

Norsk PEFC Skogstandard har 27 kravpunkt, som beskriver hvordan et bærekraftig skogbruk skal gjennomføres. Skogeier, som leverer tømmer gjennom AT Skog, er en del av AT Skogs gruppesertifisering. Derfor må alle våre andelseiere sørge for at disse retningslinjene blir fulgt. Signering av tømmerkontrakten gir skogeier et ansvar og en forpliktelse til å følge PEFC Skogstandard og lovverket.

Hovedpunkter i ny PEFC Skogstandard

Her er et utdrag fra den nye skogstandarden, og viktig at du lærer deg denne slik at du oppdaterer deg. Denne gjelder fra 1.januar 2017.

Kantsone: Mot innmark er det ikke lenger et krav med kantsone. Kantsonen kan stedvis åpnes av hensyn til friluftsliv, kulturlandskap og trafikksikkerhet.

Hogst: Bruk hogstformer og foryngelsesmetoder, som balanserer hensyn til skogeiers økonomi, friluftslivets interesser, biologisk mangfold og andre miljøverdier. På hogstfelt vil det ofte være mindre trær og det skal legges vekt på å spare slike trær. Hogstavfall skal ryddes bort fra bekker, elver, vann og stier og skiløyper. Ved planlegging av hogst, skal foryngelsesmetode og behovet for markberedning vurderes. Valget skal dokumenteres. Foryngelse skal skje så snart som mulig og senest innen 3 år.

Bonitet H40	Nedre aldersgrense for hogst (totalalder)
26	40 år
23	45 år
20	50 år
17	60 år
14	70 år
11	80 år
8	85 år
6	95 år

Flatehogst og frøtrestillingshogst skal ikke skje i yngre tilfredsstillende bartredominert skog. Minstealder for hogst vises i tabellen.

Foryngelse etter hogst: Grandominert skog forynges normalt med flatehogst (alle trær unntatt livsløpstrær og kantsoner hogges) med påfølgende planting. Furskog skal normalt forynges ved hjelp av frøtrestillingshogst (der 3-15 frøtrær settes igjen) eller andre hogstformer, som legger forholdene til rette for naturlig foryngelse. I edellauvskog bør det brukes lukket hogstform, som innebærer at minst 15 trær per dekar settes igjen.

Døde trær: Stående døde lauvtrær, grov død furu, naturlige høgstubber (trær som er knekt og det står igjen en høy stubbe) av alle treslag og liggende døde trær eldre enn 5 år, skal som regel spares ved hogst.

Gjensetting av livsløpstrær (trær som settes igjen og forblir i skogen til de er nedbrutt):

Ved foryngelseshogst (flatehogst, frøtrestillingshogst og slutthogst av skjermstillinger), skal det settes igjen minst 10 stormsterke trær per hektar som livsløpstrær, gjerne i grupper. Livsløpstrærne velges primært blant de eldste trærne. Det er viktig med kartfesting og dokumentasjon der det er fare for at de skal bli felt under hogst.

- Både dominerende treslag og sjeldne/uvanlige treslag skal være representert.
- Trær med stor visuell verdi prioriteres sammen med trær med reirfunksjon/hakkespetthull, gamle grove ospetrær, gamle styva/lauva lauvtrær, edellauvtrær og treslag, som er uvanlige i området.
- Stående død gran kan inngå med inntil halvparten av antall livsløpstrær. Der livsløpstrær er satt igjen i gruppe, kan trær ned mot 20 cm brysthøyde telle med.
- Der det er fare for stormfelling, kan høgstubber over 3 m av gran og osp gjelde som livsløpstrær.
- Undertrykte grantrær med en diameter ned til ca. 20 cm kan brukes.

Kantsoner langs vann og vassdrag: Det skal bevares eller utvikles et vegetasjonsbelte mot vann, elver og bekker med årssikker vannføring.

- Bredere enn 2 m er det viktig å skape stabile flersjiktete kantsoner.
- Smalere enn 2 m skal buskvegetasjon og mindre trær sikre et vegetasjonsbelte langs bekken.
- Bredden tilpasses forholdene på stedet og kan varieres.
- Utgangspunkt er 10-15 m, men kan justeres for bredere kantsoner av edellauv-, høgstaude-, storbregne- og sumpskog (25-30 m) og sumpskog mot vassdraget.
- Smalere kantsoner ved tørr vegetasjon og tørt terreng mot vassdraget, ensjiktet furuskog og tett sjiktet lauvskog mot vassdraget
- Lauvtrær skal prioriteres i kantsonen. Ensjiktet, ustabil og eldre grandominert skog kan hogges (dersom fare for at trærne skal blåse ned) for å etablere en stabil og sjiktet kantsoner. Eventuelle lauvtrær/mindre trær spares. Slik hogst skal dokumenteres.

Myr og sumpskog: Lukkede hogster bør brukes (minst 15 trær per dekar settes igjen). Det er viktig å ivareta de økologiske funksjonene der buskvegetasjonen er særlig viktig. Nygrøfting av myr og sumpskog skal ikke skje. Kantsoner kreves mot myrer over 2 dekar.

Det skal bevares eller utvikles en flersjiktet kantsoner langs myrer med en stedegen treslagssammensetning. Med utgangspunkt i en kantsonerbredde på 10-15 m, bør man justere for følgende:

- Bredere for edellauv-, høgstaude-, storbregne- og sumpskog (25-30 meter).
- Smalere for bratt terreng mot myr, tørr vegetasjon og tørt terreng mot myr, ensjiktet furuskog og tett sjiktet lauvskog mot myr.
- Svært smal for ensjiktet granskog og mindre myrer - ned mot 5 meter.

Nøkkelbiotoper (også kalt miljøregistreringer): Sjekk alltid kart og skogbruksplan i forkant slik at du vet hvilke hensyn som må tas. Kontakt alltid skogbruksleder før hogst!

Biologisk viktige områder (BVO): Omfatter rovfuglreir, tiurleiker, kulturminner, fredede arealer, naturtyper, rødlistearter o.l. Sjekk alltid kart og baser så tett opptil hogst som mulig. Slik sikrer du deg oppdatert informasjon. Kontakt alltid skogbruksleder før hogst!

Sporskader: Unngå terrengskader som er skjemmende, som vanskeliggjør ferdsel og som kan forårsake vannavrenning og erosjon. Kjørespor, som fører til erosjon ut i elva/bekken, bør unngås. Dette gjelder også terrengtransport i nøkkelbiotoper hvis dette skader de biologiske verdiene. Hjulspor skal utbedres så snart som mulig og senest innen 9 måneder etter drift.

Avfall og forurensning: Skogeier har ansvar for innsamling og håndtering. Drivstoff lagres minimum 50 m fra nærmeste drikkevannsføremst på godkjente og låsbare tanker.

Kulturminner: Terrengkjøring og markberedning krever 5 meter buffer.

Endringene i grove trekk:

- **Kravpunkt 1 - Forvalteransvar og skogsertifiseringsavtale:** Skogeier må følge lovverket og forplikter seg til å etterleve Norsk PEFC Skogstandard. Salg av tømmer til PEFC sertifisert tømmerkjøper må gjennomføres i samsvar med undertegnet avtale.
- **Kravpunkt 19 - Bruk av utenlandske treslag:** Sikre kontroll på dette
- **Kravpunkt 22 - Hensyn til rovfugler og ugler:** Sikre hekkeplasser og unngå forstyrrelser under hekking. Kan ta ut vindfall i buffersonen (trær som har blåst ned innenfor hensynsområde), men husk riktig buffersone til riktig tid!
- **Kravpunkt 23 - Hensyn til tiurleik:** Ta hensyn til storfuglens spillplass eller tiurleik.