

»auctis, capsula ovato-lageniformi gynophoro subquater longiore seminibus«
 »elongato-reniformibus dorso vix canaliculatis striato-tuberculatis.«

»Hab. Gomera in convalle S. Catharinae prope Agulo. fl. albi.«

»Species inquirenda: *S. lagunensis* Chr. Sm. in Buch, Übers.«
 »31, Beschr. 454 *S. imbricatae* Desf. aff. ex Link l. c.«

***S. lagunensis* Chr. Sm.**

ita a b. Webb praenuntiata mihi prostat ex Bourgaei Itinere II, N. 4250. Ecce descriptio:

caule basi lignescente ramis floridis erectis simplicibus spithamaeis et ultra, superne glanduloso-puberulis, foliis glabris basi confertis subrosulatis, in petiolum fimbriatum attenuatis, ovato-acuminatis, superioribus lanceolato-acutis floralibus (supremis) late ovatis brevibus margine fimbriato-scariosis, racemis brevibus congestis paucifloris, florum pedunculis brevibus, cum calyce dense glandulosis, calyce florifero conico vix inflato 4 cent. longo, tubo 10 striato, dentibus late ovatis acutis late scariosis, petalis bifidis lobis ovato-rotundatis squamis . . . capsula late ovata obtusa gynophoro subtriplo longiore, seminibus minimis obsolete oblongo reniformibus sublaevibus.

Hab. In Teneriffae valle del Sabinal pr. Laguna l. Perraudière.

Spergularia Pers.

Genus a Webbio in syn. ined. ita digestum:

»*S. rubra* Pers.«

»Hab. in campis et rupestribus.«

»*S. media* Pers.«

» α . heterosperma Webb, semina fere omnia aptera. *Arenaria*«

»*rubra* β *marina* L.«

» β . marginata, semina omnino alata. *Arenaria media* L., *A.*«

»*marginata* DC.«

»Hab. in campis et in arena marina.«

»*S. diandra* Heldr. in sched. *Arenaria diandra* Guss. Prodr. *Spergularia diandra* Guss. syn.«

»seminibus compresse pyriformibus minute tuberculatis vel sublaevibus staminibus 2 vel 3« (in caeteris 40).

»Hab. Canaria (Despr.) Lanzerotte circa Arrecife et Teguisse (Bourg).«

S. fimbriata Boiss.

seminibus ala alba profunde fimbriato-multifida praeditis.

Hab. La Paz Teneriffae ex Masferrer recuerd. 358.

Buffonia L.

B. Teneriffae nov. spec.

Perennis suffruticulosa humilis vix 4 aut 4 $\frac{1}{3}$ dm multicaulis, infra subglabra versus apicem caulis minutissime pubescens.

Caulibus fertilibus subsimplicibus ascendenti-erectis strictis crassiusculis rarius ramum erectum brevem emittentibus, turionibus novellis