

CONVENTION ON INTERNATIONAL TRADE IN ENDANGERED SPECIES  
OF WILD FAUNA AND FLORA



Seventeenth meeting of the Plants Committee  
Geneva (Switzerland), 15-19 April 2008

Review of Significant Trade in specimens of Appendix-II species

SELECTION OF SPECIES FOR TRADE REVIEWS FOLLOWING COP14

1. Le présent document a été préparé par le Secrétariat.
2. Dans la résolution Conf. 12.8 (Rev. CoP13) sur l'Etude du commerce important de spécimens d'espèces inscrites à l'Annexe II, la Conférence des Parties:

*CHARGE le Comité pour les animaux et le Comité pour les plantes, en coopération avec le Secrétariat et des spécialistes, et en consultation avec les Etats des aires de répartition, d'examiner les informations biologiques, commerciales et autres, relatives aux espèces inscrites à l'Annexe II faisant l'objet d'un commerce important, dans le but de déceler les problèmes d'application de l'Article IV, paragraphes 2 a), 3 et 6 a)....*

3. Conformément au paragraphe a) de cette résolution sous "Concernant la conduite de l'étude du commerce important", le Secrétariat a demandé au PNUE-WCMC de produire un résumé des statistiques des rapports annuels fondé sur la base de données CITES, indiquant le niveau net des exportations enregistrées des espèces inscrites à l'Annexe II pour les cinq dernières années. Ce rapport est joint en annexe à ce document.
4. Le paragraphe b) de la même partie de cette résolution charge le Comité pour les plantes *inter alia* de sélectionner pour étude les espèces dont il faut se préoccuper en priorité (qu'elles aient ou non fait l'objet d'une précédente étude). Le Comité est invité à procéder à cette sélection.

## EXPORTATIONS NETTES ENREGISTREES D'ESPECES VEGETALES DE L'ANNEXE II, 2002-2006

Taxon	Termes	Unités	2002	2003	2004	2005	2006	Moyenne annuelle*
<b>AMARYLIDACEAE</b>								
<i>Galanthus alpinus</i>	LIV		55					11
<i>Galanthus alpinus</i> var. <i>alpinus</i>	LIV		52					10.4
<i>Galanthus elwesii</i>	LIV		5976530	5650000	5623600	5700000	5600000	5710026
<i>Galanthus kemulariae</i>	LIV		15					3
<i>Galanthus ketzhovellii</i>	LIV		10					2
<i>Galanthus krasnovii</i>	LIV		9					1.8
<i>Galanthus lagodechianus</i>	LIV		9					1.8
<i>Galanthus nivalis</i>	LIV					750		150
<i>Galanthus platyphyllus</i>	LIV		15					3
<i>Galanthus schaoricus</i>	LIV		10					2
<i>Galanthus woronowii</i>	LIV		14000285	20000000	3906475	19879750	3757300	12308762
<b>APOCYNACEAE</b>								
<i>Hoodia currorii</i>	EXT	kg					0.55	0.275
<i>Hoodia gordonii</i>	DER						21057	10528.5
<i>Hoodia gordonii</i>	DER	kg				124	1248	686
<i>Hoodia gordonii</i>	DPL						1065	532.5
<i>Hoodia gordonii</i>	DPL	kg				941	4033.5	2487.25
<i>Hoodia gordonii</i>	EXT	kg				745	2327	1536
<i>Hoodia gordonii</i>	LIV					20		10
<i>Hoodia gordonii</i>	LIV	kg				70	20.16	45.08
<i>Hoodia gordonii</i>	LVS	kg				4041.52	1500	2770.76
<i>Hoodia gordonii</i>	POW	kg				14711.7	55694.24	35202.97
<i>Hoodia gordonii</i>	STE	kg				1479	630	1054.5
<i>Hoodia lugardi</i>	CHP	kg				45		22.5
<i>Hoodia parviflora</i>	EXT	kg					1.361	0.68
<i>Hoodia pilifera</i>	DER	kg				300		150
<i>Pachypodium bispinosum</i>	LIV		400	3617	3053	1640		1742
<i>Pachypodium brevicaulis</i>	LIV			505	1876	1263	908	910.4
<i>Pachypodium densiflorum</i>	LIV		3	514	1148	1805	824	858.8
<i>Pachypodium geayi</i>	LIV					10	2	2.4
<i>Pachypodium horombense</i>	LIV			10	475	749	43	255.4

<i>Pachypodium lamerei</i>	LIV		4	100	332	18	40	98.8
<i>Pachypodium rosulatum</i>	LIV		5	67	787	1700	426	597
<i>Pachypodium rutenbergianum</i>	LIV			100	115	35		50
<i>Pachypodium rutenbergianum</i> var. <i>sofiense</i>	LIV				10	21	160	38.2
<i>Pachypodium succulentum</i>	LIV		500	458	362	40		272
<i>Rauvolfia serpentina</i>	LIV		186					37.2
<i>Rauvolfia serpentina</i>	LIV	kg				1920	3000	984
<i>Rauvolfia serpentina</i>	ROO	kg	1740	2370	6050	3030	2100	3058
<b>ARALIACEAE</b>								
<i>Panax ginseng</i>	ROO	kg			2			0.4
<i>Panax quinquefolius</i>	FIB	kg		40.40				8.08
<i>Panax quinquefolius</i>	ROO					4	1	1
<i>Panax quinquefolius</i>	ROO	kg	34807.49	34083.38	28345.16	23601.54	28042.94	29776.10
<b>ASCLEPIADACEAE</b>								
<i>Ceropegia dimorpha</i>	LIV			5	10			3
<b>CACTACEAE</b>								
<i>Carnegiea gigantea</i>	TIM		135500		28900			32880
<i>Carnegiea gigantea</i>	TIM	m3	98.14	49.07				29.44
<i>Carnegiea gigantea</i>	TIM	kg	19560	3350				4582
<i>Carnegiea gigantea</i>	TIP	m3			98.14	49.07		29.44
<i>Cereus hildmannianus</i>	DPL				3	5		1.6
<i>Copiapoa cinerascens</i>	LIV		1			30		6.2
<i>Copiapoa cinerea</i>	LIV					20		4
<i>Copiapoa cinerea</i> ssp. <i>haseltoniana</i>	LIV		1			10		2.2
<i>Copiapoa montana</i>	LIV			350	500	1000		370
<i>Corryocactus brevispinus</i>	STE					70		14
<i>Corryocactus brevistylus</i>	STE				1288	5549	2148	1797
<i>Corryocactus brevistylus</i> ssp. <i>puquiensis</i>	STE						500	100
<i>Corryocactus pulquinensis</i>	STE					300		60
<i>Coryphantha octacantha</i>	LIV		20					4
<i>Echinocereus engelmannii</i>	LIV		50					10
<i>Echinopsis</i> spp.	DPL	kg			5000			1000
<i>Echinopsis</i> spp.	STE		7890	1256	450	504		2020
<i>Echinopsis cephalomacrostibas</i>	LIV		20					4
<i>Echinopsis chiloensis</i>	LIV		3900	3020	390			1462
<i>Echinopsis chiloensis</i>	STE		39185	67432	51577	35312	16832	42067.6
<i>Echinopsis cuzcoensis</i>	STE			900				180

<i>Echinopsis glauca</i>	LIV		30					6
<i>Echinopsis pachanoi</i>	LIV		30			50		16
<i>Echinopsis pachanoi</i>	STE		1910	517	760	830		803.4
<i>Echinopsis peruviana</i>	LIV		80					16
<i>Echinopsis peruviana</i>	STE		28810	2960	1730	750	950	6694
<i>Echinopsis peruviana ssp. puquiensis</i>	STE		5988	4433	1045	3460		2985.2
<i>Echinopsis spachiana</i>	DPL	kg			33500	10000		8700
<i>Eulychnia acida</i>	LIV			3310	2115	65		1098
<i>Eulychnia acida</i>	STE		152171	147616	136904	96958	18129	110355.6
<i>Ferocactus cylindraceus</i>	LIV		240	130		1		74.2
<i>Hylocereus undatus</i>	LIV				600			120
<i>Mammillaria wrightii</i>	LIV		40					8
<i>Melocactus macracanthos</i>	LIV				15			3
<i>Melocactus salvadorensis</i>	LIV			3456				691.2
<i>Opuntia spp.</i>	TIM	kg				10723		2144.6
<i>Opuntia spp.</i>	TIP	kg			5000	13552		3710.4
<i>Opuntia acanthocarpa</i>	LIV		50					10
<i>Opuntia atacamensis</i>	LIV				6			1.2
<i>Opuntia bigelovii</i>	STE	kg	2545					509
<i>Opuntia bigelovii</i>	TIM	kg	150	250				80
<i>Opuntia boliviana</i>	DPL				5			1
<i>Opuntia boliviana</i>	LIV				7			1.4
<i>Opuntia cholla</i>	DPL	kg			1900			380
<i>Opuntia cholla</i>	TIP	kg			1900			380
<i>Opuntia conoidea</i>	LIV				11			2.2
<i>Opuntia fulgida</i>	STE		2527					505.4
<i>Opuntia fulgida</i>	TIM	kg	35					7
<i>Opuntia imbricata</i>	DPL	kg		18207				3641.4
<i>Opuntia imbricata</i>	STE	kg	16000					3200
<i>Opuntia imbricata</i>	TIP	kg			13736	7815		4310.2
<i>Opuntia sphaerica</i>	LIV				5			1
<i>Opuntia streptacantha</i>	DPL	kg		1450.5	7			291.5
<i>Opuntia streptacantha</i>	TIP	kg			7			1.4
<i>Opuntia subulata</i>	DPL			8340				1668
<i>Opuntia subulata</i>	STE				15356	1400		3351.2
<i>Pachycereus pringlei</i>	ROO	kg	20					4
<i>Parodia concinna</i>	DPL				5	1		1.2

<i>Parodia erinacea</i>	DPL				2	3		1
<i>Parodia mammulosa</i>	DPL				10	10		4
<i>Parodia ottonis</i>	DPL				11	13		4.8
<i>Parodia scopa</i>	DPL				3	2		1
<i>Parodia sellowii</i>	DPL				8	8		3.2
<i>Selenicereus grandiflorus</i>	DPL	kg			1200	4000		1040
<i>Stenocereus eruca</i>	STE		7					1.4
<i>Stenocereus gummosus</i>	DPL			10				2
<i>Stenocereus gummosus</i>	LIV		6					1.2
<i>Stenocereus gummosus</i>	STE			10				2
<i>Stenocereus pruinosus</i>	SEE		50					10
<i>Stenocereus stellatus</i>	SEE		50					10
<i>Stenocereus thurberi</i>	DPL			10				2
<i>Stenocereus thurberi</i>	STE			10				2
<b>CYATHEACEAE</b>								
<i>Cyathea</i> spp.	CHP	kg				161375		32275
<i>Cyathea</i> spp.	DPL				163	38	109	62
<i>Cyathea</i> spp.	DPL	kg	1826	14400	11400	6720	17623.54	10393.91
<i>Cyathea</i> spp.	FIB	m3				96.9		19.38
<i>Cyathea</i> spp.	LIV			53	8	8000		1612.2
<i>Cyathea</i> spp.	SAW	kg				2739		547.8
<i>Cyathea</i> spp.	STE	kg		4671.5				934.3
<i>Cyathea</i> spp.	TIP	kg				990816.7		198163.34
<i>Cyathea arborea</i>	FIB	m3	117.95	188.6	138.97			89.104
<i>Cyathea australis</i>	LIV		576	332	351	194	185	327.6
<i>Cyathea borinquena</i>	LIV						40	8
<i>Cyathea concinna</i>	STE	kg				23200		4640
<i>Cyathea contaminans</i>	CAR			2550	1183			746.6
<i>Cyathea contaminans</i>	CHP			32995				6599
<i>Cyathea contaminans</i>	DPL	kg		2478				495.6
<i>Cyathea contaminans</i>	STE			48726				9745.2
<i>Cyathea contaminans</i>	STE	kg	195984	172668	53500			84430.4
<i>Cyathea contaminans</i>	TIP		866780	426888	143374			287408.4
<i>Cyathea contaminans</i>	TIP	bags		168295	66370			46933
<i>Cyathea contaminans</i>	TIP	kg		900				180
<i>Cyathea contaminans</i>	TIP	sets		1000				200
<i>Cyathea cooperi</i>	LIV				440	1251	1284	595

<i>Cyathea cunninghamii</i>	LIV		3074	3601	1127	10	25	1567.4
<i>Cyathea dealbata</i>	LIV		4256	732	760	287	84	1223.8
<i>Cyathea dealbata</i>	STE			150				30
<i>Cyathea lepifera</i>	DPL			10	5	20852		4173.4
<i>Cyathea lepifera</i>	FIB			100				20
<i>Cyathea lepifera</i>	STE			21510				4302
<i>Cyathea lunulata</i>	STE				10			2
<i>Cyathea medullaris</i>	LIV		4391	1050	611	294	175	1304.2
<i>Cyathea medullaris</i>	STE			150				30
<i>Cyathea smithii</i>	LIV		4115	535	603	211	140	1120.8
<i>Cyathea smithii</i>	STE			150				30
<i>Cyathea tomentosissima</i>	LIV						25	5
<b>CYCADACEAE</b>								
<i>Cycas angulata</i>	LIV			5	7	3		3
<i>Cycas armstrongii</i>	LIV			5	2			1.4
<i>Cycas circinalis</i>	LIV		200	98				59.6
<i>Cycas media</i>	LIV				250			50
<i>Cycas ophiolitica</i>	LIV		5		2	2		1.8
<i>Cycas pectinata</i>	LIV		13			1016		205.8
<i>Cycas siamensis</i>	LIV		35	5				8
<i>Cycas thouarsii</i>	LIV				2000	3100		1020
<i>Cycas thouarsii</i>	SEE	kg				315		63
<b>DICKSONIACEAE</b>								
<i>Cibotium barometz</i>	DER	kg	1456.98	11732.40	1000	44.86		2846.85
<i>Cibotium barometz</i>	LIV		50				6	11.2
<i>Cibotium barometz</i>	POW	kg		50				10
<i>Cibotium barometz</i>	ROO			50				10
<i>Cibotium barometz</i>	ROO	kg	151809	70000	66500	136000	79000	100661.8
<i>Cibotium barometz</i>	STE	kg		1000				200
<b>DIDIEREACEAE</b>								
<i>Alluaudia ascendens</i>	LIV			9	7	106		24.4
<i>Alluaudia comosa</i>	LIV			16	4	89	10	23.8
<i>Alluaudia humbertii</i>	LIV			8	2			2
<i>Alluaudia montagnacii</i>	LIV			8	4	6		3.6
<i>Alluaudiopsis fiherenensis</i>	LIV				2	10	200	42.4
<i>Alluaudiopsis marnieriana</i>	LIV				2		3	1
<i>Decaryia madagascariensis</i>	LIV				3	2		1

<i>Didierea madagascariensis</i>	LIV			103	29		26.4	
<i>Didierea trollii</i>	LIV		8	8	24		8	
<b>EUPHORBIACEAE</b>								
<i>Euphorbia abyssinica</i>	LIV	175580	107420	84330	100500		93566	
<i>Euphorbia alfredii</i>	LIV					150	30	
<i>Euphorbia ankarensis</i>	LIV		52	159	275	5	98.2	
<i>Euphorbia antisiphilitica</i>	EXT	kg				19500	3900	
<i>Euphorbia antisiphilitica</i>	WAX	kg	208000	191525	417151	423000	194000	286735.2
<i>Euphorbia antso</i>	LIV				20	5	5	
<i>Euphorbia aureoviridiflora</i>	LIV			4	103		21.4	
<i>Euphorbia banae</i>	LIV			65	3	6	14.8	
<i>Euphorbia beharensis</i>	LIV				100	3	20.6	
<i>Euphorbia berorohae</i>	LIV				100		20	
<i>Euphorbia biaculeata</i>	LIV			27			5.4	
<i>Euphorbia bongolavensis</i>	LIV			282	165	54	100.2	
<i>Euphorbia bulbispina</i>	LIV			100	2	53	31	
<i>Euphorbia candelabrum</i>	STE		4500				900	
<i>Euphorbia capmanambatoensis</i>	LIV				100	15	23	
<i>Euphorbia capuronii</i>	LIV	5	5				2	
<i>Euphorbia caput-aureum</i>	LIV		9				1.8	
<i>Euphorbia clava</i>	LIV		20				4	
<i>Euphorbia clavarioides</i>	LIV				10		2	
<i>Euphorbia crispa</i>	LIV	15					3	
<i>Euphorbia croizatii</i>	LIV		5	3	50	100	31.6	
<i>Euphorbia denisiana</i>	LIV				63	3	13.2	
<i>Euphorbia didiereoides</i>	LIV				5	3	1.6	
<i>Euphorbia duranii</i>	LIV		5	24	118	3	30	
<i>Euphorbia elliotii</i>	LIV			13			2.6	
<i>Euphorbia famatamboay</i>	LIV				50	50	20	
<i>Euphorbia fianarantsoae</i>	LIV		12	7	145	3	33.4	
<i>Euphorbia genoudiana</i>	LIV			13			2.6	
<i>Euphorbia geraldii</i>	LIV		1			7	1.6	
<i>Euphorbia globosa</i>	LIV		15				3	
<i>Euphorbia gorgonis</i>	LIV	120					24	
<i>Euphorbia gottlebei</i>	LIV		10		10		4	
<i>Euphorbia guillauminiana</i>	LIV		24	739	188	88	207.8	
<i>Euphorbia hedyotoides</i>	LIV		50	179	234	66	105.8	

<i>Euphorbia herman-schwartzii</i>	LIV				100	13	22.6
<i>Euphorbia hofstaetteri</i>	LIV			200	5	57	52.4
<i>Euphorbia horombensis</i>	LIV			39	60	53	30.4
<i>Euphorbia iharanae</i>	LIV				15		3
<i>Euphorbia ingens</i>	LIV	900	592		400		378.4
<i>Euphorbia itremensis</i>	LIV				535	65	120
<i>Euphorbia kondoi</i>	LIV			386		110	99.2
<i>Euphorbia labatii</i>	LIV				295	208	100.6
<i>Euphorbia lactea</i>	LIV	33300	39100	20750	2000		19030
<i>Euphorbia leandriana</i>	LIV				500		100
<i>Euphorbia leucodendron</i>	LIV			4	1		1
<i>Euphorbia leuconeura</i>	LIV			100		50	30
<i>Euphorbia lophogona</i>	LIV		11200	2	5605		3361.4
<i>Euphorbia mahabobokensis</i>	LIV			9	157	78	48.8
<i>Euphorbia mangokyensis</i>	LIV				10	11	4.2
<i>Euphorbia meloformis</i>	LIV		30				6
<i>Euphorbia milii</i>	LIV	5	20	1307	162	11	301
<i>Euphorbia milii</i> var. <i>roseana</i>	LIV			6			1.2
<i>Euphorbia milii</i> var. <i>vulcanii</i>	LIV		5				1
<i>Euphorbia monteiri</i>	LIV					5	1
<i>Euphorbia multifolia</i>	LIV	5					1
<i>Euphorbia neobosseri</i>	LIV				50	49	19.8
<i>Euphorbia neohumbertii</i>	LIV			5	195		40
<i>Euphorbia pachypodioides</i>	LIV			31	333	70	86.8
<i>Euphorbia paulianii</i>	LIV		10	1		50	12.2
<i>Euphorbia pedilanthoides</i>	LIV	5	15	255	108	165	109.6
<i>Euphorbia perrieri</i>	LIV			5	10	150	33
<i>Euphorbia poissonii</i>	DPL				100		20
<i>Euphorbia poissonii</i>	LIV	100	100	200	100		100
<i>Euphorbia primulifolia</i>	LIV		417	3322	1260	94	1018.6
<i>Euphorbia primulifolia</i> var. <i>begardii</i>	LIV		5	25			6
<i>Euphorbia razafindratsirae</i>	LIV		31	147	10	3	38.2
<i>Euphorbia resinifera</i>	EXT	kg	50	50	12	25	27.4
<i>Euphorbia resinifera</i>	EXT	l		50			10
<i>Euphorbia robivelonae</i>	LIV					11	2.2
<i>Euphorbia rossii</i>	LIV			250		6	51.2
<i>Euphorbia sakarahaensis</i>	LIV			160	170	13	68.6



<i>Euphorbia schoenlandii</i>	LIV						7	1.4
<i>Euphorbia silenifolia</i>	LIV		300	200	150			130
<i>Euphorbia stellata</i>	LIV		150	2988	1080			843.6
<i>Euphorbia stenoclada</i>	LIV			10	4			2.8
<i>Euphorbia susannae</i>	LIV		40			170		42
<i>Euphorbia susannae-marnierae</i>	LIV				81	809	28	183.6
<i>Euphorbia tirucalli</i>	LIV				108		3	22.2
<i>Euphorbia trichadenia</i>	LIV		30				6	7.2
<i>Euphorbia trigona</i>	LIV		10800	15337	8700	7350		8437.4
<i>Euphorbia venenifca</i>	DPL					150		30
<i>Euphorbia venenifca</i>	LIV		200	200	200	150		150
<i>Euphorbia viguieri</i>	LIV				8	12	5	5
<i>Euphorbia waringiae</i>	LIV					274	8	56.4
<b>LEGUMINOSAE (FABACEAE)</b>								
<i>Pericopsis elata</i>	SAW				21	54	76.68	30.34
<i>Pericopsis elata</i>	SAW	m3	11638.81	15444.75	11552.63	13428.34	14191.38	13251.18
<i>Pericopsis elata</i>	VEN	m3					122.27	24.45
<i>Pericopsis elata</i>	VEN	m2					4098.75	819.75
<i>Pterocarpus santalinus</i>	TIM	m3					2933.16	586.63
<i>Pterocarpus santalinus</i>	TIM	kg		96000				19200
<b>LILIACEAE</b>								
<i>Aloe acutissima</i>	LIV					14		2.8
<i>Aloe antandroi</i>	LIV				17			3.4
<i>Aloe arborescens</i>	LIV					3000		600
<i>Aloe arborescens</i>	POW	kg		79438	13400	6000		19767.6
<i>Aloe aristata</i>	LIV					10		2
<i>Aloe bainesii</i>	LIV			53				10.6
<i>Aloe barbertoniae</i>	LIV				7		3006	602.6
<i>Aloe betsileensis</i>	LIV			25				5
<i>Aloe bosseri</i>	LIV		5					1
<i>Aloe bulbillifera</i>	LIV			25				5
<i>Aloe capitata</i>	LIV		3	7	8	16		6.8
<i>Aloe capitata</i> var. <i>capitata</i>	LIV			25				5
<i>Aloe capitata</i> var. <i>cipolinicola</i>	LIV			30	4			6.8
<i>Aloe capitata</i> var. <i>gneissicola</i>	LIV			25				5
<i>Aloe capitata</i> var. <i>quartziticola</i>	LIV			25				5
<i>Aloe castanea</i>	LIV					20	5	5

<i>Aloe conifera</i>	LIV		10	15	2	62		17.8
<i>Aloe corallina</i>	SEE		200					40
<i>Aloe deltoideodonta</i>	LIV		5	6	6	4800		963.4
<i>Aloe dichotoma</i>	LIV		20	3		1		4.8
<i>Aloe divaricata</i>	LIV			25	20	12		11.4
<i>Aloe ecklonis</i>	LIV		50			10		12
<i>Aloe erythrophylla</i>	LIV				5	15		4
<i>Aloe ferox</i>	CAR		45951	26310				14452.2
<i>Aloe ferox</i>	DER		102660	42077	14552	23913	55310	47702.4
<i>Aloe ferox</i>	DER	bags				40	2	8.4
<i>Aloe ferox</i>	DER	bottles			489			97.8
<i>Aloe ferox</i>	DER	kg	4000	92671.55	69626.82	334271.25	412778.55	182669.63
<i>Aloe ferox</i>	DER	l	48533.6	1886.11	8.75	48784.7	1344	20111.43
<i>Aloe ferox</i>	DPL		8000	11800	52438	8645	11210	18418.6
<i>Aloe ferox</i>	DPL	kg	80	2	7500			1516.4
<i>Aloe ferox</i>	EXT		65	14192	15405	5832	6160	8330.8
<i>Aloe ferox</i>	EXT	cartons				218		43.6
<i>Aloe ferox</i>	EXT	kg	332248.5	315509.6	203725.5	249226.5	352050.12	290552.04
<i>Aloe ferox</i>	EXT	l	41634	123237.73	100622.5	53376.88	55624	74899.02
<i>Aloe ferox</i>	FIB	kg		1	200	1		40.4
<i>Aloe ferox</i>	LIV		90		3200	25		663
<i>Aloe ferox</i>	LVS		12950	120377	57790	74856	71900	67574.6
<i>Aloe ferox</i>	LVS	kg		5000		3000	6881.7	2976.34
<i>Aloe ferox</i>	POW	kg	9320	35912.75	24066.4	36948.42	48910.25	31031.56
<i>Aloe ferox</i>	STE		83349	5182	204		192	17785.4
<i>Aloe ferox</i>	STE	kg		2300			18000	4060
<i>Aloe ferox</i>	TIP			29528	113843	83309	92908	63917.6
<i>Aloe ferox</i>	TIP	kg		11.2			78950	15792.24
<i>Aloe guillaumetii</i>	LIV					22		4.4
<i>Aloe howmanii</i>	LIV			25				5
<i>Aloe humbertii</i>	LIV				15	7		4.4
<i>Aloe ibitiensis</i>	LIV			4	2	10		3.2
<i>Aloe imalotensis</i>	LIV			6	6	10		4.4
<i>Aloe isaloensis</i>	LIV			2	4			1.2
<i>Aloe itremensis</i>	LIV		3	3				1.2
<i>Aloe macroclada</i>	LIV			25		4		5.8
<i>Aloe plicatilis</i>	LIV			503			500	200.6

<i>Aloe polyphylla</i>	LIV				30			6
<i>Aloe pratensis</i>	LIV				10			2
<i>Aloe pretoriensis</i>	LIV				18			3.6
<i>Aloe prostrata</i>	LIV		25		6			6.2
<i>Aloe suarezensis</i>	LIV			5	6			2.2
<i>Aloe trachyticola</i>	LIV		5	23	20			9.6
<i>Aloe vanbalenii</i>	LIV						9	1.8
<i>Aloe vaombe</i>	LIV	4	25		5			6.8
<i>Aloe vaotsanda</i>	LIV		25					5
<b>MELIACEAE</b>								
<i>Swietenia macrophylla</i>	CAR		19	50	2	1		18
<i>Swietenia macrophylla</i>	SAW	m3	12736.72	342225.92	38797.95	38703.18		108115.94
<i>Swietenia macrophylla</i>	VEN	m3	0.37	30.30	23.52			13.55
<i>Swietenia mahogoni</i>	CAR		152	250				80.4
<i>Swietenia mahogoni</i>	SAW	m3	63.78	0.38				12.83
<i>Swietenia mahogoni</i>	TIP		835					167
<i>Swietenia mahogoni</i>	VEN	kg		6.6				1.32
<b>NEPENTHACEAE</b>								
<i>Nepenthes albo-marginata</i>	DPL					5		1
<i>Nepenthes albo-marginata</i>	LIV		13		1			2.8
<i>Nepenthes ampullaria</i>	DPL					5		1
<i>Nepenthes ampullaria</i>	LIV		16					3.2
<i>Nepenthes bicalcarata</i>	DPL			7	110	157		54.8
<i>Nepenthes bicalcarata</i>	LIV		17		21			7.6
<i>Nepenthes gracilis</i>	DPL					5		1
<i>Nepenthes gracilis</i>	LIV		23					4.6
<i>Nepenthes mirabilis</i>	DPL					5		1
<i>Nepenthes mirabilis</i>	LIV		6375	3613	82			2014
<i>Nepenthes rafflesiana</i>	DPL				5	15		4
<i>Nepenthes rafflesiana</i>	LIV		22					4.4
<b>ORCHIDACEAE</b>								
<i>Acampe pachyglossa</i>	LIV		2			30		6.4
<i>Acanthephippium striatum</i>	LIV		41					8.2
<i>Acriopsis indica</i>	LIV		7					1.4
<i>Aerangis articulata</i>	LIV		4		30			6.8
<i>Aerangis citrata</i>	LIV		13	3	150			33.2
<i>Aerangis cryptodon</i>	LIV	10	15	5	61			18.2

<i>Aerangis curnowiana</i>	LIV		32	5	110	2	29.8
<i>Aerangis decaryana</i>	LIV		3		52	2	11.4
<i>Aerangis ellisii</i>	LIV			2	27		5.8
<i>Aerangis fastuosa</i>	LIV	1	18	6	217		48.4
<i>Aerangis fuscata</i>	LIV		17		46		12.6
<i>Aerangis hyaloides</i>	LIV	3	14		100		23.4
<i>Aerangis macrocentra</i>	LIV	2	9		180		38.2
<i>Aerangis modesta</i>	LIV		29	3	19		10.2
<i>Aerangis punctata</i>	LIV				7	2	1.8
<i>Aerangis spiculata</i>	SEE					5	1
<i>Aerangis stylosa</i>	LIV	1	16		175	52	48.8
<i>Aeranthes arachnitis</i>	LIV		14		35		9.8
<i>Aeranthes brevivaginans</i>	DPL		3	3			1.2
<i>Aeranthes caudata</i>	LIV		10		12		4.4
<i>Aeranthes filipes</i>	LIV				52		10.4
<i>Aeranthes grandiflora</i>	LIV		19	6	40		13
<i>Aeranthes henrici</i>	DPL		3	3			1.2
<i>Aeranthes henrici</i>	LIV	4	75	4	132		43
<i>Aeranthes henrici</i>	SEE					15	3
<i>Aeranthes longipes</i>	LIV	5	9	9	22		9
<i>Aeranthes nidus</i>	LIV		7		26		6.6
<i>Aeranthes parvula</i>	LIV					50	10
<i>Aeranthes peyrotii</i>	LIV		1		10		2.2
<i>Aeranthes ramosa</i>	LIV	11	48	3	142		40.8
<i>Aeranthes tricalcarata</i>	LIV				40		8
<i>Aerides crassifolium</i>	LIV		34				6.8
<i>Aerides falcatum</i>	LIV		7	30			7.4
<i>Aerides multiflorum</i>	LIV		6	76	20		20.4
<i>Aerides odoratum</i>	LIV	850	3	40		20	182.6
<i>Aerides pedunculata</i>	LIV		7				1.4
<i>Aerides rubescens</i>	LIV		19	60			15.8
<i>Angraecum baronii</i>	SEE					8	1.6
<i>Angraecum bicallosum</i>	LIV		7		30		7.4
<i>Angraecum breve</i>	LIV		8		135		28.6
<i>Angraecum calceolus</i>	LIV		3		5		1.6
<i>Angraecum chamaeanthus</i>	SEE					10	2
<i>Angraecum compactum</i>	LIV		14		35		9.8

<i>Angraecum didieri</i>	LIV	1	8		160		33.8
<i>Angraecum drouhardii</i>	LIV		9		125		26.8
<i>Angraecum eburneum</i>	LIV		5	3	14	20	8.4
<i>Angraecum eburneum</i> ssp. <i>superbum</i>	LIV	4	2		6		2.4
<i>Angraecum eburneum</i> ssp. <i>superbum</i> var. <i>longicalcar</i>	DPL		3	3	10		3.2
<i>Angraecum eburneum</i> ssp. <i>superbum</i> var. <i>longicalcar</i>	LIV		3	2	4		1.8
<i>Angraecum elephantinum</i>	LIV		4		105		21.8
<i>Angraecum equitans</i>	LIV		10	6	10		5.2
<i>Angraecum filicornu</i>	LIV		5		5		2
<i>Angraecum germinyanum</i>	LIV		12		25		7.4
<i>Angraecum leonis</i>	LIV	2	1		123		25.2
<i>Angraecum letouzeyi</i>	SEE					10	2
<i>Angraecum linearifolium</i>	SEE					10	2
<i>Angraecum madagascariense</i>	DPL			5	1		1.2
<i>Angraecum magdalenae</i>	DPL		3	3			1.2
<i>Angraecum magdalenae</i>	LIV	4	16	3	31	30	16.8
<i>Angraecum mahavavense</i>	LIV		11		2		2.6
<i>Angraecum musculiferum</i>	SEE					8	1.6
<i>Angraecum obesum</i>	LIV		8		70		15.6
<i>Angraecum oblongifolium</i>	SEE					5	1
<i>Angraecum praestans</i>	LIV		9		56	50	23
<i>Angraecum praestans</i>	SEE					10	2
<i>Angraecum protensum</i>	LIV	4			30		6.8
<i>Angraecum pseudofilicornu</i>	LIV	2	9		28		7.8
<i>Angraecum pumilio</i>	LIV				6		1.2
<i>Angraecum ramosum</i>	LIV		10		6		3.2
<i>Angraecum rutenbergianum</i>	LIV	2	5		62		13.8
<i>Angraecum scottianum</i>	LIV	1	8		143	50	40.4
<i>Angraecum sesquipedale</i>	LIV	6	5	3	22		7.2
<i>Angraecum sororium</i>	LIV		11	3	10		4.8
<i>Angraecum teretifolium</i>	LIV	2	7		196		41
<i>Angraecum triquetrum</i>	LIV				100		20
<i>Angraecum viguieri</i>	LIV		7		30		7.4
<i>Ania hookeriana</i>	LIV		24				4.8
<i>Anoectochilus reinwardtii</i>	LIV	20					4
<i>Anoectochilus setaceus</i>	LIV	20					4
<i>Anoectochilus sikkimensis</i>	LIV	20					4

<i>Arachnis flos-aeris</i>	LIV		23				4.6	
<i>Arachnis x maingayi</i>	LIV		17				3.4	
<i>Arpophyllum giganteum</i>	LIV			125			25	
<i>Arpophyllum spicatum</i>	LIV		20				4	
<i>Ascocentrum ampullaceum</i>	LIV		1	5			1.2	
<i>Ascocentrum christensonianum</i>	LIV		350				70	
<i>Ascocentrum miniatum</i>	LIV		22	11			6.6	
<i>Beclardia macrostachya</i>	LIV		6		25		6.2	
<i>Bletia patula</i>	LIV		3	5			1.6	
<i>Bletia purpurea</i>	LIV		60				12	
<i>Bletilla striata</i>	DPL	kg		2000			400	
<i>Bletilla striata</i>	LIV		3000				600	
<i>Bothriochilus bellus</i>	LIV		40	70	25		27	
<i>Brachycorythis galeandra</i>	LIV			61			12.2	
<i>Brassavola acaulis</i>	LIV			5			1	
<i>Brassavola nodosa</i>	LIV		220	1060	1235	325	300	628
<i>Brassia caudata</i>	LIV		2	109	18	6		27
<i>Brassia maculata</i>	LIV		99	523	263		100	197
<i>Brassia verrucosa</i>	LIV			400				80
<i>Broughtonia negrilensis</i>	LIV		6	4		7		3.4
<i>Broughtonia sanguinea</i>	LIV		4		2			1.2
<i>Brownleea caerulea</i>	LIV		5					1
<i>Bulbophyllum affine</i>	LIV			11	5			3.2
<i>Bulbophyllum afzelii</i>	SEE						8	1.6
<i>Bulbophyllum antenniferum</i>	LIV						10	2
<i>Bulbophyllum aristatum</i>	LIV			30				6
<i>Bulbophyllum boiteaui</i>	LIV				15			3
<i>Bulbophyllum coccinatum</i>	SEE						8	1.6
<i>Bulbophyllum complanatum</i>	SEE						8	1.6
<i>Bulbophyllum dearei</i>	LIV						20	4
<i>Bulbophyllum ecornutum</i>	LIV		27					5.4
<i>Bulbophyllum elassonotum</i>	LIV			23				4.6
<i>Bulbophyllum elliottii</i>	LIV			5	5			2
<i>Bulbophyllum evrardii</i>	LIV		10	2				2.4
<i>Bulbophyllum forrestii</i>	LIV		10					2
<i>Bulbophyllum frostii</i>	LIV			42				8.4
<i>Bulbophyllum hamelinii</i>	LIV				5	75		16

<i>Bulbophyllum hamelinii</i>	SEE				8	1.6
<i>Bulbophyllum humbertii</i>	LIV			20		4
<i>Bulbophyllum insolitum</i>	SEE				11	2.2
<i>Bulbophyllum lakatoense</i>	SEE				10	2
<i>Bulbophyllum leandrianum</i>	LIV			20		4
<i>Bulbophyllum lemniscatoides</i>	LIV		74	6		16
<i>Bulbophyllum lepidum</i>	LIV	770	357	5		226.4
<i>Bulbophyllum lichenophylax</i>	SEE				10	2
<i>Bulbophyllum lobbii</i>	LIV		1		15	3.2
<i>Bulbophyllum macranthum</i>	LIV		6	5		2.2
<i>Bulbophyllum macrocoleum</i>	LIV		9			1.8
<i>Bulbophyllum mandibulare</i>	LIV				30	6
<i>Bulbophyllum mangenotii</i>	SEE				10	2
<i>Bulbophyllum microglossum</i>	LIV				30	6
<i>Bulbophyllum monanthum</i>	LIV		26			5.2
<i>Bulbophyllum namoronae</i>	SEE				6	1.2
<i>Bulbophyllum nigrescens</i>	LIV		28			5.6
<i>Bulbophyllum occlusum</i>	LIV		1	40		8.2
<i>Bulbophyllum occultum</i>	LIV			1	5	1.2
<i>Bulbophyllum odoratum</i>	LIV	10	15			5
<i>Bulbophyllum pachypus</i>	LIV			1	25	5.2
<i>Bulbophyllum pectenvenenis</i>	LIV		55			11
<i>Bulbophyllum picturatum</i>	LIV	20	74			18.8
<i>Bulbophyllum putidum</i>	LIV	120	20			28
<i>Bulbophyllum reflexiflorum</i> ssp. <i>pogonochilum</i>	LIV	10	1			2.2
<i>Bulbophyllum refractum</i>	LIV	10	54	6		14
<i>Bulbophyllum rubrum</i>	LIV				25	5
<i>Bulbophyllum rufinum</i>	LIV			5		1
<i>Bulbophyllum septatum</i>	LIV				37	7.4
<i>Bulbophyllum sigaldiae</i>	LIV		22			4.4
<i>Bulbophyllum spathulatum</i>	LIV		28			5.6
<i>Bulbophyllum therezienii</i>	SEE				5	1
<i>Bulbophyllum trilineatum</i>	LIV				45	40
<i>Bulbophyllum umbellatum</i>	LIV	10	23			6.6
<i>Bulbophyllum vinaceum</i>	LIV				20	4
<i>Calanthe alleizettei</i>	LIV		37			7.4
<i>Calanthe calanthoides</i>	LIV		10			2

<i>Calanthe cardioglossa</i>	LIV		39				7.8
<i>Calanthe densiflora</i>	LIV		36				7.2
<i>Calanthe madagascariensis</i>	LIV	1	1		97		19.8
<i>Calanthe puberula</i>	LIV		35				7
<i>Calanthe repens</i>	LIV		1		5		1.2
<i>Calanthe rubens</i>	LIV		36	50			17.2
<i>Calanthe sylvatica</i>	LIV	3	13	10	15		8.2
<i>Calanthe triplicata</i>	LIV	110	1			15	25.2
<i>Calanthe vestita</i>	LIV		39	25	25		17.8
<i>Campylocentrum ariza-juliae</i>	LIV	2		5			1.4
<i>Campylocentrum micranthum</i>	LIV	16	76	13	4		21.8
<i>Catasetum integerrimum</i>	LIV	40	30	25			19
<i>Catasetum saccatum</i>	STE					20	4
<i>Cattleya bowringiana</i>	LIV	35	11	14			12
<i>Caularthron bilamellatum</i>	LIV	40	70	3			22.6
<i>Chamaeangis gracilis</i>	LIV			10			2
<i>Christensonia vietnamica</i>	LIV	50	39				17.8
<i>Chysis bractescens</i>	LIV	32	504	290	300	300	285.2
<i>Cleisostoma arietinum</i>	LIV		25				5
<i>Cleisostoma filiforme</i>	LIV		6				1.2
<i>Cleisostoma flagelliforme</i>	LIV		5				1
<i>Cleisostoma tenuifolium</i>	LIV		5				1
<i>Cochleanthes flabelliformis</i>	LIV	5	6	5	9		5
<i>Coelogyne assamica</i>	LIV		6				1.2
<i>Coelogyne brachyptera</i>	LIV			5			1
<i>Coelogyne fimbriata</i>	LIV		185	105			58
<i>Coelogyne lawrenceana</i>	LIV	10	35				9
<i>Coelogyne massangeana</i>	LIV	200	10				42
<i>Coelogyne mooreana</i>	LIV		6	20			5.2
<i>Coelogyne ovalis</i>	LIV	10					2
<i>Coelogyne pandurata</i>	LIV		200				40
<i>Coelogyne tomentosa</i>	LIV		20				4
<i>Coelogyne virescens</i>	LIV	10	27				7.4
<i>Coelogyne viscosa</i>	LIV	10	7				3.4
<i>Comparettia falcata</i>	LIV	30	90				24
<i>Corallorrhiza maculata</i>	STE					6	1.2
<i>Coryanthes speciosa</i>	LIV	35	103	50	200		77.6



<i>Cryptopus paniculatus</i>	LIV				20		4
<i>Cycnoches egertonianum</i>	LIV	30	30	125			37
<i>Cycnoches ventricosum</i>	LIV			25			5
<i>Cycnoches warszewiczii</i>	LIV	49	31				16
<i>Cymbidiella falcigera</i>	LIV		2		11		2.6
<i>Cymbidiella flabellata</i>	LIV		1	3	15	20	7.8
<i>Cymbidiella pardalina</i>	LIV		3	3	32		7.6
<i>Cymbidium aloifolium</i>	LIV	30	10				8
<i>Cymbidium dayanum</i>	LIV		13	35			9.6
<i>Cymbidium devonianum</i>	LIV		37	135			34.4
<i>Cymbidium eburneum</i>	LIV		37	110			29.4
<i>Cymbidium ensifolium</i>	LIV		14	35			9.8
<i>Cymbidium erythraeum</i>	LIV	50					10
<i>Cymbidium erythrostylum</i>	LIV	350	114	35			99.8
<i>Cymbidium insigne</i>	LIV		33	25			11.6
<i>Cymbidium iridioides</i>	LIV		13	25			7.6
<i>Cymbidium kanran</i>	LIV		13	37			10
<i>Cymbidium lancifolium</i>	LIV		12	6			3.6
<i>Cymbidium munronianum</i>	LIV		13	31			8.8
<i>Cymbidium sinense</i>	LIV		15	25			8
<i>Cynorkis ampullacea</i>	LIV				50		10
<i>Cynorkis brevicornu</i>	LIV				50		10
<i>Cynorkis fallax</i>	LIV					100	20
<i>Cynorkis gibbosa</i>	LIV	3	19	4	48		14.8
<i>Cynorkis perrieri</i>	LIV					100	20
<i>Cynorkis sacculata</i>	LIV				49	100	29.8
<i>Cynorkis uncinata</i>	LIV		44		40		16.8
<i>Cyripedium acaule</i>	LIV			30			6
<i>Cyripedium parviflorum</i>	LIV					120	24
<i>Cyripedium reginae</i>	LIV				2	10	2.4
<i>Cyrtopodium punctatum</i>	LIV	169	631	240	100		228
<i>Dendrobium aduncum</i>	LIV		100	25			25
<i>Dendrobium amabile</i>	LIV	700	150	178			205.6
<i>Dendrobium anosmum</i>	LIV	20	3	25			9.6
<i>Dendrobium aphyllum</i>	LIV		11	25			7.2
<i>Dendrobium bellatulum</i>	LIV	950	500	153			320.6
<i>Dendrobium brymerianum</i>	DPL	kg	1000				200

<i>Dendrobium brymerianum</i>	LIV		230	50			56
<i>Dendrobium capillipes</i>	LIV		450	106	1174		346
<i>Dendrobium cariniferum</i>	LIV			4	25		5.8
<i>Dendrobium cathcartii</i>	LIV				25		5
<i>Dendrobium chlorostylum</i>	LIV			3	25		5.6
<i>Dendrobium christyanum</i>	LIV			270	20		58
<i>Dendrobium chrysanthum</i>	DER	kg		4.32			0.86
<i>Dendrobium chrysanthum</i>	LIV			100	81		36.2
<i>Dendrobium chryseum</i>	LIV			5			1
<i>Dendrobium chrysotoxum</i>	LIV			76	4		16
<i>Dendrobium crepidatum</i>	LIV		20	51	156		45.4
<i>Dendrobium crumenatum</i>	LIV			104	6		22
<i>Dendrobium crystallinum</i>	LIV			134	3		27.4
<i>Dendrobium cuthbertsonii</i>	LIV		10				2
<i>Dendrobium delacourii</i>	LIV			60			12
<i>Dendrobium densiflorum</i>	LIV		200	161	154		103
<i>Dendrobium devonianum</i>	LIV			70	3		14.6
<i>Dendrobium dickasonii</i>	LIV			105	155		52
<i>Dendrobium draconis</i>	LIV		250	320	153		144.6
<i>Dendrobium ellipsophyllum</i>	LIV				5		1
<i>Dendrobium farmeri</i>	LIV		150	160	54		72.8
<i>Dendrobium fimbriatum</i>	LIV			130	54		36.8
<i>Dendrobium finetianum</i>	LIV		3	23	12		7.6
<i>Dendrobium formosum</i>	LIV		100	295	203	20	123.6
<i>Dendrobium goldfinchii</i>	LIV		43				8.6
<i>Dendrobium gratiosissimum</i>	LIV			30	29		11.8
<i>Dendrobium harveyanum</i>	LIV		200	130			66
<i>Dendrobium hemimelanoglossum</i>	LIV				20		4
<i>Dendrobium herbaceum</i>	DPL	kg	11000				2200
<i>Dendrobium hercoglossum</i>	LIV		100	103		20	44.6
<i>Dendrobium infundibulum</i>	LIV			482	177		131.8
<i>Dendrobium kentrophyllum</i>	LIV			20	1		4.2
<i>Dendrobium lindleyi</i>	LIV		250	129	10		77.8
<i>Dendrobium longicornu</i>	LIV			100			20
<i>Dendrobium lowii</i>	LIV					30	6
<i>Dendrobium macranthum</i>	LIV		18				3.6
<i>Dendrobium macrophyllum</i>	LIV		5			20	5

<i>Dendrobium mohlianum</i>	LIV		10					2
<i>Dendrobium moniliforme</i>	LIV		100					20
<i>Dendrobium nathanielis</i>	LIV			20	1			4.2
<i>Dendrobium nobile</i>	DER	kg	6.15		0.85			1.4
<i>Dendrobium nobile</i>	DPL	kg	22000	36000	8000	6436		14487.2
<i>Dendrobium nobile</i>	LIV			25				5
<i>Dendrobium nobile</i>	LIV	kg				4336		867.2
<i>Dendrobium nobile</i>	ROO						1000	200
<i>Dendrobium nobile</i>	ROO	kg	13752				23489.05	7448.21
<i>Dendrobium ochraceum</i>	LIV			59	177			47.2
<i>Dendrobium oligophyllum</i>	LIV			51	5	20		15.2
<i>Dendrobium palpebrae</i>	LIV			50				10
<i>Dendrobium parishii</i>	LIV			51	7			11.6
<i>Dendrobium parthenium</i>	LIV						30	6
<i>Dendrobium pendulum</i>	LIV		50	230	6			57.2
<i>Dendrobium primulinum</i>	LIV		200	150	181			106.2
<i>Dendrobium pseudointricatum</i>	LIV			20				4
<i>Dendrobium pulchellum</i>	LIV		5	23	1			5.8
<i>Dendrobium revolutum</i>	LIV			6	25			6.2
<i>Dendrobium secundum</i>	LIV			8	4			2.4
<i>Dendrobium serratilabium</i>	LIV						10	2
<i>Dendrobium spectabile</i>	LIV		1145					229
<i>Dendrobium sulcatum</i>	LIV			82	2			16.8
<i>Dendrobium thyrsoiflorum</i>	LIV			64	28	25		23.4
<i>Dendrobium tortile</i>	LIV		20					4
<i>Dendrobium unicum</i>	LIV		600	350	5			191
<i>Dendrobium vagans</i>	LIV		9					1.8
<i>Dendrobium venustum</i>	LIV				10			2
<i>Dendrobium virgineum</i>	LIV			20				4
<i>Dendrobium wardianum</i>	LIV		400	351	9			152
<i>Dendrobium wattii</i>	LIV			200				40
<i>Dendrobium williamsonii</i>	LIV			30				6
<i>Dendrophylax funalis</i>	LIV			8	4	50	10	14.4
<i>Dichaea glauca</i>	LIV			50				10
<i>Dichaea muricatoides</i>	LIV			30				6
<i>Dimerandra emarginata</i>	LIV		76	104				36
<i>Dinema polybulbon</i>	LIV			118	6	8	2	26.8

<i>Disa caffra</i>	LIV					50	10
<i>Disa incarnata</i>	LIV	1		5	2	50	11.6
<i>Elleanthus capitatus</i>	LIV				20		4
<i>Elleanthus longibracteatus</i>	LIV			3	25	4	6.4
<i>Eltroplectris calcarata</i>	LIV				9		1.8
<i>Encyclia adenocarpa</i>	LIV	30					6
<i>Encyclia alata</i>	LIV	248	578	29		200	211
<i>Encyclia amanda</i>	LIV	125	339			100	112.8
<i>Encyclia ambigua</i>	LIV	70					14
<i>Encyclia boothiana</i>	LIV	50	195	515	225		197
<i>Encyclia boothiana</i> ssp. <i>boothiana</i>	LIV	50	69	10			25.8
<i>Encyclia bractescens</i>	LIV	695	941	297	425	200	511.6
<i>Encyclia ceratistes</i>	LIV		100				20
<i>Encyclia chacaoensis</i>	LIV	30	50				16
<i>Encyclia cochleata</i>	LIV		5		12	6	4.6
<i>Encyclia cordigera</i>	LIV		60				12
<i>Encyclia distantiflora</i>	LIV	30	50				16
<i>Encyclia fragrans</i>	LIV	34	25	4	100	6	33.8
<i>Encyclia guatemalensis</i>	LIV	70	472	124	200		173.2
<i>Encyclia michuacana</i>	LIV	53	139	25			43.4
<i>Encyclia pygmaea</i>	LIV		30		6		7.2
<i>Encyclia pyriformis</i>	LIV				10		2
<i>Encyclia radiata</i>	LIV	307	1229	1258	225	300	663.8
<i>Encyclia tampensis</i>	LIV		73				14.6
<i>Epidendrum acunae</i>	LIV		30				6
<i>Epidendrum angustifolium</i>	LIV				15		3
<i>Epidendrum baumannianum</i>	LIV		50				10
<i>Epidendrum ciliare</i>	LIV	682	660	100	75		303.4
<i>Epidendrum clowesii</i>	LIV		30				6
<i>Epidendrum cristatum</i>	LIV	30	30				12
<i>Epidendrum cusii</i>	LIV		30				6
<i>Epidendrum diffusum</i>	LIV		100	103	107	103	82.6
<i>Epidendrum imatophyllum</i>	LIV	80	9				17.8
<i>Epidendrum jamaicense</i>	LIV				20		4
<i>Epidendrum nitens</i>	LIV	20	14				6.8
<i>Epidendrum nocturnum</i>	LIV	100	153	28	8		57.8
<i>Epidendrum nutans</i>	LIV	4	3	5		6	3.6

<i>Epidendrum paniculatum</i>	LIV		30				6
<i>Epidendrum polyanthum</i>	LIV		80				16
<i>Epidendrum rigidum</i>	LIV	40	29		8		15.4
<i>Epidendrum scriptum</i>	LIV		55				11
<i>Epidendrum secundum</i>	LIV	3	5	7	3		3.6
<i>Epidendrum sintenisii</i>	LIV				5		1
<i>Epidendrum stamfordianum</i>	LIV	302	604	274	275		291
<i>Epidendrum strobiliferum</i>	LIV		19				3.8
<i>Epigeneium amplum</i>	LIV		5				1
<i>Epigeneium chapaense</i>	LIV		5				1
<i>Eria truncata</i>	LIV			5			1
<i>Eriopsis biloba</i>	LIV		45				9
<i>Eulophia flava</i>	LIV		5				1
<i>Eulophia ibityensis</i>	LIV				10		2
<i>Eulophia livingstoneana</i>	LIV			6			1.2
<i>Eulophia perrieri</i>	LIV				10		2
<i>Eulophia pulchra</i>	LIV				7	30	7.4
<i>Eulophia ramosa</i>	LIV				50		10
<i>Eulophia spectabilis</i>	LIV		5				1
<i>Eulophiella capuroniana</i>	LIV				7		1.4
<i>Eulophiella elisabethae</i>	LIV		6		21		5.4
<i>Eulophiella roempleriana</i>	DPL			8			1.6
<i>Eulophiella roempleriana</i>	LIV		6		13		3.8
<i>Flickingeria fimbriata</i>	LIV	10					2
<i>Flickingeria laciniosa</i>	LIV		6				1.2
<i>Galeandra batemanii</i>	LIV	150	219	656	425	100	310
<i>Galeottia grandiflora</i>	LIV		90				18
<i>Gastrodia elata</i>	DER	kg			500		100
<i>Gastrodia elata</i>	LIV	kg			11296		2259.2
<i>Gastrorchis francoisii</i>	LIV		1	15	123		27.8
<i>Gastrorchis humblotii</i>	LIV	2	8	6	135	80	46.2
<i>Gastrorchis lutea</i>	LIV		2		35		7.4
<i>Gastrorchis peyrotii</i>	LIV				10		2
<i>Gastrorchis simulans</i>	LIV				25		5
<i>Gastrorchis tuberculosa</i>	LIV		11		108		23.8
<i>Gongora cassidea</i>	LIV	40					8
<i>Gongora maculata</i>	LIV		101				20.2

<i>Gongora quinquenervis</i>	LIV	8	76	26		22
<i>Gongora truncata</i>	LIV		30		200	66
<i>Gongora unicolor</i>	LIV		200	170		94
<i>Grammangis ellisii</i>	LIV		4	1	10	6
<i>Grammangis spectabilis</i>	LIV		3	2	8	2.6
<i>Grammatophyllum speciosum</i>	LIV		400			80
<i>Gymnadenia conopsea</i>	DER	cartons	1050			210
<i>Habenaria dentata</i>	LIV			10		2
<i>Habenaria lindleyana</i>	LIV			5		1
<i>Habenaria rhodocheila</i>	LIV	3500	451			790.2
<i>Holcoglossum subulifolium</i>	LIV		7	20		5.4
<i>Huntleya fasciata</i>	LIV		30			6
<i>Hygrochilus parishii</i>	LIV		17			3.4
<i>Ionopsis satyrioides</i>	LIV		201		6	41.4
<i>Ionopsis utricularioides</i>	LIV		25		5	46
<i>Isochilus carnosiflorus</i>	LIV	25	50	100		35
<i>Isochilus linearis</i>	LIV	6	16	123	200	89.6
<i>Jacquiniella equitantifolia</i>	LIV		30			6
<i>Jumellea angustifolia</i>	LIV	15	3		5	4.6
<i>Jumellea arborescens</i>	LIV	2			20	4.4
<i>Jumellea brevifolia</i>	LIV				20	4
<i>Jumellea confusa</i>	LIV		1		60	20.2
<i>Jumellea ibityana</i>	LIV	10	11	5	5	6.2
<i>Jumellea jumelleana</i>	LIV		3		5	1.6
<i>Jumellea major</i>	LIV		7		35	8.4
<i>Jumellea maxillarioides</i>	LIV		7		4	2.2
<i>Jumellea pandurata</i>	LIV		5	3	60	13.6
<i>Jumellea punctata</i>	LIV		5		14	3.8
<i>Jumellea rigida</i>	LIV		4		2	1.2
<i>Jumellea teretifolia</i>	LIV		6		4	2
<i>Kingidium decumbens</i>	LIV	10	29	2		8.2
<i>Koellensteinia tricolor</i>	LIV		90			18
<i>Lacaena bicolor</i>	LIV		105			21
<i>Laelia purpurata</i>	LIV		20			4
<i>Leochilus labiatus</i>	LIV				9	21.8
<i>Lepanthes acuminata</i>	LIV		60			12
<i>Lepanthes ovalis</i>	LIV			6		1.2

<i>Liparis compressa</i>	LIV	7					1.4
<i>Liparis viridiflora</i>	LIV			5			1
<i>Listera latilabre</i>	LIV		7				1.4
<i>Lockhartia biserra</i>	DPL			26			5.2
<i>Lockhartia hercodonta</i>	LIV			100			20
<i>Lockhartia pittieri</i>	LIV	30					6
<i>Luisia macrotis</i>	LIV			5			1
<i>Luisia thailandica</i>	LIV			5			1
<i>Lycaste aromatica</i>	LIV	129	417	344	225	200	263
<i>Lycaste barringtoniae</i>	LIV		2	8		20	6
<i>Lycaste cochleata</i>	LIV		120				24
<i>Lycaste cruenta</i>	LIV		30				6
<i>Lycaste leucantha</i>	LIV		60				12
<i>Macradenia brassavolae</i>	LIV	60	20				16
<i>Malaxis latifolia</i>	LIV		2	20			4.4
<i>Masdevallia floribunda</i>	LIV		120	375			99
<i>Maxillaria alba</i>	LIV		50	16	2	5	14.6
<i>Maxillaria brunnea</i>	LIV	25					5
<i>Maxillaria conferta</i>	LIV		30	7	5	2	8.8
<i>Maxillaria crassifolia</i>	LIV	18	11	32		2	12.6
<i>Maxillaria densa</i>	LIV		25	25	100		30
<i>Maxillaria elatior</i>	LIV				100		20
<i>Maxillaria exaltata</i>	DPL				6		1.2
<i>Maxillaria friedrichsthali</i>	LIV	20	16	52			17.6
<i>Maxillaria fulgens</i>	LIV			25			5
<i>Maxillaria lankestri</i>	DPL				7		1.4
<i>Maxillaria minor</i>	DPL				6		1.2
<i>Maxillaria repens</i>	DPL				18		3.6
<i>Maxillaria ringens</i>	LIV			25			5
<i>Maxillaria rufescens</i>	LIV		2	28	10	20	12
<i>Maxillaria speciosa</i>	LIV			41			8.2
<i>Maxillaria tenuifolia</i>	LIV	320	446	182	225	200	274.6
<i>Maxillaria uncata</i>	LIV	20	30	25			15
<i>Maxillaria variabilis</i>	LIV	20	30	41	250		68.2
<i>Microcoelia gilpinae</i>	SEE					10	2
<i>Microcoelia macrantha</i>	LIV		3		21		4.8
<i>Microcoelia perrieri</i>	LIV				5		1

<i>Mischobulbum cordifolium</i>	LIV		4	1			1	
<i>Mormolyca ringens</i>	LIV			25	100		25	
<i>Myoxanthus trachychlamys</i>	DPL				7		1.4	
<i>Myrmecophila brysiana</i>	LIV		30	110	55		39	
<i>Myrmecophila exaltata</i>	LIV				30		6	
<i>Myrmecophila tibicinis</i>	LIV		650	1358	1133	250	600	798.2
<i>Myrmecophila wendlandii</i>	LIV			10			2	
<i>Neobathiea grandidierana</i>	LIV		3	9		80	18.4	
<i>Neobathiea perrieri</i>	LIV			3	4	15	4.4	
<i>Neobathiea spatulata</i>	LIV					100	20	
<i>Neofinetia falcata</i>	LIV				5		1	
<i>Neolehmannia difformis</i>	LIV		2	241		2	4	49.8
<i>Nephelaphyllum pulchrum</i>	LIV			7	1		1.6	
<i>Nephelaphyllum tenuiflorum</i>	LIV		11	4			3	
<i>Nervilia fordii</i>	DER	kg	200				40	
<i>Nervilia fordii</i>	ROO	kg	100				20	
<i>Nidema boothii</i>	LIV		30	48	4		16.4	
<i>Notylia barkeri</i>	LIV		50	195	320	25	118	
<i>Notylia trisepala</i>	LIV		40				8	
<i>Notylia wulfschlaegeliana</i>	LIV		30				6	
<i>Oberonia ensiformis</i>	LIV			5			1	
<i>Oeceoclades calcarata</i>	LIV			1	10	110	20	28.2
<i>Oeceoclades decaryana</i>	LIV				7	121	25.6	
<i>Oeceoclades humbertii</i>	LIV				30		6	
<i>Oeceoclades maculata</i>	DPL				2	5	1.4	
<i>Oeceoclades maculata</i>	LIV		6	1			1.4	
<i>Oeceoclades pandurata</i>	LIV					12	2.4	
<i>Oeceoclades perrieri</i>	LIV					20	4	
<i>Oeceoclades petiolata</i>	LIV			5	5	5	50	13
<i>Oeceoclades peyrotii</i>	LIV					100	20	
<i>Oeceoclades rauhii</i>	LIV					200	40	
<i>Oeceoclades roseovariegata</i>	LIV		2	6	6	172	20	41.2
<i>Oeceoclades spathulifera</i>	LIV			1		50	40	18.2
<i>Oeonia rosea</i>	LIV		2	4		65	20	18.2
<i>Oeonia volucris</i>	LIV		2	4	5	3		2.8
<i>Oeoniella polystachys</i>	LIV		4	5		15		4.8
<i>Oncidium altissimum</i>	LIV			6				1.2



<i>Oncidium carthagenense</i>	LIV	90	300	85	25	100	120
<i>Oncidium ensatum</i>	LIV	25	132				31.4
<i>Oncidium gauntlettii</i>	LIV				10		2
<i>Oncidium hastatum</i>	LIV	60					12
<i>Oncidium lindenii</i>	LIV	225	325	100			130
<i>Oncidium luridum</i>	LIV	94	198	25	28	203	109.6
<i>Oncidium sphacelatum</i>	LIV	700	697	217	50		332.8
<i>Oncidium tetrapetalum</i>	LIV	11		4		6	4.2
<i>Oncidium triquetrum</i>	LIV		3		12		3
<i>Ornithocephalus bicornis</i>	LIV		44	150	100		58.8
<i>Ornithocephalus gladiatus</i>	LIV		194	100			58.8
<i>Ornithocephalus inflexus</i>	LIV			100	100		40
<i>Ornithochilus difformis</i>	LIV		36				7.2
<i>Otochilus fusca</i>	LIV			5			1
<i>Otoglossum globuliferum</i>	DPL				8		1.6
<i>Pecteilis susannae</i>	LIV		9				1.8
<i>Phaius flavus</i>	LIV		5				1
<i>Phaius indigoferus</i>	LIV		15				3
<i>Phaius pulchellus</i>	LIV	1	1		10		2.4
<i>Phaius tankervilleae</i>	LIV		5			2	1.4
<i>Phalaenopsis amabilis</i>	LIV					15	3
<i>Phalaenopsis chibae</i>	LIV		62				12.4
<i>Phalaenopsis gigantea</i>	LIV		400				80
<i>Phalaenopsis maculata</i>	LIV					20	4
<i>Phalaenopsis mannii</i>	LIV	10	7	5			4.4
<i>Phalaenopsis parishii</i>	LIV	10	259	6			55
<i>Phalaenopsis pulcherrima</i>	LIV		4	5			1.8
<i>Phalaenopsis sumatrana</i>	LIV	45					9
<i>Phalaenopsis violacea</i>	LIV					15	3
<i>Pholidota articulata</i>	DPL			5			1
<i>Piperia elegans</i>	DPL				82		16.4
<i>Piperia transversa</i>	DPL				15		3
<i>Piperia unalascensis</i>	DPL				100		20
<i>Pleurothallis abjecta</i>	LIV		100				20
<i>Pleurothallis alpestris</i>	LIV					10	2
<i>Pleurothallis angustifolia</i>	LIV		60				12
<i>Pleurothallis aristata</i>	LIV		6				1.2

<i>Pleurothallis brighamii</i>	LIV		60	100			32
<i>Pleurothallis cardiothallis</i>	LIV		60				12
<i>Pleurothallis corniculata</i>	LIV			6	15		4.2
<i>Pleurothallis delicatula</i>	LIV			10	12		4.4
<i>Pleurothallis grobyi</i>	LIV	230	121	100	350	100	180.2
<i>Pleurothallis lewisae</i>	LIV		25				5
<i>Pleurothallis matudiana</i>	LIV		60				12
<i>Pleurothallis oblongifolia</i>	LIV			8			1.6
<i>Pleurothallis quadrifida</i>	LIV		60	13	7	8	17.6
<i>Pleurothallis sertularioides</i>	LIV			5	20		5
<i>Pleurothallis suspensa</i>	LIV		6				1.2
<i>Pleurothallis tikalensis</i>	LIV	22	63	29			22.8
<i>Pleurothallis tribuloides</i>	LIV		60				12
<i>Pleurothallis uncinata</i>	LIV			25			5
<i>Polystachya clavata</i>	LIV		44				8.8
<i>Polystachya oreocharis</i>	LIV			5			1
<i>Polystachya rhodochila</i>	LIV			6			1.2
<i>Polystachya rosea</i>	LIV				23		4.6
<i>Psygmorchis pusilla</i>	LIV	100	179	210		100	117.8
<i>Pteroceras semiteretifolium</i>	LIV		7	5			2.4
<i>Renanthera annamensis</i>	LIV	250					50
<i>Renanthera bella</i>	LIV					15	3
<i>Renanthera coccinea</i>	LIV	30	4				6.8
<i>Restrepiella ophiocephala</i>	LIV		30				6
<i>Rhyncholaelia digbyana</i>	LIV	75	102	5			36.4
<i>Rhyncholaelia glauca</i>	LIV	225	903	215	325	200	373.6
<i>Rhynchosstylis coelestis</i>	LIV		34				6.8
<i>Rhynchosstylis gigantea</i>	LIV		64				12.8
<i>Rhynchosstylis retusa</i>	LIV		32				6.4
<i>Robiquetia mimus</i>	LIV	20					4
<i>Robiquetia spatulata</i>	LIV		48				9.6
<i>Sarcoglottis acaulis</i>	LIV					15	3
<i>Sarcoglottis sceptrodes</i>	LIV			350			70
<i>Satyrium amoenum</i>	LIV			5			1
<i>Satyrium bicorne</i>	LIV	6					1.2
<i>Satyrium longicauda</i>	LIV	7					1.4
<i>Satyrium odorum</i>	LIV	5					1

<i>Satyrium parviflorum</i>	LIV	7				1.4	
<i>Satyrium stenopetalum</i>	LIV	6				1.2	
<i>Scaphyglottis behrii</i>	LIV		4	50		10.8	
<i>Scaphyglottis prolifera</i>	LIV			100		20	
<i>Schoenorchis gemmata</i>	LIV	110	132	30		54.4	
<i>Schoenorchis micrantha</i>	LIV	10	65	30		21	
<i>Sobennikoffia humbertiana</i>	LIV	20	9		107	25	32.2
<i>Sobennikoffia robusta</i>	LIV	2	1		102		21
<i>Sobralia decora</i>	LIV	10	22	8			8
<i>Sobralia fragrans</i>	LIV		12				2.4
<i>Sobralia macrantha</i>	LIV	1		60			12.2
<i>Solenangis aphylla</i>	LIV		4		21		5
<i>Spathoglottis affinis</i>	LIV		27				5.4
<i>Spathoglottis plicata</i>	LIV		6	5			2.2
<i>Stanhopea ecornuta</i>	LIV		200	20			44
<i>Stanhopea graveolens</i>	LIV			20			4
<i>Stanhopea inodora</i>	LIV		20	40			12
<i>Stanhopea oculata</i>	LIV	48	465	50		100	132.6
<i>Stanhopea wardii</i>	LIV	40	1				8.2
<i>Staurochilus fasciatus</i>	LIV	10	9				3.8
<i>Stelis ophioglossoides</i>	LIV	10		10	15		7
<i>Stenorrhynchos speciosum</i>	LIV			6	5		2.2
<i>Stilifolium ascendens</i>	LIV	65	299	116	25		101
<i>Thelasis capitata</i>	LIV	22					4.4
<i>Thrixspermum arachnites</i>	LIV		5				1
<i>Thrixspermum centipeda</i>	LIV		5	5			2
<i>Trichocentrum cebolleta</i>	LIV	25	195				44
<i>Trichoglottis retusa</i>	LIV	10	8				3.6
<i>Trichosalpinx ciliaris</i>	LIV			10			2
<i>Trichosalpinx dura</i>	LIV		100	200			60
<i>Trigonidium egertonianum</i>	LIV	20	86	125			46.2
<i>Uncifera dalatensis</i>	LIV		20				4
<i>Vanda concolor</i>	LIV		100				20
<i>Vanda denisoniana</i>	LIV		36	25			12.2
<i>Vanda lilacina</i>	LIV	50	57	7			22.8
<i>Vanda pumila</i>	LIV	350	376	35			152.2
<i>Vanda tricolor</i>	LIV		200				40

<i>Vandopsis gigantea</i>	LIV			8				1.6
<i>Vanilla francoisii</i>	LIV					50		10
<i>Vanilla hartii</i>	LIV			50				10
<i>Vanilla inodora</i>	LIV			100				20
<i>Vanilla madagascariensis</i>	DPL			8				1.6
<i>Vanilla madagascariensis</i>	LIV			11	1			2.4
<i>Vanilla planifolia</i>	LIV			36	275	13	100	84.8
<i>Zootrophion atropurpureum</i>	LIV						12	2.4
<b>OROBANCHACEAE</b>								
<i>Cistanche deserticola</i>	DER	bottles		60000				12000
<i>Cistanche deserticola</i>	DER	kg	1145.75	5965.22	325.3	223.37		1531.93
<i>Cistanche deserticola</i>	DPL			100				20
<i>Cistanche deserticola</i>	STE	kg	2500					500
<b>PALMAE</b>								
<i>Beccariophoenix madagascariensis</i>	DPL					4		1
<i>Beccariophoenix madagascariensis</i>	LVS					39		9.75
<i>Beccariophoenix madagascariensis</i>	SEE						4000	1000
<i>Beccariophoenix madagascariensis</i>	SEE	kg					2	0.5
<i>Lemurophoenix halleuxii</i>	SEE						8010	4005
<i>Lemurophoenix halleuxii</i>	SEE	kg					3800	1900
<i>Marojejya darianii</i>	SEE	kg					0.17	1225
<i>Ravenea rivularis</i>	LIV			15448	28579	19342	2974	16585.75
<i>Ravenea rivularis</i>	SEE	kg		1500	4058	3475	4570	3400.75
<i>Satranala decussilvae</i>	SEE						200	100
<i>Voanioala gerardii</i>	SEE						9110	4555
<b>PRIMULACEAE</b>								
<i>Cyclamen adzharicum</i>	LIV			11				2.2
<i>Cyclamen cilicium</i>	DPL						250	50
<i>Cyclamen cilicium</i>	LIV		239500	250000	250500	259000	250000	249800
<i>Cyclamen coum</i>	LIV		700160	500000	526530	500000	529650	551268
<i>Cyclamen graecum</i>	LIV			50			9	11.8
<i>Cyclamen hederifolium</i>	LIV		1275000	1250050	1001430	1000000	786620	1062620
<i>Cyclamen intaminatum</i>	DPL			100			100	40
<i>Cyclamen intaminatum</i>	LIV			50			75	25
<i>Cyclamen mirabile</i>	DPL						100	20
<i>Cyclamen mirabile</i>	LIV				75	75		30
<i>Cyclamen pseudibericum</i>	DPL			100				20

<i>Cyclamen pseudibericum</i>	LIV		50					10
<b>RANUNCULACEAE</b>								
<i>Adonis vernalis</i>	DPL	kg				4710	55	953
<i>Adonis vernalis</i>	ROO	kg			5440			1088
<i>Hydrastis canadensis</i>	ROO	kg	60					12
<b>ROSACEAE</b>								
<i>Prunus africana</i>	BAR	kg	464565	799253	2099398.5	2752627	922704	1407709.5
<i>Prunus africana</i>	DPL	kg		4			1	1
<i>Prunus africana</i>	EXT	kg	800	758	738	606	722	724.8
<i>Prunus africana</i>	POW	kg	208300	234000		338000	603000	276660
<i>Prunus africana</i>	STE	kg					25	5
<b>SARRACENIACEAE</b>								
<i>Sarracenia purpurea</i>	DPL	kg					12.25	2.45
<b>SCROPHULARIACEAE</b>								
<i>Picrorhiza kurrooa</i>	EXT	kg	300					60
<i>Picrorhiza kurrooa</i>	ROO	kg	300					60
<i>Bowenia serrulata</i>	FLO					120		24
<i>Bowenia serrulata</i>	LVS				3040			608
<b>TAXACEAE</b>								
<i>Taxus wallichiana</i>	EXT	kg	3.001	50000			180	10036.60
<b>THYMELAEACEAE (AQUILARIACEAE)</b>								
<i>Aquilaria</i> spp.	CHP	kg		170.2	1408.5	260184.24	284973	109347.19
<i>Aquilaria</i> spp.	TIP	kg					75	15
<i>Aquilaria beccariana</i>	TIM	sets					560	280
<i>Aquilaria crassna</i>	CHP	kg				78.33	86	82.17
<i>Aquilaria crassna</i>	TIM	kg				40		20
<i>Aquilaria crassna</i>	TIP	kg					9	4.5
<i>Aquilaria filaria</i>	CHP	kg				276015	174675	225345
<i>Aquilaria filaria</i>	POW	kg				91765	37700	64732.5
<i>Aquilaria malaccensis</i>	CHP	m3	14.16					2.83
<i>Aquilaria malaccensis</i>	CHP	kg	205388	407470	263746.2	184609.46	200672.48	252377.23
<i>Aquilaria malaccensis</i>	DER	kg				0.4	5.018	1.08
<i>Aquilaria malaccensis</i>	LIV			6				1.2
<i>Aquilaria malaccensis</i>	LIV	kg		7550				1510
<i>Aquilaria malaccensis</i>	TIP	kg					411.39	82.28
<i>Aquilaria microcarpa</i>	CHP	kg				100		50
<i>Gonystylus</i> spp.	CAR	m3				10619.03	3701.58	7160.31

