

Cher collègue et ami.

Je puis vous répondre sur le Mimulus,
me réservant de revenir sur votre longue
et intéressante lettre du 12 juillet quand j'a-
urai le retour d'une excursion que nous
allons faire.

Les échantillons du M. guttatus du Jardin
de Montpellier sont nombreux et représentés
dans notre herbarium, mais ils n'indiquent rien
sur l'origine, si ce n'est hortus montp.

Dans l'exemplaire imprimé du catalogue,
page 127, mon père a écrit après Hab. . . .
in Mex.

Je présume d'après cela qu'on voit en les
graines du Mexique (par Molino ?) ou que
Molino avait reconnu la plante pour être du
Mexique.

Dans les Herbes fl. Mexic. je ne trouve qu'un
Mimulus appelé Nuttallia, nom inedit. Il
a des feuilles ondulées, non dentées.

En 1612, 13 mon père pouvait avoir reçu des
graines des Etats-Unis par Botic, ou du Mexique
par Molino, ou de divers jardins, surtout de
ceux de Tarras, mais je ne crois pas qu'il en eut

du Chili. C'était alors un pays peu fréquenté.

Une question en échange de la vôtre.

Avez-vous jamais vu, dans les cultures
ou dans l'herbier, un Solanum attribué
au *S. tuberosum* dont les lobes du calice
soient obtus, comme dans les figures dans
son protégé *S. tuberosum*, du journal et
de la plante loc. ? Je les trouve toujours aigus,
et Master aussi. Dans les plantes cultivées.

Je donnerai une note là-dessus, mais j'attends
des échantillons du Chili.

Votre bien dévoué en affectionné
Aph. Delandelle



Candolle, Alphonse de. 1860. "Candolle, Alphonse de undated [1885]."
Alphonse de Candolle letters to Asa Gray

View This Item Online: <https://www.biodiversitylibrary.org/item/225429>

Permalink: <https://www.biodiversitylibrary.org/partpdf/262996>

Holding Institution

Harvard University Botany Libraries

Sponsored by

Arcadia 19th Century Collections Digitization/Harvard Library

Copyright & Reuse

Copyright Status: Public domain. The Library considers that this work is no longer under copyright protection

License: <https://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/4.0/>

This document was created from content at the **Biodiversity Heritage Library**, the world's largest open access digital library for biodiversity literature and archives. Visit BHL at <https://www.biodiversitylibrary.org>.