

NORTØMMER	Miljøverdier	Opprettet av PB/EB/AST/ØL
Side 1 av 1	Føre var nedre deler av Agder, Telemark og Vestfold	Ajour pr. 24.01.06

### ”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
<b>Elementer</b>				
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
<b>Alder</b>				
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
<b>Død ved</b>				
Det er mellom 0,5 og 2 m <sup>3</sup> /da død ved i bestandet, nedbrytningsstadiet 2 og 3 er tilstede				4
Det er mer enn 2 m <sup>3</sup> /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
<b>Sjiktning – jevnhet</b>				
Bestandet er ujevnt med stor alders- og dimensjonsspredning				4
<b>Treslagssammensetning</b>				
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 edelløvtreer utgjør minst 20 % av volumet				1 *
<b>Fuktighets- og næringsforhold</b>				
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 e.l.l.				2
<b>Spesielle terrengforhold</b>				
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 <sup>3</sup> 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
<b>Sum treff med tilhørende treffverdi</b>				-

Det kan være mer enn 1 treff i hver gruppe.

\* : Spesiell verdi fastsatt for Agder/ 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 bestandet/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).