

*toutes les Cévennes et des environs* <sup>1</sup>, et qui lui valut une troisième *Médaille d'or* au concours de la Société de Géographie. Il y ajouta, comme supplément, le *Panorama des Cévennes* <sup>2</sup>, qu'il fit suivre de la Description de son *Gyromètre ou Roue d'Arpentage* <sup>3</sup>.

Ces travaux ainsi flattés ne pouvaient que faire connaître et estimer de plus en plus l'auteur, et le 15 novembre 1829 il était appelé comme Membre de la Société d'Agriculture pratique de Paris, le 1<sup>er</sup> décembre comme Correspondant du Cultivateur et Société des Progrès agricoles, le 18 janvier 1830 au même titre dans la Société de Statistique universelle, le 5 mai comme Associé de l'Académie Royale des Sciences, Lettres et Arts de Dijon, le 3 mars 1831 comme Membre correspondant de l'Académie Royale des Sciences, Lettres et Arts de Bordeaux, le 6 juin comme Correspondant du Ministère du Commerce pour la partie agricole et Arts industriels, le 30 août comme Membre de l'Académie de l'Industrie agricole, manufacturière et commerciale, et le 30 juin 1832 comme Membre de la Société des Sciences physiques et chimiques de Paris.

L'année suivante, il communiqua à l'Académie de Nîmes ses *Notes sur quelques Végétaux qui croissent spontanément dans le département du Gard et qui mériteraient une culture particulière* <sup>4</sup> à raison de leurs vertus; en

---

<sup>1</sup> Offert le 21 octobre 1831. — Couronné le 16 mars 1832. — *Mém. Acad. du Gard*, 1832. — *Annales du Midi de la France*, t. II.

<sup>2</sup> Soc. Géog., Paris, nov. 1831.

<sup>3</sup> *Ann. du Midi de la France*, t. III, 1832. — *Bibl. Univ.*, janv. 1834.

<sup>4</sup> 14 décembre 1833. — *Mém. Ac. du Gard*, 1834.