



## AANPASSINGEN AAN CITES BIJLAGEN – nieuwe maatregelen

### Bestemmingen: elke persoon die handelsactiviteiten uitvoert met dieren beschermd door CITES

Op de 17<sup>e</sup> Conferentie der Partijen (CoP17) van CITES, die is doorgestaan van 24 september tot 5 oktober 2016 in Johannesburg, Zuid-Afrika, werd beslist om het beschermingsniveau van een aantal reptielen, amfibieën en vissen aan te passen. **Deze wijzigingen aan het internationale beschermingsniveau zal van kracht worden op 2 januari 2017. De aanpassingen aan de Europese Bijlagen zullen normaal gezien begin februari van kracht worden (publicatiedatum Europees Staatsblad momenteel nog niet gekend).**

### Nieuw op Bijlage A/I

De soorten die zullen opgenomen worden op Bijlage I en de Europese Bijlage A krijgen hiermee het hoogste niveau van bescherming

De meest opmerkelijke nieuwe soorten: de **8 soorten van schubdieren, de grijze roodstaart en de berberaap. In tabel 1 vindt u het volledige overzicht.**

Deze dieren genieten nu van het hoogste niveau van bescherming waardoor de internationale handel in deze dieren, afkomstig uit het wild, verboden wordt. Hieronder vindt u de voorwaarden waaraan moet voldaan zijn om handel te kunnen drijven:

#### 1. U heeft reeds één of meerdere van deze dieren in uw bezit ? Dan moet u:

**a. Een inventaris indienen** (model te downloaden via [www.citesinbelgie.be](http://www.citesinbelgie.be)) waarmee u aangeeft dat u dit/deze dier(en) in uw bezit heeft van vòòr deze nieuwe wetgeving van kracht is. Hierbij moet volgende informatie gegeven worden:

- Gegevens van de kweker/winkel/vorige eigenaar van het dier
- Datum van verwerving
- Chipnummer indien aanwezig, anders foto van het dier (volledig dier in profiel, en detailfoto van de kop)
- Indien de soort reeds was opgenomen op bijlage B/II moet u uw bewijs van legale herkomst mee indienen samen met uw inventaris (overdrachtsverklaring, factuur, oude foto's, gele kopij van de invoervergunning die door de douane werd afgestempeld, ...)

**Deze inventaris moet u ten laatste op 1 april 2017 indienen bij de dienst CITES.**

- **b. Een Europees certificaat aanvragen vooraleer u het dier kan verkopen of te koop kan aanbieden.** Deze aanvraag dient u in via onze online database ([www.citesinbelgie.be](http://www.citesinbelgie.be)). Ter ondersteuning van uw aanvragen moet u ook uw bewijs van legale herkomst indienen (dit kan in de vorm van een overdrachtsverklaring, factuur, referentie naar invoervergunning, oude foto's die kunnen aantonen van wanneer het dier in uw bezit is).
- **c. Nagaan of het dier geïdentificeerd is** door een vaste gesloten pootring (vogels) of een microchip (andere dieren). Indien de soort niet gechipt kan worden (ofwel omdat dit volgens uw dierenarts niet mogelijk is omwille van de grootte van het dier, ofwel omdat het om een huid, skelet, ... gaat) zal de dienst CITES u een beperkt, transactiespecifiek certificaat afleveren. Dit wil zeggen dat u het specimen kan verkopen maar dat de volgende eigenaar dit enkel kan indien hij een nieuw certificaat aanvraagt. Op deze manier wordt de traceerbaarheid en dus de legale handel beter gecontroleerd.

#### 2. Als u dieren wilt aankopen moet u:

- **Een geldig Europees certificaat eisen van uw leverancier vooraleer u het dier aankoopt:** check hierbij of het gaat om een certificaat dat geldig is voor commerciële activiteiten (bovenaan rechts) zonder enige beperkingen in transacties (vak 19.b en vak 20 "neen" aangevinkt, en geen speciale opmerkingen in vak 20). Bij twijfel kan u altijd de dienst CITES contacteren ([cites@milieu.belgie.be](mailto:cites@milieu.belgie.be)).

3. Een **register van binnenkomst** (aankoop en geboorte) en **vertrek** (verkoop en sterfte) bijhouden.

4. Bij invoer of (weder)uitvoer van en naar de EU, moet u een aanvraag indienen en een **CITES-invoer of (weder)uitvoervergunning** bekomen. U kan deze online aanvragen via [www.citesinbelgie.be](http://www.citesinbelgie.be).

### **Nieuw op Bijlage B/II**

De soorten die opgenomen worden op de internationale Bijlage II en Europese Bijlage B zullen beter beschermd worden en de handel erin zal gereguleerd worden. Enkele voorbeelden zijn de dwergkameleons (waardoor alle kameleons nu beschermd zijn), verschillende soorten Zuid-Amerikaanse reptielen, ...). Het volledige overzicht vindt u in de tabel n°2. Hieronder vindt u de voorwaarden waaraan moet voldaan zijn om handel te kunnen drijven:

- a. Een **bewijs van legale herkomst** kunnen voorleggen in geval van controle (overdrachtsverklaring, factuur, ....)
- b. De dieren die u reeds in uw bezit heeft van vóór deze nieuwe wetgeving van kracht is, invullen op uw **register van binnenkomst en een kopie hiervan insturen naar de cel CITES voor 1 april 2017**. Verder moet u het register van binnenkomst (aankoop, geboorte) en vertrek (verkoop, sterfte) aanvullen.
- c. een **register van binnenkomst** (aankoop, geboorte) en **vertrek** (verkoop, sterfte) bijhouden.
- d. Bij invoer of (weder)uitvoer van en naar de EU, moet u een aanvraag indienen en een **CITES-invoer of (weder)uitvoervergunning** bekomen. U kan deze online aanvragen via [www.citesinbelgie.be](http://www.citesinbelgie.be).

### **Nieuw op Bijlage C/III**

Bepaalde landen hebben er zelf voor gekozen om specifieke soorten uit hun land op te lijsten en zo hulp te vragen bij hun bescherming door controle uit te oefenen op de handel.

**U onderneemt handelsactiviteiten met soorten uit onderstaande tabel, moet u:**



**a. Voor handelsactiviteiten binnen de EU:**

- Een **kennisgeving van invoer aanvragen** bij invoer in de EU.
- Een **uitvoervergunning aanvragen** om deze specimen naar een derde land uit te voeren.


Deze documenten kan u aanvragen via het online systeem: [www.citesinbelgie.be](http://www.citesinbelgie.be).

## Tabel n°1: soorten nieuw op Bijlage A/I

### Zoogdieren

	<p><b>De 8 soorten schubdieren (zowel Afrikaans als Aziatisch)</b> <i>Manis crassicaudata</i>, <i>Manis culionensis</i>, <i>Manis gigantea</i>, <i>Manis javanica</i>, <i>Manis pentadactyla</i>, <i>Manis temminckii</i>, <i>Manis tetradactyla</i>, <i>Manis tricuspis</i>. Deze dieren worden vooral bejaagd omwille van hun schubben die gebruikt worden in de traditionale aziatische geneeskunde, maar ook voor hun vlees (dat in sommige landen als een delicatessen wordt beschouwd). De grootste bedreiging is de illegale jacht en handel, waarbij voornamelijk de Afrikaanse schubdieren worden uitgevoerd naar China, Vietnam en Singapur (soms via transit in Europa).</p>
	<p><b>Berberaap</b> - <i>Macaca sylvanus</i>. Deze aap leeft in Noord-Afrika (Marokko en Algerije) en wordt vooral bedreigd door ontbossing en illegale handel. Deze apensoort was al opgenomen op Bijlage B/II.</p>


### Vogels

	<p><b>Grijze roodstaart</b> - <i>Psittacus erithacus</i>. De populaties over het volledige verspreidingsgebied (Oost-, West- en Centraal-Afrika) nemen sterk in aantallen af. Aangezien deze vogel zeer gewild is als huisdier, is er een belangrijke internationale handel. Jammer genoeg is er ook veel illegale handel: vergunningen worden gefraudeerd of gekopieerd, exportquota werden systematisch overschreden, vooral vanuit de Democratische Republiek Congo en Cameroen. De invoer naar de EU was al sinds 2004 aan banden gelegd omwille van de vogelgriep.</p>
--	---


### Reptielen

	<p><b>Azuurblauwe gekko</b> - <i>Lygodactylus williamsi</i> Dit is een kleine endemische gekko die enkel in bepaalde geïsoleerde bossen in Tanzania voorkomt. De mannetjes hebben een opvallende blauwe kleur die maakt dat dit diertje zeer gewild is als huisdier en dus internationaal veel verhandeld wordt. Deze soort is op de Europese markt verschenen sinds 2007 en wordt nu veel te koop aangeboden. Veel van deze dieren zijn uit het wild afkomstig. Deze soort werd al op de Europese Bijlage B opgenomen sinds 1/12/2014.</p>
	<p><b>Chinese krokodilstaarthagedis</b> - <i>Shinisaurus crocodilurus</i> Deze hagedis komt enkel voor in kleine en gefragmenteerde zones in het zuiden van China en het noorden van Vietnam. Door zijn overeenkomst met een krokodil en zijn kleurenpatroon is hij aantrekkelijk voor de huisdierenmarkt. In China is deze soort zeer sterk bedreigd door de illegale vangst van dieren bestemd voor de internationale handel.</p>
	<p><b>5 soorten hagedissen van Centraal Amerika:</b> <i>Abronia anzueto</i>, <i>Abronia campbelli</i>, <i>Abronia fimbriata</i>, <i>Abronia frosti</i>, <i>Abronia meledona</i> worden opgenomen op Bijlage A/I met zero export quota voor wilde dieren. <i>Abronia</i> (30 soorten) komt voor in Mexico en het noorden van Centraal-Amerika (El Salvador, Guatemala et Honduras). Deze 5 soorten hebben een zeer beperkt verspreidingsgebied, maar worden toch veelvuldig aangeboden in het handelscircuit (<i>Abronia anzueto</i> in China en Zwitserland, <i>A. fimbriata</i>: bewijzen van internationale internethandel, <i>A. campbelli</i> aangetoonde illegale handel in Mexico).</p>
	<p><b>Psychedelische gekko</b> - <i>Cnemaspis psychedelica</i> Gekko van gemiddelde grootte, die endemisch is voor een eiland ten zuiden van Vietnam. Deze gekko is zeer gewild als huisdier omwille van zijn felle oranje en blauwgrijze kleuren. De soort wordt sinds 2013 regelmatig via internet te koop aangeboden in de EU en Rusland. De internationale handel vormt ondertussen een duidelijke bedreiging voor het overleven van deze soort in het wild.</p>

### Amfibieën (kikkers etc.)

	<p><b>Titicacakikker</b> - <i>Telmatobius culeus</i> Dit is een volledig aquatische kikkersoort die enkel voorkomt in het Titicameer tussen Bolivië en Peru. Deze soort wordt voornamelijk lokaal gevangen en opgegeten en er is maar weinig bewijs van internationale handel.</p>
--	--

## Weekdieren



	<p><b>Cubaanse slakken</b> - <i>Polymita spp</i>: deze slakken komen enkel voor in het Oosten van Cuba en omvatten verschillende soorten: <i>P. picta</i> (Syn <i>Helix picta</i>), <i>P. muscarum</i> (syn. <i>Helix muscarum</i>) <i>P. venusta</i> (syn <i>Helix venusta</i>), <i>P. sulphurosa</i>, <i>P. brocheri</i> syn. <i>Helix brocheri</i>, en <i>P. versicolor</i> (syn. <i>Helix versicolor</i>) . Omwille van hun kleurrijke schelpen worden deze slakken als de mooiste ter wereld beschouwd en zijn ze dus gegeerd door verzamelaars. De internationale handel (vooral via internet) is één van de belangrijkste oorzaken van het uitsterven van deze soorten. Er is ook een belangrijke illegale handel in souvenirs gemaakt van deze slakken.</p>
--	---

## Tabel n°2: Soorten nieuw op Bijlage B/II


### Zoogdieren

	<p>« <b>Caucasian Tur</b> » <i>Capra caucasica</i>. Deze berggeit komt enkel voor in het Kaukasusgebergte in Azerbeidjan, Georgië en de Russische Federatie. Deze soort is opgenomen op Bijlage B/II omdat de populatie afnam terwijl de vraag naar hun jachttrofeeën bleef toenemen. De niet-duurzame handel in deze soort kan tot hun uitsterven leiden, waardoor bescherming noodzakelijk was.</p>
	<p><b>De Floridapanter en de oostelijke N-Amerikaanse panter</b> (twee ondersoorten van de poema) - <i>Puma concolor coryi</i> en <i>Puma concolor cougar</i> worden gedeklasseerd van Bijlage A/I naar Bijlage B/II omdat de internationale handel geen bedreiging meer vormt voor hun voortbestaan.</p>
	<p><b>Kaapse bergzebra</b> - <i>Equus zebra zebra</i>. Deze soort wordt gedeklasseerd van Bijlage A/I naar Bijlage B/II omdat er ondertussen een duurzame handel (o.a. als jachttrofee) in kan verzekerd worden en het dus niet meer noodzakelijk is om deze soort op het hoogste beschermingsniveau te behouden.</p>
	<p>De leeuw was reeds opgelijst op bijlage B/II, maar er zijn nu bijkomende specifieke bepalingen opgenomen (annotatie) :</p> <p>Er is een <b>jaarlijks exportquotum van nul exemplaren vastgesteld voor aan de natuur onttrokken specimens die voor commerciële doeleinden</b> in de handel worden gebracht van <b>beenderen, stukken van beenderen, producten van beenderen, klauwen, skeletten, schedels en tanden</b>. Voor beenderen, stukken van beenderen, producten van beenderen, klauwen, skeletten, schedels en tanden die afkomstig zijn van fokkerijactiviteiten <b>in gevangenschap in Zuid-Afrika</b> zullen <b>jaarlijkse exportquota worden vastgesteld</b> die jaarlijks aan het Cites- secretariaat zullen worden meegedeeld.)</p>

### Vogels




	<p><b>Helmhoningeter</b> - <i>Lichenostomus melanops cassidix</i>. Dit is de grootste en meest gekleurde van de honingeters, een endemische vogelsoort voor Australië. Deze soort werd al in 1975 opgelijst in bijlage A/I en wordt nu gedeklasseerd omdat de internationale handel niet meer de voornaamste bedreiging vormt, alhoewel de soort nog wel kan lijden onder de gevolgen van de klimaatopwarming, droogte, bosbranden en eventuele ziektes.</p>
	<p><b>Norfolk Boeboek</b> - <i>Ninox novaeseelandiae undulata</i> werd op 4 februari 1977 opgenomen in bijlage A/I en is nu gedeklasseerd naar bijlage B/II omdat er geen internationale handel is die de soort bedreigt.</p>

### Reptielen




	<p><b>Populatie van de Spitsnuitkrokodil</b> - <i>Crocodylus acutus</i> : de populaties in het geïntegreerde beheersgebied van mangroves van de baai van Sispata, Tinajones, La Balse en de omliggende gebieden, in het departement Codoba in Colombia, en in Cuba, werden gedeklasseerd naar Bijlage B/II, opdat er hier op een duurzame manier aan ranching kan gedaan worden.</p> <p><b>Population van de Zeekrokodil</b> - <i>Crocodylus porosus</i> : de volgende populaties zijn opgenomen op bijlage B/II van Australië, Indonesië, Maleisië en Papoea-Nieuw-Guinea ; waarbij voor de populatie in Maleisië er enkel specimens aan de natuur kunnen onttrokken worden uit de staat Sarawak. Alle andere populaties blijven op Bijlage A/I geklasseerd staan.</p>
--	---

	<b>Alle hagedissen van de soort <i>Abronia spp</i> uit centraal Amerika</b> (die nog niet werden opgenomen op Bijlage A/I, zie table hierboven) zijn opgenomen op Bijlage B II en voor de wilde dieren van de soorten <i>Abronia aurita</i> , <i>A. gaiophasma</i> , <i>A. montecristoi</i> , <i>A. salvadorensis</i> and <i>A. vasconcelosii</i> ) geldt een zero export quotum. Er zijn aanwijzingen van illegale handel voor drie van deze soorten, waarvan er ook maar zeer weinig aangetoonde kweek in gevangenschap bestaat ( <i>A. gaiophasma</i> , <i>A. aurita</i> en <i>A. vasconcelosii</i> ).
	<b>Dwergkameleons uit Afrika van de soorten <i>Rhampholeon spp.</i> en <i>Rieppeleon spp</i></b> waren de enige nog niet beschermde kameleonsoorten. Met de opname van deze soorten staan dus alle kameleonsoorten op Bijlage B/II (met uitzondering van <i>Brookesia perarmata</i> die is opgenomen op Bijlage A/I). De pygmeekameleons zijn levendbarend met een lage voortplantingsgraad. Ze worden vaak verkocht als huisdier, vooral in Europa en de Verenigde Staten van Amerika, omdat de andere kameleonsoorten reeds beschermd waren en dus moeilijker te verkrijgen.
	<b>Masobe gekko; <i>Paroedura masobe</i></b> is een endemische hagedis, die vooral 's nachts leeft in de bossen van Madagascar. Deze soort is zeer aantrekkelijk en werd dus overvloedig uit het wild gevangen om te voldoen aan de internationale vraag als huisdier.
	<b>Earless Monitor Lizard (geen Nederlandse naams) van de familie van de Lanthanotidae werd opgenomen met een zero exportquotum.</b> <i>Lanthanotus borneensis</i> , de enige soort van deze familie, is endemisch voor het eiland van Borneo in Azië en heeft dus een beperkt verspreidingsgebied. Deze dieren worden illegaal gevangen en nadien illegaal het land uitgesmokkeld door verzamelaars en handelaars van reptielen.
	<b>Kenyaanse boomadder - <i>Atheris desaixi</i>.</b> Deze slang komt enkel in Kenya voor en heeft een beperkt verspreidingsgebied in de bossen in centraal Kenya. Hun populatie daalt sterk omwille van habitatverlies en illegale wildvangst om te voldoen aan de steeds groeiende vraag van verzamelaars, vooral in Europa en de Verenigde Staten van Amerika.
	<b>Kenyaanse adder - <i>Bitis worthingtoni</i>.</b> Deze adder heeft een uitzonderlijk voorkomen door zijn « hoorntjes » op de grote kop. Deze slang is endemisch voor Kenya met een zeer beperkt verspreidingsgebied dat beperkt is tot de hoger gelegen gebieden van de Riftvallei en aangrenzende plateaus. De populatie kent een sterke daling omwille van habitatverlies en illegale wildvangst om te voldoen aan de internationale vraag als huisdier.
	<b>Zoetwaterweeschildpadden</b> van de familie van de <i>Trionychidae</i> . De 6 volgende soorten komen voor in Afrika en het Midden-Oosten: <i>Cyclanorbis elegans</i> , <i>Cyclanorbis senegalensis</i> , <i>Cycloderma aubryi</i> , <i>Cycloderma frenatum</i> , <i>Trionyx triunguis</i> en <i>Rafetus euphraticus</i> . De volledige familie omvat 30 soorten (in Azië, Afrika, het Midden-Oosten en Noord-Amerika) waarvan er 22 reeds beschermd waren door CITES (Bijlage A/I=6, Bijlage B/II=16). Deze schildpadden zijn onder de meest gezochte zoetwaterschildpadden, o.a. voor menselijke consumptie in Oost-Azië.


## Amfibieën

	<b>Tomaatkikker:</b> - <i>Dyscophus antongilii</i> (op Bijlage I sinds 1987) is een zeer bekende en emblematische soort die voorkomt in Madagascar: deze soort werd gedeklasseerd en dus op een lager beschermingsniveau gezet omdat er geen aanwijzingen zijn dat de populatie nog zo'n sterke daling kent die opname op Bijlage A/I blijft verantwoorden. - <i>Dyscophus guineti</i> en de <i>D. insularis</i> waren nog niet beschermd. <i>D. guineti</i> is zeer gegeerd als huisdier en wordt daardoor in grote getale uitgevoerd uit Madagascar. De Verenigde Staten van Amerika zouden de laatste jaren wel grotere aantallen dieren van de soort <i>D. insularis</i> hebben kunnen kweken in gevangenschap om deze nadien uit te voeren.
	<i>Scaphiophryne marmorata</i> en <i>Scaphiophryne spinosa</i> (geen naam in het Nederlands). Deze twee kikkers komen enkel voor in Madagascar waar er geen enkel managementsplan voor bestaat, ondanks het feit dat hun habitat achteruit gaat en de dieren uit het wild gevangen worden.
	<b>Hong Kong salamander - <i>Paramesotriton hongkongensis</i>.</b> Dit is een soort die enkel in China voorkomt en gezocht is omwille van de felle gekleurde vlekken op zijn lichaam. De illegale wildvangst voor de internationale handel als huisdier bedreigt het voortbestaan van deze soort. Deze soort was reeds sinds 2009 opgenomen op Bijlage D van de Europese CITES-reglementering (monitoringlijst).





## Vissen

	<b>Voshaaien van het geslacht <i>Alopias</i>.</b> 3 soorten werden opgenomen op Bijlage B/II: <i>Alopias superciliosus</i> , <i>A. vulpinus</i> en <i>A. pelagicus</i> waarbij de inwerkingstreding hiervan met uitstel zal gebeuren (vanaf 4/10/2017) opdat afdoende voorbereidingen kunnen getroffen worden, zoals het verdelen van identificatiehandleidingen. De internationale handel in de vinnen van deze dieren is één van de voornaamste oorzaken van de achteruitgang van deze soorten. De vinnen van dergelijke voshaaien worden onder de naam “wu gu » verkocht op lokale markten zoals in Hong Kong.
	<b>De zijdehaai - <i>Carcharhinus falciformis</i>.</b> De inwerkingstreding van de oplijsting op Bijlage B/II zal ook pas ingaan op 4/10/2017. De zijdehaai wordt in grote getale gevangen, maar vaak als onopzettelijke bijvangst van tonijnvisserij en visvangst op andere haaiensoorten. Iran, Sri Lanka, Taiwan en Costa Rica zijn de voornaamste exploitanten van deze soort, waarvan ook hier de vinnen vooral gegeerd zijn in Oost-Azië en vooral China.
	<b>De duivelsroggen van het geslacht <i>Mobula</i></b> zullen vanaf 4 april 2017 op bijlage B/II opgenomen zijn. Dit genus omvat 9 soorten rogggen. De drie grootste soorten zijn <i>Mobula japanica</i> , <i>M. mobular</i> en <i>M. tarapacana</i> ; deze zijn ook het meest verspreid en het meest gezocht in de visserij. De internationale handel in het kieuwdeksel of operculum (beenachtig plaatje dat de kieuwen bedekt) is de laatste jaren aan een opmars bezig in Azië.
	<b>Engel- of keizesvis - <i>Holacanthus clarionensis</i></b> is een zoutwatervis die voorkomt ten zuiden van California en in de archipel van Revillagigedo. Deze soort is felgekleurd en één van de duurste vissen in de wereld van de aquariofielen. Men schat dat 99% van de wildvangst bestemd is voor de internationale handel, met als voornaamste bestemmingslanden de Verenigde Staten van Amerika, met name California. Ondertussen wordt de soort wel al gekweekt in gevangenschap waardoor er al, zij het op zeer laag niveau, uitvoer van gekweekte dieren kan gedaan worden.

### Weekdieren

	<b>Nautilus</b> ( <i>Nautilidae</i> spp ) zijn zoutwaterweekdieren die in de tropen voorkomen. Hun gespiraliseerde schelp is zeer gekend in de internationale handel en wordt vaak verkocht als souvenir aan toeristen en verzamelaars, in de vorm van juwelen of siervoorwerpen. De levende dieren zijn meestal bestemd voor aquaria en onderzoeksinstituten. De afzetmarkt is zeer uitgebreid, gaande van Noord- en Zuid-Amerika, Oost- en West-Europa, Zuid-Oost-Azië, Afrika, het Midden-Oosten en Oceanië.
---	---

### Tabel n°3: nieuw op Bijlage C/III

	<b>Noord-Afrikaanse vuursalamander - <i>Salamandra algira</i></b> , op vraag van Algerije. Deze soort was voordien al opgenomen op de Europese monitoringlijst Bijlage D. Ze wordt weinig gekweekt maar kan toch regelmatig teruggevonden worden voor verkoop via internet in Europa.
	<b>Zuidoost-Aziatische weekschildpadden <i>Chelydra serpentina</i>, <i>Apalone ferox</i> (syn <i>Trionyx ferox</i>), <i>Apalone mutica</i> (syn <i>Trionyx mutica</i>) en <i>Apalone spinifera</i></b> op vraag van de Verenigde Staten van Amerika. Opgelet : de ondersoort <i>A. spinifera atra</i> was al opgenomen op Bijlage A/I. Deze soorten worden verkocht in dierenwinkels en via internet in de EU.
	<b>Zebraarnasmeerval - <i>Hypancistrus zebra</i></b> op vraag van Brazilië. Deze vissen worden verkocht via dierenwinkel en op het internet voor aquariumliefhebbers.
	<b>Zoetwaterroggen van de soort <i>Potamotrygon</i> spp.</b> (enkel geldig voor de Braziliaanse populatie) op vraag van Brazilië; alsook de soorten <i>Potamotrygon constellata</i> , <i>Potamotrygon magdalenae</i> , <i>Potamotrygon motoro</i> , <i>Potamotrygon orbignyi</i> , <i>Potamotrygon schroederi</i> , <i>Potamotrygon scobina</i> , <i>Potamotrygon yepezi</i> en <i>Paratrygon aiereba</i> op vraag van Colombia. Deze worden ook verkocht via dierenwinkel en via internet voor de aquariumliefhebbers.

Model inventaris en toegang online database : [www.citesinbelgie.be](http://www.citesinbelgie.be)

Vragen: [cites@milieu.belgie](mailto:cites@milieu.belgie)

Adres : FOD VVVL, cel CITES, Victor Hortaplein 40/10, 1060 Brussel

-----