

FIGAN 2013 (Zaragoza, 19-22 de marzo)

RESPALDO DE LOS PROFESIONALES



New Holland expuso el modelo T5.115, con motor de 4 cilindros Common Rail turbo Intercooler, de 115 CV. Un tractor para buscar la máxima productividad en cualquier aplicación.



Manitou tuvo su lugar destacado en el área de telescópicas con el modelo MLT 840-137PS, para todo tipo de trabajos agrícola-ganaderos.



JCB expuso sus cargadoras telescópicas, cargadoras de pajas y su vehículo multiusos Workman.



Tatomix participó con su gama de mezcladores, con posibilidad de desensilador, picadores de pajas de paja y/o forraje, y molinos mezcladores de arrastre o estáticos accionados por TDF o motor eléctrico.

La Feria Internacional de Producción Animal, que cada dos años se celebra en Zaragoza, alcanzó su undécima edición con más de 60 000 visitantes, 836 firmas y una superficie expositora de 76 000 m².

BORJA MENDIETA
ZARAGOZA

Durante cuatro jornadas, el salón sirvió para potenciar el plano tecnológico del sector, en una edición cargada de innovaciones y cifras récord. Más de 60 000 personas visitaron a las 836 firmas que han participado en el certamen y los 76 000 m² de superficie.

Sin duda, la edición número once de la Feria Internacional de Producción Animal se ha convertido, por méritos propios, en el centro neurálgico del mercado gracias a la conexión de tres importantes vectores: el respaldo de las firmas expositoras, un excelente y amplio programa de jornadas técnicas y reuniones y, por último, la presencia de numeroso público y compradores. FIGAN 2013 se ha constituido como el escaparate de la innovación y la mejor plataforma para dar a conocer las novedades que presenta el sector. Todo ello se ha visto avalado por las magníficas cifras que ha presentado la cita ganadera este año.

FIGAN se erige como el centro neurálgico del mercado y ha supuesto un buen espaldarazo para las 836 firmas que han participado en la cita. Sin duda, una gran noticia para el segmento agropecuario que ha visto como se han hecho realidad las grandes perspectivas que ofrecía el certamen. De este modo, FIGAN consolida su posicionamiento internacional y consigue renovar su papel de líder ferial y escaparate tecnológico.

Una de las notas que ha marcado esta convocatoria ha sido la internacionalización, puesto que no sólo cerca de un cuarenta por ciento de los participantes eran empresas extranjeras, sino que, además, la presencia de visitantes de fuera de nuestras fronteras se ha situado en un número muy alto. A ello hay que sumar las 98 delegaciones de compradores que han tomado parte en el programa de Misiones Comerciales y que ha servido para entablar puentes entre productores españoles y otros mercados.

A lo largo de cuatro jornadas, expertos

de todo el mundo y profesionales se han dado cita en la undécima edición de la feria, que ha servido para potenciar la importancia del sector agroganadero, al tiempo que se ha remarcado la incorporación de la tecnología al mercado agropecuario internacional.

En el marco de FIGAN 2013 se han celebrado un buen número de actos, conferencias, charlas y asambleas en las que los expertos han puesto sobre la mesa la importancia del sector ganadero para la economía mundial, así como ha quedado de manifiesto que se trata de un segmento con un gran desarrollo tecnológico. Prueba de ello son las 23 innovaciones técnicas reconocidas en el certamen y que aportan un valor añadido a la visita de los seis pabellones feriales.

‘Efficient Feeding Team’ de Kuhn Ibérica

Con este equipo Kuhn crea entre sus concesionarios un grupo de especialistas ‘eficientes’ en venta de maquinaria de ganadería. Los integrantes se formarán acerca de la nutrición y alimentación animal y de la importancia e influencia que tiene la maquinaria en este proceso productivo.

Todos los participantes en este nuevo proyecto se dieron cita en FIGAN, donde conocieron la principal novedad presentada por Kuhn Ibérica,

el mezclador autopropulsado SPW Compact, diseñado sobre la base de un mezclador de 2 sinfines verticales; los modelos SPW Compact se dirigen a las ganaderías con importante kilometraje diario y de forma más industrial a las CUMA y otras formas cooperativistas.

También de la gama de ganadería se mostró la empajadora distribuidora suspendida Primor 2060 M. Con sistema picador de gran diámetro para la distribución de todo tipo de forrajes y un accionamiento mecánico del picador con desembrague hidráulico Polydrive. El remolque mezclador Profile 18, diseñado para ser polivalente, con una baja altura de carga, rapidez y calidad de mezcla de los componentes, velocidad y regularidad de la distribución.

Dentro de la gama de siembra, se mostró el combinado mecánico Sitera + HRB 303D equipado con el sistema de siembra Seedflex adaptado a todas las condiciones de siembra y diseñado para facilitar al máximo su uso. De la gama de pulverización, el Altis 1800; El pulverizador suspendido con barras en acero o aluminio equipado con el sistema de suspensión en transporte y trabajo Optilift, que garantiza una buena homogeneidad en los tratamientos y aumenta la durabilidad de la máquina.

De la gama de forraje, la segadora acondicionadora frontal



con sistema de suspensión Lift-Control FC 313 RF.

Dentro del área de recolección estaba expuesta la LSB 1290, empacadora de paquete gigante equipada con el sistema Power Density y con rotor integral. La encintadora suspendida autocargadora de paca redonda RW 1200 M diseñada para adaptarse a todo tipo de condiciones de trabajo. Por último, la empacadora-encintadora compacta i-Bio, que con un peso de sólo 3 500 kg garantiza un empaclado y encintado de alto rendimiento y una calidad de ensilado óptima con escaso mantenimiento.

JF-Stoll (Howard Iberica)

Como modelos destacados presentó la segadora frontal GXF con suspensión 'Contour Float', que asegura un buen rastrojo y una buena calidad de trabajo, incluso en terrenos difi-



ciles. En la gama de remolques mezcladores, mostró el modelo VM vertical con 1, 2 ó 3 sinfines.

Otros productos expuestos fueron la segadora de discos serie SB, con anchuras de trabajo de 2 a 2.8 m. Una solución para agricultores que necesitan una segadora pequeña para la recogida de hierba y heno. Es una máquina suspendida en los tres puntos del tractor y puede trabajar en pendientes de incluso 40 grados.

Serie R y R+: Rastrillos de 1 rotor con anchuras de trabajo de 2.9-4.45 m. Rastrillos con disposición tangencial de los brazos (desmontables) que proporciona un tratamiento del forraje más suave que el montaje radial, ya que además provoca menos desgaste. Las púas de 9 mm de espesor tratadas dan a la máquina mayor robustez y durabilidad. La Serie R+ es más fuerte y resistente pensado para usos intensivos con cabezal flexible, brazos con rodamientos libres de mantenimiento, construidos con acero de alta resistencia y reforzados en la parte de fijación al motor, un estabilizador que asegura una conducción suave y adaptación al terreno, eje de 4 ruedas en tándem y una cubierta que protege la excéntrica y la transmisión.

Fondrigo Maquinaria

El importador de Schaffer Lader expuso como novedad la cargadora telescópica 9530T, con motor Deutz de 130 CV. Se trata de una máquina dirigida a granjas, con una potencia de elevación de 4 200 kg y altura máxima de trabajo de 5 300 mm, unido a los ejes HTF de alta fuerza de tracción y con un peso operativo de 7 800 kg. Además, mostró la novedosa máquina multifunción de la marca Westermann, con el



arrimador de comida para ganado FA 800, junto con la serie de barredoras de la misma marca.

Reck

La marca alemana expuso el rodillo distribuidor de ensilaje de hierba Jumbo II, para contratistas y grandes explotaciones, que puede transmitir hasta 150 CV eficazmente a rulos distribuidores con 1.28 m. Posee muchas posibilidades de ampliación, combinación de enganche trasero y delantero y anchuras de trabajo de 2.33 m hasta 3 m. Por otro lado, se pudo ver los batidores de estiércol Jumbo para tractores desde 200 hasta 300 CV. ■

