

Campanya de retirada de tritons turcs d'una bassa de Navès

- Aquests amfibis exòtics havien colonitzat l'estanyol i existia el risc que s'introduïssin en els nostres ecosistemes

Tècnics del Servei de Biodiversitat i Protecció dels animals i del Centre Tecnològic Forestal de Catalunya, amb la col·laboració d'agents rurals, han fet aquests darrers dies una actuació per eradicar tritons turcs (*Ommatotriton ophryticus*) d'una bassa de Ca l'Artiller, al Pla de Busa, a Navès (Solsonès). L'objectiu és evitar que s'estableixi una nova espècie exòtica a Catalunya. La campanya ha consistit a retirar els exemplars al·lòctons localitzats, capturar els autòctons i alliberar-los en una altra bassa, buidar-la, i, en el seu lloc, col·locar un dipòsit i un abeurador per a les vaques de la finca. Totes les actuacions han comptat amb l'autorització del propietari.



Imatge: Exemplars de tritons turcs retirats

Els exemplars de tritó turc es van detectar l'any 2011 en aquesta bassa i des de llavors s'hi ha anat fent pressió, tant sobre la població adulta com sobre les larves. En aquestes cinc campanyes, s'han retirat uns 180 exemplars adults i més de 300 larves. No havent aconseguit que els exemplars desapareguessin del tot, s'ha optat per l'assecat de l'estanyol en el moment que els adults

■ Comunicat de premsa ■

encara eren a l'aigua i que s'havia detectat la posta. D'aquesta manera, s'espera eliminar el reclutament i que els tritons es dispersin a d'altres punts.



Imatge: La bassa de Ca L'Artiler abans i després de l'actuació

A partir d'ara caldrà fer un seguiment de la situació, ja que els exemplars adults tarden, com a mínim, 3 temporades a tornar a l'aigua per reproduir-se. Per tant, hi ha risc que tornin a fer la posta.

La principal hipòtesi sobre la procedència d'aquest amfibi és l'alliberament accidental.

21 de juliol de 2015