

Skjema for avveining av områders betydning for vern og betydning for tømmertilgangen

(Navn på område)

Tabell 1 Nøkkeldata for området

Navn på område	Austefjorden Blånuten				
Totalt areal	3467 daa	Produktivt skogareal	2100 daa	Totalt skogareal	daa
Fylke	Vestland				
Kommune	Kvinnherad				
Eierform	Privat				

Formål

Avveiningen skal sikre at skogvernet bidrar effektivt til å oppfylle de nasjonale målene for naturmangfold, samtidig som vernet gjennomføres på en slik måte at det får minst mulig konsekvenser for skog- og trenæringen.

Betydning for skogvernet

Tabell 2 Oppsummering - verneforslaget sin betydning for skogvernet

Verbal oppsummering og vurdering			
Området utgjør relativt store areal med gamal og storvaksen furudominert skog. Her er godt innslag av litt kalkrike skog - og vegetasjonstypar, og stadvis stor treslagsvariasjon med betydeleg innslag av osp og edellauvtre. Det er stor topografisk variasjon, med forekomst av mange rikare myrar og bekkedrag som samla sett gjev stor habitatdiversitet. Vernet vil sikra samanhengande naturområde og styrka økologiske nettverk i eit av kjerneområda for skognatur i Vestland. Referanse: Kartleggingsdata og vurderingar i Skoganalyse. Artsforekomst: Artskart			
Verneverdi	***	Nær truede og truede naturtyper	Kalk-og lågurtfuruskog (VU) Frisk rik edellauvskog (NT)
Mangelinndekning	Middels	Restaureringspotensial for truet natur.	Kort sikt (0-20 år), mellomlang sikt (20-50 år, lang sikt (over 50 år)
Betydning for økologisk nettverk	Stor	Kan manglene dekkes annet sted, med mindre skogbruksmessig betydning	ja/nei/usikkert

Nær truede og truede arter	Kystkantlav (EN) Alm (EN) Stjerneflekklav (VU) Barlind (VU) Flekkhvitkjuke (NT) Rognelundlav (NT) Heistarr (NT) Skogddelav (NT) Furustokkjuke (NT) Gul pærelav (NT) Hasselrurlav (NT)		
Konklusjon		Har betydning/kan få betydning/liten betydning	
<ul style="list-style-type: none"> • Stadvis trua og kalkrike skogareal med dårleg vernedekning. Berre 3,4% av skogen verna i Vestland og dette er eldre og variert naturprega skog, som i tillegg vil binde saman eksisterande verneområde. • Utan vern vil føre til ytterlegare utkontrollert spreing av sitkagran og vanleg norsk gran utanfor sitt naturleg utbreiingsområde, som vil konkurrere ut heimehøyrande naturmangfald. 			

Betydning for skog- og trenæringen

Tabell 3 Oppsummering – verneforslaget sin betydning for skog- og trenæringen. Oppsummeringen baseres på opplysninger som framkommer for den skogfaglige malen som ble utarbeidet i deloppdrag 1

Verbal oppsummering og vurdering:
<p>Verbal beskrivelse:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Skogproduksjon <p>Skogen er fragmentert med flere fjellparti, myr og område med tynt jordlag / skrinn furuskog. Skogen består primært av furuskog på middels og låg bonitet med innslag av plantet gran i dalstrøk og partier med betre jordforhold. De fleste granfelter ligger som øyer i området og har enten ingen infrastruktur eller enkle traktorveier frem til seg. I sørvest (ca 50 dekar) og i nordøst (ca 15 dekar) ligger granfelter som inngår i større områder der det er plantet gran.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Driftsforhold <p>Det er vanskelig tilkomst til store deler av skogen på grunn av terrengforhold med mange bratte parti. Det må bygges veier for å komme til tømmerressursen.</p> <p>Avgrensing av verneområdet påvirker ikke drift av skogen på naboareal rundt om.</p>

- Infrastruktur

Bortfall på 2500 m³ gran til eksisterende skogsbilvei.
Tømmer i området inngår ikke i noen kjente veiplaner for skogsbilveier.

Tømmertilgang - Tallmessig beskrivelse	Areal	Kubikkmasse
Gruppe S1-S3 Har betydning	65	
Gruppe S4-S6 Kan få betydning	200	
Gruppe S7 Har mindre betydning	1835	

Oppsummering og vurdering i forhold til konsekvenser for avirkningen, konsekvenser for skog- og trenæringen lokalt og regionalt:

Vern av Austefjorden – Blånuten vil have lav betydning for skog- og trenæringen lokalt. Konsekvensen vil være et lavere areal med høyproduktiv gran i framtiden.

Områdets betydning for skogvernet og for skog- og trenæringen

Tabell 4 Områdets betydning for skogvernet og for tømmer tilgangen.

Betydning for vern	Har	V1	V1S7	V1S6	V1S5	V1S4	V1S3	V1S2	V1S1
		V2	V2S7	V2S6	V2S5	V2S4	V2S3	V2S2	V2S1
		V3	V3S7	V3S6	V3S5	V3S4	V3S3	V3S2	V3S1
	Kan få	V4	V4S7	V4S6	V4S5	V4S4	V4S3	V4S2	V4S1
		V5	V5S7	V5S6	V5S5	V5S4	V5S3	V5S2	V5S1
		V6	V6S7	V6S6	V6S5	V6S4	V6S3	V6S2	V6S1
	Har mindre	V7	V7S7	V7S6	V7S5	V7S4	V7S3	V7S2	V7S1
			S7	S6	S5	S4	S3	S2	S1
			Har mindre	Kan få			Har		
			Betydning for tømmer tilgangen						

Området plasseres i matrisen. Plassering markeres med blå farge.

Avveining

Tabell 5 Avveining mellom hensynet til skogvern og hensynet til skog- og trenæringen

Konklusjon	
Vern gis prioritet	Ja
Arealreduksjon	Ja
Vil har grensa ut om lag 125 dekar av tilbudsområde pga lågare naturverdiar og ønskje om betre tilgang til tilgrensande skogareal for skogproduksjon.	