

Membre titulaire (1854-1857)

Associé correspondant (1870-1902)

Hervé Faye est né le 1^{er} octobre 1814 à Saint-Benoît du Sault (Indre), fils d'Hervé-Charles-Antoine Faye, un ingénieur des Ponts et Chaussées qui avait été membre de l'expédition d'Égypte et de Jeanne-Françoise-Euphrasie Dubrac. Après son baccalauréat ès-lettres, il est entré en 1832 à l'École polytechnique, mais n'a pas pu terminer sa scolarité. Il est allé travailler en Hollande, dans différentes entreprises, mais est revenu en France pour passer la licence et le doctorat ès-sciences. En 1842, Arago l'a fait entrer à l'Observatoire de Paris et c'est alors que Faye s'est affirmé comme astronome ; en 1843, il a découvert la comète qui porte son nom ; en gravimétrie, son nom est attaché à une correction de la formule de Bouguer. La notoriété que lui confèrent ces découvertes lui permet de devenir professeur de géodésie et d'astronomie à l'École polytechnique (1848-1854) et d'être élu à l'Académie des sciences le 18 janvier 1847. Ayant démissionné de l'Observatoire en 1852, il est libre pour de nouvelles fonctions, dans l'enseignement public ; il publie en effet, en 1852, des *Leçons de cosmographie, rédigées d'après les programmes officiels*. Lors de la création des nouvelles facultés, il est nommé recteur à Nancy où il vient, dès le début de septembre 1854, s'enquérir d'un logement. Quand en octobre la faculté des sciences est constituée, il y est nommé professeur d'astronomie et de mathématiques.

Sa candidature est présentée à l'académie le 3 novembre 1854 et il est nommé membre titulaire séance tenante, en raison de sa qualité de membre de l'académie des sciences. Il prononce son discours de réception lors de la séance solennelle du 31 mai 1855, « Sur la différence de longitude entre Paris et Londres ». C'est seulement après coup qu'il fait parvenir la nouvelle édition de ses *Leçons de cosmographie* et le texte de son *Cours de Géodésie* à l'école polytechnique, qui était accompagné d'un cahier de figures destiné aux élèves.



M. Hervé Faye, de l'Académie des sciences

Phot. Pirou, Boulevard Saint-Germain

L'Illustration (30 janvier 1897)

Le recteur Faye a quitté Nancy en juillet 1857, pour poursuivre sa carrière à Paris comme inspecteur général de l'enseignement secondaire. Il est président de l'Académie des sciences en 1872, président du Bureau des longitudes en 1876 et de la Société astronomique de France de 1889 à 1891. Il a également été un éphémère ministre de l'Instruction publique, des cultes et des beaux-arts, du 23 novembre au 13 décembre 1877, dans le gouvernement de

Rochebouët. Chevalier de la Légion d'honneur le 25 avril 1847, officier le 29 décembre 1855, commandeur le 7 août 1870, grand officier le 29 octobre 1889, il a été fait Grand-Croix le 25 janvier 1897.

Hervé Faye est mort à Paris le 4 juillet 1902. Ses obsèques, célébrées à Passy, sont relatées par le journal *Le Temps* du 8 juillet. En 1935, l'Union astronomique internationale a donné son nom à un cratère lunaire et, dans sa ville natale, on a donné son nom à une place et au collège. [Jean-Claude Bonnefont, Alain Petiot]

Archives nationales, LH/949/34 ; Jérôme DE LA NOË, Françoise LE GUET-TULLY et FRANCIS BEAUBOIS, « Hervé Étienne Auguste Albans Faye : une biographie de jeunesse », *Bulletin de la SABIX (Société des amis de la bibliothèque et de l'histoire de l'École polytechnique)*, 55/2014, p. 9-24 ; *Dictionnaire de biographie française* ; *Mémoires de l'Académie de Stanislas* (1854), p. v-xviii et lxxiii, (1902), p. xx ; G. VAPERAU, *Dictionnaire universel des contemporains*, 3^e édition, Paris, 1865, p. 643-644.