

Moció per promoure una declaració institucional de l'Ajuntament de Dénia de rebuig a l'ús de Glifosat (i similars) com a producte per al control d'herbes en els llocs públics al seu càrrec.

Maite Mompó Ruiz de la Cuesta, amb DNI nº 07543669-Z, en representació de **Marina Verda**, moviment ciutadà per la salut i el medi ambient de la Marina Alta, en col·laboració amb la plataforma **SOS Natura Marina Alta ***, presenta al Ple de l'Ajuntament de Dénia la present MOCIÓ per al seu debat i aprovació, si escau, d'acord amb la següent

EXPOSICIÓ DE MOTIUS

En els últims anys, l'ajuntament, per al manteniment de llocs públics com ara parcs, jardins, carreteres, centres educatius i fins i tot espais naturals, utilitza herbicides que tenen efectes tòxics sobre la salut i el medi ambient, tal com demostren desenes d'estudis. Aquests verins s'apliquen indiscriminadament.

Cal destacar d'entre ells sobretot el GLIFOSAT, component actiu del Roundup i altres marques comercials. Aquest producte, que s'ha demostrat ser causant de seriosos danys a la salut i al medi ambient, moltes vegades s'aboca en zones d'ús infantil (jardins de parcs, entrades de col·legis, etc.), al costat de jardins i finques privades, o costat de vianants que no estan dotats d'equips de protecció. A concentracions més baixes que les recomanades per al seu ús en agricultura, el glifosat interfereix en el funcionament hormonal de cèl·lules humanes i afecta les cèl·lules de la placenta així com a les embrionàries provocant naixements prematurs, avortaments, problemes d'embaràs, defectes de naixement, juntament amb infertilitat. A més, estudis científics l'han relacionat amb diferents tipus de càncer destacant el cerebral i de pit, el mieloma múltiple i el limfoma non-Hodgkin. El glifosat danya l'ADN de les cèl·lules. Així mateix, el seu ús s'ha vinculat a altres malalties com són depressió, intolerància al gluten, diabetis, Parkinson, Alzheimer, autisme, esclerosi múltiple, etc.

A més, s'ha comprovat que aquest ús contamina i fa malbé els cultius ecològics, les lleres d'aigües pluvials i rius i provoca danys a les arnes a causa del sobrevol de les abelles en zones polvoritzades amb aquest producte. D'altra banda, a Europa s'ha trobat glifosat en el pa, en l'orina humana i fins i tot en llet materna.

La Directiva marc per a un **Ús sostenible dels plaguicides**, aprovada pel Parlament Europeu el 21 d'octubre de 2009 (1), té com a objectius la reducció dels riscos i efectes de l'ús de plaguicides en la salut humana i el medi ambient així com el foment de l'ús de la gestió integrada de plagues i de plantejaments o tècniques com les alternatives d'índole no química. En el seu capítol IV (articles 11 i 12) es recull el següent: Els estats membres, tenint en compte tant les mesures apropiades per a la protecció del medi aquàtic i l'aigua potable, com els requisits necessaris d'higiene, salut pública i biodiversitat, i els resultats de les avaluacions de risc pertinents, han de vetllar perquè es **minimitze o prohibisca l'ús de plaguicides en les següents zones específiques**: al llarg de les carreteres, en els espais utilitzats pel públic en general, o per grups vulnerables, com els parcs, jardins públics, camps d'esports i àrees d'esbarjo, recintes escolars i espais propers als centres d'assistència sanitària.

En 2016, **la mobilització ciutadana va aconseguir impedir que la Comissió Europea renovés la seva llicència durant altres 15 anys**. Tot i això, la Comissió va decretar -sense el consens dels Estats membres- l'extensió de 18 mesos a l'espera de la decisió de l'Agència Europea de Substàncies i Mesclures Químiques (ECHA) sobre la carcinogenicitat del glifosat. Al novembre de 2017, els països membres de la Unió Europea van decidir per mínima majoria renovar la llicència del seu ús per altres cinc anys més tot i que hi va haver més d'un milió tres-cents mil europeus que van demanar la seva prohibició. El Parlament Europeu havia demanat poc abans que es realitze l'abandonament progressiu d'aquest herbicida posant 2022 com a data límit.

Països com Holanda, Bèlgica, França i Suècia han prohibit el seu ús en llocs públics i nombrosos ajuntaments espanyols han seguit ja aquesta línia (per exemple, Barcelona, Madrid, Tarragona, Sevilla, Saragossa, Castelló i nombrosos municipis en tot el territori peninsular i insular).

Per acabar, des de 2015, **Dénia forma part de la Xarxa de Ciutats Creatives de la UNESCO**, que és una plataforma clau per contribuir al compliment del Programa de Desenvolupament Sostenible de Nacions Unides per a 2030. Com a membre d'aquesta xarxa, l'ajuntament s'ha compromès, entre altres coses, a compartir pràctiques idònies amb les altres ciutats de la xarxa. Òbviament, l'ús del glifosat i altres plaguicides semblants contravé de ple el desenvolupament sostenible de la ciutat, el seu terme municipal i la comarca a la qual pertany.

Per tot això, entenent la importància de l'assumpció del principi de precaució en un aspecte que pot afectar la salut de la ciutadania i del territori, i davant la possibilitat de l'ús d'altres pràctiques més saludables per a l'eliminació de “males herbes”, el moviment ciutadà Marina Verda proposa al Ple de la Corporació l'adopció del següent

ACORD

1. Conscient dels efectes negatius que l'esmentat producte (glifosat) comporta per a la salut pública, afectant o que pot afectar tant a les persones com al territori en la forma en què hem descrit anteriorment, i prenent com a referència les directives europees que recomanen el ús d'altres mitjans més saludables per a l'eliminació de “males herbes”, el Ple de l'Ajuntament de Dénia acorda prohibir l'ús del glifosat i productes similars en tot tipus de llocs públics del municipi, les seves rutes i camins, i substituir aquests productes per mètodes mecànics i/o tèrmics no contaminants, que no danyen la salut ni el medi ambient.
2. Es procedirà a enviar còpia d'aquests acords a Marina Verda com a promotora d'aquesta iniciativa (movimentmarinaverda@gmail.com).

Maite Mompó Ruiz de la Cuesta, en representació de Marina Verda

En Dénia, a 13 de març de 2018

ANNEX

(1) La plataforma SOS Natura Marina Alta està integrada per dos col·lectius (la Colla Ecologista Segària – Ecologistes en Acció i el moviment ciutadà Marina Verda) i per ciutadans preocupats pel medi ambient en la Marina Alta.

(2) **La Directiva 2009/128 / CE del Parlament Europeu i del Consell de 21 d'octubre de 2009** estableix el marc de l'actuació comunitària per aconseguir un ús sostenible dels plaguicides. El reglament que desenvolupa aquesta directiva (**Reglament d'Execució (UE) 2016/1313 de la Comissió d'1 d'agost de 2016**) va en el mateix sentit.

Per a més informació sobre el glifosat i altres agrotòxics sobre la salut, es pot consultar:

[http://www.thelancet.com/journals/lanonc/article/PIIS1470-2045\(15\)70134-8/fulltext](http://www.thelancet.com/journals/lanonc/article/PIIS1470-2045(15)70134-8/fulltext)

<https://quitarvelo.wordpress.com/2015/05/25/holanda-prohibe-roundup-de-monsanto-para-proteger-a-los-ciudadanos-de-glifosato-cancerigeno/>

<http://www.elpais.com.co/mundo/medicos-argentinos-exigen-prohibicion-del-glifosato-por-cancerigeno.html>

<http://www.infobae.com/sociedad/2017/04/18/monsanto-hallado-culpable-por-danos-a-la-salud-y-el-ambiente-crimenes-de-guerra-y-ecocidio/>

<http://www.elfederal.com.ar/el-costo-humano-de-los-agrotoxicos/>

Iniciativa ciutadana on-line que demana l'abandonament de l'ús del glifosat per part de l'ajuntament de Dénia:

<https://www.change.org/p/detener-el-uso-por-parte-del-ayuntamiento-de-denia-del-herbicida-glifosato?>

[recruiter=689005787&utm_source=share_petition&utm_medium=facebook&utm_campaign=share_petition&utm_term=share_petition&utm_content=ex68%3Acontrol](https://www.change.org/p/detener-el-uso-por-parte-del-ayuntamiento-de-denia-del-herbicida-glifosato?recruiter=689005787&utm_source=share_petition&utm_medium=facebook&utm_campaign=share_petition&utm_term=share_petition&utm_content=ex68%3Acontrol)



Moción para promover una declaración institucional del Ayuntamiento de Dénia de rechazo al uso de Glifosato (y similares) como producto para el control de hierbas en los lugares públicos a su cargo.

Maite Mompó Ruiz de la Cuesta, con DNI nº 07543669-Z, en representación de **Marina Verda**, movimiento ciudadano por la salud y el medio ambiente de la Marina Alta, y en colaboración con la plataforma **SOS Natura Marina Alta***, presenta al Pleno del Ayuntamiento de Dénia la presente MOCIÓN para su debate y aprobación, si procede, de acuerdo con la siguiente

EXPOSICIÓN DE MOTIVOS

En los últimos años, el ayuntamiento, para el mantenimiento de lugares públicos tales como parques, jardines, carreteras, centros educativos e incluso espacios naturales, utiliza herbicidas que tienen efectos tóxicos sobre la salud y el medio ambiente, tal como demuestran decenas de estudios. Estos venenos se aplican indiscriminadamente.

Cabe destacar de entre ellos sobre todo el GLIFOSATO, componente activo del Roundup y otras marcas comerciales. Este producto, que se ha demostrado ser causante de serios daños a la salud y al medio ambiente, muchas veces se vierte en zonas de uso infantil (jardines de parques, entradas de colegios, etc.), junto a jardines y fincas privadas, o junto a viandantes que no están dotados de equipos de protección. A concentraciones más bajas que las recomendadas para su uso en agricultura, el glifosato interfiere en el funcionamiento hormonal de células humanas y afecta a las células de la placenta así como a las embrionarias provocando nacimientos prematuros, abortos, problemas de embarazo, defectos de nacimiento, junto con infertilidad. Además, estudios científicos lo han relacionado con diferentes tipos de cáncer destacando el cerebral y de pecho, el mieloma múltiple y el linfoma non-Hodgkin. El glifosato daña el ADN de las células. Así mismo, su uso se ha vinculado a otras enfermedades como son depresión, intolerancia al gluten, diabetes, Parkinson, Alzheimer, autismo, esclerosis múltiple, etc.

Además, se ha comprobado que este uso contamina y daña los cultivos ecológicos, los cauces de aguas pluviales y provoca daños a las colmenas debido al sobrevuelo de las abejas en zonas pulverizadas con este producto. Por otro lado, en Europa se ha encontrado glifosato en el pan, en la orina humana e incluso en leche materna.

La Directiva marco para un **Uso sostenible de los plaguicidas**, aprobada por el Parlamento Europeo el 21 de octubre de 2009 (2), tiene como objetivos la reducción de los riesgos y efectos del uso de plaguicidas en la salud humana y el medio ambiente así como el fomento del uso de la gestión integrada de plagas y de planteamientos o técnicas como las alternativas de índole no química. En su Capítulo IV (artículos 11 y 12) se recoge lo siguiente: Los Estados miembros, teniendo en cuenta tanto las medidas apropiadas para la protección del medio acuático y el agua potable, como los requisitos necesarios de higiene, salud pública y biodiversidad, y los resultados de las evaluaciones de riesgo pertinentes, velarán porque se **minimice o prohíba el uso de plaguicidas en las siguientes zonas específicas**: a lo largo de las carreteras, en los espacios utilizados por el público en general, o por grupos vulnerables, como los parques, jardines públicos, campos de deportes y áreas de recreo, recintos escolares y espacios cercanos a los centros de asistencia sanitaria.

En 2016, **la movilización ciudadana consiguió impedir que la Comisión Europea renovara su licencia durante otros 15 años**. A pesar de ello, la Comisión decretó –sin el consenso de los Estados miembros– la extensión de 18 meses a la espera de la decisión de la Agencia Europea

de Sustancias y Mezclas Químicas (ECHA) acerca de la cancerogenicidad de glifosato. En noviembre de 2017, los países miembros de la Unión Europea decidieron por mínima mayoría renovar la licencia de su uso por otros cinco años más pese a que hubo más de un millón trescientos mil europeos que pidieron su prohibición. El Parlamento Europeo había pedido poco antes que se realice el abandono progresivo de este herbicida poniendo 2022 como fecha límite.

Países como Holanda, Bélgica, Francia y Suecia han prohibido su uso en lugares públicos y numerosos ayuntamientos españoles han seguido ya esta línea (por ejemplo, Barcelona, Madrid, Tarragona, Sevilla, Zaragoza, Castellón y numerosos municipios en todo el territorio peninsular e insular).

Para finalizar, desde 2015, **Dénia forma parte de la Red de Ciudades Creativas de la UNESCO**, que es una plataforma clave para contribuir al cumplimiento del Programa de Desarrollo Sostenible de Naciones Unidas para 2030. Como miembro de esta red, el ayuntamiento se ha comprometido, entre otras cosas, a compartir prácticas idóneas con las demás ciudades de la red. Obviamente, el uso del glifosato y otros plaguicidas parecidos contraviene de plano el desarrollo sostenible de la ciudad, su término municipal y la comarca a la que pertenece.

Por todo ello, entendiendo la importancia de la asunción del principio de precaución en un aspecto que puede afectar a la salud de la ciudadanía y del territorio, y ante la posibilidad del uso de otras prácticas más saludables para la eliminación de “malas hierbas”, el movimiento ciudadano Marina Verda propone al Pleno de la Corporación la adopción del siguiente

ACUERDO

1. Consciente de los efectos negativos que el citado producto (glifosato) conlleva para la salud pública, afectando o pudiendo afectar tanto a las personas como al territorio en la forma en que hemos descrito anteriormente, y tomando como referencia las directivas europeas que recomiendan el uso de otros medios más saludables para la eliminación de “malas hierbas”, el Pleno del Ayuntamiento de Dénia acuerda **prohibir el uso del glifosato y productos similares** en todo tipo de lugares públicos del municipio, sus carreteras y caminos, y **sustituir estos productos por métodos mecánicos y/o térmicos no contaminantes**, que no dañan la salud ni el medio ambiente.

2. Se procederá a enviar copia de estos acuerdos a Marina Verda como promotora de esta iniciativa (movimentmarinaverda@gmail.com).

Fdo: Maite Mompó Ruiz de la Cuesta
(en representación de Marina Verda)

Dénia, a 13 de marzo de 2018

ANEXO

(1) La plataforma SOS Natura Marina Alta está integrada por dos colectivos (la Colla Ecologista Segària – Ecologistes en Acció Segaria y el movimiento ciudadano Marina Verda) y por ciudadanos preocupados por el medio ambiente en la Marina Alta.

(2) **La Directiva 2009/128/ce del Parlamento Europeo y del Consejo de 21 de octubre de 2009** establece el marco de la actuación comunitaria para conseguir un uso sostenible de los plaguicidas. El reglamento que desarrolla esta directiva (**Reglamento de Ejecución (UE) 2016/1313 de la Comisión de 1 de agosto de 2016**) va en el mismo sentido.

Para más información sobre el glifosato y otros agrotóxicos sobre la salud, se puede consultar:

[http://www.thelancet.com/journals/lanonc/article/PIIS1470-2045\(15\)70134-8/fulltext](http://www.thelancet.com/journals/lanonc/article/PIIS1470-2045(15)70134-8/fulltext)

<https://quitarvelo.wordpress.com/2015/05/25/holanda-prohibe-roundup-de-monsanto-para-proteger-a-los-ciudadanos-de-glifosato-cancerigeno/>

<http://www.elpais.com.co/mundo/medicos-argentinos-exigen-prohibicion-del-glifosato-por-cancerigeno.html>

<http://www.infobae.com/sociedad/2017/04/18/monsanto-hallado-culpable-por-danos-a-la-salud-y-el-ambiente-crimenes-de-guerra-y-ecocidio/>

<http://www.elfederal.com.ar/el-costo-humano-de-los-agrotoxicos/>

Iniciativa ciudadana on line que pide el abandono del uso del glifosato por parte del ayuntamiento de Dénia:

https://www.change.org/p/detener-el-uso-por-parte-del-ayuntamiento-de-denia-del-herbicida-glifosato?recruiter=689005787&utm_source=share_petition&utm_medium=facebook&utm_campaign=share_petition&utm_term=share_petition&utm_content=ex68%3Acontrol

