



BIBLIOTECA *MARCEL·LÍ DOMINGO*

Recull de premsa local i comarcal

Delta de l'Ebre

Inverteixen 900.000 euros per eliminar fuites del reg

L'Agència Catalana de l'Aigua i la Comunitat de Regants signen un conveni per revestir la sèquia del Cementiri, a Deltebre, i contribuir a un millor aprofitament del recurs

M. PALLÀS
TORTOSA

L'Agència Catalana de l'Aigua (ACA) i la Comunitat de Regants-Sindicat Agrícola de l'Ebre van signar ahir un conveni per millorar l'eficiència d'infraestructures de reg del marge esquerre del delta de l'Ebre.

La inversió és superior als 900.000 euros i es farà amb càrrec al pressupost de l'ACA en els exercicis 2020 i 2021, aplicant el 20% del cànon de derivació per a l'execució d'obres. Els treballs van encaminats a evitar les pèrdues d'aigua i contribuir a un millor aprofitament del recurs.

Això permetrà un millor aprofitament dels recursos hídrics objecte de concessió a la part catalana de la conca de l'Ebre, «retornant així la part del cànon de derivació que li correspon al territori en inversions, millorant els serveis a les Terres de l'Ebre», en paraules del director de l'ACA, Lluís Ridao. D'aquesta manera, s'aplica «el principi de subsidiarietat, encomanant la gestió de les actuacions als mateixos usuaris, constituïts en aquest cas en comunitat de regants».

Les actuacions es faran en diversos trams, durant el 2020 i el 2021, però l'objectiu principal és millorar el revestiment per potenciar l'eficiència de la sèquia del Cementiri, a Deltebre.

També la Confederació Hidrogràfica de l'Ebre està realitzant millores en sèquies

Així, es col·locarà plaques per tapar tot el primer tram ja revestit, de 632 metres, amb una canaleta prefabricada; i en dos trams de 4,3 quilòmetres es faran llits de grava 20-40 envoltades per una làmina de geotèxtil de polipropilè i es revestirà la sèquia amb tubs de PEAD de diferents diàmetres. L'obra es completarà amb passos a les parcel·les i les



Imatge de la sèquia de Casilla, a l'Aldea, on la Confederació Hidrogràfica de l'Ebre també actuarà. FOTO: JOAN REVILLAS

a ànecs i una comporta de seccionament i una descàrrega amb sobreeixidor pel control dels cabals.

Durant la signatura del conveni d'ahir, el director de l'ACA, va remarcar «el caràcter fràgil del delta», donada la situació d'emergència climàtica actual, i va recordar que l'agència també té a sobre de la taula molts altres projectes de sanejament arreu de les Terres de l'Ebre. «Ens estem multiplicant per tenir un delta millor i atacar l'emergència climàtica».

Per la seua banda, el president de la Junta de Govern de la Comunitat de Regants, Francisco Javier Casanova, va agrair la contribució de l'ens a la modernització de les infraestructures de les comunitats de regants amb aquestes inversions «que no només beneficien als regants sinó al conjunt del delta de l'Ebre ja que nosaltres som, al cap i a la fi, correntja de transmissió».

«Si hi ha alguna cosa que és el pal de paller del Delta són els canals. De no tindre'ls seria impossible concebre el delta que tenim ara», va declarar Casanova. El president així mateix va aprofitar

Actuacions de la CHE Millora de les sèquies de l'illa de Buda i de Casilla

Paral·lelament, la Confederació Hidrogràfica de l'Ebre (CHE) ha iniciat diversos treballs de millora ambiental d'infraestructures de Delta de l'Ebre, en concret de la sèquia de l'illa de Buda, a Sant Jaume d'Enveja, al Canal de la Dreta de l'Ebre, i de la sèquia de Casilla, a l'Aldea, al Canal de l'Esquerra de l'Ebre. Aquests treballs suposen una inversió de 1.227.451 euros.

Les obres van començar un cop tancada la campanya de reg el mes d'octubre i també tenen

com a objectiu millorar l'eficiència de sistema de reg (reduint el consum d'aigua) i la de l'equilibri de l'ecosistema que s'inclou al Parc Natural de Delta de l'Ebre.

Les dues sèquies reguen amb cabals procedents del riu Ebre i els treballs milloraran l'eficiència del reg per gravetat, evitant les pèrdues d'aigua i la proliferació d'algues que disminueixen la capacitat de conducció.

Aquests treballs se sumen als ja conclusos amb aquests mateixos objectius al Delta de l'Ebre amb una inversió de 3,7 milions d'euros a les sèquies de Balaguer i Cenducats (Amposta), Lloma i Xafandoles (Sant Jaume d'Enveja) i Vergez (Deltebre).

millorar la gestió de les badies i les basses del delta i per encarar els reptes mediambientals que arribaran amb el canvi climàtic «i que no tenen espera».

El delegat del Govern a les Terres de l'Ebre, Xavier Pallarés, va destacar que «aquest conveni és un exemple a seguir de col·labo-

administracions i administrats, una suma de sinergies que beneficia a la ciutadania».

«És molt important fer aquestes inversions per al nostre territori. La via per fer un país més sostenible és millorar-ne l'eficiència», va valorar per la seua banda l'alcaldessa de Tortosa, Meritxell

