

10 abril 2013 



ISPRA

Istituto Superiore per la Protezione
e la Ricerca Ambientale

Conclusiones dramáticas las del [informe 2013 sobre los residuos pesticidas en las aguas](#) , publicado por el Instituto superior de protección e investigación medioambiental italiano (Ispra). El 55,1 % de las aguas superficiales y el 28,2 % de las subterráneas han resultado positivas a 166 plaguicidas, muchos más de los 118 que se encontraron en el bienio 2007-2008.

La mayor parte son residuos de pesticidas utilizados en agricultura. En este sector se emplean alrededor de 350 sustancias diferentes: 140 mil toneladas esparcidas en los campos y en el medio ambiente.

¿Hasta cuándo los costes sociales y ambientales de este nuevo modo “progresista” de producir en la agricultura recaerán sobre la colectividad? ¿Cuándo se empezarán a sacar las cuentas de los efectos sobre la salud humana, sobre la salud ambiental y la fertilidad del suelo?

¿Hasta qué punto tenemos que llegar para que el análisis del coste-beneficio induzca a la sociedad y a nuestros dirigentes públicos a reconsiderar drásticamente las consecuencias de esta creciente e incontrolada dispersión de química en nuestros campos?

[Comunicado de prensa el Ispra \(IT\)](#) Artículos relacionados (IT): [La Repubblica](#) - [Il Fatto Quotidiano](#)

-
[Lettera43](#)

Artículos en Mieliditalia:

[Francia: 54 mil millones de € al año para eliminar del agua los contaminantes agrícola](#)
{comments on}