

El asesor en la Gestión Integrada de Plagas será una figura indispensable en el sector de la Sanidad Vegetal

SEVILLA, 18 Oct. (EUROPA PRESS) -

El asesor en la Gestión Integrada de Plagas será una figura indispensable en el sector de la Sanidad Vegetal para que se cumpla la Directiva de Uso Sostenible, y podrá expedir como técnico competente documentos de asesoramiento o 'recetas fitosanitarias' como garantía y seguridad.

Profesionales de la Sanidad Vegetal han mostrado su preocupación conjunta, con las Administraciones para que puedan disponerse de todos los medios necesarios para llevar a los agricultores la información necesaria para aplicar el futuro Plan de Acción Nacional (PAN) que deberá adoptarse antes de finales de noviembre, y que regulará el modelo de agricultura española de los próximos años, así como las medidas necesarias de control de la comercialización. Esta son algunas de principales ideas durante la presentación del 12 Symposium Nacional de Sanidad Vegetal, que tendrá lugar del 23 al 25 de enero de 2013 en Sevilla, a las principales empresas del sector de Fitosanitarios.

Los organizadores del 12 Symposium Nacional de Sanidad Vegetal de Sevilla han congregado, en la sede central del Colegio Oficial de Ingenieros Técnicos Agrícolas de Andalucía Occidental, a las empresas del sector que representan al 75% de las ventas de fitosanitarios.

Fernando García Prieto, presidente del 12 Symposium Nacional de Sanidad Vegetal, explicó la presentación de la estructura organizativa, las temáticas y se dió a las empresas la posibilidad de participaciones personalizadas.

Las razones del Colegio Oficial de Ingenieros Técnicos Agrícolas de Andalucía Occidental para la organización del Symposium hablan de compromiso y apoyo a un sector tan trascendente para sus colegiados, para profesionales y para la humanidad, pues contribuye a la producción de alimentos.

De los 7.000 millones de personas que forman la población mundial, el 12,5 por ciento de ellos, 870 millones apenas tienen nada para comer. Por ello, el Symposium quiere ser solidario con quienes más lo necesitan, y parte de los resultados, los donará a ONG relacionadas con el ámbito de tecnologías al servicio del desarrollo humano y del reparto justo de alimentos. Concretamente a Ingeniería sin Fronteras y Cruz Roja Española 'Reparto justo de Alimentos', para combinar la atención a los sectores sociales más desfavorecidos en España y fuera de ella poder dotar de infraestructuras agrícolas en países que los necesiten.

Ricardo Alarcón, jefe de Servicio de Sanidad Vegetal de la Junta de Andalucía, explicó la necesidad de análisis de la situación actual y futura de la Sanidad Vegetal para adaptarse a la transformación que la Directiva de Uso Sostenible y su reciente transposición en España, así como en el Plan de Acción Nacional que debe adoptarse antes del 26 de noviembre de 2012, van a introducir en la manera de mantener la

sanidad de los cultivos. Novedades, que en buena parte, ya se han conseguido en Andalucía y en España, lo que nos sitúa en el camino correcto para conseguir los objetivos que marca esta nueva normativa.

Alarcón explicó las distintas medidas que se pretenden ejecutar para cada uno de los objetivos específicos, que básicamente se dirigirán a la formación e información sobre el uso sostenible; al fomento de la investigación, innovación y transferencia tecnológica así como de la Gestión Integrada de Plagas; a la promoción de la disponibilidad de productos fitosanitarios respetuosos con la salud y el medioambiente y eficaces en el control de plagas, malas hierbas y enfermedades; al fomento de técnicas que minimicen los riesgos de utilización de los productos (especialmente en áreas sensibles y espacios naturales); y a la vigilancia sobre comercialización y uso de productos.

"Los objetivos generales del futuro PAN, la Gestión Integrada de Plagas (GIP) y la reducción del riesgo del uso de fitosanitarios en la Salud Humana y el Medio Ambiente, son el pilar básico sobre el que trabajar".

Al finalizar el acto, Luis Carlos Cía González, presidente del 1º y 10º Symposium, pronunció una extraordinaria ponencia magistral relatando sus memorias en la evolución de los plaguicidas. El ponente combinó imágenes y textos desde los años sesenta en el sector agrícola de la sanidad vegetal hasta la actualidad, y destacó datos como que en España 1980 había más 140 aeronaves de fumigación, siendo el segundo país, después de Rusia en número de naves.



12º SYMPOSIUM NACIONAL DE SANIDAD VEGETAL



El asesor en la Gestión Integrada de Plagas será una figura indispensable en el sector de la Sanidad Vegetal.

. Deberán expedir como técnicos competentes documentos de asesoramiento o “recetas fitosanitarias” como garantía de seguridad.

. Profesionales de la Sanidad Vegetal debaten sobre la transmisión a los productores y agricultores de las nuevas normativas de Uso de Fitosanitarios y las medidas que

deberán implementar para adaptarse a la obligación de la gestión integrada de plagas.

. La Organización del 12º Symposium Nacional de Sanidad Vegetal se ha reunido con los Delegados en Andalucía de las empresas del sector de fitosanitarios que representan el 75% del mercado en ventas.

. El Presidente del Symposium presentó la estructura organizativa, las temáticas y se dió a las empresas la posibilidad de participaciones personalizadas.

. El Symposium donará una parte de los resultados a ONGs relacionadas con el ámbito de tecnologías al servicio del desarrollo humano y del reparto justo de alimentos.

. El Jefe de Servicio de Sanidad Vegetal, Ricardo Alarcón, informó a los asistentes sobre la marcha del Plan Acción Nacional que implementará la Directiva de uso Sostenible.

El asesor en la Gestión Integrada de Plagas será una figura indispensable en el sector de la Sanidad Vegetal para que se cumpla la Directiva de Uso Sostenible, y podrá expedir como técnico competente documentos de asesoramiento o “recetas fitosanitarias” como garantía y seguridad.

Profesionales de la Sanidad Vegetal han mostrado su preocupación conjunta, con las Administraciones para que puedan disponerse de todos los medios necesarios

para llevar a los agricultores la información necesaria para aplicar el futuro Plan de Acción Nacional (PAN) que deberá adoptarse antes de finales de noviembre, y que regulará el modelo de agricultura española de los próximos años, así como las medidas necesarias de control de la comercialización. Esta son algunas de principales ideas durante la presentación del 12º Symposium Nacional de Sanidad Vegetal, que tendrá lugar del 23 al 25 de enero de 2013 en Sevilla, a las principales empresas del sector de Fitosanitarios.

Los organizadores del 12º Symposium Nacional de Sanidad Vegetal de Sevilla han congregado, en la sede central del Colegio Oficial de Ingenieros Técnicos Agrícolas de Andalucía Occidental, a las empresas del sector que representan al 75% de las ventas de fitosanitarios.

Fernando García Prieto, Presidente del 12º Symposium Nacional de Sanidad Vegetal, explicó la presentación de la estructura organizativa, las temáticas y se dió a las empresas la posibilidad de participaciones personalizadas.

Apoyo a ONGs

Las razones del Colegio Oficial de Ingenieros Técnicos Agrícolas de Andalucía Occidental para la organización del Symposium hablan de compromiso y apoyo a un sector tan trascendente para sus colegiados, para profesionales y para la humanidad, pues contribuye a la producción de alimentos.

De los 7.000 millones de personas que forman la población mundial, el 12,5% de ellos, 870 millones apenas tienen nada para comer. Por ello, el Symposium quiere ser solidario con quienes más lo necesitan, y parte de los resultados, los donará a ONGs relacionadas con el ámbito de tecnologías al servicio del desarrollo humano y del reparto justo de alimentos. Concretamente a **Ingeniería sin Fronteras y Cruz Roja Española “Reparto justo de Alimentos”**, para combinar la atención a los sectores sociales más desfavorecidos en España y fuera de ella poder dotar de infraestructuras agrícolas en países que los necesiten.

Ricardo Alarcón, Jefe de Servicio de Sanidad Vegetal de la Junta de Andalucía, explicó la necesidad de análisis de la situación actual y futura de la Sanidad Vegetal para adaptarse a la transformación que la Directiva de Uso Sostenible y su reciente transposición en España, así como en el Plan de Acción Nacional que debe adoptarse antes del 26 de noviembre de 2012, van a introducir en la manera de mantener la sanidad de los cultivos. Novedades, que en buena parte, ya se han conseguido en Andalucía y en España, lo que nos sitúa en el camino correcto para conseguir los objetivos que marca esta nueva normativa.

Alarcón explicó las distintas medidas que se pretenden ejecutar para cada uno de los objetivos específicos, que básicamente se dirigirán a la formación e información sobre el uso sostenible; al fomento de la investigación, innovación y transferencia tecnológica así como de la Gestión Integrada de Plagas; a la promoción de la disponibilidad de productos fitosanitarios respetuosos con la salud y el medioambiente y eficaces en el control de plagas, malas hierbas y enfermedades; al fomento de técnicas que minimicen los riesgos de utilización de los productos (especialmente en áreas sensibles y espacios naturales); y a la vigilancia sobre comercialización y uso de productos.

“Los objetivos generales del futuro PAN, la Gestión Integrada de Plagas (GIP) y la reducción del riesgo del uso de fitosanitarios en la Salud Humana y el Medio Ambiente, son el pilar básico sobre el que trabajar”.

Al finalizar el acto, **Luis Carlos Cía González, Presidente del 1º y 10º Symposium**, pronunció una extraordinaria ponencia magistral relatando sus memorias en la evolución de los plaguicidas. El ponente combinó imágenes y textos desde los años sesenta en el sector agrícola de la sanidad vegetal hasta la actualidad, y destacó datos como que en España 1980 había más 140 aeronaves de fumigación, siendo el segundo país, después de Rusia en número de naves.
Para más información: www.fitosymposium.com

Enlace:

http://www.indisa.es/frontend/indisa/noticia.php?id_noticia=19135&sesion_idioma=1

El asesor en la Gestión Integrada de Plagas será una figura indispensable en el sector de la Sanidad Vegetal



Deberán expedir como técnicos competentes documentos de asesoramiento o “recetas fitosanitarias” como garantía de seguridad.

El asesor en la Gestión Integrada de Plagas será una figura indispensable en el sector de la Sanidad Vegetal para que se cumpla la Directiva de Uso Sostenible, y podrá expedir como técnico competente documentos de asesoramiento o “recetas fitosanitarias” como garantía y seguridad.

Profesionales de la Sanidad Vegetal han mostrado su preocupación conjunta, con las Administraciones para que puedan disponerse de todos los medios necesarios para llevar a los agricultores la información necesaria para aplicar el futuro Plan de Acción Nacional (PAN) que deberá adoptarse antes de finales de noviembre, y que regulará el modelo de agricultura española de los próximos años, así como las medidas necesarias de control de la comercialización. Esta son algunas de principales ideas durante la presentación del 12º Symposium Nacional de Sanidad Vegetal, que tendrá lugar del 23 al 25 de enero de 2013 en Sevilla, a las principales empresas del sector de Fitosanitarios.

Los organizadores del 12º Symposium Nacional de Sanidad Vegetal de Sevilla han congregado, en la sede central del Colegio Oficial de Ingenieros Técnicos Agrícolas de Andalucía Occidental, a las empresas del sector que representan al 75% de las ventas de fitosanitarios.

Fernando García Prieto, Presidente del 12º Symposium Nacional de Sanidad Vegetal, explicó la presentación de la estructura organizativa, las temáticas y se dió a las empresas la posibilidad de participaciones personalizadas.

Apoyo a ONGs

Las razones del Colegio Oficial de Ingenieros Técnicos Agrícolas de Andalucía Occidental para la organización del Symposium hablan de compromiso y apoyo a un sector tan trascendente para sus colegiados, para profesionales y para la humanidad, pues contribuye a la producción de alimentos.

De los 7.000 millones de personas que forman la población mundial, el 12,5% de ellos, 870 millones apenas tienen nada para comer. Por ello, el Symposium quiere ser solidario con quienes más lo necesitan, y parte de los resultados, los donará a ONGs relacionadas con el ámbito de tecnologías al servicio del desarrollo humano y del reparto justo de alimentos. Concretamente a **Ingeniería sin Fronteras** y **Cruz Roja Española “Reparto justo de Alimentos”**, para combinar la atención a los sectores sociales más desfavorecidos en España y fuera de ella poder dotar de infraestructuras agrícolas en países que los necesiten.

Ricardo Alarcón, Jefe de Servicio de Sanidad Vegetal de la Junta de Andalucía, explicó la necesidad de análisis de la situación actual y futura de la Sanidad Vegetal para adaptarse a la transformación que la Directiva de Uso Sostenible y su reciente transposición en España, así como en el Plan de Acción Nacional que debe adoptarse antes del 26 de noviembre de 2012, van a introducir en la manera de mantener la sanidad de los cultivos. Novedades, que en buena parte, ya se han conseguido en Andalucía y en España, lo que nos sitúa en el camino correcto para conseguir los objetivos que marca esta nueva normativa.

Alarcón explicó las distintas medidas que se pretenden ejecutar para cada uno de los objetivos específicos, que básicamente se dirigirán a la formación e información sobre el uso sostenible; al fomento de la investigación, innovación y transferencia tecnológica así como de la Gestión Integrada de Plagas; a la promoción de la disponibilidad de productos fitosanitarios respetuosos con la salud y el medioambiente y eficaces en el control de plagas, malas hierbas y enfermedades; al fomento de técnicas que minimicen los riesgos de utilización de los productos (especialmente en áreas sensibles y espacios naturales); y a la vigilancia sobre comercialización y uso de productos.

“Los objetivos generales del futuro PAN, la Gestión Integrada de Plagas (GIP) y la reducción del riesgo del uso de fitosanitarios en la Salud Humana y el Medio Ambiente, son el pilar básico sobre el que trabajar”.

Al finalizar el acto, **Luis Carlos Cía González, Presidente del 1º y 10º Symposium**, pronunció una extraordinaria ponencia magistral relatando sus memorias en la evolución de los plaguicidas. El ponente combinó imágenes y textos desde los años sesenta en el sector agrícola de la sanidad vegetal hasta la actualidad, y destacó datos como que en España 1980 había más 140 aeronaves de fumigación, siendo el segundo país, después de Rusia en número de naves.

Para más información: www.fitosymposium.com

<http://www.besana.es/es/web/201210/asesor-gestion-integrada-plagas-sera-figura-indispensable-sector-sanidad-vegetal>



Sanidad vegetal

Asesor Gestión Integrada de Plagas indispensable

Deberán expedir como técnicos competentes documentos de asesoramiento o recetas fitosanitarias como garantía de seguridad.

19/10/2012 -

El asesor en la Gestión Integrada de Plagas será una figura indispensable en el sector de la Sanidad Vegetal para que se cumpla la Directiva de Uso Sostenible, y podrá expedir como técnico competente documentos de asesoramiento o “recetas fitosanitarias” como garantía y seguridad.

Profesionales de la Sanidad Vegetal han mostrado su preocupación conjunta, con las Administraciones para que puedan disponerse de todos los medios necesarios para llevar a los agricultores la información necesaria para aplicar el futuro Plan de Acción Nacional (PAN) que deberá adoptarse antes de finales de noviembre, y que regulará el modelo de agricultura española de los próximos años, así como las medidas necesarias de control de la comercialización. Esta son algunas de principales ideas durante la presentación del 12º Symposium Nacional de Sanidad Vegetal, que tendrá lugar del 23 al 25 de enero de 2013 en Sevilla, a las principales empresas del sector de Fitosanitarios

Los organizadores del 12º Symposium Nacional de Sanidad Vegetal de Sevilla han congregado, en la sede central del Colegio Oficial de Ingenieros Técnicos Agrícolas de Andalucía Occidental, a las empresas del sector que representan al 75% de las ventas de fitosanitarios.

Fernando García Prieto, Presidente del 12º Symposium Nacional de Sanidad Vegetal, explicó la presentación de la estructura organizativa, las temáticas y se dió a las empresas la posibilidad de participaciones personalizadas.

Apoyo a ONGs

Las razones del Colegio Oficial de Ingenieros Técnicos Agrícolas de Andalucía Occidental para la organización del Symposium hablan de compromiso y apoyo a un sector tan trascendente para sus colegiados, para profesionales y para la humanidad, pues contribuye a la producción de alimentos.

De los 7.000 millones de personas que forman la población mundial, el 12,5% de ellos, 870 millones apenas tienen nada para comer. Por ello, el Symposium quiere ser solidario con quienes más lo necesitan, y parte de los resultados, los donará a ONGs relacionadas con el ámbito de tecnologías al servicio del desarrollo humano y del reparto justo de alimentos. Concretamente a Ingeniería sin Fronteras y Cruz Roja Española “Reparto justo de Alimentos”, para combinar la atención a los sectores sociales más desfavorecidos en España y fuera de ella poder dotar de infraestructuras agrícolas en países que los necesiten.

Ricardo Alarcón, Jefe de Servicio de Sanidad Vegetal de la Junta de Andalucía, explicó la necesidad de análisis de la situación actual y futura de la Sanidad Vegetal para adaptarse a la transformación que la Directiva de Uso Sostenible y su reciente transposición en España, así como en el Plan de Acción Nacional que debe adoptarse antes del 26 de noviembre de 2012, van a introducir en la manera de mantener la sanidad de los cultivos. Novedades, que en buena parte, ya se han conseguido en Andalucía y en España, lo que nos sitúa en el camino correcto para conseguir los objetivos que marca esta nueva normativa.

Alarcón explicó las distintas medidas que se pretenden ejecutar para cada uno de los objetivos específicos, que básicamente se dirigirán a la formación e información sobre el uso sostenible; al fomento de la investigación, innovación y transferencia tecnológica así como de la Gestión Integrada de Plagas; a la promoción de la disponibilidad de productos fitosanitarios respetuosos con la salud y el medioambiente y eficaces en el control de plagas, malas hierbas y enfermedades; al fomento de técnicas que minimicen los riesgos de utilización de los productos (especialmente en áreas sensibles y espacios naturales); y a la vigilancia sobre comercialización y uso de productos.

“Los objetivos generales del futuro PAN, la Gestión Integrada de Plagas (GIP) y la reducción del riesgo del uso de fitosanitarios en la Salud Humana y el Medio Ambiente, son el pilar básico sobre el que trabajar”.

Al finalizar el acto, Luis Carlos Cía González, Presidente del 1º y 10º Symposium, pronunció una extraordinaria ponencia magistral relatando sus memorias en la evolución de los plaguicidas. El ponente combinó imágenes y textos desde los años sesenta en el sector agrícola de la sanidad vegetal hasta la actualidad, y destacó datos como que en España 1980 había más 140 aeronaves de fumigación, siendo el segundo país, después de Rusia en número de naves.

http://www.infoagro.com/noticias/2012/asesor_gestion_integrada_de_plagas_indispensable.asp