



KLIMA-, ENERGI- OG
BYGNINGSMINISTERIET

Svend Brandstrup, CEO
Hveiti a/s
Erhvervsparken
Kattegatvej 3
8500 Grenaa

Stormgade 2-6
1470 København K
Tlf. 3392 2800
Fax 3392 2801
kebmin@kebmin.dk
www.kebmin.dk

Kære Svend Brandstrup

Ministeren

Du har venligst orienteret mig om din henvendelse af 18. juli 2013 til Folketingets Klima-, Energi- og Bygningsudvalg om den danske regerings holdning til EU-Kommissionens forslag om ændringer af reglerne om biobrændstoffer.

19. august 2013

J nr. 2013-3024

Jeg forstår godt, at sagen ligger dig på sinde, da de kommende regler selvfølgelig vil være vigtige rammevilkår for Hveiti og for øvrige virksomheder i sektoren. Vi to har jo også tidligere haft lejlighed til at drøfte emnet.

Du undrer dig over, at Danmark ikke skelner mellem biobrændstoffer med høj reduktionsværdi (ethanol) og biobrændstoffer med lav reduktionsværdi (biodiesel), men foreslår et loft på 4 pct. for alle typer af 1. generation biobrændstoffer.

Jeg er enig i, at et loft ikke afspejler de forskelle i emissionsreduktioner, som findes mellem forskellige typer af fødevarebaserede biobrændstoffer, og hvor det produkt, Hveiti planlægger at producere, givetvis er blandt de bedste. Som du ved, har Danmark da også sat ihærdigt ind på at få fremrykket ILUC-reguleringen, så den kan indføres, så snart der er videnskabeligt grundlag herfor. Indførelse af ILUC-faktorer vil betyde, at reguleringen både afspejler de direkte og de indirekte emissioner og dermed de reelle forskelle i reduktionsværdien af de forskellige typer af biobrændstoffer. Danmark har foreslået, at der blev udarbejdet en revideret analyse allerede i 2014, så ILUC-regulering kan indføres med udgangen af 2015.

Kommissionen har imidlertid vurderet, at der ikke er tilstrækkeligt grundlag for at indføre en sådan regulering på det tidspunkt, og Danmark har indtil nu ikke kunnet opnå den fornødne støtte i forhandlingerne til en fremrykning. Samtidig med at vi fortsat arbejder for en mere differentieret regulering, støtter Danmark på den baggrund forslaget om et loft over fødevarebaserede biobrændstoffer, således at man på den måde begrænser ILUC-effekten ved anvendelse af biobrændstoffer til opfyldelse af målene i VE-direktivet og brændstofkvalitetsdirektivet.

Jeg er fuldt opmærksom på, at nogle fødevarebaserede biobrændstoffer – heriblandt det produkt, som Hveiti planlægger at producere – giver en høj, direkte emissionsfortrængning, fordi restprodukterne udnyttes effektivt til bl.a. foder. Her skal det erindres, at med reguleringen i brændstofkvalitetsdirektivet – som netop belønner de opnåede, direkte emissionsfortrængninger – vil Hveitis produkt være godt stillet i konkurrencen med andre, fødevarebaserede produkter under et loft.

Til slut vil jeg gøre en enkelt bemærkning om biobrændstofforbrugets eventuelle indvirkning på fødevarepriserne, som du stiller spørgsmålstejn ved. Jeg mener, det er en problemstilling, vi ikke kan se bort fra, når vi taler om fødevarebaserede biobrændstoffer, og som EU-Kommissionen jo også er pålagt at følge i henhold til VE-direktivet.

Jeg har sendt en kopi af dette brev til Folketingets Klima-, Energi- og Bygningsudvalg.

Med venlig hilsen



Martin Lidegaard