

KUHN, automatización y digitalización para afrontar los retos del futuro



Carro mezclador autopropulsado AURA



Carro mezclador SPW Power

El centro de producción de Kuhn en Saverne (Francia) y las fincas de demostración cercanas recibieron a los medios de comunicación especializados de Europa, entre ellos Vaca Pinta, para presentar las principales novedades del fabricante de maquinaria y sus perspectivas de futuro.

El cambio climático, el aumento de los costes, la reducción de los márgenes, los mercados inestables y los trastornos macroeconómicos son solo algunos de los desafíos a los que se enfrenta la agricultura en la actualidad.

Ante este complejo panorama, Kuhn busca ofrecer soluciones concretas a sus clientes, como demostró a principios de julio en Saverne (Francia), donde reunió a los medios de comunicación para dar a conocer sus últimas novedades.

Producir más con menos

Esta es la premisa de la presentación expuesta por Thierry Krier y Rolf Schneider, CEO y gerente de Ventas Internacionales de Kuhn respectivamente, ante los 71 periodistas de prensa internacional especializada presentes en el Centro Kuhn. Ambos analizaron el futuro del sector agrícola y ganadero a nivel mundial y de sus palabras se pudieron extraer las siguientes conclusiones:

- Cualquiera que mire este sector con sencillez podría sugerir aumentar la producción –el objetivo es + 50 % para 2050– cultivando más y en más superficies. Sin embargo, no es tan simple.
- Cualquiera que viva este mundo desde dentro sabe que existen numerosos límites que inciden fuertemente en el crecimiento de la producción: el constante abandono de las zonas agrícolas en favor de las urbanizadas, el agotamiento de recursos como el agua y el suelo y la disminución de la superficie cultivable (debido a las políticas verdes y los efectos del cambio climático).
- Estos factores hacen necesario tomar otro camino para aumentar la producción, que no es más que el siguiente: incrementar los rendimientos de esa producción. Para ello, se necesitan los medios operativos adecuados capaces de obtener más con menos.



Fernando Cuervo, de Kuhn Ibérica, durante la presentación de las novedades en carros mezcladores

Un equipo para cada campo

La respuesta de Kuhn ante estos desafíos es ofrecer una cartera de productos compuesta por más de 1.500 modelos que satisfagan las demandas de numerosos clientes de diferentes campos, desde la ganadería hasta los cultivos al aire libre y el mantenimiento de lo verde.

En 2022, la compañía produjo más de 60.000 unidades, el 40 % de ellas configuradas *ad hoc* para clientes individuales, y logró una facturación total de más de 1.500 millones de euros.



Segadora acondicionadora FC 13460 RA



Rastrillo hilerador GA 15231

Dentro de la constante apuesta por la innovación y después de presentar el carro mezclador autopropulsado autónomo AURA, Kuhn ha lanzado al mercado, en Agritechnica 2023, KARL, una máquina de funcionamiento autónomo para labores de siembra y laboreo.

Durante el encuentro con la prensa, Fernando Cuervo, jefe de Ventas y Marketing de Kuhn Ibérica, habló de la evolución del sector y destacó que "cada vez se venden menos máquinas, pero más grandes y con mayores equipaciones tecnológicas y que, a mayores de favorecer el trabajo de los usuarios, también les permiten a sus servicios técnicos gestionar los mantenimientos de una manera más eficaz".

Así, este año la filial Kuhn Ibérica está celebrando el 20 aniversario centrada en mejorar su red de profesionales con el objetivo de dar un servicio cada vez mejor a sus clientes y está dando suma importancia a la formación de todo su equipo.

Gama para la ganadería

En las dos jornadas que duró la convención para la prensa se presentaron las novedades de la marca para laboreo y recolección y manejo de forraje. Relacionadas con el vacuno de leche, destacaron las siguientes:

- **Carros mezcladores.** El carro mezclador autopropulsado robotizado AURA, cada día más cerca de llegar a España, volvió a ser la estrella y mostraron varios modelos con uno y dos sinfines. A mayores, el modelo SPW Power ofrece capacidades de 18 a 22 metros cúbicos.
- **Segadoras suspendidas traseras.** El nuevo modelo suspendido trasero FC 3515 R garantiza una anchura de trabajo de 3,5 metros y el grupo de siega se pliega hasta 126°. Algunas de sus piezas, fabricadas con materiales como el aluminio, permiten limitar su peso total. En la exposición de maquinaria también resaltó la presencia del equipo formado

por la segadora acondicionadora FC 13460 RA, combinada con la segadora frontal FC 3125 DF.

- **Rastrillos hileradores.** Por una parte, el modelo GA 8131 CL de doble rotor con descarga central cuenta con un *pick-up* exclusivo que airea y homogeneiza la hilerera mucho más. Por otra parte, también mostraron los rastrillos de hilerado central con cuatro rotores serie 10231 con anchuras de trabajo de 8,40 m a 14,70 m.
- **Henificadores.** La prensa pudo ver en acción el primer henificador suspendido con 12 rotores y 13 m de ancho de trabajo.
- **Abonadoras.** La protagonista fue la abonadora neumática suspendida AERO 32.1, con una barra de 24 difusores repartidos en 4 secciones que permite esparcir el abono con precisión a lo largo de anchuras de 24, 27, 28 o 30 metros.



Rastrillo hilerador GA 8131 CL



Abonadora suspendida AERO 32.1