

www.kaktus-koehres.de  
 www.lophophora.info

**Sukkulenten-Samen-Seeds-Graines-Seme-Semillas**

	Artikel	Portion/€	100 Seeds/€	1000 Seeds/€
5262	<b>ADANSONIA digitata 10K</b>	3,10		
7575	<b>ADANSONIA madagascariense 5K</b>	4,60	87,80	
5269	<b>ADENIA ellenbeckii 5K</b>	8,20		
5002	<b>ADENIA firingalavensis 5K</b>	8,60	169,00	1.398,00
5350	<b>ADENIA glauca 5K</b>	8,20	152,60	
5360	<b>ADENIA globosa 10K</b>	10,80	103,40	
5349	<b>ADENIA isaloensis 5K</b>	8,40	149,20	
5268	<b>ADENIA olaboensis 5 K</b>	8,60	154,80	
7407	<b>ADENIA pseudoglobosa 5K</b>	9,60	188,20	
5265	<b>ADENIA stylosa 5K</b>	10,90		
5003	<b>ADENIA subsessilifolia 5 K</b>	7,00	125,40	
5267	<b>ADENIA venenata 5K</b>	10,40	192,20	
7366	<b>ADENIA volkensis 5K</b>	14,20		
5414	<b>ADENIUM-DESERT ROSE arabicum 10K</b>	5,60		
5411	<b>ADENIUM-DESERT ROSE multiflorum 10K</b>	5,30	36,90	196,00
5412	<b>ADENIUM-DESERT ROSE obesum 10K</b>	2,30	19,80	143,00
5413	<b>ADENIUM-DESERT ROSE obesum 10K double flower hybrid</b>	2,40		
5410	<b>ADENIUM-DESERT ROSE obesum hybride 10K</b>	2,60	20,90	165,00
5409	<b>ADENIUM-DESERT ROSE somalense 10K</b>	9,20		
7086	<b>AEONIUM arboreum</b>		3,90	
5580	<b>AEONIUM aurea Gran Canacria Greenovia (DE)</b>		7,50	46,20
5280	<b>AEONIUM balsamiferum</b>		4,00	17,60
5874	<b>AEONIUM calderense</b>		4,00	17,60
7553	<b>AEONIUM canariense</b>		4,00	19,80
5272	<b>AEONIUM ciliatum</b>		3,60	17,60
7554	<b>AEONIUM cuneatum</b>		4,00	19,80
7559	<b>AEONIUM davidbramwellii</b>		3,60	17,60
7765	<b>AEONIUM decorum,Gomera</b>		4,00	26,20
5574	<b>AEONIUM diplocycla,Gomera,Greenovia (DE)</b>		7,50	59,40
5581	<b>AEONIUM dodrentalis,Greenovia</b>		7,50	59,40
7555	<b>AEONIUM haworthii</b>		3,60	15,40
7556	<b>AEONIUM holochrysum</b>		4,00	19,80
7244	<b>AEONIUM korneliuslemsii,Maroco (DE)</b>		4,00	19,80
7766	<b>AEONIUM lancerottense</b>		3,60	17,60

5271	<b>AEONIUM lindleyi</b>		3,60	
5275	<b>AEONIUM longithyrsum (DE)</b>		3,60	17,60
7558	<b>AEONIUM manriqueorum</b>		3,60	15,40
5281	<b>AEONIUM Mischung,mixed</b>		3,60	19,80
7763	<b>AEONIUM nobile</b>		6,20	46,20
7849	<b>AEONIUM palmense (DE)</b>		4,00	17,60
5273	<b>AEONIUM percaneum</b>		3,60	17,60
7851	<b>AEONIUM pseudourbicum</b>		4,00	17,60
5870	<b>AEONIUM sedifolium</b>		4,00	17,60
7557	<b>AEONIUM simsii (DE)</b>		3,50	15,40
5869	<b>AEONIUM smithii</b>		4,00	15,40
5277	<b>AEONIUM spatulatum</b>		3,60	15,40
5283	<b>AEONIUM tabuliforme</b>		3,60	17,60
5284	<b>AEONIUM undulatum (DE)</b>		3,60	21,40
5278	<b>AEONIUM urbicum</b>		3,60	15,40
5274	<b>AEONIUM urbicum - v meridionale</b>		4,80	15,40
5286	<b>AEONIUM volkeri</b>		4,00	17,60
5279	<b>AEONIUM webbii</b>		3,60	15,40
8194	<b>AGAVE albopilosa 5K</b>	16,50		
5692	<b>AGAVE americana 10K</b>	1,40	8,20	46,20
5680	<b>AGAVE angustifolia 10K</b>	1,40	6,80	49,60
7501	<b>AGAVE applanata 10k (DE)</b>	2,20	18,00	
5697	<b>AGAVE asperrima10K</b>	1,30	9,50	53,90
5292	<b>AGAVE attenuata (D)</b>	1,20	3,60	28,80
7510	<b>AGAVE bracteosa 10K</b>	2,20	18,60	
5290	<b>AGAVE cernua 10K (DE)</b>	1,60	14,00	86,00
7965	<b>AGAVE chiapensis 10K (DE)</b>	1,50	9,80	57,60
7493	<b>AGAVE chrysophylla (DE)</b>	2,40	7,30	41,80
7666	<b>AGAVE colimana (DE)</b>	1,30	3,60	28,60
5291	<b>AGAVE colimana x guadalajarana 10K</b>	4,20		
7962	<b>AGAVE congesta 10K (DE)</b>	6,20		
7527	<b>AGAVE convallis 10K (DE)</b>	5,20	48,00	
7723	<b>AGAVE cupreata 10K</b>	1,30	9,50	50,60
7529	<b>AGAVE dasylirioides=kavandivi 10K</b>	1,50	11,20	
7517	<b>AGAVE deserti 10K</b>	1,50	11,20	
5010	<b>AGAVE ellemeetiana var subdentata</b>	2,40	7,30	23,10
5004	<b>AGAVE filifera</b>	1,20	3,60	24,80
5296	<b>AGAVE filifera - v schidigera 10K Urique (DE)</b>	1,30	9,50	52,80
5005	<b>AGAVE filifera compacta 10K (DE)</b>	2,20	18,40	46,80
5688	<b>AGAVE geminiflora 10K</b>	1,40	8,70	52,80
5705	<b>AGAVE gentryi 10K (DE)</b>	5,20	46,60	
7726	<b>AGAVE guadalajarana 10K</b>	1,80	15,40	78,20
7526	<b>AGAVE gyphsophila 10K</b>			
7751	<b>AGAVE havardiana 10K</b>	2,20	18,10	

5699	<b>AGAVE horrida - v perotensis</b>	1,60	5,80	44,60
7530	<b>AGAVE horrida 10K (DE)</b>	5,20		
7960	<b>AGAVE karwinskiana 10K</b>	5,40		
5700	<b>AGAVE kerchovei 10K</b>	1,30	7,50	48,40
5300	<b>AGAVE lechuguilla 10K</b>	1,30	7,60	38,20
7512	<b>AGAVE leopoldii 10K (DE)</b>	1,80		
5011	<b>AGAVE lophantha 10K</b>	1,40		
5006	<b>AGAVE lophantha 10K v - quadricolor10K</b>	4,60		
5293	<b>AGAVE macroacantha 10K</b>	1,40	8,80	59,60
5708	<b>AGAVE marmorata 10K</b>	1,30	9,50	50,60
5701	<b>AGAVE maximilliana 10K (DE)</b>	1,60	12,80	58,40
5299	<b>AGAVE Mischung-mixed</b>	1,30	4,00	26,40
5302	<b>AGAVE mitis v albidior</b>	3,60	10,90	41,80
7519	<b>AGAVE montana 10K below 20 °C (DE)</b>	1,60	14,80	87,90
5687	<b>AGAVE nickelsiae 10 K fernandis regis</b>	2,30	18,40	149,80
5691	<b>AGAVE nussaviorum 10K (DE)</b>	2,00	16,10	78,20
7514	<b>AGAVE obscura 10K (DE)</b>	1,40	8,70	52,80
7664	<b>AGAVE ocahui 10K - v ocahui 10K (DE)</b>	1,60		
5696	<b>AGAVE oteroi 10K</b>	3,80	31,60	128,20
5289	<b>AGAVE ovatifolia,El Oso 10Kwh</b>	3,60	29,20	126,80
5288	<b>AGAVE parrasana 10K (DE)</b>	2,10	18,20	98,00
7520	<b>AGAVE parryi - v couesii 10K (DE)</b>	1,40	9,20	62,40
7485	<b>AGAVE parryi - v truncata 10K</b>	2,40	19,80	98,60
5303	<b>AGAVE parryi 10K</b>	1,40	8,20	59,60
5683	<b>AGAVE parviflora 10K</b>	1,80	12,00	84,00
5690	<b>AGAVE pedunculifera (DE)</b>	1,30	4,00	26,40
7481	<b>AGAVE polyantiflora 10K (DE)</b>	1,80	12,00	
7964	<b>AGAVE potatorum compact 10 K</b>	4,30	32,90	125,80
5684	<b>AGAVE potatorum-verschaffeltii 10K</b>	2,20	18,60	94,80
7632	<b>AGAVE purpusorum 10K</b>	1,80	12,60	68,20
7963	<b>AGAVE salmiana 10K</b>	1,30	9,70	61,60
7486	<b>AGAVE scabra 10K (DE)</b>	1,30	10,80	61,60
5698	<b>AGAVE seemanniana 10K (DE)</b>	5,20	48,40	
7956	<b>AGAVE sp Imias,Kuba 10K</b>	1,50		
7955	<b>AGAVE sp Pilon,Kuba</b>	1,20	3,60	17,60
7498	<b>AGAVE sp San Borja B.C.10K</b>	1,40		
7961	<b>AGAVE striata,SLP - v falcata Sierra Paila10K</b>	1,40	7,40	19,60
5009	<b>AGAVE stricta</b>	1,20	3,60	26,40
7483	<b>AGAVE stricta - v echinus</b>	2,40	7,20	48,40
5695	<b>AGAVE stricta - v rubra</b>	2,90	7,90	52,80
7507	<b>AGAVE utahensis 10K - v kaibabensis 10K (DE)</b>	2,20		
5297	<b>AGAVE victoriae-reginae</b>	1,50	5,10	44,00
5707	<b>AGAVE victoriae-reginae - v compact El Amparo,swobodae</b>	1,80	5,30	46,20
5304	<b>AGAVE vizcainoensis 10K (DE)</b>	5,20		

7506	<b>AGAVE xylanacantha 10K</b>	2,20	18,60	89,20
8130	<b>AICHRYSOON bethencourtianum</b>		3,50	17,60
5285	<b>AICHRYSOON laxum</b>		3,60	17,60
7564	<b>AICHRYSOON punctatum (DE)</b>		3,60	15,40
8460	<b>ALBUCA altissima JAA 260 10K</b>	2,40	19,80	
7563	<b>ALBUCA bracteata 10K</b>	1,90		
7797	<b>ALBUCA bruce-bayeri 5K</b>	9,60		
7900	<b>ALBUCA concordiana 10K(apertum)</b>	6,00	48,00	220,00
7270	<b>ALBUCA consanguinea 10K</b>	2,00	16,50	107,80
5876	<b>ALBUCA cooperi JAA 1516 10K</b>	3,20	28,60	
5846	<b>ALBUCA corymbosa 5K</b>	2,40		
8461	<b>ALBUCA gethyllioides 10K JAA 1744 Platbaakies 10K</b>	9,90		
4965	<b>ALBUCA glandulosa JAA 1699 10K</b>	2,50	19,80	107,80
5841	<b>ALBUCA glandulosa JAA 1089 10K</b>	2,00		
7924	<b>ALBUCA glandulosa JAA 1663 10K</b>	2,50		
7649	<b>ALBUCA glandulosa JAA 1786 10K</b>	2,40		
5339	<b>ALBUCA hallii 10K</b>	3,40		
7852	<b>ALBUCA juncifolia 10K</b>	2,30	19,80	
7042	<b>ALBUCA kirstenii 10K</b>	3,60		
7267	<b>ALBUCA Mischung-Mix 10K</b>	2,00	16,50	
7272	<b>ALBUCA namaquensis fa hirsuta 10K</b>	6,90	64,80	
7299	<b>ALBUCA namaquensis JAA 1691 10K</b>	5,70	52,80	
4973	<b>ALBUCA osmynella JAA 1964 10K</b>	9,20		
7231	<b>ALBUCA polyphylla 10K JAA 1853 Oukop 10K</b>	2,10	16,50	
7041	<b>ALBUCA psammophora JAA 2307 5 K</b>	3,60		
5711	<b>ALBUCA sabulosa JAA 2247 10K</b>	2,40		
7084	<b>ALBUCA schoenlandii JAA 1047 10K</b>	2,20		
5416	<b>ALBUCA secunda JAA 1667 10K</b>	2,40	19,80	
8110	<b>ALBUCA sp cf cooperi Riversdale 10K</b>	2,00	16,50	
8557	<b>ALBUCA sp JAA 1546 10K fullerton</b>	1,80		
8591	<b>ALBUCA sp JAA 1555 Elandriever 10K</b>	4,20		
7279	<b>ALBUCA sp JAA 1610 10K</b>	2,40		
5019	<b>ALBUCA sp nova DMC 13376Chalumna 10K</b>	2,30		
7298	<b>ALBUCA sp-Coconut- the Downs 10K</b>	3,20	28,60	
7807	<b>ALBUCA sp.JAA 1478 Patryskloof 10K</b>	1,80		
7818	<b>ALBUCA spiralis 5K</b>	3,20	54,60	348,10
8359	<b>ALBUCA suaveolens JAA 1871 10K</b>	2,40	19,80	
7864	<b>ALBUCA tortuosa 10K</b>	2,50	19,80	
5420	<b>ALBUCA unifoliata JAA 1661 10K</b>	6,80		
5276	<b>ALBUCA villosa JAA 1724 10K</b>	14,40		
5419	<b>ALBUCA viscosa JAA 943 10K</b>	3,90	34,80	
5354	<b>ALOE aculeata 10K</b>	1,50	10,50	54,50
4950	<b>ALOE aculeata 10K - v crousiana 10K</b>	1,40	7,60	46,80
5358	<b>ALOE acutissima 10K - v auricantica 10K</b>			

5309	<b>ALOE acutissima 10K v isaloensis 10K</b>	2,40	19,80	
5013	<b>ALOE arborescens</b>	1,30	4,00	30,80
5651	<b>ALOE arborescens 10K - variegata 10K</b>	1,40		
7651	<b>ALOE ballyi 10K</b>	1,60	9,80	36,40
5015	<b>ALOE branddraaiensis 10K</b>	1,20	6,80	29,60
5368	<b>ALOE broomii 10K</b>	1,40	8,20	49,40
7772	<b>ALOE buhrii 10K</b>	1,50	12,00	
5025	<b>ALOE bulbilifera 10K</b>	1,50	10,80	
5031	<b>ALOE bulbilifera hybride</b>	1,20	3,60	17,60
5016	<b>ALOE burgersfortensis 10K (DE)</b>	1,40	7,60	
7774	<b>ALOE camperi 10K</b>	1,20	6,20	
5020	<b>ALOE castanea orange flower10K hybride</b>	1,20		
4952	<b>ALOE castanea Typ 10K</b>	1,20	8,90	
7296	<b>ALOE castilloniae Itampolo 10K</b>	12,20		
5336	<b>ALOE chabaudii 10K</b>	1,50		
5036	<b>ALOE claasii 10K</b>	2,80	21,20	
5329	<b>ALOE comosa 10K (DE)</b>	1,80		
5318	<b>ALOE compressa10K v schistophylla 10K</b>	1,60		
5018	<b>ALOE cooperi 10K</b>	1,20	8,40	51,80
5024	<b>ALOE cryptopoda 10K</b>	1,30		
5369	<b>ALOE davyiana 10K</b>	1,20	6,20	35,20
4986	<b>ALOE dawei 10K</b>	1,30	7,30	
7789	<b>ALOE deltoideodonta 10k - v esemonyensis 10K (DE)</b>	4,00	35,20	
5021	<b>ALOE descoingsii 10K</b>	1,50	12,30	78,90
5317	<b>ALOE dichotoma 10K</b>	2,00	16,50	85,80
7773	<b>ALOE elegans 10K</b>	1,30		
5333	<b>ALOE excelsa (DE)</b>	1,40	4,30	28,60
5030	<b>ALOE ferox 10K</b>	1,30	6,90	44,80
5038	<b>ALOE flexifoliata 10K</b>	1,20	6,40	31,80
5316	<b>ALOE flexilifolia 10K</b>	1,00	5,10	19,80
4959	<b>ALOE florenceae 10K</b>	12,20	106,60	
5033	<b>ALOE gilbertii 10K</b>	1,50	12,50	
5337	<b>ALOE globuligemma 10K</b>	1,80		
5034	<b>ALOE grandidentata 10K (DE)</b>	1,50		
5035	<b>ALOE greatheadii 10K</b>	1,20	6,40	35,20
5313	<b>ALOE hardyi 10K</b>	2,00	16,50	68,00
7697	<b>ALOE harlana 10K</b>	1,40		
5372	<b>ALOE hereroensis 10K</b>	1,30	8,40	52,80
5331	<b>ALOE humilis 10K</b>	1,20	8,90	46,80
5363	<b>ALOE humilis 10K Hankey (DE)</b>	4,60		
7677	<b>ALOE ibitiensis 10K</b>	2,00		
7579	<b>ALOE imalotensis 10K</b>	2,60	19,80	138,60
7297	<b>ALOE imatoloensis 10K</b>	3,40		
7903	<b>ALOE immaculata</b>	1,20	3,60	17,60

5359	<b>ALOE isaloensis 10K</b>	1,60		
7650	<b>ALOE kaokoensis 10K</b>	2,10	16,50	68,20
5322	<b>ALOE karasbergensis 10K</b>	2,10		
4964	<b>ALOE lineata 10K</b>	1,40	9,80	
4966	<b>ALOE litoralis 10K</b>	1,50	10,10	
5323	<b>ALOE longistyla 10K (DE)</b>	2,60	22,80	148,40
4951	<b>ALOE maculata 10K</b>	1,20	7,30	30,80
7679	<b>ALOE manandonae 10K</b>	6,40	58,60	
5043	<b>ALOE marlothii 10K</b>	1,40	9,20	54,80
7043	<b>ALOE maroclada 10K</b>	2,40	19,80	138,60
5044	<b>ALOE microstigma 10K (DE)</b>	1,40	9,70	
5325	<b>ALOE Mischung-mixed</b>	1,40	4,30	30,80
5026	<b>ALOE mizimbana 10K</b>	1,80		
5046	<b>ALOE monotropa RSA 10K</b>	1,50	7,90	56,10
7698	<b>ALOE murei x striata 10K</b>	1,20	6,20	35,20
5045	<b>ALOE mutans 10K</b>	1,20		
5312	<b>ALOE mzimbana 10K</b>	1,40		
5324	<b>ALOE nahontsoy 10K</b>	1,30	7,00	52,80
5077	<b>ALOE officinalis 10K</b>	1,20		
5340	<b>ALOE parvula 10K</b>	1,80	15,40	83,60
4969	<b>ALOE peglerae (DE)</b>	1,80	5,30	46,20
5051	<b>ALOE perrieri 10K</b>	2,60		
5361	<b>ALOE petricola 10K (DE)</b>	1,30	7,50	39,60
7951	<b>ALOE petricolax X spectabilis 10K</b>	1,30		
5049	<b>ALOE pictifolia 10K</b>	3,50		
5050	<b>ALOE plicatilis 10K, Keimung bei 10 °C germination 10°C (DE)</b>	5,40	46,20	
7699	<b>ALOE pluridens 10K</b>	1,40	10,90	50,60
5344	<b>ALOE polyphylla 10K</b>	12,00	86,80	724,60
5367	<b>ALOE pratens x humilis 10K</b>	4,00		
5310	<b>ALOE pretoriensis 10K</b>	1,30	7,30	42,60
7788	<b>ALOE rabaiensis 10K</b>	1,80	13,20	
5653	<b>ALOE ramosissima 10K</b>	2,00	16,50	94,60
5362	<b>ALOE rauhii 10K</b>	1,80	9,50	49,50
5657	<b>ALOE richaudi X fievetii 10K (DE)</b>	3,10	26,40	
5054	<b>ALOE rivierei 10K</b>	1,50	11,20	
5343	<b>ALOE rupestris 10K</b>	2,00	6,20	35,20
7392	<b>ALOE rupestris hybride</b>	1,20	3,60	19,80
4975	<b>ALOE secundiflora 10K</b>	1,10	5,30	28,10
5059	<b>ALOE sinkatana 10K</b>	1,50		
5341	<b>ALOE sinkatana megalacantha 10K</b>	1,20	8,60	
5055	<b>ALOE socotrina 10K</b>	1,40		
7678	<b>ALOE sp Machako Junction,10K</b>	1,80	13,20	
5060	<b>ALOE speciosa 10K</b>	2,60	18,80	89,60
5346	<b>ALOE spectabilis10K</b>	1,30	7,50	38,50

5347	<b>ALOE spicata 10K</b>	1,50	10,50	
5061	<b>ALOE spinosissima 10K</b>	1,20	8,40	42,60
5064	<b>ALOE striata 10K</b>	1,50	8,50	36,40
5069	<b>ALOE suarezensis hybride 10K</b>	1,80		
5345	<b>ALOE succotrina 10K</b>	5,70		
4979	<b>ALOE tenuior 10K - v densiflora 10K</b>	1,40	9,80	
5348	<b>ALOE thompsoniae x verecunda x fouriei 5 K</b>	2,90		
5071	<b>ALOE thraskii 10K</b>	1,30	6,90	28,80
4981	<b>ALOE trichosantha hybride</b>	1,20		
5032	<b>ALOE turkanensis 10K</b>	1,80	15,40	
5067	<b>ALOE ukambensis 10K</b>	3,50		
5039	<b>ALOE vanbalenii 10K (DE)</b>	1,30	8,40	37,40
4983	<b>ALOE vaombe</b>	1,10	3,30	18,90
5351	<b>ALOE variegata 10K (DE)</b>	1,40	9,80	68,40
5074	<b>ALOE vera 10K=barbadensis</b>	1,50		
4984	<b>ALOE vera Hybride red flower 10K</b>	1,30		
5326	<b>ALOE volkensis 10K v - multicaulis</b>	5,30		
7618	<b>ANACAMPSEOS albissima</b>	1,20		
7562	<b>ANACAMPSEOS arachnoides</b>	1,20	3,60	13,20
5088	<b>ANACAMPSEOS baeseckeii</b>	1,20	3,60	24,80
5083	<b>ANACAMPSEOS filamentosa</b>	1,20	3,60	
5633	<b>ANACAMPSEOS gracilis</b>	1,60		
7615	<b>ANACAMPSEOS lanceolata</b>	1,20	3,60	28,40
7326	<b>ANACAMPSEOS lancifolia 10K</b>	1,40		
7324	<b>ANACAMPSEOS lanigera</b>	1,40		
7581	<b>ANACAMPSEOS meyeri</b>	1,20		
7607	<b>ANACAMPSEOS miniatura 10K</b>	1,20		
7589	<b>ANACAMPSEOS namaquensis</b>	1,40		
5113	<b>ANACAMPSEOS pisina</b>	1,40	4,60	
7608	<b>ANACAMPSEOS retusa</b>	1,30	4,00	29,60
7323	<b>ANACAMPSEOS retusa v Clanwilliam</b>	1,20		
5085	<b>ANACAMPSEOS retusa JAA801</b>	1,20		
5089	<b>ANACAMPSEOS retusa JAA801 - v lanuginosa</b>	1,40	4,30	
7320	<b>ANACAMPSEOS retusa v rubra</b>	1,60	4,80	
7616	<b>ANACAMPSEOS rufescens</b>	1,10	3,30	18,90
5079	<b>ANACAMPSEOS rufescens multicolor</b>	1,10	3,30	24,90
7610	<b>ANACAMPSEOS rufescens Sunrise</b>	1,50		
7617	<b>ANACAMPSEOS sp JAA 2562 10K</b>	1,40		
5081	<b>ANACAMPSEOS telephiastrum</b>	1,10	3,30	18,50
5082	<b>ANACAMPSEOS telephiastrum variegata</b>	1,20	3,60	30,80
7612	<b>ANACAMPSEOS vanthielii Umdaus</b>	1,50	5,30	48,40
5724	<b>APODANTHERA aspera 5K</b>	4,80		
8366	<b>ASCLEPIAS fruticosa 10K</b>	1,80		
5639	<b>ASTROLOBA congesta 10K</b>	5,20		

7561	<b>AVONIA dinteri 10K</b>	1,80	14,60	
5084	<b>AVONIA papyracea</b>	1,30	4,00	24,20
7613	<b>AVONIA quinaria ssp.quinaria 10K</b>	4,90	44,80	
7609	<b>AVONIA-ANACAMPSEOS papyracea v namaensis 10K</b>	1,40	10,20	
8559	<b>BAIJIANIA yunnanensis 5K</b>	6,80	110,40	
5374	<b>BEAUCARNEA gracilis 10K</b>	1,20	8,40	68,20
5371	<b>BEAUCARNEA stricta 10K</b>	2,20	14,60	66,00
8017	<b>BILBERGIA oaxacana 10K</b>	1,40		
8601	<b>BILBERGIA-BROMELIACEA rosea</b>	5,80	17,40	
8581	<b>BOMBAX rodoglyphum 10K</b>	10,60	98,00	900,00
7063	<b>BOSCIA mossambicensis 5K</b>	4,00	68,20	
5717	<b>BOWIEA volubilis 10K below 20 degrees</b>	2,20	18,80	98,40
7600	<b>BULBINE alooides 10K</b>	1,80	11,90	
7351	<b>BULBINE alooides 10K S.of Ladismith 10K</b>	1,80	13,20	
7602	<b>BULBINE alveolata 10K</b>	10,60		
7348	<b>BULBINE asphodeloides</b>	1,40	4,30	28,60
5072	<b>BULBINE brunsviglaefolia 10K JAA 2235 10K</b>	5,80		
5990	<b>BULBINE diphylla JAA 773 10K</b>	8,40	76,20	
5710	<b>BULBINE disimilis JAA 2413 10K</b>	16,30		
5763	<b>BULBINE fallax 10K JAA 2168 Bakkonk.</b>	4,80	42,00	
7294	<b>BULBINE foleyi JAA 2176 10K - Bellevue farm 10K</b>	5,40	49,80	
7761	<b>BULBINE frutescens 10K</b>	2,10		
5375	<b>BULBINE fruticosa 10K</b>	1,00	5,30	20,90
5066	<b>BULBINE hallii JAA 2220 Kommagas 10K</b>	3,10	26,40	
7717	<b>BULBINE haworthioides 10K</b>	6,80	62,00	
7295	<b>BULBINE inamarxiae 5K</b>	6,80		
7275	<b>BULBINE lamprophylla 10K</b>	12,60		
7569	<b>BULBINE latifolia 10K</b>	1,80	9,00	74,80
7662	<b>BULBINE margarethae 10K</b>	2,60	7,80	
5583	<b>BULBINE mesembryanthemoides 10K v mesembr. JAA 1191 Dysseid.10K</b>	7,60	69,80	
7269	<b>BULBINE Mischung-Mix 10K</b>	2,00	16,50	
7601	<b>BULBINE natalensis 10K</b>	1,20	6,90	19,80
7694	<b>BULBINE praemosa Doringwater 10K</b>	2,60	21,20	
5204	<b>BULBINE rhopalophylla 5K</b>	7,20		
5073	<b>BULBINE sp aff wiesei 10K</b>	2,60	22,00	
8423	<b>BULBINE sp JAA 2378 10K Nardousberg 10K</b>	3,50	30,80	
7150	<b>BULBINE sp.JAA 2149 10K S.Vanrhynsdrop 10K</b>	3,90	35,80	
7143	<b>BULBINE sp.JAA 2563 10K OrKraal 10K</b>	3,50	30,80	
7878	<b>BULBINE sp.JAA 2625 Ceres 10K</b>	3,50	29,70	
7284	<b>BULBINE spongiosa 10K - S.of Ladismith 10K</b>	3,10	26,40	
7695	<b>BULBINE succulenta 10K JAA 1235</b>	6,90	63,80	
7285	<b>BULBINE suurbergensis 10K</b>	2,20	18,40	95,70
8009	<b>BULBINE triebneri 10K</b>	4,70	41,80	
7349	<b>BULBINE wiesei 10K</b>	5,40		



7389	<b>BULBINE-BULBINELLA semibarbata</b>	3,50		
7219	<b>BURSERA fagaroides 5K</b>	10,90		
4990	<b>CALANDRINIA ciliata</b>	1,30		
7660	<b>CALANDRINIA compressa</b>	1,20	3,60	
7661	<b>CALANDRINIA grandiflora -Cistantha (DE)</b>	1,30	4,00	19,80
7663	<b>CALANDRINIA-MONTIOPSIS umbellata</b>	1,40	4,30	
7785	<b>CARALLUMA acutangula 10K</b>	6,80	63,80	550,00
7778	<b>CARALLUMA socotrana 5K</b>	9,40		
7674	<b>CEIBA-Kapok pentandra 10K</b>	4,00	35,20	330,00
5391	<b>CEROPEGIA variegata 10K</b>	14,50		
7340	<b>CEROPEGIA woodii 10K</b>	3,70	18,00	
7321	<b>CHIASTOPHYLLUM-Crassulaceae oppositifolium</b>		4,00	19,80
5017	<b>CISSUS aphyllantha 5K corky caudex</b>	6,90	129,80	
5400	<b>CISSUS juttae 5K</b>	3,80	58,90	
5404	<b>CISSUS sp.pachycaul,10KTanzania</b>	6,80	52,00	
8499	<b>COMMIPHORA africana v glaucidula 10K</b>	14,80	129,10	
7947	<b>COMMIPHORA africana v tubuk 5K germination over 25°C</b>	9,90	192,80	
7356	<b>COMMIPHORA baluensis 5K</b>	12,40		
7719	<b>COMMIPHORA brevicalyx 10K v vezorium 10K</b>	10,80	103,40	
5093	<b>COMMIPHORA brevicalyx 5K</b>	6,90	138,00	
7396	<b>COMMIPHORA bruceae 10K (DE)</b>	9,00	85,80	
8104	<b>COMMIPHORA campestris 5K</b>	7,90	152,80	1.320,00
7076	<b>COMMIPHORA campestris v campestris 5K</b>	7,90	152,70	1.320,00
7731	<b>COMMIPHORA ciliata 5K</b>	10,80	212,60	
8498	<b>COMMIPHORA confusa 5K</b>	9,90	186,80	
7391	<b>COMMIPHORA edulis v boiviniana 5K</b>	5,30	94,60	
7435	<b>COMMIPHORA edulis v holoserica 10K (DE)</b>	9,80	184,40	
7754	<b>COMMIPHORA franciscana 5K</b>	14,80	226,60	
7065	<b>COMMIPHORA holtziana 5K</b>	9,60	188,20	
5694	<b>COMMIPHORA holtziana 5K v - microphylla 5 K</b>	9,70	189,40	
7830	<b>COMMIPHORA humbertii 5K</b>	9,90	186,80	
5922	<b>COMMIPHORA incisa 10K</b>	14,80	146,60	
7949	<b>COMMIPHORA kataf.v.turkanensis 5K</b>	9,90		
8569	<b>COMMIPHORA kua 5K (DE)</b>	9,60	178,80	
7090	<b>COMMIPHORA lindensis 10K</b>	9,50	90,20	
7833	<b>COMMIPHORA longipedecellata 5K</b>	12,50		
7018	<b>COMMIPHORA mafaidoha 5K</b>	8,60	169,20	
7434	<b>COMMIPHORA mildbraedtii 10K</b>	9,60	87,90	764,80
7062	<b>COMMIPHORA monstrosa 5K</b>	10,60	189,80	
7688	<b>COMMIPHORA oblongifolia 5K</b>	9,50	178,00	
7068	<b>COMMIPHORA orbicularis 5K</b>	7,80	152,40	
7948	<b>COMMIPHORA pervilleana 5K</b>	8,90	175,20	
7724	<b>COMMIPHORA pseudopaoli 5K</b>	9,90	172,80	1.426,40
7727	<b>COMMIPHORA pteleifolia 10K</b>	9,80		

5880	<b>COMMIPHORA</b> <i>rostrata</i> 5K	9,60	184,80	
7637	<b>COMMIPHORA</b> <i>schimperi</i> 10K	12,40	120,00	
7408	<b>COMMIPHORA</b> sp 5 North Madagasc.5K	8,60	146,20	
7705	<b>COMMIPHORA</b> sp 77 5K North of Ghavidende	9,80	192,40	
7700	<b>COMMIPHORA</b> sp 81/1 5K N.of Garissa Lagos Village 5 K	9,80	184,20	
7703	<b>COMMIPHORA</b> sp 81/2 5K N.of Garissa way to Liboi 5 K	9,80	191,40	
7704	<b>COMMIPHORA</b> sp 81/3 5K Garissa to Mado Gashi	9,80	191,40	
7701	<b>COMMIPHORA</b> sp 83 5 K Garrisa Rd near Madogo	9,80	189,20	
7950	<b>COMMIPHORA</b> sp aff <i>humbertii</i> 5K	8,90	172,80	
7570	<b>COMMIPHORA</b> sp aff. <i>tenuis</i> 10K	9,70	92,40	
7073	<b>COMMIPHORA</b> sp Ambovonosokafana 5K	9,90		
9327	<b>COMMIPHORA</b> sp Baricho 5 K	12,20		
5097	<b>COMMIPHORA</b> sp Dujis Village Garissa 10K	10,60	101,20	
7740	<b>COMMIPHORA</b> sp Hula Hula hills 5K	9,80	188,40	
5098	<b>COMMIPHORA</b> sp KM 10 South of Moyale 10K	9,60		
7248	<b>COMMIPHORA</b> sp Madagascar 5K	9,00	171,60	
7738	<b>COMMIPHORA</b> sp Mutha 5 K	9,80	192,40	
5180	<b>COMMIPHORA</b> sp Ndara 10K	10,80	103,40	
5099	<b>COMMIPHORA</b> sp Ndi towards Manyani 10K	10,30	97,90	
7691	<b>COMMIPHORA</b> sp North of Merille 10K	13,20		
7064	<b>COMMIPHORA</b> sp Onilahy ( <i>pervilleana</i> ) 5K	9,60		
7586	<b>COMMIPHORA</b> sp Romby 5K	8,90		
8079	<b>COMMIPHORA</b> sp South of Hola 5K	9,60	189,40	
7828	<b>COMMIPHORA</b> sp Taru 5K	9,80		
7254	<b>COMMIPHORA</b> sp Tulear 5K	9,00	171,60	
7099	<b>COMMIPHORA</b> sp Vitengeni 10K	10,10	97,90	
5723	<b>COMMIPHORA</b> sp.Yulu(Mutha) 5K	14,50	278,50	
7768	<b>COMMIPHORA</b> <i>unilobata</i> 10K	20,90	189,00	
5439	<b>COTYLEDON</b> <i>campanulata</i> JAA 1592 cookhouse	1,20	3,60	
5424	<b>COTYLEDON</b> <i>cuneata</i>	1,20	3,60	
5422	<b>COTYLEDON</b> <i>orbiculata</i>		3,60	17,60
5423	<b>COTYLEDON</b> <i>orbiculata</i> - v <i>ausana</i>		3,60	17,60
5442	<b>COTYLEDON</b> <i>orbiculata</i> - v <i>dactylopsis</i>		3,60	19,80
5444	<b>COTYLEDON</b> <i>orbiculata</i> - v <i>higginsiae</i>		3,60	30,80
5437	<b>COTYLEDON</b> <i>orbiculata</i> - v <i>spuria</i>		3,60	24,20
5425	<b>COTYLEDON</b> <i>orbiculata</i> - v <i>undulata</i>		3,60	19,80
5454	<b>CRASSOTHONNA</b> <i>sparsiflora</i> JAA 2755 5K	12,50		
5481	<b>CRASSULA</b> <i>arborescens</i>		3,60	26,40
7912	<b>CRASSULA</b> <i>ausensis</i> v <i>titanopsis</i>		6,20	32,00
5451	<b>CRASSULA</b> <i>barbata</i>		8,60	72,80
5453	<b>CRASSULA</b> <i>columnaris</i>		6,40	59,20
5100	<b>CRASSULA</b> <i>cultrata</i>		3,60	15,40
5478	<b>CRASSULA</b> <i>dejecta</i>	1,20	3,60	17,60
5101	<b>CRASSULA</b> <i>falcata</i>		2,60	13,20

5461	<b>CRASSULA lactea</b>		3,80	
5458	<b>CRASSULA mesembryanthemopsis</b>		7,90	
5455	<b>CRASSULA Mischung-Mix</b>	1,20	3,60	18,80
5462	<b>CRASSULA multicava</b>	1,20	3,60	15,40
5474	<b>CRASSULA multiflora</b>	1,20	3,60	15,40
7439	<b>CRASSULA nudicaulis</b>	1,20	3,60	
5457	<b>CRASSULA obvallata</b>		4,00	19,80
5465	<b>CRASSULA perfoliata</b>		3,60	15,40
7474	<b>CRASSULA perfoliata - v minor</b>		3,60	19,80
5466	<b>CRASSULA portulacea (ovata)</b>		3,60	17,60
7438	<b>CRASSULA rubricaulis</b>		3,60	19,80
5471	<b>CRASSULA southii</b>	1,20	3,60	19,80
5480	<b>CRASSULA tetragona</b>		3,60	19,80
5450	<b>CRASSULA tetragona - v robusta</b>		3,60	17,60
7467	<b>CRASSULA tillaea</b>		4,80	32,40
7445	<b>CUCUMIS ficifolius</b>	3,10	9,20	87,10
7908	<b>CUCUMIS sp nov low caudex 10K</b>	2,60	22,00	
5487	<b>CUCUMIS sp Tansania 10K</b>	4,20	35,20	264,00
5489	<b>CUSSONIA arborea 10K</b>	8,60	79,20	
5488	<b>CUSSONIA holstii 10K</b>	7,50	68,20	
7263	<b>CYCLAMEN-ALPENVEILCHEN alpinum 10K,Wh (DE)</b>	5,20	50,00	
5920	<b>CYCLAMEN-ALPENVEILCHEN balearicum 10K</b>	6,40		
7262	<b>CYCLAMEN-ALPENVEILCHEN coum ,silver Leaf Pink,10K Wh</b>	4,20	36,40	
8034	<b>CYCLAMEN-ALPENVEILCHEN coum 10K WH</b>	2,60		
7216	<b>CYCLAMEN-ALPENVEILCHEN coum v albissimum 10K</b>	5,60		
7999	<b>CYCLAMEN-ALPENVEILCHEN coum v album 10K WH (DE)</b>	2,60		
7116	<b>CYCLAMEN-ALPENVEILCHEN cypricum 5K</b>	5,50		
7217	<b>CYCLAMEN-ALPENVEILCHEN graceum f album 10K</b>	6,80		
7214	<b>CYCLAMEN-ALPENVEILCHEN hederifolium 10K f arrow leafes 10K</b>	3,80	34,20	
5154	<b>CYCLAMEN-ALPENVEILCHEN hederifolium 10K WH</b>	2,40	17,60	
8789	<b>CYCLAMEN-ALPENVEILCHEN hederifolium album 10K WH</b>	2,60	19,80	
7230	<b>CYCLAMEN-ALPENVEILCHEN intaminatum 5K</b>	3,40		
7801	<b>CYCLAMEN-ALPENVEILCHEN libanoticum 10K</b>	6,20		
7115	<b>CYCLAMEN-ALPENVEILCHEN purpurascens 10K</b>	4,10		
7114	<b>CYCLAMEN-ALPENVEILCHEN repandum 5K</b>	2,80		
7210	<b>CYCLAMEN-ALPENVEILCHEN X wellensiekii 10K</b>	7,20		
8490	<b>CYCLANTHEROPSIS parviflora 5K</b>	8,60	164,80	
7653	<b>CYPHOSTEMMA adenocaula 5K</b>	6,20	104,60	
7625	<b>CYPHOSTEMMA elephantopus 10K</b>	10,80	101,20	
8579	<b>CYPHOSTEMMA mappia 5K</b>	8,90	154,30	
5525	<b>CYPHOSTEMMA pachypus 5K</b>	12,00		
8578	<b>CYPHOSTEMMA sp Ngare Mara 5K</b>	12,20		
5655	<b>CYRTANTHUS brachysiphon 10K</b>	3,10		
5492	<b>DASYLIRION acrotrichum 10K</b>	1,30	9,50	53,90

5897	<b>DASYLIRION acrotrichum 10K - v occidentalis 10K</b>	1,20	7,00	57,20
5932	<b>DASYLIRION acrotrichum 10K - v parryanum 10K</b>	1,20	7,00	57,20
8309	<b>DASYLIRION berlandieri 10 K</b>	1,20	7,30	57,20
7652	<b>DASYLIRION cedrosanum 10K,Zacatecas</b>	1,20	7,00	
8380	<b>DASYLIRION gentry 10K,Chihuahua</b>	1,20	7,00	
5493	<b>DASYLIRION glaucophyllum 10K,Zaragoza</b>	1,40	9,80	56,40
8379	<b>DASYLIRION leiophyllum 10K ,Porvernier</b>	1,20	7,00	52,80
5494	<b>DASYLIRION longissimum 10K</b>	1,30	6,20	41,80
8199	<b>DASYLIRION lucidum 10K,Azumbilla</b>	1,20	7,50	46,20
5894	<b>DASYLIRION quadrangulatum 10K,Dr.Arroyo</b>	1,20	7,00	57,20
8378	<b>DASYLIRION sereke 10K,Belleza</b>	1,60	9,20	52,80
5895	<b>DASYLIRION sp Dr Arroyo 10K</b>	1,20	7,00	57,20
5896	<b>DASYLIRION texanum 10K winterhart - v aberrans 10 K</b>	1,40		
5490	<b>DASYLIRION wheeleri/blue SotoI 10K,Parras</b>	1,50	9,50	18,00
5225	<b>DERMATOBOTRYS saundersii 10K</b>	6,20	53,90	
7925	<b>DEUTEROCOHNIA-Bromeliacea lanata,Peru</b>	1,80	5,70	35,20
8575	<b>DEUTEROCOHNIA-Bromeliacea schreiteri ,Peru (DE)</b>	1,80	5,70	
8339	<b>DEUTEROCOHNIA-Bromeliacea sp Camargo ,Peru</b>	1,80	5,70	
5498	<b>DEUTEROCOHNIA-BROMELIACEA sp Matucana</b>	1,80	5,70	
8340	<b>DEUTEROCOHNIA-Bromeliacea sp Rio Balsas,Peru</b>	1,80	5,70	
5105	<b>DEUTEROCOHNIA-Bromeliacea sp.Nord Peru</b>	1,80	5,70	
7358	<b>DICHROSTACHYS cinerea 10K</b>	6,80	62,60	
8405	<b>DIETES ,Wild Iris grandiflora 10K</b>	5,40	13,50	
5620	<b>DIOSCOREA-TESTUDINARIA elephantipes 10K - not over 20 C-dark</b>	3,40	28,80	226,90
5621	<b>DIOSCOREA-TESTUDINARIA mexicana 10K</b>	6,40		
5078	<b>DIPCADI crispum 5K</b>	12,60		
5643	<b>DORSTENIA crispa 10K</b>	4,20	35,40	186,80
5503	<b>DORSTENIA crispa 10K - v lancifolia 10K</b>	8,60		
8050	<b>DORSTENIA cuspidata 10K</b>	8,60	82,20	746,80
5500	<b>DORSTENIA foetida 10K</b>	6,20	38,00	248,00
7402	<b>DORSTENIA gigas 5 K germination over 25 °C</b>	18,60		
5502	<b>DORSTENIA hildebrandtii 10K</b>	3,40	26,60	148,20
5501	<b>DORSTENIA hildebrandtii 10K - v crispa 10K</b>	6,80	42,00	
5889	<b>DRACAENA-DRACHENBAUM arborea 10K</b>	1,40	10,80	94,60
5885	<b>DRACAENA-Drachenbaum draco 10KDE</b>	1,80	15,00	86,00
7681	<b>DRACAENA-DRACHENBAUM ellenbeckii 5K</b>	7,50		
8025	<b>DRACAENA-DRACHENBAUM indivisia 10K</b>	2,00	5,90	53,90
7654	<b>DRACAENA.DRACHENBAUM aletriformis 5K</b>	6,80		
7280	<b>DRIMIA arenicola JAA 1120 10K</b>	2,60		
8311	<b>DRIMIA convallarioides 10K</b>	4,80		
8120	<b>DRIMIA convallarioides 5KJAA1377</b>	2,40		
7242	<b>DRIMIA cremnophylla 5K</b>	2,90		
7146	<b>DRIMIA karooica 10K JAA 1120 Skaaprivier 10K</b>	3,50		
5090	<b>DRIMIA nana Khamieberg 5K</b>	3,10		

7603	<b>DRIMIA platyphylla JAA 1480 5K</b>	2,90		
7604	<b>DRIMIA sp cf platyphylla 10K - JAA1480 Lemoenport 10K</b>	3,50		
5438	<b>DRIMIA sp JAA 628 Klaver 10K</b>	2,90		
7347	<b>DRIMIA sp n Nuwerus 5 K</b>	2,60		
7234	<b>DRIMIA uniflora 5K</b>	2,10		
9994	<b>DUDLEYA acuminata</b>		6,40	48,80
9986	<b>DUDLEYA brittonii - green Form Punta Band</b>		6,40	59,40
5510	<b>DUDLEYA brittonii (DE)</b>		6,40	50,60
9877	<b>DUDLEYA lanceolata</b>		5,70	52,80
9983	<b>DUDLEYA Mischung-mixed</b>		5,10	46,20
9998	<b>DUDLEYA pauciflora</b>		6,80	42,00
5512	<b>DUDLEYA pulverulenta</b>		8,60	54,20
5799	<b>Dyckia chagas</b>	1,80		
5796	<b>DYCKIA delicata 10K</b>	5,70	52,80	264,00
5793	<b>DYCKIA goiana 10K</b>	6,80	62,40	
5795	<b>DYCKIA KESWICK 10K</b>	4,00		
5792	<b>DYCKIA marnier-lapostolei 10K</b>	2,10		
5794	<b>DYCKIA marnier-lapostolei 10K - v estevesii 10K</b>	2,60	22,80	
5508	<b>DYCKIA velascana 10K winterhardy -12 degrees</b>	2,60	24,20	
7352	<b>ECHEVERIA affinis</b>		8,20	52,00
7353	<b>ECHEVERIA agavoides - v Ahualulco</b>		5,70	50,60
9324	<b>ECHEVERIA agavoides - v caespitosa Queretaro</b>		6,80	54,60
8449	<b>ECHEVERIA agavoides - v Chinampas (DE)</b>		6,20	46,20
9575	<b>ECHEVERIA agavoides - v Contepec Michoacan (DE)</b>		5,10	41,80
8448	<b>ECHEVERIA agavoides - v Corderoyi (DE)</b>		6,20	46,20
8446	<b>ECHEVERIA agavoides - v Ebony</b>		9,50	85,80
8200	<b>ECHEVERIA agavoides - v Ebony Salitrera (DE)</b>		9,20	63,80
9566	<b>ECHEVERIA agavoides - v Fresnillo Zacatecas (DE)</b>		5,30	46,20
8508	<b>ECHEVERIA agavoides - v Hidalgo</b>		5,30	46,20
9342	<b>ECHEVERIA agavoides - v Jesus Maria SLP (DE)</b>		6,20	52,80
8450	<b>ECHEVERIA agavoides - v La Union Gto</b>		5,30	41,80
5817	<b>ECHEVERIA agavoides - v La Virgin Gto (DE)</b>		6,20	41,80
8391	<b>ECHEVERIA agavoides - v Presa Madero Hidalgo (DE)</b>		5,30	46,20
8205	<b>ECHEVERIA agavoides - v Presita Guanajato (DE)</b>		6,30	46,20
9338	<b>ECHEVERIA agavoides - v Romeo</b>		9,80	89,60
8442	<b>ECHEVERIA agavoides - v Romeo Rubin</b>		14,60	99,80
8161	<b>ECHEVERIA agavoides - v Santa Barbara Gto</b>		5,30	46,20
5815	<b>ECHEVERIA agavoides - v Tuxpan</b>		6,20	50,60
8185	<b>ECHEVERIA agavoides - v Villa Zaragoza (DE)</b>		6,80	52,80
5519	<b>ECHEVERIA agavoides (DE)</b>		4,00	35,20
8224	<b>ECHEVERIA agavoides - cv Multifida San Francisco (DE)</b>		5,90	52,80
5985	<b>ECHEVERIA amoena Perote (DE)</b>		6,80	54,00
5948	<b>ECHEVERIA amphoralis var.Yosondua (DE)</b>		3,60	30,80
8232	<b>ECHEVERIA aurantiaca Chilapa (DE)</b>		6,80	63,80

9572	<b>ECHEVERIA bicolor Merida Venezuela (DE)</b>	6,80	
7920	<b>ECHEVERIA bifida Boye Queretaro (DE)</b>	5,30	35,20
8173	<b>ECHEVERIA bifida Gto (DE)</b>	5,30	41,80
8166	<b>ECHEVERIA bifida Tasquila (DE)</b>	3,60	28,60
8204	<b>ECHEVERIA bifida Xichu Guanajato</b>	5,60	48,20
9963	<b>ECHEVERIA bifida Zimpan Hidalgo (DE)</b>	5,30	35,20
5813	<b>ECHEVERIA brachetii Macuiltianguis (DE)</b>	7,90	74,80
8324	<b>ECHEVERIA caamani Puebla nn</b>	8,90	51,80
7455	<b>ECHEVERIA cante,Fresnillo - not over 20 C</b>	9,80	72,90
8491	<b>ECHEVERIA carminea (DE)</b>	8,10	74,80
8231	<b>ECHEVERIA carnicolo grau/ grey (DE)</b>	6,80	52,80
7460	<b>ECHEVERIA carnicolor Tenampa (DE)</b>	4,80	35,20
5838	<b>ECHEVERIA cerrograndensis Cerro Grande (DE)</b>	6,80	52,80
8220	<b>ECHEVERIA chapalensis Tuxpan</b>	7,00	57,20
9977	<b>ECHEVERIA coccinea Santa Maria Mexicano</b>	3,60	28,60
5850	<b>ECHEVERIA colorata Atemajac</b>	11,90	99,80
8175	<b>ECHEVERIA colorata Mexican Giant</b>	10,60	
9967	<b>ECHEVERIA colorata Tapalpa Typ</b>	9,20	69,80
9979	<b>ECHEVERIA colorata var brandtii</b>	9,80	86,40
8451	<b>ECHEVERIA colorta Lindsayana</b>	10,80	96,40
9409	<b>ECHEVERIA craigiana Chihuahua</b>	8,90	68,00
7089	<b>ECHEVERIA cristallina n.n. (DE)</b>	7,80	64,40
9975	<b>ECHEVERIA cuspidata Menchaca</b>	5,90	52,80
8487	<b>ECHEVERIA cuspidata Menchaca - v gemmula</b>	4,80	39,60
5998	<b>ECHEVERIA cuspidata Menchaca - v zaragozae</b>	6,20	54,80
8328	<b>ECHEVERIA cuspidata Parras (DE)</b>	4,80	39,60
8202	<b>ECHEVERIA cuspidata San Roberto</b>	4,80	39,60
9961	<b>ECHEVERIA dactylifera Durango-Matzatlan (DE)</b>	4,80	39,60
5835	<b>ECHEVERIA dactylifera Rio Piaxtla (DE)</b>	4,80	41,80
5520	<b>ECHEVERIA derenbergii</b>	7,60	
9978	<b>ECHEVERIA desmetiana=peacockii</b>	5,90	48,80
5517	<b>ECHEVERIA diffractens Palma Sola (DE)</b>	6,80	52,40
9368	<b>ECHEVERIA elegans El Chico L92/01</b>	6,40	46,20
5938	<b>ECHEVERIA fimbriata (DE)</b>	4,20	30,80
9968	<b>ECHEVERIA fulgens - v obtusifolia Huitzilac</b>	4,00	30,80
8284	<b>ECHEVERIA gibbiflora - v Cuanana,Oaxaca</b>	3,60	
9981	<b>ECHEVERIA gibbiflora - v Cuernavaca (DE)</b>	3,60	30,80
8453	<b>ECHEVERIA gibbiflora - v Cuicatlan</b>	5,40	
7539	<b>ECHEVERIA gibbiflora - v Juxtlahuaca</b>	5,60	
8441	<b>ECHEVERIA gibbiflora - v Nuyoo (DE)</b>	6,40	59,40
5868	<b>ECHEVERIA gibbiflora - v Quechapa Oaxaca (DE)</b>	6,80	52,80
9962	<b>ECHEVERIA gibbiflora - v Rio Grande Oaxa (DE)</b>	4,00	35,20
8291	<b>ECHEVERIA gibbiflora - v San Isidro Penasco (DE)</b>	3,60	
5969	<b>ECHEVERIA gibbiflora - v Teleoapan Guerrero</b>	5,40	

9980	<b>ECHEVERIA gibbiflora - v Tlaxiaco Oaxaca (DE)</b>	4,30	30,80
7593	<b>ECHEVERIA gibbiflora - v Tuxpan Michoacan</b>	6,80	63,80
8303	<b>ECHEVERIA gigantea Tejupan Oaxaca</b>	5,30	26,00
9571	<b>ECHEVERIA gigantea Tepoztlan Morelos (DE)</b>	3,60	28,60
8305	<b>ECHEVERIA gigantea, Tepelmeme Oaxaca (DE)</b>	8,60	79,20
8489	<b>ECHEVERIA gracilis,Huautla L02/50</b>	10,90	62,80
7206	<b>ECHEVERIA guerrerensis Altamirano (DE)</b>	6,80	63,80
8480	<b>ECHEVERIA guerrerensis Ixtaban de la Sal</b>	3,60	28,60
9340	<b>ECHEVERIA heterosepala Perote (DE)</b>	7,50	52,80
8182	<b>ECHEVERIA humilis ,Bucareli</b>	6,80	
5965	<b>ECHEVERIA humilis ,Rio Toliman (DE)</b>	8,60	70,40
9964	<b>ECHEVERIA humilis Camargo (DE)</b>	9,50	83,60
7355	<b>ECHEVERIA hyalina Gilo</b>	6,40	57,20
8330	<b>ECHEVERIA hyalina Pinal de Amoles</b>	6,80	57,20
7100	<b>ECHEVERIA hyalina San Luis de La Paz</b>	7,60	59,80
8504	<b>ECHEVERIA hyalina Santa Maria Mexicano</b>	7,60	64,80
5857	<b>ECHEVERIA hyalina Santo Domingo</b>	8,60	72,20
8516	<b>ECHEVERIA hyalina,Rancho Viejo AG</b>		
5943	<b>ECHEVERIA kesselringiana=elegans albicans</b>	6,80	52,00
5811	<b>ECHEVERIA kristenii Mezquita Durango (DE)</b>	7,00	57,20
5524	<b>ECHEVERIA laui</b>	6,90	54,80
9564	<b>ECHEVERIA lilacina Rayones</b>	6,80	59,60
9477	<b>ECHEVERIA longissima</b>	8,10	63,80
5928	<b>ECHEVERIA longissima v aztatlensis (DE)</b>	8,60	74,80
8214	<b>ECHEVERIA longissima v brachyantha San Isidro Penasco (DE)</b>	6,80	59,40
9565	<b>ECHEVERIA longissima v brachyantha San Mateo Penasco,Oax (DE)</b>	6,80	52,80
7626	<b>ECHEVERIA lutea Fantasmas</b>	5,90	48,80
8386	<b>ECHEVERIA lutea Jaujal (DE)</b>	6,20	46,20
9595	<b>ECHEVERIA lyonsii La Pena (DE)</b>	5,30	35,20
5804	<b>ECHEVERIA macdougallii Lachiguiri</b>	4,00	35,20
8209	<b>ECHEVERIA magnifica San Mateo Penasco</b>	4,60	39,60
7088	<b>ECHEVERIA marianae Valle de Juarez</b>	6,40	57,20
7459	<b>ECHEVERIA michihuacana Michoacan (DE)</b>	3,60	26,40
8164	<b>ECHEVERIA minima Puente Tasquillo</b>	9,80	74,80
7074	<b>ECHEVERIA miquelitensis n.n.</b>	7,90	63,80
5111	<b>ECHEVERIA Mischung-mixed (DE)</b>	3,60	26,40
8383	<b>ECHEVERIA montana Maninaltepec Oaxaca (DE)</b>	3,60	28,60
5977	<b>ECHEVERIA moranii</b>	8,20	59,40
8163	<b>ECHEVERIA mucronata Santa Rosa Guanajuato (DE)</b>	4,60	39,60
5941	<b>ECHEVERIA multicaulis Filio de Caballo (DE)</b>	5,30	41,80
8290	<b>ECHEVERIA nayaritensis (DE)</b>	5,70	52,80
5972	<b>ECHEVERIA nodulosa Nicolas Bravo (DE)</b>	6,40	41,80
8381	<b>ECHEVERIA novogaliciana Villa Hidalgo (DE)</b>	7,00	57,20
5946	<b>ECHEVERIA nuda Nogales (DE)</b>	7,90	63,80

5866	<b>ECHEVERIA nuyooensis Nuyoo</b>	9,80	
8219	<b>ECHEVERIA olivacea San Pedro (DE)</b>	4,60	37,40
8497	<b>ECHEVERIA pallida</b>	6,20	48,60
8452	<b>ECHEVERIA paniculata Durango Mazatlan (DE)</b>	4,60	39,60
8304	<b>ECHEVERIA paniculata v maculata Quiroga (DE)</b>	6,20	57,20
8302	<b>ECHEVERIA patriotica Jalisco</b>	5,30	46,20
7484	<b>ECHEVERIA perezcalixii Nayarit</b>	6,20	52,80
8385	<b>ECHEVERIA pistioides Michoacan (DE)</b>	9,80	
8472	<b>ECHEVERIA pitteri El Porvenir (DE)</b>	4,60	41,80
7354	<b>ECHEVERIA pulidonis (DE)</b>	5,70	41,80
5993	<b>ECHEVERIA pulvinata - v frigida = Frosty (DE)</b>	4,30	39,60
5992	<b>ECHEVERIA pulvinata - v Ruby, Rio Grande</b>	5,60	49,80
5522	<b>ECHEVERIA pulvinata (DE)</b>	4,30	39,60
8218	<b>ECHEVERIA purhepecha</b>	5,30	46,20
7540	<b>ECHEVERIA purpusorum</b>	9,50	85,80
9973	<b>ECHEVERIA racemosa</b>	5,30	35,20
5995	<b>ECHEVERIA racemosa - v Lurida (DE)</b>	5,10	41,80
9478	<b>ECHEVERIA racemosa - v Rayones (DE)</b>	5,10	41,80
8215	<b>ECHEVERIA racemosa Bruce</b>	3,60	30,80
9475	<b>ECHEVERIA rodolfoi Santa Engracia</b>	6,80	54,40
7545	<b>ECHEVERIA rosea</b>	3,60	30,80
7457	<b>ECHEVERIA roseiflora Tapalpa (DE)</b>	5,30	39,60
9341	<b>ECHEVERIA rubromarginata Esperanza (DE)</b>	4,60	39,60
7113	<b>ECHEVERIA rulfiana ,San Gabriel</b>	6,80	
5518	<b>ECHEVERIA runyonii San Carlos Tam</b>	6,80	45,60
8301	<b>ECHEVERIA schaffneri ,Santa Theresa ,Co (DE)</b>	4,00	
9969	<b>ECHEVERIA schaffneri Cruces SLP (DE)</b>	3,60	28,60
8191	<b>ECHEVERIA schaffneri Huizache (DE)</b>	7,50	68,20
9339	<b>ECHEVERIA secunda (DE)</b>	5,10	41,80
7104	<b>ECHEVERIA secunda ,Actopan</b>	8,40	63,80
5929	<b>ECHEVERIA secunda ,El Chico (DE)</b>	7,50	52,80
5983	<b>ECHEVERIA secunda ,El Encino ,Hidalgo (DE)</b>	6,80	52,80
7079	<b>ECHEVERIA secunda ,Jaujal</b>	8,40	72,80
7094	<b>ECHEVERIA secunda ,Magdalena</b>	6,80	59,00
5957	<b>ECHEVERIA secunda ,Michoacan (DE)</b>	7,80	59,00
7921	<b>ECHEVERIA secunda ,Pacifica= Glauca</b>	7,40	60,60
5802	<b>ECHEVERIA secunda ,Puebla</b>	9,90	92,70
5515	<b>ECHEVERIA secunda ,Tenango de Doria ,Ver.</b>	4,90	38,70
8285	<b>ECHEVERIA secunda ,Tula,Hidalgo (DE)</b>	4,80	
8192	<b>ECHEVERIA secunda ,Xichu</b>	7,20	58,40
5958	<b>ECHEVERIA semivestita Pinal de Amoles (DE)</b>	3,60	28,60
9974	<b>ECHEVERIA setosa</b>	5,80	45,60
8181	<b>ECHEVERIA setosa - v ciliata (DE)</b>	6,20	41,80
9972	<b>ECHEVERIA setosa - v minor FO42,Tejupan (DE)</b>	5,30	41,80



8179	<b>ECHEVERIA setosa - v oteroi</b>	5,70	46,20
8201	<b>ECHEVERIA setosa - v Sierra Mixteca (DE)</b>	5,30	30,80
9965	<b>ECHEVERIA setosa -v San Mateo Penasco Oaxaca (DE)</b>	5,10	41,80
8494	<b>ECHEVERIA shaviana Peregrina</b>	6,40	37,40
5110	<b>ECHEVERIA simulans Ascension</b>	8,90	69,60
5856	<b>ECHEVERIA simulans La Joya</b>	9,20	78,90
5973	<b>ECHEVERIA simulans Laguna Sanchez</b>	9,40	
8388	<b>ECHEVERIA simulans Pajonal</b>	6,40	50,60
7453	<b>ECHEVERIA simulans Rayones</b>	9,20	76,80
5837	<b>ECHEVERIA simulans San Roberto</b>	7,20	62,40
9597	<b>ECHEVERIA sonianevadensis Colima (DE)</b>	9,50	52,80
9472	<b>ECHEVERIA sp Almoloya (DE)</b>	4,20	30,80
5819	<b>ECHEVERIA sp Cumbre Oaxaca (DE)</b>	7,00	63,80
5953	<b>ECHEVERIA sp Huautla L98-58 (DE)</b>	3,60	28,60
5994	<b>ECHEVERIA sp Motozintla Chiapas (DE)</b>	3,60	30,80
5999	<b>ECHEVERIA sp nov Cerro Yucunino (DE)</b>	8,60	79,20
9976	<b>ECHEVERIA sp Pinwheel Tuxpan (DE)</b>	8,10	64,40
5978	<b>ECHEVERIA sp Putla gibbiflora (DE)</b>	7,50	70,40
9337	<b>ECHEVERIA sp Real de Catorce (DE)</b>	7,00	46,20
5970	<b>ECHEVERIA sp Santa Maria Sola Oaxaca</b>	6,40	46,20
8292	<b>ECHEVERIA sp Santa Maria Yucunicoco Oaxaca</b>	4,00	30,80
7923	<b>ECHEVERIA sp Taxco,Guerrero L00/5 (DE)</b>	4,00	28,60
7805	<b>ECHEVERIA spectabilis Maninaltepec Oaxaca (DE)</b>	3,60	28,60
8306	<b>ECHEVERIA strictiflora Bustamente NL (DE)</b>	5,60	38,80
5986	<b>ECHEVERIA strictiflora Parras Co (DE)</b>	7,50	61,60
5945	<b>ECHEVERIA strictiflora Saltillo (DE)</b>	9,50	63,80
9563	<b>ECHEVERIA subalpina - v Meyraniana</b>	7,20	56,80
5987	<b>ECHEVERIA subalpina Perote</b>	6,40	48,80
5952	<b>ECHEVERIA subcorymbosa ,Juxtlahuaca (DE)</b>	7,20	58,60
7718	<b>ECHEVERIA subrigida Mexico (DE)</b>	5,30	46,20
8172	<b>ECHEVERIA subrigida Palmeri Guanajato (DE)</b>	5,30	46,20
7452	<b>ECHEVERIA subrigida Pinal de Amoles (DE)</b>	5,30	46,20
8326	<b>ECHEVERIA tencho Agua Blanca (DE)</b>	6,40	59,40
8387	<b>ECHEVERIA tobarensis Tobar</b>	8,60	69,20
7075	<b>ECHEVERIA tolimanensis Arroyo Blanco</b>	8,40	72,80
7541	<b>ECHEVERIA tolimanensis Rio Toliman</b>	7,90	62,40
5865	<b>ECHEVERIA tolimanensis Tula (DE)</b>	6,80	52,80
5975	<b>ECHEVERIA trianthina Rio Toliman (DE)</b>	8,10	74,80
8160	<b>ECHEVERIA triquiana Juxtlahuaca</b>	7,50	53,80
8485	<b>ECHEVERIA turgida Coahuila</b>	7,60	59,80
8176	<b>ECHEVERIA unguiculata Jaujal (DE)</b>	10,10	72,60
8183	<b>ECHEVERIA uxorum Cordoba (DE)</b>	7,00	63,80
5956	<b>ECHEVERIA walpoleana CD Victoria</b>	3,60	28,60
7451	<b>ECHEVERIA walpoleana Tula (DE)</b>	4,60	35,20

9982	<b>ECHEVERIA waltheri Almoloya</b>		3,60	28,60
8444	<b>ECHEVERIA xichuensis Xichu</b>		9,80	82,60
7082	<b>ECHEVERIA zorzaniana (DE)</b>		6,20	52,80
7823	<b>ECHIUM - Natternkopf candicans 10K</b>	2,60		
9101	<b>ECHIUM - Natternkopf decaisnei 10K</b>	2,60		
7344	<b>ECHIUM - Natternkopf nervosum 10K</b>	2,60	17,80	
8307	<b>ECHIUM - Natternkopf simplex 10K</b>	2,60	22,20	
7779	<b>ECHIUM - Natternkopf virescens 10K</b>	2,60	17,80	
7592	<b>ECHIUM - Natternkopf webbii 10K</b>	2,60	17,80	
5266	<b>ECHIUM - Natternkopf wildpretii10K</b>	4,00	34,60	
8250	<b>ECHIUM acanthocarpum 10K</b>	2,20	18,60	
7822	<b>ECHIUM callithyrsum 10K</b>	2,20	18,60	
7241	<b>EDITHCOLEA grandis 10 K Ghazi Hills (D)</b>	4,60		
7078	<b>EDITHCOLEA grandis 10K Maji Ya Chumvi 10K</b>	4,20	37,40	
5109	<b>EDITHCOLEA grandis 10K Sagalla</b>	4,20	37,40	330,00
5107	<b>EDITHCOLEA grandis 10K Lake Baringo</b>	3,70	33,00	
7091	<b>EDITHCOLEA grandis 10K Mukondoni</b>	6,90	65,80	
7080	<b>EDITHCOLEA grandis Mwarand dinda) 10K</b>	3,40		
5401	<b>EDITHCOLEA grandis Wamba Road 10K</b>	3,70	33,00	
7092	<b>ENTADA leptostachya 10K</b>	10,40	100,20	
7977	<b>ERODIUM trifolium 10K winterhardy(DE)</b>	1,80	14,30	
5881	<b>ERYTHRINA melanacantha 5K</b>	5,00	92,40	
8026	<b>ERYTHRINA sp Malindi 5K</b>	9,60		
5121	<b>EUPHORBIA antso 5K</b>	11,20		
5042	<b>EUPHORBIA atropurpurea 10K</b>	2,20	18,60	122,00
5562	<b>EUPHORBIA balsamifera 5K</b>	6,80	116,40	
7722	<b>EUPHORBIA breviarticulata 5K</b>	6,80		
5536	<b>EUPHORBIA canariensis 10K</b>	4,80	44,60	346,20
5127	<b>EUPHORBIA coerulescens 10K</b>	3,20		
5537	<b>EUPHORBIA cooperi 10K</b>	2,60	22,00	95,70
5674	<b>EUPHORBIA cremersii 5K</b>	15,50		
5765	<b>EUPHORBIA curvirama 10K (DE)</b>	2,60	22,00	176,00
5744	<b>EUPHORBIA enopla 10K (D)</b>	2,40	20,00	98,00
5745	<b>EUPHORBIA ferox 1</b>	2,10	16,90	96,40
5539	<b>EUPHORBIA grandicornis 10</b>	1,80	13,20	85,80
7721	<b>EUPHORBIA grandidens 10K</b>	2,00	16,50	107,80
7909	<b>EUPHORBIA handiensis 10K (D)</b>	3,50	30,80	
7702	<b>EUPHORBIA horrida 10K - v noordveldensis 10K</b>	2,20	18,00	98,00
5530	<b>EUPHORBIA inconstantia 10K (DE)</b>	1,20	6,90	52,80
5529	<b>EUPHORBIA inermis 10K</b>	1,90	15,00	89,20
5116	<b>EUPHORBIA ingens 10K</b>	3,80		
5062	<b>EUPHORBIA longituberculosa 5K</b>	10,80	198,00	1.890,00
5540	<b>EUPHORBIA meloformis 10K</b>	5,40		
5119	<b>EUPHORBIA obesa 10K</b>	5,50		

7683	<b>EUPHORBIA parcircamulosa 10K (DE)</b>	2,60	22,80	
5753	<b>EUPHORBIA pentagona 10K (D)</b>	1,50	9,00	61,60
5754	<b>EUPHORBIA polygona 10K (DE)</b>	2,20	18,40	98,20
5533	<b>EUPHORBIA regis-jubae 10K (DE)</b>	1,80	13,60	61,60
5128	<b>EUPHORBIA resinifera 5K (DE)</b>	3,70		
5123	<b>EUPHORBIA robecchii 10K</b>	9,40	89,20	
5635	<b>EUPHORBIA spanringii 5K</b>	21,50		
5746	<b>EUPHORBIA stellata 10K (DE)</b>	6,80	63,80	
5678	<b>EUPHORBIA stenoclada 10K (DE)</b>	6,20	48,40	
5548	<b>EUPHORBIA susannae 10K (D)</b>	8,90		
5758	<b>EUPHORBIA tirucalli 10K</b>	2,60		
5760	<b>EUPHORBIA venenifica 5K</b>	14,50	198,50	
5669	<b>EUPHORBIA viguieri 10K</b>	2,60		
5647	<b>FOCKEA edulis 10K 25-30 °C</b>	2,00	16,50	128,00
5648	<b>FOCKEA multiflora 10K</b>	4,80	44,00	230,00
5129	<b>FOUQUIERIA splendens 10K</b>	1,60	12,80	68,60
8571	<b>GASTERIA acinacifolia 10K</b>	1,80	8,60	
5555	<b>GASTERIA armstrongii 10K</b>	2,60		
5551	<b>GASTERIA exelsa X Aloe thorncroftii 10K</b>	1,30		
5568	<b>GASTERIA glomerata 10K</b>	1,20	8,60	
5560	<b>GASTERIA Mischung</b>	1,20	3,60	17,60
5572	<b>GASTERIA verrucosa scabberima 10K</b>	1,40	8,70	
4953	<b>GASTERIA vlockii 10K</b>	1,80	13,20	
5380	<b>GENTIANA asclepiadea (DE)</b>	1,20		
5094	<b>GENTIANA crassicaulis (DE)</b>	1,00	3,00	
4971	<b>GERRARDANTHUS macrorrhizus 10K</b>	10,60	102,30	
4972	<b>GERRARDANTHUS sp.Langobaya 10K (DE)</b>	12,90		
5259	<b>GRAHAMIA coahuilense (DE)</b>	1,20	3,60	19,80
7360	<b>GRAPTOPETALUM amethystinum</b>		6,80	59,40
5190	<b>GRAPTOPETALUM bellum,TACITUS bellus (DE)</b>		5,90	24,20
8745	<b>GRAPTOPETALUM fruticosum (DE)</b>		4,60	41,80
8298	<b>GRAPTOPETALUM macdougallii</b>		5,10	41,80
8520	<b>GRAPTOPETALUM marginatum</b>		6,80	44,00
9149	<b>GRAPTOPETALUM mendozae (DE)</b>		5,70	48,40
8299	<b>GRAPTOPETALUM pachyphyllum</b>		9,20	78,00
7806	<b>GRAPTOPETALUM pentandrum - v superbum (DE)</b>		5,30	46,20
8300	<b>GRAPTOPETALUM pentandrum (DE)</b>		5,30	46,20
5584	<b>GRAPTOPETALUM rusbyi ,Culiacan (DE)</b>		5,30	48,40
8493	<b>GREENOVIA aurea ,Tenerifa,Aeonium</b>		7,50	46,20
5839	<b>GREVILLEA-Seideneiche robusta 10K</b>	2,00	15,40	
7640	<b>HAWORTHIA arachnoides v namaquensis 5K</b>	2,90		
7866	<b>HAWORTHIA attenuata 10K</b>	2,00	15,40	
5800	<b>HAWORTHIA attenuata v concolor 10K</b>	1,80	13,20	
5727	<b>HAWORTHIA bayeri 10K x mutica 10K</b>	5,90	52,80	

10007	<b>HAWORTHIA bayeri x comptoniana 10K Hagiwara 10K</b>	5,70		
5133	<b>HAWORTHIA blackburniana v derustensis 10K</b>	2,60	19,80	
7383	<b>HAWORTHIA bolusii v bolusii 10K</b>	3,10		
7384	<b>HAWORTHIA bolusii 10K - floccosa - 10K</b>	2,60		
7112	<b>HAWORTHIA bolusii var blackheardiana 10K</b>	4,20		
7622	<b>HAWORTHIA breueri JAA 2010 5K</b>	4,20		
5149	<b>HAWORTHIA cooperi 10K picturata 10K v JDV 90/76</b>	5,20		
5135	<b>HAWORTHIA cooperi 5K - v picturata 5K JAA 1259</b>	2,40		
7144	<b>HAWORTHIA cooperi v gracilis 5K Glen Craig</b>	4,20		
5141	<b>HAWORTHIA decipiens 10K - v pringlei JDV 94/73 10K</b>	3,50	30,80	
7380	<b>HAWORTHIA decipiens 10K - v cynaea 10K</b>	4,60	41,80	
5855	<b>HAWORTHIA decipiens 10K - v decipiens Giant form 10K</b>	2,60	21,80	
7291	<b>HAWORTHIA decipiens v xiphiophylla 10K</b>	3,10	26,40	
7983	<b>HAWORTHIA emelyae 10K</b>	3,20	24,60	
5656	<b>HAWORTHIA emelyae 10K - v major 10K</b>	4,60		
5355	<b>HAWORTHIA emelyae 10K - v mutifolia 10K</b>	3,10		
7386	<b>HAWORTHIA emelyae 10K v picta form 10K</b>	3,50	28,60	
5144	<b>HAWORTHIA emelyae 10K var emelyae 10K - JAA 2070</b>	3,70	30,80	
7152	<b>HAWORTHIA emelyae X bayeri 5K</b>	3,70		
7140	<b>HAWORTHIA emelyae ZEBRA 5K</b>	3,20		
4970	<b>HAWORTHIA fasciata 10K</b>	1,80	14,10	
5139	<b>HAWORTHIA herbacea 10K Ribbokop</b>	3,10		
7379	<b>HAWORTHIA limifolia 10K</b>	1,50	9,00	
5142	<b>HAWORTHIA magaretifera,Keimung bei 10Grad germination at 10 degr</b>	1,40	6,50	35,20
5143	<b>HAWORTHIA maughanii 10K</b>	6,20		
8335	<b>HAWORTHIA maughanii 10K - Japan Select 10K</b>	5,70		
5205	<b>HAWORTHIA mortonii 10K MBB Bredasdorp</b>	3,50		
5095	<b>HAWORTHIA mucronata v morrissiae 10k v JAA2001</b>	2,60	22,00	
7290	<b>HAWORTHIA mucronata x inconfluesn 5K JAA 2039 Barrydale 5K</b>	2,60		
5023	<b>HAWORTHIA multiflora v sandkraalensis 10K</b>	2,90		
7289	<b>HAWORTHIA multifolia sandkraalensis 10K</b>	4,20		
7111	<b>HAWORTHIA mutica x comptoniana 10K x bayeri 10K</b>	5,30		
5027	<b>HAWORTHIA odettae 10 K Lootskloof</b>	3,20	26,40	
8069	<b>HAWORTHIA pallens JAA 2048 10K</b>	2,30		
7381	<b>HAWORTHIA picta 10K - v janvlockii 10K</b>	5,30		
7388	<b>HAWORTHIA pulchella globifera 5K</b>	3,20		
7382	<b>HAWORTHIA scabra tuberculata 10K</b>	4,30		
7642	<b>HAWORTHIA semivia 10K</b>	3,50		
5138	<b>HAWORTHIA springbokvlakensis 10K</b>	5,60		
7639	<b>HAWORTHIA tortuosa 10K</b>	4,00	26,40	
5146	<b>HAWORTHIA truncata 10K</b>	5,90	53,70	
7149	<b>HAWORTHIA venosa - v tessellata 10K</b>	3,20	28,40	69,80
7729	<b>HECHTIA sp Nizanda,Oaxaca</b>	1,30	4,00	19,80
7790	<b>HECHTIA sp Pena Blanco,Queretaro</b>	1,30	4,00	17,60

7641	<b>HECHTIA sp Perote</b>	1,30	4,00	17,60
7643	<b>HECHTIA sp Rio Zapotitlan</b>	1,30	4,00	19,80
7624	<b>HECHTIA sp Teotitlan del Valle</b>	1,20	3,60	26,40
7725	<b>HESPERALOE-Agavaceae parviflora 10K</b>	1,80	14,40	52,00
5682	<b>HESPEROYUCCA peninsularis 10K</b>	2,60	23,30	
5244	<b>HESPEROYUCCA whipplei</b>	1,80		
5733	<b>HEUCHERA sanguinea</b>	1,20		
5610	<b>HOODIA gordonii 10K</b>	3,60	31,20	226,40
5627	<b>HOODIA pilifera - v annulata 10K</b>	4,80		
5153	<b>HUERNIA hystrix 10K</b>	6,80	62,40	
5151	<b>HUERNIA keniensis 10K</b>	5,30		
5485	<b>HYLOTELEPHIUM (Crassulacea) anacampseros</b>	1,20	3,60	
7565	<b>HYLOTELEPHIUM caucasicum</b>		3,60	
7218	<b>HYLOTELEPHIUM ruprechtii</b>		4,00	
7536	<b>HYLOTELEPHIUM telephium</b>		3,60	
5722	<b>IBERVILLEA lindheimeri 5K</b>	7,00	98,90	
5587	<b>IBERVILLEA sonorae 5K</b>	7,90	62,00	
5594	<b>IBERVILLEA tenuisecta 10K</b>	6,80	62,40	568,20
7588	<b>IMPATIENS- CAUDEX tuberosa</b>	2,40	9,20	
4954	<b>IPOMOEA bulluata 5K</b>	9,90		
8404	<b>IPOMOEA heterophylla 5K</b>	3,20	48,60	
5595	<b>IPOMOEA lapidosa 5K</b>	9,80	188,90	
5586	<b>IPOMOEA pubescens,caudex,5K</b>	6,90	121,70	
7769	<b>IPOMOEA quamoclit 10K</b>	5,10		
5585	<b>IPOMOEA sp blue sky10K</b>	2,40		
8212	<b>IPOMOEA tricolor= violacea 10K</b>	3,20		
5597	<b>JATROPHA curcas 5K</b>	2,30	35,20	
7359	<b>JATROPHA dichter 5K</b>	7,50	145,20	
5596	<b>JATROPHA fissispina 5K</b>	15,80	286,60	
5593	<b>JATROPHA podagrica 10K</b>	3,90	32,80	248,60
5255	<b>JATROPHA spicata 5K</b>	14,20		
5155	<b>KALANCHOE beharensis (DE)</b>	1,20	3,60	30,80
5160	<b>KALANCHOE blossfeldiana</b>		5,20	42,00
7595	<b>KALANCHOE delagoensis</b>	1,20	3,60	19,80
5157	<b>KALANCHOE faustii</b>	1,20	3,60	
5161	<b>KALANCHOE figuereidoi</b>		4,60	
7549	<b>KALANCHOE glaucescens</b>	1,20	3,60	
7596	<b>KALANCHOE grandiflora</b>		4,60	
7543	<b>KALANCHOE luciae</b>		3,60	19,80
5193	<b>KALANCHOE pinnata</b>		3,60	
5166	<b>KALANCHOE prittwitzii</b>	1,30		
5156	<b>KALANCHOE pumila</b>	1,20	3,60	
5163	<b>KALANCHOE rotundifolia</b>	1,20	3,60	19,80
5164	<b>KALANCHOE sexangularis</b>	1,20	3,60	19,80

5168	<b>KALANCHOE tomentosa</b>	1,20	3,60	
5167	<b>KALANCHOE tubiflora</b>		3,60	15,40
5169	<b>KEDROSTIS africana 5K</b>	5,20		
5207	<b>KEDROSTIS gijef 5K (DE)</b>	4,80		
8310	<b>KEDROSTIS hirtella 5K (DE)</b>	5,40		
5726	<b>KEDROSTIS mildbraedii 10K</b>	8,60		
7733	<b>KEDROSTIS sp Dodoma,Tanzania 5K (DE)</b>	7,80		
7804	<b>LANNEA edulis 10K (DE)</b>	6,40		
5449	<b>LANNEA elata 10K (DE)</b>	5,30	46,20	
7081	<b>LANNEA greenwayi 10K (DE)</b>	6,80	63,80	
7072	<b>LANNEA schweinfurthii 10K (DE)</b>	9,50	85,80	
8186	<b>LENOPHYLLUM guttatum</b>		7,50	46,20
5729	<b>LEWISIA Mischung-Sunset-Strain</b>	1,30		
7430	<b>LOMATOPHYLLUM-ALOE citrea 5K (DE)</b>	2,90		
7910	<b>LOMATOPHYLLUM-ALOE prostrata 5K</b>	2,80	22,60	
5872	<b>LOMATOPHYLLUM-ALOE sakarahaensis 10</b>	2,80		
7433	<b>LOMATOPHYLLUM-ALOE sakarahaensis 10K - v pallida 10K</b>	3,90	35,00	
5535	<b>MANDRAGORA officinarum 5K winter grower</b>	5,70		
5447	<b>MANFREDA maculosa 10K (DE)</b>	2,00	15,40	
7791	<b>MANFREDA sp Valparaiso,Zacatecas 10K (DE)</b>	2,30		
5778	<b>MASSONIA bifolia 10K</b>	3,50	30,80	105,60
5446	<b>MASSONIA bifolia JAA 1301 10K</b>	3,10	26,40	
7855	<b>MASSONIA bredasdorpensis 10K</b>	5,40	48,60	
8532	<b>MASSONIA depressa 10K JAA 2599 Nieuwoudtville 10K</b>	2,80		
7157	<b>MASSONIA depressa 5K</b>	3,20	56,00	
7271	<b>MASSONIA depressa 10K JAA 259 Kamiesberg 10K</b>	4,60		
7273	<b>MASSONIA echinata 10K JAA 2102 Rotterdam Farm 10K</b>	6,20	56,40	
5979	<b>MASSONIA echinata 5K</b>	2,30		
7798	<b>MASSONIA echinata Driefontein 5K</b>	5,30		
7528	<b>MASSONIA grandiflora 5K</b>	6,20	89,60	
5652	<b>MASSONIA hirsuta 5K</b>	4,30		
7005	<b>MASSONIA hirsuta 5K Port Elisabeth</b>	4,20		
5659	<b>MASSONIA longipes 10K</b>	2,60	22,00	
7236	<b>MASSONIA longipes infanta 10K</b>	5,30		
7293	<b>MASSONIA obermeyeræ 5K</b>	3,50		
7902	<b>MASSONIA obovata 10K</b>	5,90		
7238	<b>MASSONIA pseudoechinata 5 K</b>	2,60		
7156	<b>MASSONIA pseudoechinata 5K Vanrynsdorp 5 K</b>	3,50		
7893	<b>MASSONIA pustulata 10K JAA 1498</b>	5,30	35,20	
8105	<b>MASSONIA pustulata Napier 10K</b>	3,50	30,80	
8077	<b>MASSONIA pygmaea 5K</b>	3,60		
7109	<b>MASSONIA roggeveldensis 5K</b>	5,80		
8081	<b>MASSONIA setulosa 5K</b>	3,40		
7574	<b>MASSONIA sp JAA 1212 5K Tanqua Karoo</b>	5,30		

10003	<b>MASSONIA</b> sp n Govritz River 5K	4,20	66,80	
7414	<b>MASSONIA</b> sp n Plettenberg 5K	3,80		
7155	<b>MASSONIA</b> sp n Vleesbayi 5K	4,40		
5247	<b>MASSONIA</b> thurnbergiana 5K	6,80		
5730	<b>MOMORDICA</b> rostrata 5K	8,40		
8422	<b>MOMORDICA</b> sp.Sagalla 5K	9,80		
5170	<b>MOMORDiCA</b> spinosa 5K	8,60		
5467	<b>MONANTHES</b> anagensis		9,60	
5395	<b>MORINGA</b> arborea 5 K	10,80	202,40	
7342	<b>MORINGA</b> borziana 10K	10,80	101,20	968,00
7675	<b>MORINGA</b> hildebrandtii 10K	4,20	35,20	
5918	<b>MORINGA</b> longituba/tubiflora 5 K	13,40	190,00	
8464	<b>MORINGA</b> oleifera 10K	2,90	24,20	
5914	<b>MORINGA</b> rivae 5K	10,60		
7343	<b>MORINGA</b> stenopetala 5K	9,60		
5732	<b>NOLINA</b> bigelovii 10K	1,20	6,40	46,20
7572	<b>NOLINA</b> breviflora 10KPerote	1,20	8,40	49,20
5735	<b>NOLINA</b> hibernica ,La Pena,Siberia10K	2,40	19,80	143,00
5396	<b>NOLINA</b> microcarpa 10K	1,20	7,90	58,60
7576	<b>NOLINA</b> nelsonii10K	1,40		
5171	<b>NOLINA</b> recurvata 10K	1,40	7,80	
7696	<b>NOLINA</b> texana 10K,Wh	3,50	17,60	88,00
5641	<b>NOLINA</b> whipplei 10K	1,20	7,50	
7362	<b>OPERCULICARYA</b> decaryi 5K	6,50	98,50	462,50
7246	<b>OPERCULICARYA</b> hyphaenoides 5K	12,80	198,90	1.798,80
7245	<b>OPERCULICARYA</b> multijuga 5 K	12,80	198,90	
7361	<b>OPERCULICARYA</b> pachypus 10K germination over 25°C	23,10	198,00	1.900,00
7363	<b>OPERCULICARYA</b> sp 5K,Anakao	11,60	224,40	
5230	<b>ORBEA</b> variegata 10K,	2,40	16,80	98,90
5174	<b>ORTHOPHYTUM--BROMELIACEA</b> saxatilis 10K	2,90	8,60	
8463	<b>ORTHOPHYTUM-Bromeliaceae</b> gurkenii	2,90	8,60	61,60
5173	<b>OTHONNA</b> cakilefolia 5K	16,80		
5737	<b>OTHONNA</b> herrei 5K	14,90		
8314	<b>OTHONNA</b> lilacina JAA 2328 5K	18,50		
7590	<b>OTHONNA</b> quercifolia JAA2739 5K	16,40		
7225	<b>OTHONNA</b> triplinervia 5K	12,20		
7232	<b>OZOROA</b> obovata 10K	8,70	81,40	
7200	<b>PACHYPHYTUM</b> brachetii		6,80	52,60
7882	<b>PACHYPHYTUM</b> bracteosum		6,20	
9916	<b>PACHYPHYTUM</b> brevifolium		4,60	39,60
9835	<b>PACHYPHYTUM</b> caesium (D)		5,10	46,20
9830	<b>PACHYPHYTUM</b> coeruleum		5,10	41,80
7886	<b>PACHYPHYTUM</b> compactum		5,10	46,20
7800	<b>PACHYPHYTUM</b> confusum		5,10	35,20

7205	<b>PACHYPHYTUM contrerasii (D)</b>	6,80		
9844	<b>PACHYPHYTUM cuicatecanum (D)</b>	6,40	46,20	
9919	<b>PACHYPHYTUM fittkauii,</b>	5,30	39,60	
5805	<b>PACHYPHYTUM garciae,Rio Blanco (DE)</b>	5,90	41,80	
7884	<b>PACHYPHYTUM glutinicaule ,Vista Hermosa</b>	5,90	41,80	
7203	<b>PACHYPHYTUM glutinicaule Puente Tasquillo (D)</b>	4,60	39,60	
7883	<b>PACHYPHYTUM hookeri</b>	5,30	39,60	
5848	<b>PACHYPHYTUM huastecanum ,Tamaulipas (DE)</b>	7,50	52,80	
9263	<b>PACHYPHYTUM kimnachii,Alameda</b>	4,60	41,80	
8317	<b>PACHYPHYTUM longifolium ,Tolantongo (DE)</b>	5,10	46,20	
7885	<b>PACHYPHYTUM machucae</b>	6,40	37,40	
7710	<b>PACHYPHYTUM oviferum (DE)</b>	6,80	46,20	
8233	<b>PACHYPHYTUM rogeliocardenasii (DE)</b>	5,80	42,00	
7201	<b>PACHYPHYTUM rzedowskii (DE)</b>	5,70	46,20	
7202	<b>PACHYPHYTUM saltense</b>	5,70	46,20	
7582	<b>PACHYPHYTUM viride (D)</b>	4,20	35,20	
7204	<b>PACHYPHYTUM viscidum</b>	5,70	41,80	
7711	<b>PACHYPHYTUM werdermannii,CD Victoria (DE)</b>	6,40	39,60	
7440	<b>PACHYPODIUM baronii 10K</b>	7,50	68,20	
5601	<b>PACHYPODIUM bispinosum 10K</b>	6,20		
5178	<b>PACHYPODIUM brevicaule 10K</b>	8,90	82,80	
7442	<b>PACHYPODIUM brevicaule 10K - leucoxanthum 10K</b>	8,60	81,20	
9560	<b>PACHYPODIUM cactipes 10K</b>	10,60		
5187	<b>PACHYPODIUM densiflorum 10K (DE)</b>	3,40	25,20	156,80
7676	<b>PACHYPODIUM fiherense 10K (DE)</b>	2,80	25,00	200,00
5181	<b>PACHYPODIUM geayi 10K</b>	1,50	9,80	64,20
5177	<b>PACHYPODIUM horombense 10K (DE)</b>	3,80	32,60	254,20
5176	<b>PACHYPODIUM lamerei 10K</b>	1,50	7,50	50,60
7463	<b>PACHYPODIUM lameri 10K - v ramosum 10K</b>	2,60	22,20	128,80
8315	<b>PACHYPODIUM mikea 10K</b>	2,30	17,60	132,00
5185	<b>PACHYPODIUM rosulatum 10K</b>	3,50	28,50	
5184	<b>PACHYPODIUM rosulatum 10K - v gracilius 10K</b>	8,20	78,60	628,00
5188	<b>PACHYPODIUM rutenbergianum 10K</b>	2,10	16,50	110,00
5604	<b>PACHYPODIUM sofiense 10K</b>	4,20	38,60	
7048	<b>PACHYPODIUM succulentum 10K</b>	6,20	43,00	320,00
5239	<b>PELARGONIUM alchemilloides 10K</b>	9,20		
5192	<b>PELARGONIUM bubonifolium JAA 2467 5K</b>	9,60		
5223	<b>PELARGONIUM caroli-henricii JAA 1761 5K</b>	15,50		
7472	<b>PELARGONIUM curviandrum 5K</b>	14,50		
7471	<b>PELARGONIUM githagineum JAA 2500 5K</b>	18,50		
5194	<b>PELARGONIUM molliconum JAA 1835 5K</b>	12,50		
7470	<b>PELARGONIUM moniliforme JAA 1331 5K</b>	12,20		
5196	<b>PELARGONIUM odoratissimum 5K</b>	5,20		
5235	<b>PELARGONIUM parvipetalum 5K</b>	5,80		



5590	<b>PELARGONIUM radulifolium JAA 2371 5K</b>	14,50		
5224	<b>PELARGONIUM vinaceum JAA 1373 5K</b>	5,60		
7477	<b>PELARGONIUM vitifolium 10K</b>	1,50	8,40	48,40
5211	<b>PENTHORUM sedoides (DE)</b>	1,20	3,60	
5961	<b>PEPEROMIA strawii sp nov</b>	1,20	3,90	
8257	<b>PERIPLOCA laevigata 10K (DE)</b>	1,20	6,20	
7627	<b>PETOPENTIA-Fockea natalensis 10K 25-30 C</b>	4,20		
7308	<b>PETROSEDUM forsterianum</b>	1,20	3,60	
7410	<b>PORTULACA cryptopetala</b>	1,20	3,60	21,80
7416	<b>PORTULACA cyanosperma 10K</b>	2,40		
5201	<b>PORTULACA grandiflora</b>	1,20	3,60	11,00
7412	<b>PORTULACA halimioides</b>	1,20	3,60	
7605	<b>PORTULACA oleracea</b>	1,00	3,00	
7419	<b>PORTULACA oleracea sativa</b>	1,20	3,60	17,60
7606	<b>PORTULACA pilosa</b>	0,90	2,60	11,00
7413	<b>PORTULACA pusilla</b>	1,20		
5780	<b>PSEUDOLITHOS cubiformis 5K</b>	11,80	152,00	1.000,00
5779	<b>PSEUDOLITHOS migiurtinus 5K=spaericus=eylensi</b>	9,80	152,00	1.000,00
5602	<b>PTERODISCUS ruspolii 5K</b>	16,80	286,90	
8147	<b>PUYA chilensis 10K</b>	2,40	18,20	
7332	<b>PUYA ferruginea</b>	1,20	3,60	28,00
7334	<b>PUYA lanata,Cajamarca ,Peru</b>	1,30	4,00	
7338	<b>PUYA medica ,Cajamarca,Peru</b>	1,20	3,60	26,40
5209	<b>PUYA mirabilis</b>	1,20	3,60	21,90
5206	<b>PUYA Mischung</b>	1,20	3,60	15,40
5203	<b>PUYA roezlii</b>	1,40	4,30	28,60
7335	<b>PUYA sp Cerro Tunari 10K</b>	1,50	10,80	57,20
8333	<b>PUYA sp. Pichidangui ,Chile</b>	1,30	4,00	26,40
5784	<b>Puya venusta</b>	1,80	5,60	48,80
5393	<b>PYRENACANTHA kaurabasana 5K</b>	12,00		
5394	<b>PYRENACANTHA malvifolia 5K</b>	9,80		
5365	<b>RESNOVA maxima 5K (DE)</b>	16,50		
5616	<b>RESNOVA megaphylla 5K,Roosenkaal</b>	16,50		
5315	<b>RESNOVA megaphylla 10K (DE)</b>	13,20		
7061	<b>RESNOVA sp.Nov. East Africa 5K</b>	8,80		
7978	<b>RHODIOLA crassipes</b>	1,40		
7552	<b>RHODIOLA kirilowii</b>	1,30		
8433	<b>RHODIOLA recticaulis</b>	1,30		
5366	<b>RHODIOLA rosea</b>	1,40	4,30	
5718	<b>ROMULEA columnae</b>	3,10		
7093	<b>ROSULARIA(CRASSULACAE) serrata</b>		3,60	
7635	<b>ROSULARIA(CRASSULACEA) sempervivioides</b>		4,20	
5789	<b>SARCOSTEMMA viminale 10K</b>	1,80	10,30	46,20
7372	<b>SECAMONE-Asclepiaceae sp Madagaskar</b>	1,20	3,60	18,70

7305	<b>SEDUM adolphii (DE)</b>		4,00	35,20
7309	<b>SEDUM aizoon</b>		3,80	
7531	<b>SEDUM album,Wh</b>		4,00	30,80
8389	<b>SEDUM alexanderi (DE)</b>		5,90	
7300	<b>SEDUM allantoides</b>		5,40	42,80
7318	<b>SEDUM anacampseros</b>		4,60	
7532	<b>SEDUM cepaea</b>		3,60	19,80
7350	<b>SEDUM compactum (DE)</b>		7,50	
5407	<b>SEDUM confusum (DE)</b>		3,50	30,80
7011	<b>SEDUM copalense ?Mezquital,Drg.</b>		5,30	30,80
7331	<b>SEDUM corynephyllum</b>		5,60	48,20
7313	<b>SEDUM craigii (DE)</b>		9,20	46,20
5218	<b>SEDUM dendroideum - v praealtum</b>		7,50	
7301	<b>SEDUM dendroideum (DE)</b>		3,60	28,60
7317	<b>SEDUM ebracteatum</b>		5,80	49,60
7213	<b>SEDUM floriferum</b>	1,20		
5861	<b>SEDUM furfuraceum</b>		5,60	49,80
7316	<b>SEDUM goldmanii (DE)</b>	1,20	3,60	30,80
5406	<b>SEDUM griseum</b>		5,20	
7302	<b>SEDUM gypsophilum (DE)</b>		4,60	41,80
5213	<b>SEDUM hemsleyanum</b>		5,40	42,80
5996	<b>SEDUM hybridum Altai (DE)</b>	1,20	3,60	13,20
7345	<b>SEDUM jurgensenii - v attenuatum</b>		4,00	
7303	<b>SEDUM kamtschaticum</b>		3,60	
7304	<b>SEDUM kamtschaticum - v ellacombianum</b>		3,60	
8283	<b>SEDUM litoreum</b>		4,20	
7418	<b>SEDUM longipes (DE)</b>		5,30	30,80
7307	<b>SEDUM lucidum - v obesum</b>		6,20	
7647	<b>SEDUM maximum</b>		3,70	
7538	<b>SEDUM maximum v ruprechtii</b>	1,40		
7426	<b>SEDUM mellitulium (DE)</b>		5,30	30,80
7330	<b>SEDUM mocinianum (DE)</b>		6,20	46,20
8584	<b>SEDUM montanum ,Wh</b>		4,00	
9921	<b>SEDUM moranense</b>		4,00	35,20
5210	<b>SEDUM orbatum (DE)</b>		4,00	26,00
5214	<b>SEDUM pachyphyllum</b>		6,40	48,20
7537	<b>SEDUM palmeri v rubromarginata (DE)</b>		3,60	26,40
5216	<b>SEDUM palmeri (DE)</b>		3,60	26,40
7315	<b>SEDUM perezdelarosae</b>		7,40	62,20
5217	<b>SEDUM reflexum,WH</b>		4,00	
7311	<b>SEDUM rubens</b>		3,70	
8574	<b>SEDUM rupestre</b>	1,20	3,60	19,80
5790	<b>SEDUM sexangulare</b>	1,40		
7533	<b>SEDUM spectabile -Brillant-</b>	1,20	3,60	

5215	<b>SEDUM spurium (DE)</b>		3,80	
7312	<b>SEDUM suaveolens</b>		6,80	52,40
7310	<b>SEDUM takesimense</b>	1,80		
7534	<b>SEDUM telephium Wh</b>	1,20	3,60	
7535	<b>SEDUM telephium Wh - v maximumWh</b>		3,60	
9984	<b>SEDUM ussuriense</b>		3,60	
7336	<b>SEDUM versadense</b>		5,20	46,80
7648	<b>SEDUM villosum</b>		4,20	
5096	<b>SEDUM wrightii (DE)</b>		4,60	35,20
8334	<b>SEEMANNIA sylvatica (DE)</b>		7,30	46,20
7427	<b>SEMPERVIVUM arachnoideum</b>		5,10	30,80
7490	<b>SEMPERVIVUM heuffelii-Jovibarba</b>		5,10	30,80
7671	<b>SEMPERVIVUM Mischung mixed</b>		5,10	30,80
7422	<b>SEMPERVIVUM montanum</b>	1,40	5,10	30,80
7425	<b>SEMPERVIVUM tectorum</b>		5,10	30,80
7567	<b>SENECIO acaulis 10K</b>	2,20		
5219	<b>SENECIO kleinia, Kleinia neriifolia</b>	2,00	16,20	78,60
5950	<b>SENNA meridionalis 5 K</b>	9,90	192,70	1.680,40
5787	<b>SESAMONTHAMNUS rivae 10K</b>	9,50	90,20	
8587	<b>SICYOS bryoniifolius 10K</b>	3,70	32,10	
8377	<b>SINNINGIA-Rechsteineria agregata</b>		3,60	17,60
9737	<b>SINNINGIA-Rechsteineria allagophylla red</b>		3,60	17,60
7226	<b>SINNINGIA-Rechsteineria allagophylla yellow</b>		3,60	17,60
8297	<b>SINNINGIA-Rechsteineria bulbosa</b>		3,60	19,80
5238	<b>SINNINGIA-Rechsteineria bullata</b>		4,60	38,20
5776	<b>SINNINGIA-Rechsteineria cardinalis</b>		6,40	
7249	<b>SINNINGIA-Rechsteineria conspicua</b>		6,20	
5777	<b>SINNINGIA-Rechsteineria cooperi</b>		5,20	
8436	<b>SINNINGIA-Rechsteineria douglasii</b>		3,60	28,60
8443	<b>SINNINGIA-Rechsteineria douglasii ,Mata Atlantica</b>		3,60	24,20
8375	<b>SINNINGIA-Rechsteineria eumorpha</b>		4,80	22,90
7252	<b>SINNINGIA-Rechsteineria gesnerrifolia</b>			
8376	<b>SINNINGIA-Rechsteineria iarae</b>		3,60	19,80
8295	<b>SINNINGIA-Rechsteineria insularis</b>		5,80	
5775	<b>SINNINGIA-Rechsteineria leucotricha=canescens</b>		3,60	19,80
5814	<b>SINNINGIA-Rechsteineria lineata</b>		4,00	19,80
8361	<b>SINNINGIA-Rechsteineria macrostachya</b>		3,60	17,60
8373	<b>SINNINGIA-Rechsteineria magnifica</b>		3,60	17,60
7985	<b>SINNINGIA-Rechsteineria micans</b>		6,80	
9749	<b>SINNINGIA-Rechsteineria rupicola</b>		3,60	17,60
7989	<b>SINNINGIA-Rechsteineria sellovii</b>		3,60	17,60
7251	<b>SINNINGIA-Rechsteineria speciosa Carangola</b>		3,60	19,80
5600	<b>SINNINGIA-Rechsteineria striata</b>		5,80	
8374	<b>SINNINGIA-Rechsteineria werdermannii Peru</b>		3,60	17,60

7687	<b>SINOCRASSULA yunnanensis</b>		4,00	35,20
5233	<b>STAPELIA gigantea 10K</b>	5,80		
8210	<b>STROPHTANTHUS gratus 10K</b>	2,60	20,50	
5260	<b>TALINUM cafferum 10K</b>	1,30	8,40	50,60
7591	<b>TALINUM calycinum WT (DE)</b>	1,30	4,00	19,80
7913	<b>TALINUM cuneifolium10K (DE)</b>	1,30	9,70	
5785	<b>TALINUM grandiflorum 10K (DE)</b>	1,40	8,70	
5888	<b>TALINUM napiforme 10K</b>	2,10		
5261	<b>TALINUM paniculatum (DE)</b>	1,20	3,60	19,80
7712	<b>TALINUM patens 10K (DE)</b>	1,20		
5809	<b>TALINUM teretifolium,Phemeranthus</b>	1,40	4,30	17,60
5934	<b>TERMINALIA orbicularis 5K</b>	2,30		
8165	<b>THOMPSONELLA garcia-mendozae</b>		6,40	46,20
8602	<b>TILLANDSIA aeranthos - v grisea plant</b>	16,90		
8603	<b>TILLANDSIA albertiana,plant</b>	11,00		
8610	<b>TILLANDSIA araujei,plant</b>	22,00		
8761	<b>TILLANDSIA argentina plant</b>	16,50		
9861	<b>TILLANDSIA barfussii,plant</b>	45,00		
7743	<b>TILLANDSIA belloensis-Seeds</b>	2,40		
8621	<b>TILLANDSIA bergeri,plant</b>	11,00		
8622	<b>TILLANDSIA bermejoensis,plant</b>	16,90		
8624	<b>TILLANDSIA brachycaulos,plant</b>	17,60		
8697	<b>TILLANDSIA burle-marxii,plant</b>	22,00		
8628	<b>TILLANDSIA cacticola,plant</b>	17,60		
8629	<b>TILLANDSIA caerulea,plant</b>	13,20		
8630	<b>TILLANDSIA califanii,plant</b>	33,00		
8791	<b>TILLANDSIA capistranoensis,plant</b>	27,50		
8632	<b>TILLANDSIA capitata,plant</b>	8,50		
8633	<b>TILLANDSIA capitata,plant - v grosse Form,plant</b>	11,30		
7741	<b>TILLANDSIA caput-medusae x paucifolia</b>	33,00		
8635	<b>TILLANDSIA cardenasii,plant</b>	15,40		
9284	<b>TILLANDSIA carrilloi =calavera,plant</b>	44,00		
8636	<b>TILLANDSIA castellani,plant</b>	10,00		
8637	<b>TILLANDSIA caulescens,plant</b>	44,00		
8639	<b>TILLANDSIA chiapensis,plant</b>	33,00		
9867	<b>TILLANDSIA coalcomanensis,plant</b>	33,00		
8644	<b>TILLANDSIA cochabambae,plant</b>			
8806	<b>TILLANDSIA cocoensis,Bras,plant</b>	11,30		
9331	<b>TILLANDSIA colorata,plants</b>	27,50		
9760	<b>TILLANDSIA cretacea,Batopilas-seeds</b>	2,40		
8613	<b>TILLANDSIA crista-galli,plant</b>	33,00		
8647	<b>TILLANDSIA crocata,plant</b>	8,50		
9279	<b>TILLANDSIA curvifolia,plant</b>	22,00		
8466	<b>TILLANDSIA delicata,plant</b>	11,30		

8654	<b>TILLANDSIA dorotheae,plant</b>	27,50		
8657	<b>TILLANDSIA edithae,plant</b>	19,80		
8659	<b>TILLANDSIA ehlersiana,plant</b>	40,00		
9377	<b>TILLANDSIA erubescens - v patentibracteata,plant</b>	33,00		
8620	<b>TILLANDSIA erubescens - v arroyensis plant</b>	22,00		
8661	<b>TILLANDSIA esseriana,plant</b>	22,60		
8663	<b>TILLANDSIA fasciculata,plant</b>	11,30		
8786	<b>TILLANDSIA fasciculata,plant - v Kuba,plant</b>	22,60		
8664	<b>TILLANDSIA flexuosa vivipara,plant,venezue</b>	22,00		
8669	<b>TILLANDSIA funckiana - v recurvifolia</b>	13,20		
8668	<b>TILLANDSIA funckiana,plant</b>	13,20		
8796	<b>TILLANDSIA gerdae,plant</b>	33,00		
8674	<b>TILLANDSIA grandispica big plant</b>	66,00		
9335	<b>TILLANDSIA grandispica plant</b>	44,00		
7991	<b>TILLANDSIA gymnotrya-Seeds</b>	2,40	7,80	
9378	<b>TILLANDSIA hammeri,plant</b>	22,60		
8676	<b>TILLANDSIA harrisii,plant</b>	19,80		
8679	<b>TILLANDSIA huarazensis,plant</b>	49,50		
8687	<b>TILLANDSIA ionantha - v vanhyningii,plant</b>	13,20		
8682	<b>TILLANDSIA ionantha plant</b>	11,00		
8683	<b>TILLANDSIA ionantha plant - v grosse form plant</b>	16,50		
8684	<b>TILLANDSIA ionantha plant - v haselnuss plant</b>	44,00		
8804	<b>TILLANDSIA ionantha plant - v maxima plant</b>	16,50		
9488	<b>TILLANDSIA ionantha plant - v strica plant</b>	22,00		
8686	<b>TILLANDSIA ionantha,plant - Agua Blanca 2000 meter</b>	27,50		
9722	<b>TILLANDSIA ionantha,plant - v albiflora,plant</b>	22,00		
7464	<b>TILLANDSIA ionantha-Seeds</b>	1,80	5,70	46,20
8688	<b>TILLANDSIA ixioides,plant</b>	13,20		
8700	<b>TILLANDSIA jucunda,plant</b>	13,20		
8701	<b>TILLANDSIA juncea,plant</b>	11,00		
8703	<b>TILLANDSIA karwinskyana,plant</b>	20,00		
8704	<b>TILLANDSIA kautskyi,plant</b>	30,00		
8797	<b>TILLANDSIA kirschneckii,plant</b>	20,00		
8705	<b>TILLANDSIA klausii,plant</b>	22,60		
7744	<b>TILLANDSIA leonamiana,plant</b>	19,80		
8708	<b>TILLANDSIA lepidosepala,plant</b>	22,00		
8713	<b>TILLANDSIA lorentziana weisse Bluete,plant - v argentea,plant</b>	38,50		
8714	<b>TILLANDSIA lotteae,plant</b>	38,00		
9281	<b>TILLANDSIA macdougallii,plant</b>	49,50		
7945	<b>TILLANDSIA makoyama-seeds</b>	2,60	7,40	
8718	<b>TILLANDSIA mauryana,plant</b>	45,00		
9489	<b>TILLANDSIA mauryana,plant - v secundifolia ( Kralle )pla</b>	68,00		
9864	<b>TILLANDSIA milagrensis,plant</b>	44,00		
8722	<b>TILLANDSIA mitlaensis,plant</b>	27,50		

7942	<b>TILLANDSIA mitlaensis,plant - v tulensis,plant</b>	25,00		
9502	<b>TILLANDSIA Naturhybride eistetteri X plant</b>	24,20		
8725	<b>TILLANDSIA neclecta,plant</b>	16,50		
8726	<b>TILLANDSIA nidus,plant</b>	16,90		
8799	<b>TILLANDSIA nizandensis,plant</b>	22,60		
8482	<b>TILLANDSIA novakii,plant</b>	33,00		
8730	<b>TILLANDSIA peiranoi,plant</b>	40,00		
8693	<b>TILLANDSIA penascoensis plant</b>	55,00		
9869	<b>TILLANDSIA polita,plant - v elongata ,plant</b>	27,50		
8737	<b>TILLANDSIA pueblensis,plant</b>	16,50		
8536	<b>TILLANDSIA rammellae,plant</b>	49,50		
9280	<b>TILLANDSIA rodrigueziana,plant</b>	22,60		
9328	<b>TILLANDSIA roland-gosselinii X xerographic seeds</b>	2,60		
9613	<b>TILLANDSIA santiagoensis</b>	25,00		
9852	<b>TILLANDSIA santosiae,plant</b>	33,00		
8740	<b>TILLANDSIA schiedeana,plant</b>	13,20		
9726	<b>TILLANDSIA sp Tecoliltan,Mex-Seeds</b>	2,40	7,80	
8781	<b>TILLANDSIA Sp.Penjamo ,Gto. Mex.plant</b>	33,00		
9494	<b>TILLANDSIA sprengeliana,plant</b>	55,00		
8747	<b>TILLANDSIA straminea,plant</b>	16,90		
8748	<b>TILLANDSIA streptocarpa,plant</b>	15,00		
8749	<b>TILLANDSIA streptophylla,plant</b>	16,50		
8752	<b>TILLANDSIA sucrei,plant</b>	41,80		
7369	<b>TILLANDSIA takizawae seeds</b>	1,30		
8753	<b>TILLANDSIA tectorum,plant</b>	30,00		
8754	<b>TILLANDSIA tectorum,plant - v Ecuador,plant</b>	22,60		
8755	<b>TILLANDSIA tenuifolia Brasilien,plant</b>	6,80		
7990	<b>TILLANDSIA thyrigera,seeds</b>	2,40		
8792	<b>TILLANDSIA toropiensis,plant</b>	11,30		
9493	<b>TILLANDSIA tortilis = ehrenbergii ,plant</b>	33,00		
8763	<b>TILLANDSIA usneoides,plant - v major,plant</b>	16,50		
8765	<b>TILLANDSIA vernicosa,plant</b>	22,00		
9244	<b>TILLANDSIA weberi,plant</b>	33,00		
8768	<b>TILLANDSIA xiphioides plant - v tafiensis plant</b>	45,00		
8769	<b>TILLANDSIA xiphioides plant - v xiphioides plant</b>	38,50		
8767	<b>TILLANDSIA xiphioides,plant</b>	38,50		
8607	<b>TILLANDSIA zacapanensis,plant</b>	35,20		
9277	<b>TILLANDSIA zecheri - v cafayatensis,plant</b>	45,00		
9276	<b>TILLANDSIA zecheri - v zecheri,plant</b>	30,00		
8770	<b>TILLANDSIA zecheri,plant - v brealitoensis</b>	45,00		
5311	<b>TROCHOMERIOPSIS diversifolia 5K</b>	6,80		
5435	<b>TYLECODON grandiflora</b>	2,60		
5426	<b>TYLECODON paniculatus winter grower</b>	1,40	4,20	38,60
5427	<b>TYLECODON racemosus CAUDEX</b>	4,60		

5432	<b>TYLECODON reticulata</b>		9,60	84,20
5431	<b>TYLECODON singularis,winter grower</b>	5,90	52,80	
5429	<b>TYLECODON wallichii winter grower (DE)</b>	1,50	5,10	46,20
7085	<b>TYLOSEMA fassoglense 5 K</b>	12,40	236,20	
5321	<b>UMBILICUS chloranthus</b>		3,70	26,40
5646	<b>UMBILICUS erectus</b>	1,30	3,70	19,80
5327	<b>UMBILICUS horizontalonius - v intermedius</b>		4,00	19,80
5241	<b>UMBILICUS rupestris</b>		4,60	28,80
7672	<b>UMBILICUS sp Turkey,Ephesos</b>		4,20	
7644	<b>UNCARINA peltata 5K</b>	9,90	186,80	
7645	<b>UNCARINA roeoesliana 10K</b>	5,90	46,00	
7758	<b>UNCARINA stellulifera 5K</b>	18,60	342,40	
5923	<b>VILLADIA cuculata - v apiculata</b>		4,00	24,20
5926	<b>VILLADIA misera</b>		3,60	28,60
8501	<b>VILLADIA painteri</b>		4,00	
5925	<b>VILLADIA sp Miahuatlan,Oaxaca</b>	1,20	3,60	26,40
7750	<b>WHITESLOANEA crassa 5K for sowing 30 ° C</b>	36,20		
5642	<b>XEROSICYOS dekary 10K</b>	3,40		
5618	<b>YUCCA angustifolia</b>	1,40		
5617	<b>YUCCA baccata 10K</b>	4,60	37,40	198,00
7399	<b>YUCCA brevifolia Mohave 10K (DE)</b>	2,00	16,50	136,40
5246	<b>YUCCA elata 10K</b>	1,30	7,50	46,20
7398	<b>YUCCA filamentosa</b>	1,40	4,30	28,60
7787	<b>YUCCA filamentosa/flaccida komplex X Teubl campestris 10K</b>	2,30		
5245	<b>YUCCA filifera 10K</b>	1,30	8,90	58,40
7014	<b>YUCCA flaccida x campestris 10K</b>	2,60		
7656	<b>YUCCA glauca 10K</b>	1,30	9,50	53,90
5254	<b>YUCCA glauca hybride baileyi 10 K</b>	4,00		
7390	<b>YUCCA glauca south Dakota</b>	1,40	4,30	
5253	<b>YUCCA glauca x arkansana10K</b>	2,60		
5613	<b>YUCCA glauca X karlsruhensis 10K</b>	2,30		
5063	<b>YUCCA harimaniae 10K</b>	1,30	9,50	
7002	<b>YUCCA Hybrid -CANYONLAND- UT fh1189.35 Serie Glauc</b>	5,10		
7008	<b>YUCCA Hybrid -GRAND GULCH- fh1189.42 Serie Harrim. x Serie GI</b>	4,60		
7001	<b>YUCCA Hybrid -GRAND- UT fh1189.10 Serie Harrim. x Serie Glauc</b>	5,10		
7004	<b>YUCCA Hybrid -POLLYJEANIE- fh1188.21 Serie Harrim. x Serie GI</b>	4,60		
7006	<b>YUCCA Hybrid -QUINNARJENII- fh 1188.42 Serie Glauc NM</b>	4,60		
7003	<b>YUCCA Hybrid -SAN JUAN- UT fh1189.36 Serie Glauc</b>	4,60	13,90	
7000	<b>YUCCA Hybrid -TEXAS- TX fh1187.75 Serie Glauc x Serie Rupico</b>	4,60		
7009	<b>YUCCA Hybrid -WHITE CANYON- fh1189.43 Serie Harrim. x Serie G</b>	4,60	13,90	
7760	<b>YUCCA karlsruhensis X arkansana 10K</b>	1,80	9,20	
7013	<b>YUCCA karlsruhensis X karlsruhensis 10</b>	1,80	9,00	50,60
5250	<b>YUCCA Mischung-mixtur</b>	1,40	4,30	28,60
5614	<b>YUCCA rigida 10K</b>	1,30	7,50	57,20

7409	<b>YUCCA rostrata below 20 °C 10K soak seeds in luke water (DE)</b>	3,70	30,80	145,20
5249	<b>YUCCA schidigera 10K</b>	2,00	16,10	
7673	<b>YUCCA torreyi 10K</b>	2,00	16,50	
7682	<b>YUCCA treculeana 10K</b>	1,80	10,80	50,60
5257	<b>YUCCA whipplei - ssp eremica (DE)</b>	2,00	6,20	
7393	<b>YUCCA whipplei - v newberryi</b>	3,70		
5258	<b>YUCCA whipplei 10K</b>	1,40	9,80	
5671	<b>ZANTHOXYLUM chalybeum 10K</b>	14,80		