

# La Agencia Europea de Seguridad Alimentaria aconseja que se dejen de usar en agricultura 13 sustancias activas

**El organismo hará a partir de 2009 informes anuales sobre la exposición real del consumidor a los pesticidas**

- 28 de noviembre de 2008

Han sido identificadas un total de 13 sustancias que deberían dejar de usarse en el cultivo de frutas y vegetales para proteger la salud humana, según informó ayer la Agencia Europea de Seguridad Alimentaria (EFSA, por sus siglas en inglés). Fue la Comisión Europea la que solicitó a este organismo que evaluara la seguridad de 15 sustancias activas, para 13 de las cuales la EFSA muestra ahora sus reservas.

Por otra parte, la agencia estudia otras 300 sustancias activas -químicos y microorganismos- empleadas en [pesticidas](#) dentro de la Unión Europea para comprobar si sus niveles de residuos máximos son seguros para los humanos. El organismo señaló que había propuesto reducir los niveles máximos de residuos en los casos en los que hubiera inquietud por la seguridad y también en sustancias sobre las que no hubiera datos suficientes.

La EFSA apuntó que había comenzado a coordinar la revisión de niveles de residuos máximos para pesticidas en 2008 y tiene previsto completarla para finales de 2010. Desde 2009 hará informes anuales sobre la exposición real del consumidor a los [pesticidas](#).

La creciente preocupación sobre los efectos del uso de químicos en los seres humanos ha sido el principal motivo que ha impulsado a la UE a revisar su legislación sobre componentes potencialmente peligrosos en productos fitosanitarios.

Consumer Eroski9