

[Landbrugsministeren]

brugsforskningen i Årslev. En række af de investeringer, der i de senere år er foretaget i moderne forskningsfaciliteter i Årslev, vil herved kunne udnyttes bedre. Samtidig spares nyinvesteringer i Hornum, som ville være nødvendige, hvis havebrugsforskningen skulle forblive dér.

Den resterende del af aktiviteterne i Hornum, som ikke overvejes flyttet til Årslev – det vedrører landskabsplanter, som afprøves og dyrkes i det åbne land, dvs. træer og buske til skove og hegn – planlægges overført til Statens Forstlige Forsøgsvæsen. Det er endnu ikke besluttet, hvorvidt der skal ske en fysisk flytning af dette forsøgsområde. I givet fald vil det selvfølgelig betyde, at forsøgsstationen i Hornum skal afvikles.

Martin Glerup (S):

På Institut for Landskabsplanter i Hornum er der siden 1916 foregået et højt kvalificeret forsknings- og udviklingsarbejde inden for have- og landskabsplanternes område.

Folketinget har nu fastlagt en ny, grøn strategi for det åbne land. Den betyder en målsætning om at fordoble skovarealet de næste 50 år gennem skovrejsning, tilskud til skånsom drift af miljøfølsomme områder samt tilskud til braklægning af marginaljord. Det betyder, at det danske landskab i de kommende år vil ændre karakter. Og kun ved at opprioritere den praktisk rettede forskning og udvikling inden for landskabsplanteområdet sikres, at vi får en tilplantning, som vil tage sig godt ud i landskabet fremover.

I dag importeres over 90 pct. af plantematerialet til såvel ege- som bøgetræer fra udlandet. Derfor vil jeg gerne spørge landbrugsministeren for det første, om jeg har ret i, at det kun er afdelingen med havebrugsplanter, der flyttes fra Vesthimmerland til Fyn. For det andet, hvordan landbrugsministeren vil sikre, at der fortsat er midler fra Landbrugsministeriet til at arbejde med planter til det åbne land, altså f.eks. skovbryn og læhegn, på instituttet i Hornum. Og for det tredje, om ministeren vil placere aktiviteter fra Statens Forstlige Forsøgsvæsen og Skovteknisk Institut i Vesthimmerland i stedet for det, som flyttes til Fyn.

Landbrugsministeren (Tørnæs):

Jeg er helt enig med spørgeren i, at der i Hornum er foregået en højt kvalificeret forskning,

og jeg vil også gerne understrege, at en flytning af havebrugsforskningen – og det er som sagt alene havebrugsforskningen, der aktuelt er på tale – ikke vil medføre en kvalitetsforringelse; der bliver altså ikke under nogen omstændigheder tale om en nedprioritering af disse områder.

Det er der heller ikke tale om for så vidt angår landskabsplanter til det åbne land. Det er, som jeg sagde i min første besvarelse, disse aktiviteter, som planlægges overført til Statens Forstlige Forsøgsvæsen, og der er endnu ikke truffet beslutning om, hvor en sådan placering skal være for fremtiden.

Martin Glerup (S):

Jeg vil gerne spørge, hvornår den beslutning bliver truffet.

Desuden vil jeg gerne spørge, hvordan landbrugsministeren vil sikre, at de eksisterende aktiviteter i Hornum videreføres, f.eks. et elefantgræsprojekt, som er meget lovende, og som arbejder ud fra, at der skal skaffes råstof til cellulose, energi og industrielle formål, f.eks. spånplader, idet der både i Tyskland og i andre EF-lande plantes flere millioner danskproducerede elefantgræsser til plantager med henblik på produktion af biomasse. Det er et projekt, som gerne skulle fortsætte, og det har man godt fat i i Hornum.

Dernæst vil jeg gerne spørge, om de 21 medarbejdere, som ikke får beskæftigelse på Fyn, kan forventes fortsat beskæftiget i Hornum.

Endvidere vil jeg gerne spørge, om ministeren går ind for, at der bruges danske plantematerialer i det danske landskab.

Endelig vil jeg gerne vide, om ministeren går ind for, at Institut for Landskabsplanter i Hornum eventuelt flyttes fra Landbrugsministeriet til Skov- og Naturstyrelsen under Miljøministeriet.

Landbrugsministeren (Tørnæs):

Det er ikke muligt på indeværende tidspunkt at redegøre nærmere for, hvornår endelig beslutning om den del, der vedrører landskabsplanter, kan træffes. Disse aktiviteter planlægges jo som tidligere nævnt overført til Statens Forstlige Forsøgsvæsen, og det er som også tidligere sagt heller ikke muligt på nuværende tidspunkt at sige, hvor en sådan lokalitet vil være.