

Kirsebærfluerne

Kirsebærfluen er på vingerne og særligt på solrige og varme dage. Det ustadige vejr kan betyde, at flyvningen finder sted i intervaller eller på forskellige tidspunkter og det er derfor vigtigt fortsat at holde øje med flyvningen af den europæiske (særligt i sødkirsebær) og den amerikanske (særligt i surkirsebær). Flyvningen kan løbe fra juni til slut august. Hvis vejret skifter til lunt med sol, er det vigtigt at tjekke limpladerne to gange ugentligt. Jo varmere jo større flyvning og aktivitet (æglægning og udvikling). Fluen forventes, når bær skifter farve, hvilket også er tidspunktet, hvor æglægning kan ske. Den amerikanske flyver lidt senere og sidste år startede flyvningen på en lokalitet omkring 27. juni i surkirsebær.



Farveskift i surkirsebær 26. juni

Pletvingefrugtfluen

Den sidste og lave fældefangst af pletvingefrugtfluer skete 6. juni og siden og indtil uge 25 har der ingen fangster været. Fælderne fra i mandags 26. juni er kun delvis gjort op, og indtil videre er der fundet fire fluer (hunner) i en sødkirsebærplantage på Sjælland. Det er derfor nu vigtigt at overvåge fluernes aktivitet.

Alt efter fluernes aktivitet fremadrettet, kan behandling blive aktuel ved tilstedeværelse af fluer og modtagelige bær (fra begyndende modning). Midlet er Conserve, som er godkendt til brug fra 1. juli til 28. oktober og til både konventionel og økologisk produktion. Conserve er et kontaktmiddel mod de voksne fluer og det er derfor vigtigt med god dækning.

Udover den kemiske behandling er forebyggelse vigtig:

Kultur	Skadegører	Max dosering pr. behandling	Max antal behandlinger	Behandlingsinterval	Sprøjtefrist
Jordbær	Pletvingefrugtfluen	0,6 l/ha	3	Min 7 dage	1 dag
Kirsebær og blomme	Pletvingefrugtfluen	1,2 l/ha	2	Min 7 dage	7 dage
Hindbær og brombær	Pletvingefrugtfluen	0,8 l/ha	2	Min 10 dage	3 dage
Solbær, ribs, stikkelsbær blåbær, aronia, hyld og hyben	Pletvingefrugtfluen	0,8 l/ha	2	Min 7 dage	3 dage

- løbende fjernelse og bortskaffelse af bæraffald
- Høste rent fra tidlige sorter
- Køre høsten hurtigt på køl

For at sikre sig mod at sende angrebne bær på markedet, bør et antal bær tjekkes for larver ved høst. Dette kan gøres ved at knuse bær let og putte dem i en sukkervandsopløsning i ca. 20 minutter. Larver vil kravle ud og være synlige i det farvede vand.



Opgørelse af larver i bær (hindbær) - de små hvide larver kan ses i overfladen til højre

Den Europæiske Landbrugsfond for Udvikling af Landdistrikterne:
Danmark og Europa investerer i landdistrikterne



Den Europæiske Landbrugsfond
for Udvikling af Landdistrikterne



Projektet er støttet af
Promilleafgiftsfonden for
frugtavl og gartneribrug
og af Den Europæiske
Landbrugsfond for Udvikling
af Landdistrikterne.