



Fertilizantes

Agro-Solutions

Siliforce, el silicio 100% bio asimilable

Siliforce se presenta como un producto líquido, tanto de uso foliar como radicular. En lo que se refiere a los cultivos bajo invernaderos: se realizaron pruebas en la Universidad de Almería. Basta simplemente con integrar el producto al agua de riego del cultivo.

Es un producto que se utiliza mucho en agricultura ecológica. Siliforce se mezcla con otros y se aplica con una proporción de 200 a 400 cl/ha y por aplicación. Siliforce es de un empleo muy

simple: basta con incorporar la dosis en toda la cantidad de agua necesaria. Esta cantidad de agua debe prepararse de antemano. Es el único producto que contiene Silicio 100% asimilable. Hay tanto silicio bio disponible (asimilable) en un litro de Siliforce que en 700 Kg. de silicato y penetra las células volviéndolas más resistentes e impidiendo que se establezcan enfermedades fúngicas. Las plantas pierden menos agua, por lo tanto permanecen frescas mu-

cho más tiempo. Mejora la asimilación y facilita la distribución de los elementos nutritivos. Reducir las dosis de NPK del 25% a menos. Optimiza la circulación de la savia y estimula el desarrollo de raíz y las plantas son más vigorosas. Refuerza las paredes de las células y reduce la evapotranspiración; la planta consume menos agua que permite así una prolongación del período de conservación de las cosechas. Refuerza la epidermis y reduce la instalación de las enfermedades criptogámicas. Siliforce no presenta ninguna toxicidad

Para saber más:

www.agro-solutions.nl

www.horticom.com/?71316

Mercados y comercios

■ Gramoflor celebra 100 años en el mundo de la turba

El productor y distribuidor de turbas y substratos Gramoflor, con sede en Alemania, celebra 100 años de historia en el mundo de la turba. Hace un siglo que Anton Gramann, el bisabuelo del actual gerente y socio Josef Gramann, fundó la empresa dedicada a la extracción de turba, creando las bases de la empresa actual. Hoy, en el 2008, la empresa ha evolucionado y cuenta con la confianza de muchas empresas de renombre en el sector de la turba, tanto nacionales como internacionales que conocen la gran calidad de sus substratos.

Para más información: www.gramoflor.com



Mercados y comercios**Rijk Zwaan****¿Damos una vuelta en globo?**

Esta ha sido la propuesta que durante todo el mes de agosto Rijk Zwaan desarrolló para su campaña de promoción de los pepinos Boreal RZ, Burgos RZ y Jungla RZ, dándoles a todos los productores de pepino de Almería y Granada la oportunidad de que tocan el cielo con un viaje en globo. Estuvieron presentes en las Costas de Almería y Granada, ayudando a ver las cosas desde una nueva perspectiva mucho más interesante.



En poco tiempo, el cielo se llenó de colores con las casi 2.000 cometas que llegaron a regalarse cada día. Esta actividad de Rijk Zwaan forma parte de la campaña "Tocarás el cielo, con una producción de altos vuelos", que se complementa con un concurso fotográfico y de frases ingeniosas. El globo de Rijk Zwaan estuvo presente durante el mes de agosto y parte del mes de septiembre, en ciudades como Almerimar, Balanegra y Calahonda.

Una gran propuesta que Rijk Zwaan ofreció en verano y que ha obtenido muchísimo éxito entre los que participaron en esta campaña, y que bien seguro se repetirá en próximos meses de verano.

Para más información:

www.rijkszwaan.es · www.horticom.com?71293

Mercados y comercios

■ **Crecen las exportaciones de las plantas medicinales** en Chile que se están consolidando como un producto no tradicional de exportación, dentro de la oferta agroalimentaria. En Chile las ventas al exterior han incrementado un 58% en los últimos cinco años. Así se detalla en el documento "Resultados y lecciones en la producción de plantas medicinales y aromáticas", realizado por la Unidad de Valorización de Resultados de la Fundación para la Innovación Agraria (FIA). La principal especie exportada desde Chile es la rosa mosqueta, con 3.500 t/año.

Para más información: www.horticom.com?71281

the Seed & Grow Selection...

VISITE
NUESTRO STAND EN
IBERFLORA 2008
PABELLÓN 2 - NIVEL 2
STANDS:
C-9/C-11
R-10/R-12

- Bandejas y fundas para semilleros y esquejes
- Macetas y contenedores
- Bandejas de transporte
- Etiquetas y material de riego
- Fertilizantes
- Turbas y sustratos
- Semillas

Semillas Diago, S.L.

Camino de la Coma, s/n - 46220 PICASSENT (Valencia)
Tel. 96 123 30 80 - Fax 96 123 17 34
e-mail: sd@semillasdiago.com
www.semillasdiago.com



Sanidad vegetal

Nueva autorización de SPOD-X®

Control de *Spodoptera exigua* en el pimiento de invernadero de Almería

Spod-X® es el nuevo bioinsecticida de Certis Europe B.V., fabricado con virus de la poliedrosis nuclear de *Spodoptera exigua* (VPNSE) que tiene una potencia insecticida equivalente a 1 x 10⁹ cuerpos de oclusión (OBs) / ml.

Spod-X® es el único virus de la poliedrosis nuclear de *Spodoptera exigua* que puede ser comercializado en España gracias a la licencia excepcional concedida por el Ministerio de Medio Ambiente y Medio Rural y Marino en Julio del 2008. Certis es la única compañía que ha defendido este baculovirus (VPNSE) a nivel Europeo y ha sido recientemente incluido en el Anexo I de la Directiva 91/414/EC. El producto Spod-X® ya está registrado en Holanda y EE.UU. La fuerte inversión necesaria para la evaluación, desarrollo y registro de Spod-X® es una muestra más del compromiso de Certis España en la obtención de soluciones y herramientas útiles para el control integrado de las plagas totalmente compatible con las sueltas de organismos de control biológico y que aporten la característica "residuo cero", estrictamente necesaria para las exportaciones hortofrutícolas a otros países, donde las normativas relativas a los productos fitosanitarios son las más exigentes.



Mayor información en: www.horticom.com?71381

Sanidad alimentaria

1.230 Inspecciones alimentarias

Inspecciones para garantizar la máxima calidad

La Junta de Andalucía, a través de su Consejería de Agricultura y Pesca, ha realizado 1.230 inspecciones agroalimentarias en el primer semestre de 2008, con el objetivo de garantizar a los consumidores la máxima calidad alimentaria, además de la unidad de mercado y la defensa de la competencia leal entre operadores.

En este sentido, 13 millones de kilos y litros de productos alimenticios y bebidas han sido sometidos a controles de trazabilidad, por el que se tienen localizados tanto a proveedores como clientes, materias primas y procesos de elaboración; así como también han sufrido la revisión de los etiquetados y contenidos, comprobándose que la calidad real del producto corresponde a lo declarado en la etiqueta.

Para más información:
www.horticom.com?71319
www.juntadeandalucia.es

Sanidad vegetal

- **Un cebo está ayudando a prevenir la entrada de la mosca mediterránea de la fruta** en EE.UU desarrollado por el Servicio de Investigación Agrícola (ARS) y Sutterra LLC dando un método de control eficaz y a favor del medio ambiente. El producto, 'BioLure 3-Component Fruit Fly Lure' es un método eficaz para observar la presencia de la mosca mediterránea así como para reducir las poblaciones de la mosca de la fruta atrayendo las plagas en masa. Para más información: www.sutterra.com www.horticom.com?71278

Economía empresarial

- **Acuerdo Semillas Diago y ASB Greenworld.** Semillas Diago, empresa especializada en el suministro profesional de turbas y sustratos, semillas, fertilizantes, macetas, bandejas y demás productos para viveros, ha firmado un acuerdo con la empresa fabricante de sustratos ASB Greenworld para comercializar sus productos en exclusiva en el mercado español. Estas turbas y sustratos se encuentran en una amplia gama de referencias según los cultivos a los que van dirigidos, además de presentarse en modalidades de 6.000, 250, 100 y 70 litros en su suministro. Con este convenio, desde principio de este verano, las turbas y sustratos profesionales ASB Greenworld ya están a disposición de los productores españoles con la garantía de calidad alemana y servicio de Semillas Diago. Más información: www.semillasdiago.com



Sanidad vegetal**Bioazul****Proyecto Greenergy**

Bioazul S.L., empresa del PTA dedicada al medio ambiente, participa en un proyecto de investigación para la optimización del consumo energético en invernaderos con el objeto de aumentar la competitividad de los agricultores europeos y fomentar la aplicación de buenas prácticas que respeten el medioambiente. Greenergy es un proyecto colectivo (Collective Research Project) incluido en el Sexto Programa Marco de Investigación y Desarrollo de la Unión Europea en el que participan 26 socios de 11 países diferentes. Bioazul, la Universidad de Almería, la Asociación de Cosecheros Exportadores de Frutas y Hortalizas de Almería (COE) y la Pyme murciana Agrocomponentes, son los participantes españoles integrados en este proyecto europeo.

El principal objetivo de Greenergy es la reducción del consumo energético en los invernaderos europeos entre un 20% y un 40% mediante pequeños cambios en los procesos operativos. Las distintas medidas propuestas en el proyecto favorecen un aumento en la competitividad de los agricultores europeos, lo que les permite hacer frente a las subidas consecutivas de los carburantes y poner en el mercado productos con precios capaces de competir con aquellos de bajo coste que llegan del exterior.

El proyecto, financiado por la Comisión Europea (CE) dentro del 6º Programa Marco y con una duración de 36 meses, tiene un presupuesto total de 2.437.913,40 € de los cuales más de 175.622,40 € serán cubiertos por la Comisión Europea.

Mayor información en:

www.greenergy-project.com · www.bioazul.com

Periódico digital, su punto de información diaria en Internet

www.horticom.com/empresas

Mercados y comercios

■ **Rusia anuncia un endurecimiento de los controles** que realiza para importaciones de fruta y hortaliza procedentes de la UE relativos a límites máximos de residuos, nitratos y nitritos exigiendo que cada envío vaya acompañado de un certificado sanitario de "seguridad" acreditado por un laboratorio autorizado. El certificado será acreditado por los laboratorios autorizados por la Federación rusa. El acuerdo entre Federación Rusa y Comisión Europea es negativo para el sector demostrando la debilidad de la Comisión Europea en las negociaciones con países terceros.

Para más información:

www.horticom.com/?71317

Plantas jóvenes de primera calidad

Plantel de esqueje

- Pelargonium
- Eucalyptus
- Impatiens
- Petunia
- Poinsettia
- Verberna

Plantel de semilla

- Begonia
- Celosia
- Cineraria
- Cyclamen
- Guzmania
- Impatiens

Semillas

Cutting

vivergal
planteles

Los comienzos son fundamentales

O Vilar, Sta. Mariña do Monte
15560 San Sadurniño, A Coruña
Tel: 00 34 981 491 196
00 34 981 491 208
ventas@vivergal.com
www.vivergal.com