

Nota de prensa

## Glifosato, estamos todos expuestos

Los impactantes resultados de las pruebas :  
14 mujeres embarazadas dieron positivo en este herbicida

¿Cuál es el principal sospechoso? La nutrición.

\*\*\*\*\*

### Lanzamiento del Informe

**“El Veneno está Servido – glifosato y otros venenos, del campo a la mesa”,  
y el número especial de *Il Salvagente* “Glifosato: nadie está a salvo”**

Roma, 24 de mayo de 2017: No hay necesidad de vivir en el campo ... el riesgo de ser contaminado por el glifosato es real incluso cuando vives en el centro de una gran ciudad como Roma. Los resultados de las pruebas llevadas a cabo por **Salvagente**, en asociación con la asociación **A Sud**, son claros: 14 mujeres de las 14 examinadas, dieron positivo en la prueba de trazas de glifosato en su orina.

*"Si no cambiamos de dirección, nadie puede pensar que ellos o sus hijos, o sus bebés no nacidos estén a salvo"*, dijo **Riccardo Quintili**, director de la revista mensual **Il Salvagente**, quien presentó la edición especial de la revista dedicada a los pesticidas, añadiendo que *"entre las muchas cosas a cambiar está también la actitud de quienes deben defender institucionalmente a los consumidores y quienes, en cambio, se encuentran con conflictos de intereses que nublan su juicio"*. La referencia es a los excesivos escándalos que han aparecido en estudios sobre la seguridad del glifosato, en particular aquellos que en los últimos años lo han declarado seguro y que han rechazado la "probable cancerogenicidad" declarada por Iarc en 2015.

El rango de glifosato encontrado en el análisis de la prueba es **desde 0,43 nanogramos por mililitro** de orina **hasta 3,48 nanogramos**. ¿Es ésta una cantidad baja? ¿Es ésta una cantidad alta? No es posible hacer ninguna declaración en este sentido, ya que **no se han establecido parámetros para las cantidades máximas**. Lo cierto es que el glifosato nunca debe estar presente en nuestro cuerpo y, menos aún, en los cuerpos de los niños no nacidos.

¿Cuáles son los riesgos? **Patrizia Gentilini**, oncóloga y miembro del Comité Científico de **ISDE - Médicos para el Medio Ambiente**, explicó: *"Hay varios datos experimentales sobre la placenta humana y las células embrionarias que demuestran cómo el glifosato provoca necrosis y favorece la muerte celular planeada. Por lo tanto, es una sustancia genotóxica, además de cancerígena, como Iarc estableció, sin olvidar que este herbicida también actúa como un disruptor endocrino"*.

De acuerdo con los resultados revelados por las pruebas de la revista de los consumidores y por **A Sud**, el principal sospechoso es **la nutrición**: el glifosato entra en nuestro cuerpo a través de los alimentos que ponemos en nuestras mesas. No sólo **el pan, la pasta, la harina** y otros alimentos a base de trigo, como lo demuestra la investigación llevada a cabo por **Il Salvagente** el año pasado, que demostró que más del 85% de la **alimentación animal** utilizada en las explotaciones de cría se compone de maíz transgénico resistente a herbicidas, soja y colza.

El informe "El Veneno está Servido - Glifosato y otros venenos, del campo a la mesa", lanzado simultáneamente con los resultados de la prueba, elaborado por la Asociación A Sud, Navdanya International y CDCA, analiza los riesgos reales relacionados con el uso de pesticidas en la agricultura, basados en estudios científicos publicados, marcos regulatorios existentes, así como conflictos de intereses bien documentados que involucran a los grupos de presión agroquímicos comprometidos con la obtención de reglas más permisivas. También esboza las numerosas acciones ascendentes promovidas en diferentes países por ciudadanos, campesinos y movimientos sociales al frente de la batalla, para defender su salud y su soberanía alimentaria.

De acuerdo con **Ruchi Shroff**, de **Navdanya International**, el punto focal en Italia y Europa de la organización hindú fundada por la científica y activista Vandana Shiva: *"En todo el mundo, la sociedad civil se está movilizand o contra el uso de agentes agrotóxicos promovidos por el Cartel del Veneno- Productoras multinacionales, que se benefician de los daños causados a la salud de los ciudadanos y al medio ambiente a expensas del Estado. Es necesario un papel más responsable por parte de los gobiernos para proteger la salud de los ciudadanos y de las pequeñas y medianas empresas agrícolas, así como en la protección de la riqueza cultural y la excelencia alimentaria en Italia, por ejemplo para la pizza, la pasta y el pan, los cuales ya están contaminados por el glifosato canadiense. El expediente demuestra cómo un sistema de producción y distribución de alimentos sostenible, justo y saludable es capaz de alimentar al mundo , en contraposición al sistema de agricultura industrial contaminante y tóxico "*.

También tiene como objetivo cambiar la política regulatoria de las sustancias tóxicas en la agricultura; para **Marica Di Pierri**, A Sud: *"Necesitamos cambiar totalmente nuestra forma de producir alimentos. Una agricultura libre de pesticidas es posible y es una cuestión de salud, además de proteger el medio ambiente en que vivimos. Necesitamos revisar los procedimientos de autorización para que sean transparentes y no condicionados por el abrumador poder de las multinacionales"*.

**Simona Savini**, de la asociación **WeMove** y coordinadora en Italia de la ECI Stop Glifosato: *"A través de la Iniciativa Ciudadana Europea para prohibir el glifosato podríamos realmente sentar las bases para una agricultura libre de pesticidas. Cientos de asociaciones participan en esta campaña y en sólo tres meses recopilamos 800.000 firmas en (www.stopglyphosate.org/it). Tenemos que llegar a un millón de firmas para junio y también en Italia podemos jugar nuestro papel"*.

Para información:

Valentina Corvino, [valentina.corvino@ilsalvagente.it](mailto:valentina.corvino@ilsalvagente.it) 3292376427

Marica Di Pierri [maricadipierri@asud.net](mailto:maricadipierri@asud.net) 3486861204

Ruchi Shroff [ruchi@navdanya.net](mailto:ruchi@navdanya.net) 3423719320