



BIBLIOTECA PÚBLICA
SANT GREGORI
MIQUEL
MARTÍ
I POL

Recull de Premsa de la Vall del Llémena

Font: *La Vanguardia.com Plana:* **Data:** 06/06/12

Aparecen muertos centenares de peces en un afluente del Ter

Un exceso de sal es la causa barajada en la mortandad de especies del entorno protegido del Llémena

Sant Aniol de Finestres (Redacción/Agencias). - Un exceso de sal en el agua ha matado unos 300 peces en el **arroyo del Llémena**, incluido dentro de la **red de protección Natura 2000**. Los ejemplares aparecieron este fin de semana aguas abajo de la depuradora de **Sant Esteve del Llémena** (Garrotxa), en un tramo de medio kilómetro.

Los **Agentes Rurales** ya han retirado la mayoría de los peces y las analíticas desvelaron una alta concentración de sal en el lugar. "En un momento puntual, la depuradora debería derramar agua con exceso de sal, porque hay que tener en cuenta que en la zona hay muchas empresas de jamones", concreta el alcalde, Francesc Oliveras. Las lluvias de estos últimos días han permitido oxigenar la riera de nuevo.

Los peces aparecieron muertos este pasado fin de semana, después de que varios vecinos de la zona alertaran de su presencia. En total, se contabilizaron entre 200 y 300 ejemplares, sobre todo de especies típicas de la zona (barbos de montaña, bagres y también, alguna trucha). La zona donde se localizaron es en un tramo de un medio kilómetro de la riera del Llémena, un afluente del Ter.

Los técnicos de la ACA han inspeccionado la depuradora y, a priori, han concluido que los sistemas funcionaban. "Hay que tener en cuenta que en Sant Esteve hay fábricas de embutidos y de jamones, y que la depuradora hay momentos en que tiene problemas para diluir la sal que producen las empresas", indica el alcalde.



El arroyo donde aparecieron los peces muertos. x.pi/acn