

Genere di media: stampato  
Tipo di: stampa specializzata

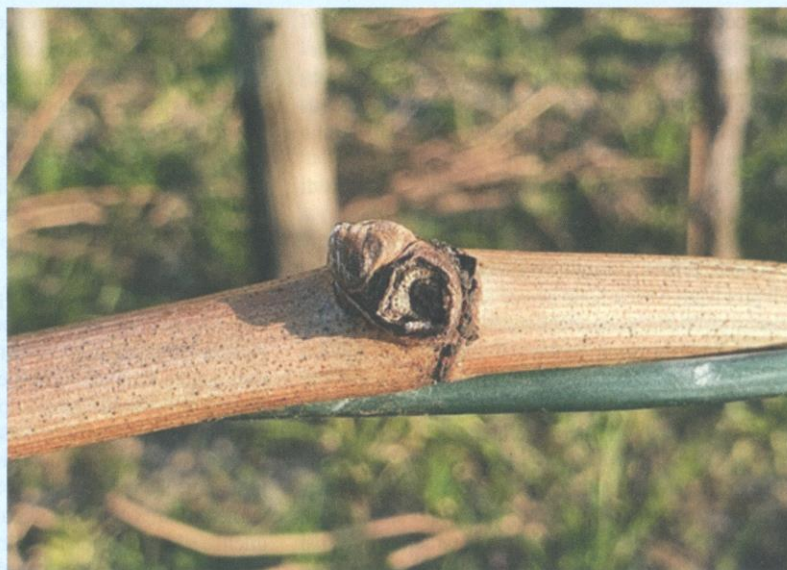
Tiratura: 4'772  
Uscita: settimanale  
Rilascio: in abbonamento

## La difesa delle colture

### Bollettino fitosanitario numero 8

#### Fenologia della vite

Al momento della stesura del presente bollettino, le piante di vite si trovano ancora allo stadio di gemma invernale, anche nelle zone più precoci. Le gemme non hanno ancora cominciato il rigonfiamento, ma è possibile che nei prossimi giorni, con tempo abbastanza soleggiato e generalmente asciutto e le temperature attorno alla norma del periodo, le piante si risvegliano e la linfa cominci a circolare dando avvio alla fase del pianto almeno nelle zone più precoci.



Gemma invernale. Sementina, 8 marzo 2020

#### Viticultura:

#### Nuovi provvedimenti per impedire la diffusione della flavescenza dorata della vite

La flavescenza dorata è una malattia della vite causata da un fitoplasma, che provoca la morte dei ceppi colpiti e per la quale non esistono trattamenti curativi. È una malattia di quarantena inserita nell'allegato 1 dell'Ordinanza del DEFR e del DATEC concernente l'ordinanza sulla salute dei vegetali (OSaV-DEFR-DATEC) e assoggettata all'obbligo di notifica e di

lotta. Dalla scoperta del primo caso di flavescenza dorata della vite nel 2004, nonostante siano state messe subito in atto specifiche misure di eradicazione, la malattia ha continuato a propagarsi fino a interessare la quasi totalità delle aree vitate del Cantone Ticino. L'attuale impossibilità di una sua eradicazione ha portato all'adozione di nuove strategie di contenimento e all'implementazione di un dettagliato sistema di monitoraggio, frutto della collaborazione tra Servizio fitosanitario cantonale, Ufficio federale dell'agricoltura UFAG, Agroscope e Istituto federale di ricerca per la foresta, la neve e il paesaggio WSL. In virtù delle recenti modifiche del diritto in materia di salute dei vegetali, se un organismo nocivo da quarantena è talmente diffuso da non poter più essere eradicato, la Confederazione, per il tramite dell'Ufficio federale dell'agricoltura UFAG, ha il compito di definire una



Sintomi di flavescenza dorata. Camorino, agosto 2020

monitoraggio, frutto della collaborazione tra Servizio fitosanitario cantonale, Ufficio federale dell'agricoltura UFAG, Agroscope e Istituto federale di ricerca per la foresta, la neve e il paesaggio WSL. In virtù delle recenti modifiche del diritto in materia di salute dei vegetali, se un organismo nocivo da quarantena è talmente diffuso da non poter più essere eradicato, la Confederazione, per il tramite dell'Ufficio federale dell'agricoltura UFAG, ha il compito di definire una