



<http://www.biodiversitylibrary.org/>

Bulletins de la Société royale de botanique de Belgique.

[Bruxelles] :La Société,[1862-1866]

<http://www.biodiversitylibrary.org/bibliography/3944>

t. 3 (1864): <http://www.biodiversitylibrary.org/item/22290>

Article/Chapter Title: Quelques observations à propos de la Passerine:

Stellera passerina, L.

Author(s): Malaise, Constantin

Subject(s): *Stellera passerina*

Page(s): Page 382, Page 383

Contributed by: MBLWHOI Library

Sponsored by: MBLWHOI Library

Generated 10 August 2015 2:54 PM

<http://www.biodiversitylibrary.org/pdf4/041845700022290>

This page intentionally left blank.

94. *Avena fatua* L. — Abonde dans toutes les moissons du Borinage.

95. *Koeleria cristata* Pers. — Assez abondant à Cibly. Quelques pieds vers Maisières.

96. *Glyceria rigida* Sm. — Assez abondant le long des chemins sablonneux à Cibly.

97. *Bromus tectorum* L. — Bords des chemins, lieux sablonneux incultes. Abonde à Frameries, Noirchin, Douvrain, Mons, Nimy, Maisières, Obourg, La Louvière.

98. *Festuca loliacea* Huds. — Prairie un peu humide à Douvrain. Forme la végétation presque exclusive sur une étendue d'une vingtaine de mètres.

99. *Lolium remotum* Schrk. (*L. linicola* Sond.). — Dans presque tous les champs de lin ; particulièrement à Cibly, Quaregnon, Erbisœul, Erquennes, Athis.

100. *Lolium decipiens* Dmrt. — Moissons à Pâturages et Hennuyères. Assez abondant.

101. *Triticum caninum* L. — Prairies à Quaregnon. Peu abondant.

102. *Equisetum nemorale* Blk. — Quelques pieds le long d'une haie, entre Quenast et Tubize.

—

Quelques observations à propos de la Passerine : STELLERA
PASSERINA, L.; par C. Malaise.

Le mardi, 5 juillet 1864, la Société royale de botanique fit une excursion aux ruines de l'abbaye d'Orval. Je quittai la réunion à midi et me dirigeai vers Marbehan, par Jaimoigne. Arrivé au sommet de la côte que l'on doit gravir en quittant Orval, je m'arrêtai pour jouir une dernière fois du magnifique panorama des ruines, et, en regardant dans les champs environnants, je remarquai une petite plante à tige simple dont le port rappelait assez celui du lin ; ne sachant pour le moment à quelle espèce j'avais affaire, j'en pris un certain nombre d'exemplaires que je replantai dans mon jardin. Au mois d'août, trois pieds me

donnèrent des fleurs, et je pus reconnaître la Passerine, *Stellera passerina* L., *Passerina arvensis* Wickstr.; *Passerina stellera*, Dmtr.

Cette découverte n'offre rien d'extraordinaire, puisque le docteur Lejeune indique, dans le *Compendium florae Belgicae*, que cette daphnoïdée a été trouvée dans la même localité par M. Marchand.

Je me permettrai à cette occasion de faire remarquer à mes honorables collègues de la Société royale de botanique que bien des plantes, indiquées par des botanistes très-respectables, et dont l'authenticité avait été mise en doute, ont été retrouvées récemment aux places indiquées. Témoin une espèce d'*Isoetes* et le *Salvinia natans*, retrouvés récemment en Campine.

C'est ce qui arrivera encore si l'on fouille avec plus de soin les localités où certaines plantes ont été mentionnées par plusieurs botanistes belges, au commencement de ce siècle.

Je signalerai parmi les plantes rares ou douteuses que j'ai eu l'occasion de retrouver : *Imperatoria Ostruthium* L., *Peucedanum Ostruthium* Koch. Prés montueux près Vielsalm; et *Brachypodium distachyon* P. B., *Triticum ciliatum* D. C., Rochers schisteux entre Sougnez et Comblain-au-Pont, stations déjà indiquées dans le *Compendium florae Belgicae*.

Gembloux, décembre 1864.