



MÉMOIRES

DE LA

SOCIÉTÉ LINNÉENNE

DE PARIS,

PRÉCÉDÉS DE SON HISTOIRE,

PENDANT LES ANNÉES 1823 ET 1824.

~~~~~  
TOME TROISIÈME.  
~~~~~

PARIS,

AU SECRÉTARIAT DE LA SOCIÉTÉ LINNÉENNE,

Rue des Saints-Pères, n° 46, en face la rue Taranne,

ET CHEZ DESBEAUSSEAUX, LIBRAIRE, QUAI MALAQUAI, n° 15.

~~~~~  
1825.

*Séance du 5 février.* — La Société reçoit de MM. MARASCHINI et BERTRAND GESLIN, correspondans, qui explorent en ce moment les montagnes du Tyrol, l'annonce d'une découverte qu'ils ont faite de roches granitoïdes et basaltoïdes à Prédazzo, Polinzana et Canzocoli, au-dessus d'une masse de calcaire dit du Jura. Ils estiment que ce sont des roches pyrogènes, ou de grandes coulées de dolérites, qui ont soulevé les couches marneuses, les ont pressées et recouvertes, et par suite encombré la grande vallée de Prédazzo, qui préexistait à ces événemens géologiques d'une haute antiquité. — Cette opinion paraît satisfaisante à la Société; elle coordonne les faits connus et ceux observés en 1821 par MM. DE BUCH et DE HUMBOLDT, dont il est parlé dans le compte rendu des travaux de la Société pour l'année 1822, pag. 76 et 77.

M. PERROTTET, au nom de la section d'agriculture, rend compte des quatre mémoires précédemment envoyés par M. MADIOT. Il y fait mention de deux nouvelles espèces ou variétés d'alizier, sur lesquelles il est impossible de prononcer, les échantillons ne se trouvant pas joints aux mémoires où elles sont décrites. Les deux autres mémoires sont relatifs à l'ébourgeonnement et aux moyens à prendre pour détruire les insectes nuisibles aux cultures.

M. PERSOON rend compte de l'examen qu'il a fait des deux champignons découverts, décrits et dessinés par M. DE BRONDEAU, et de la création d'un genre nouveau, sous le nom de *Gyrocephalus*, dont un de ces champignons lui a fourni l'idée. Ces observations sont imprimées dans la première livraison des *Annales Linnéennes*, pag. 75.

Le même membre présente une instruction sur la manière de recueillir et de préparer les champignons, et de les préserver de l'attaque des insectes. La Société en ordonne l'impression.

M. ROBERT, membre auditeur, lit une vie détaillée de

LINNÉ, qu'il a traduite du suédois, et dans laquelle on trouve une foule d'anecdotes inédites sur ce grand homme. Il en sera rédigé un extrait pour être publié.

On lit pour M. DESVAUX un mémoire destiné à compléter le travail de PALISOT DE BEAUVOIS sur les mousses, publié dans le 1<sup>er</sup> volume des mémoires de la Société. Ce Mémoire a pour titre : *Exposition méthodique des genres de la famille des mousses*. Il fera partie d'une prochaine livraison des *Annales*.

*Séance du 19 février.* — On apprend la perte récente que la Compagnie vient de faire dans la personne de l'un de ses membres honoraires, M. JUGE DE SAINT-MARTIN, et de l'un de ses correspondans, M. CULLET DE MONTARSIER. Le Secrétaire perpétuel lit sur ces deux confrères une notice biographique et bibliographique.

M. DE LA PYLAIE annonce qu'il a recueilli dans ses voyages à Terre-Neuve et sur les côtes françaises de l'Océan 450 espèces d'hydrophites, c'est-à-dire le triple de ce qui était connu jusqu'ici.

M. TILLETTE DE CLERMONT-TONNERRE adresse une note fort curieuse sur un pommier cultivé à Saint-Valery-sur-Somme; elle sera imprimée dans la seconde livraison des *Annales Linnéennes*, ainsi que le dessin qui l'accompagne.

M. THOLLARD envoie le résumé de ses observations météorologiques pendant l'année 1823, quelques remarques sur l'ergot des fromens, et le résultat obtenu, durant la même année, des paragrêles en paille, dont l'usage est répandu dans le département des Hautes-Pyrénées.

M. DE BRONDEAU fait passer des échantillons de deux variétés de l'*Uredo miniata* de PERSOON, qu'il a trouvées sur des feuilles de chêne et de charme.

M. le docteur DRONSART, de Paris, fait hommage de