

# Estudien com donar valor als peixos d'aigües càlides

L'estudi 'Termòfiles' té com a objectiu millorar la competitivitat del sector pesquer de la Costa Brava



Diversos pescadors al port de Roses MANEL LLADÓ.

La Universitat de Girona i l'Institut de Recerca i Tecnologia Agroalimentària (IRTA) de Monells han iniciat un projecte per estudiar i donar valor a les espècies d'interès pesquer d'aigües càlides, que a causa del canvi climàtic estan augmentant i es capturen cada cop en més quantitat a la Costa Brava.

Aquest projecte, anomenat GALP Costa Brava Termòfiles, estudiarà quinze espècies a través d'una diagnosi per tal d'obtenir informació sobre la seva distribució, l'estat de població a la mar catalana i la seva pesqueria. També es valorarà la quantitat d'àcids grassos omega 3 que aporten, així com els possibles riscos per a la salut humana, com la presència de paràsits o metalls pesants, entre d'altres.

L'objectiu de Termòfiles és millorar la competitivitat del sector pesquer de la Costa Brava amb espècies que actualment tenen un valor de mercat baix, o fins i tot nul.

Exceptuant la gamba blanca o el cranc blau, la resta d'espècies d'aigües càlides tenen un preu de mercat baix perquè són poc preuades, i en alguns casos fins i tot desconegudes pels consumidors i la restauració. Així doncs, es buscaran les millors maneres d'aprofitar aquestes espècies de forma sostenible i saludable.

Aquest projecte té la col·laboració, a part de GALP Costa Brava, de l'Ajuntament de Roses, l'Aula Gastronòmica de Roses, cuiners i professionals de la gastronomia de la Costa Brava, a més de les confraries de pescadors de Roses, Blanes i l'Escala, i de diversos instituts d'ESO i batxillerat de la zona. L'estudi és cofinançat pel Fons Europeu Marítim i de la Pesca.

Publicat a:

-El Punt Avui. Girona 24-06-2022, Pàgina 19

Font del document:

<http://www.elpuntavui.cat/economia/article/18-economia/2158144-estudien-com-donar-valor-als-peixos-d-aigües-caldes.html>