

Seminar om regeringens forslag til sprøjtemiddelstrategi. Fællessalen, Christiansborg

Mandag d. 14. januar, kl. 10-15. Tilmelding senest torsdag d. 10. januar kl. 12

Danmarks Naturfredningsforening og Det Økologiske Råd afholder et seminar om Regeringens forslag til en ny sprøjtemiddelstrategi.

Program:

- Miljøstyrelsen gennemgår sprøjtemiddelstrategien
- Peter Esbjerg, KU. Sprøjtemidler og biodiversitet
- Poul Henning Pedersen, Videnscenter for Landbrug. Dyrkningsmetoder og teknologi til reduktion af pesticider
- Claus Vangsgaard, Danva. Sprøjtemidlernes betydning for drikkevandet samt beskyttelse heraf
- Jens Erik Ørum, Fødevarøkonomisk Institut. Afgifter og pesticidforbrug – virker afgifterne?
- Christian Ege, DØR. Virkemidler til pesticidreduktion
- Rikke Lundsgaard, Danmarks Naturfredningsforening. De arealbaserede virkemidler

Deltagergebyr, inkl. frokost og kaffe: 300 kr., Pensionister og studerende 100 kr.

Tilmelding og yderligere oplysninger: Rikke Lundsgaard, 23 20 30 07, rl@dn.dk eller på www.ecocouncil.dk

Lidt mere om Regeringens sprøjtemiddelstrategistrategi og sprøjtemidler

Strategien er i høring indtil den 18. januar og vi ønsker med seminaret at få belyst så mange sider af sprøjtemiddelforbruget i Danmark som muligt.

Brug af sprøjtemidler i landbrug, gartneri m.v. er med til at forarme naturen, samtidig med at det truer vores drikkevand. I perioden 1999-2009 blev over 600 drikkevandsboringer lukket, bl.a. efter at der var fundet sprøjtemidler under og over grænseværdien. Den naturlige bestand af insekter trues bl.a. af brug af sprøjtemidler, hvilket igen truer bestande af f.eks. fugle i det åbne land.

Siden omkring år 2002 er der sket en stigning i anvendelsen af sprøjtemidler i Danmark – på trods af adskillige pesticidplaner, som sætter mål om reduktion. Det skyldes især, at disse planer har været frivillige og ikke har været fulgt op af brug af effektive virkemidler. Forslaget til strategi lægger også vægt på brug af ny teknologi, men forslaget indskrænker sig til udvikling, støtte og rådgivning. En række anvendelige teknologier er allerede udviklet, og her er der brug for at sætte en dato, hvorefter det skal være obligatorisk at bruge dem. Det ny forslag til sprøjtemiddelstrategi har et mål om 40% reduktion med udgangen af 2015, målt efter det nye belastningsindeks for sprøjtemidler, og det er positivt.

Forslaget rummer også en række virkemidler, der skal sikre, at målet bliver nået, men desværre er de ikke særlig håndfaste. Og der er ingen virkemidler, der regulerer brugen af sprøjtemidler på arealerne.

Fra 2014 stiller EU's direktiv om bæredygtig anvendelse af pesticider en række krav til, hvordan man skal forebygge angreb og dermed mindske sprøjtningen. Det gælder blandt andet om at have et varieret og sundt sædskifte. Det er dog vigtigt, at dette ikke blot bliver en besværgelse, men at landmændene faktisk holder op med at dyrke de afgrøder, der kræver størst sprøjtemiddelforbrug, f.eks. vinterhvede efter vinterhvede.

Det er et stort fremskridt, at der nu er indført randzoner omkring vandløb, så der ikke sprøjtes helt ned til vandløbene. Der bør også indføres større beskyttelseszoner omkring f.eks. drikkevandsboringer.

Sidst men ikke mindst skal vi have meget mere økologi. Også her er det vigtigt, at der bruges virkemidler, som faktisk virker, så langt flere landmænd lægger om.