

6.3
A)

D. Juan Antonio Ramírez Rubio, portaveu del Grup Municipal Ciudadanos-Partido de la Ciudadanía, Don Mario Téllez Molina, portaveu adjunt del Grup Municipal Vila-seca En Comú, D. Ander Mikel Basterrechea Aranguren, portaveu del Grup Municipal PSC-CP, D. Josep Forasté Casas, portaveu del Grup Municipal Decidim Vila-seca-Acord Municipal y Jordi Camarasa Moreso, portaveu del Grup Municipal del Partit Popular de Catalunya, d'acord l'establert al Reglamento de Organización, Funcionamiento y Régimen Jurídico de las Entidades Locales presentan una **MOCIÓ SOBRE EL CONTROL DE LA QUALITAT DE L'AIRE AL CAMP DE TARRAGONA.**

EXPOSICIÓ DE MOTIUS

L'any 2012, la plataforma "Cel net" impulsà, juntament amb els ajuntaments del Morell, Perafort-Puigdelfí, Constantí i Vilallonga, un estudi per tal de determinar la qualitat de l'aire en aquests municipis. L'estudi el va dur a terme el Laboratori del Centre del Medi Ambient, entitat col·laboradora del *Ministerio de Industria y Energia* en matèria de medi ambient industrial a l'Escola Tècnica Superior d'Enginyeria Industrial de Barcelona de la Universitat Politècnica de Catalunya.

L'estudi s'inicià a finals de 2012 i finalitzà al maig de 2014. Es van presentar els seus resultats el dia 6 de juny de 2014, amb força repercussió mediàtica i àmplia assistència de la ciutadania.

L'estudi ha detectat, en aquests municipis, elevades concentracions d'1,3 butadiè i benzè, valors alts de TCOV (Total Compostos Orgànic Volàtils), així com també concentracions importants de PM₁₀ (Partícules materials de diàmetre inferior a 10 µm), en un percentatge significatiu dels controls realitzats.

Les emissions difuses dels contaminants assenyalats tenen origen al Polígon Petroquímic Nord, el Polígon Riu Clar, el Polígon Constantí i també en altres activitats i sectors presents a la zona.

Arran del resultat de l'estudi, la Comissió de Territori i Sostenibilitat del Parlament de Catalunya, a les sessions de 25 de març i 8 d'abril de 2015, va debatre les propostes de resolució sobre la qualitat de l'aire al Camp de Tarragona presentades pel Grup parlamentari d'ERC (Resolució 991/X), pel Grup Parlamentari d'Iniciativa per Catalunya Verds - Esquerra Unida i Alternativa (Resolució 993/X) i amb esmenes presentades pel grup Parlamentari de Convergència i Unió.

La Resolució 991/X del parlament de Catalunya insta el Govern a:

a) *Crear una taula territorial sobre la qualitat de l'aire i l'impacte de les emissions atmosfèriques procedents de la indústria petroquímica al Camp de Tarragona composta, com a mínim, per representants de l'Administració de la Generalitat del Departament de Territori i Sostenibilitat i del Departament de Salut, de l'Administració pública local de l'àmbit afectat, dels estaments universitaris que desenvolupen recerques respecte a aquest tema i de les entitats procedents de la societat civil amb l'objectiu d'intercanviar periòdicament informació sobre aquesta temàtica i sobre els efectes de les dites emissions en la salut de la població i també per representants de les empreses del sector. Aquesta taula s'haurà de reunir de manera constitutiva el*

AJUNTAMENT DE VILA-SECA

Llibre General Entrada

2015006271

25-09-2015 09:36



10253725612145115037

Sol·licitud

primer mes després d'haver-se'n adoptat l'acord de creació. La periodicitat de les reunions la fixarà la mateixa taula i no serà inferior a dues vegades l'any.

b) Donar a conèixer a la població en general els resultats de l'estudi «Avaluació del risc per a la salut per exposició a COV i PAH en l'atmosfera del Camp de Tarragona».

c) Emprendre les accions necessàries per a reduir els nivells d'1,3 butadiè i benzè, atès que es coneixen les fonts d'emissió i, per tant, les empreses responsables de les emissions d'aquests contaminants a l'atmosfera.

d) Situar punts de control sobre l'1,3 butadiè en llocs representatius dels municipis del Morell, Puigdelfí i Perafort.

e) Iniciar els treballs que permetin l'aplicació a Catalunya de les legislacions existents en altres països de la Unió Europea que obliguin a les entitats d'inspecció identificar els compostos orgànics volàtils emesos per les activitats (famílies de compostos tòxics, carcinògens, etcètera), estudiant el canvi de model de mínims a un altre en què es disposi de la informació real, i adequar el nivell de control als municipis que tinguin les activitats amb un nivell d'emissió potencialment més alt.

A la vegada la Resolució 993/X insta el Govern a:

1. Fer extensius els estudis sobre la qualitat de l'aire a les poblacions properes del complex petroquímic i l'entorn metropolità de Tarragona, d'acord amb el que estableix la Taula de sostenibilitat ambiental del Camp de Tarragona.

2. Aplicar mesures per a reduir les emissions localitzades i les difuses dels compostos químics detectats pels estudis que sobrepassen els límits per a assolir els estàndards de qualitat de l'aire, i també incorporar i controlar les dels compostos que encara no figuren en la Xarxa de vigilància de prevenció de la contaminació de la Generalitat.

3. Introduir en els sistemes d'avaluació del Pla de qualitat de l'aire els contaminants actualment inclosos en els programes d'avaluació de la contaminació dels quals es coneixen límits de qualitat en l'àmbit internacional, d'acord amb el que estableix la Taula de sostenibilitat ambiental del Camp de Tarragona.

4. Avançar en la creació d'un equip de control extern i transparent, en què hi hagi la col·laboració dels diferents sectors, que apliqui noves formes de control:

a) Que aposti per la transparència i l'exhaustivitat dels resultats, i que els exposi públicament i de manera continuada.

b) Que estudiï ressituar les estacions de mesura i de control de la Generalitat, tenint en compte, entre altres criteris científics, els criteris exposats en aquest estudi.

5. Investigar els efectes de les emissions de determinats contaminants atmosfèrics sobre la salut de la població al Camp de Tarragona, de la mateixa manera que s'estudien les de l'àrea metropolitana de Barcelona.

6. Garantir que els costos dels futurs controls i anàlisis recaiguin sobre les mateixes empreses que produeixen les emissions, en aplicació del principi «qui contamina paga».

Atès que les dues propostes de resolució del Parlament de Catalunya foren aprovades per unanimitat. La qual cosa deixa palesa que la preocupació per la qualitat de l'aire i la salut de les persones és una inquietud generalitzada no només per la població del Camp de Tarragona sinó per tota la ciutadania catalana.

Atès que a Vila-seca és present l'activitat industrial i portuària en la que es produeixen emissions de contaminants a l'atmosfera, ja sigui en emissions localitzades o difuses, així com altres focus contaminants.

Atès que aquestes activitats són susceptibles de patir episodis d'emissió sobtada.

Atès que les activitats industrials no es desenvolupen en la seva totalitat al territori del municipi de Vila-seca i, per tant, la població de Vila-seca rep immissions de municipis veïns i a l'inrevés.

Atès que els poders públics tenen l'obligació de vetllar per la salut pública i el benestar del ciutadans i les ciutadanes.

Atès que existeixen dificultats per conèixer la informació dels estudis actualment existents per part de l'Observatori de la Salut i Medi Ambient del Camp de Tarragona de l'Agència de Salut Pública de Catalunya.

Es proposa al ple l'adopció dels **ACORDS** següents:

- **PRIMER.** L'Ajuntament de Vila-seca es compromet a realitzar l'estudi sobre la qualitat de l'aire al mateix municipi. L'objectiu inicial del qual serà l'avaluació de la situació real de la qualitat de l'aire i, en especial, la identificació i quantificació d'aquells compostos menys controlats (COV, PHA), com les PM₁₀ i PM_{2,5}, així com els contaminants referents a l'ICQA.
Alhora, des de l'Ajuntament de Vila-seca, es promourà l'entesa amb l'Ajuntament de la Canonja, l'Ajuntament de Salou i l'Ajuntament de Tarragona, per a que aquest estudi sobre la qualitat de l'aire es realitzi de manera conjunta a tot el territori.
- **SEGON.** Col·laborar amb la Generalitat de Catalunya amb la finalitat d'exercir un veritable control sobre la contaminació derivada de l'activitat industrial, tant en relació amb la contaminació atmosfèrica com amb la d'altres vectors, com són l'aigua i el sòl, així com també la contaminació acústica i lumínica que se'n deriva i desenvolupar les competències pròpies de forma efectiva.
- **TERCER.** Realitzar una gestió de la comunicació clara i transparent vers les dades relacionades amb els resultats de l'estudi.
- **QUART.** Exigir al Govern que adapti el punts de controls d'immissions segons els resultat i conclusions de l'estudi, així com a les indicacions que des de la Taula Territorial s'indiquin.
- **CINQUÈ.** Impulsar investigacions sobre els efectes de les emissions contaminants en la salut de la població al Camp de Tarragona en el marc de la Taula Territorial sobre la qualitat de l'aire i l'impacte de les emissions atmosfèriques al Camp de Tarragona. En el cas que ja existeixin estudis epidemiològics duts a terme per l'Observatori de la Salut, donar-los a conèixer a la població mitjançant una política comunicativa clara i transparent.

- **SISÉ.** Constituir un fons econòmic per fer front als costos dels estudis, on hi haurien de contribuir diferents institucions públiques i empreses emissores de contaminants.
- **SETÉ.** Garantir que el concurs per a l'execució de l'estudi es durà a terme durant el primer semestre de 2016.