



PELLENC



GREGOIRE-LAGARDE

VITICULTURA

Punto fuerte de la mecanización, la cosecha de las vendimias progresa con el perfeccionamiento de las vendimiadoras cuya preocupación permanente se basa en la mejora de los aportes en bodega y este año la mejora de la conducción entre hileras.

La medalla de ORO de la transmisión permanente e integral de la vendimiadora (**PELLENC**) ilustra perfectamente esta preocupación. Este sistema anti-patinaje con motores en paralelo no lleva medida de velocidad en cada rueda ni frenado. Preserva los efectos diferenciales adelantatrás y derecha-izquierda con un consumo de energía reducido. Más sencillo y menos complejo que los dispositivos anteriores, la limitación de deslizamiento protege el suelo, la seguridad y la estabilidad del automotor son mayores en las pendientes y los peraltes con una capacidad de tracción mejorada.

Una medalla -de plata- (**GREGOIRE-LAGARDE**) ha sido concedida al piloto automático para vendimiadora en viñedo empalzado. Un emisor de ondas electromagnéticas emite en tiempo real un campo magnético a través de los cables de empalzado de la viña. Unos receptores miden la intensidad del campo y definen la posición de la

Un solo saber. Distintos sabores.

*Partiendo de un saber, llegamos a distintos sabores.
La diversidad de cultivos, cepas y especialidades de cada
bodega nos permite ofrecer, con la máxima garantía,
los productos de más alta calidad para cada necesidad.*

Nuestras bodegas cooperativas integradas son:

- CHESTE AGRARIA
- LA BARONÍA DE TURÍS
- LAS CUEVAS
- LA VIÑA, DE FUENTE LA HIGUERA
- PEDRALBA VINÍCOLA
- VÍNICA CHIVANA
- SAN PEDRO APÓSTOL - GODELLETA
- COVIBEX - CHIVA



ANECOOP

ANECOOP S. COOP. - Monforte I -entlo. - 46010 Valencia

www.anecoop.com

Tels. vinos: +34-963 938 509

comercial: +34-963 938 500

fax: +34-963 938 510

RightFax: +34-963 390 809

E-mail: vinos@anecoop.com



I2N

NICOLAS THOMAS



WORLDWINE VINEYARDS



ATELIER PROTEGE LE ROYAL



DRAGONE

máquina. Operativo sea cual sea la estación de año, el conductor se ve liberado de la acción de pilotaje en línea y se dedica a los parámetros de definición de las operaciones de cosecha o, para los automotores polivalente, de cercenadura, pulverización, etc.

Medalla de plata en el Palmarés de la Innovación, la despuntadora (**I2N**) permite un aclareo profundo a la vez que protege la zona frutal. La inclinación de la hélice permite un corte en la parte delantera -sin aspiración- mientras que la parte posterior crea una depresión y atrae hacia el sistema de corte la parte vegetal del centro de la hilera para el corte final. Este aclareo "a la antigua" permite mejorar el estado sanitario y reducir los tratamientos.

El cajetín de mando y control del pulverizador (**NICOLAS THOMAS**), mencionado en el Palmarés de la Innovación, centraliza los mandos de la pulverización, memoriza las condiciones de funcionamiento, mantenimiento, umbrales de alerta y da acceso a informaciones diferidas introducidas con antelación. De uso sencillo, la vigilancia automatizada de los órganos de transmisión o de la pulverización, como la velocidad de la turbina, se convierten en una herramienta original e interesante sobre todo para transmitir las órdenes de trabajo a los empleados.

El pulverizador para terrenos en pendiente (**DRAGONE**) ha merecido una mención. La originalidad de este dispositivo de distribución permite regular automáticamente la posición de las tolvas en función de la pendiente transversal del viñedo. Un balancín electrónico indica el grado de inclinación; el grupo electrónico elabora los parámetros característicos del viñedo (distancia entre hileras, distancia con el suelo y altura de la vegetación) y determina en ancho y la orientación necesarios del chorro. La operación se realiza en ambos lados ahorrando productos principalmente en terrenos difíciles.

Para el trabajo del suelo, se presenta otra solución para actuar en viñedos en peralte o situados en pendientes con el marco portaherramientas de control hidráulico de hundimiento (**EGRETIER**). Equipado con palpadores en contacto con el suelo, su desplazamiento acciona gatos hidráulicos que mantienen el cuadro en paralelo con el suelo. Una compensación lateral permite una labor lateral para las plantaciones en contra pendiente. Esta innovación se caracteriza por una mayor facilidad de uso en parcelas con muchos desniveles.

El Kit de sobreinjerto con pinzas corta injertos (**WORDWINE VINEYARDS**) permite recoger injertos con mucha más facilidad para que se pueda realizar cualquier tipo de injertado de tipo "a ojo" o "yema" de la vid así como de plantas y árboles frutales. El sobre-injertado, gracias a esta pinza, permite realizar a bajo coste encepamientos totales y variar los clones en una misma parcela. Garantiza mayor productividad a cualquier viticultor o productor que desee reconstituir su viñedo o su huerta.

El manguito para realzar las estacas de la vid (**ATELIER PROTEGE LE ROYAL**) adaptable a estacas de tipo escuadra ya instaladas, permitirá una mejor exposición de las ramas empalizadas. Realizado en polipropileno inyectado, este compuesto ingenioso es de colocación sencilla.