

Zeitschrift: Saussurea : journal de la Société botanique de Genève
Herausgeber: Société botanique de Genève
Band: 46 (2017)

Rubrik: Attribution du Prix de Coincy à Daniel Jeanmonod et à Jacques Bordon par la Société botanique de France

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 17.04.2026

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

Attribution du Prix de Coincy à Daniel Jeanmonod et à Jacques Bordon par la Société botanique de France.

Auguste Henri Cornut de la Fontaine de Coincy, en mémoire duquel la Société botanique de France a instauré en 1905 un prix décerné à un botaniste qui s'est illustré dans la systématique végétale, est né le 1er avril 1837 à Lille (Nord) et décédé le 30 janvier 1903 à Courtoiseau (Loiret). De Coincy, qui a fait ses études à Sens, se consacre entièrement à la botanique à partir de 1870 et publie des travaux importants sur la flore espagnole et sur le genre *Echium*. Il est l'auteur d'un *Ecloga Plantarum Hispanicarum seu icones specierum novarum vel minus cognitarum per Hispania nuperime detectarum* (5 fascicules 1893-1901) et d'une *Révision des espèces du genre Echium* (1900-1902). Le prix de Coincy a été attribué pour la première fois en 1905, et nous citerons parmi les lauréats John Briquet en 1932 et Vincent Savolainen en 2014, actuellement professeur à l'Imperial College de Londres, pour ses travaux sur la spéciation de certains palmiers.

En 2016, c'est à notre sociétaire et ancien président Daniel Jeanmonod que la Société botanique de France a décidé d'attribuer le Prix de Coincy pour l'ensemble de son œuvre botanique. L'éloge du candidat a été présenté par Laetitia Hugot, directrice du Conservatoire botanique national de Corse, une « Corse de Corse » qui parle corse, parce que l'apport principal de Daniel Jeanmonod à la botanique a été les Compléments au *Prodrome de la flore de Corse* et la *Flora Corsica*. Elle a rappelé la carrière de Daniel, depuis sa naissance au Maroc jusqu'à sa thèse sur des *Silene*, sous la direction de Gilbert Bocquet, puis les responsabilités qu'il a exercées aux CJB et à l'Université. Elle a mentionné qu'il a décrit ou recombina 33 taxa végétaux, agrémentant son exposé de photos amusantes où d'anciens botanistes, dont Burnat, ont reçu la tête de Daniel. Elle a mentionné le travail d'équipe mené avec Jacques Gamisans pour l'étude de la flore de Corse et la publication des compléments au *Prodrome* commencé par Briquet en 1910.



En 2017, c'est au tour de Jacques Bordon d'être couronné de la médaille de Coincy par la Société botanique de France. L'éloge du candidat a été présenté par André Charpin. Originaire de Clarafond où il réside toujours, Jacques Bordon est entré à l'École Normale Supérieure de Saint-Cloud pour une formation en sciences naturelles. Agrégé de sciences de la vie, il enseignera dès lors et jusqu'à sa retraite au lycée et collège de Bellegarde. Passionné par les lépidoptères, il en a amassé une énorme collection, d'autant que ses chasses l'ont mené aux quatre coins de la planète. Sa bibliothèque est à l'image de sa collection, monumentale. Il a assumé le poste de co-président de la Société entomologique de Genève. Mais, en plus des papillons, il est un amateur éclairé en botanique, ce qui lui a permis d'engranger une masse de notes et de photos sur les plantes de la région genevoise. Il a valorisé tout cela en rédigeant, avec Denis Jordan et Fernand Jacquemoud, le livre sur le *Vuache et ses plantes* que nous avons coédité. Il est également amplement impliqué dans l'*Association pour la connaissance de la nature jurassienne* qu'il a présidée, ainsi que dans la protection, la conservation et la gestion des milieux naturels, dans le cadre du Syndicat intercommunal du Vuache et d'ASTERS, Conservatoire d'espaces Naturels de Haute-Savoie. Il a aussi participé à la réalisation d'atlas régionaux et nationaux sur les mammifères, amphibiens, reptiles, oiseaux et lépidoptères, ainsi qu'à des ouvrages sur la géologie du Vuache, sa montagne de prédilection.

JW

