

Natur og vandmiljø, Jura, Økonomi og ledelse

Guide til lavbundsordning, klima-lavbundsordning og ordning for ekstensivering af græs

SEGES Innovation har udarbejdet denne guideline for at danne et overblik over, hvad man som rådgiver og landmand skal være opmærksom på, hvis man via en af de gældende tilskudsordninger vil udtage kulstofrige lavbundslande fra landbrugsdrift.

Manual



Guidelinen har til formål at beskrive juridiske forhold og udfordringer ved anvendelse af tilskudsordningerne.

Kulstofrige jorder i Danmark betegnes som kulstofrige lavbundslande, når de indeholder minimum 6 % organisk kulstof.

Det samlede dyrkede lavbundsareal i Danmark vurderes på nuværende tidspunkt til at være godt 170.000 ha. I 2018 udledte de kulstofrige lavbundslande ca. 4,8 mio. ton CO₂ baseret på de emissionsfaktorer, der i dag anvendes til opgørelsen af Danmarks klimaregnskab over for EU og FN. Kulstofrige lavbundslande står dermed for over halvdelen af den samlede udledning, der finder sted ved dyrkingen af jorder i Danmark, selvom de kun udgør 7 pct. af landbrugsarealet. [Se analyse om kulstofrige lavbundslande \(Klimarådet\)](#)

Lavbundsordningen er en tilskudsordning til udtagning af lavbundslande med det formål at reducere landbrugets udledning af drivhusgasser, reducere udledningen af kvælstof til kystvande og genskabe eller forbedre natur. Lavbundsprojekterne skal reducere drivhusgasudledningen med ca. 68.000 tons CO₂-ækvivalenter i perioden 2014-2020. [Se Miljøstyrelsens udtagningsordning](#)

Klimaeffekten opstår ved, at jorden tilføres mindre ilt ved at vandstanden hæves og dyrkingen ophører. Når lavbundsarealer gøres vådere, går nedbrydningen af jordens tørveindhold og de nyturførte planterester langsommere. Herved vendes frigivelsen af klimagasser til en genopbygning af jordens kulstofindhold og en binding af CO₂. Arealerne kan vådgøres ved f.eks. at afskære dræn og tildække grøfter, oversvømme med vand fra et nærtliggende vandløb eller slukke en drænpumpe.

Denne guideline tager udgangspunkt i følgende tilskudsordninger, som er mulige at søge i 2022:

- Vådområde- og lavbundsordninger (lavbundsordningen)
- Klima-Lavbund
- Tilskudsordning til ekstensivering med slæt.

Guidelinen skal være en hjælp, hvis du går med overvejelser om at lave en ansøgning til en lavbundsordning.

F.eks. bør det overvejes, om du selv vil stå for projektet. I nogle tilfælde vil kommunen kunne være projektejer. Kontakt gerne din kommune inden du går i gang og orienter dem om dine planer og hør hvad der kunne være af muligheder for et evt. samarbejde og andre potentielle projekter i området.

Det er også vigtigt, at du overvejer, om det vil være hensigtsmæssigt at gennemføre et større projekt, hvor der indgår naboarealer. Snak med dine naboer. Du kan også kontakte din kommune og høre, om kommunen eventuelt kunne være interesseret i at være projektejer på projekt. Det vil ofte være lettere at få kommunens hjælp til større projekter. Det kan både gøre projektet billigere og mere effektivt, hvis der kan laves tiltag i et større område. Desuden vil naturen kunne udvikle sig bedre, hvis der skabes et større sammenhængende lavbundsområde.



Emneord

Jordbund

Klima-lavbund

Kulstofopbygning

+2

Natur og vandmiljø

Tema: Klima-Lavbundsprojekter

Overvejer du at indgå i et Klima-Lavbundsprojekt, er der en række overvejelser, du skal gøre dig. SEGES har samlet vigtig viden, som giver dig overblik over ordningen og klæder dig på til at tage gode beslutninger for din bedrift.

Publiceret: 04. oktober 2022

Opdateret: 04. oktober 2022

Vil du vide mere?



Malthe Juel Strandby

Juridisk konsulent

Landbrug & Fødevarer F.m.b.A.

msta@lf.dk

+45 2170 5069

Støttet af

Promilleafgiftsfonden for landbrug

SEGES Innovation P/S

Tlf. 8740 5000

Agro Food Park 15

Fax. 8740 5010

8200 Aarhus N

Email info@seges.dk

