



Teammanager Team Vergunningen Natuur

10.2.e

CITES-Bureau
Postbus 19530
2500 CM Den Haag

Den Haag, 29 augustus 2017

Eénmalig positief advies over invoer (nr. 4890019958549) van 6 levende exemplaren van de soort *Uroplatus giganteus* (oorsprong C), afkomstig van kweker 10.2.g uit Oekraïne (doel T).

Geachte 10.2.e,

In antwoord op uw adviesvraag nr. 4890019958549 van 14 augustus 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.

De WA acht de opgegeven oorsprong C van bovengenoemde soort, 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. Het betreft een éénmalig 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,

10.2.e

Wetenschappelijke Autoriteit CITES Nederland



Uroplatus giganteus

[Ref: CC17/ 199, 467, 476]



Teammanager Team Vergunningen Natuur

10.2.e

CITES-Bureau
Postbus 19530
2500 CM Den Haag

Den Haag, 29 augustus 2017

Eénmalig positief advies over invoer (nr. 4890019998714) van 6 levende exemplaren van de soort *Uroplatus finiavana* en 8 levende exemplaren van de soort *Uroplatus sameiti* (alle oorsprong C), afkomstig van kweker BION TERRARIUM CENTER, Kiev uit Oekraïne (doel T).

Geachte 10.2.e

In antwoord op uw adviesvraag nr. 4890019998714 van 15 augustus 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.

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.

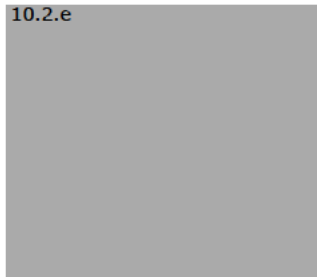
Dit advies is alleen geldig voor de bovengenoemde kweker. Het betreft voor beide soorten een éénmalig advies.

Inzake de invoer van 1 levend exemplaar van de soort *Uroplatus fimbriatus* is WA-advies 17/230 geldig.

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.

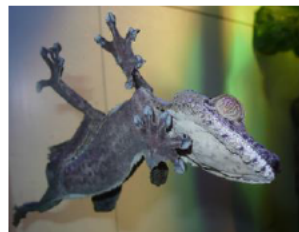
Met vriendelijke groet,

10.2.e



Wetenschappelijke Autoriteit CITES Nederland

[Ref: CC17/ 230, 82a, 467, 229]



Uroplatus fimbriatus



Teammanager Team Vergunningen Natuur

10.2.e

CITES-Bureau
Postbus 19530
2500 CM Den Haag

Den Haag, 29 augustus 2017

Positief advies over invoer (nr. 4890019941708) van 120 samples van ongeveer 20 levende exemplaren van de soort *Testudo kleinmanni* (oorsprong W), afkomstig van 10.2.g, bestemd voor 10.2.g (doel S).

Geachte ,

In antwoord op uw adviesvraag CITES-4890019941708 van 28 juli 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 4.1.a van de Europese Verordening 338/97.

Deze aanvraag betreft invoer van weefselsamples voor onderzoek naar onderscheid in wildvang en gefokte exemplaren ten behoeve van duurzame handel..

De WA is van mening dat invoer van deze weefselsamples geen nadelige effecten oplevert voor instandhouding van de wilde populaties. Het onderzoek vindt plaats ten behoeve van het voortbestaan van de soort, overeenkomstig artikel 8.3.g.

De WA geeft daarom een positief advies over de invoer van 120 samples van ongeveer 20 levende exemplaren van de soort *Testudo kleinmanni* (oorsprong W), afkomstig uit 10.2.g, bestemd voor 10.2.g (doel S).

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



Testudo kleinmanni

Wetenschappelijke Autoriteit CITES Nederland

[Ref: CC17/454]



Teammanager Team Vergunningen Natuur

10.2.e

CITES-Bureau
Postbus 19530
2500 CM Den Haag

Den Haag, 21 augustus 2018

Positief advies over de invoer (nr. 4890021064352) van 20 levende exemplaren van de soort *Python sebae*, 110 levende exemplaren van de soort *Varanus niloticus* (< 30 cm) en 100 levende exemplaren van de soort *Varanus ornatus* (alle oorsprong R)), afkomstig uit Benin, wederuitgevoerd door Togo, doel T.

Geachte 10.2.e

In antwoord op uw adviesvraag CITES-4890021064352 van 5 juni 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.

Python sebae, *Varanus niloticus* en *Varanus ornatus* (alle II/B) komen in het wild voor in onder andere Togo. De WA acht de oorsprong R aannemelijk en invoer van 20 levende exemplaren van de soort *Python sebae*, 110 levende exemplaren van de soort *Varanus niloticus* kleiner dan 30 cm en 100 levende exemplaren van de soort *Varanus ornatus* (alle oorsprong R), afkomstig uit Benin, wederuitgevoerd door Togo, binnen de 2018 quota 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



Varanus ornatus

Wetenschappelijke Autoriteit CITES Nederland
[Ref: CC18/379, 380]



Teammanager Team Vergunningen Natuur

10.2.e

CITES-Bureau
Postbus 19530
2500 CM Den Haag

Den Haag, 21 augustus 2018

Positief advies over de invoer (nr. 4890021374740) van 25 exemplaren van de soort *Brookesia brygooi* en 20 exemplaren van de soort *Brookesia therezieni* (beide oorsprong W), afkomstig uit Madagaskar, doel T.

Geachte 10.2.e

In antwoord op uw adviesvraag CITES nr. 4890021374740 van 10 augustus 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.

Brookesia brygooi en *Brookesia therezieni* (beide II/B) hebben IUCN-status Least Concern. Voor de handel die plaatsvindt binnen het quotum heeft SRG voor beide soorten een 'positive opinion' vastgesteld. De WA oordeelt de invoer binnen het quotum niet nadelig voor de instandhouding van de in het wild levende 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



Wetenschappelijke Autoriteit CITES Nederland

[Ref: CC18/468, 469]



Brookesia therezieni



Teammanager Team Vergunningen Natuur

10.2.e

CITES-Bureau
Postbus 19530
2500 CM Den Haag

Den Haag, 22 november 2016

Positief advies over invoer (nr. 4890018421940) van 24 levende exemplaren van de soort *Furcifer oustaleti* (oorsprong W), afkomstig uit Madagaskar, doel T.

Geachte heer Klaassen,

In antwoord op uw adviesvraag CITES nr.4890018421940 van 3 november 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 Europese Verordening 338/97.

Sinds 2006 heeft de Scientific Review Group (SRG) een positieve mening gevormd over de invoer van deze soorten uit Madagaskar bij een uitvoerquotum van 2000 dieren per jaar. De uitvoer is in de afgelopen vijf jaar binnen de uitvoerquota gebleven. De WA oordeelt de invoer niet nadelig voor de instandhouding van de in het wild levende populaties van deze soorten.

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 oustaleti

Wetenschappelijke Autoriteit CITES Nederland

[Ref: CC16/448, 458]



Teammanager Team Vergunningen Natuur

10.2.e

CITES-Bureau
Postbus 19530
2500 CM Den Haag

Den Haag, 23 juli 2018

Eénmalig positief advies over de invoer (nr 4890021254444) van 8x *Uroplatus phantasticus* (oorsprong C) afkomstig van kweker/fokker 10.2.g Oekraïne, doel T

Geachte 10.2.e,

In antwoord op uw adviesvraag (nr 4890021254444) van 11 juli 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.

De WA acht de opgegeven oorsprong C, afkomstig van 10.2.g uit Oekraïne aannemelijk en invoer van 8 levende exemplaren van de soort *Uroplatus phantasticus* uit Oekraïne niet nadelig voor instandhouding van de wilde populaties.

Dit advies is alleen geldig voor de bovengenoemde kweker. Het betreft een éénmalig 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,

10.2.e



Uroplatus phantasticus

Wetenschappelijke Autoriteit CITES Nederland

[Ref: CC18/ 159a, 439]



Teammanager Team Vergunningen Natuur

10.2.e

CITES-Bureau
Postbus 19530
2500 CM Den Haag

Den Haag, 23 juli 2018

Eénmalig positief advies over de invoer (nrs 4890021254449 en 4890021297446) van 8x *Uroplatus pietschmanni* en 6x *Uroplatus fimbriatus* (beide oorsprong C) afkomstig van kweker/fokker 10.2.g Oekraïne, doel T.

Geachte 10.2.e ,

In antwoord op uw adviesvraag (nrs 4890021254449 en 4890021297446 van 10 juli 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.

De WA acht de opgegeven oorsprong C, afkomstig van 10.2.g uit Oekraïne aannemelijk en invoer van 8 levende exemplaren van de soort *Uroplatus pietschmanni* en 6 levende exemplaren van de soort *Uroplatus fimbriatus* uit Oekraïne niet nadelig voor instandhouding van de wilde populaties.

Dit advies is alleen geldig voor de bovengenoemde kweker. Het betreft een éénmalig 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,

10.2.e



Uroplatus pietschmanni

Wetenschappelijke Autoriteit CITES Nederland

[Ref: CC18/ 159a, 437]



Teammanager Team Natuur

10.2.e

CITES-Bureau
Postbus 19530
2500 CM Den Haag

Den Haag, 4 november 2013

Negatief advies over de invoer (nr 4890012457449) van 400 horlogebandjes gemaakt van *Python reticulatus* (oorsprong C) uit Maleisië, wederuitgevoerd door Hong Kong naar Zwitserland, wederuitgevoerd uit Zwitserland, voor 10.2.g, doel T.

Geachte 10.2.e,

In antwoord op uw adviesvraag CITES-489001245744 van 21 augustus 2013, bericht ik u dat de CITES-Commissie, 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 338/97.

Python reticulatus (II/B) komt in het wild voor in een aantal landen in Azië. Reptielenlederen producten afkomstig van zowel wilde als gefokte exemplaren van deze soort worden wereldwijd op grote schaal verhandeld. Uit navraag bij de CITES autoriteiten van Maleisië blijkt dat de pythonhuiden, waarvan de horlogebandjes zijn gemaakt, afkomstig zijn uit Laos.

Uit een recent onderzoek van Traffic International blijkt dat er waarschijnlijk niet wordt gefokt met deze soort in Laos. Navraag bij de CITES Autoriteiten van Laos leverde geen informatie op waaruit blijkt dat er wel wordt gefokt met deze soort in Laos.

De CITES-Commissie acht de fokstatus daarom niet aannemelijk en invoer van 400 horlogebandjes van *Python reticulatus* (C) uit Laos, wederuitgevoerd uit Zwitserland via Hong Kong en Maleisië, schadelijk voor de instandhouding van de wilde populaties in Laos.

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. CC 13/364, 138, 405]



Python reticulatus



Teammanager Team Vergunningen Natuur

10.2.e

CITES-Bureau
Postbus 19530
2500 CM Den Haag

Den Haag, 23 juli 2018

Positief advies over de invoer (nr 4890021249313) van 15x *Ctenosaura bakeri* en 6x *Salvator merianae* (beide oorsprong F) van fokker 10.2.g te 10.2.g uit de Verenigde Staten (doel T).

Geachte 10.2.e,

In antwoord op uw adviesvraag CITES- 4890021249313 van 10 juli 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.

Ctenosaura bakeri (II/B) komt in het wild voor in Honduras en *Salvator merianae* (II/B) komt in het wild voor in landen van Zuid Amerika.

De WA acht de kweekstatus (F) aannemelijk en invoer van 15x *Ctenosaura bakeri* en 6x *Salvator merianae* (beide oorsprong F) van fokker 10.2.g te 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



Ctenosaura bakeri

Wetenschappelijke Autoriteit CITES Nederland

[Ref: CC18/432, 433]



Teammanager Team Vergunningen Natuur

CITES-Bureau
Postbus 19530
2500 CM Den Haag

Den Haag, 13 juli 2018

Positief advies over invoer (nr. 4890021295358) van 100 bloedmonsters van 0,4 ml en 20 tissue samples van de soort *Iguana iguana* (oorsprong W) afkomstig uit Aruba, bestemd voor 10.2.g (doel S).

Geachte 10.2.e ,

In antwoord op uw adviesvraag CITES-4890021295358 van 10 juli 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 en 5.4 van de Europese Verordening 338/97.

Deze aanvraag betreft onderzoek ten behoeve van bescherming van leefgebieden van de inheemse Iguana soort. De WA is van mening dat invoer van 100 bloedmonsters van 0,4 ml en 20 tissue samples van de soort *Iguana iguana* (oorsprong W) afkomstig uit Aruba, bestemd voor 10.2.g (doel S) geen nadelige effecten oplevert voor instandhouding van de inheemse wilde populaties van Iguana 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,

10.2.e

Wetenschappelijke Autoriteit CITES Nederland
[Ref: CC18/428]



Iguana iguana.



Teammanager Team Vergunningen Natuur

10.2.e

CITES-Bureau
Postbus 19530
2500 CM Den Haag

Den Haag, 13 juli 2018

Positief advies over invoer (nr. 489002128620) van 60 levende exemplaren van de soorten *Trioceros ituriensis*, *Kinyongia carpenteri* en *Trioceros johnstoni* (oorsprong W) afkomstig uit Democratische Republiek Congo (doel T).

Geachte 10.2.e ,

In antwoord op uw adviesvraag CITES-489002128620 van 10 juli 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.

De kameleonsoorten *Trioceros ituriensis*, *Kinyongia carpenteri* en *Trioceros johnstoni* (alle II/B) komen voor in onder andere de DRC. Er vindt op kleine schaal handel plaats.

De WA is van mening dat deze invoer van 60 levende exemplaren van de soorten *Trioceros ituriensis*, *Kinyongia carpenteri* en *Trioceros johnstoni* (oorsprong W) afkomstig uit Democratische Republiek Congo (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.

		
<i>Trioceros ituriensis</i>	<i>Kinyongia carpenteri</i>	<i>Trioceros johnstoni</i>

Met vriendelijke groet,

10.2.e



Wetenschappelijke Autoriteit CITES Nederland

[Ref: CC18/425, 426]



Teammanager Team Vergunningen Natuur

10.2.e

CITES-Bureau
Postbus 19530
2500 CM Den Haag

Den Haag, 1 augustus 2017

Eénmalig positief advies over invoer (nrs. 4890019859479 en 4890019860903) van in totaal 10 exemplaren van de soort *Uroplatus pietschmanni* (oorsprong C) afkomstig van kweker 10.2.g uit Oekraïne (doel T).

Geachte 10.2.e

In antwoord op uw adviesvraag nrs. 4890019859479 en 4890019860903 van 12 juli 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 pietschmanni (II/ B) wordt in verschillende landen op kleine schaal gefokt. De WA acht de opgegeven oorsprong C aannemelijk en is van mening dat invoer van 10 exemplaren van de soort *Uroplatus pietschmanni* (oorsprong C) afkomstig van kweker 10.2.g uit Oekraïne (doel T), geen nadelige effecten oplevert voor de instandhouding van de wilde populaties. Het betreft een éénmalig 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,

10.2.e

Wetenschappelijke Autoriteit CITES Nederland

[Ref: CC16/ 172, 173a, 173b, 174, 17/133, CC17/418]



Uroplatus phantasticus



Teammanager Team Vergunningen Natuur

10.2.e

CITES-Bureau

Postbus 19530

2500 CM Den Haag

Den Haag, 1 augustus 2017

Eénmalig positief advies over invoer (nr. 4890019860886) van 4 exemplaren van de soort *Uroplatus phantasticus* (oorsprong C) afkomstig van kweker^{10.2.g} uit Oekraïne (doel T).

Geachte ^{10.2.e},

In antwoord op uw adviesvraag CITES-4890019860886 van 12 juli 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 phantasticus (II/ B) wordt in verschillende landen op kleine schaal gefokt. De WA acht de opgegeven oorsprong C aannemelijk en is van mening dat invoer van 4 exemplaren van de soort *Uroplatus phantasticus* (oorsprong C) afkomstig van kweker^{10.2.g} uit Oekraïne (doel T), geen nadelige effecten oplevert voor de instandhouding van de wilde populaties. Het betreft een éénmalig 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,

10.2.e

Wetenschappelijke Autoriteit CITES Nederland

[Ref: CC16/ 172, 173a, 173b, 174, 17/133]



Uroplatus phantasticus



Teammanager Team Vergunningen Natuur

10.2.e

CITES-Bureau
Postbus 19530
2500 CM Den Haag

Den Haag, 27 juli 2017

Positief advies over de invoer (nr. 4890019775379) van 26 x *Python curtus* (oorsprong C), afkomstig van 10.2.g, Verenigde Staten, doel T.

Geachte 10.2.e,

In antwoord op uw adviesvraag CITES nr. 4890019775379 van 28 juni 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 Europese Verordening 338/97 en artikel 54 van de Europese Verordening 865/2006.

Python curtus (II/B) wordt door de IUCN aangemerkt als "Least concern" en er vindt op kleine schaal handel plaats in gekweekte exemplaren uit de Verenigde Staten. De soort kan in gevangenschap gefokt worden.

De WA acht de kweekstatus aannemelijk en de invoer van 26 levende exemplaren van de soort *Python curtus* (oorsprong C), afkomstig van 10.2.g, Verenigde Staten (doel T) niet nadelig voor de instandhouding van de in het wild levende 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



Python curtus

Wetenschappelijke Autoriteit CITES Nederland

[Ref: CC17/382, 411]



Teammanager Team Vergunningen Natuur

CITES-Bureau
Postbus 19530
2500 CM Den Haag

Den Haag, 3 september 2018

Negatief advies over invoer (nr. 4890021064739) van 330 levende exemplaren van de soort *Testudo horsfieldii* (oorsprong W) afkomstig van 10.2.g uit 10.2.g, Oezbekistan (doel T).

Geachte 10.2.e,

In antwoord op uw adviesvraag CITES-4890021064739 van 8 juni 2018, bericht ik u dat de Wetenschappelijke Autoriteit CITES Nederland, na onderzoek van de beschikbare gegevens, negatief 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 grootschalig, maar betreft een beperkt deel van de aanwezige populatie in Oezbekistan. Sinds februari 2018 heeft de SRG een positieve mening aangenomen over invoer van wilde exemplaren met schildlengte kleiner dan 12 cm bij een uitvoerquotum van 30.000. Deze applicatie betreft echter de quota van 2017. In 2017 heeft de SRG geen 'positive opinion' vast kunnen stellen vanwege het ontbreken van informatie over de quota.

De WA is van mening dat deze invoer van 330 levende exemplaren van de soort *Testudo horsfieldii* (oorsprong W) afkomstig uit Oezbekistan binnen het 2017 quotum 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,



Testudo horsfieldii

10.2.e



Wetenschappelijke Autoriteit CITES Nederland

[Ref: CC17/250, 250a, 250b, CC18/402, 414]



Teammanager Team Vergunningen Natuur

10.2.e

CITES-Bureau
Postbus 19530
2500 CM Den Haag

Den Haag, 26 oktober 2018

Negatief advies over de invoer (nr. 4890021174049) van 7 levende exemplaren van de soort *Loxocemus bicolor* (oorsprong C), afkomstig uit Nicaragua en wederuitgevoerd door kweker 10.2.g uit Canada, doel T.

Geachte 10.2.e,

In antwoord op uw adviesvraag CITES-4890021174049 van 6 juni 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 en artikel 54 van de Europese Verordening 865/2006.

Loxocemus bicolor (II/ B) komt in het wild voor in Midden-Amerika, waaronder Nicaragua. Er vindt enige uitvoer van gekweekte exemplaren uit Nicaragua. De WA heeft navraag gedaan bij de autoriteiten van zowel Canada als Nicaragua over de fokstatus van deze exemplaren maar geen informatie ontvangen.

De WA acht de kweek/fokstatus (C) niet aannemelijk en is van mening dat invoer van levende exemplaren van de soort *Loxocemus bicolor* (oorsprong C), afkomstig uit Nicaragua en wederuitgevoerd door kweker Mirdo Importations uit Canada (doel T) mogelijk nadelige effecten heeft op de instandhouding van de wilde populaties.

Het advies is alleen geldig voor de bovengenoemde exporteur.

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



Loxocemus bicolor

Wetenschappelijke Autoriteit CITES Nederland

[Ref:CC18/400]



Teammanager Team Vergunningen Natuur

10.2.e

CITES-Bureau
Postbus 19530
2500 CM Den Haag

Den Haag, 4 juli 2018

Positief advies over invoer (nr. 4890021197582) van 100 bloedsamples (1 ml) en 20 weefselsamples (1 ml) van de soort *Iguana iguana* (oorsprong W) afkomstig uit Bonaire, bestemd voor 10.2.g (doel S).

Geachte 10.2.e,

In antwoord op uw adviesvraag CITES-4890021197582 van 25 juni 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 en 5.4 van de Europese Verordening 338/97.

Deze aanvraag betreft onderzoek ten behoeve van bescherming van leefgebieden van de inheemse Iguana soort. De WA is van mening dat invoer van 100 bloedsamples (1 ml) en 20 weefselsamples (1 ml) van de soort *Iguana iguana* (oorsprong W) afkomstig uit Bonaire (doel S) geen nadelige effecten oplevert voor instandhouding van de inheemse wilde populaties van Iguana 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,

10.2.e



Iguana iguana.

Wetenschappelijke Autoriteit CITES Nederland

[Ref: CC18/325, 387, 396]



Teammanager Team Vergunningen Natuur

10.2.e

CITES-Bureau
Postbus 19530
2500 CM Den Haag

Den Haag, 31 augustus 2017

Negatief advies over invoer (nr. 4890018934281) van 10 exemplaren van de soort *Cyclanorbis elegans* en 10 exemplaren van de soort *Trionyx triunguis* (oorsprong W) afkomstig van 10.2.g (doel T).

Geachte 10.2.e

In antwoord op uw adviesvraag CITES-4890018934281 van 19 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 de Europese Verordening 338/97.

De soort *Cyclanorbis elegans* heeft beschermingsstatus Critically Endangered en de soort *Trionyx triunguis* heeft beschermingsstatus Vulnerable. Wilde populaties van beide soorten worden met name bedreigd door grootschalige handel. De actuele omvang van de handel is onbekend en Togo heeft ondanks verzoeken van de WA geen informatie aangeleverd waaruit blijkt dat de wilde populaties gemanaged worden om schadelijke effecten op de populaties te voorkomen.

De WA acht derhalve de invoer van 10 exemplaren van de soort *Cyclanorbis elegans* en 10 exemplaren van de soort *Trionyx triunguis* (oorsprong W) afkomstig van 10.2.g (oorsprong W) schadelijk voor 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: CC17/ 182, 187, 427, 481]



Cyclanorbis elegans



Teammanager Team Vergunningen Natuur

CITES-Bureau
Postbus 19530
2500 CM Den Haag

Den Haag, 4 juli 2018

Positief advies over invoer (nr. 4890021197669) van 200 bloedsamples (1 ml) en 20 weefselsamples (1 ml) van de soort *Iguana iguana* (oorsprong W) afkomstig van 10.2.g, bestemd voor 10.2.g uit 10.2.g (doel S).

Geachte 10.2.e,

In antwoord op uw adviesvraag CITES-4890021197669 van 7 juni 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 en 5.4 van de Europese Verordening 338/97.

Deze aanvraag betreft onderzoek ten behoeve van bescherming van leefgebieden van de inheemse *Iguana* soort. De WA is van mening dat invoer van 200 bloedsamples (1 ml) en 20 weefselsamples (1 ml) van de soort *Iguana iguana* (oorsprong W) afkomstig van 10.2.g (doel S) geen nadelige effecten oplevert voor instandhouding van de inheemse wilde populaties van *Iguana* 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,

10.2.e



Iguana iguana.

Wetenschappelijke Autoriteit CITES Nederland
[Ref: CC18/325, 386]



Teammanager Team Vergunningen Natuur

10.2.e

CITES-Bureau
Postbus 19530
2500 CM Den Haag

Den Haag, 10 juli 2017

Positief advies over invoer (nr. 4890019835638) van 4 levende exemplaren van soort *Iguana delicatissima* (oorsprong W), afkomstig van 10.2.g, bestemd voor 10.2.g (doel B).

Geachte 10.2.e,

In antwoord op uw adviesvraag CITES-4890019835638 van 3 juli 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.

Iguana delicatissima is opgenomen in Appendix II/Bijlage B. De WA is van mening dat de invoer van 4 levende exemplaren, bestemd voor een fokprogramma van deze soort, geen nadelige effecten heeft op de wilde populaties.

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

Met vriendelijke groet,

10.2.e

Wetenschappelijke Autoriteit CITES Nederland



Iguana delicatissima

[Ref: CC15/ 157, CC17/378, 379]



Teammanager Team Vergunningen Natuur

10.2.e

CITES-Bureau
Postbus 19530
2500 CM Den Haag

Den Haag, 25 juli 2017

Positief advies over de invoer (nr. 4890019750274) van 20 *Python breitensteini* en 60 *Python brongersmai* (beide oorsprong C), afkomstig van kweker 10.2.g uit Verenigde Staten, doel T.

Geachte

In antwoord op uw adviesvraag CITES nr. 4890019750274 van 23 juni 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 Europese Verordening 338/97 en artikel 54 van de Europese Verordening 865/2006.

Python breitensteini en *Python brongersmai* (II/B) worden door de IUCN aangemerkt als "Least concern" en er vindt op kleine schaal handel plaats in gekweekte exemplaren uit de Verenigde Staten. De soorten kunnen beide in gevangenschap gefokt worden. De WA acht de kweekstatus aannemelijk en de invoer van 20 exemplaren van de soort *Python breitensteini* en 60 exemplaren van de soort *Python brongersmai* (beide oorsprong C), afkomstig van kweker 10.2.g uit Verenigde Staten niet nadelig voor de instandhouding van de in het wild levende populaties van deze soorten.

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



Python brongersmai

Wetenschappelijke Autoriteit CITES Nederland

[Ref: CC17/367, 373]



Teammanager Team Vergunningen Natuur

CITES-Bureau
Postbus 19530
2500 CM Den Haag

Den Haag, 20 juni 2018

Positief advies over invoer (nr. 4890021064363) van 20 levende exemplaren van de soort *Calabaria reinhardtii* (oorsprong W) afkomstig uit Benin (doel T).

Geachte 10.2.e ,

In antwoord op uw adviesvraag CITES-4890021064363 van 5 juni 2018, bericht ik u dat de Wetenschappelijke autoriteit CITES Nederland (WA), na onderzoek van de beschikbare gegevens, positief adviseert over de invoer van 20 levende exemplaren van de soort *Calabaria reinhardtii* (oorsprong W) afkomstig uit Benin, in overeenstemming met artikel 4.2.a van de Europese Verordening 338/97.

Calabaria reinhardtii (Appendix II/ Bijlage B) heeft een verspreidingsgebied in west Afrika. De WA acht invoer van kleine aantallen mogelijk zonder schade voor het behoud van de soort in het wild in Benin.

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



*Calabaria
reinhardtii*

Wetenschappelijke Autoriteit CITES Nederland
[Ref: CC18/372, 373]



Teammanager Team Natuur

10.2.e

CITES-Bureau
Postbus 19530
2500 CM Den Haag

Den Haag, 20 oktober 2014

Positief advies over invoer (nr. 4890014347204) van 25 *Dendrobates tinctorius* (C), 40 *Mantella crocea* (C) en 40 *Mantella madagascariensis* (C) uit Canada voor 10.2.g, doel T.

Geachte 10.2.e

In antwoord op uw adviesvraag CITES-4890014347204 van 22 september 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 862/2006.

Mantella crocea (II/ B) en *Mantella madagascariensis* (II/ B) komen in het wild voor in Madagaskar en *Dendrobates tinctorius* (II/ B) komt in het wild voor in verschillende landen in Zuid-Amerika. De handel in deze soorten is kleinschalig en betreft voor een deel gekweekte exemplaren.

De kweker, 10.2.g is een bekende kweker van Dendrobatidae en *Mantella* soorten.

De CITES-Commissie acht de kweekstatus (C) aannemelijk en invoer van 25 *Dendrobates tinctorius* (C), 40 *Mantella crocea* (C) en 40 *Mantella madagascariensis* (C) afkomstig van 10.2.g uit Canada 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

Plaatsvervangend voorzitter

[Ref: CC14/ 362, 364]



Mantella madagascariensis



Teammanager Team Vergunningen Natuur

10.2.e

CITES-Bureau
Postbus 19530
2500 CM Den Haag

Den Haag, 10 juli 2017

Eenmalig positief advies over invoer (nr. 4890019798155) van 25 huiden van de soort *Varanus salvator* (W) afkomstig van 10.2.g uit Maleisië, doel T.

Geachte 10.2.e,

In antwoord op uw adviesvraag CITES nr. 4890019798155 van 12 juni 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 Europese Verordening 338/97.

Varanus salvator (II/B) komt in het wild voor in een aantal landen in Zuid-Oost Azië, waaronder Maleisië. Het is een adaptieve, wijd verspreide soort met een grote handelsomvang.

De WA acht de invoer van 25 huiden van de soort *Varanus salvator* (W) afkomstig van 10.2.g uit Maleisië niet schadelijk voor de instandhouding van de wilde populaties in Maleisië.

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



Varanus salvator

Wetenschappelijke Autoriteit CITES Nederland

[Ref: CC17/358, 363]



Teammanager Team Vergunningen Natuur
De heer 10.2.e
CITES-Bureau
Postbus 19530
2500 CM Den Haag

Den Haag, 7 september 2016

Positief advies over invoer (nr. 4890017974528) van 10 levende exemplaren van de soort *Boa constrictor*, 10 levende exemplaren van de soort *Gongylophis colubrinus*, 6 levende exemplaren van de soort *Antaresia childreni* en 6 levende exemplaren van de soort *Antaresia maculosa* (alle oorsprong C) afkomstig van 10.2.g uit 10.2.g, Canada, doel T.

Geachte 10.2.e,

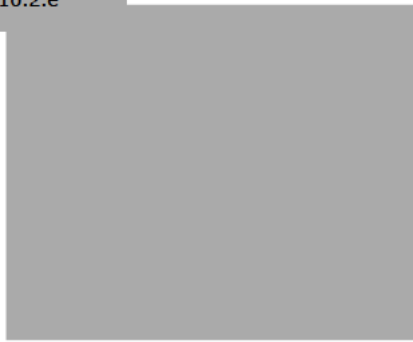
In antwoord op uw adviesvraag CITES-4890017974528 van 17 augustus 2016 bericht ik u dat de Wetenschappelijke Autoriteit CITES Nederland (WA), na onderzoek van de beschikbare gegevens, positief adviseert over deze aanvraag, in overeenstemming met artikel 4.2.a van de Europese Verordening 338/97 en artikel 54 van de Europese Verordening 865/2006.

De WA is van mening dat de opgegeven oorsprong (C) voor de soorten *Gongylophis colubrinus*, *Antaresia childreni*, *Antaresia maculosa* en *Boa constrictor imperator* (alle Appendix II/Bijlage B) aannemelijk is en dat de invoer van deze slangen afkomstig van 10.2.g Canada geen nadelige effecten heeft op 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/ 353,361]



Antaresia maculosa



Teammanager Team Vergunningen Natuur

CITES-Bureau
Postbus 19530
2500 CM Den Haag

Den Haag, 5 juni 2018

Eénmalig positief advies over de invoer (nr. 4890020962111) van 12 levende exemplaren van de soort *Uroplatus sameiti* (oorsprong C), afkomstig van kweker/fokker B^{10.2.g} Oekraïne, doel T.

Geachte ^{10.2.e},

In antwoord op uw adviesvraag nr. 4890020962111 van 18 mei 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.

De WA acht de opgegeven oorsprong C, afkomstig van ^{10.2.g} aannemelijk en invoer 12 levende exemplaren van de soort *Uroplatus sameiti* uit Oekraïne niet nadelig voor instandhouding van de wilde populaties.

Dit advies is alleen geldig voor de bovengenoemde kweker. Het betreft een éénmalig 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,

^{10.2.e}



Uroplatus sameiti

Wetenschappelijke Autoriteit CITES Nederland

[Ref: CC17/ 479, CC18/353, 354]



Teammanager Team Natuur

10.2.e

CITES-Bureau
Postbus 19530
2500 CM Den Haag

Den Haag, 29 augustus 2013

Positief advies over invoer (nr. 4890012484322) van 18 *Phelsuma kochi* (W) uit Madagaskar voor 10.2.g doel T

Geachte 10.2.e,

In antwoord op uw adviesvraag CITES-4890012484322 van 31 juli 2013, bericht ik u dat de CITES-Commissie, na onderzoek van de beschikbare gegevens, positief adviseert over deze aanvraag, in overeenstemming met artikel 4.2 van de Europese Verordening 97/338.

Phelsuma kochi (II/ B) komt in het wild voor in Madagaskar. De soort wordt door de IUCN aangemerkt als 'least concern', de internationale handel in deze soort is kleinschalig en er geldt een exportquotum van 745 exemplaren.

De CITES-Commissie acht invoer van *Phelsuma kochi* (W) uit Madagaskar binnen het huidige exportquotum 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

[Ref: CC 13/328, 353]



Phelsuma kochi



Teammanager Team Vergunningen Natuur

CITES-Bureau
Postbus 19530
2500 CM Den Haag

Den Haag, 5 juni 2018

Positief advies over invoer (nr. 4890020929120) van 15 levende exemplaren van de soort *Gongylophis muelleri* (oorsprong W) afkomstig uit Togo (doel T).

Geachte 10.2.e ,

In antwoord op uw adviesvraag CITES-4890020929120 van 11 mei 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.

Mullers zandboa, *Gongylophis muelleri* heeft een groot verspreidingsgebied in west Afrika. De WA acht invoer van kleine aantallen mogelijk zonder schade voor het behoud van de soort in het wild in Togo.

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



Gongylophis muelleri

Wetenschappelijke Autoriteit CITES Nederland

[Ref: CC18/337, 338]



Teammanager Team Vergunningen Natuur

CITES-Bureau
Postbus 19530
2500 CM Den Haag

Den Haag, 18 juli 2017

Positief advies over invoer (nr. 4890019691137) van 8 exemplaren van de soort *Ameerega pongoensis* (oorsprong F), 10 exemplaren van de soort *Dendrobates truncatus* (oorsprong C) en 10 exemplaren van de soort *Mantella expectata* (C), afkomstig van [redacted] uit Canada (doel T).

Geachte [redacted],

In antwoord op uw adviesvraag (nr. 4890019691137) van 6 juni 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 54 van Europese Verordening 865/2006.

Ameerega pongoensis, *Dendrobates truncatus* en *Mantella expectata* (Appendix II/Bijlage B) zijn endemische soorten van respectievelijk Peru, Colombia en Madagaskar en hebben IUCN-status 'Vulnerable', 'Least concern' en 'Endangered'. De oorsprong 'F' voor de eerste soort en 'C' voor de andere twee soorten bij 10.2.g [redacted] acht de WA aannemelijk. De WA is van mening dat de invoer van 8 *Ameerega pongoensis* (F), 10 *Dendrobates truncatus* (C) en 10 *Mantella expectata* (C) van deze kweker niet schadelijk is 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 commissie gaarne bereid toelichting te geven, dan wel specifieke vragen schriftelijk te beantwoorden.

Met vriendelijke groet,

10.2.e



Ameerega pongoensis

Wetenschappelijke Autoriteit CITES Nederland

[Ref: CC17/ 316, 330]



Teammanager Team Vergunningen Natuur

CITES-Bureau
Postbus 19530
2500 CM Den Haag

Den Haag, 29 mei 2018

Positief advies over invoer (nr. 4890020899520) van 5 lichamen van de soort *Iguana iguana* (oorsprong W) afkomstig van 10.2.g uit 10.2.g (doel S).

Geachte ,

In antwoord op uw adviesvraag CITES-4890020899520 van 8 mei 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 en 5.4 van de Europese Verordening 338/97.

Deze aanvraag betreft onderzoek ten behoeve van bescherming van leefgebieden van de inheemse Iguana soort. De WA is van mening dat invoer van 5 lichamen van de soort *Iguana iguana* (oorsprong W) afkomstig van 10.2.g uit 10.2.g geen nadelige effecten oplevert voor instandhouding van de inheemse wilde populaties van Iguana 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,

10.2.e

Wetenschappelijke Autoriteit CITES Nederland
[Ref: CC15/158, CC18/324]



Iguana iguana.



Teammanager Team Vergunningen Natuur

CITES-Bureau
Postbus 19530
2500 CM Den Haag

Den Haag, 5 juni 2018

Eénmalig positief advies over invoer (nr. 4890020894924) van 50x *Varanus niloticus*, 100x *Kinixys belliana* en 50x *Varanus ornatus* (alle oorsprong W) afkomstig uit Democratische Republiek Congo (doel T).

Geachte [REDACTED],

In antwoord op uw adviesvraag CITES-nr 4890020894924 van 7 mei 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.

De WA acht invoer van 50x *Varanus niloticus*, 100x *Kinixys belliana* en 50x *Varanus ornatus* (alle oorsprong W) afkomstig uit Democratische Republiek Congo (doel T) niet schadelijk voor de wilde populaties in de Democratische Republiek Congo.

Het betreft een éénmalig 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,

10.2.e



Varanus niloticus

Wetenschappelijke Autoriteit CITES Nederland
[Ref: CC18/321, 322]



10.2.e

CITES-Bureau
Postbus 19530
2500 CM Den Haag

Den Haag, 10 augustus 2015

Positief advies over invoer (nr. 4970015982449) van 400 horlogebandjes gemaakt van *Caiman crocodilus fuscus* (C) uit Hong Kong, met land van herkomst Colombia, voor van 10.2.g, doel T.

Geachte 10.2.e

In antwoord op uw adviesvraag CITES-4970015982449 van 30 juli 2015 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 en artikel 54 van de Europese Verordening 865/2006.

Volgens de gegevens op de uitvoervergunning van Hong Kong betreft het 400 horlogebandjes van *Caiman crocodilus fuscus* waarvoor op 23 november 2006 een uitvoervergunning is verleend door Colombia.

Caiman crocodilus fuscus (II/ B) komt in het wild voor in onder meer Colombia. Ten tijde van de uitvoer vond er al grootschalige uitvoer van huiden en lederen producten afkomstig van gekweekte (C) exemplaren plaats.

De WA acht de kweekstatus (C) aannemelijk en geeft een positief advies over invoer van 400 horlogebandjes van *Caiman crocodilus fuscus* (C) met land van herkomst Colombia, ingevoerd uit Hong Kong.

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. CC15/319,320]



Caiman crocodilus fuscus



Teammanager Team Vergunningen Natuur

10.2.e

CITES-Bureau
Postbus 19530
2500 CM Den Haag

Den Haag, 6 juli 2017

Positief advies over invoer (nr. 4890019647416) van 70 levende exemplaren van de soort *Trioceros melleri*, 50 levende exemplaren van de soort *Chamaeleo dilepis* en 103 levende exemplaren van de soort *Varanus albigularis* (alle oorsprong W), afkomstig uit Mozambique (doel T).

Geachte 10.2.e,

In antwoord op uw adviesvraag CITES-4890019647416 van 29 mei 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.

Trioceros melleri, *Chamaeleo dilepis* en *Varanus albigularis* (II/B) komen in het wild voor in Mozambique en omliggende landen in Afrika. Over de invoer van *T. melleri* en *C. dilepis* (beiden W) vanuit Mozambique naar de EU heeft de Scientific Review Group (SRG59) in 2012 een 'positive opinion' vastgesteld. Voor *V. albigularis* is in SRG16 in 2000 een "No opinion" vastgesteld.

De WA acht invoer van 70 levende *Trioceros melleri* (W), 50 levende *Chamaeleo dilepis* (W) en 103 levende *Varanus albigularis* (W) uit Mozambique (doel T) gezien de kleinschaligheid van de handel 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



Trioceros melleri

Wetenschappelijke Autoriteit CITES Nederland

[Ref: CC17/298, 310]



Teammanager Team Vergunningen Natuur

10.2.e

CITES-Bureau
Postbus 19530
2500 CM Den Haag

Den Haag, 10 augustus 2017

Negatief advies over invoer (nr. 4890019620227) van 250 exemplaren van de soort *Stigmochelys pardalis* (oorsprong C), afkomstig van 10.2.g uit Mozambique (doel T).

Geachte 10.2.e,

In antwoord op uw adviesvraag CITES nr. 4890019620227 van 26 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.

Er geldt voor Mozambique sinds 2003 een schorsing voor exemplaren van deze soort afkomstig uit het wild (W) en sinds 2010 voor exemplaren met herkomst R. Navraag bij de CITES-autoriteiten van Mozambique 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 250 levende *Stigmochelys pardalis* (C) uit Mozambique.

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



Stigmochelys pardalis

Wetenschappelijke Autoriteit CITES Nederland

[Ref: CC17/286,308]



Teammanager Team Vergunningen Natuur

10.2.e

CITES-Bureau
Postbus 19530
2500 CM Den Haag

Den Haag, 29 juli 2015

Positief advies over invoer (nr. 4890015760079) van 30 levende *Ameerega trivittata*, 25 levende *Ranitomeya reticulata* en 15 levende *Ranitomeya vanzolinii* (allen oorsprong C) afkomstig van 10.2.g 10.2.g Canada, bestemd voor 10.2.g 10.2.g, doel 1.

Geachte 10.2.e

In antwoord op uw adviesvraag CITES-4890015760079 van 22 juni 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 en artikel 54 van de Europese Verordening 865/2006.

Ameerega trivittata (II/B) komt in het wild voor in meerdere landen in Zuid-Amerika en wordt door de IUCN aangemerkt als 'least concern'. *Ranitomeya reticulata* (II/B) komt in het wild voor in Peru en Ecuador en wordt door de IUCN aangemerkt als 'least concern'. *Ranitomeya vanzolinii* (II/B) komt in het wild voor in Peru en Brazilië en wordt door de IUCN aangemerkt als 'least concern'. Eerder heeft de WA een positief advies gegeven over invoer van *Ameerega trivittata* en *Ranitomeya reticulata* met oorsprong 'C' afkomstig van 10.2.g 10.2.g. Daarnaast heeft de CITES Wetenschappelijke Autoriteit van Canada bevestigd dat er met alle bovengenoemde soorten wordt gekweekt door 10.2.g 10.2.g.

De WA acht de kweekstatus (C) aannemelijk en is van mening dat invoer van 30 *Ameerega trivittata*, 25 *Ranitomeya reticulata* en 15 *Ranitomeya vanzolinii* afkomstig van 10.2.g 10.2.g uit Canada geen nadelige effecten heeft op 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 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: CC15/263,305]



Ranitomeya vanzolinii



Teammanager Team Vergunningen Natuur

CITES-Bureau
Postbus 19530
2500 CM Den Haag

Den Haag, 27 juli 2015

Positief advies over invoer (nr. 4890015873716) van 96 levende *Python regius* (C) uit de Verenigde Staten voor 10.2.g [redacted] doel T.

Geachte 10.2.e [redacted]

In antwoord op uw adviesvraag CITES-4890015873716 van 30 juni 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 en artikel 54 van de Europese Verordening 865/2006.

Python regius (II/B) komt in het wild voor in meerdere landen in Afrika en wordt door de IUCN aangemerkt als 'least concern'. De soort wordt al enige jaren op grote schaal gekweekt in en geëxporteerd uit de Verenigde Staten.

De WA acht de kweekstatus (C) aannemelijk en is van mening dat invoer van 96 levende *Python regius* (C) uit de Verenigde Staten geen nadelige effecten heeft op 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.

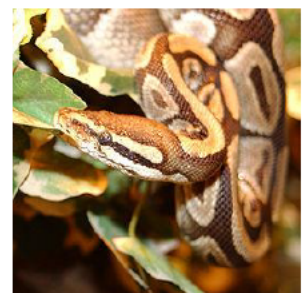
Met vriendelijke groet,

w.g.

10.2.e [redacted]

Wetenschappelijke Autoriteit CITES Nederland

[Ref: CC15/ 296,297]



Python regius



Teammanager Team Vergunningen Natuur

10.2.e

CITES-Bureau
Postbus 19530
2500 CM Den Haag

Den Haag, 14 mei 2018

Positief advies over de invoer (nr. 4890020749529) van 50 levende exemplaren van de soort *Ranitomeya amazonica*, 30x *Ranitomeya fantastica*, en 10x *Ranitomeya imitator* (alle oorsprong C), afkomstig van 10.2.g, Canada (doel T).

Geachte 10.2.e,

In antwoord op uw adviesvraag CITES- 4890020749529 van 21 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.

Eerder heeft de WA positieve adviezen gegeven over invoer van *Ranitomeya* soorten met oorsprong 'C' afkomstig van Understory Enterprises. De CITES Wetenschappelijke Autoriteit van Canada hebben bevestigd dat soorten van dit geslacht worden gekweekt door 10.2.g

De WA acht de kweekstatus (C) aannemelijk en is van mening dat invoer van de invoer van 50 levende exemplaren van de soort *Ranitomeya amazonica*, 30x *Ranitomeya fantastica*, en 10x *Ranitomeya imitator* (alle oorsprong C), afkomstig van Understory Enterprises uit Ontario, Canada (doel T) geen nadelige effecten heeft op de instandhouding van de wilde populaties. Het advies is alleen geldig voor de bovengenoemde exporteur. 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



*Ranitomeya
amazonica*

[Ref:CC13/111, CC15/305, 306, CC18/290]



Teammanager Team Vergunningen Natuur

10.2.e

CITES-Bureau
Postbus 19530
2500 CM Den Haag

Den Haag, 26 mei 2017

Positief advies over invoer (nr. 4970018454293) van 30 huiden van de soort *Python reticulatus* (oorsprong W), afkomstig van 10.2.g uit Indonesië (doel T).

Geachte 10.2.e,

In antwoord op uw adviesvraag CITES-4970018454293 van 24 mei 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.

Over de invoer van deze soort uit Indonesië heeft de WA eerder een positief advies afgegeven (CC13/513, CC15/236). 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 2017 vastgestelde quota. De WA acht invoer van genoemde producten gemaakt van de soort *Python reticulatus* (oorsprong W) uit Indonesië binnen het quota 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: CC15/236, 17/284]



Teammanager Team Vergunningen Natuur

10.2.e

CITES-Bureau
Postbus 19530
2500 CM Den Haag

Den Haag, 2 juni 2017

Positief Advies over invoer (nr. 4890019642796) van 600 levende exemplaren van de soort *Iguana iguana* (oorsprong C), afkomstig van 10.2.g uit EL SALVADOR (doel T).

Geachte 10.2.e,

In antwoord op uw adviesvraag CITES nr. 4890019642796 van 22 mei 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 Europese Verordening 338/97 en artikel 54 van de Europese Verordening 865/2006.

Iguana iguana (II/ B) komt in het wild voor in Midden- en Zuid-Amerika. Er vindt, onder andere vanuit El Salvador, grootschalige handel plaats in gefokte exemplaren (C).

De WA acht de fokstatus (C) aannemelijk en is van mening dat invoer van 600 levende *Iguana iguana* (C) uit El Salvador geen nadelige effecten heeft op 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



Iguana iguana

[Ref: CC17/277, 280]



Teammanager Team Vergunningen Natuur

CITES-Bureau
Postbus 19530
2500 CM Den Haag

Den Haag, 2 juni 2017

Positief Advies over invoer (nr. 4890019620713) van 500 levende exemplaren van de soort *Stigmochelys pardalis* (oorsprong C), met carapaxlengte kleiner dan 8 cm, afkomstig van 10.2.g uit Zambia - Afrika (doel T).

Geachte 10.2.e,

In antwoord op uw adviesvraag CITES nr. 4890019620713 van 22 mei 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 Europese Verordening 338/97 en artikel 54 van de Europese Verordening 865/2006.

In 2007 heeft de Scientific Review Group (SRG) een positieve mening gevormd over de fok van *Stigmochelys pardalis* bij 10.2.e, 10.2.g. Door het geringe formaat (carapaxlengte kleiner dan 8 cm) is het aannemelijk dat het om 500 in gevangenschap gefokte dieren betreft. De WA oordeelt de invoer niet nadelig voor de instandhouding van de in het wild levende populaties van deze soorten.

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: CC17/269, 278]



Stigmochelys pardalis



Teammanager Team Vergunningen Natuur

10.2.e

CITES-Bureau
Postbus 19530
2500 CM Den Haag

Den Haag, 30 mei 2017

Positief advies over invoer (nr. 4890019388210) van 3 levende exemplaren van de soort *Aspidites melanocephalus* (oorsprong C), afkomstig van kweker 10.2.g, uit Canada (doel T).

Geachte 10.2.e,

In antwoord op uw adviesvraag CITES-4890019388210 van 8 mei 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.

Aspidites melanocephalus komt in het wild voor in Australië. De WA acht de fokstatus (C) aannemelijk en invoer van 3 exemplaren van de soort *Aspidites melanocephalus* (oorsprong C) afkomstig van kweker 10.2.e, Canada (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,

w.g.

10.2.e

Wetenschappelijke Autoriteit CITES Nederland

[Ref: CC17/219, 273]



*Aspidites
melanocephalus*



Teammanager Team Vergunningen Natuur

CITES-Bureau
Postbus 19530
2500 CM Den Haag

Den Haag, 10 juli 2017

Positief advies over invoer (nr. 4890019440837) van 1000 levende exemplaren van de soort *Python regius* (oorsprong R), afkomstig uit Togo en wederuitgevoerd door Ghana (doel T).

Geachte [redacted],

In antwoord op uw adviesvraag CITES- 4890019440837 van 12 mei 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.

Python regius komt in het wild voor in een aantal Afrikaanse landen, waaronder Togo en wordt door de IUCN aangemerkt als 'least concern'. Er is grootschalige handel in exemplaren met oorsprong 'R'. De Scientific Review Group heeft een positieve mening gevormd over uitvoer van R uit Togo (SRG 71, 9 april 2015).

De WA acht invoer van 1000 levende exemplaren van de soort *Python regius* (oorsprong R), afkomstig uit Togo en wederuitgevoerd door Ghana (doel T) 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



Python regius

Wetenschappelijke Autoriteit CITES Nederland

[Ref: CC15/121, CC17/257, 260]