

Samenkatalog

der Gesellschaft der Staudenfreunde e. V.

2018/2019

Vorwort

ZUR SAMENTAUSCHAKTION DER GDS 2018/2019

**Liebe Staudenfreundinnen,
liebe Staudenfreunde,**

„... der Sommer war sehr groß.“

So heißt es im Gedicht ‚Herbsttag‘ von Rainer Maria Rilke. Trifft das auch auf unseren letzten Sommer zu?

Der Sommer war sehr heiß und sehr trocken und viele Regionen wurden zusätzlich von plötzlichen Unwettern heimgesucht. Unsere Befürchtung, dass sich diese extreme Witterung negativ auf den Samentausch auswirken könnte, hat sich zum Glück nicht bestätigt. Auch in diesem Jahr bringt die Vielfalt des gespendeten Saatgutes den Reichtum der Pflanzen in den Gärten unserer Mitglieder anschaulich zum Ausdruck. Es konnte wieder ein interessantes Angebot im Samenkatalog zusammengestellt werden.

Unser herzlicher Dank gilt allen, die durch die Einlieferung Ihrer Sämereien diese Tauschaktion ermöglicht haben. Auch bei den Helfern, die uns beim Abfüllen der Saat unterstützten, möchten wir uns bedanken. Um den Einsatz der Spender und Helfer zu würdigen, werden bei der Jahrestagung in Dresden wieder Gutscheine zum Pflanzeneinkauf verlost.

Die Adressen der Mitglieder können im Spenderverzeichnis nur veröffentlicht werden, wenn uns eine schriftliche Zusage vorliegt.

Sollten Sie Fragen an die Spender haben, deren Anschrift nicht verzeichnet ist, leiten wir diese gerne weiter.

Wir möchten darauf hinweisen, dass wir nach Rücksprache mit dem Bundessortenamt kein Saatgut von patentierten oder sortengeschützten Pflanzen in den Katalog aufnehmen.

Das Wissen um das Keimverhalten der Samen ist für eine erfolgreiche Anzucht sehr wichtig. In diesem Katalog ist bei einigen Pflanzenarten und -sorten die Art der Keimung bereits angegeben. Wir beabsichtigen, in Zukunft möglichst alle gespendeten Pflanzensamen mit diesem Vermerk zu versehen. Deshalb bitten wir die Spender, uns ihre Erfahrungen mitzuteilen.

Im Anhang finden Sie zusätzlich eine Aussaatanleitung des Schau- und Sichtungsgartens Hermannshof in Weinheim. Wir danken dem Leiter, Prof. Cassian Schmidt, für die freundliche Genehmigung des Nachdruckes. Mit diesen guten Ratschlägen gelingt Ihnen sicher eine erfolgreiche Aussaat.

Wir wünschen Ihnen ein friedvolles, gesegnetes Weihnachtsfest und für das Jahr 2019 alles Gute.

Hannelore und Hanspeter Eickmann

Samentausch 2018/2019

EIN SERVICE FÜR DIE MITGLIEDER DER GDS

SAMENTAUSCHZENTRALE

Hannelore und Hanspeter Eickmann,
Bloomfieldstr.8, 59174 Kamen,
Tel. 02307 15184, E-Mail:
gds-pflanzensamentausch-eickmann@helimail.de

LETZTER BESTELLTERMIN

für inländische Besteller:

15. Januar 2019

für ausländische Besteller:

31. Januar 2019

KOSTENBEITRAG

Bis zu 10 Positionen	5,00 €
Bis zu 20 Positionen	10,00 €
Bis zu 30 Positionen	15,00 €
250 Samentüten (leer)	5,00 €
(für Spender kostenlos)	
0,4 g Gibberellinsäure	5,00 €

Für Ihre Bestellung benutzen Sie das beigelegte Bestellformular. Sie finden es auch unter:

www.gds-staudenfreunde.de/bestellung-der-saat

Bitte schicken Sie Ihre Bestellung und den Kostenbeitrag an die Samentauschzentrale.

ZAHLUNGSHINWEIS

Für Ihre Überweisung, versehen mit dem Mitgliedsnamen und dem Vermerk

‘Samenbestellung’ benutzen Sie bitte folgendes Konto:

Gesellschaft der Staudenfreunde e.V.
IBAN: DE10 4435 0060 1000 3148 54
SWIFT-BIC: WELADED1UNN

WEITERE HINWEISE

- Pro Mitglied können bis zu 30 Portionen bestellt werden. Bitte denken Sie daran, genügend Ersatzpositionen für eventuell vergriffene Samen anzugeben, damit bei fehlendem Originalsamen Ihre bestellte Menge geliefert werden kann.
- Spender können zusätzlich 1 Portion je angefangene 5 Spenden bestellen.
- Sameneinlieferer und Helfer werden bevorzugt beliefert.
- Die Bestellungen werden in der Reihenfolge des Eingangs bearbeitet.
- Der Versand erfolgt nach Abschluss der Füllarbeiten und Eingang des Kostenbeitrages.
- Versandfehler bitte sofort der Tauschzentrale mitteilen. Die Tauschzentrale wird sich um zügige Korrektur (z.B. durch Ersatzlieferung) bemühen.

Bitte beachten Sie folgende Punkte, dies verkürzt die Bearbeitungszeit:

- Das Bestellformular gut lesbar ausfüllen.
- Die Katalognummern der Bestellpositionen in aufsteigender Reihenfolge eintragen.
- Jede Katalognummer nur einmal bestellen.
- Falls Sie gegen eine Spende Saatgut aus dem Restbestand wünschen, geben Sie bitte entweder konkrete Nummern oder bei Gattungen Anfangs- und Endnummern an.

Zu Ihrer Sicherheit und für Rückfragen sollten Sie eine Kopie Ihrer Bestellung behalten, da Ihr Bestellschein in der Tauschzentrale verbleibt.

Diesen Katalog bitte aufbewahren, damit

- Sie bei Eingang Ihrer Bestellung
- feststellen können, was sich in der nur mit der Nummer versehenen Samentüte befindet.
- Sie die korrekten botanischen Namen nachschlagen können.

Im Katalog werden die gültigen Pflanzennamen verwendet. Den erforderlichen Namensänderungen wurden in Klammern die Synonyme hinzugefügt. Quellennachweis (siehe unten)

Zum Beispiel werden in der Gattung *Aster* weiterhin alle europäischen und asiatischen Arten und Sorten geführt. Die amerikanischen Arten und Sorten sind, soweit in diesem Katalog aufgeführt, den Gattungen *Doellingeria*, *Eurybia*, *Galatella*, *Noticastrum*, *Oclemena* und *Symphotrichum* zugeordnet worden.

Die Gattung *Cimicifuga* gehört nun zur Gattung *Actaea*.

Falls Sie Unstimmigkeiten feststellen sollten, wäre ein Hinweis sehr hilfreich.

Quellennachweis:

- Zander-Handwörterbuch der Pflanzennamen, Ulmer-Verlag
- www.theplantlist.org
- www.ipni.org/index.html
- www.plants.usda.gov

Die Zusendung eines zweiten Katalogs kann mit adressiertem Rückumschlag und 3,00 € in bar bei Evi Roth in der Geschäftsstelle angefordert werden.

FROST-, KALT- UND SCHWERKEIMER MIT GIBBERELLINSÄURE GA3 BEHADELN

Bei vielen Samen, die man in den Wintermonaten erhält, die als Frost-, Kalt- oder Schwerkeimer bezeichnet werden, kann man bei einer Behandlung mit Gibberellinsäure GA3 meist ein Überliegen vermeiden. Die Aussaaten sollen dann keinem Frost mehr ausgesetzt und wie Warmkeimer behandelt werden. So ist der richtige Zeitpunkt der jeweiligen Klimazone entsprechend März oder April. Je nach Samenmenge kleine oder größere Filterblättchen verwenden, den Namen der Spezies darauf schreiben, falten und den Samen hineingeben. Ein 2cl Glas halb mit Säure (Gebrauchslösung) füllen und die gefalteten Filterblättchen mit den Samen dicht an dicht hineinlegen. Bei Bedarf Lösung nachfüllen und 24 Std. einwirken lassen. Danach die Samen in einem warmen Zimmer trocknen lassen und anschließend aussäen. Gebrauchte Säure kann nicht mehr verwendet werden.

HERSTELLEN DER GIBBERELLINSÄURE- GEBRAUCHSLÖSUNG

0,4 Gramm Gibberellinsäure in etwas Weingeist oder hochprozentigen Alkohol in einem kleinen Gefäß durch leichtes Schwenken auflösen. Nach 15 Minuten in ein größeres Gefäß umfüllen und 400 ml warmes Wasser (50°C) zugeben. Nach der Abkühlung der Lösung in gekennzeichnete Kunststofffläschchen abfüllen und im Gefrierfach des Kühlschranks aufbewahren. Wird Säure zur Samenbehandlung gebraucht, taut man diese auf, den Rest friert man wieder ein.

Hans Bauer

Hinweise zur Aussaat

MIT FREUNDLICHER GENEHMIGUNG DES
SCHAU- UND SICHTUNGSGARTENS HERMANNSHOF E. V. WEINHEIM

VORKULTUR

Geeignet für alle einjährigen Arten und einige leicht keimende Staudenarten.

Aussaat in Saatschale. Samen sehr dünn, sehr feinen Samen gar nicht abdecken (am besten mit Quarzsand/Vogelsand, Perlite oder Bimssand abdecken).

Gleichmäßig feucht halten bei ca. +18° C bis +20° C.

Nach erfolgreicher Keimung kühler stellen.

Der Aussaatzeitpunkt ist in der Regel März/April.-

VORKULTUR MIT KÜHLPERIODE

Geeignet für die meisten winterharten Stauden.

Aussaat in Saatschale. Samen dünn abdecken (Abdeckung sollte der Dicke des Samens entsprechen).

Gleichmäßig feucht halten.

Die ersten 4 bis 6 Wochen bei 0° C bis +5° C (zum Abbau der keimhemmenden Stoffe).

Danach bei ca. +15° C (nicht zu warm halten, wegen der Gefahr von Pilzinfektionen).

Wir empfehlen, den Samen von Dezember bis Ende Januar in Saatschalen zu säen und ins Freiland zu stellen (vor Mäusen schützen). Die Keimung erfolgt dann ab März.

KALTKEIMER

Aussaat erst 4 Wochen feucht und warm (ca. +18° C bis +22° C) halten.

Danach 6 bis 8 Wochen kalt (zwischen -4° C und +4° C halten, ideal ist eine Abdeckung mit Schnee).

Diese Kaltperiode ist wichtig zum Abbau keimhemmender Stoffe im Samen.

Danach bei +5° C bis +12° C halten. (Die Saatschale also nicht in warme Räume stellen, sondern im Freien lassen!)

Diese Bedingungen werden am besten eingehalten, indem der Samen im Spätsommer/Herbst in einer Saatschale ausgesät wird und diese über Winter im Freiland steht. Die Saat gleichmäßig feucht halten und mit feinmaschigem Drahtgitter vor Mäusefraß schützen.

WICHTIG: Einige Arten wie *Helleborus* und *Paeonia* brauchen meist 2 Jahre bis zur Keimung.

DIREKTTSAAT

Samen direkt ins Freiland ausbringen, dünn abdecken.

Gleichmäßig feucht halten.

Der Aussaatzeitpunkt (Frühjahr, Sommer oder Herbst) hängt von der Art ab.

LICHT- UND DUNKELKEIMER

Lichtkeimer benötigen Helligkeit zum Keimen, deshalb nicht mit Erde abdecken, sondern die Samen nur andrücken.

AUSSAATSUBSTRAT

Geeignet ist eine Mischung aus Blumenerde und Sand im Verhältnis 2 : 1 oder fertige Aussaaterde (TKS 1)

Schau- und Sichtungsgarten Hermannshof e. V.
Babostraße 5, 69469 Weinheim

Tel.: 06201-13652

E-Mail: sichtungsgarten-hermannshof@t-online.de

Geänderte Pflanzennamen

Alter Name	Neuer Name
<i>Allium senescens</i> subsp. <i>montanum</i>	<i>Allium lusitanicum</i>
<i>Anemanthele lessoniana</i>	<i>Agrostis lessoniana</i>
<i>Aster cordifolius</i>	<i>Symphyotrichum cordifolium</i>
<i>Aster divaricatus</i>	<i>Eurybia divaricata</i>
<i>Aster drummondii</i>	<i>Symphyotrichum drummondii</i>
<i>Aster lateriflorus</i>	<i>Symphyotrichum lateriflorum</i>
<i>Aster lateriflorus</i> var. <i>horizontalis</i> cv. 'Lady in Black'	<i>Symphyotrichum lateriflorum</i> var. <i>horizontale</i> cv. 'Lady in Black'
<i>Aster oblongifolius</i>	<i>Symphyotrichum oblongifolium</i>
<i>Aster ptarmicoides</i>	<i>Solidago ptarmicoides</i>
<i>Aster sericeus</i>	<i>Symphyotrichum sericeum</i>
<i>Aster tripolium</i>	<i>Tripolium pannonicum</i> subsp. <i>tripolium</i>
<i>Aster turbinellus</i>	<i>Symphyotrichum turbinellum</i>
<i>Belamcanda chinensis</i>	<i>Iris domestica</i>
<i>Centaurea pulcherrima</i>	<i>Psephellus pulcherrimus</i>
<i>Centaurea triumfettii</i>	<i>Cyanus triumfettii</i>
<i>Chamaecytisus austriacus</i>	<i>Cytisus austriacus</i>
<i>Chamaecytisus ratibonensis</i>	<i>Cytisus ratibonensis</i>
<i>Cheiranthus x cheiri</i>	<i>Erysimum x cheiri</i>
<i>Chrysanthemum parthenium</i>	<i>Tanacetum parthenium</i>
<i>Chrysopsis villosa</i> var. <i>camporum</i>	<i>Heterotheca camporum</i>
<i>Cicerbita alpina</i>	<i>Lactuca alpina</i>
<i>Cicerbita plumieri</i>	<i>Lactuca plumieri</i>
<i>Coronilla emerus</i>	<i>Hippocrepis emerus</i>
<i>Cortusa matthioli</i>	<i>Primula matthioli</i>
<i>Digitalis ambigua</i>	<i>Digitalis grandiflora</i>
<i>Digitalis micrantha</i>	<i>Digitalis lutea</i> subsp. <i>australis</i>
<i>Dugaldia hoopesii</i>	<i>Hymenoxis hoopesii</i>
<i>Eupatorium rugosum</i>	<i>Ageratina altissima</i>
<i>Heliosperma alpestre</i>	<i>Silene alpestris</i>
<i>Hieracium pilosella</i>	<i>Pilosella officinarum</i>
<i>Hieracium aurantiacum</i>	<i>Pilosella aurantiaca</i>
<i>Hymenoxis acaulis</i>	<i>Tetraneuris acaulis</i>

<i>Iberis pruitii</i>	<i>Iberis carnosa</i>
<i>Iris subbiflora</i>	<i>Iris lutescens</i> subsp. <i>subbiflora</i>
<i>Iris x trojana</i>	<i>Iris x germanica</i>
<i>Jovibarba heuffelii</i>	<i>Sempervivum heuffelii</i>
<i>Leuzea rhapontica</i>	<i>Stemmacantha rhapontica</i>
<i>Lilium oxypetalum</i> var. <i>insigne</i>	<i>Nomocharis oxypetala</i>
<i>Littonia modesta</i>	<i>Gloriosa modesta</i>
<i>Lomelosia stellata</i>	<i>Scabiosa stellata</i>
<i>Meconopsis cambrica</i>	<i>Papaver cambricum</i>
<i>Muscari comosum</i>	<i>Leopoldia comosa</i>
<i>Muscari pseudomuscari</i>	<i>Pseudomuscari chalusicum</i>
<i>Narcissus obvallaris</i>	<i>Narcissus hispanicus</i>
<i>Narcissus watieri</i>	<i>Narcissus rupicola</i> subsp. <i>watieri</i>
<i>Nectaroscordum tripedale</i>	<i>Allium tripedale</i>
<i>Nothoscordum inodorum</i>	<i>Allium neapolitanum</i>
<i>Pachyphragma macrophyllum</i>	<i>Thlaspi macrophyllum</i>
<i>Paeonia flavescens</i>	<i>Paeonia mascula</i> subsp. <i>russoi</i>
<i>Paeonia foemina</i>	<i>Paeonia officinalis</i>
<i>Paeonia linyanshanii</i>	<i>Paeonia rockii</i> subsp. <i>linyanshanii</i>
<i>Paeonia officinalis</i> subsp. <i>humilis</i>	<i>Paeonia officinalis</i> subsp. <i>microcarpa</i>
<i>Paeonia potaninii</i>	<i>Paeonia delavayi</i>
<i>Paeonia veitchii</i>	<i>Paeonia anomala</i> subsp. <i>veitchii</i>
<i>Paeonia veitchii</i> subsp. <i>woodwardii</i>	<i>Paeonia anomala</i> subsp. <i>veitchii</i>
<i>Paeonia wittmanniana</i>	<i>Paeonia daurica</i> subsp. <i>wittmanniana</i>
<i>Peltiphyllum peltatum</i>	<i>Darmera peltata</i>
<i>Plectranthus glaucocalyx</i>	<i>Isodon japonicus</i> var. <i>glaucocalyx</i>
<i>Podophyllum emodi</i>	<i>Sinopodophyllum hexandrum</i>
<i>Poncirus trifoliata</i>	<i>Citrus trifoliata</i>
<i>Pseudolysimachion incanum</i>	<i>Veronica spicata</i> subsp. <i>incana</i>
<i>Pulsatilla alba</i>	<i>Anemone alpina</i>
<i>Pulsatilla halleri</i> subsp. <i>slavica</i>	<i>Anemone slavica</i>
<i>Pulsatilla vernalis</i>	<i>Anemone vernalis</i>
<i>Pulsatilla vulgaris</i>	<i>Anemone pulsatilla</i>
<i>Quamoclit lobata</i>	<i>Ipomoea lobata</i>
<i>Rhipsalis houlettiana</i>	<i>Lepismium houlettianum</i>
<i>Schizostylis coccinea</i>	<i>Hesperantha coccinea</i>

<i>Scilla scilloides</i>	<i>Barnardia japonica</i>
<i>Solenostemon scutellarioides</i>	<i>Plectranthus scutellarioides</i>
<i>Stachys monnieri</i>	<i>Stachys officinalis</i>
<i>Stipa tenuissima</i>	<i>Nassella tenuissima</i>
<i>Tarenaya hassleriana</i>	<i>Cleome houtteana</i>
<i>Thalictrum flavum</i> subsp. <i>glaucum</i>	<i>Thalictrum speciosissimum</i>
<i>Trientalis europaea</i>	<i>Lysimachia europaea</i>
<i>Triosteum erythrocarpum</i>	<i>Lasianthus hirsutus</i>
<i>Triosteum himalayanum</i>	<i>Lasianthus hirsutus</i>
<i>Zanthoxylum simulans</i>	<i>Zanthoxylum bungeanum</i>
<i>Zigadenus elegans</i>	<i>Anticlea elegans</i>

ABIES(Pinaceae)Tanne

1	GE	koreana ,	gr	-200	331
---	----	-----------	----	------	-----

ABRUS(Leguminosae)Paternostererbse

2	STR	precatorius zierende Samen, [GIFT,WH,KLPF]	rs	1000	331
---	-----	--	----	------	-----

ABUTILON(Malvaceae)Schönmalve

3	STR	x hybridum hort. China-Laterne, [WSchz,TOPF]	sw,ro		86
4	STR	x hybridum hort. China-Laterne, [WSchz,TOPF]	or,la-rs		86,9
5	STR	x hybridum hort. China-Laterne, [WSchz,TOPF]	ws		86
6	STR	x hybridum hort. China-Laterne, [WSchz,TOPF]	hge		86
7	STR	x hybridum hort. China-Laterne, [WSchz,TOPF]	ro		9
8	STR	x hybridum hort. China-Laterne, [WSchz,TOPF]	rs		9
9	STR	x hybridum hort. China-Laterne, panaschiert,	or		86
10	STR	x hybridum hort. China-Laterne, kleinblütig,	rs		86
11	STR	x hybridum hort. China-Laterne, kleinblütig,	ro,or		86
12	STR	x hybridum hort. weiß mit roter Aderung,	ws		86
13	STR	x hybridum hort. 'Canary Bird' oder 'Yellow Belle',	ge		86

ACANTHUS(Acanthaceae)Bärenklau

14	ST	hungaricus Ungarischer Akanthus, KK, [RZ]	bl	80-100	55
15	ST	hungaricus Ungarischer Akanthus, KK, [RZ]	ws,rs	80-100	361,247,86,54
16	ST	hungaricus Ungarischer Akanthus, KK, [RZ]	ws,li	80-100	325,326
17	ST	mollis Pracht-Akanthus, KK, [RZ]	ws	60-150	24

ACER(Sapindaceae)Ahorn

18	GE	negundo cv. 'Flamingo' Eschen-Ahorn,	ge	-700	136
19	GE	obtusifolium (syn. A. syriacum) immergrün, [WSchz]	ge,gn	-4000	119
20	BA	pensylvanicum Streifen-Ahorn,	ge	400-700	234

ACHILLEA(Compositae)Schafgarbe

21	ST	conjuncta ,	ws	5-10	262
22	ST	filipendulina kompakte Form, ex Zentraler Tianshan,	ge	50-100	119
23	ST	filipendulina Bienenweide, WK,	ge	90-110	119,32
24		grandifolia ,	ws	120	253,25
25	ST	ptarmica ,	ws	60	25
26	ST	sp. ,	ws	60	325

ACIS(Amaryllidaceae)Knotenblume

27		autumnalis , [ZW,KH]	ws	-20	55,9
28		nicaeensis (syn. Leucojum nicaeense) , [ZW]	ws	10-20	5,158

ACMELLA(Compositae)Parakresse

29	01	oleracea cv. 'Jambu' , [NUPF]	ge	5-10	9
----	----	-------------------------------	----	------	---

ACONITUM(Ranunculaceae)Eisenhut

30	ST	alboviolaceum WK, [GIFT]	--	-150	32
31	ST	anthora KK, [GIFT]	ge	100	310,32
32	ST	carmichaeli , [GIFT]	bl	80-150	43,86
33	ST	ferox WK, [GIFT]	--	-120	32
34	ST	fischeri var. arcuatum , [GIFT]	bl	150-170	310
35	ST	krylovii KK, [GIFT]	cr,ge	60	141
36	ST	lamarckii , [GIFT]	cr	-120	109
37	ST	lamarckii , [GIFT]	ge	-120	262

38	ST	lamarckii (syn. Aconitum neapolitanum) , [GIFT]	ws	50	262
39	ST	lamarckii (syn.A.lycoctonum ssp.neapolitanum) ,	ge	50-120	119
40	ST	lycoctonum Wolfs-Eisenhut, KK, [GIFT]	ge	-100	55,258
41	ST	lycoctonum (syn. A. pyrenaicum) KK, [GIFT]	cr	-100	32
42	ST	moldavicum Hummelweide, [GSCHZ,GIFT]	vi,hge	-120	172
43	ST	moldavicum Hummelweide, [GSCHZ,GIFT]	ge,vi	-120	188
44	ST	napellus , [GSCHZ,GIFT]	bl	50-200	119,86
45	ST	napellus cv. 'Album' KK, [GIFT]	ws	70-100	361,86
46	ST	napellus cv. 'Carneum' KK, [GIFT]	cr	120-150	32
47	ST	napellus cv. 'Kleiner Ritter' KK, [GIFT]	bl	60-90	30,32
48	ST	septentrionale cv.'Ivorine' ? KK, [GIFT]	hge	50-60	30
49	ST	sp. KK, [GIFT]	ws,cr	50	86
50	ST	vulparia (syn. A. lycoctonum subsp. vulparia) KK,	ge	80-130	34,53
51	ST	x cammarum (syn. A. paniculatum) KK, [GIFT]	bl	-200	258
52	ST	x cammarum cv. 'Stainless Steel' KK, [GIFT]	bl,gr	-100	74

ACONOGONON(Polemoniaceae)--

53	ST	cv. 'Johanniswolke' ,	ws	180	200
----	----	-----------------------	----	-----	-----

ACTAEA(Ranunculaceae)Christophskraut/Silberkerze

54	ST	cordifolia (syn. C. racemosa var. cordifolia) KK,	ws	80-150	43,74,53
55	ST	cordifolia (syn. Cimicifuga rubifolia) , [RZ]	ws	60/180	9
56	ST	dahurica (syn. Cimicifuga dahurica) KK, [RZ]	ws	80-100	119
57	ST	europaea (syn. Cimicifuga europaea) , [RZ]	cr	130	34
58	ST	pachypoda KK, weiße Früchte, rote Stiele,, [Gibb]	ws	60-80	86,73
59	ST	pachypoda cv. 'Misty Blue' fällt echt, KK,	ws	60-80	310
60	ST	podocarpa KK,	ws	60-120	310
61	ST	racemosa (syn. Cimicifuga racemosa) KK, [RZ]	ws	90/240	86,9
62	ST	rubra (syn A. alba) KK,	ws	60-100	362,310
63	ST	rubra f. neglecta weiße Beeren, KK, [RZ]	ws	60-80	310
64	ST	rubra, rote Beeren, KK,	cr	60-80	119,34,310
65	ST	simplex (syn. Cimicifuga ramosa) KK, [RZ]	ws	150	53
66	ST	simplex cv. 'Brunette' KK, [RZ]	ws	180	310
67	ST	spicata, schwarze Beeren, KK, [RZ]	ws	30-50	310

ADENOPHORA(Campanulaceae)Schellenblume

68	ST	khasiana (syn. A. bulleyana) WK,	bl	90-130	34,53
69	ST	liliifolia Becherglocke, KK, [GSCHZ]	bl	60-100	55,86
70	ST	stricta ssp. aurita (syn. A. aurita) Becherglocke,	bl	60	247

AETHIONEMA(Brassicaceae)Steintäschel

71	HaSt	grandiflorum , [SG]	rs	15-35	86
72	ST	saxatile , [SG]	rs	5-20	55

AETHUSA(Apiaceae)Hundspetersilie

73	01	cynapium , [GIFT,(W)]	ws	-100	240
----	----	-----------------------	----	------	-----

AGAPANTHUS(Amaryllidaceae)Schmucklilie

74	ST	africanus , [RZ,WSchz,TOPF]	ws	100	325
75	ST	cv. 'Bressingham Blue' WK, [RZ,KH,WSchz,TOPF]	bl	60-100	55
76	ST	Hybr. WK, [RZ,KH,WSchz]	bl	60-100	24
77	ST	inapertus subsp. pendulus , [RZ,KH,WSchz]	bl	120	253
78	ST	praecox WK, [KH,WSchz,TOPF]	bl	50-100	20,55,320
79	ST	sp. , [KH,TOPF]	ws	60-100	86,9

80	ST	sp. , [KH,TOPF]	bl	60-100	9
AGASTACHE(Lamiaceae)Duftnessel					
81	ST	cv. 'Alabaster' (?) ,	ws	80	181
82	ST	foeniculum Anis-Ysop, Insektenweide, WK,	bl	-80	39,86,296
83	ST	foeniculum Anis-Ysop, Insektenweide, WK,	li	-80	43
84	ST	foeniculum cv. 'Album' WK, [NUPF]	ws	80	217
85	ST	mexicana cv. 'Red Fortune' ,	ro	60-80	95
86	ST	nepetoides Insektenweide, feuchter Boden,	ge,gn	120-180	119
87	ST	rugosa WK,	bl	80-100	55,253,9
88	ST	rugosa WK,	ws	80-100	9
89	02	rugosa cv. 'Alabaster' Bienenweide,	ws	60-100	141
90	ST	rugosa cv. 'Alba' WK,	ws	50-100	247,302,86
91	ST	rugosa cv. 'Black Adder' WK,	bl	-100	361
92	ST	rugosa cv. 'Golden Jubilee' keimt schnell,	vi	50-80	136,86
93	ST	rugosa cv. 'Little Adder' WK,	bl	40-50	95
94	ST	sp. ,	rs	60-70	86
95	ST	sp. ,	bl	60-70	9
96	ST	sp. (vermutlich A. nepetoides),	ws,rs	140-160	86
97	ST	urticifolia ,	vi	-120	119
AGERATINA(Compositae)					
98	ST	altissima (syn. Eupatorium rugosum) ,	ws	60-150	119,68,86,53
99	ST	aromatica (syn. Eupatorium aromaticum) ,	ws	100	32
AGRIMONIA(Rosaceae)Odermennig					
100	ST	eupatoria Trocken-Rasen u. so.Gehölzrand, WK,	ge	50-120	55,326,25,217
AGROSTEMMA(Caryophyllaceae)Kornrade					
101	01	githago Blume des Jahres 2003, [GIFT]	li	60-100	211,86,325
102	01	githago Blume des Jahres 2003, [GIFT]	ro	60-100	55
103	01	githago Blume des Jahres 2003, [GIFT]	rs	60-100	52,240
AGROSTIS(Poaceae)Straussgras					
104	GR	lessoniana (syn. Anemanthele lessoniana) ,	--	60-80	30
ALANGIUM(Cornaceae)Platanenblättrige Alangie					
105	GE	platanifolium völlig winterhart,	ws	-600	73
ALBUCA(Asparagaceae)Stiftblume					
106		abyssinica (syn. A. bainesii) , [ZW,KH]	gn	40-80	253,255
107		abyssinica (syn. A. bainesii) , [ZW,KH]	ge	40-80	274
108		bracteata (syn. Ornitho. longibracteatum) , [ZW,KH]	ws	40/120	25
109		bracteata(Ornithogalum caudatum) Brutzwiebeln,	ws	50	255
110		humilis , [ZW,KH]	ws,ge,br	10	253,255
111		tenuifolia (syn. A. shawii) , [ZW,KH]	ws,ge	20-50	253
112		tenuifolia (syn. A. shawii) , [ZW,KH]	ge	20-50	255
113		virens , [ZW,KH]	ws	20-50	255
ALCEA(Malvaceae)Stockrose					
114	02	rosea Hummelweide, WK,	mix	-200	322,119,9,25,32
115	02	rosea Hummelweide, WK,	rs	-200	322,24,356,337,86,9
116	02	rosea Hummelweide, WK,	ge	-200	24,86,9,331
117	02	rosea Hummelweide, WK,	la-rs	-200	86
118	02	rosea Hummelweide, WK,	dklro	-200	86,9,274,25,32

119	02	rosea Hummelweide, WK,	li	-200	86
120	02	rosea Hummelweide, WK,	cr	-200	9
121	02	rosea Hummelweide, WK,	ws	-200	25,342
122	02	rosea Hummelweide, WK,	pk	-200	25
123	02	rosea Hummelweide, WK,	ro	-200	25,331
124	02	rosea Hummelweide, WK,	rs,li	-200	25
125	02	rosea Rote Mitte,	ws	150	86
126	02	rosea cv. 'Nigra' ,	sw,ro	-200	162
127	ST	rosea cv. 'Chater's White' WK,	ws	180	352
128	ST	rugosa Insektenweide, KK,	hge	-220	119,337

ALCHEMILLA(Rosaceae)Frauenmantel

129	ST	epipsila ,	ge,gn	10-20	53
130	ST	mollis ,	ge	30-40	51

ALISMA(Alismataceae)Froschlöffel

131	ST	plantago-aquatica , [KN,WAPF]	ws	20/80	114,262
-----	----	-------------------------------	----	-------	---------

ALLIARIA(Brassicaceae)Knoblauchsrauke

132	02	petiolata ,	ws	-100	74,25
-----	----	-------------	----	------	-------

ALLIUM(Amaryllidaceae)Lauch

133		acutiflorum , [ZW]	ro	60-70	55
134		aflatunense KK, [ZW]	vi	80	114
135		aflatunense true species, KK, [ZW]	vi	130	53
136		aflatunense cv. 'Purple Sensation' , [ZW]	pu,vi	80-100	188,136,325,9
137		altaicum , [ZW]	ge	40-60	158
138		altissimum , [ZW]	vi	80-170	53
139		beesianum , [ZW]	bl	5-10	80
140		caeruleum Blaulauch, [ZW]	bl	-60	80
141		calliduction ,	pk	20	158
142		canadense , [ZW]	bl	-50	68
143		canadense , [ZW]	vi	-50	9
144		carinatum subsp. pulchellum KK, [ZW]	vi	20-60	55,188,341
145		carinatum subsp. pulchellum KK, [ZW]	rs	20-60	80
146		cassium (syn. A. cassium var. hirtellum) , [ZW]	ws	15	158
147		cernuum Nickender Lauch, KK, [ZW]	vi	30-60	86
148		cernuum Nickender Lauch, KK, [ZW]	rs	30-60	53,253
149		cernuum (syn. A. cernuum var. obtusum) , [ZW]	rs	-40	53
150		christophii Sternkugellauch, KK, [ZW]	rs	-50	55,24,9,80,320,32
151		christophii Sternkugellauch, KK, [ZW]	vi	-50	245,172,136,253,86
152		cv. 'Lucy Ball' , [ZW]	li	60-100	53
153		cv. 'Marshmallow' , [ZW]	li	50-70	53
154		cv. 'Ping Pong' , [ZW]	ws	70-90	53
155		cv. 'Popeye' , [ZW]	ws	60-80	53
156		cv. 'White Giant' , [ZW]	ws	-150	131
157		cyathophorum var. farreri KK, [ZW]	rs	15-30	55
158		douglasii , [ZW]	rs	-40	80
159		fistulosum Winterheckenzwiebel, essbar, KK,	ws	30-70	55,30,283,217
160		fistulosum Winterheckenzwiebel, essbar, KK,	cr	30-70	34
161		flavum Gelber Hängelauch, KK, [ZW]	ge	20-60	275,253,80,240,262
162		flavum Gelber Hängelauch, KK-, [ZW]	ge	20-60	68,300,188
163		flavum var. minus KK, [ZW]	ge	15	55
164		galanthum , [ZW]	ws	50-80	80

165		giganteum Riesenlauch, [ZW]	vi	100-150	9
166		insubricum KK, [ZW,SG]	ro	-20	55,109,6
167		insubricum KK, [ZW,SG]	rs	-20	80
168		iranicum , [ZW]	pk	120	158
169		lusitanicum (syn.A. senescens ssp. montanum) WK,	rs	20-45	55,300
170		moly Gold-Lauch, KK, [ZW,SG]	ge	-40	24
171		narcissiflorum , [ZW]	rs	20-30	109
172		neapolitanum WK, [ZW]	ws	30-50	119,55
173		neapolitanum (Nothoscord. inodorum) Brutzwiebeln,	cr	30-50	255
174		neapolitanum (syn. Nothoscordum inodorum) WK,	cr	30-50	255
175		nigrum (syn. A. multibulbosum) Bienenweide, [ZW]	ws	80	74
176		obliquum , [ZW,NUPF]	ge	40-75	119,34,28,253,53
177		olympicum auf Kalkstein, [ZW,SG]	vi	10	255
178		oreophilum Rosen-Zwerg-Lauch, [ZW,SG]	rs	-15	9
179		paradoxum (syn. A. paradoxum var. normale) , [ZW]	ws	20-30	30
180		porrum var. sectivum Perl-Zwiebel, Bulbillen,	pu	100-150	53
181		ramosum Chinesischer Lauch, [ZW]	ws	60	255
182		roborowskianum , [ZW]	pu	30-40	53
183		rubellum , [ZW]	pk	50	158
184		saxatile spätblühend, Nordspanien, [ZW]	ws	20	55
185		scabriscapum , [ZW]	ge	40	158
186		schoenoprasum Schnittlauch, WK, [ZW]	pu	20	245
187		schoenoprasum Schnittlauch, WK, [ZW]	li	20	325,53
188		schoenoprasum Schnittlauch, WK, [ZW]	bl	20	9
189		schoenoprasum (syn. A. montanum) , [ZW]	rs	15-30	262
190		schoenoprasum cv. 'Forescate' , [ZW]	li	20-40	9
191		schubertii Insektenweide, [ZW,WSchz]	rs,li	40-70	204
192		scorodoprasum Bulbillen, [ZW]	pu	60-80	53
193		senescens Insektenweide, [ZW]	rs	15-30	119
194		siculum (syn. Nectaroscordum siculum) , [ZW]	rs,gn	50-80	86,9
195		sikkimense , [ZW]	bl	20-30	53
196		sp. , [ZW]	rs	10	262
197		sphaerocephalon Kugel - Lauch, KK, [ZW]	pu	60-100	119,300
198		sphaerocephalon Kugel - Lauch, KK, [ZW]	ro	60-100	55,24,188
199		sphaerocephalon ex Gran Sasso, Italien. KK, [ZW]	pu	60-100	172
200		splendens , [ZW]	rs,vi	-50	53
201		stipitatum , [ZW]	pu,li	60-150	53
202		stipitatum cv. 'Mount Everest' KK, [ZW]	ws	100	247,9
203		subhirsutum ? , [ZW]	ws	60	55
204		tripedale (syn. Nectaroscordum tripedale) , [ZW]	ws,rs	40-90	255
205	ST	tuberosum Schnitknoblauch, essbar, KK, [KN]	ws	40-70	55,247,92
206	ST	tuberosum cv.'Knobloch' essbar, KK, [KN]	ws	40	9
207		ursinum Bärenlauch, KK, [ZW]	ws	20-30	55,30,325,9
208		victoralis Allermannsharnisch, KK, [ZW,GSCHZ]	cr	25-60	34,53

ALONSOA(Scrophulariaceae)Maskenblume

209	01	meridionalis WK,	or	40-80	55
-----	----	------------------	----	-------	----

ALOYSIA(Verbenaceae)-

210	STR	citriodora Zitronen-Verbene, [KH,NUPF]	ws	-200	200
-----	-----	--	----	------	-----

ALSTROEMERIA(Alstroemeriaceae)Inkalilie

211	ST	Hybr. ,	or,ge	60	28
-----	----	---------	-------	----	----

212	ST	pulchra , [KN, TOPF]	vi	100	255
ALTHAEA(Malvaceae)Eibisch					
213	ST	cannabina Hanfblättriger Eibisch,	rs	150-200	55,352,86,141
214	ST	cannabina -Hanfblättriger Eibisch,	rs	150-200	119,32
215	ST	officinalis Heilpflanze, Teepflanze, Bienenweide,	rs	60-200	43,302,325
216	ST	sp. ,	rs	250	32
ALYOGYNE(Malvaceae)Blauer Hibiscus					
217	STR	huegelii- , [TOPF]	bl	-100	69,9
ALYSSOIDES(Brassicaceae)Blasenschötchen					
218	ST	utriculata WK, [SG]	ge	-30	211,240,188
ALYSSUM(Brassicaceae)Steinkraut					
219	HaSt	markgrafii Insektenweide,	ge	20	119
AMARANTHUS(Amaranthaceae)Amarant					
220	01	caudatus ,	ro	30-100	43
221	01	cruentus cv. 'Hopi Red Dye' ,	ro	60-80	9
AMELANCHIER(Rosaceae)Felsenbirne					
222	STR	alnifolia rote Früchte, [NUPF]	ws	200	9
223	GE	pumila ,	ws	100	80
AMMI(Apiaceae)Knorpelmöhre					
224	01	majus , [NUPF]	ws	30-100	86
225	01	visnaga cv. 'Blütenball' Samen giftig,	ws	-100	119
AMORPHA(Leguminosae)Bleibusch					
226	STR	canescens Meidet Kalkböden, KK, [SG]	vi	-100	275
AMSONIA(Apocynaceae)Blausternbusch/Röhrenstern					
227	ST	hubrichtii KK,	hbl	60-90	68,200
228	ST	orientalis KK,	hbl	60-80	55
229	ST	tabernaemontana KK,	hbl	70-100	24,352,28,9
230	ST	tabernaemontana var. salicifolia KK,	bl	80-100	119,200
ANACAMPSEROS(Anacampserotaceae)Liebesröschen					
231	SU	rufescens , [KH, TOPF, ArtSchz]	rs	8	69
ANAGALLIS(Primulaceae)Gauchheil					
232	01	monelli Bodendecker,	bl	15-25	86
ANCHUSA(Boraginaceae)Ochsenzunge					
233	02	azurea italienische Ochsenzunge,	bl	-100	86
234	02	azurea cv. 'Dropmore' ,	bl	100	92
235	02	officinalis Blüte mit weißer Mitte, [GIFT]	hbl	80	32
ANDROPOGON(Poaceae)Blauhalm					
236	GR	gerardii Gambagras, niedriger Typ,	--	-120	119
237	GR	gerardii cv. 'Präriesommer' ,	si,br	-150	119
238	GR	hallii, trockenheitsverträglich, WK, [SS]	--	140	119
ANDROSACE(Primulaceae)Mannsschild					
239	ST	lactaea , [GSCHZ, SG]	ws	10	92

240	01	septentrionalis Nördl. Mannsschild, [GSCHZ,SG]	ws	10-15	86
ANDRYALA(Compositae)-					
241	ST	agardhii , [AH]	ge	10	80
ANEMONE(Ranunculaceae)--					
242	ST	alpina (syn. Pulsatilla alba) KK,	ws	15	34
243	ST	baldensis Monte-Baldo-Windröschen, WK,	ws	20-25	23
244	ST	canadensis Kanadisches Windröschen,	ws	40	86
245	ST	caucasica selten, [KN]	bl	5	30
246	ST	crinita ,	ws	40	34
247	ST	cylindrica WK,	ws	30-60	119,146,86
248	ST	Hybr. Herbanemone,	rs	100	325
249	ST	montana (syn. Pulsatilla montana) KK, [GSCHZ,SG]	vi	20-40	300,9
250	ST	multifida ex Patagonien, KK,	ws	40-50	55
251	ST	multifida KK,	cr	20-40	358
252	ST	multifida cv. 'Rubra' KK,	ro,rs	30	245
253	ST	nemorosa Buschwindröschen, [KN,GIFT]	ws	10	30
254	ST	patens (syn. Pulsatilla patens) KK, [GSCHZ,SG]	bl	10-30	300
255	ST	pulsatilla (syn. Pulsatilla vulgaris) WK,	vi	20-40	55,245
256	ST	pulsatilla (syn. Pulsatilla vulgaris) WK,	ws,vi	20-40	247
257	ST	pulsatilla (syn. Pulsatilla vulgaris) WK,	ro	20-40	262
258	ST	pulsatilla cv.'Blaue Glocke' (Pulsatilla vulg.'Blaue	vi	30	90
259	ST	pulsatilla cv.'Papageno'(Pulsatilla vulg.'Papageno') ,	mix	30	34
260	ST	pulsatilla cv.'White Swan'(Puls.vulg.'White Swan') ,	ws	40	274
261	ST	rivularis (syn. A. leveilei) Bachwindröschen, KK,	ws	40-60	358,24,109,74
262	ST	slavica (syn. Pulsatilla halleri ssp. slavica) KK,	pu,li	30	34
263	ST	sylvestris Großes Windröschen, WK, [RZ]	ws	15-40	55,300,247,86,325
264	ST	vernalis (syn. Pulsatilla vernalis) KK, [GSCHZ]	ws,rs	10	34
265	ST	x lesseri , [SG]	pk	25-35	86
ANEMONOPSIS(Ranunculaceae)Scheinanemone					
266	ST	macrophylla KK,	ws,li	45-60	310
ANGELICA(Apiaceae)Engelwurz					
267	ST	archangelica ,	ws	-180	253,347
268	ST	sylvestris Gewöhnliche Wald-Engelwurz, [NUPF]	ws	50-150	55,25
269	02	sylvestris cv. 'Vicar's Mead' KK,	pu	120-200	92
270	ST	ursina ,	ws	200-300	34
ANISODONTEA(Malvaceae)Kapmalve					
271	STR	capensis , [KH,TOPF]	rs	80	20
ANTENNARIA(Compositae)Katzenpötchen					
272	ST	dioica ,	rs	5-20	86,262
273	ST	dioica ,	ws	5-20	86
ANTHEMIS(Compositae)Hundskamille					
274	ST	marschalliana graulaubig, [WSchz,SG]	ge	25	86
275	ST	tinctoria Färberkamille, Insektenweide, WK,	ge	50-80	55,361,86
276	ST	tinctoria Färberkamille, Insektenweide, WK,	cr,ge	50-80	86
ANTHERICUM(Asparagaceae)Graslilie					
277	ST	liliago Astlose Graslilie, KK, [GSCHZ]	ws	40-70	181,188,31,43,247
278	ST	liliago Astlose Graslilie, KK, [GSCHZ]	ws	40-70	211,55,300,30,88

279	ST	liliago Astlose Graslilie, KK-, [GSCHZ]	ws	40-70	240,262,90,6,331,32
280	ST	ramosum Ästige Graslilie, KK, [GSCHZ]	ws	30-80	43,86,141,6,32,333
281	ST	ramosum Ästige Graslilie, KK, [GSCHZ]	ws	30-80	211,14,300,188,31
282	ST	ramosum KK, ex Slowenia: Sezana, [GSCHZ]	ws		255

ANTHRISCUS(Apiaceae)Kerbel

283	ST	sylvestris cv. 'Ravenswing',	ws	80	181,92
-----	----	------------------------------	----	----	--------

ANTHYLLIS(Leguminosae)Wundklee

284	ST	vulneraria ,	or,ge	20-25	86
-----	----	--------------	-------	-------	----

ANTICLEA(Melanthiaceae)Jochlilie

285		elegans (syn. Zigadenus elegans) , [ZW,GIFT]	cr,qn	30-40	34,310,168
-----	--	--	-------	-------	------------

ANTIRRHINUM(Plantaginaceae)Löwenmaul

286	HaSt	hispanicum , [WSchz,SG]	ws	10-30	55
287	HaSt	hispanicum , [WSchz,SG]	rs	10-30	55
288	HaSt	hispanicum , [WSchz,SG]	rs,ge	10-30	24
289	HaSt	hispanicum , [WSchz,SG]	bl,vi	10-30	86
290	02	majus WK, sehr trockenheitsverträglich,	ws,ge	30-80	52
291	02	majus WK, sehr trockenheitsverträglich,	ma	30-80	247
292	02	majus WK, sehr trockenheitsverträglich,	ro,or	30-80	247
293	02	majus WK, sehr trockenheitsverträglich,	mix	30-80	86,326,331
294	02	majus cv. 'Rosella' Insektenweide, WK,	rs	30-40	247

AQUILEGIA(Ranunculaceae)Akelei

295	ST	alpina , [GSCHZ,SG]	bl	20-70	28
296	ST	atrata schwarze Akelei, KK, [GSCHZ]	sw,pu	50	253,92
297	ST	caerulea cv. 'Biedermeier' ,	ro,bl,vi	25-40	90
298	ST	canadensis KK, [GSCHZ]	ro,ge	20-40	5
299	ST	ecalcarata (syn. Semiaquilegia ecalcarata) , [SG]	li	20-60	86
300	ST	ecalcarata (syn. Semiaquilegia ecalcarata) , [SG]	pu	20-60	158
301	ST	ecalcarata (syn. Semiaquilegia ecalcarata) , [SG]	rs	20-60	262
302	ST	flabellata Kurilen-Akelei, [GSCHZ]	bl	10-30	86
303	ST	formosa KK, feuchter Boden,	ro,ge	70	119
304	ST	oxysepala var. kansuensis schneckenfest,	ro,vi	-50	119
305	ST	rockii WK,	vi	-40	119
306	ST	sp. ,	ws	40-80	86
307	ST	sp. Langspornig,	ro,ge	40-80	32
308	ST	viridiflora ,	br	30	262
309	ST	vulgaris Gefüllt, KK,	rs	40-80	325
310	ST	vulgaris KK,	bl	40-80	245,74,9
311	ST	vulgaris KK,	ro	40-80	245
312	ST	vulgaris KK,	rs	40-80	245,325,9
313	ST	vulgaris KK,	mix	40-80	264,88,354,325,53,9,
314	ST	vulgaris KK,	li	40-80	325
315	ST	vulgaris KK,	vi	40-80	9,367
316	ST	vulgaris halbgefüllt,	bi-col	40	262
317	ST	vulgaris gefranst, KK,	rs	40-80	325
318	ST	vulgaris spornlos, gefüllt,	sw	50 - 60	74
319	ST	vulgaris cv. 'Alba' KK,	ws	-60	119
320	ST	vulgaris cv. 'Black Barlow' spornlos, gefüllt,	sw	50 - 70	53
321	ST	vulgaris cv. 'Flore Pleno' KK,	bl	50-60	52
322	ST	vulgaris cv. 'Mellow Yellow' gelblaubige Form, KK,	ws	-60	119

323	ST	vulgaris cv. 'Nora Barlow' ,	ws,rs,gn	50-70	119,32
324	ST	vulgaris cv. 'Green Apples' spornlos, gefüllt,	ws,gn	30-80	73

ARABIS(Brassicaceae)Gänsekresse

325	ST	alpina , [SG]	ws	20-30	53
326	ST	collina (syn. A. collina subsp. rosea) ,	rs	20	247

ARALIA(Araliaceae)Angelikabaum / Aralie

327	ST	cordata Herzförmige Aralie,	ws	200-300	355
-----	----	-----------------------------	----	---------	-----

ARBUTUS(Ericaceae)Erdbeerbaum

328	GE	canariensis Früchte orange, süß, [KH]	ws	500	331
-----	----	---------------------------------------	----	-----	-----

ARCTIUM(Compositae)Klette

329	02	lappa KK,	pu	130	34
-----	----	-----------	----	-----	----

ARGEMONE(Papaveraceae)Stachelmohn

330	01	mexicana Selbstsaat,	ge	25-100	16,80
331	01	platyceras Riesenblütiger Stachelmohn,	ws	30-60	34
332	ST	pleiacantha in allen Teilen giftig,	ws	100	86

ARGYROCYTISUS(Leguminosae)Silberginster

333	STR	battandieri Duft nach Ananas, bis - 15°C,,	ge	-500	275
-----	-----	--	----	------	-----

ARISAEMA(Araceae)Feuerkolben

334	ST	amurensis , [KN]	gn	-50	55,310,53
335	ST	ciliatum , [KN]	br	80-100	310
336	ST	consanguineum KK, [KN]	gn	60-100	310
337	ST	consanguineum cv. 'Marbled Leaf' KK,, [KN]	gn	100-120	310
338	ST	erubescens , [KN]	gn	40-60	310
339	ST	flavum WK, [KN]	ge	25-50	16,310,53,255
340	ST	flavum (syn. A. flavum subsp. abbreviatum) , [KN]	ge	20	80
341	ST	saxatile , [KN]	ws	30	310
342	ST	speciosum ,	pu	30-40	168
343	ST	tortuosum , [KN]	gn,br	80-150	16
344	ST	tortuosum , [KN]	gn	80-150	310
345	ST	triphylllum KK, [KN]	gn,br	30-80	310,80

ARISTEA(Iridaceae)Grannenlilie

346	ST	ecklonii , [KH]	bl	50	139
-----	----	-----------------	----	----	-----

ARISTIDA(Poaceae)Purpur-Dreigrannengras

347	GR	purpurea ,	pu	60/90	119
-----	----	------------	----	-------	-----

ARMERIA(Plumbaginaceae)Grasnelke

348	ST	alliacea ,	ws	20-30	86
349	ST	alpina (syn A. maritima subsp. alpina) WK,	rs	15	34
350	ST	juniperifolia cv. 'Bevan's Variety' WK,	rs	10-20	55
351	ST	maritima , [GSCHZ,SG]	rs	10-20	262
352	ST	maritima , [GSCHZ,SG]	ws	10-20	262
353	ST	maritima cv. 'Alba' Insektenweide, schneckenfest,	ws	10-15	86
354	ST	maritima subsp. purpurea , [GSCHZ]	rs	10	9
355	ST	maritima subsp. sibirica WK,	ro	40	55
356	ST	pseudoarmeria cv. 'Joystick Red' WK, [GSCHZ,SG]	ro	40	324

ARNICA(Compositae)Wohlverleih

357	ST	chamissonis WK,	ge	-50	34
358	ST	fulgens ,	or,ge	20	34
359	ST	montana WK, saurer Boden, [GSCHZ,NUPF,SG]	or,ge	30-40	34,43

ARNOGLOSSUM(Compositae)-

360	ST	atriplicifolium KK,	ws	130	34
-----	----	---------------------	----	-----	----

ARONIA(Rosaceae)Apfelbeere

361	STR	melanocarpa , [NUPF]	ws	-300	9
-----	-----	----------------------	----	------	---

ARTHROPODIUM(Asparagaceae)Felsenlilie

362	ST	candidum , [(),KH,WSchz]	ws	10-30	181,69,255
363	ST	minus , [KH]	ws	20-60	255

ARUM(Araceae)Aronstab

364	ST	cylindraceum (syn. A. alpinum) , [GIFT]	--	30-40	255
365	ST	italicum Fruchtschmuck, [KN,GIFT]	gn	20-60	234,80
366	ST	italicum ssp. italicum cv. 'Pictum' , [KN,GIFT]	ws	20-35	54
367	ST	italicum subsp. italicum , weißgeadertes Laub,	gn	20-60	300
368	ST	korolkowii , [KN]	ro,gn	50	109
369	ST	maculatum , [KN,GIFT]	ws	20-40	43,53,331
370	ST	sp. , [KN,GIFT]	la-rs	-25	325
371	ST	sp. , [KN,GIFT]	--	-25	255

ARUNCUS(Rosaceae)Geissbart

372	ST	aethusifolius cv. 'Netzwerk' Auslese von Dr. Näser,	cr	30-50	119
-----	----	---	----	-------	-----

ASARINA(Plantaginaceae)Felsenlöwenmaul

373	ST	procumbens WK, kriechend, hängend bis 60 cm,	ge	10-20	24,253
374	ST	procumbens WK, kriechend, hängend bis 60 cm,	cr	10-20	300,86

ASCLEPIAS(Apocynaceae)Seidenpflanze

375	HaSt	curassavica WK, [KH,TOPF]	ro,ge	70-150	20,310,139
376	ST	incarnata KK,	rs	80-120	55,34,28
377	ST	incarnata cv. 'Ice Ballet' ,	ws	80 - 100	74
378	ST	purpurascens ,	ws,ro	40-100	86
379	ST	sp. ,	ws	100	86
380	ST	syriaca WK, [RZ,GIFT,NUPF,WSchz]	rs	70-150	119,34
381	ST	tuberosa KK, [KN]	or,ge	50-80	95

ASIMINA(Annonaceae)Papau

382	GE	triloba Indianerbanane, essbare Früchte,	br	-500	275
-----	----	--	----	------	-----

ASPARAGUS(Asparagaceae)Spargel

383	ST	officinalis essbarer Grünspargel,	ws	-150	55,331
384	HaSt	verticillatus Zier-Spargel , Samen 12h einweichen,	ws	-300	275,53

ASPERULA(Rubiaceae)Meister

385	01	orientalis ,	bl	30	55,32
386	ST	tinctoria Färber-Meier,	ws	30-70	141,32

ASPHODELINE(Xanthorrhoeaceae)Junkerlilie

387	ST	damascena WK,	ws	120-180	172
388	ST	lutea WK,	ge	60-100	55,188,247,86,32

ASPHODELUS(Xanthorrhoeaceae)Affodil

389	ST	albus KK, [GIFT,NUPF]	ws	30/120	300,34,247
-----	----	-----------------------	----	--------	------------

ASTER(Compositae)Aster

390	ST	ageratoides var. ovatus cv. 'Adustus Nanus' ,	hbl	30	86
391	ST	alpinus Große Kulturform, WK,	bl	25	55
392	ST	alpinus WK, blüht gut und regelmäßig,	bl,vi	10-20	23,86
393	ST	alpinus cv. 'Dunkle Schöne' WK,	vi	15-20	245,90
394	ST	alpinus cv. 'Albus' ,	ws	20-30	86
395	ST	amellus Bergaster, WK,	bl	-50	34,262
396	ST	amellus cv. 'Mira' WK, sehr trockenheitsverträglich,	hbl,vi	30-40	52
397	ST	asteroides ex China, Quinghai, ca 4000 m Höhe,	bl	5-30	68
398	ST	glehnii cv. 'Agleni' ,	ws	100-150	32
399	ST	pyrenaicus Rote Liste, [GSCHZ]	rs,si	-70	119
400	ST	tataricus Amurgebiet, Sachalin,	li	-200	68
401	ST	thomsonii ,	vi	60-75	25
402	ST	tongolensis Sichuan-Aster, [SG]	li	-30	245,86
403	ST	tongolensis cv. 'Wartburgstern' WK,	bl	50	92
404	ST	trinervius subsp. ageratoides ,	rs,li	60-70	86
405	ST	x frikartii cv. 'Mönch' WK,	bl,vi	80	369

ASTRAGALUS(Leguminosae)Berglinse / Tragant

406	ST	cicer Kicher-Tragant, [NUPF]	ge	50	34
407	HaSt	sempervirens Dorniger Tragant, [SG]	li	5	80

ASTRANTIA(Apiaceae)Sterndolde

408	ST	bavarica Bayrische Sterndolde, Rote Liste, [SG]	ws	20-50	92
409	ST	major KK, [RZ]	ws	50-70	356,30,247,86
410	ST	major KK, [RZ]	rs	50-70	55,86
411	ST	major KK, [RZ]	ro,pu	50-70	34
412	ST	major KK, lange Brakteen, großblütig,	rs	60	86
413	ST	major cv. 'Hadspen Blood' KK,	ro	60-70	55
414	ST	sp. ,	rs	50	25

ASYNEUMA(Campanulaceae)Traubenrapunzel

415	ST	canescens Graue Traubenrapunzel, WK,	bl	50	55
-----	----	--------------------------------------	----	----	----

ATHAMANTA(Apiaceae)Augenwurz

416	ST	turbith ,	ws	30-50	34
-----	----	-----------	----	-------	----

ATRIPLEX(Amaranthaceae)Melde

417	01	hortensis Rote Gartenmelde, [NUPF]	ro	60-180	71,247,69,274
418	01	hortensis gelbblaubig, [NUPF]	--	40-150	52

ATROPA(Solanaceae)Tollkirsche

419	ST	belladonna cv. 'Lutea' , [GIFT]	ge,gn	150	34
-----	----	---------------------------------	-------	-----	----

BALLOTA(Lamiaceae)Schwarznessel, Gottvergeß

420	ST	hispanica (syn B.rupestris) ,	rs	40	34
-----	----	-------------------------------	----	----	----

BAPTISIA(Leguminosae)Färberhülse

421	ST	albescens Indigolupine,	ws	80	119
422	ST	australis WK, 1-3 Tage einweichen,	bl	80-100	34,361,352,122,283,
423	ST	australis WK, 1-3 Tage einweichen-,	bl	80-100	86,74,80
424	ST	australis var. minor WK,	bl	45-60	119
425	ST	australis var. minor 'Ozark Pink' Indigolupine, WK,	rs	50	119

426	ST	cv. 'Chocolate Chip' Samenhülsen färben purpur,	cr,pu	90	322
427	ST	cv. 'Purple Smoke' WK, [SS]	pu	60-90	119
428	ST	sphaerocarpa kugelige Wuchsform,	ge	70	119
429	ST	x bicolor cv. 'Starlite Prairieblues' ,	bl	60-90	247
430	ST	x varicolor ,	bl	70-120	55,361

BARNARDIA(Asparagaceae)-

431		japonica (syn.Scilla scilloides) Blütezeit:7/8, [ZW]	rs	20-30	14
-----	--	--	----	-------	----

BEGONIA(Begoniaceae)Schiefblatt

432	ST	grandis -Brutknospen, [KN,KH]	rs	60-100	326
433	ST	grandis subsp. sinensis (syn. B. sinensis) , [KN,KH]	rs	20-35	275
434	ST	sutherlandii Brutknollen, [KH,TOPF]	or	30	92

BELLEVALIA(Asparagaceae)-

435		pycnantha ex Kaukasus, Insektenweide, [ZW]	sw,bl	15-20	74
-----	--	--	-------	-------	----

BERKHEYA(Compositae)Südafrikanische Purpurdistel

436	ST	purpurea , [WSchz]	pu	30-60	34,86,69,146
437	ST	purpurea , [WSchz]	ws	30-60	362

BISCUTELLA(Brassicaceae)Brillenschötchen

438	ST	laevigata , [GSCHZ,SG]	ge	25-30	34
-----	----	------------------------	----	-------	----

BLUMENBACHIA(Loasaceae)-

439	01	insignis Blumennessel, Brenngaare,	ws	-70	275
-----	----	------------------------------------	----	-----	-----

BOEHMERIA(Urticaceae)Ramie

440	ST	tricuspis Blattschmuck, [HS]	ws	80-120	146
-----	----	------------------------------	----	--------	-----

BOLTONIA(Compositae)Scheinkamille

441	ST	asteroides var. latisquama WK,	hbl	80-90	68
-----	----	--------------------------------	-----	-------	----

BORAGO(Boraginaceae) Boretsch

442	01	officinalis Gurkenkraut, Bienenweide, [NUPF]	bl	-100	34,51
443	01	officinalis cv. 'Alba' Direktsaat, blüht bis Frost,	ws	-60	277

BOTHRIOCHLOA(Poaceae)Bartgras

444	GR	laguroides subsp. torreyana ,	ws,si	40/160	119
-----	----	-------------------------------	-------	--------	-----

BOUTELOUA(Poaceae)Moskitogras

445	GR	curtipendula , [RZ]	ro,gn	60	119
-----	----	---------------------	-------	----	-----

BOWIEA(Asparagaceae)-

446		volubilis Schlingpflanze, [ZW,GIFT,KH]	gn	40-100	255
-----	--	--	----	--------	-----

BOYKINIA(Saxifragaceae)-

447	ST	rotundifolia KK, saurer Boden, [SG]	ws,cr	-90	119
-----	----	-------------------------------------	-------	-----	-----

BRASSICA(Brassicaceae)Kohl

448	01	juncea Rotlaubig, Blattsenf, [NUPF]	--	20-40	52
449	01	oleracea var. palmifolia Palmkohl, [NUPF,WSchz]	ge	200	283
450	ST	sp. Ewiger Kohl,	ws		181

BRIMEURA(Asparagaceae)Scheinhyazinthe

451		amethystina , [ZW,GSCHZ]	bl	10-20	80
-----	--	--------------------------	----	-------	----

BRIZA(Poaceae)Zittergras				
452	GR	media Mittleres Zittergras, WK,	--	40 114,86
BROMUS(Poaceae)Trespe				
453	GR	arvensis ex Gardasee,	br	40-60 53
BRYONIA(Cucurbitaceae)Zaunrbe				
454	ST	cretica subsp. dioica (syn. B. dioica) ,	cr,gn	200 34,331
BULBINE(Xanthorrhoeaceae)-				
455	02	semibarbata (syn. Bulbinopsis semibarbata) ,	ge	80 255
BUNIAS(Brassicaceae)Zackenschtchen				
456	02	orientalis ,	ge	70-80 331
BUPHTHALMUM(Compositae)Ochsenauge				
457	ST	salicifolium Insektenweide, schneckenfest, WK,	ge	30-60 119,86,262
BUPLEURUM(Apiaceae)Hasenohr				
458	ST	falcatum Sichelblttriges-Hasenohr,	gn	-60 51
459	GE	fruticosum strauchiges Hasenohr, Kalkschotter,	ge	150-200 141
460	ST	longifolium subsp. aureum KK,	ge	-100 141
CALCEOLARIA(Calceolariaceae)Pantoffelblume				
461	ST	biflora , [KH,WSchz,SG]	ge	25-40 139
462	01	chelidonioides WK,	ge	40 55
CALENDULA(Compositae)Ringelblume				
463	01	arvensis ,	ge	30-40 337
464	01	officinalis Heilpflanze, [NUPF]	or	30-50 322,325,296,51,274
465	01	officinalis Heilpflanze, [NUPF]	mix	30-50 337,325
466	01	officinalis Heilpflanze, [NUPF]	ro,ge	30-50 52
467	01	officinalis Heilpflanze, [NUPF]	ge	30-50 325,335
468	01	officinalis gefllt, Heilpflanze,	or	30-50 325
469	01	officinalis cv. 'Gitana Fiesta Mix' ,	or,ge	-30 365
470	01	officinalis cv. 'Gitana Fiesta Mix' ,	mix	-30 9
471	02	officinalis cv. 'Lemon Daisy' ,	hge	40-60 9
CALLIANTHEMUM(Ranunculaceae)Schmuckblume				
472	ST	coriandrifolium , sehr lange Keimdauer,	ws	10-30 300
CALLIRHOE(Malvaceae)Mohnmalve				
473	ST	bushii , [SG]	rs	40-60 119,86
474	ST	digitata ,	vi	100 211
CALOPOGON(Orchidaceae)-				
475	ST	tuberosus winterharte Moororchidee, [KN,GSCHZ]	vi	15-40 255
CALTHA(Ranunculaceae)Sumpfdotterblume				
476	ST	palustris , [SUPF]	ge	15--60 234,86
CALYCANTHUS(Calycanthaceae)Gewrzstrauch				
477	STR	chinensis (syn. Sinocalycanthus chinensis) ,	ws	-350 73
CAMASSIA(Asparagaceae)Prrielilie				
478		leichtlinii , [ZW]	ws	40-70 86,240

479	leichtlinii cv. 'Sacajawea' , [ZW]	cr	60-100	53
-----	------------------------------------	----	--------	----

CAMPANULA(Campanulaceae)Glockenblume

480	ST	alliarifolia Insektenweide, WK,	ws	40-60	119,181,86,51
481	ST	alliarifolia Insektenweide, WK,	bl	40-60	9
482	ST	barbata KK, [SG]	bl	20	247
483	ST	bononiensis Bologneser Glockenblume, [GSCHZ]	ws,vi	50-80	55
484	ST	carpatica cv. 'Samantha' ,	bl	15-20	86
485	02	cervicaria Borstige Glockenblume, [GSCHZ]	bl	50-80	9
486	ST	cochlearifolia Zwerg-Glockenblume, KK, [SG]	bl	10	55,262
487	ST	cochlearifolia cv. 'Seeshaupt' KK, [SG]	bl	15	55
488	ST	glomerata WK,	bl,vi	40	34
489	02	hofmannii (syn. Symphyandra hofmannii) , [SG]	ws	40	86
490	02	incurva KK,	bl	20-30	55
491	ST	lactiflora Riesendolden-Glockenblume,	hbl	100-140	86
492	ST	lactiflora f. alba WK,	ws	-100	55,86
493	ST	latifolia Wald-Glockenblume,	bl	60-130	86
494	ST	latifolia (syn. C. latifolia f. alba) WK,	ws	60-90	217
495	ST	latifolia (syn.C.latifolia var. macrantha)	bl	60-100	20,245
496	ST	latifolia (syn.C.latifolia var. macrantha)	ws	60-100	86,25
497	ST	latifolia cv. 'Gloaming' (rauchig blaue Spitzensorte),	bl	50-100	73
498	02	medium Marienglockenblume, WK, [WSchz]	bl	50-80	55,86
499	02	medium Marienglockenblume, WK, [WSchz]	ws	50-80	86
500	02	medium Marienglockenblume, WK, [WSchz]	mix	50-80	325
501	02	medium Marienglockenblume, WK, [WSchz]	rs,bl	50-80	217,32
502	02	patula Bienen- und Hummelweide, KK,	li	50-70	111,53,262
503	ST	pendula (syn. Symphyandra pendula) Steinglocke,	ws	30-60	181,188
504	ST	persicifolia Pfirsichblättrige Glockenblume, WK, LK,	bl	30-80	245,52,324,9,25
505	ST	persicifolia Pfirsichblättrige Glockenblume, WK, LK,	ws	30-80	52,324,9,25
506	ST	persicifolia gefüllte Blüten,	bl	60-90	32
507	ST	persicifolia gefüllte Blüten,	ws	60-90	32
508	ST	prenanthoides ,	bl	60	55
509	ST	primulifolia , [WSchz]	bl	40-70	302,86
510	ST	punctata KK,	ws,rs	30-80	55,34
511	ST	punctata KK,	rs	30-80	86
512	ST	punctata KK,	ws	30-80	86
513	ST	pyramidalis , [KH]	bl	80-150	86
514	ST	pyramidalis , [KH]	ws	80-150	86
515	02	rapunculus Rapunzel-Glockenblume, WK, LK,	bl	40-100	119
516	ST	rotundifolia Rundblättrige Glockenblume, WK,	bl	20-30	55,324,234,86,325
517	ST	rotundifolia Rundblättrige Glockenblume, WK -,	bl	20-30	262
518	ST	sarmatica WK,	bl	20-60	55,86
519	02	sartorii kriechend,	ws	5	158
520	ST	sibirica subsp. hohenackeri (syn.C.daricala) ,	bl	20-40	9
521	02	spicata Ährige Glockenblume, [SG]	bl	50	34
522	02	thyrsoides WK, [GSCHZ,SG]	hge	30	34,9
523	02	thyrsoides WK, [GSCHZ,SG]	ws	30	162
524	02	thyrsoides subsp. carniolica WK, [GSCHZ,SG]	cr	50-80	300,283
525	ST	trachelium Nesselblättrige Glockenblume, WK, LK,	li	50-80	356,119,25
526	ST	trachelium Nesselblättrige Glockenblume, WK, LK,	ws	50-80	119,86
527	ST	trachelium Nesselblättrige Glockenblume, WK, LK,	bl	50-80	245,86,53,9,92,331

CANNA(Cannaceae)Blumenrohr

528	ST	indica Wildform, [RZ,KH]	ro	80-120	255
-----	----	--------------------------	----	--------	-----

CAPSICUM(Solanaceae)Chili, Paprika

529	01	annuum Glockenchili, Überwinterung möglich,	--	50-100	88
530	01	annuum cv. 'Pusa Jwala' mild, lange gedrehte Chili,	--	-50	244
531	01	annuum cv. 'Serrano' , [NUPF]	ge	-50	9
532	01	annuum cv.'Bhut Jolokia' schärfster Chili, [NUPF]	--	50-100	262
533	01	annuum cv.'Pimientos de Padron' nicht scharf,	--	80	114,247
534	01	baccatum Glockenparika,	--	100	247
535	01	chinense cv. 'Habanero Red' sehr scharf,	ge	50	9
536	01	frutescens mild, grün, [NUPF]	ge	--	9
537	01	frutescens orange, oval,	ge	--	9
538	01	frutescens rot, spitz zulaufend,	ge	--	9
539	01	frutescens rote, runde,	ge	--	9
540	01	frutescens Regenbogen-Chili,	ge	50	9
541	01	frutescens cv. 'Kakao Habanero' braune Früchte,	ge		9
542	01	frutescens cv. 'Red Sarini' sehr scharf,	ge		9
543	HaSt	pubescens Baum Paprika, Rocoto-Chili,	vi	-130	16

CARDAMINE(Brassicaceae)Schaukraut / Zahnwurz

544	ST	resedifolia ,	rs	-20	9
-----	----	---------------	----	-----	---

CARDIOSPERMUM(Sapindaceae)Herzsame / Ballonrebe

545	01	halicacabum Insektenweide, [KLPF]	ws	-300	86,217
-----	----	-----------------------------------	----	------	--------

CARDUUS(Compositae)Distel

546	ST	defloratus , [(W)]	vi	50	240
-----	----	--------------------	----	----	-----

CAREX(Cyperaceae)Segge

547	GR	albulutescens Standort: feucht und sauer,	--	60/120	119
548	GR	eburnea ,	--	10-30	181
549	GR	flacca WK,	--	20-50	68
550	GR	grayi Morgensternsegge, KK,	--	40-60	55,114,136,86,347
551	GR	grayi Morgensternsegge - KK,	--	40-60	53,90
552	GR	morrowii Japan-Segge,	gn	40	52
553	GR	pendula ,	gn	50/120	25
554	GR	squarrosa ,	--	-90	119

CARLINA(Compositae)Eberwurz

555	ST	acanthifolia WK, [WSchz,SG]	ge	10-30	300
556	ST	acaulis Silberdistel, WK, [GSCHZ,SG]	ws	10-20	320
557	ST	acaulis subsp. caulescens Wetterdistel, keimt	ws	30	291
558	02	vulgaris Golddistel, liebt magere Böden, WK,	ge	30-80	30
559	02	vulgaris Golddistel, liebt magere Böden, WK,	ok	30-80	262

CARYOPTERIS(Verbenaceae)Bartblume

560	ST	divaricata ,	bl	-150	86
561	STR	incana gelbes Laub,	bl	100	32
562	STR	x clandonensis cv. 'Kew Blue' ,	bl	100	9

CATANANCHE(Compositae)Rasselblume

563	ST	caerulea ,	ws	40-70	181,86
564	ST	caerulea ,	bl	40-70	90,32

CENOLOPHIUM(Apiaceae)Baltische Petersilie

565	ST	denudatum ,	ws	80-100	141
-----	----	-------------	----	--------	-----

CENTAUREA(Compositae)Flockenblume

566	02	erythraea - ,	rs	30	326
567	ST	jacea Wiesenflockenblume,	li	30 - 80	253
568	ST	macrocephala Riesenflockenblume,	ge	100-140	69
569	ST	montana WK,	bl	-50	300
570	ST	montana cv. 'Grandiflora' ,	bl	30-40	9
571	ST	montana cv. 'Purple Heart' Blütenmitte purpur,	ws	40	32
572	ST	phrygia ,	pu	-100	9,80
573	ST	pulcherrima ,	rs	70	9
574	ST	scabiosa ,	rs	-100	337,9
575	ST	scabiosa ,	bl	-100	9
576	ST	scabiosa ssp.cephalariifolia (syn.C.scabiosifolia) ,	pu	80	34
577	ST	sp. ,	li	-150	9
578	02	stoebe Rispen-Flockenblume,	vi	50-80	9

CENTAURIUM(Gentianaceae)Tausendgüldenkraut

579	02	erythraea WK,	ro,rs	20-50	55,86,326
-----	----	---------------	-------	-------	-----------

CENTRANTHUS(Caprifoliaceae)Spornblume

580	ST	ruber WK,	ro	60-80	55,245
581	ST	ruber WK,	rs	60-80	324
582	ST	ruber cv. 'Albus' WK,	ws	60-80	55,9,284,32
583	ST	ruber cv. 'Coccineus' WK,	rs	40-70	284,32
584	ST	ruber cv. 'Rosenrot' ,	rs	50	32

CENTRATHERUM(Compositae)-

585	STR	intermedium Ananasblume Duftpflanze, [KH]	li	60	139
-----	-----	---	----	----	-----

CEPHALANTHUS(Rubiaceae)Knopfbusch

586	STR	occidentalis Insetenweide, WK,	cr	100-300	119,68
-----	-----	--------------------------------	----	---------	--------

CEPHALARIA(Caprifoliaceae)Schuppenkopf

587	ST	alpina KK,	hge	60/100	30,86,9
588	ST	gigantea ,	ge	-200	356,86,80
589	ST	leucantha ,	cr	90-150	322,119

CERASTIUM(Caryophyllaceae)Hornkraut

590	ST	alpinum var. lanatum WK, [SG]	ws	5	34
-----	----	-------------------------------	----	---	----

CERCIS(Leguminosae)Judasbaum

591	STR	chinensis ,	li	-300	275
592	BA	siliquastrum Stammblütig, [NUPF]	vi	-400	55,255

CERINTHE(Boraginaceae)Alpen-Wachsblume

593	01	major ,	bi-col	40-50	362
-----	----	---------	--------	-------	-----

CHAENORHINUM(Plantaginaceae)Scheinlöwenmaul

594	ST	origanifolium Zwerglöwenmaul, WK,	bl,vi	5-10	80
595	ST	origanifolium cv. 'Blue Dream' Zwerglöwenmaul,	bl	20	55,9

CHAEROPHYLLUM(Apiaceae)Kälberkropf, Kerbelröbe

596	ST	aromaticum Geschmack ähnlich Giersch, KK, [(W)]	ws	70	119,217
597	02	bulbosum Knolliger Kälberkropf,, [NUPF]	ws	150-200	17
598	ST	hirsutum , [(W)]	ws	50-100	240

599	ST	hirsutum cv. 'Roseum' KK,	rs	40-60	141
600	02	temulum zartes, dekoratives Wildkraut, [GIFT]	ws	80	25
CHAMAECYTISUS(Leguminosae)Zwergginster					
601	HaSt	ratisbonensis Regensburger Zwergginster, [GIFT]	ge	120	34
CHAMAEMELUM(Compositae)Römische Kamille					
602	ST	nobile cv. 'Plena' , [SG]	ws	10-15	86
CHASMANTHIUM(Poaceae)Plattährengras					
603	GR	latifolium Herbstfärbung, WK., [HS]	--	80	119,322,86,74,162
CHELIDONIUM(Papaveraceae)Schöllkraut					
604	ST	majus cv. 'Flore Pleno' ,	ge	50	53
CHELONE(Plantaginaceae)Schlangenkopf					
605	ST	obliqua ,	rs	60-80	86
CHENOPODIUM(Amaranthaceae)Gänsefuß					
606	01	bonus-henricus Mineralreiches Gemüse, [NUPF]	gn	60	25,217
607	01	giganteum Spinatbaum, Magenta Spreen, [NUPF]	cr	-300	217
608	01	giganteum (syn.Ch.amaranticolor) , [NUPF]	pu,gn	150	32
609	01	rubrum Roter Gänsefuß,	ro	100	25
CHIASTOPHYLLUM(Crassulaceae)Goldtröpfchen					
610	ST	oppositifolium ,	ge	10-15	86
CHIMONANTHUS(Calycanthaceae)Winterblüte					
611	STR	praecox Duft, blüht im Januar,,	ge	200-400	55
CHLORIS(Poaceae)Windmühlengras					
612	GR	subdolichostachya ,	--	30/70	119
CHLOROPHYTUM(Asparagaceae)Grünlilie					
613	ST	saundersiae immergrün, [KH]	ws	40-80	255
CHOISYA(Rutaceae)Orangenblume					
614	STR	ternata cv. 'Sundance' -,	ws	-200	310
CHRYSANTHEMUM(Compositae)Wucherblume					
615	01	sp. Dauerblüher,	ws	15-20	325
CHRYSOLEPIS(Fagaceae)Goldschuppenkastanie					
616	STR	sempervirens ,	ro	-150	68
CHRYSOPOGON(Poaceae)Goldbart					
617	GR	gryllus KK, [NUPF]	--	30/100	119
CICHORIUM(Compositae)Zichorie, Wegwarte					
618	ST	intybus WK,	bl	30-120	52,25,32
619	ST	intybus cv 'Alba' ,	ws	-80	122
CIRCAEA(Onagraceae)Hexenkraut					
620	ST	lutetiana WK,	ws	20-60	181,326
CIRSIIUM(Compositae)Kratzdistel					
621	ST	tuberosum ,	pu	50	262

CISTANTHE(Portulacaceae)-

622	01	grandiflora ,	pk	30	253
-----	----	---------------	----	----	-----

CISTUS(Cistaceae)Zistrose

623	STR	x incanus fast winterhart, KK, [KH,WSchz]	rs	30-100	55
624	STR	albidus , [KH]	rs	80-100	55
625	STR	creticus , im Rheinland meist winterhart, [WSchz]	rs	100	119,55,310,9
626	STR	creticus subsp. corsicus , [WSchz]	hvi	100	119
627	STR	laurifolius WK., [KH,WSchz]	ws	80-200	55,275
628	STR	populifolius , [KH,WSchz]	ws	80-100	55
629	STR	psilosepalus , [KH,WSchz]	ws	60	55
630	HaSt	salviifolius , [KH,WSchz]	ws	30-100	55
631	STR	sp. gut winterhart,	rs	-80	275
632	STR	sp. , [KH]	rs	40-70	86
633	STR	symphytifolius , [KH]	rs	100	55

CITRUS(Rutaceae)-

634	GE	mitis 'Calamondino' ,	ws	30-60	9
635	STR	trifoliata (syn. Poncirus trifoliata) Bitterorange,	ws	200-400	320

CLAYTONIA(Montiaceae)Tellerkraut

636	01	sibirica (syn. Montia sibirica) eßbar,	rs	10	55
-----	----	--	----	----	----

CLEMATIS(Ranunculaceae)Waldrebe

637	STR	addisonii ,	ws,rs	250	168
638		akeboides Liane (auch als Bodendecker),	ge	500	32
639		alpina Schlinger, WK, [GSCHZ,GIFT,KLPF,SG]	vi	200-300	300
640		alpina Schlinger, WK, [GSCHZ,GIFT,KLPF,SG]	hbl	200-300	253,86
641		alpina f. alba WK, [GSCHZ,GIFT,KLPF,SG]	ws	200	300
642	STR	crispa (syn C.cylindrica) cv. 'Swedish Bells' ,	bl	-100	253
643		cv. 'John Paul II' ,	dklro	350	9
644	HaSt	cv. 'Kaiu' , [GIFT,KLPF]	ro,pk	-200	168
645	STR	cv. 'Paul Farges' A.G.M.,	ws	350-500	136
646	STR	cv. 'Rouge Cardinal' ,	ro	-200	253,9
647	STR	flammula Mandel-Waldrebe, WK, [KLPF]	ws	200-300	119
648	HaSt	glauca (syn. C. orientalis var. glauca) KK,	ge	-350	119
649	HaSt	heracleifolia WK, [GIFT]	ws	100	119
650	HaSt	heracleifolia WK, [GIFT]	bl	100	53
651	ST	hirsutissima Rauhaarige Waldrebe,	bl	30	310
652	STR	ianthina , [KLPF]	pu,br	150-200	310
653	HaSt	integrifolia Ganzblättrige Waldrebe, WK, [GIFT]	bl	40-70	46,300,34,253,86
654	HaSt	integrifolia Ganzblättrige Waldrebe, WK, [GIFT]	ro,vi	40-70	55,86
655	HaSt	integrifolia cv. 'Aljonushka' , [GIFT]	ro	200	310
656	STR	jackmanii , [KLPF]	vi	-350	9
657	STR	mandshurica KK, [GIFT]	ws	150-200	253
658	HaSt	ochroleuca ,	hge	60	34
659	ST	recta KK, [GIFT,Gibb]	ws	100-150	322,24,86,32
660	ST	recta cv. 'Purpurea' Aufrechte Waldrebe, KK, [GIFT]	ws	80-150	119,300,310
661	STR	serratifolia Koreanische-Waldrebe, [GIFT,KLPF]	ge	300	55
662	STR	tangutica Mongolische Waldrebe, WK, [GIFT,KLPF]	ge	-400	300,86,9
663	STR	tangutica (syn. C. tibetana ssp. tangutica) WK,	ge	-400	255
664	HaSt	vioma , [GIFT,KLPF]	ws,ro	180-250	253
665	STR	vitaba Einheimische Waldrebe, KK,	ws	1500	253,25

666	STR	viticella Italienische Waldrebe, [GIFT,KLPF]	bl,vi	-300	86,74,168,9
667	STR	viticella cv. 'Hanna' , [GIFT,KLPF]	bl	250	310
668	STR	viticella cv. 'Minuet' , [GIFT,KLPF]	ws,pk	250-300	310
669	STR	viticella Hybr. Mischung Italienische Waldrebe,	mix	-300	32
670	STR	x eriostemon ,	bl	250	168

CLEOME(Cleomaceae)Spinnenpflanze

671	01	houtteana (syn. Cleome hassleriana) ,	vi	100	9
672	01	houtteana (syn. Tarenaya hassleriana) ,	rs	100	55
673	01	houtteana (syn. Tarenaya hassleriana) ,	vi	100	55
674	01	houtteana (syn. Tarenaya hassleriana) ,	ws	100	55
675	01	houtteana (syn. Tarenaya hassleriana) ,	mix	100	203
676	01	spinosa , [GIFT]	ws	60-100	245,86
677	01	spinosa , [GIFT]	rs	60-100	86
678	01	spinosa , [GIFT]	li	60-100	86
679	01	spinosa , [GIFT]	ws,pk	60-100	168

CLINOPODIUM(Lamiaceae)Wirbeldost

680	ST	grandiflorum (syn. Calamintha grandiflora)	ws	20-30	9
681	ST	nepeta ssp. glandulosum (syn. Calamintha nepeta)	bl	60	55
682	HaSt	thymifolium (syn. Micromeria thymifolia),	ws	15-50	119

CLITORIA(Leguminosae)Schamblume

683	ST	ternatea , [WH,KLPF,NUPF]	bl	-300	139
-----	----	---------------------------	----	------	-----

CNIDIUM(Apiaceae)Brenndolde

684	ST	silaifolium Silgenblättrige Brenndolde, KK,	ws	60-120	119,95
-----	----	---	----	--------	--------

COBAEA(Polemoniaceae)-

685	ST	pringlei , [WSchz]	ws,cr	-500	71
-----	----	--------------------	-------	------	----

CODONOPSIS(Campanulaceae)Glockenwinde

686	ST	clematidea Tigerglocke, WK, [SG]	bi-col	30-70	86,168
687	ST	clematidea Tigerglocke, WK, [SG]	hbl	30-70	80
688	ST	lanceolata WK, [KLPF,SG]	bi-col	120-200	310,86
689	ST	pilosula windend, [KLPF]	gr,qn	70-200	28
690	ST	rotundifolia , [KLPF,HS]	ws,qn	150	119
691	ST	sp. ,	bi-col	10	262
692	ST	tangshen Hubei-Tigerglocke, WK, [KLPF,NUPF,SG]	hge	-250	16,86,53

COIX(Poaceae)Hiobsträne

693	01	lacryma-jobi , [NUPF]	--	60-120	28
-----	----	-----------------------	----	--------	----

COLLINSONIA(Lamiaceae)Pferdemelisse

694	ST	canadensis unscheinbare Blüten, Duft,	ge	90-120	119
-----	----	---------------------------------------	----	--------	-----

COLUTEA(Leguminosae)Blasenstrauch

695	STR	x media , [GIFT]	or	-200	275
-----	-----	------------------	----	------	-----

COMMELINA(Commelinaceae)Tagblume

696	ST	coelestis WK, [KN,KH]	bl	60	255
697	ST	tuberosa , [KN,KH]	bl	60-120	139
698	ST	tuberosa , [KN,KH]	ws	60-120	139

CONSOLIDA(Ranunculaceae)Rittersporn

699	01	ajacis Sonne, kalkhaltiger Boden,	mix	30-100	16,86
-----	----	-----------------------------------	-----	--------	-------

700	01	regalis (syn. Delphinium consolida) ,	bl	50-70	55
701	01	regalis (syn. Delphinium consolida) ,	ws	50-70	55

CONVALLARIA(Asparagaceae)Maiglöckchen

702	ST	majalis mix, panaschierte Formen, [GIFT]	rs	25	73
703	ST	majalis cv. 'Plena' echt, nicht 'Prolificans', [GIFT]	ws	15	73

COREOPSIS(Compositae)Mädchenauge

704	ST	grandiflora WK, LK,	ge	40-80	86,9
705	ST	grandiflora cv. 'Goldtaler' ? WK, LK,	ge	60	30
706	ST	grandiflora cv. 'Presto' ,	ge	20	9
707	ST	lanceolata WK,	ge,br	40-60	86
708	ST	sp. ,	ge	80	337,25
709	01	tinctoria ,	ro,ge	80-100	55
710	ST	tripteris Hohes Mädchenauge, WK,	ge	-180	322
711	ST	verticillata ,	ge	35-60	86

CORIANDRUM(Apiaceae)Koriander

712	01	sativum Echter Koriander, Gewürzpflanze, [NUPF]	ws	30-60	52,247
-----	----	---	----	-------	--------

CORIARIA(Coriariaceae)Gerberstrauch

713	STR	myrtifolia , [GIFT,NUPF,WSchz]	ro	180	119
-----	-----	--------------------------------	----	-----	-----

CORNUS(Cornaceae)Hartriegel

714	GE	controversa cv. 'Variegata' Pagoden-Hartriegel,	ws	-600	9
715	GE	kousa ,	ws	400-500	234
716	GE	mas cv. 'Schönbrunner Gourmet Dirndl'	ge	200	131
717	GE	mas cv. 'Szafer' polnische Spitzensorte, sehr süß,	ge	200	131

CORONILLA(Leguminosae)Kronwicke

718	ST	coronata Bergkronwicke, [SG]	ge	-40	34
-----	----	------------------------------	----	-----	----

CORYDALIS(Papaveraceae)Lerchensporn

719	ST	bracteata (?) Milchsafft orange,,	ge	30-40	86
720	ST	cheilanthifolia Farnblättriger Lerchensporn,	ge	15 - 30	51,32
721	ST	nobilis , [()]	ge	40	158
722	ST	ophiocarpa ,	cr,li	30-40	86
723	ST	taliensis KK,	rs	40	172,158

CORYNABUTILON(Malvaceae)-

724	STR	vitifolium , [KH,WSchz]	rs	500-1000	253
-----	-----	-------------------------	----	----------	-----

COSMOS(Compositae)Schmuckkörbchen, Kosmee

725	01	bipinnatus ,	ws,rs	60-100	362,162
726	01	bipinnatus ,	rs	60-100	86,9
727	01	bipinnatus ,	ws	60-100	86,9
728	01	bipinnatus ,	mix	60-100	325,9
729	01	bipinnatus ,	dklro	60-100	9
730	01	bipinnatus cv. 'Pink Popsocks' gefüllte Blüte,	rs	-100	9
731	01	Hybr.- Mix weiß und rosa,	la-rs	--	32
732	01	sp. ,	bi-col	60	280
733	01	sulphureus Insektenweide,	hge	50-70	20
734	01	sulphureus Insektenweide,	or	50-70	55,325
735	01	sulphureus Insektenweide,	pk	50-70	86
736	01	sulphureus Insektenweide,	ro,ge	50-70	162

737	01	sulphureus cv. 'Cosmic Orange' ,	or	40-60	9
738	01	sulphureus cv. 'Crest Orange' ,	or	50-70	361
739	01	sulphureus cv. 'Polidor' ,	or	40-60	9

CRAMBE(Brassicaceae)Meerkohl

740	ST	cordifolia duftet,	ws	120-180	51
741	ST	maritima Salzpflanze, KK, [GSCHZ,NUPF]	ws	30-60	55,331,32
742	ST	maritima (syn. C. pontica) lila Blattstengel,	ws	-60	32

CROCOSMIA(Iridaceae)Montbretie

743	ST	masoniorum cv. 'Lucifer' , [KN]	ro	120	200,95
744	ST	x crocosmiiflora WK, [KN,WSchz]	ge	50-100	55
745	ST	x crocosmiiflora WK, [KN,WSchz]	ro	50-100	55

CROCUS(Iridaceae)Krokus

746	ST	banaticus Siebenbürgen-Herbstkrokus,	bl	6-15	30
747	ST	tommasianus Elfenkrokus, KK, [KN]	bl	10	55

CRYPTOTAENIA(Apiaceae)Japan-Petersilie

748	ST	japonica var. atropurpurea Rotblättrig,	ws	30-60	141
-----	----	---	----	-------	-----

CUCUMIS(Cucurbitaceae)Gurke, Melone

749	01	melo Honigmelone,	ge	100	325
750	01	melo cv. 'Minnesota Midget' Netz-Zuckermelone,	ge	-200	9
751	01	sativus Gurke, rot-grün,	ge	-100	9
752	01	sativus Schlangengurke, grün,	ge	200	9
753	01	sativus cv. 'Yamato 3 Feet' Schlangengurke,	ge	-100	9

CUCURBITA(Cucurbitaceae)Kürbis

754	01	maxima Hokkaido,	ge		325
755	01	pepo cv. 'Rondini' grüne, kleine, runde,	ge	100	9
756	01	pepo cv. 'Tondo di Toscana' runde Zucchini, [NUPF]	--		262
757	01	sp. Zierkürbis, orange, rund,	ge	100	9
758	01	sp. Zierkürbis, grün, gelappt,	ge	100	9
759	01	sp. Zierkürbis, gelb, rund, grüne Streifen,	ge	100	9

CUPHEA(Lythraceae)Köcherblümchen

760	HaSt	llavea cv. 'Flamenco Series' , [KH]	ro,rs	30-60	217
761	01	sp. Klebrige Köcherblume,	li	60	86
762	01	viscosissima Klebrige Köcherblume,	vi	50-80	55,326

CYANELLA(Tecophilaeaceae)-

763	ST	hyacinthoides winterwachsend, [RZ,KH]	--	30-50	255
-----	----	---------------------------------------	----	-------	-----

CYANUS(Compositae)Kornblume

764	ST	triumfettii cv. 'Alba' (syn. Centaurea triumfettii 'Alba') ,	ws	30-70	300
-----	----	--	----	-------	-----

CYCLAMEN(Primulaceae)Alpenveilchen

765	ST	alpinum , [KN,KH,ArtSchz]	rs	10	5
766	ST	alpinum f. leucanthum x 'Nettleton Silver' , [KN,KH]	ws	10	5
767	ST	balearicum Frühjahrsblüher, [KN,KH,ArtSchz]	rs	-20	172
768	ST	cilicium cv. 'Album' WK, [KN,KH,ArtSchz]	ws	10	5
769	ST	colchicum , [KN,KH,ArtSchz]	rs	10	5
770	ST	coum WK, [KN,ArtSchz]	ws,rs	5-15	46,74
771	ST	creticum , [KN,KH,ArtSchz]	ws	10	5

772	ST	creticum x balearicum , [KN]	rs	--	172
773	ST	hederifolium WK, [KN,ArtSchz]	rs	10-15	55
774	ST	hederifolium WK, [KN,ArtSchz]	ws	10-15	55
775	ST	hederifolium WK, [KN,ArtSchz]	ws,rs	10-15	74
776	ST	hederifolium (syn. C. h. subsp. crassifolium) WK,	ws,rs	15	46
777	ST	hederifolium var. confusum WK, [KN,ArtSchz]	ws,rs	15	46
778	ST	persicum WK, [KN,KH,ArtSchz]	ws,rs	20-30	55
779	ST	pseudibericum WK, [KN,KH,ArtSchz]	rs	15	5,46
780	ST	purpurascens KK, [KN,ArtSchz]	rs	10	30
781	ST	repandum subsp. peloponnesiacum WK,	rs	10-15	5
782	ST	repandum var. vividum (syn.C.rhodium ssp.vividum)	rs	10	5
783	ST	rohlfisianum , [KN,KH,ArtSchz]	rs	10-25	5,34
784	ST	x meikleii (C. creticum x C. repandum) , [KN,KH]	rs	10	5,172
785	ST	x saundersii (C.balearicum x C. peloponnesiacum) ,	rs	10	5

CYNOGLOSSUM(Boraginaceae)Hundszunge

786	02	amabile ,	bl	40	55
787	02	amabile ,	ws	40	55
788	02	creticum Geaderte Hundszunge, [(W)]	vi	-60	240
789	02	officinale KK, [GIFT,(W)]	vi,br	60-100	337
790	01	wallichii var. glochidiatum ,	hbl	30-40	86

CYPERUS(Cyperaceae)Zypergras

791	01	esculentus Erdmandel, [()]	--	40	114
792	ST	papyrus , [WH,NUPF]	la-rs	300	325

CYPHOMANDRA(Solanaceae)Baumtomate

793	STR	corymbiflora Tamarillo, Früchte essbar, [KH,NUPF]	ws	100-250	253
-----	-----	---	----	---------	-----

CYRTANTHUS(Amaryllidaceae)Feuerblüte

794		angustifolius , [ZW,KH]	ro	-50	274
-----	--	-------------------------	----	-----	-----

CYTISUS(Leguminosae)Ginster

795	STR	austriacus (syn. Chamaecytisus austriacus) ,	ge	80-100	34
-----	-----	--	----	--------	----

DACTYLORHIZA(Orchidaceae)Knabenkraut

796	OR	purpurella , [KN,ArtSchz]	ro,vi	10-40	333
-----	----	---------------------------	-------	-------	-----

DAHLIA(Compositae)Dahlie

797	ST	coccinea , [KN,WSchz]	ro	80	55
798	ST	coccinea , [KN,WSchz]	rs	80	253
799	ST	merckii , [KN,KH]	rs	40-90	146
800	ST	sp. Einfach blühend, [KN,WSchz]	ws,ro,rs	120	32

DALEA(Leguminosae)-

801	ST	purpurea Bienenweide,	ro,pu	40-50	86
-----	----	-----------------------	-------	-------	----

DANAË(Asparagaceae)Traubendorn

802	STR	racemosa Alexandrinischer Lorbeer, [KH,WSchz]	ws	50	310
-----	-----	---	----	----	-----

DAPHNE(Thymelaeaceae)Seidelbast

803	STR	alpina Beeren orange, [GSCHZ,GIFT,SG]	ws	30-40	34
804	STR	domini Beeren orange,	rs	-25	55
805	STR	giraldii , [GSCHZ,GIFT]	ge	-100	5,34
806	STR	laureola , [GSCHZ,GIFT]	ge	100	55,168

807	STR	mezereum (syn.D.mezereum var.album) ,	ws	60-100	34,158,32
808	STR	oleoides , [GSCHZ,KH]	ws	-40	5
809	STR	pontica purpur Beeren, [GSCHZ,GIFT]	cr,gn	50-100	34
810	STR	sericea , [GSCHZ,GIFT,KH]	rs	40	158
811	STR	tangutica , [GSCHZ,GIFT]	rs	50-150	55,320
812	STR	x reichsteinii Naturhybride, [GSCHZ,GIFT]	ws	30-50	5

DARMERA(Saxifragaceae)Schildblatt

813	ST	peltata (syn. Peltiphyllum peltatum) KK,	rs	-100	300,255
-----	----	--	----	------	---------

DATURA(Solanaceae)Stechapfel

814	01	stramonium Früchte unbestachelt, [GIFT]	ws	20-80	43,331
-----	----	---	----	-------	--------

DAUCUS(Apiaceae)Wilde Möhre

815	02	carota cv 'Purple Kisses' Insektenweide,	ro,rs	60-80	141
816	01	carota cv. 'Black Spain' nur als Zierpflanze,	rs	30-80	52
817	02	carota cv. 'Dara' Insektenweide, [Schnitt]	dklro	60-120	341

DEINANTHE(Hydrangeaceae)Scheinhortensie

818	ST	sp. ,	hvi	50	86
-----	----	-------	-----	----	----

DELPHINIUM(Ranunculaceae)Rittersporn

819	ST	austriacum (syn.D.elatum subsp. austriacum) ,	bl	80-120	43
820	ST	cv. 'Föhn' ,	bl	60-80	90
821	ST	elatum Englische Elitesämlinge,	bl	150-160	131
822	ST	elatum WK, [GSCHZ,GIFT]	bl	50-200	34,136,296
823	ST	elatum cv. 'Sommerwind' WK,	ws,bl	-170	119
824	ST	exaltatum Herkunft USA, KK,	bl	120-180	119
825	ST	grandiflorum , [SG]	hbl	40-60	86
826	ST	Hybr. ,	bl	-150	24,264,86
827	ST	Hybr. ,	hbl	-150	337,52,86
828	ST	Hybr. ,	mix	-150	88
829	ST	Hybr. Mischung ,	ws,bl,pu	-150	32
830	02	requienii WK,	gr,vi	30-100	341,32
831	01	speciosum ,	bl	40-60	262
832	02	staphisagria , [(W)]	vi	70	240

DESMODIUM(Leguminosae)Wandelklee

833	HaSt	canadense Insektenweide, KK,	rs	60-140	119
834	HaSt	canadense Insektenweide, KK,	pu	60-140	68
835	HaSt	canadense Insektenweide, KK,	li	60-140	322

DIANELLA(Xanthorrhoeaceae)Flachslilie

836	HaSt	caerulea Blaue Beeren, [KH]	bl	-60	69
-----	------	-----------------------------	----	-----	----

DIANTHUS(Caryophyllaceae)Nelke

837	ST	alpinus WK, [GSCHZ,SG]	rs	-15	300
838	ST	alpinus WK, [GSCHZ,SG]	ro	-15	43
839	ST	amurensis Amurnelke, WK, [GSCHZ]	li	20-60	43
840	02	armeria Büschel-Nelke, [GSCHZ]	pu	10-40	337,253,234,9,32
841	02	armeria Büschel-Nelke, [GSCHZ]	rs	10-40	52,53,331
842	02	barbatus WK, [GSCHZ]	dklro	20-60	30,9
843	02	barbatus WK, [GSCHZ]	ws	20-60	324,9
844	02	barbatus WK, [GSCHZ]	mix	20-60	86,325
845	02	barbatus WK, [GSCHZ]	pk	20-60	9

846	02	barbatus WK, [GSCHZ]	ws,pk	20-60	9
847	02	barbatus WK, [GSCHZ]	ro,pk	20-60	9
848	02	barbatus Mischung gefüllt und ungefüllt, WK,	mix	20-60	264
849	02	barbatus cv. 'Sooty' ,	sw,ro	40	141,74,9
850	ST	brevicaulis , [GSCHZ,SG]	ro	5-20	109
851	ST	campestris Dauerblüher, keimt schnell,	rs	15	55,291
852	ST	carthusianorum Karthäusermelke, WK, [GSCHZ]	ro	30-60	55,69
853	ST	carthusianorum Karthäusermelke, WK, [GSCHZ]	pu	30-60	264,324,326,262
854	ST	carthusianorum Karthäusermelke, WK, [GSCHZ]	rs	30-60	337
855	ST	chinensis (syn D. amurensis) WK, [GSCHZ]	rs,pu	40	34
856	ST	cruentus Blut-Nelke, WK, [GSCHZ]	ro	40-60	119
857	ST	cv. 'Rainbow Loveliness' ,	mix	20-40	361
858	ST	cv. 'White Spot' ,	ws,rs	20	55
859	ST	deltoides WK, [GSCHZ]	ro	10-20	324
860	ST	deltoides WK, [GSCHZ]	ws	10-20	86
861	ST	deltoides WK, [GSCHZ]	dklro	10-20	86
862	ST	deltoides WK, [GSCHZ]	rs	10-20	86
863	ST	deltoides cv. 'Brillant' WK,	ro,pk	10-20	361
864	ST	deltoides cv. 'Leuchtfunk' Heidenelke, WK,	ro	10-20	55
865	ST	freynii , [GSCHZ,SG]	rs	10-15	55
866	ST	furcatus , [GSCHZ]	rs	10-25	55
867	ST	giganteus , [GSCHZ,(W)]	vi	30-70	240
868	ST	gratianopolitanus Pfingst-Nelke, WK, [GSCHZ,SG]	rs	10-20	55,245
869	ST	gratianopolitanus cv. 'Bodensee' ,	ro	20	55
870	ST	gratianopolitanus cv. 'La Bourboule' WK,	rs	5	55
871	ST	hyssopifolius (syn. D. monspessulanus) , [GSCHZ]	ws,rs	30	247
872	ST	knappii Schwefel-Nelke, [GSCHZ]	ge	30-60	258,86
873	ST	microlepis Bulgarische Zwerg-Nelke, WK,	rs	5	55
874	ST	nardiformis WK, [GSCHZ]	rs	10	55
875	ST	pavonius Pfauen-Nelke, WK, [GSCHZ,SG]	pk	5-10	34
876	ST	petraeus WK, [GSCHZ,SG]	ws	15	34,86
877	ST	petraeus subsp. noeanus WK, [GSCHZ,SG]	ws	15	90
878	ST	pinifolius WK, [GSCHZ]	rs	20	55
879	ST	plumarius Feder-Nelke, WK, [GSCHZ]	rs	15-20	55,247,32
880	ST	plumarius Feder-Nelke, WK, [GSCHZ]	ws,ro	15-20	86
881	ST	plumarius Feder-Nelke, WK, [GSCHZ]	ws	15-20	32
882	ST	plumarius cv. 'Sweetness' WK,	mix	20-40	361
883	ST	plumarius subsp. lumnitzeri (syn. D. lumnitzeri) WK,	ws	10-20	247
884	ST	seguieri WK, [GSCHZ]	pk	40	34
885	ST	sp. (Steingartenmischung) ,	mix	20	55
886	ST	sp. Mix ,	ws,rs	10-20	52
887	ST	subacaulis WK, [GSCHZ,SG]	rs	10	34,262
888	ST	superbus WK, wintergrün, [GSCHZ]	rs	20-60	247,326
889	ST	superbus WK, wintergrün, [GSCHZ]	hvi	20-60	86
890	ST	superbus subsp. alpestris WK, [GSCHZ]	rs	25	34
891	ST	sylvestris Stein-Nelke, WK, [GSCHZ,SG]	rs	10-15	34
892	ST	sylvestris ssp. boissieri (syn.D. boissieri) WK,	rs	20	55
893	ST	zonatus , [GSCHZ]	rs	20	55

DICENTRA(Papaveraceae)Herzblume

894	ST	formosa Kleines Tränendes Herz, [RZ]	ro,rs	45	9
-----	----	--------------------------------------	-------	----	---

DICRANOSTIGMA(Papaveraceae)Östlicher Hornmohn

895	ST	lactucoides Himalaya-Hornmohn,	ge	25	34
DICTAMNUS(Rutaceae)Diptam					
896	ST	albus KK, [GSCHZ]	rs	50-100	300,55,188,80
897	ST	albus (syn. D. tadshikorom) ,	rs	50	32
898	ST	albus cv. 'Albiflorus' KK,	ws	50-100	358,55,24,188,234
899	ST	albus cv. 'Albiflorus' KK-,	ws	50-100	86,9,80,333
DIERAMA(Iridaceae)Trichterschwertel					
900	ST	Hybr. , [WSchz]	rs	100	28
901	ST	pulcherrimum WK, [KN,WSchz,SS]	rs	80-100	86
DIETES(Iridaceae)Pfaunenblume					
902	ST	iridioides , [RZ,KH]	ws,bl	50-120	9
DIGITALIS(Plantaginaceae)Fingerhut					
903	ST	ciliata Bewimperter Fingerhut, [GIFT]	cr	50	34
904	ST	davisiana ,	ge	60	172,274
905	02	ferruginea WK, [GIFT]	ge,br	70-110	68,24,86,54,53,9,139
906	02	ferruginea WK, [GIFT]	ok	70-110	262
907	ST	ferruginea subsp. schischkini , [GIFT]	ok,br	-100	247
908	02	grandiflora (syn D. ambigua) WK, [GSCHZ,GIFT]	ge	60-120	300,366,86,240,262
909	02	grandiflora (syn D. ambigua) WK, [GSCHZ,GIFT]	ro	60-120	234
910	02	grandiflora (syn D. ambigua) WK, [GSCHZ,GIFT]	ws,ge	60-120	54
911	ST	grandiflora cv. 'Dwarf Carillon' ,	cr,ge	30-50	95
912	ST	laevigata WK, LK, [GIFT]	or,br	60-90	86
913	ST	laevigata WK, LK, [GIFT]	ws,ok	60-90	262
914	02	lanata WK, [GIFT]	ws,br	30-60	119,247,335
915	02	lanata WK, [GIFT]	br	30-60	262
916	ST	lutea WK, [GSCHZ,GIFT]	ge	40-100	300,172,234,86,296
917	ST	lutea WK-, [GSCHZ,GIFT]	ge	40-100	262,162,217
918	ST	lutea subsp. australis (syn. D.micrantha) , [GIFT]	ge	60-120	172,9
919	02	mertonensis WK, LK, [GIFT]	rs	70-100	90
920	ST	minor Balearen-Fingerhut, [GIFT]	rs	20-30	55
921	ST	obscura WK, LK, [GIFT,KH,WSchz,SG]	or,br	-40	146
922	ST	parviflora (?) WK, [GIFT]	hge	60-110	86
923	ST	parviflora WK, [GIFT]	ro,br	60-110	9,262
924	02	purpurea WK, LK, [GIFT]	pu	60-150	245,172,325,9,162
925	02	purpurea WK, LK, [GIFT]	mix	60-150	114,86
926	02	purpurea WK, LK, [GIFT]	rs	60-150	88,25
927	02	purpurea WK, LK, [GIFT]	vi	60-150	25
928	02	purpurea WK, LK-, [GIFT]	pu	60-150	331
929	ST	purpurea (syn. D. purp.var. gyspergerae) WK,	pu,pk	100-120	119
930	02	purpurea cv. 'Alba' WK, LK, [GIFT]	ws	80-150	245,30,9,25,32
931	ST	stewartii ? , [GIFT]	ok	60	262
932	ST	thapsi WK, LK, [GIFT]	rs	60	30
933	02	trojana , [GIFT]	ws,br	-100	119
DIOSCOREA(Dioscoreaceae)Yamswurzel					
934	ST	villosa , [KLPF]	cr	200	34
DIPCADI(Asparagaceae)-					
935		serotinum Schweifblatt, [ZW,WSchz,SS]	br	20-60	172

DIPSACUS(Caprifoliaceae)Karde

936	02	fullonum Insektenweide,	rs	80-200	55,361,240
937	02	fullonum Insektenweide,	vi	80-200	43,302
938	02	laciniatus Schlitzblättrige Karde, [(W)]	rs	-150	240
939	02	laciniatus Schlitzblättrige Karde, [(W)]	vi	-150	25
940	02	pilosus Behaarte Karde, Bienenweide,	ws	-120	306,52
941	02	strigosus Schlanke Karde, [(W)]	ws	-150	240
942	ST	sylvestris Hummelweide, WK, [(W)]	hvi	130-180	360

DODECATHEON(Primulaceae)Götterblume

943	ST	meadia KK, [SG]	mix	20-40	114
-----	----	-----------------	-----	-------	-----

DORONICUM(Compositae)Gämswurz

944	ST	orientale cv. 'Magnificum' Bienenweide, WK,	ge	40-50	325
945	ST	pardalianches Kriechende Gämswurz, WK,	ge	50-100	306,34

DORYCNIUM(Leguminosae)Backenklees

946	STR	hirsutum WK, [KH]	rs	50	34
-----	-----	-------------------	----	----	----

DRABA(Brassicaceae)Hunger-, Felsenblümchen

947	ST	cuspidata , [GSCHZ,SG]	ws	8-10	55
948	ST	haynaldii , [GSCHZ]	ge,br	10-15	55

DRACOCEPHALUM(Lamiaceae)Drachenkopf

949	ST	argunense KK,	ws	25	34
950	ST	bullatum Bauchiger Drachenkopf, [SG]	bl	10-25	86
951	01	oldavica Herrliches Zitronenaroma, Bienenweide,	bl	-50	86,80
952	01	oldavica Herrliches Zitronenaroma, Bienenweide,	ws	-50	86
953	ST	ruyschiana Nordischer Drachenkopf, [GSCHZ]	bl	30-40	86

DROSERA(Droseraceae)-

954	ST	anglica Aussaat auf Torfboden,	ws	10	80
-----	----	--------------------------------	----	----	----

DRYAS(Rosaceae)Silberwurz

955	HaSt	drummondii Gelbe Silberwurz, KK,	ge	5-15	34,262
956	HaSt	octopetala Weiße Silberwurz, KK,	ws	10-20	23,34
957	HaSt	x suendermannii ,	ws	10-20	247,86

DRYOPTERIS(Dryopteridaceae)Wurmfarn

958	FA	intermedia ,	--	50	186
-----	----	--------------	----	----	-----

DUCHESNEA(Rosaceae)Scheinerdbeere

959	ST	indica indische Trugerdbeere,	ge	10-15	234
-----	----	-------------------------------	----	-------	-----

DYSOSMA(Berberidaceae)Maiapfel

960	ST	versipellis (syn. Podophyllum versipelle) ,	ro	50-70	310
-----	----	---	----	-------	-----

ECHINACEA(Compositae)Scheinsonnenhut

961	ST	pallida Insektenweide, WK,	rs	-80	119,34,247
962	ST	paradoxa ,	ge	-80	9
963	ST	purpurea Roter Scheinsonnenhut, WK,	rs	60-100	55,68,86,325,74
964	ST	purpurea Roter Scheinsonnenhut, WK,	ro	60-100	200,9,162
965	ST	purpurea Roter Scheinsonnenhut, WK,	mix	60-100	74
966	ST	purpurea Roter Scheinsonnenhut, WK,	rs,gn	60-100	262
967	ST	purpurea Roter Scheinsonnenhut, WK,	pu	60-100	32

968	ST	purpurea cv. 'White Swan',	ws	70	247
969	ST	purpurea cv. 'Alba' Insektenweide, Heilpflanze, WK,	ws	80-120	55,95,86,141,262
970	ST	purpurea cv. 'Magnus' KK,	pu	80-100	90
971	ST	purpurea cv. 'Primadonna Weiß' WK,	ws	-80	361
972	ST	sp. gefüllt,,	rs	60-80	325
973	ST	tennesseensis KK,	rs	60-80	247,262

ECHINOCHLOA(Poaceae)Hühnerhirse

974	01	crus-galli , [NUPF]	br	60-80	53
-----	----	---------------------	----	-------	----

ECHINOPS(Compositae)Kugeldistel

975	ST	banaticus ,	ws	-180	86
976	ST	ritro WK,	bl	80-120	86,162,284
977	ST	ritro cv. 'Veitch's Blue' WK,	bl	50-80	86,51

ECHIUM(Boraginaceae)Natternkopf

978	02	russicum ,	ro	60	119,86
979	02	vulgare Bienenweide, [GIFT]	bl	60-100	86,25

EDRAIANTHUS(Campanulaceae)Büschelglocke

980	ST	graminifolius Grasartige Büschelglocke, KK,	bl	-20	86
981	ST	horvatii , [SG]	bl	5	34
982	ST	niveus , [SG]	ws	5	34
983	ST	tenuifolius , [SG]	bl	5-10	80

ELEUTHEROCOCCUS(Araliaceae)Fingeraralie

984	STR	sessiliflorus Amur-Fingeraralie,	gn	200-400	146
-----	-----	----------------------------------	----	---------	-----

ELSHOLTZIA(Lamiaceae)Kammminze

985	01	ciliata Echte Kammminze, duftend, [NUPF]	pu,li	60-80	253
-----	----	--	-------	-------	-----

EMILIA(Compositae)Quastenblume

986	01	coccinea LK, blüht bis Frost,	or	25-60	277,32
-----	----	-------------------------------	----	-------	--------

ENGELMANNIA(Compositae)-

987	ST	peristenia WK, blüht bereits im ersten Jahr, [SG]	ge	50	119
-----	----	---	----	----	-----

ENNEALOPHUS(Iridaceae)-

988	ST	fimbriatus Pflege wie Gladiolen, [KH]	ws,gn	20-60	255
-----	----	---------------------------------------	-------	-------	-----

EPHEDRA(Ephedraceae)Meerträubel

989	HaSt	altissima rote Beeren, zweihäusig, [KH,KLPF]	gn	80	92
990	STR	distachya ssp. helvetica (syn.E.helvetica) , [SG]	ge	20	262

EPILOBIUM(Onagraceae)Weidenröschen

991	ST	angustifolium Insektnweide,	--	-150	52
992	ST	canum , [KH,WSchz]	or	30-60	69
993	ST	canum var. latifolium , [KH,WSchz]	ro	-50	119
994	ST	dodonaei Rosmarin-Weidenröschen, KK,	rs	50-110	55,300,283
995	ST	hirsutum Zottiges Weidenr. Insektenweide, KK,	rs	-200	52,25
996	ST	lanceolatum ,	rs	20-60	9

ERAGROSTIS(Poaceae)Liebesgras

997	GR	trichodes cv. 'Bend' WK,	--	-100	119
-----	----	--------------------------	----	------	-----

ERANTHIS(Ranunculaceae)Winterling

998	ST	hyemalis KK, [KN,GIFT]	ge	5-20	20,114,325,25
-----	----	------------------------	----	------	---------------

EREMOGONE(Caryophyllaceae)--

999	ST	griffithii (syn. Arenaria griffithii) Polsterstaude,	ws	10	158
-----	----	--	----	----	-----

EREMURUS(Xanthorrhoeaceae)Steppenkerze

1000	ST	Cultivars Raschke- Strain, [RZ]	mix	180	131
1001	ST	fuscus , [RZ]	ge	130	32
1002	ST	himalaicus KK, [RZ]	ws	70-180	338,32
1003	ST	robustus WK, [RZ]	ws	200-250	54
1004	ST	robustus WK, [RZ]	rs	200-250	32
1005	ST	Ruiter - Hybr. 'Cleopatra' , [KN]	or	100	54
1006	ST	sp. , [RZ]	--	130	32
1007	ST	x isabellinus Shelford Hybr. ,	or,ge	100	92

ERICA(Ericaceae)Heide

1008	ST	cinerea Graue Heide,	pk	20-30	331
1009	STR	spiculifolia (syn.Bruckenthalia speculifolia)	rs	20	109

ERIGERON(Compositae)Feinstrahl, Berufkraut

1010	ST	altaicus ,	li	40	34
1011	02	annuus Dauerblüher,	bl	80-100	92
1012	02	annuus Dauerblüher,	ws	80-100	25
1013	ST	compositus , [SG]	ws	5-8	55
1014	ST	glaucus Strand-Berufkraut, breite Polster, WK, [SG]	hbl	10-30	275,86
1015	ST	karvinskianus Spanische Gänseblume, WK, [SG]	ws	20-40	55,86
1016	ST	radicatus Rocky Mts., USA,	bl	3-10	68
1017	ST	scopulinus ,	ws	5-10	55
1018	ST	sp. (Big Horn Mountains),	rs,bl	10	55
1019	ST	speciosus WK,	hbl	70-80	86
1020	ST	trifidus ,	bl	10	55,262

ERINUS(Plantaginaceae)Alpenbalsam

1021	ST	alpinus WK, [SG]	bl	5-20	55
1022	ST	alpinus WK, [SG]	ws	5-20	55
1023	ST	alpinus WK, [SG]	rs,li	5-20	86,262
1024	ST	alpinus cv. 'Albus' ,	ws	10	80

ERIPHORUM(Cyperaceae)Zierliches Wollgras

1025	GR	gracile selten! direkt ins Moor-Biotop säen,	ws	15-20	23,30
------	----	--	----	-------	-------

ERODIUM(Geraniaceae)Reiherschnabel

1026	ST	acaule WK,	rs	25	55
1027	ST	daucoides Dauerblüher, keimt schnell,	rs	20	291
1028	ST	glandulosum , [WSchz]	rs	20	55
1029	ST	manescavii WK, [SG]	ro	30-40	55

ERYNGIUM(Apiaceae)Edeldistel

1030	ST	agavifolium WK,	gn	60-120	320
1031	ST	amethystinum Bienenweide,	bl	-90	86
1032	ST	bourgatii Pyrenäen-Mannstreu, KK, [SG]	bl	30-50	300
1033	02	giganteum l.n. Kaukasus, KK,	si	40-80	119
1034	02	giganteum Miss Wilmott's Ghost, KK,	si	-120	119,55,71,324,54
1035	ST	maritimum See-Mannstreu, Blume des Jahres 1987,	bl	30-60	361,331
1036	ST	planum WK,	bl	40-100	20,55,361

1037	ST	planum cv. 'Blue Habbit' ,	bl	25	86
1038	ST	venustum , [WSchz]	ws	60-70	247
1039	ST	x tripartitum ,	bl	50-120	51
1040	ST	x tripartitum ,	ws	50-120	90
1041	ST	yuccifolium Yuccablättriger Mannstreu, WK,	gn	100-120	320

ERYSIMUM(Brassicaceae)Schöterich

1042	ST	pulchellum , [SG]	or	10	262
1043	HaSt	scoparium , [GIFT,KH]	vi	40-100	55
1044	HaSt	x cheiri englische Mischung, [GIFT,WSchz]	mix	50-60	341
1045	HaSt	x cheiri (syn.Cheiranthus x cheiri) , [GIFT,WSchz]	ro	20-60	34
1046	HaSt	x cheiri (syn.Cheiranthus x cheiri) , [GIFT,WSchz]	or,ge	20-60	25,320
1047	HaSt	x cheiri (syn.Cheiranthus x cheiri) . , [GIFT,WSchz]	mix	20-60	20,86
1048	HaSt	x cheiri (syn.Cheiranthus x cheiri) . , [GIFT,WSchz]	ro,or	20-60	325

ERYTHRINA(Leguminosae)Korallenbaum

1049	STR	christa-galli Winterruhe trocken !, [GIFT,KH]	ro	100-300	119,9
------	-----	---	----	---------	-------

ERYTHRONIUM(Liliaceae)Hundszahn

1050		californicum , [ZW]	ws	20	172
1051		revolutum Rosa Hundszahn, [ZW]	rs	-25	172

ESCHSCHOLZIA(Papaveraceae)Goldmohn

1052	01	californica Schlafmützchen, [GIFT]	ge	30-40	356,262
1053	01	californica Schlafmützchen, [GIFT]	or	30-40	55
1054	01	californica Schlafmützchen, [GIFT]	or,ge	30-40	253
1055	01	californica gewellte Blüten,	rs		131
1056	01	lobbii ,	ge	10-20	262

ESCOBARIA(Cactaceae)-

1057	SU	missouriensis var. asperispina , [KH,ArtSchz]	--	--	255
------	----	---	----	----	-----

EUCOMIS(Asparagaceae)Schopflilie

1058		bicolor , [ZW,KH,TOPF]	cr,gn	20-50	32
1059		comosa cv. 'Sparkling Burgundy' dunkellaubig,	pu	120	32
1060		pallidiflora ssp. pole-evansii (Syn. E. pole-evansii),	cr,gn	100	32
1061		vandermerwei cv. 'Octopussy' , [ZW,KH,SS,TOPF]	pu,li	-25	5,80

EUODIA(Rutaceae)Samthaarige Stinkesche

1062	GE	hupehensis hart ab dem 3. Jahr, Bienenweide,	ws	500-700	320
------	----	--	----	---------	-----

EUPATORIUM(Compositae)Wasserdost

1063	ST	cannabinum ,	rs	80-180	25
1064	ST	cannabinum ,	ro,br	80-180	331
1065	ST	fistulosum cv. 'Atropurpureum' ,	rs	-200	32
1066	ST	fistulosum cv. 'Riesenschirm' ,	pu	-200	136
1067	ST	purpureum WK,	rs	-150	253,162

EUPHORBIA(Euphorbiaceae)Wolfsmilch

1068	ST	characias KK,	ge,gn	80-140	55
1069	ST	characias cv 'Black Pearl' KK,	sw,gn	-70	119
1070	ST	characias subsp. wulfenii KK,	ge	-90	300
1071	ST	dulcis cv. 'Chameleon' KK,	ge	30-40	55
1072	ST	epithymoides (syn. E. polychroma) WK,	ge	30-40	55
1073	ST	flavicoma , [RZ,GIFT,SG]	ge	-50	119,119

1074	ST	griffithii cv. 'Dixter' KK,	ge	80	55
1075	ST	mellifera (syn. E. longifolia) Buhtan, KK,	ge,gn	-100	68
1076	ST	myrsinites Walzenwolfsmilch, WK, LK, [SG]	ge	20-30	55
1077	ST	nicaeensis , [GIFT]	ge,gn	-50	119
1078	ST	palustris WK,	ge	-150	119,55
1079	ST	rigida KK, [WSchz,SG]	ge	30-40	55,51
1080	ST	semiperfoliata KK, [SG]	ge	25-60	119
1081	ST	x martini ,	ge	40	55

EURYBIA(Compositae)Weiße Waldaster

1082	ST	divaricata (syn. Aster divaricatus) WK,	ws	60-80	55,30,253,51,25
------	----	---	----	-------	-----------------

EURYOPS(Compositae)Goldmargerite

1083	STR	chrysanthemoides , [GIFT,KH]	ge	120	139
------	-----	------------------------------	----	-----	-----

EXOCHORDA(Rosaceae)Blumenspiere

1084	STR	sp. ,	ws	200	162
1085	STR	x macrantha cv. 'The Bride' Perlen-Radspiere,	ws	250	361

FALCARIA(Apiaceae)Sichelmöhre

1086	ST	vulgaris ,	ws	60-80	141
1087	02	vulgaris ex Uckermark, heimisches "Schleierkraut",	ws	60-80	217

FERULA(Apiaceae)Riesenfenchel

1088	ST	akitschkensis ,	ge	150	34
1089	ST	communis , [KN]	ge	-300	21

FERULAGO(Apiaceae)Birkwurz

1090	ST	sylvatica Wald-Birkwurz,	ge	100	34
------	----	--------------------------	----	-----	----

FESTUCA(Poaceae)Schwingel

1091	GR	scariosa ,	--	40/90	119
------	----	------------	----	-------	-----

FIBIGLIA(Brassicaceae)Schildkresse

1092	ST	clypeata WK, [WSchz,SG]	ge	15-30	55,32
1093	ST	eriocarpa ,	ge	30	55,32

FILIPENDULA(Rosaceae)Mädesüß

1094	ST	ulmaria ex Uckermark, KK, [(W)]	ws	160	217
1095	ST	ulmaria cv. 'Variegata' Insektenweide,	ws	90-120	355
1096	ST	vulgaris ,	ws	15-40	86
1097	ST	vulgaris (syn. Filipendula hexapetala) , [(W)]	ws	50	240

FOENICULUM(Apiaceae)Fenchel

1098	02	vulgare ,	ge	-200	322,119,74
1099	02	vulgare cv. 'Atropurpureum' WK,	ge	-180	55,86,141,325,32
1100	ST	vulgare cv. 'Rubrum' ,	ge	-200	335

FRANCOA(Melanthaceae)Brautkranz

1101	ST	sonchifolia ,	rs	40-50	86
------	----	---------------	----	-------	----

FRANGULA(Rhamnaceae)Faulbaum

1102	GE	alnus , [GIFT,NUPF]	gn	150-200	331
------	----	---------------------	----	---------	-----

FRANKLINIA(Theaceae)-

1103	GE	alamatama -,	ws	>500	73
------	----	--------------	----	------	----

FREESIA(Iridaceae)-

1104	ST	laxa , [KN,KH,WSchz]	ws,rs	20-30	55
1105	ST	laxa , [KN,KH,WSchz]	ro	20-30	55,253
1106	ST	laxa , [KN,KH,WSchz]	--	20-30	255
1107	ST	laxa (syn. Anomatheca laxa) , [KN,WSchz]	ws,rs	20	310

FRITILLARIA(Liliaceae)Schachblume

1108		acmopetala , [ZW,GSCHZ]	gn,br	40-60	172,28
1109		bucharica , [ZW,GSCHZ]	rs	15	172
1110		eduardii , [ZW,GSCHZ]	or	80	109
1111		epirotica KK, [ZW,GSCHZ,KH]	br	10	5
1112		graeca subsp. thessala (syn. F. thessala) ,	gn,br	15-45	109,158
1113		gussichiae , [ZW,GSCHZ]	gn,br	30	158
1114		imperialis Kaiserkrone, KK, [ZW,GSCHZ,GIFT]	or	70-100	172,80
1115		imperialis Kaiserkrone, KK, [ZW,GSCHZ,GIFT]	mix	70-100	204
1116		imperialis Kaiserkrone, KK, [ZW,GSCHZ,GIFT]	--	70-100	255
1117		imperialis cv 'Symphony' , [ZW]	or	--	172
1118		imperialis cv. 'Aureomarginata' , [ZW]	or	100	32
1119		imperialis cv. 'Early Magic' , [ZW]	or	70	172,32
1120		imperialis cv. 'Lutea' , [ZW]	ge	80	54,255
1121		imperialis cv. 'Orange Beauty' , [ZW]	or	100	32
1122		kurdica (syn. F. crassifolia ssp. kurdica) ,	br	20	158
1123		latakiensis , [ZW,GSCHZ]	sw,gn	40	109
1124		meleagris KK, [ZW,GSCHZ,GIFT]	mix	20-40	55,300,114
1125		meleagris KK, [ZW,GSCHZ,GIFT]	ws,rs	20-40	71,234,262,188
1126		meleagris KK, [ZW,GSCHZ,GIFT]	ws	20-40	86
1127		meleagris KK, [ZW,GSCHZ,GIFT]	pu	20-40	80
1128		messanensis ssp. gracilis , [ZW,GSCHZ]	pu,gn	40	109
1129		messanensis subsp. neglecta Wildform ex Velebit,	gn,br	15-20	143
1130		mutabilis , [ZW,GSCHZ]	pu,br	30	109
1131		olivieri , [ZW,GSCHZ,KH]	gn	30-40	255
1132		orientalis (syn. F. tenella) ,	--	--	255
1133		pallidiflora , [ZW,GSCHZ]	ge	20-30	80,255
1134		persica Persische Kaiserkrone, [ZW,GSCHZ]	ws	40-100	172
1135		persica Persische Kaiserkrone, [ZW,GSCHZ]	sw,vi	40-100	86
1136		persica cv. 'Adiyaman' Durchlässiger Boden, KK,	sw,vi	-100	24
1137		persica cv. 'Ivory Bells' , [ZW]	--	90	172
1138		persica cv. 'Twin Towers Tribute' , [ZW]	sw,vi	80-100	172
1139		pinardii (syn. F. zagrica) , [ZW,GSCHZ]	pu,br	20	109
1140		pyrenaica (syn. F. nigra) KK, [ZW]	sw,vi	25	172
1141		raddeana , [ZW,GSCHZ]	ge	-80	172,28
1142		raddeana x eduardii , [ZW]	or,ge	-90	73
1143		ruthenica , [ZW,GSCHZ,SG]	ro,vi	10-15	255
1144		sewerzowii , [ZW,GSCHZ]	ge,pu,br	20-50	46,109
1145		sewerzowii cv. 'Black Bear' , [ZW]	gn,br	--	172
1146		stenanthera , [ZW,GSCHZ]	rs	15-25	172
1147		stenanthera , [ZW,GSCHZ]	gn,br	15-25	109
1148		whittallii , [ZW,GSCHZ]	gn,br	20	109

FUCHSIA(Onagraceae)Fuchsie

1149	STR	arborescens (syn. F. arborea) , [KH]	pk	150	310
1150	STR	boliviana , [KH]	ro	150-170	310
1151	STR	boliviana , [KH]	ws,rs	150-170	310

1152	STR	boliviana var. typica , [KH]	rs,pk	150-170	310
1153	STR	cv. 'Aloha' ,	rs,pk	50	9
1154	STR	cv. 'Cotton Candy' ,	gn,pk	50	9
1155	STR	cv. 'Gauner' ,	ro,li	50	9
1156	STR	cv. 'Mrs. Lee Belton' kleinblütig,	pk	40	9
1157	STR	regia , [KH]	ro,vi	-180	310
1158	STR	regia subsp. reitzii , [KH]	ro,vi	180	310,9
1159	STR	sp. ? ,	li,pk	50	9
1160	STR	sp. ? ,	rs,pk	50	9

GAILLARDIA(Compositae)Kokardenblume

1161	ST	aristata Prärie-Kokardenblume, WK,LK,	ro,ge	30-50	9,217
1162	ST	aristata cv. 'Kobold' WK, LK,	ro	20-35	9,90
1163	01	Hybr. ,	ro,ge	30	52

GALANTHUS(Amaryllidaceae)Schneeglöckchen

1164		elwesii Großblütiges Schneeglöckchen,	ws	20	172
1165		reginae-olgae ssp vernalis ex Vikos, GR,	ws	15	172

GALEGA(Leguminosae)Geissraute

1166	ST	officinalis Insektenweide, WK, LK,	hvi	80-120	306,325,326
1167	ST	orientalis , [GIFT]	bl,vi	-120	119

GALEOPSIS(Lamiaceae)Hohlzahn

1168	01	speciosa Bunter Hohlzahn,	bi-col	30-80	53
------	----	---------------------------	--------	-------	----

GALIUM(Rubiaceae)Labkraut

1169	ST	glaucum ,	ws	40	34
1170	ST	verum ex Uckermark, Insektenweide, WK, [(W)]	ge	70	217

GALTONIA(Asparagaceae)Sommerhyazinthe

1171		viridiflora WK, [ZW,WSchz,SG]	ws	50-100	119,245,172,32
------	--	-------------------------------	----	--------	----------------

GAURA(Onagraceae)Prachtkerze

1172	02	biennis völlig hart, Insektenweide,	ws	-200	275
1173	ST	lindheimeri WK,	ws	70-130	55,24,245,247,95,53
1174	ST	lindheimeri WK,	ws,rs	70-130	86,296

GENISTA(Leguminosae)Ginster

1175	STR	aetnensis Ätna-Ginster, A.G.M.,	ge	-800	119
1176	STR	sagittalis Flügelginster, WK, [GIFT]	ge	15	55

GENTIANA(Gentianaceae)Enzian

1177	ST	asclepiadea Schwalbenwurz-Enzian, KK, [GSCHZ]	bl	30-80	300,16,234,86,73,9
1178	ST	asclepiadea Schwalbenwurz-Enzian, KK, [GSCHZ]	ws	30-80	86,73,333
1179	ST	asclepiadea Schwalbenwurz-Enzian- KK,	bl	30-80	80,333
1180	ST	asclepiadea cv.'Rosea' (evtl. 'Pink Swallow) KK,	rs	70	291
1181	ST	dahurica (syn. G. gracilipes) , [GSCHZ]	bl	20-40	262
1182	ST	lutea KK, [RZ,GSCHZ]	ge	50-150	358,68,34,43,109
1183	ST	lutea KK -,	ge	50-150	168,188
1184	ST	paradoxa KK, [GSCHZ,SG]	bl	10	5
1185	ST	punctata KK, [GSCHZ]	cr,pu	30-40	34
1186	ST	tibetica WK, [SG]	ws	-60	69

GERANIUM(Geraniaceae)Storchschnabel

1187	ST	brevicaule (syn. G. sessiliflorum ssp. novaezelandiae)	ws	5	55
1188	ST	canariense , [KH]	pk	30-40	310
1189	ST	endressii Pyrenäen-Storchschnabel, WK,	rs	40-50	55,53
1190	ST	ibericum cv. 'Ushguli Grijs' ,	bl,gr	40-50	181
1191	ST	lucidum Glänzender Storchschnabel,	rs	10-15	55
1192	ST	maculatum KK,	pk	40	310
1193	ST	maculatum rotblättrig, KK,	li	40	73
1194	ST	maculatum cv. 'Espresso' braune Blätter, KK,	rs	50	55
1195	O2	maderense , [KH]	vi	100	25
1196	ST	nodosum Knotiger Storchschnabel,	li	30-50	86
1197	ST	phaeum KK,	vi	50-80	55,53
1198	ST	phaeum KK,	ws	50-80	55
1199	ST	platyanthum Großblütiger Storchschnabel,	bl	30-50	53
1200	ST	pratense KK,	bl	40-80	55
1201	ST	pyrenaicum (syn. G. pyrenaicum var. albiflorum)	ws	40-60	55,34
1202	ST	sanguineum cv. 'Album' ,	ws	30	86
1203	ST	sylvaticum WK,	bl	50-80	55
1204	ST	syvaticum cv 'Mayflower' WK,	bl	-60	245
1205	ST	versicolor ,	rs	50-60	55
1206	ST	yoshinoi ,	mix	30	53

GEUM(Rosaceae)Nelkenwurz

1207	ST	montanum KK, [SG]	ge	-20	34,92
1208	ST	pentapetalum Japan,	ws	-15	68
1209	ST	pyrenaicum KK,	ge	-40	300
1210	ST	rivale Bach-Nelkenwurz, Blume d. Jahres 2007, KK,	ro	20-40	356,9

GILLENIA(Rosaceae)Dreiblattspiere

1211	ST	stipulata KK,	ws	70-90	291
------	----	---------------	----	-------	-----

GLADIOLUS(Iridaceae)Gladiole, Siegwurz

1212	ST	communis , [KN,GSCHZ,WSchz]	rs	40-70	172
1213	ST	communis , [KN,GSCHZ,WSchz]	li	40-70	53
1214	ST	dalenii , [KN,GSCHZ,KH]	or	120	275
1215	ST	Hybr. ,	pu	70	52
1216	ST	illyricus KK, [KN,GSCHZ]	rs	40-60	300
1217	ST	imbricatus , [KN,GSCHZ]	rs,pu	20-50	255
1218	ST	palustris Sumpf-Siegwurz, KK, [KN,GSCHZ]	rs	30-70	300,255,262

GLANDULARIA(Verbenaceae)Rosen-Verbene

1219	ST	canadensis Insektenweide, WK, [SG]	ro,pu	-50	119
------	----	------------------------------------	-------	-----	-----

GLAUCIDIUM(Ranunculaceae)-

1220	ST	palmatum KK, [WSchz]	rs	30-40	310
------	----	----------------------	----	-------	-----

GLAUCIUM(Papaveraceae)Hornmohn

1221	O2	flavum , [GIFT]	or	50-100	86,69
------	----	-----------------	----	--------	-------

GLOBULARIA(Plantaginaceae)Kugelblume

1222	HaSt	cordifolia WK, [GSCHZ,SG]	bl,li	5-10	23,80
1223	ST	meridionalis - ,	bl	3	80
1224	ST	nudicaulis , [GSCHZ,SG]	bl	15-25	80
1225	STR	repens , [GSCHZ,SG]	bl	3-10	9
1226	ST	spinosa (syn. G. bellidifolia) , [GSCHZ,SG]	bl	5-10	262

GLORIOSA(Colchicaceae)Ruhmeskrone				
1227	ST	modesta (syn. Littonia modesta) Kletterlilie, [WH]	or	150 188,69
GOMPHRENA(Amaranthaceae)Kugelamarant				
1228	01	cv. ' Strawberry Fields' ,	ro	30-60 296
GRINDELIA(Compositae)Gummikraut				
1229	02	lanceolata ,	ge	90 119
1230	02	robusta Kalifornisches Gummikraut, [NUPF]	ge	60-100 32
GYMNOCALYCIUM(Cactaceae)-				
1231	SU	gibbosum (syn. G. brachypetalum) , [KH,ArtSchz]	ws	255
GYPSOPHILA(Caryophyllaceae)Gipskraut / Schleierkraut				
1232	ST	altissima ,	rs	80-120 86
1233	ST	cerastioides - ,	ws	3 80
1234	ST	pacifica keimt leicht, auch für Lehmböden,	rs	-100 141
1235	ST	paniculata ,	ws	80-140 86
1236	ST	repens ,	rs	5-20 262
1237		sp. ,	ws	-- 247
HABRANTHUS(Amaryllidaceae)Regenlilie				
1238		robustus , [ZW,KH,TOPF]	rs	-40 80,274
1239		robustus x Zephyrantes primulina , [ZW,KH]	--	274
1240		tubispathus , [ZW,KH]	pk	20-40 255
1241		tubispathus , [ZW,KH]	ge,br	20-40 274
HACQUETIA(Apiaceae)Schaftdolde				
1242	ST	epipactis ,	ge	15 158
HALESIA(Styracaceae)Schneeglöckchenbaum				
1243	GE	carolina ,	ws	300 55
HEDYCHIUM(Zingiberaceae)Schmetterlingsingwer				
1244	ST	horsfieldii immergrün, [WH]	ge	30-80 255
HELENIUM(Compositae)Sonnenbräut				
1245	ST	autumnale WK,	ro,br	50-170 200,86
1246	ST	autumnale WK,	ge	50-170 200
1247	ST	autumnale WK,	ge,br	50-170 200
1248	ST	cv. 'Moerheim Beauty' ,	ro,or	100 9
1249	ST	cv.'Loysder Wieck' Insektenweide,	or,br	-100 322
1250	ST	sp. ,	ge	-160 86,25
HELIANTHEMUM(Cistaceae)Sonnenröschen				
1251	HaSt	apenninum KK, [GSCHZ,SG]	ws	10-40 34
1252	HaSt	cv. 'Ben Affleck x Diana' ,	or,ge,br	20 55
1253	HaSt	cv. 'Ben Affleck' ,	ge	20 55
1254	HaSt	cv. 'Red Orient' ,	ro	20 55
1255	HaSt	cv.'Diana' ,	ro	20 55
1256	HaSt	Hybr. ,	ws	20 55
1257	HaSt	Hybrid-Mischung ,	mix	20 55
1258	HaSt	sp. ,	rs	20 55
1259	HaSt	sp. ,	ws	20 55

HELIANTHUS(Compositae)Sonnenblume

1260	01	annuus ,	dklro	-300	9
1261	01	annuus cv. 'Mongolischer Riese' ,	ge	150-300	9
1262	01	debilis Hybr.-Mischung ,	mix	-200	9
1263	ST	decapetalus South Carolina, KK,	ge	-180	68
1264	ST	decapetalus ungefüllt, KK,	ge	120	324
1265	ST	x laetiflorus ,	ge	-250	253,86

HELICHRYSUM(Compositae)Strohblume

1266	01	bracteatum ,	ro,ge	25-100	119
1267	HaSt	italicum ssp. microphyllum cv. 'Punta du Forcelle'	ge	40-60	119
1268		sp. Garten-Strohblume,	ro	40-60	325
1269		sp. Garten-Strohblume,	li	40-60	325
1270	HaSt	stoechas , [KH]	ge	30	55

HELICTOTRICHON(Poaceae)Wiesenhafer

1271	GR	sempervirens Blaustrahl-Wiesenhafer,	ws	80-100	9
------	----	--------------------------------------	----	--------	---

HELIOPSIS(Compositae)Sonnenaug

1272	ST	helianthoides var. scabra WK,	ge	60-120	119,253,25
1273	ST	helianthoides var. scabra cv. 'Bleeding Hearts' WK,	or,ge	120	361
1274	ST	helianthoides var. scabra cv. 'Burning Hearts' ,	ro,ge	120-140	247
1275	ST	helianthoides var. scabra cv. 'Spitzentänzerin' ,	ge	120-150	86
1276	ST	helianthoides var. scabra cv.'Summer Nights' WK,	ge	120-140	55,247,86
1277	ST	helianthoides var. scabra cv.'Venus' WK,	ge	120-150	55

HELLEBORUS(Ranunculaceae)Christ-, Lenzrose

1278	ST	croaticus KK, [GIFT]	rs,pu	30-40	234
1279	ST	foetidus Stinkende Nieswurz, [GSCHZ,GIFT]	gn	30-50	24,234
1280	ST	lividus , [RZ,GSCHZ,GIFT,WSchz]	gn	20-50	172
1281	ST	lividus ssp. corsicus (syn. H. corsicus) ,	ge,gn	50-70	234
1282	ST	x hybridus , [GIFT]	mix	30-40	136
1283	ST	x hybridus , [GIFT]	dklro	30-40	234
1284	ST	x hybridus , [GIFT]	ws	30-40	234
1285	ST	x hybridus , [GIFT]	ws,ro	30-40	234

HEMEROCALLIS(Xanthorrhoeaceae)Taglilie

1286	ST	Mischung diploid und tetraploid,	mix	80	322
1287	ST	tetraploide Sorten u. Elitesämlinge ,	mix	90	131
1288	ST	cv. 'Corky' KK, LK,	ge	50	207
1289	ST	cv. 'Maikönigin' duftend,	ge	60-80	9
1290	ST	cv. 'Red Suspenders' KK,	ro	50	68
1291	ST	Hybr. (Elijah x ?) Mutterpflanze orange-rot, KK,	--	80	360
1292	ST	Hybr. tetraploide Mischung ,	mix	130	55
1293	ST	Hybr.(Starman's Gift x?) Mutterpfl. fast weiß, KK,	--	80	360
1294	ST	sp. ,	rs	60	9
1295	ST	tetraploid Elitesorten,	mix	60-80	280

HEPATICA(Ranunculaceae)Leberblümchen

1296	ST	nobilis , [RZ,GSCHZ,GIFT]	bl	-15	46,158
------	----	---------------------------	----	-----	--------

HESPERANTHA(Iridaceae)Spaltgriffel

1297	ST	coccinea (syn. Schizostylis coccinea) , [RZ,SUPF]	pk	-80	360
1298	ST	coccinea (syn. Schizostylis coccinea) , [RZ,SUPF]	rs	-80	55

1299	ST	coccinea (syn. Schizostylis coccinea) , [RZ,SUPF]	ws	-80	55
------	----	---	----	-----	----

HESPERIS(Brassicaceae)Nachtviole

1300	02	matronalis Duft, WK,LK,,	ws	60-100	55
1301	02	matronalis Duft, WK,LK,,	mix	60-100	264,337,326,25
1302	02	matronalis Duft, WK,LK,,	li	60-100	365,86,9,217
1303	02	matronalis Duft, WK,LK,,	ws,rs	60-100	162
1304	02	matronalis cv. 'Alba' WK,LK,	ws	-70	181

HETEROTHECA(Compositae)Goldauge

1305	ST	camporum (Chrysopsis villosa var. camporum) WK,	ge	-100	68
1306	ST	pumila Alpengoldaster,	ge	5	55
1307	ST	villosa cv. 'Golden Sunshine' ,	ge	100	32
1308	ST	villosa cv. 'Sunnyshtine' WK,	ge	150	324

HEUCHERA(Saxifragaceae)Purpurglöckchen

1309	ST	americana cv. 'Blood Vain' ,	gn,pk	50	53
1310	ST	americana cv. 'Fellbacher Feuer' ,	ws	50	90
1311	ST	cv. 'Scintillation' ,	rs	30	52
1312	ST	micrantha WK, LK,	ws	30-40	86
1313	ST	micrantha cv. 'Palace Purple' WK, LK,	ws	20-60	245,365,53,9
1314	ST	x brizoides ,	ro	20-30	9
1315	ST	x brizoides cv. 'Silberregen' ,	ws	50	53

HIBISCUS(Malvaceae)Roseneibisch

1316	01	cannabinus Saat vorquellen, Blüte mit roter Mitte,	cr	-200	141,369
1317	GE	cv. 'Resi' (H. syr. x paramutabilis) hybridisiert,	rs	-300	275
1318	GE	cv. 'Laura' (H. syr. x paramutabilis) hybridisiert,	ws,rs	-300	275
1319	STR	grandiflorus Einzelblüte ca 15 cm groß,,	rs	200	203
1320	GE	paramutabilis hybridisiert mit H. syriacus,	ws,ro	-300	275
1321	STR	syriacus WK,	bl,li	-300	253
1322	STR	syriacus Hybr.-Mischung 'Albus', 'Blue Bird', 'Totus',	mix	-150	9
1323	01	trionum Stunden-Roseneibisch,	cr	30-80	86,9
1324	01	trionum Stunden-Roseneibisch,	ws	30-80	9,262
1325	01	trionum Stunden-Roseneibisch,	hbl	30-80	9

HIERACIUM(Compositae)Habichtskraut

1326	ST	cymosum ,	ge	50	158
1327	ST	humile ,	ge	15	34
1328	ST	intybaceum WK, [SG]	hge	20	34
1329	ST	lanatum WK,	ge	15-30	34
1330	ST	maculatum cv. 'Leopard' ,	ge	60	80
1331	ST	pallidum ,	hge	20-30	34
1332	ST	tomentosum (syn. H. lanatum) WK, [SG]	ge	10-40	119,141
1333	ST	villosum Zottiges Habichtskraut, KK, [SG]	ge	15-30	55,80

HIPPOCREPIS(Leguminosae)Hufeisenklee

1334	STR	emerus (syn. Coronilla emerus) ,	ge	150	34
------	-----	----------------------------------	----	-----	----

HORKELIA(Rosaceae)-

1335	ST	bolanderi ,	ws	8-15	34
------	----	-------------	----	------	----

HORMINUM(Lamiaceae)Drachenmaul

1336	ST	pyrenaicum , [GSCZ,SG]	bl	20-40	86
------	----	------------------------	----	-------	----

HOSTA(Asparagaceae)Funkie

1337	ST	(cv. 'Salute' x OP) x OP,	--	--	328
1338	ST	cv. 'Allan P. McConnel' ,	li	20-25	119
1339	ST	cv. 'Azur Snow' x OP,	--	--	328
1340	ST	cv. 'Blütenspiel' x OP,	--	--	328
1341	ST	cv. 'Calypso' x OP,	--	--	328
1342	ST	cv. 'Honeybells' Duftpflanze,	li	60-80	119
1343	ST	cv. 'Hydon Sunset' kleine, gelbe Blätter, blühfreudig,	bl	10	55
1344	ST	cv. 'Jennifer Bailay' x OP,	--	--	328
1345	ST	cv. 'June' x OP,	--	--	328
1346	ST	cv. 'Jurassic Park' x OP,	--	--	328
1347	ST	cv. 'Kasseler Gold' x OP,	--	--	328
1348	ST	cv. 'Little Bo Peep' x OP,	--	--	328
1349	ST	cv. 'Neptun' x OP,	--	--	328
1350	ST	cv. 'Paradigm' x OP,	--	--	328
1351	ST	cv. 'Red Dog' x OP,	--	--	328
1352	ST	cv. 'Sagae' x OP,	--	--	328
1353	ST	cv. 'Schwarzer Ritter' ,	--	40	247
1354	ST	cv. 'Semperaurea' (echt !) muss selektiert werden,	ws	60	73
1355	ST	cv. 'Undine' x OP,	--	--	328
1356	ST	cv. 'Valley's Yankee Blue' x OP,	--	--	328
1357	ST	cv. 'Yellow River' x OP,	--	--	328
1358	ST	cv.'Linow Line' ,	hvi	10-15	9
1359	ST	fortunei cv. 'Albomarginata' ,	li	50-80	9
1360	ST	Hybr. ,reichblütig,	bl	50	55
1361	ST	minima ,	bl	40-50	55
1362	ST	Mix ,	--	--	328
1363	ST	plantaginea f. grandiflora ,	ws	60-70	86
1364	ST	pulchella ,	vi	10	262
1365	ST	rectifolia ,	bl,pu	50	253
1366	ST	sieboldiana Blaublattfunkie, WK,	li	50-70	258,86
1367	ST	sieboldiana cv. 'Elegans' ,	ws	-75	255
1368	ST	sieboldiana cv. 'Frances Williams' gelb-grünes Blatt,	li	50-70	86
1369	ST	ventricosa Glockenfunkie,	vi	-80	255
1370	ST	venusta ,	vi	30-40	255

HUMULUS(Cannabaceae)Hopfen

1371	ST	lupulus KK, [KLPF,NUPF]	ge	200-600	43
------	----	-------------------------	----	---------	----

HYACINTHOIDES(Asparagaceae)Hasenglöckchen

1372		hispanica Spanisches Hasenglöckchen,	rs,bl	20-50	136
1373		hispanica Spanisches Hasenglöckchen,	ws	20-50	86
1374		hispanica Spanisches Hasenglöckchen,	bl	20-50	86
1375	ST	hispanica ('Excelsior' ?) , [KN]	bl	-50	360
1376		reverchonii , [ZW,GSCHZ]	bl	20	109

HYDRANGEA(Hydrangeaceae)Hortensie

1377	STR	heteromalla Chinesische Hortensie,	--	-150	68
1378	STR	paniculata Rispenhortensie,	ws,cr	-200	253

HYDRASTIS(Ranunculaceae)Orangenwurzel

1379	ST	canadensis , [GIFT,NUPF,ArtSchz]	ws	30	310
------	----	----------------------------------	----	----	-----

HYMENOCALLIS(Amaryllidaceae)Schönhautchen

1380		<i>harrisiana</i> Brutzwiebeln, [ZW,KH]	ws	30-40	255
------	--	---	----	-------	-----

HYMENOXYIS(Compositae)-

1381	ST	<i>hoopesii</i> (syn. <i>Dugaldia hoopesii</i>) WK, [GIFT]	ge	60-100	68
------	----	---	----	--------	----

HYOSCYAMUS(Solanaceae)Bilsenkraut

1382	01	<i>niger</i> , [GIFT]	cr,pu	40-80	34
------	----	-----------------------	-------	-------	----

HYPERICUM(Hypericaceae)Johanniskraut

1383	ST	<i>linariifolium</i> ,	ge	20	55
1384	ST	<i>pulchrum</i> WK,	or,ge	30	34

HYPOCHAERIS(Compositae)Ferkelkraut

1385	01	<i>glabra</i> ,	ge	30	25
1386	ST	<i>uniflora</i> WK, [SG]	ge	30	34

HYPOXIS(Hypoxidaceae)Sterngras

1387	ST	<i>rigidula</i> , [RZ]	ge	--	255
------	----	------------------------	----	----	-----

HYSSOPUS(Lamiaceae)Ysop

1388	HaSt	<i>officinalis</i> WK, [EINF,NUPF,SG]	bl	40-70	68,247,86,217
1389	HaSt	<i>officinalis</i> cv. 'Roseus',	rs	40	86

HYSTRIX(Poaceae)Flaschenbürstengras

1390	GR	<i>patula</i> WK,	--	60-120	68,240
------	----	-------------------	----	--------	--------

IBERIS(Brassicaceae)Schleifenblume

1391	ST	<i>carcosa</i> (syn. <i>Iberis pruitii</i>), [WSchz,AH]	ws	10	55
------	----	--	----	----	----

IMPATIENS(Balsaminaceae)Springkraut, Fleissiges Lieschen

1392	ST	<i>balfourii</i> , [KH]	ws,rs	30-70	331
1393	01	<i>balsamina</i> ,	ro	60	52

INCARVILLEA(Bignoniaceae)Freilandgloxinie

1394	ST	<i>chinensis</i> , [WSchz]	ws,ge	50	9
1395	ST	<i>delavayi</i> ,	rs	20-40	90
1396	ST	<i>olgae</i> WK,	rs	100-120	34

INDIGOFERA(Leguminosae)Indigostrauch

1397	STR	<i>potaninii</i> nicht schneiden!, [WSchz]	rs	-200	310
------	-----	--	----	------	-----

INULA(Compositae)Alant

1398	ST	<i>ensifolia</i> Insektenweide, WK, [SG]	ge	-40	119,86
1399	ST	<i>helenium</i> Echter Alant, Insektenweide, WK,	ge	60-150	253,325
1400	ST	<i>magnifica</i> Insektenweide, WK,	ge	-200	86,80,284
1401	ST	<i>magnifica</i> cv. 'Sonnenstrahl' Insektenweide, WK,	ge	100-200	119
1402	ST	<i>racemosa</i> cv. 'Sonnenspeer' Insektenweide, WK,	ge	-200	119
1403	ST	<i>sp.</i> ,	ge	150	32

IONACTIS(Compositae)-

1404	ST	<i>linariifolius</i> Insektenweide, saurer Boden, [SG]	ws,bl	20-50	119
------	----	--	-------	-------	-----

IPOMOEA(Convulvaceae)Prunkwinde

1405	01	<i>lobata</i> (syn. <i>Quamoclit lobata</i>) Sternwinde,, [KLPF]	bi-col	250-450	86,217
1406	01	<i>purpurea</i> WK,	hbl	-400	20

1407	01	purpurea WK,	rs,bl	-400	55
1408	01	purpurea WK,	bl	-400	52
1409	01	purpurea WK,	mix	-400	9
1410	01	purpurea WK,	ws,bl,pu	-400	32
1411	01	purpurea cv. 'Grandpa Ott' , [KLPF]	vi	-250	9
1412	01	purpurea cv.'Milky May' , [KLPF]	ws,vi	-250	9
1413	01	quamoclit cv. 'Cardinalis' WK,	ro	200-300	245
1414	01	sp. ,	mix	200-300	114,322
1415	01	tricolor , [KLPF]	bl	200-300	86

IPOMOPSIS(Polemoniaceae)-

1416	ST	rubra Insektenweide, WK, [KH]	ro,ge	-150	119
------	----	-------------------------------	-------	------	-----

IRIS(Iridaceae)Schwertlilie

1417		aucheri KK, [ZW,GSCHZ,KH]	bl	10-40	5
1418	ST	barbata cv. 'Cyanea' , [RZ]	li,br	25	262
1419	ST	barbata-nana cv. 'Dale Dennis' ,	--	--	255
1420	ST	barbata-nana cv. 'Orchid Flair' , [RZ]	la-rs	20-40	9
1421	ST	biglumis ,	bl	30	34
1422	ST	chrysographes (syn. Iris dykesii) , [GSCHZ]	bl	50-80	255
1423	ST	crocea Kashmir-Iris, [RZ,GSCHZ]	or,ge	80-120	34
1424	ST	domestica (syn. Belamcanda chinensis) ,	ro,or	60	30,172,69,274
1425	ST	ensata Rodionenko-Hybriden, großblütig,	pu	110	131
1426	ST	ensata , [RZ,GSCHZ,NUPF]	bl,vi	80	172,255
1427	ST	ensata cv. 'R. Giscard' hoch, verzweigt, [RZ]	bl,vi	130	131
1428	ST	ensata cv.'Darling' , [RZ]	rs,li	90	86
1429	ST	foetidissima Halbschatten, wintergrün, [GSCHZ]	cr	40-70	331
1430	ST	graminea Pflaumeniris, KK, [RZ,GSCHZ]	bl	15-40	119,14,188,247,86
1431	ST	graminifolia ,	vi	60	262
1432	ST	halophila , [RZ,GSCHZ]	ge,gn	60	172,255
1433	ST	kerneriana Zwergspuria, [GSCHZ,(W)]	ws,ge	30-40	143
1434	ST	lactea weiß, blau geadert,	--	60	131
1435	ST	lactea SSTT1237, reichblütig,	bl		131
1436	ST	laevigata Asiatische Sumpfschwertlilie,	bl,vi	60-100	255
1437	ST	longipetala , [RZ,GSCHZ]	hbl	30-60	172
1438	ST	lutescens (syn. I. chamaeiris) ex Toscana,	hge	30	255
1439	ST	lutescens ssp. subbiflora (syn. Iris subbiflora) , [(W)]	bl	20-30	143
1440		magnifica KK, [ZW,GSCHZ,WSchz]	ws,bl	40-60	119,143
1441		magnifica KK, [ZW,GSCHZ,WSchz]	ws	40-60	172
1442		magnifica KK, [ZW,GSCHZ,WSchz]	ge	40-60	188
1443	ST	missouriensis KK, [GSCHZ]	ws,bl	35	131
1444	ST	orchioides , [RZ,GSCHZ,WSchz,SG]	ge	-30	172
1445	ST	pseudacorus KK, [RZ,GSCHZ,GIFT,(W)]	ge	60-80	114,172,325,255,9
1446	ST	pseudacorus KK, [RZ,GSCHZ,GIFT,(W)]	cr	60-80	34
1447	ST	pseudacorus cv. 'Sushi' wüchsig, fast weiß,	ws	--	131
1448	ST	reichenbachii KK, [GSCHZ,KH,SG]	ge	20	55,255
1449	ST	sanguinea , [RZ,GSCHZ]	bl	50-80	255
1450	ST	schachtii auf Kalkstein, [SG]	ge	-40	92
1451	ST	setosa , [RZ,GSCHZ]	bl,vi	50	255
1452	ST	setosa var. canadensis ,	bl	25	34
1453	ST	sibirca cv. 'Pink Haze' ,	rs,li	80	131
1454	ST	sibirica tetraploid, Elitesmlg., sehr wüchsig,	rs,li	90	131
1455	ST	sibirica KK, [RZ,GSCHZ]	bl	50-120	337,34,188,255,9,32

1456	ST	sibirica KK, [RZ,GSCHZ]	mix	50-120	114
1457	ST	sibirica cv. 'Alba' KK,	ws	70	39
1458	ST	sibirica cv. 'Berliner Ouverture' früh blühend,	rs,li	80	131
1459	ST	sibirica cv. 'Encore Performance' Remontiert ! KK,	vi	70	39
1460	ST	sibirica cv. 'Luftschloss' flache Blüten,	hbl	80	131
1461	ST	sibirica cv. 'Soft Blue' rauchblau,	bl	70	86
1462	ST	sintenisii ex GR, [RZ,GSCHZ,SG]	bl	20-40	172
1463	ST	sintenisii (syn. I. sintenisii ssp. sintenisii) KK,	bl	30-40	34,291,28
1464	ST	spuria KK, [RZ,GSCHZ]	bl	60-100	172,188,255
1465	ST	spuria KK, [RZ,GSCHZ]	ws,ge	60-100	86
1466	ST	tectorum Dach-Schwertlilie, KK, [GSCHZ,SG]	bl	-50	24,34,255
1467	ST	variegata Bunte Schwertlilie, KK, [RZ,GSCHZ]	ws,ge	-40	24
1468	ST	versicolor KK, [GSCHZ,SUPF]	bl	60-80	88
1469	ST	versicolor KK, [GSCHZ,SUPF]	bl,ge	60-80	86
1470	ST	versicolor SSTT 599,	vi	60	131
1471	ST	virginica var. shrevii , [SUPF]	bl	40-80	255
1472	ST	x germanica (syn. Iris x trojana) Wildform,	ws,bl	60-70	143
1473		zenaidae , [ZW]	hbl	25	172,158

ISODON(Lamiaceae)-

1474	ST	excisus WK, LK,	hbl	60-100	119
1475	ST	japonicus v. glaucocalyx (Plectranthus glaucocalyx)	hbl	120	34

JASIONE(Campanulaceae)Sandglöckchen

1476	02	montana WK,	bl	30	86
------	----	-------------	----	----	----

KALIMERIS(Compositae)Schönaster

1477	ST	incisa WK,	hbl	50-60	86
1478	ST	incisa cv. 'Alba' WK,	ws	60-70	86

KERNERA(Brassicaceae)Kugelschötchen

1479	ST	saxatilis , [RZ]	ws	10-30	262
------	----	------------------	----	-------	-----

KIRENGESHOMA(Hydrangeaceae)Wachsglocke

1480	ST	palmata Japanische Wachsglocke,	ge	80-120	53
------	----	---------------------------------	----	--------	----

KITAIBELIA(Malvaceae)

1481	ST	vitifolia Bienenweide, KK,	ws	150-250	322,277,86,141,69
------	----	----------------------------	----	---------	-------------------

KNAUTIA(Caprifoliaceae)Witwenblume

1482	ST	arvensis Ackerwitwenblume, KK,	bl	30-100	55
1483	ST	drymeia ,	pu,li	60	34
1484	ST	drymeia (syn. K. sylvatica) ,	pu	50	34
1485	ST	longifolia ,	li	30-80	34
1486	ST	macedonica KK,	pu	60-100	55,247,86,51,32
1487	ST	macedonica KK,	mix	60-100	325

KNIPHOFIA(Xanthorrhoeaceae)Fackellilie

1488	ST	cv. 'Bee's Sunset' , [RZ]	--	-75	32
1489	ST	cv. 'Tawny King' , [RZ]	--	120	32
1490	ST	Hybr. Mischung , [RZ]	ro,ge		32
1491	ST	sp. , [RZ]	hge	70	86
1492	ST	sp. , [RZ]	or,ge	70	262
1493	ST	uvaria WK, [RZ]	or,ge	-100	24
1494	ST	uvaria cv. 'Flamenco' , [RZ]	--	-90	32

1495	ST	uvaria cv. 'Royal Standard' , [RZ]	ro,ge	-80	32
------	----	------------------------------------	-------	-----	----

LABURNUM(Leguminosae)Goldregen

1496	GE	alpinum Samen anritzen, [GIFT]	ge	500	291
1497	GE	anagyroides (syn. L.anagyroides var. alschingeri) ,	ge	-200	275

LACTUCA(Compositae)Lattich

1498	ST	alpina (syn. Cicerbita allpina) Alpenmilchlattich,	bl	100-120	25,9
1499	ST	alpina ? (syn. Cicerbita alpina?) ,	bl	200	25
1500	ST	perennis blauer Lattich,	bl	20-60	55
1501	ST	plumieri (syn. Cicerbita plumieri) ,	bl	-150	55,86,80,240,341

LAMIUM(Lamiaceae)Taubnessel

1502	ST	galeobdolon subsp. montanum cv. 'Florentinum' ,	ge	20-50	9
1503	ST	orvala ,	ro,cr	40-80	86,9

LAMPROCAPNOS(Papaveraceae)Herzblume

1504	ST	spectabilis cv 'Valentine'(syn Dicentra spectabilis) ,	rs	50-75	32
1505	ST	spectabilis cv. 'Alba' (syn.Dicentra spectabilis) ,	ws	40	51

LASER(Apiaceae)Rosskümmel

1506	ST	trilobum , [GSCZ,(W)]	ws	60-80	34,240
------	----	-----------------------	----	-------	--------

LASERPITIUM(Apiaceae)Laserkraut

1507	ST	latifolium KK, [(W)]	ws,cr	150	34,240
1508	ST	siler KK,	ws	60-90	34,181

LASIACIS(Poaceae)-

1509		divaricata , [WH]	--		331
------	--	-------------------	----	--	-----

LASIANTHUS(Rubiaceae)-

1510	ST	hirsutus (syn. Triosteum erythrocarpum) Beeren rot,	gn	40-50	34
1511	ST	hirsutus (syn. Triosteum himalayanum) ,	cr,gn	40	310

LATHYRUS(Leguminosae)Platterbse

1512	ST	aureus ,	or	50-70	240
1513	ST	filiformis , [SG]	ws,bl	20-50	119
1514	ST	gmelinii WK,	ge	50	310
1515	ST	latifolius WK, [KLPF]	rs	-200	55,188,200,247,162
1516	ST	latifolius WK, [KLPF]	ws,rs	-200	52
1517	ST	latifolius WK-,	rs	-200	284
1518	01	odoratus stark duftend, [KLPF,Schnitt]	hbl	120-150	86
1519	01	odoratus stark duftend, [KLPF,Schnitt]	mix	120-150	86,217
1520	01	odoratus stark duftend, [KLPF,Schnitt]	ws,rs,bl	120-150	162
1521	ST	sp. trockenheitsverträglich, [KLPF]	rs	-200	51
1522	ST	vernus WK, 1-3 Tg. einweichen,	ro,vi	20-40	245,30,234
1523	ST	vernus WK, 1-3 Tg. einweichen,	rs,li	20-40	86
1524	ST	vernus WK, 1-3 Tg. einweichen,	li	20-40	326,284

LAURENTIA(Campanulaceae)-

1525	ST	axillaris WK,	rs,hvi	20-50	86
------	----	---------------	--------	-------	----

LAVANDULA(Lamiaceae)Lavendel

1526	HaSt	angustifolia cv. 'Hidcote Blue' ,	bl	40-80	9
1527	HaSt	angustifolia cv. 'Lavance' ,	bl	40	9
1528	HaSt	angustifolia cv. 'Munstead' ,	li	40-60	9

1529	HaSt	latifolia Speik-Lavendel, [NUPF,SG]	li	40-60	9
1530	HaSt	sp. ,	mix	40-60	325
1531	STR	stoechas Schopf-Lavendel, [KH]	vi	40	119,9

LAVATERA(Malvaceae)Malve

1532	02	arborea Baum-Malve, ex Normandie, [KH]	rs	120-170	86
1533	ST	cachemiriana KK,	rs	160	141
1534	ST	olbia cv. 'Barnsley' ,	rs	120	86
1535		sp. ,	rs	60	25
1536	ST	thuringiaca Thüringer-Strauchpappel, KK,	rs	100-150	86
1537	ST	thuringiaca cv. 'Ice Cool' ,	ws	80-150	95
1538	01	trimestris Becher-Malve, [Schnitt]	ws,pk	40-100	162

LEGOUSIA(Campanulaceae)Frauenspiegel

1539	01	speculum-veneris offener, kalkhaltiger Boden,	bl	20-40	16,32
------	----	---	----	-------	-------

LEIBNITZIA(Compositae)-

1540	ST	anandria , [KH]	ws	-30	69,80
------	----	-----------------	----	-----	-------

LEONOTIS(Lamiaceae)Löwenohr

1541	HaSt	leonurus Grossblättriges Löwenohr, [KH]	or	-200	86,9
------	------	---	----	------	------

LEONTOPODIUM(Compositae)Edelweiß

1542	ST	palibinianum Russisches Edelweiß, Wk, LK,	ws	10-20	55
------	----	---	----	-------	----

LEONURUS(Lamiaceae)Herzgespann

1543	ST	cardiaca WK,	rs	-180	17,34,253,25
------	----	--------------	----	------	--------------

LEOPOLDIA(Asparagaceae)Traubenhyaazinthe

1544		comosa (syn. Muscari comosum) KK, ex GR,	bl	30	55
1545		comosa (syn. Muscari comosum) KK, [ZW,GSCHZ]	bl	40	158

LEPISMIUM(Brassicaceae)-

1546	SU	houlettianum (syn. Rhipsalis houlettiana) ,	ws,ge	--	255
------	----	---	-------	----	-----

LEUCANTHEMELLA(Compositae)Herbstmargerite

1547	ST	serotina ,	ws	140-180	55
------	----	------------	----	---------	----

LEUCANTHEMUM(Compositae)Margerite

1548	ST	vulgare WK, LK,	ws	40-70	245,325,9
1549	ST	x superbum Garten-Margerite,	ws,ge	90-100	9

LEUCOJUM(Amaryllidaceae)Knotenblume

1550		aestivum KK, [ZW,GSCHZ,GIFT]	ws	30-40	55,172
1551		vernum KK, [ZW,GSCHZ,GIFT]	ws	10-20	55,114

LEVISTICUM(Apiaceae)Liebstockel

1552	ST	officinale Maggikraut, WK,	ws	120-130	322,114,247,325
1553	ST	officinale Maggikraut, WK,	gn	120-130	245,25

LEWISIA(Portulacaceae)Bitterwurz

1554	SU	columbiana ,	ws	3	80
1555	ST	cotyledon KK, [KN,Gibb]	ws,ro	3-5	46
1556	ST	cotyledon KK, [KN,Gibb]	ro	3-5	320
1557	ST	pygmaea KK, [KN,Gibb]	li	3	320

LIATRIS(Compositae)Prachtscharte

1558	ST	elegans WK,	rs	100	181
1559	ST	ligulistylis ,	pu	60-150	247
1560	ST	scariosa Bienenweide, WK,	ro,pu	80	119
1561	ST	spicata WK,	li	50-60	24,86,284

LIGULARIA(Compositae)Goldkolben

1562	ST	dentata WK,	or,ge	60-120	245,86,25
1563	ST	przewalskii WK,	ge	80-120	86
1564	ST	sibirica Bienenweide, [RZ]	ge	140	162
1565	ST	x palmatiloba ,	ge	120	25

LIGUSTICUM(Apiaceae)Mutterwurz

1566	ST	lucidum ,	ws	80-120	34
1567	ST	scoticum cv. 'Summer Delight' purpurfarbene Stiele,	ws,cr	-50	119

LILIUM(Liliaceae)Lilie

1568		aff. henryi Bl.weiß innen orange, Blatt wie henryi,	ws		255
1569		bulbiferum ex Patagonien, WK, [ZW,GIFT]	or	-120	258
1570		bulbiferum Brutzwiebeln, [ZW,GSCHZ]	or,ok	-80	300
1571		bulbiferum ssp. bulb. x L. bulb. ssp. croceum , [ZW]	ro	50	167
1572		bulbiferum ssp. croceum x L. bulb. ssp. bulb. , [ZW]	ge	40	167
1573		bulbiferum ssp. croceum x L. bulb. ssp. croceum ,	ro	50	167
1574		canadense , [ZW,GSCHZ]	or,ge	60-120	255
1575		candidum Madonnenlilie, [ZW,GSCHZ]	ws	50-130	54
1576		davidii , [ZW,GSCHZ]	ro,or	60-200	255
1577		formosanum (syn.L.formosanum var.pricei) ,	ws	40	80
1578		hansonii , [ZW]	or,ge	-130	255
1579		hansonii Hybr. , [ZW]	ge	100-120	80
1580		henryi , [ZW,GSCHZ]	or	70-200	258
1581		henryi , [ZW,GSCHZ]	ws	70-200	68
1582		lankongense , [ZW]	ws,li	60-100	262
1583		lijangense , [ZW]	ge	60-120	255
1584		longiflorum , [ZW,KH]	ws	-80	274
1585		martagon Türkenbund,KK, [ZW,GSCHZ]	ws	50-100	258
1586		martagon Türkenbund,KK, [ZW,GSCHZ]	rs	50-100	5,234
1587		martagon Türkenbund,KK, [ZW,GSCHZ]	ro	50-100	23
1588		martagon Türkenbund,KK, [ZW,GSCHZ]	pu,br	50-100	300
1589		martagon Türkenbund,KK, [ZW,GSCHZ]	pu	50-100	188,53
1590		martagon Türkenbund,KK, [ZW,GSCHZ]	--	50-100	86
1591		martagon (syn. L. martagon var. cattaniae) KK,	pu	100	30,255
1592		martagon cv. 'Album' KK, [ZW]	ws	60-120	39,141,262
1593		martagon Hybr. KK, [ZW]	ws,ma	50	46
1594		martagon Hybr.-Mischung KK, [ZW]	mix	60-120	39
1595		medeoloides , [ZW,GSCHZ]	or	30-75	255
1596		michiganense , [ZW,TOPF]	ro	60-80	255
1597		pyrenaicum KK, [ZW,GSCHZ]	ge	60	300,109,255
1598		regale Königs-Lilie, [ZW,GSCHZ]	ws,qn	80-150	255
1599		regale Königs-Lilie, [ZW,GSCHZ]	ws,rs	80-150	80
1600		regale cv. 'Album' , [ZW]	ws	50-150	80
1601		sargentiae Brutzwiebeln, [ZW,GSCHZ,WSchz]	ws,ge	80-150	255
1602		speciosum cv. 'Rubrum' kalkfreier Boden!, [ZW]	rs	100	322
1603		sulphureum , [ZW]	ge		255

1604		tsingtauense , [ZW]	ro,or	80-100	255
------	--	---------------------	-------	--------	-----

LIMONIUM(Plumbaginaceae)Meerlavendel

1605	ST	minimum , [GSCHZ,WSchz,SG]	bl	5	55
1606	ST	platyphyllum (syn. L. latifolium) ,	bl,vi	40-80	90
1607	ST	ramosissimum (syn. L. globularifolium) ,	bl	20	55

LINARIA(Plantaginaceae)Leinkraut

1608	01	aeruginea WK, [SG]	mix	20-30	55
1609	ST	aeruginea cv. 'Neon Lights' ,	mix	15-20	86
1610	ST	genistifolia KK,	ge	-100	119,86
1611	01	maroccana ,	mix	50	55
1612	ST	purpurea WK,	vi	40-80	55,181,324,86,325
1613	ST	purpurea WK,	rs	40-80	324,86,74
1614	ST	purpurea WK,	ws	40-80	86
1615	ST	purpurea WK,	mix	40-80	325,53
1616	ST	purpurea WK,	bl	40-80	32
1617	ST	purpurea cv. 'Canon J. Went' ,	rs	40-80	325
1618	02	sp. ,	rs	50	51
1619	ST	vulgaris Frauenflachs,	ge	40-60	80,262

LINUM(Linaceae)Lein, Flachs

1620	ST	capitatum KK, [GSCHZ,WSchz,SG]	ge	15	34
1621	ST	dolomiticum , [GSCHZ]	ge	10-30	80
1622	ST	flavum WK, [GSCHZ,SG]	ge	30-60	34,86
1623	01	grandiflorum Roter Lein, [GSCHZ]	ro	20-45	9
1624	ST	lewisii ,	hbl	30	34
1625	ST	narbonense KK, [GSCHZ,WSchz]	--	50-80	55
1626	ST	perenne Bienenweide, WK, [GSCHZ]	bl	30-60	88,52,86,9
1627	01	usitatissimum Öl-Lein, [GSCHZ,NUPF]	bl	30-60	86
1628	ST	viscosum Magerrasen, [GSCHZ,SG]	rs	20-50	262

LITHOSPERMUM(Boraginaceae)Steinsame

1629	ST	erythrorhizon China, Japan,	ws	-60	68
------	----	-----------------------------	----	-----	----

LOBELIA(Campanulaceae)Männertreu

1630	ST	siphilitica WK,	bl	40-100	119,86,326
1631	ST	siphilitica WK,	mix	40-100	352
1632	ST	siphilitica WK,	ws	40-100	86
1633	ST	spicata KK,	bl	80	245

LOMELOSIA(Caprifoliaceae) Scabiose

1634	ST	graminifolia ,	bl	30	55
------	----	----------------	----	----	----

LONICERA(Caprifoliaceae)Geißblatt

1635	STR	alpigena Rote Beeren, [GIFT]	cr	-150	34
1636	STR	xylosteum Rote Heckenkirsche, [GIFT,NUPF]	ws	200	158

LOPHOSPERMUM(Plantaginaceae)Klettergloxinie

1637	STR	erubescens (syn.Asarina erubescens) , [KH,KLPF]	rs	200-300	55,86,139
------	-----	---	----	---------	-----------

LUETKEA(Rosaceae)-

1638	HaSt	pectinata , [SG]	cr	15	109
------	------	------------------	----	----	-----

LUNARIA(Brassicaceae)Silberblatt

1639	01	annua WK, [Schnitt,VS,HS]	li	30-80	360,203,322,162
1640	01	annua WK, [Schnitt,VS,HS]	ws	30-80	264,335
1641	01	annua WK, [Schnitt,VS,HS]	vi	30-80	361,247,296,9,25
1642	02	annua cv. 'Alba' ,	ws	100	73
1643	01	annua cv. 'Variegata' Panaschiertes Laub,	ws	50-80	181,141,335,32
1644	01	annua f. alba ,	ws	60-100	141
1645	ST	rediviva Waldrand, KK,	vi	80-120	17,86,141,53
1646	ST	rediviva Waldrand, KK,	ws	80-120	28
1647	ST	rediviva Waldrand, KK,	ws,li	80-120	25
1648	ST	rediviva Waldrand, KK,	rs	80-120	331

LUPINUS(Leguminosae)Lupine

1649	ST	polyphyllus WK, vorher 1-3 Tage einweichen,	mix	60-100	337,86
1650	ST	polyphyllus WK, vorher 1-3 Tage einweichen,	ge,gn	60-100	234

LUZULA(Juncaceae)Marbel, Hainsimse

1651	GR	alpinopilosa KK,	br	25	34
1652	GR	nivea Schneemarbel, WK,	ws	50-80	55,114

LYCHNIS(Caryophyllaceae)Lichtnelke

1653	ST	arkwrightii WK,	or	-30	14
1654	ST	wilfordii ,	or	70	262

LYCIUM(Solanaceae)Gemeiner Bocksdorn

1655	STR	barbarum Goji Beere, essbar, Medizin, [NUPF]	ws	200-300	114
------	-----	--	----	---------	-----

LYCOPERSICON(Solanaceae)Tomate

1656	01	esculentum Gelbe,	--	120	52
1657	01	esculentum Buschtomate,	--		9
1658	01	esculentum Cocktailtomate rot,	--		325
1659	01	esculentum Johannisbeertomate,	--		247,9
1660	01	esculentum Johannisbeertomate, gelb,	--		325
1661	01	esculentum Cocktailtomate, gelb,	--		325
1662	01	esculentum Datteltomate, rot,	--		325
1663	01	esculentum Cherry-Rispentomate, klein, dunkelrot,	--		9
1664	01	esculentum Pflaumentomate, Massenträger,	--		9
1665	01	esculentum Strauch-Rispentomate, rot, rund,	--		9
1666	01	esculentum Gelbe Tomate, klein, oval,	--		325
1667	01	esculentum Gelbe Tomate, Frucht mittelgroß,	--		325
1668	01	esculentum Snacktomate, braun,	--		325
1669	01	esculentum Fleichtomate, grün,	--		325
1670	01	esculentum orange, mittelgroß,	--		325
1671	01	esculentum Cherrytomate, zitronengelb,	--		9
1672	01	esculentum Cherrytomate, klein, rund, braun,	--		9
1673	01	esculentum Cherrytomate, orange,	--		9
1674	01	esculentum Cherrytomate, klein, rot mit	--		9
1675	01	esculentum Cherrytomate, grün, rot, spitz	--		9
1676	01	esculentum Cocktailtomate, klein, oval, rot, süß,	--		9
1677	01	esculentum Datteltomate, Stabtomate, rot, oval,	--		9
1678	01	esculentum Mini-Pflaumentomate,	--		9
1679	01	esculentum Rispentomate, orange mit Riffelung,	--		9
1680	01	esculentum Stabtomate, hellrot, eingebuchtet,	--		9
1681	01	esculentum lang, oval, rot, 4-5 cm,	--		9
1682	01	esculentum schwarz- gelbe,	--		262

1683	01	esculentum cv. 'Ananas Noir'? Fleischtomate,	--		325
1684	01	esculentum cv. 'Ananas' Frucht sehr groß,	--		9
1685	01	esculentum cv. 'Andenhörnchen' ,	--		262
1686	01	esculentum cv. 'Anna Herrmann' Historische	--		9
1687	01	esculentum cv. 'Balkonzauber' ,	--	40-50	325
1688	01	esculentum cv. 'Basler Röteli' alte schweizer Sorte,	--		9
1689	01	esculentum cv. 'Beckers Blaue Dolgener' ,	--		253
1690	01	esculentum cv. 'Black Cherry' ,	--	150	247
1691	01	esculentum cv. 'Black Russian' sehr ertragreich,	--	--	9,367
1692	01	esculentum cv. 'Bonners Beste' ,	--		325
1693	01	esculentum cv. 'Bozener Tomate' Fleischtomate,	--		325
1694	01	esculentum cv. 'Braune Pflaume' russische Tomate,	--	-150	258
1695		esculentum cv. 'Brauner Sizilianer' ,	--		262
1696	01	esculentum cv. 'Cherry Zebra' ,	--		325
1697	01	esculentum cv. 'Chocolate Cherry' - ,	--	--	95
1698	01	esculentum cv. 'Cuban Pink' Cocktailtomate,	--		9
1699	01	esculentum cv. 'Datterini' Cherrytomate, klein, rot,	--		258,9
1700	01	esculentum cv. 'De Berao Rot' ,	--	-300	258
1701	01	esculentum cv. 'De Berao' ,	--		262
1702	01	esculentum cv. 'Dolci' Flaschentomate,	--		325
1703	01	esculentum cv. 'Feuerwerk' krankheitsrestistent,	--		9
1704	01	esculentum cv. 'Fuzzy Wuzzy' ,	--		342
1705	01	esculentum cv. 'Galina' Alte Sorte, klein, gelb, rund,	--		9
1706	01	esculentum cv. 'Gelbe Dattelwein' ,	--	--	247
1707	01	esculentum cv. 'Gestreifte Cocktail' samenfest,	--	--	247
1708	01	esculentum cv. 'Goldene Königin' (?) ,	--		325
1709	01	esculentum cv. 'Green Grape' ,	--		247
1710	01	esculentum cv. 'Green Zebra' Reife mittel, gelb-grün	--		258
1711	01	esculentum cv. 'Harzfeuer' ,	--		9
1712	01	esculentum cv. 'Hick's Nepalese' Rote Buscht.,	--		253
1713	01	esculentum cv. 'Indigo Rose' Frucht schw.-violett,	--	-200	88
1714	01	esculentum cv. 'Japanische Trüffeltomate' ,	--		325
1715	01	esculentum cv. 'Lucinda' Fleischtomate, gelb grün	--		253
1716	01	esculentum cv. 'Lämpchen' sehr gesund, gelbe	--		253,95
1717	01	esculentum cv. 'Mammoth German Gold'	--	--	95
1718	01	esculentum cv. 'Marzaninetta' Cherrytomate,	--		9
1719	01	esculentum cv. 'Mexikanische Honigtomate' feiner	--	180	52
1720	01	esculentum cv. 'Minibel' Balkontomate, groß, rot,	--		9
1721	01	esculentum cv. 'Ochsenblut' braun,	--		9
1722	01	esculentum cv. 'Ochsenherz' ,	--		325
1723	01	esculentum cv. 'Orange Favorite' ,	--	--	95
1724		esculentum cv. 'Oranger Bulgare' ,	--		262
1725	01	esculentum cv. 'Ovalis' Frucht klein, rot, oval,	--		9
1726	01	esculentum cv. 'Paula's Süsse' ,	--		262
1727	01	esculentum cv. 'Peru' Alte Sorte, ovale rote Frucht,	--		9
1728	01	esculentum cv. 'Picadilly' spitz zulaufend, rot,	--		258,9
1729	01	esculentum cv. 'Primabella' rote Stabtomate,	--		253,9
1730	01	esculentum cv. 'Resi' Österreichische Sorte, rot,	--		9
1731	01	esculentum cv. 'Roma' Frühe Sorte, rot, länglich,	--		9
1732	01	esculentum cv. 'Rote Murrel' Hohe Resistenz	--	100-320	247
1733	01	esculentum cv. 'Rote Zora' Starkwüchsig,	--	320	325
1734	01	esculentum cv. 'Santa Orange' Cocktailtomate,	--		9

1735	01	esculentum cv. 'Sardegna',	--		258
1736	01	esculentum cv. 'Schmatzefein',	--		95
1737	01	esculentum cv. 'Schwarze von der Krim'	--		258,262
1738	01	esculentum cv. 'Schwarzer Prinz' Schwarz-rote	--	120	244
1739	01	esculentum cv. 'Siberia',	--		367
1740	01	esculentum cv. 'Sibirische Frühe',	--		262
1741	01	esculentum cv. 'Silbertanne',	--	--	9
1742	01	esculentum cv. 'Spoon' kleine rote Früchte, sehr	--		9
1743	01	esculentum cv. 'Sun Viva',	--		52
1744	01	esculentum cv. 'Tamina',	--	150	247
1745	01	esculentum cv. 'Taubenherz' samenfest,	--	--	247
1746	01	esculentum cv. 'Tegucigalpa' Stabtomate, hoher	--		9
1747	01	esculentum cv. 'Tigerella' Russische Sorte, rot-gelb	--		9
1748	ST	esculentum cv. 'Totem' Balkontomate,	--	50-70	325
1749	01	esculentum cv. 'Violet Jasper' fruchtig, aromatisch,	--		367
1750	01	esculentum cv. 'Weiße Ochsenherz',	--		342
1751	01	esculentum cv. 'Wild Bush' Frucht aromatisch, rot,	--		9
1752	01	esculentum cv. 'Yellow Zebra',	--		325
1753	01	esculentum cv. 'Zollingers Ochsenherz',	--		262
1754	01	pimpinellifolium Bolivianische Obsttomate,	--	-250	247

LYSIMACHIA(Primulaceae)Felberich

1755	ST	atropurpurea KK,	pu	-60	358,34
1756	ST	ciliata KK,	ge	50-70	119
1757	ST	ciliata cv. 'Firecracker' Rotes Blatt, Ausbreitung !,	hge	50-70	86
1758	ST	ephemerum WK,	ws	80-100	24,139,326,333
1759	ST	europaea (syn.Trientalis europaea) Siebenstern,	ws	10	331
1760	ST	punctata WK,	ge	80-100	296

LYTHRUM(Lythraceae)Weiderich

1761	ST	salicaria Insektenweide, Nachtfalter, WK,	pu	50-150	68,86
------	----	---	----	--------	-------

MACLEAYA(Papaveraceae)Federmohn

1762	ST	cordata WK,	cr	200-250	86
1763	ST	microcarpa China,	ws	-200	68
1764	ST	microcarpa cv. 'Kelway's Coral Plume' A.G.M.,	rs	-200	119

MAGNOLIA(Magnoliaceae)Magnolie

1765	GE	denudata x sprengeri ,	ws	500	73
1766	GE	grandiflora in milden Lagen wintergrün,	ws	500	139

MAIANTHEMUM(Asparagaceae)Schattenblümchen

1767	ST	racemosum (syn. Smilacina racemosa) ,	ws	50-80	55
------	----	---------------------------------------	----	-------	----

MALOPE(Malvaceae)Trichtermalve

1768	01	trifida ,	mix	60-120	9
1769	01	trifida ,	ro.pk	60-120	162
1770	01	trifida cv. 'Brillant' ,	ws,rs	100	90

MALVA(Malvaceae)Malve

1771	ST	alcea Rosen-Malve, Sigmarskraut, KK,	rs	50-125	17,9,32
1772	ST	alcea cv. 'Fastigiata' Rosenpappel,	rs	80-120	188
1773	ST	moschata Moschusmalve, KK,	rs	40-80	24,337,86
1774	ST	moschata cv. 'Alba' Moschusmalve, KK,	ws	-70	245,30,325

1775	02	sylvestris WK, [NUPF]	li	40-80	43,296,25
1776	02	sylvestris WK, [NUPF]	rs,hbl	40-80	253
1777	02	sylvestris WK, [NUPF]	rs	40-80	162,331
1778	02	sylvestris (syn. M. sylvestris ssp. mauritiana) ,	vi	50-150	95,86
1779	02	sylvestris (syn. M. sylvestris ssp. mauritiana) ,	li	50-150	325
1780	ST	sylvestris cv. 'Zebrina' WK,	rs,li	-150	253
1781	01	verticillata var. crispa Chinesische Gemüsealve,	rs	-200	9

MARRUBIUM(Lamiaceae)Andorn

1782	ST	globosum Kugel-Andorn, [KRPF,WSchz,SG]	ws	50	86
1783	ST	incanum , [WSchz]	ws	40-60	119
1784	ST	vulgare Arzneipflanze des Jahres 2018,	ws	40-50	325

MATRICARIA(Compositae)Kamille

1785	01	chamomilla ,	ws	15-50	53
------	----	--------------	----	-------	----

MATTHIOLA(Brassicaceae)Levkoje

1786	HaSt	arborescens var. alba Strauch-Levkoje, Duft,	ws	50	74
1787	01	incana WK,	ws	20-80	9,342
1788	01	incana WK,	pk	20-80	9
1789	01	incana cv.'Quedlinburger Allgefüllte' WK,	rs	30	90

MAURANDYA(Plantaginaceae)Windendes Löwenmaul

1790	HaSt	barclayana , [KH,KLPF]	bl	150-220	139
1791	01	scandens (syn. Asarina scandens) , [KH,KLPF]	bl,vi	150-200	55,86,80,217
1792	01	sp. Blüten größer als bei M. scandens,	rs	150-250	86

MECONOPSIS(Papaveraceae)Scheinmohn

1793	ST	betonicifolia Tibet- Scheinmohn, KK, [SG,HS]	ws	60-100	55
------	----	--	----	--------	----

MEDICAGO(Leguminosae)Luzerne

1794	ST	sativa WK, [NUPF]	vi	80-100	302
------	----	-------------------	----	--------	-----

MELASPHAERULA(Iridaceae)-

1795	ST	ramosa Brutzwiebeln, winterwachsend, [ZW,KH]	--	30-70	255
------	----	--	----	-------	-----

MELICA(Poaceae)Perl-, Wimperngras

1796	GR	altissima Hohes Perlgras, WK,	--	100-150	119
1797	GR	altissima cv.'Atropurpurea' rote Blütenstände, WK, [(ro	-60	181
1798	GR	nutans Nickendes Perlgras, WK,	--	40-60	30
1799	GR	transylvatica sät sich stark aus,	--	40-70	181
1800	GR	uniflora heimisches, zierliches Waldgras, WK,	--	-30	306

MELILOTUS(Leguminosae)Steinklee

1801	02	albus Bienenweide,	ws	-200	277,347
------	----	--------------------	----	------	---------

MELISSA(Lamiaceae)Zitronenmelisse

1802	ST	officinalis ,	ws	50-80	68,9,217
------	----	---------------	----	-------	----------

MELITTIS(Lamiaceae)Immenblatt

1803	ST	melissophyllum KK, [GSCHZ]	ws	20-50	55
1804	ST	melissophyllum KK, [GSCHZ]	ws,pu	20-50	30,9

MEUM(Apiaceae)Bärwurz

1805	ST	athamanticum ex Südschwarzwald, [NUPF]	ws,cr	40	283
------	----	--	-------	----	-----

MICROMERIA(Lamiaceae)Felsenlippe

1806	STR	croatica , [SG]	rs	10-15	80
------	-----	-----------------	----	-------	----

MILIUM(Poaceae)Flattergras

1807	GR	effusum cv. 'Aureum' WK,	--	30/70	306,73
1808	GR	effusum cv.'Aureum' fällt echt (isolierter Stand) WK,	--	30/70	30

MIMOSA(Leguminosae)Sinnpflanze

1809	HaSt	pubica , [WH,NUPF]	rs	20	331
------	------	--------------------	----	----	-----

MIMULUS(Phrymaceae)Gauklerblume

1810	ST	ringens , [SUPF]	bl	70-80	80
------	----	------------------	----	-------	----

MINUARTIA(Caryophyllaceae)Miere

1811	ST	laricifolia Nadelblättrige Miere, [SG]	ws	10	86
------	----	--	----	----	----

MIRABILIS(Nyctaginaceae)Wunderblume

1812	ST	jalapa Insektenweide, wie Dahlien überwintern,	ro,ge	-80	119,9,162,331
1813	ST	jalapa Insektenweide, wie Dahlien überwintern,	mix	-80	253,284
1814	ST	jalapa Insektenweide, wie Dahlien überwintern,	ge	-80	331
1815	ST	jalapa Insektenweide, wie Dahlien überwintern,	rs	-80	331
1816	ST	jalapa Insektenweide, wie Dahlien überwintern,	ws,rs	-80	331
1817	ST	jalapa Insektenweide, wie Dahlien überwintern,	ro	-80	331
1818	ST	jalapa Naturform aus Mexico, [KN,KH]	vi	120	55
1819	ST	jalapa cv. 'Alba' , [KN,KH]	ws	100	283,331
1820	ST	longiflora Attraktiver Blütenstand, duftet abends,	pu,li	200	9
1821	ST	longiflora cv. 'Angel' s Trumpets' wie Dahlien	ws	100-130	253
1822	ST	odorata wie Dahlien überwintern, [KN]	ws	80-100	310

MITELLA(Saxifragaceae)Bischofskappe

1823	ST	breweri ,	gn	15-25	53
------	----	-----------	----	-------	----

MOLINIA(Poaceae)Pfeifengras / Besenried

1824	GR	caerulea cv. 'Black Inflorescence' KK,	--	-200	119
1825	GR	caerulea cv. 'Oudolf's Transparent Improved' KK,	--	150	119
1826	GR	caerulea subsp. arundinacea 'Windspiel' KK,	--	60/250	119
1827	GR	caerulea subsp. arundinacea cv. 'Smokey' ,	--		119

MOLOPOSPERMUM(Apiaceae)Striemensame

1828	ST	peloponnesiacum ,	cr	100-180	34,310
------	----	-------------------	----	---------	--------

MOMORDICA(Cucurbitaceae)Balsamapfel

1829	01	balsamina Echter Balsamapfel, [KH,KLPF,NUPF]	gn	100-200	331
------	----	--	----	---------	-----

MONARDA(Lamiaceae)Indianernessel

1830	ST	bradburiana WK, [RZ]	rs	30-60	181,247
1831	01	citriodora Insektenweide, WK,	pk	60-80	119,86
1832	ST	fistulosa WK, [RZ]	ro	-120	55,200
1833	ST	fistulosa WK, [RZ]	li	-120	200,86
1834	ST	fistulosa WK, [RZ]	vi	-120	86
1835	ST	fistulosa cv. 'Blaustrumpf' WK, [RZ]	vi	100-120	55,9
1836	ST	fistulosa cv. 'Schneewittchen' , [RZ]	ws	60-100	9
1837	ST	fistulosa Hybr. ,	ro	120	9
1838	ST	fistulosa Hybr. ,	vi	120	9
1839	ST	fistulosa var. menthifolia WK, [RZ]	pk	40-80	217,32

1840	ST	punctata Bienenweide, WK, LK,	ws,rs	-60	119
1841	ST	sp. ,	rs	100	86
MORAEA(Iridaceae)-					
1842		lurida , [ZW,KH]	or,ge	20-30	255
1843	ST	spatulata , [KN,KH]	ge	50-100	172
MORINA(Caprifoliaceae)Kardendistel					
1844	ST	longifolia Nepal-Kardendistel,	ws,rs	30-80	86,69
MUEHLENBECKIA(Polygonaceae)Drahtstrauch					
1845	STR	complexa , [KH,KRPF,KLPF]	ws	15	92
MURRAYA(Rutaceae)Orangenraute					
1846	GE	paniculata Jasmin-Orangenraute, [WH,NUPF]	ws	100-200	9
MUSCARI(Asparagaceae)Traubenhyazinthe					
1847		cv. 'Morgenhimmel' , [ZW]	bl	20	158
1848		latifolium , [ZW,GSCHZ]	bl	15-30	326
1849		neglectum , [ZW,GSCHZ]	bl	20	158
MYRICA(Myricaceae)Gagelstrauch					
1850	STR	carolinensis zweihäusig, [RZ]	ws	120-300	119
MYRRHIS(Apiaceae)Süßdolde					
1851	ST	odorata Wülpflanze,	ws	50-100	17,352,25
MYRTUS(Myrtaceae)Myrte					
1852	STR	communis Braut-Myrte, [KH]	ws	300	9
NAPAEA(Malvaceae)Zweihäusige Malve					
1853	ST	dioica Insektenweide,	ws	120-240	119
NARCISSUS(Amaryllidaceae)Jonquille / Narzisse					
1854		bulbocodium , [ZW]	ge	15-30	262
1855		caliccola KK, [ZW,KH]	ge	15	5
1856		cyclamineus , [ZW,GSCHZ,WSchz,SG]	ge	20-30	30
1857		hispanicus (syn. N. obvallaris) , [ZW]	ws	-25	172
1858		Mix (N. cantabricus und N. bulbocodium) KK,	ws,ge	10	5
1859		pseudonarcissus Osterglocke, [ZW,GSCHZ,GIFT]	ge	20-25	30
1860		romieuxii , [ZW,KH]	ws	15	172
1861		romieuxii subsp. albidus (N. rom. var. zaianicus)	--	10	5
1862		rupicola Stengellose Jonquille, KK,	ge	10-20	5
1863		rupicola subsp. watieri (syn. N. watieri) ,	ws	15	172
1864		sp. ex Pronence, [ZW]	ge	10	55
NASSELLA(Poaceae)Federgras / Engelhaar					
1865	GR	tenuissima (syn. Stipa tenuissima) KK,	--	40-60	55,324,247,86,141
1866	GR	trichotoma Chilenisches Nadelgras, [WSchz]	ws,cr	30	119
NEPETA(Lamiaceae)Katzenminze					
1867	ST	cataria Zitronenaroma, WK, DK, [NUPF,(W)]	ws	50-80	217
1868	ST	cyanea (syn. Nepeta kubanica) ,	bl	80-100	55
1869	ST	grandiflora ,	bl	60-80	55
1870	ST	grandiflora cv. 'Dawn to Dusk' ,	rs	80-90	55,86
1871	ST	grandiflora cv. 'Florina' ,	ws	30	32

1872	ST	manshuriensis Bienenweide,	bl,vi	70-100	119
1873	ST	nepetella ,	ws	30-50	86
1874	ST	nuda cv. 'Pink Form' WK, DK,	rs	-60	119
1875	ST	nuda subsp. albiflora WK, DK,	ws	-100	86,32
1876	ST	sibirica WK,	bl	-90	86
1877	ST	subsessilis cv. 'Blue Dreams' WK,	bl	60	86
1878	ST	x faassenii WK, DK,	bl	30-40	55,86

NERIUM(Apocynaceae)Oleander

1879	STR	oleander , [GIFT,KH]	ws	-300	55
1880	STR	oleander , [GIFT,KH]	mix	-300	325

NICANDRA(Solanaceae)Giftbeere

1881	01	physalodes Mittel gegen weiÙe Fliege,	bl	30-120	55,245,86,69,9
------	----	---------------------------------------	----	--------	----------------

NICOTIANA(Solanaceae)Tabak

1882	STR	glauca , [WSchz]	ge	60-200	9
1883	01	langsдорffii Ziertabak,	gn	60-120	283,73,139
1884	01	paniculata cv. 'Grandiflora' stark duftend,	ws	-150	217
1885	01	sylvestris Bergtabak,	ws	-150	86,141,25
1886	01	x sanderae ,	vi	-120	141,9
1887	01	x sanderae ,	ws	-120	141

NIGELLA(Ranunculaceae)Jungfer im Grünen

1888	01	damascena ,	bl	20-60	360,114
1889	01	damascena ,	mix	20-60	86
1890	01	hispanica ,	bi-col	30	86
1891	01	sativa Schwarzkümmel,	bl	-40	9

NOMOCHARIS(Liliaceae)Prachtlilie

1892		aperta , [ZW]	rs	15-50	255
1893		oxypetala (syn. Lilium oxypetalum var. insigne) ,	rs	-45	274

OCIMUM(Lamiaceae)Basilikum

1894	01	basilicum Gewürzbasilikum, [NUPF]	ws	40-50	74
1895	01	basilicum cv. 'Queen of Sheba' , [NUPF]	ws	20-40	324
1896	01	basilicum cv.'Genoveser' ,	ws	20-40	9
1897	01	basilicum cv.'Rubin' Rotblättriges Basilikum,	--	20-40	9

OENOTHERA(Onagraceae)Nachtkerze

1898	02	biennis Hohe Nachtkerze, WK, [NUPF]	ge	80-150	360,352,253,325,296
1899	02	biennis Hohe Nachtkerze-WK,	ge	80-150	9,162,25
1900	02	deflexa , [(W)]	ge	70	240
1901	ST	elata (syn. O. hookeri) WK,	or,ge	60-80	86
1902	02	glazioviana Rotkelchige Nachtkerze,	ge	100-150	253
1903	ST	macrocarpa subsp. incana WK,	ge	-30	119
1904	ST	perennis WK,	ge	10-15	55,86
1905	02	stricta ,	ge	60-100	119
1906	ST	tetragona ,	ge	40-60	365,9

OMPHALODES(Boraginaceae)Gedenkemein

1907	01	linifolia Venus-Nabelnüsschen,	ws	30-40	55,71,326
------	----	--------------------------------	----	-------	-----------

ONOBRYCHIS(Leguminosae)Esparsette

1908	ST	viciifolia Futter-Esparsette, [NUPF]	rs	50-100	331
------	----	--------------------------------------	----	--------	-----

ONONIS(Leguminosae)Hauhechel

1909	HaSt	natrix , [SG]	ge	30	34
------	------	---------------	----	----	----

ONOPORDUM(Compositae)Eselsdistel

1910	02	acanthium KK,	pu	250-300	34,240
1911	02	acanthium ex Uckermark, KK, [(W)]	vi	250	217

ONOSMA(Boraginaceae)Lotwurz

1912	ST	albo-roseum , [GSCHZ,SG]	ws,rs	20	55,86
1913	ST	echioides , [GSCHZ,WSchz,SG]	ge	40-50	300

OREOSTEMMA(Compositae)Bergaster

1914	ST	alpigenum var. haydenii ,	bl	20	55
------	----	---------------------------	----	----	----

ORIGANUM(Lamiaceae)Dost

1915	ST	vulgare ex Uckermark, WK, [NUPF,(W)]	rs	40	217
------	----	--------------------------------------	----	----	-----

ORLAYA(Apiaceae)Breitsame

1916	01	grandiflora Strahlen-Breitsame, KK,	ws	40-60	354,55,31,247,283
1917	01	grandiflora Strahlen-Breitsame-KK,	ws	40-60	86,141

ORNITHOGALUM(Asparagaceae)Milchstern

1918		magnum , [ZW]	ws	50-100	119,275,32
1919		narbonense , [ZW]	ws,gn	40-60	300
1920		pyrenaicum WK, [ZW]	cr,gn	30-100	300,255

OXALIS(Oxalidaceae)Sauerklee

1921	01	pes-caprae ? Nickender Sauerklee,	ge	20	32
------	----	-----------------------------------	----	----	----

OXYPETALUM(Apocynaceae)-

1922	STR	coeruleum (syn. Tweedia coerulea) , [KH,KLPF]	hbl	50-100	310,247
------	-----	---	-----	--------	---------

PAEONIA(Paeoniaceae)Pfingstrose

1923	ST	anomala ssp.veitchii (P.veitchii ssp.woodwardii) ,	rs,li	30-40	283
1924	ST	anomala subsp. veitchii (syn. P. veitchii) KK,	ro	50-80	68,358,168
1925	ST	anomala subsp. veitchii (syn. P. veitchii) KK,	rs	50-80	172
1926	ST	arietina (syn. P. mascula ssp. arietina) ,	ro	60-80	5
1927	ST	arietina (syn. P. mascula ssp. arietina) ,	rs	60-80	143
1928	ST	broteri ,	ro	40	30
1929	ST	clusii ex Kreta (Originalstandort),	ws	50	207
1930	ST	corsica vom Originalstandort,	la-rs	50	207
1931	STR	cv. 'Anne Rosse' ,	or,ge	-250	283
1932	ST	daurica KK,	rs	30-70	358,172
1933	ST	daurica KK,	ro	30-70	31,54
1934	ST	daurica ssp. wittmaniana (syn.P. wittmanniana) KK,	ws	60-100	358
1935	ST	daurica ssp. wittmaniana (syn.P. wittmanniana) KK,	hge	60-100	143
1936	ST	daurica ssp.mlokosewitschii rosa Zentrum, KK,	hge	50-70	172
1937	ST	daurica subsp. macrophylla KK,	ge	60-70	143
1938	ST	daurica subsp. macrophylla KK,	ws	60-70	143
1939	ST	daurica subsp. mlokosewitschii KK,	ge	50-70	5,119,358,55,30,172
1940	ST	daurica subsp. mlokosewitschii- KK,	ge	50-70	204,31,54
1941	STR	decomposita (syn. P. szechuanica) , [(W)]	rs	90-100	143
1942	STR	delavayi ,	ro	-150	119,188,204,234
1943	STR	delavayi 'Yellow Queen' (syn.P.lutea 'Yellow Queen'	ge	120	188
1944	STR	delavayi (syn P. delavayi var. lutea) ,	ge	150	131

1945	STR	delavayi (syn. <i>P. delavayi</i> var. <i>lutea</i>) Eliteclon,	ge	150	131
1946	STR	delavayi (syn. <i>P. lutea</i>),	ge	150	172
1947	STR	delavayi (syn. <i>P. potaninii</i>),	or,br	80-150	172,109,188
1948	GE	Hybr. Japanische Namensorten,	mix	120	131
1949	ST	Hybr. Absaat v. <i>P. daurica</i> ssp. <i>mlokosewitschii</i> ,	ro	60	31
1950	ST	<i>integrifolia</i> ?,	ro	40	30
1951	ST	<i>lactiflora</i> KK,	ws	60-80	358
1952	ST	<i>lactiflora</i> cv. 'Krinkled White',	ws	90	207
1953	ST	<i>lactiflora</i> cv. 'Single Magenta',	ro	80	55
1954	ST	<i>lactiflora</i> cv. 'Karatsu',	dklro	-90	207
1955	ST	<i>lactiflora</i> cv. 'Sterntaler' Insektenweide,	hge	70	31
1956	ST	<i>lactiflora</i> Hybr. Absaat von <i>P. lactifl.</i> 'Sterntaler',	rs	50	31
1957	STR	<i>ludlowii</i> ,	ge	200-250	234
1958	ST	<i>mascula</i> ,	rs	40-90	24
1959	ST	<i>mascula</i> ,	rs,pu	40-90	34
1960	ST	<i>mascula</i> (syn. <i>P. kavachensis</i>),	ro	60	31
1961	ST	<i>mascula</i> subsp. <i>helenica</i> , [(W)]	ws	40-50	143
1962	ST	<i>mascula</i> subsp. <i>russoi</i> (syn. <i>P. flavescens</i>),	ws	80	172
1963	ST	<i>obovata</i> (syn. <i>P. obovata</i> var. <i>japonica</i>), [(W)]	ws	40-50	143
1964	ST	<i>obovata</i> var. <i>alba</i> , [(W)]	ws	40-50	143
1965	ST	<i>officinalis</i> ,	rs	50-70	172
1966	ST	<i>officinalis</i> ,	ro	50-70	207,31
1967	ST	<i>officinalis</i> l.n. Mte. Baldo,	ro	50-60	30,234,6
1968	ST	<i>officinalis</i> l.n. Mte. Baldo,	pu	50-60	34
1969	ST	<i>officinalis</i> (syn. <i>P. foemina</i>) ex Monte Baldo, KK,	ro	50-60	320
1970	ST	<i>officinalis</i> (syn. <i>P. mollis</i>),	ro	60	207
1971	ST	<i>officinalis</i> ssp. <i>microcarpa</i> (syn. <i>P. off. ssp. humilis</i>),	pu	40	30,34
1972	ST	<i>officinalis</i> subsp. <i>banatica</i> , [(W)]	rs,pu	60-80	143
1973	STR	<i>ostii</i> ,	ws	120	172,255
1974	STR	<i>qiu</i> Wildform,	rs,li	70-80	143
1975	STR	<i>rockii</i> KK, dunkle Basalflecken,	ws	-250	46,358,172,247,234,
1976	STR	<i>rockii</i> Aus dem Garten H.Hald,	bi-col	90-100	31
1977	STR	<i>rockii</i> ex China (2003),	ws	>140	207
1978	STR	<i>rockii</i> (syn. <i>P. rockii</i> subsp. <i>linyanshanii</i>) KK, [(W)]	ws	-250	46,31,283,158,143
1979	STR	<i>rockii</i> cv. 'Xue-Lian' schwarze Basalflecken,	ws	150	71
1980	STR	<i>rockii</i> Gruppe,	mix	-200	34,131
1981	STR	<i>rockii</i> Hybr.,	rs	100-150	264
1982	STR	<i>rockii</i> Hybr.,	ro	100-150	188
1983	STR	<i>rockii</i> Hybr.,	pu,li	100-150	86
1984	STR	<i>rockii</i> Hybr. Blüte rot / rot,	ro	100	207
1985	ST	sp. ex Zypern,	--		255
1986	STR	sp.,	hvi	150-200	9
1987	STR	sp.,	li	120-150	9
1988	ST	sp. (Wildform),	ro	40	31
1989	ST	<i>tenuifolia</i> KK,	ro	40-60	301,5,46,51,320
1990	ST	<i>tenuifolia</i> ex Kaukasus,	ro	50	5
1991	ST	x <i>chamaeleon</i> KK,	ws,li	60-80	358,204
1992	STR	x <i>suffruticosa</i> ,	rs	-230	119,234,255
1993	STR	x <i>suffruticosa</i> cv. 'Hana Kiso',	rs	140	264
1994	STR	x <i>suffruticosa</i> Hybr.,	--	140	92

PANICUM(Poaceae)Hirse

1995	GR	<i>virgatum</i> cv. 'Fontaine',	--	70-100	247,95
------	----	---------------------------------	----	--------	--------

1996	GR	virgatum cv. 'Northwind' KK,	--	130-160	55
1997	GR	virgatum cv. 'Shenandoah' KK,	--	-100	119

PAPAVER(Papaveraceae)Mohn

1998	ST	alboroseum ,	rs	40	119
1999	ST	alpinum , [GSCHZ,SG]	ge	30-40	28,234
2000	ST	atlanticum Marokkanischer Mohn, WK,	or	-50	55,43,86,262
2001	ST	atlanticum cv 'Flore Pleno' Marokkanischer Mohn,	or	40	262
2002	ST	bracteatum ,	ro	-100	69
2003	ST	cambricum (syn. Meconopsis cambrica) - KK,	ge	30-70	30,262
2004	ST	cambricum (syn. Meconopsis cambrica) KK,	ge	30-70	55,245,141,9
2005	ST	cambricum (syn. Meconopsis cambrica) KK,	or	30-70	55,86,162
2006	ST	cambricum (syn. Meconopsis cambrica) KK,	mix	30-70	25
2007	ST	lateritium Insektenweide, [GIFT]	or	40	217
2008	ST	nudicaule Islandmohn, halb gefüllt, WK,LK,	or	40	245
2009	ST	nudicaule Islandmohn, WK, LK,	ge	10-50	20,188
2010	ST	orientale WK, LK,	ro	60-80	245,337,43,325,162
2011	ST	orientale WK, LK,	dklro	60-80	86
2012	ST	orientale WK, LK,	or	60-80	325
2013	ST	orientale WK, LK,	rs	60-80	325
2014	ST	orientale WK, LK,	ro,ge	60-80	320
2015	ST	pilosum Bithynischer Mohn, WK, [SG]	or	-80	30
2016	01	rheas Klatschmohn, gefüllt, LK,	mix	20-60	55
2017	01	rheas Klatsch-Mohn, LK, [GIFT]	ro	20-80	245,337,325
2018	01	rheas Klatsch-Mohn, LK, [GIFT]	vi	20-80	136
2019	01	rheas Klatsch-Mohn, LK, [GIFT]	mix	20-80	131,86
2020	ST	rupifragum Spanischer Mohn, z.T. gefüllte Blüten,	or	40-70	16
2021	ST	rupifragum cv. 'Flore Pleno' WK,	or	40-50	361
2022	01	somniferum gefüllt, LK, BtMG beachten!,	ro	50-100	322
2023	01	somniferum gefüllt, LK, BtMG beachten!,	rs	50-100	245
2024	01	somniferum gefüllt, LK, BtMG beachten!,	li	50-100	322
2025	01	somniferum gefüllt, LK, BtMG beachten!,	mix	50-100	86
2026	01	somniferum BtMG beachten!,	li	50-100	322
2027	01	somniferum BtMG beachten!,	ro,vi	50-100	55
2028	01	somniferum BtMG beachten!,	ws	50-100	141
2029	01	somniferum BtMG beachten!,	rs	50-100	325
2030	01	somniferum BtMG beachten!,	vi	50-100	296
2031	01	somniferum BtMG beachten!,	mix	50-100	296
2032	01	somniferum BtMG beachten!,	ws,vi	50-100	262
2033	01	somniferum halbgefüllt, BtMG beachten !,	ro	50-100	141
2034	01	somniferum Mit weißem Basalfleck, BtMG	ro	60-80	280
2035	01	somniferum cv.'Midnight' Bl. ungefüllt, BtMG	sw,vi	80-100	141
2036	ST	spicatum ,	or	30-40	119

PARADISEA(Asparagaceae)Paradieslilie

2037	ST	lusitanica ,	ws	50-80	333
------	----	--------------	----	-------	-----

PARIS(Melanthiaceae)Einbeere

2038	ST	quadrifolia KK, [GIFT]	gn	30-40	310,366,234,168
------	----	------------------------	----	-------	-----------------

PARNASSIA(Celastraceae)Herzblatt

2039	ST	palustris Sumpf-Herzblatt, KK, [GSCHZ,SUPF]	ws	5-25	30,34
------	----	---	----	------	-------

PARONYCHIA(Caryophyllaceae)Mauermiere

2040	ST	kapela Nagelkraut, KK, [KRPF,WSchz,SG]	ws	5	55
------	----	--	----	---	----

PARTHENIUM(Compositae)Prärieampfer

2041	ST	integrifolium KK,	ws	80-100	68
------	----	-------------------	----	--------	----

PASSIFLORA(Passifloraceae)Passionsblume

2042	STR	antioquiensis Rote-Bananen-Passionsblume,	rs		86
2043	STR	caerulea , [GIFT,KH,KLPF]	bi-col		86
2044	ST	edulis (syn. P. incarnata) winterhart,	ws,rs	200-300	364
2045	STR	morifolia , [WH,KLPF]	ws	-200	253
2046	ST	sp. kleinblütig, [WH,KLPF]	gn	-150	331

PATRINIA(Caprifoliaceae)Goldbaldrian

2047	ST	scabiosifolia KK,	ge	60-150	146,53
2048	ST	triloba KK,	ge	-25	30
2049	ST	villosa ,	ws	-100	34

PELARGONIUM(Geraniaceae)Geranie, Pelargonie

2050	ST	aridum , [KH]	cr,ge	40-50	274
2051	ST	australe , [KH]	rs	20-30	326
2052	ST	endlicherianum , [WSchz,SG]	rs	20	5
2053	HaSt	zonale winterblühend, [KH]	ro,rs	150	52

PELTARIA(Brassicaceae)Scheibenschötchen

2054	ST	alliea wintergrün, essbar,	ws	30-60	347
------	----	----------------------------	----	-------	-----

PELTOBOYKINIA(Saxifragaceae)

2055	ST	watanabei KK, [RZ]	ws	30-40	55,310
------	----	--------------------	----	-------	--------

PENNISETUM(Poaceae)Lampenputzergras

2056	O1	glaucum cv. 'Purple Majesty' Rotes Laub, rote Ähre,	pu	-120	74
2057	GR	macrourum cv. 'White Lancer' frostfrei überwintern,	ws	80-120	181
2058	GR	thunbergii frostfrei überwintern, WK,	ro	60-70	362

PENSTEMON(Plantaginaceae)Bartfaden

2059	ST	'Minibird Series' winterhart,	rs,li	30-40	88
2060	ST	alpinus , [SG]	bl	30-40	34,80
2061	ST	azureus KK, LK, [WSchz]	ro,bl	40	55
2062	ST	barbatus Roter Bartfaden, KK, LK, [WSchz]	ro	40-100	86,335
2063	HaSt	campanulatus Zwergbartfaden, KK, LK, [WSchz]	bl	5-30	86
2064	ST	cv. 'Evelyn' ,	bl,li	50-60	86
2065	ST	cv. 'Sunburst Ruby' blüht im ersten Jahr, [SG]	vi	40	119
2066	ST	davidsonii KK, LK, [SG]	bl	20-40	55
2067	ST	digitalis KK, LK,	ws,vi	60-100	55,53,80,262
2068	ST	digitalis cv. 'Dark Towers' ,	ws,rs	80	247
2069	ST	digitalis cv. 'Husker Red' KK,	ws	50-70	119,322,247,86,51
2070	ST	digitalis cv. 'Husker Red' KK-,	ws	50-70	326,90,342
2071	ST	grandiflorus ,	ws,vi	50-60	262
2072	ST	heterophyllum cv. 'Züriblau' , [KH]	bl	25-60	262
2073	ST	hirsutus Insektenweide, KK,	ws,li	40-60	119,86,9
2074	ST	hirsutus Insektenweide, KK,	hbl	40-60	360
2075	ST	hirsutus Insektenweide, KK,	li	40-60	80
2076	ST	hirsutus cv. 'Pygmaeus' Haariger Zwerg-Bartfaden,	ws,vi	5-25	55,86,9
2077	ST	linarioides KK, [SG]	vi	30	54
2078	ST	ovatus KK, LK,	hbl	80-100	34

2079	ST	pinifolius KK,	ro,or	20-40	86
2080	ST	pinifolius KK,	ge	20-40	9
2081	HaSt	serrulatus rote Herbstfärbung, KK, [SG]	bl	30-70	119
2082	HaSt	serrulatus rote Herbstfärbung, KK, [SG]	rs,hbl	30-70	86
2083	ST	smallii KK, [WSchz]	ro,li	40-60	86
2084	ST	sp. ,	ws,vi	100	262
2085	ST	sp. ,	ws,li	50-60	86
2086	ST	whippleanus KK, LK, [SG]	sw,pu	20-60	34
2087	ST	whippleanus cv. 'Albus' ,	ws	60	9
2088	ST	x cultorum ' Paul Schönholzer' , [WSchz]	ro	60-70	86
2089	ST	x mexicali feine Blätter, [WSchz]	rs,vi	50-100	86

PERILLA(Lamiaceae)Sesamblatt

2090	01	frutescens Gewürzpflanze, Shiso,	ws	30-60	146
------	----	----------------------------------	----	-------	-----

PERSICARIA(Polygonaceae)Knöterich

2091	ST	amplexicaulis (syn. Polygonum amplexicaule) ,	ro	80-100	25
2092	01	capitata nicht winterhart, Selbstaussaat,	rs	15	55
2093	ST	filiformis Fadenförmiger Knöterich,	ro	-100	200
2094	01	orientalis cv. 'Kiss Me Over The Garden Gate' ,	rs	150	247,369,370

PETORRHAGIA(Caryophyllaceae)Felsennelke

2095	01	prolifera ,	rs	40	337,262
2096	ST	saxifraga Steinbrech-Felsennelke, WK, [SG]	rs	5-20	55,245,86,53,9,262

PETROSELINUM(Apiaceae)Petersilie

2097	02	crispum cv. 'Einfache Schnitt' WK, [NUPF]	cr	-100	217
------	----	---	----	------	-----

PETTERIA(Leguminosae)Dalmatinischer Goldregen

2098	STR	ramentacea teilweise wintergrün, [GIFT]	ge	-250	275
------	-----	---	----	------	-----

PETUNIA(Solanaceae)-

2099	01	cv. ,	mix	20	52
2100	01	cv. 'Grape Ice' Lila Saftmale,	hvi	150	9
2101	01	cv. 'Surfinia' Hänge-Petunie,	bl	150	9
2102	01	cv. 'Surfinia' Hänge-Petunie,	vi	150	9

PEUCEDANUM(Apiaceae)Haarstrang

2103	ST	alsaticum Bienenweide, schneckenfest, KK,	cr,ge	50-120	119
2104	ST	ostruthium Meisterwurz, KK, [NUPF]	ws	40-80	217
2105	ST	palustre Sumpf-Haarstrang,	ws	-150	331
2106	02	verticillare Insektenweide, KK, [GIFT]	cr,gn	170-270	119,34,146,310

PHACELIA(Boraginaceae)Bienenfreund

2107	01	tanacetifolia Insektenweide,	bl	50-60	53,9
------	----	------------------------------	----	-------	------

PHAENOSPERMA(Poaceae)Wasserfallhirse

2108	GR	globosum wintergrün,	gn	50/150	310,141
------	----	----------------------	----	--------	---------

PHLEUM(Poaceae)Lieschgras

2109	GR	phleoides Steppen-Lieschgras,	gn	40	68,34
2110	GR	pratense ,	gn	60-80	53

PHLOMIS(Lamiaceae)Brandkraut

2111	HaSt	chrysophylla ,	ge	100	310
2112	HaSt	fruticosa KK, [WSchz]	ge	-140	119,55,275,310,86

2113	STR	grandiflora Insektenweide, [WSchz]	ge	200-300	119
2114	HaSt	lanata ex Kreta,	ge	50	341
2115	STR	longifolia (syn. P. longifolia var. bailanica) , [WSchz]	ge	80	55
2116	ST	russeliana Bienenweide, KK, [RZ]	ge	80-100	20,24,302,86,74
2117	ST	russeliana Bienenweide -KK, [RZ]	ge	80-100	51,162

PHLOMOIDES(Lamiaceae)Knollenbrandkraut

2118	ST	agraria (syn. Phlomis agraria) ,	vi	80-100	90
2119	ST	tuberosa (syn. Phlomis tuberosa), [KN]	pu,li	60-150	86

PHLOX(Polemoniaceae)Phlox, Flammenblume

2120	ST	? (Blaue Auslese),	bl	100	55
2121	ST	amplifolia Wildform (USA , Smoky Mts.),	pk	100-150	119
2122	ST	pan. cv. 'Sweet Summer Dream'+'Düsterlohe' Mix,	mix	100	52
2123	ST	paniculata KK,	mix	80-100	52
2124	ST	paniculata KK,	hvi	80-100	52
2125	ST	paniculata Dunkelviolette Auslese, KK,	vi	80-100	55
2126	ST	paniculata Absaat schöner Hybriden, KK,	mix	100	55
2127	ST	paniculata Hybriden KK,	mix	80-100	86

PHYGELIUS(Scrophulariaceae)Kap-Fuchsie

2128	ST	capensis , [KH,WSchz]	ro,or	60-80	86
------	----	-----------------------	-------	-------	----

PHYSALIS(Solanaceae)Lampionblume

2129	ST	alkekengi (?) Kelchblätter orange,	ws	60	365
2130	01	peruviana Andenbeere, essbar,	ge	-150	55,325,9
2131	01	peruviana cv. 'Goldvital' kirschgroße Früchte,	ge	-150	9
2132	ST	pubescens cv. 'Columbia No.1' , [KH,NUPF]	ge	200	253
2133	ST	sp. Ausläufer !,	or	80	325

PHYSARIA(Brassicaceae)-

2134	ST	didymocarpa Rocky Mts., USA, [SG]	pk	15-20	68
------	----	-----------------------------------	----	-------	----

PHYSOPLEXIS(Campanulaceae)Schopfteufelskralle

2135	ST	comosa KK, [KN,GSCHZ,SG]	li	-3	320
------	----	--------------------------	----	----	-----

PHYSOSTEGIA(Lamiaceae)Gelenkblume

2136	ST	virginiana KK, [RZ]	rs,li	30-150	247,86
2137	ST	virginiana KK, [RZ]	ws	30-150	86
2138	ST	virginiana cv. 'Bouquet Rose' KK,	rs	80-100	361
2139		virginiana cv.'Crystal Peak White' ,	ws	30-40	326

PHYTEUMA(Campanulaceae)Teufelskralle

2140	ST	chamelii , [SG]	bl	10-25	55,86
2141	ST	hemisphaericum Halbkugelige Teufelskralle, WK,	bl	10-15	34
2142	ST	nigrum Schwarze Teufelskralle, WK, LK,	sw,pu	40-50	34,86,333
2143	ST	nigrum Schwarze Teufelskralle, WK, LK,	sw,bl	40-50	240
2144	ST	ovatum Eirunde Teufelskralle, [SG]	sw,pu	80	34
2145	ST	scheuchzeri Scheuchzers Teufelskralle, WK, LK,	bl	15-25	34
2146	ST	spicatum Ährige Teufelskralle, WK,LK,	bl	30-80	234
2147	ST	spicatum Ährige Teufelskralle, WK,LK,	ws	30-80	53,326

PHYTOLACCA(Phytolaccaceae)Kermesbeere

2148	ST	americana , [GIFT,NUPF]	ws	-100	331
------	----	-------------------------	----	------	-----

PILOSELLA(Compositae)Mausohr-Habichtskraut

2149	ST	aurantiaca (syn.Hieracium aurantiacum) Ausläufer !,	or	20-40	55,365,325,9
2150	ST	officinatum (syn. Hieracium pilosella) , [KRPF]	ge	5	262

PIMPINELLA(Apiaceae)Anis, Bibernelle

2151	ST	major cv. 'Rosea' KK,	rs	40-70	141
------	----	-----------------------	----	-------	-----

PINELLIA(Araceae)-

2152	ST	pedatisecta , [KN]	gn	20	255
2153	ST	tripartita , [KN]	ge	20-30	253,168,158

PISUM(Leguminosae)Erbse

2154	01	sativum cv. 'Early Alaska Pea' Palerbse, [NUPF]	ws	80	52
------	----	---	----	----	----

PLANTAGO(Plantaginaceae)Wegerich

2155	ST	alpina ,	cr	10-15	34
2156	ST	camtschatica ,	cr,gn	10-25	34,181
2157	ST	lanceolata Heilpflanze des Jahres 2014,	ws	5-50	325,9
2158	ST	maritima ,	gn	-20	55
2159	ST	media , [SG]	rs	30	34
2160	ST	nivalis , [SG]	--	3-15	80
2161	HaSt	sempervirens Halbstrauchiger Flohsame, [SG]	gn	30	300

PLATYCODON(Campanulaceae)Ballonblume

2162	ST	cv. 'Suenä' ,	ws,bl	30-60	80
2163	ST	grandiflorus halb gefüllt,	bl	30-60	258
2164	ST	grandiflorus WK,	bl	30-80	258,322,360,188,200
2165	ST	grandiflorus WK,	ws	30-80	20,322,24,86
2166	ST	grandiflorus WK,	hbl	30-80	360
2167	ST	grandiflorus WK,	mix	30-80	131
2168	ST	grandiflorus WK -,	bl	30-80	9,326
2169	ST	grandiflorus (?) WK,	bl	20	20
2170	ST	grandiflorus (?) WK,	ws	20	20
2171	ST	grandiflorus cv. 'Apoyama' ,	bl	15-25	258,86
2172	ST	grandiflorus cv. 'Neuseeland Zwerg' WK,	bl	20-25	55
2173	ST	grandiflorus cv. 'Weißer Seestern' flache Blüten,	ws	70	131

PLECTRANTHUS(Lamiaceae)Buntnessel

2174	02	scutellarioides (syn.Solenostemon scutellarioides) ,	--	30-60	52
------	----	--	----	-------	----

POLEMONIUM(Polemoniaceae)Himmelsleiter

2175	ST	boreale WK,	bl	30-50	34
2176	ST	brandegeei ,	ge	15-40	68,24
2177	ST	brandegeei ,	or,ge	15-40	181
2178	ST	caeruleum , [GSCHZ]	bl	50-80	253,86,325,25,333
2179	ST	caeruleum , [GSCHZ]	mix	50-80	325
2180	ST	caeruleum , [GSCHZ]	ws	50-80	325
2181	ST	caeruleum isolierter Standort,	ws	50-60	86
2182	ST	pauciflorum WK, LK, blüht im 1.Jahr, [WSchz]	ge	40-50	34,181,277,86,240
2183	ST	pauciflorum WK, LK, blüht im 1.Jahr, [WSchz]	ro,ge	40-50	253,32
2184	ST	reptans ,	ws	40	9
2185	ST	reptans ,	bl	40	9

POLYGONATUM(Asparagaceae)Salomonssiegel

2186	ST	roseum , [RZ]	rs	80	310
2187	ST	sp. ,	ws	50-70	234,9

PORTULACA(Portulacaceae)Portulak

2188	01	grandiflora Portulakröschen,	mix	20	55,253
2189	01	grandiflora Portulakröschen,	ws	20	114

POTENTILLA(Rosaceae)Fingerkraut

2190	ST	arguta KK,	cr	-90	119,9
2191	ST	arguta KK,	ws	-90	9
2192	ST	atrosanguinea WK,	ro	-50	86,109,262
2193	ST	cluisiana (syn. P. caulescens) KK, [SG]	ws	60-80	86
2194	ST	erecta , [RZ]	hge	10-40	360
2195	ST	erecta , [RZ]	ge	10-40	52
2196	ST	fragiformis ,	ge	10-20	9,80
2197	ST	glandulosa ,	ge	-45	119
2198	ST	porphyrantha ,	rs	5-10	34,158
2199	ST	recta (syn. P. recta var. sulphurea) WK,	hge	60-70	34,324,53,331
2200	ST	recta cv.'Alba' ,	ws	30-40	302
2201	ST	recta cv.'Warrenii' WK,	ge	50-60	86
2202	ST	rupestris WK,	ws	-40	34

PRIMULA(Primulaceae)Primel

2203	ST	auricula Alpen-Aurikel, KK, [GSCHZ,SG]	dklro	5-25	86
2204	ST	beesiana WK, [GSCHZ]	vi	50	34
2205	ST	bulleyana WK, [GSCHZ]	or,ge	30-60	258
2206	ST	bulleyana WK, [GSCHZ]	or	30-60	34
2207	02	cockburniana A.G.M., KK, [GSCHZ]	or	-40	258
2208	ST	elatior KK, [GSCHZ,(W)]	ge	10-30	30
2209	ST	farinosa Mehl-Primel, WK, [GSCHZ]	rs	15-20	300
2210	ST	farinosa Mehl-Primel, WK, [GSCHZ]	li	15-20	30
2211	ST	florindae Tibetprimel, WK, [GSCHZ]	ge	20-50	258,86
2212	ST	florindae Tibetprimel, WK, [GSCHZ]	mix	20-50	258
2213	ST	frondosa KK, [GSCHZ,SG]	vi	15-20	55
2214	ST	halleri Hallers Primel, WK, [GSCHZ,SG]	rs	-15	258
2215	ST	halleri Hallers Primel, WK, [GSCHZ,SG]	pu,li	-15	34
2216	ST	hirsuta KK, [GSCHZ,SG]	ro,pu	5-10	34
2217	ST	japonica Jap. Etagenprimel, KK, [GSCHZ]	ws,ro	10/50	258
2218	ST	japonica Jap. Etagenprimel, KK, [GSCHZ]	mix	10/50	300,86
2219	ST	matthioli caucasica ? ,	rs		172
2220	ST	matthioli cv.'Alba' (syn.Cortusa matthioli cv.'Alba')	ws	15-20	14
2221	ST	pedemontana KK, [GSCHZ]	pu	-10	34
2222	ST	pulverulenta A.G.M., KK, [GSCHZ]	pu	20-60	258
2223	ST	rosea Rosen-Primel, KK, [GSCHZ,SG]	rs	-15	258
2224	ST	veris Echte Schlüsselblume, KK, [GSCHZ,GIFT]	ge	10-20	337,136,9,51
2225	ST	veris cv. 'Sunset Shades' KK,	or	20	34
2226	ST	vialii Orchideen-Primel, WK, [GSCHZ,SG]	rs	-30	258
2227	ST	x bullesiana ,	mix	30-60	86
2228	ST	x pubescens (Border Auriculas / Gartenaurikel) ,	mix	15	34,262

PRITZELAGO(Brassicaceae)Gämskresse

2229	ST	alpina Alpen-Gämskresse,	ws	5-10	262
------	----	--------------------------	----	------	-----

PROBOSCIDEA(Martyniaceae)Gämshorn

2230	01	louisianica WK, [NUPF]	--	50	92
------	----	------------------------	----	----	----

PROSARTES(Liliaceae)Elfenglöckchen

2231	ST	maculata ,	cr	50	310
2232	ST	smithii ,	cr	40	310

PRUNELLA(Lamiaceae)Braunelle

2233	ST	grandiflora WK,	li	15-45	86,9
2234	ST	grandiflora subsp. pyrenaica ,	bl,vi	20	119

PRUNUS(Rosaceae)-

2235	STR	laurocerasus Kirschlorbeer, [GIFT]	ws	-120	9
2236	GE	persica Weinbergpfirsich, Geschmack sehr gut,	rs	300-400	55
2237	GE	persica cv. 'Kernechter vom Vorgebirge' ,	--	350	207,32
2238	STR	tenella Russische Zwergmandel,	rs	70	69

PSEHELLUS(Compositae)--

2239	ST	pulcherrimus (syn. Centaurea pulcherrima) WK,	ws,rs	80	20
------	----	---	-------	----	----

PSEUDOFUMARIA(Papaveraceae)Lerchensporn

2240	ST	alba (syn. Corydalis alba) ,	ws	20-30	9
2241	ST	lutea (syn. Corydalis lutea) Gelber Lerchensporn,	ge	20-30	302,86,9
2242	ST	lutea (syn. Corydalis lutea) Gelber Lerchensporn,	ws	20-30	86

PSEUDOMUSCARI(Asparagaceae)--

2243		chalicum (syn. Muscari pseudomuscari) , [ZW]	bl	15-30	53
------	--	--	----	-------	----

PTELEA(Rutaceae)Kleeulme

2244	GE	trifoliata Verträgt Vollschaten,	gn	-700	68
------	----	----------------------------------	----	------	----

PTILOTTRICHUM(Brassicaceae)Steinkraut

2245	HaSt	spinusum Dorn-Steinkraut, WK, [WSchz,SG,AH]	ws	20-30	24
------	------	---	----	-------	----

PULMONARIA(Boraginaceae)Lungenkraut

2246	ST	angustifolia - ,	ws	-30	9
------	----	------------------	----	-----	---

PULSATILLA(Ranunculaceae)Kuhschelle

2247	ST	albana , [GSCHZ,SG,Gibb]	hge	20-30	86
2248	ST	ambigua KK, [GSCHZ]	pu	15-30	258
2249	ST	grandis KK, [GSCHZ]	pu,li	20-30	34
2250	ST	sp. ,	dklro	30	86
2251	ST	turczaninovii , [GSCHZ]	bl	15-25	34

PUNICA(Lythraceae)Granatapfel

2252	STR	granatum cv. 'Nana' rote Früchte, [KH, TOPF]	ro	100-120	9
------	-----	--	----	---------	---

PUSCHKINIA(Asparagaceae)Kegelblume

2253		scilloides (syn.P. scilloides var.libanotica) , [ZW]	ws,bl	15	262
------	--	--	-------	----	-----

RAMONDA(Gesneriaceae)Felsenteller

2254	ST	myconi WK, [SG]	bl	5-20	300
2255	ST	myconi cv. 'Alborosea' LK, WK, [SG]	rs	-15	291

RANUNCULUS(Ranunculaceae)Hahnenfuß

2256	ST	acris , [(W)]	ge	-60	240
2257	01	arvensis ehemals Ackerunkraut, sehr selten, [GIFT]	ge	20-60	16

2258	ST	gramineus KK, [RZ]	ge	10-40	300,86
2259	ST	lanuginosus Wolliger Hahnenfuß,	ge	70	25
2260	ST	lingua Zungenhahnenfuß, [SUPF]	ge	20	9

RANZANIA(Berberidaceae)-

2261	ST	japonica ,	rs	30-40	310
------	----	------------	----	-------	-----

RATIBIDA(Compositae)Präriesonnenhut

2262	ST	columnifera WK,	ge,br	70-120	55,86
2263	ST	columnifera f. pulcherrima WK,	ro,ge,br	-60	119,204,247
2264	ST	pinnata WK,	ge	-150	352,86

REBUTIA(Cactaceae)-

2265	SU	sp. (Mischung vieler Arten),	mix	10	55
------	----	------------------------------	-----	----	----

REHMANNIA(Plantaginaceae)Chinafingerhut

2266	ST	elata , [KH,WSchz]	pu	60-70	9
------	----	--------------------	----	-------	---

RESEDA(Resedaceae)Reseda

2267	02	luteola Färber-Wau, [NUPF]	hge	40-150	9
------	----	----------------------------	-----	--------	---

RHEUM(Polygonaceae)Rhabarber

2268	ST	palmatum WK,	rs	-200	92
------	----	--------------	----	------	----

RHODOCHITON(Plantaginaceae)Purpurglockenwein

2269	HaSt	atrosanguineum , [KH,KLPF]	pu	-300	74
------	------	----------------------------	----	------	----

RHODOTYPOS(Rosaceae)Scheinkerrie

2270	STR	scandens Jabuki-Strauch, dekoratives Gehölz, [VS]	ws	130-200	55
------	-----	---	----	---------	----

RIBES(Grossulariaceae)-

2271	STR	rubrum cv. 'Weiße aus Jüterbog' ,	rs		52
------	-----	-----------------------------------	----	--	----

RICINUS(Euphorbiaceae)Palma Christi, Wunderbaum

2272	01	communis Giftpflanze des Jahres 2018, [GIFT]	ro	-150	326
2273	01	communis rotlaubige Form, [GIFT]	ro,ge,gn	-150	335
2274	01	communis cv. 'Carmencita' , [GIFT,NUPF]	ro	-200	119,361

ROSA(Rosaceae)Rose

2275	STR	majalis Wildrose,	pk	-250	52
2276	STR	pendulina Berg-Rose,	rs	-200	300

ROSCOEIA(Zingiberaceae)Ingwerorchidee

2277	ST	auriculata , [ZW,WSchz]	pk	25-40	255
2278	ST	humeana , [WSchz,SG]	mix	40	310

RUDBECKIA(Compositae)Sonnenhut

2279	ST	fulgida ,	ge	80	162
2280	ST	fulgida var. deamii WK,	ge	-100	55,284
2281	ST	fulgida var. sullivantii cv. 'Goldsturm' ,	ge,br	60-70	9
2282	02	hirta ,	ge	60-100	284
2283	02	hirta cv. 'Autumn Colors' ,	ge,br	60-80	361
2284	01	hirta cv. 'Cherry Brandy' ,	ro	60-80	361,86
2285	ST	hirta cv. 'Herbstzauber' ,	ro,ge,br	80	253,9
2286	02	hirta cv. 'Rustic Dwarf' geflammt,	ge,br	50-70	86
2287	ST	laciniata Blüte gefüllt,	ge	-200	86

2288	ST	laciniata cv. 'Goldball' Blüte gefüllt,	ge	180-200	325
2289	ST	laciniata var. ampla (syn. R. ampla) ,	ge	120-250	253
2290	ST	laciniata var. ampla (syn. R. ampla) ,	ws	120-250	9
2291	ST	missouriensis ex USA, Missouri (Easy Wildflower	ge	40	119
2292	ST	nitida Glänzender Sonnenhut,	ge	-200	86
2293	02	triloba KK,	ge	140-200	322,360,55,86,74
2294	02	triloba KK-,	ge	140-200	326,162
2295	02	triloba cv. 'Prairie Glow' ,	or,ge	100-130	162

RUELLIA(Acanthaceae)Wilde Petunie

2296	ST	humilis , [Gibb]	li	-50	86
------	----	------------------	----	-----	----

RUMEX(Polygonaceae)Ampfer

2297	ST	sanguineus Blut-Ampfer, WK,	ws	40-50	245,25
------	----	-----------------------------	----	-------	--------

RUSCUS(Asparagaceae)Mäusedorn

2298	GE	aculeatus rote Früchte, Arzneipflanze, [GIFT,KH]	ws	50	55
------	----	--	----	----	----

RUTA(Rutaceae)Weinraute, Raute

2299	HaSt	angustifolia ,	ge	30-60	119
2300	HaSt	graveolens Gewürz, phototoxisch! WK,	gn	40-90	68,296
2301	HaSt	graveolens Gewürz, phototoxisch! WK,	ge	40-90	34,361,247,86,54
2302	ST	graveolens cv. 'Jackman's Blue' phototoxisch !,	ge	30-60	326

SACCHARUM(Poaceae)Ravennagrass

2303	GR	ravennae WK, [WSchz]	--	150-300	119
------	----	----------------------	----	---------	-----

SAGITTARIA(Alismataceae)Pfeilkraut

2304	ST	sagittifolia , [WAPF]	ws	50-60	331
------	----	-----------------------	----	-------	-----

SALICORNIA(Amaranthaceae)Glasschmalz

2305	01	europaea Kurzähren-Queller, essbar, [SUPF]	--	15	55
------	----	--	----	----	----

SALVIA(Lamiaceae)Salbei

2306	ST	apiana weißer Salbei, [KH]	ws	100	274
2307	02	argentea Silberblatt- Salbei,	ws	80	71,86
2308	ST	atropatana Persischer Öl-Salbei,	hbl	60	71
2309	ST	atropatana Persischer Öl-Salbei,	bl,li	60	341
2310	ST	azurea ,	bl	100	247
2311	ST	barrelierii , [WSchz]	pu	80-100	53
2312	ST	candidissima ,	ws	60	172
2313	01	coccinea cv. 'Lady in Red' ,	ro	30-50	86
2314	01	coccinea cv. 'Snow Nymph' ,	ws,rs	60-80	86
2315	ST	deserta Insektenweide, Magerrasen,	bl,vi	60	119
2316	ST	dolichantha , [WSchz]	pu	-100	32
2317	02	farinacea Mehliger Salbei, [KH]	bl	30-60	86
2318	01	farinacea cv. 'Viktoria' Dauerblüher, WK,	bl	60	119
2319	ST	forskaohlei Insektenweide, WK,	bl	-60	24,86,32
2320	ST	glutinosa Klebriger Salbei, WK,	ge	60-100	34,28,86
2321	HaSt	greggii Herbstalbei, [KH,WSchz]	ro	30-60	275,86
2322	HaSt	greggii Herbstalbei, [KH,WSchz]	bl	30-60	86
2323	ST	hians Kaschmir Salbei, WK, [WSchz]	bl	50-90	68,30,34
2324	ST	kuznetzovii Rose Form,	rs	80	32
2325	ST	lyrata cv. 'Purple Knockout' Blatt bronze-purpur,	pu	40	90
2326	ST	nemorosa Steppensalbei, WK,	rs	30-60	86

2327	ST	nemorosa Steppensalbei, WK,	bl	30-60	86,331
2328	ST	nemorosa Steppensalbei, WK,	rs,li	30-60	86,32
2329	ST	nemorosa cv. 'Eos' (?) ,	rs	30-60	325
2330	ST	nemorosa cv. 'Carodonna' ,	bl,vi	30-70	32
2331	HaSt	officinalis Echter-Salbei, WK, [NUPF]	bl	-100	51,217
2332	ST	patens Mexikanischer Salbei, KK, [KH,WSchz]	bl	40-90	86,28
2333	ST	pratensis WK,	bl	50-80	245,34
2334	ST	pratensis cv. 'Rose Rhapsody' ,	rs	40-50	86,32
2335	ST	roemeriana cv. 'Arriba' A.G.M., Insektenweide,	ro	30	119
2336	02	sclarea Muskateller-Salbei, WK, [NUPF]	ws,bl	50-110	20,55,331
2337	02	sclarea Muskateller-Salbei, WK, [NUPF]	ws,li	50-110	86,32
2338	02	sclarea (syn. S. scl. var. turcestanica) WK,	ws,rs	80-100	34,51
2339	ST	sp. (wie Wiesen-Salbei),	bl	100-120	86
2340	ST	sp. ,	ws	80	32
2341	01	splendens cv. 'Giant Form' , [TOPF]	ro	100	32
2342	ST	tomentosa Filziger Salbei,	hbl	60-90	86
2343	ST	transsylvanica WK,	bl	60-100	34
2344	ST	verticillata Quirlblütiger Salbei, WK,	pu,li	40-70	34,253
2345	ST	verticillata cv. 'Hannay's Blue' WK,	li	40-60	302
2346	ST	verticillata cv. 'Purple Rain' WK,	li	50	200,86,51
2347	ST	virgata WK,	ws,bl,vi	-100	119
2348	02	viridis (syn. S. horminum) Schopf-Salbei, [KH]	bl	30-80	86
2349	02	viridis (syn. S. horminum) Schopf-Salbei, [KH]	rs	30-80	86
2350	ST	viscosa ,	ro	60-70	283

SAMBUCUS(Caprifoliaceae)Holunder

2351	STR	racemosa Traubenholunder, rote Beeren, [GIFT]	ws	300	331
------	-----	---	----	-----	-----

SANDERSONIA(Colchicaceae)Laternenlilie

2352	ST	aurantiaca , [RZ,GIFT,WH,TOPF]	or	70	69
------	----	--------------------------------	----	----	----

SANGUISORBA(Rosaceae)Wiesenknopf

2353	ST	albiflora ,	ws	-75	119
2354	ST	armena Insektenweide, blau-graues Laub,	ws	-120	119
2355	ST	canadensis ,	ws	-150	109
2356	ST	dodecandra , [RZ]	ws	-100	119
2357	ST	minor WK, LK, [(W)]	rs	30-50	217
2358	ST	obtusa ,	rs	100	86
2359	ST	officinalis Insektenweide, KK, [RZ]	ro,br	110	34,86
2360	ST	officinalis (syn. S.menziesii) Insektenw., KK, [RZ]	dklro	60-130	119,86
2361	ST	x tenuifolia var. tenuifolia Weißer Wiesenknopf,	ws	150	119

SANICULA(Apiaceae)Sanikel

2362	ST	europaea Wald-Sanikel,	ws	20-60	30
------	----	------------------------	----	-------	----

SAPONARIA(Caryophyllaceae)Seifenkraut

2363	ST	caespitosa KK,	rs	5	34
2364	ST	ocymoides Kleines Seifenkraut, WK, [KRPF,SG]	rs	5	55
2365	ST	officinalis KK,	rs	-60	119,325
2366	ST	officinalis KK,	ws	-60	302
2367	ST	officinalis gefüllte Blüten,	rs	60	325

SARUMA(Aristolochiaceae)Herzblattwurz

2368	ST	henryi , [RZ,GIFT,HS]	hge	40-60	86
------	----	-----------------------	-----	-------	----

SATUREJA(Lamiaceae)Bohnenkraut

2369	HaSt	montana WK, [NUPF]	ws	30-50	55
------	------	--------------------	----	-------	----

SAXIFRAGA(Saxifragaceae)Steinbrech

2370	ST	apiculata ,	ws	5	262
2371	ST	atropurpurea ,	ws	30	86
2372	ST	burnatii ,	ws	30	55
2373	ST	callosa , [GSCHZ,SG]	ws		80
2374	ST	cochlearis cv. 'Minor' KK, [SG,AH]	ws	10-15	55
2375	ST	cotyledon Strauß-Steinbrech, KK, [GSCHZ,SG]	ws	20-40	34
2376	ST	crustata Krusten-Steinbrech, [GSCHZ,SG]	ws	3-20	55
2377	ST	crustata cv. 'Nana' Krusten-Steinbrech,	ws	10	34
2378	ST	cv. 'Kathrin Abendrot' ,	ro	15	86
2379	ST	hostii KK, [GSCHZ]	ws	5/40	55
2380	ST	hostii cv. 'Altissima' KK,	ws	50	34
2381	ST	hostii cv. 'Filigran' KK,	ws	20-30	55
2382	ST	hostii Hybr. ,	ws	5	80
2383	ST	longifolia , [GSCHZ,SG]	ws	30-60	274
2384	ST	longifolia cv. 'Cecil Davis' ,	ws	15	34
2385	ST	longifolia Hybr. , [SG]	ws	5	80
2386	ST	paniculata Trauben-Steinbrech, KK, [GSCHZ,SG]	ws	5/20	55,9,80
2387	ST	paniculata (syn. S. kolenatiana) KK, [GSCHZ]	rs	15-30	55
2388	ST	paniculata var. balcanica KK,	ws	3	80
2389	ST	rotundifolia , [GSCHZ]	ws	20-35	86,240
2390	ST	sempervivum , [GSCHZ,SG]	vi	3-10	55,80
2391	ST	squarrosa , [GSCHZ]	ws	2	262
2392	ST	stellaris , [GSCHZ]	ws	5	262
2393	ST	stolonifera cv. 'Cuscutiformis' ,	ws	20	86
2394	ST	x urbium var. primuloides Porzellanblümchen,	rs	15-20	86

SCABIOSA(Caprifoliaceae)Skabiose

2395	01	atropurpurea Samt-Skabiose, Insektenweide,	sw,ro	30-80	358
2396	01	atropurpurea Samt-Skabiose, Insektenweide,	pu	30-80	262
2397	ST	canescens ,	li	40-50	34
2398	ST	caucasica ,	mix	50-90	86
2399	ST	caucasica ,	li	50-90	86
2400	ST	caucasica ,	ws	50-90	86
2401	ST	columbaria KK,	bl,vi	20-80	362,262
2402	ST	columbaria KK,	hbl	20-80	331
2403	ST	columbaria cv. 'Nana' ,	li	20-25	86
2404	ST	graminifolia ex Kroatien, [SG]	bl	40	188
2405	ST	graminifolia ,	li	-40	80
2406	ST	japonica KK,	li	30-50	200
2407	ST	lucida Glänzende Skabiose, KK,	pu,li	25	34
2408	ST	ochroleuca Schwefelgelbe Skabiose, KK,	hge	60-80	119,337,247,86
2409	ST	pratensis ,	li	40-50	86
2410	01	stellata (syn. Lomelosia stellata) Muschel-Scabiose,	ws	30-50	55
2411	ST	triandra Insektenweide,	hbl	40-80	136
2412	ST	triandra Insektenweide,	hvi	40-80	86

SCANDIX(Apiaceae)Nadelkerbel / Venuskamm

2413	01	pecten-veneris heimisches Wild- u. Würzkrout,	ws	10-40	16
------	----	---	----	-------	----

SCHIZACHYRIUM(Poaceae)Prärie gras

2414	GR	scoparium cv. 'Cairo' WK,	--	90	119
2415	GR	scoparium cv. 'Glaucum' Kleines Prärie gras,	--	40/80	119
2416	GR	scoparium Typ Dresden WK,	--	100	119
2417	GR	scoparium var. scoparium WK,	--	100	119

SCILLA(Asparagaceae)Blaustern

2418		amoena KK, liegt über, [ZW,GSCHZ]	hbl	25	291
2419		forbesii , [ZW]	hbl	-20	119
2420		mischtschenkoana KK, [ZW,GIFT]	hbl	10-15	119
2421		peruviana ex Andalusien, [ZW,GSCHZ,KH]	bl	40	368
2422		sibirica Insektenweide, [ZW,GIFT]	bl	-15	325

SCORZONERA(Compositae)Schwarzwurzel

2423	ST	austriaca ,	ge	25	34
2424	ST	hispanica Wurzel u. Blätter eßbar, [GSCHZ,NUPF]	ge	130	325
2425	ST	suberosa subsp. cariensis ,	hvi	15	172

SCROPHULARIA(Scrophulariaceae)Braunwurz

2426	ST	buergeriana Heilpflanze, [KH]	ro	70-90	217
2427	ST	nodosa Bienenweide, KK, [(W)]	gn,br	-80	306,302,331

SCUTELLARIA(Lamiaceae)Helmkraut

2428	ST	altissima Hohes Helmkraut, WK,	ws,bl	50-100	30,247,86
2429	ST	altissima Hohes Helmkraut, WK,	rs	50-100	188
2430	ST	baicalensis WK,	bl	20-40	146,86,6
2431	ST	incana KK,	bl	40-90	68,86
2432	ST	lateriflora ,	bl	30-60	9
2433	ST	wrightii ,	ws,bl	20-30	86

SEDUM(Crassulaceae)Fetthenne

2434	ST	aizoon ,	ge	-60	86,32
2435	ST	maximum (syn. S.telephium subsp. maximum) KK,	rs	25-60	119
2436	ST	ochroleucum (syn. S. anopetalum) Kalkmagerrasen,	ge	10-30	119
2437	HaSt	populifolium KK,	ws,rs	-40	119
2438	ST	telephium KK,	ro	20	55

SELINUM(Apiaceae)Silge

2439	ST	carvifolia Kümmel-Silge, KK,	ws	30-80	141,71
------	----	------------------------------	----	-------	--------

SEMPERVIVUM(Crassulaceae)Dachwurz

2440	SU	arachnoideum Spinnweben-Hauswurz, [GSCHZ]	ro	5	262
2441	ST	ciliolum (syn. S.ciliolum var. borisii) l.n. Pirin,	ge	15	34
2442	ST	heuffelii (syn. Jovibarba heuffelii) WK, LK,	cr,ge	3-10	291,80
2443	ST	marmoreum l.n. Pirin, [GSCHZ,SG]	ro,pu	10	34

SENECIO(Compositae)Greis-, Kreuzkraut

2444	ST	macrocephalus leicht sukkulente Blattrosette,	vi,ma	25-30	141
2445	ST	polyodon Insektenweide, [GIFT,WSchz]	vi	40	141

SENNA(Leguminosae)--

2446	ST	hebecarpa WK, [WSchz]	ge	150	139
2447	ST	marilandica , [WSchz]	ge	120	275

SEQUOIADENDRON(Cupressaceae)Bergmammutbaum

2448	BA	giganteum Wellingtonie,	gn	5000	234
------	----	-------------------------	----	------	-----

SERRATULA(Compositae)Scharte

2449	ST	tinctoria Färber-Scharte, WK,	pu	40-60	86
------	----	-------------------------------	----	-------	----

2450	ST	tinctoria subsp. seoanei (syn. S. seoanei) WK,	rs	20	55
------	----	--	----	----	----

SESBANIA(Leguminosae)-

2451	HaSt	punicea , [KH,NUPF]	ro,or	180	310
------	------	---------------------	-------	-----	-----

SESELI(Apiaceae)Bergfenchel

2452	ST	elatum subsp. austriacum , [SG]	ws	-100	119
------	----	---------------------------------	----	------	-----

2453	ST	elatum subsp. osseum Meergrüner Bergfenchel,	ws	-80	141,240
------	----	--	----	-----	---------

2454	ST	galloprovinciale ,	ws	15-60	119
------	----	--------------------	----	-------	-----

2455	02	globiferum sonnig, trocken,	ws	-120	146
------	----	-----------------------------	----	------	-----

2456	02	gummiferum WK,	ws	50-120	146
------	----	----------------	----	--------	-----

2457	ST	montanum WK,	ws	40-60	119,247,86
------	----	--------------	----	-------	------------

SESLERIA(Poaceae)Blaugras

2458	GR	caerulea KK,	--	10-30	119
------	----	--------------	----	-------	-----

SIDA(Malvaceae)Virginiamalve

2459	ST	hermaphrodita , [NUPF]	ws	200-300	181,217
------	----	------------------------	----	---------	---------

SIDALCEA(Malvaceae)Präriemalve

2460	ST	malviflora Kalifornische Schmuckmalve, [WSchz]	rs	100	139
------	----	--	----	-----	-----

SIDERITIS(Lamiaceae)Gliedkraut

2461	ST	glacialis , [SG]	ge	15	34
------	----	------------------	----	----	----

2462	ST	incana ,	cr	-40	119
------	----	----------	----	-----	-----

2463	ST	sp. ,	hge	30-40	86
------	----	-------	-----	-------	----

2464	ST	syriaca Griechischer Bergtee, [NUPF,WSchz]	ge	30-50	275
------	----	--	----	-------	-----

SILAUM(Apiaceae)Silge

2465	ST	silaus Wiesensilge,	cr,gn	60-120	34
------	----	---------------------	-------	--------	----

SILENE(Caryophyllaceae)Leimkraut

2466	ST	acaulis Stängelloses Leimkraut, WK,	rs	-5	34
------	----	-------------------------------------	----	----	----

2467	ST	alpestris (syn. Heliosperma alpestre) Strahlensame,	ws	10-20	55
------	----	---	----	-------	----

2468	01	armeria Morgenröschen,	pk	20-60	52,86,9,80,262,32
------	----	------------------------	----	-------	-------------------

2469	ST	baccifera (syn. Cucubalus baccifer) Spreizklimmer,	ws	-200	53
------	----	--	----	------	----

2470	ST	chalconica Brennende Liebe, WK,	ro	80-100	55,30,253,86,367
------	----	---------------------------------	----	--------	------------------

2471	ST	chalconica Brennende Liebe-WK,	ws	80-100	55,245,32
------	----	--------------------------------	----	--------	-----------

2472	ST	chalconica Brennende Liebe-WK,	ro	80-100	162,32
------	----	--------------------------------	----	--------	--------

2473	ST	chalconica cv. 'Carnea' WK,	rs	80-100	247
------	----	-----------------------------	----	--------	-----

2474	ST	chalconica fo. alba ,	ws	-100	51
------	----	-----------------------	----	------	----

2475	ST	compacta -,	pk	25	30
------	----	-------------	----	----	----

2476	02	coronaria (Oculata - Group) ,	ws,vi	30-60	52
------	----	-------------------------------	-------	-------	----

2477	02	coronaria (syn. Lychnis coronaria) Vexielnelke, WK,	ma	30-60	354,119,360,247,141
------	----	---	----	-------	---------------------

2478	02	coronaria (syn. Lychnis coronaria) Vexielnelke, WK,	vi	30-60	55,324,162
------	----	---	----	-------	------------

2479	02	coronaria (syn. Lychnis coronaria) Vexielnelke, WK,	ro	30-60	245
------	----	---	----	-------	-----

2480	02	coronaria (syn. Lychnis coronaria) Vexielnelke, WK,	pk	30-60	337,86,284
------	----	---	----	-------	------------

2481	02	coronaria (syn. Lychnis coronaria) Vexielnelke, WK,	rs	30-60	172
------	----	---	----	-------	-----

2482	02	coronaria (syn. Lychnis coronaria) Vexielnelke, WK,	mix	30-60	52,325
------	----	---	-----	-------	--------

2483	02	coronaria (syn. Lychnis coronaria) Vexielnelke, WK,	ws	30-60	86,326
------	----	---	----	-------	--------

2484	02	coronaria cv. 'Alba' WK,	ws	40-60	119,55,203,325
------	----	--------------------------	----	-------	----------------

2485	ST	dioica Rote Lichtnelke,	rs	50-80	322,53,326,25
2486	ST	fimbriata ? ,	ws	100	32
2487	ST	flos-cuculi cv. 'Nana' WK,	rs	10	34
2488	ST	flos-jovis (syn: Lychnis flos-jovis) WK,	rs	30-50	43,86,53,32
2489	01	maritima WK,	ro	30	55
2490	01	maritima WK,	ws	30	331
2491	ST	otites Ohriöffel-Leimkraut,	ws,gr	20-30	86
2492	ST	regia KK, keine Winternäse,	ro	-100	119,141,341
2493	ST	sibirica Sibirisches Leimkraut,	rs	15-30	172
2494	ST	suecica (syn. Lychnis alpina) Alpen-Pechnelke, WK,	pu	10	34
2495	ST	suksdorfii ,	ws	20	9
2496	ST	viscaria (syn. Lychnis viscaria) Pechnelke, WK,	rs	30-70	337,86,262
2497	ST	viscaria (syn. Lychnis viscaria) Pechnelke, WK,	ro,pu	30-70	34
2498	ST	viscaria (syn. Lychnis viscaria) Pechnelke, WK,	ro	30-70	247
2499	ST	waldsteinii , [KRPF,SG]	ws	15	9
2500	ST	yunnanensis (syn. Lychnis yunnanensis) ,	rs	30	262
2501	ST	zawadskii , [SG]	ws	-20	247,80

SILPHIUM(Compositae)Becherpflanze

2502	ST	integrifolium var. integrifolium Dunkle Stiele (USA),	ge	-150	119
2503	ST	laciniatum Kompasspflanze, KK,	ge	180-240	68,86
2504	ST	mohrii Bienenweide, WK,	hge	-160	119
2505	ST	perfoliatum Insektenweide, schneckenfest, KK,	ge	-250	322,253,80,284,25

SILYBUM(Compositae)Mariendistel

2506	02	marianum WK,	vi	150	55,69,326
------	----	--------------	----	-----	-----------

SINOPODOPHYLLUM(Berberidaceae)Maiapfel

2507	ST	hexandrum (Syn. Podophyllum emodi) ,	ro	40-50	362
2508	ST	hexandrum (syn. Podophyllum hexandrum) , [RZ]	ws	30-50	55
2509	ST	hexandrum (syn. Podophyllum hexandrum) , [RZ]	ws,rs	30-50	310

SISON(Apiaceae)Gewürzdlolde

2510	01	amomum Muskataroma, Herbstsaat i. Freiland,	ws	-150	275
------	----	---	----	------	-----

SISYMBRIUM(Brassicaceae)Rauke

2511	ST	luteum (syn. Hesperis lutea) WK, LK,	ge	-100	119
------	----	--------------------------------------	----	------	-----

SISYRINCHIUM(Iridaceae)Grasschwertel

2512	ST	angustifolium WK,	ws	15	55,86
2513	ST	angustifolium WK,	bl	15	30,247,86,255
2514	ST	californicum WK,	ge	10-30	55,86
2515	ST	convolutum , [WSchz]	ws,vi	-30	255
2516	ST	Hybr. ,	bl	30	55
2517	ST	macrocarpum ,	ge	-20	55
2518	ST	striatum WK, [WSchz]	hge	40-60	322,119,360,55,24
2519	ST	striatum WK,, [WSchz]	hge	40-60	310,86,255,54

SIUM(Apiaceae)Merk

2520	ST	sisarum Zucker-Merk, [NUPF]	ws	70-150	141,217
------	----	-----------------------------	----	--------	---------

SMYRNIUM(Apiaceae)Pferdeppich

2521	02	olusatrum Schwarze Gelbdolde, [KH,NUPF]	ge,gn	50-150	9,331
2522	02	perfoliatum Stängelumfassende Gelbdolde, KK,	ge	60-120	46,32

SOLANUM(Solanaceae)Nachtschatten

2523	STR	abutiloides Zwerg-Tamarillo, [KH, TOPF]	ws, ge	100-300	16
2524	01	aethiopicum Eierfrucht, [NUPF]	ro	-80	361
2525	01	americanum (syn. S. nigrum) schwarze Früchte,	ws	40-50	331
2526	STR	aviculare Känguruapfel, [KH]	vi	>150	247,9
2527	STR	dulcamara Bittersüßer Nachtschatten, KK, [GIFT]	vi	-200	53
2528	STR	dulcamara Bittersüßer Nachtschatten, KK, [GIFT]	ws	-200	331
2529	01	melongena Aubergine, [NUPF]	vi	40-60	325
2530	01	melongena Aubergine, Früchte orange-gelb	--	40-60	262
2531	01	sisymbriifolium Litschi-Tomate, sehr stachelig, [KH]	ws, hbl	60-100	16,146,326
2532	01	x burbankii reife, schwarze Früchte sind essbar !,	ws	80	69

SOLENOPSIS(Campanulaceae)-

2533	01	corsica ,	bl	3	55
2534	01	minuta , [SG,AH]	bl	3	55

SOLIDAGO(Compositae)Goldrute

2535	ST	drummondii Insektenweide,	ge	45	119
2536	ST	juncea Insektenweide, WK,	ge	-120	119
2537	ST	minutissima ,	ge	5	55
2538	ST	petiolaris var. angusta Insektenweide, [RZ]	ge	-120	119
2539	ST	ptarmicoides (syn. Aster ptarmicoides) WK,	ws	40-60	119,68,53
2540	ST	rigida subsp. humilis ,	ge	40-70	119
2541	ST	roanensis Insektenweide, WK,	ge	-80	119
2542	ST	speciosa var. rigidiuscula Insektenweide, WK,	ge	-120	119
2543	ST	virgaurea Gewöhnliche Goldrute, Heilpflanze,	ge	40-100	52,331

SONCHUS(Compositae)Gänsedistel

2544	ST	palustris ,	ge	-250	34
------	----	-------------	----	------	----

SOPHORA(Leguminosae)Schnurbaum

2545	GE	davidii Wickenblättriger-Schnurbaum, [GIFT]	ws	-250	139
------	----	---	----	------	-----

SORGHASTRUM(Poaceae)Gelbes Indianergras

2546	GR	nutans KK,	--	80/230	119
2547	GR	nutans cv. 'Konza' KK,	--	80/230	119

SPARTIUM(Leguminosae)Binsenginster

2548	STR	junceum Pfiemenginster, [GIFT, KH, WSchz]	ge	200-300	119,55
------	-----	---	----	---------	--------

SPERGULARIA(Caryophyllaceae)Schuppenmiere

2549	01	fimbriata ,	rs	10	55
------	----	-------------	----	----	----

SPIRAEA(Rosaceae)Spierstrauch

2550	STR	tomentosa Insektenweide,	rs, pu	-120	119
2551	ST	trifoliata (syn. Gillenia trifoliata) Dreiblattspiere, KK,	ws	60-100	310,95,162

SPODIOPOGON(Poaceae)Graubartgras

2552	GR	sibiricus WK, LK,	--	80/150	68
2553	GR	sibiricus cv. 'West Lake' WK,	--	80/150	119

SPOROBOLUS(Poaceae)Fallsamengras

2554	GR	heterolepis später Austrieb, Duft, KK,	--	25-70	34
------	----	--	----	-------	----

SPREKELIA(Amaryllidaceae)Jakobsblilie

2555		formosissima , [ZW,KH,WSchz]	ro	30-40	80
------	--	------------------------------	----	-------	----

STACHYS(Lamiaceae)Ziest

2556	ST	alpina Alpen-Ziest,	pu	50-100	34
2557	ST	byzantina Woll-Ziest,	rs	-40	258
2558	ST	byzantina Woll-Ziest,	rs,li	-40	86
2559	ST	germanica ,	vi	40-120	9
2560	ST	iva Bodendecker,	hge	15-30	86
2561	ST	macrantha (K.Koch) Stearn Großblütiger Ziest,	pu	40-60	86
2562	ST	macrantha cv. 'Violacea' ,	li	40-50	302
2563	ST	macrantha cv.'Superba' ,	bl	40-60	24
2564	ST	nivea ,	ws	20	55
2565	ST	officinalis KK,	ro	20-60	55
2566	ST	officinalis cv.'Hummelo' ,	pu	30-60	119,86,9
2567	ST	officinalis cv.'Rosea' KK,	rs	-40	86

STAPHYLEA(Staphyleaceae)Pimpernuss

2568	GE	pinnata Rote Liste, KK, liegt über,	ws	250-400	55,291,335,326,255
------	----	-------------------------------------	----	---------	--------------------

STEMMACANTHA(Compositae)Bergscharte

2569	ST	rhapontica (syn. Leuzea rhapontica) ,	rs	60-100	258,300
------	----	---------------------------------------	----	--------	---------

STERNBERGIA(Amaryllidaceae)Goldkrokus, Gewitterblume

2570		lutea (syn. S. sicula) ex Korfu, [ZW,WSchz]	ge	10	5
------	--	---	----	----	---

STIPA(Poaceae)Federgras

2571	GR	capillata Haar-Federgras, Grannen, WK, [GSCHZ]	gn	40-80	34,86
2572	GR	gigantea Riesen-Federgras,	ge	60/180	86
2573	GR	hohenackeriana Grannen !,	gn	-80	34
2574	GR	lessingiana Grannen !,	gn	60	34
2575	GR	pekinensis (syn. S. extremiorientalis) KK, [GSCHZ]	gn,br	-150	34
2576	GR	pennata KK, [GSCHZ]	gn	80-100	55,300,34,86
2577		tirsa Rossschweif-Federgras, Grannen, [GSCHZ]	cr,gn	50	34
2578	GR	ucrainica KK, [GSCHZ]	cr	50-60	24

STOKESIA(Compositae)Kornblumenaster

2579	ST	laevis WK,	li	-50	86
2580	ST	laevis cv. 'Blue Star' WK,	bl	-50	92

STROBILANTHES(Acanthaceae)Zapfenblume / Otternkopf

2581	ST	atropurpureus ,	bl,vi	50-80	310
2582	ST	atropurpureus cv.'Blue Carpet' ,	bl	60-90	86
2583	ST	urticifolia ,	bl	-60	24

STYLOPHORUM(Papaveraceae)Schöllkrautmohn

2584	ST	diphyllum KK,	ge	30-80	30,262
2585	ST	lasiocarpum KK,	ge	20-40	30,310

SUCCISA(Caprifoliaceae)Teufelsabbiss

2586	ST	pratensis ex Uckermark, [SUPF,(W)]	hbl,vi	130	217
2587	ST	pratensis Insektenweide, KK,	hbl,vi	30-70	119
2588	ST	pratensis Insektenweide, KK,	bl	30-70	55,30
2589	ST	pratensis Insektenweide, KK,	li	30-70	68
2590	ST	pratensis Insektenweide, KK,	hbl	30-70	86

SUCCISELLA(Caprifoliaceae)Moorabbiss

2591	ST	inflexa Östlicher Moorabbiss,	hbl	40-80	247,86
2592	ST	inflexa cv. 'Frosted Pearls' ,	ws,hbl	50-60	136,53

SYMPHYANDRA(Campanulaceae)Steinglocke

2593	02	hofmannii Ringelglockenblume, WK, LK,	ws,cr	40-60	119
------	----	---------------------------------------	-------	-------	-----

SYMPHYOTRICHUM(Compositae)Aster

2594	ST	cordifolium (syn. Aster cordifolius) ,	ws	60-80	86
2595	ST	drummondii ,	ws,bl	-120	119
2596	ST	lateriflorum (syn. Aster lateriflorus) Kattun-Aster,	hbl	60-100	86
2597	ST	lateriflorum var. horizontale cv. 'Lady in Black' ,	ws,rs	100-120	86
2598	ST	oblongifolium Insektenweide, WK,	bl,vi	-60	119
2599	ST	sericeum (syn. Aster sericeus) Seidenaster,	pu	-60	119
2600	ST	turbnellum (syn. Aster turbnellus) ,	vi	90-140	119

SYNEILISIS(Compositae)-

2601	ST	palmata ,	ws	-50	119
------	----	-----------	----	-----	-----

TAGETES(Compositae)Studentenblume

2602	01	erecta ungefüllt,	ge,br	60	253
2603	01	erecta (syn. T. patula) Hohe Studentenblume,	ro,or	-100	325
2604	01	erecta (syn. T. patula) Hohe Studentenblume,	dkiro	-100	9
2605	01	erecta (syn. T. patula) Hohe Studentenblume,	br	-100	9
2606	01	erecta (syn. T. patula) Hohe Studentenblume,	or	-100	9
2607	01	erecta (syn. T. patula) Hohe Studentenblume,	ro,or,ge	-100	162
2608	01	erecta (syn. T. patula) , [Schnitt]	or	20	162
2609	01	erecta cv. 'Bonita' ,	or,ge	20	9
2610	01	erecta cv. 'Linnaeus' ,	or,br	60	141
2611	01	erecta cv. 'Mr. Majestic' ,	ge,br	30-50	52
2612	01	erecta cv. 'Ehrenkreuz' ,	ge,br	30-50	9
2613	01	filifolia Lakritztagetes,	ws	30-70	362
2614	01	minuta Riesengewürz-Tagetes, Küchenkraut,	ge	150-200	74
2615	01	tenuifolia ,	ge	30	55
2616	01	tenuifolia ,	or	30	55,9,162
2617	01	tenuifolia Gewürz-Tagetes, essbare Blüten,	mix	30-40	217
2618	01	tenuifolia cv. 'Luna Orange' ,	or	40-50	361

TALINUM(Talinaceae)-

2619	SU	calycinum , [KH]	pu,pk	15	34
------	----	------------------	-------	----	----

TANACETUM(Compositae)Balsamkraut

2620	ST	corymbosum Straußblütige Wucherblume,	ws	70-90	86
2621	ST	macrophyllum Großblättrige Margerite,	cr	60-150	119,86,32
2622	01	parthenium Mutterkraut,	ws,ge	30-60	86,25,325
2623	02	parthenium nur gelbe Knöpfchen,	ge	40-60	86
2624	02	parthenium cv. 'Selma Stern' Mutterkraut, fällt echt,	ws	-60	264
2625	02	parthenium cv. 'Snowball' ,	cr,ge	30-60	86
2626	02	parthenium cv. 'Aureum' goldblättrig,	ws	25-35	73,284,32

TARAXACUM(Compositae)Löwenzahn

2627	ST	atrans (syn. T. pamiricum) ,	ws	10-15	34,262
2628	ST	sp. ex Mongolei,	ws,ge	10	262

TELEKIA(Compositae)Telekie

2629	ST	speciosa Große Telekie, Bienenweide, WK,	ge	-200	30,361,253,234,86
------	----	--	----	------	-------------------

TELLIMA(Saxifragaceae)Falsche Alraunwurzel

2630	ST	grandiflora wintergrün, duftende Blüten, WK, [VS]	ws,gn	-60	245,119,86
2631	ST	grandiflora wintergrün, duftende Blüten, WK, [VS]	rs	40-80	217

TETRANEURIS(Compositae)-

2632	ST	acaulis (syn. Hymenoxys acaulis) ,	ge	15	69
------	----	------------------------------------	----	----	----

TEUCRIUM(Lamiaceae)Gamander

2633	HaSt	chamaedrys KK, Breitblättriger Edel-Gamander,	ro	25-30	55
2634	HaSt	chamaedrys KK, Breitblättriger Edel-Gamander,	rs,vi	25-30	9
2635	ST	flavum ssp. flavum -,	ge	25	119
2636	ST	hircanicum Kaukasus Gamander, Bienenweide,	pu	40-70	86,9,51,326
2637	ST	montanum ,	ws,ge	-10	86
2638	HaSt	orientale auf Kalkstein, [SG]	vi	20-30	341
2639	HaSt	scorodonia Salbei-Gamander, Bienenweide, [HS]	ws,gn	20-60	52

THALIA(Marantaceae)Wasser-Canna

2640	ST	dealbata , [RZ,WAPF,SS]	mix	100-200	310
------	----	-------------------------	-----	---------	-----

THALICTRUM(Ranunculaceae)Wiesenraute

2641	ST	aquilegifolium Akeleiblättrige Wiesenraute, WK,	vi	80-130	55,234,86,32
2642	ST	aquilegifolium Akeleiblättrige Wiesenraute, WK,	rs	80-130	136,247,69,74,25
2643	ST	aquilegifolium Akeleiblättrige Wiesenraute, WK,	ws	80-130	86
2644	ST	aquilegifolium Akeleiblättrige Wiesenraute, WK,	cr	80-130	325,25
2645	ST	baicalense ,	ws	40	34
2646	ST	dasycarpum Stiele purpurfarbig, KK, [RZ]	ws	90-210	119
2647	ST	delavayi WK,	vi	150	55,86,53,25
2648	ST	delavayi cv. 'Album' ,	ws	100-120	53
2649	ST	fendleri ,	or,br	60-120	34
2650	ST	flavum WK,	ge	150-180	119,55,234
2651	ST	flavum subsp. glaucum (?) ,	ge	170	352,86
2652	ST	lucidum Glänzende Wiesenraute,	hge	150-180	86,53
2653	ST	minus Kleine Wiesenraute, WK,	ge,gn	30-60	119,55
2654	ST	pubescens (syn. T. polygamum) ,	cr	150	34,141
2655	ST	revolutum ,	ws	150	34
2656	ST	rochebruneanum KK,	rs	150-200	139,25,32
2657	ST	sp. höher und später als Th. aquilegifolium,	rs	120	32
2658	ST	speciosissimum ,	hge	180	34,53

THERMOPSIS(Leguminosae)Fuchsbohne

2659	ST	chinensis ,	ge	-60	119
2660	ST	villosa (syn. T. caroliniana) Samen giftig !,	ge	90-120	119,32

THLASPI(Brassicaceae)Täschel-, Hellerkraut

2661	ST	macrophyllum (syn. Pachyphragma macrophyllum)	ws	20-40	181,86
2662	ST	montanum Berg-Hellerkraut, [SG]	ws	10-25	55,14
2663	ST	sp. graues Blatt,	ge		86

THUNBERGIA(Acanthaceae)Schwarzäugige Susanne

2664	01	alata , [KLPPF]	ge	-200	9
------	----	-----------------	----	------	---

TIGRIDIA(Iridaceae)Tigerblume

2665		pavonia , [ZW,KH]	bi-col	40-60	9
TITHONIA(Compositae)Tithonie					
2666	01	rotundifolia Mexikanische Sonnenblume,	or	150	55,362,9
TOFIELDIA(Tofieldiaceae)Simsenlilie					
2667	ST	calyculata WK, [SG]	ge,gn	10-30	34,92
TRACHELIUM(Campanulaceae)-					
2668	ST	caeruleum Blaues Halskraut, [GIFT,KH]	bl	30-70	9
TRACHYMENE(Araliaceae)Blaudolde					
2669	01	coerulea , [KH]	bl	60	86,9
TRAGOPOGON(Compositae)Bocksbart					
2670	02	dubius ,	ge	100	92
2671	02	porrifolius Haferwurzel, [NUPF]	pu	60-120	258,86,9,32
2672	02	pratensis Wiesenbocksbart, [GIFT]	ge	40-100	55,168
2673	02	turcestanicus ,	ge	50-100	119
TRICHOPHORUM(Cyperaceae)Haarbinse					
2674	GR	alpinum Alpen-Rasenbinse, [SUPF]	--	15-30	80
TRICYRTIS(Liliaceae)Krötenlilie					
2675	ST	hirta KK, Blüten gefleckt,	ws,pu	20-70	43,253,247
2676	ST	latifolia KK,	ge	50-80	310
2677	ST	latifolia (BSWJ 10996) ,	--	--	255
2678	ST	latifolia (syn.T. puberula) Flaumhaarige K., gefleckte	ge	50-80	253
2679	ST	setouchiensis (BSWJ 4701),	--	--	255
TRIFOLIUM(Leguminosae)Klee					
2680	ST	alpestre Hügel-Klee,	pu	30	119
2681	ST	alpinum Alpenklee, KK, [SG]	ro,pu	5-20	34
2682	ST	medium Zickzack-Klee,	ro	20-50	9
2683	ST	montanum Berg-Klee, [(W)]	ws	-30	240
2684	ST	ochroleucon Blassgelber Klee, Rote Liste,	hge	20-50	86
2685	ST	rubens WK,	ro	40-50	247
2686	ST	sp. ,	ws	50	200
TRILLIUM(Melanthiaceae)Dreiblatt					
2687	ST	albidum , [RZ]	ws	30-50	310
2688	ST	chloropetalum , [RZ]	dklro	30-40	310,234
2689	ST	chloropetalum , [RZ]	mix	30-40	9
2690	ST	erectum , [RZ]	ge	30	234
2691	ST	kurabayashii Duft, [RZ]	pu	30-40	168
TRINIA(Apiaceae)Faserschirm					
2692	ST	glauca Blaugrüner Faserschirm,	ws	100	71,146
TRIOSTEUM(Caprifoliaceae)Fieberwurz					
2693	ST	aurantiacum, Beeren orange,	br	-100	34
2694	ST	himalayanum Himalaya-Fieberwurz, rote Beeren,	br	50	158
TRIPOLIUM(Compositae)Strandaster					
2695	ST	pannonicum ssp.tripolium (syn. Aster tripolium) ,	bl	40	331

TRITELEIA(Asparagaceae)-

2696	sp. , [ZW]	bl	30	55
------	------------	----	----	----

TROLLIUS(Ranunculaceae)Trollblume

2697	ST chinensis KK, [SUPF]	ge	50-80	16
2698	ST chinensis KK, [SUPF]	or	50-80	86
2699	ST europaeus , [GSCHZ,GIFT]	ge	20-60	86,9

TROPAEOLUM(Tropaeolaceae)Kapuzinerkresse

2700	01 majus cv. 'Black Velvet' WK, DK,	dklro	30-45	9
2701	01 majus cv. 'Cherry Rose' WK, DK,	dklro	20-40	9
2702	01 majus cv. 'Lady Bird' WK, DK,	dklro,ge	30-45	9
2703	01 majus cv. 'Peach Melba' WK, DK,	or,ge	20-45	9
2704	01 majus cv. 'Schwarze Kirschkönigin' WK, DK,	sw,ro	30-45	9
2705	01 majus cv. 'Scharlachjuwel' WK, DK,	ro	30	9

TULBAGHIA(Amaryllidaceae)Kaplilie

2706	violacea Zimmerknoblauch, [ZW,KH]	vi	30-60	55,253,247,86,326
2707	violacea cv. 'Alba' , [ZW,TOPF]	ws	30	5

TULIPA(Liliaceae)Tulpe

2708	biflora ex Iran, [ZW,GSCHZ,KH,SG]	ws,ge	20	5
2709	sp. Mischung verschiedener Zwergtulpen, [ZW]	mix	12-20	74
2710	sprengeri KK, zum Verwildern, [ZW,GSCHZ]	ro	30-50	55,30,172,34
2711	sylvestris KK, [ZW,GSCHZ]	ge	20-40	119,55,188
2712	sylvestris cv. 'Tabriz' , [ZW]	ge		119
2713	tarda Zwergstertulpe, KK, [ZW]	ge	20	114

TYPHA(Typhaceae)Rohrkolben

2714	ST angustifolia (syn. T. media) Schmalblättriger	--	100	114
------	--	----	-----	-----

VACCARIA(Caryophyllaceae)Kuhkraut

2715	01 hispanica ,	rs	30-40	86
------	----------------	----	-------	----

VALERIANA(Caprifoliaceae)Baldrian

2716	ST alliariifolia ,	ws	150	34
2717	ST montana , [SG]	rs	20-30	34
2718	ST officinalis KK,	rs	-150	34

VELLA(Brassicaceae)-

2719	STR spinosa ,	ge	30-40	80
------	---------------	----	-------	----

VELTHEIMIA(Asparagaceae)Kaplilie

2720	bracteata -, [ZW,WH,TOPF]	rs	45	69
------	---------------------------	----	----	----

VERATRUM(Melanthiaceae)Germer

2721	ST album KK, [GIFT]	cr	-150	34,234
2722	ST californicum KK, [RZ,GIFT]	cr,gn	100-180	310
2723	ST nigrum KK, [GIFT]	sw,pu	100-150	119,34,204,234,74

VERBASCUM(Scrophulariaceae)Königskerze

2724	02 arcturus WK, [WSchz,SG]	ge	60-80	55
2725	02 blattaria ,	ge	-120	86
2726	02 blattaria f. albiflora Insekenweide,	ws	60-150	322,146,31,247,283
2727	02 blattaria f. albiflora- Insekenweide,	ws	60-150	86,141,9,51

2728	ST	chaixii "Wedding Candles" Bienenweide, WK,	ws	-100	119
2729	ST	chaixii cv. 'Album' ,	ws	80-120	322,234,283,302,86
2730	02	nevadense ,	cr	70-80	34
2731	ST	nigrum Schwarze Königskerze,	ge	60-100	34,247,302
2732	ST	nigrum cv. 'Album' ,	ws	60-100	324,51
2733	02	olympicum WK,	ge	200	247
2734	02	phlomoides Windblumen-Königskerze,	ge	50-200	34,9
2735	02	phoeniceum Purpur-Königskerze, WK,	ws	50-80	247
2736	02	phoeniceum Purpur-Königskerze, WK,	mix	50-80	86,9
2737	02	phoeniceum Purpur-Königskerze, WK,	rs,li	50-80	32
2738	02	phoeniceum cv. 'Violetta' ,	vi	50-80	141
2739	02	sp. ,	ge	-200	234,325
2740	02	thapsus Kleinblütige Königskerze, WK,	ge	30/200	354,9
2741	ST	wiedemannianum Insektenweide,	vi	40-60	14,52

VERBENA(Verbenaceae)Verbene, Eisenkraut

2742	01	bonariensis KK, erhält sich durch Selbstausaat,	li	80-130	55,361,253,302,86
2743	ST	bonariensis - KK, erhält sich durch Selbstausaat,	li	80-130	74,9,162,32
2744	ST	hastata KK,	vi	80-100	55,245,9,162
2745	ST	hastata KK,	ws	80-100	181
2746	ST	hastata KK,	rs,pu	80-100	9
2747	ST	hastata cv. 'Blue Spires' KK,	bl	60-100	361,86
2748	ST	hastata cv. 'Pink Spires' ,	rs	60-100	86
2749	ST	hastata cv. 'White Spires' ,	ws	60-100	86
2750	ST	litoralis Dauerblüher, [WSchz]	vi	160	302
2751	ST	maccougallii - ,	bl,vi	100	119
2752	ST	officinalis Echtes Eisenkraut,	vi	40-50	302
2753	ST	stricta straffes Eisenkraut, KK, [WSchz]	vi	70	119
2754	ST	stricta straffes Eisenkraut, KK, [WSchz]	ws	70	302

VERBESINA(Compositae)Kronbart

2755	ST	alternifolia Insektenweide, WK,	ge	-250	119,9
2756	ST	helianthoides Gelber Kronbart, WK,	ge	100	9

VERNONIA(Compositae)Scheinaster

2757	ST	arkansana (syn. V. crinita) ,	vi	150-200	86,296,80
2758	ST	baldwinii KK,	vi	90-150	119
2759	ST	fasciculata Insektenweide, schneckenfest, KK,	vi	-120	119
2760	ST	gigantea subsp. gigantea Insektenweide,	vi	-210	119

VERONICA(Plantaginaceae)Ehrenpreis

2761	ST	allionii Kriechender Ehrenpreis,	bl	10-25	34,86
2762	ST	fruticans WK,	bl	5-20	300
2763	ST	fruticulosa WK, [SG]	rs	10-20	24,300,34
2764	ST	gentianoides ,	ws	30-40	86
2765	ST	gentianoides ,	vi	30-40	262
2766	ST	longifolia Insektenweide, Blume des Jahres 2018,	bl	-100	136,325
2767	ST	longifolia cv. 'Charming Pink' ,	rs	100	86,325
2768	ST	longifolia cv. 'Blauriesin' WK, LK,	bl	50-80	54
2769	ST	prostrata WK, [KRPF,SG]	bl	20	253
2770	ST	sp. wachsähn. Bl.,	bl	50	86
2771	ST	spicata ,	ws	-70	86
2772	ST	spicata ,	bl	-70	86
2773	ST	spicata ,	rs	-70	86

2774	ST	spicata cv. 'Atomic Red Ray' ,	rs,li	50	86
2775	ST	spicata subsp. incana Bodendecker, graulaubig,	bl	20-35	55,86

VERONICASTRUM(Plantaginaceae)Arzneihrenpreis

2776	ST	japonicum ,	bl,vi	-130	119
2777	ST	sp. ,	hbl	100	86
2778	ST	sp. ,	bl,vi	100	335
2779	ST	virginicum WK, LK,	hvi	140-160	200,162
2780	ST	virginicum 'Lavendelturm' - ,	hvi	150	325
2781	ST	virginicum cv. 'Album' ,	ws	100	86

VIBURNUM(Adoxaceae)Schneeball

2782	GE	setigerum cv. 'Aurantiacum' ,	ws	300	73
------	----	-------------------------------	----	-----	----

VICIA(Fabaceae)Wicke

2783	ST	unijuga ,	bl	80	86
------	----	-----------	----	----	----

VINCETOXICUM(Apocynaceae)Schwalbenwurz

2784	ST	hirundinaria , [GIFT,KLPF]	ws	80-100	43
2785	ST	nigrum , [GIFT,KLPF]	sw,li	80-250	181

VIOLA(Violaceae)Veilchen

2786	ST	coreana ,	li	3	320
2787	ST	cornuta cv.'Alba Minor' , [SG]	ws	20-30	141
2788	ST	elatior ,	hbl	20-40	34
2789	ST	labradorica KK,	bl	10	55
2790	ST	mandshurica ,	pu	20	34
2791	ST	odorata März-Veilchen, KK,	bl	-15	92
2792	ST	pyrenaica ,	bl	10	55
2793	ST	somchetica Kaukasus-Veilchen,	bl,vi	10	92

VITEX(Lamiaceae)Mönchspfeffer

2794	GE	agnus-castus , [WSchz]	vi	-400	9
2795	STR	agnus-castus var. latifolia A.G.M.,Insektenweide,	vi	-400	119

WITHANIA(Solanaceae)-

2796	STR	somnifera , [GIFT,KH]	ge	50	253
------	-----	-----------------------	----	----	-----

WULFENIA(Plantaginaceae)Wulfenie, Kuhtritt

2797	ST	carinthiaca Kärntner Kuhtritt, [SG]	bl	30-50	9
------	----	-------------------------------------	----	-------	---

XERANTHEMUM(Compositae)Papierblume

2798	01	annuum ,	pk	40-60	86
------	----	----------	----	-------	----

ZANTEDESCHIA(Araceae)Kalla

2799	ST	albomaculata cv. 'Helen O`Connor' , [ZW,KH]	pk	60-90	255
2800	ST	rehmannii Hybr. , [KN,KH]	rs	40	253

ZANTHOXYLUM(Rutaceae)Stachelesche

2801	GE	bungeanum (syn. Z. simulans) Szechuanpfeffer,	ge	300-600	16,253
------	----	---	----	---------	--------

ZEA(Poaceae)Mais

2802	01	mays Erdbeermais,	--	150	136
------	----	-------------------	----	-----	-----

ZEPHYRANTHES(Amaryllidaceae)Windblume

2803		minima Keimt schnell, Zwiebeln blühen im 3. Jahr,	--	10-15	255
------	--	---	----	-------	-----

2804	primulina Keimt schnell, Zwiebeln blühen im 3.Jahr,	ge	-40	172,274
2805	primulina x Habranthus robustus , [ZW,KH]	--		274
2806	sp. großblütig, längere Blütezeit, [ZW,TOFF]	rs	10	5

ZINNIA(Compositae)Zinnie

2807	01 elegans ,	ro	80-120	52
2808	01 elegans ,	mix	80-120	74
2809	01 elegans cv. 'Kalifornische Riesen' , [Schnitt]	mix	-120	162
2810	01 elegans cv. 'Lilliput' ,	mix	20-30	52
2811	01 elegans cv. 'Orange King' WK,	or	70-90	361
2812	01 elegans cv. 'Mini-Mix' Blüten-Farbe: rs/ws/pi/ro/ge,	mix	50	162
2813	01 elegans cv. 'Perserteppich' Gute Schnittblume,	mix	-60	162
2814	01 peruviana 'Yellow Bonita' Mehltau resistent,	bi-col	40-60	9
2815	01 sp. Dahlienblütige Riesen,	pk	50-80	9
2816	01 sp. Dahlienblütige Riesen,	dklro	50-80	9
2817	01 sp. Niedrige Mischung,	mix	30	9

ZIZIA(Apiaceae)-

2818	ST aurea KK,	ge	40-90	68,86
------	--------------	----	-------	-------

SAMENKATALOG 2018/2019

Legende Farben/Wuchsform

bl	blau
br	braun
cr	creme
dkro	dunkelrot
mix	Farbmischung
ge	gelb
gr	grau
gn	grün
hbl	hellblau
hge	hellgelb
hvi	hellviolett
--	keine Angabe
la-rs	lachs-rosa
li	lila
ma	magenta
bi-col	mehrfarbige Blüte
ok	ocker
or	orange
pk	pink
pu	purpur
rs	rosa
ro	rot
sw	schwarz
si	silber
vi	violett
ws	weiss
()	
(W)	Wildpflanze
00	uns nicht bekannt
01	Einjährig
02	Zweijährig
?	Unsichere Bezeichnung
AH	Alpinhaus
ArtSchz	Geschützt nach Washingtoner
BA	Baum
BArtSch	Geschützt nach BArtSchV
Bu	Busch
Chi	Pfropfbastard (Chimäre)
DK	Dunkelkeimer
EINF	Einfassung
ex	Nachzucht vom Wildstandort

SAMENKATALOG 2018/2019

Legende Farben/Wuchsform

FA	Farn
FSCHM	Fruchtschmuck
GE	Gehölz
Gibb	Gibberellinsäure
GIFT	giftige Pflanze
GR	Gras
GSCHZ	geschützte Pflanze
HaSt	Halbstrauch
HGPF	Hängepflanze
HS	Standort in halbschattiger Lage
Hyb	Bastard (Hybride)
KH	Kalthauspflanze
KK	Kaltkeimer
KLPF	Kletterpflanze
KN	Knolle
KRPF	Kriechpflanze
KSTN	Kasten / Frühbeetkasten
LK	Lichtkeimer
NUPF	Nutzpflanze
OR	Orchidee
POPF	Polsterpflanze
RZ	Rhizom
Schnitt	Schnitt (Vasenschmuck) oder
SG	Standort in Steingarten
SS	Standort in sonniger Lage
ST	Staude
ST/02	Staude/02
STL	Stolone
STR	Strauch
SU	Sukkulente
SUPF	Sumpf- und Uferpflanze
TOPF	Kübel-/Topfpflanze
VS	Standort in schattiger Lage
WAPF	Wasserpflanze
WH	Warmhauspflanze
WK	Warmkeimer
WSchz	Winterschutz empfohlen
ZW	Zwiebel

www.gds-staudenfreunde.de