



NELLA TARDA SERATA DI IERI SI E' VERIFICA UNA GRANDINATA NELLA PARTE MERIDIONALE DELLA FRANCIACORTA
RISULTANO COLPITI I COMUNI DI PASSIRANO, PADERNO, CELLATICA
SONO IN CORSO SOPRALLUOGHI PER ACCERTARE L'ESTENSIONE E L'ENTITA' DEI DANNI

➤ **BOTRITE**

Considerata l'annata ad alto rischio di Botrite in presenza del 5-10 % di acini colpiti intervenire nei prossimi giorni con **UN TRATTAMENTO ANTIBOTRITICO SPECIFICO, MIRATO AI GRAPPOLI**, bagnandoli abbondantemente

Se il danno da grandine è localizzato solo su un lato dei filari distribuire i prodotti solo sul lato colpito utilizzando il 60% della dose ettaro prevista in etichetta.

Fare attenzione ai tempi di carenza dei prodotti:

L'abbinamento **Ciprodinil+Fludioxonil (Switch)** (carenza 21gg) mostra ottima efficacia, ma, come **Boscalid (Cantus)(28gg)**, si caratterizza per un alto livello di residui sulle uve se effettuato vicino alla raccolta.

Pirimetanil (Scala)(21gg) e Fenexamide (Teldor)(7gg) funzionano bene e hanno meno problemi di residui (in particolare Fenexamide).

➤ **PERONOSPORA E OIDIO**

Le previsioni meteorologiche odierne si attendono fino a sabato precipitazioni che dovrebbero essere di modesta entità (complessivamente 20, 25 mm) e quindi non dilavanti per trattamenti rameici. Tuttavia il carattere di rovescio delle piogge previste, non assicura che vi sia localmente il superamento del livello citato. Da sabato è comunque prevista una fase di stabilità meteorologica con temperature sfavorevoli alla peronospora.

Chi aveva trattato **da meno di 7 giorni con un prodotto sistemico può attendere prima di intervenire.**

In tutti gli altri casi, considerate le elevate **precipitazioni** della giornata di ieri (complessivamente **superiori ai 60 millimetri**):

- **ripristinare la copertura**, utilizzando preferibilmente, vista la fase fenologica, **prodotti rameici in abbinamento a zolfo bagnabile.**
 - **in alternativa utilizzare prodotti poco o non dilavabili:**
 - **Ciazofamide:** Ottima resistenza al dilavamento, lipofila (si lega alle cere dell'acino), parzialmente mobili (si ridistribuiscono attorno al punto di bagnatura). **Mildicut (NC)** è interessante perché Ciazofamide è abbinata a fosfiti e quindi espleta ottima attività anche su foglia. Si può sfruttare questo prodotto per **l'assenza di Rame**, il che lo rende interessante in particolare sui bianchi, qualora si volesse ridurre il Rame sul grappolo.
 - **Mandipropamide (Pergado):** Ottima efficacia, ma si raccomanda di utilizzare solo "R pack" (in altre formulazioni contiene Ditiocarbammati oppure è **XN**, quindi non suggerito). Abbassare la dose di Rame fino a 500 g/ha di **rame metallo** (si suggerisce di non mettere il Rame a dose piena).
 - **Fluopicolide (R6 Albis)**, sistemico di alta efficacia, senza Rame.
- abbinare antioidici secondo quanto indicato nei bollettini precedenti