A MÁS SOJA, MÁS IMPORTACIÓN DE AGROQUÍMICOS





Más de un millón de toneladas de agroquímicos ingresan al país anualmente. Son fertilizantes, secantes, insecticidas y funguicidas que se aplican en más de 3 millones de hectáreas empleadas en el cultivo de soja y otros granos que el país exporta. Además, un porcentaje del producto importado se reformula y se exporta de nuevo, principalmente a Bolivia, según datos proveídos por el SENAVE (Servicio Nacional de Calidad y Sanidad Vegetal y de Semillas). Entre esos químicos existen varios prohibidos en otros puntos del mundo por los daños que pueden provocar a la salud humana y al medio ambiente, como el glifosato, el paraquat, 2,4D, el acefato, entre otros.

Paraguay es el cuarto exportador de soja de América y el sexto exportador mundial del alimento. Según la Cámara Paraguaya de Exportadores de Cereales y Oleaginosas (CAPECO), en el periodo 2013-2014 el país cosechó 9,3 millones de toneladas de soja, un poco más que en la campaña 2011-2012, cuando se produjeron 9,2 millones de toneladas. La cosecha cubrió un área de 3.254.908 hectáreas, con rendimiento promedio de 2.853 kilos por hectáreas.

La Federación Nacional Campesina estima que, en las tres millones de hectáreas cultivadas con soja, se utilizan unos 60 millones de litros de agroquímicos al año. Datos proveídos por la Coordinadora Agrícola del Paraguay (CAP) y el Senave indican que, para cada periodo de siembra se usan, por hectárea, 60 kilos de semillas, unos 200 kilos de fertilizantes, 3 litros de secantes, 900 centímetros cúbicos de funguicidas en dos a tres aplicaciones, 1.000 centímetros cúbicos de pesticidas o insecticidas en tres a cinco aplicaciones, y dos litros de herbicidas.

Así como creció la producción de soja en el país, también aumentó la cantidad de agroquímicos que se importan anualmente. Datos proveídos por el Senave indican que en el 2008, Paraguay exportó 3.470.557 toneladas de soja e importó 770.440 toneladas de agroquímicos. En el 2013, la soja exportada aumentó a 5.338.103 toneladas, mientras que se importaron 1.242.486 toneladas de químicos. En el 2014 se exportaron 6.375.029 toneladas de soja e ingresaron al país, 1.456.310,45 toneladas de agroquímicos.

El movimiento de agroquímicos en el país es tan importante que existen 1.631 empresas importadoras de esos productos, registradas legalmente por el En el 2014 se exportaron 6.375.029 toneladas de soja e ingresaron al país, 1.456.310,45 toneladas de agroquímicos.

Senave. Además de aquellas que importan los fertilizantes y demás químicos ya preparados, existen varias formuladoras o fraccionadoras que adquieren los principios activos en el exterior y preparan las fórmulas en Paraguay.

A su vez, acorde la misma fuente, Paraguay exportó en el 2013 un total de 53.658 kilos y 2.632.605 litros de productos agroquímicos consistentes principalmente en funguicidas, herbicidas e insecticidas. El principal destino es Bolivia y eso se nota en los puertos de salida. El puesto de Senave en Mariscal Estigarribia registró 264 exportaciones, contra dos exportaciones realizadas por puerto Falcón, otras dos por el puerto privado Algesa en Ciudad del Este, y una por Terpor, en Asunción.

En la lista de productos químicos importados por Paraguay, existen varios cuyo uso se prohibió en otros lugares del mundo debido a los peligros que representan para la salud humana y el medio ambiente. Entre ellos, por ejemplo, se encuentran el glifosato, el paraquat, el 2,4-D, el metomil, fipronil, imidacloprid, atrazina y acefato. El ranking de 50 agroquímicos más importados en el 2014, está encabezado con el Paraquat 42% y sigue con el glifosato en sus distintas presentaciones, según Senave.

www.agroquimicospy.com - Agroquímicos PY © 2015. Todos los derechos reservados.