

Bemærkninger til forslaget

Almindelige bemærkninger

Beslutningsforslaget er et redskab til at gøre de danske skove økonomisk, økologisk og socialt bæredygtige. Indbudsordningen skal således også være et redskab til at implementere målsætningerne i den danske naturskogsstrategi og det nationale skovprogram samt bestemmelsen i regeringens forslag til en ny skovlov om, at 10 pct. af det danske skovareal fremover skal have biodiversitet som det primære driftsformål. Beslutningsforslaget stemmer desuden fint overens med det foreslåede § 23, stk. 2, i regeringens forslag til en skovlov (L 145), som giver miljøministeren hjemmel til at indgå aftaler om driften med ejere af særlig værdifulde skove.

Eksisterende lovgivning og målsætninger vil udlægge dele af skovene til biodiversitet

Det nationale skovprogram har blandt andet som målsætning, at

- 1) skovdriften skal omstilles til naturnær drift og til bevaring af skovens naturværdier, blandt andet ved, at 10 pct. af det samlede skovareal inden 2040 har natur og biologisk mangfoldighed som det primære driftsformål,
- 2) skovene skal fastholdes og udvikles som et værdsgode, hvor befolkningen sikres muligheder for friluftsliv og naturoplevelser i skoven.

Disse målsætninger skal blandt andet realiseres gennem frivillige aftaler med lodsejerne.

Også regeringens forslag til en ny skovlov lægger op til at udlægge dele af skovene til biologisk mangfoldighed. Det drejer sig blandt andet om skove, som er blevet udpeget som EF-habitatområder, andre skovnaturtyper, som er beskyttet efter skovloven, eller åbne naturarealer, som fremover skal kunne etableres på op til 10 pct. af skovarealet.

Skovene er særdeles vigtige for sikringen af den biologiske mangfoldighed

Skovene, især naturskovene, er særdeles vigtige for den biologiske mangfoldighed. Skovene er således

hjemsted for en meget stor del af de stærkt truede arter, som står opført på rødlisten over truede planter og dyr i Danmark. I en undersøgelse fra Danmarks og Grønlands Geologiske Undersøgelse (GEUS) fra 1997 af blot 117 ha natur- og kulturskov i Østdanmark (mindre end 0,003 pct. af Danmarks areal) blev der således registreret over 20 pct. af landets karplanteflora, 22 pct. af bladmosfloraen, 21 pct. af ynglefuglefaunaen, 50 pct. af flagermusefaunaen, 63 pct. af landsneglefaunaen, 30-40 pct. af pansermidefaunaen og 30 pct. af stankelbenfaunaen. Ved undersøgelsen blev der blandt andet fundet tre helt nye arter af pansermider og otte midearter og tre stankelbenarter, som var nye for Danmark.

Undersøgelsen viste også, at urørt naturskov, især urskovsagtig naturskov, er langt mere strukturdivers og har en gennemgående tendens til at være mere artsrig end forstligt drevet skov. Flere arter forekom blandt andet kun i de urørte naturskove, og fugletætheden var 3-4 gange højere i naturskovene end i kulturskovene (GEUS – Peter Friis Møller 1997/41: »Biologisk mangfoldighed i dansk naturskov. En sammenligning mellem østdanske natur- og kulturskove«).

Naturværdierne i de danske skove er dårligt beskyttede

En mindre del af naturskovene forvaltes efter naturskogsstrategien. Ud over de skove, som er omfattet af EF's habitatdirektiv, eller som er defineret som mose og dermed er beskyttet af naturbeskyttelseslovens § 3, er ingen af de danske naturskove dog juridisk beskyttede. De kan derfor fældes og erstattes med anden skov, hvilket blandt andet skete med en naturskov i Tolne Skov i Jylland for få år siden. En del naturskove, for eksempel en nylig fældet naturskov ved Gødstrup på Sjælland, er formentlig heller ikke omfattet af fredskovsplikten efter skovloven og kan derfor fjernes efter forgodtbefindende. At dette sker jævnlige, vidner eksemplet ovenfor om. Hvor mange skove dette præcist drejer sig om, vides ikke, da der ikke findes en samlet registrering af de danske naturskove eller deres