



Miljøministeriet

Folketingets Miljø- og Fødevareudvalg
Christiansborg
1240 København K

J.nr. 2021 - 5138
Den 28. maj 2021

Til udvalgets orientering fremsendes hermed oplysninger om kvælstofudledningstallet for 2019, som I også er inviteret til en teknisk gennemgang af på torsdag d. 3. juni kl. 08.00 – 08.45.

Miljøministeriet har i går d. 27. maj af Aarhus Universitet modtaget en forhåndsorientering af de forsinkede NOVANA-rapporter, herunder det forsinkede kvælstofudledningstal for 2019. Ministeriet er på den baggrund nu i gang med at forberede den tekniske gennemgang af NOVANA-resultaterne.

Det kan allerede nu oplyses for udvalget, at det klimanormaliserede kvælstoftal for 2019 ligger på 67.000 tons kvælstof. Det ligger, som forventet, højere end de tre foregående år, som var hhv. 55.000 ton i 2018, 58.000 tons i 2017 og 55.000 tons i 2016. Tallet er forventeligt højere som følge af, at 2018 var et tørt år med ophobning af gødning i jorden, og 2019 var et meget vådt år med deraf større udvaskning af kvælstof.

Som tidligere oplyst afvikles den tekniske gennemgang af resultater fra de forsinkede NOVANA 2019-rapporter torsdag den 3. juni kl. 8.00-8.45. Grundet Covid-19 vil den tekniske gennemgang blive afholdt via Skype.

Såfremt I ønsker at deltage ved præsentationen den 3. juni kl. 8.00-8.45, kan I fortsat tilmelde jer til ministerbetjening@mim.dk inden den 1. juni kl. 12.00. Tilmeldte deltagere vil få fremsendt Skype-link forud for gennemgangen.

Ved præsentationen vil forskere fra Aarhus Universitet, DCE, formidle de væsentligste resultater fra de restende NOVANA 2019-rapporter. Det er tale om følgende NOVANA-rapporter:

- Landovervågningsoplande (LOOP) 2019/AU-DCE
- Vandløb 2019/AU-DCE (Ny version, hvor den del, der vedrører stoftransport, er tilføjet)
- Punktkilder 2019/MST

Lea Wermelin

/

Peter Østergård Have