

Copenhague le 20 Decbr
1881



Voici, cher Monsieur, la détermination de vos
espèces telle que je suis à même de vous la
pouvoir donner. Plusieurs d'échantillons sont
en mauvais état ou pas assez complets pour
une détermination tout à fait sûre.

Je suis disposé à croire, que votre *Genista* est
l'espèce que j'ai nommée *G. Hysteria*, et dont
vous trouvez la description minutieuse et la
figure dans mon ouvrage "Description iconibus
illustrata pl. Hesp. etc. tab. 2. Ces échantillons
apparemment manquant de fruits, et les rameaux
sont peu épineux, de sorte que je suis encore
un peu douteux. Je vous engage à la chercher
une autre fois sur lieu, ainsi que le *Caricium*
Verbascum, auquel, à faute d'autre espèce ou
je pourrais le placer, a été décrit comme provisoi-
rement nouvelle et lui apposé votre nom. Vous
pourrez l'examiner plus minutieusement et ajouter
de nécessaire à la description faite sur un très incom-

plein d'échantillons.

J'attends avec impatience le paquet, que
vous avez bien voulu me faire espérer de voir
revenir à la S. Estrella.

Avec mes compliments je suis
votre dévoué

Joh Lange.

Je me permets de renfermer ici une photo-
graphie, et je vous serai très obligé, si vous
voudrez bien m'envoyer la vôtre.

Determination

de plantes de la Serra d'Estrella
recollées en 1881 par M. le prof. J. Henriques.

a) j'appellerais Thapsia villosa L., mais les
feuilles manquent complètement.

b) Echinum rosulatum Lx. L'échantillon répond
assez bien à ma plante, mais les feuilles radicales,
si caractéristiques à celle-ci, manquent.

c) est peut-être la même espèce, mais l'échan-
tillon est trop jeune et imparfait.

d, espèce voisine à Scrophularia arguta h. Kew, si ce
n'est pas la même, mais les fleurs manquent et je ne
pourrai pas la déterminer finalement. —

e) Verbascum nichi prossii ignotum, ad interius V.
Henriquesii mh. appellandum, et ita (quoniam ex
specimine valde imperfecto) describendum:

Bienné, c. 1/2' album, dense et minute albo-tomentosum,
caule rigide erecto, fusco, minute tomentoso, foliis rad.
brevis petiolatis, elliptico-ovatis, crenatis, elevato-ve-
rosis, caulinis lanceolatis-ellipticis, crenatis, semidecuss-

scutibus, oculi subadpressis; inflorescentia parva
lato-composita, ramis erectis, laxe racemosis, floribus
brevissime pedunculatis v. subsessilibus, minutis,
subsolitariis (v. binis), calycis laciniis ellipticis, capsula
subglobosa aciculosis, corolla lutea parvula; antheris
non decurrentibus, filamentis albo-lanatis, 2 longioribus
apicem versus glabris.

In monte S. da Estrella Lusitaniae (Lapa dos
Sinhos) legit cl. Prof. J. Haenke.

(Data publicationem ulterius examinanda et de-
scriptio eventualiter corrigenda)!

g) Filago minima Fries.

g) Urtica apennina Tauch, sed
forma novit divergens foliis latioribus, cordato-
ovatis, floribus breviter pedicellatis, bracteis brevioribus.

h) Maxime affinis Guista Hystrix Lf. Affert
a specimenibus hisce ramis ramisque crassioribus,
proterea ramuli modo pauci pungentes adnati in
planta Lusitaniae, quae plura specimina et perfecta
evoluta comparanda! G. cinerea DC, quo habitu
concordat, a solo affert ramulis acutius punctatis,