

■ Comunicat de premsa ■

## El consell d'administració de l'ACA dona continuïtat al seguiment i control de la qualitat del tram final del riu Ebre

- S'ha prorrogat, per a un període de 4 anys, el conveni entre l'ACA i l'IRTA que permet coordinar, mantenir i avaluar la Xarxa d'Indicadors Ambientals del Delta de l'Ebre (XIADE)
- Es destinaran prop de 390.000 euros per a garantir el funcionament d'aquesta xarxa per al període de 4 anys
- La xarxa d'indicadors ambientals (XIADE) que gestiona l'agència està constituïda per quatre sensors instal·lats a les badies, 18 piezòmetres, 56 estacions de control de subsidència i un laboratori equipat per al tractament i anàlisi de dades biològiques



**Mapa amb els diferents punts de control de la XIADE.**

El consell d'administració de l'Agència Catalana de l'Aigua (ACA) ha aprovat aquest dimarts la pròrroga del conveni subscrit per l'agència i l'Institut de Recerca i Tecnologia Agroalimentàries (IRTA) per a garantir el funcionament dels diferents elements que componen la Xarxa d'Indicadors Ambientals del Delta de l'Ebre (XIADE).

Fins a finals de 2022, i amb una inversió propera als 390.000 euros (uns 100.000 euros anuals), 280.000 euros es destinaran als control de qualitat i avaluació de l'estat de les masses d'aigua i els restants 110.000 euros serviran per a millorar el coneixement per fer possible uns cabals ecològics i el transport de sediments adequats per a combatre la regressió del delta.

La pròrroga d'aquest acord, per tant, farà possible continuar amb les tasques de recollida de mostres biològiques, així com l'anàlisi de nutrients, el càlcul d'indicadors biològics i l'anàlisi de transport de sediments en crescudes

■ **Comunicat de premsa** ■

---

controlades i cabals ecològics en el tram final del riu Ebre i els seus principals afluents. També es durà a terme el manteniment i neteja dels sensors de qualitat instal·lats a les badies i els sensors de subsidència (SET), entre d'altres accions.

La Xarxa d'Indicadors Ambientals del Delta de l'Ebre (XIADE) a càrrec de l'ACA està composta per 4 sensors de qualitat instal·lats a les badies, 18 piezòmetres sensoritzats, 56 estacions SET de control de subsidència, i un laboratori equipat per a la valoració de l'estat del tram final del riu Ebre i els seus principals afluents, així com de les llacunes litorals i l'estuari.

**19 de desembre de 2018**