

Register.

(Besondere Abbildungen einzelner Theile sind durch ein † bezeichnet.)

	Text			Illustrationen		
	pag.	Tab.	No. u. Litt.	pag.	Tab.	No. u. Litt.
<i>Abelmoschus moschatus</i> Mönch.....	95	80	573			
<i>Abies alba</i> Miller, <i>pectinata</i> DC.....	19	19	166			
<i>Acacia gummifera</i> , <i>Catechu</i> Willd.	88	23	534			
<i>Acanthus mollis</i> L.	54	41	316			
<i>Acer platanoides</i> L.	93	78	561			
<i>Achillaea Millefolium</i> L.	67	51	392			
<i>Achyrophorus maculatus</i> Scopoli.....	63	48	369			
„ <i>radicatus</i> Gaertner	63	48	369			
<i>Aconitum Cammarum</i> Jacq.....	102	88	628			
„ <i>Lycotonum</i> L.	102	88	628			
„ <i>Napellus</i> L.....	102	88	628			
<i>Acorus Calamus</i> L.	8	7	91			
<i>Actaea spicata</i> L.	102	88	629			
<i>Adiantum Capillus Veneris</i> L.....	4	4	45			
<i>Adonis vernalis</i> L.	101	87	619			
<i>Adoxa moschatellina</i> L.	60	45	352			
<i>Aegopodium Podagraria</i> L.	70	55	421			
<i>Aesculus Hippocastanum</i> L.....	93	77	560			
† „ „ „ „	106	94	A-C.			
<i>Aethusa Cynapium</i> L.....	71	56	428			
<i>Agaricus campester</i> L.	2	2	12			
<i>Agave Americana</i> L.....	13	12	130			
„ <i>lurida</i>	12	10a	D.			
„ <i>striata</i> L.....	13	12	130			
<i>Agrimonia Eupatoria</i> L.....	79	64	484			
<i>Agropyrum repens</i> Beauvois	5	5	60			
	6	5a	B.			
<i>Ajuga Genevensis</i> L.....	47	36	279			
<i>Alchemilla vulgaris</i> L.	79	63	481			
<i>Alisma Plantago</i> L.	9	7	95			
<i>Alkanna tinctoria</i> Tausch.....	49	37	287			
<i>Alliaria vulgaris</i> Andrsz.....	99	84	604			
<i>Allium Cepa</i> L.....	12	10	121			
„ <i>Ophioscorodon</i> Don.....	12	10	121			
„ <i>Porrum</i> L.	12	10	121			
„ <i>Victoralis</i> L.....	12	10	121			
„ <i>vineale</i> L.....	12	10	121			
† „ <i>Cepa</i> L.....	107	94	J-L.			
† „ <i>Ophioscorodon</i> Don.....	107	94	H.			
† „ <i>sativum</i> L.	107	94	O-P.			
† „ <i>Victoralis</i> L.	107	94	Q.			
<i>Alnus glutinosa</i> Willd.	21	20	173			
† „ „ „ „	105	90	637. XIV.			
<i>Aloë Soccotrina</i> Lam.....	12	10	123			
<i>Althaea officinalis</i> L.....	96	81	578			
† „ „ „ „	104	90	635. C.			
<i>Amanita muscaria</i> Persoon.....	2	1	10			
<i>Amarantus viridis</i> L.....	35	28	230			
<i>Ammi majus</i> L.	70	54	414			
<i>Amomum angustifolium</i> Sonnerat.....	14	13	138. C.			
„ <i>Cardamomum</i> L.....	14	13	135			
„ <i>Clusii</i> Smith.....	14	13	138. N-S.			
„ <i>macrospermum</i> Smith.....	14	13	138. H-M.			
„ <i>maximum</i> Roxb.....	14	13	138. C-G.			
„ <i>Meleguetta</i> Rosc.....	14	13	137			
<i>Amygdalus communis</i> L.	81	65	492			
† „ „ „ „	104	90	635. A.			
<i>Amyris pinnata</i> Hb. & Kth.....	90	75	543			
<i>Anacardium occidentale</i> L.....	89	73	535			
<i>Anacyclus Pyrethrum</i> Lk.....	66	51	390			
<i>Anagallis arvensis</i> L.....	55	41	321			
<i>Ananassa edulis</i> Lindl.....	13	12	129			
<i>Anchusa officinalis</i> L.....	49	36	286			
<i>Andira inermis</i> Hb. Bpl. Kth.....	86	69	521			
„ <i>retusa</i> Hb. Bpl. Kth.....	86	69	521			
<i>Andromeda polifolia</i> L.	57	42	330			
<i>Andropogon Iwarancusa</i> Roxb.....	7	6	79			
<i>Anemone nemorosa</i> L.	101	86	617			
„ <i>pratensis</i> L.....	101	86	617			
<i>Anethum graveolens</i> L.....	71	57	435			
<i>Angelica silvestris</i> L.	71	56	431			
<i>Antennaria dioica</i> Gaertner	65	50	385			
<i>Anthemis Cotula</i> L.....	66	51	389			
„ <i>nobilis</i> L.....	66	51	388			
<i>Anthericum Liliago</i> L.	11	10	119			
<i>Anthoxanthum odoratum</i> L.....	6	6	69			
<i>Anthriscus Cerefolium</i> Hoffm.....	73	58	448			
„ <i>silvestris</i> Hoffm.....	73	58	448			
„ <i>vulgaris</i> Pers.....	73	58	448			
<i>Anthyllis vulneraria</i> L.....	83	66	501			
<i>Antirrhinum majus</i> L.....	53	40	310			
<i>Apium graveolens</i> L.	70	55	419			
<i>Aquilegia vulgaris</i> L.	102	88	626			
<i>Aralia Chinensis</i> L.....	74	59	453			
„ <i>nudicaulis</i> L.	74	59	453			
<i>Archangelica officinalis</i> Hoffm.....	71	56	430			
<i>Arctostaphylos officinalis</i>	57	42	331			
„ <i>Uva ursi</i> Sprengel.....	57	42	331			
<i>Areca Catechu</i> L.....	9	7a	D.			
	10	8	102. 103.			
<i>Aristolochia Clematidis</i> L.....	28	25	207. A-N.			
„ <i>longa</i> L.	28	25	207. Q.			
„ <i>rotunda</i> L.....	28	25	207. O-P.			
„ <i>Serpentaria</i> L.	28	25	207. R-III.			
† <i>Aristolochia longa</i> L.	106	91	642. R.			
<i>Armeria vulgaris</i> Willd.....	36	29	232			
<i>Arnica montana</i> L.	65	50	381			
<i>Artemisia Absinthium</i> L.	66	50	386			

	Text		Illustrationen			Text		Illustrationen	
	pag.	Tab.	No. u. Litt.			pag.	Tab.	No. u. Litt.	
<i>Artemisia glomerata</i> Sieb.....	66	50	386		<i>Calla palustris</i> L.....	8	7	89	
" <i>vulgaris</i> L.....	66	50	386		<i>Callitris quadrivalvis</i> Vent.....	18	17	159	
<i>Artocarpus incisa</i> L. f.....	23	22	181		<i>Calluna vulgaris</i> Salisbury.....	57	42	329	
<i>Arum maculatum</i> L.....	8	7	90		<i>Calophyllum Inophyllum</i> L.....	94	79	568	
<i>Arundo Donax</i> L.....	6	6	70		" <i>Tacamahaca</i> Willd.....	94	79	568	
<i>Asarum europaeum</i> L.....	28	25	206		<i>Caltha palustris</i> L.....	101	87	622	
<i>Asclepias Cornuti</i> DC.....	40	31	247		<i>Calystegia sepium</i> R. Brown.....	50	38	294	
" <i>Syriaca</i> L.....	40	31	247		<i>Camelina sativa</i> Crantz.....	99	84	602	
<i>Asparagus officinalis</i> Linn.....	11	9	111		<i>Camphora officinarum</i> Nees.....	29	26	211	
<i>Asperula odorata</i> L.....	60	45	348		<i>Canella alba</i> Murr.....	94	79	569	
<i>Asphodelus luteus</i> L.....	12	10	120		<i>Canna indica</i> L.....	15	14	144	
<i>Aspidium Filix Mas</i> Sw.....	4	4	48. 49		† " ".....	108	95	M.N.	
<i>Asplenium serrulatum</i> Cav.....	5	5	47		<i>Cannabis sativa</i> L.....	24	22	187	
" <i>Trichomanes</i> L.....	4	4	57		<i>Cantharellus cibarius</i> Fries.....	2	2	11	
<i>Aster Amellus</i> L.....	68	53	403		<i>Capparis spinosa</i> L.....	98	83	590	
<i>Astragalus Creticus</i> Lam.....	84	67	511		<i>Capsella bursa pastoris</i> Mönch.....	99	84	601	
" <i>virescens</i> Ait.....	84	67	511		<i>Capsicum annuum</i> L.....	52	39	305	
<i>Astrantia major</i> L.....	69	54	410		" <i>longum</i> DC.....	52	39	305	
<i>Atriplex hortense</i> L.....	33	28	226		<i>Cardamine amara</i> L.....	98	83	596	
<i>Atropa Belladonna</i> L.....	52	39	302		<i>Carex arenaria</i> L. et <i>hirta</i> L.....	8	7	87	
<i>Attalea compta</i> β. <i>acaulis</i> Mart.....	9	7a	G.		† " ".....	106	92	642.N.	
<i>Avena sativa</i> L. et <i>strigosa</i> L.....	6	5a	K.		<i>Carlina acaulis</i> L.....	64	48	371	
	6	6	71		<i>Carpinus Betulus</i> L.....	22	20	176	
<i>Ballota nigra</i> L.....	46	35	275		<i>Carthamus tinctorius</i> L.....	64	48	372	
<i>Balsamodendron Kafal</i> Kth.....	89	74	539		<i>Carum Carvi</i> L.....	70	55	420	
<i>Bambusa arundinacea</i> Retz.....	7	6	81		<i>Caryophyllus aromaticus</i> L.....	77	61	470	
<i>Baphorhiza tinctoria</i> Link.....	49	37	287		<i>Cassia angustifolia</i> Vahl.....	88	72	532	
<i>Barbarea vulgaris</i> R. Br.....	98	83	595		" <i>fistula</i> L.....	88	72	532	
<i>Barosma crenata</i> Kze.....	91	76	550		" <i>lenitiva</i> Bisch.....	88	72	532	
" <i>serratifolia</i> Willd.....	91	76	550		" <i>obovata</i> Collad.....	88	72	532	
† <i>Begonia coccinea</i>	105	91	640. Q. R.		<i>Castanea edulis</i> Gaertner.....	22	21	180	
† " <i>discolor</i> Br.....	104	89	634. XVI.		<i>Cedrus Libanotica</i> Link.....	20	19	167	
† " ".....	105	90	637. XXI-II.		<i>Cenomyce pyxidata</i> Fries.....	3	3	37	
† " ".....	105	90	637. XXV.		<i>Centaurea Calcitrapa</i> L.....	65	40	379	
† " <i>manicata</i> Cels.....	104	89	632. X.		" <i>Cyanus</i> L.....	65	40	379	
<i>Bellis perennis</i> L.....	68	53	405		" <i>Jacea</i> L.....	65	40	379	
<i>Berberis vulgaris</i> L.....	100	85	612		<i>Cephaelis Ipecacuanha</i> Willd.....	59	44	346	
<i>Bertholletia excelsa</i> Hb. Bpl.....	103	88a	630. d.		<i>Ceramium fruticosum</i> Roth.....	2	2	17	
<i>Beta vulgaris</i> L.....	33	27	224		<i>Cerantonia Siliqua</i> L.....	86	70	525	
<i>Betonica officinalis</i> L.....	46	35	272		<i>Cereus flagelliformis</i> Mill.....	76	61	464	
<i>Betula alba</i> L.....	21	20	174		<i>Ceterach officinarum</i> Willd.....	5	4	51	
† " ".....	105	92	641		<i>Cetraria Islandica</i> Ach.....	3	3	28. 34	
<i>Bidens cernua</i> L.....	67	52	396		† " ".....	104	89	634. XV.	
" <i>tripartita</i> L.....	67	52	396		<i>Chaerophyllum bulbosum</i> L.....	73	58	449	
<i>Bixa Orellana</i> L.....	97	82	587		<i>Chamaedorea elatior</i> Mart.....	9	7a	E.	
<i>Blitum bonus Henricus</i> Meyer.....	33	27	223. A-T.		<i>Chamaerops humilis</i> L.....	9	7a	H.	
" <i>virgatum</i> L.....	33	27	223. U-X.		<i>Chavica officinarum</i> Miquel.....	9	7	93	
<i>Boletus edulis</i> Bull.....	2	2	14		<i>Cheiranthus Cheiri</i> L.....	98	83	593	
<i>Borrago officinalis</i> L.....	49	36	285		<i>Chelidonium majus</i> L.....	100	85	611	
<i>Boswellia serrata</i> Colebr.....	89	74	539		† " ".....	105	91	639. K.	
<i>Botrychium Lunaria</i> Swartz.....	5	5	55		<i>Chenopodium ambrosioides</i> L.....	32	27	222. R-S.	
<i>Bovista caelata</i> Bull.....	1	1	3		" <i>Botrys</i> L.....	32	27	222. A-Q.	
<i>Brassica nigra</i> Koch.....	99	84	605		<i>Chiococca racemosa</i> Jacq.....	59	44	343	
<i>Brayera anthelmintica</i> Kth.....	103	88a	630. e.		<i>Chondrus crispus</i> Stackh.....	3	2	19	
<i>Briza media</i> L.....	7	6	74		<i>Chrysanthemum Leucanthemum</i> L.....	67	51	393	
<i>Bromus secalinus</i> L.....	6	5a	L.		" <i>segetum</i> L.....	67	51	393	
	7	6	72		<i>Chrysosplenium alternifolium</i> L.....	75	60	458	
<i>Bryonia alba</i> L.....	27	25	203		<i>Ciser arietinum</i> L.....	85	68	515	
<i>Bubon Galbanum</i> L.....	72	58	442		<i>Cichorium Intybus</i> L.....	63	47	368	
<i>Bupleurum falcatum</i> L.....	70	54	417		<i>Cicuta virosa</i> L.....	69	54	413	
" <i>rotundifolium</i> L.....	70	54	417		<i>Cina Indica, Levantica</i>	66	50	386	
<i>Butea frondosa</i> Roxb.....	85	68	517		<i>Cinchona micrantha</i> Ruiz & Pavon.....	58	43	336	
<i>Buxus sempervirens</i> L.....	27	24	201		<i>Cinnamomum (aromaticum</i> Nees) <i>Cassia</i>				
<i>Caesalpinia coriacea</i> Willd.....	87	71	527		" <i>N. ab Esenb.</i>	29	26	210	
<i>Calamintha officinalis</i> Mönch.....	43	33	261		<i>Cirsium arvense</i> Scopoli.....	64	49	374	
<i>Calamus Draco</i> Willd.....	9	7a	F.		" <i>oleraceum</i> Allione.....	64	49	374	
" ".....	10	9	107		<i>Cistus Creticus</i> L.....	97	82	586	
" <i>ornatus</i>	10	9	107		<i>Citrus vulgaris</i> Risso.....	94	78	564	
<i>Calendula officinalis</i> L.....	63	48	370		<i>Cladonia rangiferina</i> Hoffmann.....	3	3	38	

	Text		Illustrationen			Text		Illustrationen	
	pag.	Tab.	No. u. Litt.			pag.	Tab.	No. u. Litt.	
<i>Galipea febrifuga Hil.</i>	91	76	549		<i>Jasminum odoratissimum L.</i>	37	29	235	
<i>Galium verum L.</i>	60	45	350		<i>officinale L.</i>	36	29	235	
<i>Garcinia cornea Roxb.</i>	94	79	567		<i>Juglans regia L.</i>	23	21	179	
<i>elliptica Wallich</i>	94	79	567		† " " ".....	103	89	632. Q.	
<i>Masoniana Kl.</i>	94	79	567		<i>Juncus communis Mey β. effusus</i>	9	7	98	
<i>paniculata Roxb.</i>	94	79	567		<i>Juniperus communis L.</i>	18	17	158	
<i>Wallichiana Kl.</i>	94	79	567		<i>Krameria Ixina Roem. & Schult.</i>	93	77	559	
<i>Genista tinctoria L.</i>	82	65	497		<i>triandra Ruiz & Pav.</i>	93	77	559	
<i>Gentiana amarella L.</i>	41	32	249		<i>Lactuca virosa L.</i>	62	47	363	
<i>ciliata L.</i>	41	32	249		<i>Ladenbergia hexandra Klotzsch</i>	58	43	338	
<i>lutea L.</i>	40	32	249		<i>Laminaria saccharina Lamour</i>	3	2	21	
<i>Pneumonanthe L.</i>	40	32	249		<i>Lamium album L.</i>	45	34	269	
<i>Geranium Robertianum L.</i>	92	77	555		<i>Lappa minor DC.</i>	64	49	377	
<i>Geum urbanum L.</i>	80	64	489		<i>vulgaris Kunth</i>	64	49	377	
<i>Gladiolus palustris Gaud.</i>	13	12	133		<i>Larix decidua Miller, europaea DC.</i>	19	18	164	
" " ".....	107	94	U-W.		<i>Laserpitium latifolium L.</i>	72	58	445	
<i>Glechoma hederacea L.</i>	44	34	266		<i>Laurus nobilis L.</i>	30	26	214	
<i>Glyceria fluitans Brown</i>	7	6	75		<i>Lavandula officinalis Chaix</i>	41	32	253	
<i>Glycyrrhiza echinata L.</i>	84	67	507		<i>Lavatera trimestris L.</i>	96	81	577	
<i>glabra L.</i>	84	67	507		<i>Lawsonia alba Lam.</i>	78	62	474	
<i>Gossypium herbaceum L.</i>	95	80	575		<i>Lecanora Parella Acharius</i>	3	3	25. 31	
<i>Gratiola officinalis L.</i>	53	40	309		<i>Ledum palustre L.</i>	56	42	326	
<i>Guajacum officinale L.</i>	92	76	553		<i>Leonurus Cardiaca L.</i>	37	29	237	
† " " ".....	104	89	632. V.		<i>Lepidium sativum L.</i>	99	84	600	
<i>Gymnadenia conopsea R. Brown</i>	16	15	148		<i>Levisticum officinale Koch</i>	71	56	429	
<i>Haematoxylon Campechianum L.</i>	87	71	528		† " " ".....	105	91	639. M.	
<i>Halidrys siliquosa Lyngbye</i>	3	3	24		<i>Ligustrum vulgare L.</i>	46	35	276	
<i>Hedera Helix L.</i>	74	59	454		<i>Lilium bulbiferum L.</i>	12	11	125	
† " " ".....	103	89	631. O.		<i>Martagon L.</i>	12	11	125. K.	
† " " ".....	104	89	632. U.		† " bulbiferum L.	106	94	651. G.	
† " " ".....	106	93	643		† " candidum L.	107	94	651. M.	
<i>Helichrysum arenarium DC.</i>	65	50	384		† " lancifolium Bouch.	104	89	632. R.	
<i>Helleborus foetidus L.</i>	102	87	624		<i>Linaria vulgaris Miller</i>	54	40	311	
<i>niger L.</i>	102	87	624		<i>Linnaea borealis Gronov.</i>	61	45	355	
<i>Helminthochortos officinarum Link</i>	2	2	18		<i>Linum usitatissimum L.</i>	92	77	556	
<i>Helvella esculenta Persoon</i>	1	1	7		† " " ".....	105	90	636. X. XII.	
<i>Hepatica triloba DC.</i>	101	86	618		<i>Liparis Loeselii Rich.</i>	16	16	153	
<i>Heracleum Sphondylium L.</i>	71	56	433		<i>Liquidambar styraciflua L.</i>	20	19	168	
<i>Herniaria glabra L.</i>	34	28	229		<i>Listera ovata R. Brown</i>	16	15	151	
<i>Hibiscus Moscheutos L.</i>	95	80	574		<i>Lithospermum officinale L.</i>	50	37	291	
<i>Hieracium Pilosella L.</i>	63	47	364		<i>Lobaria pulmonacea Hoffmann</i>	3	3	29. 35	
<i>Himantoglossum hircinum Sprengel</i>	15	15	147		<i>Lobelia inflata L.</i>	58	43	334	
<i>Hordeum distichon L.</i>	6	5a	F.		" " ".....	6	5a	A.	
" " ".....	6	5	62		<i>Lolium temulentum L.</i>	5	5	58	
" " ".....	6	5a	E.		<i>Lonicera alpigena L.</i>	60	45	353	
" " ".....	6	5	62		<i>caerulea L.</i>	60	45	353	
† <i>Hoya carnos Br.</i>	104	89	633. X.		<i>Caprifolium L.</i>	60	45	353	
<i>Humulus Lupulus L.</i>	24	22	188		<i>Xylosteum L.</i>	60	45	353	
<i>Hydrocotyle vulgaris L.</i>	69	54	412		<i>Loroglossum hircinum Rich.</i>	15	15	147	
<i>Hymenaea Courbaril L.</i>	87	71	529		<i>Lotus corniculatus L.</i>	84	67	506	
<i>Hyoscyamus niger L.</i>	51	38	297		<i>Lupinus albus L.</i>	82	66	499	
<i>Hypericum perforatum L.</i>	95	79	572		<i>Luzula vernalis DC.</i>	9	7	99	
<i>Hyssopus officinalis L.</i>	44	34	263		<i>Lychnis alba Mill.</i>	96	81	582	
<i>Icica Tacamahaca Hb. Bpl. Kth.</i>	90	75	542		<i>Lycopodium clavatum L.</i>	5	5	52	
<i>Ilex Aquifolium L.</i>	56	42	324		<i>Lysimachia vulgaris L.</i>	55	41	320	
<i>Illicium anisatum Loureiro</i>	101	86	615		<i>Lythrum Salicaria L.</i>	78	62	473	
<i>religiosum Siebold</i>	101	86	615		<i>Majanthemum bifolium DC.</i>	11	10	118	
† <i>Impatiens Nolitangere L.</i>	105	91	638. A.		<i>Malva neglecta Wallr.</i>	95	80	576	
<i>Imperatoria Ostruthium L.</i>	72	57	441		<i>Mamillaria polythele Mart.</i>	76	61	464	
<i>Indigofera tinctoria L.</i>	84	67	509		<i>Mandragora microcarpa Bert.</i>	52	39	301	
<i>Inula Helenium L.</i>	68	52	400		<i>vernalis Bert.</i>	52	39	301	
<i>Ionidium Ipecacuanha Vent.</i>	98	82	589		<i>Manihot utilissima Pohl</i>	27	24	199	
<i>suffruticosum Vent.</i>	98	82	589		<i>Maranta arundinacea L.</i>	15	14	143	
<i>Ipomoea Purga Hayne</i>	51	37	293		† " " ".....	104	90	635. L-P.	
<i>Iris Florentina L.</i>	12	10a	E.		† " " ".....	104	90	635. Q-S.	
<i>pallida Lam.</i>	13	12	132		<i>Marchantia polymorpha L.</i>	4	4	42	
† " " ".....	105	91	639. L.		<i>Marrubium vulgare L.</i>	46	35	274	
<i>Isatis tinctoria L.</i>	99	84	599		<i>Mathiola annua R. Br.</i>	98	83	592	
<i>Isonandra Gutta Hook</i>	103	88a	630. c.		† " " ".....	108	96	C.	

	Text		Illustrationen	
	pag.	Tab.	No. u. Litt.	
Matricaria Chamomilla <i>L.</i>	67	51	394	
† " " " ".....	105	91	640. S.	
Medicago sativa <i>L.</i>	83	66	502	
Melaleuca Cajeputi <i>Roxb.</i>	76	61	465	
" hypericifolia <i>Smith</i>	76	61	465	
" linariaefolia <i>Smith</i>	76	61	465	
" minor <i>Smith</i>	76	61	465	
Melilotus macrorhiza <i>Pers. offic. W.</i>	83	66	504	
Melissa officinalis <i>L.</i>	44	34	264	
Melittis Melissophyllum <i>L.</i>	45	34	268	
Melocactus amoënus <i>Hffsgg.</i>	76	61	464	
Mentha piperita <i>L.</i>	42	32	254	
" Pulegium <i>L.</i>	42	32	254	
" silvestris <i>L.</i>	42	32	254	
Menyanthes trifoliata <i>L.</i>	40	31	248	
Mercurialis annua <i>L.</i>	25	23	193	
Mesembryanthemum crystallinum <i>L.</i>	75	60	460	
Mespilus Germanica <i>L.</i>	78	62	476	
Metroxylon Rumphii <i>Mart.</i>	9	7a	I.	
Meum athamanticum <i>Jacq.</i>	70	55	424	
Momordica Elaterium <i>L.</i>	27	24	202	
Monarda didyma <i>L.</i>	42	33	257	
Morchella esculenta <i>Persoon</i>	1	1	6	
Moringa pterygosperma <i>Gaertn.</i>	86	70	524	
Morus alba <i>L.</i>	24	22	185	
" nigra <i>L.</i>	24	22	185	
Mucuna pruriens <i>L.</i>		69	519	
†Musa Cavendishii <i>L.</i>	104	89	632. T. W.	
† " " " ".....	104	89	633. IX.	
Myrica Gale <i>L.</i>	20	19	169	
Myristica (moschata <i>Thunb.</i>) fragrans <i>Houtt.</i>	30	26	215	
Myroxylon peruiferum <i>Mut.</i>	86	69	523	
" punctatum <i>Kl.</i>	86	69	523	
Myrtus communis <i>L.</i>	77	61	468	
Narcissus poeticus <i>L.</i>	13	11	127	
Nasturtium officinale <i>R. Br.</i>	98	83	594	
Nectandra grandiflora <i>Nees</i>	30	26	212. A-O.	
" Puchury major <i>Mart.</i>	30	26	212. R.	
" " minor. ".....	30	26	212. P-Q.	
Nepeta Cataria <i>L.</i>	44	34	265	
Nerium Oleander <i>L.</i>	38	30	242	
Nicotiana rustica <i>L.</i>	52	39	300	
Nigella sativa <i>L.</i>	102	88	625	
Nuphar luteum <i>Smith</i>	102	88a	630. a.	
† " " " ".....	105	91	639. N.	
Nymphaea alba <i>L.</i>	103	88a	630. b.	
Ocimum Basilicum <i>L.</i>	41	32	252	
Oenanthe Phellandrium <i>L.</i>	71	56	426	
Olea europaea <i>L.</i>	37	29	236	
Onobrychis sativa <i>Lam.</i>	85	68	516	
Ononis spinosa <i>L.</i>	82	66	500	
Onopordon Acanthium <i>L.</i>	64	49	376	
Ophioglossum vulgatum <i>L.</i>	5	5	54	
Ophiorrhiza Mungos <i>L.</i>	59	44	342	
Ophrys muscifera <i>Hudson</i>	15	15	146	
" myodes <i>Swartz</i>	15	15	146	
Opopanax Chironium <i>Koch</i>	72	57	436	
Opuntia Lehmanni <i>Pfeiffer</i>	76	61	464	
" Missouriensis <i>DC.</i>	76	61	464	
" polyacantha <i>Haw.</i>	76	61	464	
" vulgaris <i>Haw.</i>	76	61	464	
Orchis militaris <i>Huds.</i>	15	15	145	
† " latifolia <i>L.</i>	104	90	635. G.	
† " " " ".....	106	92	642. S.	
† " Morio <i>L.</i>	106	92	642. T.	
Origanum Majorana <i>L.</i>	43	32	258	
" vulgare <i>L.</i>	43	32	258	

	Text		Illustrationen	
	pag.	Tab.	No. u. Litt.	
Ornus europaea <i>Persoon</i>	37	30	239	
Oryza sativa <i>L.</i>	6	5a	H.	
	6	6	67	
Osmunda regalis <i>L.</i>	5	5	53	
Oxalis Acetosella <i>L.</i>	92	77	554	
Oxycoccus palustris <i>Persoon</i>	57	43	332	
Paeonia peregrina <i>Mill.</i>	102	88	630	
Panax quinquefolium <i>L.</i>	73	59	452	
	6	5a	I.	
Panicum miliaceum <i>L.</i>	6	6	68	
†Panicum miliaceum <i>L.</i>	104	89	633. VIII.	
Papaver Rhoeas <i>L.</i>	100	85	610	
Papyrus Antiquorum <i>Willd.</i>	8	6	84	
Parietaria officinalis <i>L.</i>	25	23	190	
Paris quadrifolia <i>L.</i>	11	10	115	
Parmelia parietina <i>Acharius</i>	3	3	26. 32	
Parnassia palustris <i>L.</i>	97	82	585	
Pastinaca sativa <i>L.</i>	71	56	432	
Pedicularis silvatica <i>L.</i>	54	40	314	
Peltidea canina <i>Hoffmann</i>	3	3	30. 36	
Penicillium glaucum <i>Link.</i>	1	1	1	
Pereskia aculeata <i>Plum.</i>	76	61	464	
Persica vulgaris <i>Koch</i>	81	65	493	
Petasites officinalis <i>Mönch</i>	69	53	408	
" tomentosus <i>DC.</i>	69	53	408	
Petroselinum sativum <i>Hoffmann</i>	70	55	418	
Peucedanum Oreoselinum <i>Mönch</i>	72	57	439	
	6	5a	G.	
Phalaris Canariensis <i>L.</i>	6	5	65	
Phaseolus nanus <i>L.</i>	85	68	518	
†Phaseolus vulgaris <i>L.</i>	106	93	645. K.	
	9	7a	B.	
Phoenix dactylifera <i>L.</i>	9	7. 8	100. 101	
Phragmites communis <i>Trinius</i>	7	6	77	
Physalis Alkekengi <i>L.</i>	52	39	303	
Phytolacca decandra <i>L.</i>	34	28	227	
Picea excelsa <i>Link.</i>	19	18	165	
Pimenta officinalis <i>Bg.</i>	77	61	469	
Pimpinella Anisum <i>L.</i>	70	55	422	
" Saxifraga <i>L.</i>	70	55	422	
Pinguicula vulgaris <i>L.</i>	55	41	318	
Pinus longifolia <i>L.</i>	19	18	163	
" Pinea <i>L.</i>	19	18	163	
" Strobilus <i>L.</i>	19	18	163	
" silvestris <i>L.</i>	119	18	163	
† " " " ".....	105	91	638. G.	
† " " " ".....	106	92	641. B.	
† " " " ".....	06	94	D-F.	
Piper nigrum <i>L.</i>	8	7	92	
Pirus Malus <i>L.</i>	78	63	478	
Pistacia Lentiscus <i>L.</i>	89	74	537	
" Terebinthus <i>L.</i>	89	74	537	
" vera <i>L.</i>	89	74	537	
Pisum sativum <i>L.</i>	85	68	514	
Pithecolobium Auaremotemo <i>Mart.</i>	88	73	533	
Plantago Cynops <i>L.</i>	35	28	231	
" media <i>L.</i>	35	28	231	
" Psyllium <i>L.</i>	35	28	231	
Platanthera bifolia <i>Rich.</i>	16	15	149	
Plumbago europaea <i>L.</i>	36	29	234	
Poa pratensis <i>L.</i>	7	6	76	
Polygala vulgaris <i>L.</i>	92	77	558	
Polygonatum vulgare <i>Redouté</i>	11	10	117	
†Polygonum aviculare <i>L.</i>	106	93	644. B.	
" " " ".....	31	27	217. R-T.	
" Bistorta <i>L.</i>	31	27	217. A-Q.	
" dumetorum <i>L.</i>	31	27	217. U-X.	
" Persicaria <i>L.</i>	31	27	217. Y-VIII.	
†Polypodium longifolium <i>L.</i>	105	90	636. VIII.	

	Text		Illustrationen	
	pag.	Tab.	No. u. Litt.	
Solenostemma Argel <i>Hayne</i>	39	31	244	
Solidago Virgaurea <i>L.</i>	68	53	402	
Sonchus oleraceus <i>L.</i>	63	47	365	
Sorbus aucuparia <i>L.</i>	79	63	480	
Sorghum vulgare <i>Persoon</i>	7	6	80	
Soymida febrifuga <i>Juss.</i>	94	79	566	
Spartium junceum <i>L.</i>	82	65	495	
Sphaerococcus crispus <i>Agardh.</i>	3	2	19	
Sphaerococcus mamillosus <i>Agardh.</i>	3	3	22	
†Sphagnum acutifolium <i>Ehrh.</i>	104	89	632. S.	
Spigelia Marylandica <i>L.</i>	41	32	251	
„ pusilla <i>Mart.</i>	41	32	251	
Spilanthes oleracea <i>L.</i>	67	52	397	
Spinacia oleracea <i>L.</i>	33	28	225	
Spiraea Ulmaria <i>L.</i>	81	64	491	
†Spiraea Filipendula <i>L.</i>	106	92	642. U.	
Spiranthes autumnalis <i>Rich.</i>	16	15	152	
†Spirogyra decimina <i>Lk.</i>	104	89	632. VI.	
Stachys palustris <i>L.</i>	45	35	271	
Stactea Armeria <i>L.</i>	36	29	232	
„ Limonium <i>Willd.</i>	36	29	233	
Stellaria media <i>Vill.</i>	97	82	583	
Stipa pennata <i>L.</i>	6	5	66	
Stizolobium pruriens <i>R. Br.</i>	86	69	519	
Strychnos Ignatia <i>Berg.</i>	38	30	240	
„ Nux vomica <i>L.</i>	38	30	240	
Styrax officinalis <i>L.</i>	58	43	333	
Succisa pratensis <i>Moench</i>	62	46	359	
Swietenia Mahagoni <i>L.</i>	94	78	565	
Symphytum officinale <i>L.</i>	49	37	288	
Syzygium caryophyllaeum <i>Gaertn.</i>	76	61	467	
Tamarindus Indica <i>L.</i>	87	72	531	
Tamarix Gallica <i>L.</i>	77	62	472	
Tanacetum vulgare <i>L.</i>	66	50	387	
Taraxacum officinale <i>Weber</i>	62	46	362	
Taxus baccata <i>L.</i>	17	17	157	
†Taxus baccata <i>L.</i>	105	91	638. F.	
Teucrium Chamaedrys <i>L.</i>	47	36	280	
Thea Chinensis <i>Sims.</i>	95	79	570	
Theobroma Cacao <i>L.</i>	96	81	579	
† „ „ „.....	104	90	635. B.	
Thlaspi arvense <i>L.</i>	99	84	595	
Thuja occidentalis <i>L.</i>	18	17	160	
„ orientalis <i>L.</i>	18	17	160	
Thymus Serpyllum <i>L.</i>	43	33	259	
Thysselinum palustre <i>Hoffm.</i>	72	57	440	
Tigllium officinale <i>Klotzsch</i>	26	24	197	
Tilia platyphyllos <i>Scop.</i>	95	80	573	
Tordylium Apulum <i>L.</i>	71	57	434	
„ officinale <i>L.</i>	71	57	434	
Torula Cerevisiae <i>Kütz.</i>	104	89	632. I-III	
Trachylobium Gaertnerianum <i>Hayne</i>	87	72	530	
†Tradescantia albiflora <i>H. B.</i>	103	89	631. H.	
† „ „ „.....	104	89	633. XI.	
† „ „ „.....	104	89	634. XIX.	
† „ „ „.....	104	90	636. V.	
Tragopogon porrifolius <i>L.</i>	63	47	366	
Trapa natans <i>L.</i>	78	62	475	
Trichera arvensis <i>Schrader</i>	62	46	361	
Trifolium pratense <i>L.</i>	83	66	505	
Trigonella Foenum Graecum <i>L.</i>	83	66	503	

	Text		Illustrationen	
	pag.	Tab.	No. u. Litt.	
Triticum hibernum <i>L.</i>	6	5a	D.	
„ „ „.....	5	5	59	
†Triticum vulgare <i>Vill.</i>	104	90	635. II. III.	
Trollius europaeus <i>L.</i>	102	87	623	
Tropaeolum majus <i>L.</i>	92	77	557	
Tuber melanosporum <i>Vittadini</i>	1	1	5	
Tussilago Farfara <i>L.</i>	69	53	407	
Ulmus campestris <i>L.</i>	24	22	186	
„ effusa <i>L.</i>	24	22	186	
„ „ „.....	59	44	340	
Uncaria Gambir <i>Roxburgh</i>	38	30	241	
Urceola elastica <i>Roxb.</i>	12	10	122	
Urginea maritima <i>Steinh.</i>	24	22	184	
Urostigma Bengalense <i>Gasp.</i>	24	22	184	
„ eriobotryoides <i>Miq.</i>	24	22	184	
„ elasticum <i>Miq.</i>	105	91	639. J.	
Urtica urens <i>L.</i>	25	23	189	
Usnea plicata <i>Link</i>	3	4	39	
Utricularia vulgaris <i>L.</i>	55	41	319	
Vaccinium Myrtillus <i>L.</i>	57	43	332	
„ Oxycoccus <i>L.</i>	57	43	332	
„ Vitis Idaea <i>L.</i>	57	43	332	
Valeriana officinalis <i>L.</i>	61	46	356	
Valerianella Auricula <i>DC.</i>	61	46	357	
„ carinata <i>Loisel.</i>	61	46	357	
„ cymbaearpa <i>Meyer</i>	61	46	357	
„ hamata <i>Bast.</i>	61	46	357	
„ Morisonii <i>DC.</i>	61	46	357	
„ olitoria <i>Moench.</i>	61	46	357	
„ uncinata <i>Dufr.</i>	61	46	357	
„ vesicaria <i>Moench</i>	61	46	357	
Vanilla planifolia <i>Andr.</i>	17	16	154	
Veratrum album <i>L.</i>	10	9	110	
Verbascum thapsiforme <i>L.</i>	53	39	306	
Verbena officinalis <i>L.</i>	48	36	282	
Veronica Anagallis <i>L.</i>	54	40	315	
„ Chamaedrys <i>L.</i>	54	40	315	
„ officinalis <i>L.</i>	54	40	315	
„ prostrata <i>L.</i>	54	40	315	
„ scutellata <i>L.</i>	54	40	315	
† „ hederifolia <i>L.</i>	108	96	654. II.	
† „ triphyllos <i>L.</i>	108	96	654. I. III. IV.	
Vicia sativa <i>L.</i>	84	67	512	
Vinca minor <i>L.</i>	39	30	243	
Vincetoxicum officinale <i>Mönch</i>	39	31	246	
Viola odorata <i>L.</i>	97	82	588	
Viscum album <i>L.</i>	74	59	456	
† „ „ „.....	104	89	633. XII-XIII.	
Vitex Agnus Castus <i>L.</i>	48	36	281	
Vitis vinifera <i>L.</i>	93	78	563	
† „ „ „.....	104	90	636. IV.	
† „ „ „.....	105	90	637. XV-XXII.	
† „ „ „.....	105	90	637. XXVI.	
Voigtia australis <i>Klotzsch</i>	58	43	335	
Xanthium strumarium <i>L.</i>	67	52	398	
Zea Mays <i>L.</i>	6	5a	O—S.	
„ „ „.....	7	6	82	
† „ „ „.....	104	89	634. XVIII.	
† „ „ „.....	104	90	635. J-K.	
† „ „ „.....	106	92	641. G-J.	
Zingiber roseum <i>Rosc.</i>	14	14	139	
Zizyphus vulgaris <i>Lam.</i>	90	75	545	
Zostera marina <i>L.</i>	8	7	88	