

Introdueixen 50.000 truites a l'estany de Puigcerdà per millorar la biodiversitat

- El repoblament amb una espècie autòctona arriba després del buidatge del llac per extreure carpes, al 2020



La introducció d'alevins de truita a l'estany de Puigcerdà. ACN.

ACN - PUIGCERDÀ

L'Ajuntament de Puigcerdà, amb la col·laboració dels Agents Rurals, ha dut a terme aquest divendres una acció d'introducció de 50.000 alevins de truita a l'estany de la capital cerdana. L'objectiu és contribuir a la millora de la biodiversitat d'aquest entorn, dos anys i mig després de les tasques d'extracció de carpes i altres espècies invasores que van obligar a buidar el llac. L'estiu passat ja es va fer un primer repoblament d'aquesta espècie autòctona i aquest divendres s'ha repetit amb la idea de fer-ne un seguiment posterior. Cal tenir en compte que només entre un 5 i un 10% dels exemplars alliberats a l'estany, provinents d'una piscifactoria de Bagà (Berguedà) gestionada per l'empresa pública Forestal Catalana, acabaran sobrevivint.

A banda dels alevins, està previst introduir 100 quilos més de truites grans a finals de juliol. La regidora de Medi Ambient de l'Ajuntament de Puigcerdà, Marta Rufiandis, ha explicat que l'objectiu és anar recuperant la fauna que hi havia al llac i continuar lluitant contra les espècies invasores, ja que s'ha constatat que aquestes han tornat tot i que, de moment, en un percentatge molt petit. Així, considera que l'ecosistema de la llacuna d'aigua

està en un nivell òptim. Per la seva banda, l'agent major de fauna i pesca dels Agents Rurals de la Cerdanya, Èric Gras, creu que en un futur es podrien fer noves campanyes d'introducció d'espècies autòctones cada dos anys.