

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 Beltz

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

ABONNEMENT ANNUEL	France et Colonies Françaises.	25 francs
	Étranger.	50 —
1.795 Membres	<i>MULTA PAUCIS</i>	Chèques postaux c/c Lyon, 101-98

PARTIE ADMINISTRATIVE

ORDRES DU JOUR

ASSEMBLÉE GÉNÉRALE

Mardi 10 Janvier, à 20 h. 30

- 1^o Modification aux Statuts.
- 2^o Approbation définitive du budget.

CONSEIL D'ADMINISTRATION

Séance du Mardi 10 Janvier, à 21 heures.

- 1^o Vote sur l'admission de :

M. BATTETTA Jean, préparateur au Muséum d'Histoire naturelle de Lyon, 5, rue des Essarts, Bron (Rhône), parrains, MM. Testout et J. Jacquet. — M. BONNET Albert, 113, avenue de Saxe, Lyon, 3^e, parrains, MM. Guillemoz et Cabut. — M. DESCLAS Raymond, 42, rue Laurent-Carle, Lyon-Montplaisir, 7^e, parrains : MM. Laureau et Auger. — D^r J.-Th. HENRARD, Warmonderweg 54, Oegstgeest, Pays-Bas (*réintégration*). — Dr. S. J. van OOSTSTROOM, Emmalaan 21, Oegstgeest, Pays-Bas (*réintégration*). — LABORATOIRE de Phytopathologie de Manisana, Tananarive, Madagascar.

- 2^o Installation du bureau.
- 3^o Rapport du Secrétaire général pour 1938.

SECTION BOTANIQUE

Séance du 9 Janvier, à 20 h. 15.

- 1^o Installation du bureau.
- 2^o M. QUENEY. — Présentation et analyse du livre de Ch. Flahault : la distribution géographique des végétaux dans la région méditerranéenne française.

GRUPE DE ROANNE

Assemblée générale du 5 décembre 1938.

Après l'approbation du compte rendu moral et financier, le bureau pour 1939 a été constitué de la façon suivante :

Présidents d'honneur : MM. GOTALAND, LARUE, Charles MURY ; *Président* : M. J. F. BERTRAND ; *Secrétaire général* : M. LARUE ; *Trésorier* : M. Alphonse MURY ; *Bibliothécaire* : M. DIEUDONNÉ ; *Conservateurs* : MM. BERTRAND, BOULAN, DIEUDONNÉ ; *Membres* : M^{me} LESCURE, MM. E. BEROUX, CARD, COMBET, CROZET, F. DÉCHELETTE, L. DESBENOIT, l'abbé Henri MONOT, PELOSSE, RAPHARD, ROCHER, les Docteurs MOULLADE et PEYSSONNEAU ; *Délégué des pupilles* : M. Jean TRONCY.

Un certain nombre d'excursions ont été prévues ; l'une d'elles se fera en juin au Mont Saint-Thomas et à Cervières.

En principe, une réunion aura lieu chaque mois, sauf en juillet, août et septembre ; quatre causeries seront faites par des sociétaires. Des livres seront achetés pour les pupilles collectionneurs.

Sollicité de participer au Concours agricole de février, le groupe fera une exposition de plantes nuisibles à l'agriculture et de plantes médicinales. L'exposition annuelle aura lieu les 22 et 23 octobre.

En fin de séance, M. CARD a présenté des champignons frais (Pour mémoire, nous devons citer deux espèces intéressantes ayant figuré à la dernière exposition : *Mycena farrea* Fr., *Spongipellis borealis*). MM. BERTRAND et GUILLAUD signalent la capture fin octobre, Place des Promenades à Roanne, d'un exemplaire de *Melolontha fullo*. Un autre exemplaire a été recueilli aux environs immédiats de la ville, en juillet dernier. La présence de cet insecte méridional dans l'arrière-saison mérite d'être mentionnée.

Les sociétaires du groupe de Roanne sont priés de vouloir bien retirer leur carte d'adhérent de 1939, soit auprès de M. A. MURY, 29 ter, Avenue de la République, LE COTEAU, soit auprès de M. LARUE, au Lycée de Garçons.

PARTIE SCIENTIFIQUE

SECTION BOTANIQUE

Astragalus Alopecuroides dans les Alpes. Sa répartition géographique. Son Origine.

Par M. A. QUENEY.

Les botanistes qui ont tant soit peu herborisé dans le Briançonnais et le Queyras ont été frappés par le nombre important de plantes xérophiles qui s'y rencontrent, les unes à affinités méridionales, les autres à affinités orientales et steppiques. Un des exemples typiques à cet égard est l'*Astragalus alopecuroides*, une des espèces les plus rares et les plus belles des Alpes et presque exclusivement française. Les observations auxquelles elle donne lieu peuvent s'appliquer à plusieurs autres du même genre, c'est pourquoi cette note sera uniquement consacrée à son étude.

C'est une plante vivace, à tige robuste, haute de 50 centimètres à un mètre, velue, à feuilles composées pennées à nombreuses folioles, portant deux à quatre grosses grappes sessiles ou subsessiles, ovoïdes, de fleurs jaunâtres, serrées, dont les calices et les gousses sont recouvertes d'un épais revêtement de poils longs et presque laineux constituant une protection efficace contre la transpiration et contre le froid ; elle s'épanouit de juin à août, mais fleurit surtout en juillet, et forme des touffes à plusieurs tiges. Je l'ai observée dans la station classique de Ville-Vieille en Queyras, station que j'ai cherché à délimiter avec précision. En fait, si on l'a signalée sur les pentes à l'adret de