

2^a edició del Curs d'Introducció, a la gestió de fauna exòtica dels ecosistemes aquàtics continentals.



CARACTERÍSTIQUES GENERALS DEL CURS

DURADA: 25 hores

DATES: 4 i 5 de juliol i 11 i 12 de juliol de 2015

NÚMERO MÀXIM D'ASSISTENTS: 22 alumnes

PREU: 175 €

60 % DE PRÀCTIQUES

Es donarà certificat d'assistència i aprofitament al finalitzar el curs.
Obligatori assistir el 80 % del curs

En cas d'omplir totes les places, es pot realitzar més cursos entre els mesos de juliol, agost i setembre.

Organitza:



Associació de Defensa i Estudi de la Fauna i Flora
Autòctona
Masia Camadoca, s/n
08517 Santa Maria de Merlès

a.adeffa@gmail.com
Telèfons: 938228177 i 616940489
<http://www.adeffa.cat>



Centre de recuperació
d'Amfibis i Rèptils de Catalunya
Santa Clara, s/n
08783 – Masquefa

Tel. 93 772 63 96
Fax. 93 772 53 11
e-mail: crarc@amasquefa.com
web: www.amasquefa.com/crarc



PROGRAMA I CONTINGUTS PRIMER BLOG DEL CURS

Identificació, problemàtica i gestió d'amfibis i rèptils invasors

Dates:

4 i 5 de juliol de 2015.

Dissabte, 4 de juliol, matí i tarda i diumenge, 5 de juliol al matí.

Lloc de realització:

Centre de Recuperació d'Amfibis i Rèptils de Catalunya

Masquefa - 08783

Barcelona

Entitat que ho organitza:

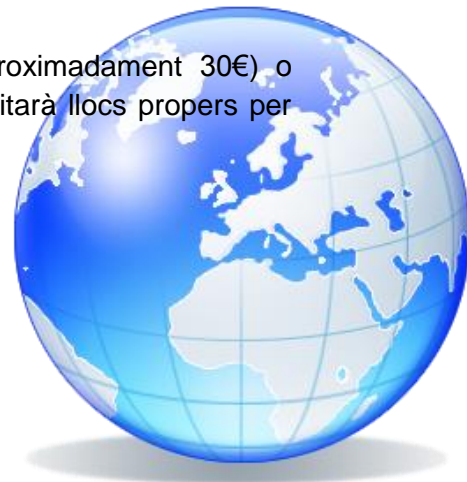
CRARC (Centre de Recuperació d'Amfibis i Rèptils de Catalunya)

Docents:

Albert Martínez Silvestre

Joaquim Soler Massana

- ✓ S'entregarà material pedagògic relacionat amb els continguts
- ✓ Possibilitat de quedar-se a dormir per la zona (Can Valls aproximadament 30€) o acampar a l'Església de Sant Pere de Masquefa. També es facilitarà llocs propers per menjar a tots els inscrits



Dissabte 4 de juliol de les 9 h a 18:30 h

09.00h a 09:15 h.

Presentació del curs.

09.15 h a 10.45 h.

Espècies americanes potencialment invasives

Amfibis :

La granota toro americana

Tritó turc

Rèptils:

Tortuga de florida i la resta d'espècies americanes (*Trachemys*, *Pseudemys*, *Graptemys*..), identificació, gestió i problemàtiques derivades de la seva presència en els medis aquàtics continentals.

Tortuga caimà, un problema latent.

10:45 h – 11:00 h.

Descans.

11.00 h. a 11.30 h.

Espècies de quelonis asiàtics exòtiques en hàbitats mediterranis. Identificació i problemàtica.

11:30 h a 12:30 h .

Patologies de quelonis transmissibles a l'ésser humà.

12.30 h. a 14.00 h.

VISITA al centre CRARC.



14.00 h. a 15,30 h.

Pausa per dinar.

15.30 h. a 17.00 h.

Altres espècies de rèptils potencialment perillosos per a la fauna autòctona, identificació i problemàtica: Varans, cocodrils, caimans, falses coralls.

17.00 h. a 17.15 h.

Pausa descans.

17.15 h a 18.30 h.

1. Legislació

2. L'educació i sensibilització ambiental com a pilar per l'abordatge del problema d'introducció d'espècies invasores al curs fluvial.

Diumenge 5 de juliol de les 9 h a 13:30h

09.00h a 13:30.

Sortida al pantà de Foix o a la desembocadura del riu Gaià (depenent dels projectes en curs). Pràctica per posar paranys per a captura de tortugues exòtiques. Fenologia de les espècies de quelonis presents al pantà. Gestió dels exemplars capturats.

Marcatge i presa de dades biomètriques de les espècies autòctones capturades.

*Cal portar esmorzar



PROGRAMA I CONTINGUTS SEGON BLOG DEL CURS

Identificació, problemàtica i gestió d'invertebrats, peixos d'aigua dolça i mamífers invasors

Dates:

11 i 12 de juliol de 2015.

Dissabte, 11 de juliol, a partir del migdia fins al vespre i diumenge, 12 de juliol al matí.

Lloc de realització:

Centre Camadoca

Santa Maria de Merlès

Barcelona

Entitat que ho organitza:

Associació de Defensa i Estudi de la Fauna i Flora Autòctona (ADEFFA)

Docents:

Núria Valls Granero

Oriol Comas Angelet

- ✓ S'entregarà material pedagògic relacionat amb els continguts, bibliografia i enllaços d'interès
- ✓ Possibilitat de quedar-se a dormir per la zona (Hostal St Cristófol, preu aproximat 30 €) o acampar a la finca de Camadoca, hi ha serveis, zona de pícnic i aigua corrent. També es facilitarà llocs propers per menjar.



Dissabte 11 de juliol de les 15 h a 24 h

15.00h a 15:15.

Presentació

15.15 h a 16.45 h

Espècies d'invertebrats aquàtics invasors: El musclo zebra, la petxina asiàtica, el cargol poma i els crancs de riu invasors i altres invertebrats. Identificació i biologia, problemes que comporten per la fauna autòctona dels nostres rius, distribució i mètodes de regular la població. Legislació.

16:45 h – 17:00 h

Descans

17.00 h. a 18.00 h.

El visó americà. Identificació i biologia, problemes que comporten per la fauna autòctona dels nostres rius, distribució i mètodes de regular la població. Legislació

18.00 h a 19:30

La problemàtica d'introducció de peixos al·lòctons i/o invasors. Principals espècies: silur, luci, luci perca, black – bass, gambúsia, peix sol, alburn, truita irisada, ... Identificació i biologia. Problemàtiques que generen. Descripció dels mecanismes de desplaçament i eradicació de la fauna i flora fluvial autòctona. Mètodes de regulació de poblacions. Legislació

19.30 h. a 21.00 h.

Pausa per sopar i descans



21.00 h. a 24.00 h.

Sortida a la Riera de Merlès. Pràctica per posar paranys de crancs invasors i visó americà. Mètode de captura directe de crancs invasors. Gestió dels exemplars capturats

Diumenge 12 de juliol. Matí: de 9 h a 14 h

09:00 h a 11:30 h

Sortida a la Riera de Merlès. Recollida dels paranys col·locats el dia anterior. Pràctica dels diferents mètodes de captura de peixos invasors: nanses i altres paranys, diferents arts de pesca, la pesca elèctrica. Gestió dels exemplars capturats

Evolució de la fauna invasora a la Riera de Merlès

11:30 h – 11:45 h

Descans per esmorzar

11.45 h. a 14.00 h.

L'educació i sensibilització ambiental com a pilar per l'abordatge del problema d'introducció d'espècies invasores al curs fluvial.

Visita al Centre de cria de fauna i educació ambiental Camadoca



Amb la col·laboració de:



Xarxa de Parcs naturals, Parc del Foix:

