

L'aigua de Canovelles és quatre vegades més cara que la de les Franqueses. Les diferències de preu del metre cúbic d'aigua arriben a ser,

en alguns municipis, de 50 cèntims. L'orografia, tenir o no pous propis i el manteniment determinen el preu. A municipis com Vallgorguina o Sant

Antoni de Vilamajor l'aigua té un cost diferent al centre que a les urbanitzacions, diferència que no es dona a Caldes i a Lliçà d'Amunt.

# L'aigua de Canovelles és quatre cops més cara que a les Franqueses

A les urbanitzacions de Vallgorguina i Sant Antoni el metre cúbic d'aigua és més car

Granollers tindrà una segona via de subministrament de l'aigua

## Granollers

Gemma Nadal

El preu del metre cúbic d'aigua a Canovelles és quatre vegades més car que el de les Franqueses, en el primer tram de consum. Mentre que a les Franqueses costa 0,16 euros, a Canovelles val 0,64 euros. Gualba, la Llagosta i Santa Eulàlia són els altres pobles de la comarca on el metre cúbic d'aigua supera els 0,50 euros. A Vilanova i a Fogars, en canvi, l'aigua costa menys de 0,2 euros per metre cúbic (veure quadre adjunt).

En el cas de Granollers, l'aigua costa 0,418 euros per metre cúbic, més del doble que a les Franqueses. El regidor de Serveis, Joan Valero, explica que el preu de l'aigua es defineix en funció de si el municipi "ha de comprar tota l'aigua a fora, o disposa de pous". En el cas de Granollers, tota l'aigua es compra. La situació orogràfica del terreny, més o menys elevada, és un altre factor que determina el cost de fer-hi arribar l'aigua. Valero apunta, a més, "que les actuacions de millora de la xarxa"

**A Caldes i Lliçà d'Amunt el cost és el mateix per a tot el municipi**

també repercuteixen en el preu.

El regidor de Serveis de les Franqueses, Josep Badia (PP), remarca que "a les Franqueses el preu de l'aigua és menor que a altres llocs perquè hi ha un conveni signat des de fa molt de temps". Per la seva banda, la regidora de Medi Ambient de Mollet, Ester Safont, explica que el preu s'estableix després de fer un estudi i determinar quan costa "cobrir el servei", i que a Mollet es cobra més car l'ús industrial que el domèstic.

Les diferències també es donen a l'interior d'alguns municipis, on el preu varia segons la zona. Un exemple és Vallgorguina, on el preu al

## PREU DE L'AIGUA AL VALLÈS ORIENTAL en el primer tram de consum

Municipi	Preu del m <sup>3</sup> en €
Aiguafreda	0,442
L'Ametlla	0,361
Bigues i Riells	0,48
Caldes de Montbui	0,283
Campins	0,24
Canovelles	0,645
Cànoves i Samalús	0,361
Cardedeu	0,24
Castellcir	0,235
Castellterçol	0,278
Figaró-Montmany	0,269
Fogars de Montclús	0,12
Les Franqueses	0,162
La Garriga	0,407
Granera	(sense dades)
Granollers	0,418
Gualba	0,633
La Llagosta	0,537
Llinars del Vallès	0,24
Lliçà d'Amunt	0,4791
Lliçà de Vall	0,347
Martorelles	0,303
Mollet del Vallès	0,259
Montmeló	0,364
Montornès	0,26
Montseny	0,23
Parets del Vallès	0,28
La Roca del Vallès	0,205
Sant Antoni de Vilamajor	0,345
Sant Celoni	0,294
Sant Esteve de Palautordera	0,437
Sant Feliu de Codines	0,426
Sant Fost de Campsentelles	0,473
Sant Pere de Vilamajor	0,23
Sant Quirze Safaja	0,345
Santa Eulàlia de Ronçana	0,559
Santa Maria de Martorelles	0,526
Santa Maria de Palautordera	0,269
Tagamanent	0,373
Vallgorguina	0,341
Vallromanes	0,38
Vilalba Sasserra	(sense dades)
Vilanova del Vallès	0,19

Dades facilitades per SOREA i les oficines d'aigua dels ajuntaments

nucli antic és de 0,341 euros el metre cúbic, però a la urbanització Canadà Park és de 0,757 euros.

L'alcalde Joan Mora apunta que ara mateix s'estan mantenint converses amb la concessionària Sorea "per racionalitzar els preus de l'aigua en alguns sectors del municipi". "Quan es van establir aquests preus diferents, vivia molt poca gent a les urbanit-

zacions, era un cost repartit entre pocs, però ara hi viuen tot l'any". "És probable que solucionem aquest problema fent menys increments en un lloc que a l'altre", remarca Mora.

A Sant Antoni de Vilamajor també hi ha diferències de preu entre el nucli urbà i les urbanitzacions. Així, al centre el metre cúbic d'aigua té un cost de 0,3450 euros,

mentre que a Can Miret i a les Pungoles s'eleva a 0,621 euros. En canvi, a Caldes l'aigua costa el mateix al casc antic i a les sis urbanitzacions, 0,283 euros el metre cúbic. El regidor de Serveis del municipi, Jordi Coll, considera que "la voluntat és que els serveis, tant aquest com el d'escombraries, costin el mateix a tot arreu". Coll admet que instal·lar una canonada a les urbanitzacions resulta més car que al centre. També a Lliçà d'Amunt el preu de l'aigua és el mateix al casc urbà i a les urbanitzacions.

## SEGON EMBASSAMENT A CASTELLCIR

D'altra banda, el segon embassament de Castellcir no estarà enllestit fins al mes de juny. La demora en la seva construcció farà que no es pugui comptar amb les reserves d'aigua d'aquest pantà per fer front a una hipotètica sequera a l'estiu. El segon embassament, com el primer, estarà situat al costat de la riera de Castellcir, prop de l'església de Sant Andreu. Les obres van començar el

**La situació del poble i tenir pous o no poden fer variar el preu de l'aigua**

mes de maig de l'any passat.

De tota manera, Castellcir podrà comptar amb l'aigua provinent del pou que es va trobar l'any passat, a prop del nucli de Santa Coloma Sasserra. L'Ajuntament està negociant, en aquests moments, una subvenció per poder portar l'aigua d'aquest pou cap a un dipòsit de l'Ajuntament. L'alcalde Carles Ibáñez (GIC) explica que confien, amb aquestes reserves "poder fer front als difícils mesos d'estiu". L'any 2005, es van haver de portar cisternes d'aigua al municipi. Aquella aigua encara s'està pagant en els rebuts actuals. El nou embassament tindrà una capacitat de 15 milions de litres d'aigua.

## Granollers

EL 9 NOU

Granollers establirà una segona via per al subministrament d'aigua potable a Granollers, després que els dipòsits d'aigua (al costat de la Torre Pinós) es connectin amb el dipòsit municipal del parc del Puig de les Forques, al barri de la Font Verda, i la xarxa de distribució del carrer Veneçuela. Actualment la distribució només es fa per una canonada que baixa des dels dipòsits situats al costat de la Torre Pinós fins al carrer de l'Hospital.

La connexió valdrà 845.889 euros, cost que anirà a càrrec de l'empresa concessionària Sorea, que també instal·larà aquest any una nova canonada que conduirà l'aigua prop del bosc de Sant Nicolau per ubicar-hi tres hidrants, i poder actuar a la zona en cas d'incendi.

**Mollet crearà una ordenança per impulsar l'ús eficient de l'aigua**

Mollet del Vallès

El darrer ple de Mollet va aprovar una proposta d'actuacions envers la sequera. En les mesures s'inclou crear una ordenança per impulsar l'ús eficient de l'aigua, i fer campanyes per conscienciar sobre l'estalvi d'aigua particulars, indústries i comerços. S'estudiarà repartir kits d'estalvi d'aigua a les cases, i una política que gravi el consum excessiu. També es volen aplicar mecanismes d'estalvi als equipaments municipals.

**Montmeló reparteix 250 difusors per estalviar aigua**

Montmeló

Montmeló ha repartit en els darrers dies 250 reguladors de cabal d'aigua per a aixetes i dutxes. D'aquesta manera es vol fomentar l'estalvi d'aigua davant la sequera que pateix el país. Els difusors permeten un estalvi del 50% del consum. El kit d'estalvi d'aigua, que es pot recollir a l'Ajuntament, consta de tres reguladors.