

No	KK No	spec	Portion	100s	1000s	10000s	plants
<u>*JATROPHA</u>							
1850		ciliata	10s.75	50s 3.-	50.00		
1851		peltata	10s 1.-	50s 4.-	50.00		
1950		ciliata	10s.85	50s 3.-			
2000		macrantha v.angustifolia	10s 3.-				3.-
2009		macrantha v.lurinensis	10s 3.-	30s 8.-			3.-
2010		macrantha Form (Churin)	10s 2.-	30s 5.-			3.-
2011		sp.nov.(fl.violett orange)	10s 1.-	50s 4.-	60.00		
2012		spec.nov. (Chilete Peru,	10s 3.-	30s 8.-			
2014		nudicaulis	10s 4.-	30s 9.-			5.-
2017		cajamaricensis n.n.	10s 2.-	30s 5.-			
2022		straminea n.n.(Cutervo)	10s 3.-	30s 8.-			
2045		nudicaulis v.(S.Ramon 150	10s 4.-				
2046		spec.nov.(2200m pl 30-50c	10s 2.-	50s 8.-			
<u>*LITHOPS</u>							
1942		leslei	.35				
1943		bromfieldii	.35				
1944		jullii	.35				
1945		karasmontana	.35	.85			
1946		marmorata	.35	.85			
1947		comptonii	.35	.85			
1948		localis	.35	.85			
1949		herrei	.35	.85			
1951		mixture/Mischung	.35	.85	3.00		
1952		elisae	.35	.85			
1955		helmuthii	.35	.85			
1977		bella	.35	.85			
1978		karasmont.v.micklbergensi	.35	.85			
1979		salicola	.35	.85			
1982		schwantesi	.35	.85			
1983		turbiniiformis	.35	.85			
<u>*NOLINA</u>							
1930		brevifolia	.45	1.25			
1975		recurvata	.35	.85			
<u>*PACHYPODIUM</u>							
1132		lameri	10s 1.-	30s 2.-			1.-
2113		gayi	10s 2.-	30s 4.-			
2114		lameri	10s 2.-	30s 4.-			
<u>*PLEIOSPILOS</u>							
1924		mixture/Mischung	.45	1.25			
<u>*PUYA</u>							
748		chilensis (Linares Form)	.25	.55	3.00	20.00	
972		chilensis (Los Villos)	.25	.55	2.00	15.00	
1820		ferruquienea	.25	.55	3.00		
1841		flavovirens	.25	.55	3.00		
1842		raimondi	.25	.55	3.00		
1843		tuberosa	.25	.55	3.00		
1844		strictiflora	.25	.55	3.00		
1854		mittis	.25	.55	3.00	20.00	
1855		festuosa	.25	.55	3.00	20.00	
1856		rauhii	.25	.55	3.00	20.00	
1857		depauperata	.25	.55	3.00		
<u>*SENECIO</u>							
1853		scabrosum	45c	1.20			

No	KK No	spec	Portion	100s	1000s	10000s	plants
*Orchideaceae							
2663		Oncidium macranthum v.nan					10.-
2664		Oncidium cajamarcense					5.-
2665		Phragmipedium boissierian					6.-
2666		Phragmipedium caudatum					10.-
2667		Phragmipedium longifolium					10.-
2668		Phragmipedium bolivianum					10.-
2669		Rodriguezia venusta					3.-
2670		Rodriguezia batemanni					3.-
2671		Stanhopea insignis					5.-
2672		Oncidium cajamarcense (Ba					5.-
2673		Trichocentrum tigrinum					3.-
2675		Trichoceros parviflorus					3.-
2676		Trichoceros miniatus					3.-
2677		Maxillaria grandiflora					3.-
2678		Trichopillia spec. (fl.wh					10.-
2679		Xylobium elongatum					3.-
2680		Ornithocephalus grandiflo					3.-
2681		Masdevallia spec.(Balsas					3.-5.-
2683		Masdevallia tripudians					3.-
2685		Oncidium pusillum					3.-
2688		Odontoglossum weitschianu					20.-
*TILLANDSIA							
2500		cacticola (Olmos)	.45				2.-
2501		cacticola (Huancabamba,lv	.45				2.-
2503		aureobrunnea (Casma 1500m	.45				2.-
2504		aureobrunnea (fl.brown/re					3.-
2505		streptocarpa	.45				2.-
2506		nana					2.-3.-
2507		capilaris (Rio Maranon 12	.45				1.-2.-
2508		cauligera (Tarma original	.45				2.-3.-
2509		cauligera (fl.violet,Mar					3.-
2511		disticha (Olmos,lv very f	.35	.85			2.-3.-
2512		disticha v.distichoides (.45				3.-
2513		ebracteata (lv.green/yell	.45				3.-
2514		tectorum v.filifoliata					3.-
2515		tectorum v.filifoliata (B					3.-
2516		floribunda	.35			3.-	3.-
2517		hildae (Chamaya original)					2.-3.-
2518		juncea					2.-
2519		latifolia (original/Ciene	.45	1.25			2.-
2520		latifolia f.(lv.3-4cm)	.45				2.-
2521		latifolia f.(lv.2-3cm,fl.	.45				2.-
2522		paleacea (original 4-5cm)	.45				2.-
2523		pendulispica (rare,tropic					2.-
2524		purpurea (lv clear,Cieneg	.45				3.-
2525		purpurea (500m, coast)	.45				2.-
2526		purpurea v.odorata	.45				2.-
2527		purpurea v.rubrifolia					3.-
2528		straminea (Palca 2800m)					3.-
2530		tectorum (Churin 2500m)					3.-
2531		tectorum v.casmensis					2.-3.-
2532		werdermannii					3.-
2533		cauligera (fine form fl.b					3.-
2534		rentemensis					2.-3.-

No	KK No	spec	Portion	100s	1000s	10000s	plants
*Tillandsia							
2535		purpurea (N-Peru coast 20					2.-
2536		espinosae (Vriesea)	.45				2.-3.-
2537		pendulina (Vriesea 5-7cm					2.-
2538		pohlana					5.-
2539		boliviensis					3.-
2540		olmosana (white form, 1500					3.-
2541		hitschockiana (Vriesea, ra					5.-
2542		hirschopfiana (Vriesea, ra					5.-
2543		latifolia v. skineri					3.-
2544		latifolia v. minuta (3-5cm	.45	1.25	8.00		1.50
2545		aureobrunnea (Chilete, fl.	.45				3.-
2546		floribunda (Olmos)					3.-
2547		hilda (Rentema, Rio Maran					2.-
2548		latifolia v. minima (2-3cm					2.-
2549		oroyensis	.45				2.-3.-
2550		purpurea f. (Huacho beauti					2.-3.-
2551		caulescens (Typ)	.45	1.25			2.-3.-
2552		aureobrunnea (fl. yellow)	.35	.85			2.-
2553		micans					3.-
2554		cacticola (S. Lorenzo, lv b					3.-
2555		subconcolor					3.-
2556		latifolia (Churin 2500m)					3.-
2557		gayi					3.-
2558		glauca					2.-3.-
2559		purpurea f. (lv. 1-1.5cm on					2.-
2560		straminea (Huari)					3.-
2562		roezlii					3.-
2563		pomacocha					3.-
2564		maculata (Oxapampa)					3.-
2566		cereicola					3.-
2567		rauhii					2.-
2568		espinosae f. (Ayabaca)	.45				2.-
2569		caerulea					2.-
2570		recurvata					1.50
2571		usneioides (small group)					2.-
2572		latifolia v. dura (lv. brow					2.-
2573		longifolia v. (fl. white, pl	.45	1.25	6.00		2.-3.-
2574		tectorum v. minima					2.-
2575		paleacea v. gigantea (2500					2.-
2576		multiflora v. tomensis	.45				3.-
2577		disticha f. (Canchaque 120	.45				3.-
2578		dudleyi					3.-
2579		longifolia (S. Ramon 1300	.45	1.25			3.-
2580		caulescens (Villarica)	.45				3.-
2581		caerulea (5-7cm long, Mara					2.-
2582		latifolia v. nigra (4-6cm					3.-
2583		latifolia v. obtusa (4-6cm					3.-
2584		spiraliflora					3.-
2585		tectorum f. Crisnejas snow					3.-
2586		calocephala					3.-
2587		mcbrida (small 3-6cm, rar					3.-
2588		cardenasii (Sorata 2500m)	.45				2.-3.-
2589		chaetocarpa (Apurimac 220					3.-
2590		gilesii					2.-

No	KK No	spec	Portion	100s	1000s	10000s	plants
*TILLANDSIA							
2591		latifolia f.(snow white,s					2.-
2592		paleacea f.(small 2-3cm o					2.-
2593		caulescens v.minima (max. .45					2.-
2594		tectorum v.straminea (lv.					3.-
2595		micans					4.-
2596		propagulifera					3.-
2597		purpurea f.(lv curved 6-8 .45					2.-
2598		spec.Apurimac fl.violett,					2.-
2599		spec.Calca Canon (2500m s					2.-
2600		apennii (Vriesea,snow whi					3.-
2601		aureobrunnea (Casma 2500m .45		1.25			3.-
2602		sagastequi (Vriesea,rare)					3.-
2603		spec.Maranon (lv.8-12cm,g					3.-
2604		cacticola v.(Balsas Infl.					3.-
2605		incurvata (Vriesea)					3.-
2690		adpressa					3.-
2691		purpurea v.solitaria .45					3.-
2692		latifolia v.skineri					3.-
2693		aureobrunnea f. .35		.85			3.-
2694		caulescens v.minima .45					3.-
2695		tephracantha					3.-
2696		aureobrunnea f. .45					3.-
2697		cacticola v.gigantea					3.-
2698		calocephala .45					3.-
2699		purpurea v.Huacho .45					3.-
2700		purpurea v.Pativilca .45					2.-
2701		latifolia f.Casma .45					3.-
2702		latifolia v.dura .45					2.-
2703		landbeckii					3.-
2704		spec.Sorata,lv.black-gree					3.-
2705		spec.S.Marcos (Fl.red) Ne .45					3.-
2706		spec.S.Marcos-Maranon (lv					3.-
2707		purpurea v.(lv.1cm only)s					2.-
2708		reflora ,new fl white,r .85		1.55			3.-

SHIPMENT: minimum 10 Tillandsia (caa.300-1000gr)

Phytopsanitary Certificate / Pflanzenschutzzeugnis US\$ 5.-