

ECOLOGÍA Por Fundavida



Carta Abierta de Fundavida a los profesionales del INTA



Señores Profesionales del INTA y Productores Agropecuarios Asistentes a la VIII Jornada de Actualización en el Cultivo de Soja. -3 de septiembre 2009-

Fundavida hace suyas las siguientes advertencias consignadas en el Diagnóstico Ambiental 2008 de la provincia de Entre Ríos, estudio basado fundamentalmente, en los documentos elaborados por el propio INTA:

"...Se continúan empleando tecnologías superadas para la producción agrícola, con consecuencias gravosas para el ambiente y la sustentabilidad a futuro de la capacidad productiva del territorio afectado.

Se verifica un profundo cambio socio cultural, además del económico, que se produce en las zonas productivas donde la mayoría de los micro, pequeños y medianos productores agrícolas ceden sus tierras en arrendamiento para la explotación a empresas que por la economía de escala de sus operaciones logran resultados económicos más ventajosos.

La escala, es decir la superficie trabajada, es uno de los rasgos definitorios de la agricultura industrial, que maneja una canasta de cultivos reducida en grandes superficies

Esta tendencia al monocultivo es preocupante por sus demostradas consecuencias negativas sobre el ambiente, y además afecta la propia rentabilidad de las explotaciones a mediano y largo plazo.

Las consecuencias de la monocultura han sido expuestas, y el avance de la ciencia profundiza la comprensión de los impactos negativos en los ambientes donde se practica. Pero es la dimensión, o escala de la agricultura industrial la que revela la real magnitud del impacto que

ella produce sobre los ambientes naturales.

Opera reduciendo la biodiversidad, sobre-simplificando los ambientes, tornándolos más frágiles, extrayendo nutrientes del suelo como una explotación minera, afectando los delicados equilibrios entre las poblaciones del ambiente natural, generando, por presión de selección inversa, variedades de especies vegetales, hongos, bacterias e insectos resistentes a los agroquímicos que se emplean en dosis crecientes para su control, a fin de generar el ambiente sobre simplificado característico de la agricultura industrial, donde se considera "maleza" a cualquier especie vegetal distinta a la implantada para cultivo.

El monocultivo lleva a la esterilización del suelo, que pierde su capacidad natural de reciclar nutrientes, gracias a la compleja interacción de poblaciones de microorganismos e insectos que lo habitan, y por ello se transforma en un soporte inerte para el desarrollo de los cultivos, que por lo tanto requieren dosis crecientes de agroquímicos.

La agricultura continua lleva a un sostenido empobrecimien-

to del suelo, que por lo tanto ve reducido su potencial de aptitud agrícola.

Los principales temas que reflejan la tensión emergente son:

• La ocupación de ambientes esencialmente frágiles para la producción de alimentos en escala industrial,

• La tala del monte nativo, y

• Los conflictos crecientes en relación al uso de agroquímicos.

Más de diez millones de litros de herbicidas y dos millones de insecticidas volcados anualmente en Entre Ríos (campaña 2007-2008) impactan severamente sobre la población humana, suelos y acuíferos, generando un impacto adicional que provoca tensiones y reclamos sociales que deberán ser expresamente atendidos por la acción del Estado.

Finalmente el desplazamiento de la actividad ganadera por parte de la agricultura, ha provocado un influjo altamente significativo de cabezas vacunas a la zona de humedales del sur de la provincia, con lo que consecuentemente se ha incrementado la presión ejercida sobre los

recursos naturales disponibles en esta frágil región".

La derivada de la función productiva que se esta ejecutando hoy en la agropecuaria provincial, de seguir incorporando año tras año, millones de litros de agrotóxicos y haciendo minería de los suelos con los monocultivos, será un desierto envenenado que fatalmente nos esta esperando en el horizonte.

Por todo esto y haciendo nuestros los reclamos de la sociedad toda, Fundavida exhorta a los técnicos y productores presentes a:

- Terminar con las prácticas agrícolas insustentables que agotan nuestros suelos y contaminan nuestros acuíferos

- Suspender inmediatamente el uso de agrotóxicos que envenenan a los seres humanos, los animales, los suelos y el agua.

- No cultivar con semillas transgénicas que alteran la biodiversidad natural y afectan la salud humana

- Terminar con el monocultivo que esteriliza los suelos y agota sus nutrientes.

Amigos profesionales e investigadores del Instituto Nacional de Tecnología Agraria, ustedes no tienen forma de evadir esta responsabilidad, estamos todos esperando el ejemplo.

La presente generación y las que nos sucedan los están mirando, tienen que devolver a la sociedad los suelos que cobran en aportes que garantizan el uso sustentable de nuestros recursos naturales.

Gustavo Rivollier (Secretario)
Edgardo Moreyra (Presidente)
Fundavida

Guauguaychú 3 de Septiembre 2009



¿QUÉ ESTÁN ESPERANDO NUESTRAS AUTORIDADES?

¿Cuántas muertes son necesarias para sacarlos de su inoperante letargo?



Primero 50 novillos en Guichón -ROU-, después 30.000 aves en Costa Uruguay, Centenares de denuncias en todo el país, éste es el caso de un vecino de Colón

por un herbicida que se aplica en las forestaciones cercanas, ... "su salud esta afectada gravemente, se encuentra en cama desde el mes de Abril, no puede levantarse, ha perdido peso, ha disminuido su audición, está anémico, y con graves heridas en su piel" (sic).

El envenenamiento con agrotóxicos avanza sobre nuestra gente, FUNDAVIDA recibe denuncias cotidianamente sobre situaciones como la que aquí ponemos a su consideración ¿Cuántas muertes son necesarias para que intervengan nuestros funcionarios?

Estas fotos que nos confirman los devastadores efectos de los agrotóxicos, fueron enviadas por los vecinos de la Asamblea Ambiental de Colón (ER).

Este señor está destrozado



Gualeguaychú movilizado

Hoy vamos todos al puente internacional en defensa del agua y de la vida.

Fuera Botnia y todas las industrias contaminantes de nuestro Río Uruguay

La Bodega

Cuyo cuna del agua andina y de la vid

Libre de Minería... a cielo abierto ¡Yá!"
"No a la contaminación del vino"

Av. Del Valle 1226

Tel: 436304