

# La qualitat de l'aigua dels aqüífers genera malestar a Arbúcies



Un acte públic del col·lectiu Aigua Clara d'Arbúcies CEDIDA.

El col·lectiu Aigua Clara d'Arbúcies es mobilitza, des de fa mesos, per la inquietud que genera l'evident disminució del cabal d'aigua de les rieres, l'assecament de les fonts i les amenaces de restriccions d'aigua corrent i per regar. En la zona del Montseny Guilleries, actualment hi ha fins a sis plantes embotelladores d'aigua, de les quals quatre al municipi d'Arbúcies. La falta d'informació pública al voltant de la quantitat d'aigua que s'extreu dels aqüífers i el fet que els pous d'on extreure'ls siguin cada cop més profunds provoca en el col·lectiu la necessitat de plantejar

diverses qüestions que, si no fóssim en una situació de sequera, no crearien grans interrogants, atès que la vida econòmica que generen les embotelladores a la zona és ben rebuda.

El portaveu del col·lectiu Aigua Clara, Eduard Segú, apunta la preocupació que els mou des de l'octubre de l'any passat, moment en què van iniciar l'activitat: "No qüestionem l'activitat de les embotelladores, que és legal. Hi ha una llei de mines, i això ningú no ho discuteix. El que ens genera dubtes és l'estat dels aqüífers."

Per això, una de les accions que vehicularan, les pròximes setmanes, és demanar dades per conèixer el seguiment de l'estat qualitatiu de les aigües subterrànies de l'aqüífer del Montseny i les Guilleries. "Ho farem en compliment del que estableix la directiva europea 2000/60/CE", apuntava Segú. Aquesta directiva estableix l'obligació dels estats membres de la Unió Europea de fer un seguiment "continu i detallat" de l'estat quantitatiu de les aigües subterrànies, per tal de garantir-ne la protecció i gestió sostenible. Des del col·lectiu consideren que aquesta informació "és vital per avaluar la qualitat i la disponibilitat d'aquest recurs natural fonamental".

En concret, Aigua Clara vol disposar d'informes o d'estudis recents que documentin l'estat quantitatiu de les aigües subterrànies de l'aqüífer, els mètodes i protocols utilitzats per monitorar i avaluar l'estat quantitatiu de les aigües subterrànies i els "resultats de les anàlisis fetes, incloent-hi nivells d'aigua, taxes de recàrrega i extracció, així com qualsevol altra informació rellevant per comprendre la situació actual".

Des del desembre, han liderat diverses iniciatives. Una ha estat fer un càlcul aproximat de l'aigua que dedueixen que s'extreu per dia en una embotelladora. Fent un recompte dels camions que entren i surten al llarg d'un dia en una, han calculat què extreuen diàriament: en un sol dia, d'una de les embotelladores van sortir 44 camions; calculant que cada camió porta 33 palets, amb 960 litres cadascun, es dedueixen 1.393.920 litres diaris. "Dit d'una altra manera, aquests 1,4 milions de litres en un dia equivalen al consum de tot Arbúcies en un dia" (7.000 habitants amb un consum de 200 litres per dia i persona, que fan un total d'1.400.000 litres).

Publicat a:

-El Punt Avui. Girona 01-04-2024, Pàgina 8

Font del document:

<http://www.elpuntavui.cat/societat/article/11-mediambient/2401804-la-qualitat-de-l-aigua-dels-aqueifers-genera-malestar-a-arbucies.html>