



<p>UNIVERSITA' DI FOGGIA <i>Dipartimento di Scienze Agrarie degli Alimenti e dell'Ambiente</i></p>	 <p>Università di Foggia</p>
<p>COMUNE DI BARLETTA <i>“Settore Politiche Attive di Sviluppo- Ufficio Agricoltura”</i></p>	

Bollettino Fitosanitario n° 5 del 20/05/2013

VITE

Fase fenologica: Pre-fioritura – fioritura

I sintomi delle infezioni primarie di peronospora sono solo visibili nella stessa area della settimana scorsa. In seguito a condizioni d'instabilità atmosferica, è necessario rinnovare la difesa antiperonosporica intervenendo con prodotti endoterapici. Inoltre, si consiglia di abbinare alla difesa antiperonosporica una delle seguenti sostanze attive: Spiroxamina, Metrafenone, Meptyl-dinocap, IBE (Fenbuconazole, Myclobutanil, Penconazole, Propiconazole, Tebuconazole, Tetraconazole), per controllare l'oidio, anche se al momento non si segnalano infezioni.

OLIVO

Fase fenologica: fioritura

Nessun trattamento.