

*Bulletin mensuel*  
*de la*  
**SOCIÉTÉ LINNÉENNE**  
**DE LYON**



# SOCIÉTÉ LINNÉENNE DE LYON

SOCIÉTÉS BOTANIQUE DE LYON, D'ANTHROPOLOGIE ET  
BIOLOGIE DE LYON RÉUNIES ET GROUPE RÉGIONAL DE ROANNE

FONDÉE EN 1822  
RECONNUE D'UTILITÉ PUBLIQUE  
PAR DÉCRET DU 9 AOÛT 1937

## TRÉSORERIE : Tarifs des cotisations et abonnements 2008 (1<sup>er</sup> janvier au 31 décembre)

**Abonnement sans cotisation** France 37€ Etranger 50€  
**Institutions (tous pays)** 67€

Les membres de la Société linnéenne de Lyon bénéficient d'un tarif réduit sur l'abonnement au bulletin, soit :

	Membres bienfaiteurs	Membres actifs	Membres scolaires	Couples	Membres à l'étranger	Scolaires à l'étranger
Abonnement	26 €	26 €	10 €	26 €	32 €	12 €
Cotisation	à partir de 54 €	14 €	8 €	26 €	20 €	8 €
<b>Total</b>	à partir de 80 €	<b>40 €</b>	<b>18 €</b>	<b>52 €</b>	<b>52 €</b>	<b>20 €</b>

L'abonnement au bulletin donne droit aux numéros publiés au cours de l'année civile 2008.

Tarifs « scolaires » applicables aux scolaires et étudiants sur justificatif.

Les chèques postaux ou bancaires doivent être libellés au nom de la Société linnéenne de Lyon et envoyés au siège.

Carte de membre : elle est envoyée à tous ceux qui en font la demande en joignant à leur paiement une enveloppe timbrée à leur adresse.

Changement d'adresse : nous retourner votre enveloppe en inscrivant votre nouvelle adresse au dessous de l'ancienne.

S.L.L. MEMBERSHIP : annual fee : 52 € including subscription to bulletin.  
SUBSCRIPTION (institutions) : 67 €.

Back issues are available. Payment should accompany all orders. Please enclose present mailing address with all changes of address requests.

The exchange with publications from others societies of natural history can be established.

## RÉUNION DES SECTIONS :

	2 <sup>e</sup> jeudi	2 <sup>e</sup> samedi	2 <sup>e</sup> merc.	3 <sup>e</sup> lundi	3 <sup>e</sup> mardi	3 <sup>e</sup> jeudi	dernier mardi*
SCIENCES DE LA TERRE	20 h						
BOTANIQUE (septembre à mars)		16 h					
BOTANIQUE (avril à juin)			20 h				
MYCOLOGIE				20 h			
BIOLOGIE GÉNÉRALE, ANTHROPOLOGIE, ARCHÉOLOGIE					20 h		
ENTOMOLOGIE						20 h	
JARDINS ALPINS							20 h

*Il n'y a pas de réunion ni de permanences en juillet et août.*

*\* Les amateurs de jardins alpins n'ont pas de réunion en décembre.*

**BIBLIOTHÈQUE** : le 1<sup>er</sup> samedi de 16 à 18 heures, les 2<sup>e</sup> et 4<sup>e</sup> mercredis de 16 à 19 heures (pas de permanences en juillet et août). — *Les ouvrages sont prêtés pour une durée de 2 mois.*

**OFFICE MYCOLOGIQUE (détermination de champignons)** : chaque lundi à 20 heures (à partir de 18 heures en septembre et octobre).

**OFFICE BOTANIQUE (détermination de plantes)** : le 3<sup>e</sup> mercredi à 20 heures.

**ENTOMOLOGIE** : entretien des collections le 4<sup>e</sup> mercredi du mois à 19 heures 30.

## SOUSSION DES MANUSCRITS :

Les manuscrits doivent être adressés au rédacteur du bulletin obligatoirement sur un support informatique (ou par courriel) accompagné de deux exemplaires sur papier.

Pour la présentation, se référer aux consignes publiées dans le bulletin de novembre-décembre 2007 et disponibles sur le site Internet de la Société ou par courrier.

Sauf accord du Conseil d'administration, le premier auteur doit être membre de la Société depuis deux ans et être à jour de sa cotisation.

## **Compte-rendu de la sortie de la section entomologique dans le Doubs (27 et 28 octobre 2007) : présence de *Mycetoma suturale* (Coleoptera, Melandryidae) et de *Harpactea lepida* (Araneae, Dysderidae) dans le massif du Jura**

**Daniel François<sup>1</sup>, Michael Dierkens<sup>2</sup> et Roland Allemand<sup>3</sup>**

<sup>1</sup> 182 montée de Choulans, F – 69005 Lyon

<sup>2</sup> 21 rue du Garet, F – 69001 Lyon

<sup>3</sup> 97 chemin des Fonts, F – 69110 Sainte-Foy-lès-Lyon - allemand@biomserv.univ-lyon1.fr

**Faunistical report of the field trip of the Entomological group in Doubs (East of France, massif of Jura, 27-28 october 2007) : occurrence of *Mycetoma suturale* (Coleoptera, Melandryidae) and of *Harpactea lepida* (Araneae, Dysderidae)**

L'objectif de la sortie était principalement la récolte d'espèces de carabes propres à cette région, en particulier *Megodontus violaceus*, *Orinocarabus silvestris* et *Platycarabus irregularis*, mais aussi la recherche de Coléoptères et d'autres Arthropodes vivant en hiver dans la litière et dans les mousses.

Deux types d'observations ont donc été menées dans des forêts (sapinières plus ou moins mélangées) : l'une par recherche à vue dans les souches et troncs abattus, les talus, sous les mousses ; l'autre par tamisage des mousses, feuilles mortes, bois mort, écorces, champignons. Les résidus de tamisage ont été placés au retour, dans des bacs grillagés (appareils de Berlese), ce qui permet de récupérer de nombreux insectes, surtout des Coléoptères mais également des Hémiptères ou des Arachnides. En majorité, ces espèces sont de petite ou très petite taille et ne sont guère accessibles sans ce procédé.

Quatre sites de moyenne altitude ont été prospectés dans d'excellentes conditions météorologiques par les huit participants (Roland Allemand, Pierre Champ, Lionel Delaunay, Daniel François, Bernard Guérin, Bernard Mouvant, Claude Rabaça et Jean-Claude Zeddami) :

- le bois du hameau Le Vesenay, à Malbuisson près du lac de Saint-Point (alt. 950 m), la forêt de la Fuvelle à Granges-Sainte-Marie (alt. 960 m) et le vallon de la Jougna dans la forêt d'Entre-les-Fourgs jusqu'au refuge de la Queue (alt. 1 025 m) le premier jour ;
- la Joux de Jougne (bois de la Bécasse) près de la frontière suisse (alt. 1 230 m) le second.

### **PROSPECTION À VUE**

La majorité des participants se sont intéressés aux carabes de cette région : *Megodontus violaceus violaceus* L., *Platycarabus irregularis* F., *Chrysocarabus auronitens* F., *Mesocarabus problematicus* Herbst, *Archicarabus nemoralis* O. Müller, *Cychrus caraboides* L. et *Orinocarabus silvestris* Panzer.

Pour les sept espèces nommées, suite aux notes rendues par D. François, B. Guérin,

B. Mouvant, C. Rabaça et J-C. Zeddham, les six premières ont été trouvées en abondance, la dernière *Orinocarabus silvestris* étant beaucoup moins fréquente. *Mesocarabus problematicus* n'a été trouvé qu'au refuge de la Queue.

Cette recherche à vue a également permis de récolter d'autres Coléoptères :

- *Platynus assimile*, *Ampedus erythrogonus*, *Liparus germanus*, *Otiorhynchus niger*, *Bothriopterus oblongopunctatus*, *Lesteva punctata* (B. Guérin),
- *Phosphuga atrata*, *Badister bipustulatus*, *Notiophilus biguttatus*, *Pterostichus burmeisteri*, *Morphnosoma vulgare*, *Molops piceus*, *Abax ovalis* (B. Mouvant),
- *Otiorhynchus niger*, *Timarcha metallica* (J-C. Zeddham).

## PROSPECTION PAR TAMISAGE

La prospection par tamisage, conduite par certains participants (R. Allemand, L. Delaunay), a permis la récolte d'une trentaine d'espèces identifiées de Coléoptères (R. Allemand) et autant d'Arachnides (identification par M. Dierkens, matériel dans sa collection et au Centre de conservation et d'étude des collections - Musée des Confluences).

Une trentaine d'espèces de Coléoptères n'ont pas encore pu être identifiées ; elles appartiennent aux familles suivantes : Catopidae, Scydmaenidae, Staphylinidae, Ptiliidae, Dryopidae, Ciidae, Cryptophagidae, Alticinae, etc.

*Remarques relatives aux listes d'Arachnides et d'Hémiptères :*

*Abréviations des noms de récolteurs : J.-Cl. Zeddham (JCZ), R. Allemand (RA), L. Delaunay (LD), B. Mouvant (BM).*

*Les sexes sont indiqués par les notations suivantes : mâle (M) ; femelle (F). Les espèces qui ont été identifiées à partir de l'examen de la vulve (montage entre lame et lamelle des pièces génitales femelles, après éclaircissement à la potasse) sont indiquées par la lettre V.*

*En se basant sur le récent catalogue des araignées de France de LE PERU (2007), il est possible de signaler les espèces qui semblent nouvelles pour le département du Doubs. Elles seront repérées par le signe # dans les listes.*

### 1. Malbuisson (Doubs), Le Vesenay, 950 m

Coléoptères

*Sphaerosoma piliferum* Müll. - Lauxaniidae

*Timarcha metallica* Laich.\* - Chrysomelidae

Mécoptères

*Boreus hyemalis* L.\* - Boreidae

Hémiptères

*Acalypta musci* (Schrank) : LD - Tingidae

Arachnides

*Cryphoeca silvicola* (Koch) : MF(RA) - Hahniidae  
*Robertus lividus* (Blackwall) : F(RA, LD) - Theridiidae  
# *Centromerus brevipalpis* (Menge) : FV(LD) - Linyphiidae  
*Microneta viaria* (Blackwall) : M(LD) - Linyphiidae  
*Monocephalus fuscipes* (Blackwall) : FV(LD) - Linyphiidae  
*Neon reticulatus* (Blackwall) : F(LD) - Salticidae  
*Ozyptila trux* (Blackwall) : MFV(LD) - Thomisidae

## 2. Granges Sainte-Marie (Doubs), Forêt de la Fuvelle, 950 m

Coléoptères :

*Argutor strenuus* Panz. - Carabidae

Hémiptères

*Acalypta musci* (Schrank), LD - Tingidae

Arachnides

*Cryphoeca silvicola* (Koch) : M(RA), F(LD) - Hahniidae  
*Robertus lividus* (Blackwall) : MF(LD) - Theridiidae  
# *Centromerus brevipalpis* (Menge) : M(RA), FV(RA, LD) - Linyphiidae  
*Centromerus sylvaticus* (Blackwall) : F(RA) - Linyphiidae  
*Ceratinella brevis* (Wider) : M(LD), FV(RA, LD) - Linyphiidae  
*Dicymbium nigrum* (Blackwall) : M(RA) - Linyphiidae  
*Microneta viaria* (Blackwall) : MFV(RA) - Linyphiidae  
*Monocephalus fuscipes* (Blackwall) : FV(RA, LD) - Linyphiidae  
# *Tapinocyba pallens* (Cambridge) : FV(RA) - Linyphiidae  
*Walckenaeria acuminata* (Blackwall) : M(RA) - Linyphiidae  
# *Walckenaeria dysderoides* (Wider) : FV(LD) - Linyphiidae  
*Neon reticulatus* (Blackwall) : F(RA) - Salticidae

## 3. Jougne (Doubs), vallon de la Jougnena, 900 m

Coléoptères

*Melanius nigrinus* F. - Carabidae  
*Haptoderus pumilio* Dej. - Carabidae  
*Phosphuga atrata* L. - Silphidae  
*Dasycerus sulcatus* Brongn. - Staphylinidae  
*Syntomium aeneum* Müll. - Staphylinidae  
*Curimopsis italica* Franz\* - Byrrhidae  
*Rhizophagus nitidulus* F. - Monotomidae  
*Otiorhynchus porcatus* Hbst\* - Curculionidae  
*Adexius scrobipennis* Gyll.\* - Curculionidae  
*Barynotus alternans* Boh. - Curculionidae  
*Trachodes hispidus* L. - Curculionidae  
*Cotaster uncipes* Boh. - Curculionidae

## Hémiptères

*Acalypta musci* (Schrank, 1781), LD - Tingidae

## Arachnides

*Amaurobius fenestralis* (Stöm) : F(RA) - Amaurobiidae

*Coelotes terrestris* (Wider) : F(JCZ) – Amaurobiidae, à vue

# *Harpactea lepida*\* (Koch) : M(LD) - Dysderidae

*Cryphoeca silvicola* (Koch) : M(RA), F(LD) - Hahniidae

# *Asthenargus paganus* (Simon) : M(LD), F(RA, LD) - Linyphiidae

*Centromerus sylvaticus* (Blackwall) : FV(RA, LD) - Linyphiidae

# *Centromerus brevipalpis* (Menge) : M(LD), FV(RA, LD) - Linyphiidae

*Centromerus serratus* (Cambridge) : F(LD) - Linyphiidae

*Ceratinella brevis* (Wider) : F(LD) - Linyphiidae

*Diplocephalus latifrons* (Cambridge) : M(LD), FV(RA, LD) - Linyphiidae

# *Erigonella hiemalis* (Blackwall) : FV(LD) - Linyphiidae

*Minyriolus pusillus* (Wider) : M(RA, LD), FV(LD) - Linyphiidae

*Monocephalus fuscipes* (Blackwall) : M(RA, LD), FV(LD) - Linyphiidae

*Pelecopsis elongata* (Wider) : M(RA) - Linyphiidae

# *Tapinocyba pallens* (Cambridge) : FV(RA, LD) - Linyphiidae

# *Trichopterna cito* (Cambridge) : FV(LD) - Linyphiidae

# *Walckenaeria dysderoides* (Wider) : FV(LD) - Linyphiidae

*Meta mengei* (Blackwall) : MF(RA) - Tetragnathidae

## 4. Jougne (Doubs), Joux de Jougne, 1150 m

### Coléoptères

*Mycetoma suturale*\* Panz. - Melandryidae

*Neorescius hoffmanseggi* Panz. - Carabidae

*Derodontus macularis*\* Fuss - Derodontidae

*Cychramus variegatus* Hbst - Nitidulidae

*Xyloterus lineatus* Ol. - Scolytidae

*Gonioctena quinquepunctata* F. - Chrysomelidae

*Stephostethus alternans* Mann. - Latridiidae

*Otiorhynchus morio* F. - Curculionidae

*Otiorhynchus niger* F. - Curculionidae

*Cotaster uncipes* Boh. - Curculionidae

### Arachnides

*Coelotes terrestris* (Wider) : F(BM) – Amaurobiidae, à vue

# *Clubiona subsultans* Thorell : FV(RA) - Clubionidae

*Agroeca brunnea* (Blackwall) : F(RA) – Liocraniidae. Exemplaire aberrant, présentant 12 yeux au lieu de 8.

*Cryphoeca silvicola* (Koch) : MF(LD, RA) - Hahniidae

# *Ceratinella brevipes* (Westring) : FV(RA) - Linyphiidae

*Monocephalus fuscipes* (Blackwall) : FV(RA) - Linyphiidae

# *Tapinocyba pallens* (Cambridge) : FV(LD, RA) - Linyphiidae

## COMMENTAIRES SUR LES ESPÈCES INTÉRESSANTES

### 1. Coléoptères et Mécoptère (\*)

*Megodontus violaceus violaceus* L., forme *meyeri* Born ; *Orinocarabus silvestris* Panzer : les forêts de la région abritent des carabes intéressants, notamment ces deux espèces. C'est là que pénètre la forme typique du *M. violaceus* présent en Suisse et en Europe centrale. Elle est abondante et présente une gouttière de coloration variable, violette ou bleue. *O. silvestris*, beaucoup plus localisée dans les stations prospectées, est une autre espèce en limite de répartition mais elle occupe plusieurs départements du massif du Jura jusqu'au Grand Colombier (Ain).

*Derodontus macularis* Fuss (Derodontidae) : cette espèce, dont la présence en France n'est connue que depuis quelques années (DODELIN, 2004), a été signalée tout récemment du massif du Jura, dans le département du Doubs (ARTÉRO & DODELIN, 2008). La meilleure façon de l'observer est de rechercher son champignon hôte *Ischnoderma benzoinum*. Lors de cette journée, des champignons de différentes espèces ont été tamisés au même titre que d'autres supports mais l'espèce qui est de petite taille et discrète n'a pas été remarquée sur le terrain. Trois exemplaires ont été obtenus des débris de tamisage, ce qui suggère que l'un des carpophores était parasité. La capture à quelques mètres de la frontière suisse permet de penser qu'elle fait aussi partie de la faune helvétique.

*Mycetoma suturale* Panz. (Melandryidae) : un exemplaire de cette remarquable espèce a été obtenu au tamisage avec les *Derodontus* dont il partage la biologie. C'est la première citation pour le massif du Jura alors qu'elle n'était connue que de quelques stations en France (DODELIN, 2004), des Pyrénées, du Massif central et des Alpes (Savoie et Isère).

*Curimopsis italica* Franz (Byrrhidae) : connue de France depuis une vingtaine d'années, cette espèce n'était signalée que des départements de la Haute-Savoie et de l'Ain (ALLEMAND, 1991). Les *Curimopsis* vivent dans les mousses et sous les débris végétaux.

*Timarcha metallica* Laich. (Chrysomelidae) : cette belle espèce n'est jamais très abondante, mais elle est signalée de l'est et de la bordure orientale de la France jusqu'à la Haute-Savoie. Elle semble bien présente puisque deux exemplaires ont été trouvés dans deux stations distinctes.

*Adexius scrobipennis* Gyll. et *Otiorhynchus porcatus* Hbst. (Curculionidae) : tout un cortège de charançons se développe dans la litière aux dépens du bois mort ou bien vient y chercher refuge. Ces deux espèces sont typiques de ce milieu, mais ne sont pas souvent observées. Elles cohabitaient avec *Cotaster uncipes* Boh. qui a la même biologie et était assez abondante.

*Boreus hyemalis* L. (Mecoptera, « puce des neiges ») : ce mécoptère est tout à fait surprenant par sa petite taille, son aspect (aptérisme) et son aptitude à sauter. Il est beaucoup plus fréquent que ce qui est habituellement dit dans les ouvrages, à condition de le rechercher dans les massifs montagneux en hiver par tamisage de mousses.

## 2. Arachnides (\*)

Sauf mention contraire, les spécimens examinés ont été récoltés au Berlese. Si l'on excepte le cas des Tetragnathidae, la majorité des espèces sont représentatives de ce mode de prélèvement. Ces captures ont permis d'identifier 27 espèces, dont 9 semblent nouvelles pour le département du Doubs.

Parmi celles-ci, la capture d'un mâle d'*Harpactea lepida* est intéressante car elle vient confirmer la présence de cette espèce en France. D'après LE PERU (2007), l'espèce avait été citée du Haut-Rhin par Müller *et al.* (1895). SIMON (1914) indique les éléments suivants dans sa faune des arachnides de France : Jura suisse et Forêt Noire - Hongrie. Il ajoute en note infrapaginale : « Cette espèce n'a pas encore été observée en territoire français [nota : le Haut-Rhin était allemand en 1914], mais elle s'y trouve très probablement, car R. de Lessert la dit commune dans le Jura vaudois et bâlois, au pied des sapins et des hêtres. D'après Müller et Schenkel, elle se trouve aussi dans le Grand-Duché de Bade, assez près de la frontière. ».

L'identification a été réalisée d'après la clé et le dessin de SIMON ainsi que d'après les dessins de NENTWIG *et al.* (2008).

## RÉFÉRENCES BIBLIOGRAPHIQUES

- ALLEMAND R., 1991. – Les espèces françaises de *Curimopsis* du groupe *austriaca* Franz (Col. Byrrhidae). *Bulletin de la Société entomologique de France*, 96 (3) : 267-270.
- ARTÉRO A. & DODELIN B., 2008. – Nouvelles observations sur *Derodontus macularis* (Fuss) en Franche-Comté, Isère et Savoie (Coleoptera Derodontidae). *Bulletin mensuel de la Société linnéenne de Lyon*, 77 (1) : 18-20.
- DODELIN B., 2004. – *Derodontus macularis* Fuss : un Coléoptère mycétophage nouveau pour la faune de France (Derodontidae). *Bulletin de la Société entomologique de France*, 109 (5) : 499-505.
- LE PERU B., 2007. – Catalogue et répartition des araignées de France. *Revue arachnologique*, 16 (fascicule unique) : 1-468.
- NENTWIG W., HANGGI A., KROPF CH. & BLICK T., 2008. – *Spinnen Mitteleuropas* : site Internet consulté en janvier 2008 : [http://www.araneae.unibe.ch/Homepage/Bestimmung/Bestimmung\\_Ganz.htm](http://www.araneae.unibe.ch/Homepage/Bestimmung/Bestimmung_Ganz.htm)
- SIMON E., 1914. – *Les Arachnides de France*. Roret, Paris : 6 (1) : 1-308.



# EXTRAIT DU CATALOGUE DE LA SOCIÉTÉ LINNÉENNE DE LYON

## TARIFS 2008 (en euro) RÈGLEMENT À LA COMMANDE

Membres Non  
de la S.L.L. membres

ANNALES DE LA SOCIÉTÉ LINNÉENNE DE LYON (prix par tome)		
Tomes 21, 24, 25, 35, 36, 38, 39, 40, 43, 44, 61, 68, 69, 72, 74, 77, 78, 79, 80	11	18
Tomes 20, 23, 26, 27, 34, 41, 42, 46, 51, 52, 58, 59, 62, 63, 64, 66, 73	12	20
Tomes 30, 31, 33, 47, 48, 49, 50, 60, 65	15	23
BULLETIN MENSUEL DE LA SOCIÉTÉ LINNÉENNE DE LYON		
(depuis 1932) publié sans interruption — l'année complète	26	37
10 numéros par an — le numéro	3	5
Publications de la Société botanique de Lyon (1871-1922), de la Société d'Anthropologie de Lyon (1881-1922) et bulletins bi-mensuels de la Société linnéenne de Lyon (1922-1931) . . . . . nous consulter		

### BOTANIQUE

GRENIER E. — <i>Flore d'Auvergne</i> . 1992, 1 vol. relié, 668 p., 53 pl. . . . .	61	76
NÉTIEN G. — <i>Flore lyonnaise</i> . 1993, 1 vol. broché, 69 + 623 p., 1 carte . . . . .	27	31
NÉTIEN G. — <i>Complément à la Flore lyonnaise</i> . 1996. 1 vol broché, 125 p. . . . .	8	10
PROST J.-F. — <i>Catalogue des plantes vasculaires de la chaîne jurassienne</i> . 2000, 1 vol., 400 p. . . . .	23*	30,50*
SCAPPATICCI G. et DÉMARES M. — <i>Le genre Epipactis Zinn (Orchidales, Orchidaceae) en France et en région lyonnaise</i> . 2003. 44 p., 19 pl. + carte . . .	10	12

### ENTOMOLOGIE

COULON J. — <i>Les Bembidiina de la faune de France. Clé d'identification commentée (Coléoptères Carabidae Trechinae)</i> . 2005, 1 fasc., 120 p., 26 pl., 21 fig. . . . .	12	15
COULON J., MARCHAL P., PUIPIER P., RICHOUX P., ALLEMAND R., GENEST L.-C. et CLARY J. — <i>Coléoptères Carabiques et Cicindèles de Rhône-Alpes</i> . 2000, 1 vol. 383 p. . . . .	36,50*	46*
LESEIGNEUR L. — <i>Coléoptères Elateridae de la faune de France continentale et de Corse</i> . 1972, 1 vol. broché, 381 p., 384 fig. . . . .	25	32
LEDoux G. et ROUX P. — <i>Nebria (Coleoptera, Nebriidae)</i> . 2005, 1 vol., 976 p. . . .	45#	45#
LABRIQUE H. — <i>Coléoptères de Rhône-Alpes - Ténébrionides</i> . 2006. 1 vol., 143 p. . . .	30*	30*

### MYCOLOGIE

Travaux mycologiques en hommage à Antoine AYLÉ — 2005, 1 vol., 130 p. . . . .	13*	16*
---	-----	-----

### SECTION GÉNÉRALE

EXBRAYAT J.-M. et MOREAU P. — <i>Actes du colloque « L'homme méditerranéen et son environnement »</i> . 2004, 128 p., 8 pl. . . . .	15*	19*
---	-----	-----

### SCIENCES DE LA TERRE

RUILLEAU L. et ROUSSELLE B. — <i>Le Mont d'Or... Une longue histoire inscrite dans la pierre</i> . 2005, 251 p. . . . .	26*	29*
---	-----	-----

Port en sus pour la France : \* 6,30 € # 15 €

Règlement avec la commande par chèque bancaire ou à notre CCP Lyon 101-98 H. Sauf mention particulière, les envois sont franco de port pour la France, port en sus pour l'étranger.  
Pour l'étranger, une facture pro forma incluant le prix du port sera adressée. L'expédition aura lieu dès son règlement.  
Les autres ouvrages disponibles sont accessibles sur notre site Internet : [www.linneenne-lyon.org](http://www.linneenne-lyon.org)

# SOCIÉTÉ LINNÉENNE DE LYON

**Siège social : 33, rue Bossuet, F-69006 LYON**

**Tél. et fax : +33 (0)4 78 52 14 33**

<http://www.linneenne-lyon.org> — email : [societe.linneenne.lyon@wanadoo.fr](mailto:societe.linneenne.lyon@wanadoo.fr)  
Groupe de Roanne : Maison des anciens combattants, 18, rue de Cadore, F-42300 ROANNE

Rédaction : Marie-Claire PIGNAL – Directeur de publication : Bernard GUÉRIN

Conception graphique de couverture : Nicolas VAN VOOREN



**Tome 77 • Fascicule 5-6 • Mai-Juin 2008**

## SOMMAIRE

Guérin B. - <i>Leptoglossus occidentalis</i> (Heteroptera) : progression en France.....	65 - 66
François D. et al. - Présence de <i>Mycetoma suturale</i> (Coleoptera) et de <i>Harpactea lepida</i> (Araneae) dans le massif du Jura.....	67 - 72
Gereys B. - Clé et liste commentée des <i>Microdynerus</i> (Hymenoptera) de France .....	73 - 85
Gaden J.-L. et Macqueron G. - Herborisation autour du lac Genin (Ain) .....	87 - 91
Dutartre G. et Jubault P. - Herborisation dans le Val de Loire et la Puisaye .....	92 - 96

Couverture : Bords de Loire à Cosne-sur-Loire. Crédit : Olivier Gonnet.

## CONTENTS

Guérin B. - <i>Leptoglossus occidentalis</i> (Heteroptera) : spreading advance through France .....	65 - 66
François D. et al. - Occurrence of <i>Mycetoma suturale</i> (Coleoptera) and of <i>Harpactea lepida</i> (Araneae) in the massif of Jura .....	67 - 72
Gereys B. - Identification key and annotated list of the French <i>Microdynerus</i> (Hymenoptera) .....	73 - 85
Gaden J.-L. et Macqueron G. - Botanizing near lac Genin (Ain).....	87 - 91
Dutartre G. et Jubault P. - Botanizing in Val de Loire and Puisaye.....	92 - 96

Prix 10 euro

ISSN 0366-1326 • N°d'inscription à la C.P.P.A.P. : 1 109 G 85671

Imprimé par Vasti-Dumas Imprimeurs, 42000 ST-ÉTIENNE

N° d'imprimeur : 07120000 • Imprimé en France • Dépôt légal : mai 2008

Copyright © 2008 SLL. Tous droits réservés pour tous pays sauf accord préalable.