

Το κείμενο αυτό αποτελεί απλώς εργαλείο τεκμηρίωσης και δεν έχει καμία νομική ισχύ. Τα θεσμικά όργανα της Ένωσης δεν φέρουν καμία ευθύνη για το περιεχόμενό του. Τα αυθεντικά κείμενα των σχετικών πράξεων, συμπεριλαμβανομένων των προοιμίων τους, είναι εκείνα που δημοσιεύονται στην Επίσημη Εφημερίδα της Ευρωπαϊκής Ένωσης και είναι διαθέσιμα στο EUR-Lex. Αυτά τα επίσημα κείμενα είναι άμεσα προσβάσιμα μέσω των συνδέσμων που περιέχονται στο παρόν έγγραφο

**► B** **ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ (ΕΚ) αριθ. 338/97 ΤΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ**  
**της 9ης Δεκεμβρίου 1996**  
**για την προστασία των ειδών άγριας πανίδας και χλωρίδας με τον έλεγχο του εμπορίου τους**  
 (ΕΕ L 61 της 3.3.1997, σ. 1)

Τροποποιείται από:

		Επίσημη Εφημερίδα		
		αριθ.	σελίδα	ημερομηνία
► <b><u>M1</u></b>	Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 938/97 της Επιτροπής της 26ης Μαΐου 1997	L 140	1	30.5.1997
► <b><u>M2</u></b>	Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 2307/97 της Επιτροπής της 18ης Νοεμβρίου 1997	L 325	1	27.11.1997
► <b><u>M3</u></b>	Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 2214/98 της Επιτροπής της 15ης Οκτωβρίου 1998	L 279	3	16.10.1998
► <b><u>M4</u></b>	Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1476/1999 της Επιτροπής της 6ης Ιουλίου 1999	L 171	5	7.7.1999
► <b><u>M5</u></b>	Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 2724/2000 της Επιτροπής της 30ής Νοεμβρίου 2000	L 320	1	18.12.2000
► <b><u>M6</u></b>	Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1579/2001 της Επιτροπής της 1ης Αυγούστου 2001	L 209	14	2.8.2001
► <b><u>M7</u></b>	Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 2476/2001 της Επιτροπής της 17ης Δεκεμβρίου 2001	L 334	3	18.12.2001
► <b><u>M8</u></b>	Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1497/2003 της Επιτροπής της 18ης Αυγούστου 2003	L 215	3	27.8.2003
► <b><u>M9</u></b>	Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1882/2003 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 29ης Σεπτεμβρίου 2003	L 284	1	31.10.2003
► <b><u>M10</u></b>	Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 834/2004 της Επιτροπής της 28ης Απριλίου 2004	L 127	40	29.4.2004
► <b><u>M11</u></b>	Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1332/2005 της Επιτροπής, της 9ης Αυγούστου 2005	L 215	1	19.8.2005
► <b><u>M12</u></b>	Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 318/2008 της Επιτροπής της 31ης Μαρτίου 2008	L 95	3	8.4.2008
► <b><u>M13</u></b>	Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 407/2009 της Επιτροπής της 14ης Μαΐου 2009	L 123	3	19.5.2009
► <b><u>M14</u></b>	Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 398/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 23ης Απριλίου 2009	L 126	5	21.5.2009
► <b><u>M15</u></b>	Κανονισμός (ΕΕ) αριθ. 709/2010 της Επιτροπής της 22ας Ιουλίου 2010	L 212	1	12.8.2010
► <b><u>M16</u></b>	Κανονισμός (ΕΕ) αριθ. 101/2012 της Επιτροπής της 6ης Φεβρουαρίου 2012	L 39	133	11.2.2012
► <b><u>M17</u></b>	Κανονισμός (ΕΕ) αριθ. 1158/2012 της Επιτροπής της 27ης Νοεμβρίου 2012	L 339	1	12.12.2012
► <b><u>M18</u></b>	Κανονισμός (ΕΕ) αριθ. 750/2013 της Επιτροπής της 29ης Ιουλίου 2013	L 212	1	7.8.2013
► <b><u>M19</u></b>	Κανονισμός (ΕΕ) αριθ. 1320/2014 της Επιτροπής της 1ης Δεκεμβρίου 2014	L 361	1	17.12.2014
► <b><u>M20</u></b>	Κανονισμός (ΕΕ) 2016/2029 της Επιτροπής της 10ης Νοεμβρίου 2016	L 316	1	23.11.2016
► <b><u>M21</u></b>	Κανονισμός (ΕΕ) 2017/128 της Επιτροπής της 20ής Ιανουαρίου 2017	L 21	1	26.1.2017
► <b><u>M22</u></b>	Κανονισμός (ΕΕ) 2017/160 της Επιτροπής της 20ής Ιανουαρίου 2017	L 27	1	1.2.2017
► <b><u>M23</u></b>	Κανονισμός (ΕΕ) 2019/1010 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 5ης Ιουνίου 2019	L 170	115	25.6.2019

---

► <b><u>M24</u></b>	Κανονισμός (ΕΕ) 2019/2117 της Επιτροπής της 29ης Νοεμβρίου 2019	L 320	13	11.12.2019
► <b><u>M25</u></b>	Κανονισμός (ΕΕ) 2021/2280 της Επιτροπής της 16ης Δεκεμβρίου 2021	L 473	1	30.12.2021
► <b><u>M26</u></b>	Κανονισμός (ΕΕ) 2023/966 της Επιτροπής της 15ης Μαΐου 2023	L 133	1	17.5.2023

Διορθώνεται από:

- **C1** Διορθωτικό ΕΕ L 147 της 17.5.2014, σ. 122 (750/2013)
- **C2** Διορθωτικό ΕΕ L 23 της 28.1.2017, σ. 123 (2017/128)
- **C3** Διορθωτικό ΕΕ L 325 της 16.12.2019, σ. 183 (2019/2117)
- **C4** Διορθωτικό ΕΕ L 330 της 20.12.2019, σ. 104 (2019/2117)
- **C5** Διορθωτικό ΕΕ L 332 της 23.12.2019, σ. 204 (2019/2117)



**ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ (ΕΚ) αριθ. 338/97 ΤΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ**

**της 9ης Δεκεμβρίου 1996**

**για την προστασία των ειδών άγριας πανίδας και χλωρίδας με τον έλεγχο του εμπορίου τους**

*Άρθρο 1*

**Στόχος**

Στόχος του παρόντος κανονισμού είναι να προστατευθούν τα είδη της άγριας πανίδας και χλωρίδας και να εξασφαλιστεί η διατήρησή τους με τον έλεγχο του εμπορίου τους σύμφωνα με τα ακόλουθα άρθρα.

Ο παρών κανονισμός εφαρμόζεται τηρουμένων των στόχων, των αρχών και των διατάξεων της σύμβασης που ορίζεται στο άρθρο 2.

*Άρθρο 2*

**Ορισμοί**

Για τους σκοπούς του παρόντος κανονισμού, νοούνται ως:

- α) «επιτροπή»: η επιτροπή για το εμπόριο της άγριας πανίδας και χλωρίδας που συνιστάται βάσει του άρθρου 18·
- β) «σύμβαση»: η σύμβαση για το διεθνές εμπόριο των ειδών άγριας πανίδας και χλωρίδας που απειλούνται με εξαφάνιση (CITES)·
- γ) «χώρα καταγωγής»: η χώρα στην οποία ένα δείγμα αιχμαλωτίστηκε ή αφαιρέθηκε από το φυσικό του περιβάλλον, εξετράφη εν αιχμαλωσία ή αναπαράχθηκε τεχνητός,
- δ) «κοινοποίηση εισαγωγής»: η κοινοποίηση που πραγματοποιείται από τον εισαγωγέα, τον πράκτορά του ή τον αντιπρόσωπό του, κατά την εισαγωγή στην Κοινότητα ενός δείγματος είδους των παραρτημάτων Γ και Δ, βάσει εντύπου που ορίζει η Επιτροπή με τη διαδικασία του άρθρου 18·
- ε) «εισαγωγή από τη θάλασσα»: η άμεση εισαγωγή στην Κοινότητα οποιουδήποτε δείγματος που αφαιρείται από το θαλάσσιο περιβάλλον το οποίο δεν υπόκειται στη δικαιοδοσία κράτους μέλους, συμπεριλαμβανομένων του εναέριου χώρου άνω της θάλασσας, του θαλάσσιου βυθού και του υπεδάφους του βυθού·
- στ) «έκδοση»: η εκτέλεση όλων των αναγκαίων διατυπώσεων για τη σύνταξη και την επικύρωση αδείας ή πιστοποιητικού και η παράδοσή τους στον αιτούντα·
- ζ) «διαχειριστικό όργανο»: εθνική διοικητική αρχή που ορίζεται, στην περίπτωση κράτους μέλους, σύμφωνα με το άρθρο 13 παράγραφος 1 στοιχείο α), ή, στην περίπτωση τρίτης χώρας που είναι συμβαλλόμενο μέρος της σύμβασης, σύμφωνα με το άρθρο ΙΧ της σύμβασης·
- η) «κράτος μέλος προορισμού»: το κράτος μέλος προορισμού το οποίο αναφέρεται στο έγγραφο το οποίο χρησιμοποιείται για την εξαγωγή ή την επανεξαγωγή ενός δείγματος: σε περίπτωση εισαγωγής από τη θάλασσα, το κράτος μέλος στου οποίου τη δικαιοδοσία εμπίπτει ο τόπος προορισμού ενός δείγματος·
- θ) «προσφορά προς πώληση»: η προσφορά προς πώληση και οποιαδήποτε ενέργεια που ευλόγως μπορεί να ερμηνευθεί ως προσφορά προς πώληση, συμπεριλαμβανομένης της άμεσης ή έμμεσης διαφήμισης με σκοπό την πώληση και της πρόσκλησης για διαπραγμάτευση με σκοπό την πώληση·

## ▼ B

- ι) «προσωπικά ή οικιακά αντικείμενα»: τα νεκρά δείγματα, τα μέρη δειγμάτων και τα παράγωγα προϊόντα που ανήκουν σε ιδιώτη και αποτελούν ή θα αποτελέσουν μέρος των συνήθων προσωπικών του και οικιακών του αντικειμένων·
- ια) «τόπος προορισμού»: ο τόπος όπου προβλέπεται, κατά την εισαγωγή στην Κοινότητα, ότι θα διατηρηθούν κανονικά τα δείγματα· για τα ζώντα δείγματα, πρόκειται για τον πρώτο τόπο όπου θα στεγαστούν τα δείγματα ύστερα από τυχόν απομόνωση ή άλλη περίοδο περιορισμού για τη διενέργεια υγειονομικών εξετάσεων και ελέγχων·
- ιβ) «πληθυσμός»: ένα βιολογικώς ή γεωγραφικώς χωριστό σύνολο ατόμων·
- ιγ) «κυρίως εμπορικοί σκοποί»: οι σκοποί στους οποίους δεν επικρατεί προφανώς το μη εμπορικό στοιχείο·
- ιδ) «επανεξαγωγή από την Κοινότητα»: η εξαγωγή από την Κοινότητα οποιουδήποτε δείγματος το οποίο είχε εισαχθεί προηγουμένως·
- ιε) «επανεισαγωγή στην Κοινότητα»: η εισαγωγή οποιουδήποτε δείγματος το οποίο είχε εξαχθεί ή επανεξαχθεί προηγουμένως·
- ιστ) «πώληση»: κάθε μορφή πώλησης. Για τους σκοπούς του παρόντος κανονισμού, η μίσθωση, ο αντιπραγματισμός ή η ανταλλαγή εξομοιώνονται προς την πώληση· οι ανάλογες εκφράσεις ερμηνεύονται κατά την ίδια έννοια·
- ιζ) «επιστημονική αρχή»: μια επιστημονική αρχή που ορίζεται, στην περίπτωση κράτους μέλους, σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 13 παράγραφος 1 στοιχείο β), ή, στην περίπτωση τρίτης χώρας που είναι συμβαλλόμενο μέρος της σύμβασης, σύμφωνα με το άρθρο IX της σύμβασης·
- ιη) «ομάδα επιστημονικής εξέτασης»: το συμβουλευτικό όργανο το οποίο συνιστάται βάσει του άρθρου 17·
- ιθ) «είδος»: είδος, υποείδος ή πληθυσμός τους·
- κ) «δείγμα»: κάθε ζων ή νεκρό ζώο ή φυτό των ειδών των παραρτημάτων Α έως Δ, ή κάθε μέρος ή προϊόν που λαμβάνεται από αυτά, είτε είναι ενσωματωμένο σε άλλα εμπορεύματα είτε όχι καθώς και οποιοδήποτε άλλο εμπόρευμα εφόσον από τα δικαιολογητικά, τη συσκευασία ή ένα σήμα ή ετικέτα ή από οποιαδήποτε άλλη αιτία προκύπτει ότι πρόκειται για μέρη ή προϊόντα ζώων ή φυτών των ειδών αυτών, εκτός εάν τα μέρη ή τα προϊόντα αυτά εξαιρούνται ρητώς, με σχετική ένδειξη στο οικείο παράρτημα, από την εφαρμογή των διατάξεων του παρόντος κανονισμού ή των διατάξεων που αφορούν το παράρτημα στο οποίο είναι εγγεγραμμένο το συγκεκριμένο είδος.
- Ένα δείγμα θεωρείται ότι ανήκει σε είδος των παραρτημάτων Α έως Δ εάν πρόκειται για ζώο ή φυτό, ή για μέρος ή προϊόν που λαμβάνεται από αυτά, του οποίου ένας τουλάχιστον «γονέας» ανήκει σε ένα από τα εν λόγω είδη. Όταν οι «γονείς» του ζώου ή του φυτού αυτού ανήκουν σε είδη διαφορετικών παραρτημάτων, ή σε είδη από τα οποία ένα μόνον καλύπτεται, εφαρμόζονται οι διατάξεις του περισσότερο περιοριστικού παραρτήματος. Ωστόσο, για τα δείγματα υβριδικών φυτών, εάν ένας μόνον «γονέας» ανήκει σε είδος του παραρτήματος Α, οι διατάξεις του περισσότερο περιοριστικού παραρτήματος εφαρμόζονται μόνον εφόσον το οικείο παράρτημα περιέχει σχετική ένδειξη·
- κα) «εμπόριο»: η εισαγωγή στην Κοινότητα, συμπεριλαμβανομένης της εισαγωγής από τη θάλασσα, και η εξαγωγή και η επανεξαγωγή από την Κοινότητα, καθώς και η χρησιμοποίηση και η μετακίνηση και η μεταβίβαση εντός της Κοινότητας, καθώς και εντός κράτους μέλους, δειγμάτων που καλύπτονται από τις διατάξεις του παρόντος κανονισμού·

**▼ B**

- κβ) «διαμετακόμιση»: η μεταφορά δειγμάτων που αποστέλλονται σε συγκεκριμένο παραλήπτη, μέσω του εδάφους της Κοινότητας, μεταξύ δύο σημείων που βρίσκονται εκτός της Κοινότητας· οι μόνες διακοπές της μετακίνησης είναι εκείνες που συνδέονται με τις διατυπώσεις που απαιτούνται για τη μορφή αυτή μεταφοράς·
- κγ) «επεξεργασμένα δείγματα που αποκτήθηκαν πριν από 50 χρόνια τουλάχιστον»: τα δείγματα των οποίων η φυσική ακατέργαστη μορφή τροποποιήθηκε σημαντικά για να μετατραπούν σε κοσμήματα, διακοσμητικά, καλλιτεχνικά ή χρήσιμα αντικείμενα, ή σε μουσικά όργανα, τουλάχιστον 50 χρόνια πριν από την έναρξη της ισχύος του παρόντος κανονισμού και για τα οποία το διαχειριστικό όργανο του οικείου κράτους μέλους βεβαιώνεται ότι έχουν αποκτηθεί υπό τις συνθήκες αυτές. Τα δείγματα αυτά θεωρούνται ως επεξεργασμένα δείγματα μόνον εφόσον ανήκουν σε μια από τις προαναφερόμενες κατηγορίες και μπορούν να χρησιμοποιηθούν χωρίς περαιτέρω εργασίες γλυπτικής, χειροτεχνίας ή μεταποίησης·
- κδ) «επαληθεύσεις της εισαγωγής, της εξαγωγής, της επανεξαγωγής και της διαμετακόμισης»: ο έλεγχος των εγγράφων και συγκεκριμένα των πιστοποιητικών, αδειών και κοινοποιήσεων που προβλέπονται στον παρόντα κανονισμό και —στην περίπτωση που το προβλέπουν κοινοτικές διατάξεις ή, άλλως, με αντιπροσωπευτικό δειγματοληπτικό έλεγχο των αποστολών— η εξέταση των δειγμάτων, ενδεχομένως συνοδευόμενη από δειγματοληψία ενόψει αναλύσεως ή εμπειριστατωμένου ελέγχου.

*Άρθρο 3***Πεδίο εφαρμογής**

1. Στο παράρτημα Α περιλαμβάνονται:
  - α) τα είδη του προσαρτήματος Ι της σύμβασης για τα οποία δεν έχουν διατυπώσει επιφύλαξη τα κράτη μέλη·
  - β) κάθε είδος:
    - i) για το οποίο υπάρχει ή μπορεί να υπάρξει ζήτηση εντός της Κοινότητας ή στο διεθνές εμπόριο και το οποίο, είτε απειλείται με εξαφάνιση είτε είναι τόσο σπάνιο ώστε οποιοδήποτε εμπόριο, έστω και ασήμαντου όγκου, θα έθετε σε κίνδυνο την επιβίωση του είδους  
ή
    - ii) ανήκει σε γένος του οποίου τα περισσότερα είδη, ή συνιστά είδος του οποίου τα περισσότερα υποείδη, εγγράφονται στο παράρτημα Α δυνάμει των κριτηρίων του στοιχείου α) ή του στοιχείου β) σημείο i) και του οποίου η εγγραφή στο παράρτημα έχει ουσιαστική σημασία για την αποτελεσματική προστασία των ταξονομικών αυτών κατηγοριών.
2. Στο παράρτημα Β περιλαμβάνονται:
  - α) τα είδη του προσαρτήματος ΙΙ της σύμβασης, εκτός από εκείνα που περιλαμβάνονται στο παράρτημα Α και για τα οποία δεν έχουν διατυπώσει επιφύλαξη τα κράτη μέλη·
  - β) τα είδη του προσαρτήματος Ι της σύμβασης για τα οποία έχει διατυπωθεί επιφύλαξη·

**▼ B**

γ) κάθε άλλο είδος που δεν περιλαμβάνεται στα προσαρτήματα I και II της σύμβασης:

i) το οποίο αποτελεί αντικείμενο διεθνούς εμπορίου του οποίου ο όγκος ενδέχεται να θέσει σε κίνδυνο:

— την επιβίωσή του ή την επιβίωση των πληθυσμών ορισμένων χωρών ή

— τη διατήρηση του συνολικού πληθυσμού σε επίπεδο που να συμβιβάζεται με το ρόλο του είδους αυτού στα οικοσυστήματα στα οποία απαντά

ή

ii) του οποίου η εγγραφή στο παράρτημα, λόγω της ομοιότητάς του με άλλα είδη του παραρτήματος A ή του παραρτήματος B, έχει ουσιαστική σημασία για την αποτελεσματική διενέργεια των ελέγχων του εμπορίου των δειγμάτων των ειδών αυτών·

δ) είδη για τα οποία έχει βεβαιωθεί ότι η εισαγωγή ζώντων δειγμάτων στο φυσικό περιβάλλον της Κοινότητας συνιστά οικολογική απειλή για ιθαγενή άγρια είδη πανίδας και χλωρίδας της Κοινότητας.

3. Στο παράρτημα Γ περιλαμβάνονται:

α) τα είδη του προσαρτήματος III της σύμβασης, εκτός από εκείνα που περιλαμβάνονται στο παράρτημα A ή στο παράρτημα B και για τα οποία δεν έχουν διατυπώσει επιφύλαξη τα κράτη μέλη·

β) τα είδη του προσαρτήματος II της σύμβασης για τα οποία έχει διατυπωθεί επιφύλαξη.

4. Στο παράρτημα Δ περιλαμβάνονται:

α) είδη τα οποία δεν περιλαμβάνονται στα παραρτήματα A έως Γ και των οποίων ο όγκος κοινοτικών εισαγωγών δικαιολογεί παρακολούθηση·

β) τα είδη του προσαρτήματος III της σύμβασης για τα οποία έχει διατυπωθεί επιφύλαξη.

5. Εάν η κατάσταση διατήρησης ειδών που καλύπτονται από τον παρόντα κανονισμό επιβάλλει την εγγραφή τους σε παράρτημα της σύμβασης, τα κράτη μέλη συμβάλλουν στις αναγκαίες τροποποιήσεις.

#### *Άρθρο 4*

#### **Εισαγωγή στην Κοινότητα**

1. Η εισαγωγή στην Κοινότητα δειγμάτων ειδών του παραρτήματος A εξαρτάται από τη διεξαγωγή των αναγκαίων επαληθεύσεων και από την προηγούμενη προσκόμιση, στο μεθοριακό τελωνείο εισαγωγής, άδειας εισαγωγής που εκδίδεται από διαχειριστικό όργανο του κράτους μέλους προορισμού.

**▼B**

Αυτή η άδεια εισαγωγής μπορεί να εκδίδεται μόνον εφόσον λαμβάνονται υπόψη οι περιορισμοί που επιβάλλονται βάσει της παραγράφου 6 και εφόσον πληρούνται οι ακόλουθοι όροι:

- α) η αρμόδια επιστημονική αρχή, λαμβάνοντας υπόψη τη γνώμη της ομάδας επιστημονικής εξέτασης, είναι της γνώμης ότι η εισαγωγή στην Κοινότητα:
- i) δεν θα έθιγε την κατάσταση διατήρησης του είδους ή την έκταση του εδάφους που καταλαμβάνει ο πληθυσμός του οικείου είδους·
  - ii) πραγματοποιείται:
    - για έναν από τους στόχους που αναφέρονται στο άρθρο 8 παράγραφος 3 στοιχεία ε), στ) και ζ)
    - ή
    - για άλλους στόχους που δεν βλάπτουν την επιβίωση του συγκεκριμένου είδους·
- β) i) ο αιτών αποδεικνύει ότι τα δείγματα αποκτήθηκαν σύμφωνα με τη νομοθεσία περί προστασίας του οικείου είδους, γεγονός το οποίο, στην περίπτωση της εισαγωγής από τρίτες χώρες δειγμάτων είδους των προσαρτημάτων της σύμβασης, προϋποθέτει την προσκόμιση άδειας εξαγωγής ή πιστοποιητικών επανεξαγωγής ή αντίγραφο αυτών, που εκδίδεται σύμφωνα με τις διατάξεις της σύμβασης από αρμόδια αρχή της χώρας εξαγωγής ή επανεξαγωγής·
- ii) ωστόσο, για την έκδοση αδειας εισαγωγής για τα είδη που εγγράφονται στο παράρτημα Α σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 3 παράγραφος 1 στοιχείο α), δεν απαιτείται η προσκόμιση αυτού του δικαιολογητικού, αλλά το πρωτότυπο οποιασδήποτε άδειας εισαγωγής αυτού του τύπου πρέπει να διατηρείται από τις αρχές μέχρις ότου ο αιτών προσκομίσει άδεια εξαγωγής ή πιστοποιητικό επανεξαγωγής·
- γ) η αρμόδια επιστημονική αρχή βεβαιώνεται ότι ο χώρος στέγασης που προβλέπεται στον τόπο προορισμού ζώντος δείγματος είναι κατάλληλα εξοπλισμένος για τη διατήρηση του δείγματος και για την παροχή φροντίδων σε αυτό·
- δ) το διαχειριστικό όργανο βεβαιώνεται ότι το δείγμα δεν θα χρησιμοποιηθεί για κυρίως εμπορικούς σκοπούς·
- ε) το διαχειριστικό όργανο βεβαιώνεται, ύστερα από διαβούλευση με την αρμόδια επιστημονική αρχή, ότι κανένας άλλος παράγοντας που συνδέεται με τη διατήρηση του είδους δεν αντιτίθεται στην έκδοση της άδειας εισαγωγής και
- στ) σε περίπτωση εισαγωγής από τη θάλασσα, το διαχειριστικό όργανο βεβαιώνεται ότι όλα τα ζώντα δείγματα θα προετοιμαστούν και θα αποσταλούν κατά τρόπο ώστε να αποφευχθούν οι τραυματισμοί, οι ασθένειες ή η κακή μεταχείριση.

2. Η εισαγωγή στην Κοινότητα δειγμάτων ειδών του παραρτήματος Β εξαρτάται από τη διεξαγωγή των αναγκαίων επαληθεύσεων και από την προηγούμενη προσκόμιση στο μεθοριακό τελωνείο εισαγωγής, άδειας εισαγωγής που εκδίδεται από διαχειριστικό όργανο του κράτους μέλους προορισμού.

**▼ B**

Αυτή η άδεια εισαγωγής μπορεί να εκδίδεται μόνον με τους περιορισμούς της παραγράφου 6 και εφόσον:

α) η αρμόδια επιστημονική αρχή, αφού εξετάσει τα διαθέσιμα δεδομένα και λαμβάνοντας υπόψη οποιαδήποτε γνώμη της ομάδας επιστημονικής εξέτασης, είναι της γνώμης ότι η εισαγωγή στην Κοινότητα δεν θα είχε επιζήμιο αποτέλεσμα για την κατάσταση διατήρησης του είδους ή για την έκταση του εδάφους που καταλαμβάνει ο πληθυσμός του οικείου είδους, βάσει του παρόντος ή προβλεπομένου επιπέδου του εμπορίου. Η γνώμη αυτή εξακολουθεί να ισχύει για μεταγενέστερες εισαγωγές εφόσον τα προαναφερόμενα στοιχεία δεν έχουν μεταβληθεί ουσιωδώς·

β) ο αιτών αποδεικνύει ότι ο χώρος στέγασης που προβλέπεται στον τόπο προορισμού ζώντος δείγματος είναι κατάλληλα εξοπλισμένος για κατάλληλη διατήρηση του δείγματος και παροχή φροντίδων σε αυτό·

γ) πληρούνται οι όροι της παραγράφου 1 στοιχείο β) σημείο i), και στοιχεία ε) και στ).

3. Η εισαγωγή στην Κοινότητα δειγμάτων ειδών του παραρτήματος Γ εξαρτάται από την διεξαγωγή των αναγκαίων επαληθεύσεων και από την προηγούμενη προσκόμιση, στο μεθοριακό τελωνείο εισαγωγής, κοινοποίησης εισαγωγής και:

α) σε περίπτωση εξαγωγής από χώρα που αναφέρεται σε σχέση με το εν λόγω είδος στο παράρτημα Γ, ο αιτών αποδεικνύει, με άδεια εξαγωγής που εκδίδεται σύμφωνα με τη σύμβαση από αρμόδια αρχή της χώρας αυτής, ότι τα δείγματα αποκτήθηκαν σύμφωνα με την εθνική νομοθεσία περί διατήρησης του οικείου είδους ή

β) σε περίπτωση εξαγωγής από χώρα που δεν αναφέρεται σε σχέση με το εν λόγω είδος στο παράρτημα Γ ή επανεξαγωγής από οποιαδήποτε χώρα, ο αιτών προσκομίζει άδεια εξαγωγής, πιστοποιητικό επανεξαγωγής ή πιστοποιητικό καταγωγής που εκδίδονται, σύμφωνα με τις διατάξεις της σύμβασης, από αρμόδια αρχή της χώρας εξαγωγής ή επανεξαγωγής.

4. Η εισαγωγή στην Κοινότητα δειγμάτων ειδών του παραρτήματος Δ εξαρτάται από τη διεξαγωγή των αναγκαίων επαληθεύσεων και από την προηγούμενη προσκόμιση, στο μεθοριακό τελωνείο εισαγωγής, κοινοποίησης εισαγωγής.

5. Οι όροι έκδοσης της άδειας εισαγωγής που αναφέρεται στην παράγραφο 1 στοιχεία α) και δ) και στην παράγραφο 2 στοιχεία α), β) και γ) δεν ισχύουν για τα δείγματα για τα οποία ο αιτών αποδεικνύει, με τα σχετικά δικαιολογητικά:

α) ότι είχαν προηγουμένως εισαχθεί ή αποκτηθεί νομίμως στην Κοινότητα και ότι επανεισάγονται, τροποποιημένα ή όχι, στην Κοινότητα ή

β) ότι πρόκειται για επεξεργασμένα δείγματα που είχαν αποκτηθεί πριν από 50 τουλάχιστον χρόνια.

▼ **M14**

6. Κατόπιν διαβουλεύσεως με τις οικείες χώρες καταγωγής, σύμφωνα με την κανονιστική διαδικασία στην οποία παραπέμπει το άρθρο 18 παράγραφος 2 και λαμβάνοντας υπόψη τη γνώμη της ομάδας επιστημονικής εξέτασης, η Επιτροπή μπορεί να επιβάλλει περιορισμούς, είτε γενικούς είτε όσον αφορά ορισμένες χώρες καταγωγής, στην εισαγωγή στην Κοινότητα:

▼ **B**

- α) δειγμάτων ειδών του παραρτήματος Α, βάσει των όρων της παραγράφου 1 στοιχείο α) σημείο i) ή στοιχείο ε)·
- β) δειγμάτων ειδών του παραρτήματος Β, βάσει των όρων της παραγράφου 1 στοιχείο ε) ή της παραγράφου 2 στοιχείο α) και
- γ) ζώντων δειγμάτων ειδών του παραρτήματος Β τα οποία παρουσιάζουν υψηλό ποσοστό θνησιμότητας κατά τη μεταφορά ή για τα οποία έχει αποδειχθεί ότι έχουν μικρή πιθανότητα επιβίωσης σε αιχμαλωσία για σημαντικό διάστημα της φυσιολογικής διάρκειας ζωής τους ή
- δ) ζώντων δειγμάτων ειδών για τα οποία έχει βεβαιωθεί ότι η εισαγωγή τους στο φυσικό περιβάλλον της Κοινότητας συνιστά οικολογική απειλή για ιθαγενή άγρια είδη πανίδας και χλωρίδας της Κοινότητας.

Η Επιτροπή δημοσιεύει, ανά τρίμηνο, στην *Επίσημη Εφημερίδα των Ευρωπαϊκών Κοινοτήτων*, τον κατάλογο αυτών των ενδεχόμενων περιορισμών.

▼ **M14**

7. Όταν κατά την εισαγωγή στην Κοινότητα προκύπτουν ειδικές περιπτώσεις μεταφόρτωσης διά θαλάσσης, αερομεταφοράς ή σιδηροδρομικής μεταφοράς, η Επιτροπή εγκρίνει παρεκκλίσεις από την απαίτηση διεξαγωγής της επαλήθευσης και της προσκόμισης των εγγράφων εισαγωγής στο μεθοριακό τελωνείο εισαγωγής, που προβλέπονται στις παραγράφους 1 έως 4, ώστε η εν λόγω επαλήθευση και προσκόμιση των εγγράφων να διεξάγονται σε άλλο τελωνείο οριζόμενο σύμφωνα με το άρθρο 12 παράγραφος 1.

Τα μέτρα αυτά, τα οποία έχουν ως αντικείμενο την τροποποίηση μη ουσιωδών στοιχείων του παρόντος κανονισμού, με τη συμπλήρωσή του, θεσπίζονται σύμφωνα με την κανονιστική διαδικασία με έλεγχο στην οποία παραπέμπει το άρθρο 18 παράγραφος 3.

▼ **B***Άρθρο 5***Εξαγωγή ή επανεξαγωγή από την Κοινότητα**

1. Η εξαγωγή ή η επανεξαγωγή από την Κοινότητα δειγμάτων ειδών του παραρτήματος Α εξαρτώνται από τη διεξαγωγή των αναγκαίων επαληθεύσεων και από την προηγούμενη προσκόμιση, στο τελωνείο όπου διεκπεραιώνονται οι διατυπώσεις εξαγωγής, άδειας εξαγωγής ή πιστοποιητικού επανεξαγωγής που εκδίδεται από διαχειριστικό όργανο του κράτους μέλους στο οποίο βρίσκονται τα δείγματα.

2. Η άδεια εξαγωγής για δείγματα των ειδών που αναφέρονται στο παράρτημα Α μπορεί να εκδίδεται μόνον εφόσον πληρούνται οι ακόλουθοι όροι:

- α) η αρμόδια επιστημονική αρχή έχει αποφανθεί γραπτώς ότι η σύλληψη ή η συγκομιδή των άγριων δειγμάτων ή η εξαγωγή τους δεν θα επηρεάσει αρνητικά την κατάσταση διατήρησης του είδους, ούτε την έκταση του εδάφους που καταλαμβάνεται από τον οικείο πληθυσμό του είδους·

**▼B**

β) ο αιτών αποδεικνύει ότι τα δείγματα έχουν αποκτηθεί σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία περί προστασίας του εν λόγω είδους· όταν η αίτηση υποβάλλεται σε κράτος μέλος που δεν είναι το κράτος καταγωγής, το γεγονός αυτό μπορεί να αποδεικνύεται με πιστοποιητικό που βεβαιώνει ότι το δείγμα έχει αφαιρεθεί από το φυσικό του περιβάλλον σύμφωνα με τη νομοθεσία που ισχύει στο έδαφος του·

γ) το διαχειριστικό όργανο βεβαιώνεται ότι:

i) όλα τα ζώντα δείγματα θα προετοιμαστούν για τη μεταφορά και θα αποσταλούν κατά τρόπο ώστε να μειωθεί ο κίνδυνος τραυματισμού, ασθένειας ή κακής μεταχείρισης και

ii) — τα δείγματα ειδών που δεν περιέχονται στο παράρτημα I της σύμβασης δεν θα χρησιμοποιηθούν για κυρίως εμπορικούς σκοπούς ή

— σε περίπτωση εξαγωγής δειγμάτων ειδών, που αναφέρονται στο άρθρο 3 παράγραφος 1 στοιχείο α) του παρόντος κανονισμού, σε κράτος που είναι συμβαλλόμενο μέρος της σύμβασης, έχει εκδοθεί άδεια εισαγωγής

και

δ) το διαχειριστικό όργανο του κράτους μέλους βεβαιώνεται, ύστερα από διαβούλευση με την αρμόδια επιστημονική αρχή, ότι κανένας παράγοντας που συνδέεται με τη διατήρηση του είδους δεν αντιτίθεται στην έκδοση της άδειας εξαγωγής.

3. Το πιστοποιητικό επανεξαγωγής εκδίδεται μόνον όταν πληρούνται οι όροι που αναφέρονται στην παράγραφο 2 στοιχεία γ) και δ) και ο αιτών αποδεικνύει, με τα σχετικά δικαιολογητικά, ότι τα δείγματα:

α) έχουν εισαχθεί στην Κοινότητα σύμφωνα με τις διατάξεις του παρόντος κανονισμού ή

β) εάν έχουν εισαχθεί στην Κοινότητα πριν την έναρξη ισχύος του παρόντος κανονισμού, έχουν εισαχθεί σύμφωνα με τις διατάξεις του κανονισμού (ΕΟΚ) αριθ. 3626/82 ή

γ) εάν έχουν εισαχθεί στην Κοινότητα πριν από το 1984, έχουν διατεθεί στη διεθνή αγορά σύμφωνα με τις διατάξεις της σύμβασης ή

δ) έχουν εισαχθεί νομίμως στο έδαφος κράτους μέλους πριν αρχίσουν να εφαρμόζονται, στα εν λόγω δείγματα ή στο οικείο κράτος μέλος, οι διατάξεις των κανονισμών που αναφέρονται στα στοιχεία α) και β) ή της σύμβασης.

4. Η εξαγωγή και η επανεξαγωγή από την Κοινότητα δειγμάτων ειδών των παραρτημάτων Β και Γ εξαρτώνται από τη διεξαγωγή των αναγκαίων επαληθεύσεων και την προηγούμενη προσκόμιση στο τελωνείο όπου διεκπεραιώνονται οι διατυπώσεις εξαγωγής, άδειας εξαγωγής ή πιστοποιητικού επανεξαγωγής που εκδίδεται από διαχειριστικό όργανο του κράτους μέλους στο έδαφος του οποίου βρίσκονται τα δείγματα.

**▼ B**

Η άδεια εξαγωγής μπορεί να εκδίδεται μόνον εφόσον πληρούνται οι όροι της παραγράφου 2 στοιχεία α), β), γ) σημείο i) και στοιχείο δ).

Το πιστοποιητικό επανεξαγωγής μπορεί να εκδίδεται μόνον εφόσον πληρούνται οι όροι της παραγράφου 2 στοιχείο γ) σημείο i) και στοιχείο δ) και της παραγράφου 3 στοιχεία α) έως δ).

**▼ M14**

5. Όταν μια αίτηση πιστοποιητικού επανεξαγωγής αφορά δείγματα που εισήχθησαν στην Κοινότητα βάσει άδειας εισαγωγής που εκδόθηκε από άλλο κράτος μέλος, το διαχειριστικό όργανο πρέπει προηγουμένως να διαβουλευτεί με το διαχειριστικό όργανο που εξέδωσε την άδεια εισαγωγής. Οι διαδικασίες διαβούλευσης και οι περιπτώσεις στις οποίες απαιτείται διαβούλευση θεσπίζονται από την Επιτροπή. Τα μέτρα αυτά, τα οποία έχουν ως αντικείμενο την τροποποίηση μη ουσιωδών στοιχείων του παρόντος κανονισμού, με τη συμπλήρωσή του, θεσπίζονται σύμφωνα με την κανονιστική διαδικασία με έλεγχο στην οποία παραπέμπει το άρθρο 18 παράγραφος 3.

**▼ B**

6. Οι όροι έκδοσης μιας άδειας εξαγωγής ή ενός πιστοποιητικού επανεξαγωγής, οι οποίοι αναφέρονται στην παράγραφο 2 στοιχείο α) και στοιχείο γ) σημείο ii) δεν ισχύουν:

- i) για τα επεξεργασμένα δείγματα που είχαν αποκτηθεί νομίμως πριν από 50 χρόνια τουλάχιστον ή
  - ii) για τα νεκρά δείγματα, τα μέρη και προϊόντα που λαμβάνονται από τα δείγματα αυτά και για τα οποία ο αιτών μπορεί να αποδείξει, με τα σχετικά δικαιολογητικά, ότι είχαν αποκτηθεί νομίμως πριν αρχίσουν να εφαρμόζονται σε αυτά οι διατάξεις του παρόντος κανονισμού ή του κανονισμού (ΕΟΚ) αριθ. 3626/82 ή της σύμβασης.
7. α) Η αρμόδια επιστημονική αρχή κάθε κράτους μέλους παρακολουθεί την έκδοση, από το εν λόγω κράτος μέλος, αδειών εξαγωγής για τα δείγματα ειδών του παραρτήματος Β, καθώς και τις πραγματικές εξαγωγές των ειδών αυτών. Όταν μια επιστημονική αρχή κρίνει ότι η εξαγωγή δειγμάτων ενός από τα είδη αυτά πρέπει να περιοριστεί για να διατηρηθεί το είδος αυτό, σε όλη την έκταση κατανομής του, σε επίπεδο που να συμβιβάζεται με το ρόλο του στα οικοσυστήματα στα οποία απαντά, και σαφώς ανώτερο από εκείνο το οποίο θα επέβαλε την εγγραφή του είδους αυτού στο παράρτημα Α σύμφωνα με το άρθρο 3 παράγραφος 1 στοιχείο α) ή στοιχείο β) σημείο i) ενημερώνει γραπτώς το αρμόδιο διαχειριστικό όργανο για τα κατάλληλα μέτρα που πρέπει να ληφθούν για να περιοριστεί η έκδοση αδειών εξαγωγής δειγμάτων του εν λόγω είδους·

**▼ M14**

- β) όταν ένα διαχειριστικό όργανο ενημερωθεί για τα μέτρα που αναφέρονται στο στοιχείο α), τα κοινοποιεί, συνοδευόμενα από παρατηρήσεις, στην Επιτροπή η οποία συνιστά ενδεχομένως την επιβολή περιορισμών στην εξαγωγή των συγκεκριμένων ειδών με την κανονιστική διαδικασία στην οποία παραπέμπει το άρθρο 18 παράγραφος 2.

**▼B***Άρθρο 6***Απόρριψη αιτήσεων αδειών και πιστοποιητικών που αναφέρονται στα άρθρα 4, 5 και 10**

1. Όταν ένα κράτος μέλος απορρίπτει μια αίτηση άδειας ή πιστοποιητικού και πρόκειται για σημαντική περίπτωση ενόψει των στόχων του παρόντος κανονισμού, ενημερώνει αμέσως την Επιτροπή διευκρινίζοντας τους λόγους της απόρριψης.
2. Η Επιτροπή κοινοποιεί στα άλλα κράτη μέλη τα στοιχεία που λαμβάνει σύμφωνα με την παράγραφο 1, προκειμένου να εξασφαλιστεί η ενιαία εφαρμογή του παρόντος κανονισμού.
3. Όταν μια αίτηση άδειας ή πιστοποιητικού αφορά δείγματα για τα οποία είχε απορριφθεί προηγούμενη αίτηση, ο αιτών πρέπει να ενημερώνει την αρμόδια αρχή, στην οποία υποβάλλεται η αίτηση, για την προγενέστερη απόρριψη.
4. α) Τα κράτη μέλη αναγνωρίζουν την ισχύ των απορρίψεων αιτήσεων από τις αρμόδιες αρχές των άλλων κρατών μελών, εφόσον οι απορρίψεις αυτές δικαιολογούνται από τις διατάξεις του παρόντος κανονισμού·  
β) ωστόσο, η διατάξη αυτή δεν εφαρμόζεται όταν οι περιστάσεις έχουν μεταβληθεί σημαντικά ή όταν μια αίτηση στηρίζεται σε νέα έγγραφα. Στις περιπτώσεις αυτές, εάν ένα διαχειριστικό όργανο εκδώσει άδεια ή πιστοποιητικό, ενημερώνει σχετικά την Επιτροπή αναφέροντας τους λόγους της απόφασής του.

*Άρθρο 7***Παρεκκλίσεις**

1. *Δείγματα γεννημένα και εκτρεφόμενα εν αιχμαλωσία ή αναπαραγόμενα τεχνητός*
  - α) Με την εξαίρεση της εφαρμογής του άρθρου 8, στα δείγματα ειδών του παραρτήματος Α τα οποία έχουν γεννηθεί και εκτραφεί εν αιχμαλωσία ή έχουν αναπαραχθεί τεχνητός εφαρμόζονται οι διατάξεις που ισχύουν για τα δείγματα ειδών του παραρτήματος Β·
  - β) για τα τεχνητός αναπαραγόμενα φυτά είναι δυνατόν να γίνεται παρέκκλιση από τις διατάξεις των άρθρων 4 και 5 υπό ορισμένους ειδικούς όρους οι οποίοι καθορίζονται από την Επιτροπή και οι οποίοι αφορούν:
    - i) τη χρήση φυτοϋγειονομικών πιστοποιητικών·
    - ii) το εμπόριο που διενεργείται από καταχωρημένους εμπορικούς πράκτορες και από τα επιστημονικά ιδρύματα που αναφέρονται στην παράγραφο 4 του παρόντος άρθρου και
    - iii) το εμπόριο υβριδικών δειγμάτων.

**▼M14**

- γ) τα κριτήρια, βάσει των οποίων καθορίζεται εάν ένα δείγμα έχει γεννηθεί και εκτραφεί εν αιχμαλωσία ή έχει αναπαραχθεί τεχνητός και εάν αυτό έγινε για εμπορικό σκοπό, καθώς και οι ειδικοί όροι που αναφέρονται στο στοιχείο β), καθορίζονται από την Επιτροπή. Τα μέτρα αυτά, τα οποία έχουν ως αντικείμενο την τροποποίηση μη ουσιωδών στοιχείων του παρόντος κανονισμού με τη συμπλήρωσή του, θεσπίζονται σύμφωνα με την κανονιστική διαδικασία με έλεγχο στην οποία παραπέμπει το άρθρο 18 παράγραφος 3.

**▼ B**

## 2. Διαμετακόμιση

- α) Κατά παρέκκλιση του άρθρου 4, όταν ένα δείγμα διαμετακομίζεται μέσω της Κοινότητας, δεν είναι υποχρεωτικό να επαληθεύονται και να προσκομίζονται στο μεθοριακό τελωνείο εισαγωγής οι οριζόμενες άδειες, πιστοποιητικά και κοινοποιήσεις·
- β) για τα είδη που εγγράφονται στα παραρτήματα σύμφωνα με το άρθρο 3 παράγραφος 1 και παράγραφος 2 στοιχεία α) και β), η παρέκκλιση του στοιχείου α) ισχύει μόνον εάν οι αρμόδιες αρχές της τρίτης χώρας εξαγωγής ή επανεξαγωγής έχουν εκδώσει έγκυρο έγγραφο εξαγωγής ή επανεξαγωγής σύμφωνα με τη σύμβαση, το οποίο αντιστοιχεί στα δείγματα που συνοδεύει και το οποίο αναφέρει τον προορισμό του δείγματος·

**▼ M14**

- γ) εάν το έγγραφο που αναφέρεται στο στοιχείο β) δεν έχει εκδοθεί πριν από την εξαγωγή ή την επανεξαγωγή, το δείγμα πρέπει να κατάσχεται και μπορεί, ενδεχομένως, να δημεύεται, εκτός εάν το έγγραφο υποβληθεί εκ των υστέρων σύμφωνα με τους όρους που καθορίζει η Επιτροπή. Τα μέτρα αυτά, τα οποία έχουν ως αντικείμενο την τροποποίηση μη ουσιωδών στοιχείων του παρόντος κανονισμού με τη συμπλήρωσή του, θεσπίζονται σύμφωνα με την κανονιστική διαδικασία με έλεγχο στην οποία παραπέμπει το άρθρο 18 παράγραφος 3.

## 3. Προσωπικά και οικιακά είδη

Κατά παρέκκλιση των άρθρων 4 και 5, οι διατάξεις των εν λόγω άρθρων δεν εφαρμόζονται στα νεκρά δείγματα ή στα μέρη και προϊόντα που λαμβάνονται από δείγματα ειδών των παραρτημάτων Α έως Δ, όταν πρόκειται για προσωπικά ή οικιακά αντικείμενα που εισάγονται στην Κοινότητα ή εξάγονται ή επανεξάγονται από την Κοινότητα σύμφωνα με τις διατάξεις που θεσπίζει η Επιτροπή. Τα μέτρα αυτά, τα οποία έχουν ως αντικείμενο την τροποποίηση μη ουσιωδών στοιχείων του παρόντος κανονισμού, με τη συμπλήρωσή του, θεσπίζονται σύμφωνα με την κανονιστική διαδικασία με έλεγχο στην οποία παραπέμπει το άρθρο 18 παράγραφος 3.

## 4. Επιστημονικά ιδρύματα

Η προσκόμιση των εγγράφων που αναφέρονται στα άρθρα 4, 5, 8 και 9 δεν είναι υποχρεωτική όταν πρόκειται για μη εμπορικά δάνεια, δωρεές ή ανταλλαγές, μεταξύ επιστημόνων και επιστημονικών ιδρυμάτων αναγνωρισμένων από τα διαχειριστικά όργανα των κρατών στα οποία βρίσκονται, δειγμάτων φυτολογίων και άλλων διατηρημένων, αποξηραμένων ή έγκλειστων μουσειακών δειγμάτων, και ζώντων φυτών τα οποία φέρουν ετικέτα της οποίας το υπόδειγμα έχει καθορισθεί με την κανονιστική διαδικασία στην οποία παραπέμπει το άρθρο 18 παράγραφος 2 ή παρόμοια ετικέτα που έχει εκδοθεί ή εγκριθεί από διαχειριστικό όργανο τρίτης χώρας.

**▼ B***Άρθρο 8***Διατάξεις περί ελέγχου των εμπορικών δραστηριοτήτων**

1. Η αγορά, η προσφορά προς αγορά, η απόκτηση για εμπορικούς σκοπούς, η έκθεση για εμπορικούς σκοπούς, η χρησιμοποίηση για κερδοσκοπικό σκοπό και η πώληση, η κατοχή με σκοπό την πώληση, η προσφορά προς πώληση ή η μεταφορά προς πώληση δειγμάτων ειδών του παραρτήματος Α απαγορεύονται.

**▼ B**

2. Τα κράτη μέλη δύνανται να απαγορεύουν την κατοχή δειγμάτων, και συγκεκριμένα ζώων ζώων που ανήκουν σε είδη του παραρτήματος Α.

3. Σύμφωνα με τις απαιτήσεις άλλης κοινοτικής νομοθεσίας για τη διατήρηση της άγριας πανίδας και χλωρίδας, είναι δυνατές παρεκκλίσεις από τις απαγορεύσεις της παραγράφου 1 υπό την προϋπόθεση ότι το διαχειριστικό όργανο του κράτους μέλους στο οποίο βρίσκονται τα δείγματα χορηγεί σχετικό πιστοποιητικό, το οποίο εκδίδεται κατά περίπτωση όταν τα δείγματα:

- α) αποκτήθηκαν, ή εισήχθησαν, στην Κοινότητα, πριν την έναρξη ισχύος, για τα συγκεκριμένα δείγματα, των διατάξεων που αφορούν τα είδη του παραρτήματος Ι της σύμβασης, του παραρτήματος Γ 1 του κανονισμού (ΕΟΚ) αριθ. 3626/82 ή του παραρτήματος Α ή
- β) είναι επεξεργασμένα δείγματα που έχουν αποκτηθεί πριν από 50 έτη τουλάχιστον ή
- γ) εισήχθησαν στην Κοινότητα σύμφωνα με τις διατάξεις του παρόντος κανονισμού και προορίζονται να χρησιμοποιηθούν για σκοπούς που δεν βλάπτουν την επιβίωση του συγκεκριμένου είδους ή
- δ) είναι δείγματα ζωικού είδους που γεννήθηκαν και εκτράφηκαν εν αιχμαλωσία ή δείγματα φυτικού είδους που έχουν αναπαραχθεί τεχνητά, ή μέρος ή προϊόν που έχει ληφθεί από αυτά τα δείγματα ή
- ε) είναι αναγκαία, σε εξαιρετικές περιπτώσεις, για την πρόοδο της επιστήμης ή για βασικούς βιοϊατρικούς σκοπούς, τηρουμένων των διατάξεων της οδηγίας 86/609/ΕΟΚ του Συμβουλίου, της 24ης Νοεμβρίου 1986, για την προσέγγιση των νομοθετικών, κανονιστικών και διοικητικών διατάξεων των κρατών μελών σχετικά με την προστασία των ζώων που χρησιμοποιούνται για πειραματικούς και άλλους επιστημονικούς σκοπούς <sup>(1)</sup>, όταν το εν λόγω είδος είναι το μόνο που ανταποκρίνεται στους επιδιωκόμενους στόχους και δεν υπάρχουν δείγματα αυτού του είδους που έχουν γεννηθεί και μεγαλώσει εν αιχμαλωσία ή
- στ) προορίζονται για εκτροφή ή αναπαραγωγή και θα συμβάλουν, με τον τρόπο αυτό, στη διατήρηση των οικείων ειδών ή
- ζ) προορίζονται για ερευνητικές ή εκπαιδευτικές δραστηριότητες που αποσκοπούν στη διαφύλαξη ή τη διατήρηση του είδους ή
- η) προέρχονται από κράτος μέλος και έχουν αφαιρεθεί από το φυσικό τους περιβάλλον σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία στο εν λόγω κράτος μέλος.

**▼ M14**

4. Η Επιτροπή μπορεί να καθορίζει γενικές παρεκκλίσεις από τις απαγορεύσεις της παραγράφου 1, βάσει των όρων που αναφέρονται στην παράγραφο 3, καθώς και γενικές παρεκκλίσεις για τα είδη που αναγράφονται στο παράρτημα Α σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 3 παράγραφος 1 στοιχείο β) σημείο ii). Οι τυχόν παρεκκλίσεις αυτές πρέπει να είναι σύμφωνες με τις απαιτήσεις άλλης κοινοτικής νομοθεσίας για τη διατήρηση της άγριας πανίδας και χλωρίδας. Τα μέτρα αυτά, τα οποία έχουν ως αντικείμενο την τροποποίηση μη ουσιωδών στοιχείων του παρόντος κανονισμού, με τη συμπλήρωσή του, θεσπίζονται σύμφωνα με την κανονιστική διαδικασία με έλεγχο στην οποία παραπέμπει το άρθρο 18 παράγραφος 3.

<sup>(1)</sup> ΕΕ αριθ. L 358 της 18.12.1986, σ. 1.

**▼ B**

5. Οι απαγορεύσεις της παραγράφου 1 ισχύουν και για τα δείγματα ειδών του παραρτήματος Β, εκτός εάν η αρμόδια αρχή του οικείου κράτους μέλους βεβαιώνεται ότι τα δείγματα αυτά αποκτήθηκαν και, εάν δεν προέρχονται από την Κοινότητα, εισήχθησαν σε αυτήν σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία περί διατήρησης της άγριας πανίδας και χλωρίδας.

6. Οι αρμόδιες αρχές των κρατών μελών μπορούν να πωλούν τα δείγματα ειδών των παραρτημάτων Β έως Δ τα οποία έχουν δημεύσει βάσει του παρόντος κανονισμού, εφόσον κατ' αυτόν τον τρόπο τα δείγματα αυτά δεν αποδίδονται απευθείας στο φυσικό ή νομικό πρόσωπο από το οποίο κατασχέθηκαν ή το οποίο συμμετέσχε στην παράβαση. Στη συνέχεια, τα δείγματα αυτά μπορούν να χρησιμοποιούνται για οποιδήποτε σκοπό ως εάν είχαν αποκτηθεί νομίμως.

*Άρθρο 9***Διακίνηση ζώντων δειγμάτων**

1. Η διακίνηση στην Κοινότητα ζώντος δείγματος ενός από τα είδη που περιλαμβάνονται στο παράρτημα Α, εκτός του χώρου που αναφέρεται στην άδεια εισαγωγής ή σε κάθε άλλο πιστοποιητικό που εκδίδεται σύμφωνα με τον παρόντα κανονισμό, θα απαιτεί την προηγούμενη έγκριση ενός διαχειριστικού οργάνου του κράτους μέλους στο οποίο βρίσκεται το σχετικό δείγμα. Στις λοιπές περιπτώσεις διακίνησης, ο υπεύθυνος της διακίνησης του δείγματος θα πρέπει ενδεχομένως να μπορεί να αποδείξει τη νόμιμη προέλευση του δείγματος.

2. Η έγκριση αυτή:

α) χορηγείται μόνο αν η αρμόδια επιστημονική αρχή του κράτους μέλους, ή, όταν η διακίνηση γίνεται προς ένα άλλο κράτος μέλος, η αρμόδια επιστημονική αρχή αυτού του άλλου κράτους μέλους, έχει βεβαιωθεί ότι ο τόπος στέγασης που προβλέπεται στον τόπο προορισμού ζώντος δείγματος είναι κατάλληλα εξοπλισμένος για τη διατήρηση του δείγματος αυτού και για την παροχή φροντίδων σε αυτό·

β) πρέπει να επιβεβαιώνεται με την έκδοση πιστοποιητικού και

γ) κοινοποιείται, κατά περίπτωση, αμέσως σε διαχειριστικό όργανο του κράτους μέλους προς το οποίο πρέπει να αποσταλεί το δείγμα.

3. Ωστόσο, δεν απαιτείται έγκριση εάν ένα ζων ζώο πρέπει να διακινηθεί για λόγους επείγουσας κτηνιατρικής θεραπείας και επιστρέψει κατευθείαν στον εγκεκριμένο τόπο φύλαξής του.

4. Κατά τη διακίνηση, εντός της Κοινότητας, ζώντος δείγματος ενός από τα είδη που περιλαμβάνονται στο παράρτημα Β, ο κάτοχος του δείγματος μπορεί να το παραχωρήσει εάν ο προβλεπόμενος αποδέκτης έχει ενημερωθεί σωστά σχετικά με τις εγκαταστάσεις στέγασης, τον εξοπλισμό και τις πρακτικές που απαιτούνται ώστε να εξασφαλίζεται η φροντίδα του δείγματος.

5. Όταν ζώντα δείγματα μεταφέρονται προς την, έξω από την ή μέσα στην Κοινότητα ή φυλάσσονται επί περίοδο διαμετακόμισης ή μετεπιβίβασης, τα δείγματα αυτά πρέπει να προετοιμάζονται, να διακινούνται και να τυγχάνουν φροντίδων κατά τρόπο ώστε να ελαχιστοποιούνται οι κίνδυνοι τραυματισμού, ασθενείας και κακής μεταχείρισης και, όταν πρόκειται για ζώα, σύμφωνα με την κοινοτική νομοθεσία για την προστασία των ζώων κατά τη μεταφορά.

**▼ M14**

6. Η Επιτροπή μπορεί να επιβάλει περιορισμούς στην κατοχή ή τη διακίνηση ζώντων δειγμάτων των ειδών των οποίων η εισαγωγή στην Κοινότητα υπόκειται σε ορισμένους περιορισμούς δυνάμει του άρθρου 4 παράγραφος 6. Τα μέτρα αυτά, τα οποία έχουν ως αντικείμενο την τροποποίηση μη ουσιωδών στοιχείων του παρόντος κανονισμού, με τη συμπλήρωσή του, θεσπίζονται σύμφωνα με την κανονιστική διαδικασία με έλεγχο στην οποία παραπέμπει το άρθρο 18 παράγραφος 3.

**▼ B***Άρθρο 10***Εκδιδόμενα πιστοποιητικά**

Κατά την παραλαβή αίτησης του ενδιαφερομένου, η οποία συνοδεύεται από όλα τα απαιτούμενα δικαιολογητικά έγγραφα, και εφόσον πληρούνται οι προϋποθέσεις οι σχετικές με την έκδοσή τους, το διαχειριστικό όργανο ενός κράτους μέλους μπορεί να εκδώσει ένα πιστοποιητικό για τους σκοπούς που αναφέρονται στο άρθρο 5 παράγραφος 2 στοιχείο β), στο άρθρο 5 παραγράφους 3 και 4, στο άρθρο 8 παράγραφος 3 και στο άρθρο 9 παράγραφος 2 στοιχείο β).

*Άρθρο 11***Ισχύς και ειδικοί όροι για τις άδειες και τα πιστοποιητικά**

1. Με την επιφύλαξη της ευχέρειας των κρατών μελών να λαμβάνουν ή να διατηρούν αυστηρότερα μέτρα, οι άδειες και τα πιστοποιητικά που εκδίδονται από τις αρμόδιες αρχές των κρατών μελών δυνάμει του παρόντος κανονισμού ισχύουν σε ολόκληρη την Κοινότητα.

2. α) Ωστόσο, κάθε άδεια ή πιστοποιητικό, καθώς και κάθε άδεια ή πιστοποιητικό που εκδίδεται βάσει ενός τέτοιου εγγράφου, θεωρείται άκυρο εάν μια αρμόδια αρχή ή η Επιτροπή, σε διαβούλευση με την αρμόδια αρχή που χορήγησε την άδεια ή το πιστοποιητικό, αποδείξει ότι αυτό εκδόθηκε κατόπιν εσφαλμένης κρίσεως ότι επληρούντο οι προϋποθέσεις έκδοσής του·

β) τα δείγματα που βρίσκονται στο έδαφος κράτους μέλους και καλύπτονται από τέτοια έγγραφα κατάσχονται από τις αρμόδιες αρχές του οικείου κράτους μέλους και είναι δυνατόν να δημευθούν.

3. Κάθε άδεια ή πιστοποιητικό που εκδίδεται από μια αρχή δυνάμει του παρόντος κανονισμού μπορεί να συνοδεύεται από προϋποθέσεις και απαιτήσεις που επιβάλλει η εν λόγω αρχή προκειμένου να εξασφαλισθεί η τήρηση των σχετικών διατάξεων. Όταν οι εν λόγω προϋποθέσεις ή απαιτήσεις χρειάζεται να ενσωματωθούν στο υπόδειγμα των αδειών ή πιστοποιητικών, τα κράτη μέλη ενημερώνουν την Επιτροπή σχετικά.

4. Κάθε άδεια εισαγωγής που εκδίδεται βάσει αντιγράφου της αντίστοιχης άδειας εξαγωγής ή του αντίστοιχου πιστοποιητικού επανεξαγωγής ισχύει για την εισαγωγή των δειγμάτων στην Κοινότητα μόνο όταν συνοδεύεται από το πρωτότυπο της έγκυρης άδειας εξαγωγής ή του έγκυρου πιστοποιητικού επανεξαγωγής.

▼ **M14**

5. Η Επιτροπή καθορίζει τις προθεσμίες που πρέπει να τηρούνται για την έκδοση των αδειών και πιστοποιητικών. Τα μέτρα αυτά, τα οποία έχουν ως αντικείμενο την τροποποίηση μη ουσιωδών στοιχείων του παρόντος κανονισμού με τη συμπλήρωσή του, θεσπίζονται σύμφωνα με την κανονιστική διαδικασία με έλεγχο στην οποία παραπέμπει το άρθρο 18 παράγραφος 3.

▼ **B***Άρθρο 12***Σημεία εισαγωγής και εξαγωγής**

1. Τα κράτη μέλη ορίζουν τα τελωνεία στα οποία γίνονται οι επαληθεύσεις και διεκπεραιώνονται οι διατυπώσεις για την εισαγωγή στην Κοινότητα και για την εξαγωγή από την Κοινότητα, προκειμένου να δοθεί τελωνειακός προορισμός κατά την έννοια του κανονισμού (ΕΟΚ) αριθ. 2913/92 δειγμάτων των ειδών που καλύπτονται από τον παρόντα κανονισμό, διευκρινίζοντας τα τελωνεία τα οποία προορίζονται ειδικά για τα ζώντα δείγματα.

2. Όλα τα τελωνεία που ορίζονται δυνάμει της παραγράφου 1 επανδρώνονται με επαρκές και κατάλληλα καταρτισμένο προσωπικό. Τα κράτη μέλη βεβαιώνονται ότι οι εγκαταστάσεις στέγασης συμμορφούνται προς τις διατάξεις της σχετικής κοινοτικής νομοθεσίας όσον αφορά τη μεταφορά και τη στέγαση ζώντων ζώων και ότι, εάν χρειάζεται, λαμβάνονται κατάλληλα μέτρα για τα ζώντα φυτά.

3. Όλα τα τελωνεία που ορίζονται δυνάμει της παραγράφου 1 κοινοποιούνται στην Επιτροπή η οποία δημοσιεύει το σχετικό πίνακα στην *Επίσημη Εφημερίδα των Ευρωπαϊκών Κοινοτήτων*.

▼ **M14**

4. Σε εξαιρετικές περιπτώσεις και σύμφωνα με κριτήρια που καθορίζει η Επιτροπή, ένα διαχειριστικό όργανο μπορεί να επιτρέψει όπως η εισαγωγή στην Κοινότητα ή η εξαγωγή ή η επανεξαγωγή από την Κοινότητα γίνει σε τελωνείο άλλο από εκείνα που ορίζονται δυνάμει της παραγράφου 1. Τα μέτρα αυτά, τα οποία έχουν ως αντικείμενο την τροποποίηση μη ουσιωδών στοιχείων του παρόντος κανονισμού με τη συμπλήρωσή του, θεσπίζονται σύμφωνα με την κανονιστική διαδικασία με έλεγχο στην οποία παραπέμπει το άρθρο 18 παράγραφος 3.

▼ **B**

5. Τα κράτη μέλη μεριμνούν ώστε στα σημεία διέλευσης των συνόρων να ενημερώνεται το κοινό για τις διατάξεις εφαρμογής του παρόντος κανονισμού.

*Άρθρο 13***Διαχειριστικά όργανα, επιστημονικές αρχές και άλλες αρμόδιες αρχές**

1. α) Κάθε κράτος μέλος ορίζει ένα διαχειριστικό όργανο στο οποίο αναθέτει, κυρίως, την εφαρμογή του παρόντος κανονισμού και την επικοινωνία με την Επιτροπή·

β) κάθε κράτος μέλος μπορεί επίσης να ορίσει συμπληρωματικά διαχειριστικά όργανα και άλλες αρμόδιες αρχές που αναλαμβάνουν να συμβάλουν στην εφαρμογή του παρόντος κανονισμού· στην περίπτωση αυτή, το κύριο διαχειριστικό όργανο πρέπει να παρέχει στις συμπληρωματικές αρχές όλες τις πληροφορίες που είναι αναγκαίες για την ορθή εφαρμογή του παρόντος κανονισμού.

2. Κάθε κράτος μέλος ορίζει μία ή περισσότερες επιστημονικές αρχές οι οποίες να διαθέτουν τα δέοντα προσόντα και των οποίων τα καθήκοντα πρέπει να διακρίνονται από εκείνα όλων των ορισθέντων διαχειριστικών οργάνων.

▼ **B**

3. α) Τα κράτη μέλη κοινοποιούν στην Επιτροπή το αργότερο τρεις μήνες πριν από την ημερομηνία εφαρμογής του παρόντος κανονισμού το ονόματα και τις διευθύνσεις των διαχειριστικών οργάνων, των άλλων αρμόδιων αρχών που είναι εξουσιοδοτημένες να χορηγούν άδειες και πιστοποιητικά και των επιστημονικών αρχών· η Επιτροπή δημοσιεύει τις πληροφορίες αυτές στην *Επίσημη Εφημερίδα των Ευρωπαϊκών Κοινοτήτων* εντός προθεσμίας ενός μηνός·
- β) κάθε διαχειριστικό όργανο στο οποίο αναφέρεται η παράγραφος 1 στοιχείο α) οφείλει, εφόσον του το ζητήσει η Επιτροπή, να κοινοποιεί στην Επιτροπή εντός προθεσμίας δύο μηνών, τα ονόματα και υπόδειγμα υπογραφής των προσώπων τα οποία είναι εξουσιοδοτημένα να υπογράφουν τις άδειες και τα πιστοποιητικά, καθώς και δείγμα των διαφόρων σφραγίδων ή άλλων σημάτων που χρησιμοποιούνται για τη θεώρηση της γνησιότητας των αδειών και των πιστοποιητικών·
- γ) τα κράτη μέλη κοινοποιούν στην Επιτροπή κάθε μεταβολή των πληροφοριών που έχουν ήδη διαβιβαστεί, εντός προθεσμίας δύο μηνών από τη στιγμή που ισχύει η σχετική μεταβολή.

*Άρθρο 14***Έλεγχος της τήρησης των διατάξεων και έρευνες σε περίπτωση παραβάσεων**

1. α) Οι αρμόδιες αρχές των κρατών μελών ελέγχουν την τήρηση των διατάξεων του παρόντος κανονισμού·
  - β) εάν, σε κάποια συγκεκριμένη στιγμή, οι αρμόδιες αρχές έχουν λόγους να πιστεύουν ότι οι διατάξεις αυτές δεν τηρούνται, λαμβάνουν τα αναγκαία μέτρα για την εξασφάλιση της τήρησης των εν λόγω διατάξεων ή την κίνηση δικαστικής διαδικασίας·
  - γ) τα κράτη μέλη ενημερώνουν την Επιτροπή και, προκειμένου για είδη αναγραφόμενα στα προσαρτήματα της σύμβασης, τη γραμματεία της σύμβασης για κάθε μέτρο που λαμβάνεται από τις αρμόδιες αρχές σχετικά με τις σημαντικές παραβάσεις του παρόντος κανονισμού, συμπεριλαμβανομένων των κατασχέσεων και των δημεύσεων.
2. Η Επιτροπή θα εφιστά την προσοχή των αρμόδιων αρχών των κρατών μελών στα θέματα για τα οποία θεωρεί αναγκαία τη διεξαγωγή ερευνών δυνάμει του παρόντος κανονισμού. Τα κράτη μέλη ενημερώνουν την Επιτροπή και, προκειμένου για είδη αναγραφόμενα στα προσαρτήματα της σύμβασης, τη γραμματεία της σύμβασης, για την έκβαση κάθε έρευνας, που επακολουθεί.
3. α) Συγκροτείται εκτελεστική ομάδα αποτελούμενη από τους αντιπροσώπους των αρχών κάθε κράτους μέλους που είναι υπεύθυνες για τη διασφάλιση της εφαρμογής των διατάξεων του παρόντος κανονισμού. Η ομάδα προεδρεύεται από τον αντιπρόσωπο της Επιτροπής·
  - β) η εκτελεστική ομάδα εξετάζει τα τυχόν τεχνικά ζητήματα τα σχετικά με την εκτέλεση του παρόντος κανονισμού του οποία θέτει ο πρόεδρος, είτε με δική του πρωτοβουλία είτε έπειτα από αίτηση των μελών της ομάδας ή της επιτροπής·
  - γ) η Επιτροπή διαβιβάζει τις γνώμες που διατυπώνονται στα πλαίσια της εκτελεστικής ομάδας στην επιτροπή.

▼ B

## Άρθρο 15

**Κοινοποίηση των πληροφοριών**

1. Τα κράτη μέλη και η Επιτροπή προβαίνουν σε αμοιβαία κοινοποίηση των πληροφοριών που είναι αναγκαίες για την εφαρμογή του παρόντος κανονισμού.

Τα κράτη μέλη και η Επιτροπή μεριμνούν ώστε να λαμβάνεται κάθε αναγκαίο μέτρο για την ευαισθητοποίηση και ενημέρωση του κοινού σχετικά με την εφαρμογή της σύμβασης και του παρόντος κανονισμού και των εκτελεστικών μέτρων του τελευταίου.

2. Η Επιτροπή επικοινωνεί με τη γραμματεία της σύμβασης ώστε να εξασφαλιστεί η αποτελεσματική εφαρμογή της σύμβασης στο σύνολο του εδάφους στο οποίο εφαρμόζεται ο παρών κανονισμός.

3. Η Επιτροπή κοινοποιεί αμέσως κάθε γνωμοδότηση της ομάδας επιστημονικής εξέτασης στα διαχειριστικά όργανα των ενδιαφερόμενων κρατών μελών.

4. α) Τα διαχειριστικά όργανα των κρατών μελών κοινοποιούν στην Επιτροπή πριν από τις 15 Ιουνίου κάθε έτους όλες τις πληροφορίες σχετικά με το προηγούμενο έτος οι οποίες είναι αναγκαίες για τη σύνταξη των εκθέσεων που προβλέπονται στο άρθρο VIII παράγραφος 7 στοιχείο α) της σύμβασης, καθώς και τις αντίστοιχες πληροφορίες σχετικά με το διεθνές εμπόριο όλων των δειγμάτων των ειδών που περιλαμβάνονται στα παραρτήματα Α, Β και Γ, καθώς και σχετικά με την εισαγωγή στην Κοινότητα δειγμάτων ειδών που περιλαμβάνονται στο παράρτημα Δ. ► **M14** Οι πληροφορίες που πρέπει να κοινοποιούνται, καθώς και η μορφή της παρουσιάσής τους, καθορίζονται από την Επιτροπή σύμφωνα με την κανονιστική διαδικασία στην οποία παραπέμπει το άρθρο 18 παράγραφος 2. ◀

▼ M23

β) Με βάση τις πληροφορίες που υποβάλλουν τα κράτη μέλη όπως αναφέρεται στο στοιχείο α), οι υπηρεσίες της Επιτροπής δημοσιεύουν κάθε χρόνο, πριν από τις 31 Οκτωβρίου, επισκόπηση σε επίπεδο Ένωσης σχετικά με την εισαγωγή στην Ένωση και την εξαγωγή και επανεξαγωγή από την Ένωση δειγμάτων των ειδών τα οποία καλύπτει ο παρών κανονισμός και διαβιβάζουν στη γραμματεία της σύμβασης πληροφορίες σχετικά με τα είδη που καλύπτονται από τη σύμβαση.

γ) Με την επιφύλαξη του άρθρου 20 του παρόντος κανονισμού, τα διαχειριστικά όργανα των κρατών μελών κοινοποιούν στην Επιτροπή, ένα έτος πριν από κάθε συνεδρίαση της διάσκεψης των συμβαλλόμενων μερών της σύμβασης, όλες τις πληροφορίες σχετικά με την προηγούμενη περίοδο οι οποίες είναι αναγκαίες για τη σύνταξη των εκθέσεων που προβλέπονται στο άρθρο VIII παράγραφος 7 στοιχείο β) της σύμβασης, καθώς και αντίστοιχες πληροφορίες για τις διατάξεις του παρόντος κανονισμού που δεν εμπίπτουν στο πεδίο εφαρμογής της σύμβασης. Ο μορφότυπος της παρουσιάσής τους καθορίζεται από την Επιτροπή μέσω εκτελεστικών πράξεων. Οι εν λόγω εκτελεστικές πράξεις εκδίδονται σύμφωνα με τη διαδικασία εξέτασης που αναφέρεται στο άρθρο 18 παράγραφος 2 του παρόντος κανονισμού.

δ) Με βάση τις πληροφορίες που υποβάλλουν τα κράτη μέλη όπως αναφέρονται στο στοιχείο γ), η Επιτροπή δημοσιεύει επισκόπηση σε επίπεδο Ένωσης σχετικά με την εφαρμογή και την εκτέλεση του παρόντος κανονισμού.

ε) Τα διαχειριστικά όργανα των κρατών μελών κοινοποιούν στην Επιτροπή πριν από τις 15 Ιουνίου κάθε έτους όλες τις πληροφορίες που συνδέονται με το προηγούμενο έτος όσον αφορά την εκπόνηση της ετήσιας έκθεσης για το παράνομο εμπόριο που αναφέρεται στο ψήφισμα της διάσκεψης CITES 11.17 (rev. CoP17).

▼ **M14**

5. Με σκοπό την προετοιμασία των τροποποιήσεων των παραρτημάτων, οι αρμόδιες αρχές των κρατών μελών κοινοποιούν στην Επιτροπή όλες τις σχετικές πληροφορίες. Η Επιτροπή καθορίζει τις απαιτούμενες πληροφορίες, σύμφωνα με την κανονιστική διαδικασία στην οποία παραπέμπει το άρθρο 18 παράγραφος 2.

▼ **B**

6. Με την επιφύλαξη της οδηγίας 90/313/ΕΟΚ του Συμβουλίου, της 7ης Ιουνίου 1990, σχετικά με την ελεύθερη πληροφόρηση για θέματα περιβάλλοντος <sup>(1)</sup>, η Επιτροπή λαμβάνει τα κατάλληλα μέτρα για την προστασία του εμπιστευτικού χαρακτήρα των πληροφοριών που λαμβάνει κατ' εφαρμογή του παρόντος κανονισμού.

*Άρθρο 16***Κυρώσεις**

1. Τα κράτη μέλη λαμβάνουν τα αναγκαία μέτρα προκειμένου να επιβάλλονται κυρώσεις τουλάχιστον για τις ακόλουθες παραβάσεις του παρόντος κανονισμού:

- α) εισαγωγή στην Κοινότητα ή εξαγωγή ή επανεξαγωγή από την Κοινότητα δειγμάτων χωρίς την κατάλληλη άδεια ή το κατάλληλο πιστοποιητικό, ή με άδεια ή πιστοποιητικό που είναι ψευδές, πλαστό, άκυρο ή έχει τροποποιηθεί χωρίς την έγκριση της αρχής που το εξέδωσε·
- β) μη συμμόρφωση προς τις προϋποθέσεις που αναγράφονται σε άδεια ή πιστοποιητικό που εκδίδεται δυνάμει του παρόντος κανονισμού·
- γ) σύνταξη ψευδούς δήλωσης ή ηθελημένη παροχή ψευδών πληροφοριών με σκοπό την έκδοση αδειάς ή πιστοποιητικού·
- δ) χρησιμοποίηση αδειάς ή πιστοποιητικού που είναι ψευδές, πλαστό, άκυρο ή τροποποιημένο χωρίς έγκριση, με στόχο την έκδοση κοινοτικής αδειάς ή πιστοποιητικού ή για κάθε άλλο επίσημο σκοπό σχετιζόμενο με τον παρόντα κανονισμό·
- ε) απουσία κοινοποίησης ή σύνταξη ψευδούς κοινοποίησης εισαγωγής·
- στ) μεταφορά ζώντων δειγμάτων χωρίς επαρκή προετοιμασία για την ελαχιστοποίηση των κινδύνων τραυματισμών, ασθένειας ή κακής μεταχείρισης·
- ζ) χρησιμοποίηση δειγμάτων ειδών που περιλαμβάνονται στο παράρτημα Α για σκοπούς διαφορετικούς από εκείνους που περιλαμβάνονται στην έγκριση που δόθηκε κατά την έκδοση της άδειας εισαγωγής ή μεταγενέστερα·
- η) εμπόριο τεχνητών αναπαραχθέντων φυτών κατά παράβαση των διατάξεων που θεσπίζονται δυνάμει του άρθρου 7 παράγραφος 1 στοιχείο β)·
- θ) μεταφορά δειγμάτων προς ή από την Κοινότητα, και διαμετακόμιση δειγμάτων μέσω του εδάφους της Κοινότητας χωρίς αυτά να συνοδεύονται από την ενδεδειγμένη ή πιστοποιητικό που εκδίδεται σύμφωνα με τις διατάξεις του παρόντος κανονισμού και, στην περίπτωση εξαγωγής ή επανεξαγωγής από τρίτη χώρα που είναι συμβαλλόμενο μέρος της σύμβασης, σύμφωνα με τις διατάξεις της εν λόγω σύμβασης, ή χωρίς ικανοποιητική απόδειξη της ύπαρξης μιας τέτοιας αδειάς ή ενός τέτοιου πιστοποιητικού·
- ια) αγορά, προσφορά προς αγορά, απόκτηση για εμπορικούς λόγους, χρήση για εμπορικούς σκοπούς, έκθεση στο κοινό για εμπορικούς σκοπούς, πώληση, κατοχή για πώληση, προσφορά προς πώληση και μεταφορά προς πώληση δειγμάτων κατά παράβαση του άρθρου 8·
- ιβ) χρησιμοποίηση άδειας ή πιστοποιητικού για δείγμα άλλο από εκείνο για το οποίο εκδόθηκε·

(<sup>1</sup>) ΕΕ αριθ. L 158 της 23.6.1990, σ. 56.

**▼ B**

- γ) πλαστογράφηση ή τροποποίηση άδειας ή πιστοποιητικού που έχει εκδοθεί δυνάμει του παρόντος κανονισμού·
- ιδ) παράληψη κοινοποίησης των απορριφθεισών αιτήσεων εισαγωγής στην Κοινότητα, εξαγωγής ή επανεξαγωγής, σύμφωνα με το άρθρο 6 παράγραφος 3.
2. Τα μέτρα που προβλέπονται στην παράγραφο 1 είναι ανάλογα με τη φύση και τη σοβαρότητα της παράβασης και περιλαμβάνουν διατάξεις σχετικές με την κατάσχεση και, ενδεχομένως, τη δήμευση των δειγμάτων.
3. Σε περίπτωση δήμευσης ενός δείγματος, το εν λόγω δείγμα ανατίθεται στην φροντίδα αρμόδιας αρχής του κράτους μέλους που προέβη στη δήμευση, η οποία:
- α) οφείλει, έπειτα από διαβούλευση με επιστημονική αρχή του οικείου κράτους μέλους, να τοποθετήσει ή να μεταβιβάσει το δείγμα υπό συνθήκες που κρίνονται ενδεδειγμένες και σύμφωνες με τους στόχους και τις διατάξεις της σύμβασης και του παρόντος κανονισμού και
- β) στην περίπτωση ζώντος δείγματος που εισήχθη στην Κοινότητα, μπορεί, έπειτα από διαβούλευση με τη χώρα εξαγωγής, να επιστρέψει το δείγμα στην εν λόγω χώρα, με δαπάνη του καταδικασθέντος προσώπου.
4. Όταν ένα ζων δείγμα ενός από τα είδη που περιλαμβάνονται στο παράρτημα Β ή Γ φθάνει σε σημείο εισόδου στην Κοινότητα χωρίς να είναι εφοδιασμένο με την ενδεδειγμένη έγκυρη άδεια ή πιστοποιητικό, πρέπει να κατασχεθεί και μπορεί να δημευθεί ή, εάν ο παραλήπτης αρνηθεί να αναγνωρίσει το δείγμα, οι αρμόδιες αρχές του κράτους μέλους που είναι υπεύθυνο για το σημείο εισόδου, μπορούν, κατά περίπτωση, να αρνηθούν να δεχθούν το αποστελλόμενο δείγμα και να απαιτήσουν από το μεταφορέα να επιστρέψει το δείγμα στον τόπο από τον οποίο απεστάλη.

*Άρθρο 17***Η ομάδα επιστημονικής εξέτασης**

1. Συνιστάται ομάδα επιστημονικής εξέτασης αποτελούμενη από αντιπροσώπους της επιστημονικής αρχής (ή των επιστημονικών αρχών) κάθε κράτους μέλους, η οποία προεδρεύεται από τον αντιπρόσωπο της Επιτροπής.
2. α) Η ομάδα επιστημονικής εξέτασης μελετά όλα τα ζητήματα επιστημονικής φύσης που έχουν σχέση με την εφαρμογή του παρόντος κανονισμού —ιδίως τα σχετικά με το άρθρο 4 παράγραφος 1 στοιχείο α), παράγραφος 2 στοιχείο α) και παράγραφος 6— και της υποβάλλονται από τον πρόεδρό της, είτε με δική του πρωτοβουλία είτε έπειτα από αίτημα των μελών της ομάδας, ή της επιτροπής·
- β) η Επιτροπή κοινοποιεί τις γνώμες της ομάδας επιστημονικής εξέτασης στην επιτροπή.

**▼ M9***Άρθρο 18*

1. Η Επιτροπή επικουρείται από μια επιτροπή.
2. Στις περιπτώσεις που γίνεται αναφορά στο παρόν άρθρο, εφαρμόζονται τα άρθρα 5 και 7 της απόφασης 1999/468/ΕΚ <sup>(1)</sup>, τηρουμένων των διατάξεων του άρθρου 8 της εν λόγω απόφασης.

<sup>(1)</sup> Απόφαση 1999/468/ΕΚ του Συμβουλίου, της 28ης Ιουνίου 1999, για τον καθορισμό των όρων άσκησης των εκτελεστικών αρμοδιοτήτων που ανατίθενται στην Επιτροπή (ΕΕ L 184 της 17.7.1999, σ. 23).

**▼ M9**

Η περίοδος που προβλέπεται στο άρθρο 5 παράγραφος 6, της απόφασης 1999/468/ΕΚ ορίζεται σε τρεις μήνες. Για τα καθήκοντα που εμπίπτουν στην επιτροπή δυνάμει του άρθρου 19 σημεία 1 και 2, εάν το Συμβούλιο δεν αποφασίσει εντός τριών μηνών από την ημερομηνία υποβολής της πρότασης, τα προτεινόμενα μέτρα θεσπίζονται από την Επιτροπή.

**▼ M14**

3. Όποτε γίνεται παραπομπή στην παρούσα παράγραφο, εφαρμόζονται το άρθρο 5α παράγραφοι 1 έως 4 και το άρθρο 7 της απόφασης 1999/468/ΕΚ, τηρουμένων των διατάξεων του άρθρου 8 αυτής.

4. Όποτε γίνεται παραπομπή στην παρούσα παράγραφο, εφαρμόζονται το άρθρο 5α παράγραφοι 1 έως 4 και παράγραφος 5 στοιχείο β) και το άρθρο 7 της απόφασης 1999/468/ΕΚ, τηρουμένων των διατάξεων του άρθρου 8 της ίδιας απόφασης.

Τα χρονικά όρια που προβλέπονται στο άρθρο 5α παράγραφος 3 στοιχείο γ) και παράγραφος 4 στοιχεία β) και ε) της απόφασης 1999/468/ΕΚ είναι διάρκειας ενός μηνός, ενός μηνός και δύο μηνών αντίστοιχα.

*Άρθρο 19*

1. Σύμφωνα με την κανονιστική διαδικασία στην οποία παραπέμπει το άρθρο 18 παράγραφος 2, η Επιτροπή θεσπίζει τα μέτρα που αναφέρονται στο άρθρο 4 παράγραφος 6, στο άρθρο 5 παράγραφος 7 στοιχείο β), στο άρθρο 7 παράγραφος 4, στο άρθρο 15 παράγραφος 4 στοιχεία α) και γ), στο άρθρο 15 παράγραφος 5 και στο άρθρο 21 παράγραφος 3.

Η Επιτροπή καθορίζει τη μορφή των εγγράφων που αναφέρονται στα άρθρα 4, 5, στο άρθρο 7 παράγραφος 4 και στο άρθρο 10 σύμφωνα με την κανονιστική διαδικασία στην οποία παραπέμπει το άρθρο 18 παράγραφος 2.

2. Η Επιτροπή θεσπίζει τα μέτρα που προβλέπονται στο άρθρο 4 παράγραφος 7, στο άρθρο 5 παράγραφος 5, στο άρθρο 7 παράγραφος 1 στοιχείο γ), παράγραφος 2 στοιχείο γ) και παράγραφος 3, στο άρθρο 8 παράγραφος 4, στο άρθρο 9 παράγραφος 6 και στο άρθρο 11 παράγραφος 5 και στο άρθρο 12 παράγραφος 4. Τα μέτρα αυτά, τα οποία έχουν ως αντικείμενο την τροποποίηση μη ουσιωδών στοιχείων του παρόντος κανονισμού, με τη συμπλήρωσή του, θεσπίζονται σύμφωνα με την κανονιστική διαδικασία με έλεγχο στην οποία παραπέμπει το άρθρο 18 παράγραφος 3.

3. Η Επιτροπή θεσπίζει ενιαίους όρους και κριτήρια για:

- α) την έκδοση, την ισχύ και τη χρήση των εγγράφων τα οποία αναφέρονται στα άρθρα 4, 5, στο άρθρο 7 παράγραφος 4 και στο άρθρο 10·
- β) τη χρήση φυτοϋγειονομικών πιστοποιητικών που αναφέρονται στο άρθρο 7 παράγραφος 1 στοιχείο β) σημείο i)·
- γ) την καθιέρωση, εφόσον είναι αναγκαίο, διαδικασιών σήμανσης των δειγμάτων για ευκολότερη αναγνώρισή τους και την εφαρμογή των διατάξεων.

Τα μέτρα αυτά, τα οποία έχουν ως αντικείμενο την τροποποίηση μη ουσιωδών στοιχείων του παρόντος κανονισμού, με τη συμπλήρωσή του, θεσπίζονται σύμφωνα με την κανονιστική διαδικασία με έλεγχο στην οποία παραπέμπει το άρθρο 18 παράγραφος 3.

**▼ M14**

4. Η Επιτροπή θεσπίζει, όταν είναι αναγκαίο, συμπληρωματικά μέτρα εφαρμογής των ψηφισμάτων της διάσκεψης των συμβαλλομένων μερών της σύμβασης, των αποφάσεων ή συστάσεων της μόνιμης επιτροπής της σύμβασης και των συστάσεων της γραμματείας της σύμβασης. Τα μέτρα αυτά, τα οποία έχουν ως αντικείμενο την τροποποίηση μη ουσιωδών στοιχείων του παρόντος κανονισμού με τη συμπλήρωσή του, θεσπίζονται σύμφωνα με την κανονιστική διαδικασία με έλεγχο στην οποία παραπέμπει το άρθρο 18 παράγραφος 3.

5. Η Επιτροπή προβαίνει σε τροποποίηση των παραρτημάτων Α έως Δ, με εξαίρεση τις τροποποιήσεις του παραρτήματος Α που δεν απορρέουν από τις αποφάσεις της διάσκεψης των συμβαλλομένων μερών της σύμβασης. Τα μέτρα που αποσκοπούν στην τροποποίηση μη ουσιωδών στοιχείων του παρόντος κανονισμού θεσπίζονται σύμφωνα με την κανονιστική διαδικασία με έλεγχο στην οποία παραπέμπει το άρθρο 18 παράγραφος 4.

**▼ B***Άρθρο 20***Τελικές διατάξεις**

Κάθε κράτος μέλος κοινοποιεί στην Επιτροπή και στη γραμματεία της σύμβασης τις ειδικές διατάξεις που θεσπίζει για την εφαρμογή του παρόντος κανονισμού, καθώς και όλα τα νομικά μέσα που χρησιμοποιεί και τα μέτρα που λαμβάνει για την εφαρμογή και την εκτέλεσή του.

Η Επιτροπή κοινοποιεί τις πληροφορίες αυτές στα άλλα κράτη μέλη.

*Άρθρο 21*

1. Ο κανονισμός (ΕΟΚ) αριθ. 3626/82 καταργείται.
2. Όσο δεν έχουν ακόμη θεσπισθεί τα μέτρα που προβλέπονται στο άρθρο 19 σημεία 1 και 2, τα κράτη μέλη μπορούν να διατηρούν ή να συνεχίζουν να εφαρμόζουν τα μέτρα που έχουν λάβει σύμφωνα με τον κανονισμό (ΕΟΚ) αριθ. 3626/82 και τον κανονισμό (ΕΟΚ) αριθ. 3418/83 της Επιτροπής, της 28ης Νοεμβρίου 1983, για τη θέσπιση των διατάξεων σχετικά με την ομοιόμορφη έκδοση και χρήση των εγγράφων που απαιτούνται για την εφαρμογή στην Κοινότητα της σύμβασης για το διεθνές εμπόριο των ειδών άγριας πανίδας και χλωρίδας που απειλούνται με εξαφάνιση<sup>(1)</sup>.

**▼ M14**

3. Δύο μήνες πριν από την εφαρμογή του παρόντος κανονισμού η Επιτροπή, σύμφωνα με την κανονιστική διαδικασία στην οποία παραπέμπει το άρθρο 18 παράγραφος 2 και σε συνεννόηση με την ομάδα επιστημονικής εξέτασης:

**▼ B**

- α) πρέπει να επαληθεύσει ότι κανένα στοιχείο δεν δικαιολογεί περιορισμούς στην εισαγωγή στην Κοινότητα των ειδών του παραρτήματος Γ 1 του κανονισμού (ΕΟΚ) αριθ. 3626/82 που δεν περιλαμβάνονται στο παράρτημα Α του παρόντος κανονισμού·
- β) θα θεσπίσει κανονισμό για την μετατροπή του παραρτήματος Δ σε αντιπροσωπευτικό κατάλογο των ειδών που πληρούν τα κριτήρια που προβλέπονται στο άρθρο 3 παράγραφος 4 στοιχείο α).

<sup>(1)</sup> ΕΕ αριθ. L 344 της 7.12.1983, σ. 1.

**▼B**

*Άρθρο 22*

Ο παρών κανονισμός αρχίζει να ισχύει από την ημέρα της δημοσίευσής του στην *Επίσημη Εφημερίδα των Ευρωπαϊκών Κοινοτήτων*.

Εφαρμόζεται από την 1η Ιουνίου 1997.

Τα άρθρα 12, 13, 14 παράγραφος 3, 16, 17, 18, 19 και 21 παράγραφος 3 εφαρμόζονται από την ημερομηνία έναρξης ισχύος του παρόντος κανονισμού.

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

▼ **M26***ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ***Ερμηνευτικές σημειώσεις των παραρτημάτων Α, Β, Γ και Δ**

1. Τα είδη που περιλαμβάνονται στα παραρτήματα Α, Β, Γ και Δ αναφέρονται:
  - α) με την ονομασία του είδους· ή
  - β) ως το σύνολο των ειδών που ανήκουν σε ανώτερη ταξινομική βαθμίδα ή σε καθοριζόμενο τμήμα αυτής.
2. Η σύντμηση «spr.» δηλώνει όλα τα είδη μιας ανώτερης ταξινομικής βαθμίδας.
3. Άλλες αναφορές σε ταξινομικές βαθμίδες ανώτερες του είδους γίνονται μόνο για λόγους πληροφόρησης ή ταξινόμησης.
4. Τα ονόματα των ειδών με έντονους χαρακτήρες στο παράρτημα Α αναγράφονται σύμφωνα με το καθεστώς προστασίας τους, όπως καθορίζεται στην οδηγία 2009/147/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου <sup>(1)</sup> ή την οδηγία 92/43/ΕΟΚ του Συμβουλίου <sup>(2)</sup>.
5. Για τις φυτικές ταξινομικές βαθμίδες που είναι κατώτερες του επιπέδου του είδους χρησιμοποιούνται οι ακόλουθες συντμήσεις:
  - α) «ssp.»: χρησιμοποιείται για να υποδηλώσει υποείδος·
  - β) «var(s)»: χρησιμοποιείται για να υποδηλώσει ποικιλία (ποικιλίες)· και
  - γ) «f.»: χρησιμοποιείται για να υποδηλώσει μορφή.
6. Τα σύμβολα «(I)», «(II)» και «(III)» μετά την ονομασία ενός είδους ή μιας ανώτερης ταξινομικής βαθμίδας παραπέμπουν στα προσαρτήματα της σύμβασης στα οποία καταλογογραφούνται τα οικεία είδη, όπως αναφέρεται στις σημειώσεις 7, 8 και 9. Εάν δεν υπάρχει καμία από αυτές τις ενδείξεις, τα αντίστοιχα είδη δεν περιλαμβάνονται στα προσαρτήματα της σύμβασης.
7. Το σύμβολο (I) μετά το όνομα ενός είδους ή μιας ανώτερης ταξινομικής βαθμίδας υποδηλώνει ότι το εν λόγω είδος ή η ανώτερη ταξινομική βαθμίδα περιλαμβάνεται στο προσάρτημα I της σύμβασης.
8. Το σύμβολο (II) μετά την ονομασία ενός είδους ή μιας ανώτερης ταξινομικής βαθμίδας υποδηλώνει ότι το εν λόγω είδος ή η ανώτερη ταξινομική βαθμίδα περιλαμβάνεται στο προσάρτημα II της σύμβασης.
9. Το σύμβολο (III) μετά την ονομασία ενός είδους ή μιας ανώτερης ταξινομικής βαθμίδας υποδηλώνει ότι αυτό περιλαμβάνεται στο προσάρτημα III της σύμβασης. Σε αυτή την περίπτωση αναφέρεται επίσης η χώρα για λογαριασμό της οποίας το είδος ή η ανώτερη ταξινομική βαθμίδα περιλαμβάνεται στο προσάρτημα III.
10. «Καλλιεργητική ποικιλία» είναι, σύμφωνα με τον ορισμό της 8ης έκδοσης του *Διεθνούς Κώδικα Ονοματολογίας Καλλιεργούμενων Φυτών*, μια συνάθροιση φυτών που α) έχουν επιλεγεί για έναν συγκεκριμένο χαρακτήρα ή συνδυασμό χαρακτήρων, β) είναι διακριτά, ομοιόμορφα και σταθερά ως προς τους χαρακτηριστές αυτούς και γ) όταν πολλαπλασιάζονται με τα κατάλληλα μέσα, διατηρούν τους χαρακτήρες αυτούς. Καμιά νέα ταξινομική βαθμίδα μιας καλλιεργητικής ποικιλίας δεν μπορεί να θεωρηθεί ως τέτοια μέχρις ότου η ονομασία της κατηγορίας της και η περιγραφή της να δημοσιευτεί επίσημα στην τελευταία έκδοση του *Διεθνούς Κώδικα Ονοματολογίας Καλλιεργούμενων Φυτών*.

<sup>(1)</sup> Οδηγία 2009/147/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 30ής Νοεμβρίου 2009, περί της διατήρησης των αγρίων πτηνών (ΕΕ L 20 της 26.1.2010, σ. 7).

<sup>(2)</sup> Οδηγία 92/43/ΕΟΚ του Συμβουλίου, της 21ης Μαΐου 1992, για τη διατήρηση των φυσικών οικοτόπων καθώς και της άγριας πανίδας και χλωρίδας (ΕΕ L 206 της 22.7.1992, σ. 7).

## ▼ M26

11. Τα υβρίδια μπορούν ειδικώς να συμπεριληφθούν στα προσαρτήματα, αλλά μόνο εάν αποτελούν διακριτούς και σταθερούς πληθυσμούς στο φυσικό τους περιβάλλον. Τα υβρίδια ζώων των οποίων ένα ή περισσότερα δείγματα ειδών των προηγούμενων τεσσάρων γενεών των ανιόντων τους συμπεριλαμβάνονται στα παραρτήματα Α ή Β υπόκεινται στον παρόντα κανονισμό ακριβώς σαν να ήταν πλήρες είδος, ακόμη και αν το σχετικό υβρίδιο δεν περιλαμβάνεται ειδικά στα παραρτήματα.
12. Όταν ένα είδος περιλαμβάνεται στο παράρτημα Α, Β ή Γ, περιλαμβάνεται πάντα ολόκληρο το ζώο ή φυτό, ζωντανό ή νεκρό. Επιπλέον, όλα τα μέρη και παράγωγα του είδους περιλαμβάνονται επίσης στο ίδιο παράρτημα εκτός εάν, για τα είδη πανίδας που παρατίθενται στο παράρτημα Γ και τα είδη χλωρίδας που παρατίθενται στο παράρτημα Β ή Γ, το είδος συνοδεύεται από το σύμβολο # ακολουθούμενο από αριθμό για να επισημανθεί ότι περιλαμβάνονται συγκεκριμένα μόνο μέρη και παράγωγα. Σύμφωνα με το άρθρο 2 στοιχείο κ), το σύμβολο «#», ακολουθούμενο από αριθμό, έναντι της ονομασίας είδους ή ανώτερης ταξινομικής βαθμίδας που περιλαμβάνεται στο παράρτημα Β ή Γ, δηλώνει μέρη ή παράγωγα που προσδιορίζονται σε σχέση με αυτά για τους σκοπούς του παρόντος κανονισμού, ως ακολούθως:

#1 Δηλώνει όλα τα μέρη και παράγωγα εκτός από:

- α) σπέρματα, σπόρια και γύρη (συμπεριλαμβανομένου του γυρεομάγματος)
- β) αρτίφυτα ή καλλιέργειες ιστών *in vitro*, μεταφερόμενες εντός αποστειρωμένων δοχείων
- γ) δρεπτά άνθη τεχνητός αναπαραχθέντων φυτών και
- δ) καρπούς τεχνητός αναπαραχθέντων φυτών του γένους *Vanilla*, καθώς και μέρη και παράγωγα των καρπών αυτών.

#2 Δηλώνει όλα τα μέρη και παράγωγα εκτός από:

- α) σπέρματα και γύρη και
- β) τελικά, συσκευασμένα προϊόντα, έτοιμα για διάθεση στο λιανικό εμπόριο.

#3 Δηλώνει ολόκληρες και κομμένες ρίζες και μέρη ριζών, εξαιρουμένων των μεταποιημένων μερών ή παραγώγων, όπως είναι οι σκόνες, τα δισκία, τα εκχυλίσματα, τα τονωτικά ροφήματα, τα τσάγια και τα προϊόντα ζαχαροπλαστικής.

#4 Δηλώνει όλα τα μέρη και παράγωγα εκτός από:

- α) σπέρματα (συμπεριλαμβανομένων των χεδρώπων ορχοειδών/ *Orchidaceae*), σπόρια και γύρη (συμπεριλαμβανομένου του γυρεομάγματος). Η εξαίρεση δεν ισχύει για σπέρματα κακτιδίων (*Cactaceae* spp.) που εξάγονται από το Μεξικό, και για σπέρματα των ειδών *Beccariophoenix madagascariensis* και *Dyopsis decaryi* που εξάγονται από τη Μαδαγασκάρη
- β) αρτίφυτα ή καλλιέργειες ιστών *in vitro*, μεταφερόμενες εντός αποστειρωμένων δοχείων
- γ) δρεπτά άνθη τεχνητός αναπαραχθέντων φυτών
- δ) καρπούς εγκλιματισμένων ή τεχνητός αναπαραχθέντων φυτών του γένους *Vanilla* (*Orchidaceae*) και της οικογένειας *Cactaceae*, καθώς και μέρη και παράγωγα των καρπών αυτών
- ε) μεσογονάτια διαστήματα, άνθη και μέρη και παράγωγα αυτών από εγκλιματισμένα ή τεχνητός αναπαραχθέντα φυτά των γενών *Opuntia*, υπογένος *Opuntia*, και *Selenicereus* (*Cactaceae*)

## ▼ M26

- στ) τελικά προϊόντα *Aloe ferox* και *Euphorbia antisyphilitica* συσκευασμένα και έτοιμα για διάθεση στο λιανικό εμπόριο· και
- ζ) τελικά προϊόντα που προκύπτουν από τεχνητή αναπαραγωγή, συσκευασμένα και έτοιμα για διάθεση στο λιανικό εμπόριο καλλυντικών προϊόντων, που περιέχουν μέρη και παράγωγα των *Blettilla striata*, *Cycnoches cooperi*, *Gastrodia elata*, *Phalaenopsis amabilis* ή *Phalaenopsis lobbii*.
- #5 Δηλώνει κορμοτεμάχια ξύλου, πιστή ξυλεία και φύλλα ξυλεπενδύσεων.
- #6 Δηλώνει κορμοτεμάχια ξύλου, πιστή ξυλεία, φύλλα ξυλεπενδύσεων και κόντρα πλακέ.
- #7 Δηλώνει κορμοτεμάχια ξύλου, πριονίδια, σκόνες και εκχυλίσματα.
- #8 Δηλώνει υπόγεια μέρη (ήτοι ρίζες, ριζώματα): ολόκληρα, τεμαχισμένα και κονιοποιημένα.
- #9 Δηλώνει όλα τα μέρη και παράγωγα εκτός από εκείνα που φέρουν την ετικέτα «Παράγεται από υλικό *Hoodia* spp. το οποίο έχει ληφθεί από ελεγχόμενη συγκομιδή και παραγωγή υπό τους όρους συμφωνίας με τη Διαχειριστική Αρχή για τη CITES της [Μποτσουάνας, συμφωνία αριθ. BW/xxxxx] [Ναμίμπιας, συμφωνία αριθ. NA/xxxxx] [Νότιας Αφρικής, συμφωνία αριθ. ZA/xxxxx]».
- #10 Δηλώνει όλα τα μέρη, παράγωγα και τελικά προϊόντα, εκτός από την επανεξαγωγή τελικών μουσικών οργάνων, τελικών αξεσουάρ μουσικών οργάνων και τελικών εξαρτημάτων μουσικών οργάνων.
- #11 Δηλώνει κορμοτεμάχια ξύλου, πιστή ξυλεία, φύλλα ξυλεπενδύσεων, κόντρα πλακέ, σκόνες και εκχυλίσματα. Τα τελικά προϊόντα που περιέχουν τέτοια εκχυλίσματα ως συστατικά, συμπεριλαμβανομένων των αρωμάτων, θεωρείται ότι δεν καλύπτονται από το παρόν σχόλιο.
- #12 Δηλώνει κορμοτεμάχια ξύλου, πιστή ξυλεία, φύλλα ξυλεπενδύσεων, κόντρα πλακέ και εκχυλίσματα. Τα τελικά προϊόντα που περιέχουν τέτοια εκχυλίσματα ως συστατικά, συμπεριλαμβανομένων των αρωμάτων, θεωρείται ότι δεν καλύπτονται από το παρόν σχόλιο.
- #13 Δηλώνει τον πυρήνα (γνωστός και ως «ενδοσπέρμιο», «πολτός» ή «κοπρά») και τα παράγωγά του, εκτός από τα τελικά, συσκευασμένα προϊόντα, έτοιμα για διάθεση στο λιανικό εμπόριο.
- #14 Δηλώνει όλα τα μέρη και παράγωγα εκτός από:
- α) σπέρματα και γύρη·
  - β) αρτίφυτα ή καλλιέργειες ιστών in vitro, μεταφερόμενες εντός αποστειρωμένων δοχείων·
  - γ) καρπούς·
  - δ) φύλλα·
  - ε) εξασθενημένη σκόνη ξύλου άγαρ (agarwood), συμπεριλαμβανομένης της συμπιεσμένης σκόνης όλων των μορφών· και
- στ) τελικά προϊόντα, συσκευασμένα και έτοιμα για διάθεση στο λιανικό εμπόριο· η εξαίρεση αυτή δεν έχει εφαρμογή σε πριονίδια, χάντρες, κομποσχοίνια και ξυλόγλυπτα.
- #15 Δηλώνει όλα τα μέρη και παράγωγα εκτός από:
- α) φύλλα, άνθη, γύρη, καρπούς και σπέρματα·
  - β) τελικά προϊόντα με μέγιστο βάρος ξύλου από τα καταχωρισμένα είδη ίσο με 10 kg ανά αποστολή·

▼ **M26**

- γ) τελικά μουσικά όργανα, τελικά εξαρτήματα μουσικών οργάνων και τελικά αξεσουάρ μουσικών οργάνων·
- δ) μέρη και παράγωγα *Dalbergia cochinchinensis*, τα οποία καλύπτονται από το σχόλιο #4·
- ε) μέρη και παράγωγα *Dalbergia* spp. που προέρχονται και εξάγονται από το Μεξικό, τα οποία καλύπτονται από το σχόλιο #6.

#16 Δηλώνει σπέρματα, καρπούς και λάδι.

#17 Δηλώνει κορμοτεμάχια ξύλου, πιστή ξυλεία, φύλλα ξυλεπενδύσεων, κόντρα πλακέ και μεταποιημένη ξυλεία.

#18 Εξαιρουμένων των μερών και παραγώγων, εκτός από τα αυγά.

13. Οι κατωτέρω όροι και εκφράσεις που χρησιμοποιούνται για τον σχολιασμό στα παραρτήματα αυτά, καθορίζονται ως εξής:

Εκχύλισμα

Κάθε ουσία που λαμβάνεται απευθείας από φυτικό υλικό με φυσικά ή χημικά μέσα, ανεξάρτητα από τη διαδικασία παρασκευής. Ένα εκχύλισμα μπορεί να βρίσκεται σε στερεή μορφή (π.χ. κρύσταλλοι, ρητίνη, λεπτά ή χονδρά σωματίδια), ημιστερεή (π.χ. κόμμεα, κηροί) ή σε υγρή μορφή (π.χ. διαλύματα, βάμματα, λάδι και αιθέρια έλαια).

Τελικά μουσικά όργανα

Μουσικό όργανο (όπως αναφέρεται στο Εναρμονισμένο Σύστημα του Παγκόσμιου Οργανισμού Τελωνείων, κεφάλαιο 92· μουσικά όργανα, εξαρτήματα και αξεσουάρ των εν λόγω ειδών) το οποίο είναι έτοιμο να χρησιμοποιηθεί ή χρειάζεται μόνο την τοποθέτηση εξαρτημάτων για να μπορέσει να χρησιμοποιηθεί. Ο όρος αυτός περιλαμβάνει παλαιά μουσικά όργανα [όπως ορίζονται στους κωδικούς 97.05 και 97.06 του Εναρμονισμένου Συστήματος· αντικείμενα τέχνης, αντικείμενα συλλογών και παλαιά αντικείμενα (αντίκες)].

Τελικά αξεσουάρ μουσικών οργάνων

Αξεσουάρ μουσικού οργάνου (όπως αναφέρεται στο Εναρμονισμένο Σύστημα του Παγκόσμιου Οργανισμού Τελωνείων, κεφάλαιο 92· μουσικά όργανα, εξαρτήματα και αξεσουάρ των εν λόγω ειδών) το οποίο είναι χωριστό από το μουσικό όργανο και έχει σχεδιαστεί ή διαμορφωθεί ειδικά για να χρησιμοποιείται ρητά σε συνδυασμό με ένα όργανο, και για τη χρησιμοποίησή του οποίου δεν απαιτείται περαιτέρω τροποποίηση.

Τελικά εξαρτήματα μουσικών οργάνων

Εξάρτημα μουσικού οργάνου (όπως αναφέρεται στο Εναρμονισμένο Σύστημα του Παγκόσμιου Οργανισμού Τελωνείων, κεφάλαιο 92· μουσικά όργανα, εξαρτήματα και αξεσουάρ των οργάνων αυτών) ενός μουσικού οργάνου που είναι έτοιμο να τοποθετηθεί και έχει σχεδιαστεί και διαμορφωθεί ειδικά για το συγκεκριμένο όργανο προκειμένου αυτό να μπορεί να χρησιμοποιηθεί.

Τελικά προϊόντα, συσκευασμένα, έτοιμα για το λιανικό εμπόριο

Προϊόντα που αποστέλλονται μεμονωμένα ή χονδρικός, τα οποία δεν απαιτούν καμία περαιτέρω επεξεργασία, συσκευασμένα, επισημανθέντα για τελική χρήση ή το λιανικό εμπόριο, σε κατάσταση κατάλληλη για πώληση ή χρήση από το ευρύ κοινό.

Σκόνη

Ξηρή, στερεά ουσία σε μορφή λεπτών ή χονδρών σωματιδίων.

▼ M26Αποστολή

Φορτίο το οποίο μεταφέρεται σύμφωνα με τους όρους ενιαίας φορτωτικής ή φορτωτικής αεροπορικής μεταφοράς, ανεξάρτητα από την ποσότητα ή τον αριθμό των εμπορευματοκιβωτίων ή των συσκευασιών ή αντικείμενα τα οποία φοριοούνται, μεταφέρονται ή περιλαμβάνονται σε προσωπικές αποσκευές.

10 kg ανά αποστολή

Για την ένδειξη «10 kg ανά αποστολή», το όριο των 10 kg ερμηνεύεται ως αναφερόμενο στο βάρος του ξύλου κάθε επιμέρους, συνοδευόμενου από σχόλιο, είδους του γένους *Dalbergia* ή *Guibourtia* που περιλαμβάνεται στα τεμάχια της αποστολής. Το όριο των 10 kg αξιολογείται μόνο με βάση το επιμέρους βάρος των τμημάτων ξύλου κάθε επιμέρους, συνοδευόμενου από σχόλιο, είδους που περιέχεται σε κάθε τεμάχιο της αποστολής, και όχι με βάση το συνολικό βάρος της αποστολής. Το συνολικό βάρος κάθε επιμέρους, συνοδευόμενου από σχόλιο, είδους εξετάζεται μεμονωμένα για να καθοριστεί αν απαιτείται άδεια ή πιστοποιητικό CITES για κάθε επιμέρους, συνοδευόμενο από σχόλιο, είδος, και για τον σκοπό αυτό δεν αθροίζονται τα βάρη διαφορετικών επιμέρους, συνοδευόμενων από σχόλιο, ειδών.

Μεταποιημένη ξυλεία

Ορίζεται στον κωδικό 44.09 του Εναρμονισμένου Συστήματος. Ξυλεία (στην οποία περιλαμβάνονται οι σανίδες, τα πηχάκια για παρκέτα, μη συναρμολογημένα) με καθορισμένη μορφή (με εξοχές γλωσσίδια, αυλάκια, εντομές, πλαγιοτομές, αρμούς σε σχήμα V ή γλυφές, διαμορφωμένου σχήματος, στρογγυλεμένη ή παρόμοια) σε όλο το μήκος μίας ή περισσότερων από τις ακμές, όψεις ή άκρα της, έστω και πλανισμένη, λειασμένη με ελαφρότερα ή κολλημένη με εγκάρσια συνένωση.

Πριονίδια

Ξύλο που έχει μετατραπεί σε μικρά κομμάτια.

14. Καθώς για κανένα από τα είδη ή τις ανώτερες ταξινομικές βαθμίδες ΧΛΩ-ΡΙΔΑΣ που περιλαμβάνονται στο παράρτημα Α δεν αναφέρεται ότι τα υβριδία τους υπόκεινται στο άρθρο 4 παράγραφος 1, αυτό σημαίνει ότι τα τεχνητώς αναπαράχθέντα υβριδία ενός ή περισσότερων από τα εν λόγω είδη ή ταξινομικές βαθμίδες μπορούν να διατίθενται στο εμπόριο με πιστοποιητικό τεχνητής αναπαραγωγής και ότι τα σπέρματα και η γύρη (συμπεριλαμβανομένου του γυρεομάγματος), τα δρεπτά άνθη, τα αρτίφυτα ή οι καλλιέργειες ιστών in vitro, μεταφερόμενα εντός αποστειρωμένων δοχείων, των εν λόγω υβριδίων δεν υπόκεινται στον παρόντα κανονισμό.
15. Τα ούρα, τα περιττώματα και το ζωικό ήλεκτρο (αμπάρο) που αποτελούν απόβλητα και αποκτώνται χωρίς χειρισμούς επί του σχετικού ζώου δεν υπόκεινται στον παρόντα κανονισμό.
16. Όσον αφορά τα είδη της πανίδας που περιλαμβάνονται στο παράρτημα Δ, ο παρών κανονισμός εφαρμόζεται μόνο σε ζώντα δείγματα και σε ολόκληρα ή σε σχεδόν ολόκληρα νεκρά δείγματα, εξαιρουμένων των ταξινομικών βαθμίδων που επισημαίνονται ως ακολούθως, προκειμένου να καταδειχθεί ότι καλύπτονται επίσης και άλλα μέρη και παράγωγα:

§1 Κάθε ολόκληρο ή σχεδόν ολόκληρο δέρμα, ακατέργαστο ή κατεργασμένο.

17. Όσον αφορά τα είδη της χλωρίδας που περιλαμβάνονται στο παράρτημα Δ, ο παρών κανονισμός εφαρμόζεται μόνο σε ζώντα δείγματα, εξαιρουμένων των ταξινομικών βαθμίδων που επισημαίνονται ως ακολούθως, προκειμένου να καταδειχθεί ότι καλύπτονται επίσης και άλλα μέρη και παράγωγα:

§2 Αποξηραμένα και νωπά φυτά, συμπεριλαμβανομένων, όπου κρίνεται σκόπιμο, των φύλλων, ριζών/ριζωμάτων, βλαστών, σπερμάτων/σπορίων, φλοιών και καρπών.

**▼ M26**

§4 Δηλώνει όλα τα μέρη και παράγωγα εκτός από:

α) σπέρματα και γύρη·

β) τελικά, συσκευασμένα προϊόντα, έτοιμα για διάθεση στο λιανικό εμπόριο.

§5 Δηλώνει κορμοτεμάχια ξύλου, πριστή ξυλεία, φύλλα ξυλεπενδύσεων, κόντρα πλακέ και μεταποιημένη ξυλεία.

(\*) Ορίζεται στον κωδικό 44.09 του Εναρμονισμένου Συστήματος. Ξυλεία (στην οποία περιλαμβάνονται οι σανίδες, τα πηχάκια για παρκέτα, μη συναρμολογημένα) με καθορισμένη μορφή (με εξοχές γλωσσίδια, αυλάκια, εντομές, πλαγιοτομές, αρμούς σε σχήμα V ή γλυφές, διαμορφωμένου σχήματος, στρογγυλεμένη ή παρόμοια) σε όλο το μήκος μίας ή περισσότερων από τις ακμές, όψεις ή άκρα της, έστω και πλανισμένη, λειασμένη με ελαφρόπετρα ή κολλημένη με εγκάρσια συνένωση.

## ▼ M26

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινή ονομασία
<b>ΠΑΝΙΔΑ</b>				
CHORDATA (ΧΟΡΔΩΤΑ)				
<b>MAMMALIA</b>				<b>Θηλαστικά</b>
ARTIODACTYLA				
<b>Antilocapridae</b>	<i>Antilocapra americana</i> (I) (Μόνο ο πληθυσμός του Μεξικού· κανένας άλλος πληθυσμός δεν περιλαμβάνεται στα παραρτήματα του παρόντος κανονισμού)			<b>Αμερικανικές αντιλόπες</b> Αμερικανική αντιλόπη του Μεξικού
<b>Bovidae</b>	<i>Addax nasomaculatus</i> (I)  <i>Bos gaurus</i> (I) (Εξαιρείται η οικόσιτη μορφή, γνωστή ως <i>Bos frontalis</i> , η οποία δεν υπόκειται στον παρόντα κανονισμό)  <i>Bos mutus</i> (I) (Εξαιρείται η οικόσιτη μορφή, γνωστή ως <i>Bos grunniens</i> , η οποία δεν υπόκειται στον παρόντα κανονισμό)  <i>Bos sauveli</i> (I)	<i>Ammotragus lervia</i> (II)	<i>Antilope cervicapra</i> (III Νεπάλ/Πακιστάν)  <i>Boselaphus tragocamelus</i> (III Πακιστάν)	<b>Αντιλόπες, βοοειδή, κεφάλοφοι, γαζέλες, αίγες, πρόβατα κ.λπ.</b> Αδδαξ Αμμότραγος Αιγελάφεια αντιλόπη Γκαούρ Γιακ Κούπρεϊ Βοσέλαφος

## ▼ M26

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινή ονομασία
			<i>Bubalus arnee</i> (III Νεπάλ) (Εξαιρείται η οικόσιτη μορφή, γνωστή ως <i>Bubalus bubalis</i> , η οποία δεν υπόκειται στον παρόντα κανονισμό)	Ασιατικός βούβαλος
	<i>Bubalus depressicornis</i> (I)			Βαθύκερος βούβαλος
	<i>Bubalus mindorensis</i> (I)			Ταμαρού
	<i>Bubalus quarlesi</i> (I)			Ορεσίβιος ανοά
		<i>Budorcas taxicolor</i> (II)		Τακίν
	<i>Capra falconeri</i> (I)			Μαρχόρ
		<i>Capra caucasica</i> (II)		Αίγαγρος του Δυτικού Καυκάσου
			<i>Capra hircus aegagrus</i> (III Πακιστάν) (Τα είδη της οικόσιτης μορφής δεν υπόκεινται στον παρόντα κανονισμό)	Αγριοκάτσικο
			<i>Capra sibirica</i> (III Πακιστάν)	Αίγαγρος Σιβηρίας
	<i>Capricornis milneedwardsii</i> (I)			Κινεζικό σέροου
	<i>Capricornis rubidus</i> (I)			Κόκκινο σέροου
	<i>Capricornis sumatraensis</i> (I)			Σέροου της Σουμάτρας
	<i>Capricornis thar</i> (I)			Σέροου των Ιμαλαΐων
		<i>Cephalophus brookei</i> (II)		Κεφάλοφος του Brooke
		<i>Cephalophus dorsalis</i> (II)		Μελανόραχος κεφάλοφος
	<i>Cephalophus jentinki</i> (I)			Κεφάλοφος του Jentink
		<i>Cephalophus ogilbyi</i> (II)		Κεφάλοφος του Ogilby
		<i>Cephalophus silvicultor</i> (II)		Κιτρινόραχος κεφάλοφος

## ▼ M26

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινή ονομασία
		<i>Cephalophus zebra</i> (II)		Ραβδωτός κεφάλοφος
		<i>Damaliscus pygargus pygargus</i> (II)		Μπόντεμποκ
	<i>Gazella cuvieri</i> (I)		<i>Gazella bennettii</i> (III Πακιστάν)	Ινδική γαζέλα
				Γαζέλα του Cuvier
	<i>Gazella leptoceros</i> (I)		<i>Gazella dorcas</i> (III Αλγερία/Τυνησία)	Δορκάδα γαζέλα
				Λεπτόκερη γαζέλα
	<i>Hippotragus niger variani</i> (I)			Γιγαντιαίος μελανόχρωμος ιππότραγος
		<i>Kobus leche</i> (II)		Λέτσουε
	<i>Naemorhedus baileyi</i> (I)			Κόκκινο γκοράλ
	<i>Naemorhedus caudatus</i> (I)			Μακρύουρο γκοράλ
	<i>Naemorhedus goral</i> (I)			Γκοράλ των Ιμαλαΐων
	<i>Naemorhedus griseus</i> (I)			Κινεζικό γκοράλ
	<i>Nanger dama</i> (I)			Γαζέλα δάμα
	<i>Oryx dammah</i> (I)			Σπαθόκερος όρυγας
	<i>Oryx leucoryx</i> (I)			Αραβικός όρυγας
		<i>Ovis ammon</i> (II)		Αργάλι των Αλτάι
		<i>Ovis arabica</i> (II)		Αγριοπρόβατο του Ομάν
		<i>Ovis bochariensis</i> (II)		Πρόβατο της Μπουχάρα

## ▼ M26

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινή ονομασία
		<i>Ovis canadensis</i> (II) (Μόνο ο πληθυσμός του Μεξικού· κανένας άλλος πληθυσμός δεν περιλαμβάνεται στα παραρτήματα του παρόντος κανονισμού)		Μεγάκερο πρόβατο
		<i>Ovis collium</i> (II)		Αργκάλι του Καζακστάν
		<i>Ovis cycloceros</i> (II)		Ουριάλ του Αφγανιστάν
		<i>Ovis darwini</i> (II)		Αργκάλι του Γκόμπι
	<i>Ovis gmelini</i> (I) (πληθυσμός της Κύπρου)			Ασιατικό αγρινό
	<i>Ovis hodgsoni</i> (I)			Ορεινό πρόβατο του Θιβέτ
		<i>Ovis jubata</i> (II)		Ορεινό πρόβατο του Σανσί
		<i>Ovis karelini</i> (II)		Ορεινό πρόβατο του Τιαν Σαν
	<i>Ovis nigrimontana</i> (I)			Ορεινό πρόβατο του Καρά Τάου
		<i>Ovis polii</i> (II)		Πρόβατο του Μάρκο Πόλο
		<i>Ovis punjabiensis</i> (II)		Ουριάλ του Παντζάμπ
		<i>Ovis severtzovi</i> (II)		Ορεινό πρόβατο του Severtzov
	<i>Ovis vignei</i> (I)			Ουριάλ του Λαντάκ
	<i>Pantholops hodgsonii</i> (I)			Αντιλόπη του Θιβέτ
		<i>Philantomba maxwellii</i> (II)		Κεφάλοφος του Maxwell
		<i>Philantomba monticola</i> (II)		Γαλάζιος κεφάλοφος
			<i>Pseudois nayaur</i> (III Πακιστάν)	Μπαράλ
	<i>Pseudoryx nghetinhensis</i> (I)			Σαόλα

## ▼ M26

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινή ονομασία
	<b><i>Rupicapra pyrenaica ornata</i> (II)</b>	<p><i>Saiga borealis</i> (II) (Έχει καθοριστεί μηδενική εξαγωγική ποσόστωση για τα άγρια δείγματα που διατίθενται για εμπορικούς σκοπούς)</p> <p><i>Saiga tatarica</i> (II) (Έχει καθοριστεί μηδενική εξαγωγική ποσόστωση για τα άγρια δείγματα που διατίθενται για εμπορικούς σκοπούς)</p>	<i>Tetracerus quadricornis</i> (III Νεπάλ)	<p>Αγριόγιδο του Αμπρούτσο</p> <p>Σάιγκα της Μογγολίας</p> <p>Σάιγκα της στέπας</p> <p>Τετράκερη αντιλόπη</p>
<b>Camelidae</b>	<p><i>Vicugna vicugna</i> (I) (Εκτός των πληθυσμών: της Αργεντινής [οι πληθυσμοί των επαρχιών Jujuy, Catamarca και Salta και οι ημιαιχμάλωτοι πληθυσμοί των επαρχιών Jujuy, Salta, Catamarca, La Rioja και San Juan]· της Βολιβίας [όλος ο πληθυσμός]· της Χιλής [πληθυσμοί της περιφέρειας Tarapacá και της περιφέρειας Arica y Parinacota]· του Ισημερινού [όλος ο πληθυσμός] και του Περού [όλος ο πληθυσμός]· οι εν λόγω πληθυσμοί υπάγονται στο παράρτημα Β)</p>	<p><i>Lama guanicoe</i> (II)</p> <p><i>Vicugna vicugna</i> (II) (Μόνο οι πληθυσμοί της Αργεντινής [οι πληθυσμοί των επαρχιών Jujuy, Catamarca και Salta, και οι ημιαιχμάλωτοι πληθυσμοί των επαρχιών Jujuy, Salta, Catamarca, La Rioja και San Juan]· της Βολιβίας [όλος ο πληθυσμός]· της Χιλής [πληθυσμοί της περιφέρειας Tarapacá και της περιφέρειας Arica y Parinacota]· του Ισημερινού [όλος ο πληθυσμός] και του Περού [όλος ο πληθυσμός]· όλοι οι άλλοι πληθυσμοί περιλαμβάνονται στο παράρτημα Α) <sup>(1)</sup></p>		<p><b>Καμήλες, γουανάκοι, βικούνια</b></p> <p>Γουανάκος</p> <p>Βικούνια</p>
<b>Cervidae</b>	<p><i>Axis calamianensis</i> (I)</p> <p><i>Axis kuhlii</i> (I)</p> <p><i>Axis porcinus annamiticus</i> (I)</p> <p><i>Blastocerus dichotomus</i> (I)</p>		<p><i>Axis porcinus</i> (III Πακιστάν (Εκτός από το υποείδος που περιλαμβάνεται στο παράρτημα Α))</p>	<p><b>Ελαφοειδή</b></p> <p>Ελάφι των Καλαμιανών Νήσων</p> <p>Ελάφι του Kuhl</p> <p>Ινδική χοιρέλαφος</p> <p>Χοιρέλαφος της Ινδοκίνας</p> <p>Ελάφι των βάλτων</p>

## ▼ M26

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινή ονομασία
		<i>Cervus elaphus bactrianus</i> (II)		Ελάφι της Βακτριανής
			<i>Cervus elaphus barbarus</i> (III Αλγερία/ Τυνησία)	Ελάφι της Μπαρμπαρίας
	<i>Cervus elaphus hanglu</i> (I)			Χανγκούλ
	<i>Dama dama mesopotamica</i> (I)			Πλατόνι της Μεσοποταμίας
	<i>Hippocamelus</i> spp. (I)			Χουεμούλ και Ταρούκα
			<i>Mazama temama cerasina</i> (III Γουα- τεμάλα)	Κόκκινο κεντροαμερικανικό μαζάμα
	<i>Muntiacus crinifrons</i> (I)			Μαύρο μουντζάκ
	<i>Muntiacus vuquangensis</i> (I)			Γιγαντιαίο μουντζάκ
			<i>Odocoileus virginianus mayensis</i> (III Γουατεμάλα)	Λευκόουρο ελάφι της Γουατεμάλας
	<i>Ozotoceros bezoarticus</i> (I)			Ελάφι της πάμπας
		<i>Pudu mephistophiles</i> (II)		Πούντου του Ισημερινού
	<i>Pudu puda</i> (I)			Πουντού
	<i>Rucervus divauecelii</i> (I)			Μπαρασίγκα
	<i>Rucervus eldii</i> (I)			Ελάφι του Ελντ

## ▼ M26

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινή ονομασία
<b>Giraffidae</b>		<i>Giraffa camelopardalis</i> (II)		<b>Καμηλοπαρδάλεις</b> Καμηλοπαρδαλη
<b>Hippopotamidae</b>		<i>Hexaprotodon liberiensis</i> (II) <i>Hippopotamus amphibius</i> (II)		<b>Ιπποπόταμοι</b> Πυγμαίος ιπποπόταμος Κοινός ιπποπόταμος
<b>Moschidae</b>	<i>Moschus</i> spp. (I) (Μόνο οι πληθυσμοί του Αφγανιστάν, του Μπουτάν, της Ινδίας, της Μιανμάρ, του Νεπάλ και του Πακιστάν· όλοι οι άλλοι πληθυσμοί περιλαμβάνονται στο παράρτημα Β)	<i>Moschus</i> spp. (II) (Εκτός των πληθυσμών του Αφγανιστάν, του Μπουτάν, της Ινδίας, της Μιανμάρ, του Νεπάλ και του Πακιστάν, οι οποίοι περιλαμβάνονται στο παράρτημα Α)		<b>Μοσχοφόρες δορκάδες</b> Μοσχοφόρες δορκάδες
<b>Suidae</b>	<i>Babyrousa babyrussa</i> (I) <i>Babyrousa bolabatuensis</i> (I) <i>Babyrousa celebensis</i> (I) <i>Babyrousa togeanensis</i> (I) <i>Sus salvanius</i> (I)			<b>Χοιροειδή</b> Μπαμπουρούσα του Buru Μπαμπουρούσα του Bola Batu Μπαμπουρούσα του Βόρειου Σουλαουέζι Μπαμπουρούσα του Malenge Πυγμαίος αγριόχοιρος
<b>Tayassuidae</b>		Tayassuidae spp. (II) (Εκτός των ειδών που περιλαμβάνονται στο παράρτημα Α και αποκλεισμένων των πληθυσμών <i>Pecari tajacu</i> του Μεξικού και των Ηνωμένων Πολιτειών, που δεν περιλαμβάνονται στα παραρτήματα του παρόντος κανονισμού)		<b>Πέκαρι</b> Πέκαρι

## ▼ M26

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινή ονομασία
CARNIVORA	<i>Catagonus wagneri</i> (I)			Πέκαρι του Chaco
<b>Ailuridae</b>	<i>Ailurus fulgens</i> (I)			Κόκκινο πάντα
<b>Canidae</b>	<p><b><i>Canis lupus</i> (I/II)</b> (Όλοι οι πληθυσμοί εκτός αυτών της Ισπανίας βόρεια του Duero και της Ελλάδας βόρεια του 39ου παραλλήλου που περιλαμβάνονται στο παράρτημα Β. Οι πληθυσμοί του Μπουτάν, της Ινδίας, του Νεπάλ και του Πακιστάν περιλαμβάνονται στο προσάρτημα Ι· όλοι οι άλλοι πληθυσμοί περιλαμβάνονται στο προσάρτημα ΙΙ. Εξαιρείται η οικόσιτη μορφή και το είδος dingo, γνωστά ως <i>Canis lupus familiaris</i> και <i>Canis lupus dingo</i>)</p> <p><i>Canis simensis</i></p>	<p><i>Canis lupus</i> (II) (Περιλαμβάνονται μόνο πληθυσμοί της Ισπανίας βόρεια του Duero και της Ελλάδας βόρεια του 39ου παραλλήλου. Όλοι οι άλλοι πληθυσμοί περιλαμβάνονται στο παράρτημα Α. Εξαιρείται η οικόσιτη μορφή και το είδος dingo, γνωστά ως <i>Canis lupus familiaris</i> και <i>Canis lupus dingo</i>)</p> <p><i>Cerdocyon thous</i> (II)</p> <p><i>Chrysocyon brachyurus</i> (II)</p> <p><i>Cuon alpinus</i> (II)</p> <p><i>Lycalopex culpaeus</i> (II)</p> <p><i>Lycalopex fulvipes</i> (II)</p> <p><i>Lycalopex griseus</i> (II)</p> <p><i>Lycalopex gymnocercus</i> (II)</p>	<p><i>Canis aureus</i> (III Ινδία)</p>	<p><b>Κυνίδες</b></p> <p>Τσακάλι</p> <p>Γκρίζος λύκος</p> <p>Λύκος της Αιθιοπίας</p> <p>Καβουροφάγα αλεπού</p> <p>Χαιτοφόρος λύκος</p> <p>Ασιατικό αγριόσκυλο</p> <p>Κουλπέο</p> <p>Αλεπού του Δαρβίνου</p> <p>Νοτιοαμερικανική γκρίζα αλεπού</p> <p>Αλεπού της πάμπας</p>

## ▼ M26

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινή ονομασία
	<i>Speothos venaticus</i> (I)	<i>Vulpes cana</i> (II) <i>Vulpes zerda</i> (II)	<i>Vulpes bengalensis</i> (III Ινδία)	Σκύλος των θαμνώνων Αλεπού της Βεγγάλης Αλεπού του Blandford Φεννέκ
<b>Eupleridae</b>		<i>Cryptoprocta ferox</i> (II) <i>Eupleres goudotii</i> (II) <i>Fossa fossana</i> (II)		Φόσσα Φαλανούκ Σιβέτα της Μαδαγασκάρης
<b>Felidae</b>		Felidae spp. (II) (Εκτός των ειδών που περιλαμβάνονται στο παράρτημα Α. Τα δείγματα των οικόσιτων μορφών δεν υπόκεινται στον παρόντα κανονισμό.) Για το <b>Panthera leo</b> (αφρικανικοί πληθυσμοί): καθορίζεται μηδενική ετήσια εξαγωγική ποσόστωση για τα δείγματα οστών, τμημάτων οστών, προϊόντων από οστά, νυχιών, σκελετών, κρανίων και δοντιών που αποσπώνται από το φυσικό τους περιβάλλον και διατίθενται για εμπορικούς σκοπούς. Ετήσιες εξαγωγικές ποσοστώσεις για το εμπόριο οστών, τμημάτων οστών, προϊόντων από οστά, νυχιών, σκελετών, κρανίων και δοντιών που παράγονται από επιχειρήσεις εκτροφής σε αιχμαλωσία στη Νότια Αφρική καθορίζονται και κοινοποιούνται ετησίως στη Γραμματεία CITES.)		<b>Αιλουροειδή</b> Αιλουροειδή

## ▼ M26

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινή ονομασία
	<p><i>Acinonyx jubatus</i> (I) (Οι ετήσιες εξαγωγικές ποσοτώσεις για ζώντα δείγματα και κυνηγετικά τρόπαια χορηγούνται ως εξής: Μποτσουάνα: 5· Ναμίμπια: 150· Ζιμπάμπουε: 50. Η εμπορία των δειγμάτων αυτών υπόκειται στις διατάξεις του άρθρου 4 παράγραφος 1)</p> <p><i>Caracal caracal</i> (I) (Μόνο ο πληθυσμός της Ασίας· όλοι οι άλλοι πληθυσμοί περιλαμβάνονται στο παράρτημα Β)</p> <p><i>Catopuma temminckii</i> (I)</p> <p><i>Felis nigripes</i> (I)</p> <p><b><i>Felis silvestris</i> (II)</b></p> <p><i>Herpailurus yagouaroundi</i> (I) (Μόνο οι πληθυσμοί της Κεντρικής και Βόρειας Αμερικής· όλοι οι άλλοι πληθυσμοί περιλαμβάνονται στο παράρτημα Β)</p> <p><i>Leopardus geoffroyi</i> (I)</p> <p><i>Leopardus guttulus</i> (I)</p> <p><i>Leopardus jacobita</i> (I)</p> <p><i>Leopardus pardalis</i> (I)</p> <p><i>Leopardus tigrinus</i> (I)</p> <p><i>Leopardus wiedii</i> (I)</p> <p><b><i>Lynx lynx</i> (II)</b></p> <p><i>Lynx pardinus</i> (I)</p>			<p>Γατόπαρδος, τσίτα</p> <p>Καρακάλ</p> <p>Ασιατική χρυσόχρωμη αγριόγατα</p> <p>Μαυροπόδαρη αγριόγατα της Κίνας</p> <p>Κοινή αγριόγατα</p> <p>Τζαγκουαρούντι</p> <p>Αίλουρος του Geoffroy</p> <p>Νότια τιγρογαλή</p> <p>Αγριόγατα των Άνδεων</p> <p>Οσελότος</p> <p>Τιγρογαλή, οντσίλα</p> <p>Μαργκάι</p> <p>Ευρασιατικός λύγκας</p> <p>Ιβηρικός λύγκας</p>

## ▼ M26

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινή ονομασία
	<i>Neofelis diardi</i> (I)			Νεφελώδης λεοπάρδαλη της Σούνδας
	<i>Neofelis nebulosa</i> (I)			Νεφελώδης λεοπάρδαλη
	<i>Panthera leo</i> (I) (Μόνο οι πληθυσμοί της Ινδίας· όλοι οι άλλοι πληθυσμοί περιλαμβάνονται στο παράρτημα Β)			Ασιατικό λεοντάρι
	<i>Panthera onca</i> (I)			Ιαγουάρος
	<i>Panthera pardus</i> (I)			Λεοπάρδαλη
	<i>Panthera tigris</i> (I)			Τίγρη
	<i>Panthera uncia</i> (I)			Λεοπάρδαλη των χιόνων
	<i>Pardofelis marmorata</i> (I)			Στικτή αγριόγατα
	<i>Prionailurus bengalensis bengalensis</i> (I) (Μόνο οι πληθυσμοί του Μπανγκλαντές, της Ινδίας και της Ταϊλάνδης· όλοι οι άλλοι πληθυσμοί περιλαμβάνονται στο παράρτημα Β)			Λεοπαρδογαλή της Βεγγάλης
	<i>Prionailurus bengalensis euptilurus</i> (II)			Αγριόγατα του Ιριομότ
	<i>Prionailurus planiceps</i> (I)			Πλατυκέφαλη αγριόγατα
	<i>Prionailurus rubiginosus</i> (I) (Μόνο οι πληθυσμοί της Ινδίας· όλοι οι άλλοι πληθυσμοί περιλαμβάνονται στο παράρτημα Β)			Σκωριόχρωμη αγριόγατα
	<i>Puma concolor</i> (I) (Μόνο οι πληθυσμοί της Κόστα Ρίκα και του Παναμά· όλοι οι άλλοι πληθυσμοί περιλαμβάνονται στο παράρτημα Β)			Πούμα της Κεντρικής Αμερικής

▼ **M26**

	<i>Παράρτημα Α</i>	<i>Παράρτημα Β</i>	<i>Παράρτημα Γ</i>	<i>Κοινή ονομασία</i>
<b>Herpestidae</b>			<i>Herpestes edwardsi</i> (III Ινδία/Πακιστάν) <i>Herpestes fuscus</i> (III Ινδία) <i>Herpestes javanicus</i> (III Πακιστάν) <i>Herpestes javanicus auropunctatus</i> (III Ινδία) <i>Herpestes smithii</i> (III Ινδία) <i>Herpestes urva</i> (III Ινδία) <i>Herpestes vitticollis</i> (III Ινδία)	<b>Μαγκούστες</b> Ινδική γκρίτζα μαγκούστα Ινδική καστανή μαγκούστα Μικρή ασιατική μαγκούστα Μικρή ινδική μαγκούστα Κοκκινωπή μαγκούστα Καβουροφάγα μαγκούστα Ριγωτή μαγκούστα
<b>Hyaenidae</b>			<i>Hyaena hyaena</i> (III Πακιστάν) <i>Proteles cristata</i> (III Μποτσουάνα)	<b>Ύαινες</b> Ραβδωτή ύαινα Προτελής
<b>Mephitidae</b>		<i>Conepatus humboldtii</i> (II)		<b>Μεφίτες</b> Μεφίτης της Παταγονίας
<b>Mustelidae</b>				<b>Ικτίδες</b>
<b>Lutrinae</b>	<i>Aonyx capensis microdon</i> (I) (Μόνο οι πληθυσμοί του Καμερούν και της Νιγηρίας· όλοι οι άλλοι πληθυσμοί περιλαμβάνονται στο παράρτημα Β)	Lutrinae spp. (II) (Εκτός των ειδών που περιλαμβάνονται στο παράρτημα Α)		<b>Βίδρες</b> Βίδρες Αόνυχας του Καμερούν

## ▼ M26

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινή ονομασία
Mustelinae	<i>Aonyx cinereus</i> (I)			Ασιατικός αόνυχας
	<i>Enhydra lutris nereis</i> (I)			Θαλάσσια βίδα της Καλιφόρνιας
	<i>Lontra felina</i> (I)			Παράκτια βίδα
	<i>Lontra longicaudis</i> (I)			Νεοτροπική βίδα
	<i>Lontra provocax</i> (I)			Βίδα της Νότιας Αμερικής
	<i>Lutra lutra</i> (I)			Ευρωπαϊκή βίδα
	<i>Lutra nippon</i> (I)			Βίδα της Ιαπωνίας
	<i>Lutrogale perspicillata</i> (I)			Λειότριχη βίδα
	<i>Pteronura brasiliensis</i> (I)			Γιγαντιαία βίδα
				<b>Κουνάβια, νυφίτσες, ασβοί κ.λπ.</b>
		<i>Eira barbara</i> (III Ονδούρα)	Ταΐρα	
		<i>Martes flavigula</i> (III Ινδία)	Κιτρινόλαιμο κουνάβι	
		<i>Martes foina intermedia</i> (III Ινδία)	Πετροκούναβο της Ινδίας	
		<i>Martes gwatkinsii</i> (III Ινδία)	Κουνάβι του Νιλγκίρι	
		<i>Mellivora capensis</i> (III Μποτσουάνα)	Ρατέλ	
	<i>Mustela nigripes</i> (I)			Μαυροπόδαρο κουνάβι
Odobenidae		<i>Odobenus rosmarus</i> (III Καναδάς)		<b>Θαλάσσιοι ίπποι</b> Θαλάσσιοι ίπποι
Otariidae		<i>Arctocephalus</i> spp. (II) (Εκτός των ειδών που περιλαμβάνονται στο παράρτημα Α)		<b>Ωταρίες</b> Γουνοφόρες ωταρίες

## ▼ M26

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινή ονομασία
	<i>Arctocephalus philippii</i> (II) <i>Arctocephalus townsendi</i> (I)			Γουνοφόρος ωταρία του Χουάν Φερνάντεζ Γουνοφόρος ωταρία της Γουαδελούπης
<b>Phocidae</b>	<i>Monachus</i> spp. (I)	<i>Mirounga leonina</i> (II)		<b>Φώκιες</b> Θαλάσσιος ελέφας του Νότου Φώκιες μοναχοί
<b>Procyonidae</b>			<i>Nasua narica</i> (III Ονδούρα) <i>Nasua nasua solitaria</i> (III Ουρουγουάη) <i>Potos flavus</i> (III Ονδούρα)	<b>Ρακούν, κοάτι κ.λπ.</b> Λευκόρρινο κοάτι Κοάτι της νότιας Βραζιλίας Κινκαγιού
<b>Ursidae</b>	<i>Ailuropoda melanoleuca</i> (I) <i>Helarctos malayanus</i> (I) <i>Melursus ursinus</i> (I) <i>Tremarctos ornatus</i> (I) <b><i>Ursus arctos</i> (I/II)</b> (Μόνο οι πληθυσμοί του Μπουτάν, της Κίνας, του Μεξικού και της Μογγολίας και το υποείδος <i>Ursus arctos isabellinus</i> περιλαμβάνονται στο προσάρτημα Ι· όλοι οι άλλοι πληθυσμοί και υποείδη περιλαμβάνονται στο προσάρτημα ΙΙ) <i>Ursus thibetanus</i> (I)	Ursidae spp. (II) (Εκτός των ειδών περιλαμβάνονται στο παράρτημα Α)		<b>Αρκούδες</b> Αρκούδες Μεγάλο πάντα Αρκούδα της Μαλαισίας Μακρόχειλη αρκούδα Διοπτροφόρος αρκούδα Καφέ αρκούδα  Μαύρη θιβετιανή αρκούδα

## ▼ M26

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινή ονομασία
Viverridae	<i>Prionodon pardicolor</i> (I)	<i>Cynogale bennettii</i> (II) <i>Hemigalus derbyanus</i> (II)  <i>Prionodon linsang</i> (II)	<i>Arctictis binturong</i> (III Ινδία) <i>Civettictis civetta</i> (III Μποτσουάνα)  <i>Paguma larvata</i> (III Ινδία) <i>Paradoxurus hermaphroditus</i> (III Ινδία) <i>Paradoxurus jerdoni</i> (III Ινδία)  <i>Viverra civettina</i> (III Ινδία) <i>Viverra zibetha</i> (III Ινδία) <i>Viverricula indica</i> (III Ινδία)	Γενέτες, μπιντουρόνγκ, σιβέτες, λινσάνγκ κ.λπ. Μπιντουρόνγκ Αφρικανική σιβέτα Σιβέτα του Bennett Ζωνωτή φοινικοσιβέτα Μασκοφόρα φοινικοσιβέτα Ασιατική φοινικοσιβέτα Φοινικοσιβέτα του Jerdon Ζωνωτό λινσάνγκ Στικτό λινσάνγκ Μεγαλόστικτη σιβέτα του Μάλαμπαρ Μεγάλη ινδική σιβέτα Μικρή ινδική σιβέτα
CETACEA	CETACEA spp. (I/II) (2)			Κητώδη (δεελφίνια, φώκαινες, φάλαινες) Κητώδη
CHIROPTERA				
Phyllostomidae			<i>Platyrrhinus lineatus</i> (III Ουρουγουάη)	Φυλλόστομοι Ραβδωτή πλατύρρινη νυχτερίδα

## ▼ M26

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινή ονομασία
<b>Pteropodidae</b>				<b>Πτερόποδες</b>
		<i>Acerodon</i> spp. (II) (Εκτός των ειδών που περιλαμβάνονται στο παράρτημα Α)		Ιπτάμενες αλεπούδες
	<i>Acerodon jubatus</i> (I)			Χρυσοκέφαλη καρποφάγα νυχτερίδα
		<i>Pteropus</i> spp. (II) (Εκτός των ειδών που περιλαμβάνονται στο παράρτημα και εκτός του είδους <i>Pteropus brunneus</i> που δεν περιλαμβάνεται στα παραρτήματα)		Ιπτάμενες αλεπούδες
	<i>Pteropus insularis</i> (I)			Ιπτάμενη αλεπού του Τσουούκ
	<i>Pteropus livingstonii</i> (II)			Ιπτάμενη αλεπού των Κομόρο
	<i>Pteropus loochoensis</i> (I)			Ιαπωνική ιπτάμενη αλεπού
	<i>Pteropus mariannus</i> (I)			Ιπτάμενη αλεπού των νήσων Μαριάνες
	<i>Pteropus molossinus</i> (I)			Ιπτάμενη αλεπού των Καρολίνων
	<i>Pteropus pelewensis</i> (I)			Ιπτάμενη αλεπού του Παλάου
	<i>Pteropus pilosus</i> (I)			Μεγάλη ιπτάμενη αλεπού του Παλάου
	<i>Pteropus rodricensis</i> (II)			Ιπτάμενη αλεπού του Ροντρίγκεζ
	<i>Pteropus samoensis</i> (I)			Ιπτάμενη αλεπού της Σαμόα
	<i>Pteropus tonganus</i> (I)			Ιπτάμενη αλεπού του Ειρηνικού
	<i>Pteropus ualanus</i> (I)			Ιπτάμενη αλεπού του Κόσραε
	<i>Pteropus voeltzkowi</i> (II)			Ιπτάμενη αλεπού του Πέμπα
	<i>Pteropus yapensis</i> (I)			Ιπτάμενη αλεπού του Γιαπ



## ▼ M26

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινή ονομασία
<b>Phalangeridae</b>		<i>Phalanger intercastellanus</i> (II) <i>Phalanger mimicus</i> (II) <i>Phalanger orientalis</i> (II) <i>Spilocuscus kraemeri</i> (II) <i>Spilocuscus maculatus</i> (II) <i>Spilocuscus papuensis</i> (II)		<b>Κουσκούς</b> Ανατολικό κοινό κουσκούς Νότιο κοινό κουσκούς Βόρειο κοινό κουσκούς Κουσκούς των νησιών του Ναυαρχείου Κοινό στικτό κουσκούς Κουσκούς του Γουαϊγκέου
<b>Potoroidae</b>	<i>Bettongia</i> spp. (I)			<b>Ποντικοκαγκουρό</b> Μπετόνγκ
<b>Vombatidae</b>	<i>Lasiorhinus krefftii</i> (I)			<b>Γουόμπατ</b> Βόρειο γουόμπατ με τριχωτή μύτη
LAGOMORPHA				
<b>Leporidae</b>	<i>Caprolagus hispidus</i> (I) <i>Romerolagus diazi</i> (I)			<b>Λαγοί, κουνέλια</b> Τριχωτός λαγός Κουνέλι των ηφαιστείων
MONOTREMATA				
<b>Tachyglossidae</b>		<i>Zaglossus</i> spp. (II)		<b>Αγκαθωτές έχιδνες</b> Έχιδνες με μακρύ ράμφος
PERAMELEMORPHIA				
<b>Peramelidae</b>	<i>Perameles bougainville</i> (I)			Δυτικό ραβδωτό μπάντικουτ

## ▼ M26

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινή ονομασία
<b>Thylacomyidae</b>	<i>Macrotis lagotis</i> (I)			Μεγάλο μπίλμπι
PERISSODACTYLA				
<b>Equidae</b>	<p><i>Equus africanus</i> (I) (Εκτός της οικόσιτης μορφής που είναι γνωστή ως <i>Equus asinus</i>, η οποία δεν υπόκειται στον παρόντα κανονισμό)</p> <p><i>Equus grevyi</i> (I)</p> <p><i>Equus hemionus</i> (I/II) (Το είδος περιλαμβάνεται στο προσάρτημα II, αλλά τα υποείδη <i>Equus hemionus hemionus</i>, <i>Equus hemionus khur</i> και <i>Equus hemionus luteus</i> περιλαμβάνονται στο προσάρτημα I)</p> <p><i>Equus kiang</i> (II)</p> <p><i>Equus przewalskii</i> (I)</p>	<p><i>Equus zebra hartmannae</i> (II)</p> <p><i>Equus zebra zebra</i> (II)</p>		<p><b>Ιπποειδή</b></p> <p>Αφρικανικός γάιδαρος</p> <p>Ζέβρα του Γρένυ</p> <p>Ασιατικός άγριος γάιδαρος</p> <p>Κιάνγκ</p> <p>Άλογο του Przewalski</p> <p>Ορεσίβιος ζέβρα του Hartmann</p> <p>Ορεσίβιος ζέβρα του Ακρωτηρίου</p>
<b>Rhinocerotidae</b>	Rhinocerotidae spp. (I) (Εκτός των υποειδών που περιλαμβάνονται στο παράρτημα Β)			<p><b>Ρινόκεροι</b></p> <p>Ρινόκεροι</p>

## ▼ M26

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινή ονομασία
		<i>Ceratotherium simum simum</i> (II) (Μόνο οι πληθυσμοί του Εσουατίνι, της Ναμίμπιας και της Νότιας Αφρικής· όλοι οι άλλοι πληθυσμοί περιλαμβάνονται στο παράρτημα Α. Για τους πληθυσμούς του Εσουατίνι και της Νότιας Αφρικής: με αποκλειστικό σκοπό να επιτραπεί το διεθνές εμπόριο ζώντων ζώων σε κατάλληλους και αποδεκτούς τόπους προορισμού, καθώς και το εμπόριο κυνηγετικών τροπαίων. Για τον πληθυσμό της Ναμίμπιας με αποκλειστικό σκοπό να επιτραπεί το διεθνές εμπόριο ζώντων ζώων μόνο για in situ διατήρηση και μόνο εντός του φυσικού και ιστορικού περιβάλλοντος του <i>Ceratotherium simum</i> στην Αφρική. Όλα τα άλλα δείγματα από τους πληθυσμούς του Εσουατίνι, της Ναμίμπιας και της Νότιας Αφρικής θεωρούνται δείγματα ειδών που υπάγονται στο παράρτημα Α και το εμπόριο αυτών ρυθμίζεται ανάλογα)		Νότιος λευκός ρινόκερος
<b>Tapiridae</b>	Tapiridae spp. (I) (Εκτός των ειδών που περιλαμβάνονται στο παράρτημα Β)	<i>Tapirus terrestris</i> (II)		<b>Τάπιοι</b> Τάπιοι Τάπιος της Νότιας Αμερικής
PHOLIDOTA <b>Manidae</b>		<i>Manis</i> spp. (II) (Εκτός από τα είδη που περιλαμβάνονται στο παράρτημα Α)		<b>Παγκολίνοι</b> Παγκολίνοι
	<i>Manis crassicaudata</i> (I) <i>Manis culionensis</i> (I)			Ινδικός παγκολίνος Παγκολίνος των Φιλιππινών

## ▼ M26

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινή ονομασία
	<i>Manis gigantea</i> (I) <i>Manis javanica</i> (I) <i>Manis pentadactyla</i> (I) <i>Manis temminckii</i> (I) <i>Manis tetradactyla</i> (I) <i>Manis tricuspis</i> (I)			Γιγάντιος παγκολίνος Μαλαϊκός παγκολίνος Κινεζικός παγκολίνος Παγκολίνος του Ακρωτηρίου Παγκολίνος ο τετραδάκτυλος Δενδρόβιος παγκολίνος
PILOSA <b>Bradypodidae</b>		<i>Bradypus pygmaeus</i> (II) <i>Bradypus variegatus</i> (II)		<b>Τριδάκτυλοι βραδύποδες</b> Πυγμαίος τριδάκτυλος βραδύποδας Καστανόλαιμος βραδύποδας
<b>Myrmecophagidae</b>		<i>Myrmecophaga tridactyla</i> (II)	<i>Tamandua mexicana</i> (III Γουατεμάλα)	<b>Μυρμηγκοφάγοι</b> Γιγαντιαίος μυρμηγκοφάγος Βόρειο ταμαντούα
PRIMATES		PRIMATES spp. (II) (Εκτός των ειδών που περιλαμβάνονται στο παράρτημα Α)		<b>Πρωτεύοντα</b> Πρωτεύοντα
<b>Atelidae</b>	<i>Alouatta palliata</i> (I) <i>Alouatta pigra</i> (I) <i>Ateles geoffroyi frontatus</i> (I) <i>Ateles geoffroyi ornatus</i> (I) <i>Brachyteles arachnoides</i> (I)			<b>Μυκητές, αραχνοπίθηκοι</b> Μανδυοφόρος μυκητής Μαύρος μυκητής της Γουατεμάλας Μελανόφρυδος αραχνοπίθηκος Κόκκινος αραχνοπίθηκος Νότιο μουρίκι

## ▼ M26

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινή ονομασία
	<i>Brachyteles hypoxanthus</i> (I) <i>Oreonax flavicauda</i> (I)			Βόρειο μουρίκι Δασύτριχος πίθηκος με κίτρινη ουρά
<b>Cebidae</b>	<i>Callimico goeldii</i> (I) <i>Callithrix aurita</i> (I) <i>Callithrix flaviceps</i> (I) <i>Leontopithecus</i> spp. (I) <i>Saguinus bicolor</i> (I) <i>Saguinus geoffroyi</i> (I) <i>Saguinus leucopus</i> (I) <i>Saguinus martinsi</i> (I) <i>Saguinus oedipus</i> (I) <i>Saimiri oerstedii</i> (I)			<b>Μαρμოსέτες, ταμαρίνοι, πίθηκοι του Νέου Κόσμου</b> Μαρμოსέτα του Goeldi Λευκώτη μαρμოსέτα Κιτρινοκέφαλη μαρμოსέτα Λεοντοπίθηκοι Δίχρωμος ταμαρίνος Ταμαρίνος του Geoffroy Λευκοπόδαρος ταμαρίνος Ταμαρίνος του Martins Λευκοκέφαλος ταμαρίνος Κεντροαμερικανικός σκιουροπίθηκος
<b>Cercopithecidae</b>	<i>Allochrocebus solatus</i> (II) <i>Cercocebus galeritus</i> (I) <i>Cercopithecus diana</i> (I) <i>Cercopithecus roloway</i> (I) <i>Colobus satanas</i> (II) <i>Macaca silenus</i> (I) <i>Macaca sylvanus</i> (I)			<b>Κερκοπίθηκοι, πίθηκοι του Παλαιού Κόσμου</b> Κερκοπίθηκος με την πορτοκαλιά ουρά Κερκοπίθηκος του ποταμού Τάνα Κερκοπίθηκος διάνα Πίθηκος του Rolloway Μαύρος κολοβός Γενειοφόρος μακάκος Μακάκος ο σιλουανός

## ▼ M26

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινή ονομασία
	<i>Mandrillus leucophaeus</i> (I)			Δρίλος
	<i>Mandrillus sphinx</i> (I)			Μανδρίλος
	<i>Nasalis larvatus</i> (I)			Ρυγχοπίθηκος
	<i>Ptilocolobus bouvieri</i> (II)			Κόκκινος κολοβός του Bouvier
	<i>Ptilocolobus epieni</i> (II)			Κόκκινος κολοβός του Δέλτα του Νίγηρα
	<i>Ptilocolobus foai</i> (II)			Κεντροαφρικανικός κόκκινος κολοβός
	<i>Ptilocolobus gordonorum</i> (II)			Κόκκινος κολοβός του Ουζούνγκβα
	<i>Ptilocolobus kirkii</i> (I)			Κόκκινος κολοβός της Ζανζιβάρης
	<i>Ptilocolobus pennantii</i> (II)			Κόκκινος κολοβός του Pennant
	<i>Ptilocolobus preussi</i> (II)			Κόκκινος κολοβός του Preuss
	<i>Ptilocolobus rufomitratu</i> s (I)			Κόκκινος κολοβός του ποταμού Τάνα
	<i>Ptilocolobus tephrosceles</i> (II)			Κόκκινος κολοβός της Ουγκάντας
	<i>Ptilocolobus tholloni</i> (II)			Κόκκινος κολοβός του Thollon
	<i>Presbytis potenziani</i> (I)			Λαγκούρ του Μενταγουά
	<i>Pygathrix</i> spp. (I)			Λαγκούρ του Douc
	<i>Rhinopithecus</i> spp. (I)			Ρινοπίθηκοι
	<i>Semnopithecus ajax</i> (I)			Γκρίζος λαγκούρ του Κασμίρ
	<i>Semnopithecus dussumieri</i> (I)			Γκρίζος λαγκούρ των νότιων πεδιάδων
	<i>Semnopithecus entellus</i> (I)			Γκρίζος λαγκούρ των βόρειων πεδιάδων
	<i>Semnopithecus hector</i> (I)			Γκρίζος λαγκούρ του Ταράι
	<i>Semnopithecus hypoleucos</i> (I)			Μαυροπόδαρος γκρίζος λαγκούρ του Νεπάλ

## ▼ M26

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινή ονομασία
	<i>Semnopithecus priam</i> (I) <i>Semnopithecus schistaceus</i> (I) <i>Simias concolor</i> (I) <i>Trachypithecus delacouri</i> (II) <i>Trachypithecus francoisi</i> (II) <i>Trachypithecus geei</i> (I) <i>Trachypithecus hatinhensis</i> (II) <i>Trachypithecus johnii</i> (II) <i>Trachypithecus laotum</i> (II) <i>Trachypithecus pileatus</i> (I) <i>Trachypithecus poliocephalus</i> (II) <i>Trachypithecus shortridgei</i> (I)			Νότιος γκριζος λανγκούρ Γκριζος λανγκούρ του Νεπάλ Σιμακόμπου Λανγκούρ του Delacour Λανγκούρ του Francois Χρυσόχρωμος λανγκούρ Λανγκούρ του Χατίγχ Λανγκούρ του Νιλγκίρι Λανγκούρ του Λάος Σκουφοτός λανγκούρ Λευκοκέφαλος λανγκούρ Λανγκούρ του Shortridge
<b>Cheirogaleidae</b>	Cheirogaleidae spp.			<b>Νανολεμούριοι και ποντικολεμούριοι</b> Νανολεμούριοι και ποντικολεμούριοι
<b>Daubentoniidae</b>	<i>Daubentonia madagascariensis</i> (I)			<b>Αι-άι</b> Αι-άι
<b>Hominidae</b>	<i>Gorilla beringei</i> (I) <i>Gorilla gorilla</i> (I) <i>Pan</i> spp. (I)			<b>Χιμπατζήδες, γορίλλες, οραγκουτάγκοι</b> Ανατολικός γορίλλας Δυτικός γορίλλας Χιμπατζίδες και μπονόμπο

▼ **M26**

	<i>Παράρτημα Α</i>	<i>Παράρτημα Β</i>	<i>Παράρτημα Γ</i>	<i>Κοινή ονομασία</i>
	<i>Pongo abelii</i> (I) <i>Pongo pygmaeus</i> (I) <i>Pongo tapanuliensis</i> (I)			Οραγκουτάγκος της Σουμάτρας Πυγμαίος οραγκουτάγκος Οραγκουτάγκος του Ταπανούλι
<b>Hylobatidae</b>	Hylobatidae spp. (I)			<b>Γίββωνες</b> Γίββωνες
<b>Indriidae</b>				<b>Ίντρι, σιφάκα και δασύτριχοι λεμούριοι</b>
	Indriidae spp. (I)			Ίντρι, σιφάκα και δασύτριχοι λεμούριοι
<b>Lemuridae</b>				<b>Μεγάλοι λεμούριοι</b>
	Lemuridae spp. (I)			Μεγάλοι λεμούριοι
<b>Lepilemuridae</b>				<b>Λεπιλεμούριοι</b>
	Lepilemuridae spp. (I)			Λεπιλεμούριοι
<b>Lorisidae</b>				<b>Λόριδες</b>
	<i>Nycticebus</i> spp. (I)			Αργοί λόριδες
<b>Pitheciidae</b>	<i>Cacajao</i> spp. (I) <i>Callicebus barbarabrownae</i> (II) <i>Callicebus melanochir</i> (II) <i>Callicebus nigrifrons</i> (II) <i>Callicebus personatus</i> (II) <i>Chiropotes albinasus</i> (I)			<b>Ουακάρι, τίτι, σάκι</b> Ουακάρι Τίτι της Barbara Brown Παράκτιο μελανόχειρο τίτι Μελανόστηθο τίτι Τίτι του Ατλαντικού Λευκόρρινο σάκι

▼ **M26**

	<i>Παράρτημα Α</i>	<i>Παράρτημα Β</i>	<i>Παράρτημα Γ</i>	<i>Κοινή ονομασία</i>
<b>Tarsiidae</b>	<i>Tarsius</i> spp. (II)			<b>Τάρσιοι</b> Τάρσιοι
PROBOSCIDEA <b>Elephantidae</b>	<i>Elephas maximus</i> (I)  <i>Loxodonta africana</i> (I) (Εκτός των πληθυσμών της Μποτσουάνας, της Ναμίμπιας, της Νότιας Αφρικής και της Ζιμπάμπουε, οι οποίοι περιλαμβάνονται στο παράρτημα Β)	<i>Loxodonta africana</i> (II) [Μόνο οι πληθυσμοί της Μποτσουάνας, της Ναμίμπιας, της Νότιας Αφρικής και της Ζιμπάμπουε (3): όλοι οι άλλοι πληθυσμοί περιλαμβάνονται στο παράρτημα Α]		<b>Ελέφαντες</b> Ασιατικός ελέφας Αφρικανικός ελέφας
RODENTIA <b>Chinchillidae</b>	<i>Chinchilla</i> spp. (I) (Δείγματα της οικόσιτης μορφής δεν υπόκεινται στις διατάξεις του παρόντος κανονισμού)			<b>Τσιντσιλά</b> Τσιντσιλά
<b>Cuniculidae</b>			<i>Cuniculus paca</i> (III Ονδούρα)	<b>Πάκα</b> Πάκα των πεδινών
<b>Dasyproctidae</b>			<i>Dasyprocta punctata</i> (III Ονδούρα)	<b>Αγκούτι</b> Κεντροαμερικανικό αγκούτι
<b>Erethizontidae</b>			<i>Sphiggurus mexicanus</i> (III Ονδούρα)  <i>Sphiggurus spinosus</i> (III Ουρουγουάη)	<b>Ακανθόχοιροι του Νέου Κόσμου</b> Τριχωτός νάνος ακανθόχοιρος του Μεξικού Τριχωτός νάνος ακανθόχοιρος της Παραγουάης

▼ **M26**

	<i>Παράρτημα Α</i>	<i>Παράρτημα Β</i>	<i>Παράρτημα Γ</i>	<i>Κοινή ονομασία</i>
<b>Hystriidae</b>	<i>Hystrix cristata</i>			<b>Ακανθόχοιροι του Παλαιού Κόσμου</b> Ευρασιατικός ακανθόχοιρος
<b>Muridae</b>		<i>Leporillus conditor</i> (II) <i>Pseudomys fieldi</i> (II) <i>Xeromys myoides</i> (II) <i>Zyzomys pedunculatus</i> (II)		<b>Ποντικοί, αρουραίοι</b> Κτίστης ποντικός Ποντικός του Κόλπου των Καρχαριών Ψευδονεροπόντικας Βραχοποντικός της Κεντρικής Αυστραλίας
<b>Sciuridae</b>		<i>Cynomys mexicanus</i> (II)  <i>Ratufa</i> spp. (II)	<i>Marmota caudata</i> (III Ινδία) <i>Marmota himalayana</i> (III Ινδία)	<b>Σκίουροι, ταμίες, μαρμότες, κυνόμυες</b> Κυνόμυς του Μεξικού Μακρύουρη μαρμότα Μαρμότα των Ιμαλαΐων Γιγαντιαίοι σκίουροι
SCANDENTIA		SCANDENTIA spp. (II)		<b>Δενδρομυγαλές</b>
SIRENIA				<b>Ντουγκόνγκ, θαλάσσιες αγελάδες</b> Ντουγκόνγκ, θαλάσσιες αγελάδες
<b>Dugongidae</b>	<i>Dugong dugon</i> (I)			



## ▼ M26

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινή ονομασία
	<b>Branta ruficollis (II)</b> <i>Branta sandvicensis</i> (I)  <i>Mergus octosetaceus</i> <b>Oxyura leucocephala (II)</b> <i>Rhodonessa caryophyllacea</i> (I)  <i>Tadorna cristata</i>	<i>Coscoroba coscoroba</i> (II) <i>Cygnus melancoryphus</i> (II) <i>Dendrocygna arborea</i> (II)  <i>Sarkidiornis melanotos</i> (II)	<i>Dendrocygna autumnalis</i> (III Ονδούρα) <i>Dendrocygna bicolor</i> (III Ονδούρα)	Κοκκινόχηνα Χήνα της Χαβάης Κύκνος κοσκορόμπα Μελανόλαιμος κύκνος Σφυριχτάρι των Δυτικών Ινδιών Μελανόστηθο σφυριχτάρι Πυρόξανθο σφυριχτάρι Πρίστης της Βραζιλίας Ευρωπαϊκό κεφαλούδι Ροδοκέφαλη πάπια Λειριοφόρος πάπια Λοφιοφόρος βαρβάρα
APODIFORMES  <b>Trochilidae</b>	<i>Glaucis dohrnii</i> (I)	Trochilidae spp. (II) (Εκτός των ειδών που περιλαμβάνονται στο παράρτημα Α)		<b>Κολιμπρί</b> Κολιμπρί Τοξόραφος ερημίτης
CHARADRIIFORMES  <b>Burhinidae</b>			<i>Burhinus bistriatus</i> (III Γουατεμάλα)	<b>Πετροτουρλίδες</b> Δίγραμμη πετροτουρλίδα

▼ **M26**

	<i>Παράρτημα Α</i>	<i>Παράρτημα Β</i>	<i>Παράρτημα Γ</i>	<i>Κοινή ονομασία</i>
<b>Laridae</b>	<i>Larus relictus</i> (I)			<b>Γλάροι, γλαρόνια</b> Γλάρος της Μογγολίας
<b>Scolopacidae</b>	<i>Numenius borealis</i> (I) <i>Numenius tenuirostris</i> (I) <i>Tringa guttifer</i> (I)			<b>Σκαλιόρες, μπεκάτσες, λιμόζες, λεπτομούτες, τρύγγες, φαλάροπες</b> Τουρλίδα των Εσκιμών Λεπτομούτα Τρύγγας του Nordmann
CICONIIFORMES				
<b>Ardeidae</b>	<i>Ardea alba</i> <i>Bubulcus ibis</i> <i>Egretta garzetta</i>			<b>Ερωδιοί, τσικνιάδες</b> Αργυροτσικνιάς Γελαδάρης Λευκοτσικνιάς
<b>Balaenicipitidae</b>		<i>Balaeniceps rex</i> (II)		<b>Φαλινοκέφαλοι</b> Φαλινοκέφαλος
<b>Ciconiidae</b>	<i>Ciconia boyciana</i> (I) <b><i>Ciconia nigra</i> (II)</b> <i>Ciconia stormi</i> <i>Jabiru mycteria</i> (I) <i>Leptoptilos dubius</i> <i>Mycteria cinerea</i> (I)			<b>Πελαργοί</b> Ανατολικός πελαργός Μαυροπελαργός Πελαργός του Storm Τζάμπιρού Μεγάλος πελαργός-υπασπιστής Γαλακτώδης πελαργός

## ▼ M26

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινή ονομασία
<b>Phoenicopteridae</b>	<i>Phoenicopus roseus</i> (II) <i>Phoenicopus ruber</i> (II)	Phoenicopteridae spp. (II) (Εκτός των ειδών που περιλαμβάνονται στο παράρτημα Α)		<b>Φοινικόπτερα</b> Φοινικόπτερα Φλαμίνγκο, μεγάλο φοινικόπτερο Αμερικανικό φοινικόπτερο
<b>Threskiornithidae</b>	<i>Geronticus calvus</i> (II) <i>Geronticus eremita</i> (I) <i>Nipponia nippon</i> (I) <i>Platalea leucorodia</i> (II) <i>Pseudibis gigantea</i>	<i>Eudocimus ruber</i> (II)		<b>Ίβιδες, χουλιαρομούτες</b> Πορφυρή ίβιδα Φαλακρή ίβιδα Βόρεια φαλακρή ίβιδα Ιαπωνική ίβιδα Ευρασιατική χουλιαρομούτα Γιγαντιαία ίβιδα
COLUMBIFORMES				
<b>Columbidae</b>	<i>Caloenas nicobarica</i> (I) <i>Claravis godefrida</i> <b><i>Columba livia</i></b> <i>Ducula mindorensis</i> (I)  <i>Leptotila wellsi</i>	<i>Gallinula luzonica</i> (II) <i>Goura</i> spp. (II)		<b>Περιστέρια, τρυγόνια</b> Περιστέρι των νησιών Νικομπάρ Περιστέρι του Geoffroy Αγριοπερίστερο Περιστέρι του Μιντόρο Περιστέρι της Λουζόν Λοφιοφόρα περιστέρια Περιστέρι της Γρενάδας

## ▼ M26

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινή ονομασία
	<i>Streptopelia turtur</i>		<i>Nesoenas mayeri</i> (III Μαυρίκιος)	Ροζ περιστέρι Ευρωπαϊκό τρυγόνι
CORACIIFORMES				
<b>Bucerotidae</b>				<b>Κερατόραμφοι</b>
	<i>Aceros nipalensis</i> (I)	<i>Aceros</i> spp. (II) (Εκτός των ειδών που περιλαμβάνονται στο παράρτημα Α)		Κερατόραμφοι Ερυθρόλαιμος κερατόραμφος
		<i>Anorrhinus</i> spp. (II)		Κερατόραμφοι
		<i>Anthracoceros</i> spp. (II)		Κερατόραμφοι
		<i>Berenicornis</i> spp. (II)		Κερατόραμφοι
	<i>Buceros bicornis</i> (I)	<i>Buceros</i> spp. (II) (Εκτός των ειδών που περιλαμβάνονται στο παράρτημα Α)		Κερατόραμφοι Μεγάλος κερατόραμφος
		<i>Penelopides</i> spp. (II)		Κερατόραμφοι
	<i>Rhinoplax vigil</i> (I)			Κρανοφόρος κερατόραμφος
		<i>Rhyticeros</i> spp. (II) (Εκτός των ειδών που περιλαμβάνονται στο παράρτημα Α)		Κερατόραμφοι
	<i>Rhyticeros subruficollis</i> (I)			Καθαρόλαιμος κερατόραμφος

## ▼ M26

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινή ονομασία
CUCULIFORMES <b>Musophagidae</b>	<i>Tauraco bannermani</i> (II)	<i>Tauraco</i> spp. (II) (Εκτός των ειδών που περιλαμβάνονται στο παράρτημα Α)		<b>Τουράκο</b> Τουράκο Τουράκο του Bannerman
FALCONIFORMES		FALCONIFORMES spp. (II) (Εκτός των ειδών που περιλαμβάνονται στο παράρτημα Α· εκτός ενός είδους της οικογένειας Cathartidae που περιλαμβάνεται στο παράρτημα Γ· τα άλλα είδη της εν λόγω οικογένειας δεν περιλαμβάνονται στα παραρτήματα του παρόντος κανονισμού· και εκτός του <i>Caracara lutosa</i> , το οποίο δεν υπόκειται στον παρόντα κανονισμό)		<b>Ημερόβια αρπακτικά πτηνά (αετοί, γεράκια, σαΐνια, γύπες)</b> Ημερόβια αρπακτικά πτηνά
<b>Accipitridae</b>	<i>Accipiter brevipes</i> (II) <i>Accipiter gentilis</i> (II) <i>Accipiter nisus</i> (II) <i>Aegypius monachus</i> (II) <i>Aquila adalberti</i> (I) <i>Aquila chrysaetos</i> (II) <i>Aquila clanga</i> (II) <i>Aquila heliaca</i> (I)			<b>Αετοί, σαΐνια</b> Κοινό σαΐνι Διπλοσάινο Κοινό ξεφτέρι Μαυρόγυπας Ισπανικός βασιλαετός Χρυσαιετός Στικταετός Ανατολικός βασιλαετός

## ▼ M26

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινή ονομασία
	<i>Aquila pomarina</i> (II)			Κραυγαετός
	<i>Buteo buteo</i> (II)			Κοινή γερακίνα
	<i>Buteo lagopus</i> (II)			Χιονογερακίνα
	<i>Buteo rufinus</i> (II)			Αετογερακίνα
	<i>Chondrohierax wilsonii</i> (I)			Τσίφτης της Κούβας
	<i>Circus gallicus</i> (II)			Φιδαετός
	<i>Circus aeruginosus</i> (II)			Καλαμόκιρκος
	<i>Circus cyaneus</i> (II)			Βαλτόκιρκος
	<i>Circus hudsonius</i> (II)			Βαλτόκιρκος του βορρά
	<i>Circus macrourus</i> (II)			Στεπόκιρκος
	<i>Circus pygargus</i> (II)			Λιβαδόκιρκος
	<i>Elanus caeruleus</i> (II)			Έλανος
	<i>Eutriorchis astur</i> (II)			Φιδαετός της Μαδαγασκάρης
	<i>Gypaetus barbatus</i> (II)			Γυπαετός
	<i>Gyps fulvus</i> (II)			Όρνιο
	<i>Haliaeetus</i> spp. (I/II) (το είδος <i>Haliaeetus albicilla</i> περιλαμβάνεται στο παράρτημα Γ· τα άλλα είδη υπάγονται στο προσάρτημα II)			Θαλασσαετοί
	<i>Harpia harpyja</i> (I)			Αρπυια
	<i>Hieraaetus fasciatus</i> (II)			Σπιζαετός
	<i>Hieraaetus pennatus</i> (II)			Γερακαετός
	<i>Leucopternis occidentalis</i> (II)			Φαιόραχο γεράκι

## ▼ M26

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινή ονομασία
	<p><i>Milvus migrans</i> (II) (Εκτός του <i>Milvus migrans lineatus</i> που περιλαμβάνεται στο παράρτημα Β)</p> <p><i>Milvus milvus</i> (II)</p> <p><i>Neophron percnopterus</i> (II)</p> <p><i>Pernis apivorus</i> (II)</p> <p><i>Pitheophaga jefferyi</i> (I)</p>			<p>Τσίφτης</p> <p>Ψαλιδιάρης</p> <p>Ασπροπάρης</p> <p>Ευρωπαϊκός σφηκιάρης</p> <p>Πιθηκοφάγος αετός</p>
<b>Cathartidae</b>	<p><i>Gymnogyps californianus</i> (I)</p> <p><i>Vultur gryphus</i> (I)</p>		<p><i>Sarcorampus para</i> (III Ονδούρα)</p>	<p><b>Κόνδορες</b></p> <p>Κόνδορας της Καλιφόρνιας</p> <p>Βασιλικός γύπας</p> <p>Κόνδορας των Άνδεων</p>
<b>Falconidae</b>	<p><i>Falco araeus</i> (I)</p> <p><i>Falco biarmicus</i> (II)</p> <p><i>Falco cherrug</i> (II)</p> <p><i>Falco columbarius</i> (II)</p> <p><i>Falco eleonora</i> (II)</p> <p><i>Falco jugger</i> (I)</p> <p><i>Falco naumanni</i> (II)</p> <p><i>Falco newtoni</i> (I) (Μόνο ο πληθυσμός των Σεϋχελλών)</p> <p><i>Falco peregrinus</i> (I)</p>			<p><b>Γεράκια</b></p> <p>Κιρκινέζι των Σεϋχελλών</p> <p>Χρυσογέρακο</p> <p>Στεπογέρακο</p> <p>Νανογέρακο</p> <p>Μαυροπετρίτης</p> <p>Γεράκι λαγγάρ</p> <p>Κιρκινέζι</p> <p>Κιρκινέζι του Newton</p> <p>Πετρίτης</p>

▼ **M26**

	<i>Παράρτημα Α</i>	<i>Παράρτημα Β</i>	<i>Παράρτημα Γ</i>	<i>Κοινή ονομασία</i>
	<i>Falco punctatus</i> (I) <i>Falco rusticolus</i> (I) <i>Falco subbuteo</i> (II) <i>Falco tinnunculus</i> (II) <i>Falco vespertinus</i> (II)			Κιρκινέζι του Μαυρικού Ασπρογέρακο Δενδρογέρακο Βραχοκιρκινέζο Ευρωπαϊκό μαυροκιρκινέζο
<b>Pandionidae</b>	<i>Pandion haliaetus</i> (II)			<b>Ψαραετοί</b> Ψαραετός
GALLIFORMES				
<b>Cracidae</b>	<i>Crax alberti</i> (III Κολομβία) <i>Crax blumenbachii</i> (I)  <i>Mitu mitu</i> (I) <i>Oreophasis derbianus</i> (I)	<i>Crax fasciolata</i>	<i>Crax daubentoni</i> (III Κολομβία)  <i>Crax globulosa</i> (III Κολομβία) <i>Crax rubra</i> (III Κολομβία/Γουατεμάλα/Ονδούρα)  <i>Ortalis vetula</i> (III Γουατεμάλα/Ονδούρα) <i>Rauxi rauxi</i> (III Κολομβία)	Κιουρασό του Αλβέρτου Ερυθρόραμφο κιουρασό Κιουρασό του Daubenton Γυμνοπρόσωπο κιουρασό Κιουρασό με λειρί Μεγάλο κιουρασό Κιουρασό του Αλαγκόας Κερασφόρο γκουάν Πεδινό τσατσαλάκα Κρανοφόρο κιουρασό

## ▼ M26

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινή ονομασία
	<i>Penelope albipennis</i> (I)		<i>Penelope purpurascens</i> (III Ονδούρα) <i>Penelopina nigra</i> (III Γουατεμάλα)	Λευκόπτερο γκούαν Λοφιοφόρο γκούαν Ορεινό γκούαν
	<i>Pipile jacutinga</i> (I)			Μελανόστηθο γκούαν
	<i>Pipile pipile</i> (I)			Γκούαν του Τρινιτάντ
<b>Megapodiidae</b>				<b>Μεγάποδες</b>
	<i>Macrocephalon maleo</i> (I)			Μαλέο
<b>Phasianidae</b>				<b>Φασιανοί, πέρδικες, όρνιθες, ορτύκια, φραγκολίνοι, παγώνια κ.λπ.</b>
		<i>Argusianus argus</i> (II)		Μεγάλος άργος
	<i>Catreus wallichii</i> (I)			Φασιανός του Wallich
	<i>Colinus virginianus ridgwayi</i> (I)			Μασκοφόρο ορτύκι της Βιρτζίνια
	<i>Crossoptilon crossoptilon</i> (I)			Λευκόωτος φασιανός
	<i>Crossoptilon mantchuricum</i> (I)			Γεώχρωμος φασιανός
		<i>Gallus sonneratii</i> (II)		Γκρίζα όρνιθα
		<i>Ithaginis cruentus</i> (II)		Αιμοφασιανός
	<i>Lophophorus impejanus</i> (I)			Μονάλ των Ιμαλαΐων
	<i>Lophophorus lhuysii</i> (I)			Κινεζικό μονάλ
	<i>Lophophorus sclateri</i> (I)			Μονάλ του Selater
	<i>Lophura edwardsi</i> (I)			Φασιανός του Edwards
			<i>Lophura leucomelanos</i> (III Πακιστάν)	Λευκομέλανος φασιανός
	<i>Lophura swinhoii</i> (I)			Φασιανός του Swinhoe

## ▼ M26

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινή ονομασία
			<i>Meleagris ocellata</i> (III Γουατεμάλα)	Κηλιδωτή γαλοπούλα
	<i>Odontophorus strophium</i>			Ορτύκι του Σανταντέρ
	<i>Ophrysia superciliosa</i>			Ορτύκι των Ιμαλαΐων
			<i>Pavo cristatus</i> (III Πακιστάν)	Ινδικό παγώνι
		<i>Pavo muticus</i> (II)		Πράσινο παγώνι
		<i>Polyplectron bicalcaratum</i> (II)		Τεφρόχρωμος ταωφασιανός
		<i>Polyplectron germaini</i> (II)		Ταωφασιανός του Germain
		<i>Polyplectron malacense</i> (II)		Ταωφασιανός της Μαλαισίας
	<i>Polyplectron napoleonis</i> (I)			Ταωφασιανός του Παλαουάν
		<i>Polyplectron schleiermachersi</i> (II)		Ταωφασιανός του Βόρνεο
			<i>Pucrasia macrolopha</i> (III Πακιστάν)	Μακρόλοφος φασιανός
	<i>Rheinardia ocellata</i> (I)			Λοφιοφόρος άργος
	<i>Syrmaticus ellioti</i> (I)			Φασιανός του Elliot
	<i>Syrmaticus humiae</i> (I)			Φασιανός του Hume
	<i>Syrmaticus mikado</i> (I)			Φασιανός Μικάδο
		<i>Syrmaticus reevesii</i> (II)		Φασιανός του Reeves
	<i>Tetraogallus caspius</i> (I)			Χιονόκοτα της Κασπίας
	<i>Tetraogallus tibetanus</i> (I)			Χιονόκοτα του Θιβέτ
	<i>Tragopan blythii</i> (I)			Τραγοπάνας του Blyth
	<i>Tragopan caboti</i> (I)			Τραγοπάνας του Cabot

## ▼ M26

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινή ονομασία
	<i>Tragopan melanocephalus</i> (I)		<i>Tragopan satyra</i> (III Νεπάλ)	Δυτικός τραγοπάνας Σάτυρος τραγοπάνας Μεγάλη λιβαδόκοτα του Attwater
GRUIFORMES <b>Gruidae</b>	<i>Antigone canadensis</i> (I/II) (Το είδος περιλαμβάνεται στο προσάρτημα II αλλά τα υποείδη <i>Antigone canadensis nesiotis</i> και <i>Antigone canadensis pulla</i> περιλαμβάνονται στο προσάρτημα I) <i>Antigone vipio</i> (I) <i>Balearica pavonina</i> (I) <i>Grus americana</i> (I) <b>Grus grus</b> (II) <i>Grus japonensis</i> (I) <i>Grus monacha</i> (I) <i>Grus nigricollis</i> (I) <i>Leucogeranus leucogeranus</i> (I)	Gruidae spp. (II) (Εκτός των ειδών που περιλαμβάνονται στο παράρτημα Α)		<b>Γερανοί</b> Γερανοί Καναδικός γερανός  Λευκοτράχηλος γερανός Μαύρος εστεμμένος γερανός Λευκός αμερικανικός γερανός Ευρωπαϊκός γερανός Γερανός της Μαντζουρίας Γερανός μοναχός Μελανοτράχηλος γερανός Λευκός ασιατικός γερανός
<b>Otididae</b>		Otididae spp. (II) (Εκτός των ειδών που περιλαμβάνονται στο παράρτημα Α)		<b>Ωτίδες</b> Ωτίδες

## ▼ M26

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινή ονομασία
	<i>Ardeotis nigriceps</i> (I) <i>Chlamydotis macqueenii</i> (I) <i>Chlamydotis undulata</i> (I) <i>Houbaropsis bengalensis</i> (I) <b><i>Otis tarda</i> (II)</b> <i>Sypheotides indicus</i> (II) <b><i>Tetrax tetrax</i> (II)</b>			Ωτίδα της Ινδίας Χλαμυδοτίδα του Macqueen Χλαμυδοτίδα Ωτίδα της Βεγγάλης Μεγάλη ωτίδα Μικρός φλορικόκος Χαμωτίδα
<b>Rallidae</b>	<i>Hypotaenidia sylvestris</i> (I)			<b>Πουλάδες, νερόκοτες, φαλαρίδες</b> Υλαίος ράλλος του λόρδου Howe
<b>Rhynochetidae</b>	<i>Rhynochetos jubatus</i> (I)			<b>Καγκού</b> Καγκού
PASSERIFORMES				
<b>Alaudidae</b>			<i>Alauda arvensis</i> (III Ουκρανία) (πληθυσμός της Ουκρανίας) <i>Galerida cristata</i> (III Ουκρανία) (πληθυσμός της Ουκρανίας) <i>Lullula arborea</i> (III Ουκρανία) (πληθυσμός της Ουκρανίας) <i>Melanocorypha calandra</i> (III Ουκρανία) (πληθυσμός της Ουκρανίας)	<b>Κορυδαλλοί</b> Σιταρήθρα Κατσουλιέρης Δεντροσταρήθρα Γαλιάντρα

## ▼ M26

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινή ονομασία
<b>Atrichornithidae</b>	<i>Atrichornis clamosus</i> (I)			<b>Θαμνοπούλια</b> Θορυβώδες θαμνοπούλι
<b>Cotingidae</b>	<i>Cotinga maculata</i> (I) <i>Xipholena atropurpurea</i> (I)	<i>Rupicola</i> spp. (II)	<i>Cephalopterus ornatus</i> (III Κολομβία) <i>Cephalopterus penduliger</i> (III Κολομβία)	<b>Κοτίγκα</b> Πουλί-ομπρέλα του Αμαζονίου Πουλί-ομπρέλα με λειρί Ζωνωτό κοτίγκα Βραχοπούλι της Γουιάνας Λευκόπτερο κοτίγκα
<b>Emberizidae</b>		<i>Gubernatrix cristata</i> (II) <i>Paroaria capitata</i> (II) <i>Paroaria coronata</i> (II) <i>Tangara fastuosa</i> (II)	<i>Emberiza citrinella</i> (III Ουκρανία) (πληθυσμός της Ουκρανίας) <i>Emberiza hortulana</i> (III Ουκρανία) (πληθυσμός της Ουκρανίας) <i>Melopyrrha nigra</i> (III Κούβα)  <i>Tiaris canorus</i> (III Κούβα)	<b>Τσιγλόνια του Παλαιού Κόσμου, καρδινάλιοι</b> Χρυσοτσιγλόνο Βλαχοτσιγλόνο Κίτρινος καρδινάλιος Πύρρουλας της Κούβας Κιτρινόραμφος καρδινάλιος Ερυθρολόφος καρδινάλιος Επτάχρωμος τάναγρος Σπίνος της Κούβας
<b>Estrildidae</b>		<i>Amandava formosa</i> (II) <i>Lonchura fuscata</i>		<b>Σπίνοι, υφαντές</b> Ελαιόχρωμο αβαντάβατ Σπουργίτης του Τιμόρ

## ▼ M26

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινή ονομασία
		<i>Lonchura oryzivora</i> (II)		Σπουργίτης της Ιάβας
		<i>Poephila cincta cincta</i> (II)		Νότιος μελανόλαιμος σπίνος
<b>Fringillidae</b>	<i>Carduelis cucullata</i> (I)	<i>Carduelis yarrellii</i> (II)	<i>Carduelis cannabina</i> (III Ουκρανία) (πληθυσμός της Ουκρανίας)  <i>Carduelis carduelis</i> (III Ουκρανία) (πληθυσμός της Ουκρανίας)  <i>Carduelis flammea</i> (III Ουκρανία) (πληθυσμός της Ουκρανίας)  <i>Carduelis hornemanni</i> (III Ουκρανία) (πληθυσμός της Ουκρανίας)  <i>Carduelis spinus</i> (III Ουκρανία) (πληθυσμός της Ουκρανίας)  <i>Carduelis erythrinus</i> (III Ουκρανία) (πληθυσμός της Ουκρανίας)  <i>Loxia curvirostra</i> (III Ουκρανία) (πληθυσμός της Ουκρανίας)  <i>Pyrrhula pyrrhula</i> (III Ουκρανία) (πληθυσμός της Ουκρανίας)  <i>Serinus serinus</i> (III Ουκρανία) (πληθυσμός της Ουκρανίας)	<b>Σπίνοι, σκαρθάκια, καρδερίνες, σπίζες κ.ά.</b>  (Κοινό) φανέτο  (Κοινή) καρδερίνα  Κόκκινο λούγαρο  Σημυδόσπιζα  Αρκτικόσπιζα  (Κοινό) λούγαρο  Κιτρινοπρόσωπο λούγαρο  (Κοινή) ροδόσπιζα  (Κοινός) σταυρομύτης  (Κοινός) πύρρουλας  Σκαρθάκι
<b>Hirundinidae</b>	<i>Pseudochelidon sirintarae</i> (I)			<b>Χελιδόνια</b>  Λευκόφθαλμο ποταμοχελιδόνο

## ▼ M26

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινή ονομασία
<b>Icteridae</b>	<i>Xanthopsar flavus</i> (I)			<b>Ίκτεροι</b> Ξανθόχρωμος ίκτερος
<b>Meliphagidae</b>		<i>Lichenostomus melanops cassidix</i> (II)		<b>Μελοφάγοι</b> Κρανοφόρος μελοφάγος
<b>Muscicapidae</b>	<i>Acrocephalus rodericanus</i> (III Μαυρίκιος)	<i>Copsychus malabaricus</i> (II) <i>Cyornis ruckii</i> (II) <i>Dasyornis broadbenti litoralis</i> (II) <i>Dasyornis longirostris</i> (II)	<i>Erithacus rubecula</i> (III Ουκρανία) (πληθυσμός της Ουκρανίας) <i>Ficedula parva</i> (III Ουκρανία) (πληθυσμός της Ουκρανίας)	<b>Μυγοχάφτες</b> Ποταμίδα του Ροντρίγκες Κότσυφας σάμα Γαλάζιος μυγοχάφτης του Ruck Δυτική ερυθρόχρωμη δασύρνια Μακρόραμφη δασύρνια Κοκκινολαίμης Νανομυγοχάφτης
		<i>Garrulax canorus</i> (II) <i>Garrulax taewanus</i> (II) <i>Leiothrix argentauris</i> (II) <i>Leiothrix lutea</i> (II) <i>Liocichla omeiensis</i> (II)	<i>Hippolais icterina</i> (III Ουκρανία) (πληθυσμός της Ουκρανίας)	Κινέζικο χβαμέι Ταϊβανέζικο χβαμέι Κιτρινοστριτίδα Αργυρόωτος λειότριχας Ερυθρόραμφος λειότριχας Λειοσίχλα του Ομέι Σαν

## ▼ M26

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινή ονομασία
			<i>Luscinia svecica</i> (III Ουκρανία) (πληθυσμός της Ουκρανίας)	Γαλαζολαίμης
			<i>Luscinia luscinia</i> (III Ουκρανία) (πληθυσμός της Ουκρανίας)	Τσιγλαηδόνι
			<i>Luscinia megarhynchos</i> (III Ουκρανία) (πληθυσμός της Ουκρανίας)	(Κοινό) αηδόνι
			<i>Monticola saxatilis</i> (III Ουκρανία) (πληθυσμός της Ουκρανίας)	Πετροκότσυφας
	<i>Picathartes gymnocephalus</i> (I)			Λευκοτράχηλος πικαθάρτης
	<i>Picathartes oreas</i> (I)			Τεφροτράχηλος πικαθάρτης
			<i>Sylvia atricapilla</i> (III Ουκρανία) (πληθυσμός της Ουκρανίας)	Μαυροσκούφης
			<i>Sylvia borin</i> (III Ουκρανία) (πληθυσμός της Ουκρανίας)	Κηποτσιροβάκος
			<i>Sylvia curruca</i> (III Ουκρανία) (πληθυσμός της Ουκρανίας)	Βουνοτσιροβάκος
			<i>Sylvia nisoria</i> (III Ουκρανία) (πληθυσμός της Ουκρανίας)	Ψάλτοτσιροβάκος
			<i>Terpsiphone bourbonensis</i> (III Μαυρίκιος)	Παραδείσιος μυγογάφτης του Μαυρίκιου
			<i>Turdus merula</i> (III Ουκρανία) (πληθυσμός της Ουκρανίας)	Κότσυφας
			<i>Turdus philomelos</i> (III Ουκρανία) (πληθυσμός της Ουκρανίας)	Τσίγλα

▼ **M26**

	<i>Παράρτημα Α</i>	<i>Παράρτημα Β</i>	<i>Παράρτημα Γ</i>	<i>Κοινή ονομασία</i>
<b>Oriolidae</b>			<i>Oriolus oriolus</i> (III Ουκρανία) (πληθυσμός της Ουκρανίας)	<b>Οριόλοι του Παλαιού Κόσμου</b> (Ευρωπαϊκός) συκοφάγος
<b>Paradisaeidae</b>		Paradisaeidae spp. (II)		<b>Παραδείσια πουλιά</b> Παραδείσια πουλιά
<b>Paridae</b>			<i>Parus ater</i> (III Ουκρανία) (πληθυσμός της Ουκρανίας)	<b>Μελισσοφάγοι και παπαδίτσες</b> Ελατοπαπαδίτσα
<b>Pittidae</b>	<i>Pitta gurneyi</i> (I) <i>Pitta kochi</i> (I)	<i>Pitta guajana</i> (II)  <i>Pitta nympha</i> (II)		<b>Πίττες</b> Ζωνωτή πίττα Πίττα του Gurney Μυστακοφόρος πίττα Ιαπωνική πίττα
<b>Pycnonotidae</b>	<i>Pycnonotus zeylanicus</i> (I) (η παρούσα προσθήκη τίθεται σε εφαρμογή στις 25 Νοεμβρίου 2023)	<i>Pycnonotus zeylanicus</i> (II) (έως τις 24 Νοεμβρίου 2023)		<b>Μπουλμπούλ</b> Ωχροκέφαλο μπουλμπούλ
<b>Sturnidae</b>	<i>Leucopsar rothschildi</i> (I)	<i>Gracula religiosa</i> (II)		<b>Ψαρόνια, μάινες</b> Μάινα των λόφων Μάινα του Μπαλί
<b>Troglodytidae</b>			<i>Troglodytes troglodytes</i> (III Ουκρανία) (πληθυσμός της Ουκρανίας)	<b>Ασπρομάτηδες</b> (Ευρωπαϊκός) τρυποφράχτης

## ▼ M26

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινή ονομασία
<b>Zosteropidae</b>	<i>Zosterops albogularis</i> (I)			<b>Ασπρομάτηδες</b> Λευκόστηθος ζωστήροπας
PELECANIFORMES				
<b>Fregatidae</b>	<i>Fregata andrewsi</i> (I)			<b>Φρεγάτες</b> Φρεγάτα των νησιών των Χριστουγέννων
<b>Pelecanidae</b>				<b>Πελεκάνοι</b>
	<i>Pelecanus crispus</i> (I)			Αργυροπελεκάνος
<b>Sulidae</b>				<b>Σούλες</b>
	<i>Papasula abbotti</i> (I)			Σούλα του Abbott
PICIFORMES				
<b>Capitonidae</b>			<i>Semnornis ramphastinus</i> (III Κολομβία)	<b>Αμερικανικοί μουστακαλήδες</b> Μουστακαλής τουκάνος
<b>Picidae</b>				<b>Δρυοκολάπτες</b>
	<i>Dryocopus javensis richardsi</i> (I)			Δρυοκολάπτης του Tristram
<b>Ramphastidae</b>		<i>Pteroglossus aracari</i> (II)	<i>Bailloniuss bailloni</i> (III Αργεντινή)	<b>Ραμφαστοί, τουκάνοι</b> Ξανθόχρωμος τουκανέτος Μελανόλαιμο αρακάρι
		<i>Pteroglossus viridis</i> (II)	<i>Pteroglossus castanotis</i> (III Αργεντινή)	Καστανόωτο αρακάρι Πράσινο αρακάρι

## ▼ M26

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινή ονομασία
		<i>Ramphastos sulfuratus</i> (II) <i>Ramphastos toco</i> (II) <i>Ramphastos tucanus</i> (II) <i>Ramphastos vitellinus</i> (II)	<i>Ramphastos dicolorus</i> (III Αργεντινή)     <i>Selenidera maculirostris</i> (III Αργεντινή)	Ερυθρόστηθος τουκάνος Ωχρόλαιμος τουκάνος Τουκάνος τόκο Ερυθρόραμφος τουκάνος Τουκάνος στο χρώμα του κρόκου Τουκανέτο με κηλιδωτό ράμφος
<b>PODICIPEDIFORMES</b>  <b>Podicipedidae</b>	<i>Podilymbus gigas</i> (I)			<b>Βουτηχτάρια</b>  Βουτηχτάρι του Αιτιλάν
<b>PROCELLARIIFORMES</b>  <b>Diomedeidae</b>		<i>Phoebastria albatrus</i> (II)		<b>Άλμπατρος</b>  Μικρόουρο άλμπατρος
<b>PSITTACIFORMES</b>		PSITTACIFORMES spp. (II) (Εκτός των ειδών που περιλαμβάνονται στο παράρτημα Α και εξαιρουμένων των ειδών <i>Agapornis roseicollis</i> , <i>Melopsittacus undulatus</i> , <i>Nymphicus hollandicus</i> και <i>Psittacula krameri</i> , που δεν περιλαμβάνονται στα παραρτήματα του παρόντος κανονισμού)		<b>Ψιττακόμορφα</b>  <b>Παπαγάλοι κ.λπ.</b>
<b>Cacatuidae</b>	<i>Cacatua goffiniana</i> (I)			<b>Κακατούα</b>  Κακατούα του Τανιμπάρ

## ▼ M26

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινή ονομασία
	<i>Cacatua haematuropygia</i> (I) <i>Cacatua moluccensis</i> (I) <i>Cacatua sulphurea</i> (I) <i>Probosciger aterrimus</i> (I)			Κακατούα των Φιλιππίνων Κακατούα των Μολούκων Κακατούα με κίτρινο λοφίο Κακατούα των φοινίκων
<b>Loriidae</b>	<i>Eos histrio</i> (I) <i>Vini</i> spp. (I/II) (Το είδος <i>Vini ultramarina</i> περιλαμβάνεται στο προσάρτημα Γ τα άλλα είδη περιλαμβάνονται στο προσάρτημα II)			<b>Λόριοι</b> Κυανέρυθρος λόριος Γαλάζιοι λόριοι
<b>Psittacidae</b>	<i>Amazona arausiaca</i> (I) <i>Amazona auropalliata</i> (I) <i>Amazona barbadensis</i> (I) <i>Amazona brasiliensis</i> (I) <i>Amazona finschi</i> (I) <i>Amazona guildingii</i> (I) <i>Amazona imperialis</i> (I) <i>Amazona leucocephala</i> (I) <i>Amazona oratrix</i> (I) <i>Amazona pretrei</i> (I)			<b>Παπαγάλοι</b> Ερυθρόλαιμος παπαγάλος Κιτρινόλαιμος παπαγάλος Παπαγάλος με κίτρινους ώμους Ερύθρουρος παπαγάλος Παπαγάλος του Finsch Παπαγάλος του Αγίου Βικεντίου Αυτοκρατορικός παπαγάλος Παπαγάλος της Κούβας Κιτρινοκέφαλος παπαγάλος Ερυθροπρόσωπος παπαγάλος

## ▼ M26

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινή ονομασία
	<i>Amazona rhodocorytha</i> (I)			Ερυθρόφρυδος παπαγάλος
	<i>Amazona tucumana</i> (I)			Παπαγάλος του Τουκουμάν
	<i>Amazona versicolor</i> (I)			Παπαγάλος της Σάντα Λουτσία
	<i>Amazona vinacea</i> (I)			Οινόχρωμος παπαγάλος
	<i>Amazona viridigenalis</i> (I)			Παπαγάλος με πράσινα μάγουλα
	<i>Amazona vittata</i> (I)			Παπαγάλος του Πουέρτο Ρίκο
	<i>Anodorhynchus</i> spp. (I)			Γαλάζιοι μακάο
	<i>Ara ambiguus</i> (I)			Μεγάλος πράσινος μακάο
	<i>Ara glaucogularis</i> (I)			Γαλαζόλαιμος μακάο
	<i>Ara macao</i> (I)			Πορφυρός μακάο
	<i>Ara militaris</i> (I)			Στρατιωτικός μακάο
	<i>Ara rubrogenys</i> (I)			Ερυθρόστηθος μακάο
	<i>Cyanopsitta spixii</i> (I)			Μακάο του Spix
	<i>Cyanoramphus cookii</i> (I)			Παπαγαλάκι του νησιού Νόρφολκ
	<i>Cyanoramphus forbesi</i> (I)			Κιτρινόστηθο παπαγαλάκι του νησιού Κλάθαμ
	<i>Cyanoramphus novaezelandiae</i> (I)			Ερυθρόστηθο παπαγαλάκι
	<i>Cyanoramphus saisseti</i> (I)			Παπαγαλάκι με κόκκινο λοφίο
	<i>Cyclopsitta diophthalma coxeni</i> (I)			Μασκοφόρος παπαγάλος του Coxen
	<i>Eunymphicus cornutus</i> (I)			Κερασφόρο παπαγαλάκι
	<i>Guarouba guarouba</i> (I)			Χρυσοπαπαγαλάκι

## ▼ M26

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινή ονομασία
	<i>Neophema chrysogaster</i> (I) <i>Ognorhynchus icterotis</i> (I) <i>Pezoporus flaviventris</i> (I) <i>Pezoporus occidentalis</i> (I) <i>Pezoporus wallicus</i> (I) <i>Pionopsitta pileata</i> (I) <i>Primolius couloni</i> (I) <i>Primolius maracana</i> (I) <i>Psephotellus chrysopterygius</i> (I) <i>Psephotellus dissimilis</i> (I) <i>Psephotellus pulcherrimus</i> (I) <i>Psittacula echo</i> (I) <i>Psittacus erithacus</i> (I) <i>Pyrrhura cruentata</i> (I) <i>Rhynchopsitta</i> spp. (I) <i>Strigops habroptilus</i> (I)			Κοκκινόγαστρος παπαγάλος Κιτρινόωτος παπαγάλος Δυτικός εδαφόβιος παπαγάλος Νυκτόβιος παπαγάλος Εδαφόβιος παπαγάλος Πιλοφόρος παπαγάλος Γαλαζοκέφαλος παπαγάλος Κυανόπτερος παπαγάλος Χρυσόπτερος παπαγάλος Κουκουλοφόρος παπαγάλος Παραδείσιος παπαγάλος Παπαγαλάκι του Μαυρικού Αφρικανικός γκρίζος παπαγάλος Γαλαζόλαιμο παπαγαλάκι Παχύραμφοι παπαγάλοι Κακάπο
RHEIFORMES				
<b>Rheidae</b>	<i>Pterocnemia pennata</i> (I) (Εκτός του υπο-είδους <i>Pterocnemia pennata pennata</i> που περιλαμβάνεται στο παράρτημα Β)	<i>Pterocnemia pennata pennata</i> (II) <i>Rhea americana</i> (II)		<b>Ρέες</b> Μικρή ρέα Μικρή ρέα Μεγάλη ρέα

## ▼ M26

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινή ονομασία
SPHENISCIFORMES				
<b>Spheniscidae</b>	<i>Spheniscus humboldti</i> (I)	<i>Spheniscus demersus</i> (II)		<b>Πιγκουίνοι</b> Αφρικανικός πιγκουίνος Πιγκουίνος του Humboldt
STRIGIFORMES		STRIGIFORMES spp. (II) (Εκτός των ειδών που περιλαμβάνονται στο παράρτημα Α και του είδους <i>Sceloglaux albifacies</i> )		<b>Γλαυκόμορφα</b> Γλαυκόμορφα
<b>Strigidae</b>	<i>Aegolius funereus</i> (II) <i>Asio flammeus</i> (II) <i>Asio otus</i> (II) <i>Athene noctua</i> (II) <i>Bubo bubo</i> (II) (Εκτός του υποείδους <i>Bubo bubo bengalensis</i> που περιλαμβάνεται στο παράρτημα Β) <i>Glaucidium passerinum</i> (II) <i>Heteroglaux blewitti</i> (I) <i>Mimizuku gurneyi</i> (I) <i>Ninox natalis</i> (I) <i>Nyctea scandiaca</i> (II)			<b>Γλαυκόμορφα</b> Αιγολιός Βαλτόμπουφος Νανόμπουφος Ευρωπαϊκή κουκουβάγια Κοινός μπούφος Σπουργιτόγλαυκα Δασόβια γλαύκα Μικρός μπούφος Γλαύκα των Μολούκων Χιονόγλαυκα

▼ **M26**

	<i>Παράρτημα Α</i>	<i>Παράρτημα Β</i>	<i>Παράρτημα Γ</i>	<i>Κοινή ονομασία</i>
	<i>Otus ireneae</i> (II) <i>Otus scops</i> (II) <i>Strix aluco</i> (II) <i>Strix nebulosa</i> (II) <i>Strix uralensis</i> (II) (Εκτός του υποείδους <i>Strix uralensis davidi</i> που περιλαμβάνεται στο παράρτημα Β) <i>Surnia ulula</i> (II)			Γκιώνης του Σοκόκε Ευρωπαϊκός γκιώνης Κοινός χουχουριστής Μεγάλος χουχουριστής Χουχουριστής των Ουραλίων Βόρεια γερακόγλαυκα
<b>Tytonidae</b>	<i>Tyto alba</i> (II) <i>Tyto soumagnei</i> (I)			<b>Πεπλόγλαυκες</b> Τυτώ, πεπλόγλαυκα Γλάυκα του Soumagne
STRUTHIONIFORMES  <b>Struthionidae</b>	<i>Struthio camelus</i> (I) (Μόνο οι πληθυσμοί της Αλγερίας, της Μπουρκίνα Φάσο, του Καμερούν, της Κεντροαφρικανικής Δημοκρατίας, του Τσαντ, του Μάλι, της Μαυριτανίας, του Μαρόκου, του Νίγηρα, της Νιγηρίας, της Σενεγάλης και του Σουδάν· όλοι οι άλλοι πληθυσμοί δεν περιλαμβάνονται στα παραρτήματα του παρόντος κανονισμού)			<b>Στρουθοκάμηλοι</b> Στρουθοκάμηλοι
TINAMIFORMES  <b>Tinamidae</b>	<i>Tinamus solitarius</i> (I)			<b>Τιναμού</b> Μονήρες τιναμού

## ▼ M26

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινή ονομασία
TROGONIFORMES				
<b>Trogonidae</b>	<i>Pharomachrus mocinno</i> (I)			<b>Τρόγωνες</b> Περίλαμπρο κετζάλ
REPTILIA				<b>Ερπετά</b>
CROCODYLIA		CROCODYLIA spp. (II) (Εκτός των ειδών που περιλαμβάνονται στο παράρτημα Α)		<b>Κροκοδείλια</b> Κροκοδείλια
<b>Alligatoridae</b>	<i>Alligator sinensis</i> (I)  <i>Caiman crocodilus apaporiensis</i> (I)  <i>Caiman latirostris</i> (I) (Εκτός του πληθυσμού της Αργεντινής, που περιλαμβάνεται στο παράρτημα Β, και του πληθυσμού της Βραζιλίας, που περιλαμβάνεται στο παράρτημα Β και υπόκειται σε μηδενική ετήσια εξαγωγική ποσόστωση για άγρια δείγματα που διατίθενται για εμπορικούς σκοπούς)  <i>Melanosuchus niger</i> (I) (Εκτός του πληθυσμού της Βραζιλίας, που περιλαμβάνεται στο παράρτημα Β, και του πληθυσμού του Ισημερινού, που περιλαμβάνεται στο παράρτημα Β και υπόκειται σε μηδενική ετήσια εξαγωγική ποσόστωση έως ότου εγκριθεί η ετήσια εξαγωγική ποσόστωση από τη Γραμματεία CITES και από την ομάδα ειδικών για τους κροκοδείλους IUCN/SSC Crocodile Specialist Group)			<b>Αλιγάτορες, αλιγατορίδες</b>  Κινεζικός αλιγάτορας  Αλιγάτορας του Ρίο Απαπόρις  Πλατύρρυγχος αλιγάτορας         Μαύρος καϊμάνος

## ▼ M26

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινή ονομασία
<b>Crocodylidae</b>	<p><i>Crocodylus acutus</i> (I) (Εκτός του πληθυσμού της περιοχής ολοκληρωμένης διαχείρισης των οικοσυστημάτων μακρόβιας βλάστησης του κόλπου της Cispata, της Tinajones, της La Balsa και των γειτονικών περιοχών τους, διαμέρισμα της Córdoba, Κολομβία, και του πληθυσμού της Κούβας, που περιλαμβάνονται στο παράρτημα Β, και του πληθυσμού του Μεξικού, που περιλαμβάνεται στο παράρτημα Β και υπόκειται σε μηδενική εξαγωγική ποσόστωση για τα άγρια δείγματα που διατίθενται για εμπορικούς σκοπούς)</p> <p><i>Crocodylus cataphractus</i> (I)</p> <p><i>Crocodylus intermedius</i> (I)</p> <p><i>Crocodylus mindorensis</i> (I)</p> <p><i>Crocodylus moreletii</i> (I) (Εκτός του πληθυσμού της Μπελίζ, που περιλαμβάνεται στο παράρτημα Β με μηδενική ποσόστωση για άγρια δείγματα που διατίθενται για εμπορικούς σκοπούς, και του πληθυσμού του Μεξικού, που περιλαμβάνεται στο παράρτημα Β)</p>			<p><b>Κροκόδειλοι</b></p> <p>Αμερικάνικος κροκόδειλος</p> <p>Αφρικανικός μακρόρρινγος κροκόδειλος</p> <p>Κροκόδειλος του Ορινόκο</p> <p>Κροκόδειλος των Φιλιππίνων</p> <p>Κροκόδειλος του Morelet</p>

## ▼ M26

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινή ονομασία
	<p><i>Crocodylus niloticus</i> (I) (Εκτός των πληθυσμών της Μποτσουάνας, της Αιγύπτου [που υπόκειται σε μηδενική ποσόστωση για άγρια δείγματα που διατίθενται για εμπορικούς σκοπούς], της Αιθιοπίας, της Κένυας, της Μαδαγασκάρης, του Μαλάουι, της Μοζαμβίκης, της Ναμίμπιας, της Νότιας Αφρικής, της Ουγκάντας, της Ενωμένης Δημοκρατίας της Τανζανίας [υπόκειται σε ετήσια εξαγωγική ποσόστωση όχι μεγαλύτερη από 1 600 άγρια δείγματα συμπεριλαμβανομένων των κυνηγετικών τροπαίων, επιπλέον των εκτρεφόμενων ειδών], της Ζάμπιας και της Ζιμπάμπουε· οι εν λόγω πληθυσμοί υπάγονται στο παράρτημα Β)</p> <p><i>Crocodylus palustris</i> (I)</p> <p><i>Crocodylus porosus</i> (I) (Εκτός των πληθυσμών της Αυστραλίας, της Ινδονησίας, της Μαλαισίας [η συλλογή άγριων ειδών επιτρέπεται μόνο στο κρατίδιο του Sarawak, με μηδενική ποσόστωση για άγρια δείγματα για τα λοιπά κρατίδια της Μαλαισίας (Sabah και Χερσόνησος της Μαλαισίας), και με καμία μεταβολή στη μηδενική ποσόστωση εκτός αν εγκριθεί από τα συμβαλλόμενα μέρη της CITES], της Παπούασίας-Νέας Γουινέας και των Φιλιππίνων [μόνο ο πληθυσμός των νήσων Παλαουάν, ο οποίος υπόκειται σε μηδενική ετήσια εξαγωγική ποσόστωση για άγρια δείγματα που διατίθενται για εμπορικούς σκοπούς], οι οποίοι περιλαμβάνονται στο παράρτημα Β)</p>			<p>Κροκόδειλος του Νείλου</p> <p>Κροκόδειλος των ελών</p> <p>Κροκόδειλος των εκβολών</p>

▼ **M26**

	<i>Παράρτημα Α</i>	<i>Παράρτημα Β</i>	<i>Παράρτημα Γ</i>	<i>Κοινή ονομασία</i>
	<i>Crocodylus rhombifer</i> (I) <i>Crocodylus siamensis</i> (I) <i>Osteolaemus tetraspis</i> (I) <i>Tomistoma schlegelii</i> (I)			Κροκόδειλος της Κούβας Κροκόδειλος του Σιάμ Νάνος κροκόδειλος της Δυτικής Αφρικής Ψευτογαβιάλης
<b>Gavialidae</b>	<i>Gavialis gangeticus</i> (I)			<b>Γαβιάλες</b> Γαβιάλης
RHYNCHOCEPHALIA				
<b>Sphenodontidae</b>	<i>Sphenodon</i> spp. (I)			<b>Τουατάρα</b> Τουατάρα
SAURIA				
<b>Agamidae</b>			<i>Calotes ceylonensis</i> (III Σρι Λάνκα) <i>Calotes desilvai</i> (III Σρι Λάνκα) <i>Calotes liocephalus</i> (III Σρι Λάνκα) <i>Calotes liolepis</i> (III Σρι Λάνκα) <i>Calotes manamendrai</i> (III Σρι Λάνκα) <i>Calotes nigrilabris</i> (III Σρι Λάνκα) <i>Calotes pethiyagodai</i> (III Σρι Λάνκα)	<b>Αγκάμα, κροκοδειλάκια, ακάνθουρες σαύρες κ.λπ.</b> Ερυθρόχειλη σαύρα Σαύρα του Desilva Λειοκέφαλη σαύρα Συρίζουσα σαύρα Συρίζουσα σαύρα του Manamendra-Arachchi Μελανόχειλη σαύρα Λειοκέφαλη σαύρα του Pethiyagoda

## ▼ M26

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινή ονομασία
		<i>Ceratophora aspera</i> (II) (Μηδενική εξαγωγική ποσόστωση για τα άγρια δείγματα που διατίθενται για εμπορικούς σκοπούς)		Τραχύρρινη κερασφόρος σαύρα
	<i>Ceratophora erdeleni</i> (I)			Κερασφόρος σαύρα του Erdelen
	<i>Ceratophora karu</i> (I)			Κερασφόρος σαύρα του Karu
		<i>Ceratophora stoddartii</i> (II) (Μηδενική εξαγωγική ποσόστωση για τα άγρια δείγματα που διατίθενται για εμπορικούς σκοπούς)		Κερασφόρος σαύρα του Stoddart
	<i>Ceratophora tennentii</i> (I)			Κερασφόρος σαύρα του Tennent
	<i>Cophotis ceylanica</i> (I)			Πυγμαία σαύρα
	<i>Cophotis dumbara</i> (I)			Σαύρα του όρους Knuckles
			<i>Ctenophorus</i> spp. (III Αυστραλία)	
			<i>Intellagama</i> spp. (III Αυστραλία)	Νεροδράκοντες
		<i>Lyriocephalus scutatus</i> (II) (Μηδενική εξαγωγική ποσόστωση για τα άγρια δείγματα που διατίθενται για εμπορικούς σκοπούς)		Κοινός χαμαιλέοντας
		<i>Physignathus cocincinus</i> (II)		Κινεζικός νεροδράκοντας
		<i>Saara</i> spp. (II)		
			<i>Tympanocryptis</i> spp. (III Αυστραλία)	Αωτοι δράκοντες
		<i>Uromastyx</i> spp. (II)		Ακάνθουρες σαύρες

## ▼ M26

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινή ονομασία
<b>Anguidae</b>	<p><i>Abronia anzuetoi</i> (I)</p> <p><i>Abronia campbelli</i> (I)</p> <p><i>Abronia fimbriata</i> (I)</p> <p><i>Abronia frosti</i> (I)</p> <p><i>Abronia meledona</i> (I)</p>	<p><i>Abronia</i> spp. (II) (Εκτός των ειδών που περιλαμβάνονται στο παράρτημα Α. Έχει καθοριστεί μηδενική ετήσια εξαγωγική ποσόστωση για τα άγρια δείγματα <i>Abronia aurita</i>, <i>A. gaiophantasma</i>, <i>A. montecristoi</i>, <i>A. salvadorensis</i> και <i>A. vasconcelosii</i>)</p>		<p><b>Αλιγατορόσαυρες</b></p> <p>Αλιγατορόσαυρες</p>
<b>Chamaeleonidae</b>	<p><i>Brookesia perarmata</i> (I)</p> <p><b><i>Chamaeleo chamaeleon</i> (II)</b></p>	<p><i>Archaius</i> spp. (II)</p> <p><i>Bradypodion</i> spp. (II)</p> <p><i>Brookesia</i> spp. (II) (Εκτός των ειδών που περιλαμβάνονται στο παράρτημα Α)</p> <p><i>Calumma</i> spp. (II)</p> <p><i>Chamaeleo</i> spp. (II) (Εκτός των ειδών που περιλαμβάνονται στο παράρτημα Α)</p> <p><i>Furcifer</i> spp. (II)</p> <p><i>Kinyongia</i> spp. (II)</p> <p><i>Nadzikambia</i> spp. (II)</p>		<p><b>Χαμαιλέοντες</b></p> <p>Νάνοι χαμαιλέοντες</p> <p>Νάνοι χαμαιλέοντες</p> <p>Νάνος ακανθοχαμαιλέοντας</p> <p>Χαμαιλέοντες της Μαδαγασκάρης</p> <p>Χαμαιλέοντες</p> <p>Κοινός χαμαιλέοντας</p> <p>Χαμαιλέοντες της Μαδαγασκάρης</p> <p>Νάνοι χαμαιλέοντες</p> <p>Νάνοι χαμαιλέοντες</p>

## ▼ M26

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινή ονομασία
		<i>Palleon</i> spp. (II) <i>Rhampholeon</i> spp. (II) <i>Rieppeleon</i> spp. (II) <i>Trioceros</i> spp. (II)		Πυγμαίοι χαμαιλέοντες Πυγμαίοι χαμαιλέοντες
<b>Cordylidae</b>		<i>Cordylus</i> spp. (II) <i>Hemicordylus</i> spp. (II) <i>Karusaurus</i> spp. (II) <i>Namazonurus</i> spp. (II) <i>Ninurta</i> spp. (II) <i>Ouroborus</i> spp. (II) <i>Pseudocordylus</i> spp. (II) <i>Smaug</i> spp. (II)		<b>Ακάνθουρες σάυρες</b> Κορδύλος
<b>Eublepharidae</b>		<i>Goniurosaurus</i> spp. (II) (εκτός από τα αυτόχθονα είδη της Ιαπωνίας)	<i>Goniurosaurus kuroiwa</i> #18 (III Ιαπωνία) <i>Goniurosaurus orientalis</i> #18 (III Ιαπωνία) <i>Goniurosaurus sengokui</i> #18 (III Ιαπωνία) <i>Goniurosaurus splendens</i> #18 (III Ιαπωνία) <i>Goniurosaurus toyamai</i> #18 (III Ιαπωνία) <i>Goniurosaurus yamashinae</i> #18 (III Ιαπωνία)	Σαμιαμίδια-τίγρεις Σαμιαμίδι του Kuroiwa Κηλιδωτό εδαφόβιο σαμιαμίδι Σαμιαμίδι του Sengoku Σαμιαμίδι-λεοπάρδαλη του Iheyajima Σαμιαμίδι-λεοπάρδαλη του Yamashina

## ▼ M26

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινή ονομασία
<b>Gekkonidae</b>				<b>Σαμιαμίδια</b>
	<i>Cnemaspis psychedelica</i> (I)	<i>Cyrtodactylus jeyporensis</i> (II)	<i>Carphodactylus</i> spp. (III Αυστραλία)	Σαμιαμίδια-χαμαιλέοντες Ψυχεδελικό σαμιαμίδι Σαμιαμίδι του Jeypore
	<i>Gonatodes daudini</i> (I)	<i>Gekko gecko</i> (II)	<i>Dactylocnemis</i> spp. (III Νέα Ζηλανδία)	Σαμιαμίδι Gekko gecko Σαμιαμίδι της Νήσου Γιούνιον
	<i>Lygodactylus williamsi</i> (I)	<i>Nactus serpensinsula</i> (II)	<i>Hoplodactylus</i> spp. (III Νέα Ζηλανδία)	Σαμιαμίδια με κολλητικά πόδια Τυρκουάζ σαμιαμίδι
		<i>Naultinus</i> spp. (II)	<i>Mokopirirakau</i> spp. (III Νέα Ζηλανδία)	Σαμιαμίδι του νησιού των Ερπετών Δασόβια σαμιαμίδια της Νέας Ζηλανδίας
			<i>Nephrurus</i> spp. (III Αυστραλία)	Σαμιαμίδια με κοντόχοντρη ουρά
			<i>Orraya</i> spp. (III Αυστραλία)	

## ▼ M26

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινή ονομασία
	<i>Phelsuma guentheri</i> (II)	<i>Paroedura androyensis</i> (II) <i>Paroedura masobe</i> (II) <i>Phelsuma</i> spp. (II) (Εκτός των ειδών που περιλαμβάνονται στο παράρτημα Α) <i>Rhoptropella</i> spp. (II)	<i>Phyllurus</i> spp. (III Αυστραλία) <i>Saltuarius</i> spp. (III Αυστραλία) <i>Sphaerodactylus armasi</i> (III Κούβα) <i>Sphaerodactylus celicara</i> (III Κούβα) <i>Sphaerodactylus dimorphicus</i> (III Κούβα) <i>Sphaerodactylus intermedius</i> (III Κούβα) <i>Sphaerodactylus nigropunctatus alayoi</i> (III Κούβα) <i>Sphaerodactylus nigropunctatus granti</i> (III Κούβα) <i>Sphaerodactylus nigropunctatus lisso-desmus</i> (III Κούβα) <i>Sphaerodactylus nigropunctatus ocujal</i> (III Κούβα) <i>Sphaerodactylus nigropunctatus str-ategus</i> (III Κούβα) <i>Sphaerodactylus notatus atactus</i> (III Κούβα)	Εδαφόβιο σαμιαμίδι της Μαδαγασκάρης Χερσόβιο σαμιαμίδι του Μασόμπε Ημερόβιο σαμιαμίδι Ημερόβιο σαμιαμίδι του νησιού Ράουντ Σαμιαμίδια με ουρά σε σχήμα φύλλου Σαμιαμίδια με φυλλόσχημη ουρά Μικρό σαμιαμίδι του Γκουαντάναμο Κηλιδωτό σαμιαμίδι της Μπαρακόα Μικρό σαμιαμίδι του Ματάνζας



▼ **M26**

	<i>Παράρτημα Α</i>	<i>Παράρτημα Β</i>	<i>Παράρτημα Γ</i>	<i>Κοινή ονομασία</i>
<b>Iguanidae</b>	<i>Brachylophus</i> spp. (I)  <i>Cyclura</i> spp. (I)  <i>Sauromalus varius</i> (I)	<i>Amblyrhynchus cristatus</i> (II)  <i>Conolophus</i> spp. (II)  <i>Ctenosaura</i> spp. (II)  <i>Iguana</i> spp. (II)		<b>Ιγκουάνες</b> Θαλάσσια ιγκουάνα των Γκαλάπαγκος Ιγκουάνες των Φίτζι Ακάνθουρες ιγκουάνες των Γκαλάπαγκος Ακάνθουρες ιγκουάνες Εδαφώβιες ιγκουάνες Ιγκουάνες Ιγκουάνα του νησιού Σαν Εστεμπάν
<b>Lacertidae</b>	<i>Gallotia simonyi</i> (I)  <b><i>Podarcis lilfordi</i> (II)</b>  <b><i>Podarcis pityusensis</i> (II)</b>			<b>Κοινές σαύρες</b> Γιγαντιαία σαύρα του Χιέρο Σαύρα του Lilford Σαύρα της Ίμπιζα
<b>Lanthanotidae</b>		Lanthanotidae spp. (II) (Έχει καθοριστεί μηδενική εξαγωγική ποσότητα για τα άγρια δείγματα που διατίθενται για εμπορικούς σκοπούς)		Λανθανωτίδες
<b>Phrynosomatidae</b>		<i>Phrynosoma</i> spp. (II)		Κερασφόρες σαύρες
<b>Polychrotidae</b>			<i>Anolis agueroi</i> (III Κούβα) <i>Anolis baracoae</i> (III Κούβα) <i>Anolis barbatus</i> (III Κούβα)	<b>Σαύρες ανόλι</b>

▼ **M26**

	<i>Παράρτημα Α</i>	<i>Παράρτημα Β</i>	<i>Παράρτημα Γ</i>	<i>Κοινή ονομασία</i>
			<i>Anolis chamaeleonides</i> (III Κούβα) <i>Anolis equestris</i> (III Κούβα) <i>Anolis guamuhaya</i> (III Κούβα) <i>Anolis luteogularis</i> (III Κούβα) <i>Anolis pigmaequestris</i> (III Κούβα) <i>Anolis porcus</i> (III Κούβα)	
<b>Scincidae</b>	<i>Tiliqua adelaidensis</i> (I)	<i>Corucia zebrata</i> (II)	<i>Egernia</i> spp. (III Αυστραλία) <i>Tiliqua multifasciata</i> (III Αυστραλία) <i>Tiliqua nigrolutea</i> (III Αυστραλία) <i>Tiliqua occipitalis</i> (III Αυστραλία) <i>Tiliqua rugosa</i> (III Αυστραλία) <i>Tiliqua scincoides intermedia</i> (III Αυστραλία) <i>Tiliqua scincoides scincoides</i> (III Αυστραλία)	<b>Σκίγκοι</b> Σκίγκος με συλληπητήρια ουρά Κυανόγλωσση πυγμαία σαύρα Κυανόγλωσση σαύρα της Κεντρικής Αυστραλίας Νότια κυανόγλωσση σαύρα Δυτική κυανόγλωσση σαύρα Κροκαλωτή σαύρα Ανατολική κυανόγλωσση σαύρα Ανατολική κυανόγλωσση σαύρα
<b>Teiidae</b>		<i>Crocodilurus amazonicus</i> (II)		<b>Κνημιδοφόροι, τέγκου κ.λπ.</b> Σαύρα δράκος

## ▼ M26

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινή ονομασία
		<i>Dracaena</i> spp. (II) <i>Salvator</i> spp. (II) <i>Tupinambis</i> spp. (II)		Σαύρες καϊμάνοι  Τεγκού
<b>Varanidae</b>	<i>Varanus bengalensis</i> (I) <i>Varanus flavescens</i> (I) <i>Varanus griseus</i> (I) <i>Varanus komodoensis</i> (I) <i>Varanus nebulosus</i> (I) <i>Varanus olivaceus</i> (II)	<i>Varanus</i> spp. (II) (Εκτός των ειδών που περιλαμβάνονται στο παράρτημα Α)		<b>Βαράνοι</b> Βαράνοι Ινδικός βαράνος Κίτρινος βαράνος Βαράνος της ερήμου Βαράνος του νησιού Κόμοντο Νεφελώδης βαράνος Βαράνος του Gray
<b>Xenosauridae</b>	<i>Shinisaurus crocodilurus</i> (I)			<b>Κινεζικές κροκοδειλόσαυρες</b> Κινεζικές κροκοδειλόσαυρες
SERPENTES <b>Boidae</b>	<i>Acrantophis</i> spp. (I) <i>Boa constrictor occidentalis</i> (I) <i>Chilabothrus monensis</i> (I) <i>Chilabothrus subflavus</i> (I) <b><i>Eryx jaculus</i> (II)</b>	<b>Boidae</b> spp. (II) (Εκτός των ειδών που περιλαμβάνονται στο παράρτημα Α)		<b>Φίδια</b> <b>Βόες</b> Βόες Εδαφόβιοι βόες της Μαδαγασκάρης Βόας συσφιγκτήρας της Αργεντινής Βόας των Παρθένων Νήσων Βόας της Τζαμάικας Ερημόφιδο, λουρίτης

▼ **M26**

	<i>Παράρτημα Α</i>	<i>Παράρτημα Β</i>	<i>Παράρτημα Γ</i>	<i>Κοινή ονομασία</i>
	<i>Sanzinia madagascariensis</i> (I)			Δενδρόβιος βόας της Μαδαγασκάρης
<b>Bolyeriidae</b>	<i>Bolyeria multocarinata</i> (I) <i>Casarea dussumieri</i> (I)	Bolyeriidae spp. (II) (Εκτός των ειδών που περιλαμβάνονται στο παράρτημα Α)		<b>Βόες του νησιού Ράουντ</b> Βόες του νησιού Ράουντ Σκαπτικός βόας του νησιού Ράουντ Εδαφόβιος βόας του νησιού Ράουντ
<b>Colubridae</b>		<i>Clelia clelia</i> (II) <i>Cyclagras gigas</i> (II) <i>Elachistodon westermanni</i> (II) <i>Ptyas mucosus</i> (II)	<i>Atretium schistosum</i> (III Ινδία) <i>Cerberus rynchops</i> (III Ινδία)  <i>Xenochrophis piscator</i> (III Ινδία) <i>Xenochrophis schnurrenbergeri</i> (III Ινδία) <i>Xenochrophis tyleri</i> (III Ινδία)	<b>Κοινά φίδια</b> Ελαιοπράσινο νερόφιδο Κυνοκέφαλο νερόφιδο Μουσουράνα Ψευδοκόμπρα Ωοφάγο ινδικό φίδι Κοινό ποντικόφιδο Ασιατικό νερόφιδο
<b>Elapidae</b>		<i>Hoplocephalus bungaroides</i> (II)	<i>Micrurus diastema</i> (III Ονδούρα)	<b>Κόμπρες, κοραλόφιδα</b> Πλατυκέφαλο φίδι Κοραλόφιδο του Ατλαντικού

## ▼ M26

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινή ονομασία
		<i>Naja atra</i> (II) <i>Naja kaouthia</i> (II) <i>Naja mandalayensis</i> (II) <i>Naja naja</i> (II) <i>Naja oxiana</i> (II) <i>Naja philippinensis</i> (II) <i>Naja sagittifera</i> (II) <i>Naja samarensis</i> (II) <i>Naja siamensis</i> (II) <i>Naja sputatrix</i> (II) <i>Naja sumatrana</i> (II) <i>Ophiophagus hannah</i> (II)	<i>Micrurus nigrocinctus</i> (III Ονδούρα) <i>Micrurus ruatanus</i> (III Ονδούρα)	Κεντροαμερικανικό κοραλόφιδο Κινεζική πτύουσα κόμπρα Κόμπρα με μονόκλ Πτύουσα κόμπρα της Βιρμανίας Ινδική κόμπρα Κόμπρα της Κεντρικής Ασίας Πτύουσα κόμπρα των βόρειων Φιλιππίνων Κόμπρα των Ανταμάνων νήσων Πτύουσα κόμπρα των νοτιοανατολικών Φιλιππίνων Πτύουσα κόμπρα της Ινδοκίνας Πτύουσα κόμπρα της νότιας Ινδονησίας Χρυσόχρωμη πτύουσα κόμπρα Βασιλική κόμπρα
<b>Loxocemidae</b>		Loxocemidae spp. (II)		<b>Μεξικανικοί νάνοι βόες</b> Μεξικανικοί νάνοι βόες
<b>Pythonidae</b>	<i>Python molurus</i> (I)	Pythonidae spp. (II) (Εκτός των ειδών που περιλαμβάνονται στο παράρτημα Α)		<b>Πύθωνες</b> Πύθωνες Ινδικός πύθωνας
<b>Tropidophiidae</b>		Tropidophiidae spp. (II)		<b>Δασόβιοι βόες</b> Δασόβιοι βόες

## ▼ M26

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινή ονομασία
Viperidae	<p><i>Vipera latifii</i></p> <p><i>Vipera ursinii</i> (I) (Μόνο ο πληθυσμός της Ευρώπης, εκτός της περιοχής που αποτελούσε παλαιότερα την ΕΣΣΔ· οι συγκεκριμένοι πληθυσμοί δεν περιλαμβάνονται στα παραρτήματα του παρόντος κανονισμού)</p>	<p><i>Atheris desaixi</i> (II)</p> <p><i>Bitis worthingtoni</i> (II)</p> <p><i>Crotalus durissus unicolor</i></p> <p><i>Montivipera wagneri</i> (II)</p> <p><i>Protobothrops mangshanensis</i> (II)</p> <p><i>Pseudocerastes urarachnoides</i> (II)</p>	<p><i>Crotalus durissus</i> (III Ονδούρα) (Εκτός των υποειδών που περιλαμβάνονται στο παράρτημα Β)</p> <p><i>Daboia palaestinae</i> (III Ισραήλ) (η παρούσα προσθήκη τίθεται σε εφαρμογή στις 4 Μαΐου 2023)</p> <p><i>Daboia russelii</i> (III Ινδία)</p>	<p><b>Οχιές, κροταλίες</b></p> <p>Οχιά του όρους Κένυα</p> <p>Κερασφόρος οχιά της Κένυας</p> <p>Νεοτροπικός κροταλίας</p> <p>Κροταλίας της Αρούμπα</p> <p>Οχιά της Παλαιστίνης</p> <p>Οχιά του Russel</p> <p>Οχιά του Wagner</p> <p>Κροταλίας του Μάνγκσαν</p> <p>Κερασφόρος οχιά με αραχνουρά</p> <p>Οχιά του Latifii</p> <p>Οχιά των λιβαδιών</p>
TESTUDINES				
Carettochelyidae		<p><i>Carettochelys insculpta</i> (II)</p>		<p><b>Χοιρόρινες χελώνες</b></p> <p>Χοιρόρινη χελώνα</p>

## ▼ M26

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινή ονομασία
<b>Chelidae</b>	<i>Pseudemysdura umbrina</i> (I)	<i>Chelodina mccordi</i> (II) (Έχει καθοριστεί μηδενική ετήσια εξαγωγική ποσόστωση για τα δείγματα που αποσπώνται από το φυσικό τους περιβάλλον) <i>Chelus fimbriatus</i> (II) (περιλαμβάνει το <i>Chelus orinocensis</i> )		<b>Μακρύλαιμες χελώνες της Νότιας Αμερικής</b> Μακρύλαιμη χελώνα του Roti  Χελώνα της Ματαμάτα  Δυτική βαλτοχελώνα
<b>Cheloniidae</b>	Cheloniidae spp. (I)			<b>Θαλάσσιες χελώνες</b> Θαλάσσιες χελώνες
<b>Chelydridae</b>		<i>Chelydra serpentina</i> (II) <i>Macrochelys temminckii</i> (II)		<b>Οφιόλαιμες χελώνες</b> Κοινή οφιόλαιμη χελώνα Μακροχελώνα του Temminck
<b>Dermatemydidae</b>		<i>Dermatemys mawii</i> (II)		<b>Κεντροαμερικανικές ποταμίσιες χελώνες</b> Κεντροαμερικανικές ποταμίσιες χελώνες
<b>Dermochelyidae</b>	<i>Dermochelys coriacea</i> (I)			<b>Δερματοχελώνες</b> Δερματοχελώνες
<b>Emydidae</b>		<i>Chrysemys picta</i> (Μόνο ζώντα δείγματα) <i>Clemmys guttata</i> (II) <i>Emydoidea blandingii</i> (II)	<i>Emys orbicularis</i> (III Ουκρανία) (πληθυσμός της Ουκρανίας)	<b>Ερμητικές χελώνες, λιμνοχελώνες</b> Χρωματιστή χελώνα  Στικτή χελώνα Χελώνα του Blanding Βαλτοχελώνα

## ▼ M26

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινή ονομασία
	<i>Glyptemys muhlenbergii</i> (I)	<i>Glyptemys insculpta</i> (II)	<i>Graptemys</i> spp. (III Ηνωμένες Πολιτείες της Αμερικής) (Εκτός των ειδών που περιλαμβάνονται στο παράρτημα Β)	Δασόβια χελώνα
		<i>Graptemys barbouri</i> (II)		Χελώνα των τελμάτων
		<i>Graptemys ernsti</i> (II)		Γραμμωτές χελώνες
		<i>Graptemys gibbonsi</i> (II)		Γραμμωτή χελώνα του Barbour
		<i>Graptemys pearlensis</i> (II)		Γραμμωτή χελώνα της Εσκάμπια
		<i>Graptemys pulchra</i> (II)		Γραμμωτή χελώνα της Πασκαγκούλα
		<i>Malaclemys terrapin</i> (II)		Γραμμωτή χελώνα του ποταμού Περγ
		<i>Terrapene</i> spp. (II) (Εκτός των ειδών που περιλαμβάνονται στο παράρτημα Α)		Γραμμωτή χελώνα της Αλαμπάμα
	<i>Terrapene coahuila</i> (I)			Διαμαντόραχη τερραπίνη
				Ερμητικές χελώνες
				Υδρόβια ερμητική χελώνα
<b>Geoemydidae</b>	<i>Batagur affinis</i> (I)			Νότια ποταμοχελώνα
	<i>Batagur baska</i> (I)			Μπαταγκούρ
		<i>Batagur borneoensis</i> (II) (Έχει καθοριστεί μηδενική ετήσια εξαγωγική ποσόστωση για τα δείγματα που αποσπώνται από το φυσικό τους περιβάλλον και διατίθενται για εμπορικούς σκοπούς)		
		<i>Batagur dhongoka</i> (II)		
	<i>Batagur kachuga</i> (I)			

## ▼ M26

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινή ονομασία
		<p><i>Batagur trivittata</i> (II) (Έχει καθοριστεί μηδενική ετήσια εξαγωγική ποσόστωση για τα δείγματα που αποσπώνται από το φυσικό τους περιβάλλον και διατίθενται για εμπορικούς σκοπούς)</p> <p><i>Cuora</i> spp. (II) (Εκτός των ειδών που περιλαμβάνονται στο παράρτημα Α, έχει καθοριστεί μηδενική ετήσια εξαγωγική ποσόστωση για τα δείγματα των ειδών <i>Cuora aurocapitata</i>, <i>C. flavomarginata</i>, <i>C. mccordi</i>, <i>C. mouhotii</i>, <i>C. pani</i>, <i>C. trifasciata</i>, <i>C. yunnanensis</i> και <i>C. zhoui</i> που αποσπώνται από το φυσικό τους περιβάλλον και διατίθενται για εμπορικούς σκοπούς)</p>		<p>Ασιατικές ερμητικές χελώνες</p>
	<i>Cuora bourreti</i> (I)			Ερμητική χελώνα του Bourret
	<i>Cuora galbinifrons</i> (I)			Ερμητική χελώνα της Ινδοκίνας
	<i>Cuora picturata</i> (I)			Ερμητική χελώνα του Νότιου Βιετνάμ
	<i>Geoclemys hamiltonii</i> (I)	<p><i>Cyclemys</i> spp. (II)</p> <p><i>Geoemyda japonica</i> (II)</p> <p><i>Geoemyda spengleri</i> (II)</p> <p><i>Hardella thurjii</i> (II)</p> <p><i>Heosemys annandalii</i> (II) (Έχει καθοριστεί μηδενική ετήσια εξαγωγική ποσόστωση για τα δείγματα που αποσπώνται από το φυσικό τους περιβάλλον και διατίθενται για εμπορικούς σκοπούς)</p>		<p>Ασιατικές φυλλοχελώνες</p> <p>Μαύρη λιμνοχελώνα</p> <p>Φυλλοχελώνα των νησιών Ρουκούκου</p> <p>Φυλλοχελώνα του Βιετνάμ</p> <p>Λοφιοφόρος ποταμοχελώνα</p> <p>Κιτρινοκέφαλη χελώνα</p>

## ▼ M26

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινή ονομασία
		<i>Heosemys depressa</i> (II) (Έχει καθοριστεί μηδενική ετήσια εξαγωγική ποσόστωση για τα δείγματα που αποσπώνται από το φυσικό τους περιβάλλον και διατίθενται για εμπορικούς σκοπούς)		Δασοχελώνα του Αρακάν
		<i>Heosemys grandis</i> (II)		Γιγαντιαία ασιατική χελώνα
		<i>Heosemys spinosa</i> (II)		Αγκαθωτή χελώνα
		<i>Leucocephalon yuwonoi</i> (II)		Δασοχελώνα του Σουλαουέζι
		<i>Malayemys khoratensis</i> (II)		Σαλιγκαροφάγα χελώνα του Χοράτ
		<i>Malayemys macrocephala</i> (II)		Σαλιγκαροφάγα χελώνα
		<i>Malayemys subtrijuga</i> (II)		Χελώνα των ορυζώνων
	<i>Mauremys annamensis</i> (I)		<i>Mauremys iversoni</i> (III Κίνα)	Λιμνοχελώνα του Αννάμ Λιμνοχελώνα του Φούτζι
		<i>Mauremys japonica</i> (II)		Ιαπωνική λιμνοχελώνα
			<i>Mauremys megaloccephala</i> (III Κίνα)	Μεγακέφαλη λιμνοχελώνα
		<i>Mauremys mutica</i> (II)		Κίτρινη λιμνοχελώνα
		<i>Mauremys nigricans</i> (II)		Ερυθρόλαιμη λιμνοχελώνα
			<i>Mauremys pritchardi</i> (III Κίνα)	Λιμνοχελώνα του Pritchard
			<i>Mauremys reevesii</i> (III Κίνα)	Λιμνοχελώνα του Reeves
			<i>Mauremys sinensis</i> (III Κίνα)	Κινεζική λιμνοχελώνα με γραμμωτό λαιμό

## ▼ M26

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινή ονομασία
	<i>Melanochelys tricarinata</i> (I)			Χερσαία χελώνα με τρεις καρίνες
		<i>Melanochelys trijuga</i> (II)		Ινδική μαύρη χελώνα
	<i>Morenia ocellata</i> (I)			Βαλτοχελώνα της Βιρμανίας
		<i>Morenia petersi</i> (II)		Ινδική τετραόφθαλμη χελώνα
		<i>Notochelys platynota</i> (II)		Πλατώνωτη χελώνα της Μαλαισίας
			<i>Ocadia glyphistoma</i> (III Κίνα)	Γλυφήστομη χελώνα με γραμμωτό λαιμό
			<i>Ocadia philippeni</i> (III Κίνα)	Χελώνα με γραμμωτό λαιμό του Philippen
		<i>Orlitia borneensis</i> (II) (Έχει καθοριστεί μηδενική ετήσια εξαγωγική ποσόστωση για τα δείγματα που αποσπώνται από το φυσικό τους περιβάλλον και διατίθενται για εμπορικούς σκοπούς)		Γιγαντιαία χελώνα της Μαλαισίας
		<i>Pangshura</i> spp. (II) (Εκτός των ειδών που περιλαμβάνονται στο παράρτημα Α)		Θολωτές χελώνες
	<i>Pangshura tecta</i> (I)			Ινδική θολωτή χελώνα
		<i>Rhinoclemmys</i> spp. (II)		Νεοτροπικές δασόβιες χελώνες
		<i>Sacalia bealei</i> (II)		Τετραόφθαλμη χελώνα του Beale
			<i>Sacalia pseudocellata</i> (III Κίνα)	Κινεζική ψευδόφθαλμη χελώνα
		<i>Sacalia quadriocellata</i> (II)		Τετραόφθαλμη χελώνα
		<i>Siebenrockiella crassicollis</i> (II)		Μαύρη τελεματοχελώνα
		<i>Siebenrockiella leytensis</i> (II)		Λιμνοχελώνα των Φιλιππίνων

## ▼ M26

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινή ονομασία
		<i>Vijayachelys silvatica</i> (II)		Δασοχελώνα του Κοτσίν
<b>Kinosternidae</b>	<i>Kinosternon cora</i> (I) <i>Kinosternon vogti</i> (I)	<i>Claudius angustatus</i> (II) <i>Kinosternon</i> spp. (II) (Εκτός των ειδών που περιλαμβάνονται στο παράρτημα Α) <i>Staurotypus salvinii</i> (II) <i>Staurotypus triporcatus</i> (II) <i>Sternotherus</i> spp. (II)		Λεπτοπρόσωπη μοσχοφόρα χελώνα Κινόστερνα Κινόστερνο της Κόρα Κινόστερνο της Βαγιάρτα Γιγαντιαία μοσχοφόρα χελώνα Μεξικανική μοσχοφόρα χελώνα Μοσχοφόρες χελώνες
<b>Platysternidae</b>	Platysternidae spp. (I)			<b>Μεγακέφαλες χελώνες</b> Μεγακέφαλες χελώνες
<b>Podocnemididae</b>		<i>Erymnochelys madagascariensis</i> (II) <i>Peltocephalus dumerilianus</i> (II) <i>Podocnemis</i> spp. (II)		<b>Μακρύλαιμες χελώνες της Μαδαγασκάρης και της βόρειας Νότιας Αμερικής</b> Μακρύλαιμη χελώνα της Μαδαγασκάρης Μεγακέφαλη μακρύλαιμη χελώνα Μακρύλαιμες χελώνες
<b>Testudinidae</b>		Testudinidae spp. (II) (Εκτός των ειδών που περιλαμβάνονται στο παράρτημα Α· έχει καθοριστεί μηδενική ετήσια εξαγωγική ποσόστωση για το είδος <i>Centrochelys sulcata</i> για δείγματα που αποσπώνται από το φυσικό τους περιβάλλον και διατίθενται για εμπορικούς πρωτίστως σκοπούς)		<b>Χερσαίες χελώνες</b> Χερσαίες χελώνες

## ▼ M26

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινή ονομασία
	<i>Astrochelys radiata</i> (I) <i>Astrochelys yniphora</i> (I) <i>Chelonoidis niger</i> (I) <i>Geochelone elegans</i> (I) <i>Geochelone platynota</i> (I) <i>Gopherus flavomarginatus</i> (I) <i>Malacochersus tornieri</i> (I) <i>Psammobates geometricus</i> (I) <i>Pxyxis arachnoides</i> (I) <i>Pxyxis planicauda</i> (I) <i>Testudo graeca</i> (II) <i>Testudo hermanni</i> (II) <i>Testudo kleinmanni</i> (I) <i>Testudo marginata</i> (II)			Ακτινωτή χελώνα Αγκονόκα Γιγαντιαία χελώνα των Γκαλάπαγκος Αστεροειδής χελώνα Αστεροειδής χελώνα της Βιρμανίας Σκαπτική χελώνα του Bolson Επίπεδη χελώνα Γεωμετρική χελώνα Αραχοχελώνα της Μαδαγασκάρης Επίπεδη χελώνα της Μαδαγασκάρης Γραικοχελώνα Μεσογειακή χελώνα Αιγυπτιακή χελώνα Κρασπεδοχελώνα
<b>Trionychidae</b>	<i>Apalone spinifera atra</i> (I)	<i>Amyda cartilaginea</i> (II)  <i>Apalone</i> spp. (II) (Εκτός των υποειδών που περιλαμβάνονται στο παράρτημα Α)  <i>Chitra</i> spp. (II) (Εκτός των ειδών που περιλαμβάνονται στο παράρτημα Α)		<b>Μαλακοκέλυφες χελώνες</b> Μαλακοχελώνα της νοτιοανατολικής Ασίας Μαλακοκέλυφες χελώνες Μαλακοχελώνα του Κουάτρο Σιέναγας Λεπτοκέφαλες μαλακοχελώνες

## ▼ M26

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινή ονομασία
	<i>Chitra chitra</i> (I)			Ασιατική λεπτοκέφαλη μαλακοχελώνα
	<i>Chitra vandijki</i> (I)			Λεπτοκέφαλη μαλακοχελώνα της Βιρμανίας
		<i>Cyclanorbis elegans</i> (II)		Μαλακοχελώνα της Νουβίας
		<i>Cyclanorbis senegalensis</i> (II)		Μαλακοχελώνα της Σενεγάλης
		<i>Cycloderma aubryi</i> (II)		Μαλακοχελώνα του Aubry
		<i>Cycloderma frenatum</i> (II)		Μαλακοχελώνα του Ζαμβέζη
		<i>Dogania subplana</i> (II)		Μαλακοχελώνα της Μαλαισίας
		<i>Lissemys ceylonensis</i> (II)		Πλατυχελώνα της Σρι Λάνκα
		<i>Lissemys punctata</i> (II)		Πλατυχελώνα του Ινδού και του Γάγγη
		<i>Lissemys scutata</i> (II)		Πλατυχελώνα της Βιρμανίας
		<i>Nilssonina formosa</i> (II)		Ταόμορφη μαλακοχελώνα της Βιρμανίας
	<i>Nilssonina gangetica</i> (I)			Ινδική μαλακοχελώνα
	<i>Nilssonina hurum</i> (I)			Μαλακοχελώνα με σχέδια παγωνιού
	<i>Nilssonina leithii</i> (I)			Μαλακοχελώνα του Leith
	<i>Nilssonina nigricans</i> (I)			Μαύρη μαλακοχελώνα
		<i>Palea steindachneri</i> (II)		Μαλακοχελώνα με λειρί
		<i>Pelochelys</i> spp. (II)		Γιγαντιαίες μαλακοχελώνες
		<i>Pelodiscus axenaria</i> (II)		Μαλακοχελώνα του Χουνάν
		<i>Pelodiscus maackii</i> (II)		Μαλακοχελώνα του Αμούρ
		<i>Pelodiscus parviformis</i> (II)		Μικρή κινεζική μαλακοχελώνα

▼ **M26**

	<i>Παράρτημα Α</i>	<i>Παράρτημα Β</i>	<i>Παράρτημα Γ</i>	<i>Κοινή ονομασία</i>
		<i>Rafetus euphraticus</i> (II) <i>Rafetus swinhoi</i> (II) <i>Trionyx triunguis</i> (II)		Μαλακοχελώνα του Ευφράτη Μαλακοχελώνα του Γιανγκτσέ Μαλακοχελώνα του Νείλου
<b>AMPHIBIA</b>				<b>Αμφίβια</b>
ANURA				Βάτραχοι και φρόνοι
<b>Aromobatidae</b>		<i>Allobates femoralis</i> (II) <i>Allobates hodli</i> (II) <i>Allobates myersi</i> (II) <i>Allobates zaparo</i> (II) <i>Anomaloglossus rufulus</i> (II)		<b>Κρυπτικοί δασόβιοι βάτραχοι</b> Δηλητηριώδης βάτραχος με λαμπερά πόδια  Δηλητηριώδης βάτραχος του Myers Αιμόχρωμος δηλητηριώδης βάτραχος Δηλητηριώδης βάτραχος του Chimantά
<b>Bufonidae</b>	<i>Altiphrynoides</i> spp. (I) <i>Atelopus zeteki</i> (I) <i>Incilius periglenes</i> (I) <i>Nectophrynoides</i> spp. (I) <i>Nimbaphrynoides</i> spp. (I) <i>Sclerophrys channingi</i> (I) <i>Sclerophrys superciliaris</i> (I)			<b>Κοινοί φρόνοι</b> Αιθιοπικός φρόνος του Malcolm Χρυσοβάτραχος Χρυσοφρόνος Αφρικανικοί ωστόσοκοί φρόνοι Φρόνοι νίμπα Φρόνος του Channing Φρόνος του Καμερούν
<b>Calyptocephalellidae</b>			<i>Calyptocephalella gayi</i> (III Χιλή)	Πλατύστομος φρόνος της Χιλής

## ▼ M26

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινή ονομασία
<b>Centrolenidae</b>		Centrolenidae spp. (II)		<b>Υαλοβάτραχοι</b>
<b>Conrauidae</b>		<i>Conraua goliath</i>		<b>Βάτραχοι</b> Βάτραχος γολιάθ
<b>Dendrobatidae</b>		<i>Adelphobates</i> spp. (II) <i>Ameerega</i> spp. (II) <i>Andinobates</i> spp. (II) <i>Dendrobates</i> spp. (II) <i>Eripedobates</i> spp. (II) <i>Excidobates</i> spp. (II) <i>Hyloxalus azureiventris</i> (II) <i>Minyobates</i> spp. (II) <i>Oophaga</i> spp. (II) <i>Paruwrobates andinus</i> (II) <i>Paruwrobates erythromos</i> (II) <i>Phyllobates</i> spp. (II) <i>Ranitomeya</i> spp. (II)		<b>Δηλητηριώδεις βάτραχοι</b>  Δηλητηριώδεις βάτραχοι Δηλητηριώδεις βάτραχοι  Γαλάζιος δηλητηριώδης βάτραχος Δαιμονικοί δηλητηριώδεις βάτραχοι       Δηλητηριώδεις βάτραχοι
<b>Dicroglossidae</b>		<i>Euphlyctis hexadactylus</i> (II) <i>Hoplobatrachus tigerinus</i> (II)		<b>Βάτραχοι</b> Εξαδάκτυλος βάτραχος Τυγροβάτραχος
<b>Hylidae</b>		<i>Agalychnis annae</i> (II) <i>Agalychnis callidryas</i> (II)		<b>Δενδροβάτραχοι</b> Γαλάζιος φυλλοβάτραχος Ερυθρόφθαλμος δενδροβάτραχος

## ▼ M26

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινή ονομασία
		<p><i>Agalychnis lemur</i> (II) (Εχει καθοριστεί μηδενική εξαγωγική ποσόστωση για τα άγρια δείγματα που διατίθενται για εμπορικούς σκοπούς)</p> <p><i>Agalychnis moreletii</i> (II)</p> <p><i>Agalychnis saltator</i> (II)</p> <p><i>Agalychnis spurrelli</i> (II)</p> <p><i>Agalychnis terranova</i> (II)</p>		<p>Λεμούριος φυλλοβάτραχος</p> <p>Φυλλοβάτραχος του Morelet</p> <p>Αλλόμενος φυλλοβάτραχος</p> <p>Ιπτάμενος φυλλοβάτραχος</p>
<b>Mantellidae</b>		<p><i>Mantella</i> spp. (II)</p>		<p><b>Δηλητηριώδεις βάτραχοι της Μαδαγασκάρης</b></p> <p>Δηλητηριώδεις βάτραχοι της Μαδαγασκάρης</p>
<b>Microhylidae</b>		<p><i>Dyscophus antongilii</i> (II)</p> <p><i>Dyscophus guineti</i> (II)</p> <p><i>Dyscophus insularis</i> (II)</p> <p><i>Scaphiophryne boribory</i> (II)</p> <p><i>Scaphiophryne gottlebei</i> (II)</p> <p><i>Scaphiophryne marmorata</i> (II)</p> <p><i>Scaphiophryne spinosa</i> (II)</p>		<p><b>Μικροδενδροβάτραχοι</b></p> <p>Ντοματοβάτραχος</p> <p>Ψεύτικος ντοματοβάτραχος</p> <p>Ντοματοβάτραχος της Μαδαγασκάρης</p> <p>Σκαφιοφρύνη μπόριμπόρι</p> <p>Κόκκινος βάτραχος της βροχής</p> <p>Σκαφιοφρύνη μπόριμπόρι</p> <p>Σκαφιοφρύνη μπόριμπόρι</p>
<b>Myobatrachidae</b>		<p><i>Rheobatrachus</i> spp. (II) (Εκτός των ειδών <i>Rheobatrachus silus</i> και <i>Rheobatrachus vitellinus</i> που δεν περιλαμβάνονται στα παραρτήματα)</p>		<p><b>Ρεοβάτραχοι</b></p> <p>Ρεοβάτραχος</p>

## ▼ M26

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινή ονομασία
<b>Telmatobiidae</b>	<i>Telmatobius culeus</i> (I)			<b>Νεροβάτραχοι</b> Νεροβάτραχος της Τιτικάκα
CAUDATA <b>Ambystomatidae</b>		<i>Ambystoma dumerilii</i> (II) <i>Ambystoma mexicanum</i> (II)		<b>Αξολοτλ</b> Σαλαμάνδρα της λίμνης Patzcuaro Αξολοτλ
<b>Cryptobranchidae</b>	<i>Andrias</i> spp. (I)		<i>Cryptobranchus alleganiensis</i> (III Ηνωμένες Πολιτείες της Αμερικής)	<b>Γιγαντιαίες σαλαμάνδρες</b> Γιγαντιαίες σαλαμάνδρες Λασποδιάβολος — αμερικανική γιγαν- τιαία σαλαμάνδρα
<b>Hynobiidae</b>			<i>Hynobius amjiensis</i> (III Κίνα)	<b>Ασιατικές σαλαμάνδρες</b>
<b>Salamandridae</b>	<i>Neurergus kaiseri</i> (I)	<i>Echinotriton chinhaiensis</i> (II) <i>Echinotriton maxiquadratus</i> (II) <i>Laotriton laoensis</i> (II) (Έχει καθορι- στεί μηδενική εξαγωγική ποσόστωση για τα άγρια δείγματα που διατίθε- νται για εμπορικούς σκοπούς) <i>Paramesotriton</i> spp. (II)	<i>Echinotriton andersoni</i> #18 (III Ιαπω- νία)	<b>Κοινές σαλαμάνδρες και τρίτωνες</b> Σαλαμάνδρα του Anderson Ακανθώδης τρίτωνας του Τσινχάι Ορεινός ακανθώδης τρίτωνας Πλατύουρος τρίτωνας Στικτή σαλαμάνδρα του Αυτοκράτορα Ασιατικοί παραμεσοτρίτωνες

## ▼ M26

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινή ονομασία
		<i>Tylosotriton</i> spp. (II)	<i>Salamandra algira</i> (III Αλγερία)	Κροκοδειλοτρίτονες
<b>ELASMOBRANCHII</b>				<b>Ελασματοβράγχιοι</b>
CARCHARHINIFORMES				
<b>Carcharhinidae</b>		Carcharhinidae spp. (II) (η παρούσα προσθήκη τίθεται σε εφαρμογή στις 25 Νοεμβρίου 2023) <i>Carcharhinus falciformis</i> (II) (έως τις 24 Νοεμβρίου 2023) <i>Carcharhinus longimanus</i> (II) (έως τις 24 Νοεμβρίου 2023)		<b>Καρχαρίες ρέκβιεμ</b>  Λείος καρχαρίας Μακρόπτερος καρχαρίνος
<b>Sphyrnidae</b>		Sphyrnidae spp. (II)		<b>Σφυροκέφαλοι καρχαρίες</b>
LAMNIFORMES				
<b>Alopiidae</b>		<i>Alopias</i> spp. (II)		<b>Αλωπίες</b> Αλωπίες
<b>Cetorhinidae</b>		<i>Cetorhinus maximus</i> (II)		<b>Κητόρρινοι</b> Καρχαρίας προσκυνητής, παπάς, σαπουνάς
<b>Lamnidae</b>		<i>Carcharodon carcharias</i> (II) <i>Isurus oxyrinchus</i> (II) <i>Isurus paucus</i> (II) <i>Lamna nasus</i> (II)		<b>Λάμνες</b> Λευκός καρχαρίας Βραχυπτέρυγος ρυγχοκαρχαρίας Μακρυπτέρυγος ρυγχοκαρχαρίας Λάμια

## ▼ M26

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινή ονομασία
MYLIOBATIFORMES				
<b>Myliobatidae</b>		<i>Mobula</i> spp. (II)		Διαβολόψαρα
<b>Potamotrygonidae</b>		<i>Potamotrygon albimaculata</i> (II)	<i>Paratrygon aiereba</i> (III Κολομβία)	<b>Σελάγια του γλυκού νερού</b> Δισκοειδές σαλάχι του γλυκού νερού
			<i>Potamotrygon</i> spp. (III Βραζιλία) (πληθυσμοί της Βραζιλίας) (αυτά τα είδη δεν περιλαμβάνονται στο παράρτημα Β)	
		<i>Potamotrygon constellata</i> (III Κολομβία)		Βραχύουρο σαλάχι του γλυκού νερού
		<i>Potamotrygon henlei</i> (II)		Μεγαλόδοντο σαλάχι του γλυκού νερού
		<i>Potamotrygon jabuti</i> (II)		Σαλάχι με μούρα διαμάντια
		<i>Potamotrygon leopoldi</i> (II)		Σαλάχι του ποταμού Σινγκού
		<i>Potamotrygon magdalenae</i> (III Κολομβία)		Σαλάχι των γλυκών νερών της Μαγκνταλένα
		<i>Potamotrygon marquesi</i> (II)		
			<i>Potamotrygon motoro</i> (III Κολομβία)	Στικτό σαλάχι του γλυκού νερού
			<i>Potamotrygon orbignyi</i> (III Κολομβία)	Ερυθρόστικτο σαλάχι του γλυκού νερού
			<i>Potamotrygon schroederi</i> (III Κολομβία)	Σαλάχι των γλυκών νερών του Παντανάλ
			<i>Potamotrygon scobina</i> (III Κολομβία)	Αρράνα

## ▼ M26

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινή ονομασία
		<i>Potamotrygon signata</i> (II) <i>Potamotrygon wallacei</i> (II)	<i>Potamotrygon yezezi</i> (III Κολομβία)	Σαλάχι των γλυκών νερών του Παμάιμπα Σαλάχι των γλυκών νερών του Κουρούρου Τιγροσαλάχι του γλυκού νερού
ORECTOLOBIFORMES				
<b>Rhincodontidae</b>		<i>Rhincodon typus</i> (II)		<b>Φαλινοκαρχαρίες</b> Φαλινοκαρχαρίας
RHINOPRISTIFORMES				
<b>Pristidae</b>	Pristidae spp. (I)			<b>Πριονόψαρα</b> Πριονόψαρα
<b>Glaucostegidae</b>		<i>Glaucostegus</i> spp. (II)		<b>Γιγαντιαίοι ρινόβατοι</b> Γιγαντιαίοι ρινόβατοι
<b>Rhinidae</b>		Rhinidae spp. (II)		<b>Ρινίδες</b> Ρινίδες
<b>Rhinobatidae</b>		Rhinobatidae spp. (II)		Ρινόβατοι
<b>ACTINOPTERI</b>				<b>Ακτινοπερύγιοι</b>
ACIPENSERIFORMES				
		ACIPENSERIFORMES spp. (II) (Εκτός των ειδών που περιλαμβάνονται στο παράρτημα Α)		Οξύρρυγχοι και πολυδόντες
<b>Acipenseridae</b>	<i>Acipenser brevirostrum</i> (I) <i>Acipenser sturio</i> (I)			<b>Οξύρρυγχοι</b> Βραχύρρινος οξύρρυγχος Ευρωπαϊκός οξύρρυγχος

## ▼ M26

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινή ονομασία
ANGUILLIFORMES <b>Anguillidae</b>		<i>Anguilla anguilla</i> (II)		<b>Χέλια του γλυκού νερού</b> Ευρωπαϊκό χέλι
CYPRINIFORMES <b>Catostomidae</b>	<i>Chasmistes cujus</i> (I)			<b>Κατώστομοι</b> Κατώστομοι
<b>Cyprinidae</b>	<i>Probarbus jullieni</i> (I)	<i>Caecobarbus geertsii</i> (II)		<b>Κυπρινοειδή</b> Αφρικανική τυφλή μπριάνα Μπριάνα του Jullien
OSTEOGLOSSIFORMES <b>Arapaimidae</b>		<i>Arapaima gigas</i> (II)		<b>Οστεόγλωσσοι</b> Αραπάμα
<b>Osteoglossidae</b>	<i>Scleropages formosus</i> (I) <i>Scleropages inscriptus</i> (I)			<b>Οστεόγλωσσοι</b> Ασιατικό αροουάνα
PERCIFORMES <b>Labridae</b>		<i>Cheilinus undulatus</i> (II)		<b>Χειλούδες</b> Καμπουρωτή χειλού
<b>Pomacanthidae</b>		<i>Holacanthus clarionensis</i> (II)	<i>Holacanthus limbaughi</i> (III Γαλλία)	Αγγελόψαρο του Κλαριόν Αγγελόψαρο του Clipperton
<b>Sciaenidae</b>	<i>Totoaba macdonaldi</i> (I)			<b>Τοτοάμπα</b> Τοτοάμπα

## ▼ M26

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινή ονομασία
SILURIFORMES <b>Pangasiidae</b>	<i>Pangasianodon gigas</i> (I)			<b>Καρχαρογατόψαρα</b> Γιγαντιαίο γατόψαρο
<b>Loricariidae</b>		<i>Hyprancistrus zebra</i> (II) (με μηδενική εξαγωγική ποσόστωση για τα άγρια δείγματα που διατίθενται για εμπορικούς σκοπούς)		<b>Θωρακισμένα γατόψαρα</b> Πλεκόστομος-ζέβρα
SYNGNATHIFORMES <b>Syngnathidae</b>		<i>Hippocampus</i> spp. (II)		<b>Σακοράφες, ιππόκαμποι</b> Ιππόκαμποι
<b>DIPNEUSTI</b>				<b>Σαρκοπτερόγιοι</b>
CERATODONTIFORMES <b>Neoceratodontidae</b>		<i>Neoceratodus forsteri</i> (II)		<b>Δίπνοοι της Αυστραλίας</b> Δίπνοος της Αυστραλίας
<b>COELACANTHI</b>				<b>Κοιλάκανθοι</b>
COELACANTHIFORMES <b>Latimeriidae</b>	<i>Latimeria</i> spp. (I)			<b>Κοιλάκανθοι</b> Κοιλάκανθοι
ECHINODERMATA (ΑΣΤΕΡΙΕΣ, ΟΦΙΟΥΡΟΙ, ΑΧΙΝΟΙ ΚΑΙ ΟΛΟΘΟΥΡΙΑ)				
<b>HOLOTHUROIDEA</b>				<b>Ολοθούρια</b>
ASPIDOCHIROTIDA <b>Stichopodidae</b>		<i>Thelenota</i> spp. (II) (η παρούσα προ-σθήκη τίθεται σε εφαρμογή στις 25 Μαΐου 2024)	<i>Isostichopus fuscus</i> (III Ισημερινός)	<b>Ολοθούρια</b> Καστανό ολοθούριο

▼ **M26**

	<i>Παράρτημα Α</i>	<i>Παράρτημα Β</i>	<i>Παράρτημα Γ</i>	<i>Κοινή ονομασία</i>
HOLOTHURIIDA <b>Holothuriidae</b>		<i>Holothuria fuscogilva</i> (II) <i>Holothuria nobilis</i> (II) ( <i>Holothuria whitmaei</i> (II)		Αγγούρια της θάλασσας, ολοθούρια Αγγούρια της θάλασσας
ARTHROPODA (ΑΡΘΡΟΠΟΔΑ)				
ARACHNIDA				<b>Αράχνες και σκορπιοί</b>
ARANEAE <b>Theraphosidae</b>		<i>Aphonopelma pallidum</i> (II) <i>Brachypelma</i> spp. (II)  <i>Poecilotheria</i> spp. (II) <i>Sericopelma angustum</i> (II) <i>Sericopelma embrithes</i> (II) <i>Tliltocatl</i> spp. (II)	<i>Caribena versicolor</i> (III Ευρωπαϊκή Ένωση)	<b>Ταραντούλες</b> Ροδόφαιη ταραντούλα της Τσιουάουα Ταραντούλες Κεντρικής Αμερικής Ταραντούλα των Αντιλλών Αράχνες για διακοσμητική χρήση  Ταραντούλες Βόρειας Αμερικής
SCORPIONES <b>Scorpionidae</b>		<i>Pandinus camerounensis</i> (II) <i>Pandinus dictator</i> (II)		<b>Σκορπιοί</b>

## ▼ M26

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινή ονομασία
		<i>Pandinus gambiensis</i> (II) <i>Pandinus imperator</i> (II) <i>Pandinus roeseli</i> (II)		Γιγαντιαίος σκορπιός της Σενεγάλης Αυτοκρατορικός σκορπιός
<b>INSECTA</b>				<b>Έντομα</b>
COLEOPTERA				Σκαθάρια
<b>Lucanidae</b>			<i>Colophon</i> spp. (III Νότια Αφρική)	<b>Ελαφοκάνθαροι</b> Ελαφοκάνθαροι του Ακρωτηρίου
<b>Scarabaeidae</b>		<i>Dynastes satanas</i> (II)		<b>Σκαραβαίοι</b> Σκαθάρι σατανάς
LEPIDOPTERA				Πεταλούδες και νυχτοπεταλούδες
<b>Nymphalidae</b>			<i>Agrias amydon boliviensis</i> (III Βολιβία) <i>Morpho godartii lachaumei</i> (III Βολιβία) <i>Prepona praeneste buckleyana</i> (III Βολιβία)	
<b>Papilionidae</b>	<i>Achillides chikae chikae</i> (I) <i>Achillides chikae hermeli</i> (I)	<i>Atrophaneura jophon</i> (II) <i>Atrophaneura palu</i> <i>Atrophaneura pandiyana</i> (II)		<b>Χελιδόνουρες πεταλούδες</b> Πεταλούδα του Λουζόν Χελιδόνουρη πεταλούδα του Μιντόρο Χελιδόνουρη πεταλούδα της Κεϋλάνης Χελιδόνουρη πεταλούδα του Παλού Χελιδόνουρη πεταλούδα του Μάλαμπαρ



## ▼ M26

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινή ονομασία
ANNELIDA (ΔΑΚΤΥΛΙΟΣΚΩΛΗΚΕΣ)				
<b>HIRUDINOIDEA</b>				<b>Βδέλλες</b>
ARHYNCHOBDELLIDA				
<b>Hirudinidae</b>		<i>Hirudo medicinalis</i> (II) <i>Hirudo verbana</i> (II)		<b>Βδέλλες</b> Βόρεια ιατρική βδέλλα Νότια ιατρική βδέλλα
MOLLUSCA (ΜΑΛΑΚΙΑ)				
<b>BIVALVIA</b>				<b>Δίθυρα μαλάκια (μεθύστρες, μύδια κ.λπ.)</b>
MYTILOIDA				
<b>Mytilidae</b>		<i>Lithophaga lithophaga</i> (II)		<b>Μύδια</b> Πετροσωλήνας
UNIONOIDA				
<b>Unionidae</b>	<i>Conradilla caelata</i> (I)  <i>Dromus dromas</i> (I) <i>Epioblasma curtisii</i> (I) <i>Epioblasma florentina</i> (I) <i>Epioblasma sampsonii</i> (I) <i>Epioblasma sulcata perobliqua</i> (I) <i>Epioblasma torulosa gubernaculum</i> (I)	<i>Cyprogenia aberti</i> (II)		<b>Μύδια του γλυκού νερού</b> Μύδια του γλυκού νερού Μύδια του γλυκού νερού Μύδια του γλυκού νερού Μύδια του γλυκού νερού Μύδια του γλυκού νερού Μύδια του γλυκού νερού

## ▼ M26

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινή ονομασία
		<i>Epioblasma torulosa rangiana</i> (II)		Μύδια του γλυκού νερού
	<i>Epioblasma torulosa torulosa</i> (I)			Μύδια του γλυκού νερού
	<i>Epioblasma turgidula</i> (I)			Μύδια του γλυκού νερού
	<i>Epioblasma walkeri</i> (I)			Μύδια του γλυκού νερού
	<i>Fusconaia cuneolus</i> (I)			Μύδια του γλυκού νερού
	<i>Fusconaia edgariana</i> (I)			Μύδια του γλυκού νερού
	<i>Lampsilis higginsii</i> (I)			Μύδια του γλυκού νερού
	<i>Lampsilis orbiculata orbiculata</i> (I)			Μύδια του γλυκού νερού
	<i>Lampsilis satur</i> (I)			Μύδια του γλυκού νερού
	<i>Lampsilis virescens</i> (I)			Μύδια του γλυκού νερού
	<i>Plethobasus cicatricosus</i> (I)			Μύδια του γλυκού νερού
	<i>Plethobasus cooperianus</i> (I)			Μύδια του γλυκού νερού
		<i>Pleurobema clava</i> (II)		Μύδια του γλυκού νερού
	<i>Pleurobema plenum</i> (I)			Μύδια του γλυκού νερού
	<i>Potamilus capax</i> (I)			Μύδια του γλυκού νερού
	<i>Quadrula intermedia</i> (I)			Μύδια του γλυκού νερού
	<i>Quadrula sparsa</i> (I)			Μύδια του γλυκού νερού

## ▼ M26

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινή ονομασία
	<i>Toxolasma cylindrella</i> (I) <i>Unio nickliniana</i> (I) <i>Unio tampicoensis tecomatensis</i> (I) <i>Villosa trabalis</i> (I)			Μύδια του γλυκού νερού Μύδια του γλυκού νερού Μύδια του γλυκού νερού Μύδια του γλυκού νερού
VENEROIDA				
<b>Tridacnidae</b>		Tridacnidae spp. (II)		<b>Γιγαντιαίες τριδάκνες</b> Γιγαντιαίες τριδάκνες
<b>CEPHALOPODA</b>				
NAUTILIDA				
<b>Nautilidae</b>		Nautilidae spp. (II)		<b>Ναυτίλοι</b> Ναυτίλοι
<b>GASTROPODA</b>				<b>Γαστερόποδα</b>
MESOGASTROPODA				
<b>Strombidae</b>		<i>Strombus gigas</i> (II)		<b>Στρόμβοι</b> Γιγαντιαίος στρόμβος
STYLOMMATOPHORA				
<b>Achatinellidae</b>	<i>Achatinella</i> spp. (I)			<b>Αχατινέλλες</b> Αχατινέλλες
<b>Camaenidae</b>		<i>Papustyla pulcherrima</i> (II)		<b>Πράσινα δενδρόβια σαλιγκάρια</b> Πράσινο δενδρόβιο σαλιγκάρι του Μανούς
<b>Cepolidae</b>	<i>Polymita</i> spp. (I)			Χερσαία σαλιγκάρια της Κούβας

## ▼ M26

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινή ονομασία
CNIDARIA (ΚΟΡΑΛΛΙΑ, ΚΟΡΑΛΛΙΑ ΤΗΣ ΦΩΤΙΑΣ, ΘΑΛΑΣΣΙΕΣ ΑΝΕΜΩΝΕΣ)				
ANTHOZOA				Κοράλλια, θαλάσσιες ανεμώνες
ANTIPATHARIA		ANTIPATHARIA spp. (II)		Μαύρα κοράλλια
GORGONACEAE <b>Coralliidae</b>			<i>Corallium elatius</i> (III Κίνα) <i>Corallium japonicum</i> (III Κίνα) <i>Corallium konjoi</i> (III Κίνα) <i>Corallium secundum</i> (III Κίνα)	Ερυθρά και ροζ κοράλλια
HELIOPORACEA <b>Helioporidae</b>		Helioporidae spp. (II) (Περιλαμβάνει μόνο το είδος <i>Heliopora coerulea</i> ) <sup>(4)</sup>		Μπλε κοράλλια Μπλε κοράλλια
SCLERACTINIA		SCLERACTINIA spp. (II) <sup>(4)</sup>		Σκληρά κοράλλια
STOLONIFERA <b>Tubiporidae</b>		Tubiporidae spp. (II) <sup>(4)</sup>		Παραφυσιοδόρα κοράλλια Παραφυσιοδόρα κοράλλια
HYDROZOA				Θαλάσσιες φτέρες, κοράλλια της φωτιάς, μέδουσες
MILLEPORINA <b>Milleporidae</b>				Κοράλλια της φωτιάς

## ▼ M26

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινή ονομασία
		Milleporidae spp. (II) (4)		Κοράλλια της φωτιάς
STYLASTERINA				
Stylasteridae		Stylasteridae spp. (II) (4)		Υδρομέδουσες Υδρομέδουσες
<b>ΧΛΩΡΙΔΑ</b>				
AGAVACEAE	<i>Agave parviflora</i> (I)	<i>Agave victoriae-reginae</i> (II) #4 <i>Nolina interrata</i> (II) <i>Yucca queretaroensis</i> (II)		<b>Αγαές, αθάνατοι, γιούκες</b> Μικρόφυλλη αγαυή Αγαυή της βασίλισσας Βικτόριας Αγαυή των λειμώνων Γιούκα του Λουτζάν
AIZOACEAE			<i>Conophytum</i> spp. (III Νότια Αφρική) <i>Mestoklema tuberosum</i> (III Νότια Αφρική)	
AMARYLLIDACEAE		<i>Galanthus</i> spp. (II) #4 <i>Sternbergia</i> spp. (II) #4		<b>Αμυρλλιίδες</b> Γάλανθοι – Σκουλαρίκια Κρινάκια
ANACARDIACEAE		<i>Operculicarya decaryi</i> (II) <i>Operculicarya hyphaenoides</i> (II) <i>Operculicarya pachypus</i> (II)		Jabihiy Jabihiy Tabily
APOCYNACEAE		<i>Hoodia</i> spp. (II) #9		Χούντια

## ▼ M26

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινή ονομασία
	<p><i>Pachypodium ambongense</i> (I)</p> <p><i>Pachypodium baronii</i> (I)</p> <p><i>Pachypodium decaryi</i> (I)</p> <p><i>Pachypodium windsorii</i> (I)</p>	<p><i>Pachypodium</i> spp. (II) (Εκτός των ειδών που περιλαμβάνονται στο παράρτημα Α) #4</p> <p><i>Rauwolfia serpentina</i> (II) #2</p>	<p><i>Raphionacme zeyheri</i> (III Νότια Αφρική)</p>	<p>Παχυπόδια</p> <p>Ινδική φιδόριζα</p>
ARALIACEAE		<p><i>Panax ginseng</i> (II) (Μόνο ο πληθυσμός της Ρωσικής Ομοσπονδίας· κανένας άλλος πληθυσμός δεν περιλαμβάνεται στα παραρτήματα του παρόντος κανονισμού) #3</p> <p><i>Panax quinquefolius</i> (II) #3</p>		<p><b>Αραλιίδες</b></p> <p>Ασιατικό τζινσένγκ</p> <p>Αμερικανικό τζινσένγκ</p>
ARAUCARIACEAE	<p><i>Araucaria araucana</i> (I)</p>			<p><b>Αραουκάριες</b></p> <p>Επαλληλόφυλλη αραουκάρια</p>
ASPARAGACEAE		<p><i>Beaucarnea</i> spp. (II)</p>		<p>Φοίνικες με αλογοουρά</p>
BERBERIDACEAE		<p><i>Podophyllum hexandrum</i> (II) #2</p>		<p><b>Βερβερίδες</b></p> <p>Ποδόφυλλο</p>
BIGNONIACEAE				<p><b>Βιγνονιίδες, ταβεβουίες</b></p>

## ▼ M26

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινή ονομασία
		<p><i>Handroanthus</i> spp. (II) #17 (η παρούσα προσθήκη τίθεται σε εφαρμογή στις 25 Νοεμβρίου 2024)</p> <p><i>Roseodendron</i> spp. (II) #17 (η παρούσα προσθήκη τίθεται σε εφαρμογή στις 25 Νοεμβρίου 2024)</p> <p><i>Tabebuia</i> spp. (II) #17 (η παρούσα προσθήκη τίθεται σε εφαρμογή στις 25 Νοεμβρίου 2024)</p>		
BROMELIACEAE		<p><i>Tillandsia harrisii</i> (II) #4</p> <p><i>Tillandsia kammii</i> (II) #4</p> <p><i>Tillandsia xerographica</i> (II) (°) #4</p>		<p><b>Βρομελίδες</b></p> <p>Τιλλάνσια του Harris</p> <p>Τιλλάνσια του Kamm</p> <p>Ξηρογραφική τιλλάνσια</p>
CACTACEAE	<p><i>Ariocarpus</i> spp. (I)</p> <p><i>Astrophytum asterias</i> (I)</p> <p><i>Aztekium ritteri</i> (I)</p> <p><i>Coryphantha werdermannii</i> (I)</p> <p><i>Discocactus</i> spp. (I)</p> <p><i>Echinocereus ferrerianus</i> ssp. <i>lindsayorum</i> (I)</p> <p><i>Echinocereus schmollii</i> (I)</p>	<p>CACTACEAE spp. (II) (Εκτός των ειδών που περιλαμβάνονται στο παράρτημα Α και των ειδών <i>Pereskia</i> spp., <i>Pereskiaopsis</i> spp. και <i>Quiabentia</i> spp.) (°) #4</p>		<p><b>Κάκτοι</b></p> <p>Κάκτοι</p>

▼ M26

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινή ονομασία
	<i>Escobaria minima</i> (I)			
	<i>Escobaria sneedii</i> (I)			
	<i>Mammillaria pectinifera</i> (I) (περιλαμβάνει το <i>ssp. solisioides</i> )			
	<i>Melocactus conoideus</i> (I)			
	<i>Melocactus deinacanthus</i> (I)			
	<i>Melocactus glaucescens</i> (I)			
	<i>Melocactus paucispinus</i> (I)			
	<i>Obregonia denegrii</i> (I)			
	<i>Pachycereus militaris</i> (I)			
	<i>Pediocactus bradyi</i> (I)			
	<i>Pediocactus knowltonii</i> (I)			
	<i>Pediocactus paradinei</i> (I)			
	<i>Pediocactus peeblesianus</i> (I)			
	<i>Pediocactus sileri</i> (I)			
	<i>Pelecypora</i> spp. (I)			
	<i>Sclerocactus blainei</i> (I)			
	<i>Sclerocactus brevihamatus</i> ssp. <i>tobuschii</i> (I)			
	<i>Sclerocactus brevispinus</i> (I)			
	<i>Sclerocactus cloverae</i> (I)			

## ▼ M26

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινή ονομασία
	<i>Sclerocactus erectocentrus</i> (I) <i>Sclerocactus glaucus</i> (I) <i>Sclerocactus mariposensis</i> (I) <i>Sclerocactus mesae-verdae</i> (I) <i>Sclerocactus nyensis</i> (I) <i>Sclerocactus papyracanthus</i> (I) <i>Sclerocactus pubispinus</i> (I) <i>Sclerocactus sileri</i> (I) <i>Sclerocactus wetlandicus</i> (I) <i>Sclerocactus wrightiae</i> (I) <i>Strombocactus</i> spp. (I) <i>Turbinicarpus</i> spp. (I) <i>Uebelmannia</i> spp. (I)			
CARYOCARACEAE		<i>Caryocar costaricense</i> (II) #4		<b>Καρυοκαρίδες</b> Ajillo
COMPOSITAE (ASTERA- CEAE)			<i>Crassothonna clavifolia</i> (III Νότια Αφρική) <i>Othonna armiana</i> (III Νότια Αφρική) <i>Othonna cacalioides</i> (III Νότια Αφρική)	<b>Σύνθετα</b>

## ▼ M26

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινή ονομασία
	<i>Saussurea costus</i> (I) (γνωστό και ως <i>S. lappa</i> , <i>Aucklandia lappa</i> ή <i>A. costus</i> )		<i>Othonna euphorbioides</i> (III Νότια Αφρική)  <i>Othonna retrorsa</i> (III Νότια Αφρική)	
CRASSULACEAE		<i>Rhodiola</i> spp. (II) #2	<i>Tylecodon bodleyae</i> (III Νότια Αφρική) <i>Tylecodon nolteei</i> (III Νότια Αφρική) <i>Tylecodon reticulatus</i> (III Νότια Αφρική)	Ροδιόλες
CUCURBITACEAE		<i>Zygosicyos pubescens</i> (II) (γνωστό και ως <i>Xerosicyos pubescens</i> )  <i>Zygosicyos tripartitus</i> (II)		Tobory  Betoboky
CUPRESSACEAE	<i>Fitzroya cupressoides</i> (I)  <i>Pilgerodendron uviferum</i> (I)	<i>Widdringtonia whytei</i> (II)		<b>Κυπαρίσσια</b>  Κυπαρισσοειδής φιτζρόνα  Κέδρος του Μουλάντζε
CYATHEACEAE		<i>Cyathea</i> spp. (II) #4		<b>Δενδρώδεις φτέρες</b>  Δενδρώδεις φτέρες

## ▼ M26

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινή ονομασία
CYCADACEAE	<i>Cycas beddomei</i> (I)	CYCADACEAE spp. (II) (Εκτός από τα είδη που περιλαμβάνονται στο παράρτημα Α) #4		<b>Κυκάδες</b> Κυκάδες Κυκάδα του Beddome
DICKSONIACEAE		<i>Cibotium barometz</i> (II) #4  <i>Dicksonia</i> spp. (II) (Μόνο οι πληθυσμοί της Αμερικής· κανένας άλλος πληθυσμός δεν περιλαμβάνεται στα παραρτήματα του παρόντος κανονισμού. Περιλαμβάνονται τα συνώνυμα <i>Dicksonia berteriana</i> , <i>D. externa</i> , <i>D. sellowiana</i> και <i>D. stuebelii</i> ) #4		<b>Δενδρώδεις φτέρες</b>  Δενδρώδεις φτέρες
DIDIEREACEAE		DIDIEREACEAE spp. (II) #4		<b>Ντιντιερίδες</b> Ντιντιερίδες
DIOSCOREACEAE		<i>Dioscorea deltoidea</i> (II) #4		<b>Γιαμ</b> Ελεφαντόπους
DROSERACEAE		<i>Dionaea muscipula</i> (II) #4		<b>Αροσερίδες</b> Διωναία
EBENACEAE		<i>Diospyros</i> spp. (II) (Μόνο οι πληθυσμοί της Μαδαγασκάρης κανένας άλλος πληθυσμός δεν περιλαμβάνεται στα παραρτήματα του παρόντος κανονισμού) #5		<b>Έβενοι</b>
EUPHORBIACEAE				<b>Ευφορβίδες</b>

## ▼ M26

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινή ονομασία
	<p><i>Euphorbia ambovombensis</i> (I)</p> <p><i>Euphorbia capsaintemariensis</i> (I)</p> <p><i>Euphorbia cremersii</i> (I) (Περιλαμβάνει τη μορφή <i>viridifolia</i> και την ποικιλία <i>rakotzafyi</i>)</p>	<p><i>Euphorbia</i> spp. (II) #4 (Μόνο τα σαρκώδη είδη, εκτός από (1) το <i>Euphorbia misera</i> (2) τα τεχνητώς αναπαραχθέντα δείγματα των ποικιλιών του <i>Euphorbia trigona</i> (3) τα τεχνητώς αναπαραχθέντα δείγματα του <i>Euphorbia lactea</i> πουμπολιάζονται σε τεχνητώς αναπαραχθέντα ριζώματα του <i>Euphorbia perfoliata</i>, εφόσον: — διαθέτουν λοφίο, ή — είναι ριπιδόσχημα, ή — φέρουν χρωματική μετάλλαξη (4) τα τεχνητώς αναπαραχθέντα δείγματα καλλιεργητικών ποικιλιών του <i>Euphorbia</i> «Milii» εφόσον: — αναγνωρίζονται εύκολα ως τεχνητώς αναπαραχθέντα δείγματα, και — εισάγονται ή (επαν-)εξάγονται από την Ένωση σε φορτία των 100 ή περισσότερων φυτών,  που δεν υπόκεινται στον παρόντα κανονισμό· και (5) τα είδη που περιλαμβάνονται στο παράρτημα Α)</p>		Ευφορβίδες — Γαλατσίδες

## ▼ M26

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινή ονομασία
	<p><i>Euphorbia cylindrifolia</i> (I) (Περιλαμβάνει το ssp. <i>tuberifera</i>)</p> <p><i>Euphorbia decaryi</i> (I) (Περιλαμβάνει τις ποικιλίες <i>ampanihyensis</i>, <i>robinsonii</i> και <i>sprirosticha</i>)</p> <p><i>Euphorbia francoisii</i> (I)</p> <p><b><i>Euphorbia handiensis</i> (II)</b></p> <p><b><i>Euphorbia lambii</i> (II)</b></p> <p><i>Euphorbia moratii</i> (I) (Περιλαμβάνει τις ποικιλίες <i>antsingiensis</i>, <i>bemarahensis</i> και <i>multiflora</i>)</p> <p><i>Euphorbia parvicyathophora</i> (I)</p> <p><i>Euphorbia quartziticola</i> (I)</p> <p><b><i>Euphorbia stygiana</i> (II)</b></p> <p><i>Euphorbia tulearensis</i> (I)</p>			
FAGACEAE			<i>Quercus mongolica</i> (III Ρωσική Ομοσπονδία) #5	<b>Οξιές, βελανιδιές</b> Μογγολική βελανιδιά
FOUQUIERIACEAE	<p><i>Fouquieria fasciculata</i> (I)</p> <p><i>Fouquieria purpusii</i> (I)</p>	<i>Fouquieria columnaris</i> (II) #4		<b>Οκοτίγιο, μπουτζάμ</b> Δέντρο Boojum Arbol del barril
GERANIACEAE			<p><i>Monsonia herrei</i> (III Νότια Αφρική)</p> <p><i>Monsonia multifida</i> (III Νότια Αφρική)</p>	<p>Λεπτόφυλλη μονσόνια</p> <p>Κοκκινόλαιμη μονσόνια-νάνος</p>

## ▼ M26

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινή ονομασία
			<i>Monsonia patersonii</i> (III Νότια Αφρική) <i>Pelargonium crassicaule</i> (III Νότια Αφρική) <i>Pelargonium triste</i> (III Νότια Αφρική)	
GNETACEAE			<i>Gnetum montanum</i> (III Νεπάλ) #1	Γνετώδη
JUGLANDACEAE		<i>Oreomunnea pterocarpa</i> (II) #4		Καρυδιές Gavilàn
LAURACEAE		<i>Aniba rosaeodora</i> (II) (γνωστό και ως <i>A. duckei</i> ) #12		Ροδόξυλο Βραζιλίας
LEGUMINOSAE (FABACEAE)	<i>Dalbergia nigra</i> (I)	<i>Afzelia</i> spp. (II) (αφρικανικοί πληθυσμοί) #17 <i>Dalbergia</i> spp. (II) (Εκτός από τα είδη που περιλαμβάνονται στο παράρτημα Α) #15 <i>Dipteryx</i> spp. (II) #17 (η παρούσα προσθήκη τίθεται σε εφαρμογή στις 25 Νοεμβρίου 2024) <i>Guibourtia demousei</i> (II) #15 <i>Guibourtia pellegriniana</i> (II) #15 <i>Guibourtia tessmannii</i> (II) #15	<i>Dipteryx panamensis</i> (III Κόστα Ρίκα/ Νικαράγουα) (έως τις 24 Νοεμβρίου 2024)	<b>Ψυχανθή</b>  Ροδόξυλο Βραζιλίας Κουμαρού, Τικ Βραζιλίας, Τόνκα Κόκκινη μπουμπίνγκα Ροζ μπουμπίνγκα, κεβαζίνγκο Ροζ μπουμπίνγκα, κεβαζίνγκο

## ▼ M26

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινή ονομασία
		<i>Paubrasilia echinata</i> (II) #10 <i>Pericopsis elata</i> (II) #17 <i>Platymiscium parviflorum</i> (II) #4 <i>Pterocarpus santalinus</i> (II) #7 <i>Pterocarpus</i> spp. (II) (αφρικανικοί πληθυσμοί) #17 <i>Senna meridionalis</i> (II)		Ξύλο Βραζιλίας Αfromosia Quira macawood Κόκκινο σανταλόξυλο  Τάραμπι
LILIACEAE	<i>Aloe albida</i> (I) <i>Aloe albiflora</i> (I) <i>Aloe alfredii</i> (I) <i>Aloe bakeri</i> (I) <i>Aloe bellatula</i> (I) <i>Aloe calcairophila</i> (I) <i>Aloe compressa</i> (I) (Περιλαμβάνει τις ποικιλίες <i>paucituberculata</i> , <i>rugosquamosa</i> και <i>schistophila</i> ) <i>Aloe delphinensis</i> (I) <i>Aloe descoingsii</i> (I) <i>Aloe fragilis</i> (I)	<i>Aloe</i> spp. (II) (Εκτός των ειδών που περιλαμβάνονται στο παράρτημα Α και του είδους <i>Aloe vera</i> , γνωστό και ως <i>Aloe barbadensis</i> , που δεν περιλαμβάνεται στα παραρτήματα) #4		<b>Κρίνα</b> Αλόες

## ▼ M26

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινή ονομασία
	<p><i>Aloe haworthioides</i> (I) (Περιλαμβάνει την ποικιλία <i>aurantiaca</i>)</p> <p><i>Aloe helenae</i> (I)</p> <p><i>Aloe laeta</i> (I) (Περιλαμβάνει την ποικιλία <i>maniaensis</i>)</p> <p><i>Aloe parallelifolia</i> (I)</p> <p><i>Aloe parvula</i> (I)</p> <p><i>Aloe pillansii</i> (I)</p> <p><i>Aloe polyphylla</i> (I)</p> <p><i>Aloe rauhii</i> (I)</p> <p><i>Aloe suzannae</i> (I)</p> <p><i>Aloe versicolor</i> (I)</p> <p><i>Aloe vossii</i> (I)</p>			
MAGNOLIACEAE			<i>Magnolia liliifera</i> var. <i>obovata</i> (III Νεπάλ) #1	<b>Μανόλιες</b> Σαφάν
MALVACEAE		<i>Adansonia grandidieri</i> (II) #16		Μπάομπαμ του Grandidier
MELIACEAE		<p><i>Cedrela</i> spp. (II) #6 (Πληθυσμός των Νεοτροπικών)</p> <p><i>Khaya</i> spp. (II) (αφρικανικοί πληθυσμοί) #17</p> <p><i>Swietenia humilis</i> (II) #4</p> <p><i>Swietenia macrophylla</i> (II) (Πληθυσμός των Νεοτροπικών - περιλαμβάνει την Κεντρική και τη Νότια Αμερική και την Καραϊβική) #6</p>		<b>Μελίδες, κέδροι</b> Ισπανικός κέδρος Αφρικανικό μαόνι Μαόνι της Ονδούρας Πλατύφυλλο μαόνι

## ▼ M26

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινή ονομασία
		<i>Swietenia mahagoni</i> (II) #5		Μαόνι της Καραϊβικής
NEPENTHACEAE	<p><i>Nepenthes khasiana</i> (I)</p> <p><i>Nepenthes rajah</i> (I)</p>	<p><i>Nepenthes</i> spp. (II) (Εκτός από τα είδη που περιλαμβάνονται στο παράρτημα Α) #4</p>		<p><b>Νηπενθή (Παλαιού Κόσμου)</b></p> <p>Νηπενθή Παλαιού Κόσμου</p> <p>Νηπενθές Ινδίας</p> <p>Γιγαντιαίο νηπενθές Παλαιού Κόσμου</p>
OLEACEAE			<p><i>Fraxinus mandshurica</i> (III Ρωσική Ομοσπονδία) #5</p>	<p><b>Ελιές, φράξοι</b></p> <p>Φράξος της Μαντζουρίας</p>
ORCHIDACEAE	<p>Για όλα τα ακόλουθα είδη ορχιδεών του παραρτήματος Α, τα αρτίφυτα ή οι καλλιέργειες ιστών δεν υπόκεινται στον παρόντα κανονισμό εφόσον:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— καλλιεργούνται in vitro, και</li> <li>— ανταποκρίνονται στον ορισμό της έννοιας «τεχνητός αναπαραχθέν» κατά το άρθρο 56 του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 865/2006 της Επιτροπής<sup>(8)</sup>, και</li> <li>— σε περίπτωση εισαγωγής τους στην Ένωση ή (επαν)εξαγωγής τους από αυτήν, μεταφέρονται εντός αποστειρωμένων δοχείων.</li> </ul>	<p>ORCHIDACEAE spp. (II) (Εκτός από τα είδη που περιλαμβάνονται στο παράρτημα Α) (7) #4</p>		<p><b>Ορχιδέες</b></p> <p>Ορχιδέες</p>

## ▼ M26

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινή ονομασία
	<i>Aerangis ellisii</i> (I) <i>Cattleya jongheana</i> (I) <i>Cattleya lobata</i> (I) <b><i>Cephalanthera cucullata</i> (II)</b> <b><i>Cypripedium calceolus</i> (II)</b> <i>Dendrobium cruentum</i> (I) <b><i>Goodyera macrophylla</i> (II)</b> <b><i>Liparis loeselii</i> (II)</b> <i>Mexipedium xerophyticum</i> (I) <b><i>Ophrys argolica</i> (II)</b> <b><i>Ophrys lunulata</i> (II)</b> <b><i>Orchis scopulorum</i> (II)</b> <i>Paphiopedilum</i> spp. (I) <i>Peristeria elata</i> (I) <i>Phragmipedium</i> spp. (I) <i>Renanthera imschootiana</i> (I) <b><i>Spiranthes aestivalis</i> (II)</b>			Κρητικό κεφαλάνθηρο Πεδιλόμορφο κυπριπέδιο Σπειρανθές της Μαδέιρα Λίπαρη του Loesel Αργολική οφρύς – Μελισσάκι Μελισσάκι Ορχιδέα της Μαδέιρα Red vanda Θερινό σπειρανθές
OROBANCHACEAE		<i>Cistanche deserticola</i> (II) #4		<b>Οροβάγγες</b>

## ▼ M26

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινή ονομασία
PALMAE (ARECACEAE)	<i>Dyopsis decipiens</i> (I)	<i>Beccariophoenix madagascariensis</i> (II) #4  <i>Dyopsis decaryi</i> (II) #4  <i>Lemurophoenix halleuxii</i> (II)  <i>Marojejya darianii</i> (II) <i>Ravenea louvelii</i> (II) <i>Ravenea rivularis</i> (II) <i>Satranala decussilvae</i> (II) <i>Voanioala gerardii</i> (II)	<i>Lodoicea maldivica</i> (III Σεϋχέλλες) #13	<b>Φοίνικες</b>  Manarano  Φοίνικας της θάλασσας  Ravimbe Lakamarefo Gora Satranabe Voanioala
PAPAVERACEAE			<i>Meconopsis regia</i> (III Νεπάλ) #1	<b>Παπαρούνες</b> Παπαρούνα των Ιμαλαΐων
PASSIFLORACEAE		<i>Adenia fringalavensis</i> (II) <i>Adenia olaboensis</i> (II)  <i>Adenia subsessilifolia</i> (II)	<i>Adenia spinosa</i> (III Νότια Αφρική)	Vahisasety  Katakata
PEDALIACEAE		<i>Uncarina grandidieri</i> (II) <i>Uncarina stellulifera</i> (II)		<b>Πηδαλιίδες</b> Uncarina Uncarina

▼ **M26**

	<i>Παράρτημα Α</i>	<i>Παράρτημα Β</i>	<i>Παράρτημα Γ</i>	<i>Κοινή ονομασία</i>
PINACEAE	<i>Abies guatemalensis</i> (I)		<i>Pinus koraiensis</i> (III Ρωσική Ομοσπονδία) #5	<b>Πευκίδες</b> Έλατο της Γουατεμάλας
PODOCARPACEAE	<i>Podocarpus parlatorei</i> (I)		<i>Podocarpus neriifolius</i> (III Νεπάλ) #1	<b>Ποδοκαρπίδες</b> Ποδόκαρπος του Parlatore
PORTULACACEAE		<i>Anacampseros</i> spp. (II) #4 <i>Avonia</i> spp. (II) #4 <i>Lewisia serrata</i> (II) #4	<i>Portulacaria pygmaea</i> (III Νότια Αφρική)	<b>Πορτουλακίδες</b>
PRIMULACEAE		<i>Cyclamen</i> spp. (II) <sup>(9)</sup> #4		<b>Πρίμουλες, κυκλάμινα</b> Κυκλάμινα
RANUNCULACEAE		<i>Adonis vernalis</i> (II) #2 <i>Hydrastis canadensis</i> (II) #8		<b>Ρανουγκουλίδες</b> Σκάρφι
ROSACEAE		<i>Prunus africana</i> (II) #4		<b>Τριανταφυλλίες, κερασιές</b> Αφρικανική κερασιά
RUBIACEAE	<i>Balmea stormiae</i> (I)			Αγυγυέ Αγυγυέ

## ▼ M26

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινή ονομασία
SANTALACEAE		<i>Osyris lanceolata</i> (II) (Μόνο οι πληθυσμοί του Μπουρούντι, της Αιθιοπίας, της Κένυας, της Ρουάντας, της Ουγκάντας και της Ενωμένης Δημοκρατίας της Τανζανίας· κανένας άλλος πληθυσμός δεν περιλαμβάνεται στα παραρτήματα) #2		Σανταλόξυλο Ανατολικής Αφρικής
SARRACENIACEAE	<i>Sarracenia oreophila</i> (I) <i>Sarracenia rubra</i> ssp. <i>alabamensis</i> (I) <i>Sarracenia rubra</i> ssp. <i>jonesii</i> (I)	<i>Sarracenia</i> spp. (II) (Εκτός από τα είδη που περιλαμβάνονται στο παράρτημα Α) #4		<b>Νηπενθή (Νέου Κόσμου)</b> Νηπενθή Νέου Κόσμου  Πράσινο νηπενθές Νέου Κόσμου Γλυκό νηπενθές της Αλαμπάμα Ορεινό γλυκό νηπενθές Νέου Κόσμου
SCROPHULARIACEAE		<i>Picrorhiza kurroa</i> (II) (εκτός του <i>Picrorhiza scrophulariiflora</i> ) #2		<b>Συκόρριζα</b> Ινδική πικρόρριζα
STANGERIACEAE	<i>Stangeria eriopus</i> (I)	<i>Bowenia</i> spp. (II) #4		<b>Κυκάδες</b> Κυκάδες
TAXACEAE		<i>Taxus chinensis</i> και ταξινομικές βαθμίδες που είναι κατώτερες αυτού του είδους (II) #2  <i>Taxus cuspidata</i> και ταξινομικές βαθμίδες που είναι κατώτερες αυτού του είδους (II) <sup>(10)</sup> #2		<b>Ίταμοι</b> Ίταμος της Κίνας  Ίταμος της Ιαπωνίας

## ▼ M26

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινή ονομασία
		<p><i>Taxus fuana</i> και ταξινομικές βαθμίδες που είναι κατώτερες αυτού του είδους (II) #2</p> <p><i>Taxus sumatrana</i> και ταξινομικές βαθμίδες που είναι κατώτερες αυτού του είδους (II) #2</p> <p><i>Taxus wallichiana</i> (II) #2</p>		<p>Ίταμος του Θιβέτ</p> <p>Ίταμος της Σουμάτρας</p> <p>Ίταμος των Ιμαλαΐων</p>
THYMELAEACEAE (AQUILARIACEAE)		<p><i>Aquilaria</i> spp. (II) #14</p> <p><i>Gonystylus</i> spp. (II) #4</p> <p><i>Gyrinops</i> spp. (II) #14</p>		<p><b>Θυμελαΐδες</b></p> <p>Ξύλο άγαρ</p> <p>Ramin</p> <p>Ξύλο άγαρ</p>
TROCHODENDRACEAE (TETRACENTRACEAE)			<i>Tetracentron sinense</i> (III Νεπάλ) #1	<b>Τροχοδενδρώδη</b>
VALERIANACEAE		<i>Nardostachys grandiflora</i> (II) #2		<b>Βαλεριανίδες</b>
VITACEAE		<p><i>Cyphostemma elephantopus</i> (II)</p> <p><i>Cyphostemma laza</i> (II)</p> <p><i>Cyphostemma montagnacii</i> (II)</p>		<p>Lazampasika</p> <p>Κυφόστεμμα Λάζα</p> <p>Lazambohitra</p>
WELWITSCHIACEAE		<i>Welwitschia mirabilis</i> (II) #4		<p><b>Βελβίτσιες</b></p> <p>Βελβίτσια</p>

▼ M26

	Παράρτημα Α	Παράρτημα Β	Παράρτημα Γ	Κοινή ονομασία
ZAMIACEAE	<i>Ceratozamia</i> spp. (I) <i>Encephalartos</i> spp. (I) <i>Microcycas calocoma</i> (I) <i>Zamia restrepoi</i> (I)	ZAMIACEAE spp. (II) (Εκτός από τα είδη που περιλαμβάνονται στο παράρτημα Α) #4		<b>Κυκάδες</b> Κυκάδες  Εγκεφαλάρτοι
ZINGIBERACEAE		<i>Hedychium philippinense</i> (II) #4 <i>Siphonochilus aethiopicus</i> (II) (Πληθυσμοί της Μοζαμβίκης, του Εσουατίνι, της Νότιας Αφρικής και της Ζιμπάμπουε)		<b>Ζγγιβεροειδή</b>
ZYGOPHYLLACEAE		<i>Bulnesia sarmientoi</i> (II) #11 <i>Guaiacum</i> spp. (II) #2		<b>Ξύλα της ζωής</b> Αγιόξυλο Ξύλα της ζωής

(<sup>1</sup>) Με αποκλειστικό σκοπό να επιτραπεί το διεθνές εμπόριο ερίου ζώων του είδους βικούνια (*Vicugna vicugna*) και παραγώγων αυτών προϊόντων, μόνο εφόσον το έριο προέρχεται από κουρά ζώντων ζώων. Εμπόριο προϊόντων που έχουν κατασκευαστεί από έριο μπορεί να πραγματοποιείται μόνο σύμφωνα με τους ακόλουθους όρους:

- α) Κάθε πρόσωπο ή οντότητα που επεξεργάζεται έριο ζώων του είδους βικούνια για την κατασκευή υφασμάτων και ενδυμάτων υποχρεούται να αιτείται άδεια από τις αρμόδιες αρχές της χώρας καταγωγής (χώρα καταγωγής: οι χώρες στις οποίες απαντάται το είδος, δηλαδή η Αργεντινή, η Βολιβία, ο Ισημερινός, το Περού και η Χιλή), να χρησιμοποιεί την ένδειξη, το σήμα ή τον λογότυπο «vicuña – χώρα καταγωγής» που εγκρίθηκε από τις χώρες στη ζώνη επικράτειας των οποίων διαβιώνει το συγκεκριμένο είδος, οι οποίες αποτελούν συμβαλλόμενα μέρη της σύμβασης για τη διατήρηση και διαχείριση του είδους βικούνια (Convenio para la Conservación y Manejo de la Vicuña).
- β) Τα διατιθέμενα εμπορικά υφάσματα ή ενδύματα πρέπει να επισημαίνονται ή να διακρίνονται σύμφωνα με τους ακόλουθους όρους:
  - ι) Όσον αφορά το διεθνές εμπόριο υφασμάτων παραχθέντων από έριο κουράς ζώντων ζώων του είδους βικούνια, ανεξαρτήτως του αν το ύφασμα έχει κατασκευαστεί εντός ή εκτός της ζώνης επικράτειας των χωρών στις οποίες διαβιώνει το συγκεκριμένο είδος, πρέπει να χρησιμοποιείται η ένδειξη, το σήμα ή ο λογότυπος ούτως ώστε να προσδιορίζεται η χώρα καταγωγής. Η ένδειξη, το σήμα ή ο λογότυπος «VICUÑA [ΧΩΡΑ ΚΑΤΑΓΩΓΗΣ]» πρέπει να έχει τη μορφή που παρατίθεται κατωτέρω:



Η εν λόγω ένδειξη, σήμα ή λογότυπος πρέπει να εμφανίζεται στην ανάποδη του υφάσματος. Επιπροσθέτως, η ούγια του υφάσματος πρέπει να φέρει την ένδειξη «VICUÑA [ΧΩΡΑ ΚΑΤΑΓΩΓΗΣ]».

- ii) Όσον αφορά το διεθνές εμπόριο ενδυμάτων παραχθέντων από έριο κουράς ζώων ζώων του είδους βικούνια, ανεξαρτήτως του αν το ένδυμα έχει κατασκευαστεί εντός ή εκτός της ζώνης επικράτειας των χωρών στις οποίες διαβιώνει το συγκεκριμένο είδος, πρέπει να χρησιμοποιείται η ένδειξη, το σήμα ή ο λογότυπος που αναφέρεται στην παράγραφο β) σημείο i). Η εν λόγω ένδειξη, σήμα ή λογότυπος πρέπει να εμφανίζεται σε ετικέτα επί του ίδιου του ενδύματος. Σε περίπτωση που τα ενδύματα κατασκευάζονται εκτός της χώρας καταγωγής, το όνομα της χώρας κατασκευής του ενδύματος επίσης αναφέρεται, επιπρόσθετα στην ένδειξη, το σήμα ή τον λογότυπο που αναφέρεται στην παράγραφο β) σημείο i).
- γ) Όσον αφορά το διεθνές εμπόριο χειροποίητων προϊόντων παραχθέντων από έριο κουράς ζώων ζώων του είδους βικούνια τα οποία έχουν κατασκευαστεί εντός της ζώνης επικράτειας των χωρών στις οποίες διαβιώνει το συγκεκριμένο είδος, πρέπει να χρησιμοποιείται η ένδειξη, το σήμα ή ο λογότυπος «VICUÑA [ΧΩΡΑ ΚΑΤΑΓΩΓΗΣ] – ARTESANÍA» όπως παρατίθεται κατωτέρω:



- δ) Σε περίπτωση που χρησιμοποιείται έριο κουράς ζώων ζώων του είδους βικούνια από διάφορες χώρες καταγωγής για την κατασκευή υφασμάτων και ενδυμάτων, πρέπει να αναφέρεται η ένδειξη, το σήμα ή ο λογότυπος καθέμιας από τις χώρες καταγωγής του ερίου, όπως περιγράφεται στην παράγραφο β) σημεία i) και ii).
- ε) Όλα τα άλλα δείγματα θεωρούνται δείγματα ειδών που περιλαμβάνονται στο προσάρτημα I και η διάθεση αυτών στο εμπόριο ελέγχεται αναλόγως.
- (2) Όλα τα είδη περιλαμβάνονται στο προσάρτημα II της σύμβασης εκτός των *Balaena mysticetus*, *Eubalaena* spp., *Balaenoptera acutorostrata* (εκτός του πληθυσμού της Δυτικής Γροιλανδίας), *Balaenoptera bonaerensis*, *Balaenoptera borealis*, *Balaenoptera edeni*, *Balaenoptera musculus*, *Balaenoptera omurai*, *Balaenoptera physalus*, *Megaptera novaeangliae*, *Orcaella brevirostris*, *Orcaella heinsohni*, *Sotalia* spp., *Sousa* spp., *Eschrichtius robustus*, *Lipotes vexillifer*, *Caperea marginata*, *Neophocaena asiaorientalis*, *Neophocaena phocaenoides*, *Phocoena sinus*, *Physeter macrocephalus*, *Platanista* spp., *Berardius* spp., *Hyperoodon* spp., που περιλαμβάνονται στο προσάρτημα I. Τα δείγματα των ειδών του προσαρτήματος II της σύμβασης, συμπεριλαμβανομένων των προϊόντων και των παραγώγων, εκτός από τα προϊόντα κρέατος, που χρησιμοποιούνται για εμπορικούς σκοπούς, τα οποία συλλαμβάνονται από τους κατοίκους της Γροιλανδίας βάσει αδείας που χορηγείται από την αρμόδια σχετική αρχή, θεωρείται ότι ανήκουν στο παράρτημα Β. Έχει καθοριστεί μηδενική ετήσια εξαγωγική ποσόστωση για τα ζώα δείγματα του πληθυσμού *Tursiops truncatus* του Εύξεινου Πόντου που αποσπώνται από το φυσικό τους περιβάλλον και διατίθενται κυρίως για εμπορικούς σκοπούς.
- (3) Οι πληθυσμοί της Μποτσουάνας, της Ναμίμπιας, της Νότιας Αφρικής και της Ζιμπάμπουε (περιλαμβάνονται στο παράρτημα Β):

- Με αποκλειστικό σκοπό να καταστούν δυνατά: α) το εμπόριο κυνηγετικών τροπαίων για μη εμπορικούς σκοπούς· β) το εμπόριο ζώων σε κατάλληλους και αποδεκτούς προορισμούς όπως ορίζεται στο ψήφισμα Conf. 11.20(Rev. CoP18) για τη Μποτσουάνα και τη Ζιμπάμπουε και για προγράμματα in situ διατήρησης για τη Ναμίμπια και τη Νότια Αφρική· γ) το εμπόριο δορών· δ) το εμπόριο τριχών· ε) το εμπόριο δερμάτων ειδών για εμπορικούς ή μη εμπορικούς σκοπούς για τη Μποτσουάνα, τη Ναμίμπια και τη Νότια Αφρική και για μη εμπορικούς σκοπούς για τη Ζιμπάμπουε· στ) το εμπόριο εκίρας που έχουν πιστοποιηθεί και έχουν επισημανθεί χωριστά και τα οποία έχουν ενσωματωθεί σε κοσμήματα, για μη εμπορικούς σκοπούς για τη Ναμίμπια, και σε λαξευμένο ελεφαντοστό για μη εμπορικούς σκοπούς για τη Ζιμπάμπουε· ζ) το εμπόριο καταγεγραμμένου ακατέργαστου ελεφαντοστό (για τη Μποτσουάνα, τη Ναμίμπια, τη Νότια Αφρική και τη Ζιμπάμπουε ολόκληροι χαυλιόδοντες και τμήματα αυτών) υπό την επιφύλαξη των κατωτέρω: i) μόνο καταγεγραμμένα κυβερνητικά αποθέματα, που προέρχονται από το κράτος (εξαιρούνται το κατεσχεμένο ελεφαντοστό και το ελεφαντοστό αγνώστου προελεύσεως)· ii) μόνο σε εμπορικούς εταίρους για τους οποίους έχει εξακριβωθεί από τη Γραμματεία, κατόπιν διαβουλεύσεων με τη Μόνιμη Επιτροπή, ότι διαθέτουν επαρκή εθνική νομοθεσία και εσωτερικούς εμπορικούς ελέγχους προκειμένου να διασφαλιστεί ότι δεν θα γίνει επανεξαγωγή του εισαγόμενου ελεφαντοστό και ότι η διαχείρισή του θα διεξαχθεί σύμφωνα με όλες τις απαιτήσεις του ψηφίσματος Conf. 10.10 (Rev. CoP18) σχετικά με την εσωτερική μεταποίηση και το εμπόριο· iii) όχι πριν η Γραμματεία εξακριβώσει τις μελλοντικές χώρες εισαγωγής, και τα καταγεγραμμένα κυβερνητικά αποθέματα· iv) ακατέργαστο ελεφαντόδοντο βάσει της δυννητικής πώλησης των καταγεγραμμένων κυβερνητικών αποθεμάτων ελεφαντοστό που συμφωνήθηκαν στην COP12 και τα οποία αντιστοιχούν σε 20.000 kg (Μποτσουάνα), 10.000 kg (Ναμίμπια) και 30.000 kg (Νότια Αφρική)· v) πέραν των ποσοτήτων που συμφωνήθηκαν στην CoP12, κυβερνητικό ελεφαντόδοντο από την Μποτσουάνα, τη Ναμίμπια, τη Νότια Αφρική και τη Ζιμπάμπουε με ημερομηνία εγγραφής έως την 31η Ιανουαρίου 2007, και εφόσον έχει επαληθευτεί από τη Γραμματεία, μπορεί να τύχει εμπορικής εκμετάλλευσης και μεταφοράς, μαζί με το ελεφαντόδοντο της παραγράφου ζ) σημείο iv) ανωτέρω σε περίπτωση άπαξ πώλησης ανά προορισμό και υπό την αυστηρή επιτήρηση της Γραμματείας· vi) τα καθαρά προϊόντα του εμπορίου χρησιμοποιούνται αποκλειστικά για τα προγράμματα διατήρησης του ελέφαντα και διατήρησης και ανάπτυξης των κοινοτήτων εντός ή κοντά σε ζώνες διαβίωσης του ελέφαντα· και vii) οι πρόσθετες ποσότητες που καθορίζονται στο στοιχείο ζ) σημείο v) ανωτέρω δύνανται να υποστούν εμπορική εκμετάλλευση μόνο εφόσον η Μόνιμη Επιτροπή συμφωνήσει ότι έχουν τηρηθεί οι προαναφερθείσες προϋποθέσεις· η) δεν επιτρέπεται η υποβολή περαιτέρω προτάσεων, με σκοπό την απόκτηση άδειας εμπορίας ελεφαντοστό από πληθυσμούς που περιλαμβάνονται ήδη στο παράρτημα Β, στη διάσκεψη των συμβαλλόμενων μερών για την περίοδο από την CoP14 έως εννέα χρόνια από την ημερομηνία της άπαξ πώλησης ελεφαντοστό από τη Γραμματεία που θα πραγματοποιηθεί βάσει των διατάξεων του στοιχείου ζ) σημεία i), ii), iii), vi) και vii). Επιπλέον, τέτοιες περαιτέρω προτάσεις αντιμετωπίζονται βάσει των αποφάσεων 14.77 και 14.78 (Rev. CoP15). Κατόπιν προτάσεως της Γραμματείας, η Μόνιμη Επιτροπή δύναται να αποφασίσει να ζητήσει την παύση του εν λόγω εμπορίου εν μέρει ή πλήρως, σε περίπτωση μη συμμόρφωσης από τις χώρες εξαγωγής ή εισαγωγής ή σε περίπτωση αποδεδειγμένων δυσμενών επιπτώσεων του εμπορίου σε άλλους πληθυσμούς ελέφαντα. Όλα τα άλλα δείγματα θα θεωρούνται δείγματα ειδών που περιλαμβάνονται στο παράρτημα Α και η διάθεση αυτών στο εμπόριο θα ελέγχεται αναλόγως.
- (4) Τα ακόλουθα δεν υπόκεινται στις διατάξεις του παρόντος κανονισμού:  
απολιθώματα  
νήμμος κοραλλιών, δηλαδή το υλικό που αποτελείται εξολοκλήρου ή εν μέρει από λεπτόκοκκα θραύσματα νεκρών κοραλλιών μέγιστης διαμέτρου 2 mm, μη αναγνωρίσιμο σε επίπεδο γένους, και μπορεί επίσης να περιέχει, μεταξύ άλλων, υπολείμματα τρηματοφόρων, οστράκων μαλακίων και καρκινοειδών ή κοραλλιοειδών φυκών  
τα θραύσματα των κοραλλιών (συμπεριλαμβανομένων χαλικιών και άμμου), δηλαδή μη συμπαγή θραύσματα δακτυλομορφων νεκρών κοραλλιών και άλλων υλικών, μεγέθους μεταξύ 2 και 30 mm μετρούμενα προς οποιαδήποτε κατεύθυνση, μη αναγνωρίσιμα σε επίπεδο γένους.
- (5) Το εμπόριο δειγμάτων με κωδικό πηγής Α επιτρέπεται μόνο για δείγματα που διαθέτουν κατάφυλλα (cataphylls).

▼ **M26**

- (6) Τα τεχνητώς αναπαραχθέντα δείγματα των ακόλουθων υβριδίων και/ή καλλιεργητικών ποικιλιών δεν υπόκεινται στις διατάξεις του παρόντος κανονισμού:  
*Hatiora x graeseri*  
*Schlumbergera x buckleyi*  
*Schlumbergera russelliana x Schlumbergera truncata*  
*Schlumbergera orssichiana x Schlumbergera truncata*  
*Schlumbergera opuntioides x Schlumbergera truncata*  
*Schlumbergera truncata* (καλλιεργητικές ποικιλίες)  
 Cactaceae spp. με χρωματική μετάλλαξη, που μπολιάζονται στα ακόλουθα υποκείμενα: *Harrisia* «Jusbertii», *Hylocereus trigonus* ή *Hylocereus undatus*  
*Opuntia microdasys* (καλλιεργητικές ποικιλίες)
- (7) Τα τεχνητώς αναπαραχθέντα υβρίδια των *Cymbidium*, *Dendrobium*, *Phalaenopsis* και *Vanda* δεν υπόκεινται στις διατάξεις του παρόντος κανονισμού, εφόσον τα δείγματα αναγνωρίζονται εύκολα ως τεχνητώς αναπαραχθέντα και δεν παρουσιάζουν ίχνη συλλογής από το φυσικό περιβάλλον, όπως μηχανική ζημιά ή έντονη αφυδάτωση λόγω της συλλογής, ακανόνιστη ανάπτυξη και ανομοιογενές μέγεθος και σχήμα εντός μιας ταξινομικής βαθμίδας και αποστολής, άγλη ή άλλους επίφυλλους οργανισμούς προσκολλημένους στα φύλλα, ή ζημιά από έντομα ή άλλα παράσιτα: και
- α) όταν αποστέλλονται σε στάδιο εκτός ανθοφορίας, τα δείγματα πρέπει να διατίθενται στο εμπόριο σε αποστολές αποτελούμενες από χωριστά κιβώτια (όπως χαρτοκιβώτια, κουτιά, καφάσια ή ξεχωριστά ράφια εμπορευματοκιβωτίων CC), το καθένα εκ των οποίων περιέχει 20 ή περισσότερα φυτά του ίδιου υβριδίου· τα φυτά εντός κάθε εμπορευματοκιβωτίου πρέπει να παρουσιάζουν υψηλό βαθμό ομοιομορφίας και να μην παρουσιάζουν ασθένειες· και η αποστολή πρέπει να συνοδεύεται από τεκμηρίωση, όπως τιμολόγιο, στο οποίο δηλώνεται με σαφήνεια ο αριθμός των φυτών κάθε υβριδίου· ή
- β) όταν αποστέλλονται στο στάδιο της ανθοφορίας, δηλαδή με ένα τουλάχιστον πλήρως ανοιγμένο άνθος ανά δείγμα, δεν απαιτείται ελάχιστος αριθμός δειγμάτων ανά αποστολή, αλλά τα δείγματα πρέπει να είναι επαγγελματικά επεξεργασμένα για εμπορική λιανική πώληση, π.χ. με έντυπες ετικέτες ή συσκευασμένα σε έντυπες συσκευασίες όπου αναγράφονται το όνομα του υβριδίου και η χώρα της τελικής επεξεργασίας. Αυτά είναι σαφώς ορατά και εύκολα επαληθεύσιμα.
- Τα φυτά τα οποία δεν δικαιούνται εξαιρέσης πρέπει να συνοδεύονται από τα κατάλληλα έγγραφα CITES.
- (8) 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).
- (9) Τα τεχνητώς αναπαραχθέντα φυτά των ποικιλιών *Cyclamen persicum* δεν υπόκεινται στις διατάξεις του παρόντος κανονισμού. Ωστόσο, η εξαίρεση δεν ισχύει για τα δείγματα που αποτελούν αντικείμενο εμπορίας ως κόνδυλοι σε λανθάνουσα κατάσταση.
- (10) Τα τεχνητώς πολλαπλασιαζόμενα υβρίδια και οι ποικιλίες του *Taxus cuspidata*, ζώντα, σε γλάστρες ή άλλα μικρά δοχεία, κάθε αποστολή των οποίων συνοδεύεται από ετικέτα ή έγγραφο όπου δηλώνεται το όνομα της ταξινομικής βαθμίδας ή ταξινομικών βαθμίδων και η φράση «τεχνητώς πολλαπλασιαζόμενα», δεν υπόκεινται στις διατάξεις του παρόντος κανονισμού.

	Παράρτημα Δ	Κοινή ονομασία
<b>ΠΑΝΙΑΔΑ</b>		
<b>CHORDATA (ΧΟΡΔΩΤΑ)</b>		
<b>MAMMALIA</b>		<b>Θηλαστικά</b>
<b>CARNIVORA</b>		
<b>Canidae</b>		<b>Κυνίδες</b>
	<i>Vulpes vulpes griffithi</i> (III Ινδία) §1	Αλεπού
	<i>Vulpes vulpes montana</i> (III Ινδία) §1	Αλεπού
	<i>Vulpes vulpes pusilla</i> (III Ινδία) §1	Αλεπού

▼ **M26**

	Παράρτημα Δ	Κοινή ονομασία
<b>Mustelidae</b>	<i>Mustela altaica</i> (III Ινδία) §1 <i>Mustela erminea ferghanae</i> (III Ινδία) §1 <i>Mustela kathiah</i> (III Ινδία) §1 <i>Mustela sibirica</i> (III Ινδία) §1	<b>ΙΚΤΙΔΕΣ</b> Ορεινή νυφίτσα Ερμίνια Κιτρινόγαστρη νυφίτσα Νυφίτσα της Σιβηρίας
<b>AVES</b>		<b>ΠΤΗΝΑ</b>
ANSERIFORMES		
<b>Anatidae</b>	<i>Anas melleri</i>	<b>Πάπιες, χήνες, κύκνοι</b> Πάπια του Meller
<b>REPTILIA</b>		<b>ΕΡΠΕΤΑ</b>
SAURIA		
<b>Agamidae</b>	<i>Otocryptis wiegmanni</i>	Σάυρα του Wiegmann
<b>Cordylidae</b>	<i>Platysaurus imperator</i>	<b>Ακάνθουρες σαύρες</b> Αυτοκρατορικός πλατύσαυρος

## ▼ M26

	Παράρτημα Δ	Κοινή ονομασία
<b>Gekkonidae</b>	<i>Rhacodactylus auriculatus</i> <i>Rhacodactylus ciliatus</i> <i>Rhacodactylus leachianus</i>  <i>Teratoscincus scincus</i> (περιλαμβάνει τα <i>Teratoscincus scincus rustamowi</i> , <i>T. s. keyserlingii</i> και <i>T. s. scincus</i> )	<b>Σαμιαμίδια</b> Σαμιαμίδι της Νέας Καληδονίας Γιγαντιαίο σαμιαμίδι του Guichenot Γιγαντιαίο σαμιαμίδι της Νέας Καληδονίας  Κοινό θαυμαστό σαμιαμίδι
<b>Gerrhosauridae</b>	<i>Tracheloptychus petersi</i> <i>Zonosaurus karsteni</i> <i>Zonosaurus maximus</i> <i>Zonosaurus quadrilineatus</i>	<b>Πλακοφόρες σαύρες</b> Μαλγάσια πλακοφόρα σαύρα Περίζωτη σαύρα του Karsten Περίζωτη σαύρα της νοτιοανατολικής Αφρικής Τετράγραμμη περίζωτη σαύρα
<b>Scincidae</b>	<i>Tribolonotus gracilis</i> <i>Tribolonotus novaeguineae</i>	<b>Σκίγκοι</b> Κροκοδειλόσκιγκος Κρανοφόρος σκίγκος της Νέας Γουινέας
SERPENTES		
<b>Colubridae</b>	<i>Elaphe carinata</i> §1 <i>Elaphe radiata</i> §1 <i>Elaphe taeniura</i> §1	<b>Κοινά φίδια</b> Βρωμερό φίδι της Ταϊβάν Ακτινωτό ποντικόφιδιο Εύμορφο φίδι της Ταϊβάν

▼ **M26**

	Παράρτημα Δ	Κοινή ονομασία
	<i>Enhydris bocourti</i> §1 <i>Homalopsis</i> spp. §1 <i>Langaha nasuta</i> <i>Leioheterodon madagascariensis</i> <i>Ptyas korros</i> §1	Νερόφιδο του Bocourt Μασκοφόρο νερόφιδο Βόρειο φυλλόρινο φίδι Μεναράνα της Μαδαγασκάρης Ποντικόφιδο της Ινδοκίνας
<b>Hydrophiidae</b>	<i>Lapemis curtus</i> (περιλαμβάνεται το <i>Lapemis hardwickii</i> ) §1	<b>Θαλάσσια φίδια</b> Θαλάσσιο φίδι του Shaw
<b>Viperidae</b>	<i>Pseudocerastes</i> spp., εκτός των ειδών που περιλαμβάνονται στο παράρτημα Β	<b>Οχιές, κροταλίες</b> Ψευδοκερασφόρες οχιές
<b>AMPHIBIA</b>		
ANURA		Βάτραχοι και φρύνοι
<b>Bufonidae</b>	<i>Atelopus</i> spp., εκτός των ειδών που περιλαμβάνονται στο παράρτημα Α	Φρύνοι-αρλεκίνοι
<b>Dicroglossidae</b>	<i>Limnonectes macrodon</i>	<b>Βάτραχοι</b> Γιγαντιαίος βάτραχος της Ιάβας
<b>Hylidae</b>	<i>Phyllomedusa sauvagii</i>	<b>Δενδροβάτραχοι</b> Πιθηκο-δενδροβάτραχος
<b>Leptodactylidae</b>	<i>Leptodactylus laticeps</i>	<b>Νεοτροπικοί βάτραχοι</b> Κόκκινος στικτός σκαπτικός βάτραχος

## ▼ M26

	Παράρτημα Δ	Κοινή ονομασία
<b>Ranidae</b>	<i>Pelophylax shqipericus</i>	<b>Βάτραχοι</b> Αλβανικός λιμνοβάτραχος
CAUDATA <b>Hynobiidae</b>	<i>Ranodon sibiricus</i>	<b>Ασιατικές σαλαμάνδρες</b> Σαλαμάνδρα της Κεντρικής Ασίας
<b>Plethodontidae</b>	<i>Bolitoglossa dofleini</i>	<b>Πληθόδοντες</b> Γιγαντιαία φοινικοσαλαμάνδρα
<b>Salamandridae</b>	<i>Cynops ensicauda</i>	<b>Σαλαμάνδρες, τρίτωνες</b> Ξιφόσουρος τρίτωνας
<b>ACTINOPTERYGII</b>		<b>Ακτινοπτερύγιοι</b>
PERCIFORMES <b>Apogonidae</b>	<i>Pterapogon kauderni</i>	Ψάρι καρδινάλιος του Μπανγκάι
<b>MOLLUSCA (ΜΑΛΑΚΙΑ)</b>		
<b>GASTROPODA</b>		
<b>Haliotidae</b>	<i>Haliotis midae</i>	Νοτιοαφρικανικό αυτί της θάλασσας
<b>ΧΛΩΡΙΔΑ</b>		
AGAVACEAE	<i>Dasyllirion longissimum</i>	<b>Αγαύες, αθάνατοι, γιούκες</b>
ARACEAE	<i>Arisaema dracontium</i> <i>Arisaema erubescens</i> <i>Arisaema galeatum</i> <i>Arisaema nepenthoides</i> <i>Arisaema sikokianum</i> <i>Arisaema thunbergii</i> var. <i>urashima</i>	<b>Αροΐδες</b>

## ▼ M26

	Παράρτημα Δ	Κοινή ονομασία
	<i>Arisaema tortuosum</i>	
BIGNONIACEAE		
	<i>Handroanthus</i> spp. §5 (έως τις 24 Νοεμβρίου 2024) <i>Tabebuia</i> spp. §5 (έως τις 24 Νοεμβρίου 2024) <i>Roseodendron</i> spp. §5 (έως τις 24 Νοεμβρίου 2024)	Ταβεβουίες
BURSERACEAE	<i>Aucoumea klaineana</i> §5 <i>Boswellia</i> spp. §4	<b>Burseras</b> Μαόνι της Γκαμπόν
COMPOSITAE (ASTERACEAE)	<i>Arnica montana</i> §2 <i>Othonna clavifolia</i> <i>Othonna herrei</i>	<b>Σύνθετα</b> Άρνικα
ERICACEAE	<i>Arctostaphylos uva-ursi</i> §2	<b>Καλούνα, ροδόδεντρα</b> Αρκουδοστάφυλο
GENTIANACEAE	<i>Gentiana lutea</i> §2	<b>Γεντιανές</b> Κίτρινη γεντιανή - Αγριοπιπεριά
LEGUMINOSAE	<i>Dipteryx</i> spp. §5 (εκτός του <i>D. panamensis</i> ) (έως τις 24 Νοεμβρίου 2024) <i>Millettia stuhlmannii</i> §5 <i>Pterocarpus macrocarpus</i> §4	<b>Ψυχανθή</b> Camagu Panga-panga Burma padauk
LILIACEAE	<i>Trillium pusillum</i> <i>Trillium rugelii</i> <i>Trillium sessile</i>	<b>Λειριοειδή</b>

▼ **M26**

	Παράρτημα Δ	Κοινή ονομασία
LYCOPODIACEAE	<i>Lycopodium clavatum</i> §2	<b>Λυκοπόδια</b> Ροπαλόμορφο λυκοπόδιο
MELIACEAE	<i>Entandrophragma cylindricum</i> §5	<b>Μελιίδες, κέδροι</b>  Μαόνι σάπελε
MENYANTHACEAE	<i>Menyanthes trifoliata</i> §2	<b>Μηνουανθή</b> Τρίφυλλο μηνουανθές
PARMELIACEAE	<i>Cetraria islandica</i> §2	<b>Κετραρίες</b> Ισλανδικό βρύο
PASSIFLORACEAE	<i>Adenia glauca</i> <i>Adenia pechuelli</i>	<b>Ρόδα της ερήμου</b> Ρόδο της ερήμου Ρόδο της ερήμου
PEDALIACEAE	<i>Harpagophytum</i> spp. §2	<b>Σήσαμο, αρπαγόφυτα</b> Αρπαγόφυτα
SANTALACEAE	<i>Okoubaka aubrevillei</i> §2	<b>Σανταλόξυλο</b> Θανατόδεντρο
SAPOTACEAE	<i>Baillonella toxisperma</i> §5	<b>Sapodilla</b> Moabi
SELAGINELLACEAE	<i>Selaginella lepidophylla</i>	<b>Λυκοπόδια</b> Ρόδο της Ιεριχούς