

Seguiment de la situació de l'aigua a La Llacuna

12/01/2022

El Grup de treball Aigua es Vida del Grup Local d'Acció La Llacuna agraeix haver rebut el 16 de desembre de 2021 l'acta de la reunió celebrada a l'Ajuntament el passat 23 de novembre.

Tal com es va dir a la reunió esmentada per part de les persones assistents del GT Aigua es Vida del GLA, ni aquesta reunió en si mateix, ni l'acta corresponent, **no poden substituir l'obligatòria resposta per escrit a les sol·licituds d'informació presentades els passats 16 de febrer i 15 de novembre del 2021** que tenen l'origen en l'escrit presentat el 7 de novembre de 2019 amb el suport de 167 veïns i veïnes.

Considerem, doncs, que **es segueix vulnerant**:

- ✓ allò que estableix la **Llei 39/2015** sobre procediments administratius amb l'administració pública (termini màxim de resposta 3 mesos) i
- ✓ la **Llei 27/2006** que regula el dret d'accés a la informació mediambiental per tal de garantir l'accés a la informació, la participació pública i l'accés a la justícia en matèria de mediambiental i que considera que la informació mediambiental engloba entre d'altres: allò relatiu a l'estat de l'aire, de l'aigua, de substàncies contaminants, i d'abocaments que puguin afectar el medi ambient (**termini màxim de resposta 1 mes**)

Observant que la sèrie històrica d'anàlitiques no evidencia millores pel que fa als nivells de nitrats, nitrats i sulfats, i que en conseqüència la qualificació de l'aigua de consum de boca es manté com a **NO APTA PEL CONSUM**. Segons s'ha observat en les diferents anàlitiques facilitades per la Diputació de Barcelona (Oficina Tècnica d'Avaluació i Gestió Ambiental), coincidents amb les franges de dades observades per la Xarxa Autònoma de Control del GLA Aigua es Vida (controls mensuals a partir del mes de febrer de 2021 fins a gener del 2022).

Considerant les **obligacions** derivades de la normativa vigent: **Llei 140/2003** especificades al Programa de vigilància i control de les aigües de consum humà a Catalunya de la Direcció General de Salut Pública del Departament de Salut de la Generalitat de Catalunya pel que fa als ajuntaments i als gestors dels sistemes d'abastament:

- ✓ **Ajuntaments**. Son responsables entre d'altres de: (i) assegurar que l'aigua subministrada en el seu àmbit territorial es apta per al consum, (ii) controlar la qualitat de l'aigua de l'aixeta del consumidor i elaborar un informe anual sobre els resultats obtinguts en cada zona de subministrament del seu àmbit territorial, (iii) vetllar pel compliment de les obligacions dels gestors de les activitats comercials i públiques
- ✓ **Gestors**. Son responsables entre d'altres de: (i) subministrar aigua per al consum humà, (ii) utilitzar aigua natural destinada a la producció d'aigua de consum humà amb garanties i de la millor qualitat possible (captada pel gestor o comprada a tercers). La qualitat de l'aigua crua ha de permetre assolir les especificacions d'aigua apta per al consum amb la tecnologia de tractament de que es disposi

El Grup Local d'Acció La Llacuna mitjançant el seu Grup de Treball Aigua es Vida, per tal de poder **fer un seguiment efectiu** sobre la situació de l'aigua al poble, tot acceptant una sola resposta a les sol·licituds d'informació esmentades pendents

Reitera la sol·licitud informació sobre:

1/ Explicacions de l'Agència Catalana de l'Aigua, si l'Ajuntament els ha demanat, pel que fa a l'endarreriment de mesures tenint en compte que l'aquífer Carme – Capellades va entrar en fase d'alerta el passat mes de maig i l'alerta de sequera no s'ha activat fins a començaments del mes d'octubre

2/ En quin moment, pel que fa a **contingut i compromisos de calendari i pressupostos**, es troben les gestions amb l'Agència Catalana de l'Aigua i la Diputació de Barcelona

*Continguts acordats
Calendari d'execució
Pressupost*

3/ S'han fet reunions amb altres pobles de la comarca de l'Anoia per tal de treballar propostes per a la solució del problema. Si es així, **amb quins pobles i amb quin pla de treball ?**

4/ Es disposa d'informació comparativa sobre nivells de Nitrats i Sulfats als municipis veïns: Miralles, Orpí, Carme i Mediona ?

5/ S'ha previst fer un diagnòstic sobre possibles causes locals que expliquin l'origen del problema i **s'han cercat recursos** per a fer-ho possible ?.

A tall d'exemple i sense ser exhaustius, caldria verificar:

Possible ús excessiu de fertilitzants nitrogenats i/o amoniacals

Possible ús i/o apilament excessiu o inapropiat de fangs de depuradores com els que fa anys es fan a la finca Punta Blava i altres llocs del municipi

Inexistència de depuradora de les aigües residuals del municipi

Possibles dèficits en el compliment de la normativa sobre la gestió de residus a les granges del municipi

...

Igualment, cal remarcar els riscos sobre l'aigua potable i la salut humana i animal en general derivats de l'ús d'herbicides com el Glifosat. Herbicida prohibit a pobles i ciutats importants com Barcelona i que segons sembla es segueix utilitzant a La Llacuna

6/ Es participa regularment i es tracta el problema de contaminació i de gestió de la sequera a La Junta Central d'Usuaris de l'Aqüífer Carme-Capellades ?

7/ Existeixen noves mesures previstes per a la millora d'informació a la població ?

A les persones residents habituals. A les persones amb segona residència. A les persones residents estacionals

8/ Quines mesures, pal·liatives i/o estructurals, per avançar en la solució del problema es planteja l'empresa CEMSA i quan venç el contracte subscrit amb l'Ajuntament ?

Sobretot les relatives a la seva obligació de subministrament d'aigua apta pel consum i la seva posició sobre el fet de cobrar rebuts corresponents a aigua no apta pel consum com es el cas

9/ Tenen coneixement que els codis QR sobre qualitat de l'aigua d'alguna de les fonts del municipi (Cuitora, Les Canals) no incorporen cap informació ? i si està en vies de solució

10/ Quines gestions s'han iniciat respecte al compromís electoral sobre la municipalització de la gestió de l'aigua ?:

Sobre model de gestió municipalitzada

Quin es el càlcul de costos que comportaria

I, també pregunta:

11/ Sobre quines mesures estan previstes per a detectar i solucionar les fuites d'aigua, sembla que molt importants en alguns casos, a la xarxa de distribució d'aigua del poble

Restem a disposició de l'Ajuntament per a col·laborar en tot allò que permeti avançar en la solució del problema.

Agraint d'antuvi la seva col·laboració

Salutacions cordials.

Grup Local d'Acció La Llacuna

Grup de treball

Aigua es Vida

La Llacuna, 12 de gener de 2022