



Plantes aquàtiques autòctones per a basses amb amfibis com a control dels mosquits

Jornada tècnica en línia
Dijous 6 de maig de 2021

Presentació

Quan al nostre país parlem de mantenir basses o masses d'aigua dolça a prop de zones habitades és habitual la preocupació per la proliferació de mosquits.

Els amfibis i altres grups de fauna aquàtica juguen un paper clau en el control dels mosquits, i quan una bassa funciona com un veritable ecosistema els mosquits no són un problema. Les plantes aquàtiques, a més, ajuden a frenar la proliferació d'algues microscòpiques que alimenten les larves de mosquit. I si utilitzem espècies autòctones també contribuïm a la conservació d'aquest grup de flora, també molt amenaçat a Catalunya i amb una capacitat de dispersió majoritàriament baixa, enlloc de dispersar certes exòtiques invasives.

En la sessió que us presentem coneixerem com s'està plantejant la conservació i creació de basses des d'aquest punt de vista d'ecosistema arreu del país.

Organització

**Departament d'Agricultura,
Ramaderia, Pesca i Alimentació**

Col·laboració



#PATT2021

Programa

17.30 h Presentació de la Jornada

Sr. Efreem Batriu, Departament de Territori i Sostenibilitat, Generalitat de Catalunya.

17.35 h El paper dels amfibis i llur estat de conservació a Catalunya

Sr. Eudald Pujol, Societat Catalana d'Herpetologia.

18.00 h Les basses urbanes com a ecosistemes amb fauna depredadora de mosquits

Sr. Sergi Garcia, Associació Galanthus.

18.25 h Plantes aquàtiques autòctones per a hàbitats d'amfibis

Sr. Carles Palau, Viver Tres Turons cooperativa.

18.50 h Torn de preguntes i cloenda de la jornada

Aquesta jornada es realitza en línia. Us hi podeu inscriure mitjançant l'enllaç que trobareu a l'apartat d'Inscripcions.

El dia abans de la jornada rebreu l'enllaç d'accés a l'aula virtual des d'on podreu seguir-la.

Inscripcions

La jornada es gratuïta, us podeu inscriure a través de RuralCat:

ruralcat.gencat.cat/inscripcionspatt

Per a més informació, podeu contactar amb Viver Tres Turons cooperativa

(A/e: info@vivertresturons.com)