

SÉANCE DU 23 OCTOBRE 1894

PRÉSIDENCE DE M. LE D^r BEAUVISAGE.

La Société a reçu :

Journal de botanique, dirigé par M. L. Morot; VIII, août. — Bulletin of the Torrey botanical Club; XXI, 8-9. — Revue horticole des Bouches-du-Rhône; XL, 482. — Revue scientif. du Limousin, 21-23. — Boletim da Soc. Broteriana, Coimbra; XI, 4. — Annals of the New-York Acad. of sciences; VIII, 4. — Missouri botan. Garden; 5^e report. — Bolet. de Acad. nac. de ciencias, Cordoba; XII, 4; XIII, 1. — Journal of the Elisha Mitchell Society; X, 2. — Revue savoisiennne, juillet-septembre 1894. — Revue bryologique, dirigée par M. Husnot; XXI, 5.

M. N. Roux signale à l'attention des membres de la Société un petit ouvrage intitulé *Guide du botaniste en Tarentaise*, par le baron Perrier de la Bathie. Ce livre contient l'énumération des plantes qu'on peut récolter : 1^o dans les environs de Moûtiers, de Salins et de Brides; 2^o dans les vallées de Saint-Martin de-Belleville, des Allues, de Saint-Bon, de Pralognan, puis à la montagne de Chavière et dans le massif de la Vanoise; 3^o au col d'Iseran, dans la haute vallée de l'Isère jusqu'à Bourg-Saint-Maurice et Aime; 4^o de Bonneval-les-Bains aux Mottets, au col de la Seigne, dans l'Allée-Blanche, le col des Fours et du Bonhomme; 5^o de Feissons au col de la Louse, à Contabella et enfin au mont Bellachat.

M. LE D^r ANT. MAGNIN informe la Société de la publication récente d'un *Catalogue des plantes* des environs d'Aix-les-Bains, par M. C. Pin. Ce catalogue contient l'énumération de 1,769 espèces signalées dans la chaîne du mont du Chat et de l'Épine, dans le massif des Bauges, à l'est d'Aix et de Chambéry, ainsi que sur les collines qui au nord s'étendent entre le lac du Bourget et la vallée du Chéran.

M. LE D^r ANT. MAGNIN entretient la Société des recherches qu'il a faites sur la végétation adventice établie dans le creux des Saules. Cette végétation se compose : 1^o des espèces à fruits charnus dont les graines ont été apportées par les oiseaux, ce

sont les plus nombreuses ; 2° des espèces dont les graines légères ont été transportées par le vent ; 3° de plantes à fruits accrochants ; 4° enfin de quelques espèces qui ne rentrent pas dans l'une ou l'autre des trois catégories ci-dessus énumérées et dont la présence est entièrement fortuite. (Voyez plus loin le mémoire de M. Magnin sur cette question.)

M. LE D^r BEAUVISAGE donne quelques renseignements sur une excursion botanique et géologique faite par la Société des sciences naturelles de Tarare à Sainte-Foy-Largentièrre et Saint-Laurent-de-Chamousset et sur la conférence faite par lui à cette occasion, sur la demande de M. Prothière, président de ladite Société. Il a été très vivement touché non seulement du bon accueil qu'il a reçu, mais aussi des témoignages de sympathie qu'il a été prié de transmettre à notre Association lyonnaise, au nom des deux cents membres de la Société des sciences naturelles de Tarare et de son zélé président. Grouper dans une ville industrielle de 14,400 habitants, en vue d'une œuvre de science et d'enseignement populaire, 200 adhérents et maintenir leur ardeur est assurément une entreprise difficile et digne des plus grands éloges. Aussi devons-nous applaudir de grand cœur au succès que cette jeune Société vient d'obtenir à l'Exposition universelle de Lyon, où le jury lui a décerné une médaille d'or pour ses belles collections et les travaux manuscrits de ses principaux membres.

SÉANCE DU 6 NOVEMBRE 1894

PRÉSIDENTE DE M. LE D^r BEAUVISAGE.

La Société a reçu :

Journal de botanique, dirigé par M. L. Morot; VIII, 18. — Feuille des jeunes naturalistes; XXV, 289. — Journ. Soc. nat. d'hortic. de France; XVI, 4-10. — Bulletin de l'Herbier Boissier; II, 6-10. — Bulletin de Soc. des amis des sciences, Rochechouart; IV, 3-4. — Soc. fribourg. des sciences