

Samenkatalog

Gesellschaft der Staudenfreunde e. V.

2023/2024

G|d|S
Gesellschaft der
Staudenfreunde e.V.

Vorwort

ZUR SAMENTAUSCHAKTION DER GDS 2023/2024

Liebe Staudenfreundinnen,
liebe Staudenfreunde,

zum dritten Mal führen wir den Samentausch durch und so langsam haben sich die Abläufe eingespielt. Wir staunen immer wieder, dass es doch noch so vieles gibt, was in den letzten 18 Jahren – soweit zurück reicht die Samenliste – noch nie angeboten wurde.

Da wir den Eindruck hatten, dass etlichen Bestellern die einzelnen Bestellmöglichkeiten nicht ganz klar sind, haben wir auf der Homepage unter ‚Informationen für Besteller‘ ausführliche Informationen bereitgestellt zu

- ☞ alternativen Bestellnummern = direkte Alternative zur Bestellnummer
- ☞ Ersatzpositionen = Ersatz für nicht lieferbare Katalognummern, wichtig!
- ☞ Zugaben = zusätzliche Samen nach unserer Auswahl
- ☞ Spenderpositionen = kostenfreie Positionen für Spender
- ☞ Restpositionen = Bestellungen aus den Restbeständen nach dem regulären Versand. Hier bitte unbedingt Kata-lognummern (von–bis) o.ä. angeben. Ihnen „irgendwas“ aus mehr als 2.000 verfügbaren Positionen zu schicken, macht keinen Sinn. Und jede Nachfrage verursacht deutlichen Aufwand. Sie dürfen Ihre ganze Wunschliste schicken, egal ob kurz oder lang.

Wie im letzten Jahr möchten wir Sie bitten, den Kostenbeitrag möglichst zu überweisen und kein Bargeld beizulegen (Ausnahme: Bei hohen Überweisungskosten aus dem Ausland.)

Auf den nächsten Seiten sind die neuesten Umbenennungen aufgeführt. Ein lästiges Thema, immer wieder kontrovers diskutiert. Sollten uns bei der Benennung oder anderen Pflanzenmerkmalen Fehler unterlaufen sein, bitten wir um Mitteilung oder Ergänzung.

Auch wenn Sie noch nie bestellt haben, schauen Sie doch mal, ob nicht das eine oder andere gut in Ihren Garten passen würde. So schwierig ist die Anzucht aus Samen (meistens) nicht. Überraschungen inklusive. Wir freuen uns auf zahlreiche Bestellungen.

Wir möchten uns bei allen Spendern und Helfern sehr herzlich bedanken. Ohne Sie wäre diese Aktion nicht machbar. Jeder freut sich, wenn das Angebot Interessenten findet. Auch Gruppen können für Infostände und Projekte sehr gerne wieder Saat bekommen. Ein gesegnetes Weihnachtfest und ein gutes neues (Garten-)jahr wünschen Ihnen von Herzen

Gabriele und Jan Renneberg

Leider kommt es vor, dass Saat nach Drucklegung des Katalogs als Ausfall gemeldet wird. Für die betreffenden Positionen finden Sie eine Liste auf der Homepage der GdS unter ‚Bestellung der Saat‘.

Bestellhinweise

Saatguttausch 2023/2024
EIN SERVICE FÜR DIE MITGLIEDER DER GDS

SAMENTAUSCHZENTRALE

Gabriele und Jan Renneberg
Apothekergang 12
22395 Hamburg
Tel.: 040-6016926
E-Mail:
samentausch@gds-staudenfreunde.de

ZAHLUNGSHINWEIS

Für Ihre Überweisung, versehen mit dem **Mitgliedsnamen** und dem Vermerk **Samenbestellung** benutzen Sie bitte das Konto: Gesellschaft der Staudenfreunde e.V.
IBAN: DE45 4306 0967 1258 8307 00
SWIFT-BIC: GENODEM1GLS

LETZTER BESTELLTERMIN

für alle Besteller:
31. Januar 2023

WEITERE HINWEISE

Pro **Mitglied** können bis zu 30 Portionen bestellt werden. Bitte denken Sie daran, genügend Ersatzpositionen für vergriffene Samen anzugeben, damit bei fehlendem Saatgut 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.

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

[www.gds-staudenfreunde.de/
bestellung-der-saat](http://www.gds-staudenfreunde.de/bestellung-der-saat)

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

Leider kommt es vor, dass Saat nach Drucklegung des Katalogs als Ausfall gemeldet wird. Für die betreffenden Positionen finden Sie eine Liste auf der Homepage der GdS unter „Bestellung der Saat“.

Bitte beachten Sie folgende Punkte, dies verkürzt die Bearbeitungszeit:

- Das Bestellformular gut lesbar ausfüllen.
- Katalognummern der Bestellpositionen in aufsteigender Reihenfolge eintragen.
- Es dürfen mehrere alternative Nummern in ein Kästchen eingetragen werden.
- 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 aufbewahren, 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.

Zusätzlich finden Sie eine Liste der geänderten Pflanzennamen in diesem Katalog. Quellennachweis (siehe unten)

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

Falls Sie Unstimmigkeiten feststellen sollten, freuen wir uns über jeden Hinweis.

QUELLEN

- www.worldfloraonline.org
www.plantsoftheworldonline.org
www.ipni.org
www.tomclothier.hort.net/page02.html
www.jelitto.com/de/Saatgut

VERLINKUNG DES ONLINE-KATALOGS MIT BILDDATENBLÄTTERN

Der Online-Katalog ist auch in diesem Jahr mit weiteren bebilderten Pflanzenporträts verlinkt, die Hinweise zur Aussaat, Pflege und zum Wuchsverhalten geben.

Diese Pflanzennamen sind grün unterlegt. Manche Browser springen nicht wie gewünscht beim Schließen zum aufgerufenen Link zurück.

Für diesen Fall empfiehlt Dr. Uwe Wallfahrer folgendes: „Mit der rechten Maustaste auf den verlinkten Namen klicken. Danach im geöffneten Dialogfenster „Link im neuen Tab öffnen“ oder „Link im neuen Fenster öffnen“ klicken. So gelangt man auf jeden Fall beim Schließen des Datenblattes wieder zurück zur vorherigen Seite.“

Wer an einer Erweiterung der Pflanzenporträts mitarbeiten möchte, erhält nähere Auskünfte bei:

- Dr. Uwe Wallfahrer
E-Mail: u.wallfahrer@gmx.de
- Dr. Christoph Rohlfs
E-Mail: rohlfs.bonn@freenet.de

Hinweise zur Aussaat

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

VORKULTUR/WARMKEIMER (WK)

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 beste Aussaatzeitpunkt ist in der Regel März/April.-

VORKULTUR MIT KÜHLPERIODE (WK+)

Die „Vorkultur mit Kühlperiode“ ist für die meisten Stauden geeignet.

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 im Vorfrühling ab März.

KALTKEIMER (KK)

Geeignet für alle Arten, die eine Kälteperiode zur Überwindung der Keimruhe benötigen.

Aussaat in Saatschale

- ☞ Aussaat 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 Kälteperiode 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, wenn 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 Vertreter der Gattungen *Helleborus* und *Paeonia* brauchen meist zwei (!) Jahre bis zur Keimung. Saatschalen ohne Keimlinge also nicht gleich entsorgen!

DIREKTSAAAT

Samen direkt ins Freiland ausbringen, dünn abdecken.

- ☞ Gleichmäßig feucht halten.
- ☞ Der Aussaatzeitpunkt (Frühjahr, Sommer oder Herbst) ist artabhängig.

LICHT- & DUNKELKEIMER (LK, DK)

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

Dunkelkeimer müssen gut mit Erde bedeckt sein, eher schattig aufstellen.

AUSSAATSUBSTRAT

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

QUELLE/HINWEIS

Schau- und Sichtungsgarten Hermannshof
e.V. Babostraße 5, 69469 Weinheim
Tel.: 06201-13652
sichtungsgarten-hermannshof.de
E-Mail:
sichtungsgarten-hermannshof@t-online.de

FROST-, KALT- UND SCHWER-KEIMER MIT GIBBERELLINSÄURE GA3 BEHANDELN

Bei vielen Samen, 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.

Hans Bauer

HERSTELLEN DER GIBBERELLIN-SÄURE-GEBRAUCHSLÖSUNG ZUR BEHANDLUNG VON SAATGUT

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 Kühlchranks aufbewahren. Wird Säure zur Samenbehandlung gebraucht, taut man diese auf, den Rest friert man wieder ein.

Hans Bauer

Geänderte Pflanzennamen

Allium polyphyllum → *Allium carolinianum*

Arabis sparsiflora → *Boechera sparsiflora*

Boehmeria spicata → *Boehmeria japonica*

var. tenera

Calamintha alpina → *Clinopodium*

alpinum

Chrysopsis villosa → *Heterotheca villosa*

Colchicum diampolis → *Colchicum szovitsii*

Dianthus lumnitzeri → *Dianthus praecox*

ssp. lumnitzeri

Dianthus plumarius *ssp. lumnitzeri* → *Dian-*

hus praecox *ssp. lumnitzeri*

Didiscus caeruleus → *Trachymene coerulea*

Fuchsia magellanica var. *gracilis* → *Fuch-*

sia magellanica

Gaura lindheimeri → *Oenothera*

lindheimeri

Lavatera cretica → *Malva multiflora*

Mimulus guttatus → *Erythranthe guttata*

Oxytropis jacquinii → *Oxytropis montana*

Papaver nudicaule → *Oreomecon*

nudicaulis

Pisum sativum *ssp. Elatius* → *Lathyrus*

oleraceus

Platycodon mariesii → *Platycodon*

grandiflorus

Potentilla palustris → *Comarum palustre*

Pterocephalus perennis → *Pterocephalus*

pterocephalus

Salvia triloba → *Salvia fruticosa*

Typhonium venosum → *Sauromatum*

venosum

Umbenennungen aus früheren Jahren

sind auf der Homepage aufgeführt.

Notizen

Aufbau des Katalogs und Begriffserläuterungen

Überschrift:

Gattung

Pflanzenfamilie

deutscher Name der Gattung

cv. – Cultivar, Sorte. Absaat der benannten Sorte. Nachkommen können abweichen und sollten nicht mehr unter dem Sortennamen weitergegeben werden.

Spalten:

Katalognummer

Wuchsform

Art (Species) ggfs. mit Subspecies (ssp. / subsp.), Variante (var.), Form (f.) und 'Sorte' sowie weiteren Merkmalen

Blütenfarbe

Wuchshöhe

Spendernummer

Epiphyt: (griech.) Aufsitzerpflanze, eine Pflanze die auf anderen Pflanzen wächst, aber kein Parasit ist.

ex: Hinweis auf die Herkunft der Saat (geografisch), Nachzucht von Pflanzen vom Wildstandort.

K! (Keimung fraglich) Saat, die frisch ausgesät werden sollte und deren Keimfähigkeit bei längerer Lagerung stark nachlässt oder Absaat von Hybriden, die überwiegend als steril beschrieben werden.

monokarp/hapaxanth: Pflanzen, die nur einmal in ihrem Leben blühen, fruchten und danach komplett absterben. Es wird nach einjährigen, zweijährigen oder mehrjährigen Arten unterschieden.

sp.: lateinisch species (Art), steht für eine nicht näher spezifizierte/unbestimmte Art der betreffenden Gattung.

VF: die Tomatenpflanze hat eine natürliche Resistenz gegen die Verticillium- bzw. Fusarium-Welke (Pilzkrankheit).

x OP: open pollination – offene Bestäubung, Pollenübertragung durch Insekten und in geringeren Anteilen auch durch Wind.

Unterstreichung: im Onlinekatalog (s. Homepage) verlinkt mit einem Datenblatt /Pflanzenporträt.

Farbangaben: die Angabe mehrerer Farbkürzel kann bedeuten: Blüte mehrfarbig, Saat von Pflanzen mit beiden Farben oder Mischfarbe (z.B. bl, vi).

Höhenangabe: durchschnittliche Höhe der Mutterpflanze. Kann bei anderen Standortbedingungen auch abweichen.

Allgemein: alle angegebenen Merkmale sind nach bestem Wissen vergeben. Fehlen eines Merkmals bedeutet nicht, dass es nicht trotzdem zutreffen kann.

FARBEN

-	keine Angabe
2f	mehrfarbige Blüte
bl	blau
br	braun
cr	creme
dbl	dunkelblau
dro	dunkelrot
dvi	dunkelviolett
ge	gelb
gn	grün
gr	grau
hbl	hellblau
hge	hellgelb
hvi	hellviolett
ku	kupfer
la-rs	lachs-rosa
li	lila
ma	magenta
mix	Farbmischung
ok	ocker
or	orange
pk	pink
pu	purpur
ro	rot
rs	rosa
si	silber
sw	schwarz
vi	violett
ws	weiß

BA	Baum
BArtSchV	Bundesartenschutzverordnung
Bie	Bienen- und Insektenweide
Bu	Busch
Da	Für Dachbegrünung geeignet
DK	Dunkelkeimer
FA	Farn
Fschm	Fruchtschmuck
GE	Gehölz
Gibb	Gibberellinsäure
Gift	giftige Pflanze
GR	Gras
HaSt	Halbstrauch
hs	Standort in halbschattiger Lage
K!	Keimung fraglich
Kh	Kalthauspflanze
KK	Kaltkeimer
Klpf	Kletterpflanze
KN	Knolle
Krpf	Kriechpflanze
LK	Lichtkeimer
Nupf	Nutzpflanze
OR	Orchidee
RZ	Rhizom
Sg	Standort in Steingarten
so	Standort in sonniger Lage
ST	Staude
STR	Strauch
SU	Sukkulente
Supf	Sumpf- und Uferpflanze
Topf	Kübel-/Topfpflanze
Tr	trockenheitsverträglich
vs	Standort in schattiger Lage
Wapf	Wasserpflanze
Wh	Warmhauspflanze
Wig	wintergrün
WK	Warmkeimer
WK+	Vorkultur mit Kühlperiode (s. Hinweise zur Aussaat)
Wschz	Winterschutz empfohlen
ZW	Zwiebel

WUCHSFORM/KEIMUNG

(W)	Wildpflanze/Wildform
01	Einjährig
02	Zweijährig
1-2	Ein- bis Zweijährig
?	Unsichere Bezeichnung
abs	Standort absonnig
Ah	Alpinhaus
ArtSch	Washingtoner Artenschutz

ABUTILON (Malvaceae) Schönmalve

1	STR	<u>megapotamicum</u> [Topf]	2f,ge,ro	- 200	86
2	01	theophrasti , Chinesische Samtpappel [Nupf]	or	-180	164
3	STR	<u>x hybridum</u> [LK, WK, Kh, Topf, Wschz]	ws	-120	86
4	STR	<u>x hybridum</u> [LK, WK, Kh, Topf, Wschz]	ge,or	-120	86
5	STR	<u>x hybridum</u> [LK, WK, Kh, Topf, Wschz]	dro	-120	86
6	STR	<u>x hybridum</u> [LK, WK, Kh, Topf, Wschz]	ma	-120	86
7	STR	<u>x hybridum</u> [LK, WK, Kh, Topf, Wschz]	ro	-120	86
8	STR	<u>x hybridum</u> [LK, WK, Kh, Topf, Wschz]	rs	-120	253
9	STR	<u>x hybridum</u> , mit roten Streifen [LK, WK, Kh, Topf, Wschz]	rs	-120	86
10	STR	<u>x hybridum</u> , kleinblütig [LK, WK, Topf, Wschz]	rs	-120	86

ACAENA (Rosaceae) Stachelnüsschen

11	ST	sp.	ws	5-7	86
12	ST	sp. , rotlaubig	--	5-7	86

ACANTHUS (Acanthaceae) Bärenklau

13	RZ	<u>hungaricus</u> , Ungarischer Akanthus [KK, Bie]	2f,rs,ws	-100	51, 55, 86, 393, 361
14	RZ	<u>hungaricus</u> , Ungarischer Akanthus [KK, Bie]	cr,gn	-100	57
15	RZ	<u>spinosus</u> , Stachelakanthus [KK]	rs,ws	30-100	95

ACER (Sapindaceae) Ahorn

16	GE	<u>griseum</u> , Samen anritzen, 1-3Tg quellen [WK+]	--	-600	230
*17	BA	<u>monspessulanum</u> , Französischer Ahorn [Tr, so]	--	5-8m	289
*18	GE	<u>palmatum</u> 'Bloodgood'	pu	400- 500	164
19	BA	<u>pensylvanicum</u> , Streifen-Ahorn	--	-700	78
*20	GE	<u>shirasawanum</u> 'Jordan' , Jap. Gold-Ahorn	dvi	200- 250	164

ACHILLEA (Asteraceae) Schafgarbe

21	ST	<u>alpina</u> ssp. <u>camtschatica</u> 'Love Parade'	rs	-60	86
22	ST	<u>millefolium</u> [LK, WK, (W)]	ws	-60	51
23	ST	<u>nobilis</u>	cr	60	164
24	ST	<u>ptarmica</u> , liebt feuchten Standort [WK, Bie]	ws	-60	86
25	ST	sp. [LK]	ge	-60	86

ACIPHYLLO (Apiaceae) Speergras

26	ST	<u>aurea</u> [WK]	cr	-40	34
----	----	-------------------	----	-----	----

ACIS (Amaryllidaceae) Knotenblume

27	ZW	<u>autumnalis</u> [WK+, DK, BArtSchV, Wschz, Sg]	ws	-20	55, 172
28	ZW	<u>nicaeensis</u> [WK+, DK, BArtSchV, Wschz, Sg]	ws	-20	300, 55, 158
29	ZW	<u>rosea</u> [WK+, DK, BArtSchV, Kh, Wschz, Sg]	rs	-15	55, 172

ACMELLA (Asteraceae) Parakresse

30	01	oleracea , Husarenknopf, rotblättrig, f. <u>purpurea</u> [WK]	br,ge	30	86
----	----	--	-------	----	----

ACONITUM (Ranunculaceae) Eisenhut

31	ST	<u>anthora</u> [KK, BArtSchV, Gift]	ge	-100	300, 172
32	ST	<u>carmichaelii</u> [KK, Bie, Gift]	bl	-150	86, 53
33	ST	<u>jaluense</u> (syn. <u>A. uchiyamae</u>) [Gift, (W)]	bl	80	53
34	ST	<u>krylovii</u> [KK, Gift]	hge	-60	141
35	ST	<u>lamarckii</u> [KK, Bie, BArtSchV, Gift]	ge	-120	300
36	ST	<u>lamarckii</u> [KK, Bie, BArtSchV, Gift]	cr	-120	393

37	ST	<u>lycoctonum</u> , Wolfs-Eisenhut, Blüte E.Mai-Juni [KK, BArtSchV, Gift]	cr,ws	-80	86
38	ST	<u>napellus</u> [KK, DK, Bie, BArtSchV, Gift]	bl	-140	86
39	ST	<u>napellus</u> 'Album' [KK, Gift]	ws	70-100	53
40	ST	<u>sachalinense</u> [Gift]	bl	-150	53
41	ST	sp.	bl		78
42	ST	tauricum (syn. A. napellus ssp. t.) [KK, Gift]	bl	-50	53
43	ST	<u>variegatum</u> , Bunter Eisenhut [BArtSchV, Gift]	2f,bl,ws	-120	86
44	ST	<u>vulparia</u> [KK, Bie, BArtSchV, Gift]	hge	-80	53

ACTAEA (Ranunculaceae) Christophskraut/Silberkerze

45	RZ	cimicifuga (syn. A. podocarpa) [KK, Bie, Gift]	ws	80/200	119
46	ST	<u>cordifolia</u> (syn. Cimicifuga rubifolia) [KK, DK, Bie, Gift]	ws	80-150	53
47	ST	japonica (syn. Cimicifuga acerina) [KK, Bie]	ws	-150	53
48	ST	<u>pachypoda</u> , weiße Früchte, rote Stiele [KK]	ws	-80	86
49	RZ	<u>racemosa</u> (syn. Cimicifuga r.) [KK, Bie, Gift]	ws	90/240	86, 53
50	ST	<u>rubra</u> , rote Beeren [KK, Gift]	cr,ws	-80	34, 86
51	ST	simplex 'Luftschlange', zur Linden-Züchtung	ws	180	73
52	RZ	simplex (syn. Cimicifuga ramosa) [KK, Bie]	ws	80/150	245, 53

ADENOPHORA (Campanulaceae) Schellenblume

53	ST	<u>capillaris</u> [LK, WK]	hbl	-120	107
54	ST	khasiana (syn. A. bulleyana) [WK]	bl	-100	53
55	ST	<u>liliifolia</u> , Becherglocke [WK+, BArtSchV]	hbl	-100	86
56	ST	<u>polyantha</u>	bl	60-80	53
57	ST	<u>stricta</u> ssp. <u>aurita</u> (syn. A. <u>aurita</u>) , Becherglocke [WK]	bl	-60	247
58	ST	stricta ssp. <u>confusa</u> (syn. A. <u>confusa</u>)	bl	70-90	86

ADLUMIA (Papaveraceae) Doppelkappe

59	02	<u>fungosa</u> , hapaxanth [Gift, Klpf]	vi	-300	86
60	02	<u>fungosa</u> , hapaxanth [Gift, Klpf]	rs	-300	352, 408

ADONIS (Ranunculaceae) Adonisröschen

61	01	aestivalis , Sommeradonis [Bie]	ro	-50	74
*62	01	annua (syn. A. autumnalis)	ro	30-50	347

AEGONYCHON (Boraginaceae) Steinsame

63	ST	<u>purpurocaeruleum</u> (syn. Lithospermum p.) [(W)]	bl	-30	399
----	----	--	----	-----	-----

AETHIONEMA (Brassicaceae) Steinäschel

64	HaSt	<u>grandiflorum</u> [WK+, Sg]	rs	-30	14, 86
65	ST	<u>saxatile</u> [WK+, Sg]	rs	-20	55

AETHUSA (Apiaceae) Hundspetersilie

66	01	<u>cynapium</u> [Gift, (W)]	ws	-100	86
----	----	-----------------------------	----	------	----

AGAPANTHUS (Amaryllidaceae) Schmucklilie

67	ST	'Bianca Perla' [Topf]	ws	-80	20
*68	ST	'Poppin Purple' [Topf]	vi	-60	394
69	RZ	Hybr. [WK, Kh, Wschz]	ws	-100	86
70	RZ	Hybr. [WK, Kh, Wschz]	bl	-100	86
71	RZ	Hybr. [WK, Kh, Wschz]	hbl,ws	-100	253
*72	RZ	Hybr. 'Albus' [WK, Kh, Wschz]	ws	60	445
73	ST	<u>praecox</u> [WK, Kh, Topf, Wschz]	bl	40-120	394, 20
74	ST	<u>praecox</u> [WK, Kh, Topf, Wschz]	ws	40-120	446
75	ST	sp. [Topf, Kh]	bl	60-100	55

AGASTACHE (Lamiaceae) Duftnessel

76	ST	breviflora [Bie]	bl,li	60-90	95
77	ST	foeniculum [LK, WK, Bie, Nupf]	li	-100	86, 107
78	ST	foeniculum , ex USA [LK, WK, Bie, Nupf]	--	-100	376
79	ST	<u>mexicana 'Red Fortune' [WK, Bie]</u>	or,pk	60-80	341
80	ST	nepetoides , feuchter Boden [Bie]	cr	-140	283
81	ST	<u>rugosa [LK, WK, Bie]</u>	li	-100	341
82	ST	<u>rugosa [LK, WK, Bie]</u>	vi	-100	136
83	ST	<u>rugosa [LK, WK, Bie]</u>	bl,li	-100	253
84	ST	<u>rugosa [LK, WK, Bie]</u>	bl	-100	101
85	ST	<u>rugosa 'Alba' [LK, WK, Bie]</u>	ws	-100	86
86	ST	<u>rugosa 'Black Adder' [LK, WK, Bie, K!]</u>	li	-100	107
87	ST	<u>rugosa 'Golden Jubilee' , Laub gelb [LK, WK, Bie]</u>	bl,li	-80	86
88	ST	<u>rugosa x foeniculum 'Blue Fortune' , Anisduft</u>	bl	60-80	423
89	ST	sp. , lange Blütenrispen [LK, WK, Bie]	li	-110	86
90	ST	urticifolia	ws	-120	107

AGAVE (Asparagaceae) -

91	SU	parryi , monokarp [Kh, Topf, Sg]	ge	30/400	55
----	----	----------------------------------	----	--------	----

AGERATINA (Asteraceae)

92	ST	altissima (syn. Eupatorium rugosum) [WK, Gift]	ws	-	86, 53, 431
				90(150)	

AGERATUM (Asteraceae) Leberbalsam

93	01	houstonianum , sehr warm 24-27°C [LK, WK]	bl	-20	86
94	01	houstonianum , sehr warm 24-27°C [LK, WK]	pu	-20	86
95	01	houstonianum , sehr warm 24-27°C, hohe Auslese (50-70cm) [LK, WK]	ws	-20	419

AGRIMONIA (Rosaceae) Odermennig

96	ST	eupatoria , Trocken-Rasen [KK, Bie, (W)]	ge	-60	55, 20
97	ST	eupatoria , Trocken-Rasen, ex Uckermark [KK, Bie, (W)]	ge	-60	217
98	ST	procera [(W)]	ge	-100	217

AGROSTEMMA (Caryophyllaceae) Kornrade

99	01	githago [WK, Gift]	rs	-100	240
100	01	githago [WK, Gift]	ro	-100	55, 392
101	01	githago [WK, Gift]	pu,vi	-100	86
102	01	githago [WK, Gift]	pk	-100	52, 283
103	01	githago [WK, Gift]	ma	-100	352
104	01	githago , ex Barnim [WK, Gift]	pk	-100	217

AJUGA (Lamiaceae) Günsel

105	ST	genevensis [Bie]	bl	-20	408
106	ST	<u>reptans 'Alba' , Kriechender Günsel</u>	ws	-20	53

AKEBIA (Lardizabalaceae) Blaugurkenrebe

107	STR	quinata [Klpf]	pu	-600	101
-----	-----	----------------	----	------	-----

ALBIZIA (Leguminosae) Seidenbaum /Schlafbaum

*108	GE	julibrissin 'Ombrella' [Wschnz]	rs	-800	164
------	----	---------------------------------	----	------	-----

ALBUCA (Asparagaceae) Stiftblume

109	ZW	<u>abyssinica (syn. A. bainesii) [Kh]</u>	gn	40-80	253, 255
*110	ZW	bracteata , Zwergform, IB11526 [Kh]	ws	30	255
111	ZW	bracteata (syn. Ornithogalum caudatum) , Lieferung Brutzwiebeln [Kh]	gn,ws	140	255
*112	ZW	canadensis , winterwachsend [Kh]	ws	-180	255

113	ZW	humilis [WK+, Kh, Sg]	ge	25	391
114	ZW	humilis [WK+, Kh, Sg]	br,ge,ws	25	253
115	ZW	<u>shawii</u> , Winter sehr trocken [Kh]	ws	20-50	391
116	ZW	<u>shawii</u> , Winter sehr trocken [Kh]	ge	20-50	240, 55, 419
117	ZW	tenuifolia (syn. A. shawii) [Kh]	ge,ws	20-50	253

ALCEA (Malvaceae) Stockrose

118	02	<u>rosea</u>	hge	-180	9
119	02	<u>rosea</u>	la	-180	86
120	02	<u>rosea</u>	ws	-180	86
121	02	<u>rosea</u>	rs	-180	86
122	02	<u>rosea</u>	ge	-180	86
123	02	<u>rosea</u>	ro	-180	86
124	02	<u>rosea</u>	dro	-180	352
125	02	<u>rosea</u>	pu,ro	-180	446
126	02	rosea subsp. ficifolia (syn. Alcea ficifolia)	mix	-200	57

ALCHEMILLA (Rosaceae) Frauenmantel

127	ST	epipsila , ? [KK]	hge	10-20	86
128	ST	<u>mollis</u> [KK]	ge	-40	51
129	ST	nitida	hge	-20	86

ALLIARIA (Brassicaceae) Knoblauchsrauke

130	02	petiolata , ex Uckermark [KK, Nupf, (W)]	ws	-70	217
-----	----	--	----	-----	-----

ALLIUM (Amaryllidaceae) Lauch

*131	ZW	'Forelock' [Bie, Nupf]	br,ro	-140	164
132	ZW	acuminatum	vi	-50	172
133	ST	<u>acutiflorum</u> [WK+]	ro	-70	55, 158
134	ST	<u>acutiflorum</u> [WK+]	vi	-70	172, 255
135	ZW	<u>aflatunense</u> [KK]	vi	-80	172
136	ZW	<u>aflatunense</u> 'Purple Sensation' [KK, Bie]	vi	-80	9, 394, 136, 418, 247
137	ZW	<u>amethystinum</u> -Hybr. , Schopf	br	90-140	419
*138	ZW	amplectens	ws	30	172
139	ZW	angulosum , Kanten-Lauch, saurer Boden, feucht [Nupf]	rs	-35	119, 217
140	ZW	<u>atropurpureum</u> [KK, DK]	pu	-70	283
*141	ZW	aucherii	bl	-50	172
142	ZW	bolanderi	ro	20	158
143	ZW	caesium	bl	-65	255
144	ZW	<u>callimischon</u> subsp. <u>callimischon</u>	ws	25	55
145	ZW	candolleanum	ws	30	158
146	ZW	carinatum	rs	-60	172
147	ZW	carinatum , Lieferung Bulbillen	pk	-60	53
148	ZW	<u>carinatum</u> subsp. <u>pulchellum</u> [KK]	vi	-40	55
149	ZW	<u>carinatum</u> subsp. <u>pulchellum</u> [KK]	rs,ws	-40	86
150	ZW	<u>carinatum</u> subsp. <u>pulchellum</u> [KK]	li,rs	-40	253
151	ZW	carolinianum (syn A. polyphyllum)	rs	-40	158
152	ZW	cassium (syn. A. cassium var. hirtellum)	ws	15	158
153	ZW	cassium (syn. A. cassium var. hirtellum) , ?, ex Zypern	ws	15	55
154	ZW	<u>cernuum</u> [KK]	vi	-40	86, 54
155	ZW	<u>cernuum</u> [KK]	pk	-40	53
156	ZW	<u>cernuum</u> , ex Kanada [KK]	rs	-40	101

157	ZW	chloranthum		ge	-40	172
*158	ZW	circinatum		ws	-20	172
159	ZW	<u>cristophii , Sternkugellauch [KK, Bie]</u>		li	-60	9, 244, 352, 247
160	ZW	<u>cristophii , Sternkugellauch [KK, Bie]</u>		rs,vi	-60	86
161	ZW	<u>cristophii , Sternkugellauch [KK, Bie]</u>		vi	-60	136, 245, 418, 255
162	ZW	<u>cristophii , Sternkugellauch [KK, Bie]</u>		li,rs	-60	253
163	ZW	darwasicum		hge	30-45	172
164	ZW	erythraeum		rs	-20	172
165	ZW	<u>farreri (syn. A.cyathophorum var. farreri) [KK]</u>		ro	-25	55
166	ZW	<u>farreri (syn. A.cyathophorum var. farreri) [KK]</u>		rs	-25	86
167	ZW	<u>farreri (syn. A.cyathophorum var. farreri) [KK]</u>		li	-25	253
168	ZW	<u>fistulosum , Winterheckenzwiebel [KK, Nupf]</u>		cr,ws	-70	30, 394, 55, 289, 392, 283, 217
169	ZW	<u>flavum , Gelber Hängelauch [Bie, Sg]</u>		ge	20-60	300, 253
170	ZW	<u>flavum 'Pumilum'</u>		ge	15	55
171	ZW	forrestii		li	10-40	391
172	ZW	giganteum [KK, Bie]		bl	-150	9
173	ZW	giganteum [KK, Bie]		ws	-150	402
174	ZW	<u>gooddingii</u>		li	35-45	253
*175	ZW	heldreichii		rs		172
176	ZW	hirtovaginum		rs	-30	172
*177	ZW	hookeri var. muliense		ge	40	119
178	ZW	huber-morathii		rs	25	172
*179	ZW	<u>jesdianum 'Akbulak' [KK]</u>		li,rs	-80	131
180	ZW	<u>jesdianum 'Per Wendelbo' [KK]</u>		li,rs	-80	131
181	ZW	<u>karataviense (syn.A.k.ssp.henrikii) , weinrote Blütenfarbe</u>		pu,ro	-35	131
182	ZW	karsianum		rs,ws		172
183	ZW	korolkowii		ws	-30	172
*184	ZW	kujukense [Sg]		ro		172
185	ZW	<u>kunthianum [Sg]</u>		rs	15	55
186	ZW	<u>ledebourianum</u>		rs	-80	53, 283
187	ZW	lipskyanum		vi	-50	255
188	ZW	<u>lusitanicum [LK, Bie]</u>		rs	-35	119, 300, 34, 55
189	ZW	mairei (syn. A. amabile) [KK]		rs	-25	283
190	ZW	massaessylum		ws	-50	158
191	ZW	membranaceum		rs	-30	158
192	ZW	<u>neapolitanum , feucht [WK+]</u>		ws	-50	55
193	ZW	<u>nigrum [KK, Bie]</u>		ws	80	253
*194	ZW	<u>nutans 'Caroline' [KK, Bie]</u>		rs	50-60	393
195	ZW	<u>obliquum [Bie]</u>		ge,hge	50-100	119, 55, 55, 28, 253
196	ZW	<u>ochotense</u>		ws	-20	55
197	ZW	<u>oleraceum , Lieferung Bulbillen</u>		br	-80	53
198	ZW	<u>paradoxum(syn.A.p.var.normale) , keine Brutzwiebeln im Blütenstand</u>		ws	-30	30
199	ZW	porrum var. sectivum , Perl-Zwiebel, Lieferung Bulbillen [LK, Nupf]		vi	95-150	53

200	ZW	ramosum , Chinesischer Lauch, essbar [DK, Bie]	ws	-60	74, 172, 432, 255
201	ZW	rosenbachianum	rs	-100	172
202	ZW	roseum	rs	30-40	86
203	ZW	rubellum	rs	-40	158
204	ZW	<u>saxatile , spätblühend, Nordspanien</u>	ws	-20	55
205	ZW	<u>schoenoprasum , Schnittlauch [WK, Bie, Nupf]</u>	bl	20-30	9
206	ZW	<u>schoenoprasum , Schnittlauch [WK, Bie, Nupf]</u>	pu	20-30	392
*207	ZW	<u>schoenoprasum 'Biggy' , grobblättrig [WK, Bie]</u>	li	-20	9
208	ZW	<u>schoenoprasum 'Forescate' [WK, Bie]</u>	li	-40	9
*209	ZW	<u>schoenoprasum 'Middleman' [WK, Bie]</u>	li	-40	9
210	ZW	<u>senescens , Ausdauernder Lauch [Bie]</u>	rs	-30	394, 86
211	ZW	sibthorpiatum	rs	-10	158
212	ZW	<u>siculum (syn. Nectaroscordum siculum)</u>	2f	-100	86, 247
213	ZW	sikkimense	ro	-30	55
214	ZW	sp. , ex Evia, GR	rs	80	172
215	ZW	<u>sphaerocephalon , ex Gran Sasso, Italien [KK]</u>	vi	60-100	172
216	ZW	<u>sphaerocephalon , Kugel - Lauch [KK, LK, Bie]</u>	pu,ro	-80	394, 55, 399
217	ZW	stipitatum 'Mount Everest' [KK]	ws	-100	418
218	ZW	<u>suaveolens [DK, Bie]</u>	ws	-50	14
219	ZW	subhirsutum	ws	60	55
*220	ZW	szovitsii [Sg]	rs,ws	-40	172
*221	ZW	tardans , ex Monti del Matese [Sg]	br	-30	172
222	ZW	<u>tripedale (syn. Nectaroscordum t.) [KK, Bie]</u>	2f	-80	274, 419
223	ZW	<u>triquetrum [KK, Supf, vs]</u>	ws	-30	55
224	KN	<u>tuberosum , Schnittknoblauch [KK, Bie, Nupf]</u>	ws	-50	400, 55, 136, 245, 164
225	ZW	umbilicatum	rs	-30	172
226	ZW	<u>ursinum , Bärlauch, essbar [KK, Bie]</u>	ws	-30	55
227	ZW	<u>victorialis , Allermannsharnisch [KK, LK]</u>	cr,ws	-50	34, 172, 53, 255
228	ZW	woronowii	rs	-45	172
*229	ZW	zaprjagajevii [Sg]	--	-60	172
230	ZW	zebdanense	ws	-40	53

ALONSOA (Scrophulariaceae) Maskenblume

231	01	<u>meridionalis [LK, WK]</u>	or	-70	55
-----	----	------------------------------	----	-----	----

ALSTROEMERIA (Alstroemeriaceae) Inkalilie

232	KN	aurea (syn. A. aurantiaca)	--	-80	119
233	KN	aurea (syn. A. aurantiaca)	ge,or	-80	433
234	KN	aurea (syn. A. aurantiaca)	ge	-80	379
235	ST	Hybr. [Wschez]	or	-80	361

ALTHAEA (Malvaceae) Eibisch

236	ST	<u>cannabina , Hanfblättiger Eibisch [WK+, Bie]</u>	rs	-200	55, 86, 146, 181, 164, 423, 253
237	ST	officinalis [WK+, DK, Bie, BArtSchV, Nupf]	rs,ws	-200	86, 164
238	ST	officinalis [WK+, DK, Bie, BArtSchV, Nupf]	ws	-200	284
239	ST	sp. , grau-grünes, kräftigeres + dichteres Laub als A.cannabina,	rs	150- 200	86

ALYSSOIDES (Brassicaceae) Blasenschötchen

240	ST	<u>utriculata , wie Zwergschöpfchen [WK+, Sg]</u>	ge	-30	391, 211, 300
-----	----	---	----	-----	---------------

AMARANTHUS (Amaranthaceae) Amarant

241	01	blitum subsp. blitum (syn. <i>A. lividus</i>)	gn	30-100	53
242	01	<u>cruentus [DK, WK, Nupf]</u>	ro	-200	450
243	01	<u>cruentus 'Hopi Red Dye'</u> , rotlaubig [DK, WK]	dro	-80	9
244	01	<u>cruentus 'Hot Bisquits'</u> , zimtfarben [DK, WK]	ok	-130	356, 393
245	01	<u>cruentus 'Velvet Curtains'</u> , rotlaubig [DK, WK]	dro	-150	119, 361
*246	01	sp.	dro	-80	86

AMMI (Apiaceae) Knorpelmöhre

247	01	<u>majus 'Graceland'</u> [Bie]	ws	90-120	341
-----	----	--------------------------------	----	--------	-----

AMORPHA (Fabaceae) Bleibusch

248	HaSt	<u>canescens</u> , meidet Kalkböden [KK, Bie]	vi	-100	275
-----	------	---	----	------	-----

AMSONIA (Apocynaceae) Blausternbusch/Röhrenstern

249	ST	<u>illustris</u> [KK]	--	-100	119
250	ST	<u>ludoviciana</u> , 8-12 h einweichen [KK]	hbl	-100	74
251	ST	<u>orientalis</u> [WK+, BArtSchV]	--	-80	119
252	ST	<u>orientalis</u> [WK+, BArtSchV]	bl	-80	55
253	ST	<u>orientalis</u> [WK+, BArtSchV]	hbl	-80	247
254	ST	<u>tabernaemontana</u> , 12h in Wasser quellen [WK+]	hbl	-100	394, 28, 86, 352, 164
255	ST	<u>tabernaemontana</u> , 12h in Wasser quellen [WK+]	bl	-100	245
256	ST	<u>tabernaemontana</u> var. <u>salicifolia</u> [WK+]	bl	-100	55, 53
*257	ST	<u>tabernaemontana</u> var. <u>tabernaemontana</u>	hbl	-120	119

ANAPHALIS (Asteraceae) Perlkörbchen

258	ST	<u>margaritacea</u> , Silberimmortelle	ws	80	55
-----	----	--	----	----	----

ANDROSACE (Primulaceae) Mannsschild

*259	ST	adfinis	rs	10	274
260	ST	<u>adfinis</u> subsp. <u>brigantiaca</u> [KK, BArtSchV, Sg]	ws	-15	391
261	02	<u>albana</u> [WK+, BArtSchV, Sg]	rs	-15	391, 34
262	ST	halleri (syn. <i>A. carnea</i> ssp. <i>h.</i>) [KK, BArtSchV, Sg]	rs	-10	86
263	ST	<u>lactaea</u> [Da, Sg]	ws	15	391
264	ST	laggeri (sn. <i>A. carnea</i> ssp. l.) [KK, BArtSchV, Wig, Sg]	rs	-10	300
265	02	<u>septentrionalis</u> , Nördl. Mannss. [BArtSchV, Sg]	ws	10-15	14

ANEMONE (Ranunculaceae) Anemone, Windröschen

266	ST	<u>cylindrica</u> [WK]	cr,ws	-60	34, 86, 146
267	ST	<u>multifida</u> , ex Patagonien [WK+, Sg]	ws	-40	55
268	ST	<u>multifida</u> , ex S-Colorado [WK+, Sg]	cr	-30	34
269	ST	x <u>lesseri</u> (<i>A. multifida</i> x <i>A. sylvestris</i>) [Sg]	pk	25-35	86

ANEMONOIDES (Ranunculaceae) Anemone

*270	ST	blanda (syn. <i>Anemone b.</i>) , ex Thrakien, GR	bl	15	172
271	KN	caucasica (syn. <i>Anemone caucasica</i>) [LK]	bl	-5	30
272	KN	<u>nemorosa</u> (syn. <i>Anemone n.</i>) , Buschwindröschen [KK, Gift]	ws	10	30
273	RZ	<u>sylvestris</u> (syn. <i>Anemone s.</i>) [WK, Bie, BArtSchV, Gift]	ws	-40	300, 55, 86, 352, 247

ANEMONOPSIS (Ranunculaceae) Scheinanemone

274	ST	<u>macrophylla</u> [WK+]	ws	-70	86
275	ST	<u>macrophylla</u> [WK+]	li	-70	73

ANETHUM (Apiaceae) Dill

276	01	graveolens [Nupf]	ge,hge	-120	9, 86
-----	----	-------------------	--------	------	-------

ANGELICA (Apiaceae) Engelwurz

277	ST	<u>archangelica</u> [WK+, LK, Bie]	gn,ws	-180	55, 73
-----	----	------------------------------------	-------	------	--------

278	02	<u>gigas [KK, Bie]</u>	br,dro	-160	107
279	ST	pachycarpa [WK]	gn	50	146
*280	ST	polymorpha , monocarp, braucht mehrere Jahre zur ersten Blüte	gn	300	107
281	ST	<u>sylvestris , Blätter purpur, monocarp [KK, LK, Bie]</u>	ws	-200	95, 284
282	02	<u>sylvestris 'Vicar's Mead' [KK, Bie]</u>	ro	-200	95
283	02	<u>sylvestris 'Vicar's Mead' , Stengel & Blatt schwarzrot [KK, Bie]</u>	rs,ws	-200	448

ANTENNARIA (Asteraceae) Katzenpfötchen

284	ST	<u>dioica [WK+, Krpf, Sg]</u>	rs	-20	86
285	ST	sp. , graulaubig	ws	20	86

ANTHERICUM (Asparagaceae) Graslilie

*286	ST	<u>baeticum (liliago ssp. baeticum) / boeticum</u>	ws	30-50	255
287	ST	<u>liliago , Astlose Graslilie [KK, BArtSchV, Tr, Wschz]</u>	ws	-70	211, 86, 181, 393, 289, 247, 255
288	ST	<u>ramosum , Ästige Graslilie [KK, BArtSchV]</u>	ws	-60	141, 362, 86, 181, 101

ANTHRISCUS (Apiaceae) Kerbel

289	ST	<u>sylvestris , (W), ex Uckermark [KK, Bie, Nupf]</u>	ws	80	217
290	ST	<u>sylvestris 'Ravenswing' [KK, Bie]</u>	ws	-80	341

ANTHYLLIS (Fabaceae) Wundklee

291	ST	<u>vulneraria [WK]</u>	2f,ge,or	-25	86
292	ST	vulneraria ssp. forondae	2f	10	34
293	ST	vulneraria ssp. vulnerarioides	rs	10	34

ANTIRRHINUM (Plantaginaceae) Löwenmaul

294	ST	<u>braun-blanquette , Dauerblüher [LK, WK, Wschz]</u>	hge	-60	253, 283
295	HaSt	<u>hispanicum [WK+, Wschz, Sg]</u>	2f,bl,ws	-30	86
*296	HaSt	<u>hispanicum x majus 'Birgit' [WK+, Wschz, Sg]</u>	pk	-30	393
297	ST	<u>latifolium [LK, Sg]</u>	--	-100	119
298	ST	<u>majus [WK+, LK, Bie]</u>	mix	-40	86, 247
299	ST	<u>majus [WK+, LK, Bie]</u>	ge	-40	107
300	ST	<u>majus [WK+, LK, Bie]</u>	ws	-40	447
301	ST	<u>majus , ex GR, Winterschutz [WK+, LK, Bie]</u>	pu	-40	107

APHYLLANTHES (Asparagaceae) Binsenlilie

*302	ST	<u>monspeliensis , ex FR [(W)]</u>	bl	-30	393
------	----	------------------------------------	----	-----	-----

APOCYNUM (Apocynaceae) Hundsgift

303	RZ	<u>androsaemifolium [Gift]</u>	--	-120	119
-----	----	--------------------------------	----	------	-----

AQUILEGIA (Ranunculaceae) Akelei

304	ST	<u>atratia [KK, Bie, BArtSchV, (W)]</u>	li,sw	-50	274
*305	ST	caerulea x vulgaris	dbl	20-40	449
306	ST	<u>canadensis 'Little Lanterns'</u>	or	15-25	433
307	ST	chrysanthia , Langspornige Akelei [DK, WK, Bie, BArtSchV, (W)]	cr	30-100	274
308	ST	chrysanthia , Langspornige Akelei [DK, WK, Bie, BArtSchV, (W)]	ge	30-100	86, 454
309	ST	<u>ecalcarata</u>	ro,vi	50	34
310	ST	<u>ecalcarata</u>	li	50	86
311	ST	<u>ecalcarata</u>	pu	50	158
*312	ST	<u>flabellata 'Alba' , Kurilen-Akelei [BArtSchV]</u>	ws	-30	55

313	ST	<u>flabellata (syn. A. akitensis) , Absaat [WK+, BArtSchV, (W)]</u>	2f,bl,ws	-10	55
314	ST	<u>flabellata (syn. A. f. var. pumila)</u>	bl,ws	10-20	433
315	ST	<u>scopulorum [WK, BArtSchV, (W)]</u>	2f,bl,ge	-20	55
316	ST	sp.	2f,li,ws	60-80	86
317	ST	sp.	2f,ro,ws	60-80	86
318	ST	sp.	2f,bl,ws	60-80	86
319	ST	sp.	ws	-50	86
320	ST	sp. , gefüllt, gerüscht	2f,bl,ws	-50	86
321	ST	sp. , gefüllt, gerüscht	dro	60-80	86
322	ST	sp. , Langspornig	ro	40-80	86
323	RZ	<u>vulgaris [WK+, BArtSchV, Gift]</u>	vi	40-100	9
324	RZ	<u>vulgaris [WK+, BArtSchV, Gift]</u>	dbl	40-100	9
325	RZ	<u>vulgaris [WK+, BArtSchV, Gift]</u>	rs	40-100	9, 245
326	RZ	<u>vulgaris [WK+, BArtSchV, Gift]</u>	bl	40-100	399, 245
327	RZ	<u>vulgaris [WK+, BArtSchV, Gift]</u>	li	40-100	245
328	RZ	<u>vulgaris [WK+, BArtSchV, Gift]</u>	mix	40-100	53, 331, 392
329	RZ	<u>vulgaris [WK+, BArtSchV, Gift]</u>	dvi,ws	40-100	164
330	RZ	<u>vulgaris , z. Teil gefüllt [WK+, BArtSchV, Gift]</u>	mix	40-100	394
331	ST	<u>vulgaris 'Barlow Mix' , spornlos, gefüllt [WK+]</u>	mix	-60	73
332	RZ	<u>vulgaris 'Blue Barlow' [WK+, Gift]</u>	bl,vi	-60	396
*333	RZ	<u>vulgaris 'Clementine Blue' [WK+, LK, Bie, Gift]</u>	bl	-40	341

ARABIS (Brassicaceae) Gänsekresse

334	ST	alpina [LK, WK, Sg]	ws	-20	53
335	ST	collina (syn. A. collina subsp. rosea) [LK, WK]	rs	-20	53, 247

ARALIA (Araliaceae) Angelikabaum / Aralie

336	ST	cordata , Herzförmige Aralie	ws	2-3m	146
337	ST	racemosa	ws	95-200	146

ARCTOTIS (Asteraceae) Bärenohr

338	01	venusta	ws	50	352
-----	----	---------	----	----	-----

ARGEMONE (Papaveraceae) Stachelmohn

339	1-2	pleiacantha [WK, Gift, Tr, so]	cr	-100	119, 244
-----	-----	--------------------------------	----	------	----------

ARGYROCYTISUS (Fabaceae) Silberginster

340	STR	battandieri , Duft nach Ananas, bis - 17°C,	ge	-500	275
-----	-----	---	----	------	-----

ARISAEMA (Araceae) Feuerkolben

341	KN	<u>amurense [WK+]</u>	gn,ws	-50	55, 53
342	KN	<u>candidissimum [WK+]</u>	ws	-40	379
343	KN	concinnum , geadert	2f,pu,ws	50-100	131
344	KN	<u>consanguineum [KK]</u>	2f,br,vi	60-100	55
345	KN	<u>flavum [WK+]</u>	ge	-40	172, 379
346	KN	tortuosum , Aussaat warm halten [WK]	gn	80-150	55, 345

ARISTEIA (Iridaceae) Grannenlilie

347	ST	ecklonii [Kh]	bl	-50	139
-----	----	---------------	----	-----	-----

ARISTOLOCHIA (Aristolochiaceae) Pfeifenwinde

348	STR	fimbriata [WK, Klpf, Topf, Wh]	br,cr	-80	139
-----	-----	--------------------------------	-------	-----	-----

ARMERIA (Plumbaginaceae) Grasnelke

349	ST	<u>alliacea [BArtSchV, Sg]</u>	ws	-40	146
350	ST	<u>juniperifolia 'Bevan's Variety' [WK]</u>	rs	10-20	55
351	ST	<u>maritima [WK, Bie, BArtSchV, Sg]</u>	rs	-20	86
352	ST	<u>maritima [WK, Bie, BArtSchV, Sg]</u>	ws	-20	86

353	ST	<u>maritima</u> subsp. <u>sibirica</u> [WK, Bie, BArtSchV, (W)]	ro	-40	55
354	ST	pseudarmeria [WK+, Sg]	or	-30	172
355	ST	sp.	rs	-40	86
ARNICA (Asteraceae) Wohlverleih					
356	ST	<u>chamissonis</u> [WK+, Bie, Gift]	ge	-50	240, 447
357	ST	<u>fulgens</u> [Bie]	ge,or	-60	34
358	ST	<u>montana</u> , saurer Boden [WK+, LK, BArtSchV, Sg]	ge,or	-40	34

ARONIA (Rosaceae) Apfelbeere

359	STR	<u>melanocarpa</u> [Nupf]	ws	-300	9
-----	-----	---------------------------	----	------	---

ARTEMISIA (Asteraceae) Beifuss

360	ST	<u>absinthium</u> , echter Wermut [LK, WK, Nupf]	ge	50-90	450
361	ST	<u>annua</u> , duftendes Laub [Nupf]	ge	95-200	450
362	ST	<u>lactiflora</u> , Weißer China-Beifuß	ge,ws	-150	450
*363	ST	sp. 'Chartreuse'	ge	70-100	450

ARTHROPODIUM (Asparagaceae) Felsenlilie

*364	ST	<u>candidum</u> [Wschez]	ws	10-20	255
365	ST	<u>candidum</u> 'Purpureum' [WK+, Kh]	ws	-20	55
366	ST	minus [Kh]	ws	20-60	255

ARUM (Araceae) Aronstab

367	ST	<u>concinnum</u> (syn. A. <u>byzantinum</u>)	hge	-90	172
368	ST	<u>cylindraceum</u> (syn. A. <u>alpinum</u>), ex GR [Gift]	hge	-40	172
369	KN	<u>dioscoridis</u> , Langsamkeimer [KK, Kh]	br,ge	-40	172
370	KN	<u>italicum</u> , Fruchtschmuck [KK, Gift]	gn,ws	20-60	136, 78
*371	KN	<u>italicum</u> ssp. <u>albispatherum</u> [KK, Gift]	ws	40	291
372	KN	<u>italicum</u> ssp. <u>italicum</u> 'Pictum' [Gift]	gn,ws	20-35	283
373	KN	<u>italicum</u> subsp. <u>italicum</u> , Blatt silber gefärbt [KK, Gift]	ws	-40	300
374	KN	<u>maculatum</u> [LK, WK, Gift]	gn	-40	331

ARUNCUS (Rosaceae) Geissbart

375	ST	<u>dioicus</u> [WK+]	ws	-180	394, 86
376	ST	sp.	ws	100	86

ASARINA (Plantaginaceae) Felsenlöwenmaul

377	ST	<u>procumbens</u> , kriechend bis 50 cm, kurzlebig [WK+, Krfp, Wschez, Sg]	hge	-20	300, 86
-----	----	--	-----	-----	---------

ASCLEPIAS (Apocynaceae) Seidenpflanze

378	HaSt	<u>curassavica</u> [WK, Kh, Topf, Wschez]	2f	70-150	9
379	HaSt	<u>curassavica</u> [WK, Kh, Topf, Wschez]	ge,ro	70-150	407
380	HaSt	<u>curassavica</u> [WK, Kh, Topf, Wschez]	or	70-150	139
381	ST	<u>incarnata</u> [WK+, LK]	rs	-120	55
382	ST	<u>incarnata</u> [WK+, LK]	ws	-120	55, 311
383	ST	<u>incarnata</u> 'Ice Ballet' [WK+, Bie]	ws	-100	400
384	ST	<u>purpurascens</u> [WK+, Bie]	2f,ro,ws	-100	86
385	ST	<u>purpurascens</u> [WK+, Bie]	pu,rs	-100	101
386	ST	sp., ex USA	--		376
387	KN	<u>tuberosa</u> [KK, Bie]	or	-70	164, 415

ASIMINA (Annonaceae) Papau

388	GE	triloba, Indianerbanane, keimt erst 5/6 [Topf, Nupf, Wschez]	br,vi	-500	275, 131
-----	----	--	-------	------	----------

ASPARAGUS (Asparagaceae) Spargel

389	ST	<u>officinalis</u> , essbarer Grünspargel [DK, WK, Nupf]	ge	-150	55
390	HaSt	<u>verticillatus</u> , Zier-Spargel , Samen 12h einweichen [WK, Klpf]	ws	2-3m	275

ASPERULA (Rubiaceae) Meister

391	01	arvensis [WK+, DK]	bl	-30	34, 86, 419, 408
392	01	<u>orientalis</u> [LK, WK]	vi	-30	352
393	01	<u>orientalis</u> [LK, WK]	hbl	-30	393

ASPHODELINE (Asphodelaceae) Junkerlilie

394	ST	<u>liburnica</u> [WK+, Wschz]	ge	-70	86, 244
395	ST	<u>liburnica</u> , ex Olympos, GR [WK+, Wschz]	ge	-70	172
396	ST	<u>lutea</u> , wird von Holzbienen besucht [Bie]	ge	-80	86, 172, 360, 162
397	ST	<u>taurica</u>	ws	50	172, 419

ASPHODELUS (Asphodelaceae) Affodil

398	ST	aestivus , verzweigte Rispen [Gift, Wschz]	ws	60-140	119
399	ST	<u>albus</u> [KK, Gift, Nupf]	ws	30/120	172, 247
*400	ST	albus subsp. albus	ws		119

ASTER (Asteraceae) Äster

401	ST	<u>ageratoides</u> 'Ezo Murasaki'	dvi	60-70	86
402	ST	<u>ageratoides</u> (syn. A. trinervius subsp. <u>ageratoides</u>)	li,rs	-70	86
403	ST	<u>ageratoides</u> (syn. A. trinervius subsp. <u>ageratoides</u>)	ws	-70	86
404	ST	<u>alpinus</u> [WK, BArtSchV]	bl,li	-20	55, 86, 433
405	ST	<u>alpinus</u> 'Albus' [WK]	ws	-30	86
406	ST	<u>amellus</u> , Bergaster [WK, BArtSchV]	hbl	-50	119
407	ST	<u>amellus</u> 'Veilchenkönigin'	vi	50-60	55
408	ST	<u>incisus</u> 'Alba' (syn. Kalimeris i. 'Alba') [WK+, Bie]	ws	-70	86
409	ST	<u>incisus</u> (syn. Kalimeris incisa) [WK+, Bie]	hbl	-60	86
*410	STR	koraiensis	bl,li	-70	119
*411	ST	likiangensis [KK, so, Sg]	dvi	15-25	393
412	ST	<u>microcephalus</u> var. <u>ovatus</u> 'Adustus Nanus' [WK+]	hbl	-30	86
413	ST	<u>tongolensis</u> 'Berggartenzwerg' , li, or Mitte	li	30-50	86
414	ST	x frikartii 'Wunder von Stäfa' [K!]	bl	40-50	86

ASTRAGALUS (Fabaceae) Berglinse / Tragant

415	HaSt	angustifolius	ws	10	34
416	ST	mongholicus [KK]	hge	-130	86
417	ST	penduliflorus	ge	50	34
418	HaSt	sempervirens , Dorniger Tragant [Sg]	rs	-10	34

ASTRANTIA (Apiaceae) Sterndolde

419	RZ	<u>major</u> [KK, Bie]	rs	-70	274, 86
420	RZ	<u>major</u> [KK, Bie]	ws	-70	86, 407
421	RZ	<u>major</u> [KK, Bie]	dro	-70	86
422	RZ	<u>major</u> [KK, Bie]	ro,ws	-70	136
423	ST	<u>major</u> , lange Brakteen, großblütig [KK, Bie]	dro	-60	86
424	ST	<u>major</u> 'Hadspen Blood' [KK, Bie]	ro	-70	55
425	ST	<u>major</u> 'Roma' [KK]	rs	60-70	55
426	ST	<u>major</u> 'Shaggy' , lange Brakteen [KK, Bie]	gn,ws	-90	73
427	RZ	<u>major</u> Hybr. Gill Richardson Grp , lange Brakteen [KK, Bie, Gift]	dro	-60	73
428	ST	<u>maxima</u>	rs	50	240

ASYNEUMA (Campanulaceae) Traubenrapunzel

429	ST	canescens [WK]	bl	-50	55, 419
ATRIPLEX (Amaranthaceae) Melde					
430	01	hortensis [WK+, DK, Nupf]	ro	-180	402
431	01	<u>hortensis 'Rubra'</u> , essbar [WK+, DK, Nupf]	ro	-200	55, 385, 361, 392
432	01	hortensis 'Rubra' , essbar [WK+, DK, Nupf]	cr,ws	-200	95, 181
ATROPA (Solanaceae) Tollkirsche					
433	ST	bella-donna , schwarze Beeren [WK, Gift]	ge	-150	274
434	ST	bella-donna , schwarze Beeren [WK, Gift]	br	-150	34
AYLOSTERA (Cactaceae) --					
435	SU	deminuta	or	5	55
AZORINA (Campanulaceae) Azoren-Glockenblume					
436	STR	<u>vidalii</u> [LK, WK, BArtSchV, Kh]	rs	-100	139
BALLOTA (Lamiaceae) Schwarznessel, Gottvergess					
437	ST	pseudodictamnus , Schwarznessel, immergrün [Bie, Wschez]	li,rs	60	86
BAPTISIA (Fabaceae) Färberhülse					
438	ST	'Starlite Prairieblues' TM	--	-100	119
439	ST	'Starlite Prairieblues' TM	vi	-100	34
*440	ST	'Twilite Prairieblues' TM	dvi,ge	-120	361
441	ST	alba var. macrophylla , 1-3Tage einweichen [WK+]	--	-120	119
442	ST	albescens , 1-3Tage einweichen [WK+]	--	-90	119
443	ST	<u>australis</u> , 1-3 Tage einweichen [WK+, Bie]	bl	-100	300, 394, 86, 380, 352, 53, 361
444	ST	australis var. minor , 1-3Tage einweichen [WK+]	--	-60	119
445	ST	Hybr. [WK+, LK]	bl	-50	247
446	ST	sphaerocarpa , Samen 1-3 Tage quellen [WK+, Bie]	ge	-120	34
BARBAREA (Brassicaceae) Barbenkraut					
447	ST	rupicola	ge	10	391
448	02	vulgaris , Barbarakraut, ex Uckermark [Nupf, (W), Wig]	ge	-40	217
449	02	vulgaris 'Variegata' , Salatpflanze [Nupf]	ge	10/60	283
BARNARDIA (Asparagaceae) Ostasiatischer-Blaustern					
450	ZW	japonica (syn.Scilla scilloides) , Blütezeit:7/8 [KK]	rs	-20	14
451	ZW	japonica (syn.Scilla scilloides) , Blütezeit:7/8 [KK]	bl	-20	172
BEGONIA (Begoniaceae) Schiefblatt					
*452	ST	corallina [Gift, Kh, Topf, vs]	or	-150	52
453	KN	<u>grandis</u> , sehr feine Saat, treibt erst im Mai aus, Lieferung Bulbilen [LK, Kh]	pk	60-100	449
454	KN	<u>grandis</u> , sehr feine Saat, treibt erst im Mai aus, Lieferung Saat & Bulbilen [LK, Kh]	rs	60-100	53
455	ST	<u>grandis</u> subsp. <u>sinensis</u> , Lieferung Bulbilen [vs]	rs	-80	253
456	KN	<u>grandis</u> subsp. <u>sinensis</u> -Hybride (syn. B. sinensis) , eigene Hybride [Kh]	ws	20-35	275
BELLEVALIA (Asparagaceae) Bellevalien					
457	ZW	dubia	hbl	-20	172
458	ZW	dubia subsp. hackelii	bl	-20	158
459	ZW	paradoxa (syn. B. pycnantha) [Bie]	bl	-30	158
460	ST	<u>romana</u> [Wschez]	ws	-30	172

BERKHEYA (Asteraceae) Südafrikanische Purpurdistel

461	ST	cirsifolia [WK, Tr, Sg]	ws	30-60	146, 289
462	ST	<u>purpurea</u> [WK, Tr, Wschz, Sg]	bl,si	-60	55
463	ST	<u>purpurea</u> [WK, Tr, Wschz, Sg]	pu	-60	86, 164
464	ST	<u>purpurea</u> [WK, Tr, Wschz, Sg]	pu,vi	-60	146
465	ST	<u>purpurea</u> [WK, Tr, Wschz, Sg]	li	-60	408
466	ST	<u>purpurea</u> [WK, Tr, Wschz, Sg]	hvi	-60	289, 311
467	ST	sp. , nicht purpurea/cirsifolia, ?	ws		86

BERTEROA (Brassicaceae) -

468	1-2	incana , Graukresse	ws	50	86
-----	-----	---------------------	----	----	----

BETA (Amaranthaceae) Bete, Rübe

469	01	vulgaris subsp. vulgaris , buntlaubiger Mangold [WK, Nupf]	--	-60	74
-----	----	---	----	-----	----

BETONICA (Lamiaceae) Betonie

470	ST	<u>macrantha</u>	pu	20-70	86
471	ST	<u>macrantha</u>	li,rs	20-70	284
472	ST	<u>nivea</u> [Bie, Sg]	ws	-20	55
473	ST	<u>officinalis</u> 'Hummelo' [WK+, Bie]	vi	-50	86
474	ST	<u>officinalis</u> 'Hummelo' [WK+, Bie]	pk	-50	423
475	ST	<u>officinalis</u> 'Rosea' [WK+, Bie]	rs	-60	419
476	ST	<u>officinalis</u> (syn. <i>Stachys officinalis</i>) [WK+, Bie]	ws	-50	95
477	ST	<u>officinalis</u> (syn. <i>Stachys officinalis</i>) [WK+, Bie]	li,rs	-50	284
478	ST	<u>officinalis</u> (syn. <i>Stachys officinalis</i>) [WK+, Bie]	pk	-50	253

BLITUM (Amaranthaceae) Gänsefuß

479	ST	<u>bonus-henricus</u> , mineralreiches Gemüse [WK, Nupf]	cr,gn	-60	253, 449, 217
-----	----	---	-------	-----	---------------

BOECHERA (Brassicaceae) --

*480	02	sparsiflora (syn. <i>Arabis sparsiflora</i>) , kurzlebig	pk	20	107
------	----	---	----	----	-----

BOEHMERIA (Urticaceae) Ramie

481	ST	japonica (syn. <i>B. tricuspidis</i>) , Blattschmuck [WK]	--	-120	119
482	ST	japonica (syn. <i>B. tricuspidis</i>) , Blattschmuck [WK]	ws	-120	146
483	ST	japonica (syn. <i>B. tricuspidis</i>) , Blattschmuck [WK]	cr,rs	-120	283
484	ST	plataniifolia , Blattschmuck [hs]	gn,ws	80-120	146, 164

BONGARDIA (Berberidaceae) Trapp

485	RZ	chrysogonium , im Sommer trocken halten [Kh]	ge	-50	158
-----	----	--	----	-----	-----

BORAGO (Boraginaceae) Boretsch

486	01	<u>officinalis</u> , Gurkenkraut [DK, WK, Bie, Nupf]	li	-100	9
-----	----	--	----	------	---

BOWIEA (Asparagaceae) -

487	ZW	vulobilis [Gift, Kh, Klpf]	gn	40-100	393, 255
-----	----	----------------------------	----	--------	----------

BOYKINIA (Saxifragaceae) -

488	RZ	<u>rotundifolia</u> , saurer Boden [KK]	ge	-90	55
-----	----	---	----	-----	----

BRASSICA (Brassicaceae) Kohl

489	1-2	napus , Raps	ge	-120	25
*490	01	napus (syn. <i>B. n. var. pubularia</i>) [Nupf]	gn,ro	-70	402
491	02	oleracea (syn. <i>B.o. var.sabellica</i>) , Grünkohl, 'Lerchenzungen' , schön gekraust [Nupf]	ge	-100	392
492	02	oleracea (syn. <i>B.o. var.sabellica</i>) , Grünkohl, Roter Krauskohl [Nupf]	ge	-100	392
493	01	oleracea (syn. <i>B.o. var. sabellica</i>) , Ostfries.Palme [DK, WK, Nupf]	ge	60-80	392

*494	1-2	rapa 'Mizuna Red' , Asiasalat [Nupf]	ge	-80	454
*495	1-2	rapa 'Mizuna' , Asiasalat, Senfkohl [Nupf]	ge	-50	445
BRIZA (Poaceae) Zittergras					
496	GR	maxima [WK]	hge	30-60	361
497	GR	<u>media [WK]</u>	ge,gn	-40	86, 331, 283
498	GR	<u>media 'Limouzi' [WK]</u>	--	-40	53
499	GR	<u>media 'Limouzi' , ? [WK]</u>	--	-40	86
BROMUS (Poaceae) Trespe					
500	GR	arvensis , ex Gardasee	br	-60	53
BRUGMANSIA (Solanaceae) -					
*501	STR	arborea [Gift, Topf]	ws	-200	230
BRUNNERA (Boraginaceae) Kaukasusvergissmeinnicht					
502	02	orientalis	bl	-50	158
BRYONIA (Cucurbitaceae) Zaunrübe					
503	KN	<u>cretica subsp. dioica (syn. B. dioica) , rote Beeren</u> [Gift, Klpf]	ws	-200	57
BULBINE (Asphodelaceae) -					
504	02	semibarbata (syn. Bulbinopsis s.) [Kh, Wschz]	ge	80	255
BUNIUM (Apiaceae) Erdknolle					
505	ST	bulbocastanum , Erdkastanie, altes Wildgemüse [Nupf]	ws	40	34
BUPHthalmum (Asteraceae) Ochsenauge					
506	ST	<u>salicifolium [WK, Bie, Tr]</u>	ge	-60	119, 86, 289
BUPLEURUM (Apiaceae) Hasenohr					
507	ST	<u>falcatum , Sichelblättriges-Hasenohr, kurzlebig</u> [KK, Bie, Tr, so]	ge,gn	-150	141, 146, 393, 289
508	GE	fruticosum , strauchiges H. [KK, Bie]	ge,gn	-200	71
509	GE	fruticosum , strauchiges H., ex FR [KK, Bie]	ge	-200	393
510	ST	longifolium , kann n.d. Blüte absterben [KK, Bie, (W)]	ge	-60	34
511	01	<u>rotundifolium , Rote Liste (Kategorie 2) [(W)]</u>	ge,gn	-80	240, 86
CALAMINTHA (Lamiaceae) -					
512	ST	sp.	ws	50	86
CALCEOLARIA (Calceolariaceae) Pantoffelblume					
*513	ST	andina [KK]	ge	25	55
514	01	<u>chelidonioides [LK, WK]</u>	ge	40	55
515	01	<u>mexicana [Kh]</u>	ge	-50	55
CALENDULA (Asteraceae) Ringelblume					
516	01	<u>arvensis [DK, WK]</u>	ge	30-40	30
517	01	<u>arvensis [DK, WK]</u>	ge,or	30-40	164
518	01	<u>officinalis [DK, WK, Nupf]</u>	ge,or	-50	9
519	01	<u>officinalis [DK, WK, Nupf]</u>	or	-50	399
520	01	<u>officinalis [DK, WK, Nupf]</u>	ge	-50	446
521	01	<u>officinalis , halbgefüllt [DK, WK, Nupf]</u>	or	-50	454
*522	02	<u>officinalis 'Cream' [DK, WK]</u>	cr	-50	400
523	1-2	<u>officinalis 'Lemon Daisy' [DK, WK]</u>	ge	-50	9
524	01	sp. [DK, WK]	or	-50	423
525	01	sp. [DK, WK]	ge	-50	423
CALLIANTHEMUM (Ranunculaceae) Schmuckblume					
526	ST	<u>coriandrifolium , s. lange Keimd. [KK, Gibb, Sg]</u>	ws	-30	300

CALLIRHOE (Malvaceae) Mohnmalve

527 ST bushii [KK, so, Sg]

rs -60 86

CALLISTEPHUS (Asteraceae) Sommeraster

528 01 chinensis [LK, WK, Bie]

li -60 446

CALTHA (Ranunculaceae) Sumpfdotterblume

529 ST palustris [Gift, Supf]

ge -50 86

CAMASSIA (Asparagaceae) Prärielilie

530 ZW leichtlinii [Bie]

bl,hbl -70 274, 394

531 ZW leichtlinii 'Alba' [Bie]

ws 50 240, 394, 86,
449

532 ZW leichtlinii 'Sacajawea' , panaschiertes Blatt [Gift]

cr,ws -80 53

533 ZW sp.

ws 454

534 ZW sp. , 20-30 cm

ws 78

CAMELLIA (Theaceae) Teestrauch535 GE japonica , Mischung von Hybriden [DK, WK, Kh,
Wschnz]

mix -300 55

CAMPANULA (Campanulaceae) Glockenblume

536 ST alliariifolia [WK, Bie]

ws -60 51, 86

537 ST alliariifolia ssp. alliariifolia (syn. C. makaschvilii)
[WK, Bie]

ws 45 86, 283

538 ST alpestris [Sg]

bl -12 34

539 ST alpina

bl 15 34

540 ST betulifolia [KK, Sg]

rs,ws 15-25 433

541 ST choruhensis [KK, Sg]

ws 10-20 433

542 ST cochleariaifolia , Samen nicht abdecken [WK+, Sg]

bl -15 55

543 ST glomerata [LK, WK, (W)]

bl,vi -40 101

544 02 hofmannii (syn. Symphyandra hofmannii) [KK, Sg]

ws -40 86

545 ST incurva , monocarp, ex Griechenland [WK+, Sg]

hbl -30 433

546 ST lactiflora [LK, WK, Bie]

bl -100 55

547 ST lactiflora [LK, WK, Bie]

ws -100 86

548 ST lactiflora [LK, WK, Bie]

hbl -100 86

549 ST latifolia , Wald-Glockenblume [WK+, DK, Bie,
BArtSchV]

bl -80 34, 86, 53

550 ST latifolia , Wald-Glockenblume [WK+, DK, Bie,
BArtSchV]

ws -80 396

551 ST latifolia 'Gloaming' [WK+, Bie]

bl,hbl -60 73

552 ST latifolia ssp. latifolia (syn.C. l. f. macrantha)
[WK+, Bie, hs, so]

ws -80 86

553 02 medium , Marienglockenblume [WK, Wschz]

bl -80 86

554 02 medium , Marienglockenblume [WK, Wschz]

hbl -80 107

555 02 patula [WK+, LK, Bie, Sg]

bl,vi -70 86, 53

556 ST pendula (syn. Symphyandra pendula) , monokarp
[LK, WK, Sg]

ws -50 55

557 ST pendula (syn. Symphyandra pendula) , monokarp
[LK, WK, Sg]

cr,ws -50 55

558 ST persicifolia [LK, WK, Bie]

mix -80 362, 95

559 ST persicifolia [LK, WK, Bie]

bl -80 9, 399, 245, 53

560 ST persicifolia 'Alba' [LK, WK, Bie]

ws -70 9, 245

561 ST primulifolia [Wschnz]

bl -50 86

562 ST punctata [KK, LK, Sg]

rs -50 86

563 ST punctata [KK, LK, Sg]

ws -50 86

564	02	<u>pyramidalis [WK+, Wschz]</u>	bl	-130	86
565	02	<u>pyramidalis [WK+, Wschz]</u>	ws	-130	86
566	01	<u>ramosissima , Verzweigte Glockenbume</u>	bl	-20	86
567	ST	<u>rapunculoides , Acker-Glockenbl. [WK+, LK, (W)]</u>	bl	-60	86, 331
568	ST	<u>rotundifolia [LK, WK, Bie, (W)]</u>	bl	-50	86
569	ST	<u>sarmatica [LK, WK, Sg]</u>	vi	-30	391
570	ST	<u>sarmatica [LK, WK, Sg]</u>	bl	-30	86
571	02	<u>sartorii [Krpf]</u>	hbl	-5	158
572	ST	<u>sibirica</u>	li	50	34
573	ST	<u>thyrsoides , hapaxanth, 2-10 Jahre [WK+, BArtSchV, Sg]</u>	cr,ge	-50	34, 55, 417
574	ST	<u>thyrsoides subsp. carniolica , hapaxanth [WK+, BArtSchV, Sg]</u>	cr	-80	300
575	ST	<u>trachelium [LK, WK, Bie]</u>	mix	-80	95
576	ST	<u>trachelium [LK, WK, Bie]</u>	bl	-80	86, 245, 331, 164
577	ST	<u>trachelium [LK, WK, Bie]</u>	ws	-80	86, 53, 78
578	ST	<u>trachelium [LK, WK, Bie]</u>	hvi	-80	352
579	ST	<u>trachelium [LK, WK, Bie]</u>	bl,vi	-80	53, 253

CAMPSIS (Bignoniaceae) Trompetenwinde

580	GE	<u>radicans , Amerik. Trompetenwinde [Klpf]</u>	or	-600	55
-----	----	---	----	------	----

CANARINA (Campanulaceae) Kanarenglockenblume

581	ST	<u>canariensis [Kh, Klpf]</u>	ge	-300	55
582	ST	<u>canariensis [Kh, Klpf]</u>	or,ro	-300	55

CANNA (Cannaceae) Blumenrohr

*583	RZ	<u>glauca [WK, Kh, Supf]</u>	rs	80	139
584	ST	<u>indica , im KH überwintern</u>	mix	80-120	74
585	ST	<u>indica , im KH überwintern</u>	ro	80-120	255

CAPSICUM (Solanaceae) Chili, Paprika

586	01	<u>'Lila Luzi' , Chili, Fruchtfarbe li-ge-ro, scharf [Nupf]</u>	vi	20-70	247, 162
587	01	<u>annuum , 'Cayenne' , rote Schoten [WK]</u>	ws	-50	347
588	01	<u>annuum , Blockpaprika gelb [WK]</u>	ws	-50	392
589	01	<u>annuum , Blockpaprika rot [WK]</u>	ws	-50	392
590	01	<u>annuum , Chili, große Früchte, mittelscharf [WK]</u>	ws	-50	392
591	01	<u>annuum , kleine orange, ertragreich [WK]</u>	--	-50	9
592	01	<u>annuum , Spitzpaprika gelb [WK]</u>	ws	-50	392
593	01	<u>annuum , Spitzpaprika rot [WK]</u>	ws	-50	392
*594	01	<u>annuum 'Amethyst' , Violetter Blockpaprika [WK, Nupf]</u>	ws	-70	445
*595	01	<u>annuum 'Anaheim' , Chili, leichte Schärfe [WK, Nupf]</u>	ws	-120	392
*596	01	<u>annuum 'Cayenne Orange' , Chili, spitz, orange, scharf [WK, Nupf]</u>	ws	-70	445
*597	01	<u>annuum 'Corne de Taureau Chocolat' , dklbraune, sehr lange Paprika [WK, Nupf]</u>	ws	-70	445
*598	01	<u>annuum 'Golden Nugget' , mittelscharfe Chili, panasch. Laub, Frucht orange mit lila [WK, Nupf]</u>	ws	-80	445
*599	01	<u>annuum 'Gorria' , mittelscharfer Chili, 'Piment d'Espelette' [WK, Nupf]</u>	ws	-70	392

600	01	<u>annuum 'Pimientos de Padron'</u> , Bratpaprika, klein ernten! [LK, Nupf]	ws	60	311
*601	01	<u>annuum 'Serrano Purple'</u> , mittelscharfer schwarz- roter mex. Chili [WK, Nupf]	ws	-60	445
*602	01	<u>annuum 'Sweet Cherry'</u> , Roter KIrschpaprika, süß- fruchtig, wenig Schärfe [WK, Nupf]	ws	-120	392
*603	01	<u>annuum 'Thunder Mountain Longhorn'</u> , Chilipfeffer, rot, lange dünne Frucht, leichte Schärfe [WK, Nupf]	ws	-150	392
604	01	<u>annuum 'Vectura Yellow'</u> , gelb, spitz, scharf [Nupf]	ws	30-70	311
605	01	baccatum , Glockenpaprika	--	-100	247
606	01	baccatum , Glockenpaprika, Schärfe 4	ws	-100	244
*607	STR	baccatum 'Aji Delight', süß-fruchtige Chili, rot abreifend, Schärfe 0 [WK, Topf, Wh]	ws	-100	392
608	STR	baccatum 'Orange Drop' , reift früh, Schärfegrad 5 [Topf, Nupf, Wh]	ws	60	392
*609	01	chinense 'Aji Dulce Amarillo' , gelbe Chili, Schärfe 1 [WK, Nupf]	ws	80-100	392
610	01	chinense 'Habanero Red' , sehr scharf [WK]	ws		392
*611	01	chinense 'Vicentes Sweet Habanero' , gefaltete, typische Habaneroform, relativ dünnwandig, ohne Schärfe [WK, Nupf]	ws	-70	392
612	HaSt	pubescens , Baum Paprika, Rocoto-Chili, gelbe Früchte [Kh, Topf, Nupf, hs]	vi	-130	16
613	HaSt	pubescens , Baum Paprika, Rocoto-Chili, rote Früchte [Kh, Topf, Nupf, hs]	vi	-130	16
614	HaSt	pubescens 'Amarillo' , Baum-Chili, gelbe Frucht, scharf [Kh, Nupf, Wh]	vi	-150	247, 311
615	01	<u>sp.</u> , Chili / Paprika, Mix aus versch. Sorten [WK, Nupf]	ws		392

CARDAMINE (Brassicaceae) Schaumkraut / Zahnwurz

616	ST	<u>bulbifera</u> , Lieferung Bulbillen	vi	-50	53
-----	----	--	----	-----	----

CARDIOSPERMUM (Sapindaceae) Herzsame / Ballonrebe

617	01	<u>halicacabum</u> [WK, Bie, Klpf]	ws	-300	86, 217
-----	----	------------------------------------	----	------	---------

CARDOUS (Compositae) Distel

*618	1-2	<u>argentatus</u>	li	20-100	107
------	-----	-------------------	----	--------	-----

CAREX (Cyperaceae) Segge

*619	GR	<u>conica</u> , grünlaubig [(W)]	--	-25	119
620	GR	<u>crinita</u> , tiefer Schatten, feucht	--	90/120	119
621	GR	<u>divulsa</u> , Westfälische-Segge	--	-45	119
622	GR	<u>eburnea</u>	--	-30	247
623	GR	<u>flacca</u> [WK]	gn	20-50	53
624	GR	<u>grayi</u> , Morgensternsegge [KK]	gr,gn	-60	86, 73
*625	GR	<u>macrocarpa</u>	--		119
626	GR	<u>muskingumensis</u> , Palmwedelsegge [KK]	br	-90	53
627	GR	<u>pendula</u> , ornamentale Segge	gn	50/120	449
628	GR	<u>pseudocyperus</u>	gn	40	164
*629	GR	<u>remota</u>	--	-30	119

CARLINA (Asteraceae) Eberwurz

630	ST	<u>acanthifolia</u> [WK+, Wschz, Sg]	ge	10-30	300
-----	----	--------------------------------------	----	-------	-----

631	02	vulgaris , Golddistel, liebt magere Böden, [LK]	br,ge,si	-70	55, 86, 283
CARRICHTERA (Brassicaceae)					
*632	01	annua	hge	10-40	107
CARTHAMUS (Asteraceae) -					
*633	ST	rhaponticoides	bl	5	55
CATALPA (Bignoniaceae) Trompetenbaum					
634	BA	bignonioides	ws	-1200	55, 136
CATANANCHE (Asteraceae) Rasselblume					
635	ST	caerulea [WK, Bie]	bl	-70	86, 453
636	ST	caerulea 'Alba' [WK, Bie]	ws	-50	86
CEANOOTHUS (Rhamnaceae) Säckelblume					
*637	GE	impressus [Wschz]	bl	-300	86
CENOLOPHIUM (Apiaceae) Baltische Petersilie					
638	ST	denudatum [KK]	ws	80-100	141, 419
CENTAUREA (Asteraceae) Flockenblume					
*639	ST	atropurpurea [Bie]	dro	100	341
*640	ST	biokvensis	rs	30	53
641	01	cyanus , Kornblume	2f	-60	9
642	01	cyanus , Kornblume, (W), ex Uckermark	bl	-60	217
643	ST	jacea , Wiesenflockenblume [WK, Bie, (W)]	li	- 80	95
644	ST	jacea , Wiesenflockenblume [WK, Bie, (W)]	rs	- 80	284
645	ST	macrocephala , Riesenflockenblume [WK, Bie]	ge	-120	253
646	ST	nigra , schwarze Flockenblume [WK, Bie]	ma	-80	341
647	ST	phrygia [WK]	pk	-80	341
648	ST	phrygia [WK]	pu	-80	86
649	ST	phrygia subsp. pseudophrygia , (W) ex CZ [WK, Bie]	pu	30-80	393
650	ST	rupestrис [WK]	ge	-30	71
651	ST	scabiosa [Bie]	pu	-100	95, 419
652	ST	scabiosa [Bie]	vi	-100	331
653	ST	stoebe , Rispen-Flockenblume [Bie]	rs	-80	284
654	ST	triumfettii (syn. Cyanus t.)	bl	5-60	300
CENTAURIUM (Gentianaceae) Tausendgüldenkraut					
655	02	chlodes (syn.Erythraea chloodes) [BArtSchV, Sg]	ro	-10	55
656	02	erythraea [LK, WK, BArtSchV, (W)]	rs	-40	34, 55, 86, 433
657	ST	scilloides [WK+, BArtSchV, Wig, Sg]	rs	-10	53
CENTRATHERUM (Asteraceae) Ananasblume					
658	STR	punctatum (syn. C. intermedium) , Duft [Kh]	vi	-60	162
CEPHALARIA (Caprifoliaceae) Schuppenkopf					
659	ST	alpina [Bie]	hge	60/100	119, 164
660	ST	gigantea [Bie]	cr,hge	-220	394, 55, 385, 95, 86, 164, 107, 361
661	ST	gigantea [Bie]	ws	-220	431
662	ST	leucantha [Bie]	cr,hge	-150	86, 146
CERASTIUM (Caryophyllaceae) Hornkraut					
663	ST	alpinum var. lanatum [WK+, Sg]	ws	-5	433
CERCIS (Fabaceae) Judasbaum					
664	GE	siliquastrum [KK, Nupf]	vi	-400	55
665	GE	siliquastrum [KK, Nupf]	ws	-400	374
666	GE	siliquastrum [KK, Nupf]	rs	-400	352

CERINTHE (Boraginaceae) Alpen-Wachsblume

667	01	major	dvi	40-60	386
668	01	major 'Purpurascens' , buschiger Wuchs [WK, Bie]	2f,dvi,ge	-60	55, 393, 408
669	02	minor	ge,hge	-50	57, 331

CHAENORHINUM (Plantaginaceae) Scheinlöwenmaul

670	ST	origanifolium , Zwerglöwenmaul [WK, Wschz]	bl	-20	55, 181
671	ST	origanifolium , Zwerglöwenmaul [WK, Wschz]	li	-20	86
672	ST	origanifolium , Zwerglöwenmaul [WK, Wschz]	vi	-20	393

CHAEROPHYLLUM (Apiaceae) Kälberkropf, Kerbelrübe

673	ST	aromaticum , Geschmack ähnlich Giersch [KK, Bie, Nupf]	ws	-150	119, 217
-----	----	--	----	------	----------

CHAMAECRISTA (Fabaceae)

*674	01	fasciculata , Rebhuhnerbse, ex Kansas,USA	ge	-110	376
------	----	---	----	------	-----

CHAMAECYTISUS (Fabaceae) Zwergginstern

675	STR	austriacus (syn. Cytisus austriacus) [Gift, Sg]	ge	-100	34
676	STR	hirsutus (syn. Cytisus hirsutus) [Gift]	ge	-80	34
677	HaSt	ratisbonensis (syn. Cytisus ratisbonensis) [Gift]	ge	-100	119, 34

CHAMAEMELUM (Asteraceae) Römische Kamille

678	ST	nobile , gefüllt [Sg]	ws	-10	86
-----	----	-----------------------	----	-----	----

CHASMANTHIUM (Poaceae) Plattährengras

679	GR	latifolium , Herbstfärbung [WK, hs, so]	gn	-80	119, 86, 136, 57, 162
-----	----	---	----	-----	-----------------------

CHELIDONIUM (Papaveraceae) Schöllkraut

680	ST	majus , Samen nicht abdecken [KK, Bie, Gift, (W)]	ge	-60	51, 78
681	ST	majus 'Flore Pleno' [KK, LK, Bie, Gift]	ge	-60	53
682	ST	majus (syn. Ch. majus var. laciniatum)	ge	-30	86

CHELONE (Plantaginaceae) Schlangenkopf

683	ST	glabra [WK+]	ws	-80	53
684	ST	obliqua [WK+]	rs	-80	86, 162

CHENOPODIUM (Amaranthaceae) Gänsefuß

685	01	album [Nupf]	ws	-50	392
686	01	giganteum , Spinatbaum, Magenta Spreen [Nupf]	cr	-220	217
687	ST	quinoa , ungedüngte Erde [DK, WK, Nupf, so]	li,ws	-200	450

CHERLERIA (Caryophyllaceae) Nadelblättrige-Miere

688	ST	laricifolia (Syn. Minuartia l.) [WK+, LK, Sg]	ws	-10	391, 86
-----	----	---	----	-----	---------

CHIASTOPHYLLUM (Crassulaceae) Goldtröpfchen

689	ST	oppositifolium (syn. Umbilicus oppositifolius) [WK, Wig, vs, Sg]	ge	-20	86, 253
-----	----	--	----	-----	---------

CHIMONANTHUS (Calycanthaceae) Winterblüte

690	STR	praecox , Duft, blüht im Januar [WK]	cr,pu	-400	394
691	STR	praecox , Duft, blüht im Januar [WK]	ge	-400	55

CHRYSANTHEMUM (Compositae) Chrysantheme

692	01	coronarium [Nupf]	ge	-50	402
-----	----	-------------------	----	-----	-----

CHRYSOPOGON (Poaceae) Goldbart

693	GR	gryllus	gr	30/100	53
-----	----	---------	----	--------	----

CICERBITA (Asteraceae) Milchlattich

*694	ST	bourgaei	bl	180	49
695	ST	plumieri (syn. Lactuca p.) [WK]	hbl	-150	86

CICHORIUM (Asteraceae) Zichorie, Wegwarte

*696	01	endivia 'Grüner Escarol'	--	-15	9
------	----	--------------------------	----	-----	---

697	ST	intybus [DK, WK, Bie]	bl	-100	86, 25, 25, 331
698	ST	intybus [DK, WK, Bie]	ro	-100	53
699	01	intybus 'Cicoria Rossa Italiana' [DK, WK, Nupf]	gn,ro	-60	402
*700	01	intybus 'Rossa di Trevisio' [DK, WK, Nupf]	ro	-30	402

CIRSIUM (Compositae) Kratzdistel

701	02	eriphorum [WK+]	pu	-200	447
702	ST	erisithales [hs]	hge	150	107

CISTANTHE (Montiaceae) -

703	01	grandiflora	ma	-50	393
-----	----	-------------	----	-----	-----

CISTUS (Cistaceae) Zistrose

704	STR	albidus , gut winterhart [WK+, Gift, Kh]	--	-100	119
705	STR	creticus , im Rheinland meist winterhart [WK+, Wschz]	rs	-100	55
*706	STR	creticus subsp. creticus [Kh]	--	80	119
707	STR	<u>laurifolius , Samen anritzen [WK, Kh, Wschz]</u>	ws	-200	86, 245, 275, 423
708	STR	<u>laurifolius , Samen anritzen, winterhart [WK, Kh, Wschz]</u>	ws	-200	55
709	STR	<u>populifolius , fast winterhart [WK+, Wschz]</u>	ws	-100	55
710	STR	<u>salviifolius , im Rheinland meist hart [WK+, Wschz]</u>	ws	-70	55
711	STR	x incanus , fast winterhart [WK+, Wschz]	--	-100	119
712	STR	x incanus , fast winterhart [WK+, Wschz]	rs	-100	55
713	STR	x incanus , fast winterhart, ex Kroatien [WK+, Wschz]	rs	-100	101
714	STR	x lenis 'Grayswood Pink' , gute Winterhärt.	rs	-80	86
715	STR	<u>x psilosepalus [Wschz]</u>	ws	-60	55
*716	STR	<u>x purpureus [Wschz]</u>	pk	-60	423

CITRULLUS (Cucurbitaceae) Koloquinte

*717	01	lanatus , Wassermelone, klein [WK, Klpf, Krfp, Nupf]	ge	30-40	392
------	----	--	----	-------	-----

CLARKIA (Onagraceae) Atlasblume

718	01	unguiculata [WK, Bie]	mix	-60	352, 393
-----	----	-----------------------	-----	-----	----------

CLEMATIS (Ranunculaceae) Waldrebe

*719	STR	'Delphine' [Klpf]	ws	-250	311
720	ZW	alpina [WK+, Bie, BArtSchV, Gift, Klpf, Sg]	hbl	-300	86
721	STR	flammula , Mandel-Waldrebe [Bie, Klpf]	ws	-300	101
722	ST	<u>integrifolia , Ganzblättrige Waldrebe [DK, Bie, Gift, Sg]</u>	bl	-100	300, 55, 86
723	ST	<u>integrifolia , Ganzblättrige Waldrebe [DK, Bie, Gift, Sg]</u>	vi	-100	55
724	ST	<u>integrifolia , Ganzblättrige Waldrebe [DK, Bie, Gift, Sg]</u>	rs,vi	-100	86
725	ST	<u>integrifolia , Ganzblättrige Waldrebe [DK, Bie, Gift, Sg]</u>	ws	-100	86
726	HaSt	<u>integrifolia 'Baby Blue' [Gift]</u>	bl	80	55
727	GE	koreana var. carunculosa [Klpf]	ge	-300	311
728	STR	orientalis [Bie, Gift, Klpf]	ge	-400	86
729	STR	<u>pitcheri , kl. Glöckchen [Klpf]</u>	rs	-300	419
730	ST	<u>recta [KK, Gift]</u>	ws	-130	86, 57, 392
731	ST	<u>recta 'Purpurea' , Aufrechte Waldrebe [KK, Gift]</u>	ws	-150	300, 432, 217

732	GE	<u>serratifolia</u> , Koreanische-Waldrebe [Gift, Klpf]	ge	-400	55
733	STR	sp. [Klpf]	ws	-200	86, 86
734	STR	sp. , dunkelrosa [Klpf]	rs	-200	86
735	STR	sp. , macht Ausläufer, Blühzeit Aug./Sep. [Klpf]	hge	300	86
736	STR	<u>tangutica</u> , Mongolische Waldrebe [WK+, Bie, Gift, Klpf]	ge	-400	300, 86, 253
*737	HaSt	texensis 'Princess Diana' [Klpf]	pk	2-3m	86
738	STR	tibetana var. vernayi , grau-grünes Blatt [LK, Bie, Gift, Klpf]	ge	-500	86
739	HaSt	versicolor , lange Blütezeit [Gift, Klpf]	cr,li	-150	395
740	STR	<u>vitalba</u> [KK, Bie, Gift, Klpf, Nupf, (W)]	ws	1500	253
741	STR	viticella , Samen stratifizieren [Bie, Gift, Klpf]	bl,vi	-300	86
742	STR	viticella , Samen stratifizieren [Bie, Gift, Klpf]	vi,ws	-300	230

CLEOME (Cleomaceae) Spinnenpflanze

743	01	<u>houtteana</u> (syn. <u>Tarenaya hassleriana</u>)	rs	-120	86
744	01	<u>houtteana</u> (syn. <u>Tarenaya hassleriana</u>)	li	-120	86
745	01	<u>houtteana</u> (syn. <u>Tarenaya hassleriana</u>)	ws	-120	86
746	01	<u>spinosa</u> [Gift]	mix	-100	352
747	01	<u>spinosa</u> [Gift]	mix,pk,ws	-100	453

CLERODENDRUM (Lamiaceae) Losbaum

*748	GE	trichotomum (var. fargesii) [Wschez, so]	ws	80-500	164
------	----	--	----	--------	-----

CLINOPODIUM (Lamiaceae) Wirbeldost

*749	ST	<u>alpinum</u> (syn. <u>Calamintha alpina</u>)	hvi	10-25	107
------	----	---	-----	-------	-----

CLITORIA (Fabaceae) Schamblume

750	ST	ternatea [Klpf, Nupf, Wh]	bl	-300	139
-----	----	---------------------------	----	------	-----

CNIDIUM (Apiaceae) Brenndolde

751	ST	<u>silaifolium</u> , Silgenblättrige Brenndolde [KK, Bie]	ws	-120	400, 240, 95, 181
-----	----	---	----	------	-------------------

CODONOPSIS (Campanulaceae) Glockenwinde

752	ST	<u>clematidea</u> , Tigerglocke [WK, KRpF, Sg]	bl	-40	55
753	ST	<u>clematidea</u> , Tigerglocke [WK, KRpF, Sg]	hvi	-40	28
754	ST	<u>clematidea</u> , Tigerglocke [WK, KRpF, Sg]	2f,hbl,ro	-40	86
755	ST	<u>clematidea</u> , Tigerglocke [WK, KRpF, Sg]	hbl	-40	433
756	ST	<u>lanceolata</u> [WK, Klpf, Sg]	2f	-200	86
757	ST	<u>pilosula</u> , windend [Klpf]	cr,vi	70-200	136
758	ST	<u>pilosula</u> subsp. <u>tangshen</u> (syn.C.tangshen) [WK+, LK, Klpf, hs, Sg]	cr,hge	-250	86, 16
759	ST	ussuriensis [DK, Klpf, Wschz, Sg]	pu	-150	86

COLCHICUM (Colchicaceae) Herbst-Zeitlose

760	KN	<u>autumnale</u> [DK, WK, Gift]	rs	-25	247
761	ZW	<u>corsicum</u>	rs	-10	172
762	ZW	<u>cupanii</u> , ex Peloponnese, GR	rs	-10	172
763	ZW	<u>cupanii</u> , ex Saracena, I	rs	-10	172
764	ZW	<u>graecum</u> , ex Solo, Chelmos	rs	-15	172
765	KN	<u>haynaldii</u> , ex. Mt. Olympos, GR [Gift]	vi	-10	172
*766	KN	<u>hungaricum</u> , ex Prespasee [Gift]	ws	-10	172
767	ZW	<u>montanum</u> (syn.Merendera montana) , ex Alto de Pradilla	vi	10	172
768	ZW	<u>montanum</u> (syn.Merendera montana) , ex Llorenzoz, Burgos	vi	10	172

769	ZW	montanum (syn. Merendera montana) , ex Picos de Europa	vi	10	172
770	KN	soboliferum (syn. Merendera sobolifera)	ws	--	172
771	ZW	szovitsii (syn. C. diampolis)	ws	10-20	172

COLUTEA (Fabaceae) Blasenstrauch

772	STR	arborescens	ge	-200	275
773	STR	x media , freie Abblüte [Gift]	or	-200	275, 283

COMMELINA (Commelinaceae) Tagblume

774	ST	dianthifolia	bl	25	30
775	KN	tuberosa , Kn. frostfrei überwintern [LK, WK, Kh]	bl	50-70	253, 139

CONVALLARIA (Asparagaceae) Maiglöckchen

776	RZ	majalis , Mix seltener Formen [LK, WK, Gift]	ws	-20	73
777	RZ	majalis 'Rosea' [LK, WK]	rs	15	55

COREOPSIS (Asteraceae) Mädchenauge

778	ST	grandiflora [LK]	ge	-60	86
779	ST	sp. , ungefüllt	ge,ro	80	380
780	01	tinctoria [LK, WK]	2f,ge,ro	-100	55

CORIANDRUM (Apiaceae) Koriander

781	01	sativum , Echter Koriander [DK, WK, Nupf]	ws	-70	55, 352, 247
-----	----	---	----	-----	--------------

CORNUS (Cornaceae) Hartriegel

782	GE	controversa 'Variegata' , Pagoden-Hartriegel [KK]	ws	-600	9
783	GE	kousa , essbare Früchte	ws	-500	392
784	GE	mas , Kornelkirsche	ws	350-500	9

CORONILLA (Fabaceae) Kronwicke

785	STR	valentina subsp. glauca [Wschez]	ge	-180	275
-----	-----	----------------------------------	----	------	-----

CORYDALIS (Papaveraceae) Lerchensporn

786	KN	cava , Hohler Lerchensporn [Gift]	ws	-20	86
787	1-2	heterocarpa	ge	50	345, 158
788	KN	malkensis , sehr früh blühend [DK]	ws	-15	158
789	01	ophiocarpa [LK, Sg]	2f,cr,li	-30	86
790	ST	solida	ro	20	86
791	02	taliensis [WK+]	li	-40	158
792	01	tomentella (syn. C. tomentosa) [WK+]	ge	-20	158

COSMOS (Asteraceae) Schmuckkörbchen, Kosmee

793	01	bipinnatus [WK]	pk	-150	86
794	01	bipinnatus [WK]	rs	-150	86
795	01	bipinnatus [WK]	ws	-150	86, 448
796	01	bipinnatus [WK]	mix	-150	352, 446
*797	01	bipinnatus 'Picotee' [WK, Bie]	2f,rs,ws	-100	352
798	01	sulphureus [WK, Bie]	or	60-100	440, 55, 399, 444, 217
799	01	sulphureus [WK, Bie]	ge,ro	60-100	162
800	01	sulphureus [WK, Bie]	ge	60-100	402

COTA (Asteraceae) Färberkamille

801	ST	tinctoria (syn. Anthemis t.) 'E.C.Buxton' [WK, Bie]	hge	40-50	51
802	ST	tinctoria (syn. Anthemis tinctoria) [WK, Bie]	ge	-80	55, 86, 253
803	ST	tinctoria (syn. Anthemis tinctoria) [WK, Bie]	cr,ge	-80	86
804	ST	tinctoria (syn. Anthemis tinctoria) 'Sauce Hollandaise' [WK, Bie, Wig]	hge	-60	385
805	ST	tinctoria subsp. sancti-johannis (syn. Anthemis s-j.)	or	60	86

806	ST	tinctoria subsp. sancti-johannis (syn. Anthemis s-j.)	ge,ok	60	431
-----	----	---	-------	----	-----

COTINUS (Anacardiaceae) -

807	BA	coggogryia , Perückenstrauch, ex Istrien, kleinwüchsige Gebirgsherkunft	cr	2 - 5 m	275
-----	----	--	----	---------	-----

COTULA (Asteraceae) Laugenblume

808	ST	<u>hispida</u>	ge	15	86
809	ST	<u>hispida</u> , Winternässe!	ge	15	55

CRATAEGUS (Rosaceae) -

*810	GE	tanacetifolia , Griechischer Weißdorn	ws	800	146
------	----	---------------------------------------	----	-----	-----

CROCOSMIA (Iridaceae) Montbretie

811	KN	x crocosmiiflora 'Lucifer' [WK]	ro	-120	380, 445
-----	----	---------------------------------	----	------	----------

CROCUS (Iridaceae) Krokus

812	KN	angustifolius	ge	10	376
813	KN	<u>banaticus</u> , Herbstkrokus [BArtSchV]	bl	-15	30
*814	ZW	caspicus , ex Iran	ws	12	433
815	KN	kotschyanus , herbstblühend	hvi	-10	376
*816	ZW	melantherus , ex Griechenland	ws	12	433
*817	ZW	niveus , ex Griechenland	ws	12	433
*818	ZW	<u>sieberi</u> , ex Kreta	li	10	433
819	ZW	<u>speciosus</u> , herbstblühend	bl,li	10	376
820	ZW	tommasinianus , Elfenkrokus [KK, BArtSchV]	bl	-10	30, 55
821	ZW	tommasinianus , Elfenkrokus [KK, BArtSchV]	hvi,li	-10	86

CRUPINA (Asteraceae) Schlupfsamen

*822	01	cupinastrum , ex FR [(W)]	pu	60-80	393
------	----	---------------------------	----	-------	-----

CRYPTOTAENIA (Apiaceae) Japan-Petersilie

823	ST	japonica , Japanische Petersilie [Wschnz]	ws	-60	55
824	ST	<u>japonica 'Purpurascens'</u> (syn.C. j. var. atropurpurea) , rotlaubig [Nupf, Wschnz]	ws	-60	86

CUMINUM (Apiaceae)

*825	01	cuminum , Kreuzkümmel	ws	-50	53
------	----	-----------------------	----	-----	----

CUPHEA (Lythraceae) Köcherblümchen

826	01	sp. , Klebrige Köcherblume, samt aus	li	-60	86
827	01	<u>viscosissima</u> , Klebrige Köcherblume [WK]	vi	-80	55, 283
828	01	<u>viscosissima</u> , Klebrige Köcherblume [WK]	pu	-80	345, 393
829	01	<u>viscosissima</u> , Klebrige Köcherblume [WK]	dvi	-80	352

CYANELLA (Tecophilaeaceae) -

830	RZ	hyacinthoides , winterwachsend [Kh]	li	30-50	255
-----	----	-------------------------------------	----	-------	-----

CYCLAMEN (Primulaceae) Alpenveilchen

831	KN	<u>coum</u> [LK, WK, ArtSch]	rs,ro	-15	411
832	KN	<u>coum</u> [LK, WK, ArtSch]	rs	-15	86
833	KN	<u>hederifolium</u> [LK, WK]	rs	-15	55, 86, 53
834	KN	<u>hederifolium</u> 'Album' [LK, WK]	ws	-10	55, 53
835	KN	<u>hederifolium</u> 'Red Sky' [LK, WK]	dro	-15	53
836	KN	<u>hederifolium</u> 'Silver Leaf'	ws	15	53

CYCLANTHERA (Cucurbitaceae)

837	01	pedata , Inka-Gurke, eßbare Blätter u. Früchte [Klpf, Nupf]	--	-500	29, 16
-----	----	--	----	------	--------

CYNARA (Compositae) Artischocke

838	ST	cardunculus , Gemüseartischocke [WK, Bie]	vi	50/200	283
-----	----	---	----	--------	-----

CYNOGLOSSUM (Boraginaceae) Hundszunge

839	02	amabile , Rückschnitt erhöht Lebensdauer [WK]	bl	-40	55, 86
840	02	amabile , Rückschnitt erhöht Lebensdauer [WK]	ws	-40	55, 86
841	02	creticum , Geaderte Hundszunge [(W)]	vi	-60	240
842	02	officinale [Bie, Gift, (W)]	br	-70	240
843	02	officinale [Bie, Gift, (W)]	pu,ro	-70	86

CYPERUS (Cyperaceae) Zypergras

844	GR	eragrostis [WK, Kh, Wschz]	gn	-60	275
-----	----	----------------------------	----	-----	-----

DACTYLICAPNOS (Papaveraceae) Kletternde Herzblume

845	01	scandens (syn. Dicentra scandens) [KK, Klpf]	ge	-200	86
-----	----	--	----	------	----

DAHLIA (Asteraceae) Dahlie

846	KN	'Palmeri' [WK, Bie, Wschz]	mix	-100	119
847	KN	coccinea [WK, Bie, Wschz]	ro	-100	55
848	KN	coccinea [WK, Bie, Wschz]	ws	-100	447
849	RZ	merckii , trockene Überwinterung [WK, Kh]	bl	80-130	55
850	RZ	merckii , trockene Überwinterung [WK, Kh]	rs	80-130	146
851	RZ	merckii , trockene Überwinterung [WK, Kh]	ws	80-130	393
852	RZ	merckii , trockene Überwinterung [WK, Kh]	li,pk	80-130	101

DANAE (Asparagaceae) Traubendorn

853	STR	racemosa , Alexandrinischer Lorbeer [Kh, Wschz]	ws	-50	164
-----	-----	---	----	-----	-----

DAPHNE (Thymelaeaceae) Seidelbast

854	STR	alpina , Beeren orange [KK, Bie, BArtSchV, Gift, Sg]	ws	-30	300
855	STR	domini , Beeren orange [KK, Bie, BArtSchV, Gift]	rs	-25	55
856	STR	laureola [KK, BArtSchV, Gift]	ge	100	55, 331
857	STR	mezereum [KK, Bie, BArtSchV, Gift]	rs	-60	86
858	STR	mezereum 'Alba' , gelbe Beeren [KK, Bie, Gift]	ws	-120	55, 164

DARMERA (Saxifragaceae) Schildblatt

859	ST	peltata (syn. Peltiphyllum peltatum) [KK]	rs	-120	53
-----	----	---	----	------	----

DATISCA (Daticaceae) Scheinhaf

860	ST	cannabina [WK]	gn	-250	146
-----	----	----------------	----	------	-----

DATURA (Solanaceae) Stechapfel

861	01	stramonium [WK, Gift]	ws	40-100	240
862	01	stramonium [WK, Gift]	hvi	40-100	28, 164
863	01	stramonium [WK, Gift]	dbl	40-100	449
864	01	wrightii	ws	60	275

DAUCUS (Apiaceae) Wilde Möhre

865	02	carota [LK, WK, Bie]	ws	-80	86, 352
866	02	carota 'Dara' [LK, WK, Bie]	dro	-120	341, 419

DELPHINIUM (Ranunculaceae) Rittersporn

867	01	ajacis (syn. Consolida a.) [Bie, Gift]	bl	-80	86, 289
868	01	ajacis (syn. Consolida a.) [Bie, Gift]	mix	-80	217
869	01	consolida (syn.Consolida regalis) , Acker-Rittersporn [LK, Bie, Gift, (W)]	bl	-70	55, 356, 164
870	01	consolida (syn.Consolida regalis) , Acker-Rittersporn [LK, Bie, Gift, (W)]	dbl	-70	449
871	01	consolida (syn.Consolida regalis) , Acker-Rittersporn [LK, Bie, Gift, (W)]	mix	-70	230
872	01	consolida (syn.Consolida regalis) , Acker-Rittersporn [LK, Bie, Gift, (W)]	mix,bl,rs,ws	-70	162

873	ST	elatum , Bergwald-Wildform [WK+, BArtSchV, Gift]	bl	-150	34
874	ST	<u>elatum 'Elmhexe' [WK+]</u>	hbl	-160	394
875	ST	exaltatum , keimt ungleichmäßig [WK+]	bl	-150	74
876	ST	giraldii [KK, Gibb]	bl	-70	107
877	ST	retropilosum	hvi	150	107
878	02	<u>staphisagria [WK+, DK, Gift, (W)]</u>	vi	-70	240
879	02	<u>staphisagria [WK+, DK, Gift, (W)]</u>	bl	-70	172
880	RZ	viridescens	gn	-150	172
881	ST	x cultorum [DK, WK]	li,rs	-130	86
882	ST	x cultorum [DK, WK]	dbl	-130	86
883	ST	x cultorum [DK, WK]	hbl	-130	86, 54

DESCHAMPSIA (Poaceae) -

884	GR	caespitosa , niedrige Halme [LK, WK]	gn	-90	419
-----	----	--------------------------------------	----	-----	-----

DESMODIUM (Fabaceae) Wandelklee

885	HaSt	canadense [WK+, Bie]	--	60-140	119
886	HaSt	canadense [WK+, Bie]	pu	60-140	275

DIANELLA (Asphodelaceae) Flachsllilie

887	ST	caerulea , frostfrei überwintern, blaue Beeren [Kh]	bl	-80	139
-----	----	---	----	-----	-----

DIANTHUS (Caryophyllaceae) Nelke

888	ST	'Rainbow Loveliness' , stark gefranst	2f	20-40	419
889	ST	'White Spot' , eigene Züchtung	2f,ro,ws	-20	55
890	ST	alpinus [LK, Bie, BArtSchV, Sg]	rs	-15	300
891	02	<u>armaeria , Büschel-Nelke [WK, BArtSchV]</u>	pk	-40	141, 86, 393, 253
892	02	<u>armaeria , Büschel-Nelke [WK, BArtSchV]</u>	dro	-40	9
893	02	<u>armaeria , Büschel-Nelke [WK, BArtSchV]</u>	rs	-40	53
894	02	<u>armaeria , Büschel-Nelke [WK, BArtSchV]</u>	pu	-40	331
895	02	<u>barbatus [WK, Bie, BArtSchV]</u>	pk	-60	9
896	02	<u>barbatus [WK, Bie, BArtSchV]</u>	ws	-60	9
897	02	<u>barbatus [WK, Bie, BArtSchV]</u>	rs,ro	-60	399
898	02	<u>barbatus [WK, Bie, BArtSchV]</u>	mix	-60	352
899	02	<u>barbatus , duftend [WK, Bie, BArtSchV]</u>	dro	-60	9
900	02	<u>barbatus [WK, Bie, BArtSchV]</u>	mix	20-40	86
901	02	<u>barbatus [WK, Bie, BArtSchV]</u>	ro	20-40	245
902	02	<u>barbatus [WK, Bie, BArtSchV]</u>	mix,rs,ro	20-40	311
*903	02	<u>barbatus 'Kaleidoscope' [WK, Bie]</u>	pk,pu	40	341
904	ST	campestris [WK, BArtSchV, Sg]	rs	-20	55
905	ST	carthusianorum [WK, Bie, BArtSchV, Wig]	--	-60	119
906	ST	carthusianorum [WK, Bie, BArtSchV, Wig]	ro	-60	55
907	ST	carthusianorum [WK, Bie, BArtSchV, Wig]	rs	-60	399, 107
908	ST	carthusianorum [WK, Bie, BArtSchV, Wig]	pk	-60	86, 380, 393, 415, 247
909	ST	chinensis (syn D. amurensis) [WK, Bie, Da]	vi	40	341
910	ST	<u>cruentus [WK, Bie, BArtSchV]</u>	ro	-50	55
911	ST	<u>deltoides [WK, BArtSchV]</u>	ro	-40	55
912	ST	<u>deltoides [WK, BArtSchV]</u>	ws	-40	86
913	ST	<u>deltoides [WK, BArtSchV]</u>	dro	-40	433
914	ST	<u>deltoides 'Arctic Fire' [WK]</u>	2f,ro,ws	10	86
915	ST	<u>deltoides 'Leuchtfunk' [WK]</u>	ro	-20	55
916	ST	<u>furcatus [LK, BArtSchV, Sg]</u>	rs	-25	55

917	ST	<u>giganteus [WK, BArtSchV, Tr]</u>	rs	-120	289, 247
918	ST	<u>gratianopolitanus [WK, Bie, BArtSchV, (W), Sg]</u>	rs	-20	55, 284
919	ST	<u>gratianopolitanus [WK, Bie, BArtSchV, (W), Sg]</u>	pk	-20	86
920	ST	<u>gratianopolitanus 'Bodensee' [WK, Sg]</u>	ro	20	55
921	ST	<u>gratianopolitanus 'La Bourboule' [WK, Sg]</u>	rs	-10	55
922	ST	<u>Hybr. (D.campestris x D.amurensis)</u> 'Sommertraum', blüht erst 7-8	rs	30	55
923	ST	<u>knappii , Schwefel-Nelke [WK, BArtSchV]</u>	ge	-35	86
924	ST	<u>microlepis , Bulgarische Zwerg-Nelke [WK, BArtSchV, Sg]</u>	rs	5	34, 55
925	ST	<u>nitidus [WK, BArtSchV]</u>	pu,ro	-25	34
*926	ST	<u>petraeus ssp. petraeus [Sg]</u>	ws	20	86
927	ST	<u>plumarius , Feder-Nelke [WK, BArtSchV, (W)]</u>	2f,ro,ws	-30	86
928	ST	<u>praecox ssp. lumnitzeri (syn.D. lumnitzeri) [BArtSchV, (W)]</u>	ws	-25	289
929	ST	<u>seguieri [WK, BArtSchV]</u>	pk	-40	300, 34
930	ST	<u>seguieri (syn. D. sylvaticus) [WK, BArtSchV]</u>	pk	-40	86
931	ST	<u>sp. , graulaubig</u>	2f	-15	86
932	ST	<u>sp. (Steingartenmischung)</u>	mix	20	55
933	ST	<u>sternbergii (syn. D. monspessulanus ssp. s.)</u>	rs	10	379
934	ST	<u>superbus [LK, WK, BArtSchV, Wig]</u>	rs	-40	14, 352, 53
935	ST	<u>superbus [LK, WK, BArtSchV, Wig]</u>	hvi	-40	86
936	ST	<u>superbus ssp. alpestris [WK, BArtSchV]</u>	rs	-25	34
937	ST	<u>sylvestris , Stein-Nelke [WK, BArtSchV, Sg]</u>	rs	-15	34

DICTAMNUS (Rutaceae) Diptam

938	ST	<u>albus , vor Schnecken schützen! Phototoxisch [KK, Bie, BArtSchV, Gift]</u>	rs	-100	211, 240, 394, 55, 86, 245, 78, 447, 54
939	ST	<u>albus 'Albiflorus' [KK, Bie, Gift]</u>	ws	-100	55, 86, 78

DIERAMA (Iridaceae) Trichterschwertel

940	ST	<u>Hybr. [Wschz]</u>	pk	100	28
941	KN	<u>pulcherrimum [WK, Wschz, so]</u>	rs	-100	86

DIETES (Iridaceae) Pfauenblume

942	RZ	<u>iridioides [WK, Kh]</u>	2f,bl,ws	50-120	255
-----	----	----------------------------	----------	--------	-----

DIGITALIS (Plantaginaceae) Fingerhut

943	ST	<u>ciliata , Bewimperter Fingerhut [Gift]</u>	hge	70	34
944	02	<u>ferruginea [LK, WK, Bie, Gift]</u>	br,ok	-110	394, 247, 54
945	02	<u>ferruginea [LK, WK, Bie, Gift]</u>	br,or	-110	172
946	02	<u>grandiflora [LK, WK, Bie, BArtSchV, Gift]</u>	ge	-120	300, 86, 54, 402
947	02	<u>grandiflora (syn. D. ambigua) [LK, WK, Bie, BArtSchV, Gift]</u>	ge	-120	55
948	ST	<u>laevigata [LK, WK, Gift]</u>	br,or	40-90	172
949	ST	<u>laevigata , honiggelb, weiße Lippe [LK, WK, Gift]</u>	ge	40-90	289
950	02	<u>lanata [LK, WK, Bie, Gift]</u>	br,ws	-80	172
951	02	<u>lanata , weiße Lippe [LK, WK, Bie, Gift]</u>	br	-80	289
952	02	<u>lanata subsp. trojana , Türkischer Fingerhut [WK, Bie, Gift]</u>	ok,ws	-100	141
953	02	<u>lanata subsp. trojana , Türkischer Fingerhut [WK, Bie, Gift]</u>	2f,br,ge	-100	55
954	02	<u>lanata subsp. trojana , Türkischer Fingerhut [WK, Bie, Gift]</u>	ge	-100	172

955	02	<u>lutea , kleinblütig [LK, WK, Bie, Gift]</u>	ge	-80	300, 9, 217
956	ST	<u>lutea , kurzlebend [LK, WK, Bie, BArtSchV, Gift]</u>	ge,hge	-100	55, 95, 57, 172, 289, 20, 162
957	ST	<u>lutea subsp. australis (syn.D. micrantha) [LK, WK, Gift]</u>	ws	-120	9
958	ST	<u>lutea subsp. australis (syn.D. micrantha) [LK, WK, Gift]</u>	ge	-120	172
959	ST	<u>minor , Balearen-Fingerhut [WK, Gift]</u>	rs	-30	55
960	ST	<u>parviflora [LK, WK, Bie, Gift, Wig]</u>	br	-60	391, 55, 283
961	ST	<u>parviflora [LK, WK, Bie, Gift, Wig]</u>	br,or	-60	141
962	ST	<u>parviflora [LK, WK, Bie, Gift, Wig]</u>	br,ge	-60	289
963	02	<u>purpurea [LK, WK, Bie, Gift]</u>	mix	-130	362
964	02	<u>purpurea [LK, WK, Bie, Gift]</u>	pu	-130	9, 245
965	02	<u>purpurea [LK, WK, Bie, Gift]</u>	rs	-130	86, 247
966	02	<u>purpurea [LK, WK, Bie, Gift]</u>	ws	-130	74
967	02	<u>purpurea [LK, WK, Bie, Gift]</u>	ro	-130	172, 78
968	02	<u>purpurea [LK, WK, Bie, Gift]</u>	rs,ws	-130	20
969	02	<u>purpurea [LK, WK, Bie, Gift]</u>	2f	-130	449
970	02	<u>purpurea 'Alba' [LK, WK, Gift]</u>	ws	-150	51, 399, 172
971	ST	sp. , geädert, ferruginea?	br		289
972	ST	viridiflora	hge	60-110	86

DIPCADI (Asparagaceae) Schweißblatt

973	ZW	<u>serotinum [Kh, Wschz, so]</u>	br,gn	-70	253
-----	----	----------------------------------	-------	-----	-----

DIPLARRENA (Iridaceae) Tasmanische Iris

*974	ST	<u>moraea</u>	ws	30	345
------	----	---------------	----	----	-----

DIPLOTAXIS (Brassicaceae) Doppelsame

975	ST	<u>tenuifolia , Wilde Rauke, essbar [WK, Bie, Nupf]</u>	ge	-40	283
-----	----	---	----	-----	-----

DIPSACUS (Caprifoliaceae) Karde

976	02	<u>fullonum [LK, WK, Bie, (W)]</u>	rs	-200	240, 53
977	02	<u>fullonum [LK, WK, Bie, (W)]</u>	ws	-200	95
978	02	<u>fullonum [LK, WK, Bie, (W)]</u>	hbl	-200	245
979	02	<u>fullonum [LK, WK, Bie, (W)]</u>	hvi	-200	361
980	02	<u>fullonum [LK, WK, Bie, (W)]</u>	li	-200	360
981	02	<u>laciniatus , Schlitzblättrige Karde [LK, WK, Bie, (W)]</u>	vi	-150	25
982	02	<u>pilosus , Behaarte Karde [Bie]</u>	ws	-150	283
983	02	<u>strigosus , Schlanke Karde [WK, Bie, (W)]</u>	ws	-250	240, 283
984	02	<u>strigosus , Schlanke Karde [WK, Bie, (W)]</u>	hge	-250	107

DISOCACTUS (Cactaceae)

*985	SU	<u>ackermannii-Hyb. [Topf, Wh]</u>	ro	40	331
------	----	------------------------------------	----	----	-----

DODECATHEON (Primulaceae) Götterblume

*986	ST	<u>tetrandrum</u>	2f,ge,ro	25	55
------	----	-------------------	----------	----	----

DOELLINGERIA (Asteraceae) Schirmaster

*987	ST	<u>umbellata 'Weißer Schirm' [WK+, LK]</u>	ws	60-150	146
------	----	--	----	--------	-----

DORONICUM (Asteraceae) Gämswurz

988	ST	<u>orientale , Kaukasus-Gämswurz [WK, Bie]</u>	ge	-80	245
989	ST	<u>pardalianches , Samen anritzen [WK]</u>	ge	-70	34

DORYCNIUM (Fabaceae) Backenklee

990	HaSt	<u>pentaphyllum subsp. germanicum [WK+]</u>	--	-40	119
-----	------	---	----	-----	-----

DRABA (Brassicaceae) Hunger-, Felsenblümchen

991	ST	<u>aizoides [Wig]</u>	ge	5	391
-----	----	-----------------------	----	---	-----

992	ST	<u>bruniifolia</u> [LK, WK, BArtSchV, Wschz, Sg]	ge	-5	211
993	ST	<u>longisiliqua</u> , Nässe schutz ! [Ah, BArtSchV]	ge	-10	158
		DRACOCEPHALUM (Lamiaceae) Drachenkopf			
994	ST	<u>forrestii</u> , ex Yunnan	bl	15-50	433
995	01	<u>moldavica</u> , Zitronenaroma [WK, Bie, Nupf]	vi	-50	393
996	ST	<u>ruyschiana</u> , Nordischer Drachenkopf [LK, WK, BArtSchV]	bl	-30	431

DRACUNCULUS (Araceae)

*997	ST	<u>vulgaris</u> , Drachenwurz, Samen nicht lange keimfähig	pu	70-150	16
------	----	---	----	--------	----

DRYAS (Rosaceae) Silberwurz

998	STR	<u>drummondii</u> , Gelbe Silberwurz [WK+, Sg]	ge	-15	34
999	HaSt	<u>octopetala</u> , Weiße Silberwurz [WK+]	ws	-20	34, 54
1000	HaSt	x <u>suendermannii</u> [Sg]	ws	-25	86, 247

DRYMOCALLIS (Rosaceae) Stein-Fingerkraut

1001	ST	<u>rupestris</u> (syn. <u>Potentilla rupestris</u>) [WK, Sg]	ws	-40	34, 283
------	----	---	----	-----	---------

DUCHESNEA (Rosaceae) Scheinerdbeere

1002	ST	<u>indica</u> , indische Trugerdbeere	ws	10-15	78
------	----	---------------------------------------	----	-------	----

ECBALLIUM (Cucurbitaceae) Spritzgurke

1003	ST	<u>elaterium</u> , Eselsgurke [Gift, Kh, Krfp]	ge	-30	146
------	----	--	----	-----	-----

ECCREMOCARPUS (Bignoniaceae) Schönranke

1004	ST	<u>scaber</u> [Klpf, Wschz]	or,ro	-400	86, 419
1005	ST	<u>scaber</u> [Klpf, Wschz]	or	-400	386, 275

ECHINACEA (Asteraceae) Scheinsonnenhut

1006	ST	<u>pallida</u> [WK+, Bie]	rs	-120	400
1007	ST	<u>paradoxa</u> [WK+, Bie]	ge	-80	9
1008	ST	<u>purpurea</u> [WK+, Bie]	rs	-100	55, 86
1009	ST	<u>purpurea</u> [WK+, Bie]	pu	-100	245
1010	ST	<u>purpurea</u> [WK+, Bie]	ro	-100	74, 450
1011	ST	<u>purpurea</u> [WK+, Bie]	ws	-100	419
1012	ST	<u>purpurea</u> [WK+, Bie]	2f,dro,or	-100	450
1013	ST	<u>purpurea</u> , Absaat Sorte [WK+, Bie]	pk	-100	419
1014	ST	<u>purpurea</u> 'Alba' [WK+, Bie]	ws	-80	86
1015	ST	sp.	ro	-100	423

ECHINOCEREUS (Cactaceae) Igelsäulenkaktus

1016	SU	<u>viridiflorus</u> , gelbe Dornen, frosthart [ArtSch]	hge	5-7	107
------	----	--	-----	-----	-----

ECHINOPS (Asteraceae) Kugeldistel

1017	ST	<u>bannaticus</u> , fast weiss [WK, Bie]	ws	-180	86
*1018	ST	<u>bannaticus</u> 'Albus' [WK, Bie]	ws	-180	95
1019	ST	<u>ritro</u> [WK, Bie]	bl	-120	51, 95, 86, 57, 162
1020	ST	<u>ritro</u> [WK, Bie]	ws	-120	57
1021	ST	<u>ritro</u> , (W), ex Serbien [WK, Bie]	bl	-120	368
1022	ST	<u>ritro</u> 'Veitch's Blue' [WK, Bie]	dbl	-80	400
1023	ST	<u>ritro</u> 'Veitch's Blue' [WK, Bie]	bl	-80	86
1024	ST	<u>ritro</u> 'Veitch's Blue' [WK, Bie]	bl,si	-80	20
1025	ST	<u>ritro</u> 'Veitch's Blue' [WK, Bie]	hbl	-80	402
1026	ST	sp. , Insektenweide	bl	-120	407
1027	ST	<u>sphaerocephalus</u> , Drüsige Kratzdistel [WK, Bie, (W)]	vi	-200	284

ECHIUM (Boraginaceae) Natternkopf

*1028	01	<u>creticum ssp. granatense</u>	bl	-40	240
1029	1-2	<u>plantagineum</u> , Samen über Nacht einweichen	bl	40	55
1030	02	<u>vulgare</u> [WK+, Bie, Gift]	bl	40-100	86, 331, 101, 311

EDRAIANTHUS (Campanulaceae) Büschelglocke

1031	ST	<u>graminifolius</u> , Grasartige Büschelglocke [KK, Sg]	bl	-20	391, 34
1032	ST	<u>pumilio</u> , Zwerg-Becherglocke	bl	10	391
1033	ST	<u>serpyllifolius</u>	bl,pu	5	34
1034	ST	<u>tenuifolius</u> , Samen nicht abdecken [WK+, LK, Sg]	bl	5-25	55, 172

ELAEAGNUS (Elaeagnaceae) Ölweide

1035	STR	x <u>submacrophylla</u>	gr,ws	-300	73
------	-----	-------------------------	-------	------	----

ELSHOLTZIA (Lamiaceae) Kamminze

*1036	HaSt	<u>stauntonii</u>	li,rs	60-120	146
-------	------	-------------------	-------	--------	-----

EMILIA (Asteraceae) Quastenblume

1037	01	<u>coccinea</u> , blüht bis Frost [LK, WK]	or	-60	407, 244
------	----	--	----	-----	----------

EPILOBIUM (Onagraceae) Weidenröschen

1038	ST	<u>dodonaei</u> , Rosmarin-Weidenröschen [Bie]	rs	-110	300, 55, 86
------	----	--	----	------	-------------

EPIPACTIS (Orchidaceae) Stendelwurz

1039	OR	<u>helleborine</u> , Breitblättr. St., gut wässern [hs]	li,ws	30-75	450
1040	OR	<u>palustris</u> , ungedüngte Erde [Supf, so]	ws	20-60	450

ERAGROSTIS (Poaceae) Liebesgras

1041	GR	<u>trichodes</u> 'Bend' [WK]	--	-100	86
------	----	------------------------------	----	------	----

ERANTHIS (Ranunculaceae) Winterling

1042	KN	<u>hyemalis</u> [KK, DK, Gift]	ge	-20	30, 300, 331, 20
1043	KN	<u>hyemalis</u> [KK, DK, Gift]	ws	-20	78
1044	KN	<u>hyemalis</u> (syn. E.x <u>tubergenii</u>) , fertile Form, großblütig, Absaat [KK]	ge	25	131

EREMURUS (Asphodelaceae) Steppenkerze

1045	RZ	<u>robustus</u> [LK, WK]	cr,ws	-200	86, 54
*1046	ZW	<u>soogdianus</u>	rs	-50	158
1047	RZ	<u>stenophyllus</u> [KK, DK]	ge,or	-100	394
*1048	ST	<u>tianschanicus</u>	ws	-120	172

ERIGERON (Asteraceae) Feinstrahl, Berufkraut

1049	01	<u>annuus</u> , Dauerblüher	ws	80-100	25
1050	ST	<u>aureus</u> [WK, Sg]	ge	-10	55
1051	ST	<u>compositus</u> [DK, WK, Wig, Sg]	ws	-15	55
1052	ST	<u>glaucus</u> , Strand-Berufkraut [WK, Sg]	hbl	-25	86
*1053	ST	<u>gracilis</u>	li	-20	391
1054	ST	<u>karvinskianus</u> , Spanische Gänseblume [WK, Sg]	rs,ws	-40	55, 86
1055	ST	<u>radicatus</u> [WK]	bl	-5	86
1056	ST	sp.	ws	40-50	423
1057	ST	sp. (Typ Big Horn Mountains)	2f,bl,rs	-10	55
1058	ST	x <u>cultorum</u>	hbl	-80	86

ERINUS (Plantaginaceae) Alpenbalsam

1059	ST	<u>alpinus</u> [LK, WK, Sg]	li	-15	86
1060	ST	<u>alpinus</u> , silberblau [LK, WK, Sg]	bl,si	-15	53
1061	ST	<u>alpinus</u> 'Albus'	ws	-10	55, 86

ERIOPHYLLUM (Asteraceae) Wollblattaster

1062	ST	<u>lanatum</u>	ge	-30	86
------	----	----------------	----	-----	----

ERODIUM (Geraniaceae) Reiherschnabel

1063	ST	<u>acaule [WK+]</u>	rs	25	55
1064	ST	<u>acaule [WK+]</u>	pk	25	86
1065	ST	<u>manescavi [WK, Sg]</u>	ro	-40	55
1066	ST	<u>manescavi [WK, Sg]</u>	li	-40	14
1067	ST	<u>pelargoniflorum</u>	rs,ws	30	53
1068	ST	<u>sp. , graulaubig</u>	pk	-40	86

ERUCA (Brassicaceae) Rucola

1069	01	<u>vesicaria (syn. E. sativa) , Rucola [WK, Nupf]</u>	ws	20-40	9, 74
------	----	---	----	-------	-------

ERYNGIUM (Apiaceae) Edeldistel

1070	ST	<u>agavifolium [WK+]</u>	gn	-100	55
1071	ST	<u>agavifolium [WK+]</u>	--	-100	146
1072	ST	<u>alpinum [KK]</u>	bl	-70	107
1073	ST	<u>amethystinum , auf kalkhaltigem Kies [KK, Bie]</u>	bl	-50	86
1074	ST	<u>bourgatii , Pyrenäen-Mannstreu [KK, Bie, Sg]</u>	bl	-50	300, 86
1075	ST	<u>campestre , Feld-Mannstreu [WK+, BArtSchV]</u>	cr	-50	34
1076	02	<u>giganteum [KK, Bie]</u>	si,ws	-120	146, 283
1077	02	<u>giganteum , Miss Wilmott's Ghost [KK, Bie]</u>	si,ws	-120	400, 55, 289
1078	ST	<u>planum [WK, Bie]</u>	bl,hbl	-100	55, 86, 407, 284, 57
1079	ST	<u>planum 'Silver Salentino' [WK, Bie]</u>	si	-100	341
1080	ST	<u>x tripartitum [DK]</u>	bl	-120	51, 54
1081	ST	<u>yuccifolium [WK+, DK, Wig]</u>	gn	-120	86

ERYSIMUM (Brassicaceae) Schöterich

1082	ST	'Bowles Mauve' [Wschez]	li	30-40	86
*1083	ST	linifolium 'Little Kiss Lilac' [Wschez]	hvi	30-40	341
1084	ST	pulchellum 'Altgold' [WK+]	ge	-25	86
1085	ST	rhaeticum [WK, Sg]	ge	-25	107
1086	02	sp.	mix	20-50	28
1087	02	sp.	ge	20-50	352
1088	HaSt	<u>x cheiri [DK, WK, Bie, Gift, Wschez]</u>	br,ro	-50	399
1089	HaSt	<u>x cheiri [DK, WK, Bie, Gift, Wschez]</u>	mix	-50	86, 57, 20, 402
1090	HaSt	<u>x cheiri [DK, WK, Bie, Gift, Wschez]</u>	ge,or	-50	380

ERYTHRANTHE (Phrymaceae) Gauklerblume

1091	ST	<u>guttata (syn. Mimulus guttatus) [Supf]</u>	ge	-30	57
------	----	---	----	-----	----

ESCHSCHOLZIA (Papaveraceae) Goldmohn

1092	01	<u>californica , Schlafmützchen [WK, Gift, Nupf]</u>	or	-40	55, 399
1093	01	<u>californica , Schlafmützchen [WK, Gift, Nupf]</u>	cr	-40	86
1094	01	<u>californica , Schlafmützchen [WK, Gift, Nupf]</u>	ws	-40	289

EUCOMIS (Asparagaceae) Schopflilie

1095	ZW	<u>autumnalis , Schopflilie [Kh, Topf, so]</u>	rs,ws	35-50	253
1096	ZW	<u>autumnalis , Schopflilie [Kh, Topf, so]</u>	cr,ws	35-50	255
1097	ZW	<u>bicolor [Kh, Topf]</u>	gn,vi	-50	253
1098	ZW	<u>bicolor [Kh, Topf]</u>	hvi,ws	-50	449

EUONYMUS (Celastraceae) Spindelstrauch, Pfaffenbüttchen

1099	STR	<u>sachalinensis (syn.E.planipes)</u>	ge,gn	3-5m	146
------	-----	---------------------------------------	-------	------	-----

EUPATORIUM (Asteraceae) Wasserdst

1100	ST	<u>cannabinum [WK+, Bie]</u>	rs	-160	53
1101	ST	<u>cannabinum , (W), ex Uckermark [WK+, Bie]</u>	rs	-160	217
1102	ST	<u>fistulosum [WK+]</u>	pu	-200	136

EUPHORBIA (Euphorbiaceae) Wolfsmilch

1103	ST	<u>amygdalooides</u>	gn	50	331
------	----	----------------------	----	----	-----

1104	ST	characias [Bie, Gift]	ge,gn	-100	55
1105	ST	characias 'Black Pearl' [WK+, Bie, Gift]	--	-70	119
1106	ST	dulcis 'Chameleon' [KK]	ge	-40	55
1107	ST	epithymoides (syn. E. polychroma) [WK, Gift]	ge	-40	86, 331
1108	ST	griffithii 'Dixter' [KK, Gift]	ge	-80	55
1109	1-2	lathyris [Bie, Gift]	ge,gn	-120	25
1110	ST	myrsinutes , Walzenwolfsmilch [WK+, LK, Gift, Sg]	ge	-30	55
1111	ST	palustris [Bie, BArtSchV, Gift]	ge	-150	55
1112	ST	rigida [WK+, Gift, Wschz, Sg]	ge	-40	55
*1113	ST	sp. , rote Stiele [so]	ge,gn	-80	51
*1114	1-2	stricta 'Golden Foam'	ge	60-80	419

EURYBIA (Asteraceae) Aster

1115	ST	divaricata (syn. Aster divaricatus) [WK+, LK, Bie]	ws	-70	86, 253, 230
1116	ST	divaricata (syn. Aster divaricatus) [WK+, LK, Bie]	ro,ws	-70	380
1117	ST	macrophylla (syn. Aster macrophyllus) , macht Ausläufer	bl	80	86
1118	ST	radula [Tr]	bl	-50	55, 86
1119	ST	radula [Tr]	hvi	-50	289

EUTROCHIUM (Asteraceae) Wasserdost

1120	ST	maculatum 'Atropurpureum' (syn.Eupatorium m. 'A.')	pu	150-180	86
------	----	--	----	---------	----

EXOCHORDA (Rosaceae) Blumenspiere

1121	STR	racemosa	ws	300	146, 162
1122	GE	x macrantha	ws	100	55

FALCARIA (Apiaceae) Sichelmöhre

1123	ST	vulgaris , gemeine Si.	ws	60-80	164
1124	ST	vulgaris , gemeine Si., (W), ex Uckermark	ws	60-80	217

FESSIONIA (Asparagaceae) Blausterne

1125	ZW	greilhuberi (syn. Scilla g.)	bl	20	172
------	----	------------------------------	----	----	-----

FIBIGIA (Brassicaceae) Schildkresse

1126	ST	clypeata [WK+, LK, Wschz, Sg]	ge	-50	240, 55, 86, 361, 283
1127	ST	clypeata var. eriocarpa [LK, WK, Wschz, Sg]	ge	-30	55

FILIPENDULA (Rosaceae) Mädesüß

1128	ST	ulmaria , ex Uckermark [KK, (W)]	ws	-160	217
1129	ST	vulgaris [WK, Bie]	ws	-40	86, 283

FOENICULUM (Apiaceae) Fenchel

1130	ST	vulgare 'Atropurpureum' [WK]	ge	-180	55
1131	O2	vulgare 'Purpureum' [LK]	ge,gn	70-150	86, 352, 247

FRAGARIA (Rosaceae) Erdbeere

*1132	ST	vesca 'Rügen' , Monatserdbeere	ws	25	112
-------	----	--------------------------------	----	----	-----

FREESIA (Iridaceae) -

1133	KN	laxa 'Joan Evans' [WK+, Wschz]	2f,rs,ws	-20	55
1134	KN	laxa (syn. Anomatheca laxa) [Wschz]	ro	-20	55
1135	KN	laxa (syn. Anomatheca laxa) [Wschz]	ro,ws	-20	380
1136	KN	laxa (syn. Anomatheca laxa) [Wschz]	la	-20	253
1137	KN	laxa (syn. Anomatheca laxa) [Wschz]	--	-20	255

FRITILLARIA (Liliaceae) Schachblume

1138	ZW	acmopetala [WK+, BArtSchV, Sg]	2f	-40	300, 28
1139	ZW	acmopetala [WK+, BArtSchV, Sg]	br,gn	-40	172

1140	ZW	acmopetala , Lieferung Bulbillen [WK+, BArtSchV, Sg]	br,gn	-40	172
*1141	ZW	affinis , Sprengel-Schachblume	br,gn	-120	172
*1142	ZW	affinis , Sprengel-Schachblume, Lieferung Bulbillen	br,gn	-120	172
1143	ZW	amana , Lieferung Bulbillen	br,gn	30-40	172
*1144	ZW	armena	br,gn	20	172
*1145	ZW	aurea , Goldei-Fritillarie, Lieferung Bulbillen	ge	-15	172
1146	ZW	caucasica	br,vi	15	172
1147	ZW	davisi , Lieferung Bulbillen [Da, Kh]	br,vi	20-30	172
1148	ZW	eduardii [BArtSchV]	or	-80	28
*1149	ZW	euboeica	ge	-12	172
1150	ZW	frankiorum , Lieferung Bulbillen	ge	25-45	172
1151	ZW	graeca subsp. thessala (syn. F. thessala) [Da]	br,gn	15-45	158
1152	ZW	grandiflora , Lieferung Bulbillen	br,gn	-30	172
1153	ZW	<u>imperialis [KK, DK, BArtSchV, Gift]</u>	or	-100	86
1154	ZW	kotschyana , Lieferung Bulbillen [BArtSchV, (W)]	br,gn	-30	172
1155	ZW	kurdica (syn. F. crassifolia ssp. kurdica) , ex Türkei [BArtSchV, Sg]	ge,ro	-20	433
1156	ZW	<u>meleagris [WK+, BArtSchV, Gift, Sg]</u>	mix	-40	300, 95, 86
1157	ZW	<u>meleagris [WK+, BArtSchV, Gift, Sg]</u>	2f,vi	-40	55, 28, 78
1158	ZW	messanensis , Messina-Schachblume, ex Peleponnes [Da, Sg]	br	20-50	172
1159	ZW	messanensis subsp. gracilis [Da]	br,gn	40	158
1160	ZW	mikhailovskyi	br,ge	10-20	172
1161	ZW	minuta , Lieferung Bulbillen	br	15	172
1162	ZW	montana	br,vi	20-40	255
1163	ZW	obliqua [BArtSchV, Da]	br,vi	20	172
*1164	ZW	obliqua ssp. tuntasia [BArtSchV]	br,vi	20	172
1165	ZW	<u>pallidiflora [KK, Bie, BArtSchV]</u>	cr,gn	-40	430
1166	ZW	persica , Persische Kaiserkrone [WK+, BArtSchV]	sw,vi	-100	311
1167	ZW	pinardii [Da]	br	20	172
1168	ZW	pinardii , Ole Sonderhouse, Liefg.Bulbillen [Da]	br	20	172
1169	ZW	pontica [WK+, BArtSchV]	gn	-30	158
1170	ZW	raddeana x eduardii	ge,or	-90	73
*1171	ZW	rhodocanakis [BArtSchV]	br,gn,vi	-15	172
1172	ZW	ruthenica [Da, Sg]	br,vi	10-15	172
1173	ZW	sewerzowii [BArtSchV, Wschz]	br,ge	-50	172
1174	ZW	wendelboi (syn.F.acmopetala ssp. w.) , Lieferung Bulbillen	br,gn	40 - 80	172

FUCHSIA (Onagraceae) Fuchsie

1175	STR	<u>magellanica</u> (syn. F. m. v. gracilis) [Kh]	ro	-100	253
------	-----	--	----	------	-----

FUMANA (Cistaceae) Nadelröschen

1176	HaSt	procumbens , auf Kalk [KK, Wig, Sg]	ge	-10	300, 14
1177	HaSt	sp. [KK, Sg]	ge	15	393

FUMARIA (Papaveraceae) -

1178	01	<u>officinalis</u> , Erdrauch [WK+, DK, Gift]	rs	-20	57
1179	01	vallantii , Erdrauch [WK+, DK]	--	-40	53

GAGEA (Liliaceae) Gelbstern

1180	ZW	gageoides	ge	-10	158
------	----	-----------	----	-----	-----

GAILLARDIA (Compositae) Kokardenblume

1181	ST	aristata , Prärie-Kokardenblume [WK]	2f,ge,ro	-50	419
*1182	ST	pulchella , tw. kein gelber Rand	ge,ro	-80	380
GALANTHUS (Amaryllidaceae) Schneeglöckchen					
*1183	ZW	reginae-olgae [ArtSch]	ws	-15	172
1184	ZW	reginae-olgae ssp. vernalis , ex Konavle, Kroatien [ArtSch]	ws	-15	172
1185	ZW	reginae-olgae ssp. vernalis , ex Llogara, Albanien [ArtSch]	ws	-15	172
GALATELLA (Asteraceae) Aster					
1186	ST	linosyris subsp. linosyris (syn. Aster linosyris)	ge	-70	86, 393, 283
GALEOPSIS (Lamiaceae) Hohlzahn					
1187	01	speciosa , Bunter Hohlzahn [Bie, (W)]	ge,vi	-60	419
1188	01	speciosa , Bunter Hohlzahn [Bie, (W)]	ge,rs	-60	53
GAURA (Onagraceae) Prachtkerze					
1189	ST	sp. [WK, Bie]	2f,rs,ro	-120	86
1190	ST	sp. , bis 160cm [WK, Bie]	ws	-120	86
GENISTA (Fabaceae) Ginster					
1191	STR	aetnensis , Ätna-Ginster	ge	-800	275
1192	GE	pilosa	ge	-50	55
1193	STR	sagittalis , Samen anrauhen [WK+, Gift, Krpf, (W)]	ge	-20	300
1194	STR	tinctoria , Färberginster [Gift]	ge	-150	162
GENTIANA (Gentianaceae) Enzian					
1195	ST	acaulis (syn. G. kochiana) [Da, Sg]	bl	10	34
1196	ST	acaulis ssp.dinarica (syn.G.dinarica)	bl	15	34
1197	ST	asclepiadea , Schwalbenwurz-Enzian [KK, LK, Bie, BArtSchV]	bl	-80	300, 86, 78
1198	ST	asclepiadea 'Alba'	ws	-60	49, 86, 158, 417
*1199	ST	burseri	hge	70	34
1200	ST	clusii [KK, BArtSchV, Gibb, Sg]	bl	8-10	34
1201	ST	cruciata [WK+, DK, BArtSchV, Wig]	bl	-30	289
1202	ST	dahurica [WK+, LK, BArtSchV, Wig]	bl	-30	34
1203	ST	lutea , Samen leicht abdecken, Kalk liebend [KK, BArtSchV]	ge	-150	34
1204	ST	pannonica , Ungarischer Enzian [Da]	pu	20-60	34
1205	ST	punctata [KK, BArtSchV]	hge	-40	34
1206	ST	purpurea [KK, BArtSchV]	pu	-50	34
1207	ST	septempfida [KK, DK, BArtSchV, Wig, Sg]	bl	-25	86
1208	ST	tibetica [WK+, DK, BArtSchV, Nupf, Wig]	ws	-40	391
1209	ST	verna ssp. pontica (syn.G.verna ssp. angulosa) [KK]	bl	10	34
GERANIUM (Geraniaceae) Storzschnabel					
1210	ST	aristatum , Alpenveilchen-Storzschnabel	li,rs	50	53
*1211	01	columbinum	pu,rs	15-60	164
1212	ST	endressii , Pyrenäen-Storzschnabel [WK]	rs	-50	55, 53
1213	ST	lucidum , Glänzender Storzschnabel [LK, WK]	rs	-15	55
1214	ST	maculatum , dunkles Blatt [WK+, Bie]	li	-40	73
1215	ST	maculatum 'Espresso' , braune Blätter [WK+]	rs	40-50	55, 86
1216	02	maderense [Kh, Wschz]	rs	-100	55
1217	02	maderense [Kh, Wschz]	li	-100	25
1218	ST	nodosum , Knotiger Storzschnabel, samt aus	li	30-50	86

1219	ST	<u>nodosum</u> , Knotiger Storzschnabel, samt aus	dvi	30-50	419
1220	ST	<u>nodosum</u> , Knotiger Storzschnabel, samt aus	pk	30-50	53
1221	ST	<u>phaeum</u> [Bie]	br,vi	-80	55
1222	ST	<u>phaeum</u> [Bie]	vi	-80	53
1223	ST	<u>phaeum 'Album'</u> [Bie]	ws	-80	55, 53
1224	ST	<u>phaeum 'Samobor'</u> [Bie]	vi	-80	53
1225	ST	<u>platypetalum</u>	li	60	86
1226	ST	<u>pratense</u> [KK, Bie]	bl	-80	55, 331
1227	ST	<u>pratense 'Splish Splash'</u> [KK, Bie]	2f,ws	-90	55
1228	ST	<u>psilotemon</u> , Armenischer Storzschnabel	sw,vi	60-100	107
1229	RZ	<u>pyrenaicum</u> [LK, Bie]	bl	-60	53
1230	RZ	<u>pyrenaicum 'Album'</u> [Bie]	ws	-60	55, 53
1231	02	<u>robertianum</u> , Ruprechtskraut [LK, WK]	rs	-15	9
1232	ST	<u>sanguineum</u> [KK, (W)]	pk	-30	86
1233	ST	<u>sanguineum</u> [KK, (W)]	ma	-30	352
1234	ST	<u>sanguineum 'Album'</u>	ws	30	399, 86
1235	ST	<u>sanguineum 'Apfelblüte'</u>	rs	-20	86
1236	ST	<u>sanguineum 'Max Frei'</u> [DK]	pk	-30	86
1237	ST	<u>soboliferum</u>	ma	-30	53
1238	ST	sp.	bl	-40	86
1239	RZ	<u>sylvaticum</u> [LK, Bie]	bl	-80	245
1240	KN	<u>tuberosum</u>	bl	-50	55
1241	ST	<u>yoshinoi</u> [WK+]	ws	-30	53
1242	ST	<u>yoshinoi</u> [WK+]	mix	-30	53

GEUM (Rosaceae) Nelkenwurz

*1243	ST	<u>chiloense</u> 'Mai Tai'	la	40	396
1244	ST	<u>coccineum</u>	or	30-40	86
1245	ST	<u>pyrenaicum</u> [WK+]	ge	-40	300
1246	ST	<u>rivale</u> , Bach-Nelkenwurz [WK+, Bie]	ro	-40	9, 86
1247	ST	sp.	ge,or		86

GILIA (Polemoniaceae) -

1248	01	<u>capitata</u> , Nadelkissen-Gilie [Bie, so]	bl	-70	352
------	----	---	----	-----	-----

GILLELLIA (Rosaceae) Dreiblattspiere

1249	ST	<u>trifoliata</u> (syn. <u>Spiraea t.</u>) , Dreiblattspiere [KK]	ws	60-100	394
------	----	--	----	--------	-----

GLADIOLUS (Iridaceae) Gladiale, Siegwurz

1250	KN	<u>communis</u> [KK, BArtSchV, Wschz]	rs	-70	300
1251	ZW	<u>communis</u> (syn. G. c. var./subsp. <u>byzantinus</u>)	rs	40	274
1252	ZW	<u>communis</u> (syn. G. c. var./subsp. <u>byzantinus</u>)	pk	40	283
1253	KN	<u>flanaganii</u>	ro	40	283
1254	KN	<u>illyricus</u> [KK, LK, BArtSchV]	rs	40-60	300
1255	KN	<u>imbricatus</u> [LK, BArtSchV]	rs	-50	300
1256	ST	<u>italicus</u> (syn. G. <u>segetum</u>)	pk	50-110	419
1257	KN	<u>palustris</u> [KK, LK, BArtSchV, Supf]	rs	30-70	300, 55, 255

GLAUCIDIUM (Ranunculaceae) -

1258	ST	<u>palmatum</u> [KK, Wschz]	hvi	30-40	28
1259	ST	<u>palmatum</u> [KK, Wschz]	mix,rs,ws	30-40	419

GLAUCIUM (Papaveraceae) Hornmohn

1260	02	<u>flavum</u> var. <u>aurantiacum</u> [WK+]	or	60	146
------	----	---	----	----	-----

GLEBIONIS (Compositae) Wucherblume

1261	01	coronaria (syn.Chrysanthemum coronarium) , Kronenwucherblume [WK]	ge	-80	446
1262	01	coronaria (syn.Chrysanthemum coronarium) , Kronenwucherblume [WK]	ge,ws	-80	432
GLOBULARIA (Plantaginaceae) Kugelblume					
1263	ST	bisnagarica [WK+, BArtSchV, Gift, Wig, Sg]	bl	-20	391
1264	ST	punctata [BArtSchV, Gift, Sg]	bl	-40	34
1265	ST	sp. [LK]	bl	-25	86, 86
GLORIOSA (Colchicaceae) Ruhmeskrone					
1266	KN	modesta (syn. Littonia modesta) , Kletterlilie [Wh]	2f,ge,ro	-250	86
1267	KN	modesta (syn. Littonia modesta) , Kletterlilie [Wh]	or	-250	255
1268	ST	superba [Gift, Klpf]	ge,ro	200	274
GOMPHOCARPUS (Apocynaceae) Baumwoll-Seidenpflanze					
1269	STR	physocarpus , ex USA	ws	-250	376
GONIOLIMON (Plumbaginaceae) Statice					
1270	ST	tataricum	ws	-30	86
GRINDELIA (Asteraceae) Gummikraut					
1271	ST	hirsutula (syn.G.robusta) , Kalifornisches Gummikraut [WK, Nupf]	ge	-100	419
1272	ST	squarrosa [WK]	ge	-80	86
GYMNOSPERMIUM (Berberidaceae)					
1273	ST	scipetarium	ge	-25	172
GYPSOPHILA (Caryophyllaceae) Gipskraut / Schleierkraut					
1274	ST	paniculata [WK, Bie]	ws	50-120	86
HABERLEA (Gesneriaceae) Haberlee					
1275	ST	rhodopensis [BArtSchV, hs, Sg]	bl	-15	379
HABRANTHUS (Amaryllidaceae) Regenlilie					
1276	ZW	tubispathus , Regenlilie	or	20	55, 172
1277	ZW	tubispathus , Regenlilie	br,or	20	172
HAKONECHLOA (Poaceae) Japanwaldgras					
1278	GR	macra 'Aureola' , goldgrün gestreiftes Blatt	--	30-50	86
HALERPESTES (Ranunculaceae)					
*1279	ST	cymbalaria	ge	-10	34
HALESIA (Styracaceae) Schneeglöckchenbaum					
1280	GE	carolina [KK]	ws	-400	55
HEDYCHIUM (Zingiberaceae) Schmetterlingsingwer					
1281	ST	horsfieldii [Wh, Wig]	ge	30-80	255
HELENIUM (Asteraceae) Sonnenbraut					
1282	ST	'Königstiger'	br,ge	-160	423
*1283	ST	'Kupferzweig'	br	-80	423
1284	ST	autumnale [WK+, LK, Bie]	ge	-170	86
1285	ST	autumnale , rostfarbig, nur 60cm [WK+, LK, Bie]	br	-170	86
HELIANTHEMUM (Cistaceae) Sonnenröschen					
1286	HaSt	'Ben Affleck x Diana' [WK+]	2f,br,ge,or	-20	55
1287	HaSt	'Ben Affleck' [WK+]	2f,br,ge	-20	55
1288	HaSt	'Ben Heckla' , or mit ro Mitte	or	-20	86
1289	HaSt	'Diana' [WK+]	2f,dro,ro	-20	55
1290	HaSt	'Eisbär' , silbriggraues Laub [WK+]	ws	-20	86
1291	HaSt	'Red Orient' [WK+]	dro	-20	55
1292	HaSt	Hybr.	ws	-20	55

1293	HaSt Hybrid-Mischung [WK+]	mix	-20	55
1294	HaSt sp. [WK+]	rs	-20	86

HELIANTHUS (Asteraceae) Sonnenblume

1295	01 <u>annuus [WK, Bie]</u>	br,ro	-300	186
1296	01 <u>annuus [WK, Bie]</u>	ge	-300	446
1297	01 <u>annuus , gefüllt [WK, Bie]</u>	ge	-300	9
1298	01 <u>annuus 'Abendsonne' [Bie]</u>	ge,ro	-200	402
1299	ST salicifolius , Weidenblättrige Sonnenblume	ge	-250	86
1300	RZ x laetiflorus [WK+, DK, Bie]	ge	-250	253
1301	ST x laetiflorus , ungefüllt [WK+, Bie]	ge	-120	86

HELICHRYSUM (Asteraceae) Strohblume

*1302	01 bracteatum [Topf, so]	hge	-40	52
*1303	01 bracteatum [Topf, so]	rs	-40	52
*1304	01 bracteatum [Topf, so]	ge,ro	-40	162

HELIOPHILA (Brassicaceae) -

1305	01 coronopifolia	bl	30	352
------	------------------	----	----	-----

HELIOPSIS (Asteraceae) Sonnenauge

1306	ST helianthoides	ge	120	25
*1307	ST helianthoides "Funky Spinner" , lange Blütezeit, rote Blätter	ge,ro	100	402
1308	ST helianthoides var. scabra [WK, Bie]	ge	-120	311
1309	ST helianthoides var. scabra , dunkles Laub [WK, Bie]	2f,ge,or	-120	311
1310	ST helianthoides var. scabra 'Bleeding Hearts' [WK, Bie]	br,ge	-120	423
1311	ST helianthoides var. scabra 'Bleeding Hearts' [WK, Bie]	ge,or	-120	361
1312	ST helianthoides var. scabra 'Burning Hearts' [WK, Bie]	br	-140	423
1313	ST helianthoides var. scabra 'Spitztänzerin' [WK, Bie]	ge	-150	86
1314	ST helianthoides var. scabra 'Summer Nights' , rote Stiele, rötl. Laub [WK, Bie]	ge	-150	55, 86
1315	ST helianthoides var. scabra 'Summer Nights' , rote Stiele, rötl. Laub [WK, Bie]	br,ge	-150	423
1316	ST helianthoides var. scabra 'Venus' [WK, Bie]	ge	-150	55

HELLEBORUS (Ranunculaceae) Christ-, Lenzrose, Nieswurz

1317	ST foetidus , Stinkende Nieswurz [KK, DK, BArtSchV, Gift]	gn	-40	331, 78
1318	ST foetidus 'Wester Flisk' , Stinkende Nieswurz [KK, DK, BArtSchV, Gift]	ge,ro	-40	146
1319	ST x hybridus [KK, LK, Gift]	ge	-40	245
1320	ST x hybridus [KK, LK, Gift]	rs	-40	245
1321	ST x hybridus , gefüllte Blüte [KK, Gift]	ws	-40	245
1322	ST x hybridus , gefüllte Blüte [KK, Gift]	ro	-40	245

HEMEROCALLIS (Asphodelaceae) Taglilie

1323	ST 'Corky' [KK]	ge	-60	86
1324	ST 'Maikönigin' , duftend, blüht sehr früh	ge	-80	9
1325	ST sp.	mix	60	454

HEPATICA (Ranunculaceae) Leberblümchen

1326	ST nobilis (var. pyrenaica) , marmoriertes Laub	ws	5	300
------	---	----	---	-----

HERACLEUM (Apiaceae) Bärenklau

1327	ST	sphondylium	ws	60 - 100	284
1328	ST	sphondylium 'Pink Cloud' [KK]	rs	60-140	445

HESPERANTHA (Iridaceae) Spaltgriffel

1329	RZ	coccinea (syn. <i>Schizostylis coccinea</i>) [WK, Supf]	rs	-80	55
1330	RZ	coccinea (syn. <i>Schizostylis coccinea</i>) [WK, Supf]	ro	-80	55
1331	RZ	coccinea (syn. <i>Schizostylis coccinea</i>) [WK, Supf]	ws	-80	55

HESPERIS (Brassicaceae) Nachtviole

1332	02	matronalis , Duft, bei Riickschnitt 2. Blüte [LK, WK, Bie, Gift, (W)]	ws	-100	385
1333	02	matronalis , Duft, bei Rückschnitt 2. Blüte [LK, WK, Bie, Gift, (W)]	li	-100	86, 25
1334	02	matronalis , Duft, bei Rückschnitt 2. Blüte [LK, WK, Bie, Gift, (W)]	ma,ws	-100	57
1335	02	matronalis , Duft, bei Rückschnitt 2. Blüte [LK, WK, Bie, Gift, (W)]	hvi	-100	253
1336	02	matronalis , Duft, bei Rückschnitt 2. Blüte [LK, WK, Bie, Gift, (W)]	li,rs,ws	-100	162
1337	02	matronalis 'Alba' [LK, WK, Bie, Tr]	ws	-100	119, 55, 86, 74, 181, 432
1338	ST	matronalis 'Sissinghurst White' , nachtblühend, Duft [hs]	hvi	-70	217
1339	02	steveniana	hvi	50-100	283

HETEROTHECA (Asteraceae) Goldauge

1340	ST	pumila , Alpengoldaster [WK+, Sg]	ge	-5	433
*1341	ST	villosa (syn. <i>Chrysopsis v.</i>) 'Mariana'	ge	50	49
1342	ST	villosa var. minor	ge	25	419

HEUCHERA (Saxifragaceae) Purpurglöckchen

1343	ST	micrantha , gerüsches Blatt [LK, WK]	ws	-40	86
1344	ST	micrantha 'Palace Purple' , dro Laub [LK, WK]	ws	-60	86, 245, 53
1345	ST	villosa (var. <i>macrorhiza</i>) [LK, WK, Tr]	ws	-45	86
1346	ST	x brizoides 'Silberregen'	ws	-50	53

HIBISCUS (Malvaceae) Roseneibisch

1347	01	cannabinus , Saat vorquellen, 3-4 cm tief [WK, Bie, Nupf]	ws	-150	240
1348	01	cannabinus , Saat vorquellen, 3-4 cm tief [WK, Bie, Nupf]	cr	-150	244
1349	01	cannabinus , Saat vorquellen, 3-4 cm tief, dunkles Zentrum [WK, Bie, Nupf]	pu,ws	-150	345
1350	ST	moscheutos , Sumpf-Roseneibisch [WK, Supf]	rs	-200	164
1351	ST	moscheutos , Sumpf-Roseneibisch [WK, Supf]	ro	-200	164
1352	ST	moscheutos , Sumpf-Roseneibisch [WK, Supf]	ro,ws	-200	379
1353	GE	paramutabilis x <i>syriacus</i> -Hybr. Mix	mix,bl,ro,ws	-300	275
1354	01	trionum , Samen anritzen und quellen [WK]	2f,cr,dro	-80	86
1355	01	trionum , Samen anritzen und quellen [WK]	cr	-80	247, 20

HIERACIUM (Asteraceae) Habichtskraut

1356	ST	cymosum [WK, (W)]	ge	-40	158
1357	ST	maculatum 'Leopard' [Bie]	ge	-40	181
1358	ST	pannosum subsp. <i>bornmuelleri</i> [Sg]	ge	-15	181
*1359	ST	sp. , (W), ex Mt. Fengari, Samothraki	ge	10-15	107

*1360	ST	sp. , (W), ex Mt. Fengari, Samothraki	hge	10-15	107
1361	ST	spec.	ge	80	9
1362	ST	<u>tomentosum (syn. H. lanatum) [WK+, Sg]</u>	ge	-40	300, 34, 86
1363	ST	<u>villosum [DK, Bie, Sg]</u>	ge	-30	300
1364	ST	<u>waldsteinii [Sg]</u>	ge	-30	419

HIPPEASTRUM (Amaryllidaceae) Ritterstern

1365	ZW	argentinum x selbst , elegante Trompeten [Kh]	ws	-80	131
------	----	---	----	-----	-----

HORDEUM (Poaceae) Mähnen-Gerste

1366	GR	jubatum , einjährig [WK]	--	30-40	86
------	----	--------------------------	----	-------	----

HORMATHOPHYLLA (Brassicaceae)

1367	HaSt	spinosa (syn. Ptilotrichum spinosum) , Dorn-Steinkraut [WK, Ah, Wschz, Sg]	rs	-30	86
------	------	--	----	-----	----

HORMINUM (Lamiaceae) Drachenmaul

1368	ST	<u>pyrenaicum [WK+, BArtSchV, Sg]</u>	bl	-40	300, 86
------	----	---------------------------------------	----	-----	---------

HOSTA (Asparagaceae) Funkie

*1369	ST	<u>'Blue Cadet'</u>	li	20-30	86
1370	ST	<u>'Empress Wu'</u>	vi	-100	95
1371	ST	'Heideturm' , x OP	vi		164
1372	ST	<u>'Hydon Sunset' , kleine, gelbe Blätter, blühfreudig</u>	bl	-10	55
1373	ST	<u>'Liberty' , x OP</u>	vi	-40	419
1374	ST	hypoleuca , x OP	vi	--	164
1375	RZ	<u>minor [WK+, Bie]</u>	bl	15/30	55
1376	ST	<u>plantaginea 'Grandiflora'</u>	ws	-70	86
1377	ST	sieboldiana , Blaublattfunkie [WK+]	li	-70	86
1378	ST	<u>sieboldiana 'Elegans'</u>	li	-75	255
1379	STR	sieboldiana (syn. H. elata) [WK+]	li	60/100	255
1380	ST	sieboldiana var. sieboldiana (syn. H. montana) [WK+]	vi	-70	255
1381	ST	sieboldii (syn. H. decorata) , x OP	vi	40-60	255
1382	ST	sp. , ganz grün	li	30	86
1383	ST	ventricosa , Glockenfunkie [WK]	--	-80	119
1384	ST	venusta	dvi	30-40	352
1385	ST	venusta	vi	30-40	255
1386	ST	<u>x tardiana 'June' , blau-grünes Blatt mit gelber Mitte</u>	li	30-40	86

HYACINTHELLA (Asparagaceae)

1387	ZW	libanotica	bl,ws	10	172
------	----	------------	-------	----	-----

HYACINTHOIDES (Asparagaceae) Hasenglöckchen

1388	ZW	cedretorum (H. hispanica subsp. algeriensis) [BArtSchV]	bl	-25	172
1389	ZW	<u>hispanica (syn. Scilla hispanica) [BArtSchV]</u>	mix	-40	394
1390	ZW	<u>hispanica (syn. Scilla hispanica) [BArtSchV]</u>	ws	-40	86, 78
1391	ZW	<u>hispanica (syn. Scilla hispanica) [BArtSchV]</u>	bl	-40	86, 245, 352, 360
1392	ZW	<u>hispanica (syn. Scilla hispanica) [BArtSchV]</u>	bl,ws	-40	20
1393	ZW	non-scripta [BArtSchV]	bl	-40	54
1394	ZW	sp. [BArtSchV]	mix		454

HYDRANGEA (Hydrangeaceae) Hortensie

1395	ST	bifida (syn. Deinanthe bifida)	ws	-70	53
1396	ST	<u>caerulea (syn. Deinanthe caerulea) , echt, keine Hybr. m. H.bifida</u>	bl	-70	73

HYOSCYAMUS (Solanaceae) Bilsenkraut

1397	01	<u>niger</u> [WK+, DK, Gift]	cr	-60	34, 146
------	----	------------------------------	----	-----	---------

HYPERICUM (Hypericaceae) Johanniskraut

1398	STR	androsaemum , Mannskraut, or-ro Beeren, werden schwarz	ge	50	86, 283
*1399	ST	aucherri (syn. H. kazdaghense) [Sg]	ge	30-40	433
1400	ST	bupleuroides [WK+]	ge	-60	107
1401	GE	kalmianum	ge	-100	86
1402	ST	<u>linariifolium</u>	ge	-20	55
1403	HaSt	olympicum	ge	20-30	391
1404	ST	perforatum , alte Heilpflanze [DK, WK, Bie, Nupf]	ge	-90	57, 164
1405	ST	sp. , legt sich flach	ge	30	86

HYSSOPUS (Lamiaceae) Ysop

1406	HaSt	<u>officinalis</u> , gute Beet-Einfassung [DK, WK, Bie, Nupf, Sg]	bl	-50	86, 164
1407	HaSt	<u>officinalis 'Roseus'</u> [DK, WK, Bie, Nupf, Sg]	rs	-40	51, 86
1408	HaSt	officinalis ssp. aristatus	bl	40	146

IBERODES (Boraginaceae) Gedenkemein

1409	01	<u>linifolia</u> (syn. <u>Omphalodes linifolia</u>) [WK]	ws	-40	141, 55, 352, 283
------	----	---	----	-----	-------------------

IMPATIENS (Balsaminaceae) Springkraut, Fleißiges Lieschen

1410	ST	<u>balfourii</u> [Kh, abs]	2f,ro,ws	-130	55
1411	ST	<u>balfourii</u> [Kh, abs]	2f,rs,ws	-130	419
1412	ST	<u>balfourii</u> [Kh, abs]	rs	-130	432, 139
1413	01	balsamina	rs,ro	80	275
1414	01	balsamina	or	80	139
1415	01	bicolor	ge,rs	150	107

INCARVILLEA (Bignoniaceae) Freilandgloxinie

1416	ST	delavayi	rs	20-40	379
------	----	----------	----	-------	-----

INDIGOFERA (Fabaceae) Indigostrauch

1417	STR	<u>heterantha</u>	rs	120	55
------	-----	-------------------	----	-----	----

INULA (Asteraceae) Alant

1418	ST	<u>helenium</u> [LK, WK, Bie]	ge	-200	55, 253, 447
1419	ST	magnifica [WK, Bie]	ge	-200	86
1420	ST	magnifica 'Sonnenstrahl' , AGM [WK, Bie]	ge	-200	119
1421	ST	racemosa 'Sonnenallee' [WK, Bie]	ge	-200	119

IPHEION (Amaryllidaceae) Frühlingsstern

1422	ZW	<u>uniflorum</u> [Wschez]	bl	-25	55
1423	ZW	<u>uniflorum</u> [Wschez]	rs	-25	172

IPOMOEA (Convolvulaceae) Prunkwinde

1424	01	coccinea , Kurztagpflanze, Samen giftig!	ro	-300	86
*1425	01	indica	bl,rs	-200	57
1426	01	<u>lobata</u> (syn. <u>Quamoclit lobata</u>) [Klpf]	2f,ge,ro	-450	86, 139, 217
1427	01	<u>purpurea</u> [LK, WK]	dbl	-300	9
1428	01	<u>purpurea</u> [LK, WK]	2f,bl,rs	-300	55
1429	01	<u>purpurea</u> [LK, WK]	li,pu	-300	356
1430	01	<u>purpurea</u> [LK, WK]	vi	-300	352
1431	01	<u>purpurea</u> [LK, WK]	hbl	-300	20
1432	01	<u>purpurea</u> 'Grandpa Ott' [WK, Klpf]	dvi	-250	9
1433	01	<u>purpurea</u> 'Milky May' [WK, Klpf]	li,ws	-250	9
1434	01	<u>purpurea</u> 'Star of Yelta' [WK, Klpf]	pu	-250	9

1435	01	quamoclit 'Cardinalis' [WK]	ro	-300	393, 139
1436	01	tricolor , Samen 12h in Wasser quellen [WK, Klpf]	bl	-400	86
1437	01	tricolor 'Sunrise Serenade'	ma	-200	86
1438	01	x multifida , Kardinalswinde [Klpf]	ro	-200	311
1439	01	x sloteri 'Cardinal Climber' [Klpf]	br,ro	200	146

IRIS (Iridaceae) Schwertlilie

1440	ST	aphylla	bl	30	34
1441	ST	aphylla (syn. I. dacica)	bl	30	172
1442	ST	arenaria	hge	20	34
1443	RZ	barbata nana	ge	20	86
1444	RZ	bicapitata [Da]	bl	30-40	395
1445	RZ	bicapitata , ex. Gargano, I [Da]	bl	30-40	172
1446	ST	bulleyana	bl	40-50	172
1447	RZ	crocea , 2-4Tg. quellen lassen [WK+, BArtSchV]	--	-120	119
1448	RZ	domestica (syn. Belamcanda chinensis) [LK, WK, Kh, Wschz]	or	-60	338, 311
1449	RZ	domestica (syn. Belamcanda chinensis) , m. rot/brauen Punkten [LK, WK, Kh, Wschz]	or	-60	245
1450	RZ	<u>ensata 'Darling'</u>	li,rs	-90	86
1451	RZ	ensata (syn. I. kaempferi) [BArtSchV, Nupf]	dvi	-80	386
1452	RZ	ensata (syn. I. kaempferi) [BArtSchV, Nupf]	mix	-80	379
1453	RZ	ensata (syn. I. kaempferi) , (W) [BArtSchV, Nupf]	bl,vi	-80	255
1454	RZ	ensata (syn. I. kaempferi) , Mix Absaat dklpurpur [BArtSchV, Nupf]	pu	-80	131
1455	ST	<u>foetidissima , Samen anritzen [KK, BArtSchV]</u>	2f	-70	86, 101
1456	ST	<u>foetidissima , Samen anritzen [KK, BArtSchV]</u>	bl,ws	-70	172
1457	ST	<u>foetidissima , Samen anritzen [KK, BArtSchV]</u>	cr,hvi	-70	78
1458	ZW	graeberiana (syn. I. zenaiae) [BArtSchV]	bl	-40	158
1459	RZ	<u>graminea , Samen anritzen, Pflaumenduft [KK, LK, BArtSchV]</u>	bl	-40	394, 55, 86, 247
1460	RZ	halophila [BArtSchV]	ge,gn	-80	255
*1461	ST	hookeriana	bl	30	352
1462	ST	<u>kerneriana , Zwerg-Spuria [LK, BArtSchV, (W)]</u>	ge	-50	55
1463	ST	lactea , Mix diverser Formen [BArtSchV, (W)]	bl,ws	-50	131
1464	ST	<u>laevigata 'Mottled Beauty' [KK, Supf]</u>	2f,bl,ws	-50	55
1465	RZ	laevigata 'Rose Queen'	rs	-70	379
1466	RZ	longipetala [DK, BArtSchV]	ge,ws	-60	172
1467	RZ	<u>lutescens [BArtSchV, (W), Sg]</u>	bl	-30	379
1468	ZW	magnifica [KK, DK, BArtSchV, (W), Wschz]	ge	-50	28
1469	ST	milesii , (W) [BArtSchV, (W)]	bl,hvi	-80	143
1470	RZ	missouriensis [KK, BArtSchV, Supf]	2f,bl,ws	-60	131
1471	RZ	orientalis [BArtSchV]	ge,ws	-100	172
1472	ST	pallida ssp. illyrica (syn. I. illyrica)	bl,vi	40	34
1473	RZ	<u>pseudacorus [KK, BArtSchV, Gift]</u>	ge	60-80	51, 9, 255
1474	ST	<u>pseudacorus 'Sushi' , fast weiß, dunkles Signal</u>	ws	80	131
1475	ST	<u>pumila , Samen anritzen [KK, BArtSchV, Sg]</u>	2f,ge,vi	-40	34
1476	ST	<u>pumila , Samen anritzen, ex Armenia [KK, BArtSchV, Sg]</u>	bl	-40	172
1477	RZ	<u>pumila subsp. attica (syn. I. attica) [BArtSchV]</u>	bl,pu	-15	34
1478	ST	purpureobractea	ge	30-50	172

1479	ST	<u>reichenbachii</u> , od. variegata ? [KK, BArtSchV, Kh, Sg]	br,ge	20	255
1480	RZ	<u>sibirica</u> , Samen anritzen [KK, LK, Bie, BArtSchV]	bl	-80	394, 399
1481	RZ	<u>sibirica</u> , Samen anritzen [KK, LK, Bie, BArtSchV]	--	-80	255
1482	RZ	<u>sibirica</u> 'Caesar's Brother'	bl	60-80	394
1483	RZ	<u>sibirica</u> 'Soft Blue' , rauchblau [Bie]	bl	-70	86
1484	RZ	<u>sintenisii</u> [KK, BArtSchV, (W), Sg]	bl	-40	55, 28, 291, 255
*1485	KN	sophenensis	ge	-12	172
1486	ST	sp. , ex Prespa, GR	bl	-15	172
1487	RZ	<u>spuria</u> [KK, LK, BArtSchV]	2f,bl,ge	-100	86
1488	RZ	<u>spuria</u> [KK, LK, BArtSchV]	2f,ge,ws	-100	86, 101
1489	RZ	<u>spuria</u> [KK, LK, BArtSchV]	ge	-100	57
1490	RZ	<u>spuria</u> [KK, LK, BArtSchV]	vi	-100	352
1491	RZ	<u>spuria</u> [KK, LK, BArtSchV]	br	-100	164
1492	RZ	<u>spuria</u> [KK, LK, BArtSchV]	bl	-100	247
1493	ST	<u>spuria</u> 'Imperial Bronze'	2f	80	86
*1494	ST	<u>spuria</u> 'Premier'	bl	120	247
*1495	ST	<u>spuria</u> Rodionenko-Hybriden , Absaat	hge	100	131
*1496	RZ	<u>spuria</u> ssp. <u>spuria</u> [KK, LK, BArtSchV]	bl	-100	172
1497	ST	<u>tectorum</u> , Dach-Schwertlilie [KK, BArtSchV, Sg]	bl	-50	452, 289, 131
1498	RZ	<u>versicolor</u> [KK, BArtSchV, Supf]	2f,bl,ge	-50	86, 253
1499	ZW	<u>vicaria</u> [BArtSchV]	hbl	-40	158
1500	ST	<u>virginica</u> (var. shrevei) [Supf]	bl	40-80	255, 255
1501	ST	x <u>robusta</u> 'Gerald Darby' , Sumpfiris [Supf]	bl	60-80	55
1502	ST	<u>xanthospuria</u>	ge	60	172
1503	ST	<u>xanthospuria</u> , (W)	ge	60	143
*1504	ST	xiphium (syn. I. lusitanica)	ge	-75	172

ISATIS (Brassicaceae) Waid

1505	ST	<u>glauca</u> [LK, WK]	ge	-100	53
1506	02	<u>tinctoria</u> , Färberwaid [WK]	ge	-150	415

JALTOMATA (Solanaceae)

*1507	01	procumbens , kirschgroße schwarze süß-aromatische Beeren [WK, Nupf]	gn	-150	392
-------	----	---	----	------	-----

JASMINUM (Oleaceae) Jasmin

1508	STR	<u>beesianum</u> [Kh, Klpf]	ro	-400	275
------	-----	-----------------------------	----	------	-----

JEFFERSONIA (Berberidaceae) Herzblattschale

1509	ST	<u>diphylla</u> , Wald-, Mullboden [KK]	ws	-30	53
------	----	---	----	-----	----

KIRENGESHOMA (Hydrangeaceae) Wachsglocke

1510	ST	<u>palmata</u> [WK]	ge	-120	53
------	----	---------------------	----	------	----

KITAIBELIA (Malvaceae) Scheinmalve

1511	ST	<u>vitifolia</u> [WK+, Bie]	ws	-250	55, 86, 393, 253
------	----	-----------------------------	----	------	------------------

Klasea (Asteraceae)

*1512	ST	<u>bulgarica</u> [Bie]	ws	160	95
*1513	ST	<u>quinquefolia</u>	pu	120	34

KNAUTIA (Caprifoliaceae) Witwenblume

1514	RZ	<u>arvensis</u> [WK+, Bie]	bl	-80	55
1515	RZ	<u>arvensis</u> , blaue Auslese [WK+, Bie]	bl	-80	34
1516	RZ	<u>dipsacifolia</u> , Wald-Witwenblume [(W)]	rs	-100	274
1517	RZ	<u>dipsacifolia</u> , Wald-Witwenblume [(W)]	li,pu	-100	34

1518	ST	drymeia (syn. <i>K. sylvatica</i>) [WK+]	hvi	-100	107
1519	ST	<u>macedonica [Bie]</u>	dro	-80	51, 396, 86
1520	ST	<u>macedonica [Bie]</u>	pu	-80	55, 164, 253, 247

KNIPHOFIA (Asphodelaceae) Fackellilie

1521	ST	'Pineapple Popsicle'	hge	45-60	86
1522	RZ	sp. , Ähnl. <i>K. hirsuta</i> , 80cm, schmales Laub	2f,ge,or,ro	-150	86
1523	RZ	<u>uvaria [WK+, DK]</u>	2f,ge,ro	-100	55

KOELERIA (Poaceae) Schillergras

1524	GR	<u>glauca</u>	cr	-40	86
------	----	---------------	----	-----	----

KOELREUTERIA (Sapindaceae) Blasenbaum

1525	GE	<u>paniculata , Samen anritzen [KK]</u>	ge	-600	352, 449
------	----	---	----	------	----------

LABURNUM (Fabaceae) Goldregen

1526	GE	<u>anagyroides (L.a. ssp./var. alschingeri) , Zergform, kurze Blütentrauben [Gift]</u>	ge	-200	275
------	----	--	----	------	-----

LACTUCA (Asteraceae) Lattich

1527	ST	<u>perennis , blauer Lattich</u>	bl	-50	34, 331
1528	ST	<u>perennis , blauer Lattich</u>	hbl	-50	86
*1529	01	sativa 'Australische Gele' , Pflücksalat [DK, WK, Nupf]	--		9
*1530	01	sativa 'Green Salad Bowl' , Pflücksalat [DK, WK, Nupf]	--		9
*1531	01	sativa 'Lattughino Rosso' , Bataviasalat [DK, WK, Nupf]	--		52
*1532	01	sativa 'Lollo Rosso' , Pflücksalat [DK, WK, Nupf]	--		9
*1533	01	sativa 'Sanguine Ameliore' , gesprengelter Butterkopfsalat [DK, WK, Nupf]	ge	40	445

LAGURUS (Poaceae) Hasenschwanzgras

1534	01	<u>ovatus</u>	ws	20-60	352
------	----	---------------	----	-------	-----

LALLEMANTIA (Lamiaceae) -

1535	ST	<u>canescens [LK, WK, Bie]</u>	bl	-50	393
------	----	--------------------------------	----	-----	-----

LAMIUM (Lamiaceae) Taubnessel

1536	ST	<u>orvala</u>	cr,ro	-80	86
1537	ST	<u>orvala</u>	rs	-80	284

LAMPROCAPNOS (Papaveraceae) Herzblume

1538	ST	<u>spectabilis 'Valentine'(syn Dicentra s.) [Gift]</u>	ro	50-75	396
1539	ST	<u>spectabilis (syn. Dicentra spectabilis)</u>	rs,ws	60	300
1540	ST	<u>spectabilis (syn. Dicentra spectabilis)</u>	ro,ws	60	394

LASER (Apiaceae) Rosskümmel

1541	ST	<u>trilobum [BArtSchV, (W)]</u>	ws	-80	240, 34
------	----	---------------------------------	----	-----	---------

LASERPITIUM (Apiaceae) Laserkraut

1542	ST	<u>halleri</u>	ws	30	34
1543	ST	<u>latifolium , ex CH [KK, (W)]</u>	ws	-150	393

LATHYRUS (Fabaceae) Platterbse

1544	ST	<u>latifolius , 1-3 Tg quellen [LK, WK, Bie, Klpf]</u>	rs	-200	51, 55, 57, 164, 450
1545	ST	<u>latifolius , 1-3 Tg quellen [LK, WK, Bie, Klpf]</u>	rs,ws	-200	274
1546	ST	<u>latifolius , 1-3 Tg quellen [LK, WK, Bie, Klpf]</u>	pk,rs	-200	95
1547	ST	<u>latifolius , 1-3 Tg quellen [LK, WK, Bie, Klpf]</u>	mix	-200	352, 446
1548	ST	<u>latifolius , 1-3 Tg quellen [LK, WK, Bie, Klpf]</u>	pu	-200	331
1549	ST	<u>latifolius , 1-3 Tg quellen [LK, WK, Bie, Klpf]</u>	ws	-200	164

1550	ST	<u>latifolius</u> , 1-3 Tg quellen [LK, WK, Bie, Klpf]	pk	-200	415
1551	ST	magellanicus var. magellanicus (syn. L.chilensis) [Kh, Klpf]	rs	-300	139
1552	ST	<u>niger</u>	pu	50	34
1553	01	<u>odoratus</u> , 2Tg. quellen [DK, WK, Bie, Gift, Klpf]	mix	-150	86, 74, 101
1554	01	<u>odoratus</u> , 2Tg. quellen [DK, WK, Bie, Gift, Klpf]	vi	-150	164
1555	01	<u>odoratus</u> , 2Tg. quellen [DK, WK, Bie, Gift, Klpf]	hbl	-150	360
1556	01	oleraceus (syn. Pisum sativum subsp. elatius) , Wilde Erbse [Klpf, Nupf]	li,pu	-80	331
1557	ST	pannonicus ssp. collinus	cr	30	34
1558	ST	sylvestris [WK, Klpf]	pu,rs	-200	34, 164
1559	ST	<u>vernus</u> , Samen 1-3 Tg. quellen lassen [WK]	2f,li,rs	-30	86

LAVANDULA (Lamiaceae) Lavendel

1560	HaSt	<u>angustifolia</u> 'Hidcote Blue' [WK+, Bie, Sg]	dbl	-40	9, 394
------	------	---	-----	-----	--------

LEGOUSIA (Campanulaceae) Frauenspiegel

1561	01	<u>speculum-veneris</u> , offener, kalkhaltiger Boden	dvi	-30	16
------	----	---	-----	-----	----

LEIBNITZIA (Asteraceae) Japanische Gerbera

1562	ST	<u>anandria</u> [WK+]	li	-25	391
1563	ST	sp. , kleistogam [WK+]	--	-15	181

LEONOTIS (Lamiaceae) Löwenohr

1564	HaSt	<u>leonurus</u> , Grossblättriges Löwenohr [Kh]	or,ro	-200	162
1565	HaSt	<u>nepetifolia</u> , früh aussäen [Kh]	or	130-250	86, 146

LEONTODON (Asteraceae) Löwenzahn

1566	ST	hispidus	ge	30	240, 53
------	----	----------	----	----	---------

LEONTOPODIUM (Compositae) Edelweiß

1567	ST	<u>nivale</u> subsp. <u>alpinum</u> [LK, WK, BArtSchV, Sg]	ws	-20	55
------	----	--	----	-----	----

LEONURUS (Lamiaceae) Herzgespann

1568	ST	<u>cardiaca</u> [Bie, (W)]	rs	-140	362, 356, 253
1569	ST	<u>cardiaca</u> [Bie, (W)]	bl,rs	-140	55
1570	02	<u>sibiricus</u> [WK, Bie, (W)]	rs	-120	55, 86, 164
1571	02	<u>sibiricus</u> [WK, Bie, (W)]	pk	-120	393

LEOPOLDIA (Asparagaceae) Traubenhyzinthe

1572	ZW	caucasica	--	20-30	172
1573	ZW	comosa (syn. <u>Muscari comosum</u>) [WK+, BArtSchV]	bl	-30	300, 255
1574	ZW	comosa (syn. <u>Muscari comosum</u>) [WK+, BArtSchV]	br	-30	172
1575	ZW	comosa (syn. <u>Muscari comosum</u>) , ex Griechenland	bl	-30	55
*1576	ZW	spreitzenhoferi (syn. <u>Muscari</u> s.)	br,ws	-20	172

LEPECHINIA (Lamiaceae) Pechsalbei

1577	HaSt	hastata , Samen 24h quellen [LK, WK, Bie, Kh]	--	-120	119
1578	HaSt	hastata , Samen 24h quellen [LK, WK, Bie, Kh]	li	-120	283

LEUCANTHEMELLA (Asteraceae) Herbstmargerite

1579	ST	<u>serotina</u>	ws	-180	55
------	----	-----------------	----	------	----

LEUCANTHEMUM (Asteraceae) Margerite

1580	ST	<u>halleri</u> (syn. <u>L. atratum</u> ssp. <u>halleri</u>)	ws	20	9
1581	ST	<u>vulgare</u> [LK, WK, Bie]	ws	-60	245, 453

LEUCOJUM (Amaryllidaceae) Knotenblume

1582	ZW	<u>aestivum</u> subsp. <u>pulchellum</u> [KK, Gift]	ws	60	55
------	----	---	----	----	----

1583	ZW	vernus [KK, BArtSchV, Gift]		ws	-20	300, 55
		LEVISTICUM (Apiaceae) Liebstöckel				
1584	ST	officinale [WK+, DK, Bie, Nupf]		ge	-180	240
1585	ST	officinale [WK+, DK, Bie, Nupf]		gn,ws	-180	95, 245
		LEWISIA (Montiaceae) Bitterwurz				
1586	ST	columbiana [KK, Wschz, Sg]		rs,ws	-10	34
1587	ST	cotyledon [KK, Sg]		2f,or,rs,ws	-10	433
1588	ST	cotyledon Hybriden [KK, Ah, Sg]		mix	20	253
		LEYCESTERIA (Caprifoliaceae) Karamelbeere				
1589	STR	formosa , purpurviolette Hochblätter [WK, Fschn, Wschz]		cr,ws	-180	86, 352
		LIATRIS (Asteraceae) Prachtscharte				
1590	RZ	ligulistylis , keine Winternässe, sparsam düngen [WK, Bie]		dvi	-80	418
1591	ST	spicata [LK, WK, Bie]		li	-60	394
		LIBERTIA (Iridaceae) Andeniris				
*1592	ST	grandiflora , Neuseeland-Iris [Wschz]		ws	-90	283
		LIGULARIA (Asteraceae) Goldkolben				
1593	ST	dentata [WK]		or	60-120	86
1594	ST	dentata [WK]		ge	60-120	245
1595	ST	przewalskii [WK]		ge	-120	86
		LIGUSTICUM (Apiaceae) Mutterwurz				
1596	ST	lucidum [WK+]		ws	80-120	146
		LILIUM (Liliaceae) Lilie				
*1597	ZW	'Pretty Woman'		ws	-200	136
1598	ZW	akkusianum		cr	60-100	158
1599	ZW	asiat. Hybr. 'Chocolate Event' , Absaat		br,ge	150	139
1600	ZW	bulbiferum , Lieferung Bulben [WK+]		or	30-80	417
1601	ZW	davidii [Da]		or,ro	40-180	255
1602	ZW	formosanum (syn.L. formosanum var.pricei) [BArtSchV]		ws	-40	303
1603	ZW	lancifolium , Lieferung Brutzwiebeln [BArtSchV]		or	-150	255
1604	ZW	leichtlinii		ge	120	255
*1605	ZW	mackliniae [Kh]		rs	40-60	255
1606	ZW	martagon , Türkembund [WK+, LK, BArtSchV]		mix	-100	300
1607	ZW	martagon , Türkembund [WK+, LK, BArtSchV]		pu	-100	86
1608	ZW	martagon , Türkembund [WK+, LK, BArtSchV]		or	-100	86
1609	ZW	martagon , Türkembund [WK+, LK, BArtSchV]		rs	-100	417
1610	ZW	martagon , Türkembund, dvi, hvi, ws [WK+, LK, BArtSchV]		mix	-100	451
1611	ZW	martagon 'Album' [KK]		ws	60-120	141
1612	ZW	martagon (syn. L.martagon var. cattaniae) [KK, LK, BArtSchV]		pu	-100	30, 55
*1613	ZW	O. T. Hybr. , Kreuzung Oriental- u. Trompetenlilie [KK]		rs,ws	-150	230
1614	ZW	regale , Königs-Lilie [KK, LK, BArtSchV]		ws	-150	394, 255, 303
1615	ZW	sargentiae [BArtSchV, Wschz]		ws	-150	274
1616	ZW	sargentiae , Lieferung Brutzwiebeln [BArtSchV, Wschz]		ws	-150	255
1617	ZW	x marhan		mix	-120	274

LIMONIUM (Plumbaginaceae) Meerlavendel

1618	ST	gougetianum [Wig, Wschz, Sg]	li	-15	391
1619	ST	gougetianum [Wig, Wschz, Sg]	bl	-15	55
1620	ST	minutum [BArtSchV, Kh, Krf, Wschz, Sg]	bl	-5	55, 86
*1621	ST	platyphyllum 'Violetta' (syn. L. latifolium) [WK, Bie]	vi	40-80	407
1622	ST	platyphyllum (syn. L. latifolium) [WK, Bie]	bl	40-80	55
1623	HaSt	ramosissimum (syn. L. globulariifolium) [BArtSchV]	bl	-20	86

LINARIA (Plantaginaceae) Leinkraut

1624	01	aeruginea [WK, Wig, Sg]	ge,li	-30	391
1625	01	aeruginea [WK, Wig, Sg]	2f	-30	55
1626	01	aeruginea 'Neon Lights' [Bie]	mix	-20	86
1627	ST	alpina [Krf, Sg]	bl	-15	300
1628	ST	genistifolia [KK, LK, Bie]	ge	-100	86
1629	01	maroccana [WK]	mix	-50	446
1630	ST	maroccana 'Peach' [WK]	la	-60	86
1631	ST	purpurea [DK, Bie]	li	-100	51, 399, 86
1632	ST	purpurea [DK, Bie]	mix	-100	186
1633	ST	purpurea [DK, Bie]	rs	-100	86
1634	ST	purpurea [DK, Bie]	vi	-100	164
1635	ST	purpurea [DK, Bie]	hvi	-100	139
1636	ST	purpurea 'Canon J. Went' [LK, Bie]	rs	-80	181
1637	ST	vulgaris , Frauenflachs [WK+, DK, Bie]	ge	-40	101

LINUM (Linaceae) Lein, Flachs

1638	ST	flavum [WK, Bie, BArtSchV, Sg]	ge	-30	86
1639	ST	perenne , kurzlebig, durchläss. Boden [WK, Bie, BArtSchV]	rs	-60	9
1640	ST	perenne , kurzlebig, durchläss. Boden [WK, Bie, BArtSchV]	bl	-60	9, 86

LIRIOPE (Asparagaceae) Traubenglöckchen

*1641	ST	muscari 'Ingwersen' , ? [WK]	bl,li	30-40	86
-------	----	------------------------------	-------	-------	----

LITHOSPERMUM (Boraginaceae) Steinsame

1642	ST	officinale , Echter Steinsame [Bie, (W)]	cr	40-60	393
------	----	--	----	-------	-----

LITHOTOMA (Campanulaceae)

1643	ST	axillaris (syn. Isotoma a. /Laurentia axillaria) , frostfrei überwintern [WK]	hbl	20-50	86
------	----	---	-----	-------	----

LOBELIA (Campanulaceae) Männertreu

1644	ST	siphilitica [LK, WK, Bie]	bl	-80	119, 86, 352, 454
------	----	---------------------------	----	-----	-------------------

LOMELOSIA (Caprifoliaceae) Grindkraut

*1645	ST	argentea [Tr, so]	hbl	30-70	289
1646	ST	caucasica 'Perfecta Alba' (syn. Scabiosa caucasica)	ws	70	341
1647	ST	caucasica (syn. Scabiosa caucasica) [DK, WK, Bie]	ws	-50	86
1648	ST	caucasica (syn. Scabiosa caucasica) [DK, WK, Bie]	li	-50	86
1649	ST	graminifolia (syn. Scabiosa graminifolia) [WK]	bl	-30	55
1650	ST	graminifolia (syn. Scabiosa graminifolia) [WK]	rs	-30	341
1651	01	stellata (syn. Scabiosa stellata) [WK]	ws	-30	55
1652	01	stellata (syn. Scabiosa stellata) [WK]	hvi	-30	86

LOPEZIA (Onagraceae) Mexikanische Lopezie

1653	01	racemosa	rs	-150	352
------	----	----------	----	------	-----

LOPHOSPERMUM (Plantaginaceae) Klettergloxinie

1654	STR	<u>erubescens [Kh, Klpf, Wig]</u>	rs	100 - 400	55, 86, 139
1655	STR	<u>erubescens 'Alba' [Kh, Klpf]</u>	ws	200	86, 253

LOTUS (Fabaceae) Hornklee

1656	ST	<u>corniculatus [WK, Bie, Krpf, Sg]</u>	ge	-30	347
------	----	---	----	-----	-----

LUNARIA (Brassicaceae) Silberblatt

1657	02	<u>annua [WK, Bie, hs, vs]</u>	ws	-80	141, 385, 57, 25, 78
1658	02	<u>annua [WK, Bie, hs, vs]</u>	hvi	-80	331
1659	02	<u>annua [WK, Bie, hs, vs]</u>	li	-80	360
1660	02	<u>annua , weiße Zeichnung [WK, Bie, hs, vs]</u>	li	-80	432
1661	02	<u>annua 'Alba' [WK, Bie, hs, vs]</u>	ws	-100	119, 362, 186, 95, 86, 73
1662	02	<u>annua 'Chedglow' , dunkles Blatt [WK, Bie]</u>	dvi,vi	-80	95, 86, 407, 448, 311
*1663	02	<u>annua 'The Optimist' , rot/weiß/grün panaschiertes Laub [WK, Bie]</u>	li	-70	73
1664	ST	<u>rediviva [KK, Bie, BArtSchV, Gift]</u>	--	-80	119
1665	ST	<u>rediviva [KK, Bie, BArtSchV, Gift]</u>	ws	-80	55
1666	ST	<u>rediviva [KK, Bie, BArtSchV, Gift]</u>	hvi	-80	28
1667	ST	<u>rediviva [KK, Bie, BArtSchV, Gift]</u>	li	-80	86
1668	ST	<u>rediviva [KK, Bie, BArtSchV, Gift]</u>	li,ws	-80	245, 53

LUPINUS (Fabaceae) Lupine

1669	ST	<u>polyphyllus , 1-3 Tage einweichen [WK, Bie, Gift]</u>	mix	-100	86
1670	ST	<u>polyphyllus , 1-3 Tage einweichen [WK, Bie, Gift]</u>	bl	-100	78
1671	ST	<u>polyphyllus , 1-3 Tage einweichen, Hybr. 'Red Rum' x 'Towering Inferno' [WK, Bie, Gift]</u>	or,ro	-100	454

LUZULA (Juncaceae) Marbel, Hainsimse

1672	GR	<u>alpinopilosa [KK]</u>	br	-25	34
1673	GR	<u>luzuloides</u>	br	50	53
1674	GR	<u>nivea , Schneemarbel</u>	--	-40	119, 86

LYSIMACHIA (Primulaceae) Felberich

1675	ST	<u>atropurpurea , kurzlebig [WK+]</u>	pu	-80	86
1676	ST	<u>atropurpurea , kurzlebig [WK+]</u>	br,dro,rs	-80	107
1677	ST	<u>ephemerum [WK+, Bie]</u>	ws	-100	86, 419
1678	01	<u>monelli (syn. Anagallis monelli) , Bodendecker</u>	bl	-25	86, 393

LYTHRUM (Lythraceae) Weiderich

1679	ST	<u>salicaria [WK, Bie]</u>	--	-120	119
1680	ST	<u>salicaria [WK, Bie]</u>	ro,vi	-120	55
1681	ST	<u>salicaria [WK, Bie]</u>	pu	-120	95, 253
1682	ST	<u>salicaria [WK, Bie]</u>	rs	-120	57, 352
1683	ST	<u>salicaria 'Blush' [WK, Bie]</u>	rs	70-80	86
1684	ST	<u>virgatum 'Swirl' , zierlich, feines Laub</u>	pk	-70	419

MACLEAYA (Papaveraceae) Federmohn

1685	ST	<u>cordata [WK+]</u>	cr	-250	86
------	----	----------------------	----	------	----

MACLURA (Moraceae)

*1686	BA	<u>pomifera , Milchorangenbaum, ex USA</u>	ge,gn		376
-------	----	--	-------	--	-----

MAIANTHEMUM (Asparagaceae) Schattenblümchen

1687	ST	<u>racemosum (syn. Smilacina racemosa) [KK, Gift]</u>	ws	-80	55
------	----	---	----	-----	----

MALVA (Malvaceae) Malve, Strauchpappel

1688	ST	<u>alcea , Rosen-Malve [WK+, Bie]</u>	rs	-125	9, 284
------	----	---------------------------------------	----	------	--------

1689	ST	<u>alcea 'Fastigiata' [WK+, Bie]</u>	rs	80-120	141
1690	ST	<u>moschata , Moschusmalve [WK+, Bie]</u>	rs	-80	86, 453, 331, 164, 101, 283
1691	ST	<u>moschata 'Alba' , Moschusmalve [KK]</u>	ws	-70	86
*1692	1-2	multiflora (syn. <i>Lavatera cretica</i>)	hvi	100-300	107
1693	02	sp. [(W), so]	dvi	-150	51
1694	02	<u>sylvestris [DK, WK, Bie, Nupf, (W)]</u>	dvi	50-120	9
1695	ST	thuringiaca (syn. <i>Lavatera thuringiaca</i>) [WK+, Bie]	rs	-150	362, 86, 352
1696	01	trimestris	pk	20-80	86
1697	01	trimestris	pk,ws	20-80	393
1698	01	verticillata , Chinesische Gemüsemalve [Nupf]	ws	80-200	402

MANDRAGORA (Solanaceae) Alraunwurzel

1699	ST	officinarum [KK, BArtSchV, Gift, Wschz]	hvi	-30	28
------	----	---	-----	-----	----

MARRUBIUM (Lamiaceae) Andorn

1700	ST	<u>cycleneum , Kleiner Andorn</u>	li	-30	283
1701	ST	<u>globosum , Kugel-Andorn [Krpf, Wschz, Sg]</u>	ws	-50	86
1702	ST	<u>incanum [WK, Wschz]</u>	ws	-60	119, 146

MATTHIOLA (Brassicaceae) Levkoje

1703	HaSt	incana 'Alba' (syn. <i>M. arborescens</i>) , Strauch-Levkoje [Wschz]	ws	-100	71, 283
1704	01	longipetala subsp. <i>bicornis</i> (syn. <i>M. bicornis</i>) , stark duftend [LK, WK]	hvi	-15	393

MAURANDYA (Plantaginaceae) Windendes Löwenmaul

1705	KN	<u>'Red Dragon' [Kh]</u>	dro	50	253
1706	ST	<u>barclayana (syn. <i>Asarina b.</i>)</u>	bl	250	139
1707	ST	<u>scandens (syn. <i>Asarina scandens</i>) [Kh, Klpf, Topf]</u>	bl	-200	55, 86, 352
1708	ST	<u>scandens (syn. <i>Asarina scandens</i>) [Kh, Klpf, Topf]</u>	vi	-200	146

MELICA (Poaceae) Perl-, Wimperngras

1709	GR	altissima 'Atropurpurea' , Hohes Perlgras, auffällige Ähren [WK]	br,pu	-100	419
1710	GR	ciliata	cr	40/70	415, 361
1711	GR	uniflora , heimisches, zierliches Waldgras [WK]	ok	-40	283

MELLLOTUS (Fabaceae) Steinklee

*1712	02	altissimus , Hoher Steinklee [WK, Bie]	ge	60-125	107
-------	----	--	----	--------	-----

MELISSA (Lamiaceae) Zitronenmelisse

1713	ST	officinalis [LK, WK, Bie, Nupf]	hge	-80	217
1714	ST	officinalis [LK, WK, Bie, Nupf]	ws	-80	456

MELITTIS (Lamiaceae) Immenblatt

1715	ST	<u>melissophyllum [KK, Bie, BArtSchV]</u>	2f,vi,ws	-50	300, 9, 55, 283
1716	ST	<u>melissophyllum [KK, Bie, BArtSchV]</u>	ws	-50	396
1717	ST	<u>melissophyllum [KK, Bie, BArtSchV]</u>	2f,rs,ws	-50	86

MEUM (Apiaceae) Bärwurz

1718	ST	<u>athamanticum [KK, Nupf]</u>	ws	40	291, 450
------	----	--------------------------------	----	----	----------

MILIUM (Poaceae) Flattergras

1719	GR	effusum 'Aureum' [WK]	gn	30/70	136
1720	GR	effusum 'Aureum' , isolierter Stand [WK]	--	30/70	30

MIMULUS (Phrymaceae) Gauklerblume

1721	ST	ringens [WK+, Supf]	bl	-70	86, 217
------	----	---------------------	----	-----	---------

MIRABILIS (Nyctaginaceae) Wunderblume

1722	KN	<u>jalapa , wie Dahlien überwintern [LK, WK, Bie]</u>	pk	-80	9
------	----	---	----	-----	---

1723	KN	<u>jalapa</u> , wie Dahlien überwintern [LK, WK, Bie]	ge	-80	352, 446, 20
1724	KN	<u>jalapa</u> , wie Dahlien überwintern [LK, WK, Bie]	ws	-80	347, 415, 454
1725	KN	<u>jalapa</u> , wie Dahlien überwintern [LK, WK, Bie]	2f,ge,ma	-80	432
1726	KN	<u>jalapa</u> , wie Dahlien überwintern [LK, WK, Bie]	mix	-80	361
1727	KN	<u>jalapa</u> , wie Dahlien überwintern [LK, WK, Bie]	pk,ro	-80	20
1728	KN	<u>jalapa</u> , wie Dahlien überwintern [LK, WK, Bie]	2f,pu,ro	-80	454
1729	KN	<u>jalapa</u> , wie Dahlien überwintern [LK, WK, Bie]	rs,vi	-80	454
1730	KN	<u>jalapa</u> , wie Dahlien überwintern [LK, WK, Bie]	rs	-80	455
1731	KN	<u>jalapa</u> 'Alba' [LK, Kh]	ws	-100	283
1732	KN	<u>longiflora</u> , Attraktiver Blütenstand, duftet abends [WK, Kh]	ws	-130	20
1733	KN	<u>longiflora</u> 'Angel's Trumpets' , wie Dahlien überwintern [Bie, Kh]	ws	95-130	253

MISCANTHUS (Poaceae) -

*1734	GR	sinensis	--		446
-------	----	----------	----	--	-----

MISOPATES (Plantaginaceae) Ackerlöwenmaul

1735	01	orontium , Rote Liste [Bie, (W)]	rs	8-50	107
------	----	----------------------------------	----	------	-----

MITELLA (Saxifragaceae) Bischofskappe

1736	ST	breweri , immergrün, goldblättrig [Sg]	gn	-30	55, 53, 73
------	----	--	----	-----	------------

MONARDA (Lamiaceae) Indianernessel

1737	ST	austroappalachiana [LK, WK, Bie]	ws	-50	107
1738	01	citriodora-Hybr. 'Bergamo' [WK, Bie]	vi	60	86
*1739	ST	didyma o.fistulosa-Hybr. 'Squaw' [WK]	ro	70-120	86
1740	RZ	<u>fistulosa</u> [WK+, Bie]	li	-120	86
1741	RZ	<u>fistulosa</u> [WK+, Bie]	ro	-120	407, 450
1742	ST	<u>fistulosa</u> 'Petite Delight' [WK+, Bie]	vi	30-70	86
1743	ST	sp.	ma	100	86
1744	ST	sp.	ro	100	417

MONARDELLA (Lamiaceae) -

*1745	01	douglasii	--	15	107
-------	----	-----------	----	----	-----

MORAEA (Iridaceae) -

1746	ZW	bellendenii [Kh]	ge	50-100	172
*1747	KN	cedarmontana	bl,ws		172
1748	ST	simulans	bl,vi	--	172
1749	KN	sisyrinchium [WK]	vi	-30	172
1750	KN	spathulata [Kh]	ge	50-100	172

MORINA (Caprifoliaceae) Kardendistel

1751	ST	<u>longifolia</u> , Nepal-Kardendistel [WK]	rs	-70	172
1752	ST	<u>persica</u> [KK]	2f,rs,ws	-70	368

MUHLENBERGIA (Poaceae) Haargras

1753	GR	rigenes [WK+]	--	-150	119, 86
------	----	---------------	----	------	---------

MUSCARI (Asparagaceae) Traubenhazinthe

1754	ZW	armeniacum [BArtSchV]	bl	20-25	394, 172
1755	ZW	armeniacum , ex RIGA014 [BArtSchV]	bl	20-25	172
1756	ST	armeniacum (syn.M.sosnowskyi)	bl	20-25	172
1757	ZW	aucheri	bl	15	172
1758	ZW	dolichanthum	bl	-20	172
1759	ZW	neglectum (syn. M. grandifolium)	bl	20	172
1760	ST	sivrihisardaghlaensis	bl	10	172
1761	ZW	sp. , ex, Griechenland (Pelion)	bl,ws	20	131

1762	ST	turicum	bl	10	172
MYOSOTIS (Boraginaceae) Vergissmeinnicht					
1763	ST	sylvatica [WK, Bie]	bl	20	53
MYRRHIS (Apiaceae) Süßdolde					
1764	ST	<u>odorata</u> , Würzpflanze [KK, Bie, (W)]	ws	-100	119, 86, 25, 352, 393, 164, 289
NABALUS (Asteraceae)					
*1765	ST	tatarinowii , monokarp	ws	-100	53
NANDINA (Berberidaceae) -					
1766	STR	<u>domestica</u> , Winterschmuck [Wschez, hs]	ro	>200	164
1767	STR	<u>domestica</u> , Winterschmuck [Wschez, hs]	ws	>200	164
NARCISSUS (Amaryllidaceae) Jonquille / Narzisse					
1768	ZW	<u>bulbocodium</u> [BArtSchV, Wschz]	ge	-15	391, 300, 379
*1769	ZW	bulbocodium 'Mary Poppins' [KK]	cr,ge	10-20	55
1770	ZW	cantabricus , ex Madrid, E [BArtSchV, Kh]	ws	-15	172
1771	ZW	confusus	ge	45	172
1772	ZW	confusus , (syn. N. pseudonarcissus eugeniae)	ge	45	172
1773	ZW	<u>cuneiflorus</u> (syn.N. asturiensis / N. lagoi) , Zwergnarzisse [BArtSchV, Wschz, Sgl]	ge	10	172
1774	ZW	hispanicus [BArtSchV]	ge	-25	172
1775	ZW	hispanicus , (syn. N. lobularis) [BArtSchV]	ge	-25	172
1776	ZW	hispanicus , (syn. N. perez-chiscanoi) [BArtSchV]	ge	-25	172
1777	ZW	hispanicus (ssp. hispanicus) (syn. N. obvallaris) , (W) [BArtSchV]	ge	-25	245
*1778	ZW	obsoletus , (syn N. deficiens) ex Mani, GR	ge	-25	172
1779	ZW	pseudonarcissus , Osterglocke [LK, BArtSchV, Gift]	ge	-30	30
1780	ZW	sp. , ex Pertuis, F	--		172
1781	ZW	sp. , ex Picos de Europa, E	--		172
1782	ZW	tazetta , ex Kythira, GR [BArtSchV]	ws	-30	172
NASSELLA (Poaceae) Federgras / Engelhaar					
1783	GR	<u>tenuissima</u> (syn. Stipa t.) [WK+]	cr,gn	-60	141, 55, 399, 86, 247
NEPETA (Lamiaceae) Katzenminze					
1784	ST	<u>cataria</u> (Syn. N.c. var. citriodora)	ws	80	283
1785	ST	<u>cyanea</u> subsp. <u>cyannea</u> (syn. N. kubanica) , keimt ungleichmäßig [WK+, LK, Bie]	bl	-80	55
1786	ST	<u>grandiflora</u> [LK, WK, Bie]	bl	-80	55
1787	ST	<u>grandiflora</u> 'Dawn to Dusk' [WK, Bie]	rs	-70	86
1788	ST	<u>nuda</u> [DK, WK]	ws	-100	240
1789	ST	<u>nuda</u> [DK, WK]	li,rs,ws	-100	86
1790	ST	<u>nuda</u> 'Alba' [DK, WK, Bie]	ws	-100	362, 86
*1791	ST	<u>racemosa</u> 'Superba'	dvi	40	283
1792	ST	<u>sibirica</u> , starker Wuchs ! [WK, Bie]	bl	-90	86
1793	ST	<u>subsessilis</u> [WK+, Bie]	hbl	-80	57
1794	ST	<u>subsessilis</u> 'Blue Dreams' [WK, Bie]	bl	-60	86
1795	ST	<u>subsessilis</u> 'Pink Dreams' [WK, Bie]	rs	-60	86
1796	ST	<u>x faassenii</u> [DK, WK, Bie, Sg]	bl,li	-30	55, 86
1797	ST	<u>x faassenii</u> 'Walker's Low' [DK, WK, Bie]	bl,li	-70	86
NERIUM (Apocynaceae) Oleander					

1798	STR	oleander [WK, Gift, Topf, Wschz]		ws	-300	55
NICANDRA (Solanaceae) Giftbeere						
1799	01	physalodes , Mittel gegen weiße Fliege [WK, Bie, Gift]		bl,hbl	-120	55, 86, 107
NICOTIANA (Solanaceae) Tabak						
*1800	01	alata 'Aztec Sweet' [LK, WK]		ws	-150	107
1801	01	alata 'Grandiflora', stark duftend [LK, WK]		ws	-120	407
1802	STR	glauca [Gift, Kh, Wig]		ge	-600	419
1803	01	Hybr. 'Fragant Cloud', Absaat [LK, WK]		ws	70-100	86
1804	1-2	<u>knightiana , kurzlebig, ex Teneriffa [Wschz]</u>		gn	60-150	432
1805	01	langsdorffii , Ziertabak		ge,gn	-100	146, 393
1806	01	<u>mutabilis , Frühblüher [LK, WK, Gift]</u>		rs,ws	90-130	419
1807	01	paniculata , Ziertabak, stark duftend		ws	80-150	217
1808	01	<u>sylvestris , Bergtabak [WK]</u>		ws	-150	141, 86, 25
1809	01	<u>x sanderae [LK, WK]</u>		pk,ro	-120	141, 86
1810	01	<u>x sanderae [LK, WK]</u>		ws	-120	141
1811	01	<u>x sanderae [LK, WK]</u>		ge,gn	-120	55
1812	01	<u>x sanderae [LK, WK]</u>		li	-120	86
1813	01	<u>x sanderae [LK, WK]</u>		ro	-120	86, 453
NIGELLA (Ranunculaceae) Jungfer im Grünen						
1814	01	<u>damascena [WK]</u>		hbl	-60	380
1815	01	<u>damascena [WK]</u>		hbl,ws	-60	289
1816	01	<u>damascena [WK]</u>		mix	-60	392
1817	01	<u>damascena [WK]</u>		bl	-60	360
1818	01	<u>damascena 'Blue Midget'</u>		bl	-20	347
1819	01	<u>hispanica</u>		bl	30	240
NOTHOSCORDUM (Amaryllidaceae) Bastardlauch						
1820	ZW	bivalve [KK]		ws	-20	53, 255
1821	ZW	gracile , Maiglöckchenduft [WK, Wschz]		cr	-40	53, 255
*1822	ZW	nudicaule [Kh]		--	-20	255
NOTICASTRUM (Asteraceae) Seidenaster						
1823	ST	<u>diffusum , Samenstände pink</u>		ws	30-80	55, 86, 283
OENANTHE (Apiaceae) Haarstrang-Wasserfenchel						
1824	KN	pimpinelloides , Knollen essbar [WK, Nupf]		ws	-80	107, 217
OENOTHERA (Onagraceae) Nachtkerze						
1825	02	<u>biennis , hohe Nachtkerze [WK+, LK, Bie, Nupf]</u>		ge	-150	274, 95, 57, 78, 253, 449, 360, 162
1826	ST	elata (syn. O. hookeri) [DK, WK]		ge,or	-80	86
1827	ST	elata (syn. O. hookeri) [DK, WK]		ge	-80	446
*1828	ST	elata ssp. hirsutissima		ge	120	107
1829	02	gaura (syn. Gaura biennis) , völlig hart [WK, Bie]		ws	-200	55
1830	ST	kunthiana		ma	30	408
1831	ST	<u>lindheimeri (syn. Gaura l.) [WK, Bie, Wschz]</u>		rs	-120	399
1832	ST	<u>lindheimeri (syn. Gaura l.) [WK, Bie, Wschz]</u>		ws	-120	95, 245, 453, 247
1833	ST	<u>lindheimeri (syn. Gaura l.) [WK, Bie, Wschz]</u>		rs,ws	-120	86, 53
1834	ST	macrocarpa [Krpf, Sg]		ge	15	164
1835	ST	odorata [WK]		ge	-80	28
1836	ST	odorata [WK]		hge	-80	86, 432
1837	ST	odorata 'Apricot Delight' [LK]		hge	-110	408

1838	ST	<u>perennis [LK, WK]</u>	ge	-15	55, 86
*1839	ST	<u>rosea</u>	rs	30	274
1840	02	<u>sp. , ex Kansas, USA</u>	ge	100-150	376
1841	02	<u>stricta</u>	--	60-100	119
1842	02	<u>stricta</u>	ge	60-100	164
1843	ST	<u>tetragona [WK, Bie]</u>	hge	-60	352
1844	ST	<u>versicolor , kurzlebig [WK]</u>	or	-70	274
*1845	ST	<u>versicolor 'Sunset Boulevard' , kurzlebig [WK]</u>	or	-70	419

OLSYNIUM (Iridaceae)

*1846	ZW	<u>douglasii</u>	ro	20	55
-------	----	------------------	----	----	----

ONONIS (Fabaceae) Hauhechel

1847	HaSt	<u>spinosa , Wirtplf. f. Hauhechel-Bläuling [WK, Bie]</u>	rs	-80	393
*1848	HaSt	<u>spinosa ssp. procurrens (Syn.O.repens) [WK, Bie, Krpf]</u>	rs	20-60	393

ONOPORDUM (Asteraceae) Eselsdistel

1849	02	<u>acanthium , schottische Nationalbl. [WK, Bie, (W)]</u>	pu	-250	34
1850	02	<u>acanthium , schottische Nationalbl. [WK, Bie, (W)]</u>	pk	-250	454
1851	02	<u>acanthium , schottische Nationalbl., ex Uckermark [WK, Bie, (W)]</u>	vi	-250	217
1852	02	<u>bracteatum [WK+]</u>	pu	-250	368
1853	02	<u>macracanthum</u>	bl,vi	-250	55

ONOSMA (Boraginaceae) Lotwurz

1854	HaSt	<u>alborosea , Türkische Lotwurz, breitwüchsig [WK, BArtSchV, Sg]</u>	2f,rs,ws	-25	34, 86
1855	ST	<u>echioides [KK, BArtSchV, Wschz, Sg]</u>	ge	-40	300
1856	ST	<u>montana (syn. O. rigida) [KK, BArtSchV, Wschz, Sg]</u>	ge	-30	55
1857	ST	<u>nana [KK, BArtSchV, Wschz, Sg]</u>	ws	-20	34
1858	ST	<u>nana [KK, BArtSchV, Wschz, Sg]</u>	ge	-20	86
1859	ST	<u>polyphylla [KK, BArtSchV]</u>	ge	30	368
1860	ST	<u>stellulata [KK, BArtSchV, Sg]</u>	ge	-30	379

OPHIOPOGON (Asparagaceae) Schlangenbart

1861	ST	<u>planiscapus 'Nigrescens' , sw-vi Blatt</u>	vi,ws	25	55
------	----	---	-------	----	----

OPOPanax (Apiaceae)

*1862	ST	<u>chironius (syn. O. bulgaricus)</u>	ge	-150	146
-------	----	---------------------------------------	----	------	-----

OPUNTIA (Cactaceae) Feigenkaktus

*1863	SU	<u>'Etna' , stachellos, reichblühend [WK, Topf]</u>	ge	-80	275
-------	----	---	----	-----	-----

OREOMECON (Papaveraceae)

1864	ST	<u>alpina (syn. Papaver alpinum) [LK, WK, BArtSchV, Sg]</u>	ge,or	-30	78
1865	ST	<u>nudicaulis (syn. Papaver nudicaule) , Blüte halb gefüllt [LK, WK]</u>	or	-40	245

OREOSTEMMA (Asteraceae) Bergaster

1866	ST	<u>alpigenum var. haydenii [Sg]</u>	bl	-20	55
------	----	-------------------------------------	----	-----	----

ORIGANUM (Lamiaceae) Dost

1867	ST	<u>laevigatum-Hybr. 'Aromatico' , Blumenoregano</u>	2f	40-60	86
1868	ST	<u>vulgare [Bie, Nupf]</u>	pu	20-70	9
1869	ST	<u>vulgare [Bie, Nupf]</u>	li,ro	20-70	450
1870	ST	<u>vulgare , (W), ex Uckermark [Bie, Nupf]</u>	rs	20-70	217
1871	ST	<u>vulgare 'Aureum'</u>	vi	25	399

*1872	ST	vulgare 'Compactum'	2f	10-20	86
ORLAYA (Apiaceae) Breitsame					
1873	1-2	grandiflora , Strahlen-Breitsame [Bie]	ws	-60	439, 141, 240, 55, 14, 86, 283
ORNITHOGALUM (Asparagaceae) Milchstern					
1874	ZW	candicans (syn. Galtonia c.) , Riesenhyazinthe, frostfrei überwintern	ws	-120	240, 245, 253, 139
1875	ZW	exscapum	ws	-40	158
1876	ZW	narbonense	ws	40-60	300
1877	ZW	nutans , (W) [Bie]	gn,ws	-30	245
*1878	ZW	pyramidalis [WK+]	gn,ws	60-80	172, 253
1879	ZW	pyrenaicum [WK+]	gn,ws	30-100	300, 331, 283
1880	ZW	pyrenaicum subsp. pyrenaicum [WK+, Kh]	gn	60-100	255
*1881	ZW	saudersiae [Kh]	ws	80	255
1882	ZW	sintenisii [LK]	ws	-15	158
1883	ZW	umbellatum , (W) [WK+, Gift]	ws	-25	245
ORYCHOPHRAGMUS (Brassicaceae) Japanische Blütenkresse					
1884	02	violaceus , Blüten essbar [Wschez]	bl	15-60	28
OSTRYA (Betulaceae) Hopfenbuche					
*1885	BA	virginiana , Virginische Hopfenbuche, ex USA	--		376
OXALIS (Oxalidaceae) Sauerklee					
1886	ST	acetosella (syn. O.a. var. rosea) [DK, WK, Gift]	rs	-10	55
OXYPETALUM (Apocynaceae) -					
1887	STR	coeruleum (syn. Tweedia coerulea) [Kh, Klpf]	hbl	-70	247, 139
OXYTROPIS (Fabaceae) Spitzkiel					
1888	ST	campestris [KK, Sg]	hge	-20	34
1889	ST	montana (syn. O. jacquinii)	pu	20	34
PACHYPHRAGMA (Brassicaceae) Scheinschaumkraut					
1890	ST	macrophyllum	ws	40	86, 25
PAEONIA (Paeoniaceae) Pfingstrose					
1891	STR	'Anne Rosse'	ge,or	-250	283
1892	ST	'Chamaeleon'	--	70	53
1893	ST	'Chamaeleon'	cr,rs	70	289
1894	ST	'Wind Chimes'	rs	90	289
1895	ST	anomala [KK]	rs	-40	172
1896	ST	anomala ssp. veitchii (syn. P. v.) [KK]	li,rs	-50	172
1897	ST	anomala ssp. veitchii (syn. P. v.) , nickend [KK]	rs	-50	289
1898	ST	broteri	ro	40	55
1899	ST	daurica	ma	30-100	443
1900	ST	daurica ssp. mlokosewitschii [KK]	cr	-70	443
1901	ST	daurica ssp. mlokosewitschii [KK]	ge	-70	28
1902	ST	daurica ssp. mlokosewitschii [KK]	hge	-70	86, 53, 289
1903	ST	daurica ssp. mlokosewitschii [KK]	ge,ro	-70	172
1904	ST	daurica ssp. mlokosewitschii [KK]	ro	-70	54
1905	ST	daurica ssp. mlokosewitschii [KK]	ws	-70	54
1906	ST	daurica ssp. velebitensis , (W) [(W)]	rs,ws	60-70	143
1907	ST	daurica subsp. coriifolia (syn. P. caucasica)	ro	100	158
1908	ST	daurica subsp. coriifolia (syn. P. caucasica)	li,pk	100	101
1909	ST	daurica subsp. wittmanniana (syn.P. w.)	ws	60-100	172
1910	STR	delavayi	ro	-150	86, 78
1911	STR	delavayi	ge,or	-150	78

1912	STR	delavayi	or,ro	-150	78
1913	STR	delavayi	dro	-150	78, 283
1914	STR	delavayi , ge/or/ro	2f	-150	28
1915	STR	delavayi (syn. P. potaninii)	ro	80-150	78
1916	ST	lactiflora [(W)]	mix	-60	394
1917	ST	lactiflora [(W)]	rs	-60	53
1918	ST	lactiflora 'Green Lotus' , zerzauste Blütenblätter weiss m. grünen Streifen	gn,ws	60-80	73
1919	STR	ludlowii (syn. P. lutea var. ludlowii)	--	-250	119
1920	STR	ludlowii (syn. P. lutea var. ludlowii)	ge	-250	28, 53
1921	ST	mascula , Korallen-Pfingstrose	rs	-80	247
1922	ST	mascula subsp. hellenica [(W)]	ws	-50	172
1923	ST	mascula subsp. russoi (syn. P. flavescentia) , (syn P. russoi) ex Madonie, I	li,ws	80	172
1924	ST	mascula subsp. russoi (syn. P. flavescentia) , ex Ätna, I	ws	80	172
1925	ST	mascula subsp. russoi (syn. P. flavescentia) , ex Ficuzza, I	ws	80	172
1926	ST	officinalis	rs	-60	300, 172
1927	ST	officinalis , Wildform	rs	-60	55
1928	ST	officinalis , Form Mte. Baldo	ro	-60	78
1929	ST	officinalis ssp. officinalis , (W)	pu,rs	80	143
1930	STR	ostii	ws	-120	55
1931	STR	ostii	vi,ws	-120	172
1932	ST	peregrina	ro	-70	172
1933	GE	qui [(W)]	li,rs	70-80	143
1934	STR	<u>rockii , dunkle Basalflecken</u>	vi,ws	-250	394
1935	STR	<u>rockii , dunkle Basalflecken</u>	ws	-250	338, 86, 78, 101
1936	STR	<u>rockii , dunkle Basalflecken</u>	dro	-250	78
1937	STR	<u>rockii , dunkle Basalflecken</u>	rs	-250	247
1938	STR	<u>rockii , dunkle Basalflecken, Blüte 20 cm Durchm.</u>	ws	-250	78
1939	STR	<u>rockii (P. x suffruticosa subsp. rockii) , viele Farben</u>	mix	-150	131
1940	STR	<u>rockii Cultivar</u>	li,pu	100	86
1941	STR	<u>rockii Cultivar</u>	rs	100	86
1942	STR	rockii subsp. rockii (syn. P. linyanshanii) [(W)]	rs,ws	-250	143
1943	STR	rockii subsp. rockii (syn. P. linyanshanii) [(W)]	ws	-250	247
1944	ST	<u>tenuifolia [KK, Wschz]</u>	ro	-60	289
1945	STR	x suffruticosa	rs	200	78
1946	STR	x suffruticosa	ro	200	78
1947	STR	x suffruticosa	rs,ws	200	107
1948	STR	x suffruticosa , gefüllt	ws	200	394
1949	STR	x suffruticosa , hellrosa, einfach	rs	200	119
1950	STR	x suffruticosa , Elitesämling	dro	150	131
*1951	STR	x suffruticosa 'High Noon'	ge	-150	78

PANCRAZIUM (Amaryllidaceae) -

1952	ZW	maritimum , Dünen-Trichternarzisse [Gift, Kh, Wschz]	ws	-50	431
------	----	---	----	-----	-----

PANICUM (Poaceae) Hirse

1953	01	capillare [KK]	gn	-60	141, 419
------	----	----------------	----	-----	----------

1954	GR	virgatum	--	-150	446
1955	GR	virgatum 'Fontaine' , nicht winterhart, versamt sich	gn	-100	352, 393, 247
1956	GR	virgatum 'Northwind' [KK]	--	-160	55

PAPAVER (Papaveraceae) Mohn

1957	ST	<u>atlanticum</u> , Marokkanischer Mohn [WK, Sg]	or	-50	391, 55, 86
1958	ST	<u>bracteatum</u>	ro	-100	352
1959	ST	<u>cambricum</u> 'Frances Perry' [KK, Bie]	ro	-40	141
1960	ST	<u>cambricum</u> (syn. Meconopsis cambrica) [KK, Bie]	ge	-40	30, 141, 396, 245, 172, 392, 54
1961	ST	<u>cambricum</u> (syn. Meconopsis cambrica) [KK, Bie]	ge,or	-40	86, 25, 162
1962	ST	<u>cambricum</u> (syn. Meconopsis cambrica) [KK, Bie]	or	-40	54, 217
1963	01	<u>dubium</u> , Saatmohn [(W)]	ro	60	402
1964	ST	<u>lateritium</u> [LK, WK, Bie, Gift]	or	-40	352, 217
1965	ST	<u>nudicaule</u> [LK, WK]	or	-40	20
1966	ST	<u>orientale</u> [LK, WK]	dro	-80	86
1967	ST	<u>orientale</u> [LK, WK]	or	-80	352
1968	ST	<u>orientale</u> [LK, WK]	la	-80	392
1969	ST	<u>orientale</u> [LK, WK]	ws	-80	131
1970	ST	<u>orientale</u> 'Beauty of Livermere'	ro	-80	245
1971	ST	<u>orientale</u> 'Patty's Plum' [LK, WK]	li,vi	-70	86
1972	ST	<u>orientale</u> 'Royal Wedding' [LK, WK]	ws	-70	86
1973	01	<u>rhoeas</u> [WK+, DK, Bie, Gift]	mix	-50	86
1974	01	<u>rhoeas</u> [WK+, DK, Bie, Gift]	vi	-50	136
1975	01	<u>rhoeas</u> [WK+, DK, Bie, Gift]	ro	-50	245, 57, 402
1976	01	<u>rhoeas</u> , halbgefüllt [WK+, DK, Bie, Gift]	2f,gn,hvi,ws	-50	454
1977	01	<u>rhoeas</u> , bunte gefüllte Auslese [WK+, DK, Bie, Gift]	mix	-50	55
1978	01	<u>rhoeas</u> , gefüllte Blüte [WK+, DK, Bie, Gift]	mix	-50	392
1979	ST	<u>rupifragum</u> , z.T. gefüllte Blüten [WK]	or	40-70	16
1980	ST	<u>rupifragum</u> 'Flore Pleno' [WK]	or	-50	392
1981	ST	<u>rupifragum</u> 'Flore Pleno' , tw. gefüllt [WK]	or	-50	181
1982	01	<u>sonniferum</u> , BtMG beachten ! [LK, WK, Gift]	ro,vi	-100	55
1983	01	<u>sonniferum</u> , BtMG beachten ! [LK, WK, Gift]	rs	-100	399, 172
1984	01	<u>sonniferum</u> , BtMG beachten ! [LK, WK, Gift]	ro	-100	352, 432
1985	01	<u>sonniferum</u> , BtMG beachten ! [LK, WK, Gift]	li,rs	-100	450
1986	01	<u>sonniferum</u> , BtMG beachten ! [LK, WK, Gift]	mix	-100	230, 402
1987	01	<u>sonniferum</u> , BtMG beachten ! [LK, WK, Gift]	li	-100	402
1988	01	<u>sonniferum</u> , gefüllt, BtMG beachten ! [LK, WK, Gift]	mix	-70	86
1989	01	<u>sonniferum</u> , gefüllt, BtMG beachten ! [LK, WK, Gift]	rs	-70	245, 311
1990	01	<u>sonniferum</u> , gefüllt, BtMG beachten !, gefranst [LK, WK, Gift]	ro	-70	347
*1991	01	<u>sonniferum</u> 'Lauren's Grape' , BtMG beachten ! [LK, WK]	li	-80	407
*1992	01	<u>sonniferum</u> 'Violetta Blush' , gefüllt, BtMG beachten ! [LK, WK, Gift]	li	80-100	445

PARADISEA (Asparagaceae) Paradieslilie

1993	ST	<u>liliastrum</u> [KK]	ws	-60	28, 417
1994	ST	<u>lusitanica</u> [KK]	ws	-80	345, 255, 283

1995	ST	sp.	ws	60	86
PARIS (Melanthiaceae) Einbeere					
1996	ST	<u>quadrifolia [KK, Gift]</u>	gn	30-40	345
PARODIA (Cactaceae) Kaktus					
1997	SU	ottonis , blüht schon ab 3,5 cm [Kh, ArtSch]	hge	10	360
PARTHENIUM (Asteraceae) Präriegampfer					
1998	ST	<u>integrifolium [KK, Bie]</u>	ws	-100	86, 419
PASSIFLORA (Passifloraceae) Passionsblume					
1999	STR	<u>morifolia [Klpf, Wh]</u>	2f,li,ws	-200	86
PATRINIA (Caprifoliaceae) Goldbaldrian					
2000	ST	<u>scabiosifolia [WK+]</u>	ge	-120	244, 146
2001	ST	<u>triloba [WK+, LK]</u>	ge	-40	107
2002	ST	<u>villosa</u>	ws	-100	86
PAULOWNIA (Paulowniaceae) Blauglockenbaum					
2003	BA	<u>tomentosa [Nupf]</u>	vi	-1200	136
PELARGONIUM (Geraniaceae) Geranie, Pelargonie					
2004	HaSt	zonale , winterblühend [DK, WK, Kh]	2f	-60	52
PELTARIA (Brassicaceae) Scheibenschötchen					
2005	ST	<u>alliacea , essbar [Wig]</u>	ws	-60	347
PELTOBOYKINIA (Saxifragaceae)					
2006	ST	<u>tellimoides</u>	ge	-70	146
PENNISETUM (Poaceae) Lampenputzergras					
2007	01	glaucum 'Purple Majesty' , rotes Laub	dro	-150	119
2008	GR	<u>orientale 'Karley Rose' [WK]</u>	rs,ws	40-120	146
PENSTEMON (Plantaginaceae) Bartfaden					
2009	ST	<u>barbatus , Roter Bartfaden [KK, LK, Wschz]</u>	ro	-100	86
2010	ST	<u>barbatus 'Coccineus' [WK+, LK, Bie, Wschz]</u>	--	-120	119
2011	HaSt	<u>campanulatus , Zwergbartfaden [KK, LK, Wschz]</u>	bl	5-30	86
2012	ST	<u>campanulatus-Hybr. 'Garnet' [KK, Wschz]</u>	ro	40-80	86
2013	ST	<u>cobaea , ex USA</u>	--	-50	376
2014	ST	<u>confertus</u>	ge	-30	391
2015	ST	<u>digitalis [KK, LK]</u>	ws	-80	356, 86, 352, 53, 291
2016	ST	<u>digitalis , ex USA [KK, LK]</u>	--	-80	376
2017	ST	<u>digitalis 'Dark Towers' [KK]</u>	ws	80	74
2018	ST	<u>digitalis 'Dark Towers' [KK]</u>	rs	80	432
2019	ST	<u>digitalis 'Husker Red' [KK]</u>	ws	-70	86
2020	ST	<u>glaber var. alpinus [WK+, LK]</u>	bl,rs	-40	86
2021	ST	<u>hirsutus [WK+, Bie]</u>	2f,li,ws	-50	86
2022	ST	<u>hirsutus [WK+, Bie]</u>	hbl	-50	360
2023	ST	<u>ovatus [WK+, LK]</u>	bl	-80	86
2024	ST	<u>pinifolius [LK, WK]</u>	or,ro	-40	86
2025	ST	<u>serrulatus , rote Herbstfärbung [LK, Bie]</u>	bl	-50	55
2026	ST	<u>serrulatus , rote Herbstfärbung [LK, Bie]</u>	2f,hbl,rs	-50	86
2027	ST	<u>smallii [WK+, DK, Wschz]</u>	pk,vi	-60	146, 311
2028	ST	<u>strictus , Rocky-Mountain-Bartfaden</u>	bl	60-80	394
2029	ST	<u>x mexicali , feine Blätter [DK, Wschz]</u>	ro	-40	55
2030	ST	<u>x mexicali , feine Blätter [DK, Wschz]</u>	rs	-40	86
2031	ST	<u>x mexicali , feine Blätter [DK, Wschz]</u>	li	-40	86
PENTAGLOTTIS (Boraginaceae) Spanische Ochsenzunge					

2032	ST	<u>sempervirens</u>	bl	-100	55
PENTANEMA (Asteraceae) Alant					
2033	ST	<u>ensifolium</u> (syn. <i>Inula ensifolia</i>) [WK, Bie, Sg]	ge	-40	55, 86
PERILLA (Lamiaceae) Sesamblatt					
2034	01	frutescens , Shiso, Gewürzpflanze, Saat luftdicht aufbewahren	ws	30-60	146
PERSICARIA (Polygonaceae) Knöterich					
2035	ST	<u>amplexicaulis 'Alba'</u>	ws	-100	86
2036	ST	<u>amplexicaulis</u> (syn. <i>Polygonum amplexicaule</i>)	rs	-100	86
2037	ST	<u>amplexicaulis</u> (syn. <i>Polygonum amplexicaule</i>), lachsorange	or	-100	419
2038	01	<u>capitata , nicht winterhart, Selbstaussaat</u>	rs	-15	55
2039	ST	filiformis , Fadenförmiger Knöterich	--	-100	119
2040	ST	filiformis , Fadenförmiger Knöterich	ro	-100	360
2041	ST	<u>filiformis 'Lance Corporal' , rotbraune Blattzeichng.</u>	ro	60-80	419
2042	01	<u>orientalis 'Kiss Me Over The Garden Gate'</u>	pk	150	419
2043	01	<u>orientalis (syn. <i>Polygonum orientale</i>) [KK, Bie]</u>	rs,ro	80-300	283, 311
*2044	ST	<u>virginiana</u>	gn	-100	164
PETRORHAGIA (Caryophyllaceae) Felsennelke					
2045	01	prolifera , ex FR	rs	-40	393
2046	ST	<u>saxifraga , Steinbrech-Felsennelke [WK, Sg]</u>	rs	-25	86, 245
2047	ST	<u>saxifraga , Steinbrech-Felsennelke [WK, Sg]</u>	pk	-25	415
PETROSELINUM (Apiaceae) Petersilie					
2048	02	crispum , kraus [LK, WK, Nupf]	ws	-20	352
*2049	02	crispum 'Gigante D'Italia' [LK, WK, Nupf]	--	-100	9
PETUNIA (Solanaceae) -					
2050	01	axillaris , Duftpflanze [WK]	ws	10-50	352, 393
PEUCEDANUM (Apiaceae) Haarstrang					
2051	ST	officinale , Echter Haarstrang [KK, Bie, Gift]	cr,hge	50-170	34, 146
2052	ST	officinale , Echter Haarstrang, ex Nahegau [KK, Bie, Gift]	hge	50-170	393
2053	ST	rablense , auf Kalkstein, schneckenfest [KK, Bie]	ws	-100	400, 283
2054	ST	verticillare [KK, Bie, Gift]	--	-270	119
2055	ST	verticillare [KK, Bie, Gift]	ge,ws	-270	442
2056	ST	verticillare [KK, Bie, Gift]	ge,gn	-270	283
PHACELIA (Boraginaceae) Bienenfreund					
2057	ST	<u>bolanderi [WK, Bie]</u>	bl	-30	86
2058	01	<u>tanacetifolia [WK, Bie]</u>	li	-80	9
PHAENOSPERMA (Poaceae) Wasserfallhirse					
2059	GR	<u>globosa [Wig]</u>	gn	60	141, 283
2060	GR	<u>globosa , 50/150cm [Wig]</u>	gn	60	86
PHASEOLUS (Leguminosae) Bohne					
*2061	01	vulgaris 'Good Mother Stellard' , Stangenbohne, Bohne weiß, dklrot marmoriert [Nupf]	rs	200-300	445
PHEDIMUS (Crassulaceae) Dickblattfetthenne					
2062	ST	aizoon (syn. <i>Sedum aizoon</i>)	ge	-60	86
PHLEUM (Poaceae) Lieschgras					
2063	GR	<u>phleoides , Steppen-Lieschgras</u>	gn	-70	34
PHLOMIS (Lamiaceae) Brandkraut					
2064	ST	<u>cashmeriana [WK+]</u>	rs	-90	283

2065	HaSt	chrysophylla		ge	100	71
2066	HaSt	<u>fruticosa , graugrünes Laub [WK+, Wschz]</u>		ge,hge	-140	119, 300, 394, 55, 86, 275, 139
2067	STR	<u>longifolia (syn. P. longifolia var. bailanica) [Wschz]</u>		ge	80	55
2068	RZ	<u>russeliana [DK, Bie, Tr, Wig]</u>		ge	-100	51, 300, 9, 95, 245, 57, 380, 253, 392, 247, 139, 162
2069	RZ	<u>samia [Bie, Tr, Wig]</u>		rs	-150	289
PHLOMOIDES (Lamiaceae) Knollenbrandkraut						
2070	KN	<u>tuberosa , Knolliges Brandkraut</u>		li,pu	-150	86, 253
2071	KN	<u>tuberosa 'Amazone' (syn.Phlomis t. 'Amazone')</u>		rs,vi	120-150	146
PHLOX (Polemoniaceae) Phlox, Flammenblume						
2072	ST	<u>paniculata [KK]</u>		ws	-100	86
2073	ST	<u>paniculata , dunkelpink [KK]</u>		pk	-100	86
2074	ST	<u>paniculata , hellrosa [KK]</u>		rs	-100	86
2075	ST	<u>paniculata , Absaat schöner Hybriden [KK]</u>		mix	-100	55
2076	ST	<u>paniculata 'Casablanca' [KK]</u>		ws	90	396
2077	ST	<u>paniculata 'Kirmesländer' [KK]</u>		rs,ws	-80	86
PHYGELIUS (Scrophulariaceae) Kap-Fuchsie						
2078	ST	x rectus (P. aequalis x capensis) [Wschz]		ro	-150	55
2079	ST	x rectus (P. aequalis x capensis) , niedrig (60) [Wschz]		ro	-150	419
PHYSALIS (Solanaceae) Lampionblume						
2080	ST	<u>peruviana , Andenbeere, essbar [LK, Kh, Nupf]</u>		ge	-150	55
*2081	ST	<u>peruviana 'Beas Dicke' , großfruchtig [Kh, Nupf]</u>		ge	-100	419, 311
*2082	ST	<u>peruviana 'Lucie's Big' , großfruchtig [Kh, Nupf]</u>		ge	-100	311
*2083	ST	<u>peruviana 'Perm' , großfruchtig [Kh, Nupf]</u>		ge	-100	311
2084	01	<u>pruinosa , Ananaskirsche [Nupf]</u>		ge	80-100	95
PHYSARIA (Brassicaceae) -						
2085	ST	<u>didymocarpa [Sg]</u>		ws	-25	54
PHYSOSTEGIA (Lamiaceae) Gelenkblume						
2086	RZ	<u>virginiana [WK+, Bie]</u>		ws	50-100	86
2087	RZ	<u>virginiana [WK+, Bie]</u>		li	50-100	86
2088	RZ	<u>virginiana [WK+, Bie]</u>		rs	50-100	57
*2089	ST	<u>virginiana 'Rosea'</u>		rs	-80	432
2090	RZ	<u>virginiana 'Vivid' [WK+, Bie]</u>		pk	-70	86
PHYTEUMA (Campanulaceae) Teufelskralle						
2091	ST	<u>charmelii [LK, WK, Sg]</u>		bl	-25	300
2092	ST	<u>orbiculare , Kugelige Teufelskralle</u>		bl	20-25	300
2093	ST	<u>scheuchzeri [LK, WK, Sg]</u>		bl	-25	300, 34, 55, 86
2094	ST	<u>spicatum , Ährige Teufelskralle [WK+, LK]</u>		--	-80	78
PHYTOLACCA (Phytolaccaceae) Kermesbeere						
2095	ST	<u>icosandra [Kh]</u>		ws	40	352
PILOSELLA (Compositae) Mausohr-Habichtskraut						
2096	ST	<u>aurantiaca (syn.Hieracium aurantiacum) [WK, Bie]</u>		or	-40	55, 53
PIMPINELLA (Apiaceae) Anis, Bibernelle						
2097	ST	<u>major 'Rosea' [Bie]</u>		rs	-80	141
2098	ST	<u>saxifraga [WK, Tr, Nupf]</u>		ws	-100	289

2099	ST	saxifraga , (W), ex Uckermark [WK, Tr, Nupf]	ws	-100	217
PINELLIA (Araceae) Grüner Drachenwurz					
2100	KN	pedatisecta , Lieferung Knollen u. Samen	gn	-50	255
2101	KN	tripartita	gn	-20	158
PITTOSPORUM (Pittosporaceae) -					
2102	STR	tobira [Topf, Wig]	ws	-600	136
PLANTAGO (Plantaginaceae) Wegerich					
2103	ST	<u>camtschatica [(W)]</u>	gn	-20	34
2104	02	coronopus , Salzpflanze [Nupf]	gr	5-25	74
2105	ST	major 'Rosenstolz' , rotblättrig, rosenartiger Blütenstand	gn,ro	20	73
2106	ST	<u>major 'Rosularis' , Rosen-Breitwegerich</u>	gn	-20	419
2107	ST	major 'Rubrifolia' [WK+]	ge,gn	40	386, 139
2108	ST	<u>maritima</u>	gn	-20	55
2109	ST	media [WK+, Bie, (W), Sg]	rs	-30	34
2110	ST	media [WK+, Bie, (W), Sg]	pk	-30	415
2111	ST	monosperma	br	10	34
2112	HaSt	<u>sempervirens [WK+, (W), Sg]</u>	cr,ge	-40	240, 352
PLATYCODON (Campanulaceae) Ballonblume					
2113	ST	<u>grandiflorus [WK]</u>	ws	-60	86
2114	ST	<u>grandiflorus [WK]</u>	bl	-60	86, 432, 20
2115	ST	<u>grandiflorus [WK]</u>	vi	-60	136
2116	ST	<u>grandiflorus [WK]</u>	rs	-60	360
2117	ST	<u>grandiflorus , weiss m. rosa Adern [WK]</u>	2f	-60	419
2118	ST	<u>grandiflorus 'Apoyama' [WK]</u>	bl	-25	86
2119	ST	<u>grandiflorus 'Neuseeland Zwerg' [LK, WK]</u>	bl	-20	55
2120	ST	grandiflorus (syn. P.mariesii) , hohe Auslese, Abs.	bl,ws	-120	131
POA (Poaceae) Rispengras					
2121	GR	labillardierei	ge	50/80	283
PODOPHYLLUM (Berberidaceae) Maiapfel					
2122	ST	<u>hexandrum [KK]</u>	rs	40	376
POLEMONIUM (Polemoniaceae) Himmelsleiter					
2123	ST	boreale [WK]	bl	-40	181
2124	ST	<u>caeruleum [WK, BArtSchV]</u>	bl	-60	394, 447
2125	ST	<u>caeruleum , isolierter Standort [WK, BArtSchV]</u>	ws	-60	86
2126	ST	<u>caeruleum 'Album' [WK]</u>	ws	60-80	53
2127	ST	carneum	rs	50	86
2128	ST	<u>pauciflorum , kurzlebig, blüht im 1.Jahr [LK, WK, Wschz]</u>	ge	-50	391, 86
2129	ST	<u>pauciflorum , kurzlebig, blüht im 1.Jahr [LK, WK, Wschz]</u>	ge,ro	-50	253
2130	ST	yezoense 'Bressingham Purple' [WK, Bie]	bl	-70	86
POLYGONATUM (Asparagaceae) Salomonssiegel					
2131	RZ	roseum	rs	80	55
2132	ST	sp.	ws	50-70	9
PONTECHIUM (Boraginaceae) Natternkopf					
2133	02	<u>maculatum (syn. Echium russicum) [WK+, Bie]</u>	ro	30-60	119, 101, 283
POROPHYLLUM (Asteraceae)					
*2134	01	ruderale , Bolivianischer Koriander [Nupf]	gn,ws	80-120	164
PORTULACA (Portulacaceae) Portulak					

2135	01	grandiflora , Portulakröschen [LK, WK]	mix	20	55
POTENTILLA (Rosaceae) Fingerkraut					
2136	ST	argentea [(W)]	ge	-25	34
2137	ST	arguta [KK]	ws	-100	34
2138	ST	aurea	ge	10-20	55
2139	RZ	erecta [(W)]	ge	-60	53
2140	ST	<u>nitida</u>	rs	5-10	34
*2141	ST	pedata	ge	-20	34
2142	ST	porphyrantha	rs	-10	158
2143	ST	pulvinaris [Sg]	ge	5	393
2144	ST	<u>recta [WK+, (W)]</u>	hge	-60	86, 289
2145	ST	<u>recta [WK+, (W)]</u>	ge	-60	331, 164
2146	ST	<u>recta 'Warrenii' [WK+, Bie]</u>	ge	-60	119, 86, 447
2147	ST	<u>recta (syn. P. recta var. sulphurea) [WK+]</u>	hge	-60	34, 53, 432
2148	ST	<u>recta (syn. P. recta var. sulphurea) [WK+]</u>	ge	-60	253
*2149	ST	tridentata [LK]	ws	5-10	86
PRIMULA (Primulaceae) Primel					
2150	ST	<u>auricula , Alpen-Aurikel [KK, BArtSchV, Sg]</u>	ge	-20	300
2151	ST	<u>auricula , Alpen-Aurikel [KK, BArtSchV, Sg]</u>	hge	-20	86
2152	ST	<u>auricula , Alpen-Aurikel [KK, BArtSchV, Sg]</u>	dro	-20	86
2153	ST	<u>elatior [KK, Bie, BArtSchV]</u>	ge	10-30	331
2154	ST	<u>elatior , (W) [KK, Bie, BArtSchV]</u>	ge	10-30	53
2155	ST	<u>farinosa , Mehl-Primel, feucht, Torf [WK, BArtSchV, Sg]</u>	li	-20	34
2156	ST	<u>florindae , Tibetprimel [WK, BArtSchV]</u>	ge	-50	86
2157	ST	<u>japonica , Jap. Etagenprimel [KK, BArtSchV, hs]</u>	ro	-50	394, 16
2158	ST	<u>japonica 'Millers Crimson' , Etagenprimel</u>	ro	40	34
2159	ST	<u>matthioli , Alpenheilglöckchen [BArtSchV]</u>	pu	-25	34
2160	ST	<u>matthioli 'Alba' (syn.Cortusa m. 'Alba') [WK]</u>	ws	-25	34
*2161	ST	maximowiczii	ro	20	34
2162	ST	<u>rosea , Rosen-Primel [KK, Da, Sg]</u>	ro	-15	86
2163	ST	<u>sieboldii , Mix von rosa und purpur Sorten</u>	mix	-25	34
2164	ST	<u>sieboldii 'Alba' [KK]</u>	ws	-25	34
2165	RZ	<u>veris [KK, Bie, BArtSchV, Gift]</u>	ge	-20	51, 362, 245, 393, 331, 164, 432
2166	ST	<u>veris 'Lord Alfred'</u>	ge	20	34
2167	ST	<u>veris 'Sunset Shades' [KK]</u>	or,ro	20	34
2168	ST	<u>x bullesiana , (P. bulleyana x P. beesiana) [WK+]</u>	ro	30-60	86
*2169	ST	<u>x pubescens 'Arctotis' [WK+]</u>	mix	-10	34
2170	ST	<u>x pubescens 'Border Auriculas' [WK+]</u>	mix	-15	34
2171	ST	x venusta (P. auricula x P. carniolica) [Da]	rs	15	379
PROBOSCIDEA (Martyniaceae) Gämshorn					
2172	01	louisianica , ungewöhnl. Samenstände [WK, Nupf]	rs	-50	217
PROSPERO (Asparagaceae) Herbst-Blaustern					
2173	ZW	<u>autumnale (syn.Scilla autumnalis) [BArtSchV, Wschz]</u>	bl	-20	55
2174	ZW	<u>autumnale (syn.Scilla autumnalis) [BArtSchV, Wschz]</u>	bl,vi	-20	172
*2175	ZW	obtusifolium (syn.Scilla obtusifolia)	bl	15	55
PRUNELLA (Lamiaceae) Braunelle					

2176	RZ	grandiflora [WK+, Bie]	vi	-30	9
2177	RZ	grandiflora [WK+, Bie]	li	-30	86
2178	RZ	grandiflora [WK+, Bie]	rs,vi	-30	284
2179	ST	vulgaris	vi	20	331

PRUNUS (Rosaceae) -

2180	STR	<u>laurocerasus</u> , Kirschlorbeer, schwarze Beeren [WK+, Gift, Nupf]	ws	-120	9
*2181	GE	<u>persica</u> 'Roter Weinbergpfirsich' , rotes Fruchtfleisch	rs	400	283

PSEPHELLUS (Asteraceae) Flockenblume

2182	ST	bellus (syn. <i>Centaurea bella</i>) [WK, Sg]	vi	-30	86
2183	ST	bellus (syn. <i>Centaurea bella</i>) [WK, Sg]	rs	-30	217
2184	ST	<u>hypoleucus</u> 'John Coutts'	pu	-60	86
2185	ST	<u>simplicicaulis</u> (syn. <i>Centaurea s.</i>) [Bie, Sg]	rs	15-25	247

PSEUDOFUMARIA (Papaveraceae) Scheinlerchensporn

2186	ST	alba subsp. <i>acaulis</i> (syn. P./ <i>Corydalis ochroleuca</i>)	cr	30	300
2187	ST	alba subsp. <i>acaulis</i> (syn. P./ <i>Corydalis ochroleuca</i>)	ws	30	283
2188	KN	<u>lutea</u> (syn. <i>Corydalis lutea</i>) [KK]	ge	-30	86
2189	KN	<u>lutea</u> (syn. <i>Corydalis lutea</i>) [KK]	ws	-30	86

PSEUDOMUSCARI (Asparagaceae) --

2190	ZW	<u>azureum</u> (syn. <i>Muscari a.</i>)	bl	-15	172
2191	ZW	<u>chalicicum</u> (syn. <i>Muscari ch.</i>)	bl	15-30	172
2192	ZW	<u>chalicicum</u> (syn. <i>Muscari pseudomuscari</i>)	bl	15-30	172
2193	ZW	<u>coeleste</u> (syn. <i>Muscari c.</i>)	bl	8-10	172
2194	ZW	<u>pallens</u> (syn. <i>Muscari pallens</i>)	hbl	20	158

PTEROCEPHALUS (Caprifoliaceae) -

2195	ST	<u>pterocephalus</u> (syn. <i>P.perennis</i>) [WK]	rs	10	211
------	----	---	----	----	-----

PULSATILLA (Ranunculaceae) Kuhschelle

2196	ZW	<u>albana</u> [KK, BArtSchV, Sg]	ge	-30	430, 172
2197	ZW	<u>albana</u> [KK, BArtSchV, Sg]	ws	-30	55
2198	ZW	<u>albana</u> [KK, BArtSchV, Sg]	hge	-30	86
*2199	ST	<u>alpina</u> ssp. <i>alpina</i>	ws	-40	34
2200	ST	<u>alpina</u> ssp. <i>apiifolia</i>	ge	-40	34
2201	ST	<u>grandis</u> [WK+, BArtSchV, Gift, Sg]	li	-30	34
2202	ST	<u>grandis</u> [WK+, BArtSchV, Gift, Sg]	bl	-30	172
2203	ST	<u>halleri</u> [KK]	pu	30	34
2204	ST	<u>halleri</u> subsp. <i>slavica</i> (syn. <i>P.slavica</i>)	bl	30	172
2205	ST	<u>halleri</u> subsp. <i>styriaca</i> (syn. <i>P.styriaca</i>)	bl	10	172
2206	ST	<u>montana</u> [KK, BArtSchV, Sg]	bl	20-40	430
2207	ST	<u>montana</u> [KK, BArtSchV, Sg]	br,vi	20-40	172
2208	ST	<u>nigricans</u> , Wiesen-K.	br,vi	20	172
2209	ST	<u>patens</u> [KK, BArtSchV, Sg]	bl	-30	300, 34
2210	ST	<u>patens</u> , steht nicht isoliert [KK, BArtSchV, Sg]	li	-30	432
2211	ST	<u>pratensis</u> subsp. <i>hungarica</i> (syn. <i>P.p.ssp.bohemica</i>)	br,pu	25	34
2212	ST	<u>rubra</u>	br,vi	15-25	172
2213	ST	<u>scherfelii</u> (syn. <i>P. alpina</i> ssp. <i>austriaca</i> / <i>P.a.ssp.alba</i>) [KK, BArtSchV]	ws	-20	34
2214	ST	<u>turczaninovii</u> [KK, BArtSchV]	bl	15-25	34
2215	ST	<u>vernalis</u> [KK, BArtSchV, Sg]	ws	5-15	34, 55
2216	ST	<u>violacea</u> [BArtSchV]	bl	-25	55, 172

2217	ST	vulgaris 'Papageno' (syn. Anemone pulsatilla) [Gift]	mix	-30	34
2218	ST	vulgaris 'Papageno' (syn. Anemone pulsatilla) [Gift]	li	-30	86, 432
2219	ST	vulgaris (syn. Anemone pulsatilla) [WK, BArtSchV, Gift]	bl,ro	-40	394
2220	ST	vulgaris (syn. Anemone pulsatilla) [WK, BArtSchV, Gift]	dro	-40	86
2221	ST	vulgaris (syn. Anemone pulsatilla) [WK, BArtSchV, Gift]	li	-40	86, 245
2222	ST	vulgaris (syn. Anemone pulsatilla) [WK, BArtSchV, Gift]	ws	-40	86
2223	ST	vulgaris (syn. Anemone pulsatilla) [WK, BArtSchV, Gift]	vi,ws	-40	247
RAMONDA (Gesneriaceae) Felsensteller					
2224	ST	myconi [WK+, LK, Sg]	bl	5-20	300
RANUNCULUS (Ranunculaceae) Hahnenfuß					
2225	ST	aconitifolius [KK]	ws	-100	331
2226	RZ	gramineus [KK, LK, (W), Sg]	ge	-40	300, 240, 86
RATIBIDA (Asteraceae) Präriesonnenhut					
2227	ST	columnifera [WK, Bie]	ge	-60	55, 86
2228	ST	columnifera (var. pulcherrima) (syn.R.p.) [WK]	ge,ro	60-80	400, 74
2229	ST	columnifera (var. pulcherrima) 'Red Midget'	dro,ro	-70	146, 386
2230	ST	pinnata , kalkarmer Boden [WK, Bie]	ge	-150	86
REHMANNIA (Orobanchaceae) Chinafingerhut					
2231	ST	piasezkii (syn.R.elata) [WK, Kh]	ro	-150	55
RESEDA (Resedaceae) Resede					
2232	02	alba [WK+, Bie]	ws	-100	240
2233	02	lutea [WK+, Bie]	hge	-60	284
2234	02	lutea [WK+, Bie]	ge	-60	415
2235	02	luteola , Färber-Wau [LK, WK, Bie, Nupf]	ge	-150	284, 331
RHINANTHUS (Orobanchaceae) Klappertopf					
2236	01	major (syn. R.angustifolius) , Großer Klappertopf, Halbparasit	ge	100	274
RHODOTYPOS (Rosaceae) Scheinkerrie					
2237	STR	scandens , Samen anritzen [WK+, hs]	ws	-200	52, 275
RICINUS (Euphorbiaceae) Palma Christi, Wunderbaum					
2238	01	communis [DK, WK, Gift]	ro	-200	415
2239	01	communis 'Carmencita Red' [DK, WK, Gift, Nupf]	ro	-250	119
RIPARIOSIDA (Malvaceae) Virginiamalve					
2240	ST	hermaphrodita (syn. Sida hermaphrodita) [Nupf]	ws	-250	253, 217
ROBINIA (Fabaceae) Robinie					
*2241	STR	hispida var. fertilis x hispida [KK]	rs	-300	275
ROMULEA (Iridaceae) Sandkrokus/Scheinkrokus					
2242	KN	atrandra	rs	-15	172
2243	KN	bulbocodium [Kh, Topf, Sg]	ws	-20	172
2244	KN	clusiana	bl,ge	-15	172
*2245	KN	linaresii ssp. graeca	vi	-15	172
2246	KN	nivalis	ws	-15	172
2247	KN	ramiflora	bl	-15	172

ROSA (Rosaceae) Rose

2248	STR	<u>glaucha</u> , Hechtrose, bereiftes Laub	rs	-300	283
*2249	STR	<u>multiflora</u>	ws	-300	253

ROSCOEIA (Zingiberaceae) Ingwerorchidee

2250	ST	scillifolia (f. atropurpurea)	pu	40	255
------	----	-------------------------------	----	----	-----

RUDBECKIA (Asteraceae) Sonnenhut

2251	ST	<u>fulgida</u> [Bie]	ge	80	57
2252	ST	<u>fulgida</u> var. <u>deamii</u> [WK+, Bie]	ge	-100	119, 55
2253	ST	<u>fulgida</u> var. <u>speciosa</u>	ge	70	253
2254	01	<u>hirta</u> [WK, Bie]	ge	-100	95
2255	01	<u>hirta</u> [WK, Bie]	mix	-100	217
2256	ST	<u>hirta</u> , Winterharte Art, ausdauernd	ge	80-120	9
2257	02	<u>hirta</u> 'Rustica' ? , geflammt [WK, Bie]	br,ge	50-70	86
2258	ST	<u>lacinata</u> var. <u>ampla</u> (syn. <u>R. ampla</u>) [WK]	ge	-250	253
2259	ST	<u>nitida</u> , Glänzender Sonnenhut	ge	-200	86
2260	ST	<u>subtomentosa</u> , Schwachfilziger Sonnenhut [WK+]	ge	-130	446
2261	02	<u>triloba</u> , blüht lange [DK, Bie]	ge	-200	86, 361, 283, 360
2262	02	<u>triloba</u> , blüht lange [DK, Bie]	br,ge	-200	423
2263	02	<u>triloba</u> 'Prairie Glow' [DK, Bie]	ge,ro	-100	86, 419

RUELLIA (Acanthaceae) Wilde Petunie

2264	ST	<u>humilis</u> [KK]	--	-50	119
2265	ST	<u>humilis</u> [KK]	li	-50	86

RUMEX (Polygonaceae) Ampfer

2266	ST	sanguineus , Blut-Ampfer [WK, Nupf]	ws	-50	245, 392
------	----	-------------------------------------	----	-----	----------

RUTA (Rutaceae) Weinraute, Raute

2267	HaSt	<u>graveolens</u> , Gewürz, phototoxisch! [WK, Gift, Nupf]	ge,hge	-70	119, 86, 136
2268	HaSt	<u>graveolens</u> 'Variegata' , phototoxisch! [WK, Gift]	ge,hge	60	181

SALVIA (Lamiaceae) Salbei

2269	ST	'Hennie' [Kh, Wschz]	rs	-60	86
2270	ST	'Pioneer'	pu,ro	60-70	86
2271	HaSt	'Viola's Darling' [Kh]	dvi	-50	112
2272	ST	? <u>pratensis</u> , wie Wiesensalbei [WK, Bie]	bl	90-120	86
2273	HaSt	<u>apiana</u> , weißer Salbei, hocharomatisch, herbe Blätter [Kh, Tr, Wschz]	vi	100	112
2274	02	<u>argentea</u> , Silberblatt- Salbei [LK, WK]	ws	-80	86, 71, 449
2275	ST	<u>atropatana</u> (syn. <u>S. kopetdagensis</u>) , Persischer Öl-Salbei	bl,vi	60	247
2276	01	<u>coccinea</u>	ws	40-50	86
2277	01	<u>coccinea</u> 'Lady in Red' [LK, WK, Bie]	ro	-50	86
2278	01	<u>coccinea</u> 'Snow Nymph'	ws	60-80	419
2279	01	<u>farinacea</u> , Mehlinger Salbei, Wildform ex Texas [WK, Bie, Kh]	bl	-40	119
2280	01	<u>farinacea</u> 'Evolution'	bl	60	119
2281	01	<u>farinacea</u> 'Silver'	si	30-40	119
*2282	ST	<u>flava</u>	ge	40	107
2283	ST	<u>forskahlei</u> [LK, WK, Bie]	2f,bl,ws	-70	86
2284	HaSt	<u>fruticosa</u> (syn. <u>S. triloba</u>) , ex GR [Bie, Nupf]	hvi	-80	393
2285	ST	<u>glutinosa</u> , Klebriger Salbei [WK, Bie]	ge	-100	9, 34, 95, 86, 181, 275, 217

2286	HaSt	greggii , Herbstsalbei, immergrün [DK, Bie, Kh, Wschz]	ro	-60	86
*2287	STR	greggii 'La Luna' , Duft, langblühend [Kh]	ws	-50	112
2288	HaSt	greggii 'Royal Bumble' [Bie, Kh]	ro	50	112
2289	ST	jurisicii , Mazedonischer Salbei [WK, Bie]	bl	-25	71
2290	ST	microphylla [WK, Wschz]	ro	-80	28
*2291	ST	microphylla var. neurepia [WK, Wschz]	ro	-80	275
2292	ST	napifolia [Tr, so]	hvi	50-70	289
2293	ST	<u>nemorosa , Steppensalbei [WK, Bie]</u>	pk	-60	86
2294	ST	<u>nemorosa , Steppensalbei [WK, Bie]</u>	rs	-60	86
2295	ST	<u>nemorosa , Steppensalbei [WK, Bie]</u>	bl	-60	86
2296	ST	<u>nemorosa 'Caradonna' [WK, Bie]</u>	dvi	-60	51, 385
2297	ST	nutans [WK]	bl	-50	86
2298	HaSt	officinalis [WK, Nupf, Wschz]	bl	-80	51, 447
2299	HaSt	<u>officinalis [WK, Nupf, Wschz]</u>	li	-80	456
2300	ST	<u>officinalis 'Berggarten' [WK, Bie]</u>	li	-60	9
2301	ST	<u>pratensis [WK, Bie]</u>	bl	-80	274, 34, 284, 245
2302	ST	<u>pratensis [WK, Bie]</u>	bl,ws	-80	289
2303	ST	<u>pratensis 'Rose Rhapsody' [WK, Bie]</u>	rs	-50	119, 86
2304	ST	przewalskii [DK, WK, Nupf]	vi	-90	112
2305	STR	repens , Afrikan. Räuchersalbei	ws	-60	112
2306	ST	<u>ringens [WK]</u>	bl	60-80	368, 86
2307	02	<u>sclarea , Muskateller-Salbei [WK+, Bie, Nupf]</u>	hvi	-100	51
2308	02	<u>sclarea , Muskateller-Salbei [WK+, Bie, Nupf]</u>	2f,li,ws	-100	55, 86
2309	02	<u>sclarea , Muskateller-Salbei [WK+, Bie, Nupf]</u>	ws	-100	86
2310	02	<u>sclarea , Muskateller-Salbei [WK+, Bie, Nupf]</u>	hbl,ws	-100	380
2311	02	<u>sclarea , Muskateller-Salbei [WK+, Bie, Nupf]</u>	hbl	-100	331
2312	02	<u>sclarea , Muskateller-Salbei [WK+, Bie, Nupf]</u>	bl,ws	-100	423
2313	02	<u>sclarea , Muskateller-Salbei [WK+, Bie, Nupf]</u>	vi	-100	447
2314	02	<u>sclarea , Muskateller-Salbei [WK+, Bie, Nupf]</u>	rs,ws	-100	432
2315	02	<u>sclarea , Muskateller-Salbei, ex Iran [WK+, Bie, Nupf]</u>	rs	-100	217
2316	ST	staminea [LK, WK]	ws	-100	86
2317	ST	taraxacifolia , Zitronenduft [DK]	rs	-30	112, 86
2318	ST	<u>tomentosa , Filziger Salbei [WK, Wschz]</u>	hbl	-90	86, 283
2319	ST	trijuga	ma	-60	86
2320	ST	verbenaca (syn. S. disermas) , Eisenkraut-Salbei [Topf]	ws	-60	112
2321	ST	<u>verticillata , Quirlblütiger Salbei [WK, Bie]</u>	pu	-70	34
2322	ST	<u>verticillata , Quirlblütiger Salbei [WK, Bie]</u>	li	-70	253
2323	ST	<u>verticillata 'Hannay's Blue' [WK, Bie]</u>	hvi	-60	341
2324	ST	<u>verticillata 'Purple Rain' [WK, Bie]</u>	hbl	-50	51
2325	ST	<u>verticillata 'Purple Rain' [WK, Bie]</u>	li,pu	-50	86
2326	ST	virgata [WK]	bl,ws	-60	86
2327	01	<u>viridis , Schopf-Salbei [LK, WK]</u>	bl	-70	55, 86
2328	01	<u>viridis , Schopf-Salbei [LK, WK]</u>	ws	-70	86
2329	01	<u>viridis , Schopf-Salbei [LK, WK]</u>	rs	-70	86
2330	ST	viscosa [WK, Bie, Sg]	ro	-70	86
*2331	HaSt	x jamensis 'Golden Girl' , Duft [KK]	ge	-40	112
*2332	HaSt	x jamensis 'Gypsi' , Duft, buschig [KK]	vi	-30	112

*2333	HaSt x jamensis 'Mesa-Azur' , Duft [KK]	vi	-40	112
*2334	HaSt x jamensis 'Muellerii' , Duft, buschig [KK]	bl,vi	-40	112
*2335	HaSt x jamensis 'Tangerin Ballett' , Duft [KK]	or	-50	112
*2336	HaSt x jamensis 'Violette de Loire' , Duft [KK]	vi	-40	112

SAMBUCUS (Viburnaceae) Holunder

2337	ST ebulus , Attich [Gift, Nupf]	ws	-150	146
------	---------------------------------	----	------	-----

SANGUISORBA (Rosaceae) Wiesenknopf

2338	ST albiflora [WK]	--	-75	119
2339	ST caucasica	--	-150	119
2340	ST hakusanensis	--	40/80	119
2341	ST hakusanensis 'Lilac Squirrel'	pk	80-120	86
2342	ST <u>minor [WK, (W)]</u>	rs	40-100	217
2343	ST <u>obtusa [Bie]</u>	rs	-100	86
2344	RZ <u>officinalis [WK+, Bie]</u>	rs	-110	274
2345	RZ <u>officinalis [WK+, Bie]</u>	dro	-110	86, 393
*2346	ST <u>officinalis 'Little Angel'</u>	dro	-20	311
2347	RZ <u>officinalis (syn. S. menziesii) [WK+, Bie]</u>	ro	-80	352
2348	ST poteriifolia [Bie]	br,ma	-200	107
*2349	ST <u>tenuifolia</u>	ro	-140	352
*2350	ST <u>tenuifolia 'All Time High' [LK]</u>	ws	-150	86
2351	ST <u>tenuifolia 'Stand Up Comedian'</u>	ws	-150	146
2352	ST tenuifolia var. tenuifolia , Weißer Wiesenknopf	2f,rs,ws	-180	86
2353	ST tenuifolia var. tenuifolia , Weißer Wiesenknopf	ws	-180	419

SANICULA (Apiaceae) Sanikel

2354	ST epipactis (syn. Hacquetia e.) , Schaftdolde [KK]	ge	-20	158
2355	ST europaea , Wald-Sanikel [KK]	cr	-30	34

SAPONARIA (Caryophyllaceae) Seifenkraut

2356	ST caespitosa [KK, Sg]	rs	-10	34, 433
2357	ST ocyroides , Kleines Seifenkraut [WK, Krf, Sg]	rs	5-20	86
2358	ST <u>officinalis [KK, Nupf]</u>	rs	-60	53, 393
2359	ST <u>officinalis , (W), ex Uckermark [KK, Nupf]</u>	rs	-60	217

SARRACENIA (Sarraceniaceae) -

2360	ST purpurea [Supf]	pu	35	417
------	--------------------	----	----	-----

SARUMA (Aristolochiaceae) Herzblattwurz

2361	RZ henryi [KK, Gift, hs]	ge,hge	-60	86, 146, 53, 289
------	--------------------------	--------	-----	------------------

SATUREJA (Lamiaceae) Bohnenkraut

*2362	01 hortensis , Bohnenkraut [Bie, Nupf]	ws	30-60	9
2363	HaSt <u>montana [LK, WK, Bie, Nupf, Sg]</u>	ws	-30	55, 217
2364	HaSt subspicata (syn. S.montana ssp. illyrica)	hbl,hvi	20-30	291

SAUROMATUM (Araceae) -

2365	KN venosum (syn. Typhonium v.) , stinkt [Wschnz]	2f	25-50	376
------	--	----	-------	-----

SAXIFRAGA (Saxifragaceae) Steinbrech

2366	ST <u>cortusifolia , Absaat von weißen Sorten</u>	ws	-20	55
2367	ST <u>crustata , Krusten-Steinbrech [LK, BArtSchV, Sg]</u>	ws	-20	55
2368	ST <u>cuneifolia , Keilblättriger Steinbrech [KK, BArtSchV, Sg]</u>	ws	-15	34
2369	ST <u>cymbalaria [KK]</u>	ge	5	55
2370	ST <u>hostii [KK, LK, BArtSchV]</u>	ws	-40	55
2371	ST <u>longifolia , monocarp [KK, LK, BArtSchV, Sg]</u>	ws	-70	34, 417

2372	ST	<u>longifolia</u> , monocarp, ex Franz. Pyrenäen [KK, LK, BArtSchV, Sg]	ws	-70	433
2373	02	<u>mutata</u> , Kies-Steinbrech [BArtSchV, Sg]	ge	-30	300
2374	ST	<u>paniculata</u> , Trauben-Steinbrech [KK, LK, BArtSchV, Sg]	ws	3-25	86
2375	ST	<u>rotundifolia</u> [BArtSchV]	ws	-35	86, 284, 53
2376	ST	<u>stolonifera</u> [BArtSchV, Kh, Topf, Wschz]	ws	-20	86
2377	ST	x <u>geum</u>	ws	25	34
2378	ST	x <u>urbium 'Primuloides'</u> , Porzellanblümchen	rs	-20	86

SCABIOSA (Caprifoliaceae) Skabiose

2379	01	<u>atropurpurea</u> , Samt-Skabiose [WK, Bie]	pu	-80	86
2380	01	<u>atropurpurea</u> , Samt-Skabiose [WK, Bie]	li	-80	86
2381	01	<u>atropurpurea</u> , Samt-Skabiose [WK, Bie]	cr,ws	-80	86
2382	01	<u>atropurpurea</u> , Samt-Skabiose [WK, Bie]	ws	-80	86
2383	01	<u>atropurpurea</u> , Samt-Skabiose, dkl.lila, großblütig [WK, Bie]	li	-80	86
*2384	01	<u>atropurpurea 'Fire King'</u> [WK, Bie]	ro	50	341
2385	ST	<u>colchica</u>	ge	80	53
2386	ST	<u>columbaria</u> [Bie]	bl	-100	55
2387	ST	<u>columbaria</u> [Bie]	bl,vi	-100	95, 247
2388	ST	<u>columbaria 'Nana'</u> [LK, WK, Bie]	li	-25	86
2389	ST	<u>columbaria</u> subsp. <u>pratensis</u> (syn. <u>S. pratensis</u>) [LK]	li	-60	86
2390	ST	<u>georgica</u>	cr,hge	60	86
2391	ST	<u>ochroleuca</u> [WK, Bie]	--	-80	119
2392	ST	<u>ochroleuca</u> [WK, Bie]	hge	-80	95, 86, 352, 393
2393	ST	<u>ochroleuca</u> [WK, Bie]	ge	-80	453, 415, 247
2394	ST	sp.	li	-60	86
2395	ST	<u>vestina</u>	bl	40	55

SCANDIX (Apiaceae) Nadelkerbel / Venuskamm

2396	01	<u>pecten-veneris</u> , heimisches Wild- u. Würzkraut	ws	-40	240, 393
------	----	---	----	-----	----------

SCILLA (Asparagaceae) Blaustern

2397	ZW	<u>amoena</u> [KK, BArtSchV]	hbl	-25	291
2398	ZW	<u>hyacinthoides</u> [Da, Wschz]	bl	30-120	172
2399	ZW	<u>melaina</u> [BArtSchV]	bl	-15	172
2400	ZW	<u>peruviana</u> , winterwachsend [WK, BArtSchV, Kh]	bl	-40	368

SCIRPOIDES (Cyperaceae) Glanzbinse

2401	GR	<u>holoschoenus</u> , Immergrüne Kugelbinse [LK, WK]	--	30-100	119
------	----	--	----	--------	-----

SCOPOLIA (Solanaceae) Tollkraut

2402	RZ	<u>carniolica</u> [KK, Gift]	br	30	34
------	----	------------------------------	----	----	----

SCORZONERA (Compositae) Schwarzwurzel

2403	ST	<u>suberosa</u> subsp. <u>cariensis</u> , auf Kalkstein, kurzlebig	rs	-20	55
------	----	--	----	-----	----

SCROPHULARIA (Scrophulariaceae) Braunwurz

2404	ST	<u>auriculata</u> [Supf]	2f,gn,pu	-60	34
2405	ST	<u>canina</u> , Kalk, Kiesbänke [Sg]	pu	-60	34
2406	ST	<u>grandiflora</u> [WK, Bie, (W)]	ge,ro	60-80	283

SCUTELLARIA (Lamiaceae) Helmkräut

2407	ST	<u>altissima</u> , Hohes Helmkräut, samt aus [WK]	bl,ws	-80	86, 247
2408	ST	<u>altissima</u> , Hohes Helmkräut, samt aus [WK]	bl,vi	-80	53
2409	ST	<u>baicalensis</u> [WK+]	bl	-40	86, 57, 419, 283

2410	ST	barbata	bl	-30	347
2411	ST	<u>incana [KK]</u>	hbl	-90	86, 136
2412	ST	<u>incana [KK]</u>	bl	-90	407, 393
2413	ST	indica [KK, Sg]	bl	-10	55
2414	ST	lateriflora [WK]	bl	-60	9
2415	ST	lateriflora [WK]	ws	-60	9
2416	ST	orientalis subsp. pinnatifida	hge		86
2417	ST	<u>suffrutescens 'Texas Rose'</u>	ro	-20	86
2418	ST	wrightii [DK]	bl,ws	-20	86

SEDUM (Crassulaceae) Fetthenne

*2419	ST	maximum ssp. ruprechtii (syn. S. telephium ssp. r.) [KK, (W), Sg]	cr,ge	-60	283
-------	----	--	-------	-----	-----

SELENICEREUS (Cactaceae)

*2420	SU	megalanthus , nicht winterhart, Früchte essbar	ws	-250	450
-------	----	--	----	------	-----

SELINUM (Apiaceae) Silge

2421	ST	carvifolia , Kümmel-Silge [KK]	ws	30-80	141, 284
------	----	--------------------------------	----	-------	----------

SENECIO (Asteraceae) Greis-, Kreuzkraut

2422	ST	polyodon [Bie, Gift, Wschz, Sg]	vi	40	393
------	----	---------------------------------	----	----	-----

SEQUOIADENDRON (Cupressaceae) Bergmammuthbaum

2423	BA	giganteum , Wellingtonie	--	-4000	78
------	----	--------------------------	----	-------	----

SERRATULA (Asteraceae) Scharte

2424	ST	tinctoria , Färber-Scharte [WK+]	pu	-60	86
2425	ST	<u>tinctoria ssp. seoanei [WK+]</u>	rs	-30	55, 289
2426	ST	<u>tinctoria ssp. seoanei [WK+]</u>	pu	-30	86

SESAMUM (Pedaliaceae)

2427	01	trilobum (syn. Ceratothera triloba) , Afrikanischer Fingerhut	rs	60-130	146
------	----	---	----	--------	-----

SESBANIA (Fabaceae) -

2428	HaSt	punicea [Kh, Nupf]	or	180	283
------	------	--------------------	----	-----	-----

SELELI (Apiaceae) Bergfenchel

2429	02	elatum subsp. osseum [WK]	ws	-80	345, 146, 432
2430	02	globiferum , sonnig, trocken	gr	-120	146
2431	ST	<u>gummiferum , kalkhaltiger Boden, stratifizieren!</u> [WK, Gift]	ws	-60	119, 407, 419, 146
2432	ST	<u>hippomarathrum [WK+, Bie]</u>	cr,ws	15/70	55, 181, 283
2433	ST	libanotis [WK+]	--	80-150	119
2434	ST	libanotis [WK+]	ws	80-150	86, 393
2435	ST	<u>montanum [WK, Bie]</u>	rs,ws	-60	400
2436	ST	<u>montanum [WK, Bie]</u>	ws	-60	86, 289, 432
*2437	ST	pallasii	ws	45	345

SESLERIA (Poaceae) Blaugras

2438	GR	argentea [WK+, Wig, Sg]	--	30-50	119
------	----	-------------------------	----	-------	-----

SETARIA (Poaceae) -

*2439	01	italica 'Hylander'	--	130	361
-------	----	--------------------	----	-----	-----

SETIECHINOPSIS (Cactaceae)

2440	SU	mirabilis (syn. Echinopsis m.) , blüht nachts [WK, Kh]	ws	-20	107
------	----	--	----	-----	-----

SIDERITIS (Lamiaceae) Gliedkraut

2441	ST	<u>hyssopifolia (syn. S. scordioides) [Bie, (W)]</u>	hge	-50	86
*2442	ST	scardica [WK, Bie, Nupf, Sg]	hge	-25	283

2443	ST	scardica 'Olympus' [WK, Bie, Nupf, Sg]	hge	-25	86
SILENE (Caryophyllaceae) Leimkraut / Lichtnelke					
2444	ST	acaulis , Stängelloses Leimkraut [WK+]	rs	-5	34
2445	ST	<u>alpestris</u> (syn. <u>Heliosperma alpestre</u>) [WK, Sg]	ws	-20	55, 86
2446	01	<u>armeria</u> (syn. <u>Atocion a.</u>)	pk	-40	9, 86, 52, 393
2447	01	<u>armeria</u> (syn. <u>Atocion a.</u>)	ro	-40	55
2448	01	<u>armeria</u> (syn. <u>Atocion a.</u>)	rs	-40	107
2449	ST	baccifera (syn. Cucubalus baccifer) , Spreizklimmer [Gift]	ws	-200	53
2450	ST	<u>chalcedonica</u> , Brennende Liebe [WK, Bie]	ro	-80	394, 86, 253, 162
2451	ST	<u>chalcedonica</u> , Brennende Liebe [WK, Bie]	ws	-80	86
2452	ST	<u>chalcedonica</u> 'Alba' [WK, Bie]	ws	-100	55
2453	ST	<u>chalcedonica</u> 'Carnea' [WK]	la,rs	-100	341, 247
2454	01	colorata	rs	15-20	107
2455	02	<u>coronaria</u> 'Alba' [WK, Bie]	ws	-60	51, 141, 362, 55, 385, 95, 86, 352, 181, 453, 361, 392, 283
2456	02	<u>coronaria</u> 'Angel's Blush' [WK, Bie]	2f,rs,ws	-80	341, 86
2457	02	<u>coronaria</u> (syn. <u>Lychnis c.</u>) [WK, Bie]	pk	-80	141, 86, 380, 253
2458	02	<u>coronaria</u> (syn. <u>Lychnis c.</u>) [WK, Bie]	vi	-80	55
2459	02	<u>coronaria</u> (syn. <u>Lychnis c.</u>) [WK, Bie]	ma	-80	399, 245, 352, 247, 360
2460	02	<u>coronaria</u> (syn. <u>Lychnis c.</u>) [WK, Bie]	pk,ro	-80	95
2461	02	<u>coronaria</u> (syn. <u>Lychnis c.</u>) [WK, Bie]	pu	-80	392
2462	02	<u>coronaria</u> (syn. <u>Lychnis c.</u>) [WK, Bie]	dvi	-80	449
2463	02	<u>coronaria</u> (syn. <u>Lychnis c.</u>) , weiß, Auge pink [WK, Bie]	2f	-80	419
2464	ST	<u>dioica</u> [LK, WK]	ws	-50	51
2465	ST	<u>dioica</u> [LK, WK]	rs	-50	186, 392
2466	ST	<u>dioica</u> [LK, WK]	pk	-50	245
2467	ST	<u>dioica</u> [LK, WK]	ro	-50	53
2468	ST	<u>flos-cuculi</u> , Kuckuckslichtnelke [LK, WK, Bie]	ro	-50	55
2469	ST	<u>flos-cuculi</u> , Kuckuckslichtnelke [LK, WK, Bie]	rs	-50	53
2470	ST	<u>flos-jovis</u> [LK, WK, Bie]	--	-80	119
2471	ST	<u>flos-jovis</u> [LK, WK, Bie]	rs	-80	211, 86
2472	ST	<u>flos-jovis</u> [LK, WK, Bie]	pk	-80	408
2473	ST	frivaldsziana	cr,ws	60	181
2474	ST	italica	--	30-40	119
2475	ST	<u>latifolia</u> , Weiße Lichtnelke	ws	-70	86
*2476	ST	nigrescens , creme/rosa/braun	2f	-10	34
2477	01	noctiflora , Acker-Lichtnelke	ws	40	186
2478	ST	<u>nutans</u> , Nickendes Leimkraut [WK, Bie]	ws	-60	368
2479	ST	otites , Ohrlöffel-Leimkraut	gn,ws	-30	34
2480	ST	regia , keine Winternässe [KK]	ro	-100	146
2481	ST	<u>schafta</u>	pk	20-30	86
2482	ST	<u>schafta</u>	rs	20-30	146
2483	ST	<u>uniflora</u> 'Weißkehlchen' , Bodendecker, graugrüne Blätter [Krpf, Wig]	ws	-15	86
2484	ST	<u>uniflora</u> (syn. <u>Silene maritima</u>) [LK, WK, Sg]	ws	-30	86
2485	ST	<u>viscaria</u> (syn. <u>Lychnis v.</u>) [WK, Bie]	vi	-50	240

2486	ST	<u>viscaria (syn. <i>Lychnis v.</i>) [WK, Bie]</u>	ro	-50	55, 245
2487	ST	<u>viscaria (syn. <i>Lychnis v.</i>) [WK, Bie]</u>	rs	-50	289
2488	ST	<u>vulgaris</u>	ws	60	86
2489	ST	wilfordii (syn. <i>Lychnis wilfordii</i>) [LK, WK]	or	-80	53
2490	ST	<u>x arkwrightii 'Orange Zwerg'</u>	or	15-20	394
2491	ST	<u>yunnanensis [LK]</u>	rs	-30	352
2492	ST	<u>zawadzkii [WK+, Sg]</u>	ws	-30	362, 86, 181

SILER (Apiaceae) Laserkraut

2493	ST	<u>montanum (syn. <i>Laserpitium siler</i>) [KK, Tr]</u>	ws	50-150	240
------	----	--	----	--------	-----

SILPHIUM (Asteraceae) Becherpflanze

2494	ST	<u>laciniatum , Kompasspflanze [WK+]</u>	ge	-240	86
2495	ST	<u>mohrii [WK+, Bie]</u>	ge,hge	-160	55, 86, 164
2496	ST	<u>perfoliatum [WK+, Bie, Nupf]</u>	ge	-250	55, 284, 25, 449, 217

SILYBUM (Asteraceae) Mariendistel

2497	02	<u>marianum [LK, WK, Bie]</u>	vi	-150	55, 448
2498	02	<u>marianum [LK, WK, Bie]</u>	pu	-150	74

SISON (Apiaceae) Gewürzdolde

2499	02	amomum , Samen hat Muskataroma [WK, Nupf]	ws	-150	275
------	----	---	----	------	-----

SISYRINCHIUM (Iridaceae) Grasschwertel

2500	ST	<u>angustifolium [WK+, Wig, Sg]</u>	bl	-15	55, 86, 255
*2501	ST	<u>angustifolium 'Album' [WK+, Wig, Sg]</u>	ws	-15	55, 86
2502	ST	<u>californicum [WK+, Sg]</u>	ge	-20	55, 86
*2503	ZW	<u>chilense [Wschnz]</u>	cr	20-40	255
2504	ST	<u>idahoense</u>	bl	15	34
2505	ST	<u>macrocarpum [WK+, Sg]</u>	ok	-20	34
2506	ST	<u>macrocarpum [WK+, Sg]</u>	ge	-20	55, 172, 53
2507	ST	<u>patagonicum</u>	ge	-30	53
2508	ST	<u>striatum [WK+, Wschnz]</u>	cr,ge	-60	55, 86
2509	ST	<u>striatum [WK+, Wschnz]</u>	ws	-60	54
2510	ST	<u>striatum , Panquehue form, ex Chile [WK+, Wschnz]</u>	ge	-60	119

SMYRNİUM (Apiaceae) Gelbdolde

2511	02	<u>olusatrum , Schwarze Gelbdolde [KK, Nupf]</u>	ge	-150	240
2512	02	<u>perfoliatum , Stängelumfassende Gelbdolde [KK]</u>	ws	-120	141
2513	02	<u>perfoliatum , Stängelumfassende Gelbdolde [KK]</u>	ge	-120	55, 25, 52, 393
2514	02	<u>perfoliatum , Stängelumfassende Gelbdolde [KK]</u>	ge,gn	-120	345

SOLANUM (Solanaceae) Nachtschatten

2515	STR	<u>abutiloides , Zwerg-Tamarillo [Kh, Topf]</u>	ws	100-300	247
2516	01	<u>aethiopicum , Eierfrucht, Früchte rot-orange [Topf, Nupf]</u>	ws	80-200	136, 16
2517	STR	<u>aviculare , Känguruapfel [Kh, Wschnz]</u>	vi	80-400	247
*2518	GE	<u>betaceum , Tomatenbaum, rotbraune Früchte [Kh]</u>	rs		9
2519	STR	<u>corymbiflorum (syn. <i>Cyphomandra corymbiflora</i>), Tamarillo, Früchte essbar [Kh, Nupf]</u>	ws	100-250	253
2520	STR	<u>dulcamara [KK, DK, Gift, Klpf, Nupf]</u>	vi	-200	53, 331
2521	01	<u>lycopersicum , ----- -- allgemeines Datenblatt für alle Tomaten -- - [WK, Nupf]</u>	--	0	0
2522	01	<u>lycopersicum , 'Radio', rot</u>	ge		392

2523	01	lycopersicum , 'Sibirskaya Liana' rote Fleischt.	ge		392
2524	01	lycopersicum , Cherrytomate, dunkelrot	ge		9
2525	01	lycopersicum , Cherrytomate, orange	ge		9
2526	01	lycopersicum , Cherrytomate, rot, süß	ge		9
2527	01	lycopersicum , Cherrytomate, zitronengelb	ge		9
2528	01	lycopersicum , Cocktail, orange	ge		247
2529	01	lycopersicum , Cocktailt., br-ro-gn-gestreift	ge		9
2530	01	lycopersicum , Cocktailltomate, grün-rot-braun	ge		9
2531	01	lycopersicum , Datteltomate, Mini rot	ge		9
2532	01	lycopersicum , Datteltomate, rot	ge		9
2533	01	lycopersicum , Fleischtomate, rosarot	ge		9
2534	01	lycopersicum , Fleischtomate, rotbraun	ge		9
2535	01	lycopersicum , Johannisbeertomate	ge		407
2536	01	lycopersicum , kl. Balkontomate, gelb	ge		9
2537	01	lycopersicum , kleine rote Dattel	ge		247
2538	01	lycopersicum , Mix versch. Sorten	ge		392
2539	01	lycopersicum , Pflaumtomate rot spitz zulaufend	ge		9
2540	01	lycopersicum , Rispentomate, oval, orange	ge		9
2541	01	lycopersicum , rote eingebuchtete	ge		9
2542	01	lycopersicum , rote Wildtomate, ergiebig	ge		9
2543	01	lycopersicum , schwarz-rot	ge		9
2544	01	lycopersicum , Sorte 'Sorent'?	ge		29
*2545	01	lycopersicum , Australische Wildtomate, kl. Früchte, bes. Geschmack	ge	-120	112
*2546	01	lycopersicum 'Aufbinder' , rote Salatt., kartoffelbl.	ge	-160	392
*2547	01	lycopersicum 'Benin' , Cocktailltomate, längl. Frucht, gut z. trocknen	ge	-150	112
*2548	01	lycopersicum 'Flavance' , sehr wüchsig, mittelgroß	ge	-250	423
2549	01	lycopersicum 'Grit' , rote runde Salatt. ex DDR	ge	120	392
*2550	01	lycopersicum 'Helsing Junction Blues' , Cocktailltomate, schwarz mit rot	ge	-350	112, 392
*2551	01	lycopersicum 'Olirose' , Salatt., oval, himbeerrot	ge	-200	101
*2552	01	lycopersicum 'Abracadabra' , verbesserte 'Green Zebra', grün	ge		112
2553	01	lycopersicum 'Aubre' , dunkel orange Früchte	ge	-120	392
*2554	01	lycopersicum 'Amish Gold' , oval, orange	ge	-200	445
2555	01	lycopersicum 'Ananas' , sehr groß, ge-or, spät	ge		9
2556	01	lycopersicum 'Andenhorn' , Fleischtomate, 50-200g	ge		9, 29
2557	01	lycopersicum 'Angora Supersweet'	ge	200	247
2558	01	lycopersicum 'Anna Herrmann' , Historische Tomate, zitronengelb, zipfelig	ge		9, 95
2559	01	lycopersicum 'Antho grün' , Cocktailt., gn/ge/li	ge		392
*2560	01	lycopersicum 'Ardiles' , Mini-Pflaumentomate, rot	ge		283
2561	01	lycopersicum 'Artisan Blush Tiger' , gelb-rot, oval	ge	200	9, 247
2562	01	lycopersicum 'Artisan Green Tiger'	ge	200	247
*2563	01	lycopersicum 'Balcon Red' , rote Früchte	ge	-40	9
2564	01	lycopersicum 'Balconi Yellow' , gelbe kleine Buschtomate, ergiebig	ge	-40	9
2565	01	lycopersicum 'Balkonzauber' , Balkontomate, rot	ge	-50	9
2566	01	lycopersicum 'Baselbieter Röteli'	ge	200	247

2567	01	lycopersicum 'Basler Röteli' , alte schweizer Sorte, rot, ertragreich, mehrtriebig ziehen	ge		9
*2568	01	lycopersicum 'Beauty King' , ro-ge-gestr. Fleisch	ge	150-180	445
2569	01	lycopersicum 'Beefsteak' , Fleischtomate, rot, eingebuchtet, stark wachsend	ge		9
2570	01	lycopersicum 'Berner Rose' , Fleischtomate, alte Sorte, rosa, saftig	ge	-150	112, 9, 423
*2571	01	lycopersicum 'Berry Crazy Cherry' , Cocktailltomate, kleine Birnen, gelb/violett	ge	-150	112, 283
*2572	01	lycopersicum 'Beymes Erntesegen' , rote Salattomate, alte Sorte, robust	ge	-200	392
*2573	01	lycopersicum 'Black + Red Boar' , Fleischtomate, dkl.rot-braun, grünschwarz gestreift	ge	160	283
*2574	01	lycopersicum 'Black Bear' , sw-ro Fleischt.	ge	-160	392
2575	01	lycopersicum 'Black Cherry' , süß, vi-oliv-br	ge		9, 283
2576	01	lycopersicum 'Black Ethiopian'	ge		29
*2577	01	lycopersicum 'Black Patio' , Buschtomate, violett	ge	-40	112
2578	01	lycopersicum 'Black Plum'	ge	-150	423
2579	01	lycopersicum 'Black Russian' , ertragreich, süß, schwarzbraun, saftig, weich	ge		9, 392
*2580	01	lycopersicum 'Black Vernissage' , oliv-rot-schwarze Cocktailltomate	ge	-200	445
2581	01	lycopersicum 'Bloody Butcher' , rote runde Salattomate, ertragreich	ge	-200	392
2582	01	lycopersicum 'Blue P 20' , ungarische Freilandt.	ge		29
2583	01	lycopersicum 'Blue Pitts' , Cocktail, bl-vi-ro	ge	-180	112, 392
*2584	01	lycopersicum 'Blush' , gelbgold-getigerte Flaschentomate, kleine Dattel	ge	-200	283
2585	01	lycopersicum 'Boloto' , Fleisch-T.,grün gestreift, ertragreich	ge	-180	392
*2586	01	lycopersicum 'Brad's Atomic Grape' , Flaschentomate, rot/orange/violett/grün	ge	-150	407
2587	01	lycopersicum 'Brandywine Cherry' , süß, dklrot	ge		9
*2588	01	lycopersicum 'Britains Breakfast' , Stabtomate	ge	-150	112
*2589	01	lycopersicum 'Bronze Shell' , längliche gold-bronzefarb.	ge	-200	445
2590	01	lycopersicum 'Chadwick Cherry' , rot, ertragreich	ge		392
2591	01	lycopersicum 'Chocolate Cherry' , Cocktail, dro/br	ge	-180	112, 392
*2592	01	lycopersicum 'Citrina' , Cocktailltomate, gelb, oval	ge	-120	360
2593	01	lycopersicum 'Corbarino' , Ita. Cocktail-T.,rot, oval	ge	180	392
2594	01	lycopersicum 'Cuban Pink' , rs-ro Cocktail, ei-f.	ge		9
*2595	01	lycopersicum 'Dark Galaxy' , sw-ro-bunte Salatt.	ge	-180	347
2596	01	lycopersicum 'Datterini' , Cherryt., klein, rot, oval	ge		9
2597	01	lycopersicum 'De Berao black' , Baumt., schwarz	ge	-300	283
2598	01	lycopersicum 'De Berao' ('De Barao') , Baumt., rot, ergiebig	ge	-300	9, 445
2599	01	lycopersicum 'Dicks Cherry' , Cocktail, rot	ge	200	247
*2600	01	lycopersicum 'Die kleinen Mohren' , Stabtomate, oval, braunrot	ge	-250	95
2601	01	lycopersicum 'Dominator' , rote runde, ertragreich	ge		392

2602	01	lycopersicum 'Drei Käse Hoch' , Buschtomate, Cocktail, rosa	ge	30	112, 95
*2603	01	lycopersicum 'Eagle's Beak' , rosa-rote herzförmige Fleischtomate	ge	200	392
2604	01	lycopersicum 'Earl of Edgecombe' , runde gelb-orange Fleischtomate aus Neuseeland, robust	ge	180	392
*2605	01	lycopersicum 'Early Wonder' , Fleischtomate, rosarot, ergiebig	ge		9
2606	01	lycopersicum 'Emalia' , Buschtomate, spitz-oval, rot grün gestreift	ge	-120	392
*2607	01	lycopersicum 'Fahrenheit Blue' , Cocktailt., violett	ge	-180	112
2608	01	lycopersicum 'Feuerwerk' , krankheitsresistent, Fleischt., rot-gelb gestreift	ge		9
2609	01	lycopersicum 'Galina' , Alte Sorte, klein, gelb, rund, früh	ge		9
2610	01	<u>lycopersicum 'Gelbe Dattelwein' , kleine Früchte</u>	ge		423
2611	01	lycopersicum 'Gestreifte Cocktail'	ge	200	247
2612	01	lycopersicum 'Goldene Königin' , Rundtomate,gelb, ertragreich	ge	180	9
2613	01	lycopersicum 'Green Doctors' , Cherrytomate, grün	ge		95, 29
2614	01	lycopersicum 'Green Grape' , Cocktail, grün	ge	-180	112, 247
2615	01	lycopersicum 'Green Sausage' , Busch-Cocktail, grün	ge	30	112
2616	01	lycopersicum 'Grüne Zebra' , alte S., grün gestr.	ge		9
2617	01	lycopersicum 'Harzfeuer' , sehr früh, platzfest, rot	ge		9, 392
2618	01	lycopersicum 'Haubners Vollendung' , Stabtomate, rot m. grüner Kappe, ergiebig	ge		9
2619	01	lycopersicum 'Heart of Gold' , Ochsenherztomate, gelb, hoher Ertrag	ge		9
2620	01	lycopersicum 'Hecker'	ge	200	247
*2621	01	lycopersicum 'Heinemann's Jubiläum' , rote Buschtomate, Salatt.	ge	60	392
2622	01	lycopersicum 'Heinemann's Vortreffliche' , rote runde Salatt., Stabtomate	ge		392
2623	01	lycopersicum 'Hellperle' , hellrot, rund, früh	ge	200	392
2624	01	lycopersicum 'Idyll' , Cherrytomate, ovale Früchte	ge	-250	29
2625	01	lycopersicum 'Ildi' , gelbe, ovale, Cocktail	ge		112
2626	01	lycopersicum 'Italienische Wintertomate'	ge	200	247
*2627	01	lycopersicum 'Joe's Portuguese' , pink-rote Fleischt.	ge	-180	392
*2628	01	lycopersicum 'Jolie Coeur' , mittelgroße Salatt.	ge	-150	407
*2629	01	lycopersicum 'Kartofelnyi Malinovyi' , Fleischt.	ge		95
*2630	01	lycopersicum 'Kasachstan Haefe' , Ochsenherztomate, tiefrot	ge	180	283
2631	01	lycopersicum 'Kalinka' , orange Cocktail	ge		392
2632	01	lycopersicum 'König Humbert' , alte Sorte, rot, pflaumengroß	ge	-200	247
2633	01	lycopersicum 'Kremser Perle' , Österr. gute, rote T.	ge		9
*2634	01	lycopersicum 'Limona-Bella' , Beuteltomate, gelb	ge	-150	112
2635	01	lycopersicum 'Lucinda' , Fleischt., ge-grün gestreift	ge		392
2636	01	lycopersicum 'Maiden's Fire' , runde Fleischtomate, rot-gelb-gestreift	ge		392

*2637	01	lycopersicum 'Marone Bella' , Beuteltomate, braun	ge	-150	112
2638	01	lycopersicum 'Marzaninetto' , Cherrytomate, birnenförmig, rot	ge		9
2639	01	lycopersicum 'Mexikanische Honigtomate' , feiner Geschmack, süß, klein, rot	ge		9
2640	01	<u>lycopersicum 'Mexikanische Minitomate'</u>	ge	80	55
2641	01	lycopersicum 'Minibel' , Balkont., groß, rot, früh	ge	20-30	9
2642	01	lycopersicum 'Moneymaker' , rot, ertragreich	ge		9
*2643	01	lycopersicum 'My Dancing Green Fingers' , Cherrytomate, länglich, hellgrün	ge	200	283
*2644	01	lycopersicum 'Napoleon' , kl. Buscht., orange	ge	-15	9
2645	01	lycopersicum 'Ochsenblut' , braune Fleisch.	ge		9
2646	01	lycopersicum 'Ochsenherz' , Fleischtomate	ge	-150	112
2647	01	lycopersicum 'Odessa' , kl. rote Fleisch., ertragr.	ge		392
2648	01	lycopersicum 'Onkel Gustav'	ge	200	247
2649	01	lycopersicum 'Orange Russian' , orange-pink marmorierte Ochsenherztomate	ge	180	445
*2650	01	lycopersicum 'Orangene Roma' , Cocktailt.	ge	200	247
*2651	01	lycopersicum 'Osterei' , Cocktail, grün-rot, oval	ge	200	283
*2652	01	lycopersicum 'Pansy Up' , Stabtomate, gelb/lila	ge	-120	112
2653	01	lycopersicum 'Pantano Romanesco' , gerippte Fleischtomate, rot	ge		392
*2654	01	lycopersicum 'Paul Robson' , Salatt., dklrot	ge	200	283
2655	01	lycopersicum 'Pendulina' , Ampeltomate, orange	ge		9
2656	01	lycopersicum 'Peru' , alte Sorte, oval, rosa-hellrot	ge		9
2657	01	lycopersicum 'Pervaya Lyubow' , sehr frühe Fleischtomate, rosarot	ge		392
2658	01	lycopersicum 'Perzewidnij' , rote Flaschen-T., ertragreich	ge		392
*2659	01	lycopersicum 'Pimpinell' , Johannisbeertomate, rot	ge	-300	9
2660	01	lycopersicum 'Primabella' , ital. rote Cocktailltomate, ertragreich, robust	ge		9, 392
*2661	01	lycopersicum 'Purple Dragon' , blau-violett-rote eiförmige Tomate	ge	200	392
*2662	01	lycopersicum 'Purple Russia' , Fleischtomate, braun	ge	-180	112
*2663	01	lycopersicum 'Purpuro-Bella' , Beuteltomate	ge	-150	112
*2664	01	lycopersicum 'Puszta Kolosz' , rumänische große rote Fleischtomate	ge	200	392
2665	01	lycopersicum 'Quedlinburger Frühe Liebe' , sehr früh, rote Salatt.	ge	-130	112, 392
*2666	01	lycopersicum 'Radaubruder' , russische, rote, reichtragende mittelgr. T.	ge	-180	392
*2667	01	lycopersicum 'RAF' , Fleischtomate, schwarz-rot, fusarium-resistant	ge	100	392
2668	01	lycopersicum 'Resi' , Österr. Fleisch. , rot, saftig	ge		9
2669	01	lycopersicum 'Resibella' , kleine rote Salattomate, ertragreich, Freilandgeeignet	ge		392
2670	01	lycopersicum 'Roma' , Frühe Sorte, rot, länglich	ge	200	9, 247
2671	01	lycopersicum 'Rosii Marunte'	ge	150	247
2672	01	lycopersicum 'Rotkäppchen' , Buscht., rot, rund	ge	-80	9
*2673	01	lycopersicum 'Schmidt Orla' , rote Flaschentomate	ge	150	392

2674	01	lycopersicum 'Schnellfruchtende aus Wirowsk' , Fleisch-T., früh	ge		311
2675	01	lycopersicum 'Sieger' , rot, robust, Freiland	ge		9
2676	01	lycopersicum 'Silbertanne' , Laub silbrig, Frucht rot, platt rund	ge		9
2677	01	lycopersicum 'Sophie's Choice' , rote Fleisch-T.	ge	-100	392
2678	01	lycopersicum 'Spoon' , sehr viele kl. rote Früchte	ge		9
*2679	01	lycopersicum 'Starfire Isis' , or-ge-gestr. Cocktail	ge	-180	392
2680	01	lycopersicum 'Sub Arctic Plenty' , früh, klein, rot, guter Ertrag, robust	ge		9, 392
2681	01	lycopersicum 'Sunrise Bumblebee' , Cherrytomate, orange-rot gestreift [Nupf]	ge	-120	247, 283
*2682	01	lycopersicum 'Thorburn's Terracotta' , alte Sorte, honig-braun-orange Fleisch., wenig Säure	ge	-200	445
2683	01	lycopersicum 'Tiger Striped'	ge	200	247
2684	01	lycopersicum 'Tigerella' , Russische Sorte, rot-gelb gestreift, früh, robust	ge		9
2685	01	lycopersicum 'Toftegaard's Schwarzgestreifte'	ge		29
*2686	01	lycopersicum 'Tommy Toe Yellow' , gelb, süß	ge	-180	95
2687	01	lycopersicum 'Ukrainian Purple' , violett-schwarze Eiertomate, süß	ge	150	247
*2688	01	lycopersicum 'Veni, Vidi, Vici' , Cocktailltomate	ge	-180	112
*2689	01	lycopersicum 'Verde-Bella' , Beuteltomate, grün	ge	-150	112
2690	01	lycopersicum 'Vesennij Mieurinskij' , rote Cocktail, ertragreich, rot, früh	ge	150	9, 247
2691	01	lycopersicum 'Vierländer Eiertomate' , rote Cocktail, lange haltbar	ge		392
2692	01	lycopersicum 'Weiße Minibel' , Balkontomate, cremeweiß, rund	ge	30	392
*2693	01	lycopersicum 'Weiße Mirabelle' , Cocktail, cr-hge	ge		9
*2694	01	lycopersicum 'Wendy' , Stabt., gelb süß-säuerl.	ge	-180	95
2695	01	lycopersicum 'Whippersnapper' , Busch-/Ampelt., rs-rot	ge	30-40	9
2696	01	lycopersicum 'Wladiwostokskij' , klein,rund ,rot	ge		423
2697	01	lycopersicum 'Yellow Canary' , Balkontomate, gelb, kirschgroß	ge	-30	9
2698	01	lycopersicum 'Yellow Clementine' , gelbe Cherry	ge		347
2699	01	lycopersicum 'Yellow Pearshaped' , Stabcocktailltomate, gelb, birne	ge		9
2700	01	lycopersicum 'Zitronentraube' , klein, gelb, würzig	ge		95
2701	01	nigrum , schwarze Früchte [Gift]	ws	40-50	331, 446
2702	01	sisymbriifolium , Litschi-Tomate, sehr stachelig [Kh]	bl,ws	60-100	146
2703	GE	vespertilio [Topf, hs]	rs	-150	16

SOLDANELLA (Primulaceae) Alpenglöckchen

2704	ST	alpina , Alpen-Troddelblume [WK+, Bie, BArtSchV, Sg]	li	-15	34
------	----	---	----	-----	----

SOLENOPSIS (Campanulaceae) Zwerglobelie

2705	01	corsica	bl	-3	55
2706	ST	minuta [Ah, Sg]	bl	-3	55

SOLIDAGO (Asteraceae) Goldrute

2707	ST	ptarmicoides (syn. <i>Aster ptarmicoides</i>) [WK+, LK]	ws	-60	86, 146
2708	ST	rigida subsp. <i>humilis</i> [WK, (W)]	ge	-70	86
2709	ST	rigida subsp. <i>humilis</i> 'Golden Rockets' [WK]	ge	-60	361
2710	ST	<u>virgaurea</u> , Heilpflanze [DK, WK, Nupf]	ge	-100	283
2711	ST	<u>virgaurea</u> , Heilpflanze, (W), ex Uckermark [DK, WK, Nupf]	ge	-100	217
2712	ST	virgaurea subsp. <i>minuta</i> [WK, Sg]	ge	-5	119

SONCHUS (Asteraceae) Gänsedistel

2713	ST	palustris [Supf]	ge	-250	34
------	----	------------------	----	------	----

SOPHORA (Fabaceae) Schnurbaum

2714	GE	davidii , Wickenblättriger-Schnurbaum [Gift]	li,ws	-180	345
2715	GE	davidii , Wickenblättriger-Schnurbaum [Gift]	ws	-180	139

SORBUS (Rosaceae) Eberesche, Mehlbeere

2716	STR	<u>chamaemespilus</u> , Zwerg-Mehlbeere	ws	-80	300
2717	GE	<u>domestica</u> , Speierling, selten	ws	-500	164
2718	GE	<u>koehneana</u>	ws	-400	283
*2719	BA	<u>torminalis</u> , Elsbeere	cr	-1500	283

SPARTIUM (Fabaceae) Binsenginster

2720	STR	<u>juncicum</u> , Dauerblüher, Duft [WK, Wschz]	ge	200	55, 393, 275
------	-----	---	----	-----	--------------

SPHAERALCEA (Malvaceae) -

*2721	HaSt	ambigua 'Childerley'	or	-120	407
-------	------	----------------------	----	------	-----

SPOROBOLUS (Poaceae) Fallsamengras

2722	GR	<u>heterolepis</u> , später Austrieb, Duft [KK]	br,si	-60	400, 86
------	----	---	-------	-----	---------

SPREKELIA (Amaryllidaceae) Jakobslilie

2723	ZW	<u>formosissima</u> [Gift, Kh]	ro	-60	274
------	----	--------------------------------	----	-----	-----

STACHYS (Lamiaceae) Ziest

2724	ST	'Superba'	bl	40-60	54
2725	ST	<u>alpina</u> , Alpen-Ziest	pu	-70	34
2726	ST	<u>byzantina</u> , niedrige Form	li,rs	10/20	86
2727	ST	<u>discolor</u>	ws	10	283
2728	ST	<u>germanica</u> [KK, DK, Gibb]	pu	40-120	9
2729	ST	<u>iva</u> , Bodendecker	hge	-30	86
2730	ST	<u>officinalis</u> [Bie]	pk	-60	393, 415
2731	KN	<u>palustris</u> , Sumpfziest [DK, Bie]	vi	-100	253
2732	ST	<u>pradica</u> (syn. <i>Betonica hirsuta</i>) [WK+, Bie]	ro	-30	55
2733	ST	<u>recta</u> , Aufrechter Ziest [(W)]	ge	60	331
2734	ST	<u>recta</u> , Aufrechter Ziest [(W)]	ws	60	283
2735	ST	sp.	li,rs	40	86
2736	RZ	<u>sylvatica</u> , Waldziest, breitet sich schnell aus	rs	40-80	331
*2737	ST	<u>thirkei</u>	rs	20	283

STAPHYLEA (Staphyleaceae) Pimpnuss

2738	GE	<u>pinnata</u> , Pimpnuss, Rote Liste [KK]	ws	-400	55, 53, 289
*2739	STR	<u>trifolia</u> (syn. <i>S. trifoliata</i>) , ex Kansas, USA [KK, Bie]	ws	-400	376

STELLARIA (Caryophyllaceae) Miere

2740	ST	<u>holostea</u> , Echte Sternmiere [WK+]	ws	30	53
2741	1-2	<u>media</u> , Vogelmiere [Bie, Nupf, (W)]	ws	-20	392

STIPA (Poaceae) Federgras

2742	GR	<u>barbata</u> [WK+, BArtSchV]	--	-100	55, 376, 289
2743	GR	<u>capillata</u> , Haar-Federgras [WK, BArtSchV]	--	-80	86

2744	GR	<u>gigantea</u> , Riesen-Federgras [WK, BArtSchV]	--	60/200	86
2745	GR	pekinensis	--	-150	361
2746	GR	<u>pennata</u> [WK+, DK, BArtSchV]	gr,ws	-100	300, 86, 393
*2747	GR	pulcherrima	--	-120	86
2748	GR	pulcherrima var. nudicostata	--	-	119
2749	GR	turkestanica [Tr, so]	--	40-80	289

STROBILANTHES (Acanthaceae) Zapfenblume / Otternkopf

2750	ST	<u>atropurpurea</u> , 'Blue Carpet' [WK]	dbl	-120	86
2751	ST	<u>attenuata</u>	bl	-100	419

STYLOPHORUM (Papaveraceae) Schöllkrautmohn

2752	ST	diphyllum , Schöllkrautmohn [WK+]	ge	-80	30, 53
2753	ST	<u>lasiocarpum</u> [WK+, Wschz]	ge	-40	146, 230

STYRAX (Styracaceae) -

2754	STR	japonicus	ws	--	55
------	-----	-----------	----	----	----

SUCCISA (Caprifoliaceae) Teufelsabbiss

2755	RZ	<u>pratensis</u> [KK, Bie]	bl	30-100	30, 34, 95
2756	RZ	<u>pratensis</u> [KK, Bie]	dbl	30-100	55
2757	RZ	<u>pratensis</u> [KK, Bie]	ws	30-100	95
2758	RZ	<u>pratensis</u> [KK, Bie]	vi	30-100	86
2759	RZ	<u>pratensis</u> [KK, Bie]	bl,vi	30-100	289

SUCCISELLA (Caprifoliaceae) Moorabbiss

2760	ST	<u>inflexa</u> , Östlicher Moorabbiss [WK+]	bl	-70	55
2761	ST	<u>inflexa</u> , Östlicher Moorabbiss [WK+]	li	-70	86
2762	ST	<u>inflexa</u> , Östlicher Moorabbiss [WK+]	hbl	-70	53
2763	ST	<u>inflexa</u> 'Frosted Pearls' [WK+]	hbl,ws	-60	400
2764	ST	<u>inflexa</u> 'Frosted Pearls' [WK+]	hbl	-60	136, 419

SWERTIA (Gentianaceae) Sumpfstern

2765	ST	perennis , Standort: moorig mit etw. Kalkgehalt [KK, BArtSchV]	bl,vi	15-60	300
------	----	---	-------	-------	-----

SYMPHYOTRICHUM (Asteraceae) Raublattaster

2766	ST	cordifolium (syn. Aster cordifolius) [WK, Bie]	hbl	-80	86
2767	ST	lateriflorum (syn. Aster lateriflorus) , Kattun-Aster	hbl	-100	86
2768	ST	lateriflorum (var. horizontale) 'Lady in Black'	2f,dro,ws	-100	86

SYNEILESSIS (Asteraceae) Schirmblatt

2769	ST	aconitifolia [LK, WK]	ws	-100	146
2770	ST	aconitifolia [LK, WK]	rs,ws	-100	164

TAGETES (Asteraceae) Studentenblume

2771	01	<u>erecta</u> , leucht. orange [LK, WK]	or	-20	162
2772	01	<u>erecta</u> , 24 h einweichen [LK, WK]	ge,or,ro	-60	446
*2773	01	<u>erecta</u> 'Arctic' , langblühend (Mai-Frost)	cr,ws	-40	441
2774	02	<u>erecta</u> 'Bonita' , 24 h einweichen [LK, WK, Gift]	ge,or	-40	9
2775	01	<u>erecta</u> (syn. T. patula) , 24 h einweichen [LK, WK]	ge,or,ro	-120	253, 162
2776	01	<u>erecta</u> (syn. T. patula) , 24 h einweichen, 100 cm hoch, sehr verzweigt [LK, WK]	ro	-120	162
2777	01	<u>erecta</u> (syn. T. patula) 'Ehrenkreuz' [LK, WK]	br,or	30-50	9
2778	01	<u>erecta</u> (syn. T. patula) 'Ehrenkreuz' [LK, WK]	2f,br,ge	30-50	393
2779	01	minuta , Riesengewürz-Tagetes [LK, WK]	cr,ws	-150	95
2780	01	minuta , Riesengewürz-Tagetes [LK, WK]	hge	-150	393
2781	01	minuta , Riesengewürz-Tagetes [LK, WK]	ws	-150	247
2782	01	patula , dkl-rot m. gelb. Rand, ungefüllt	2f	30-40	454

2783	01	sp. , dro, gelber Rand	2f,dro,ge	50	374
2784	01	sp. , gelbe Mitte	ge,or	50	380
2785	01	sp. , halbgeföllt	2f,ge,ro	50	374
2786	01	sp. , halbgeföllt, orange, gelber Rand	2f,ge,or	50	374
2787	01	sp. , fiedriges Laub	or	30-35	374
2788	01	sp. , fiedriges Laub	ro	30-35	374
2789	01	sp. , fiedriges Laub	ge	30-35	374
2790	01	<u>tenuifolia</u> , Kleine Stud.blume, ungefüllt	ge	-30	393, 446
2791	01	<u>tenuifolia</u> , WK, Samen senkrecht stecken	or	-40	9

TALINUM (Talinaceae) Erd-Ginseng

2792		HaSt paniculatum , leicht sukkulentes Laub [Kh, Nupf]	rs	30-90	14, 352
2793		HaSt paniculatum , leicht sukkulentes Laub [Kh, Nupf]	pk,rs	30-90	86
2794		HaSt paniculatum , leicht sukkulentes Laub [Kh, Nupf]	pk	30-90	407
2795		HaSt paniculatum , leicht sukkulentes Laub [Kh, Nupf]	vi	30-90	25

TANACETUM (Asteraceae) Wucherblume

2796	ST	<u>corymbosum</u> [WK, Bie]	--	-90	119
2797	ST	<u>corymbosum</u> [WK, Bie]	ws	-90	55, 86, 146, 164, 423
*2798	ST	<u>corymbosum 'Festtafel'</u> [WK, Bie]	ws	-100	101
2799	ST	<u>macrophyllum</u> [WK+, Bie]	cr	-150	86
2800	ST	<u>niveum</u>	ge,ws	50	86
2801	02	<u>parthenium</u> [WK+, LK]	ws	-60	51, 141, 399, 25, 453, 217
2802	02	<u>parthenium</u> [WK+, LK]	ge,ws	-60	86
2803	01	<u>parthenium</u> , halbgeföllte Blüten [WK+, LK]	ws	-70	86, 253
2804	02	<u>parthenium</u> , nur gelbe Knöpfchen [WK+, LK]	ge	-60	86
2805	02	<u>parthenium 'Aureum'</u> , goldblättrig [WK+, LK]	ws	-40	141, 73
2806	02	<u>parthenium 'Snowball'</u>	cr	-60	86
2807	02	<u>vulgare</u>	ws	60	217

TARAXACUM (Asteraceae) Löwenzahn

2808	ST	atrans (syn. T. pamiricum)	ws	-15	34
2809	ST	pseudoroseum [WK, Bie]	rs	-20	86

TELEKIA (Asteraceae) Telekie

2810	ST	<u>speciosa</u> [WK, Bie]	ge	-200	385, 86, 361, 360
------	----	---------------------------	----	------	-------------------

TELLIMA (Saxifragaceae) Falsche Alraunwurzel

2811	ST	<u>grandiflora</u> , Bodendecker [WK+, Wig, vs]	cr,gn,ws	-60	385, 86, 245
------	----	---	----------	-----	--------------

TEUCRIUM (Lamiaceae) Gamander

2812	HaSt	<u>chamaedrys</u> [WK+, Bie, Sg]	ro	-30	55
2813	HaSt	<u>chamaedrys</u> [WK+, Bie, Sg]	pu	-30	86
2814	STR	<u>flavum</u> , ex Kroatien, immergrün [WK+, Bie]	ws	-30	275
2815	STR	<u>flavum</u> , immergrün [WK+, Bie, (W)]	cr,hge	-40	86, 283
2816	STR	<u>flavum</u> , immergrün, ex FR [WK+, Bie, (W)]	hge	-40	393
*2817	ST	flavum subsp. flavum	--	-	119
2818	RZ	<u>hircanicum</u> , Kaukasus Gamander [WK+, Bie]	li,pu	-70	119, 51, 55, 95, 86, 101
2819	RZ	<u>hircanicum</u> , Kaukasus Gamander [WK+, Bie]	cr	-70	419
2820	STR	marum [Bie, Wig, Wschz]	pu,rs	-30	86
2821	ST	<u>montanum</u> [WK+, Krpf, Sg]	ws	-10	300
2822	HaSt	<u>orientale</u> , auf Kalkstein [Sg]	bl	20-30	55
2823	ST	sp. , ev. arduinii, Blütenrispe wie hircanicum [DK, Bie]	cr	-35	86

2824	ST	X lucidrys [DK]	pu	-50	86
THALICTRUM (Ranunculaceae) Wiesenraute					
*2825	ST	'Mali Me Gropa' [Tr, hs, so]	cr	60-120	289
2826	ST	<u>aquilegiifolium</u> [WK+, Bie]	--	-100	396
2827	ST	<u>aquilegiifolium</u> [WK+, Bie]	ws	-100	86, 78
2828	ST	<u>aquilegiifolium</u> [WK+, Bie]	li,rs	-100	86
2829	ST	<u>aquilegiifolium</u> [WK+, Bie]	rs	-100	136, 25, 423
2830	ST	<u>aquilegiifolium</u> [WK+, Bie]	li,rs,ws	-100	445
2831	RZ	dasyarpum , Stiele purpurfarbig [KK, WK+]	ws	90-210	53
2832	ST	<u>delavayi</u> [WK+, LK, Bie]	li	-150	394, 396, 86
2833	ST	<u>delavayi</u> [WK+, LK, Bie]	vi	-150	55
2834	ST	<u>delavayi</u> [WK+, LK, Bie]	hvi	-150	25
2835	ST	fendleri	br,or	60-120	86
2836	ST	<u>flavum</u> [DK, Bie]	hge	-150	394, 86
2837	ST	<u>flavum</u> [DK, Bie]	rs	-150	57
2838	ST	<u>flavum</u> [DK, Bie]	ge	-150	423
2839	ST	<u>flavum 'Illuminator'</u> [Bie]	hge	-180	361
2840	ST	<u>flavum</u> subsp. <u>glaucum</u> [KK, DK, Bie]	hge	-180	352
*2841	ST	<u>minus</u> ssp. <u>thunbergii</u> [WK+]	ge,gn	-100	283
2842	ST	pubescens (syn. T. polygamum) [Bie]	ws	150	53
2843	ST	rochebruneanum [KK, Bie]	hvi	-200	25
2844	ST	rochebruneanum [KK, Bie]	vi	-200	139
2845	ST	sp. , blüht spät, zierliches Laub	li	-60	86
2846	ST	sphaerostachyum [WK+, LK]	ge	-200	107
THERMOPSIS (Fabaceae) Fuchsbohne					
2847	ST	chinensis , Samen anrauen, 1-2 Tg. quellen [WK]	ge	-60	361
2848	ST	<u>villosa</u> (syn. T. caroliniana) , Samen giftig! [WK]	--	-100	119
THLASPI (Brassicaceae) Täschel-, Hellerkraut					
2849	ST	macrophyllum (syn. Pachyphragma macrophylla) [KK]	--	-40	119
TITHONIA (Asteraceae) Tithonie					
2850	01	<u>rotundifolia</u> , Mexikan. Sonnenbl. [LK, WK]	or	-180	55, 407, 107, 20, 139, 162
2851	01	<u>rotundifolia</u> , Mexikan. Sonnenbl. [LK, WK]	ro	-180	20
TRACHELIMUM (Campanulaceae) -					
2852	ST	caeruleum , Blaues Halskraut [Gift, Kh]	li	30-70	86, 107
TRACHELOSPERMUM (Apocynaceae) -					
2853	GE	jasminoides [Kh, Klpf, Topf, Wig]	ws	> 400	71
TRACHYMENE (Araliaceae) Raudolde					
2854	01	coerulea (syn. Didiscus caeruleus) [DK, WK, Kh]	bl	-60	362
TRACHYSTE MON (Boraginaceae) -					
2855	ST	<u>orientalis</u> , Rauling	bl	40-50	86
TRADESCANTIA (Commelinaceae) Dreimasterblume					
2856	ST	<u>ohiensis</u>	bl	-100	253
2857	ST	sp. , Dreimasterblume	ma	-70	86
TRAGOPOGON (Asteraceae) Bocksbart					
2858	02	<u>porrifolius</u> , Haferwurzel [DK, WK, Nupf]	vi	-120	240, 352, 217
2859	02	<u>porrifolius</u> , Haferwurzel [DK, WK, Nupf]	pu	-120	86, 146
2860	02	<u>porrifolius</u> , Haferwurzel [DK, WK, Nupf]	li	-120	456
2861	02	pratensis , Wiesenbocksbart [WK, Gift]	ge	-100	55
TRIFOLIUM (Fabaceae) Klee					

2862	01	incarnatum		ro	40	400
2863	ST	ochroleucon , Blassgelber Klee, Rote Liste		cr,hge	-50	119, 86, 283
2864	ST	rubens [WK, Bie]		pu,ro	-70	119, 95, 86
TRIGONELLA (Fabaceae) Bockshornklee						
2865	01	caerulea , Schabzigerklee, Gewürz [Nupf]		hbl	-60	417
2866	01	foenum-graecum [Nupf]		--	60-80	402
TRILLIUM (Melanthiaceae) Dreiblatt						
2867	RZ	chloropetalum , marmorierte Blätter		pu,sw	-35	131
2868	KN	chloropetalum 'Album'		ws	30-40	131
2869	RZ	flexipes		ws	40	443
*2870	RZ	simile		ws	40-50	443
*2871	RZ	simile , sehr große Blüte		ws	40-50	443
2872	ST	sp.		mix	-35	78
2873	RZ	vaseyi		pu	40-60	443
TRIOSTEUM (Caprifoliaceae) Fieberwurz						
2874	ST	aurantiacum , Beeren orange		br	-100	34
2875	ST	pinnatifidum		ws	40	28
TRIPORA (Lamiaceae) Stauden-Bartblume						
2876	ST	<u>divaricata</u> (syn. <i>Caryopteris</i> d.) , Blüte ab Aug. [Tr]		bl	-150	86, 253
2877	ST	<u>divaricata</u> (syn. <i>Caryopteris</i> d.) , Blüte ab Aug. [Tr]		bl,ws	-150	181
2878	ST	<u>divaricata</u> (syn. <i>Caryopteris</i> d.) , Blüte ab Aug. [Tr]		dbl	-150	289
TRITELEIA (Asparagaceae) Tritteleie						
2879	ZW	<u>laxa</u> [Kh, Wschz]		bl	-30	86
TROLLIUS (Ranunculaceae) Trollblume						
2880	ST	chinensis [KK, Supf]		or	-50	253
2881	ST	<u>europaeus</u> [KK, BArtSchV, Gift]		ge	-60	86
*2882	ST	x cultorum 'Alabaster'		ws	50	396
TROPAEOLUM (Tropaeolaceae) Kapuzinerkresse						
2883	01	<u>majus</u> [DK, WK]		or	-30	352
2884	01	<u>majus</u> 'Black Velvet' [DK, WK]		ro,sw	30-45	9
2885	01	<u>majus</u> 'Cherry Rose' [DK, WK]		ro	20-40	9
2886	01	<u>majus</u> 'Lady Bird' [DK, WK]		ge,ro	-30	9
2887	01	<u>majus</u> 'Orange Troika' [DK, WK, Klpf]		or	-200	9
2888	01	<u>majus</u> 'Scharlachjuwel' [DK, WK]		ro	-30	9
TULBAGHIA (Amaryllidaceae) Kaplilie						
*2889	KN	<u>ludwigiana</u> [Kh]		gn,li	40-60	255
2890	ST	<u>maritima</u> [Kh]		rs	-30	253
2891	ZW	<u>violacea</u> , Zimmerknoblauch [WK+, Kh]		vi	-50	55
2892	ZW	<u>violacea</u> , Zimmerknoblauch [WK+, Kh]		li,rs	-50	86
2893	ZW	<u>violacea</u> , Zimmerknoblauch [WK+, Kh]		rs	-50	289
TULIPA (Liliaceae) Tulpe						
2894	ZW	biflora (syn <i>T. binutans</i>) [Da, Kh, Sg]		ge	20	172
2895	ZW	<u>sprengeri</u> , zum Verwildern [KK, BArtSchV]		ro	-40	30, 34, 55, 433, 255, 283
2896	ZW	<u>sylvestris</u> [KK, BArtSchV]		ge	-30	119, 300, 245
VACCARIA (Caryophyllaceae) Kuhkraut						
2897	01	hispanica , Rote Liste [WK+, DK]		rs	30-40	34
VALERIANA (Caprifoliaceae) Baldrian						
2898	ST	alliarifolia		ws	-150	34
2899	ST	<u>officinalis</u> [LK, WK]		rs	-150	34
2900	ST	<u>rubra</u> 'Albus' [WK+, LK]		ws	-60	394

2901	ST	<u>rubra</u> (syn. <u>Centranthus ruber</u>) , Spornblume [WK+, LK]	ro	-120	55, 399, 217
2902	ST	<u>rubra</u> (syn. <u>Centranthus ruber</u>) , Spornblume [WK+, LK]	pk	-120	360
VELLA (Brassicaceae) -					
2903	STR	<u>spinosa</u> [Wschz]	ge	-40	34
VERATRUM (Melanthiaceae) Germer					
2904	ST	<u>album</u> [KK, Gift]	ws	-150	78
2905	ST	<u>formosanum</u> , stratifizieren, Schnecken!	br	30-40	291
2906	ST	<u>nigrum</u> [KK, Gift]	pu,sw	-150	274, 300, 146, 78, 107
VERBASCUM (Scrophulariaceae) Königskerze					
2907	02	<u>blattaria</u> , Schaben-Königskerze [WK, Bie]	ws	-140	51, 402
2908	02	<u>blattaria</u> , Schaben-Königskerze [WK, Bie]	ge	-140	86
2909	02	<u>blattaria f. albiflorum</u> [WK, Bie]	ws	-100	86, 146, 283, 402
2910	ST	<u>chaixii</u> , Samen leicht abdecken [WK, Bie]	ge	-120	54
2911	ST	<u>chaixii 'Album'</u> , violettes Blütenzentrum [WK, Bie]	ws	-120	86, 283
2912	02	<u>densiflorum</u> [LK, WK, Bie, (W)]	ge	-200	447
2913	02	<u>nevadense</u> [Bie]	cr	-80	34
2914	ST	<u>nigrum</u> , Schwarze Königskerze [WK+, Bie]	ws	-120	51
2915	ST	<u>nigrum</u> , Schwarze Königskerze [WK+, Bie]	ge	-120	394, 86, 402
2916	ST	<u>nigrum</u> , Schwarze Königskerze, (W), ex Uckermark [WK+, Bie]	ge	-120	217
2917	02	<u>phlomoides</u> , Windblumen-Königskerze [WK, Bie]	ge	-200	274
*2918	02	<u>phlomoides 'Spica'</u> , Windblumen-Königskerze [WK, Bie]	cr	-200	86
2919	02	<u>phoeniceum</u> [WK, Bie]	mix,li,rs,ws	-80	86
2920	02	<u>phoeniceum</u> [WK, Bie]	rs	-80	57
2921	02	<u>rupestre</u>	ge	30	107
2922	02	sp. , zierlichere Blüte wie V. <u>blattaria</u> , Rosette anf. stark gezähnt	ge	-200	86
*2923	02	<u>speciosum</u>	ge	-150	402
2924	02	<u>thapsus</u> , Kleinblütige Königskerze [LK, WK]	ge	30/200	9, 34, 57, 331
2925	ST	<u>wiedemannianum</u> [Bie]	pu,vi	-100	341, 86, 376
VERBENA (Verbenaceae) Verbene, Eisenkraut					
2926	ST	<u>bonariensis</u> [WK+, Bie, Wschz]	li,vi	-130	399, 86, 74, 380, 352, 217, 360, 162
*2927	ST	<u>bonariensis 'Lollipop'</u> [WK+, Bie, Wschz]	li,vi	50-60	101
2928	ST	<u>hastata</u> [WK+]	--	-100	119
2929	ST	<u>hastata</u> [WK+]	bl	-100	55
2930	ST	<u>hastata</u> [WK+]	ws	-100	86
2931	ST	<u>hastata</u> [WK+]	vi	-100	245
2932	ST	<u>hastata 'Blue Spires'</u> [WK+, DK]	li	-100	86, 361
2933	ST	<u>hastata 'Pink Spires'</u> [WK+]	rs	-100	86
2934	ST	<u>macdougalii</u> [WK+]	li	-100	107
2935	ST	<u>officinalis</u> , Echtes Eisenkraut [DK, Bie]	hvi,li	-50	352, 53
2936	ST	<u>officinalis 'Bampton'</u> , purpurblättrig	rs,vi	-70	55, 86, 407, 283
2937	ST	<u>rigida</u> , Steifes Eisenkraut [WK+, Wschz]	li	-50	86

2938	ST	<u>stricta</u> , Straffes Eisenkraut [WK]	pu	-70	86
VERBESINA (Compositae) Kronbart					
2939	ST	<u>alternifolia</u> [WK, Bie]	ge	-250	107
VERNONIA (Asteraceae) Scheinaster					
2940	ST	arkansana (syn. V. crinita) [WK+, Bie, Tr]	li,pu,vi	-200	86, 57, 164
2941	ST	arkansana (syn. V. crinita) , ? [WK+, Bie, Tr]	vi	-200	101
2942	ST	baldwinii [KK, Tr]	--	-100	119
2943	ST	lettermannii	vi	-90	119, 164
*2944	ST	lindheimeri	pu	-110	86
*2945	ST	missurica [KK]	vi	95-150	119
*2946	ST	noveboracensis 'Mammuth' , New Yorker Vernonie	vi	-200	119
VERONICA (Plantaginaceae) Ehrenpreis					
2947	ST	<u>allionii</u> , Kriechender Ehrenpreis [LK, WK]	bl	-30	86
2948	ST	<u>austriaca</u> [WK+, LK]	bl	-50	86
2949	ST	<u>fruticans</u> [WK+, LK, Sg]	bl	5-20	300
2950	ST	<u>fruticulosa</u> [WK+, LK, Sg]	rs	10-20	300
2951	ST	<u>gentianoides</u> [WK+, LK]	ws	-30	86
2952	ST	<u>incana</u> (syn. V.spicata ssp. incana) , Bodendecker, <u>graulaubig</u> [LK, WK]	bl	-25	55, 86
*2953	ST	<u>liwanensis</u>	bl	5-10	86
2954	ST	<u>longifolia</u> [LK, WK, Bie]	bl	-100	245, 253
2955	ST	<u>longifolia</u> 'Charming Pink' [LK, WK, Bie]	rs	-100	86
2956	ST	<u>longifolia</u> 'First Love' [LK, WK, Bie]	ro	-50	423
2957	ST	<u>spicata</u> [LK, WK]	ws	-60	86
2958	ST	<u>spicata</u> [LK, WK]	bl	-60	86
2959	ST	<u>spicata</u> [LK, WK]	rs	-60	86
2960	ST	<u>spicata</u> [LK, WK]	--	-60	450
VERONICASTRUM (Plantaginaceae) Arzneihrenpreis					
2961	ST	<u>sibiricum</u>	bl	-150	423
2962	ST	<u>virginicum</u> 'Album' [WK+, LK, Bie]	ws	-100	86
2963	ST	<u>virginicum</u> 'Cupid' [WK+, LK, Bie]	hbl	-100	86
2964	ST	<u>virginicum</u> 'Lavendelturm' [WK+, LK, Bie]	hbl	-150	423
VICIA (Fabaceae) Wicke					
2965	ST	<u>dumetorum</u>	hvi,rs	-150	107
VINCETOXICUM (Apocynaceae) Schwalbenwurz					
2966	ST	<u>fuscatum</u> [Gift]	pu,sw	-130	119, 34, 86, 53
2967	ST	<u>hirundinaria</u> [WK+, Gift, Klpf]	cr	-100	283
2968	ST	nigrum , attraktiver Samenstand [Gift, Klpf]	sw	80-250	181
VIOLA (Violaceae) Veilchen					
2969	ST	<u>biflora</u>	ge	5	55
2970	ST	<u>cornuta</u> 'Alba Minor' [DK, WK, Sg]	ws	-20	141
2971	ST	<u>elatior</u> [WK+, DK, Sg]	ws	-30	28
2972	ST	<u>elatior</u> [WK+, DK, Sg]	hbl	-30	136
2973	ST	<u>pyrenaica</u>	bl	-10	55
VISCARIA (Caryophyllaceae) Gewöhnliche Pechnelke					
2974	ST	<u>alpina</u> (syn.Silene suecica) [LK, WK, Sg]	rs	-15	34
2975	ST	<u>alpina</u> (syn.Silene suecica) [LK, WK, Sg]	ro	-15	55
2976	ST	<u>vulgaris</u> (syn. Silene viscaria) [WK, Bie]	rs	-50	86
VISNAGA (Apiaceae)					

2977	01	<u>daucoïdes (syn. Ammi visnaga) , Bischofskraut</u> [Bie, Nupf]	ws	-75	86, 283
VITEX (Lamiaceae) Mönchspfeffer					
2978	GE	<u>agnus-castus</u>	hbl	-400	86
WISTERIA (Fabaceae) Blauregen					
2979	GE	sp. [Klpf]	hbl	-400	86
WYETHIA (Asteraceae) Mauleselohr					
2980	ST	amplexicaulis [KK]	ge	-50	34
2981	ST	sagittata (syn. Balsamorhiza s.) [KK, Bie, Sg]	ge	-30	34
XANTHOCERAS (Sapindaceae) Gelbhorn					
2982	GE	<u>sorbifolium , Samen anschneiden u. einweichen</u> [Gibb]	2f,ro,ws	-700	275
ZANTEDESCHIA (Araceae) Kalla					
2983	ZW	<u>albomaculata 'Helen O'Connor' [Kh]</u>	pk	60-90	255
*2984	ZW	<u>albomaculata subsp. albomaculata [Kh]</u>	ws	-60	255
*2985	KN	<u>rehmannii [Kh]</u>	rs	-50	255
2986	KN	<u>rehmannii Hybr. , hellrosa [Kh]</u>	rs	40	255
ZANTHOXYLUM (Rutaceae) Stachelesche					
2987	STR	<u>armatum , immergrün, gut frostharte Herkunft</u>	gn	-200	275
2988	GE	<u>bungeanum , Szechuanpfeffer [Nupf]</u>	gn	-500	14
2989	GE	<u>simulans , Szechuanpfeffer, Fruchthülle + Blatt als Gewürz [KK, Nupf]</u>	ge,gn	-400	16, 253
2990	GE	<u>simulans , Szechuanpfeffer, Fruchthülle + Blatt als Gewürz, ? [KK, Nupf]</u>	ge	-400	181
ZEA (Poaceae) Mais					
2991	01	mays , Erdbeermais, 'variegata'	--	150	402
*2992	01	mays (convar. amyacea) 'Glass Gem' , Mais, bunt glitzernde durchscheinende Körner [Nupf]	--	-300	445
ZEPHYRANTHES (Amaryllidaceae) Windblume					
*2993	ZW	<u>candida [Kh, Topf]</u>	ws	15	172
2994	ZW	<u>primulina , Samen leicht abdecken [WK, Kh, Sg]</u>	ge,hge	-30	172, 253
ZINNIA (Asteraceae) Zinnie					
2995	01	<u>angustifolia</u>	or	30-40	393
2996	01	<u>angustifolia 'Star White'</u>	ws	-35	86
2997	01	elegans	mix	60-120	9
2998	01	elegans	dro	60-120	9
2999	01	elegans , stark verzweigt	ma	20-40	162
*3000	01	elegans 'Peaches and Cream' [WK, Bie]	mix	-80	341
*3001	01	elegans 'Zinderella Peach' [WK, Bie]	mix	-80	341
3002	01	peruviana	ro	60	86
3003	01	sp. [WK]	2f,pk,ws	20-40	374
3004	01	sp. [WK]	ge	20-40	86
3005	01	sp. [WK]	mix	20-40	380
ZIZIPHUS (Rhamnaceae)					
*3006	GE	jujuba 'Ling' , Chinesische Dattel [Nupf, Wschz]	ge,gn	-500	131

