

Opocno le 13. Avril 1879.



Monsieur,

j'ai votre honn<sup>re</sup> écrit depuis peu et les plantes depuis hier. J'ai les examin<sup>er</sup> à l'instant et vous y tranve les determinations ici; savoir:

- N.º 1. " Cabeceiras de Basto 1878. leg. S. J. Henriquez. " - C'est le Ranunculus adscendens Prot. flor. Lusit. (non phytagn. Lus.).
- × N.º 2. " Serra da Estrella. 8. 1878. Coll. M. Ferreira. " = Ran. adscendens Prot. (flor. Lus.) forma latifolia humilis.
- × N.º 3. " Campo do Mondego bei Formozella (Muroffshodan) 9. 1877. Coll. A. Moller. " = Ran. Flammula L.
- × N.º 4. " Ran. scleratus. Gärten, Nympha etc. Formozella bei Pereira bei Mondego. 4. 1878. Coll. Barjona de Freitas. " C'est le R. trilobus Desf. - R. scleratus a des puits comme les espèces du sous-genre Batrachium.
- × N.º 6. " bei Braganza. 5. 1877. Coll. M. Ferreira. " = Ran. lobellatus Desf. ampl. var. minor (Willd. herb.) m. - forme très-curieuse!
- × N.º 7. " Ran. lobellatus L. Cruz Lombodan, Lugole, Santa Clara bei Coimbra. 10. 1877. Coll. A. Moller. " = R. lobellatus L. - Je vous serais très reconnaissant si vous m'envoyiez quelques epis mûrs de cet espèce. Je n'y ai pas vu jamais des fruits.
- N.º 8. Sous ce numéro j'ai trouvé deux espèces sur le même feuillet:

- a) "Ran. dimorphobolus Prot. Coimbra 1878. Coll. A. Moller." C'est le R. gregarius Prot., variété insignée du R. flabellatus Desfl. ampl.
- b) "Auf Lalm - und Pfirschenboden: Santo Antonio Dos Olivais Santa Clara, Antahol; Guras; Busaco bei Coimbra, 4. 1878. Coll. A. Moller." - C'est le R. subrotundus nicht in Willk. et Lge. prod. flor. Hisp. ined. (Je pense à l'espèce avec des carpelles suborbiculaires, très-comprimées se prolongant à un bec recourbé et presque convolulé au sommet.)
- x N<sup>o</sup> 9. "In dem Wäse von Serra de Gerez. 6. 1878. Coll. Dr. J. Henriquez." = R. adscendens Prot. fl. Lusit. (non phyt. Lus.)
- x N<sup>o</sup> 10. "Ran. fluitans L. am Khriffan. Mondego. Coll. A. Moller. bei Montemor-Velho. Muri Dr. Antonio de Carvalho." = R. fluitans L.
- x N<sup>o</sup> 11. "Ran. hupleuroides Prot. Gerez 1877. Coll. Henriquez." = R. hupleuroides Prot. - Même observation, comme chez N<sup>o</sup> 7.
- 12 — (sans numéro) "Auf Pfirschenboden. Laga von Coimbra am linken Ufer von Mondego nicht weit von Coimbra? 3. 1879. Coll. Adolpho F. Moller." - C'est le R. escurialensis Boiss. et je crois espèce nouvelle pour la flore portugaise.
- 13 — "Ran. agnatis var. - Falda von Mondego bei Coimbra. (Musfleurnd) 3. 1879. Coll. A. Moller." Cette plante n'a pas des fruits, mais les très-grands fleurs permettent la déterminer comme R. agnatis var. succulentus Koch.
- 14 — "Ran. agnatis var. heterophyllus DC. - Auf pfirschenboden"

nurffum Ledeb.; feltra non. Mondego (Maniflorus) fasa yamin  
beni Coimbra. 3. 1879. Coll. H. Moller. — Même observation  
comme chez l'espèce précédente. C'est le R. aquatilis  
a) heterophyllus Boreau, forma terrestis. —

5 — " Terra da Estrella. Coll. Carlos Machado." C'est  
le R. hololeucus Lloyd. —

x — " Anemone palmata. Wülden auf Lufnboden  
Baleia — Matta de S. Jorge bei Coimbra. 3. 1879. Coll.  
H. Moller." = Anem. palmata L.

J'ai vu avec grand plaisir que vous comprenez  
Monsieur, l'allemand, et si vous me le permettez,  
j'en profiterai désormais.

J'attends avec impatience votre envoi; il sera  
très-intéressant pour moi.

Veillez agréer, Monsieur le professeur, l'assurance  
de ma considération et estime.

Meyn

P.S. — Le Ranunculus infolius Prot., espèce parfaite-  
ment inconnue aujourd'hui, est probablement une  
de ces espèces de Brazanza qu vous avez envoyées  
pendant l'année passé à M. W. Kuhn. Je n'ai pas  
ici cette plante et j'ai oublié aussi le numéro  
de l'étiquette, mais vous reconnaîtrez cette espèce  
peut-être par la petite description suivante, donnée

de la même : Plante petite (sans de fruits). Racine  
formée de fibres épaisses, napiformes (très-allongées).  
Feuilles herissées subpentagonales, très-divisées. Fleurs  
à <sup>un</sup>jaune d'or, peu nombreuses. Sepales étalés.

H.