

Klim- og miljøplan

Vedtatt 4.11.2021

Sak nr. 14/21 Miljø- og klimaplan

Offentlige myndigheter og mange partnere krever at arrangør av vår størrelse har en miljø- og klimaplan. Administrasjonen har laget et utkast til plan for årene 2022-2023 med bakgrunn i FNs klimamål.

Målet for Femundløpet innenfor en 3-årsperiode 2022 – 2024 er å bli miljøsertifisert som et Miljøfyrtårn. Dette vil kreve ekstra ressurser for planlegging, gjennomføring og oppfølging.

Vedtak:

Framlagte utkast til miljø- og klimatiltak skal ligge til grunn for planlegging av selskapets arrangement. Administrasjonen søker å finne eksterne midler og samarbeidsordninger for å nå målene i planen





MILJØMÅL

Femundløpets miljømål er å låne naturen og levere den tilbake like ren og fin som vi lånte den.

Femundløpet og hundesporten har hjerte for naturen og dyrene, og vi ønsker å være forbilder og ligge i tet på å bevare miljøet.

Miljøsertifisering er snart et krav for å søke midler og kunne delta i ulike sammenhenger. Røros kommune har som første kommune i Norge, meldt inn alle sine virksomheter samtidig i stiftelsen Miljøfyrtårn, og et titalls rørosforetak er nå sertifiserte for 3 år.

Femundløpet starter med å analysere og gjøre tiltak til forbedringer.





KLIMA : MILJØ

Femundløpet innebærer mye transport, både for deltakere, frivillige og media som kommer til Røros og regionen fra Norge, Europa og USA, oppkjøring av løyper, sledekjøring, handlernes følgekjøring, varelevering og bilkjøring i daglig drift.

Vi trenger løsninger for kildesortering og for forsøpling av potesokker som påvirker nærnaturen og miljøet.

- Underlaget slites ubetydelig av trening på barmark om sommeren og løypekjøring på vinteren.
- Ville dyr forstyrres i noen grad av vår ferdsel naturen.
- Hundesporten bidrar til økt friluftsliv og respekt for naturen, så vårt bidrag er større enn den minimal forstyrrelsen.





EN START

KLIMA

Hovedutfordringen er **klimagassutslipp** fra transport og bespisning. Dette vil det jobbes med langsiktig i administrasjonen.

MILJØ

Vi tar i første rekke tak i miljøutfordringer som **forsøpling og kildesortering**. Dette blir en dugnad som vi håper at deltakere og sjekkpunktene vil være med på, slik at vi kan være enda stoltere av Femundløpet og «Femundløpsregionen», og flagge en liten miljøvimpel





MILJØ

EMBALLASJE

Utfordring:

Engangsservise. Verken vanlige papptallerkner, pappbeger eller plastbestikk kan kildesorteres. Pappen er belagt med plast, og bestikket er av hardplast. Enkelte plastartikler forbys snart i Norge.

Løsning:

- Prioritert bruk av vanlig servise, glass og kopper som kan vaskes.
- Bytte til tallerkner laget av sukkerrør, mais, cellulose, alger o.a.
- Bytte til bestikk laget av tre/cellulose, bambus.



SØPPEL

Utfordring:

Panteflasker, engangsservise, matrester, halm med søppelrester.

Løsning:

- Oppslag og god informasjon ved ankomst.
- Kildesortering på alle sjekkpunkt og på løpskafeen panteflasker/-bokser, plast, metall+glass, organis avfall.
- Organisk avfall leveres bonde med kompostbinge.
- Halm leveres til kompost på FIAS, og plastsekker og emballasje kildesorteres.



MILJØ





MILJØ

SØPPELPLUKKING

Utfordring:

Søppel havner ikke der det skal.

Løsning:

- Søppelpant. Innsamling av søppel (potesokker) gi gratis måltid, sponsorartikler, bankettbillett e.a.
- Plastpatrulje. Forening/idrettslag/speidergruppe får betalt for å holde sjekkpunktene fritt for avfall, både etter løpet og på våren. Skaffe sponsor og godvilje.
- Trash Butlers/Trash Maids, eventuelt utkledd so huskies/pingviner.
- Innlede samarbeid med FIAS (Fjellregionen interkommunale avfallsselskap)





MILJØ

POTESOKKER / MERKESTIKKER

Utfordring:

Potesokker ramler av under trening og under løp.
Merkestikker blåser ned og blir liggende under snøen.

Løsning:

- Løypemannskap plukker opp potesokker og stikker umiddelbart etter løpet.
- Funksjonærer/foreninger plukker opp potesokker og merkestikker.
- Skoleklasse får sponset rørostur for å rydde langs løypene på våren. (Samarbeid med sponsor e.a.)





MILJØ

INFORMASJON

Utfordring:

- Bevisstgjøring av ny miljøprofil.

Løsning:

- Informasjon i våre egne informasjonskanaler på papir og på nett, og via pressemeldinger til media.
- Samarbeid med miljøorganisasjon, som kan veilede deltakere, frivillige og publikum om kildesortering.



ATV OG SKUTER



KLIMA

Utfordring:

Det brukes ATV og snøskuter i trening og under løp.

Utslipp: Estimert ikke beregnet

Løsning:

- begrense løypekjøring til et minimum. Løpssåle skal ha høy kvalitet sett i et dyrehelseperspektiv.
- Sponsorpremie: Taiga el-snøskuter (rekkevidde 14 mil, 0-100 km/t på 3 sek)
- Sponsing av el-ATV for bruk under start.
- Innfasing av batteridrevne ATV og snøskutere.

