



ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ (ΕΕ) αριθ. 1143/2014 για την πρόληψη και διαχείριση της εισαγωγής και εξάπλωσης χωροκατακτητικών ξένων ειδών

**Ευρωπαϊκή Επιτροπή
ΓΔ Περιβάλλοντος**

**Ημερίδα του Τμήματος Περιβάλλοντος
Υπουργείο Γεωργίας, Αγροτικής Ανάπτυξης και
Περιβάλλοντος
Λευκωσία, 24 Νοεμβρίου 2016**



European
Commission

Χωροκατακτητικά Ξένα Είδη (ΧΞΕ) Invasive Alien Species (IAS)

- 12.000 ξένα είδη στο περιβάλλον της Ευρώπης
- 10-15 % είναι χωροκατακτητικά
- Ετήσιο κόστος **€12 δις** για την ευρωπαϊκή οικονομία
- Επιδεινούμενο πρόβλημα



Σύμβαση για τη βιολογική ποικιλότητα- Στρατηγικό σχέδιο 2011-2020

- Aichi Στόχος 9:

«Μέχρι το 2020, έχει γίνει ταυτοποίηση και ιεράρχηση των ΧΞΕ και των διαδρομών που ακολουθούν, Τα είδη προτεραιότητας ελέγχονται και εξαλείφονται και εφαρμόζονται μέτρα διαχείρισης των διαδρομών εισόδου, ώστε να προλαμβάνεται η είσοδος και εγκατάσταση νέων ειδών».

Στρατηγική της ΕΕ για τη βιοποικιλότητα με ορίζοντα το 2020

- Ειδικός στόχος 5 – Καταπολέμηση των ΧΞΕ

Κανονισμός 1143/2014 για τα ΧΞΕ

Σε ισχύ από την 1^η Ιανουαρίου 2015

- Κεφάλαιο 1: Γενικές διατάξεις

- Κεφάλαιο 2:

Πρόληψη

- Κεφάλαιο 3:

Έγκαιρη ανίχνευση και ταχεία εξάλειψη

- Κεφάλαιο 4:

Διαχείριση ευρέως εξαπλωμένων ΧΞΕ

- Κεφάλαιο 5: Οριζόντιες διατάξεις

- Κεφάλαιο 6: Τελικές διατάξεις

Πεδίο εφαρμογής

- ΧΞΕ: απειλούν ή επηρεάζουν δυσμενώς τη βιοποικιλότητα και τις σχετικές οικοσυστημικές υπηρεσίες

Εξαιρέσεις

- Είδη που αλλάζουν το φυσικό τους εύρος εξάπλωσης χωρίς ανθρώπινη παρέμβαση
- ΓΤΟ
- Παθογόνα που προκαλούν νόσους ζώων
- Οργανισμοί επιβλαβή για τα φυτά (Οδηγία 2000/29/ΕΚ)
- Είδη υδατοκαλλιέργειας Κανονισμού (ΕΚ) 708/2007

Κατάλογος χωροκατακτητικών ξένων ειδών ενωσιακού ενδιαφέροντος «Ενωσιακός κατάλογος» (Union list)

Αρθ.4(4) – Επιτροπή και Κράτη Μέλη προτείνουν ΧΞΕ για εγγραφή στον κατάλογο – Αίτημα περιλαμβάνει:

1. **εκτίμηση κινδύνου** σύμφωνα με Αρθ.5(1), στοιχεία (α) έως (η)
2. στοιχεία ότι ΧΞΕ πληρούν **κριτήρια εγγραφής** του Αρθ.4(3), λαμβάνοντας επαρκώς υπόψη το Αρθ.4(6)

Ενωσιακός κατάλογος

Αρθ.5(1) – Εκτίμηση κινδύνου, λαμβάνοντας υπόψη τα εξής στοιχεία:

- α) Περιγραφή του είδους
- β) Περιγραφή αναπαραγωγής και εξάπλωσης
- γ) Περιγραφή πιθανών διαδρομών εισαγωγής και εξάπλωσης
- δ) Ενδελεχή εκτίμηση του κινδύνου εισαγωγής, εγκατάστασης και εξάπλωσης
- ε) Περιγραφή τρέχουσας και πιθανής μελλοντικής κατανομής
- στ) Περιγραφή **δυσμενών επιπτώσεων** στη βιοποικιλότητα και στις σχετικές οικοσυστημικές υπηρεσίες, την υγεία του ανθρώπου, στην ασφάλεια και στην οικονομία
- ζ) εκτίμηση του δυνητικού κόστους των ζημιών·
- η) περιγραφή γνωστών χρήσεων & **κοινωνικοοικονομικών οφελών**

Ενωσιακός κατάλογος

Αρθ.4(3)- **Κριτήρια εγγραφής στον κατάλογο**

- α) ξένα προς την επικράτεια της Ένωσης
- β) ικανά να εγκατασταθούν και να εξαπλωθούν
- γ) πιθανόν να έχουν σημαντικές δυσμενείς επιπτώσεις στη βιοποικιλότητα & σχετικές οικοσυστημικές υπηρεσίες, και ενδεχομένως δυσμενή αντίκτυπο στην υγεία του ανθρώπου ή στην οικονομία·
- δ) καταδεικνύεται μέσω εκτίμησης κινδύνου ότι απαιτείται δράση σε ενωσιακό επίπεδο
- ε) αναμένεται ότι η συμπερίληψη στον κατάλογο θα αποτρέψει, θα ελαχιστοποιήσει ή θα μετριάσει αποτελεσματικά τις δυσμενείς επιπτώσεις τους

Ενωσιακός κατάλογος

Αρθ.4(6)- Εφαρμογή κριτηρίων εγγραφής στον κατάλογο

Η Επιτροπή εφαρμόζει τα κριτήρια του Αρθ.4(3) λαμβάνοντας **επαρκώς υπόψη** το κόστος εφαρμογής για τα κράτη μέλη, το κόστος μη ανάληψης δράσης, την οικονομική αποδοτικότητα και τις κοινωνικο-οικονομικές πτυχές.

Ενωσιακός κατάλογος

Αρθ.4(1): εκτελεστική πράξη με ενωσιακό κατάλογο

- 1^{ος} κατάλογος σε ισχύ από 03/08/2016 (Καν.2016/1141)
- Πρόταση 1^η επικαιροποίηση προγραμματισμένη για άνοιξη 2017
- 2^η επικαιροποίηση: προθεσμία υποβολής αιτημάτων 10/02/2017

Αρθ.5(3): κατ'εξουσιοδότηση πράξη για τη μεθοδολογία για εκτιμήσεις κινδύνου, έκδοση προγραμματισμένη εντός 2017

- Ακριβέστερος προσδιορισμός αποδεκτών στοιχείων για τους σκοπούς του Αρθ.4(3)(β) – ικανότητα εγκατάστασης και εξαπλώσης
- Λεπτομερής περιγραφή των στοιχείων (α) έως (η) του Αρθ.5(1)
- Περιλαμβάνει τη μεθοδολογία που θα εφαρμόζεται στις εκτιμήσεις κινδύνου - λαμβάνοντας υπόψη τα σχετικά εθνικά και διεθνή πρότυπα



Ενωσιακός κατάλογος

Διαδικασία εγγραφής ειδών στον ενωσιακό κατάλογο

- **Βήμα 1:** Το Επιστημονικό Φόρουμ εξετάζει την επιστημονική εγκυρότητα των στοιχείων
- **Βήμα 2:** Η επιτροπή (Committee) εξετάζει εάν τα ΧΞΕ πληρούν τα κριτήρια εγγραφής στον κατάλογο
- **Βήμα 3:** Εσωτερική διαβούλευση στην Επιτροπή (Commission) και κοινοποίηση στον ΠΟΕ
- **Βήμα 4:** Επίσημη ψηφοφορία στην επιτροπή (Committee) και έκδοση εκτελεστικής πράξης

http://ec.europa.eu/environment/nature/invasivealien/index_en.htm

Nature and biodiversity

Biodiversity Strategy

Nature and biodiversity law

Species protection

Natura 2000

Green infrastructure

Knowledge and data

Invasive Alien Species

Invasive Alien Species are animals and plants that are introduced accidentally or deliberately into a natural environment where they are not normally found, with serious negative consequences for their new environment. They represent a major threat to native plants and animals in Europe, causing damage worth billions of euros to the European economy every year.

Brochure on [Invasive Alien Species](#)

Brochure on [Life and Invasive Alien Species](#)

EU Regulation 1143/2014 on Invasive Alien Species

The [Regulation 1143/2014 on invasive alien species](#) entered into force on 1 January 2015. This Regulation seeks to address the problem of invasive alien species in a comprehensive manner so as to protect native biodiversity and ecosystem services, as well as to minimize and mitigate the human health or economic impacts that these species can have.

The Regulation foresees three types of interventions: prevention, early detection and rapid eradication, and management.

List of Invasive Alien Species of Union Concern

A list of invasive alien species of Union concern has been adopted:

- [News and questions & answers](#)
- [Commission Implementing Regulation 2016/1141 adopting a list of invasive alien species of Union concern](#)

The list was drawn up together with the Member States, represented through the Scientific Forum and the Committee on Invasive Alien Species, on the basis of risk assessments and scientific evidence. According to Regulation 1143/2014, the list needs to be kept up to date and a first update of the list is under preparation. All risk assessments supporting the first list, as well as all material detailing progress towards the first update of the list can be found [here](#).

Besides the European Commission, Member States can propose additional species for listing, according to Article 4(4) of the Regulation. Those proposals are submitted to the Scientific Forum for its opinion on whether the information is robust and fit



Scientific Forum on Invasive Alien Species ▾

▶ Information

▾ Library

▶ Events

▶ Newsgroups

▾ Search



Advanced Search

▾ Clipboard

Main Menu

- Browse categories
- Login
- Help
- eLearning

Library



Library

The Library is the space where **contents** are stored, managed and shared.

In the Library service, users manage and share their documents

▾ Spaces

Title ▾

- 0 Meetings of the Scientific Forum
- 0 Risk Assessments - Explaining the folders below
- 1 Risk Assessments - IAS listed
- 1bis Risk Assessments - IAS not listed
- 2 Risk Assessments - IAS proposed for listing
- 3 Risk Assessments - check by Scientific Forum
- 4 Risk assessments - under consideration or under development

▾ Content

Name ▾

- Application for reimbursement_en (5).xls
- ExpertIdentificationSheet-EN.NEW JULY 2015pdf.pdf
- links to online material.xlsx

Υποβολή τεκμηρίωσης στην δ/νση ENV-IAS@ec.europa.eu



Δυνατότητα συμμετοχής ενδιαφερόμενων

Ζητούμενα στοιχεία

Επιπλέον τεκμηριωμένα στοιχεία (επιστημονικές πληροφορίες, δεδομένα για κοινωνικοοικονομικά οφέλη και για διαχείριση κινδύνου)

Πώς;

- Ευρωπαϊκοί οργανισμοί εκπροσώπησης στο ENV-IAS@ec.europa.eu
- Εθνικοί / τοπικοί οργανισμοί / πολίτες μέσω Ευρωπαϊκού οργανισμού εκπροσώπησης ή των εθνικών αρμόδιων χωρών

37 ΧΞΕ στον 1^ο ενωσιακό κατάλογο– 14 φυτά

Plants - Scientific name	Common name
<i>Baccharis halimifolia</i>	Eastern baccharis
<i>Cabomba caroliniana</i>	Fanwort
<i>Eichornia crassipes</i>	Water hyacinth
<i>Heracleum persicum</i>	Persian hogweed
<i>Heracleum sosnowskyi</i>	Sosnowski's hogweed
<i>Hydrocotyle ranunculoides</i>	Floating pennywort
<i>Lagarosiphon major</i>	Curly waterweed
<i>Ludwigia grandiflora</i>	Water-primrose
<i>Ludwigia peploides</i>	Floating primrose-willow
<i>Lysichiton americanus</i>	American skunk cabbage
<i>Myriophyllum aquaticum</i>	Parrot's feather
<i>Parthenium hysterophorus</i>	Whitetop weed
<i>Persicaria perfoliata</i>	Asiatic tearthumb
<i>Pueraria lobata</i>	Kudzu vine

Animals – Scientific name	Common name	
<i>Callosciurus erythraeus</i>	Pallas' squirrel	37 ΧΞΕ στον 1^ο ενωσιακό κατάλογο: 23 ζώα Καν. (ΕΕ) 2016/1141
<i>Corvus splendens</i>	Indian house crow	
<i>Eriocheir sinensis</i>	Chinese mitten crab	
<i>Herpestes javanicus</i>	Small Indian mongoose	
<i>Lithobates catesbeianus</i>	North-American bullfrog	
<i>Muntiacus reevesi</i>	Muntjac deer	
<i>Myocastor coypus</i>	Coypu	
<i>Nasua nasua</i>	Coati	
<i>Orconectes limosus</i>	Spiny-cheek crayfish	
<i>Orconectes virilis</i>	Virile crayfish	
<i>Oxyura jamaicensis</i>	Ruddy duck	
<i>Pacifastacus leniusculus</i>	Signal crayfish	
<i>Percottus glenii</i>	Amur sleeper	
<i>Procambarus clarkii</i>	Red swamp crayfish	
<i>Procambarus fallax f. virginalis</i>	Marble crayfish	
<i>Procyon lotor</i>	Raccoon	
<i>Pseudorasbora parva</i>	Stone moroko	
<i>Sciurus carolinensis</i>	Grey squirrel	
<i>Sciurus niger</i>	Fox squirrel	
<i>Tamias sibiricus</i>	Siberian chipmunk	
<i>Threskiornis aethiopicus</i>	Sacred ibis	
<i>Trachemys scripta</i>	Red-eared and yellow-eared sliders	
<i>Vespa velutina</i>	Asian hornet	

12 ΧΞΕ υπό εξέταση για την 1^η επικαιροποίηση: 9 φυτά και 3 ζώα

Plants - Scientific name	Common name
<i>Alternanthera philoxeroides</i>	Alligator weed
<i>Asclepias syriaca</i>	Common milkweed
<i>Elodea nuttallii</i>	Nuttall's waterweed
<i>Gunnera tinctoria</i>	Chilean rhubarb
<i>Heracleum mantegazzianum</i>	Giant hogweed
<i>Impatiens glandulifera</i>	Indian balsam
<i>Microstegium vimineum</i>	Japanese stiltgrass
<i>Myriophyllum heterophyllum</i>	Broadleaf watermilfoil
<i>Pennisetum setaceum</i>	Crimson fountaingrass

Animals - Scientific name	Common name
<i>Alopochen aegyptiacus</i>	Egyptian goose
<i>Nyctereutes procyonoides</i>	Raccoon dog
<i>Ondatra zibethicus</i>	Muskrat

Κανονισμός 1143/2014 για τα ΧΞΕ

Σε ισχύ από την 1^η Ιανουαρίου 2015

- Κεφάλαιο 1: Γενικές διατάξεις

- Κεφάλαιο 2:

Πρόληψη

- Κεφάλαιο 3:

Έγκαιρη ανίχνευση και ταχεία εξάλειψη

- Κεφάλαιο 4:

Διαχείριση ευρέως εξαπλωμένων ΧΞΕ

- Κεφάλαιο 5: Οριζόντιες διατάξεις

- Κεφάλαιο 6: Τελικές διατάξεις

Πρόληψη **εκούσιας** εισαγωγής/εξάπλωσης ΧΞΕ ενωσιακού ενδιαφέροντος





Pond Megastore

World's Largest Collection of Wholesale and Retail Pond Plants and Water Lilies

(Empty) [View Cart](#) [+](#) [t](#) [f](#) [v](#)

Search Pond Megastore Products

- [WATERLILIES](#)
- [FLOATING POND PLANTS](#)
- [SHELF PLANTS](#)
- [LOTUS](#)
- [RESOURCES](#)
- [SUBMERGED POND PLANTS](#)
- [POND SUPPLIES](#)

Annual Water Lily Pond Plants

Perennial Water Lily Pond Plants

[Planting Waterlily Videos](#)

Shelf Pond Plants/Bog

[Cold Hardy Bog Plants](#)

[Best & New Bog Plants!](#)

[Cold Hardy Aquatic Iris](#)

[Annual Bog Plants](#)

Floating Pond Plants

[Water Hyacinth](#)

[Water Lettuce](#)

Lotus (February-May)

[Lotus Planting Guide](#)

Submerged Oxygenating Plants

LIVE Pond Snails / BullFrog Tadpoles

LIVE Goldfish Fish & Koi

HOME > FLOATING POND PLANTS > BUY WATER HYACINTHS

BUY WATER HYACINTHS



#200509

Water Hyacinth ** AL, AR (new), AZ, CA, FL, MS, SC, TX, and WI (new). Water Hyacinths are illegal in those states other plants will be sent if you order hyacinth to these states. Very easy to grow, free-floating plant with striking light-blue to violet flowers located on a terminal spike in low nutrient water. Very easy growers, these plants are great for surface coverage and algae elimination. They also provide a protection from predators for koi and other fish especially important for vulnerable young fish. We also sell wholesale pond plants by phone only. TO get hyacinth to bloom you do not want to fertilize them, they bloom when water nutrition is very low (don't overfeed fish).



Specifications	
Color:	FLHYAC
Depth From Pot to Water's Surface:	free floating
	4 inches free floating to 26



European
Commission





Πρόληψη **εκούσιας** εισαγωγής/εξάπλωσης ΧΞΕ ενωσιακού ενδιαφέροντος

Αρθ.7: ΧΞΕ ενωσιακού ενδιαφέροντος δεν αποτελούν **εκούσια** αντικείμενο των παρακάτω ενεργειών:

- α) **εισαγωγή** στην επικράτεια της Ένωσης, ή διαμετακόμισης
- β) **διατήρηση**, ακόμη και υπό περιορισμό·
- γ) **εκτροφή**, ακόμη και υπό περιορισμό·
- δ) **μεταφορά**, από την Ένωση ή εντός αυτής
- ε) **διάθεση** στην αγορά·
- στ) **χρήση ή ανταλλαγή**·
- ζ) παροχή της δυνατότητας **αναπαραγωγής ή καλλιέργεια**, ακόμη και υπό περιορισμό·
- η) **ελευθέρωση** στο περιβάλλον.



Πρόληψη **εκούσιας** εισαγωγής/εξάπλωσης **ΧΞΕ** ενωσιακού ενδιαφέροντος

Εξαιρέσεις:

Αρθ. 8: ΚΜ μπορούν να εκδίδουν **άδειες** υπό προϋποθέσεις για **έρευνα, μη επιτόπια διατήρηση ή φαρμακευτική χρήση**

Αρθ. 9: Η Επιτροπή μπορεί να δώσει **έγκριση** υπό προϋποθέσεις **για άλλες δραστηριότητες**, για λόγους επιτακτικού δημοσίου συμφέροντος

Αρθ. 31: Μεταβατικές διατάξεις για **ζώα συντροφιάς** για ιδιοκτήτες που δεν είναι έμποροι: τα ζώα μπορούν να διατηρηθούν μέχρι το τέλος της φυσιολογικής τους ζωής, εάν διασφαλίζεται ότι δεν θα αναπαραχθούν ή διαφύγουν

Αρθ. 32: Μεταβατικές διατάξεις για **εμπορικά αποθέματα: αποθέματα πριν την εγγραφή στον κατάλογο**: για 2 έτη πώληση/μεταφορά σε αδειοδοτημένα ιδρύματα – για 1 έτος σε μη εμπορικούς χρήστες, εάν διασφαλίζεται ότι δεν θα αναπαραχθούν ή διαφύγουν

Προβλέψεις πλέον του ενωσιακού καταλόγου

- Αρθ.10: Μέτρα έκτακτης ανάγκης
- Αρθ.12: ΧΞΕ εθνικού ενδιαφέροντος
- Αρθ.11: ΧΞΕ περιφερειακού ενδιαφέροντος

Πρόληψη **ακούσιας** εισαγωγής/εξάπλωσης ΧΞΕ ενωσιακού ενδιαφέροντος



Amur sleeper



Parthenium hysterophorus



Πρόληψη **ακούσιας** εισαγωγής/εξάπλωσης ΧΞΕ ενωσιακού ενδιαφέροντος

Αρθ.13:

- **Εντός 18 μηνών** από την ημερομηνία έγκρισης του ενωσιακού καταλόγου, τα κράτη μέλη διενεργούν **ενδεδειγμένη ανάλυση των διαδρομών** ακούσιας εισαγωγής και εξάπλωσης ΧΞΕ και προσδιορίζουν τις **διαδρομές προτεραιότητας**
- **Εντός 36 μηνών** τα ΚΜ θεσπίζουν και εφαρμόζουν **σχέδιο δράσης** για την αντιμετώπιση των διαδρομών προτεραιότητας



Σύστημα επιτήρησης και έλεγχοι για τα ΧΞΕ ενωσιακού ενδιαφέροντος

Αρθ. 14: Σύστημα επιτήρησης

- Εντός 18 μηνών από την έγκριση του ενωσιακού καταλόγου, τα ΚΜ θέτουν σε εφαρμογή **σύστημα επιτήρησης**
- **Έγκαιρη ανίχνευση** ΧΞΕ η παρουσία του οποίου ήταν προηγουμένως άγνωστη
- Αξιοποίηση υπαρχόντων συστημάτων

Αρθ. 15: Επίσημοι έλεγχοι

- Μέχρι 2 Ιανουαρίου 2016, τα ΚΜ εγκαθιστούν **δομές συνοριακών ελέγχων**
- Αποτροπή εκούσιας εισαγωγής ΧΞΕ
- Αξιοποίηση υπαρχόντων συστημάτων



Έγκαιρη ανίχνευση και ταχεία εξάλειψη ΧΞΕ ενωσιακού ενδιαφέροντος

Αρθ.16: Γνωστοποιήσεις έγκαιρης ανίχνευσης

- **Γνωστοποίηση** στην Επιτροπή και ενημέρωση των άλλων ΚΜ σε περίπτωση έγκαιρης ανίχνευσης

Αρθ.17: Ταχεία εξάλειψη

- Εντός 3 μηνών από την γνωστοποίηση, τα ΚΜ εφαρμόζουν **μέτρα εξάλειψης**
- λαμβάνοντας δεόντως υπόψη την υγεία του ανθρώπου και το περιβάλλον, αποφεύγοντας κάθε περιττό πόνο, αγωνία ή ταλαιπωρία των ζώων.

Αρθ.18: Παρεκκλίσεις από την υποχρέωση ταχείας εξάλειψης

- Εντός 2 μηνών από την γνωστοποίηση, τα ΚΜ δύνανται να αποφασίσουν υπό προϋποθέσεις **να μην λάβουν μέτρα εξάλειψης**, η Επιτροπή δύναται να εναντιωθεί



Διαχείριση ευρέως εξαπλωμένων ΧΞΕ

Αρθ.19(1)

- Εντός 18 μηνών από την εγγραφή ΧΞΕ στον κατάλογο, τα ΚΜ θέτουν σε εφαρμογή **διαχειριστικά μέτρα** για τα ευρέως εξαπλωμένα είδη
- Ανάλογα με τις επιπτώσεις και **προσαρμοσμένα στις ιδιαιτερότητες των ΚΜ**
- Βασιζόμενα σε ανάλυση κόστους-οφέλους
- Ιεράρχηση με αξιολόγηση κινδύνου και οικονομική αποδοτικότητα

Αρθ.19(2)

- Θανατηφόρα ή μη θανατηφόρα μέτρα, που αποσκοπούν στην εξάλειψη, στον έλεγχο ή στον περιορισμό του πληθυσμού ενός ΧΞΕ
- Εμπορική χρήση μπορεί να επιτραπεί προσωρινά στο πλαίσιο των διαχειριστικών μέτρων υπό προϋποθέσεις

Αρθ.19(3)

- Λαμβάνοντας δεόντως υπόψη την υγεία του ανθρώπου και το περιβάλλον, αποφεύγοντας κάθε περιττό πόνο, αγωνία ή ταλαιπωρία των ζώων

Προθεσμίες μετά την έγκριση /είσοδο σε ισχύ του 1^{ου} ενωσιακού καταλόγου (1)

Αρθ.13(1): Μέχρι 14 Ιανουαρίου 2018,
διενέργεια ενδεδειγμένης ανάλυσης των διαδρομών
ακούσιας εισαγωγής και εξάπλωσης ΧΞΕ και
προσδιορισμός των διαδρομών προτεραιότητας

Αρθ.13(2): Μέχρι 14 Ιουλίου 2019,
θέσπιση και εφαρμογή σχεδίου δράσης για την
αντιμετώπιση των διαδρομών προτεραιότητας

Προθεσμίες μετά την έγκριση /είσοδο σε ισχύ του 1^{ου} ενωσιακού καταλόγου (2)

Αρθ.14(1): Μέχρι 14 Ιανουαρίου 2018,

σε εφαρμογή σύστημα επιτήρησης ΧΞΕ ή ένταξη
στο ήδη υπάρχον σύστημα,

Αρθ.19(1): Μέχρι 4 Φεβρουαρίου 2018,

σε εφαρμογή αποτελεσματικά διαχειριστικά μέτρα
για τα ΧΞΕ για τα οποία τα ΚΜ έχουν διαπιστώσει
ότι έχουν εξαπλωθεί ευρέως στην επικράτειά τους

Σύστημα Πληροφοριακής Υποστήριξης



The screenshot shows the homepage of the European Alien Species Information Network (EASIN). At the top left is the European Commission logo. The main header reads "JOINT RESEARCH CENTRE European Alien Species Information Network - EASIN". Below this is a navigation menu with links: HOME, ABOUT EASIN, SERVICES, LEGAL FRAMEWORK, DOCUMENTATION, NOTSYS, and EDITORIAL BOARD. The main content area features a large image of a grey squirrel in a snowy environment. A text box overlaid on the image reads: "The grey squirrel (*Sciurus carolinensis*) is native to deciduous forests in the USA and has been introduced in Europe, where it is causing the local extinction of red squirrel (*Sciurus vulgaris*) populations through competition and disease. This species has been nominated as among 100 of the "World's Worst" invaders." Below the image is a small progress indicator and a copyright notice for Pennsylvania State University. At the bottom left of the screenshot, there is a table with statistics and a "Welcome to EASIN" section.

SPECIES	OCCURRENCES	DATA PARTNERS
13.955	17,777,221	8

Welcome to EASIN
EASIN (European Alien Species Information Network) is a platform developed by the European Commission's Joint Research Centre which enables easy access to data on Alien Species reported in Europe.
EASIN builds on collaboration with existing European and global projects to deliver tools and information in support of Alien Species policies.

Upcoming Events

Monday, 29 August 2016, Montpellier

5th International EcoSummit Congress, EcoSummit 2016

Thursday, 1 September 2016, Hawaii

2016 IUCN World Conservation Congress

Monday, 26 September 2016, Rhodes

51st European Marine Biology Symposium

<http://easin.jrc.ec.europa.eu>

Σύστημα πληροφοριακής υποστήριξης

<http://easin.jrc.ec.europa.eu>

- *Σχεδιασμένο ως μηχανισμός διασύνδεσης υφιστάμενων βάσεων δεδομένων, επιτρέπει την εύκολη πρόσβαση σε δεδομένα για τα ξένα είδη στην Ευρώπη*
- *Υποστηρίζει τα ΚΜ και την Επιτροπή στην εφαρμογή του Κανονισμού*
- *Εργαλείο για τη διαχείριση των γνωστοποιήσεων του Αρθ.16*

Σύστημα πληροφοριακής υποστήριξης

<http://easin.jrc.ec.europa.eu/>

Οικονομική ενίσχυση

- LIFE



- Περιφερειακή ανάπτυξη



- Αγροτική ανάπτυξη



- Χρηματοδότηση έρευνας



Σας ευχαριστώ για την προσοχή σας!

ENV-IAS@ec.europa.eu

http://ec.europa.eu/environment/nature/invasivealien/index_en.htm

