

Rhododendron

1. ferrugineum R. foliis glabris integerrimis subtus leprosis, corollis infundibuli
formibus
- ~~2. glaucum R. foliis lanceolato-oblongis, glabris obscure crenulatis, ramis foliisque
subtus ferrugineo-leprosis. ~~adventum hirsutum~~~~
3. hirsutum R. foliis crenulatis ciliatis nudis, corollis infundibuli formibus
4. Chamæis R. foliis ciliatis nitidis corollis rotatis
5. Dauricum R. foliis glabris punctatis nudis, corollis rotatis
6. Chrysanthum R. foliis oblongis impunctatis, supra venosis, corolla rotata irregu-
lari, gemma florifera ferruginea tomentosa
7. porticum R. foliis lanceolatis utrinque glabris, racemis terminalibus
8. maximum R. foliis nitidis ovalibus obtusis venosis margine aluto reflexo, pedun-
culis unifloris.

Catawbenſe Rhododendron

Habitat ad originem Amni Catawba Amer. ſeptentr. herb. Ricardi
Rami glabri. Folia ſeſquipedalana; oblonga, obtuſa, glabra, coriacea, venoſa,
nerviſata. Petioli ſemiſpollicari. Corymbus ſerminati ut in Rhodod: maximo
cui affinis

menus Rhododendron

Habitat in Carolina Herb. Richard

Rami floriferi. Flores in corymbo ad basia ramorum. Folia bipinnata

habeo

Caucasicum Rhododendrum folus ovatis scabris, margine inflexis, subtus tomentosis
pallidis, umbellis terminalibus albis, bracteis elongatis Pall. fl. Ross. 1.
pag. 109. tab. 36.

Habitat in summis caucasi alpenis. 5

forte vix nisi varietas R. Chrysanthi. Truncus cubitalis cicatricatis. Bolia
ad apices ramorum congesta, ovato-lanceolata, coracica integerrima
obsoleta nervosa. Corymbi terminalis umbelliformis pedunculis 6-9 petali
bracteis ovato-lanceolata, demumque subtomentosa. Corolla nutans maxima
alba vel subrubens petalis suis superioribus basi cordata. Stamina 5-10

*Camphedivium Rhododend. foliis ciliatis nervosis, corollis rotatis, calycibus
foliaceis* Pall. fl. ros. 1. p. Tab. 33.

Chamodendron Berberifolio, flore amplo roseo Gmel. fl. sib. 4 p. 126

no 13.

Habitat in Siberia

Pl. fruticulus elegantissimus. Ramuli aspergentes. Folia conferta, sessilia
alterna, ovata, basi attenuata subsquenervia, integerrima. Pedunculi
bi, tripolliares, basi foliis minoribus separati, biflori rarius triflori,
pilosissimi. Partiales foliis uno vel altero lanceolato. Flori nunc
foliola calycina 3 nervosa, ciliata. Corolla irregulari purpurea
spida: lacini lanceolatis ac pubescentibus 3bus superioribus minori-
bus basi punctis guttatis: inferores immaculata. Stamina 16 declinata
inqualia. Capsula 5goni

1 ferrugineum Rhododendron foliis glabris ^{integerrimis} & subtus cymosis corollis infundibuliformibus
Lin. S. V. p. 405. Jacq. Austr. 3. p. 31. t. 255.

Chamae^odendron alpinum odora Adv. bot.

Ledi alpini genus, alterum Clus. his. 1. p.

montana allobrogum Centif. folia Lob. Ic. 366.

Ledum alpinum foliis ferrea rubigine nigricantibus Bauh. Pin. 460

Habitat in alpebus helveticis, Allobrogicis, Pyrenaeis & ^{in montan}

Rami glabri ^{trifida frequentes} folia lanceolata utraque subsessilia rigida, subtus
squamosa ^{imbricata} pollicaria ad apices ramorum conferta supra regulata
& flores terminales conferti denticulati Corolla inaequalis petalis duobus
inferioribus angustioribus

3 *herpifolium* *Rhododendron* ^{crenulatis} *foliis ciliatis nudis, corollis infundibuliformibus* Lin. S. V.
p. 404. Gaecu. Austr. 1. p. 61. 7. 90

Balsamum alpinum Lobel. Ic. 468.

Ledum alpinum Clus. h. 1. p. 82.

Ledum alpinum herpifolium Bauh. Pin. p. 460

Habitat in alpebus Helveticis, Saxonis, Austriacis &
^{oblonga}
Rami teretes glabri, folia brevifolia ^{oblonga} petiolata unguiculata, rigida
utrinque glabra margine ciliata, crenulate obtusiuscula subtus
adpressa squamis ferrugineis. Pedunculi terminales aggregati pollicares
superne pilosi interdum unus vel alter ramosus. Flores nutantes caly-
ces pilosiusculi

4 Chamocistus Rhodod. foliis ciliatis nudiis corollis rotatis Linn. S.V. p. 405

^{Jacq. Austr. t. 217.}
Chamocistus & Clusius t. 1. p. 76

Chamocistus hirsuta Bauh. Pin. 466

Protus pumilus montis Baldo Bauh. hist. 2. p. 19

Protus Chamorhododendros, foliis confertis ferrea rubigine nitentibus
margine pilosis Plukh. alm. 106 t. 23. fig. 4.

Ledum foliis prophylli ad margines ciliis in part pilosis, flore
purpureo Michel. gen. 225. t. 106.

Habitat in Baldo et prope Salisburgum

Tuberculus humilis ramis diffusis denticulatis et capsulis foliorum
glabris inferne nudis ^{inferne nudis} ~~inferne nudis~~ ^{superne pilosis} pubescentibus subpro-
latis. Folia pappi appropinquata alterna parva nervosa
utrinque glabra nitida, ciliata. Pedunculus terminalis
pollicari per villosus. Laciniis calycis villosis lanceolatis

nudis
superioribus

planta febricida diversa

ar. Jacquin. et Plukenet. eadem cum ^{foliis} subtus
ferriq. hiat

5 Dauneum Rhod. foliis glabris punctatis nudis, corollis rotatis Lin LV
pag 405* Pall. flor. Ross. 1. p. 47. 7. 32. Gmel. fib. 4. p. 124.
Chamorrhododendros foliis glabris mapusulo, amplo flore roseo
Amm. ruth. 101. 127.

Habitat in Daunia ^{causa nuda} ~~voluptas~~ ^{fraxi} ~~fraxi~~ ^{apice} ~~subpuberente~~ ^{quam}
Triticulus glaber ~~barai~~ ^{fraxi} ~~teretes~~ ^{apice} ~~foliosi~~ ^{foli}. Folia
pet.olata, oblonga obtusis vel acutiuscula vix crenulata supra
subnigrescens subtus pallidiora confertis pome punctata.
Corolla rotatae. Similis Aralia Lapponea at omnia

4 plo ~~triplo~~ ^{triplo} ~~majora~~

7 ponticum Rhododendron foliis lanceolatis utraque glabris, ^{acutis} racemis termina-
libus Cen. I. V. pag 405. Pall. fl. ross. I. p. 43. t. 29. Spec. pl. pag 563*
Chamorrhododendros pontica maxima, foliis laurocerasi Tournef.
act. Par 1704. p. 345. t. 10. Cor: 42. t. 3. p. 226
Habitat in Oriente, Siberia, Gibraltano sub humidis umbrosis
Folia laurocerasi, angustiora quam in sequente, acuta. Racemus
terminalis longitudine foliorum. Pedicellis alternis nudis.
Corolla campanulata laciniis oblongis

— corollis campanulatis

6 Chrysanthum Rhododendron foliis oblongis impunctatis, supra venosis finis
corolla rotata irregulari, gemma florifera femineo tomento
Paed. Suppl. p. 237. S. V. p. 405

Rhododendron Chrysanthum Pall. et V. 3. p. 729.

Habitat in Siberia

Rami teretes glabri inferne nudi superne ^{inter folia squamis ^{min.} ^{max.}} foliosi cicatrifatis

Folia petiolata, integerrima obtusissima, subtus purpurea
stentia, ^{serpenti} pollicaria ~~et~~ ^{et} ~~ultra~~. Gemmae squamae gem
manum ovatae acutae subtomentosae. Peduncululi terminalia
les pollicares aggregati simplicissimi uniflori

8 maximum Rhodod. foliis nitidis ovalibus obtusis venosis marginibus reflexo,
pedunculis unifloris ^{corymbosis 44} Lin. Spec. pl. pag. 563. Lxv. pag. 409. Gmel.
~~Lb. 4. p. 121 t. 54~~

Corollis rotatis ~~Chamaeris~~ dodendros laurifolios, sempervivens, floribus bullatis
corymbosis Batef. Car. p. 17. t. 17. fig. 2.

Kalmia foliis lanceolato-ovatis, nitidis subtus ferrugineis, corym-
bis terminalibus Mill. Dict. 2. p. 9.

Sedum laurocerasifolium Lin. Am. 2. p. 20.

Habitat in Virginia Libria

Caulis ~~erectus~~ ramis erectis teretibus glabris ^{viridi} crispis genis asperi-
no rugulosis. Folia per intervalia conferta opposita petio-
lata lato lanceolata, utrinque glaberrima integerrima
coriacea patentis forma bi-³. tri-pollicaria subtus pallidiora
nervo costali glanduloso. Petiolus pollicaris subtus ~~velans~~ rugosus
Pedunculi terminalis congesti villosi viscosi, in corymbum
ovatum, Corolla intus viridi punctata lacinae rotundata