

hazte un PROFESIONAL en TURISMO,
PUBLICIDAD Y RELACIONES PÚBLICAS
¡y trabaja en lo que más te gusta!

infórmate

Servicio de información
y documentación de
Grupo Tecnipublicaciones

GRUGECO SRL
GRUPO GENERAL DE COMERCIO SRL
#r. José De La Mar 267 / Lima 7 - Perú
Email: grugeco@yahoo.com



ir a otro sector



Boletín gratuito

Principal Noticias Revista Guías Quién es quién Agenda Links Legislación Documentación Precios Estadísticas Precios



« Pase por los iconos para ver las opciones

El contenido completo de las noticias se muestra sólo a suscriptores de los Boletines Plus

Compruebe el estado de su suscripción a Boletines Classic

Escriba su email:

OK

Noticias de



Boletín

Boletines anteriores (Elija día, mes y año y pulse la lupa)

Nº 2638

día: 4 mes: julio año: 2012



Noticia destacada

Supone la reutilización anual de 300 toneladas de desechos de la industria olivarera
Misur patenta un sustrato para setas con residuos de la elaboración del aceite de oliva

Oleo Digital.- La "spin off" de la Universidad de Granada Micelios del Sur (Misur) ha patentado un sustrato para cultivar hongos comestibles obtenido a partir del alperujo, uno de los residuos resultantes de los procesos de extracción del aceite de oliva. Esta sociedad ha informado que la firma comercializa bolsas de setas con este abono, que supone la reutilización de 300 toneladas anuales de este tipo de desechos procedentes de la industria olivarera. Al beneficio ambiental se suman otras ventajas como una mayor producción y el aumento de la resistencia de los hongos frente a posibles infecciones.

Según el director de Misur, Alberto Lamenca, "el orujo aporta nitrógeno, un nutriente para las setas, con lo que se aumenta la productividad. Este residuo contiene polifenoles, unos compuestos antioxidantes que actúan como fungicidas naturales, evitando posibles agresiones de patógenos".

Además, Lamenca también aclara que la Universidad comercializa las tradicionales alpacas de setas, es decir, bolsas de plástico que contienen desechos agrícolas como paja de cereales, agentes reguladores de la acidez del sustrato y nutrientes, además de la semilla del hongo: los micelios. Sin embargo, la novedad estriba en añadir orujillo a esta mezcla, un subproducto de las almazaras procedente del proceso de molturación de la aceituna.

"Los hongos degradan el alperujo y de un material agresivo para las plantas lo convierten en otro aprovechable: abono para su propio crecimiento", señala el director de Misur. Además, asegura que el proceso es posible gracias al crecimiento de los micelios, "individuos adultos del hongo que se introducen en la mezcla de cultivo".

Hasta el momento, la firma se centra en dos especies de hongos, esto es, la seta común y la shiitake, originaria de Asia. Esta última denominada "deliciosa" es la segunda más cultivada en España y cuenta con un mayor valor gastronómico. "Somos los primeros en aportar sustratos ecológicos para ambas especies", resalta Lamenca.

Añade que, "actualmente, nuestros productos se comercializan en toda la provincia de Granada, desde la comarca de Guadix, donde está la planta de producción, hasta la zona norte (Baza, Huéscar), la costa o la comarca de Alhama, entre otros puntos de venta andaluces".

Otras noticias

- La DO Estepa valora de forma positiva las actividades de la Escuela del Aceite
- Estudiantes de la UJA conocen las aplicaciones prácticas relacionadas con la elaboración de aceite en Geolit
- Los países del Este de Europa crean un frente común para defender sus intereses en la PAC

Flashes informativos

- La agricultura, único sector en el que sube el paro en junio

© COPYRIGHT 2012, Grupo Tecnipublicaciones, S.L. Todos los derechos reservados | Aviso Legal | Contacte | Tel. 912 972 000 - Fax: 912 972 154

Noticias

Boletín digital

Revista

Revista

Guías

Guía de la Industria y Comercio de Aceites y Grasas

Quién es quién

Nombramientos

Agenda

Agenda del sector
Eventos

Links

Enlaces de interés

Legislación

Legislación Alimentaria

Documentación

Biblioteca
Documentos
Índice de artículos publicados
Informes financieros

Precios

Precios Oliva
Precios Orujo
Soja en Bolsa Chicago
Cotizaciones extranjeras

Estadísticas

Comercio exterior

Precios

Precios Oliva
Precios Orujo
Soja en Bolsa Chicago
Cotizaciones extranjeras
Precios de Semillas
Grasas Animales y Aceites de Pescado
Precios de Uso Técnico y Alimentario
Materias Primas Piensos
Precios de aceites vegetales y animales en Italia
Oleínas