

**El grup municipal CUP –Poble Actiu a instàncies dels grups ecologistes:
Ecologistes en acció presenten la següent moció:**

MOCIÓ SOBRE L'ÚS DEL GLIFOSFAT EN EL TERME MUNICIPAL DE SANT FELIU DE GUIXOLS.

Preàmbul

Molts municipis fan servir herbicides de acció ràpida per eliminar herbes adventícies (denominades “malesherbes”) de cara a la prevenció d'incendis forestals i neteja de jardins i parcs. Però l'ús d'herbicides químics pot plantejar riscos molt seriosos. Diferents estudis demostren que el Glifosfat té efectes molt tòxics sobre la salut i el medi ambient.

El glifosfat, un herbicida total no selectiu que s'empra per matar herbes i arbustos, s'infiltra al sòl, és molt soluble en l'aigua, i persistent en el sòl. Contamina els aqüífers, és tòxic per a la fauna aquàtica, els animals domèstics o el bestiar, i s'escampa sense control per el subsòl.

El glifosfat ha estat decretat per l'Organització Mundial de la Salut (OMS) com a potencialment cancerigen per als humans. Existeixen estudis científics que relacionen l'ús del glifosfat amb afeccions i malalties. Entre els efectes adversos s'han descrit: Toxicitat subaguda i crònica, danys genètics, trastorns reproductius, augment de la freqüència de anomalies espermàtiques, i carcinogènesi.

A més, cada preparat herbicida que conté glifosfat ve acompanyat de altres substàncies que multipliquen la seva toxicitat. Entre aquests ingredients estan al N-nitrós que com altres compostos nitrogenats, són cancerígens, i el formaldehid, un altre carcinogen conegut que es forma durant la descomposició del glifosfat.

El Centre d'Anàlisi i Programes Sanitaris (CAPS) van destacar que sempre ha de prevaldre el principi de “precaució” amb els herbicides que puguin tenir components cancerígens i que els legisladors no ho regulen pels interessos de les multinacionals.

A més, han indicat que els més afectats pel glifosfat poden ser els treballadors de Parcs i Jardins, els nens, les embarassades i les persones amb malalties.

A més d'això, està contaminant greument les aigües de Catalunya, que en molts freàtics tenen concentracions mitjanes de glifosfat al llarg de l'any superiors a 0'1 µg.l-1, valor màxim admès per la normativa europea (Directiva 2006/118/EC).

I no menys important, de fet es de les més greus, es el problema que esta també comportant l'ús d'aquets herbicida, i es la mort massiva d'abelles arreu del món. Tal fet es un potencialment, un gran i perillósíssim risc de desastre ecològic, a gran escala.

Legislació

La Directiva marc per a un ús sostenible dels plaguicides, aprovada pel Parlament Europeu el 13 de gener de 2009, els objectius són "La reducció dels riscos i els efectes de l'ús de els plaguicides a la salut humana i el medi ambient, i el foment de l'ús de la gestió integrada de plagues i de plantejaments o tècniques alternatius com les alternatives de índole no química als plaguicides ", en el capítol IV, artículos11 i 12, exposa que:

"Els Estats membres, tenint degudament en compte les mesures apropiades per a la protecció del medi aquàtic l'aigua potable i els requisits necessaris d'higiene i salut pública i la biodiversitat, o els resultats de les avaluacions de risc pertinents, han de vetllar perquè es minimitzi o prohibeixi 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 camps de joc i els espais propers als centres d'assistència sanitària ".

Aquesta Directiva ha estat transposada en el Reial Decret 1311/2012, de 14 de setembre, que estableix el marc de actuació per aconseguir un ús sostenible dels productes fitosanitaris, i que té com a objectiu la reducció dels riscos i els efectes de l'ús dels productes fitosanitaris en la salut humana i el medi ambient, i el foment de la gestió integrada de plagues i de plantejaments o tècniques alternatius, com ara els mètodes no químics.

Aquest Reial decret preveu que les seves disposicions "es s'entenen sense perjudici que l'Administració competent en cada cas pugui aplicar el principi de

cautela limitant o prohibint l'ús de productes fitosanitaris en zones o circumstàncies específiques ".

A més de les anteriors, el marc jurídic per a l'aplicació de herbicides i plaguicides es completa amb les següents normes:

Directiva Marc sobre l'Aigua (Directiva 2000/60 / CE del Parlament Europeu i del Consell)

Directiva Aus (Directiva 2009/147 / CE del Parlament Europeu i del Consell)

Directiva Hàbitat (Directiva 92/43 / CEE del Consell)

Llei 33/2011, de 4 d'octubre, General de Salut Pública.

Per les raons exposades es demana al consistori:

- 1. L'eradicació de l'ús del glifosfat al nostre municipi, trobant alternatives ecològiques més adequades i respectuoses amb la salut de les persones i del medi ambient.**
- 2. L'ús d'herbicides com el glifosfat serà substituït per mètodes no contaminants, que no danyin a la salut ni el medi ambient, incloent mètodes mecànics i tèrmics que ja es s'apliquen en la majoria dels països de la Unió Europea i amb major potencial de generació d'ocupació.**
- 3. Que s'iniciïn els treballs necessaris per a la transició, cap a una jardineria gestionada públicament amb criteris de qualitat i sostenibilitat, evitant l'ús de productes químics, les podes excessives, l'ús d'espècies no adaptades al medi, l'excés en el consum d'aigua (sobretot per gespes).**
- 4. Que les administracions competents actuïn davant de qualsevol cas de contaminació del medi i d'afectació a la salut de les persones i els animals.**
- 5. Per tal de contribuir a garantir que aquesta mesura sigui efectiva amb efecte multiplicador beneficiós a nivell supramunicipal, l'Ajuntament de Sant Feliu de Guixols es dirigirà als ajuntaments de la comarca sol·licitant que prenguin mesures en la mateixa línia. Així mateix conscienciar e incidir a particulars i a empreses o a que deixin d'utilitzar aquets producte potencialment cancerigen.**