

Abonnement 40 F

Le numéro 8 F

BULLETIN MENSUEL
DE LA
SOCIÉTÉ LINNÉENNE DE LYON

FONDÉE EN 1822

RECONNUE D'UTILITÉ PUBLIQUE PAR DÉCRET DU 9 AOÛT 1937
des SOCIÉTÉS BOTANIKES DE LYON, D'ANTHROPOLOGIE ET DE BIOLOGIE DE LYON
REUNIES
et de leurs GROUPES REGIONAUX : ROANNE, VALENCE, etc.

Siège social et Secrétariat général : 33, rue Bossuet, 69006 Lyon

TRESORERIE :

	1975
Abonnement France	40 F
Membre scolaire	20 F
Abonnement Etranger	45 F
Changement d'adresse, inscription ou réintégration en sus	6 F

N.B. — Les virements à notre C.C.P. **LYON 101-98** ou les chèques bancaires, doivent être rédigés au nom de la SOCIÉTÉ LINNÉENNE DE LYON.

SOMMAIRE

DAJOZ R. — Notes sur le genre <i>Monoedus</i> Horn (Coléoptères, <i>Colydiidae</i>) et description d'espèces nouvelles	103
DUBOIS A. et FISCHER J.-L. — Un leptodactyle pentadactyle ectrodactyle (Amphibiens, Anoures)	111
DUFAY Cl. — Descriptions de nouveaux <i>Plusiinae</i> du Cameroun (Lep. <i>Noctuidae</i>) (Note préliminaire)	114
VAN HERREWEGE C. et VAN WAEREBEKE D. — Contribution à l'étude des <i>Blattaria</i> de la faune malgache. IV. Observations et notes synonymiques sur <i>Hedaia angulata</i> (Saussure), n. comb.	118
LEBRETON Ph. — Compte rendu ornithologique annuel de l'automne 1972 à l'été 1973 dans la région Rhône-Alpes	123

TRESORERIE

Nous remercions vivement tous les Sociétaires et Abonnés qui ont spontanément versé leur cotisation en ce premier trimestre, nous aidant doublement en permettant de nous assurer une trésorerie normale et en nous évitant la peine des recouvrements.

Nous espérons que nombreux encore les retardataires éviteront les inconvénients des rappels. En effet conformément à nos avis antérieurs, nous allons sous peu adresser les cartes de recouvrement, majorant de 2 F, pour frais, le montant de la cotisation ou de l'abonnement.

6. SAUSSURE H. DE, ZEHNTNER L. — in GRANDIDIER, Histoire Naturelle, Physique et Politique de Madagascar, Tome 23. Histoire Naturelle des Orthoptères. 1^e partie: Blattides et Mantides, 1895 a, 245 pages.
7. SAUSSURE H. DE. — Révision de la tribu des Panesthiens et de celle des Epilampriens (Orthoptères de la famille des Blattides). Rev. suisse Zool., 1895 b, 3, 299-364.

Université Claude-Bernard,
Laboratoire d'Entomologie Expérimentale et Génétique, Lyon (France)
et Centre O.R.S.T.O.M. de Tananarive (République Malgache).

**COMPTE RENDU ORNITHOLOGIQUE ANNUEL
DE L'AUTOMNE 1972 A L'ETE 1973
DANS LA REGION RHONE-ALPES ¹**

D'après les observations de membres du Centre Ornithologique Rhône-Alpes ² :

— Groupe Ornithologique de l'*Ain* : MM. Michel CZAJKOWSKI (MC), Denis DUVAL (DD), Georges GUILLET (GG), Philippe LEBRETON (PL), Jacques LECOMTE (JLc), Pierre RONCIN (PRo).

— Groupe Ornithologique *Drôme-Ardèche* (et Vallée du Rhône-Isère) : MM. Jean-Jacques BELLEY (JB), François BUISSON (FB), Jacques DUCHAMP (JDu), René ELDIN (RE), Guy FLACHER (GF), Jacques FRIER (JF), Jean-Yves GIRARD (JG), Pierre GUIMBAUD (PGB), René JOURJON (RJ), Suzanne MARIUS (SM), Dominique MOULIN (DM), Pierre RENCUREL (PRE), Aimé REY (AR), Christiane SAVOUREY (CS), Roseline VANEL (RV).

— Groupe Ornithologique de l'*Isère* : Gerard et Gilbert BASTIAN (GGB), Gérard BERTHOLLON (GBo), Michel BOUVIER (MBv), M. BETY-PARISSET (BP), Jean-Michel COYNEL (JC), Jean-François DESMET (JD), André DELL'ACCIO (AD), Pierre GRILLET (PGr), Jean-François NOBLET (JN), François SAVIN (FS).

— Groupe Ornithologique de la *Loire* : Mlle Hélène BRAEMER (HB), MM. Christian BOUCHER (CB), Bernard BRUN (BB), Gilles BERTHET (GBt), Hervé COQUILLART (HC), Jean-Luc DUBOUIS (JDb), Raymond FAURE (RF), Justin GALTIER (JG), Pierre GUYOT (PG), Jean-Dominique LEBRETON (JL), Gérald TERROT (GT), Yves THONNEYRIEUX (YT).

— Groupe Ornithologique du *Rhône* : MM. François AMOROZ (FA), Daniel ARIAGNO (DA), Michel BOURBON (MBb), Gilbert et Philippe COCHET (GPC), Bernard CORNILLON (BCo), Simon HARRIS (SHa), Serge HONORÉ (SH), Pierre HUTINEL (PH), Robert LETOUBLON (RL), Bernard MEYER (BM), Roger MATHIEU (RM), Yves MOURY (YM), Paul NICOLAS (PN), Michel et Mireille RICHOUX (MR).

— Groupe Ornithologique de *Savoie* : MM. Marc BETHMONT (MBm), Bernard CHABERT (BC), Pierre CORDONNIER (PC), Hubert TOURNIER (HT).

Avec la participation de MM. Pierre BERTON (La Mulatière), Bernard CALDIER (BCa), Valère DUPONT, Jean-François GONNET (JFG), Paul GEROUDET (PGe), René de LIEDEKERKE (RLK) (Belgique), Désiré LOMBARD (DL), (Dombes), Patrice NOTTEGHEM (PNt), Pierre ROCHETTE (PR) (Lyon), Philippe VALETTE (Lyon) et le Groupe Ornithologique Parisien (GOP) avec L. DUHAUTOIS, L. FREER, J. TROTIGNON et J.-F. HELLIO.

1. 19^{me} compte rendu ; précédent C.R., ce Bulletin (1974), 43, nos 1 et 3, pp. 22-32 et 79-96.

2. C.O.R.A. Laboratoire de Biologie animale et d'Ecologie, Université Lyon-I. 43, boulevard du 11-Novembre-1918, F 69621 Villeurbanne.

ESQUISSE MÉTÉOROLOGIQUE

L'automne fut en général sec, malgré un mois d'octobre pluvieux (100 mm de précipitations contre 78 normalement) les moyennes respectives de septembre et novembre étant de 32 et 55 mm au lieu de 104 et 82 mm, et très ensoleillé en ce qui concerne octobre et novembre (250 h contre 200). Les températures furent variables, puisqu'à un mois de septembre froid ont succédé des mois d'octobre et de novembre doux (même si le thermomètre est descendu en-dessous de -4° C le 28 novembre).

Cet hiver fut comme le précédent relativement doux, les températures minimales ne dépassant pas -5° C, à l'exception des 2 et 11 janvier où le thermomètre atteignit -6° C et $-6^{\circ}3$ C, et déficitaire en insolation surtout en février (-15 h). En ce qui concerne les précipitations, décembre et janvier furent pluvieux (73 et 63 mm contre 58 et 52 respectivement), février sec (36 mm contre 48 en moyenne).

A cet hiver clément succéda un printemps frais et pluvieux (ainsi la moyenne des températures d'avril fut-elle inférieure de $2^{\circ}9$ C aux moyennes décennales), les précipitations étant en avril et mai de 87 et 100 mm au lieu de 60 et 74 respectivement.

L'été fut, par contre, généralement chaud et sec (excepté pendant la seconde quinzaine de juillet où le thermomètre enregistra à partir du 14 une baisse sensible ($10^{\circ}7$ C le 28 au lieu de $20^{\circ}1$ C de moyenne mensuelle) ; l'ensoleillement de juillet fut déficitaire et les précipitations nettement excédentaires (102 mm au lieu de 61 de moyenne). Les températures moyennes de juin et août furent de $18^{\circ}6$ C et $21^{\circ}7$ C (au lieu de $18^{\circ}1$ C et $19^{\circ}9$ C) et les précipitations de 69 et 58 mm (au lieu de 80 et 98 respectivement).

LISTE SYSTÉMATIQUE DES OBSERVATIONS

GRÈBES.

— Grèbe huppé *Podiceps cristatus* : hivernage aux lacs d'Annecy (BC), du Bourget (GBo), de Pétichet (JD, MBv), de Paladru (MR), d'Aiguebelette (GGB) ; un à Villars-lès-Dombes le 6 janvier (RL), puis le 14 (MC). Un maximum de 60 à Jonage entre le 10 décembre (BC, JL) et le 29 janvier (RL). Nicheur au lac de Pétichet (38) (JN, JC) ; un le 29 juillet au barrage de Roselend (73) (MBm).

— Grèbe jougris *P. griseigena* : un ♂ tué le 17 septembre à Ambérieu-en-Dombes (PC).

— Grèbe esclavon *P. auritus* : un probable à Pommier-de-Beaurepaire (38), le 12 septembre (JG, JB, DM).

— Grèbe à cou noir *P. nigricollis* : à la réserve de Feurs (42), 12 les 9 et 17 décembre (RF), et le 13 février (HC) ; aux lacs du Bourget et d'Annecy (GBo) ; en Dombes, 2 le 31 décembre à Bouligneux (MC). Premiers le 15 mars en Forez (RF) et le 18 en Dombes (RL).

— Grèbe castagneux *P. ruficollis* : hiverne en Forez et plus particulièrement à la réserve de Feurs, du 4 décembre au 15 février (G.O.L), et à Jonage de novembre à janvier (JL, RL, MR). Un au lac de Taninges (74) le 23 décembre (JD). Quelques hivernants aux lacs du Bourget, d'Annecy (GBo), et sur le Rhône à Lyon (MC). A la belle saison, à St-Etienne-de-Hassey (38) (JN), au marais du Grand-Lemps (38) (CS, JB), et St-Pierre-d'Albigny (73) (MBm).

CORMORANS.

— Grand Cormoran *Phalacrocorax carbo* : un le 27 septembre à Bouvante (26) ; à Jonage les 20 et 25 novembre (RL) ; deux en Forez le 17 décembre (HC). Onze en vol le 11 mars en Dombes (DA) (forme atlantique) et 3 le 19 à Valence (26) (SM) ; un adulte et un immature le 11 avril à Viviers (26) (HB, JDb, CB).

HÉRONS.

— Héron cendré *Ardea cinerea* : un le 3 septembre à La-Seaube-sur-Semène (43) (GPC), 4 le 24 au Péage-de-Roussillon (38) (GF) et 3 le 13 octobre en aval de Vienne (38) (DA). Passage exceptionnel en Dombes : 340 oiseaux les 18 et 19 novembre, et en Forez : 30 à 40 entre le 29 octobre et le 18 novembre (CORA). Un le 22 décembre à Jonage (FA), 3 le 3 février à St-Maurice-l'Exil (38) (GF). A la belle saison, outre quelques oiseaux présents en Forez, où la nidification n'a pas encore été constatée (HC, HB, CB, JDb, MR), augmentation de 40 % des effectifs nicheurs en Dombes (120-130 couples répartis sur 2 colonies) (MC) ; des oiseaux isolés ont été observés à Alba-la-Romaine et Andance (07) (SM, DM, JB), à Sablons (26), sur les bords de l'Isère près de Grenoble, et du Drac près de Seyssins (38) (DM, JB, JD, MBv), à Vaulx (74) (BC), à La Valla-en-Gier (42) (HB), à Courtenay, Ile Crémieu (PL).

— Héron pourpré *A. purpurea* : en Dombes, dernier le 29 octobre et premier le 24 mars (PR), où 3 colonies comptant 45 couples ont été contrôlées (MC). En Forez, 15 couples à St-Foy-St-Sulpice (HC, RF). Le 1^{er} avril, 2 au marais d'Ambossy, Ile Crémieu (JN) et tout au long de ce mois, migration dans la vallée du Rhône (GF, JG, DM, JB, CS), où 4 couples nichèrent à Pommier-de-Beaurepaire (38) (GF).

— Aigrette garzette *Egretta garzetta* : un oiseau éjointé le 19 novembre à Versailleux, Dombes, provenait sans doute d'un lieu de captivité proche (RL, MC). Excepté un individu le 31 mars, arrivée très tardive en Dombes (où 70 couples ont niché) (MC, PL, HT) et en Forez (où l'espèce n'a pas niché), le 16 avril (GT, YT, HC) ; arrivée le 23 avril aux Roches-de-Condrieu (38) et nidification vraisemblable d'un couple ; une le 29 juillet à Clonas-sur-Varèze (38) (JG). Quatre le 29 avril près de Grenoble (38) (JD).

— Héron crabier *Ardeola ralloides* : quelques oiseaux fin août/début septembre à Villars-les-Dombes et 4 couples nicheurs en Dombes (MC).

— Héron gardebœuf *Bubulcus ibis* : un oiseau assez farouche observé avec des chevaux début mai aux Vavres de Marlieux, Dombes (JFG).

— Héron bihoreau *N. nycticorax* : en Dombes, dernier le 26 novembre (PR) et premiers (40-50) le 27 mars (GPC) ; 180 couples ont niché en 4 colonies (MC). Le 1^{er} avril, arrivée d'un oiseau sur la colonie des Roches-de-Condrieu (38), qui compta 11 couples nicheurs (GF). Nidification habituelle de 30 à 40 couples à Fontannes, Forez (YT, GT) et de quelques couples à Bas-en-Basset (43) (HC, RF). Un le 29 mai à Jonage (GPC).

— Butor blongios *Ixobrychus minutus* : derniers oiseaux le 17 septembre en Dombes (MC) et à Jonage (MBb). A la belle saison, noté le 5 mai à Versoud (38) (AD), le 6 au marais de Lavours (JN, JD), le 9 juin à Albens (73) (BC), le 16 à Pizançon (26) (RL), à la mi-juillet, à Pommier-de-Beaurepaire (38) (GF) et le 18 à Décines (69) (BM).

— Butor étoilé *Botaurus stellaris* : en Dombes, des oiseaux isolés les 19 octobre (PR), 18 novembre (DD, GG) et 26 février (PC, DL) ; le 15 octobre en Forez et le 23 janvier à Jonage (PG).

CIGOGNES.

— Cigogne blanche *C. ciconia* : deux le 20 août 1972 à St-Etienne (LR) (journal) et 2 le 1^{er} septembre à Montbonnet (journal) ; une le 29 octobre à St-André-s-Vieux-Jonc, Dombes (PC). Passage de retour le 18 mars à Crest (26) (AD), le 6 mai à Sandrans (01) (Ph. VALETTE) et le 12 à St-Jacques-d'Atticieux (07) (DM).

— Cigogne noire *C. nigra* : une le 29 octobre en Dombes (PR).

FLAMANT.

— Flamant rose *Phoenicopterus ruber* : deux le 10 septembre à Chalamont, Dombes ; ne proviendraient pas du zoo de Villars (PC).

CYGNES, OIES, TADORNES.

— Cygne tuberculé *Cygnus olor* : les 5 et 19 novembre, un à la réserve de Pierre-Chatel (38) (JD) ; 2 jeunes le 12 à Portes-les-Valence (26) (SM).

— Cygne de Bewick *C. bewickii* : deux le 16 janvier en Forez (BB).

— Oies indéterminées *Anser* sp. : 40 le 23 septembre au Péage-de-Roussillon (38) (JB, DM), 60 le 22 novembre au même endroit, 20 le 27 à Vénissieux (69) (FA), 12 le 15 mars en Dombes (Ph. VALETTE), 30 à 35 le 18 mars à Beynost (01) (FA).

— Oie cendrée *A. anser* : 3 le 1^{er} mars au Plantay, Dombes (MC, HT).

— Oie rieuse *A. albifrons* : 3 le 7 octobre au Parc de Villars-les-Dombes (PC).

— Tadorne de belon *T. tadorna* : en Dombes, 2 à 3 individus le 3 décembre à Versailleux (DM, JB, RL), un à la Réserve le 17 décembre (RL, MC) et 2 le 25 (PC) ; un le 14 janvier à Marlieux (DD). En Forez, un individu le 7 janvier (RF, JL) et un à la Réserve de Feurs (42) du 7 janvier au 18 février (GOL, PL) ; quelques isolés le 25 février et le 4 mars (PG). 12 le 11 mai à Jonage (GPC) et 6 le 6 juin à Villars-les-Dombes (PC).

CANARDS DE SURFACE.

— Canard colvert *Anas platyrhynchos* : hivernage classique de plusieurs milliers d'oiseaux sur la Réserve de Dombes (MC, PL, PC) ; présence irrégulière à Jonage du 29 octobre au 14 février avec un maximum de 300 ce même jour (GPC, RL, MC, Pnt), plus constante au Parc de la Tête d'Or, où 200 oiseaux sont notés le 17 décembre (SM, BC, JLc). Au lac d'Annecy, 112 le 19 novembre, 180 le 21 janvier et 14 le 4 février (BC, GBo). 30 et 97 les 14 janvier et 4 février au lac de Paladru (38) (GBo, MR), 3 le 19 novembre à Aiguebelette (73) (GBo). Quelques dizaines, voire une centaine d'hivernants en Forez (JL, RF, HB, PG, JDb, CB).

En nidification au Parc de Villars-les-Dombes, 16 familles comptaient en moyenne 7,12 poussins (MC, PC). Nicheur dans les bras-morts de l'Isère près de Grenoble (38) (JD). Présence le 12 avril à Samoëns (74), le 15 au lac de Taninges (74) (JD), le 1^{er} mai à Ste-Hélène-sur-Isère (73) et le 15 à La Roche-de-Glun (26) (MBm, SM). 6 reprises de bagues suisses.

— Sarcelle d'hiver *A. crecca* : plusieurs oiseaux le 9 septembre au confluent de l'Ain (01) (MBb) et 2 le 27 à Pizançon (26) (SM). Passage important et tardif (1 000 le 17 décembre) en Dombes où quelques oiseaux ont été notés en hivernage (MC, RL) ; hivernants plus nombreux en Forez, plus particulièrement sur la réserve de Feurs (42) (RF, HB, JL). Deux le 28 décembre à Assieu (38) (GF). Arrivée dès le 14 janvier en Forez et à Jonage, le 22 en Dombes, le 23 à Assieu (PG, HB, CB, JDb, GPC, DM, JB, MC) ; 4 le 7 avril à la lône du Grand-Gravier (01) (MBv) et 6 le 8 au marais de Taluyers (69) (SH) ; le 20 mai un mâle à St-Rambert-sur-Loire, Forez (CORA) et observations en juin dans deux localités dombistes (MC, PC).

RECENSEMENTS HIVERNAUX D'OISEAUX D'EAU DANS LA REGION RHONE-ALPES

	<i>Dombes</i> (entre parenthèses, Réserve de Villars)			<i>Forez</i>			<i>Jonage</i>			<i>Lac du Bourget</i>			I.C.A. (*) Dombes
	17-XI-72	21-XII-72	13-I-73	17-XI 72	21-XII 72	13-I 73	17-XI 72	21-XII 72	13-I 73	17-XI 72	21-XII 72	13-I 73	
Canard colvert	12000 (9600)	12500 (7000)	5600 (1800)	127	50	242	12	20	130	200	500	1500	3,31
Sarcelle d'hiver ..	2400 (700)	1000 (qq.)	100 (70)	169	256	51	—	—	—	—	—	—	1,04
Canard souchet ..	180 (70)	20 (0)	2 (2)	—	1	—	—	—	—	—	—	—	0,137
Canard siffleur ..	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,059
Canard pilet	—	2 (0)	2 (2)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,059
Canard chipeau ..	30 (qq.)	—	10 (qq.)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,745
Sarcelle d'été	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,333
Fuligule morillon	12 (0)	20 (qq.)	35 (20)	—	5	5	—	15	100	60	30	900	0,196
Fuligule milouin ..	900 (70)	160 (0)	120 (50)	100	71	47	180	—	150	40	20	35	0,529
Fuligule nyroca ..	—	—	—	—	1	2	—	—	—	—	—	—	
Nette rousse	12 (0)	2 (0)	20 (20)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Tadorne de Belon	—	1 (1)	1 (0)	—	—	1	—	—	—	—	—	—	
Garrot à œil d'or	—	—	1 (0)	—	—	—	—	8	13	—	3	—	
Macreuse brune ..	—	—	—	6	—	—	—	—	—	—	—	—	
Total Anatidés ..	15500 (10400)	13700 (7000)	5400 (2000)	400	384	358	190	43	393	300	550	2400	
Foulque	730 (350)	550 (qq.)	1000 (600)	267	255	234	50	150	300	800	1800	8500	

(*) : Indice Cynégétique d'Abondance (nombre de pièces/jour/chasseur) (PR).

— Canard chipeau *A. strepera* : derniers oiseaux le 12 novembre en Dombes et en Forez (GBo, PG), régions où l'hivernage est noté les 17 et 19 décembre (MR, JL, HB, CB, JDb, YT). Arrivée dès le 7 janvier en Dombes (PR), plus tardive en Forez (HB). Deux le 21 mars à Pont-de-Jons (38). (FA), 5 individus le 1^{er} avril aux Roches-de-Condrieu (38) (GF) et un couple le 11 mai à Jonage (GPC).

— Canard siffleur *A. penelope* : retour d'une vingtaine d'oiseaux dès la fin janvier en Dombes, où les derniers sont notés le 10 mai (PC, MC). En Forez, petit passage du 15 octobre au 4 décembre à Valeilles (PG) ; une femelle le 29 décembre à Bussy-Albieux (HB), puis présence de quelques oiseaux du 4 mars au 23 avril (PG, HB, GBo, JDb, CB). Deux couples le 5 mars à Jonage (GPC).

— Canard pilet *A. acuta* : arrivée des premiers oiseaux les 20 et 22 septembre en Forez et en Dombes (PG, RF, GPC), région où le passage semble se poursuivre jusqu'à la mi-décembre (RL, PN, PG, MC). Un mâle du 2 novembre au 31 janvier au Parc de la Tête d'Or (BC, JLc, MR, JL, MC). Hormis quelques hivernants, retour dès le 14 janvier en Dombes (PR), plus tardif en Forez ; le maximum de passage est atteint dans les 2 premières semaines de mars et les derniers oiseaux sont notés le 24 avril en Forez ; toutefois, un couple séjourne jusqu'au 5 mai à Bussy-Albieux (CORA). 3 le 4 février au lac de Paladru (38) (MR), 2 le 17 mars au confluent de l'Ain (01) MBb), 14 le 27 mars dans les bras-morts de l'Isère à Versoud (38) où les derniers sont observés le 8 avril (AD, GGB). Un mâle le 3 avril à Assieu (38) et un couple le 7 à St-Rambert-d'Albon (26) (DM, JB).

— Sarcelle d'été *A. querquedula* : premières, très précoces le 21 février à Assieu (38) (DM, JB), le 26 près de Grenoble (38) (PGr), le 28 en Dombes (MC), puis le 6 mars en Forez (RF), le 10 à l'embouchure de l'Ain (MBb), le 1^{er} avril à St-Pierre-d'Albigny (73) (MBm). Le 1^{er} mai à St-Ismier (38) où la nidification est probable (GBo), et le 6 au marais de Lavours (73) (JD).

— Canard souchet *A. clypeata* : 3 oiseaux tués le 31 décembre à Assieu (38) (GF). Retour en Dombes dès le 31 décembre avec des centaines d'oiseaux jusqu'à la fin mars (MC, DA, RL, PR, PC, GPC). Arrivée timide en Forez le 8 février et passage faible jusqu'à la mi-mars (RF, HB, PG, HC, YT, CB, JDb). 15 le 7 avril à St-Rambert-d'Albon (26) et une douzaine de couples le 22 à Pommier-de-Beurepaire (38) (DM, GF, JB).

(à suivre).

ECHANGES, OFFRES ET DEMANDES :

RECHERCHE échantillons d'œufs vivants d'insectes déterminés. Faire envois J.-M. LEGAY, Laboratoire de Biométrie, 43, bd du 11-Novembre, 69621 Villeurbanne.

VENDS : Code des couleurs de E. SÉGUY. S'adresser à M. GUILLOT S.L.L.

VIENT de paraître : COSTE, Flore descriptive, 3^e supplément, 164 p. et 29 pl., prière de s'adresser pour renseignements à M. GIANQUINTO.

A VENDRE divers livres de Botanique et d'Entomologie, en particulier : CUZIN et ANSERQUE, Herbar de la Flore Française, 26 vol. — BONNIER, Flore de France, Suisse, Belgique, 10 vol. sur 12 publiés. — J.-B. GODART, Histoire naturelle des Lépidoptères, 1842, 15 vol., Nbr. pl. coul., etc... — Ecrire à la Société pour obtenir la liste complète.

Annonces sur les pages de couvertures. — P. II : Ets Henri Peter, Sciences Nat., Librairie R. Desvigne. — P. III : Compagnie Générale de Madagascar. — P. VII : Microscopes Wild. — P. VIII : Optique Nagabbo, Ets Deyrolle.

Commission paritaire N° 52 199

Imp. Terreaux Frères, 157-159, rue Léon-Blum, Villeurbanne

Le Cérant : Marc Terreaux