

Διεθνής Σύμβαση CITES – Αιλουρίδες (*Ailuridae* spp.).

A. ΕΙΣΑΓΩΓΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ:

Η παρούσα καταχώρηση, όπως φαίνεται και από τον τίτλο της, αφορά στην οικογένεια των αιλουρίδων (**Ailuridae**) και δεν αποσκοπεί στην εισαγωγή νέων δεδομένων στο ισχύον θεσμικό πλαίσιο. Σκοπό έχει την παροχή θεματικών οδηγιών προς τις υπηρεσίες που εμπλέκονται με τον ένα ή τον άλλο τρόπο στην εφαρμογή της Σύμβασης και στην τήρηση των προβλεπόμενων από αυτήν διατάξεων (Διαχειριστικές Αρχές CITES, λοιπές Δασικές Υπηρεσίες, Τελωνιακές Αρχές κ.α.) και στοχεύει στην παροχή πληροφόρησης και εργαλείων που θα υποβοηθήσουν το έργο των ως άνω υπηρεσιών στην προσπάθεια άσκησης των καθηκόντων τους για την εφαρμογή των διατάξεων της Σύμβασης CITES.

B. Η ΟΙΚΟΓΕΝΕΙΑ ΤΩΝ ΑΙΛΟΥΡΙΔΩΝ:

Η οικογένεια των αιλουρίδων (Family: **AILURIDAE**) περιλαμβάνεται στην τάξη των σαρκοφάγων (order: **CARNIVORA**) της ομοταξίας των θηλαστικών (Class: **MAMMALIA**) της συνομοταξίας των χορδωτών (Phylum: **CHORDATA**) του ζωικού βασιλείου (Kingdom: **ANIMALIA**) και απαριθμεί (σύμφωνα με τα στοιχεία του UNEP-WCMC) **3 είδη** (species) τα οποία κατανέμονται στο κάτωθι **1 και μοναδικό γένος (GENUS):**

α/α	GENUS	TAXON
1	<i>Ailurus</i>	Ailurus fulgens + Ailurus ochraceus + Ailurus refulgens +

(Σημείωση: οι αστερίσκοι και τα άλλα σύμβολα δηλώνουν συνωνυμία)

Αξίζει να σημειωθεί ότι το εν λόγω γένος είχε ταξινομηθεί παλαιότερα στην οικογένεια των αρκούδων (*Ursidae*), όμως, όπως υιοθετήθηκε στην 14^η Συνδιάσκεψη των Μερών (CoP 14) και ισχύει από την 13-09-2007 και στο εξής: το εν λόγω γένος ταξινομείται πλέον στην οικογένεια των αιλουρίδων (*Ailuridae*).

Γ. Η ΟΙΚΟΓΕΝΕΙΑ ΤΩΝ ΑΙΛΟΥΡΙΔΩΝ ΚΑΙ Η ΣΥΜΒΑΣΗ CITES :

Από την οικογένεια *Ailuridae*, στα Παραρτήματα της Σύμβασης CITES και στους Πίνακες των εφαρμοστικών αυτής Κανονισμών της Ε.Ε. περιλαμβάνεται το είδος *Ailurus fulgens*, γνωστό με την κοινή ονομασία *Κόκκινο πάντα*.

Όπως θα έχετε διαπιστώσει από το Παράρτημα της Σύμβασης CITES, από την οικογένεια των αιλουρίδων (**Ailuridae**) το είδος *Ailurus fulgens* περιλαμβάνεται στο Παράρτημα Ι.

Από το Παράρτημα εξάλλου του Κανονισμού (ΕΚ) 338/1997 -όπως αυτό αντικαταστάθηκε στο σύνολό του από το παράρτημα του Κανονισμού (ΕΕ) 101/2012- θα έχετε επίσης διαπιστώσει ότι το ως άνω είδος περιλαμβάνεται στον Πίνακα Α.

Όπως γνωρίζετε, η χώρα μας εφαρμόζει, σ' ότι αφορά τις δεσμεύσεις και υποχρεώσεις που αποδέχθηκε προσχωρώντας στη Σύμβαση CITES, τους σχετικούς -με τη Σύμβαση- Κανονισμούς της Ευρωπαϊκής Ένωσης, οι οποίοι επιβάλλουν αυστηρότερα μέτρα προστασίας και διακίνησης των ειδών CITES. Κατά συνέπεια, προκειμένου να διαπιστώσετε πως θα αντιμετωπίσετε μια περίπτωση που έχει να κάνει με κάποιο

συγκεκριμένο είδος αιλουρίδας, θα πρέπει πρώτιστα να ανατρέξετε στους Πίνακες του Παραρτήματος του Κανονισμού 338/1997 όπως ισχύει κάθε φορά [στην παρούσα χρονική στιγμή στους πίνακες του Καν. (ΕΕ) 101/2012] για να διαπιστώσετε σε ποιον Πίνακα το είδος αυτό έχει συμπεριληφθεί.

Στον Κατάλογο που ακολουθεί παρουσιάζονται ανακεφαλαιωτικά τα είδη των αιλουρίδων (*Ailuridae*) που αποτελούν αντικείμενο της Σύμβασης CITES, με τις αντίστοιχες ενδείξεις σε ποιο Παράρτημα της Σύμβασης και σε ποιο Πίνακα του Κανονισμού της Ε.Ε. υπάγεται το κάθε είδος.

ΠΑΝΙΔΑ-FAUNA (ANIMALS)
 ΧΟΡΔΩΤΑ (CHORDATA)
 ΘΗΛΑΣΤΙΚΑ (MAMMALIA)
 ΣΑΡΚΟΦΑΓΑ (CARNIVORA)
Αιλουρίδες (*Ailuridae*)

Ανώτερη ταξινόμική βαθμίδα (παρατίθεται για λόγους ταξινόμικούς μόνο)	Επιστημονική ονομασία	ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΣΥΜΒΑΣΗΣ CITES «για το διεθνές εμπόριο των ειδών της άγριας πανίδας και χλωρίδας που κινδυνεύουν να εξαφανισθούν» κυρωθείσης με το Ν.2055/1992 (ΦΕΚ 105/τ.Α'/30-06-1992)	ΠΙΝΑΚΑΣ (Εφαρμοστικού της Σύμβασης CITES) ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΥ (ΕΚ) 338/1997 ΤΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ της 9ης Δεκεμβρίου 1996 «για την προστασία των ειδών άγριας πανίδας και χλωρίδας με τον έλεγχο του εμπορίου τους» (L 61/03-03-1997), όπως τροποποιήθηκε με τον ΚΑΝ. (ΕΕ) 101/2012	Κοινή ονομασία
Ailuridae	<i>Ailurus fulgens</i>	I	A	Μικρό πάντα, Κόκκινο πάντα (Red Panda)

Όπως γνωρίζετε -εφόσον το ως άνω είδος της οικογένειας Ailuridae (κόκκινο πάντα) υπάγεται στα Παραρτήματα της Σύμβασης CITES και στους Πίνακες των σχετικών με αυτήν Κανονισμών της Ε.Ε.- η διακίνηση οποιουδήποτε δείγματος του εν λόγω είδους επιτρέπεται αποκλειστικά και μόνο με χρήση του ειδικού εντύπου πιστοποιητικών και αδειών που προβλέπει ο Κανονισμός (ΕΚ) 865/2006, που εκδίδονται από τις αρμόδιες Διαχειριστικές Αρχές CITES.

Υπενθυμίζεται ότι η εφαρμογή της Σύμβασης CITES και των σχετικών με αυτήν Κανονισμών (ΕΚ), έχει ανατεθεί στα αρμόδια διαχειριστικά όργανα CITES, τις δασικές και τελωνειακές αρχές του Κράτους (βλέπε και άρθρο 4 ΚΥΑ 99098/5881/16-10-2006 –ΦΕΚ 1570/Β'/26-10-2006), που κατά την άσκηση των αρμοδιοτήτων τους οφείλουν να μεριμνούν ώστε να τηρούνται απαρέγκλιτα οι προβλεπόμενες από το ισχύον θεσμικό πλαίσιο διατάξεις, ακολουθώντας τις επιβεβλημένες κατά περίπτωση διαδικασίες.

Υπενθυμίζεται επίσης ότι σύμφωνα με το άρθρο 8 παρ. 1 του Καν. (ΕΚ) 338/97: «**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 (Πίνακα) Α απαγορεύονται».

Υπενθυμίζεται επίσης ότι **απαγορεύεται** (άρθρο 9 ΚΥΑ 99098/5881/16-10-2006 –ΦΕΚ 1570/Β’/26-10-2006) η εισαγωγή, εξαγωγή, κατοχή και διατήρησή ζώντων ζώων του πίνακα Α του Κανονισμού (ΕΚ) και του Παραρτήματος Ι της Σύμβασης, όταν ο σκοπός των ως άνω ενεργειών είναι είτε το εμπόριο και η διάθεσή τους στην Ελληνική αγορά προκειμένου τα ζώα αυτά να χρησιμοποιηθούν ως προσωπικά και οικιακά, είτε αυτή καθαυτή η κατοχή και διατήρησή τους για προσωπικούς ή οικιακούς λόγους. Το ίδιο άρθρο προβλέπει ποινικές και διοικητικές κυρώσεις για τους παραβάτες.

Όταν συντρέχει λόγος αναγνώρισης και ταυτοποίησης ειδών που περιλαμβάνονται στην οικογένεια των αιλουρίδων, πρώτιστα απαιτείται η επίδειξη των σχετικών εγγράφων που συνοδεύουν το δείγμα, όπου υποχρεωτικά αναγράφεται η επιστημονική ονομασία του είδους, καθώς και στοιχεία της ταυτότητάς του (microchip).

Στην σύγχρονη εποχή της κοινωνίας της πληροφόρησης και του διαδικτύου, είναι πολύ εύκολο, ανατρέχοντας στους κατάλληλους δικτυακούς τόπους (<http://www.google.com> , <http://www.cites.org> , <http://www.unep-wcmc.org> , να συλλέξετε εικόνες και πληροφορίες για οποιοδήποτε είδος.