

Pomus

Capuli Prunus

Prunus capuli; floribus micosis: foliis glandulosis, glabris, canaliculatis argute serratis. Savan. in Ann. hist. nat. 2. n. 4. p. 110  
Habitat in nova Hispania



a



c



b



e



d



g



*Prunus Monocarpa.*

Sphorocarpa Prunus racemis axillaribus erectis, foliis semperverentibus eglandulosis integerrimis nitidis, duplis subtundis

Prunus sphorocarpa: floribus racemosis, racemis axillaribus; foliis semperverentibus eglandulosis integris nitidis, duplis subtundis Sw  
prodr. pag. 86.

Habitat in Montserrat de Ryan &

~~species per Ryan pag. 86~~

Rami teretes, fusci, cinereo punctati, glabri.

Folia petiolata, alternis, tripolliciana, patentissima, lanceolato-elliptica integerrima, parum attenuata, <sup>obtusiuscula</sup> glaberrima, supra nitida, laevissima, arena, subtus pallidiora, venosa.

Petioles pollicares, fusco-purpureo-arter.

Racemi axillares, erecti, longitudine foliorum, facie Pruni padi.  
In aetate manifestissimo

Calyx monophyllus; quinquesdentatus: dentibus parvis, ovatis

Corolla pentapetala: petalis subtundis, concavis, patentibus

Stamina filamenta circiter 15. calyci inserta. Anthera parva

Germen superum oblongum, glabrum. Stylus unicus, teres. Stigma obtusum, submarginatum.

Pericarpium ovata subglobosa, mucronata, magnitudinis Cerasi,  
Pulpa tenui vestita. Nux subadhaerens

*Lithocarpa Prunus floribus racemosis, racemis axillaribus; foliis sempervirentibus eglandulosis nitidis*

Anuus

Clus.

Habitat in alpebus Leob Desfont.

Rami inermes, teretes, glabri, glauci. Siliqua petiolata, oblonga, obtusissima, basi acuta,  
seriata, utraque glabra, pubes pallidiora. Umbella terminalis ramulorum:  
pedunculi terni, semipollicares, uniflori

Carolinensis Ponceus

Habitat in Carolina herb. Kuhn.

Folia lato-lanceolata, bi-<sup>si</sup>-tripollicaria, supra nitida, arena, in ramis floren-  
tibus integerrima, in ~~ramis~~ <sup>ramis</sup> a floribus remota acute denticulata, basi inte-  
gerrima. Racemi axillares, breviter pedunculati, erecti, vix pollicares. Sili-  
cus orato-globosus, peso duplo major.

borealis Cerasus

Habitat in Carolina herb. Rich.

Umbella breviflorae pedunculata, subtriflora

habes



*Caucasica Prunus* floribus racemosis, foliis deciduis basi by glandulosis Pall. fl. Ross. 1.  
1792.

Habitat in Betuletis

Habitat in P. padi. Folia ovata 4 polliciana, pollicis 2. lata tenuissime serrata,  
Petioli teretes articuli planiusculi supra ad basin folii glandulis tenuis rubris  
racemi 5 pollicares nudi. Intra magnitudine pruni

*Pedus Pr.* floribus racemosis: racemis pendulis, foliis deciduis subrugosis  
basi biglandulosis Hort. kew. 2. p. 162.  
*Cerasus racemosa Sylvestris*, fructu non eduli Bont. min  
p. 451.

*Prunus pedus* floribus racemosis, foliis deciduis basi subtus  
biglandulosis Lin. Spei. p. 677. fl. Dan. 7. 205. 1. V.  
p. 462.

Habitat in Europa

Rami purpurascens albedo punctati. Tenetes: folia  
reticulata oblonga oblonga, glabra, venis pinnatis  
parum acuminata, acuta basi obtusa utraque glandula  
stipula linearis lanceolata glandulis fuscis serrata  
Racemi est apice ramulorum. pedicelli flosi glabra  
Petala subrotunda

rubra P. floribus racemosis: racemis erectis, foliis deciduis la-  
rvis basi biglandulosis Hort. kew. 2 p. 162.  
Cerasus racemosa sylvestris, fructu non dulci rubro Hort. Angl.  
10. n. 2.

Habitat

5  
Pomii purpurascens l. arbor. Folia et flores in ramulis  
foliis petiolata attenuata oblonga acuminata utrinque  
acutius ~~interdum foliis~~ glaberrime subtus  
pallidioribus ~~var. obsolete~~ tenuissime venosa serru-  
to serratis et inferius glandulosis. racemus ter-  
minatus bipollucaris.  
an huius descript rubra Hort. kew. 2

ambiana De Roi

virginiana. P. floribus racemosis; foliis deciduis basi antica glandulo

sa Lin. Spec. pl. pag. 6774

Cerap. latiore folio, fructu racemoso purpureo majore. Catesb.

Carol. 2. p. 94. & 94.

Habitat in Virginia, Carolina

Rami et folia ut in pedo sed petioli versus apicem  
infra basin folii glandulo brad. Petala mucosa

viana Penn. floribus racemosis, foliis deciduis argute serratis basi antennae-glandulosis  
Du Roi Herb. Baumst. 2. pag. 194. 44.

noti hanc not

canadensis P. floribus racemosis foliis deciduis eglandulosis Lato-ovatis  
latis nervosis utrinque pubescentibus Lin. Spci: pl. ray. 670x

S.V  
Cerasus racemosa, foliis amygdalinis, americana Plukh. alm 97.  
t. 15. O. fig. 4.

Habitat in America septentrionali

Rami laxes. folia lata absque glandula venoso-nervis minus  
rigida quam in reliquis anguste serrata utrinque glabra  
vincta ad tactum villosa basi in petiolum depressa

Caroliniana P floribus racemosis, foliis sempervirentibus oblongo lanceolatis serratis eglandulosis Hort. kew. 2. p. 163.

Padus Caroliniana Mill. Dict.

Prunus padus carolina Du Roi hort. habere. 2. p. 190.

Habitat in Carolina australi

Rami purpurascens glabri. Folia petiolata utraque glabra membranacea supra subnitida ~~fr. obscure~~ fulcaveni basi integerrima extrorsim serrata serraturis distantibus.

floris non vidi

occidentalis P. racemi lateralibus; foliis perennantibus eglandulosis oblon-  
go acuminatis integris utrinque glabris. Sw. prodr. p. 100.  
Habitat in India occidentali.

Prunus herb. Rus. an occidentalis.

Racemi teretes, glabri, superne angulati. Folia petiolata, bipollicaria, laevicula  
to-oblonga, utraque acuta, integerrima, supra nitida, subopaciora,  
persistencia, aevana. Petioli pinnangulares. Racemi axillares, folis dimi-  
dis breviores.

non idi



*Spheroicarpa* R. faciem axillarem, foliis Imperisentibus eglandulosis  
integris nitidis, drupis subrotundis. Sw. prodr. p. 80.  
myrti folio arbor. Roux hist. 2. p. 79. t. 193. fig. 1.  
Habitat in Hispaniola.

Descript. vide inter ames.

Lupitanea P: floribus racemosis, foliis semper viventibus ovato-  
lanceolatis serratis glandulosis Hort. Kew. 2. p. 163.

Lauricerasus Lupitanea minor Dill. Elth. 1793. t. 159. f. 193.

Prunus Lupitanea: floribus racemosis, foliis semper viventi-  
bus glandulosis Lin. b. V. p. 462 Mill. ic. 131. t. 196. f. 91.

Habitat in Lupitania, Pennsylvania &

Rami teretes cortice purpurascente glabri. Folia  
petiolo rigida parum acuminata obtusa subtus  
avena & tri-lobelliana utraque glaberrima.  
Stipula lanceolata subserrata. Racemi axillares  
solitarii spithamei. Pedicelli spasi frequentes  
& folio congrue

*Causo-cerasus* floribus racemosis, foliis sempervirentibus dorso bysso  
dulosis. Lin. P. V

*Causo-cerasus*. Clas. bot. 1. p. 4. Cam. bot. 23.

*Cerasus folio laurino* Bauh. pin. 450

Habitat in Thaprunta, unde in Europam venit 1576

Rami pallidi glabri teretes. Folia petiolata alterna  
nervosa et ultra breve petiolata saepe conatata  
acuminata obtusiuscula remote subserrata margine  
glaberrima <sup>ma</sup> parum reflexa basi interdum paululum angusta  
racemi axillares folio breviorer eruti. Peduncululus  
angulatus glaber. pedicelli frequentes prosi

elliptica P. floribus racemosis, foliis ellipticis serratis glabris  
Thunb. fl. jap. p. 199 S. V. p. 463.

Habitat in Japonia 5

Arbor. rami nodosi, albo punctati, rugosi, glabri. - Folia in  
ramulis aggregata, pinnata brevis petiolata elliptica obtusius-  
cula serrata, venosa glabra, patentia, digitalia. - Flores racemosi  
pauci. - Fructus oblonga magnitudine passulo Thunb

non vidi.

paniculata P. floribus paniculatis petalis, foliis ovatis Thunb. fl.  
Jap. p. 200 S.V. p. 463.

Habitat in Japonia

Arbor. Totus glaber. Rami et ramuli erecti. Folia sparsa petiolat  
acuta serrata <sup>acuta</sup> venis <sup>inferne attenuat</sup> inaequalia, prolicanap <sup>ultra</sup>. Flores  
albi Panicula ampla Thunb.

mahaleb P. floribus corym. bosis terminalibus, foliis ovatis Tin. Sui. pl.  
p. 678 Galg. fl. austr. 3. 7. 227.

mahaleb Cam. epist. 91.

Ceraso affinis Bauh. pin. 451

Habitat in Helvetia

Rami teretes cinerei glabri. Ramuli sparsi foliosi apice  
floriferi. Folia petiolata ovata utraque <sup>marginata</sup> glabra  
nervosa venosa acuminate acuta serrata serrulata  
<sup>caulis</sup> serrati <sup>caulis</sup> oculo armato flavescens apice fusci Vera  
la conduplicata. Petioli vesui apicem glandulis 2-3  
fusci. Flores ~~microtopi~~ terminali stipula vasa exserta  
Corymbis tri apice ramulorum simplex. Bractea minima  
tupina, obtusissima serrata

Plukh. alm. 94. 4. 157. Fig. 6

Cat. folia Prun-umbelliferae, foliis obovato-oblongis serratis, petiolo  
nudo Moench. Weissenf. pag. 05.

non vidi

arum P. umbellis fessilibus, foliis ovato-lanceolatis subtus pubescentibus  
complicatis Lin. I. V. p. 463

3 Duraina cerasus crassa carne dura Bauh. pin. 463.

1 Cerasus major s. sylvestris, fructu subdulci nigro colore infusante  
Bauch. pin. 450

2 Cerasus sylvestris, fructu nigro et rubro Bauh. herb. 1. p.

3 Sgarrella Cerasus fativa majora Bauh. pin. 450

Habitat in Europa borealiore &

Arbor interdum proalta cortice usque rami cortice una  
res et fusio albedo puritatis. Folia alterna subobovata  
acuminata dent. serraturis ovatis acuti subtus leviter  
pubescentia spolluciana petioli sub folia glandulis umbellatis  
umbello versus apices ramorum ~~reclutorem~~ demum laterales  
cer. pediculi 2. 3. 4. interdum solitarii

~~non vidi~~ haud sciti mihi nota



penſylvanica P. umbellis ſeſſilibus; foliis ovato lanceolatis, ramuli  
pallide punctatis Lin. ſuppl. p. 252. \* P. V. p. 463.

Habitat in America ſeptentrionali 5

Tacet P. Cerap. ſed ramuli puncti albedi adpreſi ut in virgi  
niam. folia P. Cerap. lanceolata ovata ſemulata coru  
bop glandulis duabus ſepe rubri. Pedunculi 4. 6 a  
fragula gemma ſtipula anguſta ſerrato glanduloſa

umbellis ſeſſilibus aggregatis multifloris tandem paniculoſor  
mibus, foliis oblongo lanceolatis acuminatis glabris bop biglandulo  
ſis H. New

— petioli glanduloſo

Charact. ex herb. New Deſumend.

negra P umbellis sessilibus solitariis paucifloris, foliis deciduis ovatis  
acuminatis, petiolo biglanduloso. Hort. Kew. 2. p. 165.  
Habitat in Canada 5

non vidi

- Cerasus P. umbellis subpedunculatis, foliis ovato-lanceolatis glabris conduplicatis. Lin. spec. pl. p. 679*  
*capromorpha* *Cerasus sativa rotunda rubra et acida Bauh. pin. 449*  
*rosca* *Cerasus hortensis flore roseo Bauh. pin. 450*  
*dulcis* *Cerasus hortensis flore pleno Bauh. pin. 450*  
*juliana* *Cerasus carne tenera et aquosa Bauh. pin. 450*  
*austera* *Cerasus acidissima sanguinea sive co Bauh. pin. 450*  
*arum* *Cerasus racemosa hortensis Bauh. pin. 450*  
*Cerasus hortensis flore pleno Bauh. pin. 450* Mell. Diet. V. 29.

fig. 1

Habitat nunc in Europa.

*Stipula dentata. bracteae trifido serrata intermedia folia  
 ca. gemina laterales glomerata. foliosae terminales  
 folia ovata acutiuscula aut obtusa <sup>an</sup> ~~superiore inferiore gla~~  
 utrinque glabra serrata pollicaria*

*Stipules serratis*

puscula P floribus subumbellatis, foliis angusto-lanceolatis. Lin Moent  
p. 75. f. v. p. 4634

Prunus sylvestris humilior, fructu rubro procioci minore, radice pe  
reptat. n. e. Gron. Voy. 2. p. 76

Cerasus foliis lanceolatis glabris indurimis, subtus cospis, ramis  
patulis Mill. Diet. ii. 8. 84. fig. 2.

Cerasus canadensis puscula, oblongo et angusto folio, fructu  
parvo Du Ham. arb. 149. n. 7.

Pedunculata 2. 3.

Veditur  
cum Cerasus puscula

Habitat in Canada

Rami cortice purpurascente superne angulata. Folium  
petiolata albescera bipolliciana lanceolata utraque  
acuta subtus glauca v. indur basi vespi integerrime  
extrosus serrulata.  
in mea petioli inferne vespi glandule

183

Ducta est  
sed non reperitur ex horto huius habui

(aliam sub nomine fasciculatae an foliis pollicianibus ex eadem  
gemma ac floer. Rami unius. costa subtus villosa. flores  
parvi cistiteris que v. indur flavescens an puscula. ~~...~~

*Chamocerasus* P. umbellis sesquipedibus, folus lanceolatis serrulatis glabris acutis

*Chamocerasus* Clus. hist. pag. 64.

*Cerasus pumila* Bauh. pin. 450

*Prunus cerasus pumila* Lin. Spec. pl. pag. 679 &

*Prunus chamocerasus* Gaerq. coll. pag. 133

Habitat in austria &

*Prunus* Diffusi cortice nigricante. Folia lanceolata acuta, serrula  
ba utriusque glaberrima petiolata 1-2 pollicaria. Peduncululi folio  
longiores. Vertices finati, glabri, uniflori 2 vel 5 umbellato & in  
gula gemma interdum solitarii glab. Calyx glaber Caernus semi  
latis petala alba Stamina circumiter 20. Stylus filiformis  
Drupe magnitudine pisi rubra crustera

Armeniaca P floribus sessilibus, foliis subcordatis lin. l. v

Mala armeniaca majora Bauh. pin 442.

Mala armeniaca majora, nucleis dulci Bauh. pin 442.

β. Mala armeniaca minor Bauh. pin. 442.

Habitat

folia longe petiolata alterna acuminata nitida  
vernantia convoluta. flores in ultimis ramulis alter-  
ni. Petala obovata concava.

in herbario desideratur

Sibirica P floribus saepe libris, foliis ovato-oblongis lina S. V  
Armenica a betula folio et facie, fructu exsiccato Amm. vith.

2728.29.

Habitat in Sibiria t

Unde brevitatis facie betula. Folia alterna longe  
mucronata. Ramis inferne nudi flores ad extremum et in  
alio ramorum parvi albi. fructus exsiccatus flavo rubentes

non vidi

capitata P. pedunculis geminis foliis ovatis subvelloso involutis, ramis spi-  
nascentibus Am. ac ad 4. p. 2734 N.

*Punica sylvestris prococia* Bauh. pin. 444.

Habitat in Germania, Anglia &

Arbor magnitudine P. domestica. Rami supra rubri. Cori-  
ramuli nonnulli pinnati terminati. Stipulae lineares cilia-  
tae nec ut in P. domestica simpliciter et indivise. folia ovata  
nec ut in domestica supra subvellosa subtus villosa.  
gemma florifera biflora. Calycis villosi glabri nec villosi.

*Hipula lineares ciliata*

non vidi



Domestica P. pedunculis subpeltatis, foliis lanceolatis crassis consolan-  
tis ramis mucosis. Lin. S.  
Prunus Bauh. jun.

Habitat in Europa australi.

Folia serrata pubescentia. Gemmae floriferae ophylla 1-2-3 florum

varietates addenda

*Prunus P. pedunculis solitariis, foliis lanceolatis glabris, ramis pinnatis*  
L. N. St. Dan

*Prunus sylvestris* Tabern. u: 992. Bauh. pin 444.

Habitat in Europa collibus apicis

Rami pinnatis cortice purpureo glabri <sup>lancoolato</sup> Veres ramuli villosi  
puberulentes. Folia petiolata alterna oblonga obtusa  
argute serrata <sup>stata pinnatis glabri</sup> venosa fatis ope lanti villis  
ranonibus pollicaria vel ultra basi acuta. Pedunculi  
solitarii glabri uniflori unguiculari glabri ut calycis  
Intra nigro coerulea. Hipulose tacea

lancoolato-oblongis obtusis  
hipulis lantais

saponaria P. pedunculis solitariis, foliis ovatis acuminatis glabris  
ramis inermibus Thunb. fl. jap<sup>201</sup> <sup>201</sup> 201. Sp. 463

Habitat in Japonia 5

Triter totus glaber. Rami teretes, cinerei, rugosi, erecti. Folio  
petiolata duplicato serrati utrinque glabra venosa, pollicia  
na. Stipulae binae suprafoliaceae serratae longitudine petioli. Pedun  
culi infra ramulos, unguicularis. Intra magnitudine papi  
Thunb.

non vide

glandulosa P. pedunculis solitariis, foliis oblongis glanduloso-venatis,  
ramis inermibus Thunb. fl. Jap. 202. P.V. 463

Habitat in Japonia

Frutex ramulosus totus glabris. Rami teretes striati cinerei. Folia  
sparsa, subtus venoso-reticulata unguiculata. Flores profi  
Pedunculi penduli Thunb.

non vidi

*Fruticosa Prunus umbellis sesquipedibus, foliis obovatis glabris serratis, serraturis inferius glaucis  
dulcosi Gmel. fl. sib. 3. p. 171. Pall. fl. Ross. 1. Tab. 8. B.*

*Cerasus pumila* Bauh. pin. 458. Bauh. hist. 1. p. 223.

*Habitat copiosissime circa Volgam et in Siberia*

*Frutex vix bipedalis. Cortex leviter testaceo-glaucus. Folia alterna petiolata  
obovata acuta, subinde replicata denticulata, glabra nitida, obtuse minus  
vix serrulata. Stipula setacea dentata. Umbello subpedunculato, pedicelli  
plerumque terni, folioli tribus saepe tridentati ciliato <sup>dentato</sup> involucreta. Corolla  
alba. Drupa obscure rubra, magnitudine *Cerasi sylvestris*, saporis summa. Nux  
globosa*

incisa P. pedunculis solitariis, foliis ovatis incisoferratis villosis,  
ramis inermibus Thunb. fl. jap. 202 L.V. p. 463.

Habitat in Japonia 5

Arbor oxyali debilis. Rami et ramuli flexuosi glabri crenati inermes  
patentes. Folia ex apicibus ramulorum, acuta, vix unguiculata  
den. sub floescentia densa majora. Flores ex apicibus ramulorum  
calycis lacinato apice dilatati Thunb.

Tomentosa P. pedunculis solitariis, foliis ovatis subtus tomentosis Thunb  
fl. jap. 203. v. p. 464

Habitata Japonia

arbor. Rami glabri. Ramuli tomentosi. Folia petiolata, acuta,  
serrata, venosa, supra villosa, subpollucida. Petioli tomentosi  
Drupe magnitudine pipi

foliis ovatis ovatis hastatis  
rotundifolius Prunus folius oblongo subrotundoque serratis subtus tomentoso in  
cane fla

Regi in montibus Tuneti

Arbor ramosissima rami Verdes cortice purpureo cinerea  
siccis glabri distorti. folia plura e singula gemma semi  
peltata oblonga vel rotundiora obtusa acuta serrata serrata  
in infima subtus saepe glandulosa supra ovata subtus lineari  
sa subtus tomentosa rariora. stipula lineari caricolata  
subferrata. fructus sepius magnitudine pisi oblongo immixto  
tunc a stylo persistente



aspera P. floribus foliatis terminalibus, foliis ovatis serratis asperis

Thunb. fl. jap. p. 231. S. V. p. 463.

Muhlenb. in Rompf. am. ex. 5. p. 199.

Habitat in Japonia

Rami teretes punctati. Folia petiolata, acuminata, venosa, utraque  
fiatris, subtus pallida, bipollucaria. Petiolus sulcatus, ut unguicu-  
lari. Drupa magnitudine Pipen, globoso ovata, stylo persistente,  
Coarctata glabra. Nux triquetra acutiuscula

— utraque fiatris