

# SKOGEN TAR ALLT STÖRRE PLATS I DEN GRÖNA OMSTÄLLNINGEN

**Skogswebbinarium den 2 juni kl. 10:00-12:00**

Var med och ställ frågor om EU:s skogspolitik!

- Hur påverkar EU:s skogspolitik Sveriges kommuner och regioner?
- Hur ser Sverige på EU:s skogspolitik?
- Vad händer närmast?

**Marco Onida**, enhetschef för skogssektorn vid EU-kommissionens generaldirektoratet för miljöfrågor

**Pär Holmgren (MP) och Jessica Polfjärd (M)**, Europaparlamentariker

**Jorid Hammersland** och **Rasa Engstedt**, miljöråd respektive energiråd vid Sveriges ständiga representation vid EU

**Åsa Ågren Wikström (M)**, Region Västerbotten, **Birgitta Sacrédeus (KD)**, Region Dalarna, **Stina Höök (M)**, Region Värmland, representant från Småland/Blekinge/Halland (tbc)

Arrangörerna hälsar dig välkommen!

North Sweden European Office, Region Värmland European Office, Central Sweden European Office och Småland Blekinge Halland South Sweden.



**Registrera dig här senast den 31 maj**

Webbinariet är kostnadsfritt

# Program

10:00 - 10:05

## Välkomna

Moderator Carina Christiansen, North Sweden European Office

10:05 - 10:25

## Översikt av EU:s skogspolitik

Marco Onida, enhetschef för skogssektorn vid EU-kommissionens generaldirektoratet för miljöfrågor

10:25 - 10:40

## Hur ser Sverige på LULUCF?

Jorid Hammersland, miljöråd vid Sveriges ständiga representation vid EU (tbc)

10:40 - 10:55

## Hur ser Sverige på delarna om skoglig biomassa i direktivet för förnybar energi (REDIII)?

Rasa Engstedt, energiråd vid Sveriges ständiga representation vid EU (tbc)

10:55 - 11:05

## Paus

11:05 - 11:30

## Hur påverkar EU:s skogspolitik regionerna?

Åsa Ågren Wikström (M), Region Västerbotten, Birgitta Sacrédeus (KD), Region Dalarna, Stina Höök (M), Region Värmland, Småland-Blekinge-Halland (tbc), representant från Småland/Blekinge/Halland (tbc)

11:30 - 11:55

## Vilka är det viktigaste frågorna i EU:s skogspolitik och vad händer nu?

Europaparlamentariker Pär Holmgren (MP) och Jessica Polfjärd (M)

11:55 - 12:00

## Avslut

## Bakgrund EU:s skogspolitik

EU ska bli den första klimatneutrala kontinenten till 2050, vilket fastställs i den europeiska gröna given. Som ett led i att uppnå detta har EU kommit överens om en skärpning av de gemensamma klimatmålen till 2030 i form av en klimatlag som antogs i juni 2021. Klimatlagen fastställer en minskning med 55 procent av växthusgasutsläppen till 2030, jämfört med 1990-års nivåer, vilket också inkluderar en höjning av EU:s kolsänkor.

Den nuvarande energi- och klimatlagstiftningen, som utgår från det tidigare 2030-målet på 40 procent, är nu under revidering för att anpassas till det nya målet om 55 procents minskning. Ändringsförslagen till den nuvarande lagstiftningen går under namnet 55-paketet (fit for 55) och presenterades av kommissionen i juli 2021.

I samband med att EU:s stora klimatpaket fit for 55 publicerades, presenterades även EU:s nya skogsstrategi som gäller fram tills 2030. Skogsstrategin bygger på EU:s strategi för biologisk mångfald 2030 och har som mål att de europeiska skogarnas kvalitet och kvantitet ska förbättras, samt att skyddet, restaureringen och motståndskraften hos dem ska stärkas.

# Några centrala aspekter som lyfts i strategin

- Nyttjande av skogsråvaror: Skogsråvaror ska framför allt användas till produkter med lång livslängd. Kaskadprincipen ska vara utgångspunkt. Vissa träd ska inte användas alls. Träprodukters viktigaste roll är att användas i omställning av byggsektorn och EU kommer ta fram ramverk för att främja detta.
- Bioenergi: EU-kommissionen ser att det fortsatt kommer användas bioenergi i EU, men att förnybarhetsdirektivet (RED) behöver stärkas för att säkerställa att det endast är rester som används. Mer om detta nedan.
- Hållbart skogsbruk: Urskog och naturskogar ska skyddas och hållas undan skogsbruk. Mer hållbara skogsbruksmetoder behöver användas. Kalhyggen ska endast användas i sällfall.
- Ökad andel skog: Bindande mål för skogsrestaurering håller redan på att tas fram. "Tre miljarder träd"-initiativet ska implementeras och man vill se ökade ersättningar till små privata skogsägare för tillhandahållandet av ekosystemtjänster.
- Rapportering och övervakning: EU-kommissionen vill se ökad samordning av rapportering och övervakning av skogsbruk. T.ex. genom att alla länder ska ta fram strategiska skogsplaner och ett EU-ramverk för övervakning.
- Innovation och kompetensförsörjning: Behov av mer forskning inom skog vilket ska stödjas av Horisont Europa. Man ser också ett behov att satsa på utbildning och kompetens, inte minst utifrån aktuella klimatutmaningar, och vill skapa en kompetenspakt för skog tillsammans med skogsindustrin.

Strategin är inte ett lagstiftande dokument, men kan bli ledande för synen på skog inom andra politikområden och den föreslår även konkreta åtgärder. Samtidigt som skogsstrategin presenterades lades även lagförslag till reviderat förnybarhetsdirektiv (RED III) och reviderad förordning för markanvändning, förändrad markanvändning och skogsbruk (LULUCF). Båda dessa lagförslag föreslår åtgärder som skulle kunna påverka hur vi nyttjar skogen som vi gör idag.

I **REDIII** specificeras hållbarhetskriterier för skoglig biomassa. Dessa föreslår stramas upp ytterligare. För att nå reduktionsmålet på 55 % ska EU-kommissionen öka andelen förnybart i EU:s energimix till 40 % senast 2030. För produktion av bioenergi föreslås att kaskadprincipen ska bli norm och att förbjuda bioenergi av biomassa från primärskogar (urskog) och skogar med hög biologisk mångfald samt rötter och stubbar. Syftet med de striktare hållbarhetskriterierna är att öka andelen skoglig biomassa som går till produktion av långvariga produkter som lagrar kol.

**LULUCF** är ett klimatredovisningssystem och EU-förordningen anger hur mycket koldioxid markanvändningssektorn ska ta upp. För Sverige föreslås en utökad sänka med cirka 9 miljoner ton koldioxidekvivalenter, något som riskerar att minska möjligheterna till skogsavverkning jämfört med idag. Dessutom, efter 2035 föreslås att beräkningarna för utsläpp i skogssektorn slås samman med utsläppen i jordbrukssektorn. Jordbruket har ett nettoutsläpp av växthusgaser och därför riskerar sammanslagningen av sektorerna att ytterligare minska möjligheterna till avverkning i skogssektorn. Detta då skogen kan komma att behöva kompensera för utsläpp i jordbruket för att EU:s utsläppsmål i marksektorn ska uppnås.