

# Troben larves de nacra a la Costa Brava

Un paràsit va deixar l'espècie al llindar de l'extinció, el 2018, i s'ha intentat recuperar-la



Un dels investigadors amb un dels col·lectors de larves instal·lat a la Costa Brava SUBMON.

Els investigadors han trobat larves de nacra a la Costa Brava per primer cop després de l'arribada del paràsit que va deixar l'espècie al llindar de l'extinció. Se n'han recuperades set als col·lectors submarins instal·lats al cap de Creus i a les Medes, dins les actuacions per intentar revertir-ne la desaparició. El projecte el fa l'entitat Submon per encàrrec del servei de Fauna i Flora de la Generalitat i Forestal Catalana. Ara, aquests individus es mantindran en aquaris i, quan creixin, s'estudiarà si corresponen al tipus de nacra afectada pel paràsit. "Haver-les pogudes recuperar, però, ja és tot un èxit i obre una petita porta a l'esperança. Això sí, la situació segueix essent crítica", diu el tècnic de projectes de

Submon, Andreu Dalmau.

La nacra és un mol·lusc endèmic del Mediterrani, té l'aparença d'un musclo gegant i la seva closca pot arribar a mesurar més d'un metre. Viu clavada al fons marí en posició vertical, en fons sorrencs i praderies de posidònia. Precisament per això, també afavoreix la biodiversitat (perquè la closca, en ser una estructura dura, actua com una mena de roca on es fixen plantes i animals marins).

Fa pocs anys, era relativament habitual que els submarinistes trobessin aquesta espècie de nacra (*Pinna nobilis*) quan feien immersions a la Costa Brava. Però, a finals del 2017 i sobretot el 2018, la situació va fer un tomb. L'arribada d'un paràsit, que ja s'ha estès fins a l'extrem oriental del Mediterrani, va fer desaparèixer fins al 90% de la població d'aquestes nacles al litoral gironí. El protozou, que no s'havia descrit mai abans, va devastar l'espècie. Afectava el sistema digestiu de les nacles i les debilitava, i les que no acabaven morint es convertien en aliment per als crustacis i peixos.

Per lluitar contra aquesta mortalitat, es van dur a terme diferents iniciatives per preservar l'espècie, i l'única que ha prosperat és instal·lar col·lectors de larves per intentar recollir alevins d'aquelles nacles que aconseguissin reproduir-se. Durant els primers anys, tampoc no hi va haver èxit. Però aquest 2022, per primer cop, s'hi han pogut trobar larves de nacra. En total, s'han instal·lat tres col·lectors: a Portlligat, Cadaqués i les Medes.

Publicat a:

-El Punt Avui. Girona 24-10-2022, Pàgina 18

Font del document:

<http://www.elpuntavui.cat/societat/article/11-mediambient/2209334-troben-larves-de-nacra-a-la-costa-brava.html>