

CONVENTION SUR LE COMMERCE INTERNATIONAL DES ESPECES
DE FAUNE ET DE FLORE SAUVAGES MENACEES D'EXTINCTION



Dix-septième session du Comité pour les plantes
Genève (Suisse), 15 – 19 avril 2008

EXAMEN DE L'UTILISATION DU CODE DE SOURCE R

1. Le présent document a été préparé par le Secrétariat.
2. La décision 14.52 stipule que le Comité pour les animaux et le Comité pour les plantes:
 - a) examinent les données sur le commerce CITES tenues par le PNUE-Centre de surveillance continue de la conservation mondiale de la nature pour déterminer pour quelles espèces le code de source R a été utilisé pour le commerce, et les pays où cela s'est produit;
 - b) étudient les pays appliquant le code de source R à des espèces autres que les crocodiliens transférées de l'Annexe I à l'Annexe II faisant l'objet d'un élevage en ranch, et obtiennent des informations sur le programme de gestion des espèces auxquelles ce code est appliqué;
 - c) recherchent dans la littérature sur la gestion des espèces sauvages des informations sur les systèmes de gestion ressemblant à l'élevage en ranch (c'est-à-dire axés principalement sur le prélèvement de spécimens à des stades précoce de leur vie pour les élever en captivité) et repèrent les éléments communs de ces programmes;
 - d) proposent, sur la base de cet examen, une définition de l'élevage en ranch et de l'utilisation du code de source R aux fins de la CITES; et
 - e) font rapport à la 15^e session de la Conférence des Parties sur l'application de cette décision.
3. Cette décision découle d'une suggestion faite par ces deux Comités eux-mêmes dans le document CoP14 Doc. 38 après plusieurs tentatives infructueuses, faites au titre de la décision 13.68, de procéder à un examen plus large des systèmes de production.
4. L'expression "élevage en ranch" a été utilisée pour la première fois dans le contexte de la CITES à la troisième session de la Conférence des Parties (New Delhi, 1981), au cours de laquelle la Conférence a adopté la résolution Conf. 3.15, *Elevage en ranch*, qui établit des critères spéciaux pour le transfert de populations de l'Annexe I à l'Annexe II à des fins d'élevage en ranch. Cette résolution a été remplacée à la 10^e session de la Conférence des Parties (Harare, 1997) par la résolution Conf. 10.18, *Elevage en ranch et commerce de spécimens élevés en ranch*, elle-même remplacée à la 11^e session (Gigiri, 2000) par la résolution Conf. 11.16, *Elevage en ranch et commerce de spécimens élevés en ranch transférées de l'Annexe I à l'Annexe II*. Cette résolution a été amendée à la 14^e session de la Conférence des Parties (La Haye, 2007) et est à présent la résolution Conf. 11.16 (Rev. CoP14). L'élevage en ranch est défini dans toutes ces résolutions comme étant "l'élevage en milieu contrôlé de spécimens prélevés dans la nature". A partir de la résolution Conf. 10.18, les Parties ont ajouté dans le préambule qu'elles étaient conscientes que l'élevage en ranch des crocodiliens sur la base du

prélèvement contrôlé d'œufs ou de nouveau-nés peut être un outil de conservation utile et positif, alors que le prélèvement d'animaux sauvages adultes nécessite un contrôle plus strict.

5. Les populations de crocodiliens suivantes ont été transférées de l'Annexe I à l'Annexe II après l'acceptation de propositions d'élevage en ranch:

Population de	Espèces	CoP et année du transfert de l'Annexe I à l'Annexe II
Afrique du Sud	<i>Crocodylus niloticus</i>	CoP9, 1994
Argentine	<i>Caiman latirostris</i>	CoP10, 1997
Botswana	<i>Crocodylus niloticus</i>	CoP7, 1989
Cuba	<i>Crocodylus acutus</i>	CoP13, 2004
Equateur	<i>Melanosuchus niger</i>	CoP9, 1994
Ethiopie	<i>Crocodylus niloticus</i>	CoP8, 1992
Indonésie	<i>Crocodylus porosus</i>	CoP9, 1994
Kenya	<i>Crocodylus niloticus</i>	CoP8, 1992
Madagascar	<i>Crocodylus niloticus</i>	CoP10, 1997
Malawi	<i>Crocodylus niloticus</i>	CoP7, 1989
Mozambique	<i>Crocodylus niloticus</i>	CoP7, 1989
Ouganda	<i>Crocodylus niloticus</i>	CoP10, 1997
Zambie	<i>Crocodylus niloticus</i>	CoP7, 1989
Zimbabwe	<i>Crocodylus niloticus</i>	CoP4, 1983

6. Selon la résolution Conf. 12.3 (Rev. CoP14), *Permis et certificats*, le code de source R doit être appliqué aux "spécimens issus de l'élevage en ranch"; cependant, cette résolution ne fait pas de rapprochement spécifique avec la résolution Conf. 11.16 (Rev. CoP14).
7. A la demande du Secrétariat, le PNUE-WCMC a fourni des imprimés, dérivés des rapports annuels CITES de 1991 à 2005, montrant toutes les exportations de spécimens d'espèces déclarés comme ayant le code de source R. Ces informations sont présentées dans les annexes au présent document.
8. Les données commerciales fournies par le PNUE-WCMC montrent que le code de source R est utilisé sans grande cohérence par les Parties pour des espèces autres que les crocodiliens mentionnés au point 5. L'utilisation répétée par la même Partie, pour la même espèce, pendant des années, est l'exception et non la règle.
9. Les Comités sont invités à passer en revue les pays qui utilisent le code de source R et à déterminer lesquels le font régulièrement pour des espèces autres que les crocodiliens, transférées de l'Annexe I à l'Annexe II et faisant l'objet d'un élevage en ranch. Le Secrétariat demandera ensuite des informations à ces pays concernant leurs programmes de gestion pour ces espèces. Les Comités sont également invités à passer en revue la littérature sur la gestion des espèces sauvages pour y trouver des informations récentes sur les systèmes de gestion ressemblant à l'élevage en ranch (c'est-à-dire axés principalement sur le prélèvement de spécimens aux premiers stades de la vie pour les élever en captivité) et à trouver les éléments communs à ces programmes, afin qu'à leurs prochaines sessions ils puissent s'accorder sur une définition de l'élevage en ranch et sur l'utilisation du code de source R aux fins de la CITES pour pouvoir faire rapport à la 15^e session de la Conférence des Parties, conformément à la décision 14.52.

Exportations directes de spécimens issus de l'élevage en ranch

Pays	Taxon	Ann.	Appellation	Unité	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005
AR	<i>Caiman latirostris</i>	2	animaux vivants										3		2	104			
AR	<i>Caiman latirostris</i>	2	petits articles en cuir												6	12	579	182	
AR	<i>Caiman latirostris</i>	2	petits articles en cuir	kg													10.15		
AR	<i>Caiman latirostris</i>	2	petits articles en cuir	paire												66			
AR	<i>Caiman latirostris</i>	2	peaux											88	90	165	215	2752	
AR	<i>Caiman latirostris</i>	2	pièces de peau	kg												0.25			
AR	<i>Caiman latirostris</i>	2	pièces de peau	peaux												12.1			
AR	<i>Caiman yacare</i>	2	petits articles en cuir															1	
AR	<i>Caiman yacare</i>	2	petits articles en cuir	paire														106	
AR	<i>Caiman yacare</i>	2	peaux														1	1291	
AR	<i>Caiman yacare</i>	2	spécimens															1	
AU	<i>Crocodylus johnsoni</i>	2	ceintures									2							
AU	<i>Crocodylus johnsoni</i>	2	corps							1				2		1			
AU	<i>Crocodylus johnsoni</i>	2	corps	kg					48										
AU	<i>Crocodylus johnsoni</i>	2	vêtements									1	1						
AU	<i>Crocodylus johnsoni</i>	2	petits articles en cuir											7	2				
AU	<i>Crocodylus johnsoni</i>	2	viande	kg		590	730			18									
AU	<i>Crocodylus johnsoni</i>	2	peaux			3875	1271	1943	1571	194	299								
AU	<i>Crocodylus johnsoni</i>	2	articles en peau/cuir						24	34	1								
AU	<i>Crocodylus johnsoni</i>	2	pièces de peau							100	70								
AU	<i>Crocodylus johnsoni</i>	2	pièces de peau	kg				1											
AU	<i>Crocodylus johnsoni</i>	2	bracelets de montres						40										
AU	<i>Crocodylus porosus</i>	2	ceintures						14	7	100			117	349				
AU	<i>Crocodylus porosus</i>	2	corps						1		2	4				2	2		
AU	<i>Crocodylus porosus</i>	2	corps	kg								2049							
AU	<i>Crocodylus porosus</i>	2	os	kg			3118	1520								1000			
AU	<i>Crocodylus porosus</i>	2	gravures										6						
AU	<i>Crocodylus porosus</i>	2	griffes			10												16	
AU	<i>Crocodylus porosus</i>	2	œufs																
AU	<i>Crocodylus porosus</i>	2	vêtements									1					833		
AU	<i>Crocodylus porosus</i>	2	sacs à main					4		15		1	124						
AU	<i>Crocodylus porosus</i>	2	têtes								2			21				2	
AU	<i>Crocodylus porosus</i>	2	animaux vivants																
AU	<i>Crocodylus porosus</i>	2	grands articles en cuir										1		1				

Pays	Taxon	Ann.	Appellation	Unité	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005
AU	<i>Crocodylus porosus</i>	2	petits articles en cuir								705	982	684	1391	2614	5351	2980	7	1154
AU	<i>Crocodylus porosus</i>	2	viande						650							15			
AU	<i>Crocodylus porosus</i>	2	viande	g											1500				
AU	<i>Crocodylus porosus</i>	2	viande	kg		5352	2476	5962	5761	1997	1544	0	576	209	2.5	10	65	163	
AU	<i>Crocodylus porosus</i>	2	chaussures	paire							2								
AU	<i>Crocodylus porosus</i>	2	peaux			4293	3424	4953	6763	4088	6436	1848	5162	3493	2984	2112	1359	4022	
AU	<i>Crocodylus porosus</i>	2	peaux	peau du dos												640		997	
AU	<i>Crocodylus porosus</i>	2	peaux	peau du ventre											108		1712	208	
AU	<i>Crocodylus porosus</i>	2	articles en peau/cuir					464	1125	1					43				
AU	<i>Crocodylus porosus</i>	2	pièces de peau							516	507	132	6	4		80	6019	2277	
AU	<i>Crocodylus porosus</i>	2	crânes							4	14	9	1	53	2	110	1		
AU	<i>Crocodylus porosus</i>	2	spécimens	g										500					
AU	<i>Crocodylus porosus</i>	2	spécimens	ml					60										
AU	<i>Crocodylus porosus</i>	2	queues				12												
AU	<i>Crocodylus porosus</i>	2	dents			2000	10			6	2002		5000	5000		480	3	2	
AU	<i>Crocodylus porosus</i>	2	dents	séries												500			
AU	<i>Crocodylus porosus</i>	2	trophées							1		1				1	2		
AU	<i>Crocodylus porosus</i>	2	non spécifiés												337				
AU	<i>Crocodylus porosus</i>	2	portefeuilles					4	12	3		126	487						
AU	<i>Crocodylus porosus</i>	2	bracelets de montres							5									
AU	<i>Ornithoptera chimaera</i>	2	corps												4	6			
AU	<i>Ornithoptera goliath</i>	2	corps									12		2	5	28			
AU	<i>Ornithoptera paradisea</i>	2	corps							6						6			
AU	<i>Ornithoptera paradisea</i>	2	corps	paire						1									
AU	<i>Ornithoptera priamus</i>	2	corps							6									
AU	<i>Ornithoptera priamus</i>	2	corps	paire						10									
AU	<i>Ornithoptera priamus euphorion</i>	2	corps											5					
AU	<i>Ornithoptera richmondia</i>	2	corps								2								
AU	<i>Ornithoptera rothschildi</i>	2	corps								2								
AU	<i>Ornithoptera tithonus</i>	2	corps								10								
AU	<i>Ornithoptera urvillianus</i>	2	corps										2		2	16			
AU	<i>Ornithoptera victoriae</i>	2	corps												60	80			
BI	<i>Stigmochelys pardalis</i>	2	animaux vivants													250			
BI	<i>Chamaeleo ellioti</i>	2	animaux vivants													300			
BI	<i>Chamaeleo johnstoni</i>	2	animaux vivants													250	100		
BI	<i>Varanus niloticus</i>	2	animaux vivants																
BJ	<i>Geochelone sulcata</i>	2	animaux vivants								10	28	28	147	100	69	3		
BJ	<i>Kinixys belliana</i>	2	animaux vivants							4867	7230	4655	857	915	598		745		
BJ	<i>Kinixys erosa</i>	2	animaux vivants											100	25				
BJ	<i>Kinixys homeana</i>	2	animaux vivants							2355	3441	1570	1633	2790	2556		425	210	
BJ	<i>Trionyx triunguis</i>	3	animaux vivants							30	20	34	30	12				5	

Pays	Taxon	Ann.	Appellation	Unité	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005
BJ	<i>Pelomedusa subrufa</i>	3	animaux vivants							2125	4825	230	870	570	1386		112	815	
BJ	<i>Pelusios niger</i>	3	animaux vivants											420			110	15	
BJ	<i>Uromastyx acanthinura</i>	2	animaux vivants											2100					
BJ	<i>Uromastyx geyri</i>	2	animaux vivants										450				100		
BJ	<i>Chamaeleo gracilis</i>	2	animaux vivants						4955	3849	2850	4320	5708			1390	600		
BJ	<i>Chamaeleo senegalensis</i>	2	animaux vivants						5677	4966	5101	4955	9009	9278		4340	2230		
BJ	<i>Varanus exanthematicus</i>	2	animaux vivants						9873	15696	14831	11920	10565			2010	1850		
BJ	<i>Varanus niloticus</i>	2	animaux vivants						7260	10150	8485	8675	6245	9747		3010	1400		
BJ	<i>Python regius</i>	2	animaux vivants						45060	70625	6870	65496	84510	97870		49047	46431		
BJ	<i>Python regius</i>	2	peaux						50										
BJ	<i>Python sebae</i>	2	animaux vivants						986	790	1262	881	1616			330	200		
BJ	<i>Python sebae</i>	2	peaux										122	2500					
BJ	<i>Calabaria reinhardtii</i>	2	animaux vivants							340				20		9	20		
BJ	<i>Pandinus imperator</i>	2	animaux vivants						16355	32395	22670	22140	12080	7645		8260	7800		
CA	<i>Canis lupus</i>	2	corps													1			
CA	<i>Canis lupus</i>	2	peaux		1										1	9	4		
CA	<i>Canis lupus</i>	2	crânes												1	6	4		
CA	<i>Lynx canadensis</i>	2	corps										2	1					
CA	<i>Lynx canadensis</i>	2	animaux vivants	6	4										3	4			
CA	<i>Lynx canadensis</i>	2	peaux										2		35	12	7		
CA	<i>Lynx canadensis</i>	2	crânes										4	7	3				
CA	<i>Lynx lynx</i>	2	animaux vivants	43	10						2					1			
CA	<i>Lynx lynx</i>	2	peaux		22										3				
CA	<i>Lynx lynx</i>	2	crânes												3				
CA	<i>Lynx rufus</i>	2	vêtements					3											
CA	<i>Ammotragus lervia</i>	2	trophées												2	1			
CA	<i>Bison spp.</i>	1	animaux vivants								36								
CA	<i>Bison bison hybrid</i>	1	animaux vivants													16			
CA	<i>Bison bison hybrid</i>	2	animaux vivants										4	12					
CA	<i>Bison bison athabascae</i>	2	horns												1				
CA	<i>Bison bison athabascae</i>	2	peaux												3				
CA	<i>Bison bison athabascae</i>	2	crânes												1				
CA	<i>Bison bison athabascae</i>	2	trophées											2					
CA	<i>Rhea americana</i>	2	peaux					16											
CA	<i>Anthropoides virgo</i>	2	animaux vivants						2										
CA	<i>Crocodylus niloticus</i>	2	peaux							6									
CA	<i>Crocodylus niloticus</i>	2	articles en peau/cuir										1						
CA	<i>Acipenser fulvescens</i>	2	œufs (animaux vivants)													40000			
CA	<i>Acipenser fulvescens</i>	2	spécimens													60			
CN	<i>Ailuropoda melanoleuca</i>	1	huiles									130	4						
CN	<i>Ailuropoda melanoleuca</i>	1	spécimens								820	65	320						
CN	<i>Ailuropoda melanoleuca</i>	1	spécimens	kg												96.52	100		
CN	<i>Ailuropoda melanoleuca</i>	1	spécimens	l							2.25		2.6			6	6		
CN	<i>Ursus arctos</i>	2	produits	boîte	500														
CN	<i>Ursus arctos</i>	2	produits	kg	5														
CN	<i>Felis bieti</i>	2	peaux											6					

Pays	Taxon	Ann.	Appellation	Unité	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005
CN	<i>Felis bieti</i>	2	spécimens													2			
CN	<i>Felis manul</i>	2	huiles													2			
CN	<i>Felis manul</i>	2	peaux													8			
CN	<i>Felis manul</i>	2	spécimens													10			
CN	<i>Felis silvestris</i>	2	peaux													5			
CN	<i>Lynx lynx</i>	2	huiles													1			
CN	<i>Lynx lynx</i>	2	peaux													4			
CN	<i>Lynx lynx</i>	2	spécimens													17			
CN	<i>Panthera tigris</i>	1	animaux vivants			2													
CN	<i>Prionailurus bengalensis</i>	2	huiles													3			
CN	<i>Prionailurus bengalensis</i>	2	peaux													4			
CN	<i>Prionailurus bengalensis</i>	2	spécimens													16			
CN	<i>Acipenser baerii</i>	2	animaux vivants	kg													3000		
CN	<i>Acipenser schrenckii</i>	2	animaux vivants	kg													1500	300	
CO	<i>Bothrops asper</i>	3	venin	g													3		
CO	<i>Crotalus durissus</i>	3	venin	g													6		6
CR	<i>Iguana iguana</i>	2	animaux vivants							2006									
CU	<i>Phoenicopterus ruber</i>	2	animaux vivants								38	103	591	430	311	370	369	289	398
ET	<i>Crocodylus niloticus</i>	2	peaux						2005							42	59	1354	446
GH	<i>Geochelone sulcata</i>	2	animaux vivants													252			
GH	<i>Kinixys homeana</i>	2	animaux vivants														50		
GH	<i>Pelusios castaneus</i>	3	animaux vivants														75		
GH	<i>Pelusios gabonensis</i>	3	animaux vivants													45			
GH	<i>Chamaeleo gracilis</i>	2	animaux vivants													400		25	
GH	<i>Varanus exanthematicus</i>	2	animaux vivants														520	550	
GH	<i>Varanus niloticus</i>	2	animaux vivants															120	
GH	<i>Python regius</i>	2	animaux vivants							17614	16294	25460	27583	29019	34063	41075	48010	55530	1E+05
GH	<i>Python sebae</i>	2	animaux vivants							366	302	200	334	147	101	615	635	539	706
GH	<i>Gongylophis muelleri</i>	2	animaux vivants															65	
GH	<i>Pandinus imperator</i>	2	animaux vivants															300	200
HN	<i>Amazona auropalliata</i>	1	animaux vivants																1
HN	<i>Crocodylus acutus</i>	1	peaux															197	51
HN	<i>Boa constrictor</i>	2	animaux vivants																2060
HN	<i>Eunectes murinus</i>	2	animaux vivants																6
HN	<i>Micrurus diastema</i>	2	animaux vivants																5
HN	<i>Bothriechis schlegelii</i>	N	animaux vivants																5
HN	<i>Crotalus durissus</i>	3	animaux vivants																10
ID	<i>Crocodylus novaeguineae</i>																		
ID	<i>novaeguineae</i>	2	corps																1
ID	<i>Crocodylus novaeguineae</i>																		
ID	<i>novaeguineae</i>	2	sacs à main													22			
ID	<i>Crocodylus novaeguineae</i>																		
ID	<i>novaeguineae</i>	2	animaux vivants													126			
ID	<i>Crocodylus novaeguineae</i>																		
ID	<i>novaeguineae</i>	2	grands articles en cuir													25	10		
ID	<i>Crocodylus novaeguineae</i>																		
ID	<i>novaeguineae</i>	2	petits articles en cuir													853	926	485	1296

Pays	Taxon	Ann.	Appellation	Unité	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	
ID	<i>Crocodylus novaeguineae novaeguineae</i>	2	viande	kg							72			10552						
ID	<i>Crocodylus novaeguineae novaeguineae</i>	2	peaux								100	8506	6574	7215	8928	8586	5704	2415	2471	
ID	<i>Crocodylus novaeguineae novaeguineae</i>	2	peaux	peau du dos										4590						
ID	<i>Crocodylus novaeguineae novaeguineae</i>	2	dents											10000						
ID	<i>Crocodylus porosus</i>	2	corps															3		
ID	<i>Crocodylus porosus</i>	2	sacs à main									21								
ID	<i>Crocodylus porosus</i>	2	petits articles en cuir									952	563	616		822	202	2101		
ID	<i>Crocodylus porosus</i>	2	peaux							150		1087	3072	3397	20	2485	3486	3755		
ID	<i>Crocodylus porosus</i>	2	peaux	peau du dos										1500						
ID	<i>Crocodylus porosus</i>	2	peaux	peau du ventre												2				
ID	<i>Crocodylus porosus</i>	2	pièces de peau											2085						
ID	<i>Ornithoptera hybrid</i>	2	corps							13	134									
ID	<i>Ornithoptera aesacus</i>	2	corps							245	4				248	329	798	864		
ID	<i>Ornithoptera chimaera</i>	2	corps												3	80	316			
ID	<i>Ornithoptera croesus</i>	2	corps							1631	1274				892	874	2670	3930		
ID	<i>Ornithoptera goliath</i>	2	corps							2148	148				168	338	487	1553	1398	1674
ID	<i>Ornithoptera goliath samson</i>	2	corps							980		499	77	622	169					
ID	<i>Ornithoptera goliath samson</i>	2	animaux vivants							105		12	60	39						
ID	<i>Ornithoptera meridionalis</i>	2	corps												314	348	516			
ID	<i>Ornithoptera paradisea</i>	2	corps							475	277	305	32	128	170	108	1354	982	1008	
ID	<i>Ornithoptera paradisea</i>	2	animaux vivants									2								
ID	<i>Ornithoptera priamus</i>	2	corps							5049	1460				596	1709	1597	3753	5754	8089
ID	<i>Ornithoptera priamus</i>	2	animaux vivants							100				200					1840	
ID	<i>Ornithoptera priamus poseidon</i>	2	corps							2078		1843	491	1761	302					
ID	<i>Ornithoptera priamus poseidon</i>	2	animaux vivants							165		22	920	112						
ID	<i>Ornithoptera rothschildi</i>	2	corps							1971	1292	715	228	1599	173	84	980	1000	1550	
ID	<i>Ornithoptera rothschildi</i>	2	animaux vivants									2								
ID	<i>Ornithoptera tithonus</i>	2	corps							1456	591	400	65	486	216	171	582	599	769	
ID	<i>Ornithoptera tithonus</i>	2	animaux vivants							55		12	10	46						
ID	<i>Trogonoptera brookiana</i>	2	corps													40		1135		
ID	<i>Troides hybrid</i>	2	corps							88										
ID	<i>Troides amphrysus</i>	2	corps							80	240				80	74	1310	1177		
ID	<i>Troides criton</i>	2	corps							135						460		1252		
ID	<i>Troides cuneifer</i>	2	corps							65	140				162	383	697	580		
ID	<i>Troides dohertyi</i>	2	corps							6	18				12			136		
ID	<i>Troides haliphron</i>	2	corps							120	520				216	235	1485	1480		
ID	<i>Troides helena</i>	2	corps							180	380				590	1672	1100	1532		

Pays	Taxon	Ann.	Appellation	Unité	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	
ID	Troides helena	2	animaux vivants								100					100	1700	4300	2960	
ID	Troides hypolitus	2	corps							260	628					479	170	620	1092	
ID	Troides miranda	2	corps							9							42	58		
ID	Troides oblongomaculatus	2	corps							1841	790	84	1170	1300	709		640	896		
ID	Troides oblongomaculatus	2	animaux vivants							45	2	920	30							
ID	Troides plato	2	corps							8	160					66	67	320	240	
ID	Troides prattorum	2	corps							87	101					94	204	193	54	
ID	Troides riedeli	2	corps							110										
ID	Troides vandepolli	2	corps							2							50	298		
IT	Acipenseriformes spp.	2	corps									315	2300							
IT	Acipenser baerii	2	œufs															30000		
IT	Acipenser baerii	2	œufs	kg														211.4	240.3	
IT	Acipenser baerii	2	œufs (animaux vivants)												190000	50000				
IT	Acipenser gueldenstaedtii	2	œufs																1E+05	
IT	Acipenser gueldenstaedtii	2	œufs (animaux vivants)														10000	5000		
IT	Acipenser naccarii	2	œufs (animaux vivants)											5000					20000	
IT	Acipenser transmontanus	2	corps											135	4554	100				
IT	Acipenser transmontanus	2	œufs														2360	980		
IT	Acipenser transmontanus	2	œufs	kg										9		595.83	732.02	1195	1368	
IT	Acipenser transmontanus	2	viande											8056		920	50			
IT	Acipenser transmontanus	2	viande	kg												1982.7	1957.6	2024	318.1	
JM	Cyclura collei	1	animaux vivants														70			
JM	Cyclura collei	1	spécimens															52		
KE	Malacocterus tornieri	2	animaux vivants								250									
KE	Stigmochelys pardalis	2	animaux vivants															100		
KE	Crocodylus niloticus	2	animaux vivants											907						
KE	Crocodylus niloticus	2	peaux		500	3720	4258	100						2800		4250				
KE	Crocodylus niloticus	2	peaux	peau du dos									100							
KE	Crocodylus niloticus	2	peaux	peau du ventre									1325	200		3460		2400	2850	
KE	Crocodylus niloticus	2	spécimens	ml													10			
KR	Acipenser ruthenus	2	animaux vivants													65000				
KZ	Falco cherrug	2	animaux vivants													49				
MG	Cryptoprocta ferox	2	animaux vivants														10			
MG	Crocodylus niloticus	2	ceintures				6													
MG	Crocodylus niloticus	2	corps							7	16	1	21	4	34	7	1	5		
MG	Crocodylus niloticus	2	œufs										1							
MG	Crocodylus niloticus	2	sacs à main					5	11											
MG	Crocodylus niloticus	2	petits articles en cuir										22	200	619	263	373	8	217	296
MG	Crocodylus niloticus	2	huile	I														1		
MG	Crocodylus niloticus	2	chaussures							1										
MG	Crocodylus niloticus	2	peaux					2750	1873	3689	4294	2507	4157	5606	4192	2718	3900	2150	2751	

Pays	Taxon	Ann.	Appellation	Unité	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005
MG	Crocodylus niloticus	2	articles en peau/cuir						64		7								
MG	Crocodylus niloticus	2	crânes														1300		
MG	Crocodylus niloticus	2	portefeuilles					2											
MG	Phelsuma laticauda	2	animaux vivants													855	125	99	
MG	Phelsuma lineata	2	animaux vivants													810	115	90	
	Phelsuma madagascariensis	2	animaux vivants													1692	150	70	
MG	Phelsuma quadriocellata	2	animaux vivants													951	120	85	
MG	Brookesia stumpffi	2	animaux vivants															20	
MG	Furcifer lateralis	2	animaux vivants													1295	75	111	
MG	Furcifer oustaleti	2	animaux vivants													338	40	58	
MG	Furcifer pardalis	2	animaux vivants													600	3330	475	
MG	Furcifer verrucosus	2	animaux vivants													318	36	29	
MG	Mantella spp.	2	animaux vivants															40	
MG	Mantella bernhardi	2	animaux vivants															80	
MG	Mantella betsileo	2	animaux vivants															50	
MG	Mantella cowani	2	animaux vivants															100	
MG	Mantella expectata	2	animaux vivants															80	
MG	Mantella madagascariensis	2	animaux vivants															150	
MG	Mantella pulchra	2	animaux vivants															120	
MG	Mantella viridis	2	animaux vivants															50	
MK	Testudo hermanni	2	animaux vivants													642	1200	1200	
MU	Crocodylus niloticus	1	sacs à main								5								
MU	Crocodylus niloticus	1	têtes													7			
MU	Crocodylus niloticus	1	petits articles en cuir																
MW	Crocodylus niloticus	2	peaux		799		2036	1510	950			20	11		36				420
MY	Psittinus cyanurus	2	animaux vivants															85	
MY	Python reticulatus	2	animaux vivants															40	
MZ	Kinixys belliana	2	animaux vivants							590	100								
MZ	Stigmochelys pardalis	2	animaux vivants							950	350							200	
MZ	Crocodylus niloticus	1	animaux vivants								3400								
MZ	Crocodylus niloticus	1	peaux									45							
MZ	Crocodylus niloticus	2	animaux vivants					49		1100	1500					10000	49		
MZ	Crocodylus niloticus	2	peaux					2725	3164	1042	3021	477	730	810	402	718	477		
MZ	Crocodylus niloticus	2	peaux	peau du dos												183			
MZ	Crocodylus niloticus	2	peaux	peau du ventre														2000	
MZ	Crocodylus niloticus	2	peaux															3671	
MZ	Crocodylus niloticus	2	trophées																
NA	Crocodylus niloticus	1	animaux vivants									2	5						
NE	Panthera leo	2	animaux vivants													1000			
NE	Struthio camelus	1	animaux vivants															2	
NI	Buteo magnirostris	2	corps									4						4	
NI	Buteo platypterus	2	corps									1							
NI	Igycter americanus	2	corps									3							

Pays	Taxon	Ann.	Appellation	Unité	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005
PE	<i>Agapornis nigrigenis</i>	2	animaux vivants							2									
PE	<i>Agapornis personatus</i>	2	animaux vivants						5	8									
PE	<i>Agapornis roseicollis</i>	2	animaux vivants							10									
PE	<i>Brotogeris pyrroptera</i>	2	animaux vivants							2									
PE	<i>Forpus coelestis</i>	2	animaux vivants						10	6									
PE	<i>Forpus xanthops</i>	2	animaux vivants							6									
PE	<i>Psilopsiagon aurifrons</i>	2	animaux vivants						6										
PE	<i>Psittacula krameri</i>	3	animaux vivants							2									
PE	<i>Boa constrictor</i>	2	animaux vivants									45	20						
PE	<i>Epicrates cenchria</i>	2	animaux vivants									45	114						
PE	<i>Arapaima gigas</i>	2	animaux vivants									950	1300						
PG	<i>Crocodylus spp.</i>	2	viande		4500														
PG	<i>Crocodylus spp.</i>	2	viande	kg	1728								15000	90000					
PG	<i>Crocodylus spp.</i>	2	dents								300								
PG	<i>Crocodylus novaeguineae novaeguineae</i>	2	viande	kg	1500														
PG	<i>Crocodylus novaeguineae novaeguineae</i>	2	écailles										20						
PG	<i>Crocodylus novaeguineae novaeguineae</i>	2	peaux		3947					119	1185		2694	1459					
PG	<i>Crocodylus novaeguineae novaeguineae</i>	2	pièces de peau		408								160						
PG	<i>Crocodylus porosus</i>	2	viande	kg	6544								12000						
PG	<i>Crocodylus porosus</i>	2	écailles										263						
PG	<i>Crocodylus porosus</i>	2	peaux		2192					1	139		6444	7796					
PG	<i>Crocodylus porosus</i>	2	peaux	peau du dos										4455					
PG	<i>Crocodylus porosus</i>	2	pièces de peau		792								3542						
PG	<i>Crocodylus porosus</i>	2	crânes									6							
PG	<i>Crocodylus porosus</i>	2	spécimens									20							
PG	<i>Crocodylus porosus</i>	2	dents									40032	39449						
PG	<i>Papilionidae spp.</i>	2	corps							1028									
PG	<i>Papilionidae hybrid</i>	2	corps							6	1	5					433		
PG	<i>Ornithoptera spp.</i>	2	corps							40									
PG	<i>Ornithoptera hybrid</i>	2	corps									1							
PG	<i>Ornithoptera caelestis</i>	2	corps							42	101						112		
PG	<i>Ornithoptera chimaera</i>	2	corps						32	600	206	581	281	802	275	623			
PG	<i>Ornithoptera chimaera</i>	2	animaux vivants						40										
PG	<i>Ornithoptera goliath</i>	2	corps						183	495	512	604	260	1724	1968	1887			
PG	<i>Ornithoptera goliath</i>	2	animaux vivants						800										
PG	<i>Ornithoptera goliath supremus</i>	2	corps							353	665	455	838				347		
PG	<i>Ornithoptera meridionalis</i>	2	corps						56	214	219	573	161	187	105	119			
PG	<i>Ornithoptera paradisea</i>	2	corps						9	62	65	265	16	18	44	4			
PG	<i>Ornithoptera priamus</i>	2	corps						3924	3911	4225	4371	4752	15249	7705	12411			
PG	<i>Ornithoptera priamus</i>	2	animaux vivants						3016										
PG	<i>Ornithoptera priamus admirabilitatus</i>	2	corps									78	23				9		

Pays	Taxon	Ann.	Appellation	Unité	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005
VN	<i>Helarctos malayanus</i>	1	spécimens															80	
VN	<i>Helarctos malayanus</i>	1	spécimens	ml														340	
VN	<i>Ursus thibetanus</i>	1	spécimens															131	
VN	<i>Ursus thibetanus</i>	1	spécimens	ml														386	
ZA	<i>Crocodylus niloticus</i>	2	os									2							
ZA	<i>Crocodylus niloticus</i>	2	petits articles en cuir								112								
ZA	<i>Crocodylus niloticus</i>	2	viande	kg						28126	8000				2000				
ZA	<i>Crocodylus niloticus</i>	2	peaux							200	378	200					1		
ZA	<i>Crocodylus niloticus</i>	2	crânes								10								
ZA	<i>Crocodylus niloticus</i>	2	trophées							4									
ZM	<i>Acinonyx jubatus</i>	1	animaux vivants															1	
ZM	<i>Panthera leo</i>	2	trophées															1	
ZM	<i>Damaliscus lunatus</i>	3	trophées															4	
ZM	<i>Kobus leche smithemani</i>	2	trophées															1	
ZM	<i>Tragelaphus spekii</i>	3	crânes															1	
ZM	<i>Tragelaphus spekii</i>	3	trophées															5	
ZM	<i>Stigmochelys pardalis</i>	2	animaux vivants													2450		600	
ZM	<i>Crocodylus niloticus</i>	2	viande															22	
ZM	<i>Crocodylus niloticus</i>	2	viande	kg														13289	
ZM	<i>Crocodylus niloticus</i>	2	peaux														672	9279	
ZM	<i>Crocodylus niloticus</i>	2	peaux	peau du ventre														10709	
ZM	<i>Crocodylus niloticus</i>	2	peaux	peau, partie centrale du dos															
ZM	<i>Crocodylus niloticus</i>	2	peaux														16638		
ZM	<i>Crocodylus niloticus</i>	2	pièces de peau															11004	
ZW	<i>Crocodylus niloticus</i>	2	corps												37	100	4	17	
ZW	<i>Crocodylus niloticus</i>	2	griffes												6				
ZW	<i>Crocodylus niloticus</i>	2	têtes															20	
ZW	<i>Crocodylus niloticus</i>	2	animaux vivants													50			
ZW	<i>Crocodylus niloticus</i>	2	grands articles en cuir												10				
ZW	<i>Crocodylus niloticus</i>	2	petits articles en cuir												8	634	527	243	
ZW	<i>Crocodylus niloticus</i>	2	viande	kg					16700	40859	43408	49095	96155	65520	95925	80600	18255	6400	
ZW	<i>Crocodylus niloticus</i>	2	peaux						10905	41454	7653	10505	35499	27870	27876	686		4538	
ZW	<i>Crocodylus niloticus</i>	2	peaux	peau du dos							3738	200	3393	10689	31683	913	100		
ZW	<i>Crocodylus niloticus</i>	2	peaux	peau du ventre							3645	4947	9659	14613	31177	2870	32		582
ZW	<i>Crocodylus niloticus</i>	2	peaux	peau, partie centrale du dos												2291	6	1	
ZW	<i>Crocodylus niloticus</i>	2	pièces de peau													7			

Pays	Taxon	Ann.	Appellation	Unité	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005
ZW	<i>Crocodylus niloticus</i>	2	crânes								100			53	20	8			
ZW	<i>Crocodylus niloticus</i>	2	queues											29	22	14			
ZW	<i>Crocodylus niloticus</i>	2	dents							500	200			200	9				
ZW	<i>Crocodylus niloticus</i>	2	trophées								1				15	9	2		

Exportations directes de spécimens issus de l'élevage en ranch

Taxon	Ann.	Appellation	Pays	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005
<i>Galanthus woronowii</i>	2	plantes vivantes	GE											15000000				
<i>Galanthus woronowii</i>	2	racines	GE									10000000	10000000					
<i>Dendrobium spp.</i>	2	plantes vivantes	KR			5000												
<i>Oncidium spp.</i>	2	plantes vivantes	KR										600					
<i>Phalaenopsis spp.</i>	2	plantes vivantes	KR			10000												
<i>Armatocereus cartwrightianus</i>	2	plantes vivantes	PE				1											
<i>Astrophytum asterias</i>	1	plantes vivantes	PE					1										
<i>Astrophytum capricorne</i>	2	plantes vivantes	PE						1									
<i>Blossfeldia spp.</i>	2	plantes vivantes	PE				722											
<i>Blossfeldia liliputana</i>	2	plantes vivantes	PE					123										
<i>Browningia spp.</i>	2	plantes vivantes	PE					10										
<i>Cleistocactus spp.</i>	2	plantes vivantes	PE					10										
<i>Cleistocactus sextonianus</i>	2	plantes vivantes	PE						10									
<i>Copiapoa spp.</i>	2	plantes vivantes	PE						11									
<i>Copiapoa calderana</i> ssp. <i>calderana</i>	2	plantes vivantes	PE						60									
<i>Copiapoa cinerea</i>	2	plantes vivantes	PE						78									
<i>Copiapoa cinerea</i> ssp. <i>haseltoniana</i>	2	plantes vivantes	PE						62									
<i>Corryocactus spp.</i>	2	plantes vivantes	PE						4									
<i>Corryocactus brachypetalus</i>	2	plantes vivantes	PE						2									
<i>Corryocactus brevistylus</i> ssp. <i>puquensis</i>	2	plantes vivantes	PE						6									
<i>Echinopsis spp.</i>	2	plantes vivantes	PE						68									
<i>Echinopsis backebergii</i>	2	plantes vivantes	PE						20									
<i>Echinopsis cephalomacrostibas</i>	2	plantes vivantes	PE						3									
<i>Echinopsis hertrichiana</i>	2	plantes vivantes	PE						20									
<i>Echinopsis maximiliana</i>	2	plantes vivantes	PE						20									
<i>Echinopsis pampana</i>	2	plantes vivantes	PE						5									
<i>Echinopsis tegeleriana</i>	2	plantes vivantes	PE						1									
<i>Epiphyllum phyllanthus</i>	2	plantes vivantes	PE						20									
<i>Eriosyce spp.</i>	2	plantes vivantes	PE						72									
<i>Eriosyce heinrichiana</i>	2	plantes vivantes	PE						10									
<i>Eriosyce heinrichiana</i> ssp. <i>intermedia</i>	2	plantes vivantes	PE						15									
<i>Eriosyce islayensis</i>	2	plantes vivantes	PE						189									
<i>Eriosyce senilis</i>	2	plantes vivantes	PE						20									
<i>Ferocactus latispinus</i>	2	plantes vivantes	PE						1									
<i>Gymnocalycium pflanzii</i>	2	plantes vivantes	PE						20									
<i>Haageocereus acranthus</i> ssp. <i>olowinskianus</i>	2	plantes vivantes	PE						4									
<i>Haageocereus chalaensis</i>	2	plantes vivantes	PE						1									
<i>Haageocereus decumbens</i>	2	plantes vivantes	PE						3									

Taxon	Ann.	Appellation	Pays	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005
<i>Schomburgkia weberbaueriana</i>	2	plantes vivantes	PE				49											
<i>Scuticaria spp.</i>	2	plantes vivantes	PE					86										
<i>Sigmatostalix spp.</i>	2	plantes vivantes	PE					61										
<i>Sigmatostalix graminea</i>	2	plantes vivantes	PE					10										
<i>Solenidiopsis tigroides</i>	2	plantes vivantes	PE					50										
<i>Stanhopea spp.</i>	2	plantes vivantes	PE					20										
<i>Stanhopea candida</i>	2	plantes vivantes	PE					47										
<i>Stanhopea cirrhata</i>	2	plantes vivantes	PE					10										
<i>Stanhopea connata</i>	2	plantes vivantes	PE					97										
<i>Stanhopea wardii</i>	2	plantes vivantes	PE					22										
<i>Stelis gemma</i>	2	plantes vivantes	PE					17										
<i>Stenia spp.</i>	2	plantes vivantes	PE					32										
<i>Stenia calceolaris</i>	2	plantes vivantes	PE					11										
<i>Stenia guttata</i>	2	plantes vivantes	PE					148										
<i>Stenia pallida</i>	2	plantes vivantes	PE					113										
<i>Stenorhynchos speciosum</i>	2	plantes vivantes	PE					300										
<i>Telipogon ariasi</i>	2	plantes vivantes	PE					120										
<i>Telipogon hercules</i>	2	plantes vivantes	PE					34										
<i>Telipogon urceolatus</i>	2	plantes vivantes	PE					10										
<i>Telipogon vargasii</i>	2	plantes vivantes	PE					41										
<i>Trichocentrum spp.</i>	2	plantes vivantes	PE					186										
<i>Trichocentrum pulchrum</i>	2	plantes vivantes	PE					20										
<i>Trichocentrum tigrinum</i>	2	plantes vivantes	PE					330										
<i>Trichoceros spp.</i>	2	plantes vivantes	PE					6										
<i>Trichoceros antennifer</i>	2	plantes vivantes	PE					13										
<i>Trichoceros tupaipi</i>	2	plantes vivantes	PE					51										
<i>Trichopilia spp.</i>	2	plantes vivantes	PE					118										
<i>Trichopilia fragrans</i>	2	plantes vivantes	PE					106										
<i>Trichopilia gracilis</i>	2	plantes vivantes	PE					30										
<i>Trichopilia laxa</i>	2	plantes vivantes	PE					1098										
<i>Trichopilia peruviana</i>	2	plantes vivantes	PE					2010										
<i>Trisetella spp.</i>	2	plantes vivantes	PE					247										
<i>Warreella cyanea</i>	2	plantes vivantes	PE					6										
<i>Xylobium colleyi</i>	2	plantes vivantes	PE					55										
<i>Xylobium elongatum</i>	2	plantes vivantes	PE					10										
<i>Xylobium foveatum</i>	2	plantes vivantes	PE					10										
<i>Xylobium pallidiflorum</i>	2	plantes vivantes	PE					10										
<i>Zygopetalum intermedium</i>	2	plantes vivantes	PE					47										
<i>Dendrobium spp.</i>	2	spécimens	PG									100						
<i>Dendrobium discolor</i>	2	spécimens	PG									100						
<i>Dendrobium rigidum</i>	2	spécimens	PG									5						
<i>Vanda hindsii</i>	2	spécimens	PG									10						