

# Motion till riksdagen

1989/90:Jo305

av Karl-Gösta Svenson (m)

Ädellövskog

---

Svenskt jordbruk står inför många omställningsproblem. En stor del av åkermarken behövs inte längre för produktion av livsmedel.

På goda grunder kan antagas att en stor andel av överskottsmarken kommer att beskogas. På många områden i vårt land är det nödvändigt att denna beskogning sker på sådant sätt att man så långt möjligt kan bibehålla karaktären av ett öppet landskap. Det kan åstadkommas med ett större inslag av lövskogsproduktion.

Genom att stimulera till ökad plantering av ädellövskog skulle Sverige också på detta sätt bidra till att vi i större utsträckning än vad som för närvarande är fallet tillgodoser vårt behov av hårda träslag. Det är nödvändigt att vi också bidrar till att den överavverkning av hårda träslag som bland annat förekommer i världens regnskogar på sikt nedbringas genom att vi i allt större utsträckning inriktar oss på en inhemsk produktion.

Det föreligger stora svårigheter att anlägga helt ny ädellövskog. De statsbidrag, som finns för ändamålet, bör därför utnyttjas på ett bättre sätt än hittills.

I bland annat Blekinge finns stora arealer av blandskog. Dessa arealer skulle kunna ligga till grund för att i närtid skapa förutsättning för en ökad produktion av hårda träslag som ek och bok. Med hjälp av ädellövskogsbidraget kan man stimulera till att röja och gallra fram en framtidsinriktad ek- eller bokskogsproduktion. Genom en sådan åtgärd bidrar man också till att en del av denna typ av blandskogsareal inte omvandlas till ren granskog. Landskapsbilden förändras på ett naturvänligt sätt.

En nyanläggning av ädellövskog på exempelvis nedlagd åkermark är både arbets- och kostsam. Man får exempelvis räkna med mycket stora viltskador, som också är svåra att bemästra på ett fullgott sätt.

I Blekinge har det sedan 1940-talet bedrivits en omfattande och väl dokumenterad ekskogsproduktion. Nyproduktion av ek på nedlagd åkermark har skett tillsammans med plantering av gran. På så sätt har viltskadorna minimerats. Stamkvistningen på eken har i stort sett skötts på naturlig väg genom den växande granen. Samplantering med gran gör att det ekonomiska utfallet blir klart bättre. Risktagandet minskar betydligt.

De erfarenheter man sålunda erhållit genom denna väl dokumenterade ekskogsproduktion visar i dagsläget att man på detta sätt efter cirka 45 år

kan åstadkomma en helt renodlad ekskog. Det är således endast en tredjedel av ekens omloppstid som samproduktion sker med gran.

Mot. 1989/90  
Jo305

Gällande ädellövskogsbidrag bör utnyttjas på ett optimalt sätt. Man måste från statsmaktens sida se långsiktigt när det gäller att stimulera till ökad ädellövskogsproduktion.

## Hemställan

Med hänvisning till det anförda hemställs

1. att riksdagen beslutar att statsbidraget för ädellövskogsbruk får utnyttjas för att i befintlig blandskog genom olika skötselåtgärder förändra produktionen till en renodlad ädellövskogsproduktion,

2. att riksdagen beslutar att statsbidraget för ädellövskogsbruk får utnyttjas vid nyanläggning av ädellövskog i kombination med exempelvis gran.

Stockholm 17 januari 1990

*Karl-Gösta Svenson (m)*