

1. *KLEINIA neriifolia* Haw. *Cacalia Kleinia* Linn.
Verode.
2. **CALENDULA arvensis*. E.
2. **XANTHIUM Strumarium*. E. P.
3. **MATRICARIA Parthenium*. E. P.
2. * ————— *suaveolens*. P.
Durch Courant.
2. *GNAPHALUM luteo album*. E. P.
2. * ————— *germanicum*. E. P.
Durch Cour.
- 330 2. * ————— *gallicum*. E. P.
Durch Cour.
2. **ANTHEMIS mixta*. P.
1. ————— *revoluta* Sm.
A. revoluta, caule erecto, simpliciter, foliis subtomentosis, subbipinnatifidis, laciniis ultimis brevissimis latis rotundatis, floribus subcorymbosis. Die Blüten sind groß, die Strahlenblümchen weiß, die Spreublättchen spitz, so groß als die Blümchen. Die Blätter haben, wegen ihrer kurzen und stumpfen Lappen, fast das Ansehen von *Ceterach*. Sie sind mehr oder weniger rauh: im ersteren Falle oft mit einem weissen Rande. Lk.
1. *BUPHTHALMUM aquaticum*. E. P.
1. ————— *maritimum*.
1. ————— *spinosum*. Malpica.
Brotonero.
B. Spin. Die Pflanze hat kleinere Blüten, und ist weniger rauh als die südeuropäische. Auf völlig gleiche Art unterscheidet sich das canarische *B. maritimum* von den südeuropäischen. Lk.
B. Spin. variiert sehr. Ich habe bei Marseille und Chiavari Pflanzen gepflückt, welche von den canarischen

sehr wenig abweichen. De candolle in litteris.

1. *BUPHTHALM. sericeum*. Joriada.
CV.

B. Seric. unterscheidet sich von der Pflanze in unseren Gärten durch kleinere Blüten, auch sind die Kelchblätter den Strahlenblümchen gleich, nicht kürzer. Die Blätter aber unterscheiden sich gar nicht. Lk.

1. *BUPHTHALM. stenophyllum* Lk.
B. stenophyllum, foliis confertis linearibus, acutis, dense sericeis, anthodii phyllis linearibus, sericeis. Lk.
(*B. chrysanthemoides* nach Poirer, von dem er sagt das es von *Teucrium sey.* liegt in meiner Sammlung, mit einer Etiquette von Broussonets Hand, welche Mogador als den Fundort angiebt. Decaudolle.)
2. **BIDENS pilosa*.
Von Biedlé bei Sta. Cruz, *Herb. Jard. des Pl.*
2. **ACHILLAEA nudicaulis*.

DIPSACEAE.

- 340 2. *DIPSACUS sylvestris*. E. P.
2. **SCABIOSA grandiflora*.
2. *PTEROCEPHALUS lasiospermus*.
Pt. lasiospermus, caule fruticoso multipili, foliis in petiolum brevem attenuatis oblongo lanceolatis acutis integerrimis confertis tomento denso candidantibus, amphispermis dense pilosis. Da *Scabiosa dumetorum* glatt seyn soll, diese aber, sowohl vom Pic, als aus den wärmeren Gegenden der Insel sehr rauh ist, so möchte sie doch wohl zu unterscheiden seyn. Lk.
3. *CENTRANTHUS calcitrapa*. E.
2. **VALERIANELLA olitoria*. E. P.