

La nova depuradora de Vidreres millora la conca del riu Tordera

L'actuació de l'ACA ha tingut un cost de 1,6 milions d'euros i pot tractar un cabal de 520 metres cúbics diaris



La depuradora que l'ACA ha posat en funcionament a Vidreres.

VIDRERES | DDG

L'Agència Catalana de l'Aigua (ACA) ha posat en servei la depuradora i els col·lectors en alta de Terrafortuna, a Vidreres. L'actuació ha costat 1,6 milions d'euros i ha consistit en una depuradora biològica amb eliminació de nutrients dissenyada per tractar un cabal de 520 metres cúbics diaris. També s'ha fet una xarxa de col·lectors amb una extensió de 2.700 metres. L'aigua tractada es retorna a la riera de Cabanyes, conca del riu Tordera,

contribuint a la millora mediambiental. Així, l'aigua sanejada possibilita una reutilització que contribueix a mantenir el cabal ecològic del riu i l'aprofitament per a usos urbans, agrícoles i industrials aigua avall. Aquesta és la 24a depuradora a la Selva, juntament amb les d'Aiguaviva, Anglès, Arbúcies, Blanes, Bonmatí, Breda, Caldes de Malavella, Can Fornaca, Hostalric, Lloret de Mar, Mananet de la Selva, Mananet Residencial, Massanes, Pantans de Montbarbat, Riells i Viabrea, Riuclar, Riudarenes, Riudellots, Sant Hilari Sacalm, Santa Coloma de Farners, Sils-Vidreres, Tossa de Mar i Vilobí d'Onyar.

Font del document:

http://www.diaridegirona.cat/selva/2013/10/18/nova-depuradora-vidreres-millora-conca/639670.html?utm_source=rss