

Lettre à M. le Président de la SBF.

J. Courtois

To cite this article: J. Courtois (1876) Lettre à M. le Président de la SBF., Bulletin de la Société Botanique de France, 23:9, 364-364, DOI: [10.1080/00378941.1876.10825698](https://doi.org/10.1080/00378941.1876.10825698)

To link to this article: <http://dx.doi.org/10.1080/00378941.1876.10825698>



Published online: 08 Jul 2014.



Submit your article to this journal [↗](#)



Article views: 5



View related articles [↗](#)

Chartres, le 15 septembre 1876.

A. M. le Président de la Société botanique de France.

Monsieur le Président,

J'ai l'honneur de vous adresser, d'après le conseil de M. Decaisne, un petit paquet de rameaux fleuris et de rameaux portant graines, de *Lysimachia punctata*. J'y joins un numéro (septembre et octobre 1875) du *Bulletin de la Société d'horticulture et de viticulture d'Eure-et-Loir*. Vous y verrez (page 222 et suiv.) le motif qui me fait vous adresser et cette plante et cet imprimé. Des amateurs de botanique se sont trouvés divisés au sujet d'une Lysimaque qui a poussé sur les bords d'une pièce d'eau dans le jardin de la Société : l'un ne voulant voir qu'une Lysimaque commune dans cette plante, deux autres soutenant que ce n'était pas une Lysimaque commune, mais bien le *Lysimachia punctata* qu'ils ne connaissaient du reste que par la description de leurs livres. J'en ai référé à M. le professeur de culture du Muséum, qui a donné raison aux partisans de la Lysimaque ponctuée. C'est donc une plante étrangère à la flore de notre pays, qui s'est fixée chez nous, y vivant d'une façon prospère et même envahissante. Nous pensons qu'elle y sera venue, mêlée à quelques autres graines, des pays où elle est spontanée : l'Allemagne, la Hollande.

Le fait de l'acclimatation de la Lysimaque ponctuée à Chartres a paru assez intéressant à M. Decaisne pour que, dans sa lettre, il nous engageât à la porter à la connaissance de votre Société.

Veuillez agréer, etc.

J. COURTOIS.

Cette lettre est accompagnée de rameaux fleuris et fructifiés de *Lysimachia punctata*, destinés à l'herbier de la Société.

M. Van Tieghem fait à la Société la communication suivante :

NOUVELLES OBSERVATIONS SUR LE DÉVELOPPEMENT DU PÉRITHÈCE DES
CHÆTOMIUM, par M. Ph. VAN TIEGHEM.

Dans un précédent travail (1), j'ai montré que le développement normal du périthèce des *Chaetomium* et des *Sordaria* est binaire, sans qu'il y ait lieu cependant de voir dans cette dualité une fécondation, mais seulement une différenciation établie de bonne heure dans le carpogone entre la branche formatrice des ascques (ascogone) et le rameau générateur de l'enveloppe (périascogone). Dès cette époque, j'avais observé dans mes cultures cellulaires certaines anomalies dans la marche du développement ;

(1) Sur le développement du fruit des *Chaetomium* et la prétendue sexualité des Ascomycètes (*Comptes rendus*, t. LXXXI, p. 1110, 6 décembre 1875).