

Uso de cookies

Utilizamos cookies propias y de terceros para mejorar nuestros servicios y mostrarle publicidad relacionada con sus preferencias mediante el análisis de sus hábitos de navegación. Si continúa navegando, consideramos que acepta su uso. Puede obtener más información, o bien conocer cómo cambiar la configuración, en nuestra política de cookies (<http://www.efeverde.com/politica.htm>), pinche el enlace para mayor información.

ACEPTAR

Quiénes somos (<http://www.efeverde.com/quienes-somos/>) Contacto (<http://www.efeverde.com/contacto/>) Hemeroteca (http://www.efeverde.com/hemeroteca_ambiental/)



[\(http://www.efeverde.com/\)](http://www.efeverde.com/)

Menú +

Biodiversidad (<http://www.efeverde.com/blog/tematica/biodiversidadyagua/>)

Clima (<http://www.efeverde.com/blog/tematica/cambioclimatico/>)

Desarrollo Sostenible (<http://www.efeverde.com/blog/tematica/desarrollosostenible/>)

BioCultura (<http://www.efeverde.com/blog/tematica/biocultura/>)

Energía (<http://www.efeverde.com/blog/tematica/energia/>)

Especial Cambio Climatico (http://www.efeverde.com/blog/categoria_microsite/cambio-climatico-esp/)

Life + (<http://www.efeverde.com/blog/tematica/life/>)

Infonatur 2000 (<http://www.efeverde.com/blog/tematica/infonatur/>)

Activa-Red Natura 2000 (<http://www.efeverde.com/blog/tematica/activarednatura/>)


Periodismo ambiental (<http://www.efeverde.com/blog/tematica/periodismoambiental/>)

Ciencia (<http://www.efefuturo.com>)

Inicio (<http://www.efeverde.com>) > > Agricultores españoles reciclan un 63 % de los envases agrícolas SIGFITO

Buscar ...

RECICLAJE ENVASES

 (<http://www.efeverde.com/blog/noticias/agricultores-espanoles-reciclan-un-63-de-los-envases-agricolas-sigfito/?email=1>) Enviar (<http://www.efeverde.com/blog/noticias/agricultores-espanoles-reciclan-un-63-de-los-envases-agricolas-sigfito/?email=1>)

Agricultores españoles reciclan un 63 % de los envases agrícolas SIGFITO

Los agricultores españoles reciclaron durante 2013 seis de cada diez envases de productos fitosanitarios e insumos agrícolas del sistema SIGFITO.



Un operario selecciona los residuos en la planta de reciclaje de envases y de papel y cartón en las instalaciones de Cogersa. EFE/J.L.Cereijido

El porcentaje total de recogida, **superior al 63%**, supone un crecimiento del 10% en el reciclaje respecto al ejercicio anterior, según han informado fuentes de este sistema de recogida de envases agrarios en un comunicado.

Prácticamente **el 100 % de los residuos recogidos**, tanto plásticos, como metal y papel, han sido reciclados o bien destinados a la valorización energética, según las mismas fuentes.

*El procedimiento de recolección consiste en que el agricultor entregue este tipo de residuos en uno de los **3.300 puntos de recogida** situados por esta entidad en cooperativas y distribuidores de insumos agrarios de toda España.*

SIGFITO ha recordado que los envases deben ser entregados con los tapones correspondientes y que, en el caso de los recipientes de líquidos, es necesario enjuagarlos hasta tres veces antes de depositarlos en los puntos de recogida.

“Esta es una práctica que queremos inculcar en los agricultores, porque si entregan sus envases limpios conseguiremos una importante reducción en su carga contaminante, así como un ahorro de costes y por tanto un sistema de recogida más sostenible”, ha señalado Rocío Pastor, directora general de SIGFITO.

Tras entregar estos envases en el punto de recogida, el agricultor recibe un albarán que acredita la correcta gestión y el cumplimiento con la ley.

SIFGITO ha insistido en que únicamente puede aceptar envases con su símbolo, y por tanto el agricultor debe gestionar *“por su cuenta”* todos los envases sin logo o con producto, así como otros residuos del sector agrario. EFE

Noticias relacionadas:

- WWF pide candidatos con prometedos con el medio ambiente
(<http://www.efeverde.com/blog/noticias/wwf-pide-en-una-campana-candidatos-las-europeas-com-prometidos-con-el-medio/>)
- El Seprona imputa a dos personas por incendios forestales en Autol y Ábalos
(<http://www.efeverde.com/blog/noticias/el-seprona-imputa-dos-personas-por-incendios-forestales-en-autol-y-abalos/>)
- El Gobierno diseña un plan sectorial para impulsar el ecoturismo y crear empleo
(<http://www.efeverde.com/blog/noticias/el-gobierno-disena-un-plan-sectorial-para-impulsar-el-ecoturismo-y-crear-empleo/>)

Etiquetado con: agricultores (<http://www.efeverde.com/blog/tag/agricultores/>), envases agrícolas (<http://www.efeverde.com/blog/tag/envases-agricolas/>), reciclaje (<http://www.efeverde.com/blog/tag/reciclaje/>), sigfito (<http://www.efeverde.com/blog/tag/sigfito/>)
Publicado en: Desarrollo Sostenible (<http://www.efeverde.com/blog/tematica/desarrollosostenible/>)/ Residuos (<http://www.efeverde.com/blog/tematica/residuos/>)



Añade un comentario...

Comentar con...

Plug-in social de Facebook

HOME

España (http://www.efeverde.com/blog/area_geografica/espana/)
Internacional (http://www.efeverde.com/blog/area_geografica/internacional/)
cambio-climatico (http://www.efeverde.com/blog/categoria_microsite/cambio-climatico-esp/)

SECCIONES

Biodiversidad (<http://www.efeverde.com/blog/tematica/biodiversidadyagua/>)
Cambio Climático (<http://www.efeverde.com/blog/tematica/cambioclimatico/>)
Desarrollo Sostenible (<http://www.efeverde.com/blog/tematica/desarrollosostenible/>)
Energía (<http://www.efeverde.com/blog/tematica/energia/>)
Life + (<http://www.efeverde.com/blog/tematica/life/>)
Periodismo ambiental (<http://www.efeverde.com/blog/tematica/periodismoambiental/>)
Ciencia (<http://www.efefuturo.com>)

ACERCA DE

Agencia EFE (<http://www.efe.com/efe/queesefe/presentacion/espana/1>)
Efeverde (<http://www.efeverde.com/quienes-somos/>)

SIGUENOS EN

Twitter (<http://www.twitter.com/Efeverde>)

Youtube
(<http://www.youtube.com/user/efeverdevideos>)

