

El cultivo integrado y sostenible de la viña en España



Tiene el vino una presencia mediterránea ancestral que se remonta al Neolítico. Probablemente parte de nuestros genes han evolucionado tutelados por el consumo de vino. Durante siglos el vino ha acompañado las comidas, el trabajo y las celebraciones.

■ José Antonio Garuz Porté.

Ingeniero Técnico Agrícola.
Market Developer - BASF Crop Protection.

A ctualmente ha descendido el consumo de algunos vinos debido a varios factores, por la lógica ausencia durante la conducción, por la competencia de la cerveza y en los más jóvenes la competencia de los destilados de mayor graduación. Si bien, la viña sigue siendo uno de los cultivos mejor adaptados a las condiciones edáficas y climáticas del territorio español.

La adaptación del cultivo a las condiciones ambientales es fundamental a la hora de valorar la sostenibilidad de cualquier actividad

agrícola. Así, la viña saca el máximo partido de los recursos que el clima y el suelo español le ofrece, produciendo unos caldos de calidad inigualable. Por eso, los vinos y cavas de España disponen de grandes oportunidades en todo el mundo y podemos afirmar con toda seguridad que tienen una venta fácil, que no significa sin esfuerzo.

El índice de sostenibilidad o eficiencia ambiental de los vinos españoles junto con su calidad son dos factores que sitúan a los vinos y cavas españoles en una excelente posición.

Casi toda la viña de España, no así en otros países, se cultiva en zonas en las que en el caso de no cultivarse vid se obtendrían rendimientos muy bajos o incluso despreciables, de otros cultivos. Son argumentos que aseguran el futuro del sector vitivinícola español.

Estamos hablando de la viña en España, un cultivo inseparable de su hábitat actual, un cultivo mecanizado que ha incorporado toda la tecnología que está a su alcance, manteniendo las raíces culturales, el sabor y las propiedades tradicionales del vino.

Vinos blancos y tintos, vinos afrutados, vinos jóvenes y vinos de menos graduación, quizás sean estos los caminos que crecerán y se abrirán en el futuro o quizás sean otras las nuevas vías de la viticultura. La innovación debe seguir presidiendo nuestro sector del vino y de-

bemos ser capaces de captar y ofrecer rápidamente lo que los mercados valoran.

BASF, cerca del productor

En la empresa BASF estamos muy cerca del productor de vino y cava, con soluciones innovadoras que permiten al viticultor recolectar las uvas con la máxima calidad. Soluciones fitosanitarias fruto de la investigación de BASF como Cabrio Top, Cantus, Collis, Vivando, Forum, Acrobat, Stroby, Kumulus, Aviso, Polyram, Scala, Rovral, Quant LB, Cascade, Geoda, Sanmite, Norvan, Focus Ultra y Stomp protegen la vid de las plagas y de las enfermedades que afectan a los viñedos. Tecnología BASF que respeta el medio ambiente y garantiza al viticultor la sanidad de la cosecha.

Gracias a los productos fitosanitarios los agricultores pueden recolectar toda la cosecha que el cultivo produce e impedir que las plagas y las enfermedades reduzcan la calidad y la cantidad. Así evitamos malgastar dinero, tiempo, energía y recursos no renovables.

Es evidente que el uso integrado de los fitosanitarios en el cultivo de la viña permite la sostenibilidad y la eficiencia ambiental del cultivo de la vid y garantiza al consumidor la máxima calidad de los vinos y cavas. ●