

hon skal vara perennis. Som jag funnit helt samma ört vid Lisabon i backarna vid Olive-lundarna, så tror jag at den skal vara *Beta maritima Lobelii*.

222. *BUPLEURUM angustifolium* C. Bauh. Efter J. Bauh. figur liknar så braf min, så har jag trött den vara *Auricula leporis minima*. J. B. Men Auctorerne beskriva sin större, och jag har aldrig funnit min öfver fingers hög, och MAGNOL säger at hon blommar om hösten, då denna är en Vår-ört, samt hon behåller sina frön långt på hösten. De få frön, jag samlat, följa innelykte.

259. *ORNITHOGALUM* tror jag är *Ornithogalum umbellatum medium* C. Bauh. och aldeles samma Species med Hort. Upf. fast locus fylvestris här gjort stamina magis subulata.

276. *RUMEX lyratus* floribus hermaphroditis, foliis lyratis Guett.; men som jag ej ännu fändt den samma, så mätte det vara en annan, som har folia lanceolata, subacuta, basi subarticulata, sinuato-repanda, caule simplice, molli, fructu pendulo, pedunculato, alis magnis membranaceis, integerrimis. Denna 276. a. har jag tagit vid St. Fernando 2 mil härifrån; men *Lyrata GUETTARDI* är här allmän och skiljes nog radice perenni. *Folia* oblonga, obtusissima, medio contractiora. *Caulis* durus rigidissimus, ramosus. *Florae* sessiles, semiverticillati. *Fructus* deorsum spectantes, rigidi alis rugosis ferratis, grano incumbente. Af denna senare fändes nu frön.

Eljest har Herr VELEZ haft med sig en *RUMEX scoparia* suffruticosa ifrån Andalusien, hvilken nog liknar *Rumex scutatus*, men är mycket ramosa, hvarom jag hoppas mera få tala framdeles. Hon är mer juncea, mer hårig, har mindre blader, längre stjolk, men lärer ändå vara endåst varielas *Rumicis scutati*.

596. *SCORZONERA angustifolia* prima, C. Bauh. På denna har jag nyligen hos Barrel. funnit god figur, under namn af *Tragopogon pinifolium hispanicum*.

611. *ATRACTYLIS radiata* lærer väl omöjliggen kunna blifva et nytt genus, om också *Carlina acaulis* gummifera C. Bauh. skulle åga en dylik radius hermaphroditorum flosculor. efter som charactern både uti Gen. Pl. 756. och Syst. Nat. 6, är således. Denna radius felar verkligen uti
Cni-