

CATALOGUS  
simul  
MONUMENTUM  
FLORAE GERMANIAE ORIENTALIS  
  
enumerans  
omnes stirpes  
PTERIDOPHYTAS et ANTHOPHYTAS  
  
in  
  
Bohemia et Moravia septentrionali,  
Borussia orientali et occidentali,  
Lusatia orientali,  
Neomarchia,  
Pomerania,  
provincia Posenia  
  
et  
Silesia  
sponte crescentes.

Collatoribus  
  
OTTO BEHR †, lusatico,  
JOHANN HRUBY †, moravico,  
MARTIN MACHULE, berolinensi.

Anmerkung der Schriftleitung:

Wir veröffentlichen im folgenden eine Arbeit, an der unser langjähriger Mitarbeiter, der verstorbene Prof. Dr. J. Hrubý neben † O. Behr und M. Machule in Erinnerung an die verlorene Heimat mitgewirkt hat.

Wir halten es für eine Ehrenpflicht, dieses Gedächtnis der ostdeutschen Pflanzenwelt und der ostdeutschen Botaniker zu verwirklichen, zumal sich darin zugleich ein historisches Monumentum deutscher Kulturarbeit manifestiert.

Auch Herr Machule (Stettin/Remstal) ist mit seinen im Westen fortgesetzten botanischen Studien aufs engste mit den Landessammlungen für Naturkunde in Karlsruhe verbunden. Er hat seinen wertvollen botanischen Nachlaß als Stiftung unserem Museum vermacht, wofür wir zugleich an dieser Stelle unseren herzlichsten Dank aussprechen dürfen.

OBERDORFER

## Vorwort

Die vorliegende Arbeit stellt sich in den Dienst der Beweisführung für den deutschen Charakter unserer Ostlande. Pflanzen besitzen gewiß keine Staatsangehörigkeit. Aber diejenigen, welche sich durch die Jahrhunderte mit den lieblichen Kindern Floras befaßten, zeigten, wes Kind sie und damit ihre Heimat waren.

Ihnen allen sei hier in Dankbarkeit ein Denkmal der Treue in Gestalt dieses CATALOGUS gesetzt.

Mögen die meisten in diesem Verzeichnis angeführten Pflanzen auch in Restdeutschland vorkommen, eine Reihe seltener Arten sind nur in den uns heute unzugänglichen Gebieten unseres Vaterlandes zu Hause.

Die wichtigsten seien hier anschließend aufgeführt.

- |                                    |                                     |
|------------------------------------|-------------------------------------|
| 1. <i>Glyceria lithuanica</i>      | 19. <i>Geum aleppicum</i>           |
| 2. <i>Glyceria nemoralis</i>       | 20. <i>Agrimonia pilosa</i>         |
| 3. <i>Poa atrroostachya</i>        | 21. <i>Trifolium lupinaster</i>     |
| 4. <i>Helictorichon planiculme</i> | 22. <i>Lathyrus pisiformis</i>      |
| 5. <i>Alopecurus ventricosus</i>   | 23. <i>Cenolophium fischeri</i>     |
| 6. <i>Carex repens</i>             | 24. <i>Laserpitium archangelica</i> |
| 7. <i>Carex loliacea</i>           | 25. <i>Chamaedaphne calyculata</i>  |
| 8. <i>Carex disperma</i>           | 26. <i>Thymus carpathicus</i>       |
| 9. <i>Carex globularis</i>         | 27. <i>Linaria odora</i>            |
| 10. <i>Carex laevirostris</i>      | 28. <i>Scrophularia scopolii</i>    |
| 11. <i>Neottianthe cucullata</i>   | 29. <i>Pedicularis sudetica</i>     |
| 12. <i>Salix lapponum</i>          | 30. <i>Campanula kladniana</i>      |
| 13. <i>Rumex urrainicus</i>        | 31. <i>Achillea cartilaginea</i>    |
| 14. <i>Silene longiflora</i>       | 32. <i>Petasites kablikianus</i>    |
| 15. <i>Arenaria procera</i>        | 33. <i>Tragopogon heterospermus</i> |
| 16. <i>Delphinium elatum</i>       | 34. <i>Taraxacum nigricans</i>      |
| 17. <i>Cardamine glanduligera</i>  | 35. <i>Crepis sibirica</i>          |
| 18. <i>Saxifraga nivalis</i>       |                                     |

Praktische Bedeutung kommt diesem CATALOGUS nur in geringem Maße zu, denn was die Gewalt unzugänglich macht, kann nicht weiter erforscht werden.

Dieses auf seine technischen Errungenschaften so stolze Jahrhundert übersieht, daß die Barbarei im gleichen Verhältnis zu diesen Fortschritten wächst und alle seelischen Bereiche dabei hoffnungslos ins Hintertreffen geraten. Daran ändern auch die schönsten Humanitäts-sprüche nichts.

Die Idee zu dem vorliegenden Verzeichnis wurde im Jahre 1949 geboren. Leider forderte die rastlos dahineilende Zeit ihre Opfer. Am 9. Februar 1957 starb plötzlich und allzu früh unser Mitarbeiter OTTO BEHR, zuletzt Gewerbeoberlehrer in Michelstadt im Odenwald. Vor dem Kriege in seiner Heimat Forst/Lausitz langjähriger Leiter des berühmten Berliner Botanischen Tauschvereins, hatte er sich zuletzt ganz der Lichenologie verschrieben und in unermüdlichem Fleiße zwei bedeutende Werke über die Flechtenflora des Odenwaldes und des Spessarts veröffentlicht.

Ein schweres Schicksal nahm auch unserm Freunde Prof. Dr. JOHANN HRUBY aus Brünn die Feder aus der Hand. Nach der Vertreibung aus der Heimat war er noch jahrelang Kustos an der botanischen Abteilung der Badischen Landessammlungen in Karlsruhe. Sein Name wird mit den Gattungen *Campanula* und *Rubus* verbunden bleiben, über die er publizierte († 16. 1. 64).

So blieb denn dem Unterzeichneten allein die Aufgabe übrig, die schon weit fortgeschrittene Arbeit abzuschließen.

Möge sie in der Gedenkhalle für die alte Heimat als bescheidenes MONUMENTUM ihren Platz finden.

Abschließend sei noch ein Wort herzlichen Dankes an den Direktor der Badischen Landes-sammlungen, Herrn Professor Dr. E. OBERDORFER gerichtet, der den Abdruck dieses CATALOGUS in den vorliegenden „Beiträgen“ ermöglichte, eine Aufgabe, die eigentlich einer anderen Stelle in Göttingen zugekommen wäre, die sich mit allen Ostfragen befaßt.

Stetten/Remstal, im Sommer 1964

MARTIN MACHULE

## Gedenktafel für ostdeutsche Botaniker, Floristen und Pflanzensammler

(Diese Liste erhebt keinen Anspruch auf Vollständigkeit. Mancher konnte nicht genannt werden, weil über ihn keine Daten bekannt sind.)

### 1. Deutsch-Böhmen u. Mähren

BECK VON MANNAGETTA, Günther, Prof. der Botanik, berühmt durch seine große Flora von Niederösterreich, wirkte auch an der Deutschen Karlsuniversität in Prag (geb. 1856 in Preßburg).

GLÜCKSELIG, A. M., Verfasser einer Flora der nordböhmischen Bäder (1862).

HANTSCHEL, F., Herausgeber eines Botanischen Wegweisers für Nordböhmien (1890).

HASLINGER, F., Gab ein Botanisches Exkursionsbuch für Südmähren heraus (1869 u. 1880).

KABLÍK, JOSEPINE, Apothekersgattin. War eine um die Mitte des 19. Jahrh. bekannte Pflanzensammlerin, die viel in ihrer deutschböhmischen Heimat botanisierte.

LAUS, H., Ein sehr eifriger Florist und Autor verschiedener Floren von Mähren und Schlesien. Seit 1945 verschollen.

LIPSER, H., Bürgerschuldirektor (1886–1963) aus Aussig/Sudetengau. Sehr eifriger Florist und Mitbegründer der Deutschböhmischen Botan. Arbeitsgemeinschaft. Nach der Vertreibung in Offenbach ansässig, wo er seit 1952 die Hessischen Floristischen Briefe leitete.

MERKER, G., Verfaßte eine Flora von Mähren und Schlesien (1910).

OBORNY, A., Verfasser einiger Floren von Mähren und Schlesien (1879–86).

OPIZ, Ph. M., Einer der Väter der böhmischen Floristik. Gab 1823 eine Flora heraus und durch Jahrzehnte hindurch den „Naturalientausch“. Autor zahlreicher Kleinarten.

PASCHER, A., Universitätsprof. in Prag, berühmter Gelehrter und Herausgeber. Wurde 1945 von den Tschechen in den Tod getrieben.

POHL, J. E., Gab 1809–1815 eine der ersten böhmischen Floren heraus.

PRINZ, KARL, Rektor in Tetschen. Bekannter Florist und Leiter der Botan. Arbeitsgemeinschaft. Starb nach der Vertreibung im bayr. Exil.

ROHRER, R., Herausgeber (zusammen mit A. MAYER) eines Prodromus der mährischen Flora (1835).

SCHLOSSER, J. C., Schrieb eine Pflanzentabelle über die in Mähren wachsenden Pflanzen (1843).

SCHMIDT, F. W., Autor der ältesten böhmischen Flora (1793/4).

TAUSCH, J. F., Professor in Prag (1792–1848). Autor vieler Pflanzen, besonders Hieracium.

WILDT, A., Schrieb eine Flora des Brünner Gebietes (1910).

### 2. Ost- und Westpreußen

ABROMEIT, J., Wohl der berühmteste Florist des Landes und Herausgeber einer monumentalen Flora (1898–1940). Starb als uralter Mann im Exil. Erstaunlich hoch ist die Zahl seiner Vorgänger. Nicht weniger als zehn Landesfloren erschienen im Laufe von kaum 250 Jahren, die hier aufgezählt seien.

GRAFF, E. G. (1809),

HAGEN, K. G. (1818 u. 1819),

HELWING, G. A. (1712 u. 1726),

KLINGGRÄFF, C. J. (1848 u. 1854),

LOESELIUS, J. (1703),

LOREK, C. G. (1826/30ff.)

PÄTZKE, C., zusammen mit E. MEYER und L. ELKAN (1850),

SCHMIDT, H. R. (1843),

WULFF, J. C. (1765).

BOCK, W., Verfasser einer Flora von Bromberg (1908).

HERWEG, O., Schrieb 1915 über die westpreuß. Flora.

KLINGGRÄFF, H., Gab 1880 einen Prodromus der westpreuß. Flora heraus.

LUERSSEN, Chr., Professor der Botanik in Königsberg. Mitarbeiter an Rabenhorsts großer Kryptogamenflora. Schrieb 1894 über die Flora Preußens.  
NEUHOFF, W., Veröffentlichte 1933 Neufunde in der Provinz.  
OELHAFIUS, N., Erste Darstellung einer Danziger Flora (1643 u. 1656).  
REYGER, G., Gab zwei Floren von Danzig heraus (1764 u. 1768).  
WIGAND, J., Ältester Florenkatalog von Preußen (1590).

### 3. Ostlausitz

BAENITZ, C., Verfasser der einzigen Flora des unter Fremdherrschaft gelangten Gebietes (1861).

BEHR, OTTO, ebenso wie sein Bruder Ernst bekannte Floristen, Sammler und Besitzer eines großen Herbarts. Beide starben kurz hintereinander 1957.

BURKHARDT, F., Veröffentlichte einen Prodromus der Flora der gesamten Lausitz (1827 bis 1836).

DECKER, P., Florist, der eine Flora von Forst schrieb (1928).

FRANKE, J., Erste Darstellung der Lausitzer Flora (1594).

LADEMANN, OTTO, Lehrer und Florist, der um 1930 auch in der Neumark sammelte.

RABENHORST, L., Verfasser einer Lausitzer Flora (1839/40). Bekannt durch seine Kryptogamenflora.

### 4. Neumark

REBENTISCH, J. F., Verfasser der einzigen Landesflora (1804).

### 5. Pommern

HOMANN, G. G. J., Verfasser der ersten Flora Pommerns (1828—35).

LIBBERT, W., Florist, der auch schon soziologisch arbeitete. Seit 1945 verschollen.

SCHMIDT, W. L. E., Schrieb eine Landesflora (1840/1848).

### 6. Provinz Posen

FRASE, B., Schulrat und Florist. Entdecker vieler neuer Standorte. Seit 1945 verschollen.

PFUHL, F., Verfaßte ein Pflanzenverzeichnis der Provinz (1896/7).

RITSCHL, G., Gab die einzige Flora des Gebietes heraus (1850).

SCHALOW, E., Florist.

SPRIBILLE, F., Florist.

### 7. Schlesien

CALLIER, A., Apotheker und Florist, der eine Flora exsiccata des Landes herausgab. Er starb zwischen den beiden Weltkriegen.

Landesfloren erschienen seit 350 Jahren zahlreich. Die wichtigsten sind:

FIEK, E. (1881 u. 1889),

GÜNTHER, C., zusammen mit H. WIMMER u. H. GRABOWSKI (1824),

KROCKER, A. J. (1787—1823),

MATTUSCHKA, H. G. (1776/79),

NEYGENFIND, F. W. (1821),

SCHUBE, Th. (1904),

SEIDEL, O. (1890),

WIMMER, F. (1827—1857).

Sudetenfloren:

ELSNER, C. F. M. (1837),

GRABOWSKI, H. E. (1843) mit Oberschl.,

KRUBER, P.

WINKLER, W. (1881 u. 1900).

ENGLER, H., Professor der Botanik in Berlin. Geb. 1844 in Sagan. Einer der berühmtesten Botaniker der Neuzeit. Verfasser und Herausgeber zahlreicher grundlegender systematischer Werke.

Abschließend müssen noch zwei Botaniker genannt werden, die starke Bindungen zu Ostdeutschland hatten und deren Name mit der großen, leider unvollendet gebliebenen Synopsis der mitteleuropäischen Flora verbunden sind:

ASCHERSON, P., Professor der Botanik in Berlin. Seine erste größere Arbeit war die Flora der Mark (1860/4), und sodann zusammen mit dem Folgenden die Flora des nordostdeutschen Flachlandes (1899). ASCHERSON war ein vorzüglicher Organisator, der es verstand, zahlreiche Lehrer und Pflanzenfreunde für sein großes Unternehmen einzuspannen und laufend als Sammler und Korrespondenten zu beschäftigen.

Sein Schüler und Mitarbeiter war:

GRAEBNER, P., Professor der Botanik in Berlin, der ASCHERSONS Werk fortführte.

Ein ehrendes Gedenken an den Altmeister der badischen Botanik, A. KNEUCKER, soll hier angeschlossen werden. Durch seine ‚Allgemeine Botanische Zeitschrift‘ war er mit dem ‚Preußischen Botanischen Verein‘ in Königsberg, mit dem ‚Schlesischen Botanischen Tauschverein‘, dem ‚Berliner Botanischen Tauschverein‘, sowie dem ‚Botanischen Verein für die Provinz Brandenburg‘, deren referierendes Organ die ABZ war, stets eng verbunden. Zahlreiche ostdeutsche Botaniker fanden in KNEUCKER durch Veröffentlichung ihrer Aufsätze einen verständnisvollen Förderer.

#### Abkürzungen

Danzig-Westpreußen	WP	Böhm. Mittelgeb.	Mitt
Deutsch-Böhmen	B	Nördliche Ebene	NdE
Neumark	NM	Böhmerwald	Böw
Nordmähren	M	Sudeten	Sud
Ostlausitz	OL	selten	s
Ostpreußen	OP	zerstreut	z
Pommern	P	häufig	h
Schlesien	S	gemein	g
Warthegau-Posen	POS	eingeschleppt oder eingebürgert	e
Böhm. Erzgeb.	Erz	endemisch	end

**Lycopodiaceae**

Huperzia BHD.  
selago (L.) TREVIS.

Lycopodium L.  
annotiunum L.  
inundatum L.  
clavatum L.  
anceps WALLR.  
tristachyon PURSH  
alpinum L.  
issleri (ROUY) LAWAL.

Erz s Sud h

**Selaginellaceae**

Selaginella Pb em. SPRING  
selaginoides (L.) LINK Sud  
helvetica (L.) LINK S

**Isoetaceae**

Isoetes L.  
lacustris L.  
tenella (Lém.) DESV. P WP

**Equisetaceae**

Equisetum L.  
silvaticum L.  
pratense L.  
telmateja EHRH.  
arvense L.  
palustre L.  
fluviale L. em. EHRH.  
ramosissimum DESF. B S  
hiemale L.  
variegatum SCHLCH. B OP WP S

**Ophioglossaceae**

Botrychium Sw.  
lunaria (L.) Sw.  
matricariaefolium (RETZ) A. BR.  
multifidum (GMEL.) RUPR.  
simplex HRTCHC. NM OP P WP Sud  
virginianum (L.) Sw. OP

Ophioglossum L.  
vulgatum L.

Osmundaceae  
Osmunda L.  
regalis L.

**Polypodiaceae**

Cryptogramma R. Br.  
crispa (L.) R. Br. ex HOOK. Sud

Pteridium GLED. ex SCOP. em. KUHN  
aquilinum (L.) KUHN h

Matteuccia TOD.  
struthiopteris (L.) TOD.  
B OL P OP WP S

Lomaria WILLD.  
spicant (L.) ROTH

Polypodium L.  
vulgare L.  
interjectum SHIV. & MANT.  
OP vielleicht auch B S

Woodsia R. Br.  
ilvensis (L.) R. Br. B Mitt S  
alpina Gray Sud

Cystopteris BERNH.  
fragilis Bhd. NdE s  
sudetica A. BR. & MILDE M Sud

Asplenium L.  
trichomanes L.  
viride Huds. Sud h Mitt Erz  
adulterinum MILDE B S Sud  
septentrionale (L.) HOFFM. NdE nur WP  
ruta-muraria L.  
adiantum nigrum L. S  
cuneifolium VIO. B S  
onoporus L. S

Ceterach ADANS. corr. GARS.  
officinarum LAM. & DC B WP

Phyllitis HILL  
scolopendrium (L.) NEWM. S B

Athyrium ROTH  
filix femina (L.) ROTH h  
distentifolium TAUSCH Erz Sud Böw s

Dryopteris ADANS.  
filix mas (L.) SCHOTT h  
cristata (L.) GRAY z  
dilatata (HOFFM.) GRAY z  
carthusiana (VILL.) H. P. FUCHS h

	<b>Theilipteris SCHMIDEL</b>		<b>Pinus L.</b>
connectilis (MICHA.) WATT		silvestris L. subsp. silvestris	Oft kult. h
robertiana (HOFFM.) SLOSS.	NdE	mugo Turra subsp. pumilio A. & G. Sud	
dryopteris (L.) SLOSS.		uncinata RAM. subsp. rotundata	Ant.
pteridoides (LAM.) H. P. FUCHS		Böw Erz Sud	
limbosperma H. P. FUCHS		subsp. uncinata	
		Böw Erz	
	<b>Polystichum ROTH em. SCHOTT</b>		<b>Alismataceae</b>
lonchitis (L.) ROTH	Sud		<b>Sagittaria L.</b>
setiferum (FORSK.) MOORE ex WOYNAR	M S	sagittifolis L.	
lobatum (HUDS.) CHEVALL.			<b>Luronium RAF.</b>
braunii (SPENN.) FÉE	S Sud	natans RAF.	
			<b>Echinodorus RICH.</b>
		ranunculoides (L.) ENGELM.	P
	<b>Marsiliaceae</b>		<b>Caldesia PARL.</b>
	<b>Marsilia L.</b>		parnassifolia (BASS.) PARL. NM WP POS
quadrifolia L.	S		
	<b>Pilularia L.</b>		<b>Alisma L.</b>
globulifera L.	OL P S	plantago aquatica L.	
		gramineum LEJ.	
		lanceolatum With.	
	<b>Salviniaceae</b>		<b>Butomaceae</b>
	<b>Salvinia GUETT.</b>		<b>Butomus L.</b>
natans (L.) ALL.	NM P S WP	umbellatus L.	
	<b>Taxaceae</b>		<b>Hydrocharidaceae</b>
	<b>Taxus L.</b>		<b>Hydrocharis L.</b>
baccata L.		morsus-ranae L.	
	<b>Cupressaceae</b>		<b>Stratiotes L.</b>
	<b>Juniperus L.</b>		aloides L.
communis L.			
sibirica LODD.	OP Sud		<b>Anacharis RICH.</b>
	h		canadensis PLANCH.
	<b>Pinaceae</b>		<b>Hydrilla RICH.</b>
	<b>Abies MILL.</b>		verticillata (L. f.) CASP.
alba MILL.	OL POS S Sonst oft kult.		OP P
	<b>Picea AGOSTI</b>		<b>Scheuchzeriaceae</b>
excelsa LINK subsp. excelsa			<b>Scheuchzeria L.</b>
	B M OP S Oft kult.		palustris L.
			NdE
	<b>Larix MILL.</b>		
decidua MILL.	S Sud Oft kult.		

**Juncaginaceae**

Triglochin L.

maritima L.  
palustris L.

Küste h S

**Potamogetonaceae**

Potamogeton L.

natans L.  
oblongus VIV.  
nodosus POIR.  
alpinus BALBIS.  
coloratus VAHL  
gramineus L.  
nitens WEB.  
lucens L.

angustifolius BERTH. & PRESL  
praelongue WULF.  
perfoliatus L.  
crispus L.  
compressus L.  
acutifolius LINK  
obtusifolius MERT. & KOCH  
friesii RUPR.  
rutilus WOLFG.  
pusillus L.  
panormitanus BIV.  
trichoides CHAM. & SCHL.  
pectinatus L.  
filiformis PERS.  
densus L.

S WP

h

s

z

z

P

s

z

z

z

s

z

z

s

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

z

minima (L.) KER-G.		Gladiolus L.
spathacea (HAYNE) SALISB.		paluster GAUD.
pratensis (PERS.) DUM.		OP POS WP
lutea (L.) KER-G.		imbricarus L.
		Iris L.
Erythronium L.	B	aphylla L.
dens-canis L.		variegata L.
Tulipa L.		pseudacorus L.
silvestris L.		sibirica L.
		graminea L.
Fritillaria L.	P	Juncaceae
meleagris L.		Juncus L.
Lilium L.	S	bufonius L.
martagon L.	Sud M	nastanthus KRECZ & GON.
bulbiferum L.		tenageia EHRH.
Paris L.		compressus JACQ.
quadrifolia L.		gerardi LOIS.
Majanthemum L.		squarrosus L.
bifolium L.	h	tenuis WILLD.
Streptopus RICH.		trifidus L. subsp. trifidus
amplexifolius (L.) DC	Böw Erz Sud S	inflexus L.
Polygonatum ALL.		balticus WILLD.
odoratum (MILL.) DRUCE		filiformis L.
latifolium (JACQ.) DESF.	B	conglomeratus L.
multiflorum (L.) ALL.		effusus L.
verticillatum (L.) ALL.		capitatus WEIG.
Convallaria L.		stygius L. var. grossii ABR.
majalis L.	h	maritimus LAM.
Asparagus L.		subnodulosus SCHRK.
officinalis L.		alpinus VILL.
Amaryllidaceae		articulatus L.
Leucojum L.		acutiflorus EHRH.
vernun L.	S	atratus KROCK.
aestivum L.		bulbosus L.
Galanthus L.		Luzula DC
nivalis L.		luzulina (VILL.) DT
Iridaceae		pilosa (L.) WILLD.
Crocus L.		albida (HOFFM.) DC
heuffelianus HERB.	B M S Sud	silvatica (HUDS.) GAUD.
		subsp. silvatica S Sud z NdE
		spicata (L.) LAM. & DC
		campestris (L.) DC
		multiflora (RETZ.) LEJ.
		sudetica (WILLD.) DC
		pallescens (WAHLENB.) Sw.
		Cyperaceae
		Scirpus L.
		silvaticus L.
		radicans SCHKUHR

Bolboschoenus PALLA		Cladium P. BR.
maritimus (L.) PALLA		mariscus (L.) POHL
Blysmus PANZ.		Rhynchospora VAHL
compressus PANZ.		alba (L.) VAHL
rufus LINK	Küste	fusca (L.) AIT. f.
Holoschoenus LINK		Fehlt OP
vulgaris LINK	S B	
Schoenoplectus PALLA		Carex L. (Primocarex KÜK.)
lacustris (L.) PALLA		microglochin WAHLENB.
tabernaemontani (GMEL.) PALLA		pauciflora LIGHTF.
kalmussii ASCHS., ABR., GRAENB.		pulicaris L.
	OP P WP	rupestris ALL.
mucronatus (L.) PALLA	S	dioica L.
americanus (PERS.) VOLK.	Küste OP P	davalliana SM.
Isolepis R. BR.		
supina (L.) R. BR.		Carex L. (Vignea (PB) NEES)
fluitans (L.) R. BR.		
setacea (L.) R. BR.		diandra SCHRANK
Eleocharis R. BR.		paniculata JUSL.
palustris (L.) R. & SCH.	h	appropinquata SCHUM.
austriaca HAYEK	s	spicata Huds.
uniglumis (LINK) SCHULT.	z	pairae F. SCH.
mammillata LINDB.	OP WP	divulsa STOKES in WITH.
ovata (ROTH) R. & SCH.	s	vulpina L.
multicaulis SM.	OL S	lamprophylla SAM
quinquefolia (F. X. HARTM.) SCHWZ.	s	chordorrhiza EHRH.
parvula (R. & SCH.) LINK	Küste	stenophylla WAHLENB.
acicularis (L.) R. & SCH.		praecox SCHREB.
Trichophorum PERS.		brizoides JUSL.
alpinum (L.) PERS.	NdE Sud	intermedia GOOD.
caespitosum (L.) HARTM.		repens BELL.
Eriophorum L.		arenaria L.
vaginatum L.	z	reichenbachii BONN.
angustifolium HONCK.	h	ligerica GAY
gracile KOCH in ROTH	s	heleonastes EHRH.
latifolium HOPPE	z	curta GOOD.
Cyperus L.		brunnescens (PERS.) POIR.
flavescens L.		loliacea L.
michelianus (L.) DELILE em. LINK	S B	disperma DESV.
fuscus L.		stellulata GOOD.
Schoenus L.		remota GRUBB.
nigrans L.		elongata L.
ferrugineus L.		leporina L. p. p.
		bohemica SCHREB.
		Carex L.
		(Carex = Eucarex Coss. & GERM.)
		nigra (L.) REICH.
		gracilis CURT.
		bigelowii TORR.
		buekii WIMM.
		elata ALL.
		caespitosa L. p. p.

buxbaumii WAHLENB.	subsp. hartmannii (CAJ.) MORAV.		mollis L.	h
	subsp. subulata (SCHUM) CAJ.		commutatus SCHRAD.	z
atratia L.		Sud	japonicus THUNB.	s
pallescens L.			ramosus HUDS.	S
tomentosa L.	Fehlt OP		asper MURR. em. BENEK.	s
globularis L.	OP		erectus HUDS.	z
ericetorum POLL.		z	inermis LEYSS.	z
pilulifera L.		h	sterilis L.	h
montana L.		z	tectorum L.	h
fritschii W AISB.	M			
supina WAHLENB.			Brachypodium PB	
flacca SCHREB.		s	pinnatum (L.) PB	h
pendula HUDS.		z	silvaticum (HUDS.) PB	h
caryophyllea LAT.		s		
umbrosa HOST		h		
humilis LEYSS.		z		
rhizina BLYTT	B S	s	Agropyron GAERTN.	
digitata L.		z	juncicum (JUSL.) PB	Küste
ornithopoda WILLD.	Fehlt NdE	s	repens (L.) PB	s
limosa L.		z	intermedium (HOST) PB	B S M
paupercula MICHX.	Böw Erz Sud OP	s	caninum (L.) PB	z
panicea L.		h		
vaginata TAUSCH	Sud		Hordeum L.	
strigosa HUDS.	P		murinum L.	h
capillaris L.	OP Sud		nodosum L.	
silvatica HUDS.			Fehlt OP S WP	
michellii HOST.	B M S			
pilosa SCOP.	B S WP			
punctata GAUD.	WP		Hordelymus JESSEN	
distans L.		z		
hostiana DC		z	europaeus HARZ	
extensa GOOD.	P	s		
flava L.		h	Elymus L.	
lepidocarpa TAUSCH			arenarius L.	Küste
oederi RETZ.		z		
demissa HORREM.		h	Festuca L.	
secalina WAHLENB.		s	altissima ALL.	z
pseudocyperus L.	B M POS	s	gigantea (L.) VILL.	z
rostrata STOKES		z	arundinacea SCHREB.	z
laevirostris BLYTT		z	pratensis HUDS.	h
vesicaria L.	OP	z	varia HAENKE var. varia	Sud
acutiformis EHRH.		z	heterophylla LAM.	
riparia CURT.		z	rubra L.	
melanostachya WILLD.	B M	s	amethystina L.	B POS
lasiocarpa EHRH.		z	ovina L. s. l.	
hirta L.		z	valesiaca SCHLCH. s. l.	
atherodes SPR.	POS S	h		
		s	Vulpia GMEL.	
			myuros (L.) GMEL.	
			bromoides (L.) GRAY	

### Gramineaceae

Bromus L.  
secalinus L. var. secalinus  
arvensis L.  
racemosus L.

Lolium L.  
temulentum L.  
remotum SCHRANK  
multiflorum LAM.  
perenne L.

	Puccinellia PARL.		Sesleria SCOP.
distans (JACQ.) PARL.		varia (JACQ.) WETTST.	B
limosa (SCHUR) HOLMB.		uliginosa OPIZ	B OP
maritima (HUDS.) PARL.	Küste		
	Glyceria R. BR.		Scolochloa LINK
maxima (HARTM.) HOLMB.		festucacea (WILLD.) LINK	OP P WP
lithuanica (GORSK.) LINDEM.	OP		
fluitans (L.) R. BR.			
declinata (BRÉB.)			
plicata FRIES			
nemoralis UECHTR. & KOERN.			
Catabrosa PB			
aquatica (L.) PB			
	Briza L.		Sieglungia BHD.
media L.	h	decumbens (L.) BHD.	
	Melica L.		Koeleria PERS.
ciliata L.	B M S	glauca (SCHK.) DC	NdE h z
transylvanica SCHUR	B	pyramidalis (LAM.) PB	h
uniflora RETZ		macrantha SPRG.	z
nutans L.	B M	nitidula VELEN.	B s
picta KOCH			
	Poa L.		Trisetum PERS.
annua L.	Böw Erz Sud	flavescens (L.) PB	h
supina SCHRAD.	g		
bulbosa L.	z		
alpina L.	Sud		
badensis HAENKE	B M	Ventenata KOEL.	
laxa HAENKE	Sud	dubia (LEERS) F. SCH.	B
nemoralis L.	s		
palustris L.	h	Helictotrichon BESS.	
chaixii VILL.	z	pubescens (HUDS.) PILG.	h
remota FORS.	s	desertorum (LESS.) PILG.	Mitt
trivialis L.	h	planiculme (SCHRAD.) BESS.	Sud
pratensis L.	h	pratense (L.) PILG.	z
athroostachya OETT.	NdE		
compressa L.	s	Arrhenatherum PB	
		elatius (L.) PRESL	h
	Sclerochloa PB		Avena L.
dura (L.) PB	B	fatua L.	
	Dactylis L.		Deschampsia PB
glomerata L.	B NdE	caespitosa (L.) PB	h
polygama HORV.	g	flexuosa (L.) TRIN.	z
	s	setacea (Huds.) RICHT.	OL s
	Cynosurus L.		Aira L.
cristatus L.	h	caryophyllea L.	
		praecox L.	
	Corynephorus PB		Holcus L.
	canescens (L.) PB		
	Ammophila Host		
	arenaria (L.) ROTH		Küste

<i>Calamagrostis</i> ADANS				
<i>canescens</i> (WEB.) ROTH				Sud
<i>villosa</i> (CHAIX) GMEL.	P S Erz	z	<i>phleoides</i> (L.) KARST.	WP
<i>epigeios</i> (L.) ROTH		s	<i>arenarium</i> L.	
<i>pseudophragmites</i> (HALL. f.) KOEL.	Fehlt P S	h		
<i>neglecta</i> (EHRH.) Fl. WETT.			<i>Alopecurus</i> L.	
<i>varia</i> (SCHRAD.) HOST	Erz		<i>myosuroides</i> HUDD.	e
<i>arundinacea</i> (L.) ROTH			<i>pratensis</i> L.	h
			<i>ventricosus</i> PERS.	s
			<i>geniculatus</i> L.	s
			<i>aequalis</i> SOBOL.	z
<i>Agrostis</i> L.				
<i>stolonifera</i> L.		z	<i>Nardus</i> L.	
<i>gigantea</i> ROTH		h	<i>stricta</i> L.	
<i>tenuis</i> SIBTH.		h		
<i>canina</i> L.		z	<i>Coleanthus</i> SEIDL	
<i>ericetorum</i> P. & BOUV.		s	<i>subtilis</i> (TRATT.) SEIDL	B
<i>alpina</i> SCOP.	Sud	s		
<i>rupestris</i> ALL.	Sud	s	<i>Eragrostis</i> PB	
			<i>poaeoides</i> PB	
<i>Apera</i> ADANS.			<i>Heleocholoa</i> Host	
<i>spica-venti</i> (L.) PB		h	<i>alopecuroides</i> (PILL. & MITT.) Host Mitt	
<i>Stipa</i> L.			<i>Cynodon</i> RICH. ex PERS.	
<i>capillata</i> L.	Fehlt OP		<i>dactylon</i> (L.) PERS.	
<i>pennata</i> L.				
<i>stenophylla</i> CZERN.	B M		<i>Leersia</i> Sw.	
<i>pulcherrima</i> C. KOCH	B M		<i>oryzoides</i> (L.) Sw.	
<i>eriocaulis</i> BORB.	NM			
<i>dasyphylla</i> CZERN.	M		<i>Echinochloa</i> PB	
<i>Milium</i> L.			<i>Digitaria</i> HALL.	
<i>effusum</i> L.	h	h	<i>sanguinalis</i> (L.) SCOP.	h
			<i>ischaemum</i> (SCHREB.) MUHL.	z
<i>Molinia</i> SCHRANK			<i>Setaria</i> PB	
<i>coerulea</i> (L.) MOENCH		h	<i>lutescens</i> (W.G.) HÜBB.	h
<i>arundinacea</i> SCHRANK			<i>verticillata</i> (L.) PB	z
			<i>decipiens</i> SCHIMP.	s
			<i>viridis</i> (L.) PB	h
<i>Phragmites</i> ADANS.			<i>Bothriochloa</i> O. KTZ.	
<i>communis</i> TRIN.			<i>ischaemum</i> (L.) KENG	B
<i>Hierochloe</i> R. BR.			<i>Orchidaceae</i>	
<i>odorata</i> L.		h		
<i>australis</i> (Schrad.) R. & SCH.			<i>Cypripedium</i> L.	
			<i>calceolus</i> L.	
<i>Anthoxanthum</i> L.			<i>Epipactis</i> ZINN em. Sw.	
<i>odoratum</i> L.		h	<i>helleborine</i> (L.) CR. em. WATS. & COULT.	
			<i>atrorubens</i> (HOFFM.) SCHULT.	
<i>Typhoides</i> MOENCH				
<i>arundinacea</i> (L.) MOENCH				
<i>Phleum</i> L.				
<i>pratense</i> L.				
<i>nodosum</i> L.				

purpurata SMITH	S	militaris L.	s
microphylla (EHRH.) Sw.		purpurea Huds.	s
palustris (MILL.) CR.		mascula L.	s
Cephalanthera L. C. RICH		pallens L.	S s
rubra (L.) L. C. RICH.		palustris JACQ.	P S s
damasonium (MILL.) DRUCE		incarnata L.	z
longifolia (HUDS.) FRITSCH		ruthei M. SCH.	P s
Listera R. BR.		maculata L. s. l.	h
ovata (L.) R. BR.		fuchsii DRUCE	s
cordata (L.) R. BR.		latifolia L.	h
Neottia LUDW.		cruenta MÜLL.	OP s
nidus-avis (L.) L. C. RICH.		sambucina L.	s
Spiranthes L. C. RICH.		Traunsteinera RICH.	
spiralis (L.) CHEV.	FEHLT OP WP	globosa (L.) RCHB.	Mitt Erz Sud
Goodyera R. BR.		Ophrys L. em. R. BR.	
repens (L.) R. BR.		insectifera L. em. GRUFB.	
Epipogium R. BR.		Malaxis SOL. ex SW.	
aphyllum (SCHM.) SW.		monophyllos (L.) SW.	
Monorchis AGOSTI	P S	Hammarbya O. KTZE.	
herminium SCHWARZ		paludosa (L.) O. KTZE.	
Coeloglossum HARTM.		Liparis L. C. RICH.	
viride (L.) HARTM.	NdE fehlend.	loeselii (L.) L. C. RICH.	
Platanthera L. C. RICH.		Corallorrhiza CHAT.	
bifolia L. C. RICH.		trifida CHAT.	
chlorantha (CUST.) RCHB.		Araceae	
Gymnadenia R. BR.		Acorus L.	
conopea (L.) R. BR.		calamus L.	
Leucorchis E. MEY.		Calla L.	
albida (L.) E. MEY. ex SCHUR	Erz Sud	palustris L.	
Neottianthe SCHLECHTER		Arum L.	
cucullata (L.) SCHLECHT.	OP WP	maculatum L.	S
Anacamptis L. C. RICH.		Fehlt NdE	
pyramidalis (L.) L. C. RICH.			
Orchis L.		Lemnaceae	
morio L.		Spirodela SCHLEIDEN	
coriophora L.		polyrhiza (L.) SCHLEID.	
ustulata L.			
tridentata SCOP.	P POS S	Lemma L.	
		trisulca L.	z
		minor L.	h
		gibba L.	s

Wolffia HORK. arrhiza (L.) WIMM.		Salicaceae
<b>Sparganiaceae</b>		
Sparganium L.	nigra L. alba L. tremula L.	Populus L.
ramosum Huds. neglectum BEEBY		h
microcarpum CELAK.	WP OP	Salix L.
oocarpum FRITSCH	NM B	pentandra L.
emersum REHM.		fragilis L.
longissimum (FRIES) FRITSCH		triandra L.
angustifolium MICH.		alba L.
diversifolium GRAEBN.	NM P S WP	purpurea L.
minimum (FRIES) WALLR.		nigrans SM.
		bicolor EHRH. ex WILLD.
<b>Typhaceae</b>		Sud
Typha L.	hastata L.	Sud
latifolia L.	elaeagnos SCOP.	M S
angustifolia L.	lapponum L.	OP Sud
minima HOPPE	viminalis L.	s
	daphnoides VILL.	s
<b>Betulaceae</b>	cinerea L.	POS S Sud
Betula L.	silesiaca WILLD.	Sud
verrucosa EHRH.	caprea L.	h
pubescens EHRH.	appendiculata VILL.	Böw
nana L.	aurita L.	
humilis SCHRANK	depressa L.	NdE
	mytilloides L.	
	repens L.	
	herbacea L.	Sud
Alnus MILL.		Cannabaceae
incana (L.) MCH.	s	Humulus L.
glutinosa (L.) GAERTN.	h	lupulus L.
Myrica L.		Ulmaceae
gale L.	Küste OL	Ulmus L.
Carpinus L.		scabra MILL.
betulus L.		carpinifolia GLED.
	h	laevis PALL.
Corylus L.		Urticaceae
avellana L.		Parietaria L.
Fagaceae		erecta MERT. & KOCH
Fagus L.		Urtica L.
silvatica L.	h	dioica L.
Quercus L.	h	kiovensis ROG.
robur L.	h	urens L.
petraea (MATT.) LIEBL.		NM
pubescens WILLD.	B	s
		h

Santalaceae		Chenopodiaceae	
Thesium L.		Chenopodium L.	
linophyllum L. p. p.	B	bonus-henricus L.	z
arvense HORV.	B	vulvaria L.	z
pyrenaicum POURR.	B S	polyspermum L.	z
alpinum L.	B Erz Sud S	hybridum L.	z
ebracteatum HAYNE		murale L.	z
rostratum MERT. & KOCH	B	urbicum L.	z
		album L.	g
		viride L.	z
		opulifolium SCHRAD.	s
		ficifolium Sm.	s
Loranthaceae		glaucum L.	z
Loranthus L.	B	rubrum L.	z
europaeus L.			
Viscum L.		Obione GTN.	
album L.		pedunculata (GRUBB.) MOQ.	P
Polygonaceae		Atriplex L.	
Rumex L.		nitens SCHKUHR	
maritimus L.	Küste	litoralis L.	Küste
paluster Sm.		oblongifolia W. & KIT.	s
ucranicus. FISCH.	POS WP	patula L.	h
aquaticus L.		hastata L.	z
alpinus L.	Erz Sud	calotheca FRIES	Küste
obtusifolius L.		glabriuscula EDM.	Küste
conglomeratus MURR.	z	rosea L.	
sanguineus L.	h	tatarica L.	
crispus L.	s		
hydrolapathum HUDS.	g	Salsola L.	
acetosella L.	z	kali L.	Küste NdE
tenuifolius (WALLR.) LÖVE	g		
acetosa L.	s	Suaeda FORSK.	
thrysiflorus FINGERH.	h	maritima (L.) DUM.	P
arifolius ALL.	s		
	Böw Erz Sud	Polycnemum L.	
Polygonum L.		arvense L.	
aviculare L.	g	majus A. Br.	B
oxyspermum MEY. & BGE.	WP	Corispermum L.	
bistorta L.	z	hyssopifolium L.	
amphibium L.	z	subsp. macropterum (FENZL HEGI	
lapathifolium L.	h	Küste OP WP	
var. tomentosum (SCHRK.) SCHUST.	z	marschallii FENZL	
persicaria L.	h		
hydropiper L.	z	Salicornia L.	
mite SCHRK.	z	stricta G. F. W. MEY.	Küste
minus HUDS.	z		
		Amarantaceae	
Bilderdykia DUM.		Amarantus L.	
convolvulus (L.) DUM.	g	retroflexus L.	
dumetorum (L.) DUM.	z	lividus L. p. p.	

silvester DESF.	B	
albus L.		
<b>Portulacaceae</b>		
Montia L.		
verna NECK	Fehlt OP WP	
lamproperma CHAM	P WP	
rivularis C. C. GMEL.		
subsp. limosa (DECK.) A. NEUM.		
<b>Illecebraceae</b>		
Herniaria L.		
hirsuta L.		
glabra L.		
Illecebrum L.		
verticillatum L.		
Corrigiola L.		
litoralis L.		
<b>Caryophyllaceae</b>		
Polycarpon LOEFL.		
tetraphyllum NATHH.	B S	
Delia DUM.		
segetalis (L.) DUM.	OL S	
Spergularia PRESL		
rubra (L.) PRESL		
echinosperma CEL.	POS WP	
marina (L.) GRISEB.	Küste	
marginata (DC) KITTEL	Küste	
Spergula L.		
arvensis L.	h	
vernalis WILLD.	z	
pentandra L.	s	
Scleranthus L.		
perennis L.	h	
annuus L.	h	
uncinatus SCHUR	B	
polycarpos TORNER	s	
collinus HORN. ex OP.	s	
Minuartia LOEFL. ex L.		
viscosa (SCHREB.) SCHZ. & THELL.		
verna (L.) HIERN	B Sud	
peploides (L.) HIERN	Küste	
Sagina L.		
procumbens L.		
maritima G. DON		Küste P
ciliata FRIES		
apetala ARD.		
saginoides (L.) KARST.		Erz Sud
subulata (Sw.) FENZL		B S
nodosa (L.) FENZL		
Arenaria L.		
serpyllifolia L.		
procera SPRG.		OP
Moehringia L.		
trinervia (L.) CLAIRV.		
muscosa L.		B
Holosteum L.		
umbellatum L.		
Moenchia EHRH.		
erecta (L.) G. M. SCH.		B S
Stellaria L.		
nemorum L.		
media (L.) VILL.		
holostea L.		
diffusa WILLD.		Fehlt P
graminea L.		
alsine GRIMM		
palustris RETZ.		
crassifolia EHRH.		NdE
Myosoton MOENCH		
aquaticum (L.) MCH.		
Cerastium L.		
dubium (BAST.) SCHWZ.		S
viscosum L.		
brachypetalum DESF. in PERS.		
subtetrandrum MURB.		Küste
semidecandrum L.		
pumilum CURT.		
glutinosum FRIES		
holosteoides FRIES, ampl. HYL.		
macrocarpum SCHUR		
fontanum BAUMG.		Sud
silvicarium W. & KIT.		OP WP
arvense L.		
alsinifolium TAUSCH		B end

	Gypsophila L.		Viscaria BHD.
muralis L.		vulgaris BHD.	
fastigiata L.			
paniculata L.			
	Saponaria L.		Agrostemma L.
officinalis L.		githago L.	
	Vaccaria MED.		
pyramidata MED.			
subsp. grandiflora (FISCH.) HAYEK			
	Kohlrauschia KUNTH		Euphorbiaceae
prolifera (L.) KUNTH			Mercurialis L.
	Dianthus L.		
armeria L.	z	annua L.	
carthusianorum L.	h	perennis L.	
pontederae KERN.	B	Euphorbia L.	
capillifrons (BORB.) NEUM.	B	villosa W. & KIR.	B M S
seguieri VILL.		palustris L.	
subsp. silvaticus (HOPPE) HEGI	Mitt	polychroma KERN.	B
deltoides L.			
gratianopolitanus VILL.	POS	dulcis L.	
arenarius L.		angulata JACQ.	S
superbus L.		platyphyllus L.	Fehlt OP
	Cucubalus L.	stricta L.	S NM
baccifer L.		helioscopia L.	h
	Silene L.	amygdaloides L.	
vulgaris (MCH.) GCKE.	h	cyparissias L.	h
conica L.	e	esula L.	z
dichotoma EHRH.	e	lucida W. & KIR.	Fehlt OP
gallica L.	e	virgata W. & KIR.	s
cretica L.	e	falcata L.	z
longiflora EHRH.	B	peplus L.	B S
chlorantha (WILLD.) EHRH.	s	exigua L.	h
tatarica (L.) PERS.	OP P		Fehlt OP
otites (L.) WIB.	S NM		s
nutans L.	NdE		
nemoralis W. & KIR.	z		
	Melandryum ROEHL.		Callitrichaceae
sylvestre (SCHK.) ROEHL.	h	Callitrichche L.	
album (MILL.) GCKE	h	hermaphroditica SUSL.	
noctiflorum (L.) FRIES	z	stagnalis Scop.	
viscosum (L.) CEL.	B	platycarpa KÜTZ.	
		cophocarpa SENDT.	
		palustris L. p. p.	
		intermedia HOFFM.	
		Verbreitung aller Arten noch unsicher.	
		Aristolochiaceae	
		Asarum L.	
		europaeus K.	
		Aristolochia L.	
		clematitis L.	
		Berberidaceae	
		Berberis L.	
		vulgaris L.	

<b>Ranunculaceae</b>			
<i>Cimicifuga L.</i>		<i>silvestris L.</i>	
<i>europaea SCHR.</i>		<i>narcissiflora L.</i>	Sud
<i>Actaea L.</i>		<b>Hepatica MILL.</b>	
<i>spicata L.</i>		<i>nobilis MILL.</i>	
<i>Helleborus L.</i>		<b>Pulsatilla MILL.</b>	
<i>viridis L.</i>	S	<i>vernalis (L.) MILL.</i>	B S Sud
		<i>alpina (L.) SCHRANK</i>	
		<i>subsp. alpina</i>	Sud
<i>Isopyrum L.</i>		<i>patens (L.) MILL.</i>	NdE
<i>thalictroides L.</i>	Fehlt NM P POS	<i>vulgaris MILL.</i>	Fehlt OP WP
		<i>pratensis (L.) MILL.</i>	
<i>Aquilegia L.</i>		<i>subsp. pratensis</i>	NdE
<i>vulgaris L.</i>		<i>subsp. nigricans (STOERK) KERN</i>	
<i>palustris L.</i>	h		B M NM P S
<i>Trollius L.</i>		<b>Clematis L.</b>	
<i>europaeus L.</i>		<i>vitalba L.</i>	S
		<i>recta L.</i>	B M S
<i>Nigelia L.</i>		<b>Batrachium S. F. GRAY</b>	
<i>arvensis L.</i>		<i>fluitans (LAM.) WIMM.</i>	
		<i>obtusiflorum S. F. GRAY</i>	Küste
<i>Aconitum L.</i>		<i>circinatum (SIBTH.) SPACH</i>	
<i>firmum RCHB.</i>	Sud	<i>aquatile (L.) DUM.</i>	
<i>hians RCHB.</i>	Böw Sud	<i>trichophyllum (CHAIX) F. SCH.</i>	
<i>judenbergense RCHB.</i>	B M	<i>petiveri (Kooch) F. SCH.</i>	Küste
<i>gracile RCHB.</i>	Fehlt NM P		
<i>vulparia RCHB.</i>	M		
<i>Delphinium L.</i>		<b>Ranunculus L.</b>	
<i>elatum L.</i>	Sud	<i>illyricus L.</i>	B M S
<i>alpinum W. &amp; KIR.</i>	Sud	<i>lingua L.</i>	s
		<i>flammula L.</i>	z
<i>Consolida S. F. GRAY</i>		<i>reptans L.</i>	h
<i>regalis S. F. GRAY</i>		<i>sceleratus L.</i>	z
		<i>arvensis L.</i>	z
<i>Thalictrum L.</i>		<i>sardous CR.</i>	s
<i>aquilegiifolium L.</i>	B M	<i>bulbosus L.</i>	h
<i>foetidum L.</i>		<i>repens L.</i>	h
<i>minus L.</i>		<i>polyanthemus L.</i>	s
<i>elatum JACQ.</i>		<i>nemorosus DC</i>	s
<i>silvicum KOCH</i>		<i>languinosus L.</i>	z
<i>simplex L.</i>		<i>acer L.</i>	h
<i>galioides (DC) PERS.</i>	B S	<i>subsp. Friesianus (JORD) R. &amp; F.</i>	B M
<i>lucidum L.</i>		<i>auricomus L.</i>	e
<i>flavum L.</i>		<i>cassubicus L.</i>	NdE S B M
		<i>aconitifolius L.</i>	Sud
		<i>platanifolius L.</i>	Sud
<i>Anemone L.</i>		<b>Ficaria Huds.</b>	
<i>ranunculoides L.</i>	z		
<i>nemorosa L.</i>	h	<i>verna Huds.</i>	h

	<i>Myosurus</i> L.		<i>Descurainia</i> WEBB. & BERTH
minimus L.			<i>sophia</i> (L.) WEBB.
	<i>Adonis</i> L.		<i>Alliaria</i> SCOP.
vernalis L.			<i>petiolata</i> (MB) CAV. & GR.
flammea JACQ.	B POS S		h
aestivalis L.			
	<b>Nymphaeaceae</b>		<i>Arabidopsis</i> HEYNH.
	<i>Nuphar</i> SMITH		<i>thaliana</i> (L.) HEYNH.
luteum (L.) SM.			
pumilum (TIMM) DC			
	<i>Nymphaea</i> L. em. SMITH		<i>Hylandra</i> LÖVE
alba L.			<i>suecica</i> (Fries) LÖVE
candida PRESL			
	<b>Ceratophyllaceae</b>		<i>Isatis</i> L.
	<i>Ceratophyllum</i> L.		<i>tinctoria</i> L.
demersum L.			<i>Bunias</i> L.
submersum L.			
	<b>Papaveraceae</b>		<i>erucago</i> L.
	<i>Chelidonium</i> L.		B
majus L.			<i>orientalis</i> L.
	<i>Papaver</i> L.		
rhoes L.			<i>Erysimum</i> L.
subsp strigosum (BOENN.) SIMK.			<i>cheiranthoides</i> L.
dubium L.			B M S
argemone L.			h
	<i>repanum</i> Höj.		
			B
	<i>crepidifolium</i> RCHB.		
	<i>hieraciifolium</i> JUSL.		
	<i>odoratum</i> EHRR.		
			B
	<i>Barbaraea</i> R. BR.		
	<i>stricta</i> ANDRZ.		NdE
h			
z	<i>vulgaris</i> R. BR.		h
z			
z	<i>intermedia</i> BOR.		s
	<i>Rorippa</i> Scop.		
	<i>austriaca</i> (Cr.) BESS.		
	<i>amphibia</i> (L.) BESS.		
	<i>silvestris</i> (L.) BESS.		
	<i>islandica</i> (OED.) BORB.		
	<i>Nasturtium</i> R. BR.		
	<i>officinale</i> R. BR.		Fehlt OP
	<i>microphyllum</i> BOENN.		
	<i>Fumaria</i> L.		<i>Cardamine</i> L.
officinalis L.			
rostellata KNAF	B S		B M Sud
vaillantii LOIS.			
schleicheri SOY.-WILL.	B		
	<b>Cruciferaceae</b>		
	<i>Sisymbrium</i> L.		
officinale (L.) SCOP.			
strictissimum L.			
loeselii JUSL.	B		
altissimum L.	g		
	<i>trifolia</i> L.		
	<i>impatiens</i> L.		
	<i>hirsuta</i> L.		
	<i>flexuosa</i> WIRTH.		
	<i>parviflora</i> L.		OL NM S POS
	<i>pratensis</i> L.		
	<i>amara</i> L.		h
	<i>resedifolia</i> L.		z

Dentaria L.	Capsella MED.
bulbifera L.	bursa-pastoris (L.) MED.
enneaphyllos L.	g
Böw Erz Sud NM POS S	Teesdalea R. BR.
glandulosa W. & KIR.	nudicaulis (L.) R. BR.
S	
Cardaminopsis HAY.	Thlaspi L.
hispida (Myc.) HAY.	arvense L.
arenosa (L.) HAY.	perfoliatum L.
halleri (L.) HAY.	silvestre JORD.
OL B M Sud	montanum L.
S	
Turritis L.	Biscutella L.
glabra L.	laevigata L.
Arabis L.	B S
turrita L.	Lepidium L.
pauciflora (GRIMM) GÄRCKE	virginicum L.
hirsuta (L.) SCOP.	campestre (L.) R. BR.
alpina L.	ruderale L.
Sud	latifolium L.
Lunaria L.	densiflorum SCHRAD.
rediviva L.	Cardaria DESV.
Alyssum L.	draba (L.) DESV.
alyssoides (L.) NATHH.	Coronopus ZINN
montanum L.	squamatus (FORSK.) ASCHS.
subsp. montanum	
subsp. gmelini (JORD.) THELL.	Conringia ADR.
saxatile L.	orientalis (L.) DUM.
B Erz	austriaca (JACQ.) SWEER
B	
Berteroa DC	Diplotaxis DC
incana (L.) DC	muralis (L.) DC
Draba L.	tenuifolia (JUSL.) DC
nemorosa L.	Brassica L.
POS	elongata (EHRH.
Erophila DC	juncea (L.) CZERN.
verna (L.) BESS.	nigra (L.) KOCH
spathulara LANG	
h	
Cochlearia L.	Sinapis L.
anglica L.	arvensis L.
Küste P	g
Camelina Cr.	Erucastrum PRESL
sativa (L.) CR.	gallicum (WILLD.) O. E. SCH.
pilosa (DC) ZING.	Cakile MILL.
microcarpa ANDRZ.	maritima SCOP.
alyssum (MILL.) THELL.	Küste
Neslia DESV.	Rapistrum Cr. em. PRANTL
paniculata (L.) DESV.	perenne (L.) ALL.
	B
	rugosum (L.) ALL.
	S

Raphanus L.				
raphanistrum L.	g			
<b>Resedaceae</b>				
Reseda L.				
lutea L.				
luteola L.				
<b>Cistaceae</b>				
Helianthemum Mill				
nummularium (L.) MILL.				
ovatum (VIV.) DUN.				
grandifolium LAM. & DC	SUD			
canum (L.) BAUMG.	B			
Tuberaria SPACH				
guttata (L.) FOURR.	OL			
<b>Elatinaceae</b>				
Elatine L.				
alsinastrum L.				
triandra SCHKUHR				
hexandra (LAP.) DC				
hydropiper L. em. A. BR.				
<b>Droseraceae</b>				
Drosera L.				
rotundifolia L.				
anglica Huds.				
intermedia HAYNE				
Aldrovanda L.				
vesiculosus L.				
<b>Violaceae</b>				
Viola L.				
arvensis MURR.				
tricolor L. subsp. tricolor				
subsp. subalpina Gd	Erz	Sud		
lutea Huds.		Sud		
biflora L.	OL	B Sud		
canina L.				
montana L.				
stagnina KIT.				
elatior FRIES				
pumila CHAIX				
uliginosa BESS.	OP	S		
palustris L.				
epipsila LEDEB.				
mirabilis L.				
silvestris Lam.				
riviniana RCHB.				
rupestris SCHM.				
hirta L.				
collina BESS.				
ambigua W. & KIR.				
beraudii BOR.				
odorata L.				
<b>Guttiferaceae</b>				
Hypericum L.				
humifusum L.				
hirsutum L.				
maculatum CR.				
tetrapterum FRIES				
elegans STEPH.				
pulchrum L.	B	OL		
montanum L.				
perforatum L.				
<b>Crassulaceae</b>				
Sedum L.				
maximum (L.) HOFFM.				
telephium L. s. str.	Erz			
fabaria KOCII	S			
rosea (L.) SCOP.	Sud			
villosum L.				
album L.				
acre L.				
alpestre VILL.				
sexangulare L.	Sud			
reflexum L.				
Sempervivum L.				
soboliferum SIMS				
B M Erz NM POS P OP WP				
Tillaea L.				
aquatica L.				
<b>Saxifragaceae</b>				
Saxifraga L.				
oppositifolia L.				
subsp. oppositifolia				
paniculata MILL.	B M	Sud		
bryoides L.				
moschata WULF.				
decipiens EHRH.				
B S				

granulata L.							
tridactylites L.							
hirculus L.							
nivalis L.	Sud						
Chrysosplenium L.							
oppositifolium L.	POS OP WP fehlend.						
alternifolium L.							
Parnassia L.							
palustris L.							
Ribes L.							
uva-crispa L.							
silvestre MERT. & KOCH	NM						
spicatum ROBS. em. WILM.							
petraeum WULF.	Sud						
alpinum L.							
nigrum L.							
<b>Rosaceae</b>							
Aruncus ADANS							
vulgaris RAFIN.							
Spiraea L.	B OL						
salicifolia L.							
Filipendula MILL. em. ADS							
ulmaria (L.) MAX.	h						
vulgaris MCH.	z						
Agrimonia L.							
cupatoria L.							
odorata (GOUAN) MILL.	h						
pilosa LEDEB.	s						
Sanguisorba L.	OP						
officinalis L.							
minor SCOP.							
Geum L.							
montanum L.	Sud						
rivale L.	z						
urbanum L.	h						
aleppicum JACQ.	OP WP						
Potentilla L.							
alba L.							
sterilis (L.) GCKE.	B S	z					
rupestris L.		s					
argentea L.		s					
		h					
canescens BESS.							
recta L.							
supina L.							
norvegica L.							
intermedia L.							
assurgens VILL.							
aurea TORN.							
heptaphylla JUSL.							
tabernaemontani ASCHS.							
pusilla HOST							
arenaria BORKH.							
erecta (L.) RAEUSCH							
anglica LAICH.							
reptans L.							
anserina L.							
X collina WIB. s. l.							
<b>Comarum L</b>							
palustre L.							
<b>Fragaria L.</b>							
vesca L.							
moschata DUCH.							
viridis DUCH.							
<b>Alchemilla L.</b>							
fissa GÜNTH. & SCHUMM							
hybrida L. em. MILL.	OL	Erz	Küste				
propinqua LINDB. f.	NM	OP	S				
plicata Bus.							
glabra NEYG.							
obtusa Bus.		B	Sud				
glaberrima OPIZ			Sud				
acutidens Bus.			Sud				
wichurae GAMS (pro subsp.)			Sud				
xanthochlora ROTHM.							
monticola OPIZ							
pratensis OPIZ		OP	Sud				
gracilis OPIZ							
acutiloba OPIZ							
<b>Aphanes L.</b>							
arvensis L.							
microcarpa (BOISS. & RT.) ROTHM.							
	NM	B	OP				
<b>Rubus L.</b>							
chamaemorus L.	P	WP	OP	Sud			
saxatilis L.							
idaeus L.							
caesius L.							

### Rubus fruticosus-Komplex

suberectus ANDERS.			z	hirtus W. & KIT.	
fissus LINDL.			z	guentheri WHE.	Sud OL
sulcatus VEST			z	crassus HOL.	S
plicatus W. & N.			z	kaltenbachii METSCH	B NM S
opacus FOCKE	OL NM		h		
senticosus KOEHL.	B M OL		s	Rosa L.	
carpinifolius WHE.	B M			arvensis HUDS.	M
vulgaris W. & N.	B			jundzillii BESS.	B
gratus FOCKE	B P			pomifera J. HERRM. subsp. pomifera	Küste OP WP
chaerophyllus SAG. & W. SCH.	NM POS S			subsp. mollis (Sm.) SCHWERTSCH.	NM P S
hypomalacus FOCKE	Böw Erz			omissa DÉSÉGL.	NM POS S
orthocladus A. LEY	P S			tomentosa Sm.	NM S WP
sprengelii WHE.	B			mirantha BORR.	
chlorothyrus FOCKE	B			rubiginosa L.	
muenteri MARSS.	P			agrestis SAVI	
rhombifolius WHE.	B M POS				Fehlt OP WP
silesiacus WHE.	B M OL POS S			elliptica TAUSCH	
amygdalanthus FOCKE	S			canina L.	z
pyramidalis KALTENB.	POS WP S			corifolia FRIES	h
macrophyllus W. & N.	Fehlt OP			majalis J. HERRM.	OP
nemorensis LEF. & MÜLL.	S			pendulina L.	Erz Sud
villicaulis KOEHL.	Fehlt OP			pimpinellifolia L.	B M
thyrsanthus FOCKE	B M POS				
candidans WHE.	B POS S			Sorbus L.	
gremillii FOCKE	M S			aucuparia L.	h
schmidelianus SUDR.	S			aria (L.) CR.	OL B Erz
teretiusculus KALTENB.	POS S			torminalis (L.) CR.	Fehlt OP
salisburgensis FOCKE	B S			chamaemespilus (L.) CR.	
radula WHE.	B			subsp. sudetica (TAUSCH) HEGI Sud	
granulatus MÜLL.	B			x latifolia (LAM.) PERS. em. DÜLL	P
fuscus WHE.	B S				
acanthodes HOFM.	B			Pyrus L.	
foliosus WHE.	B			piraster (L.) BORKH.	
petrakii SUDR.	M			achras Gtn.	
thyrsiflorus WHE.	B M				
pallidus WHE.	M P			Malus L.	
schummelii WHE.	S			silvestris MILL.	
obtruncatus MÜLL.	Böw				
reuteri MERC.	S			Cotoneaster (MED.) AGOSTI	
koehleri WHE.				melanocarpa LEDD.	OP WP
apricus WIMM.	B S				
mikani KOEHL.	S			Crataegus L.	
purpuratus SUDR.	S			oxyacantha L.	h
scaber WHE.	OL Böw Sud			monogyna L.	z
tereticaulis MÜLL.	OL				
schieleicheri WHE.	S			Padus MILL.	
humifusus WHE.	M			avium MILL.	
bellardii WHE.					
rivularis MÜLL. & WIRTG.	OL M			Cerasus DUH.	
lusaticus ROST.	S			mahaleb (L.) MILL.	B M
incultus WIRTG.	M P S			fruticosa (PALL.) WOR.	
horridulus Müll.	S				
serpens WHE.	POS S				

vulgaris MILL.		Coronilla L.
avium (L.) MCH.		B
Prunus L.		
spinosa L.		
Leguminosaceae		
Cytisus L..		
nigricans L.		
hirsutus L.	B M	
ratisbonensis SCHAEFF.	Fehlt NM	
supinus L.	B M S Böw	
austriacus L.	B	
Sarothamnus WIMMER		
scoparius (L.) WIMM. ex KOCH		
Genista L.		
germanica L.		
tinctoria L.		
pilosa L.		
Galega L.		
officinalis L.	B M S	
Robinia L.		
pseudacacia L.		
Astragalus L.		
exscapus L.	B	
glycyphyllos L.		
cicer L.		
austriacus JACQ.	B	
arenarius L.		
danicus RETZ.		
onobrychis L.	B NM P e	
Oxytropis DC		
pilosa (L.) DC	B NdE	
Anthyllis L.		
vulneraria L.	h	
Dorycnium MILL.		
herbaceum VILL.	NM	
Lotus L.		
corniculatus L.	h	
pedunculatus CAV.	z	
Tetragonolobus SCOP.		
siliquosus (L.) ROTH	Fehlt OP	
vaginalis LAM.		
varia L.		
Ornithopus L.		
perpusillus L.		
Hippocrepis L.		
comosa L.		
Hedysarum L.		
hedysaroides (L.) SCHZ. & THELL.	Sud	
Onobrychis MILL.		
arenaria (KIT.) SER.	B	
viciaefolia SCOP.		
Ononis L.		
repens L.		
spinosa L.		
hircina JACQ.		
Trigonella L.		
monspeliacia L.	B	
Melilotus HILL em. ADS.		
dentatus (W. & KIT.) PERS.		
	B M Küste	s
altissimus THUILL.		z
officinalis (L.) LAM. em. THUILL.		h
albus (MED.) DESR.		h
Medicago L.		
lupulina L.		
sativa L.		e
falcata L.		h
minima (L.) GRUBB.		h
x varia MARTYN		z
Trifolium L.		
dubium SIBTH.		h
campestre SCHREB.		h
aureum POLL.		z
spadiceum L.		z
retusum HöJ.		B
hybridum L.		z
repens L.		g
montanum L.		z
lupinaster L.		g
fragiferum L.		z
arvense L.		g
striatum L.		z
pratense L.		h
medium GRUBB.		z

alpestre L.		<b>Lythraceae</b>
rubens L.		
ochroleucum HUDS.	Fchlt OP WP	<b>Lythrum L.</b>
Vicia L.		
hirsuta (L.) S. F. GRAY	z	hyssopifolia L.
tetrasperma (L.) SCHREB.	z	virgatum L.
pisiformis L.	z	salicaria L.
dumetorum L.	z	
cassubica L.	z	
silvatica L.	z	
cracca L.	h	<b>Peplis L.</b>
tenuifolia ROTH	z	
villosa ROTH	e	portula L.
dasycarpa TEN.	B	
sepium L.	h	
lathyroides L.	z	
angustifolia GRUBB.	h	<b>Onagraceae</b>
pannonica CR.	e	Ludwigia L.
<b>Lathyrus L.</b>		
laevigatus W. & KIR. s. str.	OP	<b>Epilobium L.</b>
niger (L.) BHD.		hirsutum L.
vernus (L.) BHD.		parviflorum SCHREB.
pannonicus (KRAM.) GCKE.	B	montanum L.
montanus BHD.		hypericifolium TAUSCH
paluster L.		collinum GML.
pisiformis L.	B OP WP	lanceolatum SEB. & MAUR.
maritimus (L.) BIG.	Küste	roseum SCHREB.
pratensis L.	h	alpestre (JACQ.) KROCK.
tuberosus L.	z	palustre L.
silverster L.	z	adnatum GRISEB.
heterophyllus L.	s	lamyi F. SCH.
hirsutus L.	S	obscurum SCHREB.
nissolia L.	S	nutans SCHM.
		anagallidifolium LAM.
<b>Thymelaeaceae</b>		alsinefolium VILL.
Daphne L.		
mezereum L.		<b>Oenothera L.</b>
cneorum L.	M	biennis L. s. l.
		muricata L. s. l.
Thymelaca MILL. em. ENDL.		
passerina (L.) COSS. & GERM.	B POS S WP	<b>Circaeae L.</b>
		alpina L.
		intermedia EHRH.
		lutetiana L.
<b>Elaeagnaceae</b>		
Hippophae L.		<b>Hydrocaryaceae</b>
rhamnoides L.	Küste	Trapa L.
		natans L.

<b>Haloragaceae</b>			
Myriophyllum L.			
verticillatum L.		bohemicum TORN.	OL B
spicatum L.		pusillum BURM. f.	h
alternifolium DC		molle L.	z
		divaricatum EHRH.	z
		robertianum L.	e
			g
<b>Hippuridaceae</b>		Erodium L'HÉ	
Hippuris L.		cicutarium L'HÉR.	
vulgaris L.			h
<b>Malvaceae</b>		<b>Balsaminaceae</b>	
Althaea L.	B P	Impatiens L.	
officinalis L.		noli-tangere L.	
Lavatera L.	B M S WP POS	parviflora DC	
thuringiaca L.			
Malva L.		<b>Linaceae</b>	
alcea L.		Linum L.	
moschata L.		catharticum L.	
silvestris L.		flavum L.	B
neglecta WALLR.		tenuifolium L.	B
pusilla SM.		perenne L.	B
		austriacum L.	B
<b>Tiliaceae</b>		<b>Radiola</b> HILL	
Tilia L.		linoides ROTH	OL Küste
cordata MILL.			
platyphyllos Scop.		<b>Rutaceae</b>	
<b>Oxalidaceae</b>		Ruta L.	
Oxalis L.		graveolens L.	B
acetosella L.		<b>Dictamnus</b> L.	
stricta L.		albus L.	B S
corniculata L.		<b>Polygalaceae</b>	
<b>Geraniaceae</b>		Polygaloides AG.	
Geranium L.	B S WP OP	chamaebuxus (L.) SCHWRZ.	B Erz
phaeum L.		<b>Polygala</b> L.	
pratense L.		comosa SCHKUHR	s
silvaticum L.		vulgaris L.	h
palustre TORN.		serpyllifolia HOSE	
pyrenaicum BURM. f.		amarra L.	Erz
sanguineum L.		amarella CR.	
sibiricum L.		<b>Aceraceae</b>	
dissectum JUSL.		Acer L.	
columbinum L.		pseudoplatanus L.	
		platanoides L.	
		campestre L.	

	<b>Celastraceae</b>				
	<i>Euonymus</i> L.			<i>Apium</i> L.	
europaeus L.				<i>graveolens</i> L.	
verrucosus Scop.				<i>inundatum</i> (L.) RCHB. f.	Küste
					Küste P
	<b>Staphyleaceae</b>				
	<i>Staphylea</i> L.			<i>Cicuta</i> L.	
pinnata L.		B M S		<i>virosa</i> L.	
				<i>Falcaria</i> AG.	
	<b>Rhamnaceae</b>			<i>vulgaris</i> BHD.	
	<i>Rhamnus</i> L.				
catharticus L.					
frangula L.				<i>Carum</i> L.	
				<i>carvi</i> L.	
	<b>Cornaceae</b>				
	<i>Cornus</i> L.			<i>Pimpinella</i> L.	
mas L.		B		<i>major</i> (L.) Huds.	
sanguinea L.				<i>saxifraga</i> L.	h
suecica L.				<i>nigra</i> MILL.	z
	<b>Hederaceae</b>				
	<i>Hedera</i> L.			<i>Aegopodium</i> L.	
helix L.		P		<i>podagraria</i> L.	h
	<b>Umbelliferaceae</b>			<i>Sium</i> L.	
	<i>Hydrocotyle</i> L.			<i>erectum</i> Huds.	
vulgaris L.				<i>latifolium</i> L.	
	<i>Sanicula</i> L.			<i>Libanotis</i> HALL. ex ZINN	
europaea L.				<i>montana</i> Crtz.	
	<i>Hacquetia</i> NECK.			<i>Seseli</i> L.	
epipactis (Scop.) DC		S		<i>hippomarathrum</i> JACQ.	B M S
				<i>austriacum</i> (BECK) WOHLF.	B
				<i>annuum</i> L.	
	<i>Astrantia</i> L.				
major L.				<i>Oenanthe</i> L.	
				<i>fistulosa</i> L.	NM
	<i>Eryngium</i> L.			<i>lachenalii</i> GMEL.	P
maritimum L.				<i>aquatica</i> (L.) POIR.	
planum L.	NM P POS WP S				
campestre L.	S				
	<i>Bupleurum</i> L.			<i>Aethusa</i> L.	
rotundifolium L.		S WP		<i>cynapium</i> L.	h
longifolium L.					
tenuissimum L.	Küste			<i>Silaum</i> MILL.	
falcatum L.	B S			<i>silaus</i> (L.) SCHZ. & THELL.	
				<i>Meum</i> MILL.	
				<i>athananticum</i> JACQ.	Erz Sud
				<i>Cnidium</i> Cuss.	
				<i>dubium</i> (SCHK.) THELL.	
				<i>Selimum</i> L. em. GTN.	
				<i>carvifolia</i> L.	

<i>Mutellina</i> POIR			
<i>purpurea</i> (POIR.) THELLG.	Böw Sud		trichosperma (SCHULT.) SPRG.
<i>Cenolophium</i> KOCH			caucalis MB
<i>fischeri</i> (SPR.) KOCH	OP		
<i>Conioselinum</i> FISCH. ex HOFFM.			Scandix L. em. Ads.
<i>vaginatum</i> (SPR.) THELL.	OP Sud		pecten-veneris L.
<i>Angelica</i> L.			
<i>silvestris</i> L.			
<i>archangelica</i> L.	Küste Sud		
<i>palustris</i> (BESS.) HOFFM.	Fehlt S		
<i>Peucedanum</i> L.			
<i>oreoselinum</i> (L.) MCH.			
<i>cervaria</i> (L.) LAP.			Limonium MILL.
<i>palustre</i> (L.) MCH.			
<i>ostruthrium</i> (L.) KOCH	Erz Sud		
<i>Pastinaca</i> L.			
<i>sativa</i> L.	h		<b>Primulaceae</b>
<i>Heracleum</i> L.			<i>Armeria</i> WILLD.
<i>sphondylium</i> L.	h		
<i>Laserpitium</i> L.			<i>elongata</i> (HOFF.) KOCH
<i>latifolium</i> L.			
<i>archangelica</i> WULF.	Sud		<i>Lysimachia</i> L.
<i>prutenicum</i> L.			
<i>Daucus</i> L.			<i>nummularia</i> L.
<i>carota</i> L. s. l.	h		<i>nemorum</i> L.
<i>Caucalis</i> L. em. DRUDE			<i>thyrsiflora</i> L.
<i>lappula</i> (WEB.) GRD.			<i>punctata</i> L.
<i>latifolia</i> L.			<i>vulgaris</i> L.
<i>Torilis</i> Ads. em. RCHB.			
<i>japonica</i> (HEUTR.) DC			<i>Trientalis</i> L.
<i>Chaerophyllum</i> L. em. HOFFM.			<i>europaea</i> L.
<i>temulum</i> L.			
<i>bulbosum</i> L.			<i>Glaux</i> L.
<i>aromaticum</i> L.			<i>maritima</i> L.
<i>aureum</i> L.			
<i>cicutaria</i> VILL.			<i>Anagallis</i> L.
<i>Anthriscus</i> PERS.			
<i>silvestris</i> (L.) HOFFM.			<i>arvensis</i> L.
<i>nitida</i> (WHLBG.) HAZCL.	Sud	h	<i>femina</i> MILL.
			<i>Centunculus</i> L.
			<i>minimus</i> L.
			<i>Samolus</i> L.
			<i>valerandi</i> L.
			<i>Soldanella</i> L.
			<i>montana</i> WILLD.
			Böw

<b>Androsace L.</b>		<b>Erica L.</b>
obtusifolia ALL.	Sud	tetralix L.
elongata L.	B POS S Erz	carnea L.
septentrionalis L.	NM POS OP WP S	Küste P WP Sud
<b>Primula L.</b>		<b>Vaccinium L.</b>
elatior (L.) HILL	Fehlt OP WP	myrtillus L.
veris L. em. HUDD.		uliginosum L.
farinosa L.	P OP	vitis-idaea L.
minima L.	Sud	oxycoccus L.
<b>Hottonia L.</b>		<b>Convolvulaceae</b>
palustris L.		<b>Convolvulus L.</b>
<b>Pyrolaceae</b>		arvensis L.
<b>Chimaphila PURSH</b>		
umbellata (L.) BART.		<b>Calystegia R. Br.</b>
<b>Pyrola L.</b>		sepium (L.) R. Br.
secunda L.		<b>Cuscutaceae</b>
uniflora L.		<b>Cuscuta L.</b>
chlorantha Sw.		epithymum (L.) NATHH.
rotundifolia L.		trifolii BAB.
media Sw.		europaea L.
minor L.		epilinum WEIHE
		lupuliformis KROCK.
<b>Monotropa L.</b>		<b>Polemoniaceae</b>
hypopitys L.		<b>Polemonium L.</b>
<b>Empetraceae</b>		coeruleum L.
<b>Empetrum L.</b>		P OP WP
nigrum L.	Erz Sud Küste	<b>Boraginaceae</b>
<b>Ericaceae</b>		<b>Cerinthe L.</b>
<b>Ledum L.</b>		minor L.
palustre L.		B S M
<b>Andromeda L.</b>		<b>Echium L.</b>
polifolia L.		vulgare L.
<b>Chamaedaphne Mch.</b>		<b>Lithospermum L.</b>
calyculata (L.) MCH.	OP	officinale L.
<b>Uva-Ursi DUH.</b>		arvense L.
procumbens MCH.		<b>Myosotis L.</b>
<b>Calluna SALISB.</b>		palustris (L.) NATHH.
vulgaris (L.) HULL	h	caespitosa K. F. SCH.
		silvatica (EHRH.) HOFFM.
		subsp. silvatica
		subsp. suaveolens W. & KIT.
		Böw Erz Sud

arvensis (L.) HILL		h	Hyoscyamus L.	
hispida SCHLECHTEND.		z	niger L.	
stricta LINK		z	Datura L.	
discolor PERS.		z	stramonium L.	
sparsiflora MIK.		s		
<b>Lappula AGOSTI</b>				
myosotis MCH.				
deflexa (WAHLENB.) GCKE.	B Mitt Sud			
<b>Asperugo L.</b>				
procumbens L.				
<b>Omphalodes MILL.</b>				
scorpioides (HKE.) SCHRAD.	B S WP OP			
<b>Cynoglossum L.</b>				
officinale L.				
<b>Pulmonaria L.</b>				
angustifolia L.	B M			
maculosa LIEBL.				
obscura DUM.				
<b>Nonnea MED.</b>				
pulla (L.) DC	B S			
<b>Anchusa L.</b>				
officinalis L.		h		
<b>Lycopsis L.</b>				
arvensis L.				
<b>Symphytum L.</b>				
officinale L.		h		
tuberosum L.				
subsp. leonardianum (PUGSL.)	B S M			
<b>Solanaceae</b>				
<b>Solanum L.</b>				
dulcamara L.		h		
nigrum L.		z		
humile BHD.		s		
luteum MILL.		s		
alatum MCH.		s		
<b>Atropa L.</b>				
belladonna L.				
<b>Scopolia JACQ.</b>				
carniolica JACQ.	OP S			
<b>Scrophulariaceae</b>				
<b>Verbascum L.</b>				
phoeniceum L.			B M POS S	
blattaria L.				s
nigrum L.				h
lychnitis L.			Fehlt OP	z
phlomoides L.				z
thapsiforme SCHRAD.				z
thapsus L.				h
<b>Scrophularia L.</b>				
umbrosa DUM.				z
nodosa L.				h
scopolii HOPPE			M POS S	
<b>Linaria MILL.</b>				
arvensis (L.) DESF.				
odora CHAV.			Küste	
vulgaris MILL.				h
genistifolia (L.) MILL.			M S	
<b>Misopates RAF.</b>				
orontium (L.) Raf.				
<b>Cymbalaria HILL</b>				
muralis G. M. SCH.				
<b>Chaenorrhinum LGE.</b>				
minus (L.) LGE.				
<b>Mimulus L.</b>				
guttatus DC				
<b>Gratiola L.</b>				
officinalis L.				
<b>Limosella L.</b>				
aquatica L.				
<b>Lindernia ALL.</b>				
pyxidaria ALL.				
<b>Digitalis L.</b>				
purpurea L.			B Erz	
grandiflora MILL.				

	<b>Veronica L.</b>		
foliosa W. & KIR.	B	minima JACQ.	Sud
longifolia L.		tatrae WETTST.	Sud
spicata L.		rostkoviana HAYNE	h
orchidea CR.		kernerii WETTST.	S
bellidioides L.	Sud	picta WIMM.	Erz Sud
alpina L.	Sud		
serpyllifolia L.	z	<b>Rhinanthus L.</b>	h
verna L.	z	alectorolophus (SCOP.) POLL.	
dillenii CR.	z	serotinus (SCHÖNH.) OBORNY	z
arvensis L.	z	alpinus BAUMG.	
praecox ALL.	NM P	subsp. pulcher (SCHUMM.)	Erz Sud
triphylos L.	z	minor L.	h
persica POIR.	h		
polita FRIES	z	<b>Melampyrum L.</b>	
agrestis L.	z	avense L.	
opaca FRIES	s	cristatum L.	
hederaefolia L.	h	nemorosum L.	
prostrata L.	Fehlt OP WP	bohemicum KERN.	B M
austriaca L.	B M S WP	polonicum (Beauv.) SÓO	OL WP
teucrium L.	s	silvicum L.	
officinalis L.	z	pratense L.	h
chamaedrys L.	h		
montana JUSL.	s	<b>Lathraea L.</b>	
scutellata L.	z	squamaria L.	
anagaloides Guss.	S		
anagallis-aquatica L.	h	<b>Orobanchaceae</b>	
catenata PENN.	s		
beccabunga L.	h	<b>Orobanche L.</b>	
		ramosa L.	
Pedicularis L.		purpurea JACQ.	
palustris L.		arenaria BORKH.	
silvatica L.		coerulescens STEPH.	B M OP WP
sudetica WILLD.	Sud	vulgaris POIR.	Fehlt OP
sceptrum-carolinum L.	OP P POS WP	lutea BAUMG.	
		major L.	
Bartschia L.		alsatica KIRCHSL.	Fehlt P POS OP
alpina L.	Sud	flava MART.	S
		alba STEPH.	B
Odontites HALL. ex. ZINN		reticulata WALLR.	
rubra GILIB.		subsp. pallidiflora (W. & GR.) HAY.	
Orthantha KERN.	NM P	Fehlt POS	
lutea KERN.		loricata RCHB.	B
Euphrasia L.	NM P	picridis F. W. SCH.	B
tatarica FISCH.			
stricta WOLFF ex LEHM.		<b>Globulariaceae</b>	
vernalis LIST	OP WP	Globularia L.	
parviflora SCHAG., FRIES.	NdE	elongata HEGETSCHW.	B
uechtritziana JUNG & ENGL.			
		<b>Lentibulariaceae</b>	
Fehlt P POS		Pinguicula L.	
nemorosa (PERS.) MART.	B S	vulgaris L.	
micrantha RCHB.			

	Utricularia L.	Lamium L.
vulgaris L.		galeobdolon (L.) NATHH.
neglecta LEHM.		album L.
bremii HEER		maculatum L.
minor L.		purpureum L.
intermedia HAYNE		amplexicaule L.
ochroleuca HARTM.		X incisum WILLD.
	Verbenaceae	Galeopsis L.
	Verbena L.	angustifolia EHRH.
officinalis L.		ladanum L.
		segetum NECK.
	Labiataceae	h pubescens BESS.
	Ajuga L.	tetrahit L.
chamaepitys (L.) SCHREB.	S	bifida BOENN.
reptans L.	s	speciosa MILL.
genevensis L.	h	
pyramidalis L.	z	
	Teucrium L.	
scordium L.	h	Melittis L.
botrys L.	z	melissophyllum L. NM OP S WP
scorodonia L.		
	Scutellaria L.	Prunella L.
galericulata L.		laciniata (L.) NATHH. B S
hastifolia L.		vulgaris L. h
	Marrubium L.	grandiflora (L.) SCHOLL. z
vulgare L.		
	Leonurus L.	Dracocephalum L.
marrubiastrum L.		ruyschiana L. OP POS WP
cardiaca L.		austriacum L. B
	Ballota L.	
nigra L.		Nepeta L.
	Stachys L.	cataria L.
recta L.	OP P WP	pannonica L. B S
annua L.	e	
arvensis L.	e	Glechoma L.
palustris L.	z	hederacea L. h
silvatica L.		
alpina L.	h	Salvia L.
germanica L.	B Erz	glutinosa L. S
	Fehlt OP	pratensis L.
		nemorosa L. B M OP WP
	Betonica L.	verticillata L.
officinalis L.		
		Calamintha MCH.
		clinopodium SPENN. h
		acinos (L.) CLAIRV. z
		Origanum L.
		vulgare L.
		Thymus L.
		marschallianus WILLD. B
		kosteleyanus OPIZ B
		glabrescens WILLD. B

austriacus BHD.	B	asclepiadea L.	Sud
humifusus BHD.	P	pneumonathae L.	
praecox OPIZ	B P	cruciata L.	
serpyllum L. em. MILL.	NdE	verna L.	Böw Sud
pulegioides L.	h	ciliata L.	S
montanus W. & KIT.	B M	campestris L. subsp. campestris	S
froelichianus OPIZ	B S	subsp. suecica (FROEL.) MURB.	B S
alpestris TAUSCH	Sud	subsp. baltica (MURB.) DAHL	NdE
carpaticus CELAK.	Sud	germanica WILLD. subsp. germanica	S
X oblongifolius OPIZ		praecox A. & J. KERN.	
		subsp. praecox	Erz Sud
Mentha L.		subsp. carpatica (WETTST.)	OP Sud
pulegium L.	Fehlt OP P WP	amarella L.	
arvensis L.	h		
aquatica L.	h	Swertia L.	
longifolia (L.) HUDS.	z		
rotundifolia (L.) HUDS.	e	perennis L.	
X verticillata L.	h	Centaurium HILL	
X dumetorum SCHULT.	z	minus WEINM.	h
Lycopus L.		vulgare RAFN.	
europaeus L.	h	subsp. vulgare	Küste
exaltatus L. f.	B	subsp. uliginosum (W. & KIT.)	B NM P
Elsholtzia WILLD.		pulchellum (Sw.) DRUCE	
ciliata (THUNB.) HYL.		Cicendia ADS.	
<b>Plantaginaceae</b>		filiformis (L.) DEL.	NM S
Plantago L.			
major L.	h	<b>Apocynaceae</b>	
media L.	h	Alexitoxicum ST. LAG.	
lanceolata L.	h	vincetoxicum (L.) H. P. FUCHS	
atrata HOPPE	Sud		
coronopus L.		<b>Oleaceae</b>	
maritima L.	Küste Fehlt OP	Fraxinus L.	
indica L.		excelsior L.	
Littorella BERG.		Ligustrum L.	
uniflora (L.) ASCHS.		vulgare L.	
<b>Menyanthaceae</b>			
Menyanthes L.		<b>Rubiaceae</b>	
trifoliata L.		Sherardia L.	
Nymphoides HILL		arvensis L.	h
peltata (GMEL.) O. KTZE.			
OP WP S NM POS P		Asperula L.	
<b>Gentianaceae</b>			
Gentiana L.		arvensis L.	
punctata L.	Sud	tinctoria L.	
pannonica SCOP.	Böw	cynanchica L.	
		Fehlt OP	

Galium L.				
silvaticum L.	Fehlt OP	h	simplicifolia (RCHB.) KAB.	
schultesii VEST		z	POS OP WP S Sud	
glaucum L.			sambucifolia MIK. f.	Fehlt NdE
mollugo L.	B S		officinalis L.	
verum L.		h	collina WALLR.	
pumilum MURR.		s		
austriacum JACQ.	B OP S		Valerianella MILL.	
anisophyllum VILL.	Sud		dentata (L.) POLL.	
hercynicum WEIG.	Fehlt OP POS WP		carinata Lois.	
uliginosum L.			rimosa BAST.	
rivale (SIBTH. & Sm.) GRISEB.	B OP S		locusta (L.) LATERR.	
palustre L.		h		
boreale L.		z		
rotundifolium L.	B NM POS S OL		Dipsacaceae	
odoratum (L.) SCOP.		z	Scabiosa L. em. COULT.	
tricorne STOK.		e	canescens W. & KIR.	Fehlt OP
aparine L.		h	lucida VILL.	Sud
spurium L.		s	columbaria L.	
			ochroleuca L.	
Cruciata MILL.				
glabra (L.) EHREND.	B M S		Succisa NECK.	
laevipes OPIZ	S		pratensis MCH.	
A doxaceae			Succisella BECK	
Adoxa L.			inflexa (KLUK) BECK	S
moschatellina L.				
Caprifoliaceae			Knautia L.	
Sambucus L.			arvensis (L.) COULT.	
ebulus L.		s	silvatica (L.) DUBY	B M S
nigra L.		h	drymeia HEUFF.	B M S
racemosa L.		s		
Viburnum L.			Dipsacus L.	
lantana L.	B		silvester HUDS.	
opulus L.			laciniatus L.	S WP
			pilosus L.	Fehlt OP
Linnaea GRON. ex L.				
borealis L.	NdE Sud		Cucurbitaceae	
Lonicera L.			Bryonia L.	
xylosteum L.		h	alba L.	
nigra L.	Böw Erz Sud		dioica L.	
periclymenum L.				
caprifolium L.	B		Campanulaceae	
			Campanula L.	
Valerianaceae			sibirica L.	
Valeriana L.			barbata L.	
tripteris L.	Sud		cervicaria L.	Sud
dioica L.		h	glomerata L.	
			bononiensis L.	
			rapunculoides L.	
			trachelium L.	

latifolia L.		s	floribundum W. & GR.		
rotundifolia L.		h	longiscapum BOISS. & K.	Sud	
kladniana (SCHUR) WIT.	Sud		cochleatum (N. P.) ZAHLN		
scheuchzeri VILL.	Böw Sud		iseranum UECHTR.		
persicifolia L.		z	apatelium N. P.		
patula L.		h	piloselliflorum N. P.		
rapunculus L.		z	callimorphum N. P.		
			callimorphoides ZAHLN		
			rubrum P.	B	
Adenophora FISCH.			cymosum L.	Sud	
liliifolia (L.) BESS.	P OP POS S WP		laschii (FR. SCH.) ZAHLN		
			ambiguum EHRLH.		
Legousia DUR.			dubium L. em. LIND.	B M OP S	
speculum-veneris (L.) CHAIX			echioides LUMN.		
			rothianum WALLR.		
Phyteuma L.			bifurcum MB		
spicatum L.			fallax WILLD.		
nigrum F. W. SCHM.	B		fuckelianum TOUT. & Z.	P	
orbiculare L.	Fehlt NdE		piloselloides VILL.		
			aridum FREYN	S	
Jasione L.		h	brachiatum BERT.		
montana L.			sulphureum DÖLL		
			atramentarium (N. P.) ZAHLN	Böw Sud	
Lobeliaceae			arvicola N. P.		
Lobelia L.			zizianum TAUSCH		
dortmanna L.	P WP Fehlt OP		pseudocalodon N. P.	B	
Cichoriaceae			bauhini BESS.		
Cichorium L.			leptophyton N. P.		
intybus L.		h	koernickeanum (N. P.) Z.	OP	
Lapsana L.			tauschii ZAHLN		
communis L.			euchaetum N. P.		
			valdepilosum VILL.	Sud	
Arnoseris GTN.			pallidum BIV.		
minima (L.) SCHW. & KT.			onosmoides FRIES	B	
Hieracium L.			saxifragum FRIES	B	
pilosella L.		h	silvaticum GRUBB.		
auricula L. em. LAM. & DC			diaphanoides LID.		
schultesii F. SCH.		z	maculatum Sm.		
aurantiacum L.	Sud S		lachenalii Gmel.		
stoloniferum W. & KIR.		s	bifidum KIR.		
blyttianum FRIES	Sud		caesium FRIES		
nutans ARV.-TOUV.	Sud		levicale JORD.		
caespitosum DUM.			canescens SCHLCH.	Sud	
prussicum N. P.			alpinum L.	Sud	
flagellare WILLD.	B M S		nigrescens WILLD.	Sud	
chlorops N. P.	OP		liptoviense BORB.	Sud	
flagellariforme G. SCHN.	B S Sud		glandulosodentatum UECHTR.	Sud	
macrostolonum G. SCHN.			tephrosoma (N. P.) Z.	Sud	
			rohacsense KIR.	Sud	
			vagneri PAX	Sud	
			fritzei F. SCH.	Sud	
			mariae-bornmuelleriae Z.	Sud	
			scitulum WOLOSZ.	Sud	
			prenanthoides VILL.	Sud	
			juranum FRIES	Sud	

umbrosum JORD.	Sud	Chondrilla L.
haematopodium ZAHN	Sud	
epimedium FRIES	Sud	
carpathicum BESS.	Sud	
bohemicum FRIES	Sud	
riphaeum UECHTR.	Sud	
nigritum UECHTR.	Sud	
corconticum (Kn. f.) CEL.	Sud	
chlorocephalum (WIMM.) Z.	Sud	
gombense (LAGG. & CHR.) Z.	Sud	
riphaeoides BORNM. & Z.	Sud	
laevigatum WILLD.	Sud	
inuloides TAUSCH	Sud	
umbellatum L.		
latifolium SPR.		
sabaudum L.		
racemosum W. & KIT.	B M NM S	
sparsum FRIV.	Sud	
 Crepis L.		
sibirica L.	Sud	
paludosa (L.) MCH.		
mollis (JACQ.) ASCHS.	POS OP WP S	
praemorsa (L.) TAUSCH		
biennis L.	z	
tectorum L.	h	
capillaris (L.) WALLR.		
setosa HALL. f.	z	
foetida L.	e	
rhoeadifolia MB	e	
 Mycelis Cass.	B S	
muralis (L.) DUM.	h	
 Cicerbita WALLR.		
alpina (L.) WALLR.	Erz Sud	
 Lactuca L.		
perennis L.	B	
serriola TONNER		
quercina L.	B	
viminella (L.) PRESL	B	
tatarica (L.) C. A. M.	P	
 Sonchus L.		
paluster L.	s	
arvensis L.	h	
oleraceus L.	h	
asper (L.) HILL	z	
 Prenanthes L.		
purpurea L.	S	
 Carduus L.		
nutans L.		
personata (L.) JACQ.		B Sud
acanthoides L.		
crispus L.		
 Cirsium MILL. em. SCOP.		
eriphorum (L.) SCOP.		S B Erz
vulgare (Sav.) TEN.		h

acaule (L.) SCOP.						
palustre (L.) SCOP.						
pannonicum (L. f.) LINK	B M S					
canum (L.) ALL.						
heterophyllum (L.) HILL	B M Sud					
rivulare (JACQ.) ALL.	OP WP B M S					
oleraceum (L.) SCOP.						
arvense (L.) SCOP.						
Onopordum L.						
acanthium L.						
Arctium L.						
lappa L.						
nemorosum LEJ. ap COURT.						
minus (HILL) BHD.						
tomentosum MILL.						
Serratula L.						
tinctoria L.						
Centaurea L.						
jacea L.						
nigrescens WILLD.	B M					
phrygia L.						
pseudophrygia C. A. M.	B S					
cyanus L.						
montana L.	Fehlt	NdE				
triumfetti ALL.		B Mitt				
stoebe L.						
scabiosa L.						
diffusa LAM.						
solstitialis L.						
Carlina L.						
acaulis L.						
vulgaris L.						
Filago L.						
germanica L.	Fehlt	OP WP				
arvensis L.						
minima (SM). PERS.						
Gnaphalium L.						
silvaticum L.						
norvegicum GUNN.	Böw Erz Sud					
hoppeanum KOCH	Sud					
supinum L.	Sud					
luteo-album L.						
uliginosum L.						
Antennaria GTN.						
dioica (L.) GTN.						
Helichrysum MILL.						
arenarium (L.) MCH.						
Pulicaria GTN.						
dysenterica (L.) BHD.						
vulgaris GTN.						
Inula L.						
germanica L.						
salicina L.						
hirta L.						
britannica L.						
conyzoides DC						
Eupatorium L.						
cannabinum L.						
Adenostyles CASS.						
alliariae (GOUAN) KERN						
Homogyne CASS.						
alpina (L.) CASS.						
Petasites MILL.						
hybridus G. M. SCH.						
kablikianus TAUSCH						
spurius (RETZ.) RCHB.						
albus (L.) GTN.						
Tussilago L.						
farfara L.						
Doronicum L.						
austriacum JACQ.						
Arnica L.						
montana L.						
Senecio L.						
tubicaulis MANSF.						
rivularis (W. & KIT.) DC						
integrifolius (L.) CLAIRV. em. CUR.						
aurantiacus (HPPE.) LESS.						
subalpinus KOCH						
paludosus L.						
fluvialis WALLR.						
nomorensis L.						
erucifolius L.						
jacobaea L.						
aquaticus HUDS.						
erraticus BERT.						

vernalis W. & KIR.	e	Bellis L.	
vulgaris L.	g	perennis L.	h
viscosus L.	z	Anthemis L.	
silvaticus L.	z	tinctoria L.	
		austriaca JACQ.	B
Bidens L.	h	arvensis L.	h
tripartitus L.	s	ruthenica MB	Fehlt OP WP
radiatus THUILL.	e	cotula L.	
melanocarpus WIEG.	e		Achillea L.
connatus MÜHLENB.	z	ptarmica L.	
cernuus L.		cartilaginea LEDEB.	
		asplenifolia VILL.	B
Galinsoga R. & PAV.		millefolium L.	h
parviflora CAV.		collina BECK.	
caracasana (DC) SCH.		pannonica SCHEELE	B M S
Xanthium L.		setacea W. & KIR.	B M S
strumarium L.			Matricaria L.
riparium Irz. & HERTZCH. em. LASCH		chamomilla L.	h
albinum (WIDD.) SCHOLZ & SUK.		matricariooides (LESS.) PORT.	e
Solidago L.		maritima L.	Küste
virgaurea L.	h	inodora L.	h
canadensis L.	e		
gigantea AIR.	e	Chrysanthemum L.	
Aster L.		segutum L.	z
linosyris (L.) BHD.		leucanthemum L.	h
tripolium L.	Küste	corymbosum L.	s
alpinus L.	Mitt Sud	vulgare (L.) BDH.	z
amarellus L.			
Erigeron L.		Artemisia L.	
acer L.		vulgaris L.	z
canadensis L.		pontica L.	e
annuus (L.) PERS.		absinthium L.	z
strigosus MÜHLENBG.		campestris L.	h
		scoparia W. & KIR.	B M POS WP
		annua L.	

# ZOBODAT - [www.zobodat.at](http://www.zobodat.at)

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Beiträge zur naturkundlichen Forschung in  
Südwestdeutschland](#)

Jahr/Year: 1966

Band/Volume: [25](#)

Autor(en)/Author(s): diverse

Artikel/Article: [CATALOGUS simul MONUMENTUM FLORAE GERMANIAE  
ORIENTALE enumerans omnes stirpes PTERIDOPHYTAS et  
ANTHOPHYTAS 3-41](#)