



GRUP MUNICIPAL DEL PSC-CP -Moció sobre el tractament de les aigües residuals dels municipis de la Vall del Ges, i les actuacions necessàries i urgents sobre el col·lector del marge dret del riu Ges

ANTECEDENTS

A començaments del mes de maig i a través de diferents mitjans, es donava a conèixer que l'Agència Catalana de l'Aigua (ACA) connectaria les aigües residuals de Sant Vicenç de Torelló i de Borgonyà a la depuradora d'aigües residuals (EDAR) de Torelló.

Que l'actuació forma part d'un programa específic de Sistemes Públics de Sanejament en alta de Catalunya i la seva realització és prevista entre els anys 2022 i 2023. De fet, a Sant Vicenç de Torelló li corresponia actuacions de millora de sistemes existents i per fer noves plantes.

El projecte contempla la connexió de la xarxa de recollida de aigües brutes de Vilaseca i de Borgonyà a la depuradora de Torelló. Actualment les aigües residuals d'aquests dos nuclis es recullen en pous de decantació que aboquen al riu Ter. S'informava a través d'aquest mitjà, que el que queda pendent de sanejament d'aigües residuals al propi nucli de Sant Vicenç de Torelló (la vessant de la zona del carrer Bellmunt que ara es recull en un pou que aboca al torrent de l'Aníjol). Aquest abocament de l'Aníjol va directament al riu Ges.

Des del nostre grup municipal i en diferents reunions que periòdicament realitzem conjuntament amb el grup que hi dona suport, havíem comentat la greu problemàtica de sanejament de les aigües residuals de la Vall del Ges. En concret la greu problemàtica del col·lector d'aigües residuals al seu pas per Torelló: els sobreexidors realitzats ja fa molts anys en aquest col·lector a partir de la connexió de les aigües brutes de Sant Pere de Torelló i d'una part de Sant Vicenç de Torelló produeixen vessaments en diferents èpoques de l'any i no únicament ho fan d'aigües residuals sinó també de residus sòlids afectant principalment des de la passarel·la del Mercat Municipal (Firal) fins pràcticament el pont del carrer del Ter.

Aquests vessaments són fruit del fet de que el col·lector no tenia les dimensions necessàries per recollir les aigües residuals de Sant Pere i Sant Vicenç quan es varen connectar. Donat que aquest problema no ha estat solucionat per part del Consell Comarcal d'Osona i l'ACA; la més que possible connexió de les aigües residuals que queda pendent a Sant Vicenç de Torelló i que ara s'aboca a l'Aníjol i al riu Ges fa que la situació encara es pugui agreujar molt més, en detriment de la qualitat ambiental del riu Ges al seu pas per Torelló i amb un possible augment dels residus líquids i sòlids a la llera del mateix. Ens consta la preocupació i queixes de diferents persones, entitats i col·lectius sensibilitzats per aquesta problemàtica.

L'ESTACIÓ DEPURADORA D'AIGÜES RESIDUALS DE LA VALL DEL GES

Segons estadístiques de Depuradores d'Osona, (empresa participada pel Consell Comarcal d'Osona amb el 51%, per Aigües Vic amb un 24,50% i per SOREA (AGBAR) també amb un 24,50%,) l'any 2020 l'EDAR de la Vall del Ges va tractar un cabal diari mitjà de 5.770 m³/dia que representa un augment del 18% respecta l'any 2019.



Tenint en compte la població (any 2021) d'aquests tres municipis que estem enviant les aigües residuals representaria, aproximadament, el següent:

Torelló 14.553 h. (78% del cabal) = 4.505 m3/dia.

Sant Vicenç de Torelló 2077 h. (9% del cabal) = 518 m3/dia. (Tret Vilaseca i Borgonyà) Sant Pere de Torelló 2.488 h. (13% del cabal) = 747 m3/dia.

El propi any 2020, Depuradores d'Osona plantejava que el grau de saturació de la depuradora de la Vall del Ges era del 80% i que per tant era necessari preveure la seva ampliació en els propers anys. Plantejaven que el cabal de disseny de la depuradora de la Vall del Ges ampliada hauria de situar-se al voltant dels 10.000 m3/dia, es a dir, un 40% superior al volum actual. Consta en les publicacions de Depuradores d'Osona, que el projecte d'ampliació el va encarregar el Consell Comarcal d'Osona l'any 2007 (fa 15 anys).

No queda constància de la problemàtica de la insuficiència (reduït diàmetre) del col·lector al seu pas per Torelló i vessament a la llera, ni tampoc l'augment del diàmetre del col·lector actual. Cal dir però, que qui autoritza i realitza tots els sobreexidors és el Consell Comarcal d'Osona.

Entenem que l'ampliació de la depuradora de la Vall del Ges segueix sense solucionar el greu problema del col·lector que passa per Torelló i tapar novament els sobreexidors, no soluciona sinó que agreugen encara més, el problema ambiental del riu Ges.

REUNIÓ AMB L'AJUNTAMENT DE TORELLÓ

Tenint amb compte els antecedents exposats, es va demanar per part del nostre grup una reunió amb l'Ajuntament de Torelló per explicar la problemàtica que generaria qualsevol tipus d'actuació en el sistema d'aigües residuals i que continués afectant a Torelló, i també propostes per solucionar aquesta problemàtica.

El passat 19 de març se'ns va convocar a una reunió amb l'alcalde i el regidor de medi ambient i vàrem poder exposar les propostes per solucionar, per un cantó la problemàtica actual, i per altre, perquè el riu Ges al seu pas per Torelló, portés l'aigua necessària a la seva llera durant tot l'any, es a dir, tenir un riu amb vida.

Varen ser quatre les propostes presentades i considerem que totes elles juntes és poden portar a terme sense que representi un augment de costos econòmics, i fins i tot poden ser inferiors a la proposta d'ampliació (un 40%) de la EDAR de Torelló; però sent molts els beneficis per la nostra vila.

Aquestes quatre propostes són les següents:

- No ampliar la EDAR de Torelló. L'any 2007 es va encarregar la redacció i el projecte (que va fer l'empresa Aquaplan). El projecte plantejava ampliar la depuradora per tractar un volum aproximat d'aigües residuals d'uns 4.000 m3/dia més que els actuals. La previsió era executar aquest projecte en dues fases: l'ampliació de la línia d'aigua i l'ampliació de la línia de fangs.



- Construir una EDAR a Sant Vicenç de Torelló que depurés les aigües residuals de Sant Pere de Torelló i Sant Vicenç de Torelló. Que una vegada depurada les aigües residuals (aproximadament entre uns 1.000 i 1.200 m³/dia) aquestes s'aboquessin a la llera del riu Ges en el terme municipal de Sant Vicenç de Torelló. Els costos de construcció d'aquesta nova EDAR no haurien de ser superiors als costos d'ampliació de la EDAR de la Vall del Ges i més tenint en compte, els grans beneficis ambientals pel propi riu Ges en el seu pas per Torelló.
- Al marge de la construcció d'aquesta nova EDAR, es poden connectar les aigües residuals de Vilaseca i Borgonyà a la EDAR de la Vall del Ges, tal i com està previst, ja que no han d'utilitzar ni el col·lector que passa per Torelló i per altre cantó, la EDAR de la Vall del Ges té capacitat per tractar les aigües residuals de la població que viu en aquests dos nuclis, sense necessitat d'ampliació.
- Tapar els sobreeixidors del col·lector de Torelló. Una vegada construïda la EDAR de Sant Vicenç. S'acabarien els vessaments de les aigües residuals en el tram del riu Ges en el seu pas per Torelló.

Amb la realització d'aquestes propostes podríem garantir la circulació d'aigua al riu Ges, aigua prèviament depurada per la EDAR de Sant Vicenç de Torelló. Podríem parlar d'entre 1.000 i 1.200 m³/dia d'aigua aportada al riu Ges, i que ara l'EDAR de la Vall del Ges la porta i l'aboca al riu Ter, a la sortida de Torelló i en la zona de l'antiga fàbrica tèxtil de Can Tarrés. Amb aquesta actuació garantim durant els 365 dies de l'any, aigua depurada i neta, en tot el tram del riu Ges en el seu pas per Torelló i fins la seva unió amb la zona d'aiguabarreig amb riu Ter prop de la Zona Esportiva.

Considerem tenir molt amb compte algun dels aspectes que apunta el Consell Comarcal d'Osona quan exposa les tasques que ha de realitzar l'empresa Depuradores d'Osona i voldríem apuntar les següents:

El Ple Comarcal pel març de 2014 va aprovar el Reglament regulador d'abocaments d'aigües residuals de la Comarca d'Osona. L'article 3 de l'esmentat Reglament i pel que fa referència a l'obligatorietat del servei esposa:

3.1 La utilització de les xarxes municipals de clavegueram constitueix un servei públic de prestació i de recepció obligatòries.

3.2 La utilització del sistema de sanejament en alta és així mateix un servei públic de recepció obligatòria. La seva prestació és igualment obligatòria de conformitat amb les previsions i l'execució del Pla de Sanejament de Catalunya en l'àmbit de la Comarca d'Osona.

3.3 Totes les edificacions i establiments han d'abocar les seves aigües residuals a la xarxa comarcal mitjançant la connexió adequada.

3.4 No s'admeten abocaments d'aigües residuals a cel obert, ni a instal·lacions d'evacuació fora de servei, ni la injecció d'abocaments en el subsol.



El Consell Comarcal d'Osona és l'administració responsable del sanejament de les aigües residuals urbanes en l'àmbit de la Comarca d'Osona. Gestiona les estacions depuradores d'aigües residuals (EDAR) i la xarxa de col·lectors en alta de la Comarca d'Osona.

Depuradores d'Osona SL, és una empresa mixta que des de 1995 s'encarrega de gestionar les instal·lacions de sanejament d'aigües residuals urbanes en l'àmbit de la Comarca d'Osona. L'empresa que duu a terme aquesta tasca per encàrrec del Consell Comarcal d'Osona i que gestiona unes 30 EDAR a la comarca, ha de garantir el retorn de les aigües prèviament utilitzades al seu medi amb la qualitat adequada i el mínim risc ambiental.

També ens diu Depuradores d'Osona que el camí de l'aigua no acaba quan, ja a casa nostra, surt per l'aixeta i desapareix pel desguàs. Un cop utilitzada la seva qualitat s'ha vist disminuïda i s'ha convertit en una aigua residual que, abans de tornar al seu medi natural s'ha de depurar. Només això no perjudicarà la natura i es podrà tornar a captar en un futur, iniciant de nou el cicle de l'aigua i preservant les reserves hídriques de què disposem.

PROPOSTA PER APROVAR EN EL PLE MUNICIPAL

L'Ajuntament de Torelló, conscients de la situació actual del col·lector d'aigües residuals i dels importants problemes medi ambientals amb el cicle de l'aigua que comporta el deteriorament del mateix, com a conseqüència dels sobreeixidors existents en el seu pas per Torelló i la insuficient capacitat del mateix que en diferents èpoques de l'any fa que es realitzi l'abocament a la llera i als lateral dret del riu Ges.

Assabentats que des de l'Agència Catalana de l'Aigua i dins el Programa de Gestió específic dels Sistemes públics de Sanejament està previst diferents obres i actuacions de sanejament d'aigües residuals tant pel que fa a millores dels sistemes com amb la construcció de noves plantes, es proposa que el Ple de l'Ajuntament de Torelló, aprovi la següent moció:

- Que el Consell Comarcal d'Osona, com a responsable del sanejament de les aigües residuals urbanes de la comarca i coneixedor de la problemàtica del col·lector d'aigües residuals al seu pas per Torelló, tingui en compte les propostes apuntades amb els antecedents exposats i d'una manera principal les següents:
 1. Estudiar la inclusió i proposar en la Programa de Gestió específic dels Sistemes públics de Sanejament en el que està previst diferents obres i actuacions la proposta de la construcció d'una EDAR a Sant Vicenç de Torelló per al tractament de les aigües residuals de Sant Pere de Torelló i Sant Vicenç de Torelló.
 2. Replantejar a canvi l'ampliació de l'EDAR de la Vall del Ges prevista des de l'any 2007



AJUNTAMENT DE TORELLÓ

3. Garantir amb la nova EDAR de Sant Vicenç de Torelló l'abocament de l'aigua depurada a la llera del riu Ges.
 4. Que una vegada realitzades aquestes actuacions, es retorni a l'estat inicial i es tapin el sobreexidors que es varen obrir en el col·lector d'aigües residuals en el seu pas per Torelló.
- Notificar el present acord al President del Consell Comarcal d'Osona Sr. Joan Carles Rodríguez Casadevall.
 - Notificar el present acord al Conseller Delegat de Cicle de l'Aigua del Consell Comarcal d'Osona Sr. Èric Sibina Màrquez.
 - Notificar el present acord als Alcaldes de San Pere de Torelló Sr. Jordi Fàbrega i el de Sant Vicenç de Torelló Sr. Èric Sibina.
 - Que els representats dels diferents grups municipals de l'ajuntament de Torelló (ERC, JxC, CUP i PSC) conjuntament amb els Consellers Comarcals que també disposen els mateixos grups dins el Consell Comarcal d'Osona, vetllin pel compliment i execució de la proposta acordada.
 - Notificar el present acord a l'Agència Catalana de l'Aigua.
 - Notificar el present acord al Grup de Defensa del Ter, a la Vall Verda i a l'agrupació Vall del Ges.Net.
 - Crear un grup de treball amb representació de tots els grups municipals i de les entitats ambientals abans esmentades, per fer un seguiment de les gestions realitzades i de la futura concreció de les solucions més adequades.