

Area di monitoraggio: Ortona e Crechchio

FENOLOGIA

Le fasi fenologiche riscontrate in prevalenza sul territorio, pur tenendo conto di tutte le variabili che incidono, (altitudine, esposizione, età, ecc..) per le varietà a maturazione precoce e medio precoce risultano essere assai diversificate, anche all'interno dello stesso appezzamento. Nella maggior parte dei casi, gli stadi prevalenti sono ricompresi tra “gemma cotonosa e prime foglioline distese BBCH 05-12”. Nelle zone meglio esposte e specie nei giovani impianti, gli stadi fenologici (nella porzione apicale dei tralci) delle stesse varietà, sono invece compresi tra 3° foglia e 4° foglia distesa (BBCH 13-14; immagini seguenti). Per le varietà a maturazione tardiva, lo stadio prevalente è: “ingrossamento gemme”.



STATO FITOSANITARIO

Ad oggi, in tutti i campi monitorati, non si riscontrano infezioni o infestazioni in atto circa le principali avversità parassitarie.

DIFESA FITOSANITARIA

Considerato quanto sopra riportato, nonché le previsioni meteo previste per i prossimi giorni e il grado di umidità del suolo, è facilmente prevedibile un rapido sviluppo della vegetazione anche nei vigneti minormente esposti. Pertanto, si ricorda di monitorare attentamente l'evoluzione fenologica di campo, programmando l'intervento fitosanitario prima degli eventi piovosi. **Allorquando si ravvisa la necessità di intervenire, la strategia di difesa va concordata con il tecnico.**

Per una corretta strategia di difesa e ulteriori informazioni potete contattarmi in cantina nei giorni di martedì e giovedì dalle 09:00 alle 12:00.

IL TECNICO
Dott. Nicola DI CIANO