

| | | |
|-------------------------|----------------------------|------------------------|
| Norsk Skogsertifisering | Miljøverdier | Opprettet av PB/EB/AST |
| Side 1 av 1 | Føre var-Vestfold-Telemark | Ajour pr. 03.12.02 |

”Føre var” analyse.

Denne analysen skal gjennomføres for alle driftsområder som skal sluttavvirkes eller ved andre tiltak i hogstklassene IV og V, når det ikke foreligger en fullstendig MiS/nøkkelbiotopregistrering for eiendommen. Flere bestand kan inngå på samme skjema. Dersom deler av et bestand/driftsområde utmerker seg ved å ha større kvaliteter kan denne delen skilles ut som delområde og egen kolonne fylles ut for dette.

| | | |
|---------|--------------|---------|
| Eiendom | Driftsområde | Bestand |
|---------|--------------|---------|

| Verdikriterier. | Delområder | | | Verdi |
|---|------------|--|--|-------|
| | | | | |
| Elementer | | | | |
| Bestandet inneholder minst 2 levende trær med brannlyrer per dekar | | | | 2 |
| Bestandet inneholder fuktdrag eller bekk | | | | 1 |
| Bestandet inneholder mye lys hengelav. Minst 10 trær pr. daa med 10 forekomster på min. 10 cm. Lengde innenfor en ”ramme” på 1 x 1 m. | | | | 3 |
| Bestandet inneholder hule edellauvtrær eller edellauvtrær med preg av lauvhøsting | | | | 4 |
| Alder | | | | |
| De eldste trærne i bestandet er eldre enn aldersgrense for h.kl. V + 40 % | | | | 3 |
| Bestandet er blant de antatt eldste på eiendommen (5% av h.kl V) | | | | 4 |
| Bestandet har minst 5 grove trær per dekar (d1,3>40 cm) | | | | 3 |
| Det er ikke synlige stubber i bestandet | | | | 6 |
| Død ved | | | | |
| Det er mellom 0,5 og 2 m ³ /da død ved i bestandet, nedbrytningsstadiet 2 og 3 er tilstede | | | | 4 |
| Det er mer enn 2 m ³ /da død ved i bestandet, nedbrytningsstadiet 2 og 3 er tilstede | | | | 8 |
| Det er 5 eller flere hogststubber pr. daa, med diameter > 20 cm og høyde 1,5-6 m i bestandet. | | | | 2 |
| Sjiktning – jevnhet | | | | |
| Bestandet er ujevnt med stor alders- og dimensjonsspredning | | | | 4 |
| Treslagssammensetning | | | | |
| Bestandet består av bartrær + 3 eller flere løvtreslag (d1,3>15cm) | | | | 1 * |
| Bestandet har en løvandel på mer enn 25 % | | | | 2 |
| Bestandet har minst ett edelløvtreslag, og edelløvtrær utgjør minst 20 % av volumet | | | | 1 * |
| Fuktighets- og næringsforhold | | | | |
| Bestandet er fuktskog eller sumpskog hvor grunnvannstanden er stabil og så høy at den vesentlig svekker tilveksten | | | | 4 |
| Deler av driftsområdet holder bonitet 20 og har forekomst av næringskrevende arter som blåveis, hengeaks, firblad, markjordbær, marisko el.l. | | | | 2 |
| Spesielle terrengforhold | | | | |
| Deler av bestandet er en utpreget bekkeløft eller ravine | | | | 4 |
| Område med høy bonitet og som er en rasmark eller blokkrik mark med blokker på min. 1 m ³ og med min. 10 blokker pr. daa. | | | | 3 |
| Bestandet inneholder minimum 3m høy bergvegg med helning på minst 60 ° og med frisk fuktighet og rik mosevegetasjon. | | | | 3 |
| Sum treff med tilhørende treffverdi | | | | - |

Det kan være mer enn 1 treff i hver gruppe.

* : Spesiell verdi fastsatt for Vestfold Telemark.

Dersom sum treffverdi blir 8 eller høyere kan det være området har spesielle miljøkvaliteter. Drift må utsettes til grundigere MIS/Nøkkelbiotopregistrering er foretatt eller til bestand/driftsområdet er gjennomgått av kvalifisert skogøkolog.

Definisjoner:

Nedbrytningsstadier av død ved: 1= med bark, 2 =uten bark, ikke dominert av løs råte, 3 = dominert av løs råte

Stubbe: Alle synlige spor av stubber.

Utfylt den.....av.....(signatur).