

# **NOTE DI CAMPAGNA**

N. 2 - MAGGIO 2021

### Cari Soci.

il Consorzio si sta dotando di sei stazioni professionali per un supporto agro-meteorologico che verranno posizionate sulla zona di produzione dell'Asolo Prosecco.

Saranno installate tre sui colli asolani e tre sull'area del Montello, in zone che potranno rappresentare la Denominazione.

I dati climatici saranno poi inseriti e diffusi nelle prossime note di campagna.

# SITUAZIONE GENERALE - ANDAMENTO CLIMATICO

Continua a livello climatico la circolazione ciclonica che anche nei giorni scorsi ha investito la nostra regione. Oltre alle piogge persistenti ed abbondanti sono da segnalare alcuni sporadici eventi di grandine che si sono manifestati irregolarmente in qualche zona del territorio.

Le temperature continuano a mantenersi fresche e più basse rispetto alla media del periodo e le previsioni per i prossimi giorni, non indicano ancora l'instaurarsi di un periodo di stabilità climatica.

#### **FENOLOGIA**

Rispetto alla precedente nota di campagna i germogli hanno presentato mediamente una foglia distesa in più e si nota ora una situazione di sviluppo più omogenea tra la zona sud del Montello e la zona ovest nei colli asolani.

#### STATO FITOSANITARIO

Il protrarsi della piovosità e il clima particolarmente umido hanno causato inevitabilmente l'aumento della pressione fungina.

Si sono notate durante le osservazioni in campo le prime macchie di peronospora e botrite su foglia, ad oggi ancora sporadiche. Solo su un sito anche black rot.

Più marcato il rilevamento di sintomi di escoriosi non solo sul germoglio, ma in particolare sulle prime foglie basali, che presentano le tipiche aree clorotiche con al centro la necrosi e la consequente deformazione fogliare. In questa fase di accrescimento si notano con maggiore chiarezza le viti che manifestano la virosi del Pinot grigio e si raccomanda inoltre di prestare particolare attenzione ad eventuali sintomi precoci di flavescenza dorata (vedi foto n.3).

Rilevata in più vigneti anche una modesta presenza di cocciniglia del corniolo.

Si raccomanda in funzione delle particolari condizioni metereologiche e delle prime segnalazioni in campo, di intervenire tempestivamente con i trattamenti utilizzando diverse tipologie di prodotti (sistemici e/o citotropici) per aumentare lo spettro d'azione in aggiunta ad una adeguata copertura.

Dove necessario pensare a tipologie di prodotto con azione collaterale per più patogeni e quindi ottimizzare l'efficacia del trattamento.

#### INTERVENTI AGRONOMICI

Come già raccomandato, non intervenire con prodotti insetticidi per non interferire negativamente con l'attività delle api.

Potrebbe già essere utile il posizionamento in campo di trappole per il monitoraggio di tignola e tignoletta.

Effettuare la spollonatura dove ancora non è stata fatta, per evitare di intervenire su polloni con uno sviluppo importante, operazioni eccessivamente tardive potrebbero causare lesioni indesiderate.







1. Escoriosi



3. Flavescenza Dorata



2. Virosi del Pinot Grigio

4. Cocciniglia del Corniolo



## SEDI



5. Botrite

