

BULLETIN MENSUEL
DE LA
SOCIÉTÉ LINNÉENNE DE LYON
FONDÉE EN 1822

Reconnue d'utilité publique par décret du 9 août 1937.

Secrétaire général : M. le Dr BONNAMOUR, 49, avenue de Saxe ; Trésorier : M. P. GUILLEMOZ, 7, quai de Retz

SIÈGE SOCIAL A LYON : 33, rue Bossuet (Immeuble Municipal)

ABONNEMENT ANNUEL	France et Colonies Françaises.	25 francs
	Etranger.	50 —

1.943 Membres

MULTA PAUCIS

Chèques postaux c/c Lyon, 101-98

PARTIE ADMINISTRATIVE

ORDRES DU JOUR

CONSEIL D'ADMINISTRATION

Séance du 8 Novembre, à 20 h. 30.

1° Vote pour l'admission de :

M^{me} Antoinette FISCHER, 6, rue Neuve, Lyon 1^{er}, parrains, MM. Beaufort et Pouchet. — M. René BERTRAND, 37, rue Viala, Lyon, parrains, MM. Lacombe et Brandon. — M. Fernand GARIN, Brignais, (Rhône), parrains, MM. Bourgeois et Dailly. — M. Gabriel MIZONY, 37, quai Gaillon, Lyon 2^e, parrains, MM. Guillemoz et Brandon. — M. Pierre LAROCHE, 9, montée des Carmes Déchaussés, Lyon, parrains, MM. Guillemoz et Brandon. — M. Pierre MOREL, pharmacien, Montbrison (Loire), parrains, MM. Guillemoz et Brandon. — M. Louis GRISARD, 63, route de Strasbourg, Caluire (Rhône), parrains, MM. Guillemoz et Brandon. — M. Louis PERAUD, horticulteur, 22, place des Terreaux, Lyon 1^{er}, parrains, MM. Guillemoz et Brandon. — M. Louis GRAISELY, 64, rue Chevreul, Lyon 7^e, parrains, MM. Jossierand et Brandon. — M. Émile MILLON, restaurant, Sermerieu (Isère), parrains, MM. Guillemoz et Brandon. — M. Jean ROCH, avenue de la Paix, Charbonnières (Rhône), parrains, MM. Jossierand et Brandon. — M^{lle} Marguerite OVISTE, 19, route de Frans, Villefranche-sur-Saône (Rhône), parrains, MM. Jossierand et Brandon. — M. Marcel PICHENOT, 2, rue Tissot, Lyon 5^e, parrains, MM. Jossierand et Guillemoz. — M. CHENAILLES, pharmacien, Saint-Julien-en-Jarrez (Loire), parrains, MM. Jossierand et Guillemoz. — M. Félix POURRIÈRE, 2, rue d'Austerlitz, Lyon 4^e, parrains, MM. Pouchet et Brandon. — M. André SIGNAIRE, rue de la Duchère, Lyon 5^e, parrains, MM. Pouchet et Guillemoz. — M. Jean BEL, 191, avenue Pressensé, Vénissieux (Rhône), parrains, MM. Brandon et Guillemoz. — M. Fernand GERIN, pharmacien, 163, boulevard de la Croix-Rousse, Lyon 4^e, parrains, MM. Lapra et Maurv. — M. R. DIETNER, 90, rue Servient, Lyon 3^e, parrains, MM. Jossierand et Brandon. — M. BAUD, Caisse d'Épargne, Crémieu (Isère), parrains, MM. Jossierand et Brandon. — M. l'abbé GIGORD, professeur au Collège de la Vilette, à La Ravoire (Savoie), parrains, MM. Pouchet et Jossierand. — M. Saïd KHACER, professeur E.P.S., 67, rue Chaponnay, Lyon 3^e, parrains, MM. Guillemoz et Ravinet. — M^{lle} BERNÉ, institutrice, 60, rue de Marseille, Lyon 7^e, parrains, MM. Boudet et Brandon. — M. le Dr ROSNOBLET, 20, rue Gasparin, Lyon 2^e, parrains, MM. les D^{rs} Bonnamour et Massia. — M. Jean GRANJARD, 20, rue Chinard, Lyon 5^e, parrains, MM. Tourrillon et Mehier. — M. Alexis PISON, 23, quai Sarraïl, Lyon 6^e, parrains, MM. Boudet et Brandon. — M. le Dr A. BUCHE, 8, rue de Lorraine, Villeurbanne (Rhône), parrains, MM. D^r Bonnamour et Cl. Roux. — M. Aimé FICHET, 27, rue des Remparts-d'Ainay,

IV. D'IZERON (Py Froid) :

9. *Lecanora sordida* (Persoon) Th. Fries, *l. c.*, p. 246, forma *Swartzii* (*Lecanora Swartzii* Acharius Lich. Univ., 1810, p. 363).
10. *Lecidea rivulosa* Acharius ; Th. Fries, *l. c.*, p. 450.
11. *Buellia alboatra* Th. Fries (vid. n. 4 supra) var. *ambigua* (Ach.) Th. Fries, *l. c.*, p. 608, paraît être la forme silicicole, tandis que la var. *épipolia* est calcicole.

V. DE LA VALLÉE DU GARON :

12. *Sarcogyne simplex* Nylander (*Biatorella* Br. et Rostr.) ; Th. Fries, *l. c.*, p. 407.
13. *Rhizocarpon geminatum* Th. Fries, *l. c.*, p. 623.

VI. DE LOIRE (Rhône) :

14. *Lecidea grisella* Flörke var. *subcontigua* E. Fries, Th. Fries, *l. c.*, p. 526.
15. *Buellia cethalea* Th. Fries, *l. c.*, p. 604.

VII. DU MONT PILAT :

16. *Lecanora sordida* Th. Fries, *l. c.* (conf. n. 9 supra) = *Lecanora glaucoma* (Ach.) Boistel, *l. c.*, p. 143, forme *scutellaris* Schaerer.
17. *Lecanora frustulosa* (Dickson) Körber, var. *argopholis* (Wahlenberg) Körber, Th. Fries, *l. c.*, p. 255.
18. *Lecanora symmicta* Acharius, Th. Fries, *l. c.*, p. 262, var. *symmictera* A. Zahlbrückner, Catal. Lich. Univ. V, 1928, p. 586 = *Lecanora varia* sous-espèce *symmictera* Nyl., Boistel, *l. c.*, p. 129.
19. *Lecanora badia* (Persoon) Acharius, Th. Fries, *l. c.*, p. 266, var. *picea* (Dicks.) Boistel, *l. c.*, p. 142.
20. *Lecidea solediza* Nylander, Vainio Lich. Fenn., IV, 1934, p. 111.
21. *Lecidea confluens* Ach., Th. Fries, *l. c.*, p. 484.
22. *Lecidea pantherina* (Hoffmann) Acharius, Th. Fries, *l. c.*, p. 491 = *Lecidea cyanea* (Ach.) Vainio, *l. c.*, p. 119 (haud Th. Fries, *l. c.*, p. 489).
23. *Lecidea juscoastra* Acharius, Th. Fries, *l. c.*, p. 525, forme dont l'hypothécium dissout dans la solution de potasse une liqueur brun-rougeâtre.
24. *Lecidea plana* Lahm, forma *aggregatula* Nylander, Vainio Lichenogr. Fennica IV, 1934, p. 139.
25. *Ibid.*, forma *perfecta* Arnold (qui est le type de l'espèce).
26. *Lecidea subplanata* Vainio Adj. Lich. Lapp. II, 1883, p. 61, cette dernière esp. nouvelle pour la France, .

Deux matinées au Col de l'Iseran (Savoie).

Par G. PRAVIEL.

J'eus l'occasion l'an dernier de passer les 20 et 21 août au col de l'Iseran (Savoie), qui unit la vallée de l'Arc à celle de l'Isère. L'altitude du col est de 2.769 m. Un chalet-hôtel confortable permet d'y loger, et ce serait certainement une excellente station pour qui voudrait étudier la faune de la zone alpine en Savoie.

Voici la liste des phanérogames que j'ai observées. Elles ont toutes été récoltées sur les environs du chemin qui va du col à l'Aiguille Pers, entre 2.769 m. et 3.000 m.

Je n'ai noté que les plantes les plus abondantes ; encore beaucoup sont-elles ici omises. Aussi bien le but de cette liste n'est-il pas de fournir une florule de l'Iseran, mais seulement de préciser la nature de la flore et des biotopes.

PHANÉROGAMES : *Ranunculus glacialis* L. dans la neige fondante. *Arabis alpina* L., *Lychnis alpina* L., des *Oxytropis* et *Phaca*, en fruits à cette date ; *Geum reptans* L., *Epilobium alpinum* L., *Sempervivum arachnoideum* L., *Saxifraga biflora* All. croit dans les éboulis schisteux à *Orphne tenebraria* Esp. ; va jusqu'aux limites de la végétation phanérogamique, *Saxifraga stellaris* L., *Saxifraga muscoides* Wulf., *Gaya simplex* Gaud., *Artemisia glacialis* L., *Achillea nana* L., *Cirsium spinosissimum* Scop. (très commun). *Leontopodium alpinum* Cass., commun sur les calcaires au-dessous du Col, mais presque inexistant sur les terrains envisagés dans cette note.

Campanula cenisia L. très commun ; *Campanula scheuchzeri* Vill., *Gentiana verna* L., *Linaria alpina* Mill., *Polygonum viviparum* L., *Juncus jacquini* L., *Poa alpina* L.

ORTHOPTÈRES : Au col même, deux Orthoptères abondaient : *Gomphocerus sibiricus* L. et *Podisma frigida* Boh.

LÉPIDOPTÈRES : *Erebia epiphron* Knoch *aetherius* Esp., *Erebia pluto* de Prunner *oreas* Warren, *Erebia gorge* Esp. gorge Esp., *Melitaea cynthia* Hb. *spuleri* Röber, *Boloria pales* Schiff. *palustris* Fhst., *Gnophos occidentalis* Oberthür. *Orphne tenebraria* Esp. éboulis schisteux à *Saxifraga biflora*. **PSODOS ALTICOLARIA** Mann ssp. **FRIGIDATA** Vorbrodt, nouveau pour la faune française, *Psodos trepidaria* Hb., *Endrosa pallens* Mill., *Zygaena exulans* Hoch., **ORENAIA HELVETICALIS** Hs., *nec ventosalis* Chrétien, nouveau pour les Alpes françaises, *Orenaia rupestralis* Gey., *Phiaris andereggana* Gn., *Sphaleroptera alpicolana* Hb., *Steganoptycha diniana* Gn., *Plutella maculipennis* Curtis, *Gelechia dzieduszykii* Nowicki *metaleucella* Cst.

SECTION D'ANTHROPOLOGIE, DE BIOLOGIE, ET D'HISTOIRE NATURELLE GÉNÉRALE

**Aperçu sur l'état actuel de nos connaissances
sur la faune des eaux douces non courantes des Alpes françaises
et des régions voisines.**

Par M. J. PELOSSE.

Cette faune comprend des animaux des eaux libres : les uns nageant toujours en pleine eau sans jamais se reposer sur les plantes aquatiques ou sur le fond, les autres limicoles ou demi-limicoles ; elle comprend aussi ceux qui vivent dans les mousses mouillées. Si ces divers habitats correspondent à des catégories assez nettes d'animaux, bien séparées dans les grands lacs, dans les petits lacs elles le sont beaucoup moins, et même dans certaines masses d'eau de montagne le même coup de filet fin peut ramener des représentants de toutes ces catégories, les animaux pélagiques voisinant avec des muscicoles.

L'état de nos connaissances sur cette faune est très inégal, suivant les points du territoire et les groupes animaux envisagés. Si 3 sur 5 de nos lacs subalpins, situés à basse altitude (Léman, lacs d'Annecy et du Bourget) ont