



### Pediatras de Córdoba prueban un tratamiento contra la intolerancia al huevo

Pediatras alergólogos del Hospital Universitario Reina Sofía de Córdoba han incorporado un nuevo tratamiento que se propone inducir la tolerancia al huevo en pacientes pediátricos alérgicos a este alimento mediante su ingesta gradual y controlada.

El pasado 7 de diciembre el centro hospitalario informó en un comunicado de que alrededor de una treintena de niños habían sido atendidos en la Unidad de Neumología y Alergia Pediátricas desde que se inició esta terapia hace cerca de quince meses.

El tratamiento consiste en incorporar, a partir de los 4 años en niños que no han adquirido tolerancia natural al huevo, unas dosis muy pequeñas de este producto, de manera insistente y en constante aumento.



Las principales reacciones que experimentan los niños alérgicos al huevo son urticaria, angioedema, vómitos, rinoconjuntivitis, broncoespasmo y en algunos casos anafilaxia -reacción generalizada potencialmente grave-, que se evitan cuando reciben este tratamiento controlado.

Los pediatras integrantes de la Unidad de Alergia y Neumología Pediátricas, Javier Torres, Ana Molina y Domingo Álvarez, han

indicado que en torno al 80 % de los niños que iniciaron el procedimiento han conseguido una tolerancia total y toman su primera tortilla francesa en consulta, reintroduciendo el huevo en su dieta como cualquier otro niño de su edad. El 20 % restante no ha podido completar la inducción de tolerancia o bien en ellos se ha logrado una tolerancia parcial; es decir, pueden tomar alimentos que lleven trazas de huevo, como es el caso de pastas, bizcochos, rebozados y helados.

Hasta hace unos años, el único tratamiento posible frente a la alergia al huevo era su estricta evitación, que genera situaciones de angustia en los niños y sus familias debido al riesgo de presentar reacciones por ingesta inadvertida. EFEAGRO ●

### Los huevos fritos del desayuno del Rey

Los huevos siguen siendo una comida para sentirse como reyes. A finales de noviembre, Don Juan Carlos fue sometido a una operación de cadera en Madrid. El presidente del Gobierno, Mariano Rajoy, acudió al hospital a visitarlo durante una hora, y a la salida comunicó a la prensa que el monarca se encontraba "muy bien y muy animado", y prueba de ello eran los "dos huevos fritos" que había elegido para desayunar.

Así, Rajoy negó que hubieran hablado de política, asegurando que los temas de conversación habían sido la "medicina" y la "vida". Afirmó que el completo desayuno que había ingerido el monarca demostraba "lo bien que está", y todos los diarios titularon por este detalle. De hecho, los huevos siempre han sido un alimento muy básico en la cesta de la compra de los españoles, siendo un desayuno a base de ellos un síntoma de apetito y buena salud. ●



## Celebración de los 20 años de la Asociación Avícola Valenciana

El 11 de diciembre pasado se celebró el vigésimo aniversario de la Asociación Avícola Valenciana – ASAV – en un acto que tuvo lugar en la sede del CECAV – Centro de Calidad Avícola y Alimentación Animal de la Comunidad Valenciana, en Alquerías del Niño Perdido, en el que se rindió homenaje a las personas sobresalientes por su labor desinteresada en la misma, así como por su cooperación y dedicación para potenciar el sector avícola valenciano a lo largo de los últimos 20 años.

Abierto el acto por el Presidente de la ASAV, Pedro Luis Guillén, éste resaltó el esfuerzo de los asociados para adaptarse a lo largo de los años a los cambios impuestos por la sociedad y recalcó la colaboración que han tenido con la Consellería de Agricultura de la Comunidad, recordando que la sociedad global hace al sector y a la administración cada vez más interdependientes a la hora de desarrollar proyectos y buscar soluciones a los problemas.

Seguidamente, José Miguel Perea de la Facultad de Farmacia de la Universidad Complutense de Madrid, impartió una conferencia sobre los beneficios del consumo de huevos y carne de aves, comentando que se trata de productos de alto valor nutritivo, apetecibles, gastronómicamente muy versátiles y fáciles de preparar.

En relación al huevo, el conferenciante destacó que, contra lo que se había dicho hace años, no contribuye en el aumento del colesterol sanguíneo, que es un alimento con una alta densidad de nutrientes y con bajo aporte energético, una fuente dietética de colina y proporciona cantidades importantes de diversos nutrientes antioxidantes, etc., recomendando finalmente incluirlo en la dieta, con un consumo en personas muy activas es de hasta 7 unidades por semana.

En lo referente a la carne de ave, recordó que esta tiene pocas calorías y poca grasa, unas proteínas de buena calidad y un importante contenido en fósforo, hierro, zinc, magnesio, selenio y vitamina B<sub>6</sub> y que en varios estudios realizados en los últimos años se ha observado que forma parte del patrón dietético con efecto protector contra el cáncer colorectal, del pulmón, de próstata y frente al riesgo de Diabetes Tipo 2.

A continuación, Francisco Velasco, Secretario de ASAV, presentó un libro conmemorativo de los 20 años de ASAV, del cual era autor. Estructurado en seis capítulos, en él se hace referencia a la asamblea constituyente de ASAV, con los primeros proyectos y convenios con la Consellería de Agricultura, la creación del CECAV, las actuaciones realizadas en el ejercicio 2011,

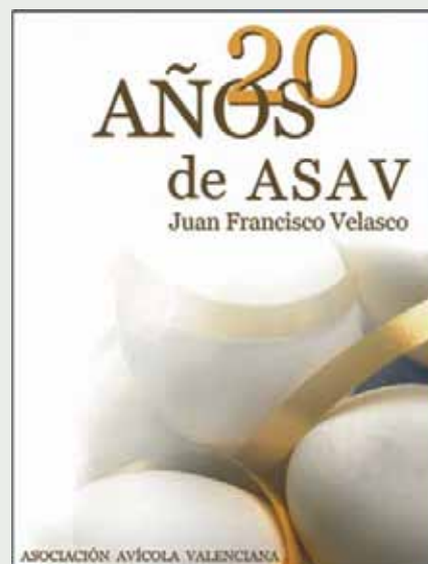
etc., e indicando al final que hay otra historia que no está expuesta en los hechos y acontecimientos de estos años, que es la de los valores, con lo que se ha actuado en la Asociación: austeridad, constancia, implicación e igualdad.

Finalmente, la Alcaldesa del Ayuntamiento de Alquerías del Niño Perdido, Consuelo Sanz, procedió a la entrega de distinciones a Santiago Bellés, Vicente Salvador y Antonio Hernández, en agradecimiento a su contribución a la mejora del sector avícola de la Comunidad Valenciana, así como a las 6 personalidades que habían ocupado la presidencia de ASAV a lo largo de estos 20 años, Aurelio, Vicente Peralta, Salvador Samper, Daniel Náger, Francisco Velasco y Pedro Luis Guillén, así como a Enrique Estellés en representación de todos los miembros de la Junta Directiva, en agradecimiento a la labor de este órgano directivo.

La Alcaldesa clausuró el acto destacando que desde ASAV y CECAV se ha contribuido a la divulgación y conocimiento del nombre de Alquerías del Niño Perdido en España y resaltando que la población está orgullosa de albergar la sede del organismo que se encarga de velar por la mejora de la calidad de los productos avícolas valencianos. ●



La mesa presidencial durante el acto, con José Miguel Perea, Márcia Mendes, Pedro Luis Guillén, Consuelo Sanz, Francisco Velasco y Vicente Salvador.



Libro conmemorativo de los 20 años de ASAV.

## Sanz reconoce el esfuerzo de las ganaderas que han ganado el Certamen Europeo

El pasado 7 de diciembre el Presidente del Gobierno de La Rioja, Pedro Sanz, ha reconocido públicamente el "esfuerzo" y el "trabajo" de las ganaderas riojanas Ana María y Raquel Pérez Sáenz, quienes han obtenido un premio en el Certamen Europeo de Jóvenes Agricultores, compartiéndolo con otro proyecto presentado por Bulgaria.

Las hermanas Ana María y Raquel Pérez Sáenz, socias del Grupo AN y que regentan la granja "Avícola Rioja", situada en Quel, han recibido el "premio europeo al proyecto agrícola más sostenible", en reconocimiento a la puesta en marcha de una granja de producción de pollos para carne.

Según Sanz, este galardón es fruto del "esfuerzo y el trabajo" que estas dos emprendedoras riojanas han dedicado para la puesta en marcha de su granja, que destaca por la alta automatización de sus instalaciones, lo que garantiza el bienestar de los animales. También ha resaltado, en una nota, el "empeño" de ambas, que han tomado con gran éxito el "testigo" de su padre para ampliar las oportunidades de negocio de esta explotación ganadera, que comenzó su actividad en 2011 y que cuenta ahora ya con una capacidad para 270.000 pollos.

Según el Presidente de La Rioja ha resaltado que Ana María y Raquel Pérez Sáenz son un "magnífico ejemplo" para los jóvenes y las mujeres que desean incorporarse de forma activa al sector, "afianzando" la agricultura y la ganadería en esta Comunidad.

Aunque la granja comenzó su producción en febrero de 2011, la idea surgió hace casi siete años, en los que se llevaron a cabo los laboriosos preparativos para su puesta en marcha. En la actualidad, la explotación cuenta con nueve naves y el objetivo es completar el proyecto con la puesta en marcha de otras dos naves adicionales, han explicado las ganaderas riojanas.

En la foto, las dos hermanas en una de sus naves de pollos. ●



## SYVA convoca el 15º Premio a la mejor tesis en sanidad animal

Laboratorios SYVA, en convenio con la Universidad de León, ha organizado cada año, desde 1997, el PREMIO SYVA a la mejor tesis doctoral en Sanidad Animal. Se trata de un premio único en su género, tanto por su cuantía económica como por el prestigio que ha ganado gracias a la excelente calidad de las tesis doctorales premiadas en las convocatorias anteriores.

Para la edición de 2013, el plazo de presentación de la documentación comienza el día 2 de enero y termina el 16 de febrero del año 2012. Podrán presentarse las tesis doctorales defendidas en el curso 2011-2012 entre el 1 de octubre de 2011 y el 30 de septiembre de 2012 en España, Portugal y México que versen sobre temas de microbiología, inmunología y enfermedades infecciosas o parasitarias de los animales, que hayan merecido la máxima calificación por el tribunal académico correspondiente. El premio tendrá una dotación económica de 15.000€, aportados íntegramente por Laboratorios SYVA S.A.

En la página web de Laboratorios SYVA S.A. ([www.syva.es](http://www.syva.es)), los candidatos podrán encontrar, a partir del pasado diciembre, un modelo de formulario para facilitar la recogida de datos, así como el listado de la documentación que es necesario entregar. La resolución de la tesis doctoral ganadora se hará pública antes del 4 de abril de 2013. ●



# Los fabricantes de piensos mejoran sus sistemas APPCC

El pasado 19 de diciembre tuvo lugar, en Madrid, la segunda convocatoria relativa al "Curso práctico del sistema APPCC en una fábrica de piensos". Este curso, que en principio iba a tener una única jornada, tuvo que realizar un segundo encuentro debido al interés de los fabricantes de piensos por mejorar y debatir sobre sus Sistemas de Análisis de Peligros y Puntos Críticos de Control (APPCC).



Aunque los sistemas APPCC están ampliamente implantados en las fábricas de piensos, los fabricantes y técnicos tienen la necesidad de actualizarlos y mejorarlos constantemente. Por ello CESFAC han lanzado este curso con objeto de poner en común las principales dudas relativas a la implantación del sistema APPCC en las fábricas de piensos una vez que ya se ha instaurado y que llevan varios años de bagaje.

El curso ha sido diseñado por expertos de CESFAC recopilando toda la experiencia del sector, para lo que se ha contado con Sara Fernández y Esther Hernández – NUTEGA – y Mariano Gorrachategui – TESERCUS CL–.

El curso se ha estructurado con objeto de desarrollar un ejercicio práctico del sistema APCC con una fábrica tipo como escenario, ayudando a poner en común todas las dudas, comentarios, cuestiones, etc. que surgen cuando se llevan a la práctica los principios fundamentales del mismo en una fábrica de piensos. Los principales objetivos que se han perseguido destacar son los siguientes:

- Profundizar en los conocimientos teóricos de la seguridad alimentaria, centrándose en la normativa vigente más relevante e identificando las principales amenazas del sector.
- Mejorar la seguridad alimentaria en el sector de fabricación de productos destinados a los animales.
- Actualizar y debatir sobre los conocimientos relativos al sistema APPCC.
- Practicar los conocimientos adquiridos sobre dicho sistema en casos reales relativos a diferentes establecimientos.
- Profundizar en los principales puntos críticos del sector, así como en los prerrequisitos y en la normativa aplicable.

Debido al éxito de convocatoria, CESFAC está valorando la posibilidad de repetir este Curso para el próximo año 2013. ●

## ORDENADOR TODO EN UNO, PRODUCCIÓN Y CONTROL CLIMÁTICO



**Características únicas.**  
**Exclusivo de Big Dutchman.**

- SISTEMAS ALTERNATIVOS
- SISTEMAS DE JAULAS
- ENGORDE DE POLLOS
- GESTIÓN DE REPRODUCTORAS
- CONTROL AMBIENTAL

**Viper. Ordenador modular para ventilación y producción en uno.**  
**Para todos los tipos de naves avícolas.**



Viper es el nuevo ordenador modular creado por Big Dutchman para ventilación y producción, utilizable en naves avícolas de engorde de pollos, ponedoras o gestión de reproductoras:

- sistema de control ideal para naves con todo tipo de ventilación
- utilización sencilla adaptada al usuario
- 3 modos de regulación climática distintos
- conexión para báscula de pesaje, báscula de alimento y contador de agua
- programas de iluminación con simulación de ciclos de luz solar
- recopilación de datos de producción vía PC/BigFarmNet Manager

**SOLUCIÓN DE FUTURO**

