

L'Ajuntament ha prohibit el reg per aspersió per evitar que el bacteri s'escampi

# Una trentena de persones ateses a Vallgorguina per un brot de legionel·losi lleu

## Vallgorguina

O.R.

Un possible brot de febre de Pontiac –un tipus de legionel·losi molt lleu que dura dos o tres dies– ha afectat, com a mínim, 32 persones (19 homes i 13 dones) a Vallgorguina. Cap d'elles ha hagut de ser hospitalitzada. Des de dimarts, l'Ajuntament ha prohibit el reg per aspersió al municipi per evitar possibles contagis, seguint les instruccions de l'Agència de Protecció de la Salut. Tampoc es farà la neteja urbana amb aigua a pressió.

El 6 de juliol, el Servei d'Atenció Primària del municipi va informar la Unitat de Vigilància Epidemiològica del Vallès Oriental i Occidental d'un increment de malalts amb símptomes semblants a la grip. La unitat va

entrevistar els malalts, que viuen al nucli del municipi, i va recollir mostres dels primers deu afectats, que va analitzar l'Hospital Clínic de Barcelona. Les anàlisis van mostrar que no es tractava del virus de la grip. Com que els afectats tenen símptomes semblants a la grip (mal de cap, febre i malestar general), des de Salut creuen que pot tractar-se d'un possible brot de febre de Pontiac.

“Hi ha 32 casos declarats, però pot haver-n'hi més perquè és una afecció lleu i potser hi ha persones que tenen els símptomes però no han anat al metge”, ha explicat l'alcalde, Joan Mora. De moment, l'últim cas es va detectar dilluns, però Salut no en descarta l'aparició de nous. Segons expliquen des de l'Ajuntament, els primers dies es van arribar a detectar



L'alcalde del municipi, Joan Mora

fins a sis casos cada dia, i després es va reduir a dos o tres.

L'Agència de Protecció de la Salut ha fet durant tres dies una inspecció ambiental per la zona per localitzar la font de contagi. Així, han pres mostres d'aigua de la xarxa, de basses i piscines

abandonades i de la depuradora que feien servir aquestes aigües pel reg per aspersió. Després dels primers resultats negatius, des de l'Ajuntament apunten que el possible origen podria ser un pou o algun estri de reg d'algun particular. Segons el consistori, els resultats de les últimes analítiques es podran saber a principis de la setmana vinent. “És molt difícil saber on és el focus”, diu l'alcalde.

Mora remarca que es pot beure l'aigua de la xarxa perquè, segons diu, “Sorea ha analitzat els pous i les anàlisis han donat negatives”. L'Ajuntament recorda que està prohibit regar per aspersió, ja que és una de les vies per transmetre el bacteri. En canvi, sí que es pot regar per qualsevol altre mètode de polvorització de l'aigua.

Salut dóna per acabat el brot de legionel·losi de Granollers

## Granollers

EL 9 NOU

El Departament de Salut dóna per acabat el brot de legionel·losi que es va detectar a Granollers i que va afectar cinc persones fa dues setmanes. Salut no ha registrat cap nou cas, tot i que en un primer moment va apuntar que no descartava l'aparició de nous casos perquè el període d'incubació de la malaltia és de 10 dies. El primer afectat va presentar símptomes l'11 de juny i el darrer, el 24.

Dels cinc afectats, quatre van ser donats d'alta el mateix dia i és per això el brot va ser “molt lleu”. Salut va fer desinfectar els circuits de refrigeració en un radi d'1,5 quilòmetres del casc urbà i va avaluar els recs d'aspersió i els nebulitzadors que hi ha a la zona d'estudi. Des del primer moment, Salut va recordar que es podia beure aigua sense cap perill.

El dipòsit d'aigua de Sant Hilari, a Cardedeu, entra en funcionament

Cardedeu

El dipòsit d'aigua de 6.000 metres cúbics del camí de Sant Hilari ja està en funcionament. La instal·lació garantirà el subministrament d'aigua al municipi en moments de màxima demanda i assegura la mateixa pressió d'aigua per a tots els usuaris. La construcció és fruit d'un conveni signat fa 4 anys entre l'Ajuntament i Aigües Ter de Llobregat per millorar les instal·lacions d'abastament d'aigua portable.

Sant Celoni fa un acte de rebuda a mig centenar de nouvinguts al poble

Sant Celoni

Una quarantena de persones acabades d'empadronar a Sant Celoni han participat en una sessió de benvinguda que va organitzar l'Ajuntament del municipi el cap de setmana passat. L'alcalde Francesc Deulofeu els va explicar la Guia de benvinguda i després van passejar pel municipi. L'acte va acabar al parc de Rectoria Vella i a la capella de Sant Martí del Pertegàs.

Els veïns d'un barri de Vilanova passen tres dies sense aigua

L'elevada demanda en pot ser la causa, segons l'Ajuntament

## Vilanova del Vallès

O.R.

Els veïns del barri de Rodes, de Vilanova, no han tingut subministrament d'aigua durant tres dies, aquesta setmana per un problema tècnic. En concret, els dipòsits no van tenir la quantitat d'aigua suficient per abastar els 170 veïns del barri i una part dels abonats no van tenir subministrament, mentre que altres van tenir molt poca pressió d'aigua.

Des de l'Ajuntament creuen que l'elevat consum d'aigua durant aquests dies per les altes temperatures i el gran nombre de piscines que hi ha a la zona poden haver provocat el problema, tot i que, segons comenta l'alcalde del municipi, Oriol Safont, encara no han descobert amb exactitud la causa. “L'empresa Sorea ha instal·lat un nou punt d'entrada d'aigua als dipòsits”, ha explicat Safont.

L'empresa que subministra l'aigua en aquesta zona del municipi és, des de l'any pas-



Dipòsits de l'empresa Mompert, al barri de Rodes de Vilanova

sat, Sorea, i el distribuïdor i titular del servei, l'empresa Mompert, a la qual pertanyen els dipòsits. Segons Josep Maria Mompert, propietari de l'empresa Mompert, Sorea no ha previst que durant l'estiu la demanda d'aigua és molt més elevada que a qualsevol altra època. A més, Mompert diu que l'empresa, que és concessionària de l'Ajuntament, ha utilitzat

diverses “excuses” per justificar la manca d'aigua.

El mes de maig de l'any passat Salut ja va fer tallar el subministrament d'aigua de l'empresa Mompert arran d'una analítica amb un resultat desfavorable. “Moltes analítiques van donar com a resultat que l'aigua no era apta per al consum humà”, explica Safont. Llavors, l'Ajuntament va requerir a

Mompert el compliment de la normativa i, mentrestant, va proposar com a alternativa la distribució d'aigua a Sorea. Així, Sorea va començar a subministrar al barri de Rodes i a la urbanització de can Cebrià a través de la xarxa de Mompert.

“El problema no és l'estat de la xarxa de l'empresa Mompert, sinó la font de captació, els seus pous, que es troben al pla de Mogent”, diu l'alcalde. Arran de tot l'afer, Mompert va presentar una querrela a finals de l'any passat contra l'alcalde, un tècnic de Sorea i la farmacèutica que va fer l'anàlisi perquè creu que l'anàlisi desfavorable era “falsa”. “Nosaltres seguïem tots els controls i si l'aigua hagués tingut una terbolesa del 27% –segons establia l'anàlisi–, algun usuari ho hauria denunciat”, diu Mompert. “Sorea es vol quedar el monopoli del negoci”, afegeix. L'alcalde diu que el fiscal encara no admès a tràmit la querrela i que estan citats a l'octubre.

Mompert també ha presentat un contenciós per la mateixa analítica i un altre perquè diu que Sorea no està respectant el dret de pas de l'aigua a la nova urbanització de Can Cebrià. Safont diu que Mompert no té l'exclusivitat i que els veïns van optar per una nova xarxa.