

■ Comunicat de premsa ■

---

## Els rius i estanys catalans acullen prop de 60 espècies diferents de peixos

- **Informació sobre la fauna piscícola del nostre país es recull en un llibre que resumeix els treballs duts a terme per l'Agència Catalana de l'Aigua en els darrers anys, i que compta amb el suport del Departament de Territori i Sostenibilitat, el Centre d'Estudis Mediterranis-Museu del Ter i la Fundació Catalunya-La Pedrera**
- **Aquest treball va adreçat, principalment, al públic en general, però té l'objectiu de ser útil també per als gestors ambientals i estudiosos de les poblacions de peixos a Catalunya**
- **La publicació d'aquesta obra coincideix amb la celebració del Dia Mundial del Peix Migrador, que té lloc avui**

L'Agència Catalana de l'Aigua, el Departament de Territori i Sostenibilitat i el Centre d'Estudis Mediterranis-Museu del Ter han publicat, amb el suport de la Fundació Catalunya-La Perdera, un llibre sota el títol *Els peixos dels rius i les zones humides de Catalunya*, coincidint amb el Dia Mundial del Peix Migrador, que se celebra avui 24 de maig arreu del món.

Aquesta obra, que et pots descarregar a través d'aquest enllaç ([http://aca-web.gencat.cat/aca/documents/ca/planificacio/cabals/peixos\\_connectivitat\\_2014.pdf](http://aca-web.gencat.cat/aca/documents/ca/planificacio/cabals/peixos_connectivitat_2014.pdf)) fa un repàs a les prop de 60 espècies de peixos (32 autòctones i la resta al·lòctones) que habiten els nostres rius i estanys. Això ens permet conèixer millor les diferents poblacions i poder dissenyar, d'aquesta manera, els protocols adequats i la manera de diagnosticar l'estat de els masses d'aigua a través de la població de peixos, i també poder millorar l'hàbitat i dissenyar eficients sistemes de passos de peixos per millorar la connectivitat fluvial.

Les comunitats de peixos són bons indicadors de les possibles alteracions hidromorfològiques que poden patir els nostres rius i estanys, i alhora integren, a l'estar al final de la cadena alimentària, les diferents alteracions que poden afectar l'estat dels nostres rius.

Aquest llibre pretén aportar la informació necessària per poder fer front a una gestió sostenible dels ecosistemes aquàtics, que permeti l'ús racional de l'aigua i el manteniment d'un bon estat de els masses d'aigua on habiten els peixos i

■ **Comunicat de premsa** ■

---

les altres comunitats biològiques que conformen un ecosistema en bones condicions.

La publicació va adreçada a un públic general i utilitza un llenguatge planer i entenedor, acompanyat de fotografies, dibuixos i esquemes explicatius, però també vol ser útil especialment als gestors ambientals i a tots els amants de la natura, estudiosos del tema i pescadors.

**24 de maig de 2014**