

ΕΚΤΕΛΕΣΤΙΚΟΣ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ (ΕΕ) 2017/1915 ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

της 19ης Οκτωβρίου 2017

για την απαγόρευση της εισαγωγής δειγμάτων από ορισμένα είδη άγριας πανίδας και χλωρίδας στην Ένωση

Η ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ,

Έχοντας υπόψη τη Συνθήκη για τη λειτουργία της Ευρωπαϊκής Ένωσης,

Έχοντας υπόψη τον κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 338/97 του Συμβουλίου, της 9ης Δεκεμβρίου 1996, για την προστασία των ειδών της άγριας πανίδας και χλωρίδας με τον έλεγχο του εμπορίου τους ⁽¹⁾, και ιδίως το άρθρο 4 παράγραφος 6,

Εκτιμώντας τα ακόλουθα:

- (1) Σκοπός του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 338/97 είναι να προστατευθούν τα είδη της άγριας πανίδας και χλωρίδας και να εξασφαλιστεί η διατήρησή τους με τον έλεγχο του εμπορίου των ειδών άγριας πανίδας και χλωρίδας που προσδιορίζονται στα παραρτήματά του. Τα είδη που απαριθμούνται στα εν λόγω παραρτήματα περιλαμβάνουν τα είδη που ορίζονται στα προσαρτήματα της σύμβασης για το διεθνές εμπόριο των ειδών άγριας πανίδας και χλωρίδας που απειλούνται με εξαφάνιση η οποία υπογράφηκε το 1973 ⁽²⁾ (η «σύμβαση»), καθώς και τα είδη των οποίων η κατάσταση διατήρησης επιβάλλει τον έλεγχο ή την παρακολούθηση των εξαγωγών τους από την Ένωση, των εισαγωγών τους στην Ένωση και της εμπορίας τους εντός της Ένωσης.
- (2) Το άρθρο 4 παράγραφος 6 του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 338/97 ορίζει ότι η Επιτροπή μπορεί να επιβάλλει περιορισμούς όσον αφορά την εισαγωγή ορισμένων ειδών στην Ένωση σύμφωνα με τους όρους που προβλέπονται στα στοιχεία α) έως δ) της εν λόγω παραγράφου.
- (3) Βάσει πρόσφατων πληροφοριών, η ομάδα επιστημονικής εξέτασης που συστάθηκε δυνάμει του άρθρου 17 του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 338/97 κατέληξε στο συμπέρασμα ότι η κατάσταση διατήρησης ορισμένων ειδών εγγεγραμμένων στο παράρτημα Β του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 338/97 θα απειληθεί σοβαρά, εάν δεν απαγορευθεί η εισαγωγή τους στην Ένωση από ορισμένες χώρες καταγωγής. Ως εκ τούτου, θα πρέπει να απαγορευτεί η εισαγωγή στην Ένωση δειγμάτων των ακόλουθων ειδών:

Macaca fascicularis από το Λάος·*Kinyongia fischeri* και *Kinyongia tavetana* από την Τανζανία·*Triceros quadricornis* από το Καμερούν·*Hippocampus algiricus* από τη Γουινέα και τη Σενεγάλη·*Ornithoptera priamus* από τις Νήσους Σολομώντος (άγρια και εκτρεφόμενα δείγματα)·*Pandinus imperator* (εκτρεφόμενα δείγματα) από τη Γκάνα·*Phelsuma borai*, *Phelsuma gouldi*, *Phelsuma hoeschi* και *Phelsuma ravenala* από τη Μαδαγασκάρη.

- (4) Η ομάδα επιστημονικής εξέτασης κατέληξε επίσης στο συμπέρασμα ότι, με βάση τις πλέον πρόσφατες διαθέσιμες πληροφορίες, η απαγόρευση εισαγωγής στην Ένωση ορισμένων ειδών που αναφέρονται στο παράρτημα Α του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 338/97 δεν θα πρέπει πλέον να ισχύει σε σχέση με δείγματα του ακόλουθου είδους:

Falco cherrug από το Μπαχρέιν.

- (5) Η ομάδα επιστημονικής εξέτασης κατέληξε επίσης στο συμπέρασμα ότι, με βάση τις πλέον πρόσφατες διαθέσιμες πληροφορίες, η απαγόρευση εισαγωγής στην Ένωση ορισμένων ειδών που αναφέρονται στο παράρτημα Β του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 338/97 δεν θα πρέπει πλέον να ισχύει σε σχέση με δείγματα των ακόλουθων ειδών:

Saiga borealis, *Cypripedium macranthos*, *Orchis coriophora*, *Orchis pallens* και *Orchis ustulata* από τη Ρωσία·*Hexaprotodon liberiensis*, *Cercopithecus rogonias*, *Cercopithecus preussi*, *Lophocebus albigena*, *Euoticus pallidus* και *Arctocebus calabarensis* από τη Νιγηρία·*Profelis aurata*, *Cercopithecus mona*, *Cercopithecus petaurista*, *Perodicticus potto* και *Chamaeleo gracilis* [άγρια και εκτρεφόμενα δείγματα (με μήκος ρύγχους-κλόακης μεγαλύτερο από 8 cm)] από το Τόγκο·*Hydricis maculicollis* από την Τανζανία·*Zaglossus bartoni* από την Ινδονησία και την Παπούα-Νέα Γουινέα·*Zaglossus bruijini* από την Ινδονησία·⁽¹⁾ ΕΕ L 61 της 3.3.1997, σ. 1.⁽²⁾ <https://cites.org/sites/default/files/eng/disc/CITES-Convention-EN.pdf>

- Alouatta guariba* από την Αργεντινή, τη Βολιβία και τη Βραζιλία·
- Ateles belzebuth* από τη Βενεζουέλα, τη Βραζιλία, τον Ισημερινό, την Κολομβία και το Περού·
- Ateles fusciceps* από τον Ισημερινό, την Κολομβία και τον Παναμά·
- Ateles geoffroyi* από τη Γουατεμάλα, το Ελ Σαλβαδόρ, την Κολομβία, την Κόστα Ρίκα, το Μεξικό, την Μπελίζε, την Ονδούρα και τον Παναμά·
- Ateles hybridus*, *Lagothrix lugens* και *Podocnemis lewyana* από τη Βενεζουέλα και την Κολομβία·
- Lagothrix lagotricha* από τη Βραζιλία, τον Ισημερινό, την Κολομβία και το Περού·
- Lagothrix roeppigii* από τη Βραζιλία, τον Ισημερινό και το Περού·
- Cercopithecus erythrogaster* από το Μπενίν και τη Νιγηρία·
- Cercopithecus erythrotis* από την Ισημερινή Γουινέα, το Καμερούν και τη Νιγηρία·
- Cercopithecus hamlyni* από τη Λαϊκή Δημοκρατία του Κονγκό, την Ουγκάντα και τη Ρουάντα·
- Colobus vellerosus* από τη Νιγηρία και το Τόγκο·
- Macaca cyclopis* από την Ιαπωνία και την Ταϊβάν (επαρχία της Κίνας)·
- Ptilocolobus badius* από την Ακτή Ελεφαντοστού, την Γκάμπια, την Γκάνα, τη Γουινέα Μπισάου, τη Λιβερία, τη Σενεγάλη και τη Σιέρα Λεόνε·
- Galago matschiei* και *Balearica regulorum* από τη Ρουάντα·
- Pithecia pithecia* και *Paleosuchus trigonatus* από τη Γουιάνα·
- Gyps bengalensis* από το Βιετνάμ, το Ιράν, την Καμπότζη, την Κίνα, το Λάος, τη Μαλαισία, τη Μιανμάρ, το Μπανγκλαντές, το Μπουτάν, το Μπρουνέι, το Νεπάλ, το Πακιστάν, τη Ρωσία και την Ταϊλάνδη·
- Gyps indicus* από το Πακιστάν·
- Gyps tenuirostris* το Βιετνάμ, την Καμπότζη, το Λάος, τη Μαλαισία, τη Μιανμάρ, το Μπανγκλαντές, το Νεπάλ και την Ταϊλάνδη·
- Leucopertnis lacernulatus* και *Aratinga auricapillus* από τη Βραζιλία·
- Bugeranus carunculatus* από τη Νότια Αφρική·
- Charmosyna diadema*, *Hipporpus hipporpus*, *Tridacna maxima* και *Tridacna squamosa* από τη Νέα Καληδονία·
- Agapornis nigrigenis* από τη Ζάμπια, τη Ζιμπάμπουε, την Μποτσουάνα και τη Ναμίμπια·
- Hapalopsittaca amazonina* από τη Βενεζουέλα, τον Ισημερινό και την Κολομβία·
- Hapalopsittaca pyrrhops* από τον Ισημερινό και το Περού·
- Leptosittaca branickii* από τον Ισημερινό, την Κολομβία και το Περού·
- Poicephalus gulielmi* από την Ακτή Ελεφαντοστού·
- Poicephalus robustus* από τη Νιγηρία και την Ουγκάντα·
- Psitttrichas fulgidus* από την Ινδονησία και την Παπούαasia-Νέα Γουινέα·
- Uromastix dispar* και *Ophrys pallida* από την Αλγερία·
- Calumma ambreense*, *Calumma capuroni*, *Calumma cucullatum*, *Calumma furcifer*, *Calumma guibei*, *Calumma hilleni*, *Calumma linota*, *Calumma peyrierasi*, *Calumma tarzan*, *Calumma tsaratananense*, *Calumma vatosoa*, *Furcifer angeli*, *Furcifer balteatus*, *Furcifer belalandaensis*, *Furcifer monoceras*, *Furcifer nicosiai*, *Furcifer tuzetae*, *Phelsuma abbotti*, *Phelsuma antanosy*, *Phelsuma barbouri*, *Phelsuma berghofi*, *Phelsuma flavigularis*, *Phelsuma guttata*, *Phelsuma hielscheri*, *Phelsuma klemmeri*, *Phelsuma malamakibo*, *Phelsuma masohoala*, *Phelsuma modesta*, *Phelsuma mutabilis*, *Phelsuma pronki*, *Phelsuma pusilla*, *Phelsuma seippi*, *Phelsuma serraticauda*, *Uroplatus ebenai*, *Uroplatus fimbriatus*, *Uroplatus guentheri*, *Uroplatus henkeli*, *Uroplatus lineatus*, *Uroplatus malama*, *Uroplatus phantasticus*, *Uroplatus pietschmanni*, *Uroplatus sameiti*, *Uroplatus sikorae*, *Mantella bernhardi*, *Mantella expectata* και *Mantella milotympanum* από τη Μαδαγασκάρη·
- Trioceros eisentrauti* από το Καμερούν·
- Phelsuma comorensis*, *Phelsuma laticauda* και *Phelsuma v-nigra* από τις Κομόρες·
- Phelsuma dubia* από τις Κομόρες και τη Μαδαγασκάρη·
- Boa constrictor* από την Ονδούρα·

Python natalensis (εκτρεφόμενα δείγματα) και *Stigmochelys pardalis* από τη Μοζαμβίκη·

Python reticulatus από τη Μαλαισία (Χερσόνησος)·

Python sebae από τη Μαυριτανία·

Batagur borneoensis από την Ινδονησία, τη Μαλαισία, το Μπρουνέι και την Ταϊλάνδη·

Gopherus agassizii από τις Ηνωμένες Πολιτείες·

Gopherus berlandieri από τις Ηνωμένες Πολιτείες και το Μεξικό·

Tridacna derasa από τη Νέα Καληδονία και τις Φιλιππίνες·

Galanthus nivalis από τη Βοσνία-Ερζεγοβίνη, την Ελβετία και την Ουκρανία·

Anacamptis pyramidalis, *Barlia robertiana*, *Dactylorhiza romana*, *Ophrys holoserica*, *Ophrys tenthredinifera*, *Ophrys umbilicata*, *Orchis italica*, *Orchis morio*, *Orchis punctulata*, *Orchis purpurea*, *Orchis tridentata*, *Serapias cordigera*, *Serapias parviflora*, *Serapias vomeracea*, *Cyclamen intaminatum*, *Cyclamen mirabile*, *Cyclamen pseudibericum* και *Cyclamen trochopteranthum* από την Τουρκία·

Cypripedium japonicum από τη Βόρεια Κορέα και την Ιαπωνία·

Cypripedium margaritaceum από την Κίνα·

Euphorbia guillauminiana, *Pachypodium inopinatum*, *Pachypodium rosulatum* και *Pachypodium softense* από τη Μαδαγασκάρη·

Orchis mascula (άγρια και εκτρεφόμενα δείγματα) από την Αλβανία·

Orchis simia από τη Βοσνία-Ερζεγοβίνη, την πρώην Γιουγκοσλαβική Δημοκρατία της Μακεδονίας και την Τουρκία.

- (6) Τα είδη *Chitra chitra*, *Manis temminckii*, *Manis tricuspis*, *Macaca sylvanus*, *Psittacus erithacus* και *Psittacus erithacus timneh* συμπεριλήφθηκαν πρόσφατα στο προσάρτημα I της σύμβασης, καθώς και στο παράρτημα A του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 338/97. Ως εκ τούτου, δεν θα πρέπει πλέον να απαγορεύεται η εισαγωγή στην Ένωση δειγμάτων αυτών των ειδών, τα οποία μέχρι πρότινος περιλαμβάνονταν στο παράρτημα Β του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 338/97:

Chitra chitra από τη Μαλαισία·

Manis temminckii από τη Λαϊκή Δημοκρατία του Κονγκό·

Manis tricuspis από τη Γουινέα·

Macaca sylvanus από την Αλγερία και το Μαρόκο·

Psittacus erithacus από την Ισημερινή Γουινέα, τη Λιβερία, το Μπενίν και τη Νιγηρία·

Psittacus erithacus timneh από τη Γουινέα και τη Γουινέα Μπισάου.

- (7) Τα είδη *Trachemys scripta elegans*, *Callosciurus erythraeus*, *Sciurus carolinensis*, *Sciurus niger*, *Oxyura jamaicensis* και *Lithobates catesbeianus* έχουν αφαιρεθεί από το παράρτημα Β του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 338/97. Ως εκ τούτου, δεν θα πρέπει πλέον να απαγορεύεται η εισαγωγή στην Ένωση δειγμάτων αυτών των ειδών, τα οποία μέχρι πρότινος περιλαμβάνονταν στο παράρτημα Β του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 338/97:

Trachemys scripta elegans, *Callosciurus erythraeus*, *Sciurus carolinensis*, *Sciurus niger*, *Oxyura jamaicensis* και *Lithobates catesbeianus* απ' όλες τις χώρες καταγωγής.

- (8) Πραγματοποιήθηκαν διαβουλεύσεις με όλες τις χώρες καταγωγής των ειδών που αποτελούν αντικείμενο νέων περιορισμών εισαγωγής στην Ένωση, είτε διμερώς είτε μέσω των πολυμερών διαδικασιών που προβλέπονται στη σύμβαση.

- (9) Στη 17η διάσκεψη των μερών της σύμβασης εγκρίθηκαν νέες ονοματολογικές αναφορές για τα ζώα (διαχωρισμός/ομαδοποίηση/μετονομασία ταξινομικών βαθμίδων), οι οποίες θα πρέπει να αντικατοπτρίζονται ανάλογα στη νομοθεσία της Ένωσης. Οι αλλαγές αυτές αφορούν τα είδη *Pocephalus robustus/fuscicollis*, *Calumma linota/linotum*, *Cordylus/Smaug mossambicus*, *Cuora bourreti/galbiniifrons/picturata*, *Geochelone/Centrocchelys sulcata*, *Kinixys belliana/nogueyi/zombensis*, *Pandinus imperator/roesli*, *Tridacna maxima/noae*, *Trioceros quadricornis/eisentrauti*, καθώς και την ονομασία της κλάσης «Ακτινοπτερύγιοι».

- (10) Επομένως, θα πρέπει να επικαιροποιηθεί ο κατάλογος των ειδών των οποίων η εισαγωγή στην Ένωση απαγορεύεται και, για λόγους σαφήνειας, να αντικατασταθεί ο εκτελεστικός κανονισμός (ΕΕ) 2015/736 της Επιτροπής⁽¹⁾.

(1) Εκτελεστικός κανονισμός (ΕΕ) 2015/736 της Επιτροπής, της 7ης Μαΐου 2015, για την απαγόρευση της εισαγωγής δειγμάτων από ορισμένα είδη άγριας πανίδας και χλωρίδας στην Ένωση (ΕΕ L 117 της 8.5.2015, σ. 25).

- (11) Ζητήθηκε η γνώμη της ομάδας επιστημονικής εξέτασης σχετικά με τον παρόντα κανονισμό.
- (12) Οι αιτήσεις για την έκδοση αδειών εισαγωγής για τα δείγματα ειδών των οποίων η εισαγωγή υπόκειται σε περιορισμούς σύμφωνα με το άρθρο 4 παράγραφος 6 του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 338/97 πρέπει να αντιμετωπίζονται από τα κράτη μέλη σύμφωνα με το άρθρο 71 του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 865/2006 της Επιτροπής ⁽¹⁾.
- (13) Τα μέτρα που προβλέπονται στον παρόντα κανονισμό είναι σύμφωνα με τη γνώμη της επιτροπής για το εμπόριο της άγριας πανίδας και χλωρίδας η οποία συστάθηκε δυνάμει του άρθρου 18 του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 338/97,

ΕΞΕΔΩΣΕ ΤΟΝ ΠΑΡΟΝΤΑ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟ:

Άρθρο 1

Απαγορεύεται η εισαγωγή στην Ένωση δειγμάτων των ειδών της άγριας πανίδας και χλωρίδας που παρατίθενται στο παράρτημα του παρόντος κανονισμού από τις χώρες καταγωγής που αναφέρονται στο εν λόγω παράρτημα.

Άρθρο 2

Ο εκτελεστικός κανονισμός (ΕΕ) 2015/736 καταργείται.

Οι παραπομπές στον καταργούμενο εκτελεστικό κανονισμό θεωρούνται παραπομπές στον παρόντα κανονισμό.

Άρθρο 3

Ο παρών κανονισμός αρχίζει να ισχύει την εικοστή ημέρα από τη δημοσίευσή του στην *Επίσημη Εφημερίδα της Ευρωπαϊκής Ένωσης*.

Ο παρών κανονισμός είναι δεσμευτικός ως προς όλα τα μέρη του και ισχύει άμεσα σε κάθε κράτος μέλος.

Βρυξέλλες, 19 Οκτωβρίου 2017.

Για την Επιτροπή
Ο Πρόεδρος
Jean-Claude JUNCKER

⁽¹⁾ Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 865/2006 της Επιτροπής, της 4ης Μαΐου 2006, για τη θέσπιση λεπτομερών κανόνων εφαρμογής του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 338/97 του Συμβουλίου για την προστασία των ειδών άγριας πανίδας και χλωρίδας με τον έλεγχο του εμπορίου τους (ΕΕ L 166 της 19.6.2006, σ. 1).

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ

I. Δείγματα ειδών που περιλαμβάνονται στο παράρτημα Α του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 338/97 των οποίων η εισαγωγή στην Ένωση απαγορεύεται

Είδος	Καλυπτόμενη/-ες πηγή/-ές	Καλυπτόμενο/-α δείγμα/-τα	Χώρες καταγωγής	Βάσει του άρθρου 4 παράγραφος 6 στοιχείο:
ΠΑΝΙΔΑ				
CHORDATA				
MAMMALIA				
ARTIODACTYLA				
Bovidae				
<i>Capra falconeri</i>	Άγρια	Κυνηγετικά τρόπαια	Ουζμπεκιστάν	α)
CARNIVORA				
Canidae				
<i>Canis lupus</i>	Άγρια	Κυνηγετικά τρόπαια	Λευκορωσία, Μογγολία, Τατζικιστάν, Τουρκία	α)
Ursidae				
<i>Ursus arctos</i>	Άγρια	Κυνηγετικά τρόπαια	Καζαχστάν, Καναδάς (Βρετανική Κολομβία)	α)
<i>Ursus thibetanus</i>	Άγρια	Κυνηγετικά τρόπαια	Ρωσία	α)
PROBOSCIDEA				
Elephantidae				
<i>Loxodonta africana</i>	Άγρια	Κυνηγετικά τρόπαια	Καμερούν	α)

II. Δείγματα ειδών που περιλαμβάνονται στο παράρτημα Β του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 338/97 των οποίων η εισαγωγή στην Ένωση απαγορεύεται

Είδος	Καλυπτόμενη/-ες πηγή/-ές	Καλυπτόμενο/-α δείγμα/-τα	Χώρες καταγωγής	Βάσει του άρθρου 4 παράγραφος 6 στοιχείο:
ΠΑΝΙΔΑ				
CHORDATA				
MAMMALIA				
ARTIODACTYLA				
Bovidae				
<i>Ovis vignei boharensis</i>	Άγρια	Όλα	Ουζμπεκιστάν	β)
Cervidae				
<i>Cervus elaphus bactrianus</i>	Άγρια	Όλα	Ουζμπεκιστάν	β)

Είδος	Καλυπτόμενη/-ες πηγή/-ές	Καλυπτόμενο/-α δείγμα/-τα	Χώρες καταγωγής	Βάσει του άρθρου 4 παράγραφος 6 στοιχείο:
Hippopotamidae				
<i>Hippopotamus amphibius</i>	Άγρια	Όλα	Μοζαμβίκη	β)
Moschidae				
<i>Moschus moschiferus</i>	Άγρια	Όλα	Ρωσία	β)
CARNIVORA				
Eupleridae				
<i>Cryptoprocta ferrox</i>	Άγρια	Όλα	Μαδαγασκάρη	β)
Felidae				
<i>Panthera leo</i>	Άγρια	Όλα	Αιθιοπία	β)
<i>Profelis aurata</i>	Άγρια	Όλα	Τανζανία	β)
Odobenidae				
<i>Odobenus rosmarus</i>	Άγρια	Όλα	Γροιλανδία	β)
PRIMATES				
Cercopithecidae				
<i>Cercopithecus dryas</i>	Άγρια	Όλα	Λαϊκή Δημοκρατία του Κονγκό	β)
<i>Macaca fascicularis</i>	Άγρια	Όλα	Λάος	β)
<i>Ptilocolobus badius</i> (συνώνυμο <i>Colobus badius</i>)	Άγρια	Όλα	Γουινέα	β)
Pitheciidae				
<i>Chiropotes chiropotes</i>	Άγρια	Όλα	Γουιάνα	β)
AVES				
CICONIIFORMES				
Balaenicipitidae				
<i>Balaeniceps rex</i>	Άγρια	Όλα	Τανζανία	β)
FALCONIFORMES				
Accipitridae				
<i>Accipiter erythropus</i>	Άγρια	Όλα	Γουινέα	β)
<i>Accipiter melanoleucus</i>	Άγρια	Όλα	Γουινέα	β)
<i>Accipiter ovampensis</i>	Άγρια	Όλα	Γουινέα	β)

Είδος	Καλυπτόμενη/-ες πηγή/-ές	Καλυπτόμενο/-α δείγμα/-τα	Χώρες καταγωγής	Βάσει του άρθρου 4 παράγραφος 6 στοιχείο:
<i>Aquila rapax</i>	Άγρια	Όλα	Γουινέα	β)
<i>Aviceda cuculoides</i>	Άγρια	Όλα	Γουινέα	β)
<i>Gyps africanus</i>	Άγρια	Όλα	Γουινέα	β)
<i>Gyps bengalensis</i>	Άγρια	Όλα	Αφγανιστάν, Ινδία	β)
<i>Gyps indicus</i>	Άγρια	Όλα	Αφγανιστάν, Ινδία	β)
<i>Gyps rueppellii</i>	Άγρια	Όλα	Γουινέα	β)
<i>Gyps tenuirostris</i>	Άγρια	Όλα	Ινδία	β)
<i>Hieraaetus ayresii</i>	Άγρια	Όλα	Γουινέα, Καμερούν, Τόγκο	β)
<i>Hieraaetus spilogaster</i>	Άγρια	Όλα	Γουινέα, Τόγκο	β)
<i>Lophaetus occipitalis</i>	Άγρια	Όλα	Γουινέα	β)
<i>Macheiramphus alcinus</i>	Άγρια	Όλα	Γουινέα	β)
<i>Polemaetus bellicosus</i>	Άγρια	Όλα	Γουινέα, Καμερούν, Τανζανία, Τόγκο	β)
<i>Spizaetus africanus</i>	Άγρια	Όλα	Γουινέα	β)
<i>Stephanoaetus coronatus</i>	Άγρια	Όλα	Ακτή Ελεφαντοστού, Γουινέα, Τανζανία, Τόγκο	β)
<i>Terathopius ecaudatus</i>	Άγρια	Όλα	Τανζανία	β)
<i>Torgos tracheliotus</i>	Άγρια	Όλα	Καμερούν, Σουδάν, Τανζανία	β)
<i>Trigonoceps occipitalis</i>	Άγρια	Όλα	Ακτή Ελεφαντοστού, Γουινέα	β)
<i>Urotiorchis macrourus</i>	Άγρια	Όλα	Γουινέα	β)
Falconidae				
<i>Falco chicquera</i>	Άγρια	Όλα	Γουινέα, Τόγκο	β)
Sagittariidae				
<i>Sagittarius serpentarius</i>	Άγρια	Όλα	Γουινέα, Καμερούν, Τανζανία, Τόγκο	β)

Είδος	Καλυπτόμενη/-ες πηγή/-ές	Καλυπτόμενο/-α δείγμα/-τα	Χώρες καταγωγής	Βάσει του άρθρου 4 παράγραφος 6 στοιχείο:
GRUIFORMES				
Gruidae				
<i>Balearica pavonina</i>	Άγρια	Όλα	Γουινέα, Μάλι, Νότιο Σουδάν, Σουδάν	β)
<i>Balearica regulorum</i>	Άγρια	Όλα	Ζάμπια, Ζιμπάμπουε, Κένυα, Λαϊκή Δημοκρατία του Κονγκό, Μποτσουάνα, Μπουρούντι, Νότια Αφρική, Τανζανία	β)
<i>Bugeranus carunculatus</i>	Άγρια	Όλα	Τανζανία	β)
PSITTACIFORMES				
Psittacidae				
<i>Agapornis fischeri</i>	Άγρια	Όλα	Τανζανία	β)
<i>Agapornis pullarius</i>	Άγρια	Όλα	Ακτή Ελεφαντοστού, Γουινέα, Λαϊκή Δημοκρατία του Κονγκό, Μάλι, Τόγκο	β)
<i>Coracopsis vasa</i>	Άγρια	Όλα	Μαδαγασκάρη	β)
<i>Derophtus accipitrinus</i>	Άγρια	Όλα	Σουρινάμ	β)
<i>Poicephalus fuscicollis</i>	Άγρια	Όλα	Ακτή Ελεφαντοστού, Γουινέα, Λαϊκή Δημοκρατία του Κονγκό, Μάλι, Τόγκο	β)
<i>Poicephalus gularis</i>	Άγρια	Όλα	Γουινέα, Καμερούν, Κονγκό	β)
<i>Pyrrhura caeruleiceps</i>	Άγρια	Όλα	Κολομβία	β)
<i>Pyrrhura frontalis</i>	Άγρια	Όλα	Βραζιλία	β)
<i>Pyrrhura subandina</i>	Άγρια	Όλα	Κολομβία	β)
STRIGIFORMES				
Strigidae				
<i>Asio capensis</i>	Άγρια	Όλα	Γουινέα	β)
<i>Bubo lacteus</i>	Άγρια	Όλα	Γουινέα	β)
<i>Bubo poensis</i>	Άγρια	Όλα	Γουινέα	β)
<i>Glaucidium capense</i>	Άγρια	Όλα	Ρουάντα	β)

Είδος	Καλυπτόμενη/-ες πηγή/-ές	Καλυπτόμενο/-α δείγμα/-τα	Χώρες καταγωγής	Βάσει του άρθρου 4 παράγραφος 6 στοιχείο:
<i>Glaucidium perlatum</i>	Άγρια	Όλα	Γουινέα, Καμερούν	β)
<i>Ptilopsis leucotis</i>	Άγρια	Όλα	Γουινέα	β)
<i>Scotopelia bouvieri</i>	Άγρια	Όλα	Καμερούν	β)
<i>Scotopelia peli</i>	Άγρια	Όλα	Γουινέα	β)
REPTILIA				
SAURIA				
Agamidae				
<i>Uromastyx dispar</i>	Άγρια	Όλα	Μάλι, Σουδάν	β)
<i>Uromastyx geyri</i>	Άγρια	Όλα	Μάλι, Νίγηρας	β)
Chamaeleonidae				
<i>Brookesia decaryi</i>	Άγρια	Όλα	Μαδαγασκάρη	β)
<i>Chamaeleo africanus</i>	Άγρια	Όλα	Νίγηρας	β)
<i>Chamaeleo gracilis</i>	Άγρια	Όλα	Γκάνα, Μπενίν	β)
	Εκτρεφόμενα	Όλα	Μπενίν	β)
<i>Chamaeleo senegalensis</i>	Άγρια	Όλα	Γκάνα, Μπενίν, Τόγκο	β)
	Εκτρεφόμενα	Με μήκος ρύγχους-κλωάκης άνω των 6 cm	Μπενίν, Τόγκο	β)
<i>Furcifer labordi</i>	Άγρια	Όλα	Μαδαγασκάρη	β)
<i>Kinyongia fischeri</i>	Άγρια	Όλα	Τανζανία	β)
<i>Kinyongia tavetana</i>	Άγρια	Όλα	Τανζανία	β)
<i>Trioceros camerunensis</i>	Άγρια	Όλα	Καμερούν	β)
<i>Trioceros deremensis</i>	Άγρια	Όλα	Τανζανία	β)
<i>Trioceros feae</i>	Άγρια	Όλα	Ισημερινή Γουινέα	β)
<i>Trioceros fuelleborni</i>	Άγρια	Όλα	Τανζανία	β)
<i>Trioceros montium</i>	Άγρια	Όλα	Καμερούν	β)
<i>Trioceros perreti</i>	Άγρια	Όλα	Καμερούν	β)

Είδος	Καλυπτόμενη/-ες πηγή/-ές	Καλυπτόμενο/-α δείγμα/-τα	Χώρες καταγωγής	Βάσει του άρθρου 4 παράγραφος 6 στοιχείο:
<i>Triceros quadricornis</i>	Άγρια	Όλα	Καμερούν	β)
<i>Triceros serratus</i>	Άγρια	Όλα	Καμερούν	β)
<i>Triceros werneri</i>	Άγρια	Όλα	Τανζανία	β)
<i>Triceros wiedersheimi</i>	Άγρια	Όλα	Καμερούν	β)
Cordylidae				
<i>Cordylus rhodesianus</i>	Άγρια	Όλα	Μοζαμβίκη	β)
<i>Cordylus tropidosternum</i>	Άγρια	Όλα	Μοζαμβίκη	β)
<i>Cordylus vittifer</i>	Άγρια	Όλα	Μοζαμβίκη	β)
<i>Smaug mossambicus</i>	Άγρια	Όλα	Μοζαμβίκη	β)
Gekkonidae				
<i>Phelsuma borai</i>	Άγρια	Όλα	Μαδαγασκάρη	β)
<i>Phelsuma breviceps</i>	Άγρια	Όλα	Μαδαγασκάρη	β)
<i>Phelsuma gouldi</i>	Άγρια	Όλα	Μαδαγασκάρη	β)
<i>Phelsuma hoeschi</i>	Άγρια	Όλα	Μαδαγασκάρη	β)
<i>Phelsuma ravenalla</i>	Άγρια	Όλα	Μαδαγασκάρη	β)
<i>Phelsuma standingi</i>	Άγρια	Όλα	Μαδαγασκάρη	β)
Scincidae				
<i>Corucia zebrata</i>	Άγρια	Όλα	Νήσοι Σολομώντος	β)
Varanidae				
<i>Varanus albigularis</i>	Άγρια	Όλα	Τανζανία	β)
<i>Varanus beccarii</i>	Άγρια	Όλα	Ινδονησία	β)
<i>Varanus dumerilii</i>	Άγρια	Όλα	Ινδονησία	β)
<i>Varanus exanthematicus</i>	Άγρια	Όλα	Μπενίν, Τόγκο	β)
	Εκτρεφόμενα	Με συνολικό μήκος άνω των 35 cm	Μπενίν, Τόγκο	β)

Είδος	Καλυπτόμενη/-ες πηγή/-ές	Καλυπτόμενο/-α δείγμα/-τα	Χώρες καταγωγής	Βάσει του άρθρου 4 παρά- γραφος 6 στοιχείο:
<i>Varanus jobiensis</i> (συνώνυμο <i>V. karlschmidti</i>)	Άγρια	Όλα	Ινδονησία	β)
<i>Varanus niloticus</i>	Άγρια	Όλα	Μπενίν, Τόγκο	β)
	Εκτρεφόμενα	Με συνολικό μήκος άνω των 35 cm	Μπενίν	β)
	Εκτρεφόμενα	Όλα	Τόγκο	β)
<i>Varanus ornatus</i>	Άγρια	Όλα	Τόγκο	β)
	Εκτρεφόμενα	Όλα	Τόγκο	β)
<i>Varanus salvadorii</i>	Άγρια	Όλα	Ινδονησία	β)
<i>Varanus spinulosus</i>	Άγρια	Όλα	Νήσοι Σολομώντος	β)
SERPENTES				
Boidae				
<i>Calabaria reinhardtii</i>	Άγρια	Όλα	Τόγκο	β)
	Εκτρεφόμενα	Όλα	Μπενίν, Τόγκο	β)
<i>Candoia carinata</i>	Άγρια	Όλα	Ινδονησία	β)
Colubridae				
Elapidae				
<i>Naja atra</i>	Άγρια	Όλα	Λάος	β)
<i>Naja kaouthia</i>	Άγρια	Όλα	Λάος	β)
<i>Naja siamensis</i>	Άγρια	Όλα	Λάος	β)
Pythonidae				
<i>Liasis fuscus</i>	Άγρια	Όλα	Ινδονησία	β)
<i>Morelia boeleni</i>	Άγρια	Όλα	Ινδονησία	β)
<i>Python bivittatus</i>	Άγρια	Όλα	Κίνα	β)
<i>Python molurus</i>	Άγρια	Όλα	Κίνα	β)
<i>Python regius</i>	Άγρια	Όλα	Γουινέα, Μπενίν	β)
TESTUDINES				
Emydidae				
<i>Chrysemys picta</i>	Όλα	Ζωντανά	Όλα	δ)

Είδος	Καλυπτόμενη/-ες πηγή/-ές	Καλυπτόμενο/-α δείγμα/-τα	Χώρες καταγωγής	Βάσει του άρθρου 4 παράγραφος 6 στοιχείο:
Geoemydidae				
<i>Cuora amboinensis</i>	Άγρια	Όλα	Ινδονησία, Μαλαισία	β)
<i>Cuora bourreti</i>	Άγρια	Όλα	Λάος	β)
<i>Cuora galbinifrons</i>	Άγρια	Όλα	Κίνα, Λάος	β)
<i>Heosemys annandalii</i>	Άγρια	Όλα	Λάος	β)
<i>Heosemys grandis</i>	Άγρια	Όλα	Λάος	β)
<i>Heosemys spinosa</i>	Άγρια	Όλα	Ινδονησία	β)
<i>Leucocephalon yuwonoi</i>	Άγρια	Όλα	Ινδονησία	β)
<i>Malayemys subtrijuga</i>	Άγρια	Όλα	Ινδονησία	β)
<i>Notochelys platynota</i>	Άγρια	Όλα	Ινδονησία	β)
<i>Siebenrockiella crassicollis</i>	Άγρια	Όλα	Ινδονησία	β)
Podocnemididae				
<i>Erymnochelys madagascariensis</i>	Άγρια	Όλα	Μαδαγασκάρη	β)
<i>Peltocephalus dumerilianus</i>	Άγρια	Όλα	Γουιάνα	β)
<i>Podocnemis unifilis</i>	Άγρια	Όλα	Σουρινάμ	β)
Testudinidae				
<i>Centrochelys sulcata</i>	Εκτρεφόμενα	Όλα	Μπενίν, Τόγκο	β)
<i>Indotestudo forstenii</i>	Άγρια	Όλα	Όλα	β)
<i>Indotestudo travancorica</i>	Άγρια	Όλα	Όλα	β)
<i>Kinixys erosa</i>	Άγρια	Όλα	Λαϊκή Δημοκρατία του Κονγκό, Τόγκο	β)
<i>Kinixys homeana</i>	Άγρια	Όλα	Γκάνα, Μπενίν, Τόγκο	β)
	Εκτρεφόμενα	Όλα	Μπενίν	β)
	Εκτρεφόμενα	Με ευθύγραμμο μήκος κελύφους (χελύου) άνω των 8 cm	Τόγκο	β)

Είδος	Καλυπτόμενη/-ες πηγή/-ές	Καλυπτόμενο/-α δείγμα/-τα	Χώρες καταγωγής	Βάσει του άρθρου 4 παράγραφος 6 στοιχείο:
<i>Kinixys nogueyi</i>	Άγρια	Όλα	Γκάνα, Μπενίν	β)
	Εκτρεφόμενα	Με ευθύγραμμο μήκος κελύφους (χελύου) άνω των 5 cm	Μπενίν	β)
<i>Kinixys spekii</i>	Άγρια	Όλα	Μοζαμβίκη	β)
<i>Kinixys zombensis</i>	Άγρια	Όλα	Μοζαμβίκη	β)
<i>Manouria emys</i>	Άγρια	Όλα	Ινδονησία	β)
<i>Manouria impressa</i>	Άγρια	Όλα	Βιετνάμ	β)
<i>Stigmochelys pardalis</i>	Άγρια	Όλα	Λαϊκή Δημοκρατία του Κονγκό, Ουγκάντα	β)
<i>Testudo horsfieldii</i>	Άγρια	Όλα	Καζαχστάν	β)
Trionychidae				
<i>Amyda cartilaginea</i>	Άγρια	Όλα	Ινδονησία	β)
<i>Pelochelys cantorii</i>	Άγρια	Όλα	Ινδονησία	β)
AMPHIBIA				
ANURA				
Conrauidae				
<i>Conraua goliath</i>	Άγρια	Όλα	Καμερούν	β)
Dendrobatidae				
<i>Hyloxalus azureiventris</i>	Άγρια	Όλα	Περου	β)
<i>Ranitomeya variabilis</i>	Άγρια	Όλα	Περου	β)
<i>Ranitomeya ventrimaculata</i>	Άγρια	Όλα	Περου	β)
Mantellidae				
<i>Mantella aurantiaca</i>	Άγρια	Όλα	Μαδαγασκάρη	β)
<i>Mantella cowani</i>	Άγρια	Όλα	Μαδαγασκάρη	β)
<i>Mantella crocea</i>	Άγρια	Όλα	Μαδαγασκάρη	β)
<i>Mantella pulchra</i>	Άγρια	Όλα	Μαδαγασκάρη	β)
<i>Mantella viridis</i>	Άγρια	Όλα	Μαδαγασκάρη	β)

Είδος	Καλυπτόμενη/-ες πηγή/-ές	Καλυπτόμενο/-α δείγμα/-τα	Χώρες καταγωγής	Βάσει του άρθρου 4 παρά- γραφος 6 στοιχείο:
Microhylidae				
<i>Scaphiophryne gottlebei</i>	Άγρια	Όλα	Μαδαγασκάρη	β)
ACTINOPTERI				
PERCIFORMES				
Labridae				
<i>Cheilinus undulatus</i>	Άγρια	Όλα	Ινδονησία	β)
SYNGNATHIFORMES				
Syngnathidae				
<i>Hippocampus algiricus</i>	Άγρια	Όλα	Γουινέα, Σενεγάλη	β)
<i>Hippocampus barbouri</i>	Άγρια	Όλα	Ινδονησία	β)
<i>Hippocampus comes</i>	Άγρια	Όλα	Ινδονησία	β)
<i>Hippocampus erectus</i>	Άγρια	Όλα	Βραζιλία	β)
<i>Hippocampus histrix</i>	Άγρια	Όλα	Ινδονησία	β)
<i>Hippocampus kelloggi</i>	Άγρια	Όλα	Ινδονησία	β)
<i>Hippocampus kuda</i>	Άγρια	Όλα	Βιετνάμ, Ινδονησία, Κίνα	β)
<i>Hippocampus spinosissimus</i>	Άγρια	Όλα	Ινδονησία	β)
ARTHROPODA				
ARACHNIDA				
SCORPIONES				
Scorpionidae				
<i>Pandinus imperator</i>	Άγρια	Όλα	Γκάνα, Μπενίν, Τόγκο	β)
	Εκτρεφόμενα	Όλα	Γκάνα, Μπενίν, Τόγκο	β)
<i>Pandinus roeseli</i>	Άγρια	Όλα	Γκάνα, Μπενίν, Τόγκο	β)
	Εκτρεφόμενα	Όλα	Γκάνα, Μπενίν, Τόγκο	β)
ENTOMA				
LEPIDOPTERA				
Papilionidae				
<i>Ornithoptera croesus</i>	Άγρια	Όλα	Ινδονησία	β)
<i>Ornithoptera priamus</i>	Άγρια	Όλα	Νήσοι Σολομώντος	β)

Είδος	Καλυπτόμενη/-ες πηγή/-ές	Καλυπτόμενο/-α δείγμα/-τα	Χώρες καταγωγής	Βάσει του άρθρου 4 παράγραφος 6 στοιχείο:
<i>Ornithoptera priamus</i>	Εκτρεφόμενα	Όλα	Νήσοι Σολομώντος	β)
<i>Ornithoptera victoriae</i>	Άγρια	Όλα	Νήσοι Σολομώντος	β)
	Εκτρεφόμενα	Όλα	Νήσοι Σολομώντος	β)
MOLLUSCA				
BIVALVIA				
VENEROIDA				
Tridacnidae				
<i>Hippopus hippopus</i>	Άγρια	Όλα	Βανουάτου, Βιετνάμ, Τόνγκα	β)
<i>Tridacna crocea</i>	Άγρια	Όλα	Βανουάτου, Βιετνάμ, Καμπότζη, Νήσοι Σολομώντος, Τόνγκα, Φίτζι	β)
<i>Tridacna derasa</i>	Άγρια	Όλα	Βανουάτου, Βιετνάμ, Νήσοι Σολομώντος, Παλάου, Τόνγκα, Φίτζι	β)
<i>Tridacna gigas</i>	Άγρια	Όλα	Βιετνάμ, Νήσοι Μάρσαλ, Νήσοι Σολομώντος, Τόνγκα	β)
<i>Tridacna maxima</i>	Άγρια	Όλα	Βανουάτου, Βιετνάμ, Καμπότζη, Μικρονησία, Μοζαμβίκη, Νήσοι Μάρσαλ, Νήσοι Σολομώντος, Τόνγκα, Φίτζι	β)
<i>Tridacna noae</i>	Άγρια	Όλα	Βανουάτου, Μικρονησία, Νήσοι Σολομώντος, Φίτζι	
<i>Tridacna rosewateri</i>	Άγρια	Όλα	Μοζαμβίκη	β)
<i>Tridacna squamosa</i>	Άγρια	Όλα	Βανουάτου, Βιετνάμ, Καμπότζη, Μοζαμβίκη, Νήσοι Σολομώντος, Τόνγκα, Φίτζι	β)
<i>Tridacna tevoroa</i>	Άγρια	Όλα	Τόνγκα	β)
GASTROPODA				
MESOGASTROPODA				
Strombidae				
<i>Strombus gigas</i>	Άγρια	Όλα	Αϊτή, Γρενάδα	β)
CNIDARIA				
ANTHOZOA				
HELIOPORACEA				
Helioporidae				
<i>Heliopora coerulea</i>	Άγρια	Όλα	Νήσοι Σολομώντος	β)
SCLERACTINIA				
<i>Scleractinia spp.</i>	Άγρια	Όλα	Γκάνα	β)

Είδος	Καλυπτόμενη/-ες πηγή/-ές	Καλυπτόμενο/-α δείγμα/-τα	Χώρες καταγωγής	Βάσει του άρθρου 4 παράγραφος 6 στοιχείο:
Agariciidae				
<i>Agaricia agaricites</i>	Άγρια	Όλα	Αϊτή	β)
Caryophylliidae				
<i>Catalaphyllia jardinei</i>	Άγρια	Όλα	Νήσοι Σολομώντος	β)
<i>Euphyllia divisa</i>	Άγρια	Ζωντανά κοράλια εκτός των δειγμάτων θαλάσσιας καλλιέργειας που είναι προσκολλημένα σε τεχνητά υποστρώματα	Ινδονησία	β)
<i>Euphyllia fimbriata</i>	Άγρια	Ζωντανά κοράλια εκτός των δειγμάτων θαλάσσιας καλλιέργειας που είναι προσκολλημένα σε τεχνητά υποστρώματα	Ινδονησία	β)
<i>Euphyllia paraancora</i>	Άγρια	Ζωντανά κοράλια εκτός των δειγμάτων θαλάσσιας καλλιέργειας που είναι προσκολλημένα σε τεχνητά υποστρώματα	Ινδονησία	β)
<i>Euphyllia paradivisa</i>	Άγρια	Ζωντανά κοράλια εκτός των δειγμάτων θαλάσσιας καλλιέργειας που είναι προσκολλημένα σε τεχνητά υποστρώματα	Ινδονησία	β)
<i>Euphyllia yaeyamaensis</i>	Άγρια	Ζωντανά κοράλια εκτός των δειγμάτων θαλάσσιας καλλιέργειας που είναι προσκολλημένα σε τεχνητά υποστρώματα	Ινδονησία	β)
<i>Plerogyra discus</i>	Άγρια	Όλα εκτός των δειγμάτων θαλάσσιας καλλιέργειας που είναι προσκολλημένα σε τεχνητά υποστρώματα	Ινδονησία	β)
<i>Plerogyra simplex (Plerogyra taisnei)</i>	Άγρια	Όλα εκτός των δειγμάτων θαλάσσιας καλλιέργειας που είναι προσκολλημένα σε τεχνητά υποστρώματα	Ινδονησία	β)
Faviidae				
<i>Favites halicora</i>	Άγρια	Όλα	Τόνγκα	β)
<i>Platygyra sinensis</i>	Άγρια	Όλα	Τόνγκα	β)
Mussidae				
<i>Acanthastrea hemprichii</i>	Άγρια	Όλα	Τόνγκα	β)
<i>Blastomussa merleti</i>	Άγρια	Όλα εκτός των δειγμάτων θαλάσσιας καλλιέργειας που είναι προσκολλημένα σε τεχνητά υποστρώματα	Ινδονησία	β)

Είδος	Καλυπτόμενη/-ες πηγή/-ές	Καλυπτόμενο/-α δείγμα/-τα	Χώρες καταγωγής	Βάσει του άρθρου 4 παρά- γραφος 6 στοιχείο:
<i>Cynarina lacrymalis</i>	Άγρια	Όλα εκτός των δειγμάτων θαλάσσιας καλλιέργειας που είναι προσκολλημένα σε τεχνητά υποστρώματα	Ινδονησία	β)
<i>Scolymia</i> spp.	Άγρια	Όλα	Τόνγκα	β)
Pocilloporidae				
<i>Seriatopora stellata</i>	Άγρια	Όλα	Ινδονησία	β)
Trachyphilliidae				
<i>Trachyphyllia geoffroyi</i>	Άγρια	Όλα	Φίτζι	β)
ΧΛΩΡΙΔΑ				
Cycadaceae				
<i>Cycadaceae</i> spp.	Άγρια	Όλα	Μοζαμβίκη	β)
Euphorbiaceae				
<i>Euphorbia ankarensis</i>	Άγρια	Όλα	Μαδαγασκάρη	β)
<i>Euphorbia banae</i>	Άγρια	Όλα	Μαδαγασκάρη	β)
<i>Euphorbia berorohae</i>	Άγρια	Όλα	Μαδαγασκάρη	β)
<i>Euphorbia bongolavensis</i>	Άγρια	Όλα	Μαδαγασκάρη	β)
<i>Euphorbia bulbospina</i>	Άγρια	Όλα	Μαδαγασκάρη	β)
<i>Euphorbia duranii</i>	Άγρια	Όλα	Μαδαγασκάρη	β)
<i>Euphorbia fianarantsoae</i>	Άγρια	Όλα	Μαδαγασκάρη	β)
<i>Euphorbia iharanae</i>	Άγρια	Όλα	Μαδαγασκάρη	β)
<i>Euphorbia kondoi</i>	Άγρια	Όλα	Μαδαγασκάρη	β)
<i>Euphorbia labatii</i>	Άγρια	Όλα	Μαδαγασκάρη	β)
<i>Euphorbia lophogona</i>	Άγρια	Όλα	Μαδαγασκάρη	β)
<i>Euphorbia millotii</i>	Άγρια	Όλα	Μαδαγασκάρη	β)
<i>Euphorbia neohumbertii</i>	Άγρια	Όλα	Μαδαγασκάρη	β)

Είδος	Καλυπτόμενη/-ες πηγή/-ές	Καλυπτόμενο/-α δείγμα/-τα	Χώρες καταγωγής	Βάσει του άρθρου 4 παρά- γραφος 6 στοιχείο:
<i>Euphorbia pachypodioides</i>	Άγρια	Όλα	Μαδαγασκάρη	β)
<i>Euphorbia razafindratsirae</i>	Άγρια	Όλα	Μαδαγασκάρη	β)
<i>Euphorbia suzannae- marnierae</i>	Άγρια	Όλα	Μαδαγασκάρη	β)
<i>Euphorbia waringiae</i>	Άγρια	Όλα	Μαδαγασκάρη	β)
Orchidaceae				
<i>Cypripedium japonicum</i>	Άγρια	Όλα	Κίνα, Νότια Κορέα	β)
<i>Cypripedium macranthos</i>	Άγρια	Όλα	Νότια Κορέα	β)
<i>Cypripedium micranthum</i>	Άγρια	Όλα	Κίνα	β)
<i>Dendrobium bellatulum</i>	Άγρια	Όλα	Βιετνάμ	β)
<i>Dendrobium nobile</i>	Άγρια	Όλα	Λάος	β)
<i>Dendrobium wardianum</i>	Άγρια	Όλα	Βιετνάμ	β)
<i>Myrmecophila tibicinis</i>	Άγρια	Όλα	Μπελίτζε	β)
<i>Phalaenopsis parishii</i>	Άγρια	Όλα	Βιετνάμ	β)
Stangeriaceae				
<i>Stangeriaceae</i> spp.	Άγρια	Όλα	Μοζαμβίκη	β)
Zamiaceae				
<i>Zamiaceae</i> spp.	Άγρια	Όλα	Μοζαμβίκη	β)