



Folketingets Miljø- og Planlægningsudvalg
Christiansborg
1240 København K

J.nr. NST-4601-00063

Den 14. april 2011

Folketingets Miljø- og Planlægningsudvalg har i brev af den 1. april 2011 stillet følgende spørgsmål nr. 1 (Forslag til folketingsbeslutning, B 73), som hermed besvares. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Per Clausen (EL).

Spørgsmål nr. 1 (Forslag til folketingsbeslutning, B 73)

Kan ministeren bekræfte, at på baggrund af udtræk fra ”Jupiter”, der er GEUS’s centrale vandboringsdatabase, er der i perioden fra 1999 til 2009 taget i alt 3.386 vandboringer ud af drift. Af disse indeholdt 1273 pesticider. Dette svarer til, at der i gennemsnit for perioden er taget to boringer ud af drift om ugen med pesticidindhold, og at det samme vil gælde, hvis man går tilbage til 1997, præcis som det fremføres i oppositionens beslutningsforslag om sprøjtefrie zoner, jf. B 73 om sprøjtefrie beskyttelseszoner omkring almene vandforsyningsanlæg?

Svar

Det fremgår af overvågningsrapporten ”Grundvand - Status og udvikling 1989 – 2009” GEUS 2010, at GEUS ud fra udtræk fra databasen JUPITER vurderer, at GEUS for perioden 1999 til 2009 har fundet 3386 boringer som er ”ude af drift”. Ud af de 3386 boringer indeholder 1.273 pesticider, heraf indeholdt 602 boringer pesticider over grænseværdien.

GEUS’ analyse i overvågningsrapporten af omfanget af boringer ”ude af drift” rummer ikke tal fra 1997 og 1998, og derfor kan der i forhold til denne periode ikke foretages en nærmere kvalificering af antallet boringer, som er ude af drift og om disse indeholder pesticider.

Det bemærkes i rapporten, at boringerne kan være taget ud af drift af andre årsager end fund af pesticider, f.eks. overskridelse af kvalitetskravet for nitrat, bakteriologiske forhold, tekniske årsager eller sammenlægninger af vandværker m.m.

Der kan derfor ikke med sikkerhed konkluderes, at der er taget 2 boringer ud af drift om ugen på grund af pesticider, idet nogle boringer kan være blevet lukket på grund af andre årsager.

Karen Ellemann / Helle Pilsgaard