

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° 18

ATRIA de VIÑA Campaña 2015			23 al 30 de Julio de 2015		
ENFERMEDADES	AVISO	PAGOS	PLAGAS	AVISO	PAGOS
Mildiu			Polilla racimo	SOLO Tratar viñas muy frondosas	
Oidio			Araña	LOS FOCOS DEBEN ESTAR CONTROLADOS	
Podredumbres			Mosquito verde	Tratar con presencia del insecto	
FENOLOGIA 2015	de los días	Desde 14 al 22 de julio	Estado adelantado	N	Maduración – vendimia v. tempranas
Estado predominante	M ₂	Pleno envero	Estado atrasado	M ₁	Inicio envero

Respetar el Plazo de seguridad entre el tratamiento y la vendimia.

POLILLA DEL RACIMO: (gusano que pudre la uva) **Lobesia.** La tercera generación (julio-agosto) ataca a las uvas en envero y maduración. Poca presencia de plaga en esta campaña.

- 1.- NIVEL DE ATAQUE: **Bajo riesgo de daños** por la poca presencia de plaga y los racimos están muy sueltos.
- 2.- ESTADO DE LA PLAGA: Pagos tempranos: final vuelo y orugas. Pagos tardíos: pleno vuelo e inicio eclosión.
- 3.- PARCELAS QUE DEBEN SER TRATADAS: Por la poca presencia de plaga, los racimos sueltos y las altas temperaturas, **no es necesario tratar** en la gran mayoría del viñedo. Solo será recomendable en rodales/parcelas con buen desarrollo y racimos apretados. Pero no en todas, sino solamente las que después de una minuciosa inspección de los racimos, observemos uvas afectadas de la 2ª g. en 3-6% de los racimos (FOTO N° 4)



Foto nº 1: Glomerulos floracion
Casi no se observaron



Foto nº 2: Mariposa
Muy poco vuelo en 2ºg.



Foto nº 3: Oruga de 2ª generacion
Escasos daños de gusanos



Foto nº 4: Daños de 2ª g, uvas secas agujereadas
Presencia en parcelas frondosas nos indica el tratar o no

4.- MOMENTO DE TRATAR: Según los pagos tempranos, de “en medio” o tardíos y el producto a emplear.

Tratamiento con productos en pulverización:

Materias Activas // Nombre–Casa Comercial // Momento aplicación Pagos de viñedo tempranos o tardíos

Fenoxicarb	Insegar-Syngenta; Yoruba, Sarabia	Inicio vuelo	No es Momento en ni viña tempranas y tardías
Metoxifenocide	Runner-Bayer; Intrepid	Entre inicio de vuelo e inicio eclosión	Momento viña muy tardías
Indoxacarb	Steward.-Du Pont.	Entre inicio de vuelo e inicio eclosión	Momento viña muy tardías
Clorantraniliprol	Coragen.-DuPont	Entre inicio de puesta e inicio eclosión	Momento en viñas tardías
Bacillus thuriangiensis	Varios – Varias	Inicio eclosión huevos	Momento en viñas de “en medio” y tardías
Emamectina	Affirm.-Syngenta Agro.S.A	Inicio eclosión huevos	Momento en viñas de “en medio” y tardías
Spinosad	Spintor 480 SC-Dow AgroSciences	Inicio eclosión huevos	Momento en viñas de “en medio” y tardías
Tebufenocide	Mimic-Dow AgroSciences	Inicio eclosión huevos	Momento en viñas de “en medio” y tardías

Tratamiento con productos en espolvoreo o pulverización:

Clorpirifos	Varios - Varias	Máxima eclosión de huevos-ORUGAS	Momento viñas tempranas
Metil clorpirifos	Reldan E-Dow AgroSciences	En vegetación-ORUGAS.	Momento viñas tempranas

MOSQUITO VERDE: Tratar plantaciones jóvenes de 1 ó 2 años, que estén en crecimiento activo y sin cosecha. Productos en PI: Acrinatrin, clorpirifos, Fenpiroximato, Imidacloprid, Indoxacarb.

OIDIO: (ceniza, gangrena, tizne): tener localizados los focos, para que en la campaña próxima vigilarlos desde principio de la brotación / brotes con 15 cm. (F = racimos visibles).

ARAÑA AMARILLA: tener localizados los focos, para que en la campaña próxima vigilarlos desde principio de la brotación.

Los interesados en el boletín, solicitarlo consejo@montillamoriles.es

FENOLOGIA: A: ... K= Grano tamaño guisante; L = Cerrado de racimos; M₁ = Inicio del envero M₂ = Pleno envero; N = Maduración ...;