immobilisations figurant au bilan pour 5 037.28 € concernent un ordinateur et logiciel acquis début 1990, entièrement obsolètes et amortis, qui devront être réformés. Malgré l'octroi du label, le résultat d'exercice reste positif de 760 €

Faune de France

En dépenses, le déménagement en décembre 2005 du stock de livres dans un nouveau local loué à la Sté d'horticulture de l'Hérault permet d'enregistrer une diminution des frais de loyers, d'électricité et de taxe foncière. Aucune impression nouvelle d'ouvrage n'est intervenue en 2006, hors le scan des curculionides. Les frais de déplacements concernent les nombreux voyages à Montpellier pour l'expédition des ouvrages ainsi qu'une participation à la foire entomologique de Lyon et à un colloque à Wageningen. L'augmentation des frais de port correspond à l'augmentation des ventes d'ouvrages. Ces frais d'envoi facturés aux clients sont intégralement remboursés.

En recettes, on note l'augmentation considérable des ventes d'ouvrages, malgré l'absence de nouvelle édition. Cette progression résulte de la mise en place du site internet de Faune de France et du dynamisme de l'équipe montpelliéraine chargée des éditions et de la diffusion. 917 ouvrages ont été vendus, contre 402 en 2005 et 891 en 2004 où un destockage important d'ouvrages anciens avait été pratiqué grâce à des ventes promotionnelles. Le règlement de factures pro-forma avant envoi des ouvrages a permis d'éviter des impayés en 2006. Par précaution, on a porté une provision pour créances douteuses pour des factures impayées antérieures à 2006.

Les opérations sur le portefeuille titres sont restées limitées, ce qui explique la diminution des produits financiers. Toutefois, grâce à la bonne tenue de la bourse, la dépréciation du portefeuille (différence entre valeur d'achat et valeur en bourse), qui s'élevait à 4 % au 31/12/05 a entièrement disparu et c'est une plus value potentielle de 5 % qui apparaît au 31/12/06.

L'exercice est clos avec un résultat positif de 8 173 €..

Rapport des Contrôleurs aux comptes à l'Assemblée Générale du 24 mars 2007

Exercice 2006

Nous, contrôleurs aux comptes, MM. DEMANGE Jean-Marie et HAFFNER Patrick, avons pris connaissance du bilan financier établi par le Trésorier de la FFSSN, Monsieur Jean-Claude MONNET, que nous avons rencontré le 16 mars 2007.

Nous avons examiné les chiffres qui nous ont été présentés et examiné les différents documents et livres de comptes. Ces derniers ont été successivement comparés avec les résultats chiffrés des différents comptes figurant en actif/passif, et recettes/dépenses. Ils sont en parfaite conformité avec les bilans soumis.

Comme à l'accoutumée, M. le Trésorier Jean-Claude MONNET nous a présenté avec rigueur et clarté les bilans et comptes d'exploitation, ce qui en a facilité leur contrôle. Nous tenons à le féliciter et à le remercier pour son dévouement à la Fédération et la compétence avec laquelle il en gère les finances.

FÉDÉRATION FRANÇAISE DES SOCIÉTÉS DE SCIENCES NATURELLES - FFSSN

Nous constatons un résultat d'exercice positif de 760,39 €, soit un résultat nettement inférieur à celui de l'année passée : 1 758,33 €. La différence de 997,94 € est en partie expliquée par une moins bonne rentrée des cotisations (2 790 € cette année contre 3 068 € l'année dernière). D'autre part, on peut constater l'existence d'une dépense nouvelle de 839,74 € représentée par le label attribué par la FFSSN à la Société Entomologique du Nord de la France. A ce propos, nous constatons avec satisfaction que la recommandation que nous avons formulée l'année dernière (utilisation de la réserve dédiée à ce label) a été suivie.

Le bilan fait ressortir une immobilisation corporelle de 5 037,28 €, représenté par un ordinateur et un logiciel entièrement obsolètes et amortis acquis en 1990, qui restent encore à réformer.

La dépréciation du portefeuille titre s'est fortement réduite en 2006 ; elle passe de 38 % (2005) à 11 % (2006). Le fléchissement constaté l'année dernière est donc en partie amorti.

En conclusion, la situation financière de la FFSSN est satisfaisante malgré ses activités avec un budget étriqué et une grande économie de moyens.

FAUNE DE FRANCE

Le résultat de l'exercice 2006 est positif de 8 172,86 €. Cette année encore le bénéfice est en augmentation constante par rapport aux deux exercices précédents (2004 et 2005), ce qui est fort encourageante pour la bonne santé de la

Faune de France. Ce résultat remarquable est expliqué en partie par une augmentation considérable du chiffre des ventes cette année 2006. Elle se justifie par la création d'un site Internet qui offre la possibilité d'achat direct d'ouvrages en ligne ; à titre d'exemple : 18 564,55 € en 2005, 38 354,50 € en 2006, ceci malgré l'absence d'une nouvelle édition. 917 ouvrages ont été vendus contre 402 en 2005 et 891 en 2004. Nous soulignons l'effort commercial qui a été réalisé par les gestionnaires de la Faune de France.

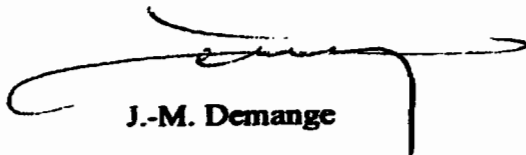
Le déménagement en 2005 du stock de livres dans un nouveau local permet d'enregistrer une diminution des frais de loyers, d'électricité et de taxe foncière. La décision de changer de local a donc porté ses fruits.

En ce qui concerne le portefeuille, la dépréciation de 4 % signalée en 2005 a totalement disparue. C'est par contre, une plus value potentielle de 5 % qui apparaît en 2006.

La situation de la Faune de France est particulièrement bonne.

En conclusion, la situation financière générale est satisfaisante. Par conséquent, nous recommandons à l'Assemblée Générale d'approuver les comptes tels qu'ils sont présentés par le Trésorier.

Fait à Paris, le 16 mars 2007



J.-M. Demange



P. Haffner

	DEPENSES			RECETTES			Différence
	31/12/2004	31/12/2005	31/12/2006	31/12/2004	31/12/2005	31/12/2006	
FFSSN	2 212,91	2 678,06	3 467,23	4 466,77	4 433,39	4 217,82	-216,77
6025 frais de bureau	36,00	146,58	85,48	1 100,00	1 100,00	1 100,00	
6064 photocopies	67,96	17,00	86,40	2 932,00	3 068,00	2 790,00	-278,00
6183 ouvrages		20,00	54,00	60,00	20,00	20,00	0,00
6230 internet et publicité		248,80	200,00	198,18		64,84	64,84
6237 impression revue	1 223,80	1 280,92	1 174,95	88,06	170,14	188,80	-0,54
6260 frais déplacement		54,40	54,40	87,53	75,25	73,38	-1,87
6281 timbres	558,13	869,76	541,82				
6270 egos	2,10	1,00	4,00				
6281 cotisations UICN	325,22	261,00	414,44				
6670 Label FFSSN			839,74				
Excédent recettes FFSSN	2 262,96	1 768,33	760,39				
FAUNE DE FRANCE	24 334,26	49 182,19	12 666,10	27 666,42	53 498,46	20 738,98	-32 767,49
6026 frais de bureau	907,67	426,92	528,29	-7 075,47	26 754,79	-21 717,01	-48 471,80
6061 EDF	303,43	89,87	9,40				
6064 photocopies	262,26		28,90	24 702,97	18 564,55	38 354,50	19 789,95
6130 frais stockage-loyers	3 465,00	3 735,92	1 950,00				
6190 assurances	562,87	526,92	549,37	1 500,00	1 500,00		-260,00
6193 ouvrages	196,00	218,40	76,00	1 711,98	2 613,05	1 441,08	-1 171,97
6230 publicité	107,00	195,65		4 098,05	3 595,38	2 453,80	-1 141,56
6237 impression	8 393,61	39 371,18	1 186,66	254,38	218,68	206,59	-12,09
6244 frais déménagement	821,65	294,81	-294,81	2 466,53			0,00
6260 frais déplacement	1 225,74	680,75	1 227,36				
6260 B.P. téléphone	414,78	133,55	-133,55				
6261 timbres et port	1 760,99	969,88	3 043,88				
6264 Wanadoo/internet	41,49	76,19	101,66				
6270 egos	710,00	773,27	951,49				
6361 taxe foncière	573,92		0,00				
6580 frais gestion	1 100,00	1 100,00	1 100,00				
6611 amortissements matér	588,88	588,88	588,91				
6615 prov.créances irrécouvr.			1 222,30				
6668 fonds dédiés baleines	3 000,00		0,00				
Excédent recettes Faune	3 321,14	4 314,26	8 172,86	32 121,19	67 929,64	24 956,58	-32 973,26
TOTAL GENERAL	26 647,19	61 667,26	16 023,33	32 121,19	67 929,64	24 956,58	-32 973,26
Excédent recettes	6 674,00	6 072,69	8 933,26	32 121,19	57 929,64	24 956,58	-32 973,26

FFSSN - FAUNE DE FRANCE
Exercice 2006

BILANS

Euros

ACTIF	31/12/2004	31/12/2005	31/12/2006	Différence	PASSIF	31/12/2004	31/12/2005	31/12/2006	Différence
FFSSN	22 548,85	22 161,88	23 799,17	1 637,29	FFSSN	22 548,85	22 161,88	23 799,17	1 637,29
218 immob. corporelles	5 037,28	5 037,28	5 037,28	0,00	101 fonds dotation initial	1 524,49	1 524,49	1 524,49	0,00
281 amortissements	-5 037,28	-5 037,28	-5 037,28	0,00	106 réserves accumulées	12 539,20	14 792,06	16 550,39	1 758,33
272 valeurs mobilières	16 856,85	17 027,08	17 174,25	147,16	120 résultat d'exercice	2 252,86	1 758,33	760,39	-997,94
425 débiteurs divers	71,10		164,22	164,22	186 compte liaison	2 420,87	249,77	1 152,67	902,90
410 produits à recevoir	3 344,47	3 419,72	153,00	153,00	415 produits reçus d'avance		26,00		-26,00
512 CNE	2 276,13	1 715,07	3 493,10	73,38	4686 factures à payer				0,00
514 CCP			2 814,80	1 099,53	4750 c/c divers				0,00
					1500 prov. Label FFSSN	3 811,23	3 811,23	3 811,23	0,00
FAUNE DE FRANCE	392 384,73	395 870,09	404 362,35	8 492,28	FAUNE DE FRANCE	392 384,73	395 870,09	404 362,35	8 492,28
218 immob. corporelles	1 766,67	1 766,67	1 766,67	0,00	101 fonds dotation initial				0,00
281 amortissements	-588,88	-1 177,78	-1 766,67	-588,91	106 réserves accumulées	388 484,46	391 805,60	398 119,86	4 314,26
2720 Val. Mob. La Poste	154 208,42	148 354,80	148 881,56	526,76	120 résultat d'exercice	3 321,14	4 314,26	8 172,86	3 858,60
2721 Val. Mobil. Oddo	92 921,00	96 238,07	97 946,93	1 708,86	186 compte liaison			-1 152,67	-1 152,67
2751 Loyers d'avance	600,00	0,00	50,00	50,00	415 produits reçus d'avance				0,00
370 stock ouvrages	113 837,14	140 591,93	118 874,92	-21 717,01	186 compte liaison	-2 420,87	-249,77		249,77
410 produits à recevoir	9 029,04	5 332,33	3 940,40	-1 391,93	401 fonds dédiés baleines	3 000,00		1 222,30	1 222,30
425 débiteurs divers	300,00	600,00	600,00	600,00	4160 créances douteuses				0,00
4860 dépenses payées d'avance			78,00	-78,00	4686 factures à payer				0,00
512 CNE	9 719,52	1 938,20	11 144,79	9 206,59					0,00
5121 ODDO	619,72	208,25	50,76	-158,49					0,00
514 CCP	9 872,10	1 940,60	22 872,99	20 932,39					0,00
BILAN CONSOLIDÉ	414 933,38	416 031,97	428 161,52	10 129,55	BILAN CONSOLIDÉ	414 933,38	416 031,97	428 161,52	10 129,55

FAUNE DE FRANCE

Catalogue des ouvrages disponibles

(décembre 2007)

n° en gras = ISBN

N°	Auteurs et titres	Euro
8	PIERRE C., 1924 - Diptères : <i>Tipulidae</i> . 159 p., 600 fig.	5
11	KIEFFER J.J., 1925 - Diptères (Nématocères piqueurs) : <i>Chironomidae</i> , <i>Ceratopogoninae</i> . 139 p., 83 fig.	5
12	SEGUY E., 1925 - Diptères (Nématocères piqueurs) : <i>Orphnephilidae</i> , <i>Simuliidae</i> , <i>Culicidae</i> ... 109 p., 179 fig.	5
14	FALCOZ L., 1926 - Diptères pupipares (<i>Hippoboscidae</i>). 64 p., 76 fig.	5
15	GOETGHEBUER M., 1927 - Diptères (Nématocères) <i>Chironomidae</i> <i>Tanypodinae</i> . 83 p., 105 fig.	5
18	GOETGHEBUER M., 1928 - Diptères (Nématocères) <i>Chironomidae</i> . III. <i>Chironomariae</i> . 174 p., 275 fig.	5
31	RIBAUT H., 1936 - Homoptères Auchenorrhynques (I. <i>Typhlocybidae</i>). 231 p., 629 fig. (réimpression 1986)	36
32	SENEVET G., 1937 - Ixodoidés. 104 p., 67 fig.	5
49	VIETTE P., 1948 - Lépidoptères Homoneures. 83 p., 73 fig.	5
51	JEANNEL R., 1949 - Coléoptères Carabiques (supplément). 51 p., 20 pl. (complément aux n°39 et 40 épuisées)	16
52	HOFFMANN A., 1950 - Coléoptères Curculionides (1ère partie). 486 p., 304 fig.	36
53	JEANNEL R., 1950 - Coléoptères Psélaphides. 422 p., 169 fig.	38
54	FAGE L., 1951 - Cumacés (Crustacés). 136 p., 109 fig.	10
55	DESPAX R., 1951 - Plécoptères. 280 p., 128 fig.	15
57	RIBAUT H., 1952 - Homoptères Auchenorrhynques. II (<i>Jassidae</i>). 474 p., 1212 fig. (réimp. 2001)	39
60	PRENANT M. et BOBIN G., 1956 - Bryozoaires, 1ère partie. <i>Entoproctes</i> , <i>Phylactolèmes</i> ... 398 p., 151 fig.	32
63	PAULIAN R., 1959 - Coléoptères Scarabéides. 2ème édition revue et augmentée. 298 p., 445 fig.	36
64	VANDEL A., 1960 - Isopodes terrestres (1ère partie). 416 p., 205 fig.	35
65	SPILLMANN C.J., 1961 - Poissons d'eau douce. 303 p., 11 pl., 102 fig., (réimpression 1989)	30
66	VANDEL A., 1962 - Isopodes terrestres (2ème partie). 514 p., 203 fig.	35
67	WAGNER E. et WEBER H.H., 1964 - Hémiptères <i>Miridae</i> . 592 p., 295 fig., (réimpression 1999)	72
68	PRENANT M. et BOBIN G., 1966 - Bryozoaires, 2ème partie : <i>Chilostomes</i> , <i>Anasca</i> . 647 pp., 210 fig.	32
69	PERICART J., 1983 - Hémiptères <i>Tingidae</i> euro-méditerranéens. 618 p., 250 fig., 70 cartes, 6 pl. 2-903052-03-	78
70	PERICART J., 1984 - Hémiptères <i>Berytidae</i> euro-méditerranéens. 172 p., 67 fig., 22 cartes, 2 pl. 2-903052-04-3	30
71	PERICART J., 1987 - Hémiptères <i>Nabidae</i> d'Europe occidentale et du Maghreb. 186 p., 64 fig., 3 pl. 2-903052-05-1	33

FAUNE DE FRANCE
Catalogue des ouvrages disponibles
(décembre 2007)

n° en gras = ISBN

N°	Auteurs et titres	Prix Euro
72	VALA J.C., 1989 - Diptères <i>Sciomyzidae</i> euro-méditerranéens. 300 p., 124 fig., 26 cartes. 2-903052-06-10	55
74	TEMPERE G. et PERICART J., 1989 - Coléoptères <i>Curculionidae</i> . 4 ^{ème} partie. 534 p., 112 fig. 2-903052-08-6	78
75	ALBOUY V. et CAUSSANEL Cl., 1990 - Dermaptères ou Perce-oreilles. 245 p., 74 fig. 2-903052-09-4	38
76	BEAUCOURNU J.C. <i>et al.</i> , 1990-Les puces (Siphonaptera) de France et du Bassin médit. occid. 548 p. 2-903052-10-7	83
77	PERICART J., 1990-Hémiptères <i>Saldidae</i> et <i>Leptopodidae</i> d'Eur. occid. et du Maghreb. 238 p. 2-903052-11-5	36
78	BARAUD J., 1992 - Coléoptères <i>Scarabaeoidea</i> d'Europe. 856 p., 950 fig., 11 pl. h. t. (réimp. 2001) 2-903052-12-3	91
79	BITSCH J. <i>et al.</i> , 1993 - Hyménoptères <i>Sphecidae</i> d'Europe occidentale Vol.1 . 325 p., 59 pl. de fig. 2-903052-13-2	64
80	DOGUET S., 1994 - Coléoptères <i>Chrysomelidae</i> . Vol.2. Alticinae. 694 p., 223 pl., 3 pl. hors texte 2-903052-14-X	78
81	MOULET P., 1995 - Hémiptères <i>Coreoidea</i> euro-méditerranéens. 336 p., 79 pl. de fig. 2-903052-15-9	61
82	BITSCH J. <i>et al.</i> , 1997 Hyménoptères <i>Sphecidae</i> d'Europe occidentale. Vol.2. 429 p., 76 pl. de fig. 2-903052-16-7	75
83	LIENHARD Ch., 1998 - Psocoptères euro-méditerranéens. 517 p., 148 fig., 1 carte, 11 pl. h.t. 2-903052-17-5	79
84A	PERICART J., 1998 - Hémiptères <i>Lygaeidae</i> euro-méditer., vol.1, XX+468p., 142pl., 6 pl.h.t. coul. 2-903052-18-3	75
84B	PERICART J., 1998 - Hémiptères <i>Lygaeidae</i> euro-méditer., vol.2, III+453p., 149pl., 3 pl.h.t. coul. 2-903052-19-1	75
84C	PERICART J., 1998 - Hémiptères <i>Lygaeidae</i> euro-méditer., vol.3, VI+487p., 110pl., 2 pl.h.t. coul. 2-903052-20-5	75
	<i>[Achat groupé des 3 volumes Lygaeidae (n° 84A +84B +84C)]</i>	200
86	BITSCH J. <i>et al.</i> , 2007 - Hyménoptères <i>Sphecidae</i> d'Europe occidentale. Vol.3. (seconde édition) 978-2-903052-28-7	84
	<i>[Achat groupé des 3 volumes Sphecidae (n° 79 + 82 + 86)]</i>	200
87	SEMERIA Y., 2003 - Tardigrades continentaux. 293 p., 149 fig., 6 pl. hors texte. 2-903052-24-7	60
88	ROBINEAU D., 2004 - Phoques de France. 196 p., 50 fig. 2-903052-26-3	45
89	ROBINEAU D., 2005 - Cétacés de France. 646 p., 122 fig. 2-903052-25-5	89
90	DERJANSKI V. et PERICART J., 2005 - Hémiptères <i>Pentatomoidea</i> euro-méditer. Vol.1. 496p., 153 pl. de figures, 16 planches photographiques couleur hors texte 2-903052-27-1	78
91	HEISS E. et PERICART J., 2007 - Hémiptères <i>Aradidae</i> , <i>Piesmatidae</i> et <i>Dipsocoromorpha</i> euro-méditerranéens. 509pp., 174 pl. de figures, 8 pl. h.t. 978-2-9030 5229-4	78
1		

BON DE COMMANDE / ORDER FORM

Adresse postale/Address :
A adresser à : Faune de France
To address at : Résidence Parc des Arceaux bât. A8
206 rue Fabri de Peiresc
34080 Montpellier (France)

Courriel/mail :
faunedefrance@laposte.net

Site internet :
www.faunedefrance.org

Les commandes peuvent être transmises par courrier, par e-mail ou par l'intermédiaire des librairies spécialisées
Orders may be sent by mail, e-mail or through any bookseller specialised in Natural History

Titre de l'ouvrage/Title	Nombre d'exemplaires/ Number of copies	Prix unitaire/ Price	Total/Total

Les frais d'envoi sont à compter en sus / Plus postage and packing (P&P)
 Paiement à réception de la facture / Payment on receipt of invoice
 «Faune de France » n'est pas soumise à la TVA / Not subject to VAT

SIREN 329 450 779 – SIRET 329 450 779 00015 – Code APE 9723 – C.C.P. 15-622-91 Y PARIS

Relevé d'identité postal : Etablissement 30041 Guichet 00001 N° de compte 1562291Y020 clé RIP 88
IBAN – identifiant international de compte : FR89 3004 1000 0115 6229 1Y02 088
BIC – Identifiant international de l'établissement PSSTFRPPPAR
Domiciliation : La Poste – Centre financier de Paris – 75900 Paris chèques - France
Intitulé : Editions Faune de France

Nom/Name :

Adresse/Address :

Signature/Signature :
(ou cachet)/(or seal)

VIENT DE PARAÎTRE

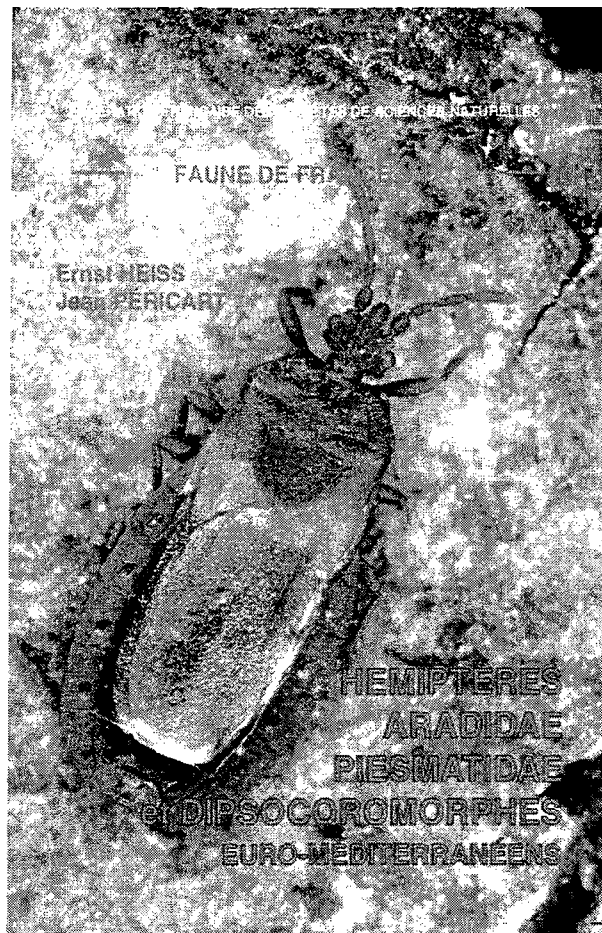
Fédération Française des Sociétés de Sciences Naturelles

FAUNE DE FRANCE 91
France et régions limitrophes

HÉMIPTÈRES ARADIDAE, PIESMATIDAE ET DIPSOCOROMORPHES EURO-MÉDITERRANÉENS

par Ernst HEISS et Jean PERICART

509 pages, illustré de 174 planches de figures, 28 photographies en microscopie électronique
34 cartes, 8 planches photographiques hors texte. Prix 78 € .



Passer vos commandes par e-mail : FAUNEDEFRANCE@LAPOSTE.NET
Pour plus d'informations notre site internet : WWW.FAUNEDEFRANCE.ORG
Par courrier : FAUNE DE FRANCE, 206 RUE FABRI DE PEIRESC BAT. A8, 34080 MONTPELLIER FRANCE

FAUNE DE FRANCE 91

France et régions limitrophes

HÉMIPTÈRES ARADIDAE, PIESMATIDAE ET DIPSOCOROMORPHA EURO-MÉDITERRANÉENS

par Ernst Heiss et Jean Péricart
(en Français, clés bilingues Français/Anglais)

Ce volume rassemble en trois sections cinq Familles d'Hémiptères terrestres appartenant à trois sous-ordres différents : les Aradidae, famille unique des Aradimorpha, les Piesmatidae, membres des Pentatomomorpha, et le groupe des Ceratocombidae, Cryptostemmatidae et Schizopteridae, qui appartiennent aux Dipsocoromorpha. Ces taxa très différents sont traités dans ce même volume pour la raison pratique de clore la série de monographies consacrées aux « Hémiptères Hétéroptères de France et régions limitrophes » commencée par les punaises aquatiques de POISSON en 1957. Les familles manquantes, à savoir les Reduviidae et une partie des Pentatomidae seront traitées prochainement.

La famille de Aradidae compte environ 2000 espèces au niveau mondial et une soixantaine dans la région euro-méditerranéenne. Une seule espèce, *Aradus cinnamomeus* Panzer, 1806, présente une certaine importance économique. Les Piesmatidae comptent une quarantaine d'espèces au niveau mondial dont une douzaine dans notre sous-région. Une seule espèce, *Parapiesma quadratum* (Fieber, 1844) s'est avérée nuisible jusqu'aux années 1980, en transmettant aux Betteraves sucrières la « maladie de la frisure. Les Dipsocoromorphes mènent une vie relativement cryptique. Des centaines d'espèces restent à décrire sous les tropiques. Notre sous-région compte une quinzaine d'espèces.

La biodiversité des Aradidae, hôtes des vieilles forêts, est très affectée par la transformations des paysages euro-méditerranéens à un point tel qu'on peut considérer qu'il s'agit d'une Famille en danger d'extinction. Très sensible à la gestion forestière les Aradides constituent de bons indicateurs biologiques.

Comme dans les autres volumes récents de la série « Faune de France », la première partie de chaque section, titrée « Généralités » présente une revue historique, suivie par des informations détaillées et bien illustrées sur la morphologie externe des adultes, de leurs stades immatures et des œufs. Des chapitres sur l'écologie et l'éthologie, avec indications des plantes-hôtes associées, y sont inclus. De plus les positions phylétiques et les divisions en sous-familles sont discutées. Pour la grande famille des Aradidae, un chapitre donne une brève revue de la faune mondiale, et des fossiles découverts ; ce dernier sujet est également mentionné pour les Piesmatidae.

La seconde, et plus importante partie de chaque section traite de la systématique des familles, sous-familles, genres et espèces. Des clés bilingues anglais / français pour les adultes et dans la mesure du possible les stades larvaires, permettent les identifications. Pour chaque taxon, toutes les synonymies ainsi que les citations principales de la littérature, sont suivies de la description détaillée de l'adulte, et quand c'est possible, des stades larvaires. Pour presque toutes les espèces, des dessins au trait de l'habitus et des structures morphologiques critiques tels que genitalia ♂, antennes, etc., sont présentés. De plus, quelques détails structurels sont montrés au moyen de micrographies électroniques par balayage. Huit planches en couleurs placées à la fin du livre illustrent les habitus de quelques espèces. Le chapitre relatif à chaque espèce s'achève par les données sur son écologie et sa distribution géographique, souvent illustrée par une carte.

Une bibliographie correspondant aux travaux cités dans le texte est placée à la fin de chaque section. Deux Appendices, communs aux trois sections, achèvent le texte, incluant un index des noms d'Hémiptères en latin cités dans l'ouvrage, et un index des plantes-hôtes des Piesmatidae. La Table des matières est présentée sous forme d'un index paginé.

Comme tous les volumes déjà publiés de la « Faune de France », celui-ci est un outil mis à jour indispensable pour l'identification des familles d'Hétéroptères de la sous-région euro-méditerranéenne.

SOMMAIRES DES PÉRIODIQUES DE NOS SOCIÉTÉS

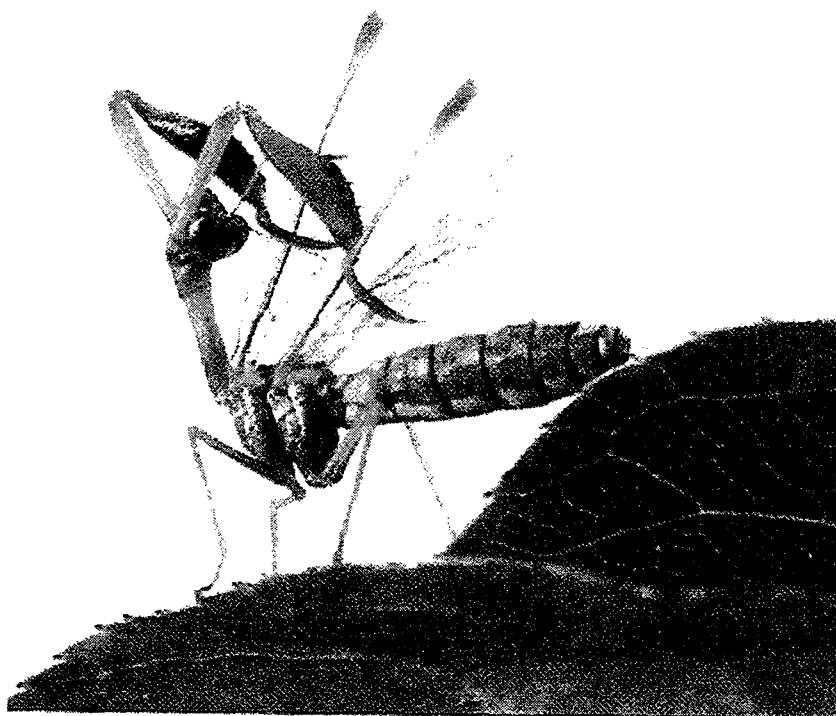
Nous présentons ici les titres des principaux articles parus dans les revues des Sociétés adhérentes à la Fédération pour l'année 2006.

Mettez donc la Fédération sur votre fichier adresse.

Si un article d'une Revue vous intéresse, adressez-vous directement à la Société éditrice (pas à la Fédération).

Cette formule devrait vous permettre d'élargir la diffusion et porter à la connaissance du plus grand nombre des notes fort intéressantes mais à diffusion souvent restreinte.

Les publications sont classées par département comme les sociétés.



Bulletin de la Société des Sciences naturelles de l'ouest de la France
2006 - Nouvelle série - Tome 28
Numéro 4 - octobre novembre décembre

FAUNE DE FRANCE 91

France et régions limitrophes

HÉMIPTÈRES ARADIDAE, PIESMATIDAE ET DIPSOCOROMORPHA EURO-MÉDITERRANÉENS

par Ernst Heiss et Jean Péricart
(en Français, clés bilingues Français/Anglais)

Ce volume rassemble en trois sections cinq Familles d'Hémiptères terrestres appartenant à trois sous-ordres différents : les Aradidae, famille unique des Aradimorpha, les Piesmatidae, membres des Pentatomomorpha, et le groupe des Ceratocombidae, Cryptostemmatidae et Schizopteridae, qui appartiennent aux Dipsocoromorpha. Ces taxa très différents sont traités dans ce même volume pour la raison pratique de clore la série de monographies consacrées aux « Hémiptères Hétéroptères de France et régions limitrophes » commencée par les punaises aquatiques de POISSON en 1957. Les familles manquantes, à savoir les Reduviidae et une partie des Pentatomidae seront traitées prochainement.

La famille de Aradidae compte environ 2000 espèces au niveau mondial et une soixantaine dans la région euro-méditerranéenne. Une seule espèce, *Aradus cinnamomeus* Panzer, 1806, présente une certaine importance économique. Les Piesmatidae comptent une quarantaine d'espèces au niveau mondial dont une douzaine dans notre sous-région. Une seule espèce, *Parapiesma quadratum* (Fieber, 1844) s'est avérée nuisible jusqu'aux années 1980, en transmettant aux Betteraves sucrières la « maladie de la frisure. Les Dipsocoromorphes mènent une vie relativement cryptique. Des centaines d'espèces restent à décrire sous les tropiques. Notre sous-région compte une quinzaine d'espèces.

La biodiversité des Aradidae, hôtes des vieilles forêts, est très affectée par la transformations des paysages euro-méditerranéens à un point tel qu'on peut considérer qu'il s'agit d'une Famille en danger d'extinction. Très sensible à la gestion forestière les Aradides constituent de bons indicateurs biologiques.

Comme dans les autres volumes récents de la série « Faune de France », la première partie de chaque section, titrée « Généralités » présente une revue historique, suivie par des informations détaillées et bien illustrées sur la morphologie externe des adultes, de leurs stades immatures et des œufs. Des chapitres sur l'écologie et l'éthologie, avec indications des plantes-hôtes associées, y sont inclus. De plus les positions phylétiques et les divisions en sous-familles sont discutées. Pour la grande famille des Aradidae, un chapitre donne une brève revue de la faune mondiale, et des fossiles découverts ; ce dernier sujet est également mentionné pour les Piesmatidae.

La seconde, et plus importante partie de chaque section traite de la systématique des familles, sous-familles, genres et espèces. Des clés bilingues anglais / français pour les adultes et dans la mesure du possible les stades larvaires, permettent les identifications. Pour chaque taxon, toutes les synonymies ainsi que les citations principales de la littérature, sont suivies de la description détaillée de l'adulte, et quand c'est possible, des stades larvaires. Pour presque toutes les espèces, des dessins au trait de l'habitus et des structures morphologiques critiques tels que genitalia ♂, antennes, etc., sont présentés. De plus, quelques détails structurels sont montrés au moyen de micrographies électroniques par balayage. Huit planches en couleurs placées à la fin du livre illustrent les habitus de quelques espèces. Le chapitre relatif à chaque espèce s'achève par les données sur son écologie et sa distribution géographique, souvent illustrée par une carte.

Une bibliographie correspondant aux travaux cités dans le texte est placée à la fin de chaque section. Deux Appendices, communs aux trois sections, achèvent le texte, incluant un index des noms d'Hémiptères en latin cités dans l'ouvrage, et un index des plantes-hôtes des Piesmatidae. La Table des matières est présentée sous forme d'un index paginé.

Comme tous les volumes déjà publiés de la « Faune de France », celui-ci est un outil mis à jour indispensable pour l'identification des familles d'Hétéroptères de la sous-région euro-méditerranéenne.

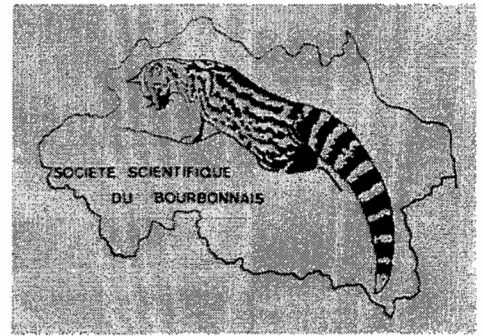
LISTE DES REVUES RECENSÉES

Code Postal	TITRE	Page
03400	Revue scientifique du Bourbonnais	23
08000	Bulletin de la Société d'Histoire naturelle des Ardennes	24
13000	Bulletin de la Société Linnéenne de Provence	25
17000	Annales de la Société des Sciences naturelles de la Charente-Maritime	26
20294	Bulletin de la Société des Sciences historiques et naturelles de la Corse	27
24420	L'Ascalaphe - Bulletin de l'Association culturelle du Pays de Savignac	28
25000	Falco – groupe naturaliste de France-Comté	29
25230	Bulletin de la Société d'Histoire naturelle du Pays de Montbéliard	30
28000	Symbioses Sté des Amis du Muséum de Chartres et des Naturalistes d'Eure et Loir	32
31062	Bulletin de la Société d'Histoire naturelle de Toulouse	34
33000	Bulletin de la Société Linnéenne de Bordeaux	36
34000	Annales de la Société d'Horticulture et d'histoire naturelle de l'Hérault	38
35042	Bulletin du Gretia	39
42300	Les Amis des Arbres de la Loire	40
44000	Bulletin de la Société des Sciences naturelles de l'Ouest de la France	41
45166	Etude et gestion des sols - Revue de l'association française pour l'étude du sol	42
48370	La Garance voyageuse - Revue du Monde végétal	43
49000	Bulletin de la Société d'études scientifiques de l'Anjou	44
49300	Revue de la Société des sciences, lettres et arts de Cholet et de sa région	45
50100	Mémoires de la Sté nationale des Sciences naturelles & mathématiques de Cherbourg	46
52005	Bulletin de la Société de Sciences naturelles et d'Archéologie de la Haute-Marne	47
54200	Ethnozootecnie – Bulletin de la Société d'Ethnozootecnie	48
58230	Bourgogne Nature – Bulletin de la Sté d'Histoire Naturelle de Bourgogne et de la SHNA	50
59270	Bulletin de la Société botanique du nord de la France (arrivé tardivement)	118
59400	Bulletin de la Société entomologique du Nord de la France	51
63000	Revue des Sciences naturelles d'Auvergne	52
67000	Bulletin de l'Association philomathique d'Alsace-Lorraine	53
68000	Bulletin de la Société d'Histoire naturelle et d'Ethnographie de Colmar	54
68100	Bulletin de la Société entomologique de Mulhouse	55
69006	Bulletin de la Société Linnéenne de Lyon	56
71000	Terre Vive – Bulletin de la Société d'études du milieu naturel en Mâconnais	58
71300	Revue la Physiophile	59
71400	Bulletin de la Société d'Histoire naturelle et des Amis du Muséum d'Autun	60
74000	Bulletin de la Société d'Histoire naturelle de Haute-Savoie	61
74700	Nature et Patrimoine en pays de Savoie. Arve Léman Savoie nature	62
75005	Le Coléoptériste - Bulletin de l'Association des Coléoptéristes de la Région parisienne	63
75005	Alauda - Société d'Études ornithologiques de France	65

LISTE DES REVUES RECENSÉES

Code Postal	TITRE	Page
75005	Alytes - Société internationale pour l'étude et la protection des Amphibiens	67
75005	Annales de la Société entomologique de France	68
75005	Anthropozoologica - Bulletin de l'Association l'Homme et l'Animal	70
75005	Bulletin de la Société entomologique de France	71
75005	Géochronique, Société géologique de France	74
75005	Revue française d'Entomologie - Association des amis du laboratoire d'entomologie du Muséum	75
75005	Saga Information, Société amicale des Géologues amateurs	76
75005	Bulletin de la Société française de Systématique	77
75005	Bulletin de la Société zoologique de France	78
75006	Acta Botanica Gallica - Journal de Botanique - Société botanique de France	79
75012	Biologie géologie. Revue de l'Association des Professeurs de Biologie-Géologie	82
75012	Bulletin de la Société mycologique de France	84
75012	La lettre de la Secas	85
75014	Le Courrier de la nature - Société nationale de Protection de la nature	86
75019	L'Orchidophile - Bulletin de la Société française d'Orchidophilie	88
75231	Arvicola. Bulletin de la Société française pour l'Étude et la Protection des Mammifères	90
75231	Mammifères sauvages – Bulletin de liaison de la SFEPM	91
75231	Bulletin des Lépidoptéristes parisiens et d'Ile de France	93
75231	Bulletin de la Société des Amis du Muséum national d'Histoire naturelle	94
75231	Cybium. Revue européenne d'Ichtyologie, bulletin de la Société française d'Ichtyologie	95
75233	Plantes de montagne et de rocaille - Bulletin de la Société des Amateurs de jardins alpins	98
75251	Bulletin de la Société herpétologique de France	99
75252	Journal de l'Association Paléontologique française	100
75252	Bulletin d'information des Géologues du Bassin de Paris	101
76100	Bulletin de la Société des Amis des sciences naturelles & du Musée de Rouen	102
77300	Bulletin de l'Association des Naturalistes de la Vallée du Loing et du Massif de Fontainebleau	103
77301	La Voix de la forêt – Association des Amis de la Forêt de Fontainebleau	104
78000	Bulletin des Naturalistes des Yvelines	105
78041	Insectes, OPIE, Office pour l'information éco-entomologique	106
78390	Martinia, bulletin des Odonatologues de France	108
80000	Bulletin de la Société Linnéenne Nord-Picardie	109
83000	Annales de la Société des Sciences naturelles et d'Archéologie de Toulon et du Var	111
83590	La Tortue, revue de la Soptom	113
86000	Bulletin de la Société mycologique du Poitou	114
87025	Annales scientifiques du Limousin	115
87410	Bulletin de la Société mycologique du Limousin	116
89000	Bulletin de la Société des Sciences historiques et naturelles de l'Yonne	117
59270	Bulletin de la Société botanique du nord de la France	118

REVUE SCIENTIFIQUE DU BOURBONNAIS
ET DU CENTRE DE LA FRANCE
Organe de la Société scientifique du Bourbonnais
pour l'étude et la protection de la nature



ANNÉE

2003 - 2004
 (Edition 2007)

Siège social : M. G. PIC, Président
 17 rue de Beausoleil
 03400 YZEURE

SOMMAIRE

G. BULIDON. – Le Bihoreau gris (<i>Nycticorax nycticorax</i>) en Val de Cher (Allier - Cher).....	1.
R. BONNABAUD. – Une toiture originale en Bourbonnais.....	8
E. PIECHAUD. – Remarques sur les milieux naturels du Puy de Montoncel (Montagne bourbonnaise).....	12
M. BINON, A. DUFOUR, J.-J. HENGOAT et L. VELLE. – Premiers compléments à l'inventaire des longicornes (Coleoptera Cerambycidae) du département de l'Allier.....	24
E. FALTA. – Interprétation des signaux auditifs par la chouette hulotte <i>strix aluco</i>	37
E. FALTA. – Confirmation du comportement arboricole chez le castor d'Eurasie <i>Castor fiber</i> dans le Centre de la France.....	40
A. DESHOMMAIS. - Contribution à l'étude de la faune des lépidoptères de l'Allier.....	68
N. GUILLAUME. – Comptes rendus de réunions en 2003.....	78
N. GUILLAUME. – Comptes rendus de réunions en 2004.....	113

BULLETIN DE LA SOCIÉTÉ
D'HISTOIRE NATURELLE DES ARDENNES



ANNÉE 2006
TOME 96
113^e année

Siège social : Société d'Histoire Naturelle des Ardennes
2 rue du Musée
08000 CHARLEVILLE-MÉZIÈRES

SOMMAIRE

Excursions

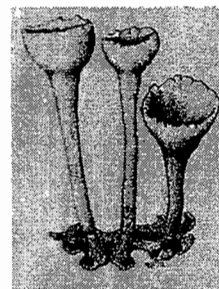
J.-N. HATRIVAL. - 9 avril : Région de Couvin	3
D. BLONDIN, C. ROZOY. - 14 mai : L'ardoise souterraine de la Morepire	5
H. MOHAMED et J.-P. PENISSON). - 11 juin : Une vallée Ardennaise, la vallée de la Grande Commune	6
J.-P. DAVESNE, J. et C. BERTAUX. - 27 août : Régions de Tourteron et d'Omont	11
A. BIZOT. - 10 septembre : Etangs de Bairon	14

Expositions et Mycologie à la SHNA en 2006	20
---	-----------

Communications

A. BIZOT, P. BOUILLARD, M.-P. HIVER. - Observations dans les Ardennes de quelques Thérophytes en voie de disparition : <i>Consolida regalis</i> S.F. GRAY, <i>Gypsophila muralis</i> L., <i>Lathyrus nissolia</i> L., <i>Linum austriacum</i> L. et <i>Vicia villosa</i> Roth. subsp. <i>villosa</i>	22
H. MOHAMED. - Contribution à l'inventaire floristique des Ardennes	32
A. BIZOT, R. BEHR. - Quelques enseignements de l'évolution de la station d'Ophrys de Botteron (<i>O. apifera</i> HUDSON var. <i>botteronii</i> (CHODAT) ASCHERS. et GRAEBN. [= subsp. <i>Botteronii</i> (CHODAT) NAGELI]) de Barbaise (Ardennes, France)	35
Jean-Pol Lion (1948-2006) : Souvenons-nous (Photos)	45
J. M. LIGERON. - Zygotères des étangs du lieu dit «Mechene» (entre La Grève et Ham-les-Moines - 9 juin 2006)	46
J. M. LIGERON. - Découverte de plusieurs espèces nouvelles de poissons fossiles et autres reptiles marins, dans le Jurassique moyen ardennais	47
A. BIZOT, J.-P. PENISSON. - Le site naturel de "La Racine" (commune de Monthermé) (1 ^{ère} partie)	56
J. D. CHAPELIN-VISCARDI. - Coléoptères et Odonates observés dans les réserves biologiques ardennaises en juillet 2006	80
Notes brèves	84
Bibliographie du département des Ardennes	87
Vie de la Société	100
Nécrologie (Jean Pol Lion - Jacques Duvigneaud)	108
Liste des membres	111
Table des matières	115

**BULLETIN DE LA SOCIÉTÉ
LINNÉENNE DE PROVENCE**



Publié avec le concours du Laboratoire de botanique et écologie méditerranéenne

ANNÉE 2006
TOME 57

Siège social : Université de Provence, Case 84
Place Victor Hugo
13331 MARSEILLE cedex 03

SOMMAIRE

Conférences - Année 2005 :

E. COSSON. - Les Chauves-souris, maîtresses de la nuit	3
G. GALES. - Les bactéries, la majorité invisible.....	4
L. VILLIER. - Les extinctions passées sont-elles de bons modèles des phénomènes en cours ?	4
B. ARFIB. - Le karst de Crète : l'exemple de la source saumâtre Almyros d'Héraklion.....	5
D. LEMORDANT. - Animal ou végétal ?	7
L. BIGOT et P. BOIREAU. - Compléments à l'inventaire raisonné des <i>Pterophoridae</i> (<i>Lepidoptera</i>) de la Côte-d'Ivoire (5 ^e note) . . . ,	15
L. BIGOT. - Premières données sur les <i>Pterophoridae</i> (<i>Lepidoptera</i>) du parc international du W, Afrique occidentale	19
P. CHAMPROUX. - Introduction de chêne pubescent par semis <i>in situ</i> en conditions forestières méditerranéennes. Analyses complémentaires.....	21
Q. HASNAOUI, M. BOUAZZA et M. THINON. - Contribution à l'étude de la régénération naturelle de <i>Chamaerops humilis</i> L. var. <i>argentea</i> André dans les zones arides et semi-arides de la région de Tlemcen (Algérie occidentale).....	27
D. PAVON. - <i>Allium chamaemoly</i> L. dans le département des Bouches-du-Rhône	33
J.-P. HEBRARD. - Contribution à l'étude de la bryoflore des massifs des calanques entre Marseille et Cassis	39
J.-P. HEBRARD. - Deuxième contribution à l'étude de la bryoflore du massif de la Sainte-Baume.	49
C. ROUX, C. COSTE, D. MASSON et C. BAUVET. - Lichens et champignons lichénicoles du parc national des Cévennes (France). 3 - Les basses Cévennes.....	59
C. ROUX, C. COSTE, O. BRICAUD et D. MASSON. - Catalogue des lichens et des champignons lichénicoles de la région Languedoc-Roussillon (France méridionale)	85
Combinaisons nouvelles	
<i>Caloplaca inconnexa</i> subsp. <i>resodes</i> (Poelt et Nimis) Cl. Roux n.c.....	83
<i>Rinodina aspersa</i> var. <i>atrocinerea</i> (Hook) Cl. Roux n.c.....	83

**ANNALES DE LA SOCIÉTÉ DES SCIENCES NATURELLES
DE LA CHARENTE-MARITIME**



ANNÉE 2006
VOLUME XI
FASCICULE 6

Siège social : Muséum d'Histoire naturelle
28 rue Albert 1^{er}
17000 LA ROCHELLE

SOMMAIRE

Fascicule 6 – mars 2006

Muséum d'histoire naturelle de La Rochelle - Rapport d'activités 2005	577
J. TARDY, S. GOFAS, P. NOËL & G MONNIOT. - Biodiversité marine sur le littoral charentais : Mollusques, Crustacés décapodes, Ascidies	579
R. DUGUY, P. MORINIÈRE & A. MEUNIER. - Observations de tortues marines en 2005 (Côtes atlantiques françaises)	607
J.-C. QUERO, J. SPITZ & J.-J. VAYNE. - Observations ichtyologiques effectuées en 2005...	613
R. GUEZEL, J.-M. THIRION & M. GUILLON. - Distribution spatiale des populations de Cistude d'Europe <i>Emys orbicularis</i> (LINNAEUS, 1758) au sein d'un marais salant de Charente-Maritime	621
N. BOILEAU & P. DELAPORTE. - Croissance de la nichée chez le Faucon crécerelle <i>Falco tinnunculus</i>	627
C. LEMARCHAND & C. BAVOUX. - Premier cas de nidification de la Cigogne blanche <i>Ciconia ciconia</i> à l'île d'Oléron (Charente-Maritime)	639
J.-M. THIRION. - Nouvelle donnée de <i>Xérotrocha apicina</i> (LAMARK, 1822) (Mollusca : Gastropoda : Pulmonata) en Charente-Maritime.....	643
J.-M. THIRION & M. GUILLON. - Première mention d' <i>Hypsosinga heri</i> (HAHN, 1831) (Arachnida : Araneae : Araneidae) pour les Deux-Sèvres	645
J.-M. THIRION, M. GUILLON & S. RONDEL. - Le Maillot de Des Moulins <i>Vertigo moulinsiana</i> (DUPUY, 1849), aspects écologiques des populations du Marais Poitevin	647
D. ROBINEAU. - Le voyage de l'Océan, baleinier nantais, aux Îles Kerguelen (1831-1832)	657
G. BÉRAUD. - Esquisse d'un parallèle entre deux voyageurs du Muséum : Alcide d'Orbigny et Victor Jacquemont	671

**BULLETIN DE LA SOCIÉTÉ DES SCIENCES HISTORIQUES
ET NATURELLES DE LA CORSE**



www.societesciencecorse.com

courriel : societesciencescorse@wanadoo.fr

ANNÉE 2006
VOLUME CXXVI
FASCICULE\$ 714 à 717

Siège social : Sté des Sciences Historiques & Naturelles
de la Corse
B. P. 232
20294 BASTIA

SOMMAIRE

Fascicule 714-715 - I^{er} et II^e trimestres 2006

J. MAGDELEINE, M. PAVY, H. DAVID (anthropologue). - L'abri de Callarelli à Patrimonio : deux sépultures néolithiques.....	7
SYLVAIN MAZET. - Essai sur les systèmes d'entrée des enceintes pré- et protohistoriques de Corse.....	31
P. NEUVILLE. - De l'importance prise par la consommation des céréales, voire des glands, au néolithique	53
P.-J. PERRY. (Traduction M. CHAILLEY-POMPEI). - L'évolution de l'établissement humain dans la Castagniccia médiévale.....	75
MARCO CINI. - Dopo la rivoluzione : l'esilio in Corsica di F. C. Marmocchi (1849-1852).....	83
L. NIEDDU, (traduction L. PIAZZA DE CORSI). - Osservazioni su due crocifissi lignei quattrocenteschi nella cappella di Santa Croce a Bastia	97
G. BONACCORSI. - La bécassine sourde <i>Lymnocyptes minimus</i> (Aves) à Capitello de 1982 a 2006	111
J. CASEVITZ-WEULERSSE, M.-C. ANDREI-RUIZ. - Un exemple de peuplement insulaire : les fourmis de la Corse	119
C. VILLEMANT, M.-C. ANDREI-RUIZ, E. LECA. - Le bombyx disparate, défoliateur des subéraies et yeuseraies de Corse et du bassin méditerranéen.....	131
A.-M. SLEZEC. - Un naturaliste provençal du XIX ^{ème} siècle en Corse : Jean Henri Fabre (1823-1915).....	147
J. PALMIERI. - <i>In memoriam</i> : Michel Martini (1914-2005).....	161
Vie de la Société.....	165

Fascicule 716-717 - III^e et IV^e trimestres 2006

Avertissement.....	7
F. PIAZZA. - Alerio Matra au siège de Furiani. Traduction, notes et commentaire de son journal et des minutes du commissaire général Doria - 5 juin-17 juillet 1763	9
Journal de Matra - Assedio di Furiani -1763.....	33
Journal de Doria - Furiani	60
Giornale delle notizie presentate dal M ^{co} Ill ^o Maresc ^o Matra a S.E. il Sig. Gov ^{re} G ^{naio}	96
Diario dell'Ecc ^o Com ^o G ^{ale} Doria.....	118
F. PIAZZA. - Lettres à, de, sur Pascal Paoli à Jean-François Taddei, Commissaire de la Tavagna, pendant la période de Gouvernement National.....	139
Vie de la Société.....	161

L'ASCALAPHE
BULLETIN DE L'ASSOCIATION CULTURELLE
DU PAYS DE SAVIGNAC



Fondée en 1991

ANNÉE 2006
Numéro 14

Siège social : Association culturelle
du Pays de Savignac
24420 SAVIGNAC-LES-EGLISES

SOMMAIRE

N° 14 - mars 2006

J.-L. d'HONDT. - Editorial	1
J.-C. FISCHER. - Récoltes paléontologiques dans le Bathonien de Savignac-les-Eglises	3
J.-J. GEOFFROY. - Nouvelles données sur les Myriapodes de Dordogne (Diplopoda, Chilopoda).....	13
J.-L. d'HONDT. - Notes architecturales sur les maisons anciennes de Savignac.....	31
D. DEFAYE. - Nouvelles observations sur la microfaune (Crustacés Copépodes) des bras morts de l'Isle à Savignac-les-Eglises (Dordogne).....	38
C. ROLLARD. - Encore du neuf sur les araignées de Savignac-les-Eglises !	40
J.-L. d'HONDT. - Première note sur la flore herbacée de l'ancien terrain militaire de Savignac.....	43
Ephémérides 2005.....	46
Activités 2005.....	47
Autres activités.....	47
Bureau et conseil pour 2005.....	48

FALCO

REVUE ÉDITÉE PAR LE GROUPE NATURALISTE
DE FRANCHE-COMTÉ

☎ 03 81 50 43 10 Fax 03 81 61 66 21 courriel gnfc@wanadoo.fr

Site <http://www.mre.fcomte.fr/Public/GNFC.php>

ANNÉE	2006	Maison Régionale de l'Environnement
Volume	37	15 rue de l'Industrie
		25000 BESANÇON

SOMMAIRF

F. MAILLOT – Editorial	3
J.-P. PAUL & D. MICHELAT. - Le Jaseur boréal <i>Bombycilla garrulus</i> en France-Comté. L'invasion remarquable de l'hiver 2004-2005 dans le contexte historique de l'espèce	5
F. DEHONDT, F. MORA & E. SARDET. - Les Orthoptères et les Mantoptères de France-Comté. Bilan des connaissances et perspectives	21
M. GIROUD. - La Nette rousse <i>Netta rufina</i> en Franche-Comté. Evolution du statut et note sur le parasitisme.....	37
F. LONGCHAMPT & D. MICHELAT. - Bilan de 10 années de protection de l'Hirondelle de rivage <i>Riparia riparia</i> dans le Haut-Doubs.....	53
D. LAVRUT. - Identification dans les terriers de reproduction. Guépier d'Europe, Hirondelle de rivage, Martin-pêcheur d'Europe, Moineau friquet et Moineau domestique.....	67
D. MICHELAT & le CHR. - Observations d'espèces rares en Franche-Comté en 2002-2003 20 ^{ème} rapport du Comité d'homologation régional	77
Notes	
M. GIROUD. - Une fauvette babillarde orientale <i>Sylvia curruca halimodendri/minula</i> en Franche-Comté.....	98
R. RUFER. - Observation d'une Erismature à tête blanche <i>Oxyura leucocephala</i> sur le Doubs en juillet 2002.....	101

**BULLETIN DE LA SOCIÉTÉ D'HISTOIRE NATURELLE
DU PAYS DE MONTBÉLIARD**



site <http://shnpm.info>

courriel : shnpm@wanadoo.fr

secr. Gen. 03 81 94 56 84

ANNÉE 2006
BULLETIN 1

Adresse siège administratif, secrétariat
138 rue du Général Leclerc
25230 SELONCOURT

SOMMAIRE

Composition du conseil d'administration 2006 et responsables de sections	3
Recommandations importantes	5
VIE DE LA SOCIÉTÉ	
Y. CLERGET & P. VERGON. - Compte-rendu de l'Assemblée Générale 2005	7
Liste des nouveaux adhérents	14
G. CONTEJEAN. - Le mot du président.....	15
T. MALVESY. - La lettre du conservateur du muséum Cuvier.	17
MYCOLOGIE	
D. SUGNY. - <i>Mycena rhenana</i> , nouveau pour la Franche-Comté.	23
D. SUGNY. - Contribution à l'étude systématique et écologique des Micromycètes parasites des plantes (neuvième note). Compte-rendu du stage du Haut-du-Them	27
BRYOLOGIE	
J.-C. VADAM. - Bryosociologie et inventaire bryophytique du vallon du Théverot (Les Gras, 25).....	45
J.-C. VADAM. - Notules bryologiques.....	53
J.-P. FRAHM. - Unique station française d' <i>Orthotrichum consimile</i> Mitt. : mousse indigène ou tentative d'expansion à grande distance ?	67-
PTÉRIDOLOGIE	
G. FILET & P. CHAMBERAUD. - <i>Dryopteris affinis</i> (Lowe) Fraser-Jenkins subsp. <i>borreri</i> (Newman) Fraser-Jenkins ou <i>Dryopteris affinis</i> (Lowe) Fraser-Jenkins subsp. <i>affinis</i> . Sachez les reconnaître.....	71
G. FILET & P. CHAMBERAUD. - Les paraphyses.....	77
PHANÉROGAMIE	
C. ANTONY, S. MONCORGÉ, F. THIERY & J.-C. VADAM. - Notes floristiques	81
C. ANTONY. - Une hippocrépide à fleurs jaune-verdâtre.....	93
C. ANTONY. - <i>Hebe ochracea</i> M.B. Ashwin, véronique arbustive, véronique en forme de salicome.	94
C. ANTONY. - Réchauffement climatique ?	95
ORCHIDOPHILIE	
M. KUBLER. - Le coup du marteau.....	97
PHYTOSOCIOLOGIE	
M. CAILLET, B. CHIPON & J.-C. VADAM. - Bryosociologie en Saône-et-Loire.....	99
Y. FERREZ & J.-C. VADAM. - Note sur l'intérêt botanique et phytosociologique de quelques zones humides du Grandvaux (Jura).....	119

PARASITOLOGIE-TÉRATOLOGIE

C. ANTONY. - Fasciation sur jeunes rameaux d' <i>Hibiscus</i>	139
C. ANTONY. - Fasciation sur tige de <i>Berberis vulgaris</i>	140
F. THIERY & C. ANTONY. - Fasciation sur tige de frêne et anomalie sur trèfle rampant.....	141
C. ANTONY & É. BERGER. - Anomalie chez la Benoîte des ruisseaux.....	142
C. ANTONY. - Anomalie de l'inflorescence d'une laïche glauque.....	143
C. ANTONY. - Sur quelques galles observées en 2005.....	145
C. ANTONY. - De l'intérêt de la lutte biologique.....	146

ENTOMOLOGIE

F. FLUCKIGER. - Deux piérides faciles à reconnaître.....	147
F. FLUCKIGER. - Mélanisme ou aberration ?.....	151
A. ARTÉRO. - Coléoptères observés ou récoltés lors de la sortie du 3 juillet 2005 à Saint-Laurent-en-Grandvaux (39).....	153
A. ARTÉRO. - Additions au catalogue des coléoptères de Franche-Comté du Docteur Deronde.....	155

ORNITHOLOGIE

V. RUEFF. - La Sittelle torchepot et le Pic épeiche : quelques précisions.....	157
A. PHARISAT. - Pelotes de réjection de chouette-éffraie (<i>Tyto alba</i>) à Étrabonne (Doubs). Hiver 2004 - 2005.....	161

HYDROBIOLOGIE

J. C. BOUVIER. - Indice et formulation du macrobenthos pour estimer la qualité biologique : exemples pour le Doubs de la boucle franco-suisse.....	171
--	-----

PÉDOLOGIE

B. BINÉTRUY. - Quelques sols des environs de Montbéliard (25).....	199
--	-----

EPISTÉMOLOGIE

Y. CLERGET. - Histoire de la vie.....	211
---------------------------------------	-----

GÉNÉALOGIE

CERCLE d'ENTRAIDE GÉNÉALOGIQUE DU PAYS DE MONTBÉLIARD. - Ascendant d'un naturaliste montbéliardais : Lucien Quélet (1832-1899).....	229
---	-----

PROTECTION DE LA NATURE ET DE L'ENVIRONNEMENT

M. JEANGUENIN. - Bilan des activités de l'année 2005.....	233
C. ANTONY. - Le Crêt des Roches : « plus qu'un long discours ».....	243
J.-M. BECKER. - Au rang des espèces disparues.....	247

CURIOSITÉS

O. VADAM & J.-C. VADAM. - Quand le pin se fait bougie.....	251
A. VADAM & J.-C. VADAM. - Un défi à la racine principale pivotante.....	252
O. VADAM & E. BERGER. - Voracité et plénitude.....	253
F. THIERY. - Implantations insolites.....	254
F. FLUCKIGER. - Inflorescences multiples.....	255
E. BERGER, A. FLUCKIGER & C. ANTONY. - Albinisme.....	256
F. FLUCKIGER. - Beautés éphémères.....	259

PAGES RÉCRÉATIVES ET POÉTIQUES

G. RISTORI. - Nivôse.....	261
G. RISTORI. - Pluviôse.....	262
G. RISTORI. - Ventôse.....	263
G. RISTORI. - Réverie.....	264
G. RISTORI. - Parcours.....	265
B. DOLLÉ. - L'homme qu' a vu l'ours.....	266
B. DOLLÉ. - La religieuse.....	267
B. DOLLÉ. - Volez ! Papillons... Volez !.....	268
B. DOLLÉ. - Enchantement.....	269
B. DOLLÉ. - Le geai et les artistes.....	270

SYMBIOSES

BULLETIN DES MUSEUMS D'HISTOIRE NATURELLE DE LA RÉGION CENTRE

☎ 02.37.28.36.09 Fax : 02.37.23.41.99

ANNÉE	2006	Société des Amis du Muséum de Chartres
Numéros	14 à 17	5 bis Bd de la Courtille
Nouvelle série		28000 CHARTRES

SOMMAIRE

N° 14 - juin 2006

Actes du 23^{ème} colloque de l'association des Diatomistes de langue française 13-16/09/04

L. ECTOR & J. BERTRAND. - Association des Diatomistes de langue Française : statuts et compte-rendu du 23 ^{ème} Colloque.....	7
C. CORNET. - Observations microscopiques de <i>Diatomella balfouriana</i> Graville	9
E. MILOT, J. BERTRAND, J.-P. RENON & M. LEPILLER. - Essai de qualification des eaux de mares par l'Indice Biologique Diatomées (IBD). Etude Préliminaire	15
M. PENALTA RODRIGUEZ & C. LOPEZ-RODRIGUEZ. - Contribution à la flore des diatomées épilithiques du Massif Central Galicien (Ourense, Espagne).....	21
H.SOW EL, C. A. K. FOFANA, R. SARR & B. SARR. - Les diatomées fossiles du Lac Mbawane (Sénégal) inventaire floristique et paléoenvironnement.....	27
F. STRAUB & P. Y. JEANNIN - Efficacité autoépuration de tracés aérien et karstique d'un effluent de station d'épuration (La Ronde, Jura suisse) : valeur indicative des diatomées	35
M.TORRISI, A. DELL'UOMO, D. CHIETERA & L. ECTOR. - Évaluation de la qualité biologique de deux rivières de l'Italie centrale au moyen des indices diatomiques	43
Résumés.....	26, 41, 42, 50

N° 15 - octobre 2006

Actes des 10^{èmes} rencontres nationales « chauves-souris » SFEPM Bourges mars 2004

G. BEUNEUX. - Le Murin du Maghreb, <i>Myotis punicus</i> Felten, 1977 : une nouvelle espèce méditerranéenne en Corse	1
I. PANDOURSKI. - Les chauves-souris de Bulgarie : historique des recherches et statut actuel	4
S. VINCENT. - L'Oreillard montagnard <i>Plecotus macrobullaris</i> Kuzjakin, 1965 : une nouvelle espèce de Chiroptère en France métropolitaine	5
M.-J. DUBOURG-SAVAGE. - Pipistrelle pygmée et Pipistrelle commune : synthèse et fiabilité des critères de détermination	9
L. TILLON. - Etude des gîtes sylvestres en forêt domaniale de Rambouillet	11
J. ROS. - Les colonies estivales de Barbastelles en Bretagne	15
M. BARATAUD. - Relations entre le sonar de la Barbastelle et ses habitats et proies.....	17
R. KIRSCH & F. LEBLANC. - Etude éco-éthologique des chauves-souris « vampires » dans l'agglomération de Cayenne (Guyane française) : précisions sur la bio-acoustique des espèces <i>Desmodus rotundus</i> et <i>Diaemus youngi</i>	24
M. DELAVAL. - Effets lisière sur le peuplement de chauves-souris en Guyane française	27
G. BEUNEUX & D. LEVADOUX. - Vers un protocole de cartographie et d'analyse des habitats de chasse des chauves-souris par la méthode télémétrique : application au Petit Rhinolophe en Corse.....	31
F. NÉRI. - Diagnostic sur la mortalité de chauves-souris par collision, dans le Lot, sur l'A 20 entre Cahors nord et la Dordogne, et propositions d'aménagements	35
C. BICKMORE & L. WYATT. - Synthèse des travaux pour les chauves-souris conduits sur une route nationale au Pays de Galles (Country Council of Wales, juillet 2003)	39
G.-L. CHOQUÈNE. - Mortalité de chauves-souris suite à des collisions avec des véhicules routiers en Bretagne	43
G. CAPO., J.-J. CHAUT. & L. ARTHUR. - Quatre ans d'étude de mortalité sur deux kilomètres routier proche d'un site d'hibernation.....	45
M. LEMAIRE, L. ARTHUR, A. MORIN & C. PREVOST. - Etude du transit des chauves-souris et aménagements autour de la rocade est de Bourges (France)	47
X. GREMILLET. - Difficultés techniques d'isoler efficacement une colonie de parturition des sources diffuses d'intoxication mortelle (plomb et PCP) : exemple d'une colonie de Grands Rhinolophes du Finistère	53

Symbioses (2)

X. GREMILLET. - Première proposition de protocole pour la prise en compte des chauves-souris dans l'étude d'impact des projets éoliens.....	57
S. G. ROUÉ, R. DESBROSSES, D. LERAT, S. MEZANI & D. SIRUGUE. - Le Rhinolophe euryale en Bourgogne.....	59
J. BOIREAU, S. Y. ROUÉ & GROUPE CHIROPTERES DE LA SFEPM. - Bilan des sites à chauves-souris protégés en France métropolitaine au 1 ^{er} janvier 2004.....	61
M. NEMOZ. - Un programme européen dédié à la conservation des chauves-souris cavernicoles dans le Sud de la France.....	63
C. CAROFF. - Un Contrat-nature pour le Grand Rhinolophe en Basse-Bretagne.....	66
V. COHEZ. - Mise en protection et aménagement spécifique de blockhaus en faveur des Chiroptères dans le Nord - Pas-de-Calais.....	69
S. G. ROUÉ, D. SIRUGUE & A. CARTIER. - Évaluation de la fréquentation humaine dans deux cavités en Bourgogne.....	71
A. LE HOUEDÉC. - BIR compteur : outil infrarouge de détection et de dénombrement.....	73
P. ARLOT. - La grotte de la Sarre vous présente : les chauves-souris, mammifères étranges.....	76
C. ROBINSON. - Une chauve-souris dans le plafond.....	77
J. LOIRET. - La malle chauves-souris du CPIE Bigorre-Pyrénées.....	79
N° 16 - Octobre 2006	
A. THOMAS. - Clé d'identification des Naiades du bassin de la Loire.....	11
C. GAGNAISON, L. CASTILLO, O. GRUGIER, J.-C. RENOUE & D. FUCCI. - Etude paléocéologique du site miocène de Contres (41, France) : diversité animale et taphonomie.....	19
C. GAGNAISON, L. CASTILLO, O. GRUGIER & J.-C. RENOUE. - Une hémimandibule de <i>Pliopithecus piveteaui</i> dans le Miocène de Contres (41, France).....	26
C. GAGNAISON, L. CASTILLO & D. FUCCI. - Un os pénién de <i>Pseudarctos</i> dans les sables miocènes de Contres (41, France).....	30
D. ANCELIN, C. GAGNAISON, S. HILLAIRET, J. AUGER, D. FUCCI & M. ESCUDIER. - Découverte paléanthropologique : un <i>Homo sapiens neanderthalensis</i> en Touraine.....	32
P. BOUDIER. - Contribution à la connaissance de la bryoflore du Pays Basque français.....	37
J. BERTRAND & P. BOUDIER. - La tourbière de Bouttecul à Onnion (Haute-Savoie, France) : les bryophytes et les communautés de diatomées associées.....	46
C. BODIN. & C. RENAUD. - Découverte d'une nouvelle station de <i>Carex hartmanii</i> Cajander dans le Cher.....	51
R. DOHOGNE. - Observation du Polystic à soies, <i>Polysticum setiferum</i> (Forskal) T. Moore ex Woyn., en Champagne berrichonne (Indre, France).....	53
R. DOHOGNE & R. ROSOUX. - La Loutre (<i>Lutra lutra</i>) dans le département de l'Indre. Evolution du statut et répartition actuelle.....	55
R. ROSOUX. & M. N. DE BELLEFROID. - Le retour de la loutre en France.....	60
N° 17 - NOVEMBRE 2006	
<i>Actes des troisièmes rencontres entomologiques du centre biodiversité entomologique et préservation des zones humides. - Méthodes et analyse des suivis entomologiques</i>	
J.-C. VALA, X. PINEAU & E. BRO. - Discrimination entomologique des types de jachères.....	1
D. ROUGON, C. ROUGON, V. ALTERMAYER, X. PINEAU, P. GENEVOIX & J. CHASSAIN. - Les Elatérides du Loiret liés aux Chênes.....	11
F. DUSOULIER. - La compréhension des dynamiques spatio-temporelles chez les Orthoptères : la biohistoire au secours des naturalistes.....	17
Résumé de communication.....	22
L. CHABROL. - Les Coléoptères et Lépidoptères de la Directive «Habitats» en Limousin.....	23
E. LACLOS (de). - Expansion et régression de scolytes en Bourgogne (Coleoptera, Scolytidae).....	28
P. BONNEIL. - Diversité des Lépidoptères Hétérocères et passage à la futaie régulière de chêne en forêt domaniale de Montargis.....	31
A. SALLÉ. - La détection et la sélection des arbres-hôtes chez les Scolytes.....	38
D. KEITH. - Espèces nouvelles ou méconnues de Melolonthidae asiatiques (Coleoptera, Scarabaeoidea).....	43
A. BOUT, S. DIWO-AIAIN & I. ARNAUD. - Impact des pratiques culturales sur la biodiversité des grandes cultures. Application aux Coléoptères Carabidae en Touraine.....	59
Liste des participants.....	64

**BULLETIN DE LA SOCIÉTÉ D'HISTOIRE NATURELLE
DE TOULOUSE ET DE MIDI-PYRÉNÉES**



mail : cugny@cict.fr

☎ et Fax (33) 05 61 55 69 11

ANNÉE 2005
TOME 141-2

Siège social : Université Paul Sabatier Bt 4R3
118 route de Narbonne
31062 TOULOUSE CEDEX

SOMMAIRE

**VII^e COLLOQUE INTERNATIONAL DE BOTANIQUE PYRÉNÉO-CANTABRIQUE
Bagnères de Bigorre, Hautes-Pyrénées, France (8-10 juillet 2004)**

Conférence introductive

A. BAUDIERE, T. GAUQUELIN. - Evolution actuelle de la végétation des milieux supraforestiers oriento-pyrénéens.....	5
Session de Biogéographie	
S. LOPEZ VINYALLONGA, X. FONT CASTELL.- Propuesta de sectorialización fitogeográfica de la vertiente meridional de los Pirineos	15
S. PINAS, A. ROYO, M. L. LOPEZ. - Mapa de Ombrotipos del Noreste Peninsular (Pirineos-Ebro, 1 ^a aproximación).....	21
Session Taxonomie	
P. MONTSERRAT, J. V. FERRANDEZ. - Afinidades de <i>Lathyrus vivanii</i> P. Monts (Leguminosae) en los balcanes e Italia	27
P. MONTSERRAT, J. A. ALEJANDRE. - Los <i>Cynoglossum</i> « <i>germanicum</i> , <i>pustulatum</i> & <i>dioscoridis</i> » pirenaico-cantábricos.....	31
N. IBANEZ, J.-M. MONTSERRAT, I. SORIANO. - Las plantas pirenaicas de los Herbarios Salvador (S. XVII-XVIII) y de la Sociedad Botanica Barcelonesa (S. XIX).....	37
C. ACEDO, F. LLAMAS. - Consideraciones taxonómicas acerca de algunas especies anuales de <i>Bromus</i> ; sect. <i>Squarrosi</i> nova.....	43
S. MALAVAL-CASSAN, G. CORRIGE, G. LARGIER. - <i>Festuca eskia</i> Ramond ex DC en Pyrénées françaises, bilan nomenclatural, taxonomique et écologique	49
A. MOLINA, C. ACEDO, F. LLAMAS. - Delimitacion taxonomica de <i>Carex</i> grupo <i>municata</i> (Cyperaceae) en Europa. Resultados preliminares	57
Session Communautés végétales et fongiques ; Inventaires floristiques et fongiques	
J. L BENITO ALONSO. - Influencia de la inversión térmica en la flora y vegetación del valle de Ordesa (Pirineo Central) España.....	63
M. A. RODRIGUEZ GUITIAN, C. REAL, J. M. BLANCO LOPEZ, J. FERREIRO DA COSTA. - Caracterización fitosociológica de la orla forestal de los hayedos silicícolas naviano-ancarenses (<i>Sorbo aucupariae</i> - <i>Salicetum capreae</i> ass. nova).....	69
M. A. RODRIGUEZ GUITIAN, A. RIGUEIRO RODRIGUEZ, C. REAL, J. M. BLANCO LOPEZ, J. FERREIRO DA COSTA.- El habitat « 9260 Bosques de <i>Castanea sativa</i> » en el extremo noroccidental ibérico : primeros datos sobre la variabilidad florística de los "soutos".....	75
G. CORRIOL. - Sur l'intérêt mycologique de certaines phytocénoses pyrénéennes.....	83
A. BERASTEGI, J. PERALTA, J. M. OLANO, J. LOIDI. - La transición entre los pastizales mesoxerófilos templados y los mediterráneos en las montañas cantábricas y prepirenaicas (Navarra, NE de la Península Ibérica).....	91
V. CLAVERIA, A. M. DE MIGUEL. - Análisis de la comunidad ectomicorrícica de un carrascal de Navarra (España)	97
M. INFANTE, P. HERAS. - Bryophytes des étages subalpin et alpin de Barroude et Port Vieux (Aure, Parc National des Pyrénées, France).....	103
P. HERAS, M. INFANTE. - Check-list de los briófitos del Pirineo aragonés (España).....	109
D. SIERRA, M. P. HOYO, X.LLIMONA. - Micromicetes de los Pirineos de Cataluña y Aragón	123

Session Habitats naturels : inventaires, cartographie, gestion conservatoire, restauration ; Evaluation des espaces	
A. LLUENT, E. ILLA, E. CARRILLO. - Inventario, cartografía y monitorización de la vegetación de los neveros del Parque Nacional de Aigüestortes i Estany de Sant Maurici	131
M. LORDA LOPEZ, J. L. REMON ALDABE. - Los matorrales de Erizón (<i>Echinopartum horridum</i> (Valh) Rothm.) en Navarra. Situación actual y estrategias de gestión	139
J.D. ORTEGA. - Estudios de flora y vegetación. Herramientas básicas para la auditoría de Espacios Naturales Protegidos (ENP)	145
R. ALONSO, J. I. ALONSO, A. FERNANDEZ, M. E. GARCIA, M. J. LOPEZ, R. MARTINEZ, E. PUENTE. - Cartografía de vegetación como base para la ordenación territorial en el Parque Natural de Fuentes Carrionas y Fuente Cobre-Montaña Palentina (Cordillera Cantábrica, España)	151
C. LENCE, R. ALONSO, A. PENAS, C. PEREZ. - Propuesta de zonificación de un espacio natural protegido en función del interés y la prioridad de conservación de sus comunidades vegetales (Parque Regional de Picos de Europa, Cordillera Cantábrica, España)	157
Session Dynamique de la biodiversité	
N. NUALART, X. FONT. - Modelización de la distribución potencial en Cataluña de 6 especies Pirenaicas	163
B. LAUGA, S. MALAVAL-CASSAN, M. DAYRE, C. REGNAUT-ROGER, G. LARGIER. - Profils de la diversité génétique neutre chez <i>Rumex scutatus</i> L. (Polygonaceae) dans le contexte pyrénéen français	169
E. ILLA, J. M. NINOT. - Aportación al conocimiento de la estructura funcional de los pastos alpinos de los Pirineos catalanes	175
P. FELIU XIFRA, J. M. PANAREDO CLOPES, A. ROMO DIEZ, C. SALVA CATARINEU. - Transect de végétation du Puig Neulós (Sierra de l'Albera, Pyrénées orientales)	183
Session Conservation de la flore	
J. CAMBECEDES. - Approche intégrée de la conservation des populations pyrénéennes de Genévrier thurifère (<i>Juniperus thurifera</i> L.)	189
V. CASTRO GONZALEZ, F. LLAMAS GARCIA, R. ALONSO REDONDO. - Distribución, ecología y estado de conservación de 10 táxones de flora amenazada en la provincia de León (España)	197
B. JIMENEZ-ALFARO, A. BUENO SANCHEZ, J. A. FERNANDEZ PRIETO. - Ecología y hábitat potencial de las poblaciones cantábricas de <i>Aster pyrenaeus</i> D.C. (Asteraceae)	203
A. BUENO, I. FELPETE, J. A. FDEZ. PRIETO, B. JIMÉNEZ ALFARO, H. NAVA, A. MORA, S. GONZALEZ. - Programa de conservación de la flora vascular del Parque Nacional Picos de Europa (España)	209
M. J. PIUDO. - Banco de semillas del suelo y composición florística de un carrascal de Navarra (España)	215
A. BUENO SÁNCHEZ, J. A. FERNÁNDEZ PRIETO, B. JIMÉNEZ-ALFARO, J. IGNACIO ALONSO FELPETE. - Colecciones de flora Cantábrica en el Jardín Botánico Atlántico, Gijón, España	221
M. I. ROMERO, J. AMIGO, M. A. RODRIGUEZ GUITAN, R. DIAZ VARELA, J. FERREIRO DA COSTA. - Conservación de la pteridoflora amenazada en el NW Ibérico (Galicia) : las especies incluidas en la Directiva Hábitats	227
F. TAPIA, E. BERMEJO, G. BLANCA LOPEZ, J. GEUMES, J. C. MORENO SAIZ, S. ORTIZ NUNEZ. - Estado de conservación de los táxones Pirenaico-Cantábricos del Atlas y Libro Rojo de la flora vascular amenazada de España	233

**BULLETIN DE LA SOCIÉTÉ LINNÉENNE
DE BORDEAUX**



Tel 05 56 44 21 02

courrier électronique : linneenne.asso@wanadoo.fr

site Internet : perso.wanadoo.fr/linneenne-bordeaux/

ANNÉE	2006	Siège social :
TOME	141	1 Place Bardineau
Numéro	34	33000 BORDEAUX
Fascicules	1 à 4	

TABLE DES MATIÈRES DU TOME 141 (N.S. N° 34), 2006

Administration

Conseil d'Administration.....	77
Bilan financier	78
Rapport moral pour l'année 2005.....	79

Analyses d'ouvrages

C. MONFERRAND. - Plaidoyer pour l'arbre, par Francis HALLE	40
--	----

Botanique

J.-C. ANIOTSBÈHÈRE, J. LAPORTE-CRU & C. GÉRY. - Le val de l'Eau Bourde en Gironde. Regard critique des paysages et inventaire floristique et entomologique	311
P. DAUPHIN. - Compte rendu de la sortie du 22 octobre 2005 : Villegouge - Libourne (Gironde).....	65
P. DUPONT. - Observations floristiques en Gironde (1940 - 2005).....	229
J. LAPORTE-CRU & C. MONFERRAND. - Nouvelles stations d' <i>Erica carnea</i> L. subsp. <i>occidentalis</i> (BENTHAM) LAINZ en Gironde.....	187
P. PHIQUEPAL D'ARUSMONT. - <i>Aurinia petraea</i> (ARD.) SCHUR (<i>Alyssum petraeum</i> ARD.) - Brassicaceae ; Assier, unique station en France pour une plante rarissime.....	13
P. PHIQUEPAL D'ARUSMONT. - <i>Abutilon theophrastii</i> MEDIK. Présence en Gironde d'une Malvacée xénophyte. Nouvelles observations depuis 2000.....	183

Chroniques

M. DUPAIN. - Liste des publications françaises reçues en échange de notre Bulletin	91
<i>In memoriam</i> : François TESSIER (1935-2006).....	265
Note aux auteurs de la Société linnéenne de Bordeaux.....	89
Nouvelle publication	242
Raymonde AUGER-BARREAU (1924-2005).....	1

Entomologie

L. BARBARO, F. VÉTILLARD, P. MENASSIEU & L. VAN HALDER. - Liste commentée des Coléoptères carabiques (Coleoptera Carabidae) de la forêt des Landes de Gascogne (Landes et Gironde).....	197
A. BRIN, H. BRUSTEL & L. VALLADARES. - Contribution à la connaissance des Coléoptères saproxyliques de la vallée du Marcadau (Hautes-Pyrénées).....	55
P. DAUPHIN. - Présence en Gironde d' <i>Aposericoderus revelieri</i> (REITTER) (Coleoptera Corylophidae).....	52
P. DAUPHIN. - Confirmation de la présence en France d' <i>Assymetrasca decedens</i> PAOLI (Homoptère Cicadellidae).....	53
P. DAUPHIN. - Une curieuse aberration de la nervation alaire chez <i>Lachesilla pedicularia</i> (L.) (Psocoptera Lachesillidae).....	69
P. DAUPHIN. - Sur la présence d' <i>Acalyptus sericeus</i> GYLLENHAL en Gironde (Coleoptera Curculionidae).....	286
C. GERY & P. DAUPHIN. - Présence de <i>Cypha pulicaria</i> ERICHSON dans le Sud-Ouest de la France.	99
E. IORIO & J.-J. GEOFFROY. - Une nouvelle espèce du genre <i>Lithobius</i> (s. str.) LEACH, 1814 (Chilopoda, Lithobiomorpha, Lithobiidae)	277

S. LABATUT & P. GRISSER. - Découverte d'une population de <i>Maculineaalcon</i> DENIS & SCHIFFERMULLER (Lepidoptera Lycaenidae) dans le département de la Dordogne	41
J.-P. PARIS. - Observations sur <i>Drapetes cinctus</i> (PANZER), Coléoptère Eucnemidae	274
M. PETELCZYC, A.DUTARTRE & P. DAUPHIN. - La jussie (<i>Ludwigia grandiflora</i>) plante-hôte d' <i>Haltica lythri</i> AUBE (Coleoptera Chrysomelidae). Observations <i>in situ</i> dans la Réserve Naturelle du Marais d'Orx (Landes) et en laboratoire	221
Rectificatif	175
F. SOLDATI & C. PEREZ. - Réintégration de <i>Cheirodes (Cheirodes) sardous</i> GENE, 1839 au sein de la faune de France (Coleoptera Tenebrionidae Melanimini)	177
J. SUDRE & P. TEOCCHI. - Description d'une nouvelle espèce appartenant au genre <i>Dichostates</i> THOMSON, 1860 (Coleoptera Cerambycidae Lamiinae Crossotini)	271
J.-P. TAMISIER, B. HOLLIGER & D. DELPY.- Coléoptères saproxyliques nouveaux ou intéressants pour l'Ariège. (Coleoptera Trogositidae, Nitidulidae, Cerambycidae, Erotylidae, Eucnemidae, Elatendae)	3
J.-P. TAMISIER, B. HOLLIGER & D. DELPY.- Coléoptères saproxyliques nouveaux ou intéressants pour l'Ariège. (Addendum)	102
F. TESSIER*. - <i>Brachinus (Brachynidius) maublanci</i> COLAS, 1942, un synonyme de <i>Brachinus (Brachynidius) variventris</i> SCHAUFUSS, 1862 (Coléoptères Carabidae Brachininae)	269
H. THOMAS. - <i>Psygmatocerus guianensis</i> (Coleoptera Cerambycidae) : une espèce nouvelle pour le Venezuela	47
H. THOMAS. - Un cas de tératologie tarsale chez <i>Tachyporus hypnorum</i> FABRICIUS 1775 (Coleoptera Staphylinidae)	275
La boîte à bonnes bêtes n° 21	75
La boîte à bonnes bêtes n° 22	211
Géologie	
B. CAHUZAC & D. CHARTIER. - Quelques sites géologiques inédits ou peu connus du Tertiaire (Oligocène, Miocène) de l'Entre-Deux-Mers (Aquitaine, France).	243
B. CAHUZAC & D. CHARTIER. - Quelques sites géologiques inédits ou peu connus du Tertiaire (Oligocène, Miocène) de l'Entre-Deux-Mers (Aquitaine, France), [suite et fin].	287
A. CLUZAUD & B. CAHUZAC. - Révision de deux espèces peu connues de <i>Turbo</i> (Gastropoda) du Tertiaire d'Aquitaine. Première partie - <i>Turbo neuvillei</i> COSSMANN & PEYROT, 1917	15
A. CLUZAUD & B. CAHUZAC. - Révision de deux espèces peu connues de <i>Turbo</i> (Gastropoda) du Tertiaire d'Aquitaine (suite). Deuxième partie - <i>Turbo subsetosus</i> D'ORBIGNY, 1852	103
Mycologie	
J. BECK CECCALDI. - <i>Helvella fusca</i> , une Helvelle (champignon) récemment observée en Gironde (SW France) pour la première fois	135
A. EL-ASSFOURI, A. OUZZANI TOUHAM & A. BADO. - Un nouvel hôte d' <i>Agrocybe aegerita</i> , <i>Platanus acerifolia</i>	71
A. GRELER & J. BECK CECCALDI. - <i>Discina parma</i> , un rare Ascomycète récolté dans les Pyrénées (France). Un exemple de coopération entre sociétés mycologiques.	191
D. MASSON. - <i>Cladonia mediterranea</i> , <i>C. rangiferina</i> et <i>C. zopfii</i> (Ascomycota lichénisés, Cladoniaceae) dans les dunes littorales du sud-ouest de la France	151
A. OUTCOUMIT, K. YAMNI, A. OUZZANI TOUHAMI, A. BADO & A. DOUIRA. - <i>Boletus mamorensis</i> , le Cèpe de la Mamora (Maroc)	169
Le dessus du panier n° 1	181
Le dessus du panier n° 2	307
Zoologie	
J.-P. COLIN. - Les Ostracodes du Lac d'Aiguebelette (département de Savoie) : premières données	215
G. PAULMIER. - Les Pontellidae et les Parapontellidae (Copepoda, Gymnoplea) des eaux côtières de la Bretagne et de la Normandie (France)	141

La SOCIÉTÉ LINNÉENNE DE BORDEAUX a publié en 2006

:

- Quatre *Bulletins* du Tome 141 (nouv. série n° 34) : fasc. 1, fasc. 2, fasc. 3, fasc. 4.
- La faune des Chilopodes du Massif Armoricaïn. Biologie, liste préliminaire et détermination des espèces, par Etienne IORIO. *Mémoires Soc. Linn. Bordeaux*, Tome n° 7 [parution: mai 2006 ; format: 16 x 24 cm] : 74 p., 28 fig., 4 tabl.
- Les Coléoptères Phytophages de Gironde. Curculionidae, Chrysomelidae phytophages, par Patrick DAUPHIN. *Mémoires Soc. Linn. Bordeaux*, Tome n° 8 [parution: automne 2006 ; format: 16 x 24 cm] : 276 p., 3 annexes.

**ANNALES DE LA SOCIÉTÉ D'HORTICULTURE ET
D'HISTOIRE NATURELLE DE L'HÉRAULT**



Société créée en 1860 <http://shnh.com/cal.html> ☎ 04 67 99 05 36

ANNÉE	2006	Courrier : S.H.H.N.H.
VOLUME	146	125 rue du Moulin de Sémalen
FASCICULES	1 à 4	34000 MONTPELLIER

SOMMAIRE

Fascicule 1	
C. LAFILLE. - Le mot du président	4
C. COCQUEMPOT. - Un hôte indésirable de nos parcs et jardins : <i>Metcalfa pruinosa</i> (Say, 1830)	5
R. ROUDIL. - Une petite faune nécrophage	8
S. RAPIOR, F. FONS. - Les intoxications par les champignons. Partie I : intoxications à long délai d'apparition de la symptomatologie	9
D. MORISOT. - <i>Quercus pseudococcifera</i> , un chêne remarquable au Jardin des Plantes	18
Programme des activités 2006	21
Fascicule 2	
C. LAFILLE. - Le mot du président	28
F. FONS, . RAPIOR. - Les intoxications par les champignons. Partie II: intoxications à court délai d'apparition de la symptomatologie	29
M. de DINECHIN, J.-P. DEGUINE, D. DUNEAU . - L'homme de Florès. Partie 1 : la découverte d'une nouvelle espèce humaine	38
Compte rendu de l'assemblée générale du 18 mars 2006	46
Programme d'activités de l'association en 2006	51
Fascicule 3	
C. LAFILLE. - Le mot du président	56
D. DUNEAU, J.-P. DEGUINE, M. de DINECHIN, J. BLONDEL. - L'homme de Florès. Partie 2 : Nanisme et gigantisme insulaire	57
M. POMARÈDE. - La sélection sexuelle et les oiseaux	67
Programme d'activités de l'association - 4 ^{ème} trimestre 2006	73
Conférences U.T.T. - 1 ^{er} trimestre 2007	74
Fascicule 4	
G. LAFILLE. - Le mot du président	80
S. RAPIOR, F. PONS. - La classification des champignons	81
J.-P. DEGUINE, M. de DINECHIN, D. DUNEAU. - L'homme de Florès. Partie 3 : L'évolution de l'homme et <i>H. floresiensis</i>	87
Publications disponibles à la vente à la SHNH	96

LE BULLETIN DU GREZIA
BULLETIN DE LIAISON ET D'INFORMATION
DU GROUPE D'ÉTUDE DES INVERTÉBRÉS ARMORICAINS



<http://perso.orange.fr/gretia/>

ANNÉE	2005-2006	Siège ERT Biodiversité fonctionnelle et gestion des territoires
Numéros	30-31-32-35	Bât 25 - Université de Rennes I
		35042 RENNES CEDEX

SOMMAIRE

N° 30 - 2^{ème} trimestre 2005	
F. DUSSOULIER. - Editorial	
Contrat-Nature. Synthèse 2001-2004	2
M. CHEVRIER. - L'état des connaissances	3
C. MOUQUET. - Etat des lieux du Pique-Prune en Bretagne	5
A. FRANCOIS & G. HAGUET. - Invertébrés des tourbières et landes humides intérieures de Bretagne	10
Vie de l'association : Manifestations auxquelles le Gretia a participé	13
Les stages du GREZIA	20
Les rapports d'étude publiés	21
A lire...(25) Brèves...(27)Echos des régions...28 Sur le net (29)... A vos calendriers (30)	
N° 31 - 4^{ème} trimestre 2005	
F. DUSSOULIER. - Editorial	2
Compte rendu de l'A.G.de l'automne	2
G. HAGUET. - Note de chasse : du Flambé <i>Iphiclides padalirius</i> (Linné, 1758) dans les Côtes d'Armor	8
Vie de l'association : Invertébrés des Dunes de Bretagne - La plaquette du Gretia - Du nouveau sur le site du Gretia - Le programme des activités 2006 -	10
M. CHEVRIER. - Suivi de la faune des invertébrés du Grand Loc'h (Guidel) de 2000 à 2003	11
E. BRUNEL. - Compte rendu du colloque « Tourbières » à Saint Etienne	15
A lire	18
Echo des régions	23
Petites annonces 24), A vos calendriers	25
N° 32 - 1^{er} trimestre 2006	
E. BRUNEL. - Editorial	1
Vie de l'association	2
G. HAGUET. - Damier de la Succise (<i>Euphydryas aurinia</i>) à Callac	5
C. MOUQUET & L. CHÉREAU. - Transect papillons en forêt de Cherisy	5
C. MOUQUET & A. FRANCOIS. - Orthoptères de la lande du Camp	8
P. GUÉRARD, X. GOUVERNEUR & M. CHEVRIER. - L'atlas des Cerambycidae : mise en place d'outils avant les sorties de terrain	9
Thèse : Evolutions structurales, conservatoires et fonctionnelles de marais salés envahis par le chiendent : étude de communautés d'arthropodes en baie du Mont St Michel, par Julien Pétilon	11
A lire (13), Brèves (14), Echo des régions (15), sur le net (19), Achats(21), A vos calendriers (22), Jeux	23
N° 33 - 34 (non parvenus)	
N° 35 - 4^{ème} trimestre 2006	
L'A.G. d'automne	
Vie de l'association	10
Note de chasse	19
Articles et revues	20
Bulletins associations, Annonces, Echo des régions	21
Sur le net	25
Côté bibliothèque	27
A vos agendas 30 / Jeux	31

**LES AMIS DES ARBRES DE LA LOIRE
ET DE L'ARBORETUM DES GRANDS MURCINS**

☎ Roanne : 04 77 78 13 96 Maison forestière Arçon 04 77 65 99 36

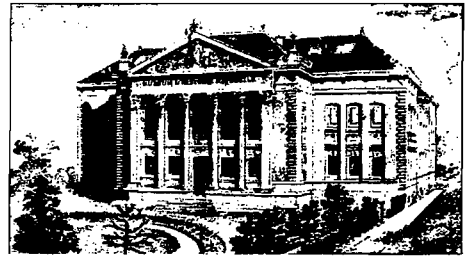
Association créée en 1926

ANNÉE	2006	Siège social : 33 rue Brison
Numéro	109	42300 ROANNE
80^{ème} année		

SOMMAIRE

A. DUSSUD. - 80^{ème} numéro des Amis des Arbres de la Loire	1
Mardi 21 juin 2005, Madame le Sous -Préfet en visite à l'Arboretum des Grands-Murcins	2
La planète se réchauffe-t-elle ? Si oui, conséquences sur l'Arboretum et la forêt	3
J.-P. BALAY. - Forêt des Grands Murcins - Caisse d'Epargne Loire-Drôme-Ardèche	
L'après tempête	4
Dons d'organes.....	5
Article de presse : les organes de l'enfant au fusil en plastique pour six israéliens.....	6
J. MOUILLÈRE. - Identification botanique des Sorbiers.....	7
M. LAFERRERE. - Redécouverte des Sorbiers et Alisiers. Alisier torminal : un feuillu précieux.....	8
S. GIGAND. - La culture diversifiée :	
I - En forêt des Grands Murcins	
II - Dans les Monts de la Madeleine	9
La différence entre le parasitisme et la symbiose chez les plantes	11

**BULLETIN DE LA SOCIÉTÉ DES SCIENCES
NATURELLES DE L'OUEST DE LA FRANCE**



fondée en 1891

ANNÉE	2006	Siège social : Muséum d'histoire naturelle
TOME	28	12 rue Voltaire
BULLETINS	1 à 4	44000 NANTES

SOMMAIRE

N° 1 - janvier-mars 2006

M. J. FAUCHEUX, F. MEURGEY et Y. EL WAHBI. - Les Coléoptères <i>Scarabaeoidea</i> coprophages (<i>Aphodiidae</i> et <i>Scarabaeidae</i>) de la région d'Essaouira (Sud-Ouest Marocain) : inventaire et écologie	1
M. J. FAUCHEUX. - Le super-ordre des <i>Amphiesmenoptera</i> (<i>Trichoptera</i> + <i>Lepidoptera</i>) arguments apportés par l'étude des sensilles placoides de <i>Micropterix calthella</i> L. (<i>Lepidoptera</i> : <i>Zeugloptera</i> : <i>Micropteringidae</i>)	23
M. J. FAUCHEUX. - Sensille énigmatique sur l'antenne de la Mite des poulaillers, <i>Monopis crocicapitella</i> Clemens (<i>Lepidoptera</i> : <i>Tineidae</i>)	29
M. J. FAUCHEUX. - La sensille campaniforme : un nouveau type de sensille sur la trompe des Lépidoptères	32
M. J. FAUCHEUX. - De la sensille chétiforme tactile à la sensille styloconique thermo-hygroréceptrice des antennes de Lépidoptères	35
V. PERRICHOT. - Environnements paraliques à ambre et à végétaux du Crétacé nord-aquitain (Charentes, Sud-Ouest de la France)	43
M. JANIN. - Rôle épidémiologique du Rat gris <i>Rattus norvegicus</i> dans la fasciolose à <i>Fasciola hepatica</i> : étude spécifique à Belle-Île-en-Mer (Morbihan)	47
F. MEURGEY et A. ROUCH. - Note brève : nouvelles captures d' <i>Heptaulacus testudinarius</i> (F., 1775) (<i>Coleoptera</i> : <i>Aphodiidae</i>) en Loire-Atlantique	51
Vie de la société de juin 2004 à février 2006	52

N° 2 - avril-juin 2006

F. MEURGEY. - Les Odonates au Muséum d'Histoire Naturelle de Nantes. Inventaire des collections, travaux et perspectives	57
G. GUILLER et J. LEGENTILHOMME. - Impact des pratiques agricoles sur une population de <i>Vipera berus</i> (Linnaeus, 1758) (<i>Ophidia</i> : <i>Viperidae</i>) en Loire-Atlantique	73
M. J. FAUCHEUX. - La mante religieuse, <i>Sphodromantis viridis occidentalis</i> (Werner, 1906) (<i>Dictyoptera</i> : <i>Mantodea</i> : <i>Mantidae</i>) : prospections dans le sud Marocain, étude des sensilles antennaires de la femelle,	83
A. BORVON. - Les animaux en Anjou de la fin du X ^e au début du XII ^e siècle : étude archéozoologique du site de Montsoreau (Maine-et-Loire, France)	100
M. J. FAUCHEUX. - Les yeux composés des mâles de l'Ascalaphe de Gelin, <i>Deleproctophylla gelini</i> Navas, 1919, espèce marocaine (<i>Neuroptera</i> : <i>Ascalaphidae</i>) : structure et fonction.	104
O. JAFFREZIC et M. J. FAUCHEUX. - Première description des plages glandulaires des antennes mâles de <i>Ceroglossus</i> Solier : leur implication dans le comportement copulatoire (<i>Coleoptera</i> : <i>Carabidae</i>)	109

N° 3 - juillet-septembre 2006 (non parvenu)

n° 4 - octobre-décembre 2006

B. CADIOU et P. YÉSOU. - Un demi-siècle d'histoire des colonies de Goélands de l'archipel de Molène (France)	185
M. J. FAUCHEUX. - L'Ascalaphe de Gelin, <i>Deleproctophylla gelini</i> Navas 1919 au Sud-Ouest du Maroc : découverte d'une nouvelle station (<i>Insecta</i> : <i>Neuroptera</i> : <i>Ascalaphidae</i>)	204
M. J. FAUCHEUX. - Un type particulier de sensille tactile sur l'antenne des Lépidoptères : la sensille styloconique à poil des Neopseustidae	209
A. LEQUET et M. J. FAUCHEUX. - La Mantispe de Styrie, <i>Mantispa styriaca</i> Poda en Vendée (85), France : attitudes comportementales	213
M. J. FAUCHEUX. - Les chimiorécepteurs olfactifs de l'ovipositeur dans le genre <i>Homoeosoma</i> Curtis (<i>Lepidoptera</i> : <i>Pyalidae</i>)	220
A. JARDIN. - Etude pour la valorisation de la race bovine nantaise : caractérisation des élevages, des produits et des circuits commerciaux	227
C. DARRAS. - Conditions d'hébergement et de présentation des Primates en captivité	232
M. J. FAUCHEUX. - Le Termite de Saintonge, espèce française, considéré comme une souche du Termite à pattes jaunes, espèce nord-américaine	237
M. J. FAUCHEUX. - Structure externe et interne en microscopie électronique à balayage de l'œil de la Teigne du Poireau, <i>Acrolepiopsis assectella</i> Zeller	243
M. J. FAUCHEUX. - Pores glandulaires et plaques perforées sur les tergites et sternites abdominaux du Termite lucifuge, <i>Reticulitermes lucifugus</i> Rossi	244

ETUDE ET GESTION DES SOLS

REVUE DE L'ASSOCIATION FRANÇAISE POUR L'ÉTUDE DU SOL

site : www.inra.fr/AFES mel : afretsol@orleans.inra.fr ☎ 02 38 41 78 87 fax 02 38 41 78 69

ANNÉE	2006	Siège AFES : Avenue de la Pomme de Pin
Volume	13	B.P. 20619 - Ardon
Numéros	1 à 4	45166 OLIVET France

SOMMAIRE

Numéro 1

L. AUGUSTO, V. BADEAU, D. ARROUAYS, P. TRICHET, J. L. FLOT, C. JOLIVET & D. MERZEAU. - Caractérisation physico-chimique des sols à l'échelle d'une région naturelle à partir d'une compilation de données - Exemple des sols du massif forestier landais.....	7
M. BONNEAU, P. BONNAUD, D. GELHAYE & J. RANGER. - Observatoire de la qualité des sols (O.Q.S.) du Donon Contenu et flux de Ca, Mg et K après la tempête de 1999.....	23
M. NICOLAS, B. ZELLER, E. DAMBRINE, S. BIENAIMÉ & E. ULRICH. - Etude isotopique du devenir de l'azote des litières dans les sols de six hêtraies du réseau RENECOFOR.....	33
PIERRE-OLIVIER FANICA. - Note historique : La disparition du paludisme dans la France rurale et la régression des terres humides Exemple de la Sologne.....	53

Numéro 2

G. LEVREL ET J. RANGER. - Effet des substitutions d'essences forestières et des amendements sur les propriétés physiques d'un Alocrisol. Site expérimental de la forêt de Breuil-Chenue, Morvan, France.....	71
J.-P. NGUETNKAM, R. YONGUE FOUATEU, D. BITOM, P. BILONG & B. VOLKOFF. - Etude pétrologique d'une formation latéritique sur granité en milieu tropical forestier sud-camerounais (Afrique centrale) . Mise en évidence de son caractère polyphasé.....	89
B. PREVOSTO, E. DAMBRINE ET B. ZELLER. - Impact de l'abandon et de la colonisation par le genêt (<i>Cytisus scoparius L</i>) sur le sol et la végétation d'une pâture de la Chaîne des Puys (Massif Central).....	103
T. M. RAZAFIMBELO, A. ALBRECHT, I. BASILE, D. BORSCHNECK, G. BOURGEON, C. FELLER, H. FERRER, R. MICHELLON, N. MOUSSA, B. MULLER, R. OLIVER, C. RAZANAMPARANY, L. SEGUY & M. SWARC. - Effet de différents systèmes de culture à couverture végétale sur le stockage du carbone dans un sol argileux des Hautes Terres de Madagascar.....	113
J. BOULAIN. - Note historique : Histoire de la fertilisation phosphatée -1762-1914.....	131

Numéro 3

C. JOLIVET, D. ARROUAYS, L. BOULONNE, C. RATIÉ & N. SABY. - Le Réseau de Mesures de la Qualité des Sols de France (RMQS) - Etat d'avancement et premiers résultats.....	149
B. LEMERCIER, C. WALTER, N. SABY, C. SCHVARTZ, D. ARROUAYS & S. FOLLAIN. - Suivi des teneurs en carbone organique et en phosphore extractible dans les sols agricoles de trois régions françaises. Analyse à partir de la Base de Données des Analyses de Terre.....	165
D. BAIZE, N. SABY, W. DESLAIS, A. BISPO & I. FEIX. - Analyses totales et pseudo-totales d'éléments en traces dans les sols. Principaux résultats et enseignements d'une collecte nationale.....	181
V. ANTONI, Y. LE BISSONNAIS, J. THORETTE, N. ZAIDI, B. LAROCHE, S. BARTHES, J. DAROUSSIN, D. ARROUAYS. - Modélisation de l'aléa érosif des sols en contexte méditerranéen à l'aide d'un Référentiel Régional Pédologique au 1/250 000° et confrontation aux enjeux locaux.....	201
B. LAROCHE, J. THORETTE & J.-C. LACASSIN. - L'artificialisation des sols : pressions urbaines et inventaire des sols.....	223
C. LE BAS ET N. SCHNEBELEN. - Utilisation des données sols d'I.G.C.S. en France. Etat des lieux en 2006.....	237

Numéro 4

D. BAIZE, N. SABY & C. WALTER. - Le cuivre extrait à l'EDTA dans les sols de France. Probabilités de carences et de toxicités selon la BDAT.....	259
J. MOEYS, B. NICOUILLAUD, A. DORIGNY, Y. COQUET ET I. COUSIN. - Cartographie des sols à grande échelle : Intégration explicite d'une mesure de résistivité apparente spatialisée à l'expertise pédologique.....	269
F. J. P. PALLO, S. ASIMI, A. ASSA, P. M. SEDOGO & N. SAWADO. - Statut de la matière organique des sols de la région sahélienne du Burkina Faso.....	289
J.-P. ROSSIGNOL, G. MOGUEDET, R. BIAGI & F. SÈME. - Une chronoséquence pédologique sur formations alluviales quaternaires siliceuses. Les sols des terrasses de la Basse Vallée du Loir (Anjou - France).....	305
Index volume 13.....	321

La Garance

Voyageuse

Revue du monde végétal

www.garancevoyageuse.org

courriel : garance@wanadoo.fr

☎ 04.66.45.94.10 fax 04.66.45.91.84

ANNÉE 2006
REVUES 73 à 76

Siège social :
La Garance Voyageuse
48370 SAINT GERMAIN DE CALBERTE

SOMMAIRE

N° 73 - printemps

M. VAN PANHUYS-SIGLER. - <i>Artemisia annua</i> : l'artémise annuelle, source de l'artémisine	7
F. K. JOUFFROY-GAUJA. - Le jardin français de Recherche Bay : expédition d'Entrecasteaux en Tasmanie	12
F. LIENHARD. - Humeur vagabonde. La nature au printemps	28
M. BARTOLI. - De l'érosion des sols à l'érosion génétique des arbres	34
M. PHILIPPE. - Détermination : les 5 géraniums à feuilles rondes	41
M. PHILIPPE. - « Recherche botaniste » en 1773.....	44
M. PHILIPPE. - Toile botanique : les mousses (les ressources du WEB sur la bryologie)	46

N° 74 - été

M. VAN P.-SIGLER. - De la piscine à l'exploitation des métaux rares : les plantes hyper-accumulatrices.....	8
G. LEMOINE. - La gestion écologique des espaces herbacés : pâturage extensif et fauche agricole.....	16
P. A. SCHAFER. - François Boissier de Sauvages, médecin et botaniste	20
L. ESPINASSOUS. - Conte : Bile de dragon	25
C. DABONNEVILLE. - Les couleurs des fleurs.....	28
P. JESTIN. - Détermination : le lamier pourpre et ses cousins	38
M. PHILIPPE. - Histoire : herborisation dans les Vosges en 1860.....	40
M. PHILIPPE. - Des images, des magies, sur le Web	44

N° 75 - Automne

C. DABONNEVILLE. - La feuille, un organe polymorphe et multifonctionnel.....	7
G. LEMOINE. - La gestion différenciée.....	15
L. ESPINASSOUS. - Conte : l'échelle du Diable	22
Y. MACCAGNO. - Petite histoire de la classification des plantes	24
C. CHANTEFORT. - Un cours d'arboriculture en 1888.....	31
M. PHILIPPE. - Le vin d'angélique.....	36
C. BOISVERT. - L'herboristerie aujourd'hui.....	38
S. MORINIÈRE. - Détermination : les chênes à feuilles caduques.....	44
M. PHILIPPE. - La <i>Garance Voyageuse</i> fait la tournée des écoles sur la toile	46

N° 762 - hiver « Plantes et poisons »

T. LEMOINE. - Petite histoire des poisons	7
F. JOUANDOUDET. - Les poisons dans le monde gréco-romain.....	11
J. SANTER. - La Renaissance des poisons.....	16
M. PHILIPPE. - Histoire vosgienne : une vengeance à l'aconit.....	23
C. DABONNEVILLE. - La guerre chimique chez les plantes	26
B. DESTINE. - Les plantes toxiques et les enfants : quels risques et quelle prévention ?.....	32
P. SELLENET. - La nielle des blés	36
M. PHILIPPE & C. DABONNEVILLE. - Evitons les balades empoisonnées	44
G. LEMOINE. - L'île aux empoisonnés.....	49
C. DABONNEVILLE. - Le curare, « la mort qui tue tout bas »	54
G. LEMOINE. - Du poison sur les plages des Caraïbes.....	59
M. PHILIPPE. - Une navigation sur les plantes toxiques	63

et aussi, dans chaque numéro, Editorial, actualités, coin jeunesse, lecture, en bref (associations, actions...)

BULLETIN DE LA SOCIÉTÉ D'ÉTUDES SCIENTIFIQUES DE L'ANJOU

135^{ème} année

ANNÉE	2006	Siège social : SESA, Arboretum de la Maulévie
TOME	XX	9 rue du Château d'Orgemont
Nouvelle série		49000 ANGERS

SOMMAIRE

J. MORNAND. - Ardoises gravées dans le Saumurois	7
J. MORNAND et G. CORDIER. - Un outil de percussion perforé néolithique à Beaufort-en-Vallée (Maine-et-Loire)	21
R. CHAUMONT. - Des grès travaillés découverts sur les communes de Charcé-Saint-Ellier et Saint-Rémy-la-Varenne (Maine-et-Loire)	25
M. PITHON. - Données nouvelles sur la voirie antique de <i>Luliomagus</i> (Angers).....	27
Y. CADOU. - Enquête sur le fait d'armes entre Caius Fabius et Dumnacus puis sur la bataille de Louerre (Maine-et-Loire).....	35
C. BILLIARD. - Les toponymes, fossiles de la mémoire	55
L. CASTILLO, C. GAGNAISON, P.-A. GILLET, O. GRUGIER et J.-C. RENOUE. - Étude paléocéologique du site miocène de Contres (Loir-et-Cher).....	61
C. GAGNAISON. - Découverte d'un maxillaire de <i>Ballusia harena</i> dans le Miocène de Savigné-sur-Lathan (Indre-et-Loire).....	79
A. AUBERT. - Les phénomènes cycliques chez les êtres vivants	83
I. LÉCRIVAIN. - Le Lièvre : description, comptage et gestion des populations	93
G. DELAUNAY. - Curiosités botaniques	99
G. DELAUNAY. - Contribution à la flore du Maine-et-Loire : <i>Rubus laciniatus</i> (Weston) Willd., espèce nouvelle pour la région	103
D. CHICOUENE. - Les architectures des tiges végétatives des <i>Ranunculus acris</i>	107
J. MORNAND. - Bilan mycologique de l'année 2005.....	119
M.-R. ALBRECHT et M. C. ALBRECHT. - Quand les sciences naturelles rencontrent les langues vivantes.....	123
J. MORNAND. - Les avatars de Cluny au cours des siècles.....	129
J.-P. DREVET. - Voyage d'études de la S.E.S.A. en Charente-Maritime	131
R. BROSSÉ. - Très petite introduction à l'art des fortifications.....	140
Publications de la S.E.S.A	143
Instructions aux auteurs.....	144



**REVUE DE LA SOCIÉTÉ DES SCIENCES,
LETTRES ET ARTS DE CHOLET ET DE SA RÉGION**



sla.cholet@wanadoo.fr site <http://perso.wanadoo.fr/sla.cholet> ☎.Fax 02 41 62 40 36

ANNÉE 2006 Siège social :
BULLETINS N° 126-127 1 rue Lamarque
126^e année 49300 CHOLET

SOMMAIRE

N° 126 – janvier-juin 2006	
G. CROZEMARIE. - Editorial.....	1
J. IZARD. – (Sect. Aquario) L'eau de mer.....	2
S. MARTIN. – (Arts et Lettres) Le mois des Lettres et des Arts.....	12
M. LIGOT. - "La France " . Résumé	15
J. MAILLARD. - Les prud'hommes choletais.....	18
J. MANGEAIS. - L'héritage controversé de R. Barjot.....	27
F. CHEVATTIER-BOÛET. - La rue de Pineau : Cholet ma bonne ville.....	38
P. DOLLÉ. - L'apprentissage du métier de tisserand	41
M. MORIN. - Souvenir d'un maître d'école.....	58
A.-M. DECELLE-CHAMARD. - Verdun et le 77 ^o du choletais.....	64
J.-P. DUMONT.- La "Durandière" ou le guillotiné d'Angers	70
C. ROY. - La Sèvre	73
Résumé des conférences	75
"Paroles d'absents" : quelques précisions	82
Ephémérides 2005.....	84
Dons 2005.....	86
Nécrologie.....	98
Informations.....	100
N° 127 – juillet-décembre 2006	
G. CROZEMARIE . – Editorial.....	1
Salon des arts 2006.....	3
J.-M. GUINEBERTEAU. – Carrefour rue des Marteaux : Cholet ma bonne ville	5
Y. LE GUILLY. – Claude Ledaire : peintre passionné.....	11
S. MARTIN. – Des hommes de bonne volonté (1945).....	14
Les grands courants de pensée (1945-1950).....	25
C. ROY. – Messire Eustache Morisseau au XVII ^{ème} siècle à St Laurent sur Sèvre.....	28
Les berges de l'Ouin (suite à l'article de décembre 2002).....	39
M. MORIN. – Gontran Dessagne compositeur choletais.....	41
ALARY. – La galvanoplastie.....	47
P. DOLLÉ. - La vie d'Augustin Landreau : mémoire familiale	50
Arts et lettres 1 – La fresque de Maulévrier	77
2 – Contes pour enfants.....	79
3 – La Bretagne ancienne et moderne	89
Echos divers.....	92
Le coin des livres. E. RUBION : « Brises et Rafales ».....	93
Nécrologie. Jacques Tharreau à Chemillé – Guy Ronsin à Cholet.....	94
Madame Navarro-Crozemarie	95

**MÉMOIRES DE LA SOCIÉTÉ NATIONALE DES SCIENCES
NATURELLES ET MATHÉMATIQUES DE CHERBOURG**

Fondée le 30 décembre 1851

☎ 02 33 53 28 06 Fax 02 33 94 36 18

ANNÉE 2003-2004
TOME LXIV
ANNÉE 2005-2006
TOME LXV

Siège social : Sté des Sciences naturelles & mathématiques
de Cherbourg
21 rue Bonhomme
50100 CHERBOURG-OCTEVILLE

SOMMAIRE

TOME LXIV - 2003-2004

R. AUSSET. - En mémoire de Francis Marion	III
Y. GOMY et N. HALLÉ. - Les Histeridae	1
Y. GOMY. - Catalogue des Coléoptères Histeridae de la Manche.....	25
D. GUÉRARD, N. LEPERTEL et J. P. QUINETTE. - Inventaire des Macrolépidoptères de la Manche .	101
J.-F. ELDER et R. CONSTANTIN. - Actualisation de l'inventaire des Coléoptères aquatiques du département de la Manche. Première note : Coléoptères Noteridae & Dytiscidae	191
N. HALLÉ. - Note de polyédrie topologique	233
J. M. YVON. - 120 ans de recherche préhistorique en Cotentin Histoire de la préhistoire dans le département de la Manche	248
J. M. YVON. - La collection D. Michel.....	260
Années 2001-2004 : principales communications et activités	276
Administration de la Société	278

TOME LXV - 2005-2006

Nécrologie.....	VI
L. BELLARD, O. DUGUE, O. GAIN. - Note sur les couches Eocène à <i>Cerithiodes</i> du Coteau de Vauville à Fresville (Manche).....	1
Années 2005-2006 : Principales communications et activités.....	114

**BULLETIN DE LA SOCIÉTÉ DE SCIENCES NATURELLES
ET D'ARCHÉOLOGIE DE LA HAUTE MARNE**

Fondée en 1904

ANNÉE	2006	Siège social : S.S.N.A.H.M.
nouvelle série		B.P. 157
N°	5	52005 CHAUMONT CEDEX

SOMMAIRE

J.-M. ROYER. - Nécrologie : Jean-Claude Rameau (1943-2005).....	1
Notes botaniques.....	5
P. BADOIL. - Note ornithologique : Le grand-duc d'Europe nicheur en 2005 dans le sud de la Haute-Marne	9
J.-M. ROYER. - Associations forestières rares ou peu connues de la Haute-Marne : <i>Aceri platanoidis-Tilietum platyphylli</i> et <i>Lithospermo purpurocaerulei-Quercetum petraeae</i>	11
C. DHEURLE. - Les Coléoptères cerambycidae de la Haute-Marne (premier inventaire).....	20
S. FÉVRIER. - Sondage archéologique à Is-en-Bassigny - rue des Turcs	33
S. FÉVRIER. - Sondage archéologique à Arc-en Barrois en « Boufard ».....	40
J.-P. MAURICE et J.-P. PENHOUD. - La mycoflore du Cul du Cerf (Orquevaux Haute-Marne).....	54



ANNÉE	2006	Siège social : Société d'Ethnozooteche
Numéro	78-79 + Hors-série	5 avenue Foch 54200 TOUL

SOMMAIRE

N° 78 – LE CHIEN : domestication, raciation, utilisations dans l'histoire

Journées d'étude de la Sté d'Ethnozooteche et de la Sté Centrale Canine (17 novembre 2005, 28 février 2006)

Remerciements	5
Première journée : Le Chien - Domestication et raciation	
Avant-propos	9
Y. LIGNEREUX. - Des origines du chien	11
C. ANDRÉ & F. GALIBERT. - La domestication du chien : apports de la génétique moléculaire : données bibliographiques	29
J.-P. DIGARD. - Essai d'ethno-archéologie du chien	33
B. L. DEPUTTE. - Domestication du chien: réflexions éthologiques	41
S. LICARI. - Éléments d'émergence des principaux types de chiens à la lumière de témoignages iconographiques	47
B. DENIS. - Domestication et raciation primaire : la démarche récurrente, à partir des races actuelles	67
J.-F. COURREAU. - Parenté et filiation des races de chiens d'après les données de la littérature : quelques exemples	71
F. GALIBERT & C. ANDRE. - Phylogénèse des races de chiens : données de génétique moléculaire sur le système olfactif.	81
G. LEROY, E. VERRIER, J.-C. MÉRIAUX, X. ROGNON. - Analyses de la diversité génétique chez le chien : quels outils pour quelles questions ?	87
J.-C. HERMANS. - Limites de l'iconographie : des chiens difficiles à identifier sur les peintures du Louvre	95
B. DENIS & J.-F. COURREAU. - Regard scientifique sur le nombre de races chez le chien : combien y a-t-il de véritables races ?	105
Deuxième journée : Le chien au service de l'homme	
Avant propos	113
S. LICARI. - Fonction rituelle du chien : première utilisation ?	115
B. DENIS. - Note sur le "chien de ferme" dans la littérature zootechnique	121
J.-P. DIGARD. - Les fonctions du chien chez les pasteurs nomades des montagnes de l'Asie du Sud-Ouest	125
L. GARDE. - Loup symbolique, loup pragmatique : les racines d'un conflit	131
R. BELLON. - Brebis, chien et loup : un récit médiéval peu connu de la création des animaux	137
D. R. BLACKBOURN. - Entre chiens et loups, au temps des clans des Highlands d'Ecosse	143
D. BALDIN. - Le chien, animal exemplaire d'une anthropologie historique des relations hommes-animaux en temps de guerre (1914-1918)	159
C. PINGUET. - Chiens dits "éboueurs": le cas d'Istanbul	163
R. TRIQUET. - Combats de chiens, chiens de combat, et l'homme	167
K. BAUDRON. - Le chien guide d'aveugle - repères historiques	173
G. H. LUTZ. - "Chiens à lions" ou "Liondogs" en Afrique - XIX ^e et XX ^e siècles	175
J. MILLIET. - Le regard de l'anthropologue sur la cynophilie aujourd'hui	189
J. ORTEGA. - Évolution des conceptions générales de l'éducation du chien	197
J.-F. COURREAU. - Évolution de la sélection du chien sur ses fonctions utilitaires	205
Articles divers sur le chien	
L. MONTMÉAS. - Les formations canines dans l'enseignement agricole : quelles formations pour quels débouchés ?	213
C. DOUILLARD. - Le Chien de Berger de Vendée	219
A. VARLET. - Histoire du chien d'utilité à Paris et ses environs, de Philippe-Auguste à la Seconde Guerre mondiale	223
F. SIGAUT. - Milord, un fier chien... par Alexandre Dumas	231

N° 79 - LES BOVINS : de la domestication à l'élevage

Journées d'étude de la Sté d'Ethnozootechnie et l'Homme et l'Animal, Sté de Recherche Interdisciplinaire (MNHN, 16-17/11/06)

B. DENIS. - Avant-propos	5
J.-D. VIGNE, E.-M. GEIGL, M. PRUVOST, R. BOLLONGINO & A. TRESSET. - Paléogénétique et domestication des bovinés.....	7
X. ROGNON, K. MOAZAMI-GOUDARZI, D. LALOË, B. BED'HOM. - L'utilisation des marqueurs moléculaires pour la caractérisation génétique des races bovines.....	15
A. LAMBERT, E. VERRIER & F. CASABIANCA. - Des vaches, des hommes, des terroirs... et des produits de qualité.....	27
F. SPINDLER. - Évolution d'une race bovine à aptitudes mixtes : la race pie-rouge de l'Europe continentale.....	39
C. GRIFFIN-KREMER. - Du joug de tête au joug de garrot - Récit mythique et changement technique ?	51
J. RIBSTEIN. - Quelques aspects des relations entre les hommes et le bétail chez les transhumants bovins du massif vosgien et de l'arc alpin.....	69
LI GUOQIANG. - Élevage et domestication des bovins dans la Chine antique des Zhou (11 ^e - 3 ^e siècles avant J.-C) :	
du sacrifice à la traction	75
G. MÉTAILLÉ. - Note lexicographique relative aux bovins en Chine ancienne.....	89
J. M. DUPLAN. - Les bovidés de l'Inde et du Bhoutan	97
Dr L. TSHERING, J.-M. DUPLAN, M. DERVILLE. - Place des hybrides Mithun dans l'élevage laitier bouthanais....	119
G. AUXIETTE, L. HACHEM. - Une histoire des bovinés durant les cinq millénaires précédant notre ère : l'exemple de la vallée de l'Aisne et de la Vesle (France).....	127
M. PRUVOST, F. DEPAULIS, E.-M. GEIGL. - Etude paléogénétique des bovinés en France durant les cinq millénaires précédant notre ère	137
I. SMERDEL. - « Les gens ressentent plus de compassion à la mort d'un bœuf que lorsque meurt un homme... »	
Sur les soins pour la santé des bœufs en Slovénie (aux 18 ^e , 19 ^e et jusqu'au dernier quart du 20 ^e siècle)	141
J. MILLIET. - La vache, entre peur et tendresse - Aperçu des premiers résultats d'une réflexion collective	155
Varia	
L. REVELEAU, J. BEELEN-REVELEAU. - Note sur la vache de Bazougers	161
P.-O. FANICA. - Mutations de l'élevage bovin en Gâtinais et en Brie.....	169

Hors-série n° 7*

La transhumance bovine dans le massif vosgien et l'arc alpin : approche ethno-écologique

B. DENIS. - Avant-propos	5
J. RIBSTEIN. - Préface.....	7
Introduction	15
Etat des lieux de la transhumance bovine	17
Les principes de la transhumance bovine	57
A l'interface de l'homme et de la montagne	77
Conclusion.....	127
Bibliographie.....	141
Notes, Comptes-rendus	
J.-L. TISSERAND. - <i>Les Équidés et la valorisation de l'herbe</i>	147
J.-L. TISSERAND. - <i>Les races bovines mixtes un atout pour un développement durable</i>	147
M. HACHET & A. PÉRIN: <i>Les Ânes, héros oubliés de la Première Guerre mondiale</i>	148
Les 3 R font le point sur la variabilité génétique	149
La 5 ^e édition du Salon des races locales au parc naturel régional d'Armorique (PNRA)	150
TERRA MADRE 2006, Turin (Italie).....	151
Colloque "LINNÉ et la systématique aujourd'hui. Faut-il classer le vivant ?", Dijon.	153
De la domestication au tabou - Le cas des suidés au Proche Orient Ancien	153
Analyses, Courrier des lecteurs	
Collectif - <i>Manipulation et interventions sur les bovins : Educagri</i>	157
J. FROC - <i>Balade au pays des fromages. Les traditions fromagères en France : QUAE</i>	158
Collectif - <i>Histoire des Services vétérinaires français</i>	158
R. JUSSIAU, L. MONTMEAS et A. PAPET - <i>Amélioration génétique des animaux d'élevage. Bases scientifiques, sélection et croisements</i> : Educagri.....	160
C. JOURDAIN-ANNEQUIN et J.-C. DUCLOS (dir.) - <i>Aux origines de la transhumance : Picard</i>	161

BOURGOGNE NATURE

REVUE DE LA SOCIÉTÉ DES SCIENCES NATURELLES DE BOURGOGNE ET DE LA SOCIÉTÉ D'HISTOIRE NATURELLE D'AUTUN

e-mail : bourgogne-nature@wanadoo.fr

site : www.bourgogne-nature.fr

☎ 03 86 78 79 23 Fax 03 86 78 74 22

ANNÉE 2006
Bulletins 2, 3

Adresse revue : Bourgogne Nature revue
Maison du Parc du Morvan
58230 SAINT BRISSON

SOMMAIRE

N° 2 - 2005 « Le Jaseur boréal » (non reçu)

Hors série n° 2 - Champignons en Morvan

Toxicologie - Les champignons toxiques - Syndrome phalloïdien : atteinte hépatique

Syndrome orellanien : atteinte rénale

Syndrome anthraquinonien : atteinte hépatique

Syndrome gyromitrien : atteinte hépatique

Syndrome panthérinien : atteinte cardiaque

Syndrome muscarinien : atteinte des sécrétions organiques

Syndrome résinoïdien : atteinte gastro-entérique

Syndrome coprinien : atteinte vasomotrice

syndrome musculaire par rhabdomyolyse

Syndrome paxillien : atteinte rénale

Syndrome acrométalgien ou érithermalgique

Toxicologie hémolytique et insuffisance de cuisson

Syndromes digestifs d'intolérance.

Ecologie : les forêts de feuillus - les forêts de résineux - les forêts humides - espèces strictement liées aux mélèzes et aux pins - Espèces lignicoles - Espèces des prairies - Espèces rares

Savoirs-faire gastronomiques : Relais Bernard Loiseau - Auberge de l'Atre - Le Chalet Bleu - Le Cépage

N° 3 - novembre 2006

Rubriques

T. CORNUT, I. CIVETTE & L. PARIS. – Curiosité : Les prairies paratourbeuses du Morvan	3
C. ALLAIN. - Programme bourguignon : les ORGFH de Bourgogne	10
A. CARTIER & S. G. ROUÉ. – Actualité : des chauves-souris à suivre.....	13
D. SIRUGUE. – Images naturelles : Le petit rhinolophe, dormir la tête en bas.....	15
D. MARCHAND. – Zoom sur... les Ammonites	16
A. CHIFFAUT. – Arrêt sur un personnage : Jean-Claude Rameau	68
Bibliographie, nouveautés.....	82

Notes

S. BELLEFANT. – Des fougères intéressantes pour la Nièvre	22
S. BELLEFANT. – Une nouvelle station de Flûteau nageant <i>Luronium natans</i> dans le Morvan.....	23
S. BELLEFANT. – Végétations basiphiles sur les brèches basaltiques du Signal du Mont.....	23

Articles

B. FROCHOT, F. GRAF, M. STHAL & N. TERREL. – Le crustacé <i>Cirocephalus diaphanus</i> en Bourgogne.....	25
P. DURLET & le C.H.R. – Les oiseaux rares en Bourgogne : 3 ^e rapport du comité d'homologation régional.....	29
B. BRIGAUD, G. GAND & J. BONVALOT. – Etude de deux formations carbonifères du Morvan méridional dans le cadre de l'orogénèse hercynienne	37
C. GOURAULT. – Nouvelles occurrences minéralisées en Haut-Morvan	55
J. L. MAIGROT, G. TROUCHE & J. M. BRAYER. – Evolution de l'occupation du sol à Tard-le-Bas	69

BULLETIN DE LA SOCIÉTÉ ENTOMOLOGIQUE
DU NORD DE LA FRANCE



Fondée en 1937

ANNÉE	2006	Siège social : Sté entomologique du Nord de la France
N°	318-321	433 rue de Landrecies 59400 CAMBRAI

SOMMAIRE

N° 318 - 1 ^{er} trimestre 2006	
Assemblée générale du 7 mai 2006.....	2
D. MENET. - Présence de <i>Otiorhynchus (Pocodalmes) crataegi</i> Germar 1824 (Col. Curculionidae Entiminae) dans le département du Nord	3
E. AUVERLOT. - Approche des Coléoptères « Clavicornes »	5
A. GOULLIART, D. LOHEZ et J.-L. VAGO. - Nouvelles observations de la coccinelle <i>Harmonia axyridis</i> Pallas (Coleoptera Coccinellidae) dans le Nord de la France	10
A. GOULLIART. - Observations diverses	12
E. AUVERLOT. - Nouveau passage en Forêt de Marchiennes (59).....	14
J.-L. VAGO. - Observation de <i>Brachymeria tibialis</i> (Walker, 1834), <i>B. parvula</i> (Walker, 1834) et <i>Brachymeria minuta</i> (Linné, 1767) (Hymenoptera : Chalcidoidea Chalcididae) dans le département de l'Aisne.....	16
Journée de rencontres entomologiques	18
N° 319 - 2 ^{ème} trimestre 2006	
J. VALEMBERG. - <i>Methocha articulata</i> Latreille, 1792 = <i>Methocha ichneumonides</i> Latreille, 1804 (Hyménoptère Tiphidae Methochinae).....	2
C. TOMBAL & J.-C. TOMBAL. - Géotrupes <i>Anoplotupes stercorosus</i> consommant des cadavres de Lézards vivipares <i>Zootoca vivipara</i> en forêt domaniale de Mormal (Nord)	6
D. LOHEZ. - <i>Orchesia undulata</i> Kraatz, 1853 (Coléoptère Melandryidae).....	9
E. AUVERLOT. - <i>Thryogenes fiorii</i> Zumpt, 1928 et autres coléoptères rencontrés sur la végétation, autour des étangs de Lannoy, à Rue (Somme).....	10
O. DECOBERT. - Hybridation et spéciation chez les carabes (Coleoptera Carabidae)	16
Compte-rendu de l'Assemblée générale du 7 mai 2006	20
Bilan financier 2005.....	22
N° 320 - 3 ^{ème} trimestre 2006	
G. LEMOINE. - Les sablières : une chance pour les hyménoptères terricoles - Cas de la sablière d'Hamel (Département du Nord)	2
O. DECOBERT. - <i>Typhoeus typhoeus</i> L. en forêt de Marchiennes (59) (Coleoptera Geotrupidae).....	12
E. LOMBAERT, D. LOHEZ, T. MALAUSA, T. GUILLEMAUD, A. ESTOUP. - Projet d'étude de la dynamique d'invasion de la coccinelle asiatique <i>Harmonia axyridis</i> Pallas	14
N° 321 - 4 ^{ème} trimestre 2006	
M. DEBUYSER & J.-L. VAGO. - A propos de nos <i>Ammophiles</i> (Hymenoptera Sphecidae).....	2
L. RATEL. - <i>Agrius sinuatus</i> Olivier (Coleoptera Buprestidae), un fléau pour l'arboriculture fruitière.....	9
V. GAVERIAUX & C. VANAPPELGHEM. - Première mention de <i>Caliprobola speciosa</i> (Rossi, 1790) (Diptera Syrphidae) dans le département du Nord.....	13
O. DECOBERT. - Phylogénie des <i>Chrysotribax</i> (Coleoptera Carabidae)	16
J.-L. VAGO. - Nouvelle observation de <i>Chalcis sispes</i> (Linné) (Hymenoptera Chalcidoidea Chalcididae) dans le département du Nord	19

REVUE DES SCIENCES NATURELLES
D'AUVERGNE

SOCIÉTÉ D'HISTOIRE NATURELLE D'AUVERGNE



Reconnue d'utilité publique

shna.auvergne@free.fr <http://shna.auvergne.free.fr>

ANNÉE 2005
VOLUME 69
FASCICULE 1 à 4

Siège social : Herbiers Universitaires de Clermont-Ferrand
3 boulevard Lafayette
63000 CLERMONT-FERRAND

SOMMAIRE

ARTICLES

- M. FRAIN. - Des gazons semés depuis 10 à 15 ans reconquis par la végétation naturelle sur les pistes de ski dans le Massif du Sancy. Réflexions et propositions pour une maîtrise des opérations d'engazonnement 5
- F. SURMELY, F. VAUTIER, Y. MIRAS. - Utilisation d'un système d'information géographique pour l'étude de la localisation des dolmens et des menhirs. Application aux monuments de la planèze de Saint-Flour (Cantal)..... 39
- A. de GOER de HERVE (†), L. IZAC, F. SURMELY, A. VINATIE (†). - Découverte d'un menhir au Bois de la Sagne (Neuvéglise, Cantal) 57
- P. LEGRAND, J.-L. POIDEVIN, C. PRIVÉ-GILL. - Les formations géologiques recoupées par la sablière de Saint-Didier-la-Forêt (Allier, Massif Central, France) 59
- F. BILLY, C. ROUX, G. THÉBAUD, M. FRAIN, J.-L. LAMAISSON. - Compléments pour la flore d'Auvergne..... 65

VIE DE LA SOCIÉTÉ

- Résumé des conférences 73
- Excursions 74
- Rapport moral 95
- Rapport financier 96
- Nouvelles publications 97

BULLETIN DE L'ASSOCIATION PHILOMATHIQUE

D'ALSACE ET DE LORRAINE



ANNÉE 2006
Tome 41

Siège social : Université Louis Pasteur
Institut de Botanique - 28 rue Goethe
67000 STRASBOURG

SOMMAIRE

Evelyne PFIRSCH (1930 - 2006)	7
<i>Articles</i>	
C. JEROME, G. H. PARENT. – Propos au sujet de la bifurcation des frondes chez les ptéridophytes	9
R. CARBIENER. – Deux fleuves de l'Alaska subarctique et arctique, le Rhin et l'Alsace glaciaires - postglaciaires : une comparaison <i>Première partie : la taïga et l'époque de la taïga alsacienne</i>	23
R. CARBIENER. – Les vicariances écologiques (et géographiques) chez les champignons macromycètes.....	69
M. HOFF. – Paul JAEGER, son herbier, ses observations floristiques régionales	99
<i>Divers</i>	
Assemblée générale du 29 janvier 2006	115
Activités proposées par l'Association en 2006	
les conférences	117
les sorties	126
Liste des membres de l'Association philomathique d'Alsace et de Lorraine	147
Erratum et rectificatif.....	151
Instructions aux Auteurs	153

**BULLETIN DE LA SOCIÉTÉ D'HISTOIRE NATURELLE
ET D'ETHNOGRAPHIE DE COLMAR**



www.ac-strasbourg.fr/microsites/MHN_COLMAR

courriel shnecolmar@orange.fr

☎ 03 89 23 84 15 Fax 03 89 41 29 62

ANNÉES 2006
VOLUME 68

Siège social : Société d'Histoire naturelle et d'ethnographie
11 rue Turenne
68000 COLMAR

SOMMAIRE

A. UNTEREINER. - Quelques aspects de la bryoflore de la ZSC Lauter (Bas-Rhin, France)	3
L. SCHWEBEL, M. SOLARI & J. C. JACOB. - Redécouverte de l'œdipode stridulante <i>Psophus stridulus stridulus</i> (Linnaeus, 1758) dans le Massif des Vosges (Haut-Rhin - France). Synthèse des connaissances sur ce criquet en Alsace et dans les régions voisines. (<i>Insecta, Orthoptera, Acrididae, Oedipodinae</i>)	15
M. WIOLAND & L. SCHWEBEL. - Nouvelles données sur la répartition du barbitiste des bois <i>Barbitistes serricauda</i> (Fabricius, 1798) dans le département du Haut-Rhin (France). (<i>Insecta, Orthoptera, Ensifera, Tettigoniidae</i>)	29
P. DENIS. - Les pics dans les forêts d'Alsace : essai de synthèse	39
I. LOSINGER. - Déprédations de Hamsters communs (<i>Cricetus cricetus</i>) sur les cultures alsaciennes : bilan de 9 ans de suivis	69
P. GRADOZ. - Bibliographie des ouvrages ayant trait à Edouard Traviès (1809-1876)	77
Vie de la Société : année 2006	87
Instructions aux auteurs	119
Remerciements	121

**BULLETIN DE LA SOCIÉTÉ
ENTOMOLOGIQUE DE MULHOUSE**



fondée en 1894

ANNÉE	2006	Siège social : Société entomologique de Mulhouse
TOME	62	35 place de la Réunion
BULLETINS	1 à 4	68100 MULHOUSE

SOMMAIRE

N° 1

A. Z. LEHRER. - Contributions taxonomiques et géographiques sur la famille des Bengaliidae (Diptera)	1
G. E. R. J. ORHANT. - Claude Herbulot (19 février 1908 - 19 janvier 2006)	12
Rubrique : Quoi de neuf dans les revues germaniques ?	16

N° 2

A. ASTRIC & H. CALLOT. - Présence d' <i>Anergates atratulus</i> (Schenck, 1852) et <i>Strongylognathus testaceus</i> (Schenck, 1852) en Alsace (Hymenoptera, Formicidae)	19
A. Z. LEHRER. - Errata : <i>Bull. Soc. ent. Mulhouse</i> , 2005 - 61(4) : 58	21
G. E. R. J. ORHANT. - IV ^{ème} contribution à la connaissance des Noctuides et des Géométrides de l'île de la Réunion (Lepidoptera) <i>Pandesma muricolor</i> Béno, 1966, espèce nouvelle pour La Réunion	22
A. ARTÉRO. - A propos de <i>Chaetocnema sahlbergi</i> Gyll. (Coleoptera, Chrysomelidae)	24
B. SCHMELTZ. - De l'utilité de l'Ortie (<i>Urtica dioica</i> L.), plante hôte de Coleoptera (Apionidae, Cerambycidae, Chrysomelidae, Curculionidae), Diptera (Cecidomyiidae), Hemiptera (Aphidae, Psyllidae) et Lepidoptera (Arctiidae, Noctuidae, Nymphalidae, Pyralidae)	25
B. BORDY. - Note sur la présence en France de <i>Agilus viscosus</i> Bily (Coleoptera, Buprestidae)	29
Rubriques :	
Analyse bibliographique : Fauna de Tenebrionidae de la Peninsula Ibérica y Baleares. Coleoptera	31
Quoi de neuf dans les revues germaniques ?	32

N° 3

P. DARGE. - Un nouveau <i>Theretra</i> de l'île de Bioko (Lepidoptera, SpHINGIDAE)	37
A. Z. LEHRER. - Cinq nouvelles espèces paléarctiques de la famille des Sarcophagidae (Diptera)	40
S. HUGEL. - Présence de la Sauterelle <i>Rispolia nitidula</i> (Scopoli, 1786) en Alsace (Orthoptera, Ensifera)	48
Rubrique : Assemblée générale de la Société, 1 ^{er} et 2 avril 2006	50
Quoi de neuf dans les revues germaniques ?	53

N° 4

P. DARGE. - Un nouveau taxon de <i>Pseudoclanis</i> originaire de l'île de Bioko (Lepidoptera, SpHINGIDAE)	55
S. HUGEL & E. SARDET. - <i>Calliptamus barbarus</i> (Costa, 1836) et <i>Chorthippus albomarginatus</i> (De Geer, 1773) : deux nouveaux criquets pour l'Alsace (Orthoptera, Caelifera)	57
B. TKALCU. - Nouvelles sous-espèces d'Abeilles solitaires de l'île de Rhodes (Hymenoptera, Apoidea, Megachilidae)	62
B. BORDY. - Notes de chasse : « un bon coin » ! ... (Coleoptera)	64
Rubriques : Analyse bibliographique : Fauna de Buprestidae de la Peninsula Ibérica y Baleares. Coleoptera	66
Quoi de neuf dans les revues germaniques ?	68
Table des matières Tome 62, Année 2006	71

BULLETIN
DE LA SOCIÉTÉ LINNÉENNE DE LYON



http://www.linneenne-lyon.org e-mail : societe.linneenne.lyon@wanadoo.fr ☎ et fax 04 78 52 14 33

ANNÉE	2006	Siège social :
TOME	75	33 rue Bossuet
Fascicules	1 à 10	69006 LYON

SOMMAIRE

Partie administrative

Administration 2006	259
Rapport moral du président pour 2005.....	254
Compte rendu de l'Assemblée générale du 8 avril 2006.....	253
Compte rendu financier pour 2005	258
Rapport moral du groupe de Roanne pour 2005.....	261

Zoologie (sauf Entomologie)

J.-L. D'HONDT, R. POURRIOT & C. ROUGIER. - Nouvelles observations sur les Gastrotriches d'eau douce de Guyane française	239
G. J. MAGNIEZ & C. RAHMADI. - A new species of the genus <i>Stenasellus</i> (Crustacea, Isopoda, Asellota, Stenasellidae).....	173
A. C. PAUNESCO & P. BRUNET-LECOMTE. - Morphométrie comparée de la première molaire inférieure de différentes populations d'Europe du Pléistocène supérieur du campagnol des steppes <i>Microtus gregalis</i> (Pallas, 1779) (Rodentia, Arvicolidae).....	131

Entomologie

K. ADLBAUER, J. SUDRE & P. TÉOCCHI. - Plantes hôtes de quelques Cerambycinae (Coleoptera, Cerambycidae) africains.....	301
J.-C. BOURDONNÉ, B. BORDY & R. ALLEMAND. - Inventaire entomologique des dunes éoliennes et des zones humides de la réserve naturelle de Pont-Seille (La Truchère-Ratenelle, Saône-et-Loire). III - Coleoptera Stenoxia	369
N. DELAHAYE, J. SUDRE & P. TÉOCCHI. - Description de <i>Prosopocera (Alphitopola) lambda</i> n. sp. du Gabon et captures intéressantes de quelques Prosopocerini, Thomson, 1868 (Coleoptera, Cerambycidae, Lamiinae, Prosopocerini)	289
D. DUMON. - Capture de <i>Sceliphron curvatum</i> dans le département de l'Ain (Hymenoptera Sphecidae)	109
B. GEREYS. - Mise à jour critique de la nomenclature des Vespidae (Hymenoptera) de France métropolitaine et premier inventaire des espèces du département des Alpes-de-Haute-Provence (France). Première partie	347
B. GEREYS. - Mise à jour critique de la nomenclature des Vespidae (Hymenoptera) de France métropolitaine et premier inventaire des espèces du département des Alpes-de-Haute-Provence (France). Deuxième partie.....	383
Y. GOMY & H.-P. ABERLENC. - Entomofaune de Vanikoro (îles Salomon). 3 ^e contribution : Coleoptera Histeridae	325
E. DE LACLOS. - Les Coléoptères associés aux scolytes du chêne en forêt domaniale de Cîteaux (département de la Côte-d'Or)	67
L. LESEIGNEUR & J. DALMON. - Nouvelles observations sur <i>Marolia leseigneuri</i> J.-P. Nicolas (Coleoptera, Melandryidae)	281
R. NAVIAUX & P. RICHOUX. - <i>Tetracha foucarti</i> , nouvelle espèce du Brésil (Coleoptera, Cicindelidae)	263
J.-F. PERRIN. - Le Morosphinx en danger !.....	111
F. SOLDATI & H. BOUYON. - <i>Megischina roslnae</i> (Seidlitz, 1896) (Coleoptera, Tenebrionidae, Alleculinae), genre et espèce nouveaux pour la faune de France	61

Botanique

P. CHAMBERAUD. - Aperçu de la répartition des espèces du genre <i>Polypodium</i> L. (Polypodiales, Polypodiaceae) en Isle Crémieu (Isère).....	83
J. DELAIGUE. - La costière rhodanienne granitique de Givors à Chateaubourg (France)	1

C. DENNINGER. - Végétation de la basse vallée de l'Azergues	307
F. M. B. JACQUES. - Lorsque le bois vient au secours de l'identification : exemple sur deux Menispermaceae	297
F. MUNOZ, G. DUTARTRE, M. CHARLES & L. MINISCLOUX. - <i>Ceratocarpus claviculata</i> (L.) Lidén (Papaveraceae) dans le Haut-Beaujolais	246
M. PHILIPPE & J.-L. GADEN. - Compte rendu de la sortie de la section botanique à Onglas (Bas-Bugey, Ain) 11 juin 2005	151
M.-C. PIGNAL. - Compte rendu du voyage de la section de botanique en Andalousie (du 4 au 14 avril 2004)	157
P. ROYER & B. DELOBEL. - Plantes du massif du Saint Rigaud (Haut Beaujolais, Rhône) : fragiles redécouvertes	339

Mycologie

M. MORELET. - Une variété nouvelle de <i>Fusicladium</i> (Hyphomycètes) sur peuplier en Chine	179
P. PELLICIER. - Contribution à l'étude systématique et écologique des micromycètes parasites des plantes spontanées des Alpes françaises : l'Oisans (Isère). 11 ^e note	93
M. PIERI & B. RIVOIRE. - À propos du complexe <i>Postia sericeomollis</i>	113
N. VAN VOOREN & C. AUDIBERT. - Révision du complexe « <i>Cordyceps sphecocephala</i> ». 2 ^e partie : les mouches végétales	225

Sciences de la terre

A. T. HALAMSKI & M. K. ZAPALSKI. - Les schistes à brachiopodes de Skaly : un niveau exceptionnel. Première partie : inventaire faunistique	145
P. MEIN & M. PICKFORD. - Late Miocene micromammals from the Lukeino Formation (6.1 to 5.8 Ma), Kenya	183

Généralités

P. DANTON & C. PERRIER. - Quelques suites aux expéditions dans les îles de Robinson Crusoe, Chili	267
---	-----

Nécrologie

<i>In memoriam</i> : Gilbert Liskenne	66
Hommage à Jean-Pierre et Jean-Louis Nicolas	316

Bibliographie

Analyses d'ouvrages	110, 178, 3
Ouvrages reçus	134, 182

TAXONS NOUVEAUX DECRITS EN 2006

Champignons
<i>Fusicladium martianoffianum</i> var. <i>sinensis</i> Morelet
<i>Postia davidae</i> Picri et Rivoire
<i>Postia romellii</i> Pieri et Rivoire
Arthropodes
Crustacés
<i>Stenasellus javanicus</i> Magniez et Rahmadi
Insectes
Coléoptères
Cicindelidae
<i>Tetracha foucarti</i> Naviaux et Richoux
Cerambycidae
<i>Prosopocera (Alphitopoda) lambda</i> Delahaye, Sudre et Téocchi
Mammifères
Insectivora
Soricidae
<i>Crocidura kapsominensis</i> Mein et Pickford
Rodentia
Phiomyidae
<i>Apodecter aequatorialis</i> Mein et Pickford
Gerbillidae
<i>Abudhabia tateroides</i> Mein et Pickford
Muridae
<i>Lukeinomys cheptumoae</i> Mein et Pickford
<i>Saidomys alisae</i> Mein et Pickford

TERRE VIVE
REVUE DE LA SOCIÉTÉ D'ÉTUDES DU MILIEU NATUREL EN MÂCONNAIS

1877 Amis des Sciences naturelles - 1893 Sté d'histoire naturelle
 1960 Sté d'histoire naturelle & de préhistoire de Macon - 1979 SEMINA

ANNÉE	2006	Siège social : SEMINA
Fascicules	141 à 144	5 rue Beau Site
42 ^e année		71000 MÂCON

SOMMAIRE

N° 141 – mars 2006	
J. COMBIER. - Le monde animal et les hommes de la préhistoire	3
M. NICOLAS. - Très ancien, très moderne, le Poireau	12
F. NICOLAS. - Les calcaires.....	15
A. CHOUGNY. - Les visiteurs de mon jardin	22
F. NICOLAS. - En observant les oiseaux	24
n° 142 – juin 2006	
A. CHOUGNY. - Notre sortie à Matour, 14 mai 2006	2
M. COMBIER. - Deux orchidées en Mâconnais, Le Limodore à feuilles avortées, <i>Limodorum abortivum</i> , et la Platanthère à deux feuilles, <i>Platanthera bifolia</i>	4
F. NICOLAS. - Coqs et acoquinés.....	6
F. NICOLAS. - Les vivants et la température	11
M. NICOLAS. - L'artichaut (<i>Cynara scolymus</i>)	15
N° 143 - septembre 2006	
Notules.....	2
J. COMBIER. - Des Equidés de la préhistoire au cheval de Prjevalski.....	3
F. NICOLAS. Les granites	13
N° 144 - décembre 2006	
A. CHOUGNY. - Une belle plante de nos jardins	2
Notules.....	3
M. NICOLAS. - Promenade gourmande.....	4
F. NICOLAS. - Corbeaux, corbeaux.....	6
M. G. NICOLAS. - Quelques invertébrés des Hautes-Alpes	13
A propos de Papillons.....	15

REVUE DE LA PHYSIOPHILE
SCIENCES NATURELLES – HISTOIRE – ARCHÉOLOGIE
en Bourgogne du Sud



<http://la.physiophile.free.fr>

☎ 03 85 58 15 93

ANNÉE 2006
 REVUES 144-145
 81^{ème} année

Siège social : LA PHYSIOPHILE
 23 rue Jules Guesde
 71300 MONTCEAU-LES-MINES

SOMMAIRE

n° 144 - juin 2006

J.-J. BONNOT. - Compte-rendu de l'Assemblée Générale du 31 janvier 2006	2
G. AULOY. - La motte des Bois à Saint-Eusèbe, une seigneurie aux confins de plusieurs bailliages.....	5
J.-C. NOTET. - La grande voie romaine du Val d'Arroux au sud de Gueugnon.....	29
M. BONNEFOY. - Paganisme et exorcisme autrefois dans le val de Blanot.....	35
G. CUISIGNIEZ. - Juin 1940 - Les aventures d'un peloton d'infanterie	41
J.-P. VALABRÈGUE. - La soupe la plus vieille du monde, <i>Triticum monococcum</i> L.....	43
M. MAERTEN. - La tuilerie d'Argilly (Côte-d'Or), localisation et durée de fonctionnement.....	45
A. DESSERTENNE. - Le réseau routier dans le sud de l'Autunois à la fin du 18 ^{ème} siècle.....	47
R. BARAULT (Jean ROCHE). - L'Armée secrète au Creusot (juin 1943-mars 1944) : les arrestations du 21 mars 1944	63

N° 145 - décembre 2006 - Spécial Montceau 2006

J.-C. NOTET. - Le mot du président	2
R. MARCHANDEAU. - Le pouvoir municipal de 1900 à 1965	3
(Jacques) P. LACOUR. - L'assassinat du père Briquet	7
E. CLERC et R. CHEVROT. - Edification d'un moulin sur la Bourbince au pont de Lucy en 1275.....	12
M. BONNEFOY. - L'échappée belle de la Rue du Pont.....	14
J.-P. VALABRÈGUE. - 150 ans de français régional	15
R. TRIBOULIN. - Apogée puis déclin d'une mine...métamorphose d'une ville.....	18
G. COING. - Les formations hospitalières à Montceau durant la guerre de 1914 -1918	58
R. GAUDIAUT. - L'inauguration de la maison syndicale	63
L. BOUTECULET. - Ah ! ces champignons	65
G. LEGRAS. - Félicien CHAMPSAUR et Montceau-les-Mines.....	67
R. CHEVROT. - La mémoire des lieux : quelques documents anciens sur le Montceau et l'étang du Plessis.....	71
A. DESSERTENNE. - Les dépendances de la seigneurie du Monay à Montceau au 15 ^{ème} siècle	88

BULLETIN DE LA SOCIÉTÉ D'HISTOIRE NATURELLE

ET DES AMIS DU MUSÉUM D'AUTUN

fondée le 1^{er} avril 1886 – RUP 15/05/1895

☎ - 03 86 78 79 38 fax 03 86 78 78 74 22 -

e-mail shna.autun@wanadoo.fr - site

e-mail groupe mammalogique et herpétologique de Bourgogne : shna.gmhb@wanadoo.fr)

ANNÉE	2006	Siège social :
BULLETIN	193	15 rue Saint-Antoine
		71400 AUTUN

SOMMAIRE

N° 193 - juin 2006

G. GAND. – Hommage à Henri Gautherin pour ses vingt ans de présidence.....	2
D. LERAT. – Vie de la Société (extraits).....	6
Juin 2005 : inventaire des populations de Cistude d'Europe en Bourgogne	
juin à octobre 2005 : prospections écrevisses en Bourgogne	
octobre 2005 : Revue scientifique Bourgogne nature. Lancement officiel du n° 1	
octobre 2005 : le site internet www.bourgogne.nature.fr	
7 oct. 2005 : comité scientifique du Parc naturel régional du Morvan	
17 oct. 2005 : pêche de contrôle d'une population d'Ecrevisse de Californie ou « Signal »	
21 oct. 2005 : rencontre des correspondants du Pôle-relais Tourbières (58)	
27 oct. 2005 : XI ^{èmes} rencontres régionales du Patrimoine naturel de Bourgogne « Falaises, éboulis et grottes »	
nov.2005-janv.2006 : prospections sur la loutre d'Europe en Puysaye (89) et dans le Chatillonnais (89)	
4 nov. 2005 : réunion de la station bécasse parc naturel régional du Morvan	
8 novembre 2005 : réunion d'information sur le projet bécasse en Morvan 2006	
13 dec 2005 : séminaire ORGFH Zones humides à Saint Brisson (58)	
janv. 2006 : Les zones naturelles d'intérêt écologique floristique et faunistique (ZNIEFF) en Bourgogne	
3 au 5 fev. 2006 : stage hivernal sur les chauves-souris de l'Yonne	
6 fev. 2006 : comité de pilotage de « Bourgogne base fauna » à Dijon (21)	
16 mars 2006 : signature d'une nouvelle convention de partenariat avec le Parc naturel régional du Morvan	
16 mars 2006 : réunion d'information du réseau mammifères du Bassin de la Loire à Dijon (21)	
21 mars 2006 : soirée cinéma-débat « Sauvons les Amphibiens »	
22 mars 24 mai : concours photo « L'eau et le paysage en Bourgogne »	
5 avril 2006 : assemblée générale	
juin 2006 : les outils pédagogiques de la charte forestière du Morvan	
Agenda (Manifestations, expositions, sorties nature.....)	18
Notes et étude scientifiques	
J. BÉGUINOT. – Catalogue complémentaire des Zoocécidies de Saône et Loire – deuxième actualisation	23
M. BOURAND. – Note sur le régime alimentaire du chat forestier (<i>felis silvestris</i>) en Nièvre.....	35
M. BLIGNY. – Activités du Groupe Minéralogique de Bourgogne au cours de l'année 2005	38
N. VARANGUIN. – Observations scientifiques	42

La S.H.N.A. publie également depuis 2005, en coopération avec la Société des Sciences Naturelles de Bourgogne, la Revue Bourgogne Nature

**BULLETIN DE LA SOCIÉTÉ D'HISTOIRE NATURELLE
DE HAUTE SAVOIE**



ANNÉE	2006	Siège social :
BULLETINS	1-2-3-4	35 bis avenue des Romains
		74000 ANNECY

SOMMAIRE

N° 1	
Organigramme de la Société	1
Cotisation, permanence	2
Vœux du conseil d'administration	3
Assemblée générale. Rapport moral, rapport d'activité, rapport financier	4
Programme des conférences et sorties 2006	10
A. ALBERT. – Sortie du 26 juin 2005 : Le Signal de Bizanne	12
R. MONGELLAZ. – 17 juillet 2005 : La Bombardellaz	15
M. CHABANY, H. POLLIER. – 16 octobre 2005 : sortie surprise à St Georges d'Hurtières en Savoie	17
H. MONGELLAZ & D. JORDAN. – Balade botanique au jardin de Talefre (conférence)	22
J. P. MATERAC . – Bilan de nidification 2004 en Haute Savoie	23
 n° 2	
J.-C. MOIRON. – Le jardin potager avec ses légumes oubliés (conférence du 27/02/06)	7
L. GERMAIN. – Les petits visiteurs de mon jardin	12
J. HAMON. - Quelques implications généralement sous-estimées de la dérive climatique	14
G. FONTAINE. – Le gardien des rives, l'aulne glutineux <i>Alnus glutinosa</i>	16
A. M. FOURCADE. – Propos d'araignée (extrait d'un article de F. DROUARD)	18
A. M. DAVID. - L'Hellébore fétide <i>Helleborus foetidus</i>	20
 N° 3	
G. FONTAINE. – Drosera, Dionée... et les autres	7
A. M. DAVID. – l'Arbre aux mouchoirs, <i>Davidia involucrata</i> , situé près du Palais de justice d'Annecy	10
J. HAMON. – Des biocarburants : pour quoi faire ?	11
L. SEPTIER. – Energies d'hier et de demain	14
A. M. DAVID. – Que deviennent nos déchets ?	17
 N° 4 - Voyage en Italie du 29 mai au 6 juin	
M.-A. & S. FELDMAN. – 29 mai : Carrare	5
S. VUILLEMIN. – 30 mai : Pise	9
P. PIGNARD-BERTHET. – 31 mai : Pompei	11
F. GIRAUD. – 31 mai : Herculaneum	15
M. R. & R. – 31 mai : Le Vésuve	18
B. & A. – 1 ^{er} juin : l'île de Capri	21
F. HOULON. – 2 juin : l'île d'Ischia	24
M. GAILLARD, A. LÉORAT. – 3 juin : Naples	26
R. MOENNE-LOCCOZ. – 4 juin : Les Champs Phlégréens – Pozzuoli - Solfatara	29
J. MUGNIER. – 5 juin : Florence	32
F. & S. BARAT. – 6 juin : retour et conclusion	34

NATURE ET PATRIMOINE EN PAYS DE SAVOIE

PUBLICATION DE L'ASSOCIATION ARVE LEMAN SAVOIE NATURE

☎ 04.50.58.32.13 Fax 04.50.93.70.63

Site : www.rubinsnature.asso.fr

www.centrenaturemontagnarde.org

Mail : rubinsnature@wanadoo.fr

ANNÉE 2006
BULLETINS 18 à 20

Siège social : Arve Léman Savoie Nature ALSN
Château des Rubins
74700 SALLANCHES

SOMMAIRE

N° 18 – mars 2006 (spécial Sixt)

J.-B. EYNAUDI. – Risques naturels : mouvement d'ampleur dans le haut bassin versant du Nant des Pères	5
E. PAJEOT. – Botanique : Sabot de Vénus, Panicaut des Alpes, Campanule du Mont-Cenis	8
R. SIFFOINTE. - Géologie : une traversée géologique à Sixt	11
R. SIFFOINTE. – Note toponymique : balade toponymique sur les Monts de Sixt	16
J. SESIANO. – Cartographie : Le jour où la Suisse annexa temporairement 3 km ² de territoire français	19
M. FARILLE. – Page de naturaliste : présentation de la Combe du Bout du monde	23
J. VODINH, E. PAJEOT. – Rapport d'étude : étude de fréquentation des RN 74	26
F. MALARD, T. LEFEBURE, J. ISSARTEL, C. DOUADY, J. LAZZAROTTO, J. VODINH. – Ecologie : de l'influence des glaciations du Quaternaire sur les crustacés aquatiques souterrains	30
Traditions : coiffes et costumes	34
J. PERRET. – Biographie : Robert Perret (1881-1965), géographe au service des montagnes de Sixt	36
J.-B. EYNAUDI. – Patrimoine : l'opération Grand Site	41

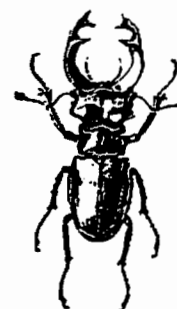
N° 19 - juin 2006

S. COUTTERAND. - Risques naturels : disparition du pilier sud-ouest du Petit-Dru	4
R. SIFFOINTE. - Géologie : le mont Chauffé et sa géologie	7
F. PELTIER. - Fiche botanique : l'insécurité gagne la montagne	11
R. SIFFOINTE. - Note toponymique : A propos du mont Chauffé	14
D. JORDAN, A. DOBIGNARD. - Dossier : herborisation au mont Chauffé	16
A. RUFFIN. - Traditions : une tradition disparue : la descente du foin des alpages	25
J. VODINH. - Réserves naturelles 74 : rencontres scientifiques	29
Empreintes 74	31

N° 20 – novembre 2006

P. MULATIER. - Balade naturaliste : Novembre, amours chez les chamois	4
F. PELTIER. - Fiche botanique : la Pédiculaire verticillée <i>Pedicularis verticillata</i> L.	7
R. SIFFOINTE. - Note toponymique : à propos des Aravis	10
A. RUFFIN. - Traditions : vie de carriers, ou le lourd prix de la pierre	12
A. HENRY. - Dossier : Rivières et corridors biologiques : nouveaux enjeux ?	16
Histoire : une photo de famille insolite	25
Brèves : Phenoclim, quand les plantes parlent du climat	28
M. ZIMMERMANN. - Réserves naturelles : Gypaète	30
Empreintes 74 : week-end loup, lynx, ours	33
Infos réseau	34

LE COLÉOPTÉRISTE
BULLETIN DE LIAISON DE L'ASSOCIATION DES COLÉOPTÉRISTES
DE LA RÉGION PARISIENNE ACOREP



<http://perso.wanadoo.fr/acorep/>

e-mail : acorep@numericable.fr

ANNÉE	2006	Siège social : Laboratoire d'Entomologie du Muséum
Tome	9	45 rue Buffon
Numéros	1 à 3	75005 PARIS

SOMMAIRE

n° 1 – mars 2006

Editorial.....	1
Bureau 2006 de l'ACOREP. Informations générales.....	2
Compte-rendu des réunions de l'ACOREP (premier trimestre 2006).....	3
Vient de paraître.....	7, 65
Nouvelles brèves.....	8
Parmi les Revues.....	9
J. OROUSSET. - L'année coléoptérologique française.....	11
C. CHAUVELIER. - Note de chasse.....	22
J. RAINGEARD. - Une nouvelle sous-espèce du taxon <i>Entomologus systematicus</i> Stritt, 1952.....	23
P. MACHARD. - Le genre <i>Tomocarabus</i> Reitter, 1896, ses espèces et races de Turquie (Col., Carabidae).....	29
P. JAUD. - Note de chasse.....	32
J.-P. COUTANCEAU. - <i>Rodolia cardinalis</i> Mulsant, 1850 dans le Jura (Coleoptera, Coccinellidae).....	33
P. JOLIVET. - Philatélie.....	34
P. QUENEY. - A la rencontre d'espèces peu connues, <i>Oulimnius major</i> (Rey, 1889) et <i>Elmis obscura</i> (Müller, 1806) en Ile-de-France, <i>Bidessus grossepunctatus</i> Vorbringer, 1907 en Bourgogne (Coleoptera, Elmidae et Dytiscidae).....	35
R. DELALANDRE et J.-F. VOISIN. - <i>Brachyderes grisescens</i> , espèce nouvelle pour la faune de France (Coleoptera, Curculionidae).....	37
G. COLAS. - Nécrologie : <i>In memoriam</i> Jacques Porcher.....	39
R. VINCENT. - Coléoptères et Publicité.....	40
P. JOLIVET, P. LE GALL, J. RAINGEARD. - Analyse d'ouvrages.....	41
JINGKE LI. - L'histoire des captures de <i>Carabus (Teratocarabus) azrael</i> en Chine (Coleoptera, Carabidae).....	45
G. H. C. LERAUT. - Une découverte inattendue de <i>Osmoderma eremita</i> dans les Alpes-Maritimes, ou : les joies de l'Amateur Citadin.....	46
J. RAINGEARD. - Appel aux volontaires !.....	47
JINGKE LI. - Les Lucanidae de la province du Nord-Pyongan en Corée du Nord.....	48
J.-F. VOISIN. - La détermination des <i>Polydrusus</i> du sous-genre <i>Tylodrusus</i> (Col., Curculionidae).....	51
J.-P. COUTANCEAU. - <i>Rhyzobius forestieri</i> (Mulsant, 1853) en France : addenda (Col., Coccinellidae).....	52
P. BRUNEAU DE MIRE. - Aberrations, vers une taxonomie en 3 D ?.....	53
G. H. C. LERAUT. - A propos d'une particularité curieuse de <i>Carabus auronitens</i> Fabricius.....	56
P. MACHARD. - Le genre <i>Oxycarabus</i> Semenov, sp. <i>saphyrinus</i> Cristofori et Jan. Répartitions des races et synonymies (Coleoptera, Carabidae).....	57
J. OROUSSET. - A la poursuite du <i>Phoracantha</i> (Coleoptera, Cerambycidae).....	60
P. PONEL, S. FADDA, J. - P. HEBRARO, J. ORGEAS, J. DALMON. - Observations sur la distribution dans le sud de la France de <i>Cyldromorphus parallelus</i> Falmaire, 1859 (Coleoptera, Buprestidae).....	61
C. HANOT. - Capture de <i>Chlorophorus annularis</i> (Fabricius, 1787), en France. (Coleoptera, Cerambycidae, Clytini).....	63
Petites annonces.....	67
Bourse de Juvisy en 2006 (AECFT).....	68
Les publications de l'ACOREP.....	69
Recommandations aux auteurs.....	70

N° 2

Editorial.....	71
Bureau 2006 de l'ACOREP. Informations générales.....	72
Compte-rendu des réunions de l'ACOREP (deuxième trimestre 2006).....	73

Le Coléoptériste (2)

Parmi les revues	76
C. BESNARD. - Nécrologie : <i>In memoriam</i> : François TESSIER.....	78
Nouvelles brèves.....	78, 139
P. LE GALL. - Deux exemples de Coléoptères gynandromorphes.....	79
Y. GOMY. - Second supplément au Catalogue des Histeridae de l'Île-de-France.....	83
E. AUVERLOT. - Au fil des souvenirs... L'Harmas de Jean-Henri Fabre (I).....	93
N. THIBAudeau. - Au gré des souvenirs... L'Harmas de Jean-Henri Fabre (II).....	95
J. OROUSSET. - Sur la piste du <i>Carabus nodulosus</i> Creutzer, 1799, dans le Massif Central.....	99
G. H. C. LERAUT. - <i>Carabus (Chrysocarabus) solieri</i> Dejean dans les Alpes méridionales biologie et variations d'après des observations personnelles).....	103
I. et E. de LACLOS. - Charles Lecomte (1885-1954).....	105
Les réunions de l'ACOREP (4ème trimestre 2006).....	111
J.-P. COUTANCEAU. - Entomo-cénologie : les Coccinelles ont leur château !.....	112
B. MONCOUTIER et S. DOGUET. - Captures récentes et intéressantes de Coléoptères Chrysomelidae de la faune française : <i>Lachnaia paradoxa</i> (Olivier) (<i>vicina</i> Lacordaire), espèce nouvelle pour la France.....	114
R. ANCELLIN. - Présence de <i>Ferreira marqueti</i> (Aubé, 1863) dans le département de la Manche. (Coleoptera, Curculionidae).....	117
J.-F. VOISIN. - Anecdote : L'entomologiste et le cycliste.....	120
J. RAINGEARD. - Le point sur "L'Atlas de la biodiversité de Seine-et-Marne".....	121
J.-C. BOURDONNE. - Qu'est-ce-que <i>Chrysomela gebleri</i> Dejean ? (Coleoptera, Chrysomelidae, Chrysomelinae).....	125
H. GUILLEMINOT. - Note de chasse.....	130
A. COACHE et L. DELAUNAY. - <i>Anthicus catalanus</i> Bonadonna, 1953 dans les Alpes-de-haute-Provence (Coleoptera, Tenebrionidea, Anthicidae).....	131
R. VINCENT. - Coléoptères et B.D.....	140
Les petites annonces de l'ACOREP (141) Les publications de l'ACOREP (142) Recommandations aux auteurs.....	143
 N° 3	
Editorial.....	145
Bureau 2006 de l'ACOREP. Informations générales.....	146
Compte-rendu sommaire des réunions de l'ACOREP (dernier trimestre 2006).....	147
J. OROUSSET. - Les prix de l'ACOREP. Historique.....	150
Prix "Piochon d'Or" 2006.....	154
Prix "Guy Colas" 2006.....	154
Assemblée Générale, rapport moral du Président.....	155
A. LE RET. - Bilan financier 2006.....	158
Programme prévisionnel du premier trimestre 2007.....	159
J. OROUSSET. - Supplément à "L'Année Coléoptérologique Française 2005.....	160
P. REISDORF. - De l'influence du milieu sur le phénotype de <i>Carabus (Morphocarabus) monilis</i> Fabricius.....	161
I. & E. de LACLOS. - Extraits choisis des notes de Charles Lecomte (suite et fin).....	175
J.-P. COUTANCEAU. - <i>Serangium parcesetosus</i> Sicard, 1929 en Corse : réhabilitation et nouvelles localités (Col., Coccinellidae).....	180
P. BRUNEAU DE MIRE & V. VITRAC. - Marais de Larchant. Evaluation de milieux terrestres.....	181
G. DUBAULT & P. ROUX. - <i>Lesticus deuvei</i> , nouvelle espèce de Trigonotomi de Chine (Coleoptera, Pterostichidae).....	189
R. PARNAUDEAU. - <i>Anisogaster nigricollis</i> (Vinçon, 1963) n. comb. : un Oabriini nouveau pour la faune de l'île de La Réunion (Coleoptera, Cerambycidae).....	194
J. RAINGEARD & A. COACHE. - A propos de <i>Duvalius diniensis cautus</i> (Peyerimhoff, 1904) (Coleoptera, Carabidae, Trechinae).....	197
R. VINCENT. - Coléoptères et B.D.....	202
P. QUENEY. - <i>Hydroporus kraatzii</i> Schaum, 1868 redécouvert en France et <i>Hydrochus megaphallus</i> van Berge Henegouwen, 1988 nouveau pour notre faune (Coleoptera Dytiscidae et Hydrochidae).....	203
Information.....	201
P. DAUPHIN. - Analyse d'ouvrage.....	196
Parmi les revues.....	188, 205
Lu dans la presse.....	211
A. SIMON. - Note de chasse.....	192
Nouvelles brèves.....	210
Vient de paraître.....	206
Table des matières du volume 9 (1-3) année 2006.....	212
Petites annonces.....	214
Recommandations aux auteurs.....	215
Les publications de l'ACOREP.....	216

ALAUDA
SOCIÉTÉ D'ÉTUDES ORNITHOLOGIQUES
DE FRANCE



http:// www.mnhn.fr/assoc/seof seof@mnhn.fr ☎ 01 40 79 38 34 ou 01 40 79 30 64 Fax 01 40 79 30 63

ANNÉE	2006	Siège social : S.E.O.F. - M.N.H.N
VOLUME	74	C.P. 51 - 55 rue Buffon
N°	1 à 4	75005 PARIS ou 75231 PARIS Cedex 05

TABLE DES MATIÈRES

L. BARBIER & N. DELELIS. - Bilan de 11 années de suivi (1995-2005) de la population de Blongios nain <i>Ixobrychus minutus</i> (L.) dans le Marais Audomarois (Nord-Pas-de-Calais - France).....	45
L. BARBIER. - "Observations anciennes de Blongios nain <i>Ixobrychus minutus</i> sur le marais Audomarois (Nord-Pas-de-Calais / France).....	60
R. BARONE, A. HERNANDEZ & J. VIZCAINO. - "Capture d'un lézard <i>Gallotia galloti</i> endémique des îles Canaries par une Pie-grièche écorcheur <i>Lanius collurio</i> migratrice.....	338
F. BARTH & C. LETOURNEAU. - Le Blongios nain <i>Ixobrychus minutus</i> en Ile-de-France de 2000 à 2004.....	113
N. BOILEAU, N. DELELIS & C. HOEDE. - Utilisation de l'habitat et de l'espace par le Faucon crécerelle <i>Falco Tinnunculus</i> en période de reproduction	251
G. BONACCORSI. - Le Blongios nain en Corse : un visiteur et nicheur furtif	101
P. BOLDINOT. - Revue de presse.....	197, 283, 379, 447
M. BOUKHEMZA, N. BOUKHEMZA-ZEMMOURI & J.-F. VOISIN. - Biologie et écologie de la reproduction du Héron garde-bœufs <i>Bubulcus ibis</i> en Kabylie (Algérie)	331
J.-C. CHANTELAT. - *Un pas vers l'Est : l'étang de Scamandre (Gard), nouveau site de nidification de la Talève sultane <i>Porphyrio porphyrio</i> en France	274
M. CLOUET & J.-L. GOAR. - L'Aigle royal <i>Aquila chrysaetos</i> au Sud du Sahara	441
L. COLMANT. - Évolution récente de la population du Pic mar <i>Dendrocopos medius</i> dans la région de Chimay (Belgique)	353
E. COZIC. - *Affluence d'une trentaine de Faucons émerillons <i>Falco columbarius</i> dans un dortoir des monts d'Arrée (Bretagne).....	372
F. CREUSOT. - Résultats du suivi du Blongios nain en Essonne de 1997 à 2005.....	133
R. DAMERY. - *La Rousserolle effarvatte <i>Acrocephalus scirpaceus</i> niche-t-elle dans le Colza ?	279
G. DEBOUT & F. GALLIEN. - Les oiseaux nicheurs terrestres de la Grande île de Chausey (Normandie-France) ..	339
N. DELELIS & S. BOIN. - Typologie de l'habitat du Blongios nain <i>Ixobrychus minutus</i> dans le Marais Audomarois (Pas-de-Calais).....	65
N. DELELIS. - *Régime alimentaire du Blongios nain - <i>Ixobrychus minutus</i> dans le marais Audomarois (Pas-de-Calais)	76
N. DELELIS. - *Sur les données de baguage du Blongios nain <i>Ixobrychus minutus</i>	187
S. DUCHATHAU & F. DELAGE. - Évolution, paramètres reproducteurs et facteurs limitants de l'Élanion blanc <i>Elanus caeruleus</i> dans le Sud-Ouest de la France.....	385
F. FAURE & S. DARBLADE. - Suivi de la population nicheuse de Blongios nain <i>Ixobrychus minutus</i> des étangs de l'arrière-dune Marensine (Landes, France).....	77
V. FIERS. - *Quelques données sur la présence du Blongios nain dans le réseau des réserves naturelles de France.....	183
J. FONDERFLICK. - Analyse écologique et enjeux patrimoniaux de l'avifaune nicheuse des Grands Causses de Lozère (France)	235
L. GAVORY & S. LEGRIS. - Blongios nain <i>Ixobrychus minutus</i> en Picardie : évaluation des effectifs nicheurs pour la période 2001 à 2005.....	171
J.-L. GOAR & M. MASSE. - *Reproduction à moins de trois ans d'une femelle d'Aigle royal <i>Aquila chrysaetos</i>	455
J. GODIN. - Le Blongios nain <i>Ixobrychus minutus</i> en région Nord-Pas-de-Calais : distribution des nicheurs et effectifs de 1968 à 2004	85
X. GRUWIER, L. DUFRESNE & A. MORAND. - *Observation d'une deuxième reproduction chez une femelle baguée de Blongios nain.....	180
X. GRUWIER, C. LETOURNEAU & D. LALOI. - *Le Blongios nain <i>Ixobrychus minutus</i> sur le réseau des étangs et rigoles (Yvelines-Essonne).....	184
P. ISENMANN. - *Une concentration élevée de couples nicheurs de Niverolle alpine <i>Montifringila nivalis</i> dans les Alpes de Savoie.....	199
P. ISENMANN. - *Un jeune Grèbe huppé <i>Podiceps cristatus</i> prédateur d'une Couleuvre vipérine <i>Natrix maura</i>	428

ALAUDA (2)	
P. ISENMANN & P. BERGIER. *In memoriam René de NAUROIS (1906-2006)	201
P. ISENMANN & D. LEBRET. - *Corbeau freux <i>Corvus frugilegus</i> nicheur dans l'Hérault	458
B. JOUBERT. - Données sur la reproduction du Circaète Jean-le-Blanc <i>Circaetus gallicus</i> dans la haute vallée de l'Allier (Haute-Loire, France)	1
C. KERBIRIOU, L. LE VIOL, J. NISSER, A. AUDEVARD & V. LE PENNEC. - Biologie de la reproduction du Crave à bec rouge <i>Pyrhocorax pyrrhocorax</i> en Bretagne (France)	399
S. KERN. - *Blongios nain <i>Ixobrychus minutus</i> en Lorraine	120
P. KOENIG. - *Notes sur la structure des colonies et sur la reproduction chez le Guépier de Madagascar <i>Merops superciliosus</i>	452
F. LATRAUBE, S. MORTREUX & V. BRLTAGNOLLE. - Premières données issues du baguage de poussins de Guifette moustac <i>Chlidonias hybridus</i> en Brenne	265
P. LE MAO. P.-Y. PASCO & S. PROVOST. - Consommation de la macro-faune invertébrée benthique par les oiseaux d'eau en baie du Mont-Saint-Michel	23
G. LERAV, C. FOUQUE, V. SCHRICKE, J. BAZUS, CABELGUEN, J.-L. POTIRON & D. PILVIN. - L'estuaire de la Loire : un site majeur pour l'Oie cendrée <i>Anser anser</i>	13
P. LESCLAUX. - *La coloration du bec du mâle de Blongios nain <i>Ixobrychus minutus</i> en période de nidification	138
F. LOVATY. - La reproduction du Roitelet à triple bandeau <i>Regulus ignicapillus</i> dans une chênaie caducifoliée de l'Allier (France)	209
L. MARION, L. BARBIER & C. MORIN. - Statut du Blongios nain <i>Ixobrychus minutus</i> en France entre 1968 et 2004 et causes probables de l'évolution de ses effectifs	155
A. MARMASSE. - Deux pontes successives chez l'Aigle de Bonelli <i>Hieraaetus fasciatus</i> en Provence à l'occasion d'un changement de mâle dans le couple	37
J. M. MARTINEZ & R. BARONE. - *Observation d'un Corbeau pie <i>Corvus albus</i> en haute mer près des îles Canaries et du Sahara occidental	275
G. MASSEZ. - Le Blongios nain sur les Marais de Vigueirat : état des connaissances	139
C. MORIN & S. BOMMÉ. - Contribution méthodologique au suivi appliqué au Blongios nain <i>Ixobrychus minutus</i> en zone d'étangs	143
C. MORIN. - Premier cas avéré de nidification du Héron pourpré <i>Ardea purpurea</i> en Haute-Saône (France)	269
R. MOULAI, N. SADOUL & S. DOUMANDJI. - Effectifs et biologie de la reproduction du Goéland leucophaé <i>Larus michahellis</i> dans la région de Béjaïa (Algérie)	265
P. MUR. O. PAIKINE, J. RIEGEL H.-P. ROCHE & T. BIERO. - Historique et principaux résultats du suivi de la population de Blongios nain au parc départemental de la Courneuve (93)	121
P. NICOLAU-GUILLAUMET & E. BRÉMOND-HOSLET. - Bibliographie d'ornithologie française métropolitaine: année 2003	289
S. PELLETIER-CREUSOT. - "Observation de comportements du Blongios nain	177
J. PERRIN DE BRICHAMBAUT. - Chronique du passé : il y a 50 ans... La nidification des "petits râles" - <i>Porzana pusilla</i> et <i>Porzana parva</i> en Brenne (Indre)	189
H. ROUBI IDRISSE, A. BENHOUSA & A. QNINBA. - *Premier cas d'hivernage du Phragmite des joncs <i>Acrocephalus schoenobaneus</i> à Wad Ez-Zahhar (région de Khnifiss, sud-ouest du Maroc)	365
A. RODRIGUEZ & D. P. PADILLA. - *Première nidification du Puffin macronésien <i>Puffinus baroli baroli</i> à El Hierro (îles Canaries)	449
B. RODRIGUEZ & J. NAVARRO. - *Le Pétrel de Bulwer <i>Bulweris bulweri</i> : une nouvelle espèce nicheuse Sur l'île de la Grande Canarie (îles Canaries)	277
M. SAHEB. M. BOULKHS.SAÏM. A. OLLDJAOLI.PM. HOLHAMD & B. SAMRAOUI. - *Sur la nidification du Flamant rose <i>Phoenicopterus roseus</i> en 2003 et 2004 en Algérie	368
V. SCHKICKE & P. TRIPLET. - *Stationnement record de l'Océanite tempête <i>Hydrobates pelagicus</i> au Sénégal	378
SEMINAIRE Blongios Nain <i>Ixobrychus minutus</i> : 22, 23 et 24 juin 2005	41
J. SIMAR. - Évolution des effectifs de Blongios nain sur le site des Marais d'Harchies-Hensies-Pommeroeul (Belgique)	95
M. SIVERIO. - Statut de la population et biologie de la reproduction du Balbuzard pêcheur <i>Pandion haliaetus</i> à Tenerife, îles Canaries (1997-2004)	413
J. TAILLANDIER, R. TAILLANDIER & F. TAILLANDIER. - Les Passereaux paludicoles du Parc National du Souss-Massa (Maroc méridional) Populations migratrices, hivernantes et nicheuses	42"
J.-M. THIRION & P. LEBON. - Territoires et rythme d'activité chez des mâles d'une population de Pipit rousseline <i>Anthus campestris</i> sur le littoral de Charente-Maritime	323
J.-M. THIRION. - *Observation tardive d'un Phragmite aquatique <i>Acrocephalus paludicola</i> en Charente-Maritime	202
T. TOURNEBIZE, B. FAUVEL & S. GAILLARD. - Statut et habitats du Blongios nain <i>Ixobrychus minutus</i> sur les lacs de la Forêt d'Orient	15i
P. TRIPLET, S. LE DREAN-QUENEC'H DU & R. MAHEO. - Le Bécasseau variable <i>Calidris alpina</i> hivernant en France: évolution des effectifs et modalités d'occupation de l'espace	311
R. WAHL. - *Première donnée validée d'un Balbuzard pêcheur <i>Pandion haliaetus</i> orléanais identifié en hivernage au Sénégal en 2005	375
R. WAHL. - *Reprise d'un Balbuzard pêcheur <i>Pandion haliaetus</i> orléanais en Afrique tropicale en 2006	451
P. YÉSOU, J. CABELGUEN & J.-L. POTIRON. - Quelques aspects de la reproduction de l'Ibis sacré <i>Threskiornis aethiopicus</i> dans l'estuaire de la Loire (ouest France)	421
Bibliographie	203,285,381,459
Table des matières 2006	463

ALYTES

ISSCA - SOCIÉTÉ INTERNATIONALE
POUR L'ÉTUDE ET LA PROTECTION DES AMPHIBIENS

ANNÉE 2005-2006
VOLUME 23
N° 1 à 4

Siège social : Laboratoire des Reptiles et Amphibiens
25 rue Cuvier
75005 PARIS

SOMMAIRE

VOL. 23. 2005 (1-2) - **AMPHIBIA MUNDI** - 1

A. DUBOIS. - <i>Amphibia Mundi</i> . 1.1. An ergotaxonomy of recent amphibians.....	1
A. DUBOIS, R. I. CROMBIE & F. GLAW - <i>Amphibia Mundi</i> . 1.2. Recent amphibians : generic and infrageneric taxonomic additions (1981-2002)	25
A. DUBOIS. - <i>Amphibia Mundi</i> . 1.3. Recent amphibians : suprageneric taxonomic additions (1967-2002)	70

VOL. 23. 2006 (3-4)

V. MERCURIO & F. ANDREONE. - The tadpoles of <i>Scaphiophryne gottlebei</i> (Microhylidae : Scaphiophryninae) and <i>Mantella expectata</i> (Mantellidae : Mantellinae) from Isalo Massif, south-central Madagascar	81
M. THOMAS, L. RAHARIVOLOLOLONIAINA, F. GLAW & M. VENCES. - Description of the tadpole of the Malagasy treefrog <i>Boophis andohahela</i>	96
S. GROSJEAN & A. DUBOIS. - Description of advertisement calls of six species of the genus <i>Chaparana</i> (Ranidae) from Nepal and India	103
A. OHLER & A. DUBOIS. - <i>Hyla reinwardtii</i> Schlegel, 1840 as a nomen protectum	123
A. HAAPANEN. - The suburban common frog (<i>Rana temporaria</i>) population in the eastern Helsinki suburb, Finland	133
C. EGBERT & A. FOUQUET. - A preliminary biotelemetric study of a feral invasive <i>Xenopus laevis</i> population in France.....	144
Revue bibliographique : Günter GOLLMANN : Laurenti revisited	150
Annonce : Amphibiens et Reptiles de Guadeloupe	152

**ANNALES DE LA SOCIÉTÉ
ENTOMOLOGIQUE DE FRANCE**
(Nouvelle série)

ann.sef.free.fr

ANNÉE	2006	Siège social : Société Entomologique de France
VOLUME	42	45 rue Buffon
Nouvelle série	N° 1 à 4	75005 PARIS

SOMMAIRE

N° 1 - 30-IV-2006

M. SUEYOSHI. - La diversité spécifique des Clusiidae au Japon (Diptera : Acalyprata), avec la description de 12 espèces nouvelles.....	1
S. PATINY & D. MICHEZ. - Analyse phylogénétique des <i>Systropha</i> Illiger 1806 (Hymenoptera : Apoidea : Halictidae) et description d'un nouveau sous-genre	27
J. PUJADE-VILLAR, J. PARETAS-MARTINEZ & M. JIMENEZ. - Description d'une nouvelle espèce de <i>Neralsia</i> Cameron avec une large distribution dans le continent américain : <i>N. incompleta</i> n.sp. (Hymenoptera : Figitidae : Figitinae)	45
O. ROUX, C. GERS, N. TELMON & L. LEGAL. - Dispersion circulaire des larves chez le diptère nécrophage <i>Protophormia terraenovae</i> (Diptera : Calliphoridae).....	51
M. J. LOPEZ-RODRIGUEZ & J. M. TIerno DE FIGUEROA. - Cycle vital et alimentation de la larve de <i>Rhabdiopteryx christinae</i> Theischinger 1975 (Plecoptera : Taeniopterygidae)	57
D. PETIT, F. PICAUD & L. ELGHADRAOUI. - Géométrie morphologique des ailes des Acrididae (Orthoptera : Caelifera) : sexe, stridulation, caractère.....	63
J. BATELKA, F.-M. COLLOMB & A. NEL. - <i>Macrosiagon deuvei</i> n. sp. (Coleoptera : Ripiphoridae) de l'ambre éocène français	75
A. R. M. SERRANO & C. A. S. AGUIAR. - Nouvelles espèces et nouvelles données sur le genre <i>Geocharis</i> Ehlers 1883 (Coleoptera : Carabidae) au Portugal.....	79
G. FLECK, M. BRENK & B. MISOF. - Taxonomie ADN et identification des stades larvaires : la véritable larve de <i>Tauriphila argo</i> (Hagen 1869) (Odonata : Anisoptera : Libellulidae).....	91
E. RUIZ, M. H. MARTINEZ, M. D. MARTINEZ & J. M. HERNANDEZ. - Etude morphologique de l'organe stridulatoire chez deux espèces du genre <i>Crematogaster</i> : <i>Crematogaster scutellaris</i> (Olivier 1792) et <i>Crematogaster auberti</i> (Emery 1869) (Hymenoptera : Formicidae).....	99
S. A. BELOKOBYLSKIJ & X. CHEN. - <i>Hecabolomorpha</i> n. gen., nouveau genre asiatique de la tribu <i>Hecabolini</i> (Hymenoptera : Braconidae : Doryctinae).....	107
M. J. FAUCHEUX. - Les sensilles antennaires du mâle de <i>Lophocorona pediasia</i> Common 1973 et leurs implications phylogénétiques (Lepidoptera : Lophocoronidae).....	113
L. BOTOSANEANU & M. A. GONZALEZ. - Un difficile problème de taxonomie : les <i>Micrasema</i> (Trichoptera : Brachycentridae) des eaux courantes de la Péninsule Ibérique et des Pyrénées	119

N° 2 - 30-VI-2006

P. NARDON. - Ovogenèse et transmission des bactéries symbiotiques chez le charançon <i>Sitophilus oryzae</i> L. (Coleoptera : curculionidae).....	129
F. GAIGER & S. A. VANIN. - L'appareil stridulatoire élytro-fémoral des Curculionidae avec notes sur le comportement acoustique d' <i>Armiticus hyllobioides</i> (Boheman 1843) et <i>Erodiscus proximus</i> (Viana 1959), et mise en évidence de la thanatose chez cette dernière espèce	165
G. O. ONG'AMO, B. P. LE RU, S. DUPAS, P. MOYAL, P. A. CALATAYUD & J.-F. SILVAIN. - Distribution, ravages et préférences agro-climatiques des lépidoptères foreurs de tige du maïs au Kenya	171
A. NEL & A. ARILLO. - Le premier <i>Zygoptera dysagrioninae</i> de l'ambre balte (Odonata : Zygoptera : Thaumtoneuridae Dysagrioninae).....	179
M. BIONDI & P. D. ALESSANDRO. - Une révision du groupe d'espèce de <i>Chaetocnema gahani</i> d'Afrique du Sud, avec la description de quatre nouvelles espèces de chrysomèles (Coleoptera : Chrysomelidae).....	183
M. LECOQ, A. FRANC, M.-H. LUONG-SKOVMAND, A. RAVELOSON & V. DE P. AVELOMBONY. - Ecologie et migrations du criquet nomade <i>Nomadacris septemfasciata</i> (Serville) (Orthoptera : Acrididae) dans sa phase solitaire dans le sud-ouest de Madagascar.....	197
O. PONCHEAU, S. ISERBYT, J.-C. VERHAEGHE & P. RASMONT. - Le caste-ratio du bourdon oligolectique <i>Bombus gerstaeckeri</i> Morawitz (Hymenoptera : Apidae) est-il biaisé en faveur des reines ?	207
M. G. PARIS, M. M. COCA-ABIA & G. PARRA-OLEA. - Révision taxonomique des genres <i>Phloeodes</i> , <i>Noserus</i> et <i>Nosoderma</i> (Coleoptera : Zopheridae) et description d'une nouvelle espèce de <i>Nosoderma</i> du nord du Mexique	215
B. DODELIN. - Ecologie des coléoptères saproxyliques dans les forêts de l'étage montagnard des Alpes du nord françaises.....	231
C. DUSO & G. DAL LAGO. - Cycle de vie, phénologie et importance économique de la mouche des brous du noyer <i>Rhagoletis completa</i> Cresson (Diptera : Tephritidae) au nord de l'Italie.....	245
O. BONATO, K. ABDELSLAM & J. FARGUES. - Mise en évidence expérimentale de la parthénogenèse arrhénotoque chez <i>Bemisia tabaci</i> biotype Q (Homoptera : Aleyrodidae)	256

N° 3-4 2006 - 15/12/2006

† Daniel Lachaise 6 janvier 1947 = 2 juillet 2006.....	257
P.-A. CALATAYUD, B. P. LE RU, F. SCHULTHESS & J.-F. SILVAIN. - Les recherches sur les lépidoptères foreurs des graminées et leurs antagonistes : bilan et perspectives	259
M. N. S. SALLAM. - Revue des foreurs de la canne à sucre et de leurs ennemis naturels en Asie et dans les îles de l'Océan indien : une perspective australienne	263
P. MOYAL - Histoire de la systématique des noctuelles africaines (groupe <i>Sesamia sensu lato</i>) foreuses de plantes monocotylédones (Lepidoptera : Noctuidae)	285
PASCAL MOYAL & BRUNO LE RU. - De la population à l'espèce : diversité morphologique et moléculaire des foreurs de graminées d'Afrique de l'Est du genre <i>Manga</i> Bowden 1956 (Lepidoptera : Noctuidae)	293
K. A. MUIRHEAD, N. P. MURPHY, M. N. SALLAM, S. C. DONNELLAN & A. D. AUSTIN. - Phylogéographie de l'ADN mitochondrial du complexe parasitaire, <i>Cotesia flavipes</i> (Hymenoptera : Braconidae).....	309
S. DUPAS, C. GITAU, B. LE RU & J.-F. SILVAIN. - Simple analyse par PCR pour distinguer <i>Cotesia sesamiae</i> (Cameron) {Hymenoptera : Braconidae} de <i>Cotesia flavipes</i> Cameron (Hymenoptera : Braconidae) en utilisant des marqueurs du polydnavirus.....	319
G. DITTRICH, A. MITCHELL & DES CONLONG. - Diversité génétique de <i>Sturmiopsis parasitica</i> Curran (Diptera : Tachinidae).....	325
Y. ASSEFA, A. MITCHELL & DES E. CONLONG. - Phylogéographie d' <i>Eldana saccharina</i> Walker (Lepidoptera : Pyrauidae)	331
M. SEZONLIN, S. DUPAS, B. LE RU, N. FAURE, P. LE GALL & J.-F. SILVAIN. - Scénario phytogéographique et histoire évolutive régionale du foreur de graminées <i>Busseola fusca</i> (Fuller) (Lepidoptera : Noctuidae) en Afrique subsaharienne	339
B. P. LE RU, G. O. ONG'AMO, P. MOYAL, E. MUCHUGU, L. NGALA, B. MUSYOKA, Z. ABDULLAH, T. MATAMA-KAUMA, V. Y. LADA, B. PALLANGYO, C. O. OMWEGA, F. SCHULTHESS, P.-A. CALATAYUD & J.-F. SILVAIN. - Distribution géographique et spectre d'hôtes des foreurs de graminées d'Afrique de l'Est.....	353
G. O. ONG'AMO, B. P. LE RU, S. DUPAS, P. MOYAL, E. MUCHUGU, P.-A. CALATAYUD & J.-F. SILVAIN. - Le rôle des plantes hôtes sauvages dans l'abondance des lépidoptères foreurs de graminées selon un gradient altitudinal au Kenya.....	363
N. A. OTIENO, B. P. LE RU, G. O. ONG'AMO, S. DUPAS, P.-A. CALATAYUD, M. MAKUBE J. OCHORA & J.-F. SILVAIN. - Diversité et abondance des plantes hôtes sauvages des lépidoptères foreurs des graminées dans deux localités écologiquement différentes du Kenya	371
N. JIANG, G. ZHOU, W. A. OVERHOLT, E. MUCHUGU & F. SCHULTHESS. - Corrélation temporelle et synchronie spatiale avec les effets climatiques dans le système foreur et parasitoïde dans la région côtière du Kenya	381
M. WALE, F. SCHULTHESS, E. W. KAIRU & C. O. OMWEGA. - Distribution et importance relative des foreurs de graminées et de leurs ennemis naturels dans les zones semi-arides et plus humides et froides de l'état d'Amhara en Ethiopie	289
P.-A. CALATAYUD, M. CHIMTAWI, D. TAUBAN, F. MARIAN-POLL, B. LE RU, J.-F. SILVAIN & B. FREROT. - Dimorphisme sexuel des sensilles chemoréceptrices des antennes, des tarsi et de l'ovipositeur du foreur de graminées africain, <i>Busseola fusca</i> (Fuller) (Lepidoptera : Noctuidae).....	403
B. FREROT, A.-E. FELIX, E. SARAPUU, P.-A. CALATAYUD, B. LE RU & H. GUENEGO. - Comportement de cour du foreur africain de graminées : <i>Busseola fusca</i> (Fuller) (Lepidoptera : Noctuidae) en conditions de laboratoire.....	413
DES E. CONLONG & F. R. GOEBEL. - <i>Trichogramma boumieri</i> Pintureau & Babault (Hymenoptera : Trichogrammatidae) et <i>Chilo sacchariphagus</i> Bojer (Lepidoptera : Crambidae) de la canne à sucre au Mozambique, une nouvelle association.....	417
A. Y. BRUCE, F. SCHULTHESS & J. MUEKE. - Les facteurs affectant les performances biologiques du parasitoïde d'oeufs d'Afrique de l'Est, <i>Trichogramma boumieri</i> Pintureau & Babault (Hymenoptera : Trichogrammatidae)	423
C. W. GITAU, S. DUPAS, A. J. NGI-SONG, J. P. MBUGI & F. SCHULTHESS. - Protéines des fluides du caïyx de deux biotypes de <i>Cotesia sesamiae</i> Cameron (Hymenoptera : Braconidae) au Kenya: implications pour le contrôle biologique du foreur <i>Busseola fusca</i> Fuller (Lepidoptera : Noctuidae)	433
A. BRANCA & S. DUPAS. - Un modèle d'étude de l'incompatibilité cytoplasmique induite par <i>Wobachia pipientis</i> Hertig 1936 (Rickettsiales : Rickettsiaceae) induisant une incompatibilité cytoplasmique chez les populations arrhénotoques haplodiploïdes : les conséquences pour la lutte biologique	443
J. VAN DEN BERG. - Le Vétiver (<i>Vetiveria zizanioides</i> (L.) Nash), plante piège pour <i>Chilo partellus</i> (Swinhoe) (Lepidoptera : Pyralidae) et <i>Busseola fusca</i> (Fuller) (Lepidoptera : Noctuidae).....	449
T. MATAMA-KAUMA, F. SCHULTHESS*, J. M. MUEKE, C. O. OMWEGA & J. A. OGWANG. - Effet de graminées sauvages plantées en bordure de champs cultivés sur l'infestation du maïs par les foreurs en Ouganda	455
R. NDEMAH, F. SCHULTHESS & C. NOLTE. - L'effet de bordure herbeuse et de la fertilisation sur la teneur en eau des sols, les nutriments de la plante, l'infestation par les foreurs et le rendement du maïs dans la zone de forêt humide du Cameroun.....	461
A. CHABI-OLAYE, C. NOLTE, F. SCHULTHESS & C. BORGEMEISTER. - Interactions entre fertilité du sol et dommages créés par les foreurs sur le rendement dans un système de culture du maïs au Cameroun.....	471
A. I. ALI, N. JIANG, F. SCHULTHESS, C. K. P. O. OGOL & C. O. OMWEGA. - L'effet du niveau de fertilité en azote du sol sur l'infestation des foreurs de graminées et les rendements du maïs à Zanzibar.....	481
V. H. MGOO, R. H. MAKUNDI, B. PALLANGYO, F. SCHULTHESS, N. JIANG & C. O. OMWEGA. - Pertes de rendement du maïs dues au foreur <i>Chilo partellus</i> (Swinhoe) (Lepidoptera : Crambidae) à différents niveaux d'application azotée	487
K. AGBOKA, S. GOUNOU & M. TAMO. - Le rôle des cultures mixtes maïs-légumineuse-manioc dans la gestion des mineuses d'épis de maïs en particulier de <i>Mussidia nigricornis</i> Ragonot (Lepidoptera : Pyralidae).....	495
D. CUGALA, F. SCHULTHESS, C. P. O. OGOL & C. O. OMWEGA. - Estimation de l'impact des ennemis naturels sur l'infestation par les foreurs et les pertes de rendement du maïs au Mozambique en utilisant des insecticides.....	503
C. O. OMWEGA, E. MUCHUGU, W. A. OVERHOLT & F. SCHULTHESS. - Lâcher et établissement de <i>Cotesia flavipes</i> Cameron (Hymenoptera : Braconidae) un parasitoïde exotique de <i>Chilo partellus</i> Swinhoe (Lepidoptera : Crambidae) à l'Est et au Sud de l'Afrique	511
A. KIPKOECH, F. SCHULTHESS, W. K. YABANN, H. K. MARITIM & D. MITHOFER. - Contrôle biologique des foreurs des céréales au Kenya : une approche économique.....	519

ANTHROPOZOOLOGICA

PUBLICATIONS SCIENTIFIQUES DU MUSEUM

& L'HOMME ET L'ANIMAL, SOCIÉTÉ DE RECHERCHE INTERDISCIPLINAIRE

<http://www.mnhn.fr/assoc/hasri/>

e-mail diff.pub@mr



ANNEE 2006
BULLETINS 41(1) et (2)

HASRI
Siège social : Laboratoire d'Anatomie Comparée MNHN
55 rue Buffon
75005 PARIS

SOMMAIRE

n° 41 (1)

T. BUQUET. – Pourquoi la Bible des Septante a-t-elle traduit le <i>zemer</i> du Deutéronome en <i>kamelopardalis</i> ? réflexions sur le statut symbolique et alimentaire de la girafe.....	7
Y. GLEIZE. - Le lièvre de Cissé (Vienne) : un dépôt original de faune dans une tombe du haut Moyen Âge	2'
ACTUALITE SCIENTIFIQUE	
COLLOQUES	
Comptes rendus	37
Colloques déjà tenus.....	45
Colloques à venir	53
LIVRES	
A propos.....	57'
Recensions	72
Parutions.....	80
THESES	
Thèses soutenues	83
Résumés de thèses	84

n° 41 (2)

ACTES DU COLLOQUE INTERNATIONAL « Animaux peints et gravés : de la forme au signe. Le bestiaire dans les expressions graphiques post-paléolithiques en Méditerranée occidentale »	
P. HAMEAU. – Introduction	9
L. REMACLE M. LEJEUNE, J. ADELI., S. MOHAMMADI & M. OTTE. - Art rupestre de Houmian, province du Luristan, Iran.....	13
A. RODRIGUE. - L'Homme et les fauves dans le Haut Atlas marocain.....	29
L. AMARA. - Assali-n-Trakfine : la « Grande Dalle » gravée de Youf Eheket (oued Ti-n-Tarabine, Tassili wa-n-Ahaggar, Algérie)	37
A. PAINAUD. - Les figures animales post-paléolithiques de la province de Huesca.....	57
P. BUENO RAMIREZ & R. DE BALBIN BEHRMANN. - Cervidés et serpents dans la mythologie funéraire du mégalithisme ibérique	85
P. HAMEAU. - Animal et expression schématique néolithique dans le sud de la France : entre réel et idéal.....	103
J. I. ROYO CUILLEN. - Chevaux et scènes équestres dans l'art rupestre de l'âge du Fer de la Péninsule ibérique	125
P. CAMPMAJO . - Les représentations animales dans l'art rupestre linéaire à l'est des Pyrénées : du 2 ^e âge du Fer au Moyen Âge	141
C. MONTENAT & M.-L. GUIHO-MONTENAT. - Place du bestiaire dans le corpus de graffiti gravés aux murs des églises du Bassin parisien aux XVI ^e -XVIII ^e siècles.....	171
ARTICLES	
E. BIAISE. - Référentiel actuel de brebis « Préalpes du Sud » (Digne, Alpes-de-Haute-Provence, France) : pratiques d'élevage et âges dentaires.....	191
D. HELMER & H. MONCHOT. - Un site mésolithique de chasse à l'aurochs (La Montagne, Sénas, Bouches-du-Rhône).....	215
ACTUALITE SCIENTIFIQUE	229

BULLETIN DE LA SOCIÉTÉ ENTOMOLOGIQUE DE FRANCE

<http://www.lasef.org/>

ANNÉE	2005	Siège social : Société Entomologique de France
VOLUME	111	45 rue Buffon
Numéros	1 à .	75005 PARIS

SOMMAIRE

Table alphabétique par noms d'auteurs

H. ABDUL-NOUR & Z. MOUSSA. - Inventaire des Diaspididae du Liban (Hemiptera, Sternorrhyncha, Coccoidea)	(4)512
M. A. ALONSO-ZARAZAGA & J. PUJADE-VILLAR. - What is <i>Diplolepis analis</i> Boyer de Fonscolombe, 1832 (Hymenoptera, Cynipidae)?	(1)119
S. ATTAL, R. HILTBRAND & G. RODRIGUEZ. - Nouveaux Nymphalidae néotropicaux (Lepidoptera, Rhopalocera)	(1)35
Z. BALINT & T. H. NGUYEN. - A catalogue of Californian lycaenid butterfly specimens of historical interest deposited in the Muséum national d'Histoire naturelle (Lepidoptera, Lycaenidae)	(4)489
J. BARBUT & B. LALANNE-CASSOU. - <i>Phaeoblemma Hampson</i> , 1926 : description d'une nouvelle espèce, nouvelles combinaisons et synonymies (Noctuidae, Catocalinae)	(1)115
J. BARBUT, P. LERAUT, R. GARROUSTE & C. HERVE. - Inventaire et diversité des Lépidoptères de l'atoll de Clipperton	(1)71
O. BARDET & E. BOITIER - <i>Rhacocleis annulata</i> Fieber, 1853, espèce nouvelle pour la France (Orth., Tettigoniidae).....	(4)474
J.-C. BEAUCOURNU & J.-F. NOBLET. - Présence en Isère (France) de <i>Chaetopsylla</i> (<i>Ch.</i>) <i>matina</i> (Jordan, 1925), Puce nouvelle pour l'arc alpin (Siphonaptera, Vermipsyllidae)	(4)485
J.-C. BEAUCOURNU, D. GONZALEZ-ACUÑA. & M. H. GALLARDO. - Notes sur les <i>Plocopsylla</i> (<i>Schrammapsylla</i>) :rectification de la diagnose de <i>P. (S.) muruai</i> et clé de détermination des mâles (Siphonaptera, Stephanocircidae)	(2)206
Y. BEN-DOV. - On some records of scale insects from the Kingdom of Jordan (Hem.,Coccoidea)	(2)206
Y. BEN-DOV & the late J. PASSOS DE CARVALHO. - New records of scale insects from Guinea-Bissau (Hem.,Coccoidea)	(3)325
Y. BEN-DOV. & D. J. WILLIAMS. - Mealybug species of the genus <i>Paraputo</i> Laing, with nomenclatural changes in some species hitherto assigned to the genus <i>Cataenococcus</i> Ferris (Hemiptera, Coccoidea, Pseudococcidae).....	(2)251
Y. BEN-DOV, S. GOUNARI, M. B. KAYDAN & F. HADJINA. - <i>Phenacoccus yerushalmi</i> Ben-Dov newly recorded from Greece and Turkey (Hem., Coccoidea, Pseudococcidae)	(1)42
J. BITSCH & Y. BARBIER - Répartition de l'espèce invasive <i>Sceliphron curvatum</i> (F. Smith) en Europe et plus particulièrement en France (Hymenoptera, Sphecidae)	(2)227
P. BLANDIN. - Deux nouvelles sous-espèces péruviennes de <i>Morpho</i> (<i>Balachowskyina</i>) <i>aurora</i> Westwood, 1851 (Lepidoptera, Nymphalidae)	(3)321
C. BONTEMS. - Les <i>Oreina</i> de Duftschmid et de Redtenbacher (Coleoptera, Chrysomelidae).....	(2)173
M. BOULARD. - <i>Cephalalna francimontanum</i> nouveau genre, nouvelle espèce de Cigale malgache (Rhynchota, Cicadidae, Tibicininae)	(1)122
M. BOULARD. - <i>Cicadalna takensis</i> , nouvelle espèce d'un genre nouveau découverte en Thaïlande du Nord (Rhynchota, Cicadidae)	(4) 534
M. CANARD & G. JACQUEMIN. - Capture en France d'une Chrysope rare ou méconnue : <i>Chrysopa dubitans</i> McLachlan, 1887 (Neuroptera)	(4)483
M. CANARD, R. MAZEL & D. THIERRY. - Répartition des Chrysopes en France (Neuroptera, Chrysopidae),.....	(3)353
F. CARBONELL & A. NADERI. - <i>Melanargia sadjadii</i> n. sp., du nord de l'Iran (Lépidoptère, Nymphalidae)	(4)465
Y. CARTON. - La découverte du Phylloxéra en France : un sujet de polémique. Les archives parlent (Hemiptera, Chermesidae)	(3)305
L. CELINI. - <i>Aphelinus gossypii</i> (Timberlake, 1923) parasitoïde de l'Hémiptère <i>Aphididae Aphis gossypii</i> (Glover) en République Centrafricaine (Hymenoptera, Aphelinidae)	(3)317
N. CLIQUENNOIS. - Révision partielle des <i>Antongiliinae</i> fondée sur l'étude des œufs,comprenant la définition d'une nouvelle tribu et de quatre nouveaux genres (Phasmatodea)	(2)157
A. COACHE & R. CONSTANTIN. - Observations nouvelles sur <i>Psilothrix severa</i> (Kiesenwetter, 1859) Coleoptera, Cleroidea, Dasytidae)	(4)521
S. C. COLLINS, T. C. E. CONGDON, I. BAMPTON & J.-L. AMIET. - Les premiers états d' <i>Euryphura achlys</i> (Hopffer, 1855), <i>Crenidomimas concordia</i> (Hopffer, 1855) et <i>Pseudargynnis hegemone</i> (Godart, 1819) (Lepidoptera, Nymphalidae, Limenitinae)	(4)421
R. CONSTANTIN & G. LIBERTI. - Révision des <i>Danacea</i> de Corse avec description de trois espèces et d'une sous-espèce nouvelles (Coleoptera, Dasytidae)	(3)369
J.-P. COUTANCEAU. - <i>Harmonia axyridis</i> (Pallas, 1773) : une Coccinelle asiatique introduite, acclimatée et en extension en France	(3)395
S. COUTEYEN.- Etude de l'exploitation des sites de reproduction par les Anisoptères à l'île de la Réunion (Odonata)	(1)65

S. COUTEYEN. - Evolution de la taille de <i>Coenagriocnemis reuniensis</i> Fraser, 1957, en fonction de l'altitude à l'île de la Réunion (Odonata, Coenagrionidae)	(4)439
R. L. DAVIDSON & R. NAVIAUX. - Une nouvelle <i>Tetracha</i> du Mexique (Coleoptera, Cicindelidae)	(4)479
A. DELOBEL. - Le groupe d'espèces <i>Bruchidius niokolokobaensis</i> Decelle : définition et description de deux espèces nouvelles d'Afrique de l'Ouest (Coleoptera, Bruchidae).....	(3)403
A. DELOBEL & P. DELOBEL. - Biologie et présence en France et au Portugal de <i>Bruchidius borowieci</i> Anton, 1998 (Coleoptera, Bruchidae)	(3)367
T. DEUVE & J.-K. LI. - Un nouveau Coptolabre de Chine (Col. Carabidae)	(1)20
T. DEUVE, M.-Y. TIAN & T.-L. WU. - Un nouvel <i>Apotomopterus</i> du sud-ouest du Guizhou (Col., Carabidae)	(2)222
B. DODELIN. - Stations françaises de <i>Mycetophagus populi</i> Fabricius et réflexion à propos de son écologie (Coleoptera, Mycetophagidae)	(4)545
F. DUPUIS. - Analyse phylogénétique des Coléoptères Scarabaeoidea à partir des caractères de l'abdomen et des genitalia femelles	(3)281
F. DUSOULIER & A. MATOCQ. - Confirmation de la présence en France de <i>Lamproplax picea</i> (Flor, 1860) (Hem., Lygaeidae).....	(4)488
A. ENSAF, P. BOUREE & P. CALLARD. - Potentialités de <i>Termitaria coronata</i> Thaxter, 1920 (Deutéromycètes, Termitariales) pour la lutte biologique contre les Termites (Isoptera)	(1)43
A. FAILLE, J. FRESNEDA, P. DELIOT & C. BOURDEAU. - Description du mâle d' <i>Aphaenops catalonicus</i> Escolà & Canció (Coleoptera, Trechinae)	(2)239
C. FAYNEL. - Le genre <i>Oenomaus</i> Hübner, 1819, en Guyane française (Lepidoptera, Lycaenidae)	(2)137
M. de FLORES & A. NEL. - Un Raphidioptère mésozoïque à la conservation exceptionnelle : de nouvelles pistes pour une phylogénie de l'ordre (Raphidioptera, Baissopteridae)	(4)449
I. FOLDI. - Deux nouvelles Cochenilles du Brésil et de l'Equateur (Hemiptera, Sternorrhyncha, Coccoidea)	(1)101
J. FRANÇOIS. - Analyse cladistique du genre <i>Acerentomon</i> Silvestri, 1907 (Protura, Acerentomidae)	(1)5
J.-F. GERMAIN & D. MATILE-FERRERO. - <i>Comstockiella sabalis</i> (Comstock), <i>Crisicoccus pini</i> (Kuwana) et <i>Phenacoccus defectus</i> Ferris, Cochenilles nouvelles pour la France (Hem., Diaspididae et Pseudococcidae)	(3)401
J.-P. HAENNI. - Scatopsidae nouveaux de Madagascar et des Comores (Diptera)	(2)199
J. HAXAIRE, J.-P. BOUGUET & J.-P. TAMISIER. - <i>Vespa velutina</i> Lepeletier, 1836, une redoutable nouveauté pour la faune de France (Hym., Vespidae)	(2)194
D.J. HEFFERN, A. DRUMONT, G. SAMA, Z. KOMIYA, G. TAVAKILIAN & A. SANTOS-SILVA. - Reversal of precedence using the International Code of Zoological Nomenclature to maintain prevailing usage of <i>Macrotoma</i> Audinet-Serville, 1832 (Coleoptera, Cerambycidae).....	(1)123
S. HUGEL & P. MATYOT. - A new <i>Myrmecophilus</i> from Seychelles (Orthoptera, Grylloidea)	(4)469
S. HUGEL. - Note synonymique sur <i>Myrmecophilus americanus</i> Saussure, 1877, et présence de <i>M. quadripina</i> Perkins, 1899, à l'île Maurice (Orth., Myrmecophilinae)	(4)448
G. JACQUEMIN. - Héteroïptères aquatiques des sites salés de Lorraine et d'Alsace (Heteroptera, Gerromorpha, Nepomorpha)	(2)185
D. KEITH. - Sur le genre <i>Amadotrogus</i> Reitter, 1902, en Grèce et au Proche-Orient (Coleoptera, Melolonthidae)	(1)133
G. LE GOFF. - Une nouvelle sous-espèce d' <i>Osmia</i> de Crète : <i>O. (Helicosmia) dimidiata assomatosana</i> (Hym., Megachilidae)	(1)113
A. LEVEQUE. - Description d'un nouveau <i>Pero</i> du Mexique et compléments à la connaissance de <i>P. fortunata hérissa</i> Lévêque, 2005 (Lepidoptera, Geometridae)	(3)345
J.-M. MALDES & J.-J. MUSSO. - Un Diptère mythique de Provence : <i>Crobilocerus auriger</i> Musso, 1973 (Dipt., Asilidae)	(3)342
J.-M. MALDES & G. TOMASOVIC. - <i>Lasiopogon fourcatensis</i> Timon-David, 1950, espèce méconnue (Diptera, Asilidae)	(3)339
C. S. F. MARIANO, S. G. POMPOLO, S. LACAU & J. H. C. DELABIE. - Questions sur la monophylie du taxon <i>Pachycondyla</i> Smith, 1858 : approche cytogénétique sur le sous-genre <i>Pachycondyla sensu</i> Emery, 1901 (Hymenoptera, Formicidae, Ponerinae)	(3)299
A. MANTILLERI. - Un nouveau <i>Cerobates</i> Schoenherr, 1840, des Philippines (Col., Brentidae, Stereodermini).....	(2)237
O. MONTREUIL. - Un nouveau <i>Scarabaeus</i> d'Iran (Coleoptera, Scarabaeidae)	(4)445
D. M. MORVAN. - Nouvelles espèces de <i>Platynini</i> et <i>Meleagrosini</i> de Chine méridionale (Coleoptera, Caraboidea, Platyninae)	(1)73
R. NAVIAUX & A. UGARTE-PENA. - Diagnose d'une nouvelle <i>Tetracha</i> du Pérou (Col. Cicindelidae)	(4)482
A. B. NDIAYE & S. H. HAN. - L'attaque des arbres fruitiers par les Termites dans la région de Thiès (Sénégal) (Isoptera)	(1)59
A. NEL, R. GARROUSTE, G. BECHLY, B. POHL & F. ESCUILLIE. - <i>Rafaeliana</i> , a replacement generic name for <i>Rafaelia</i> Nel et al., 2005 (Neuropterida)	(2)190
J. NEL. - A propos des Momphidae s. l. d'Europe (Lepidoptera)	(2)191
J. NEL. - Synonymies et notes sur quelques Gelechiidae de la faune de France (Lepidoptera).....	(3)393
A. PANIS & K. FOUA-BI. - <i>Adelencyrtus moderatus</i> (Howard), <i>Aberus elegantulus</i> (Silvestri) et <i>Metaphycus</i> sp., parasitoïdes de la Cochenille de l'Igname, nouveaux en Côte d'Ivoire (Hym., Encyrtidae, Aphelinidae et Encyrtidae)	(4)455
J. PELLETIER. - Révision du genre <i>Eptacus</i> Desbrochers, 1908 (Coleoptera, Curculionidae, Entiminae).....	(2)207
H. PIEROTTI. - Contributi al riordinamento sistematico dei Peritelini paleartici. VI. <i>Peritelus</i> e <i>Pseudomeira</i> di Tunisia (Coleoptera, Curculionidae)	(1)21
J. PIERRE. - <i>Acraea lysi</i> , nouvelle espèce de Tanzanie (Lep. Nymphalidae)	(4)544
C. PIERRE-BALTUS. - Un nouveau <i>Zamarada</i> du Gabon, sa place dans le groupe tortura (Lep. Geometridae).....	(1)127
C. PIERRE-BALTUS. - <i>Zamarada umbra</i> , une curieuse nouvelle espèce du Gabon, aux caractéristiques génitales surprenantes (Lep. Geometridae)	(3)343
J. POUSSEREAU. - Données récentes ou nouvelles pour les Elatérides de la Réunion.....	(1)122
P. QUENEY. - Description de trois espèces nouvelles de <i>Berosus</i> de Guyane française (Coleoptera, Hydrophilidae)	(4)457
G. ROBICHE. - L'entomofaune des termitières mortes de Macrotermes : description de deux nouvelles espèces appartenant au genre <i>Achrostus</i> Fairmaire, 1891 (Coleoptera, Tenebrionidae).....	(2)239
R. ROY. - <i>Afrothespis dudleyi</i> n. gen., n. sp. d'Afrique orientale (Dictyoptera, Mantodea)	(4)475
R. ROY. - Deux nouvelles synonymies au niveau genre (Dictyoptera, Mantodea)	(2)195

R. ROY. - <i>Metriomantis pilosa</i> (Chopard, 1912), <i>bona species</i> (Dict., Mantidae).....	(4)538
R. ROY. - Vue d'ensemble sur les <i>Acontistinae</i> Giglio-Tos, 1919 (Dictyoptera, Acanthopidae).....	(3)327
P. SCHMIT & J. PIERRE. - Contribution à l'étude du genre <i>Macropoliana</i> , Carcasson, 1968 (Lepidoptera, Sphingidae).....	(4)539
H. K. SHANNAG & W. M. OBEIDAT. - New Partial Résistant Cultivar of Faba Bean to Black Bean Aphid, <i>Aphis fabae</i> Scopoli (Homoptera, Aphididae).....	(4)433
M. C. D. SPEIGHT & J.-P. SARTHOU. - Révision de la liste des Diptères Syrphidae et Microdontidae de France métropolitaine et de Corse : 505 espèces confirmées dont 13 nouvelles pour cette faune.....	(1)11
C. TAUTEL & F. BILLI. - Découverte en France d'une nouvelle espèce du genre <i>Dyscia</i> (Hubner, 1825) (Lepidoptera, Geometridae, Ennominae).....	(4)525
M. TORIBIO.- Nota sobre el género <i>Calathus</i> Bonelli, 1810, en la península Ibérica (Coleoptera, Carabidae).....	(1)51
C. VILLEMANT, J. HAXAIRE & J.-C. STREITO. - Premier bilan de l'invasion de <i>Vespa velutina</i> Le peletier en France (Hymenoptera, Vespidae).....	(4)535
B. VINCENT. - Description d'une deuxième espèce du genre <i>Caribarctia</i> Ferguson de République Dominicaine (Lepidoptera, Arctiidae).....	(2)223
B. VINCENT. - Note homonymique sur le genre <i>Amastus</i> Walker, 1855 (Lep. Arctiidae).....	(1)118

TABLE DES TAXONS NOUVELLEMENT DECRITS DANS LE VOLUME 111

DICTYOPTERA

Afrothespis dudleyi Roy (Mantidae) 475

Dystactula kaltanbachi Roy (Mantidae) 196

ORTHOPTERA

Myrmecophilus mayaealberti Hugel & Matyot (Grylloidea, Myrmecophilidae) 469

PSASMATODEA

Paronogastris Cliquennois (Antongiliidae) 162

Virgasia Cliquennois (Antongiliidae) 164

Pseudonogastris Cliquennois (Antongiliidae) 165

Paracirsia Cliquennois (Antongiliidae) 166

HEMPTERA

Cephalalna francimontanum Boulard (Cicadidae) 129

Cicadalna takensis Boulard (Cicadidae) 529

Protortonia ecuadorensis Foldi (Monophlebidae) 102

Stigmacoccus paranaensis Foldi (Xylococcidae) 108

COLEOPTERA

Achrostus afrotrropicalis Robiche (Tenebrionidae) 253

Achrostus lamottei Robiche (Tenebrionidae) 252

Amadotrogus truncatus anatolicus Keith (Melolonthidae) 134

Berosus duquefi Queney (Hydrophilidae) 457

Berosus guyanensis Queney (Hydrophilidae) 461

Berosus olivae Queney (Hydrophilidae) 459

Bruchidius nlaningensis Delobel (Bruchidae) 406

Bruchidius silviei Delobel (Bruchidae) 408

Calathus (Iberocalathus) Toribio (Carabidae) 54

Carabus (Apotomopterus) anlongensis Deuve & Tian (Carabidae) 222

Carabus (Damaster) ignigena tenuiorithorax Deuve & Li (Carabidae) 20

Celaenagonum angulum Morvan (Pterostichidae, Platyninae) 73

Celaenagonum angulum convexithorace Morvan (Pterostichidae, Platyninae) 74

Celaenagonum mantilleri Morvan (Pterostichidae, Platyninae)

Cerobates (Cerobates) philippinensis Mantilleri (Brentidae) 237

Colpodes esetosus Morvan (Pterostichidae, Platyninae) 91

Colpodes frontalis Morvan (Pterostichidae, Platyninae) 80

Colpodes longitarsalis Morvan (Pterostichidae, Platyninae) 86

Colpodes mantillerianus Morvan (Pterostichidae, Platyninae) 79

Colpodes occipitalis Morvan (Pterostichidae, Platyninae) 84

Colpodes pilosus Morvan (Pterostichidae, Platyninae) 77

Colpodes pronotosestosus Morvan (Pterostichidae, Platyninae) 93

Colpodes rectangularis Morvan (Pterostichidae, Platyninae) 83

Colpodes rougeriei Morvan (Pterostichidae, Platyninae) 78

Danacea apiclpennis Constantin & Liberti (Dasytidae) 375

Danacea fransuasae Constantin & Liberti (Dasytidae) 384

Danacea sardoa renosensis Constantin & Liberti (Dasytidae) 381

Danacea teresae Constantin & Liberti (Dasytidae) 377

Dister luchunensis Morvan (Pterostichidae, Platyninae) 90

Dister sinicus Morvan (Pterostichidae, Platyninae) 89

Diveobrusk tiani Morvan (Pterostichidae, Platyninae) 88

Eptacus vielli magnanoi Pelletier (Curculionidae) 218

Eptacus wellii wellii Pelletier (Curculionidae) 217

Meleagros sinicola Morvan (Pterostichidae, Platyninae) 97

Negreum bicolor Morvan (Pterostichidae, Platyninae) 85

Negreum bicolor convexicollis Morvan (Pterostichidae,

Platyninae) 86

Numphagonum rougerieanum Morvan (Pterostichidae,

Numphagonum deuveiellum Morvan (Pterostichidae, Platyninae) 96

Platyninae) 93

Pseudomeira Stuebeni Perottis (Curculionidae) 52

Peritelus confusus Pierotti (Curculionidae) 23

Tetracha inca Naviaux & Ugarte-Pena (Cicindelidae) 482

Scarabaeus zagrosensis Montreuil (Scarabaeidae) 446

Tetracha rawlini Davidson & Naviaux (Cicindelidae) 479

DIPTERA

Parascatopse flavitarsis Haenni (Scatopsidae) 199

Thripomorpha matilei Haenni (Scatopsidae) 200

LEPIDOPTERA

Acraea lyci Pierre (Nymphalidae) 544

Amastus popayanensis Vincent (Arctiidae) 118

Asterope degandii caelestis Attal & Hiltbrand (Nymphalidae) 39

Asterope whitelyi cyaneogyma Attal & Hiltbrand (Nymphalidae) 39

Asterope whitelyi glennae Attal & Hiltbrand (Nymphalidae) 38

Callicore el/nom/a atahualpa Attal (Nymphalidae) 36

Caribarctia bertrandae Vincent (Arctiidae) 223

Dyscia royaria Tautel & Billi (Geometridae) 525

Epiphile neildi bakuru Attal & Rodriguez (Nymphalidae) 40

Macropoliana gessi Schmit (Sphingidae) 540

Melanargia sadjadil Carbonell & Naderi (Nymphalidae) 465

Morpho aurora isidorssoni Blandin (Nymphalidae) 324

Morpho aurora lamasi Blandin (Nymphalidae) 322

Oenomaus isabeliae Faynel (Lycaenidae) 149

Pero haxairei Lévêque (Geometridae) 345

Phaeolemma pascoana Barbut & Lalanne-Cassou (Noctuidae)

115

Zamarada lorana Pierre-Baltus (Geometridae) 128

Zamarada timbra Pierre-Baltus (Geometridae) 343

GÉOCHRONIQUE

SOCIÉTÉ GÉOLOGIQUE DE FRANCE
& BUREAU DE RECHERCHES GÉOLOGIQUES ET MINIÈRES



Revue fondée en 1982

<http://www.sgfr.com>

☎ 01 43 31 77 35

ANNÉE 2006
BULLETINS 97 à 100

Siège social : Maison de la Géologie
77 rue Claude Bernard
75005 PARIS

SOMMAIRE

N° 97 – mars 2006	
Prochaines manifestations.....	1
Actualités.....	8
Echo des manifestations.....	13
Carnet.....	22
Dossier : les eaux souterraines. Un « patrimoine commun » à préserver coûte que coûte.....	24
Analyses d'ouvrages.....	58
N° 98 – juin 2006	
J.-P. BRUN. - Appel : pourquoi nous avons besoin du Bulletin de la Société Géologique de France.....	1
Prochaines manifestations.....	3
Echos des manifestations.....	9
Dossier : Le temps.....	15
Carnet.....	49
Analyses d'ouvrages.....	50
N° 99 – septembre 2006	
Prochaines manifestations.....	1
Echos des manifestations.....	6
Actualités.....	9
Tribune libre : D. MERLE. - Réponse à Paléobiodiversité et Biodiversité.....	12
Regards sur :	
N. PILISI. - A propos des forages profonds.....	13
P. GRANCHAMP. - Il y a 200 ans... L'Ecole pratique des mines du Mont-Blanc.....	15
J. GAUDANT. - L'histoire de la géologie fait partie intégrante des sciences.....	17
M. LEBLANC et G. FAVREAU. - Le méga-lac Tchad holocène révélé par télédétection.....	20
J. FERAUD, G. MAUQI et V. MEHA. - Le musée minéralogique de Trepca (Kosovo) : un patrimoine à sauver.....	22
Carnet.....	29
Analyses d'ouvrages.....	30
N°100 – décembre 2006	
J.-P. BRUN, P. VESSERON. - Géochronique n° 100.....	1
Prochaines manifestations.....	3
Actualités.....	10
Echos des manifestations.....	13
Dossier : les mondes planétaires : un voyage dans le système solaire.....	18
Analyses d'ouvrages.....	47

REVUE FRANÇAISE D'ENTOMOLOGIE

ASSOCIATION DES AMIS DU LABORATOIRE D'ENTOMOLOGIE DU MUSÉUM

ANNÉE	2006	Siège social : A.A.L.E.M.
TOME	28	45 rue Buffon
nouvelle série	N° 1 à 4	75005 PARIS

SOMMAIRE

N° 1 - mars 2006

T. DEUVE. - Nouveaux taxons parmi les Cincidèles de Nouvelle-Calédonie (Coleoptera, Caraboidea, Cicindelidae).....	1
P. LERAUT. - Contribution à l'étude du genre <i>Hypsopygia</i> Hübner (Lepidoptera, Pyralidae).....	5
G. FLECK & J. LEGRAND. - La larve du genre <i>Nesocordulia</i> McLachlan, 1882, conséquences phylogénétiques (Odonata, Anisoptera, Corduliidae).....	31
J.-M. THIBAUD & A. B. NDIAYE. - . Collembolites interstitiels des sables littoraux du Sénégal.....	41
J. BARBUT & B. LALANNE-CASSOU. - Errata.....	30
Abonnements 2006 / En vente au siège de l'AALEM	4

N° 2 - juin 2006

L. TSACAS. - Nouvelles espèces de la Côte d'Ivoire capturées au piège lumineux (Diptera, Drosophilidae) ...	49
A. MANTILLERI. - Une nouvelle espèce du genre <i>Hyperephanus</i> Senna, 1892 (Coleoptera, Brentidae, Stereodermini).....	59
J.-M. THIBAUD & A. BOUMEZZOUGH. - Collembolites interstitiels des sables littoraux du Maroc - II.....	63
D. MATILE-FERRERO, D. J. WILLIAMS & J. ETIENNE. - The identity of two scale insects described by Alfred Giard in 1897 from Guadeloupe on roots of coffee (Hemiptera, Coccoidea).....	69
T. DEUVE. - Sur la présence du genre <i>Stoniis</i> Clairville, 1806, à Taïwan (Coleoptera, Caraboidea, Harpalidae, Pterostichinae).....	71
G. REMAUDIÈRE, S. TOROS & I. ÖZDEMİR. - New contribution to the aphid fauna of Turkey (Hemiptera, Aphidoidea).....	75
Analyse d'ouvrage : AMEDEGNATO (Ch.), « Zompo (O.), 2004. Revision of the genera of the Areolutes, including the status of <i>Tirnera</i> and <i>Agathemera</i> (Insecta, Phasmatodea) ».....	68
Abonnements 2006 / En vente au siège de l'AALEM	74

N° 3 - septembre 2006

O. MONTREUIL. - Contribution à l'étude des Canthonini de Madagascar (6 ^e note) : mises au point taxonomiques et nomenclaturales et description de nouvelles espèces du genre <i>Arachnodes</i> Westwood, 1847 (Coleoptera, Scarabaeidae).....	97
J.-M. THIBAUD. - Études des collembolites des sables littoraux de Bretagne (France)	111
T. DEUVE. - Nouveaux coléoptères Caraboidea de l'étage alpin de l'Arunachal Pradesh (Broscidae, Trechidae, Harpalidae, Pterostichinae).....	117
D. MATILE-FERRERO & D. J. WILLIAMS. - Description of a new species of <i>Micrococcus</i> Léonardi from Spain (Hemiptera, Coccoidea, Micrococcidae).....	125
T. DEUVE & M. TIAN. - Un nouvel <i>Archaeocarabus</i> du Shanxi méridional (Coleoptera, Carabidae).....	129
M. BOULARD. - Compléments biotaxonomiques à la cicadofaune thaïlandaise, incluant la description et l'éthologie de trois nouvelles espèces (Rhynchota, Cicadoidea, Cicadidae).....	131
Abonnements 2006 / En vente au siège de l'AALEM	110
Recommandations aux auteurs.....	144

N° 4 - décembre 2006

F.-M. GIBON. - Le genre <i>Leptocerus</i> Leach, 1815 à Madagascar (Trichoptera, Leptoceridae).....	145
L. TSACA. - Une nouvelle espèce insolite d'Afrique du genre <i>Drosophila</i> Fallén (Diptera, Drosophilidae)	154
J. OROUSSET. - Les Scydménides décrits par Charles Aube (Coleoptera)	157
D. MATILE-FERRERO & J. ETIENNE. - Cochenilles des Antilles françaises et de quelques autres îles des Caraïbes (Hemiptera, Coccoidea).....	161
Tables des matières du tome 28 (2006).....	191
Abonnements 2007 / En vente au siège de l'AALEM.....	192

SAGA INFORMATION
SOCIÉTÉ AMICALE DES GÉOLOGUES AMATEURS



Saga-paris@wanadoo.fr

☎ secrétariat 01.39.55.34.24

ANNÉE	2006	Siège social : MNHN
BULLETINS	253 à 262	61 rue Buffon
		75005 PARIS

SOMMAIRE (principaux articles)

N° 253 – janvier 2006	
J. SIMONNOT. - La SAGA à la Ferté sous Jouarre : une excursion au pays de la meulière	7
Géologie sur le WEB	14
N° 254 - février 2006	
G. & I. DEICHA. - Phases vitreuses minéralogiques et déséquilibres cristallogéniques	5
J. KRON. - La SAGA à May sur Orne (Calvados)	9
N° 255 - mars 2006	
F. HÉBERT & T. REBOURS. - Le géant de Louvigny	5
J. MACÉ-BORDY. - Myanmar : sur la route des rubis	11
N° 256 - avril 2006	
P. BERGER-SABATEL. - Enquête SAGA INFORMATION / Les « Entretiens » de la Commission du volcanisme / Visite des collections préhistoriques de l'IGAL	3
P. BARRIER. - De l'alpage primaire au bocage quaternaire : 250 Ma d'histoire du Parc régional naturel de la Brenne	6
J. MARTIN. - Du Mont-Chemin, en Suisse (suite)	9
P. LAVILLE (conférence) . - Divagations de la notion de terroir	18
N° 257 mai 2006	
M. GASTOU. - A pied sur le chemin de Compostelle : géomorphologie du Puy-en Velay à Nasbinal (1 ^{ère} partie)	8
M. LIGNY. - La Petite Fadette ? Une minéralogiste avertie	13
J.-F. GAZIN. - « Préouverture » du musée des minéraux de ChamoniX	15
N° 258 - juin 2006	
J. P. ROUCAN. - Georgius Agricola (1494-1555). Un géologue minier, un minéralogiste ? Non, un humaniste	5
A. KIENZ. - La SAGA dans le gypse de Frépillon-Bessancourt	9
B. RONDEAU. - L'émeraude de la Piña, en Colombie	17
N° 259 - septembre 2006	
J. SIMONNOT. - La SAGA à Veules-les-Roses (76). Initiation à la taille du silex	10
P. BERGER-SABATEL. - Portrait d'un scientifique : Christian de Muizon	12
A. CORNÉE. - Le Quaternaire : débat sur son statut et ses limites	16
N° 260 - octobre 2006	
D. de FRANCESCHI. - L'arbre à l'origine de l'ambre de l'Oise	5
R. TREMBLIER. - La collection des minéraux de Jussieu à nouveau visible ?	10
A. KIENZ. - Systématique et règles de nomenclature	13
N° 261 - novembre 2006	
F. AUVRAY. - La commission de paléontologie dans le Lubéron	7
N° 262 - décembre 2006	
A. BROUSSE. - La grotte omée de Rouffignac en Dordogne	9
G. CECCALDI. - Promenade aux Buttes-Chaumont	15
Et aussi, dans chaque numéro : Le mot du Président, éditorial, échos, informations, publications, expositions, annonces, géologie et minéralogie sur le WEB...	

BULLETIN DE LA SOCIÉTÉ FRANÇAISE DE SYSTÉMATIQUE

Site web <http://sfs.snv.jussieu.fr/> Président : pierre.deleporte@univ-rennes1.fr - Secrétaire générale : jdupont@mnhn.fr

ANNÉE	202006	Siège social : MNHN
BULLETINS	3535-36	57 rue Cuvier
		75005 PARIS

SOMMAIRE

n°35 - février 2006	
P. DELEPORTE. - Editorial	4
Assemblée générale du 08 Novembre 2005	6
J. DUPONT. - Compte rendu de l'Assemblée Générale.....	6
J.-F. SILVAIN. - Rapport moral.....	7
C. D'HAESE. - Bilan financier 2004.....	10
Liste des membres du Conseil 2005-2006 de la SFS	11
Journées annuelles SFS 2005 « Les systématiciens et la crise de la biodiversité »	13
J.-F. SILVAIN. - Allocution d'introduction.....	13
P. TASSY. - Compte rendu des Journées.....	16
A. TEYSSÈDRE. - Complément d'information.....	16
J. MARIAUX. - Naissance de la SSS (Swiss Systematics Society)	16
Thèses et H.D.R.	17
Biosystema 24 (« Philosophie de la Systématique »)	21
Compte rendu de réunion	22
P. GRANDCOLAS. - 24th Meeting of the Willi Hennig Society.....	22
Vient de paraître	23
P. TASSY. - « Dictionnaire amoureux de la Science ».....	23
P. DARLU. - « Mathematics of Evolution and Phylogeny ».....	23
Informations diverses	24
Le Bulletin de la SFS.....	24
Synthesis.....	24
Comité National des Sciences Biologiques.....	25
Journées annuelles SFS 2006 « Nouvelles de la Systématique »	26
Publicité : le tee-shirt anniversaire 2004.....	28
Biosystema : bon de commande.....	29
Demande d'adhésion SFS.....	30
Appel à cotisation 2006.....	31
N° 36 -	
P. DELEPORTE. - Éditorial	4
Journées annuelles SFS Octobre 2006.....	5
Prix SFS Jacques Lebbe 2006.....	7
Renouvellement des membres du conseil de la SFS.....	8
Journée SFS de Printemps (appel à propositions).....	8
Prix Bernhard Rensch (GfBS).....	9
Vient de paraître : N. LEGER. - « De l'espèce » de P. Lherminier & M. Solignac	10
Annonces de congrès : Hennig XXV	10
10th evolutionary biology meeting.....	10
Rencontres méditerranéennes d'écologie.....	11
Biodiversité et crises de la biodiversité au Néogène en Afrique du Nord.....	11
Thèses et H.D.R.	11
Atelier « Concepts et outils de la phylogénie : bases pour les pathologistes ».....	12
Code international de nomenclature botanique.....	13
Publicité : il y en a encore.....	17
Biosystema : bon de commande.....	18
Demande d'adhésion SFS.....	19
Appel à cotisation 2006.....	20

BULLETIN DE LA SOCIÉTÉ ZOOLOGIQUE DE FRANCE

<http://www.snv.jussieu.fr/zoologie/>

ANNÉE	2006	Siège social : Société Zoologique de France
Tome	131	195 rue Saint Jacques
Fascicules	1 à 3	75005 PARIS

SOMMAIRE

Fascicule 1

Bureau et conseil pour 2006.....	1
108 ^{ème} congrès annuel de la Société zoologique de France.....	3
S. HAMMOUCHE, T. GERNIGON & J.-M. EXBRAYAT. - β -endorphine et activité ovarienne chez un lézard déserticole, <i>Uromastix acanthinura</i>	5
S. OUALI-HASSENAOUI, M. BENDJELLOUL & D. T. THLODOSIS. - Distribution des neurones vasopressinergiques et ocytocinergiques dans l'hypothalamus du rongeur déserticole diurne <i>Psammomys obesus</i> (Gerbillidés).....	11
E. A. KOCEIR & X. LEVERVE. - Rôle écophysio­logique de l'insulino-résistance dans l'adaptation du métabolisme énergétique aux conditions naturelles hypocaloriques : cas d'une espèce déserticole le <i>Psammomys obesus</i>	23
F. ZEROUALI-KHODJA, L. ZEMITI & A. NOUAR. - Quelques aspects sur le mode de reproduction de la rascasse <i>Helicolenus dactylopterus</i> (Delaroché. 1809) des côtes algériennes.....	43
K. HARCHOUCHE & C. MAURIN. - Révision systématique des espèces du genre <i>Spicara</i> (Osteichthyes, Teleostei, Centracanthidae) des côtes algériennes : étude de quelques caractères ostéologiques crâniens.....	53
Livres reçus par la bibliothèque.....	69

Fascicule 2

N. MOSTEFAI & C. GRENOT. - Constat sur la diversité du cheptel et la faune sauvage de la steppe algérienne : cas de la wilaya de Naâma.....	77
A. BOUAZIZ. - Estimation du point de référence biologique, F 01, de <i>Sardinella aurita</i> de la région centre de la côte algérienne.....	97
J.-L. d'HONDT & C. CHIMENZ GUSSO. - Note sur quelques Bryozoaires Cténostomes des côtes italiennes et turques.....	107
V. SOARIMALALA & S. M. GOODMAN. - Diversité et distribution des micromammifères dans les zones de forêts humides reliant le complexe Andringitra-Ranomafana au centre est de Madagascar.....	117
I. INEICH, M. GOYFFON & V. DANG. - Qu'est-ce qu'un serpent dangereux pour l'homme ? un cas d'envenimation par un colubridae aglyphe opisthodonte du Cameroun, <i>Thrasops flavigularis</i> (Hallowell, 1852).....	135

Fascicule 3

S. OUKIL, R. CAUSSE & L. SAHARAOU. - Etude anatomique comparative de l'ovogenèse entre individus d'élevage et sauvage chez <i>Ceratitis capitata</i> Wiedemann (Diptera, Trypetidea).....	149
J. BOUCHARD & C. BOUCHARD-MADRELLE. - Structure et histogenèse d'une néoformation salivaire observée chez le criquet <i>Euchorthippus pulvinatus</i>	153
G. J. WALTERS, I. INEICH. - Les populations insulaires de <i>Podarcis muralis</i> à la limite nord-ouest de son aire de distribution.....	181
R. POURRIOT. - Une nouvelle espèce de Rotifère (Monogononta, Notommatidae) de France.....	201
M. THIRBAU & J.-C. DORE. - La correction allométrique n'est pas indispensable à la neurotaxonomie des Urodèles.....	207

ACTA BOTANICA GALLICA
LE JOURNAL DE BOTANIQUE
SOCIÉTÉ BOTANIQUE DE FRANCE

ANNÉE	2006	Siège social : Faculté de Pharmacie
VOLUME	153	Avenue de l'Observatoire
A.B.G.	N° 1 à 4	75006 PARIS
J; Bot.	33 à 36	

ACTA BOTANICA GALLICA

N° 1 – mars 2006

G. CREMERS & M. BOUDRIE. - Ptéridophytes de Guyane française non récoltées depuis plus d'un siècle ou récemment retrouvées	3
L. A. KOUKA. - Étude floristique des forêts du Parc national d'Odzala (Congo-Brazzaville)	49
F. MÉDAIL, K. DIADEMA, L. HUGOT & O. ARGAGNON. - Écologie et distribution de la Nivéole à longues feuilles (<i>Acis longifolia</i> = <i>Leucojum longifolium</i>), Alliaceae endémique de Corse	83
B. SATRANI, M. ABERCHANE, A. FARAH, A. CHAOUCH & M. TALBI. - Composition chimique et activité antimicrobienne des huiles essentielles extraites par hydrodistillation fractionnée du bois de <i>Cedrus atlantica</i> Manetti	97
P. LACHENAUD, G. OLIVER, P. BASTIDE & D. PAULIN. - Le remplissage des cabosses des cacaoyers spontanés de Guyane (<i>Theobroma cacao</i> L.)	105
K. A. GBOGBO, K. BATAWILA, K. ANANI, M. PRINCE-DAVID, M. GBÉASSOR, P. BOUCHET & K. AKPAGANA. - Activité antifongique des huiles essentielles de <i>Ocimum basilicum</i> L. (Lamiaceae) et <i>Cymbopogon schoenanthus</i> (L.) Spreng. (Poaceae) sur des micromycètes influençant la germination du Maïs et du Niébé	115
J. C. GANGLO, B. de FOUCAULT & J. LEJOLY. - The <i>Psychotria vogeliana</i> -community in the spontaneous undergrowth of teak (<i>Tectona grandis</i> L. f.) plantations in south-Benin : ecological and silvicultural indicative values	125
B. C. TOHNGODO, J. C. GANGLO & E. K. AGBOSSOU. - Résumé de thèse d'ingénieur : <i>La phytosociologie comme outil d'identification et de caractérisation des stations forestières de la forêt classée de Bonou (sud-est Bénin)</i>	135
B. de FOUCAULT. - Analyse d'ouvrage : <i>Plant Ecology</i>	141
P. BOUCHET. - Analyse d'ouvrage : <i>Biologie végétale, Les Cormophytes</i> (7 ^e édition)	143

N° 2 - juin 2006

K. AMOUZOU, B. ADAKÉ, K. BATAWILA, K. WALA, S. AKPAVI, M. KANDA, K. ODAH, K. KOSSI-TITRIKOU, I. BUTARÉ, P. BOUCHET & K. AKPAGANA. - Études biochimiques et évaluation des valeurs nutritionnelles de quelques espèces alimentaires mineures du Togo	147
S. BERNARDOS, M. A. SANTOS, D. TYTECA & F. AMICH. - Phylogenetic relationships of Mediterranean <i>Neottieae</i> and <i>Orchideae</i> (Orchidaceae) inferred from nuclear ribosomal ITS séquences	153
Z. BOUZOUBAË, A. EL MOUSADIK & Y. BELAHSEN. - Variation in amounts of epicuticular wax on leaves of <i>Argania spinosa</i> (L.) Skeels	167
P. DANTON. - La « myrtisylve » de l'archipel Juan Fernández (Chili), une forêt en voie de disparition rapide	179
N. DASSONVILLE, J. P. HERREMANS & M. TANGHE. - Valeur des coupes à blanc de pessières pour la conservation de la biodiversité en Wallonie ; restauration de milieux semi-naturels à partir du stock grainier du sol	201
P. JULVE & O. MANNEVILLE. - Contribution à l'étude synusiale des végétations littorales de macroalgues marines des côtes atlantiques françaises	219
B. SATRANI, A. FARAH & M. TALBI. - Effet de la distillation fractionnée sur la composition chimique et l'activité antimicrobienne des huiles essentielles du Myrte (<i>Myrtus communis</i> L.) du Maroc	235
A. TALAMALI, R. GORENFLOT, J. M. KINET & P. DUTUIT. - Floral plasticity and flower evolution in <i>Atriplex halimus</i> L. (Amaranthaceae)	243
P. DANTON. - Contribution à la flore de l'archipel Juan Fernández (Chili). Description de deux taxons nouveaux : <i>Nicotiana cordifolia</i> subsp. <i>sanctaclaræ</i> subsp. nov. (Solanaceae), <i>Robinsonia saxatilis</i> sp. nov. (Asteraceae)	249

D. MARAGE. - Résumé de thèse d'État : <i>Déterminisme, dynamique et modélisation spatiale de la diversité floristique dans un contexte de déprise pastorale : application à la gestion durable des espaces montagnards sous influence méditerranéenne</i>	257
A. MAHAMANE. - Résumé de thèse d'État : <i>Études floristique, phytosociologique et phytogéographique de la végétation du Parc régional du W du Niger</i>	265
N° 3 - octobre 2006	
S. BERNARDOS, D. TYTECA, M. GARCIA-BARRIUSO, A. CRESPI. A. CASTRO & F. AMICH. - Current status and conservation of the Lusitan Duriensean orchids (Duero Basin, NE Portugal and CW Spain).....	273
F. GÓMEZ MERCADO, E. GIMÉNEZ LUQUE & F. VALLE TENDERO. - Syntaxonomical review of the <i>Omphalodion commutatae</i> alliance (class <i>Helianthemetea</i>).....	285
M. DEBOUBA, H. GOUIA & M. HABIB GHORBEL. - Effects of NaCl stress on Tomato (<i>Lycopersicon esculentum</i>) seedlings.....	297
J.. P. DEMOLY. - Notes taxonomiques, chorologiques et nouveautés nomenclaturales pour le genre <i>Cistus</i> L.élargi, incluant <i>Halimium</i> (Dunal) Spach (Cistaceae).....	309
J. IZCO, J. AMIGO & I. PULGAR. - Southwest cantabro-atlantic expression of coastal thorny woodland-fringe communities.....	325
J. P. DEMOLY. - Trois espèces nouvelles du genre <i>Yushania</i> Keng f. (Poaceae Bambusoideae).....	335
C. PINTO-GOMES, R. PAIVA-FERREIRA, E. CANO & S. MENDES. - Pelouses psammophiles à <i>Corynephorus canescens</i> var. <i>maritimus</i> Godr. du centre et du sud du Portugal.....	341
C. PINTO GOMES, F. MARIA VÁZQUEZ PARDO, R. PAIVA-FERREIRA, S. RAMOS & E. DONCEL. - Biosystematic study of the subsection <i>Thymastra</i> (Nyman ex Velen.) R. Morales oi the <i>Thymus</i> L. genus (Lamiaceae).....	355
K. BEL HADJ SALAH, J. P. CHAUMONT, F. HARZALLAH-SKHIRI, I. CHRAIEF, L. MICHEL, J. MILLET-CLERC & M. AOUNI. - Activités inhibitrices <i>in vitro</i> d'huiles essentielles de <i>Coridothymus capitatus</i> (L.) Rchb. f. vis-à-vis de germes représentatifs de microflores cutanées.....	365
M. OZCAN, S. HAYIRLIOGLU-AYAZ & H. INCEER. - Karyotype analysis of some <i>Lathyrus</i> L. taxa (Fabaceae) from north-eastern Anatolia.....	375
Z. BENAOUA, Z. MEHDADI, S. BELBRAOUET, I. BOUCHAOUR & L. HAMEL. - Impact saisonnier sur la composition foliaire de <i>Lygeum spartum</i> L. en lipides totaux et en acides gras dans la région ouest-algérienne.....	387
N° 4 - décembre 2006.	
P. DANTON & C. PERRIER. - Nouveau catalogue de la flore vasculaire de l'archipel Juan Fernández (Chili).....	399-587

LE JOURNAL DE BOTANIQUE

N° 33 - mars 2006

B. DESCOINGS. - Le genre <i>Kalanchoe</i> (Crassulaceae) : structure et définition.....	3
B. DESCOINGS. - <i>Kalanchoe rebmannii</i> , Crassulacée nouvelle de Madagascar	29
M. BOUDRIE & A. BIZOT. - <i>Selaginella plana</i> (Desv.) Hieron. (Pteridophyta, Selaginellaceae), taxon exotique nouveau pour la Guadeloupe (Petites Antilles) et la Guyane française (Amérique du Sud)	33
P. DANTON. - Florules des Morros Juanango et Verdugo. Archipel Juan Fernández (Chili)	37
N. GHARNIT, N. EL MTILI, A. ENNABILI, F. SAYAH. - Importance socio-économique du caroubier (<i>Ceratonia siliqua</i> L.) dans la Province de Chefchaouen (nord-ouest du Maroc)	43
G. PARADIS. - Répartition en Corse et description phytosociologique des stations des deux espèces protégées <i>Nerium oleander</i> et <i>Vitex agnus-castus</i>	49
J.-J. LAZARE. - Analyse d'ouvrages	93
Procès-verbal de la séance du 14 octobre 2005.....	95
Procès-verbal de la séance du 16 décembre 2005.....	99
Index des nouveautés nomenclaturales 2005	103

n° 34 - juin 2006

J. COVILLOT, E. GROSSENBACHER, J.-J. LAZARE. - Hommage à Claude Favarger (1913-2006).....	3
J.-M. ROYER. - Jean-Claude Rameau (1943-2005)	7
B. DESCOINGS & J. LAVRANOS. - Un nouveau et curieux <i>Kalanchoe</i> (Crassulaceae) de Madagascar	13
J.-J. LAZARE. - <i>Rubi</i> de France : appel à contribution batologique dans le cadre de la préparation de l' <i>Atlas Florae Europaeae</i> 15	17
V. KIMPOUNI. - Ecologie et gestion durable de <i>Garcinia kola</i> Heckel et <i>G. lucida</i> Vesque (Clusiaceae) dans la forêt congolaise	33
A. LAVAGNE. - La végétation des bas-marais du vallon du Lauzanier Larche (Alpes-de-Haute-Provence, France)	41
G. PARADIS. - Une très belle station non micro-insulaire de <i>Silène velutina</i> Loisel près du Capu di Fenu (NO d'Ajaccio, Corse-du-Sud)	59
J.-J. LAZARE & F. BIRET. - Associations végétales nouvelles du littoral du Pays basque	71
A. K. N. ALOUDJI, C. J. GANGLO, V. ADJAKIDJÈ, B. DE FOUCAULT & A. H. AZONTONDÉ. - Phytocénose à <i>Barteria nigritana</i> Hook.f. et <i>Rauvolfia vomitoria</i> Afzel dans le sous-bois des plantations de bois de feu de la forêt classée de Pahou, Sud-Bénin	81
Résumé de thèse : A. K. N. Aoudji & C. J. Ganglo - Phytosociologie appliquée à l'aménagement des forêts : cas du périmètre forestier de Pahou (Département de l'Atlantique, Sud-Bénin) ..	89
Procès verbal de l'assemblée générale et de la séance du 24 mars 2006.....	93
J.-J. LAZARE. - Analyse d'ouvrages.....	104

n° 35 – septembre 2006

V. PONCET. - Matériaux pour l'histoire de la botanique dauphinoise.....	1-88
---	------

n° 36 - décembre 2006

J. CHAVOUTIER & V. HUGONNOT. - <i>Crossidium aberrans</i> Holz. & E.B. Bartram dans le département de la Savoie et en France - Synthèse chorologique et écologique	3
J.-P. DEMOLY, M. V. MARRERO & A. BANARES. - Contribution à la connaissance des cistes de la section <i>Macrostyliia</i> Willk. (<i>Cistus</i> L., Cistaceae).....	13
E. VÉLA, D. PAVON & P. AUDA. - Analyse et révision de la fiche-espèce 1453 des cahiers d'habitats Natura 2000 : " <i>Gouffeia arenarioides</i> DC."	39
G. PARADIS & L. HUGOT. - Compléments à la connaissance de la localisation des sous-populations de l'espèce protégée <i>Succowia balearica</i> (Brassicaceae) en Corse	45
G. PARADIS & A. C. VIALE-MASSON. - Présence dans le Cap Corse de l'espèce introduite <i>Bidens subalternans</i> DC. (Asteraceae)	49
C. J. NOUMON, C. J. GANGLO, A. H. AZONTONDÉ, B. DE FOUCAULT & V. ADJAKIDJÈ. - Phytocénose à <i>Mallotus oppositifolius</i> (Geisl.) Mull. Arg et <i>Deinbollia pinnata</i> Schumach & Thonn dans le sous-bois des teckeraies du Centre-Bénin.....	55
B. DE FOUCAULT. - Analyse d'ouvrage.....	62
J.-J. LAZARE. - Les habitats à <i>Angelica heterocarpa</i> Lloyd de la Nive (Pyrénées-Atlantiques)	63
A. ENNABILI, N. GHARNIT, Y. MAACH, A. EL MESKAOUI & D. BOUSTA. - Exploitation des plantes médicinales et alimentaires du bassin versant de l'oued Laou (nord-ouest du Maroc)	77
R. DELPECH, J.-J. LAZARE. - Analyse d'ouvrages	80
Résumé de thèse : O.S.N.L. Dossa & C. J. Ganglo - Phytosociologie appliquée à l'aménagement des forêts : cas de la forêt classée de Toffo (Département du plateau, sud-est du Bénin).....	81
J.-M. GÉHU. - Hommage au docteur Francis Rose (1921-2006) maître incontesté de la Botanique de terrain anglaise	85
Index des nouveautés nomenclaturales 2006.....	88

BIOLOGIE-GÉOLOGIE

REVUE DE L'ASSOCIATION DES PROFESSEURS DE BIOLOGIE-GÉOLOGIE



apbg@orange.fr www.apbg.org ☎ 04 78 74 47 22 Fax 04 78 01 22 14
Fondée en 1911 (Union des naturalistes)

ANNÉE	2006	Siège social :
BULLETIN	1-2-3-4	12 rue Beccaria
Fascicules	339 à 342	75012 PARIS

SOMMAIRE

N° 1	
É. VERNET. - Editorial	3
Vie de l'association. Flash info	5
Informations du Bureau national	7
Les membres du Comité national pour la période 2006-2008	11
Informations du Comité national	15
Les actions de l'APBG - Pour une orientation positive des élèves	19
Réflexions et propositions de l'APBG pour la Mission parlementaire d'information sur l'enseignement des disciplines scientifiques	23
Dossier Assemblée générale de l'APBG - Rapport d'activité, Rapport financier	30, 35
Calendrier des rencontres en 2005	37
Assemblée générale du 11 juin 2006, Bulletin de vote	39
Congrès international de l'APBG, Lille, juillet 2006 - Programme, Fiche d'inscription	42, 49
Les activités des Régionales, 2004-2005	53
Entre nous	91
Informations. Au B.O. - A. GIGAUX. - Sélection d'articles	93
Les épreuves du baccalauréat général, session 2006 - Santé scolaire : grippe aviaire, précautions	98
Bio/geo informations	99
Stages, expositions, voyages, salons	103
Table analytique du bulletin de l'APBG, année 2005	105
Pédagogie. Fiche verte : Expérimentation sur la fusion partielle	109
Dans nos classes	
M. MADRANE, M. KHADDI, R. JANATI IDRISSE, R. ZERHANE, M. TALBI. - Obstacles liés à une approche physico-chimique : cas des phénomènes énergétiques des plantes vertes	111
O. DARGENT, G. DARGENT, M. DELL'ANGELO-SAUVAGE. - La relation au vivant pour des élèves de lycée	123
Interdisciplinarité	
G. GANDOLFO, D. LAGRANDE, F. TALAND, P. MOURARD & F. GRAMMONT. - L'intelligence du geste	131
Ethique biomédicale : Le dépistage prénatal généralisé de la mucoviscidose	165
Environnement. P. DRON. - Les Conservatoires d'espaces naturels	177
Bibliographie. J. BREGLER. - Livres	193
Revue. A. BONNOT. - Pour la Science	200
N°2	
E. VERNET. - éditorial	207
Vie de l'association	209
Flash info	211
Informations du Bureau national	214
Entre nous	214
Les actions de l'APBG	
-Analyse et propositions du Comité national de l'APBG à propos des projets pour l'enseignement des sciences, en collège	215
Les Journées nationales de l'APBG, novembre 2006 - Pré-programme - Fiche d'inscription	220, 225
Enquête APBG sur l'ECE	225
Les rencontres CNRS 2006	229
Informations. Au B.O.- A. Gigaux. - Sélection d'articles	231
Thèmes de l'enseignement scientifique en L et ES, années scolaires 2006-2007 et 2007-2008	232
Organisation des enseignements du cycle central de collège	233
Liste des thèmes de TPE des classes de 1 ^{ère} à la rentrée scolaire 2006-2007	233
Evaluation des capacités expérimentales en SVT, série S, session 2006	234
Préparation de la rentrée scolaire 2006	236
Bio/geo informations	243
Stages, expositions, voyages, salons	245
Pédagogie. Fiche verte. P. PRADO. - L'origine des plastes et des mitochondries	249
Dans nos classes	
G. BERTHOU-GUEYDAN. - L'introduction à l'éducation vers un développement durable dans le système scolaire français	253

O. DARGENT, G. DARGENT, B. BANTON & J.-C. LABOZ. - Expédition Clipperton entre recherche et milieu scolaire, enjeux et perspectives.....	269
Nutrition. G. E. FRISQUE. - Quelques données sur les oligoéléments.....	279
Ethique biomédicale. Problèmes posés par la commercialisation d'autotests permettant le dépistage de l'infection VIH et le diagnostic de maladies génétiques.....	337
Bibliographie. A. BOULANGER. - Livres.....	345
A. GIGAUX. - Documents pédagogiques.....	351
R. THOMAS. - Les livres de l'année 2005.....	355
N° 3	
E. VERNET. - Editorial.....	411
vie de l'association : Flash info : Informations du Bureau national Informations du Comité national.....	413
Les actions de l'APBG : Communiqués communs APBG-synlicats / Lettre au ministre de l'Éducation nationale.....	429
Les Journées nationales de l'APBG, novembre 2006 : Programme /Fiche d'inscription.....	432
Échos du Congrès de l'APBG, Lille, juillet 2006.....	437
Entre nous.....	441
Informations	
AuB.O. : Sélection d'articles, par A. Gigaux /Modalités d'attribution du diplôme national du brevet / Note de vie scolaire Travaux personnels encadrés pour les candidats se présentant au moins pour la deuxième fois au baccalauréat /	
Socle commun de connaissance et de compétences.....	443
Bio/géo informations.....	453
Stages, expositions, voyages, salons.....	457
Pédagogie	
Fiche verte : F. ALROPS ET J. ULYSSE. - Dimorphisme sexuel chez les Ammonites.....	461
Dans nos classes : C. LAFON, P. AUQUIER, C. MANUEL. - Esprit critique es-tu là ?.....	465
G. RUMELHARD. - Analyse statistique de l'ADN. Modélisation probabiliste par les chaînes de Markov puis simulation et détection de biais.....	479
F. CHALLANDE, J. SAIAS-MAGNAN, C. LANGLET, J. THIMONIER, A. MERCIER ET C. HAMMOND. - L'assistance médicale à la procréation abordée par l'étude de cas cliniques d'infertilité : conditions de réalisation d'une démarche didactique nouvelle mise au point pour les lycéens,.....	507
Edusismo-Provence.....	521
Documentation	
Ethique biomédicale : Refus de traitement et autonomie de la personne.....	525
Environnement : A. CLAMENS. - De la protection du loup à la gestion des paysages : quel environnement souhaitons-nous protéger, ?.....	551
Examens et concours : Sujet du CAPES externe, session 2004, épreuve de géologie.....	567
Bibliographie : Livres, par A. Boulanger.....	581
Revue : Pour la Science, par A. Bonnot / La Recherche, par C. Vartet-Coeffier	
L'APBG à votre service : Catalogue des productions de l'APBG / Bon de commande / L'APBG, pour qui ? pourquoi ? / Comment adhérer, s'abonner, changer d'adresse /Abonnements jumelés / Le Bureau national et les secteurs d'activité de ses membres / Les Présidents des Régionales de l'APBG.....	I à XX
N° 4	
É. VERNET. - Editorial.....	615
Vie de l'association	
Flash info : Informations du Bureau national.....	619
Informations du Comité national.....	625
Les actions de l'APBG : Communiqué commun APBG - UdPPC, SNES/FSU, SNUEP/FSU / Communiqué commun APBG - SNES Communiqué commun APBG - SNCL-FAEN / Lettre au ministre à propos du professeur bivalent / Message aux collègues / Lettre ouverte à Monsieur le ministre de l'Éducation nationale.....	626
Conférence à Educatec.....	632
Les Journées pédagogiques de l'APBG, mars 2007, à Poitiers : Programme / Fiche d'inscription.....	635
Échos des Journées nationales de l'APBG, novembre 2006.....	639
Le Congrès international de l'APBG, Lyon, juillet 2007 : Programme / Fiche d'inscription.....	644
Entre nous.....	683
Concours des Bios.....	685
Informations. Au B.O. : Sélection d'articles, par A. Gigaux.....	687
Calendrier des épreuves du diplôme national du brevet / Calendrier des épreuves du baccalauréat général.....	688
Bio/géo informations.....	689
Stages, expositions, voyages, salons.....	693
Pédagogie	
Fiche verte : Réalisation de répliques de tissus végétaux.....	697
Récapitulatif des fiches vertes.....	699
Dans nos classes : G. DARGENT, O. DARGENT, S. ESTIVAL. - Du sérodiagnostic de la syphilis à l'autotest au HIV,.....	707
La culture scientifique des élèves français de 15 ans. Résultats de l'évaluation internationale PISA 2003.....	709
Documentation	
Neurosciences	
G. GANDOLFO. - Comment l'esprit vint-il à l'Homme.....	721
J. CLOS. - L'équilibration chez les animaux,.....	755
Ethique biomédicale : La conservation des corps des fœtus et enfants morts-nés.....	801
Bibliographie : A. BOULANGER. - Livres.....	810
L'APBG à votre service	
Catalogue des productions de l'APBG / Bon de commande / L'APBG, pour qui ? pourquoi ? / Comment adhérer, s'abonner, changer d'adresse /Abonnements jumelés / Le Bureau national et les secteurs d'activité de ses membres / Les Présidents des Régionales de l'APBG.....	I à XX

**BULLETIN DE LA
SOCIÉTÉ MYCOLOGIQUE DE FRANCE**

Courriel : smf@mycofrance.org

<http://www.mycofrance.org>

☎ 01 44 67 96 90

ANNÉE	2006	Siège social :
TOME	122	20 rue Rottembourg
Fascicules	1 à 4	75012 PARIS

SOMMAIRE

Fascicule 1

X. CARTERET & P. REUMAUX. - Xérampélines des feuillus de la plaine. Deuxième partie	1
G. TRICHIES. - Hétérobasidiomycètes inusuels ou nouveaux découverts en France.....	29
Revue bibliographique	61
Erratum du tome 121 (2005) fascicules 3-4	95
Activités de la société : rapport moral, rapport d'activités et rapport comptable, comptes rendus de l'assemblée générale, des séances du conseil d'administration et des séances mensuelles.....	75

Fascicules 2 & 3

G. CORRIOL. - <i>Marasmius mediterraneus</i> sp. nov. Une espèce nouvelle de la section <i>Sicci</i>	97
G. TASSI. - Bribes sur les entolomes	107
N. VAN VOOREN & G. MOYNE. - <i>Iodowynnea auriformis</i> , pézize d'origine « tropicale » signalée pour la première fois en France	137
B. DUHEM & H. MICHEL. - Une nouvelle espèce de <i>Corticium</i> de la région méditerranéenne. Clé du genre <i>Corticium sensu stricto</i>	145
G. EYSSARTIER. - La flore mycologique du parc du Sausset (Seine-Saint-Denis France). Première contribution	161
A. SLAMA, Z. FORTAS, M. NEFFATI, L. KHABAR & A. BOUDABOUS. - Étude taxinomique de quelques <i>Ascomycota</i> hypogés (<i>Terfeziaceae</i>) de la Tunisie méridionale.....	187
A. EL-ASSFOURI, M. HAIMED, A. OUZZANI TOUHAMI & A. DOUIRA. - <i>Gymnopilus luteifolius</i> : un saprophyte américain sur les chênes-lièges du Maroc	197
Revue bibliographique	203
Activités de la société : Comptes rendus des séances du conseil d'administration et des séances mensuelles	241
Liste des membres de la Société	249
Appel à candidature pour le « prix Romagnesi » (règlement du concours).....	277

Fascicule 4

<i>Hommage à Guy Redeuilh</i> . Avant-propos, par Régis Courtecuisse	I - IV
G. FOURRÉ. - Guy Redeuilh et l'étude des bolets sur le terrain.....	279
† G. REDEUILH, & K. SOOP. - Nomenclature et taxinomie des genres affines à <i>Fistulinella</i> (<i>Boletaceae</i>) et <i>Fistulinella lutea</i> sp. nov. de Nouvelle-Zélande.....	291
A. RIVA. - Les <i>Suillus</i> de la vallée de Blenio dans le canton du Tessin (Suisse sud-alpine).....	305
A. ESTADÈS & C. HURTADO. - <i>Suillus mediterraneensis</i> f. <i>xantus</i> f. nov	317
R. WATLING, S. S. LEE & E. TURNBULL. - Notes taxinomiques et floristiques sur quelques bolets tropicaux et groupes proches	327
G. MARQUES & J. A. MUÑOZ. - Révision des espèces européennes du genre <i>Boletus</i> section <i>Appendiculati</i> . Étude sur la base des caractères morphologiques et d'analyse des polymorphismes des fragments de restriction (PCR-RFLP)	353
A. ESTADÈS & A. BIDAUD. - <i>Leccinum duriusculum</i> f. <i>tenerum</i> f. nov	367
G. LANNOY. - Un <i>Leccinum</i> proche de <i>L. nigellum</i> récolté en Sologne	375
A. ESTADÈS. - <i>Leccinum cullitrichum</i> Redeuilh	381
Complément à la bibliographie de Guy Redeuilh parue dans le tome 121 . fascicule 1. p. V-XI (2005).....	387
Activités de la société : Comptes rendus des conseils d'administration et des séances mensuelles.....	389
Tables annuelles.....	393

Et aussi, dans chaque fascicule, nombreuses planches en couleurs, Nouveautés

LA LETTRE DE LA SECAS
SOCIÉTÉ D'ENCOURAGEMENT POUR LA CONSERVATION
DES ANIMAUX SAUVAGES



e-mail : secas@free.fr web : http://secas.free.fr ☎ 01 44 75 20 80 ou 01 40 79 56 52 Fax 01 43 43 54 73

ANNÉE	2006	Siège social : SECAS
Numéros	45 à 48	53 avenue de St Maurice 75012 PARIS

SOMMAIRE

N° 45 – printemps 2006

V. TYTELMAN. - Le sixième sens du D' Bomsel.....	4
V. TYTELMAN . - Les « trois anges » (Jane Goodall, Dian Fossey, Biruté Galdikas)	6
V. T. - Hommage de la France à Lady Jane	7
K. TREILLARD. - Présentée à la Haute Touche : la Hyène.....	8
J.-P. BRUNET, J.-P. CASTAINGT. - Les Calaos.....	9
D' N. CHAI. - Le coin du véto.....	10
D' B. LASSALLE. - La grippe aviaire	11
E. JOLY. - L'Arboretum de Chèvreloup	12
S. GONNEAU. - Espèce clé de voûte : le Loup	14
V. TYTELMAN. - Programmation d'un massacre d'éléphants au Parc National Kruger	15
P. BRUNEAU DE MIRE. - L'Alyte du Muséum	16
E. GRUNDMANN. - Trafic de Bonobo / C. ANDRE. - Lola Ya Bonobo au fil des jours.....	17
V. KOJEMAKINE. - Le dressage, une école de cruauté	18
J. LIVET. - Les Balades de Jonas.....	20
V. TYTELMAN. - La Ménagerie royale de Versailles	23

N° 46 –Été 2006 - Spécial Haute-Touche

D' M. LECLERC-CASSAN. - Le temps des grands bois habités (« Vivre avec eux, Julliard, 1978)	3
D' X. LEGENDRE. - La Haute-Touche, une histoire de 25 ans	4
D' J.-L. BERTHIER. - Le cheval de Przewalski : le succès d'un retour à la liberté	10
K. TREILLARD. - Le gnou à queue blanche.....	11
D' K. ORTIZ. - Jeune vétérinaire à la Réserve de la Haute-Touche	13
J.-C. VALLET. - Les activités de recherche à la réserve de la Haute-Touche	14
N. BON. - Elevages d'oiseaux à la Haute-Touche	15
P. ROUX & I. BERTHONNEAU. - L'éthologie et ses enrichissements	16
V. TYTELMAN. - Un nouveau Directeur au Parc Zoologique de Paris : le Dr Bruno Lassalle	19
H. CARPENTIER. - Les Rhinocéros du Vietnam.....	21
F. BENHAMOU. - Etat de droit et ours	23

n° 47 – Automne 2006 - Spécial Rhinocéros

P. PFEFFER. - larmes de crocodile pour les rhinocéros	4
R. FULCONIS. - Des nouvelles de la nature.....	6
M. CAZES. - Emergence et évolution des rhinocéros.....	8
V. TYTELMAN & K. TREILLARD, E. GRUNDMANN, H. CARPENTIER. - Rhinocéros africains, de Sumatra, du Vietnam.....	12,14

N° 47 –Hiver 2006

Départ du Professeur « Systématique » (Michel Tranier) - 37 ans au chevet des collections	3
Une biche de l'espèce Elaphe donne naissance à un faon de cerf Sika du Japon	7
V. TYTELMAN. - La sauvegarde de nos girafes	8
E. GRUNDMANN. - Grands singes : pourrons-nous les sauver ?	10
P. GOLDBERG. - L'agressivité chez les Hominidés	12
M. A. QSCHLEE. - Le Vautour « Marie-Blanche »	15
M. DETREZ. - Excursia : Sur les sentiers de la connaissance avec Olivier Pollet.....	17
A. HENNACHE. - Le projet de conservation du Francolin de Djibouti	18
V. TYTELMAN. - Le Kouprey, un hybride ? / A. HASSANIN. - Qui est l'hybride : le Kouprey ou le Banteng ?.....	20
M. DETREZ. - Le Parc de Nesles : une nouvelle approche.....	23
Dr N. CHAI. - Mission en Asie 25 (et aussi, dans chaque n°, l'éditorial de R. Sicre, brèves d'ici et d'ailleurs ..)	

LE COURRIER DE LA NATURE

SOCIÉTÉ NATIONALE DE PROTECTION DE LA NATURE ET D'ACCLIMATATION DE FRANCE



Association fondée le 10 février 1854, reconnue d'utilité publique le 26 février 1855

courriel : snpn@wanadoo.fr

http://www.snpn.com ☎ 01 43 20 15 39 Fax 01 43 20 15 71

ANNÉE 2006
Numéros 224 à 230

Siège social : SNPN
9 rue Cels
75014 PARIS

SOMMAIRE

N° 224 – janvier-février 2006

Echos-Actualité :	6
P. BRUNEAU DE MIRE. - Biodiversité au Muséum, mission impossible ? - A. JEAN. - Grippe aviaire, de la bête à l'homme : fantôme ou réalité ? - Plan climat : une atmosphère de gel et de frilosité - Projet de loi d'orientation agricole : productivisme et trompe-l'œil environnemental ? - B. VAUDOUR-FAGUET. - Point de vue : le poulet concentrationnaire, quand le virus agresse la cité - Limousin : partenariat tripartite pour une tourbière - J.-F. NOBLET. - Portrait : la passion des serpents - Réchauffement climatique : la réponse des écosystèmes modélisés.	
Vie de la SNPN : Manifestation du 5 novembre 2005 - Bientôt un nouveau site pour la SNPN - Camargue : des peurs et des larves. Actions en bref.	14
S. ANGERAND. - Moabi : arbre de vie ou de profit ?	18
G. ULLMANN. - Le Grand Lac Tonlé Sap, une merveille de la nature au cœur du Cambodge	26
Y. THONNÉRIEUX. - Camargue, terre de sarcelles	34
La nature sous l'œil de... <i>la Société de photographie d'histoire naturelle</i>	40

N° 225 – mars-avril 2006

Echos-Actualité ;	6
A. ZECCHINI. - Le loup et la tortue d'Hermann <i>bis repetita</i> - Garamba, un espoir pour les rhinos - Nos espaces naturels en danger - La Baleine blanche - Pétrel-tempête maori - Teck de Bimanie : le bois du scandale	
C. RUFFIER-REYNIE. - François Terrasson, un personnage hors du commun	
Vie de la SNPN : Actions en bref - Correspondants - Les réserves naturelles	14
H. BRUSTEL. - Lurberria, un projet de barrage pharaonique à fort impact environnemental	18
O. GROSSELET, J.-M. THIRJON, P. GRILLET & A. FOUQUET. - Le xénopie lisse, une nouvelle espèce invasive en France	22
S. BARRIOZ & J.-F. SZPIEGEL. - Le tapis en Guyane, pourquoi faut-il arrêter son commerce	28
Y. THONNÉRIEUX. - Ethiopie : un peu de répit pour le nyala de montagne	32
La nature dans les écrits de... <i>Marguerite Yourcenar</i>	40
La nature sous le pinceau de... <i>Sylvain Leparoux</i>	41

n°226 – mai-juin 2006

Echos-actualité	6
Stratégie nationale pour la biodiversité : quatre ans pour rattraper le retard - Réintroduction d'ours en Béarn : le compte n'y est pas - Y. THONNÉRIEUX. - Influenza : les vilains petits canards ? - P. BRUNEAU DE MIRE. - Fontainebleau : nouvelles menaces - Biodiversité : papillons dans nos jardins -	
C. RUFFIER-REYNIE. - Substances nocives : les tester oui mais comment ?	
Dans les profondeurs de l'Antarctique, le lac Vostock livre ses secrets - Espèces exotiques : le chien viverrin en France	
Vie de la SNPN : Le Béarn exclu du plan de restauration et de conservation de l'ours 2006-2009 - La cartographie au service du suivi scientifique des réserves - Pourquoi compter les oiseaux - Grand- Lieu : recensement des oiseaux d'eau hivernants - Actions en bref	16
C. RUFFIER-REYNIE. - Jane Goodall, la grande protectrice des chimpanzés reçue à Paris	20
P.-O. COMBELLES & K. HUMALA-TASSO. - Faune et flore d'une vallée de la cordillère des Andes méridionales du Pérou	24
P. BRUNEAU DE MIRE. - Prise en compte des insectes dans les études environnementales	32
La nature dans l'œil de... <i>la Société de photographie d'histoire naturelle</i>	40

N° 227 - Juin 2006 - spécial Grands singes

Echos - actualités	4
E. GRUNDMANN : Grands singes : pourrions-nous les sauver ? - M. ANCRENAZ (Malaisie), V. MARCHAL (Indonésie). - Les orangs-outans et les communautés locales : les enjeux de la cohabitation. S. LATOUR. - Le gorille : une espèce phare pour le Gabon. - M. VACHER-VALLAS. - Le projet HELP, six ans après. - S. MAHÉ. - Réintroduction de gorilles, un souffle d'espoir en Afrique centrale : expérience de deux projets. - J.-L. BERTHIER. - Les grands singes et les zoos.	
V. BARRIEL & J.-P. HUGOT. - Sur les origines communes des grands singes et de l'homme.....	20
D. LESTEL & C. HERZFELD. - L'intelligence des grands singes en question.....	28
A. GAUTHIER-HION. - Grands singes : la diversité de l'organisation sociale	34
C. M. HLADIK. - La quête alimentaire des primates : à la recherche des saveurs naturelles	42
S. & J. M. KRIEF. - Sur les traces des chimpanzés... vers de nouveaux médicaments	49
X. POURRAT & E. LEROY. - Des grands singes, des maladies et des hommes.....	54
J.-P. HUGOT. - Parasitisme et coévolution chez les <i>Hominidae</i>	60
La nature dans les écrits de ... <i>Robert Merle</i>	62
La nature sous le pinceau de... <i>John Seerey-Lester</i>	63

n° 228 – juillet-août 2006

Echos-Actualité ;	6
Les trente ans de la loi de protection de la nature - Organbidexka col libre : vingt-cinq ans de programme Transpyr - G. CAUSSIMONT. - Violence et menaces de mort à l'encontre de Gérard Caussimont - D. LEVAILLANT. - Naturalisme sous les tropiques - Guyane : meurtre aux Nouragues - Cambior : un projet contesté pour la Guyane - C. JOUANIN. - A Cilaos, les pétrels se ramassent à la pelle - F. RAMADE. - Colloque international sur les écosystèmes forestiers des Caraïbes	
Vie de la SNPN : La SNPN en ligne - Les trente ans de la loi de protection de la nature - Les ours arrivent dans nos Pyrénées - Réunion sur la Guyane - Grand-Lieu : En savoir plus sur le ragondin - Botulisme.	16
J.-C. GÉNOT, L. DUCHAMP & S. MORELLE. - Laisser faire la nature : exemples dans le parc naturel régional des Vosges du Nord.....	22
B. PRESSEQ. - Socotra, Eden du naturaliste.....	29
M. LEMONNIER-DARCEMON. - Aux confins de la Grèce, les lacs Prespa oasis des Balkans	36
La nature dans les écrits de <i>Nicolas Bouvier</i>	42
La nature sous le pinceau de <i>Laetitia Locteau</i>	43

n° 229 – septembre-octobre 2006

Echos-Actualité ;	6
F. RAMADE. - 5 ^e réunion du Comité national IFRECOR - A. ZECCHINI. - 58 ^e réunion de la CEI - Un parc nouvelle génération à La Réunion - Rapaces cherchent carcasses désespérément - Le colobe bai, malin comme un singe.	
Vie de la SNPN : Assemblée générale 2006 (1 ^{ère} partie) - Cycle d'animations sur les espèces invasives - Lobbying des associations en Guyane - Rencontre du préfet du Var à propos de la décharge de Balarçan (Plaine des Maures).....	16
P. BRUNEAU DE MIRE. - Larchant, un marais pas comme les autres	23
P. HAINARD, P. BAUMGART, J. CHEVALLIER, D. CLAVREUL, B. PERROTIN, J. RIME. - Robert Hainard, un chercheur de vérité	26
P. BRUNEAU DE MIRE. - La leçon du Sahara ; élucubrations d'un naturaliste	36
La nature sous l'oeil de... <i>la Société de photographie d'histoire naturelle</i>	40

n° 230 – novembre-décembre 2006

Echos-Actualité ;	6
B. VAUDOUR-FAGUET. - Du blé dans les chaudières (<i>Tribune libre</i>) - Pour une indemnité spéciale «zones humides» en faveur d'une agriculture traditionnelle - P. GINESTET, M. QUIOT. - Une formation dédiée à la communication environnementale - J. TASSIN. - Le renard est entré en Tasmanie - V. BOLL. - L'avancée alarmante du crapaud des cannes	
Vie de la SNPN : Assemblée générale 2006 (2 ^{ème} partie) - Grand-Lieu : sous le signe de la jussie - Bagueage des passereaux paludicoles -Camargue : chasse et démoustication	14
Y. THONNÉRIEUX. - Regard sur la migration des oiseaux, 1 ^{ère} partie : genèse d'un phénomène complexe	22
V. HERBRETEAU, V. NICOLAS, R. CORNETTE & J.-P. HUGOT. - Une découverte récente au Laos le kha-nyou, rongeur énigmatique.....	28
O. GARGOMINY, J.-F. BUTAUD, A. CIBOIS, B. FONTAINE, J.-Y. MEYER, P. NIVA, E. POROI & J.-C. THIBAUT.	
-	
L'étrange destinée de l'île de Makatea : de la logique économique du XX ^e siècle à une logique écologique au XXI ^e siècle ?	34
La nature dans les écrits de... <i>Alphonse Daudet</i>	42
La nature sous l'oeil de... <i>Jacques Berlioz</i>	43

Et dans chaque numéro : éditorial, courrier des lecteurs, annonces, agenda, rendez-vous de la SNPN, bibliographie...

L'ORCHIDOPHILE
REVUE DE LA SOCIÉTÉ FRANÇAISE D'ORCHIDOPHILIE



Sfo@free.fr

<http://sfo.free.fr/>

ANNÉE	2006	Siège social :
BULLETINS	168 à 171	17 quai de la Seine
		75019 PARIS

SOMMAIRE

n° 168 - mars 2006

Orchidées exotiques

D. LAFARGE. – La culture du genre <i>Dendrobium</i> Sw. (1 ^{ère} partie).....	17
J.-M. HERVOUET. – Un aperçu des orchidées de Sao Tomé.....	29
M. BOURDON. – Le « Maître » de nos cultivateurs amateurs d'orchidées.....	49
M. GIRAUD. – <i>Catasetum macrocarpum</i> Rich. Ex Kunth (fiche de culture)	61

Orchidées d'Europe

M. et O. GERBAUD. – Les nigritelles de l'est de l'Autriche et des Dolomites (2 ^{ème} partie).....	3
P. AUTHIER. – Chassé-croisé chez les <i>Ophrys</i> de Bulgarie	41

Orchidées : livres et revues

Analyses d'ouvrages, vient de paraître.....	16,40,48,65,66,67,71
---	----------------------

Vie de la société

L'assemblée générale de la SFO.....	2
Un nouveau site WEB SFO Poitou Charentes et Vendée	68
Programme activités 2006 (compléments), Cartographie.....	63
Echange.....	66
Colloques, congrès et expositions	69,70,71
Divers et services	
Errata.....	68
Table annuelle 2005.....	77

N° 169 - juin 2006

Orchidées exotiques

D. LAFARGE. – La culture du genre <i>Dendrobium</i> Sw. (2 ^{ème} partie)	83
R. BORDES. – <i>Cynorkis purpurascens</i> Thouars	97
J.-P. LE PABIC. – <i>Paphiopedilum stonei</i> (Hook.) Stein	145

Orchidées d'Europe

G. SCAPPATICCI et A. AUBENAS. - Quelques données récentes ou critiques sur les orchidées de la Drôme (sud-est de la France).....	105
J.-P. RING. – Contribution à une meilleure connaissance des populations de <i>Gymnadenia</i> dans le département de la Vienne.....	119
Y. PEYTOUREAU. – Lusus de <i>Cypripedium calceolus</i>	119

En savoir plus

J.-M. HERVOUET. – Du nouveau du côté des <i>Disperis</i>	137
P. AUTHIER. – Les deux formes de l' <i>Orchis usculata</i> : dernières nouvelles	140
Protection des Orchidées. J. M. NADEAU . – La protection des talus de routes à orchidées en Dordogne.....	129
Orchidées : livres et revues. Analyses d'ouvrages, vient de paraître, notes de lecture.....	96,136,149,144,148

Vie de la Société

La SFO fête la parution de l'OFBI. 2.....	150
L'assemblée générale de la SFO.....	151
Colloques, congrès et expositions	153
Informations. Bibliothèque commune, vente promotionnelle, en souscription.....	82
Courrier des lecteurs	104
A vendre	143
Voyages de l'hiver	152

N° 170 – septembre 2006

Orchidées exotiques

D. LAFARGE. – La culture du genre <i>Dendrobium</i> Sw. (3 ^{ème} partie).....	83
P. JACQUET. – Les hybrides français obtenus de 2000 à 2004 (1 ^{ère} partie : année 2000).....	203
M. GIRAUD. – <i>Maxillaria camaridii</i> Reichenb.f. (fiche de culture).....	227

Orchidées d'Europe

P. VEYA. – Découverte de <i>xPseuditella micrantha</i> dans le Val d'Anniviers en Suisse.....	175
O. HIRSCHY. – Deux nouvelles espèces pour les Alpes de Haute-Provence (04) : <i>Orchis olbiensis</i> et <i>Ophrys santonica</i>	209
Biologie des Orchidées. L. BERGER. - Quelques notions de base sur la pollinisation des orchidées.....	183
En savoir plus. T. PAIN. – Pollinisation chez trois espèces d'orchidées terrestres du genre <i>Disa</i> de l'est de l'Afrique du sud.....	217
Le coin des artistes. M. BOURDON. – <i>Acineta superba</i> (H.B.K.° Reichb. f. (Planche A. FAGUET & PORTAIL....	223
Insolite. – S. ACKER. – Mais qu'est-ce que c'est ? (photographie).....	229
Orchidées : livres et revues. Analyses d'ouvrages, Vient de paraître, Note de lecture.....	182,216,230,208
Vie de la Société - Cartographes, activités au siège et au FIAP, voyages.....	162,182,216
Le prix GALLÉ pour l'OFBI ; 2.....	208
Programme « Chantiers Orchidées » en Essonne.....	215
Colloques, Congrès et expositions	233

N° 171 - décembre 2006 (non parvenu)

Orchidées exotiques

Orchidées, d'Europe

ARVICOLA

BULLETIN DE LA SOCIÉTÉ FRANÇAISE POUR L'ÉTUDE ET LA PROTECTION DES MAMMIFÈRES

siège administratif : SFEPM. – c/o Muséum d'Histoire Naturelle, Parc Saint Paul 18000 BOURGES

www.sfepm.org

sfepm@wanadoo.fr

☎ 02 48 70 40 03

ANNÉE 2006
TOME XVII
BULLETIN 2

Siège social : SFEPM Muséum d'histoire naturelle
57 rue Cuvier
75231 PARIS CEDEX 05

SOMMAIRE

N° 2

Editorial.....	29
Annonces de colloques	30
Nouvelles de France ... et d'ailleurs	31
Notes et Notules :	
A. LE MOUËL & O. FARCY. - Confirmation du statut reproducteur du Murin de Bechstein (<i>Myotis bechsteinii</i>) en Bretagne	33
M. PERRIN. - Les micromammifères de la réserve naturelle nationale des vallées de la Grand Pierre et de Vilain (Loir-et-Cher)	37
S. AULAGNIER. - Record de distance de migration pour la Pipistrelle de Nathusius (<i>Pipistrellus nathusii</i>)	41
C. FAUGIER & M. PASCAL. - Insectivores et Rongeurs de France : le Rat noir <i>Rattus rattus</i> Linné, 1758	42
S. AULAGNIER. - Bibliographie Mammalogique Française 2003-2005	54
Résumés de thèses... et mémoires.....	59

MAMMIFÈRES SAUVAGES

BULLETIN DE LIAISON DE LA SOCIÉTÉ FRANÇAISE POUR L'ETUDE ET LA PROTECTION DES MAMMIFÈRES



siège administratif : SFPEM. – c/o Muséum d'Histoire Naturelle, Parc Saint Paul 18000 BOURGES

www.sfpepm.org

sfpepm@wanadoo.fr

téléphone 02 48 70 40 03

ANNÉE 2006
BULLETINS 51-52

Siège social : SFPEM Muséum d'histoire naturelle
57 rue Cuvier
75231 PARIS CEDEX 05

SOMMAIRE

N° 51 – mars 2006

Editorial	1
Administration	
Des nouveaux articles dans la boutique.....	2
Appel à candidature pour le CA de la SFPEM.....	2
Conseil d'Administration du 25 juin 2005	3
Colloques de la SFPEM	
29 ^{ème} Colloque Francophone de Mammalogie de la SFPEM.....	6
Compte-rendu du 28 ^{ème} Colloque Francophone de Mammalogie de la SFPEM.....	7
Les 11 ^{èmes} Rencontres Nationales Chauves-souris de la SFPEM.....	8
L'Ours	
Ours des Pyrénées, ours des promesses.....	9
Au Sec ' Ours	10
Le Loup	
PastoraLoup - Ecovolontariat 2006.....	10
Les Chiroptères	
Un premier grand sondage auprès des chiroptérologues français.....	11
Quelques stages en 2006.....	14
L'Envol des Chiros.....	15
Nuit européenne de la Chauve-souris 2006 !.....	15
Quelques nouvelles du Programme LIFE Chiroptères Grand Sud.....	16
Compte-rendu de la réunion des coordonnateurs du Groupe Chiroptères de la SFPEM	17
Les Mammifères marins	
Rapports de l'Observatoire des Mammifères Marins de Mayotte	22
Les Rongeurs	
Le Tamia de Sibérie, un « Nouvel Animal de Compagnie » naturalisé en France	23
Un hôte très envahissant !.....	27
Un petit mot	27
Mammifères du Monde	
Un mammifère Carnivore inconnu repéré à Bornéo	28
La cohabitation avec les grands prédateurs au Brésil	29
VII Jornadas de la Sociedad Española de Conservación y Estudio de los Mamíferos	31
Informations diverses	
Aménagement et mesures pour la petite faune	33
Faune et Etude recherche un trésorier & Le coin des Philatélistes	33
On en parle dans la presse	34
Lectures / Brèves	35/40

Mammifères sauvages (2)

N° 52 – novembre 2006

Compte rendu de l'assemblée générale du 23 octobre 2005.....	3	
Le loup		
Autorisation de tuer un loup mais deux loups tués : grosse bavure de l'Etat.....	5	
La loutre		
Prédation de la Loutre d'Europe sur des cistudes en Hongrie.....	6	
Intérêt de collecter des cadavres de loutres.....	7	
Constitution d'un réseau de collectes d'empreintes fraîches contenant des endoparasites.....	8	
Bibliographie Loutre 2006.....	9	
Le Vison d'Europe		
Adaptation de la lutte contre les animaux déprédateurs.....	9	
Quatre années de contrôle du vison d'Amérique		
Visons franco-ibériques et visons orientaux : tous parents ?.....	11	
Les Chiroptères. - Querelles de clochers.....		12
Modèle de gîte W pour Chiroptères.....	14	
Enquête nationale sur les arbres gîtes à chauves souris arboricoles.....	16	
Pas de carte sans vaccin.....	18	
Une étude de choc sur les collisions routières et les chauves souris.....	18	
Nuit européenne de la chauve-souris 2006 - Enorme succès !.....	19	
Des nouvelles du programme LIFE.....	21	
Les Vêmes rencontres Chiroptères Grand Sud.....	22	
Groupe Chiroptères Outre-mer : Mission mars 2006 en Guadeloupe.....	22	
Compte rendu de la réunion des coordinateurs du Groupe chiroptères de la SFEPM (16/09/06).....	25	
Le Bouquetin des Alpes		
Manifeste pour le maintien de la protection du Bouquetin des Alpes.....	29	
Les Rongeurs		
Sauvons le Campagnol amphibie.....	30	
Compte rendu de la table ronde nationale « Sauvons le Campagnol amphibie ».....	32	
Sur la piste du Castor, une nouvelle publication de la Fédération des CPN.....	35	
Les Mammifères marins		
Un phoque barbu en Seine / Rapport sur le Dugong dans l'Océan Indien occidental.....	36	
Les Insectivores		
Le Desman des Pyrénées, prédateur et compétiteur de truites.....	37	
Mammifères du Monde		
Sur les traces des loutres au Cameroun.....	39	

BULLETIN DES LÉPIDOPTÉRISTES PARISIENS

ET D'ILE DE FRANCE

http://lepidoptero.paris.free.fr

Président : Manil.lepido@free.fr ☎ 01 69 07 98 77

ANNÉE	2006	Siège social : Laboratoire d'entomologie MNHN
VOLUME	15	45 rue Buffon
BULLETINS	32 à 35	75231 PARIS CEDEX 05

SOMMAIRE

Numéro 32 – avril 2006	
L. MANIL. - Comptes rendus des séances - Séance du 3 janvier 2006 : pot de Nouvel An	77
P. BLANDIN. - Séance du 1er février 2006 : A la découverte des Morpho et quelques aspects systématiques et biogéographiques	
Séance du 1er mars 2006 : brèves communications.	
B. TURLIN. - Séance du 12 avril 2006 : les Comores	
Éditorial : Partenariat renforcé entre les Lépidoptéristes parisiens et Proserpine	
B. SERRURIER. - Observations lépidoptériques en Tunisie	78
J.-M. GAYMAN. - Quelques observations de <i>Trogonoptera trojana</i> (HONRATH 1886) à Palawan (Philippines) août 2005	79
L. MANIL. - (synthèse) L'année entomologique 2005 en France	81
A. DUCROT. - Carnet blanc chez les Apollons	86
X. CHOIMET. - Confirmation de la présence du genre <i>Narope</i> en Guyane	98
J. MARQUET. - Inventaire des Rhopalocères de la vallée d'Err en 2005 (F-66)	99
B. TURLIN & L. MANIL. - Addenda - Corrigenda - Étude synoptique et répartition mondiale des espèces du genre	
<i>Pamassius</i> Latreille 1804	101
D. LACOMME. - Observations entomologiques en Ucayali et dans la région de Tingo Maria (Pérou)	102
B. TURLIN. - Analyses d'ouvrages	103
Numéro 33 - septembre 2006 - <i>Pamassius</i> de France	
L. MANIL. - Avant-propos	118
X. MÉRIT & V. MÉRIT. - Contribution à la connaissance des sous-espèces françaises de <i>Pamassius (Driopa) mnemosyne</i> (Linnaeus, 1758) (Lepidoptera, Papilionidae) Systématique, biologie et implications pour la conservation de l'espèce	1
X. MÉRIT & V. MÉRIT. - Contribution à la connaissance des sous-espèces françaises de <i>Pamassius apollo</i> (Linnaeus, 1758) (Lepidoptera, Papilionidae). Systématique, biologie et implications pour la conservation de l'espèce)8	2
X. MÉRIT & V. MÉRIT. - Contribution à la connaissance des sous-espèces françaises de <i>Pamassius sacerdos</i> (Stichel, 1906) (Lepidoptera, Papilionidae)	17
L. MANIL, X. MÉRIT & B. TURLIN. - Cartes de répartition, planches et photos en nature des <i>Pamassius</i> français	20
H. DESCIMONT. - La conservation des <i>Pamassius</i> en France : aspects zoogéographiques, écologiques, démographiques et génétiques. Situation en 1995	34
H. DESCIMONT. - La conservation des <i>Parnassius</i> en France. Situation en 2006, onze ans après,	53
L. MANIL - Postface)	56
Numéro 34 - décembre 2006	
L. MANIL. - Comptes rendus de séances	57
L. MANIL. - Nouvelles observations printanières au Maroc (mai 2006) et description de <i>Pseudophilotes abencerragus felix</i> ssp. <i>Nova</i> (Lep., Lycaenidae)	58
X. MÉRIT & V. MÉRIT. - Redécouverte d'un <i>Euchloe tagis atlasica</i> RUNGS, 1950 dans le massif du Kandar (Moyen-Atlas, Maroc, avril 2006) (Lepidoptera, Pieridae). Véritable population relictuelle ou simple feu de paille ?	61
B. TURLIN. - Le 55 ^e <i>Pamassius</i> : <i>Pamassius davydovi</i> CHURKIN 2006	63
J.-M. BROCAL. - Carnets d'élevages : fiche n° 1 - Élevage et biologie de <i>Melitaea arduinna rhodopensis</i> FREYER 1836	65
N. MAUREL. - Biodiversité - Les leçons du Jardin des papillons de Digne-les-Bains (F-04)	71
Le temps des papillons - Film réalisé par A. DUFAU, écrit par N. MAUREL et A. DUFAU, avec la collaboration de J.-P. VESCO	72
S. SEVEN. - Preliminary survey on the butterfly fauna of Kazdagi National Park (Turkey)	74
Numéro 35 - décembre 2006	
J.-F. CHARMEUX & J.-M. DESSE. - Bilan de huit séjours au Pakistan et description de <i>Cupido nagarensis</i> sp. <i>nova</i> et de <i>Paralasa gohshali</i> sp. <i>Nova</i> Résumé, Abstract	81
I - Introduction. II - Liste des localités	82
III - Listes des taxa	83
IV - Partie descriptive	88
V - Diagnoses comparatives	117
VI - Remarques	127
VII - Conclusion. VIII. Remerciements	129
IX- Références bibliographiques	130
X - Index des taxa	133

**BULLETIN DE LA SOCIÉTÉ DES AMIS
DU MUSÉUM NATIONAL D'HISTOIRE NATURELLE**



Fondée en 1907
courriel : steamnhn@mnhn.fr ☎ Fax 01 43 31 77 42

ANNÉE	2006	Siège social : MNHN
BULLETINS	221 à 224	57 rue Cuvier
		75231 PARIS CEDEX 05

SOMMAIRE

N° 225 – mars 2006	
P. LACHENAUD. - Les cacaoyers spontanés de Guyane	1
G. LECOINTRE. - La place de l'homme dans la classification	5
J. RIVALLAIN. - Les collections d'ethnologie africaine dans les muséums de province	9
Echos	11
Nous avons lu pour vous	14
Programme des conférences et manifestations du deuxième trimestre 2006	16
N° 226 - juin 2006	
J. RENAULT-MISKOVSKY, M. GIRARD. - Le paysage végétal des mammoths durant les trois derniers millions d'années	17
J.-L. BERTHIER, A.-C. SOURIS. - Le cheval de Przewalski : histoire d'un sauvetage	21
Echos	24
Nous avons lu pour vous	28
Assemblée générale ordinaire de la Société des Amis du Muséum du 1 ^{er} avril 2006	30
Programme des conférences et manifestations du quatrième trimestre 2006	32
N° 227 – septembre 2006	
E. GONTHIER. - Les litophones subsahariens du Musée de l'Homme	33
M. PATOU-MATHIS. - Les hommes préhistoriques et le mammoth	37
P. BOUCHET. - La magnitude de la biodiversité : combien y-a-t-il d'espèces sur Terre ?	38
Echos	39
Nous avons lu pour vous	45
Programme des conférences et manifestations du quatrième trimestre 2006	48
N° 228 – décembre 2006	
N. EL ALAOUI. - L'Arganier : arbre du Maroc	49
N. CESARD. - Usages et représentations des insectes dans les savoirs locaux. Quelques exemples indonésiens et amazoniens	53
Echos	57
Nous avons lu pour vous	61
Programme des conférences et manifestations du premier trimestre 2007	64

2007 : Année du Centenaire



ANNÉE	2006	Siège social :
VOLUME	30	43 rue Cuvier
Numéros	1 à 4	75231 PARIS CEDEX 05

SOMMAIRE

n° 1 – 31 mars 2006	
Remerciements aux arbitres -	2
R. COVAIN, P.-Y. LE BAIL, P. SAGNES & S. FISCH-MULLER. - Les espèces du genre <i>Harttia</i> (Siluriformes : Loricariidae) en Guyane française : morphologie, taxinomie et distribution	3
A. PALLAORO, M. SANTIC & I. JARDAS. - Alimentation du sar à tête noire, <i>Diplodus vulgaris</i> (Sparidae), en mer Adriatique.....	19
F. MEUNIER. - Analyse d'ouvrage : La Mer et les océans, par P. Geistdoerfer.	26
K. POTHIN, E. TESSIER, P. CHABANET & R. LECOMTE-FINIGER. - Traits de vie et croissance larvaire de <i>Gnathodentex aurolineatus</i> (Lethrinidae) avant et après installation dans une baie de l'île de La Réunion (SO océan Indien).....	27
F. MEUNIER. - Analyse d'ouvrage : Eggs and larvae of North Sea fishes, par P. Munk & J.G. Nielsen	34
K. HOSHINO & K. AMAOKA. - Nouveau signalement de <i>Bothus swio</i> (Pleuronectiformes, Bothidae) dans l'océan Indien oriental (nord-ouest de l'Australie) et considérations sur ses affiliations génériques	35
Résumé de thèse : Tactiques d'utilisation des habitats et dynamique de population des anguilles de la zone aval du bassin versant Gironde-Garonne-Dordogne : apport de l'étude des otolithes, par Françoise DAVERAT	40
M. BARICHE. - Régime alimentaire des poissons lessepsiens, <i>Siganus rivulatus</i> et <i>S. luridus</i> (Siganidae) en Méditerranée orientale : synthèse bibliographique.....	41
Résumé de thèse : Étude du système de déterminisme du sexe au sein de populations naturelles de tilapia du Nil, <i>Oreochromis niloticus</i> : importance des composantes génétiques et environnementales, par Etienne BEZAULT.....	50
F. GIMÉNEZ-CASALDUERO & P. SÁNCHEZ-JEREZ. - Taux d'engraissement du thon rouge <i>Thunnus thynnus</i> dans deux fermes aquacoles de Méditerranée.....	51
K. N'DA, C. DENIEL & K. YAO. - Croissance du rouget de roche <i>Mullus surmuletus</i> dans le nord du golfe de Gascogne.	57
Résumé de thèse : Fish biodiversity changes in Mediterranean Sea : Cases of study, by Ernesto AZZURRO	64
A. CAUDRON & A. CHAMPIGNEULLE. - Technique de fluoromarquage en masse à grande échelle des otolithes d'alevins vésicules de truite commune (<i>Salmo trutta</i>) à l'aide de l'alizarine red S.	65
Notes ichthyologiques	
J. M. DÍAZ DE ASTARLOA, R. RICO & M. ACHA. - Premier signalement d'un <i>Paralichthys patagonicus</i> totalement ambicoloré, avec des anomalies de la nageoire dorsale.....	73]
L. F. MACHADO & J. P. BARREIROS. - Première capture de <i>Seriola fasciata</i> (Carangidae) aux Açores. Il s'agit de l'occurrence la plus septentrionale en Atlantique nord-est	77
B. MÉRIGOT, I. E. BATJÁKAS & Y. LETOURNEUR. - Structure des communautés de poissons de deux golfes enclavés grecs (île de Lesbos, mer Egée)	79
L. C. GERHARDINGER, M. HOSTIM-SILVA, R. SAMAGAIA & J. P. BARREIROS. - Une association entre un mérrou noir juvénile <i>Epinephelus marginatus</i> (Serranidae) et <i>Myrichthys ocellatus</i> (Ophichthidae).....	82
M. R. HERNÁNDEZ, D. RIBAS, M. MUNOZ, M. CASADEVALL & L.G. DE SOLA. - Record de profondeur de <i>Ophidion barbatum</i> (Ophidiiformes, Ophidiidae) dans la Méditerranée occidentale.	85
R. CAUSSE & M. HAUTECŒUR. - Confirmation de la présence de <i>Neoepinnula orientalis</i> et <i>Promethichthys prometheus</i> (Gempylidae) dans l'océan Pacifique centre-ouest.....	87
M. GONZALEZ CASTRO, J. M. DÍAZ DE ASTARLOA & M. B. COUSSEAU. - Premier signalement du mullet <i>Mugil curema</i> (Mugilidae), dans une lagune côtière en Atlantique sud-ouest.....	90
J. NOVÁK, L. HANEL & O. RÍCAN. - <i>Formosania</i> : un nom de remplacement pour <i>Crossostoma</i> Sauvage, 1878 (Teleostei), homonyme junior de <i>Crossostoma</i> Morris & Lycett, 1851 (Gastropoda).	92
R. COELHO & K. ERZINI. - Signalement d'un <i>Deania profundorum</i> (Chondrichthyes : Squalidae) capturé dans le sud du Portugal, avec absence d'une fente branchiale.	93

n° 2 - 30 juin 2006

Résumé de thèse : Exploration multiscalaire des paradigmes de la dynamique de la population d'anguilles européennes à l'aide d'outils de simulation, par Patrick Lambert	98
F. SANTINI, J. C. TYLER., A. F. BANNIKOV & D.-S. BACIU. - Une hypothèse phylogénétique pour les Zeidae actuels et fossiles (Zeiformes, Acanthomorpha)	99
F. MEUNIER. - Analyse d'ouvrage : Poissons des îles Kerguelen et Crozet. Guide régional de l'océan Austral, par G. Duhamel, N. Gasco & P. Davaine	108
L. TAVERNE & M. GAYET. - Nouvelle description d' <i>Halecopsis insignis</i> de l'Eocène marin de l'Europe et les relations de ce taxon avec les Gonorynchiformes (Teleostei, Ostariophysii)	109
J. DULCIC, L. LIPEJ, B. GLAMUZINA & V. BARTOLCVIC. - Régime alimentaire de <i>Spondyllosoma cantharus</i> et <i>Diplodus puntazzo</i> (Sparidae) en mer Adriatique centrale	115
L. CHAOUI, M. H. KARA, E. FAURE & J.-P. QUIGNARD. - L'ichtyofaune de la lagune du Mellah (Algérie Nord-Est) : diversité, production et analyse des captures commerciales	123
P. KEITH, L. NANDRIN & P.-Y. LE BAIL. - <i>Rivulus gaucheri</i> , une nouvelle espèce de rivulin (Cyprinodontiformes : Rivulidae) de Guyane française	133
J.-G. HARMELIN. - Analyse d'ouvrage : Guide d'identification des Poissons marins. Europe et Méditerranée, par Patrick Louisy	138
P. KEITH & G. MARQUET. - <i>Stenogobius (Insularigobius) keletaona</i> , une nouvelle espèce de gobie d'eau douce de l'île de Futuna (Teleostei: Gobioidae)	139
P. ÉLIE. - Analyse d'ouvrage : Les poissons et leur environnement : écophysiologie et comportements adaptatifs, par Jacques Bruslé et Jean-Pierre Quignard	144
M. K. KOUAMÉ, A. OUATTARA, M. Y. DIETOA & G. GOURÈNE. - Alimentation du Clupeidae <i>Pellonula leonensis</i> dans le lac de barrage de Buyo (Côte d'Ivoire)	145
L. TUNESI, A. MOLINARI, E. SALVATI & M. MORI. - Influences de la profondeur et du type de substrat sur la distribution des peuplements de poissons dans l'infralittoral de la mer Méditerranée nord occidentale	151
F. MEUNIER. - Analyse d'ouvrage : Guia de identificación de restos óseos de los Ciprinidos presentes en España. Escamas, opércules, clérgeons y arcos faríngeos, par R. Miranda & M.C. Escala	160
F. DERBAL & M.H. KARA. - Régime alimentaire du sar tambour, <i>Diplodus cervinus cervinus</i> (Sparidae) des côtes de l'est algérien	161
M. VÖLKER & H. KULLMANN. - Marquages chromosomiques séquentiels à partir d'embryons de <i>Chromaphysomion</i> sp. (Cyprinodontiformes, Nothobranchiidae)	171
S. YALÇIN-ÖZDİLEK & F. EKMEKÇİ. - Données préliminaires sur le régime alimentaire de <i>Garra rufa</i> (Cyprinidae) dans le bassin de l'Oronte (Turquie)	177
Notes ichtyologiques	
L. SCENNA, V. SEGURA, C. DESIRIO, D. FIGUEROA & J. M. DIAZ DE ASTARLOA. - Première présence du crossie blanc, <i>Centropomus undecimalis</i> (Centropomidae), dans les eaux argentines	187
M. KOVACIC & D. GOLANI. - Premier signalement de <i>Gobius roulei</i> (Gobiidae) en mer Levantine	189
J. SANDOVAL-CASTILLO, E. MARIANO-MELENDÉZ & C. VILLAVICENCIO-GARAYZAR. - Deux nouveaux cas d'albinisme chez des élasmobranches : le requin-tigre commun <i>Galeocerdo cuvier</i> et la raie électrique géante <i>Narcine entemedor</i>	191

N° 3

F. MEUNIER. - Analyse d'ouvrage : Fourth international meeting on Mesozoic Fishes - Systematics, Homology and Nomenclature, par F.J. Poyato-Ariza (ed.)	194
F. SANTINI. - Une nouvelle espèce de Triacanthodidae (Tetraodontiformes, Acanthomorpha) du Pacifique central	195
I. DOADRIO & J. A. CARMONA. - [Révision phylogénétique du genre <i>squalus</i> (Actinopterygii, Cyprinidae) en péninsule ibérique, avec description de deux nouvelles espèces	199
A. P. ACERO & R. BETANCUR. - Identité réelle de <i>Galeichthys bobiai</i> Miles., 1945 (Siluriformes; Ariidae) poisson-chat marin endémique de la Colombie septentrionale	215
Résumé de thèse : Comparative study of the trophic ecology of <i>Auxis rochei</i> (Risso, 1810), <i>Euthynnus alletteratus</i> (Rafinesque, 1810), <i>Sarda sarda</i> (Bloch, 1793) and of the young-of-the-year of <i>Thunnus thynnus</i> (Linnaeus, 1758) (Perciformes, Scombridae) in the southern Tyrrhenian Sea, par Davide CAMPO	220
R. GALZIN, D. LECCHINI, J. T. WILLIAMS, S. PLANES & J.-L. MENOÛ. - diversité de l'ichtyofaune corallienne à Rapa (Polynésie française)	221
W. T. WHITE & P. R. LAST. - Description de deux espèces nouvelles d'émissoles <i>Mustelus widodoi</i> et <i>M. ravidus</i> (Carcharhiniformes: Triakidae) du Pacifique occidental central	235
J. T. WILLIAMS, L. WANTIEZ, C. CHAUVET, R. GALZIN, M. HARMELIN-VIVIEN, E. JOBET, M. JUNCKER, G. MOU-THAM, S. PLANES & P. SASAL. - Inventaire des espèces de poissons récifo-lagunaires des îles Wallis (Wallis et Futuna, sud Pacifique central)	247
P. R. LAST, W. T. WHITE & FAHMI. - <i>Rhinobatos jimbaranensis</i> et <i>R. penggalii</i> (Batoidea, Rhinobatidae), deux nouvelles raies guitares d'Indonésie orientale	261
A. FOSTIER. - Analyse d'ouvrage : Introduction à l'aquaculture, par Roland Billard	272
C. CAPAPÉ, Y. DIATTA, M. DIOP, Y. VERGNE & O. GUÉLORGET. - Biologie de la reproduction de l'émissole lisse, <i>Mustelus mustelus</i> (Chondrichthyes, Triakidae) de la côte du Sénégal (Atlantique orientale tropicale)	273
F. RIBEIRO, M. L. CHAVES, T. A. MARQUES & L. MOREIRA DA COSTA. - Premier signalement de <i>Ameiurus melas</i> (Siluriformes, Ictaluridae) dans le lac de barrage Alqueva, bassin du Guadiana	285
O.C. WÖHLER. & N. SCARLATO. - Présence de l'hoplostète orange, <i>Hoplostethus atlanticus</i> (Trachichthyidae), en Argentine	285
M. FALAUTANO, L. CASTRIOTA & F. ANDALORO. - Première capture de <i>Etrumeus teres</i> (Clupeidae) en Méditerranée centrale	287

N° 4

F. MEUNIER. - Analyse d'ouvrage : Peixes do Baixo Rio Tocantins : 20 anos depois da usina Hidrelétrica Tucuruí,, par G.M. Dos Santos, B. de Merona, A. A. Juras & M. Jégu	290
L. CASTRIOTA, M.-G. ; FINOIA, S. CAMPAGNUOLO, C. PIPITONE & F. ANDALORO. - Régime alimentaire des juvéniles de <i>Pagrus pagrus</i> (Sparidae) de fonds meubles de la mer Tyrrhénienne méridionale	291
J. CLAUDET. - Résumé de thèse : Marine protected areas and artificial reefs : assessment methods, experimental designs and indicators	296
P. N. PSOMADAKIS, U. SCACCO & M. VACCHI. - Récentes captures de poissons peu communs en mer Tyrrhénienne centrale	297

S. ADNET, H. CAPPETTA & K. NAKAYA. - À propos de la dentition de <i>Miroscyllium</i> (Squaliformes) et commentaires sur les requins lanternes fossiles.....	305
B. VALADOU, J.-C. BRETHERS & C.A.O. INEJIH. - Observations biologiques sur cinq espèces d'Élasmobranches du Parc national du Banc d'Arguin (Mauritanie).....	313
H. C. JOHN. - Jeunes larves de <i>Schedophilus maculatus</i> (Teleostei, Centrolophidae).....	323
M. T. CRAIG, P. BARTSCH, P. WIRTZ & P.C. HEEMSTRA. - Nouvelle description et validation d' <i>Alphestes afer</i> , espèce de mérou amphi-atlantique (Perciformes, Serranidae).....	327
F. MEUNIER. - Analyse d'ouvrage : Atlas for the identification of bony fish bones from archeological sites, par V. Radu.....	332
N. CHAKROUN -MARZOUK & M.-H. KTARI. - Caractéristiques de la reproduction et de la croissance pondérale relative de <i>Pomadasys incisus</i> (Haemulidae) du golfe de Tunis.....	333
M. R. DE CARVALHO, U. L. GOMES & J.D. MCEACHRAN. - Première capture et description d'un spécimen de raie du genre <i>Cruriraja</i> de l'Atlantique sud-ouest.....	343
K. DHIEB, M. GHORBEL, O. JARBOUI & A. BOUAÏN. - Interactions entre la reproduction et la pêche du tassergal, <i>Pomatomus saltatrix</i> (Pomatomidae), du golfe de Gabès (Tunisie).....	355
G. LA MESA, S. DI MUCCIO & M. VACCHI. - Abondance, distribution des tailles et préférences d'habitat des mérours de la réserve marine d'Ustica (Méditerranée nord-occidentale).....	365
F. MEUNIER. - Analyse d'ouvrage : Pas si bêtes les poissons. Scènes de leur vie intime, par J. Bruslé et J.-P. Quignard.....	378
F. MEUNIER. - Analyse d'ouvrage : Espèces de poissons pélagiques des pays africains riverains de l'océan Atlantique, par Mohamed Ramdani (Dir.).....	378
J. BEN SOUISSI, H. MEJRI, J. ZAOUALI & C. CAPAPÉ. - Note ichtyologique : Présence d'une athérine exotique, proche de <i>Atherinomorus lacunosus</i> (Atherinidae) en Tunisie méridionale (Méditerranée centrale).....	379
J. DULCIC & A. SOLDI. - Note ichtyologique : Une nouvelle longueur maximale pour l'orphie commune <i>Belone belone</i> (Belonidae).....	382
J. C. ARRONTE & J. HEREDIA. - Note ichtyologique : Premier signalement de <i>Diretmichthys parini</i> (Beryciformes) dans le golfe de Gascogne.....	383
R. BAÑON, T. W. PIETSCH & C.-G. PIÑEIRO. - Ichthyological note : Nouveau signalement de <i>Linophryne coronata</i> (Lophiiformes, Linophryinidae) dans l'Atlantique nord-est.....	385
F. AMEZCUA-LINARES & F. AMEZCUA. - Ichthyological note : Une nouvelle limite septentrionale de l'aire de répartition d' <i>Arius dasycephalus</i> (Siluriformes, Ariidae) sur la côte Pacifique du Mexique.....	387
O. AKYOL, V. ÜNAL & T. CEYHAN. - Présence de deux poissons de migration lessepsienne <i>Oxyurichthys petersi</i> (Gobiidae) et <i>Upeneus pori</i> (Mullidae), dans la mer Égée.....	389
Instructions aux auteurs.....	391
Supplément n° 4	
Préface.....	3
Annonces.....	4
Photo des participants et sponsors.....	5
J. REY, B. SÉRET, D. LLORIS, R. COELHO & L. GIL DE SOLA. - Nouvelle description de <i>Galeus atlanticus</i> (Vaillant, 1888) (Chondrichthyes, Scyliorhinidae) basée sur les caractères d'identification de terrain.....	7
M. BRUNI. - Historique de la collection de chondrichthiens du Musée Océanographique de Monaco.....	15
M. ROBILLARD & B. SÉRET. - Importance culturelle et état des populations de poissons-scies (Pristidae) en Afrique de l'Ouest.....	23
O. B. F. GADIG, M. F. JULIANO & J. P. BARREIRQS. - Note complémentaire sur la capture de <i>Carcharinus Leucas</i> (Carcharinidae) dans une île océanique de l'Atlantique nord-est, l'Archipel des Açores (Portugal).....	31
A. ORLOV, C. COTTON & R. BYRKDJEDAL. - Raies (Rajidae) bathyales récoltées en 2004 au cours des campagnes du N.O. « Sars » et du M.S. « Laran » dans la zone de la dorsale médio-atlantique.....	35
A. ORLOV, A. TOKRANOV & R. FATYKHOV. - Raie (Rajidae) bathyales communes du nord-ouest Pacifique : principales caractéristiques écologiques et biologiques.....	49
P. & A. MEGALOFONOÛ & A. CHATZISPYROU. - Maturité sexuelle et régime alimentaire du squal-chagrin commun, <i>Centroforus granulatus</i> , en Méditerranée orientale.....	67
M. CONDÉ-MORENO & F. GALVÁN-MAGAÑA. - Biologie de la reproduction du Requin-taupo bleu <i>Isurus oxyrinchus</i> sur la côte ouest du golfe de Californie, Mexique.....	75
Y. TORRES-ROJAS, A. HERNANDEZ-HIERRERA & F. GALVÁN-MAGAÑA. - Régime alimentaire du Requin-marteau halcome <i>Sphyrna lewini</i> capturé dans les eaux de Mazatlan, golfe de Californie méridional, Mexique.....	85
O. ESCGBAR-SANCHEZ, A. ABITIA-CARDENAS & E. GALVÁN-MAGAÑA. - Régime alimentaire de l'ange du Pacifique <i>Squatina californica</i> dans le golfe de Californie méridional (Mexique).....	91
A. HACOEN-DOMENÉ, F. GALVÁN-MAGAÑA & J. KETCHUM-MEJIA. - Abondance des proies préférentielles du requin-baleine <i>Rhincodon typus</i> dans le Golfe de Californie méridional, Mexique.....	99
C. HUVENEERS, R. HARCOURT & N. OTWAY. - Observation des déplacements locaux et des temps de résidence du requin-tapis <i>Orectolobus balci</i> à Fish Rock, NSW, Australie.....	103
R. A. JEFFREE & J.-L. TEYSSIE. - Existe-t-il un paradigme de bioaccumulation chez les Chondrichthyens ?.....	113
V. KOUSTENI, P. MEGALOFONOÛ, M. DASSENAKIS & E. STATHOPOULOU. - Concentrations en mercure total dans les tissus comestibles de deux espèces d'élastombranches de Crète (Méditerranée orientale).....	125
G. MOREY, J. MORANTA, F. RIERA, A. M. GRAU & B. MORALES-NIN. - Elasmobranches des pêches sur trémail dans les réserves marines des îles Baléares (Méditerranée nord-occidentale).....	125
J. M. BRUNNMSCHWEILER & J. L. EARLE. - Contribution aux efforts de conservation de la vie marine dans le Pacifique Sud : la réserve marine de Shark Reef, Fidji.....	133
T. STORAI, B. CRISTO, M. ZUFFA L. ZINSULA, A. FLORIS & R. STURLA-AVOGADRI. - La base des données sardes sur les grands élastombranches.....	141

PLANTES DE MONTAGNE ET DE ROCAILLE

BULLETIN DE LA SOCIÉTÉ DES AMATEURS DE JARDINS ALPINS



E-mail : saja@free.fr

<http://saja.free.fr>

ANNÉE	2006 (55 ^e année)	Siège social : 43 rue Buffon 75005 PARIS
TOME	XIV	Adresse postale :
BULLETINS	217 à 220	B.P. 432, 75233 PARIS CEDEX 05

SOMMAIRE

N° 217	
C. ROY. - Editorial.....	310
Dates à retenir, informations diverses	311
Courrier des lecteurs et éléments de réponses	313
J. SCAILLEREZ. - <i>Primula helodoxa</i>	316
S. COUTANT & C. ROY. - Quelle est donc cette plante ?	318
C. ROY. - Iris d'hiver	318
A. GONARD. - Culture et reproduction des saxifrages	322
J. MARCHAND. - Quelques livres de botanique	327
A. DENIS. - Acheter des plantes et des graines sur Internet.....	329
P. PECHOUX. - <i>Campanula hercegovina</i> Degen & Fiala.....	332
H. ROBERT. - Voyage annuel 2004 en Auvergne	334
J. L. EVEN. - Commentaire botanique.....	343
N° 218	
J.-P. VANDECASTEELE. - Poème à l'ancolie	349
A. DENIS. - Acheter des plantes sur Internet.....	350
P. PÉCHOUX. - <i>Physoplexis comosa</i> Schur.....	351
P. BELLEC. - Shangri la 2005 - Sur les routes du Tibet.....	354
J.-L. TIMBERT. - Comptes rendus de conférences : P. NICOLAS. - Tinée, Vésubie et Valdeblore.....	360
A. DESCAT. - La flore du Chili.....	364
C. ROY. - Trucs et conseils (nouvelle rubrique).....	366
H. ROBERT. - Le jardin d'Adrien	367
C. ROY. - <i>Alstroemeria</i>	369
H. ROBERT. - Voyage de la SAJA en Auvergne	372
J.-L. EVEN. - Commentaire botanique.....	379
C. ROY. - La récolte des semences	384
N° 219	
C. ROY. - La distribution de graines	388
J.-M. SPAS. - Les envahissantes	388
Visites de 2 jardins dans le Nord	391
P. BELLEC. - Shangri la 2005 : sur les routes du Tibet (suite).....	398
B. GUERBE. - Mieux photographier	402
P. JAILLET. - Comment utiliser les caisses en polystyrène	304
J.-C. GARNAUD. - Aider la nature à cicatriser ses plaies	405
B. BOFF. - A lire.....	406
C. ROY. - Deux plantes faciles à cultiver.....	407
H. ROBERT. - Voyage annuel 2004 en Auvergne	410
J.-L. EVEN. - Commentaire botanique.....	419
N° 220	
V. CODRON. - Éditorial.....	436
C. ROY. - Projets et dates à retenir	427
J.-L. TIMBERT. - La foire aux plantules.....	428
J.-P. HARMAND. - Note de lecture : Flora alpina	431
C. ROY. - La SAJA à l'honneur : Prix du concours SAJA 2006.....	432
P. BELLEC. - Shangri la - Sur les routes du Tibet (suite).....	434
C. ROY. - Des plantes du Tibet à cultiver dans nos jardins.....	438
A. DENIS. - Les alpines de Patagonie argentine	441
V. CODRON. - Note de lecture : Autumn Bulbs.....	445
F. VIRECOULON. - Commentaires sur des graines proposées à la distribution	446
P. AUTHIER. - Quelques Boraginacées de la région du Mont Timfi.....	447
H. ROBERT. - Voyage annuel 2004 en Auvergne (suite et fin).....	454
J.-L. EVEN. - Commentaire botanique.....	459

BULLETIN DE LA SOCIÉTÉ HERPÉTOLOGIQUE DE FRANCE



<http://www.societeherpetologiquedefrance.asso.fr>

ANNÉE 2006
BULLETINS 117 à 120

Siège social : Université Paris VII
Laboratoire d'Anatomie Comparée
2 place Jussieu
75251 PARIS CEDEX 05

SOMMAIRE

N° 117 – 1^{er} trimestre 2006

A. DUPRÉ, J. SERVAN & A. VEYSSET. - La tortue de Floride ou tortue à tempes rouges, <i>Trachemys scripta elegans</i> : récupération en France et commerce mondial.....	5
R. ROUAG et S. BENYACOUB. - Inventaire et écologie des reptiles du Parc national d'El Kala (Algérie)	25
M. DETAINT et C. COÏC. - La Grenouille taureau <i>Rana catesbeiana</i> dans le sud-ouest de la France. Premiers résultats du programme de lutte.....	41
<i>Notes</i>	
G. POTTIER et J. GARRIC. - Observations du Lézard pyrénéen du Val d'Aran <i>Iberolacerta (Pyrenesaura) aranica</i> (Arribas, 1993) (Reptilia, Sauria, Lacertidae) dans le massif du Mont Valier (Ariège, France), nouvelle limite orientale connue de l'espèce.....	57
R. MANENTI. - Un cas de mélanisme chez <i>Euproctus montanus</i> (Savi, 1838)	65
Compte-rendu	67
Analyse d'ouvrage	70

N° 118 – 2^{ème} trimestre 2006

O. GUILLAUME. - Rôle de la communication interspécifique dans la ségrégation spatiale chez les Urodèles sympatriques <i>Calotriton (Euproctus) asper</i> et <i>Salamandra salamandra</i> (Salamandridae) [en anglais].....	5
P. A. SCHLEGEL, W. BRIEGLER, B. BULOG et S. STEINFARTZ. - Revue et nouvelles données sur la sensibilité à la lumière et orientation non-visuelle chez <i>Proteus anguinus</i> , <i>Calotriton asper</i> et <i>Desmognathus ochrophaeus</i> (Amphibiens urodèles hypogés)	17
M. BONHOMME, L. BARAILLÉ, B. CROUAU-ROY et A. RIBÉRON. - Sensibilité au rayonnement solaire global chez les œufs de deux espèces de tritons en sympatrie : le Triton marbré (<i>Triturus marmoratus</i>) et le Triton palmé (<i>Triturus helveticus</i>).....	49
M. R. WARBURG. - Ténacité au site de reproduction chez la Salamandre tachetée <i>Salamandra salamandra</i> : un quart de siècle d'observations dans une métapopulation isolée d'un milieu xérique [en anglais]	57
S. BELLENOUE, V. TERNOIS, C. BRYSELBOUT et P. JOLY. - Phénologie et facteurs climatiques de déclenchement de la migration de la Salamandre tachetée <i>Salamandra s. terrestris</i>	75
Résumé de thèse	97
Compte rendu	102
Annonce.....	105

N° 119 – 3^{ème} trimestre 2006

J.-F. TRAPE, Y. MANÉ et I. INEICH. - <i>Atractaspis microlepidota</i> , <i>A. micropholis</i> et <i>A. watsoni</i> en Afrique occidentale et centrale	5
M. LAHOUD HOKAYEM, S. HRAOUI-BLOQUET, R. SADEK et J. HAKIM SAADE. - Régime alimentaire d'une population d' <i>Acanthodactylus schreiberi syriacus</i> Böttger, 1879 (Reptilia Lacertidae) de la côte sud du Liban	17
J.-F. TRAPE et Y. MANÉ. - Le genre <i>Dasypeltis</i> Wagler (Serpentes, Colubridae) en Afrique de l'Ouest : description de trois espèces et d'une sous-espèce nouvelles.....	27

N° 120 – 4^{ème} trimestre 2006

O. KISSERLI & J.-M. EXBRAYAT. - Premières données sur le cycle de reproduction des mâles de <i>Bufo mauritanicus</i> (Schlegel, 1841) dans la zone humide de Beni-Belaid (Jijel, Algérie).....	5;
E. GRAITSON. - Répartition et écologie des reptiles sur le réseau ferroviaire en Wallonie.....	15-
G. POTTIER, J.-P. VACHER & N. SAVINE. - Interrogations sur l'existence contemporaine de la Couleuvre de Montpellier <i>Malpolon monspessulanus</i> (Hermann, 1804) (Reptilia, Colubridae) en région Midi-Pyrénées (France)	33
Analyse d'ouvrage	57
Annonce	59
Bulletin de liaison	61

JOURNAL DE L'APF

REVUE DE L'ASSOCIATION PALÉONTOLOGIQUE FRANÇAISE



T. Danellian 01 44 27 49 88 - E. Masure 01 44 27 49 87 Fax 01 44 37 38 31

E-mail : danelian@ccr.jussieu.fr - edmasure@ccr.jussieu.fr

ANNÉE 2006
Numéros 50 - 51

Secrétariat : UMR CNRS 5143 Paléobiodiversité et
Paléoenvironnements - UFR 928 Univ. P & M. Curie, Case 104
4 place Jussieu - 75252 Paris cedex 05

SOMMAIRE

N° 50 – juillet 2006

T. DANELIAN. - Editorial.....	1
Comptes rendus de congrès	
Second International Paleontological Congress (IPC 2006) 17-21 juin 2006, Beijing, Chine.....	3
Compte rendu de la réunion de l'Association Paléontologique Internationale (IPA) - IPC 2006.....	7
Compte rendu des conférences et de l'IGGP 491 Middle Paleozoic Vertebrate Biogeography Paleogeography and Climate.....	8
Analyse du symposium thématique T5 Middle Paleozoic vertebrate biogeography, paleogeography and climate (IPC 2006).....	10
M. LAURIN & D. MARJANOVIC. - Un congrès paléontologique gigantesque dans un pays gigantesque (IPC 2006).....	14
T. SERVAIS. - Le monde ordovicien, symposium spécialisé (T4) (IPC 2006).....	17
M. LAURIN, P. D. CANTINO. - 2 nd Congrès International de la Société de Nomenclature Phylogénétique 28-6/2-7-06 Yale USA.....	18
D. GROSHENY. - Journées Jean Philip 18 et 19 mai 2006.....	22
J. P. COLIN. - 21 ^{ème} réunion des Ostracodologues de langue française (ROLF 21) 19-22 avril 2006, Tétouan, Maroc.....	23
J. P. COLIN. - interRad : 11 mars 2006, Nouvelle-Zélande.....	24
E. MASURE. - 3 rd Joint Meeting of Palynology and Silicofossil groups of the Micropalaeontological Sty, 9-10/03/06, Utrecht, P.B.....	25
Demiers recrutements et promotion en paléontologie.....	25
Habilitation à diriger les recherches.....	27
Thèses.....	30
Master M2.....	32
Annonces de congrès.....	36
Annonce d'exposition.....	40
Nouvelles des correspondants APF.....	41
Analyse d'ouvrages.....	44
Nouveaux adhérents et changements d'adresses.....	47

N° 51 - décembre 2006

T. DANELIAN. - Editorial.....	3
Compte-rendu de l'assemblée générale de l'APF.....	5
Comptes-rendus de congrès	
54 ^{ème} Symposium of Vertebrate Palaeontology and Comparative Anatomy (13-16 septembre 2006, Paris).....	10
Réunion spécialisée APF « Biodiversité et crises de la biodiversité au Néogène en Afrique du Nord » (MNHN 28-29/11/06).....	12
21 ^{ème} réunion des Sciences de la terre (Dijon 2006).....	13
A. DELABROYE. - Compte rendu du symposium « Vie primitive, radiations anciennes ».....	15
S. CHARBONNIER. - Compte rendu du symposium Paléobiosphère.....	17
E. MASURE. - Compte rendu de l'atelier « Patrimoine géologique, conservation, valorisation ».....	19
J.-P. BELLIER. - Collection de paléontologie de l'Université Pierre et Marie Curie.....	22
F. DEBRENNE. - L'APF doit-elle être membre de la FFG (Fédération Française de Géologie) ?.....	24
Thèses.....	26
Diplôme supérieur de recherche. B. BLOMME. - <i>Campanile giganteum</i> (Lamarck, 1804) à Fleury la Rivière (Lutétien du Bassin parisien, France). Aspects paléocéologiques, taphonomiques, historique.....	33
Master 2.....	34
Annonces.....	35
Hommages et avis de décès - Suzanne Freneix (1920-2006), A. Blondeau (1922-2006).....	37
Nouvelles des correspondants APF. A. M. BODERGAT. - Café au PEPS.....	40
Analyses d'ouvrages - J. P. COLIN. - Les Ostracodes du Crétacé inférieur (Berriasien, Barrémien) de l'Atlas Atlantique, Maroc, Strata, Toulouse par A. Rossi;.....	41
L. COSTEUR. - Bone histology indicates insular dwarfism in a new Late Jurassic sauropod dinosaur, par P. Martin-Sander, O. Mateus, T. Laven et N. Knötschke.....	42
Nouveaux adhérents.....	44

BULLETIN D'INFORMATION DES GÉOLOGUES
DU BASSIN DE PARIS



☎ 01 44 27 45 89

ANNEE	2006	Siège social : Tour 56-55 E5
VOLUME	43	4, place Jussieu
Numéros	N° 1-2-3-4	75252 PARIS Cedex 05

SOMMAIRE

N° 1 – mars 2006

B. TESSIER, I. BILLEAUD, C. BONNOT-COURTOIS, P. LESUEUR & B. CALINE. – La Baie du Mont Saint Michel. Environnements morphosédimentaires, faciès, séquences 3

N° 2 – juin 2006

Alphonse BLONDEAU (1922-2006) 2

Compte rendu de l'assemblée générale annuelle 3

F. FRÖHLICH. – Silex et cherts : questions de genèse 5

J.-C. PLAZIAT. – Bernard Palissy (1580), premier interprète des fossiles de la Montagne de Reims : l'énigme du Lutétien de « *Venteuil iau pays de Valois* » enfin résolue 23

N° 3 – septembre 2006

A. BLANC, S. BÜTTNER, P. CHAUVE, J.-P. GÉLY, P. LAURENT, L. LEROUX. – Carrières de pierre à bâtir et monuments du nord de la Bourgogne : Sénonais, Auxerrois et Puisaye..... 3

G. BRETON. – Paramoudras... et autres concrétions autour du terrier 18

N° 4 – décembre 2006

J.-D. MERTZ. – Sur quelques propriétés microstructurales des pierres de construction 3

A. BLANC, L. LEROUX. – L'identification géologique des matériaux de construction au laboratoire de recherche des Monuments historiques 11

F. AMÉDRO, B. MATRION, F. ROBASZYNSKI. – *Romaniceras (Yubariceras) orn atissimum* (Stolickza, 1864) : une ammonite rare dans les craies du Turonien moyen de l'Aube (France)..... 17

BULLETIN DE LA SOCIÉTÉ DES AMIS DES SCIENCES NATURELLES

ET DU MUSÉUM DE ROUEN

Société fondée en 1865 – reconnue d'utilité publique

ANNÉE 2004-2005 Siège social : Sté des Amis des Sciences Naturelles
7 rue de Trianon
76100 ROUEN

SOMMAIRE

Rapports moraux pour les années 2004 et 2005.....	5
Les activités de la Société en 2004.....	6
Les activités de la Société en 2005.....	7
Conférences	
L. GUENIN. - 18 janvier 2004 : La flore des îles Canaries.....	8
J. GUILLET - 15 février 2004 : Présentation de l'hippocampe.....	14
M. LECOUTEUR. - 21 mars 2004 : Éruptions volcaniques et climat. Conséquences sur la vie et les maladies des Français du XVIII ^{ème} au XX ^{ème} siècle.....	16
D. BAVENT. - 12 septembre 2004 : Présentation de deux pathologies des feuilles de marronnier.....	28
J. GUILLET. - 12 septembre 2004 : Les images satellitales. La télédétection et ses applications.....	28
J. GUILLET. - 21 novembre 2004 : Présentation de la Trichine.....	34
B. BOULLARD. - 21 novembre 2004 : Le patrimoine végétal inattendu de la ville de Rouen.....	36
C. AULERT. - 16 janvier 2005 : Intérêt ornithologique de l'estuaire de la Seine.....	44
J. GUILLET. - 27 février 2005 : Présentation d'une vasque des cavemes.....	52
J.-M. LANGBOUR. - 27 février 2005 : Approches du karst de Caumont.....	52
- L'extraction des craies dans les anciennes carrières souterraines de Caumont.....	54
R. LEGROS. - 20 mars 2005 : Le végétal dans l'art du Moyen Âge.....	57
J. CLERMONTÉ. - 18 décembre 2005 : Géologie du Bassin de Paris.....	81
Entomologie	
B. DARDENNE. - Les activités du Comité d'Entomologie en 2004 et 2005.....	83
B. DARDENNE. - Sortie Carabes du 29 février 2004. Forêt de Roumare.....	85
B. DARDENNE. - Sortie du 20 mai 2004 : Liste des Lépidoptères observés à Ricarville-du-Val (76).....	86
B. DARDENNE. - <i>Phycitodes binaevella</i> (Hübner). Espèce nouvelle pour la Haute-Normandie observée dans l'estuaire de la Seine (Seine-Maritime).....	87
B. DARDENNE. - Étude des insectes pollinisateurs de <i>Viola hispida</i> et <i>Biscutella neustriaca</i>	88
1. Étude des insectes pollinisateurs de <i>Viola hispida</i> , la violette de Rouen.....	89
2. Étude des insectes pollinisateurs de <i>Biscutella neustriaca</i> Bonnet, la lunetière de Neustrie.....	98
3. Écologie des principaux insectes pollinisateurs.....	109
4. Protection des insectes pollinisateurs.....	116
M. DEMARES. - Pollinisation de la violette de Rouen.....	118
Botanique	
R. GUERY. - Excursion du 18 avril 2004 : Forêt de Lyons.....	122
A. BATAILLE. - Sortie du 20 mai 2004 : Les coteaux de Ricarville.....	125
P. LEVEQUE. - Vexin bossu - Pays de Gisors : Géologie, morphologie, écologie. Compte-rendu du week-end de prospection interdisciplinaire des 12 et 13 juin 2004.....	128
1. Présentation de la région naturelle.....	128
2. Aperçu géologique et morphologique.....	128
3. Aspects climatiques et biogéographiques.....	133
4. Les habitats naturels remarquables du Vexin bossu et du pays de Gisors.....	133
5. L'avifaune.....	148
6. Synthèse et conclusion.....	148
A. BATAILLE. - Sortie du 5 mai 2005 : Forêt d'Eu.....	152
R. GUÉRY ET J. MARY. - Excursion des 24 et 25 juin 2005 dans l'Orne.....	154
F. DE BROU. - Landes et tourbières de la partie orientale du Massif armoricain. Exemples de la Corniche de Pail et d'Écouves.....	163
J. MARY. - Les Bryophytes.....	168
A. BATAILLE. - Explorateurs botanistes des zones tempérées.....	180
Sorties pluridisciplinaires	
A. BATAILLE. - 29 mai 2005 : Collections de M. & Mme Fallies - Botanique dans les environs des Andelys.....	198
A. LEGOUES. - 11 septembre 2005 : Amiens. Les Hortillonnages.....	200
J. GUILLET. - 11 septembre 2005 : Amiens. Saint-Acheul.....	201

BULLETIN DE L'ASSOCIATION DES NATURALISTES DE LA VALLÉE DU LOING ET DU MASSIF DE FONTAINEBLEAU

site / <http://anvl@club.fr>

courriel anvl@club-internet.fr

☎ 01 64 22 61 17

ANNÉE	2006	Siège social : Laboratoire de Biologie végétale
TOME	82	Route de la Tour Dénecourt
Bulletins	1 à 4	77300 FONTAINEBLEAU

TABLE DES MATIÈRES

<i>Protection de la nature</i>	
P. BRUNEAU DE MIRE. – Une exposition sur la forêt de Fontainebleau.....	148
J. COMOLET-TIRMAN. – Quelle protection pour les forêts au niveau européen ?	51
<i>Ecologie</i>	
M. ZUCCA. – Mise en place d'un suivi standardisé de la faune et de la flore des carrières de la Bassée seine-et-marnaise	98
<i>Ornithologie</i>	
N. FLAMANT. – Réserve ornithologique de Marolles sur Seine – Chronique 2005.....	2
Prospections des populations nicheuses de Chouettes chevêches <i>Athene noctua</i> dans le sud seine-et- marnais en 2006.....	74
Cas de parasitisme d'une nichée de Fuligules morillons <i>Aythya fuligula</i> par la Nette rousse <i>Netta rufina</i> , en Bassée (77)	80
Actualités ornithologiques du sud seine-et- marnais et de ses proches environs. Printemps 2005.....	157
L. SPANNEUT. – Actualités ornithologiques du sud seine-et-marnais et de ses proches environs Hiver 2004- 2005	149
<i>Botanique</i>	
M. ARLUISON, G. CARLIER & P. FESOLOWICZ. – Itinéraire botanique de Bagneaux sur Loing à Saint Pierre les Nemours. Préparation les 1/02,15/3 et 27/4 pour l'excursion du 5/5/2002.....	87
G. CLEMENCEAU. – Deux nouvelles stations pour la Bassée de Gratiolle officinale <i>Gratiola officinalis</i> L., Marnay sur Seine.....	84
J. GIRAUD. – L'Inule aunée <i>Inula helenium</i> L en forêt de Villefermoy.....	82
F. MALAIS. – Bilan des prospections botaniques sur les terrains de l'AESN, commune de Metz sur Seine, Lieux dits de l'Usage, les Prés de Saint Martin, la Grève de l'Usage et le Chêne au chat	124
<i>Entomologie</i>	
Y. DOUX, C. GIBEAUX et R. ROBINEAU. – Ces papillons d'hiver qui ont perdu leurs ailes.....	181
F. DU RETAIL. – Sur <i>Morismus asper</i>	135
C. PARISOT. – Redécouverte du Criquet des roseaux, <i>Parapleurus alliaceus</i> (Germar, 1817) dans la Bassée seine-et-marnaise.....	34
Première mention francilienne de l'Orthetum à stylets blancs <i>Orthetrum albistylum</i> (Selys, 1848) au marais d'Episy (77)	38
<i>Archéologie</i>	
G.-R. DELAHAYE. – Fragments de sarcophages découverts à Cannes-Ecluse.....	42
<i>Divertissement</i>	
M. C. CAZORAN. – Voyage, voyage	185
<i>Météorologie</i>	
G. FLEUTER. – Le temps à Fontainebleau janvier-décembre 2006.....	138
<i>Divers</i>	
J. COMOLET-TIRMAN. - <i>in memoriam</i> Jean Schneider.....	146
<i>Comptes rendus des conférences tenues lors du 90^{ème} anniversaire de l'ANVL et du 150^{ème} anniversaire de la création des réserves artistiques de Fontainebleau</i>	
J. BLONDEL. – Bialowieza, une fenêtre ouverte sur le passé des forêts d'Europe	55
P. BRUNEAU DE MIRE. – Un observatoire de la diversité des arthropodes à Fontainebleau	72
J. -C. GENOT. – De la réserve intégrale à la gestion globale des forêts : l'exemple de la réserve de biosphère des Vosges du Nord.....	69
J.-P. SIBLET. – Analyse d'ouvrage : Quel est donc ce papillon ?.....	50

LA VOIX DE LA FORÊT

ASSOCIATION DES AMIS DE LA FORÊT DE FONTAINEBLEAU



www.aaff.org

Sté des Amis de la Forêt de Fontainebleau créée en 1907, AFF en 1938

ANNÉE	2006	Siège social : 26 rue de la Cloche
BULLETIN	2	BP 14
		77301 FONTAINEBLEAU Cedex

SOMMAIRE

N° 2 -Spécial centenaire 1907/2007	
J. MEUNIER. - Une forêt de signes (Flammarion, 1994)	3
F. BEAUX. - Pourquoi un numéro spécial ?	4
Histoire	
R. P. ROBIN. - La forêt et l'Histoire.....	8
P. DOIGNON. - Franchard, une nouvelle jeunesse pour ce site huit fois centenaire.....	9
C. PECCOUD. - La vénerie à Fontainebleau à travers les âges.....	12
P. DUBREUCQ. - Une journée avec les carriers au Rocher du Long Boyau en 1858.....	14
J.-C. POLTON. - La forêt de Fontainebleau aux origines de la protection de la nature en France	18
J. SAINT LOUBERT-BIÉ. - La Résistance dans le pays de Fontainebleau.....	22
Foresterie	
M.-N. GRAND-MESNIL. - Adieu Jupiter.....	26
H. FROMENT. - Sur quelques délits forestiers et leurs sanctions au milieu du XIX ^e siècle à Fontainebleau	27
P. SAVARIN. - Essais sur la vie et le travail du forestier de terrain à l'Office National des Forêts.....	32
A. CORVOL-DESSERT. - Les tempêtes : un événement sans lendemain.....	35
F. CHEVALLIER. - Evolution du public et perception de la forêt.....	45
G. BEAUX. - Histoire du «GDB», d'après les souvenirs de deux dinosaures encore verts : la Marquise et le Moloch.....	52
Littérature	
R.-P. ROBIN. - La forêt de Fontainebleau et la littérature	62
M.-N. GRAND-MESNIL. - À Franchard, sur les pas de George Sand.....	63
A. BILLY. - Millet à Barbizon.....	67
A. VALLEYS. - L'enfer de Dante.....	69
O. FANICA. - La meute du Chasseur noir.....	73
I. RAMBAUD. - La forêt de Fontainebleau, un paysage littéraire et artistique	75
Peinture	
T. HELLOUIN DE MENIBUS. - Paul Tavemier, le peintre.....	90
A. LEROI-GOURHAN. - Robert Humblot	94
B. GRAND. - Paul Merwart, peintre des grands espaces et hôte immortel de la forêt de Fontainebleau.....	95
Géologie	
D. OBERT. - L'énigme des bandes gréseuses parallèles.....	98
Zoologie	
G. DESENFANT. - Rencontre avec le sanglier	104
P. LUSTRAT. - Observer et étudier le cerf en forêt de Fontainebleau	106
J.-M. GOUGIS. - Grande faune et chasse, où en est-on après la tempête ?	108
J. SANDERS. - Vénerie d'aujourd'hui en forêt de Fontainebleau.....	110
O. ROCHE. - Les vipères bellifontaines	114
Botanique	
G. BEAUX. - La callune.....	110
F. BEAUX. - Orchidées fréquentes en forêt de Fontainebleau.....	120
F. BEAUX. - Plantes protégées mais peu rares à Fontainebleau.....	131
M.-N. LIRON. - Les mares de platière de la forêt de Fontainebleau.....	141
J. PILLOT. - Rôle des champignons en forêt.....	147
T. PAIN. - Le groupe de travail permanent de la commission consultative des réserves biologiques de la forêt de Fontainebleau.....	153
Archéologie	
F. BEAUX. - Principaux abris gravés de la forêt domaniale de Fontainebleau.....	160
F. BEAUX. - Utilisation des grès du massif de Fontainebleau à travers les âges	176
J. VIVIEN. - Monuments, croix et inscriptions situés dans la forêt domaniale des Trois Pignons.....	185
Bibliographie sélective.....	190

Société fondée en 1832

BULLETIN DES NATURALISTES DES YVELINES
PUBLICATION DE L'ASSOCIATION DES NATURALISTES
DES YVELINES



www.any78.org courriel contact@any78.org

ANNÉE	2006	Secrétariat A.N.Y. : 34 route de Versailles
Tome	33	78150 ROCQUENCOURT
Fascicules	1 à 4	

SOMMAIRE

Fascicule 1 – mars 2006

R. WAHL & C. BARBRAUD. – Dynamique de population et conservation du balbuzard pêcheur <i>Pandion haliaetus</i> en région Centre	1
S. AUGUSTIN. – La mineuse du marronnier <i>Cameraria ohridella</i> . Un lépidoptère invasif en ville	16
J.-P. THAUVIN. – Note ornithologique	23

Fascicule 2 - juin 2006

J. MAFFERT. – Exposition mycologique. Le Chesnay 22-23 octobre 2005	25
R. COUTIN. - Les insectes migrateurs	28
G. GROLLEAU. – Le corbeau freux doit-il être classé « nuisible » ?	36
G. GROLLEAU. – Influenza aviaire : oiseaux sauvages et oiseaux d'élevage	41
G. BOCQUET. – Météo 4 ^{ème} trimestre 2005	47
G. BOCQUET. – Météo 1 ^{er} trimestre 2006	

Fascicule 3 – septembre 2006

E. BLONDEL, G. DAVAINÉ & E. VARNEY. – Inventaire botanique et mycologique de l'aulnaie du Pré Pollet à Plaisir (78) – janvier 2006	49
J.-P. THAUVIN & G. GROLLEAU . – Trente ans ... après.	
L'avifaune de l'arboretum national de Chèvreloup	58

Fascicule 4 - Décembre 2006

J.-P. THAUVIN. - Nourrir les oiseaux en hiver	
G. DUPRÉ. - Nouvelle station de l'escargot turc <i>Helix lucorum</i> Linné, 1758 (Gastropoda, Helicidae)	
B. MENNESSON. - La situation du site internet de l'ANY AU 22 MAI 2006	
J.-P. THAUVIN. - Recensement des oiseaux des jardins municipaux de Versailles - Année 2006	
J.-P. THAUVIN. - Note ornithologique 2006 - 01. Comptage des corbeautières - Département des Yvelines	
E. VARNEY. - Note de lecture	

INSECTES

OFFICE POUR L'INFORMATION ECO-ENTOMOLOGIQUE



www.insectes.org

☎ 01 30 44 13 43 fax 01 30 43 64 59

ANNÉE 2005
BULLETINS 140 à 143

Siège social : OPIE
B.P. N° 30
78041 GUYANCOURT CEDEX

SOMMAIRE

n° 140 – 1^{er} trimestre 2006

- N. CÉSARD. - Des libellules dans l'assiette : les insectes consommés à Bali
- J. LECOMTE. - Regard sur la protection des insectes : Surveiller et favoriser les bourdons
- F. RÉVEILLION. - Le Dytique : premières observations
- P. LAYS. - À fleur d'eau... les donacies
- P. LEBEAUX. - Le Sphinx de l'euphorbe
- A. FRAVAL. - De quelques tigres
- H. GUYOT. - Fiche technique d'élevage : le *Bombyx calleta*
- J.-L. VERDIER (Propos recueillis par B. DIDIER). - Art et insectes
- A. FRAVAL. - *Parlez-vous entomo?* : Mite
- N. VERNEAU. - La Malmignatte : rouge + noir = danger
- A. FRAVAL. - Entomologie militaire
- A. FRAVAL. - Le Longicorne de l'eucalyptus - 2^{ème} partie

n° 141 - 2^{ème} trimestre 2006

- A. FRAVAL. - Les pucerons -1^{ère} partie
- J. LECOMTE. - Regard sur la protection des insectes : Peut-on protéger les insectes des conséquences des changements climatiques ?
- J. HÉRAS. - Photographier les insectes en vol
- F. CHAPELAIN-MIDY (Propos recueillis par B. DIDIER). - Art et insectes
- V. ALBOUY. - La chasse aux papillons
- R. COUTIN. - Fiche pédagogique Faune entomologique des millepertuis
- G. JOLIVET. - Jean-Henri Fabre
- R. GUILBOT. - Murs à abeille
- J. LE DOARÉ. - Inventaire des Plécoptères de France : premier bilan
- A. FRAVAL. - *Parlez-vous entomo?* De pyr en pyr
- A. FRAVAL. - Un insecte à la page - Pou du chien, pou du loup
- C. BARAL. - La métamorphose captivante du Petit Diable
- A. MURIOT. - Dans les griffes du Sphinx
- M. BRULIN. - Activités de l'OPIE : OPIE-Benthos : de l'eau, des insectes et des hommes

Insectes (2)

N° 142 - 3^{ème} trimestre 2006

P. BELLONI du CHAILLU. - Voyages au pays des fourmis

M. BOULARD. - Une cigale sabulicole et buveuse d'eau : un "scoop" entomologique !

M. HIVET. - *Serratella ignita* : un petit Éphéméroptère très répandu

A. FRAVAL. - Conte d'hiver

E. DARROUZET. - Pesticides et mortalité des Abeilles domestiques

B. DIDIER. - *Parlez-vous entomo ?* Sphinx

A. FRAVAL. - Fiche technique d'élevage : L'élevage du Ver de farine géant *Zophobas morio*

(d'après E. DELFOSSE) : Un insecte à la page - L'agrite et le campeur

B. DIDIER. - Rouge et noir

HÉRODOTE... et A. FRAVAL. - Des fourmis plus petites qu'un chien, mais plus grandes qu'un renard

A. FRAVAL. - Les pucerons - 2^{ème} partie

J. LECOMTE. - Regard sur la protection des insectes - Comment repérer les espèces menacées ?

B. DIDIER. - Sur les écrans : les insectes pris dans la toile

Une journée à l'OPIE

N° 143 - 4^{ème} trimestre 2006

C. VILLEMANT, J. HAXAIRE ET J.-C. STREITO. - La découverte du Frelon asiatique, *Vespa velutina*, en France

V. ALBOUY. - La sauterelle de la basilique de Vézelay

J. LECOMTE. - Regard sur la protection des insectes : La mesure des impacts de certaines activités humaines sur les invertébrés

M. FRANC. - Les puces du chien et du chat

A. FRAVAL. - Un insecte à la page - La Double-Mouche du pare-brise

B. DIDIER. - Le temps des insectes

R. COUTIN. - Fiche pédagogique : Faune entomologique des rosiers

O. DENUX et D. SIRUGUE. - Les zones humides du Morvan : des milieux à haute valeur patrimoniale pour les Lépidoptères

B. DIDIER. - *Parlez-vous entomo ?* Cigale

A. FRAVAL. - Les Thrips

Clichés d'insectes : pages d'actualité photographique

Activités de l'OPIE

MARTINIA

BULLETIN DES ODONATOLOGUES DE FRANCE

www.libellules.org infosfonat@wanadoo.fr ☎ 01 34 60 11 22 télécopie 01 34 60 68 63

ANNÉE	2006	Siège social : SFO
TOME	22	7 rue Lamartine
Bulletins	1 à 4	78390 BOIS D'ARCY

SOMMAIRE

Par ordre alphabétique des auteurs

Le numéro de fascicule est figuré par l'un des chiffres ①, ②, ③ ou ④

Y. BERNARD. - <i>Trithemis annulata</i> (Palisot de Beauvois, 1805), nouvelle espèce pour le département des Hautes-Pyrénées (Odonata, Anisoptera, Libellulidae). ③	133
J.-P. BOUDOT. - Mise au point concernant la publication de François Meurgey sur la faune des Odonates du département des Pyrénées-Orientales (<i>Martinia</i> , 22 (2) : 64). ④	191
S. BUR. - Une nouvelle espèce d'Odonate pour le département de l'Oise : <i>Leucorrhinia caudalls</i> (Charpentier, 1840) dans le Marais de Bourneville à Marolles (Odonata, Anisoptera, Libellulidae). ②	73
S. COUTEYEN. - Effets de l'introduction de la truite arc-en-ciel (<i>Oncorhynchus mykiss</i> Walbaum, 1792) sur les populations larvaires de deux espèces de Zygoptères de l'île de la Réunion. ②	55
J.-L. DOMMANGET. - Préambule à l'hommage à René Martin. ①	3
J.-L. DOMMANGET. - Essai bibliographique sur les travaux entomologiques de René Martin (1846-1925). ①	37
J.-L. DOMMANGET. - René Martin au Blanc, hier et aujourd'hui (Département de l'Indre). ①	45
J.-L. DOMMANGET. - In memoriam Renaud SILVESTRE DE SACY (1912-2006). ④	147
F. HERBRECHT et J.-L. DOMMANGET. - Sur le développement larvaire d' <i>Oxygastra curtisii</i> (Dale, 1834) dans les eaux stagnantes (Odonata, Anisoptera, Corduliidae). ②	89
P. JOURDE et R. HUSSEY. - Première mention de <i>Trithemis annulata</i> (Palisot de Beauvois, 1805) en Charente-Maritime (Odonata, Anisoptera, Libellulidae). ②	71
P. JOURDE et B. PERRET. - <i>Sympetrum flaveolum</i> (L., 1758), nouvelle donnée pour le Poitou-Charentes et statut récent dans les plaines de l'Ouest de la France (Odonata, Anisoptera, Libellulidae). ③	135
P. JOURDE et O. LALUQUE. - Comportement territorial et ponte en milieu lentique chez <i>Macromia splendens</i> (Pictet, 1843) dans le centre-ouest de la France (Odonata, Anisoptera, Macromiidae). ④	187
T. LEROY. - Évolution du peuplement d'Odonates adultes au cours d'une saison sur les rives d'un lac-tourbière d'Auvergne (France). ③	109
T. LEROY. - <i>Coenagrion lunulatum</i> (Charpentier, 1825) en France : répartition, abondance, éléments d'écologie et de conservation (Odonata, Zygoptera, Coenagrionidae). ④	151

M. LEVASSEUR. - Prospection odonatologique de quelques milieux intéressants de la Martinique. ②	83
M. LEVASSEUR. - Le comportement d'immersion partielle, brève et répétée en vol chez les Odonates. ③	143
M. LEVASSEUR. - Découverte d'un <i>Paragomphus sp.</i> sur l'île d'Anjouan, archipel des Comores (Odonata, Anisoptera, Gomphidae). ④	183
F. MEURGEY. - Les Odonates du département de Loire-Atlantique. Nouvelles espèces et observations récentes. ②	65
F. MEURGEY. - Richesse et diversité des Odonates de 51 mares de l'archipel guadeloupéen. Extrait du rapport de mission Muséum Nantes 2004. ③	119
F. MEURGEY et M. J. FAUCHEUX. - Organes sensoriels des antennes de la larve de <i>Chalcolestes viridis</i> (Van der Linden, 1825) (Odonata, Zygoptera, Lestidae). ④	167
F. MEURGEY. - La collection d'Odonates de Monsieur Max Thibault. ④	173
R. ROLLINAT. - M. René Martin naturaliste (Extrait du <i>Journal du Département de l'Indre</i> du samedi 24 juillet 1926). ①	7
P. RANGDE. - Étude biographique sur la vie et l'œuvre de René Martin (1846-1925). ①	13
V. TERNOIS. - Sur la présence d' <i>Oxygastra curtisii</i> (Dale, 1834) dans le Parc naturel régional de la Forêt d'Orient et le département de l'Aube (Odonata, Anisoptera, Corduliidae). ③	99
Brèves communications	
Y. COUPRY et V. NEPOUX. - <i>Tauriphila australis</i> (Hagen, 1867), nouvelle espèce pour la Guyane. ③	108
K. GUERBAA et N. LOLIVE. - Redécouverte de <i>Libellula fulva</i> Müller, 1764 en Limousin (Odonata, Anisoptera, Libellulidae). ④	172
N. LOLIVE et V. KLEEFSTRA. - Découverte d'une nouvelle population d' <i>Epithea bimaculata</i> (Charpentier, 1825) en Limousin (Odonata, Anisoptera, Corduliidae). ④	166
F. MEURGEY. - Signalement de <i>Sympetma fusca</i> (Vander Linden, 1820), <i>Gomphus vulgatissimus</i> (L., 1758) et <i>Libellula fulva</i> (Müller, 1764) dans le département des Pyrénées-Orientales. ②	64
F. MEURGEY. - Présence ancienne de <i>Sympetrum danae</i> (Sulzer, 1776) dans le département de Loire-Atlantique (Odonata, Anisoptera, Libellulidae). ②	82
Rubrique bibliographique par Jean-Louis Dommanget. ④	194
Analyse d'ouvrage par J.-L. Dommanget	
P. JOURDE. - Les libellules de Charente-Maritime. Bilan de sept années de prospection et d'étude des Odonates 1999-2005. ②	95
Note de la rédaction. ②④	63, 88, 118, 171
Vœux 2007. ④	166

BULLETIN
DE LA SOCIÉTÉ LINNÉENNE NORD-PICARDIE



www.linneenne-amiens.org

ANNÉE	2006	Siège social : Maison des Sciences et de la Nature
VOLUME	24	14 Place Vogel
		80000 AMIENS

SOMMAIRE

D. FIRMIN, F. BOCA. - Flore et faune remarquables sur les sites de l'Aisne gérés par le conservatoire des sites naturels de Picardie. Résultats des suivis 2006	113
J. LEBRUN. - La flore patrimoniale observée en 2005 sur les prairies du marais de la Grande Mare (Plailly-Oise)	129
N. BOREL. - Contribution à l'inventaire floristique de l'arrondissement d'Abbeville	139
M. DOUCHET. - Contributions. Botanique année 2006	144
C. BARBAY, J. P. LEGRAND, M. SIMON. - La flore du fond de Berneuil (60) Cambronne lès Clermont	146
J. P. LEGRAND & N. BAWEDIN. - Contributions : flore de la vallée de la Bresle	148
J. R. WATTEZ. - Excursion du 1 avril 2006 : Sentelie, Offoy, Thoix (Somme et Oise)	150
E. MÉRIAUX, M. DOUCHET. - Excursion du 7 mai 2006 dans la vallée de la Noye ; géologie et botanique	152
P. ROYER. - Excursion du 11 juin 2006 : le larris de Fignièrès et le marais de Génonville (Moreuil)	168
J. R. WATTEZ. - Excursion du 25 juin 2006 : Crécy , puis l'estuaire de la Somme, en commun avec l'AFODHEZ	172
J. R. WATTEZ. - Excursion du 9 septembre 2006 : les environs de Namps au Val	174
J. M. GEHU. - Excursion du 17 septembre 2006 matin : le littoral de Cayeux-sur-Mer (80)	176
J. R. WATTEZ. - Excursion du 17 septembre 2006 après-midi : le littoral de Cayeux-sur-Mer	187
J. M. GEHU. - Note de lecture commentée. Une méthode originale d'estimation de la protection administrative de la flore du territoire	189
Légion d'honneur : M. MÉRIAUX	191
S. LE GRANDIC. - Rapport moral	192
C. GAFFET. - Compte de résultat	197

**ANNALES DE LA SOCIÉTÉ DES SCIENCES NATURELLES
ET D'ARCHÉOLOGIE DE TOULON ET DU VAR**



http://perso.wanadoo.fr/ssnatv

e-mail : ssnatv@wanadoo.fr

☎ 04 94 89 64 69 Fax 04 94 93 17 59

ANNÉE	2006	Siège social :
TOME	58	4 et 6 Cité Montéty
FASCICULES	1 à 3	83000 TOULON

SOMMAIRE

Fascicule 1

I - ACTIVITÉS DE LA SOCIÉTÉ

▣ Les grands rendez-vous du 2 ^{ème} quadrimestre 2006	3
Prévisions des sorties culturelles pour le deuxième quadrimestre 2006	3
Programme des conférences pour le deuxième quadrimestre	3
▣ Séance mensuelle du 5 décembre 2005	3
J. THORETTE. - Entorama 6	3
▣ Séance mensuelle du Lundi 9 janvier 2006 Le mot du président	6
Comptes rendus	
R. IMBERT. - Sortie de la section paléontologie du 18 décembre 2005 à Puget Ville.....	7
R. RICHARD. - Sortie de la section géologie-minéralogie du samedi 17 décembre 2005 à Cabasse et Tourves.....	8
R. DE LORENZI. - Sortie culturelle à Marseille du 12 décembre 2005.....	8
R. RICHARD. - Sortie section géologie-minéralogie à la mine des Porres le 4 février 2006	10
▣ Communications – Participation de la SSNATV à Festisources d'Ollioures	11
▣ Séance mensuelle du lundi 6 février 2006. Le mot du président.....	13
Assemblée Générale.....	14
▣ Séance mensuelle du lundi 6 mars 2006. Le mot du président	29
Comptes rendus	30
R. IMBERT. - Sortie section paléontologie du dimanche 22 février 2006 à Rians	30
Communications	
M. CHAZALMARTIN. - Mais que sont devenus nos cèdres d'antan ?.....	31
R. IMBERT. - La chapelle Ste Philomène	33
▣ Séance mensuelle du lundi 3 avril 2006 Le mot du président.....	37

II - TRAVAUX SCIENTIFIQUES Néant

III - TRAVAUX DIVERS

A. PAULIAN. - Voyages entomologiques dans mon jardin	39
M. DÉMARES. - Les métamorphoses de nos Rhopalocères	43
M. DÉMARES. - Le Vulcain	46
A. ALPHONSI et M. CHAZALMARTIN. - Mycologie : Une belle espèce méditerranéenne : <i>Heleboma porphyrosporium</i>	50
R. RICHARD. - Le détournement de l'Argens	52
J. BERTOLA. - Des Celtes dans la presqu'île métallurgique	52
J. BERATO. - Propos sur les premières installations romaines en milieu rural varois	62
E. GADEA. - Autour de la roche	76

IV - CONFÉRENCES

S. GINER. - Le Haut Var il y a 72 millions d'années.	85
---	----

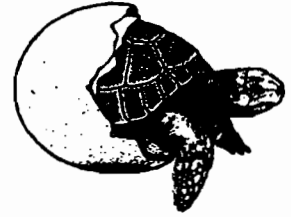
Fascicule 2

- ACTIVITÉS DE LA SOCIÉTÉ

Prévisions des sorties culturelles pour le troisième quadrimestre 2006	99
Programme des conférences pour le troisième quadrimestre 2006.....	99
▣ Séance mensuelle du lundi 15 mai 2006 Le mot du président	99
Comptes rendus	
R. IMBERT. - Sortie paléontologie dans le massif de Siou Blanc	100

R. RICHARD et J.-L. RIZZO. - Sortie minéralogie dans la Drôme.....	101
R. DE LORENZI. - Sortie culturelle du 22 mai 2005 : visite de 3 jardins à Menton.....	102
R. RICHARD. - Sortie de la section géologie-minéralogie du samedi 29 février 2006 aux Darboussières, La Louve (Fréjus).....	104
Communications	
J. THORETTE. - « Papillonons dans la mythologie »	105
J. JOUBERT. - L'homme de Kennewick, derniers rebondissements.....	106
I. CEPLANU. - « Le Jour d'après ».....	110
▣ Séance mensuelle du lundi 12 juin 2006. Le mot du président.....	112
Comptes rendus	
R. IMBERT. - Sortie paléontologique à Cuers	112
M. DE LORENZI. - Sortie culturelle aux Baux de Provence	113
Communications	
M. DEMARES. - Les Annales en Roumanie.....	116
Listes des membres (personnes physiques et morales) de la S.S.N.A.T.V.	119
II - TRAVAUX SCIENTIFIQUES	
P. SCHOLLHAMMER. - Les mousses du département du Var.....	133
III - TRAVAUX DIVERS	
J. BERTOLA. - Les Phéniciens et la presqu'île de Giens.....	141
S. NORMAND. - Etat sanitaire du liège dans la forêt des Maures	152
Récoltes de la section « Mycologie » année 2005-2006.....	156
IV - CONFÉRENCES	
J. BERATO. - L'arc triomphal romain	181
Fascicule 3I - ACTIVITÉS DE LA SOCIÉTÉ	
Convocation à l'Assemblée générale du 5 Février 2007.....	195
Les grands rendez-vous du 1 ^{er} quadrimestre 2007.....	199
Prévisions des sorties culturelles pour le premier quadrimestre 2007.....	199
Programme des conférences pour le premier quadrimestre.....	199
▣ Séance mensuelle du lundi 2 octobre 2006. Le mot du président.....	199
Comptes rendus	
R. IMBERT. - Sortie paléontologique du 24 septembre 2006 au col de la Bigue	200
R. RICHARD. - Sortie géologie-minéralogie du 24 juin 2006	200
▣ Séance mensuelle du lundi 6 novembre 2006. Le mot du président	202
Comptes rendus	
R. DE LORENZI. - Sortie culturelle du 12 mars 2006 dans la Drôme.....	202
R. DE LORENZI. - Sortie culturelle du 23 octobre 2005 à La Brigue et à Saorge.....	206
D. GUIVARCH. - Sortie botanique au mont Ventoux	209
R. RICHARD. - Sortie géologie-minéralogie du 23 septembre 2006 au col des 3 Termes.....	214
Communications	
M. DÉMARES. - « Autour de la nature »	215
▣ Séance mensuelle du lundi 4 décembre 2006. Le mot du président.....	223
Comptes rendus	
R. RICHARD. - Sortie géologie-minéralogie du 21 octobre 2006 au vallon du Caoud	223
R. IMBERT. - Sortie paléontologique du 26 novembre 2006 à Puget Ville.....	224
Communications	
J. SÉNÉCHAL. - Un phénomène géologique : La région de Cappadoce en Turquie	233
R. DE LORENZI. - Sortie culturelle du 12 octobre 2006 « De couleurs et de lumière ».....	237
ERRATUM	242
II - TRAVAUX SCIENTIFIQUES	
J. BERTOLA. - La presqu'île de Giens Z.I. de la Provence Ligurie	243
III - TRAVAUX DIVERS	
R. BROECKER, Ingénieur, Service Régional de l'Archéologie, DRAC-PACA. - Bandol et autres ports au moyen âge	257
P. ORSINI. - L'invasion de Jaseurs boréaux, <i>Bombycilla garrulus</i> en 2005 dans le Var	259
R. MULLER. - Les algues	264

LA TORTUE



REVUE DE LA SOPTOM

www.tortues.com

e-mail : soptom@soptom.com

Fax : 04 94 78 26 41

ANNÉE 2006
REVUES 73 - 74

Siège social : Station d'observation et de protection des
Tortues des Maures (SOPTOM)
B.P. 24
83590 GONFARON

SOMMAIRE

N° 73 - mars 2006

Editorial	3
Bonnes et... mauvaises nouvelles / NOIR ET BLANC	4
Notre rubrique des actualités bonnes, moins bonnes, mauvaises, dans le monde des tortues.	
B. DEVAUX, F. BONIN. - Dans les forêts d'Okinawa. ESPOIR AU JAPON	8
Le Japon n'est pas riche en tortues. Neuf espèces, dont trois marines, fréquentent l'archipel. Une mission en octobre 2005 a permis d'observer les deux espèces endémiques dans leur milieu, et de faire le point sur la situation des tortues dans cette partie du monde.	
B. DEVAUX. - Troublante Abyssinie ; Ethiopie, Djibouti, Erythrée	30
Dans cette "come de l'Afrique", peu de gens s'intéressent aux tortues. Pourtant, les deux plus grosses espèces africaines, <i>Centrochelys sulcata</i> et <i>Stigmochelys pardalis</i> , y sont présentes et Jan Jackers, un jeune Belge, y prépare un "centre pour tortues" dans la vallée de l'Awash	
DOSSIER PALEONTOLOGIE	
1 / H. TONG. - Les tortues marines du Mésozoïque	54
Les Chéloniens étaient très diversifiés pendant le Mésozoïque, et plusieurs groupes distincts se sont aventurés dans les milieux marins.	
2 / E. BUFFETAUT. - Rencontre avec Haiyan TONG	60
Cette paléontologue française, d'origine chinoise, est une spécialiste des fossiles de tortues. Nous l'avons interviewée à Paris, en présence de son mari, connu pour ses recherches sur les grands vertébrés fossiles,.	
3 / T. DIAGNE. - Les tortues fossiles du Sénégal	66
Plusieurs restes de tortues donnent une image nouvelle de la présence de ces animaux dans les couches paléontologiques de cette partie de l'Afrique	
M. SCHINDLER. - <i>Emys orbicularis</i> en Autriche	70
Etude de la variabilité génétique et de la protection active des Cistudes dans le Parc national des zones alluviales du Danube	
INFOS, INFOS, INFOS...	76
Des tortues, une histoire	82
B. BOUSSAC. - Herpétophilatélie	84

N°74 - juillet 2006

B. DEVAUX, F. BONIN. - Déclin et renaissance des tortues des Galapagos	4
Quatre chapitres : 1 /Le déclin (1535-1906) 2 /Sur les pas de Duplessis et Darwin (1701-1835) 3 /La renaissance (1974-2006) 4 /janvier 2006, mission SOPTOM	
O. BORN. - PORT-FOLIO : Photos de la faune de l'archipel des Galapagos	40
Ce jeune photographe Suisse, passionné par la conservation, participait au voyage aux Galapagos. Nous présentons ses meilleures photos de la faune de l'archipel. EXCEPTIONNEL.	
J. MARAN. - Retour au Brésil	58
C'est le second voyage de Jérôme Maran dans ce vaste pays, riche en tortues. Comme dans ses articles précédents, Jérôme nous fait partager ses observations de terrain. Plusieurs tortues ont été découvertes, et nous suivons avec un immense intérêt les tribulations d'un naturaliste au Brésil.	
R. GIRAUDO. - "Le "tombeur" du golf de Vidauban,	76
Après 14 ans de combat, le projet mégalomane de Vidauban, qui mettait en péril les tortues de la Plaine des Maures, est contraint par la justice de cesser son activité. Une histoire de patience et de volonté.	
Livres	84
INFOS, INFOS, INFOS...	85
Des tortues, une histoire...	90
B. BOUSSAC. - Herpétophilatélie	92

BULLETIN
DE LA SOCIÉTÉ MYCOLOGIQUE DU POITOU



☎ 05 49 38 05 19

fondée en 1978

e-mail raphael.herve@wanadoo.fr

ANNÉE 2006
 BULLETIN 29

Siège social : Société Mycologique du Poitou
 10 rue Vincent Van Gogh
 86000 POITIERS

SOMMAIRE

R. HERVÉ. - <i>Boletus satanas</i> - Photo:	Couverture
Présentation de la Société	(2 ^{ème} page de couverture)
R. HERVÉ. - Editorial	3
Liste des adhérents à la Société Mycologique du Poitou	4
J. PROVOST. - Compte rendu de l'Assemblée Générale du 16 juin 2006.....	6
R. HERVÉ. - Bilan mycologique 2006	9
Z. de IZARRA. - La ronde des saisons.....	13
M. THIBAUT. - Vente sur les marchés de Poitiers	14
M. THIBAUT. - J'étais un bolet	16
M. THIBAUT. - Miscellanées mycéliennes - Miscellanées scientifiques diverses	17
M. THIBAUT. - Les Records.....	19
M. THIBAUT. - Les Trois Parques blêmes.....	21
Historique de la Truffe (Association des Trufficulteurs de la Vienne).....	26
Page photos couleurs.....	27
J. L. SURAUT. - Récoltes intéressantes.....	28
Z. de IZARRA. - Mots croisés.....	33
J. L. SURAUT. - <i>Lepiota apatelia</i>	34
J.L. SURAUT. - Session mycologique.....	36
Session annuelle de la Société Mycologique de France - Poitiers 2007.....	54
Erratum - solution des mots croisés	57
Edition de bulletin spéciaux - conditions de cession	58
Page photos couleurs	(3 ^{ème} page de couverture)
Sommaire	(4 ^{ème} page de couverture)

ANNALES SCIENTIFIQUES DU LIMOUSIN
ASSOCIATION UNIVERSITAIRE LIMOUSINE POUR L'ÉTUDE
ET LA PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT (A.U.L.E.P.E.)



ANNÉE 2006
TOME 17

Secrétariat : A.U.L.E.P.E. – Faculté de Pharmacie
2 rue du Dr Marcland
87025 LIMOGES CEDEX

SOMMAIRF

L. CHABROL & N. AULLEN. - Arbres à cavités et Cétoines cavicoles de la Réserve naturelle Nationale de la tourbière des Dagues (Saint Léger la Montagne, 87) 1

D. PETIT. - Richesse en Orthoptères et succession primaire en Haute-Vienne..... 10

A.GHESTEM, V. RIFFAUD, C. RICARD & R. SISTERNE. - Macroflore fongique et végétation forestière : l'exemple de quelques stations de la forêt de Rochechouart 20

P. LABROUSSE, M. MORARD, S. LHERNOUD, J.-C. FAGE, P. KRAUSZ & G. COSTA. - Effet de substances humiques extraites à partir du bois de peuplier sur la croissance et le développement d'une culture de *Lantana camara* 40

BULLETIN
DE LA SOCIÉTÉ MYCOLOGIQUE DU LIMOUSIN



<http://membres.lycos.fr/mycolim>

☎ 05 55 35 93 99

ANNÉE 2006
BULLETIN 32

Secrétariat : Société Mycologique du Limousin
Puy-Martin
87410 LE PALAIS SUR VIENNE

SOMMAIRF

N° 32 – avril 2006

Informations SML	1
Cotisation, cd rom, posters, pin's	2
Le bureau de la SML	3
Manifestations mycologiques de l'automne 2006	4
S. DUNIS. - Un cortinaire peu connu des Limousins : <i>Cortinarius aleuriosmus</i> Maire	5
P. GIVERNAUD. - A propos des <i>Leccinum</i> déterminés depuis la saison 2002	6
G. FANNECHÈRE. - Pages photo	6, 7
G. FANNECHÈRE. - Chronique des milieux humides	11
M. ARDILLIER. - Visite de la truffière expérimentale de Chartrier-Ferrière (Corrèze)	16
J. M. E. LAROCHE. - Histoire de mycorhize : l'osmose	18
R. GUILLAT. - Le Rendez-vous	20
A. BRISSARD. - A propos de l'inventaire des macromycètes de la tourbière des Dauges	22
A. BRISSARD. - Page photo	23
G. FANNECHÈRE. - Espèces récoltées lors des principales sorties mycologiques ou présentées aux expositions en 2005	26
P. GIVERNAUD. - Une nouvelle thèse de mycologie à la Faculté de Pharmacie de Limoges en 2005 : V. Riffaud, 2005, <i>Contribution à l'étude des macromycètes de quelques stations de la forêt de Rochechouart (Haute-Vienne)</i>	31

**BULLETIN DE LA SOCIÉTÉ DES SCIENCES HISTORIQUES
ET NATURELLES DE L'YONNE**



site : www.sshny.org

e-mail : sshny89@laposte.net

ANNÉE	2006	Siège et secrétariat
VOLUME	138	1 rue Marie Noël
		89000 AUXERRE

SOMMAIRE

J.-P. DESAIVE. - <i>In memoriam</i> Adrien Chaix (1924-2007)	7
J.-P. ROCHER. - <i>In memoriam</i> Abbé Maurice Pandevant (1926-2006)	11
P. BODU et J.- C. LIGER. - Les lames de silex de la grotte du Cheval à Arcy-sur-Cure. Un lien entre les recherches de l'abbé Alexandre Parat en 1899 et celles d'André Leroi-Gourhan en 1946	13
A. DUMONT et M. HAMBLIN. - Le potentiel archéologique de la rivière Yonne : première approche documentaire	37
G.-R. DELAHAYE. - Qu'attendre de l'étude archéologique des lits de cours d'eau ?	53
U. KNOP. - Les restaurations du chœur de la Cathédrale d'Auxerre du Moyen âge à nos jours	61
B. MOREAU. - Les forêts des Archevêques de Sens durant le XVIII ^e siècle.....	115
Abbé A. PISSIER. - Notice historique sur Saint-Père-sous-Vézelay. Les ecclésiastiques de Saint-Père pendant la Révolution	147
J.-P. DESAIVE. - Père cultivateur et fille rentière. Les enseignements d'un livre de comptes et d'un agenda. Familles Motheré et Jacob d'Héry et de Cheny, XIX ^e -XX ^e siècles	153
A. de VINCK. - Eloge du pot à cuire.....	183
M.-M. QUÉRÉ. - Les croix du canton d'Avallon (2 ^e partie)	203
C. ROUYER. - Paul Lemoine (1878-1942).....	261

Notes

J. et M. MOMOT. - Contributions à l'étude de la tuberculose en Bourgogne et dans le département de l'Yonne. L'évolution historique et régionale de cette pathologie endémique.....	267
J.-P. DESAIVE. - Le « transport » d'une église de village au début du XVIII ^e siècle : la démolition de l'église de Sery et de son cimetière avant leur reconstruction sur un nouvel emplacement en 1715-1716	281
R. LOFFROY. - Quelques aspects du flottage du bois sur le Vrin.....	303
C. PELLET. - Sur une correspondance inédite du maréchal Davout.....	313
J.-P. ROCHER. - Précisions et compléments sur les mémoires géographiques et agronomiques du préfet Rougier-Labergerie. La vallée d'Aillant et les landes de Branches.....	321
Marie NOËL. - En souvenir de Paul Berthier	327
Comptes rendus des séances de 2006	333
Bibliographie	345
Liste des membres de la Société au 1 ^{er} avril 2006 (suite et fin)	365
Adhésions 2006.....	371
Table alphabétique	373

BULLETIN DE LA SOCIÉTÉ BOTANIQUE
DU NORD DE LA FRANCE

Président : daniel.petit32@wanadoo.fr secrétaire : f.hendoux@cbnbl.org trésorier : jean-pierre.gaveriaux@wanadoo.fr
@l

ANNÉE	2006	Siège social
VOLUME	59	Centre régional de phytosociologie - Conservatoire botanique national de Bailleul - Les Haendries
Fascicules	1 à 4	59270 BAILLEUL

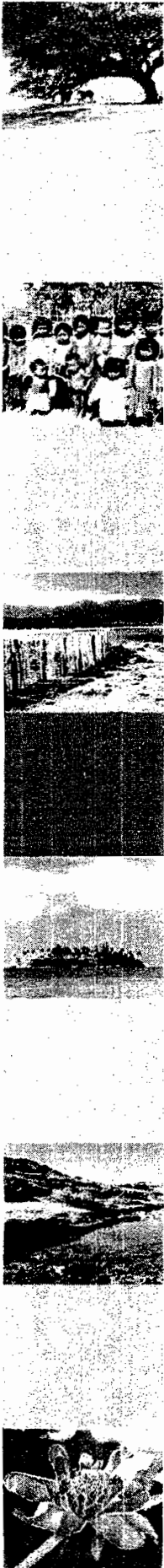
SOMMAIRE

Fascicules 1-2

M. GEHU. - Un grand botaniste anglais vient de disparaître, le Dr Francis ROSE (Londres, 29 septembre 1921 - Liss, 15 juillet 2006)	3
D. PETIT. - Le tricentenaire de la naissance du « Prince des Botanistes »	7
J. DELAY et C. LECURU. - Série noire pour les Pins noirs.....	10
J. DELAY, M. DUBOIS et R. JEAN. - <i>Polypodium X mantoniae</i> dans le Pas-de-Calais	10
J.-P. GAVERIAUX. - Les Lichens et l'évolution de la classification des êtres vivants	11
J. DELAY et D. PETIT. - A propos de l'Herbe aux femmes battues (<i>Tamus communis</i>).....	21
V. GAVERIAUX et D. PETIT. - La Bistorte (<i>Polygonum bistorta</i>) aux portes de Lille	37
E. CATTEAU. - Note concernant quelques végétations relevées dans la Flandre intérieure	39
J. DELAY, M. DUBOIS et R. JEAN. - Compte rendu de la sortie Fougères (dimanche 11 juin 2006).....	45
D. PETIT. - Paysages et flore automnale dans le Boulonnais -Compte rendu de la sortie du 1 ^{er} octobre 2006	53
J.-P. GAVERIAUX. - Liste des Champignons trouvés au bois de Marœuil (62)	55
Les activités de la Société durant l'année 2006.....	57
Liste des membres de la Société de Botanique du nord de la France	59

Fascicules 3-4

J. DELAY et D. PETIT. - <i>Houttuynia cordata</i> Thunberg et <i>Saururus cernuus</i> L. nouvelles espèces de notre environnement urbain	3
Session de la Société de Botanique du Nord de la France en Lorraine	
Programme et itinéraire	15
J.-P. GAVERIAUX et M. VANBRUGGHE. - Compte rendu de la visite du site de Marsal et du pré salé de Blanche-église	17
D. PETIT. - La queue de l'étang Bellefontaine et la lisière de la forêt de Haye.....	23
F. HENDOUX. - Le site de Pagny la Blanche Cote, compte-rendu floristique et phytosociologique.....	25
B. TOUSSAINT et F. BEDOUE. - Coteau des Pontances à Jezainville (Meurthe-et- Moselle).....	29
P. JULVE et E. CATTEAU. - Observations phytosociologiques en Lorraine	31



Comité français
UICN
Union mondiale pour la nature

Rapport d'activités
2006

Comité français pour l'UICN
26, rue Geoffroy Saint-Hilaire
75005 Paris - France
tél : ++ 33 1 47 07 78 58
fax : ++ 33 1 47 07 71 78
e-mail : uicn@uicn.fr
www.uicn.fr

DOSSIERS

Rapport d'activités - 2006

Bilan général

par Sébastien Moncorps
Directeur du Comité français de l'UICN

Grâce à son réseau regroupant 2 ministères, 5 établissements publics, 37 organisations non gouvernementales et 200 experts, le Comité français de l'UICN a développé un programme d'actions répondant à deux missions principales : 1) répondre aux enjeux de la biodiversité en France et 2) apporter l'expertise française au sein de l'UICN et sur la scène internationale.

Mission 1 – Répondre aux enjeux de la biodiversité en France

Politiques nationales de la biodiversité et du développement durable

1 - Contribution à la mise en œuvre et à l'évaluation des plans d'action de la stratégie nationale pour la biodiversité :

- Participation aux comités de pilotage des plans d'action
- Participation au comité technique interministériel
- Participation aux réunions de la cellule biodiversité du MEDD
- Contribution aux thématiques transversales de la stratégie : indicateurs, communication....

2 - Implication des collectivités locales pour la biodiversité :

- Rédaction des termes de l'étude sur les collectivités et l'UICN avec la Fédération des parcs naturels régionaux
- Participation au groupe de travail sur les collectivités avec le MEDD
- Envoi et suivi de dossiers de candidatures : Conseil Régional d'Ile-de-France, Collectivités de Nouvelle-Calédonie, Ministère de l'Environnement de Polynésie française.

3 - Implication des entreprises pour la biodiversité :

- Contribution à la rédaction d'un guide sur la biodiversité pour les gestionnaires de sites industriels avec l'AFEP et le MEDD
- Envoi et suivi de dossiers de candidatures : fondation Procter & Gamble pour la protection du littoral, fondation Véolia Environnement
- Etablissement de partenariats avec Véolia Environnement et EDF

Outre-mer

1- Amélioration des connaissances :

- Mise en oeuvre de l'initiative sur les espèces exotiques envahissantes d'outre-mer (missions dans le Pacifique et Mayotte, accord de collaboration avec le Groupe de spécialistes des espèces envahissantes de l'UICN, organisation du premier colloque des coordinateurs locaux en octobre 2006 à Paris)
- Contribution à l'élaboration d'indicateurs sur la biodiversité d'outre-mer

2 - Influence sur les politiques :

- Publication et valorisation de l'étude sur les financements nationaux et européens pour la biodiversité d'outre-mer
- Collaboration à la mise en place d'un nouveau mécanisme financier pour la biodiversité d'outre-mer avec le WWF France
- Suivi de la politique minière en Guyane et du projet Iam Gold / Cambior
- Mission pour la mise en place d'un conservatoire du littoral en Nouvelle-Calédonie
- Participation au comité national de l'IFRECOR - Initiative française sur les récifs coralliens (Nouvelle-Calédonie, mai 2006)
- Participation au comité outre-mer de l'accord de coopération avec l'ONF

3- Soutien aux acteurs locaux :

- Participation à la mise en place d'un programme de formation des gestionnaires de réserves naturelles en outre-mer, en partenariat avec RNF, le WWF France et la FNH
- Animation de la liste de diffusion d'actualités et d'information sur la biodiversité d'outre-mer
- Relais et appui aux projets des ONG locales (Iam Gold / Cambior)

Aires protégées

1 - Suivi des évolutions juridiques sur les aires protégées

- Contribution au projet de loi aux décrets sur les parcs nationaux, les parcs naturels marins et les parcs naturels régionaux
- Contribution aux décrets de création des parcs nationaux de Guyane et de la Réunion
- Contribution au comité national de concertation sur les aires marines protégées
- Contribution à la commission nationale des réserves biologiques forestières

2 - Les aires protégées françaises dans les conventions Internationales

- Etude de l'état des lieux du dispositif français pour l'application du programme sur les aires protégées de la Convention sur la Diversité Biologique
- Contribution aux travaux du Comité français de la Convention du Patrimoine Mondial (évaluation de la candidature des récifs coralliens de Nouvelle-Calédonie et propositions sur la liste indicative des sites à classer)
- Participation à la réunion des experts européens de la Commission des aires protégées de l'UICN

Ecosystèmes sensibles

1 - Groupe Mer et Littoral

- Publication du bilan de 20 ans d'application de la loi Littoral (1986-2006)
- Rédaction d'un état des lieux des mesures juridiques de protection de la mer
- Suivi du plan « Mer » de la stratégie nationale sur la biodiversité

2 - Groupe Montagne

- Valorisation du bilan des 20 ans d'application de la Loi Montagne
- Participation à la Conférence transfrontalière Mont-Blanc
- Contribution à la stratégie régionale Rhône-alpes pour la montagne
- Suivi de la proposition d'inscription du Massif du Mont-Blanc au Patrimoine Mondial de l'UNESCO

3 - Groupe Forêts

- Co-animation de la mise en oeuvre du projet Grand Site Natura 2000 dans les Pyrénées centrales avec l'ONF
- Contribution aux travaux du Groupe national gouvernemental sur les forêts tropicales
- Suivi du Plan « Forêt » de la Stratégie nationale pour la biodiversité

Espèces menacées

1 – Préparation du projet de **Liste rouge nationale des espèces menacées** en France conforme aux catégories de l'UICN

2 – Appui à l'organisation de la mission de Carter Niemeyer, expert américain sur le **loup**, en France et rencontre avec les experts français

Droit et politiques environnementales

1 – Etude sur la **gouvernance** de la politique de la nature (rôle de l'Etat, place des associations et des collectivités locales, financement, décentralisation)

2- Suivi de l'étude du Groupe Mer et Littoral sur état des lieux des mesures juridiques de protection de la mer

Education et communication

1 – Organisation de la **Fête de la nature**

- Coordination et animation du comité de pilotage
- Recherche de fonds et de partenariats
- Gestion du site Internet
- Communication

2 - Promouvoir la présence et l'expertise françaises au sein de l'UICN et sur la scène internationale

Conventions et Initiatives Internationales sur la biodiversité

1 - Suivi de la **Convention sur la diversité biologique** et autres accords internationaux

- Participation au Groupe Biodiversité MAE/MEDD de suivi de la convention sur la diversité biologique
- Participation à la COP 8 de la Convention sur la Diversité Biologique (Curitiba, Brésil, 19/25 mars 2006)

2 - Suivi des initiatives **IMOSEB** et **ONU**

Renforcement de la présence française au sein de l'UICN

1 - Participation au Comité de suivi de l'**accord-cadre France/UICN**

2 - Participation au Congrès mondial des **comités nationaux et régionaux** de l'UICN (février 2006, La Haye)

3 – Participation à la **conférence européenne "Biodiversité et coopération européenne au développement"** (Paris, septembre 2006)



La Liste rouge des espèces menacées en France selon les catégories et critères de l'UICN

- Document de projet / Juin 2007 -

La Liste rouge de l'UICN constitue l'inventaire mondial le plus complet de l'état de conservation global des espèces végétales et animales. Elle s'appuie sur une série de critères précis pour évaluer le risque d'extinction de milliers d'espèces et de sous-espèces. Ces critères s'appliquent à toutes les espèces et à toutes les parties du monde. Fondée sur une solide base scientifique, la Liste rouge de l'UICN est reconnue comme l'outil de référence le plus fiable sur l'état de la diversité biologique spécifique. Sur la base d'une information précise sur les espèces menacées, le but essentiel de la Liste rouge consiste à mobiliser l'attention du public et des responsables politiques sur l'urgence et l'étendue des problèmes de conservation, ainsi qu'à inciter la communauté internationale à agir en vue de limiter le taux d'extinction des espèces.

Valoriser les connaissances sur les espèces au service de la conservation

Depuis plus de 40 ans, l'UICN (Union mondiale pour la nature) évalue l'état de conservation des espèces à travers le monde grâce au travail d'expertise de sa Commission de sauvegarde des espèces (CSE). Regroupant plus de 7000 experts, cette commission réunit les informations scientifiques les plus complètes et les plus détaillées possibles pour évaluer l'état de la biodiversité spécifique mondiale.

La Liste rouge de l'UICN des espèces menacées™ constitue un classement des espèces en fonction de leur risque d'extinction. C'est une base de données en ligne accompagnée d'un moteur de recherche présentant l'état mondial de plus de 40 000 espèces, ainsi que des informations complémentaires sur chacune de ces espèces. Son but premier est d'identifier et de décrire les espèces ayant le plus besoin de mesures de conservation et de fournir un indice de l'état de la biodiversité.

La Liste rouge permet de répondre à des questions essentielles, telles que :

- Dans quelle mesure telle espèce est-elle menacée ?
- Par quoi telle ou telle espèce est-elle spécialement menacée ?
- Combien y a-t-il d'espèces menacées dans telle région du monde ?
- Combien a-t-on dénombré de disparitions d'espèces ?

Grâce à la Liste rouge de l'UICN, on sait aujourd'hui de façon sûre que 12 % des espèces d'oiseaux, 23 % des mammifères, 32 % des amphibiens, 42 % des tortues et un quart des espèces de conifères sont menacées d'extinction mondiale.

Le système mis au point pour l'établissement de la Liste rouge est le résultat d'un vaste processus de concertation, d'élaboration et de validation de plusieurs années, mené par la CSE et son réseau d'experts scientifiques. Toutes les informations décrivant le fonctionnement et l'utilisation du système sont réunies dans le document intitulé "Catégories et critères de l'UICN pour la Liste rouge : Version 3.1" (UICN 2001).

Avec le système de la Liste rouge de l'UICN, chaque espèce ou sous-espèce peut être classée dans l'une des neuf catégories suivantes :

- **Éteint (EX) ou Éteint à l'état sauvage (EW),**
- **En danger critique d'extinction (CR), En danger (EN), Vulnérable (VU) :** espèces menacées d'extinction à l'échelon mondial,
- **Quasi menacé (NT) :** espèce proche du seuil des espèces menacées ou qui pourrait être menacée si des mesures de conservation spécifiques n'étaient pas prises,
- **Préoccupation mineure (LC) :** espèce pour laquelle le risque d'extinction est faible,
- **Données insuffisantes (DD) :** espèce pour laquelle l'évaluation n'a pas été faite faute de données suffisantes,
- **Non évalué (NE) :** espèce n'ayant pas encore été confrontée aux critères.

La classification d'une espèce ou d'une sous-espèce dans l'une des trois catégories d'espèces menacées d'extinction (VU, EN ou CR) s'effectue par le biais d'une série de cinq critères quantitatifs qui forment le cœur du système. Ces critères sont basés sur différents facteurs biologiques associés au risque d'extinction : taux de déclin, population totale, zone d'occurrence, zone d'occupation, degré de peuplement et fragmentation de la répartition.

Selon cet inventaire scientifique global, la France se place, avec son territoire métropolitain et ses collectivités d'outre-mer, au 9^{ème} rang des pays hébergeant le plus grand nombre d'espèces animales et végétales mondialement menacées.

L'élaboration de Listes rouges à l'échelle régionale

La Liste rouge de l'UICN est aujourd'hui l'outil décisionnel et scientifique de référence pour la conservation des espèces à l'échelon mondial, mais elle est aussi de plus en plus largement adoptée au niveau national : 57 pays au moins ont recours à des Listes rouges nationales appliquant les critères de l'UICN pour déterminer leurs priorités en matière de conservation.

A l'issue d'un travail collectif de réflexion et d'élaboration, des lignes directrices pour l'application des critères de l'UICN au niveau régional¹ ont été publiées par la CSE (UICN 2003). Ces lignes directrices définissent les conditions et les modalités d'utilisation des critères de l'UICN pour la constitution de Listes rouges à l'échelle d'une zone géographique délimitée, telle qu'un pays ou une région. Elles précisent la procédure à suivre pour l'évaluation du risque d'extinction d'une espèce de la zone géographique considérée, en fonction des caractéristiques biologiques de la population à l'échelle de la région, et en tenant compte si nécessaire des caractéristiques biologiques de populations conspécifiques éventuellement présentes à l'extérieur et ayant un impact sur la dynamique de la population régionale².

¹ On entend ici par "région", toute zone géographique sub-mondiale, comme un continent, un pays, une île ou une province.

² Certains taxons ne doivent pas être soumis à une évaluation à l'échelle régionale (p.ex : les espèces exotiques ou les espèces présentes uniquement de façon occasionnelle dans la région considérée). Ces taxons rentrent dans la catégorie "Non Applicable" (NA).

4 – Participation au **Congrès européen des membres de l'UICN** (Barcelone, octobre 2006)

5 – Participation à la réunion du **Groupe éthique de l'UICN** sur la rédaction d'un code éthique pour la biodiversité (Patrick Blandin et François Moutou – Gland, octobre 2006)

Programmes Internationaux de conservation de la biodiversité

1 - Appui à la mise en oeuvre du Mémorandum d'Accord de la **Convention mondiale des espèces migratrices (CMS / PNUÉ)** sur la coopération régionale pour les **tortues marines d'Afrique** (missions de Jacques Fretey)

2 – Bilan du projet de conservation du **Rhinocéros noir d'Afrique centrale**

3 - Evaluation des projets du **Programme "Petites Initiatives" du Fonds Français pour l'Environnement Mondial**

Programme outre-mer européen

1 – Contribution à l'initiative sur l'**outre-mer européen** avec les comités nationaux de l'UICN (Pays-bas, Royaume-Uni / UKOTCF), le Bureau européen de l'UICN et les principales ONG concernées (Birdlife, WWF...).

Programme Méditerranée

1 – Finalisation de l'étude sur les **espaces remarquables de la loi Littoral**

3 - Organisation du Congrès français de la nature

1 - Publication des **actes du 6^{ème} Congrès français de la nature** (recommandations des plans d'action de la stratégie nationale pour la biodiversité)

2 - Organisation du **7^{ème} Congrès français de la nature** sur le thème « Politique et biodiversité : quelles propositions en 2007 ? » :

- Participation de plus de 250 participants
- Présentation des propositions des principales ONG, membres de l'UICN, dans le cadre des élections (FNH, FNE, WWF France / Alliance pour la Planète, LPO, Ligue ROC)
- Présentation de la contribution du Comité français de l'UICN au débat politique
- Présentation de la Fête de la nature (clip vidéo)
- Présentation des points forts de l'action du Comité français en 2006
- Discours de la Ministre de l'Ecologie et du développement durable
- Bilan de la stratégie nationale pour la biodiversité (présentations MEDD et UICN)
- Message du Secrétaire Exécutif de la Convention sur la diversité biologique
- Point sur l'initiative de l'UICN « Compte à rebours 2010 »

4 - Publications et communication générale

1 - Développement du Site Internet du Comité français (nouvelle version en ligne vers le 30/04/07)

2 – Nombreuses interview avec la presse (TV, radio, presse écrite) sur les programmes

L'application régionale des critères de l'UICN s'effectue en deux étapes :

- 1. **Evaluation initiale** : réalisée de manière ciblée sur la population régionale concernée, selon les mêmes critères que pour la Liste rouge mondiale, afin d'aboutir à une catégorie préliminaire,
- 2. **Evaluation finale** : intégrant si nécessaire l'influence des populations conspécifiques éventuellement présentes à l'extérieur de la région (flux de migrants, échanges avec les populations proches...) par une modulation, à la hausse ou à la baisse, de la catégorie préliminaire pour aboutir à la catégorie finale.

Les lignes directrices pour l'élaboration de Listes rouges régionales garantissent une utilisation cohérente des catégories et critères de l'UICN d'un pays à l'autre. Elles ont été conçues de manière à faciliter l'échange d'informations et permettre la comparaison des indices obtenus sur l'état de conservation des espèces dans différents pays ou différentes régions du monde.

Contexte de la proposition d'une Liste rouge pour la France

Dans le cadre de la Convention sur la diversité biologique (CDB), les Etats se sont engagés à réduire significativement l'érosion de la biodiversité d'ici 2010. Dans ce contexte, l'« indice Liste rouge » a été retenu comme indicateur de référence pour suivre l'évolution du degré de menace pesant sur les espèces au niveau mondial. La Liste rouge de l'UICN contribue donc à mesurer l'ampleur des enjeux, et par conséquent les progrès accomplis par les Etats, en vue du bilan de l'objectif 2010.

En France, le gouvernement a lancé la Stratégie nationale pour la biodiversité (SNB) en février 2004, afin de répondre aux engagements pris dans le cadre de la CDB. La protection des espèces menacées figure dans cette stratégie au cœur des préoccupations et des plans d'actions mis en place par les différents ministères. Pour assurer le suivi et l'évaluation de la mise en œuvre de la SNB, le Ministère de l'écologie, du développement et de l'aménagement durables (MEDAD) travaille actuellement à l'identification d'un jeu d'indicateurs de référence. Comme au niveau mondial, la Liste rouge a été retenue comme indicateur de suivi du statut des menaces sur les espèces au niveau national. Le Service du patrimoine naturel du Muséum national d'Histoire naturelle étant responsable de la conduite de l'inventaire du patrimoine naturel en France, le MEDAD l'a mandaté pour la publication d'une liste nationale des espèces menacées.

Le projet de Liste rouge nationale répond également à un besoin important d'actualisation des données sur les espèces menacées. Il existe en France un Livre rouge de la faune (Maurin & Keith 1994) et un Livre rouge de la flore (Olivier *et al.* 1995) dressant l'inventaire des espèces animales et végétales menacées sur notre territoire. Ces deux ouvrages représentent des outils extrêmement précieux pour la gestion de notre patrimoine naturel, mais l'un comme l'autre ont maintenant plus de 10 ans. S'inspirant de la méthodologie de l'UICN pour classer les espèces par degré de menace, et réalisés tous deux grâce à la collaboration de nombreux spécialistes et scientifiques, ils sont basés sur une nomenclature de l'UICN qui n'est plus en vigueur car elle a évolué depuis. De plus, leur réalisation ne prend pas en compte le cadre de référence pour une application régionale des critères, qui n'existait pas encore à l'époque.

D'autres analyses importantes ont été réalisées pour des groupes taxonomiques particuliers et servent aujourd'hui de base à la désignation des niveaux de menaces pour les espèces concernées. Entre autres références, il convient de citer les travaux de Thibault & Guyot (1988) sur les oiseaux d'outre-mer, ceux de Rocamora & Yeatman-Berthelot (1999) pour les oiseaux de métropole, et ceux de Keith & Marion (2002) pour les poissons d'eau douce. Ces travaux méritent également d'être valorisés par une actualisation menée selon le cadre de référence actuellement défini.

Elaboration de la Liste rouge des espèces menacées en France

Le Comité français de l'UICN et le Muséum national d'Histoire naturelle ont donc décidé de lancer la réalisation de la Liste rouge des espèces menacées en France. Etabli conformément aux critères de l'UICN, ce projet de Liste rouge vise à dresser un bilan objectif du degré de menace pesant sur les espèces à l'échelle du territoire national. Il s'agit de réunir les meilleures informations disponibles et les données les plus récentes sur le risque de disparition de notre territoire des espèces végétales et animales qui s'y reproduisent en milieu naturel, ou qui y sont régulièrement présentes.

L'élaboration de la Liste rouge nationale reposera notamment sur la mobilisation de l'expertise des 130 membres de la Commission de sauvegarde des espèces du Comité français de l'UICN, des 80 membres de son Groupe de travail Outre-Mer, et des scientifiques du Muséum national d'Histoire naturelle. D'autre part, la réalisation du projet se fera dans un cadre participatif, en associant étroitement les organisations disposant d'une expertise et de données fiables sur le statut de conservation des espèces en France. Le Comité français de l'UICN et le Muséum national d'Histoire naturelle souhaitent en particulier travailler en partenariat avec la Fédération des conservatoires botaniques nationaux (FCBN), la Ligue pour la protection des oiseaux (LPO), la Société herpétologique de France (SHF), la Société française pour l'étude et la protection des mammifères (SFEPM), la Société d'études ornithologiques de France (SEOF), l'Office national de la chasse et de la faune sauvage (ONCFS), ainsi qu'avec les organisations de référence en outre-mer.

La Liste rouge nationale des espèces menacées remplira plusieurs fonctions :

- 1. Elle constituera un inventaire de référence du risque d'extinction des espèces en France et des menaces auxquelles elles sont confrontées,
- 2. Elle fournira une base scientifique solide pour orienter les mesures de conservation au plan national,
- 3. Elle offrira un cadre de référence permettant de compiler des indices pour surveiller l'évolution de l'état de la biodiversité,
- 4. Elle aidera à sensibiliser l'opinion publique et les décideurs à l'importance de la diversité biologique et aux menaces qui pèsent sur elle,
- 5. Et elle permettra de guider les décisions dans le cadre des politiques nationales et internationales de protection des espèces (lois, décrets ministériels, conventions internationales...).

Une Liste rouge déclinée en métropole et en outre-mer

Le projet de Liste rouge nationale comporte un volet d'évaluation des espèces présentes sur le territoire métropolitain, ainsi qu'un volet spécifique pour chacune des collectivités d'outre-mer. La Liste rouge des espèces menacées en France se déclinera donc en chapitres géographiques (métropole, Guadeloupe, Réunion, Nouvelle-Calédonie...) et taxonomiques (mammifères, plantes vasculaires, crustacés, libellules...).

La publication de la Liste rouge comportera pour chaque espèce :

- L'ensemble des données scientifiques ayant servi de base à l'évaluation, avec la référence de chaque information (citation d'article, auteur...),
- Une carte de répartition de l'espèce,
- La catégorie Liste rouge au niveau mondial (si disponible),
- La catégorie Liste rouge au niveau régional,
- Et la proportion de la population mondiale présente dans la région concernée.

L'ensemble de ces informations sera intégré dans une base de données consultable en ligne et régulièrement actualisée. Elles seront publiées dans un ouvrage de synthèse et les résultats seront valorisés notamment sous la forme de documents de sensibilisation réalisés à destination des responsables politiques et du grand public.

Résumé des grandes lignes du projet

- La réalisation de la Liste rouge des espèces menacées en France est portée conjointement par le Comité français de l'UICN et le Muséum national d'Histoire naturelle.
- Cette Liste rouge sera établie conformément aux catégories et critères de l'UICN (2001) et au guide d'application régionale des critères (2003), permettant un langage commun avec l'ensemble des pays et régions du monde utilisant les mêmes critères.
- Le projet de réalisation d'une Liste rouge nationale se décline en différents chapitres taxonomiques (reptiles, plantes vasculaires, odonates...) et géographiques (métropole, La Réunion, Nouvelle-Calédonie...).
- La réalisation de chacun des chapitres (plantes vasculaires de Guadeloupe, crustacés de métropole, oiseaux de Polynésie française...) se fera en associant les structures de référence disposant d'une expertise et de données fiables sur le statut de conservation des espèces.
- Chaque chapitre fera l'objet d'un partenariat formalisé par une convention réunissant les partenaires concernés.
- La Liste rouge des espèces menacées en France prendra la forme d'une base de données consultable en ligne, avec moteur de recherche, et régulièrement actualisée ; chacun des chapitres pourra également faire l'objet d'une publication et d'une communication spécifique.
- La Liste rouge sera élaborée progressivement, avec la publication de chacun des chapitres au fur et à mesure de leur réalisation et de leur validation.
- Pour disposer de premiers résultats dès la fin de l'année 2007 et début 2008, les 1^{ers} chapitres attendus portent sur les oiseaux, les amphibiens, les reptiles et les mammifères de métropole ; pour obtenir aux mêmes échéances des résultats pour l'outre-mer, l'évaluation des oiseaux d'outre-mer sera lancée dès 2007 ; le travail pourra également être lancé pour d'autres groupes taxonomiques dont l'évaluation, même si elle sera plus longue, pourra débuter dès lors que les données synthétiques nécessaires sont disponibles (plantes, mollusques, crustacés...).
- La grande échéance en perspective est celle du rendez-vous du bilan 2010, année à laquelle un bon nombre de chapitres auront été réalisés. Le travail se poursuivra pour les chapitres en cours, tandis que les chapitres achevés seront soumis à des réévaluations périodiques de façon à compiler des indices permettant de suivre l'état de conservation des espèces.



Calendrier général de lancement des actions

Mobilisation des experts et des partenaires	Mai à Décembre 2007
Organisation du séminaire de lancement	18 juin 2007
Mise en place de la base de données et des outils informatiques	Août à Décembre 2007
Chargement, saisie et vérification des données	A partir d'Août 2007
Consultation des fiches de données en ligne par les experts	A partir de Septembre 2007
Organisation des ateliers de validation	A partir de Novembre 2007
Réalisation du site Internet dédié et mise en ligne des résultats	Premier semestre 2008
Edition et publication des documents	A partir de 2008
Communication	A partir de 2008

Références

- Keith P. & Marion L. (2002). Methodology for drawing up a Red List of threatened freshwater fish in France. *Aquatic conservation : Marine and Freshwater Ecosystems*, 12 : 169-179.
- Maurin H. & Keith P., Eds. (1994). *Inventaire de la faune menacée en France - Le Livre rouge*. Muséum national d'Histoire naturelle / WWF / Nathan, Paris.
- Olivier L., Galland J.-P., Maurin H. & Roux J.-P., Eds. (1995). *Livre rouge de la flore menacée de France. Tome I : espèces prioritaires*. Muséum national d'Histoire naturelle / Ministère de l'environnement / CBN de Porquerolles, Paris.
- Rocamora G. & Yeatman-Berthelot D. (1999). *Oiseaux menacés et à surveiller en France. Listes rouges et recherche de priorités. Populations. Tendances. Menaces. Conservation*. SEO/LPO, Paris.
- Thibault J.-C. & Guyot I. (1988). *Livre rouge des oiseaux menacés des régions françaises d'Outre-Mer*. Conseil International pour la Protection des Oiseaux. Monographie n° 5.
- UICN (2001). *Catégories et critères de l'UICN pour la Liste rouge : Version 3.1*. Commission de la sauvegarde des espèces de l'UICN. UICN, Gland (Suisse) et Cambridge (Royaume-Uni).
- UICN (2003). *Lignes directrices pour l'application, au niveau régional, des critères de l'UICN pour la Liste rouge*. Commission de la sauvegarde des espèces de l'UICN. UICN, Gland (Suisse) et Cambridge (Royaume-Uni).



Le Muséum national d'Histoire naturelle (MNHN) est un établissement public à caractère scientifique et culturel, placé sous la double tutelle des Ministères de la recherche et de l'écologie. Il a pour missions la recherche fondamentale et appliquée, la gestion et la conservation des collections issues du patrimoine naturel et culturel, l'enseignement, l'expertise et la diffusion des connaissances dans les domaines des sciences naturelles et humaines.

En tant que Centre national de référence sur la nature, le MNHN est responsable de la conduite scientifique de l'inventaire du patrimoine naturel en France. Pour réaliser cette mission, il développe une base de données nationale sur la nature rassemblant des informations sur les espèces présentes sur le territoire national. Institution de renommée internationale, le MNHN dispose grâce aux travaux de ses scientifiques d'une expertise reconnue sur la biodiversité et sa conservation.

Comité français
UICN
Union mondiale pour la nature

Le Comité français de l'UICN - Union mondiale pour la nature - est le réseau des membres français de l'UICN International. Sa principale mission est de promouvoir la conservation de la nature en France, en s'appuyant sur son rôle de plate-forme d'expertise et de concertation sur les enjeux de la biodiversité.

Le Comité français de l'UICN réunit au sein d'une même structure les principales organisations publiques et associatives oeuvrant à la conservation de la biodiversité en France, ainsi que le Ministère chargé de l'écologie et le Ministère des affaires étrangères. Le Comité français de l'UICN est également un réseau d'experts réunissant plus de 200 spécialistes répartis en six commissions thématiques. La plus vaste d'entre elles, la Commission de sauvegarde des espèces, rassemble 130 experts. L'UICN International a développé la méthodologie de référence pour guider les pays dans l'élaboration de leur Liste rouge nationale des espèces menacées.

Comité français de l'UICN
Florian Kirchner
Chargé de mission "outre-mer" et "espèces"
Tel : 01 40 79 48 09
www.uicn.fr - email : florian.kirchner@uicn.fr

Muséum national d'Histoire naturelle
Patrick Haffner
Chargé de mission scientifique
Tel : 01 40 79 31 62
www.mnhn.fr - email : haffner@mnhn.fr

La Liste rouge des espèces menacées en France

Comité français de l'UICN, Septembre 2007 <http://www.uicn.fr/Liste-rouge-France.html>

En 2007, le Comité français de l'UICN a lancé la réalisation de la Liste rouge des espèces menacées en France, en partenariat avec le Muséum national d'Histoire naturelle, et en collaboration avec les organismes de référence sur les espèces en métropole et en outre-mer.

Etabli conformément aux critères internationalement reconnus de l'UICN (pour en plus), ce projet de liste rouge vise à dresser un bilan objectif du degré de menace pesant sur les espèces à l'échelle du territoire national. Il s'agit de réunir les meilleures informations disponibles et les données les plus récentes sur le risque de disparition de notre territoire des espèces végétales et animales qui s'y reproduisent en milieu naturel, ou qui y sont régulièrement présentes.

La Liste rouge nationale se déclinera en chapitres taxonomiques (mammifères, plantes vasculaires, libellules) et géographiques (métropole, Guadeloupe, Réunion, Nouvelle-Calédonie). Son élaboration repose sur la mobilisation de l'expertise des 130 membres de la Commission de sauvegarde des espèces du Comité français de l'UICN, des 80 membres de son Groupe de travail Outre-Mer, et des scientifiques du Muséum national d'Histoire naturelle.

D'autre part, la réalisation du projet se fait dans un cadre participatif associant étroitement les organisations disposant d'une expertise et de données fiables sur le statut de conservation des espèces en France. Ce travail collaboratif impliquera notamment la Ligue pour la protection des oiseaux (LPO), la Société française pour l'étude et la protection des mammifères (SFEPM), la Fédération des conservatoires botaniques nationaux (FCBN), la Société herpétologique de France (SHF), la Société d'études ornithologiques de France (SEOF), l'Office national de la chasse et de la faune sauvage (ONCFS)... ainsi que les organisations de référence en outre-mer.

La Liste rouge nationale contribuera à mesurer l'ampleur des enjeux, les progrès accomplis et les défis à relever pour la France, avec comme perspective le grand rendez-vous du bilan de l'objectif 2010 fixé par la commission internationale.

Atelier sur les amphibiens et reptiles pour la Liste rouge

Comité français de l'UICN, Décembre 2007 <http://www.uicn.fr/Atelier-amphibiens-et-reptiles.html>

Après son lancement lors d'un séminaire en juin dernier à Paris, le projet de Liste rouge des espèces menacées en France franchit aujourd'hui une nouvelle étape.

Suite au séminaire de juin, le premier chapitre du projet vient tout juste d'être validé. En partenariat avec le MNHN (Muséum national d'Histoire naturelle) et la SHF (Société herpétologique de France), les quelques 80 espèces d'amphibiens et reptiles de métropole ont été passées au crible des critères de la Liste rouge de l'UICN lors d'un atelier de validation organisé le 7 décembre dernier.

Neuf experts constituaient le comité d'évaluation et quarante au total ont contribué à la phase de rellecture préalable des données réunies pour chaque espèce. Après intégration de tous les commentaires et finalisation des fiches, les résultats seront publiés début 2008.

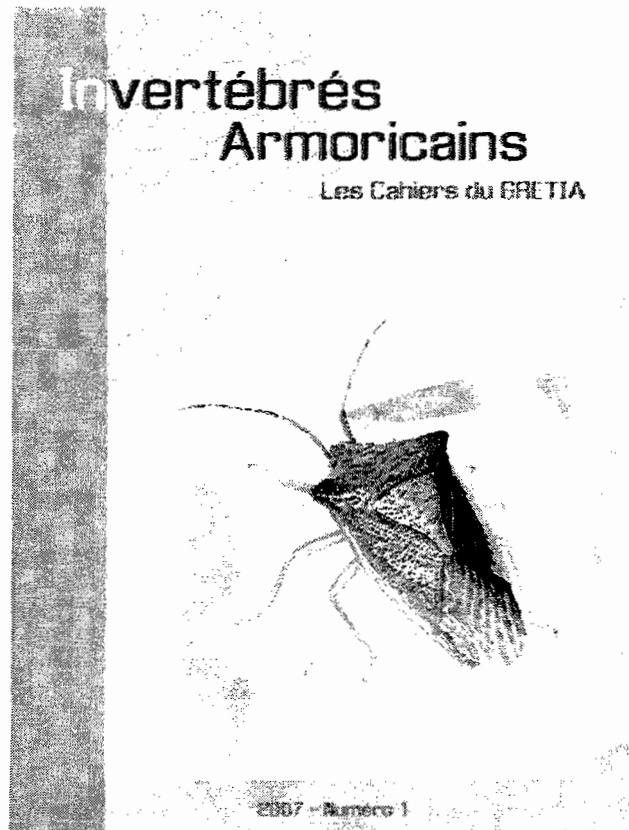
Dès janvier prochain, les oiseaux de métropole seront évalués à leur tour, en collaboration avec le MNHN et en partenariat avec la LPO (Ligue pour la protection des oiseaux), la SEOF (Société d'études ornithologiques de France) et l'ONCFS (Office national de la chasse et de la faune sauvage).

Les différents groupes d'espèces seront ainsi passés en revue au fur et à mesure de l'avancée du projet pour la métropole comme pour l'outre-mer. La Liste rouge nationale constituera un inventaire de référence sur les espèces, elle permettra d'actualiser les données, d'identifier les priorités d'action et de suivre l'évolution de l'état de la biodiversité en France. »

Contact : Florian Kirchner, chargé de mission « Outre-mer » et « Espèces »
UICN - Comité français - n 26 rue Geoffroy Saint Hilaire 75005 Paris tel 01 40 79 48 09
Florian.kirchner@uicn.fr

PRÉSENTATION DE NOS SOCIÉTÉS

Société de Photographie d'Histoire Naturelle.....	132
GRETIA.....	133
Société d'Histoire Naturelle et d'Ethnographie de Colmar	135
Société d'Histoire Naturelle des Ardennes.....	136
Société Linnéenne de Bordeaux	137
Société Linnéenne de Lyon	139



Invertébrés Armoricaains, les Cahiers du GRETIA, est une revue aperiodique consacrée aux invertébrés du Massif armoricain et à ses marges, et ouverte à tous les invertébristes-écologues (professionnels et amateurs, même débutants), qu'ils soient adhérents ou non. Ils serviront à valoriser les résultats des études conduites par le GRETIA, à publier des articles relatifs à la faune de notre zone géographique et permettront la publication d'atlas, de clés de détermination, d'informations diverses de portée régionale, dans le but d'accompagner ou de développer l'intérêt pour les sciences naturalistes en général et les invertébrés en particulier.

SOCIÉTÉ DE PHOTOGRAPHIE D'HISTOIRE NATURELLE

La Société de photographie d'histoire naturelle (SPHN), association fondée en 1954 par Jean-Marie Bauffle, alors directeur du service photo-cinéma du Muséum National d'Histoire Naturelle de Paris (M.N.H.N.), accueille les photographes naturalistes et les naturalistes photographes de tous horizons, désirant témoigner par l'image. Les événements et les scènes photographiés traduisent la diversité des regards, des émotions et des coups de cœur de photographes conquis par les beautés de la planète.

Activités réservées aux membres

- Une réunion, le troisième vendredi de chaque mois, permet aux adhérents de présenter leurs images et de confronter leurs points de vue. La soirée se poursuit par la projection de photographies, ou d'un film, sur un thème défini et commenté par un conférencier.
- 1 ou 2 sorties par an sur le terrain accompagnées par des naturalistes compétents
- Elaboration de diaporamas didactiques à destination des scolaires ou du grand public
- Conception d'une exposition annuelle proposée aux organisateurs des grandes manifestations photographiques

La lettre-programme peut vous être envoyée sur simple demande.

**SPHN, Muséum national d'histoire naturelle,
Laboratoire d'entomologie, 45 rue Buffon, 75005 Paris.**

Courriel : contact@sphn.org

Internet : <http://www.sphn.org>

Charte de la S.P.H.N.

Rencontre du photographe naturaliste et du naturaliste photographe, le photographe d'histoire naturelle de la SPHN observe la nature et témoigne par l'image. Il adopte la déontologie suivante :

- Il respecte le droit de la nature
 - Il respecte l'intégrité de la nature
 - Il rapporte avec discernement ses observations aux autorités et associations compétentes
 - Il respecte le droit civil lié à son activité
- Le photographe de la SPHN adopte l'attitude du naturaliste respectueux du milieu :
- Il apprend à connaître et respecte le biotope où il opère
 - Humble et discret, il limite autant que possible l'impact de sa présence et de ses accompagnateurs
 - Témoin, il limite le recours à l'artifice et en mesure les conséquences
 - Il adapte sa technique à la nature et non pas la nature à sa technique,
- Le photographe naturaliste de la SPHN use de ses compétences pour :
- Transmettre les règles du comportement dans la nature
 - Informer les auteurs de conduites maladroites
 - Respecter les écosystèmes naturels et plus particulièrement ceux qui font l'objet d'une protection
 - Renseigner sur les conditions de prises de vues.

GRETIA

Le **GR**oupe d'**ET**ude des Invertébrés Armoricaïns est une association loi 1901 créée en 1996, agréée Protection de la nature en Bretagne et en Sarthe.

Cette association rassemble les amateurs et les professionnels concernés par les invertébrés continentaux du Massif armoricain. Ses activités couvrent essentiellement les régions de Basse-Normandie, de Bretagne et des Pays de la Loire.

Le GRETIA a pour objectifs de :

- regrouper les personnes intéressées par les invertébrés continentaux et assurer leur formation, en favorisant les échanges entre eux et en facilitant leur accès à l'information,
- rassembler et développer les connaissances sur les invertébrés continentaux du Massif Armoricain, notamment sous leurs aspects biologiques et écologiques et leur implication en tant qu'outils pour la préservation de la biodiversité et la gestion des espaces.
- promouvoir les invertébrés par des actions de sensibilisation, d'information et de formation auprès des naturalistes, des gestionnaires d'espaces naturels, des étudiants, du grand-public, ...

Le GRETIA réunit environ 150 adhérents, amateurs ou professionnels, dont les centres d'intérêt sont multiples : systématique, gestion de milieux, cartographie, biologie, pédagogie, photographie ...

Il emploie 4 salariés, répartis sur un local rennais et deux antennes, l'une en Centre-Bretagne, la seconde en Basse-Normandie.

Deux Assemblées Générales annuelles privilégient la rencontre et l'échange autour d'ateliers thématiques et d'interventions libres.

Des stages, sorties et conférences à thème ont pour objectifs d'initier ou de former à la connaissance et à la détermination des invertébrés ou de partir à la découverte d'un espace naturel.

Un bulletin trimestriel, « Le Bulletin du Gretia », informe les adhérents de la vie de l'association et apporte de nombreuses informations sur les invertébrés (publications récentes, activités d'autres structures, annonce de colloque, ...)

Un site Internet permet une diffusion des connaissances vers un large public (références bibliographiques, listes d'espèces déterminantes, enquêtes...) et vers les adhérents, via une partie réservée (anciens bulletins, études du Gretia, commande groupée de matériel entomologique ...).

Une revue « Invertébrés Armoricaïns, les Cahiers du GRETIA » est en cours de création et permettra à chacun, débutants ou confirmés, de porter à connaissance de tous leurs travaux et de contribuer ainsi à une meilleure connaissance du patrimoine invertébré armoricain.

Pour répondre aux objectifs de l'association, les bénévoles et l'équipe salariée réalisent diverses actions :

- étude de la biodiversité régionale bretonne : élaboration de listes départementales d'espèces, réflexion sur le statut d'espèces déterminantes et proposition de listes,...
- mise en place de bases de données bibliographiques et taxonomiques,
- inventaires d'espaces naturels et valorisation pédagogique, réalisation d'expertises et de suivis d'espèces,
- réalisation de travaux d'inventaires sur des peuplements d'invertébrés d'habitats prioritaires (tourbières, dunes ...),
- élaboration de collections de références d'invertébrés,
- mise en place d'enquêtes, soutien d'atlas, ...
- rédaction d'ouvrages, de plaquettes de sensibilisation et de posters pour le grand-public,
- animation de l'opération « refuges à papillons »
- interventions dans des sessions de formation
- participation à des colloques et des forums associatifs...

Le GRETIA est associé au Musée universitaire de Rennes et est intégré à l'Equipe de Recherche et Technologie "Biodiversité fonctionnelle et gestion des Territoires" de l'Université de Rennes 1. Il est membre de l'Union de l'Entomologie Française, du Conservatoire des Espaces Naturels de Bretagne, du Groupement Régional des Associations de Protection de l'Environnement de Basse-Normandie et de la Fédération Nationale des Sociétés de Sciences Naturelles. Il participe en tant qu'expert à des comités de pilotage pour les zones Natura 2000 et pour le schéma régional du patrimoine naturel et de la biodiversité en Bretagne, à des comités consultatifs de Réserves naturelles et au Conseil Scientifique Régional du Patrimoine Naturel de Bretagne.



Local principal à Rennes
Muriel Chevrier et Alexandre François
GRETIA. Bât. 25,
ERT Biodiversité Fonctionnelle et
Gestion des territoires
Campus de Beaulieu
35042 RENNES cedex
Tél. : 02.23.23.51.14/Fax : 02.23.23.51.38
gretia-mc@wanadoo.fr
gretia-af@wanadoo.fr

Antenne Basse-Normandie
Claire Mouquet - GRETIA
Beauguillot
50480 Sainte-Marie du Mont
Tél. : 02.33.42.75.61
Fax : 02.33.71.56.99
gretia-bn@wanadoo.fr

Photos jointes :

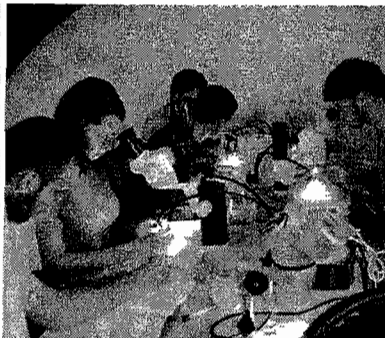
AG2006 : photo de groupe lors de l'assemblée générale du Gretia (avril 2006)

Init2005 : stage d'initiation aux invertébrés pour les étudiants

Exposciences : participation à l'Exposciences 2006 en faisant découvrir aux enfants l'entomologie

RencArach2005 : 6èmes rencontres arachnologiques du Gretia

AG2005 : prospections de terrain lors de l'assemblée générale du Gretia (avril 2005)





Société d'Histoire Naturelle
et d'Ethnographie de Colmar

Chers Membres,

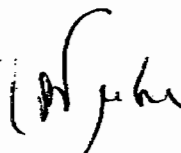
Vous faites partie de ceux qui soutiennent, ou ont soutenu la Société d'Histoire Naturelle et d'Ethnographie de Colmar, association engagée dans la défense de l'environnement dès sa création.

Vous avez tous noté l'aventure qui s'ouvre à nous pour les années à venir, tant sur le point des célébrations du 150^{ème} anniversaire (1859-2009) que du projet d'agrandissement du musée.

Votre fidélité est donc toujours aussi capitale. Chaque responsable de section est prêt à recevoir votre soutien même au delà du soutien financier, un soutien en temps et en compétences.

La cotisation pour l'année 2008 ouvre droit au bulletin édité cette année là, c'est-à-dire celui qui retrace les activités de 2007 et qui est en général publié pour le Salon du Livre de Colmar, fin novembre 2008. Merci de compléter toutes les rubriques, ce qui nous permettra de tenir à jour nos fichiers et de mieux vous informer.

Vous remarquerez que les montants restent les mêmes depuis cinq ans.


Le Président
Jean-Paul FUCHS

BULLETIN D'ADHESION 2008

NOM : _____ Prénom : _____
Profession (facultatif) : _____ Date de naissance (facultatif) : / /
Adresse : _____

Tél. : _____ Courriel : _____

Je préfère recevoir dorénavant le feuillet par courriel

Je souhaite être prévenu(e) tous les mois des animations par courriel

Ci-joint la cotisation pour l'année 2008, en espèces ou en chèque (à l'ordre de la SHNE) :

	Cotisation	Cotisation et bulletin
jeune (- de 25 ans)		15 € <input type="checkbox"/>
1 personne	19 €	23 € <input type="checkbox"/>
couple		31 € <input type="checkbox"/>
membre bienfaiteur		à partir de 40 € <input type="checkbox"/>

Signature : _____

Bienvenue sur le site de la
SOCIETE D'HISTOIRE NATURELLE DES ARDENNES

Composition du site : *cliquer sur un lien au choix*

[Présentation](#) [L'actualité](#) [Le bulletin annuel](#) [Les manifestations en 2008](#)
[Les sorties en 2008](#) [Les publications](#) [La page pratique](#) [L'organisation de l'association](#)

Présentation

Siège social et adresse :
2 Rue du Musée - 08000 CHARLEVILLE-MEZIERES.
Adresse électronique : shna.ardennes@free.fr

La S.H.N.A est une association régie par la loi de 1901.

Elle a pour buts :

- **L'étude de la faune, de la flore et de la constitution géologique du département.**
- **La défense et la sauvegarde de la nature.**
- **La collaboration efficace à l'instauration de réserves naturelles dans le département.**

Pour y parvenir :

- **elle édite un bulletin annuel et des ouvrages spécialisés,**
- **elle réunit des collections,**
- **elle organise des excursions scientifiques et des conférences publiques.**

(liste non limitative)

Le sociétariat.

Le 31/12/07, la S.H.N.A. enregistre :

- **228 sociétaires à jour de leur cotisation 2007,**
- **9 adhésions à compter de 2007,**
- **7 démissions déclarées et 13 non renouvellements.**

A l'occasion du tricentenaire de la naissance de Carl von Linné (1707 - 1778), il a paru intéressant de reproduire les interventions des Présidents des deux plus anciennes sociétés linnéennes de France, la Société Linnéenne de Bordeaux et la Société Linnéenne de Lyon, lors du colloque intitulé « Naturaliste aujourd'hui » organisé le 15 mars 2002 par la FFSSN à l'amphithéâtre de la Galerie de l'Evolution du Muséum National d'Histoire naturelle à Paris.

LA SOCIÉTÉ LINNÉENNE DE BORDEAUX

La Société Linnéenne de Bordeaux est la plus ancienne société naturaliste de France. Elle a été fondée le 25 juin 1818 par des botanistes bordelais. Initialement, cette société devait être strictement composée de 24 membres, un pour chaque famille botanique définie par Linné. Mais elle s'est très rapidement diversifiée, puisque dès 1824, une section « zoologie » et une section « préhistoire » existent.

La première réunion s'est tenue, en 1818, sous un Saule blanc. Nous sommes depuis restés traditionnellement attachés à l'habitude de nous réunir, chaque année en juin, pour une « fête linnéenne » sur le terrain. Et notre Président prononce toujours un petit discours ... sous un Saule blanc. Bien entendu, il n'y a pas de Saules partout, mais quand il n'y en a pas, il y a toujours quelqu'un pour couper une petite branche ailleurs et l'apporter pour l'occasion, et ensuite la tenir au dessus de la tête du Président.

La Société linnéenne a rapidement pris de l'importance, accueillant d'abord des membres non Bordelais, puis dans toute la France. Une quinzaine de filiales apparaissent dans plusieurs pays du monde. Des grands noms s'illustrent au cours du temps, comme l'herpétologue Fernand LATASTE, le botaniste DURRIEUX de MAISONNAVE, le géologue DESGRANGES-TOUZIN, père du stratotype Burdigalien, et plus récemment, l'entomologiste Gaston TEMPERE.

Actuellement, notre société compte 250 membres, et reste au cœur d'un très grand réseau de correspondants français et internationaux. Elle possède une très riche bibliothèque scientifique, et édite 4 bulletins par an, comprenant toujours les publications originales de ses membres. Elle organise de nombreuses sorties sur le terrain, tous les week-ends, et des expositions de Champignons ou d'Insectes. Elle tient, au moins une fois par mois, une conférence scientifique. Si elle a vocation à être naturaliste pluridisciplinaire, comme l'était Linné lui-même, la Société linnéenne de Bordeaux a cependant subi quelques variations dans l'importance et le dynamisme de ses « sections disciplinaires » au cours de sa longue histoire. Ainsi, il y a eu des époques très « géologiques », des époques plus « mycologiques », et aujourd'hui, il y a une arrivée massive de jeunes entomologistes. Derrière ces mouvements, il y a toujours eu une section botanique très active, sans véritable période de « déclin ». En ce moment, ainsi 4 sections demeurent très dynamiques : la Botanique, la Géologie-Préhistoire, la Mycologie et l'Entomologie.

Alors comment peut-on expliquer la longévité et la pérennité de notre société ?

Je crois que notre grande force est d'avoir, au mépris des « modes successives », gardé notre âme de naturaliste scientifique, ancrée sur l'observation du terrain. Et gardé aussi un peu cette âme d'enfant, qui ose s'émerveiller de la beauté du vivant. Initialement, et jusque dans les années 1950-1960, nos activités « collaient » à peu près aux programmes scientifiques universitaires officiels, et d'ailleurs, nombre de Professeurs publiaient chez nous. En 1953, c'est la découverte par Watson et Crick de la structure moléculaire de l'ADN. Je crois que c'est le point de départ d'un fossé qui, depuis, se creuse entre les priorités universitaires et les activités linnéennes. Il ne s'agit pas de nier l'immense intérêt de la Génétique, et de la Biologie moléculaire en général, domaines passionnants s'il en est. Mais ces disciplines « nouvelles » ont envahi progressivement les programmes officiels à l'université, au lycée et même au collège, au détriment de notions naturalistes basiques jugées naguère indispensables et considérées souvent aujourd'hui comme obsolètes, poussiéreuses. L'Université nous regarde parfois comme des « fossiles vivants », descendants d'une science sympathique mais dépassée.

Et cependant, je crois que c'est là même que se situe l'origine de notre pérennité : La société Linnéenne de Bordeaux a toujours eu pour vocation d'étudier la Nature sous un angle scientifique, librement, sans honte, sans se soumettre aux modes. C'est le fondamental qui l'intéresse et non la question de savoir si ses domaines d'étude sont porteurs d'éventuelles retombées financières. Elle est toujours restée fidèle à ses principes fondateurs. Nous savons ici que les Sciences Naturelles sont un tout, non divisible en sections nobles (modernes, moléculaires) et sections désuètes (anciennes, naturalistes). Nous aurons toujours besoin de Systématiciens dans la Biologie moderne.

Notre Société travaille beaucoup pour divers organismes, comme l'ONF, dans la réalisation d'études entomologiques. Nous voyons bien que nous n'avons plus beaucoup de « concurrence » dans le domaine des études systématiques, désertées depuis longtemps par les Universitaires officiels.

Et c'est une de nos forces, et aussi notre plus grand trésor, notre grande responsabilité pour demain. Les sociétés naturalistes sont devenues les sanctuaires de savoirs oubliés, les dépositaires de notions naturalistes devenues difficiles à trouver ailleurs, et qui ne sont presque plus enseignées nulle part dans notre pays. Cette responsabilité de la transmission des connaissances naturalistes aux futures générations assure nos « linnéens » de rester vivants et vigoureux encore longtemps. Et le grand avantage de ne jamais être à la mode, c'est qu'on ne sera jamais démodé !

Hervé THOMAS

Président de la Société
linnéenne de Bordeaux

LA SOCIÉTÉ LINNÉENNE DE LYON

La Société Linnéenne de Lyon fut fondée en 1822 par quelques botanistes lyonnais, notamment Jean-Baptiste Balbis, qui était depuis 1819 directeur du Jardin des Plantes et membre honoraire de la Société linnéenne de Paris, et Clémence Lortet, membre correspondante (« dame associée ») de la même société. Parmi les membres fondateurs, au nombre de vingt, on comptait, outre les botanistes, des zoologistes, des minéralogistes et des géologues, amateurs et professionnels. Au début, la référence à la « société-mère » est explicite : « les membres correspondants actuels de la Société linnéenne de Paris résidant à Lyon et dans le département du Rhône se réunissent sous le titre de Société linnéenne de Lyon, et sous les auspices de la société-mère de la capitale dont elle est une colonie » (déclaration en date du 28 décembre 1822).

Mais dès le printemps 1823 (21 avril) l'en-tête « colonie linnéenne » disparaît du procès-verbal, ainsi que toute référence à la Société linnéenne de Paris. En 1860 l'obligation de résidence dans la région lyonnaise est supprimée; la société devient nationale, puis internationale ; elle absorbe peu à peu d'autres sociétés scientifiques : en 1880 la Société d'Etudes scientifiques de Lyon, en 1881 la Société d'Anthropologie et de Biologie de Lyon, en 1922 la Société Botanique de Lyon.

Ces absorptions entraînent évidemment un accroissement des effectifs. Grâce au dynamisme de certains présidents, ceux-ci deviennent considérables: de presque 100 en 1858 à plus de 200 en 1860 grâce à Mulsant, jusqu'à environ 3000 en 1930 grâce au Dr Riel, qui écrivait personnellement de longues lettres aux personnes qu'il pensait devoir être intéressées. Mais au sortir de la guerre (1946) il n'y avait plus qu'un millier de membres. Actuellement, leur nombre oscille entre 700 et 800.

Il y eut quelques groupes satellites : Valence, Roanne. Actuellement, seul subsiste le très actif groupe de Roanne, qui a gardé d'étroites relations avec la maison-mère.

Situation actuelle. Pour des raisons pratiques, il existe plusieurs sections :

Botanique

Jardins alpins (sorte de Botanique bis plus axée sur la culture des plantes)

Biologie générale, Anthropologie, Archéologie, issue de l'absorption de la société du même intitulé en 1922. La zoologie (moins l'entomologie) y trouve place

Entomologie

Mycologie

Sciences de la terre.

Bien entendu, chaque membre peut, sans exclusive, participer aux activités de toutes les sections. Chacune se réunit une fois par mois ou plus, sauf en juillet et août.

Les séances comportent les présentations, pour acceptation, des travaux destinés à être publiés dans le bulletin mensuel après avis du comité de lecture, et aussi des conférences sur des sujets variés. En plus de ces activités officielles, ces séances mensuelles sont, bien entendu, l'occasion de rencontres, discussions, détermination d'échantillons, mise au point de projets d'excursions, etc...

Ces excursions jouent un grand rôle. Leur durée est très variable, demi-journée, week-end ou une semaine si la destination est lointaine. Ces dernières années, les botanistes sont allés en Crète, à Chypre, au Maroc, à Tenerife, en Sardaigne, en Turquie, les entomologistes en Corse -, les mycologues organisent de nombreuses sorties dans la région Rhône-Alpes, très riche en raison de la variété de ses biotopes.

Publications Le « bulletin mensuel » (10 numéros par an) paraît avec régularité les premiers jours du mois, il est ouvert à tous les types de publications, soit d'intérêt régional, soit d'intérêt international; en entomologie notamment, beaucoup d'espèces nouvelles sont décrites. Ces publications sont filtrées par un comité de lecture constitué pour la circonstance, avec recours à des spécialistes souvent étrangers à la région et même à la Société, vu la grande variété des sujets abordés. C'est une garantie de sérieux, car tout ce que nous recevons n'est pas toujours publiable, du moins en l'état. Sauf dérogation expresse accordée par le Conseil d'Administration, seuls les membres à jour de cotisation peuvent publier. Outre la partie scientifique, le bulletin contient des pages administratives : ordre du jour des séances mensuelles, programmes d'excursions, avis divers. Cette annonce mensuelle des activités contribue beaucoup à la vitalité de la Société. En plus, sur un plan plus scientifique, paraissent de nombreux compte rendus d'excursions, surtout en botanique. Au total, notre bulletin publie chaque année entre 250 et

300 pages, dont les trois-quarts sont des pages scientifiques. Le délai de parution est généralement de trois à quatre mois après acceptation. Notre bulletin est échangé avec 290 autres revues scientifiques impliquant une trentaine de pays. La tâche de nos bibliothécaires est très lourde. La Société linnéenne de Lyon publie aussi des ouvrages importants, notamment en botanique, entomologie, mycologie. Citons entre autres Botanique : - Flore d'Auvergne, d'Ernest Grenier (1992), 668 p. - Flore lyonnaise, de Georges Nétien (1993), 623 p. - Catalogue des plantes vasculaires de la Chaîne Jurassienne, de Jean-François Prost (2000), 400 p. - Catalogue des plantes vasculaires du département du Gard, de Pierre Aubin (1999), 176 p.

Entomologie: - Coléoptères Scarabaeoidea d'Europe, de Jacques Barraud (1992), 856 p. - Coléoptères Carabiques et Cicindèles, par 7 membres de la Société (2000), 383 p. - Coléoptères Elateridés de France, de Lucien Leseigneur (1972), 381 p. - Les Cicindèles de Thaïlande, de Roger Naviaux (1991), 80 P.

Mycologie : Les Hyménomycètes agaricoïdes, de Robert Kuhner (1980), 1025 p.

La bibliothèque est très importante, des ouvrages étant acquis depuis le début. Le suivi des 290 revues avec lesquelles nous échangeons n'est pas une sinécure.

Les herbiers locaux constituent un important patrimoine, beaucoup sont anciens, et constituent de précieux témoignages de temps où l'on pouvait herboriser fructueusement en des endroits où se dressent actuellement des « cités nouvelles ».

Les collections entomologiques sont, elles aussi, très importantes. Une partie d'entre elles est déposée au Muséum d'histoire naturelle de Lyon.

Du point de vue logistique, la S.L.L. est depuis le début hébergée par les instances départementales, puis municipales. Actuellement, depuis 1921, nous sommes logés dans un local de la mairie du 6^{ème} arrondissement, qui convient bien au grand volume de notre bibliothèque, encore qu'il soit plein comme un œuf... Il faut savoir gré à la Ville de Lyon de nous héberger ainsi, gratuitement.

Toute la marche de la Société est assurée par des bénévoles. Depuis l'an dernier, cependant, une secrétaire a été recrutée sur un « emploi jeunes » ; ainsi la permanence téléphonique, entre autres tâches, est-elle assurée.

Quel est l'avenir de notre société ?

Actuellement, le nombre de nos adhérents est d'environ 800. Il a baissé lentement depuis quelques années, puisqu'en 1988 il était de 1200. On constate que beaucoup d'autres sociétés ont de plus en plus de difficulté à réunir des adhérents, à une époque où les loisirs et les obligations diverses sont nombreux. L'essentiel des adhérents réside dans la région Rhône-Alpes et particulièrement dans la communauté urbaine de Lyon. Mais il est navrant de voir que parmi les 1.200.000 habitants de celle-ci, seulement 40 à 50 se retrouvent aux réunions des sections.

Ya-t-il des rapports avec le milieu universitaire ? La réponse est oui, mais un oui tempéré par le peu d'intérêt (mépris ?) avec lequel beaucoup d'universitaires, biologistes et géologues, considèrent les sciences naturelles traditionnelles. D'ailleurs, y a-t'il encore beaucoup de naturalistes dans les universités ? Heureusement, depuis quelques années, sont apparus un certain nombre de jeunes amateurs passionnés et savants, surtout en botanique et en entomologie, ce qui laisse bien augurer d'une relève. Il est hors de doute que, dans les années qui viennent, les sciences naturelles de terrain, ayant été définitivement proscrites des universités, deviendront l'affaire des amateurs regroupés au sein d'associations comme la nôtre.

Paul BERTHET

ANNONCES

LA BOURGOGNE DE SAINT MARTIN, par Alain Dessertenne	142
COLÉOPTÈRES AQUATIQUES DU NORD DE LA FRANCE, par Daniel Lohez	143
LA LETTRE DES NATURALISTES VENDÉENS (n° 36, 4 ^{ème} trimestre 2007, p. 1-2)	146
LA REVUE ALAUDA - LA S.E.O.F.	148

Les Editions Cabédita

présentent

La Bourgogne de Saint Martin

Histoire, monuments, légendes

Un livre d'Alain Dessertenne

Pourquoi le nom de saint Martin est-il aussi répandu en Bourgogne, où tant de rochers, de fontaines, d'églises et de chapelles lui sont dédiés? Celui que l'on nomme l'Apôtre des Gaules y est-il réellement venu combattre les cultes païens? En faisant la part de la «légende dorée» et de l'histoire, l'auteur tente de répondre à cette question à partir des textes médiévaux et par une recherche sur les premières églises, l'influence d'abbayes, l'importance des vieux chemins dans la diffusion du vocable. Mais la popularité de saint Martin ne cache-t-elle pas une fidélité à un fonds mythologique? L'origine et le sens des légendes consacrées à ce saint explorent quelques pistes. Un panorama de l'art religieux, de magnifiques photos, des cartes-inventaires et des itinéraires invitent enfin à la découverte du patrimoine «martinien».

Bulletin de commande

Je désire recevoir exemplaire(s) de *La Bourgogne de Saint Martin* 160 pages, 40 photos noir-blanc et couleurs, au prix de € 26.- l'exemplaire, frais d'envoi compris. **Un livre cadeau sera offert à chaque souscripteur.**

Nom Prénom.....

Adresse.....

Code postal/localité.....

Lieu/date..... Signature.....

Ci-joint mon règlement par: Chèque bancaire Chèque postal
A retourner aux Editions Cabédita – BP 9 – 01220 Divonne-les-Bains.

Coléoptères aquatiques du Nord de la France (Nord – Pas de Calais – Somme)

Daniel Lohez



Supplément au Bulletin n° 322 – 1^{er} trimestre 2007

ISSN : 0395 - 7306

Introduction

La France est l'un des pays d'Europe qui possède la faune la plus riche en coléoptères aquatiques. Ce privilège est dû à sa situation géographique : certaines espèces boréo-alpines sont venues des pays scandinaves, ou sont restées et se sont développées après la période glaciaire, des espèces d'Europe centrale sont entrées par l'est et des espèces méditerranéennes remontent d'Espagne et d'Italie.

Le Nord de la France est souvent considéré comme une région déshéritée par les entomologistes. Dans ce domaine, nous avons pourtant une faune riche et variée qui n'a rien à envier aux autres régions avec la présence des espèces boréo-alpines – pour certaines d'entre elles il s'agit même de la limite de leur aire de répartition – et de nombreuses espèces d'Europe centrale.

Après plus de 20 ans de prospection dans les divers biotopes de nos départements du Nord, du Pas-de-Calais et de la Somme, nous avons entrepris l'inventaire moderne des coléoptères aquatiques. Il ne s'agit pas d'un catalogue, mais uniquement de nos observations et des citations récentes fiables.

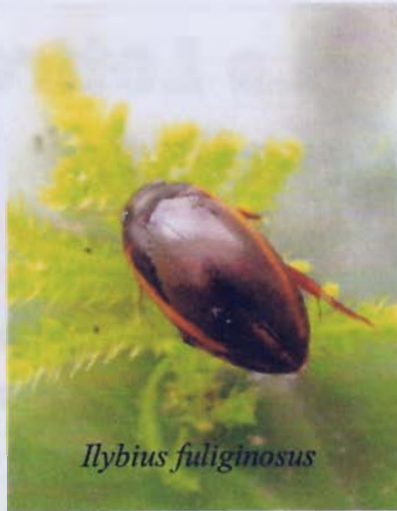
A ce jour, nous avons recensé 182 espèces réparties dans différentes familles :

Adephaga	Polyphaga
Haliplidae : 18	Hydrophilidae : 36
Hygrobidae : 1	Georissidae : 1
Dytiscidae : 84	Spercheidae : 1
Noteridae : 2	Helophoridae : 9
Gyrinidae : 5	Hydrochidae : 5
	Hydraenidae : 10
	Dryopidae : 4
	Elmidae : 1
	Heteroceridae : 5

Cet inventaire n'a pas la prétention d'être exhaustif car chaque année des espèces nouvelles viennent encore enrichir la liste et il reste toujours des insectes rares ou localisés à découvrir ou redécouvrir dans les nombreux milieux aquatiques régionaux.



Platambus maculatus



Ilybius fuliginosus



Dytiscus marginalis (couple)



Dytiscus circumflexus ♂



Dytiscus circumflexus



Dytiscus dimidiatus ♀



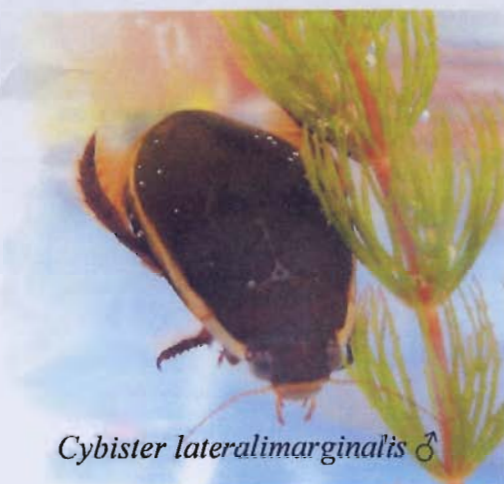
Dytiscus dimidiatus ♂



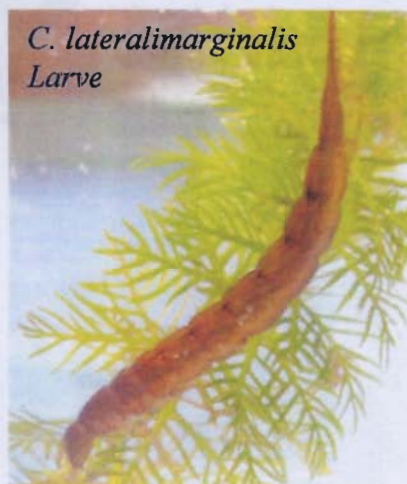
Dytiscus semisulcatus ♀



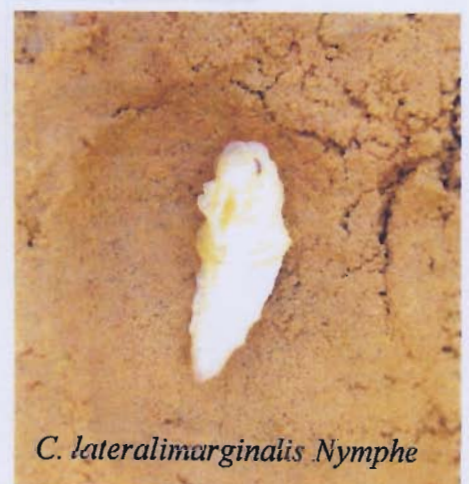
D. semisulcatus
Larve



Cybister lateralimarginalis ♂



C. lateralimarginalis
Larve



C. lateralimarginalis Nymphe



La Lettre des Naturalistes Vendéens

Bulletin d'information de l'association "Les Naturalistes Vendéens"

Numéro 36

4^e trimestre 2007

ISSN : 1631-6835

Les Naturalistes Vendéens

Association à but non lucratif régie par la loi du 1^{er} juillet 1901.

Siège social :

Maison des Associations (n°71)
13, rue de la République
85000 La Roche-sur-Yon

Adresse postale :

La Haute Chevillonnière
85310 La Chaize-le-Comte

Tél. : 02 51 98 47 20

Cooré :

naturalistevendeen@free.fr

Site web :

www.naturalistes-vendeens.org

Les chilopodes (Chilopoda) de Vendée : comment se lancer dans leur étude ?

En dehors d'une courte liste de 10 espèces basée sur l'examen de quelques dizaines d'individus (à paraître dans le prochain bulletin des Naturalistes Vendéens), le département de la Vendée n'a fait l'objet d'aucune recherche concernant la classe des chilopodes (Chilopoda), des arthropodes prédateurs édaphiques pourtant fréquents dans divers écosystèmes. Bien que les chilopodes soient plus ou moins discrets en raison de leurs préférences abiotiques, tout naturaliste en a déjà aperçu lors de ses sorties au printemps ou en automne, par exemple lorsqu'il a soulevé des pierres ou des vieux troncs au sol, ou lorsqu'il a fouillé sous l'humus tassé de feuilles mortes en forêt ; mais peut-être que leur étude réputée ardue ne l'aura pas encouragé à de plus amples recherches. Je propose donc de résumer ici les divers éléments nécessaires à cette tâche pour l'Ouest de la France, notamment sur le plan bibliographique. Ainsi, le naturaliste invertébriste pourra mieux appréhender ce groupe et sa contribution s'avèrera très utile à la connaissance de la faune vendéenne, puisque la diversité des chilopodes existants en Vendée pourrait être environ quatre fois supérieure à celle de la liste citée plus haut !

Quel matériel ?

Une loupe binoculaire pourvue d'un grossissement de 40 à 60 fois et d'un bon éclairage permettra d'identifier la plupart des chilopodes à l'exception des géophilomorphes (ordre Geophilomorpha). Pour ces derniers, un grossissement d'au moins 100 fois est nécessaire, mais on pourra éventuellement

combler l'absence de ce matériel sur sa loupe si on possède un microscope.

Pour la récolte, la capture à vue et les piégeages de type Barber sont les techniques les plus utilisées ; pour la première, une pince souple d'entomologie et des fiocons à demi remplis d'alcool non dénaturé à 70° feront parfaitement l'affaire. L'éthanol est également recommandé pour la conservation en collection.

Quelles références bibliographiques ?

Pour l'identification de la faune de l'Ouest de la France

Les trois références suivantes sont fondamentales ; les deux premiers ouvrages incluent également une présentation biologique des chilopodes, des méthodes de récolte, etc. :

- BROLEMAN H. W., 1930. - *Éléments d'une faune des myriapodes de France. Chilopodes. Faune de France*, 25. Imprimerie Toulousaine, Toulouse ; P. Lechevalier, Paris : 405 p.

(disponible gratuitement : <http://www.faunedefrance.org/BibliothequeVirtuelleNumerique>)

- IORO E., 2006. - La faune des Chilopodes du Massif Armoricain. Biologie, liste préliminaire et détermination des espèces (Chilopoda). *Mémoires de la Société Linnéenne de Bordeaux*, 7 : 73 p.

(disponible sur commande : <http://perso.orange.fr/linneenne-bordeaux/publications.htm>)

- IORO E. & TREBHEEN G., 2007. - Nouvelles données sur la morphologie et la distribution géographique des Chilopodes du Massif armoricain (Chilopoda). - *Bulletin de la Société Linnéenne de Bordeaux*, tome 142 (N.S.), 35 (1) : 75-86.

Le travail ci-dessus, qui permet d'identifier les chilopodes du Royaume-Uni, constitue un complément intéressant :

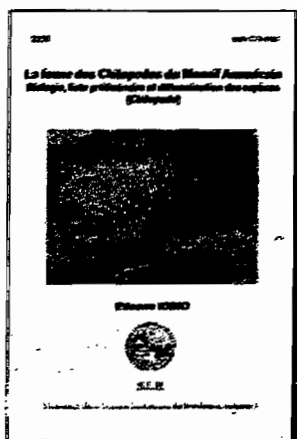
- EASON E. H., 1964. - *Centipedes of the British Isles*. Frederic Warne & Co Ltd, London : 294 p.

L'ouvrage suivant n'est pas indispensable pour la détermi-



Un chilopode : *Lithobius (Lithobius) forficatus* (Linné, 1758) (Lithobiomorpha, Lithobiidae) photo : É. IORO

Dans ce numéro :	
Les chilopodes (Chilopoda) de Vendée : comment se lancer dans leur étude ?	153
Enquête Fritillaire pintade	154
Les prochaines sorties	155
Avis de recherche : <i>Atylus affinis</i> et <i>Eresus cinnabarinus</i>	155
Nouveaux ouvrages	156



La faune des Chilopodes du Massif Armoricain
Biologie, liste préliminaire et détermination des espèces
 (Chilopoda)
 par Étienne IORIO - 2006
Mémoires de la Soc. Lin. de Bordeaux, volume 7, 73 p.,
 prix : 11 € + 6 € de port
 Société Linnéenne de Bordeaux
 1 place Bardineux
 33000 BORDEAUX



nation, mais il peut présenter un intérêt au regard de sa partie "morphologie-écologie-éthologie" :

- DEMANGE J.-M., 1981. - *Les Mille-pattes Myriapodes. Généralités, Morphologie, Ecologie, Ethologie. Détermination des Espèces de France*. Éditions Boubée, Paris : 281 p.

Enfin, un article à paraître sur les Scolopendromorpha de France (9 espèces) :

- IORIO E. & GEOFFROY J.-J., sous presse. - Les scolopendromorphes de France (Chilopoda, Scolopendromorpha) : identification et distribution géographique des espèces. *Riviera scientifique*, 91.

Pour les listes d'espèces au niveau régional ou national

Très utiles pour avoir un aperçu de la biodiversité, les listes d'espèces régionales ou nationales sont peu nombreuses car beaucoup de régions demeurent trop imparfaitement explorées. En plus de celle de ma faune armoricaine, il existe quand même des listes préliminaires dans ces publications (la première est toutefois devenue obsolète ; la seconde concerne le Nord-Est de la France : Alsace, Lorraine, Champagne-Ardenne, Franche-Comté, Bourgogne) :

- GEOFFROY J.-J., 2000. - Inventaire et biodiversité des Chilopodes de France : liste et classification des espèces. *Bulletin de la Société Zoologique de France*, 125 (2) : 159-163.

- IORIO E., 2007. - A new contribution to the knowledge of centipedes of eastern France (Chilopoda). *Schubartiana*, 2 : 1-12.

L'article suivant inclura une liste préliminaire des chilopodes de Provence-Alpes-Côte d'Azur :

- IORIO E. & BERG M. P. (sous presse). - Première contribution à l'étude des chilopodes (Chilopoda) de Provence et description d'une nouvelle sous-espèce. *Bulletin de la Société Linnéenne de Provence*, 58.

Pour la taxonomie

En plus des mises à jour effectuées dans certains des travaux cités, une "bibliothèque" taxonomique existe en ligne (réalisée en 2006) : <http://chilobase.bio.unipd.it/>

Quelques autres liens Internet

- Le site du Centre International de Myriapodologie : <http://www.mnhn.fr/assoc/myriapoda/>
 - Une bibliographie mondiale des myriapodes : <http://www.myriapoden-info.de/Myrialit/>
 - Une clé simplifiée de quelques genres de chilopodes français, qui est à utiliser comme un outil d'initiation plutôt qu'une véritable base de détermination générique : <http://www.insecte.org/spip.php?article14>

Le naturaliste ayant besoin d'éclaircissements divers pourra m'écrire à l'adresse mentionnée ci-dessous, et c'est avec plaisir que je le renseignerai. Ulérieurement, je pourrai vérifier les déterminations qu'il considérera incertaines (dans la limite de mes disponibilités). En revanche, il me sera impossible d'examiner d'importants matériaux indéterminés ; je pense qu'il sera bien plus profitable au futur "chilopodologiste" de procéder soi-même aux examens pour progresser petit-à-petit et prendre en main l'étude des chilopodes. Un peu de persévérance sera nécessaire au néophyte, mais il sera ensuite amplement récompensé par de nombreuses découvertes inédites pour la Vendée voire même la région des Pays-de-la-Loire.

Étienne IORIO

Attaché au Muséum national d'Histoire naturelle
 (MNHN - DSE USM602)
 Résidence "Le Blue Line" - entrée C
 67 avenue Estienne d'Orves
 06000 NICE
myriapodologie@wanadoo.fr

Enquête Fritillaire pintade

En 2008, Les Naturalistes Vendéens en partenariat avec la LPO Vendée commencent une enquête sur la répartition actuelle de la Fritillaire pintade (*Fritillaria meleagris* L.) en Vendée.

Une carte de répartition de cette espèce figure dans "Atlas floristique de la Loire-Atlantique et de la Vendée" de Pierre Dupont (tome 2, p. 430) paru aux éditions Sillôë en 2001. L'objectif de cette enquête est d'obtenir un nouvel état des lieux sur la distribution de la Fritillaire pintade dans le département.

Cette plante, de la famille des Liliacées, est très facilement reconnaissable grâce à ses fleurs solitaires (ou groupées par deux ou trois) roses foncés, panachées en damier pourpre et blanchâtre (très rarement blanc et verdâtre). La plante atteint une hauteur de 20 à 40 cm. On la trouve principalement dans les prairies humides, parfois dans des boisements clairsemés inondés en hiver. La période de floraison se situe entre mars et mai.

Pour réaliser cette enquête, la Vendée est

partagée en secteurs de prospection, chaque secteur correspondant à une carte de l'Institut Géographique National au 1/25 000^e. Un coordinateur sera choisi pour chaque secteur mais plusieurs observateurs pourront réaliser la prospection avec lui. Dans ce cas, le coordinateur organisera la prospection avec les observateurs de son secteur.

L'enquête se déroulera du 15 mars au 30 avril 2008. Mais comme la période de floraison de la Fritillaire pintade est courte, cette prospection sera reconduite en 2009.

Chacun peut participer à cette enquête même s'il n'est pas botaniste, il suffit de se faire connaître auprès de Julien Sudraud :

02 51 56 78 80, sudvendee@lpo.fr
 ou fritillaire@naturalistes-vendeens.org

Pour plus d'information vous pouvez aussi consulter le site de l'association :
<http://fritillaire.naturalistes-vendeens.org>

Julien SUDRAUD

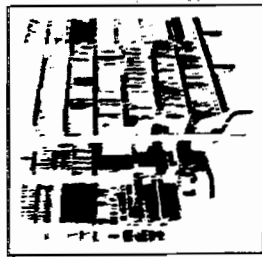
Présentation et Activités



La Société d'Etudes Ornithologiques de France (S.E.O.F.) a vu le jour en 1993, suite au rapprochement des deux sociétés ornithologiques nationales : la *Société Ornithologique de France* et la *Société d'Etudes Ornithologiques*. La S.E.O.F. réunit une structure de réflexion pour accueillir les données scientifiques rassemblées par des ornithologues professionnels ou amateurs et assurer après validation, leur diffusion à destination du plus grand nombre.

SERVICES

Elle organise et coordonne des enquêtes, suscite et oriente des travaux d'étude et de recherche et aide à leur publication. Elle se tient prête à tout moment pour répondre à des demandes de collaboration nationale ou internationale. La S.E.O.F. apporte son concours et ses conseils à l'organisation de sorties ou de voyages ornithologiques.



Une bibliothèque de revues et de livres spécialisés exceptionnellement riche, installée dans les locaux du Muséum National d'Histoire Naturelle est accessible aux sociétaires pour consultation sur place (les mardis, jeudis, vendredis de 14h00 à 17h00 et les mercredis de 10h30 à 13h00 et 14h00 à 17h00).

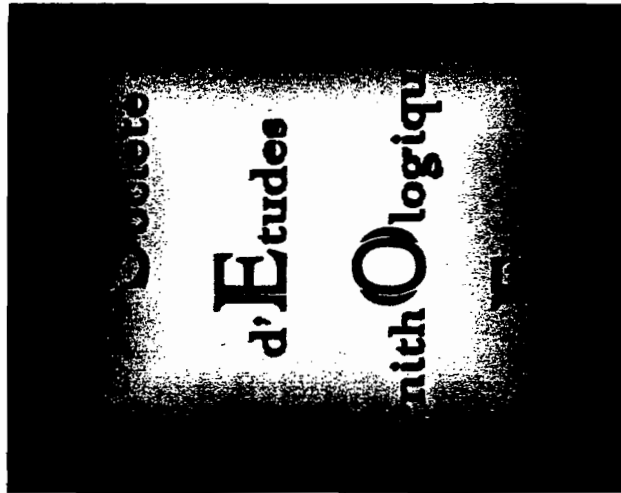
Un service de photocopies est assuré (par correspondance ou sur place).
La S.E.O.F. répond également aux demandes de renseignements ornithologiques.

La Revue *Alauda*

La S.E.O.F. édite *Alauda*, revue scientifique trimestrielle, d'audience internationale, plus spécialement axée sur l'avifaune paléarctique et la France en particulier. Y sont publiés des articles originaux, des notes et des recensions de nombreux ouvrages français et étrangers. Une bibliographie ornithologique française métropolitaine mentionnant tous les travaux français en langues française et étrangères y est publiée annuellement ainsi que des actes de colloques thématiques, régionaux ou encore nationaux.

Des numéros anciens d'*Alauda*, de la *Revue Française d'Ornithologie*, *L'Oiseau* et *l'ORFO* sont disponibles.





Président : Pierre NICOLAU-GULLAUMET
 Secrétaire général : Jean-Philippe SIALET
 Rédacteur en chef : Jean-François DRONGHE
 Documentaliste : Evelyne BRAMOND-HOSLERT

Brochure réalisée par Studio Bienaud

Pour nous contacter / Pour adhérer

Société d'Etudes Ornithologiques de France

Muséum National d'Histoire Naturelle
 CP 51 - 55 rue Buffon
 75231 Paris Cedex 05
 ☎ 01 40 79 38 34 / 48 51
 Email : seof@mnhn.fr
 Site internet : www.mnhn.fr/assoc/seof/

Bulletin d'adhésion ou d'abonnement Sociétaire (à titre individuel)

Un an France 39 € Etranger 43 €
 Deux ans France 69 € Etranger 77 €
 Organismes (associations, musées...)
 Un an France 43 € Etranger 49 €
 Deux ans France 77 € Etranger 84 €

Nom : Prénom :

Adresse :

Code Postal : Ville :

Pays :

Règlement par :

Chèque (ordre : S.E.O.F.) Carte Visa (étranger uniquement)

Publications

La S.E.O.F. développe l'édition d'atlas, de monographies d'espèces, de livres thématiques, d'avifaunes régionales ou nationales et participe aussi en partenariat à l'édition de bibliographies nationales et d'un "Livre rouge" sur les espèces menacées.

La S.E.O.F. publie une série de disques compacts audio sur l'avifaune africaine.

Un catalogue de l'ensemble des publications est à disposition sur demande. Quelques exemples :



Dépôt légal 1er trimestre 2007

Le Gérant : J. LORENZ

**Imprimé par COPY-FAC
21 Rue Linné
75005 PARIS**