

Møte 7

Arbeidsutvalg i Ryfylke friluftsråd KO
Tirsdag 20.12.2022, 09:00 - 11:00 (CET)
Fysisk møte Gamle Jåttåvågen 67

Generert 22.12.2022, 11:43

Innhold

Innholdsfortegnelse	2
Sak 38 Dagsorden for møtet	4
agenda.pdf	5
Sak 39 Referat	9
protokoll-6-27.10.22.pdf	10
protokoll-5-08.09.22.pdf	11
Sak 40 Oppgavestatus	15
forfalte oppgaver (1).pdf	16
Sak 41 Problemstilling med tilbakebetaling av støtteordninger	17
Problemstilling med tilbakebetaling av bevilget støtte til ulike prosjekter. pdf	18
Sak 42 Bruken av friluftsområder - innspill fra Ryggstranden båtforening	22
Ryfylke Friluftsråd.docx	23
IMG_2175.JPG	24
Sak 43 Bærekraft - Klimautvalget 2050	25
bærekraftplakat.pdf	26
Sak 44 HMS-rapport	27
HMS orientering 20.12.22.docx	28
PlusOffice-Uønsket hendelse (10).pdf	30
PlusOffice-Avvik (3).pdf	38
Sak 45 Møteplan 2023	39
Møterplan Arbeidsutvalget 2023 oppdatert 071222.docx	40
Sak 46 9. Klassinger i jobb for miljøet - en god ide'	42
Sak 47 Måling av effekter av friluftslivstiltak i kommunene	43
Måling av effekter av friluftslivstiltak i kommunene 2022.pdf	44

Sak 48 Orientering vedrørende valg av nye representanter i 2023	89
Orientering vedrørende valg av nye representanter til representantskapet og arbeidsutvalget i 2023.docx	90
Sak 49 Regnskap og balanse til orientering	91
Regnskap 2022 pr 30.11.2022 justert v2.pdf	92
Balanse.pdf	93
Sak 50 Avslutning av personalsak knyttet til Livkonto-ordning i Ryfylke Friluftsråd	96
Sak 51 Resultatoppnåelse i 2022 - Innspill til Årsmelding 2022	97
Resultat 2022.pdf	98
Sak 52 Prioriterte oppgaver for 2023 - Innspill til Årsmeldingen 2022	101
Prioriterte oppgaver for 2023.pdf	102
Sak 53 Eventuelt	106

Arbeidsutvalg i Ryfylke friluftsråd KO

Møte 7 20.12.2022, 09:00 - 11:00 (CET)

Fysisk møte Gamle Jåttåvågen 67

Drift - Beslutning

38

Dagsorden for møtet

09:00

- Møteleder gjennomgår sakslisten med fokus på sakstype og tidsbruk

5 min

- Endringer

- Tillegg



agenda.pdf

Arbeidsutvalg i Ryfylke friluftsråd KO

Møte 7 20.12.2022, 09:00 - 11:00 (CET)

Fysisk møte Gamle Jåttåvågen 67

Agenda

Drift – Beslutning

38

Dagsorden for møtet

09:00
5 min

- Møteleder gjennomgår sakslisten med fokus på sakstype og tidsbruk
- Endringer
- Tillegg

Drift – Orientering

39

Referat

09:05
5 min

- Eventuelle kommentarer til referatet forventes meldt inn før møtet (som kommentar på saken i Styreplan).
- Gjenopptagelse av saker meldes inn som nye saker.

Drift – Orientering

40

Oppgavestatus

09:10
20 min

- Status på forfalte oppgaver
- Kort orientering om ev andre pågående oppgaver/prosjekter

41

Problemstilling med tilbakebetaling av støtteordninger

Problemstilling med tilbakebetaling av støtteordninger der det mangler rapportering/revisjon eller der det ikke blir bevilget andre midler som er planlagt i finansieringsplanen. Selv om det har blitt noen forbedringer de siste årene, mangler det fremdeles forutsigbarhet i de offentlige støtteordningene.

- 42** Bruken av friluftsområder - innspill fra Ryggstranden båtforening
- Saken tar utgangspunkt i en mail fra Ryggstranden båtforening, datert 24. november 2022. Maillenken lot seg ikke kopiere direkte inn i sksdokumentet, men jeg kan hentet den opp i møtet Dette er en sentral sak for AU og slår direkte inn på behovet for retningslinjer for bruk av offentlig sikrede friluftslivsområder. Vi må også diskutere hvordan vi ønsker å tilrettelegge for "alle", uten at vi bruker begrepet universell tilgjengelighet.
- Strategi – Orientering
- 43** Bærekraft - Klimautvalget 2050
- 09:30
20 min
- Organisasjon – Orientering
- 44** HMS-rapport
- Organisasjon – Diskusjon
- 45** Møteplan 2023
- Administrasjonen ønsker at AU skal gjennomføre fysiske møter for å motivere til den gode samtalen/debatten. Vi trenger å utvikle en ny organisasjon som skal bli tydelig i sin politikk og drift.
- Vi må prøve å finne rom for et møte i januar/februar 2023

- 46** **9. Klassinger i jobb for miljøet - en god ide'**
Etter en ide' fra Moss kommune der 9. klassinger samler inn penger til klasseturer med å jobbe for miljøet og naturen.
- <https://www.nrk.no/osloogviken/fant-ny-mate-a-finansiere-klassematur-pa-1.16197737>
- <https://www.entimeteller.no/>

Orientering

- 47** **Måling av effekter av friluftslivstiltak i kommunene**
Oslo Economics har på oppdrag fra Miljødirektoratet utarbeidet en rapport som heter; *"Hva gjør norske kommuner for å måle og registrere aktivitetsendringer som utløses av tiltak for å fremme friluftsliv?"*

Organisasjon – Orientering

- 48** **Orientering vedrørende valg av nye representanter i 2023**

- 49** **Regnskap og balanse til orientering**
Ryfylke Friluftsråd er i endring og en av endringene handler først og fremst om et rolleskifte mellom Representantskap og Arbeidsutvalg. AU skal ha en saksforberende rolle til budsjett, mens Representantskapet skal vedta budsjett, godkjenne regnskap og tertiærrapporter. Regnskap og balanse er derfor i denne sammenheng forelagt AU kun til orientering.

Organisasjon – Orientering

- 50** **Avslutning av personalsak knyttet til Livkonto-ordning i Ryfylke Friluftsråd**
Ovenfornevnte sak er nå formelt avsluttet for Ryfylke Friluftsråd. Det vil bli gitt en muntlig redegjørelse for prosessen og konklusjon i saken. Det blir gitt en muntlig orientering om prosess og konklusjon.

51 Resultatoppnåelse i 2022 - Innspill til Årsmelding 2022

Ryfylke Friluftsråd skal årlig levere dokumentasjon på Resultatoppnåelse. Denne dokumentasjonen er en viktig del av Årsmeldingen, men også et utgangspunkt for debatt i Arbeidsutvalget. Oversikten gir ikke en fullgod oversikt over alle prosjektene, med fremdrift og økonomi, men kun en pekepinn på hva Ryfylke Friluftsråd engasjerer seg i fra år til år.

52 Prioriterte oppgaver for 2023 - Innspill til Årsmeldingen 2022

Ryfylke Friluftsråd skal hvert år lage et handlingsprogram, eller en gjennomgang av de prioriterte oppgavene for neste år. Dette handlingsprogrammet vil være en viktig del av Årsmeldingen for 2022.

53 Eventuelt

Arbeidsutvalg i Ryfylke friluftsråd KO

Møte 7 20.12.2022, 09:00 - 11:00 (CET)

Fysisk møte Gamle Jåttåvågen 67

Drift – Orientering

39

Referat

09:05

5 min

- Eventuelle kommentarer til referatet forventes meldt inn før møtet (som kommentar på saken i Styreplan).
- Gjenopptagelse av saker meldes inn som nye saker.



protokoll-6-27.10.22.pdf



protokoll-5-08.09.22.pdf

Arbeidsutvalg i Ryfylke friluftsråd KO

Møte 6 27.10.2022, 09:00 - 11:00 (CEST)

Møtet ble avlyst Gamle Jåttåvågen 67

Protokoll

Deltatt

ingen

Forfall

ingen

Møtets formål:

Møtet ble avlyst.

Arbeidsutvalg i Ryfylke friluftsråd KO

Møte 5 08.09.2022, 09:00 - 11:00 (CEST)

Fysisk Jåttåvågen

Protokoll

Deltatt

Kolbjørn Pedersen, utvalgets leder au

Astrid M Maurseth Helvik, utvalgsmedlem au

Daria Maria Szymaniuk, utvalgsmedlem au

Magne Torbjørn Frøyland, utvalgsmedlem au

Hans Olav Sandvoll, daglig leder

Ann-Elene Lund, administrasjon

Forfall

Lars Arne Bjørkland, utvalgsmedlem au

Stian Gill Bjørsvik, varamedlem au

27 Dagsorden for møtet



Dagsorden for møtet ble vedtatt

28 Referat



Referat godkjent

29 Oppgavestatus

30

Oppklaring vedrørende valg av AU-medlemmer og varamedlemmer iht Samarbeidsavtale



Tatt til orientering

Det må skrives inn at kommunene **skal** foreslå to likeverdige representanter, en av hvert kjønn. Bestilling til kommunene må være tydelig på dette.

31

Regnskap pr. 30. august 2022

Vedlagt ligger regnskap pr. 30.august 2022

- Regnskapssystemet Zirus, som brukes av regnskapskontoret (Finnøy regnskap), er ikke konstruert for kommunale regnskap. Dette har medført at det har vært vanskelig å gi fullstendige rapporter.
- Vi ser konsekvenser av økte energipriser, vi har derfor en budsjettsprekke her.



Regnskapet tatt til orientering

32

Budsjettforberedelser 2023

AUs signaler til budsjettforberedelser:

- Starte arbeid med justert medlemskontigent i samarbeid med Jæren Friluftsråd
- Øke budsjett - drift av bil,båt og uteområder
- Lærling



Budsjettforslag tatt til orientering

33

HMS orientering



Tatt til orientering

34

Orientering drift

Erfaringer fra sommersesong 2022 vil være tema på fellesmøt (personalmøte /AU. Tilbakemeldinger blir oppsummert i referat.

Erfaringer fra sommersesong ble flyttet til et nytt personalmøtet 09.09.22, men foreløpige erfaringer er:

- Lite båter ute tidlig i sesongen i forhold til det som er vanlig, mer båter ute i sommersesongen, dette kan ha noe med dyre drivstoffpriser.
- Mye engangsgriller blir brukt i områdene
- Mye båter i våre områder og mindre i gjestehavner, noe som kan ha noe med at prisene i båthavnene har steget

Daglig leder ønsket tilbakemeldinger om hvordan AU ønsker at denne rapporteringen blir gjort. Det ble enighet om følgende punkter:

- Personal
- Investeringer, visjoner og tendenser
- utfordringer
- Hva som er positivt / gledelige hendelser
- Evalueringer
- Kostnader

Det kom innspill på at AU ønsker en rolle i prosjektet for ny arbeidsbåt Ry-Fri. Magne stiller seg til disposisjon.



Tatt til orientering

35 Lønnsoppgjør



Daglig leder fikk delegert myndighet til lønnsjusteringer

36 Lønn - Daglig leder

AU behandlet lønn for Daglig leder



Vedtak

AU ble enige om ny lønn, og protokoll ble signert.

37 Eventuelt

- Orientering om rettsak, vi kommer tilbake til dette når det foreligger rettskraftig dom.
- Informasjonsflyt mellom AU og FL ble etterlyst, vi videresender styresaker og friluftsinfo.
- Innhold i hjemmeside, vi mangler offentliggjøring av offentlige dokumenter og sats for møtegodtgjørelse. Det jobbes med nye hjemmesider som snart er ferdig, da vil dette være på plass.

Kolbjørn Pedersen

Utvalgets leder AU

Hans Olav Sandvoll

Daglig leder

Arbeidsutvalg i Ryfylke friluftsråd KO

Møte 7 20.12.2022, 09:00 - 11:00 (CET)

Fysisk møte Gamle Jåttåvågen 67

Drift - Orientering

40

Oppgavestatus

09:10

- Status på forfalte oppgaver

20 min

- Kort orientering om ev andre pågående oppgaver/prosjekter



forfalte oppgaver (1).pdf

Status oppgaver i Arbeidsutvalg i Ryfylke friluftsråd KO

Oppgaver knyttet til Møte 3

Sak 12 HMS og Plussoffice

	tittel	frist
<input checked="" type="checkbox"/>	Arbeidsmiljø	30.11.2022

Ikke utført, ansvarlig Hans Olav Sandvoll

Det skal prioriteres å jobbe med arbeidsmiljøet fremover. Se på tiltak som kan bedre arbeidsmiljøet.

Sak 16 Gjennomgang av samarbeid med grunneiere, organisasjoner og andre

	tittel	frist
<input checked="" type="checkbox"/>	Gjennomgang av samarbeid med grunneiere	15.12.2022

Ikke utført, ansvarlig Hans Olav Sandvoll, tilknyttet beslutning 'Sak tatt til orientering. AU ber om en oversikt over områder og hvem som er grunneier og hvilke avtaler som foreligger.'

Lage en oversikt over områder og hvem som er grunneiere til AU

Forfalte oppgaver

Ingen forfalte oppgaver.

Arbeidsutvalg i Ryfylke friluftsråd KO

Møte 7 20.12.2022, 09:00 - 11:00 (CET)

Fysisk møte Gamle Jåttåvågen 67

41 Problemstilling med tilbakebetaling av støtteordninger

Problemstilling med tilbakebetaling av støtteordninger der det mangler rapportering/revisjon eller der det ikke blir bevilget andre midler som er planlagt i finansieringsplanen. Selv om det har blitt noen forbedringer de siste årene , mangler det fremdeles forutsigbarhet i de offentlige støtteordningene.



Problemstilling med tilbakebetaling av bevilget støtte til ulike prosjekter.pdf

Problemstilling med tilbakebetaling av bevilget støtte til ulike prosjekter

Ryfylke Friluftsråd sender årlig inn drøyt 40 søknader fordelt ordninger som er listet opp under. Noen ordninger bevilges og utbetales samme år, mens andre ordninger har køer som strekker seg over flere år. De fleste ordningene er også uforutsigbare når det gjelder størrelse på en eventuell bevilgning. Ettersom de fleste støtteordningene har frister for delutbetaling og sluttutbetaling har vi store utfordringer knyttet til timing på søknad og rapportering. Det er et ordtak som sier liten tue kan velte stort lass. I vår sammenheng kan det bety at frafall, utsettelse eller innkreving av et tilskudd gjør at vi må kansellere prosjektet og starte på nytt.

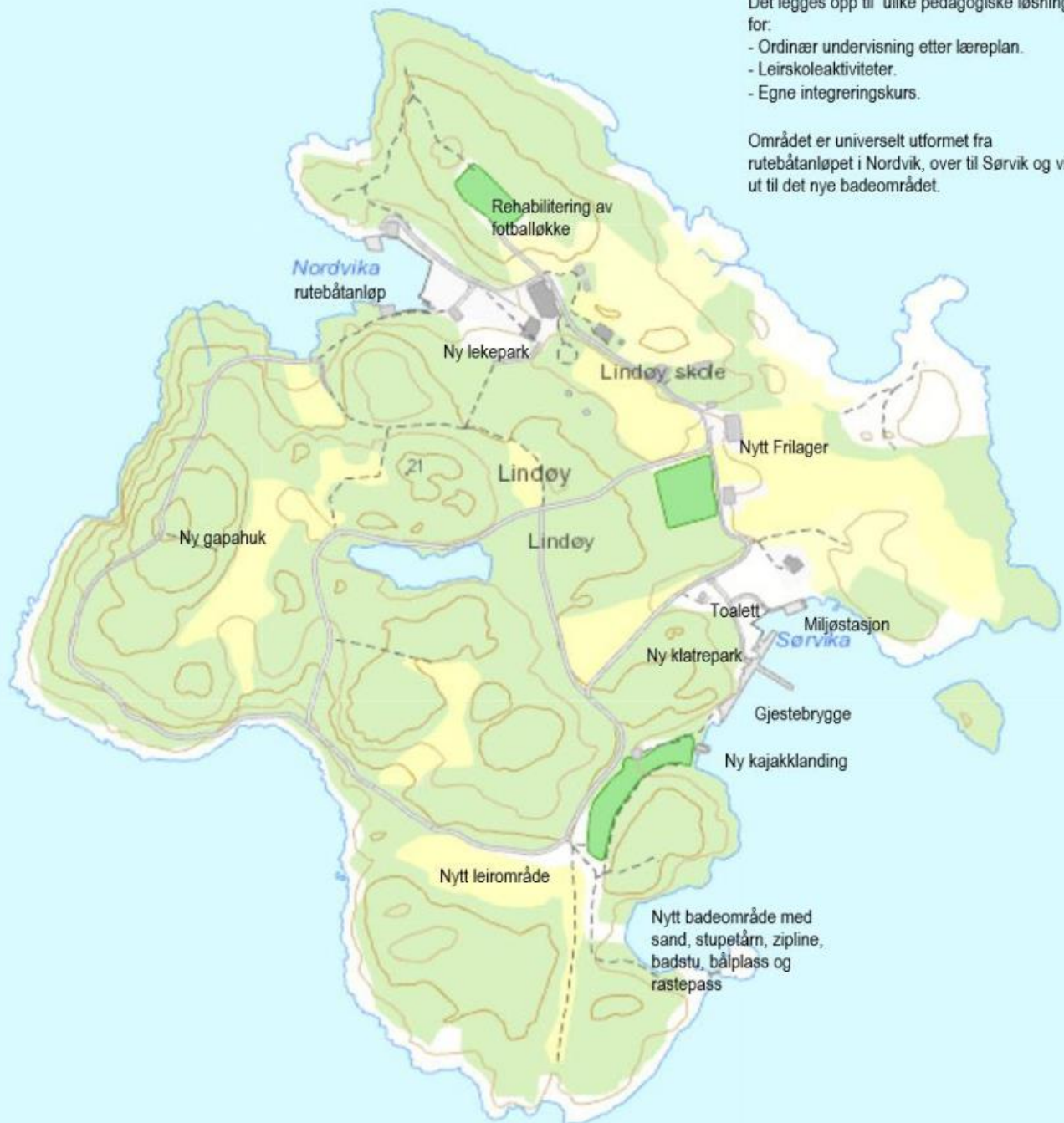
Et klassisk eksempel var at vi fikk en drøy million i støtte fra Gjensidigefondet til naturmøteplass for barn- og unge på Lindøy og Langøy. Her var vi avhengig av kommunen for toppfinansiering. Selv om vi har penger på konto til å forskuttere støtteordninger, finnes det grenser for hvor stor risiko vi kan ta. Selvfølgelig handler dette også om at vi må ha en bedre dialog før vi prosjekterer og søker midler, men vi er veldig avhengig av at kommunen er fleksibel og følger oss opp når vi klarer å hanke inn så store summer.



Det legges opp til ulike pedagogiske løsninger for:

- Ordinær undervisning etter læreplan.
- Leirskoleaktiviteter.
- Egne integreringskurs.

Området er universelt utformet fra rutebåtanløpet i Nordvik, over til Sørvik og videre ut til det nye badeområdet.



Vi ønsker ordninger med direkte overføringer til sikring, drift og tilrettelegging. Ordninger som vi kan gjøre rede for i reviderte årsmeldinger og tertærappporter. Under har jeg listet opp søkbare ordninger i stat, fylke, kommune og ulike gavefond/legater fordelt på:

Drift

Friluftsrådernes Landsforbund (utbetales samme år som bevilget)

- Administrasjonsstøtte
- Folkehelse
- Minoriteter
- Læring i friluft

Tilskudd fra kommunen

- Eierkontingent
- Diverse prosjektarbeid/bestilling av tjenester

Tilskudd fra fylket

- Driftsstøtte som friluftsråd (utbetales samme år som bevilget)
- Driftsstøtte som Vestkystpark (utbetales samme år som bevilget)
- Regionale utviklingsmidler – RUM
 - o Stedsutvikling
 - o Folkehelse
 - o Universell utforming
 - o Friluftsliv og naturforvaltning
- Regionalt miljøprogram
- Kystskogmidler
- Friluftslivsmidler - Aktivitetsmidler
- Folkehelse - Partnerskap
- Festivaler (utbetales samme år som bevilget)
 - o Priser/oppmerksomhet - Bragdpris, kulturpris, miljøprisen, tilgjengelighetsprisen og reiselivsprisen

Tilskudd fra staten (Miljødirektoratet)

- Tilskudd naturmangfold
- Tilskudd trua arter
- Tilskudd til trua naturtyper
- Tilskudd mot fremmede organismer.
- Nasjonal turiststier
- Tiltak i KULA-områder
- Driftsstøtte friluftsråd
- Driftsstøtte Skjærgårdstjeneste
- Marin forsøpling
- Vrakpantordning – Henting av vrak

Diverse fond

- Ulla Førre-fondet
- Sparebankstiftelser
- Gjensidige
- +++fond/legater

Investeringer

Friluftsrådernes Landsforbund (utbetales samme år som bevilget)

- Forenklet nærmiljøanlegg

Tilskudd fra kommunen

- Større prosjekter knyttet til nybygg og rehabiliteringer:
 - o Båtprosjektet, Jørpelandsholmen, Lindøy, Flørli, Langøy, Fjøløy....

Tilskudd fra fylket

- Spillemidler
- Støtte til fartøyvern (Kystledsatsing)
- Friluftslivtilrettelegging
- Fredede kulturminner
- Regionale utviklingsmidler – RUM
 - o Stedsutvikling
 - o Folkehelse
 - o Universell utforming
 - o Friluftsliv og naturforvaltning

Tilskudd fra stat

- Sikring
- Tilrettelegging

Diverse fond og stiftelser

- Sparebankstiftelser
- Gjensidige
- +++fond/legater

Arbeidsutvalg i Ryfylke friluftsråd KO

Møte 7 20.12.2022, 09:00 - 11:00 (CET)

Fysisk møte Gamle Jåttåvågen 67

42

Bruken av friluftsområder - innspill fra Ryggstranden båtforening

Saken tar utgangspunkt i en mail fra Ryggstranden båtforening, datert 24. november 2022. Maillenken lot seg ikke kopiere direkte inn i sksdokumentet, men jeg kan hentet den opp i møtet Dette er en sentral sak for AU og slår direkte inn på behovet for retningslinjer for bruk av offentlig sikrede friluftslivsområder. Vi må også diskutere hvordan vi ønsker å tilrettelegge for "alle", uten at vi bruker begrepet universell tilgjengelighet.



Ryfylke Friluftsråd.docx



IMG_2175.JPG

Randaberg 17.11.2022

Ryfylke Friluftsråd

Vil på vegne av Ryggstranden Båtforening utrykke bekymring over en negativ trend som er under utvikling angående bruk av gjestebrygger som er bygget av friluftsrådet i vår fantastiske skjærgård. Årets båtsesong har blitt preget av større båter opp mot 70 fot som har hatt lang tids ligge ved disse bryggene. Hvor en i flere tilfeller har observert at båter er plassert ut på friluftsrådets brygger tidlig i uken og at eier av båt har brukt lettbåt til fastland hvor de har hatt bil stående. Dette synes vi er en dårlig utvikling da småbåt eiere som tar turen ut i skjærgården i helgene ikke får tilgang til brygge pga. ovenfor nevnte problematikk. Båtfolk som er på dag og helgeturer må svært ofte ligge på dregg da disse svære båtene opptar all plass på brygger i skjærgården. Dette medfører at det blir vanskeligere å komme på land med barn og bagasje. En annen utfordring er at disse store båtene ofte starter strøm aggregater når det blir laget middag om bord. Støy og eksos er ikke så trivelig når en ligger til land for å nyte sol, sommer og stillhet.

Som vi i Ryggstranden Båtforening ser på dette er at det bør utarbeides retningslinjer for bruk av Friluftsrådets brygger slik at helgeutfarten til småbåt eiere har større mulighet å få adgang til bryggene. Det må ikke bli slik at eiere av store båter på en måte privatiserer bryggeanleggene i nærområdene på bekostning av småbåter og småbarnsfamilier.

Hvor store båter er Friluftsrådets brygger og beregnet for?

Det bør være en maks ligge tid ved fortøyning til friluftsrådets brygger i høysesong.

Er det greit at båter ligger uten tilsyn?

Bruk av diesel aggregat for matlaging, lading av batterier etc. bør ikke være tillat ved brygge opphold.

Dersom Ryfylke Friluftsråd ikke ønsker å gjøre noe med den utviklingen av bruken av deres brygger som mer og mer blir brukt av færre båteiere, vil vi som forening vurdere om det er hensiktsmessig å gi økonomisk støtte til deres arbeid.

Dette er en sak som opptar publikum og våre medlemmer og vil bli tatt opp på vårt årsmøte.

På vegne av Ryggstranden Båtforening

Ole Geir Hamre

Sekretær



Arbeidsutvalg i Ryfylke friluftsråd KO

Møte 7 20.12.2022, 09:00 - 11:00 (CET)

Fysisk møte Gamle Jåttåvågen 67

Strategi - Orientering

43

Bærekraft - Klimautvalget 2050

09:30

20 min



bærekraftplakat.pdf

FRILUFTSLIVETS BÆREKRAFTSPLAKAT

FNs bærekraftsmål er verdens felles arbeidsplan for å utrydde fattigdom, bekjempe ulikhet og stoppe klimaendringene innen 2030.

Friluftslivet ønsker å bidra aktivt til å oppfylle disse målene.



Vi vil:



MÅL 3 GOD HELSE OG LIVSKVALITET

- Bidra til god fysisk og psykisk helse gjennom å jobbe for et friluftsliv for alle, som består av både organisert og egenorganisert aktivitet
- Sikre at alle barn og unge lærer grunnleggende friluftslivsferdigheter
- Tilrettelegge friluftslivsområder for sosialt fellesskap
- Arbeide for gode rammevilkår for frivilligheten, og gjøre det enkelt og attraktivt å være frivillig



MÅL 4 GOD UTDANNING

- Heve skolens kompetanse på bruk av naturen som læringsarena, og jobbe for at dette prioriteres i skolens planverk og i lærerutdanningen
- Skape økt forståelse for at naturen er forutsetningen for menneskets eksistens og livskvalitet



MÅL 9 INDUSTRI, INNOVASJON OG INFRASTRUKTUR

- Støtte opp om forskning og andre tiltak som bidrar til et mer bærekraftig friluftsliv



MÅL 10 MINDRE ULIKHET

- Sikre allemannsretten som et gratis fellesgode
- Styrke inkluderings- og mangfoldsarbeidet, og legge til rette for at alle skal kunne delta i friluftslivet
- Støtte, etablere og bidra til drift av utlånssentraler for utstyr til fritidsaktiviteter



MÅL 11 BÆREKRAFTIG BYER OG LOKALSAMFUNN

- Sikre natur- og friluftslivsområder med åpne og inkluderende møte- og aktivitetsplasser, nær der folk bor
- Arbeide for at det skal etableres flere gang- og sykkelveier, stier og turveier
- Øke anerkjennelsen av frivillighetens egenverdi og betydning for å skape samfunn preget av tillit, trygghet og tilhørighet



MÅL 12 ANSVARLIG FORBRUK OG PRODUKSJON

- Inspirere til friluftsliv som handler om opplevelser og ikke utstyr
- Vektlegge nærfriluftsliv og opplevelser som ikke krever mye utstyr eller store anlegg
- Redusere forbruket av friluftslivsutstyr og -klær ved å fremme krav til kvalitet og stimulere til deling og gjenbruk



MÅL 13 STOPPE KLIMAENDRINGENE

- Redusere friluftslivets klimaavtrykk ved å arbeide for mer klimavennlig transport i ferie og fritid, og fremme kortreiste hverdagsopplevelser i nærmiljøet



MÅL 14 OG 15 LIVET I HAVET | LIVET PÅ LAND

- Informere om, og inspirere til, sporløs ferdsel i naturen
- Fremme naturvennlig tilrettelegging og kanalisering av ferdsel og annen friluftslivsaktivitet der det er behov av hensyn til sårbar natur
- Verne om viktige friluftslivsområder, spesielt områder nær der folk bor, strandsonen, bymarker og større sammenhengende skog- og fjellområder
- Stimulere til og koordinere rydding av avfall langs kysten og i naturen ellers



MÅL 17 SAMARBEID FOR Å NÅ MÅLENE

- Videreføre et bredt samarbeid for et mer bærekraftig friluftsliv, både mellom friluftslivsorganisasjonene og med myndighetene
- Formidle våre bærekraftserfaringer i internasjonalt samarbeid, og hente kompetanse og inspirasjon fra andre land
- Inspirere alle som bedriver friluftsliv til å engasjere seg for å oppfylle FN's bærekraftsmål

NORSK
FRILUFTSLIV

Friluftsrådernes Landsforbund

Friluftslivets bærekraftsplakat er utarbeidet av Norsk Friluftsliv og Friluftsrådernes Landsforbund.

Arbeidsutvalg i Ryfylke friluftsråd KO

Møte 7 20.12.2022, 09:00 - 11:00 (CET)

Fysisk møte Gamle Jåttåvågen 67

44

Organisasjon – Orientering

HMS-rapport

Saksansvarlig: Ann-Elene Lund



HMS orientering 20.12.22.docx



PlusOffice-Uønsket hendelse (10).pdf



PlusOffice-Avvik (3).pdf

HMS orientering - Årsrapport 2022

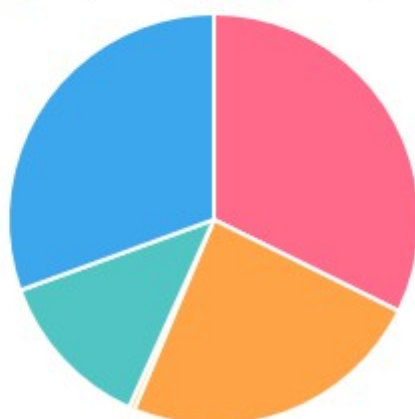
Desember 2022

Sykefravær

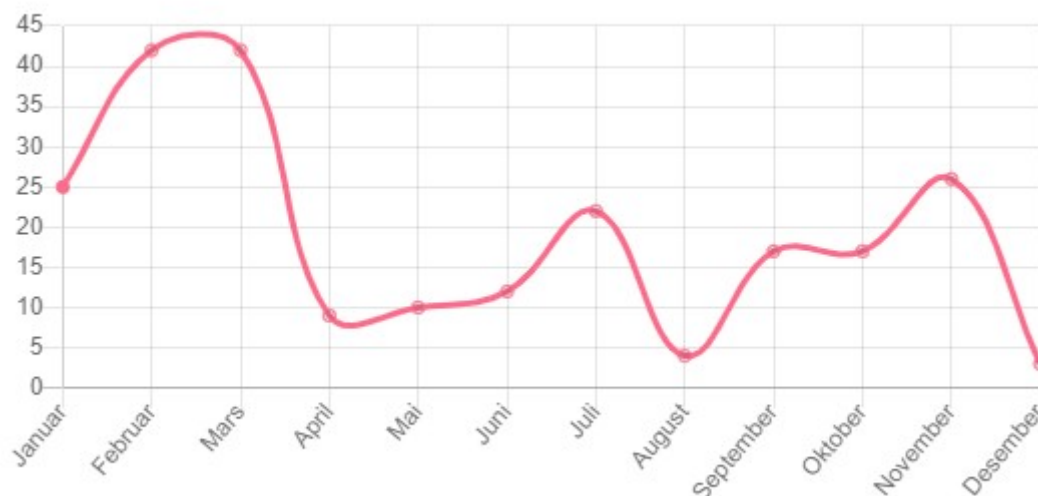
Totalt fravær på 4,57% en økning fra 3,62% i 2021. Det ser ut for å være noe høyere legemeldt fravær i 2022.

Antall dager fordelt på type

Legemeldt sykefravær Egenmeldt sykefravær Syke barn
Avspasering Foreldrepermisjon



Utvikling av fravær i 2022



HMS-tiltak gjennom året

- Oppdatert kjemikaliekartotek og det er lagt inn oppdaterte datablader i PlussOffice så langt det lar seg gjøre.
- Montert støyreducerende plater i møte og spiserom
- Kontinuerlig oppfølging av service på sikkerhetsutstyr, maskiner og kursing og sertifisering av mannskap.

Uønskede hendelser

I 2022 ble det totalt registrert 5 hendelser. To av hendelsene kunne fått alvorlige følger for egne ansatte. En hendelse var velt med ATV der fører falt av. I den andre hendelsen fikk en ansatt en krok fra et lasteskrev i ansiktet da det ble sleng på krokene. Heldigvis gikk det bra i begge hendelser, men det ble noen skrubbsår, hoven leppe og ødelagte briller. Alle registrerte hendelser blir gjennomgått i felles møter slik at vi kan diskutere gjennom hendelsen og lære av dette.

Ut over dette hadde vi brann i søppel, noe som også kunne fått store konsekvenser.

Generelt er det få hendelser som blir registrert i løpet av et år.

Se egen oversikt over alle hendelsene vedlagt.

Videre planer i 2023

- Ha fortsatt fokus på ergonomi
- Vernerunder
- Søkelys på risiko i henhold til Sjøfartsdirektoratets retningslinjer når det gjelder sikkerhetsstyringssystem
- Revisjon av operasjonsmanualer for båtene ferdigstilles
- Jevnlige øvelser - utarbeide øvelsesplan iht til anbefalinger
- Videre søkelys på verneutstyr
- Jobbe for gode rutiner for rapportering av uønskede hendelser/avvik.
- Følge opp med nødvendige kurs og sertifikater

UØNSKET HENDELSE: STERK OG UBEHAGELIG KJEMIKALIELUKT I HELE BYGGET

OPPLYSNINGER			
DATO	02.11.2022 07:30	OBSERVERT AV	Ann-Elene Lund
AVDELING		ANSVARLIG	Hans Olav Sandvoll
FRIST FOR UTBEDRING			
TYPE	Annet		

BESKRIVELSE
Kom på jobb og gikk inn i en "vegg" av sterk, ubehagelig kjemikalie lukt. Dette gjorde at jeg ble uvel og kvalm. Stiller spørsmål om vi har gode nok rutiner for utlufting når det gjelder farlige kjemikalier og oljer. Vi måtte lufte med full gjennomtrekk stort sett hele dagen for å få bort lukt, men ennå dagen etter satt noe lukt igjen i bygget. Foreslår at vi går gjennom rutiner for bruk av kjemikalier.

FORSLAG TIL TILTAK

TILKNYTTETE FILER	
TITTEL	OPPLASTET AV
	Ann-Elene Lund

UØNSKET HENDELSE: BRANN I SØPPEL (ENGANGSGRILL)

OPPLYSNINGER			
DATO	10.08.2022 21:30	OBSERVERT AV	Ann-Elene Lund
AVDELING		ANSVARLIG	Hans Olav Sandvoll
FRIST FOR UTBEDRING			
TYPE	Skade på materiell		

BESKRIVELSE
Brann i container på Litle Teistholmen. Tydelig at det er noen som har kastet en engangsgrill. Selve miljøstasjonen er ikke skadet. Brannvesenet tilkalt.

FORSLAG TIL TILTAK
Det eneste fullgode tiltaket vil være å avskaffe engangsgriller. Alternativ 2 blir et eget retursystem for varmt avfall. Vi har altså ingen fullgode løsninger tilgjengelig for å unngå brann i konteiner i fremtiden. Informasjon og holdningsskapende arbeid, på tvers av flere virksomheter, blir derfor det beste tilgjengelige tiltaket.

TILKNYTTETE FILER	
TITTEL	OPPLASTET AV
294844028_741206550296544_8066016041680759329_n.jpg	Ann-Elene Lund
297579429_602232664616741_7970650584566794681_n.jpg	Ann-Elene Lund

VEDLEGG: 294844028_741206550296544_8066016041680759329_N.JPG



VEDLEGG: 297579429_602232664616741_7970650584566794681_N.JPG



UØNSKET HENDELSE: KJØRING ATV

OPPLYSNINGER			
DATO	30.06.2022 10:37	OBSERVERT AV	Ole Tom Tufte
AVDELING		ANSVARLIG	Hans Olav Sandvoll
FRIST FOR UTBEDRING	09.09.2022		
TYPE	Nesten ulykke, Skade på materiell		

BESKRIVELSE
Da ATV skulle snus på brygga ble det rygget med ett hjulsett utfor rampe og ett innfor. ATV veltet og Anders falt av. Heldigvis uten klemskader, kun skrubbsår på albue. ATV ingen skader, heist på plass med kran på RyFri.

FORSLAG TIL TILTAK
Det er kjent at det er relativt trangt å snu på brygga. Risikoen kan reduseres med lavere fart og ekstra "utkikk". Risikoen for hendelsen er middels, mens konsekvensen kan være svært alvorlig. Arbeidsleder må vurdere fra gang til gang hvem som er best skikket til å utføre de ulike arbeidsoperasjonene i drift og prosjekt.

TILKNYTTETE FILER	
TITTEL	OPPLASTET AV
20BDB232-54D0-47EA-A842-87E2C53D4861.jpeg	Ole Tom Tufte

VEDLEGG: 20BDB232-54D0-47EA-A842-87E2C53D4861.JPEG



UØNSKET HENDELSE: MISTET HØREAPPARAT

OPPLYSNINGER			
DATO	12.05.2022 12:06	OBSERVERT AV	Ann-Elene Lund
AVDELING		ANSVARLIG	Hans Olav Sandvoll
FRIST FOR UTBEDRING	15.06.2022		
TYPE	Annet		

BESKRIVELSE
Mistet høreapparat under strandrydding. Det ble ikke funnet igjen etter leting og nytt må bestilles. Høreapparatet er forsikret.

FORSLAG TIL TILTAK
Høreapparat er på lik linje med briller og linser med styrke, og annet verneutstyr, nødvendig for å gjennomføre sikkert arbeid i Ryfylke Friluftsråd. Det er i denne saken en fin balanse mellom ønske om et høreapparat som ikke er veldig synlig og et høreapparat som holder seg på plass under arbeid. Mitt beste forslag til tiltak er at arbeidstaker tar kontakt med spesialist for å finne et alternativt høreapparat som sitter bedre fast under arbeid.

LUKKET 22.08.2022 07:05 AV HANS OLAV SANDVOLL

TILKNYTTETE FILER	
TITTEL	OPPLASTET AV
	Ann-Elene Lund

UHELL UNDER HEISING AV DEKK/FENDER.

OPPLYSNINGER OM AVVIK			
DATO	27.09.2022	OBSERVERT AV	Ole Tom Tufte
AVDELING		ANSVARLIG	Hans Olav Sandvoll
FRIST FOR UTBEDRING	01.10.2022	STATUS	Lukket
TYPE	Annet		

BESKRIVELSE
Ved heising av dekk på kaien i Jåttå ble det sleng på kroker på løfteskrev og en av disse traff i ansiktet mitt. Resultat, sår i panne og øm leppe og ett oppskrappt brilleglass.

KORRIGERENDE TILTAK
Økt oppmerksomhet. Ikke løfte med mer kroker enn nødvendig. Redusere lengde på wire til minimum. Sikker jobb analyse må prioriteres.

LUKKET 07.10.2022 00:00 AV HANS OLAV SANDVOLL

Arbeidsutvalg i Ryfylke friluftsråd KO

Møte 7 20.12.2022, 09:00 - 11:00 (CET)

Fysisk møte Gamle Jåttåvågen 67

Organisasjon – Diskusjon

45

Møteplan 2023

Administrasjonen ønsker at AU skal gjennomføre fysiske møter for å motivere til den gode samtalen/debatten. Vi trenger å utvikle en ny organisasjon som skal bli tydelig i sin politikk og drift.

Vi må prøve å finne rom for et møte i januar/februar 2023



Møteplan Arbeidsutvalget 2023 oppdatert 071222.docx

Møter i Arbeidsutvalget 2023

AU - kontaktmøte	Tirsdag 7.mars	0900 - 1200	Jåttåvågen
AU - Befaring	Mandag 10. mai	0900 - 1100	Jåttåvågen
AU - Personalmøte	Torsdag 7. sept.	0900 - 1000	Jåttåvågen
AU - Julelunsj	Tirsdag 12.desember	0900 - 1100	Jåttåvågen
AU	Januar 2024		Konstituering av nytt AU

Arbeidsutvalgets ansvar og oppgaver i henhold til samarbeidsavtale:

1. Myndighet til å utøve den løpende personaloppfølging overfor daglig leder.
2. Innstille til Representantskapet om arbeidsprogrammet for kommende år og langtidsprogrammet de påfølgende tre årene jf vedtatt årsbudsjett og økonomiplan.
3. Innstille til Representantskapet med forslag til årsbudsjett og økonomiplan (drift, investering), jf. KL kap. 14 med forskrifter. Innstillingen avgis normalt innen juni hvert år.
4. Avgi årsmelding og avlegge revidert årsregnskap til Representantskapet hvert år, jf. KL kap. 14 med forskrifter. Arbeidsutvalget skal sikre at rapporteringskravene fra deltakerkommunene er i varetatt i årsmeldingen.
5. Innstille til Representantskapet i sak om perioderapport pr. 30. april og 31. august jf KL kap.14 med forskrifter.
6. Innstille til Representantskapet i saker om låneopptak inkl. finansiering av finansutgiftene i samsvar med oppgavefelleskapets økonomi- og finansreglementer.
7. Arbeidsutvalget er delegert myndighet til å endelig avgjøre enkeltsaker om kjøp av materiell og utstyr etter anbud/bruk av rammeavtaler på inntil kr 500.000 når bevilgningen er ihht vedtatt årsbudsjett.
8. Arbeidsutvalget har myndighet til å påse på vegne av Representantskapet at oppgavefelleskapet har og etterlever på betryggende måte reglement for personalforvaltning og lønnspolitikk, økonomistyring, finansforvaltning, anskaffelser, internkontroll og HMS, samt arkiv og delegasjon av fullmakter.
Utvalget skal påse at det i årsmeldingen rapporteres om etterlevelsen av slik internkontroll, samt eventuelle avvik og skader/hendelser for ansatte og øvrig personell i arbeid for oppgavefelleskapet.
9. Arbeidsutvalget skal påse at samarbeid med grunneiere, organisasjoner og andre er betryggende avtalefestet og med betingelser i samsvar med lov- og regelverk.
10. Arbeidsutvalget skal for øvrig bistå daglig leder i den løpende virksomheten til Friluftsrådet, herunder å fremme og styrke natur- og frilufslivskunnskapen, faglig utvikling og samarbeid med deltakerkommunene, fylkeskommunen og andre offentlige instanser samt frivillige organisasjoner, jf. formålet.
11. Arbeidsutvalgets leder, sammen med én av Arbeidsutvalgets medlemmer forplikter friluftsrådet med sin underskrift. Utvalget er ikke delegert myndighet som forplikter oppgavefelleskapet utover årsbudsjettet.
12. Innstille til Representantskapet om lønnspolitikk for årlig lønnsoppgjør, jf. vedtatt årsbudsjett.

13. Innstille til Representantskapet i sak om oppfølging av og lønnsregulering for daglig leder.
14. Saksforbereder saker til Representantskapet som gjelder lønn- og personalpolitiske spørsmål i oppgavefellesskapet og eller oppgaver som er regulert i hovedtariffavtale og arbeidsmiljøloven, og ellers saker som gjelder arbeidsgiveransvaret i oppgavefellesskapet når dette ikke er delegert til andre.
15. Utføre de oppgaver som Representantskapet for øvrig beslutter å gi Arbeidsutvalget oppdrag om.
16. Representanter for de ansatte har møte- og talerett slik det følger av KL§ 13-4.

Arbeidsutvalget avholder minst 3 møter pr. år. Møteplanen skal fastsettes for ett år om gangen med grunnlag i årshjulet for oppgavefellesskapets arbeidsprogram, og kunngjøres.

Kontaktmøter

Det kan i forkant/etterkant av møter i Representantskapet på vår og høst være aktuelt å legge inn fagsamlinger der fagpersoner fra både deltakerkommunene, fylkeskommunen og andre deltar. Slike samlinger har til formål å styrke samarbeidet, bygge kunnskap og kompetanse på tvers mv. men har ingen avgjørelses- eller beslutningsmyndighet i oppgavefellesskapet. Disse samlingene kan også ha form som kurs, konferanser, befaring, seminar eller etterutdanning. Befaringen er viktig både faglig og sosialt. Tanken er å vise frem prosjekt mangfoldet og kvaliteten på vår FDV.

Kontaktmøte	Torsdag 7. mars	0900 - 1200	
Befaring inkl. samarbeidspartnere	10. mai	0800 - 2100	Ytre skjærgård Randaberg, Sola, Kvitsøy
Kontaktmøte	oktober??	0900 - 1200	Jåttåvågen

Arbeidsutvalg i Ryfylke friluftsråd KO

Møte 7 20.12.2022, 09:00 - 11:00 (CET)

Fysisk møte Gamle Jåttåvågen 67

46

9. Klassinger i jobb for miljøet - en god ide'

Etter en ide' fra Moss kommune der 9. klassinger samler inn penger til klasseseturer med å jobbe for miljøet og naturen.

<https://www.nrk.no/osloogviken/fant-ny-mate-a-finansiere-klassematur-pa-1.16197737>

<https://www.entimeteller.no/>

Arbeidsutvalg i Ryfylke friluftsråd KO

Møte 7 20.12.2022, 09:00 - 11:00 (CET)

Fysisk møte Gamle Jåttåvågen 67

Orientering

47

Måling av effekter av friluftslivstiltak i kommunene

Oslo Economics har på oppdrag fra Miljødirektoratet utarbeidet en rapport som heter; *"Hva gjør norske kommuner for å måle og registrere aktivitetsendringer som utløses av tiltak for å fremme friluftsliv?"*



Måling av effekter av friluftslivstiltak i kommunene 2022.pdf

Hva gjør norske kommuner for å måle og registrere aktivitetsendringer som utløses av tiltak for å fremme friluftsliv?

Kartlegging utarbeidet på oppdrag for Miljødirektoratet

Rapportnummer: M-2399|2022

oslo**economics**





Innhold

- Sammendrag og konklusjoner
- Bakgrunn – friluftsliv er viktig for folkehelsen
- Om oppdraget – kartlegging av hvordan kommuner måler aktivitetsendringer som følger av friluftstiltak
- Informasjonsgrunnlag og metode
- Presentasjon av funn
 - Ferdselstellere
 - Brukerundersøkelser
 - Teledata
 - Data fra apper
 - Andre kilder til informasjon om bruk av områder
- Eksempler på friluftsprosjekter

Sammendrag og konklusjoner

Det er mange eksempler på at kommuner og friluftsråd måler aktivitet i friluftsområder. Ferdsestrellere er den mest brukte metoden i dag. Dataene har imidlertid svakheter, som følge av nedetid og hærverk, og begrensninger i hva som måles.

Det er få eksempler på prosjekter som har kartlagt aktivitetsendringer som følge av et friluftstiltak. Det er enkelte eksempler på bruk av ferdsestrellere til å måle bruk av områder før og etter tilrettelegging, som for eksempel Sherpa-trappen i Tromsø. Det er generelt utbredt bruk av ferdsestrellere, men dette brukes hovedsakelig til å undersøke utvikling i bruk over tid og sesongvariasjon.

Inntrykket vårt er at det virker å være et urealisert potensial for å måle aktivitet, og effekter av friluftstiltak. Det er mulig å bruke ferdsestrellere og brukerundersøkelser til dette formål, i større grad enn det som gjøres i dag. Det er foreløpig få som benytter tellere og undersøkelser i før-etter-studier som kan si noe om effekter.

Det største utnyttede potensialet ligger kanskje i teledata, som vil kunne gi informasjon basert på et svært høyt antall faktiske observasjoner, og der det er mulig å bruke data fra perioder før og etter tiltak. Bruk av teledata vil gi høyest presisjon i bynære strøk der det er kort avstand mellom sendere. Mulighetene for anvendelse til måling av friluftaktivitet vil også øke med utbygging av 5G, som vil gi mer presise observasjoner. Å kombinere ulike datakilder kan være nyttig. For en best mulig kalibrering av teledata kan for eksempel ferdsestrellere benyttes.

Om oppdraget

oslo**economics**

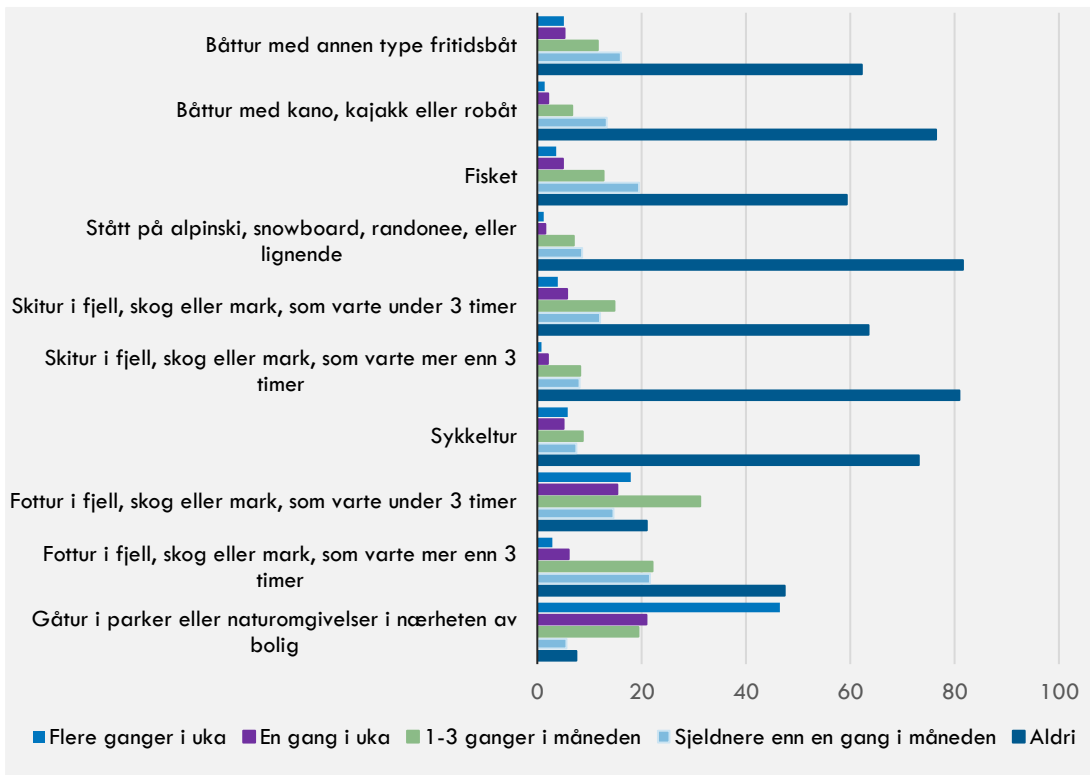


Friluftsliv er viktig for folkehelsen

Det er et bredt forskningsgrunnlag som viser at økt fysisk aktivitet og nærvær i naturen har store helsegevinster, både fysisk og psykisk.

I Meld. St. 18 (2015-2016) Friluftsliv – Natur som kilde til helse og livskvalitet, fremgår at friluftsliv er en viktig kilde til høyere livskvalitet og bedre helse for alle. Friluftsliv er den vanligste formen for fysisk aktivitet i Norge. I tillegg har friluftsliv en jevnere fordeling i deltakelse i befolkningen enn annen fysisk aktivitet. På den bakgrunn er satsing på friluftsliv viktig i folkehelsearbeidet.

I SSBs levekårsundersøkelse fra 2021 fremkommer det at 97 prosent av befolkningen har deltatt i friluftaktivitet i løpet av de siste 12 månedene. Tabellen viser hvor hyppig befolkningen oppgir å utøve ulike typer friluftaktivitet.



Kartlegging av hvordan kommuner måler aktivitetsendringer som følger av friluftstiltak

Offentlig myndigheter på ulike nivå gir støtte til tiltak som fremmer friluftsliv. Det vil være nyttig for disse myndighetene dersom de på en bedre måte kan synliggjøre hva slags effekter friluftslivstiltak bidrar til. Ved å kartlegge effekter av friluftstiltak kan man skape et bedre kunnskapsgrunnlag for fremtidige beslutninger og det kan bidra til mer effektiv bruk av ressurser.

Oslo Economics har på oppdrag for Miljødirektoratet gjennomført en kartlegging av hva norske kommuner har gjort for å måle og registrere aktivitetsendringer som utløses av tiltak for å fremme friluftsliv. Kartleggingen inneholder også informasjon om metoder som kan ha potensial for å forbedre målinger av aktivitetsendringer som følge av friluftslivstiltak. Med friluftsliv menes opphold og aktivitet i friluft i fritiden med sikte om miljøforandring og naturopplevelser.

Prosjektet har pågått fra september til november 2022.

Informasjonsgrunnlag og metode

Vi har gjennomført en bred kartlegging der den primære informasjonskilden har vært intervjuer med en rekke ulike aktører fra ulike geografiske områder i hele landet. I tillegg har vi hatt oppfølging og kontakt med informanter på epost. Informanter har blitt identifisert gjennom tips fra Miljødirektoratet, samt at informanter har gitt tips til andre informanter. Vi har også gjennomgått relevant dokumentasjon fra informanter, og fra nettsøk.

Vi har innhentet informasjon fra totalt 23 aktører*. Dette inkluderer kommuner, friluftsråd, fylkeskommuner, regionråd, Norsk Friluftsliv, DNT, Statens Vegvesen, Destinasjon Hemsedal og Telia.

Eksempler på prosjekter og informasjon som fremkommer i kartleggingen er ikke en uttømmende oversikt over hvordan kommuner og andre aktører måler friluftaktivitet og bruk av friluftsområder. Kartleggingen fremstiller informasjon vi har identifisert gjennom prosjektet, og vi har ingen informasjon over hva som eventuelt ikke er inkludert.

Ferdsestellere

oslo**economics**





Mange kommuner har egne tellere

Det er mange kommuner som har tellere på ulike områder, blant annet har kommunene Stjørdal, Malvik, Stavanger, Sandnes, Vefsn, Rauma, Oslo, Bergen, Bærum, Hamar, Trondheim, Tromsø, Kristiansand, Gjøvik (i samarbeid med DNT), Sandefjord, Storfjord (i samarbeid med Ishavskysten friluftsråd) tellere.

Det kan være andre kommuner som også har tellere, men som ikke har offentlig tilgjengelig informasjon om dette.

Noen kommuner vi har snakket med informerer om at de ikke har gjennomført kartlegginger/målinger, men at de har flere prosjekter der det kunne ha vært relevant. Flere informerer om at de ser behovet og ønsker å bruke målinger mer aktivt fremover (for eksempel Lier og Ål kommune).

Stort omfang av bruk av ferdselstellere blant friluftsrådene

Et friluftsråd er et samarbeid mellom to eller flere kommuner, og eventuelt organisasjoner om definerte felles friluftsoppgaver. Samarbeidet er formalisert gjennom vedtekter, årsmøte, styre, arbeidsprogram, budsjett, årsmelding og regnskap. Friluftsrådene har mange arbeidsområder, og særlig viktig er arbeidet med allemannsretten, areal, anlegg og aktivitet. En stor andel av friluftsrådene har ferdselstellere, både persontellere og sykkeltellere.

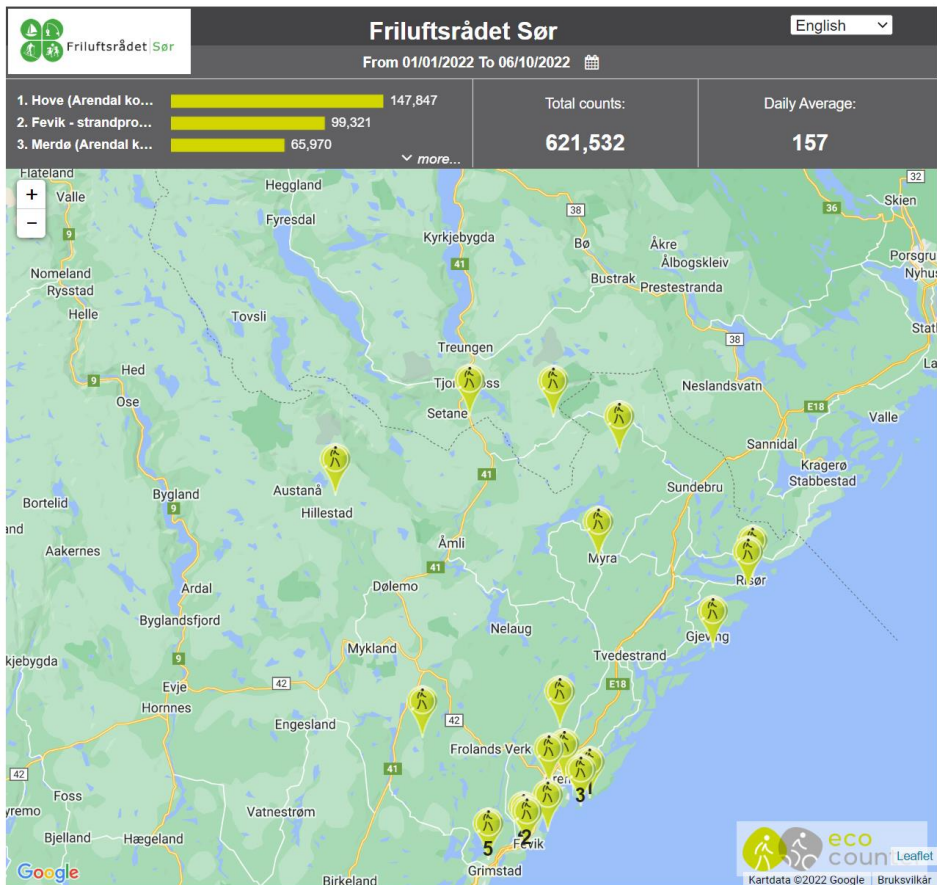
For eksempel har Friluftsrådet Sør benyttet ferdselstellere i lang tid, og har både synlige og gjemte tellere. Friluftsrådet har rundt 18 tellere i kommunene Arendal, Grimstad, Risør, Gjerstad, Froland, Vegårshei, Åmli og Nissedal. Hensikten er å dokumentere bruk av friluftsområder, men det er i liten grad brukt til å kartlegge før og etter tiltak. Informasjonen fra tellerne brukes hovedsakelig til å si noe om totalt bruk av området over tid, uavhengig av om det er gjort tilrettelegging av område eller ikke. Det er heller en hensikt å kunne peke på for eksempel sesongvariasjon. Friluftsrådet Sør informerer om at tellerne går ut av drift neste år, og det er foreløpige planer om å heller benytte seg av teledata fra Telia etter dette.*

Det er også flere andre konkrete eksempler på friluftsrådenes bruk av ferdselstellere. Midtre Hålogaland friluftsråd har 9 ferdselstellere og har bestilt 2 til. Grenland Friluftsråd har 1 teller langs en turvei, som ikke brukes aktivt, men som tidligere har blitt brukt til å finne brukerfrekvens på gitte områder. Bergen og omegn friluftsråd har 1 teller. Lofoten Friluftsråd har 19 tellere og 2 sykkeltellere. Friluftsrådet Nordmøre og Romsdal har 2 ferdselstellere, men de er ikke brukt til å måle endringer i friluftaktivitet.

Ulike leverandører av tellere

Det er flere ulike leverandører av tellere. Mange av leverandørene har åpne data om registreringer fra tellerne offentlig tilgjengelig på sine nettsider. Fra noen nettsider kan man laste ned rådataen. Eksempler på leverandører som leverer tellere er ITSteknik, Eco Visio, iSi og Eco Counter.

Friluftsrådet Sør har tellere fra Eco Counter. Illustrasjonsbilde viser Friluftsrådet Sør sine 18 tellere, hentet fra Friluftsrådet Sør sine nettsider. Kartløsningen viser alle tellerne, fordelt på alle kommunene. Ved å trykke på en teller får man opp detaljert informasjon om telleren.



Tellerne har begrenset bruksområde, men kommunene anser likevel at tellerne har stor informativ verdi

Ferdselstellere kan brukes til å gi en indikasjon på antall besøkende i et område, og det kan særlig brukes til å si noe om utvikling i bruk over tid, samt sesongvariasjon. Enkelte informanter opplyser om at tellerne bidrar med viktig informasjon, for eksempel er det nyttig for å vise til total bruk og dermed verdi av områder i søknader om spillemidler. Dersom data kan vise at et område brukes i stor grad, kan det brukes til å forsvare større investeringer i området, samt vise for politisk ledelse at området bør ivaretas og ikke omdisponeres til boligfelt eller lignende. Vårt inntrykk er imidlertid at det ikke virker å være så utstrakt bruk av informasjon fra tellere til dette formål. I tillegg er det få eksempler på at tellere har blitt brukt til effektmålinger – måling av endring i aktivitet som følger av friluftstiltak.

Årsaker til at ferdselstellere ikke nødvendigvis er egnet til å måle effekt av friluftstiltak er blant annet tekniske feil ved tellerne og at tellerne er utsatt for hærverk – som gir upresise eller manglede data, at tellerne kun teller antall passeringer og ikke antall brukere, samt at det ofte kan være flere veier inn i området, og at det ikke alltid er tellere ved alle veier.

I det videre presenterer vi et utvalg av kommuner for å fremstille hvordan enkelte kommuner bruker ferdselstellere. De utvalgte kommunene trekkes frem fordi det er disse vi har klart å identifisere gjennom kartleggingen og finne god informasjon om.

Stjørdal kommune

Stjørdal kommune har 7 tellere som registrerer antall besøkende i friområder og langs gang- og sykkelveier, som en del av folkehelsearbeidet.

I 2019 kjøpte kommunen to nye friluftsområder, Tønsåsen og Holmberget friluftsområder, og var tidlig inne med tellere. Formålet var å ha noe data før man gjorde tiltak med bedre tilrettelegging. Disse prosjektene er imidlertid ikke ferdig, og har derfor ikke resultater enda.

Håmmårsbukta friluftsområde er et område med tellere som gir indikasjon på bruk. Området er tilrettelagt med nye turveier og annen enkel tilrettelegging, samt at det er gjort reklame for friluftsområdet. Siden oppgradering av området begynte i 2016 viser tellere betydelig økt bruk.



Tromsø kommune

Tromsø kommune har satt ut ferdselstellere i en del friluftsområder og turveier. Dataene fra tellerne benyttes for å se på trender og kan si noe om utvikling i bruk av områder. Innsikten brukes til å si noe om helsegevinster og samferdsel på et overordnet nivå, men det kan ikke si noe om ny bruk eller flytting av bruk.

I Sherpa-trappen i Tromsø ble tellere benyttet til å gi informasjon om bruk av området før og etter oppgradering. Dataene som ble samlet inn av ferdselstelloene viste økning i bruk etter oppgradering av turvegen. Dataene er imidlertid ikke feilfrie, blant annet som følge av nedetid på tellere. Tallene brukes derfor forsiktig.



Åmli kommune, Nissedal kommune og Friluftsrådet Sør

Åmli kommune og Nissedal kommune har samarbeidet om å gjøre om og tilrettelegge den gamle Treungenbanen til en sykkelsti.

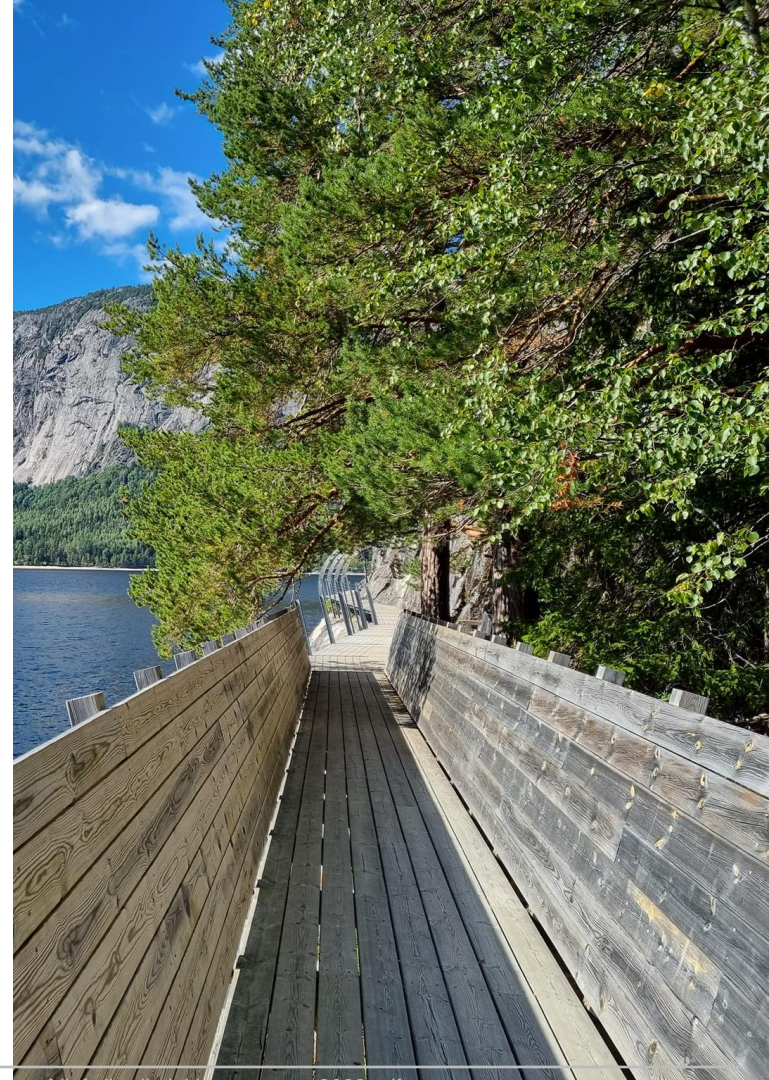
Sammen med Friluftsrådet Sør kjøpte de inn en teller for å kartlegge bruk av området. Informasjonen som er samlet inn er blitt benyttet til flere formål. Deler av sykkelstien gikk på riksveien, og informasjon om bruk av sykkelstien (totalt antall passeringer) fra tellerne ble brukt i en søknad om tilskudd til utbygging av sykkelstien fra Statens vegvesen. Det er ønske om flere tellere i området, for å kunne få mer detaljert informasjon om aktiviteten i området, for eksempel om brukere kommer fra nord eller sør.



Fyresdal kommune

Fyresdal kommune åpnet Hamaren Aktivitetspark i 2017 og satte i denne forbindelse opp en personteller langs gangveien. Persontelleren gir informasjon om variasjoner gjennom året. Det har ikke vært tellere i området tidligere, men området var tidligere utilgjengelig. Aktivitetsendringen er derfor antakeligvis stor, selv om dette ikke er målt. Telleren teller kun en vei, og kan dermed kun gi informasjon om antall passeringer inn i parken. Telleren viser stor bruk, noe som trolig kommer av at aktivitetsparken er sentrumsnær og tilgjengelig for alle. Selv om det ikke er målt bruk før og etter åpningen av aktivitetsparken, ser kommunen at bruken stadig øker.

Dette er den eneste telleren i kommunen. Kommunen har ellers «toppturbøker» der besøkende på fjelltopper kan skrive seg inn i en bok. Dette gir informasjon om aktivitet på hver topp, men det føres ikke statistikk på dette.



Brukerundersøkelser

oslo**economics**



Ikke stort omfang av brukerundersøkelser

Vi finner at kommunene og friluftsrådene i liten grad gjennomfører brukerundersøkelser av aktivitetsendringer som følge av friluftstilrettelegging.

Oslo Bymiljøetaten informerer om at de har bestilt forskning fra NIH og prøvd å ta ut friluftstatistikk fra Ungdata.

Stjørdal kommune har hatt en spørreundersøkelse i forbindelse med utvikling av friområder/parker, som ble lagt ut på kommunens hjemmeside og delt i sosiale medier, samt plakat med QR-kode på det aktuelle friområdet. Spørreundersøkelsen har i hovedsak blitt brukt til å innhente innspill til utvikling av områder.

På en sykkelrute fra Gibraltar til Nordkapp, og Statens Vegvesen lagt ut spørreundersøkelser på Nordkapp og Senja der syklende kan skrive om turen sin. Dette gir en indikasjon på bruk.

Stavanger kommune har gjennomført flere brukerundersøkelser blant befolkningen, blant annet en undersøkelse om hva som gjør at befolkningen trives i nærmiljøet i forbindelse med arbeidet med kommuneplanen og en kåring av kommunens beste friområdet. Disse undersøkelsene kan gi en indikasjon på bruk av friluftsområder.

Befolkningsundersøkelser

Det finnes flere befolkningsundersøkelser som kartlegger friluftaktivitet. Eksempler på dette er fylkeskommuners/kommuners egne befolkningsundersøkelser som helseundersøkelsen i Trøndelag (HUNT), Tromsøundersøkelsen, og Oss i Østfold. Det er også flere nasjonale befolkningsundersøkelser som SSBs levekårsundersøkelse som kartlegger befolkningens helsetilstand, funksjonsevne, levevaner og bruk av helsetjenester, og UNG data som kartlegger barn og unges hverdagsliv og fritidsaktivitet.

Befolkningsundersøkelsene gir informasjon om befolkningens aktivitetsnivå på et overordnet nivå, og er i liten grad knyttet til enkelte områder. Det er derfor lite egnet til bruk i måling av aktivitetsendringer knyttet til konkrete friluftsområder.



Oslo Bymiljøetaten: Markaundersøkelsen (2021)

Markaundersøkelsen måler Osloborgernes bruk av Oslomarka det siste året, og kartlegger hva innbyggerne er fornøyd med/ikke fornøyd med, samt hva som kan bidra til økt og mer variert bruk av marka.

Et tilfeldig utvalg av 64 000 innbyggere ble trukket fra Folkeregisteret, 7462 svar kom inn.

Funn viser at Oslomarka er populær og brukes mye, særlig under pandemien har Oslomarka hatt stor betydning. En stor andel ønsker å bruke marka mer, og dette gir et godt utgangspunkt for dem som jobber med tilrettelegging.

Undersøkelsen kartlegger variasjon i bruk over tid, og det påpekes blant annet endring i bruk som følger av koronapandemien. Det er derimot ikke kartlagt hvorvidt tilrettelegging bidrar til økt bruk.

Teledata

oslo**economics**



Ikke mange tilfeller av bruk av teledata for å måle friluftaktivitet i dag

Teledata kan gi informasjon om antall unike mobiltelefoner som brukes innenfor et gitt område. Det kan dermed gi informasjon om antall mennesker som bruker et område, for eksempel et friluftsområde. Flere kommuner har samlet inn teledata i forbindelse med beredskap under pandemien, men det er ikke brukt til å måle friluftaktivitet. Telenor har tidligere hatt en løsning for salg av teledata, men informanter fra Friluftsrådet Sør, Regionrådet for Hallingdal, Destinasjon Hemsedal og Telia informerer om at det nå kun er Telia som har en kommersiell løsning for dette.

Oslo kommune har brukt mobildata til å gi indikasjon på bruk av marka, men i forbindelse med beredskap under korona. Hallingdal kommune har brukt teledata til beredskap, for eksempel for å varsle om skogbrannfare i et område. Hallingdal kommune informerer om at det kan brukes til å telle antall folk i et friluftsområde, men det krever en annen kommersiell løsning fra leverandøren (Telia) enn den de har i dag.

Foreløpig er teledata i liten grad brukt til å si noe om friluftaktivitet.

Potensial for bruk av teledata

Mobildata er trolig en av de mest presise kildene til måling av områdebruk/aktivitet, og godt egnet til å måle endringer i friluftaktivitet. I tillegg til at data kan måles presist, er andre fordeler at man kan koble på informasjon om hvor brukerne kommer fra, samt at det er mulig å skille mellom aktivitet på fritiden og turer til og fra jobb/skole, og data kan hentes fra tilbake i tid.

I bynære strøk er tettheten mellom sendere stor, noe som gir stor presisjon i hvor folk befinner seg (innenfor kvadrater på 250 meter). Utenfor byene, der det er lenger mellom senderne, vil det være mindre presise posisjonsdata (f. eks 500 og 1000 meter). Mulighetene for å måle aktivitet i friluftsområder vil dermed avhenge av størrelsen på disse, og hvor nær de er byområder med stor tetthet mellom senderne.

Datakvalitet, kostnader og ressurser som kreves for å tilrettelegge dataene vil variere i hver enkelt sak. Naturgitte og tekniske forhold avgjør hvor mye tilrettelegging som kreves før dataene kan brukes. Telia kan tilrettelegge data basert på ønskene til aktøren som kjøper. Data kan kjøpes som et abonnement, eller til konkrete prosjekter der tidsperiode er avgrenset. Dersom dataene skal brukes i effektanalyser, evalueringer av tiltak eller liknende, kan datatjenestene eventuelt kjøpes sammen med analyse-/utredningsmiljø.

Det har vært en stor utvikling i mobildatakvalitet den siste tiden, noe som også gir økte muligheter for bruk av mobildata til flere formål. Det forventes at kvaliteten på mobildata vil bli bedre med overgang til 5g, noe som krever større tetthet av sendere. Med 5g blir dermed dekningsområdene mindre og posisjonsdataene mer presise. Dette gir et ytterligere økt potensial for å bruke mobildata til mange ulike formål, blant annet til å måle effekter av friluftstiltak.

Potensial for bruk av teledata

En kjent utfordring med bruk av mobildata er knyttet til målinger i områder nær fjord/vann, der mobilsignaler kan «hoppe» slik at det blir vanskelig å skille mellom signaler på vann og land. For eksempel kan ferdsel i båteller langs en kystlinje registreres som ferdsel på nærmeste øy. For å forbedre datakvaliteten i slike områder er det gjerne behov for å gjøre et arbeid med å knytte dataene til de sannsynlige kildene på land, f. eks ved å bruke andre datakilder til kalibrering (for eksempel ferdselstellere), eller knytte observasjonene til de samme ferdselsårene som man gjenfinner datastrømmene senere. Det kreves dermed noe mer forarbeid og kunnskap om området for å sette i stand datasett.

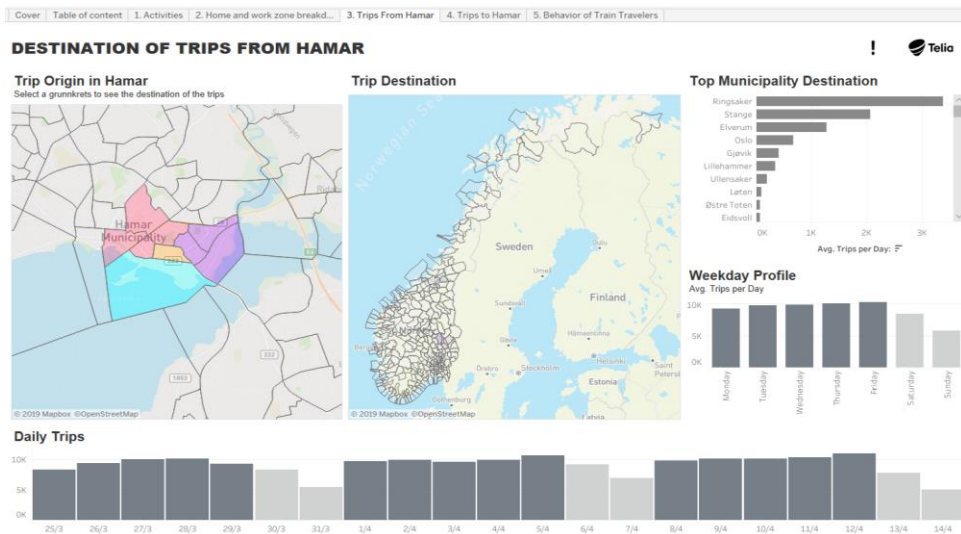
Telia er i dag den aktøren som synes å ha kommet lengst med utvikling av kommersielle løsninger for salg av data. Telia har en viss markedsandel, som varierer noe geografisk. Dette hensyntas imidlertid i dataene som leveres. Telia anser at deres metoder for ekstrapolering av dataene gir et representativt bilde av bevegelsesmønsteret til hele befolkningen. En gruppe som i liten grad er representert er imidlertid barn, eller andre grupper uten mobiltelefon.

Eksempel på bruk av teledata: Kartlegge brukere rundt Hamar stasjon

Et eksempel er bruk av mobildata for å undersøke området rundt Hamar stasjon.

Dash board (illustrert på bilde) er den digitale løsningen som leveres av Telia. Den inneholder informasjon om aktiviteter, hvor besøkende bor og jobber, hvilke kommuner besøkende reiser til fra Hamar, hvilke kommuner besøkende til Hamar kommer fra og hvilke områder besøkende som kommer med tog oppholder seg mest i.

En utfordring med mobildata rundt Hamar stasjon er at det ligger i nærheten av vann. For å skille brukere på vann og land undersøkte man signaler som fortsatte langs veisegmentet. På denne måten kunne man skille mellom brukere på vann og på jernbanen.



Eksempel på bruk av teledata: Destinasjon Hemsedal

Hemsedal Turisttrafikklag/Destinasjon Hemsedal styrer den offisielle destinasjonssiden hemsedal.com. Nettsiden jobber med å gi informasjon om alt som skjer i Hemsedal. I forbindelse med koronapandemien ble turisttrafikklaget kontaktet av kommunen for å bistå i beredskap, herunder for å spre informasjon. I denne forbindelse ble USM-data brukt til å undersøke hvor brukere oppholdt seg. Dette er bakgrunnen for at Destinasjon Hemsedal nå har inngått avtale med Telia om levering av teledata.

Løsningen er et dash board, der man kan gå inn og velge data å trekke ut, tilpasset det man ønsker informasjon om. Det var i utgangspunktet ønskelig å involvere hele Regionrådet for Hallingdal, men næringssjefer og kommunesjefer nedprioriterte dette. Det er dermed kun Destinasjon Hemsedal som har løsningen.

Det påpekes at det er store muligheter for bruk av teledata, det kan for eksempel være nyttig i forbindelse med kartlegginger av bruken av områder, og hvordan folk kommer seg til og fra områder. En av de store fordelene med teledata (sammenlignet med for eksempel reiselivsdata fra SSB) er at teledata kan gi informasjon om nåtid. Det kan brukes i en rekke analyser, og kan for eksempel gi informasjon om endringer i atferdsmønstre blant befolkningen og hvordan utviklingen skiller seg mellom ulike geografiske områder, og i ulike situasjoner. For eksempel kan dataene kobles opp mot annen data, som for eksempel værddata, for å gi mer utfyllende analyser. Dette vil kunne gi et godt grunnlag for effektstudier og evalueringer, og et bedre beslutningsgrunnlag ved prioritering og innretning av tiltak.

Friluftsrådet Sør: overgang til teledata

Friluftsrådet Sør informerer om at de planlegger overgang fra ferdselstellere til bruk av teledata. Det er flere årsaker til at teledata anses som mer nyttig enn ferdselstellere for å måle friluftaktivitet, blant annet vil teledata gi mer presis informasjon om bruk av områder. Særlig for større friluftsområder kan det være vanskelig å bruke tellere til å gi informasjon om total bruk, fordi det kan være flere innganger til område, og tellere er kun punktmålere som ikke nødvendigvis er representativt for trafikken i området. I tillegg er det høye kostnader knyttet til ferdselstellere, både høye investeringskostnader, men også høye kostnader knyttet til mobilabonnement til SIM-kort i tellere og vedlikehold/drift.

Friluftsrådet Sør informerer om at 14 av tellerne går ut av drift på grunn av avsluttet avtale med leverandør neste år. Det planlegges derfor å heller inngå avtale med Telia om teledata, i stedet for å kjøpe inn nye tellere. Det er planer om å inngå avtale når 5g-nettet er ferdig. Avtalen går ut på at Telia får et bestemt avgrenset område som de rapporterer om antall unike nummere innenfor. Dette vil trolig bidra til registreringer av høyere kvalitet og med høyere nytte for Friluftsrådet, og til lavere totale kostnader (selv om Friluftsrådet Sør foreløpig ikke har fått et pristilbud enda, så forventer de at tiltaket vil være mer kostnadseffektivt enn tellere). Teledataen vil være på aggregert nivå, og det vil ikke være mulig å identifisere brukere utover hvilket land telefonnummeret er registrert i. Teledata vil derfor i dette tilfellet primært brukes til å si noe om total bruk.

Data fra apper

oslo**economics**



Det finnes flere apper som registrerer bruk av friluftsområder

Mange av friluftsrådene har turregistreringsopplegg gjennom apper, og disse inneholder en del data om bruk av områder. Hensikten med en del av disse appene er å motivere til økt friluftaktivitet og fysisk aktivitet. Brukere som laster ned appene registrerer turer. Disse registreringene kan gi en indikasjon på omfang av bruk av områder. Det gir et oversiktsbilde og kan for eksempel brukes til å se på bruk over tid og sammenligne bruk av ulike områder.

Data fra apper er imidlertid lite presist, og derfor lite egnet til å måle endringer i friluftaktivitet. Det er kun brukere som har appen, som registrerer bruk, og det kan være mange mennesker som bruker områdene som ikke registrerer dette. En økning i antall registreringer kan være på grunn av økt bruk av appen, og ikke nødvendigvis på grunn av økt bruk av området.

Kommuner vi har snakket med informerer om at data fra apper kun brukes til å ha en oversikt over bruk av områder.

Eksempler på apper som registrerer bruksdata



Stikk UT! er et folkehelseiltak i Møre og Romsdal, der brukere kan finne informasjon om turer og registrere turer som er gjennomført i en app eller på nettsiden



Stolpejakten er et aktivitetstiltak som innebærer registrering av stolper, enten på papir, på nettside eller i app. Kommuner, idrettslag og andre kan arrangere stolpejakt i ulike områder. Brukere kan vinne premier ved å registrere flest stolper.



TellTur er friluftsrådernes elektroniske postkassetrim. Brukere kan registrere sine turer i en app ved en QR-kode på toppen av et fjell. På denne måten kan man se overordnet bruk av de ulike områdene.

Flere apper registrerer bruksdata



Trimpoeng er et turkonkurranses-konsept der deltakere laster ned appen og blir med på konkurranser i sitt område. For å få poeng, registrerer man turer.



Kul Tur er en friluftssapp der barn kan registrere turaktivitet og turlengde, og samle poeng for hver gang man er ute.



Ti på Topp er et tilrettelagt turtilbud. Brukere registrerer turer på nettsiden eller i en app. Man kan konkurrere mot andre, i lag eller alene. For eksempel kan bedrifter arrangere konkurranse for ansatte

Andre alternative kilder til data fra apper

Det finnes flere apper som registrerer aktivitet, for eksempel helse- og treningsapper som Strava.

Ifølge en studie fra 2022 var antall Strava-brukere til fots og på sykkel henholdsvis 3 og 2 prosent av Norges befolkning i 2019 (NINA, 2022). Strava sine data er tilgjengelig gjennom Strava Global Heatmap som viser alle loggførte turer på ulike områder.

Google Maps bruker teledata som registreres gjennom bruk av appen, for å vise live trafikkinfo. Utover dette har ikke Google Maps informasjon om brukere.

Basert på vår kartlegging er det lite utbredt bruk av data fra helse- og treningsapper i friluftssammenheng og generelt.

Andre kilder til informasjon om bruk av områder

oslo**economics**





DNT har ulike målinger som kan gi indikasjon på bruk

DNT har informasjon om hyttebookinger, både på nett og i protokoll. DNT oppgir at dette er det mest presise målet på bruk av områder som de har, og er blant annet benyttet i forskning på Hardangervidda (NINA-prosjekt). De har også informasjon om deltakelse på organiserte friluftaktiviteter. Medlemsundersøkelser i DNT kan også si noe om bruk av områder, men dette er kun selvrapportert informasjon. DNT har både lokale og nasjonale medlemsundersøkelser.

DNT ser også på omfang av nettsøk og følger med på generelle trender i friluftslivbruk. Disse målingene brukes i hovedsak til å tilpasse DNTs tilbud til medlemmene. Generelt ser DNT at merking av turstier med røde T-er og kvister på vinteren påvirker bruken av området. Sann sett kan DNT styre og regulere aktivitet og har dermed generell innsikt i aktivitet, selv om de ikke direkte måler bruk.

Stavanger kommune

Stavanger kommune har, i samarbeid med DNT og frivillige, merket 52 hverdagsturer i kommunen. Dette er nærturer rundt om i hele kommunen. Stavanger Turistforening har publisert informasjon om de 52 hverdagsturene på sine nettsider. Kommunen bruker antall treff på denne nettsiden som en indikasjon på bruk av turrutene. Dette telles ikke, men det brukes til å gi et inntrykk av omfang.

Alle som bruker turrutene kan kjøpe et turkort som man bruker til å skrive inn hver gang man har gått en tur. Ved å levere inn turkortet, er man på i trekningen av premier.

DNT arrangerer organiserte turer en gang i uken på de ulike turrutene. Kommunen gir tilskudd til dette. I løpet av ett år arrangeres det en organisert tur på hver turrute. Antall deltakere på organiserte turer gir også informasjon om bruk av turrutene.



Flere andre informasjonskilder kan gi indikasjon på bruk av friluftsområder



Slitasje på turstier



Mengde søppel i friluftsområdene



Tilbakemeldinger fra befolkningen, for eksempel om parkeringsplasser



Besøkstall på nettsider og nettportaler



Data på billettsalg, for eksempel ruter sine ferjer



Sykkelutleie, for eksempel på Rallarvegen



Observert aktivitet fra ansatte i friluftsråd som drifter friluftsområdene, ansatte ved DNT-hytter og lignende

Eksempler på friluftsprosjekter

oslo**economics**



Vestkystpark, Friluftsrådet Vest, Rogaland og Vestland fylkeskommune

Vestkystpark er et regionalt partnerskap for samarbeid om friluftsområder langs Kysten i Rogaland og Vestland. Rogaland fylkeskommune, Vestland fylkeskommune, Statens Naturoppsyn og friluftsrådet Vest samarbeider om å drifte friluftsområdene. Det er planlagt et prosjekt for å måle brukeraktivitet i områdene, og planer om å teste ut et system for måling basert på ansiktsgjenkjenning. Vanlige tellere skal ses opp mot et kamera som leser og gjenkjenner personer, for å holde oversikt over antall personer og unngå dobbelttelling. Dette gir mer presise data enn vanlige tellere alene. Prosjektet er enda ikke igangsatt, det venter på finansiering.

Gjennom kartleggingen har vi fått informasjon om at personvern hensyn skal være avklart, men vi har ikke fått informasjon om hvordan.



Turområder på Senja, Midt-Troms Friluftsråd (2016-2017)

Midt-Troms Friluftsråd har hatt et prosjekt finansiert av fylkesrådet, der det ble kartlagt besøk på ti utvalgte turområder på Senja. Prosjektet ble gjennomført i samarbeid med NMBU og NINA.

Sommeren 2016 ble det gjennomført omfattende brukerundersøkelser på turstiene i Senja. Det ble også brukt ferdselstellere og gjennomført intervjuer med aktører. Prosjektet resulterte i fire masteroppgaver. En oppgave handlet om besøkendes holdninger og preferanser for tilrettelegging i Ånderdalen nasjonalpark. En annen handlet om opplevelse av slitasje og trengsel på populære turstier i Troms, en var en motivasjonsstudie av nasjonale og internasjonale besøkende på turstier i Senja og den siste handlet om preferanser og holdninger til tilretteleggingstiltak blant turgåere på turstier på Senja.

Alle oppgavene undersøker besøkende på turstier ved Senja, og kartlegger holdninger og preferanser for tilrettelegging blant ulike brukergrupper. Ingen av oppgavene undersøker endring i bruk før og etter tilrettelegging av område.



Elsykler i Jotunheimen, NINA (2022)

NINA har gjennomført et prosjekt der de har overvåket effekter av åpning for elsykler i Jotunheimen (for Miljødirektoratet, 2022). Det brukes flere ulike metoder for å samle inn data om ferdsel. Det ble gjennomført spørreundersøkelser av brukerne av vegen, observasjonsstudie for å kartlegge ferdselsmønster og få data på karaktertrekk ved brukerne (demografi, type tur, motivasjon og holdninger), 16 automatiske tellere og data fra treningsappen Strava for å beskrive karaktertrekk ved syklistene og bruken i området.



Undersøkelse av Turskiltprosjekt i Vestby og Brumunddal, NINA (2018)

NINA har gjennomført et prosjekt om effekter av å skilte og merke en eksisterende turrute. Det ble studert turruter i Brumunddal og Vestby, og undersøkt effekter på bruksmengde og typen brukere. Det ble brukt informasjon fra automatiske tellere og fra spørreskjema i selvregistreringskasser før og etter tiltak, samt telefonintervjuer med nye brukere.

Hovedfunnene i studien er at det er noe økt bruk av turrutene og en del nye brukere etter at skilt kom på plass. Brukerne er også fornøyde med disse tiltakene. I Brumunddal viste tellere økt trafikk på 50 prosent på stiene, og i Vestby var den tilsvarende økningen 20 prosent på stiene. Det er imidlertid ikke mulig å påvise en årsakssammenheng mellom skilting og økt trafikk i områdene.



Ferdsl på Hardangervidda, NINA (2021)

NINA har publisert en rapport som beskriver ferdsel på Hardangervidda og hvilken påvirkning dette kan ha på villrein i området. Det er et bredt informasjonsgrunnlag i studien: data fra tellere, spørreundersøkelser, data fra Strava og statistikk. Totalt 192 tellere stod plassert i vintersesonger og sommersesonger over 3-4 år. Informasjonen i prosjektet brukes til å beskrive ferdsel, men det er ikke informasjon om bruk av områder før og etter tiltak.



Rondane og Dovre Nasjonalpark (NINA)

NINA har gjennomført prosjektet «Karaktertrekk ved de besøkende til innfallsporner i Rondane og Dovre nasjonalparker» (2014)

Prosjektet hadde som formål å undersøke handlingsrommet for forvaltningen til å påvirke de besøkende med «push-pull»-strategier, herunder å styre ferdselen ved å begrense mulighetene (push) eller ved å etablere nye muligheter på steder som er egnet ved hjelp av fysisk tilrettelegging, informasjon og service (pull). Ved disse strategiene kan forvaltningen styre bruken bort fra områder der det potensielt er utfordringer for villrein og andre verneverdier.

Som en del av prosjektet er det målt passeringer ved 33 sommerlokaliteter i nasjonalparkene. Det har vært fokus på at tellerne skal være gjemt, for å ikke påvirke atferd. Dataene er ekstrapolert (data anslås i tilfeller der det er mangelfullt) for å skape et sammenlignbart datamateriale mellom lokalitetene og mellom år.

Informasjon fra tellere og spørreskjema viser at det i mange områder er stort handlingsrom for forvaltningen til å påvirke bruk ved tilrettelegging.



Nord-Trøndelag fylkeskommune

Nord-Trøndelag fylkeskommune har gjennomført et prosjekt som handler om hvorvidt folk blir friskere av offentlige bevilgninger til folkehelse, friluftsliv, nærmiljø- og idrettsanlegg, og om universell utforming fører til at turområdene og anleggene blir brukt av flere. Målet med prosjektet var å utvikle en metode for å måle effekten av virkemiddelbruken i fylket.

Som et resultat av forprosjektet ble det kjøpt inn to automatiske tellere som registrerer passeringer, en teller i et turområde og en i bysentrum. Informasjonen fra telleren i turområde ble brukt i en studentoppgave som kartla bruk. Dette ble fulgt opp at intervjuer om hvem som benyttet områdene.

Det foreligger ikke mer informasjon om prosjektet offentlig tilgjengelig.

oslo**economics**

www.osloeconomics.no

Arbeidsutvalg i Ryfylke friluftsråd KO

Møte 7 20.12.2022, 09:00 - 11:00 (CET)

Fysisk møte Gamle Jåttåvågen 67

Organisasjon – Orientering

48

Orientering vedrørende valg av nye representanter i 2023



Orientering vedrørende valg av nye representanter til representantskapet og arbeidsutvalget i 2023.docx

Orientering vedørende valg av nye representanter til representantskapet og arbeidsutvalget i 2023

Representantskap:

I henhold til samarbeidsavtalen § 4.1 skal representantskapet følge kommunevalgperioden på 4 år, og medlemmer og varamedlemmer skal oppnevnes av kommunestyret på høsten etter kommunevalget. Dette betyr at kommunestyrene i deltakerkommunene må velge nye representantskapsmedlemmer inkl. varamedlemmer, høsten 2023. Ifølge samarbeidsavtalen skal nytt representantskap tre i funksjon på høsten samme år som kommunevalget avholdes.

Arbeidsutvalg (AU):

Dette utvalget skal velges for 2 år omgangen og for neste valgperiode skal arbeidsutvalget ha representanter fra disse kommunene:

- Stavanger
- Sandnes
- Randaberg
- Sauda
- Strand

Vararepresentanter fra, i prioritert rekkefølge:

1. Sola
2. Kvitsøy
3. Hjelmeland

Ifølge samarbeidsavtalens §4.2 skal også arbeidsutvalget tre i funksjon på høsten, i samme året som kommunevalget avholdes.

Arbeidsutvalg i Ryfylke friluftsråd KO

Møte 7 20.12.2022, 09:00 - 11:00 (CET)

Fysisk møte Gamle Jåttåvågen 67

49 Regnskap og balanse til orientering

Ryfylke Friluftsråd er i endring og en av endringene handler først og fremst om et rolleskifte mellom Representantskap og Arbeidsutvalg. AU skal ha en saksforberende rolle til budsjett, mens Representantskapet skal vedta budsjett, godkjenne regnskap og tertiærrapporter. Regnskap og balanse er derfor i denne sammenheng forelagt AU kun til orientering.



Regnskap 2022 pr 30.11.2022 justert v2.pdf



Balanse.pdf

Drifts- og investeringsregnskap

	Regnskap	Budsjett 2022	Avvik
	Pr.30/11-22		budsjett
Investeringsinntekter - prosjekt			0
Tilskudd prosjekt- fylket	0		0
Tilskudd prosjekt - staten	0		0
Tilskudd prosjekt - andre	3 125 000		3 125 000
Tilskudd prosjekt - spillmidler	0		0
Sum investeringsinntekter - prosjekt	3 125 000		3 125 000
Investeringskostnader - prosjekt			0
Lønnskostnad prosjekt - overført fra drift	-648 920	-695 000	46 080
Prosjektkostnader maskin- og utstyr - overført fra drift	-63 057		-63 057
Egenandel lønnskostnad prosjekt	-158 730		-158 730
Egenandel maskin/utstyr prosjekt	0		0
Div. prosjektkostnader - (inng. faktura)	-2 766 053		-2 766 053
Egenandel prosjekt - belastet over driften (inng. faktura)			0
Sum investeringskostnader - prosjekt	-3 636 760		-3 636 760
Overført fra prosjekter i arbeid 1/1			0
Overført til prosjekter i arbeid 31/12	-511 760		-511 760
Driftsinntekter			0
Kontingent, kommuner	4 463 399	4 480 000	-16 601
Kontingent, private	0		0
Fylkestilskudd - drift arealer/ vedlikehold	1 086 000	1 040 000	46 000
Tilskudd - administrasjon	697 500	597 000	100 500
Tilskudd - Vestkystparken	2 025 016	1 905 000	120 016
Tilskudd drift - andre	0	50 000	-50 000
Div. inntekter/leieinntekter båter/ Naturoppsyn	247 102	500 000	-252 898
Sum driftsinntekter	8 519 017	8 572 000	-52 983
Drift arealer			0
Drift/vedlikehold/tilsyn av friområder/veier (inng. faktura)	-941 086	-350 000	-591 086
Egenandel prosjekt - belastet over driften (inng. faktura)	0		0
Sum drift arealer	-941 086	-350 000	-591 086
Lønn og sosiale kostnader			0
Lønn	-3 755 247	-4 350 000	594 753 ok
Overtidslønn	0	0	0
Styreonorar/ tapt arb. fortjeneste	-5 237	-100 000	94 763 ok
Feriepenger - avsatt til neste år	-493 780	-522 000	28 220 ok
Forsikring og pensjon - ansatte	-664 962	-800 000	135 038 ok
Arbeidsgiveravgift (inkl. avsatt til n.å)	-615 471	-701 000	85 529 ok
Ref. lønn/arb.g.avg./feriepenger	155 932	300 000	-144 068 ok
Lønnskostnad - overført til prosjekt konto 4900	0	200 000	-200 000
Egenandel lønnskostnad prosjekt	807 650	0	807 650 ok
Møtekostnader, gaver og lignende	-57 290	-50 000	-7 290 ok
Bedriftshelsetjeneste	0	-30 000	30 000
Yrkesskade-reise-ulykkesforsikring	-63 370	-20 000	-43 370 ok
Sum lønn og sosiale kostnader	-4 691 775	-6 073 000	1 381 225
Kostnader lokalet			0
Drift- og vedlikehold lokalet	-302 235	-150 000	-152 235
Andre driftskostnader			0
Kostnadsført utstyr	-9 547	-100 000	90 453
Arbeidsklær ansatte	-19 549	-40 000	20 451
Kurs, utdanning, opplæring	-54 150	-75 000	20 850
Konferanse/ seminar - ansatt og styret	-201 636	-150 000	-51 636
Revisjonshonorar/Regnskapsutgifter	-225 246	-270 000	44 754
Konsulenthjelp (Web/It/Advokat ol.)	-275 320	-200 000	-75 320
Kontor- og adm.kostnader	-539 968	-150 000	-389 968
Telefon og porto	-28 055	-40 000	11 945
Drift- og vedlikehold biler	-23 261	-30 000	6 739
Drift- og vedlikehold båter	-766 568	-445 000	-321 568
Forsikringspremie - biler/båter/maskiner/utstyr	-339 443	-250 000	-89 443
Prosjektk.-maskin- og utstyr - overf. til prosjekt 4910	0	800 000	-800 000
Egenandel maskin/utstyr prosjekt	63 057	0	63 057
Annonser og markedsføring	-18 565	-50 000	31 435
Kontingent (FL,KS, andre)	-225 816	-145 000	-80 816
Tap på fordringer	0	0	0
Sum andre driftskostnader	-2 664 065	-1 145 000	-1 519 065
Driftsresultat før avskrivninger	-80 143	854 000	-934 143
Avskrivninger	-550000	-840000	290 000
Driftsresultat	-630 143	14 000	-644 143
Finansielle poster			0
Renteinntekter	0	0	0
Renteutgifter/ gebyr	-8 610	-10 000	1 390
Tap aksjer	0	0	0
Resultat av finansielle poster	-8 610	-10 000	1 390
Resultat	-638 754	4 000	-642 754
Investeringer			0

NB! Regnskapet er ikke riktig periodisert.

(på kostnadssiden gjelder det hovedsakelig pensjonspremier og forsikringer. Inntekt kontingent kommuner gjelder for hele året)

Balanse

Firma : Ryfylke Friluftsråd

Org.nr : 974247178

Periode 1-11 2022

Konto	Navn	Inng saldo	Saldo i perioden	Saldo
Eiendeler				
Anleggsmidler				
Tomter, bygninger o.a. fast eiendom				
1100	Bygninger	2 565 343,00	0,00	2 565 343,00
1120	Bygningsmessige anlegg	50 000,00	0,00	50 000,00
1180	Lys og varme	454 401,00	0,00	454 401,00
1190	Andre anleggsmidler	18 058,00	0,00	18 058,00
Sum Tomter, bygninger o.a. fast eiendom		3 087 802,00	0,00	3 087 802,00
Transportmidler, inventar, maskiner o l				
1226	Arronet 35 Suprise Yamaha F425	0,00	3 233 941,00	3 233 941,00
1227	Motor/ny båt	651 618,26	-59 821,18	591 797,08
1233	Polaris Sportsman 570 (ATV)	0,00	118 727,71	118 727,71
1241	Arbeidsmaskiner	13 769,00	0,00	13 769,00
1245	2 stk Rider R214TC	16 741,00	0,00	16 741,00
1247	Traktor 2520 JD m/bøyle	11 600,00	0,00	11 600,00
1248	Mobile toaletter (avskr.5 år)	4 040,00	0,00	4 040,00
1249	Toalett peisaren (avskr.20 år)	210 477,00	0,00	210 477,00
1250	Henger dyretransport	4 472,00	0,00	4 472,00
1290	Solskjerming	22 648,20	0,00	22 648,20
1298	Aktiverte prosjekter	763 584,00	0,00	763 584,00
1299	Beregnete avskrivninger	0,00	-550 000,00	-550 000,00
Sum Transportmidler, inventar, maskiner o l		1 698 949,46	2 742 847,53	4 441 796,99
Finansielle anleggsmidler				
1380	AksjerRM Ryfylke AS og	1 000,00	0,00	1 000,00
1390	Innskuddskapital	49 000,00	0,00	49 000,00
Sum Finansielle anleggsmidler		50 000,00	0,00	50 000,00
Sum Anleggsmidler		4 836 751,46	2 742 847,53	7 579 598,99
Omløpsmidler				
Kortsiktige fordringer				
1500	Kundefordringer	107 500,00	-97 045,02	10 454,98
1571	Reiseforskudd	12 671,18	0,00	12 671,18
1579	Andre kortsiktige fordringer	904 787,00	-904 787,00	0,00
Sum Kortsiktige fordringer		1 024 958,18	-1 001 832,02	23 126,16
Forskudd kostnader, påløpt inntekter o l				
1742	Forskuddsbetalte kostnader	92 341,67	-50 879,64	41 462,03
Sum Forskudd kostnader, påløpt inntekter o		92 341,67	-50 879,64	41 462,03
Kontanter, bankinnskudd og lignende				
1920	Bank 9011.05.09390	7 859 789,97	-169 770,88	7 690 019,09
1930	Bank 3201.33.92772	43,00	0,00	43,00
1940	Bank 3201.39.72450	12 679,67	2 107,20	14 786,87
1950	Bank 9011.05.17741 (skattetrekk)	197 994,58	202 712,00	400 706,58
Sum Kontanter, bankinnskudd og lignende		8 070 507,22	35 048,32	8 105 555,54
Sum Omløpsmidler		9 187 807,07	-1 017 663,34	8 170 143,73
Sum Eiendeler		14 024 558,53	1 725 184,19	15 749 742,72

Balanse

Firma : Ryfylke Friluftsråd

Org.nr : 974247178

Periode 1-11 2022

Konto	Navn	Inng saldo	Saldo i perioden	Saldo
Egenkapital og gjeld				
Egenkapital				
Egenkapital				
2000	Egenkapital	-5 384 271,93	0,00	-5 384 271,93
2020	Reservefon	-100 000,00	0,00	-100 000,00
2030	Maskin og utstyrsfond	-62 418,00	0,00	-62 418,00
2040	Byggefond	-316 149,00	0,00	-316 149,00
2050	Båtfond	-9 392 229,45	-3 616 920,00	-13 009 149,45
2060	Toalettfond	-210 766,00	0,00	-210 766,00
2070	Driftsbyggefond	-427 950,66	0,00	-427 950,66
2090	Resultat	-6 095,29	1 200 526,10	1 194 430,81
Sum Egenkapital		-15 899 880,33	-2 416 393,90	-18 316 274,23
Sum Egenkapital		-15 899 880,33	-2 416 393,90	-18 316 274,23
Langsiktig gjeld				
Avsetning for forpliktelsler				
2180	Aksjer i RM Ryfylke AS og	-31 063,00	0,00	-31 063,00
2190	Overført fra prosjekter	2 343 229,00	0,00	2 343 229,00
2199	Tilskudd vedr. aktiverte prosjekter	-702 900,00	0,00	-702 900,00
Sum Avsetning for forpliktelsler		1 609 266,00	0,00	1 609 266,00
Annen langsiktig gjeld				
2301	Lån til Frilager	0,00	250 000,00	250 000,00
Sum Annen langsiktig gjeld		0,00	250 000,00	250 000,00
Sum Langsiktig gjeld		1 609 266,00	250 000,00	1 859 266,00
Kortsiktig gjeld				
Leverandørgjeld				
2400	Leverandørgjeld	-841 647,65	464 509,35	-377 138,30
Sum Leverandørgjeld		-841 647,65	464 509,35	-377 138,30
Skattetrekk og andre trekk				
2600	Skyldig skattetrekk	-263 144,00	-142 512,00	-405 656,00
2650	Trukket fagforeningskontingent	8 989,00	-17 664,00	-8 675,00
2690	Andre trekk	-23 831,50	0,00	-23 831,50
Sum Skattetrekk og andre trekk		-277 986,50	-160 176,00	-438 162,50
Skyldig offentlige avgifter				
2700	Utg. merverdiavgift	0,00	-51 970,65	-51 970,65
2710	Inngående merverdiavgift	169,60	2 045 370,78	2 045 540,38
2711	Inngående merverdiavgift, sats 2	0,00	452,83	452,83
2712	Inngående merverdiavgift, sats 3	0,00	17 529,11	17 529,11
2740	Oppgjørskonto merverdiavgift	2 291 462,72	-2 206 353,00	85 109,72
2770	Skyldig arbeidsgiveravgift	-194 958,25	139 951,92	-55 006,33
2780	Påløpt arbeidsgiveravgift	-6 618,00	10 296,77	3 678,77
2785	Påløpt arb.g.avg. av påløpte feriepeng	-61 684,69	-6 981,00	-68 665,69
Sum Skyldig offentlige avgifter		2 028 371,38	-51 703,24	1 976 668,14
Annen kortsiktig gjeld				
2940	Påløpte feriepeng	-504 081,42	23 663,94	-480 417,48
2961	Påløpne kostnader	-138 600,00	128 600,00	-10 000,00
2999	Uklare bilag	0,00	-3 684,34	-3 684,34

Balanse

Firma : Ryfylke Friluftsråd

Org.nr : 974247178

Periode 1-11 2022

Konto	Navn	Inng saldo	Saldo i perioden	Saldo
Egenkapital og gjeld				
Sum Annen kortsiktig gjeld		-642 681,42	148 579,60	-494 101,82
Sum Kortsiktig gjeld		266 055,81	401 209,71	667 265,52
Sum Egenkapital og gjeld		-14 024 558,52	-1 765 184,19	-15 789 742,71

Arbeidsutvalg i Ryfylke friluftsråd KO

Møte 7 20.12.2022, 09:00 - 11:00 (CET)

Fysisk møte Gamle Jåttåvågen 67

Organisasjon – Orientering

50

Avslutning av personalsak knyttet til Livkonto-ordning i Ryfylke Friluftsråd

Ovenfornevnte sak er nå formelt avsluttet for Ryfylke Friluftsråd. Det vil bli gitt en muntlig redegjørelse for prosessen og konklusjon i saken. Det blir gitt en muntlig orientering om prosess og konklusjon.

Saksansvarlig: Hans Olav Sandvoll

Arbeidsutvalg i Ryfylke friluftsråd KO

Møte 7 20.12.2022, 09:00 - 11:00 (CET)

Fysisk møte Gamle Jåttåvågen 67

51 Resultatoppnåelse i 2022 - Innspill til Årsmelding 2022

Ryfylke Friluftsråd skal årlig levere dokumentasjon på Resultatoppnåelse. Denne dokumentasjonen er en viktig del av Årsmeldingen, men også et utgangspunkt for debatt i Arbeidsutvalget. Oversikten gir ikke en fullgod oversikt over alle prosjektene, med fremdrift og økonomi, men kun en pekepinn på hva Ryfylke Friluftsråd engasjerer seg i fra år til år.



Resultat 2022.pdf

Resultatoppnåelse i 2022 – Innspill til Årsmelding 2022

Ryfylke Friluftsråd har nok et år levert gode prosjekter. Dette har skjedd parallellt med:

- Skifte til nytt regnskapsbyrå «Finnøy økonomi», som gikk sammen med TF regnskap til Rygr Økonomi i desember 2022.
- Ryfylke Friluftsråd interkommunale samarbeidsorgan (IS) ble omdannet til Ryfylke Friluftsråd kommunale oppgavefellesskap (KO). Politisk ledelse skjer nå i et Arbeidsutvalg og et Representantskap.
- Ny samarbeidsavtale med eierkommunene, og ny formålsparagraf.
- Eksisterende drifts- og prosjektprogram er vurdert i løpet av 2022 og skal revideres, eller erstattes, av et nytt program i 2023.

Fjøløy fort

- Startet opp prosjektering av ny kai.
- Startet opp prosjektering av overnattingsplasser for leirskole og UU.
- Innrede bygninger med senger, garderobeskap, servise og annen innredning.

Lindøy

- Ferdigstilling av Frilager.

Kvitsøy

- Nytt Frilager
- Oppgradering av Sandrenna for svømmeopplæring i sjø.

Dalevågen

- Ferdigstilling av Søsterhytta (dagsturhytte).
- Oppstart av frivillig drift.

TøgevågenSkyljarvik

- Omfattende skjøtsel.
- Ny gapahuk
- Ny tursti

Grønmland

- Omfattende skjøtsel.
- Montering av båtfester.
- Etablering av teltemark.

Line

- Rehabilitering av turvei.

Dørvika

- Ny gapahuk

Peisaren/Vassøy Sør

- Ny skjøtelsesplan for området
- Avtale om samarbeid med velforening om tilsyn/skjøtsel.

Fårøy

- Ny skjøtselsplan for hele øya.
- Enkel skjøtsel og tilrettelegging.

Brimse

- Stadig prosess for utvikling av reguleringsplan, sammen med båtforening og velforening, med mål om etablering av nytt bryggeanlegg, og restaurering av, gammelt forsvarsanlegg.
- Gjennomført omfattende skjøtsel.
- Rehabiliteret signalstasjon som kulturminne.

Kobbholmen (Hafrsfjord)

- Prosjektert nytt bryggeanlegg og gapahuk med grill/bålplass.

Jelsa

- Startet opp prosjektsamarbeid med kommune og velforening om etablering av turvei i rundtur fra Jelsa til Barkeland og tilbake til Jelsa.
- Omdanne fiskerihavn til gjestehavn.

Grill og bålplasser

- Det er utplassert drøyt 35 griller og bålplasser i områdene våre.
- Prosjektsamarbeid mellom Brannvesenet, Turisforeningen og Jæren Friluftsråd om et «grill og ild»-prosjekt som fokuserer på behovet for brannsikring ved bruk av grill og bål.

Ruskenprosjekt

- Det er gjennomført mange aksjoner i samarbeid med andre og i egen regi. Det er fremdeles de store volumene i vrakbåter, ghostfishing, dekk og villfyllinger som er våre mål. Det legges opp til en videreføring, og utvidelse, av engasjementet knyttet til marin forsøpling. Graden av engasjement er mye basert på Miljødirektoratets tilskuddsordning til formålet.

Passion for ocean

- PFO er i ferd med å utvikle seg til en stor suksess med søkelys på livet i havet og de som har sitt arbeid eller fritid der.

Forskerskolen

- Tilbud om ferietilbud til barn og unge. Svært populært arrangement. Forskerskolen finansieres som en del av Ruskenprosjektet + egenandeler.

Skoging og vegetasjonspleie

- Behovet for skjøtsel, og vegetasjonspleie, øker stadig og vi har lagt dette formålet inn som prosjektarbeid i alle våre eierkommuner. Vi håper at dette kan gå fra å være prosjektbasert til å bli en fast del av vår drift for fremtiden.

Ny Ry-Fri

- Ny Ry-Fri er nå fullfinansiert inn til 14 MNOK. utfordringer knyttet til valg av type fremdrift og byggemateriale.

Ny Ry-Fant

- Ny Ry-Fant ble levert jan. 2022

Ny ATV

- Ny Polaris 4-hjuling til erstatning for 15 år gammel Polaris 6-hjuling

Bokprosjektet

- «I fjordane» ble en kjempesuksess, finansiert over Ryfylkefondet, fylkeskommunale midler og salg.

Ny hjemmeside

- Den gamle hjemmesiden var gått ut på dato og lot seg ikke rehabiliteres på eksisterende plattform. Ny side har fått et mer moderne design, leverer lovpålagt Årsmeldinger, møtereferater og vesentlig mer historikk/informasjon om områdene våre.

Jubileumsprosjekt

- Skjærgårdstjenesten er 30 år og Vestkystparken er 25 år i 2022. Ryfylke Friluftsråd tok initiativ til å gjennomføre en felles jubileumssamling for driftspersonell og Vestkystparkstyret. Program og arrangement ble utarbeidet i samarbeid mellom Miljødirektoratet, sekretariatet for Skjærgårdstjenesten og Ryfylke Friluftsråd. Ryfylke Friluftsråd hadde ikke kostnader i dette arbeidet.

Telltur

- Telltur handler om å legge til rette for poengsanking via toppturer. Dette er blitt en kjempesuksess i resten av landet, og vi vil prøve å øke engasjementet i et tettere samarbeid med Jæren friluftsråd. Turene kan også handle om registrering av gjennomførte dykk eller padleturer.

Høy Puls

Vår merkevare innen folkehelse er Høy Puls. Ryfylke Friluftsråd ønsker å bidra til samarbeid med offentlige, private og frivillige aktører for å gi flere muligheten til å lære om, og utøve friluftsliv. Friluftsrådets viktigste bidrag vil være sikring og tilrettelegging av friluftslivsområder for allmennheten. Et av de viktigste tiltakene i 2022 har derfor vært å gi innspill til endringer i spillemiddelordningen for å gi friluftslivet bedre muligheter for å søke midler i ordningen.

Skiltprosjekt

Ryfylke Friluftsråd har laget nye informasjonstavler/skilt på områdene våre. Skiltene gir omfattende informasjon om kulturmiljø, naturverdier og retningslinjer for friluftsliv. Prosjektet blir videreført i 2023 med fortsatt fokus på stedstilpasset informasjon om kulturog naturinformasjon, i tillegg til regler for utøvelse av friluftsliv i områdene.

Sikringsprosjekt

Rogaland Fylkeskommune har enda ikke startet opp forumet for sikringsaker, som skulle være navet i et faglig sterkt interkommunalt miljø for offentlig sikring av nye friluftslivsområder. Det har i 2022 vært jobbet spesielt med Håheller, Kallastein, Bergsholmen, Fårøy, Vassøy Sør og Søre Kvaløy.

Arbeidsutvalg i Ryfylke friluftsråd KO

Møte 7 20.12.2022, 09:00 - 11:00 (CET)

Fysisk møte Gamle Jåttåvågen 67

52

Prioriterte oppgaver for 2023 - Innspill til Årsmeldingen 2022

Ryfylke Friluftsråd skal hvert år lage et handlingsprogram, eller en gjennomgang av de prioriterte oppgavene for neste år. Dette handlingsprogrammet vil være en viktig del av Årsmeldingen for 2022.



Prioriterte oppgaver for 2023.pdf

Prioriterte oppgaver for 2023

Ryfylke Friluftsråd har forvaltningsansvar i mange, godt tilrettelagte, friområder. Dette ansvaret må veies opp mot stadig sikring av nye områder. Det ble i 2014 utarbeidet en oversikt over attraktive områder for maritimt friluftsliv og båtutfart. Planen inkluderer flere kommunale kaier som ikke lenger har ruteanløp eller andre offentlige funksjoner.

Ryfylke Friluftsråd ønsker å sikre disse kaiene som viktige «friluftsporter» for padling, bading/snorkling/dykking, fiske m.m.

Viktige tilretteleggingsprosjekt i 2023 blir:

Fjøløy fort

- Starte opp prosjektering av ny kai.
- Frilager: Istandsetting, innredning og iverksetting

Lindøy

- Rehabilitering av eksisterende bryggeanlegg.
- Frilager: Istandsetting, innredning og iverksetting

Hinnarholmen/Foreholmen

- Skoging og etablering av teltemark

Nord-Talgje

- Adgang turvei
- Ny ilandstigningsbrygge
- Toalett
- Skilting

Langøy

- Frilager: Istandsetting, innredning og iverksetting.
- Universell tilgjengelighet mellom de to oppholdsområdene.

Kvitsøy

- Etablere Frilager som en del av det nye skoleprosjektet.
- Etablere ny svømmeopplæringsplass i Sandrenna.

Jelsa

- Bidra til ny turvei/sti mellom Jelsa sentrum og Barkeland, fase 1.
- Planlegge for rundtur: Jelsa sentrum, Barkeland, Skaholmen Berge og retur til Jelsa sentrum
- Ny gjestehavn i Jelsa sentrum.

Tøgevågen/Skyljarvik

- Ny gapahuk i Skyljarvik
- Ny ilandstigningsbrygge.

Lineholmane

- Skoging ut mot grunneierbrygge og mot utsikt + ny turvei

Sauøy

- Omfattende skjøtsel
- Gapahuk

Søre Kvaløy

- Enkel brygge, gapahukbåtfester, toalett og teltemark.

Dalevågen

- Realisere prosjektplan for Dalevågen i et godt samarbeid med Norconsult, Bjørn Rygg og Sandnes kommune, Jæren Friluftsråd og Stavanger Turistforening. Realisering er avhengig av ny avtale mellom Bjørn Rygg og Sandnes kommune. Forventet avklaring i løpet av 2022.

Speiderbrygge i Hafrsfjord

- Rehabilitering av bryggeanlegg.
- Alternativt NATO-brygge

Peisaren/Vassøy Sør

- Ny ilandstigningsbrygge, gapahuk og bålplasser på Peisaren/Litle Vassøkalven. Omfattende skjøtsel, vegetasjonspleie og belysning på tursti på Vassøy sør

Fårøy

- Øya er sikret med servituttavtale og vil bli tilrettelagt med toalett, brygge, miljøstasjon, grillhytte, teltemark, stier, bålplass/grill m.m. Utviklet plan for modulbygg.

Brimse

- Utvikle reguleringsplan sammen med båtforening og velforening, med mål om etablering av nytt bryggeanlegg, og restaurering av, gammelt forsvarsanlegg.
- Skjøtsel på Brimse vil nå bli en del av ordinær drift.

Rott

- Etablere nytt kaianlegg og gapahuk med grill/bålplass.

Kobbholmen (Hafrsfjord)

- Etablere nytt bryggeanlegg og gapahuk med grill/bålplass.
- Gjennomføre forsiktig skjøtsel

Ruskenprosjekt

- Det legges opp til en videreføring, og utvidelse, av engasjementet knyttet til marin forsøpling. Graden av engasjement er mye basert på Miljødirektoratets tilskuddsordning til formålet.

Lyngbrenning og fjerning av ris og klunger

- Samarbeid med Øksnevad vgs om brenning av Rossøy, Sauøy og Søre Børøyholmen

Ny båt

Prosjektering/toppfinansiering av ny Ry-Fri.

Diverse kart og internettarbeid

Vi har mye kartarbeid foran oss i ulike arealdeler av kommuneplaner og mer spesifikke kartprosjekter med fokus på friluftsliv og vern av kultur og natur.

Høy Puls

Vår merkevare innen folkehelse er Høy Puls. Ryfylke Friluftsråd ønsker å bidra til samarbeid med offentlige, private og frivillige aktører for å gi flere muligheten til å lære om, og utøve friluftsliv. Friluftsrådets viktigste bidrag vil være sikring og tilrettelegging av friluftslivsområder for allmennheten.

Kystledprosjektet

- Oppstart av kystledprosjektet som vil gi trygge og attraktive ruter for småbåter og kajaker. Målet er å inkludere mindre lokale bruksbåter og kajaker som en del av Frilagertilbudet i Ryfylke.

Sjekk og montering av anoder på bryggeanlegg

- Ryfylke Friluftsråd har rehabilitert, og bygd mange nye brygger, i områdene våre. For å sikre maksimal levetid på bryggeanleggene må vi sette på anoder for å unngå korrosjon.

-

No-fence-prosjekt

- Ryfylke Friluftsråd har mange husdyr på beite i områdene våre. For å slippe å gjerde inn alle områdene, med den konsekvensen det har for svekket tilgjengelighet for brukere og fare for skader på dyr, tenker vi å starte opp et No-fence-prosjekt som styrer saueflokken ved hjelp av høyfrekvent lyd. Vi gjør dette i et samarbeid med Bjarne Kvist i Tøgevangen som allerede har beitedyr i flere av våre områder.

Bøye-prosjekt

- Ryfylke Friluftsråd ønsker å fortsette med bøyer i smule områder, som ellers er vanskelig tilgjengelig for seilbåter.

Merking av båtfester

- Markere båtfester i områdene våre med refleksmaling. Hvit ring.

Skiltprosjekt

Ryfylke Friluftsråd ønsker å oppgradere dagens informasjonstavler og skilt på områdene våre. Skiltene vil variere med størrelse og tilrettelegging.

Sikringsprosjekt

Rogaland Fylkeskommune har enda ikke startet opp forumet for sikringsaker, som skulle være navet i et faglig sterkt interkommunalt miljø for offentlig sikring av nye friluftslivsområder. Det har i 2021 vært jobbet spesielt med Håheller, Fårøy, Vassøy Sør, Søre Kvaløy og Snekkå.

Arbeidsutvalg i Ryfylke friluftsråd KO

Møte 7 20.12.2022, 09:00 - 11:00 (CET)

Fysisk møte Gamle Jåttåvågen 67

53 Eventuelt