

kostninger ved den indledende sagsbehandling, og at der herudover betaales et beløb til dækning af omkostningerne ved en mere omfattende sagsbehandling med foretagelse af undersøgelser m.v.

Herefter indstiller et *flertal* (udvalget med undtagelse af de frie demokraters medlem) lovforslaget til *vedtagelse* med de af ministeren stillede ændringsforslag. Flertallet er bekendt med, at venstresocialisterne støtter flertallets indstilling.

Et *mindretal inden for flertallet* (det radikale venstres medlem af udvalget) finder, at det på baggrund af de ændringer, der nu sker i miljøbeskyttelsesloven, ikke havde været nødvendigt med en særskilt lov for miljø og genteknologi. De særlige betingelser for genteknologi kunne have været indarbejdet heri. Mindretallet finder endvidere, at det er vanskeligt på nuværende tidspunkt at vurdere personalebehovet, men finder, at det virker lidt voldsomt på baggrund af, at der endnu ikke foreligger oplysninger om øgede produktionsansøgninger fra virksomheder. Mindretallet finder derfor, at der indtil videre i så høj grad som muligt bør trækkes på viden opbygget i hel- eller halvoffentlige institutioner, universiteter m.v., og at der bør tilføres ressourcer hertil.

Et *mindretal* (de frie demokraters medlem af udvalget) vil redegøre for sin stilling til lovforslaget ved 3. behandling.

## Ændringsforslag

Af *miljøministeren*, tiltrådt af et *flertal* (udvalget med undtagelse af FD):

Til titlen

1) Titlen affattes således:

»Forslag

til

**Lov om miljø og genteknologi«**

Til § 1

2) Paragraffen affattes således:

»§ 1. Loven har til formål at sikre miljø, natur og sundhed, herunder ernæringshensyn

i forbindelse med anvendelse af genteknologi.

*Stk. 2.* Ved genteknologi forstås i denne lov anvendelse af genteknikkerne gensplejsning, herunder selvkloning og deletion samt cellehybridisering.

*Stk. 3.* Ved gensplejsning forstås en teknik, hvorved der i en organisme eller i en celle indføres uden for organismen eller cellen fremstillet arvemasse, som ikke sædvanligvis forekommer eller ad naturlig vej kan forekomme i den pågældende organisme eller celle.

*Stk. 4.* Ved gensplejsning forstås i denne lov endvidere dannelsen af nye kombinationer af genetisk materiale, jfr. stk. 2, der inkorporeres i en værtscelle, hvor de naturligt forekommer (selvkloning), samt ændring af en organismes eller celledes arveanlæg ved udtagning og fjernelse af dele af arvematerialet (deletion).

*Stk. 5.* Ved cellehybridisering forstås i denne lov dannelsen af levende celler med nye kombinationer af genetisk materiale ved sammensmeltning af to eller flere celler ved metoder, som ikke forekommer naturligt.

*Stk. 6.* Ved bedømmelsen af omfanget og arten af foranstaltningerne til forebyggelse og imodegåelse af skadevirkninger på miljø, natur og sundhed skal der lægges vægt på de ydre omgivers beskaffenhed og økologiske forhold samt risikoen for en uønsket påvirkning som følge af den anvendte genteknologi. Endvidere skal der lægges vægt på, at befolkningen beskyttes mod sundhedsrisici.«

Til § 2

3) I § 2 ændres »gensplejsede« til: »genteknologisk fremstillede«.

(Vedtages ændringsforslaget, foretages tilsvarende ændringer i § 3, stk. 2, § 6, stk. 1, § 8, § 9, stk. 1 og 2, § 10 (2 steder), § 11, stk. 2, § 12, stk. 1 og 2, § 13, stk. 1 og 2, § 14, stk. 2, § 19, stk. 5, § 20, stk. 1, og § 32, stk. 1, nr. 9).

Til § 3

4) *Stk. 1* affattes således:

»Miljøministeren kan fastsætte regler om, at andre genteknologier end de i § 1, stk. 2-5, nævnte omfattes af loven, og at loven kan anvendes på organismer og celler fremstillet ved benyttelse af sådanne andre genteknolo-