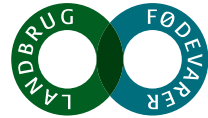


Dato 27. februar 2014
Side 1 af 2



Landbrug & Fødevarer

Axelborg, Axeltorv 3
DK 1609 København V

T +45 3339 4000
F +45 3339 4141
E info@lf.dk
W www.lf.dk

CVR DK 25 52 95 29

Fødevareminister Dan Jørgensen
Fødevareministeriet
Slotsholmsgade 12
1216 København K

Danske GLM-regler om jorderosion

Kære Dan

Tak for sidst. Jeg nævnte problemstillingen om de nye danske GLM-regler mod jorderosion på skrånende arealer. Vi bliver både i de lokale landboforeninger og på Axelborg bestormet med henvendelser fra landmænd, der klager over denne nye bestemmelse. Landmændene kan simpelthen ikke forstå, hvorfor arealer, der har været pløjet og dyrket i over 100 år, nu skal belægges med restriktioner, der umuliggør eller alvorligt besværliggør dyrkningen af meget store arealer. Den enkelte landmand er jo i sagens natur interesseret i at dyrke sin jord, så erosion undgås.

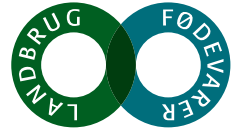
Ud over det urimelige i selve reglen, så er problemstillingen, at selv om det skrånende areal i sig selv måske ikke er så stort, så vil det være beliggende i en mark, som også vil blive påvirket. Med andre ord: hvis man bliver tvunget til at have vårafgrøder på det skrånende areal, så vil man også blive tvunget til at have den samme vårafgrøde i hele den omkringliggende mark i år efter år. Noget der i øvrigt vil være forbundet med store omkostninger, da det vil påvirke udbyttet ganske betydeligt. Herudover er dyrkning af vårbyg på forårsplojet stiv lerjord stort set umuligt. Endeligt skal det bemærkes, at forbuddet mod jordbearbejdning også er et meget stort problem for økologerne, da de bekæmper rod ukrudt med stubharvning m.v. lige efter høst.

L&F anerkender, at Danmark ifølge EU-forordningen er forpligtet til at have regler på området. Men vores helt klare holdning er, at den danske implementering er urimeligt indgribende. Vi er i færd med at undersøge gennemførelsen i andre EU-lande. De foreløbige resultater viser, at en række lande har gennemført det på en måde, så det ikke påvirker landmandens mulighed for at have fx vinterafgrøder:

- Tyskland har en generel regulering, der efterfølgende er tilpasset på delstatsniveau. Alt tysk landbrugsjord er klassificeret efter erosionsrisiko, hvor man blandt andet tager hensyn til nedbørsmængde; jordtype; jordens hældning samt hældningens længde. Generelt er der begrænsninger i muligheden for jordbehandling fra den 1. december til den 15. februar.
- I Sverige skal dyrkede arealer med mere end 20 pct. hældning direkte ud til hav, sø eller vandløb være plantedækket i perioden 15. september – 15. februar. Landbrugsjord, der efterlades ubearbejdet efter høst, betegnes som plantedækket.
- I Letland skal bakker, der hælder mere end 10 pct. og som er mere end 20 meter lange være dækket med en afgrøde – fx en vinterafgrøde eller en stubmark.

Landbrug & Fødevarer er erhvervsorganisation for landbruget, fødevarer- og agroindustrien. Med en eksport på over 148 milliarder kroner årligt og med 183.000 beskæftigede repræsenterer vi et af Danmarks vigtigste eksporterhverv.

Ved at nytænke og synliggøre erhvervets bidrag til samfundet sikrer vi vores medlemmer en stærk placering i Danmark og globalt.



Landbrug & Fødevarer vil meget gerne bidrage til en bedre og mere målrettet regulering. I den forbindelse foreslår vi blandt andet følgende:

- Indskrænkning af perioden, hvor der er forbud mod jordbearbejdning, fra den nuværende periode (høst til 1. marts) til 1. november til 15. februar.
- Kravet skal kun gælde, hvor arealerne skrånede ned mod et vandområde. Det vil sikre en målretning af reguleringen, således at man alene berører arealer, hvor der er en væsentlig risiko for negative konsekvenser af jorderosion.
- Forhøjelse af minimumsarealet fra 2.000 m² til 5.000 m², idet risikoen for væsentlige erosionskader logisk stiger, når arealet er større.
- Det gældende loft 12° bør hæves til 15°. Det vil sikre, at det kun er betydeligt skrånende arealer, der omfattes.
- Forbuddet mod jordbearbejdning skal kunne erstattes af en handlingsplan, der er udarbejdet på baggrund af landbrugsfaglige retningslinjer med henblik på at begrænse risikoen for jorderosion.

Jeg håber, at du vil sikre, at der findes en rimelig og hurtig løsning på denne problemstilling, der blandt landmænd klart ses som et udtryk for en dansk overimplementering af en EU-regel.

Med venlig hilsen

Martin Merrild
Formand