

# Udenrigsministeriet

Folketingets Europaudvalg

Asiatisk Plads 2  
DK-1448 København K  
Telefon +45 33 92 00 00  
Telefax +45 32 54 05 33  
E-mail: um@um.dk  
http://www.um.dk



Bilag

Sag/ID Nr.

2016-16729

Enhed

HPA

Dato

8. marts 2021

## **EUU alm. del – endeligt svar på spørgsmål 88 fra Torsten Gejl (ALT) stillet den 10. februar 2021 til udenrigsministeren**

### Spørgsmål

NGO'en GRAIN har beregnet, at Mercosur-aftalen vil øge CO<sub>2</sub>-udslippet fra alene 7 landbrugsprodukter med 8.7 tons årligt. Anser ministeren dette som værende foreneligt med EU's målsætning om at være CO<sub>2</sub>-neutral i 2050?

### Svar

Jeg noterer mig NGO'en GRAINs beregninger, som sammen med en række andre analyser og vurderinger vedrørende klima og afskovning i Amazonas indgår i debatten om Mercosur-aftalen. Det er en vigtig og nødvendig debat, for Mercosur-aftalen skal ikke blot fremme fri, men også fair og bæredygtig handel.

GRAINs beregninger ser dog på kun en mindre del af samhandlen. Eksempelvis vil aftalen fjerne høje toldsats på industrivarer, herunder vindmøller, energieffektive pumper og vandbesparende løsninger, som kan være med til at reducere CO<sub>2</sub>-udledningerne i Mercosur-landene.

Beregningerne bør derfor sammenholdes med den detaljerede analyse udarbejdet af London School of Economics, som giver en vurdering af de kvantitative økonomiske, miljømæssige og sociale effekter af aftalen, herunder for klima, skov, arbejdstagerrettigheder og oprindelige folk (Sustainability Impact Assessment in Support of the Association Agreement Negotiations between the European Union and Mercosur).

[https://trade.ec.europa.eu/doclib/docs/2020/july/tradoc\\_158892.pdf](https://trade.ec.europa.eu/doclib/docs/2020/july/tradoc_158892.pdf)

Ifølge analysen fra London School of Economics forventes aftalen samlet set at resultere i en lille reduktion af de globale CO<sub>2</sub>-udledninger, som dog udlignes af en lille stigning i udledningen af andre drivhusgasser. Analysen viser imidlertid også, at der globalt samlet vil blive udledt færre drivhusgasser for et givet niveau af økonomisk aktivitet. Produktionen kommer med andre ord til at foregå mere klimavenligt.

Øget samhandel skaber øget økonomisk aktivitet, som vil kunne påvirke CO2-udledningen. Den øgede økonomiske aktivitet skaber imidlertid også positive velfærdseffekter, som kan investeres i grøn omstilling, der på lidt længere sigt bidrager til at reducere CO2-udledningen. Det kan som forudset i Mercosur-aftalen bl.a. ske ved at fremme handel med grønne varer og tjenesteydelser, overførsel af grøn teknologi og øget internationalt samarbejde om grøn forskning og udvikling.

Med venlig hilsen

Jeppe Kofod