

Le 14 février 1850 il avait été nommé Membre du Conseil général de l'Agriculture, du Commerce et des Manufactures. A ce titre, convoqué à Paris, il s'y trouva le 2 avril après avoir mis au jour ses *Observations d'Achromatopsie* ¹, et au sortir des séances du Conseil il se rendait le 19, lire à la Société Archéologique sa Notice sur le *Pecten Glaber* ², et le 6 mai à la Société Géologique donner communication de ses premières Notes sur les *Géodes d'Alzon* ³, auxquelles il joindra plus tard les *Géodes ferrugineuses de Saint-Julien-de-Valgalgues* ⁴.

Hors de lui eusuite d'apprendre que les réunions générales des savants sont redevenues possibles chez nous, et que le *Congrès Français* est convoqué à Nancy pour le mois de septembre de cette année, il s'empresse de rentrer à Alais faire à la hâte ses apprêts, et le 1^{er} septembre on le vit à Nancy, arrivé des premiers et accueilli comme il devait l'être par M^{gr} l'Évêque Menjaud, son compatriote, par ses confrères de l'Académie dont il était Membre depuis trente ans, par MM. de Cussy, Président, et de Caumont, Vice-Président du Congrès.

Il est nommé lui-même Vice-Président de la Section d'Agriculture et des Sciences naturelles et Mathématiques avec le prince Charles Bonaparte pour Président; à

¹ Soc. Vesal. Brux. — Acad. Gard. — Montp. — *Ann. d'Oculist.*, août 1849, 31 mars 1850.

² Comm. à l'Inst., 1855. — Soc. Géol.

³ Soc. Géol., *Bull.*, t. VII.

⁴ Inst., *Compt.-Rend.*, 51, n^o 2, p. 39.