



DIARI DE SESSIONS DE LA COMISSIÓ D'ORDENACIÓ TERRITORIAL DEL PARLAMENT DE LES ILLES BALEARS

DLPM 354-1992

Fq.Con.núm. 33/27

VII legislatura

Any 2008

Núm. 19

Presidència de l'Honorable Sr. Miquel Gascón i Mir

Sessió celebrada dia 19 de novembre del 2008

Lloc de celebració: Seu del Parlament

SUMARI

Elecció del càrrec de secretari de la Mesa de la Comissió d'Ordenació Territorial. 298

PREGUNTES:

1) RGE núm. 2472/08, de l'Hble. Diputat Sr. Josep Simó Gornés i Hachero, del Grup Parlamentari Popular, relativa a nivells de nitrats a aigües subterrànies de Menorca. 299

2) RGE núm. 2473/08, de l'Hble. Diputat Sr. Josep Simó Gornés i Hachero, del Grup Parlamentari Popular, relativa a nivells de nitrats a aigües subterrànies de Menorca (II). 299

3) RGE núm. 2474/08, de l'Hble. Diputat Sr. Josep Simó Gornés i Hachero, del Grup Parlamentari Popular, relativa a nivells de nitrats a aigües subterrànies de Menorca (III). 299

4) RGE núm. 2475/08, de l'Hble. Diputat Sr. Josep Simó Gornés i Hachero, del Grup Parlamentari Popular, relativa a nivells de nitrats a aigües subterrànies de Menorca (IV). 299

5) RGE núm. 2476/08, de l'Hble. Diputat Sr. Josep Simó Gornés i Hachero, del Grup Parlamentari Popular, relativa a nivells de nitrats a aigües subterrànies de Menorca (V). 299

6) RGE núm. 2477/08, de l'Hble. Diputat Sr. Josep Simó Gornés i Hachero, del Grup Parlamentari Popular, relativa a nivells de nitrats a aigües subterrànies de Menorca (VI). 299

7) RGE núm. 2478/08, de l'Hble. Diputat Sr. Josep Simó Gornés i Hachero, del Grup Parlamentari Popular, relativa a nivells de nitrats a aigües subterrànies de Menorca (VII). 299

8) RGE núm. 2479/08, de l'Hble. Diputat Sr. Josep Simó Gornés i Hachero, del Grup Parlamentari Popular, relativa a nivells de nitrats a aigües subterrànies de Menorca (VIII). 299

9) RGE núm. 2480/08, de l'Hble. Diputat Sr. Josep Simó Gornés i Hachero, del Grup Parlamentari Popular, relativa a nivells de nitrats a aigües subterrànies de Menorca (IX). 301

10) RGE núm. 9583/08, de l'Hble. Diputada Sra. Catalina Soler i Torres, del Grup Parlamentari Popular, relativa a protocol subscrit entre la Conselleria de turisme i la de Medi Ambient en relació amb el centre d'interpretació de son Real. (**Decaiguda**). 299

EL SR. PRESIDENT:

Bones tardes, senyores i senyors diputats. Començarem la sessió d'avui i en primer lloc demanarem si hi ha substitucions.

EL SR. GORNÉS I HACHERO:

Sí, Sr. President. Simó Gornés substitueix Mabel Cabrer.

LA SRA. ALBERDI I CASTELL:

Rosa Maria Alberdi substitueix Maria Torres.

EL SR. PRESIDENT:

Gràcies. A causa de la renúncia com a secretari per part del Sr. Vicens i Mir, aquesta presidència sol·licita als senyors diputats, i atès l'establert a l'article 68.2 del Reglament del Parlament, l'alteració de l'ordre del dia, en el sentit d'elegir en primer lloc un nou secretari d'aquesta comissió. D'acord?

Passam a votar la proposta d'aquesta presidència.

Vots a favor?

Vots en contra?

Abstenció?

2 abstencions i 8 vots a favor, jo també.

Elecció del càrrec de secretari de la Mesa de la Comissió d'Ordenació Territorial.

En conseqüència passam a l'elecció del secretari o de la secretària de la Comissió d'Ordenació Territorial d'acord amb l'aplicació anàloga de l'article 37 del Reglament del Parlament de les Illes Balears i d'acord amb l'article 40.3 del Reglament.

Prec als grups parlamentaris que facin arribar el nom que proposin per al càrrec. Pel Grup Parlamentari Popular hi ha alguna proposta? No. Pel Grup Parlamentari Socialista?

EL SR. GARCÍAS I SIMÓN:

Sí, proposam Aina Crespí.

EL SR. PRESIDENT:

Pel Grup Parlamentari BLOC per Mallorca i PSM-Verds?

EL SR. LLAUGER I ROSSELLÓ:

Donam suport a la proposta d'Aina Crespí.

EL SR. PRESIDENT:

Gràcies. Pel Grup Parlamentari Mixt?

LA SRA. SUÁREZ I FERREIRO:

Donam suport a la mateixa proposta.

EL SR. PRESIDENT:

D'acord. Sr. Lletrat, faci lectura, idò, dels noms dels diputats per tal que dipositin el seu vot a l'urna.

EL SR. LLETRAT:

Sr. Alorda i Vilarrubias, Antoni.

(Tall de la intervenció per interrupció de l'enregistrament)

Sr. Gornés i Hachero.

(Tall de la intervenció per interrupció de l'enregistrament)

EL SR. PRESIDENT:

Efectuat el recompte el resultat és: vots a favor de la Sra. Crespí, 9; en blanc, 3.

En conseqüència resulta elegida com a secretària de la comissió la Sra. Aina Crespí, i prec a la Sra. Crespí que ocupi el seu lloc a la Mesa.

A continuació passam al debat de les preguntes RGE núm. 2472, 73, 74, 75, 76, 77, 78, 79, 80 i 9583/08.

Assisteix l'Hble. Conseller de Medi Ambient, Sr. Miquel Àngel Grimalt i Vert, acompanyat pel Sr. Isidre Cañellas, director general de Recursos Hídrics; per la Sra. Margalida Miquel, directora executiva de l'Agència Balear de l'Aigua i de la Qualitat Ambiental; i pel Sr. Antoni Llabrés, cap de Relacions Institucionals.

Per formular la pregunta... Sr. Gornés, té intenció d'unificar algunes preguntes, potser?

EL SR. GORNÉS I HACHERO:

Sí, Sr. President. Si em deixa un segon, per una qüestió d'ordre demanaria l'agrupació de totes les preguntes que he formulat jo tret de la 2480, que deixaria en darrer lloc. Com que totes aquestes vuit preguntes fan referència a diferents municipis de Menorca entenc que es poden contestar globalment.

EL SR. PRESIDENT:

Sí, Sr. Gornés. Excepte la 2480 i la 9583?

10) Pregunta RGE núm. 9583/08, de l'Hble. Diputada Sra. Catalina Soler i Torres, del Grup Parlamentari Popular, relativa a protocol subscrit entre la Conselleria de turisme i la de Medi Ambient en relació amb el centre d'interpretació de son Real.

EL SR. GORNÉS I HACHERO:

La 9583 correspon a la Sra. Soler i Torres, que em diuen que no pot venir per causa de força major.

1) Pregunta RGE núm. 2472/08, de l'Hble. Diputat Sr. Josep Simó Gornés i Hachero, del Grup Parlamentari Popular, relativa a nivells de nitrats a aigües subterrànies de Menorca.

2) Pregunta RGE núm. 2473/08, de l'Hble. Diputat Sr. Josep Simó Gornés i Hachero, del Grup Parlamentari Popular, relativa a nivells de nitrats a aigües subterrànies de Menorca (II).

3) Pregunta RGE núm. 2474/08, de l'Hble. Diputat Sr. Josep Simó Gornés i Hachero, del Grup Parlamentari Popular, relativa a nivells de nitrats a aigües subterrànies de Menorca (III).

4) Pregunta RGE núm. 2475/08, de l'Hble. Diputat Sr. Josep Simó Gornés i Hachero, del Grup Parlamentari Popular, relativa a nivells de nitrats a aigües subterrànies de Menorca (IV).

5) Pregunta RGE núm. 2476/08, de l'Hble. Diputat Sr. Josep Simó Gornés i Hachero, del Grup Parlamentari Popular, relativa a nivells de nitrats a aigües subterrànies de Menorca (V).

6) Pregunta RGE núm. 2477/08, de l'Hble. Diputat Sr. Josep Simó Gornés i Hachero, del Grup Parlamentari Popular, relativa a nivells de nitrats a aigües subterrànies de Menorca (VI).

7) Pregunta RGE núm. 2478/08, de l'Hble. Diputat Sr. Josep Simó Gornés i Hachero, del Grup Parlamentari Popular, relativa a nivells de nitrats a aigües subterrànies de Menorca (VII).

8) Pregunta RGE núm. 2479/08, de l'Hble. Diputat Sr. Josep Simó Gornés i Hachero, del Grup Parlamentari Popular, relativa a nivells de nitrats a aigües subterrànies de Menorca (VIII).

EL SR. PRESIDENT:

Molt bé, llavors passam a formular les preguntes unificades 2472, 73, 74, 75, 76, 77, 78 i 79, relatives a nivells de nitrats a les aigües subterrànies de Menorca.

Intervé el Sr. Josep Gornés i Hachero, del Grup Parlamentari Popular, autor de les mateixes, per un temps de deu minuts, que pot ser més, si ho considera.

EL SR. GORNÉS I HACHERO:

Gràcies, Sr. President. Procuraré no exhaurir i atènyer-me al Reglament...

EL SR. PRESIDENT:

No és necessari. Té moltes preguntes juntes.

EL SR. GORNÉS I HACHERO:

Moltes gràcies. A finals del març del 2008 vaig formular una sèrie de preguntes a la Conselleria de Medi Ambient amb l'ànim de saber quin era el coneixement del Govern de les Illes Balears respecte dels nivells de nitrats a les aigües subterrànies dels aqüífers de Menorca. El termini per contestar aquestes preguntes, molt tècniques si m'apura, s'ha sobrepassat amb prou temps i, bé, a la vista de la falta de resposta vaig considerar que en aplicació del Reglament aquestes preguntes es convertissin en preguntes orals perquè precisament aquesta notícia va cobrar una certa rellevància arran de les notícies aparegudes a diferents mitjans de comunicació arran de les cartes que va enviar l'Ajuntament de Maó, concretament, en el cas dels aqüífers d'allà, en què comunicava a la població que s'havien superat els nivells mínims establerts pels organismes internacionals, pels quals es feien una sèrie d'avertiments a segments de població de risc en aquest sentit.

Un, quan veu que han passat tants de mesos, bé, es demana per què no es contesten unes preguntes que de qualque manera tenen diferents possibles respostes. El plantejament que jo em faig és, primer, perquè no se sap, no tenen dades, no es tenen dades per part del Govern; si fos així s'hauria pogut contestar que no se sap o que s'estaven elaborant les dades, o perquè no es vol contestar o perquè per raons de tramitació aquestes preguntes s'han traspaperat. Jo puc entendre aquest darrer cas, que amb el volum de papers que es manegen avui en dia a l'Administració que s'hagin pogut traspaperar. No ho vull interpretar, per tant, com una falta de respecte cap al Parlament o cap als diputats que formulen aquestes preguntes i que l'únic afany que tenen és recopilar informació, estar al dia sobre qüestions concretes que no donen per formular una pregunta oral davant comissió perquè estam parlant del fet que se'ns informi sobre dades concretes i que, bé, no tenen major transcendència.

Sí que vull aprofitar, emperò, per fer un poc de..., per intentar contextualitzar la formulació d'aquestes preguntes sobre un tema que és de rabiosa actualitat. El 2007 o fa un any, pràcticament, l'Institut Menorquí d'Estudis publica un estudi propi elaborat per l'Observatori Socioambiental de Menorca, on el mateix Institut Menorquí d'Estudis, que és un organisme dependent del consell insular ha fet una sèrie d'anàlisis a diferents pous de tota Menorca des del 2000 fins al 2006, i es publica aquesta sèrie. Aquesta sèrie ens indica que l'evolució des del 2000 fins al 2006 quant a la contaminació -estam parlant de contaminació de nitrats, infiltració de nitrats- en aquests pous ha passat des del 2000 amb un 54% al 2006 amb un 42,30%. Clar, nosaltres quan vam conèixer aquestes dades suposàvem que el Govern balear les hauria de tenir també per força, i és per açò que vam voler comparar les dades que estaven en possessió del consell insular, les dades que estaven en mans dels ajuntaments respecte de les dades que pugui tenir el Govern de les Illes Balears. I aquest és l'únic ànim, l'únic objectiu que nosaltres volem plantejar amb aquestes preguntes.

Sé que tal volta és difícil que es pugui particularitzar municipi per municipi. Jo supòs que el conseller ens explicarà quin és el sistema de registre de documentació que tenen i, bé, qued a l'espera d'aquesta resposta.

EL SR. PRESIDENT:

Gràcies, Sr. Gornés. Per contestar, l'Hble. Sr. Conseller de Medi Ambient té la paraula per un temps de deu minuts.

EL SR. CONSELLER DE MEDI AMBIENT (Miquel Àngel Grimalt i Vert):

Gràcies, Sr. President. Senyores i senyors diputats, en primer lloc voldria demanar disculpes per no haver contestat aquestes preguntes en el seu moment i en la forma que s'havien plantejat, que eren preguntes escrites. Cregui'm que no hi ha hagut cap voluntat en absolut d'ocultació de res ni de desatendre una petició del Parlament, simplement es varen traspaperar i no es varen contestar quan tocava. En qualsevol cas confii avui poder donar tota la informació i en qualsevol cas qued a la seva disposició per donar-los els plànols i tota la informació de què disposam d'aquest tema.

Les dades que nosaltres manejam són les que ens facilita l'Institut Geològic i Miner, que remet aquestes dades amb un cert retard. Per això les darreres que tenim són precisament del darrer any a què feia vostè referència, que és el juny del 2006, on tenim un mapa de Menorca amb els nivells de nitrats que es detecten a cada una de les zones. Com que els nitrats no entenen, com es pot comprendre, de termes municipals, li donaré les dades per zones per situar una mica quines són les zones conflictives o quines són les zones que tenen concentracions de nitrats superiors als límits legals permesos.

Segons aquestes dades de què disposam, que com dic són del mes de juny del 2006, se superarien els límits legals per a l'aigua potable, que estan fixats en 50 mil·ligrams per litre, a tres àrees de l'illa de Menorca, una situada a l'oest del terme municipal de Ciutadella amb concentracions de més de 100 mil·ligrams per litre al nord-est d'aquesta zona; una altra situada al sud del terme municipal de Maó, en el terme d'Es Castell i al nord del de Sant Lluís, on les concentracions més altes, amb valors superiors a 100, també se situarien en el sud de Maó; i llavors tenim una altra zona que aquesta realment en certa manera és anecdòtica perquè es tracta d'un únic pou, i per tant els valors que es donen en aquest cas no són significatius, que seria un pou..., o el 2005 era un pou situat al terme municipal d'Es Mercadal, però la informació i els informes de l'Institut Geològic i Miner ens diuen que en aquest cas no és rellevant i que en certa manera és una dada que no val la pena tenir en compte perquè estaríem parlant d'un únic pou, en una zona on les concentracions en general són bastant bones. I aquesta és la situació que tenim de l'any 2006.

Si anam veient l'evolució dels isonitrats en relació a l'any anterior, veim que hi ha increment, que hi ha variació cap a dalt amb increment precisament a les dues zones que abans esmentava, la zona de l'oest del municipi de Ciutadella i concretament el nord-oest, i en el sud del terme municipal de Maó. Per tant aquestes són les dues zones amb majors concentracions de nitrats i a més a més amb una evolució cap a empitjorar. Concretament en el cas d'Es Mercadal, que com he dit era més anecdòtic, en aquest cas l'evolució és cap avall, cap a una disminució de la concentració; per tant crec que aquesta zona no s'ha de tenir en compte i que ens hauríem de centrar en les dues primeres.

EL SR. PRESIDENT:

Gràcies, Sr. Conseller. En torn de rèplica té la paraula el Sr. Gornés.

EL SR. GORNÉS I HACHERO:

Gràcies, Sr. President. Gràcies, Sr. Conseller, per les seves paraules. Disculp el retard perquè no té major importància perquè, bé, l'objectiu final, que era tenir la informació, idè s'ha facilitat. Està clar que quan jo vaig formular aquestes preguntes el plantejament que em vaig fer és d'on s'obtenen aquestes dades, i vaig pensar que dels pous oficials que puguin estar oberts en els diferents municipis, i aquest va ser un poc el plantejament.

És cert que quan parlem de conques hidrogràfiques no podem parlar de termes municipals perquè les tres conques hidrogràfiques que hi ha a Menorca abasten diferents municipis, però el plantejament per intentar sistematitzar jo un poc les dades i poder facilitar aquesta informació als diferents ajuntaments era particularitzar pous a pous que..., sí, la informació que dels pous es pogués obtenir.

Respecte de l'evolució, que vostè ha explicat que va cap a pitjor, clar, és un aspecte que ens preocupa. Ja l'han interpellat en altres ocasions, amb una pregunta a ple concretament, sobre les possibles solucions que pot tenir aquest problema, perquè realment estam davant un problema de qualitat de vida cap als menorquins, d'un element bàsic com és l'aigua, i que torn a insistir que va crear una alarma social, que encara hi és, latent però encara hi és, i el que em preocupa, a mi, és que es puguin posar d'una forma ben planificada a disposició les solucions perquè els ciutadans a curt, a mig termini, a llarg, puguin recuperar de qualque manera aquesta qualitat de vida i es puguin solucionar de qualque manera el problema mediambiental.

Som perfectament conscients que els focus de contaminació són diversos, i per tant les solucions que s'han d'articular han de ser també diverses. Som conscients també, Sr. Conseller, que aquestes solucions en alguns casos són costoses, i que també tenen un peatge mediambiental, perquè quan parlem de plantes d'osmosi sabem que l'excedent que generen aquestes plantes també suposa un problema de gestió sobre què se'n fa, d'ell, i com pot repercutir a la llarga aquest excedent, però tot i que hagi passat poc temps des de la darrera resposta m'agradaria saber -sé que vostès estan treballant en un pla hidrològic o en un avanç- almanco que ens pogués perfilar de qualque manera aquestes possibles solucions per afrontar els diferents focus tant de contaminació en el camp, que hi és, com per infiltració marina, que hi és, com per les infiltracions que a través de les canalitzacions d'aigües dels conjunts urbans, etc., etc., idè que van calant de qualque manera en els aqüífers i tot junt -no hi ha un únic culpable- tot junt dibuixa el panorama que tenim avui en dia.

Moltes gràcies.

EL SR. PRESIDENT:

Gràcies, Sr. Diputat. En torn de rèplica té la paraula el Sr. Conseller.

EL SR. CONSELLER DE MEDI AMBIENT (Miquel Àngel Grimalt i Vert):

Gràcies, Sr. President. Afegir a la informació que he donat abans, ara m'han passat... Bé, jo li he donat les dades de l'Institut Geològic i Miner perquè són en certa manera les més oficials, però nosaltres feim controls mensuals als pous i ara m'han passat la dada de setembre del 2008 i els nivells són similars als que li he esmentat abans de juny del 2006. Per tant, estam en una situació molt semblant a la que ja teníem el mes de juny del 2006.

En qualsevol cas és evident que aquest problema no comença ara, no és nou. De fet, des de fa més de deu anys s'incompleixen els nivells que marca la directiva europea de l'any 91, transposada a l'Estat espanyol si no record malament l'any 96. I precisament des de la Unió Europea ens estan requerint perquè declarem les zones vulnerables a la concentració de nitrats. Actualment a Balears només n'hi ha una de zona vulnerable, Sa Pobla, que si mal no record es va declarar l'any 2000, la qual cosa implica tot un seguit d'actuacions específiques que bàsicament ha d'articular la Conselleria d'Agricultura.

En qualsevol cas, la Unió Europea ens ha requerit a declarar més zones vulnerables i concretament hi ha un primer requeriment de la passada legislatura i un segon que hem rebut ja dins aquesta que ens farà declarar com a noves zones vulnerables, precisament, la unitat hidrològica del Migjorn de Menorca, que abraça tant el municipi de Ciutadella com el sud del municipi de Maó, Es Castell i part de Sant Lluís, com altres zones, concretament de Mallorca, com són el Pla de Palma, Campos i Manacor. Per tant, hi ha diferents zones que la Unió Europea considera que són vulnerables i, per tant, ens obligarà en un breu temps a fer l'obligació formal, cosa que obligarà la Conselleria d'Agricultura a adoptar un seguit de mesures.

En qualsevol cas jo crec que en el cas de Menorca les fonts d'aquests nitrats no són úniques. Per una banda hi pot haver el tema ramader que sens dubte a Menorca és important i té el seu pes amb la concentració de nitrats. Però no podem oblidar que també hi ha una problemàtica de pous negres i de pèrdues de clavegueram que sense cap dubte també influeixen en la contaminació per nitrats. Allò que no influeix i vostè ho ha esmentat abans, és el tema de la infiltració marina que evidentment en aquest seria per una salinització dels aqüífers i no una concentració de nitrats. Però bé, en qualsevol cas estam davant diferents possibles focus d'aquesta contaminació i s'haurà d'actuar en tots tres i evidentment la responsabilitat de l'actuació és en part de la Conselleria de Medi Ambient, però també hi hauran de participar la Conselleria d'Agricultura i els ajuntaments. Aquest problema, com dic, té diferents causes.

EL SR. PRESIDENT:

Gràcies, Sr. Conseller.

I.9) Pregunta RGE núm. 2480/08, de l'Hble. Diputat Sr. Josep Simó Gornés i Hachero, del Grup Parlamentari Popular, relativa a nivells de nitrats a aigües subterrànies de Menorca (IX).

Per formular la pregunta RGE núm. 2480/08, relativa a nivells de nitrats a aigües subterrànies de Menorca intervé el diputat Sr. Simó Gornés i Hachero del Grup Parlamentari Popular autor de la mateixa per un temps de deu minuts.

EL SR. GORNÉS I HACHERO:

Gràcies, Sr. President. La pregunta tenia el següent tenor literal. Deia, quina opinió li mereix a la Conselleria de Medi Ambient la qualitat de l'aigua subterrània per a consum humà a l'illa de Menorca? Evidentment, la resposta crec que és òbvia, és òbvia després de la intervenció que ha tingut el conseller en resposta a l'agrupació de preguntes anterior.

Vàrem formular aquesta pregunta un poc per saber primer quina era l'opinió de la Conselleria de Medi Ambient, a tenor de tota l'alarma social que es va crear quan, torn a dir, l'Ajuntament de Maó va donar notícia d'aquesta contaminació de nitrats. La preocupació social va ser gran i continua sent gran. Encara hi ha gent que no sap si es poden fer els cafès amb aigua de l'aixeta, no saben si poden rentar les amanides amb aigua de l'aixeta, no saben si poden cuinar amb aigua de l'aixeta. Quina repercussió té per a la salut el consum puntual d'aquesta aigua. De qualque manera estam davant una minva de la qualitat de l'aigua, que és un bé escàs a Menorca per altra banda. I ens enfrontam, al meu entendre, al principal problema mediambiental que té Menorca.

Vostè ho ha insinuat un poc abans, jo crec que és imprescindible la coordinació institucional. Veim que recentment el Consell Insular de Menorca anuncia iniciatives per tal d'afrontar aquest problema, iniciatives que semblen que no van coordinades amb les iniciatives que es pensen desplegar, algunes les ha anunciat vostè anteriorment, algunes altres figuren a l'avanç del Pla hidrològic. I clar, de qualque manera aquesta coordinació necessària per atacar el problema d'arrel, veim que no es dona. Per tant, si els ciutadans perceben primer que no s'avança substancialment en afrontar el problema i que es donen aquestes notes de descoordinació entre les institucions, vostè entendre que els menorquins sentin que no s'estan afrontant els problemes, ni articulant les solucions pertinents.

Aquesta era la reflexió que jo li volia fer arribar des del nostre grup, vostès que tenen competències en algunes d'aquestes qüestions que afecten directament aquest problema, que de qualque manera tutelín, abanderin, -posi-li el verb que vostè vulgui-, però que la coordinació sigui real entre el consell insular, els ajuntaments i tots aquells actors o agents que d'una manera o altra participen o influeixen dins la generació d'aquest problema.

EL SR. PRESIDENT:

Gràcies, Sr. Gornés. En torn de rèplica té la paraula el Sr. Conseller.

EL SR. CONSELLER DE MEDI AMBIENT (Miquel Àngel Grimalt i Vert):

Gràcies, Sr. President. Bé, òbviament la qüestió de la qualitat de l'aigua per a consum humà no és una qüestió d'opinió, sinó de compliment de la normativa. Per tant, l'opinió d'aquesta conselleria és que no es compleixen els estàndards que marca la normativa quant a qualitat de l'aigua que se subministra als ciutadans. En aquest cas aquest llinar ve regulat pel Reial Decret 142/2003, de 7 de febrer, pel qual s'estableixen els criteris de qualitat de l'aigua per a consum

humà, allà on es marquen uns llinars de referència que no es poden superar.

Per garantir un subministrament d'aigua potable que compleixi amb aquests requisits que marca la normativa de referència, la Conselleria de Medi Ambient està tirant endavant un seguit de mesures, de què ja en vàrem parlar l'altre dia en el ple del Parlament. Amb caràcter immediat, a causa de la urgència de fer una actuació ràpida, la conselleria instal·larà, en col·laboració amb els ajuntaments d'Es Castell i Maó, la potabilitzadora d'aigua per osmosis inversa a Es Castell i Sant Climent. Per tant, aquí hi ha una actuació coordinada amb els ajuntaments per fer front a una urgència com és la necessitat de resoldre de forma ràpida el tema de la millora de la qualitat d'aigua per a consum humà.

Una vegada feta aquesta actuació, que és la més urgent i en certa manera la que hem de resoldre de forma més ràpida, s'està realitzant ja en aquests moments un estudi de gestió de proveïment a l'illa de Menorca, que s'ha d'incloure dins el Pla hidrològic per tal de concretar altres mesures que s'hauran d'adoptar a fi de resoldre els problemes de subministrament d'aigua potable i de poder oferir aigua amb concentracions de nitrats per davall dels límits marcats per la legislació vigent. Entre les mesures que s'estan analitzant, en qualsevol cas dependran de quina és la demanda presentada i la previsió de futur i quines són les fonts de captació d'aigua de subministrament que hi ha en aquests moments. A partir d'aquí, s'analitzaran quines són les mesures a implantar, segurament per una banda seran reubicació de captacions, reducció d'extraccions amb aportació de recursos no convencionals, tenim una dessaladora a Ciutadella i fins i tot, en alguns moments s'està plantejant si a la llarga farà falta fer una dessaladora a la zona de Maó.

Per altra banda, la reutilització de les aigües depurades, si se depuren amb les condicions de qualitat suficient poden permetre l'ús de l'aigua depurada, l'aigua regenerada per al reg agrícola i fins i tot per al reg de zones enjardinades a zones turístiques. Per tant, d'aquesta manera evitaríem una pressió tan gran sobre els aqüífers i per l'altra s'haurà d'afrontar com reduïm la càrrega contaminant de les diferents fonts, com li deia abans, tant l'agricolamader, els pous negres, com l'estat de les xarxes de clavegueram per analitzar fins a quin punt hi ha fugues i problemes de contaminació en els aqüífers.

En qualsevol cas, aquestes mesures sí que les establirà el Pla hidrològic que per part del Govern ha d'estar finalitzat a mitjans de l'any que ve per poder remetre'l al ministeri per a la seva aprovació a finals del 2009. I amb tota aquesta informació podem establir quines són les mesures de futur a adoptar. En qualsevol cas, i com vostè ha dit molt bé, no podem fer-ho unilateralment, sinó que farà falta col·laborar amb els ajuntaments, ells en certa manera són els responsables de les xarxes de clavegueram o de determinades urbanitzacions o cases que no tenen resolt el problema de l'evacuació de les aigües residuals. I per altra banda, la Conselleria d'Agricultura i el consell insular també tenen un paper important en el cas que la contaminació que provengui d'ús agrícola o ramader.

Però bé, en qualsevol cas tenir aquesta informació, tenir aquest estudi acabat i amb unes conclusions extretes d'una forma científica i global per a tota l'illa, crec que és una feina feta de forma raonable i no improvisar cada vegada que tenim un problema, que ara ho farem perquè no ens queda més remei en el cas d'Es Castell, però a la llarga pensam que no s'ha de posar un pegat cada vegada que tenim un problema, sinó que el problema dels nitrats a Menorca s'ha resoldre d'una forma més global.

EL SR. PRESIDENT:

Gràcies, Sr. Grimalt. En torn de contrarèplica té la paraula el Sr. Gornés per un temps de cinc minuts.

EL SR. GORNÉS I HACHERO:

Gràcies. Seré molt breu, no exhauriré el temps. Estic d'acord amb el conseller en gran part del que ha dit, jo abans he dit que una de les línies estratègiques a emprendre era la coordinació, però clar, també hi ha una altra vessant molt important, el finançament de totes aquestes mesures que s'ha plantejat, encara que sigui d'una forma esquemàtica per part seva. I clar, aquí és allà on hi ha el bessó. És clar que la tasca de conscienciació per part de les institucions..., les institucions tenen assumit que han d'afrontar aquest problema. Una altra qüestió serà com es fa el repartiment del finançament i com cada una de les administracions, des del seu àmbit de competència, posa els mitjans per afrontar les fugues, les minves i atacar el problema d'arrel.

Açò, no sé si és el Pla hidrològic que ho planteja de qualque manera, o si apunta grans xifres quant a aquestes infraestructures necessàries. Però bé, crec que seria desitjable, tot i que d'una manera embrionària, poder comptar amb un avanç sobre els terminis, la calendarització d'aquestes actuacions i de quin muntant, de quina xifra estam parlant. Jo com que crec que el problema és greu, les administracions no haurien de tenir embuts a l'hora de posar els mitjans necessaris per tal de tallar, no diré d'arrel, però sí de forma progressiva aquesta contaminació de les aigües subterrànies.

Gràcies.

EL SR. PRESIDENT:

Gràcies, Sr. Gornés. En torn de contrarèplica té la paraula el Sr. Grimalt i Vert.

EL SR. CONSELLER DE MEDI AMBIENT (Miquel Àngel Grimalt i Vert):

Gràcies, Sr. President. Bé, efectivament la qüestió del finançament és la qüestió més complicada a l'hora de resoldre la majoria de problemes que tenen plantejades les administracions, i més una administració pobra i maltractada com és la de la comunitat autònoma de les Illes Balears.

En qualsevol cas jo crec que la conselleria està agafant el bou per les banyes, no s'està amagant davant d'aquest problema. De fet, tant en el cas d'Es Castell com en el cas de Maó s'implica, i s'hi implica amb un cost econòmic del 50%. Vull recordar que a Es Castell la inversió que segurament acabarem fent ronda els 855.000 euros i també la inversió en el cas de Sant Climent serà del 50%. Per tant, la conselleria hi aporta i fa l'esforç que pensa que li pertoca per al final resoldre el problema del subministrament d'aigua amb una qualitat estàndard és una obligació que la conselleria no en vol defugir, tot i que el que té l'obligació a nivell dels ciutadans és l'ajuntament. I el Pla hidrològic quantifica les inversions que s'hauran de fer, en aquest cas encara no estan concretades, s'espera tenir les conclusions de l'estudi que en aquest moment s'està elaborant i que l'objectiu estigui acabat i incorporades en el document definitiu del Pla hidrològic i després sí que farà falta anar a demanar finançament arreu.

La comunitat autònoma haurà de preveure unes partides i haurà de fer un esforç. Però també l'hauran de fer els ajuntaments, el consell insular i el més lògic seria que també el fes l'Estat perquè evidentment en el subministrament d'aigua a nivell de les Illes Balears l'Estat hi té una responsabilitat, ben igual que a la resta de l'Estat l'ha assumit amb les inversions del Pla hidrològic nacional per assegurar el subministrament d'aigua a la resta de l'Estat. Per tant, pensam que aquí l'Estat hi ha d'ajudar i estam convençuts que així serà.

EL SR. PRESIDENT:

Gràcies, Sr. Conseller. Agraïm la presència del Sr. Grimalt i Vert i la dels seus acompanyants en aquesta comissió.

També recordam als diputats que farem la pròxima comissió dia 26 d'aquest mes, amb dues proposicions no de llei: una relativa a la construcció d'una nova via connectora a Palma del Partit Popular; i una altra del Grup Popular, relativa a materialització de projectes d'infraestructures.

Sense més punts que tractar, s'aixeca la sessió.



DIARI DE SESSIONS

DEL

PARLAMENT

DE LES

ILLES BALEARS