

XXXIII B



ANNALES

DE LA

SOCIÉTÉ BOTANIQUE

DE LYON

DIXIÈME ANNÉE. — 1881-1882

N° 2

NOTES ET MÉMOIRES

COMPTES RENDUS DES SÉANCES



SIÈGE DE LA SOCIÉTÉ

AU PALAIS-DES-ARTS, PLACE DES TERREAUX

GEORG, Libraire, rue de la République, 65.

1883

G. pilosa, l'autre du *G. tinctoria*, on n'aura plus le même scrupule, puisqu'elles devront être appelées *G. pilosa*, var. *tetragona*, *G. tinctoria*, var. *tetragona*. Que si l'on tient à varier les expressions, on donnera à l'une d'elles le nom de forme *tetraquetra* ou *alata*. Les adjectifs servant à désigner des variétés peuvent être d'ailleurs répétés sans inconvénient dans le même genre, attendu que, étant toujours accompagnés du nom spécifique, ils ne donnent lieu à aucune équivoque. Leur répétition offre même l'avantage de graver dans la mémoire le fait important des variations parallèles des espèces congénères.

SÉANCE DU 1^{er} AOUT 1882

Présidence de M. Viviant-Morel. — Le procès-verbal de la précédente séance est lu et adopté.

La Société a reçu :

Bulletin Soc. botan. de Belgique, fasc. 1 du t. XXI, contenant la suite des *Primitiae monographiae Rosarum*, par M. Crépin ;

Revue des travaux scientifiques n° 6, du t. XXVI ;

Revue de Soc. d'instruction de Porto, nos 6 et 7, 1882 ;

Revue du Muséum d'hist. natur. de Budapest, t. VIII, 1882 ;

Botanische Zeitung nos 29 et 30, contenant un article sur la *division du noyau dans les cellules-mères du pollen chez les Liliacées*, par Zalewski ; *Recherches expérimentales sur la variation*, par Hoffmann ;

Transactions et Proceedings of botan. Soc. of Edinburgh ;

Bulletin de Soc. sc. hortic. et agric. du Havre, 24-25 ;

Nature et fonctions des cellules jaunes des Radiolaires et des Coelentérées, par P. Geddes ;

Communications :

M. le D^r Ant. MAGNIN fait un compte-rendu de l'excursion de la Société à Sassenage, les gorges d'Engins, Villard-de-Lans et le col de l'Arc. Renvoyé au Comité de publication.

M. RAVAILLAT fait le compte-rendu d'une excursion à Nantua. Renvoyé au Comité de publication.

M. VEULLIOT présente quelques Champignons récoltés à la montagne de Taillefer (Isère) par MM. Courbet et Blanc : *Amanita vaginata*, *A. rubescens*, *Clitoybe laccata*, *Lactarius subdulcis*, *Boletus edulis*, *B. piperatus*, *Hydnum imbricatum*.

M. VEULLIOT présente aussi les Champignons qu'il a récoltés à Saint-Quentin (Isère); il donne particulièrement des détails sur la structure et les caractères du *Boletus satanas*, espèce très-vénéneuse des forêts de Chênes.

LE PRÉSIDENT fait part à la Société du décès d'un de nos plus sympathiques collègues, Alphonse Koch, mort à l'âge de cinquante-deux ans, le 27 juillet dernier. Il rappelle la part active que notre regretté confrère avait prise à nos travaux, et les comptes-rendus si remarquables par la verve humoristique qu'il avait faits des herborisations de la Société à Sain-Bel, à Thil, à la Giraudière, Courzieu et Izeron.

SÉANCE DU 10 OCTOBRE 1882

Présidence de M. Vivian-Morel. — Le procès-verbal de la précédente séance est lu et adopté.

Communications :

M. THERRY présente à la Société les espèces suivantes : *Clonostachys candida* sur tronc humide de Chêne; *Septoria Piri* spec. nova différent du *S. piricola* par ses perithèces plus petits, ses spores plus grosses, 4-7 fois septécés, vient sur les blessures faites aux feuilles des Poiriers par les insectes; — *Trichocladium chartarum* Sp. nova sur papier pourri; — *Trichothecium roseum*, variété sur Truffe pourrie; — *Sporotrichum incrustans*, parasite sur un *Diatrype*; — *Amblysporium umbellatum* sur écorce d'un Coignassier; — *Acremonium alternatum* sur feuilles de Poirier blessées par des insectes; — *Rosellinia pulvinacea* sur tronc décortiqué d'Orme; — *Valsaria rubricosa* sur tronc coupé d'Aulne glutineux; — *Valsa Speggazziniana* sur rameaux de Viorne Obier.

M. Oct. MEYRAN adresse à la Société le récit d'une herborisation faite le 27 août dernier à la forêt de Montmorency. Parmi