

Rioja Alavesa pide permiso al ministerio para atacar con drones plagas en el viñedo

Los viticultores y la Diputación temen que las intensas lluvias y el calor previsto para los próximos días desaten la proliferación del mildiu

JORGE BARBÓ
Vitoria

Agua de mayo, pan para todo el año, repetían los mayores entre bueyes, trillos y azadones. No se equivocaban. La lluvia que cae por estas fechas es siempre beneficiosa tanto para el cereal como para la vid. Sin embargo, demasiadas precipitaciones pueden convertirse en un tremendo quebradero de cabeza para los viticultores, sobre todo cuando llegan seguidas de episodios de intenso calor: no hay mejor caldo de cultivo para la aparición de plagas. Ante ese escenario, hoy más que probable, en Rioja Alavesa han decidido tomar la delantera y solicitar al Ministerio del Interior autorización para volar drones con los que fumigar el viñedo desde el aire.

Las estadísticas reflejan que esta primavera está a punto de convertir-

se en la más lluviosa de la última década en la comarca, con acumulados que frisan los 185 litros en puntos como Laguardia o los 150 ya registrados en Oion. Tanta precipitación, tan copiosa y sin tregua, ha convertido el viñedo en un auténtico barrizal. En esas condiciones resulta casi imposible trabajar para aplicar fitosanitarios, imprescindibles para luchar contra los peligros que acechan al cultivo en condiciones de humedad y calor como el que se avecina: plagas como el agresivo hongo mildiu o la temida botrytis. ¿La solución ante tan difícil panorama? No ha quedado otra que tomar medidas «excepcionales» y la Unión Agroganadera de Álava (UAGA) pidió ya a finales de abril al Gobierno vasco una autorización para tratar la vid con drones.

En Lakua, a través de Neiker, el Instituto vasco de Investigación y Desarrollo Agrario, no tardaron en dar el visto bueno a la actuación y ahora solo queda que el Ministerio del Interior dé luz verde para comenzar a rociar los viñedos con fitosanitarios desde el aire mediante drones. Es este el organismo encargado de autorizar todas las operaciones de aeronaves pilotadas por control remoto.



Los drones ya se han utilizado con éxito en otros cultivos alaveses. n. gurrézar

La técnica, considerada «de precisión» al permitir la aplicación de cantidades de fitosanitario solo donde es necesario, ya se ha ensayado con éxito en el agro alavés en otros cultivos como el de la patata en Montaña Alavesa y en montes dedicados a la

producción forestal de Aramaio.

Mientras el asunto se decide en los despachos de Madrid, en Rioja Alavesa los viticultores reconocen estar «expectantes» ante el brusco aumento de las temperaturas que vacilan los pronósticos meteorológi-

cos—se esperan en torno a 30 grados desde mañana—, que podría favorecer la propagación del mildiu. «Es verdad que hemos podido realizar una importante tarea preventiva, pero en muchos puntos nos hemos quedado a medias porque las lluvias constantes nos han impedido terminar de aplicar los tratamientos», explica Eduardo Herreros, agricultor de Oion. «El mildiu es una especie de caja de sorpresas, puede estar ya en la planta aunque no se manifieste y con la llegada del calor, aparecer de un día para otro», detalla preocupado el viticultor.

«Alerta y vigilancia alta»

Idéntico temor comparte la Diputación, cuyos responsables admiten encontrarse en una «situación de alerta y vigilancia alta» ante el riesgo de proliferación de la enfermedad fúngica, aunque no se trate de «una afección generalizada confirmada en Rioja Alavesa».

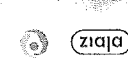
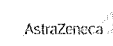
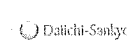
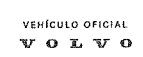
Si parecen haberse empezado a detectar esos dichosos puntitos blancos, esas manchitas que se asemejan a gotitas de aceite moteadas, acompañadas de una especie de 'pelitos' en el envés de las hojas al otro lado del río Ebro. Se han visto en la localidad riojana de San Asensio, «lo que nos recuerda que la enfermedad puede estar activa en el entorno más próximo», subrayan responsables del departamento foral de Agricultura, que, a la espera de los drones, llaman a «extremar las revisiones en el campo».



VITORIA
31 DE MAYO
2026



OYSHO



EGIN BAT MAREA ARROSAREKIN

ÚNETE A LA MAREA ROSA

WWW.CARRERADELAMUJER.COM