



Forslag om ændring af skovloven

Baggrund

Skovloven er en erhvervslov, som sætter rammerne for skovbrugserhvervet.

Udgangspunktet for skovlovens regler om byggeri og anlæg er, at der i skovene kun skal være byggeri og anlæg m.v., som er nødvendige for skovdriften. Dog kan der gives dispensation, hvis byggeri eller anlæg ikke kan ligge andre steder end i fredskov, og hvis de samfundsmæssige hensyn vejer tungere end hensynet til at bevare fredskoven. Praxis er restriktiv. Formålet med den restriktive praksis er, at fredskov er reserveret til skovdrift.

Forslag til ændringer

Miljø- og fødevareministeren foreslår, at skovlovens regler justeres, så der blandt andet bliver bedre mulighed for:

- Til- og ombygning af eksisterende boliger uden dispensation fra skovloven.
- Opførelse af småbygninger som garager og udhuse i tilknytning til enfamiliehuse og sommerhuse
- Opførelse af jagthytter, småhytter til overnatning og campinghytter
- Arbejdsskure
- Ophævelse af fredskovspligt ved udstykning af driftsboliger og i forbindelse med naturgenopretningsprojekter.
- En forsøgsordningsordning, som giver større muligheder for benyttelsen af fredskovspligtige arealer til et begrænset antal projekter på følgende områder:
 - a) Anlæg til friluftsliv
 - b) Børnehaver og andet institutionsbyggeri, fx hjem for soldaterveteraner
 - c) Vindmøller, på arealer der primært er bevokset med nåletræer eller i forbindelse med etablering af ny skov.

Fakta og tal

Godt 70 pct. af skovarealet i Danmark er fredskov, som er en arealreservation til skovdrift. Fredskov er mest skovbevoksede arealer, men kan også være søer, moser, heder, strandenge, overdrev og marker. Flest (fred)skove i landzone, men også (fred)skov i byer eller sommerhusområder.

Ca. 14 pct. af Danmarks areal er skov svarende til 625.000 ha. 75 pct. er privatejet og 25 pct. er ejet af det offentlige. Skovarealet er steget fra 2-3 pct. i 1805 til 14-15 pct. i dag. Fra 1990 til i dag er skovarealet steget med ca. 15 pct. og stiger fortsat som følge af statslig og privat skovrejsning.