



Vinya

Avís de tractament per a la zona Terres dels Alforins

Moixent, Ontinyent, La Font de la Figuera, Fontanars dels Alforins

Cuc del raïm (*Lobesia botrana*): 2a Generació

Els primers adults de la 2a generació del cuc del raïm en aquesta zona vitícola van ser detectats a mitjans del mes de juny.

Aquests adults van començar a realitzar la posta sobre els raïms a principis de l'última desena del mes. En concret, els primers ous blancs van ser observats el dia 20 de juny.

El nivell de posta no està sent gaire elevat, en general, però se supera el llindar de tractament establert per a aquesta 2a generació (10% de raïms amb postes).

Finalment, el desfasament en el cicle biològic de la plaga entre els paratges més càlids i els més frescos d'aquesta zona, no és tan significatiu com en altres campanyes.

Per tot això, el Servei de Sanitat Vegetal recomana realitzar un tractament insecticida contra aquesta plaga en aquesta zona vitícola. Les dates indicades per a la **realització del tractament** són **des del 28 de juny al 4 de juliol, ambdós inclosos**.

Les vinyes de la **Font de la Figuera, Moixent i Ontinyent**, s'hauran de tractar durant els **primers dies** d'aquest període, mentre que les vinyes de **Fontanars dels Alforins** es tractaran durant els **últims dies** de l'esmentat període.

En les vinyes en què es practica la biotècnica de la confusió sexual, no és necessari realitzar cap tractament insecticida contra aquesta plaga, ja que els nivells d' atac de la plaga en aquestes vinyes es troben per sota del llindar de tractament.



Ou blanc recentment posat

Míldiu (*Plasmopara viticola*)

En general, s'observa un bon control de la malaltia, però, les condicions meteorològiques han continuat sent favorables per al desenvolupament del fong, i a més s'acaben de detectar les primeres taques de míssia en vinyes de Moixent.

Per tot això, es recomana mantenir la protecció de la vinya davant aquesta malaltia. En aquest cas, per la fenologia de la vinya, es recomana la utilització de fungicides pertanyents als grups "Penetrants" o de "Fixació a les ceres cuticulars".

Oïdio (*Erysiphe necator*)

Ens trobem en un període molt sensible a l'atac d'aquest fong. A més, s'han observat les primeres contaminacions ascospòriques en fulles. Aquestes contaminacions són el trampolí per a les posteriors contaminacions d'oïdi en els raïms. Per aquests motius, recomanem mantenir la protecció de la vinya davant l'atac d'aquest fong.



Oïdi: contaminació ascospòrica

NOTA: Per a una informació més detallada sobre les matèries actives a utilitzar en el control dels paràsits esmentats els recomanem posar-se en contacte amb els tècnics de les zones, o amb el Servei de Sanitat Vegetal. També poden realitzar la consulta directament en el següent enllaç:

<https://www.mapa.gob.es/es/agricultura/temas/sanidad-vegetal/productos-fitosanitarios/registro-productos/>

Silla (València), 23 de juny de 2023

