

Cambridge University Press

978-1-08-06172-8 - A Catalogue of British Plants Arranged According to the Natural System: With the Synonyms of De Candolle, Smith, and Lindley

John Stevens Henslow

Excerpt

[More information](#)

## Natural Arrangement of British Plants.

*Note.—The species in *Italics* are not found in Cambridgeshire*

\* Species probably only *naturalized* in Britain.

D.C. De Candolle, *Botanicon Gallicum*; & *Prodromus*.

Sm. Smith's English Flora.

Lind. Lindley's *Synopsis of the British Flora*.

DICOTYLEDONES  
OR  
EXOGENÆ.

- I. RANUNCULACEÆ.
1. CLEMATIS.
    1. vitalba.  2. THALICTRUM.
    1. alpinum.
    2. minus.
    3. majus.
    4. flavum.  3. ANEMONE.
    1. pulsatilla.
    2. apennina.
    3. nemorosa.
    4. ranunculoides.  4. ADONIS.
    1. autumnalis.  5. MYOSURUS.
    1. minimus.  6. RANUNCULUS.
    1. hederaceus.
    2. aquatilis. Sm.
      - α. heterophyllum.
      - β. pantothenrix.
      - γ. circinatus.
      - δ. fluvialis.    3. alpestris.
    4. gramineus.
    5. lingua.
    6. flammlula.
      - β. reptans.    7. auricomus.
    8. scleratus.
    9. acris.
    10. repens.
    11. bulbosus.

12. hirsutus.  
(*philonotis*. D.C.)
    - β. parvulus.  13. arvensis.
  14. parviflorus.
  15. ficaria.  
(*Ficaria ranunculoides*. D.C.)
7. CALTHA.
1. palustris.
    - β. minor.  2. radicans.
8. TROLLIUS.
1. europæus.
9. HELLEBORUS.
1. viridis.
  2. foetidus.
10. AQUILEGIA.
1. vulgaris.
11. DELPHINIUM.
- \*1. consolida.
12. ACONITUM.
- \*1. napellus.
13. ACTÆA.
1. spicata.
14. PÆONIA.
- \*1. corallina.
- II. BERBERIDEÆ.
1. BERBERIS.
    1. vulgaris.  2. EPIMEDIUM.
    - \*1. alpinum.

III. NYMPHÆACEÆ.

    1. NYMPHÆA.
      1. alba.    2. NUPHAR.
      1. lutea.
      2. pumila.

A

Cambridge University Press

978-1-08-06172-8 - A Catalogue of British Plants Arranged According to the Natural System: With the Synonyms of De Candolle, Smith, and Lindley

John Stevens Henslow

Excerpt

[More information](#)

2

## IV. PAPAVERACEÆ.

1. PAPAVER.
  1. hybridum.
  2. argemone.
  - $\beta.$  maritimum.
  3. nudicaule.
  4. dubium.
  5. rheas.
  - \*6. somniferum.
2. MECONOPSIS.
 

(*Papaver.* Sm.)

  1. cambrica.
3. RÆMERIA.
 

(*Glaucium.* Sm.)

  - \*1. violacea.
  - (*hybrida* D. C.)
4. GLAUCIUM.
  1. luteum.
  - (*flavum* D. C.)
  - \*2. phœniceum.
  - (*corniculatum.* D. C.)
5. CHELIDONIUM.
  1. majus.
  - $\beta.$  laciniatum. Sm.

## V. FUMARIACEÆ.

1. CORYDALIS.
 

(*Fumaria.* Sm.)

  1. solida.
  - (*bulbosa.* D. C.)
  2. lutea.
  3. clavicularia.
2. FUMARIA.
  1. officinalis.
  - 2? capreolata.
  3. parviflora.

## VI. CRUCIFERÆ.

1. MATTIOLA.
  1. incana.
  2. sinuata.
2. CHEIRANTHUS.
  1. cheiri.
  - (*fruticosus.* Sm.)
3. NASTURTIUM.
  1. officinale.
  2. sylvestre.
  3. terestre.
  - (*palustre* D. C.)
  4. amphibium.

## 4. BARBAREA.

1. vulgaris.
2. præcox.
5. TURRITIS.
  1. glabra.
6. ARABIS.
  1. hirsuta.
  2. stricta.
  3. ciliata.
  4. thaliana.
  5. hispida.
  6. turrita.
7. CARDAMINE.
  1. bellidifolia.
  2. amara.
  3. pratensis.
  4. hirsuta.
  5. impatiens.
8. DENTARIA.
  1. bulbifera.
9. ALYSSUM.
 

(*Glyce.* Lind.)

  1. maritimum.

## 10. DRABA.

1. aizoides.
2. hirta.
- (*rupestris* D. C.)
3. incana.
- (*contorta* D. C.)
4. muralis.

## 11. EROPHILA.

1. vulgaris.
- (*Draba verna.* Sm.)

## 12. COCHLEARIA.

1. armoracia.
2. anglica.
3. officinalis.
4. grænlandica.
5. danica.
- $\beta.$  integrifolia.

## 13. THLASPI.

1. arvense.
2. perfoliatum.
3. alpestre.

## 14. HUTCHINSIA.

1. petræa.

## 15. TEESDALIA.

1. nudicaulis.

Cambridge University Press

978-1-108-06172-8 - A Catalogue of British Plants Arranged According to the Natural System: With the Synonyms of De Candolle, Smith, and Lindley

John Stevens Henslow

Excerpt

[More information](#)

- |  |  |
|--|--|
| <p>16. <b>IBERIS.</b><br/>1. <i>amara.</i></p> <p>17. <b>CAKILE.</b><br/>1. <i>maritima.</i></p> <p>18. <b>HESPERIS.</b><br/>1. <i>matronalis.</i></p> <p>19. <b>SISYMBRIUM.</b><br/>1. <i>officinale.</i><br/>2. <i>irio.</i><br/>3. <i>sophia.</i></p> <p>20. <b>ALLIARIA.</b><br/>1. <i>officinalis.</i><br/>(<i>Erysimum alliar.</i>: Sm.)</p> <p>21. <b>ERYSIMUM.</b><br/>1. <i>cheiranthoides.</i><br/>2. <i>orientale.</i><br/>(<i>perfoliatum</i> D. C.)</p> <p>22. <b>CAMELINA.</b><br/>*1. <i>sativa.</i></p> <p>23. <b>SENEBERICA.</b><br/>(<i>Coronopus</i> Lind.)<br/>1. <i>didyma.</i><br/>2. <i>coronopus.</i><br/>(<i>C. ruellii</i> Lind.)</p> <p>24. <b>CAPSELLA.</b><br/>(<i>Thlaspi</i> Sm.)<br/>1. <i>bursa-pastoris.</i></p> <p>25. <b>LEPIDIUM.</b><br/>1. <i>campestre.</i><br/>α. <i>vulgatius.</i><br/>β. <i>glabrum.</i><br/>γ. <i>hirtum.</i><br/>2. <i>hirtum.</i><br/>3. <i>ruderale.</i><br/>4. <i>latifolium.</i></p> <p>26. <b>ISATIS.</b><br/>*1. <i>tinctoria.</i></p> <p>27. <b>BRASSICA.</b><br/>1. <i>oleracea.</i><br/>2. <i>campestris.</i><br/>3. <i>rapa.</i><br/>4. <i>napus.</i><br/>5. <i>monensis.</i></p> <p>28. <b>SINAPIS.</b><br/>1. <i>nigra.</i><br/>2. <i>arvensis.</i><br/>3. <i>alba.</i></p> | <p>29. <b>DIPIOTAXIS.</b><br/>(<i>Sinapis.</i> Sm.)<br/>1. <i>tenuifolia.</i><br/>2. <i>muralis.</i></p> <p>30. <b>CARRICHTERA.</b><br/>*1. <i>velle.</i><br/>(<i>Vella annua.</i> Sm.)</p> <p>31. <b>CRAMBE.</b><br/>1. <i>maritima.</i></p> <p>32. <b>RAPHANUS.</b><br/>1. <i>raphanistrum.</i><br/>2. <i>maritimus.</i></p> <p>33. <b>SUBULARIA.</b><br/>1. <i>aquatica.</i></p> <p><b>VII. CISTINEÆ.</b></p> <p>1. <b>HELIANTHEMUM.</b><br/>(<i>Cistus.</i> Sm.)<br/>1. <i>guttatum.</i><br/>2. <i>ledifolium.</i><br/>3. <i>marifolium.</i><br/>4. <i>vulgare.</i><br/>(<i>C. helianth.</i>: Sm.)<br/>β. <i>tomentosum.</i><br/>5. <i>surrejanum.</i><br/>6. <i>polifolium.</i></p> <p><b>VIII. VIOLARIEÆ.</b></p> <p>1. <b>VIOLA.</b><br/>1. <i>palustris.</i><br/>2. <i>hirta.</i><br/>3. <i>odorata.</i><br/>4. <i>canina.</i><br/>5? <i>flavicornis.</i><br/>6. <i>lactea.</i><br/>(<i>montana</i> γ. D. C.)<br/>7. <i>lutea.</i><br/>(<i>sudetica</i> α. D. C.)<br/>β. <i>amæna.</i><br/>8. <i>tricolor.</i><br/>β. <i>arvensis.</i></p> <p><b>IX. RESEDACEÆ.</b></p> <p>1. <b>RESEDA.</b><br/>1. <i>lutea.</i><br/>2. <i>luteola.</i></p> <p><b>X. DROSERACEÆ.</b></p> <p>1. <b>DROSERA.</b><br/>1. <i>rotundifolia.</i><br/>2. <i>longifolia</i></p> |
|--|--|

Cambridge University Press

978-1-08-06172-8 - A Catalogue of British Plants Arranged According to the Natural System: With the Synonyms of De Candolle, Smith, and Lindley

John Stevens Henslow

Excerpt

[More information](#)

3? <i>anglica.</i> ( <i>SAXIFRAGEÆ.</i> <i>Lind.</i> )	6. <b>SAGINA.</b> 1. <i>procumbens.</i> 2. <i>maritima.</i> 3. <i>apetala.</i>
2. <b>PARNASSIA.</b> 1. <i>palustris.</i>	7. <b>MÆNCHIA.</b> ( <i>Sagina</i> <i>D. C.</i> ) 1. <i>erecta.</i> ( <i>glauca.</i> <i>Lind.</i> )
<b>XI. POLYGALEÆ.</b>	8. <b>ELATINE.</b> 1. <i>tripetala.</i>
1. <b>POLYGALA.</b> 1. <i>vulgaris.</i>	9. <b>HOLOSTEUM.</b> 1. <i>umbellatum.</i>
<b>XII. FRANKENIACEÆ.</b>	10. <b>SPERGULA.</b> 1. <i>arvensis.</i> β. <i>pentandra.</i> <i>Sm.</i>
1. <b>FRANKENIA.</b> 1. <i>pulverulenta.</i>	2. <i>nodosa.</i> 3. <i>saginoides.</i> 4. <i>subulata.</i>
2. <b>lævis.</b>	11. <b>LARBREA.</b> 1. <i>aquatica.</i> ( <i>Stellaria uliginosa.</i> <i>Sm.</i> )
<b>XIII. CARYOPHYLLEÆ.</b>	12. <b>STELLARIA.</b> 1. <i>nemorum.</i> 2. <i>media.</i> 3. <i>holostea.</i> 4. <i>graminea.</i> 5. <i>glauca.</i> 6. <i>cerastoïdes.</i> 7. <i>scapigera.</i>
1. <b>DIANTHUS.</b> 1. <i>prolifer.</i>	13. <b>ARENARIA.</b> 1. <i>rubra</i> <i>D. C.</i> α. <i>campestris</i> β. <i>marina</i>
2. <i>armeria.</i>	2? <i>media</i> <i>D. C.</i> ( <i>marina</i> <i>Sm.</i> )
*3. <i>caryophyllum.</i>	3. <i>tenuifolia.</i>
4. <i>deltoides.</i>	4. <i>verna.</i>
β. <i>glaucus.</i>	5. <i>rubella.</i> ( <i>hirta.</i> <i>Lind.</i> )
5. <i>cæsius.</i>	6. <i>fastigiata.</i> ( <i>fasciculata</i> <i>D. C.</i> )
2. <b>SAPONARIA.</b>	7. <i>serpyllifolia.</i>
1. <i>officinalis.</i>	8. <i>ciliata.</i>
3. <b>SILENE.</b>	9. <i>trinervis.</i>
1. <i>acaulis.</i>	14. <b>ADENARIUM.</b> ( <i>Arenaria.</i> <i>Sm.</i> )
2. <i>inflata.</i>	1. <i>peploides.</i>
β. <i>maritima.</i> <i>D. C.</i>	
3. <i>otites.</i>	
4. <i>conica.</i>	
5. <i>conoidea.</i>	
6. <i>anglica.</i>	
7. <i>quinquevulnera.</i>	
8. <i>nutans.</i>	
β. <i>paradoxa.</i> <i>Sm.</i>	
9. <i>noctiflora.</i>	
*10. <i>armeria.</i>	
4. <b>LYCHNIS.</b>	
1. <i>viscaria.</i>	
2. <i>dioica.</i> <i>Sm.</i>	
α. <i>diurna.</i>	
β. <i>sylvestris.</i>	
3. <i>flos-cuculi.</i>	
4. <i>alpina.</i>	
5. <i>githago.</i> <i>D. C.</i>	
( <i>Agrostemma gith.</i> <i>Sm.</i> )	
5. <b>BUFFONIA.</b>	
1. <i>tenuifolia.</i>	
( <i>annua</i> <i>D. C.</i> )	

Cambridge University Press

978-1-08-06172-8 - A Catalogue of British Plants Arranged According to the Natural System: With the Synonyms of De Candolle, Smith, and Lindley

John Stevens Henslow

Excerpt

[More information](#)

## 15. CERASTIUM.

1. *vulgatum*.
2. *viscosum*.
3. *semidecandrum*.  
     $\beta$ . *pumilum*.
- γ. *tetrandrum*. *Lind.*
4. *aquaticum*.
5. *alpinum*.
6. *latifolium*. *Lind.*
7. *arvense*.

## 16. CHERLERIA.

1. *sedoides*.

## XIV. LINEÆ.

## 1. LINUM.

- \*1. *usitatissimum*.
2. *angustifolium*.
3. *perenne*.  
     $\beta$ . *procumbens*.
4. *catharticum*.

## 2. RADIOLA.

1. *millegrana*.

## XV. MALVACEÆ.

## 1. MALVA.

1. *moschata*.
2. *sylvestris*.
3. *rotundifolia*.  
     $\beta$ . *pusilla*.

## 2. ALTHÆA.

1. *officinalis*.

- \*2. *hirsuta*.

## 3. LAVATERA.

1. *arborea*.

## XVI. TILIACEÆ.

## 1. TILIA.

- \*1. *europea*.  
    (*intermedia* *D. C.*)
- \*2. *grandifolia*.  
    (*platyphylla* *D. C.*)
- \* $\beta$ . *corallina*. *Sm.*  
    (*T. rubra* *D. C.*)
3. *parvifolia*.

## XVII. HYPERICINEÆ.

## 1. HYPERICUM.

1. *androsænum*.  
    (*Androsænum*  
        *officinale*. *D. C.*)
2. *calycinum*.

3. *quadrangulum*.

- $\alpha$ . *vulgare*.
- $\beta$ . *dubium*. *D. C.*
4. *humifusum*.
5. *perforatum*.
6. *elodes*.
7. *hirsutum*.
8. *panichrum*.
9. *barbatum*.
10. *montanum*.

## XVIII. ACERINEÆ.

## 1. ACEA.

- \*1. *pseudo-platanus*.
2. *campestre*.

## XIX. GERANIACEÆ.

## 1. GERANIUM.

1. *sanguineum*.
- $\beta$ . *prostratum*.
2. *nodosum*.
3. *phœnum*.
4. *sylvaticum*.
5. *pratense*.
6. *pyrenaicum*.
7. *molle*.
8. *pusillum*.  
     $\beta$ . *humile*.
9. *rotundifolium*.
10. *columbinum*.
11. *dissectum*.
12. *lucidum*.
13. *robertianum*.  
     $\beta$ . *raii*. *Sm.*

## 2. ERODIUM.

1. *cicutarium*.
2. *moschatum*.
3. *maritimum*.

## XX. BALSAMINEÆ.

## 1. IMPATIENS.

1. *noli-me-tangere*.

## XXI. OXALIDEÆ.

## 1. OXALIS.

1. *corniculata*.
2. *acetosella*.

## XXII. CELASTRINEÆ.

- (*STAPHYLIACEÆ*. *Lind.*)

## 1. STAPHYLEÆ.

1. *pinnata*.

Cambridge University Press

978-1-08-06172-8 - A Catalogue of British Plants Arranged According to the Natural System: With the Synonyms of De Candolle, Smith, and Lindley

John Stevens Henslow

Excerpt

[More information](#)

<p>(<i>CELAST. VERÆ.</i>, <i>Lind.</i>)</p> <p><b>2. EUONYMUS.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>1. <i>europaeus.</i></li> </ul> <p>(<i>ILICINEÆ</i>, <i>Lind.</i>)</p> <p><b>3. ILEX.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>1. <i>aquifolium.</i></li> </ul> <p><b>XXIII. RHAMNEÆ.</b></p> <p><b>1. RHAMNUS.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>1. <i>catharticus.</i></li> <li>2. <i>frangula.</i></li> </ul> <p><b>XXIV. LEGUMINOSÆ.</b></p> <p><b>1. ULEX.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>1. <i>europaeus.</i></li> <li>2. <i>nanus.</i></li> </ul> <p><b>2. GENISTA.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>1. <i>anglica.</i></li> <li>2. <i>tinctoria.</i></li> <li>3. <i>pilosa.</i></li> </ul> <p><b>3. CYTISUS.</b></p> <p>(<i>Spartium.</i> <i>Sm.</i>)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>1. <i>scoparius.</i></li> </ul> <p><b>4. ONONIS.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>1. <i>arvensis.</i> <i>Sm.</i></li> <li>α. <i>inermis.</i></li> <li>β. <i>spinosa.</i></li> <li>γ. <i>repens.</i></li> </ul> <p>(<i>O. procurrens</i> <i>D. C.</i>)</p> <p><b>5. ANTHYLLIS.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>1. <i>vulneraria.</i></li> <li>α. <i>vulgaris</i> <i>D. C.</i></li> <li>β. <i>dillenii.</i></li> <li>(<i>rubriflora</i> <i>D. C.</i>)</li> </ul> <p><b>6. MEDICAGO.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>1. <i>lupulina.</i></li> <li>β. <i>polycarpos</i> <i>Sm.</i></li> <li>2. <i>falcata.</i></li> <li>*3. <i>sativa.</i></li> <li>4. <i>minima.</i></li> <li>5. <i>maculata.</i></li> <li>6. <i>muricata.</i></li> </ul> <p><b>7. TRIGONELLA.</b></p> <p>(<i>Trifolium.</i> <i>Sm.</i>)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>1. <i>ornithopodioides.</i></li> </ul> <p><b>8. MELLLOTUS.</b></p> <p>(<i>Trifolium.</i> <i>Sm.</i>)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>1. <i>officinalis.</i></li> </ul>	<p><b>9. TRIFOLIUM.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>1. <i>arvense.</i></li> <li>2. <i>striatum.</i></li> <li>3. <i>scabrum.</i></li> <li>4. <i>maritimum.</i></li> <li>5. <i>ochroleucum.</i></li> <li>6. <i>medium.</i></li> <li>7. <i>pratense.</i></li> <li>8. <i>stellatum.</i></li> <li>9. <i>suffocatum.</i></li> <li>10. <i>glomeratum.</i></li> <li>11. <i>repens.</i></li> <li>12. <i>fragiferum.</i></li> <li>13. <i>subterraneum.</i></li> <li>14. <i>procumbens.</i></li> <li>15. <i>minus.</i></li> <li>16? <i>filiforme.</i></li> </ul> <p><b>10. LOTUS.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>1. <i>corniculatus.</i></li> <li>β. <i>minor.</i> <i>Sm.</i></li> <li>γ. <i>major.</i> <i>D. C.</i></li> <li>2. <i>decumbens.</i></li> <li>3. <i>angustissimus.</i></li> </ul> <p><b>11. OXYTROPIS.</b></p> <p>(<i>Astragalus.</i> <i>Sm.</i>)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>1. <i>uralensis.</i></li> <li>2. <i>campestris.</i></li> </ul> <p><b>12. ASTRAGALUS.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>1. <i>hypoglottis.</i></li> <li>2. <i>glycyphylloides.</i></li> </ul> <p><b>13. ORNITHOPUS.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>1. <i>perpusillus.</i></li> </ul> <p><b>14. HIPPOCREPIS.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>1. <i>comosa.</i></li> </ul> <p><b>15. ONOBRYCHIS.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>1. <i>sativa.</i></li> </ul> <p>(<i>Hedysarum onob:</i> <i>Sm.</i>)</p> <p><b>16. VICIA.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>1. <i>sylvatica.</i></li> <li>2. <i>cracca.</i></li> <li>3. <i>sativa.</i></li> <li>α. <i>vulgaris.</i></li> <li>β. <i>sylvestris.</i></li> <li>4. <i>angustifolia.</i></li> <li>5. <i>lathyroides.</i></li> <li>6. <i>lævigata.</i></li> <li>7. <i>lutea.</i></li> <li>8. <i>hybrida.</i></li> </ul>
--	---

Cambridge University Press

978-1-108-06172-8 - A Catalogue of British Plants Arranged According to the Natural System: With the Synonyms of De Candolle, Smith, and Lindley

John Stevens Henslow

Excerpt

[More information](#)

9. <i>sepium.</i>	3. <i>rhamnifolius</i>
17. <b>ERVUM.</b>	β. <i>cordifolius</i>
1. <i>hirsutum.</i>	4. <i>leucostachys</i>
2. <i>tetraspermum.</i>	5. <i>glaudulosus</i>
18. <b>PISUM.</b>	6. <i>nitidus</i>
1. <i>maritimum.</i>	7. <i>affinis</i>
19. <b>LATHYRUS.</b>	8. <i>suberectus</i>
1. <i>sylvestris.</i>	9. <i>idæus</i>
2. <i>latifolius.</i>	10. <i>corylifolius</i>
3. <i>pratensis.</i>	11. <i>cæsius</i>
4. <i>palustris.</i>	12. <i>saxatilis</i>
5. <i>aphaca.</i>	13. <i>arcticus</i>
6. <i>nissolia.</i>	14. <i>chamæmorus</i>
7. <i>hirsutus.</i>	
8. <i>bithynicus.</i>	( <i>Lindley.</i> )
	1. <i>plicatus.</i>
( <i>Vicia bith.</i> : Sm.)	2. <i>fastigiatus.</i>
20. <b>OROBUS.</b>	3. <i>suberectus.</i>
1. <i>niger.</i>	4. <i>affinis.</i>
2. <i>sylvaticus.</i>	5. <i>nitidus.</i>
β. <i>simplicifolius.</i> Sm.	6. <i>cordifolius.</i>
3. <i>tuberosus.</i>	7. <i>rhamnifolius.</i>
β. <i>tenuifolius.</i>	8. <i>fruticosus.</i>
XXV. <b>ROSACEÆ.</b>	9. <i>abruptus.</i>
1. <b>PRUNUS.</b>	10. <i>saxatilis.</i>
1. <i>spinosa.</i>	11. <i>macrophyllus.</i>
2? <i>insititia.</i> D.C.	12. <i>vulgaris.</i>
*3. <i>domestica.</i>	13. <i>leucostachys.</i>
2. <b>CERASUS.</b>	14. <i>diversifolius.</i>
( <i>Prunus.</i> Sm.)	15. <i>discolor.</i>
1. <i>avium.</i>	16. <i>fusco-ater.</i>
( <i>P. cerasus</i> Sm.)	17. <i>pallidus.</i>
2. <i>padus.</i>	18. <i>köhleri.</i>
3. <b>SPIRÆA.</b>	19. <i>rudis.</i>
1. <i>salicifolia.</i>	20. <i>echinatus.</i>
2. <i>ulmaria.</i>	21. <i>hirtus.</i>
3. <i>filipendula.</i>	22. <i>dumetorum.</i>
4. <b>DRYAS.</b>	23. <i>cæsius.</i>
1. <i>octopetala.</i>	24. <i>idæus.</i>
5. <b>GEUM.</b>	25. <i>arcticus.</i>
1. <i>urbanum.</i>	26. <i>chamæmorus.</i>
α. <i>vulgare.</i>	7. <b>FRAGARIA.</b>
β. <i>sylvestre.</i>	1. <i>vesca.</i>
2. <i>rivale.</i>	2? <i>elatior.</i>
β. <i>hybridum.</i>	( <i>moschata.</i> Lind.)
6. <b>RUBUS.</b>	3. <i>calycina.</i>
(Smith.)	8. <b>POTENTILLA.</b>
1. <i>fruticosus</i>	1. <i> tormentilla.</i> D.C.
2. <i>plicatus</i>	( <i>Tomentilla officinalis.</i> Sm.)

Cambridge University Press

978-1-08-06172-8 - A Catalogue of British Plants Arranged According to the Natural System: With the Synonyms of De Candolle, Smith, and Lindley

John Stevens Henslow

Excerpt

[More information](#)

## 8

1.	<i>β. nemoralis</i> D. C. ( <i>Tor. reptans</i> . Sm.)	13.	<i>borreri</i>
2.	<i>reptans</i> .	14.	<i>cæsia</i>
3.	<i>verna</i> .	15.	<i>sarmentacea</i>
4.	<i>alpestris</i> .	16.	<i>bractescens</i>
5.	<i>argentea</i> .	17.	<i>dumetorum</i>
6.	<i>opaca</i> .	18.	<i>forsteri</i>
7.	<i>fruticosa</i> .	19.	<i>hibernica</i>
8.	<i>anserina</i> .	20.	<i>canina</i>
9.	<i>comarum</i> .		<i>β. surculosa</i>
	( <i>Comarum palustre</i> . Sm.)		<i>γ. nuda</i>
10.	<i>rupestris</i> .	21.	<i>systyla</i>
11.	<i>alba</i> .		<i>β. lanceolata</i>
12.	<i>tridentata</i> .		<i>γ. monsoniae</i>
13.	<i>fragariastrum</i> . ( <i>fragaria</i> . D.C.)	22.	<i>arvensis</i>
9.	<b>SIBBALDIA.</b>		( <i>Lindley</i> .)
	1.	1.	<i>dicksoniana</i>
10.	<b>AGRIMONIA.</b>	2.	<i>rubella</i>
	1.	3.	<i>spinosisima</i>
11.	<b>ALCHEMILLA.</b>		<i>β. pilosa</i>
	1.	4.	<i>hibernica</i>
	2.	5.	<i>involuta</i>
	3.	6.	<i>sabini</i>
12.	<b>SANGUISORBA.</b>		<i>β. doniana</i>
	1.	7.	<i>tomentosa</i>
	2?		<i>β. foetida</i>
13.	<b>POTERIUM.</b>	8.	<i>mollis</i>
	1.		<i>β. resinosa</i>
14.	<b>ROSA.</b> ( <i>Smith</i> .)	9.	<i>sylvestris</i>
	*1.	10.	<i>rubiginosa</i>
	2.		<i>β. micrantha</i>
	3.		<i>γ. umbellata</i>
	β.		<i>δ. inodora</i>
	<i>ciphihana</i>		† <i>parvifolia</i>
	<i>γ. pusilla</i>	11.	<i>sepium</i>
	4.	12.	<i>camina</i>
	<i>involuta</i>		<i>β. sarmentacea</i>
	5.	13.	<i>collina</i>
	<i>doniana</i>	14.	<i>dumetorum</i>
	6.	15.	<i>cæsia</i>
	<i>gracilis</i>	16.	<i>systyla</i>
	7.		<i>α. ovata</i>
	<i>sabini</i>		<i>β. lanceolata</i>
	8.	17.	<i>arvensis</i>
	<i>villosa</i>		( <i>POMACEÆ</i> . Lind.)
	β.		15. <b>CRATEGUS.</b>
	<i>heterophylla</i>		
	γ.		
	<i>pulchella</i>		
	9.		
	<i>tomentosa</i>		
	β.		
	<i>scabriuscula</i>		
10.	<i>subglobosa</i>		
11.	<i>rubiginosa</i>		
12.	<i>micrantha</i>		

Cambridge University Press

978-1-08-06172-8 - A Catalogue of British Plants Arranged According to the Natural System: With the Synonyms of De Candolle, Smith, and Lindley

John Stevens Henslow

Excerpt

[More information](#)

9

<p>(<i>Mespilus.</i> Sm.)</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. <i>oxyacantha.</i> β. <i>ericarpa.</i></li> </ol> <p><b>16. COTONEASTER.</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. <i>vulgaris.</i></li> </ol> <p>(<i>Mespilus cotoneaster.</i> Sm.)</p> <p><b>17. MESPILUS.</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. <i>germanica.</i></li> </ol> <p><b>18. PYRUS.</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. <i>communis.</i></li> <li>2. <i>malus.</i></li> <li>3. <i>aria.</i> β. <i>intermedia.</i> Sm.</li> <li>4? <i>pinnatifida.</i></li> <li>5. <i>torminalis.</i></li> <li>6. <i>aucuparia.</i></li> <li>7. <i>domestica.</i></li> </ol> <p><b>XXVI. CUCURBITACEÆ.</b></p> <p><b>1. BRYONIA.</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. <i>dioica.</i></li> </ol> <p><b>XXVII. ONAGRARIEÆ.</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. <i>EPILOBIUM.</i> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. <i>augustifolium.</i></li> <li>2. <i>alpinum.</i></li> <li>3. <i>alsinifolium.</i> (<i>origanifolium.</i> D. C.)</li> <li>4. <i>montanum.</i></li> <li>5. <i>hirsutum.</i></li> <li>6. <i>palustre.</i></li> <li>7. <i>parviflorum.</i> (<i>molle.</i> D. C.)</li> <li>8. <i>roseum.</i></li> <li>9. <i>tetragonum.</i></li> </ol> </li> <li>2. <i>CENOOTHERA.</i> <ul style="list-style-type: none"> <li>*1. <i>biennis.</i></li> </ul> </li> <li>3. <i>ISNARDIA.</i> <ul style="list-style-type: none"> <li>1. <i>palustris.</i></li> </ul> </li> </ol> <p>(<i>CIRCEACEÆ.</i> Lind.)</p> <p><b>4. CIRCEA.</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. <i>lutetiana.</i></li> <li>2? <i>alpina.</i> β. <i>intermedia.</i></li> </ol> <p><b>XXVIII. HALORAGEÆ.</b></p> <p><b>1. MYRIOPHYLLUM.</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. <i>spicatum.</i></li> <li>2. <i>verticillatum.</i></li> </ol>	<p>(<i>GALLITRICHINEÆ.</i> Lind.)</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>2. <b>CALLITRICHE.</b> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. <i>aquatica.</i> α. <i>verna.</i> β? <i>autumnalis.</i></li> </ol> </li> </ol> <p><b>XXIX. HIPPURIDEÆ.</b></p> <p><b>1. HIPPURIS.</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. <i>vulgaris.</i></li> </ol> <p><b>XXX. CERATOPHYLLEÆ.</b></p> <p><b>1. CERATOPHYLLUM.</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. <i>demersum.</i></li> <li>2? <i>submersum.</i></li> </ol> <p><b>XXXI. LYTHRARIEÆ.</b></p> <p>(<i>SALIOARIEÆ.</i> Lind.)</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. <b>LYTHRUM.</b> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. <i>hyssopifolium.</i></li> <li>2. <i>salicaria.</i></li> </ol> </li> <li>2. <b>PEPLIS.</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>1. <i>portula.</i></li> </ul> </li> </ol> <p><b>XXXII. TAMARISCINEÆ.</b></p> <p><b>1. TAMARIX.</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. <i>gallica.</i></li> </ol> <p><b>XXXIII. PORTULACEÆ.</b></p> <p><b>1. MONTIA.</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. <i>fontana.</i></li> </ol> <p><b>XXXIV. PARONYCHIEÆ.</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. <b>CORREGIOLA.</b> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. <i>littoralis.</i></li> </ol> </li> <li>2. <b>HERNIARIA.</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>1. <i>glabra.</i></li> <li>2? <i>hirsuta.</i></li> </ul> </li> <li>3. <b>ILLECEBRUM.</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>1. <i>verticillatum.</i></li> </ul> </li> <li>4. <b>POLYCARPON.</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>1. <i>tetraphyllum.</i></li> </ul> </li> </ol> <p>(<i>SCLERANTHEÆ.</i> Lind.)</p> <p><b>5. SCLERANTHUS.</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. <i>annuus.</i></li> <li>2. <i>perennis.</i></li> </ol> <p><b>XXXV. CRASSULACEÆ.</b></p> <p><b>1. TILLEA.</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. <i>muscosa.</i></li> </ol> <p><b>2. COTYLEDON.</b></p> <p>(<i>Umbilicus.</i> D. C.)</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. <i>umbilicus.</i></li> <li>2. <i>pendulinus.</i> D. C.)</li> <li>2. <i>lutea.</i> (<i>U. erectus.</i> D. C.)</li> </ol>
---	--

B

Cambridge University Press

978-1-08-06172-8 - A Catalogue of British Plants Arranged According to the Natural System: With the Synonyms of De Candolle, Smith, and Lindley

John Stevens Henslow

Excerpt

[More information](#)

10

## 3. RHODIOLA.

1. *rosea*.(Sedum *rhod*: D. C.)

## 4. SEDUM.

1. *telephium*.2. *anglicum*.3. *villosum*.4. *dasyphyllum*.5. *album*.6. *acre*.7. *sexangulare*.8. *rupestre*.9. *forsterianum*.10. *glaucum*. Sm.  
(*albescens*. Lind.)11. *reflexum*.

## 5. SEMPERVIVUM.

\*1. *tectorum*.

## XXXVI. GROSSULARIEÆ

## 1. RIBES.

\*1. *grossularia*.\*β. *uva-crispa*.2. *alpinum*.3. *spicatum*.4. *rubrum*.5. *petraeum*.6. *nigrum*.

## XXXVII. SAXIFRAGEÆ.

## 1. SAXIFRAGA.

(Hirculus. Lind.)

1. *hirculus*.(H. *ranunculoides*. Lind.)

(Leiogyne. Lind.)

2. *aizoides*.3. *granulata*.4. *cernua*.5. *rivularis*.6. *nivalis*.(Saxif. *veræ*. Lind.)7. *oppositifolia*.8. *tridactylites*.9. *muscoides*.10. *pygmaea*.11. *caspitosa*.12. *kirta*.13. *affinis*.14. *platypetala*.15. *incurvifolia*.16. *denudata*.17. *hypnoidea*.β. *condensata*. Lind.γ. *elongella*. Lind.18. *leptophylla*.19. *lætevirens*.20. *pedatifida*.

(Robertsonia. Lind.)

21. *geum*.β. *elegans*.γ. *guttata*.22. *hirsuta*.β. *depilata*.23. *umbrosa*.β. *punctata*.γ. *serratifolia*.24. *stellaris*.

## 2. CHRYSOSPLENIUM.

1. *alternifolium*.2? *oppositifolium*.

## 3. ADOXA.

1. *moschatellina*.

## XXXVIII. UMBELLIFERÆ

## 1. DAUCUS.

1. *maritimus*.2. *carota*.

## 2. CAUCALIS.

1. *daucoides*.\*2. *latifolia*.

## 3. TORILIS.

1. *nodosa*.2. *anthriscus*.3. *infesta*.

## 4. CORIANDRUM.

\*1. *sativum*.

## 5. TORDYLIUM.

\*1. *officinale*.

(Condylocarpus off: Lind.)

2. *maximum*.

## 6. HERACLEUM.

1. *spondylium*.α. *vulgare*.β. *angustifolium*.