

B e r z e i c h n i s s der Pflanzen - Namen nach dem System.

<i>Acacia gummifera</i> 35.	<i>Adonis vernalis</i> 60, 87.
<i>myrrhifera</i> 35.	<i>Aegilops ovata</i> 105.
<i>vera</i> 44, 120.	<i>Aegopodium Podagraria</i> 109.
<i>Acanthus mollis</i> 89.	<i>Aesculus Hippocastanum</i> 111.
<i>Acer platanoides</i> 26.	<i>Agaricus abietinus</i> 67.
<i>Pseudo - Platanus</i> 26,	<i>campestris</i> 26.
120.	<i>Chantarellus</i> 26.
<i>Achillaea aegyptiaca</i> 118.	<i>cyanoruber</i> 27.
<i>Ageratum</i> 118.	<i>deliciosus</i> 26.
<i>magna</i> 118.	<i>lactifluus</i> 26.
<i>Millefolium</i> 19, 64,	<i>Laticis</i> 99.
94, 118.	<i>muscarius</i> 26.
<i>Ptarmica</i> 64.	<i>piperatus</i> 26.
<i>Aconitum Anthora</i> 113.	<i>ruber</i> 27.
<i>Lycocotonum</i> 60, 86.	<i>Agave americana</i> 111.
<i>Napellus</i> 24, 60, 86.	<i>Ageratum conyzoides</i> 111.
<i>Acorus Calamus</i> 14, 24, 82.	<i>Agrimonia Eupatorium</i> 15,
<i>Acrostichum Maranthae.</i> 120.	58, 84.
<i>Adiantum Capillus Veneris</i> 19,	<i>Agrostema coronaria</i> 33.
98.	<i>Githago</i> 15, 53,
<i>Adonis autumnalis</i> α <i>miniata</i>	83.
113, β <i>citrina</i> 113.	<i>Z</i>

II

- | | | | |
|----------------------------|---------------------------------------|-----------------------------------|--|
| <i>Ajuga alpina</i> | 100. | <i>Amaranthus Blitum</i> | 95. |
| <i>Chamaepitys</i> | 16, 61,
87, 100. | <i>caudatus</i> | 95. |
| <i>genevensis</i> | 87, 100. | <i>Ammi Visnaga</i> | 79. |
| <i>pyramidalis</i> | 100. | <i>Amomum angustifolium</i> | 30. |
| <i>repans</i> | 61, 87, 100. | <i>Zerumbet</i> | 30. |
| <i>Alcea rosea</i> | 17, 62. | <i>Amygdalus communis</i> | 40, 84. |
| <i>Alchemilla alpina</i> | 105. | <i>persica</i> | 16, 59,
84. |
| | vulgaris 52, 76. | <i>Amyris gileadensis</i> | 38. |
| <i>Alisma</i> | <i>Plantago</i> 58, 82. | <i>Kaffal</i> | 35. |
| <i>Allium</i> | <i>arenarium</i> 14, 56. | <i>Anagallis arvensis</i> | α 53, 69,
77, β 77. |
| | <i>ascalonicum</i> 14, 23,
56, 81. | <i>Anagyris foetida</i> | 111. |
| | <i>carinatum</i> 110. | <i>Anchusa italicica</i> | 76. |
| <i>Cepa</i> | 56, 81. | | <i>officinalis</i> 12, 52,
<i>tinctoria</i> 76. |
| | <i>nigrum</i> 110. | <i>Andropogon Nardus</i> | 32. |
| <i>Porrum</i> | 14, 56, 81. | <i>Schoenanthus</i> | 43,
98. |
| | <i>sativum</i> 56, 81. | <i>Androsace septemtrionalis</i> | 106. |
| <i>Schoenoprasum</i> | 14, 56,
8 + | <i>Anemone apiiifolia</i> | 113. |
| | <i>subhirsutum</i> 110. | <i>coronaria</i> | 113. |
| | <i>ursinum</i> 110. | <i>narcissiflora</i> | 86. |
| | <i>Victorialis</i> 110. | <i>palmata</i> | 113.. |
| | <i>vincale</i> 81. | <i>stellata</i> | 113. |
| <i>Alnus glutinosa</i> | 26, 94. | <i>sylvestris</i> | 86. |
| <i>Aloe</i> | <i>perfoliata</i> 35. | <i>Anethum Foeniculum</i> | α . β . |
| | <i>succotrina</i> 35. | γ . δ . 14, 55, 80. | |
| | <i>vulgaris</i> 82. | <i>graveolens</i> | 14, 55,
80. |
| <i>Alpinia</i> | <i>Cardamomum</i> 30. | <i>Angelica Archangelica</i> | α) 55,
80, 123. |
| | <i>Galanga</i> 31, 104. | — β) 55, 123. | |
| <i>Althaea officinalis</i> | 17, 62,
90. | <i>Angelica sylvestris</i> | 55, 80,
123. |
| <i>Altringia excelsa</i> | 37. | | |
| <i>Alyssum calycinum</i> | 115. | | |
| <i>Amanita muscaria</i> | 20. | | |

III

- | | | | |
|--------------------------------|-------------|------------------------------|----------|
| Anthemis Cotula | 18, 64, 94. | Artemisia campestris | 93. |
| nobilis | 64. | coerulescens | 64, 93, |
| Pyrethrum | 18, 64, | | 118, |
| | 94. | Dracunculus | 118, |
| tinctoria | 64. | gallica | 117. |
| valentina | 118. | pontica | 93. |
| Anthericum Liliago | 57, 110. | vulgaris | 18, 64, |
| ramosum | 110. | | 93. |
| Anthyllis Vulneraria | 24. | Arum | 19. |
| Antirrhinum Linaria | 62, 89. | Arisarum | 119. |
| majus | 89. | Dracunculus | 65, 96, |
| minus | 89. | italicum | 96. |
| Orontium | 24. | maculatum | 70. |
| Apargia autumnalis | 117. | proboscideum | 119. |
| Apium graveolens | 14, 23, | tenuifolium | 119. |
| | 56, 81. | Arundo Donax | 75. |
| Petroselinum | 56, 80. | Phragmites | 75. |
| Apocynum monspeliense | 107. | Asarum europaeum | 15, 59; |
| Aquilegia vulgaris | 16, 60. | | 84. |
| var. degener. | 113. | Asclepias nigra | 54, 107. |
| Arbutus Unedo | 112. | Vincetoxicum | 78. |
| Arctium Bardana | 48. | Asparagus acutifolius | 81. |
| Lappa | 18, 64, 92. | amarus | 81. |
| Aristolochia Clematitis | 19, | officinalis | 14, 23, |
| | 65, 94. | 27, 57, 81. | |
| longa | 119. | sylvestris | 81. |
| Pistolochia | 119. | Asperula odorata | 52. |
| rotunda | 65, 94. | Asphodelus albus | 81. |
| Arnica montana | 64, 93. | luteus | 110. |
| plantaginea | 93. | Aspidium filix mas | 67, 98. |
| Artemisia Abrotanum | 18, 64, | Lonchitis | 120. |
| | 69, 92. | Asplenium viride | 67. |
| Absinthium | 18, 64, | vulgare | 6, 98. |
| | 93. | Aster alpinus | 118. |
| austriaca | 118. | Amellus | 93, 118, |

IV.

<i>Astragalus alpinus</i>	117.	<i>Botrychium Lunaria</i>	69, 98.
<i>aristatus</i>	43.	<i>Brassica Eruca</i>	17, 62, 90.
<i>Cicer</i>	117.	<i>Erucastrum</i>	90.
<i>Poterium</i>	117.	<i>Napus</i>	89.
<i>Tragacantha</i>	43,	<i>oleracea</i>	17, 62, 89.
	91, 117.	<i>β. crispa</i>	90. <i>γ. capitata</i> 90.
<i>Astrantia Epipactis</i>	107.	<i>Rapa</i>	62, 89.
<i>Athamanta Cervaria</i>	54, 79,	<i>Bryonia alba</i>	19, 66, 97.
<i>cretensis</i>	47, 79,	<i>Bubon macedonicum</i>	55, 108.
	108.	<i>Galbanum</i>	33.
		<i>Bunium Bulbocastanum</i>	108.
<i>Atriplex hortensis</i>	19, 66, 98.	<i>spinosum</i>	119.
<i>Atropa Belladonna</i>	53, 78.	<i>Bupleurum fruticosum</i>	108.
<i>Mandragora</i>	13, 23,	<i>longifolium</i>	107.
	53, 69, 78.	<i>rotundifolium</i>	54,
<i>Avena fatua</i>	105	<i>79. β. crispum</i>	107.
<i>sativa</i>	25, 51, 75.	<i>Butomus umbellatus</i>	83.
<i>sterilis</i>	105.	<i>Buxus sempervirens</i>	94.
<i>Ballota nigra</i>	88.	<i>Cachrys Libanotis</i>	108.
<i>Balsamita vulgaris</i>	92.	<i>Cactus ficus indica</i>	112.
<i>Bellis perennis</i>	24, 93.	<i>Caesalpinia Bonducella</i>	42.
<i>Berberis vulgaris</i>	14, 52, 82.	<i>Calamus Draco</i>	34.
<i>Beta Cicla</i>	13, 54 78.	<i>Rotang</i>	34.
<i>Betonica officinalis</i>	17, 61,	<i>Calendula arvensis</i>	94.
	88.	<i>officinalis</i>	70.
		<i>Caltha palustris</i>	87.
<i>Betula alba</i>	26.	<i>Calunna vulgaris</i>	15, 82.
<i>Boletus abietinus</i>	20.	<i>Campanula Medium</i>	106.
<i>esculentus</i>	27.	<i>Rapunculus</i>	106.
<i>rufus</i>	27.	<i>Cannabis sativa</i>	66, 97.
<i>viscidus</i>	27.	<i>Canna indica</i>	104.
<i>Borago officinalis</i>	23, 52, 71.		
<i>Borassus flabelliformis</i>	44.		
<i>Boswellia thurifera</i>	10, 35.		

<i>Capparis ovata</i>	113.	<i>Chelidonium majus</i>	16, 69,
<i>spinosa</i>	40, 85.		85.
<i>Capsicum annuum</i>	78.	<i>Chenopodium bonus Henricus</i>	
<i>Cardamine amara</i>	89.		107.
<i>pratensis</i>	89.	<i>Botrys</i>	23, 78.
<i>Cardiospermum Halicacabum</i>	113.	<i>olidum</i>	13.
<i>Carduus mariannus</i>	24, 64, 92.	<i>polyspermum</i>	
<i>Carlina acaulis</i>	64, 92.		107.
<i>vulgaris</i>	92.	<i>Chlora perfoliata</i>	111.
<i>Carpinus betulus</i>	21.	<i>Chrysanthemum coronarium</i>	
<i>Carthamus carymbosus</i>	92.		93.
<i>lanatus</i>	117.	<i>corymbosum</i>	
<i>tinctorius</i>	64, 92.		93.
<i>Carum Carvi</i>	14, 56, 80.	<i>italicum</i>	94,
<i>Caryophyllus aromaticus</i>	112.		118.
<i>Cassia Fistula</i>	36, 83.	<i>segetum</i>	118.
<i>Senna</i>	36, 83, 111.	<i>Cicer arietinum</i>	91.
<i>Castanea vesca</i>	19, 95.	<i>Lens</i>	18, 25, 91.
<i>Catananche coerulea</i>	117.	<i>Cichorium Endivia</i>	18, 63,
<i>Celtis australis</i>	120.	92, 117,	
<i>Centaurea benedicta</i>	65, 94.	<i>Intybus</i>	18, 63,
<i>Centaurium</i>	94.	92, 117.	
<i>Cyanus</i>	19, 70, 94.	<i>Cistus creticus</i>	40, 86.
<i>montana</i>	94.	<i>salvifolius</i>	86.
<i>Scabiosa</i>	94.	<i>villosus</i>	86.
<i>Cerastium aquaticum</i>	112.	<i>Citrus aurantium</i>	43, 91.
<i>Ceratonia Siliqua</i>	44, 98.	<i>medica</i> $\alpha.$	43, 91.
<i>Cercis Siliquastrum</i>	111.	$\beta.$ <i>Limon</i>	91.
<i>Ceterach officinarum</i>	98.	<i>Cladonia rangiferina</i>	20.
<i>Chamaerops humilis</i>	120.	<i>Clematis erecta</i>	16, 86.
<i>Cheiranthus Cheiri</i>	89.	<i>Vitalba</i>	87.
<i>incanus</i>	89.	<i>Viticella</i>	87.
<i>tricuspidatus</i>	115.	— R. pl.	113,

VI

- | | | | | |
|-----------------------------|-----------------------|-------------------------------|-------------------------------|---------|
| <i>Clinopodium vulgare</i> | 88. | <i>Corydalis fabacea</i> | 115. | |
| <i>Cneorum tricoccon</i> | 105. | <i>Corylus Avellana</i> | 21, 65, 95. | |
| <i>Cnicus palustris</i> | 118. | <i>Costus arabicus</i> | 30, 104. | |
| <i>Cochlearia armoriaca</i> | 89. | | speciosus 30. | |
| | Coronopus 115. | <i>Cotyledon Umbilicus</i> | 112. | |
| | Draba 115. | <i>Crataegus Azarolus</i> | 84. | |
| <i>Colchicum autumnale</i> | 14, 58, | | <i>Oxyacantha</i> 16, 26, | |
| | 82. | | 59, 84. | |
| | <i>β. vernum</i> 111. | <i>Crithmum maritimum</i> | 13, 79. | |
| <i>Comarum palustre</i> | 113. | <i>Crocus sativus</i> | 12, 51, 73. | |
| <i>Conserva</i> | 20. | <i>Crypsis aculeata</i> | 104. | |
| <i>Conium maculatum</i> | 13, 54, | <i>Cucumis anguria</i> | 97. | |
| | 79. | | <i>Colocynthis</i> 19, 66, | |
| <i>Convallaria majalis</i> | 57, 82. | | 96. | |
| | multiflora 23, 110. | <i>flexuosa</i> | 97, 119. | |
| | Polygonatum 14, | <i>Melo</i> | 19, 66, 97. | |
| | 57, 82, 110. | <i>sativa</i> | 97. | |
| <i>Convolvulus</i> | 13. | <i>Cucurbita Citrullus</i> | 19, 66. | |
| | arvensis 53, 77. | | <i>Lagenaria</i> 96. | |
| | Seamonia 32. | | <i>Pepo</i> 96. | |
| | Sepium 53, 106. | <i>Cuminum Ciminum</i> | 34, 80. | |
| | Soldanella 106. | <i>Cupressus sempervirens</i> | 66, | |
| | Turpetum 32. | | 96. | |
| <i>Conyza squarrosa</i> | 93. | <i>Curcuma aromatic</i> | 30. | |
| <i>Corchorus Olitorius</i> | 113. | | <i>Zedoaria</i> 11, 29. | |
| <i>Cordia Sebestena</i> | 35, 77, 106. | | <i>Zerumbet</i> 30. | |
| <i>Coriandrum sativum</i> | 34, 80. | <i>Cuscuta Epithymum</i> | 76. | |
| <i>Coris monspeliensis</i> | 106. | | <i>europaea</i> 12, 76. | |
| <i>Cornus mascula</i> | 52, 76. | <i>Cyclamen europaeum</i> | 13, 53, | |
| | sanguinea 76. | | 77, 106. | |
| <i>Coronilla Emers</i> | 116. | <i>Cydonia vulgaris</i> | 16, 59, 85. | |
| | Securidaca 116. | | <i>Cynanchum erectum</i> | 107. |
| <i>Cortusa Mathiolii</i> | 106. | | <i>Cynara Seolymus</i> | 92. |
| <i>Corydalis bulbosa</i> | 90. | | <i>Cynoglossum officinale</i> | 52, 77. |
| | lutea 115. | | <i>Cyperus esculentus</i> | 105. |

VII

<i>Cyperus longus</i>	12, 51, 74.	<i>Draçcephalum austriacum</i>	114.
<i>Papyrus</i>	122.	<i>Moldavica</i>	114.
<i>rotundus</i>	105.	<i>Drosera longifolia</i>	109.
<i>Cytinus Hypocistis</i>	96.	<i>Echinophora spinosa</i>	108.
<i>Cytisus Laburnum</i>	117.	<i>Echinops Ritro</i>	119.
<i>Daphne Mezereum</i>	15, 58, 8..	<i>Sphaerocephalus</i>	119.
<i>Laureola</i>	58.	<i>Echium italicum</i>	106.
<i>Thymelea</i>	82.	<i>officinale</i>	77.
<i>Datura Metel</i>	106.	<i>Elaeagnus angustifolia</i>	76.
<i>Stramonium</i>	53, 106.	<i>Elettaria Cardamomum</i>	30.
<i>Daucus Carotta</i>	$\alpha.$ <i>hortensis</i> 13, 54, 78. $\beta.$ <i>aurea</i> 13, 54. 78.	<i>Epipactis latifolia</i>	119.
<i>Delphinium Consolida</i>	69, 85.	<i>ovata</i>	19, 94.
<i>intermedium</i>	86.	<i>Equisetum arvense</i>	19, 67. 98.
<i>Staphisagria</i>	60, 113.	<i>palustre</i> $\beta.$ <i>ramosum</i>	98.
<i>Dentaria bulbifera</i>	115.	<i>Erica mediterranea</i>	111.
<i>pentaphylla</i>	115.	<i>Erodium malacoides</i>	115.
<i>Dianthus Caryophylleus</i>	58. 83.	<i>moschatum</i>	62, 89.
<i>carthusianorum</i>	83.	<i>Ervum Cicera</i>	63.
<i>deltoides</i>	15.	<i>tetraspermum</i>	63, 91.
<i>Dictamnus albus</i>	15, 58, 83.	<i>Eryngium alpinum</i>	107.
<i>Digitalis purpurea</i>		<i>campestre</i>	13, 54, 79.
<i>Thapsi</i>	115.	<i>maritimum</i>	78.
<i>Diospyros Ebenum</i>	126.	<i>planum</i>	107.
<i>Lotus</i>	120.	<i>pusillum</i>	107.
<i>Dipsacus fullonum</i>	12, 51, 75.	<i>Erysimum Alliaria</i>	89.
<i>pilosus</i>	12.	<i>Erythraea Centaurium</i>	13, 53, 78.
<i>sylvestris</i>	75.	<i>Erythronium Dens canis</i>	110.
		<i>Eugenia caryophyllata</i>	39.

VIII

<i>Eupatorium cannabinum</i>	64.	<i>Fumaria officinalis</i>	17, 62,
	92.		90.
<i>Euphorbia Apios</i>	84.		
<i>Characias</i>	112.	<i>Galanthus nivalis</i>	56, 110.
<i>Cyparissias</i>	69, 84.	<i>Gallega officinalis</i>	116.
<i>dendroides</i>	112.	<i>Gallium Apparine</i>	12, 75.
<i>exigua</i>	112.		<i>Mollugo</i> 75.
<i>helioscopia</i>	15, 59.		<i>verum</i> 75.
	84.	<i>Genista</i>	17.
<i>Lathyris</i>	15, 59.		<i>sagittalis</i> 115.
	84.	<i>Gentiana bavarica</i>	107.
<i>Myrsinites</i>	39, 112.		<i>cruciata</i> 13, 69, 78.
<i>officinalis</i>	89.		<i>cherayita</i> 42.
<i>Paralias</i>	112.		<i>imbricata</i> 107.
<i>Peplis</i>	112.		<i>lutea</i> 13, 54, 78.
<i>Peplus</i>	112.		<i>pannonica</i> 107.
<i>Pithyusa</i>	84.		<i>Pneumonanthe</i> 107.
<i>Euphrasia officinalis</i>	17, 61.	<i>Geranium columbinum</i>	115.
<i>Euonymus europaeus</i>	21, 107.		<i>pratense</i> 90.
<i>Excoecaria Agalocha</i>	45.		<i>reflexum</i> 90.
			<i>robertianum</i> 24.
<i>Fagus sylvatica</i>	21.		<i>rotundifolium</i> 90.
<i>Ferula assa foetida</i>	23, 33.		<i>sanguineum</i> 62.
<i>communis</i>	108.		<i>tuberosum</i> 90.
<i>tingitana</i>	33.	<i>Geum rivale</i>	113.
<i>Ficus carica</i>	21, 66, 98.		<i>urbanum</i> 60, 85.
$\beta.$ <i>humilis</i>	120.	<i>Gladiolus communis</i>	51, 74.
<i>Sicomorus</i>	26, 98, 120.	<i>Glaucium luteum</i>	24, 85.
<i>Fragaria collina</i>	16, 25.	<i>Glechoma hederacea</i>	17, 61,
<i>vesca</i>	25, 60, 85.		88.
$\gamma.$ <i>bifera</i>	113.		<i>hirsuta</i> 115.
<i>Fraxinus excelsior</i>	26, 66, 98.	<i>Glyciphyllum echinata</i>	116.
<i>paniculata</i>	98.		<i>glabra</i> 18, 63, 91,
<i>Fucus</i>	20, 120.		117.

IX

<i>Gnaphalium germanicum</i>	118.	<i>Hordeum vulgare</i>	12, 25, 51,
<i>Leontopodium</i>			75.
	118.	<i>Hottonia palustris</i>	106.
<i>orientale</i>	118.	<i>Humulus Lupulus</i>	66, 97
<i>Stoechas</i>	18, 64,	<i>Hyacinthus comosus</i>	82.
	93.		<i>orientalis</i> 81.
<i>Gossypium herbaceum</i>	41, 90.		<i>Muscaria</i> 110.
<i>Gratiola officinalis</i>	104.	<i>Hydrocharis Morsus ranae</i>	
			119.
<i>Hedera Helix</i>	13, 53, 78.	<i>Hyoscyamus albus</i>	53, 106.
<i>Helianthemum pilosum</i>	113.		<i>niger</i> 13, 53, 78.
	<i>vulgare</i> 113.		<i>reticulatus</i> 106.
<i>Helianthus annuus</i>	119.		, <i>Scopolia</i> 107.
<i>Heliotropium europaeum</i>	105.	<i>Hypecoum procumbens</i>	105.
	<i>supinum</i> 100.	<i>Hyperanthera Moringa</i>	39.
<i>Helleborus foetidus</i>	113.	<i>Hypericum androsaemum</i>	116.
	<i>hyemalis</i> 113.		<i>Coris</i> 116.
	<i>niger</i> 16, 61, 87.		<i>perforatum</i> 18, 63,
	<i>viridis</i> 87.		91.
<i>Helvella infula</i>	27.	<i>Hyssopus officinalis</i>	16, 61,
			83.
<i>Hepatica triloba</i>	49, 86.	<i>Jasminum grandiflorum</i>	104.
<i>Heracleum gummiferum</i>	33.		<i>officinale</i> 73.
	<i>Panaces</i> 33, 79.	<i>Iberis nudicaulis</i>	62.
	<i>Sphondylium</i> 13,		<i>umbellata</i> 115.
	55, 79.	<i>Ilex Aquifolium</i>	21.
<i>Heruiaria glabra</i>	78.	<i>Imperatoria Ostruthium</i>	14,
<i>Hesperis tristis</i>	115.		55.
<i>Hibiscus syriacus</i>	115.	<i>Inula brittanica</i>	118.
<i>Hieracium dubium</i>	117.		<i>Bubonium</i> 24.
	<i>Pilosella</i> 18, 63, 92.		<i>Dysenterica</i> 93.
<i>Hippocrepis unisiliquosa</i>	116.		<i>Helenium</i> 18, 64, 93.
<i>Hippophae Rhamnoides</i>	97.		<i>hirta</i> 118.
<i>Holcus Sorghum</i>	98, 105.		

X

- | | |
|---|--------------------------------------|
| <i>Inula pulicaria</i> 93. | <i>Lathraea Squamaria</i> 114. |
| <i>Iris aphylla</i> 51, 74. | <i>Lathyrus Cicera</i> 63. |
| biflora 104. | <i>latifolius</i> 116. |
| <i>florentina</i> 12, 51. | <i>tuberosus</i> 90. |
| <i>foetidissima</i> 105. | <i>Laurus Camphora</i> 15, 35. |
| <i>germanica</i> 12, 51. | <i>Cassia</i> 4, 111. |
| <i>graminea</i> 104. | <i>Cinnamomum</i> 15, 35, |
| <i>Pseudo - Acorus</i> 12, 51, | III. |
| | <i>nobilis</i> 15, 82. |
| | <i>Lavandula Spica</i> 61, 88. |
| <i>Sibirica</i> 74. | <i>Stoechas</i> 88. |
| <i>tuberosa</i> 105. | <i>Lavatera arborea</i> 90. |
| <i>variegata</i> 104. | <i>Ledum palustre</i> 83. |
| <i>Isatis tinctoria</i> 89. | <i>Lemna trisulca</i> 94. |
| <i>Juglans regia</i> 65. | <i>Leontice Leontopetalum</i> 110. |
| <i>Juncus</i> 14. | <i>Leontodon Taraxacum</i> 63, 92. |
| <i>conglomeratus</i> 82. | <i>Leonurus Cardiaca</i> 88. |
| <i>Juniperus communis</i> 19, 98, | <i>Lepidium latifolium</i> 89. |
| | <i>ruderale</i> 89. |
| | <i>sativum</i> 17, 62, 89. |
| <i>Lycia</i> 98. | <i>Leucojum vernum</i> 110. |
| <i>phoenicea</i> 98. | <i>Ligusticum Levisticum</i> 14, 55, |
| <i>Sabina</i> 66, 97. | 80. |
| <i>vulgaris</i> 66. | <i>Lilium bulbiferum</i> 23, 81, |
| L <i>actuca perennis</i> 63, 91. | <i>candidum</i> 56, 81. |
| <i>quercina</i> 92. | <i>chalcedonicum</i> 81. |
| <i>sativa</i> 18, 63, 91. | <i>Martagon</i> 14, 56, 81. |
| <i>Scariola</i> 63. | <i>Limonia acidissima</i> 37. |
| <i>Stricta</i> 92. | <i>Linaria Elatine</i> 114. |
| <i>Lagoecia cuminoides</i> 107. | <i>Linum flavum</i> 109. |
| <i>Lamium album</i> 16. | <i>maritimum</i> 109. |
| <i>maculatum</i> 88. | <i>tenuifolium</i> 109. |
| <i>Laserpitium Libanotis</i> 108. | <i>usitatissimum</i> 14, 56, |
| <i>peucedanoides</i> | 81. |
| | <i>Lithospermum arvense</i> 76. |
| <i>Siler</i> 55. | |

XI

- | | | | |
|-----------------------------------|------------------|--------------------------------|-------------|
| <i>Lithospermum officinale</i> | 52, 76. | <i>Melilotus coerulea</i> | 18, 63. |
| <i>Lolium perenne</i> | 75, 105. | <i>officinalis</i> | 18, 63, |
| <i>temulentum</i> | 12, 75, | | 91. |
| | 105. | | |
| <i>Lonicera Caprifolium</i> | 106. | <i>vulgaris</i> | 63. |
| <i>Lotus ornithopodoides</i> | 117. | <i>Melissa officinalis</i> | 17, 61, 88. |
| <i>Lupinus albus</i> | 63, 90. | <i>Melittis Melissophyllum</i> | 17, |
| <i>luteus</i> | 116. | | 114. |
| <i>varius</i> | 116. | <i>Mentha aquatica</i> | 17, 61, 88. |
| <i>Lychnis dioica</i> | 83. | <i>arvensis</i> | 88. |
| | | <i>crispa</i> | 17, 61, 88. |
| <i>sylvestris</i> | 83. | <i>gentilis</i> | 114. |
| <i>Lycium europaeum</i> | 78. | <i>gratissima</i> | 88, |
| <i>Lycoperdon Bovista</i> | 27. | <i>piperita</i> | 61, |
| <i>Lycopodium clavatum</i> | 98. | <i>Pulegium</i> | 61, 88, |
| <i>Lycopsis pulla</i> | 77. | <i>rubra</i> | 88. |
| <i>Lycopus europaeus</i> | 104. | <i>sativa</i> | 61. |
| <i>Lysimachia vulgaris</i> | 106. | | |
| <i>Nummularia</i> | 13. | <i>sylvestris</i> | 17, 61, 87. |
| | 77. | <i>Menyanthes nymphoides</i> | 77. |
| <i>Lythrum Salicaria</i> | 84. | <i>Mercurialis annua</i> | 66, 97. |
| | | <i>perennis</i> | 66, 97. |
| <i>Malva alcea</i> | 62, 90. | <i>tomentosa</i> | 119. |
| <i>rotundifolia</i> | 17, 62, 90. | <i>Mespilus germanica</i> | 16, 59, |
| <i>Marchantia polymorpha</i> | 19, | | 85. |
| | 27, 67, 98, 122. | <i>Meum athamanticum</i> | 23, 47, |
| <i>Marrubium Pseudo - Dictam-</i> | | | 79. |
| <i>nus</i> | 113. | <i>Mutellina</i> | 47. |
| <i>vulgare</i> | 61, 88. | <i>Moluccella laevis</i> | 114. |
| <i>Marsilea quadrifolia</i> | 120. | <i>Momordica Elaterium</i> | 66, 96. |
| <i>Matricaria Chamomilla.</i> | 18, | <i>Morchella esculenta</i> | 27, 120. |
| | 64, 94. | <i>Morus</i> | 19. |
| <i>Medicago marina</i> | 117 | | |
| | | <i>alba</i> | 65, 94. |
| <i>Melampyrum arvense</i> | 122. | <i>rubra</i> | 65, 94. |
| <i>nemorum</i> | 61. | <i>Musa paradisiaca</i> | 106. |
| <i>Melia Azedarach</i> | 112. | <i>Myagrum sativum</i> | 115. |
| | | <i>Myosotis Scorpioides</i> | 52, 71. |

XII

- | | | | |
|------------------------------|-------------|-------------------------------|-------------|
| <i>Myristica moschata</i> | 43, 98. | <i>Orchis Morio</i> | 94. |
| <i>Myrtus communis</i> | 84. | <i>nigra</i> | 119. |
| $\beta.$ <i>romana</i> | 84. | <i>pyramidalis</i> | 94. |
| $\gamma.$ <i>tarentina</i> | 112. | <i>Origanum creticum</i> | 114. |
| <i>Narcissus poeticus</i> | 110. | <i>heracleoticum</i> | 38. |
| <i>Pseudo - Narcissus</i> | 110. | | 114. |
| <i>Tacetta</i> | 110. | <i>Majorana</i> | 25, 61, |
| <i>Nauclea Gambir</i> | 10. | | 88. |
| <i>Nepeta Cataria</i> | 16, 61, 88. | <i>Onites</i> | 88, 114 |
| <i>Nicotiana rustica</i> | 107. | <i>Pseudo - Dictamnus</i> | 88, 114. |
| <i>Tabacum</i> | 107. | | |
| <i>Nigella arvensis</i> | 86. | <i>vulgare</i> | 61, 88. |
| <i>damascena</i> | 86. | <i>Ornithogalum bohemicum</i> | 57. |
| <i>sativa</i> | 16, 60, 86. | <i>luteum</i> | 56, 81. |
| <i>Nymphaea</i> | 16. | <i>narbonense</i> | 110. |
| <i>alba</i> | 60, 69, 85. | <i>umbellatum</i> | 14. |
| <i>lutea</i> | 60, 85. | <i>Ornithopus scorpioides</i> | 117. |
| <i>Ocymum Basilicum</i> | 61, 89. | <i>Orobanche major</i> | 89. |
| <i>caryophyllum</i> | 89. | <i>ramosa</i> | 115. |
| <i>Oenanthe fistulosa</i> | 108. | <i>Oryza sativa</i> | 14, 57, 82. |
| <i>pimpinelloides</i> | 108. | <i>Osyris alba</i> | 119. |
| <i>Olea europaea</i> | 73. | <i>Oxalis acetosella</i> | 58, 83. |
| $\beta.$ <i>sylvestris</i> | 73. | <i>Paeonia officinalis</i> | 16, 60, 85. |
| <i>Ononis Natrix</i> | 115. | <i>Panicum germanicum</i> | 74. |
| <i>spinosa</i> | 17, 90. | <i>italicum</i> | 51, 74. |
| <i>Onopordon Acanthium</i> | 92. | <i>miliaceum</i> | 12, 25, |
| <i>Onosma echioïdes</i> | 106. | | 51, 74. |
| <i>Ophioglossum vulgatum</i> | 98. | <i>Papaver Rhoeas</i> | 60, 85. |
| <i>Orchis</i> | 19. | <i>somniferum</i> | 60, 85. |
| <i>bifolia</i> | 65, 119. | <i>Parietaria officinalis</i> | 19, 66, |
| <i>conopsea</i> | 65, 94. | | 98. |
| <i>militaris</i> | 94. | <i>Paris quadrifolia</i> | 82. |
| | | <i>Farnassia palustris</i> | 56. |
| | | <i>Pastinaca Oppopanax</i> | 34, 108. |

XIII

<i>Pastinaca sativa</i>	14.	<i>α. arvensis</i>	<i>Piper nigrum</i>	31, 104.	
55.	<i>β. hortensis</i>	55,	<i>Pistacia Lentiscus</i>	43, 97.	
		80.	<i>Terebinthus</i>	97.	
			<i>vera</i>	43, 97.	
<i>Peganum Harmala</i>	112.		<i>Pisum arvense</i>	90.	
<i>Penea mucronata</i>	32.		<i>sativum</i>	25, 63.	
<i>Sarcocolla</i>	32.		<i>Plantago albicans</i>	105.	
<i>Periploca graeca</i>	107.		<i>Coronopus</i>	75.	
<i>Peucedanum officinale</i>	13,	54.	<i>Cynops</i>	75.	
		79.	<i>lanceolata</i>	12, 52,	
<i>Phalaris canariensis</i>	105.			69, 75.	
<i>Phaseolus vulgaris</i>	90.		<i>major</i>	52, 75.	
<i>Phlomis fruticosa</i>	114.		<i>media</i>	75..	
<i>Phoenix dactylifera</i>	43,	97.	<i>Psyllium</i>	12, 75.	
<i>Phylanthus emblica</i>	39.		<i>Platanus orientalis</i>	95.	
<i>Phyliraea angustifolia</i>)		<i>Polycarpon tetraphyllum</i>	105.	
<i>latifolia</i>)	104.	<i>Polygonum aviculare</i>	15, 58,	
<i>media</i>)			82, 102.	
<i>Physalis Alkekengi</i>	13,	53,	<i>Bistorta</i>	15, 58,	
		69, 78.		82, 102.	
<i>angulata</i>	107.		<i>Fagopyrum</i>	15,	
<i>Pimpinella Anisum</i>	14,	56, 80.		82, 102.	
<i>magna</i>	14,	80.	<i>Hydropiper</i>	58. 82.	
<i>Saxifraga</i>	56,	108.		<i>maritimum</i>	111.
<i>Pinus Abies</i>	96.		<i>Persicaria</i>	15, 24,	
<i>Cedrus</i>	26,	119.		58, 82, 102.	
<i>Cembra</i>	96.		<i>viviparum</i>	111.	
<i>halepensis</i>	96.		<i>Polypodium Barometz</i>	8.	
<i>Larix</i>	96.		<i>Dryopteris</i>	67, 93.	
<i>maritima</i>	<i>β.</i> 96.		<i>officinale</i>	19, 67.	
<i>Mughus</i>	96.		<i>vulgare</i>	98.	
<i>picea</i>	19,	26, 66, 96.	<i>Polytrichum commune</i>	19.	
<i>pinea</i>	96.		<i>Populus</i>	, 19.	
<i>sylvestris</i>	26,	66.	<i>Populus alba</i>	97.	
<i>Piper Cubeba</i>	31.		<i>nigra</i>	66, 97.	
<i>longum</i>	31.				

XIV

- | | |
|---------------------------------------|--------------------------------------|
| <i>Populus tremula</i> 26, 97. | <i>Pyrola rotundifolia</i> 15, 58. |
| <i>Portulaca oleracea</i> 15, 59, 84. | 83. |
| <i>Potamogeton heterophyllum</i> | <i>Pyrus communis</i> 59, 85. |
| | <i>Malus</i> 16, 59, 85. |
| <i>Potentilla alba</i> 60, 113. | <i>Pyraster</i> 59, 85. |
| <i>anserina</i> 16, 60, 85. | <i>terminalis</i> 21, 26. |
| <i>argentea</i> 16, 60, 85. | |
| <i>reptans</i> 60, 85. | |
| <i>Poterium sanguisorba</i> 95. | <i>Quajacum officinale</i> 111. |
| <i>Prenanthes muralis</i> 91. | <i>Quercus</i> 19. |
| <i>Primula auricula</i> 125. | <i>coccifera</i> 119. |
| <i>elatior</i> 77. | <i>esculus</i> 65. |
| <i>officinalis</i> 13, 23, 52, | <i>Ilex latifolia</i> 119. |
| 69, 77. | <i>pedunculata</i> 65, 95, |
| <i>Prunella grandiflora</i> 100. | 128. |
| <i>laciniata</i> 100. | <i>Pseudo suber</i> 119. |
| <i>vulgaris</i> 61, 89, 100. | <i>robur</i> 127. |
| <i>Prunus armeniaca</i> 59, 84. | <i>Ranunculus aconitifolius</i> 113. |
| <i>avium</i> 84. | <i>acris</i> 60. |
| <i>Cerasus</i> 59, 84. | <i>bulbosus</i> 60, 87. |
| <i>B. coproniana</i> 16, 59. | <i>Ficaria</i> 60. 59, |
| <i>Chamaecerasus</i> 84. | 87. |
| <i>domestica</i> 16, 59, 84. | <i>Gouani</i> 113. |
| var. <i>cerea</i> 112. | <i>lanuginosus</i> 87. |
| <i>Laurocerasus</i> 112. | <i>Philonotis</i> 87. |
| <i>Padus</i> 26. | <i>repens</i> 87. |
| <i>spinosa</i> 16, 59, 84. | <i>sceleratus</i> 86. |
| <i>Psoralea bituminosa</i> 91. | <i>Thora</i> 113. |
| <i>Pteris aquilina</i> 67. | <i>Raphanus Raphanistrum</i> 90. |
| <i>Pterocarpus santalinus</i> 41. | <i>sativus</i> 17, 62. |
| <i>Pulmonaria officinalis</i> 76. | <i>Reseda lutea</i> 112. |
| <i>Punica Granatum</i> 16, 39, 84. | <i>Rhamnus catharticus</i> 13, 78. |
| <i>Pulsatilla pratensis</i> 86. | <i>Frangula</i> 78. |
| <i>vulgaris</i> 24. | <i>saxatilis</i> 107. |
| <i>Pyrethrum Parthenium</i> 93. | <i>Ribes rubrum</i> 78. |

XV

- | | |
|--------------------------------------|---------------------------------|
| Ribes uva crispa 78. | Salix 19, 66. |
| Ricinus communis 19, 59, 66, | alba 97. |
| | caprea 19, 26. |
| | repens 119. |
| Rheum palmatum 36. | Salvia aethiopica 104. |
| Rhus Cotinus 109. | Horminum 12, 22, 50, |
| coriaria 56, 81. | 73. |
| Rosa 16. | officinalis 12, 50, 73. |
| alba 59, 85. | pomifera 104. |
| canina 59. | pratensis 12. |
| centifolia 59, 85. | Sclarea 50, 73. |
| damascena 85. | sylvestris 73. |
| moschata 85. | Sambucus Ebulus 14, 56, 81, |
| rubiginosa 113. | nigra 14, 25, 56, |
| Rosmarinus officinalis 73. | 81. |
| Rubia tinctorum 23, 52, 75. | racemosa 81. |
| Rubus caesius 16, 60, 85. | Sanguisorba officinalis 52, 76. |
| idaeus 85. | Sanicula europaea 13, 54, 78. |
| fruticosus 60. | Santolina Chamaecyparissias |
| Rumex acetosa 14, 57, 82. | maritima 118. |
| Acetosella 57, 82. | Satureja capitata 87. |
| acutus 14, 57, 82. | hortensis 16, 61, 87. |
| alpinus 82. | julianae 114. |
| obtusifolius 57. | montana 114. |
| sanguineus 111. | Saxifraga Aizoon 112. |
| Ruscus aculeatus 66, 98. | granulata 58, 83. |
| Hypoglossum 98. | rotundifolia 112. |
| Ruta graveolens α . hortensis | Scabiosa arvensis 58, 83. |
| 15, 58, 83. β . sylvestris | columbaria 52, 75. |
| | β . ochroleuca 75. |
| montana 83. | Succisa 12, 52, 75. |
| Sacharum officinale 12, 32. | Scandix cerefolium 14, 55, |
| Salicornia herbacea 104. | 80. |

XVI

- | | | | |
|---------------------------------|----------------|------------------------------|----------------|
| <i>Scandix odorata</i> | 80. | <i>Silene Saxifraga</i> | 112. |
| <i>Pecten</i> | 108. | <i>Sinapis nigra</i> | 17, 62, 89. |
| <i>Scilla maritima</i> | 14, 81. | <i>Sirium myrtifolium</i> | 42. |
| <i>Scirpus</i> | 12. | <i>Sison Amomum</i> | 55. |
| <i>Scolopendrium officinale</i> | 19,
67, 98. | <i>Ammi</i> | 14. 55, 80. |
| <i>Scorzonera glastifolia</i> | 117. | <i>Sisymbrium Nasturtium</i> | 17,
62, 89. |
| <i>hispanica</i> | 116. | <i>polyceratum</i> | 115. |
| <i>humilis</i> | 116. | <i>strictissimum</i> | 115. |
| <i>β. multiflora</i> | 117. | <i>tenuifolium</i> | 89. |
| <i>aquatica</i> | 114. | <i>Sium Falcaria</i> | 80. |
| <i>nodosa</i> | 17, 62,
89. | <i>latifolium</i> | 108. |
| <i>peregrina</i> | 115. | <i>Smilax aspera</i> | 119. |
| <i>Secale cereale</i> | 25, 75. | <i>Sarcaparilla</i> | 119. |
| <i>Sedum acre</i> | 15, 53, 83. | <i>Smyrnium Dodonaei</i> | 108. |
| <i>album</i> | 83. | <i>Olusarum</i> | 80. |
| <i>Cepea</i> | 112. | <i>rotundifolium</i> | 109. |
| <i>Rhodiola</i> | 24, 83. | <i>Solanum Dulcamara</i> | 78. |
| <i>telephium</i> | 15, 58, 83. | <i>Lycopersicum</i> | 107. |
| <i>Selinum palustre</i> | 79. | <i>Melongena</i> | 107. |
| <i>Sempervivum tectorum</i> | 15, 59,
84. | <i>nigrum</i> | 13, 53, 78. |
| <i>Senecio Jacobaea</i> | 93. | <i>somniferum</i> | 107. |
| <i>saracenicus</i> | 64. | <i>Soldanella alpina</i> | 106. |
| <i>vulgaris</i> | 93. | <i>Solidago alpestris</i> | 118. |
| <i>Serratula alpina</i> | 117. | <i>virga aurea</i> | 64, 93. |
| <i>tinctoria</i> | 64, 92. | <i>Sonchus alpinus</i> | 117. |
| <i>Seseli ammoides</i> | 108. | <i>arvensis</i> | 24, 117. |
| <i>Saxifraga</i> | 80. | <i>α. asper</i> | 24, 91. |
| <i>tortuosum</i> | 108. | <i>β. loevis</i> | 91. |
| <i>Sideritis syriaca</i> | β. 114. | <i>Sorbus aucuparia</i> | 85. |
| <i>Silene fruticosa</i> | 112. | <i>domestica</i> | 59, 85. |
| <i>noctiflora</i> | 112. | <i>hybrida</i> | 85. |
| | | <i>Sparganium ramosum</i> | 94. |
| | | <i>Spartium juncinum</i> | 115. |

XVII

<i>Spartium monospermum</i>	63.	<i>Taxus baccata</i>	26, 98.
<i>scoparium</i>	17, 63.	<i>Terminalia Belerica</i>	38.
<i>Spinosum</i>	90.	<i>Chebula</i>	38.
<i>Spergula nodosa</i>	125.	<i>citrina</i>	38.
<i>Spinacea oleracea</i>	19, 66, 97.	<i>indica</i>	38.
<i>Spiraea filipendula</i>	16, 59, 85.	<i>Teucrium capitatum</i>	88.
<i>Spongia marina</i>	67.	<i>Chamaedrys</i>	16, 61,
<i>Stachys arvensis</i>	24.	87.	
<i>germanica</i>	88.	<i>montanum</i>	24, 38.
<i>recta</i>	46.	<i>Scordium</i>	88.
<i>Staphylea pinnata</i>	14, 81.	<i>Thapsia Asclepium</i>	108.
<i>Statice Limonium</i>	81, 109.	<i>foetida</i>	108.
<i>oleaefolia</i>	109.	<i>Thlaspi Buñsa pastoris</i>	17, 99,
<i>Stellaria Holostea</i>	112.	89.	
<i>Stellera Passerina</i>	58.	<i>campestre</i>	89.
<i>Sticta pulmonacea</i>	99.	<i>saxatile</i>	115..
<i>Strychnos nux vomica</i>	32.	<i>Thuja articulata</i>	43.
<i>Styrax officinalis</i>	37, 84, 100.	<i>Thymus Calamintha</i>	88.
<i>Symphytum cordatum</i>	100.	<i>Nepeta</i>	88.
<i>officinale</i>	12, 52,	<i>Serpillum</i>	17, 61,
76.		<i>Tragoriganum</i>	114.
<i>tuberosum</i>	100,	<i>Tilia europaea</i>	26, 85.
106.		<i>platyphylla</i>	85.
<i>Syntherisma vulgare</i>	74.	<i>Tragopogon cracifolius</i>	116.
		<i>pratensis</i>	18, 91,
<i>Tagetes erecta</i>	93.	<i>Trapa natans</i>	76.
<i>patula</i>	93.	<i>Tribulus terrestris</i>	112.
<i>Tamarindus indica</i>	41, 115.	<i>Trifolium arvense</i>	91.
<i>Tamarix gallica</i>	109.	<i>ochroleucum</i>	91.
<i>germanica</i>	81.	<i>pratense</i>	18, 63, 91.
<i>Tamus communis</i>	119.	<i>Trigonella corniculata</i>	91.
<i>Tanacetum vulgare</i>	18, 64,	<i>Foenum graecum</i>	
92.		<i>18, 63, 91.</i>	
		<i>polycerata</i>	116.

XVIII

- | | |
|--|-------------------------------------|
| <i>Triticum aestivum</i> et hiber- | <i>Veratrum album</i> 66, 97. |
| num 51, 75. | <i>Verbascum Blattaria</i> 77, 106. |
| <i>repens</i> 51, 75. | <i>nigrum</i> 77. |
| <i>Spelta</i> 75. | <i>pulverulentum</i> 106. |
| <i>Trollius europaeus</i> 87, 114. | <i>Thapsus</i> 13, 53. |
| <i>Tuber cibarius</i> 27, 99. | 77. |
| <i>Tubularia acetabulum</i> 120. | <i>sinuatum</i> 106. |
| <i>Tulipa Gesneriana</i> 110. | <i>Verbena officinalis</i> 17, 24, |
| <i>Tussilago alba</i> 118. | 61, 73. |
| <i>alpina</i> 118. | <i>Veronica Beccabunga</i> 104. |
| <i>Farfara</i> 18, 64, 93. | <i>Chamaedrys</i> 48, 73. |
| <i>Petasites</i> 18, 93. | <i>officinalis</i> 22, 46, |
| <i>Typha latifolia</i> 65, 94. | 69. |
| <i>Ulex europaeus</i> 116. | <i>Viburnum Lantana</i> 109. |
| <i>Ulmus campestris</i> 78. | <i>Opulus fl. pleno</i> |
| <i>suberosa</i> 78. | 109. |
| <i>Ulva latissima</i> 120. | <i>Tinus</i> 109. |
| <i>Unona aethiopica</i> 86. | <i>Vicia ervilia</i> 63. |
| <i>Urtica dioica</i> 19, 65, 94. | <i>Faba</i> 17, 63, 91. |
| <i>pilulifera</i> 94. | <i>sativa</i> 17, 25, 91. |
| <i>urens</i> 19, 65, 94. | <i>sepium</i> 91. |
| <i>Usnea</i> 67, 99. | <i>Vinca minor</i> 69, 78. |
| <i>Uvularia</i> 110. | <i>Viola arvensis</i> 78. |
| <i>Vaccinium Myrtillus</i> 25, 82. | <i>odorata</i> 53, 78. |
| <i>Vitis idaea</i> 111. | <i>tricolor</i> 69, 78. |
| <i>Valeriana celtica</i> , 23, 51, 73, | <i>Viscum album</i> 66, 97. |
| 104. | <i>Vitex Agnus castus</i> 62, 89. |
| <i>dioica</i> 73. | <i>Vitis vinifera</i> 13, 53, 78. |
| <i>Jamatansi</i> 31, 73. | <i>Xanthium strumarium</i> 19, 65, |
| <i>montana</i> 104. | 94. |
| <i>officinalis</i> 12, 50, 73. | <i>Xeranthemum annuum</i> 93, |
| <i>Phu</i> 73. | 118. |
| <i>rubra</i> 104. | |

XIX

Zacintha verrucosa	117.	Ziziphus vulgaris	33, 78.
Zea Mays	94.	Paliurus	78.
Zingiber officinale	11, 30.		

B e r z e i c h n i s
der Synonymen.

Abrotanum	18.	Algarova	44.
Absinthium	18.	Alisma major	112.
	aegypticum	Alkekengi	13.
	maritimum	Allium	14.
	Seriphium vulgo	Aloe cabalinum	35.
	118.	citrinum	35.
Acacia	16, 59.	epaticum	35.
Acantha	19.	Althaea	17.
Acer	26.	Alyssum	115.
Acerula	21.	Amaranthus albus	95.
Acetosa	14.	Amarella	16.
Aconitum	114.	Ambrosia falso dicta	115.
Aconitum	III.	Amentilla	12.
Acorus	12, 51.	Ameos	14.
Acus moschata	62.	Amini verum	108.
Adrancus	15.	Ampeloprasum	110.
Affodillus	14.	Androsace	120.
Agaricus	20.	Anethum	14, 55.
Agrimonia	15.	agreste	47.

XX.

- | | |
|----------------------------|-----------------------------|
| Anisum 14. | Bellis minor 24. |
| Apium 14. | Betbaris 14. |
| palustre 23. | Betonica 17. |
| Arabis quorumdam 115. | alba 13. |
| Arbor Lotus 120. | Bifolium 19. |
| Archangelica 19. | Bismalva 17. |
| Archintilla 16. | Bleta 13. |
| Aristologia 19. | Blitum sylvestre 107. |
| Arnoglossa, 12, 52. | Bombax 41. |
| Aron 19. | Borax 41. |
| Artemisia 18. | Botris 23. |
| Asa foetida 23. | Branca ursina 13, 55. |
| Asarina 118. | Bruscus 64. |
| Ascalonium 14, 23. | Bryonia 19. |
| Asparagus palustris 81. | Bryta 19. |
| Aspergula 52. | Buglossa 12, 52. |
| Aster atticus 24. | Bupthalmum purpur. fl. 113. |
| flore luteo 110. | Eursa pastoris 17. |
| Athanasia 18. |
 |
| Atractylis 117. | Calamentum 17. |
| Aureum olus 19. | Calamus aromaticus 14, 24. |
| Auricula muris 18, 52, 63. | Calcitrapa 18. |
| coerulea 52. | Cameleonta alba 64. |
| Avena 25. | Camphora 15. |
| Azarabaccara 15. | Capillus veneris 19. |
|
 | Cardamomum majus 30. |
| Baccharis 115. | Cardamomum minus 30. |
| Balaustia 16. | Cardisarum 18. |
| Balsamita 16. | Cardo fullonum 51. |
| Ealsamita 17. | Carduus pannificum 12. |
| Bardana 18. | Carpetus 21. |
| Barometz 5, 8. | Carpobalsamum 34. |
| Basilicum agreste 17. | Carvi 14, 56. |
| Baucia 13, 14. | Caryophyllata aquatica 113. |
| Bedugar 16. | Cassia alexandrina 111. |

XXI

- | | | | |
|-----------------------|---------|---------------------|----------|
| Cassia italic a | 111. | Colutea Scorpioides | 116. |
| monspeliensium | 119. | Gonsolida major | 12, 52. |
| Cassilago Columellae | 114. | media | 61. |
| Casula | 59. | minor | 61. |
| Catapucia | 15. | Convallium | 57. |
| Cauda equina | 19. | Conyz a | IV. 118. |
| Cauias | 12. | Corona regia | 18. |
| Caulis | 17. | Corulus | 21. |
| Celidonia | 16. | Costus | 31. |
| Centaurea | 13. | Cotinus | 109. |
| Centinodia | 15, 58. | Cotula foetida | 18, 54. |
| Centum capita | 13. | Crassula | 58. |
| Cerifolium | 14. | altior | 15. |
| Chamaedrys | 16. | brevior | 15. |
| Chamaeiris | 204. | Cretamus malinus | 13. |
| Chamaelea | 105. | Crispula | 18. |
| Chamaeleon niger | 92. | Crithmum spinosum | 108. |
| Chamaepytheos | 114. | Crocus | 12. |
| Chamaepytis | 16, 61. | Cruciata | 13. |
| Chamomilla | 18. | Cucurbita | 19. |
| Chondrilla | 24. | Cucumber asininus | 64. |
| coerulea | 124. | Cuscuta | 12. |
| Chrysanthemum minus | 118. | Cyclamen macrohizum | 106. |
| Chrysococana | 19. | Cyperus | 12. |
| Cicera | 13. | minor creticus | 105. |
| Cichorium veruccarium | 117. | major syriacus | 105. |
| Cicuta | 13, 54. | Daucus | 13. |
| Cinamomum | 15, 35. | creticus | 47. |
| Cirpus | 12. | Delphinodon | 15. |
| Cirsium | 117. | Dictamnus creticus | 88. |
| Clymenum | 116. | Diptamos | 15. |
| Coconidium | 15. | Draguntea | 14, 15. |
| Coctana | 16. | | |
| Coloquintidos | 19, 64. | | |
| Colubrina | 15. | | |

XXII

- E**bulus 14.
Edera arborea 13.
 terestris 17, 61.
Elatine 114.
Eliotropia 18.
Elleborine 119.
Elleborus 16.
Endivia 18
Enula campana 18, 64.
Epatica 20, 27.
Eruga 17.
Erythrolapathum 111.
Esula 15, -59.
Eupatorium 112.
Euphrasia 17.
- F**aba 17.
Felmon 13.
Fel terra 13.
Filipendula 16.
Filius ante patrem 48.
Flamula 16.
Foeniculum 56.
 tortuosum 108.
Foenix 105.
Foenum graecum 18.
Fraxinella 14.
Fuga Daemonum 18.
Fumus terra 17, 63.
Fusarius 21.
- G**alanga major 104.
Gallitrichum 12, 50.
Gariofilatum 69.

- G**enestra 63.
Genestula 17.
Genista 17.
Gentiana 13.
 coerulea major 107.
Geranium III, V. 115.
Gith 15, 59.
Gladiolus 12.
 indicus 104.
 segetalis 51.
Gnaphalium 118.
Gramen Leucanthemum 112.
Gummi arabicum 44.
- H**armel 13.
Hedysarum 116.
Hedera terestris major 114.
Heliochrysum italicum 118.
Hemaerocalis 23.
Herba artetica 49.
 bona 22.
 mundia 46.
 paralysis 52.
 Sti. Pettii 13, 23.
 Sti. Philippi 25.
 Roberti 24.
Hermadactylus 15, 58.
 verus 105.
Hesperis syriaca 115.
Hyoscyamus peruvianus 107.
 peculiaris 106.
 syriacus 106.

XXIII

Ilex 11.
Imperatoria alpina 107.
Impia Plinii 118.
Iposquitidios 16.
Iringi 13.
Iringus 54.
Iris domestica 74.
 illirica 51.
Jujubae 33.
Junçus odoratus 98.
Jusquianus 13, 53.

 Labrum *veneris* 24.
Lactuca 18.
 asini 48.
Lapacium rotundum 57.
 acutum 14, 57.
Laureola 14, 58.
Laurus alexandrina 110.
 sylvestris 109.
Lens 18, 25.
Levisticus 14, 55.
Lignum citreum 42.
 presillum 42.
Lilifagus 12.
Lingua avis 58.
 bovis 23.
 canis 52.
 passerina 15.
Liquiritium 18.
Linum 14.
Lolium 12, 68.

Lonchitis aspera 120.
 Marantae 120.
Lotus peculiaris 116.
Luſula 58.
Luparia 60.
Lycium italicum 107.

Macis 16.
Mala maciana 16.
Malva 17.
Mandragora 23.
Melilotus 18.
Melissa 17.
 Fuchsii 114.
 moldavica 114.
 sylvestris 17.
Memithe 61.
Mentha saracenica 61.
 alia species 114.
Mentastrum 17, 61.
Mercurialis
Merica 15.
Mespilus 16.
Meum 23.
Mezereon 58.
Milium 12.
 solis 52.
Millesolium 19.
Mirobalani Belericci 28.
 chebuli 38.
 citrini 38.
 emblici 29.
Myrtus 19.
Moluca 114.

XXIV

- | | |
|----------------------------|------------------------------|
| Moly 110. | Paronychia II. 105, |
| Mora Bachi 16. | Passulae 13. |
| celsi 19. | Pentadactylus 64. |
| Morsus diaboli 12. | Pentaphyllum album 16, |
| gallinae | Perforata 18, 54, 63, |
| N arcissus 14. | Perica 16, |
| Nardus indica 72. | Persicaria 15, 24. |
| hortensis 32, 63. | Pertamus 20. |
| Nasturtium agreste 17. | Pes Milvi v. Pepanus 48. |
| Nenufar 16, 60. | Petroselinum macedonicum 55, |
| Nepita 16. | 108. |
| Nigella 16. | Peucedanum 13. |
| Nymphaea parva alia 119. | Phu 50. |
| O bstrucium 55. | Phyllum 119. |
| Oculus bovis 64. | Pilosella 46, |
| Christi 49. | lutea 47, |
| corvi 32. | coerulea 47. |
| Olibanum 10. | Pinus 26, |
| Ononis lutea 115. | pixina 26. |
| Oppobalsamum 34. | Pionia 16. |
| Ordeum 12, 25. | Piper aethiopicum 86. |
| Origanum mor spelacum pul- | Pisa 25. |
| chrum 114. | Pilosella major 117. |
| P abula 15. | Pimpinella 52, |
| Palma 26. | minor 108. |
| Christi 19, 63. | Plantago 52. |
| Panax asclepium 107. | Platanus 26. |
| Heracleum 79. | Polygala 116. |
| Panis porcinus 53. | Polytrichum 19. |
| Paricus 26. | Porrum 14. |
| Parietaria 19. | Postulaca 15. |
| Parvae urticae 19. | Praemorsa 52. |
| | Prasium 16. |
| | Primula veris 49. |
| | Protodactillus 19. |

- | | |
|--------------------------------------|--|
| P runus 16. | S anicula 13. |
| P seudo C ostus 108. | S atureja 16. |
| <i>Hermodactylus</i> 110. | <i>Dioscoridis</i> 72. |
| <i>Lotus</i> 120. | S axifraga 11. |
| <i>Sycomorus</i> 112. | <i>magna</i> 112. |
| P sillium 12. | <i>major</i> 14. |
| P tarmica II. 117. | <i>vera</i> 44. |
| P ulegium 17. | S eabiosa 52. |
| <i>montanum</i> 24. | S cicados <i>citrinum</i> 18. |
| P ulsatilla 24. | S ideritis I. p. 104. |
| P ustea 27. | S clarea 50. |
| P ustularis 17. | S cordion 14. |
| P yrethrum 18. | S corzonera 116. |
| Q uercula major 61. | <i>bohemica</i> 117. |
| R amosa 20. | S ecurdaca <i>minor</i> 116. |
| R anunculus candido fl. 113. | S emperviva 15. |
| R aphanus 17. | S enecion 17. |
| R aphanus <i>agrestis</i> 49. | S eseli <i>aethiopicum verum</i> 108. |
| R heum monachorum 82. | <i>vulgare</i> 108. |
| R hodia radix 24. | S feracavallo 116. |
| R isi 14. | S icomorus 14, 26. |
| R ostrum porcinum 24, 63. | S ideritis L. 104. |
| R ubia 12, 52. | S igillum <i>Mariae</i> 14. |
| R uta 15. | <i>Salomonis</i> 82. |
| S abina 19. | S iler <i>montanum</i> 55. |
| S alsa v. Sarzparilla 119. | S iligo 25, 51. |
| S alvia 50. | S inapis 17. |
| S ambucus 14. | S myrnium <i>creticum</i> 108. |
| S anguis Draconis 34. | <i>rotundifolium</i> 109. |
| | S olanum <i>maniale</i> 53. |
| | S olentrum 13. |
| | S olsequium 18, 63. |
| | S pargus 14, 23, 57. |
| | S pica <i>celtica</i> 50. |

XXVII

- | | |
|--|----------------------------------|
| <i>Spica romana</i> 50. | <i>Valeriana</i> 52. |
| <i>Spina alba</i> 119. | <i>Verbena</i> 17, 24. |
| <i>altera</i> 72. | <i>Vermicularis</i> 15. |
| <i>Squilla</i> 14. | <i>Vetula</i> 13. |
| <i>Squinantum</i> 44. | <i>Vibex</i> 19. |
| <i>Stachys</i> 24, 114. | <i>Vicia</i> 18, 25. |
| <i>Stoechas citrina ex Creta mis-</i> | <i>Victorialis</i> 51. |
| <i>sa</i> 118. | <i>Vincetoxicum</i> 54. |
| <i>Storax liquida</i> 37. | <i>nigro flore</i> 54. |
| <i>Sylphium</i> 33. | <i>Vinum</i> 13. |
| <i>Symphitum majus</i> 100. | <i>Virga pastoris</i> 12. |
| <i>petraeum</i> 106. | <i>Virosa</i> 20. |
|
T <i>anacetum</i> 18. | <i>Vitis alba</i> 64. |
| <i>Tendula</i> 27. | <i>nigra</i> 119. |
| <i>Thapsus barbatus</i> 13 53. | <i>Vitriola</i> 64. |
| <i>Thlaspi IV.</i> 115. | <i>Volubilis</i> 13, 55. |
| <i>Thora major et minor</i> 113. |
X <i>yloaloes</i> 45. |
| <i>Thrasi</i> 105. | <i>Xylobalsamum</i> 34. |
| <i>Tragopogon purpureum</i> 116. | <i>Xylocassia</i> 35. |
| <i>Tremulus</i> 26. |
Y <i>sopus</i> 16. |
| <i>Tribulus</i> 16, 26. |
Z <i>edoaria</i> 12. |
| <i>Trifolium</i> 18. | <i>Zingiber</i> 12, 30. |
| <i>acetosum</i> 58. | <i>Zuccarum</i> 12. |
| <i>Tubera</i> 120. | <hr/> |
|
U <i>ngula cabalina</i> 18. | |
| <i>Uvae passae</i> 53. | |

Registřík českých jmén.

Abráhamův strom w. brmet.	Apich bahničký n. mříž 81.
89.	welich, libček 80.
Agnus ēastus, 62.	zahradní, petružel 80.
Akácie n. trnky 59.	Apios 84.
Akant 89, 29.	Arbutus strom 112.
Akant poterium řečený 116.	Aron malý 119.
Aloe 82.	Aronova braba 96.
bodlava 111.	měsíč 119.
Auraun 53, 69.	Aša nesmrutá 33.
Ambrožka 17, 61, 89. cf.	Ašfalský dětel w. dětel.
světlík.	Auročník (vrcovník) 24, 50.
Ameos 55, 80.	Aupor n. truskavec 122.
Ammi 103.	Ausko myší 71.
Amomum 55.	Balssán (balssam, balzám,)
Amoniakum pryskyřice zámořská 33.	17.
Angelická měsíč 55.	wonný 61.
wětší n. janouška 55.	newonné 61.
Angelika wětší 80.	vysoký 34.
mensí 80.	zahradní 88.
Angelický traňek 64, 93.	Baromec 5, 6.
Angurya 97.	Barwinek 73, 87, 99.
Anýz (anéz) 14, 56, 80.	6 plným květem 113.
Apich n. mříž 56.	Bawlna 41, 90,

XXVIII

Bazalka 61.	Bobek planý 109.
planá 83, 112.	Bohlák 13, 78, 97.
čerwená 83.	III. 78.
weliká 89.	Bolehlav 13, 47, 54, 79:
wůně hřebíčkové 89.	Bolehlawové sjmě 13.
Bdelium , pryskyřice dřeva	Borák 23, 52, 77.
arabského 44.	Borowice 26.
Bedrník 80.	domácí 66.
weliký 14.	zahradní 96.
mensší 56, 108.	lesní, n. planá 96.
wětší n. chlapina 52.	hornatá 96.
Been čerwené domácí 109.	hornatá II. 96.
bjlé 109.	měřská I. 96.
Benedikt 85.	měřská II. 96.
bjly 60.	zámořská 66.
wodní 113.	
Bér 5.	Boží dřewce 18.
češský 74.	Brádka w. koží.
wlašský 74.	Bradavičné kožené w. mějček.
Beraník gazuš 52.	Brotan 93, 18.
Bez 14, 26, 56.	Brotan samec 64.
domácí 81.	samice, Sedivec 64.
horní 81.	Brostwe w. břestek
Bezový květ 14.	Bříška 21, 107.
Blesník 102.	Břečtan 13, 53, 78.
wětší 58.	zemský 17.
mensší 58.	
Blyn (blén) 13, 53, 78.	Břek 26.
bjly 53, 106.	Břekyně 21, 84.
čyrský 107.	Břestek (brostwe) 16, 59, 84.
III. 107.	Bříza 26, 95.
Blyt planý 107.	Bublenky n. říšský dubové 65.
čerwený a bjly 95.	Buk 21, 95.
Bob 15, 17, 63, 91.	Bukvice 61, 88.
Bobek 36, 83.	n. popenec 17.
	bjlá 53, samec, samice 77.

XXIX

Bukvice brundátná a bjlá 114.	Čapí nos polní 62.
Cecák v. koži.	Čapí nůseč 90.
Cedr (cedryš) fenický 98.	Čekanka 18, 63, 117.
Libanští 119.	giná 117.
Lýčký 98.	zahradní a polní 92.
Cedrový štěp 26.	Čemerice 66, 98.
Celidon 16, 60.	Černobyl 18, 64, 93.
Celidonia wětší 85.	Černohlávek 61, 100, 89
mensii 87.	Černýš 19.
Celník, n. gitrocel řípičatý 69.	Čertkus 12, 52, 75.
Celtika n. říjmska nardus 73.	Čertovo hovno 33.
Ceterač 67, 98, 120.	Červivec 60.
Cibule 56.	Česnek 14.
hlavatá 81.	domácí 56.
hořká 19.	zahradní 81.
lesní 56.	lesní 14, 56.
morská 14, 81.	planý 87.
srostlá 81.	nedvěděj 110.
Cicwar 30.	Česneková bylina 89.
Cimbálek wětší 112.	Čibr n. čubr 16.
Cipříš 18, 66, 96.	Čípek 110.
Cipříšek 64, 92.	Čípková bylina 98.
Cisářský 53.	Čistec 22, 46.
Cisářský traňk 63.	Daktylowé 43.
Cistus samec, samice 86.	Den a noc 19, 98.
Citrinové gabliko 91.	domácí 66.
Citvar 12.	lesní 61, 62.
Cizrna 91.	Dewaterník 56.
planá 116.	Dewaterero odění 74.
domácí 63.	Dewěsil 18, 51, 93.
lesní, bjlá, čerwená,	Dehyvorec 79, 108.
černá 63.	Dnawá bylina 52, 53.
Cukr 32.	Dobrámysl (debromysl) 61.
Čapí hnijzdo 54.	88.

XXX.

Dobrámyšl věmáčí 88.	Divizna II. 106.
přespolní 88.	červíková 106.
kofi 114.	
pravá 114.	
Dráč 82, 14.	Egiptský pepř 86.
Dragakanthum pryskřice 43.	Elatine pravé 114.
Dragoncel 118.	Elebor černý 61, 87.
Drewinka 70.	bílý, čemeřice, 98.
Dridák 19.	český 87.
lesní 54.	polní 60.
Drmek 89.	II. 87.
Dřín 96, 52.	Fazeol 90.
Dřínkový strom 76.	Genix 75.
Dřistál 82.	Terale 108.
Dub 19, 95, 127. 1	Fiala (fiola) 78.
nehydrolitický 127.	mořská 115.
Dubové říšské 19. n. bublenky.	bílá 89.
Dubrawník 17, 88.	žlutá 89.
Ducha sv. kořenj 16, 87. 61.	wonna 53.
Dvělník 19.	Fialové kořenj 51.
Dwogilisiek 94.	Gík 21, 66.
Dyptam 88..	indianský 112.
Dyptam Kretský 114.	malý 120.
domácí Kretský 114.	egiptský 98, 120.
Hábljé 19, 65, 96.	morusový 120.
Hérbel 18, 63.	planý, blázničný 26.
asfaltický 91.	Fistule 36.
Lezí 116.	Francauzové dřevo 112.
obecný 91.	Gablečník 61, 88.
blauhospicatý 91.	černý 88.
Djně a melauny 97.	Gablko bodlámé 106.
Divizna 13. 53. 114.	citrové 43.
samec 77.	Kissel 11. mořské vissené
samice 77.	13.
mensii 78.	plané 16.

XXXI

- | | |
|--|--|
| Gábleko pomoraničí 43.
řípkové 16.
zlaté 107.
neždravé 100.
zruaté 40.

Gablonz 59, 83.

Gableňka 58.

Gáhly 12, 17, 51.
indické 98.

Gahodnjk 85.

Gahody 25.
ovoce 60.
čerwené (borůvk) 111.
černé (černice) 25,
32.
horní 113.
chlupaté n. zelené 78.
meřitné 65, 19.
tučné 25.

Galowec 19, 66, 98.
wětší a menší 120.

Galowcowé zrno 19.

Gasmin 73.

Gaternjk (gatenjk) 20, 67, 98.
menší 118.
přespolní 118.
skalní 122.
troglisitní 86.

Gavor 26, 95, 96.
přespolní 96.
německý 96, 120.

Gazeyček hadí 98.

Gazyl beranj 52, 75.
gelenj 19, 67. | Gazyk psi 52, 76.
wołowy 12, 52, 76.
čerwený 76.
obecný 77.
planý 77.
wlašský 117.

Gečmen 12, 25, 51, 75.

Gedhog 113.

Gedle 96.

Gehlice 90, 18.
wlašská 66, 98.
žlutá 116.

Gelenj kořen 13, 79.
kořen 54.
traňk n. srpek 64, 92.
gazyk n. pšaný traňk
98.

Gesen 26, 66, 98.
horní 98.

Gestrabina 124.
wětší a menší 117.

Gestér 96.

Gestér mensí 70.

Gežkowá palice 106.

Gidášový strom 111.

Gilm polní a horní 78.

Ginosit 17.

Gitrocél 12.
samice 52.
wětší, proštřední,
menší 75.
řípičatý, kopeček, celo-
ný 69.
vodní 58, 82. |
| |
Gjiva 19, 61. |

XXXII**Smej** 66.**Galgan** diwočký 12.

planý 51.

okrauhlý planý 105.

lešní 74.

Galgan wětší 104.

zámořský 31.

Granatové gabliko 84.**Granatový** květ 16.

strom 16,

Habr 21.**Hace** kočotí 12.**Hadovka** 15, 102.**Hadj** kořen 58, 82.

malý 111,

Hadj traňk 64.**Harstranek** 54.**Hauba** 67, 99.

lešní 20.

mořská 67.

Hawranj oko 32.**Heřmánek** n. rmen 18.**Hlawatice** zelí 62.**Hlawatá** kapusta 90.**Hlawická** vmrleč n. hledík wětší.**Hledík** 24.

mensí 19.

wětší n. vmrleč hlawic-

ka 19.

falešný 112.

Hlistník n. zeměžluč 13.**Hljava** 27, 122.**Hlížní** kořenj 52.**Hloh** 6, 26, 59, 84.**Hnidák** 92.**Holubj** noha 115.**Holubka** 27.**Horcice** 17.

bjlá 17.

domácí 62.

zahradní 90.

lešní 90.

planá 115.

černá 89.

černa 90, 62.

Hořec 13, 54, 78.

bavortský 107.

vherský 107.

malý 107.

mensí 107.

Hořký luppen n. řepík malý 19.**Grád** 25, 63.

bohatý 90.

planý žlutý 116.

římský 116.

římský n. šírkavicičný 63.

90.

turecký 90.

vlčí 91.

domácí 63.

lešní 63.

Hrometček 15, 16.**Hremowé** kořenj 14, 57.

zahradní 81.

bahniwé 81.

lešní 81.

horní 81.

Hrozenky 53.**Hroznorá** bylina 23, 75.

XXXIII

Hruška 85.	Chřapáč 27.
planá 85.	Chřest 27.
lešní 59.	Chwoge 26.
domácí 59.	Chwogka 19.
Hruštíčka 15, 58, 83.	wětſſj 84.
Hřebjček krámský 112.	mensſj 84.
Hřebjčky 39.	Kláſterčká 66, 97.
Hřib 27.	
Hubice v řubniciach 20.	Takuba sw. Květ 93.
Huſí mydlo 85. 60.	Tana sw. chléb 44, 98, III.
Huſí nůžka (nožka) 16, 52, 76.	bylina 63.
stříbrná 105.	Kadeře 18.
Hvězdová bylina 24, 93, II8,	twář 65.
II9.	výno 78.
mensſj II8.	Tanofit (n. janovit) 17, 63,
s žlutým	II5, II6.
květem II8.	Tanofitek 63.
Hyacint 82.	Tasmin z Hyspanie 104.
Hyſop 88.	Tozeſa sw. hůl 110.
Hypocistys 96.	Tujuba 33, 78.
Charpa n. chrpá 70.	Tva 87, II4.
wětſſi 94.	
mensſj 94.	Kadeřavá kapusta 90.
Chedv 14, 56, 81.	Kadičnjk n. chlapí dusse 22.
Chlapí dusse 22.	Kadičlo výlé 35.
Chlapina n. bedrník wětſſi 52.	černé n. storax 37.
Chléb sw. Tana planý n. Gi-	židovské 23.
dassowý strom. III.	Kaffrnek kampfor 15, 36.
Chléb svrňský 13.	Kali 104.
Chlupáček 46, 92.	Kalina 109.
wětſſi II7.	Kamegka n. wrabí sýmě wětſſi
Chmel 66, 97.	76, 52.
Chmelík 12, 75.	Kanarowé seménko 105.
Chrastavec n. ťaviač 12.	Kappary 40, 85.

XXXIV

- | | |
|--|---|
| Kappary plané 113.
Kopradj 67.
samec 67, 98.
samice 98.
Kapusta 17, 90.
kadeřavá 90.
psí 107.
z Marsilie 107.
Karasílát (Kariofilát) 58.
indický 93.
domácí 83.
planý 83.
Kardus benediktus 94.
záhradní 92.
Kasťia fistula 83.
Kastan 65.
zemský 108.
koňský 111.
Kawiáš n. chrástavec 12.
větší 52, 94.
menší 52, 75.
Kaukol 12, 15, 83.
polní 58.
záhradní 59.
myší 105.
vlastní 75.
Kbaule 16, 85.
Kerblík w. třebole.
Klas 24.
woný 114.
Klášterská chwogka w. chwogka.
Klenka 26.
Klinopad 88.
Klokočka 14, 81.
Kmín polský 14. | Kmín černý 16, 60.
záhradní 86.
lešní 86.
polní 86.
lešní 107.
krámský 34, 80.
luční 56, 80.
růžkovatý 105.
Kocurník 17, 61, 88.
Kokořík 23, 57, 82, 110.
menší 110.
Kočovka 17, 69, 89..
Kokotice 76.
mensí 76.
Kolník 89.
Kolowratec 15, 59, 84, 112.
břeňauhly 112.
Komonice 18, 116..
bjlá 63.-
žlutá 63.-
češá 91.
vlastní 91.-
zemřtá 112.
Koníklec 24, 86.
žlutý 113.
Konitruš 104.
Konopě 66, 97.
hlawatá 125.-
postkonuá 125.-
Konopé kopyto w. kopyto.
Konopé sítovík w. sítovík.
Konopelké očko w. oko.
Kopice 69.
Kopíčko královské 81.
Kope řestý 14. |
|--|---|

XXXV

Kopr zahradní 56, 80.
 własfh 14, 56, 80.

Koprnik 23, 47, 79.

Kopřiva 19, 94.
 wětſſi 65.
 mensſi 65.
 hluchá 16, 88.
 vjimſká 94.

Kopytník 15, 59, 94.
 druhý 118.

Kopynko koňské 64.
 III. 87.
 mensſi 93.
 wětſſi 93
 nehwětſſi 118.
 královské žluté 110.

Koralový mech w. mořský mech.

Koriander 34, 83.

Kořen 89.
 gelenj 13, 79.
 růžový 24, 83.
 frnij 54.
 bjly 83.
 sviňský 89.
 samice 114.
 přespolní 115.

Hupinovatý 114.
 wjtěžný 110.

Kořenj černé n. sw. duha 16.
 dětinné 24.
 fialové 51.
 gelenj 54.
 hliznj n. božcové 52.
Krewné n. třené 60.
Krwawé w Krwawé
 krtičné 17.

Kořenj kýchawičné w. Čemeřice,
 sw. Mařj 23.
 nesskovičné 69.
 poličkové 65.
 pršnij 24.
 přjmětné mensſi 93.
 wětſſi 93.
 raupové 87.
 frnij 79.
 střelné 13.
 zágemné 18, 63.
 potočnij 52.

Kosatec bjly 12, 51.
 brunátný 51, 74.
 červený 12.
 lesnij 74.
 druhý 74.
Lusitanský 104.
 malý 104.
 polnij 51.
Sedmihradský 104.
 vodnij 12.
 žlutý 51, 74.

Kostival 20.
 mensſi 6.
Kostový kořen 104.
Kostus 31.
 faleſſní 108.

Kossile sw. Mařj 24.
Ketvice 76.
Kozák 27.
Kožj brádka 16, 18, 91, 116.
 ceceč 91, 124.
Kozljk 12, 50.
 wětſſi 73.
 mensſi 73.

XXXVI

Kozlík neymenší 73.
přespolní 104.

Kožar 27.

Královský traňk w. traňk.

Krasovlásek 92.

Krawěstá pšenice 122.

Kropáček 69.

Krtičník větší 62.
menší 58.

Krušina 78.

Krvavé koření větší 76.
menší 95.

Křivatec 56, 81.

Kubeba (cubeba) 31.

Kuňky muškátové 98.

Kunigundý sw. traňk 92, 125.

Kuří noha 15, 59.
zahradní, lesní 84.

Kuřimor 53.
samec, samice 77.

Kuří řetevce větší 112.

Kutný 59.

Kwět bezový 14.
sw. Markýty 23
milosti 95.
slunečný 113.
menší 113.

zlatý 94.
žlutý vnorevý 110.

Kwětec 64, 94.

Kýchawičné koření 66.

Kýchawka 98.

Kystyn 19.

Labětě koření 23.

Lanýž (laneyž) 27, 99.

Lassovičník 78.
počernalý 107.

Laudanum 40.

Lavendule 61, 88.

Lebeda bělá 19.
plavá 78.
zahradní 66, 98.

Lebedka 13.

Lečník 60.

Lečno 85.
menší 77.
druhé 119.

Lelečice 18, 63, 91, 116.
obrová 116.

Len 14, 81, 56.
lesní a planý 109.
matky boží 62, 89.

Lentiskus 43, 97.

Libčeš (libeček, libštek) 14,
55, 80.
přespelní 103.

Licídlo 14, 19, 82.

Ljéčko mateří 18.

Lilek 53.
větší 78, 107.
ospalý I. 107.
II. 107.

Liliová bylina 57.

Lilium bělé 81.
domácí 56.

Londonium 57, 82.

lesní 106.
zlaté 23, 81.

XXXVII

<i>Lilium zlaté</i>	<i>bruhé</i>	<i>sl.</i>	<i>Máčka</i>	<i>13, 54, 79, 197.</i>
	<i>turecké</i>	<i>123.</i>		<i>morská</i> 78.
<i>Limaun</i>)		91, 37.	<i>Majorana</i>	<i>61, 88.</i>
<i>Lir onie</i>			<i>Mák</i>	<i>60.</i>
<i>Limonita</i>		<i>81.</i>		<i>polští</i> 86, 113.
<i>Ljta</i>	<i>26.</i>			<i>růžkovatý</i> 85, 24.
				<i>wlčí</i> 60, 85.
				<i>záhradní</i> 85.
<i>Ljsta</i>	<i>27.</i>		<i>Maliny</i>	<i>85.</i>
<i>Ljšový</i>	<i>ořech</i>	<i>95.</i>	<i>Mandly</i>	<i>84.</i>
<i>Lisitj hauba</i>	<i>26.</i>			<i>sladké a hořké</i> 40.
<i>Locika</i>	<i>18, 63.</i>		<i>Mandragora</i>	<i>famec a samice</i> 78.
	<i>le n:</i> 91.			<i>giná</i> 53.
	<i>okrauhlá, kadeřavá hla-</i>		<i>Manhold</i>	<i>(ron v starých)</i> 13,
	<i>watá</i> 91.			<i>53.</i>
	<i>ostrová</i> 48.			<i>bílý</i> 78.
<i>Lomíkámen</i>	<i>80, 83.</i>			<i>červený</i> 78, 125.
	<i>weliký</i> 112.			<i>černý</i> 125.
<i>Lopek</i>	<i>25.</i>		<i>Maruška</i>	<i>polní, horní</i> 88.
<i>Lotus</i>	<i>strom</i>	<i>120.</i>	<i>Mařena</i>	<i>52.</i>
		<i>domnělý</i> 120.		<i>planá</i> 75.
<i>Luč</i>	<i>23.</i>			<i>záhradní</i> 75.
<i>Luňáčí noha</i>	<i>78.</i>		<i>Marij</i>	<i>(sw.) fossile</i> 24.
<i>Lupen n.</i>	<i>čepík wětší</i>	<i>92.</i>	<i>Mastix</i>	<i>43.</i>
	<i>wětší</i>	<i>64.</i>	<i>Máta</i>	<i>17.</i>
	<i>mensí</i>	<i>65, 94.</i>		<i>kouřka</i> 17, 61.
	<i>sladký</i>	<i>18.</i>		<i>planá</i> 88.
<i>Lupkamen</i>	<i>58.</i>			<i>polští</i> 17.
<i>Lwowa noha</i>	<i>118.</i>			<i>řecká</i> 92.
	<i>stopa</i>	<i>110.</i>		<i>srdeční</i> 114.
<i>Lycium</i>	<i>72.</i>			<i>wodní</i> 88.
<i>Lyko wlčí</i>	<i>15</i>	<i>sjmě</i> <i>15.</i>		<i>záhradní</i> 88, 61.
			<i>Matečník wětší</i>	<i>94.</i>
				<i>mensí</i> 93.
			<i>Materj bausska</i>	<i>17, 61, 88.</i>

XXXVIII

- | | |
|---|--|
| <p>Mateří dauska veliká 24.
lýčko 18.</p> <p>Meduňka 17, 83, 88.
přespolný 114.</p> <p>Mech 20, 67, 99, 122;
zemský 98.</p> <p>Melaun 19, 66, 97.</p> <p>Mélí (gméj) 97.</p> <p>Melissa 88.
turecká 114.</p> <p>Merkuriáš (psosér) 125.
samec, samice 97.
vlaská 119.</p> <p>Meruňky 59, 84.</p> <p>Měsíček 94, 70.</p> <p>Mirobalanové 37.
požlautí 38.</p> <p>Mirobalanj černý okruhlý 39.
Indie 38.</p> <p>Mířík 14, 56, 81.
bahniční 23.</p> <p>Mléč 24, 26.
galové 24.</p> <p>Mleč hladký 91.
giný 117.
ostrý 91.</p> <p>Mléko (psí) 112.</p> <p>Modrák 112.</p> <p>Morusse bjlá 94.
červená 94.</p> <p>Mořské zelj 106.</p> <p>Mořský mech 120.</p> <p>Mrkew 54, 79, 13.</p> <p>Mrkvice n. mrkew. 13, 54.</p> | <p>Mrkvice polštář 13. n. ptací
hnězdo.</p> <p>Muchomůrka 20, 26.</p> <p>Musa, strom indianský 120,
106.</p> <p>Muskátové ořechy 43.</p> <p>Mužík n. střevíček 13.
(tučný) 58, 83.
n. ranné kořes
15.</p> <p>Myrrha 35.
bylina 83.</p> <p>Myrtus lesní 84.
zahradní 84.</p> <p>Myssi austro 71.
pravé 106.</p> <p>Marcissové růžičky 110.</p> <p>Nardus celtický neb římský 73.
horní 104.
indický 73.
zahradní 63.</p> <p>Nátržník 16, 85.
n. třené kořenj 60.</p> <p>Nedvěd (nedvěží) paznohě
79, 13, 55.</p> <p>Nedvědice 60.</p> <p>Nektonová bylina 105.</p> <p>Nestovičné kořenj 16.</p> <p>Netík 19, 67, 98.</p> <p>Netřese 84, 59.
mensí 83.</p> <p>Noha straž n. podlesíčka 13.</p> <p>Nyssule vrani 75.
(neissule) 16, 59.</p> |
|---|--|

XXXIX

Nyssula česká 88.	Ossleych 31, 14, 56.
wlastá 87.	Ostřice 122, 51.
Ocaun (ecun) 58, 82, 15.	Ostropeš 24, 64, 92.
kterýž z gara květné	Ostruha rytířská n. svatník královský.
111.	Ostruže 16.
Oenanthe 108.	Ostružiny 85.
Oko kryštovo n. konfetové 48.	Ostružina lesní n. nedvědice 60. polní 60.
Okravlice n. wodnice 89.	Osyka 26.
Ořešek 122, 94.	Ptočník mensší 105. větší 105.
Okrárka 97.	Oves 25, 51, 75.
blauhá 97, 119.	Ojanka 48.
Olesník 79.	mensí 16, 73. větší 16, 61.
Olibanum 10.	Oliček 94.
Oliwa česká 76.	Palma 97. malá 129.
domácí nebo zahradní 73. lesní 73.	Panar 79.
Olišce 26, 94.	Pantoflové dřevo 119.
Olesník 47, 79	Papýr pravý 122.
Oman 18.	Pastinák (pastrnák, pasternák)
Oměg 60.	domácí 55. nedvědij 79. polní 79, 55. zahradní 80.
Omyt 14.	Peltram 18, 64, 94. domácí 64.
Opopanaxum. 34.	Pelyněk 18, 64, 118. mořský 93. obecný 93. pontský 93.
Orelječek 60, 86.	Penízek 89.
Orobaňka 89.	
Ořech lískový 65, 95.	
svinský 53, 77. wlastý 65, 95. zemský 14. 110.	
Oříšek zemský 91.	
Oseč 19.	
Oslidáč 19, 67, 98.	
Oškerusse 59.	
samec 85. samice 85.	

XL

- | | |
|---------------------------------|-----------------------------|
| Penjšek řealný 15. | Podmáslník 27. |
| winutý 77. | Podražec 19. |
| Pepř n. tráva 75. | dlanhý 119, 65, 94. |
| černý a dlauhý 31. | ekravhlý 65, 94. |
| egiptský 86. | Pohanina 15. |
| indický n. turecký 78. | Pohanka 82, 102. |
| obecný 104. | Poleg 61, 88. |
| potoční 82. | Polium horní a polní 88. |
| Persán 93. | Pomorancí 91. |
| Petra (sw.) bylina 52, 53. | Poponec (popenec) 61, 88. |
| Petržel (petržel) 80, 81. | wětší 114. |
| domácí 56. | Popowé maudí 15. |
| lesní 55. | Por (porr) 14 56. |
| pravá alexandrinská | planý 110. |
| 108. | winiční 81. |
| macedonská 80. | záhradní 81. |
| Peyr 75. | Posed 19, 66, 97, |
| Pětilistek I. 85. | černý 119. |
| II. 85. | Poterium 116. |
| bjlý n. lesní 60. | Potočník 89, 108. |
| polní 60. | Povázka 115. |
| čerwený 113. | Pupava 64. |
| s květem bjlým 113. | bjlá 92. |
| Pěti prstí n. stavač 19. | černá 92. |
| Pěti prstice 65, 94, 119. | Pupenec 23. |
| Piperat 61, 89. | Pupková bylina 54, 79. |
| Pistacie 43, 97. | kaderavá 107. |
| Pivoňka 16, 60. 86. | horní 108. |
| Plamýnek 87. | Pusspan 94. |
| Platan 96. | Proso 25, 51, 74, 101. |
| Plesniivec 18, 93. | indianské 105. |
| z Kreyt 118. | Prostřelené koření 78. |
| Pleska 63, 92. | Prustworec 14, 82. |
| Plicník 77, 99, 122. | Pryščerice 59. |
| Podleska (podleska, podliska) | vřewa Arabského 45. |
| 13, 23, 49. | |

XL

- | | |
|-------------------------------|---------------------------|
| Pryščerice čerwená 34. | Nbesno 15, 58, 82, 102. |
| žámořská 33. | Reu barbarum 36. |
| Pryščenjč 16, 60, 69, 86, 87, | ponticum 36 |
| 114. | Barbarum mnišské 82. |
| I II. III. V. 87. | Reyže (rvíže) 14, 57, 82. |
| Pryzily dřevo žluté 109. | Rmen 64, 94, smrdutý 18, |
| Přeslička 19, 69, 122. | 64, 94. |
| wětší a menší 98. | Nogownjč 17, 61, 83, 88. |
| Přimětnjč vlašský 65. | Nokyta 26. |
| Přítržné kořenj w. tržníjč. | Nokyti 122. |
| Psi gazyč 76. | Rosa 74. |
| wjno 13, 53, 78. | Rosmarin 73. |
| Pſofor 19, 97, 107, 125. | přespolný 108. |
| lejn 66. | Rozchobnjč 15, 58, 83. |
| domácj 66. | Rozinky 13. 9. hrozenky. |
| Pſenice 25, 51, 75. | Rozrazil 125. |
| indická n. turecká 94. | Rutka (rautka) polný 90, |
| krajská 122. | polný giná 90. |
| Pſtrosovo péro 67. | Růže 16. |
| Ptačí hnijdo 13. | bjlá 60, 85. |
| Pýchawka hubice 27. | čerwená 85. |
| Racké kořenj 49. | sw. mar. 83. |
| Raček 13. | planá 59, 113. |
| Ragščá zrna wětší a menší 30. | plná 59. |
| Ranné kořenj 87. | tělná 85. |
| Raupowé kořenj 87. | vodná 69. |
| Rauta (ruta) 15. | Růžek gelenj 98. |
| domácj 83. | Růžicka 86, 113. |
| lejn 58, 83. | planá čerwená 113. |
| polštá 17. | s květem žlutým |
| lejn turecká 112. | 113. |
| přespolný 115. | Rytířská ostruha 100. |
| zahradníj 58. | polný n. swals- |
| Rautka polný 63 w. rutka. | njč král. 100. |
| | Rýwji winné 78. |

XLII

- Řyzec 26.
Řasa 20, 94, 122.
 vodní giná 120.
Řebříček 19, 65, 94, 119.
 vodní 106.
Řecké seno 18.
Ředkew 17, 62, 90.
Řepa (řípa) 62, 89, 106.
 čerwená 79, 125.
Řepjíček 59, 84.
Řepjek 18.
 malý 19.
 větší 92.
Řerabin 85.
Řevicha 17.
 potoční 62, 17, 89.
 druhá 89.
 pevný 62.
 turecká 115.
 zahradní 62, 89.
Řessetlák 13, 78.
Řimbaba 64, 94.

Sandal čerwený, požlautlý,
bjlh 41.
Sarkololla 32.
Saturie 61, 72, 88.
Sepesten 33, 77, 106.
Sedmikrása 24, 93.
Séna 111. Séne 83.
Seno řecké 18, 63, 91.
Sesamoïdes malá 117.
Sesamum 113.
Sesel 79, 108.

Sesel mařeninový 108.
 z Marsilie 108.
Sjmě (sémé) vrabj 52.
 větší 76.
Sjtí 14, 82, 122.
 wonné 98.
Skamonea 32.
Škočec 15, 19.
 větší 66, 96.
 menší 59, 84.
Škorice 15 35, 111.
Škrípie 12.
Sladká hořká 78.
Slez dimoký 17.
 římský 115.
 vlašský 17.
 veliký 17.
 polní 90.
 zahradní 90.
 zagecij 90, 62.
 vysoký 62, 90.
 polní 62.
 zahradní 62.

Sljiva 84.
Sljivy bjlé, požlautlé, čerwené,
černé 59.
Slunečný květ 119.
Slzičky 15.
Smldka 27.
Smolnice 26.
Smrdutý-strom 111, 116.
Smrk 19, 96.
Smrže 120.
Smyrna 80.
 přespolní 108.

XLIII

- | | |
|---|---|
| Gnét 105.
přeničná 105.
Gosna 26.
Spelta 75.
Spikanard 32.
domácí 88.
Spinák (spinát) 19, 66, 97.
Squinanthium 44.
Erdečné semeno 111.
Srdceňk 88.
Srnj kořen 79.
Srpel 64, 92.
Stachys n. klas 88.
Starček 15, 59, 84.
Stechas 88.
Stěničník 49, 89, 105.
falešník 115.
Stožničko 93.
Stračj nůžka mořská 79.
zemistá 80.
II. 108.
Stračka 69.
Střewce žabj 69.
Střibrnjk 85, 60.
Střjlowé kořenj 69.
Stuljk 16.
bjly 60, 85.
žlutý 60, 85, (n. lečno)
Sumach 56, 81.
Svalnjk 6, 12, 100.
wětší 52, 77.
prostřední 87.
mensí 56, 89.
horní 100.
královský 86. | Svalnjk šalnj 106.
žlutý vzlovatý 106.
Sveřepec 105.
Swinštý chléb s dlouhým kořenem 106.
kořen w. kořen.
ořeček w. ořech.
Swjda 76.
s říšským listem 119.
Swjzel 75.
Swlačec bodlawa 119.
wětší 53, 106.
mensí 53, 77.
Swlak 13.
Syrowedka 26.
Syrisková bylina 75.
Ssafrán 12, 51, 73.
planý 64, 92.
Ssalomaunek 24, 60, 86.
Ssalivěg (ssalwige) 12.
domácí 50.
Kreftská s gablečky 104.
lešní 73.
maureninská 104.
planá 12.
polní 50, 73.
polštá 12.
mensí 73.
wětší zahradní 73.
wlaštá 50.
wonná 73.
Ssarlatové gahody 119.
Sedivec 64, 93.
Ssíšení dubové w. buhlenky . |
|---|---|

XLIV

- | | |
|--|---|
| G łocowice 25, 18, 91.
owej 116. | T raňek drábský n. zvěhový 61.
87. |
| G łpar gan 94. | gelenj 64, 92.- |
| G łpendljký 112. | královský 64. |
| G łpinák w. spínák. | sw. Kunigundý 92, 125. |
| G łterbák 18, 63, 117.
wětší a menší 92. | mágový 83. |
| G łtětka 12.
planá 12, 51, 75.
zahrádní 75. | psaný 98. |
| G łtewjk (łtiewik) konseký 82,
57, 14.
lesní 111. | wysoký 18, 64, 93.
wětší 118. |
| luční 14. | zlatý 64. |
| menší 57, 82.
wětší 57, 82.
nevětší 82. | samec 93.
samice 93.
menší 93. |
| zagecji 58, 83. | T ráwa 51, 75, 104, 112. |
| G łtrowá bylina 116. | T ráwnice 16. |
| T abák s špičatým lístek 107. | T rest 122.
bahniwá 75.
wlašská 75. |
| T amarind 41, 115. | T rn 16.
bjlh 72. |
| T amarysse 81, lesní 109. | s modrým květem
119. |
| T eukrium 87. | s bjlh květem 119. |
| T erebint 97. | T rnekový strom egyptský 120.
přespolný 90. |
| T hapsia 108. | T rnky 16, 59. |
| T hym wlašský 88. | T rogice polní 78. |
| T is 26, 98. | T rognjk 69. |
| T opol 19, 66.
bjlh 97. | T rustawec 15, 58, 102, 122.
wětší 82. |
| lybiclký n. horní 97. | menší 78, 111. |
| černý 97. | T řeňjk, přijtržné kořenj 69. |
| T ragalant 91, 116. | T řebule 55, 80, 14. |
| T raňek cissářský 91. | T řemcha 26. |
| | T řessně černé 59. |

Čtverdava 15, 58, 83, 88.
 Čítina 122 w. trest.
 Čurbit 32.
 Čužebník 16, 59, 85.
 Čwář sw. Jana 65.
 Čkev 19, 96.
 domácí 66.
 Čykvice střikavá 66, 96.
 zámořská 66, 96.

 Ukladník 52.
 Urbánek 24.
 Uročník w. auročník.

Wayt 89.
 Werbena 61.
 Veronika 73, 125.
 Viburnus 109.
 Wikew 18, 25, 91.
 Wjno 13, 53.
 psí w. psí.
 sw. Jana 78.
 Wjra mužská horní 79.
 Wissně 59, 84.
 bjlá 16.
 mořská 53, 78, 13.
 njílká 84.
 židovské 69.
 Wjzel (wiezel) 12.
 Wlas ženský 98.
 Wlassowičník mensší 60.
 wětší 60.
 Wednice 89.
 Wechlice 108.

Wolovec 94.
 s brunátným květem
 118.
 Wolowý gazyk bjlhý 106.
 Wolowého gazyka pokolení gi-
 né 106.
 WOMAN 64.
 WOMĚG 86, 113.
 zimní 114.
 Wonnýkraš (klas ?) 25.
 Wrabčí gazyk 15.
 Wrabí ſjmě wětší a menší 76.
 Wraní noha 75.
 pobělavá 105.
 oko 33.
 Wratí ſezáče 69, 98.
 Wratyč 18, 64, 92.
 Wrba 19, 66, 97.
 mořská 89.
 Wrbina 17, 84.
 žlutá 106.
 Wrbka 82.
 Wrbka zemní 119.
 Wředové koření n. wředobr 55.
 Wřes 15, 82.
 wlaſký 111.
 Wřstaváč 65, 94.
 II., III. 94.
 s bjlým květem 119.
 Wřsebov 14, 55.
 horní 107.
 planý 109.
 Wřsiwec 60, 113.
 Wyrostlina hrowadlná z dřeva
 gedlowého 67.

XLVI

Ýzop 16, 61.

Žeměšluč menší žlutá 111.

Žagečj noha 91.

Žimostraž 69, 99.

Žágemné kořenj potoční w.
vkladnjk-a kořenj.

Žindawa 13.

Žanyk 54, 79.

Žlatohlávek 14, 56, 81.

hornj 112.

Žlatý květ menší 118.

kořtanjký 125.

Žubová bylina 115.

Žáře bjlá 110.

Žwončec 18, 63.

Žázwor 11, 30.

Žwonečkowý květ 106.

Žběhowec 100.

Žabj střewce 69.

Želj turecké 96.

Žabinec n. rdesno 58.

Žeměžluč 13, 53.

Žahawka (žehawka) 19, 94.

wětší 94.

Železnjk 24.

menší 78.

Žito 25, 51.

obecné 75.

Druckfehler.

Seite	Zeile	statt:	lies:
24	Note	Bonificacti	Bonifacii
26	4	Bartholemaeus	Bartholomaeus
37	lezte	Banoniae	Bononiae
38	3	Bumoldus	Bumaldus
39	1	Dioscordiarum	Discordiarum
45	11	Claudius	Clenius
46	14	Synonime	Synonimie
54	15	Doctor	Dekan
55	1	von unten) 156	93.
56	2	in der Note 59 Ex herbario	Herbarium
63	5	von unten: Mailord	Mailand
74	6	Oleznik	Olesznik
79	8	Banonien	Bononien
86	3	Pelogones	Pelopones
87	15	zuschrieben	zugeschrieben
93	14	Antiotarium	Antidotarium
—	25	Montognana	Montagnana
94	23	ipensis	impensis
96	12	Sypek	Cypsyn
97	13	Wissehras	Wissehrd
102	21	Stahover	Strahover
132	11	pynus	Pyrus
144	12	zborka	Zborsh
152	10	- von unten: Olthy	Otth
156	11	chudy	Chudých
168	lezte	ländliche	Ländliche

Druckfehler der 2ten Abhandlung.

Seite	Zeile	statt:	lies:
5	2	Rubriquius	Rubriquis
8	4	in der Note: Boranetz	Baranetz
10	18	Boswella Serrata	Boswella thurifera
12	3	von unten: kokotie, Hacze	kokotie hacze
41	11	laudanum	ladanum
55		menssij. Daselbst	menssij daselbst.
55	1	von unten: Pastrnak Domacij. Daselbst,	Pastrnak Domacy daselbst.
57	2	des	das
63	8	von unten: Taraxacum officinale	Leontodon Taraxacum
67	1	Equisetum pratense	Equisetum arvense
69	letzte	F	T
76	7	1575	1565
82	17	Achesella	acetosella
88	8	vñ unten: Origanum Dictamnus	Origanum Pseudo dictamnus
93	6	P. tarmica	Ptarmica
98	4	Myristia	Myristica
100	3	Symphitum majus	Symphitum officinale
100	18	nach P. grandiflora ist einzuschalten:	Gernohlawef welitofwëtni P. laciñiata
102	5	Foliis	Floribus
108	4	Crihmum	Crithmum
108	11	libeek	libeek
104	4	von unten: Dodanaei	Dodonei
109	21	Imperatori	Imperatoria
109	21	Rhu	Rhus
112	2	Pseuda Sycamorus	Pseudo sycomorus
—	16	E. pusilla	E. exigua
114	19	Zurea	Zureca
115	17	Tamarindus officinalis	Tamarindus indica
120	2	Musa paradisiaca	Strom Indianstÿ
		streichen.	70 wegzu-

ZOBODAT -

www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Monografien Botanik Blütenpflanzen](#)

Jahr/Year: 1818

Band/Volume: [0109](#)

Autor(en)/Author(s): Sternberg Kaspar (Caspar Maria)
Graf von

Artikel/Article: [Verzeichnis der Pflanzen Namen nach dem
System 1-46](#)

