



Miljørappport 2010

Miljøpolitikk

Mjøsen Skogs miljøpolitikk er uendret og kan leses på vår hjemmeside: www.mjosen.no

Nøkkelbiotopregistrering

Mjøsen Skog har som miljømål at nøkkelbiotoper skal være registrert i de to gjenværende kommunene Sør-Fron og Nord-Fron innen 2011. Registreringene gjøres i forbindelse med områdetakst i disse kommunene. Inntil registrering er utført benyttes føre var skjema, samt at biologisk rådgiver gir føringer for hvilke miljøverdier en skal spesielt være oppmerksom på i kommunen. Flyfotograferingen ble utført i 2010 - ett år forsinket. Områdetaksten gjennomføres i 2011.

I løpet av 2010 er det ikke skjedd nyregistrering av nøkkelbiotoper. Det er påbegynt et arbeid knyttet til en ny vurdering av «gamle» nøkkelbiotoper i forbindelse med nye områdetakster/fellestakster.

Levende Skog

Eksterne miljødata

Rådet for Levende Skog vedtok i desember 2009 en presisering av kravpunkt 4 «Biologisk Viktige Områder» i Levende Skog standard revidert 2006. Fra 1. juli 2010 skal sertifikatholder etablere rutine for å sjekke eksterne miljødata. Dessuten skal biologisk kompetanse involveres ved vurdering av registreringenes relevans.

Mjøsen Skog har i 2010 hatt som miljømål å konvertere alle eksisterende nøkkelbiotopdata og gjøre de tilgjengelig i web-løsningen ALLMA-Distrikt innen 1. november 2010. All ekstern miljøinformasjon skal fra dette tidspunkt presenteres ved bruk av WMS-tjeneste i web-løsningen. Ved fristens utløp gjensto 5 kommuner. Det forventes at alle aktuelle kommuner er tilgjengelig i systemet innen utgangen av mars 2011.

Skogreising og treslagsskifte

Rådet for Levende Skog skulle i 2010 behandle en utredning om revidering av kravpunkt 18 i Levende Skog-standard; «Skogreising og treslagsskifte». Dette ble vedtatt ved revisjon av standarden i 2006. Partene i Levende Skog kom ikke til enighet i forhandlingene. I løpet av sommeren 2010 brøt derfor miljø- og friluftssiden samarbeidet med de resterende parter i Levende Skog. Ved utgangen av året er situasjonen status quo.

Naturmangfoldloven

Naturmangfoldlovens kapittel IV «Fremmede organismer» vil tre i kraft når det er etablert forskrift angående fremmede organismer, herunder utenlandske treslag/utenlandske provenienser. Forslag til forskrift om utsetting av utenlandske treslag var på høring seinsommeren 2010. Også arbeidet med å etablere forskrifter knyttet til kapittel VI «Utvalgte naturtyper» og kapittel III § 23 «Prioriterte arter» ble påbegynt i løpet av 2010.

FSC-sertifisering

Med bakgrunn i markedssignaler, både internasjonalt og nasjonalt, besluttet styret i Mjøsen Skog i 2010 å gjennomføre en FSC-sertifiseringsprosess. Etter en forundersøkelse ble hovedrevisjonen gjennomført i oktober. FSC-sertifikat for skogbehandling (FSC Forest Management) og FSC-sertifikat for sporbarhet (FSC Chain of Custody) ble utstedt i desember. Mjøsen Skog er sertifisert av Soil Association Woodmark, som er akkreditert av FSC. Vår kontakt er det danske firmaet Orbicon som er Woodmarks regionale partner, og som sertifiserer under Woodmarks akkreditering.

FSC-sertifiseringen er en frivillig tilleggssertifisering til PEFC-sertifiseringen. PEFC forutsetter at Mjøsen Skog er ISO 14001-sertifisert, med en skogbehandling som følger Levende Skog-standard slik den ble revidert i 2006 med vedtatte presiseringer og understrekinger.

Frivillig vern

I løpet av 2010 er det fattet vernevedtak i Kgl. Resolusjon for Sulustaddalen, Svartdalstjerna og utvidelse av Totenåsen naturreservat i Østre Toten kommune, samt Frilsetjøndal i Eidsvoll kommune. Flere områder er i frivillig vern prosess, dvs. at Staten ved respektive Fylkesmann har takket ja til tilbudet fra aktuelle grunneiere. Anslagsvis berøres 15 000-20 000 dekar produktiv skog i Mjøsen Skogs geografi av pågående prosesser. Ved utgangen av 2010 er det kun to tilbudte områder der Staten ikke har tatt stilling.



1 Mjøsen Skog har fokusert sterkere på planting, markberedning og ungskogpleie de seinere årene. FOTO: BERIT SANNESS

2 Mjøsen Skogs samarbeidende entreprenører følges opp med faglig påfyll bl.a. gjennom samlinger. FOTO: BERIT SANNESS

3 Web-løsningen Allma-Distrikt blir et nyttig verktøy i miljøarbeidet.

4 Alt tømmer som omsettes gjennom Mjøsen Skog skal følge kravene i Levende Skogs standard revidert i 2006. FOTO: BERIT SANNESS

5 FSC-revisjonen. F.v. Anne Schelde (Orbicon), bestyrer Knut Johan Hoel, Karina S. Kitnæs (Orbicon) og kvalitets- og miljøleder Jan Gaute Lie. FOTO: REIDAR HAUGAN

Informasjon og opplæring

Med bakgrunn i periodisk revisjon fra DNV, FSC-sertifisering og ikke minst økt aktivitet knyttet til heltrehogst i kulturlandskapet, ble det i perioden 14.-16. september avholdt skogdager med samarbeidende entreprenører og ansatte i vår distrikts-tjeneste. Til sammen deltok ca. 60 personer. Biologisk rådgiver Reidar Haugan og kvalitets- og miljøleder Jan Gaute Lie var ansvarlige for gjennomføringen.

I tillegg ble det avholdt seminar innen kulturminneforvaltning for Distrikts-tjenesten i mars måned. Dette ble gjennomført i samarbeid med Hedmark fylkeskommune.

Revisjon og kontroll

Revisjoner og kontroller er en fast del av Mjøsen Skogs kvalitets- og miljøstyringssystem. Disse utføres for å se i hvilken grad vi oppfyller egne målsetninger og eksterne krav. Kontroller utføres systematisk på tre nivåer: (1) som del av normal daglig drift, (2) som internrevisjoner og driftskontroller, og (3) som årlig revisjon utført av eksternt sertifiseringsorgan. Det Norske Veritas utfører revisjonen i henhold til ISO 14001 og ISO 9001. Orbicon utfører revisjonen i henhold til FSC-sertifiseringen.

Kontrollresultatene gir oss grunnlag for vårt forbedringsarbeid og er en viktig del dokumentasjonen i vårt kvalitets- og miljøstyringssystem.

Resultater fra revisjoner og kontroller

Resultatene fra kontroller utført i 2010 er stort sett på samme nivå som før, og må sies å være gode.

Stikkprøvekontrollene/driftskontrollene viser stabilitet på de fleste områdene. Vi ser en klar bedring når det gjelder utfylling av miljørapport/driftskart (dokumentasjon). Det er for øvrig en økning i antall registrerte sporskader ved årets kontroller. Resultatene etter årets stikkprøvekontroller/driftskontroller ligger på Mjøsen Skogs hjemmeside www.mjosen.no under fanen «Miljø».

Internrevisjonene har som vanlig avdekket en del forhold som bør forbedres. Det er hovedsakelig snakk om interne rutiner og hvordan disse følges. Avdelingene

er gitt tilbakemeldinger i form av avvik og observasjoner/forbedringsforslag som grunnlag for å rette opp de påpekte forholdene.

Periodisk revisjon fra eksternt sertifiseringsorgan (Det Norske Veritas) ble gjennomført i månedsskiftet mai-juni. Som vanlig ble det påpekt noen punkter der vi må forbedre oss, og det ble denne gang gitt to avvik (kategori 2) direkte relatert til miljøforhold.

Avvik og avviksbehandling

Det er registrert 33 miljørelaterte avvik i Mjøsen Skogs avvikssystem i 2010. Dette er 5 færre enn i 2009. Disse omfatter avvik som er oppdaget i daglig drift, ved gjennomføring av driftskontroller, samt interne og eksterne revisjoner. Av de rapporterte miljøavvikene er det tre alvorlige hendelser.

Miljøstatus og - utfordringer

Det Norske Veritas ga Mjøsen Skog meget god tilbakemelding etter årets revisjon. Av positive indikasjoner kan følgende nevnes «Meget kompetente entreprenører med god innsikt i generelle krav og Mjøsen Skogs krav spesielt», «Meget grundige interne revisjoner», «Systematisk arbeidsform og åpenhet bidrar til stor troverdighet». Samtidig viser revisjonsrapporten enkelte områder som bør forbedres. Blant annet å bedre systematikk knyttet til opplæring, å tydeliggjøre metodikk for å sikre hogst mot «grenser», samt å øke fokus på vannmiljø relatert til driftsaktivitet.

Våre hovedutfordringer framover er fortsatt knyttet til å sikre ivaretagelse av nøkkelbiotoper, kulturminner og reservater. I tillegg å fortsette et godt arbeid med å innarbeide gode rutiner ved uttak av bioenergi i kulturlandskapet.