

#### Bent Leonhard

Planteavlskonsulent  
Planteskolekulturer, Ukrudts-  
bekæmpelse, plantebeskyttelse,  
formering træfrø.  
Email: bnl@vfl.dk  
Telefon: 87 40 66 17  
Mobil: 40 36 17 14

#### Richard de Visser

Økologikonsulent  
Økologi, omlægning,  
gødskning af økologiske afgrøder  
E-mail: rdv@vfl.dk  
Telefon 87 40 66 10  
Mobil: 30 53 87 16

#### Jens Jørgensen

Virksomhedskonsulent  
Strategi og ledelsesudvikling  
Personale og økonomistyring  
produktionsplanlægning, Økonomi  
Email: jjo@vfl.dk  
Telefon: 87 40 54 04  
Mobil: 23 66 31 37

#### Ole Bærenholdt Jensen

Virksomhedskonsulent  
Produktionsplanlægning,  
ITkurser, væksthusklima  
og energi.  
Email: obj@vfl.dk  
Telefon: 87 40 66 15  
Mobil: 21 68 10 92

#### Niels Enggaard Klausen

Konsulent  
Sprøjteteknik på friland og  
i væksthus, syn af sprøjter  
Email: nek@vfl.dk  
Mobil: 29 17 04 96

#### Anne Krogh Larsen

Planteavlskonsulent  
Potteplanter, gødning,  
Plantebeskyttelse,  
vækstregulering.  
Email: ak1@vfl.dk  
Telefon: 87 40 54 76  
Mobil: 21 63 12 61

#### Mona H. Christensen

Virksomhedskonsulent  
Tilskudsordninger,  
hjemmesider, IT  
Email: mhc@vfl.dk  
Telefon: 87 40 54 78  
Mobil: 20 24 83 64

#### Thomas Skovgaard Lund

Rådgivningsleder  
Planteavlskonsulent  
Speciale: Forædling  
og produktudvikling  
Email: tol@vfl.dk  
Telefon: 87 40 54 55  
Mobil: 21 63 12 62

#### Inge Ulsted Sørensen

Planteavlskonsulent  
Potteplanter, klimastyring  
E-mail: ius@vfl.dk  
Telefon: 87 40 53 89  
Mobil: 30 50 77 69

#### Nauja Lisa Jensen

Planteavlskonsulent  
Jordbær og hindbær  
i tunnel og væksthus  
E-mail: nlj@vfl.dk  
Telefon: 87 40 66 11  
Mobil: 21 33 80 48

## Den pletvingede frugtflue fundet i Danmark



Nauja Lisa  
Jensen,  
Jordbær-  
konsulent  
Gartneri-  
Rådgivningen,  
nlj@vfl.dk

Sidst i september i år blev den pletvingede frugtflue, *Drosophila suzukii* for første gang fundet i Sverige, og nu har vi også fundet den i Danmark. Fundet skete på et areal med brombær på Forskningscenter Årslev. Vi har i GartneriRådgivningen haft hængt fælder op i bærarealer på både Fyn og Sjælland, og vi har gennem sensommeren og efteråret overvåget, om fluen var til stede i fælderne.

Pletvingefrugtfluen ligner en lidt forstørret bananflue. Dens helt særlige kendetegn er, at hannen har et mørkt mærke på kanten af hver vinge. Dette findes ikke på andre *Drosophila* frugtfluer. Hunnen lægger sine æg i friske bær, som resulter i både maddiker og pupper i bærrerne. Fluen angriber især bløde bær som jordbær, hindbær, brombær, blåbær, kirsebær og hyldebær.

Vi kan ikke forudsige, om den Pletvingede frugtflue vil give problemer i Danmark i 2015. Men specielt hvis du har en efterårsproduktion af bløde bær, bør du overveje at opsætte fælder til monitorering, så status kan følges. Der findes flere fælder på markedet. En af de vigtigste forebyggende faktorer er at opretholde en god hygiejne, så der ikke ligger overmodne bær nogen steder.

GartneriRådgivningen fortsætter overvågningen i 2015, og vi kommer med retningslinjer til forebyggelse og bekæmpelse. Projektet med monitoreringen af pletvingefrugtfluen er støttet af Promilleafgiftsfonden for frugtavl og gartneribrug.

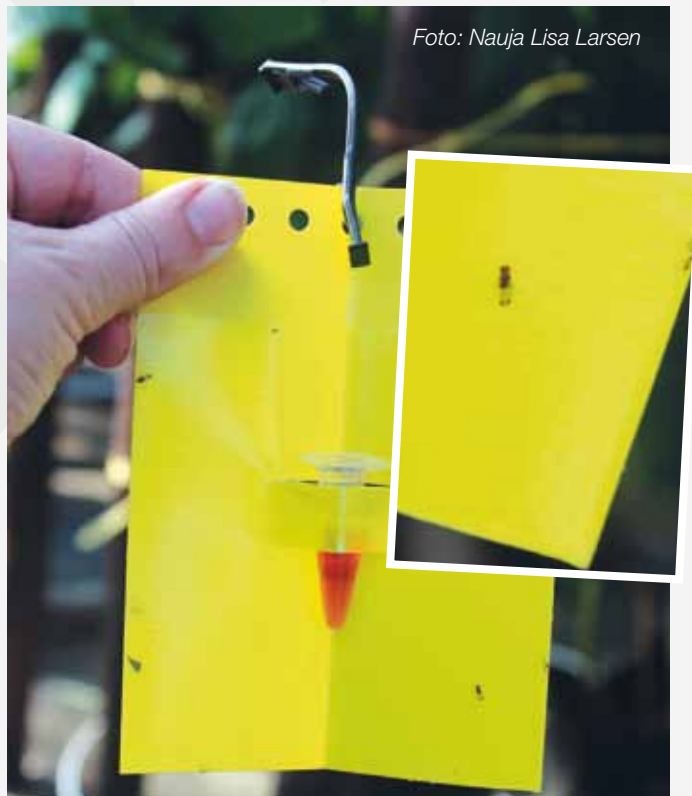


Foto: Nauja Lisa Larsen

Hjemmelavet fælde fra UK til monitorering af *Drosophila suzukii*. På denne fælde kan hannerne nemt spottes, da de to sorte pletter nemt kan ses bagerst på vingerne.