

Prague le 2 sept. 1889



Mes honoré Monsieur,

il y a longtemps que j'ai vu vous renvoyer le Fumaria
Vaillantii de votre herbarium. Selon mon avis ce n'est
que le F. parviflora Lam., si répandue dans la flore mé-
dioterranienne, et possédant un Platycarpus. Mais je n'ai
pas reçu cette plante de vous, vous m'avez envoyé
autrefois au contraire un véritable Platycarpus,
grêle, diffus, très-glaucous, à fleurs très-pâles, ves-
que blanches. Cette plante n'est peut-être qu'
une forme ou variété du F. epicata, mais certai-
nement pas un Fumaria.

J'ai ajouté à votre F. parviflora (part. Vaillantii
Flouq. herb.) le vrai F. Vaillantii (un exemplaire
provenant de Monograph de ce genre, M. Haussknicht)
et surtout le F. Schleicheri Ford, comme espèce qu'on
peut également confondre avec le parviflora et
Vaillantii.

Concernant le Platycarpus douteux je recommande
à visiter de nouveau la station de ~~dit~~ Vaillantii,
n'est impossible que ces deux espèces y coexistent

mêlées entre elles.

Le Hieracium que vous avez bien voulu de m'envoyer, Monsieur, est certainement le H. Pilosella var. pulchellum Scheele (saltem Willkomm Prodr.). Mais cette plante mérit d'être distinguée comme espèce de 2^d ordre. Elle offre de capitules telles petites et telles herminées à écailles telles étroites qui aucun autre Hieracium det. Pilosella. J'ai vu des échantillons égaux aux vôtres provenantes du centre de l'Espagne.

Concernant les deux renouées agrariques envoyées récemment à moi par M. Moller je m'exprimerai plus tard, il faut que je les étudiera avec soigne.

Vous avez eu, Monsieur, l'obligeance de me proposer encore de espèces portugaises. C'est sur cela que je prends la liberté de vous demander les espèces écrites sur la liste jointe. Les plantes manquent encore à mon herbier et toutes ces espèces sont spéciales à la flore du Portugal. Je ne veux point limiter votre choix, mais je voudrais seulement marquer les plantes de premier intérêt pour moi. Autre chose à la quelle manière

je pourrai satisfaire vos demandes. Je n'ai pas visité
cette année des Alpes ou Carpathes, je n'ai pas donc
cette fois des plantes bonnes, mais j'ai en vue de
visiter l'année prochain soit les Alpes, soit quel-
qu'une autre contrée intéressante en botanique.

Veuillez agréer, Monsieur le Professeur l'assurance
de toute ma considération & estime

Freyn

Desiderata e flora Lusitanae

- | | |
|--|---|
| — " Lusitanicae <u>specie endemicae</u> | |
| — <i>Dianthus alpinus</i> Pers. | — <i>Andragalus algarbiensis</i> Cass. |
| <i>Tonopsideum acule</i> Rb. | <i>Mesembryanthemum brachyphyllum</i> Walm. |
| <i>Torilis lusitanica</i> Prot. | <i>Caucalis elongata</i> H. & L. |
| <i>Arthrocarpus cochlearifolius</i> Nym. | <i>Anemum pumilum</i> H. |
| <i>Helianthemum lusitanicum</i> Wk. | — <i>Dryasium latifolium</i> H. & L. |
| <i>Glene elegans</i> L. | <i>Valerianella platyloba</i> Duf. |
| — " <i>acutifolia</i> L. | <i>Senecio hydrophilus</i> H. & L. |
| — <i>Dianthus cinerascens</i> H. & L. | <i>Artemisia canescens</i> Prot. |
| — <i>Veronica algarbiensis</i> Walm. | <i>Leucanthemum Herminii</i> H. & L. |
| <i>Lavatera lusitanica</i> L. | <i>Galatella lusitanica</i> Nym. |
| <i>Malva Papaver</i> Cav. | " <i>fugax</i> Nym. |
| <i>Mex curvatus</i> Webb | — <i>Cyprus algarbiensis</i> Cass. |
| <i>Taraxacum Bourgaei</i> Nym. | " <i>pumila</i> W. & A. |
| " <i>oxyphyllum</i> Boiss. | <i>Centaurea uliginosa</i> Prot. |
| <i>Geum acaule</i> Sp. | " <i>lusitanica</i> B. & H. |
| <i>Adonis anisochilus</i> Boiss. | <i>Oreganum lusitanica</i> Boiss. |
| <i>Ononis Prostrata</i> D. C. | <i>Tasore lusitanica</i> H. & L. |
| — <i>Medicago Tornata</i> W. & A. | <i>Tractolium luteum</i> H. & L. |

- Erythraea microcalyx* Boiss. & A.
 — *Echium lusitanicum* L.
Verbascum crassifolium H. & A.
Lerophylaria sublyrata Prot.
Gratiola limifolia Vahl
Linaria reticulata Desf.
 " *algarviensis* Char.
 " *glaucophylla* H. & A.
 " *diffusa* H. & A.
 " *saxabilis* H. & A.
 — *Barbisia aspera* Lge
Orobancha Welwitschii Nym.
 — *Fenestraria lusitanicum* Lam.
 — *Salvia sclareaoides* Prot.
 — *Lavandula viridis* Sibth.
Lideritis hirtata Prot.
Thymus Welwitschii Boiss.
 " *algarbiensis* Lge
 " *albicans* H. & A.
 — " *villosus* L.
 — *Armeria litoralis* Schk.
 — " *velutina* D. & A.
- Armeria cinerea* Boiss.
 " *arcuata* Welw.
Plantago Proteri Nym.
Euphasia uliginosa Welw.
 " *Welwitschii* Boiss.
Scilla vincentina H. & A.
Allium Welwitschii Regel
 " *lusitanicum* Lam.
Fimicus rugosus Steud.
 " *valvatus* Lk.
 " *Welwitschii* Hochst.
 — *Luzula velutina* Lge
Scirpus globifer Welw.
Carex Welwitschii Boiss.
 " *depressa* Lk.
 " *ambigua* Lk.
Agrostis litigans Steud.
Geschnapfia striata Hook.
Festuca Henriquesii Flück.
 — *Brachypodium macropodum* Hook.
 — *Pennis setacea* Sibth.



Desiderata Josephi Freyre

ex 1886.

[Les espèces suivantes ~~me~~ manquent
à mon herbier]

- | | | |
|--|--|---|
| + 877. <i>Acrostichum squamosum</i> Sw. | 299. <i>Ligustrum tomentosum</i> W. & A. | + |
| 78. <i>Agrostis Ecllovis</i> Trin. var. | 54. <i>Ononis Ossoneana</i> B. & H. | + |
| + 82. <i>Bromus macrantherus</i> Hack. | 43. " <i>Picardii</i> P. L. | + |
| 89. <i>Iris albicans</i> Prodr Lge. | 45. " <i>pinnata</i> Prodr. | + |
| + 90. <i>Scirpium occultata</i> Jay | 50. <i>Genista algarbicusis</i> Prodr. | + |
| 95. <i>Colechicum Bivouae</i> Juss. | 51. " <i>Welwitschii</i> Sp. | + |
| 96. <i>Allium polyanthum</i> H. Sch. | 52. <i>Ulex aphyllus</i> Lk. | + |
| + 904. <i>Ormenis nobilis</i> Jay | 54. " <i>Escagraeii</i> W. & A. | + |
| 12. <i>Asperula hirsuta</i> Desf. | 55. " <i>europ.</i> L. y. <i>Calabr. Mariz</i> | + |
| 13. <i>Galium rivulare</i> Boiss. & H. | 57. " <i>lasitanicus</i> Mariz | + |
| 16. <i>Plantago azorica</i> Hochst. | 59. " <i>Vaillanti</i> Webb. | + |
| + 17. <i>Armeria laegeana</i> Hem. | 60. " <i>Welwitschiana</i> Prodr. | + |
| + 37. <i>Eryngium latifolium</i> H. Sch. | 64. <i>Euphorbia androsaemifolia</i> | + |
| 28. <i>Daucus meridionalis</i> Lam. | 71. <u><i>Coronilla album</i></u> Don. | + |
| 52. <i>Oxalis Martiana</i> Fucc. | 77. <i>Pilene micropetala</i> Lge. | + |
| + 62. <i>Kola caespitosa</i> Lge. | 81. <i>Dianthus solitarius</i> p. al- | + |
| 63. <i>Orchis morosopol. x sabrifol.</i> | <i>garlusensis</i> Mar. | |
| + 426. <i>Orchis lusitana</i> Boiss. | | |

Cont. III et IV.

209. *Chilanthus hispanica* Mett.
- + 14. *Cupressus glauca* Lam.
- + 29. *Nardurus patens* Hack.
- + 33. *Iris lusitana* Ker
- + 35. *Crocus Clusii* Jay
- + 37. *Narcissus cyclamineus* Prodr.
- + 39. *N. obesus* Salisb.
- + 40. *N. triandrus* L.
- + 48. *Smilax mauritanica* Desf.
- + 51. *Scilla morophylla* Lk.
- * 52. *Salix atrocinerea* Prodr.
- + 64. *Succisa pinnatifida* Lge.
- + 69. *Helichrysum Picardii* Boiss. & H.
- + 73. *Senecio caespitosus* Prodr.
- * 80. *Leucea longifolia* H. Sch.
- + 96. *Thymus nivoensis* R. & S.

