

Filtres de carboni contra el pesticida de l'aigua de Sils

L'Ajuntament de Sils ha adjudicat les obres de la instal·lació d'uns filtres de carboni que permetran eliminar la presència del pesticida que contamina la xarxa d'aigua potable. Les analítiques d'aquesta setmana han tornat a sortir alterades i amb l'objectiu de no allargar més les molèsties de no poder beure ni cuinar amb aigua de l'aixeta, el govern local ha optat per tirar endavant aquesta obra, segons informa ACN. La instal·lació d'aquests filtres tindrà un cost de 102.000 euros que haurà d'assumir íntegrament l'Ajuntament. La previsió és poder col·locar aquest filtre al llarg dels pròxims quinze dies. L'equip de govern municipal ha assegurat que han estat treballant en aquesta alternativa mentre continuaven analitzant periòdicament l'aigua de la xarxa potable. Per això, després de tot un mes detectant partícules de metaloclor a l'aigua, han optat per tirar endavant la instal·lació d'aquests filtres de carboni que impediran que el pesticida es barregi amb l'aigua potable. En paral·lel, el departament d'Agricultura continua les seves investigacions per esbrinar quina és la causa de la filtració del metaloclor. Alguns veïns han expressat el seu malestar per haver de comprar aigua envasada i demanen que compensin aquesta despesa addicional amb una rebaixa en el rebut de l'aigua.

Publicat a:

-El Punt Avui. Girona 20-12-2018, Pàgina 33

Font del document:

<http://www.elpuntavui.cat/societat/article/14-salut/1523497-filtres-de-carboni-contra-el-pesticida-de-l-aigua-de-sils.html>