

Les dades de totes aquestes estacions deuriem ser tractades per tal d'estudiar com ens afectarà el canvi climàtic, donat que les sèries i els estudis són una part fonamental de la meteorologia. Igualment importants són els servicis de prealerta i d'alerta dels fenòmens meteorològics extrems en la prevenció dels riscos per a la ciutadania.

Quant als costos, podrien ser substancialment reduïts si el Consell assumira un paper de coordinació de les xarxes existents i arribara a un acord amb l'Agència Estatal de Meteorologia per a fer tornar el seu grup de predicció i vigilància a la Comunitat Valenciana.

És necessària la creació, el desenvolupament i la posada en valor d'una xarxa que aglutine totes les estacions meteorològiques disponibles al territori valencià, oferint dades de qualitat al públic en general.

Entre les associacions d'aficionats es troba l'Avamet – que hui ens acompanya– i que té actualment censades 673 estacions al territori valencià, de les quals 124 pertanyen a la província de Castelló; 315, a la província de València, i 235, a la d'Alacant.

Aquestes estacions meteorològiques pertanyen a diferents xarxes sectorials, cadascuna pensada per a un ús en concret, sense aprofitar tot el potencial que pot aportar.

Desenvolupar el treball que aquestes associacions sense ànim de lucre ha iniciat amb un projecte de xarxa meteorològica valenciana podria coordinar la incorporació de les estacions públiques a la pròpia xarxa oferint dades al públic a temps real. A més, podria organitzar la recollida de dades meteorològiques que ja existixen en les diferents xarxes per a usos específics, com, per exemple, mapa de riscos d'incendis a temps real o mapa de riscos per oratge advers a temps real, entre altres.

Moltes gràcies.

(Ocupa la presidència el president, senyor Enric Morera i Català)

El senyor president:

Gràcies, il·lustre diputada.

Per a acabar de contestar, té la paraula la consellera. Quan vullga.

La senyora consellera d'Agricultura, Medi Ambient, Canvi Climàtic i Desenvolupament Rural:

Brevemente.

En efecto, la creación de ese servicio meteorológico debería tener como objetivo clarísimo coordinar todas esas redes y datos de información, pero entiendo que está de acuerdo conmigo que para esa coordinación hace falta tener una estructura, una estructura informática potente, una dotación de medios y personal de la que ahora mismo no disponemos. Lo estamos reivindicando.

Necesitamos financiación para llevar a cabo medidas y actuaciones y organismos necesarios para..., no solamente para el ámbito agrícola, sino para muchas actuaciones de tipo transversal para prepararnos ante riesgos y, desde luego, todo eso, bajo un paraguas mucho más amplio y necesario en términos de actuaciones y de conocimiento y de información, que es preparar todas nuestras estrategias ante el cambio climático.

Pero es verdad que, en el momento actual, lo que podemos hacer, a día de hoy, con los presupuestos y la financiación escasa que tenemos, es aprovechar el recurso y la institución que existe y que, de momento, mejor puede coordinar... *(algú riu)* –no me parece *(inintel·ligible)*...– todas esas actuaciones, que es el Centro de Estudios Ambientales

del Mediterráneo, con la idea de que progresivamente podamos ir reforzando todo este servicio.

Gracias. *(Aplaudiments)*

El senyor president:

Moltes gràcies, honorable consellera.

Senyor Alfredo Castelló, li demane que guarde silenci quan estan contestant a preguntes.

Interpel·lació a la consellera d'Agricultura, Medi Ambient, Canvi Climàtic i Desenvolupament Rural, senyora Elena Cebrián Calvo, sobre la política general de la conselleria en relació amb el transvasament Xúquer-Vinalopó, que formula el diputat senyor José Ciscar Bolufer (GP Popular) (RE número 2.669, BOC número 21)

El senyor president:

A continuació, senyories, finalitzat el punt seté de preguntes, passem al punt huit de l'ordre del dia que és la interpel·lació a la consellera d'agricultura i medi natural per part del Grup Popular, i per a formular la interpel·lació, té la paraula l'il·lustre diputat José Ciscar Bolufer, per un temps màxim de huit minuts.

El senyor Ciscar Bolufer:

Senyories.

Senyora consellera.

Crec que jo hui no descobriré res nou si dic que la Comunitat Valenciana en el seu conjunt té un dèficit estructural hídric molt important. A pesar que vosté, senyora consellera, en la seua compareixença del passat 23 de setembre va negar l'existència de dèficit hídric en la nostra comunitat vull pensar que això va ser perquè acaba d'arribar, estava aterrant i encara no tenia totes les dates. A pesar d'això, el ben cert és que esta comunitat pertany al que sempre s'ha denominat com l'Espanya seca.

El nostre territori té un dèficit estructural molt important que s'accentua en períodes de sequera greu, com és el que hui, en estos moments, en estos últims anys estem vivint.

Perquè vosté es faça una idea, senyora consellera, en la província d'Alacant en els quatre primers mesos de l'any 2015 ha rebut la quantitat més baixa de precipitacions de l'últim segle, 7 litres per metre quadrat, que és el que sol ploure normalment en una zona tan àrida com és el desert del Sàhara.

La demanda d'un transvasament del riu Xúquer al Vinalopó no sorgix per casualitat ni sorgix per capritx. Es tracta d'una reivindicació històrica, una reivindicació que dura ja més de cinc segles, una reivindicació que arranca quan encara no hi havien camps de golf ni urbanitzacions, tant sols camps per a regar i boques que alimentar. I m'agrada fer sempre esta precisió perquè se sol dir, quan ens demanen..., es reivindica el tema hídric, que és que és per a fer més urbanisme, urbanisme salvatge, urbanisme depredador. No, fa sis-cents anys, quasi sis-cents anys que este transvasament es reivindica.

La sobreexplotació d'aqüífers del Vinalopó i el dèficit d'abastiment de les comarques del Vinalopó, l'Alacantí i la Marina Baixa és possiblement hui en dia el problema hídric de major magnitud que té la Comunitat Valenciana. No frenar la sobreexplotació dels aqüífers, a més de constituir un greu problema mediambiental, suposaria no complir amb la directiva marc de l'aigua.

En eixe context, senyora consellera, mos va preocupar que en eixa compareixença del dia 23 de setembre passat,

quan se li va preguntar per què vosté, què pensava fer en este transvasament, la resposta que vam rebre va ser el seu silenci. Eixa falta de contestació és el que ha originat hui esta interpel·lació.

Però si preocupant va ser eixe silenci, més preocupant ha resultat, ens ha resultat que el seu secretari autonòmic de Medi Ambient i Canvi Climàtic, també en seu parlamentària, ens diguera que el transvasament Xúquer-Vinalopó, sols podria tindre lloc des de la presa de l'assut de la Marquesa.

Mire, l'assut de la Marquesa és part de la solució. Però en cap cas és la solució. I vaig a intentar explicar-ho de la manera més simple possible.

Qualsevol solució que se li done al transvasament Xúquer-Vinalopó que no comporte el transvasament d'aigua per a regadiu i aigua per abastiment urbà està condemnat al fracàs. I l'aigua de la presa de l'assut de la Marquesa, que està situada quasi en la desembocadura del riu Xúquer, pot ser apta per a regar determinats cultius, tampoc tots els cultius, determinats cultius. Però no té la qualitat suficient per a l'abastiment urbà. A més, els costos de tractament per a fer-la apta per al consum humà, és a dir, per a la seua potabilització, són superiors inclús al preu, al cost, de l'aigua dessalada.

I per què es requereix també que juntament a la transferència d'aigua per a regadiu arribe aigua per a consum humà, per abastiment urbà? Per dos raons fonamentals. En primer lloc, perquè el dèficit hídric de les comarques del Vinalopó, l'Alacantí i la Marina Baixa no és només d'aigua per regar, es necessita també aigua per a l'abastiment urbà. I, en segon lloc, perquè l'aigua per a l'abastiment urbà, per la qual l'usuari final paga un preu superior, és la que fa possible l'equilibri econòmic necessari perquè els agricultors puguin pagar un preu assumible per a l'aigua de reg.

En altres paraules, el preu de l'aigua per a consum humà bonifica el preu de l'aigua per a regadiu. Sense eixe equilibri econòmic els agricultors no podrien pagar el metro cúbic d'aigua de l'assut de la Marquesa, que en el millor dels casos oscil·laria entre 24 i 44 cèntims d'euro per metre cúbic, depenent del volum transvasat i comptat solament el gasto d'explotació, sense comptabilitzar els gastos d'amortització, que encara encaririen més el preu.

S'ha de tindre en compte que per a transvasar aigua des de l'assut de la Marquesa fins a Villena s'ha d'eleva l'aigua 700 metres, un desnivell de 700 metres, i això només en cost energètic és, lògicament, molt considerable.

En conseqüència, els agricultors i regants no la podrien pagar. Ni ells la podrien pagar ni l'administració la podria subvencionar indefinidament, perquè això atemptaria contra el principi de la lliure competència, un principi que és sagrat en els tractats i directives europees, com tot el món sap. I no sols vulneraria eixe principi de la lliure competència, sinó que a més es tractaria d'una ajuda addicional de molt dubtosa legalitat. No s'ha d'oblidar que la Unió Europea ja va finançar l'execució de les obres de la presa de l'assut de la Marquesa amb 120 milions d'euros; seria com subvencionar per partida doble un mateix servici, i això la Unió Europea no ho permet.

Si per a resoldre el problema del cost de l'aigua transvasada des de l'assut de la Marquesa acudírem a subvencionar-la de manera continuada, seria qüestió de temps que qualsevol persona o entitat interessada ho impugnara. Anem a posar un exemple, una associació italiana que produïx raïm de taula, en Itàlia es produïx raïm de taula, igual que en el Vinalopó, podria acudir a la comissió de la competència i denunciar que els agricultors del Vinalopó reguen amb aigua subvencionada el seu raïm de taula. La Unió Europea hauria d'intervindre pel tema de la lliure competència.

Per tant, eixe equilibri econòmic entre aigua per a reg i aigua per a consum humà s'ha de produir perquè el trans-

vasament siga factible. I aixina és com funcionen la majoria dels transvasaments, també el Tajo-Segura.

Naturalment l'aigua per abastiment urbà, que hauria de ser de la suficient qualitat, hauria d'arribar a les comarques d'Alacant des d'un punt del riu que no fóra l'assut de la Marquesa, per exemple, Alarcón, Cortés de Pallàs o Antella, per exemple.

I si no hi ha equilibri econòmic i els agricultors i regants no poden assumir el preu de l'aigua no l'adquirixen, i si no l'adquirixen no hi ha transvasament i estariem assistint, senyories, a un gran fracàs, un gran fracàs que, tractant-se d'un transvasament intracomunitari, seria un fracàs col·lectiu de tots els valencians.

Perquè això no ocorrega, per a garantir la viabilitat futura del transvasament Xúquer-Vinalopó, el Govern d'Espanya està fent un esforç, està parlant amb els representants dels regants i usuaris de València i d'Alacant, que ja estan d'acord en el substancial. És molt el camí recorregut, però s'ha d'acabar la feina. Diu el president de La Generalitat que hem de cosir la comunitat. Bé, doncs ací té el govern valencià una excel·lent oportunitat per a demostrar que vol vertebrar i cosir la comunitat.

Per això, senyora consellera, l'objectiu d'esta interpel·lació és molt senzill i molt concret. El que volem, senyora consellera, és que vosté ens diga hui, ací, si el Consell està d'acord en propiciar junt al Govern d'Espanya una solució per al transvasament Xúquer-Vinalopó que contemple, que contemple, a més d'aigua per a regadiu des de la presa de l'assut de la Marquesa, aigua de qualitat per a l'abastiment urbà des d'un altre punt, aigües amunt, lògicament, del riu Xúquer.

I pense a l'hora de contestar a esta pregunta que, insistisc, és el motiu central d'esta interpel·lació, que hi ha milers de persones en la província d'Alacant, agricultors, regants, usuaris, molt preocupats per la solució que se li done a esta qüestió.

Moltes gràcies. *(Aplaudiments)*

El senyor president:

Moltes gràcies, senyor diputat.

Per a respondre a la interpel·lació plantejada, té la paraula l'honorable consellera.

La senyora consellera d'Agricultura, Medi Ambient, Canvi Climàtic i Desenvolupament Rural:

Gracias, *president*.

Muchas gracias, señor Ciscar, por su interpelación porque, efectivamente, así nos da ocasión a hablar de estos temas, y a plantear y a buscar soluciones para todo este gran problema que sabemos que tenemos y, más que problema, desafío, y más aun teniendo en cuenta los escenarios de cambio climático a los que nos encaminamos, que no van a ser sino incrementar todas estas preocupaciones.

Però vam a empear con una cosa, y es que yo creo que debemos empezar a dejar de utilizar mal determinadas palabras; en lugar de hablar de déficit hídrico, vamos a hablar del desajuste que hay entre las disponibilidades reales hoy y las futuras, y las expectativas que se han generado en la demanda por determinadas políticas. Eso es lo que hay, expectativas irreales con respecto a las disponibilidades reales.

Una vez dicho esto decimos, sí, tenemos el transvase Júcar-Vinalopó. Tenemos una infraestructura, para empezar, en la margen derecha, que está prácticamente acabada, y lo que plantea el Consell es continuar y llegar a acabar las actuaciones en toda la canalización de la margen izquierda. ¿Por qué? Porque es necesario conectar lo que viene desde

el transvase con las entidades de riego del medio Vinalopó y con el postransvase. ¿Por qué es importante también acabar esta margen izquierda? Para acabar precisamente con la sobreexplotación de los acuíferos subterráneos de la zona de Villena, porque esa es una de las condiciones que, como usted sabe, imponía la Comisión Europea para cofinanciar los proyectos del transvase. También para acabar con ciertas situaciones oscuras e irregulares de negocios que se están haciendo con el agua en la zona. Eso merece también una atención especial.

En todo este sistema lo que no podemos olvidar también, efectivamente, es de dónde se toma esa agua que viene en el transvase Júcar-Vinalopó. Y sí, efectivamente, como dijo el secretario autonómico, la toma va a ser el azud de la Marquesa, por varias razones. Para empezar, porque los caudales, según los informes técnicos y en particular de la Comisión de Expertos de 2005 están diciendo que son suficientes, y suficientes para satisfacer las necesidades de los usuarios de la cuenta excedente, pero también los ecológicos de toda la cuenca.

Pero hay otra cuestión, la cuestión de la calidad. Y, efectivamente, usted tenía sus dudas, pero lo que no ha contado es que sí que hay análisis hechos por la Universidad de Alicante para Aquamed en 2010 que nos están diciendo que esa agua del azud de la Marquesa tiene un nivel de A3 prepotable, es decir, más que buena y es suficiente para el riego.

Por otra parte, todos esos informes y estudios nos están marcando que la toma de Cortes es inviable técnicamente y económicamente también, porque lo que ocurre, como estuvo calculada sobre supuestos equivocados, estuvo calculada entre otras cosas con sobreestimaciones de las aportaciones medias del Júcar, basadas en períodos históricos en los que ya no estamos y que eran mucho más... tenían dotaciones mayores en términos de precipitación. Estaban basadas también, suponiendo que todas las obras de modernización de los regadíos del Júcar estarían acabadas, que no están acabadas todavía, con lo cual tampoco se puede contar con esos supuestos ahorros. Con todo eso, y sin estar adaptados los cálculos que se habían hecho para proceder a la toma de Cortes, eso resultaba que al final la transferencia real posible desde allí no ascendería más que a entre doce o veinticinco hectómetros cúbicos. Esto sí que supondría un encarecimiento del precio del agua final. Porque todo ese cálculo de la infraestructura hecha estaba... y del precio que se pagaría por el agua al final estaba hecha con arreglo a un transvase mucho mayor del que luego efectivamente es posible.

Por todas esas razones, es por lo que la comisión de expertos finalmente, con el acuerdo además, que es algo que ustedes se olvidan, que hubo el acuerdo de ayuntamientos, de la sociedad civil y de los regantes del Júcar, dijeron que era la mejor solución dentro de la situación y de las disponibilidades del Júcar tomar esa agua desde el azud de la Marquesa.

Pero es que también en materia de agua es muy importante tener una visión de sistema. Y es verdad que en toda la cuestión del transvase del Júcar-Vinalopó hay una preocupación por el abastecimiento de boca. Por eso en esa visión de sistema no debemos olvidar la desaladora de Mutxamel que, por fin, está a punto de ponerse en marcha al cien por cien. Ésta es una responsabilidad de Aquamed y de la confederación. También porque precisamente el objeto del proyecto y uno de las condiciones de la Unión Europea para que esa desaladora recibiera cofinanciación europea, era que pudiera proporcionar nuevos recursos a la zona del Alacantí. También de manera muy importante que eso supusiera la liberación de recursos y de la sobreexplotación de los acuíferos de la zona. Y también coyunturalmente que facilitara el apoyo o el abastecimiento de la Marina Baja.

Por eso que todo eso hay que verlo en su conjunto. Y, efectivamente, la confederación, en aplicación del real decreto de sequía del Júcar, está también trabajando para que Mutxamel pueda ponerse en funcionamiento al cien por cien y pueda completar todo el sistema de aprovisionamiento de dotaciones de agua para toda la zona del Vinalopó y L'Alacantí.

Por eso creo que en este sentido es lo que usted me preguntaba en aquel momento y le respondo. Pues sí, acabar las actuaciones, acabar las actuaciones de la margen derecha, que ya están. Más que acabar, iniciar las actuaciones de la margen izquierda. Está presupuestado para el año 2016 y siguientes. Y todo eso, como insistía, cumpliendo tanto con las condiciones que se pusieron para la cofinanciación de las obras como para lograr que con todo ese sistema y con toda la aportación, incluida la de Mutxamel, se pueda rebajar la presión sobre el acuífero de Villena.

Y, también, sin que nos olvidemos de insistir, y que en eso espero la colaboración con la Confederación del Júcar y del Segura sea productiva en ese sentido, insistirles en que incrementen el control sobre las extracciones de los pozos, extracciones que, por otro lado, están costando mucho dinero a los agricultores, porque cada vez tienen que utilizar más energía, porque eso es lo que está poniendo en grave riesgo los acuíferos de la zona.

Muchas gracias.

El senyor president:

Moltes gràcies, honorable consellera.
Per a rèplica té la paraula.

El senyor Ciscar Bolufer:

Senyora consellera, no m'ha contestat vosté a la meua pregunta. Mire, vaig a repetir-li-la i vaig a fer-ho en castellà a vore si d'eixa manera vosté ho entén millor i en la pròxima contestació ho fa.

Lo que queremos saber, señora *consellera*, es que nos diga si el Consell está de acuerdo en propiciar, junto al Gobierno de España, una solución para el trasvase Júcar-Vinalopó que contemple, además de agua para regadío desde la toma del azud de la Marquesa, que no lo discutimos, que no lo discutimos, agua de calidad para el abastecimiento urbano desde otro punto aguas arriba del río Júcar. Eso es lo que queremos saber.

Mire, yo no le he interpelado para que nos justifique el porqué del cambio de toma, eso ya lo sabemos, por qué se produjo, por qué desgraciadamente se produjo. No se trata de eso. Ni tampoco para hablar de intereses ocultos de no sé quién en la zona de Villena. Ha asumido usted el discurso de su partido cuando calificaba a los regantes del Vinalopó del *lobby* de los señores del agua. (*Aplaudiments*)

Los regantes del Vinalopó, señora *consellera*, son personas angustiadas por la falta de agua, por la falta de agua, que trabajan de sol a sol y que piden y reivindican el trasvase. Esos son los que realmente necesitan ese trasvase.

Mire, para conseguir ese equilibrio económico con no más de veinte hectómetros cúbicos y puede que con menos de agua de calidad para el consumo humano ya está resuelto el problema, ya está resuelto el problema. Pero esa agua no puede ser del azud de la Marquesa.

El agua del azud de la Marquesa solo sirve para regadío y le he dicho que no para todos los productos agrícolas. Sirve para los cultivos leñosos, que son más resistentes, pero no sirven, por ejemplo, para las hortalizas. Afortunadamente el tipo de cultivos que hay en las comarcas del Vinalopó es fundamentalmente cultivos leñosos. Resolvemos el proble-

ma del regadío. Si yo no le digo que no, yo le digo que no pueden pagar los agricultores, ni los regantes, el precio de esa agua.

Y como no lo pueden pagar y tenemos que buscar el equilibrio económico se necesita agua de calidad que tiene que venir no de la zona de la desembocadura, tiene que venir aguas arriba. Y le he dicho que da lo mismo que sea de Alarcón, de Cortes de Pallás, de Antella, de otro sitio. Si es igual, siempre y cuando sea de calidad y, por supuesto, haya una infraestructura que pueda llevar el agua desde el Júcar al Vinalopó, de eso se trata.

Y eso es lo que yo necesito y mi grupo necesita saber. Si es que no lo piensan hacer, oiga, pues diga usted: no, no vamos a dejar que se trasvase agua de calidad aguas arriba, no vamos a dejar que vaya agua del Júcar al Vinalopó que no sea desde el azud de la Marquesa. Dígalo, no pasa nada. Pero es lo que queremos saber.

Para terminar. La desaladora de Muchamiel ayuda, claro que ayuda. Pero, por ejemplo, no sirve para el agua de consumo humano, que también se necesita en el Vinalopó, o habría que hacer unas infraestructuras muy costosas para poder llevarla. Es una solución adicional, complementaria, pero no es la solución. La desalación no siempre es la solución. Y no estamos rechazando la desalación, sí la desalación masiva como única solución que a veces dan a entender que es lo que ustedes quieren.

Claro que no haya sobreexplotación desde los pozos. Pero si ese es el grave problema. ¿Pero qué tienen que hacer, qué pueden hacer ahora mismo los agricultores si no tienen otra agua? ¿Qué pueden hacer? Pues tienen que seguir sobreexplotando los pozos. Desgraciadamente esto tiene que ser así.

Pero, señora *consellera*, yo le pregunto una cosa muy concreta. Usted me dice sí o no. Agua de calidad aguas arriba del río Júcar, no desde el azud de la Marquesa para consumo humano, para hacer ese equilibrio de precios y, al mismo tiempo, para satisfacer una necesidad. Porque, le digo, en el Vinalopó, Alacantí y la Marina Baixa no solo se necesita agua para regar, también se necesita agua para beber.

Muchas gracias. (*Aplaudiments*)

El senyor president:

Moltes gràcies, senyor diputat.

Per acabar este punt, la rèplica de la consellera.

La senyora consellera d'Agricultura, Medi Ambient, Canvi Climàtic i Desenvolupament Rural:

Gracias.

Usted me pregunta, ¿van a propiciar una solución? Sí, la estamos propiciando. Para empezar porque vamos a ponernos al día con las obras pendiente y que estaban pendientes desde hace varios años, algunas de ellas se tenían que haber acabado en 2010. Y, a pesar de toda la restricción presupuestaria que tenemos, estamos intentando habilitar las dotaciones necesarias para acabar toda esa infraestructura, sin la cual tampoco es posible llevar ni siquiera agua de regadío. La infraestructura estaba ahí pendiente.

Por tanto, ¿vamos a propiciar soluciones para agua de regadío y agua de abastecimiento? Sí. ¿Cómo? Acabando esas infraestructuras, por un lado. Y como le he explicado, y es verdad y usted entiende muy bien, la desalación es parte de la solución; es una parte de un sistema que tenemos que habilitar y que tenemos que hacer que funcione adecuadamente, junto con la colaboración del ministerio, de la administración, de las confederaciones hidrográficas.

Por eso, en ese sentido, es lo que estamos haciendo, hacer posible ese trasvase, ver toda la situación que hay e inten-

tar acabar las infraestructuras que van a permitir todo ese aprovisionamiento de agua tanto a los agricultores como al abastecimiento urbano, con el complemento, con el apoyo, de la desalación.

En todo esto, por supuesto que es importante no solo por lo que significa sobreexplotación de un acuífero del que no podemos seguir extrayendo agua, sea para regadío o sea para otros usos, porque aparte del valor intrínseco que tenga ese acuífero, es que son condiciones que nos está poniendo la Unión Europea. Y esas condiciones se cumplen haciendo ese trasvase a través de la toma del azud de la Marquesa. Esa es la respuesta y esa es la que le doy. (*Aplaudiments*)

El senyor president:

Moltes gràcies, senyora consellera.

Interpel·lació a la consellera de Sanitat Universal i Salut Pública, senyora Carmen Montón Giménez, perquè explique la forma que proposa, o que està duent a terme, l'auditoria de les concessions administratives, que formula el diputat senyor Daniel Geffner Sclarsky (GP Podemos-Podem) (RE número 3.589, BOC número 22)

El senyor president:

Finalitzada la interpel·lació i les rèpliques passem a l'últim punt de l'ordre del dia de hui dimecres. La interpel·lació que farà a la consellera de sanitat el Grup Parlamentari Podem-Podemos, i en nom del seu grup l'il·lustre diputat Daniel Geffner, sobre concessions administratives.

El senyor Geffner Sclarsky:

Gracias, señor presidente.

Buenas tardes, señora *consellera*.

Hoy vamos a tratar un tema muy importante, que es el tema de las concesiones administrativas, que fue la gran apuesta del Partido Popular, fue la privatización de la sanidad valenciana con su famoso modelo Alzira de las concesiones administrativas.

Hoy hay un millón de valencianos y valencianas, el 20% de la población, que están bajo esta cobertura. Se permitió que el negocio entrara en la sanidad convirtiendo lo que era un derecho en un negocio. Tuvieron tiempo para demostrar la mayor eficiencia del modelo Alzira, pero nunca lo consiguieron, como refleja el informe negativo que emitió el comité experto de la Unión Europea negándose a apoyar dicho modelo con los fondos estructurales.

El Acuerdo del Botánico recoge la recuperación del sistema sanitario público, auditoría de las concesiones administrativas sanitarias y estudio de las vías adecuadas que permitirán la reversión completa.

Y desde Podemos pretendemos impulsar que esto no quede en palabras para esta legislatura. Necesitamos recordar y hacer un poco de memoria cuando el discurso oficial era que todo lo público era malo e ineficiente o ambas cosas a la vez. Solo la empresa privada con afán de lucro hacía un uso eficaz de los recursos. Ese era el dogma, el dogma neoliberal en donde la diosa era la rentabilidad y la herramienta para obtener la flexibilidad.

La marcha triunfal del neoliberalismo eliminó barreras, protecciones. Y eliminando, eliminando, se fueron perdiendo derechos. Derechos de las señas de identidad europea. Esto no es progreso, esto no es mejora de la población y esto ya figura en el informe Abril de 1991, cuando la cuña neo-