



Folketingets Erhvervsudvalg

ERHVERVSMINISTEREN

22. marts 2024

Besvarelse af spørgsmål 152 alm. del stillet af udvalget den 22. februar 2024.

ERHVERVSMINISTERIET

Slotsholmsgade 10-12
1216 København K

Spørgsmål:

Vil ministeren kommentere materiale fremsendt af Dansk Erhverv i forbindelse med foretræde den 22. februar 2024, jf. ERU alm. del - bilag 130?

Tlf. 33 92 33 50
Fax. 33 12 37 78
CVR-nr. 10092485
EAN nr. 579800026001
em@em.dk
www.em.dk

Svar:

Indledningsvist vil jeg gerne takke Dansk Erhverv og Alliance for Biosolutions for at sætte fokus på, hvordan vi skaber de bedst mulige rammevilkår for iværksætter i den danske biosolutionsbranche. Alliance for Biosolutions har udarbejdet anbefalinger inden for fem typer af barrierer for branchen. Jeg er helt enig i, at der er behov for at fjerne barrierer for biosolutionsbranchen, og vil her fremhæve enkelte af regeringens centrale indsatser målrettet netop det. Regeringen har i februar lanceret *Strategi for grønne job i landbruget og følgeerhverv*, som bl.a. sætter fokus på de udviklingsmuligheder, der ligger i nye innovative løsninger som biosolutions.

Alliance for Biosolutions peger på, at det tager lang tid for branchen at få behandlet ansøgninger om godkendelse af produkter til de europæiske markeder. Det skyldes, at den relevante regulering og produktklassificering på EU-niveau ikke er fuldt med den teknologiske udvikling. Dét arbejder regeringen på at ændre.

Listen over EU-regler, som regeringen ønsker at ændre, er lang. Jeg vil fremhæve to eksempler. Regeringen ønsker en ny regulering af visse nye genomteknikker anvendt i mikroorganismer, som i dag er reguleret under EU's lovgivning om genetisk modificerede organismer. En mere proportionel regulering på området vil muliggøre udviklingen af nye løsninger til gavn for landbrugs- og fødevarerektoren. Regeringen ønsker også en udvidelse af EU's såkaldte taksonomi for bæredygtige investeringer. Formålet med Taksonomiforordningen er at have en fælleseuropæisk definition af hvornår, en virksomheds økonomiske aktivitet er bæredygtig. Der eksisterer imidlertid ikke såkaldte tekniske screeningskriterier for biosolutions, hvilket potentielt gør det mindre attraktivt at investere i sektoren sammen-

lignet med andre grønne teknologier. Regeringen arbejder derfor for, at biosolutions kommer til at indgå i taksonomien og har senest i december rejst dette for Kommissionen.

Regeringen er lykkedes med at få biosolutions omfattet af EU-Kommissionens forslag om en Net Zero Industry Act, som har til hensigt at fremme produktion af grønne nøgleteknologier i EU. Regeringen arbejder i den forbindelse for, at det bliver muligt at etablere såkaldte regulatoriske sandkasser for biosolutionsbranchen, herunder ikke mindst for branchens iværksættere. En regulatorisk sandkasse er et kontrolleret miljø, hvor virksomheder og myndigheder samarbejder om at afdække hvordan, reguleringen på området påvirker virksomhedens muligheder for at få en ny teknologi eller et nyt produktet på markedet. Formålet er at fremme introduktionen af innovative grønne løsninger på de europæiske markeder og samtidig skabe vækst og arbejdspladser i Danmark.

En række af regeringens indsatser er derudover forankret i erhvervsfyrtårnet *Biosolutions Zealand*, som Danmarks Erhvervsfremmebestyrelse har finansieret med knap 100 mio. kr. fra bl.a. EU's strukturfonde. I regi af erhvervsfyrtårnet er der etableret en ny kandidatuddannelse i biosolutions ved Københavns Universitet og en ingeniøroverbygning ved Danmarks Tekniske Universitet, som skal sikre de nødvendige kompetencer til branchen. Alliance for Biosolutions peger netop på et behov for talentudvikling og uddannelse. Alliancen anbefaler også, at iværksætteres adgang til testinfrastruktur skal forbedres. Biosolutions-iværksættere har typisk en lang udviklingsrejse, og mange biosolutions når aldrig ud af laboratoriet, fordi skalering af de nye løsninger er dyrt og kræver adgang til test-, demonstrations- og udviklingsfaciliteter, som der i Danmark hidtil har været begrænset adgang til. Partnerskabet bag Biosolutions Zealand har derfor prioriteret etablering af hele fem nye danske test-, demonstrations- og udviklingsfaciliteter frem mod 2025.

Endeligt er det kommende iværksætterudspil en vigtig prioritet for regeringen, og jeg har derfor haft drøftelser med Folketingets partier om deres prioriteringer på iværksætterområdet. På baggrund af disse drøftelser samt andre konstruktive indspil som det fra Alliance for Biosolution arbejder regeringen aktuelt på et kommende iværksætterudspil.

Med venlig hilsen

Morten Bødskov