

Attuale stadio vegetativo

Nelle **zone precoci e mediamente favorite**, tutte le varietà hanno ripreso l'attività vegetativa. Anche negli **impianti collinari** fino a ca. 500 m s.l.m. si vedono già, sulle piante delle varietà principali, i primi organi verdi.

Nelle **zone tardive del fondovalle** la maggior parte delle varietà è ancora allo stadio di ingrossamento delle gemme.

Rispetto allo scorso anno rileviamo attualmente, nelle zone nelle quali è ripresa l'attività delle piante, un ritardo di alcuni giorni.

La difesa dalla psilla del biancospino

Negli ultimi anni, la densità di popolazione della psilla del biancospino si è mantenuta a un livello contenuto, tanto che l'insetto ha raggiunto solo localmente la soglia di intervento. Quest'anno, con le prove di battitura, abbiamo rinvenuto un numero molto maggiore di individui di psilla del biancospino. In caso di bisogno si possono impiegare

etofenprox o fosmet. I prodotti sono pericolosi per le api e sono da applicare quando le api non volano. Si deve assolutamente evitare la deriva sulle piante in fioritura e prima di intervenire si dovrebbero informare gli apicoltori stanziali.

La difesa dalla cocciniglia di San José

Tra gli stadi di ripresa vegetativa e mazzetti divaricati possono essere utilizzati, per la difesa dalla cocciniglia di San José, le seguenti sostanze attive:

- Pyriproxyfen
- Olio paraffinico
- Fosmet

I formulati contenenti pyriproxyfen possono essere impiegati, in totale, una sola volta in pre-fioritura.

Acariosi

Nei frutteti nei quali lo scorso anno è stato osservato un attacco di acariosi, alla ripresa vegetativa si può impiegare **zolfo**.

