



ESTACIÓN DE AVISOS DEL BIERZO

AVISO DE TRATAMIENTO CONTRA BLACK-ROT y MILDIU DE LA VID, Y PODREDUMBRES EN RACIMO Y EN MANZANO CAUSADOS POR GRANIZO

La granizada histórica caída ayer en varios municipios del Bierzo (Cacabelos, Carracedelo, Arganza, Camponaraya) ha provocado daños de diversa consideración en todos los cultivos de esas zonas. La tormenta descargó con diferente cantidad de piedra según zonas, provocando daños variables sobre todo en los viñedos, manzanos y huerta. Se recogieron 15 litros por metro cuadrado en media hora en la estación meteorológica de Carracedelo (Red Inforiego), y en el centro de la tormenta seguramente cayó más.

Se han producido daños en hojas, en los racimos de vid más expuestos y en las manzanas principalmente orientadas hacia el oeste.

Actualmente las viñas se encuentran en estado fenológico desde plena floración hasta tamaño guisante. Desde este momento, y hasta el envero, los racimos son muy sensibles a los ataques de mildiu y de black-rot. Debido a las tormentas de los últimos días, el riesgo de infecciones causadas por estos dos hongos en racimo es muy alto.

En cuanto a los manzanos, existe riesgo alto de infección por moteado (hongos del género Venturia)

Los racimos más adelantados tienen bayas rotas por los golpes del granizo, y en las manzanas se pueden observar los impactos de la piedra. Todo esto genera riesgo de pudriciones causadas por hongos (Botrytis en racimos y Alternaria y Monilia en manzano, entre otros)

Se recomienda aplicar fungicidas cicatrizantes, que son los que mejor protegen en las condiciones actuales:

- **Folpet en viñedo**
- **Captan en manzanos**



**Junta de
Castilla y León**

CONSEJERIA DE AGRICULTURA Y GANADERIA



Reineta y racimo de Mencía dañados por el granizo de ayer

Carracedelo, 19 de junio de 2024