

Ja són 36 les que funcionen a Girona

Vilalta inaugura depuradores a Cassà-Llagostera, Caldes i Maçanet per 1.100 milions

O.TORRELLAS

Caldes/Maçanet

El conseller de Medi Ambient de la Generalitat, Albert Vilalta, va inaugurar ahir les estacions depuradores d'aigües residuals de Cassà-Llagostera, Caldes de Malavella, Maçanet de la Selva i Tordera, que han suposat una inversió global de 1.100 milions de pessetes.

Amb aquestes tres noves depuradores, perquè la de Maçanet solament ha estat ampliada, ja són trenta-sis les que funcionen a les comarques gironines i deu més que estan en construcció, del total de cinquanta-sis previstes en el Pla de Sanejament de Catalunya.

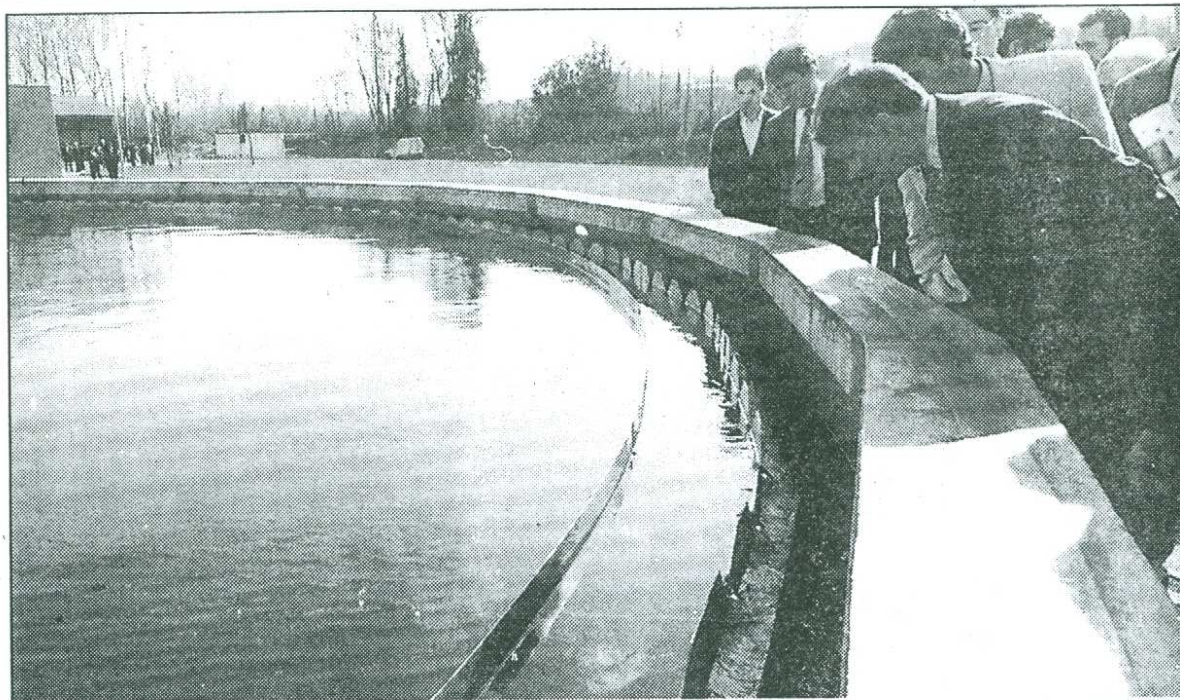
Aquest pla, que té com a objectiu que el 1998 a Catalunya es depurin les aigües residuals de totes les poblacions amb més de 2.000 habitants, compta ja

amb 133 estacions en funcionament que tracten 1,464 metres cúbics d'aigua diaris.

Albert Vilalta va destacar la necessitat que les poblacions es continuïn desenvolupant a nivell industrial i va reconèixer que «si bé és complex que aquest desenvolupament vagi acompanyat de la preservació del medi ambient, s'ha d'aconseguir l'equilibri entre ambdues coses».

De les estacions depuradores d'aigües residuals inaugurades ahir pel màxim responsable de medi ambient del Govern català, la que ha suposat una inversió més important, amb 525 milions de pessetes, ha estat la de Cassà-Llagostera, que està dissenyada per tractar un cabal diari de 2.984 metres cúbics d'aigua, que equival a dir una població de 17.500 habitants.

L'estació depuradora de Cas-



QUIM ROSER

A la imatge, el conseller Vilalta observant una de les piscines de la depuradora de Tordera.

sà, situada al paratge anomenat Mas Bassó, és de les anomenades biològiques i un cop tractades, les aigües són abocades a la riera de Berneda.

L'EDAR de Caldes de Malavella, en canvi, amb una inversió de 275 milions, està preparada per atendre una població

equivalent a 6.600 habitants i té un cabal diari de 2.130 metres cúbics. La depuradora està situada al veïnat de Baix i aboca a la riera de Santa Maria.

A Maçanet, les obres han consistit en l'ampliació de la depuradora, construïda el 1979, i la incorporació d'una

planta de tractament de fangs.

La darrera planta depuradora inaugurada ahir és la de Tordera, situada entre el Torrent de Can Roquet i el reg d'en Pujades, que ha suposat un cost de 316 milions de pessetes i que tracta 2.000 m cúbics d'aigua diaris.