

Recortes de Prensa sobre la Plataforma  
Tecnológica Española de Sanidad Animal

*Vet+i*

Julio – Diciembre 2008

## Presentación de Vet+i

■ FECHA: 14 DE JULIO

La Asociación Empresarial Española de la Industria de Sanidad y Nutrición Animal, Veterinaria, 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. 15

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

16:43 - 14/07/2008



Puntúa la noticia:



Nota de los usuarios: - (0 votos)

WWW.ECODIARIO.ES

14-7-2008

## Enlaces relacionados

**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'.

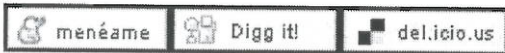
Entre los distintos pilares que sustentan esta nueva estrategia de sanidad animal, Espinosa destacó el establecimiento de "un marco de salud animal más moderno" y la prevención de las amenazas relacionadas con los animales, vigilancia y control, pilares para los que "es indispensable que participen todos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

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. EXTREMADURA24HORAS.COM

14-7-2008

14/07/2008 - 18:19 Escrito por e24h

 [0 comentarios](#)    -  +

**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 ☆☆☆☆☆



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 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.LEVANTE-EMV.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.DIARIODIGITALAGRARIO.NET  
14-7-2008

## **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  
14-7-2008

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

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 presentación de la Plataforma Tecnológica de Sanidad Animal, que esta iniciativa contribuirá a mejorar los sistemas de vigilancia y el desarrollo de herramientas terapéuticas para enfermedades epidémicas y zoonosis.

Durante el acto, Espinosa recordó que tras la creación a finales del año 2004 de la Plataforma Tecnológica Empresarial Española de la Industria de Sanidad y Nutrición Animal (Veterindustria) ha tomado el testigo en España para el desarrollo de 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 alimentación, en la economía rural, en el correcto desarrollo del comercio internacional de productos de origen animal.

Por otro lado, Elena Espinosa manifestó que el desarrollo de la Plataforma tecnológica se imbrica directamente con el desarrollo de 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 la prevención de las amenazas relacionadas con los animales, vigilancia y control, "pilares para los que es imprescindible la producción animal".

Otro elemento importante de esta estrategia, apuntó la ministra, es el apoyo a la ciencia, innovación e investigación, "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 Medicamentos de la Agencia Española del Medicamento, como órgano regulador, lo que ha permitido que empresas españolas sean referenciadas comercializando estas vacunas en otros países europeos.

WWW.NOTICIAS.HISNAVISTA.COM  
14-7-2008



**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 lanzamiento de la Plataforma Tecnológica Española de Sanidad Animal, que esta iniciativa contribuirá a mejorar el desarrollo de herramientas terapéuticas que eviten la entrada de nuevas enfermedades epidémicas.

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

En este sentido, la ministra destacó que la presencia de distintas patologías animales tienen un impacto en la humana, en la seguridad alimentaria, en la economía rural, en el correcto desarrollo del sector ganadero de origen animal y en el medio ambiente.

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

Entre los distintos pilares en que se enmarca la nueva estrategia de sanidad animal, señaló el fortalecimiento del marco de salud animal más moderno y la prevención de las amenazas relacionadas con los cambios globales, 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, que pretende estimular y coordinar el análisis de riesgo, y de esta manera contribuir a un elevado nivel de seguridad.

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

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

WWW.24HORAS.EXCITE.ES

14-7-2008

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.ACTUALIDAD.TERRA.ES

14-7-2008



## **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 Tecnológica 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 presentación de la Plataforma Tecnológica de Sanidad Animal, que esta iniciativa contribuirá a mejorar los sistemas de vigilancia y el desarrollo de herramientas para prevenir enfermedades epidémicas y zoonosis.

Durante el acto, Espinosa recordó que tras la creación a finales del año 2004 de la Plataforma Tecnológica Europea de Sanidad Animal y la Asociación Empresarial Española de la Industria de Sanidad y Nutrición Animal (Veterindustria) ha tomado el test de 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 alimentaria, en la economía rural, en el correcto desarrollo del comercio internacional de productos de origen animal.

Por otro lado, Elena Espinosa manifestó que el desarrollo de la Plataforma tecnológica se imbrica directamente con el "Plan de Sanidad Animal 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 diagnóstico moderno y la prevención de las amenazas relacionadas con los animales, vigilancia y control, "pilares para los que están implicados en la producción animal".

Otro elemento importante de esta estrategia, apuntó la ministra, es el apoyo a la ciencia, innovación e investigación en 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 Sanidad de la Agencia Española del Medicamento, como órgano regulador, lo que ha permitido que empresas españolas sean las primeras en comercializar estas vacunas en otros países europeos.

WWW. EUROAPRESS. ES

14-7-2008



MEDIO AMBIENTE

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

17:20 ☆☆☆☆☆



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 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

14-7-2008



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

*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*

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.

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.

WWW.AGRODIGITAL.COM  
14-7-2008



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.

[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.

WWW.AGROCOPE.COM

15-7-2008



AGRICULTURA  
  GANADERÍA  
  PESCA  
  INDUSTRIA  
  MEDIO AMBIENTE  
  ACEITE  
  PD

USUARIO:  ELAVE:

- AGROACTUALIDAD**
  - NOTICIAS
  - EDITORIAL
  - PROTAGONISTAS
  - LA ENTREVISTA
- AGROSERVICIOS**
  - FORMACIÓN
  - AYUDAS Y SUBVENCIONES
  - TIEMPO
  - CATASTRO
  - SIGPAC
- AGROAGENDA**
  - CLAVES DE LA SEMANA
  - EVENTOS
- AGROSECCIONES**
  - ACEITE
  - AGROBIBLIOTECA
  - SEGUROS AGRARIOS
  - ESPECIALES
  - AGROCURIOSIDADES
  - FORO
  - ENLACES
  - TABLÓN DE ANUNCIOS
- AGROTECNOLOGÍA**
  - NUESTROS PROYECTOS
  - QUÉ HACEMOS
  - CÓMO TRABAJAMOS
  - CONSULTORÍA
- OTROS SERVICIOS**
  - RADIO
  - BLOG
  - TURISMO RURAL
- BOLETÍN AGROCOPE**

Suscribir al Boletín Agroprofesional

email...

Cancelar suscripción

email...

## NOTICIAS

### "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**

"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.

- " Esj cor ref
- E sol mc (1)
- F pol eur
- C las (1)
- L Ca ay (1)
- L la ; de
- E inv del
- A exi ml (1)
- E de bo
- E Gu pal
- F



WWW.NMFARMA.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 '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 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.

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, diagnóstico 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.

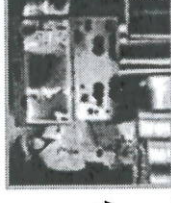
En el acto, que se celebró en el Hotel Villa Real de Madrid, tuvo lugar un Panel sobre Expectativas de la Plataforma en el que intervinieron, José Manuel González, del CDTI, Francisco Rojo, director del CISA, Gregorio Rodríguez López, director general de Intercun, y Juan José Badiola, presidente del 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  
21-7-2008

## PLATAFORMA TECNOLÓGICA ESPAÑOLA DE SANIDAD ANIMAL

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.



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".

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, diagnóstico 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 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.

## **La Plataforma 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 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), en otros organismos.

#### **Más información:**

[www.veterindustria.com](http://www.veterindustria.com)

Tel: +34 905 08 66

GANADERIA

JUNIO-JULIO 2008

PAG. 17

COLOR

# Vet+i Plataforma Tecnológica Española de Sanidad Animal

La Asociación Empresarial Española de la Industria de Sanidad y Nutrición 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.

COLOR

ILE

JULIO-AGOSTO 2008

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 pluridisciplinarios 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 y 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

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.





## • 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, diagnóstico 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.

**D**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](http://www.veterindustria.com)

GANADERIA  
AGOSTO - SEPTIEMBRE  
2008  
PAG. 17  
COLOR

## **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 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), entre otros.

[Imprimir](#)

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 Rodríguez 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 estas 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 León, Juan Vicente Herrera, y el alcalde de la ciudad, Francisco Fernández.

WWW.PMFARMA.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,



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, diagnóstico 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 PÁGS. 70-71 COLOR



# 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".

## POTENCIAR LA INVESTIGACIÓN

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, diagnóstico 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 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.



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+), 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

N.º 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.

BOLETÍN DE ANEMBE  
Nº 76 PÁGS. 23 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, diagnóstico 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 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.





# 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.

**E**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 animal.

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

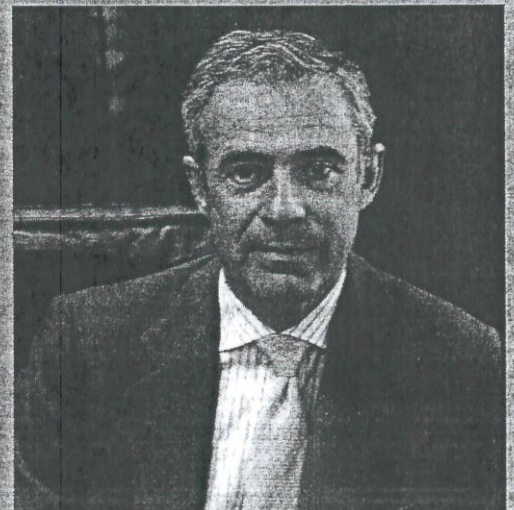
En unas breves líneas Juan Carlos Castillejo nos resume la situación de la industria nacional de productos zoonosarios.

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

**J. C. C.** El esfuerzo de la industria de la sanidad y nutrición animal en las áreas de I+D+i es muy importante, y de hecho, la principal fuente de crecimiento. Dados los altos requerimientos regulatorios, las compañías deben de invertir importantes cantidades de dinero para además de poder desarrollar nuevos productos, que estos cumplan con los requerimientos de calidad, eficacia y seguridad que han marcado las autoridades europeas. En líneas generales podríamos estar hablando de cifras de cerca del 10% de las ventas destinadas a I+D+i.

**M. G. ¿Es comparable el grado de competitividad de la industria veterinaria española 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



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 Lengua Azul.

**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 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.

veterinaria colegial y asociaciones científicas veterinarias, así como asociaciones y organizaciones de producto-

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 y



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**

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 a 2006, debido a la desaceleración general 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 ralentizado del mercado nacional augura un difícil año 2008.

**Desglose de los resultados**

Por regiones, Cataluña sigue un año más como la Comunidad Autónoma con mayores ventas, seguida por Castilla y León y Andalucía.

En lo que a los productos se refiere, los farmacológicos se situaron a la cabeza tanto en facturación (45%) como en crecimiento porcentual (12%), seguidos por nutricionales (18% y 4%, respectivamente), aditivos y premezclas (17%, 3%) y biológicos (16%, 7%).

En la distribución por especies, porcino y vacuno, así como perros y gatos, suponen entre las tres el 85% del total de todas las especies. Hay que destacar un año más, el crecimiento excepcional del segmento de animales de compañía.

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 Mon-

tes, 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

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 Veterinarios de España). ●

MUNDO GANADERO SEPTIEMBRE 2008

PAGS 18 Y 19 COLOR



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

Buscar  
con la tecnología 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 leída 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.PHARMA.COM

16-10-2008



[Imprimir](#)

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



**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 título 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 [www.vetmasi.es](http://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 al completo.

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.PMFARMA.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

Enviar la noticia 

Imprimir 



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 elegido 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 título 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](http://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.

WWW.INFOCARNE.COM

17-12-2008



### **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 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 título 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 [www.vetmasi.es](http://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.

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. EDIPORCGUIA.COM  
17-12-2008

### **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 (Veterindustria), que desempeña las funciones de la Secretaría Técnica de la Plataforma. En esta reunión, fue elegido 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 título 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](http://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.

WWW.EUROCARNE.COM

11-12-2008



[Imprimir](#)



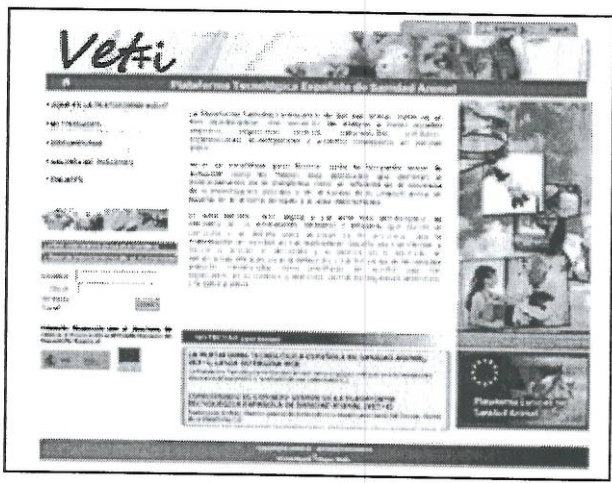
## Vet+i, la Plataforma Tecnológica Española de Sanidad Animal, lanza su página web

2008/12/22 -

[www.vetmasi.es](http://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 [www.vetmasi.es](http://www.vetmasi.es), 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 investiga-

ción 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

DICIEMBRE 2008

PAG. 61 COLOR



triada\*  
COMUNICACIÓN