

ATRIA C.R.D.O.P. M-M

Consejo Regulador de la D. O. P. Montilla-Moriles

Aula de Viticultura

INFORMACIÓN DE PLAGAS Y ENFERMEDADES DEL VIÑEDO n° 9

ATRIA de VIÑA Campaña 2015			4 al 9 de mayo 2015		
ENFERMEDADES	AVISO	PAGOS	PLAGAS	AVISO	PAGOS
<i>Mildiu</i>	TRATAR	TODOS	<i>Polilla racimo</i>		
<i>Oidio</i>	TRATAR	TODOS	<i>Piral</i>	+	Solo focos
<i>Podredumbres</i>			<i>Araña</i>	+	Solo focos
<i>Yesca</i>			<i>Acariosis</i>		
<i>Excoriosis</i>			<i>Mosquito verde</i>		
FENOLOGIA 2015	de los días	Desde 27 al 30 de abril	Estado adelantado	H I₁	B florales separados Inicio floración
Estado predominante	H	Botones florales separados	Estado atrasado	F-G	Racimos visibles Racimos separados

MILDIU

AVISO DE MANCHAS: Han aparecido manchas de mildiu. Esta información proceden de las llamadas, que han realizado los viticultores: 24 abril la primera mancha en Aguilar, 28 abril dos avisos en La Rambla y Aguilar, y otras varias entre el 30/04 y el 04/05. Estas últimas se encontraban esporuladas (con pelusa).

NUEVAS MANCHAS:

La lluvia del día 25-26 de abril (Montilla 22 l/m², Moriles 18 l/m², Aguilar 20 l/m², Montemayor 15 l/m², Baena 27 l/m², y Puente Genil 10 l/m²) habrán provocado una nueva contaminación, por lo que las NUEVAS MANCHAS (mucho más numerosas) APARECERÁN entre el 6-10 de Mayo.

RECOMENDACIONES.

- En todos los casos, tratar antes de que llueva.
- Parcelas sin tratar, realizarlo antes de floración.
- Parcelas ya tratadas, en los 3-4 días antes de la lluvia 25-26/04, con productos penetrantes o sistémicos son las que se encuentran más seguras. Repetir el control antes de la lluvia.
- Parcelas en las que se observen nuevas manchas al final/mediados de la semana tratarlas con productos de acción erradicante (eliminan los órganos contaminantes del hongo, es decir, desecamiento de las manchas).
Productos erradicantes: iprovalicarb benalaxil, metalaxil, valifenalato.
- Durante la floración no es recomendable realizar pulverizaciones (contra mildiu ni oidio). Aunque si es muy recomendable los espolvoreos con azufre. Pero en caso de riesgo de contaminación de mildiu, dar prioridad al control de la enfermedad, a pesar de que la viña este cerniendo.

OIDIO

En las viñas de cabeza un buen azufrado en espolvoreo (con la talega) puede ser suficiente para el control de la enfermedad en parcelas sin ataque del año anterior. Pero en parcelas infectadas o en plantaciones de espaldera es aconsejable, que con las pulverizaciones contra el mildiu mezclarle alguno de los siguientes productos y además hacer los azufrados en floración.

Productos: AZOXISTROBIN, BOSCALIDA + KRESOXIM METIL, CIPROCONAZOL, FENBUCONAZOL, FLUQUINCONAZOL, FLUSILAZOL, KRESOXIM METIL, MEPTILDINOCA, PIRACLOSTROBIM, METRAFENONA, MYCLOBUTANIL, PENCONAZOL, PROQUINAZID, QUINOXIFEN, SPIROXAMINA, TEBUCONAZOL, TETRACONAZOL, TRIADIMENOL, TRIFLOXISTROBIN

mal negro: LA MAL LLAMADA EXCORIOSIS. Presenta los siguientes síntomas: Necrosis internas de los brotes jóvenes que toman un color marrón al principio. Los pámpanos se rompen a la altura de los nudos cerca de la base y algunos llegan a desecarse completamente. Se trata de una alteración fisiológica, poco estudiada (según García de Lujan). NO TRATAR. Las aplicaciones con agroquímicos no sirven..

Los interesados en recibir el boletín de la ATRIA del Aula de Viticultura, solicitarlo consejo@montillamoriles.es

E. FENOLOGICOS: A=Yema invierno.....; C = Punta verde; D = Salida hojas; E = Hojas extendidas; F = Racimos visibles; G = Racimos separados; H = Botones florales separados; I₁ = Inicio floración; I₂ = Plena floración; J = Cujado; ... O = Caída de hojas;