

A 8645 personas les gusta ECOticias.com.



Plug-in social de Faceboo

Cursos Certificación Energética Adaptados Para RD 235/2013 Todas las Energías Renovables





www.ecoticias.com.co



ticias.com



LÍDERES... 3.100.000 VISITAS/año

Ecologia, Medio Ambiente y Energias Renovables

PORTADA FORMACIÓN EVENTOS ENERGÍAS RENOVABLES BIOCOMBUSTIBLES MOTOR CO2 NATURALEZA ALIMENTOS BIO-CONSTRUCCIÓN RESIDUOS-RECIC ECO-AMÉRICA SOSTENIBILIDAD





CURSO ONLINE
CERTIFICACIÓN ENERGÉTICA DE EDIFICIOS







SEAS >

Enchúfate al futuro de las renovables

másters, expertos, cursos superiores y especializados eólica, coche eléctrico, solar, hidrógeno, biomasa ONLINE!

Más información >>

Asegura tu futuro profesional mediante la mejor formación

Ponte en marcha 🕑

EducaciOnline

■ UOC

Los agricultores reciclan el 60% de los envases agrarios

SIGFITO es un sistema que pone a disposición del agricultor una red de más de 3.300 puntos de recogida situados en cooperativas y distribuidores de insumos agrarios de toda España.

ENVIADO POR: ECOTICIAS.COM/ RED / AGENCIAS. 08/04/2014. 11:54 H I (115) VECES LEÍDA



El sistema de recogida SIGFITO ha cerrado 2013 con un ratio de recogidas que supera el 63%, un 10% más que en 2012. SIGFITO realizará una campaña de comunicación para fomentar la entrega de envases con el símbolo de la compañía.

El Sistema de Recogida de Envases agrarios SIGFITO ha recogido más del 63% de los envases agrarios puestos en el mercado en 2013, un 10% más que en 2012. Esto supone que, 6 de cada 10 envases de productos fitosanitarios y de otros insumos agrícolas son entregados por el agricultor en los puntos de SIGFITO. Del total de los envases recogidos, el 99.7 % del plástico y el 100% del metal han sido reciclados, mientras que el 100% de los envases de papel y el 0.2% de los envases de plástico se han destinado a valorización energética.

SIGFITO es un sistema que pone a disposición del agricultor una red de más de 3.300 puntos de recogida situados en cooperativas y distribuidores de insumos agrarios de toda España. Es en esos puntos de recogida, donde el agricultor debe entregar los envases con el logotipo de SIGFITO. Es



ENERGÍA EÓLICA

www.expobiomasa.com **O** A 🖷





BioCultu Palau Sant Jordi Del 8 al 11 de mayo biocultura.org

importante señalar que los tapones deben ser también entregados junto a los envases.

En cuanto a los envases líquidos, el agricultor debe enjuagarlos hasta tres veces antes de depositarlo en el punto de recogida. "Esta es una práctica que queremos inculcar en los agricultores. Si cada vez entregan sus envases más limpios y enjuagados, conseguiremos una importante reducción en la carga contaminante de los envases, así como un ahorro de costes, y por tanto, un sistema de recogida más sostenible", señala 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 de estos envases así como el cumplimiento con la ley.

El resto de envases

Muchos agricultores por desconocimiento creen que todos los envases de los productos que usa en su actividad profesional deben ir a los puntos de SIGFITO, pero la realidad es que el sistema SIGFITO sólo puede aceptar envases con su símbolo. Los envases sin logo, envases con producto y otros residuos de uso agrario que no sean envases los debe gestionar por su cuenta.

Por ello, SIGFITO realizará una campaña de comunicación que se centrará en concienciar a los agricultores para que lleven a su punto de recogida sólo los envases con el símbolo de SIGIFTO. Se editará un folleto en el que se explicará claramente dónde se tiene que entregar cada envase según el símbolo que figure en su etiqueta. Los envases con el símbolo de SIGFITO deben ir a los puntos de recogida de SIGFITO, los envases con el punto verde al contenedor amarillo, los envases con el logotipo del retorno se deben devolver en la tienda donde se compró, y los envases sin símbolo el agricultor los tiene que gestionar por su cuenta realizando una declaración anual a la Comunidad Autónoma donde resida.

ер



imprimir

enviar a un amigo

Compartir también en





Para ver las noticias de

INVESTIGACION, CIENCIA, DESARROLLO TECNOLOGIAS, INNOVACION, I+D+i

DISPONIBLE MARKETING @ ECOTICIAS. COM

También te puede interesar



Las 10 cosas que haces cada día que destrozan el planeta

Aunque nuestra contribución a dañar el medio ambiente es infinitamente inferior a la de las actividades económicas empresariales, como ... más



¿Buscas encontrar el amor?

¡Gracias a nuestro test de afinidad lo encontrarás! más

@ PUBLICIDAD



Descubren un agujero de miles y miles de kilómetros sobre...

En la zona tropical del Pacífico occidental existe un agujero natural invisible que se extiende sobre varios miles de kilómetros, en la... más



Avena, el alimento 'milagroso'

Uno de los cereales más resistentes del planeta, es la 'avena sativa' o la avena, como es más conocida por todos, crece donde otros... más



Calderas Vaillant, disfruta de las mejores sensaciones

Ahora además con termostato inalámbrico de regalo. Descubre la tuya en sensaciones vaillant es más



Nace 'Alerta Animal', la primera App para denunciar en...

Con un diseño funcional e intuitivo, el usuario que sea testigo de un caso de maltrato animal podrá, esté donde esté y de una manera ... más

Anunciese Aqu

powered by plista

COMENTARIOS (0)

ENVÍE SU COMENTARIO

Chatarreria en Vallecas

chatarreriavallecas-chatarreri...

Cobre, Laton, Aluminio, Baterias Precios especiales para empresas





SU NOM BRE:		
SU E-MAIL:		
SU COMENTARIO:		
	enviar comentario	





Webs Recomendadas:

<u>Magrama</u>



F. Biodiversidad



Greenpeace



SEO/BirdLife



<u>WWF</u>



<u>Oceana</u>



PORTADA ENERGÍAS RENOVABLES BIOCOMBUSTIBLES MOTOR CO2 NATURALEZA ALIMENTOS ECOLÓGICOS BIO CONSTRUCCIÓN RECICLAJE ECO AMÉRICA SOSTENIBILIDAD

RSS | AVISO LEGAL | MAPA WEB | CONTACTO | ENLACES

COPYRIGHT © 2011 • Jordi Company Armengol • TODOS LOS DERECHOS RESERVADOS

Grupo ECOticias.com, Otras webs del Grupo: medio ambiente - innovacion - www.paginaseco.com