



WWF-Norge

Kristian Augustsgt. 7A
P.b. 6784 St.Olavs plass
0130 Oslo
Norge

Tlf: 22 03 65 00
Faks: 22 20 06 66
info@wwf.no
www.wwf.no

Direktoratet for naturforvaltning
Tungasletta 2,
7485 Trondheim

Oslo, 14. august 2006

Sentral høring om vern av Trillemarka – Rollagsfjell

Det faglige grunnlaget for avgjørelse i denne saken er omfattende, og entydig. Vernealternativ 4 ivaretar naturverdier og –funksjoner som ikke sikres gjennom de alternative forslagene. WWF forventer at regjeringen bruker denne muligheten til få vernet Norges største intakte storområde med verneverdig skog.

WWF takker for tilsendte høringsdokumenter og for forlenget høringsfrist. På grunn av redusert kapasitet leverer vi en kortfattet uttalelse i denne saken.

Trillemarka – Rollagsfjell er trolig det siste gjenværende storområdet med økologisk intakt skognatur i Sør-Norge. Det er svært viktig å sikre noen slike områder der skogens økologiske dynamikk kan foregå i stor skala og upåvirket av fysiske inngrep. Slike store områder er ikke bare viktige ut fra et rent bevaringssynspunkt, men også som levende laboratorier for økologisk og biologisk forskning. WWF er også overbevist om at slike store, urørte områder vil bli av stadig økende verdi for rekreasjon og friluftsopplevelser. Vi setter derfor stor pris på at det igangsatt verneprosess for dette området.

Kort om skogvernbehovet i Norge:

Nesten halvparten av Norges truede arter lever i skog. Om det stortingsvedtatte målet om å stanse tapet av biologisk mangfold innen 2010 skal kunne nås, må det gjennomføres et krafttak for å sikre de skoglevende artene. Heldigvis har vi et godt grunnlag for å fastslå hva som må gjøres: Skogvernevalueringen gjennomført av NINA og Skogforsk (NINA fagrapport 54-2002) påpeker at verneomfanget må økes til 9,3% av produktiv skog på lang sikt. På kort sikt må 4,6 % vernes. I dag er mindre enn 1,5% av den produktive skogen vernet. Evalueringen anbefaler også at det økte vernet målrettes mot skogtyper og kvaliteter som er underrepresentert i dagens skogvern.

Basert på forskernes mangelanalyse må **følgende prioriteres på kort sikt:**

1. Skogtyper som Norge har internasjonalt ansvar for å ivareta.
2. Gjenværende forekomster av gammel naturskog og urskog.
3. Større intakte og sammenhengende områder, særlig lavereliggende skog i Sør-Norge.
4. Områder med konsentrasjoner av rødlistede arter og spesielt viktige skogsmiljøer.
5. Gjenværende og noenlunde intakte områder av lavereliggende skogtyper.
6. Gjenværende, forholdvis intakte forekomster av rike skogtyper.



På lengre sikt vil det være viktig å sikre:

1. En tilfredsstillende fordeling av verneområder i hele landet
2. Storområder, inkludert allerede noe påvirkede områder som kan utvikles mot naturskog over tid.
3. De viktigste forekomstene av truede, sjeldne og andre spesielle skogtyper.

Vernealternativ 3 må avvises.

WWF mener alternativ 3 (forslag fra berørte kommuner) må avvises. Dette alternativet møter ikke de faglige skogvernprioriteringene eller de kvalitetskravene som Stortinget har vedtatt skal ligge til grunn for videre skogvern i Norge. Sammenliknet med alt.4, innebærer alt. 3 blant annet:

- Halvert andel produktiv skog
- De fleste viktige kjerneområder med sørboreal skog, skog på høy bonitet og internasjonalt viktige bekkekløftskogene faller ut av vernet.
- 1500 registrerte rødlistearter faller ut (ca. 4000 reg. i alt 3, ca. 6500 i alt. 4)
- Sterkt redusert verdi som storområde.

Alternativ 3 er i hovedsak basert på lokaløkonomiske vurderinger. WWF vil framholde at beslutningen om fremtiden for Sør-Norges siste store og intakte skogområde må baseres på miljøfaglige vurderinger og hensynet til miljøpolitiske målsetninger og forpliktelser.

Vernealternativ 4 er eneste farbare vei.

WWFs analyser av dokumentasjonen i denne saken viser at alternativ 4 i verneplanen for Trillemarka – Rollagsfjell i langt større grad enn alternativene tilfredsstiller punktene i forskernes mangelanalyse. Sjelden har et skogområde i Norge vært så grundig dokumentert å inneha verneverdier av internasjonalt format. Både arealmessig og kvalitetsmessig er dette alternativet av unik verdi i sørnorsk sammenheng, siden dette trolig er det største av noen få gjenværende storområde med noenlunde intakt skognatur. I den situasjonen Norges skognatur befinner seg, er det avgjørende å få sikret de siste gjenværende storområdene med store vernekvaliteter.

WWF ser fram til en rask beslutning om vern av Trillemarka – Rollagsfjell etter alternativ 4.

Med vennlig hilsen

Rasmus Hansson,
Generalsekretær.

Arnodd Håpnes
Rådgiver skog