



DET ØKOLOGISKE RÅD  
FREMTIDENS MILJØ SKABES I DAG

Miljø- og Planlægningsudvalget  
MPU alm. del - Bilag 357  
Offentligt

Til  
Folketingets Miljø- og Planlægningsudvalg  
Folketinget  
Christiansborg  
1218 København K

21. april 2006.

Det Økologiske Råd har den 20. april 2006 sendt nedenstående brev til miljøminister Connie Hedegaard, hvor vi uddyber vores påstand om, at pesticidforbruget er stigende og ikke faldende, således som ministeren oplyste i Samrådet den 15. marts.

Med venlig hilsen

Hans Nielsen

20. april 2006.

Miljøminister  
Connie Hedegaard  
Højbro Plads 4  
1200 København K

### Kære Connie Hedegaard,

Det Økologiske Råd sendt dig den 6. april et brev på baggrund af Samrådet om pesticidrester i frugt og grønt i Udvalget for Fødevarer, Landbrug og Fiskeri den 15. marts. Brevet indeholdt en række korrektioner af de oplysninger, som du fremførte i Samrådet samt en række forslag til initiativer, som du kunne tage på pesticidområdet.

Det Økologiske Råd korrigerede bl.a. din oplysning om, at pesticidforbruget totalt set er faldende, og vi ønskede på den baggrund at få oplyst grundlaget for din påstand om, at pesticidforbruget totalt set er faldende, og om du har dokumentation for et faldende pesticidforbrug i gartneri og frugtavl.

Det Økologiske Råd ønsker med dette brev at uddybe vores brev af 6. april vedr. pesticidforbruget.

Det Økologiske Råd går ud fra, at du med et faldende forbrug af pesticider totalt set mener de pesticider, der anvendes som plantebeskyttelsesmidler (gruppe 1+2+5+6+8.1 i Miljøstyrelsens bekæmpelsesmiddelstatistik), og som er omfattet af pesticidplan 2004-2009.

Din påstand om et faldende pesticidforbrug er nemlig efter vores opfattelse kun korrekt, hvis du med pesticider også medregner de biocider, der anvendes i træbeskyttelsesmidler og på papirfabrikker m.m., men som ikke er omfattet af pesticidplan 2004-2009, og som er irrelevante med hensyn til pesticidrester i frugt og grønt.



Ifølge Miljøstyrelsens bekæmpelsesmiddelstatistik har det samlede bekæmpelsesmiddelforbrug omfattende både plantebeskyttelsesmidler og biocider (træbeskyttelsesmidler, midler mod slimdannende organismer i papirmasse m.m.) været svagt faldende siden 2000, idet forbruget har udviklet sig således:

2000: 3.551 tons  
2001: 3.687 tons  
2002: 3.556 tons  
2003: 3.553 tons  
2004: 3.513 tons

Det svage fald skyldes, at forbruget af træbeskyttelsesmidler er faldet fra 295 tons i 2000 til 137 tons i 2004.

Det totale forbrug af plantebeskyttelsesmidler (ukrudtsmidler, vækstreguleringsmidler, svampemidler, kombinerede svampe- og insektmidler samt insektmidler mod skadedyr på planter) (gruppe 1+2+5+6+8.1 i Miljøstyrelsens bekæmpelsesmiddelstatistik) er følgende:

2000: 3.188 tons  
2001: 3.440 tons  
2002: 3.298 tons  
2003: 3.326 tons  
2004: 3.323 tons

Disse tal viser ikke et faldende forbrug af plantebeskyttelsesmidler.

Landbrugets forbrug af plantebeskyttelsesmidler (ukrudtsmidler, vækstreguleringsmidler, svampemidler, kombinerede svampe- og insektmidler samt insektmidler mod skadedyr på planter) er ifølge Miljøstyrelsens bekæmpelsesmiddelstatistik følgende:

2000: 2.889  
2001: 3.127  
2002: 2.912  
2003: 2.991  
2004: 2.940

Disse tal viser, at landbrugets forbrug af pesticider er svagt stigende. Der er i Danmark bred enighed om, at behandlingshyppigheden er et bedre mål for landbrugets pesticidforbrug end tons aktivt stof, og da behandlingshyppigheden er steget fra 2,0 i 2000 til 2,18 i 2004, har pesticidforbruget i landbruget været stigende siden 2000.

Trækkes landbrugets forbrug af plantebeskyttelsesmidler fra det totale forbrug af plantebeskyttelsesmidler får man forbruget af plantebeskyttelsesmidler i gartneri og frugtavl, på golfbaner og i private haver m.m., og det giver følgende:

2000: 299 tons  
2001: 313 tons  
2002: 386 tons  
2003: 335 tons  
2004: 383 tons

Da forbruget på golfbaner og private haver ikke har været stigende i de senere år, er der efter Det Økologiske Råds opfattelse ingen tvivl om, at pesticidforbruget i gartneri og frugtavl har været markant stigende siden 2000.



Det Økologiske Råd finder på ovennævnte baggrund ikke, at der kan være tvivl om, at pesticidforbruget er stigende i den danske planteproduktion, og at det især er stigende i frugt og grønt, hvor der er størst risiko for, at det giver anledning til pesticidrester i fødevarerne.

Det Økologiske Råd vil på den baggrund kraftigt opfordre dig til at iværksætte initiativer, der kan reducere såvel pesticidforbruget som indholdet af pesticidrester i dansk frugt og grønt.

Med venlig hilsen

Hans Nielsen

Kopi er sendt til Folketingets Miljø- og Planlægningsudvalg samt Folketingets Udvalg for Fødevarer, Landbrug og Fiskeri.