



28.06.2011 - 17.59 h

El Centre de Recuperació d'Animals Marins localitza i avalua sis xarxes de pesca enfonsades a la costa catalana

Aquesta acció del CRAM s'emmarca en l'any mundial de la diversitat biològica, que també ha permès recuperar amfibis a l'Alt Camp

El Prat de Llobregat (ACN).- El Centre de Recuperació d'Animals Marins ha localitzat en els darrers mesos sis xarxes de pesca que estan enfonsades en diferents indrets de la costa catalana. Aquestes xarxes poden amenaçar la biodiversitat perquè atrapen peixos, mol·luscs i mamífers marins, i per això el CRAM va fer 18 immersions per avaluar el seu impacte a l'ecosistema. Finalment, va optar per no treure-les a la superfície. Aquesta acció s'ha emmarcat en les tasques de l'any mundial de la diversitat biològica, que ha impulsat la Unió Internacional per a la Conservació de la Natura (UICN). Aquest projecte també ha permès que l'entitat Mediterrània-CIE recuperés alguns amfibis que estan perdent els seus hàbitats a l'Alt Camp.

**ALTRES FORMATS
DISPONIBLES D'AQUESTA
NOTÍCIA**

[Fotografia](#)

[Afegeix](#)

[Descarrega](#)

[Comparteix](#)

[Imprimeix](#)

[Envia](#)

[Errors](#)

ETIQUETES D'AQUESTA NOTÍCIA

Secció/Subsecció:

[Societat/Medi ambient](#)

Territori:

[Estat espanyol, Catalunya, Àmbit metropolitana](#)

Paraules clau:

[Centre de Recuperació d'Animals Marins, CRAM, medi ambient, fauna, fauna marina, xarxes, xarxes de pesca, pescadors, amfibis, gripaus, granotes, biodiversitat, any mundial de la biodiversitat](#)

2010 Intracatalònia, SA | Tots els drets reservats