

COMUNICATO FITOSANITARIO

valido dal 04 al 10 Dicembre 2012

**VITE****FASE FENOLOGICA:** caduta foglie.**SITUAZIONE FITOSANITARIA:** presenza di piante colpite da mal dell'esca ed escoriosi.**PROGRAMMA DI DIFESA:** nessun trattamento fitosanitario.

Per le piante colpite da escoriosi, si suggeriscono alcuni interventi di carattere agronomico:

- raccogliere i tralci infetti e bruciarli fuori dal campo, evitandone l'accantonamento.
- non effettuare la trinciatura degli stessi in campo.

OLIVO**FASE FENOLOGICA:** maturazione**SITUAZIONE FITOSANITARIA:** presenza rodilegno giallo, margaronia, fleotribo, oziorrinco, infezioni di occhio di pavone, cercosporiosi e lebbra. In forte aumento le punture fertili di mosca.**PROGRAMMA DI DIFESA:** Contro le crittogame dell'olivo, limitatamente agli impianti dove la raccolta risulta completata, effettuare un trattamento in condizioni di stabilità climatica, con un prodotto a base di rame.

Il trattamento chimico contro la mosca è ammesso solo ed esclusivamente se il programma di raccolta, consente di rispettare il tempo di carenza indicato sull'etichetta dei prodotti da utilizzare. Si consiglia di anticipare la raccolta mediante l'uso di scuotitori, per limitare i danni causati dal dittero. Si ricorda, inoltre, 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.

AGRUMI**FASE FENOLOGICA:** invaiatura per le varietà tardive - maturazione**SITUAZIONE FITOSANITARIA:** presenza di mosca della frutta (*Ceratitis capitata*) e marciume bruno o allupatura degli agrumi (*Phytophthora spp.*).**PROGRAMMA DI DIFESA:** Per il controllo della mosca della frutta, si consiglia di intervenire quando risulta infestato dall'insetto il 2-3% dei frutti, con prodotti a base di *etofenprox*, *fosmet* e *spinosad*.

Per il controllo dell'allupatura si consiglia, sulle cultivar a raccolta invernale, di non effettuare il diserbo o lavorazioni del terreno specie nella parte bassa della chioma, al fine di evitare che i germi, presenti sul terreno e trattenuti dalle erbe infestanti, possano infettare i frutti della parte bassa della chioma. In considerazione dell'andamento climatico piovoso di questi giorni si consiglia, limitatamente alla parte bassa della chioma, di effettuare un trattamento con composti rameici.

N.B. Si ricorda di rispettare scrupolosamente i tempi di carenza dei prodotti impiegati.