

1817 <sup>1</sup> et 1822 <sup>2</sup>, et puis léguant ses instruments avec ses registres à son fils aîné, M. Charles d'Hombres <sup>3</sup> qui, par respect autant que par goût, sut les continuer et les continue encore *sur le même plan et avec le même succès, son travail lui ayant déjà mérité, en 1853, une médaille d'or de la Société Impériale et centrale d'Agriculture* <sup>4</sup>.

Cherchant ensuite peut-être à se consoler dans l'amitié, il décrivit une *Sphérulite* nouvellement découverte encore par lui et qu'il voulut appeler *Sphérulites Requièni* <sup>5</sup>, du nom de son meilleur ami, M. Requièr, le naturaliste et bienfaiteur distingué de la ville d'Avignon, sur la tombe duquel il laissa échapper des regrets si bien sentis dans sa *Notice nécrologique* de 1852. Il eut le bonheur de découvrir encore et de dénommer la *Nerinea Trochiformis* <sup>6</sup>, et M. d'Orygni ayant été chargé de donner communication de cette nouvelle fortune à la Société Géologique, celle-ci s'empressa de s'adjoindre M. le baron d'Hombres comme Membre le 6 mai, peu de jours après son élection le 18 avril, comme Correspondant de la Société Royale d'Agriculture et d'Histoire naturelle de Lyon, tandis que le 6

<sup>1</sup> Inst., avril 1818. — Ment. hon. Ac. de Turin.

<sup>2</sup> *Ann. Agr. Fr.*, mars 1823.

<sup>3</sup> « Auteur de plusieurs *Communications Météorologiques* adressées à l'Académie du Gard et à la Société Impériale d'Agriculture. » (*Dict. des Contempor.*, Vapp.)

<sup>4</sup> *Arch. gén.*, t. I, 4<sup>me</sup> série, p. 191.

<sup>5</sup> Adr. à l'Inst., Soc. Géol. et Soc. Linn. Bord.

<sup>6</sup> *Mém. Ac. du Gard. — Act. de la Soc. Linn., Par. — Soc. Géol., Bull. — Bibl. Univ.*