



Energi-, Forsynings- og Klimaudvalget

Til: Energi-, forsynings- og klimaministeren

Dato: 26. juli 2017

Udvalget udbeder sig ministerens besvarelse af følgende spørgsmål:

EFK alm. del

Spørgsmål 347

Ministeren bedes redegøre for, hvilket potentiale han mener landbruget har for at binde kulstof i jorden, set i lyset af denne artikel der fremfører, at det er muligt at binde 4,52 gram CO₂ pr. kilo jord: http://pure.qub.ac.uk/portal/files/6248023/Co2_uptake_by_soil_erosion.pdf. Er ministeren enig i, at med en massefylde for jord på 1,5 ton/m³ svarer det til 30 mio. kg jord pr. ha, som kan binde 135,6 tons CO₂ pr. ha.?

Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Maria Reumert Gjerding (EL).
Svar bedes sendt elektronisk til spørgeren på Maria.Gjerding@ft.dk og til lov@ft.dk.

På udvalgets vegne

Thomas Danielsen
formand