



Folketingets Miljø- og Fødevarerudvalg  
Christiansborg  
1240 København K

Den 7. december 2017

Miljø- og fødevarerministerens besvarelse af spørgsmål nr. 216 (MOF alm. del) stillet den 1. december 2017 efter ønske fra Ida Auken (RV).

**Spørgsmål nr. 216**

”Har ministeren oplyst EU-Kommissionen om, at man ikke har valideret usikkerhederne i den beregningsmodel, som landbrugspakkens kvælstofregnskab og 2. generation af danske vandområdeplaner er baseret på?”

**Svar**

EU-Kommissionen er orienteret om NLES-modellen generelt og modellens udvikling frem til den nuværende version af modellen, NLES4, herunder om det omfattende datagrundlag, der indgår i modellen.

Kommissionen har fået tilsendt ”Redegørelse i forbindelse med notatet ”Analyse af forudsætninger for Landbrugspakken” fra Danmark Naturfredningsforening”, som Aarhus Universitet offentliggjorde d. 29. november 2017. Redegørelsen giver en generel beskrivelse af modellens omfattende grundlag, herunder også at der ikke er foretaget en usikkerhedsvurdering og uafhængig validering af NLES4. Aarhus Universitet angiver, at NLES4 anvendes, da denne nyere model langt bedre beskriver vand og dermed kvælstofs transport fra jordoverfladen ned gennem jorden og dermed størrelsen af kvælstoftabet. NLES4 bygger på betydeligt flere målinger end den tidligere version, NLES3.

./. Jeg vedlægger redegørelsen fra Aarhus Universitet til udvalgets orientering.

Esben Lunde Larsen

/

Christian Vind