

**Rahmentabelle autochthone Pflanzen für den Bereich der Stadt Passau (Stand Dez. 06):**

Gräser - Kräuter - Kletterpflanzen - Bäume und Sträucher (alphabetische Sortierung)

Herkunftsregion: **Og**, Ostbayerisches Grundgebirge, Naturrum-Gruppe: D063 Oberpfälzer und Bayerischer Wald, Naturraum: 408 Passauer Abteiland und Neuburger Wald.

Grundsätzlich kommen alle in der Stadtgemeinde **wild** lebenden Pflanzenarten für Ansaat oder Pflanzung in Frage, auch solche, die in dieser Liste nicht aufgeführt sind.

Diasporen oder nachgezogene Pflanzen von **Wildherkünften** aus einem beliebigen Teil des Stadtbereichs können an jedem beliebigen Ort im Stadtgebiet eingesetzt werden.

Entsprechendes gilt für **Naturgemische**, so samenreiches Mäh-, Mulch-, Drusch- oder Rechengut.

Eine Reihe von Arten ist in der gesamten Herkunftsregion Ostbayerisches Grundgebirge verbreitet.. Von diesen in der Tabledurch ● gekennzeichneten Arten, Unterarten oder Varietäten ist möglicherweise im Handel autochthones Saat- oder Pflanzgut erhältlich. Es ist außerdem möglich, dass aus solchen Arten aufgebaute **Regelsaatgut-Mischungen voll- oder teilautochthoner** Zusammensetzung lieferbar sind.

Bei den mit o versehenen Sippen, die nur in größeren Teilen der Herkunftsregion traditionell vorkommt, kann es fallweise sein, dass für das Ostbayerische Grundgebirge oder den Naturrum autochthones Material im Handel angeboten wird.

Bei Bestellung von autochthoner Ware und deren Lieferung ist stets darauf zu bestehen, dass es sich nachweislich um für die Herkunftsregion **Ostbayerisches Grundgebirge (Og)** autochthones, d. h. von Wildpflanzen aus dieser Region abgeleitetes Saat- oder Pflanzgut handelt. Vor der Verwendung alternative Ware wie Regiosaatgut oder Herkünften benachbarter Herkunftsregionen wird gebeten, Kontakt mit dem Botaniker an der höheren Naturschutzbehörde aufzunehmen (hier: Regierung von Niederbayern, Dr. Zahlheimer willy.zahlheimer@reg-nb.bayern.de).

Die in der Tabellenspalte **Og** mit – (Strich) versehenen Arten sind genetisch heterogen. Wenn, dann soll von diesen nur aus dem Stadtbereich stammendes Pflanzenmaterial ausgebracht werden.

Arten die aufgrund ihrer **Attraktivität** besonders interessant sind (unterstrichen), wurden ergänzt - auch dann, wenn nur die Verwendung von Vermehrungsgut vertretbar ist, das von Wildpflanzen aus dem Stadtbereich abstammt.

Zumindest außerhalb von Gärten und Anlagen zu vermeiden sind dort in den vergangenen beiden Jahrhunderten nicht etablierte Wildpflanzenarten. Dies gilt besonders für konkurrenzkräftige Neubürger als Elemente der Schwarzen Liste gefährdender Arten - auch dann wenn diese seit längerer Zeit eingebürgert sind. Sie sind in der Tabelle in **Rot** wiedergegeben und **durchgestrichen**.

Nicht zu vereinbaren mit autochthoner Begrünung ist Handelssaatgut von Arten, die dem Saatgutverkehrsgesetz unterliegen und von denen deshalb nur zugelassene Zuchtsorten, nicht aber Wildbestände ausgebracht werden dürfen (in der untenstehenden Liste **Rotschrift** und grauer Balken). Lediglich bei ingenieurb biologischen Erfordernissen sind sie außerhalb der Landwirtschaft in der freien Landschaft vertretbar (--> teil-autochthone Ansaatmischungen).

Wuchernde, zur Entwicklung unduldsamer Herden neigender oder in Kulturen problematische Arten (Unkräuter) sind **rot** wiedergegeben. Ihr Einsatz muss wohl überlegt werden.

Taxon	Og	Lebensform <sup>2</sup>	Lebensraum <sup>3</sup>	Gesetz <sup>4</sup>	Hinweise	Artname	Zeigerw. <sup>5</sup>		
							FZ	RZ	NZ
<b>GRÄSER</b>									
<i>Agrostis canina</i>	o	per.	Grld. Sumpf	SaatG	Möglichst keine Verwendung, solange Sortenpflicht durch Saatgutverkehrsgesetz!	Hunds-Straußgras	9	3	2
<i>Agrostis capillaris</i>	●	per.	Grld.	SaatG	Möglichst keine Verwendung, solange Sortenpflicht durch Saatgutverkehrsgesetz!	Rotes Straußgras	x	4	4
<i>Agrostis gigantea</i>	o	per.	Grld.	SaatG	Möglichst keine Verwendung, solange Sortenpflicht durch Saatgutverkehrsgesetz!	Fioringras	8	7	6
<i>Agrostis stolonifera</i> var. <i>stolon.</i>	●	per.	Grld.	SaatG	Möglichst keine Verwendung, solange Sortenpflicht durch Saatgutverkehrsgesetz!	Weißes Straußgras	7	x	5
<i>Alopecurus geniculatus</i>	o	per.	Grld. Sumpf			Knick-Fuchsschwanz	8=	7	7
<i>Alopecurus pratensis</i> ssp. <i>prat.</i>	●	per.	Grld.	SaatG	Möglichst keine Verwendung, solange Sortenpflicht durch Saatgutverkehrsgesetz!	Wiesen-Fuchsschwanz	6	6	7
<i>Anthoxanthum odoratum</i> s. str.	●	per.	Grld.			Gewöhnliches Ruchgras	x	5	x
<i>Apera spica-venti</i>	o	1	Pionier		Ackerunkraut!	Windhalm	6	5	x
<i>Arrhenaterum elatius</i> var. <i>elat.</i>	●	per.	Grld.	SaatG	Möglichst keine Verwendung, solange Sortenpflicht durch Saatgutverkehrsgesetz!	Glatthafer	x	7	7
<i>Avena fatua</i>	o	1	Pionier		Ackerunkraut!	Flughafer	5	7	x
<i>Brachypodium pinnatum</i> s. str.	o	per.	Grld. Saum		Möglichst Steinzwenke ( <i>Brachypodium rupestre</i> ) verwenden!	Fiederzwenke	4	7	4
<i>Brachypodium rupestre</i>		per.	Grld. Saum		Nur örtliche Herkünfte!	Steinzwenke	4?	7?	3?

<i>Brachypodium sylvaticum</i>	o	per.	Gehölz			Waldzwenke	5	6?	6
<i>Briza media</i>	●	per.	Grld.			Zittergras	x	x	2
<i>Bromus erectus</i>	o	per.	Grld.			Aufrechte Trespe	3	8	3
<i>Bromus hordeaceus</i> ssp. <i>hord.</i>	●	1	Grld. Pionier			Weiche Trespe	x	x	3
<i>Bromus inermis</i>	o	per.	Saum		Wuchernd!	Unbewehrte Trespe	4~	8	5
<i>Bromus secalinus</i>	●	1	Pionier			Roggentrespe	x	5	x
<i>Bromus sterilis</i>	o	1	Pionier		Nicht von Bahnanlagen!	Taube Trespe	4	x	5
<i>Bromus tectorum</i>	o	1	Pionier		Nicht von Bahnanlagen!	Dachtrespe	3	8	4
<i>Calamagrostis arundinacea</i>			Saum		Nur örtliche Herkunft!	Wald-Reitgras			
<i>Calamagrostis epigeios</i>	o	per.	Saum		Wuchernd!	Land-Reitgras	x	x	6
<i>Calamagrostis varia</i>		per.	Saum		Nur örtliche Herkunft!	Bunt-Reitgras	5~	8	3
<i>Carex acuta</i>	o	per.	Grld.D88		Wuchernd!	Schlanksegge	9=	6	4
<i>Carex acutiformis</i>	o	per.	Grld. Sumpf		Wuchernd!	Sumpfsegge	9~	7	5
<i>Carex alba</i>	o	per.	Gehölz			Weiß-Segge	4	8	2
<i>Carex brizoides</i>	o	per.	Gehölz		Wuchernd!	Seegras(-Segge)	6~	4	3
<i>Carex canescens</i>	o	per.	Sumpf			Grausegge	9	4	2
<i>Carex caryophylla</i>	o	per.	Grld.			Frühlingssegge	4	x	2
<i>Carex digitata</i>	o	per.	Gehölz			Fingersegge	5	x	4
<i>Carex disticha</i>	o	per.	Grld. Sumpf			Kammsegge	9=	8	5
<i>Carex echinata</i>	o	per.	Grld. Sumpf			Sternsegge	8~	3	2
<i>Carex elata</i>	o	per.	Sumpf			Steißsegge	10~	x	5
<i>Carex elongata</i>	o	per.	Sumpf			Walzensegge	9~	7	6
<i>Carex flacca</i>	o	per.	Grld. Saum			Blaugrüne Segge	6~	8	4
<i>Carex flava</i> s. str.		per.	Sumpf		Nur örtliche Herkunft!	Eigentliche Gelbsegge	9	8	2
<i>Carex hirta</i>	o	per.	Pionier		Wuchernd!	Behaarte Segge	6~	x	5
<i>Carex humilis</i>		per.	Saum		Nur örtliche Herkunft!	Erdsegge	2	8	3
<i>Carex montana</i>		per.	Saum, Gehölz		Nur örtliche Herkunft!	Bergsegge	4	6	3
<i>Carex nigra</i>	o	per.	Grld. Sumpf			Braunsegge	8~	3	2
<i>Carex ornithopoda</i> var. <i>ornith.</i>		per.	Grld. Saum		Nur örtliche Herkunft!	Vogelfuß-Segge	3	9	3
<i>Carex ovalis</i>	●	per.	Grld. Saum			Hasensegge	7~	3	3
<i>Carex pallescens</i>	o	per.	Grld.			Bleiche Segge	6~	4	3
<i>Carex panicea</i>	o	per.	Grld. Sumpf			Hirsesegge	8~	x	4
<i>Carex paniculata</i>	o	per.	Sumpf			Rispensegge	9	6?	5
<i>Carex pilosa</i>			Gehölz		Nur örtliche Herkunft!	Wimpersegge			
<i>Carex pilulifera</i>	o	per.	Saum, Gehölz			Pillensegge	5~	3	3
<i>Carex pseudocyperus</i>		per.	Sumpf		Nur örtliche Herkunft!	Scheinzypergras-Segge	9=	6	5
<i>Carex remota</i>	o	per.	Sumpf			Winkelsegge	8	x	x
<i>Carex riparia</i>		per.	Sumpf		Nur örtliche Herkunft!	Ufersegge	9=	7	4
<i>Carex rostrata</i>	●	per.	Sumpf		Wuchernd!	Schnabelsegge	10	3	3
<i>Carex spicata</i>	o	per.	Saum			Dichtährige Segge	4	6?	4?
<i>Carex sylvatica</i>	o	per.	Gehölz			Waldsegge	5	6	5
<i>Carex umbrosa</i>	o	per.	Saum			Schattensegge	5~	6	4?
<i>Carex vesicaria</i>	o	per.	Sumpf			Blasensegge	9=	6	5
<i>Carex viridula</i> ssp. <i>viridula</i> ( <i>C. serotina</i> )		per.	Sumpf		Nur örtliche Herkunft!	Späte Gelbsegge	9	x	2
<i>Carex vulpina</i>	o	per.	Sumpf			Fuchssegge	8=	x	5
<i>Cynosurus cristatus</i>	●	per.	Grld.			Kammgras	5	x	4
<i>Dactylis glomerata</i> s. str.	●	per.	Grld.	SaatG	Möglichst keine Verwendung, solange Sortenpflicht durch Saatgutverkehrsgesetz!	Wiesen-Knautgras	5	x	6
<i>Danthonia decumbens</i> ssp. <i>decum.</i>	●	per.	Grld.			Dreizahn	x	3	2
<i>Deschampsia cespitosa</i> ssp. <i>cesp.</i>	●	per.	Grld., Gehölz			Rasenschmiele	7~	x	3
<i>Deschampsia flexuosa</i>	●	per.	Saum, Gehölz			Drahtschmiele	x	2	3
<i>Digitaria ischaemum</i>	o	1	Pionier		Ackerunkraut!	Fadenhirse	5	2	3
<i>Echinochloa crus-galli</i>	o	1	Pionier		Ackerunkraut!	Hühnerhirse	5	x	8
<i>Eleocharis acicularis</i>	o	per.	Wasser			Nadelbinse	10	x	2?
<i>Eleocharis palustris</i> s. str.	o	per.	Sumpf			Gewöhnliche Sumpfbirse	10	x	?
<i>Elymus caninus</i> ( <i>Agropyron caninum</i> )	o	per.	Hochstfll.			Hundsquecke	6	7	8
<i>Elymus repens</i> s. str. ( <i>Agropyron r.</i> )	●	per.	Grld.		Wuchernd!	Kriechende Quecke	x~	x	7
<i>Eriophorum angustifolium</i>	●	per.	Sumpf			Schmalblättriges Wollgras	9=	4	2
<i>Festuca gigantea</i>	o	per.	Gehölz			Riesenschwingel	7	6	6
<i>Festuca nigrescens</i> (= <i>F. rubra</i> ssp. <i>commutata</i> )	●	per.	Grld.	SaatG	Möglichst keine Verwendung, solange Sortenpflicht durch Saatgutverkehrsgesetz!	Horst-Rotschwingel	?	?	?
<i>Festuca ovina</i> agg.	●	per.	Grld.	SaatG	Möglichst keine Verwendung, solange Sortenpflicht durch Saatgutverkehrsgesetz!	Schafschwingel i. w. S.	?	?	?

<i>Festuca pallens</i>		per.	Steinflur		Nur örtliche Herkunft!	Bleichschwengel	2	8	1
<i>Festuca pratensis ssp. pratensis</i>	●	per.	Grld.	SaatG	Möglichst keine Verwendung, solange Sortenpflicht durch Saatgutverkehrsgesetz!	Wiesenschwengel	6	x	6
<i>Festuca rubra ssp. rubra</i>	☞	per.	Grld.	SaatG	Möglichst keine Verwendung, solange Sortenpflicht durch Saatgutverkehrsgesetz!	Eigentlicher Rotschwengel	?	?	?
<i>Festuca rubra ssp. trichophylla</i>	☞	per.	Grld.	SaatG	Möglichst keine Verwendung, solange Sortenpflicht durch Saatgutverkehrsgesetz!	Haarblättriger Rotschwengel	7	??	??
<i>Glyceria fluitans</i>	o	per.	Grdl. Sumpf			Flutender Schwaden	9=	x	7
<i>Glyceria maxima</i>	o	per.	Grdl. Sumpf		Wuchernd!	Wasserschwaden	10-	8	9
<i>Glyceria notata</i>	o	per.	Grdl. Sumpf			Faltschwaden	10	8	8
<i>Helictotrichon pubescens ssp. pub.</i>	o	per.	Grld.			Flaumhafer	3?	x	4
<i>Helictotrichon pratense</i>		per.	Grld.		Nur örtliche Herkunft!	Trifthafer			
<i>Holcus lanatus</i>	●	per.	Grld.			Weiches Honiggras	6	x	5?
<i>Holcus mollis</i>	●	per.	Grdl. Saum		Wuchernd!	Wolliges Honiggras	5	2	3
<i>Juncus acutiflorus</i>		per.	Grdl. Sumpf		Nur örtliche Herkunft!	Waldbinse	8	5	3
<i>Juncus articulatus ssp. articulatus</i>	●	per.	Sumpf			Glanzfrüchtige Binse	9	x	2
<i>Juncus bufonius s. str.</i>	●	1	Sumpf			Krötenbinse	7-	3	4
<i>Juncus conglomeratus</i>	●	per.	Grdl. Sumpf			Knäuelbinse	7-	4	3?
<i>Juncus effusus</i>	●	per.	Grdl. Sumpf			Flatterbinse	7	3	4
<i>Juncus inflexus</i>	o	per.	Grdl. Sumpf			Graugrüne Binse	7-	8	4
<i>Koeleria macrantha</i>	o	per.	Grld.			Zierliches Schillergras	3	8?	2
<i>Koeleria pyramidata s. str.</i>		per.	Grld.		Nur örtliche Herkunft!	Großes Schillergras	4	7	2
<i>Lolium perenne</i>	●	per.	Grld.	SaatG	Möglichst keine Verwendung, solange Sortenpflicht durch Saatgutverkehrsgesetz!	Ausdauerndes Weidelgras	5	??	7
<i>Luzula campestris s. str.</i>	●	per.	Grld.			Feld-Hainsimse	4	3	3
<i>Luzula luzuloides ssp. luzuloides</i>	o	per.	Gehölz			Weißes Hainsimse	5	3	4
<i>Luzula multiflora</i>	—	per.	Grld.		Nur örtliche Herkunft!	Vielblütige Hainsimse	5-	5	3
<i>Luzula pilosa</i>	●	per.	Gehölz			Behaarte Hainsimse	5	5	4
<i>Melica nutans</i>	o	per.	Gehölz			Nickendes Perlgras	4	x	3
<i>Melica picta</i>		per.	Saum		Nur örtliche Herkunft!	Buntes Perlsgras	4	6	4
<i>Millium effusum</i>	o	per.	Gehölz			Waldirse	5	5	5
<i>Molinia arundinacea</i>	o	per.	Grdl. Saum			Rohr-Pfeifengras	x-	x	3
<i>Molinia caerulea s. str.</i>	o	per.	Grdl. Sumpf			Blaues Pfeifengras	7	x	2
<i>Nardus stricta</i>	●	per.	Grld.			Borstgras	x	2	2
<i>Phalaris arundinacea</i>	●	per.	Grdl. Sumpf		Wuchernd!	Rohr-Glanzgras	8-	7	7
<i>Phleum phleoides</i>		per.	Grld.		Nur örtliche Herkunft!	Steppen-Lieschgras	3	8	2?
<i>Phleum pratense s. str.</i>	●	per.	Grld.	SaatG	Möglichst keine Verwendung, solange Sortenpflicht durch Saatgutverkehrsgesetz!	Wiesen-Lieschgras	5	x	7
<i>Phragmites australis var. australis</i>	o	per.	Sumpf		Wuchernd!	Schilf	10	7	??
<i>Poa angustifolia</i>	o	per.	Grld.			Schmalblättriges Rispengras	x	x	3
<i>Poa annua</i>	●	1	Grld.			Jähriges Rispengras	6	x	8
<i>Poa compressa</i>	o	per.	Steinflur			Platthalm-Rispengras	3	9	3
<i>Poa nemoralis</i>	●	per.	Gehölz Saum	SaatG	Möglichst keine Verwendung, solange Sortenpflicht durch Saatgutverkehrsgesetz!	Hain-Rispengras	5	5	4
<i>Poa palustris</i>	o	per.	Grld.	SaatG	Möglichst keine Verwendung, solange Sortenpflicht durch Saatgutverkehrsgesetz!	Sumpf-Rispengras	9=	8	7
<i>Poa pratensis s. str.</i>	●	per.	Grld.	SaatG	Möglichst keine Verwendung, solange Sortenpflicht durch Saatgutverkehrsgesetz!	Eigentliches Wiesenrispengras	5	x	6
<i>Poa supina</i>	o	per.	Grld.		Nur örtliche Herkunft!	Läger-Rispengras	5	7	7
<i>Poa trivialis</i>	●	per.	Grld.	SaatG	Möglichst keine Verwendung, solange Sortenpflicht durch Saatgutverkehrsgesetz!	Gewöhnliches Rispengras	7	x	7
<i>Schoenoplectus lacustris s. str.</i>	o	per.	Wasser			Gewöhnliche Teichbinse	11	7	6
<i>Scirpus sylvaticus</i>	●	per.	Grdl. Sumpf		Wuchernd!	Waldsimse	8	4	4
<i>Sesleria caerulea</i>		per.	Steinflur		Nur örtliche Herkunft (Uferfelsen)!	Blaugras	4	9	3
<i>Setaria pumila</i>	o	1	Pionier		Ackerunkraut!	Fuchsrote Borstenhirse	4	5	6
<i>Setaria viridis</i>	o	1	Pionier		Ackerunkraut!	Grüne Borstenhirse	4	x	7
<i>Trisetum flavescens ssp. flavesc.</i>	●	per.	Grld.	SaatG	Möglichst keine Verwendung, solange Sortenpflicht durch Saatgutverkehrsgesetz!	Goldhafer	x	x	5
<i>Typha latifolia</i>	o	per.	Sumpf		Wuchernd!	Breitblättriger Rohrkolben	10	7	8
<b>KRÄUTER:</b>									
<i>Achillea millefolium ssp. millefolium</i>	●	per.	Grld.			Wiesen-Schafgarbe	4	x	5
<i>Achillea nobilis ssp. neitreichii</i>		per.	Steinflur		Nur örtliche Herkunft (Racklau)!	Edel-Schafgarbe	4	8	1?
<i>Achillea ptarmica</i>	o	per.	Grld.			Sumpf-Schafgarbe	8	4	2

<u><i>Aconitum variegatum</i></u>		per.	Gehölz Rabatte		Nur örtliche Herkunft (Ilz-, Erlautal)!	<u>Gescheckter Eisenhut</u>	7=	8	8
<i>Acorus calamus</i>	o	per.	Sumpf			Kalmus	10	7	7
<i>Actaea spicata</i>	o	per.	Gehölz			Christophskraut	5	6	7
<i>Aegopodium podagraria</i>	●	per.	Saum		Wuchernd!	<u>Geißfuß</u>	6	7	8
<i>Agrimonia eupatoria</i>	o	per.	Saum			Gewöhnlicher Odermennig	4	8	4
<i>Agrostemma githago</i>	●	1	Pionier			Kornrade	x	x	x
<i>Ajuga genevensis</i>	o	per.	Saum			Heidegünsel	3	7	2
<i>Ajuga reptans</i>	●	per.	Gehölz			Kriechender Günsel	6	6?	6
<i>Alchemilla monticola</i>	●	per.	Grld.			Bergwiesen-Frauenmantel	5	6	4
<i>Alisma plantago-aquatica</i> s. str.	●	per.	Sumpf			Gewöhnlicher Froschlöffel	10	x	8
<i>Alliaria petiolata</i>	o	per.	Saum			Knoblauchs-Rauke	5	7	9
<i>Allium oleraceum</i>		per.	Saum		Nur örtliche Herkunft!	Rosslauch	3	7	4
<u><i>Allium schoenoprasum</i> ssp. riparium</u>		per.	Saum		Nur örtliche Herkunft (Inn-Uferfelsen)!	<u>Ufer-Schnittlauch</u>	x~	7	2
<u><i>Allium senescens</i> ssp. montanum</u>		per.	Steinflur			<u>Berglauch</u>	2	6	2?
<i>Allium vineale</i>	o	per.	Saum			Weinberglauch	4	x	7
<i>Anagallis arvensis</i>	o	1	Pionier			Acker-Gauchheil	5	x	6
<i>Anemone nemorosa</i>	●	per.	Gehölz			Busch-Windröschen	5?	x	x
<i>Angelica sylvestris</i> ssp. <i>sylvestris</i>	●	per.	Grld.			Wald-Engelwurz	8	x	4?
<i>Anthemis arvensis</i>	●	1	Pionier		Ackerunkraut!	<u>Hundskamille</u>	4	6	6
<u><i>Anthericum ramosum</i></u>		per.	Saum		Nur örtliche Herkunft!	<u>Ästige Grasllilie</u>	3	7	3
<i>Anthriscus sylvestris</i>	●	per.	Grld.			Wiesenkerbel	5	x	8
<u><i>Anthyllis vulneraria</i> ssp. carpatica</u>		per.	Grld.		Nur örtliche Herkunft (Soldatenaut)	<u>Wundklee</u>	3	7	2
<u><i>Antirrhinum majus</i></u>		per.	Steinflur		Nur örtliche Herkunft (Carlonegassel)	<u>Passauer Wolfsmäulchen</u>	5?	7?	6?
<i>Arabis hirsuta</i> s. str.		2	Grld.			Behaarte Gänsekresse	4~	8	x
<i>Arabis sagittata</i>		2	Pionier, Grld.		Nur örtliche Herkunft (Racklau)!		?	?	?
<i>Arctium tomentosum</i>		2	Hochstfll.			Filzklette	5	8	9
<i>Aristolochia clematilis</i>			Saum, Rabatte		Nur örtliche Herkunft (Racklau, Donauufer)	<u>Osterluzei</u>	4~	8	8
<i>Artemisia absinthium</i>			Steinflur		Nur örtliche Herkunft (Niederhaus ...)	<u>Wermut</u>	4	7	8
<i>Artemisia scoparia</i>			Steinflur		Nur Herkunft Donauleiten PA - Oberzell!	<u>Besenbeifuß</u>	?	?	?
<i>Artemisia vulgaris</i>	●	per.	Hochstfll.			Gewöhnlicher Beifuß	6	x	8
<u><i>Aruncus dioicus</i></u>	o	per.	Gehölz, Rabatten	NatEG		<u>Wald-Geißbart</u>	6	x	8
<i>Asarum europaeum</i>	o	per.	Gehölz			Haselwurz	5	7	6
<i>Asplenium ruta-muraria</i>	o	per.	Steinflur			Mauerraute	4	8	2
<i>Aster novi-belgii</i> agg.					Erhebliches Verdrängungspotenzial!	<u>Neubelgische Aster</u>			
<i>Astragalus glycyphyllos</i>	o	per.	Saum			<u>Süßblättriger Tragant</u>	4	7	3
<i>Athyrium filix-femina</i>	●	per.	Gehölz			Wald-Frauenfarn	7	x	6
<i>Ballota nigra</i> ssp. <i>nigra</i>	o	per.	Saum			Schwarznessel	5	x	8
<i>Bellis perennis</i>	●	per.	Grld.			Gänseblümchen	5	x	6
<i>Berteroa incana</i>	o	2	Pionier			<u>Graukresse</u>	3	6	4
<u><i>Betonica officinalis</i></u>	o	per.	Grld.			<u>Heilziest</u>	x~	x	3
<i>Bistorta officinalis</i> ( <i>Polygonum bist.</i> )	o	per.	Grld.		Wuchernd!	<u>Wiesenknoterich</u>	7	5	5
<i>Calluna vulgaris</i>	●	per.	Grld. Saum			Heidekraut	x	1	1
<i>Caltha palustris</i>	—	per.	Grld. Sumpf		Nur örtliche Herkunft!	Sumpf-Dotterblume	9=	x	6?
<i>Calystegia sepium</i> ssp. <i>sepium</i>	o	per.	Hochstfll.			Zaunwinde	6	7	9
<u><i>Campanula glomerata</i></u>	o	per.	Grld.			<u>Knäuel-Glockenblume</u>	4	7	3
<i>Campanula patula</i>	●	per.	Grld.			Wiesen-Glockenblume	5	7	5
<u><i>Campanula persicifolia</i></u>	o	per.	Saum			<u>Pfirsichblättrige Glockenblume</u>	4	8	3
<i>Campanula rapunculoides</i>	o	per.	Saum			Acker-Glockenblume	4	7	4
<i>Campanula rotundifolia</i>	—	per.	Grld.		Nur örtliche Herkunft!	Rundblättrige Glockenblume	x~	x	2
<i>Campanula trachelium</i>	o	per.	Saum			Rauhe Glockenblume	6	8	8
<i>Capsella bursa-pastoris</i>	●	1	Pionier			Hirtentäschel	5?	x	6
<i>Cardamine amara</i>	●	per.	Sumpf			Bitteres Schaumkraut	9=	6?	4
<i>Cardamine pratensis</i> s. str.	●	per.	Grld.		Nur örtliche Herkunft!	Wiesen-Schaumkraut	6	x	x
<i>Carum carvi</i>	●	2	Grld.			Wiesenkümmel	5	x	6
<i>Centaurea cyanus</i>	o	1	Pionier			Kornblume	x	x	x
<i>Centaurea jacea</i> ssp. <i>jacea</i>	—	per.	Grld.		Nur örtliche Herkunft!	Wiesen-Flockenblume	5	6?	3
<u><i>Centaurea pseudophrygia</i></u>		per.	Grld.		Nur Herkunft östlicher Bayer. Wald!	<u>Perücken-Flockenblume</u>	5	5	4?
<u><i>Centaurea scabiosa</i> ssp. scabiosa</u>	o	per.	Grld.			<u>Skabiosen-Flockenblume</u>	3	8	4?
<u><i>Centaurea stoebe</i> ssp. stoebe</u>		per.	Steinflur		Nur örtliche Herkunft!	<u>Rispen-Flockenblume</u>	2	8	3
<i>Centaureum erythraea</i> ( <i>C. umbellatum</i> )	o	2	Pionier			Doldiges Tausendgüldenkraut	5	6	6?
<i>Cerastium arvense</i> ssp. <i>arvense</i>	●	per.	Saum			Acker-Hornkraut	4	6	4
<i>Cerastium holosteoides</i>	●	per.	Grld.			Wiesen-Hornkraut	5	x	5
<i>Chaerophyllum aureum</i>	o	per.	Saum			Gold-Kälberkropf	5	9	9
<i>Chaerophyllum hirsutum</i>	●	per.	Sumpf		Wuchernd!	<u>Behaarter Kälberkropf</u>	8	x	7
<i>Chelidonium majus</i>	●	per.	Saum			Schöllkraut	5	x	8
<i>Chenopodium bonus-henricus</i>	●	per.	Saum			Guter Heinrich	5	x	9
<i>Cichorium intybus</i>	o	per.	Saum			Wegwarte	4	8	5
<u><i>Cirsium heterophyllum</i> (<i>C. helenioid.</i>)</u>	o	per.	Grld. Rabatte		Nur Herkunft östlicher Bayer. Wald!	<u>Verschiedenblättrige Kratzdistel</u>	8	5	6

<i>Cirsium oleraceum</i>	o	per.	Grld.			Kohldistel	7	7	5
<i>Cirsium palustre</i>	●	per.	Grld. Sumpf			Sumpf-Kratzdistel	8	4	3
<i>Cirsium vulgare</i>	o	2	Hochstfll.			Gewöhnliche Kratzdistel	5	7	8
					Nur örtliche Herkunft (Donautal Pleinting - Jochenstein)!				
<i>Clematis recta</i>		per.	Saum			Steppen-Waldrebe	3~	8	3
<i>Clinopodium vulgare</i>	o	per.	Saum			Wirbeldost	4	7	3
<i>Colchicum autumnale</i>	o	per.	Grld.			Herbstzeitlose	6~	7	x
<i>Convallaria majalis</i>	o	per.	Gehölz	NatEG		Maiglöckchen	4	x	4
<i>Convolvulus arvensis</i>	o	per.	Pionier		Ackerunkraut!	Ackerwinde	4	7	x
			Gehölz						
<i>Corydalis cava</i>		per.	Rabatte			Hohler Lerchensporn	6	8	7
<i>Crepis biennis</i>	o	2	Grld.			Wiesenpippau	6?	6	5
<i>Crepis capillaris</i>	o	2	Grld.			Kleinköpfiger Pippau	5	6	4
			Grld.						
<i>Crepis paludosa</i>	o	per.	Sumpf			Sumpfpippau	8~	8	6
<i>Crocus albiflorus</i>		per.	Grld.		Nur örtliche Herkunft!	Weißer Wildkrokus	5	5	x
					Nur örtliche Herkunft (Donauleiten Passau - Jochenstein)!				
<i>Cyclamen purpurascens</i>		per.	Gehölz	BNatSchG		Alpenveilchen	5	9	5
<i>Daucus carota</i> ssp. <i>carota</i>	o	2	Grld.			Wilde Möhre	4	x	4
<i>Dianthus carthusianorum</i>	o	per.	Grld.	BNatSchG		Karthäusernelke	3	7	2
<i>Dianthus deltoides</i>	●	per.	Grld.	BNatSchG		Heidenelke	3	3	2
<i>Digitalis grandiflora</i>	o	per.	Saum	BNatSchG		Großblütiger Finerhut	5	5	5
<i>Doronicum austriacum</i>		per.	Hochstfll.		Nur Herkunft östlicher Bayer. Wald!	Österreichische Gemswurz			
<i>Dryopteris filix-mas</i> s. str.	●	per.	Gehölz			Gewöhnlicher Wurmfarn	5	5	6
<i>Dryopteris affinis</i>	o	per.	Gehölz			Spreuschuppiger Wurmfarn	6	5	6?
<i>Echium vulgare</i>	o	per.	Steinflur			Gewöhnlicher Natternkopf	4	8	4
<i>Elodea nuttallii</i>					Hohes Verdrängungspotenzial!	Schmalblättrige Wasserpest			
<i>Epilobium angustifolium</i>	●	per.	Hochstfll.			Wald-Weidenröschen	5	5	8
<i>Epilobium hirsutum</i>	o	per.	Hochstfll.		Wuchernd!	Behaartes Weidenröschen	8~	8	8
<i>Epilobium montanum</i>	●	per.	Gehölz			Berg-Weidenröschen	5	6	6
			Grld.						
<i>Epilobium palustre</i>	●	per.	Sumpf			Sumpf-Weidenröschen	9	3	2
<i>Epilobium parviflorum</i>	o	per.	Sumpf			Kleinblütiges Weidenröschen	9=	8	6
<i>Epilobium roseum</i>	o	per.	Pionier			Rosarotes Weidenröschen	9=	8	8
<i>Erodium cicutarium</i> s. str.	o	1	Pionier		Nicht von Bahnanlagen!	Reiherschnabel	4	5	4?
<i>Eupatorium cannabinum</i>	o	per.	Hochstfll.			Wasserhanf	7	7	8
<i>Euphorbia cyparissias</i>	o	per.	Grld. Saum			Zypressen-Wolfsmilch	3	x	3
<i>Euphorbia helioscopia</i>	o	1	Pionier			Sonnwend-Wolfsmilch	5	7	7
<i>Euphorbia verrucosa</i>		per.	Grld.		Nur Vorkommen Stadt u. Soldatenauf!	Warzen-Wolfsmilch	3	9	3
<i>Euphorbia villosa</i>			Hochstfll.		Nur Ilz-Vorkommen!	Zottige Wolfsmilch	7?	?	3?
<i>Fallopia japonica</i> (Reynoutr. j.)					Extremes Verdrängungspotenzial!	Japan-Staudenknöterich			
<i>Fallopia sachalinensis</i> (R. sach.)					Extremes Verdrängungspotenzial!	Sachalin-Staudenknöterich			
			Grld.						
<i>Filipendula ulmaria</i>	●	per.	Hochstfll.			Hohes Mädesüß	8	x	5
<i>Filipendula vulgaris</i>		per.	Grld.		Nur Vorkommen ostbayer. Donautal!	Knolliges Mädesüß	3	9	x
<i>Fragaria moschata</i>		per.	Saum		Nur Herkunft östlicher Bayer. Wald!	Moschuserdbeere	5	6?	6?
<i>Fragaria vesca</i>	●	per.	Gehölz	SaatG	Möglichst keine Verwendung, solange Sortenpflicht durch Saatgutverkehrsgesetz!	Wald-Erdbeere	5	x	6
<i>Fumaria officinalis</i> s. str.	o	1	Pionier			Gewöhnlicher Erdrauch	5	6	7
			Grld.						
<i>Gagea lutea</i>	o	per.	Gehölz			Wald-Goldstern	6~	7	7
<i>Galanthus nivalis</i>		per.	Gehölz	BNatSchG	Nur örtliche Wildherkünfte (Inn-, Donautal)!!	Schneeglöckchen	6	7	7
<i>Galeopsis pubescens</i>	o	1	Pionier			Weicher Hohlzahn	5	x	6?
<i>Galeopsis tetrahit</i> s. str.	●	1	Pionier			Gewöhnlicher Hohlzahn	5	x	6
<i>Galium album</i> ssp. <i>album</i>	●	per.	Grld.			Wiesen-Labkraut	5	7	5
<i>Galium aparine</i> s. str.	●	1	Saum			Klebkraut	x	6	8
			Grld.						
<i>Galium palustre</i> s. str.	●	per.	Sumpf			Sumpf-Labkraut	9=	x	4
<i>Galium rotundifolium</i>	o	per.	Gehölz			Rundblättriges Labkraut	5	5	4
<i>Galium sylvaticum</i>	o	per.	Gehölz			Wald-Labkraut	5	6	5
<i>Galium uliginosum</i>	●	per.	Grld.			Moor-Labkraut	8=	x	2?
<i>Galium verum</i> s. str.	o	per.	Grld.			Echtes Labkraut	4~	7	3
<i>Geranium columbinum</i>	o	1	Pionier			Tauben-Storchschnabel	4	7	7
<i>Geranium dissectum</i>	o	1	Pionier			Schlitzbältriger Storchschnabel	5	8	5
<i>Geranium palustre</i>	o	per.	Grld.			Sumpf-Storchschnabel	7~	8	7
<i>Geranium pratense</i>		per.	Grld.			Wiesen-Storchschnabel	5	8	7
<i>Geranium pusillum</i>	o	1	Pionier			Kleiner Storchschnabel	4	x	7
<i>Geranium robertianum</i> s. str.	●	2	Steinflur		Wuchernd!	Ruprechtskraut	x	x	7
			Grld.						
<i>Geranium sylvaticum</i>	o	per.	Saum			Wald-Storchschnabel	6	6	7
			Grld.						
<i>Geum rivale</i>	o	per.	Sumpf			Bach-Nelkenwurz	8~	x	4
<i>Geum urbanum</i>	●	per.	Saum			Echte Nelkenwurz	5	x	7
			Grld.						
<i>Glechoma hederacea</i>	●	per.	Gehölz			Gundermann	6	x	7

<i>Gnaphalium sylvaticum</i>	o	per.	Saum		Wald-Ruhrkraut	5	4	6	
<i>Gnaphalium uliginosum</i>	●	1	Pionier		Sumpf-Ruhrkraut	7	4	4	
<i>Helianthemum ovatum</i>	o	per.	Grld.		Ovalblättriges Sonnenröschen	3	9	2?	
<i>Helianthus tuberosus</i>		per.			<b>Erhebliches Verdrängungspotenzial!</b>	<b>Topinambur</b>			
<i>Hepatica nobilis</i>		per.	Gehölz	<b>BNatSchG</b>		<b>Leberblümchen</b>	4	7	5
<i>Heracleum mantegazzianum</i>		2			<b>Enormes Verdrängungspotenzial!</b>	<b>Riesen-Bärenklau, Ätzender B.</b>			
<i>Heracleum sphondylium</i> ssp. <i>sph.</i>	●	per.	Grld.			Wiesen-Bärenklau	5	x	8
<i>Hieracium pilosella</i> s. str.	●	per.	Grld.		Möglichst örtliche Herkunft!	Echtes Mausohr-Habichtskraut	4	x	2
<i>Hieracium sabaudum</i> s. str.	o	per.	Saum		Möglichst örtliche Herkunft!	Savoyer Habichtskraut	4	4	2
<i>Hieracium umbellatum</i> s. str.	o	per.	Saum		Möglichst örtliche Herkunft!	Doldiges Habichtskraut	4	4	2
<i>Hippocrepis comosa</i>		per.	Grld.		Nur örtliche Herkunft!	Hufeisenklee	3	7	2
<i>Hypericum hirsutum</i>	o	per.	Saum			Behaartes Johanniskraut	5	8	7
<i>Hypericum perforatum</i> var. <i>perfor.</i>	●	per.	Saum Steinfl.		Nur örtliche Herkunft!	Tüpfel-Johanniskraut	4	6	4
<i>Hypericum tetrapterum</i>	o	per.	Sumpf			Flügel-Johanniskraut	8=	7	5?
<i>Hypochaeris radicata</i>	●	per.	Grld.			Gewöhnliches Ferkelkraut	5	4	3
<i>Impatiens glandulifera</i>		1			<b>Hohes Verdrängungspotenzial!</b>	<b>Indisches Springkraut</b>			
<i>Impatiens noli-tangere</i>	o	1	Gehölz			Rüchmichnichtan	7	7	6
<i>Impatiens parviflora</i>		1			<b>Ausgeprägtes Verdrängungspotenzial!</b>	<b>Kleinblütiges Springkraut</b>			
<i>Inula conyzae</i>			Saum		Nur örtliche Herkunft!	Dürrwurz	4	7	3
<i>Iris pseudacorus</i>	o	per.	Sumpf	<b>BNatSchG</b>		<b>Wasser-Schwertlilie</b>	9=	x	7
<i>Iris sambucina</i>		per.	Steinflur	<b>BNatSchG</b>	Nur Passauer Herkunft!	<b>Holunder-Schwertlilie</b>	3	9	4?
<i>Iris sibirica</i>		per.	Grld.	<b>BNatSchG</b>	Nur örtliche Herkunft! (Itzta!)	<b>Sibirische Schwertlilie</b>	8=	6	2
<i>Jasione montana</i>	o	2	Pionier			Berg-Sandköpfchen	3	3	2
<i>Knautia arvensis</i>	●	per.	Grld.			Acker-Witwenblume	4	x	4
<i>Knautia dipsacifolia</i> (K. <i>sylvatica</i> )	o	per.	Saum			Wald-Witwenblume	6	6?	6?
<i>Lamium amplexicaule</i>	o	1	Pionier			Stengelumfassende Taubness.	4	7	7
<i>Lamium maculatum</i>	●	per.	Saum			Gefleckte Taubnessel	6	7	8
<i>Lamium montanum</i>	o	per.	Gehölz			Berg-Goldnessel	5?	??	5?
<i>Lapsana communis</i>	●	1	Pionier			Rainkohl	5	x	7
<i>Lathyrus linifolius</i>	o	per.	Saum		Nur örtliche Herkunft! (Itzta!)	Berg-Platterbse	5	3	2
<i>Lathyrus niger</i>			Saum		Nur örtliche Herkunft! (Donaualeiten!)	Schwarzelnbe Platterbse	3	7	3
<i>Lathyrus pratensis</i>	●	per.	Grld.			Wiesen-Platterbse	6	7	6
<i>Lathyrus sylvestris</i>	o	per.	Saum			Wald-Platterbse	4	8	2
<i>Lathyrus vernus</i>	o	per.	Gehölz Rabatte			Frühlings-Platterbse	5	8	4?
<i>Leontodon autumnalis</i> s. str.	●	per.	Grld.			Herbst-Löwenzahn	5	5	5
<i>Leontodon hispidus</i> ssp. <i>hispidus</i>	●	per.	Grld.			Rauher Löwenzahn	5	7	6?
<i>Leucanthemum ircutianum</i>	●	per.	Grld.			Wiesenmargerite	5?	x	3
<i>Lilium martagon</i>		per.	Gehölz Rabatte	<b>BNatSchG</b>	Nur örtliche Herkunft!	<b>Türkenbund</b>	5	7	5
<i>Linaria vulgaris</i>	●	per.	Saum Steinfl.			Frauenflachs	4	7	5?
<i>Linum perenne</i>		per.	Grld.	<b>BNatSchG</b>	Nur Herkunft Donautal Pleinting - Erlaut!	<b>Stauden-Lein</b>	3	8	2?
<i>Listera ovata</i>	o	per.	Gehölz	<b>BNatSchG</b>		<b>Großes Zweiblatt</b>	6=	7	7
<i>Lotus corniculatus</i> ssp. <i>corniculatus</i>	●	per.	Grld.	<b>SaatG</b>	Möglichst keine Verwendung, solange Sortenpflicht durch Saatgutverkehrsgesetz!	<b>Gewöhnlicher Hornklee</b>	4	7	3
<i>Lotus pedunculatus</i> (= <i>L. uliginosus</i> )	●	per.	Grld.			Sumpf-Hornklee	8	6	4
<i>Lunaria rediviva</i>		per.	Gehölz Rabatte	<b>BNatSchG</b>	Nur örtliche Herkunft! Konkurrenzkräftig. Aufdüngung des Wuchsorts!	<b>Mondviole</b>	6	7	8
<i>Lupinus polyphyllus</i>						<b>Staudenlupine</b>			
<i>Lycopus europaeus</i> ssp. <i>europae.</i>	o	per.	Sumpf			Gewöhnlicher Wolfstrapp	9=	8	8
<i>Lysimachia nemorum</i>	o	per.	Gehölz			Hain-Gilbweiderich	7	7	7
<i>Lysimachia nummularia</i>	o	per.	Grld. Gehölz			Pfennigkraut	6=	x	x
<i>Lysimachia vulgaris</i>	●	per.	Rabatte			Gewöhnlicher Gilbweiderich	8=	x	x
<i>Lythrum salicaria</i>	o	per.	Sumpf			Blutweiderich	8=	6?	x
<i>Maianthemum bifolium</i>	●	per.	Gehölz			Schattenblümchen	5	3	3
<i>Malva moschata</i>	o	per.	Saum		Nur örtliche Herkunft!	Moschusmalve	4	7	4?
<i>Malva neglecta</i>	o	1	Pionier			Wegemalve	5	7	9
<i>Matricaria recutita</i> (= <i>M. chamomilla</i> )	o	1	Pionier		Ackerunkraut!	Echte Kamille	5	5	5
<i>Matteucia struthiopteris</i>			Gehölz Rabatte	<b>BNatSchG</b>	Nur örtliche Herkunft! (Itz-, Erlautal!)	<b>Straußfarn</b>	8=	7	7
<i>Medicago falcata</i>		per.	Grld. Saum		Nur örtliche Herkunft!	Sichelklee	3	9	3
<i>Medicago lupulina</i>	o	per.	Grld.	<b>SaatG</b>	Möglichst keine Verwendung, solange Sortenpflicht durch Saatgutverkehrsgesetz!	<b>Hopfen-Schneckenklee</b>	4	8	x
<i>Mellilotus albus</i>	o	1	Steinflur			Weißer Steinklee	3	7	4
<i>Mellilotus altissimus</i>		1	Pionier		Ortsnahe Herkunft!	Hoher Steinklee	7	7	7
<i>Mellilotus officinalis</i> s. str.	o	1	Steinflur			Echter Steinklee	3	8	3
<i>Mentha aquatica</i>	o	per.	Sumpf			Wassermintze	9=	7	5

<i>Mentha arvensis</i> s. str.	●	per.	Grd.			Ackerminze	7-	x	x
<i>Mentha longifolia</i>	o	per.	Hochstfll.			Rossmintze	8=	9	7
<i>Menyanthes trifoliata</i>	o	per.	Sumpf	BNatSchG		<u>Fieberklee</u>	9=	x	3?
<i>Mercurialis perennis</i>	o	per.	Gehölz			Wald-Bingelkraut	x	8	7
<i>Moehringia trinervia</i>	●	per.	Gehölz			Dreinerlige Nabelmiere	5	6	7
<i>Muscari botryoides</i>		per.	Grd.	BNatSchG	Nur örtliche Herkünfte (Soldatenau)!	<u>Kleine Traubenhyazinthe</u>	5	x	x
<i>Muscari comosum</i>			Saum	BNatSchG	Nur örtliche Herkünfte (Donautal Pleinting abwärts)!	<u>Schopfige Traubenhyazinthe</u>	3	7	?
<i>Mycelis muralis</i>	●	per.	Steinflur			Mauerlattich	5	x	6
<i>Myosotis sylvatica</i>	o	2	Saum		Keine verwilderten Gartensorten!	<u>Wald-Vergissmeinnicht</u>	5	x	7
<i>Nepeta cataria</i>		per.	Saum		Nur Herkünfte aus dem Stadtbereich!	<u>Gewöhnliche Katzenminze</u>			
<i>Odontites serotina</i>	o	1	Pionier			Später Zahnrost	5-	7	5?
<i>Ononis repens</i>	o	per.	Grd.			Kriechende Hauhechel	4-	7	2
<i>Ononis spinosa</i>		per.	Grd.			Dornige Hauhechel	4-	7	3
<i>Origanum vulgare</i>	o	per.	Saum			<u>Brauner Dost</u>	3	8?	3
<i>Ornithogalum vulgare</i>		per.	Grd.						
<i>Oxalis acetosella</i>	●	per.	Gehölz		Nur Herkünfte aus dem Stadtbereich!	<u>Dolden-Milchstern</u>	5	7	7
<i>Papaver rhoeas</i>	o	1	Pionier			Wald-Sauerklee	5	4	6
<i>Pastinaca sativa</i> ssp. sativa	o	per.	Grd.			<u>Klatschmohn</u>	5	7	6
			Grd.			Pastinak	4	8	5
<i>Persicaria amphibia</i>	o	per.	Sumpf		Wuchernd!	<u>Wasserknöterich</u>	11	6?	4
<i>Petasites albus</i>	o	per.	Gehölz			Weißer Pestwurz	6	x	5?
<i>Petasites hybridus</i>	o	per.	Sumpf		Wuchernd!	<u>Rote Pestwurz</u>	8=	7	8
<i>Petrorhagia saxifraga</i>		per.	Steinflur		Nur Herkünfte aus dem Stadtbereich!	<u>Steinbrech-Felsennelke</u>	2	7	1?
<i>Peucedanum cervaria</i>		per.	Saum		Nur örtliche Herkünfte (Donauläuten)!	<u>Hirschwurz</u>	3	7	3
<i>Peucedanum oreoselinum</i>	o	per.	Grd. Saum		Nur örtliche Herkünfte (Donautal Pleinting abwärts)!	<u>Berg-Haarstrang</u>	3	6	2
<i>Peucedanum palustre</i>	o	per.	Sumpf			Sumpf-Haarstrang	9=	x	4
<i>Phyteuma nigrum</i>	o	per.	Grd.			<u>Dunkle Teufelskralle</u>	5	5	4
<i>Phyteuma spicatum</i>	o	per.	Gehölz			<u>Ährige Teufelskralle</u>	5	6?	5
<i>Pimpinella major</i> ssp. major	o	per.	Grd.			Große Bibernelle	5	7	6
<i>Pimpinella saxifraga</i>	—	per.	d. Saum+D416		Nur örtliche Herkünfte!	Steinbrech-Bibernelle	3	x	2
<i>Plantago lanceolata</i>	●	per.	Grd.			Spitzwegerich	x	x	x
<i>Plantago media</i>	o	per.	Grd.			<u>Mittlerer Wegerich</u>	4	7	3
<i>Polygonatum multiflorum</i>	o	per.	Gehölz			Vielblütige Weißwurz	5	6	5
<i>Polystichum aculeatum</i>			Gehölz	BNatSchG		<u>Lappen-Schildfarn</u>			
<i>Polamogelon natans</i>	o	per.	Wasser		Wuchernd!	Schwimmendes Laichkraut	11	7	5
<i>Potentilla anserina</i>	o	per.	Grd.			Gänse-Fingerkraut	6-	x	7
<i>Potentilla argentea</i>	—	per.	Steinflur		Nur örtliche Herkünfte!	<u>Silber-Fingerkraut</u>	2	3	1
<i>Potentilla reptans</i>	o	per.	Grd.			Kriechendes Fingerkraut	6	7	5
<i>Primula elatior</i>	o	per.	Grd.	BNatSchG		<u>Hohe Schlüsselblume</u>	6	7	7
<i>Primula veris</i>		per.	Gehölz	BNatSchG	Nur örtliche Herkünfte!	<u>Duft-Schüsselblume</u>	4	8	3
<i>Prunella vulgaris</i>	●	per.	Grd.			Gewöhnliche Brunelle	5?	7	x
<i>Pseudolysimachion longifolium</i>		per.	Saum	BNatSchG		<u>Langblättriger Blauweiderich</u>	8-	7	6
<i>Pteridium aquilinum</i>	●	per.	Saum		wuchernd	<u>Adlerfarn</u>	5-	3	3
<i>Pulicaria dysenterica</i>		per.	Saum		Nur örtliche Herkünfte!	<u>Ruhr-Flohkraut</u>	7-	7	5?
<i>Pulmonaria mollis</i> ssp. mollis		per.	Saum	BNatSchG	Nur örtliche Herkünfte (Ilzta)!	<u>Weiches Lungenkraut</u>	5-	8	5?
<i>Pulmonaria officinalis</i>		per.	Gehölz		Nur örtliche Herkünfte!	<u>Geflecktes Lungenkraut</u>	5	8	6
<i>Ranunculus acris</i> ssp. acris	●	per.	Grd.			Scharfer Hahnenfuß	6	x	x
<i>Ranunculus bulbosus</i>	o	per.	Grd.			Knollen-Hahnenfuß	3	7	3
<i>Ranunculus ficaria</i> ssp. bulbifer	o	per.	Gehölz			Scharbockskraut	6	7	7
<i>Ranunculus flammula</i>	●	per.	Grd.			Brennender Hahnenfuß	9-	3	2
<i>Ranunculus lanuginosus</i>	o	per.	Sumpf			Wolliger Hahnenfuß	6	7	7
<i>Ranunculus repens</i>	●	per.	Gehölz		Wuchernd!	<u>Kriech-Hahnenfuß</u>	7-	x	7?
<i>Raphanus raphanistrum</i>	●	1	Pionier		Ackerunkraut!	<u>Hederich</u>	5	4	6
<i>Reseda lutea</i>	o	per.	Steinflur			<u>Gelbe Resede</u>	3	8	5
<i>Rhinanthus alectorolophus</i> s. str.	o	1	Grd.		Formenreich!	Zottiger Klappertopf	4	7	3
<i>Rhinanthus angustifolius</i> (= <i>R. seroti.</i> )	o	1	Grd.		Formenreich!	Großer Klappertopf	6-	7	2
<i>Rhinanthus minor</i>	●	1	Grd.		Formenreich!	Kleiner Klappertopf	4	x	3
<i>Rubus idaeus</i>	●	per.	Gehölz	SaatG	Möglichst keine Verwendung, solange Sortenpflicht durch Saatgutverkehrsgesetz!	<u>Himbeere</u>	x	x	6
<i>Rudbeckia laciniata</i>					Erhebliches Verdrängungspotenzial!	<u>Schlietzblättriger Sonnenhut</u>			
<i>Rumex acetosa</i>	●	per.	Grd.			Gewöhnlicher Sauerampfer	x	x	6
<i>Rumex acetosella</i> var. acetosella	●	per.	Grd.			Kleiner Sauerampfer	3	2	2?
<i>Rumex crispus</i>	●	per.	Grd.			Krauser Ampfer	7-	x	6
<i>Salvia pratensis</i>	o	per.	Grd.			<u>Wiesensalbei</u>	3	8	4
<i>Salvia verticillata</i>		per.	Steinflur		Nur örtliche Herkünfte!	<u>Quirlsalbei</u>	4	7	5?
<i>Sanguisoba minor</i> s. str.	o	per.	Grd.			Kleiner Wiesenknopf	3	8	2
<i>Sanguisorba officinalis</i>	●	per.	Steinflur			Großer Wiesenknopf	6-	x	5
<i>Sanicula europaea</i>	o	per.	Gehölz			<u>Sanikel</u>	5	8	6
<i>Saponaria officinalis</i>	o	per.	Saum			<u>Echtes Seifenkraut</u>	5	7	5
<i>Saxifraga granulata</i>	o	per.	Grd.	BNatSchG		<u>Körner-Steinbrech</u>	4	5	3

<i>Scabiosa columbaria</i> ssp. <i>columb.</i>	o	per.	Grld.			Taubenskabiose	3	8	3
<i>Scilla bifolia</i>		per.	Gehölz	BNatSchG	Nur örtliche Herkunft! (Donauatl)	Zweiblatt-Blaustern	7	7	6
<i>Scorzonera humilis</i>	o	per.	Grld.	BNatSchG		Niedrige Schwarzwurzel	7	5	2
<i>Scrophularia nodosa</i>	●	per.	Saum Hochstfll.			Knotige Braunwurz	6	6	7
<i>Scutellaria galericulata</i>	o	per.	Sumpf			Gewöhnliches Helmkraut	9=	7	6
<i>Sedum acre</i>	o	per.	Steinflur			Scharfer Mauerpfeffer	2	x	1
<i>Sedum album</i>	o	per.	Steinflur			Weißer Fetthenne	2	x	1
<i>Sedum maximum</i>	●	per.	Saum			Große Fetthenne	3	5	3
<i>Sedum sexangulare</i> (S. <i>mite</i> )	o	per.	Grld. Steinflur			Milde Fetthenne	2	6	1
<i>Senecio aquaticus</i>	o	per.	Grld.			Wasser-Greiskraut	8	4	5
<i>Senecio erucifolius</i>		per.	Grld.			Raukenblättriges Greiskraut	3-	8	4
<i>Senecio jacobaea</i>	o	per.	Grld.			Jakobs-Greiskraut	4-	7	5
<i>Senecio ovatus</i> (= S. <i>fuchsii</i> )	●	per.	Gehölz			Fuchssches Greiskraut	5	x	8
<i>Senecio sarracenicus</i> (S. <i>fluviatilis</i> )		per.	Hochstfll. Rabatte			Fluss-Greiskraut	9=	7	8
<i>Senecio viscosus</i>	o	1	Pionier			Klebriges Greiskraut	3	x	4
<i>Senecio vulgaris</i>	●	1	Pionier			Gewöhnliches Greiskraut	5	x	8
<i>Seseli libanotis</i> (S. <i>libanotis montana</i> )		per.	Steinflur			Heilwurz, Bergsesel	3	8	2
<i>Silaum silaus</i>	o	per.	Grld. Rabatte			Wiesensilge	x-	7	3
<i>Silene dioica</i>	o	per.	Saum			Tag-Lichtnelke	6	7	8
<i>Silene flos-cuculi</i>	●	per.	Grld.			Kuckucks-Lichtnelke	7-	x	x
<i>Silene latifolia</i> ssp. <i>alba</i>	o	1	Pionier			Nacht-Lichtnelke	4	x	7
<i>Silene nutans</i>	o	per.	Saum			Nickendes Leimkraut	3	7	3
<i>Silene viscaria</i> (S. <i>viscaria</i> )	o	per.	Saum			Pechnelke	3	4?	2
<i>Silene vulgaris</i> ssp. <i>vulgaris</i>	o	per.	Grld. Steinflur			Taubenkropf	4-	7	4?
<i>Sinapis arvensis</i>	o	1	Pionier			Ackersenf	x	8	6
<i>Solanum dulcamara</i>	o	per.	Sumpf			Bittersüß	8-	x	8
<i>Solidago canadense</i>		per.			Ausgeprägtes Verdrängungspotenzial!	Kanadische Goldrute			
<i>Solidago gigantea</i>		per.			Hohes Verdrängungspotenzial!	Späte Goldrute			
<i>Solidago virgaurea</i>	●	per.	Saum			Gewöhnliche Goldrute	5	x	4
<i>Sonchus arvensis</i> ssp. <i>arvensis</i>	o	1	Pionier		Ackerunkraut!	Acker-Gänsedistel	5-	7	x
<i>Sonchus asper</i>	o	1	Pionier			Rauhe Gänsedistel	6	7	7
<i>Sonchus oleraceus</i>	o	1	Pionier			Kohl-Gänsedistel	4	8	8
<i>Sparganium emersum</i>	o	per.	Sumpf Wasser			Einfacher Igelkolben	10	6	7
<i>Spergula arvensis</i>	●	1	Pionier			Ackerspark	5	3	6
<i>Stachys palustris</i>	o	per.	Sumpf			Sumpfstachys	7-	7	6
<i>Stachys recta</i>		per.	Grld.		Nur örtliche Herkunft!	Aufrechter Ziest	3	9	2
<i>Stachys sylvatica</i>	o	per.	Gehölz			Waldziest	7	7	7
<i>Stellaria aquatica</i> (S. <i>mysoton aqu.</i> )	o	per.	Saum			Wasserdarm	8=	7?	8
<i>Stellaria glauca</i> (S. <i>alsine</i> )	●	per.	Sumpf			Quell-Sternmiere	8	4	4
<i>Stellaria graminea</i>	●	per.	Grld.			Gras-Sternmiere	5	4	3
<i>Stellaria holostea</i>	o	per.	Gehölz			Große Sternmiere	5	6	5
<i>Succisa pratensis</i>	●	per.	Grld.			Gewöhnlicher Teufelsabbiss	7	x	2
<i>Symphytum officinale</i>	o	per.	Grld.			Gewöhnlicher Beinwell	7	x	8
<i>Symphytum tuberosum</i>		per.	Gehölz		Nur örtliche Herkunft!	Knotiger Beinwell	6	7	5
<i>Tanacetum vulgare</i>	●	per.	Saum Hochstfll.			Rainfarn	5	8	5
<i>Teucrium scorodonia</i>	o	per.	Saum			Waldgamander	4	2	3
<i>Thalictrum aquilegifolium</i>	o	per.	Saum			Akeleiblättrige Wiesenraute	8=	7	7
<i>Thalictrum flavum</i>		per.	Saum		Nur örtliche Herkunft!	Gelbe Wiesenraute	8-	8	5
<i>Thalictrum lucidum</i>		per.	Saum		Nur örtliche Herkunft!	Glänzende Wiesenraute	8	7	3?
<i>Thalictrum pratense</i>		per.	Grld.		Nur örtliche Herkunft!	Kleine Wiesenraute	3	8	3
<i>Thlaspi arvense</i>	o	1	Pionier			Acker-Hellerkraut	5	7	6
<i>Thlaspi perfoliatum</i>		1	Pionier		Nur örtliche Herkunft!	Stengelumfassend. Hellerkraut	4	8	2
<i>Thymus pulegioides</i> ssp. <i>pulegioid.</i>	●	per.	Grld. Steinflur			Feldthymian	4	x	1
<i>Torilis japonica</i>	o	1	Saum			Gewöhnlicher Klettenkerbel	5	8	8
<i>Tragopogon pratensis</i> ssp. <i>orientalis</i>	o	2	Grld.			Östlicher Bocksbart	5	7	6
<i>Trifolium arvense</i>	o	1	Pionier			Hasenklees	3	2	1
<i>Trifolium aureum</i>	o	1	Saum			Goldklee	4	4	2
<i>Trifolium campestre</i>	o	1	Grld.			Feldklee	4	6	3
<i>Trifolium dubium</i>	o	1	Grld.		Keine Verwendung, solange Sortenpflicht durch SaatG!	Zwergklee	4	6	4
<i>Trifolium hybridum</i>	●	per.	Grld.	SaatG	Keine Verwendung, solange Sortenpflicht durch SaatG!	Bastardklee	6	7	5
<i>Trifolium medium</i>	●	per.	Saum		Keine Verwendung, solange Sortenpflicht durch SaatG!	Zickzack-Klee	4	6	3
<i>Trifolium pratense</i> ssp. <i>pratense</i>	●	per.	Grld.	SaatG	Keine Verwendung, solange Sortenpflicht durch SaatG!	Rotklee	5	x	x
<i>Trifolium repens</i>	●	per.	Grld.	SaatG	Keine Verwendung, solange Sortenpflicht durch SaatG!	Kriechklee, Weißklee	5	6	6
<i>Tripleurospermum perforatum</i>	o	1	Pionier		Ackerunkraut!	Geruchlose Kamille	x	6	6

<i>Tussilago farfara</i>	●	per.	Pionier			Hufflatisch	6~	8	x
<i>Urtica urens</i>	o	1				Kleine Brennessel	5	x	8
<i>Vaccinium myrtillus</i>	●	per.	Saum Gehölz	SaatG	Keine Verwendung, solange Sortenpflicht durch SaatG!	Heidelbeere	x	2	3
<i>Vaccinium vitis-idaea</i>	●	per.	Saum Gehölz	SaatG	Keine Verwendung, solange Sortenpflicht durch SaatG!	Preiselbeere	4~	2	1
<i>Valeriana dioica</i>	o	per.	Grld. Sumpf			Sumpfbaldrian	8	5?	2
<i>Valeriana officinalis s. str.</i>		per.	Grld. Hochstfll.		Nur örtliche Herkunft (Stadtbereich)!	Echter Arzneibaldrian	8~	7	5
<i>Veratrum album</i>		per.	Saum		Nur örtliche Herkunft (nur östl. Bayer. Wald)!	Weißer Gerner	x	7	6
<i>Verbascum blattaria</i>		2	Pionier		Nur örtliche Herkunft (Donautal)!	Schabenkraut	3	7	6
<i>Verbascum densiflorum</i>		2	Pionier			Großblütige Königskerze	4	8	5
<i>Verbascum lychnitis</i>	o	2	Pionier			Mehl-Königskerze	3	7	3
<i>Verbascum nigrum</i>	o	2	Pionier			Dunkle Königskerze	5	7	7
<i>Verbascum thapsus</i>	●	2	Pionier			Kleinblütige Königskerze	4	7	7
<i>Veronica beccabunga</i>	●	per.	Sumpf			Bachbunge	10	7	6
<i>Veronica chamaedrys ssp. chamaed.</i>	●	per.	Grünland Saum			Gamander-Ehrenpreis	6	6	7
<i>Veronica officinalis</i>	●	per.	Grünland Saum			Echter Ehrenpreis	4	3	3
<i>Veronica teucrium</i>		per.	Saum		Nur örtliche Herkunft!	Großer Ehrenpreis	4	7	5
<i>Vicia cracca</i>	●	per.	Grld.			Vogelwicke	6	x	x
<i>Vicia dumetorum</i>		per.	Saum		Nur örtliche Herkunft!	Heckenwicke	5	8	4
<i>Vicia hirsuta</i>	●	1	Pionier			Behaarte Wicke	4	x	4
<i>Vicia sepium var. sepium</i>	●	per.	Grld.			Zaunwicke	5	6	5
<i>Vicia tetrasperma</i>	o	1	Pionier			Viersamige Wicke	5	5	5
<i>Vincetoxicum hircundinaria</i>		per.	Steinflur		Nur örtliche Herkunft!	Schwalbenwurz	3	7	3
<i>Viola hirta</i>	o	per.	Grld. Saum			Rauhes Veilchen	3	8	3
<i>Viola odorata</i>	o	per.	Saum		Frühneophyt	Wohlriechendes Veilchen	5	x	8
<i>Viola palustris</i>	●	per.	Sumpf			Sumpfveilchen	9	2	3
<i>Viola reichenbachiana</i>	o	per.	Gehölz			Waldveilchen	5	7	6
<i>Viola tricolor ssp. saxatile</i>		2	Saum		Nur örtliche Herkunft!	Felsen-Stiefmütterchen	5	5	4
<b>KLETTERPFLANZEN:</b>									
<i>Calystegia sepium ssp. sepium</i>	o	per.	Hochstfll.			Zaunwinde	6	7	9
<i>Clematis vitalba</i>		per.	Gehölz		Wucherd!	Weißer Waldrebe	5	7	7
<i>Hedera helix</i>	o	per.	Gehölz		Wucherd!	Efeu	5	x	x
<i>Humulus lupulus</i>	o	per.	Gehölz		Wucherd!	Wildhopfen	8=	6	8
<b>STRÄUCHER, Bäumchen:</b>									
<i>Berberis vulgaris</i>	o	per.	Mantel			Gewöhnliche Berberitze	4	8	3
<i>Cornus sanguinea</i>	o	per.	Mantel Gehölz			Roter Hartriegel	5?	7	x
<i>Corylus avellana</i>	●	per.	Gehölz	SaatG	Keine Verwendung, soweit Sortenpflicht durch Saatgutverkehrsgesetz nicht umgehbar!	Hasel	x	x	5?
<i>Cotoneaster - alle Gartenarten</i>		per.			Starkes Verwildern!	exotische Felsenmispen!			
<i>Crataegus laevigata</i>	o	per.	Mantel Hecke			Zweiggriffiger Weißdorn	5	7	5
<i>Crataegus monogyna</i>	o	per.	Mantel Hecke		Wegen genetischer Verdrängung der anderen Weißdornarten (Überangebot!) meiden!	Eingrifflicher Weißdorn	4	8	4
<i>Daphne mezereum</i>	o	per.	Gehölz	BNatSchG		Gewöhnlicher Seidelbast	5	7	5
<i>Euonymus europaea</i>	o	per.	Mantel Hecke			Gewöhnliches Pfaffenhütchen	5	8	5
<i>Fragula alnus</i>	●	per.	Mantel			Faulbaum	8~	4	x
<i>Juniperus communis ssp. comm.</i>	o	per.	Saum			Heidewacholder	4	x	x
<i>Ligustrum vulgare</i>		per.	Mantel		Örtliche Herkunft oder Material aus dem Unterbayerischen Hügelland (Herkunftsregion Hu).	Liguster	4	8	3?
<i>Lonicera nigra</i>	o	per.	Gehölz			Schwarze Heckenkirsche	5	5	4?
<i>Lonicera xylosteum</i>	o	per.	Gehölz			Gewöhnliche Heckenkirsche	5	7	6?
<i>Prunus serotina</i>		per.			Hohes Verdrängungspotenzial (Wurzelbrut), schwer bekämpfbar!	Späte Traubenkirsche			
<i>Prunus spinosa</i>		per.	Mantel Hecke		Wucherd (Wurzelbrut)! Nur örtliche Herkunft!	Schlehe	4	7	x
<i>Rhamnus cathartica</i>	o	per.	Mantel Hecke			Kreuzdorn	4	8	4?
<i>Rhus hirta (Rhus toxicodendron)</i>		per.			Wurzelbrut; erhebliches Verdrängungspotenzial!	Essigbaum			
<i>Robinia pseudacacia</i>		per.			Wurzelbrut, Aufdüngung des Wuchsorts!	Robinie, Scheinakazie			
<i>Rosa gallica</i>		per.	Saum		Örtliche Herkunft oder Material aus dem Unterbayerischen Hügelland (Herkunftsregion Hu)	Essigrose	4~	7	4
<i>Rosa majalis</i>		per.	Mantel		Örtliche Herkunft oder Material aus dem Unterbayerischen Hügelland (Herkunftsregion Hu)	Zimtrose	5	8	3?
<i>Rosa pendulina</i>	o	per.	Mantel			Alpen-Heckenrose	5	7	6
<i>Salix aurita</i>	●	per.	Mantel			Öhrchenweide	8~	4	3
<i>Salix cinerea</i>	o	per.	Mantel			Aschweide	9~	5	4
<i>Sambucus nigra</i>	●	per.	Mantel Gehölz			Schwarzer Holunder	5	x	9

<i>Sambucus racemosa</i>	●	per.	Mantel			Trauben-Holunder	5	5	8
<i>Sorbus torminalis</i>		per.	Mantel		Herkunft Donauleiten Passau - Jochenstein!	Eisbeere	4	7	4
<i>Staphylea pinnata</i>		per.	Mantel		Herkunft Donauleiten Passau - Jochenstein!	Pimpernuss	5	8	4
<i>Viburnum lantana</i>		per.	Hecke		Örtliche Herkunft oder Material aus dem Unterbayerischen Hügelland (Herkunftsregion Hu).	Wolliger Schneeball	4	8	4
<i>Viburnum opulus</i>	o	per.	Mantel			Wasser-Schneeball	x	7	6
<b>BAUME:</b>									
<i>Abies alba</i>	●	per.		FoVG		Weißtanne	x	x	x
<i>Acer campestre</i> ssp. <i>campestre</i>		per.				Feldahorn	5	7	6
<i>Acer platanoides</i>	o	per.		FoVG		Spitzahorn	x	x	x
<i>Acer pseudoplatanus</i>	●	per.		FoVG		Bergahorn	6	x	7
<i>Alnus glutinosa</i>	●	per.		FoVG		Schwarzerle	9=	6	x
<i>Alnus incana</i>	o	per.	Lichtholz	FoVG		Grauerle	7=	8	x
<i>Betula pendula</i>	●	per.	Lichtholz			Warzenbirke	x	x	x
<i>Betula pubescens</i> ssp. <i>pubescens</i>	o	per.	Lichtholz			Moorbirke	8?	3	3
<i>Carpinus betulus</i>	o	per.				Hainbuche	x	x	x
<i>Fagus sylvatica</i>	●	per.		FoVG		Rotbuche	5	x	x
<i>Fraxinus excelsior</i>	●	per.		FoVG		Esche	x	7	7
<i>Picea abies</i>	●	per.		FoVG		Fichte	x	x	x
<i>Pinus sylvestris</i> ssp. <i>sylvestris</i>	●	per.	Lichtholz	FoVG		Waldkiefer	x	x	x
<i>Populus nigra</i>		per.	Lichtholz	FoVG	Geprüftes Material aus dem niederbayer. Inn- oder Donaulal verwenden!	Schwarzpappel	8=	7	7
<i>Populus tremula</i>	●	per.	Lichtholz	FoVG	Wuchernd (Wurzelbrut)!	Aspe	5	x	x
<i>Prunus avium</i>	o	per.		FoVG		Vogelkirsche	5	7	5
<i>Quercus petraea</i>	o	per.		FoVG		Traubeneiche	5	x	x
<i>Quercus robur</i>	●	per.		FoVG		Stieleiche	x	x	x
<i>Salix alba</i> s. str.		per.	Lichtholz			Silberweide	8=	8	7
<i>Salix caprea</i>	●	per.	Lichtholz			Salweide	6	7	7
<i>Salix fragilis</i> s. str.	●	per.	Lichtholz			Bruchweide	8=	6	6
<i>Sorbus aucuparia</i>	●	per.				Eberesche	x	4	x
<i>Tilia cordata</i>	o	per.		FoVG		Winterlinde	5	x	5
<i>Ulmus glabra</i>	o	per.				Bergulme	6	7	7
<i>Ulmus laevis</i>		per.				Flatterulme	8=	7	7
<i>Ulmus minor</i>		per.				Feldulme	x~	8	x

Keine der wissenschaftlichen Bezeichnungen ist im Sinne eines Artenkollektivs bzw. einer "Sammelart" zu verstehen, sondern stets als Art im engeren Sinne. In einigen Fällen wird dies durch den Zusatz "s.str." unterstrichen. Wo Unterarten (ssp.) oder Varietäten (var.) aufgeführt sind, müssen diese auch verwendet werden. - Taxonomie und wissenschaftliche Nomenklatur in der Regel nach WISSKIRCHEN & HAEUPLER 1998 (Standardliste).

<sup>1)</sup> **Og** = Ostbayerisches Grundgebirge. Verbreitung in dieser Herkunftsregion: ● = flächendeckend, o = auf größerer Teilfläche.

<sup>2)</sup> **Lebensform**: per. = perennierend, 1 = einjährig, 2 = zweijährig bzw. hapaxanth, d. h. mit der Fruchtbildung absterbend.

<sup>3)</sup> unterschieden wurden: Gehölz, Grld. = Grünland i. weitesten Sinn incl. Magerrasen, Steinflur (Schotter, Mauern, Trockendach), Saum, Hochstdfl. = Hochstaudenflur, Pioniersaat = Ein- und Zweijährige, z. B. als Beimengung in Grünlandsaaten, Rabatte (Schaubeet), Sumpf, Wasser, Mantel, Hecke, Gehölz.

<sup>4)</sup> **Gesetz**: **SaatG** = Art des Saatgut-Verkehrsgesetzes; **BNatSchG** = besonders oder streng geschützt durch das Bundesnaturschutzgesetz; **NatEG** = geschützt durch das Naturschutzergänzungsgesetz, FoVG = Baum unterliegt dem Gesetz über forstliches Vermehrungsgut; Forstware aus dem forstlichen Herkunftsgebiet wird als autochthon anerkannt.

<sup>5)</sup> **Zeigerw.** = Zeigerwert nach ELLENBERG, entnommen aus: ROTHMALER, W. (Begrdr.): Exkursionsflora von Deutschland 4. Gefäßpflanzen: Kritischer Band. Letzte Auflage 2005. Feuchtezeiger, 8 = zwischen 7 und 9 stehend, 9 = Nässezeiger, 10 = Wechselwasserzeiger, 11 = Wasserpflanze; Zusatz ~ = wechsellrocken, -feucht oder -nass; = = Überschwemmungszeiger, x = unspezifisch  
**RZ** = Reaktionszahl: 1 = Starksäurezeiger, 2 = zwischen 1 und 3 stehend, 3 = Säurezeiger, 4 = zwischen 3 und 5 stehend, 5 = Mäßigsäurezeiger, 6 = zwischen 5 und 7 stehend, 7 = Schwachsäure- bis Schwachbasenzeiger, 8 = zwischen 7 und 9 stehend, 9 = Basen- und Kalkzeiger, x = unspezifisch  
**NZ** = Nährstoff- bzw. Stickstoffzahl: 1 = nährstoffärmste Standorte, 2 = zwischen 1 und 3 stehend, 3 = Häufung auf nährstoffarmen Standorten, 4 = zwischen 3 und 5 stehend, 5 = mäßig nährstoffreiche Standorte, 6 = zwischen 5 und 7 stehend, 7 = Häufung auf nährstoffreichen Standorten, 8 = ausgesprochener Stickstoffzeiger, 9 = an übermäßig stickstoffreichen Standorten konzentriert, x = unspezifisch