

Una nova canonada portarà el doble d'aigua del Pasteral a Girona i la Costa Brava Centre el 2008

La UE subvenciona un 85% d'un projecte que allargarà la connexió fins als pobles de la zona de Palafrugell

PURI ABARCA / Girona

● La Comissió Europea ha aprovat un projecte per reforçar l'abastament d'aigua a Girona i a la Costa Brava centre, que costarà 48,53 milions d'euros i que serà una realitat a finals

del 2008. Segons va explicar ahir Jaume Solà, director de l'Agència Catalana de l'Aigua (ACA), l'objectiu és resoldre els problemes de qualitat, quantitat i garantia d'aigua, sobretot a la zona centre del litoral gironí. La canonada,

que ara absorbeix 640 litres per segon, tindrà una capacitat per a 1.400. Solà va assegurar que l'ampliació permetrà que es connectin a la canonada poblacions amb problemes d'abastament, com ara Caldes de Malavella.

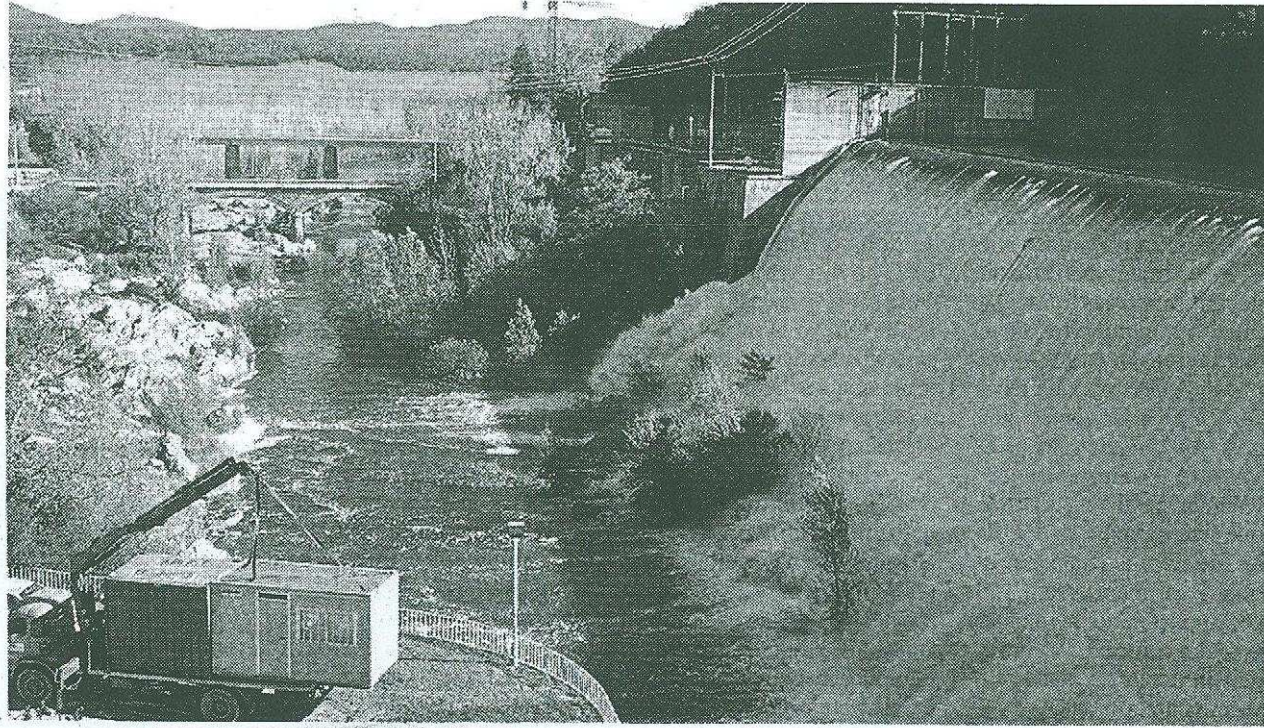
L'ACA redactarà el projecte de la nova canonada d'abastament des del Pasteral i altres actuacions de millora de la xarxa, que inclou ampliar-la a la zona de Palafrugell, Begur, Pals, Regencós i Torrent. Un 85% dels 48,53 milions d'euros del cost del projecte, 41,25, serà finançat pel fons de cohesió europeu i el 15% restant, 7,28, mitjançant les tarifes que els ajuntaments cobren als usuaris, en terminis que poden ser de fins a 30 anys. El projecte es du a terme conjuntament amb el Consorci de la Costa Brava, l'empresa Aigües de Girona, Salt i Sarrià i la Man-



comunitat del Baix Empordà, que coordinaran l'execució de l'obra.

El projecte preveu la substitució de la conducció existent entre el Pasteral i la planta potabilitzadora de Montfullà, que ara és de 700 mm de diàmetre, per una de nova de 1.200, al llarg de 16 quilòmetres. S'ampliarà la planta potabilitzadora de Montfullà per poder tractar 1.400 litres per segon. Se substituirà el tram de connexió entre Calonge i Castell-Platja d'Aro, que té 500 mm de diàmetre, per un altre de 600 mm, al llarg de cinc quilòmetres, i es construirà una nova conducció de 12 quilòmetres que portarà aigua a la potabilitzadora de Torrent des del sistema d'abastament a la Costa Brava Centre, que ara s'acaba a Palamós. La nova conducció de 12 quilòmetres permetrà transportar 200 l/s i garantirà l'abastament a Palafrugell, Begur, Pals, Regencós i Torrent. L'ACA estudia ara una possible ampliació de la canonada a la Bisbal d'Empordà i als tres pobles de Forallac —Fonteta, Peratallada i Vulpellac.

Jaume Solà va assegurar ahir a Girona, durant la presentació del projecte, que la nova canonada permetrà la connexió de municipis que tenen problemes d'abastament, com és el cas de Caldes de Malavella.



De la presa del Pasteral en surten les canonades d'abastament a Girona, la Costa Brava i Barcelona. / R. ESTEBAN.

L'eterna dependència barcelonina del Ter

● Amb l'augment de capacitat de la canonada, Girona i la Costa Brava Centre podrien passar d'1 m³ per segon que obtenen ara per llei a més de 2 m³. Jaume Solà no va especificar si l'augment de cabal que passarà per la nova canonada serà detret dels 8 m³ per segon que s'envien des del Pasteral cap a l'àrea metropolitana de Barcelona. L'únic que va dir és que els projectes de millora de l'abastament a l'àrea metropolitana, que inclouen dues dessaladores i la recuperació d'alguns aquífers, poden comportar que, a mitjà termini, la zona «no hagi de dependre tant

del Ter». Tot i les perspectives d'augment de cabal, però, Solà va remarcar que poden repetir-se períodes de sequera com el d'aquest any i crear dificultats, per la qual cosa s'haurien de restringir un altre cop alguns usos per garantir l'abastament a la població. Diferents administracions, partits polítics i entitats, entre elles les comunitats de regants, han reclamat insistentment que part del cabal del Ter que va cap a Barcelona es quedi a les comarques gironines.

L'abastament a la Costa Brava Centre es fa des del 1993 amb aigües procedents del sistema

d'embassaments Sau-Susqueda-el Pasteral. L'aigua es tracta a la potabilitzadora de Montfullà i, segons dades de l'ACA, es distribueix entre els municipis de Llambilles, Cassà de la Selva, Llagostera, Santa Cristina d'Aro, Sant Feliu de Guíxols, Castell-Platja d'Aro, Calonge i Palamós. La inversió en aquell moment per a la infraestructura d'abastament, cofinançada entre el Consorci de la Costa Brava i l'ACA, va ser de 4.200 milions de pessetes—25,24 milions d'euros—. L'any 2004, l'abastament en alta en aquests pobles en conjunt va ser de 6.424.792 m³.