

Bladlusregistreringer

A. Projektperiode 2005-2006

B. Projektets hovedresultater og konklusioner

Varslingen for smitterisiko af virus i læggekartofler som følge af flyvning af bladlus udgør et meget værdifuldt værktøj til planlægning af nedvisning af læggekartofler. Der blev udsendt fangbakker til registrering af bladlus til læggekartoffelavlere på 13 forskellige lokaliteter den 19. juni. Den første registrering af bladlus blev registreret og lagt på PlanteInfo den 27. juni. På grund af ekstremt høje risikotal i 2006 blev de sidste resultater lagt på PlanteInfo den 25. juli.

C. Projektets faglige forløb

Projektforløbet:

Projektet blev udført planmæssigt og løbende publiceret på LandbrugsInfo og Planteinfo.

Projektets resultater:

Varslingen viste en usædvanlig høj risiko for virusmitte på øerne og i Østdanmark i 2006. En smitterisiko, der senere blev eftervist ved et højt smitteniveau af virus i høstede knolde.

Samarbejde med andre:

Projektet udføres i samarbejde med 13 læggekartoffelavlere, der ugentligt tømmer og indsender bladlus til artsbestemmelse og udregning af et risikoindeks ved Landscentret.

Projektets regnskab:

Der er ingen afvigelser i regnskabet i forhold til projektets budget.

D. Offentliggørelse vedr. projektet

Alle registreringer blev løbende offentliggjort på LandbrugsInfo og PI@nteinfo samt via afgrødenyt.

E. Projektansvarlig

Landskonsulent Lars Bødker og Landskonsulent Ghita C. Nielsen, email:
lab@landscentret.dk og GCN@landscentret.dk