

Varstvo ameriških borovnic

14. 3. 2022

Mrzlo in suho vreme preteklih dni je poleg fenološkega razvoja borovnic (zgodnje sorte začenjajo z brstenjem), zaviralo tudi migracije prezimelih stadijev **češpljevega kaparja**. Zaradi otoplitve pričakujemo v naslednjih dneh začetek aktivnosti ličink. Ličinke kaparjev se začno premikati iz spodjih delov grmov oz. starega lesa, proti mlajšim poganjkom na vrhu kadar povprečne dnevne temperature presegajo 5 °C nekaj dni zapored. Kaparje je potrebno zatirati v času migracij ličink, ko so najboljčutljiveše. Insekticidi imajo praktično nič en učinek na odrasle stadije škodljivca. Zato pridelovalcem svetujemo naj natančno pregledajo nasade in naj bodo pozorni na prisotnost ličink, ki jih je opaziti na več letnem lesu. Ob prisotnosti škodljivca opravite škropljenje z oljnim pripravkom **Ovitex**.

Za zatiranje glivičnih in bakterijskih boleznih v času brstenja je priporočljiva uporaba registriranih sredstev na osnovi bakra (**Cuprablau Z 35 WG, Cuprablau Z 35 WP**). Škropljenje opravite pred napovedanimi padavinami vendar le v primeru pozitivnih nočnih temperatur.



Slika 1: zgodnje sorte ameriških borovnic že začenjajo z brstenjem (foto: arhiv KIS)



Slika 2: ličinka češpljevega kaparja pod povečevalnim steklom (foto: arhiv KIS)

Pripravili: David Snoj, Primož Žigon, Meta Urbančič Zemljič

Kmetijski inštitut Slovenije