



# Organismos nocivos en la Unión Europea- Informe anual 2014 14/12/15

La Oficina Alimentaria y Veterinaria de la Comisión Europea (FVO) ha publicado el informe 2014 sobre los organismos nocivos en la UE en el área vegetal. El informe presenta estadísticas clave sobre las notificaciones recibidas en 2014, así como las tendencias entre los años 2010 y 2014.

La principal conclusión es que **el número anual total de notificaciones se mantiene bastante estable, alrededor de 200 casos nuevos cada año**. Sin embargo, se distribuye de manera muy desigual entre los Estados miembros.

Este informe se realiza con el objetivo proporcionar una visión general sobre la situación de los organismos nocivos que afectan al sector vegetal, y cuya presencia en el territorio de la Unión Europea ha sido notificada por los Estados miembros a la Comisión Europea durante el año 2014, en virtud de la Directiva 2000/29/CE.

Asimismo, la CE señala en el informe que **existe una cierta falta en la información facilitada por los Estados miembros**, que incluiría la **información sobre el seguimiento** y que conlleva que sea difícil tener una imagen clara y actualizada de la situación en la UE y a su vez dificulta que se garantice un seguimiento oportuno cuando sea necesario.

Con el fin de mejorar estos importantes aspectos, la CE ha realizado las siguientes acciones:

- En diciembre 2014, adoptó la Decisión 2014/917/UE que establece normas detalladas para la notificación de los brotes y el seguimiento sobre los organismos nocivos detectados por los Estados miembros.
- Se está desarrollando, junto con los Estados miembros, un sistema de información basado en la web y un protocolo para las notificaciones.

Por otra parte, en el informe se destacan las notificaciones de algunos organismos nocivos y brotes que son de particular importancia y preocupación, tales como:

- *Xylella fastidiosa*, que está extendiéndose en la Región de Lecce en Italia, donde fue identificado por primera vez en 2013, y que se ha encontrado de forma recurrente en las plantas de café importadas de terceros países.
- *Trioza erythraeae*, que provoca el muy grave "enverdecimiento de los cítricos" (detectada por primera vez en la UE continental).
- *Popilla japonica*, un escarabajo que ataca a una amplia gama de plantas (detectada por primera vez en la UE continental).

Informe 2014 sobre organismos nocivos ([http://ec.europa.eu/food/plant/docs/phb\\_ho\\_annual\\_report\\_2014\\_en.pdf](http://ec.europa.eu/food/plant/docs/phb_ho_annual_report_2014_en.pdf))

x

Cerrar

Necesarias Siempre activado

**ELIKA**, Granja Modelo, z/g . 01192 . Arkaute (Araba) . Telefonoa: 945 122 170 . Faxa: 945 122 171 .  
berri@elika.eus (mailto:berri@elika.eus)