

MUSEU NACIONAL
DE LISBOA

JARDIM BOTANICO

Lisboa, 15 de Junho de 1884



Mon cher Ami

J'accepte avec reconnaissance les 40
estampes que vous voulez bien m'accorder
si toutefois elles vous sont complete-
ment inutiles. J' supprimerai l'autre
Armeria qui n'a rien avec la Werluys.

J'ai vu le travail de M. J. de
Mariz sur les Légumineuses c'est un travail
qui lui fera honneur à lui & à
la science portugaise, c'est traité sérieux
sement & de main d'ouvrier.

Mon travail sur la Euphorbiacées j'aurais
j'espère le rendre très intéressant aussi, y
réussirai-je? Avec votre aide je
rien doute pas. J'ai été charmé de
recevoir les échantillons que m'a envoyés
M. Mariz - quelques uns étaient sans

nomms visci e que j'ai trouvé parmi
eux :

- Euphorbia sp. Paul de S. Tagundo - Manuel Teixeira =
" " Buerros - Julio A. Henriquez =
" " Arredoy & Mondrigo - J. D'Ascens. Lima^{2e} =
" " Serra de Rebordas 6/77 Manuel Teixeira =
" " " " " 6/79 " " =
" " " do Frez (Reuhado) 8/83 Moller =
" " Bragança (Sabão) 6/79 Manuel Tex^a =
" " Moledo J. A. Henriquez 8/84 =
" " Quinta de Comnenda Moller =

Sous le nom de E. terracina var. Regoa, 6/79. A
signalé pour la première fois dans le nord de
Pechuntillon, de l'Algarve c'est l'E. bac
une variété - les grains fortement alvéolés
de cette espèce c'est assez curieux comme dist
trouvé. Nous possédons en herbier une demi
tres polymorphe dont les feuilles varient de
mais assez bien caractérisés par ses feuilles
la plante de Regoa. Ce serait intéressant
la région y connaissez vous un botaniste?
J'accepterai avec beaucoup de plaisir

- = E. pubescens Vahl ! var leuostricha Boiss (?)
- = " " Vahl !
- = E. rupestris B. ^{var.} B. major Boiss !
- = E. hyberna L !
- = E. angulata Jacq !
- = E. dulcis Jacq !
- = E. falcata L !
- = E. segetalis ! var ? (Mussouri ^{pro parte} Brot !)
- = E. nicæensis All ! (Brot. Welw. ! et probablement tous les auteurs qui ont écrit Drège
co. 2 botaniste où l'après leurs échantillons)

Ancient Terres n'ai reçu une Euphorbe très rare du pays & dont nous avons un certain nombre baetica Boiss (E. lanceolata Boiss.) V. en Espagne) ou du moins non liées. Comme dans l'E. terracina de l'Espagne distribution géographique & je ne crois pas m'être en Espagne des échantillons de l'E. baetica espèce depuis le linéaire, jusqu'à l'ovale lanceolé. 3 nervies bien qu'elles le soient obscurément dans la redemande en quelqu'un habitant tout ce que vous voudrez bien m'envoyer et

Vous ferai part de mes observations
si toutefois vous y consentez

Tout à vous

J. Cassan