



Evje og Hornnes kommune
Forvaltning

Adressater iflg. adresseliste

Vår ref:
2005/103 -17

Saksbeh:
Hildur Håkås ☎ 37 93 23 37
E-post: hhakas@e-h.kommune.no

Arkivkode:
K10

Dato:
15.03.2006

Likelydende brev til grunneiere med registrerte biomangfoldlokaliteter i Evje og Hornnes kommune

Naturtyper med biologisk mangfold ble registrert og innarbeidet i kommunens kartverk i tidsrommet 2000-2002. Det er registrert ca. 90 slike områder i kommunen med spesiell bevaringsverdi – inndelt i fem hovedgrupper som følger:

- E – Edelløvsskog
- B – Barskog
- M – Myr
- F – Innsjø og våtmarker
- K – Kulturlandskap

De registrerte områdene er også inndelt i henhold til regional verdi (A) og lokal verdi (B). Det er utarbeidet et eget fakta- ark for hvert område med beskrivelse, liste over biomangfold og ev. sjeldne arter, verdisetting og retningslinjer for aktuell skjøtsel.

I arbeidet med ny kommuneplan (2004-2014) ble *bærekraftig utvikling* lagt til grunn for framtidig arealbruk. *Bærekraftig utvikling* er definert som en utvikling som ivaretar nåtidens behov uten å ødelegge for fremtidige generasjoners muligheter til å ivareta sine. Kritiske ressurser for bærekraft er: *luft, vann, dyrkbar jord og biologisk mangfold*.

I utarbeidelse av kommuneplanens arealdel er de registrerte biomangfoldlokalitetene sammen med andre verneverdige lokaliteter/områder definert i en samlet gruppe som *LNF- områder med særlige viktige naturvern- og kulturlandskapsinteresser*.

I utfyllende bestemmelser for kommuneplanens arealdel står følgende:

"LNF- områder med særlige viktige naturvern- og kulturlandskapsinteresser er INON- områder (områder der det ikke er gjort tyngre tekniske inngrep), vernskogområder, områder med spesielle naturtyper og biologisk mangfold eller kulturlandskap som ønskes bevart i størst mulig grad. Dispensasjon kan ikke påregnes og kan bare gis unntaksvis dersom det foreligger særlige grunner.

Innenfor disse områdene – avmerket på plankartet – skal det ikke foretas noen form for utbygging eller tiltak som vil forringe naturtypen og/eller det biologiske mangfoldet. Unntatt fra dette er vanlig skjøtsel og drift av området – som angitt i veiledende retningslinjer."

Grunneierlag (jord- og skogbruk) og andre interessenter har blitt gjort oppmerksomme på arbeidet med registreringen og kommuneplanen gjennom folkemøter og kunngjøringer, så vidt dette har latt seg gjøre. Det er likevel ikke alle grunneiere som er bosatt i kommunen og hatt anledning til å sette seg inn/fått opplysning om registreringen og/eller kommuneplanen.

Det har derfor lenge vært ønskelig å sende ut kart og fakta- ark over de enkelte områdene til individuelle grunneier for å sikre at området forvaltes i henhold til verdier og retningslinjer.

Grunnet mangel på ressurser og stadig økende oppgaver ved forvaltningsenheten har det ikke vært mulig å få dette til på et tidligere tidspunkt. Det ligger mye arbeid i å gå igjennom kart og eierforhold for de enkeltvise områdene og få sendt ut riktig informasjon til alle. En håper nå å ha greid dette, og er glad over å kunne presentere dette for grunneierne.

De som er interesserte i å finne ut mer om naturtyper og biologisk mangfold i kommunen kan gå inn på hjemmesidene til Direktoratet for naturforvaltning under følgende adresse:
<http://dnweb5.dirnat.no/nbinnsyn/default.asp?KOMM=0937>

På direktoratets hjemmesider ligger det også informasjon om bakgrunn for kartlegging av naturtyper og biologisk mangfold, kriterier for registreringer og verdisetting m.m.

Kommunen håper på et godt samarbeid i å forvalte av disse spesielle biomangfoldlokalitetene framover – til beste for kommende generasjoner.

Med hilsen
Evje og Hornnes kommune



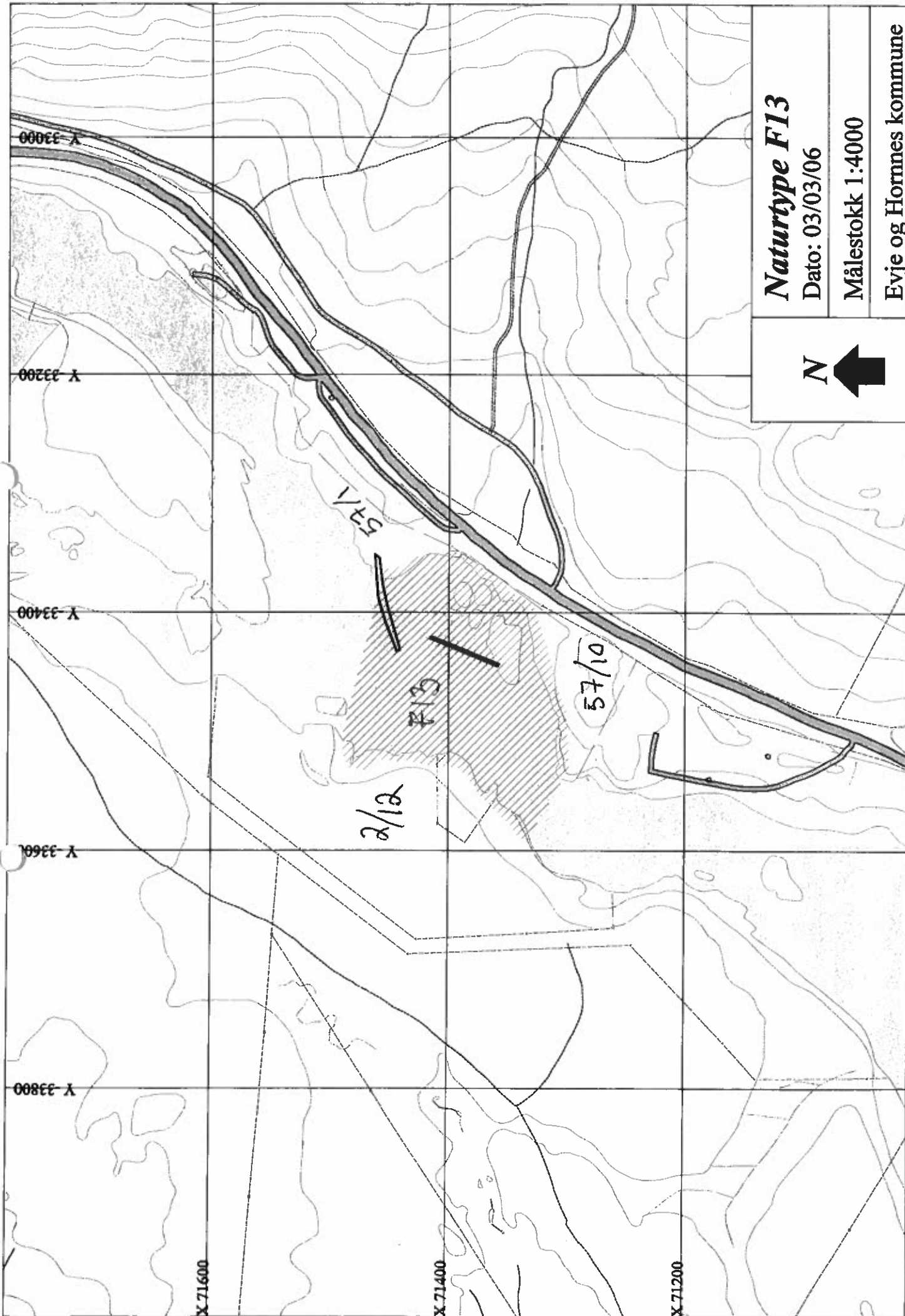
Hildur Håkås
leder plan- og miljø

Vedlegg:
Faktorer som påvirker biologisk mangfold
Fakta- ark for individuelle biomangfoldområder
Kart over individuelle biomangfoldområder

VEDLEGG

Faktorer som påvirker biologisk mangfold i de forskjellige naturtypene:

NATURTYPE	PÅVIRKNINGSFAKTOR	AKTIVITET/ELEMENT
Fjell	Fragmentering	<ul style="list-style-type: none"> • veibygging • hyttebygging • ferdsel/turisme
	Høsting	<ul style="list-style-type: none"> • beitebruk (inkl. opphør av beite) • faunakriminalitet
	Forurensning (via luft)	<ul style="list-style-type: none"> • nitrogengjødsling • organiske miljøgifter • tungmetaller • radioaktivitet
Myr/Våtmark	Habitatendring	<ul style="list-style-type: none"> • drenering • utfylling
	Høsting	<ul style="list-style-type: none"> • oppdyrking • beite (inkl. opphør av beite)
Ferskvann	Lokal forurensning	<ul style="list-style-type: none"> • industriutslipp av miljøgifter • eutrofiering
	Langtransportert forurensning	<ul style="list-style-type: none"> • forsuring • nitrogen • miljøgifter
	Habitatendring/fragmentering	<ul style="list-style-type: none"> • vassdragsutbygging • forbygning • utfylling • drenering
	Introduksjoner	<ul style="list-style-type: none"> • utsettinger av fisk o.a. • sportsfiske • overføringer mellom vassdrag
Skog	Habitatendring/ fragmentering	<ul style="list-style-type: none"> • hogst • planting • treslagskifte • grøfting • nedbygging/oppdyrking • veibygging • ferdselsslitasje • brann
	Høsting	<ul style="list-style-type: none"> • beite (inkl. opphør av beite) • jakt • soppstaking/ bærplukking
	Forurensning	<ul style="list-style-type: none"> • sprøyting • gjødsling • nitrogengjødsling via luft • jordforsuring
Kulturlandskap	Habitatendring	• driftsendringer mht til beite, slått, produkt og metoder
	Fragmentering	• opphør av drift/gjengroing
	Forurensning (lokal)	<ul style="list-style-type: none"> • gjødsling • sprøyting
	Forurensning via luft	• tungmetaller etc.

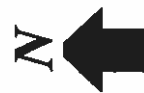


Naturtype F13

Dato: 03/03/06

Målestokk 1:4000

Evje og Hornes kommune



F13 Syrtveit-Moseid (Syrtveitfossane)

UTM: 6500654 N, 430874 Ø

Naturtype: *Ikke-forsuret restområde* (hurtigstrømmende elv)

Områdebeskrivelse

Beliggenhet: Lokaliteten ligger i Otra drøyt 4 km. nedstrøms Byglandsfjorden.

Topografi/geologi: Lokaliteten utgjøres av et lite strykområde ved Syrtveit med nedenforliggende utvidelse. Partiet er vanligvis isfritt vinterstid.

Vegetasjonsbeskrivelse: Ikke kjent. Noe vannmosevegetasjon forekommer trolig.

Biomangfold og sjeldne arter

Området er fast overvintringssted for enkelte vannfugler, bl.a. sangsvane.

Verdisetting

* Høy lokal verdi (B-omr.; Viktig)

Området er vurdert som viktig pga. betydning som overvintringssted for bl.a. sangsvaner

Trusselsfaktorer/sårbarhet

Fuglene er svært følsomme overfor forstyrrelser.

Kilder/feltarbeid

Lokaliteten er registrert i Fylkesmannens Naturbase.

NB: Lokaliteten er her plassert under naturtype Ikke-forsurete restforekomster selvom områdets funksjon som dette er lite dokumentert. "Elvestrekning viktig for fuglelivet" e.l. ville vært mer betegnende.