

Energistyrelsen  
Carsten Nieburhs Gade 43  
1577 København V

**Landbrug & Fødevarer F.m.b.A.**

Axelborg, Axeltorv 3  
DK 1609 København V

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

CVR DK 25 52 95 29

## **Landbrug & Fødevarers høringssvar til Global Afrapportering 2024**

Den 30. april 2023 offentliggjorde Energistyrelsen Danmarks globale klimapåvirkning – Global afrapportering 2024 (herefter GA24). Landbrug & Fødevarer (herefter L&F) takker for muligheden for at kommentere på denne og sender hermed sine bemærkninger.

### Et godt supplement til Klimastatus og -fremskrivning

Når Danmarks klimaaftryk skal opgøres i forbindelse med den årlige Klimastatus- og fremskrivning, tages der udgangspunkt i de territoriale drivhusgasudledninger, som alene inkluderer udledninger fra dansk grund. Men vi sætter også, på godt og ondt, klimaaftryk på resten af verden. Derfor vil L&F gerne anerkende Energistyrelsens arbejde for at kortlægge Danmarks globale udledninger.

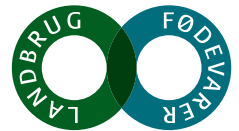
GA24 giver indblik i nuancerne ved både at vise, hvordan vores forbrug og samhandel belaster klimaet langt ud over egne landegrænser, men også hvordan Danmark arbejder for at reducere globale udledninger gennem klimadiplomati, klimabistand, energisamarbejder og omfattende myndighedssamarbejder.

### Klimaaftrykket fra eksport

Udledningerne fra dansk eksport er opgjort til knap 130 mio. ton CO<sub>2</sub>e i 2022. Det svarer til to gange Danmarks forbrugsbaserede klimaaftryk. Dermed er der knyttet flere udledninger til vores eksport end til vores forbrug, hvilket skyldes, at Danmark er en åben økonomi, der handler meget med omverdenen.

Vi har heldigvis også et erhvervsliv med fokus på grønne løsninger, der kan eksporteres til udlandet. Derfor er det retvisende, at GA24 også opgør Danmarks grønne eksport. I rapporten estimeres det, at Danmarks grønne eksport muliggør en drivhusgasreduktion på 120-212 mio. ton CO<sub>2</sub>e globalt. Det svarer til, at den grønne eksport sikrer en årlig reduktion på 4-8 mio. ton CO<sub>2</sub>e gennem teknologiernes eller produkternes levetid. Det er særligt vind- og vandteknologi, der dominerer Danmarks grønne eksport.

Opgørelsen af dansk eksport af grønne løsninger er begrænset til energi- og miljøteknologi. Hvert år eksporterer vores globalt positionerede virksomheder imidlertid en lang række andre teknologier og services, som også bidrager positivt i det globale CO<sub>2</sub>-regnskab, men som ikke medregnes i den globale



afrapportering. L&F henstiller til, at Energistyrelsen favner bredere, da der trods alt findes mange drivhusgasreduktioner uden for de danske grænser, som ikke er afledt af eksport af de mere traditionelle teknologier.

#### Anerkendelse af landbrugs- og fødevarerektorens globale indsats

Den danske fødevarerektor har opnået vigtige resultater inden for innovative og bæredygtige fødevarerløsninger. Derfor er der et betydeligt potentiale i at udbrede disse løsninger til andre lande gennem programmer, der sikrer grøn omstilling og opbygning af klimarobuste fødevarer systemer og langsigtet fødevarer sikkerhed. Selvom det er svært at kvantificere effekten af, mener L&F, at det er vigtige indsatser for at sikre den grønne omstilling globalt, og derfor er det positivt, at det fremhæves i GA24.

Med venlig hilsen

Regitze Chalmer Blomgren  
Konsulent  
Klima & Energi  
M +45 2180 8982  
E [recb@lf.dk](mailto:recb@lf.dk)