

L'ÉCHANGE

Revue Linnéenne

FONDÉE PAR LE DOCTEUR JACQUET

Organe mensuel des Naturalistes de la Région Lyonnaise et du Centre

CONTENANT LES DEMANDES D'ÉCHANGE

D'ACHAT OU DE VENTE DE LIVRES ET DE TOUT AUTRE OBJET D'HISTOIRE NATURELLE

M. PIC (G. O. A.), Directeur

COMITÉ DE RÉDACTION OU COMITÉ D'ÉTUDES

BERTHOUMIEU — Capitaine XAMBEU

J. SAINTE-CLAIRE-DEVILLE

Berthoumieu, abbé, 5, rue Bertin, Moulins. — *Ichneumoniens.*Carret, abbé, numonier aux Chartreux, LYON. — *Coléoptères* et plus spécialement *Carabides* de la Faune européenne.L. Davy, à FOUCÈNE par CLERS (Maine-et-Loire). — *Ornithologie.*A. Dubois, à VERSAILLES. — *Coléoptères.*G. Le Comte, Le Vigan (Gard). — *Cétonides.*J. Minsmer, capitaine en retraite, avenue Denfert-Rochereau, à Saint-Etienne (Loire). — *Longicornes.*Maurice Pic, Digoïn (Saône-et-Loire). — *Coléoptères d'Europe, Melyridæ, Ptilinidæ, Nanophyes, Anthicidæ, Peditidæ*, etc du globe. — *Cerambycides* de la Chine, du Japon, etc.A. Riche, D, rue Saint-Alexandre, LYON. — *Fossiles, Géologie.*Valéry Mayet, à MONTPELLIER. — *Biologie.*

ADRESSER TOUTES COMMUNICATIONS CONCERNANT LA RÉDACTION ET LES ÉCHANGES

A M. M. PIC, à Digoïn

Celles concernant les Abonnements et les Annonces, à l'Imprimerie AUCLAIRE, à Moulins

SOMMAIRE

Habitats et descriptions de divers Coléoptères paléarctiques, par M. Pic.

Contribution à l'étude de Pyrochroides, par M. Pic.

Faune entomologique des Pyrénées orientales, par XAMBEU (suite).

Etude synoptique sur les *Malthinus* Latr. de France, par M. Pic (suite et fin).PRIX D'ABONNEMENT: UN AN, A PARTIR DU 1^{er} JANVIER

France: 5 francs. | Étranger: 6 francs.

MOULINS
IMPRIMERIE ÉTIENNE AUCLAIRE

ANCIENNE MAISON CH. DESROSIERS

ANNONCES

La page 16 fr. | Le 1/4 de page. 5 fr.
 La 1/2 page 9 fr. | Le 1/8 de page. 3 fr.

Réduction de 25 % p^o les insertions plusieurs fois répétées

TARIF SPÉCIAL POUR LES ANNONCES ANNUELLES

TARIF DES SEPARATA

	25 EX.	50 EX.	100 EX.
16 pages	6 fr. 50	8 fr. »»	10 fr. »»
8 pages	4 »»	5 »»	6 50
4 pages	2 50	3 »»	4 »»
Couverture blanche	0 75	1 25	2 »»
Couverture imprimée	3 50	4 50	6 »»

Pour les separata les auteurs doivent s'adresser directement à l'imprimerie

M. MAURICE PIC

s'offre pour déterminer les Coléoptères appartenant aux groupes et pays suivants :

1^o Faune paléarctique: *Dermestides*, *Malacodermes*, *Terediles*, *Heteromères* (non *Melasomes*), *Cerambycides*. — *Curculionides* et *Phytophages* (ex parte).

2^o *Cerambycides* de l'Asie Septentrionale Orientale (Chine et Japon).

3^o Insectes du globe rentrant dans les groupes des *Telephorides* et *Melyrides*, *Malachides* compris; *Anobiida* et *Ptinida*; *Anthicida* et *Hylophilida*, *Salpingida*. — *Bruchida* (ex parte).

Miscellanea entomologica

REVUE ENTOMOLOGIQUE INTERNATIONALE

Abonnement annuel (12 numéros) 5 fr. »

Abonnement aux annonces seules 2 fr. 50

Direction et Rédaction : E. BARTHE,
 professeur, 19, rue de la Sous-Préfecture,
 à Narbonne (Aude).

AU BUREAU DE L'ÉCHANGE :

MATÉRIAUX

Pour servir à l'étude des LONGICORNES

Par M. PIC

Cahiers I, II, III (3 parties), IV, V (2 parties).

1891-1905

Vient de paraître :

Flore de poche de la France

Par H. LEVEILLÉ

Très élégant volume in-16. — Prix : 5 francs

En vente chez M. AMAT, 11, rue Cassette, Paris (VI^e).

L'Échange, Revue Linnéenne

Habitats et descriptions de divers Coléoptères paléarctiques

De mes dernières chasses en Algérie, je signalerai les captures de *Ptinus dilophus* Illig. et *obscuricollis* Pic. *Theca elongata* Muls., var. *Anthicus Henoni* Pic, *Auletes maderiensis* Wol., faites à Mekalia (Oranais). Plusieurs intéressants Lamellicornes (1) ont été recueillis à El-Oued (Algérie sud), ce sont : *Coptognathus Lefranci* Muls., *Vertumnus cuniculus* Burm., *Musurgus stridens* Vaul. et *Anomala ferruginea* Mars.

Rhyzotrogus (Amphimallus) Beauprei, n. sp. — Petit, relativement large, un peu brillant, avant-corps noir à reflets bronzés, orné de poils assez serrés, ceux-ci clairs, longs et en partie redressés, élytres testacés étroitement rembrunis sur leur pourtour, membres et dessous du corps plus ou moins roussâtres ; antennes de 6 articles au funicule le 5^me étant long et oblique, le 6^me court et transverse avec la massue de 3 articles ; tête petite, relevée sur les côtés et antérieurement, le bord antérieur étant droit, à ponctuation rapprochée, large ; prothorax court, subarrondi et faiblement rebordé sur les côtés, à ponctuation assez forte et dense, frangé de longs poils clairs postérieurement ; écusson grand, rembruni, à ponctuation forte et espacée ; élytres plus larges que le prothorax, courts et larges, éparsement ponctués, presque glabres, testacés avec une bordure brune étroite ; dessous du corps brillant, longuement villos ; pygidium médiocrement ponctué ; tibias antérieurs tridentés, crochets des tarsi courtement dentés à la base. Long. 8 mill.

Rh. Beauprei (2) ressemble un peu à *Rh. suturalis* Luc., il est moins allongé avec le clypeus plus droit antérieurement, l'avant-corps assez densément orné de longs poils clairs dressés et paraît devoir prendre place près de *batnensis* Fairm., dont le système de coloration est différent mais dont la taille est également très petite. Provient des chasses de feu de Vauloger à Chellala (Algérie) et fait partie de ma collection.

Tillus Vaulogeri n. sp. — Peu allongé, brillant, pubescent de gris avec des poils dressés en partie foncés sur l'avant-corps, noir avec les élytres rougeâtres sur leur tiers basal, foncés sur le reste et ornés d'une bande jaune médiane, antennes et pattes testacées. Tête grosse, peu fortement et irrégulièrement ponctuée, ayant quelques longs poils dressés ; antennes testacées, à 2^e article assez court, 3^e fortement prolongé en dent, les suivants flabellés ; prothorax plus long que large, subparallèle antérieurement, rétréci brusquement un peu en avant de la base, celle-ci rebordée, irrégulièrement ponctué, plus éparsement sur le disque, et subgranuleux par places, orné de longs poils dressés en grande partie foncés ; élytres bien plus larges que le prothorax, subparallèles, ornés à la base de longs poils dressés avec des rangées régulières de points forts

(1) Ces insectes sont passés dernièrement de la collection Théry dans la mienne. *Musurgus* a été décrit de Tougourt et El-Oued mais pas cité de la collection Théry.

(2) Cette espèce soumise à M. E. Reitter m'est revenue avec l'étiquette : *Amphimallus* sp. nov. ? *Rh. suturalis affinis*.

qui s'oblitérent dans la moitié postérieure, rougeâtres sur le premier tiers, noirs sur le reste avec sur le milieu une bande jaune transversale qui atteint la suture, la suture étroitement marquée de rougeâtre en avant de cette bande; pattes testacées. Long. 5 mill. environ. Tunisie : Bled Thala (de Vauloger, in coll. Pic). — Voisin de *palæstinus* Pic, bien différent par la coloration des membres, le prothorax plus finement ponctué sur le disque, la bande jaune non amincie vers la suture; différerait, en outre, de *mozabilus* Chob., qui ne m'est connu que par la description et qui lui aussi a les membres clairs, par le prothorax entièrement noir, la ponctuation et la pilosité différentes. La coloration testacée des membres distinguera, à première vue, cette espèce des autres paléarctiques voisines.

Opetiopalpus tuniseus (nov. v.). — Oblong, brillant, hérissé de poils dressés en majeure partie foncés, noir avec les parties de la bouche, une partie du prothorax, les antennes et les pattes testacées; antennes à massue un peu rembrunie; prothorax peu densément et peu fortement ponctué, assez déprimé, testacé-rougeâtre mais assez largement obscurci sur le disque en avant; élytres un peu plus larges que le prothorax, un peu convexes, faiblement explanés et subtronqués au sommet, à ponctuation irrégulière, plus forte antérieurement; dessous du corps foncé; pattes pâles avec les cuisses postérieures un peu rembrunies. Long. 2,5 mill. Tunisie : Achichina (Alluaud, in coll. Pic). Pourrait bien être une simple variété de *nigriceps* Schen. (1); en différerait au moins par la coloration bicolore du prothorax et celle presque entièrement testacée des antennes.

Zonabris Oleæ Cast., var. nov. *multinotata*. — Elytres largement envahis par la coloration jaune, ornés d'une étroite bande postmédiane noire, d'une macule apicale, également peu large, et d'une rangée antémédiane de petites macules irrégulières noires. Long. 26 mill. Algérie sud : Ghardaia (coll. Pic).

Zonabris 18-punctata Klug. var. nov. *tunisea*. — Forme étroite (plus étroite que celle de *semifasciata* Pic, qui pourrait bien être une bonne espèce et non une variété (2)), élytres à coloration foncière uniforme jaunâtre, ornés chacun de sept macules noires 1, 2, 1 et 3 et d'une courte fascie oblique interne placée au milieu de ces organes. Long. 7 mill. Tunisie M^{re} : Mezouna (coll. Pic).

Probosca notatithorax, n. sp. — Assez allongé, orné d'une pubescence blanchâtre fine et peu dense, avant-corps en partie testacé, élytres d'un verdâtre métallique brillant, bordés de testacé, membres testacés. Tête assez allongée, testacée, mais foncée sur le milieu du front et du vertex; antennes testacées, grêles; prothorax assez étroit, long, élargi en avant, rebordé à la base, testacé avec, de chaque côté du disque, une grande macule allongée foncée et une fossette glabre également foncée; écusson foncé, densément pubescent; élytres un peu plus larges que le prothorax, progressivement diminués en arrière et subacuminés au sommet, densément ponctués, d'un verdâtre métallique brillant sur le disque, étroitement testacés sur le pourtour; dessous du corps

(1) Espèce exotique, de la côte des Somalis et d'Abyssinie.

(2) Il est à peu près certain que les *19-punctata* Ol. et *18-punctata* Klug. ont été réunis à tort par de Meuse, par contre le *18-maculata* Mars., pourrait bien être l'espèce d'Olivier; l'étude du type d'Olivier serait nécessaire pour élucider cette question. Il est à observer que la structure de la massue antennaire de certains *Zonabris* est variable, étant parfois formée de parties incomplètement soudées, d'où les antennes paraissent avoir soit 10, soit 11 articles.

foncé, densément pubescent; pattes testacées. Long. 6-7 mill. Arabie (coll. Pic). — Diffère de *marginata* Walker (ex-description), par la coloration foncière verdâtre métallique, la pubescence peu dense et le prothorax presque entièrement testacé.

Le D^r Martin a rapporté d'une récente excursion à Yakouren, en Kabylie, une intéressante variété de *Rhamnusium* (pouvant être rapportée à *algericum* Pic) qui mérite d'être distinguée sous le nom de *nigra*, et dont voici le signalement :

Forme relativement courte avec les élytres très légèrement étranglés vers le milieu, peu atténuée en arrière, avec les tubercules du prothorax très saillants, très brillant sur l'avant-corps et les membres, qui sont noirs (seuls les palpes et les crochets des tarsi sont testacés) avec les élytres un peu bleutés, dessous du corps entièrement foncé.

Pachybrachys apicenotatus Chob. var. nouv. *multinotata*. — Elytres ornés, en plus de macules antéapicales foncées et en avant de celle-ci, de macules ou lignes supplémentaires foncées. — Tunisie : Mezouna (Vauloger, in coll. Pic).

Pedrillia annulata Baly., var. nouv. *disconotata*. — Dessus du corps en majeure partie foncé, les élytres offrant une bande longitudinale noire discale qui, après avoir entouré la lunule flave postérieure, remonte jusqu'à la base. Du Japon (coll. Pic), mais pouvant se retrouver, comme la forme type, en Sibérie.

Gymnetron nigronotatum, n. sp. (1). — Satis robustus, subparallelus, subnitidus, sat sparse griseo pubescens et hirsutus (pilis hisurtis pro parte obscuris), rufus; pectore nigro; elytris longitudinaliter, ad suturam et in medio, nigronotatis (signaturis nigris interdum postice junctis); femoribus ♂ subdentatis. Algeria.

Assez robuste, subparallèle, un peu brillant, assez éparsement pubescent de gris, à pubescence parsemée de poils dressés en partie foncés, presque entièrement roussâtre, élytres marqués de foncé. Tête rousse, parfois un peu obscurcie au milieu; rostre arqué, subparallèle c'est-à-dire non aminci à l'extrémité, pas très long ♂, plus long et brillant à l'extrémité chez ♀; antennes médiocres, testacées avec la massue obscurcie; prothorax relativement court et large, bien arrondi sur les côtés, très rétréci en avant et un peu en arrière, un peu plus étroit que les élytres, fortement et assez densément ponctué; élytres pas très larges, subparallèles, un peu dimidiés et subarrondis à l'extrémité, à épaules marquées mais arrondies, distinctement striés, les stries modérément ponctuées avec les intervalles assez étroits, à pubescence longue et espacée, en partie redressée, sans fascicule pileux net à leur sommet, ces organes sont roux et marqués étroitement de noir sur la suture sauf en dessous du milieu et présentent, en outre, sur leur disque et au milieu une macule allongée noire, qui parfois est unie en arrière à la bordure suturale; dessus du corps plus ou moins roussâtre avec la poitrine foncée; pattes rousses, robustes, cuisses subdentées chez ♂. Long. environ 2,5 mill. Algérie : Mekalia. (Pic). — Peut se placer dans le voisinage de *variabile* Ros., forme plus parallèle avec la coloration foncée et la pubescence autrement disposée; diffère, en outre, de *longulum* Debr., en plus du système différent de coloration, par la pubescence moins fournie et la forme plus trapue.

(A suivre.)

M. PIC.

(1) J'ai fait précéder cette description d'une diagnose latine, parce que le genre *Gymnetron* est d'une étude assez difficile, et pour montrer que je ne suis pas l'esclave d'un unique système descriptif.

CONTRIBUTION A L'ÉTUDE DES PYROCHROIDES

Le groupe des Pyrochroides [Hétéromères, Famille LVII de Gemminger et Harold] mériterait d'être révisé, car il serait nécessaire de mieux spécifier les anciens genres en leur enlevant quelques éléments peu homogènes. S'il m'est permis de réunir assez de matériaux d'étude, j'entreprendrai plus tard la revision de ce groupe intéressant, me bornant présentement à distinguer sous-génériquement, des *Pyrochroa* Geoffroy proprement dits, plusieurs nouveautés qui offrent avec une forme particulière de la tête, celle-ci étant très rétrécie derrière les yeux (ces derniers sont petits et écartés) d'où les tempes non marquées, le dernier article des palpes maxillaires subcultriforme ; je donne le nom de *Pseudopyrochroa* à ce sous-genre, établi pour les trois espèces suivantes, et dont la première est la plus tranchée des trois.

Pyrochroa deplanata n. sp. (1) ♀. Allongé et assez large. aplati, mat, membres, écusson, tête, à l'exception du vertex, et dessous du corps, noirs, vertex, prothorax et élytres rouges ornés d'une pubescence jaune ; tête petite, surtout comparée au prothorax qui est fortement transversal ; antennes robustes, courtes, n'atteignant pas le milieu des élytres, à 3^e article long, fortement pectinées à partir du 4^e ou 5^e article ; prothorax court et large, un peu dilaté sur les côtés près de la base, inégal en dessus ; élytres un peu rétrécis antérieurement, dépourvus de côtes ; pattes grêles ; abdomen débordant les élytres. Long. 17-18 mill. (sans l'abdomen). Côte de Malabar : Mahé.

Cette espèce indienne est des plus distinctes par sa forme très aplatie, presque autant que celle de certains Clavicornes vivant sous les écorces (*Brontes*, *Cucujus*).

Pyrochroa bipartita n. sp. ♀. Étroit et allongé, mat avec l'avant-corps un peu brillant, dessous du corps, antennes, yeux et moitié postérieure des élytres noirs, le reste rouge et pubescent de jaune ; tête petite, seulement un peu moins large que le prothorax ; antennes robustes, courtes, à 3^e article épais, fortement pectinées à partir du 4^e ou 5^e article ; prothorax court et peu large, rétréci en avant, fortement impressionné sur le milieu, assez dilaté sur les côtés près de la base ; élytres un peu plus larges que le prothorax, longs, un peu élargis en arrière, ornés de côtes faibles ; pattes grêles. Long. 15 mill. Sumatra : Padang.

Me semble se rapprocher de *longa* Perty et bien distinct en tout cas par la coloration bicolore de ses élytres.

Pyrochroa impressiceps n. sp. ♂. Étroit et allongé, un peu brillant sur l'avant-corps, tête sauf le vertex, dessous du corps et membres noirs, le reste rouge et pubescent de jaune ; tête petite, à peu près de la largeur du prothorax, impressionnée et frangée de poils jaunes entre les yeux ; antennes assez fortes, longuement flabellées à partir du 5^e article ; prothorax peu large, assez court, rétréci en avant, impressionné sur le milieu du disque ; élytres plus larges que le prothorax, longs, un peu élargis en arrière et subacuminés au sommet, ornés de quelques très faibles côtes ; pattes grêles. Long. 12 mill. Java : Malang (ex Rouyer).

Voisin de *longa* Perty (ex-description), en différant par le dessous du corps franchement noir et la structure antennaire.

Probablement le *P. longa* Perty, de Java, doit rentrer dans le nouveau sous genre,

(1) Cette espèce et les suivantes font partie de ma collection.

2. *Marocana*, Fab., dans les champs de blé, sur les épis et sur les tiges, en plaine comme en coteaux, à *La Tire*, à *Coubezet*, assez répandu ; nuisible aux céréales.

3. *minor*, Mont., dans les champs de blé, sur les épis, sur les fleurs de bluet, en plaine, en juin ; peu répandu.

GENRE *Ancyrosoma*, AMYOT.

1. *albolineatum* Fab., à *Ambouilla*, à *La Coste*, à *Bohère*, en juillet, août et septembre, sur chardon rolland ; assez répandu

GENRE *Graphosoma*, LAP.

1. *semipunctatum*, Fab., très commun avec sa variété à fond jaunâtre, dans tous nos environs, en plaine comme en coteau, en été et en automne, sur les ombellifères. Ponte, 11^e mémoire, 5, page 43.

2. *lineatum*, Linné ; on le trouve dans les mêmes conditions que le précédent mais moins communément.

Ponte, 16^e mémoire, en préparation

GENRE *Podops*, LAP.

1. *inuncta*, Fab., à *La Coune*, en avril, sous pierre, à *La Coste*, à *Ambouilla*, en automne sous pierre aussi, dans nos jardins, en juin ; toujours rare et isolé.

GENRE *Cydnus*, FAB.

1. *nigrita*, Fab., fin avril, le long de la vallée du *Quillan*, sous pierre et sur le tronc des arbres ; peu répandu.

2. *pilosus*, Herr. Sch., au printemps, à terre ou sous pierre, *Baleja*, *Ambronis*, *Ambouilla* ; pas rare.

GENRE *Geotomus*, MULS.

1. *punctulatus*, Costa, en ombre, sous pierre, en décembre et en janvier, aux environs du *Mas*, *Lacroix*, à *Port-Vendres*, à *Consolation*, en avril, sous crottins.

GENRE *Brachypelta*, AMYOT.

1. *aterrima*, Forst., un peu partout, en toutes saisons, par groupes, sous pierres, sous débris divers, *La Coste*, *Ambouilla*, *Balingou*.

GENRE *Sehirus*, AMYOT.

1. *luctuosus*, Muls., en mai, le long du ravin de *Corneilla*, à terre ou au vol ; pas bien commun.

2. *Morio*, Linné, sur *nerprun*, sur lavande, en août, à *Belloc* ; peu répandu.

3. *sexmaculatus*, Ramb., sur les coteaux de nos environs, sur plantes diverses ; pas rare en juin et en juillet.

4. *bicolor*, Linné, fin mars, sur *echium vulgare*, sous pierre aussi, à *Taurinya* ; assez répandu ; espèce nuisible aux jardins potagers et aux jeunes plantations.

5. *dubius*, Scop., à *Selaber*, à *Lloubouls*, à la jasse de *Fillois*, très commun sur *Osiris alba*, aussi sur chêne, sur caille-lait, de mai à octobre.

6. *bi-guttatus*, Linné, pas rare en mai au *Col de Tourn*, le long de la voie ferrée, à terre.

GENRE **Gnathoconus**, FIEB.

1. *albomarginatus*, Gœze, le long des rives du *Queillan*, en mai en battant des fleurs d'aubépine, en juillet sous fagots; assez répandu.

2. *picipes*, Fallen, en mai ainsi qu'en juin, à terre ou sous les pierres, le long de la *Castillane*; pas bien commun.

GENRE **Ochetostethus**, FIEB.

1. *nanus*, H. Sch., en nombre au pla de Balingou, sous pierre et sous les touffes de lavande, en novembre et en décembre.

GENRE **Menaccarus**, AMYOT S.

1. *arenicola*, Scholtz, en été sur les fleurs, en automne sous les pierres, sur nos coteaux de faible élévation; pas bien commun.

GENRE **Sciocoris**, FALLEN.

1. *macrocephalus*, Fieb, à *Mirailles*, sous des fagots de bois de genêt, en automne; pas bien commun.

2. *fissus*, Muls., et Rey, sur les découverts de nos coteaux en mai et en juin, courant sur le sol; pas rare.

3. *maculatus*, Fieb., en été sur les végétaux, en mai sous pierre, sur nos coteaux de moyenne élévation; pas bien abondant.

4. *terreus*, Schr. dans tous nos environs, au printemps et en automne, en battant arbustes au parapluie; peu répandu.

GENRE **Dyroderes**, SPIN.

1. *umbroculatus*, Fab., en mai à *Selaber* et au ravin de *Fillols*, sur plantes basses et sur orties, en juin à *Baleja* au parapluie; assez répandu.

GENRE **Ælia**, FAB.

1. *acuminata*, Linné, à *Bohère*, en octobre, en battant *Inula viscosa* en fleur, *Belloc*, sous pierre en juillet, *Foun Fady*, en août, en battant hêtre; peu répandu.

2. *Germari*, Kust. var. *Cognata*, sous détritibus des inondations, en automne, sous fagots, sous pierre en hiver, sur jeunes pousses de chêne en juin; partout mais épars.

3. *rostrata*, Poh., assez répandu à *Bohère* en septembre ainsi qu'en octobre sur *Inula viscosa*.

Les espèces du genre *Ælia* répandent une très mauvaise odeur.

GENRE **Neottiglossa**, CURTIS.

1. *flavomarginata*, Luc., à *Ambouilla*, sous pierre en décembre, à *La Tire*, à *La Coste*, en juin, sur chêne vert, sur graminées; peu répandu.

2. *inflexa* Wolff, en juillet en fauchant le long du *Queillan*; en août sur hêtre à la *foun del Fady*; peu répandu.

3. *bifida*, Costa, en juin, en fauchant le long du ruisseau d'*Encassa*; à *Bohère* sur graminées en juin; à *Belloc* aussi en juin; à la *foun del Fady* en août; assez répandu.

4. *leporina*, Herr. Sch., pas rare à *las Ambronis*, en août, le long des ruisseaux, sur fleurs de menthe.

Ponte, 11^e mémoire, 5, page 41.

GENRE **Eusarcoris** HAH.

1. *Aeneus*, Scop. à *Selaber* en août sur le réséda, à *Taurinya*, sous mousse en septembre, à *Belloc*, en mai, en fauchant ; pas bien répandu.

2. *melanocephalus*, Fab., à *Taurinya*, en juin. sur *Semen contra*, au torrent des *Merdès*, en septembre, sur chardon rolland ; assez répandu.

3. *inconspicuus*, Herr. Sch., à *Selaber*, sur fleurs de fraisier en juin, de réséda en août, à *Bohère* en juin aussi sur aulne ; peu répandu.

GENRE **Rubiconia**, DOHRN.

1. *intermedia*, Wolf., en novembre, le long de la rive du *Queillan*, en battant fagots de peuplier ; peu répandu.

GENRE **Staria**, DOHRN.

1. *lunata*, Hahn, en juin et en juillet à *Llobouls*, sur fleurs de sauge et d'*Eryngium* très épars.

GENRE **Peribalus**, MULS. et REY.

1. *vernalis* Wolff., en septembre, à *Coubezet*, en fauchant, aussi en mai, sur fleurs d'aubépine ; peu commun.

2. *strictus*, Fab., au plateau d'*Ambouilla*, au premier printemps, sur la grande euphorbe, en hiver sous les fagots ; épars.

3. *sphacelatus*, Fab., à *La Coste*, en mars, en août sur les fleurs de lavande et sous pierre ; à *Belloc*, à *Coubezet*, en août sur le genêt et sur le *Verbascum* ; assez abondant.

4. *albipes*, Fab., quelques rares exemplaires en juillet à *Coubezet*, sur un grand *Verbascum*.

GENRE **Carpocoris**, KALEN.

1. *purpuripennis* de Géer, à *Selaber*, en mai sur les épis de blé, en juin à *Belage*, sur vipérine, à *Bohère* en août et en octobre sur ombellifères et sur *Inula viscosa* ; nulle part rare.

2. *lunulatus*, Goeze, à *La Coste*, à *Belloc*, en août et septembre, sur les fleurs de la rue et d'immortelles ; épars.

3. *varius* Fab., à *Ambouilla*, en mars et en avril sous les pierres, sur les plantes ; à *La Coste*, en septembre sur *Inula viscosa* ; peu abondant.

GENRE **Dolycoris**, MULSANT et REY.

1. *baccarum*, Linné, pas rare aux premiers jours de juin sur le chèvre feuille et sur divers végétaux, dans tous nos environs ; à *Bohère*, en automne sur *Inula* ; répand quand on l'irrite une odeur forte et pénétrante.

Ponte, 11^e mémoire, 5, page 47.

GENRE **Palomena**, MULS. et REY.

1. *viridissima*, Poda, dans nos jardins, sur les ronces, sur les orties, d'août à octobre ; à *Selaber*, sur genévrier en automne ; pas rare.

Ponte, 11^e mémoire, 5, page 48.

2. *prasina*, Linné, un peu partout, en plaine, au bord des ruisseaux, sur les arbustes même dans nos jardins ; pas rare d'avril à septembre ; répand une odeur fétide qu'il communique aux fruits.

GENRE **Chlorochroa** STAL.

1. *juniperina*, Linné, n'est pas rare au printemps dans les bois de *Coubezet*, sur le genévrier ; aussi au vol ou à terre.

GENRE **Nezara**, AMYOT-SERV.

1. *Heegeri*, Fieb., à *La Coste*, à *Ambouilla*, pas rare en juin sur le chêne vert, à *Bohère*, en juillet sur aulne, dans nos jardins en août sur clématite.

2. *viridula*, Linné, en août ainsi qu'en septembre, dans les jardins, dans les haies, sur les coteaux, sur plantes diverses ; pas rare.

GENRE **Piezodorus**, FIEB.

1. *lituratus*, Fab., à *Llobouls*, à *Ambouilla*, à *Belloc*, pas rare au printemps ainsi qu'en automne sur le genêt à balai et sur le genêt épineux ; sur le charme aussi.

Ponte, 11^e mémoire, 4, page 50.

GENRE **Rhaphigaster**, LAP.

1. *Nebulosa*, Poda, commun partout, en toute saison, dans les champs, dans les jardins, en été sur les végétaux, en hiver sous toute espèce d'abri, sous les écorces, jusque dans les chambres ; dégage une forte odeur désagréable et lente à se dissiper.

GENRE **Pentatoma**, LAMARC.

1. *rufipes*, Linné, à *Ambouilla*, en septembre sur chêne, à *Baleja*, en octobre, sur tronc d'olivier ; utile en attaquant les chenilles dont il suce le sang ; dégage une odeur très forte et désagréable ; pas bien répandu.

GENRE **Holcogaster**, FIEB.

1. *fibulata*, Germar, en mai à *Belloc*, en battant le branchage des pins ; les individus de notre contrée sont petits ; peu commun.

GENRE **Eurydema**, LAP.

1. *ornatum*, Linné, à *La Tire* en juin et en juillet sur la ravenelle ; à *Belloc*, en juillet sur scabieuse ; pas rare.

Ponte, 11^e mémoire, 4, page 48.

2. *Festivum*, Linné, sur nos coteaux, sur fleurs diverses en septembre et en octobre ; pas rare.

3. *oleraceum*, Linné, au printemps en plaine comme en coteau et même en montagne, dans tous nos environs, sur les tiges herbacées et sur les fleurs ; pas bien abondant ; nuisible aux plantes fourragères dont elle suce la sève.

GENRE **Picromerus** AMYOT SERV.

1. *hidens*, Linné, à *La Tire* en avril sur genévrier, à *Ambouilla*, en août, sur chêne vert ; pas bien répandu.

2. *nigridentis*, Fab., à *Belloc*, en mai, à *Ambouilla* en juillet à *La Coste* en octobre ; pas rare sur le genêt épineux.

ainsi que l'espèce nouvelle suivante représentée par un seul individu défectueux et privé des articles terminaux des palpes ; cette dernière, espèce offrant un système de coloration particulier, j'ai cru devoir la décrire malgré son mauvais état.

Pyrochroa basalis n. sp. ♂. Assez étroit et allongé, brillant, très finement pubescent de gris, entièrement noir à l'exception de la base des élytres qui est assez largement testacée ; tête moyenne, impressionnée et tuberculée ; antennes assez grêles, longuement flabellées à partir du 4^e article ; prothorax assez large, rétréci en avant, diversement impressionné sur le disque ; élytres plus larges que le prothorax, longs, un peu élargis en arrière et subacuminés au sommet, ornés de faibles et très nombreuses côtes, impressionnés à la base ; pattes grêles. Long. 12 mil. Java.

Je classe provisoirement dans le genre *Schizotus* Newm. l'espèce suivante (*sumatrensis*.) qui mériterait peut-être d'être séparée génériquement, ce que je n'ose faire aujourd'hui n'ayant qu'un sexe sous les yeux ; dans tous les cas, cette nouveauté est bien facile à reconnaître à sa coloration jointe à sa forme étroite : en voici le signallement descriptif :

Étroit et assez allongé, presque mat, noir avec le prothorax rouge, la tête foncée marquée de roux en arrière ; tête moyenne, tronquée en arrière ; antennes peu longues, robustes, pectinées à partir du 4^e article ; prothorax court et large, peu rétréci en avant, impressionné sur le disque ; élytres plus larges que le prothorax, un peu élargis en arrière, subtronqués en oblique au sommet, ornés de faibles et très nombreuses côtes ; pattes grêles. Long. 11 mill. Sumatra : Padang.

Dendroides grandipennis n. sp. Assez étroit et allongé ; un peu brillant, dessous du corps, membres et tête noirs, prothorax, écusson et élytres rouges, pubescent de jaune ; tête assez petite, impressionnée sur le front ; antennes assez longues, à 3^e article épais, pectinées à partir du 4^e article, très longuement sur les derniers ; prothorax étroit, un peu plus long que large, faiblement impressionné de chaque côté du disque ; élytres bien plus larges que le prothorax à la base, élargis en arrière, très longs avec des traces de côtes et des impressions basales ; pattes assez grêles. Long. 17 mill. Chine.

Cette espèce différente de toutes les précédentes par ses yeux très grands et rapprochés (ce qui me fait la placer dans le genre de Latreille) offre les antennes moins graciles que *D. concolor* Newm., elle est à peine brillante et sa forme est plus robuste que celle de l'espèce américaine.

Les diverses nouveautés que je viens de décrire pourront se distinguer entre elles à l'aide des principaux caractères suivants :

- 1 Yeux petits, occupant en dessus une petite portion latérale de la tête, très éloignés entre eux sur le front ; dernier article des palpes maxillaires moyen, d'ordinaire subcultriforme. 2
- 1' Yeux gros et grands, occupant en dessus la majeure partie latérale de la tête, assez rapprochés entre eux sur le front ; dernier article des palpes maxillaires très grand et cultriforme. *grandipennis*.
- 2 Tête fortement rétrécie derrière les yeux, avec les tempes nulles ; élytres entièrement testacés, ou au moins testacés antérieurement. 3
- 2' Tête à peine diminuée derrière les yeux, avec les tempes marquées sans être anguleuses ; élytres entièrement foncés. *sumatrensis*.
- 3' Forme étroite et plus ou moins allongée ; subconvexe en dessus. 4

- 3' Forme assez large et peu allongée ; très déprimée en dessus. *deplanata.*
- 4 Prothorax dépourvu de saillie subanguleuse postérieure ; élytres moins longs, entièrement testacés, ou en majeure partie noirs. 5
- 4' Prothorax muni de chaque côté, près de la base, d'une saillie subanguleuse ; élytres très longs, d'un testacé-rougeâtre sur leur moitié basale, noirs sur l'autre. *bipartita.*
5. Quatrième article des antennes simplement denté, sans rameau mince ; tête ayant sur le front une impression transversale frangée de poils jaunes ; dessus du corps testacé. *impressifrons.*
- 5' Quatrième article des antennes fortement denté et muni d'un rameau mince ; tête ayant une impression non frangée de poils jaunes ; entièrement noir avec le tiers basal des élytres testacé. *basalis.*

M. PIC.

Etude synoptique sur les « Malthinus » Latr. de France

— SUITE —

- 10 Tête entièrement flave en dessous ; élytres testacés ; prothorax ayant 2 bandes foncées parallèles. L. 3,5-4 mm. *bitineatus* Kies.
Se rencontre dans le centre et le midi de la France surtout ; remonte jusque dans la Haute-Marne (Sainte-Claire-Deville) ; parfois en nombre sur les jeunes pousses de chêne ; cette espèce passe pour rare.
- 10' Tête en partie noirâtre en dessous ; élytres foncés avec une bande grise transversale sur leur milieu ; prothorax à quatre taches foncées disposées 2 à 2, celles-ci parfois peu distinctes. L. 3 à 3,5 mm. *Kiesenwetteri* Bris.
Rare espèce connue seulement des Pyrénées-Orientales, découverte par le D^r Grenier (coll. Leveillé types) et reprise à Collioure par le D^r Normand.
- 11 Elytres avec des stries distinctes ponctuées de gros points ; prothorax d'ordinaire peu, ou moins, brillant ; tibias postérieurs ♂ soit droits, soit munis d'une dilatation vers le milieu ou avant le sommet, non (un peu entaillés et subdilates ensuite chez *sordidus* Kies.) distinctement échancrés en dedans vers le milieu. 12
- 11' Elytres moins fortement ou irrégulièrement ponctuées, sans stries distinctes ; prothorax très brillant ; tibias postérieurs ♂ légèrement échancrés en dedans vers le milieu. L. 3,5 à 4 mm. *glabellus* Kies.
Presque toute la France sans être très commun, plus rare dans les montagnes.
- 12 Prothorax moins brillant, ordinairement fascié ou maculé de foncé, rarement concolore (v. *pallidithorax* Pic) ; tibias postérieurs ♂ simples ou munis d'une dilatation interne vers le milieu ou avant le sommet. 13
- 12' Prothorax très brillant, entièrement testacé comme le reste du corps (sauf les yeux et l'extrémité des antennes qui sont foncées) ; tibias postérieurs ♂ un peu entaillés et subdilates ensuite avant le sommet. L. 3 à 3,5 mm. *sordidus* Kies.
Connu seulement en France des Alpes-Maritimes où je l'ai capturé à Saint-Sauveur ; plus répandu, quoique assez rare, en Italie.

- 13 Prothorax plus ou moins transverse, ou plus court; tibias postérieurs ♂ simples. 15
 13' Prothorax oblong ou plus long, au moins chez ♂; tibias postérieurs brusquement élargis vers leur milieu, ou avant leur sommet. 14
 14 Forme moins allongée; coloration prothoracique à peu près semblable dans les deux sexes; dilatation des tibias ♂ moins rapprochée du sommet, presque située au milieu. L. 3 à 3,5 mm. (*fasciatus* Thms.) *balteatus* Suf.

Presque toute la France, sans être commun, ♂ plus rare. A pour synonymes: *praetextatus* Brg. (variété établie sur un caractère qui me semble indistinct) et Merkli Weise.

- 14' Forme très allongée; coloration prothoracique différente dans les deux sexes, cet organe ayant une bande foncée médiane ♀, une simple macule antérieure chez ♂; dilatation des tibias chez ♂ plus rapprochée du sommet. L. 3,6 à 4,5 mm. Espèce rare paraissant propre aux régions montagneuses des Alpes, Cévennes, région de Nantua, etc.

maritimus Pic (1).

On peut distinguer chez cette espèce deux dessins élytraux différents: l'un (forme type) formé par une bande foncée suturale et longitudinale plus ou moins distincte, élargie aux deux extrémités; l'autre (var. *sabauda* Pic) fait de macules foncées isolées variables, l'une vers l'écusson, l'autre postérieure.

- 15 Prothorax non, ou peu, brillant sur le disque par suite de la ponctuation plus forte, ou plus dense; bande prothoracique foncée entière, à côtés parallèles; élytres ayant une bande transversale foncée basale plus ou moins étendue L. 3,5 à 4,5 mm.

fasciatus Ol.

Presque toute la France, mais pas très commun; se rencontre principalement sur les chênes et les coudriers.

- 15' Prothorax assez luisant sur le disque, ou à ponctuation moins dense; bande prothoracique, quand elle existe, plus ou moins étranglée ou disjointe dans son milieu; élytres sans bande transversale foncée basale, quelquefois seulement un peu obscurcis sur la suture près de l'écusson. L. 3,5 à 5 mm.

seriopunctatus Kies.

Cette espèce, décrite de Catalogne, est, avec *flaveolus* Payk., la plus répandue du nord au sud; elle est très variable, en voici les principales modifications.

1. Prothorax plus ou moins maculé ou fascié de foncé 2
 — Prothorax immaculé (v. *pallidithorax* Pic). (2)
2. Pattes entièrement testacées. 3
 — Cuisses postérieures en partie foncées (v. *distinctipes* Pic).
3. Prothorax à bande médiane foncée complète ou parfois divisée.
 (forme type)
 — Prothorax ayant seulement une macule antérieure foncée.
 (v. *mimica* m.)

(1) Peut-être *delicatulus* Brg., du Caucase et Asie mineure, est-il synonyme de cette espèce.

(2) Cette variété se distingue de *sordidus* Kies., dont elle présente la coloration générale testacée, par la forme moins ramassée, les élytres d'ordinaire tachés de foncé avant la macule jaune apicale et les tibias simples chez le ♂.

Si la provenance de Nîmes est exacte, *M. nigribuccis* Mars., qui figure dans quelques collections avec l'étiquette de Nîmes, devra être ajoutée aux espèces citées ci-dessus ; *nigribuccis* Mars., par sa coloration, rappelle beaucoup *balteatus* Suf. ♀ dont on le distinguera par le prothorax plus opaque à ponctuation fine sur le disque, et par la coloration claire des élytres plutôt longitudinalement que transversalement disposée ; le ♂ a le labre parfois rembruni comme la ♀, (tandis que cet organe est seulement foncé chez *balteatus* Suf. ♀) et les tibias postérieurs du même sexe sont fortement échan-crés en dedans ou, autrement dit, sinués et coudés intérieurement. Cette espèce est répandue en Algérie et Tunisie, sa présence dans la France méridionale n'est pas improbable.

Il est fort probable que l'espèce *cincticollis* Kies., des Pyrénées espagnoles, se retrouvera quelque jour sur notre versant ; voici donc, dans cette prévision, comment on pourra la reconnaître : Prothorax rétréci en avant, obscur, bordé de roussâtre, de ou testacé ; élytres sans rangées striales de points, foncés à macule apicale jaune, pattes testacées ; espèce voisine de *Kiesenwetteri* Bris.

Les espèces ou variétés suivantes ont le prothorax entièrement, ou presque entièrement, foncé : *scriptus* v. *filicornis* Kies. (le *scriptus* Ksw. a le prothorax jaune avec deux larges bandes irrégulières noires ou brunes), *biguttulus* Payk., *striatulus* Muls., *Devillei* Ab., *frontalis* Steph. et *flaveolus* v. *subfuscus mihi* ; cet organe est entièrement testacé-rougeâtre chez *rubricollis* Baudi, ou testacé flave chez *flaveolus* v. *immunis* Marsh., *seriepunctatus* v. *pallidithorax* Pic et *sordidus* Ksw., il est variablement maculé de foncé, ou bien orné de une ou de deux bandes discales noires ou brunes variables, chez les autres espèces ou variétés, ainsi que *scriptus* Kies., dont j'ai déjà parlé. La coloration est presque constante chez les *glabellus* Kies., *fasciatus* Ol., *balteatus* Suf., de France, qui, jusqu'à présent, ne m'ont pas présenté de modifications appréciables, ainsi je considère que la v. *praetextus* Brg., ne mérite pas de subsister. La coloration prothoracique est à peu près constante, quoique différente, chez les deux sexes de *maritimus* Pic, mais le dessin noir au prothorax est très instable chez *flaveolus* Payk. et *seriepunctatus* Kies., variablement disjoint ou oblitéré ; j'ai cru devoir séparer chez cette dernière espèce, à titre de variétés, et pour la faune française, deux modifications qui copient l'une (v. *pallidithorax*) l'espèce *sordidus*, l'autre (v. *mimica*) le sexe ♂ de *maritimus*.

Les ♀ de quatre espèces comprises dans mon synopsis, et qui sont assez difficiles à distinguer, pourront se séparer de la façon suivante :

- 1 Pattes postérieures entièrement testacées, ou fémurs seulement marqués de foncé ; élytres moins largement marqués de foncé, au moins sur leur milieu. 2
- 1' Pattes postérieures plus ou moins foncées ; élytres largement marqués de foncé, présentant seulement d'ordinaire une macule grisâtre de chaque côté de leur milieu. *balteatus* Suf.
- 2 Prothorax plus ou moins subopaque sur le disque ; base des élytres, ou pourtour de l'écusson, plus ou moins largement marqué de foncé. 3
- 2' Prothorax un peu brillant sur le disque ; élytres non, ou simplement étroitement, marqués de foncé sur la suture vers l'écusson. *seriepunctatus* Kies.
- 3 Base des élytres largement marquée de foncé, cette coloration d'ordinaire étendue jusqu'aux épaules. *fasciatus* Ol. (1).
- 3' Base des élytres peu largement marquée de foncé et seulement dans le pourtour de l'écusson. *maritimus*, Pic.

Il n'existe que peu de différences de coloration entre les deux sexes (sauf sur la tête) chez les espèces françaises, mais il faut en excepter *balteatus* Suf. dont la ♀ présente une coloration plus foncée que le ♂, tandis que celui-ci ressemble beaucoup à *fasciatus* Ol., sans avoir les tibias simples de cette dernière espèce.

M. PIC.

(1) *M. glabellus* Kies ♀. est bien différente par le prothorax tout à fait brillant, la bande noire médiane très régulière et ne touchant pas les bords, en même temps que la ponctuation élytrale moins forte et irrégulièrement disposée.

A Vendre

1^o *Genera des Coléoptères d'Europe*, par **Jacquin du Val**, 4 volumes reliés avec gravures coloriées, 150 francs ;

2^o *Histoire naturelle, générale et particulière des Crustacés et des Insectes*, par **Latreille**, 14 volumes reliés avec planches coloriées, coté 100 fr. chez Baillièrre, net 40 francs ;

3^o Différents ouvrages de **Rey et Mulsant** : 11 brochures de Brevipennes, 47 planches, 3.500 pages ; — *Staphylinus-Ocypus* 6 pl. ; — *Sulcicolles* 180 p. ; — *Colligères* 185 p., 3 pl. ; — *Improsternes, Uncifères, Diversicornes, Spinipèdes* 57 p., 2 pl. ; — *Palpicornes* 190 p., 1 pl. ; — *Floricoles* 315 p., 7 pl. ; — *Barbipalpes* 115 p., 1 pl. ; — *Longipèdes* 167 p., 2 pl. ; — *Lati-pennes* 44 p. ; — *Pectinipèdes* 94 p. (ces 4 dernières brochures réunies en une seule cartonnée) ; — *Térédiles* 390 p., 10 pl. — *Lamellicornes* 728 p. ; — *Gibbicoles* 224 p., 14 pl. ; — *Vésicants, Angustipennes, Rostrifères, Mélipennes* 431 p. ; — *Sulcicolles Securipalpes* 270 p. ; — *Piluliformes* 175 p., 2 pl. ; — *Allicides*, par Foudras, avec portrait ; — *Larves des Coléoptères*, par Perris, 580 p., 14 pl. — Prix à débattre.

S'adresser à **M. Legay**, villa Florian, Saint-Just-sur-Loire (Loire).

Avis importants et Renseignements divers

Le Directeur de l'*Echange* informe les abonnés du journal que, bien que les demandes d'échanges ou autres annonces diverses puissent être adressées indifféremment à lui ou à l'imprimeur M. Auclair, à Moulins, il est toujours préférable que les offres d'échanges à insérer sur la couverture lui soient adressées directement, cela afin d'éviter tout retard dans leur publication.

M. Pic rappelle aux abonnés, qui désirent voir insérer rapidement leurs notes de chasses ou demandes d'échanges, qu'elles doivent lui parvenir, au plus tard, le 20 du mois qui précède la distribution du numéro du journal. Passé cette date, le numéro étant composé et les manuscrits remis à l'imprimeur, les annonces sont forcément remises au mois suivant.

Pendant la saison d'été M. Pic étant fréquemment absent ne peut se charger de déterminer rapidement les Coléoptères qui pourraient lui être envoyés, il prie donc ses correspondants, soit de prendre patience pour le retour de leurs communications, soit de remettre à plus tard l'envoi des insectes dont l'étude n'est pas pressée.

CORRIGENDA. — La taille de *Acalles algiricus* mihi (*L'Echange*, n^o 241, 1905, p. 99) a été dénaturée à l'impression, cette taille est en réalité de 3, 5 ou 3 mill. et demi, et non pas de 9, 5 (rostre non compris).

Le Directeur de l'*Echange* sollicite des communications sur le groupe des Rhyncophores Holcorhinides comprenant les genres : *Cyrtolepus*, *Cyclobarus*, *Cyclomaurus*, etc.

BULLETIN DES ECHANGES

M. **Jules Duchaine**, 60, rue d'Avon à Fontainebleau, offre un grand nombre de Coléoptères d'Europe parmi lesquels : *Aphodius putridus*, *tessulatus*, *cervorum*, etc. *Tharops melasoides*, etc., etc. et une soixantaine d'espèces exotiques en échange de Coléoptères européens ou exotiques.

M. **M. Pic** désire acquérir contre argent ou échanger les espèces (Rhyncophores-Holcorhinides) suivantes : *Cyclobarus alternevitatus* Desbr., *costulatus* Fairm. ; *Cyrtolepus angustirostris* Desbr., *parvicollis* Seidl., *picens* All. (verus), *tibialis* Desbr. ; *Cyclomaurus siculus* Seidl., *velutinus* Fairm., *Demaisonei* Desbr., *græcus* Stierl., *Holcorrhinus costulatus* Fairm. et *parvus* Stierl.

Il offre en échange les espèces qui suivent, appartenant au même groupe : *Holcorrhinus querulus* Boh. ; *Cænopsimorphus porculus* Desbr., et *Vaulogeri* Desbr. ; *Cyclobarus cyrthus* Fairm. et *metallescens* Luc. ; *Cyrtolepus Moraguesi* Desbr., *Bonnairci* Desbr., *monilicornis* Desbr., *Lethierryi* Desbr., *Seidlitzii* Tour. et var. ; *Cyclomaurus subconicicollis* Pic.

NOTES DE CHASSE

M. **Falcoz** a capturé à Vienne (Isère) : *Necrobia violacea* L. et *rufipes* De Geer., *Cis bidentatus* Ros., *Anthicus Schmidtii*, Rosen., etc.

LOTÉRIE

POUR LA

Construction d'un Musée destiné à la Société d'histoire naturelle d'Autun
QUARANTE-CINQ MILLE FRANCS DE LOTS

PAYABLES EN ESPÈCES

Gros lot : VINGT-CINQ MILLE FRANCS

Tirage remis au 15 novembre 1906 : prix du billet, 1 franc. Pour les demandes de billets, s'adresser soit à M. BOVER, agent général, rue de l'Arquebuse, à Autun, soit à l'un des membres du Bureau de la Société.

Le Gérant : E. REVÉRET.