



Nord-Trøndelag Skikrets

ANLEGGSPPLAN 2023 - 2027



Nord-Trøndelag Skikrets

FORORD

Nord-Trøndelag Skikrets (NTS) har 79 idrettslag som medlemmer og er organisert under Norges Skiforbund (NSF).

Kretsen har prioritert arbeidet med en egen anleggsplan helt fra 1980-tallet. Første anleggsplan ble utarbeidet for perioden 1984-1990. I 1995 fattet styret i kretsen et nytt vedtak om revideringen av anleggsplanen, og etter dette har anleggsplan vært en fast oppgave. Planen er revidert fortløpende og godkjent på skikretstingene i 1996, 1998, 2000, 2004, 2007, 2009, 2011, 2015, 2017, 2019 og 2021.

Høsten 2005 godkjente styret en tilleggsplan for plastbakkesatsing. Tilleggsplanen ble revidert i 2011 og inngår nå i anleggsplanen (se plastbakker). Våren 2008 godkjente styret en tilleggsplan for snøsikre anlegg (5 anlegg), tilleggsplanen ble revidert i 2015 og inngår nå i anleggsplanen.

I 2000 ble det foretatt en oppdatering av oversikten over anleggsmassen i NTS. Høsten/vinteren 2002-2003 ble det foretatt en ny oppdatering/registrering av alle skirelaterte anlegg i kretsen. Ny oppdatering er siden ikke blitt gjort, for oppdatert anleggsoversikt se KUD. <https://www.anleggsregisteret.no/finn-anlegg/>

Anleggsplanen og anleggsregistreringen ligger på skikretsens nettside www.skiforbundet.no/nord-trondelag.

Anleggsplanen vil danne grunnlaget for mest mulig effektiv og samordnet bruk av midlene som skiidretten blir tildelt.

Anleggsplanen er utarbeidet og revidert av anleggsutvalget i Skikretsen i samarbeid med fagkomiteene i de enkelte grenene og styret.

12.05.2023

Siv Jørgensen sign.
Leder i Nord-Trøndelag Skikrets

Fridtjof Rannem (sign.)
Leder anleggsutvalget

INNHold

FORORD	1
INNHold.....	2
INNLEDNING	3
TEMA: BÆREKRAFT I ANLEGGsUTVIKLING	7
MÅL OG PRIORITERINGER I PLANPERIODEN	8
ALPINT/AKTIVITETSANLEGG	9
HOPP.....	10
KOMBINERT	12
LANGRENN.....	13
SKILEIK	15
SNØPRODUKSJON	17
SNØLAGRING:.....	19

INNLEDNING

Anleggsutvalget i Nord-Trøndelag skikrets (NTS) har revidert anleggsplan for perioden 2023 – 2027.

Anleggsutvalget er skikretsens faglige organ i alle saker som gjelder skianlegg. En av utvalgets oppgaver er å legge fram anleggsplan til behandling i hvert skikretsting.

Anleggsutvalget består av leder og medlemmer som er oppnevnt av styret i skikretsen, og utvalgets funksjonstid følger tingperioden. Utvalget kan knytte til seg representanter fra de forskjellige grener i arbeidet sitt. Utvalget har i perioden 2021 - 2023 bestått av leder Fridtjof Rannem og medlemmene Randi Helene Torås, Hilde Arna Tokle Yri og Aasmund Sigurd Sprauten.

FORMÅL MED PLANEN

Anleggsplanen skal

- definere langsiktige behov og sikre god fordeling av anlegg på ulike nivåer i grenene alpint, hopp, kombinert og langrenn
- definere arbeidet med å være pådriver og starthjelper i klubbenes anleggsutvikling

Anleggsplanen er et verktøy

- for å nå visjonen og hovedmåla i skiidretten
- for å samordne idrettslagenes og kretsens prioriteringer på anleggsområdet og fastsette felles satsingsområder, mål og tiltak for utviklinga av anleggene
- som kan legges til grunn og være veiledende i saker om anleggsutvikling og spillemidler som drøftes av idrettsråd, kommuner og fylkeskommune
- som fastsetter hva anleggsutvalget i skikretsen skal jobbe med

PLANENS OMFANG OG BRUK

Planen kan omhandle alle skianlegg av lokal og regional betydning

- skianlegg som eies av klubber som er medlemmer i kretsen
- større anlegg som eies/driftes av private og kommuner

Planen er relevant for og kan brukes i dialog og samhandling

- innenfor idrettens egne organisasjonsledd
- med idrettsråd, kommuner, fylkeskommune og andre som behandler saker om anleggsutvikling og som kan ha nytte av å kjenne til NTSs prioriteringer

DEFINISJONER

I planen har vi skilt mellom regionanlegg, lokale rekrutteringsanlegg og skileikanlegg.

Regionanlegg: anlegg av en viss størrelse i kretsen og som kan arrangere større mesterskap.

Lokalt rekrutteringsanlegg: et mindre anlegg som i hovedsak blir brukt av barn og unge i et lokalsamfunn, og som er godt egnet for rekruttering. Anleggene kan ha konkurranser i klubbregi, men kan være for små til å arrangere kretsrenn i tråd med FIS/NSFs reglement.

Skileikanlegg: et skileikanlegg er et bevegelsesmiljø for allsidig, utfordrende og spennende leik på ski sammen med andre. Kravet til anlegget går både i bredde (ulike aktiviteter) og i dybde (ulike vanskelighetsgrader i aktivitetene.) (kilde: Norges skiforbund)

ARBEIDET MED ANLEGGSPLANEN

I planprosessen har anleggsutvalget hatt møter og fått innspill fra

- to spørreundersøkelser om anleggene sendt til alle idrettslagene
- Trøndelag fylkeskommune i møte 27. april 2023
- grenkomiteene og styret i skikretsen

OPPSUMMERING AV SPØRREUNDERSØKELSENE

Skikretsen har sendt ut to spørreundersøkelser til klubbene. Den første var en kartlegging av skileikanlegg og spørsmål om behov for bistand.

45 av 79 klubber ønsker skileikanlegg eller å utvikle eksisterende skileikanlegg. Klubbene ønsker oppfølging fra krets:

- veiledning under befaring i anlegget
- bistand i søknadsprosessen for spillemidler

Den andre undersøkelsen gjaldt alle typer anlegg, bruken av anleggene, ønske om utvikling og behov for hjelp i prosessen. I denne undersøkelsen svarte 13 av 79 klubber.

Alle klubbene som svarte hadde langrennsanlegg, ti hadde skileikanlegg, en klubb hadde alpinanlegg og to hadde hoppanlegg.

12 av 13 anlegg var i bruk i varierende grad. Ni anlegg ligger i tilknytning til skole/boligfelt, og sju svarer at de ikke har sambruk med andre lag. På spørsmål om videre utvikling og behov for bistand var svarene at

- 10 klubber har utviklingsplaner for anlegget, dvs. 77% av de som svarte.
- 4 klubber ønsker ikke bistand til utvikling av anlegget.
- 4 klubber ønsker bistand om bærekraft og miljø
- 5 ønsker befaring i anlegget og bistand om tekniske forhold
- 4 ønsker bistand til søknad om spillemidler

Ut i fra undersøkelsen har vi konkludert med at mange klubber trolig har utviklingsplaner for sine anlegg og at det er ønskelig med bistand i den forbindelse.

ANDRE FØRINGER FOR PLANEN

Flere dokumenter innenfor idretten setter rammer og gir føringer som er relevante for anleggsutviklingen i kretsen. Noen av dem er:

- [Norges skiforbund: Skiglede for alle. Strategidokument for 2021 - 2024](#)
- [Norges idrettsforbund: Idretten skal! Flere og bedre anlegg 2019-2023](#)

- [Norges idrettsforbund: Miljøhåndbok](#)
- [Trønderidrettens strategidokument for anleggsutvikling i tingperioden 2020 - 2024](#)
- [Trøndelag idrettskrets anleggsplan 2021 - 2024](#)
- [Fylkeskommunens retningslinjer for spillemidler](#)
- Kommunenes planer slik som kommuneplanens samfunnsdel og arealdel

I **Norges skiforbunds strategi for 2021-2024** er det fastsatt delmål for anleggsutviklingen både for klubb, krets og forbund. I tillegg til delmålet om å utarbeide anleggsplan er delmålene for kretsen:

- Være pådriver og bistå skiklubben med å etablere snøsoner og sikre nærmiljøanlegg.
- Bistå klubbene i å finne gode finansieringsmodeller ved etablering og drift, og sammen med skiforbundet bidra til å sikre arealtilgang for skianlegg og turløyper.

Idrettskretsens strategi har fastsatt et mål for anleggsutviklingen på tvers av særiddrettene og geografi. Strategien har nedfelt bærekraft og kostnadseffektiv bygging og drift som de grunnleggende prinsippene for anleggsutviklingen, og en prioritering i tre punkter over hvilke anlegg som er viktigst å bygge:

- Dette er særiddretter som mangler anlegg i et naturlig geografisk aktivitetsfelleskap innen en times reisetid hver vei der idrettslaget har tilhørighet.
- Anlegg som styrker særiddrettene aktivitet innen naturlige årstidsvariasjoner/sesonger.
- Anlegg som sikrer tilstrekkelig og variert aktivitetstilbud i det enkelte nærmiljø, (ofte skolekrets).

I anleggsplanen er dette utdypet nærmere, skissert utfordringer og planen legger føringer for anleggsutviklinga i fylket.

Idrettspolitisk erklæring for Trøndelag 2022: Fylkestinget vedtok en idrettspolitisk erklæring 19. oktober 2022. Erklæringen er signert av fylkeskommunen, idrettskrets og 38 ordførere og skal bidra til at alle relevante aktører arbeider mot felles mål for idrett og fysisk aktivitet i Trøndelag. Et av punktene gjelder anlegg:

Vi vet at tilgangen til et mangfold av idretts- og skiaktivitetsanlegg har stor betydning for barn og unge sine oppvekstvilkår.

Derfor skal vi

- bidra til at alle anlegg blir viktige fysiske og sosiale møteplasser, som er åpne og tilgjengelige for alle på lik linje, uavhengig av funksjonsevne
- bidra til realisering av gode og hensiktsmessige anlegg i nærmiljø og kommuner i hele fylket
- bidra til gode og moderne regionale og nasjonale anlegg

Trøndelag fylkeskommune har vedtatt retningslinjer for **Spillemidler til anlegg for idrett og fysisk aktivitet** i perioden 2020 – 2023. Her beskrives formålet med ordningen, mål og forutsetninger. Vilkårene for å få spillemidler er formulert slik:

- Anlegg som tildeles spillemidler skal være omtalt i en kommunal plan som er utarbeidet etter prosesskravene i plan- og bygningsloven, og må innholde kunnskapsbaserte behovsvurderinger.
- Store kostnadskrevende idrettsanlegg bør i tillegg være prioritert i trønderidrettens egne anleggsplaner.
- Alle anleggene må planlegges og driftes med mål om økonomisk, sosial og miljømessig bærekraft.



TEMA: BÆREKRAFT I ANLEGGsutvikling

Bærekraft defineres gjerne som «En utvikling som imøtekommer dagens behov uten å ødelegge mulighetene for at kommende generasjoner skal få dekket sine behov.»

Idretten og andre deler av sivilsamfunnet spiller en viktig rolle i arbeidet med å nå bærekraftsmålene. Dette gjelder både den miljømessige, økonomiske og sosiale dimensjonen av bærekraften.

Utdrag fra Norges Idrettsforbunds bærekraftstrategi:

«Idretten er en viktig bidragsyter for et bærekraftig samfunn

Idrett har påvirkning på alle FNs 17 bærekraftsmål, og Norges idrettsforbund har prioritert fem strategiske fokusområder som har vesentlig påvirkning på samfunn og miljø i sin bærekraftstrategi:

- *Livslang idretts glede og sunn idrett*
- *Inkluderende, mangfold og likestilt idrett*
- *Etisk og fremtidsrettet utvikling*
- *Ansvarlig ressursbruk i idretten*
- *Grønne idrettsarenaer*

Å drive idrett har i seg selv svært positiv påvirkning i folks liv. Vi må være bevisste hvordan vi kan forsterke de positive effektene av idretten, samtidig som vi adresserer og reduserer vår negative innvirkning på mennesker og miljø.»

Som rådgivere innenfor anleggsutvikling skal vi ta miljøansvar og være en aktiv pådriver for planlegging, utforming, bygging og drifting av grønne idrettsbygg og idrettsanlegg. Idrettsanleggene er idrettens viktigste fysiske infrastruktur. Det er viktig at det stilles miljøkrav til de anleggene skiidretten benytter - og da gjerne strengere krav enn hva det offentlige i dag stiller. Miljøriktige og energivennlige anlegg kan være god økonomi.

Klimaendringene gir allerede i dag utfordringer med tanke på snøsikkerhet, og mange av våre eksisterende anlegg kan vente seg kortere skisesonger.

RETNINGSLINJER FOR ANLEGGsutvikling

- I framtida må vi stille strengere krav til anleggene med hensyn til både plassering, snøsikkerhet, utforming, sikkerhet, tilgjengelighet, miljøtiltak og helårsbruk.
- Tilrettelegge for mer helårsbruk av skianlegg, slik at de kan også benyttes til alternative treningsformer. Mestringsløype for variert barmarkstrening og kombinasjon av rundbaneløype for terrengsykkel/langrennscross/freesbegolf er eksempel på dette.
- Kombinasjonen ruller skianlegg/snølagring er en vinn/vinn situasjon da denne type underlag krever lite snø for å oppnå fine forhold.
- Framtidige rekrutteringsanlegg bør bygges i tilknytning til barne-/ungdomskoler der det også tilrettelegges for snøproduksjon. Dermed stimuleres bruk av anleggene på både dag og kveldstid.

MÅL OG PRIORITERINGER I PLANPERIODEN

Nord-Trøndelag skikrets arbeider mot følgende hovedmål for anleggsutvikling:

- I Nord-Trøndelag skikrets har vi mange bærekraftige anlegg som ivaretar økonomiske, sosiale og klima og miljømessige utfordringer.

Følgende tema er satsingsområder i planperioden

- skileikanlegg
- vedlikehold og utvikling av eksisterende anlegg i et bærekraftsperspektiv
- snøproduksjon/snølagring
- kompetanseheving

ANLEGGsutVALGETS PRIORITERTE OPPGAVER

- Bistå klubbene i spørsmål om anlegg under møter og befaringer i samarbeid med NSF ved behov.
- Arrangere og støtte opp om fagdag, kurs og erfaringsutveksling etc.
- Påvirke klubbene til å vedlikeholde og oppgradere eksisterende anlegg
- Påvirke kommunene til å prioritere skianlegg og at de sikrer anleggene i arealplan
- Løfte fram bærekraftsperspektivets betydning i anleggsutviklingen
- Videreføre samarbeidet med klubber, idrettsråd/kommuner, Trøndelag idrettskrets og Trøndelag fylkeskommune, Norges skiforbund
- Gi uttalelser når kommuneplanens arealdeler og reguleringsplaner er på høring. Sørg for at arealformål, bestemmelser og retningslinjer i planene stemmer overens med dagens aktivitet og ønsket utvikling
- I løpet av planperioden skal kretsen se nærmere på om randone bør inkluderes i neste revidering av anleggsplan, f.eks. tilrettelegging og utforming av gode startpunkt med parkering og informasjon



1 PRESTLIA HAR FÅTT SNØPRODUKSJON. 9000 BESØKENDE FØRIGE SESONG FOTO: HILDE YRI

ALPINT/AKTIVITETSANLEGG

Kort om anleggene

Det er i dag to store alpinanlegg i skikretsen som kan defineres som regionanlegg:

- Meråker alpiner AS – Fagerlia, Meråker
- Grong skiser AS - Bjørnan

Regionalt rekrutteringsanlegg er:

- Torsbustaden skiser AS - Skogn

Mindre eksisterende rekrutteringsanlegg er:

- Inderøy IL – Prestlia
- Steinkjer Skiklubb – Heggesåsen
- IL Hållingen – Rosåsen
- Namsos kommune – Bråten
- Børgefjellsentret AS – Limingen, Røyrvik
- Lierne skiser - Holand

Status

Målsettingen de forrige periodene var å etablere snøproduksjon i flere av de lokale anleggene. Inderøy, Torsbustaden og Heggesåsen har satset på dette de siste årene og er snart i mål. Bråten i Namsos er i en planleggingsfase og skal i nærmeste framtid avgjøre om idrettslag og kommunen skal gå for videre drift og utvikling.

Mål

I Nord-Trøndelag skikrets har vi

- to godt utvikla regionanlegg og mange lokale rekrutterings- og aktivitetsanlegg
- et eller flere anlegg med tidlig snøproduksjon f.eks. Holand, Børgefjell, Grong
- løyper som tilfredstiller kravene for fart og FIS-renn

Tiltak i planperioden

- Veilede, gi råd og støtte utvikling av aktivitetsanlegg i:
 - Torsbustaden– utvide trase
 - Prestlia – utstyr i bakken (varmebu/rails m.m)
 - Heggesåsen – tilstandsvurdering, se nærmere på heis og snøproduksjon
 - Bråten – snøproduksjon, heis, lys
 - Holand – snøproduksjon, lys
 - Børgefjell - snøproduksjon
- Starte planlegging med tilpassing av regionanleggene til fart og FIS/NSF- reglement, fortrinnsvis Grong skiser AS
- Vurdere å utvide trasé i Bjørgbekklia i Meråker slik at treningsforholdene blir bedre
- Homologere Geitfjelløypa, Grong skiser

HOPP

Kort om anleggene

- Oversikten over hoppbakkene viser at vi har hoppanlegg fordelt utover hele skikretsen
- Steinfjellbakken HS100, Sprova IL (regionanlegg) benyttes jevnlig til nasjonale renn som NC og NM
- Torsbustaden K45, K65, Skogn IL
- Namsos skisenter K65, Namsos kommune (regionanlegg)
- De fleste øvrige anleggene har bakkestørrelser fra K5 til K60, disse er gode rekrutteringsanlegg



2 TORBUSTADEN

Status

- Alle bakkene i Namsos er rehabilitert og har kunstig spor. Bjørkbakken er blitt en helårs plastbakke. Bygd rekruttbakke på Skatval.
- Steinfjellbakken er vedlikeholdt og Sprova IL arrangerte nasjonalt renn januar 2023. I Torsbustaden er både K45 og K65 rehabilitert i perioden.

Mål

I Nord-Trøndelag skikrets har vi

- godt vedlikeholdte hoppanlegg i alle størrelser
- hoppanlegg som er godt fordelt geografisk i kretsen

Tiltak i planperioden

- Påvirke rehabilitering av Steinkjerbakken HS78 til ny helårsbakke
- Påvirke rehabilitering/oppdatering av bakkene hos Namdalseid IL og Leksvik IL
- Påvirke Sprova IL, slik at Steinfjellbakken HS100 fortløpende blir oppjustert
- Påvirke til mere plast/porselen i tilløpene, skitrekk/heis samt tekniske hjelpemidler slik at bruksperioden økes

PLASTBAKKER

Kort om anleggene

- Klempen skianlegg K8, K10, K20 og K35, Skatval Skilag
- Steinkjerbakken HS 78, Steinkjer Skiklubb – bakken er planlagt rehabilitert, justering av profil, ny plast
- Yrken K6, K10, K20, K35 og K44 Steinkjer Skiklubb
- Bjørkbakken HS 88, IL Nybrott/IL Stjørdals-Blink

Status for plastbakkene

I Yrken er det bygd en K6 i perioden. Bjørkbakken er blitt helårs plastbakke med gjenbruk av plast fra Granåsen. For hopp/kombinertsporten er plastbakker en nødvendighet for rekruttering.

Mål

I Nord-Trøndelag skikrets har vi

- god standard på eksisterende plastbakker

Tiltak i planperioden

- Påvirke rehabilitering av Steinkjerbakken HS78 (regionanlegg) med plast til ny helårsbakke



3 REHABILITERING AV HOPPBASSE. FOTO: J.AAS

KOMBINERT

Status

Det er flere gode kompaktanlegg for kretsarrangement og rekruttering:

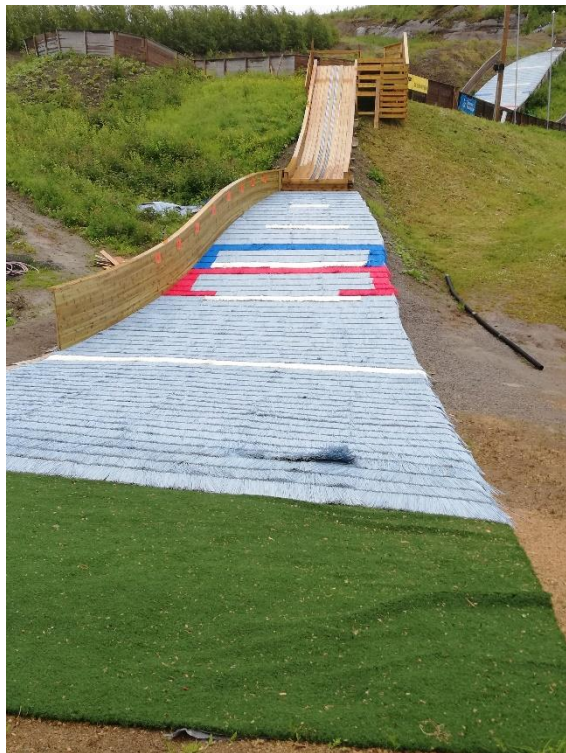
- Skatval skilag, Klempen skianlegg
- Skogn IL, Torsbustaden
- Leksvik IL, Leksvik skisenter
- Steinkjer Skiklubb, Yrken/Steinkjer Skistadion
- Namdalseid IL, Fallhølet
- Sprova IL, Steinfjellbakkene
- Namsos Kommune/NIL Hopp, Namsos skisenter

Nasjonale renn kan arrangeres i:

- IL Nybrott, Bjørkbakken/Selbuskogen
- Skogn IL, Torsbustaden
- Sprova IL, Steinfjellbakken/Steinkjer skistadion
- NIL Hopp, Namsos skisenter

Mål og tiltak i planperioden

Se avnittene om hopp og langrenn.



4 PLASTBAKKE I K6 I YRKEN. NYTT TILLØP MED NETTDUK



Foto: Asmund Sprauten

LANGRENN

Kort om anleggene

Det er ca. 115 lysløyper i skikretsen som er mer eller mindre i bruk.

I tilknytning til lysløypene er det som oftest et løypenett som tar utgangspunkt i lysløypa. Dette gir et løypetilbud fra 1 km og oppover som er godt tilrettelagt for klubb/kretsarrangement. Anleggene er godt fordelt utover kretsen. Kvaliteten på løypene er noe variabel, slik at enkelte bør rehabiliteres.

Følgende løyper er homologert og kan arrangere nasjonale/internasjonale arrangement:

- IL Varden Meråker, Grova skisenter, (regionanlegg)
- Steinkjer skiklubb, Steinkjer skistadion, (regionanlegg)
- Selbuskogen skisenter eies 50 % av klubber i Stjørdal (Lånke IL, Skatval skilag, Stjørdals Blink, Elvran IL og IL Nybrott)/Stjørdal kommune og 50 % av klubber og Selbu kommune – interkommunalt anlegg.
- Henning IL, Henningvola

Status

Steinkjer har fått ny sprintløype og homologert en ny 10 km. Meråker har homologert en ny 5 km og 7,5 km.

Mål

I Nord-Trøndelag skikrets har vi

- oppgraderte løyper/stadionområder som er gode trenings- og konkurransearenaer
- regionanlegg som oppfyller FIS sine krav

Tiltak i planperioden

- Påvirke utvikling og oppgradering av eksisterende løyper/stadionområder.
- Påvirke slik at regionanleggene oppgraderes fortløpende etter FIS sine krav. Løyper i følgende anlegg ønskes homologert i tingperioden:
 - Grong IL, Bjørgan skianlegg
 - Leksvik IL, Leksvik skisenter
 - Inderøy IL, Inderøy skipark, Petter Northug skistadion



5 INDERØY SKIPARK, PETTER NORTHUG SKISTADION

RULLESKILØYPER

Kort om anleggene

Kretsen har følgende rulleskiløyper:

- Meråker videregående skole 4,3 km, regionanlegg
- IL Varden Meråker, Grova skisenter 5 km, regionanlegg
- Steinkjer skiklubb, Steinkjer skistadion 5 km, regionanlegg
- Selbuskogen skisenter 3 km
- Inderøy IL, Inderøy skipark 1,1 km
- Stiklestad IL, Blommen skisenter 2,3 km
- SPKL. Nessegutten 1,2 km

Nye anlegg i perioden 2019 - 2023:

- Grong IL, Bjørgan 2 km (2022)
- Overhalla IL, ved idrettshall 1 km (2022)



6 RULLESKILØYPE, BJØRGAN

Mål

I Nord-Trøndelag skikrets har vi

- rulleskiløyper som er godt fordelt geografisk
- rulleskiløyper som er egnet til flere typer aktivitet og er universelt utformet

Tiltak i planperioden

- Anlegge rulleskiløyper i områder det er langt til nærmeste rulleskianlegg fra før
- Tilførselsløype fra Campus Steinkjer til Steinkjer skistadion

SKILEIK

Kort om anleggene

Følgende klubber har aktive skileikanlegg - noen av dem med tautrekk:

- Helgådal IL - tautrekk
- Henning IL - tautrekk
- Follafoss IL - tautrekk
- Følling IL - tautrekk
- Stod IL - tautrekk
- IL Hållingen – tautrekk
- Leksdal IL – tautrekk
- Inderøy IL, Inderøy skipark
- Vemundvik IL
- Skatval skilag
- Steinkjer skiklubb - basisanlegg

Noen klubber tilrettelegger aktivitetsområder av snø.



7 STEINKJER SKISTADION

Status

Nord-Trøndelag skikrets har sammen med flere samarbeidspartnere satt i gang prosjektet «Skileik i Trøndelag». Målet er å bidra til etablering av nye attraktive og lett tilgjengelige anlegg for skileik. Partnerne er Sør-Trøndelag Skikrets, private samarbeidspartnere og Trøndelag fylkeskommune.

Anleggene skal planlegges og bygges etter prinsipper om bærekraft både i den miljømessige, sosiale og økonomiske dimensjonen. Kriterier vil spesifiseres nærmere i utlysningen til klubbene som inviteres til prosjektet.

Prosjektet vil også være pådriver for låneordninger for utstyr i nærhet til skileikanleggene, slik at alle skal ha muligheten til å delta uten å kjøpe eget utstyr.

Prosjektets første fase planlegges å vare fram til vinteren 2025 da VM på ski skal arrangeres i Trondheim.

Mål

I Nord-Trøndelag skikrets har vi

- mange gode skileikanlegg med aktivitet
- bygd minst fem nye skileikanlegg og videreutviklet flere eksisterende anlegg som en del av prosjektet Skileik i Trøndelag

Tiltak i planperioden

- Påvirke klubbene til å søke om deltagelse i prosjektet Skileik i Trøndelag
- Påvirke klubbene slik at eksisterende anlegg holdes ved like
- Påvirke klubbene til å bearbeide terrenget slik at anlegget blir bedre egna som skileikanlegg
- Heve kompetansen på drift av tautrekk og å lage basisanlegg av snø m.m.

SNØPRODUKSJON

Status

Følgende anlegg har pr i dag snøproduksjon:

- IL Varden Meråker, Grova skisenter
- Meråker kommune, Meråker alpinsenter
- Skatval Skilag, Klempen skianlegg
- Torsbustaden skisenter as
- Inderøy IL, Inderøy skipark, Petter Northug skistadion
- Inderøy IL, Prestlia (alpint/aktivitetspark)
- Steinkjer Skiklubb/Steinkjer skidrift, Steinkjerkbakken HS78, Steinkjer skistadion, Yrken (hopp) og Heggesåsen (alpint)
- Sprova IL/Steinkjer Skidrift, Steinfjellbakken HS100
- Namsos kommune, Bråten (alpint)
- Namsos kommune/NIL hopp, Namsos skisenter hopp
- Spillum IL, Spillum skistadion
- Grong skisenter A/S, (alpint)
- Bjørgan skianlegg, (langrenn)
- Stiklestad IL, Blommen skisenter



8 SNØPRODUKSJON I BLOMMEN SKISENTER

Mål

I Nord-Trøndelag skikrets har vi

- snøsoner og snøsikre nærmiljøanlegg
- klubber med god kompetanse på etablering og drift av snøproduksjonsutstyr, og ny teknologi

Tiltak i planperioden

- Påvirke følgende klubber til å investere i snøproduksjon:
 - SPKL Nessegutten, Nettet
 - Vinne Skilag
 - Børgfjellsenteret, Røyrvik
 - Holand, Lierne
 - Geitfjelløypa, Grong skisenter
- Gjennomføre miniseminar eller fagdager

SNØLAGRING:

Status

Følgende anlegg har pr i dag snølagring:

- Steinkjer skiklubb/Steinkjer skidrift

Mål

I Nord-Trøndelag skikrets har regionanleggene snølagring.

Tiltak i planperioden

- Påvirke IL Varden Meråker/Meråker kommune til å investere i snølagring



9 SNØLAGRING PÅ STEINKJER SKISTADION. FROT: STEINKJER SKIKLUBB