

La UE proscribe los pesticidas más tóxicos y cancerígenos

La Eurocámara aprueba la nueva ley pese a las quejas de la industria y el campo. Las sustancias no se podrán utilizar en parques públicos ni zonas infantiles.

ELISEO OLIVERAS

La Unión Europea se dotó ayer de una de las legislaciones sobre pesticidas más restrictivas a nivel mundial, pues prohibirá la utilización de 22 sustancias muy tóxicas y cancerígenas en su territorio. El Parlamento Europeo respaldó en una votación final las dos nuevas normativas consensuadas con los gobiernos de los Veintisiete por una aplastante mayoría de 577 votos a favor y 61 en contra. También hubo 11 abstenciones. Los 27 países de la UE deberán tener adaptadas sus legislaciones nacionales a los nuevos criterios restrictivos a mediados del 2011. Las autorizaciones para la producción y comercialización de sustancias consideradas cancerígenas, tóxicas, dañinas para la reproducción o con efectos perturbadores para el sistema endocrino e inmunológico no serán renovadas. Los productos dañinos para las abejas también quedarán prohibidos con el fin de detener su elevada mortalidad actual.

DESAPARICIÓN ESCALONADA

Los nuevos criterios implicarán la desaparición escalonada de las 22 sustancias, aunque se estima que son más de 400 las que se utilizan actualmente, según la Agencia Química Sueca. Así, dos fungicidas (carbendazim y dinocap) quedarán prohibidos desde el 2009. Pero el veto de la mayoría de los productos peligrosos se irá produciendo a medida que vayan expirando las licencias.

Los pesticidas autorizados más recientemente podrán seguir utilizándose hasta el 2018. Esto dejará un amplio margen a la industria y a los agricultores para adaptarse a la nueva directiva y al reglamento de comercialización de pesticidas. En el caso de que una sustancia tóxica sea indispensable para proteger la salud de la planta, se concederá un permiso temporal por un máximo de cinco años mientras no se halla una alternativa más segura.

La nueva legislación europea prohibirá el uso de pesticidas en los parques, los jardines públicos, los terrenos deportivos, los patios de los centros educativos y las zonas de juegos infantiles. Las pulverizaciones aéreas, muy utilizadas en la viticultura, quedarán también proscritas, salvo excepciones muy limitadas.

La industria química, los eurodiputados británicos y los representantes agrarios se han opuesto a la nueva legislación europea con el argumento de que reducirá las cosechas, privará a los agricultores de productos necesarios para proteger sus cultivos de las plagas y aumentará los precios de los alimentos, porque las cosechas serán más escasas. Las organizaciones ecologistas, por su parte, estiman que deberían haberse prohibido 100 sustancias tóxicas usadas en los pesticidas.

European Union says no to the most toxic and carcinogenic pesticides

Despite complaints from industry and farmers, the European Parliament has adopted new legislation banning pesticides from parks and playgrounds.

ELISEO OLIVERAS

Yesterday, the European Union approved one of the most restrictive pesticide laws in the world. The use of 22 toxic and carcinogenic substances will no longer be permitted on European soil. In a final vote, the European Parliament supported the two new regulations proposed by the European Union countries. An overwhelming majority of 577 members voted in favour of the legislation, while 61 voted against and 11 abstained. By the middle of 2011, the 27 European Union countries must bring their national legislation into line with new restrictive criteria. Authorization for production or marketing of substances deemed cancerous, toxic, harmful to reproduction, or damaging to the endocrine and immune system will not be renewed. Harmful products that cause bees' high mortality rate will also be banned.

GRADUAL PHASE-OUT

The new criteria involve the gradual phase-out of 22 substances. The Swedish Chemicals Agency estimated that over 400 substances are currently in use; two fungicides – carbendazim and dinocap – will be banned as of 2009. Most dangerous products will be eliminated as licenses expire.

Most recently authorized pesticides can continue to be used until 2018, which will give the industry and farmers ample time to adapt the new pesticide marketing rules. If a toxic substance is essential for protecting plant health, a temporary permit will be granted for a maximum of five years, as long as a safer alternative is not found.

The new European legislation will prohibit pesticide use in parks, public gardens, sports fields, schoolyards, and playgrounds. With very few exceptions, aerial spraying, often used in vineyards, will also be prohibited.

The chemical industry, British members of the European Parliament, and agricultural representatives opposed the new European legislation, arguing that it will reduce harvests, deprive farmers of products needed to protect crops from pests, and raise food prices. On the other hand, environmental organizations believe that 100 toxic substances used in pesticides should have been proscribed.