



<https://www.biodiversitylibrary.org/>

**Caroli Linnaei ... Species plantarum :exhibentes plantas  
rite cognitas, ad genera relatas, cum differentiis specificis,  
nominibus trivialibus, synonymis selectis, locis natalibus,  
secundum systema sexuale digestas...**

Holmiae, Impensis Laurentii Salvii, 1753

<https://www.biodiversitylibrary.org/bibliography/669>

**vol. 1:** <https://www.biodiversitylibrary.org/item/13829>

Page(s): Title Page, Page 473, Page 474

Holding Institution: Missouri Botanical Garden, Peter H. Raven Library

Sponsored by: Missouri Botanical Garden

Generated 10 April 2024 2:26 AM

<https://www.biodiversitylibrary.org/pdf4/1689220i00013829.pdf>

This page intentionally left blank.

CAROLI LINNÆI

S:Æ R:GIÆ M:TIS SVECIAE ARCHIATRI; MEDIC. & BOTAN.  
PROFESS. UPSAL; EQUITIS AUR. DE STELLA POLARI;  
nec non ACAD. IMPER. MONSPEL. BEROL. TOLOS.  
UPSAL. STOCKH. SOC. & PARIS. CORESP.

SPECIES  
PLANTARUM,

EXHIBENTES  
PLANTAS RITE COGNITAS,

AD  
GENERALATAS,  
CUM

DIFFERENTIIS SPECIFICIS,  
NOMINIBUS TRIVIALIBUS,  
SYNONYMIS SELECTIS,  
LOCIS NATALIBUS,

SECUNDUM

SYSTEMA SEXUALE  
DIGESTAS.

TOMUS I.

---

Cum Privilegio S. R. M:tis Sueciae & S. R. M:tis Polonicae ac Electoris Saxon.

HOLMIAE,  
IMPENSIS LAURENTII SALVII.  
1753.

2. AMYGDALUS foliis petiolatis: serraturis infimis *communis*. glandulosis. *Hort. cliff.* 186. *Hort. upf.* 123. *Mat. med.* 229. *Roy. lugdb.* 267.  
*Amygdalus sylvestris.* *Baub. pin.* 442.
3. Amygdalus sativa. *Baub. pin.* 441.  
*Amygdalus.* *Dod. pempt.* 798.
- γ. Amygdalus amara. *Tournef. inst.* 627.  
*Habitat in Mauritaniæ sepius.* 5
3. AMYGDALUS foliis petiolatis basi attenuatis. *Hort. nana.*  
*cliff.* 186. *Hort. upf.* 124. *Roy. lugdb.* 267.  
*Amygdalus indica nana.* *Pluk. alm.* 28. t. 11. f. 3.  
*Armeniaca persicæ foliis, fructu exsiccato.* *Anna. ruth.*  
*273. t. 30?*  
*Habitat in Asia septentrionali?*

## PRUNUS.

1. PRUNUS floribus racemosis, foliis deciduis basi sub-*Padus.*  
*tus biglandulosis.*  
*Padus glandulis duabus basi foliorum subjectis.* *Hort. cliff.* 185. *Fl. suec.* 396. *Roy. lugdb.* 269. *Hall. helv.* 397.  
*Padus foliis annuis.* *Fl. lapp.* 198.  
*Cerasus racemosa sylvestris, fructu non eduli.* *Baub. pin.* 451.  
*Habitat in Europa.* 5
2. PRUNUS floribus racemosis, foliis deciduis basi anti-*Virginia.*  
*ce glandulosis.*  
*Cerasus sylvestris, fructu nigricante in racemis longis*  
*pendulis phytolaccæ instar congestis.* *Gron. virg.* 54. 75, 76.  
*Roy. lugdb.* 537.  
*Cerasi similis arbuscula mariana, padi folio, flore albo*  
*parvo racemofo.* *Pluk. mant.* 43. t. 339. *Catesb. car.* 1. p. 28. t. 28.  
*Habitat in Virginia.* 5
3. PRUNUS floribus racemosis, foliis sempervirentibus *lusitanica.*  
*eglandulosis.*  
*Padus foliis glandula destitutis.* *Vir. cliff.* 42. *Hort. upf.* 126. *Roy. lugdb.* 269.  
*Padus foliis sempervirentibus ovatis.* *Hort. cliff.* 185.  
*LauroCerasus lusitanica minor.* *Dill. eltb.* 193. t.  
*159. f. 193.*  
*Habitat in Lusitania, Pensylvania.* 5

*LauroCerasus.*

4. PRUNUS floribus racemosis, foliis sempervirentibus dorso biglandulosis.

*Padus glandulis duabus dorso foliorum innatis. Vir. cliff. 42. Hort. upf. 126. Roy. lugdb. 269.*

*Padus foliis sempervirentibus lanceolato-ovatis. Hort. cliff. 185.*

*Cerasus folio laurino. Baub. pin. 450.*

*Laurocerasus. Clus. hist. 1. p. 4. Cam. hort. t. 23.*

*Habitat in Trapezunte unde in Europam venit 1576. b*

*Mahaleb.*

5. PRUNUS floribus corymbosis, foliis ovatis.

*Cerasus foliis ovatis. Vir. cliff. 43. Hall. helv. 360.*

*Roy. lugdb. 268. crenatis. Hort. cliff. 487.*

*Ceraso affinis. Baub. pin. 451.*

*Mahaleb. Cam. epit. 91.*

*Habitat in Helvetia. b*

*Armeniaca.*

6. PRUNUS floribus sessilibus, foliis subcordatis.

*Prunus foliis ovato-cordatis. Hort. cliff. 186. Hort.*

*upf. 124. Roy. lugdb. 268.*

*Mala Armeniaca majora. Baub. pin. 442.*

*Mala Armeniaca majora, nucleo dulci. Baub. pin. 442.*

*Malus Armeniaca minor. Baub. pin. 442.*

*Habitat - - -*

*Sibirica.*

7 PRUNUS floribus sessilibus, foliis ovato-oblongis.

*Armeniaca betulæ folio & facie, fructu exsucco. Amm.*

*ruth. 272. t. 29.*

*Habitat in Sibiria*

*An haec satis distincta a precedenti?*

*Cerasus.*

8. PRUNUS pedunculis simplicibus, foliis ovato-lanceolatis conduplicatis.

*Cerasus foliis ovato-lanceolatis. Vir. cliff. 43. Hort.*

*upf. 125. Mat. med. 233. Roy. lugdb. 267. Hall. helv. 356.*

*Caproniana. a. Cerasus sativa rotunda rubra & acida. Baub. pin. 449.*

*b. Cerasus hortensis, flore roseo. Baub. pin. 450.*

*c. Cerasus hortensis, flore pleno. Baub. pin. 450.*

*d. Cerasa alba dulcia. Baub. pin. 450.*

*e. Cerasa carne tenera & aquosa. Baub. pin. 450.*

*f. Cerasus sylvestris ac major, fructu subdulci: nigro colore inficiente. Baub. pin. 450.*

*g. Cerasus acidissima sanguineo succo. Baub. pin. 450.*

*h. Cerasus pumila. Baub. pin. 450.*

*i. Cerasus racemosa hortensis. Baub. pin. 450.*

x. Ce-

**The following text is generated from uncorrected OCR or manual transcriptions.**

**[Begin Page: Title Page]**

CAROLI LINNZEI

S: R:crg. M:ris Sveciæ AncuiaTRI; Mzapic.: & BorAx,  
Paorrss. UPsAr; EQUITIS AUR. DE STELLA Porani;  
nec non AcaD. IMPER. MowsprEr. BERor. Toros.  
U»rsar. STOCKH.: Soc. & PARIS. CORESP.

SPECIES  
PLANTARUM,

EXHIBENTES  
PLANTAS RITE COGNITAS,

AD  
GENERA RELATAS,  
CUM  
DirrFRENTIIS SPrcIFICIS,  
NowiNIBUS TRIVIALIBUS,

SYNONYMIS SELECTIS,

Locis NaraLIBUs,  
SECUNDUM

„SYSTEMA SEXUALE

DIGESTAS.  
Towus I

Cum Privilégio S. R. Mtis Suecie 3? S. R. Mtis. Polonice ac Eletloris. Saxon,  
«TON SN MT S NANASI — DIT ININ m ^

HOLMIÆ,  
lureNSiS LAURENTII SALVII.

**[Begin Page: Page 473]**

ICOSANDRIA ,MONOGYNIA:' 473

2. AMYGDALUS . foliis- petiolatis: ferraturis infimis commis q  
glandulofis. Hort. chiff. 186. Hort. upf. 123. Mat.  
med. 229. Roy. lagdb. 267.  
Amygdalus fylvetris. Bauk. pis. 442.  
B-Amygdalus fativa. Bazh. pim. 441.  
. Amygdalus. Ded. perapt. 798.

y Amygdalus amara. Zozrzef. iafl. 627.  
Habitat iz, Mauritanie fepzeus. b

3. AMYGDALUS foliis petiolatis bafi attenuatis. Zorr, vena,  
cliff. 186. Hort. upf. 324. Roy. Ingdb. 207.

- Amygdalus indica nana. Pivk. alm. 28. t. Ile f.- 3  
Armeniaca perfice foiiis fructu exfucco. d»  
273. Z. 30?  
Habitat in Afia fepteutriouali?

#### PRUNUS.

. 1. PRUNUS foribus racemofis, foliis deciduis bali fub- Peins.  
| tus biglandulofis.

Padus glandulis duabus | bafi foliorum fubjcatis. Horz.  
cliff. 18g... Fl. Juec 396.. Roy. lugab. 209. Hall.  
belv. 39m aE ;

Padus foliis annuis. F7, Japp. 198.

Cerafós racemofa fylveftris, fru&tu non eduli, Bazh,  
in. 4\$1.

^ Habitat ia Europa. b ' a

2. PRUNUS foribus racemofis, foliis deciduis bafi anti- Virginiana,  
ce glandulofis.

Cerafus fyiveltris, fructu nigricante in racemis longis  
peudulis phytolaccz inftar congeftis. Groz. virg. \$4: 13,7 6  
Roy. Ingdb. \$57.

' Cerafi fimilis arbucula mariana, padi folio, flore albo  
parvo racemofo. Pluk. mant. 43. f. 339. Cazes5.

car. Y. p. 28. t. 28.

| Habitat in Virginia. b

. PRUNUS floribus racemofis, foliis fempervirentibus /ucmics.  
eglandulofis.

Padus foliis glandula deftitutis. Vir. eff. 42. Hort.  
upf- 126. Roy. lugdb. 269.

Padus foliis fempervirentibus ovatis. Horz. cliff. 185.

LauroCerafus lufitanica minor. DiW. eig. 193. f.  
159. f. 193.

Habitat in Lufitanig, Peufylvania. b

À 6g; 4. PRU-

U3

[Begin Page: Page 474]

4744 ICOSANDRIA MONOGYNIA.

LomCera- 4. PRUNUS floribus racemofis, foliis fempervirentibus  
fe. dorfo biglandalofis.

Padus glandulis duabus dorfo foliorum innatis. Pir.

cliff. 41. Hort. mpf. 126. Roy. lugab. 269.

Padus foliis fempervirentibus lanceolato-ovatis. Hort.  
cliff. 185. e

Ceratus folio laurino. Bazb. pin: 430. v  
Laurocerafus. Claf. bifl. 1. p. 4. Cam. hort. t. 33.  
Habitat i2 Trapezunte zade in Europam venit 1576. b

Miki. y. PRUNUS floribus corymbofis, foliis ovatis.  
Cerafus foliis ovatis. Vir. cliff. 43. Hall. belv...360.  
Roy. lugdb. 268. crenatis. Hort. cliff. 487.  
Cerafo affinis. Bauh. piz. 451.  
Mahaleb. Cam. epit. 9t.  
. Haóttat ig Helvetia. h  
Amenia 6. PRUNUS foribus feffülibus, foliis fubcordatis. —  
Prunus foliis ovato-cordatis. 4Jorz. cliff. 186. Hort.  
"pf. 124. Roy. lagdb. 268.  
Mala Armeniaca majora: Bawb. pin. 442.  
MalaArmeniaca majora, nucleo dulci. Bash. pin, 442  
Malus Armeniaca minor. Bauh, pim. 442.  
Habitat -----

Hia } PRUNUS floribus feffilibus, foliis ovato-oblongis.  
Armeniaca betulæ folio & facie, fructu exfucco. Amm.  
raih., 172. t. 29.  
Habitat in Sibiria  
Ar baec fatis difliucla a precedeuti?  
Cru, | S. PRUNUS pedunculis fimplicibus , foliis ovato-lanceo-  
latis conduplicatis.

Cerafus foliis ovato-lanceolatis. Vir. cliff. 43. Hort.  
up[.12\$. Mat. med. 233. Ray. lugdb. 267.. Hall.

helv. 356: .  
esproniana. œ, Cerafus fativa rotunda rubra & acida. Banh. pin. 449-  
rofea, B. Cerafus hortenfis, fore rofeo. Baz. pin. 4\$0.

plena, Y. Cera(us horténfis, fore pleno. Baz. pis. 450.

dulcis, — g. Ceraía alba dulcia. Bauh. pin. 450.

juliana, €, Cerafa carne tenera & aquofa. Bauh, pin. 450.

aiana. — (7 Cerafus fylveftris ac major, fructu fubdulci: nigro co-  
lore inficiente. Bazh. pin. 450. E

autera. — ". Cerafus acidifima fanguineo fucco. Baub.fim.450-

punila, S. Cerafus pumila. Bauh. pis. 450:

avium, — . Oerafus racemofa hortenfis, Banh, pim. 450 x. Ce-

NERONI TACNA TT RR

CONCERTO TOURS E EE E TE TR: TET ORE