



Folketingets Miljø- og Fødevarerudvalg
Christiansborg
1240 København K

Den 10. januar 2018

Miljø- og fødevarerministerens besvarelse af spørgsmål nr. 284 (MOF alm. del) stillet den 15. december 2017 efter ønske fra udvalget.

Spørgsmål nr. 284

”Vil ministeren oversende en opgørelse, som viser udviklingen siden 1980 i brug af pesticider, der vurderes som sundheds- og/eller miljøskadelige?”

Svar

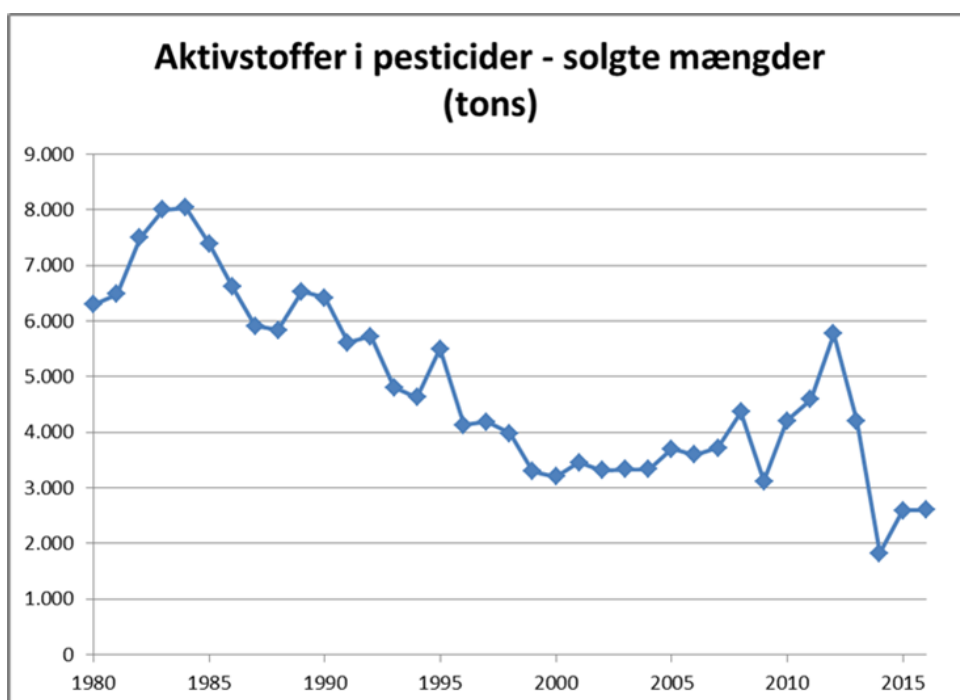
Jeg har forelagt spørgsmålet for Miljøstyrelsen, der har oplyst følgende:

”Udvikling i solgte mængder siden 1980

Bekæmpelsesmiddelstatistikken opgør de solgte mængder af aktivstoffer, der indgår i bekæmpelsesmidler. Miljøstyrelsen modtager også egentlige forbrugsdata fra landmanden via de såkaldte sprøjtejournalindberetninger. De forbrugte mængder opgøres dog ikke for de enkelte aktivstoffer og går kun tilbage til 2010.

Bekæmpelsesmidler omfatter både pesticider og biocider. Siden 2010 har de solgte mængder af bekæmpelsesmidler været opdelt i pesticider og biocider. I perioden 1980-2009 er de solgte mængder opgjort samlet for bekæmpelsesmidler fremfor at være delt op for pesticider og biocider. Dog er der i statistikkerne en gruppering af bekæmpelsesmidlerne. Nogle af disse grupper kan formodes overvejende at indeholde biocider. De solgte mængder for disse grupper kan trækkes ud af de samlede solgte mængder for bekæmpelsesmidler. Resultatet er et udtryk for de solgte mængder af pesticider, dog med det forbehold, at andre af grupperne også omfatter biocider. De solgte mængder for disse andre grupper vurderes at være ubetydeligt små.

Baseret på de årlige bekæmpelsesmiddelstatistikker siden 1980 kan udviklingen i solgte mængder for pesticider ses i nedenstående figur og tabel. Det ses af figuren, at den solgte mængde aktivstof i pesticider er faldet henover årene 1980-2016. Toppen i 2012 skyldes, at der i 2012 blev købt midler til lager forud for den nye pesticidafgift, der kom i 2013.



	1980-1984	1985-1989	1990-1994	1995-1999	2000-2004	2005-2009	2010-2016
5-årigt gennemsnit* (tons aktivstoffer i pesticider)	7.262	6.456	5.435	4.215	3.327	3.695	3.681

* Med undtagelse af 2010-2016, der omfatter 7 år

Sundheds- og/eller miljøskadelige pesticider

Pesticiders effekt på sundhed og miljø vurderes i forbindelse med godkendelsen, og pesticider bliver kun godkendt, hvis de ikke udgør en uacceptabel risiko, og dermed ikke vurderes at give uønskede effekter på hverken mennesker eller miljøet. Pesticiderne opdeles imidlertid ikke i, om de er sundheds- og/eller miljøskadelige eller ej. I stedet klassificeres pesticiderne i henhold til den såkaldte CLP-forordning. De fleste pesticider klassificeres med en eller flere sundheds- eller miljøklassificeringer. F.eks. havde 84 % af de solgte pesticidprodukter i 2016 en sundheds- eller miljøklassificering.”

Esben Lunde Larsen

/

Mads Leth-Petersen