



Kungl. Vetenskapsakademiens
Bibliotek
STOCKHOLM

**BERGIANSKA
BIBLIOTEKET**

n. IX: 2. g. n. 2.

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

CATALOGUS

V A N

ORANJE- CITROEN- LIMOEN

en verscheide AMERICAANSCHE en
andere UITHEEMSCHÉ

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

J A C O B U S G A N S,

Bloemist te HAARLEM en HILLEGOM, in HOLLAND.

CATALOGUE

D E D I V E R S

ARBRES AMERICAINS

E T 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*

J A C Q U E S G A N S,

*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 moeten bedekt worden, met Stroo, Turfmoeln 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 verdoyans.
- 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 réste 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.*

Nº.

- 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.*

Aesculus Angl. *Horse Chestnut.*

- 12 A. B. 2. *Aesculus 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. *Perfica* fl. pleno.
- 17 A. B. 3. — — — 1ε. — fl. albo.
- 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.

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. *Tritoba*.

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

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

Arbutus Angl. *Strawberry tree.*

- 30 A. B. F. 3. *Arbutus* sp. 1. *Unedo fol. ferratis*.
 31 A. B. F. 3. ——— 2. *Andrachne foliis non ferratis*.
 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. *Milk Vetch.*

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

Azalea Angl. *Upright Honeysuckle.*

- 36 D. B. C. *Azalea* sp. 2. *Nudiflora*.
 37 D. B. C. ——— 3. *Viscoa virgin. odorata*.
 38 D. B. C. ——— 4. *Laponica*.
 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.

Berberis Angl. *Barberry tree.*

- 42 A. 3. *Berberis* L. sp. 1. *Vulgaris*.
 43 A. 3. ——— 1β. 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. ——— 3β. *populifolia*.
 48 A. 3. ——— 4. *Nana*.
 49 A. 2. ——— 5β. *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. phœniceo*.
 53 B.D.E. ——— 13β. *flore coccineo*.
 54 B.D.E. ——— 14. *Stans fraxini folio*.

Buxus Angl. *Box tree.*

- 55 A.V.C.3. *Buxus* sp. 1β. *Sempervirens fol. aur. var*.
 56 A.V.C.3. ——— 1γ. ——— fol. *argent. var*.
 57 A.V.C.3. ——— 1δ. ——— 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. ——— 2β. — fol. ex *luteo var*.

Cassia Angl. *Wild-senna.*

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

Ceanothus Angl. New Jersey Thea, Red root.

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

Celastrus Angl. Staff tree.

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

- 65 A. E. ——— 2. *Scandens Euonimoid.*

- 66 A. 4. ——— 3. *Myrtifolius*.

Celtis Angl. Nettle tree.

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

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

- 69 D. ——— *Helvetica*.

Cephalanthus Angl. Button Wood.

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

Cercis Angl. 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 Angl. Fringe or Snowdrop tree.

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

Cistus Angl. 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. 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. — — 1 α . — 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. 1 β . *Arborescens* fl. luteo.

93 A. B. 3. — — 1 γ . — — — 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. — — — 2 β . — 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. *Tbymelea.*
 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*.

Epigaea Angl. *Trailing Arbutus*.

152 D. *Epigaea* sp. 1. *Repens*.

Euonymus Angl. *Spindle tree, or Prickwood*.

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

154 A. C. 2. — — — 1 β . *Latifolius*:

155 A. C. 3. — — — 2. *Americanus*.

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

157 A. C. 3. — — — *Sempervirens*.

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

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

159 A. 2. — — — 1 β . — — 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. — — — 1 β . — — *humilis*.

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

Fraxinus Angl. Ash tree.

Genista Angl. Broom.

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

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

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

Glycine Engl. *Knobbed-rooted Liquorice Vetch.*

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

Glycyrrhiza Angl. Liquorice.

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

Hafnia.

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

Hamamelis Angl. Witch Hazel.

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

Hedera Angl. 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 Angl. French Honey suckle.

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

Hibiscus Angl. 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 Angl. Sea Buckthorn.

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

Hydrangea.

- 199 B. D. 4. *Hydrangea* sp. I. *Arborescens* floribus umbellatis.

Hypericum Angl. St. Johnswort.

- 200 D. B. *Hypericum* sp. 2. *Kalmianum*.

- 200 D. B. — 5. *Androshaemum*.

1

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 polygonifolio.
 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. *Cassine 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. E. ——— 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. *Dodonca* foliis pinnatis.

Itea.

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

Juglans Angl. *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.

Juniperus Angl. *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
flavescente.
- 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 Angl. *American Dwarf Laurel.*

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

Laurus Angl. *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. *Barbonia Caroliniensis*.
- 267 A. F. 4. — — — 9. *Æstivalis* fol. deciduis.
- 268 A. F. 4. — — — 10. *Benzoin* fol. deciduis.
- 269 A. F. 4. — — — 11. *Saffras*.

Ligustrum Engl. *Privet or Prim.*

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

Liquidambar Engl. *Storax or Sweet-gum tree.*

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

Liriodendron Engl. *Tulip tree.*

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

Lonicera Engl. *Upright Honey-suckle.*

- 278 A. C. V. B. 4. *Lonicera* sp. 1. *Caprifolium.*
 279 A. C. V. B. 4. — — — — — 1 β . *Italicum semper florens.*
 280 A. C. V. B. 4. — — — — — 1 γ . — fol. varieg.
 281 A. C. V. B. 4. — — — — — 2. *Sempervirens.*
 282 A. C. V. B. 4. — — — — — 2 β . — fol. varieg.
 283 A. C. B. 3. — — — — — 3. *Periclymenum Germanicum.*
 284 A. C. B. 3. — — — — — 2 β . *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. *Symporicarpos.*

292 A.

- 292 A.C.B. 4. Lonicera L. sp. 12. *Diervilla* fl. lutea.
 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 laurocerasifolio*, 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. *Aincianchier*.
 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 - harrow.*

- 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.

- 337 A. V. 2. *Pinus L. sp.* 13. *Silvestris marit. altera.*
 338 A. V. 1. — — — 1γ. — — *Scotica conis parvis.*
 339 A. V. 2. — — — 1δ. — — *tenuifolia julo purpurascente.*
 340 A. V. 2. — — — 1ε. — — *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 pipe.
 345 A. V. 3. — — — 6. *Cedrus Libani.*
 346 A. V. 2. — — — 7. *Larix* fol. deciduīs rubi.
 347 A. V. 2. — — — 7β. — — *alba virginiana.*
 348 A. V. 2. — — — 7γ. — — *nigra.*
 349 A. V. 1. — — — 8. *Picea argentea.*
 350 A. V. 2. — — — 9. *Balsamea Gileadensis.*
 351 A. V. 2. — — — 9β. *Nova ciicutæ folio.*
 352 A. V. 3. — — — 10. *Ca nadensis nova alba.*
 353 A. V. 1. — — — 11. *Abies palustris.*
 354 A. V. 1. — — — 11β. — — *rubra.*
 355 A. V. 1. — — — 11γ. — — *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 Angl. *Plane tree.*

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

Populus Angl. *Poplar tree.*

- 368 A. 2. *Populus sp.* 1. *Alba* foliis majoribus.
 369 A. 2. ——— — 1 β . — *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 Angl. *Shrubby Cinquefoil.*

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

Prinos Angl. *Winterberry.*

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

Prunus Angl. *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. ——— — 5 β . — — fol. striatis.
 384 A. B. 3. ——— — 6. *Mahaleb.*
 385 A. B. 3. ——— — 8. *Sibirica.*

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 Angl. *Shrubby Trefoil*.

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

Punica Angl. *Pomegranate-tree*.

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

Pyrola Angl. *Winter-green*.

393 D. B. *Pyrola* sp. 4. *Umbellata*.

394 D. B. — — — 5. *Maculata*.

Pyrus Angl. *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 Angl. *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* folia.

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

Rhamnus Angl. *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 Angl. *Dwarf Rose Bay*.

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

Rhus

Rhus Angl. Sumach-tree.

- 433 A. 3. *Rhus L. sp.* 1. *Coriaria.*
 434 A. 4. ——— 2. *Typhina.*
 435 A. 3. ——— 3. *Fuscanica.*
 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. Currant 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. *Pygmæa.*

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. *Spinifissima* 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-
 fime 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. albo plena.
 508 D. E. B. ——— 5 δ . ——— fl. rubro pl.
 509 D. E. B. ——— 9. *Odoratus*.
 510 D. E. B. ——— 11. *Aciculus humilis* fl. purp.
 511 D. E. B. ——— ——— de Lucca.
 512 D. E. B. ——— ——— foliis variegatis.

Ruscus Angl. *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 Angl. *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. *Myrsinoides myrtilli foliis.*
 525 D. 3. — — — 29. *Viminalis* fol. longiss. crispis.
 526 A. 2. — — — 31. *Alba arborescens.*

Sambucus Angl. *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 Angl. *Lavender Cotton.*

- 535 D. 4. *Santolina* sp. 1. *Chamæcypris fuscus.*

Smilax Angl. *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. *Herbaea hederaefol.*

Sorbus Angl. *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 Angl. *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. *Spinosum trifolium.*

Spiraea Angl. *Spiraea frutex.*

- 550 D. B. 4. *Spiraea* 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 Angl. *Bladdernut.*

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

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. I. *Baccata* mas.
 569 A. V. 2. — — I β . — — fœmina.
 570 A. V. 2. — — I 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.

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. cœurul.
- 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. *Clava Herculis* fraxinifolio spinosum.
- 607 — — — Mill. 2. *Pensilvanicum*.



- 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.

Horticolam 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 ——— foliō 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 ——— Collosum Ferrariorum.
- 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'Adamo.
34 ——— fol. aureis eleganter variegatis.
35 ——— Ponzinus dictus Calabrus.
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 Lisbon.
42 ——— medulla dulci.
43 ——— Cerasifolius.
44 ——— de Terra nova.
45 ——— Indiae occidentalis.
46 ——— fructu aurantii praegnans, Pomo d'Adamo Citrata.
47 ——— Spardonius Ferrarii.
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. 3.

