



Mesures de gestió d'hàbitat per a la conservació de la tórtora eurasiàtica

Jornada tècnica

Tàrrrega i en línia, dimarts 21 d'abril de 2026

Presentació

Aquesta jornada de formació estarà centrada en la conservació de la tórtora eurasiàtica, que abordarà dos aspectes clau: la gestió de l'hàbitat i el seguiment de la població a Catalunya. En el context de la reobertura de la caça la temporada 2025-2026, la formació s'adreça a caçadors i propietaris de terrenys agrícoles interessats a implicar-se activament en la conservació de l'espècie. S'hi presentaran mesures de millora de l'hàbitat aplicables al territori i s'explicarà com realitzar censos amb metodologies adequades. També es promourà la participació en un programa de seguiment a llarg termini. El paper dels caçadors és clau: el seu coneixement del territori els converteix en agents essencials per a la recuperació de l'espècie.

Lloc de realització

Escola Agrària de Tàrrrega
Av. Tarragona s/n
25300 Tàrrrega

Inscripcions

A través de RuralCat:
[Inscripcions presencials](#)
[Inscripcions en línia](#)

Per a més informació:
Servei de Planificació i Conservació
d'Espècies Cinètiques i Piscícoles
Maria Josep Vargas Pera
Tel.: 675786421
A/e: areacinegetica.agricultura@gencat.cat

260672 / 1,50

Programa

- 15.30 h **Presentació de la jornada**
- 15.35 h **Gestió de l'hàbitat per a la millora poblacional de la tórtora euroasiàtica**
Centre de Ciència i Tecnologia Forestal de Catalunya (CTFC)
- 16.15 h **Torn obert de preguntes**
- 16.30 h **Pausa**
- 17.00 h **Metodologia de cens de la tórtora euroasiàtica i seguiment de la població a llarg termini a Catalunya**
Centre de Ciència i Tecnologia Forestal de Catalunya (CTFC)
- 17.40 h **Torn obert de preguntes**
- 18.00 h **Cloenda de la jornada**

➔ Aquesta jornada es realitza presencialment i en línia. Aquells que la seguïu en línia, el dia abans de la jornada rebreu l'enllaç d'accés a l'aula virtual des d'on podreu seguir-la.

Organització

Departament d'Agricultura,
Ramaderia, Pesca i Alimentació

Col·laboració

CTFC 