

Emomaq, Oleomaq, Tecnovid, Oleotec, Fruyver (Zaragoza, 15-18 De Febrero)

CINCO EN UNA

Entre los días 15 y 18 del pasado mes de febrero se celebraron en las instalaciones de la Feria de Zaragoza el 18º Salón Internacional de Maquinaria y Equipos para Bodegas y del embotellado (ENOMAQ), el 3º Salón de Maquinaria y Equipos para Almazaras (OLEOMAQ), el 7º Salón internacional de Técnicas y Equipos para Viticultura, el 3º Salón de Técnicas y Equipos para Olivicultura, y el 2º Salón Internacional de Técnicas para el sector de Frutas y Hortalizas.

PEDRO ARNAL
ZARAGOZA

De la visita a estos Salones, y en los que refiere a las instalaciones industriales, se puede destacar la abundancia de equipos electrónicos e informáticos para controlar tanto los procesos de elaboración de los productos, en la bodega o en la almazara, para poder controlar los valores de diversos parámetros que van a influir en la calidad del producto final.

Durante el recorrido se pudo ver la botella decantador diseñada por Martín Berasategi para evitar que los residuos sólidos pasen de la botella a la copa. También se pudo ver el sistema de envasado en bolsas de alta resistencia (SilverFlex) para introducir en cajas prismáticas, recomendadas para envíos a larga distancia. Se expuso una impresora-etiquetadora (Viprint) en la que la etique-





Talleres Cargo, Serrano Dronca y Agri-Aragón, concesionarios oficiales de Case IH, presentaron la gama de tractores Quantum V/NF, que permite cuidar de los cultivos y maximizar el rendimiento de la cosecha, tanto en viñedos estrechos, como en frutales con marcos de plantación más anchos, sin esfuerzo y con una potencia nominal entre 65 y 97 CV.



Para las empresas de acondicionamiento de frutas y hortalizas se pudo ver una envolvedora automática para palets (Macropcat), de film estirable macroperforado en el momento de la aplicación, de forma permite el paso de aire entre las cajas de producto apiladas y sujetas en el palet.

En cuanto a técnicas de cultivo, también se mostraban varios equipos para el control de las condiciones de cultivo en el campo con redes inalámbricas de sensores (gpNET) para poder hacer frente a los diversos problemas que puedan presentarse, antes de que estos influyan en la producción o en la calidad de los productos.

Con respecto a las máquinas dedicadas a estos cultivos cabe destacar, a mi juicio, una abonadora suspendida de doble disco (Segués) muy compacta y manejable, tanto para cultivos de viña como de frutales que dispone, además, de limitadores para el trabajo en los bordes de la parcela. También destacan los equipos para tratamientos en viña (Vitiflex) que se adaptan a anchuras de 1.4 a 3.4 metros con un equipo muy compacto. Dentro de este grupo se presentó de sistema Easyflo, en el que cada difusor o cañón de tratamiento dispone de un regulador de caudal delante de cada boquilla con lo que se facilita la mejor aplicación



ta y la contraetiqueta las genera la impresora y las pega en el envase mientras éste se voltea en un soporte horizontal. Por lo que se refiere a las almazaras, se presentó un analizador portátil de orujo (Olivia) para medir la humedad y la grasa de la pasta de manera rápida, interesante para almazaras pequeñas y medianas.



del tratamiento y se evitan pérdidas al medio ambiente. En lo referente a los tractores se presentó un tractor de cadenas (TK 4000) con cabina integral y sistema de dirección y de transmisión en un mando único (monomando). En las máquinas de recolección destacaba la vendimiadora (Braud 9000) con un bastidor elevado autopropulsado, sobre el que se pueden colocar dos cabezales de recogida, uno para viña y otro para olivo de alta densidad. También se puede acoplar un equipo de tratamientos fitosanitarios, o, en su parte frontal, un equipo de prepoda, convirtiéndose así en una máquina polivalente. Dispone de sistema GPS lo que le permite realizar una viticultura de precisión. ■



UNA SOLUCION PARA CADA AGRICULTOR

MODELOS

- RA-TM25
- RA-TM20
- RA-TM15
- RA-TM10
- RA-10
- RA-8
- RA-6
- RAMX-6000
- RAM-6000
- RAMX-4000
- RAM-4000
- RAP-5
- RAVID-4000
- RAVID-3000
- RAVID-2000
- SDI 3000
- SDI 2000
- SPI 2500
- SPI 2000
- SPI 1500
- SPL1500
- SPL 1200
- SPL 1000
- SPL 800
- LP-500
- LP-500-D
- EP-1250
- EP-1000
- EP-800
- EP-600
- EP-500
- EP-400
- P-500
- P-400
- PL-400-C
- P-300
- P-250
- P-180



SPI-2500



RAP-5



RA-TM25



RA-6

Maquinaria Agrícola Segué S.L.
SANT RAMON (LLEIDA)

Tel.:+34 973524336 Fax:+34 973524381