

Uvas, guisantes y garbanzos

En este momento, las uvas de la cosecha 2014 están ya definidas



JULIÁN
PALACIOS
Enonatura

enonatura
VITIVINICULTURA SOSTENIBLE

No se trata de una peculiar menestra a la riojana, ni de los vegetales que componen el cuadro de un bodegón, tampoco hablamos de una combinación de cultivos que pueda encontrarse fácilmente en nuestros campos... Realmente, con este título hacemos referencia a cómo denominamos el estado en el que se encuentran estos días la mayoría de las uvas en La Rioja: entre el estado tamaño 'guisante' y tamaño 'garbanzo'. Les llamamos estados fenológicos y en las plantas indican cada una de las etapas por las que pasan a lo largo de su período vegetativo. Como curiosidad decir que los estados fenológicos se identifican por letras o por números. En viticultura, el código más utilizado es el que definió M. Baggioini en un artículo publicado en 1952 en la revista suiza 'Revue romande d'agriculture de viticulture et d'arboriculture'. Según Baggioini, el ciclo vegetativo del viñedo se divide en 16 etapas que van desde la letra A (yema de invierno) a la letra P (caída de hojas). El estado tamaño guisante se corresponde con



Trabajando una viña en Huércanos con una máquina deshojadora. :: SONIA TERCERO

la letra K, y el de garbanzo con la L. No es extraño escucharlos hablar estos días a viticultores y técnicos utilizando esta peculiar sopa de letras. No nos hemos vuelto locos, es la forma en la que nos entendemos de un modo rápido y claro.

Vemos que, en estos momentos, las uvas que conformarán la cosecha del 2014 están ya definidas. Salvo accidente climático, la cantidad de la cosecha de esta campaña la concretará el peso que alcancen las bayas en el momento de la vendimia. La in-

vestigación y la experiencia hacen que este dato sea conocido para cada variedad y zona (con cierto margen de error, claro está), por lo que ya podemos estimar los rendimientos de cada viñedo y actuar en consecuencia según nuestros objetivos. Un poco más adelante comenzará el envero. Se trata del momento en el que las uvas cambiarán de color (de verde a rojo-morado en las variedades tintas, y a amarillo en las variedades blancas) y que implica el inicio de la época de maduración. Como

puede verse, la vendimia está más cerca de lo que parece.

Sin embargo, antes de afilar corchetes y preparar remolques y bodegas, hay que estar atentos a las debilidades que presenta el viñedo en esta época de 'guisantes y garbanzos'. Por una parte, el crecimiento de la vegetación está llegando a su máximo desarrollo y los racimos se van cerrando según siguen engordando las bayas. Nuestro objetivo es conseguir que la zona de los racimos esté bien aireada, que entre la luz sin llegar

a exponer las uvas directamente al sol. De este modo mejoraremos el estado sanitario y la maduración de las uvas. Cuando el viñedo no consigue estas condiciones de un modo natural, debemos utilizar diferentes técnicas de manejo para alcanzarlas. Buscamos viñedos equilibrados. Equilibrio es nuestra palabra favorita.

El oídio

Por otro lado, es en esta época en la que el viñedo presenta mayor sensibilidad a ser ata-

cado por un hongo, el oídio.

Se trata de una enfermedad endémica que nos acompaña en La Rioja año tras año. Su desarrollo comienza cuando brota el viñedo y está con nosotros hasta el final de la campaña. A la facilidad que presentan las bayas para ser infectadas en estos momentos de rápido y 'tierno' crecimiento, hay que unir la habitual inestabilidad climática de esta época. Así, días fríos, con humedad y con viento norte son las condiciones ideales para la propagación de este temido hongo. Si hay un ataque ahora, el desarrollo del hongo será rápido, afectando a todas las partes verdes de la planta (uvas, sarmientos y hojas), provocando daños considerables en la cantidad y calidad de la cosecha.

Conviene vigilar muy de cerca las uvas, es el momento de 'patear' mucho las viñas. La observación constante hará que nos anticipemos a cualquier problema. Debemos realizar tratamientos preventivos antes de que la enfermedad aparezca en las cepas, es lo más efectivo y barato. Tenemos que conocer muy bien los productos fitosanitarios disponibles para elegir los más adecuados, hemos de calcular correctamente las dosis a aplicar y es indispensable que mojemos perfectamente todas las partes de las cepas utilizando el agua necesaria según la maquinaria disponible. Como se ve son varias cosas las que debemos tener en cuenta. Si fallamos en alguna de ellas podemos tener graves problemas en los próximos días. Entonces será más difícil, y más caro, combatir los ataques de este hongo.

Lo cierto es que en estos momentos en las cepas estás pasando muchas e interesantes cosas. No nos las podemos perder. ¡Todos a las viñas!

Nacimiento de un líder

- 50 Km/hora
- Freno hidráulico
- Chasis sobremotor
- Tripuntal delantero y TF
- Motor Tier-4 (6 cilindros)
- Cabina con suspensión
- Suspensión del eje delantero
- Nueva transmisión "Prodrive"
- Palanca de cambio "multifunción"
- AUTOSHIFT -ajuste- ECO POWER
- Sistema de potencia G.P. Power Plus



Serie X7.6



McCORMICK

agrisa

Avda. Mendavia, 26 · Polígono de Cantabria 26009 LOGROÑO · 941 23 10 00