



Remissvar om förslag till Europaparlamentets och rådets förordning om ändring av förordning (EU) 2018/841 (LULUCF) och förordning (EU) 2018/1999

Länsstyrelsen Östergötland välkomnar ansatsen att se över LULUCF-området och dess potential att minska negativ påverkan på klimatet från mänsklig verksamhet. Det finns ett behov av att klimatfrågan i skog och mark behandlas proaktivt och att tydligare riktlinjer för klimatarbete inom området sätts upp. Något som denna förordning kan bidra med i en positiv bemärkelse. Det är dock viktigt att tillämpningen av föreslagen förordning inte påverkar biologisk mångfald på ett negativt sätt. Det kan vara en risk beroende på hur förordningen implementeras i respektive EU-land.

Nyttillväxt av skog binder mycket koldioxid, men även befintlig skog utgör ett mycket omfattande koldioxidlager. Används den skogen till annat än husbyggande eller liknande (där trämaterial används under en längre tid och på så sätt är koldioxidlager) så frigörs den koldioxid som har lagrats i träden och i skogsmarken. Idag används över hälften av skogsråvaran till energiproduktion och kortlivade produkter. Dessa aspekter behöver utredas mer för att få en skogsskötsel där koldioxid binds in samtidigt som den biologiska mångfalden gynnas. Att bredda skogsbruket från fokus på volym till andra värden så som mångbruk, är ett sätt att få ett mer hållbart skogsbruk där sociala, ekonomiska och miljömässiga aspekter kan gynnas.

Forskning visar även att det i en produktionsskog med trakthyggesbruk tar 30 år att lagra in den mängd kol som avgivits vid avverkningen (1). Då är inte kol inlagrat i veden medräknat. Om en gammal kontinuitetsskog avverkas avges ännu mer koldioxid då en stor mängd återfinns inlagrat i markens förna, mykorrhiza mm (cirka 50 % finns i marklagren).

Fotnoter/hänvisningar i text:

1. källa Anders Lindroth, professor vid Institutionen för naturgeografi och ekosystemvetenskap SLU m fl.

De som medverkat i beslut om remissvar

Beslutet har fattats av länsrådet Ann Holmlid med som föredragande Joakim Svensson, energi- och klimatstrateg. I den slutliga handläggningen har också medverkat naturvårdshandläggarna Jens Johannesson och Eva Siljeholm samt klimatanpassningssamordnare Magnus Mateo Edström.

Detta beslut har bekräftats digitalt och saknar därför namnunderskrift.



Så här hanterar Länsstyrelsen personuppgifter

Information om hur vi hanterar dessa finns på www.lansstyrelsen.se/dataskydd.