Recortes de Prensa sobre la Plataforma Tecnológica Española de Sanidad Animal



Julio – Diciembre 2008



Presentación de Vet+i

FECHA: 14 DE JULIO

La Asociación Empresarial Española de la Industria de Sanidad y Nutrición Animal, Veterindustria, ha promovido la puesta en marcha de la Plataforma Tecnológica Española de Sanidad Animal, Vet+i, que tiene como objetivo principal promover y desarrollar la investigación en sanidad animal para permitir una detección y control de las enfermedades animales más importantes, con efectos sobre la salud y el bienestar animal, la seguridad alimentaria y la salud pública. Con tal motivo se organiza un acto de presentación en Madrid al que asistirán representantes del sector, de la industria, del mundo académico e investigador.

AGRONEGOCIOS 11-17 JULIO 2008 PAG. IS

La Plataforma Tecnológica Española de Sanidad Animal evitará la entrada de nuevas enfermedades epidémicas y zoonosis

16:43 - 14/07/2008 A⁺ A⁻

Nota de los usuarios: - (0 votos)

WWW. ECODIARIO.ES

Enlaces relacionados

Puntúa la noticia:

Economía/Pesca.- El Gobierno impulsa la creación de la plataforma tecnológica española de la Pesca y Acuicultura (28/04)

La Plataforma Tecnológica Española de Seguridad Industrial (PESI) asegura que en 2012 España será líder europeo en inversión en I+D+i (16/01)

La Plataforma Tecnológica Española de Seguridad Industrial (PESI) asegura que en 2012 España será líder europeo en inversión en I+D+i (16/01)

La Plataforma Tecnológica Española de Sanidad Animal mejorará los sistemas de vigilancia y el desarrollo de herramientas terapéuticas que eviten la entrada de nuevas enfermedades epidémicas y zoonosis, según destacó hoy la ministra de Medio Ambiente y Medio Rural y Marino, Elena Espinosa, durante su acto de presentación hoy en Madrid.

MADRID, 14 (EUROPA PRESS)

Elena Espinosa también ha subrayado que el trabajo que se realice desde la Plataforma deberá tener en cuenta el bienestar animal y el desarrollo sostenible, "estimulando una industria española competitiva que trabaje de forma coordinada con la comunidad de investigadores, apoyando a los productores y facilitando la labor del sector público".

El desarrollo de esta plataforma tecnológica se enmarca directamente en la nueva Estrategia para la Sanidad Animal 2007-2013 que actualmente se está discutiendo en la Unión Europea y cuyo lema es 'Más vale prevenir que curar'.

Entre los distintos pilares que sustentan esta nueva estrategia de sanidad animal, Espinosa destacó el establecimiento de "un marco de salud animal más moderno" y la prevención de las amenazas relacionadas con los animales, vigilancia y control, pilares para los que "es indispensable que participen todos los actores implicados" en la producción animal.

Otro elemento importante de esta estrategia es el apoyo a la ciencia, innovación e investigación, con el que se pretende estimular y coordinar el análisis de riesgo y, de esta manera, contribuir a un

La Plataforma Tecnológica Española de Sanidad Animal evitará la entrada de nuev... Página 2 de 2

elevado nivel de salud pública y salud animal.

Asimismo, la ministra recordó que tras la creación a finales del año 2004, de la Plataforma Tecnológica Europea para la Sanidad Animal Global (ETPGAH), la Asociación Empresarial Española de la Industria de Sanidad y Nutrición Animal (Veterindustria) lidera esta plataforma con el objetivo de desarrollar las herramientas más adecuadas para controlar las enfermedades animales de mayor importancia en España.

De hecho, la ministra citó el desarrollo de las vacunas de Lengua Azul por petición del MARM a Veterindustria, con el apoyo de la Dirección General de Recursos Agrícolas y Ganaderos así como de la Agencia Española del Medicamento (AEMPS) lo que ha permitido que actualmente estén comercializando estas vacunas en otros países europeos.



MÁS VALE PREVENIR QUE CURAR La nueva Plataforma Tecnológica Española de Sanidad Animal pondrá freno a la entrada de epidemias

> WWW. EXTREMADURAZYHORAS. COM 14-7-2008

Madrid. 14/07/08. 18.17h. La ministra de Medio Ambiente, y Medio Rural y Marino, Elena Espinosa, ha destacado, en el acto de presentación de la Plataforma Tecnológica Española de Sanidad Animal, que esta iniciativa contribuirá a mejorar los sistemas de vigilancia y el desarrollo de herramientas terapéuticas que eviten la entrada de nuevas enfermedades epidémicas y zoonosis.

Elena Espinosa también ha subrayado que el trabajo que se realice desde la Plataforma deberá tener en cuenta el bienestar animal y el desarrollo sostenible, estimulando una industria española competitiva que trabaje de forma coordinada con la comunidad de investigadores, apoyando a los productores y facilitando la labor del sector público.

Asimismo, la Ministra ha recordado que tras la creación a finales del año 2004, de la Plataforma Tecnológica Europea para la Sanidad Animal Global ETPGAH, la Asociación Empresarial Española de la Industria de Sanidad y Nutrición Animal, Veterindustria, lidera esta plataforma con el objetivo de desarrollar las herramientas más adecuadas para controlar las enfermedades animales de mayor importancia en España.

Por otro lado, **Elena Espinosa** ha manifestado que el desarrollo de la Plataforma tecnológica se imbrica directamente en la nueva Estrategia para la Sanidad Animal 2007-2013 que actualmente se está discutiendo en la Unión Europea y cuyo lema es "Más vale prevenir que curar", estrategia que está siendo apoyada de forma directa y activa por el Ministerio.

Entre los distintos pilares en que se enmarca la nueva estrategia de sanidad animal, ha subrayado Elena Espinosa, están el establecimiento de un marco de salud animal más moderno y la prevención de las amenazas relacionadas con los animales, vigilancia y control, pilares para los que es indispensable que participen todos los actores implicados en la producción animal.

Otro elemento importante de esta estrategia es el apoyo a la Ciencia, innovación e investigación, con el que se pretende estimular y coordinar el análisis de riesgo, y de esta manera contribuir a un elevado nivel de salud pública y salud animal.

Por último y como ejemplo reciente, la Ministra ha citado el desarrollo de las vacunas de Lengua Azul por petición del MARM a Veterindustria, con el apoyo de la Dirección General de Recursos Agrícolas y Ganaderos así como de la Agencia Española del Medicamento, como órgano regulador, lo que ha permitido que empresas españolas sean referentes en el ámbito internacional y que actualmente estén comercializando estas vacunas en otros países europeos.



Acto de presentación de la nueva Plataforma Tecnológica Española de Sanidad Animal. Imagen: MAPA.

MEDIO AMBIENTE

Nace la Plataforma Tecnológica de Sanidad Animal para evitar la entrada de epidemias

🖰 17:19 ជ្ជជាជាជា



La ministra de Medio Ambiente, y Medio Rural y Marino, Elena Espinosa destacó hoy, en el acto de presentación de la nueva Plataforma Tecnológica Española de Sanidad Animal, que esta iniciativa contribuirá a mejorar los sistemas de vigilancia y el desarrollo de herramientas terapéuticas que eviten la entrada de nuevas enfermedades epidémicas y zoonosis.

EUROPA PRESS Durante el acto, Espinosa recordó que tras la creación a finales del año 2004 de la Plataforma Tecnológica Europea para la Sanidad Animal Global (Etpgah), la Asociación Empresarial Española de la Industria de Sanidad y Nutrición Animal (Veterindustria) ha tomado el testigo en España con el objetivo de acelerar y desarrollar las herramientas más adecuadas para controlar las enfermedades animales de mayor importancia en España.

En este sentido, la ministra destacó que la presencia de distintas patologías animales tienen gran repercusión en la sanidad animal, en la humana, en la seguridad alimentaria, en la economía rural, en el correcto desarrollo del comercio internacional de productos de origen animal y en el medio ambiente.

Por otro lado, Elena Espinosa manifestó que el desarrollo de la Plataforma tecnológica se imbrica directamente en la nueva "Estrategia para la Sanidad Animal 2007-2013" que actualmente se está discutiendo en la Unión Europea y cuyo lema es 'Más vale prevenir que curar'.

Entre los distintos pilares en que se enmarca la nueva estrategia de sanidad animal, señaló Espinosa, están el establecimiento de un marco de salud animal más moderno y la prevención de las amenazas relacionadas con los animales, vigilancia y control, "pilares para los que es indispensable que participen todos los actores implicados en la producción anima!".

Otro elemento importante de esta estrategia, apuntó la ministra, es el apoyo a la ciencia, innovación e investigación, "con el que se pretende estimular y coordinar el análisis de riesgo, y de esta manera contribuir a un elevado nivel de salud pública y salud animal".

Por último, la ministra citó el desarrollo de las vacunas de 'lengua azul', con el apoyo de la Dirección General de Recursos Agrícolas y Ganaderos así como de la Agencia Española del Medicamento, como órgano regulador, lo que ha permitido que empresas españolas sean referentes en el ámbito internacional y que actualmente estén comercializando estas vacunas en otros países europeos.

> WWW. LEVANTE-EMU. COM 14-7-2008

Espinosa presenta la Plataforma Tecnológica Española de Sanidad Animal

La ministra de Medio Ambiente y Medio Rural y Marino ha subrayado que el trabajo que se realice entre administraciones y empresas deberá tener en cuenta el bienestar animal y el desarrollo sostenible.

Redacción · 14/07/2008 15:28:34

La ministra de Medio Ambiente, y Medio Rural y Marino, Elena Espinosa ha destacado, en el acto de presentación de la Plataforma Tecnológica Española de Sanidad Animal, que esta iniciativa contribuirá a mejorar los sistemas de vigilancia y el desarrollo de herramientas terapéuticas que eviten la entrada de nuevas enfermedades epidémicas y zoonosis.

Elena Espinosa también ha subrayado que el trabajo que se realice desde la Plataforma deberá tener en cuenta el bienestar animal y el desarrollo sostenible, estimulando una industria española competitiva que trabaje de forma coordinada con la comunidad de investigadores, apoyando a los productores y facilitando la labor del sector público.

Asimismo, la Ministra ha recordado que tras la creación a finales del año 2004, de la Plataforma Tecnológica Europea para la Sanidad Animal Global (ETPGAH), la Asociación Empresarial Española de la Industria de Sanidad y Nutrición Animal (Veterindustria) lidera esta plataforma con el objetivo de desarrollar las herramientas más adecuadas para controlar las enfermedades animales de mayor importancia en España.

Por otro lado, Elena Espinosa ha manifestado que el desarrollo de la Plataforma tecnológica se imbrica directamente en la nueva "Estrategia para la Sanidad Animal 2007-2013" que actualmente se está discutiendo en la Unión Europea y cuyo lema es "Más vale prevenir que curar", estrategia que está siendo apoyada de forma directa y activa por el Ministerio.

Entre los distintos pilares en que se enmarca la nueva estrategia de sanidad animal, ha subrayado Elena Espinosa, están el establecimiento de un marco de salud animal más moderno y la prevención de las amenazas relacionadas con los animales, vigilancia y control, pilares para los que es indispensable que participen todos los actores implicados en la producción animal.

Otro elemento importante de esta estrategia es el apoyo a la "Ciencia, innovación e investigación", con el que se pretende estimular y coordinar el análisis de riesgo, y de esta manera contribuir a un elevado nivel de salud pública y salud animal.

Por último y como ejemplo reciente, la Ministra ha citado el desarrollo de las vacunas de Lengua Azul por petición del MARM a Veterindustria, con el apoyo de la Dirección General de Recursos Agrícolas y Ganaderos así como de la Agencia Española del Medicamento, como órgano regulador, lo que ha permitido que empresas españolas sean referentes en el ámbito internacional y que actualmente estén comercializando estas vacunas en otros países europeos.

WWW. DIANIODIGITALA FRANIO. NET 14-7-2009

Economía/Ganadería.-Nace la Plataforma Tecnológica de Sanidad Animal, que contribuirá a impedir la entrada de epidemias

16:56 - 14/07/2008

WWW. ELECONOMISTA. ES

Enlaces relacionados

Economía/Ganadería.- El Gobierno aprueba ayudas para mejorar la capacidad de gestión de subproductos de origen animal (11/07)

Economía/Ganadería.- El Comité Hispano-Francés de higiene y sanidad pecuarias analizará la sanidad animal (5/06)

Economía/Ganadería.- El Gobierno establece un registro general de establecimientos de alimentación animal (16/05)

MADRID, 14 (EUROPA PRESS)

La ministra de Medio Ambiente, y Medio Rural y Marino, Elena Espinosa destacó hoy, en el acto de presentación de la nueva Plataforma Tecnológica Española de Sanidad Animal, que esta iniciativa contribuirá a mejorar los sistemas de vigilancia y el desarrollo de herramientas terapéuticas que eviten la entrada de nuevas enfermedades epidémicas y zoonosis.

Durante el acto, Espinosa recordó que tras la creación a finales del año 2004 de la Plataforma Tecnológica Europea para la Sanidad Animal Global (Etpgah), la Asociación Empresarial Española de la Industria de Sanidad y Nutrición Animal (Veterindustria) ha tomado el testigo en España con el objetivo de acelerar y desarrollar las herramientas más adecuadas para controlar las enfermedades animales de mayor importancia en España.

En este sentido, la ministra destacó que la presencia de distintas patologías animales tienen gran repercusión en la sanidad animal, en la humana, en la seguridad alimentaria, en la economía rural, en el correcto desarrollo del comercio internacional de productos de origen animal y en el medio ambiente.

Por otro lado, Elena Espinosa manifestó que el desarrollo de la Plataforma tecnológica se imbrica directamente en la nueva "Estrategia para la Sanidad Animal 2007-2013" que actualmente se está discutiendo en la Unión Europea y cuyo lema es 'Más vale prevenir que curar'.

Entre los distintos pilares en que se enmarca la nueva estrategia de sanidad animal, señaló

httn://www.eleconomista.es/economis/noticios/65/1065/07/00/F

Espinosa, están el establecimiento de un marco de salud animal más moderno y la prevención de las amenazas relacionadas con los animales, vigilancia y control, "pilares para los que es indispensable que participen todos los actores implicados en la producción animal".

Otro elemento importante de esta estrategia, apuntó la ministra, es el apoyo a la ciencia, innovación e investigación, "con el que se pretende estimular y coordinar el análisis de riesgo, y de esta manera contribuir a un elevado nivel de salud pública y salud animal".

Por último, la ministra citó el desarrollo de las vacunas de 'lengua azul', con el apoyo de la Dirección General de Recursos Agrícolas y Ganaderos así como de la Agencia Española del Medicamento, como órgano regulador, lo que ha permitido que empresas españolas sean referentes en el ámbito internacional y que actualmente estén comercializando estas vacunas en otros países europeos.



Noticias de Economía del 14 de Julio de 2008

Nace la Plataforma Tecnológica de Sanidad Animal impedir la entrada de epidemias

17:01h. Fuente: EUROPA PRESS

La ministra de Medio Ambiente, y Medio Rural y Marino, Elena Espinosa destacó hoy, en el acto de presentaci Animal, que esta iniciativa contribuirá a mejorar los sistemas de vigilancia y el desarrollo de herramientas teraç epidémicas y zoonosis.

Durante el acto, Espinosa recordó que tras la creación a finales del año 2004 de la Plataforma Tecnológica Eu Empresarial Española de la Industria de Sanidad y Nutrición Animal (Veterindustria) ha tomado el testigo en Esmás adecuadas para controlar las enfermedades animales de mayor importancia en España.

En este sentido, la ministra destacó que la presencia de distintas patologías animales tienen gran repercusión alimentaria, en la economía rural, en el correcto desarrollo del comercio internacional de productos de origen a

Por otro lado, Elena Espinosa manifestó que el desarrollo de la Plataforma tecnológica se imbrica directamente que actualmente se está discutiendo en la Unión Europea y cuyo lema es 'Más vale prevenir que curar'.

Entre los distintos pilares en que se enmarca la nueva estrategia de sanidad animal, señaló Espinosa, están e la prevención de las amenazas relacionadas con los animales, vigilancia y control, "pilares para los que es indiproducción animal".

Otro elemento importante de esta estrategia, apuntó la ministra, es el apoyo a la ciencia, innovación e investiga de riesgo, y de esta manera contribuir a un elevado nivel de salud pública y salud animal".

Por último, la ministra citó el desarrollo de las vacunas de 'lengua azul', con el apoyo de la Dirección General c Española del Medicamento, como órgano regulador, lo que ha permitido que empresas españolas sean refere comercializando estas vacunas en otros países europeos.

> WWW. NOTICIAS, HISPAUISTA. COM 14-7-2008

Economía/Ganadería. Nace la Plataforma Tecnológica de Sanidad Animal, que con... Página 1 de 1

Economía/Ganadería. -Nace la Plataforma Tecnológica de Sanidad Animal, que contribuirá a 17:05 lun 14 julio 2008

MADRID, 14 (EUROPA PRESS)

La ministra de Medio Ambiente, y Medio Rural y Marino, Elena Espinosa destacó hoy, en el a Plataforma Tecnológica Española de Sanidad Animal, que esta iniciativa contribuirá a mejora desarrollo de herramientas terapéuticas que eviten la entrada de nuevas enfermedades epic

Durante el acto, Espinosa recordó que tras la creación a finales del año 2004 de la Plataforn Animal Global (Etpgah), la Asociación Empresarial Española de la Industria de Sanidad y Nu el testigo en España con el objetivo de acelerar y desarrollar las herramientas más adecuad animales de mayor importancia en España.

En este sentido, la ministra destacó que la presencia de distintas patologías animales tiener en la humana, en la seguridad alimentaria, en la economía rural, en el correcto desarrollo d origen animal y en el medio ambiente.

Por otro lado, Elena Espinosa manifestó que el desarrollo de la Plataforma tecnológica se im "Estrategia para la Sanidad Animal 2007-2013" que actualmente se está discutiendo en la L prevenir que curar'.

Entre los distintos pilares en que se enmarca la nueva estrategia de sanidad animal, señaló marco de salud animal más moderno y la prevención de las amenazas relacionadas con los para los que es indispensable que participen todos los actores implicados en la producción a

Otro elemento importante de esta estrategia, apuntó la ministra, es el apoyo a la ciencia, in pretende estimular y coordinar el análisis de riesgo, y de esta manera contribuir a un elevac

Por último, la ministra citó el desarrollo de las vacunas de 'lengua azul', con el apoyo de la l Ganaderos así como de la Agencia Española del Medicamento, como órgano regulador, lo qu sean referentes en el ámbito internacional y que actualmente estén comercializando estas v

Etiquetas: animal contribuira economia entrada epidemias ganaderia impedir nace plataforma sanidad

WWW. 24HORAS. EXC(PE. ES

economía/ganadería 14-07-2008

Nace la Plataforma Tecnológica de Sanidad Animal, que contribuirá a impedir la entrada de epidemias

La ministra de Medio Ambiente, y Medio Rural y Marino, Elena Espinosa destacó hoy, en el acto de presentación de la nueva Plataforma Tecnológica Española de Sanidad Animal, que esta iniciativa contribuirá a mejorar los sistemas de vigilancia y el desarrollo de herramientas terapéuticas que eviten la entrada de nuevas enfermedades epidémicas y zoonosis.

Durante el acto, Espinosa recordó que tras la creación a finales del año 2004 de la Plataforma Tecnológica Europea para la Sanidad Animal Global (Etpgah), la Asociación Empresarial Española de la Industria de Sanidad y Nutrición Animal (Veterindustria) ha tomado el testigo en España con el objetivo de acelerar y desarrollar las herramientas más adecuadas para controlar las enfermedades animales de mayor importancia en España.

En este sentido, la ministra destacó que la presencia de distintas patologías animales tienen gran repercusión en la sanidad animal, en la humana, en la seguridad alimentaria, en la economía rural, en el correcto desarrollo del comercio internacional de productos de origen animal y en el medio ambiente.

Por otro lado, Elena Espinosa manifestó que el desarrollo de la Plataforma tecnológica se imbrica directamente en la nueva 'Estrategia para la Sanidad Animal 2007-2013' que actualmente se está discutiendo en la Unión Europea y cuyo lema es 'Más vale prevenir que curar'.

Entre los distintos pilares en que se enmarca la nueva estrategia de sanidad animal, señaló Espinosa, están el establecimiento de un marco de salud animal más moderno y la prevención de las amenazas relacionadas con los animales, vigilancia y control, 'pilares para los que es indispensable que participen todos los actores implicados en la producción animal'.

Otro elemento importante de esta estrategia, apuntó la ministra, es el apoyo a la ciencia, innovación e investigación, 'con el que se pretende estimular y coordinar el análisis de riesgo, y de esta manera contribuir a un elevado nivel de salud pública y salud animal'.

Por último, la ministra citó el desarrollo de las vacunas de 'lengua azul', con el apoyo de la Dirección General de Recursos Agrícolas y Ganaderos así como de la Agencia Española del Medicamento, como órgano regulador, lo que ha permitido que empresas españolas sean referentes en el ámbito internacional y que actualmente estén comercializando estas vacunas en otros países europeos.

Terra Actualidad - Europa Press

Enviar a:

Menéame

Digg

Del.icio.us

Technorati

Curso Hidrógeno y Pilas

Sé uno de los primeros en conocer esta tecnología. Especialízate ya! www.Seas.es

Plataformas vibratorias

WWW. ACTUALLDAD. TERRA. ES

Economía/Ganadería.-Nace la Plataforma Tecnológica de Sanidad Animal, que contribuirá a impedir la entrada de epidemias

Fecha: 14/7/2008 Fuente : Europa Press

🕒 imprimir 🍪 enviar 🛕 🤼 ♣

MADRID, 14 (EUROPA PRESS)

La ministra de Medio Ambiente, y Medio Rural y Marino, Elena Espinosa destacó hoy, en el acto de presentación de la nueva Plataforma Tecnológica Española de Sanidad Animal, que esta iniciativa contribuirá a mejorar los sistemas de vigilancia y el desarrollo de herramientas terapéuticas que eviten la entrada de nuevas enfermedades epidémicas y zoonosis.

Durante el acto, Espinosa recordó que tras la creación a finales del año 2004 de la Plataforma Tecnológica Europea para la Sanidad Animal Global (Etpgah), la Asociación Empresarial Española de la Industria de Sanidad y Nutrición Animal (Veterindustria) ha tomado el testigo en España con el objetivo de acelerar y desarrollar las herramientas más adecuadas para controlar las enfermedades animales de mayor importancia en España.

En este sentido, la ministra destacó que la presencia de distintas patologías animales tienen gran repercusión en la sanidad animal, en la humana, en la seguridad alimentaria, en la economía rural, en el correcto desarrollo del comercio internacional de productos de origen animal y en el medio ambiente.

Por otro lado, Elena Espinosa manifestó que el desarrollo de la Plataforma tecnológica se imbrica directamente en la nueva "Estrategia para la Sanidad Animal 2007-2013" que actualmente se está discutiendo en la Unión Europea y cuyo lema es 'Más vale prevenir que curar'.

Entre los distintos pilares en que se enmarca la nueva estrategia de sanidad animal, señaló Espinosa, están el establecimiento de un marco de salud animal más moderno y la prevención de las amenazas relacionadas con los animales, vigilancia y control, "pilares para los que es indispensable que participen todos los actores implicados en la producción animal".

Otro elemento importante de esta estrategia, apuntó la ministra, es el apoyo a la ciencia, innovación e investigación, "con el que se pretende estimular y coordinar el análisis de riesgo, y de esta manera contribuir a un elevado nivel de salud pública y salud animal".

Por último, la ministra citó el desarrollo de las vacunas de 'lengua azul', con el apoyo de la Dirección General de Recursos Agrícolas y Ganaderos así como de la Agencia Española del Medicamento, como órgano regulador, lo que ha permitido que empresas españolas sean referentes en el ámbito internacional y que actualmente estén comercializando estas vacunas en otros países europeos.

WWW. INVERTIA. COM 14-7-2008

Economía/Ganadería.-Nace la Plataforma Tecnológic contribuirá a impedir la entrada de epidemias

MADRID, 14 Jul. (EUROPA PRESS) -

La ministra de Medio Ambiente, y Medio Rural y Marino, Elena Espinosa destacó hoy, en el acto de presentacio Sanidad Animal, que esta iniciativa contribuirá a mejorar los sistemas de vigilancia y el desarrollo de herramienta enfermedades epidémicas y zoonosis.

Durante el acto, Espinosa recordó que tras la creación a finales del año 2004 de la Plataforma Tecnológica Eur Asociación Empresarial Española de la Industria de Sanidad y Nutrición Animal (Veterindustria) ha tomado el test las herramientas más adecuadas para controlar las enfermedades animales de mayor importancia en España.

En este sentido, la ministra destacó que la presencia de distintas patologías animales tienen gran repercusión alimentaria, en la economía rural, en el correcto desarrollo del comercio internacional de productos de origen anim

Por otro lado, Elena Espinosa manifestó que el desarrollo de la Plataforma tecnológica se imbrica directamente 2013" que actualmente se está discutiendo en la Unión Europea y cuyo lema es 'Más vale prevenir que curar'.

Entre los distintos pilares en que se enmarca la nueva estrategia de sanidad animal, señaló Espinosa, están el moderno y la prevención de las amenazas relacionadas con los animales, vigilancia y control, "pilares para los quimplicados en la producción animal".

Otro elemento importante de esta estrategia, apuntó la ministra, es el apoyo a la ciencia, innovación e investiga análisis de riesgo, y de esta manera contribuir a un elevado nivel de salud pública y salud animal".

Por último, la ministra citó el desarrollo de las vacunas de 'lengua azul', con el apoyo de la Dirección General d Agencia Española del Medicamento, como órgano regulador, lo que ha permitido que empresas españolas sean estén comercializando estas vacunas en otros países europeos.

WWW. EUROPAPRESS. ES

MEDIO AMBIENTE

Nace la Plataforma Tecnológica de Sanidad Animal para evitar la entrada de epidemias

① 17:20 QQQQQ



La ministra de Medio Ambiente, y Medio Rural y Marino, Elena Espinosa destacó hoy, en el acto de presentación de la nueva Plataforma Tecnológica Española de Sanidad Animal, que esta iniciativa contribuirá a mejorar los sistemas de vigilancia y el desarrollo de herramientas terapéuticas que eviten la entrada de nuevas enfermedades epidémicas y zoonosis.

EUROPA PRESS Durante el acto, Espinosa recordó q ue tras la creación a finales del año 2004 de la Plataforma Tecnológica Europea para la Sanidad Animal Global (Etpgah), la Asociación Empresarial Española de la Industria de Sanidad y Nutrición Animal (Veterindustria) ha tomado el testigo en España con el objetivo de acelerar y desarrollar las herramientas más adecuadas para controlar las enfermedades animales de mayor importancia en España.

En este sentido, la ministra destacó que la presencia de distintas patologías animales tienen gran repercusión en la sanidad animal, en la humana, en la seguridad alimentaria, en la economía rural, en el correcto desarrollo del comercio internacional de productos de origen animal y en el medio ambiente.

Por otro lado, Elena Espinosa manifestó que el desarrollo de la Plataforma tecnológica se imbrica directamente en la nueva "Estrategia para la Sanidad Animal 2007-2013" que actualmente se está discutiendo en la Unión Europea y cuyo lema es 'Más vale prevenir que curar'.

Entre los distintos pilares en que se enmarca la nueva estrategia de sanidad animal, señaló Espinosa, están el establecimiento de un marco de salud animal más moderno y la prevención de las amenazas relacionadas con los animales, vigilancia y control, "pilares para los que es indispensable que participen todos los actores implicados en la producción animal".

Otro elemento importante de esta estrategia, apuntó la ministra, es el apoyo a la ciencia, innovación e investigación, "con el que se pretende estimular y coordinar el análisis de riesgo, y de esta manera contribuir a un elevado nivel de salud pública y salud animal".

Por último, la ministra citó el desarrollo de las vacunas de 'lengua azul', con el apoyo de la Dirección General de Recursos Agrícolas y Ganaderos así como de la Agencia Española del Medicamento, como órgano regulador, lo que ha permitido que empresas españolas sean referentes en el ámbito internacional y que actualmente estén comercializando estas vacunas en otros países europeos.

WWW. LAOPINIONDEMURCIA.ES

Agrodigital.com

15/7/2008

Ministerio de Medio Ambiente, Medio Rural y Marino



Sanidad Animal mejorará los sistemas de vigilancia y el desarrollo de herramientas Elena Espinosa destaca que la Plataforma Tecnológica Española de

La ministra de Medio Ambiente y Medio Rural y Marino ha subrayado que el trabajo que se realice entre administraciones y empresas deberá tener en cuenta el bienestar animal y el desarrollo sostenible

terapéuticas

14 de julio de 2008. La ministra de Medio Ambiente, y Medio Rural y Marino, Elena Espinosa ha destacado, en el acto de presentación de la Plataforma Tecnológica Española de Sanidad Animal, que esta iniciativa contribuirá a mejorar los sistemas de vigilancia y el desarrollo de herramientas terapéuticas que eviten la entrada de nuevas enfermedades epidémicas y zoonosis.

desarrollo sostenible, estimulando una industria española competitiva que trabaje de forma coordinada con la comunidad de investigadores, Elena Espinosa también ha subrayado que el trabajo que se realice desde la Plataforma deberá tener en cuenta el bienestar animal y el apoyando a los productores y facilitando la labor del sector público. Asimismo, la Ministra ha recordado que tras la creación a finales del año 2004, de la Plataforma Tecnológica Europea para la Sanidad Animal con el objetivo de desarrollar las herramientas más adecuadas para controlar las enfermedades animales de mayor importancia en España. Global (ETPGAH), la Asociación Empresarial Española de la Industria de Sanidad y Nutrición Animal (Veterindustria) lidera esta plataforma

para la Sanidad Animal 2007-2013" que actualmente se está discutiendo en la Unión Europea y cuyo lema es "Más vale prevenir que curar", Por otro lado, Elena Espinosa ha manifestado que el desarrollo de la Plataforma tecnológica se imbrica directamente en la nueva "Estrategia estrategia que está siendo apoyada de forma directa y activa por el Ministerio.

de un marco de salud animal más moderno y la prevención de las amenazas relacionadas con los animales, vigilancia y control, pilares para Entre los distintos pilares en que se enmarca la nueva estrategia de sanidad animal, ha subrayado Elena Espinosa, están el establecimiento los que es indispensable que participen todos los actores implicados en la producción animal.

Otro elemento importante de esta estrategia es el apoyo a la "Ciencia, innovación e investigación", con el que se pretende estimular y coordinar el análisis de riesgo, y de esta manera contribuir a un elevado nivel de salud pública y salud animal.

WW. Acrosic-1779C., COM

Por último y como ejemplo reciente, la Ministra ha citado el desarrollo de las vacunas de Lengua Azul por petición del MARM a Veterindustria, regulador, lo que ha permitido que empresas españolas sean referentes en el ámbito internacional y que actualmente estén comercializando con el apoyo de la Dirección General de Recursos Agrícolas y Ganaderos así como de la Agencia Española del Medicamento, como órgano estas vacunas en otros países europeos.

Más información sobre sanidad animal

Con la excepción de las disposiciones legales, está expresamente prohibida la reproducción y redifusión sin nuestro permiso expreso de todo o parte del material contenido en esta web, incluyendo como tal la hipervinculación en páginas de marcos.

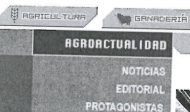
INDUSTRIA

WWW. AGROCOPE. COM 15-7-7008





(A) MEDICHMBIENTE



USURRIO

C PESCH

NOTICIAS

BUSERR

AGROSERVICIOS

LA ENTREVISTA

AGROAGENDA

AGROSECCIONES

GROBIBLIOTEC SEGUROS AGRARIOS AGROCURIOSIDADES ENLACE TABLON DE ANUNCIOS

AGROTECNOLOGÍA

NUESTROS PROYECTOS QUE HACEMOS CÓMO TRABAJAMOS CONSULTORIA OTROS SERVICIOS

BOLETÍN AGROCOPE

Suscribir al Boletin Agroprofesional

email...

suscribir

Cancelar suscripcion

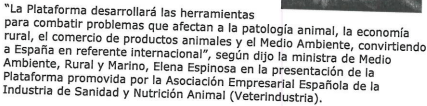
email...

Cancelar

"La Plataforma Tecnológica Española de Sanidad Animal convertirá a España en referente"

Espinosa afirma que desarrollará las herramientas necesarias para enfrentarnos a problemas de patología animal, economía rural, comercio de productos animales y medio ambiente, atendiendo a la nueva estrategia para sanidad animal de la UE 2007-2013.

Madrid. 15/07/2008 Christian Taylor



En este sentido la ministra aseguró que la iniciativa mejorará los sistemas de vigilancia y las nuevas enfermedades emergentes; desarrollará herramientas terapéuticas que eviten la entrada de nuevas enfermedades epidémicas y zoonosis; erradicará algunas enfermedades o al menos las controlará exhaustivamente; y contribuirá al desarrollo de vacunas.

En esta misma línea dijo que este proyecto responde a las exigencias de la 'Nueva Estrategia para la Sanidad Animal 2007-2013' de la Unión Europea, que se ha bautizado con el nombre de "Más vale prevenir que curar" y que según Espinosa cuenta con el pleno apoyo del MARM.

Esta estrategia, según la ministra, se construyó teniendo en cuenta dos principios: por un lado el establecimiento de un marco de salud animal moderno que prevenga de las amenazas y, por otro lado, el apoyo a la ciencia, innovación e investigación.

Por su lado, el director general de Veterindustria, Santiago de Andrés, afirmó que entre los objetivos fundamentales de la Plataforma se encuentra fomentar la cooperación (entre todos los que colaboran) y la transferencia de tecnología para aumentar la capacidad tecnológica nacional.

Se mejorarán las infraestructuras de investigación para así poder potenciar grandes proyectos tecnológicos que "den soluciones a los problemas de sanidad animal, que en España son de especial relevancia", según declaró.

Además de la creación de una página web, la Plataforma creará un Consejo Gestor presidido por Veterindustria, un Consejo Consultivo en colaboración con los ministerios de Ciencia, Medio Ambiente y Sanidad y un foro de participantes, del que saldrán distintos grupos de trabajo.



Esi COI ref

O F sol mc (15

OF. DO eui

00 las (1!

O L Ca ayı (1!

> ΘL la i de

O E inv del

OA exi

mι (1!

OF. de bo

O F

Gu pal

O F

WWW. PHFARMA. COM 17-7-2008

Imprimir

Presentada la Plataforma Tecnológica Española de Sanidad Animal (Vet+i), promovida por la patronal Veterindustria

2008/07/17 -

La ministra Elena Espinosa, destaca la importancia de la Plataforma en lo relativo a la prevención, diagnóstico y tratamiento de las enfermedades animales.

La Plataforma Tecnológica Española de Sanidad Animal (Vet+i) que promueve y lidera la Asociación Empresarial Española de la Industria de Sanidad y Nutrición Animal (Veterindustria), se presentó en Madrid con la asistencia de la ministra de Medio Ambiente y Medio Rural y Marino, Elena Espinosa, quien puso de manifiesto la importancia de la misma en la mejora de los sistemas de vigilancia y en el desarrollo de herramientas de prevención, diagnóstico y tratamiento de las nuevas enfermedades animales.

Asimismo señaló durante su intervención, la necesidad de que el trabajo que lleve a cabo la Plataforma, deberá tener en cuenta el bienestar animal y el desarrollo sostenible, al mismo tiempo que se estimula a la industria española para que trabaje de manera coordinada con el mundo científico y los productores.

La Plataforma Vet+i es un proyecto liderado por la patronal española de sanidad animal, Veterindustria, en el que están invitados a participar representantes del mundo universitario, científico, empresarial y de las distintas administraciones.

Para Elena Espinosa, "el desarrollo de la Plataforma se imbrica directamente en la nueva De izq a dcha: Juan Giné, vpte. Veterindustria; Elena Animal 2007-2013' que actualmente se está discutiendo



Espinosa, ministra de Medio Ambiente; Juan Carlos Castillejo pte. Veterindustria; y Santiago de Andrés, director general de Veterindustria.

en la Unión Europea y cuyo lema es 'Más vale prevenir que curar', estrategia que está siendo apoyada de forma directa y activa por el Ministerio".

Con anterioridad, el presidente de Veterindustria, Juan Carlos Castillejo, durante su intervención al inaugurar el acto, señaló que "desde sus comienzos, hace ya más de treinta años, Veterindustria viene apostando por la investigación y la innovación en todos los campos de su actividad, como lo demuestran sus aportaciones a la mejora de la salud de nuestros animales, tanto de producción como de compañía", aportaciones que en palabras del máximo responsable de la patronal española de sanidad animal, la Plataforma vendrá a incrementar, ya que como manifestó a continuación "tiene como principal objetivo potenciar la investigación en España en sanidad animal, para obtener más y mejores herramientas de prevención, diagnostico y tratamiento en la lucha contra las enfermedades animales de mayor repercusión en éstos, al mismo tiempo que mejora su bienestar".

En representación del Ministerio de Ciencia e Innovación, Manuel Montes, subdirector general de Programas de Fomento de la Investigación Técnica Sectorial, realizó un detallado análisis de la situación española en el campo de las plataformas tecnológicas, para señalar la importancia que éstas tienen en lo que supone de mejora de la competitividad, aumento de la capacidad tecnológica y de impulso a la producción.

Por su parte, el director general de Veterindustria, Santiago de Andrés, presentó a los invitados y medios asistentes los antecedentes y el funcionamiento futuro de la Plataforma y manifestó que entre los objetivos fundamentales de la misma, están el fomento de la cooperación y la transferencia de tecnología para aumentar la capacidad tecnológica de España, al mismo tiempo que insistió en que es un proyecto abierto a todos. A las administraciones, asociaciones científico-técnicas veterinarias, asociaciones de productores, organizaciones sectoriales, centros de investigación y universidades, etc, con el objetivo de mantener una colaboración constructiva entre todos los participantes.

En el acto, que se celebró en el Hotel Villa Real de Madrid, tuvo lugar un Panel sobre Expectativas de la Plataforma en el que intervinieron, José Manuel González, del CDTI, Francisco Rojo, director del CISA, Gregorio Rodríguez López, director general de Intercun, y Juan José Badiola, presidente del Consejo General de Colegios Veterinarios de España, que se felicitaron por la puesta en marcha de la Plataforma Tecnológica Española de Sanidad Animal por lo que supone de apuesta por el futuro del sector y por los beneficios que sin duda reportará no sólo a éste, sino también a la industria y a la economía nacional.

WWW. ACALANTHIS, ES

PLATAFORMA TECNOLÓGICA ESPAÑOLA DE SANIDAD ANIMAL

asistencia de *la ministra de Medio Ambiente y Medio Rural y Marino, Elena Espinosa, quien puso de manifiesto la importancia de la misma en la mejora de los sistemas de vigilancia y en el desarrollo de herramientas de prevención,* Empresarial Española de la Industria de Sanidad y Nutrición Animal (Veterindustria), se presentó en Madrid con la La Plataforma Tecnológica Española de Sanidad Animal (Vet+i) que promueve y lidera la Asociación diagnóstico y tratamiento de las nuevas enfermedades animales.



Industria

Asimismo señaló durante su intervención, la necesidad de que el trabajo que lleve a cabo la Plataforma, deberá tener en cuenta el bienestar animal y el desarrollo sostenible, al mismo tiempo que se estimula a la industria española para que trabaje de manera coordinada con el mundo científico y los productores.

La Plataforma Vet+i es un proyecto liderado por la patronal española de sanidad animal, Veterindustria, en el que están invitados a participar representantes del mundo universitario, científico, empresarial y de las distintas administraciones. Para Elena Espinosa, "el desarrollo de la Plataforma se imbrica directamente en la nueva 'Estrategia para la Sanidad Animal 2007-2013' que actualmente se está discutiendo en la Unión Europea y cuyo lema es 'Más vale prevenir que curar', estrategia que está siendo apoyada de forma directa y activa por el Ministerio".

de compañía", aportaciones que en palabras del máximo responsable de la patronal española de sanidad animal, la Plataforma vendrá a campos de su actividad, como lo demuestran sus aportaciones a la mejora de la salud de nuestros animales, tanto de producción como "desde sus comienzos, hace ya más de treinta años, Veterindustria viene apostando por la investigación y la innovación en todos los Con anterioridad, el presidente de Veterindustria, Juan Carlos Castillejo, durante su intervención al inaugurar el acto, señaló que incrementar, ya que como manifestó a continuación "tiene como principal objetivo potenciar la investigación en España en sanidad animal, para obtener más y mejores herramientas de prevención, diagnostico y tratamiento en la lucha contra las enfermedades animales de mayor repercusión en éstos, al mismo tiempo que mejora su bienestar".

Investigación Técnica Sectorial, realizó un detallado análisis de la situación española en el campo de las plataformas tecnológicas, para señalar la importancia que éstas tienen en lo que supone de mejora de la competitividad, aumento de la capacidad tecnológica y de En representación del Ministerio de Ciencia e Innovación, Manuel Montes, subdirector general de Programas de Fomento de la impulso a la producción.

cooperación y la transferencia de tecnología para aumentar la capacidad tecnológica de España, al mismo tiempo que insistió en que es Por su parte, el director general de Veterindustria, Santiago de Andrés, presentó a los invitados y medios asistentes los antecedentes un proyecto abierto a todos. A las administraciones, asociaciones científico-técnicas veterinarias, asociaciones de productores, organizaciones sectoriales, centros de investigación y universidades, etc, con el objetivo de mantener una colaboración constructiva y el funcionamiento futuro de la Plataforma y manifestó que entre los objetivos fundamentales de la misma, están el fomento de la entre todos los participantes. En el acto, que se celebró ayer en el Hotel Villa Real de Madrid, tuvo lugar un Panel sobre Expectativas de la Plataforma en el que intervinieron, **José Manuel González**, del CDTI, **Francisco Rojo**, director del CISA, **Gregorio Rodríguez López**, director general de Intercun, y **Juan José Badiola**, presidente del Consejo General de Colegios Veterinarios de España, que se felicitaron por la puesta en marcha de la Plataforma Tecnológica Española de Sanidad Animal por lo que supone de apuesta por el futuro del sector y por los beneficios que sin duda reportará no sólo a éste, sino también a la industria y a la economía nacional.

Acalanthis: PLATAFORMA TECNOLOGICA ESPANOLA DE SANIDAD ANIMAL

21/07/2008

La Piataforma Tecnológica Española de Sanidad Animal, una realidad

De acuerdo al modelo de su homóloga europea Etpgah, creada hace cuatro años en Bruselas, la Asociación Empresarial Española de la Industria de Sanidad y Nutrición Animal (Veterindustria) ha impulsado el nacimiento de Plataforma Tecnológica Española de Sanidad Animal (Vet+i).

S u presentación oficial, el pasado 14 de julio en Madrid, ha servido para mostrar el respaldo de los ministerios de Medio Ambiente, Medio Rural y Marino, de Ciencia e Innovación, y de Sanidad y Consumo a un trampolín de la investigación en España en sanidad animal para obtener más herramientas terapéuticas para la detección y control de las enfermedades animales, con lo que se mejora el bienestar animal, la seguridad alimentaria y la salud pública en general.

Con multitud de apoyos

Tras el verano, se espera que la Plataforma empiece a rodar. Este proyecto está inspirado por Veterindustria y está liderado por empresas de sanidad animal y cuenta asimismo con la participación de instituciones públicas y de investigación, como los mencionados ministerios, la Agencia Española de Medicamentos y Productos Sanitarios (Aemps), once facultades de Veterinaria españolas, el Instituto de Salud Carlos III. el Centre de Reçersa en Sanitat Animal (Cresa), el Centro para el Desarrollo Tecnológico Industrial (CDTI), el Instituto Nacional de Investigación Agraria y Alimentaria (INIA) y el Centro de Investigación en Sanidad Animal (CISA), en otros organismos.

Más información: www.selemelistriaccen fel er 105 08 66 C-ANADERIA JUNIO-JULIO ZOOP PAG. 17 COLOR

Vet+i Plataforma Tecnológica Española de Sanidad Animal

a Asociación Empresarial Española de la Industria Animal (Veterindustria), promueve la puesta en marcha de la Plataforma Tecnológica Española de Sanidad Animal (Vet+i), que, al igual que la europea, tiene como objetivo prioritario promover y desarrollar la investigación en sanidad animal para permitir una detección y control de las enfermedades animales más importantes, con efectos sobre la salud y el bienestar animal, la seguridad alimentaria y la salud pública en general.



En el acto celebrado de la presentación de la Plataforma en Madrid intervinieron, además de Elena Espinosa, Ministra de Medio Ambiente y Medio Rural y Marino, que clausuró el mismo, de cuya

intervención se recoge un amplio resumen, Juan Carlos Castillejo, Presidente de Veterindustria; Santiago de Andrés, Director General de Veterindustria; Manuel Montes, Subdirector General de Programas de Fomentos de la Investigación Técnica Sectorial; José Manuel González, Representante Delegación Española CDTI; Francisco Rojo, Director General del CISA; Gregorio Rodríguez, Director General de Intercun y Juan José Badiola, Presidente del Consejo General de Colegios Veterinarios de España.

34 • julio/agosto 2008 • ILE

COLOR

ILE JULIO-ACOSTO ZOO8 PAGS. 34-35 COLOR El Director General de Veterindustria, Santiago de Andrés, expuso los antecedentes, el papel de las plataformas nacionales, el lanzamiento de Vet+i, su funcionamiento y adhesión a la misma. Destacamos algunos párrafos de su intervención:

Los antecedentes hay que situarlos en el objetivo de la Agenda de Lisboa: "Que la UE se constituya en la economía más competitiva y sostenible del mundo basada en el conocimiento" Para lograrlo se constituyen las Plataformas Tecnológicas, como Foros pluridisciplinares liderados por la industria y focalizar los esfuerzos y recursos en investigación que se transfiera y proporcione nuevos productos al mercado (creando crecimiento y competitividad). En el ámbito europeo se constituye la European Technology Platform for Global Animal Health (ETPGAH), cuyo objetivo es facilitar y acelerar el desarrollo y la puesta en el mercado de herramientas eficaces para la detección y control de las enfermedades animales más relevantes, con repercusión en la sanidad y bienestar animal, la seguridad alimentaria y la salud pública.

En el ámbito nacional las Plataformas Tecnológicas y Sanidad Animal se han desarrollado en Dinamarca, Francia, Italia, Holanda, Reino Unido, Austria y Alemania. Ahora le toca el turno a España, que es el tercer país europeo y el 7º a nivel mundial en cuanto im-



portancia en el mundo de productos para la sanidad animal. El papel de las plataformas nacionales, además de ser enlaces con la ETPGAH, tienen como objetivo esencial informar en el ámbito del país correspondiente, identificando prioridades nacionales, y cuales son los posibles vacíos/necesidades tanto en materia de líneas de investigación como de productos disponibles para el tratamiento y control de enfermedades; el entorno epidemiológico específico de España, en nuestro caso, teniendo en cuenta la cercanía del norte de África, los movimientos pecuarios nacionales e internacionales con origen o destino en nuestro país y, sobre todo, la relevancia de enfermedades que afectan a especies animales con especial importancia

socio-económica, ya que determinadas enfermedades animales pueden suponer un freno a la competitividad de la ganadería española a nivel nacional e internacional.

Entre las acciones llevadas a cabo por Vet + i, destacó sudirector los contactos mantenidos con CDTI y la Fundación Española para la Ciencia y la Tecnología "FECYT", con la Dirección General de Política Tecnológica; reuniones preconstitutiva (grupo focalizador), preparatorios "entorno investigador" y "entorno veterinario y productivo"; así como la solicitud de ayuda al programa Nacional de Redes; (subprograma de apoyo o Plataformas Tecnológicas).

En concreto, el objetivo esencial de Vet+i es procurar que la investigación en sanidad animal que se lleve a cabo en nuestro país sea transferible y facilite y acelere el desarrollo y la puesta en el mercado de herramientas eficaces para la detección y control de las enfermedades animales más relevantes, con repercusión en la sanidad y bienestar animal, la seguridad alimentaria y la salud pública".





VETERINARIA Nace la Plataforma Tecnológica Española de Sanidad Animal (Vet+i)

La Asociación Empresarial Española de la Industria de Sanidad y Nutrición Animal (Veterindustria) ha impulsado la creación de la Plataforma Tecnológica Española de Sanidad Animal (Vet+i) que sigue el modelo de su homóloga europea ETPGAH (en su acrónimo en inglés) nacida a finales de 2004 en Bruselas. El objetivo primordial de la Plataforma es potenciar la investigación en España en sanidad animal, para obtener más v mejores herramientas terapéuticas para la detección y control de las enfermedades animales de mayor repercusión, al mismo tiempo que se mejora su bienestar, así como la seguridad alimentaria y la salud pública en general.

La plataforma está liderada por empresas de sanidad animal y cuenta con la colaboración y participación de instituciones públicas y de investigación, entre las que destacan los Ministerios de Medio Ambiente, Medio Rural y Marino, Ciencia e Innovación, Sanidad y Consumo, a la Agencia Española de Medicamentos y Productos Sanitarios (AEMPS), once facultades de veterinaria de toda España, el Instituto de Salud Carlos III, el Centre de Recerca en Sanitat Animal (CRESA), el Centro para el Desarrollo Tecnológico Industrial (CDTI), el Instituto Nacional de Investigación Agraria y Alimentaria (INIA) y el Centro de Investigación en Sanidad Animal (CISA), además de organizaciones y asociaciones científicas veterinarias, productores y organismos de investigación agraria y tecnología de las comunidades autónomas, lo que da una idea del amplio respaldo institucional con el que cuenta.

VETERINDUSTRIA

C/ San Agustín, 15, 1ª Dcha. 28014 Madrid Tel.: 91 362 21 34 Fax: 91 369 39 67 ANIMALIA JULIO-AGOSTO 2008 PAG. 7 COLOR La ministra de Medio Ambiente y Medio Rural y Marino ha subrayado que el trabajo que se realice entre administraciones y empresas deberá tener en cuenta el bienestar animal y el desarrollo sostenible.

Elena Espinosa destaca que la Plataforma Tecnológica Española de Sanidad Animal mejorará los sistemas de vigilancia y el desarrollo de herramientas terapéuticas

a ministra de Medio Ambiente, y Medio Rural y Marino, Elena Espinosa ha destacado, en el acto de presentación de la Plataforma Tecnológica Española de Sanidad Animal, que esta iniciativa contribuirá a mejorar alos sistemas de vigilancia y el desarrollo de herramientas terapéuticas que eviten la entrada de nuevas enfermedades epidémicas y zoonosis.

Elena Espinosa también ha subrayado que el trabajo que se realice desde la Plataforma deberá tener en cuenta el bienestar animal y el desarrollo sostenible, estimulando una industria española competitiva que trabaje de forma coordinada con la comunidad de investigadores, apoyando a los productores y facilitando la labor del sector público.

Asimismo, la Ministra ha recordado que tras la creación a finales del año 2004, de la Plataforma Tecnológica Europea para la Sanidad Animal Global (ETPGAH), la Asociación Empresarial Española de la Industria de Sanidad y Nutrición Animal (Veterindustria) lidera esta plataforma con el objetivo de desarrollar las herramientas más adecuadas para controlar las enfermedades animales de mayor importancia en España.

Por otro lado, Elena Espinosa ha manifestado que el desarrollo de la Plataforma tecnológica se imbrica directamente en la nueva "Estrategia para la Sanidad Animal 2007-2013" que actualmente se está discutiendo en la Unión Europea y cuyo lema es "Más vale prevenir que curar", estrategia que está siendo apoyada de forma directa y activa por el Ministerio.

Entre los distintos pilares en que se enmarca la nueva estrategia de sanidad animal, ha subrayado Elena Espinosa, están el establecimiento de un marco de salud animal más moderno y la prevención de las amenazas relacionadas con los animales, vigilancia y control, pilares para los que es indispensable que participen todos los actores implicados en la producción animal.



Otro elemento importante de esta estrategia es el apoyo a la "Ciencia, innovación e investigación", con el que se pretende estimular y coordinar el análisis de riesgo, y de esta manera contribuir a un elevado nivel de salud pública y salud animal.

Por último y como ejemplo reciente, la Ministra ha citado el desarrollo de las vacunas de Lengua Azul por

petición del MARM a Veterindustria, con el apoyo de la Dirección General de Recursos Agrícolas y Ganaderos así como de la Agencia Española del Medicamento, como órgano regulador, lo que ha permitido que empresas españolas sean referentes en el ámbito internacional y que actualmente estén comercializando estas vacunas en otros países europeos.



Vet+i: "Más vale prevenir que curar", pero todos juntos

La Plataforma Tecnológica Española de Sanidad Animal (Vet+i) se dispone ya a rodar. Veterindustria, motor del proyecto, invita bajo su paraguas a participar representantes del mundo universitario, científico, empresarial y de las distintas administraciones.

Objetivos de Vet+i

- Potenciar la investigación en España en sanidad animal, para obtener más y mejores herramientas de prevención, diagnostico y tratamiento en la lucha contra las enfermedades animales de mayor repercusión, al mismo tiempo que mejora su bienestar
- Proyecto abierto a todos: Administraciones, asociaciones científico-técnicas veterinarias, asociaciones de productores, organizaciones sectoriales, centros de investigación y universidades.

esde que tomara visos de realidad con su presentación a mediados de julio pasado, la Plataforma Vet+i ha partido de pole position en la carrera de mejora de los sistemas de vigilancia y en el desarrollo de herramientas de prevención, diagnóstico y tratamiento de las nuevas enfermedades animales.

Al menos es ésta la pretensión del Ministerio de Medio Ambiente, Medio Rural y Marino (MARM) al apoyar de forma decisiva la iniciativa. Para su titular, Elena Espinosa, "el trabajo que lleve a cabo la Plataforma, deberá tener en cuenta el bienestar animal y el desarrollo sostenible, al mismo tiempo que se estimula a la industria española para que trabaje de manera coordinada con el mundo científico y los productores", ha declarado en la puesta de largo de Vet+i.

Estrategia para 2007-2013

El desarrollo de la Plataforma se imbrica directamente en la nueva Estrategia para la Sanidad Animal 2007-2013, que actualmente se está discutiendo en la UE y cuyo lema es "Más vale prevenir que curar". "Es una estrategia que está siendo apoyada de forma directa y activa por el MARM", ha afirmado la ministra.

Por otra parte, el presidente de Veterindustria, Juan Carlos Castillejo, ha dejado claro que la clave Vet+i descansa en hacer transferible la investigación sobre sanidad animal en España.

Más Información: www.veterindustria.com GANADERIA AGOSTO-SEPTIEMBRE 2008 PAG. 17 (OLOR

Nace la Plataforma Tecnológica Española de Sanidad Animal

El pasado 14 de julio se presentó en Madrid la Plataforma Tecnológica Española de Sanidad Animal (Vet+i), impulsada por Veterindustria de acuerdo al modelo de su homóloga europea ETPGAH nacida a finales de 2004 en Bruselas, y cuyo objetivo principal es potenciar la investigación en España en sanidad animal, para obtener más y mejores herramientas terapéuticas para la detección y control de las enfermedades animales de mayor repercusión en éstos, al mismo tiempo que se mejora su bienestar, así como la seguridad alimentaria y la salud pública en general.

La Plataforma impulsada por Veterindustria está liderada por empresas de sanidad animal y cuenta también con la colaboración y participación de instituciones públicas y de investigación, entre las que hay que mencionar a los Ministerios de Medio Ambiente, y Medio Rural y Marino, Ciencia e Innovación, Sanidad y Consumo, a la Agencia Española de Medicamentos y Productos Sanitarios (AEMPS), once Facultades de Veterinaria de toda España, el Instituto de Salud Carlos III, el Centre de Reçersa en Sanitat Animal (CRESA), el Centro para el Desarrollo Tecnológico Industrial (CDTI), el Instituto Nacional de Investigación Agraria y Alimentaria (INIA) y el Centro de Investigación en Sanidad Animal (CISA), entre otros.

A GRONEGOCIOS

12-18 SEPTIEMBRE 2008 PAG 2

<u>Imprimir</u>

El presidente del Gobierno señala que las empresas españolas de sanidad animal son ejemplo de productividad y competitividad

2008/09/26 -

Rodríguez Zapatero inaugura en León una planta de fabricación de medicamentos y productos veterinarios.

El presidente del Gobierno, José Luis Rodriguez Zapatero, ha señalado durante un acto en León al que asistió en representación de Veterindustria su máximo responsable, Juan Carlos Castillejo, que las empresas españolas de la industria de sanidad y nutrición animal destacan por su avance hacia la modernidad, al mismo tiempo que son un ejemplo de productividad y competitividad tal y como lo demuestran los datos económicos del último ejercicio que sitúan a nuestro país en el tercer puesto a nivel europeo y en el séptimo del mundo.

El jefe del Ejecutivo destacó también durante su discurso en la inauguración de la nueva instalación industrial, que los empresarios del sector "coinciden con el aliento de la sociedad, con la voluntad del Gobierno, de que la investigación, el desarrollo y la innovación, es sin duda alguna, el camino más seguro para la fortaleza económica, para la creación de empleo y para el desarrollo del bienestar", al mismo tiempo que reconoció el excelente trabajo de la industria en la lucha contra enfermedades que afectan a los animales como es el caso de la lengua azul, a la vez que recalcó que en los últimos años, el Gobierno ha dedicado gran cantidad de recursos a la investigación, de manera especial en los campos de biotecnología, energías renovables, tecnologías de la información y comunicación.

Zapatero pronunció estás palabras durante la inauguración de una nueva planta de Laboratorios Syva, empresa miembro de Veterindustria, el pasado 19 de septiembre en León, a la que también asistieron el presidente de Castilla y Léon, Juan Vicente Herrera, y el alcalde de la ciudad, Francisco Fernández.

WWW. PHFARMA. COM 26-9-2008

PRESENTADA LA PLATAFORMA TECNOLÓGICA ESPAÑOLA DE SANIDAD ANIMAL (VET+I), PROMOVIDA POR LA PATRONAL VETERINDUSTRIA

La ministra Elena Espinosa, destaca la importancia de la Plataforma en lo relativo a la prevención, diagnóstico y tratamiento de las enfermedades animales



La Plataforma Tecnológica Española de Sanidad Animal (Vet+i) que promueve y lidera la Asociación Empresarial Española de la Industria de Sanidad y Nutrición Animal (Veterindustria), se presentó en Madrid con la asistencia de la ministra de Medio Ambiente y Medio Rural y Marino, Elena Espinosa, quien puso de manifiesto la importancia de la misma en la mejora de los sistemas de vigilancia y en el desarrollo de herramientas de prevención, diagnóstico y tratamiento de las nuevas enfermedades animales.

Asimismo señaló durante su intervención, la necesidad de que el trabajo que lleve a cabo la Plataforma, deberá tener en cuenta el bienestar animal y el desarrollo sostenible, al mismo tiempo que se estimula a la industria española para que trabaje de manera coordinada con el mundo científico y los productores.

La Plataforma Vet+i es un proyecto liderado por la patronal española de sanidad animal, Veterindustria, en el que están invitados a participar representantes del mundo universitario, científico, empresarial y de las distintas administraciones.

Para Elena Espinosa, "el desarrollo de la Plataforma se imbrica directamente en la nueva 'Estrategia para la Sanidad Animal 2007-2013' que actualmente se está discutiendo en la Unión Europea y cuyo lema es

'Más vale prevenir que curar', estrategia que está siendo apoyada de forma directa y activa por el Ministerio".

Con anterioridad, el presidente de Veterindustria, Juan Carlos Castillejo, durante su intervención al inaugurar el acto, señaló que "desde sus comienzos, hace ya más de treinta años, Veterindustria viene apostando por la investigación y la innovación en todos los campos de su actividad, como lo demuestran sus aportaciones a la mejora de la salud de nuestros animales, tanto de producción como de compañía", aportaciones que en palabras del máximo responsable de la patronal española de sanidad animal, la Plataforma vendrá a incrementar,

PRODUCCIÓN ANIMAL Nº 246 PAGS 70-71 SEPTIEMBRE 2008 COLOR ya que como manifestó a continuación "tiene como principal objetivo potenciar la investigación en España en sanidad animal, para obtener más y mejores herramientas de prevención, diagnostico y tratamiento en la lucha contra las enfermedades animales de mayor repercusión en éstos, al mismo tiempo que mejora su bienestar".

En representación del Ministerio de Ciencia e Innovación, Manuel Montes, subdirector general de Programas de Fomento de la Investigación Técnica Sectorial, realizó un detallado análisis de la situación española en el campo de las plataformas tecnológicas, para señalar la importancia que éstas tienen en lo que supone de mejora de la competitividad, aumento de la capacidad tecnológica y de impulso a la producción.

Por su parte, el director general de Veterindustria, Santiago de Andrés, presentó a los invitados y medios asistentes los antecedentes y el funcionamiento futuro de la Plataforma y manifestó que entre los objetivos fundamentales de la misma, están el fomento de la coopera-

ción y la transferencia de tecnología para aumentar la capacidad tecnológica de España, al mismo tiempo que insistió en que es un proyecto abierto a todos. A las administraciones, asociaciones científico-técnicas veterinarias, asociaciones de productores, organizaciones sectoriales, centros de investigación y universidades, etc, con el objetivo de mantener una colaboración constructiva entre todos los participantes.

En el acto, que se celebró ayer en el Hotel Villa Real de Madrid, tuvo lugar un Panel sobre Expectativas de la Plataforma en el que intervinieron, José Manuel González, del CDTI, Francisco Rojo, director del CISA, Gregorio Rodríguez López, director general de Intercun, y Juan José Badiola, presidente del Consejo General de Colegios Veterinarios de España, que se felicitaron por la puesta en marcha de la Plataforma Tecnológica Española de Sanidad Animal por lo que supone de apuesta por el futuro del sector y por los beneficios que sin duda reportará no sólo a éste, sino también a la industria y a la economía nacional.

PRODUCCIÓN ANIMAL SEPTIEMBRE 2008 Nº 246 PAGS. 70-71 COLOR

Presentada la Plataforma Tecnológica Española de Sanidad Animal promovida por la patronal Veterindustria

La ministra Elena Espinosa, destaca la importancia de la Plataforma en lo relativo a la prevención, diagnóstico y tratamiento de las enfermedades animales

a Plataforma Tecnológica Española de Sanidad Animal (Vet+i) que promueve y lidera la Asociación Empresarial Española de la Industria de Sanidad y Nutrición Animal (Veterindustria), se presentó en Madrid con la asistencia de la ministra de Medio Ambiente y Medio Rural y Marino, Elena Espinosa, quien puso de manifiesto la importancia de la misma en la mejora de los sistemas de vigilancia y en el desarrollo de herramientas de prevención, diagnóstico y tratamiento de las nuevas enfermedades animales.

Asimismo señaló durante su intervención, la necesidad de que el trabajo que lleve a cabo la Plataforma, deberá tener en cuenta el

bienestar animal y el desarrollo sostenible, al mismo tiempo que se estimula a la industria española para que trabaje de manera coordinada con el mundo cien-

tífico y los productores.

La Plataforma Vet+i es un proyecto liderado por la patronal española de sanidad animal, Veterindustria, en el que están invitados a participar representantes del mundo universitario, científico, empresarial y de las distintas administraciones.

Para Elena Espinosa, "el desarrollo de la Plataforma se imbrica directamente en la nueva 'Estrategia para la Sanidad Animal 2007-2013' que actualmente se está discutiendo en la Unión Europea y cuyo lema es 'Más

vale prevenir que curar', estrategia que está siendo apoyada de forma directa y activa por el Ministerio".

POTENCIAR LA INVESTIFACIÓN

Con anterioridad, el presidente de Veterindustria, Juan Carlos Castillejo, durante su intervención al inaugurar el acto, señaló que "desde sus comienzos, hace ya más de treinta años, Veterindustria viene apostando por la investigación y la innovación en todos los campos de su actividad, como lo demuestran sus aportaciones a



De izq. a dcha. Juan Giné, vpte. Veterindustria, Elena Espinosa ministra de Medio Ambiente, Juan Carlos Castillejo, pte. Veterindustria y Santiago de Andrés, director general de Veterindustria.

la mejora de la salud de nuestros animales, tanto de producción como de compañía", aportaciones que en palabras del máximo responsable de la patronal española de sanidad animal, la Plataforma vendrá a incrementar, ya que como manifestó a continuación "tiene como principal objetivo potenciar la investigación en España en sanidad animal, para obtener más y mejores herramientas de prevención, diagnostico y tratamiento en la lucha contra las enfermedades animales de mayor repercusión en éstos, al mismo tiempo que mejora su bienestar".

Por su parte, el director general de Veterindustria, Santiago de Andrés, presentó a los invitados y medios asistentes los antecedentes y el funcionamiento futu-

ro de la Plataforma y manifestó que entre los objetivos fundamentales de la misma, están el fomento de la cooperación y la transferencia de tecnología para aumentar la capacidad tecnológica de España, al mismo tiempo que insistió en que es un proyecto abierto a todos. A las administraciones, asociaciones científico-técnicas veterinarias, asociaciones de productores, organizaciones sectoriales, centros de investigación y universidades, etc, con el objetivo de mantener una colaboración constructiva entre todos los participantes.



La Ministra Elena Espinosa conversando con Felipe Vilas, Presidente del Colegio Oficial de Veterinarios de Madrid.

Se crea la Plataforma Tecnológica Española de Sanidad Animal

Veterindustria ha impulsado la creación de la Plataforma Tecnológica Española de Sanidad Animal



(Vet+i), que se presentará el próximo 14 de julio en Madrid. El objetivo primordial de la plataforma es potenciar la investigación en España en sanidad animal, para obtener más y mejores herramientas terapéuticas para la detección y control de las enfermedades animales, al mismo tiempo que se mejora su bienestar, así como la seguridad alimentaria y la salud pública.

La plataforma está liderada por empresas de sanidad animal y cuenta también con la colaboración y participación de numerosas instituciones públicas y de investigación.

ALBÉITAR PAG. 31 Nº 117 COLOR

LA PLATAFORMA TECNOLÓGICA ESPAÑOLA DE SANIDAD ANIMAL CONVERTIRÁ A ESPAÑA EN REFERENTE

Espinosa afirma que desarrollará las herramientas necesarias para enfrentarnos a problemas de patología animal, economía rural, comercio de productos animales y medio ambiente, atendiendo

"La Plataforma desarrollará las herramientas para combatir problemas que afectan a la patología animal, la economía rural, el comercio de productos animales y el Medio Ambiente, convirtiendo a España en referente internacional", según dijo la ministra de Medio Ambiente, Rural y Marino, Elena Espinosa en la presentación de la Plataforma promovida por la Asociación Empresarial Española de la Industria de Sanidad y Nutrición Animal (Veterindustria).

En este sentido la ministra aseguró que la iniciativa mejorará los sistemas de vigilancia y las nuevas enfermedades emergentes; desarrollará herramientas terapéuticas que eviten la entrada de nuevas enfermedades epidémicas y zoonosis; erradicará algunas enfermedades o al menos las controlará exhaustivamente; y contribuirá al desarrollo de vacunas.

En esta misma línea dijo que este proyecto responde a las exigencias de la 'Nueva Estrategia para la Sanidad Animal 2007-2013' de la Unión Europea, que se ha bautizado con el nombre de "Más vale prevenir que curar" y que según Espinosa cuenta con el pleno apoyo del MARM.

Esta estrategia, según la ministra, se construyó teniendo en cuenta dos principios: por un lado el establecimiento de un marco de salud animal moderno que prevenga de las amenazas y, por otro lado, el apoyo a la ciencia, innovación e investigación.

Por su lado, el director general de Veterindustria, Santiago de Andrés, afirmó que entre los objetivos fundamentales de la Plataforma se encuentra fomentar la cooperación (entre todos los que colaboran) y la transferencia de tecnología para aumentar la capacidad tecnológica nacional. Se mejorarán las infraestructuras de investigación para así poder potenciar grandes proyectos tecnológicos que "den soluciones a los problemas de sanidad animal, que en España son de especial relevancia", según declaró.

Además de la creación de una página web, la Plataforma creará un Consejo Gestor presidido por Veterindustria, un Consejo Consultivo en colaboración con los ministerios de Ciencia. Medio Ambiente y Sanidad y un foro de participantes, del que saldrán distintos grupos de trabajo.

BULETÍN DE ANEMBE Nº 76 PAGS. 73 Y 24

Presentada la Plataforma Tecnológica Española de Sanidad Animal (Vet+i), promovida por la patronal Veterindustria

La Plataforma Tecnológica Española de Sanidad Animal (Vet+i) que promueve y lidera la Asociación Empresarial Española de la Industria de Sanidad y Nutrición Animal (Veterindustria), se presentó en Madrid con la asistencia de la ministra de Medio Ambiente y Medio Rural y Marino, Elena Espinosa, quien puso de manifiesto la importancia de la misma en la mejora de los sistemas de vigilancia y en el desarrollo de herramientas de prevención, diagnóstico y tratamiento de las nuevas enfermedades animales.

Asimismo señaló durante su intervención, la necesidad de que el trabajo que lleve a cabo la Plataforma, deberá tener en cuenta el bienestar animal y el desarrollo sostenible, al mismo tiempo que se estimula a la industria española para que trabaje de manera coordinada con el mundo científico y los productores.

La Plataforma Vet+i es un proyecto liderado por la patronal española de sanidad animal, Veterindustria, en el que están invitados a participar representantes del mundo universitario, científico, empresarial y de las distintas administraciones.

Para Elena Espinosa, "el desarrollo de la Plataforma se imbrica directamente en la nueva 'Estrategia para la Sanidad Animal 2007-2013' que actualmente se está discutiendo en la Unión Europea y cuyo lema es 'Más vale prevenir que curar', estrategia que está siendo apoyada de forma directa y activa por el Ministerio".

Con anterioridad, el presidente de Veterindustria, Juan Carlos Castillejo, durante su intervención al inaugurar el acto, señaló que "desde sus comienzos, hace ya más de treinta años, Veterindustria viene apostando por la investigación y la innovación en todos los campos de su actividad, como lo demuestran sus aportaciones a la mejora de la salud de nuestros animales, tanto de producción como de compañía", aportaciones que en palabras del máximo responsable de la patronal española de sanidad animal, la Plataforma vendrá a incrementar, ya que como manifestó a continuación "tiene como principal objetivo potenciar la investigación en España en sanidad animal, para obtener más y mejores herramientas de prevención, diagnostico y tratamiento en la lucha contra las enfermedades animales de mayor repercusión en éstos, al mismo tiempo que mejora su bienestar".

En representación del Ministerio de Ciencia e Innovación, Manuel Montes, subdirector general de Programas de Fomento de la Investigación Técnica Sectorial, realizó un detallado análisis de la situación

española en el campo de las plataformas tecnológicas, para señalar la importancia que éstas tienen en lo que supone de mejora de la competitividad, aumento de la capacidad tecnológica y de impulso a la producción.

Por su parte, el director general de Veterindustria, Santiago de Andrés, presentó a los invitados y medios asistentes los antecedentes y el funcionamiento futuro de la Plataforma y manifestó que entre los objetivos fundamentales de la misma, están el fomento de la cooperación y la transferencia de tecnología para aumentar la capacidad tecnológica de España, al mismo tiempo que insistió en que es un proyecto abierto a todos. A las administraciones, asociaciones científico-técnicas veterinarias, asociaciones de productores, organizaciones sectoriales, centros de investigación y universidades, etc, con el objetivo de mantener una colaboración constructiva entre todos los participantes.

En el acto, que se celebró ayer en el Hotel Villa Real de Madrid, tuvo lugar un Panel sobre Expectativas de la Plataforma en el que intervinie ron, José Manuel González, del CDTI, Francisco Rojo, director del CISA, Gregorio Rodríguez López, director general de Intercun, y Juan José Badiola, presidente del Consejo General de Colegios Veterinarios de España, que se felicitaron por la puesta en marcha de la Plataforma Tecnológica Española de Sanidad Animal por lo que supone de apuesta por el futuro del sector y por los beneficios que sin duda reportará no sólo a éste, sino también a la industria y a la economía nacional.

La Plataforma Tecnológica Española de Sanidad Animal se llama Vet+i

La Plataforma Tecnológica Española de Sanidad Animal (Vet+i), impulsada por la Asociación Empresarial Española de la Industria de Sanidad y Nutrición Animal (Veterindustria), ha sido presentada oficialmente el pasado 14 de julio en Madrid en un acto que contó con la presencia de la Ministra de Medio Ambiente, Elena Espinosa.

l principal objetivo de la Plataforma Tecnológica Española de Sanidad Animal (Vet+i), de acuerdo al modelo de su homóloga europea Etpgah (en su acrónimo en inglés) nacida a finales de 2004 en Bruselas, es el de promover y desarrollar la investigación en España en sanidad animal, para obtener más y mejores herramientas terapéuticas en la detección y control de las enfermedades animales de mayor repercusión en éstos, al mismo tiempo que mejorar su bienestar, la seguridad alimentaria y la salud pública en general.

Éste y otros objetivos de la Plataforma Vet+i, coinciden con los del Plan Nacional de Investigación 2008-2011, lo que contribuirá a mejorar el nivel empresarial de todos los sectores concernidos por la industria de sanidad ani-

La Plataforma Vet+i está liderada por empresas del sector y están invitadas a participar en la misma, instituciones públicas y privadas, que son punteras en el ámbito de la investigación en España como Centros de Investigación y Universidades, organismos dependientes de la Administración General del Estado y de las Comunidades Autónomas, organización

Juan Carlos Castillejo, presidente de Veterindustria.

El I+D+i es nuestra principal fuente de crecimiento

En unas breves líneas Juan Carlos Castilleje nos resume la situación de la industria regional de productos zoosani-

M. G. ¿Cuál es el porcentaje que la industria de la sanidad y nutrición animal destina a inversiones en I+D+i?

samoad y nutrición animal en las áreas de 🛴 In Dini es muy importante, y de hecho, la principal fuente de crecimiento. Dados los altos los requerimientos de calidad, eficacia y seeuropeas. En líneas generales podríamos es tar hablando de cifras de cerca del 10% de

M. G. ¿Es comparable el grado de competitividad de la industria veterinaria espanola con el de otros países punteros?

J-C-C-Sin duda. La industria veterinaria. española está a la altura de cualquier otro país europeo o internacional. Además de las empresas multinacionales que operan en España como en cualquier otro país, las empresas nacionales significan una parte importante de la industria y muy especialmente en las áreas de producción y ventas para el mercado nacional y de exportación. De hecho, España ocupa el tercer lugar en Europa

veterinaria colegial y asocia-

ciones científicas veterina-

rias, así como asociaciones y

organizaciones de producto-

las enfermedades, por lo que las vacunas mantendrán crecimientos por encima de los farmacológicos. Sin embargo el lanzamiento de nuevos productos con alta eficacia y mínimos residuos en los productos animales podría también hacer crecer este sector.

en comercialización y el séptimo a nivel mundial. Uno de los ejemplos recientes de la competitividad de nuestras empresas ha sido el desarrollo de vacunas frente a la Len-

M. G. A medio plazo, ¿cuál es la tendencia que va a seguir la industria de la sanidad. animal? J. C. C. La tendencia en los últimos años

es la utilización de productos que prevengan

res. De hecho, cuenta con la participación, ente otros, de los Ministerios de Medio Ambiente, Medio Rural y

Marino (MARM), Ciencia e Innovación, y Sanidad y Consumo, de la Agencia Española de Medicamentos v

Productos Sanitarios (AEMPS), de once Facultades de Veterinaria de toda España, del Instituto de Salud Carlos III, del Centre de Recerca en Sanitat Animal (CReSA), del Centro para el Desarrollo Tecnológico Industrial (CDTI), del Instituto Nacional de Investigación Agraria y Alimentaria (INIA) y del Centro de Investigación en Sanidad Animal (CISA), lo que da una idea del amplio respaldo institucional con el que cuenta.

Veterindustria ha asumido el reto de lanzar la Plataforma en nuestro país para respaldar la capacidad investigadora y la innovación de la industria de sanidad animal española.

Acto de presentación

Durante la presentación de la plataforma, la ministra Elena Espinosa, destacó la importancia de la Plataforma en la mejora de los sistemas

El mercado nacional de sanidad y nutrición animal supera ya los 1.000 millones de euros en 2007

Desglose de los resultados

Por regiones, Cataluña sigue un año más con

la Comunidad Autónoma con mayores ventas

En lo que a los productos se refiere, los

farmacológicos se situaron a la cabeza lanto

(18% y 4%, respectivamente), additives years

mezclas (17%; 3%) y biológicos (16%; 7%) En la distribución por especies, porcino

vacuno, así como perros y gatos, suponer

entre las tres el 85% del total de todas las

en facturación (45%) como en crecimiento

seguida por Castilla y León y Andalucía

La industria de sanidad y nutrición animal española, ha superado los mil millones de euros en 2007, al alcanzar 1.011,26 millones de euros de facturación. Este aumento (10% global; 7,62% en el mercado nacional), confirma el crecimiento del sector, aunque en dos puntos menos con respecto de la economía española

De estas cifras, 811,53 millones de euros correspondieron a las ventas en España y 199,73 millones lo fueron a las exportaciones, lo que supone un aumento de estas en un 21%. No obstante, el crecimiento ralen- especies. Hay que destacar un año más e tizado del mercado nacional augura un difí-

de vigilancia y en el desarrollo de herramientas de prevención, diagnóstico y tratamiento de las nuevas enfermedades animales. También intervinieron Juan Carlos Castillejo, presidente de Veterindustria y Manuel Montes, subdirector general de Programas de Fomento de la Investigación Técnica Sectorial, en representación del Ministerio de Ciencia e Innovación.

Para concluir tuvo lugar un Panel sobre Expectativas narios de España).

de la Plataforma en el que intervinieron, José Manuel González (CDTI), Francisco Rojo (CISA), Gregorio Rodríguez López (Intercun), y Juan José Badiola (Consejo General de Colegios Veteri-

MUNDO GANADERO SEPTIEMBRE 7008 PAGS 18419 COLOR

Pleno apoyo del Ministerio de Sanidad y Consumo a la Plataforma Tecnológica Española de Sanidad Animal (Vet+i)

Buscar con la tecnologia de Google

La patronal y el Ministerio colaborarán en la implementación del RD que regula la autorización, registro y farmacovigilancia de los medicamentos veterinarios.

15/10/2008 (Noticia leida 104 veces)

Veterindustria- El Ministerio de Sanidad y Consumo que dirige Bernat Soria ha dado su pleno apoyo a la iniciativa de la Plataforma Tecnológica Española de Sanidad Animal (Vet+i) liderada por Veterindustria, en el transcurso de una reunión que han mantenido en sede ministerial, la subsecretaria y presidenta de la Agencia Española de Medicamentos y Productos Sanitarios (AEMPS), Consuelo Sánchez, con una representación de la Asociación integrada por su presidente, Juan Carlos Castillejo; Santiago de Andrés, director general, y Alfonso Las Heras, director técnico. A la reunión también asistió la directora de la Agencia, Cristina Avendaño.

http://www.agroinformacion.com/noticias/11/ganaderia/10682/pleno-apoyo-del-minis... 16/10/2008

Pleno apoyo del Ministerio de Sanidad y Consumo a la Plataforma Tecnológica Esp... Página 3 de 5

Consuelo Sánchez destacó la importancia que para la investigación y el desarrollo de la innovación puede suponer el éxito de la Plataforma, al mismo tiempo que expresó su voluntad de que el Ministerio, a través de la AEMPS, participe activamente tanto a nivel de los grupos de trabajo como del Consejo gestor de la misma.

En otro orden de cosas, en el transcurso del encuentro se acordó colaborar conjuntamente en la implementación del reciente Real Decreto 1246/2008 que regula el procedimiento de autorización, registro y farmacovigilancia de los medicamentos veterinarios fabricados industrialmente, a la vez que se analizó la marcha de la Agencia y las fórmulas más adecuadas para su futuro desarrollo con el objetivo de optimizar su funcionamiento y hacerla más efectiva.

Antes de terminar la reunión que se celebró el pasado día 13, la subsecretaria de Sanidad y presidenta de la AEMPS ofreció toda la colaboración del Ministerio de Sanidad y Consumo a Veterindustria en todos aquellos temas que sean de interés común. (FIN)

Imprimir noticia | Volver

WWW. AGROINFORMACION. COM 15-10-2008

Imprimir

Pleno apoyo del Ministerio de Sanidad y Consumo a la Plataforma Tecnológica Española de Sanidad Animal (Vet+i)

2008/10/16 -

La patronal y el Ministerio colaborarán en la implementación del RD que regula la autorización, registro y farmacovigilancia de los medicamentos veterinarios.

El Ministerio de Sanidad y Consumo que dirige Bernat Soria ha dado su pleno apoyo a la iniciativa de la Plataforma Tecnológica Española de Sanidad Animal (Vet+i) liderada por Veterindustria, en el transcurso de una reunión que han mantenido en sede ministerial, la subsecretaria y presidenta de la Agencia Española de Medicamentos y Productos Sanitarios (AEMPS), Consuelo Sánchez, con una representación de la Asociación integrada por su presidente, Juan Carlos Castillejo; Santiago de Andrés,



Los protagonistas del encuentro.

director general, y Alfonso Las Heras, director técnico. A la reunión también asistió la directora de la Agencia, Cristina Avendaño.

Consuelo Sánchez destacó la importancia que para la investigación y el desarrollo de la innovación puede suponer el éxito de la Plataforma, al mismo tiempo que expresó su voluntad de que el Ministerio, a través de la AEMPS, participe activamente tanto a nivel de los grupos de trabajo como del Consejo gestor de la misma.

En otro orden de cosas, en el transcurso del encuentro se acordó colaborar conjuntamente en la implementación del reciente Real Decreto 1246/2008 que regula el procedimiento de autorización, registro y farmacovigilancia de los medicamentos veterinarios fabricados industrialmente, a la vez que se analizó la marcha de la Agencia y las fórmulas más adecuadas para su futuro desarrollo con el objetivo de optimizar su funcionamiento y hacerla más efectiva.

Antes de terminar la reunión, que se celebró el pasado día 13, la subsecretaria de Sanidad y presidenta de la AEMPS ofreció toda la colaboración del Ministerio de Sanidad y Consumo a Veterindustria en todos aquellos temas que sean de interés común.

WWW. PHFARMA. LOM 16-10-2008 Constituido el Consejo Gestor de la Plataforma Tecnológica Española de Sanidad Animal (Vet+i) Imprimir PARMA

2008/12/12 -

Santiago de Andrés, director general de Veterindustria, elegido presidente del Consejo Gestor de la Plataforma.

El Consejo Gestor de la Plataforma Tecnológica Española de Sanidad Animal (Vet+i), ha quedado constituido tras la reunión celebrada en la sede de la Asociación Empresarial Española de la Industria de Sanidad y Nutrición Animal (Veterindustria), que desempeña las funciones de la Secretaría Técnica de la Plataforma. En la misma reunión que tuvo lugar el día nueve, se eligió a Santiago de Andrés, director general de Veterindustria, como presidente del Consejo Gestor.

Entre los primeros acuerdos adoptados por el Consejo, hay que mencionar el diseño y organización de los diferentes grupos de trabajo y el calendario de actividades para el próximo año. Así, se elaborará un documento sobre la situación de la investigación en sanidad animal en España bajo el titulo Documento de Visión 2011 y la Agenda Estratégica de Investigación sobre el mismo tema. Además, 2009 verá la primera edición de la Conferencia Anual sobre Sanidad Animal en España, la



El Consejo al completo.

puesta en marcha de la página web <u>www.vetmasi.es</u>, la convocatoria de los grupos de trabajo y el desarrollo de un calendario con los diferentes actos a celebrar en nuestro país sobre sanidad animal en los que participará la Plataforma Vet+i.

En cuanto a sus funciones, el Consejo Gestor tiene entre otras, la de marcar las directrices de funcionamiento, coordinación y monitorización de las diversas actuaciones, la promoción de la participación en la Plataforma, velar por el cumplimiento de objetivos o la creación de sinergias entre los diferentes grupos de trabajo.

En el Consejo Gestor están representados los diferentes sectores, públicos y privados, que tienen que ver con la sanidad animal como son el Ministerio de Sanidad y Consumo, el Ministerio de Medio Ambiente y Medio Rural y Marino, el Ministerio de Ciencia e Innovación, la industria de sanidad animal, la profesión veterinaria a través del Consejo General de Colegios Veterinarios de España, el sector productor y la comunidad científica.

WWW. PHFARMA. COM 12-12-2008 ESPAÑA

Sanidad animal

Se ha constituido el Consejo Gestor de la Plataforma Tecnológica Española de Sanidad Animal (Vet+i)

El Consejo Gestor de la Plataforma Tecnológica Española de Sanidad Animal (Vet+i), ha quedado constituido tras la reunión celebrada en la sede de la Asociación Empresarial Española de la Industria de Sanidad y Nutrición Animal.

12/12/2008 Eurocarne



El Consejo Gestor de la Plataforma Tecnológica Española de Sanidad Animal (Vet+i), ha quedado constituido tras la reunión celebrada en la sede de la Asociación Empresarial Española de la Industria de Sanidad y

Nutrición Animal (Veterindustria), que desempeña las funciones de la Secretaría Técnica de la Plataforma. En esta reunión, fue eligido Santiago de Andrés, director general de Veterindustria, como presidente del Consejo Gestor.

Entre los primeros acuerdos adoptados por el Consejo, están el diseño y organización de los diferentes grupos de trabajo y el calendario de actividades para el próximo año. Así, se elaborará un documento sobre la situación de la investigación en sanidad animal en España bajo el titulo Documento de Visión 2011 y la Agenda Estratégica de Investigación sobre el mismo tema. Además, en 2009 tendrá lugar la primera edición de la Conferencia Anual sobre Sanidad Animal en España, la puesta en marcha de la página web www.vetmasi.es, la convocatoria de los grupos de trabajo y el desarrollo de un calendario con los diferentes actos a celebrar en nuestro país sobre sanidad animal en los que participará la Plataforma Vet+i.

El Consejo Gestor tiene entre otras funciones, la de marcar las directrices de funcionamiento, coordinación y monitorización de las diversas actuaciones, la promoción de la participación en la Plataforma, velar por el cumplimiento de objetivos o la creación de sinergias entre los diferentes grupos de trabajo.

En el Consejo Gestor están representados los diferentes sectores, públicos y privados, que tienen que ver con la sanidad animal como son el Ministerio de Sanidad y Consumo, el Ministerio de Medio Ambiente y Medio Rural y Marino, el Ministerio de Ciencia e Innovación, la industria de sanidad animal, la profesión veterinaria a través del Consejo General de Colegios Veterinarios de España, el sector productor y la comunidad científica.

12-12-2008

Constituido el Consejo Gestor de la Plataforma Tecnológica Española de Sanidad Animal (Vet+i)



El Consejo Gestor de la Plataforma Tecnológica Española de Sanidad Animal (Vet+i), ha quedado constituído tras la reunión celebrada en la sede de la Asociación Nutrición Animal (Veterindustria), que desempeña las funciones de la Secretaría Técnica de la Plataforma. En la mísma reunión que tuvo lugar el día nueve, se eligió a Empresarial Española de la Industria de Sanidad y Santiago de Andrés, director general de Veterindustria, como presidente del Consejo Gestor.

diferentes grupos de trabajo y el calendario de www.vetmasi.es, la convocatoria de los grupos de trabajo y el desarrollo de un calendario con los diferentes actos a celebrar en nuestro país sobre sanidad animal en los que participará la hay que mencionar el diseño y organización de los se elaborará un documento sobre la situación de la investigación en sanidad animal en España bajo el titulo Documento de Visión 2011 y la Agenda Estratégica de Investigación sobre el mismo tema. Además, 2009 verá la primera edición de la Conferencia Anual sobre Sanidad Animal en España, la puesta en marcha de la página web Entre los primeros acuerdos adoptados por el Consejo, actividades para el próximo año. Así, Plataforma Vet+i.

funcionamiento, coordinación y monitorización de las diversas actuaciones, la promoción de la participación en la Plataforma, velar por el cumplimiento de objetivos o la creación de sinergias En cuanto a sus funciones, el Consejo Gestor tiene entre otras, la de marcar las directrices de entre los diferentes grupos de trabajo.

En el Consejo Gestor están representados los diferentes sectores, públicos y privados, que tienen que ver con la sanidad animal como son el Ministerio de Sanidad y Consumo, el Ministerio de Medio Ambiente y Medio Rural y Marino, el Ministerio de Ciencia e Innovación, la industria de sanidad animal, la profesión veterinaria a través del Consejo General de Colegios Veterinarios de España, el sector productor y la comunidad científica.

WWW. EDIPORCGUIA. COR 17-12-2008 17/12/2008

17/12/2008

Se ha constituido el Consejo Gestor de la Plataforma Tecnológica Española de Sanidad Animal (Vet+i)

2008/12/11 - Se ha constituido el Consejo Gestor de la Plataforma Tecnológica Española de Sanidad Animal (Vet+i)

Española de la Industria de Sanidad y Nutrición Animal (Veterindustria), que desempeña El Consejo Gestor de la Plataforma Tecnológica Española de Sanidad Animal (Vet+i), ha quedado constituido tras la reunión celebrada en la sede de la Asociación Empresarial Santiago de Andrés, director general de Veterindustria, como presidente del Consejo las funciones de la Secretaría Técnica de la Plataforma. En esta reunión, fue eligido

www.vetmasi.es, la convocatoria de los grupos de trabajo y el desarrollo de un calendario sobre el mismo tema. Además, en 2009 tendrá lugar la primera edición de la Conferencia España bajo el titulo Documento de Visión 2011 y la Agenda Estratégica de Investigación Entre los primeros acuerdos adoptados por el Consejo, están el diseño y organización de los diferentes grupos de trabajo y el calendario de actividades para el próximo año. Así, se elaborará un documento sobre la situación de la investigación en sanidad animal en con los diferentes actos a celebrar en nuestro país sobre sanidad animal en los que Anual sobre Sanidad Animal en España, la puesta en marcha de la página web participará la Plataforma Vet+i.

funcionamiento, coordinación y monitorización de las diversas actuaciones, la promoción de la participación en la Plataforma, velar por el cumplimiento de objetivos o la creación El Consejo Gestor tiene entre otras funciones, la de marcar las directrices de de sinergias entre los diferentes grupos de trabajo. En el Consejo Gestor están representados los diferentes sectores, públicos y privados, que General de Colegios Veterinarios de España, el sector productor y la comunidad científica. Innovación, la industria de sanidad animal, la profesión veterinaria a través del Consejo tienen que ver con la sanidad animal como son el Ministerio de Sanidad y Consumo, el Ministerio de Medio Ambiente y Medio Rural y Marino, el Ministerio de Ciencia e

WWW. EUROCARNE. COM

11-12-2008

Vet+i, la Plataforma Tecnológica Española de Sanidad Animal, lanza su página web

Imprimir

2008/12/22 -

www.vetmasi.es el espacio de la Plataforma en internet.

La Plataforma Tecnológica Española de Sanidad Animal Vet+i, ya tiene su propio espacio en internet en la dirección <u>www.vetmasi.es</u>, donde el visitante se encontrará con una web dinámica y de fácil manejo para conocer las actividades de la Plataforma liderada por Veterindustria.

La página está estructurada en dos partes, una abierta al público y otra dedicada a los participantes adheridos a Vet+i. En la primera se podrá conocer en detalle y de manera permanentemente actualizada la función de la Plataforma, sus objetivos, su estructura, así como documentos, celebración de reuniones, actos y notas de prensa con las noticias más destacadas de sus actividades. Esta parte estará también disponible en inglés.



Por otro lado, la parte destinada a los participantes en la Plataforma está pensada y diseñada como un área de trabajo *online*. Esta área permitirá obtener una mayor eficiencia en la labor de los grupos de trabajo, facilitando los contactos y la organización de sus actividades, así como la adecuada gestión por parte de la Secretaría Técnica.

La puesta en marcha de la web será en el futuro una herramienta clave para el trabajo de la Plataforma Tecnológica Española de Sanidad Animal (Vet+i), así como para la difusión y promoción de sus actividades.

WWW. PMFARMA, COM 22-12-2008

El Ministerio de Sanidad apoya la Plataforma Vet+i

El Ministerio de Sanidad y Consumo ha dado su pleno apoyo a la Plataforma Tecnológica Española de Sanidad Animal (Vet+i) liderada por Veterindustria, en una reunión de una representación de esta asociación con la presidenta de la Agencia Es-

pañola de Medicamentos y Productos Sanitarios (AEMPS), C. Sánchez. A la reunión también asistió la directora de la Agencia, C. Avendaño.

C. Sánchez destacó la importancia del éxito de la Plataforma para la investigación y el desarrollo de la innovación, al tiempo que expresó su voluntad de que el Ministerio de Sanidad, a través de la AEMPS, participe activamente tanto a nivel de los grupos de trabajo como del Consejo gestor de la misma

En otro orden de cosas, también se acordó colaborar en la implementación del reciente RD 1246/2008 sobre el procedimiento de autorización, registro y farmacovigilancia de los medicamentos veterinarios fabricados industrialmente.

MUNDO GANADERO PAG. 61 COLOR

DICIEMBRE 2008

