

Bulletin mensuel
de la
SOCIÉTÉ LINNÉENNE
DE LYON



Société linnéenne de Lyon, reconnue d'utilité publique, fondée en 1822
33, rue Bossuet • F-69006 LYON

Notes synonymiques et chorologie concernant quelques Lamiaires africains (Insecta, Coleoptera, Cerambycidae, Lamiinae)

Jérôme Sudre* et Pierre Téocchi**

* La Vy du Crêt, Faramaz, F-74520 Vulbens.

** 210, chemin des bois, la Barthelasse, F-84000 Avignon.

Résumé. - Suite à une visite effectuée par l'un de nous aux collections du laboratoire d'Entomologie du MNHN de Paris, et suite à l'examen de quatre types conservés au musée de Dresde, ainsi qu'au travers d'observations personnelles, des synonymies nouvelles ont pu être établies par comparaison de divers types.

Mots clés. - Lamiinae, Afrique, synonymies, chorologie.

Summary. - Following a visit to the MNHN in Paris, and from the study of four types of the Dresden Museum as well as from personal observations, we provide some new synonymies as a result of types comparisons.

Keywords. - Lamiinae, Africa, synonymies, chorology.

Abbréviations

BMNH : Natural History Museum, Londres (GB).

MNHN : Muséum National d'Histoire Naturelle, Paris (F).

MRAC : Muséum royal d'Afrique Centrale, Tervuren (B).

ZMHB : Museum für Naturkunde der Humboldt-Universität zu Berlin, Berlin (D).

RCA : République Centrafricaine.

RCI : République de Côte d'Ivoire.

RDC : République Démocratique du Congo.

RPC : République Populaire du Congo.

Tribu des **Tragocephalini**

Chariesthes (s. str.) leonensis Breuning, 1939

Novit. Ent., 9 : 68 ; Lepesme et Breuning, 1950, *Longicornia* 1 : 441 ; Breuning, 1959, *Cat. des Lamiaires du monde*, 2 : 75 ; Téocchi et Mourglia, 1986, *Accad. Naz. Lincei*, 383 (260) : 51 (erreur de détermination, concerne une autre sp.).

= *Chariesthes (s. str.) aureovitticollis* Lepesme et Breuning, 1950, *Longicornia* 1 : 441 (n°11) (loc. typ., Guinée, Mt. Nimba, Yalanzou, Lamotte *leg.*, II/VI-1942 in MNHN) ; Breuning, 1955, *Ent. Arb. Mus. Frey*, 6 : 662 ; Lepesme, 1957, *Bull. IFAN*, 19 (1) : 205 ; Breuning, 1959, *Cat. Des Lamiaires du monde*, 2 : 75 (mise en synonymie avec *leonensis* Br.) ; Téocchi et Mourglia, 1986, *l.c.* : 50-51.

= *Chariesthes (Pseudohapheniastus) flavolineata* Lepesme et Breuning, 1950, *l.c.* : 443-444 (loc. typ., Sierra Leone, Jirai, in British Museum) ; 1959, *l.c.* : 75. **syn. nov.**

= *Chariesthes (s. str.) liberiae* Breuning, 1974, *Reichenbachia*, 15 (5) : 37 (loc. typ., Liberia, Junk River, 16-VIII-1892, in ZMHB). **syn. nov.**

***Chariesthes (Pseudohapheniatus) donovani* Jordan, 1903**

Hapheniastus donovani Jordan, 1903, *Novit. Zool.*, 10 (2) : 174-175. (loc. typ., Côte de l'Or, Ashanti, (actuellement Ghana) et une femelle du Congo français in MNHN). *Apheniastus donovani* Jordan in Hintz, 1912, *Deutsch. Ent. Zeitschrift* : 648 ; Aurivillius, 1921, *Col. Cat.* 73 : 37 ; *Chariesthes (Pseudohapheniatus) donovani* Jordan in Breuning, 1934, *Novit. Ent.*, 3^e suppl. : 37-38 ; Lepesme et Breuning, 1950, *Longicornia* 1 : 443 ; Baguena Corella, 1952, *Eos*, 28 (1) : 23 ; Baguena et Breuning, 1962, *Graellsia* : 146.

Chariesthes (s.str.) *wilmoti* Lepesme et Breuning, 1955, *Bull. Soc. ent. Fr.*, 60 : 124 (loc. typ., RCI, Taï in MNHN) ; Lepesme, 1957, *Bull IFAN*, 19 (1) : 205-206 ; Téocchi et Mourglia, 1986, *Accad. Naz. Lincei*, 383 (260) : 51. **syn. nov.**

***Poimenesperus obliquus*, Aurivillius, 1915**

Tijdschr. Ent., 59 : 218, pl. 8 : fig. 6 (loc. typ., Cameroun, Kribi, in Musée de Leyden) ; Breuning, 1934, *Nov. Ent.*, 3^e suppl., 8 : 59 ; Lepesme et Breuning, 1950, *Longicornia* 1, : 464-465.

Poimenesperus ardoini Breuning, 1964, *Bull. IFAN*, 26 (1) : 156 (loc. typ., Cameroun, Bonnepoupa, IX-1958, in MNHN). **syn. nov.**

Répartition géographique : Cameroun.

Tribu des **Prosopocerini**

***Prosopocera (Dalterus) holoflava* Breuning, 1981**

Fol. Ent. Hung., 62 (34) 2 : 37, fig. 12 (loc. typ., R.S.A, Transvaal, Kruger National Park, Olifants Camp., 26-XI-1966) ; Adlbauer, 1997, *Lambillionea*, 97 (2) : 304.

= *Prosopocera (Dalterus) flavoides* Téocchi, 1990, *Bull. Soc. Ent. Mulhouse*, 12 (nom. nov. *pro Prosopocera (Dalterus) flava* Breuning, 1981, *l.c.*, 2 : 57 (loc. typ., Rhenosterkop, Portion 28, 25 31 Ca, 4-XII-1972, D. Onderstall leg.) **syn. nov.** nec *Prosopocera flava* Jordan, 1894, *Novit. Zool.*, 1 : 201 ; 1904, *l.c.*, 10 : 161. *P. (Alphitopola) flava* Jord. in Aurivillius, 1921, *Coleopt. Cat.*, pars 73 : 160 ; Breuning, 1936, *Novit. Ent.*, 3^e suppl., 26-27 : 208-209 ; Baguena Corella, 1952, *Eos*, 38 (1) : 17 ; Lepesme, 1948, *Agron. trop.*, 3 (5-6) : 283 ; Baguena et Breuning, 1962, *Graellsia*, 19 : 164 ; Forchhammer et Breuning, 1986, *Nat. Jutland.*, 22 (1) : 19.

***Prosopocera (Dalterus) inermis* Aurivillius, 1891**

Prosopocera inermis Aurivillius, 1891, *Ent. Tidskrift* : 104-105 ; *Prosopocera (Timoreticus) inermis*, Aurivillius, 1921, *Coleopt. Cat.*, pars 73 : 160 ; Breuning, 1936, *Novit. Ent.*, 3^e suppl., 24 : 191-192 ; Müller, 1940, *Real. Accad. d'Italia*, 18 (20) 1 : 233 ; Forchhammer et Breuning, 1986, *Nat. Jutland.*, 22 (1) : 20. *Prosopocera (Dalterus) inermis* Auriv., Breuning, 1940, *Atti Soc. Ital. Sc. Nat.*, 79 : 160 ; Hunt et Breuning, 1956, *Durban Mus. Novit.*, 4 (19) : 336 (mise en synonymie du sous genre *Timoreticus* Péringuey, 1896, avec *Dalterus* Fairmaire, 1892) ; Breuning, 1959, *Cat. Lam. monde*, 2 : 99 ; Veiga Ferreira, 1966, *Rev. Ent. Moçamb.*, 9 (2) : 272-275, fig. 119 & pl. 15. ; Breuning et Villiers, 1972, *Monit. Zool. Ital.*, N.S., 4^e suppl., 11 : 257 ; Breuning et Téocchi, 1983, *Bull. IFAN*, 45 (1-2) : 131 ; Téocchi, 1990, *Bull. Soc. Sc. Nat.*, 68 : 28 ; 1994, *Bull. Soc.*

Linn. Lyon, 63 : 121; Adlbauer, 1997, *Lambillionea*, 47 (2) : 304, fig. 30 ; 2001, *Katalog und Fotoatlas Bokkäufer Namibias*, Taita Pub. : 46, fig. 147, 148; Sudre et Téocchi, 2002, *Cahiers Magellanes*, 14 : 9.

= *Prosopocera lutulenta* Gahan, 1894, *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 6 (14) : 409-410 ; *Prosopocera (Timoreticus) lutulenta* Gah., Aurivillius, 1921, *l.c.* : 160 ; Breuning, 1936, *l.c.* : 191-192 (mise en synonymie avec *P. inermis*).

= *Prosopocera minor* Hintz, 1909, *Deutsch. Ent. Zeitschr.* : 558. *Prosopocera (Timoreticus) minor* Hintz, Aurivillius, 1921, *l.c.* : 160 ; Breuning, 1936, *l.c.* : 191 ; 1940, in Buxton, *Ann. Mag. Nat. Hist.*, Sér. 11, 6 : 343 ; 1954, *Bull. Inst. roy. Sc. Nat. Belg.*, 30 (11) : 15 ; Lepesme et Breuning, 1955, *Bull. IFAN*, 17 (3) : 849-850 ; Breuning, 1959, *l.c.* : 99 ; 1960, *Ann. Mus roy. Congo Belge*, in-8°, 81 : 325 ; Villiers, 1981, *Bull. IFAN*, 24, 3 : 801 ; Breuning et Téocchi, 1983, *l.c.* : 131 (mise en synonymie avec *P. inermis*).

= *Prosopocera (Dalterus) leucomarmorata* Breuning, 1966, *Rev. Zool. Bot. afr.*, 74 (1-2) : 178 ; Téocchi, 1994, *Bull. Soc. Linn. Lyon*, 63 : 121 (mise en synonymie avec *P. inermis*).

= *Prosopocera (Dalterus) alboampliata* Breuning, 1981, *Fol. Ent. Hung.*, 42 (34) 2 : 57 (loc. typ., N. Transvaal, Mmabolela Estate, 22°40' S - 28°15' E, 8-III-1973, Endrödy-Younga leg., E.Y. 27). **syn. nov.** A noter que sur l'étiquette de détermination de l'holotype, Breuning avait inscrit "minor ?".

= *Prosopocera (s. str.) serowensis* Breuning, 1986, *l.c.* : 62, fig. 74 ; Téocchi, 1990, *l.c.* : 28 (mise en synonymie avec *P. inermis*) ; 1994, *l.c.* : 121. Ab. *viridescens* Br., *Prosopocera (Timoreticus) inermis* Auriv. ab. *viridescens* Breuning, 1936, *l.c.* : 191-192 ; 1959, *l.c.* : 99 ; Breuning et Téocchi, 1983, *l.c.* : 131 ; Téocchi, 1990, *l.c.* : 28 ; 1994, *l.c.* : 121.

***Prosopocera (Alphitopola) albicollis* Breuning, 1936**

Novit. Ent., 3° suppl., 26 : 207, fig. 325 ; Hunt et Breuning, 1956, *Durban Mus. Novit.*, 4 (19) : 336 ; Téocchi, 1994, *Bull. mens. Soc. Linn. Lyon*, 63 : 117.

= *Prosopocera (Alphitopola) muchei* Breuning, 1974, *Reichenbachia*, 15 (5) : 38. **syn. nov.**

P. albicollis semble confinée dans le sud et le centre-sud du continent africain puisqu'elle n'est connue que des territoires suivants : Zimbabwe, Umtali, type in BMNH, un autre ex. provenant de ce pays sans précision de localité, P. Lesne, 1928, in MNHN ; Botswana, zone frontalière avec le Zimbabwe, bords de la rivière Shashi, I-1966, B. Muche leg., type de *P. muchei* in Muséum de Dresden ; RDC, Katanga, V. Allard leg.

Observations. - *Prosopocera (Alphitopola) mediovitata* Breuning, 1938, *Rev. Zool. Bot. afr.*, 30 (4) : 469-470 ; 1959, *Cat. Lam. monde*, 2 : 102 ; Delahaye, Sudre et Téocchi, 2006, *Bull. Soc. Linn. Lyon*, 75 (7) : 294, que l'un de nous avait considéré comme simple morphe d'*albicollis* Br. (Téocchi, 1994, *Bull. Soc. Linn. Lyon*, 63 : 117) paraît être une bonne espèce très proche d'*albicollis*. Elle ne s'en distingue que par ses antennes nettement plus longues et dont les articles 4 à 9 sont subégaux entre eux (décroissant progressivement à partir du 4 chez *albicollis*), ainsi que par ses lobes oculaires inférieurs qui sont transverses et 2 fois plus hauts que les joues, la distance qui les sépare étant égale à environ 1,5 fois la largeur de l'un d'eux (un peu plus hauts que larges, 1,5 fois plus hauts que les joues et espace compris entre eux égal à 1 fois $\frac{3}{4}$ la largeur de l'un d'eux chez

albicollis). *P. mediovitata* se distingue aussi par son pronotum dépourvu des 2 bandes longitudinales discolatérales (une de chaque côté) de couleur claire que l'on observe chez *albicollis*, tandis que la fascie élytrale transversale médiane claire est plus courte, moins large et disposée en position oblique plus atténuée. Nous attendons de disposer de spécimens frais des 2 sexes, avec des individus de forme minor et major de ces 2 taxa pour statuer sur leur identité.

Tribu des **Sternotomini**

Bangalaia camerunica Breuning, 1974

Il s'agit d'une simple ssp. de *B. sulcicollis* Kolbe, 1893. Nous avons pu examiner le type de *Bangalaia camerunica* décrit par Breuning sur un exemplaire du Cameroun (sans précision de localité ni de date) in Muséum de Dresden. Cet insecte ne constitue qu'une ssp. de *B. sulcicollis* Kolbe, 1894, qui ne se distingue des individus de l'ouest africain que par son pronotum sur lequel le sillon transversal médian est difficilement perceptible, tandis que l'épine latérale est un peu plus petite et à peine visible. A la synonymie donnée en 2004 (Jiroux, Sudre et Téocchi, *Cahiers Magellanes*, 38 : 8) il conviendra d'ajouter ssp. *camerunica* Breuning, 1974, *Reichenbachia*, Bd. 15 (5) : 38. **stat. nov.** Quant à la répartition donnée par l'un de nous en 1997 et 2000 (Téocchi, *Lambillionea*, 97 (3) : 423 et *Cahiers Magellanes*, 1 : 4), il suffira d'y ajouter le Cameroun.

Tribu des **Pteropliini**

Pterolophia nigrosparisa Kolbe, 1893

Praonetha nigrosparisa Kolbe, 1893, *Stett. Ent. Zeit.*, 54 : 271-272. *Pterolophia nigrosparisa* Kolbe, Aurivillius, 1921, *Coleopt. Cat.*, pars 73 : 257 ; Breuning, 1961, *Bull. IFAN*, 33 (4) : 1087 ; 1961, *Cat. Lam. monde*, 4 : 242.

= *Pterolophia sparsepuncticollis* Breuning, 1961, *Mitt. Zool. Mus. Berlin*, 37 (2) : 315. **syn. nov.**

Pt. nigrosparisa Kolbe n'est connue que de Tanzanie, Région de Pangani, Kikokwe, XII-1891, type in ZMHB ainsi que par le type de *sparsepuncticollis*, F. Fischer leg., in ZMHB.

Tribu des **Ancylonotini** :

Cnemolia mima Jordan, 1903

Novit. Zool., 10 : 154 (n°48) (loc. typ., RDC, Kinshasa (ex Léopoldville) in MNHN) ; Aurivillius, 1921, *Coleopt. Cat.*, pars 73 : 155 ; Breuning, 1938, *Novit. Ent.*, 3° suppl., 43 : 344 ; 1959, *Comp. de Diamantes de Angola*, Serv. cult. : 15 ; 1962, *Cat. Lam. monde*, 6 : 412.

= *Cnemolia guttata* Jordan, 1903, *l.c.* : 154 (n°49) (loc. typ., Cameroun in MNHN) ; Aurivillius, 1921, *l.c.* : 155 ; Breuning, 1938, *l.c.*, 42 : 343 ; 1962, *l.c.* : 412 ; Adlbauer, 1998, *Linzer Biol. Beitr.*, 30 (2) : 540 (erreur d'identification, concerne en fait une variante de *C. densenigromaculata* Breuning, 1970 dont nous avons vu le type au MNHN) ;

Téocchi et Sudre, 2003, *Les Cahiers Magellanes*, 20 : 16 (erreur d'identification, il s'agit de *C. mimia* et non de *C. onca* Quedenfeldt). **syn. nov.**

= *Cnemolia tubericollis* Breuning, 1942, *Novit. Ent.*, 19 : 144 (loc. typ., RPC, Région de Nten, à la frontière avec le Cameroun in MNHN). **syn. nov.**

= *Cnemolia mimoides* Breuning, 1969, *Bull. IFAN*, 31 (2) : 742 (loc. typ., Cameroun, Bafia in MNHN). **syn. nov.**

= *Cnemolia nigromaculata* Breuning, 1970, *Bull. IFAN*, 32 (2) : 742 (loc. typ., RCA, la Maboké in MNHN). **syn. nov.**

= *Pseudolatisternum pujoli* Breuning, 1970, *l.c.* : 742-743 (loc. typ., RCA, la Maboké in MNHN) ; Téocchi, 1986, *Bull. Soc. Ent. Mulhouse* : 14. **syn. nov.**

= *Cnemolia albomarmorata* Breuning et Téocchi, 1973, *Bull. IFAN*, 35 (4) : 869-871, fig. 4 (loc. typ., RCA, la Maboké in MNHN) ; Téocchi, 1986, *Bull. Soc. Ent. Mulhouse* : 52 (mise en synonymie).

Répartition géographique : Angola, Cameroun, Gabon, Ghana, Ouganda, RCI, RDC, RPC (Breuning, 1938, 1959 ; Breuning et Téocchi, 1973 ; Adlbauer, 1998 ; Téocchi et Sudre, 2003).

Idactus ashanticus Breuning, 1958

Mitt. Zool. Mus. Berlin, 36 (2) 2 : 464 (loc. typ., Goldküst (Ghana), Ashanti in ZMHB) ; Téocchi & Sudre, 2002, *Cahiers Magellanes*, 12 : 4.

= *Pseudocrossotus enricoi* Breuning, 1978, *Bull. IFAN*, 40 (4) : 897 (loc. typ., Côte d'Ivoire, Bouaké, 10-V-1976, Enrico leg. in MNHN). **syn. nov.**

Répartition géographique : Ghana et RCI.

Tribu des **Crossotini**

Mimiculus maculatus Jordan, 1894

Novit. Zool., 1 : 239 (loc. typ., Gabon, Kuilu, 1892, Mocquerys leg., in MNHN) ; Aurivillius, 1921, *Coleopt. Cat.*, pars 73 : 197 ; Breuning, 1942, *Novit. Ent.*, 72 : 41 ; 1962, *Cat. Lam. monde*, 6 : 436.

= *Freostathes freoides* Breuning, 1969, *Bull. IFAN*, 31 (2) : 601-602 (loc. typ., Cameroun, Ntsama, 10/14-VIII-1965, B. de Miré leg., in MNHN). **syn. nov.**

= *Mimomimiculus latefasciatus* Breuning, 1970, *Bull. IFAN*, 32 (3) : 749-750 (loc. typ., Cameroun, Batanga, coll. Oberthür in MNHN). **syn. nov.** A titre anecdotique, nous signalons que Breuning avait inscrit, sur l'étiquette d'identification "*Paramimiculus latefasciatus mihi* Type, Breuning det. "

Répartition géographique : Gabon et Cameroun.

Tribu des **Rhodopini**

Mimostedes (s.str.) trivittipennis Breuning, 1956

Bull. Ann. Soc. Ent. Belg., 92 (5-6) : 126 ; 1958, *Bull. IFAN*, 20 (3) : 1059 ; Téocchi, 1998, *Lambillionea*, 98 (2) : 207 ; 2001, *l.c.*, 101 (2) : 271.

= *Inermoleiopus tanganyicae* Breuning, 1967, *Rev. Zool. Bot. afr.*, 75 (1-2) : 92 ; Téocchi, 2001, *l.c.* : 271.

= *Inermoleiopus delkeskampi* Breuning, 1958, ssp. *ivorensis* Breuning, 1968, *Ann. Mus. roy. Afr. Centr.*, in-8°, 165 : 253 (loc. typ., RCI, Bingerville, 1/12-III-1962 in MRAC). **syn. nov.**

Observation. - Comme l'un de nous le laissait entendre dans un article paru en 2001 dans *Lambillionea*, il est fort probable que le genre *Inermoleiopus* Breuning, 1958 (rangé par cet auteur dans les Acanthocinini) ne soit qu'un synonyme de *Mimostedes* Breuning, 1955 (classé au sein des Rhodopini).

Remerciements. - Nous savons gré à Madame Nicole Berti et à Gérard Tavakilian, du Laboratoire d'Entomologie du MNHN, d'avoir permis à l'un de nous de consulter les types conservés dans les collections nationales. Nous adressons aussi nos remerciements les plus vifs au Dr. Klauss Klass et à M. Olaf Jäeger du Staatliches Museum für Tierkunde de Dresden (Allemagne) qui nous ont communiqué quatre types des collections de ce musée. Enfin, nous exprimons notre amicale gratitude à notre collègue Karl Adlbauer (Graz, Autriche), qui a bien voulu intercéder pour nous auprès des responsables du musée de Dresde, afin que ceux-ci consentent à nous faire parvenir les quatre types en question.

REFERENCES BIBLIOGRAPHIQUES

- AURIVILLIUS C., 1921-1923. - in Schenkling, *Coleopterorum Catalogus, pars 73-74, Cerambycidae, Lamiinae I* - Ed. W. Junk, Berlin.
BREUNING S., 1936-1945. - *Novitates Entomologicae*. Ed. du Cabinet Entomologique de E. Le Mout, Paris.
Breuning S., 1958-1967. - Catalogue des Lamiaires du Monde. *Im Verlag des Museums G. Frey, Tutzing bei München* (Allemagne).

Titres complets de certaines publications

- Acc. Naz. Lincei** = *Accademia nazionale dei Lincei*, Roma.
Agron. trop. = *Journal d'Agronomie tropicale*, Paris.
Ann. Mag. Nat. Hist. = *Annals and Magazine of Natural History*, London.
Ann. Mus. roy. Afr. Centr. = *Annales du Musée royal de l'Afrique centrale de Tervuren* (Belgique).
Bull. Ann. Soc. ent. Belg. = *Bulletin et Annales de la Société entomologique de Belgique*, Bruxelles.
Bull. IFAN = *Bulletin de l'Institut Français d'Afrique Noire*, Série A, puis à partir de 1960 = *Bulletin de l'Institut Fondamental d'Afrique Noire*, Dakar (Sénégal).
Comp. Diamant. Angola, Serv. Cultur. = *Companhia de Diamantes de Angola, Serviços Culturais*, Dundo, Lunda (Angola), publié à Lisboa (Portugal).
Durban Mus. Novit. = *Durban Museum Novitates*, Musée de Durban (République d'Afrique du Sud).
Fol. Ent. Hung. = *Folia Entomologica Hungarica*, Budapest (Hongrie).
Fol. Zool. Hydrob. = *Folia Zoologica et Hydrobiologica*, Riga (Lettonie).
Linzer biol. Beitr. = *Linzer biologische Beiträge*, Linz (Autriche).
Mitt. Zool. Mus. Berlin = *Mitteilungen aus dem Zoologischen Museum in Berlin* (Allemagne).
Nat. Jutland. = *Natura Jutlandica*, Natural History Museum, 8000 Aarhus C. (Danemark).
Novit. Zool. = *Novitates Zoologicae*, Publié par le Musée de Tring (Grande Bretagne).
Rev. Zool. Bot. Afr. = *Revue de Zoologie et de Botanique africaines*, Tervuren (Belgique).
Stett. Ent. Zeit. = *Stettiner Entomologische Zeitung*, Stettin (aujourd'hui Szezecin, Pologne).



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
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 78 • Fascicule 5-6 • Mai - Juin 2009

SOMMAIRE

Fridlender A. – <i>Colchicum verlaquae</i> Fridlender : un colchique nouveau endémique du littoral sarde	105 - 110
Garraud L., Lebreton P. et Genis J.M. – Biogéographie et écologie comparées du Genévrier thurifère dans les Alpes françaises du sud	111 - 117
Sudre J. et Téocchi P. – Notes synonymiques et chorologie concernant quelques Lamiaires africains (Coleoptera, Cerambycidae)	119 - 135
Richoux P. – Sur la présence d' <i>Hermetia illucens</i> (Diptère Stratiomyidae) dans la région lyonnaise	137 - 138

Couverture : Genévrier thurifère. Crédit : CBNA

CONTENTS

Fridlender A. – <i>Colchicum verlaquae</i> Fridlender : a new endemic <i>Colchicum</i> from Sardinia	105 - 110
Garraud L., Lebreton P. et Genis J.M. – Comparative biogeography and ecology of the Incentse Juniper in the French southern Alps	111 - 117
Sudre J. et Téocchi P. – African Laminae (Coleoptera, Cerambycidae) : new synonymies	119 - 135
Richoux P. – Presence of <i>Hermetia illucens</i> (Diptera Stratiomyidae) in the region of Lyons	137 - 138

Prix 10 euros

ISSN 0366-1326 • N° d'inscription à la C.P.P.A.P. : 1109 G 85671

Imprimé par Vasti-Dumas Imprimeurs, 42000 ST-ÉTIENNE

N° d'imprimeur : V0001XX/00 • Imprimé en France • Dépôt légal : mai 2009

Copyright © 2009 SLL. Tous droits réservés pour tous pays sauf accord préalable.