



Folketingets Miljø- og Fødevarerudvalg
Christiansborg
1240 København K

J.nr. SVANA-401-00327
Den 11. novembr 2016

Miljø- og fødevarerministerens besvarelse af spørgsmål nr. 25 til L 34, forslag til folketingsbeslutning om Forslag til lov om ændring af lov om vandplanlægning og forskellige andre love (Inddragelse af kommuner og vandråd i afgrænsning af vandløb i vandområdeplaner og kvalificering af udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb samt ny organisering i Miljø- og Fødevarerministeriet) stillet den 30. oktober 2016 af Miljø- og Fødevarerudvalget.

Spørgsmål nr. 25 til L 34

"Kan ministeren bekræfte, at landbruget har 400.000 ha jord, der har dårligt vedligeholdte drænrør, som er årsagen til, at jorden ikke kan afvandes?"

Svar

Miljø- og Fødevarerministeriet har ikke opdaterede oplysninger om drænedede arealer mv. Aarhus Universitet gengiver i "Udredningsprojekt vedrørende dræns betydning for afvanding" december 2013, at en tidligere vurdering opgør, at der er behov for omdræning - det vil sige etablering af nye dræn, hvor ældre dræn er nedslidte - på ca. 238.000 ha landbrugsjord. Aarhus Universitet nævner i projektet, at der er usikkerhed forbundet med tallet. Det fremgår endvidere af udredningen, at ud over drænenes beskaffenhed, kan der være andre faktorer, der også har betydning for dræns afvandingsevne, fx sætninger af jord, øget og mere intens nedbør og omlægning til flere vinterafgrøder, der øger behovet for dræning m.v.

Esben Lunde Larsen

/

Mads Leth-Petersen