



Teammanager Team Vergunningen Natuur

10.2.e

CITES-Bureau
Postbus 19530
2500 CM Den Haag

Den Haag, 30 april 2018

Negatief advies over invoer (nr. 4890020792040) van 200 exemplaren van de soort *Varanus niloticus* (oorsprong R), afkomstig van fokker 10.2.g, Togo, doel T.

Geachte 10.2.e,

In antwoord op uw adviesvraag CITES-4890020792040 van 3 april 2018 bericht ik u dat de Wetenschappelijke Autoriteit CITES Nederland (WA), na onderzoek van de beschikbare gegevens, negatief adviseert over deze aanvraag, in overeenstemming met artikel 4.2.a van de Europese Verordening 338/97.

Varanus niloticus (II/B) is een soort, die o.a. in Togo voorkomt en waarvoor eerder een negatieve opinie is gepubliceerd door de EU.

In 2017 heeft de Scientific Review Group geconcludeerd dat de negatieve opinie voor oorsprong W en R blijft gehandhaafd (Commission Implementing Regulation EU 2017/1915).

Op basis hiervan acht de WA acht de invoer van 200 exemplaren van de soort *Varanus niloticus* (oorsprong R), afkomstig uit Togo, doel T mogelijk wel schadelijk voor de instandhouding van de wilde populaties.

In geval u of derden dit advies onvoldoende inzichtelijk achten, is de WA gaarne bereid toelichting te geven, dan wel specifieke vragen schriftelijk te beantwoorden.

Met vriendelijke groet,

10.2.e

10.2.e

Wetenschappelijke Autoriteit CITES Nederland

[Ref: CC18/258, 259]



Varanus niloticus



Teammanager Team Vergunningen Natuur

10.2.e

CITES-Bureau
Postbus 19530
2500 CM Den Haag

Den Haag, 20 juni 2016

Positief advies over invoer (nr. 4890017659033) van 20 levende exemplaren van de soort *Brookesia superciliaris*, 100 levende exemplaren van de soort *Mantella betsileo* en 100 levende exemplaren van de soort *Mantella nigricans* (alle oorsprong W) afkomstig uit Madagaskar (doel T).

Geachte 10.2.e,

In antwoord op uw adviesvraag CITES-4890017659033 van 9 juni 2016 bericht ik u dat de Wetenschappelijke Autoriteit CITES Nederland (WA), na onderzoek van de beschikbare gegevens, positief adviseert over deze aanvraag, in overeenstemming met artikel 4.2.a van de Europese Verordening 338/97.

Brookesia superciliaris (II/B) komt voor in Madagaskar in het wild en heeft IUCN status ‘Least concern’. De SRG(38) heeft in 2006 een positieve mening gevormd. De handel is kleinschalig en stabiel.

Mantella betsileo (II/ B) staat aangemerkt op de IUCN rode lijst als ‘Least concern’ en komt voor in Madagaskar in het wild. De internationale handel blijft binnen het gestelde quotum. Sinds 2011 (SRG 55) geldt een positieve SRG mening voor deze soort met oorsprong W.

Mantella nigricans (II/ B) staat op de IUCN list als ‘Least concern’ en komt in Madagaskar voor in het wild. De handel is stabiel en beperkt en er geldt een positieve SRG mening voor de soorten met oorsprong W (SRG 55, 2011).

Op basis van bovenstaande geeft de WA een positief advies over de 20 levende exemplaren van de soort *Brookesia superciliaris*, 100 levende exemplaren van de soort *Mantella betsileo* en 100 levende exemplaren van de soort *Mantella nigricans* (alle oorsprong W) afkomstig uit Madagaskar (doel T).

De WA acht deze invoer niet schadelijk voor de instandhouding van de wilde populaties.

In geval u of derden dit advies onvoldoende inzichtelijk achten, is de WA gaarne bereid toelichting te geven, dan wel specifieke vragen schriftelijk te beantwoorden.

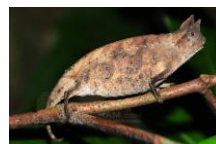
Met vriendelijke groet,

10.2.e



Wetenschappelijke Autoriteit CITES Nederland

[Ref: CC16/ 252, 254]



Brookesia superciliaris



Wetenschappelijke Autoriteit CITES Nederland CC17/253-II

Teammanager Team Vergunningen Natuur

10.2.e

CITES-Bureau
Postbus 19530
2500 CM Den Haag

Den Haag, 26 mei 2017

Negatief advies (nr. 4890019374101) over de invoer van 600 levende exemplaren van de soort *Testudo horsfieldii* (oorsprong W), afkomstig van 10.2.g, uit Oezbekistan (doel T).

Geachte 10.2.e,

In antwoord op uw adviesvraag CITES nr. 4890019374101 van 8 mei 2017, bericht ik u dat de Wetenschappelijke Autoriteit CITES Nederland (WA), na onderzoek van de beschikbare gegevens, negatief adviseert over deze aanvraag, in overeenstemming met artikel 4.2.a van Europese Verordening 338/97.

Testudo horsfieldii (II/B) komt algemeen voor in bepaalde gebieden binnen Oezbekistan. De handel in deze soort is zeer grootschalig en groeiend. Sinds maart 2017 heeft de Scientific Review Group een 'negative opinion' vastgesteld voor deze soort uit Oezbekistan. De WA ondersteunt dit besluit en acht invoer van 600 levende exemplaren van de soort *Testudo horsfieldii* (oorsprong W) uit Oezbekistan (doel T) als nadelig voor de instandhouding van de wilde populaties van deze soort.

In geval u of derden dit advies onvoldoende inzichtelijk achten, is de WA gaarne bereid toelichting te geven, dan wel specifieke vragen schriftelijk te beantwoorden.

Met vriendelijke groet,

w.g.

10.2.e

Wetenschappelijke Autoriteit CITES Nederland

[Ref: CC17/212, 250]



Testudo horsfieldii



Teammanager Team Vergunningen Natuur

10.2.e

CITES-Bureau
Postbus 19530
2500 CM Den Haag

Den Haag, 16 juni 2016

Positief advies over invoer (nr. 4890017638994) van 8 leren tassen vervaardigd van de soort *Python bivittatus* (oorsprong C), afkomstig uit Vietnam, weder uitgevoerd door Italië en Zwitserland, bestemd voor 10.2.g (doel T).

Geachte 10.2.e,

In antwoord op uw adviesvraag CITES-4890017638994 van 6 juni 2016 bericht ik u dat de Wetenschappelijke Autoriteit CITES Nederland (WA), na onderzoek van de beschikbare gegevens, positief adviseert over deze aanvraag, in overeenstemming met artikel 4.2.a van de Europese Verordening 338/97 en artikel 54 van de Europese Verordening 865/2006.

Python molurus bivittatus, de Burmese tijgerpython (II/B), wordt op zeer grote schaal gefokt in Vietnam. De WA acht de opgegeven oorsprong C aannemelijk en is van mening dat invoer van 8 leren tassen vervaardigd van de soort *Python bivittatus* (oorsprong C), afkomstig uit Vietnam, weder uitgevoerd door Italië en Zwitserland, geen nadelige effecten oplevert voor de instandhouding van de wilde populaties.

In geval u of derden dit advies onvoldoende inzichtelijk achten, is de WA gaarne bereid toelichting te geven, dan wel specifieke vragen schriftelijk te beantwoorden.

Met vriendelijke groet,

10.2.e

10.2.e

Wetenschappelijke Autoriteit CITES Nederland

[Ref: CC09/484, CC16/232, 246]



Python bivittatus



Teammanager Team Natuur

CITES-Bureau
Postbus 19530
2500 CM Den Haag

Den Haag, 7 juli 2014

Positief advies over invoer (nr. 4890013916191) van 8 levende *Python brongersmai* (C) en 24 levende *Python reticulatus* (C) ^{10.2.g} uit de Verenigde Staten, bestemd voor Exocrawlers V.O.F., doel T.

Geachte ^{10.2.e}

In antwoord op uw adviesvraag nr. 4890013916191 van 26 mei 2014, bericht ik u dat de CITES-Commissie, na onderzoek van de beschikbare gegevens, positief adviseert over invoer van 8 levende *Python brongersmai* (C) en 24 levende *Python reticulatus* (C) uit de VS.

Deze soorten worden geregeld in gevangenschap gefokt. De exporteur ^{10.2.g} fokt diverse pythonsoorten, waaronder *Python brongersmai* en *Python reticulatus* in diverse kleurvormen. De commissie heeft geen twijfel over de fokstatus (C) van deze dieren.

In geval u of derden dit advies onvoldoende inzichtelijk achten, is de commissie gaarne bereid toelichting te geven, dan wel specifieke vragen schriftelijk te beantwoorden.

Met vriendelijke groet,

w.g.

Plaatsvervangend voorzitter



Python brongersmai

[Ref: CC14/ 191]



Teammanager Team Natuur

10.2.e

CITES-Bureau
Postbus 19530
2500 CM Den Haag

Den Haag, 14 juli 2014

Positief advies over invoer van over invoer (nr. 4890013899998) van 250 levende *Testudo horsfieldii* (R) uit Oezbekistan voor 10.2.g doel T

Geachte 10.2.e

In antwoord op uw adviesvraag CITES- 4890013899998 van 20 mei 2014, bericht ik u dat de CITES-Commissie, na onderzoek van de beschikbare gegevens, positief adviseert over deze aanvraag, in overeenstemming met artikel 4.2.a van de Europese Verordening 338/97.

De schildpad *Testudo horsfieldii* (II/B) komt algemeen voor in bepaalde gebieden binnen Oezbekistan. De handel in deze soort is redelijk grootschalig, maar betreft een beperkt deel van de aanwezige populatie in Oezbekistan. In 2001 heeft de SRG een positieve mening aangenomen over invoer van ranched ('R') dieren van 6 tot 8 cm groot en in 2010 heeft de SRG deze mening gecontinueerd voor een uitvoerquotum van 22.000. De resultaten van de quota-besprekingen in SRG68 worden nauwlettend gevolgd.

De CITES-Commissie is van mening dat een verhoging van het quotum naar 50.000 ('R') acceptabel is en acht invoer van levende, tussen de 6 tot 8 cm grote *Testudo horsfieldii* ('R') van Zoocomplex binnen dit quotum niet schadelijk voor instandhouding van de wilde populaties.

In de SRG is afgesproken dat de grootte van de dieren (6 tot 8 cm) vermeld moet worden op de vergunningen.

In geval u of derden dit advies onvoldoende inzichtelijk achten, is de commissie gaarne bereid toelichting te geven, dan wel specifieke vragen schriftelijk te beantwoorden.

Met vriendelijke groet,

w.g.

Vice-voorzitter

[Ref: CC 14/185, 244]



Testudo horsfieldii



Teammanager Team Vergunningen Natuur

10.2.e

CITES-Bureau
Postbus 19530
2500 CM Den Haag

Den Haag, 10 april 2018

Positief advies over de invoer (nrs. 4890020764342 en 4890020792040) van in totaal 1.500 exemplaren van de soort *Varanus exanthematicus* (oorsprong R), afkomstig uit Togo, doel T.

Geachte 10.2.e ,

In antwoord op uw adviesvraag CITES- nrs. 4890020764342 en 4890020792040 van 22 maart 2018, bericht ik u dat de Wetenschappelijke Autoriteit CITES Nederland (WA), na onderzoek van de beschikbare gegevens, positief adviseert over een deel van deze aanvraag, in overeenstemming met artikel 4.2.a van de Europese Verordening 338/97.

Varanus exanthematicus (II/ B) komt in het wild voor in een aantal Afrikaanse landen, waaronder Togo, en wordt door de IUCN aangemerkt als 'least concern'.

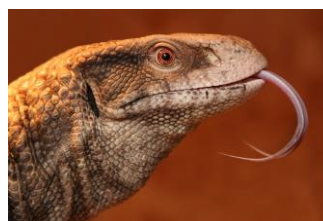
De WA acht de ranched status (R) aannemelijk en invoer binnen de quota niet schadelijk voor de instandhouding van de wilde populaties. De WA geeft daarom een positief advies over invoer van 1.500 levende *Varanus exanthematicus* (R) uit Togo, doel T.

Dit advies geldt uitsluitend voor dieren met een maximale lengte van 35 cm (inclusief de staart).

In geval u of derden dit advies onvoldoende inzichtelijk achten, is de WA gaarne bereid toelichting te geven, dan wel specifieke vragen schriftelijk te beantwoorden.

Met vriendelijke groet,

10.2.e
e



Varanus exanthematicus

Wetenschappelijke Autoriteit CITES Nederland

[Ref: CC18/230, 231]



Teammanager Team Natuur

10.2.e

CITES-Bureau
Postbus 19530
2500 CM Den Haag

Den Haag, 7 juli 2014

Positief advies over invoer (nr. 4890013810153) van 12 levende *Corallus caninus* (W), 12 levende *Corallus hortulanus* (W) en 10 levende *Boa constrictor* (W) uit Suriname voor

10.2.g

Geachte 10.2.e

In antwoord op uw adviesvraag CITES-4890013810153 van 19 mei 2014, bericht ik u dat de CITES-Commissie, na onderzoek van de beschikbare gegevens, positief adviseert over deze aanvragen, in overeenstemming met artikel 4.2.a van de Europese Verordening 338/97.

In 1997 heeft de SRG een positieve mening aangenomen voor deze soorten. Daarnaast heeft de CITES-Commissie in 2009 een positief advies gegeven over de invoer van wilde *Corallus caninus* (groene hondskopboa), *Corallus hortulanus* en *Boa constrictor* uit Suriname. De exportquota 2014 van Suriname voor deze soorten zijn niet hoger dan die uit 1997 of 1998. De CITES-Commissie is van mening dat de invoer uit Suriname van deze wilde slangensoorten binnen de exportquota geen nadelige effecten oplevert voor de wilde populaties.

Met vriendelijke groet,

W.g.
10.2.e

Vice-voorzitter



Corallus caninus

[Ref: CC09/278, 14/182, 240]



Teammanager Team Vergunningen Natuur

10.2.e

CITES-Bureau
Postbus 19530
2500 CM Den Haag

Den Haag, 24 juni 2015

Positief advies over invoer (nrs. 4890015606596) van producten gemaakt van de soort *Python reticulatus* (oorsprong W) uit Indonesië, bestemd voor 10.2.g (doel T).

Geachte 10.2.e,

In antwoord op uw adviesvraag CITES-4890015606596 van 21 mei 2015, bericht ik u dat de Wetenschappelijke Autoriteit CITES Nederland (WA), na onderzoek van de beschikbare gegevens, positief adviseert over deze aanvraag, in overeenstemming met artikel 4.2.a van de Europese Verordening 338/97.

Over de invoer van deze soort heeft de WA eerder een positief advies afgegeven (CC13/513). De Scientific Review Group (SRG) van de EU heeft op 8 april 2015 een 'positive opinion' vastgesteld voor deze soort/land combinatie voor oorsprong W binnen de door Indonesië opgegeven quota.

Deze invoer past binnen het door Indonesië voor 2015 vastgestelde quota. De WA acht invoer van genoemde producten gemaakt van de soort *Python reticulatus* (oorsprong W) uit Indonesië niet schadelijk voor de instandhouding van de wilde populaties.

In geval u of derden dit advies onvoldoende inzichtelijk achten, is de WA gaarne bereid toelichting te geven, dan wel specifieke vragen schriftelijk te beantwoorden.

Met vriendelijke groet,

w.g.



Python reticulatus

10.2.e

Wetenschappelijke Autoriteit CITES Nederland

[Ref: CC15/224]



Teammanager Team Vergunningen Natuur

CITES-Bureau
Postbus 19530
2500 CM Den Haag

Den Haag, 23 mei 2017

Positief advies en éénmalig positief advies over invoer van diverse reptielensoorten (alle oorsprong C), afkomstig van 10.2.g uit Oekraïne, doel T.

Geachte

In antwoord op uw onderstaande adviesvragen

- Adviesvraag (nr. 4890019346455) over de invoer van 5 levende exemplaren van de soort *Uroplatus sameiti* (oorsprong C), afkomstig van kweker 10.2.g (doel T).
- Adviesvraag (nr. 4890019346246) over de invoer van 6 levende exemplaren van de soort *Uroplatus finiaavana* (oorsprong C), afkomstig van 10.2.g Oekraïne (doel T).
- Adviesvraag (nr. 4890019346438) over de invoer van 4 levende exemplaren van de soort *Uroplatus fimbriatus* (oorsprong C), afkomstig van 10.2.g uit Oekraïne (doel T).

van 4 mei 2017 bericht ik u dat de Wetenschappelijke Autoriteit CITES Nederland (WA), na onderzoek van de beschikbare gegevens, als volgt adviseert over deze aanvragen, in overeenstemming met artikel 4.2.a van de Europese Verordening 338/97 en artikel 54 van de Europese Verordening 865/2006.

Positief advies

- Positief advies voor invoer (nr. 4890019346438) van 4 levende exemplaren van de soort *Uroplatus fimbriatus* (oorsprong C), afkomstig van 10.2.g uit Oekraïne (doel T).

Eénmalig positief advies

- Eénmalig positief advies voor invoer (nr. 4890019346455) over de invoer van 5 levende exemplaren van de soort *Uroplatus sameiti* (oorsprong C), afkomstig van 10.2.g uit Oekraïne (doel T).
- Eénmalig positief advies voor invoer (nr. 4890019346246) over de invoer van 6 levende exemplaren van de soort *Uroplatus finnavana* (oorsprong C), afkomstig van 10.2.g uit Oekraïne (doel T).

De WA acht de opgegeven oorsprong C van bovengenoemde soorten en aantallen, afkomstig van 10.2.g uit Oekraïne aannemelijk en invoer uit Oekraïne niet nadelig voor instandhouding van de wilde populaties.

Dit advies is alleen geldig voor de bovengenoemde kweker.

In geval u of derden dit advies onvoldoende inzichtelijk achten, is de WA gaarne bereid toelichting te geven, dan wel specifieke vragen schriftelijk te beantwoorden.

Met vriendelijke groet,

w.g.

10.2.e

Wetenschappelijke Autoriteit CITES Nederland

[Ref: CC17/ 210, 211, 218, 229]



Uroplatus fimbriatus



Teammanager Team Vergunningen Natuur

10.2.e

CITES-Bureau
Postbus 19530
2500 CM Den Haag

Den Haag, 4 april 2018

Positief advies over de invoer (nr. 4890020757736) van 2 levende exemplaren van de soort *Gongylophis colubrinus* (oorsprong F) uit de Verenigde Staten en 1 levend exemplaar van de soort *Gongylophis colubrinus* (oorsprong F) uit Canada, afkomstig van fokker 10.2.g uit 10.2.g, Canada (doel T).

10.2.e

In antwoord op uw adviesvraag CITES nr. 4890020757736 van 19 maart 2018, bericht ik u dat de Wetenschappelijke Autoriteit CITES Nederland (WA), na onderzoek van de beschikbare gegevens, positief adviseert over deze aanvraag, in overeenstemming met artikel 4.2.a van Europese Verordening 338/97 en artikel 54 van de Europese Verordening 865/2006.

Gongylophis colubrinus (II/B) komt in het wild voor in Noordoostelijk Afrika. Er vindt op kleine schaal internationale handel plaats in F en C exemplaren van deze soort. De Wetenschappelijke Autoriteit CITES Nederland (WA) acht kweekstatus aannemelijk en oordeelt dat invoer van 2 levende exemplaren van de soort *Gongylophis colubrinus* (oorsprong F) uit de Verenigde Staten en 1 levend exemplaar van de soort *Gongylophis colubrinus* (oorsprong F) uit Canada, afkomstig van fokker 10.2.g uit 10.2.g, Canada geen nadelige effecten oplevert voor de instandhouding van de wilde populaties.

In geval u of derden dit advies onvoldoende inzichtelijk achten, is de WA gaarne bereid toelichting te geven, dan wel specifieke vragen schriftelijk te beantwoorden.

Met vriendelijke groet,

10.2.e



10.2.e

Wetenschappelijke Autoriteit CITES Nederland

[Ref: CC18/225, 226]



Gongylophis colubrinus



Teammanager Team Vergunningen Natuur

10.2.e

CITES-Bureau
Postbus 19530
2500 CM Den Haag

Den Haag, 16 mei 2017

Negatief advies over invoer (nr. 4890018934128) van 70 levende exemplaren van de soort *Geochelone sulcata* (oorsprong C) afkomstig van 10.2.g, 10.2.g uit Egypte (doel T).

Geachte 10.2.e

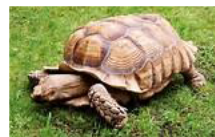
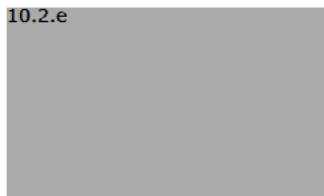
In antwoord op uw adviesvraag CITES nr. 4890018934128 van 7 april 2017, bericht ik u dat de Wetenschappelijke Autoriteit CITES Nederland (WA), na onderzoek van de beschikbare gegevens, negatief adviseert over deze aanvraag, in overeenstemming met artikel 4.2.a van Europese Verordening 338/97.

Geochelone sulcata (II/B) komt in het wild voor in een aantal Noord-Afrikaanse landen, waaronder –grenzend aan Egypte– Soedan. De WA heeft Egypte verzocht de gekweekte status van de dieren en het bestaan van de kweker te bevestigen en te onderbouwen, maar geen informatie ontvangen. In afstemming met de SRG beoordeelt de WA de invoer van 70 levende exemplaren van de soort *Geochelone sulcata* (oorsprong C) afkomstig van 10.2.g uit Egypte (doel T), als nadelig voor de instandhouding van de wilde populaties van deze soort.

In geval u of derden dit advies onvoldoende inzichtelijk achten, is de WA gaarne bereid toelichting te geven, dan wel specifieke vragen schriftelijk te beantwoorden.

Met vriendelijke groet,

10.2.e



Geochelone sulcata

10.2.e

Wetenschappelijke Autoriteit CITES Nederland
[Ref: CC17/166, 225]



Teammanager Team Vergunningen Natuur

CITES-Bureau
Postbus 19530
2500 CM Den Haag

Den Haag, 14 augustus 2017

Negatief advies (nr. 4890019263790) voor 100 levende exemplaren van de soort *Kinyongia boehmei*, 100 levende exemplaren van de soort *Trioceros ellioti*, 25 levende exemplaren van de soort *Malacochersus tornieri* en 100 levende exemplaren van de soort *Stigmochelys pardalis* (alle oorsprong C), afkomstig van 10.2.g uit 10.2.g, Kenia (doel T).

Geachte 10.2.e,

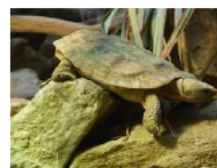
In antwoord op uw adviesvraag CITES-4890019263790 van 2 mei 2017, bericht ik u dat de Wetenschappelijke Autoriteit CITES Nederland (WA), na onderzoek van de beschikbare gegevens, negatief adviseert over deze aanvraag, in overeenstemming met artikel 4.2.a van de Europese Verordening 338/97 en artikel 54 van de Europese Verordening 865/2006.

Navraag bij de CITES-autoriteiten van Kenia en de Wetenschappelijke Autoriteiten van andere landen van de Europese Unie over de fokker, 10.2.g leverde geen relevante informatie op. De Wetenschappelijke Autoriteit CITES Nederland beschikt momenteel over onvoldoende gegevens van de fokker die de opgegeven fokstatus (C) ondersteunen en geeft daarom een negatief advies over invoer van 100 levende exemplaren van de soort *Kinyongia boehmei*, 100 levende exemplaren van de soort *Trioceros ellioti*, 25 levende exemplaren van de soort *Malacochersus tornieri* en 100 levende exemplaren van de soort *Stigmochelys pardalis* (alle oorsprong C) uit Kenia.

In geval u of derden dit advies onvoldoende inzichtelijk achten, is de WA gaarne bereid toelichting te geven, dan wel specifieke vragen schriftelijk te beantwoorden.

Met vriendelijke groet,

10.2.e



Malacochersus tornieri

10.2.e

Wetenschappelijke Autoriteit CITES Nederland

[Ref: CC17/207, 207a, 207b, 223, 223a, 223b, 223c]



Teammanager Team Vergunningen Natuur

10.2.e

CITES-Bureau
Postbus 19530
2500 CM Den Haag

Den Haag, 3 april 2018

Positief advies over invoer (nr 4890020697139) van 39 levende exemplaren van de soort *Furcifer verrucosus* (oorsprong W) afkomstig uit Madagaskar (doel T).

Geachte 10.2.e ,

In antwoord op uw adviesvraag CITES-4890020697139 van 13 februari 2018 bericht ik u dat de Wetenschappelijke Autoriteit CITES Nederland, na onderzoek van de beschikbare gegevens, positief adviseert over deze aanvraag, in overeenstemming met artikel 4.2.a van de Europese Verordening 338/97.

Furcifer verrucosus (II/B) komt in het wild voor in Madagaskar en wordt door de IUCN aangemerkt als 'least concern'. De SRG heeft in 2006 na een review een positieve mening gevormd bij quota van 2000 dieren voor de soort.

De WA acht invoer van 39 levende exemplaren van de soort *Furcifer verrucosus* (oorsprong W) binnen het quotum van 2000 exemplaren niet schadelijk voor de instandhouding van de wilde populaties uit Madagaskar.

In geval u of derden dit advies onvoldoende inzichtelijk achten, is de WA gaarne bereid toelichting te geven, dan wel specifieke vragen schriftelijk te beantwoorden.

Met vriendelijke groet,

10.2.e



Furcifer verrucosus

10.2.e

Wetenschappelijke Autoriteit CITES Nederland
[Ref: CC10/544, CC18/163, 216]



Teammanager Team Vergunningen Natuur

10.2.e

CITES-Bureau
Postbus 19530
2500 CM Den Haag

Den Haag, 27 maart 2018

Positief advies over de invoer (nr. 4890020704445) van 1 tas gemaakt van de soort *Alligator mississippiensis* (oorsprong R), afkomstig van 10.2.g uit de Verenigde Staten (doel T).

Geachte 10.2.e ,

In antwoord op uw adviesvraag CITES nr. 4890020704445 van 16 maart 2018, bericht ik u dat de Wetenschappelijke Autoriteit CITES Nederland (WA), na onderzoek van de beschikbare gegevens, positief adviseert over deze aanvraag, in overeenstemming met artikel 4.2.a van Europese Verordening 338/97.

De WA acht invoer van 1 tas gemaakt van de soort *Alligator mississippiensis* (oorsprong R), afkomstig van 10.2.g (doel T) niet nadelig voor de instandhouding van de wilde populaties.

In geval u of derden dit advies onvoldoende inzichtelijk achten, is de WA gaarne bereid toelichting te geven, dan wel specifieke vragen schriftelijk te beantwoorden.

Met vriendelijke groet,

10.2.e



10.2.e

Wetenschappelijke Autoriteit CITES Nederland
[Ref: CC12/028, CC18/204, 205, 213]



*Alligator
mississippiensis*



Teammanager Team Vergunningen Natuur

De [redacted]
CITES-Bureau
Postbus 19530
2500 CM Den Haag

Den Haag, 30 januari 2018

Negatief advies over invoer (nr. 4890019191667) van 20 levende exemplaren van de soort *Python sebae* (oorsprong R), afkomstig van exporteur [redacted] uit [redacted], Togo, doel T.

Geachte [redacted]

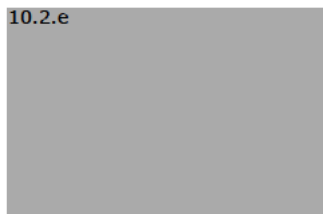
In antwoord op uw adviesvraag CITES nr. 4890019191667 van 1 mei 2017, bericht ik u dat de Wetenschappelijke Autoriteit CITES Nederland (WA), na onderzoek van de beschikbare gegevens, negatief adviseert over deze aanvraag, in overeenstemming met artikel 4.2.a van Europese Verordening 338/97 en artikel 54 van de Europese Verordening 865/2006.

De Scientific Review Group (SRG) heeft in 2017 een 'no opinion' gevormd over de invoer van deze soort met oorsprong R uit Togo. De WA heeft geen aanvullende informatie uit Togo ontvangen om de oorsprong R te bevestigen of te onderbouwen. In afstemming met de SRG acht de WA de invoer van 20 levende exemplaren van *Python sebae* schadelijk voor de wilde populatie van deze soort.

In geval u of derden dit advies onvoldoende inzichtelijk achten, is de WA gaarne bereid toelichting te geven, dan wel specifieke vragen schriftelijk te beantwoorden.

Met vriendelijke groet,

10.2.e



10.2.e

Wetenschappelijke Autoriteit CITES Nederland

[ref CC17/197, 201]



Python sebae



Teammanager Team Vergunningen Natuur

10.2.e

CITES-Bureau
Postbus 19530
2500 CM Den Haag

Den Haag, 22 maart 2018

Positief advies over invoer (nr. 4890020744833) van 3 bloedsamples van de soort *Alligator mississippiensis* (oorsprong W) uit de Verenigde Staten, bestemd voor 10.2.g (doel M).

Geachte 10.2.e,

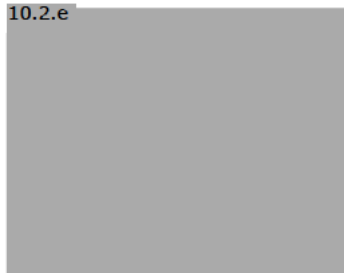
In antwoord op uw adviesvraag CITES nr. 4890020744833 van 2 maart 2018, bericht ik u dat de Wetenschappelijke Autoriteit CITES Nederland (WA), na onderzoek van de beschikbare gegevens, positief adviseert over deze aanvraag, in overeenstemming met artikel 4.2.a van Europese Verordening 338/97.

De WA acht invoer van 3 bloedsamples van de soort *Alligator mississippiensis* (oorsprong W) uit de Verenigde Staten, bestemd voor 10.2.g (doel M) niet nadelig voor de instandhouding van de wilde populaties.

In geval u of derden dit advies onvoldoende inzichtelijk achten, is de WA gaarne bereid toelichting te geven, dan wel specifieke vragen schriftelijk te beantwoorden.

Met vriendelijke groet,

10.2.e



*Alligator
mississippiensis*

Wetenschappelijke Autoriteit CITES Nederland
[Ref: CC18/190, 204]



Teammanager Team Natuur

10.2.e

CITES-Bureau

Postbus 19530

2500 CM Den Haag

Den Haag, 25 juli 2014

Positief advies over invoer (nr. 4890013653862) van 20 levende *Ranitomeya uakarii* (C) en 20 levende *Dendrobates lamasi* (C) uit Canada voor 10.2.g, doel T.

10.2.e

In antwoord op uw adviesvraag CITES-4890013653862 van 12 mei 2014, bericht ik u dat de CITES-Commissie, na onderzoek van de beschikbare gegevens, positief adviseert over deze aanvraag, in overeenstemming met artikel 4.2.a van de Europese Verordening 338/97 en artikel 54 van de Europese Verordening 65/2006.

Ranitomeya uakarii (II/ B) wordt door de IUCN aangemerkt als 'least concern'. De soort komt in het wild voor in Peru en worden op zeer kleine schaal verhandeld. De kweker, 10.2.g kweekt al jaren met vele soorten Dendrobatidae. Dit blijkt ook uit navraag over *Ranitomeya uakarii* bij de CITES Wetenschappelijke Autoriteit van Canada.

Voor *Dendrobates lamasi* (II/B) met oorsprong 'C' afkomstig van dezelfde kweker uit Canada is in 2009 een positief advies gegeven. De handel in deze soort is zeer kleinschalig en er is geen reden om dit positieve advies niet te verlengen.

De CITES-Commissie acht de kweekstatus aannemelijk en invoer van 20 levende *Ranitomeya uakarii* (C) en 20 *Dendrobates lamasi* (C) afkomstig van 10.2.g niet schadelijk voor de instandhouding van de wilde populaties.

Het advies is alleen geldig voor bovengenoemde kweker.

In geval u of derden dit advies onvoldoende inzichtelijk achten, is de commissie gaarne bereid toelichting te geven, dan wel specifieke vragen schriftelijk te beantwoorden.

Met vriendelijke groet,

w.g.

10.2.e

Vice-voorzitter

[Ref: CC14/ 164, 200]



Ranitomeya uakarii



Teammanager Team Vergunningen Natuur

10.2.e

CITES-Bureau
Postbus 19530
2500 CM Den Haag

Den Haag, 26 maart 2018

Positief over invoer (nr. 4890020749529) van 10 levende exemplaren van de soort *Ameerega bassleri* (oorsprong F) oorsprong Peru, afkomstig van kweker 10.2.g uit Canada (doel T).

Geachte 10.2.e,

In antwoord op uw adviesvraag CITES-4890020749529 van 8 maart 2018 bericht ik u dat de Wetenschappelijke Autoriteit CITES Nederland (WA), na onderzoek van de beschikbare gegevens, positief adviseert over deze aanvraag, in overeenstemming met artikel 4.2.a van de Europese Verordening 338/97 en artikel 54 van de Europese Verordening 865/2006.

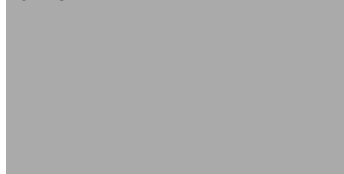
Ameerega bassleri (II/B) komt in het wild voor in Peru. De fokker 10.2.g werkt nauw samen met fokkers van dat land.

De WA acht invoer van 10 levende exemplaren van de soort *Ameerega bassleri* (oorsprong F) oorsprong Peru, afkomstig van kweker 10.2.g uit Canada niet nadelig voor de instandhouding van de wilde populaties.

In geval u of derden dit advies onvoldoende inzichtelijk achten, is de WA gaarne bereid toelichting te geven, dan wel specifieke vragen schriftelijk te beantwoorden.

Met vriendelijke groet,

10.2.e



10.2.e

Wetenschappelijke Autoriteit CITES Nederland
[Ref: CC18/179, 198]



Ameerega bassleri



Teammanager Team Vergunningen Natuur

CITES-Bureau
Postbus 19530
2500 CM Den Haag

Den Haag, 11 mei 2017

Positief en éénmalig positief advies over invoer van diverse reptielensoorten (alle oorsprong C), afkomstig van 10.2.g uit Oekraïne, doel T.

Geachte 10.2.e,

In antwoord op uw onderstaande adviesvragen

1	Adviesvraag over invoer (nrs. 4890018992288 en 4890019044220) van 12 exemplaren van de soort <i>Uroplatus pietschmanni</i> (oorsprong C) afkomstig van 10.2.g uit Ukraine (doel T).
2	Adviesvraag over invoer (nrs. 489001899231, 4890018992320 en 4890019044245) van 24 exemplaren van de soort <i>Uroplatus phantasticus</i> (C) afkomstig van 10.2.g uit Ukraine (doel T).
3	Adviesvraag over invoer (nr. 4890018992298) van 4 exemplaren van de soort <i>Uroplatus giganteus</i> (oorsprong C) afkomstig van 10.2.g uit Ukraine (doel T).
4	Adviesvraag over invoer (nr. 4890019044575) van 4 exemplaren van de soort <i>Furcifer balteatus</i> (oorsprong C) afkomstig van 10.2.g uit Ukraine (doel T).
5	Adviesvraag over invoer (nr. 4890019044212) van 10 exemplaren van de soort <i>Chamaeleo calypttratus</i> (oorsprong C) afkomstig van 10.2.g uit Ukraine (doel T).
6	Adviesvraag over invoer (nr. 4890019044480) van 6 exemplaren van de soort <i>Uroplatus alluaudi</i> (oorsprong C) afkomstig van 10.2.g uit Ukraine (doel T).
7	Adviesvraag over invoer (nr. 4890019125022) van 6 exemplaren van de soort <i>Furcifer pardalis</i> (oorsprong C) afkomstig van 10.2.g uit Ukraine (doel T).

van 28 april 2017 bericht ik u dat de Wetenschappelijke Autoriteit CITES Nederland (WA), na onderzoek van de beschikbare gegevens, als volgt adviseert over deze aanvragen, in overeenstemming met artikel 4.2.a van de Europese Verordening 338/97 en artikel 54 van de Europese Verordening 865/2006.

Positief advies

- Positief advies voor invoer (nr. 4890019044212) van 10 exemplaren van de soort *Chamaeleo calypttratus* (oorsprong C) afkomstig van 10.2.g uit Oekraïne (doel T).

- Positief advies invoer (nr. 4890019125022) van 6 exemplaren van de soort *Furcifer pardalis* (oorsprong C) afkomstig van 10.2.g uit Oekraïne (doel T).

Eénmalig positief advies

- Eénmalig positief advies voor invoer (nr. 4890019044575) van 4 exemplaren van de soort *Furcifer balteatus* (oorsprong C) afkomstig van 10.2.g uit Oekraïne (doel T).
- Eénmalig positief advies voor invoer (nrs. 4890018992288 en 4890019044220) van 12 exemplaren van de soort *Uroplatus pietschmanni* (oorsprong C) afkomstig van 10.2.g uit Oekraïne (doel T).
- Eénmalig positief advies voor invoer (nrs. 489001899231, 4890018992320 en 4890019044245) van 24 exemplaren van de soort *Uroplatus phantasticus* (C) afkomstig van 10.2.g uit Oekraïne (doel T).
- Eénmalig positief advies voor invoer (nr. 4890018992298) van 4 exemplaren van de soort *Uroplatus giganteus* (oorsprong C) afkomstig van 10.2.g uit Oekraïne (doel T).
- Eénmalig positief advies voor invoer (nr. 4890019044480) van 6 exemplaren van de soort *Uroplatus alluaudi* (oorsprong C) afkomstig van 10.2.g uit Oekraïne (doel T).

De WA acht de opgegeven oorsprong C van bovengenoemde soorten, afkomstig van 10.2.g uit Oekraïne aannemelijk en invoer uit Oekraïne niet nadelig voor instandhouding van de wilde populaties.

Dit advies is alleen geldig voor de bovengenoemde kweker.

In geval u of derden dit advies onvoldoende inzichtelijk achten, is de WA gaarne bereid toelichting te geven, dan wel specifieke vragen schriftelijk te beantwoorden.

Met vriendelijke groet,

10.2.e



10.2.e

Wetenschappelijke Autoriteit CITES Nederland



Uroplatus alluaudi

[Ref: CC17/ 175, 176, 177, 178, 179, 180, 181, 198a, 198b]



Teammanager Team Vergunningen Natuur

De 10.2.e

CITES-Bureau

Postbus 19530

2500 CM Den Haag

Den Haag, 8 mei 2017

Positief advies over invoer (nr. 4890019160109) van 11 exemplaren van de soort *Aldabrachelys gigantea* (oorsprong F) afkomstig van 10.2.g uit 10.2.g, Mauritius (doel T).

Geachte 10.2.e,

In antwoord op uw adviesvraag CITES-4890019160109 van 21 april 2017, bericht ik u dat de Wetenschappelijke Autoriteit CITES Nederland, na onderzoek van de beschikbare gegevens, positief adviseert over deze aanvraag, in overeenstemming met artikel 4.2.a van de Europese Verordening 338/97.

Aldabrachelys gigantea (II/B) komt in het wild voor op de Seychellen en is geïntroduceerd in Madagascar, Mauritius, Réunion en Tanzania. Er vindt op kleine schaal uitvoer plaats van gefokte exemplaren, onder meer uit Mauritius.

De Wetenschappelijke Autoriteit CITES Nederland acht de fokstatus (F) aannemelijk en invoer 11 exemplaren van de soort *Aldabrachelys gigantea* (oorsprong F) afkomstig van 10.2.g uit 10.2.g, Mauritius (doel T). niet schadelijk voor de instandhouding van de wilde populaties.

In geval u of derden dit advies onvoldoende inzichtelijk achten, is de commissie gaarne bereid toelichting te geven, dan wel specifieke vragen schriftelijk te beantwoorden.

Met vriendelijke groet,

10.2.e



Aldabrachelys gigantea

10.2.e

Wetenschappelijke Autoriteit CITES Nederland

[Ref: CC17/186, 194]



Teammanager Team Vergunningen Natuur

10.2.e

CITES-Bureau
Postbus 19530
2500 CM Den Haag

Den Haag, 8 mei 2017

Positief advies over invoer (nr. 4890019020336) van 110 exemplaren van de soort *Trioceros hoehnelii* en 220 exemplaren van de soort *Trioceros jacksonii* (oorsprong C) afkomstig van 10.2.g uit 10.2.g Kenia (doel T).

Geachte 10.2.e,

In antwoord op uw adviesvraag CITES-4890019020336 van 21 april 2017, bericht ik u dat de Wetenschappelijke Autoriteit CITES Nederland (WA), na onderzoek van de beschikbare gegevens, positief adviseert over deze aanvraag, in overeenstemming met artikel 4.2.a van de Europese Verordening 338/97 en artikel 54 van de Europese Verordening 865/2006.

Trioceros hoehnelii en *Trioceros jacksonii* (beide II/B) komen in het wild voor in onder andere Kenia. De handel vanuit Kenia betreft enkel gekweekte exemplaren.

De WA acht de kweekstatus van genoemde kweker aannemelijk. De WA acht invoer van 110 exemplaren *Trioceros hoehnelii* en 220 exemplaren *Trioceros jacksonii* (oorsprong C) afkomstig van 10.2.g uit 10.2.g, Kenia (doel T) niet schadelijk voor de instandhouding van de wilde populaties.

Het advies is alleen geldig voor bovengenoemde kweker.

In geval u of derden dit advies onvoldoende inzichtelijk achten, is de commissie gaarne bereid toelichting te geven, dan wel specifieke vragen schriftelijk te beantwoorden.

Met vriendelijke groet,

10.2.e



Trioceros hoehnelii

10.2.e

Wetenschappelijke Autoriteit CITES Nederland

[Ref: CC17/185, 192]



Teammanager Team Vergunningen Natuur

10.2.e

CITES-Bureau
Postbus 19530
2500 CM Den Haag

Den Haag, 8 mei 2017

Positief advies over invoer (nr. 4890018992348) van 35 exemplaren van de soort *Heloderma suspectum* (oorsprong C) afkomstig van 10.2.g, 10.2.g uit de Verenigde Staten (doel T).

Geachte 10.2.e

In antwoord op uw adviesvraag CITES- 4890018992348 van 21 april 2017, bericht ik u dat de Wetenschappelijke Autoriteit CITES Nederland (WA), na onderzoek van de beschikbare gegevens, positief adviseert over deze aanvraag, in overeenstemming met artikel 4.2.a van de Europese Verordening 338/97 en artikel 54 van de Europese Verordening 865/2006.

Heloderma suspectum (II/B) komt in het wild voor in de Verenigde Staten. De handel in deze soort is kleinschalig. De soort wordt gekweekt in gevangenschap.

De WA acht invoer van 35 exemplaren van de soort *Heloderma suspectum* (oorsprong C) afkomstig van 10.2.g, 10.2.g uit de Verenigde Staten (doel T) niet schadelijk voor de instandhouding van de wilde populaties.

Het advies is alleen geldig voor bovengenoemde kweker.

In geval u of derden dit advies onvoldoende inzichtelijk achten, is de commissie gaarne bereid toelichting te geven, dan wel specifieke vragen schriftelijk te beantwoorden.

Met vriendelijke groet,

10.2.e



10.2.e

Wetenschappelijke Autoriteit CITES Nederland



Heloderma suspectum

[Ref. CC17/184, 190]



Teammanager Team Vergunningen Natuur

10.2.e

CITES-Bureau
Postbus 19530
2500 CM Den Haag

Den Haag, 8 mei 2017

Eénmalig positief advies over invoer (nr. 4890019239060) van 3 exemplaren van de soort *Morelia tracyae*, 2 exemplaren van de soort *Morelia clastolepis* en 7 exemplaren van de soort *Morelia nauta* (oorsprong W) afkomstig uit Indonesië (doel T).

Geachte 10.2.e,

In antwoord op uw adviesvraag CITES-4890019239060 van 21 april 2017, bericht ik u dat de Wetenschappelijke Autoriteit CITES Nederland (WA), na onderzoek van de beschikbare gegevens, positief adviseert over deze aanvraag, in overeenstemming met artikel 4.2.a van de Europese Verordening 338/79.

Morelia tracyae, *Morelia clastolepis* en *Morelia nauta* (alle II/B), komen in het wild voor in Indonesië. Er vindt zeer kleinschalige uitvoer plaats bij lage quota.

De WA acht invoer van 3 exemplaren van de soort *Morelia tracyae*, 2 exemplaren van de soort *Morelia clastolepis* en 7 exemplaren van de soort *Morelia nauta* (oorsprong W) afkomstig uit Indonesië (doel T) niet schadelijk voor instandhouding van de wilde populaties.

In geval u of derden dit advies onvoldoende inzichtelijk achten, is de WA gaarne bereid toelichting te geven, dan wel specifieke vragen schriftelijk te beantwoorden.

Met vriendelijke groet,

10.2.e



Morelia tracyae

10.2.e

Wetenschappelijke Autoriteit CITES Nederland

[Ref: CC17/183, 188, 188A]



Teammanager Team Vergunningen Natuur

10.2.e

CITES-Bureau
Postbus 19530
2500 CM Den Haag

Den Haag, 19 maart 2017

Positief advies over de invoer (nr. 4890020723316) van 3 levende exemplaren van de soort *Uromastix benti* (oorsprong C), afkomstig van 10.2.g, Canada (doel T).

Geachte 10.2.e,

In antwoord op uw adviesvraag CITES-4890020723316 van 26 februari 2018, bericht ik u dat de Wetenschappelijke Autoriteit CITES Nederland (WA), na onderzoek van de beschikbare gegevens, positief adviseert over deze aanvraag, in overeenstemming met artikel 4.2.a van de Europese Verordening 338/97 en artikel 54 van de Europese Verordening 865/2006.

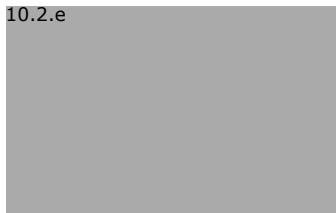
Uromastix benti (II-B) komt in het wild voor in Noord-Afrika. De WA acht de kweek 3 levende exemplaren van de soort *Uromastix benti* (oorsprong C), afkomstig van 10.2.g, Canada aannemelijk en invoer niet schadelijk voor de instandhouding van de wilde populaties.

Dit advies is alleen geldig voor bovengenoemde kweker.

In geval u of derden dit advies onvoldoende inzichtelijk achten, is de WA gaarne bereid toelichting te geven, dan wel specifieke vragen schriftelijk te beantwoorden.

Met vriendelijke groet,

10.2.e



10.2.e

Wetenschappelijke Autoriteit CITES Nederland



Uromastix benti

[Ref: CC17/053, 168, 183]



Teammanager Team Vergunningen Natuur

10.2.e

CITES-Bureau
Postbus 19530
2500 CM Den Haag

Den Haag, 4 april 2018

Eénmalig positief advies over de invoer (nrs. 4890020582993 en 4890020582973) van in totaal 28 levende exemplaren van de soort *Calumma parsonii* (oorsprong F) afkomstig van 10.2.g uit Oekraïne (doel T).

Geachte 10.2.e,

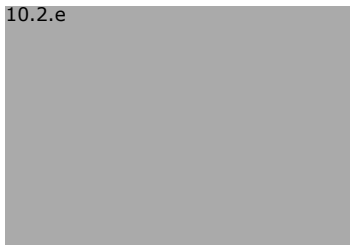
In antwoord op uw adviesvragen nrs. 4890020582993 en 4890020582973 van 16 januari 2018 bericht ik u dat de Wetenschappelijke Autoriteit CITES Nederland (WA), na onderzoek van de beschikbare gegevens, als volgt adviseert over deze aanvragen, in overeenstemming met artikel 4.2.a van de Europese Verordening 338/97 en artikel 54 van de Europese Verordening 865/2006.

Calumma parsonii (II/ B) wordt op kleine schaal gefokt. De WA acht de opgegeven oorsprong F aannemelijk en is van mening dat invoer van totaal 28 levende exemplaren van de soort *Calumma parsonii* (oorsprong F) afkomstig van 10.2.g uit Oekraïne geen nadelige effecten oplevert voor de instandhouding van de wilde populaties.

In geval u of derden dit advies onvoldoende inzichtelijk achten, is de WA gaarne bereid toelichting te geven, dan wel specifieke vragen schriftelijk te beantwoorden.

Met vriendelijke groet,

10.2.e



Calumma parsonii

10.2.e

Wetenschappelijke Autoriteit CITES Nederland

[Ref: CC16/104, CC18/145, 147, 148, 187a, 187b]



Teammanager Team Vergunningen Natuur

CITES-Bureau
Postbus 19530
2500 CM Den Haag

Den Haag, 4 april 2018

Negatief advies over invoer (nr. 44890020537190) van 2 levende exemplaren van de soort *Calumma brevicorne* (oorsprong W) uit Madagaskar, wederuitgevoerd door Oekraïne (doel T).

Geachte 10.2.e ,

In antwoord op uw adviesvraag CITES nr. 44890020537190 van 11 januari 2018 bericht ik u dat de Wetenschappelijke Autoriteit CITES Nederland (WA), na onderzoek van de beschikbare gegevens, als volgt adviseert over deze aanvragen, in overeenstemming met artikel 4.2.a van de Europese Verordening 338/97 en artikel 54 van de Europese Verordening 865/2006.

Deze exemplaren *Calumma brevicorne* (II/ B) komen uit Madagaskar en worden wederuitgevoerd door Oekraïne. Voor *Calumma brevicorne* uit Madagaskar geldt sinds SRG72 (2015) een negatieve opinie in de SRG.

De WA is van mening dat invoer 2 levende exemplaren van de soort *Calumma brevicorne* (oorsprong W) uit Madagaskar, wederuitgevoerd door Oekraïne nadelige effecten oplevert voor de instandhouding van de wilde populaties.

In geval u of derden dit advies onvoldoende inzichtelijk achten, is de WA gaarne bereid toelichting te geven, dan wel specifieke vragen schriftelijk te beantwoorden.

Met vriendelijke groet,

10.2.e



10.2.e

Wetenschappelijke Autoriteit CITES Nederland

[Ref: CC16/104, CC18/145, 147, 148, 187a, 187b]



Calumma brevicorne



Teammanager Team Vergunningen Natuur

CITES-Bureau
Postbus 19530
2500 CM Den Haag

Den Haag, 4 april 2018

Eénmalig positief advies over invoer van diverse reptielensoorten (alle oorsprong C), afkomstig van 10.2.g uit Oekraïne, doel T.

Geachte ,

In antwoord op uw onderstaande adviesvragen

146	Adviesvraag over de invoer (nr. 4890020537292) van 3 levende exemplaren van de soort <i>Furcifer balteatus</i> (oorsprong C) afkomstig van 10.2.g (doel T).
149	Adviesvraag over de invoer (nr. 4890020733120) van 2 levende exemplaren van de soort <i>Uroplatus giganteus</i> (oorsprong C) afkomstig van 10.2.g (doel T).
150	Adviesvraag over de invoer (nrs. 4890020733109, 4890020733114 en 4890020733104) van in totaal 16 levende exemplaren van de soort <i>Uroplatus pietschmanni</i> (oorsprong C) afkomstig van 10.2.g (doel T).
151	Adviesvraag over de invoer (nr. 4890020733096) van 4 levende exemplaren van de soort <i>Uroplatus alluaudi</i> (oorsprong C) afkomstig van 10.2.g (doel T).

bericht ik u dat de Wetenschappelijke Autoriteit CITES Nederland (WA), na onderzoek van de beschikbare gegevens, als volgt adviseert over deze aanvragen, in overeenstemming met artikel 4.2.a van de Europese Verordening 338/97 en artikel 54 van de Europese Verordening 865/2006.

Eénmalig positief advies

- Eénmalig positief advies voor invoer (nr. 4890020537292) van 3 levende exemplaren van de soort *Furcifer balteatus* (oorsprong C) afkomstig van 10.2.g (doel T).
- Eénmalig positief advies voor invoer (nr. 4890020733120) van 2 levende exemplaren van de soort *Uroplatus giganteus* (oorsprong C) afkomstig van 10.2.g (doel T).
- Eénmalig positief advies voor invoer (nrs. 4890020733109, 4890020733114 en 4890020733104) van in totaal 16 levende exemplaren van de soort *Uroplatus pietschmanni* (oorsprong C) afkomstig van 10.2.g (doel T).

- Eénmalig positief advies voor invoer (nr. 4890020733096) van 4 levende exemplaren van de soort *Uroplatus alluaudi* (oorsprong C) afkomstig van 10.2.g (doel T).

De WA acht de opgegeven oorsprong C van bovengenoemde soorten, afkomstig van 10.2.g uit Oekraïne aannemelijk en invoer uit Oekraïne niet nadelig voor instandhouding van de wilde populaties.

Dit advies is alleen geldig voor de bovengenoemde kweker.

In geval u of derden dit advies onvoldoende inzichtelijk achten, is de WA gaarne bereid toelichting te geven, dan wel specifieke vragen schriftelijk te beantwoorden.

Met vriendelijke groet,

10.2.e



Uroplatus alluaudi

10.2.e

Wetenschappelijke Autoriteit CITES Nederland

[Ref: CC17/146, 149, 150, 151, 159a]



Teammanager Team Vergunningen Natuur

De 10.2.e

CITES-Bureau

Postbus 19530

2500 CM Den Haag

Den Haag, 20 juni 2016

Positief advies over invoer (nr. 4890017115317) van 10x *Uromastix aegyptia*, 10x *Uromastix ornata*, 16x *Uroplatus henkeli*, 14x *Uroplatus eburni*, 18x *Uroplatus sikorae*, 22x *Calumma parsonii* en 25x *Uroplatus phantasticus* (alle oorsprong C), afkomstig van Oekraïne, doel T.

Geachte 10.2.e,

In antwoord op uw adviesvraag CITES-4890017115317 van 26 april 2016 bericht ik u dat de Wetenschappelijke Autoriteit CITES Nederland (WA), na onderzoek van de beschikbare gegevens, positief adviseert over deze aanvraag, in overeenstemming met artikel 4.2.a van de Europese Verordening 338/97 en artikel 54 van de Europese Verordening 865/2006.

Uromastix aegyptia, *Uromastix ornata*, *Uroplatus henkeli*, *Uroplatus eburni*, *Uroplatus sikorae*, *Calumma parsonii* en *Uroplatus phantasticus* (II/ B) worden in verschillende landen op kleine schaal gefokt.

De WA acht de opgegeven oorsprong C aannemelijk en is van mening dat invoer van 10x *Uromastix aegyptia*, 10x *Uromastix ornata*, 16x *Uroplatus henkeli*, 14x *Uroplatus eburni*, 18x *Uroplatus sikorae*, 22x *Calumma parsonii* en 25x *Uroplatus phantasticus* (alle oorsprong C), afkomstig van 10.2.g Oekraïne, geen nadelige effecten oplevert voor de instandhouding van de wilde populaties.

In geval u of derden dit advies onvoldoende inzichtelijk achten, is de WA gaarne bereid toelichting te geven, dan wel specifieke vragen schriftelijk te beantwoorden.

Met vriendelijke groet,

10.2.e

10.2.e

Wetenschappelijke Autoriteit CITES Nederland

[Ref: CC16/ 172, 173a, 173b]



Uromastyx aegyptia



Uromastyx ornata



Uroplatus henkeli



Uroplatus sikorae



Uroplatus eburni



Calumma parsonii



Uroplatus phantasticus



Teammanager Team Vergunningen Natuur

De 10.2.e

CITES-Bureau

Postbus 19530

2500 CM Den Haag

Den Haag, 19 maart 2017

Positief advies over de invoer (nr. 4890020461676) van 6 levende exemplaren van de soort *Uromastix aegyptia*, 7x *Uromastix acanthinura*, 5x *Uromastix geyri* en 16x *Uromastix ornata* (alle oorsprong C), afkomstig van Mirdo Importations Montreal, Canada (doel T).

Geachte 10.2.e,

In antwoord op uw adviesvraag CITES-4890020461676 van 5 januari 2018, bericht ik u dat de Wetenschappelijke Autoriteit CITES Nederland (WA), na onderzoek van de beschikbare gegevens, positief adviseert over deze aanvraag, in overeenstemming met artikel 4.2.a van de Europese Verordening 338/97 en artikel 54 van de Europese Verordening 865/2006.

Uromastix aegyptia, *Uromastix acanthinura*, *Uromastix geyri* en *Uromastix ornata* (II-B) komen in het wild voor in Noord-Afrika. De WA acht de kweek van 6 levende exemplaren van de soort *Uromastix aegyptia*, 7x *Uromastix acanthinura*, 5x *Uromastix geyri* en 16x *Uromastix ornata* (alle oorsprong C), afkomstig van 10.2.g, Canada, aannemelijk en invoer niet schadelijk voor de instandhouding van de wilde populaties.

Dit advies is alleen geldig voor bovengenoemde kweker.

In geval u of derden dit advies onvoldoende inzichtelijk achten, is de WA gaarne bereid toelichting te geven, dan wel specifieke vragen schriftelijk te beantwoorden.

Met vriendelijke groet,

10.2.e



10.2.e

Wetenschappelijke Autoriteit CITES Nederland

[Ref: CC17/053]



Uromastix spp.



Teammanager Team Vergunningen Natuur

CITES-Bureau
Postbus 19530
2500 CM Den Haag

Den Haag, 9 april 2018

Positief advies over invoer (nrs. 4890020697158 en 4890020697146) van 29 levende exemplaren van de soort *Scaphiophryne spinosa*, 22 levende exemplaren van de soort *Dyscophus insularis* en 21 levende exemplaren van de soort *Dyscophus guineti* (alle oorsprong W) afkomstig uit Madagaskar (doel T).

Geachte [REDACTED],

In antwoord op uw adviesvragen CITES nrs. 4890020697158 en 4890020697146 van 19 februari 2018, bericht ik u dat de Wetenschappelijke Autoriteit CITES Nederland (WA), na onderzoek van de beschikbare gegevens, positief adviseert over deze aanvraag, in overeenstemming met artikel 4.2.a van Europese Verordening 338/97.

Scaphiophryne spinosa, *Dyscophus insularis* en *Dyscophus guineti* zijn sinds 2017 opgenomen in Appendix II/Bijlage B. Madagaskar heeft quota van 500 exemplaren vastgesteld. Deze uitvoer past binnen deze quota.

De WA acht invoer van 29 levende exemplaren van de soort *Scaphiophryne spinosa*, 22 levende exemplaren van de soort *Dyscophus insularis* en 21 levende exemplaren van de soort *Dyscophus guineti* (alle oorsprong W, doel T) afkomstig uit Madagaskar niet nadelig voor de instandhouding van de wilde populaties.

In geval u of derden dit advies onvoldoende inzichtelijk achten, is de WA gaarne bereid toelichting te geven, dan wel specifieke vragen schriftelijk te beantwoorden.

Met vriendelijke groet,

10.2.e



10.2.e

Wetenschappelijke Autoriteit CITES Nederland
[Ref: CC18/164]



Scaphiophryne spinosa



Teammanager Team Vergunningen Natuur

De 10.2.e

CITES-Bureau

Postbus 19530

2500 CM Den Haag

Den Haag, 15 maart 2018

Positief advies over invoer (nr. 4890020671862) van 8 levende exemplaren van de soort *Boa constrictor* (oorsprong C) afkomstig van fokker 10.2.g, Zwitserland (doel T).

Geachte 10.2.e,

In antwoord op uw adviesvraag CITES nr. 4890020671862 van 31 januari 2018, bericht ik u dat de Wetenschappelijke Autoriteit CITES Nederland (WA), na onderzoek van de beschikbare gegevens, de fokstatus van 8 levende exemplaren van de soort *Boa constrictor* (oorsprong C) afkomstig van 10.2.g uit 10.2.g aannemelijk acht.

Aonyx cinerea (II/B) komt in het wild voor in Zuid-Amerika. De WA acht de oorsprong C aannemelijk en invoer van 8 levende exemplaren van de soort *Boa constrictor* afkomstig van fokker 10.2.g (doel T) niet schadelijk voor de instandhouding van de wilde populaties in overeenstemming met artikel 5.2 en 5.4 van de Europese Verordening 338/97 en artikel 54 van de Europese Verordening 865/2006.

Het advies is alleen geldig voor bovengenoemde kweker.

In geval u of derden dit advies onvoldoende inzichtelijk achten, is de WA gaarne bereid toelichting te geven, dan wel specifieke vragen schriftelijk te beantwoorden.

Met vriendelijke groet,

10.2.e



Boa constrictor

10.2.e

Wetenschappelijke Autoriteit CITES Nederland

[Ref: CC18/141, 153]



Teammanager Team Vergunningen Natuur

De 10.2.e

CITES-Bureau

Postbus 19530

2500 CM Den Haag

Den Haag, 18 april 2016

Positief advies over invoer (nr. 4890017026329) van 1 *Python molurus bivittatus* (reptielen leren tas) oorsprong C uit Vietnam, bestemd voor 10.2.g (doel T).

Geachte 10.2.e,

In antwoord op uw adviesvraag CITES-4890017026329 van 4 april 2016 bericht ik u dat de Wetenschappelijke Autoriteit CITES Nederland (WA), na onderzoek van de beschikbare gegevens, positief adviseert over deze aanvraag, in overeenstemming met artikel 4.2.a van de Europese Verordening 338/97 en artikel 54 van de Europese Verordening 865/2006.

Python molurus bivittatus (II/ B), de Burmese tijgerpython, wordt op zeer grote schaal gefokt in Vietnam. De WA acht de opgegeven oorsprong C aannemelijk en is van mening dat invoer van 1 *Python molurus bivittatus* (reptielen leren tas) oorsprong C uit Vietnam geen nadelige effecten oplevert voor de instandhouding van de wilde populaties.

In geval u of derden dit advies onvoldoende inzichtelijk achten, is de WA gaarne bereid toelichting te geven, dan wel specifieke vragen schriftelijk te beantwoorden.

Met vriendelijke groet,

w.g.

10.2.e

Wetenschappelijke Autoriteit CITES Nederland

[Ref: CC16/ 144,145]



*Python molurus
bivittatus*



Teammanager Team Vergunningen Natuur

De 10.2.e

CITES-Bureau

Postbus 19530

2500 CM Den Haag

Den Haag, 20 maart 2018

Positief advies over de invoer (nr. 4890020470824) van 6 levende exemplaren van de soort *Corallus annulatus* (F) afkomstig van kweker 10.2.g uit de Verenigde Staten (doel T).

Geachte 10.2.e,

In antwoord op uw adviesvraag CITES- 4890020470824 van 5 januari 2018, bericht ik u dat de Wetenschappelijke Autoriteit CITES Nederland (WA), na onderzoek van de beschikbare gegevens, positief adviseert over deze aanvraag, in overeenstemming met artikel 4.2.a van de Europese Verordening 338/97.

Corallus annulatus (II/B) komt in het wild voor in Midden-America. De WA acht de kweekstatus (F) aannemelijk en invoer van 6 levende exemplaren van de soort *Corallus annulatus* (F) afkomstig van kweker 10.2.g uit de Verenigde Staten (doel T) niet schadelijk voor de instandhouding van de wilde populaties.

Het advies is alleen geldig voor bovengenoemde kweker.

In geval u of derden dit advies onvoldoende inzichtelijk achten, is de commissie gaarne bereid toelichting te geven, dan wel specifieke vragen schriftelijk te beantwoorden.

Met vriendelijke groet,

10.2.e



Corallus annulatus

10.2.e

Wetenschappelijke Autoriteit CITES Nederland

[Ref: CC18/116]



Teammanager Team Vergunningen Natuur

De 10.2.e

CITES-Bureau

Postbus 19530

2500 CM Den Haag

Den Haag, 31 maart 2016

Positief advies over invoer (nr. 4890016909232) van 500 levende exemplaren van de soort *Caiman crocodilus crocodilus* (oorsprong W) afkomstig van Guyana, doel T.

Geachte 10.2.e,

In antwoord op uw adviesvraag CITES-4890016909232 van 21 maart 2016, bericht ik u dat de Wetenschappelijke Autoriteit CITES Nederland (WA), na onderzoek van de beschikbare gegevens, positief adviseert over deze aanvraag, in overeenstemming met artikel 4.2.a van de Europese Verordening 338/97.

Caiman crocodilus crocodilus (II/B) komt wijdverbreid voor in Midden- en Zuid-Amerika. Commerciële export van huiden en levende exemplaren afkomstig uit het wild vindt voornamelijk plaats uit Guyana. Uit een analyse van de IUCN Crocodile Specialist Group blijkt dat de soort goed is bestand tegen de commerciële jacht op het dier.

De WA adviseert daarom positief over invoer van 500 levende exemplaren van de soort *Caiman crocodilus crocodilus* (oorsprong W) binnen de exportquota van 2016.

In geval u of derden dit advies onvoldoende inzichtelijk achten, is de WA gaarne bereid toelichting te geven, dan wel specifieke vragen schriftelijk te beantwoorden.

Met vriendelijke groet,

w.g.

10.2.e

Wetenschappelijke Autoriteit CITES Nederland



Caiman crocodilus crocodilus

[Ref: CC14/087, CC16/120, 121]



Teammanager Team Vergunningen Natuur

10.2.e

CITES-Bureau
Postbus 19530
2500 CM Den Haag

Den Haag, 1 april 2016

Positief advies over de invoer (nr. 4890016865586) van 100 levende exemplaren van de soort *Uromastyx ocellata* (oorsprong W), afkomstig uit Soedan, doel T

Geachte 10.2.e,

In antwoord op uw adviesvraag CITES-4890016865586 van 11 maart 2016 bericht ik u dat de Wetenschappelijke Autoriteit CITES Nederland (WA), na onderzoek van de beschikbare gegevens, positief adviseert over deze aanvraag, in overeenstemming met artikel 4.2.a van de Europese Verordening 338/97 en artikel 54 van de Europese Verordening 865/2006.

Uromastyx ocellata (II/B) staat op de IUCN rode lijst aangemerkt als ‘Least concern’. De internationale handel in deze soort is beperkt en is de afgelopen jaren verminderd. De soort heeft een wijd verspreidingsgebied en komt met hoge aantallen voor in het wild. De WA is van mening dat de invoer 100 levende exemplaren van de soort *Uromastyx ocellata* (oorsprong W), afkomstig uit Soedan niet schadelijk is voor de instandhouding van de wilde populaties.

In geval u of derden dit advies onvoldoende inzichtelijk achten, is de WA gaarne bereid toelichting te geven, dan wel specifieke vragen schriftelijk te beantwoorden.

Met vriendelijke groet,

w.g.

10.2.e

Wetenschappelijke Autoriteit CITES Nederland

[Ref: CC16/ 096, 108]



Uromastix ocellata



Teammanager Team Vergunningen Natuur

De 10.2.e

CITES-Bureau

Postbus 19530

2500 CM Den Haag

Den Haag, 30 maart 2016

Positief advies over invoer (nr. 4890016823814) van 50 levende exemplaren *Furcifer lateralis*, 60 levende exemplaren *Furcifer pardalis*, 50 levende exemplaren *Phelsuma laticauda* en 50 levende exemplaren *Phelsuma quadriocellata* (alle oorsprong W), afkomstig uit Madagaskar, doel T.

Geachte 10.2.e,

In antwoord op uw adviesvraag CITES-4890016823814 van 11 maart 2016 bericht ik u dat de Wetenschappelijke Autoriteit CITES Nederland (WA), na onderzoek van de beschikbare gegevens, positief adviseert over deze aanvraag, in overeenstemming met artikel 4.2.a van de Europese Verordening 338/97.

Furcifer lateralis, *Furcifer pardalis*, *Phelsuma laticauda* en *Phelsuma quadriocellata* (alle II/B) komen in het wild voor in Madagaskar en worden door de IUCN aangemerkt als 'least concern'. De SRG heeft voor deze soorten een positieve mening gevormd.

De WA acht invoer van 50 *Furcifer lateralis*, 60 *Furcifer pardalis*, 50 *Phelsuma laticauda* en 50 *Phelsuma quadriocellata* (alle oorsprong W), afkomstig uit Madagaskar niet schadelijk voor de instandhouding van de wilde populaties van deze soorten en geeft daarom een positief advies. .

In geval u of derden dit advies onvoldoende inzichtelijk achten, is de WA gaarne bereid toelichting te geven, dan wel specifieke vragen schriftelijk te beantwoorden.

Met vriendelijke groet,

w.g.

10.2.e

Wetenschappelijke Autoriteit CITES Nederland

[Ref. CC16/ 095, 103]



Phelsuma quadriocellata



Teammanager Team Vergunningen Natuur

10.2.e

CITES-Bureau
Postbus 19530
2500 CM Den Haag

Den Haag, 28 maart 2017

Eénmalig positief advies over invoer (nr. 4890018791447) van 16 levende exemplaren van de soort *Uroplatus finjavana* (C) van 10.2.g (doel T).

Geachte 10.2.e

In antwoord op uw adviesvraag CITES-4890018791447 van 2 maart 2017 bericht ik u dat de Wetenschappelijke Autoriteit CITES Nederland (WA), na onderzoek van de beschikbare gegevens, positief adviseert over deze aanvraag, in overeenstemming met artikel 4.2.a van de Europese Verordening 338/97 en artikel 54 van de Europese Verordening 865/2006.

Uroplatus finjavana (II/ B) komt in het wild voor in Madagaskar. Er is nauwelijks handel in deze soort. De WA acht de opgegeven oorsprong C aannemelijk en is van mening dat invoer van 16 levende exemplaren van de soort *Uroplatus finjavana* (oorsprong C), afkomstig van 10.2.g Oekraïne, geen nadelige effecten oplevert voor de instandhouding van de wilde populaties.

In geval u of derden dit advies onvoldoende inzichtelijk achten, is de WA gaarne bereid toelichting te geven, dan wel specifieke vragen schriftelijk te beantwoorden.

Met vriendelijke groet,

10.2.e



Uroplatus finjavana

10.2.e

Wetenschappelijke Autoriteit CITES Nederland

[Ref: CC17/077, 082a, 82b]



Teammanager Team Vergunningen Natuur

10.2.e

CITES-Bureau
Postbus 19530
2500 CM Den Haag

Den Haag, 20 maart 2017

Positief advies over (nr. 4890018796751) van 25 levende exemplaren van de soort *Aldabrachelys gigantea* (oorsprong C) afkomstig van 10.2.g, de Seychellen, bestemd voor 10.2.g (doel Z).

Geachte 10.2.e,

In antwoord op uw adviesvraag CITES-4890018796751 van 2 maart 2017, bericht ik u dat de Wetenschappelijke Autoriteit CITES Nederland (WA), na onderzoek van de beschikbare gegevens, positief adviseert over deze aanvraag, in overeenstemming met artikel 4.2.a van de Europese Verordening 338/97 en artikel 54 van de Europese Verordening 865/2006.

Aldabrachelys gigantea (II/B) komt in het wild voor op de Seychellen. Ook vindt er kweek plaats van de soort. De handel in deze soort is beperkt. De WA acht de oorsprong (C) aannemelijk en invoer van 25 levende exemplaren van de soort *Aldabrachelys gigantea* (oorsprong C) afkomstig van de Seychellen (doel Z) niet schadelijk voor de instandhouding van de wilde populaties.

In geval u of derden dit advies onvoldoende inzichtelijk achten, is de commissie gaarne bereid toelichting te geven, dan wel specifieke vragen schriftelijk te beantwoorden.

Met vriendelijke groet,

10.2.e



Wetenschappelijke Autoriteit CITES Nederland

[Ref: CC17/089, 092]



Aldabrachelys gigantea



Teammanager Team Vergunningen Natuur

De [REDACTED]

CITES-Bureau

Postbus 19530

2500 CM Den Haag

Den Haag, 9 maart 2017

Positief advies over invoer (nr. 4890018860627) van 500 levende *Varanus exanthematicus* (W) uit Ghana (doel T).

Geachte 10.2.e [REDACTED],

In antwoord op uw adviesvraag CITES-4890018860627 van 1 maart 2017, bericht ik u dat de Wetenschappelijke Autoriteit CITES Nederland (WA), na onderzoek van de beschikbare gegevens, positief adviseert over deze aanvraag, in overeenstemming met artikel 4.2.a van de Europese Verordening 338/79.

Varanus exanthematicus (II/B), komt in het wild voor grote delen van Afrika, waaronder in Ghana. Er vindt grootschalige uitvoer plaats van levende dieren van *Varanus exanthematicus* uit enkele Afrikaanse landen.

De WA acht invoer van 500 levende *Varanus exanthematicus* (W) uit Ghana (doel T) niet schadelijk voor instandhouding van de wilde populaties.

In geval u of derden dit advies onvoldoende inzichtelijk achten, is de WA gaarne bereid toelichting te geven, dan wel specifieke vragen schriftelijk te beantwoorden.

Met vriendelijke groet,

10.2.e [REDACTED]



Varanus exanthematicus

10.2.e [REDACTED]

Wetenschappelijke Autoriteit CITES Nederland

[Ref: CC17/078, 079]



Teammanager Team Vergunningen Natuur

De 10.2.e

CITES-Bureau

Postbus 19530

2500 CM Den Haag

Den Haag, 17-02-2016

Positief advies over invoer (nr. 4890016646383) van 20 levende exemplaren van de soort *Morelia spilota* (oorsprong C) afkomstig van kweker 10.2.g uit Canada, doel T.

Geachte 10.2.e,

In antwoord op uw adviesvraag CITES-4890016621132 van 17 februari 2016 bericht ik u dat de Wetenschappelijke Autoriteit CITES Nederland (WA), na onderzoek van de beschikbare gegevens, positief adviseert over deze aanvraag, in overeenstemming met artikel 4.2.a van de Europese Verordening 338/97 en artikel 54 van de Europese Verordening 865/2006.

Morelia spilota (II/B) komt in het wild voor in Australië, Indonesië en Papua New Guinea en staat op de IUCN redlist als 'Least concern'. Er wordt op kleine schaal internationaal handel gedreven in levende exemplaren (C,F,W) van deze soort.

De WA acht de opgegeven oorsprong C van 20 *Morelia Spilota* van 10.2.g aannemelijk en invoer uit Canada niet nadelig voor instandhouding van de wilde populaties.

In geval u of derden dit advies onvoldoende inzichtelijk achten, is de WA gaarne bereid toelichting te geven, dan wel specifieke vragen schriftelijk te beantwoorden.

Met vriendelijke groet,

w.g.

10.2.e

Wetenschappelijke Autoriteit CITES Nederland



Morelia Spilota

[Ref: CC16/ 012,019]



Teammanager Team Vergunningen Natuur

De 10.2.e

CITES-Bureau

Postbus 19530

2500 CM Den Haag

Den Haag, 01-02-2016

Positief advies over invoer van (nr. 4890016648526) 10 *Dendrobates leucomelas* en 10 *Phyllobates terribilis* (alle oorsprong C) van 10.2.g uit Canada naar 10.2.g, doel T.

Geachte 10.2.e,

In antwoord op uw adviesvraag CITES-4890016648526 van 14 januari 2016 bericht ik u dat de Wetenschappelijke Autoriteit CITES Nederland (WA), na onderzoek van de beschikbare gegevens, positief adviseert over deze aanvraag, in overeenstemming met artikel 4.2.a van de Europese Verordening 338/97 en artikel 54 van de Europese Verordening 865/2006.

Dendrobates leucomelas (II/ B) komt van oorsprong in het wild voor in Guyana en Venezuela. De soort wordt door de IUCN aangemerkt als "least concern" en er is op beperkte schaal internationale handel in exemplaren van deze soort met zowel oorsprong W als C.

Phyllobates terribilis (II/ B) komt in het wild voor in een beperkt verspreidingsgebied in Colombia en is aangemerkt als "Endangered" op de IUCN Redlist. Er is weinig internationale handel in gekweekte exemplaren van deze soort en geen handel in wilde exemplaren. Vijf jaar geleden is er positief advies uitgebracht voor deze soorten afkomstig van hetzelfde bedrijf.

De WA acht de opgegeven oorsprong C van 10 *Dendrobates leucomelas* en 10 *Phyllobates terribilis* van 10.2.e aannemelijk en invoer uit Canada niet nadelig voor instandhouding van de wilde populaties.

Het advies is alleen geldig voor de bovengenoemde kweker.

In geval u of derden dit advies onvoldoende inzichtelijk achten, is de WA gaarne bereid toelichting te geven, dan wel specifieke vragen schriftelijk te beantwoorden.

Met vriendelijke groet,

w.g.

10.2.e

Wetenschappelijke Autoriteit CITES Nederland

[Ref: CC16/010,015]



Phyllobates terribilis



Teammanager Team Vergunningen Natuur

De heer 10.2.e

CITES-Bureau

Postbus 19530

2500 CM Den Haag

Den Haag, 21 januari 2015

Positief advies over invoer (CITES nr. 4890014519119) van 21 levende exemplaren van de soort *Epipedobates anthonyi* en 33 levende exemplaren van de soort *Epipedobates tricolor* (beide oorsprong "C") en 15 levende exemplaren van de soort *Oophaga sylvatica* (oorsprong 'R'), afkomstig van kweker 10.2.g voor 10.2.g, doel T.

Geachte 10.2.e,

In antwoord op uw adviesvraag CITES-4894890014519119 van 15 januari 2015, bericht ik u dat de CITES-Commissie, na onderzoek van de beschikbare gegevens, positief adviseert over deze aanvraag, in overeenstemming met artikel 4.2.a van de Europese Verordening 338/97.

Epipedobates tricolor, *Epipedobates anthonyi* en *Oophaga sylvatica* komen in het wild voor in Ecuador. De wereldwijde handel in deze soorten is zeer beperkt.

We hebben informatie van de kweker, 10.2.g, ontvangen over de kweek en ranching met deze soorten. Op basis hiervan acht de CITES-Commissie de uitvoer van 33 levende *Epipedobates tricolor* (C), 21 levende *Epipedobates anthonyi* (C) en 15 levende *Oophaga sylvatica* (R) uit Ecuador niet schadelijk voor de instandhouding van de wilde populaties..

In geval u of derden dit advies onvoldoende inzichtelijk achten, is de commissie gaarne bereid toelichting te geven, dan wel specifieke vragen schriftelijk te beantwoorden.

Met vriendelijke groet,

w.g.

10.2.e

Vice-voorzitter



Oophaga sylvatica

[Ref: CC 14/386, 419, CC15/009]