

Eina informàtica per saber com és de vulnerable una massa d'aigua al musclo zebra

Resultat d'una recerca de dos anys de la UdL, amb el suport de la Fundación Biodiversidad

La Universitat de Lleida (UdL) ha desenvolupat una nova eina informàtica que permet calcular la vulnerabilitat d'una massa d'aigua a la colonització del [musclo zebra](https://ca.wikipedia.org/wiki/Musclo_zebrat) [https://ca.wikipedia.org/wiki/Musclo_zebrat] (*Dreissena polymorpha*), una espècie invasora i molt expansiva que provoca greus problemes ecològics i socioeconòmics, afectant els usos de l'aigua. Els resultats d'aquest projecte de recerca, que s'ha desenvolupat al llarg de dos anys amb el suport de la [Fundación Biodiversidad](https://fundacion-biodiversidad.es/) [



<https://fundacion-biodiversidad.es/>] del Ministeri per a la Transició Ecològica i el Repte Demogràfic ([MITECO](https://www.miteco.gob.es/es/) [<https://www.miteco.gob.es/es/>]), indiquen que la demarcació hidrogràfica de l'Ebre presenta el grau mitjà de vulnerabilitat més gran, seguida de prop per la del Segura. Aquesta informació pot ajudar les Confederacions Hidrogràfiques a prioritzar les accions preventives i al MITECO a actualitzar l'Estratègia Nacional pel control d'aquest mol·lusc, que data de 2007. [\[Ampliar notícia\]](https://www.udl.cat/ca/serveis/oficina/Noticies/Eina-informatica-per-saber-com-es-de-vulnerable-una-massa-) [<https://www.udl.cat/ca/serveis/oficina/Noticies/Eina-informatica-per-saber-com-es-de-vulnerable-una-massa->]

Text: Premsa UdL

NOTÍCIES

Projecte de la UdL per millorar l'alerta precoç davant el musclo zebra [<https://www.udl.cat/ca/serveis/oficina/Noticies/Projecte-de-la-UdL-per-millorar-lalerta-precoc-davant-el-musc>]

RELACIONADES: