

Kungl. Vetenskapsakademiens
Bibliotek
STOCKHOLM

**BERGIANSKA
BIBLIOTEKET**
v. IX: 2. 2. n. 2.

OBS.! Denna bok får ej ut-
lämnas till hemlån!

CATALOGUS VAN ORANJE-CITROEN-LIMOEN en verscheide AMERICAANSCHE en andere UITNEEMSCHE

BOOMEN EN HEESTERS,

Die over al in Europa kunnen groeijen, en daar men zigt
van kan bedienen tot Plantagien, zoo wel voor Laanen,
als Engelsche Bloem-Perken en Bosschen, en die
voor eene Civile Prys te bekomen zyn by

JACOBUS GANS,

Bloemist te HAARLEM en HILLEGOM, in HOLLAND.

CATALOGUE DE DIVERS ARBRES AMERICAINS ET D'AUTRES PLANTES ETRANGERES,

*Qui croisent en toute l'Europe, & dont on peut se servir
dans la construction des Plantages, tant pour des
Allées, que Parterre Anglois, que*

JACQUES GANS,

*Fleuriste à HARLEM & HILLEGOM, en HOLLANDE
vend au plus bas prix.*

De Nommers en Letters, by de eerste Colommen betekenen.

- A. 1. Boomen die het allerhoogst groeijen.
- A. 2. 3. ——— van de tweede en derde hoogte.
- A. 4. ——— die het allerlaagst groeijen.
- A. V. ——— altyd groenende.
- B. ——— die het allerschoonst bloeijen.
- C. ——— die men kan in Bloem-Perken gebruiken, in form van Kroonen of Latwerk.
- D. Heesters.
- E. Klimmende Boomen.
- F. Die des Winters in open Lugg moet bedekt worden, met Stroo, Turfsmolm of Bladeren.

Les Nombres & Lettres, sur la première Colomne signifient.

- A. 1. *Arbres*, qui parviennent à la plus grande hauteur.
- A. 2. 3. ——— à la deuxième & troisième.
- A. 4. ——— croissans le plus bas.
- A. V. ——— toujours verdo�ans.
- B. ——— le plus beau fleurissans.
- C. ——— pour servir dans les Parterres en forme de Couronne & en Espaliers.
- D. *Arbrisseaux*.
- E. *Plantes grimpantes*.
- F. *Celles qui restent en plein air pendant l'hiver, étant couvertes de Paille, de petite reste de tourbes, ou de feuilles.*

L. sp. *Linnæi Species Plantarum nouvelle Edition.*
Mill. *P. Miller Gardeners Dictionary. Lond. 1759.*

CATALOGUS ARBORUM.

Acer Angl. *Mapple tree.*

N^o:

- 1 A. 2. *Acer L.* sp. 1. *Tataricum.*
- 2 A. 1. — sp. 2. *Pseuso platanus.*
- 3 A. 1. — sp. 3. *Rubrum.*
- 4 A. 2. — sp. 4. *Saccharinum.*
- 5 A. 2. — sp. 5. *Platanoides.*
- 6 A. 2. — sp. 5β. — — — foliis eleganter variegatis.
- 7 A. 1. — sp. 6. *Pensilvanicum.*
- 8 A. 1. — sp. 7. *Campestre Hispanicum.*
- 9 A. 1. — sp. 8. *Monspessulanum.*
- 10 A. 1. — — — foliis palmatis, caule rubro.
- 11 A. 2. — sp. 10. *Opulus Italorum.*

Æsculus Angl. *Horse Chestnut.*

- 12 A. B. 2. *Æsculus* sp. 1β. *Hippocastanum* foliis ex luteo variegatis.
- 13 A. B. 2. — — — sp. 1γ. foliis ex albo variis.
- 14 A. B. F. 3. — — — sp. 2. *Pavia* flore roseo.

Amorpha Angl. *Bastard Indigo.*

- 15 A. 3. *Amorpha* sp. 1. *fruticosa.*

Amygdalus Angl. *Almond, or Peach tree.*

- 16 A. B. 3. *Amygdalus* sp. 1β. *Persica* fl. pleno.
- 17 A. B. 3. — — — 1ε. — — — fl. albō.
- 18 A. B. 2. — — — 2. *Silvestris amara.*
- 19 A. B. 2. — — — 2β. *communis sativa* major dulcis.
- 20 A. B. 3. — — — 3. *Nana* fl. simplici.
- 21 A. B. 3. — — — 3β. *Nana* fl. pleno.

A

22 D.

Andromeda.

- 22 D. *Andromeda L. sp.* 4. *Mariana latifolia*
 23 D. ——— 5. *Polifolia sempervirens*.
 24 D. E. ——— 6. *Paniculata flore striato*.
 25 D. ——— 7. *Racemosa*.
 26 A. B. 4. ——— 8. *Arborea*.
 27 D. B. ——— variegata.

Annona Angl. *Custard apple.*

- 28 D. F.
- Annona sp.*
- 6.
- Triloba*
- .

Aralia Angl. *Berry-Bearing Angelica, Prickly Ash.*

- 29 A. 4.
- Aralia sp.*
- 2.
- Spinosa*
- .
- Angelica arborea*
- .

Arbutus Angl. *Strawberry tree.*

- 30 A. B. F. 3. *Arbutus sp.* 1. *Unedo fol. serratis*.
 31 A. B. F. 3. ——— 2. *Andrachne foliis
non serratis*.
 32 A. B. F. D. 3. ——— 5. *Uva Ursi*.
 33 A. B. F. 3. ——— flore coccineo.
 34 A. B. F. 3. ——— flore pleno.

Astragalus Angl. *Milck Vetch.*

- 35 D.
- Astragalus sp.*
- 39.
- Tragacantha*
- .

Azalea Angl. *Upright Honeysuckle.*

- 36 D. B. C. *Azalea sp.* 2. *Nudiflora*.
 37 D. B. C. ——— 3. *Viscosa virgin. odorata*.
 38 D. B. C. ——— 4. *Lapponica*.
 39 D. B. C. ——— 5. *Procumbens fl. carneo*.
 40 D. B. C. ——— sp. pag. 1669. *Pontica mespili
folio, flore luteo*.
 41 D. B. C. ——— ——— ——— flore albo.

Ber-

Berberis Angl. *Barberry tree.*

- 42 A. 3. *Berberis* L. sp. 1. *Vulgaris.*
 43 A. 3. ——— 1 β . sine nucleo.

Betula Angl. *Birch-tree.*

- 44 A. 1. *Betula* sp. 1. *alba vulgaris.*
 45 A. 2. ——— 2. *Nigra Virginiana.*
 46 A. 2. ——— 3. *Lenta Canad. faccharifera.*
 47 A. 2. ——— 3 β . *populifolia.*
 48 A. 3. ——— 4. *Nana.*
 49 A. 2. ——— 5 β . *Alnus glutinosa.*

Bignonia Angl. *Trompet flower.*

- 50 A. 3. *Bignonia* sp. 1. *Catalpa.*
 51 B.D.E. ——— 2. *Sempervirens* fl. luteo.
 52 B.D.E. ——— 13. *Radicans* fl. phœnicio.
 53 B.D.E. ——— 13 β . flore coccineo.
 54 B.D.E. ——— 14. *Stans fraxini* folio.

Buxus Angl. *Box tree.*

- 55 A.V.C.3. *Buxus* sp. 1 β . *Sempervirens* fol. aur. var.
 56 A.V.C.3. ——— 1 γ . ——— fol. argent. var.
 57 A.V.C.3. ——— 1 δ . ——— fol. elegant. var.

Calycanthus Angl. *Basteria, All-spice tree.*

- 58 D. 3. *Calycanthus* sp. 1. *floridus.*

Carpinus Angl. *Horn-beam.*

- 59 A. 1. *Carpinus* sp. 1. *Betula.*
 60 A. 2. ——— 2. *Ostrya virg. florescens.*
 61 A. 2. ——— 2 β . ——— fol. ex luteo var.

Cassia Angl. *Wild-senna.*

- 62 B.D. 4. *Cassia* sp. 20. *Marilandica.*

Ceanothus Engl. New Jersey Thea, Red root.

63 D. 4. *Ceanothus* L. sp. 1. *Americanus*.

Celastrus Engl. Staff tree.

64 A. 4. *Celastrus* sp. 1. *Bullatus Virginianus*.

65 A. E. ——— 2. *Scandens Euonymoid*.

66 A. 4. ——— 3. *Myrtifolius*.

Celtis Engl. Nettle tree.

67 A. 4. *Celtis* sp. 1. *Australis*. Lotus arbor.

68 A. 4. ——— 3. *Occidentalis humilis urtica*
arboria.

69 D. ——— *Helvetica*.

Cephalanthus Engl. Button Wood.

70 D. *Cephalanthus* sp. 1. *Occidentalis*.

Cercis Engl. Judas tree, Lark heel tree, Red Bud.

71 A. B. C. 4. *Cercis* sp. 1. *Siliquastrum*. Arbor
Judæ.

72 A. B. C. 4. ——— 2. *Canadensis*.

Chionanthus Engl. Fringe or Snowdrop tree.

73 D. *Chionanthus* sp. 1. *virginica*.

Cistus Engl. Rock rose.

74 A. B. F. *Cistus* sp. 2. *Pilosus flore purpureo*.

75 A. B. F. ——— 3. *Populifolius flore albo*.

76 A. B. F. ——— 4. *Laurifolius flore albo*
& violaceo.

77 A. B. F. ——— 6. *Monspeliensis*.

78 A. B. F. ——— 8. *Albidus flore rubro*.

79 A. B. F. ——— 11. *Crispus fl. purpureo*.

80 A.

- 80 A. B. F. *Cistus* L. sp. 12. *Halimifolius*.
 81 A. B. F. ——— 35. *Apenninus*.
 82 A. B. F. ——— 36. *Polifolius* flore albo.

Clematis Angl. *Virgin's Bower*.

- 83 B. E. *Clematis* sp. 1. *Viticella* cœrulea repens.
 84 B. E. ——— 1a. ——— flore pleno purpureo.
 85 B. E. ——— 4. *Orientalis apii* fol. repens.
 86 B. E. ——— 5. *Dioica*.
 87 B. E. ——— 6. *Virginiana* flore albo odoratissimo.
 88 B. 4. ——— 8. *Vitalba*.
 89 B. 4. ——— 11. *Flammula recta* alba.
 90 B. 4. ——— 12. *Integrifolia* cœr. erecta.

Clethra.

- 91 A. 4. *Clethra* sp. 1. *Alnifolia*.

Colutea Angl. *Bladder Senna*.

- 92 A. B. 3. *Colutea* sp. 1β. *Arborescens* fl. luteo.
 93 A. B. 3. ——— 1γ. ——— flore sanguineo.
 94 A. B. 3. ——— *Virginiana* fl. luteo.

Coriaria Angl. *Myrtle-leaved Sumach*.

- 95 A. 4. *Coriaria* sp. 1. *Myrtifolia* mas & fœm.
 : *Cornus* Angl. *Cornelian Cherry*.

- 96 A. 3. *Cornus* sp. 1. *florida* fructu albo.
 97 A. 3. ——— 2. *mas hortensis* fructu rubro.
 98 A. 3. ——— 2β. — fructu albo.
 99 A. 3. ——— 3. *Sanguinea*.
 100 A. 3. ——— foliis variegatis.
 101 A. 3. ——— Novi Belgii.

- 102 A. 3. *Cornus* Mill. 6. *palustris fœmina* foliis
candidissimis.

Coronilla Angl. *Jointed-podded Colutea.*

- 103 A. 4. *Coronilla* L. sp. 1. *Emerus major.*

- 104 A. 4. — — — — 5. *Coronata minor.*

- 105 A.F.4. — — — — 6. *Argentea.*

Corylus Angl. *Hazel- or Nut-tree.*

- 106 A. 2. *Corylus* sp. 1. *Avellana.*

- 107 A. 2. — — — 1 β . *Sativa fructu albo maj.*

- 108 A. 2. — — — 1 γ . — fructu rotundo
maximo.

- 109 A. 2. — — — 1 δ . — fructu oblongo
rubro.

- 110 A. 2. — — — 2. *Colurna peregrina.*

Cratægus Angl. *Wild Service.*

- 111 A. 3. *Cratægus* sp. 1. *Aria.*

- 112 A. 3. — — — 2. *Torminalis apii folio.*

- 113 A. 3. — — — 3. *Coccinea Azarolus Ca-*
nadensis latifolia.

- 114 A. 3. — — — 3 β . *Spinoza.*

- 115 A. 3. — — — 4. *Crus galli.*

- 116 A. 3. — — — 4 β . — — — *pruni folio.*

- 117 A. 3. — — — 5. *Toomentosa.*

- 118 A. 3. — — — 6. *Viridis.*

- 119 A. 3. — — — 8. *Oxyacantha.*

- 120 A. 3. — — — 8 β . — — — *inermis*
fructu albo.

- 121 A. 3. — — — 8 γ . — — — fl. albo.

- 122 A. 4. — — — 9. *Azarolus nana.*

- 123 A. 4. — — — 9 β . — — — *fructibus o-*
vatis.

Cupres-

Cupressus Angl. *Cypress tree.*

- 124 D.F.V. *Cupressus* L. sp. 1. *Sempervirens*, fœmin.
 125 D.F.V. ————— 1β. ————— ramos extra se spargens, mas.
 126 D.F. ————— 2. *Disticha* fol. deciduis.
 127 D.F.V. ————— 3. *Thyoides* *nana*.
 128 D.F.V. ————— *Lusitanica*.

Cytisus Angl. *Base-tree Trefoil.*

- 129 A.B.C. 2. *Cytisus* sp. 1. *Laburnum* fl. pendulo.
 130 A.B.C. 2. ————— 1β. non fœtens minor.
 131 A.B.C. 2. ————— 2. *Nigricans*.
 132 A.B.C. 3. ————— 3. *Sessilifolius*.
 133 A.B.C. 3. ————— 6. *Supinus*.
 134 A.B.C. 4. ————— 7. *Austriacus*.
 135 A.B.C. 4. ————— 11. *Argenteus*.
 136 A.B.C. 4. —— Mill. 12. *Tataricus*.
 137 A.B.C. 3. ————— *Sempervirens*.
 138 A.B.C. 3. ————— *Scotica*.

Daphne Angl. *Spurge Laurel, or Mezereon.*

- 139 A.B.C. 3. *Daphne* sp. 1. *Mezereum* fl. purpur.
 140 A.B.C. 3. ————— 1β. ————— fl. albo.
 141 A.B.C. 3. ————— 1γ. ————— fl. rubro-striato.
 142 A.B.C. 3. ————— 2. *Thymelea*.
 143 A.B.C. 3. ————— 4. *Tartonraira*.
 144 A.B.C. 4. ————— 6. *Laureola sempervir.*

Digitalis Angl. *Foxglove.*

- 145 D.B. *Digitalis* sp. 5. *Obscura fruticosa*.

Diospyros Angl. *Persimon*, *Indian Date* - plumb.

146 A. 4. *Diospyros* L. sp. 1. *Lotus*.

147 A. 4. — — — 2. *Virginiana*.

Elaeagnus Angl. *Wild Olive*.

148 A. 2. *Elaeagnus* sp. 1. *Angustifolia*:

149 A. F. 3. — — — 3. *Latifolia*.

Ephedra Angl. *Shrubby Horse-tail*.

150 D. F. *Ephedra* sp. 1. *Distachya*.

151 D. 4. — — — 2. *Monostachya*.

Epigæa Angl. *Trailing Arbutus*.

152 D. *Epigæa* sp. 1. *Repens*.

Euonymus Angl. *Spindle tree, or Prickwood*.

153 A. C. 2. *Euonymus* sp. 1. *Europæus tenuifolius*.

154 A. C. 2. — — — 1β. *Latifolius*.

155 A. C. 3. — — — 2. *Americanus*.

156 A. C. 3. — — — 2β. fol. variegatis.

157 A. C. 3. — — — *Semperfirens*.

Fagus Angl. *Chestnut tree-Beech-tree*.

158 A. 2. *Fagus* sp. 1. *Castanea*.

159 A. 2. — — — 1β. — — foliis exaureo var.

160 A. 2. — — — 2. *Pumila americana*.

161 A. 2. — — — 3. *Silvatica* fol. atro puniceis.

Ficus Angl. *Fig tree*.

162 D. F. *Ficus* sp. 1. *Carica communis*.

163 D. F. — — — 1β. — — *humilis*.

164 D. F. — — — 1γ. — — *fructu albo*.

Fraxinus Angl. *Ash tree.*

- 165 A. 2. *Fraxinus* L. sp. 1. *Excelſior.*
 166 A. F. 2. — — — 2. *Ornus tenuiore folio.*
 167 A. F. 3. — — — 2 β . — *florifera*
 168 A. 3. — — — 3. *Americana alba.*
 169 A. 3. — — — 3 β . — — — *nigra.*
 170 A. 3. — Mill. sp. 2. *Rotundifolia.* Manna
 Calabrina.

Genista Angl. *Broom.*

- 171 B. D. F. *Genista* sp. 1. *Canariensis.*
 172 B. D. F. — — — 3. *Linifolia.*
 173 B. D. — — — 4. *Sagittalis.*
 174 B. D. — — — 8. *Tinctoria.*
 175 B. D. — — — 9. *Pilosa.*
 176 B. D. — — — 12. *Germanica.*
 177 B. D. F. — — — 14. *Lusitanica.*

Gleditsia Angl. *Three-thorned Acacia, Honey-Locust.*

- 178 A. 3. *Gleditsia* sp. 1. *Triacanthos.*

Glycine Angl. *Knobbed-rooted Liquorice Vetch.*

- 179 D. *Glycine* sp. 9. *Frutescens Caroliniana.*

Glycyrrhiza Angl. *Liquorice.*

- 180 D. *Glycyrrhiza* sp. 2. *Glabra.*

Halesia.

- 181 D. *Halesia* sp. 1. *Tetraptera.*
 182 D. — — — 2. *Diptera.*

Hamamelis Angl. *Witch Hazel.*

- 183 A. B. 4. *Hamamelis* sp. 1. *Virginica corylifolia.*
 B. He-

Hedera Engl. *Ivy tree.*

- 184 E. V. *Hedera L. sp.* 1 γ . *Arborea minor* fol. var.
 185 E. V. ——— 2. *Quinquefolia.*
 186 E. V. ——— 2 β . ——— fol. varieg.

Hedysarum Engl. *French Honey suckle.*

- 187 B. D. *Hedysarum sp.* 24. *Frutescens.*
 188 B. D. ——— 26. *Hirtum.*

Hibiscus Engl. *Syrian Mallow.*

- 189 A. B. C. *Hibiscus sp.* 12. *Syriacus* flore albo.
 Althea Frutex.
 190 A. B. C. ——— ——— ——— flore purpureo.
 191 A. B. C. ——— ——— ——— flore rubro.
 192 A. B. C. ——— ——— ——— flore roseo.
 193 A. B. C. ——— ——— ——— flore cœruleo.
 194 A. B. C. ——— ——— ——— fl. ex albo &
 rubro variegato.
 195 A. B. C. ——— ——— ——— fl. ex purpureo
 & albo variegato.
 196 A. B. C. ——— ——— ——— foliis variegatis.

Hippophaë Engl. *Sea Buckthorn.*

- 197 D. 3. *Hippophaë sp.* 1. *Rhamnoides.*
 198 D. 3. ——— 2. *Canadenſis.*

Hydrangea.

- 199 B. D. 4. *Hydrangea sp.* 1. *Arboreſcens* flori-
 bus umbellatis.

Hypericum Engl. *St. Johnswort.*

- 200 D. B. *Hypericum sp.* 2. *Kalmianum.*
 201 D. B. ——— 5. *Androſaemum.*

202 D.

- 202 D. B. *Hypericum L.* sp. 6. *Olympicum.*
 203 D. B. F. — — — — — 7. *Petiolatum.*
 204 D. B. F. — — — — — 8. *Canariense.*
 205 D. B. — — — — — 9. *Hircinum.*
 206 D. B. — — — — — 12. *Repens orientale* polygoni folio.
 207 D. B. — — — — — 29. *Monogynum.*
 208 D. B. — — — — — Varietas.

Jasminum Angl. *Jessamine tree.*

- 209 B. D. F. *Jasminum* sp. 1. *Officinale* flore albo.
 210 B. D. F. — — — — — 4. *fruticans* flore luteo.
 211 B. D. — — — — — 5. *humile* luteum.
 212 B. D. F. — — — — — fol. varieg. argenteis.
 213 B. D. F. — — — — — foliis varieg. aureis.

Ilex Angl. *Holly tree.*

- 214 A. C. V. *Ilex* sp. 1. *Aquifolium* baccis rubris.
 215 A. C. V. F. — — — 2. *Caffeina Caroliniensis.*
 216 A. C. V. — Mill. 2. baccis luteis.
 217 A. C. V. — — — 4. foliis ex luteo varieg.
 218 A. C. V. F. — — — 5. foliis subrotundis ex albo variegatis.
 219 A. C. V. — — — 6. *Echinata.*
 220 A. C. V. — — — 7. fol. echinatis ex luteo var.
 221 A. C. V. — — — 8. foliis echinata superficie, limbis aureis.
 222 A. C. V. — — — 9. fol. echinatis, limbis arg.
 223 A. C. V. — — — 10. foliis longioribus arg.
 224 A. C. V. — — — 11. foliis subrotundis limbis & spinis argenteis.
 225 A. C. V. F. — — — 12. fol. oblongis spinis & limbis argenteis.
 226 A. C. V. — — — 13. spinis & limbis aureis.

- 227 A. C. V. Ilex Mill. 14. fol. subrotundis, limbis argenteis, spinis purpureis.
- 228 A.C.V.F. ——— 15. foliis oblongis spinis & limbis luteis.
- 229 A. C. V. ——— 16. laurifoliis eleganter variegatis.
- 230 A. C. V. ——— 21. spinis majoribus, foliis ex aureo variegatis.
- 231 A.C.V.F. ——— 22. spinis & limbis aureis, fructu rubro.
- 232 A.C.V.F. ——— 25. foliis parvis interdum vix spinosis-limbis, & spinis argenteis.
- 233 A. C. V. ——— foliis oblongis lucidis, spinis & limbis aureis.
- 234 A. C. V. ——— latifolia baccis aureis.
- 235 A. C. V. — L. sp. 5. *Dodonaea* foliis pinnatis.

Itea.

- 236 D. B. 4. *Itea* sp. 1. *Virginica*.

Juglans Engl. *Walnut tree.*

- 237 A. 2. *Juglans* sp. 1 α . *Regia* foliis variegatis.
- 238 A. 2. ——— 1 β . — fructu maximo.
- 239 A. 2. ——— 1 γ . — cortice tenuiore.
- 240 A. 2. ——— 2. *Alba americana*.
- 241 A. 2. ——— 2 β . — fructu ovato profunde insculpto.
- 242 A. 2. ——— 3. *Cinerea*.
- 243 A. 2. ——— 4. *Nigra rotunda americana*.
- 244 A. 2. ——— 4 β . — oblonga.
- 245 A. 2. ——— 5. *Baccata* fructu maximo.
- 246 A. 2. ——— — frondibus tenuioribus.

Junii-

Juniperus Engl. *Juniper.*

- 247 A. V. C. 3. *Juniperus* L. sp. 1 β . *Communis* mas
arborescens.
- 248 A. V. C. 3. — — — 1 β . — *fœmina*.
- 249 A. V. C. 3. F. — — — 2. *Oxycedrus hispan.*
- 250 A. V. C. 3. F. — — — 2 β . *Italica*.
- 251 A. V. C. 3. F. — — — 3. *Thurifera fructu*
maximo.
- 252 A. V. C. 3. — — — 4. *Lycia*.
- 253 A. V. C. 3. — — — 5. *Phoenicea fructu*
flavesciente.
- 254 A. V. C. 3. — — — 7. *Bermudiana*.
- 255 A. V. C. 3. — — — 8. *Virginiana rubra*.
- 256 A. V. C. 3. — — — 8 β . — — *alba*.
- 257 A. V. C. 3. — — — 9. *Sabina*.
- 258 A. V. C. 3. — — — 9 β . *Tamariscifol.*
- 259 A. V. C. 3. — — — 9 γ . — fol.eleg.var.
- 260 A. V. C. 3. — — — — *Caroliniana*.

Kalmia Engl. *American Dwarf Laurel.*

- 261 D. 4. *Kalmia* sp. 1. *Latifolia*.
- 262 D. 4. — — — 2. *Angustifolia*.

Laurus Engl. *Bay tree.*

- 263 A. V. F. *Laurus* sp. 5. *Nobilis vulgaris latifolia*.
- 264 A. V. F. — — — 5 β . — — *vulgar. angustifol.*
- 265 A. V. F. — — — 5 γ . — — *foliis variegatis*.
- 266 A. F. 4. — — — 8. *Borbonia Caroliniensis*.
- 267 A. F. 4. — — — 9. *Æstivalis* fol. deciduis.
- 268 A. F. 4. — — — 10. *Benzoin* fol. deciduis.
- 269 A. F. 4. — — — 11. *Saffras*.

Ligustrum Angl. Privet or Prim.

- 270 A. 3. *Ligustrum* L. sp. 1. *Vulgare*.
 271 A. V. 3. ——— ——— 1α. ——— *Sempervir.*
 272 A. 3. ——— ——— 1β. ——— fol. varieg.

Liquidambar Angl. Storax or Sweet-gum tree.

- 273 A. F. 3. *Liquidambar* sp. 1. *Styraciflua*.
 274 A. F. 3. ——— ——— 2. *Afplenifolium*.

Liriodendron Angl. Tulip tree.

- 275 A. B. 2. *Liriodendron* sp. 1. *Tulipifera*.
 276 A. B. 2. ——— ——— 1β. fol. magis angul.
 277 A. B. 2. ——— ——— 1γ. foliis variegatis.

Lonicera Angl. Upright Honey-suckle.

- 278 A. C. V. B. 4. *Lonicera* sp. 1. *Caprifolium*.
 279 A. C. V. B. 4. ——— ——— 1β. *Italicum semper florens*.
 280 A. C. V. B. 4. ——— ——— 1γ. ——— fol. varieg.
 281 A. C. V. B. 4. ——— ——— 2. *Sempervirens*.
 282 A. C. V. B. 4. ——— ——— 2β. ——— fol. varieg.
 283 A. C. B. 3. ——— ——— 3. *Periclymenum Germanicum*.
 284 A. C. B. 3. ——— ——— 2β. *Serotina*.
 285 A. C. B. 3. ——— ——— 4. *Nigra alpinum*.
 286 A. C. B. 4. ——— ——— 5. *Tatarica Chamæcerasus*.
 287 A. C. B. 3. ——— ——— 6. *Xylosteum*.
 288 A. C. B. 4. ——— ——— 7. *Pyrenaica*.
 289 A. C. B. 3. ——— ——— 8. *Alpigena*.
 290 A. C. B. 4. ——— ——— 9. *Cærulea*.
 291 A. C. B. 3. ——— ——— 11. *Syphoricarpos*.

292 A.

- 292 A. C. B. 4. *Lonicera* L. sp. 12. *Diervilla* fl. lut.
 293 A. C. B. 4. ————— *Collinsonii*.
 294 A. C. B. 4. ————— *Quereifolia*.

Magnolia Angl. Laurel-leaved Tulip-tree.

- 295 B. F. V. *Magnolia* sp. 1. *Grandiflora* lauro-
 cerasifolio, flore candido.
 296 B. F. —— —— —— 2. *Glaucia* fl. cœruleo.
 297 B. F. —— —— —— 3. *Acuminata* fl. albo.
 298 B. F. —— —— —— 4. *Tripetala* flore albo.
 299 B. F. —— —— —— Palustris.
 300 B. F. —— —— —— Parva suaviss. odore.
 301 B. F. —— —— —— Lauri folio angusto.

Medicago Angl. Snail-Trefoil.

- 302 D. F. 4. *Medicago* sp. 1. *Arborea*.

Mespilus Angl. Medlar tree.

- 303 A. *Mespilus* sp. 1. *Germanica*.
 304 A. C. —— —— 2. *Pyracantha* fl. albo pleno.
 305 A. C. 4. —— —— 3. *Arbutifolia*.
 306 A. —— —— 4. *Ancelanchier*.
 307 A. —— —— 5. *Canadensis*.
 308 A. —— —— 6. *Chamæmespilus*.
 309 A. —— —— 7. *Cotoneaster*.
 310 A. —— —— Mill. 12. *Virginiana*.
 311 A. —— —— 17. Lord Islays haio.

Morus Angl. Mulberry-tree.

- 312 A. *Morus* sp. 1. *Alba*.
 313 A. —— —— 2. *Nigra*.
 314 A. F. 3. —— —— 3. *Papyrifera sativa*.
 315 A. —— —— 4. *Rubra Virginiana*.

Myrica Angl. *Candleberry Myrtle.*

- 316 A.V.4. *Myrica* L. sp. 1. *Gale odorata.*
 317 A.V.4. — — — 4. *Cerifera augustifolia.*
 318 A.V.4. — — — 2β. *Latifolia sempervir.*
 319 A.V.4. — — Mill. 4. *Marilandica myrtifolia.*
 Nissa.

- 320 D. 4. *Nissa* sp. 1. *Aquatica americana.*

Ononis Angl. *Rest-barrow.*

- 321 D. B.4. *Ononis* sp. 14. *Crispa flore flavo.*
 322 D. B.4. — — — 15. *Fruticosa flore rubro.*
 323 D. B.4. — — — 16. *Rotundifolia.*
 324 D. B.4. — Mill. 15. *Carolinensis fl. albo.*
 325 D. B.4. — — — 13. — — flore cœruleo.

Periploca Angl. *Virginian Silk.*

- 326 D. E. *Periploca* sp. 1. *Græca.*

Philadelphus Angl. *Pipe tree, Mock orange.*

- 327 D. C. 3. *Philadelphus* sp. 1. *Coronarius odoratus.*
 328 D. C. 3. — — — 2. *Inodorus nanus.*

Phillyrea Angl. *Mock Privet.*

- 329 A. V. 4. *Phillyrea* sp. 1. *Media.*
 330 A. V. 4. — — — 2. *Angustifolia.*
 331 A. V. 4. — — — 3. *Latifolia.*
 332 A. V. 4. — — Mill. 5. *Oleæ folio.*
 333 A. V. 4. — — — 7. *Rosmarinifolio.*
 334 A. V. 4. — — — — *Buxifolio.*

Pinus Angl. *Fir tree, Pine tree, Larch tree.*

- 335 A. V. 1. *Pinus* sp. 1. *Silvestris.*

- 336 A. V. 1. — — — 1α. — — — *Pinaster.*

- 337 A. V. 2. *Pinus L. sp.* 13. *Silvestris marit. altera.*
 338 A. V. 1. — — — 17. — — *Scotica conis parvis.*
 339 A. V. 2. — — — 18. — — *tenuifolia julo purpurascente.*
 340 A. V. 2. — — — 19. — — *montana altera.*
 341 A. V. 1. — — — 2. *Pinea sativa fol. longis.*
 342 A. V. 2. — — — 3. *Tæda virginiana strobilis majoribus.*
 343 A. V. 2. — — — 4. *Cembra montana tertia.*
 344 A. V. 2. — — — 5. *Strobus, Weymouths pine.*
 345 A. V. 3. — — — 6. *Cedrus Libani.*
 346 A. V. 2. — — — 7. *Larix fol. deciduis rub.*
 347 A. V. 2. — — — 7 β . — *alba virginiana.*
 348 A. V. 2. — — — 7 γ . — *nigra.*
 349 A. V. 1. — — — 8. *Picea argentea.*
 350 A. V. 2. — — — 9. *Balsamea Gileadensis.*
 351 A. V. 2. — — — 9 β . *Nova cicutæ folio.*
 352 A. V. 3. — — — 10. *Canadensis nova alba.*
 353 A. V. 1. — — — 11. *Abies palustris.*
 354 A. V. 1. — — — 11 β . — *rubra.*
 355 A. V. 1. — — — 11 γ . — *alba fœmina.*
 356 A. V. 2. — — — 12. *Orientalis.*
 357 A. V. 2. — — Mill. 8. *Halepensis.*
 358 A. V. 2. — — — 4. *Nova nigra.*
 359 A. V. 2. — — — 9. *Virginiana Jersey Pine,*
 360 A. V. 2. — — — 10. — — *trifoliata.*
 361 A. V. 2. — — — 12. *Conis echinatis.*
 362 A. V. 2. — — — 14. *Americana palustris.*
 363 A. V. 2. — — — Conis plurimis confer-
 tim nascentibus.

Pistacia Angl. *Turpentine tree.*

- 364 A. E. *Pistacia sp.* 1. *Trifolia.*

Platanus Engl. *Plane tree.*

- 365 A. 2. *Platanus L. sp.* 1. *Orientalis.*
 366 A. 2. ——— 2. *Occidentalis.*
 367 A. 2. ——— Hispánica.

Populus Engl. *Poplar tree.*

- 368 A. 2. *Populus sp.* 1. *Alba* foliis majoribus.
 369 A. 2. ——— 1β. — augustifolio.
 370 A. 2. ——— 2. *Tremula.*
 371 A. 2. ——— 3. *Nigra.*
 372 A. 3. ——— 4. *Balsamifera.*
 373 A. 2. ——— 5. *Heterophylla magna.*
 374 A. 3. ——— Tacamahaca *Gallica.*

Potentilla Engl. *Shrubby Cinquefoil.*

- 375 D. 4. *Potentilla sp.* 1. *Fruticosa.*

Prinos Engl. *Winterberry.*

- 376 A. 4. *Prinos sp.* 1. *Verticillatus.*
 377 A. 4. V. ——— 2. *Glaber.*

Prunus Engl. *Bird Cherry, Plum, Cherry tree.*

- 378 A. B. 3. *Prunus sp.* 1. *Padus* foliis deciduis.
 379 A. B. 3. ——— 2. *Virginiana* fol. decid.
 380 A. B. V. 3. ——— 3. *Canadensis* racemosa.
 381 A. B. V. 3. ——— 4. *Lusitanica, Laurocerasus minor.*
 382 A. B. V. 3. ——— 5. *Laurocerasus semper-virens major.*
 383 A. B. V. 3. ——— 5β. ——— fol. striatis.
 384 A. B. 3. ——— 6. *Mahaleb.*
 385 A. B. 3. ——— 8. *Sibirica.*

386. A,

- 386 A. B. 3. *Prunus* L. sp. 9 β . *Cerasus rosea*, hortensis flore roseo.
 387 A. B. 3. — — 9 γ . *Plena*, flore pleno.
 388 A. B. 3. — — 9 δ . *Avium* racemosa.
 389 A. B. 3. — — 11 β . flore pleno.
 390 A. B. 3. — — — *Autumnalis* fl. pleno.

Ptelea Engl. *Shrubby Trefoil.*

- 391 D. 4. *Ptelea* sp. 1. *Trifoliata.*

Punica Engl. *Pomegranate-tree.*

- 392 A. B. F. *Punica* sp. 1. *Granatum.*

Pyrola Engl. *Winter-green.*

- 393 D. B. *Pyrola* sp. 4. *Umbellata.*
 394 D. B. — — 5. *Maculata.*

Pyrus Engl. *Pear tree, Apple tree.*

- 395 A. B. 3. *Pyrus* sp. 1 α . *Communis* flore pleno.
 396 A. B. 3. — — 3. *Coronaria* florib. odor.
 397 A. B. 3. — — — *Tatarica* fruct. aurant.

Quercus Engl. *Oak tree.*

- 398 A. 1. *Quercus* sp. 1. *Phellos.*
 399 A. 1. — — — 1 β . — fol. oblong. integ.
 400 A. 2. — — — 1 γ . — *salicis* folio.
 401 A.V. 3. — — — 3. *Ilex* sempervirens.
 402 A.V. 3. — — — 3 β . — — — angustif.
 403 A. 3. — — — 4. *Gramuntia.*
 404 A.V. 3. — — — 5. *Suber* latif. sempervir.
 405 A. 2. — — — 6. *Coccifera* spinosa.
 506 A. 2. — — — 7. *Prinus* Virginiana.
 407 A. 2. — — — 7 β . — *Castaneæ* folio.

- 408 A. 1. *Quercus* L. sp. 8. *Nigra*.
 409 A. 1. ————— 9. *Rubra* fol. obtuse sinuat.
 410 A. 1. ————— 10. *Alba* virginiana.
 411 A. 3. ————— 11. *Esculus* parv. fol. sinuat.
 412 A. 1. ————— 12. *Robur* vulgaris.
 413 A. 1. ————— 12. — fol. eleg. varieg.
 414 A. 2. ————— 13. *Aegylops* calyce echinato, glande majore.
 415 A. 2. ————— 14. *Cerris* calyce hispido, glande minore.
 416 A. 2. ————— Mill. 6. *Humilis*.
 417 A. 2. ————— *Campestris*.

Rhamnus Engl. Buckthorn.

- 418 A. 2. *Rhamnus* sp. 1. *Catharticus*.
 419 A. 3. ————— 3. *Oleoides* *Oleæ* folio.
 420 A. 3. ————— 4. *Alpinus* niger.
 421 A. 3. ————— 5. *Frangula*.
 422 A. F. 4. ————— 6. *Sarcomphalus*.
 423 A. F. V. 4. ————— 9. *Alaternus*.
 424 A. F. 3. ————— 12. *Paliurus* fructu compresso.
 425 A. F. ————— 17. *Iguaneus*.
 426 A. F. 4. ————— 18. *Zizyphus*.

Rhododendron Engl. Dwarf Rose Bay.

- 427 D. B. *Rhododendron* sp. 1. *Ferrugineum*.
 428 D. B. 4. ————— 3. *Hirsutum* alp.
 429 D. B. 4. ————— 4. *Chamæcistus*. fl. purpureo.
 430 D. B. V. 3. ————— 6. *Maximum* laurifolio semperfurens.
 431 D. B. 4. ————— flore cœruleo.
 432 D. B. 4. ————— *Olea* folio.

Rhus

Rhus Angl. *Sumach-tree.*

- 433 A. 3. *Rhus L.* sp. 1. *Coriaria.*
 434 A. 4. ——— 2. *Typhina.*
 435 A. 3. ——— 3. *Favarica.*
 436 A. 3. ——— 4. *Glabra.*
 437 A. 4. ——— 5. *Vernix venenata.*
 438 A. 4. ——— 6. *Copallium.*
 439 A. 4. ——— 8. *Radicans fragrans.*
 440 A. 4. ——— 8 β . — fol. min. glabris.
 441 A. 3. ——— 9. *Toxicodendrum.*
 442 A. 3. ——— 9 β . — — — glabrum.
 443 A. 4. ——— 15. *Cotinus coraria.*
 444 A. 3. — — Mill. 5. *Canadensis altissima.*

Ribes Angl. *Current tree.*

- 445 D. C. 4. *Ribes* sp. 1 β . *Rubrum* fol. variegatis.
 446 D. C. 4. ——— 2. *Alpinum.*
 447 D. C. 4. ——— 3 β . *Nigrum* florib. oblong.
 448 D. C. 4. ——— 3 γ . — — — foliis variegatis.
 449 D. C. 4. ——— 4. *Reclinatum.*
 450 D. C. 4. ——— 6. *Oxyacanthoides.*
 451 D. C. 4. ——— 8. *Cynosbati.*

Robinia Angl. *False Acacia.*

- 452 A. B. 2. *Robinia* sp. 1. *Pseudo acacia alba.*
 453 A. B. 2. ——— 1 β . *Hispida* flore roseo.
 454 A. B. 2. ——— 4. *Caragana* flore albo.
 455 D. B. 3. ——— 5. *Frutescens* flore luteo.
 456 D. B. 4. ——— 9. *Pygmaea.*

Rosa Angl. *Rose tree.*

- 457 D. B. C. *Rosa* sp. 1. *Alpina* non spinosa.
 458 D. B. C. ——— 2. *Pimpinellifolia* fl. rubello.

- 459 D. B. C. Rosa L. sp. 2 β . *Pimpinellifolia Scotica*
flore pallido.
- 460 D. B. C. ——— 3. *Elganteria* flore luteo
folio odorato.
- 461 D. B. C. 4. ——— 3 β . ——— flore pleno.
- 462 D. B. C. 4. ——— 4. *Cinnamomea simplex*.
- 463 D. B. C. 4. ——— 4 β . ——— flore pleno.
- 464 D. B. C. 4. ——— 5. *Carolina fragrans ferot*.
- 465 D. B. C. 4. ——— 6. *Villosa pomifera*.
- 466 D. B. C. 4. ——— 6 β . — major pomif. multipl.
- 467 D. B. C. 4. ——— 7. *Centifolia Batavica*.
- 468 D. B. C. 4. ——— 7 β . — Hispanica.
- 469 D. B. C. 4. ——— 7 γ . — Germanica.
- 470 D. B. C. 4. ——— 7 δ . — Belgica vitrea.
- 471 D. B. C. 4. ——— 7 ϵ . — muscosa rubra.
- 472 D. B. C. 4. ——— 8. *Gallica rubra semiplena*.
- 473 D. B. C. 4. ——— 8 α . *Damascena*.
- 474 D. B. C. 4. ——— 8 β . versicolor prænestin.
- 475 D. B. C. V. 4. ——— 9. *Sempervirens*.
- 476 D. B. C. V. 4. ——— 9 β . — moschata.
- 477 D. B. C. 4. ——— 10. *Canina* fl. odor. incarn.
- 478 D. B. C. 4. ——— 11. *Indica*.
- 479 D. B. C. 4. ——— 12. *Pendulina Sanguisorbae*
majoris folio.
- 480 D. B. C. 4. ——— 13. *Alba*.
- 481 D. B. C. 4. ——— 13 β . *Alba plena*.
- 482 D. B. C. 4. ——— 14. *Spinosissima* flore albo
odorato.
- 483 D. B. C. 4. ——— Incarnata.
- 484 D. B. C. 4. ——— Virginica odoratissima.
- 485 D. B. C. 4. ——— Omnium calendarum.
- 486 D. B. C. 4. ——— Moschata fl. simplici.
- 487 D. B. C. F. 4. ——— albo flore pleno.
- 488 D. B. C. 4. ——— Belgica fl. carneo.
- 489 D. B. C. 4. ——— Marmorea.

- 490 D. B. C. 4. *Rosa L. sp.* 14. *Virginica* fl. majore.
 491 D. B. C. 4. ——— flore minore.
 492 D. B. C. 4. ——— silvestris.
 493 D. B. C. 4. ——— flore pleno ex
rubro nigricante.
 494 D. B. C. 4. ——— flore pleno
kermesino.
 495 D. B. C. 4. ——— Scotica ex albo & car-
neo eleganter variegata.
 496 D. B. C. 4. ——— Autumnalis flore suavis-
sime rubro.
 497 D. B. C. 4. ——— Austriaca flore intus
coccineo, extus luteo.
 498 D. B. C. 4. ——— flore luteo pleno.
 499 D. B. C. 4. ——— fl. luteo simplici.
 500 D. B. C. 4. ——— mundi.
 501 D. B. C. 4. ——— Francofurtensis.
 502 D. B. C. 4. ——— fl. pl. carneo intus rub-

Rubus Angl. Bramble, or Raspberry - bush

- 503 D. E. B. *Rubus sp.* 1. *Idaeus odoratus* fl. purp.
 504 D. E. B. ——— 2. *Occidentalis* fl. & fructu
minoribus.
 505 D. E. B. ——— 3. *Hispidus*.
 506 D. E. B. ——— 5 β . *Fruticosus* fructu albo.
 507 D. E. B. ——— 5 γ . ——— fl. albopleno.
 508 D. E. B. ——— 5 δ . ——— fl. rubro pl.
 509 D. E. B. ——— 9. *Odoratus*.
 510 D. E. B. ——— 11. *Acticus humilis* fl. purp.
 511 D. E. B. ——— de Lucca.
 512 D. E. B. ——— foliis variegatis.

Ruscus Engl. *Knee holly, or Butcher's broom.*

513 D. V. 4. *Ruscus L. sp.* 1. *Aculateus.*

514 D. V. 4. — — — 2. *Hypophyllum.*

515 D. V. 4. — — — 3. *Hypoglossum.*

Salix Engl. *Willow tree, Sallow-tree.*

516 A. 3. *Salix sp.* 2. *Triandra* fol. splendentibus.

517 A. 2. — — — 3. *Pentandra Laurifolia.*

518 A. 2. — — — 5. *Vitellina sativa odorata.*

519 A. 3. — — — 7. *Amygdalina* fol. utrinque vi-
rente aureis.

520 A. 3. — — — 9. *Babylonica* ramis pendulis.

521 A. 3. — — — 10. *Purpurea minima.*

522 A. 4. — — — 11. *Helix nana.*

523 A. 3. — — — 12. *Egyptiaca* folio oleagineo
argenteo.

524 A. 3. — — — 13. *Myr sinites myrtilli foliis.*

525 D. 3. — — — 29. *Viminalis* fol. longiss. crispis.

526 A. 2. — — — 31. *Alba arborescens.*

Sambucus Engl. *Elder tree.*

527 D. 4. *Sambucus sp.* 1. *Ebulus.*

528 D. 4. — — — 1β. foliis laciniatis.

529 D. 4. — — — 2. *Canadensis.*

530 A. 2. — — — 3. *Nigra fructuum um-
bello nigro.*

531 A. 2. — — — 3β. — — fructu albo.

532 A. 2. — — — 3γ. — — foliis laciniatis.

533 A. 2. — — — 3δ. — — fol. ex luteo var.

534 A. 3. — — — 4. *Racemosa rubra.*

Santolina Engl. *Lavender Cotton.*

535 D. 4. *Santolina sp.* 1. *Chamæcypris f.*

Smilax Engl. *Rough Bind-weed.*

- 536 D. E. V. *Smilax* L. sp. 7. *Laurifolia carolinienſ.*
 537 D. E. V. — — 10. *Bona nox Carolin.*
 538 D. E. V. — — 11. *Herbacea hederaefol.*

Sorbus Engl. *Service tree.*

- 539 A. 2. *Sorbus* sp. 1. *Aucuparia silvestris.*
 540 A. 2. — — 2. *Hybrida nova.*
 541 A. 2. — — 3. *Domestica sativa fructu magno ovato.*
 542 A. 2. — — — *fructu maliformi rubro.*

Spartium Engl. *Broom tree.*

- 543 D. F. 4. *Spartium* sp. 2. *Junceum flore luteo.*
 544 D. F. 4. — — 4. *Monospermum.*
 545 D. F. 4. — — 4 β — — flore albo.
 546 D. F. 4. — — 5. *Scorpius flore luteo.*
 547 D. F. 4. — — 7. *Complicatum Cytisus II. Clusii.*
 548 D. F. 4. — — 8. *Scoparium magno flore.*
 549 D. F. 4. — — 10. *Spinofum trifolium.*

Spiræa Engl. *Spiræa frutex.*

- 550 D. B. 4. *Spiræa* sp. 1. *Salicifolia flore rubro.*
 551 D. B. 4. — — 2. *Tomentosa floribus magis rubris.*
 552 D. B. 4. — — 3. *Hypericifolia.*
 553 A. 4. — — 4. *Chamædrifolia.*
 554 D. 4. — — 5. *Crenata.*
 555 D. 4. — — 6. *Opulifolia.*
 556 D. 4. — — 7. *Sorbifolia.*

Staphylea Engl. *Bladdernut.*

- 557 A. 3. *Staphylea* sp. 1. *Pinnata.*
 558 A. 3. — — 2. *Trifolia.*

D

559 A.

*Stewartia.*559 A. 4. *Stewartia L. sp. 1. Malacodendron.**Syringa* Angl. *Lilac.*

- 560 A. B. 3. *Syringa sp. 1. Vulgaris* flore cœruleo.
 561 A. B. 3. — — — 1 β . — — flore albo.
 562 A. B. 3. — — — 1 γ . — — flore purpureo.
 563 D.B.C.4. — — — 2. *Perfica* flore alba.
 564 D.B.C.4. — — — 2 α . — — flore carneo.
 565 D.B.C.4. — — — 2 β . *Laciniata* fol. dissectis.

Tamarix Angl. *Tamarisk.*

- 566 A. 4. *Tamarix sp. 1. Gallica* tenuiore folio.
 567 A. 4. — — — 2. *Germanica* crassiore fol.

Taxus Angl. *Yew tree.*

- 568 A. V. 2. *Taxus sp. 1. Baccata* mas.
 569 A. V. 2. — — — 1 β . — — fœmina.
 570 A. V. 2. — — — 1 γ . — — fol. variegatis.

Thuja Angl. *Arbor Vitæ.*

- 571 A. V. 3. *Thuja sp. 1. Occidentalis.*
 572 A. V. 3. — — — 2. *Orientalis.*
 573 A. V. 3. — — — foliis variegatis.

Tilia Angl. *Lime, or Linden tree.*

- 574 A. 2. *Tilia sp. 1 β . Europæa* montana maximo fol.
 575 A. 2. — — — 1 γ . — — folio minore.
 576 A. 2. — — — 1 α . — — foliis molliter hirtis,
 viminibus rubris.

578 A.

- 577 A. 3. *Tilia L.* sp. 2. *Americana nigra.*
 578 A. 3. — — — *Caroliniana.*

Ulex *Angl.* *Furze*, *Gorse*, or *Whins.*

- 579 D. 4. *Ulex* sp. 1. *Europaeus* longioribus aculeis.
 580 D. 4. — — — 1 β . — brevioribus aculeis.

Ulmus *Angl.* *Elm tree.*

- 581 A. 2. *Ulmus* sp. 1. *Campestris.*
 582 A. 2. — — — 1 β . — fol. eleganter varieg.
 583 A. 2. — — — 1 γ . — foliis crispis.
 584 A. 3. — — — 2. *Americana.*
 585 A. 3. — — — 2 β . — — fol. variegatis.
 586 A. 3. — — — 3. *Pumila* foliis æqualiter ferratis.

Vaccinium *Angl.* *Billberry*, or *Cranberry.*

- 587 D. 4. *Vaccinium* sp. 2. *Stamineum*. *Vitis Idæa Americana.*
 588 D. 4. — — — 4. *Album.*
 589 D. 4. — — — 5. *Mucronatum.*
 590 D. 4. — — — 6. *Corymbosum.*
 591 D. V. 4. — — — 10. *Vitis Idæa* fol. varieg.

Viburnum *Angl.* *Wayfaring*, or *pliant Meallys*- tree.

- 592 D. V. F. 4. *Viburnum* sp. 1. *Tinus.*
 593 D. V. F. 4. — — — 1 β . — foliis venosis.
 594 D. V. F. 4. — — — 1 γ . — fol. variegatis.
 595 D. V. 4. — — — 2. *Nudum.*
 596 D. 4. — — — 3. *Prunifolium.*
 597 D. 4. — — — 4. *Dentatum.*
 598 D. 4. — — — 6. *Lantana.*

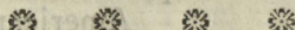
- 599 D. 4. Viburnum L. sp. 5 β . *Lantana* foliis eleganter variegatis.
- 600 D. 4. — — — 6. *Acerifolium* fl. cœrul.
- 601 D. 4. — — — 7. *Opulus* simplici flore.
- 602 D. 3. — — — 7 β . *Roseum* flore globoso pleno.
- 603 D. 3. — — — 9. *Caffinoides*.

Vitex Angl. Chaste tree.

- 604 A. 4. Vitex sp. 1. *Agnus castus* angustifolius flore purpureo.
- 605 A. 4. — — — 1 β . — latifolius fl. albo.

Zanthoxylum Angl. Tooth-ach tree.

- 606 Zanthoxylum sp. 1. *Clavia Herculis* fraxini-folio spinosum.
- 607 — — — Mill. 2. *Pensylvanicum*.



- 608 Lady Hardwich's shrub. —

p. 8. Iles *Fagus* Angl. Beech-tree.

p. 18. — *Prunus* — Cherry- or Plum-tree.

CATALOGUS
AURANTIORUM, CITRO-
RUM, LIMONUMQUE
prostantium, apud

JACOBUM GANS.

Horticola Harlemonsem.

- 1 Aurantium salicis folio variegato.
- 2 ——— fructu oblongo glabro.
- 3 ——— fructu variegato.
- 4 ——— Sinensis foliis variegatis.
- 5 ——— Creticum fructu maximo, Aranzo da Candia.
- 6 ——— foliis aureo variegato.
- 7 ——— Spartonia foliis variegatis de Hamburg.
- 8 ——— Hermaphroditum seu corniculatum.
- 9 ——— fructu rubro, Rosea akar.
- 10 ——— Bergamotta dictum fructu depresso.
- 11 ——— angusto salicis folio.
- 12 ——— Sinense fructu magno rotundo, medulla dulci. Pomo da Sina.
- 13 ——— foliis crispis variegatis.
- 14 ——— Hermaphroditum fructu Citreo praegnans, Bizzaria.
- 15 ——— Collofsum Ferrarrii.
- 16 ——— latifolium Turcicum.
- 17 ——— Citrifolium Alicanthicum.
- 18 ——— Ulyssiponense fructu minori.
- 19 ——— Indiae Occidentalis.

- 20 Aurantium medulla dulci.
21 ——— Americanum.
22 ——— Americanum foliis variegatis.
23 ——— Scorsa grossa.
24 ——— fructu semi - dulci semi - acri.
25 ——— Bergamotta dictum alterum.
26 ——— flore rubro.
27 ——— fructu magno.
28 ——— foliis eleganter variegatis.
29 ——— fructu digitato, Branca felis.
30 Limon fructu aurantii, Pomo d' Adamo.
31 ——— seu Pompelmus orientalis fructu medio.
32 ——— ————— occidentalis fructu max.
33 ——— fructu Aurantii praegnans Pomo d' A-
damo.
34 ——— fol. aureis eleganter variegatis.
35 ——— Ponzinus dictus Calabricus.
36 ——— fructu Aurantii, Pomo d' Adamo alter.
37 ——— Citratus fructu magno longo.
38 ——— Corniculatus foliis eleganter varieg.
39 ——— Citratus longissimus.
40 ——— Ulyssiponensis albus.
41 ——— Cederatus, strata da Lissabon.
42 ——— medulla dulci.
43 ——— Cerasifolius.
44 ——— de Terra nova.
45 ——— Indiae occidentalis.
46 ——— fructu aurantii praegnans, Pomo d' Ada-
mo Citrata.
47 ——— Spardonius Ferrariae.
48 ——— foliis aureo - variegatis.
49 Citrus Lusitanicus seu Citratus.
50 ——— digitatus seu multiformis.
51 ——— Ulysiponensis, Cedro da Portugal.

Berg. Bibl. N. 18: 2. 2. n. 2.

