

Miljørappport 2008

for Viken Skog BA

Intakt høsehaukreir betyr nøkkelbiotop. Skogen innenfor en sirkel med 50 meters radius rund reirtreet skal da stå urørt. Forvaltningsregler er tilgjengelig på www.viken.skog.no. Klikk på "miljøbetingelser".
Foto K. Solberg.



Program for the Endorsement of Forest Certification (PEFC)

- PEFC er et frivillig initiativ fra privat sektor med målsetting om konsensus mellom alle interesserte parter om bærekraftig skogbruk på nasjonalt eller regionalt nivå.
- PEFC tilbyr et internasjonalt rammeverk for gjensidig anerkjennelse av nasjonale sertifiseringssystem og er basert på uavhengig tredjeparts sertifisering.
- PEFC bidrar til å fremme bærekraftig skogbruk og arbeider for å styrke skogens og trevirkets positive profil som fornybart råstoff.
- Viken Skogs ISO 14001-sertifikat, i samsvar med Levende Skogs standarder, kvalifiserer til å benytte PEFC-logoen som miljømerke.

Rapporten sammenfatter miljøarbeidet som ble utført i Viken Skog i året som gikk. For å fremme andelseiernes interesser, er miljømessige betingelser til tømmerleverandørene et avgjørende virkemiddel.

Intensivkurs i Levende Skog standard

Levende Skog-kompetanse er nødvendig for å kunne levere tømmer til Viken Skog. Endringer i standarden gjeldende f.o.m. 2007 og behov for repetisjon, har aktualisert behov for påfyll av kompetanse. Viken Skog har gjennomført lokale kurs med instruktør i skogen og med fokus på viktige kravpunkt. I alt 230 personer deltok på kursene i 2008. Spesielt fremheves region Vestfold for høyt antall deltagere. Viken Skog kjørte i gang denne type kurs i 2006. I løpet av de 3 siste år har 960 personer deltatt på slike kurs.

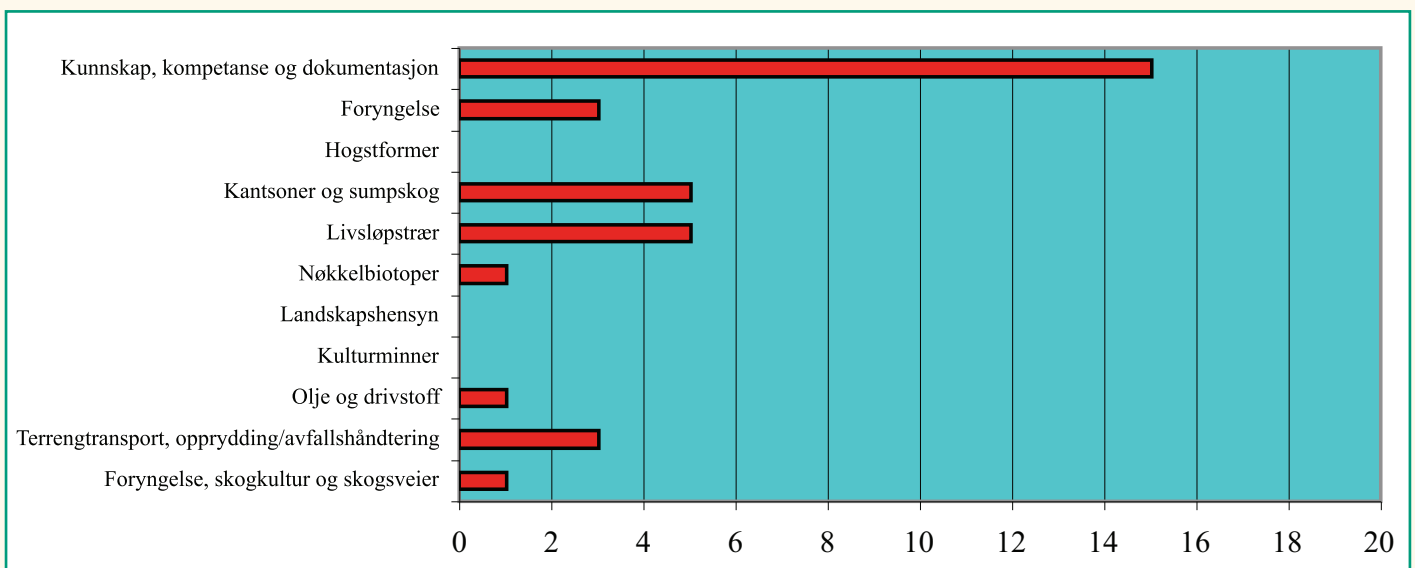
Kortversjon av viktige kravpunkt i Levende Skog, som benyttes på intensivkursene, er tilgjengelig blant miljøbetingelsene på www.viken.skog.no

I tillegg har Skogbrukets Kursinstitutt og Norges Skogeierforbund tilrettelagt for et nyttig studietilbud. Blant annet finnes nå tilgjengelig et nettbasert Levende Skog-kurs.

Revisjoner

Intern revisjon

Interne revisjoner ble gjennomført på kontorene hos de ansatte, ved befaring ute hos tømmerleverandørene og ved intervju av maskinførere.



Diagrammet viser antall avvik hos de 84 tømmerleverandørene i forhold til viktige kravpunkt i Levende Skog standard, ved stikkprøverevisjon av hogster utført i 2007.

Et klart flertall av hogstene var gjennomført i samsvar med miljøstandard. Viken Skog verdsetter god planlegging, gjennomføring og rapportering av hogst.

Avvikene skyldes:

- Svak dokumentasjon av miljøvurdering.
- For smal eller stedvis manglende kantsone der dette er nødvendig. Kantsonebredden skal som kjent måles på fastmark og ikke i myr.
- For lite antall kvalifiserte livsløpstrær.

Viken Skog vurderer løpende om gjennomførte forbedringstiltak i 2007 og 2008 er tilstrekkelig for å redusere antall avvik betydelig. Viken Skog forventer at tømmerleverandører som har mottatt rapport med miljøavvik, forbedrer sin praksis ved neste hogst.

Ytterligere 69 tømmerleverandører ble bedt om å sende sin miljørapport før og etter hogst til Viken Skog for kontroll og tilbakemelding. Resultatet viser at 53 av de kontrollerte miljørapportene ble godkjent, mens 6 var for svake. 9 av tømmerleverandørene unnlot på skriftlig forespørsel å sende miljørapport til Viken Skog. Disse kan følgelig ikke starte ny hogst uten kontakt med skogbruksleder vedrørende miljøvurdering. Denne ordning er iverksatt for å sikre miljøsertifikatet på vegne av Viken Skogs 12.500 andelseiere.

Ekstern revisjon

Det Norske Veritas reviderte Viken Skog på forsommeren med spesiell fokus på innsamling og bruk av miljøinformasjon samt kompetanse i forhold til Levende Skog.

Følgende positive holdepunkter ble funnet:

- Miljøsystemet er tilfredsstillende dokumentert og iverksatt med stadig forbedring i vurdering og prestasjon.
- Stor kompetanse hos reviderte skogbruksledere, skogeiere og entreprenører.

Følgende forbedringsområder:

- Begrenset kunnskap og erfaring med bruk av nettsystemer for miljøinformasjon.
- Potensiale for økt kontakt med personer med miljøinformasjon.
- Valg av livsløpstrær

Det er iverksatt tiltak for å forbedre praksis på disse områdene. Kort rapport vedrørende skog er tilgjengelig på www.viken.skog.no

Miljøregistrering i skog

De kommunevise prosjektene fortsetter planmessig og positivt med sikte på å fullføre hele Viken Skog-geografien innen utgangen av 2010, jfr. tidligere vedtatt mål.

Dokumentasjon av biologisk viktige områder

I Levende Skog-enigheten har skogeiersamvirket forpliktet seg til å utrede hvordan minst 5% biologisk viktige områder (BVO) innenfor gitte skogtyper kan dokumenteres og synliggjøres. Gjennom forskjellige delprosjekter i testområder har Norges Skogeierforbund og andelslagene prøvet hvordan BVO kan dokumenteres både innenfor den enkelte eiendom (større enn 250 dekar), på tvers av eiendommer samt på kommune- og fylkesnivå.

Resultatene viser at alle delprosjekter, inkludert prosjektene i Viken Skog, kan dokumentere biologisk viktige områder på minst 5% av det produktive skogarealet. Dokumentasjon kan foregå både som kartfestet informasjon og statistikk. Hva som er hensiktsmessig form for dokumentasjon diskuteres i rapporten. Rapporten ligger nå til behandling hos Rådet for Levende Skog, med sikte på å starte praktisering av slik dokumentering. Skogeierne skal involveres i prosessen.

Frivillig vern

Arbeidet med frivillig vern går videre i samsvar med praksis de senere år. Viken Skog får løpende inn tilbud om skogarealer fra andelseiere som ønsker å vurdere dette. Ved inngangen til 2009 har vi i overkant av 20 skogområder som er til kvalitetsvurdering eller lenger i prosessen. Noen av disse er endelig fredet i 2008.

Henverdeler

De ansatte loggførte 26 miljøhenvendelser fra publikum. Henvendelsene er jevnt spredt på ulike temaer innen for skog og miljø. Ingen av kravpunktene i Levende Skog standard har spesielt høy representasjon. Henvendelsene har blitt besvart av Viken Skog. Der tiltak var påkrevet, er tiltak gjennomført.

FSC (Forest Stewardship Council)

Viken Skog BA har som hovedmål å arbeide for best mulig tømmerpris- og avsetning for andelseierne. En viktig kunde for Viken Skog har meldt at de er avhengig av FSC-tømmer for deler av sin produksjon. Viken Skog oppnådde sertifikat som FSC gruppeleder på sommeren og har således lagt forholdene til rette for at de andelseiere som ønsker det, kan oppnå godkjenning som FSC-leverandører på gitte betingelser. Ved årets slutt talte FSC-gruppen 30 andelseiere.

Bioenergi

I 2008 omsatte Viken Skog 117.000 løskubikkmeter flis til bioenergiformål, som er 10% reduksjon i forhold til 2007. Viken Skog er involvert i flere prosjekt, både i og utenfor vårt område, for å fremme biobasert energibruk.

MIKADO - miljødokumentasjon for treprodukter

Skog- og trenæringen, med Treindustrien i spissen, arbeider sammen om et treårig prosjekt, MIKADO, med mål om å dokumentere treproduktene miljøegenskaper gjennom livsløpet. Viken Skog er deltaker i prosjektet.

Næringen ønsker å profilere seg som miljøvennlig med produkter som vekker gode assosiasjoner. Sammen med SINTEF Byggforsk, Norsk Treteknisk Institutt og Norsk Institutt for Skog og Landskap kartlegges produktene med fokus på miljø. Hovedfokus er energiforbruk og utslipp i produksjonsprosessen fra plante til ferdig behandlet treprodukt. Dette skal tas inn i livsløpsbaserte miljødeklarasjoner for treproduktene. Planen er å ferdigstille prosjektet ved utgangen av 2009.

Målet er å dokumentere tilstanden for produkter ved hjelp av livsløpsbaserte, tredjepartsverifiserte miljødeklarasjoner, avdekke forbedringspotensial samt se på hvordan man kan benytte miljøegenskaper ved markedsføring i konkurranse med andre materialer.

