



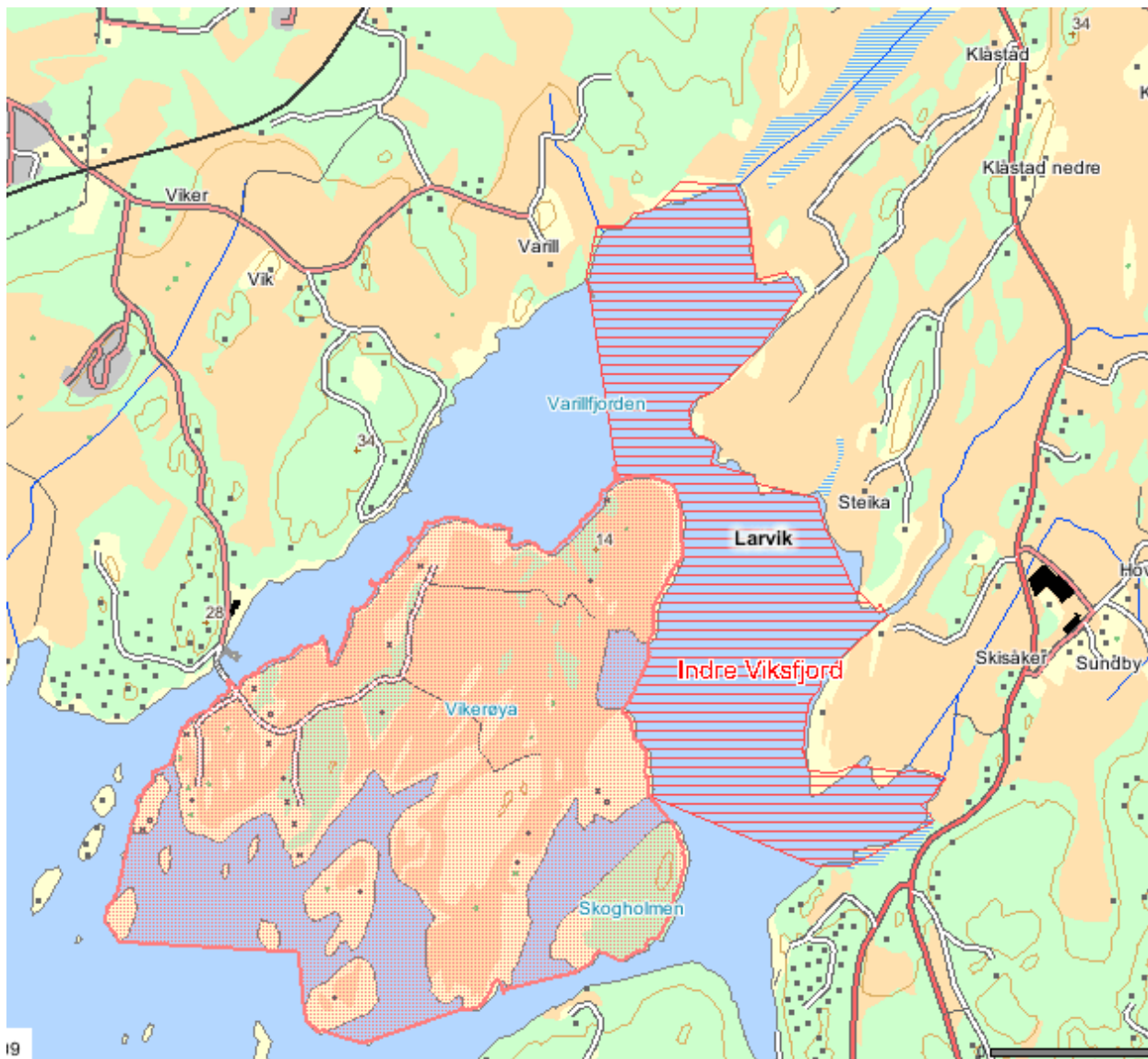
Prosjekt Indre Viksfjord

Indre Viksfjord Vel



MÅNEDSRAPPORT NR 4

OKTOBER 2013





Prosjekt Indre Viksfjord

Indre Viksfjord Vel



MÅNEDSRAPPORT NR 4 - OKTOBER 2013

Notatside



INNHOLDSFORTEGNELSE

1. SAMMENDRAG	3
2. HELSE, MILJØ OG SIKKERHET - HMS	3
3. YTRE MILJØ	3
4. AKTIVITETER - FREMDRIFT	4
5. PLANLAGTE AKTIVITETER I NOVEMBER	4
6. EGENINNSATS MEDLEMMER I INDRE VIKSFJORD VEL	4
7. VEDLEGG - RAPPORTER	5

1. SAMMENDRAG

Perioden omfatter aktiviteter oktober 2013.

Aktivitene i perioden har bestått i møter, befaringer samt arbeid med opptaksløsning. Arbeidet med opptaksløsning er stilt i bero inntil videre.

HI har utført mulighetsstudie vedrørende oppdrett av børstemark. Konklusjonen er at dette er mulig

Planlagt tokt for å avslutte børstemark forsøket med HI ble utsatt til november.

Vannprøver ble tatt 30. oktober.

2. HELSE, MILJØ OG SIKKERHET - HMS

Ved utførelse av arbeider følges HMS regler for det enkelte firma. Ved ferdsel i båt er redningsvester tilgjengelig.

Ingen skader eller uønskede hendelser i perioden.

3. YTRE MILJØ

Ingen registrerte utslipp til, eller påvirkning av ytre miljø.



Prosjekt Indre Viksfjord

Indre Viksfjord Vel



MÅNEDSRAPPORT NR 4 - OKTOBER 2013

4. AKTIVITETER - FREMDRIFT

Noen aktiviteter i oktober 2013:

- Vannprøver.
- HI har utført mulighetsstudie vedrørende oppdrett av børstemark. Konklusjon er at dette er mulig.
- Løpende diskusjoner vedrørende tekniske løsninger for opptak.
- Modell til løsning for opptak/innsamling laget og diskutert. Møter med produsenter for å få oversikt over kostnader. Arbeid med løsning avsluttet da PA var uenig i denne.
- Møte med styringsgruppe.
- Rapportskrivning inklusive bildebearbeiding.
- Lenser tatt inn for vinteren.

5. PLANLAGTE AKTIVITETER I NOVEMBER

I november planlegges følgende:

- Fastprisavtale med HI vedrørende biologiske metoder (oppdrett av børstemark, tanglopper, tanglus i laboratoriet) etableres.
- Arbeid med informasjonsopplegg i samarbeid med FMVE og HI (møte i Arendal 28. november).
- Web arbeider, nyhetsbrev på epost. Møte 13. november med Nettfram. (SRH, BN)
- Årsrapport/skjøtselsplan. Avslutning prosjekt 2013. Leveringsfrist mandag 2. desember 2013 kl 08.00.
- Beregning av strømningsforhold som resultat av nye strømmålinger legges frem (møte 28. november).
- Igangsatt feltforsøk vedrørende mulig biologisk bekjempelse av grønnalger avsluttes (14. november).
- Vannprøvetaking avsluttes (14. november).
- Arbeidsbåt tas på land (14. november).
- Månedsrapport oktober.

6. EGENINNSATS MEDLEMMER I INDRE VIKSFJORD VEL

Egeninnsatsen består dels i dugnadstimer samt rabatterte priser fra medlemmer som leverer varer og tjenester til prosjektet.

Per 31. oktober er det registret utført 543 timer dugnad i prosjektet. Antall registrerte timer dugnad er lavere enn virkelig utført da det arbeides en del dugnad uten at timene blir registrert.

Total verdi av egeninnsats (timer og rabatter) er ca. NOK 985 tusen.

Medlemmer som leverer til prosjektet med rabatterte priser er så langt i år Bjørn og Øyvind Tveter AS, Thor Olav Tveter og Yarconsult AS. Leveransene skjer ved redusert timepris, ved levering av entreprenørtjenester under markedspris og utstyr ca. til inntakskost.



Prosjekt Indre Viksfjord

Indre Viksfjord Vel



MÅNEDSRAPPORT NR 4 - OKTOBER 2013

7. VEDLEGG - RAPPORTER

Vedlegg: Rapport fra vannprøvetaking 30. oktober.



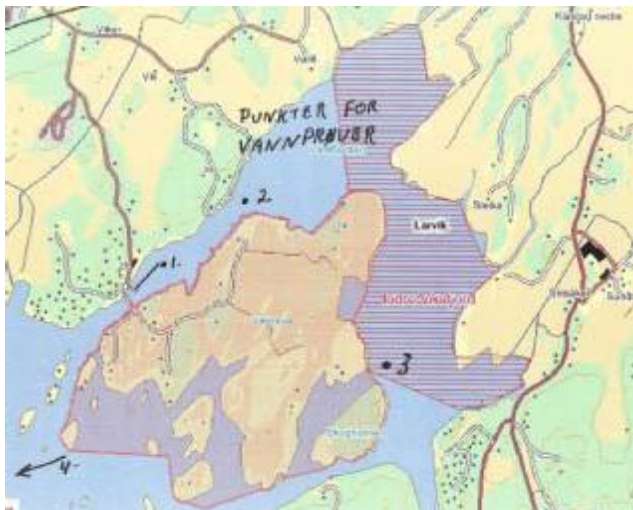
Prosjekt Indre Viksfjord

Indre Viksfjord Vel



VANNPRØVER 22.09 OG 30.10 – SIKT I SJØ

Bildene illustrerer vær- og sjøtilstand på tidspunkt for prøvetaking. Sikten er målt med Secchi skive.



Prøvested 1: Ytterst på flytebrygge i Vikerøysundet – posisjon N 59°02.570' – E 10°08.743'

Prøvested 2: Innløp til Vikerøysundet – posisjon N 59°02.790' – E 10°09.133' (midt i åpning mellom bøyer)

Prøvested 3: Kolladjupet – posisjon N 59°02.397 – E 10°09.935'

Prøvested 4: Ute i Viksfjord ved åpning led mot Svenner fyr – posisjon N 59°02.635' – E 10°12.168'

Prøvene i punkt 1 tas i eksakt posisjon mens prøver i punkt 2, 3 og 4 tas innenfor en radius av ca. 20 meter fra posisjonen. Alle prøver er tatt på 2 meters dyp.



Dato: 22.09.13

Posisjon 1:
Siktedyp 2,3 meter – brun farge på vann

Posisjon 2:
Siktedyp 3,0 meter – brun farge på vann

Posisjon 3:
Siktedyp 3,0 meter – brun farge på vann

Posisjon 4:
Siktedyp 3,0 meter – brun/grønn farge på vann

Det var noe vekslende værforhold i perioden før prøvetakingen.



Dato: 30.10.13

Posisjon 1:
Siktedyp 0,7 meter – brun farge på vann

Posisjon 2:
Siktedyp 0,8 meter – brun farge på vann

Posisjon 3:
Siktedyp 1,7 meter – brun farge på vann

Posisjon 4:
Siktedyp 5,0 meter – brun farge på vann

Perioden før prøvetaking var preget av kraftig vind fra sør, en del regn og høyt tidevann. Vannstanden var slik at det var mulig å passere på nordsiden av Vikerøya. Ingen observasjoner kunne gjøres på grunn av ekstremt dårlig sikt i sjøen.