



CÁMARA DE DIPUTADOS
DE LA PROVINCIA DE SANTA FE
PROYECTO DE COMUNICACIÓN

PEDIDO DE INFORME

— E/R
18,45

CÁMARA DE DIPUTADOS MESA DE MOVIMIENTO	
07 MAY 2009	
Recibido.....Hs.	
Exp. N°.....	22233-PPS-F.V.

La Cámara de Diputados de la Provincia de Santa Fe, vería con agrado que el Poder Ejecutivo por intermedio del Ministerio de la Producción, el Ministerio de Salud y la Subsecretaría de Medio Ambiente, informen:

- a) Si han tomado conocimiento de las investigaciones realizadas por la UBA- Conicet y la UNL, relativos a las posibles consecuencias nocivas que puede ocasionar, en humanos y especies animales, la utilización del glifosato como herbicida.
- b) Caso afirmativo, cuales son las prevenciones que, desde las distintas áreas del Gobierno Provincial, se implementarán a fin de determinar:
 - b.1) Si es necesario, a instancias de los estudios mencionados, proveer una reglamentación específica para el uso de este agroquímico.
 - b. 2) La necesidad de realizar controles sobre su aplicación.
 - b. 3) Si organismos del Estado, tanto del área de Salud como Medio Ambiente o Producción, han registrado casos donde se presuma que problemas de salud tienen alguna relación con cualquier forma de contacto de personas con este tipo de productos.

Arq. OSCAR D. URRUTY
Diputado Provincial

FUNDAMENTOS

Sr. Presidente

La demanda externa de alimentos, el sistema de siembra directa y la transgenia de la soja han provocado que el cultivo de esta oleaginosa alcance, en nuestro país, niveles extraordinarios de rindes y rentabilidad. (El informe de Estimaciones Agrícolas de la SAGPyA - Febrero 2009, da cuenta que en



CÁMARA DE DIPUTADOS DE LA PROVINCIA DE SANTA FE

Argentina existen 17 millones de has. cultivadas con soja, en contraposición a las sustancialmente menores destinadas al cultivo de otros granos).

Si bien no podemos desconocer que parte del andamiaje económico de la Argentina se sustenta en lo recaudado en concepto de retenciones a la exportación de este producto, tampoco podemos obviar que la intensificación de su cultivo ha manifestando efectos negativos tales como: la deforestación, el deterioro del suelo, la acumulación de riqueza, y la utilización de agrotóxicos con el fin de obtener rindes excepcionales, entre otros.

La provincia de Santa Fe, de fuerte perfil agropecuario, no ha escapado en consecuencia a este boom sojero; pero tampoco lo ha hecho al impacto social, ambiental, sanitario y económico que provoca.

Actualmente la mayor cantidad de soja sembrada en el territorio provincial corresponde a la variedad denominada RR de la Empresa Monsanto. Esta variedad es designada así por su resistencia al Roundup (nombre comercial del **glifosato**, comercializado por la misma empresa). Este poderoso herbicida mata la maleza en pocos días y facilita el libre crecimiento de esta soja transgénica.

Desde hace algunos años y a pesar de que el glifosato se publicita como un herbicida inocuo, se han detectado signos de posibles consecuencias nocivas que afectarían el equilibrio de los ecosistemas y la salud de los pobladores cercanos a las áreas de fumigación. Esto ha estimulado no solo la protesta de gran cantidad de vecinos y organizaciones, sino también la presentación de recursos de amparo contra su utilización (San Jorge- Pcia. De Santa Fe), la intervención de la Defensoría del Pueblo en tal sentido y la presentación en el Congreso Nacional de iniciativas tendientes a la suspensión de su aplicación mientras se realizan los estudios correspondientes.

Por otra parte, distintas instituciones científicas nacionales e internacionales, de reconocida trayectoria, vienen sometiendo a estudio y análisis la utilización de este herbicida, manteniendo viva una polémica que ya data de varios años.

Podemos citar entre los más recientes el realizado por la Facultad de Medicina de la UBA-Conicet donde su autor, el Dr. Andrés Carrasco, advierte acerca del potencial tóxico que representa para los humanos el uso de herbicidas con glifosato (es oportuno recordar que la divulgación de este informe provocó malestar en algunos sectores empresariales y de la prensa); y el de la Universidad Nacional del Litoral donde se halló una importante relación entre las aplicaciones agrícolas de plaguicidas y las malformaciones en animales anfibios que habitan en la región litoraleña advirtiendo, además, la posibilidad de efectos tóxicos de componentes del glifosato en los humanos.



CÁMARA DE DIPUTADOS
DE LA PROVINCIA DE SANTA FE

Sr. Presidente, no podemos desoír, la necesidad de dar discusión seria al tema de la conveniencia o no de utilizar glifosato y mientras tanto, sin desconocer la gran cantidad de intereses que se mueven en torno a ello, impulsar desde los distintos niveles del Estado la concreción de las medidas necesarias que permitan salvaguardar la salud de la población y el equilibrio ecológico de nuestra provincia, aplicando un criterio similar al empleado cuando se legisló sobre antenas destinadas a la telefonía celular, a pesar de no contarse con informes terminantes acerca de su influencia sobre la salud.

Por lo expuesto solicito a mis pares la aprobación del presente proyecto.



Arq. OSCAR D. URRUTY
Diputado Provincial