



NOS ESTAN ENVENENANDO

Alerta ante el uso indiscriminado de herbicidas

Los colectivos ecologistas ARBA, Asociación Ecologista del Jarama El Soto, Ecologistas en Acción, GRAMA y Jarama Vivo, denuncian el envenenamiento al que es sometida la población y el medio ambiente con el uso indiscriminado y masivo de herbicidas por parte de las distintas Administraciones Públicas. Estos colectivos exigen que se tomen medidas urgentes debido a los riesgos ambientales y a la salud humana que pueden ocasionar.

La Comunidad de Madrid y la de Castilla la Mancha (entre otras), el Ministerio de Fomento, El Ministerio de Medio Ambiente y muchos ayuntamientos; fumigan con glifosato las vías de su competencia para erradicar las hierbas de cunetas, parques urbanos y alcorques en aceras. También, muchos agricultores, fumigan los caminos agrícolas, linderos y bordes de sus tierras.

Justifican esta práctica para prevenir alergias e incendios

En cuanto a las alergias, no tiene ningún sentido, pues tan solo se eliminan los pastos de una parte muy pequeña del territorio. El porcentaje más significativo de pólenes procede de los cultivos, herbáceos o no, que evidentemente, nadie se propone eliminar. Mientras se eliminan las hierbas de los alcorques y cuentas, las administraciones continúan plantando en los mismos plantas alóctonas muy alergénicas, tales como Robinias, Plátanos, Tuyas o Cipreses de Arizona.

En cuanto al combate de los incendios que surgen de las cunetas de las carreteras, el método elegido es igualmente inútil. Una vez fumigado el pasto, este no desaparece, sino que queda seco. Dado que es altamente inflamable, esta medida, lo que está haciendo es alargar en dos meses el tiempo en que hay riesgo de incendios. De no fumigarse, los pastos estarían verdes hasta finales de junio. El único método sensato y eficaz, es la siega mecánica.

Daños a la salud humana

Según Monsanto, el uso del glifosato no es perjudicial para la salud y el medio ambiente y para demostrarlo aporta varios estudios. La Agencia de Protección Ambiental de los Estados Unidos ha encontrado ya en dos ocasiones a científicos falsificando deliberadamente los resultados de las pruebas realizadas en los laboratorios de investigación contratados por Monsanto. Los responsables de uno de los laboratorios han sido condenados a penas de prisión por este hecho.

Estudios de toxicidad independientes de los fabricantes demuestran que el glifosato, en dosis muy inferiores a las que maneja cualquier jardinero, provocan diversos tipos de cáncer, esterilidad, abortos no deseados (en Estados Unidos, las mujeres agricultoras sufren el doble de abortos involuntarios que el resto de mujeres). Son especialmente sensibles las embarazadas y los niños. Al problema del glifosato se une el de todo el complejo de sustancias que es necesario mezclar con este para poder aplicarlo.

Cada vez que fumigan una cuneta, parque o camino, todos los que por allí pasan, inhalan el veneno, y pueden sufrir problemas respiratorios graves.

Algunas costumbres tradicionales, muy arraigadas entre la población rural, como la recolección de alimentos silvestres (collejas, cardillos, espárragos, acederillas, romazas, ajetes, setas, caracoles, etc.), la práctica de deportes, o el simple paseo por el campo en zonas fumigadas resultan actividades sumamente peligrosas para la salud.

Daños medioambientales derivados del uso de herbicidas

La flora arvense y ruderal no está exenta de valor. Estas hierbas están, muchas hoy, en riesgo de extinción. Primero desaparecieron de los campos de cultivo por el uso de estos herbicidas, quedando refugiadas en cunetas y bordes de caminos. Ahora, estos últimos refugios de biodiversidad están desapareciendo, y con ellos toda la flora y fauna asociada. En el centro de España, ya se están observando extinciones de algunas poblaciones de especies extremadamente raras, como *Sysimbrium cavanillesianum* en la provincia de Toledo y *Cynara tournefortii* en la provincia de Madrid, ambas recogidas en listados de especies amenazadas.



***Cynara tournefortii*, especie en peligro crítico de extinción a nivel mundial.**

Otro problema que se deriva del uso de los herbicidas, es la resistencia que presentan ciertas especies y/o individuos al mismo. Ya se está viendo en algunos países que el glifosato deja al cabo del tiempo de ser eficaz. El *Amaranthus palmeri* de los EEUU ha desarrollado inmunidad al herbicida, arruinando grandes extensiones de maizal de los que es imposible de erradicar con esta técnica. A largo plazo, nuestras cunetas no quedarán libres de “malas hierbas” sino que una enorme diversidad vegetal y animal quedará sustituida por un número limitado de especies super-resistentes, ocasionando un grave daño a la agricultura.

Por todo lo anterior exigimos y reivindicamos:

1. El cese inmediato de las fumigaciones en proximidades de cauces de agua, cunetas de carreteras y en entornos urbanos, por la afección a la salud de los habitantes que están provocando y la impropiedad de las mismas.
2. Que las limpiezas de taludes, vías férreas y márgenes de carreteras se hagan por medios exclusivamente mecánicos.

3. Que de la misma razón se legisle para prohibir fumigar, por su inoperancia, falta de oportunidad y riesgos para la salud, los caminos rurales a los agricultores.
4. Que se legisle para que la, preceptivamente, fumigación de campos de cultivo se haga en las dosis, momentos y siempre que su necesidad sea determinada por un técnico (ingeniero o perito agrícola o similar) público o privado según se estime, contratado para la supervisión de dicha tarea.
5. Que se establezca que la compra de herbicidas y pesticidas sea obligatoriamente bajo supervisión técnica, mediante “receta” por un perito, ingeniero o similar, habilitado para tal función, legislándose en ese sentido.
6. Que los trabajadores que lleven a cabo las tareas de fumigación pasen obligatoriamente por un curso de habilitación para tal labor, similar al que se recibe para obtener el carnet de manipulador de alimentos, para que conozcan los riesgos para la salud propia y ajena que supone estos productos y lo manipulen y administren de la manera menos lesiva para sí mismos y los demás.



Tractor fumigando en el Canal del Jarama, vertiendo el herbicida en el agua, a pesar de la advertencia, para no hacerlo, del fabricante.

Para más información contactar con:

Raúl Urquiaga 675 569 118

M^a Angeles Nieto 656 925 082

Rubén de Pablo 655 544841

Juan M Martínez 687547203

Enlaces de interés:

<http://www.glifocidio.org/docs/impactos%20salud/is35.pdf>

<http://es.wikipedia.org/wiki/Glifosato>

<https://www.ecologistasenaccion.org/article20419.html>

<https://sites.google.com/a/arbabajojarama.com/00/denuncia/atila-cabalga-de-nuevo>