

BOLETÍN DE VITICULTURA N° 3 / MAYO 2023
PLAGAS Y ENFERMEDADES

- **Avisos semanales en internet :**
http://www.bizkaia.eus/home2/Temas/DetalleTema.asp?Tem_Codigo=5505&Idioma=CA
- **Avisos semanales mediante contestador automático (a partir de 1ª semana Mayo): 94-4066879**
- **Boletines de viticultura y enología**
 - **Mensajes SMS ante incidencias especiales (detección de primera mancha de mildiu, granizadas...)**

En los estados fenológicos actuales se deberán tener en cuenta los siguientes patógenos:

MILDIU: El 2/05/2023 se observaron las **primeras manchas de mildiu en vid** en Morgia y posteriormente se han visto en diversas ubicaciones. Hasta el momento no se han visto fuertes infecciones, pero dadas las lluvias de los últimos días el riesgo de ataque de la enfermedad a día de hoy, 18 de mayo, es muy alto.

Control: durante **esta época de fuerte crecimiento vegetativo de la viña y hasta el cuajado de la flor** se recomienda la utilización de **fungicidas antimildiu sistémicos del Grupo M1** de la Guía de Tratamientos 2023. Los productos sistémicos tienen buena eficacia, pero el hongo posee una gran facilidad de crear resistencias, por esta razón, no se debe abusar de su empleo, y se deben alternar materias activas de distintas familias químicas. Estos productos sistémicos tienen capacidad de parada o de stop de 2-4 días una vez se ha generado la infección, no obstante, su mejor comportamiento se obtiene utilizándolos preventivamente. La persistencia de los productos sistémicos se considera en torno a los 12 días no obstante en caso de presión elevada del hongo junto con un crecimiento rápido de la vegetación se deberá reducir el intervalo de tratamientos en 2 días, esto es a los 10 días.

Se deberán de mojar bien los órganos de la cepa utilizando maquinaria adecuada y perfectamente calibrada.

OIDIO: en variedades especialmente sensibles o con daños en años anteriores, recomendamos la realización del primer tratamiento en estado fenológico F. El siguiente tratamiento en principio lo recomendaremos **en floración**, pero en cualquier caso, de producirse condiciones y/o detectar síntomas de la enfermedad se recomienda tratar con **fungicidas antioidio del Grupo O** de la Guía de Tratamientos del 2023.

BOTRITIS: en el **entorno de la floración** (estados fenológicos: I-J) –primera quincena de junio habitualmente- y especialmente en caso de previsión de lluvias y/o condiciones de elevada humedad, será necesario proteger los racimos. Utilizar **fungicidas antibotrícticos del Grupo B** de la Guía de Tratamientos 2023.

POLILLA DEL RACIMO (*Lobesia botrana*): en general en nuestros viñedos apenas se producen daños por esta plaga, y aún menos es esta época en la que aún no tenemos fruto en el racimo.