

## COMUNICATO FITOSANITARIO

valido dal 17 al 23 Gennaio 2012

**VITE****FASE FENOLOGICA:** riposo vegetativo.**SITUAZIONE FITOSANITARIA:** esiti di avversità parassitarie.**PROGRAMMA DI DIFESA:** durante le operazioni di potatura, si raccomanda di intervenire separatamente sulle piante affette da mal dell'esca segnalate durante il periodo vegetativo, asportando tutto il legno infetto ed eliminando le piante non più risanabili. Tutto il materiale di risulta, dovrà essere allontanato dal campo e distrutto; inoltre, gli attrezzi utilizzati per la potatura devono essere disinfettati con ipoclorito di sodio (candeggina) al 1%, prima di intervenire sulle piante sane.**OLIVO****FASE FENOLOGICA:** stasi vegetativa**SITUAZIONE FITOSANITARIA:** presenza di insetti lignicoli, infezioni di occhio di pavone, cercosporiosi e lebbra.**PROGRAMMA DI DIFESA:** nessun trattamento. Si consiglia di rimuovere dai tronchi delle giovani piante le fasce di resinato applicate per la cattura dell'oziorrinco, in quanto l'umidità e le basse temperature invernali potrebbero determinare danni alla corteccia sottostante. Durante le operazioni di potatura asportare tutte le parti che presentano esiti di attacchi parassitari. Si raccomanda inoltre di assicurare un buon arieggiamento della chioma, in modo tale da consentire alla pianta migliori condizioni vegetative e al tempo stesso evitare un eccessivo ombreggiamento che potrebbe favorire lo sviluppo di crittogame e cocciniglie.**AGRUMI****FASE FENOLOGICA:** maturazione**SITUAZIONE FITOSANITARIA:** forme svernanti di avversità parassitarie, *Aleurocanthus spiniferus*.**PROGRAMMA DI DIFESA:** negli agrumeti dove sono state completate le operazioni di raccolta e nei casi di accertata presenza di avversità parassitarie svernanti, si consiglia di effettuare un trattamento con olio minerale bianco a dosi invernali (2-2,5%), in condizioni di tempo stabile.**N.B. :** Si raccomanda di rispettare scrupolosamente il tempo di carenza degli agrofarmaci eventualmente utilizzati.