

[Miljøministeren]

Skovrejsningsområderne vil således være områder, hvor såvel den offentlige som den private kommende skovtilplantning ud fra en samfundsmæssig helhedsvurdering bør fremmes mest muligt.

Ud over selve træproduktionen giver velplanlagte og veldrevne skove gode vilkår for plante- og dyrelivet, ligesom skovdriften indebærer en række miljømæssige fordele. Hertil kommer skovens rekreative betydning.

Det er bl.a. disse forhold, der søges inddraget gennem regionplanlægningens udpegning af skovrejsningsområder.

Med udpegningen af skovrejsningsområder bliver det desuden muligt at målrette samfundets kommende investeringer i skovtilplantning. Planlægningen muliggør, at offentlige midler til skovrejsning fortrinsvis kanaliseres hen til de områder, hvor de efter en samlet vurdering har den største samfundsøkonomiske effekt.

Forslaget indebærer samtidig, at der i regionplanlægningen udpeges områder, hvor skovtilplantning er uønsket.

Det drejer sig typisk om områder, der af landskabelige, kulturhistoriske eller andre tungtvejende grunde ønskes friholdt for tilplantning.

Herved bliver det muligt at hindre, at offentlige midler til skovrejsning anvendes på arealer, hvor en tilplantning samfundsmæssigt set ikke er hensigtsmæssig, eller hvor en tilplantning kan have uheldig indvirkning på andre værdier i det åbne land.

Idet jeg i øvrigt viser til lovforslaget og dets bemærkninger, anbefaler jeg dette til Folketingets velvillige behandling.

Miljøministeren (Lone Dybkjær):

Jeg tillader mig herved at fremsætte:

Forslag til lov om ændring af lov om miljø og genteknologi.

(Lovforslag nr. L 92).

Dette ændringsforslag er en delvis genfremsættelse af et tidligere ændringsforslag til lov om miljø og genteknologi, der bortfaldt ved udskrivelsen af valget i april måned.

Det nye ændringsforslag fremsættes med visse ændringer i forhold til det tidligere ændringsforslag.

I dette forslag foreslås det, at

– der indføres en særlig forenklet regulering af storskalaforsøg på lignende måde, som det gælder for forskning,

– der sker en ophævelse af den opsættende virkning af klage i produktionssager, således at der bliver overensstemmelse med, hvad der er tilfældet på miljøbeskyttelsesområdet.

Lovforslaget indeholder derimod ikke som det tidligere lovforslag et forslag om at undtage cellehybridisering fra loven. I stedet vil de uproblematisk cellehybrider blive undtaget fra lovens område ved en bekendtgørelse.

For storskalaforsøg har den hidtidige ordning efter loven bygget på et synspunkt om, at disse forsøg mest lignede egentlig produktion. Erfaringen har vist, at virksomhederne i udviklingsfasen har brug for en større fleksibilitet med hensyn til brug af organismekonstruktioner, end produktionsreglerne åbner mulighed for. Samtidig har det vist sig, at en behandling efter forskningsreglerne har kunnet foregå fuldt miljømæssigt forsvarligt.

Det foreslås derfor, at der for storskalaforsøg indføres regler, der minder om forskning. Storskalaanlæggene godkendes af Direktoratet for Arbejdstilsynet, som dog forinden forhandler med Levnedsmiddelstyrelsen, sådan at der kan medtages vilkår for at sikre det ydre miljø. Hensynet til miljøet vil i øvrigt blive sikret ved, at der vil blive krævet en bedre fysisk indeslutning og sikring mod udledning for storskalaanlæg end for egentlige produktioner.

Ud over de ændringer, som fremgår af selve lovforslaget, vil arbejdsministeren foretage ændringer i bekendtgørelsen, som vedrører genteknologi og arbejdsmiljø.

Det fremgår af § 9, stk. 1, i lov om miljø og genteknologi, at forskning med genteknologi kan ske i klassificerede laboratorieområder. Disse regler er nærmere specificeret i arbejdsministerens bekendtgørelse om genteknologi og arbejdsmiljø. Reglerne er herudover suppleret med et krav om, at der skal ske anmeldelse af alle genteknologiske aktiviteter.

Arbejdsministeren finder, at således som udviklingen inden for det genteknologiske område er forløbet, synes det naturligt nu at ophæve kravet om, at der skal ske anmeldelse af alle genteknologiske aktiviteter. Arbejdsministeren vil derfor tage initiativ til at ændre bekendtgørelsen om genteknologi og arbejdsmiljø, således at anmeldekravet ophæves for så vidt angår