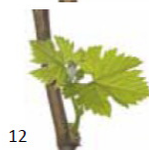


Sviluppo delle foglie - Prima foglia spiegata e staccata dal germoglio.



Sviluppo delle foglie - Due foglie spiegate.



Sviluppo delle foglie - 3 foglie spiegate.



**FASE
FENOLOGICA (BBCH 11-13)**

Lunghezza germogli inferiore ai 10 cm.;
Lunghezza germogli 10 cm;
3 foglie distese. (BBCH 11- BBCH 13).

Fonte: reterurale, ERSA - Baggiolini

In base ai dati pervenuti dal progetto SMART METEO, dati del Centro funzionale per la protezione civile e dati osservati da questo Servizio fitosanitario si consiglia:

PERONOSPORA

In considerazione delle piogge cadute, variabili dai 10 ai 20 mm sul territorio regionale, si consiglia di intervenire dove i germogli hanno raggiunto i 10 cm di lunghezza con prodotti preferibilmente endoterapici quali CAA (mandipropamide, dimetomorph, valiphenalate, benthiovalicarb, iprovalicarb), cymoxanil, acilalanine (metalaxil-m, benalaxil, benalaxil-m), ecc..., scelti in funzione della fase fenologica raggiunta, associati a prodotti di copertura.

OIDIO

Abbinare al trattamento antiperonosporico preferibilmente zolfi bagnabili, meptildinocap, spiroxamina.

Le s.a. utilizzabili sono riportate nel relativo disciplinare di difesa integrata della Regione Umbria valido per l'annata 2019 -2020 (valido per coloro che aderiscono alle misure agroambientali).

Le s.a. utilizzabili sono riportate nel relativo disciplinare di difesa integrata della Regione Umbria valido per l'annata 2019 -2020 (valido per coloro che aderiscono alle misure agroambientali).

Tutti i bollettini fitosanitari relativi alla difesa della vite sono scaricabili dal sito della Regione Umbria al seguente indirizzo: <http://www.regione.umbria.it/agricoltura/bollettini-fitosanitari>

I bollettini fitosanitari per la coltura della vite vengono redatti sulla base dei Disciplinari di Difesa Integrata 2019/2020, scaricabili dal sito della Regione Umbria al seguente indirizzo: <http://www.regione.umbria.it/agricoltura/disciplinari-di-produzione-integrata>