

[Arbejdsministeren]

Forslag til lov om ændring af lov om arbejdsløshedsforsikring m.v. (Ferie dagpenge på grundlag af perioder med voksenuddannelsesstøtte).
(Lovforslag nr. L 257).

Lovforslaget tager sigte på at løse et akut problem.

Kursister, der modtager voksenuddannelsesstøtte (VUS) er ikke omfattet af den nu gældende feriedagpengeordning. Dette skyldes, at godtgørelse til VUS-kursister ikke udbetales af arbejdsløsheds-kasser, og at der ikke i VUS-ordningen under Undervisningsministeriet er indbygget en ferieordning.

Det forekommer ikke rimeligt, og det er ikke forståeligt for de berørte lønmodtagere og deres organisationer, at de økonomiske forhold under afholdelse af ferie er ringere for VUS-kursister end for personer, der deltager i arbejdsmarkedsuddannelser eller er på uddannelsesorlov. En sådan forskelsbehandling vil kunne komme på tale i forbindelse med påbegyndelse af det nye ferieår fra den 2. maj 1994.

Idet jeg i øvrigt henviser til lovforslaget og bemærkningerne hertil, skal jeg på regeringens vegne anbefale forslaget til Folketingets velvilige og hurtige behandling.

Skriftlig redegørelse:

Redegørelse af 4/5 94 om en samlet dansk skovpolitik i lyset af Rio- og Helsinki-konferencerne.

(Redegørelse nr. R 18).

Miljøministeren (Svend Auken):**Indledning**

I forbindelse med debatten den 3. december 1992 om den danske opfølgning af FN's konference om miljø og udvikling i Rio de Janeiro i 1992 (Riokonferencen) vedtog Folketinget med et bredt flertal at øge den danske miljø- og katastrofebistand med det mål, at den i år 2002 udgør 0,5 pct. af BNI. Regeringen har endvidere forpligtet sig til at udarbejde en redegørelse for, hvordan Danmark kan bidrage til gennemførelse af skoverklaringens principper for forvaltning, bevarelse og bæredygtig udvikling af skovene – såvel nationalt som internationalt.

I juni 1993 deltog Danmark sammen med stort set alle de øvrige europæiske lande, herunder de fleste lande i Øst- og Centraleuropa, i

en ministerkonference i Helsinki om beskyttelse af skovene i Europa (Helsinki-konferencen). Ved konferencen blev undertegnet en generel erklæring samt 4 resolutioner om skove, omhandlende bæredygtig skovdrift, biologisk mangfoldighed, samarbejde på skovbrugsområdet med lande under økonomisk omstilling og forskning i klimaudviklingens virkninger på skovene.

Økonomien i skovbruget har gennem de senere år været præget af meget vanskelige konjunkturer. Dette har gjort det vanskeligt for private skovejere at imødekomme samfundets ønsker om øgede hensyn til natur-, miljø- og kulturværdier samt friluftsliv i skovene.

I EU har bl.a. landbrugsreformen og den forventede udvidelse af fællesskabet med en række store skovlande skabt øget behov for en dansk stillingtagen til en fremtidig skovpolitik.

Det centrale budskab i Brundtlandrapporten fra 1987 og temaet for Rio- og Helsinki-konferencerne var, at vi må tilpasse forbrug og produktionsmetoder, så vi ikke skader miljøet, og vi må sikre, at der også er natur og naturressourcer til vore efterkommere.

Den bæredygtige udvikling, hvor benyttelse af vore ressourcer går hånd i hånd med beskyttelse af naturen og miljøet, er central for regeringens miljø- og erhvervs politik. Samtidig er det vigtigt at sikre beskæftigelse og gode økonomiske rammer for dansk erhvervsliv.

I marts 1993 nedsatte miljøministeren et tværministerielt udvalg, som fik til opgave at udarbejde grundlaget for en samlet dansk skovpolitik i lyset af Rio- og Helsinki-konferencerne. Resultatet af dette arbejde er en betænkning med titlen »Strategi for bæredygtig skovdrift« (betænkning nr. 1267, april 1994), som netop er offentliggjort.

På denne baggrund fremlægger regeringen hermed en redegørelse om en samlet dansk skovpolitik i lyset af Rio- og Helsinki-konferencerne.

Skovens betydning og udvikling

Spørgsmålet om skovens – og ikke mindst de tropiske skoves – udvikling har i flere år vakt stor bekymring over hele verden.

Skovene er hjemsted for en meget væsentlig del af den biologiske mangfoldighed, og skovene har indflydelse på kuldioxidbalancen og andre vigtige økologiske kredsløb. Samtidig er