

AKCE ROSTLIN SPS 2014

Objednávky adresujte distributorovi akce Ing. Rostislavu Novákovi na email rostnovak@seznam.cz, případně poštou na adresu: Janouškova 12, Třebíč, 674 01.

Objednávejte pod obj. kódy včetně značky dodavatele nejlépe vyplněním objednávkového formuláře (viz. druhý list tohoto dokumentu). Formulář je možné stáhnout i samostatně z webových stránek SPS. Uzávěrka objednávek bude 30. 4. 2014. Po tomto datu nebudou objednávky registrovány a vyřizovány. Rostliny budou rozesílány v průběhu května 2014 na dobírku. Jestliže nějaké rostliny z objednávky nebudou v zásile, znamená to, že již byly vyprodány.

Objednávky ze Slovenska adresujte na p. Nováka. Budú účtované v eurách, vybavené cez slovenského distribútora p. Janu Michálikovú a platby realizované cez účet SPS na Slovensku (prevodom, pošt. poukážkou).

Akce se zúčastnili tito dodavatelé:

pod značkou K - Martin Kubík, N - Rostislav Novák, BR - Miroslav Břenda, H - Romana Husíková, AT - Adolf Tomandl, VN - Vladimír Nešuta, S - Josef Skála, D - Martin Drozd

obj.č.	zn.d.	rod	druh	sběrové č., lokalita, poznámka ...	velikost	CZK	Euro
1	K	Adenium	thai-socotranum	S.Petch Baanna,KF 2	v.15	90	3,28
524	D	Adenium	obesum		dvouletý semenáč	50	1,82
525	D	Adenium	obesum	růžové květy, bílý střed	dvouletý semenáč	50	1,82
526	D	Adenium	obesum	růžová x červená	dvouletý semenáč	50	1,82
527	D	Adenium	somalense	semenáč	p.1,5	50	1,82
528	D	Adromischus	alstonii		p.2-3	30	1,09
529	D	Adromischus	caryophyllaceus	Uniondale	v.5-7	30	1,09
530	D	Adromischus	cooperi		p.5	30	1,09
2	N	Adromischus	cooperi		Ø 5	15	0,55
531	D	Adromischus	cristatus	Graaff-Reinet BJ278/94	p.2-3	30	1,09
532	D	Adromischus	cristatus var.clavifolius		p.5-8	30	1,09
533	D	Adromischus	cristatus var.zeyheri		p.2-4	30	1,09
3	S	Adromischus	marianiae "tanqua"	Z Karingmelkplaat	2	40	1,46
4	K	Adromischus	montium-klinghardtii	Holgat River	3	35	1,27
5	N	Adromischus	poelnitzianus		v. 10	20	0,73
6	K	Adromischus	triflorus	Swaitberg Pass, SL 305	3	15	0,55
7	N	Adromischus	triflorus		v. 10	15	0,55
8	BR	Aeonium	arboreum		p.5-10	20-40	0,73 - 1,46
534	D	Aeonium	decorum		p.4-5	30	1,09
9	N	Aeonium	decorum		v. 20	30	1,09
10	N	Aeonium	haworthii		v. 20	30	1,09
535	D	Aeonium	haworthioides		p.2-4	30	1,09
536	D	Aeonium	pseudourbicum	Masca,Tenerife	p.3-6	30	1,09
537	D	Aeonium	smithii		v.5-8	30	1,09
11	N	Agave	americana		Ø 20	30	1,09
12	N	Agave	arnottii		v.15	20	0,73
13	BR	Agave	aurea	Cabo San Lucas	p.10-12	40-50	1,46 - 1,82
14	BR	Agave	bovicornuta		p.8-12	40-50	1,46 - 1,82
15	BR	Agave	celsii	Tonaltongo, Hgo.	p.8-10	30	1,09
16	BR	Agave	colimana	Pt. Esmeralda, Col.	p.10-12	50	1,82
17	BR	Agave	desertii v. simplex	Gila Mts., Az.	p.3-6	30-40	1,09 - 1,46
18	BR	Agave	desmetiana variegata		p.10	80	2,91
19	N	Agave	fernandi-regis		v.15	40	1,46
20	BR	Agave	garciae-mendozae		p.5	40	1,46
21	BR	Agave	geminiflora		v.10-15	35-40	1,27 - 1,46
22	T	Agave	geminiflora	úzké listy, drobná	v.7-10	20-30	0,73 - 1,09
23	BR	Agave	ghiesbreghtii		p.7	40	1,46
538	D	Agave	ghiesbreghtii		p.3-5	30	1,09
24	N	Agave	ghisbergensis		v.10	20	0,73
25	BR	Agave	gigantensis	Sierra de la Gigantea, Baja	p.8-10	40-50	1,46 - 1,82
26	BR	Agave	giphosphila		p.6-8	40-50	1,46 - 1,82
27	BR	Agave	havardiana	Jeff Davis Co., Tx.	p.3-4	30	1,09
28	BR	Agave	horrida	Portero de Huerta, SLP, LK 56/09	p.4	20	0,73
539	D	Agave	horrida	SLP,LK56/09,Potrero de Huerta	p.4-5	30	1,09
29	S	Agave	horrida	Potrero de Huerta, SLP, LK 56/09	5	30	1,09
30	BR	Agave	lophantha		p.3	25	0,91
31	BR	Agave	mckelveyana	sw Bagdad, Az. DJF 1575	p.6-10	30-40	1,09 - 1,46
32	BR	Agave	montana		p.3-6	30-40	1,09 - 1,46
33	N	Agave	nevadensis		Ø 5	20	0,73
34	BR	Agave	obscura	Perote, VC	p.5-7	50-70	1,82 - 2,55
35	BR	Agave	oroensis	Est Marginata, Zac.	p.4-6	30	1,09
540	D	Agave	parryi	MMR235,San Bernardo,Dur 2100m.n.m.,semenáč	p.4-5	30	1,09
541	D	Agave	parryi	MMR263,La Colorada,Zac,semenáč	p.4-5	30	1,09
542	D	Agave	parryi	MMR236,Cieneguillas,Dur 2350m.n.m.,semenáč	p.4-5	30	1,09
36	N	Agave	parviflora	sbírková	v. 25	60	2,18
37	BR	Agave	patonii f. minima		p.2-4	30-40	1,09 - 1,46
38	BR	Agave	polyacantha		p.5-8	20-30	0,73 - 1,09
39	BR	Agave	polyantiflora		p.3-5	30	1,09
40	N	Agave	potatorum v. vershafeldtii		Ø 15	20	0,73
41	BR	Agave	scabra	San Vicente, Coah., PP 1570	p.3-5	30	1,09
543	D	Agave	scabra	PP1570,San Vincenta,Coah	p.4-6	30	1,09
42	BR	Agave	scabra v. zarcensis	La Zarca	p.8-12	35-45	1,27 - 1,64
43	BR	Agave	shrevei v. magna	Batopilas, Chih.	p.8-12	40-50	1,46 - 1,82
44	N	Agave	schottii	sbírková	v. 25	40	1,46
45	BR	Agave	schottii	Mustang Mts., Santa Cruz Co., Az.	p.5	40	1,46
46	BR	Agave	schottii	Whetstone Mts., Az.	p.8-10	40-50	1,46 - 1,82
47	BR	Agave	sp.	Choix, Sinaloa	p.4	40	1,46
48	BR	Agave	striata	Higueras, NL, MS 205.8	p.8-10	30	1,09
49	N	Agave	striata		v. 10	30	1,09
50	BR	Agave	titanota	Rancho Tambor	p.10	100	3,64
51	BR	Agave	toumeyana	s Globe, Az.	p.8-10	40	1,46
545	D	Agave	utahensis	ZJ759a,Joshua Tree Rd. Beaver Dam Mts.Ut.,semenáč	p.2-3	30	1,09
52	BR	Agave	utahensis	e Kingman, Az.	p.4-6	25-35	0,91 - 1,27
53	T	Agave	utahensis v. eborispina	dlouhé světlé trny, mrazuvzd., Lincoln Co., Oax.	p.2,5-3,5	30-35	1,09 - 1,27
54	T	Agave	utahensis v. nevadensis	Lz 2048, Shiwitt Plateau, Nevada, mrazuvzdorná	p.2,5-4	30-35	1,09 - 1,27
544	D	Agave	victoriae - reginae	VD184,Huasteca Canyon,semenáč	p.4-6	30	1,09
55	VN	Agave	victoria-reginae	VN 113	2,5	20	0,73

56	H	Albuca	abyssinica	5-letá		Ø 4 cm	55	2
57	BR	Albuca	sp.	Augrabies Hills		p.1	20	0,73
58	H	Albuca	sp.	BMC 11879		Ø 2 - 2,5 cm	65	2,37
59	BR	Aloe	aculeata			p.10	40	1,46
546	D	Aloe	aculeata	semenáč		p.3-5	30	1,09
60	T	Aloe	aculeata	stříbřitě modrá		p 5-6	25	0,91
61	BR	Aloe	aculeata v. crousiana			p.5	35	1,27
547	D	Aloe	africana	semenáč		p.5-7	30	1,09
62	T	Aloe	africana	stromovitá		v 8-10	25	0,91
63	BR	Aloe	albiflora			p.10	40	1,46
64	BR	Aloe	aristata			p.3-5	20	0,73
548	D	Aloe	aristata			p.5-10	30	1,09
65	T	Aloe	barbadensis	(syn. Aloe vera)		v 7-8	25	0,91
549	D	Aloe	bellatula	semenáč		v.10	30	1,09
66	BR	Aloe	brevifolia			p.4-6	30-40	1,09 - 1,46
68	BR	Aloe	broomii			p.3-5	30-50	1,09 - 1,82
67	N	Aloe	broomii	sbírková		v. 25	80	2,91
69	BR	Aloe	camperi			p.4-6	30-40	1,09 - 1,46
70	N	Aloe	castanea			v. 10	30	1,09
71	BR	Aloe	ciliaris			v.10-15	35	1,27
72	BR	Aloe	comosa			v.20	50	1,82
550	D	Aloe	compressa v.ragusquamosa	Madagascar - semenáč		p.3-6	40	1,46
73	BR	Aloe	cv. descoingsii x haworthioides			p.3	50	1,82
74	BR	Aloe	cv. FLO	Ex W. Tuinier		p.4	40	1,46
75	BR	Aloe	cv. perrieri x haworthioides			p.4-5	50	1,82
76	BR	Aloe	cv. somaliensis x rahii			p.7	50	1,82
77	BR	Aloe	decaryi			p.6-8	40	1,46
78	BR	Aloe	descoingsii			p.5	40	1,46
551	D	Aloe	descoingsii			p.4-5	30	1,09
79	T	Aloe	descoingsii	květuschopné miniatury, semenáče, 7 let staré		p 2,5-3	30-35	1,09 - 1,27
80	T	Aloe	descoingsii	Madag., sem., modrá epidermis		p 2-3	30	1,09
81	BR	Aloe	dyerii			p.3-5	25-30	0,91 - 1,09
82	BR	Aloe	erinacea			p.3	50	1,82
83	T	Aloe	erinacea	vzácná, ozdobná, neodnožující		p 2-3	35-40	1,27 - 1,46
84	BR	Aloe	eru v. vicarnuta			p.5	30	1,09
85	BR	Aloe	erytrophylla			p.6-8	30	1,09
86	BR	Aloe	ferox			p.10	35	1,27
87	BR	Aloe	ferox	Seweweekspoort		p.6-8	35	1,27
552	D	Aloe	ferox	semenáč		p.3-5	30	1,09
88	N	Aloe	ferox	sbírková		v. 25	40	1,46
89	T	Aloe	ferox	kompaktní, ozdobná, Lesotho		p 7-8	25	0,91
90	BR	Aloe	forbesii			p.6-8	35	1,27
553	D	Aloe	haworthioides			p.3-4	30	1,09
91	BR	Aloe	helenae			p.10-12	50	1,82
92	BR	Aloe	humilis			v.6-8	30-40	1,09 - 1,46
554	D	Aloe	humilis			v.5-7	30	1,09
93	BR	Aloe	inermis	Al-Quaidah, Jemen, RH 259		v.8-10	30	1,09
555	D	Aloe	jucunda	semenáč		p.2-3	30	1,09
94	BR	Aloe	juvenna			p.5-8	30-40	1,09 - 1,46
95	BR	Aloe	laui			p.8-10	40	1,46
96	VN	Aloe	longystyla	PV 583		3	20	0,73
97	BR	Aloe	marlothii	Krugersdorp		p.4	35	1,27
98	N	Aloe	marlothii			v 10	20	0,73
99	T	Aloe	marlothii	stříbřitě modré listy, dekorativní		p 4	25	0,91
100	T	Aloe	megalacantha			p 7-8	22	0,8
101	T	Aloe	melanacantha	podobná A. erinacea, jižní Namibie		p 2-3	25	0,91
102	BR	Aloe	mitriformis			p.6	30	1,09
103	BR	Aloe	ngobitensis			p.5	30	1,09
104	N	Aloe	peglerae			Ø 10	30	1,09
556	D	Aloe	perrieri	semenáč		p.3-5	35	1,27
105	BR	Aloe	pruinosa			p.12-15	40	1,46
557	D	Aloe	rauhii	semenáč		p.3-5	30	1,09
106	BR	Aloe	ruffingiana	Ambatomena, Madag., JAA 438		p.3-5	30-50	1,09 - 1,82
107	N	Aloe	saponaria			v. 20	30	1,09
108	BR	Aloe	saundersiae			p.6-8	40-50	1,46 - 1,82
109	T	Aloe	suprafoliata	krásná, Svazijsko, Mpumalanga		p 5-8	25-30	0,91 - 1,09
110	N	Aloe	tomentosa	sbírková		v. 20	40	1,46
111	N	Aloe	variegata			v. 20	40	1,46
112	N	Aloe	vera			v. 15	20	0,73
113	N	Aloe	viguieri	sbírková		v. 25	40	1,46
114	N	Aloe	zebrina			š. 10-20	30	1,09
115	VN	Aloinopsis	luckhofii			1	15	0,55
558	D	Aloinopsis	pole-evansii	PP301		p.2-4	25	0,91
116	BR	Anacampseros	arachnoides			p.3-5	15	0,55
117	S	Anacampseros	marlothii	Aberdeen, ES3040		2	30	1,09
118	S	Anacampseros	marlothii	11km s Clarens		2	30	1,09
119	H	Anthurium	gracile	2-letá		v. 10 cm	55	2
120	VN	Argyroderma	sp			1	15	0,55
121	T	Avonia	dinteri	kaudexní, červenofial. květ, 3 r.		v 2,5 - 4	30-40	1,09 - 1,46
122	T	Avonia	quinaria v. alstonii	květuschopné miniatury, 3 - 4 r.		v 2-3	35-50	1,27 - 1,82
123	T	Begonia	valida	pachykaul		v 6-8	30	1,09
559	D	Bergeranthus	jamesii			p.3-4	30	1,09
124	N	Bilbergia				květuschopná	20	0,73
125	K	Bombacopsis	cubensis	KF 4		v.20	120	4,37
126	BR	Bowiea	volubilis			p.1-2	15-20	0,55 - 0,73
127	N	Bowiea	volubilis			Ø cibulky 1-2	10	0,36
128	T	Bowiea	volubilis			p 1	20	0,73
560	D	Bulbine	mesembryanthoides			p.4-6	35	1,27
561	D	Caralluma	burchardii			řízek	30	1,09
562	D	Carruanthus	ringens			p.2-4	25	0,91
129	VN	Carruanthus	ringens			2	15	0,55
130	VN	Cerochlamys	pachyphylla			2,5	15	0,55
563	D	Ceropegia	africana			d.5-10	40	1,46
131	T	Ceropegia	barclayi	tvorí mohutnou hlízu		p 1	25	0,91

564	D	Ceropegia	barklyi		d.5-10	40	1,46
565	D	Ceropegia	cimiciodora		d.10-15	40	1,46
132	N	Ceropegia	dichotoma		v. 30	50	1,82
566	D	Ceropegia	distineta v.haygartii		d.5-10	50	1,82
133	N	Ceropegia	fusca		v. 30	60	2,18
567	D	Ceropegia	occulta		p.1-2	40	1,46
134	N	Ceropegia	oculta		Ø 0,5	10	0,36
568	D	Ceropegia	radicans		d.10	40	1,46
135	N	Ceropegia	radicans		d. ≥ 10	20	0,73
569	D	Ceropegia	robysiana		d.5	50	1,82
570	D	Ceropegia	sandersonii		d.10	40	1,46
571	D	Ceropegia	stapeliformis		d.10	40	1,46
136	N	Ceropegia	stapeliformis		d. ≥20	30	1,09
572	D	Ceropegia	stapeliformis v. serpentina		d.10-15	40	1,46
137	H	Ceropegia	stapeliformis v. serpentina		d. cca 50 cm	65	2,37
138	BR	Ceropegia	woodii		p.2	20	0,73
573	D	Ceropegia	woodii		p.1	30	1,09
139	H	Ceropegia	woodii	2-letá	Ø 2 cm	25	0,91
140	T	Ceropegia	woodii	hlízy jsou vhodné podnože k roubování	p 1,5	20	0,73
141	T	Ceropegia	woodii	panašovaná forma	p 1	25	0,91
574	D	Ceropegia	woodii 'Variegata'		d.5-10	30	1,09
575	D	Cissus	quadrangularis		d.5-10	35	1,27
576	D	Cissus	tuberosa		zakofeněný řízek	30	1,09
142	K	Cissus	tuberosa		v.15cm	15	0,55
143	VN	Conophytum	minutum		1	25	0,91
577	D	Cotyledon	orbiculata		p.5-8	30	1,09
578	D	Cotyledon	tomentosa ssp. ladismithiensis		v.5-7	30	1,09
144	S	Crassula	"Devil's Horns"	Cr. nudicaulis x ?	3	30	1,09
145	S	Crassula	"Moonglow"	Cr. deceptor x Cr. Perfoliata v. falcata	2	30	1,09
579	D	Crassula	amethystina		p.2-3	30	1,09
580	D	Crassula	arborescens		v.5-8	30	1,09
581	D	Crassula	arta		v.4-6	30	1,09
146	S	Crassula	ausensis	Kuckaus	2	40	1,46
582	D	Crassula	ausensis ssp. titanopsis		p.2-3	30	1,09
147	T	Crassula	ausensis v. titanopsis,	kompaktní, drobná	p 1-1,5	20-25	0,73 - 0,91
583	D	Crassula	commutata		v.4-5	30	1,09
584	D	Crassula	dejecta		p.2-3	30	1,09
585	D	Crassula	deltoides		v.5-7	30	1,09
586	D	Crassula	dubia		v.5	30	1,09
148	N	Crassula	dubia		v. 10	15	0,55
587	D	Crassula	elegans ssp. namibiensis		v.5	30	1,09
588	D	Crassula	ericoides		v.5-7	30	1,09
149	K	Crassula	falcata	květuschnopná	v.20	15	0,55
150	N	Crassula	falcata, v. perfoliata		v 10	20	0,73
589	D	Crassula	herrei		v.5	30	1,09
590	D	Crassula	hirta		p.5-6	30	1,09
591	D	Crassula	marnierana		v.3-5	30	1,09
592	D	Crassula	mesembryanthemoides		v.5-7	30	1,09
151	S	Crassula	mesembryanthoides		v. 5	30	1,09
593	D	Crassula	muscosa		v.7-10	30	1,09
152	S	Crassula	muscosa	SB 1228, Strandfontein	v. 6	40	1,46
594	D	Crassula	muscosa "mini"		v.6	30	1,09
595	D	Crassula	orbicularis		p.8-10	30	1,09
596	D	Crassula	ovata		v.10-15	30	1,09
153	N	Crassula	ovata	bonsaje		40	1,46
597	D	Crassula	ovata 'Monstrosa'		v.5-7	30	1,09
598	D	Crassula	perfoliata v.minor		v.5	30	1,09
599	D	Crassula	perforata		v.3-5	30	1,09
600	D	Crassula	picturata		p.3-4	30	1,09
154	N	Crassula	portulacea, f. monstrosa		v. 10	20	0,73
601	D	Crassula	reversisetosa		p.3-4	30	1,09
602	D	Crassula	sarcocaulis		v.5	30	1,09
603	D	Crassula	sarcostemoides		v.5	30	1,09
604	D	Crassula	socialis		p.4	30	1,09
155	S	Crassula	sp.	Kakamas	v. 4	30	1,09
605	D	Crassula	teres		v.2-3	30	1,09
606	D	Crassula	tetragona		v.10-15	30	1,09
156	S	Crassula	tetragona		v. 7	30	1,09
524	S	Crassula	tetragona v. acutifolia	ex Brack	v. 7	30	1,09
607	D	Cyanotis	somaliensis		p.5	30	1,09
157	N	Cyanotis	somaliensis		trs	20	0,73
158	T	Cynanchum	madagascariense	žluté květy	délka 15-20 cm	25-30	0,91 - 1,09
608	D	Cynanchum	marnieranum		v.8-10	30	1,09
609	D	Cynanchum	sp.	Antanimora, PV1845	v.5-10	40	1,46
159	H	Cyrtanthus	sanguineus		Ø 1-2 cm	35	1,27
610	D	Delosperma	basuticum 'Thabana'	mrazuvzdorný	p.2-3	25	0,91
611	D	Delosperma	basuticum 'White Nugget'	mrazuvzdorný	p.2-3	25	0,91
612	D	Delosperma	congesta	mrazuvzdorný	p.2-3	25	0,91
613	D	Delosperma	deilanthoides		p.2-3	25	0,91
614	D	Delosperma	ecklonis		p.2-3	25	0,91
615	D	Delosperma	harazianum		p.2-3	25	0,91
616	D	Delosperma	lineareis	mrazuvzdorný	p.2-3	25	0,91
617	D	Delosperma	napiforme		p.2-3	25	0,91
618	D	Delosperma	subincanum		p.2-3	25	0,91
619	D	Didiera	madagascariensis	Tsifota	dvouletý semenáč	80	2,91
160	VN	Dinteranthus	vanzylil	PV 644, 20km South of Pofadder	1	15	0,55
161	T	Dischidia	ruscifolia	závěsná, bílé květy	délka 15-25 cm	25-30	0,91 - 1,09
162	T	Dorstenia	aff. crispa	stříbřitě zelené tělo, KF, původ Rowland	p kaudexu 1	35	1,27
620	D	Dorstenia	crispa	f.zelené tělo Rowland	p.1	40	1,46
163	T	Dorstenia	crispa	fialová epidermis	p kaud. 1	35	1,27
164	T	Dorstenia	crispa v. lancifolia	kopinaté listy	p kaud. 1	35	1,27
622	D	Dorstenia	foetida	semenáč	p.1,5-2	40	1,46
165	K	Dorstenia	foetida	Mecca, Lavr.20546	v.3	50	1,82
166	T	Dorstenia	foetida	různé růstové formy, KF	p kaudexu 1-2	25-30	0,91 - 1,09

621	D	Dorstenia	hildebrandtii		v.10-15	30	1,09
167	N	Dorstenia	sp.		Ø 2	20	0,73
168	T	Dorstenia	sp. BL 751	zajímavý kaudex porostlý trichomy	p kaudexu 1	35	1,27
169	T	Dorstenia	zansibarica	Tanzanie, Prov. Tanga	p 1-1,5	40-50	1,46 - 1,82
170	BR	Draceana	draco	Tenerife	v.15-20	30	1,09
171	T	Drimia	haworthioides	vzácná cibulovina, dužnaté kořeny i listy, Kapsko	p 1-3	30-55	1,09 - 2
172	H	Drimiopsis	davidsoniae		Ø 1-2 cm	95	3,46
173	H	Drimiopsis	maculata		Ø 2-3 cm	40	1,46
623	D	Duvalia	corderoi		řízek	30	1,09
174	H	Duvalia	emiliana	trs s kořeny, min. 3 stonky		45	1,64
175	H	Duvalia	modesta	trs s kořeny, min. 3 stonky		40	1,46
625	D	Duvalia	radiata		řízek	30	1,09
624	D	Duvalia	reclinata		řízek	30	1,09
176	T	Dyckia	marnier-lapostolei v. estevesii	HU 5, široké stříbrné ozdobné listy, krásná	p 6-7	35-40	1,27 - 1,46
177	N	Dyckia	sulfuracea		Ø 10	25	0,91
178	BR	Echeveria	agavoides		p.5	25	0,91
626	D	Echeveria	agavoides f.cristata		p.1,5-2	30	1,09
179	S	Echeveria	amoena	Escuela, Veracruz	2	40	1,46
180	S	Echeveria	bicolor	U1921, Merida, Venezuela	4	40	1,46
181	K	Echeveria	cv. Perle von Nurnberg		10cm	35	1,27
182	S	Echeveria	derenbergii		2	30	1,09
627	D	Echeveria	diffractens		p.3-5	30	1,09
628	D	Echeveria	glauca f.cristata		p.2-4	35	1,27
629	D	Echeveria	gracilis		p.3-5	30	1,09
630	D	Echeveria	laui		p.5-7	30	1,09
631	D	Echeveria	minima		p.2-3	30	1,09
183	N	Echeveria	minima	keříček	v. 10	25	0,91
632	D	Echeveria	movesii		p.2-3	30	1,09
184	S	Echeveria	nodulosa		4	30	1,09
185	S	Echeveria	pulidonis		5	30	1,09
633	D	Echeveria	rondellii		p.5	20	0,73
634	D	Echeveria	runyonii cv.Topsy Turvy		p.5-6	30	1,09
635	D	Echeveria	setosa		p.4-6	30	1,09
186	BR	Echeveria	stolonifera		p.4-5	20	0,73
187	S	Echeveria	subrigida	Piñal de Amoles, Qro	4	40	1,46
188	T	Echeveria	tolimanensis	bílá, květuschopná	p 3-4	25	0,91
636	D	Echidnopsis	cereiformis		řízek	30	1,09
189	H	Echidnopsis	cereiformis	min. 3 stonky s kořeny		50	1,82
637	D	Euphorbia	aeruginosa		v.3-5	35	1,27
190	N	Euphorbia	amplophylla	sbírková	v. 80	100	3,64
638	D	Euphorbia	buruana		v.10-15	60	2,18
191	N	Euphorbia	canariensis	sbírková	v. 50	80	2,91
639	D	Euphorbia	cap.-saintemariensis		dvouletý semenáč	100	3,64
640	D	Euphorbia	echinus	Maroko - Agadir - semenáč	p.1	35	1,27
192	K	Euphorbia	enopla		v.8	45	1,64
193	N	Euphorbia	ewansii	sbírková	v. 60	100	3,64
641	D	Euphorbia	francoisii		dvouletý semenáč	100	3,64
642	D	Euphorbia	greenwayi		v.5-8	35	1,27
643	D	Euphorbia	hedytoides		dvouletý semenáč	100	3,64
194	N	Euphorbia	horrida		v. 20	40	1,46
644	D	Euphorbia	horrida v.major		p.2-3	35	1,27
195	N	Euphorbia	inconstanta		v 20	50	1,82
645	D	Euphorbia	ingens	Guasa,Tenerife ,semenáč	v.12-15	50	1,82
646	D	Euphorbia	knuthii	semenáč - starší rostliny	v.8-12	60	2,18
196	VN	Euphorbia	knuthii		6	20	0,73
197	N	Euphorbia	lactea	sbírková	v. 25	50	1,82
647	D	Euphorbia	lenevertonii		dvouletý semenáč	80	2,91
198	N	Euphorbia	mammillaris			40	1,46
199	N	Euphorbia	medusae		v. 15	50	1,82
648	D	Euphorbia	platyclada v.platyclada		v.8	40	1,46
200	N	Euphorbia	resinifera	sbírková	Ø 15	60	2,18
649	D	Euphorbia	stenoclada	Lavanono,semenáč	v.10	50	1,82
650	D	Euphorbia	tirucallii		v.10-15	35	1,27
201	VN	Euphorbia	tubiglans	semenáč	v. 4	20	0,73
651	D	Euphorbia	viguieri v.viguieri	semenáč	v.5-6	60	2,18
202	VN	Faucaria	paucidens	PV 1075	2	15	0,55
652	D	Faucaria	tigrina		p.2-3	25	0,91
203	H	Faucaria	tuberculosa		Ø 2-3 cm	25	0,91
204	VN	Fenestraria	aurantiaca	PV 661	1	20	0,73
205	K	Fockea	edulis	květuschopná, KF	15x20cm	650	23,67
206	T	Fouquieria	diguetii	kaud.	v 8-10	40-50	1,46 - 1,82
207	T	Fouquieria	macdougalii	kaud.	v 10	45	1,64
653	D	Frithia	pulchra v.minor		p.1,5-2	25	0,91
208	BR	Gasteraloe	cv. Wonder		p.2-3	30	1,09
654	D	Gasteria	acinacifolia		p.3-5	30	1,09
655	D	Gasteria	armstrongii		p.4-6	30	1,09
209	N	Gasteria	armstrongii		Ø 1	10	0,36
210	T	Gasteria	armstrongii	(G.nitida v. a.)	p 3	25	0,91
658	D	Gasteria	bicolor		p.10-15	30	1,09
659	D	Gasteria	bicolor ssp.Illiputana		p.3-5	30	1,09
211	N	Gasteria	colubrina		v. 5	20	0,73
212	T	Gasteria	CV. ISOMATSU	panašovaná	p 3-5	25-30	0,91 - 1,09
213	T	Gasteria	CV. WARTOG	částečně panašovaná	p 5-7	30	1,09
214	N	Gasteria	cv.'Isomatsu' (panaš.)		š. 3-5	20	0,73
656	D	Gasteria	ellaphieae	semenáč	p.1,5-2	30	1,09
215	N	Gasteria	ernesti-ruschii		v. 5	10	0,36
657	D	Gasteria	glomerata		p.3-5	30	1,09
216	T	Gasteria	glomerata		p. 4-5	25-30	0,91 - 1,09
660	D	Gasteria	maculata		p.8-13	30	1,09
217	BR	Gasteria	marmorata		p.3-4	20	0,73
218	BR	Gasterworthia	cv. A1 variegata		p.2-3	40	1,46
661	D	Graptopetalum	filiferum		p.3-4	30	1,09
662	D	Graptopetalum	paraguayense		p.3-5	30	1,09
219	N	Graptopetalum	paraquayense	mrazuvzdorná!		15	0,55

220	N	Haemanthus	albiflos		květuschnopná	30	1,09
221	N	Haworthia	cuspidata		v 5	20	0,73
222	BR	Haworthia	angustifolia		p.5-7	30-40	1,09 - 1,46
663	D	Haworthia	angustifolia		p.2-3	30	1,09
223	BR	Haworthia	angustifolia v. altissima	Palmietfontein, JDV 92-63	p.3	30	1,09
224	BR	Haworthia	arachnoidea v. aranea	East of the Rust, Ex ES 14898	p.3	50	1,82
225	BR	Haworthia	arachnoidea v. scabripina	Rooinepass, Laingsburg, Ex ES	p.2-2,5	60	2,18
226	BR	Haworthia	asema	Besemkop, JDV 90-100	p.3-4	50	1,82
664	D	Haworthia	asperula		p.3-5	30	1,09
227	BR	Haworthia	attenuata		p.5	30	1,09
665	D	Haworthia	attenuata		p.5-6	30	1,09
666	D	Haworthia	attenuata v.attenuata		p.4-5	30	1,09
667	D	Haworthia	attenuata v.caespitosa		p.4-5	30	1,09
668	D	Haworthia	batesiana		p.2-2,5	30	1,09
228	N	Haworthia	batesiana		v. 5	20	0,73
229	BR	Haworthia	bayeri	De Rust, Ex Wellens	p.3	70	2,55
230	T	Haworthia	bolusii v. blackbeardiana	Middelburg	p 2-3	25-30	0,91 - 1,09
669	D	Haworthia	bolusii v.blackbeardiana		p.1,5-3	30	1,09
231	T	Haworthia	cooperi		p 2,5-3,5	20-25	0,73 - 0,91
232	BR	Haworthia	cooperi v. leightonii		p.3-4	25-30	0,91 - 1,09
233	BR	Haworthia	cooperi v. pilifera		p.3-5	30-40	1,09 - 1,46
234	T	Haworthia	cooperi v. pilifera	ISI 89-57	p 2-3	25-30	0,91 - 1,09
235	BR	Haworthia	cooperi v. truncata	Bolo reserve	p.2-4	30-40	1,09 - 1,46
236	T	Haworthia	cooperi v. truncata	ISI 1762, Bolo Reserve, kompaktní	p 2-3	25-30	0,91 - 1,09
237	BR	Haworthia	cv. Cleopatra Story	excelentní japonský kultivar	p.3	100	3,64
238	BR	Haworthia	cv. dellensis		p.3-5	30-40	1,09 - 1,46
239	BR	Haworthia	cv. retusa Grey Ghost		p.2-4	30-40	1,09 - 1,46
240	BR	Haworthia	cv. ryderiana		p.5-6	30	1,09
241	BR	Haworthia	cv. viscosa x venossa ssp. granulata		p.3	30	1,09
670	D	Haworthia	cymbiformis		p.3-4	30	1,09
242	T	Haworthia	cymbiformis v. multifolia		p 2-3,5	20-25	0,73 - 0,91
243	T	Haworthia	cymbiformis v. ramosa	větvící se	p 3	25	0,91
244	BR	Haworthia	cymbiformis v. transiens		p.3	40	1,46
245	T	Haworthia	cymbiformis v. transiens	kompaktní, průsvitná okénka, DJF 86/110	p 2-3	25	0,91
246	N	Haworthia	cymbiformis, v. lutei		Ø 5-10	15	0,55
671	D	Haworthia	denticulata		p.1,5-2	30	1,09
247	BR	Haworthia	fusca	Ex Gariep plants, Ex Rolasson	p.3	60	2,18
672	D	Haworthia	gigantea		p.1,5-3	30	1,09
673	D	Haworthia	gracilis		p.1,5-3	30	1,09
248	BR	Haworthia	graminifolia v. derustensis	N.W. of de Rust, GM 425a	v.20-25	100	3,64
249	BR	Haworthia	heidelbergensis	Die Plotte, JDV 91-143, IB 3596	p.3	60	2,18
250	BR	Haworthia	heidelbergensis v. scabra	2 km na haarwegskloof, road to Bredasdorp, RW 56-07	p.2	60	2,18
251	BR	Haworthia	helmae		p.3	35	1,27
252	N	Haworthia	humilis		v 5	20	0,73
253	BR	Haworthia	chloracantha	S Gouritz Gorge	p.2	30	1,09
254	T	Haworthia	leightonii	ISI 1399, Kaisers Beach	p 1,5-3	20-30	0,73 - 1,09
255	BR	Haworthia	limifolia v. arcana	Maleana, S of Krugerpark, VA 6606	p.3-4	70	2,55
256	BR	Haworthia	limifolia v. ubomboensis	Stegi	p.3-4	35	1,27
257	N	Haworthia	longiana		v 10	25	0,91
258	N	Haworthia	louisiana patense		Ø 5	20	0,73
259	BR	Haworthia	lupula	Villierdorp, JDV 94-36, IB 4152	p.3-4	70	2,55
260	BR	Haworthia	magnifica v. atrofusca	Briljant, VA 7591	p.3	60	2,18
674	D	Haworthia	marumiana		p.4-5	30	1,09
261	N	Haworthia	marumiana		Ø 3	15	0,55
262	T	Haworthia	marumiana		p 3	25	0,91
263	BR	Haworthia	mirabilis		p.3	20	0,73
264	T	Haworthia	mirabilis	původ S. Brack, 1996	p 2-3	30	1,09
265	BR	Haworthia	mirabilis ssp. mundula	Mierkraal	p.2-3	35	1,27
266	BR	Haworthia	mirabilis v. badia	Sandfontein, W. of Napier, MBB 6987	p.3	80	2,91
267	BR	Haworthia	mirabilis v. beukmannii	Nethercourt, VA 5674	p.4	50	1,82
268	BR	Haworthia	mirabilis v. calcarea	De Hoop	p.2-4	25-35	0,91 - 1,27
675	D	Haworthia	multifolia	semenáč	p.3-4	30	1,09
269	BR	Haworthia	mutica	Volmoed, South of Stromsvlei, EA 1148	p.3-4	60	2,18
270	BR	Haworthia	parkiana	Great Brak River, GM 284	p.2	80	2,91
676	D	Haworthia	pentagona		p.3-5	30	1,09
271	BR	Haworthia	pumila		p.2	20	0,73
272	N	Haworthia	pumila		v 8	20	0,73
677	D	Haworthia	pygmaea		p.3-5	30	1,09
273	BR	Haworthia	pygmaea v. argenteo-maculosa	CCO 138, VA 4538a	p.3	60	2,18
274	N	Haworthia	radula			20	0,73
275	BR	Haworthia	retusa		p.3-4	25-30	0,91 - 1,09
276	BR	Haworthia	retusa	S Heidelberg	p.3-4	30-35	1,09 - 1,27
277	BR	Haworthia	retusa v. geraldii		p.4-6	40	1,46
278	BR	Haworthia	retusa v. longibracteata		p.5	35	1,27
279	T	Haworthia	retusa v. longibracteata		p 2-3	25-30	0,91 - 1,09
280	T	Haworthia	retusa v. multifolia		p 3	20	0,73
678	D	Haworthia	retusa v. acuminata		p.4-7	30	1,09
679	D	Haworthia	retusa v. longibracteata		p.2-3	30	1,09
281	BR	Haworthia	serrata		p.2-3	20	0,73
680	D	Haworthia	subattenuata		p.3-5	30	1,09
681	D	Haworthia	tesselata		p.4-6	30	1,09
282	N	Haworthia	tesselata		š.7	20	0,73
682	D	Haworthia	truncata	semenáč	p.2-3	30	1,09
283	T	Haworthia	truncata		p 2-3	25-30	0,91 - 1,09
284	VN	Haworthia	truncata		1,5	25	0,91
683	D	Haworthia	turgida		p.4-5	30	1,09
285	BR	Haworthia	turgida "palidifolia"		p.4-5	35	1,27
286	T	Haworthia	turgida f. "Heidelberg"	JAR, původ S. Brack, 1997	p.2-3	25	0,91
287	T	Haworthia	turgida f. 'Stilbaai'	původ S. Brack, 1996	p 2-3	25	0,91
288	BR	Haworthia	turgida v. longibracteata	Stilbay	p.3-4	30	1,09
289	BR	Haworthia	turgida v. suberecta	Bosfontein	p.4	30	1,09
290	N	Haworthia	ubomboensis		v 5	20	0,73
291	T	Haworthia	ubomboensis	robustní druh, na slunci červená	p 3-4	25	0,91
684	D	Haworthia	viscosa	Great Caroo, tmavá forma	p.1,5-3	30	1,09

292	T	Haworthia	viscosa x venosa v. granulata	ozdobná	p 3	25	0,91
685	D	Haworthia	zahntheriana		p.1,5-2	30	1,09
686	D	Hechtia	lepidophylla	Hidalgo,Mexico,semenáč	p.3-5	30	1,09
293	N	Hechtia	sp. Mexico		Ø 10	30	1,09
294	K	Hippeastrum	hybridum, cv. Minerva	balení 5+3+3 cm	5+3+3 cm	75	2,73
295	K	Hoodia	gordonii	Betesda, Namib,	trs. 20x30cm	250	9,1
687	D	Hoodia	gordonii		roční semenáč	40	1,46
688	D	Huernia	argentea		řízek	30	1,09
689	D	Huernia	aspera		řízek	30	1,09
690	D	Huernia	concinna		řízek	30	1,09
691	D	Huernia	decumbens		řízek	30	1,09
692	D	Huernia	harmisii		řízek	30	1,09
693	D	Huernia	hystrix		řízek	30	1,09
694	D	Huernia	keniensis		řízek	30	1,09
296	H	Huernia	keniensis	trs s kořeny, min. 3 stonky		40	1,46
695	D	Huernia	kirkii		řízek	30	1,09
696	D	Huernia	macrocarpa		řízek	30	1,09
697	D	Huernia	mesneriana		řízek	30	1,09
698	D	Huernia	pendula		řízek	30	1,09
699	D	Huernia	penzigii		řízek	30	1,09
297	H	Huernia	penzigii	trs s kořeny, min. 3 stonky		45	1,64
700	D	Huernia	pilensis		řízek	30	1,09
701	D	Huernia	pilensis	bílý květ	řízek	30	1,09
702	D	Huernia	schneideriana		řízek	30	1,09
703	D	Huernia	striata		řízek	30	1,09
704	D	Huernia	subteranea		řízek	30	1,09
298	H	Huernia	thuretii	IB10806, trs s kořeny, min. 3 stonky		45	1,64
705	D	Huernia	zebrina		řízek	30	1,09
299	VN	Cheiridopsis	schlechteri-cigaretifera	PV 409	2	20	0,73
300	H	Ismene	x deflexa (festalis)		o. 21 - 28 cm	35	1,27
301	H	Ismene	x deflexa (festalis)		o. 14 - 19 cm	20	0,73
302	T	Jatropha	cinerea	stříbřitý pachykaul	v 15	60	2,18
303	T	Jatropha	podagrica		v 12-15	40-45	1,27 - 1,64
304	T	Jovibarba	arenaria	vých. Tyrolsko, pův. Hlinecký, 1988	p 1	15	0,55
706	D	Jovibarba	globifera ssp. allionii		růžice	20	0,73
707	D	Jovibarba	globifera ssp. hirta	Drevnk,Slovinsko	růžice	20	0,73
708	D	Jovibarba	globifera ssp. hirta v. preisiana		růžice	20	0,73
305	T	Jovibarba	hirta	Moravský hrad	p 1-2	15-20	0,55 - 0,73
306	T	Jovibarba	hirta	V. Tatry	p 1,5-2	15-20	0,55 - 0,73
307	T	Jovibarba	hirta		p 1,5-2	15-20	0,55 - 0,73
308	T	Jovibarba	sobolifera	V. Fatra	p 1 - 1,5	20	0,73
309	K	Kalanchoe	blossfeld. cv. Calandiva	(orange)	v.15	15	0,55
310	K	Kalanchoe	decaryi		v.15cm	30	1,09
311	N	Kalanchoe	dentatei		v. 15	20	0,73
312	K	Kalanchoe	dinklagei	Mad.	v.15	50	1,82
709	D	Kalanchoe	figueroidoi		v.3-5	30	1,09
313	BR	Kalanchoe	hildebrandtii		v.10-12	40	1,46
314	K	Kalanchoe	hildebrandtii	šedomodré	v.15	15	0,55
710	D	Kalanchoe	mangini "WENDY"		v.10	30	1,09
315	K	Kalanchoe	orygalis	hnědé	v.15	15	0,55
316	K	Kalanchoe	prolifera	zelený stromek jako z plastu	v.15	35	1,27
711	D	Kalanchoe	rhombopilosa		v.6-7	30	1,09
317	VN	Kalanchoe	sp.	oranžový květ, Antiatlas, Maroko	5	15	0,55
712	D	Kalanchoe	synsepala		p.5-7	40	1,46
318	BR	Kalanchoe	thysiflora aff.		v.10-15	30	1,09
319	BR	Kalanchoe	tomentosa		v.15	30	1,09
320	N	Kalanchoe	tomentosa		v. 10	15	0,55
321	T	Kedrostis	leloja	kuželovitý stříbřitý kaudex	v 8	35-40	1,27 - 1,46
713	D	Lapidaria	margaretae		p.1	25	0,91
322	VN	Lapidaria	margaretae	PV 763	1	15	0,55
714	D	Ledebouria	aff.natalensis		trs	30	1,09
323	N	Ledebouria	natalensis		trs cibulí	30	1,09
715	D	Ledebouria	paucifolia		trs	30	1,09
716	D	Ledebouria	socialis		trs	30	1,09
324	H	Ledebouria	socialis	trs s min. 5 cibulemi		30	1,09
325	H	Ledebouria	socialis 'Paucifolia'	trs s min. 5 cibulemi		30	1,09
326	T	Ledebouria	socialis v. minellii	trs	v 6-10	25	0,91
717	D	Ledebouria	sp.	mohutná	p.2-2,5	35	1,27
327	VN	Lithops	aucampiae	C 117	2	15	0,55
328	VN	Lithops	aucampiae	PV 638	1	15	0,55
329	VN	Lithops	aucampiae v. euniceae	C 048	1	15	0,55
330	VN	Lithops	aucampiae v. fluminalis	C 054	1	15	0,55
331	VN	Lithops	aucampiae v. koelemanii	C 016	2	15	0,55
332	VN	Lithops	aucampiae v. Kuruman	C 332	1,5	15	0,55
333	VN	Lithops	bromfieldii	PV 980	1	15	0,55
334	VN	Lithops	bromfieldii v. glaudinae	C 116	1	15	0,55
335	VN	Lithops	bromfieldii v. insularis		1,5	15	0,55
336	VN	Lithops	bromfieldii v. insularis	PV 982	1,5	15	0,55
337	VN	Lithops	bromfieldii v. insularis cv. Sulphurea	C 362	1	20	0,73
338	VN	Lithops	bromfieldii v. mennellii	C 044	1	15	0,55
339	VN	Lithops	coleorum		1	25	0,91
340	VN	Lithops	dinteri	C 206	1	15	0,55
341	VN	Lithops	divergens v. amethystina	C 201	1	20	0,73
342	VN	Lithops	dorotheae	C 124	1	15	0,55
343	VN	Lithops	dorotheae	C 300	1	15	0,55
344	VN	Lithops	franciscii	C 140	1	15	0,55
345	VN	Lithops	fulviceps	PV 130	1,5	15	0,55
346	VN	Lithops	fulviceps	C 220	1,5	15	0,55
347	VN	Lithops	fulviceps cv. aurea	C 363	1	15	0,55
348	VN	Lithops	fulviceps v. lactinea	C 222	1,5	15	0,55
349	VN	Lithops	fulviceps v. lydiae	C 219	1,5	15	0,55
350	VN	Lithops	gesinae	C 207	1,5	15	0,55
351	VN	Lithops	gesinae		2	15	0,55
352	VN	Lithops	gesinae v. annae		1,5	15	0,55

353	VN	Lithops	gracilidelineata 'streyi'	C 373	1	15	0,55
354	VN	Lithops	gracilidelineata v. brandbergensis	C 394	1	15	0,55
355	VN	Lithops	gracilidelineata v. waldroniae	C 243	1	15	0,55
356	VN	Lithops	hallii	C 090	1	15	0,55
357	VN	Lithops	hallii	TK 56	1	15	0,55
358	VN	Lithops	hallii f. brown	C 136	1,5	15	0,55
359	VN	Lithops	hallii v. ochracea	C 059	1	15	0,55
360	VN	Lithops	hallii v. ochracea	C 142A	1	15	0,55
361	VN	Lithops	hallii v. reticulata	C 087	1	15	0,55
362	VN	Lithops	helmutii	C 271	1	20	0,73
363	VN	Lithops	herrei	C 235	1	15	0,55
364	VN	Lithops	herrei v. translucens	C 237	1	15	0,55
365	VN	Lithops	hookeri	C 113	1	15	0,55
366	VN	Lithops	hookeri	C 142B	1,5	15	0,55
367	VN	Lithops	hookeri v. suzanae	C 091	1	15	0,55
368	VN	Lithops	hookeri v. dabneri	C 013	1,5	15	0,55
369	VN	Lithops	hookeri v. elephina	C 093	1,5	15	0,55
370	VN	Lithops	hookeri v. lutea	C 038	1,5	15	0,55
371	VN	Lithops	hookeri v. marginata	LMP 122	1	15	0,55
372	VN	Lithops	hookeri v. marginata	PV 634	1,5	15	0,55
373	VN	Lithops	hookeri v. marginata f. redbrown	C 337	1,5	15	0,55
374	VN	Lithops	hookeri v. subfenestrata	C 021	1,5	15	0,55
375	VN	Lithops	hookeri v. subfenestrata "bruneoviolacea"	C 019	1,5	15	0,55
376	VN	Lithops	hookeri v. vermiculata	C 335	1,5	15	0,55
377	VN	Lithops	julii	C 297	1,5	15	0,55
378	VN	Lithops	julii f. brunnea	C 179	1	15	0,55
379	VN	Lithops	julii v. fulleri	C 056	1	15	0,55
380	VN	Lithops	julii v. fulleri	C 062	1	15	0,55
381	VN	Lithops	julii v. fulleri	C 203	1	15	0,55
382	VN	Lithops	julii v. chrysocephala	C 205	1,5	15	0,55
383	VN	Lithops	julii v. littlewoodii	C 218	1,5	15	0,55
384	VN	Lithops	julii v. rouxii	PV 482	1	15	0,55
385	VN	Lithops	karasmontana	C 223	1	15	0,55
386	VN	Lithops	karasmontana v. bella	C 143A	1	15	0,55
387	VN	Lithops	karasmontana v. eberlanzii f. witputzensis	C 149	1,5	15	0,55
388	VN	Lithops	karasmontana v. erniana	C 209	1	15	0,55
389	VN	Lithops	karasmontana v. lericheana	C 267	1	15	0,55
390	VN	Lithops	karasmontana v. mickbergensis	C 168	1	15	0,55
391	VN	Lithops	karasmontana v. Signalberg	C 065	1,5	15	0,55
392	VN	Lithops	karasmontana v. tischeri	C 182	1	15	0,55
393	VN	Lithops	karasmontana v. jacobseniana	C 227	1	15	0,55
394	VN	Lithops	karasmontana v. lateritia		1	15	0,55
395	VN	Lithops	lesliei	C 010	1	15	0,55
396	VN	Lithops	lesliei	PV 300	1,5	15	0,55
397	VN	Lithops	lesliei "maraisii"	C 153	1,5	15	0,55
398	VN	Lithops	lesliei cv. Albiflora	C 005A	1,5	15	0,55
399	VN	Lithops	lesliei cv. Albinica	C 036A	1	15	0,55
400	VN	Lithops	lesliei v. hornii	C 364	1,5	15	0,55
401	VN	Lithops	lesliei v. luteoviridis	C 020	1	15	0,55
402	VN	Lithops	lesliei v. mariae		2	15	0,55
403	VN	Lithops	lesliei v. minor	C 006	1	15	0,55
404	VN	Lithops	lesliei v. minor cv. Witbloom	C 006A	1,5	15	0,55
405	VN	Lithops	lesliei v. rubrobrunnea	C 017	1	15	0,55
406	VN	Lithops	lesliei v. venterii		2	15	0,55
407	VN	Lithops	lesliei v. venterii	C 047	1	15	0,55
408	VN	Lithops	marmorata v. diutina	C 260	1	15	0,55
409	VN	Lithops	meyeri	C 272	1	15	0,55
410	VN	Lithops	meyeri	C 212	1	15	0,55
411	VN	Lithops	meyeri cv. Hammeruby	C 212A	1	30	1,09
412	VN	Lithops	naureeniae	C 304	1	15	0,55
413	VN	Lithops	naureeniae	PV 1000	1	15	0,55
414	VN	Lithops	olivacea	PV 986	1	15	0,55
415	VN	Lithops	olivacea	PV 992	1	15	0,55
416	VN	Lithops	optica	LMP 90	1	15	0,55
417	VN	Lithops	optica cv. Rubra	C 081A	1	35	1,27
418	VN	Lithops	optica v. translucens	C 290	1	15	0,55
419	VN	Lithops	otzeniana	PV 783B	1	15	0,55
420	VN	Lithops	pseudotruncatella	C 070	1,5	15	0,55
421	VN	Lithops	pseudotruncatella v. alpina	C 381	1	15	0,55
422	VN	Lithops	pseudotruncatella v. archerae		2	15	0,55
423	VN	Lithops	pseudotruncatella v. farinosa	C 245	1,5	15	0,55
424	VN	Lithops	pseudotruncatella v. groendrayensis f. Witkopf	C 246	1,5	15	0,55
425	VN	Lithops	pseudotruncatella v. mundtii	C 100	1,5	15	0,55
426	VN	Lithops	pseudotruncatella v. riehmerae "edithae"	C 097	1,5	15	0,55
427	VN	Lithops	pseudotruncatella v. volkii	C 069	1,5	15	0,55
428	VN	Lithops	ruschiorum	C 101	1	20	0,73
429	VN	Lithops	salicola cv. Malachit		1	30	1,09
430	VN	Lithops	schwantesii	C 145	1,5	15	0,55
431	VN	Lithops	schwantesii		2	15	0,55
432	VN	Lithops	schwantesii v. gebseri	C 165	1	15	0,55
433	VN	Lithops	schwantesii v. grey	C 250	1	15	0,55
434	VN	Lithops	schwantesii v. gulielmi	C 184	1,5	15	0,55
435	VN	Lithops	schwantesii v. christinae	C 107	1,5	15	0,55
436	VN	Lithops	schwantesii v. christinae		2	15	0,55
437	VN	Lithops	schwantesii v. kuibisensis	C 150	1	15	0,55
438	VN	Lithops	schwantesii v. marthae	C 249	1	15	0,55
439	VN	Lithops	schwantesii v. nutupsdriftensis	C 075	1,5	15	0,55
440	VN	Lithops	schwantesii v. rugosa	C 247	1,5	15	0,55
441	VN	Lithops	terricolor v. cv. Speckled Gold	C 345A	1	30	1,09
442	VN	Lithops	terricolor v. peersii	C 345	1	30	1,09
443	VN	Lithops	terricolor v. peersii	C 253	1	15	0,55
444	VN	Lithops	vallis-mariae	C 281	1	20	0,73
445	VN	Lithops	vallis-mariae 'margarethae'	C 167	1	20	0,73
446	VN	Lithops	vallis-mariae 'margarethae'	C 238	1	20	0,73

447	VN	Lithops	verruculosa	C 159	1,5	15	0,55
448	VN	Lithops	verruculosa v. glabra	C 160	1,5	15	0,55
449	VN	Lithops	villetii	C 194	1	15	0,55
450	VN	Lithops	villetii v. kennedyi	C 123	1	15	0,55
451	T	Lomatophyllum	citreum		p 5-6	25-30	0,91 - 1,09
452	BR	Manfreda	maculosa		p.5	40	1,46
453	BR	Manfreda	sp. Comonford, Gto.		8 letá	40	1,46
454	H	Maxillariella	tenuifolia	10 - 14 pahíz	v. 20 cm	150	5,46
455	K	Mirabilis	jalapa	různé barvy, KF	3 - 5	80	2,91
456	H	Monadenium	ellenbeckii	odnož	v. 10 cm	20	0,73
718	D	Monadenium	invenustum ssp.angustum		v.8-10	60	2,18
719	D	Monadenium	montanum ssp.rubellum		v.8-10	60	2,18
457	N	Monadenium	ritchei		v. 5	20	0,73
721	D	Monadenium	ritchiei		v.2-3	40	1,46
720	D	Monadenium	stoloniferum		v.10	60	2,18
722	D	Nananthus	aloides (wilmaniae)	PV576 Seekoegat	p.2-3	30	1,09
723	D	Neohenricia	sibbettii		p.1-2	25	0,91
724	D	Nolina	gracilis		p.5	35	1,27
725	D	Operculicaria	decaryi	vegetativně množené,dvouleté rostliny	v.10	70	2,55
458	H	Orbea	pulchella	trs s kořeny, min. 3 stonky		45	1,64
726	D	Orbea	subterranea	ji95,semenáč	v.3-5	35	1,27
459	H	Orbea	variegata	trs s kořeny, min. 3 stonky		35	1,27
460	T	Ornithogalum	arabicum		p 1-1,5	20-25	0,73 - 0,91
461	N	Ornithogalum	caudatum		Ø cibulky 2	10	0,36
462	H	Ornithogalum	dubium	4-letá, bělokvětá forma	Ø 1-2 cm	55	2
463	H	Ornithogalum	juncifolium	4-letá	Ø 3-4 cm	45	1,64
464	H	Ornithogalum	sardienii		Ø 1,5 cm	25	0,91
465	H	Ornithogalum	sp.	Downs, 4-letá	Ø 3-4 cm	45	1,64
727	D	Orostachys	spinosa 'Minima'	mrazuvzdorný	p.1,5-2,5	20	0,73
466	T	Orostachys	aff. spinosus	Mongolsko, drobnější	p 1-1,5	20-25	0,73 - 0,91
467	T	Orostachys	minutus	miniaturní, trs	p 2-3	25	0,91
468	T	Orostachys	sp. ex Bongelia	drobný, na slunci červená, trs	p 1,5	25	0,91
469	T	Orostachys	spinusos	Kazachstán, Changz-Tobe, 780 m	p 1,5-2	25-30	0,91 - 1,09
470	T	Oxalis	deppei	2-3 hlízy	p hlízy 1	20	0,73
471	T	Oxalis	megalorrhiza	kaudexní	p1, v 3-5 cm	30-35	1,09 - 1,27
728	D	Pachyphytum	compactum		p.2,5-4	30	1,09
729	D	Pachypodium	bispinosum		tříletý semenáč	70	2,55
730	D	Pachypodium	geayi		v.10-14	50	1,82
731	D	Pachypodium	lamerei v. ramosum	PP349	v.15-20	60	2,18
732	D	Pachypodium	rosulatum v.gracilius	dvouletý semenáč	p.1,5-2	100	3,64
472	H	Pelargonium	aridum	1-letá		35	1,27
473	H	Pelargonium	incrassatum	3-letá, zimní růst		65	2,37
474	H	Pelargonium	inquelobatum	1-letá		35	1,27
733	D	Peperomia	columella		v.5-6	30	1,09
475	K	Peperomia	ferreyrae		6cm	50	1,82
476	K	Petopentia	natalensis	KF	4cm	180	6,55
734	D	Piранthus	comptus		řízek	30	1,09
735	D	Piранthus	decorus		řízek	30	1,09
736	D	Piранthus	foetidus		řízek	30	1,09
477	H	Piранthus	foetidus	trs s kořeny, min. 3 stonky		35	1,27
737	D	Piранthus	globosus		řízek	30	1,09
478	H	Piранthus	sp.	Blokhuis, trs s kořeny, min. 3 stonky		35	1,27
738	D	Piранthus	spec.	PA1179B	řízek	30	1,09
479	N	Pinguicula	'Sethos'	masožr. rostl.		30	1,09
480	N	Pinguicula	sp.	oranž. květ, masožr. rostl.		30	1,09
739	D	Plectranthus	ernestii		p.2-3	35	1,27
481	VN	Pleiospilos	bolusii	PV 294	1,5	20	0,73
740	D	Pleiospilos	bolusii	PV294	p.2-3	25	0,91
741	D	Pleiospilos	compactus v.minor		p.2-4	25	0,91
742	D	Portulacaria	afra		v.5-10	25	0,91
744	D	Portulacaria	afra f. pendula		v.5-10	25	0,91
743	D	Portulacaria	afra f.variegata		v.5-10	25	0,91
745	D	Puya	sp.	LK33/12,Caleta,Huanillos,Chile,semenáč	p.1,5-3	30	1,09
746	D	Rhinephyllum	parvifolium	semenáč	p.1-2	25	0,91
747	D	Rhinephyllum	rouxii	semenáč	p.1-2	25	0,91
748	D	Rhombophyllum	rhomboideum	PV971,semenáč	p.1,5-2	25	0,91
482	VN	Rhombophyllum	rhomboideum	PV 971	2	15	0,55
749	D	Rosularia	sedoides 'Alba'	zimuvzdorný	ružice	20	0,73
750	D	Rosularia	sempervivum	zimuvzdorný	ružice	30	1,09
751	D	Sarcocaulon	vanderitiae	dvouletý semenáč	v.10	60	2,18
483	H	Scilla	sp.	tečkovaný, mečovitý list	Ø 2 - 3 cm	40	1,46
772	D	Sedum	'Prometheus'	zimuvzdorný	ružice	20	0,73
752	D	Sedum	adolphii		p.2	30	1,09
753	D	Sedum	album 'Athoum'	zimuvzdorný	trs	20	0,73
754	D	Sedum	album f. micranthum	zimuvzdorný	trs	20	0,73
755	D	Sedum	album f. murale	zimuvzdorný	trs	20	0,73
756	D	Sedum	altissimum	zimuvzdorný	trs	20	0,73
757	D	Sedum	burito		řízek	20	0,73
758	D	Sedum	dasyphyllum	zimuvzdorný	trs	20	0,73
759	D	Sedum	divergens f.minus	zimuvzdorný	trs	20	0,73
760	D	Sedum	goldii		v.5-7	30	1,09
761	D	Sedum	hintonii		p.3-5	30	1,09
484	N	Sedum	hintonii		trs	25	0,91
762	D	Sedum	hispanicum var.minus 'Aureum'	zimuvzdorný	trs	20	0,73
763	D	Sedum	lydium 'Glaucum'	zimuvzdorný	trs	20	0,73
764	D	Sedum	morganianum		řízek	20	0,73
765	D	Sedum	morganianum v. supermaior		řízek	20	0,73
766	D	Sedum	multiceps		v.4-6	30	1,09
767	D	Sedum	nussbaumerianum		p.3-4	30	1,09
768	D	Sedum	oreganum	zimuvzdorný	trs	20	0,73
485	S	Sedum	pachyphyllum		pr. 3	30	1,09
769	D	Sedum	palmeri		p.2,5-3	30	1,09
770	D	Sedum	pilosum	zimuvzdorný	ružice	20	0,73
771	D	Sedum	potosinum		v.5-7	30	1,09

773	D	Sedum	rubrotinctum		p.2-3	20	0,73
774	D	Sedum	sempervivoides	zimuvzdorný	p.2-3	20	0,73
776	D	Sedum	sexangulare	zimuvzdorný	trs	20	0,73
775	D	Sedum	stenopetalum	zimuvzdorný	trs	20	0,73
777	D	Sedum	treleasei		v.2-3	30	1,09
486	S	Sedum	treleasei		v. 4	30	1,09
779	D	Sempervivum	apeninum	původ Hlinecký 1988	růžice	20	0,73
778	D	Sempervivum	arachnoideum		růžice	20	0,73
487	T	Sempervivum	CV. Abendrot	(původ Hlinecký, 1988)	p 2-3	15-20	0,55 - 0,73
488	T	Sempervivum	CV. Goddaert	(původ Hlinecký, 1988)	p. 2	15	0,55
489	T	Sempervivum	CV. Kinsear	(původ Hlinecký, 1988)	p 2-3	20	0,73
780	D	Sempervivum	cv.Corsair		růžice	20	0,73
781	D	Sempervivum	cv.Excelence		růžice	20	0,73
784	D	Sempervivum	cv.Fimbri		růžice	20	0,73
785	D	Sempervivum	cv.Fiolet		růžice	20	0,73
782	D	Sempervivum	cv.Gazelle		růžice	20	0,73
786	D	Sempervivum	cv.Glowing Embers		růžice	20	0,73
787	D	Sempervivum	cv.Goddaert	původ Hlinecký 1988	růžice	20	0,73
788	D	Sempervivum	cv.Gren Hill		růžice	20	0,73
789	D	Sempervivum	cv.Hurricane		růžice	20	0,73
790	D	Sempervivum	cv.Kylie Minogue		růžice	20	0,73
791	D	Sempervivum	cv.Lipstick	původ Hlinecký 1988	růžice	20	0,73
792	D	Sempervivum	cv.Meisse		růžice	20	0,73
793	D	Sempervivum	cv.Nobbe		růžice	20	0,73
794	D	Sempervivum	cv.Noir		růžice	20	0,73
795	D	Sempervivum	cv.Ohio Burgandy		růžice	20	0,73
796	D	Sempervivum	cv.Red Papaver		růžice	20	0,73
797	D	Sempervivum	cv.Rubin		růžice	20	0,73
798	D	Sempervivum	cv.Silberkameol		růžice	20	0,73
799	D	Sempervivum	cv.Silberring		růžice	20	0,73
800	D	Sempervivum	cv.Smokey Jet		růžice	20	0,73
801	D	Sempervivum	cv.Sphrete		růžice	20	0,73
802	D	Sempervivum	cv.Starshine		růžice	20	0,73
803	D	Sempervivum	dolomiticum	původ Hlinecký 1988	růžice	20	0,73
490	T	Sempervivum	glareosum	(původ Hlinecký, 1988)	p 2	15	0,55
783	D	Sempervivum	globiferum		růžice	20	0,73
804	D	Sempervivum	globiferum		růžice	20	0,73
491	T	Sempervivum	italicum		p 2-2,5	20	0,73
492	T	Sempervivum	kragujevacense	(Hlin. katal. č. 163)	p 1,5-2	15	0,55
805	D	Sempervivum	montanum ssp.striacum		růžice	20	0,73
806	D	Sempervivum	olympicum		růžice	20	0,73
493	T	Sempervivum	olympicum		p 1,5-2	20	0,73
807	D	Sempervivum	pitonii		růžice	20	0,73
494	T	Sempervivum	triste	(původ Hlinecký, 1988)	p 2	25	0,91
495	T	Sempervivum	zeleborii	zelená f.	p 2-3	20	0,73
496	T	Sempervivum	zeleborii	červená f.	p 1,5	20	0,73
808	D	Senecio	articulatis		v.5-10	25	0,91
809	D	Senecio	citriflorum		v.5-8	30	1,09
810	D	Senecio	fulgens		v.5-7	50	1,82
811	D	Senecio	radicans		d.10	30	1,09
497	T	Senecio	rowleyanus		trs	25	0,91
498	T	Senecio	rowleyanus	panašovaná forma	15-25 cm	25	0,91
812	D	Senecio	rowleyanus - řízek		d.5-10	25	0,91
813	D	Senecio	scaposus		p.6-8	30	1,09
814	D	Senecio	sempervivus ssp.grantii		v.5	30	1,09
815	D	Senecio	stapeliiformis		v.5-7	30	1,09
499	N	Senecio	stapeliiformis	oranž. Květ		20	0,73
500	BR	Schizobasis	intricata		p.1-2	20-30	0,73 - 1,09
816	D	Schizobasis	intricata		p.1,5-2	30	1,09
501	H	Schizobasis	intricata	5-leté	Ø 2 cm	40	1,46
817	D	Schwantesia	loeschiana		p.1-4,5	25	0,91
818	D	Schwantesia	loeschiana	PV454	p.1-4,5	25	0,91
502	VN	Schwantesia	loeschiana	PV 454	1,5	20	0,73
503	VN	Schwantesia	ruedebuschii	PV 502	2	15	0,55
819	D	Schwantesia	ruedebuschii	PV502	p.2	25	0,91
820	D	Schwantesia	triebneri		p.1-4,5	25	0,91
821	D	Sinningia	cardinalis		p.2-3	30	1,09
822	D	Sinocrassula	densirosulata		p.2-3	30	1,09
823	D	Sinocrassula	yunnanensis		p.2-3	30	1,09
504	K	Sinocrassula	yunnanensis		6cm	20	0,73
824	D	Stapelia	comparabilis		řízek	30	1,09
825	D	Stapelia	gigantea		řízek	30	1,09
826	D	Stapelia	grandiflora		řízek	30	1,09
505	H	Stapelia	grandiflora	trs s kořeny, min. 3 stonky		35	1,27
827	D	Stapelia	lutea	(Orbea semota v. lutea)	řízek	30	1,09
828	D	Stapelia	maculosa		řízek	35	1,27
829	D	Stapelia	nobilis		řízek	30	1,09
830	D	Stapelia	tuleriensis		řízek	30	1,09
831	D	Stapelia	variegata		řízek	35	1,27
832	D	Stapelia	verruculosa		řízek	30	1,09
833	D	Stapelia	vetula	Seven Weeks Poort	řízek	30	1,09
834	D	Stapelianthus	decaryi		řízek	40	1,46
835	D	Tavaresia	meintjesii		řízek	35	1,27
506	K	Tinospora	cafra	Ghazl, Keňa, KF	6x15	500	18,21
507	T	Titanopsis	calcareo		p 1,5-2	20-25	0,73 - 0,91
508	VN	Titanopsis	calcareo	PV 630	1	20	0,73
836	D	Titanopsis	calcareo	PV630	p.3-4	25	0,91
837	D	Titanopsis	hugo-schlechteri		p.2-4	25	0,91
509	VN	Titanopsis	hugo-schlechteri		1	20	0,73
510	VN	Titanopsis	primosii	PV 787	1,5	15	0,55
838	D	Titanopsis	primosii	PV787	p.1,5-2,5	25	0,91
839	D	Tradescantia	navicularis		trs	30	1,09
840	D	Tradescantia	silamontana		p.2-3	35	1,27
511	N	Tradescantia	silamontana		trs	20	0,73

841	D	Trichocaulon	cactiforme	semenáč	p.1-2	35	1,27
842	D	Trichodiadema	bulbosum		v.5-7	30	1,09
512	VN	Trichodiadema	densum	PV 893	1,5	15	0,55
513	H	Tylecodon	paniculatus		v. 15 cm	50	1,82
514	T	Veltheimia	capensis	jihoafrická cibulovina	p 1-1,5	25	0,91
515	N	Veltheimia	principis		Ø cibule 4	30	1,09
843	D	Villadia	imbricata		v.3-5	30	1,09
516	BR	Yucca	torreyi	Redford, Tx.	v.10-12	40	1,46
517	H	Zantedeschia	albomaculata		o. 14-21 cm	50	1,82
518	H	Zantedeschia	ANNEKE		o. 13-17 cm	50	1,82
519	H	Zantedeschia	ASCARI		o. 8-14 cm	40	1,46
520	H	Zantedeschia	BLACK FOREST		o. 7-15 cm	40	1,46
521	K	Zantedeschia	cv. Millenium Gold.	KF	10	120	4,37
522	H	Zantedeschia	RED SOX		o. 13-16 cm	40	1,46
523	H	Zantedeschia	TWILIGHT		o. 6-10 cm	30	1,09