

# BAN D' ALCALDIA

En data 29 d'agost es va emetre un Ban per part d'aquesta alcaldia informant sobre les anàlisis de l'aigua que s'havien fet a la urbanització Maçanet Residencial Park. En el mateix Ban es va informar també que es procediria a fer altres anàlisis i que es donava compte a l'autoritat sanitària per tal de què fes un seguiment i valorés la situació, i es recomanava que mentre no s'haguessin obtingut les noves dades no s'utilitzés l'aigua per a ús de boca.

Després d'haver-se practicat altres anàlisis de mostres de l'aigua recollides per l'ajuntament i per l'Agència de Salut Pública de Catalunya, aquesta autoritat sanitària ens ha tramès el comunicat que transcrit literalment diu el següent:

## Agència de Salut Pública de Catalunya

### ASPC SR a Girona

#### Comunicacions de ASPC\_SR a Girona

Qualitat de l'aigua de la ZS Urb. Maçanet Residencial Park

Ref. S -192 / 103102

Senyors,

Us adjunto còpia de l'informe tècnic-sanitari sobre l'abastament d'aigua de consum humà de la urbanització Maçanet Residencial Parc, del vostre municipi.

En aquest informe s'han tingut en compte els resultats de les mostres que va recollir l'Ajuntament i les que va recollir aquest Servei Regional, així com la informació obtinguda sobre aquest abastament durant les visites que s'hi ha realitzat.

Es pot concloure que les característiques de l'aigua de les mostres permeten qualificar-la com a apta pel consum. Això no obstant hi ha una alteració d'alguns paràmetres (terbolesa, ferro i manganès, i amoni) en algunes mostres que fan que, puntualment i de manera localitzada en alguns punts de la xarxa, l'aigua presenti unes característiques organolèptiques que poden fer que no tingui les característiques de qualitat òptimes i que, com a conseqüència, malgrat que el consum no representa un risc per a la salut, pugui generar dubtes en l'usuari.

Per tal de corregir aquests paràmetres i millorar la qualitat de l'aigua subministrada, hem requerit a la entitat gestora que dugui a terme una millora en el tractament de l'aigua i en els autocontrols, així com una major freqüència en les purgues de les canonades de les parts terminals de la xarxa. Totes aquestes mesures van destinades a disminuir les quantitats de ferro i manganès que es dipositen en les instal·lacions i que estan presents en l'aigua distribuïda i també a garantir que l'aigua subministrada a la xarxa reuneixi els màxims nivells de qualitat possibles.

Restem a la vostra disposició per a qualsevol consideració o dubte que pugueu tenir.

Atentament,

El cap de l'Àrea de Gestió de Riscos

Maçanet de la Selva, 2 d'octubre de 2013

Antonio Guinó Bou  
Alcalde