



Blom Fiskeoppdrett AS

Sak: Utviding av lokalitet REKEVIKI i Lindås kommune

Dialogmøte med grunneigarane til naboegedomane til Rekeviki

Møtedato: 06.12.2018, Westland Hotell, Lindås

Til stede: Lars Hodnekvam, Nabo
Svein Hodnekvam, Nabo
Truls Andersen, Nabo
Anita H. Andersen Hodnelid, Nabo
Agnetha Andersen, Nabo
Jan Eirik Andersen, Nabo
Ida Marie Nordahl, Nabo
Mathias Kutschker, Nabo
Martin Blom, Blom Fiskeoppdrett AS
Atle Dåvøy, Blom Fiskeoppdrett AS

Neste møte: 17.01.2019, kl 1700, Westland hotell

1. Formål

Formål med møtet var å informere alle naboer til Rekeviki om prosessen Blom Fiskeoppdrett AS har for utviding av produksjon ved Rekeviki mafisk anlegg.

Blom Fiskeoppdrett As ynskjer å utvide produksjon på lokaliteten Rekeviki og samstundes leggje ned produksjonen på lokaliteten Nesbø.

Formålet er å få eit større anlegg som er meir bærekraftig økonomisk og miljømessig. Samstundes får ein sanert bort ein lokalitet i ein fjord som har mange mindre anlegg.

1. Blom Fiskeoppdrett AS startet med å presentere bedriften;

- historie og bakgrunn for bedrifta.
- Generelt om drifta i dag
- Blom Fiskeoppdrett AS sine miljø, innovasjon og bærekraft prosjekt

2. Informasjon om planer for Rekeviki

Har vore dialogmøte med Fylkesmannen si miljøvern avdeling angående forslag

- Utvidelse av anlegget, 3-5 ringer (kartskisse 1), der ein overfører produksjonsvolum frå Nesbø til Rekeviki
- Auka areal i sjø på Rekeviki, for å ha større fleksibilitet for framtidige løysingar og teknologi

- Sanering av Nesbø lokalitet som ein del av ei endring. Dette betyr at denne lokaliteten vil utgå frå komuneplanen

Fylkesmannen er frå eit miljøperspektiv positiv til planane.

Blom Fiskeoppdrett AS har også hatt informativt og dialogmøte med Lindås kommune ved Ordfører og Leiar i Plan og Miljøutval.

- Andre tiltak i forbindelse med endring av Rekeviki anlegget
 - i. Flytebrygge/bølgjedempar nordom kaien, for småbåtar, også for naboar
 - ii. Område der rør og kabler er senka ned slik at ein kan passere over for mindre båtar (kartskisse 2)

2. Diskusjon

Etter presentasjon vart det ein fin runde rundt bordet med innspel frå naboane

- Ein var mest fornøgd med alternativet med 8 ringer (2x4). Med denne løysinga vil anlegget byggje minst ut i fjorden mot Kråka.
- Positivt med mulighet for å kunne få båtplass
- Positiv til at slanger/kabler frå land vert senka ned i eit område slik at ein slepp å måtte gå rundt anlegg med mindre båtar

3. Andre innspel

- Mulighet for å få opp igjen ei ferist (same stad kor den var plassert tidlegare)

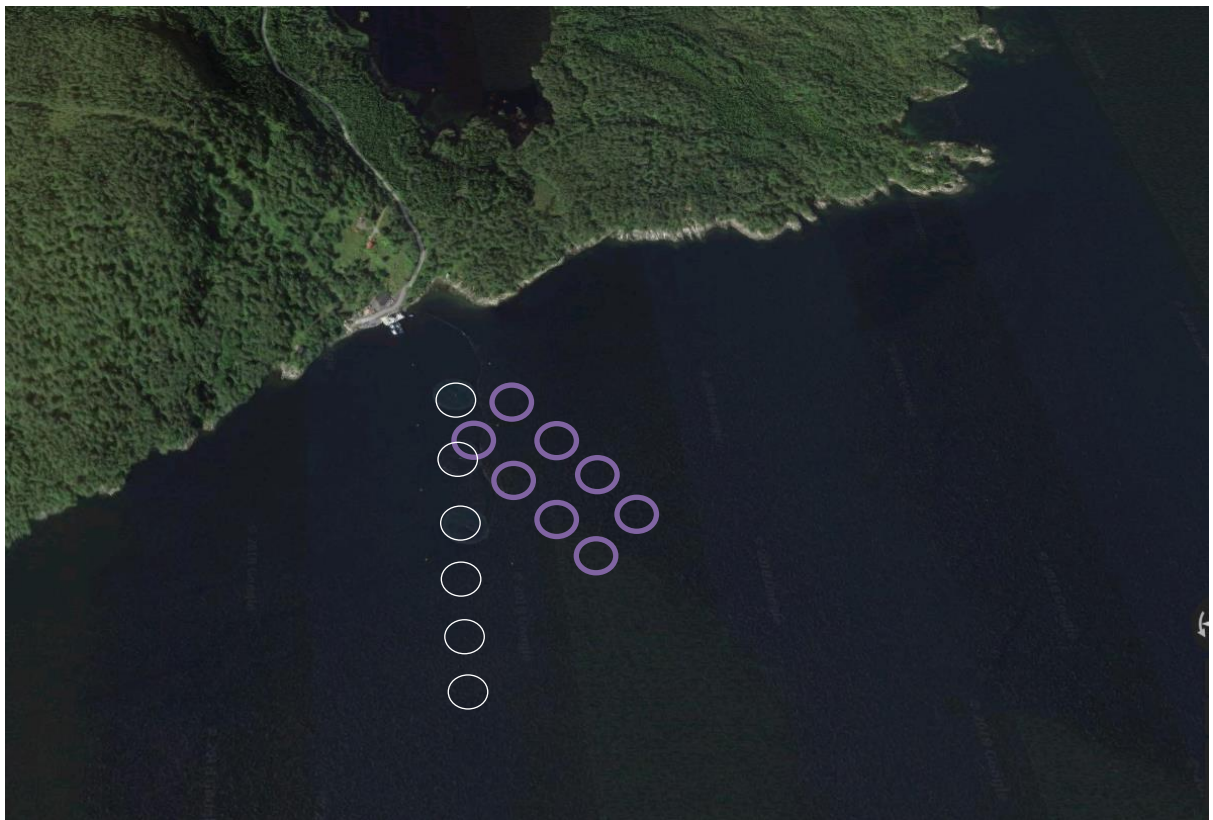
Det vart nevnt at elektrisk ferist eller fe-lås kunne vera ei løysing



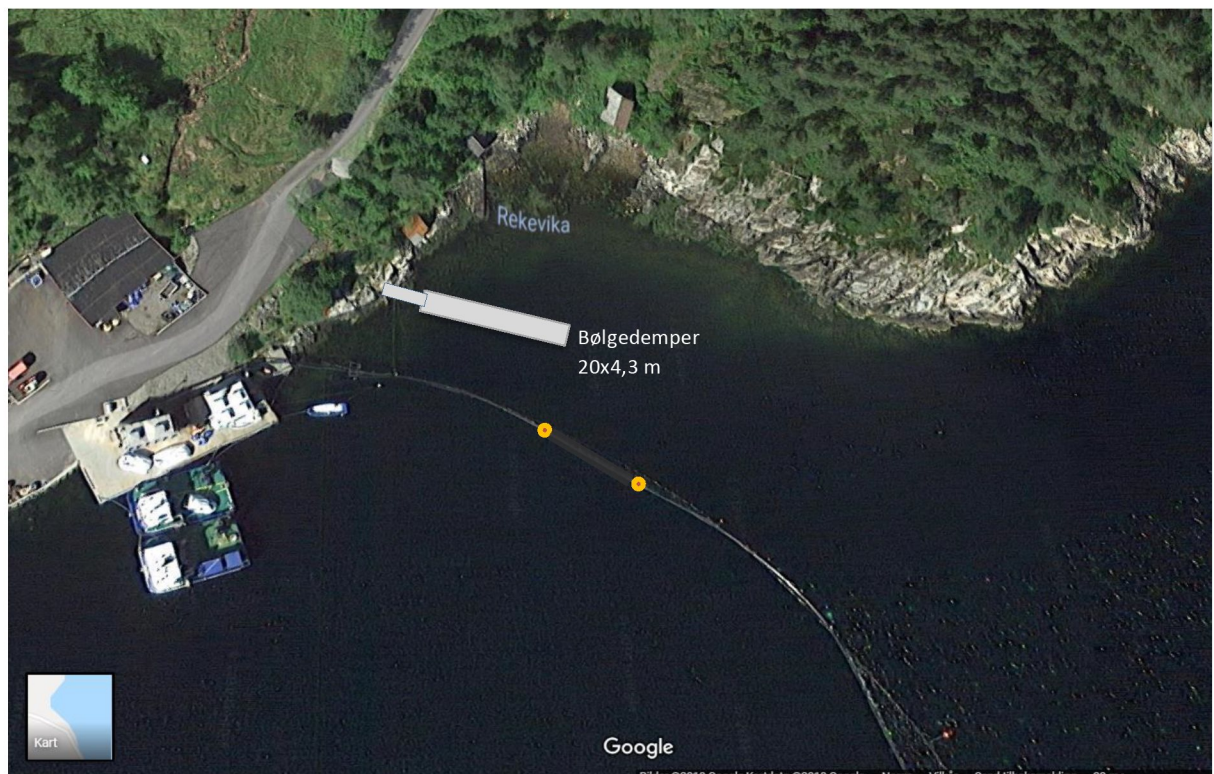
Eksempel på fe-lås system frå Uglum maskin AS i Sogndal

- Naboane vil undersøkje aktuelle typer og pris

- Det er dårleg med fiber tilgang i området. Naboane ba oss sjå på muligheten om å kunne bruke Blom Fiskeoppdrett AS sitt fibersystem.
 - Blom Fiskeoppdrett vil undersøkje dette og ha svar klart til neste møte.



Kartskisse 1



Kartskisse 2