

■ Comunicat de premsa ■

L'ACA amplia la depuradora de Vacarisses, triplica la seva capacitat de tractament i millora la qualitat de la conca del riu Llobregat

- **Amb una inversió de 2,5 milions d'euros, finançats en un 85% pel Fons de Cohesió de la Unió Europea, s'han ampliat diferents parts de la planta com el bombament d'entrada, el tractament biològic per l'eliminació de nitrogen i fòsfor, la decantació secundària, entre d'altres actuacions**

L'Agència Catalana de l'Aigua ha ampliat la depuradora de Vacarisses (Vallès Occidental), triplicant la seva capacitat de tractament, millorant la qualitat de l'aigua residual sanejada i adequant-la a les necessitats de sanejament actuals i futures. Amb una inversió de 2,5 milions d'euros, finançats en un 85% pel Fons de Cohesió de la Unió Europea, s'ha ampliat el bombament d'entrada, el tractament biològic per l'eliminació de nitrogen i fòsfor, la decantació secundària, entre d'altres actuacions. També s'ha ampliat la línia de fangs.

Amb aquestes actuacions la planta passa d'una capacitat de tractament de 450 m³/dia a 1.320 m³/dia, triplicant la seva capacitat de tractament, així com també es millora en la gestió i el tractament dels fangs.

L'aigua tractada es retorna a la riera de la Torre (conca del Llobregat), contribuint a la seva millora mediambiental. D'aquesta manera, l'aigua sanejada a la depuradora fa possible una reutilització indirecta o no planificada que contribueix a mantenir el cabal ecològic del riu i l'aprofitament per a usos urbans, agrícoles i industrials aigües avall.

Sanejament a Catalunya

El Programa de sanejament d'aigües residuals urbanes 2005 (PSARU 2005), aprovat pel Govern de la Generalitat el juliol de 2006, té l'objectiu de completar i millorar el sanejament de tota la població catalana.

A data d'avui les depuradores existents a Catalunya garanteixen el sanejament de més del 95% de la població catalana.

11 de juliol de 2013