



El Profesor Decuypere trabajará en exclusiva para Petersime



El pasado 24 de octubre de 2012, el Prof. Eddy Decuypere, una autoridad mundial en el campo de la incubación, se jubiló y dejó la Universidad de Lovaina, en cuyo departamento de biosistemas trabajaba en la facultad de Ingeniería de biociencias. Desde 2005, el profesor Decuypere y su equipo han compartido con Petersime su experiencia en la incubación del huevo y la fisiología embrionaria.

Desde su jubilación, Eddy Decuypere trabaja de forma exclusiva con Petersime, aumentando enormemente la experiencia en incubación de la empresa, donde colabora en la investigación de los departamentos de I+D y Desarrollo de incubación. Además, es ponente invitado de Petersime en seminarios de todo el mundo, para proporcionar a los clientes y socios un conocimiento en profundidad del mundo de la embriología y la incubación.

«Poder contar con el profesor Decuypere no tiene precio. Desde que empezamos a colaborar con él en 2005, se han realizado grandes avances en la investigación relacionada con la incubación, lo que ha originado muchos productos nuevos de gran éxito que mejoran no solo la rentabilidad de la inversión de nuestros clientes sino también el bienestar de los animales», afirma Pascal Garain, director de I+D de Petersime.

Sobre Petersime

Petersime es el principal proveedor mundial de incubadoras y plantas de incubación. Petersime, con sede en Bélgica, cuenta con una red mundial de agentes y distribuidores en más de 60 países.



Diez años de BBZIX

Biocidas Biosegradables ZIX (BBZIX), especialistas en la creación de productos tecnológicos e innovadores de higiene y desinfección destinados a los sectores ganadero y agroalimentario, cumple una década en el sector.

Años de investigación y desarrollo les han permitido conseguir "biocidas totalmente biodegradables, respetuosos con el medio ambiente, eficaces y eficientes, complementados con un servicio de asesoramiento técnico para su correcta aplicación, control y seguimiento", según ha explicado la empresa en un comunicado.

BBZIX trabaja permanentemente en el departamento de I + D + I y en colaboración con organismos externos: facultades de Veterinaria, Medicina y Química, laboratorios acreditados e institutos de referencia. La compañía destaca que sus formulaciones exclusivas, como el Núcleo Enterozix, son el mejor resultado y la garantía de éxito. ZIX, dedicada a mejorar la sanidad digestiva de los animales a través del agua y a hacer "más rentable las explotaciones ganaderas con la bioseguridad", ofrece una amplia variedad de productos totalmente testados para obtener la mejor higiene y sanidad de los animales. Todo ello, concluye, "nos permite tener presencia en los cinco continentes".





Aza International presenta en FIGAN su nueva gama de tolvas

Aza International, representada en España por ALFAMA-PAC, S.L. nació a finales de los 50 y es reconocida como líder en la fabricación de sistemas y equipos para la distribución y transporte de pienso. En FIGAN, Aza presenta su última novedad en el campo avícola: una gama de tolvas para pollos de carne - **Pratika**, **Duo** y **Compacta** - y además comederos lineales, tolvas para ponedoras, pollitas, reproductoras y gallos -**Breedaza**, **Rearaza** y serie **Exacta**-.

La gran novedad es la tolva **Pratika**, estudiada para un cómodo y veloz funcionamiento de una línea de broilers con regulación automática de la alimentación y su limpieza. Aprovechando la palanca de apertura centralizada, es posible abrir todos los platos de las tolvas de su línea en un solo segundo, permitiendo una rápida limpieza. Dispone de 6 puntos de regulación para el pienso y facilita el acceso de los animales, desde el primero al último día de vida. Por su parte, el sistema **Duo** en la misma línea lleva instalada la tolva **Compacta** con el bebedero -de válvula o de copa-. En España el uso de esta tolva sin la línea de bebederos tiene gran aceptación entre los avicultores de carne, por su reducido tamaño y sencillo manejo.

El sistema **Breedaza** distribuye el pienso de forma controlada mediante un **recorrido** especial para pollitas

reproductoras y ponedoras en jaula y sobre tierra. Comparado con otros sistemas de cadena de discos o espiral, éste funciona con cadena de anillos plásticos que corre a alta velocidad por el interior del tubo antisaladero, permitiendo apurar totalmente el pienso. Como resultado tendremos menos huevos sobre la cama de la nave. Dispone de 5 posiciones para la regulación del volumen del pienso y de una rejilla antigallo.

El modelo **Rearaza** es un sistema de alimentación controlada con comedero corrido especialmente adaptado a las jóvenes pollitas criadas en tierra y en jaula. Sus características son idénticas al anterior, aunque la canaleta del comedor es más baja, facilitando un mejor acceso al pienso desde el primer al último día. Por último, las tolvas **Exacta** están estudiadas para la alimentación de gallos, reproductoras, ponedoras y jóvenes pollitas. La versión para reproductoras tiene hasta 16 posiciones.



Comedero Breedaza para gallinas reproductoras y ponedoras



Tolva Pratika para el engorde de pollo de carne.

SOLUCIONES INTEGRALES PARA LA INDUSTRIA AVICOLA

