

H. Poelten le 19/11/85



Cher Monsieur,

La Graminée ^{d'Angola} dont vous me demandez la détermination est l'*Antoschmidtia quinqueseta* Hocher. ap. Boiss. Fl. Or. v. 559. (*Schmidtia quinqueseta* Benth. ap. Fernal & Thurn in Transact. Linn. Soc. Ser. II. Vol. II. 31)

Je crois d'ailleurs que ce n'est qu'une variété de *Schmidtia* (*Antoschmidtia*) *pappophoroides* Steud. l. p. 144. et même votre échantillon me paraît-il être presque intermédiaire, selon les descriptions. Il manque d'un échantillon authentique de la plante du Cap Vert.

Je corrigerai volontiers les erreurs de mes descriptions dans le Botelin annuel; il n'est pas nécessaire que vous ^{en} fassiez faire des tirages à part.

Si vous faites des dessins pour les Graminées nouvelles il serait utile d'y joindre les détails suivants :

1. Pour les 2 Andropogons : des détails semblables à ceux que Trinicus a figuré p. e. de l'A. xanthoblypharis (Tc. tab. 330) qui est voisin de l'A. puccilotrachus, ou que j'ai dessiné moi-même dans le ^{Man. d'Explor} Flor. Brésilien, Vol II Pars III tab. 64 pour l'And. bracteatus, qui est très voisin de l'A. Newtoni. Les détails le plus importants sont : le pédoncule de l'épillet ♀ avec sa bractée inférieure (a, b. dans mes dessins,) puis la glume I^{re} (I), II^{de}, III^{me}, avec son arête, la glume I^{re} de l'épillet ♂ (1).

2) Pour les Rottboellia : des détails semblables à ceux dans de la table 71 de la Flora Brasil (Rottb. loricata), surtout une partie de l'épi (Sp), glume I^{re} de l'épillet ♀ et surtout ~~la~~ l'épillet pédicellé, qui est plus caractéristique dans ces deux espèces nouvelles que dans le R. loricata. Aussi un joint du rachis, remarquable par l'obliquité dans le R. agropyroides serait très utile



Je souhaite tout le bon succès au voyage de Mr
Moller qui ne manquera à enrichir de beaucoup
nos connaissances de la flore de l'Afrique équinoxiale.

Agreez l'assurance de mes sentiments tout
dévoués

de votre

Alacel

15 em

