

1771. abde: *A. cristatoides* *Kirschleg.* stat. *Ala. et Voges.*
1773. abde: *Sv. Bot.* t. 423.
1779. lin. 6. lege: aest. ord.
1782. post „*Petersberge*“ pone: , — abde: *am Ufer der Rupa bei Pentimiglia: Av! Lallement.*
1786. post „*Dalmatien*“ abde: *am Nonar v. Welden.*
- 1788 b. *A. ragusina* *L. tomentosa*, foliis oblongis, inferioribus sinuato-dentatis, caule ramoso, ramis moncephalis. *Herm. Igdb.* p. 673. ic. *Müll. ic.* t. 146. f. 2. Folia strictiora, acutiora, acutius dentata quam reliquorum. — *Dalmatien und auf den Inseln des adriatischen Meeres. — Juni. Juli. 2.*
1791. abde: *haec referrem Leontod. ciliatum Scop. t. 31. — abde: auf massen Wäsen der Berggasse bei Bregenz: Sauter.*
1798. abde: *Leont. taraxacoides* *Hpp. sp. Sturm 41. color ligularum, videtur erroneus.*
1799. post diagnosis abde: *Leontodon Taraxacum Linn. Bull. t. 217. Sv. Bot. t. 4.*
1817. abde: *L. coerulea* (*Steuron.*) *Saut.* foliis ruscinato-pectinatifidis edentatis, superioribus hastato-linearibus, corymbis fastigiatis; — observatione ulteriori digna videtur, nonnisi frequenter accipi, habita capitulisque Soncho tatarico accedens, viride, foliis sere Phoenicopodis ramosissimas. — *Tyrol, bei Zierl an einem fast unzugänglichen Felsen: Andr: Sauter. — Juli. 2.*
1820. abde: *Malgredium* *Cass.* anno tandem 1829. iterum appellatum genus: *Agathyrus* *Don.*
1829. abde: *in Albanis in caliginis Simpfens v. Welden.*
1833. abde: *bei Pesth hinter dem Stadt-waldchen: Röslar.*
1834. lin. 7. pro 601. lege: 600. — dele: *syn. Scorz. acutis W.*
1835. lin. 6. ante „et“ abde: *Sv. Bot. 212. — lin. 5. ab infra post „Jeq.“ abde: obs. t. 100.*
- 1838 b. *Sc. intermedia* (*hisp. b.*) *Roch.* caule ramoso, foliis amplexicaulis ovato-lanceolatis acuminatis undulatis integris glabris, anthodio glabro. *Roch. Bass. t. XXX. f. 62.* Ab utraque vicina differt radice lac flavum fundente, glabritate, et foliis integerrimis inprimis a vera *Sc. Hispanica*, undulatis porro a *Sc. glastifolia*. Flores sulfurei spiciosi, anthodii squamas latissimas. — *Einzel und selten an grasigen Waldplätzen und an den Rändern der Wälder in der vierten Region im Binnat auf dem Berge Simion: Rochel. — Mai. Juni. 2.*
1841. lin. 4. abde: *Scop. carn. t. 46.*
1842. abde: *Scop. t. 46.*
1849. abde: *Bull. t. 209. Sv. Bot. t. 146.*
1854. abde: *häufig in Dalmatien nach v. Welden.*
1856. abde: *Eupator. Solirolii* *Lois.* — non differt teste *cl. Petit.*
1857. lin. 4. post 37. abde: *Cac. glabra* *Vill. C. alliarifolia* *Lam. Soncho glaber* *Clairv.*
1866. lin. 11. abde: *Bull. t. 201. Sv. Bot. t. 224.*
1868. abde: *comparanda Tussil. racemosa* *Tsch. syllog. II. 251. —*
1870. abde: *häufig in Dalmatien: v. Welden.*
1871. abde: *häufig in Dalmatien: v. Welden.*
1876. abde: *auf Sandplätzen della Staffora: Moretti.*
1878. abde: *C. microcephala* *Gaud.*
1879. abde: *Hac C. multiflorus* *Gaud.* qui pariter errore a nobis relato in errorem inductus est. Specimina helvetica praebent anthodium quiddam arachnoideo-foeculosum, nostra germanica anth. glabris, ceterum non differunt. — *Schweiz: Vallée du Lac de Joux dans le Jura: v. Charp.*
1882. abde: *C. arillaris* *Gaud.*
1884. abde: *β. C. involucreatus* *Becker:* elatior, capitulis majoribus, anthodii squamis arcte adpressis omnibus retrorsis discum superantibus! — *pulchra planta, ulterius observanda, verosimile specie distincta, quam noster semper longe humilior, ejus anthodium disco brevius squamis squarrosus, i. e. extimis retrorsis, mediis extorsis, intimis retrorsis differat. — An grasigen Feldrainen und Waldrändern in der Geg. von Frankfurt a. M.: Becker.*
1895. abde: *Formas hujus et affinium iconibus accuratis demonstrabo.*
1901. abde: *im Mailändischen auf dem M. Genesio: Comollis, Corni di Canzo über Lagano: v. Charp.*
1903. abde: *C. heterophyllum* et *invalens* quod iterum conjuncti, sic explicatur ab observatore cauto *cl. Aloysio Fischer*, ut *C. involvens* foliis integra, sicut planta primo anno florens, *C. heterophyllum* fo-

infusio sinensis. *Schk.* t. 217. *Hayne* Arzng. L. t. 47. *Hainauer* alta et ab-
 stur. *Bar.* *Savi.* — *An Acker* in
Gebirgen im südlichen Gebiete, selten
im mittlern und nördlichen, auf der
Rafstrasse am Harz; Humpel: an
Felsen bei Epstein bei Gießen, Fels,
a. M. nach Recher. — Jul. Aug. ☉

1813. *L. angustana* *All.* fo-
 lio integra dentata acute basatis,
 costa brevi. *All.* *ped.* t. 17. L. 1.
Præcedentibus tenuior, S. Savi. —
In der Vallée d'Asse in Piemont,
im Vallis austriaca Silesia und Pa-
ranze u. a. O., im Walle von Li-
pitz bei Triest; Meynhold. —
 Jun. Jul. ☉

× 1814. *L. sativa* *L.* foliis rotun-
 datis, costulis cordatis, crasse corym-
 bosis. *Portm.* t. 148. l. 3. *Blaghu.*
 t. 88. *Hayne* Arzng. VII. 50. *Floer.*
Savi. Ubiq. varietates coluntur fo-
 lio crispis et maculatis, et *L. palma-*
ta *W.* — *Gebaut.* — Jul. Aug. ☉

1815. *L. sagittata* *W.* *Kit.* fo-
 lio basi cordatis profunde sagitta-
 tis, inferioribus oblongis basi angus-
 tatis denticulatis, superioribus lan-
 ceolatis integerrimis. *W.* *Kit.* t. 1.
Tri-quadripetalis, stricta, S. Savi,
crasse tubulis. — *In Ungarn in Wäl-*
den am Gäßill und Nagy-Károly;
häufig an der Matras bei Braun in
Mähren; Hochst. — Jul. J.

1816. *L. stricta* *W.* *Kit.* fo-
 lio inferioribus lyratis et interrupte
 lyrato-runcinatis basi attenuatis am-
 phlexicaulis, costulis runcinato-pin-
 natifidis sagittatis, summis lanceolatis,
 corymbis fastigiatis. *W.* *Kit.* t. 88.
L. quercina *Huffm.* *Schk.* t. 217.
Frax. Spr. non *L. Cicorbata* corym-
 bosis *W.* *Wallr.* *L. violae* *Beillard.*
styr. t. IV. *Tri-ocetopetalis, S. Sa-*

vi, tubulis complanatis, stipite vix
achrenium distinctum longo; fol. lacini-
atis rhomboides incise et partim tra-
pezoidales, lobatas, acute dentatas. —
In Wäldern in Ungarn, Croatia,
Piemont, in Sachsen b. Rößlitz, Thür-
ingen. — Juni—Aug. ☉

1817. *L. perennis* *L.* foliis
 ovatis pinnatifidis, laciniis linearibus
 crasse dentatis, floribus corym-
 bosis-pinnatis. *Müll.* in. t. 157.
Dalich. hist. 166. t. 2. *Petalis* et
 ultra, ramosa, pycnophylli rami adscen-
 dentes, capitula maxima quam reli-
 quarum, basi, corymbi, achrenia om-
 nino complanata, stipite tenuissimo.
 — *Auf trockenem Hügel, Kallfeldern,*
Wäldern, im ganzen südlichen Ge-
biete, im mittlern u. nördlichen selt-
ner. — Mai—Juni. ☉

1818. *L. quercina* *L.* foliis
 subtus laciniis inferioribus runcina-
 tis denticulatis, basi dilatatis sagitta-
 tis, superioribus lanceolatis sagittatis,
 panicula stricta. Folia supra inte-
 gerrima tantum basi dentata. Planta
 paucis rugosa. Achrenia laciniata
 nigra mucoso-acula stipite rigido
 eandem longitudinis, panicula densa,
 oblonga, capitula plus duplo minor
 quam præcedente. — *(Auf der Insel*
Carolina im kaltrischen Meer nach
Linn.) Häufig im Irtzer Busch b.
Buch nach Schuller; am Unter-
harz; Humpel. — Jul. J.

† 1819. *L. regisiana* *Balk.*
 foliis inferioribus lanceolatis runcin-
 ato-dentatis basi attenuatis stric-
 tibus, superioribus lanceolatis sagitta-
 tis, crasse ramosis. Scandalis divar-
 icata; fl. purpurei in spicis ramulo-
 rum solitarii. Num hujus generis? —
Um Saas in Piemont nach All. ☉

CCCLI. *S. sibirica* *Vaill. Disticholat. Anthod.* basi imbrica-
 tem et vestricatam, maturam conovens. *Rec. vulgus. Achrenia* compres-
 so-prismatica, pappo sessili subhemisphaerico. — *Ola. Cass. Malgolia* *H.*
Cass. aut *Cicorbata* *W.* *Wallr.* stipitibus, sessilibus fœtus *Szechi sibirici,*
tatarici, isrophari, acuminati, Lact. elongata admittendus pappo, quam
Szech. alpina, Planterii et ferdinandi vix jure separantur. —

a. *Malgolia* *H. Cass. fœtus tatarici*

1820. *S. alpina* *L. var. verna-*
 glandulosa-hispida bracteata, fo-
 lio pinnatifido-runcinatis basi sagitta-
 tis glabra subtus glauca, lobo ter-
 minali maximo denticulato acuminato.
R. D. 182. *Sv. Bot.* 637. *S. montana*
Retz. S. canadensis *L. sp. Hier-*
acium caeruleum *Scop. Cicorbata* *al-*

pina *W.* *S. laviae* *nutraria.*
Clus. CNLVII. L. 1. *Floer.* corym-
 bi, involucris fœtus-hispida, glandu-
 losa, achrenia elongata, fœtus lineari-
 ris, sulcata, vix attenuata, summa
Szechi. — *In Gebirgsweidern, Ver-*
alpen auf Wiesen, zwischen Gebäck
an Felsen. — Jul. Aug. ☉