



Pas Reform lanza la nueva página Web smart para el año 2011

El año 2011 ha empezado, Pas Reform la compañía holandesa líder en incubación ha lanzado una nueva página Web para dar noticias, información y una amplia gamma de contenido relacionado con incubación, información de productos, publicaciones y oportunidades de formación para clientes e industrias a través de Internet.



Con las últimas actualizaciones de la empresa y noticias en incubación en más de 100 países, la pagina pasreform.com incluye las novedades:

Experiencia en incubación: Soluciones y estrategias para optimizar la sala de incubación, recogidas a través de la experiencia de los clientes que Pas Reform tiene en todo el mundo.

Academia: La Academia de especialistas de Pas Reform proporciona asesoramiento con una amplia biblioteca de temas relacionados con la incubación, la ovoscopia y transferencia y el manejo del pollito de un día y en la sala de nacimientos. Los usuarios pueden también acceder a las oportunidades de formación en gestión de incubación disponibles con Pas Reform.

Eventos: Una breve referencia de los principales eventos en la industria alrededor del mundo.

Productos: Guía completa de los productos y servicios disponibles de Pas Reform en el mundo, con sus características detalladas de la completa gamma de incubadoras Smart™ y SmartPro™, Automatización de salas y sistemas de control climático.

Toda la información de los productos, guía de incubación, artículos y un completo espacio con ilustraciones está disponible para que se pueda descargar inmediatamente o bien se pueda pedir a través de la pagina Web. Los usuarios pueden pedir posters de color, fotografías y una copia del documental sobre la empresa "Establecimiento de criterios para la Uniformidad" en DVD

Para más información, por favor visite

www.pasreform.com

Pas Reform ha lanzado la tecnología iPad para los gestores de salas de incubación

Pas Reform ha lanzado la tecnología iPad para los gestores de salas de incubación

La empresa en tecnología de incubación holandesa Pas Reform ha implantado la tecnología iPad para que los responsables de la incubación tengan un enlace dinámico con sus sistemas de incubación SmartCenter™ ,



iPad para sistema de incubación SmartPro™

El iPad muestra un diseño personalizado, pantalla multi-touch con la composición de la sala, que se utiliza de panel de control de la SmartCenter™, centro de datos a tiempo real de toda la sala de incubación.

Prácticamente se puede acceder y controlar todas las funciones y parámetros de cada incubadora desde "fácil-de-leer", codificado con iconos de colores para las incubadoras en la pantalla iPad. Con un simple clic, cada icono abre una pantalla completa con el estado a tiempo real referente a la incubadora SmartsetPro™ o bien la nacedora SmarthatchPro™.

Las aplicaciones específicas o descarga de aplicaciones no son necesarias. La tabla dinámica vincula al responsable con su sistema de información SmartCenter™ a través de tres niveles de programas principales:

Operaciones de incubación: configura los parámetros para optimizar las condiciones de la incubación

Gestión de incubación: maneja las funciones claves de la incubación, desde las alarmas hasta la variedad de programas específicos

Análisis de la incubación: permite tener informes a tiempo real para poder analizar y tomar decisiones.

Con la conexión integrada WIFI a través de una conexión segura SSL, el iPad puede utilizarse en cualquier lugar, dentro o fuera de la sala de incubación, para supervisar y gestionar activamente las operaciones, desde responder a las alarmas hasta personalizar los programas de incubación individuales, analizar resultados u obtener informes. ●



Noticias de Empresas

Nuevo Business Manager Iberia, Animal Nutrition

El 25 de abril pasado Fernando Garcilópez Pérez, Ingeniero Agrónomo, se ha unido al equipo de Danisco Animal Nutrition como Business Manager Iberia.

Fernando Garcilópez tendrá responsabilidad sobre el Mercado Ibérico, España y Portugal, en el que ha trabajado durante toda su trayectoria profesional.



Fernando aportará soporte técnico/comercial a los distribuidores así como a los clientes clave, al tiempo que desarrollará la PLATAFORMA ENVIVA –aceites esenciales y probióticos.

Con una experiencia de once años como responsable de ventas/jefe de producto de aditivos nutricionales en diferentes compañías ha ocupado previamente la posición de Jefe de Producto de Aditivos Nutricionales en Andrés Pinaluba, S.A., y durante 7 años como responsable de Enzimas y Betaina en Trouw Nutrition España.

La filosofía de Danisco Animal Nutrition de aportar conocimiento a sus clientes se verá respaldada por Fernando, encargado de buscar la solución que mejor se adapte a las necesidades del fabricante de premix/pienso. Con los productos de ENVIVA, con resultados contrastados tanto a nivel de investigación como en ensayos de campo, se abren nuevas oportunidades en el sector de la producción animal. El objetivo es mejorar la eficacia productiva de nuestros clientes en Iberia a través de las soluciones propuestas por el equipo de Danisco Animal Nutrition. ●

Merial continúa con la entrega del Atlas de la necropsia aviar en reuniones personalizadas

El Circuito 2011 Vaxxitek continua su camino para hacer entrega, en reuniones personalizadas, de la obra *Atlas de la necropsia aviar*. Merial Laboratorios está realizando paradas por diferentes puntos de España con la intención de presentar la guía y poder profundizar en temáticas de actualidad como la enfermedad de Gumboro.

El *Atlas de la necropsia aviar*, editada por Servet y patrocinada por Vaxxitek, es obra de Natàlia Majó y Roser Dolz. Reafirmando el compromiso de Merial Laboratorios por la formación de los profesionales del sector avícola, la publicación detalla la técnica de la necropsia en las aves de producción, la evaluación macroscópica de los órganos y la toma de muestras. ●



Noticias de España (Viene de página 57)

Los trabajadores de Hibramer se movilizan contra la reducción de su parque de gallinas

El pasado 25 de abril, los trabajadores de Hibramer pasaron a la acción una vez más e impidieron la salida de las gallinas de una de las naves de la granja de Aldeamayor de San Martín (Valladolid), ante el temor de que esta operación abocara a la empresa definitivamente al cierre.

La compañía, una de las empresas de Nueva Rumasa, arrastra una deuda de casi 100 millones de euros, y actualmente se encuentra bajo concurso de acreedores. Los trabajadores se opusieron al vaciado de una de las siete naves de la granja –cada una con unas 100.000 gallinas–, después de que ya se hubiera desalojado otra unos días antes y se llevaran a todas las aves al matadero. La empresa alega que no posee liquidez para seguir alimentando a las gallinas, pero los trabajadores piensan que dejar de producir huevos y comprarlos fuera encaecería aún más la producción de derivados.

Sea como sea, el plan de viabilidad de Hibramer incluye desprenderse de estas 200.000 gallinas y centrarse en el negocio de ovoproductos, que está integrado por dos líneas de cascado de huevos, otras dos de pasteurizado para huevo líquido y una última especializada en la cocción de huevos.

Por otra parte, fuentes sindicales han informado de que algunas empresas de puesta se han interesado por la compra de Hibramer, sobre todo por su centro de clasificación y planta de ovoproductos. ●