

Medi Ambient afirma que la conca de la Tordera està gairebé sanejada

Millorar les aigües ha suposat una inversió de 4.000 milions de pessetes

Quirze Monsoliu

ARBÚCIES

El departament de Medi Ambient considera que el sanejament de les aigües de la conca de la Tordera serà pràcticament total gràcies a les actuacions realitzades durant els últims anys i les que queden per executar, amb una inversió total de 4.000 milions de pessetes. El conseller Albert Vilalta ha dit que aquest pressupost "es recupera abastament amb beneficis per a l'ecosistema, el turisme i l'economia en general".

Nova planta a Arbúcies

Vilalta va fer balanç de les actuacions del seu departament en aquesta conca duant l'acte d'inauguració de l'estació depuradora d'aigües residuals d'Arbúcies, dissenyada per a una població equivalent a 9.600 habitants, amb un cabdal diari de disseny

de 2.400 metres cúbics. La instal·lació és del tipus biològic, amb eliminació de nitrogen. La depuradora recull les aigües residuals per abocar-les, un cop depurades, a la riera d'Arbúcies, tributària de la Tordera. És per això que el conseller va indicar que després d'aquesta actuació, "puc gairebé afirmar que la comarca de la Selva és de les més avançades en matèria de depuració". La construcció d'aquesta obra ha suposat una inversió de 180 milions de pessetes a càrrec de la Junta de Sanejament.

Fent repàs de la situació del sanejament d'aigües residuals a tot Catalunya, Albert Vilalta va manifestar que, deixant de banda la depuradora del Prat de Llobregat, declarada pel govern central d'interès públic, (per la qual cosa això ha retardat la seva posada en funcionament), "el 90 per cent de les aigües estan depurades gràcies al pla de sanejament de la Generalitat".

Execució del pla

Actualment, hi ha a Catalunya 153 depuradores, que tracten 1.600.000 metres cúbics d'aigua al dia. A més, es troben en fase de construcció 80 depuradores més. L'objectiu final és aconseguir l'any 1998, 7 anys abans de la data fixada per la Unió Europea, la depuració de les aigües residuals de totes les poblacions de més de 2.000 habitants.

Junt a la depuradora d'Arbúcies, l'última setmana també va ser inaugurada la planta depuradora biològica d'aigües residuals de Roda de Ter, amb una inversió de 230 milions i dissenyada per a una població de 6.000 habitants. L'obra ha obligat a la construcció d'una xarxa de collectors que ha costat 75 milions.