

FLORÆ FENNICÆ BREVIARIUM,

DISSERTATIONIBUS ACADEMICIS ABSOLVENDUM,
QUARUM QUINTAM,

Venia Amplissimæ Facultatis Philosophicæ Aboënsis,
Publicæ Censuræ subjiciunt

A U C T O R ,

LAURENTIUS JOHANNES PRYTZ,
MEDICINÆ & PHILOSOPHIÆ DOCTOR,

ATQUE

R E S P O N D E N S

WILHELMUS ALEX. NORDGREN,
ABOËNSIS, STIPENDIARIUS PUBLICUS.

In Auditorio Medico, die XII Maji MDCCCXXI,
horis ante meridiem consuetis.

ABOÆ, Typis FRENCKELLIANIS.

Gen. LVII. FUMARIA.

145. *F. OFFICINALIS* (L.): foliis supradecompositis, reticulis: foliolis dilatatis; racemis multifloris; capsulis reniformibus, apice retusis. — *Hab.* in agris & hortis vulgaris.

146. *F. PARVIFLORA* (WILD.): foliis supradecompositis, flexuosis, cirrhosis: foliolis linearibus; racemis paucifloris; capsulis orbiculatis, apiculatis. — *Hab.* in hortis Finl. australis rarius.

ORDO XIII. BERBERIDEÆ.

Calyx definite polyphyllus aut partitus; petala hypogyna, calycinis laciinis numero æqualia, iisdem saepius opposita; stamina tot quot petala, iisdem opposita; anteræ filamentis adnatæ, a basi ad apicem valvula debiscentes; ovarium simplex, liberum; stylus 1 aut 0; fructus unilocularis, saepius polyspermus; semina imo loculo adfixa; perispermum carnosum; corculum rectum; radicula infera. (*De Candolle*).

Gen. LVIII. BERBERIS.

LVIII. BERBERIS: Calyx hexa-phyllus: foliolis tribus exterioribus minoribus; Petala 6: unguibus biglandulosis; Stamina 6; Stigma sessile, annulare; Bacca supera, unilocularis, disperma.

147. *B. VULGARIS* (L.): spinis ternatis; foliis ferrato-ciliatis, pungentibus; racemis pendulis. — *Hab.* in dumetis Finl. australis passim.

ORDO XIV. FRANGULACEÆ.

Calyx monophyllus, definite divisus; corolla nulla, monopetala aut saepius polypetala, calyci aut disco calycino inserta, lobis aut petalis calycis laciinis numero æquilibus; stamina petalis numero æqualia, inter aut ante petala

tala inserta; *ovarium simplex*, *liberum*, *disco calycino circumsum*; *fructus nunc bacca multilocularis aut multinux*, *nunc capsula multilocularis, valvulis interne septiferis*; *perispermum carnosum*; *corculum rectum*; *radicula infera*. — *Arbores aut frutices*, *foliis stipulaceis, alternis aut oppositis*. (*De Candolle*).

Gen. LIX. RHAMNUS.

LIX. RHAMNUS: *Calyx urceolatus*, 4-5-fidus; *Petala 4-5, minima*; *Stamina 4-5*; *Stylus 1*; *Stigma 2-4-fidum*; *Bacca supera*, 3-4-locularis: *feminibus solitariis*.

148 R. CATHARTICUS (L.): *Ipinis terminalibus*; *foliis ovatis, obtusis, ferrulatis*; *floribus 4-fidis, subdioicis*. — *Hab.* in dumetis Finl. inferioris sat frequens.

149. R. FRANGULA (L.): *inermis*; *foliis ovalibus, utrinque acutis, integerrimis*; *floribus 5-fidis, hermaphroditis*. — *Hab.* in dumetis sat frequens.

ORDO XV. LEGUMINOSÆ.

Calyx monophyllus, *sæpius 5-fidus*; *corolla calyce inserta*, *pentapetala*, *nunc (in exoticis) regularis rosacea*, *nunc irregularis papilionacea*, *petalo superiore vexillum*, *duobus lateralibus alas*, *duobus inferis sæpe coalitis carinam constituentibus*; *stamina sæpius 10*, *nunc libera*, *nunc monadelpha*, *nunc diadelpha*, *nempe 9 coalita & 1 liberum*; *ovarium liberum*; *stylus 1*; *legumen forma varium*, *sæpius bivalve*, *uni- aut rarius bi-loculare*; *semina uni futuræ laterali affixa*; *perispermum nullum*; *radicula (in papilionaceis) in lobos inclinans*; *cotyledones crassæ*, *interdum germinantes in folia non mutatae*. — *Frutices aut herbæ*, *foliis alternis*, *sæpius compositis*, *stipulis axillaribus*, *foliolis noctu varie dormientibus*. (*De Candolle*).

† *Foliis*

† *Foliis ternatis.*

LX. **ONONIS**: Calyx campanulatus, 5-partitus: laciniis linearibus, asurgentibus; Vexillum stria-tum; Stamina monadelpha; Legumen turgidum, rhom-beum, oligospermum.

LXI. **MELILOTUS**: Calyx tubulosus, 5-dentatus, persistens; Corolla tetrapetala, decidua: carina vexillo alisque brevior; Stamina diadelpha; Legumen nudum, submonospermum, dehiscens.

LXII. **TRIFOLIUM**: Calyx tubulosus, 5-dentatus, persistens; Corolla subtetrapetala: carina vexillo alisque brevior; Stamina diadelpha; Legumen calyce l. corolla tectum, oligospermum, indehiscens.

LXIII. **MEDICAGO**: Calyx subcampanulatus, 5-fidus, æqualis; Carina deflexa; Stamina diadelpha; Legumen nudum, incurvum, oligospermum.

LXIV. **LOTUS**: Calyx tubulosus, 5-fidus; Alæ vexillo breviores, sursum conniventes: carina superne clausa, tubulo rostrata; Stamina diadelpha; Legumen cylindricum, elongatum, strictum, polyspermum.

†† *Foliis cum impari pinnatis.*

LXV. **ANTHYLLIS**: Calyx ventricosus, 5-den-tatus, persistens; Stamina monadelpha; Legumen breve, subdispermum, calyce tectum.

LXVI. **PHACA**: Calyx tubulosus, 5-fidus, per-sistens; Stamina diadelpha; Legumen pedicellatum, polyspermum.

LXVII. ASTRAGALUS: Calyx tubulosus, 5-dentatus; Stamina diadelpha; Legumen bilocularis, inflatum, polyspermum.

†† Foliis abrupte pinnatis.

LXVIII. OROBUS: Calyx basi truncatus, tubulosus, 5-partitus: laciinis binis superioribus profundiioribus, brevioribus; Stamina diadelpha; Stylus subfiliformis, supra villosus; Legumen teretiusculum, polyspermum.

LXIX. LATHYRUS: Calyx turbinatus, 5-dentatus: dentibus binis superioribus brevioribus; Stamina diadelpha; Stylus planus, apice dilatatus, superne villosus; Legumen elongatum, polyspermum.

LXX. PISUM: Calyx tubulosus, 5-fidus: laciinis binis superioribus brevioribus; Stylus 3-gonus, carinatus; Stigma pubescens; Stamina diadelpha; Legumen oblongum, polyspermum.

LXXI. VICIA: Calyx tubulosus, 5-dentatus: laciinis binis superioribus brevioribus; Stylus linearis, apice utrinque hirsutus; Stamina diadelpha; Legumen elongatum, polyspermum.

LXXII. ERVUM: Calyx 5-fidus, subæqualis; Stamina diadelpha; Stylus filiformis, rectiusculus, superne pubescens; Stigma capitatum; Legumen breve, oligospermum.

Gen. LX. ONONIS.

150. O. ARVENTIS (SM.): caule fruticoso, hirsuto: ramis demum spinescentibus; foliis inferioribus ternatis, flora-

floralibus subsimplicibus: foliolis oblongis, ferratis; floribus geminatis, axillaribus. — *Hab.* in Nylandia rarius.

Gen. LXI. MELILOTUS.

151. *M. VULGARIS* (WILD.): caule erecto, angulato; foliolis truncato oblongis, ferratis; stipulis subulatis; racemis elongatis; leguminibus obovatis, rugosis. — *Hab.* in arvis pinguibus Nylandiæ rarius.

Gen. LXII. TRIFOLIUM.

* *Corollis deciduis, calycibus glabris inflatis.*

152. *T. FRAGIFERUM* (L.): caule repente; foliolis abovatis, mucronatis, argute denticulatis; stipulis subulatis; capitulis globosis; calycibus fructiferis inflatis, membranaceis, pubescentibus, dentibus binis setaceis reflexis. — *Hab.* in littoribus Aländiæ sat copiose J. N. SNELLMAN.

** *Corollis deciduis, calycibus glabris tenuibus.*

153. *T. REPENS* (L.): caule repente; foliolis obovatis, emarginatis, argute dentatis; stipulis vaginantibus; floribus lateralibus, umbellatis; calycibus glabris, dentibus inaequalibus; leguminibus tetraspermis. — *Hab.* in graminosis vulgaris.

154. *T. HYBRIDUM* (L.): caule adscendente; foliolis obovatis, argute dentatis; stipulis aristatis; floribus terminalibus, subumbellatis; calycibus glabris, dentibus subæqualibus; leguminibus tetraspermis. — *Hab.* in pratis & agrominibus Finl. australis & medialis passim.

*** *Corollis deciduis, calycibus hirsutis.*

155. *T. MONTANUM* (L.): caule erecto; foliolis oblongis, mucronatis, setaceo-dentatis; capitulis ellipticis, terminalibus, pedunculatis; calycibus pubescentibus; vexillis subulatis, inflexis, deciduis. — *Hab.* in paucis montosis Finl. australis minus frequens.

156. *T.*

156. *T. MEDIUM* (WILLD.): caule flexuoso; foliolis lanceolato-ellipticis, denticulatis; stipulis subulatis; capitulis ovatis, solitariis, ebracteatis; calycibus superne pilosis. — *Hab.* in actis insularum maritimarum Finl. australis frequens.

157. *T. PRATENSE* (L): caule adscendente; foliolis ovatis, subintegerrimis; stipulis aristatis; capitulis ovatis, subgeminis, bracteatis; calycibus undique pilosis. — *Hab.* in graminosis vulgatissime.

158. *T. ARVENSE* (L): caule erecto, ramosissimo, hirsuto; foliolis obovato-linearibus, integerrimis; stipulis apice setaceis; capitulis spicatis, cylindraceis, villosissimis; calycibus setosis, corolla longioribus. — *Hab.* in arenosis Finl. australis & medialis sat frequens.

* * * * *Corollis persistentibus, scariosis.*

159. *T. SPADICEUM* (L): caule erecto; foliolis ovalibus; capitulis oblongis; calycinis dentibus pilosiusculis, alas subæquantibus; vexillis deflexis, scariosis, persistentibus, demum discoloribus. — *Hab.* in pratis apricis uliginosis passim.

160. *T. AGRARIUM* (L): caule erecto; foliolis lanceolato-cuneiformibus; capitulis ovalibus; calycinis dentibus glabris, inæqualibus; vexillis deflexis, scariosis, persistentibus, nitidis. — *Hab.* in collibus apricis Finl. australis & interioris passim.

161. *T. PROCUMBENS* (L): caule procumbente; foliolis obovatis; capitulis subrotundis; calycinis dentibus pilosis, inæqualibus; vexillis deflexis, sulcatis, scariosis, persistentibus. — *Hab.* in pascuis glareosis, siccis Finl. medialis minus frequens.

Gen. LXIII. MEDICAGO.

162. *M. LUPULINA* (L): caulibus procumbentibus; foliolis obovatis, apice dentatis; racemis spicatis, ovalibus, demum cylindraceis; leguminibus rugosis, glabriusculis, mono-

monospermis. — *Hab.* in graminosis pinguioribus minus frequens.

Gen. LXIV. LOTUS.

163. *L. CORNICULATA* (L): caulis procumbentibus; umbellis terminalibus, paucifloris; leguminibus patentibus. — *Hab.* in pascuis Finl. inferioris passim.

Gen. LXV. ANTHYLLIS.

164. *A. VULNERARIA* (L): caule decumbente; foliolis inæqualibus, impari maximo; capitulo terminali geminato. — *Hab.* in montosis apricis Alandiæ rarius J. N. SNELLMAN, ad Akankoski Lapponiæ Sodankylensis WAHLENBERG.

Gen. LXVI. PHACA.

165. *P. FRIGIDA* (WILD.): caule erecto, glabro; foliis subquinquejugis; racemis fastigiatis; leguminibus calyce exsertis, inflatis, oblongis, depressis, hirsutis, pendulis. — *Hab.* in superiorum alpium lapponicarum confiniis passim.

Gen. LXVII. ASTRAGALUS.

166. *A. URALENSIS* (L): scapo erecto, foliis longiore; foliis multijugis, fericeis; floribus capitato-spicatis, erectis; leguminibus cylindraceis, subulatis, hirsutis. — *Hab.* in jugis arenosis Finl. interioris inque Nylandia rarius.

167. *A. ALPINUS* (L): caule adscendente; foliis multijugis, pilosiusculis; floribus racemosis, pendulis; leguminibus basi elongatis, pilosis. — *Hab.* locis arenosis juxta flumina Lapponiæ vulgaris.

Gen. LXVIII. OROBUS.

168. *O. VERNUS* (L): caule simplici, triquetro; foliis abrupte pinnatis, subtrijugis; foliolis ovatis, acuminatis; stipulis semifagittatis, integerrimis. — *Hab.* in dumetis graminosis frequens.

169. *O.*

169. *O. TUBEROSUS* (L): caule subsimplici, alato; foliis abrupte pinnatis, subquadrijugis: foliolis lanceolatis; stipulis semilagittatis, medio dentatis. — *Hab.* in nemoribus montosis freques.

Gen. LXIX. LATHYRUS.

170. *L. PRATENSIS* (L): caule tetragono, nudo; foliis binatis: foliolis lanceolatis, acutis; cirris simplicibus; stipulis lanceolatis, sagittatis; racemis multifloris, imbricatis: floribus racemosis, imbricatis. — *Hab.* in pratis fertilioribus vulgaris.

171. *L. SYLVESTRIS* (L): caule alato; foliis binatis: foliolis ensiformibus; cirris ramosis; stipulis linearibus; floribus racemosis, divergentibus. — *Hab.* in nemoribus montosis minus frequens.

172. *L. HETEROPHYLLUS* (L): caule alato; foliis inferioribus binatis, superioribus bijugis: foliolis oblongis, trinerviis, mucronatis; cirris ramosis; stipulis minutis, linearis-subulatis; floribus racemosis, distantibus. — *Hab.* apud nos rarissime, repertus in prato subhumido prædii Benvik Ostrobothniæ australis BLADH.

173. *L. PALUSTRIS* (L): caule alato; foliis inferioribus bijugis, superioribus trijugis: foliolis oblongo-lanceolatis, mucronatis; cirris ramosis; stipulis lanceolatis, semilagittatis; floribus racemosis, remotis. — *Hab.* in pratis humidis passim.

Gen. LXX. PISUM.

174. *P. MARITIMUM* (L.): caule angulato; petiolis trigonis, multijugis, inferioribus acirrosis, superioribus cirro simplici; pedunculis multifloris, pubescentibus. — *Hab.* in oris maritimis glareosis Bothniæ orientalis rarius.

Gen.

Gen. LXXI. VICTA.

175. *V. SYLVATICA* (L.): foliis multijugis, cirrosis; foliolis ellipticis; stipulis lunatis, setaceo-dentatis; pedunculis elongatis, multifloris; floribus secundis, remotis. — *Hab.* in lucis fertilioribus Finl. inferioris passim.

176. *V. CRACCA* (L.): foliis multijugis, cirrosis: foliolis lanceolatis; stipulis linearis-subulatis, semifagittatis, integerimis; pedunculis elongatis, multifloris; floribus secundis, imbricatis. — *Hab.* in pratis & agris vulgatissime.

177. *V. SEPIUM* (L.): foliis multijugis, cirrosis: foliolis ovatis; stipulis minutis, dentatis; pedunculis brevissimis, subquadrifloris; floribus cernuis. — *Hab.* in hortis & pratibus passim.

178. *V. SATIVA* (L.): foliis multijugis, cirrosis: foliolis obovatis, truncato-retusis, mucronatis; stipulis dentatis, medio dilcoloribus; floribus binatis, sessilibus, erectis. — *Hab.* inter segetes passim, vix tamen indigena.

Gen. LXXII. ERVUM.

179. *E. TETRASPERMUM* (L.): foliis multijugis, cirrosis: foliolis linearibus, obtusis; pedunculis subbifloris; leguminibus glabris, tetraspermis. — *Hab.* inter segetes frequens.

180. *E. HIRSUTUM* (L.): foliis multijugis, cirrosis: foliolis linearibus, truncatis; pedunculis multifloris; leguminibus hirsutis, dispermis. — *Hab.* in arvis & agris vulgarissime.

ORDO XVI. ROSACEÆ.

Calyx plerumque persistens, divisus, nunc adhærens, nunc liber aut ovaria obtegens; petala summo calyci inserta, saepius 5; stamina calyci sub petalis inserta, numero indefinita; ovarium simplex aut multiplex; fructus varius; seminum bylus sub apice lateralis; cui funiculus inseritur

ex imo pericarpo enatus; perispermum nullum; corculum rectum. — Arbores aut herbae, foliis alternis. (De Candolle).

† *Calyce supero; fructu pomaceo.*

LXXIII. PYRUS: Calyx superus, 5-fidus; Petala 5; Stamina subvicina; Styli 2-5; Pomum rotundatum, 2-5-loculare: seminibus cartilagineis.

LXXIV. MESPILUS: Calyx superus, 5-fidus, Petala 5; Stamina subvicina; Styli 1-5; Pomum sphæricum, 2-5-loculare: seminibus osseis.

†† *Calyce supero; fructu capsulari.*

LXXV. ROSA: Calyx superus, urceolatus, collo coarctatus, 5-partitus: laciniis binis vel ternis foliaceis, appendiculatis; Petala 5; Stamina subvicina; Styli plures; Capsula calycina, baccata: seminibus numerosis, osseis, hispidis.

LXXVI. AGRIMONIA: Calyx superus, turbinate, 5-dentatus; Petala 5; Stamina subduodena; Styli 2; Capsula calycina, ossea, echinata, disperma.

LXXVII. ALCHEMILLA: Calyx superus, 8-fidus: laciniis alternis minoribus; Petala nulla; Stamina 4; Stylus 1; Capsula calycina, monosperma.

LXXVIII. SIBBALDIA: Calyx superus, 10-fidus: laciniis alternis minoribus; Petala 5; Stamina 5; Styli 5; Capsula calycina, subpentasperma.

††† *Calyce infero; fructu drupaceo.*

LXXIX. PRUNUS: Calyx inferus, campanulatus, 5-fidus, deciduus; Petala 5; Stamina subvicina; Stylus 1; Drupa monosperma

Calyce

†††† Calyce infero; capsulis pluribus.

LXXX SPIRÆA: Calyx inferus, 5-fidus; Petala 5; Stamina subvicina; Styli & Capsulæ subdene.

†††† Calyce infero; seminibus pluribus discretis.

LXXXI. GEUM: Calyx inferus, 10-fidus: laci-
niis alternis minoribus; Petala 5; Stamina subvice-
na; Styli plurimi; Receptaculum columnare; Semi-
na plurima, aristata, stylo persistente, geniculato.

LXXXII. COMARUM: Calyx inferus, 10-fidus:
laciinis alternis minoribus; Petala 5; Stamina sub-
vicina; Styli plurimi; Receptaculum globosum, spon-
giosum, villosum; Semina plurima, nuda, lævia.

LXXXIII. POTENTILLA: Calyx inferus, 10-fi-
dus: laciinis alternis minoribus; Petala 5; Stamina
subvicina; Styli plurimi; Receptaculum exsuccum,
tuberculatum; Semina plurima, nuda, rugosa.

LXXXIV. TORMENTILLA: Calyx inferus, 8-fi-
dus: laciinis alternis minoribus; Petala 4; Stamina
subvicina; Styli plurimi; Receptaculum exsuccum,
tuberculatum; Semina plurima, nuda, rugosa.

LXXXV. FRAGARIA: Calyx inferus, 10-fi-
dus: laciinis alternis minoribus; Petala 5; Stamina
subvigena; Styli plurimi; Receptaculum fructus ova-
tum, carnosum, coloratum, deciduum; Semina plu-
rima, nuda.

LXXXVI. RUBUS: Calyx inferus, 5-fidus; Pe-
tala 5; Stamina subvigena; Styli plurimi; Recepta-
colum

culum fructus columnare; Semina numerosa, drupacea, coalita.

Cen. LXXIII. PYRUS.

181. P. MALUS (L.): foliis ovatis, acuminatis, serratis, glabris; floribus umbellatis, subpentagynis; pomo basi umbilicato. — *Hab.* in dumetis Finl. australis & interioris passim.

182. P. AUCUPARIA (Sm.): foliis pinnatis: foliolis aquilibus, serratis, glabriusculis; floribus cymosis, subtrigynis. — *Hab.* in montosis nemorum vulgaris.

183. P. HYBRIDA (Sm.): foliis semipinnatis, antice lobatis, serratis, subtus tomentosis; floribus cymosis, subtrigynis. — *Hab.* in insulis Alandicis ad pagos sat frequens; in paroecia Jurva Bothniensium quoque reperta ÆJMILÉ.

184. P. ARIA (Sm.): foliis ovatis, pinnatifido-incisis, serratis, subtus tomentosis; floribus cymosis, subdigynis. — *Hab.* in dumetis Alandiæ passim; in paroecia Simfio Bothniensium quoque reperta ÆJMILÉ.

Gen. LXXIV. MESPILUS.

185. M. OXYACANTHA (Sm.): spinosa; foliis obtusis, subtrifidis, serratis, glabris; floribus corymbosis, subdigynis. — *Hab.* in dumetis orarum maritimarum passim.

186. M. COTONEASTER (L.): inermis; foliis ovatis, integerrimis, subtus tomentosis; floribus subternatis, trigynis. — *Hab.* in collibus nemorosis sat frequens.

Gen. LXXV. ROSA.

187. R. CANINA (L.): ramis petiolisque aculeatis: aculeis sparsis, aduncis; foliolis ovatis, acuminatis, glabris; fructibus oblongis, pedunculisque glabris. — *Hab.* in pratis & paucis frequens.

188. *R. MAJALIS* (WLB.): ramis subinermibus: aculeis raris, rectis; petiolis laevissimis; foliolis oblongo-ellipticis, obtusis, subtus incano-pubescentibus; fructibus globosis pedunculisque glabris — *Hab.* in Lapponia ejusque confiniis minus frequens.

189. *R. SPINOSISSIMA* (L.): ramis petiolisque aculeatis: aculeis densissimis, rectis; foliolis minutis, ellipticis, glabris, subtus cinereis; fructibus globosis, pubescentibus. — *Hab.* in dumetis sat frequens

190. *R. VILLOSA* (L.): ramis petiolisque aculeatis: aculeis sparsis, rectiusculis; foliolis ovalibus, duplicato-serratis, tomentosis; calycibus subsimplicibus, dorso glandulosis; fructibus subglobosis pedunculisque hispidis. — *Hab.* in dumetis Alandiae passim.

Gen. LXXVI. AGRIMONIA.

191. *A. EUPATORIA* (L.): foliis interrupte pinnatis: pinnae grosse serratis; racemo terminali, elongato, spicato. — *Hab.* in oris maritimis Finl. australis passim.

Gen. LXXVII. ALCHEMILLA.

192. *A. VULGARIS* (L.): foliis reniformibus, lobatis, plicatis, serratis. — *Hab.* in pratis vulgaris.

193. *A. ALPINA* (L.): foliis digitatis, apicibus serratis, subtus sericeis. — *Hab.* in alpium confiniis Utsjoki.

Gen. LXXVIII. SIBBALDIA.

194. *S. PROCUMBENS* (L.): foliis ternatis: foliolis cuneiformibus, tridentatis. — *Hab.* in lateribus montium subalpinorum parœciæ Kusamo rarius.

Gen. LXXIX. PRUNUS.

195. *P. PADUS* (L.): inermis; foliis ovatis, serrulatis, petiolo biglanduloso; floribus racemosis, nutantibus. — *Hab.* in nemorosis & montosis frequens.

196. *P.*

196. *P. spinosa* (L): ramis spinosis; foliis lanceolatis, serratis; floribus solitariis. — *Hab.* in insulis maritimis paroeciarum Korpo & Nagu locis sublyvaticis montosis sat frequens.

Gen. LXXX. SPIRÆA.

197. *S. Filipendula* (L): caule herbaceo, subnudo; foliis interrupte pinnatis: pinnis uniformibus, pectinato-incisis; floribus cymosis; capsulis rectis. — *Hab.* in pratis siccis Finl. inferioris sat frequens.

198. *S. ULMARIA* (L): caule herbaceo, polyphyllo; foliis interrupte pinnatis, impari majori, trilobo; floribus cymoso-paniculatis; capsulis contortis. — *Hab.* in pratis humidis vulgaris.

Gen LXXXI. GEUM.

199. *G. URBANUM* (L): foliis radicalibus lyrato-pinnatis, caulinis ternatis, stipulis rotundatis, grossè dentatis; floribus erectis, planis: petalis calyce brevioribus; aristis uncinatis, nudis. — *Hab.* in ruderatis & dumetis montosis Finl. inferioris frequens.

200. *G. REVALE* (L): foliis radicalibus lyrato-pinnatis, caulinis trifidis, stipulis oblongis, incisis; floribus nutantibus, campanulatis: petalis calycem æquantibus; aristis uncinatis, plumosis, tortis. — *Hab.* in pratis humidis vulgaris.

Gen. LXXXII. COMARUM,

201. *C. PALUSTRE* (L): foliis radicalibus pinnatis; calyce intus colorato, petalis longiore. — *Hab.* in uliginosis vulgaris.

Gen. LXXXIII. POTENTILLA.

* *Foliis pinnatis.*

202. *P. ANSERINA* (L.): caule repente; foliis interrupte pinnatis: foliolis argute serratis, subitus sericeis; pedunculis unifloris. — *Hab.* in paucis & ad vias vulgaris.

** *Fo.*

** *Foliis digitatis.*

203. *P. ARGENTEA* (L.): caule erecto; foliis omnibus quinatis: foliolis lanceolato-cuneiformibus, subtus tomentosis. — *Hab.* in pascuis siccis frequens.

204. *P. VERA* (L.): caule declinato; foliis radicalibus quinatis: foliolis obovato-cuneatis, ferratis, pubescentibus; caulinis ternatis. — *Hab.* in pascuis elatis frequentissime.

205. *P. AUREA* (SM.): caule adscendente; foliis radicalibus quinatis: foliolis obovatis, inciso-ferratis, pilosis; caulinis ternatis. — *Hab.* in confinio alpium Utsjoki.

206. *P. REPTANS* (L.): caule farmentoto, repente; foliis omnibus quinatis: foliolis oblongo-cuneatis; pedunculis unifloris. — *Hab.* in pascuis argillosis minus frequens.

207. *P. NORVEGICA* (L.): pilosa; caule erecto, dichotomo; foliis omnibus ternatis: foliolo intermedio majori, obovato, incilo. — *Hab.* in Finl. boreali & mediali pasim.

Gen. LXXXIV. TORMENTILLA.

208. *T. ERECTA* (L.): caule erectiusculo; foliis caulinis fessilibus, digitato-incisis. — *Hab.* in pascuis sterilibus vulgarissime.

Gen. LXXXV. FRAGARIA.

209. *F. VESCA* (L.): stolonibus radicantibus; foliis subtus incanis, pilosis; petiolorum pilis patentissimis; calyce fructus reflexo. — *Hab.* in campis & collibus vulgarissime.

210. *F. COLLINA* (WILLD.): stolonibus radicantibus; foliis subtus sericeis; petiolorum pilis patentissimis; calyce fructus erecto, receptaculum amplectente. — *Hab.* in collibus apricis sterilissimis pasim.

Gen. LXXXVI. RUBUS.

* *Fruticosi.*

211. *R. IDÆUS* (L.): caule fruticoso, erecto, aculeato; foliis quinato-pinnatis ternatisque, subtus tomentosis. — *Hab.* in montosis sylvaticis vulgaris.

212.

212. R. CÆSIUS (L): caule fruticoso, prostrato, aculeato, glauco; foliis ternatis, subtus pilosis; foliolis lateraliibus bilobis. — *Hab.* in nemorosis petrosis insularum maritimarum Finl. australis passim.

* * *Herbacei.*

213. R. SAXATILIS (L): caule herbaceo, subaculeato; flagellis repentibus; foliis ternatis, glabriusculis; petalis lanceolatis. — *Hab.* in pratis submontosis umbrosis frequens.

214. R. CHAMÆMORUS (L): caule herbaceo, inermi; foliis simplicibus, lobatis; floribus solitariis, dioicis. — *Hab.* in paludibus turfosis, in primis Finl. borealis & Lapponia copiosissime.

215. R. ARCTICUS (L): caule herbaceo, inermi; foliis ternatis; pedunculis unifloris; floribus roseis. — *Hab.* in campis subhumidis, in primis Finl. medialis & borealis copiose.

ORDO XVII. ONAGRARIÆ.

Calyx monophyllus, ovario adbærens, tubulosus, apice divisus; petala sæpius 4, summo calyci inserta, rarius 0; stamina cum petalis inserta. eorumdem numero æqualia aut dupla; stylus 1; fructus multilocularis, polyspermus, seminibus apice loculorum adfixis; perispermum nullum; corculum rectum; radicula supera, cotyledonibus longior. — *Herbæ sæpius oppositifoliæ.* (*De Candolle*).

† *Terrestres, floribus conspicuis.*

LXXXVII. EPILOBIUM: *Calyx tubulosus, elongatus, limbo quadrifido, patente, colorato; Petala 4; Stamina 8, Capsula infera, longissima, tetragona, 4-locularis, 4-valvis; Semina plurima, comosa.*

LXXXVIII.