

Nabovarsel

plan- og bygningsloven av 27. juni 2008 nr. 71 § 21-3

Til *Edne Feger og Fiskeforening*

Som eier/fester av:			
Gnr.	Bnr.	Festenr.	Seksjonsnr.
Eiendommens adresse			

Tiltak på eiendommen:			
Gnr. 32	Bnr. 8 og	Festenr. 9-18	Seksjonsnr.
Eiendommens adresse <i>Engel</i>			
Postnr. 5590	Poststed <i>Edne</i>		
Kommune <i>Edne</i>			
Eier/fester <i>Berge og Nilsson</i>			

Det varsles herved om

Søknad om tiltak som krever tillatelse etter plan- og bygningsloven § 20-1

<input type="checkbox"/> Nybygg	<input type="checkbox"/> Anlegg	<input type="checkbox"/> Endring av fasade	<input type="checkbox"/> Riving	<input checked="" type="checkbox"/> Annet
<input type="checkbox"/> Skilt	<input type="checkbox"/> Eiendomsdeling eller bortfeste	<input type="checkbox"/> Innhegning mot veg	<input type="checkbox"/> Bruksendring	

Søknad om tiltak etter plan- og bygningsloven § 20-2

<input type="checkbox"/> Driftsbygning i landbruket med samlet bruksareal (BRA) mindre enn 1000 kvm SAK10 § 3-2	<input type="checkbox"/> Midlertidig bygning, konstruksjon eller anlegg
Mindre tiltak til bebygd eiendom	
<input type="checkbox"/> Tilbygg < 50 m ²	<input type="checkbox"/> Antennesystem
<input type="checkbox"/> Frittliggende bygning (ikke boligformål) < 70 m ²	<input type="checkbox"/> Skilt/reklame
	<input type="checkbox"/> Bruksendring (fra tilleggsdel til hoveddel og motsatt)

Dispensasjon etter plan- og bygningsloven kapittel 19

Dispensasjon

Beskriv nærmere hva nabovarslet gjelder

Har forskningsinst. luffet søkjer om vidareføring av fiskefella ved Engel bru, sjå vedlegg.

Spørsmål og merknader vedrørende nabovarsel

Eventuelle merknader må være kommet til ansvarlig søker/tiltakshaver innen 2 uker etter at dette varsel er sendt.

Ansvarlig søker/tiltakshaver		Kontaktperson	
Navn <i>Harforskningsinst. luffet</i>	Navn <i>Oystein Skaala</i>		
Besøksadresse	E-post <i>oystein.skaala@imr.no</i>		
Postadresse	Telefon	Mobil <i>47627878</i>	
Postnr.	Poststed		

Søknaden kan ses på hjemmeside: www.

Merknader sendes:	Navn <i>Oystein Skaala</i>	Postadresse <i>Postboks 190</i>
	Postnr. <i>5470</i>	Poststed <i>Rosendal</i>
	E-post <i>oystein.skaala@imr.no</i>	

Vedlegg

Beskrivelse av vedlegg	Gruppe	Nr. fra - til	Ikke relevant
Kopi av søknad om tillatelse til tiltak			<input type="checkbox"/>
Dispensasjonssøknad (begrunnelse/vedtak) (pbl kap. 19)	B		<input type="checkbox"/>
Situasjonsplan, avkjøringsplan	D		<input type="checkbox"/>
Tegninger (snitt og fasade)	E		<input type="checkbox"/>
Andre vedlegg <i>Status og vegen videre.</i>	Q		<input type="checkbox"/>

Underskrift

Sted <i>Edne</i>	Dato <i>29.1.10</i>	Underskrift ansvarlig søker eller tiltakshaver <i>Vidar Berge</i>
		Gjentas med blokkbokstaver

Status og vegen vidare for fiskefella i Etnevassdraget

Vi viser til tidlegare kommunikasjon og informasjonsmøte på Skakkesenteret 26. januar.

Etnevassdraget er av Stortinget utpeika som eit nasjonalt laksevassdrag der villaksen skal ha særskilt vern. Mengda av rømt oppdrettslaks i vassdraget har uroa både fiskeri- og miljøforvaltinga sidan registreringane starta på slutten av 1980-talet. Etne elveeigarlag har ved fleire høve etterlyst tiltak mot rømt oppdrettsfisk i vassdraget.

Fiskeridirektoratet etablerte i 2010 det nasjonale pilotprosjektet **Prioriterte strakstiltak for sikring av anadrome bestandar av laksefisk i Hardangerfjordbassenget i påvente av langsiktige forvaltningstiltak**. I dette pilotprosjektet inngjekk arbeidet med å prøva ut om den nordamerikanske laksefella Resistance Board Weir er eigna for å stoppa oppvandring av rømt oppdrettslaks, noko som ikkje har vore muleg med dei tiltaka ein har prøvt tidlegare. Resultata er oppsummert i vedlagt rapport. Resultata har vist at fella har mange positive funksjonar og at behandlinga av fisken på fella ikkje påvirkar fisken sin "bitevilje". Det er vist at fella stoppar nær på all oppdrettsfisk som er på vei opp i elva. Smittetesting i 2014 viste at mykje av den rømte fisken var smitta med PRV eller PD. Fella har også generert data på villaks og sjøaure som er unike i nasjonal samanheng.

Det 3-årige pilotprosjektet leia av Fiskeridirektoratet vart som planlagt avslutta hausten 2015. Det vart reist spørsmål om kva som skal skje vidare med fella og aktiviteten. Havforskningsinstituttet har oppfatta det slik at det lokalt er interesse for at aktiviteten vert vidareført. Dersom instituttet skal prioritera ressursar til eit slikt prosjekt må det frambringa kunnskap og dokumentasjon som sentrale styresmakter etterspør og som ligg innafor instituttet sine oppgåver. Havforskningsinstituttet har gjennom pilotprosjektet sett at fiskefella i Etnevassdraget genererer unik kunnskap på fleire felt innafor vårt arbeidsområde. Vi har difor gjennom avtale med det tidlegare Fellestyret overteke utstyret med føremål å vidareføra aktiviteten. Den vidareførte aktiviteten vil for vår del ha fokus på kunnskap om mengde, oppvandringstid, kjønnsmodning, helsestatus og opphav til rømt oppdrettsfisk, samt effektar av lakselus mv på villaks og sjøaure. Samstundes gir drift av fella grunnlag for fjerning av denne rømte fisken. Dette gir unike data på både villaks og sjøaure, noko vi oppfattar forvaltinga av villaks og sjøaure har interesse for. Havforskningsinstituttet har difor føreslege å utvikla fiskefella i Etne som ei nasjonal tverrfagleg forskingsplattform.

Vi er kjent med ulike syn på plassering og driftsperiode av fella og diskuterer gjerne spørsmåla nærare med Etne kommune og andre.

Havforskningsinstituttet viser til tidlegare handsaming, (Arkivsaksnummer 2013000257; **Arkiv:** gbn-032/001 002 008, N-633.1) og søkjer med dette om ny dispensasjon for inntil 5 år.

Med helsing

Dr. Øystein Skaala

Havforskningsinstituttet

Postboks 1870 Nordnes

5817 Bergen

Mobil: 476 27 878

www.imr.no