

Rosa

Rosa thymiflora Thunb. var. Conchoni javanicus herb Roylei

alpina & germinibus glabris, pedunculis petiolisque hispidis, caule
inermi Jacq. fl. austr. 3. p. 274.

Rosa inermis, germinibus ovatis, caule pedunculoque glabris inermibus,
petiolis scabris Tur. Diar. Act. p. 120.

Rosa campedris, spinis carens, biflora Bauh. pin. 404

Rosa rebello flore simplici non spinosa Bauh. her. 2. p. 39

Habitat in alpebus Helvetiae

Rami teretes glabri. foliola oblonga obtusa utraque glabra
argute serrata serraturis glandulose pubescentibus petioli
glandulosis paucis adpressis stipularum lacinis lacinis
latis glandulose serratis floribus terminalibus solitariis petioli paucis
adpressis uti germina. Calycis lacinis ovatis attenuatis integris
marginibus mucronatis glandulis paucis

Rosa alpina, pendulina et Villarsii utriusque varietate. Germina inter
dum oblongum, interdum globosum. Rami aculeati vel inermes.
Ramon

alba R. geminibus glabris, pedunculis hispida, caule petiolisque aculea
vis L.V

Rosa fatwa 1. Dod. pempt. 106

Rosa alba vulgaris major Bauh. pin. 402.

13 Rosa alba flore pleno Best. Cyff. ven. 6. 7. 3. fig. 1.

Habitat in Europa. 5

in herbario deservatus

arvensis R. germinebus ped uniculisque glabris, caule petiolisque aculeatis,
floribus cymosis Hudf. ang. 192. Mant. 245. fl. Dan. Tab 390.
Rosa arvensis candida Bauh. pin. 484.

Habitat in Anglia, Danica, Suetica;

Rami terete-purpurascens, a foliis parvis frequentibus spinulosis striati
aculei sparsi col reflexi basi lat. pubulati colore ramorum
foliola septena oblonga ovata-oblonga semipollicaria obtuse
seriata serraturis acuminatis, acuta utraque glabra subtus
glauco vincta lacinis stipularum lanceolata glandulosa. floer
subcorymbosi bracteae lanceolatae pedunculatae glandulosae bipedali caly
cis glabrae lacinis calycis ovato acuminatis brevi margine ^{intus} ciliato
tomentoso.

Tota glabra, excepto margine calycis. aculei sparsi compressi. Soliola parva oblonga
stipula lanceolata, basi margine pilis glandulosis. Pedunculi terminales plures subum
bellati. Calycis lacinis ovatis, acutis, integris vel utraque lacina parva lacini
cum Rosa sempervirente conjungit de Moench. at diversa

~~non laudatus~~

aut naxa Prosa

Habitat herb. Desfont.:

Rami glabri. Spinae frequentes acicularae, idi & in ramulis. Folia 3-4juga: foliola
vix femipollicaria, interiora minora, ovato-oblonga, glabra, acuta, subtus palli-
da, argute serrata. aculeus unus vel alter in petiolo, minutus. Stipula parva, cilia-
to-serrata. Peduncululi laxes, glabri, uniflori. Fructus oblongus, laxis. Calycis lacinae
lanicollatae, extrinseco pilosae glandulosae
aliquid praesens vidi; ramulis petiolisque caermibus, calycibus intus tomentosis, extrinseco
glabris

blanda R. gemmibus glabris, caulis adultis pedunculisque com-
munebus Hort. Kew. 2. p. 204. 4.
Habitat ad fretum Hudsonis 5

michi haud nota an rosa enervis Mill

calycine R. petiolis aculeatis pedunculis germinebus hispida calycibus foliaceis
folioli oblongo subtri vellopi aculei styli lanibus.

Habitat

ex horto Dr. Buchii Hamburgensis

Rami teretes glabri purpurascientes aculei nulli nisi sub
foliis subulatis flavis rectis pilis. Stipulae oblongae pallidiores
petiolatae supra glabrae serratae, serraturis eglandulosis
adultioribus obtusioribus. Petiolus vellosus subtri vellopi aculeis
latiis laciniis stipularum lanceolatae apice in versu sub
glanduloso superioris. Laniscentes margine et dorso laciniis
calycis ovatae hispidae in foliolum lanceolatum flore lan
gore subintegerrimum producta. Germena globosa

canina R. geminibus pedunculisque glabris, caule petiolisque aculeatis
S.V. Mart. 309.

Rosa canina vulgo dicitur Dod. pempt 107.

Rosa sylvestris vulgaris, flore decorato incarnato Bauh. pin. 4 83.

Habetur in Europa

Rami glabri aculei albiflexi. ^{pauci} foliola sepe ^{pauciora} preterea utrinque
glabra acute serrata ovato oblonga, semipollicaria calycis
ovata foliola ovata interna admedium tomentosa tra. externa
pinnata

in herbis desideratur

Carolina R. gemmebus hispida, pedunculis subhispida, caule aculeo frax
lambus; petioli aculeatis Lin. Spec. pl. p. 7034

Prosa carolina fragrans, foliis medio tenuis serratis Bell. Eth. 325.
N. 245. fig. 316 ?

Habitat in America septentrionali

Rami glabri teretes aculei recti compressi florescentes. petioli
aculeati ore lentipili rarioribus citi. foliola peltata ad costam
lacino populaceum linear lanceolata. Scoliola glabra, angu-
ta serrata acuta lanceolata. Calyx lacino integro
apice dilatato margine tomentoso incano

Prosa virginiana Du Roi Herb. N. 2. pag. 393. secund. A.
Ehret. Botr. 4. pag. 21

— folioli lanceolata — oblonga

centifolia R. geminibus pedunculisque hirsutis, caule hirsuto aculeato,
fo, petiolis inermibus. An. 1. V.

Rosa centifolia batavica H. Clus-hort. 1. p. 114.

Rosa multiplex media Bauh. pin. 402.

Habitat

5

in herbano Desideratus

Cinnamomea R. geminibus pedunculisque glabris, caule aculeis stipula-
ribus, petiolis subinermibus Len. h. V.

Rosa serratae flae ruberrimo Cam. epit. 49

Rosa odore cinnamomae simplex Bauh. pin. 483.

Rosa cinnamomea, floribus subrubentibus, spinosa. Bauh.
hist. 2. p. 79.

Habitat in Europa australi &

rami teretes glabri purpureo-picei inter ramulos inermes
aculei 2-3 ad basin ramulorum trino ad basin petiolorum albidis
curvati folia 5-na, oblonga ^{acuta} serrata supra glabra subtus villosa
glaucescentia, obtusa vel pollicaria. lacinis stipularum
bracte villosa acuminata subglandulosa pedunculati terminaliter
2-3. lacinis calycis ex his tomentoso acuminato attenua-
to simpliciter floris parvis

Rosa foetidissima Moenchhaus.

La rose putrescente Ruپر in mem. de la soci. de laus. Tom. 1

~~an habet in Desfontain~~

collina R. germinibus fere glabris, pedunculis petiolisque glandulose hirsutis,
caule aculeato Jacqu. flor. austr. 2. 8. 197. t. v. p. 474.

Habitat

mibi ignota

Corymbosa R. geminis pedunculisque glabris, bracteis linearibus caule ac
les curvis floribus corymbosis Moench Walt. p. 114.

B. Rosa umbellata Leuf. fl. hall 1735

non vidi

Damascena A. calycibus semipinnatis, gemmibus turpidis pedunculisque
hispidis, caule petiolisque aculeatis, foliis ovatis acuminatis
setis villosis Hort. Kern. 2. p. 205

Rosa damascena Mill. Dict. Du Roi ^{hort} Harber 2. p. 369

Habitat in Europa australi 5

Eglanteria R. gemmibus pedunculisque glabris, caule aculeis parvis
rectis, petiolis fimbriatis, foliis acutis. Lin. LV. p. 477.

~~Rosa lutea Bauh. hist. p. 47.~~

~~Rosa eglanteria Tabern. ic. 1087.~~

~~Rosa sylvestris foliis odoratis Bauh. pin. 483.~~

~~Habitat in Helvetia, Anglia, Norvegia, Suecia &~~

Eglanteria R. gemmibus pedunculisque glabris, calycibus petiolisque serratis,
aculeis ramorum rectis Hort. kew. 2. p. 200

a *Rosa lutea* flore sulphurea simpliciter Best. Engl. vern. p. 15: fig.

Rosa lutea Salech. hist. 126. Tab. hist. 1415: Bauh. hist. 2. p. 47

Rosa lutea simplex Bauh. pin. 483.

Rosa foetida All. fl. ped. 1792

β. *Rosa punicea* Cor. n. canad. 11.

Rosa bicolor Gaeyh. hort. 1. p. 1. t. 1.

Habitat in Germania, Italia, Norvegia, Suecia &

Rami virentes glabri fol aculei recti albid. spala fere 7. oblonga anguste
seriata semipollicana ore lenti nisi rarisimo adpress. Petioli villosi
germina sub laciniis calycis coarctata

gallia R. geminibus pedunculisque hispida, caule petiolisque hispido-
aculeatis Lin. t. V Mant. 399.

Rosa rubra multiplex Bauh. pin. 401.

Rosa rubra flore semiplena Bauh. hist. 2. p. 34.

vespicolor 13. Rosa vespicolor Bauh. pin. 401.

Rosa praneestina alba et vespicolor Bauh. hist. 2. p. 2.

Rosa praneestina variegata plena Mill. Dict. 221. fig. 2.

Habitat in Europa 7

Color la ovato-oblonga acuta setis pollicari acuta argute
seriata

germanica R. pediculis villosis inermibus pedunculis calycibus-
que hispida laciniis indivisis foliis ovatis subtus villosis

et abito

Rami inermes teretes. foliola ovata oblonga supra glabra
subtus villosa cuneata lac. pollicana laciniis
pulsantem ovata extrorsum serrata, pediculi cuneatis subglan-
dulosis. Pedunculi terminales 2-3. petioli glandulosis
rigidis uti germina hispida. laciniis calycis ovatis alba
mucato intus tomentosa extus subglabra.

an varietas Prof. holotenicæ germanæ globosæ

glauca P. petiolis aculeatis pedunculis gemmibus glabris lacinis caly-
cinis ^{int. 2, 3, 4} ~~pinatis~~, foliis ^{int.} glabris subtus glauis

Habitat

ex horto Panzeri

glabri

Rami Verdetes purpurascientes subea inermes. ramuli
acules uno alterove parvo. ^{pet. 2, 3, 4} Soliola oblonga plerumque
obtusata extropium arguta subnervis serrata utroque glabra
sub vindi glauisefientia vix pollicaria. lacinis ^{foliis} stipula
num ^{concoloris} ovata ^{marginibus} subserrata. flores Verminales 3-4. pedunculi
glabri ^{longer inermes} gemma oblonga vix glauisefientia lacini lacinis
calycine ovata acuminata extropium delato margine
inferne glandulosa intus tomentosa

nonnulla aliter specimen fus. ex horto Bonitius globosus
magnitudine Cesapii stipula lanceolata lacinis calycis
lanceolata, integerrima, lobus villosus

nonne pendulinam

glandulosa Prof. inermis, gemmibus ovatis, pedunculis hispida calycibus
foliaceis, foliolis 11. acute serratis acutis.

Habitat in sylvaticis montis Caspici
foliis subtus pubescentibus.

holosericea. A calycibus semipinnatis germenibus pedunculisque hispidis
petali hispidocuculati folioli ^{ovales} ~~ovatis~~ subtus villosi serraturis glandulosis
Du Roi Harbeck. B. 2. pag 351.

B. flore pleno.

Habitat ~~in~~

Rami teretes aculeis frequentibus aciculibus adpressis aculei
magis majores inferne ramosi lati compressi glabri & clavati. Petioli
foliola opposita, pollicaria interiora minoria sessilia terminalia petio
latum supra glabra lineata subtus venis elevatis villosula
serrata serraturis glandulis minutis serrata. Stipula lanceolata utra
que & margine glandulosa. Pedunculi terminalis subramosi
aculeis minus glandulis purpureis frequentibus hispidis fove aculei minuti
frequentibus inserti. Germen globosum. Calyx lacinus lan
ceolatus elongatus ^{ante} pennatifidus glandulosus intus tomentosus in
cano. Flores purpurei fructus globosus setis adpressis magni
tudine pruni

varietas: ~~holosericea~~ ~~proveniens~~ sic. B. Miller

incisa R. petiolis aculeatis pedunculis hirsutis, gemmibus glabris
calycibus pennatis foliis subrotundis glabris incisè serratis
Habitat in oriente Turke

Rami teretes glabri, aculeis frequentibus validis prope
basi compressis reflexis. foliola subrotunda unguiculata
utrinque glabra profunde serrata serraturis attenuatis basi
integerrima. Stipularum laciniis ovatis glandulose puncta-
to. aculei petiolorum reflexi pedunculi terminales
plures breves setosi. Germen oblongum superne attenuatum
calyx ^{exterior} glaber foliolis ovatis laciniolatis laciniis lineari-
pinnatis ^{pennatis} ^{ne} superioribus angustatis exterioribus interius
villosis tomentosus.

indica R. germinibus pedunculisque glabris, caule subnervi, petioli aiulea
tis. Len. Spec. pl. p. 705 *

Rosa cheu san glabra, juniperi fructus Pet. gaz. 5. 6. 4. 35. fig. 11.

Habitat in China &

Rami inermes, rarius armati una alterave spina tenuissima vespa
folia vel in petiolis. Folia pinnata foliolis suis subtus tomen
tosis supra glabris serratis extimo duplo majore Pedunculi longi
nudi simplicis. Calyx in sepe cori fructus magnitudiae lobis
ancupans len

Longispina Rosa

Rosa alpina glabra, caule spinis tenuissimis exasperatus Mich. n. 992.

Habitat in Italia herb. mus. G.

Rami teretes, glabri, adpressi aculeis longis anguiculantibus, subulatis, interpeti-
alibus minoribus. Foliole petiolatae, 3-parsae: foliola oblonga vel oblongo-subro-
vunda, unguiculata et parum ultra, interdum breviora, tenuissime fer-
rata, supra avenia, cava, subtus venosa. Laciniae stipularum subulatae, api-
ce serratae, serraturis glandulosis. Petioli inermei. Peduncululi terminas-
les, solitarii, uniflori, inermei, glabri. Fructus globosus, magnitudine n. 4,
glabri, cavi.

Lucida R. gemmibus depresso hispida, petalis aculeatis foliis
canicolato oblongo glabris

Rosa lucida Ehr. Beitr. pag. 22.

Rami. Vertic. glabri inferne sparsi ramosis rectis teretibus

Folia 7 interiora ^{exteriora nulli esse} minora obtusiuscula serrata basi vix
integerrima nitida utraque glaberrima. Petioli ^{obtusiusculi} ~~semiteretes~~ ^{semiteretes} ~~semiteretes~~ ^{semiteretes}
aculeis ramosis stipula apice serrata. Corymbi pauci
sconi pedunculi ~~se~~ hispidi. Folia calycina canicolato
apice dilatata integri intus tomentosa

moschata R. geminibus acutis pedunculisque villosis, caule petiolis
que aculeatis, folioli oblongi acuminati glabris, pedunculis uni
floris H. Her. 2. p. 207

Rosa moschata minor flore simplici Bauh. hist. 2. p. 45.

Rosa moschata Mill. Dict. Du Roi hort. herbar. 2. p. 365.

Habitat

§

multiflora R. geminis pedunculisque inermibus villosis, caule petiolisque
aculeatis Thunb. fl. Jap. p. L. V. 474.

Habitat in Japonia

non vidi

muscosa R. gemmibus ovatis calycibus pedunculis petioli ramulis
que hispida glandulosa viscosa, spinis ramorum sparsis rectis
Hort. kew. 2. p. 207.

Rosa rubra plena spinosissima, pedunculo muscosa Mill. ic. 140

Tab. 221. fig. 1.

Ita bitat

apice latensque

Rami teretes fere glandulosi et spinulosi articulationibus adpressi

Folia ovalia pollicaria utrinque glabra acute serrata
serraturis glandulis serratis. Caenis stipularum subulata

nan-tunen-sis Rosa germinibus ovatis glabris, caule aculeato tortuosissimo brevissimo
ramosissimo, pedunculis hispida Lour. fl. Coch. pag. 324

Habitat in China &

affinis Rosa pumila Caulis 6 pollicum crassus totus aculeatus folia tripeza
foliola ovata-oblonga, acuminata, ciliata serrata sessilia Petioli aculeati
flos parvi pallide rubri, Pedunculi hispida - lacinis calycis aculeato
vel nudo

non vidi

pendulena R. gemmibus oblongis glabris, pedunculis caulique hirsuti
petiolis inermibus, fructibus pendulis Lin. S. V.
Rosa sanguifera majoris folio, fructu longo pendulo Dill. Elt.
325. Tab. 245. fig. 317.

Habitat in Europa

Rami verides glabri, cortice purpureo sicente subinermes.
Foliola oblonga vix pollicana utrinque glabra acute serrata
serraturis glandulis serratis. Petioli pulis brevibus glandulosis
hirsuti uti pedunculi. Flores ex apice ramulorum soliti
viri. Calycis laciniis integris attenuatis extus glandulosis
subhirsutis intus tomentosis inaequalibus.

Rosa pimpinelli-folia Pall. flor. Ros. 2. pag. Feb. 75.
ex horto Hofa.

Indes elegans 3 pedalis

Rami ^{reiter} teretes, ^{reiter} aculeis parvis circulantibus, purpureis subaequaliter pubescentibus
corymbosis, floribus adulescentibus cortice griseo fusco glabri ^{ulso} ~~pubescentibus~~
unicuique ramuli alterius frequentes, loriculati interdum ^{ulso} ~~pubescentibus~~ ^{ulso} ~~pubescentibus~~ ^{ulso} ~~pubescentibus~~
supra ramosi - foliola septena, oblonga profunde subaequaliter
ferrata utraque glabra subtus glauca virens stipula glabra
integerrima oblique ciliata glandulis nonnullis parvis ^{ulso} ~~pubescentibus~~ ^{ulso} ~~pubescentibus~~ ^{ulso} ~~pubescentibus~~
nerviis. Pedunculi gemini infra apicem parvuli ramuli
alter parum inferior primus florens crispis planisque cum
ramulo ad ~~latus~~ ^{latus} alter parum elatior glaberrimi loricis
tutis loricis loriculato integerrima intus tomentosa
extus loricis glabri. Petala subflavescenti albidis emargina
ta ~~ta~~ ungue flava germina globosa loricis glabra
superius majore magnitudine se vidi nubescenda uti calyx
extus

pumpinellifolia R. germinebus pedunculisque glabris, caule aculeis
gracis rectis, petiolis fibratis, foliis obtusis Lin L V
Habitat forte in Europa

in herbario deest.

provincialis R. gemmibus pedunculis petiolisque hispido, aculeis ra-
monum sparsis praetis subreflexis foliis ovatis subtus villosis: serra-
tunis glandulosis Hort. Vind. 2. p. 204.

Rosa provincialis Mill. Dict. Du Roi Hort. Karst. 2. p. 349.

Habitat in Hispania, Italia;

Rami glabri petioli foliola extrema fere sesqui pollicis anni
subtus subcanescentia acuta. flos germinum et pedunculorum
flavescentes nigra calycis laciniis basi hispida est tenora in fere
utroque lacinia glandulosa serrulata

~~in herbario descriptus~~

pumila R. gemmebus hispida petiolis pedunculisque hispida, caule
superne aculeato pino Lin. suppl. p. 262. + Fl. V. p. 474. Gay. fl. alp.
2. t. 190.

~~Rosa parvifolia fl. Dan. t. 2707~~

^{51.} Rosa pumila Claf. herb. 117.

Rosa sylvestris pumila reibens Bauh. pin. 403.

Habitat in Austria &

mihi ignota

pyrenaica R. petioli pedunculis, gemmibusque hispida, calycibus
foliis Joan. ill. pag. 31

Habitat in Pyrenis

Petalis rami debiles uniflori. Siliola oblonga unguiculata
duplicato venis pome seratis glabra. Stipulis subius glandulosis
ulnatis. Petala nulla

resinosa R. petiolis hispida, pedunculis calycibus coribus, foliis
canaliculatis subtus resinose punctatis glandulosis

Habitat in Navarra

Rami teretes glabri aculei sparsi versus ramum plerumque
versus ramulos 2-3. albi. Vertices basi compressi foliis
subreflexi sub foliis solitarii vel gemini glabrescentes
foliola unguiculata basi versus intermedium argute serrata
semita glandulosa subtus ^{glandulosa} punctis frequentibus

Petiolis glandulosis
hispidis

Sapiis. ~~canis~~ stipulis ^{glandulosis} ovatis
Pedunculis terminalibus solitarii glabri. Calicibus
canaliculatis attenuatis margine glandulosis.

prope ubi quosdam

rubiginosa R. germinibus: petiolisque aculeatis: aculeis recurvis, foliis
subtus rubiginosis Lin. Mant. 564 & S. V. p. 473. Jacq. fl. austr.
1. 8. 50.

Rosa sylvestris odorata 10 God. pempt. 187

~~Rosa lutea Bauh. pin. 403.~~

+ Habitat in Europa &

+ Rosa suavifolia Lightf. fl. Scot. 262.

Rami glabri aculei sparsi & laevestantes compressi recurvi
Folia oblonga obtusa supra glabra subtus punctis conopsea
resinosisemipollicana. petioli aculeati glandulosi subtus pedis
petioli pedunculi petioli rigidioribus hispidi gemina saepe
glabra. lacinis calycis lanceolata attenuata ciliis glandulosis

rubrifolia Rosa germanicus umbellatis glabris, calycibus foliaceis, petalis profusi-
foliosis 7-9 glabris acutis Vill. fl. Delp. 3. p. 549. Bellardi: app. ad fl.

Pedem. pag. 23. Tab. 4.

Habitat in alpinis Sabaudia &

Caulis, folia, & calyces pulvere rubro

non vidi

germana oblonga

negofa R. geminibus glabris, pedunculis caule petiolisque aduleatis,
foliis subtus tomentosis Thunb. fl. jap. p. L. V. p. 473.
Habitat in Japonia 5

non vid.

Sempervivens. germenibus pedunculisque hispido, caule petiolisque aculeatis, floribus subumbellatis Lin. 1. V

Prosa sempervivens jungermanni Clus. her. app. alt. Bell. Eth. 326. 8. 24 8. fey. 310.

Prosa trophata sempervivens Bauh. pin. 402.

Habitat in Germania & Barbaria

Rami venter glabri aculei inferne solitarii, rami comp. reflexi.

Folia inferna septemnaga foliola subpetiolata pollicina antenarum minor, arq. serrata parum attenuata tenuissime venosa

supra glabra subtus ad costam subvillosa. Petioli vix aculeati glanduloso subhispidi, subtus aculeati. Stipularum lacinae subtus lat. o margine glanduloso. Pedunculi ex aliis supremis et apice pluri glanduloso hispido bractea lanceolata gemer oblongum

Pedicelli longi

et calycis extus glanduloso hispidi. Lacina calycis lonnicolata utraque villosa corolla alba

Simplifolia Rosa

Fest. Tur.

Rami flexuosi subpubescentes, flavescenti et albo variegati. Aculei sparsi,
flavi, frequentes, ramorum recurvi, duo stipulares. Folia sessilia oblonga, semi-
pelticaria, villosa, serrata. Pedunculi terminales, uni flori, pubescentes, aculeis
setaceis sparsi, ceterum glabri. Fructus globosus, setis hirsutus. Calycis lacinae
lanceolatae, attenuatae, integerrima, spina pungente terminata.

simplicifolia R. folio simplicibus.
Habitat in Persia

non est

Simia P. geminis glabris, pedunculis aculeatis hispida, caule
petiolisque aculeatis, calycinis folioli lanceolatis subpetiolatis

Habitat

Rami teretes glabri, aculeis parvis adpressis. Foliola ovata ^{acuta} parva ^{arguta}
ferrata utroque glabra stipula glandulosa. glandula ramosa in
petiolo. folia suprema interdum simplicia. Calycis glabri laciniis lan-
ceolatis, pedunculis foliatis

lutea fulphurea R. petiolis cauleque aculeatis: cinctis caulinis
duplicibus majoribus minoribusque numerosis, foliis ovatis
Hort. kew. 2. p. 201.

Prosa flava pleno flore Clus. cur. post. 6. fig.

Prosa ² multiplex lutea Bauh. pin. 483. Hort. angl. 66. t. 10.

Habitat in Oriente 5

tomentosa R. Fructibus ovatis pedunculisque hispida, aculeis caulibus aduncis, foliis ovatis utraque tomentosis Smith fl. Angl. 2. p. 539.

Rosa sylvestris alba, cum aliquo rubore, foliis hirsuta Bauh. hist. 2. pag. 44.

Habitat in seculis et dumetis Angliae

Minor omnibus partibus. Quam R. villosa. Rami subflexuosi. Aculei basi dilatati. Foliola 5-7, elliptico-ovata, mollissime tomentosa, serraturis glandulosa ciliati. Petioli tomentosi, mucronati. Pedunculi terminalis, subsollosi ciliati. Petioli tomentosi, mucronati. Germen ellipticum, mucronatum, setis rigidis glandulosis mucronati. Calyx glanduloso-hispidus. Petala basi alba, superne pulcherrime rosea.
Smith

Turbinata R. gemmis Turbinatis pedunculisque pilosis, petalis villosis,
aculeis sparsis recurvis Hort. kew. 2. p. 206.

Habitat.

non vidi

villosa R. gemmibus pedunculisque hispida, caule adules sparsis, petio-
lis aculeatis, foliis tomentosis R. S. p. Mant. 399.

Rosa sylvestris pomifera major Bauh. pin 484.

Rosa foliis utrinque villosis, fructu spinoso fl. Soc. 1295 x

Habitat in Europa;

Rami glabri teretes. aculei frequentes sparsi subulati vix canescentes.

Boliola 5que suprema tereta. ovalia utrinque villosa mollia
vix pollicaria anguste serrata serraturis glandulosis nervosa subarenaria

lacinis stipularum lanceolata petioli villosi glandulosi subtus
aculeati. Pedunculi superne 1-3. breves purpurei vix gemmiferi

lacinis calycis attenuatis cinctis glandulosis induratis villosis cano basi
lacinis aliquot lineamentis

Ludolpho Lorenz und Johann Georg Juncker est Proprietas Francopertensis