



Norges Skiforbund

Sør-Trøndelag
Skikrets

SØR-TRØNDELAG SKIKRETS 108. ORDINÆRE TING

Tirsdag 20. mai 2025

Granåsen, Trondheim

SAKSLISTE

SAKSDOKUMENTER

- Årsberetninger 2023-2025
- Regnskap 2023-2024
- Handlingsplan 2025-2027
- Anleggsplan 2025-2029
 - o Strategisk del
 - o Definisjoner anleggstyper
- Rammebudsjett 2025-2026

INNHOLDSLISTE:

Program		3
Saksliste kretstinget		4-17
Årsberetninger 2021-2023		18-93
Styrets beretning		18-33
Alpinkomiteen		34-37
Freeskikomiteen		38-47
Hopp- og kombinertkomiteen		48-58
Langrennskomiteen		59-78
Anleggsutvalget		79-94
Regnskap	2023 og 2024	95-119
Handlingsplan	2025-2027	120-123
Anleggsplan	2025- 2029	124-165
Strategisk del		124-149
Definisjoner anleggstyper		150-165
Rammebudsjett	2025 og 2026	166

Sør-Trøndelag Skikrets 108. ordinære ting

Program:

17:15 – 18:00

Matsservering og registrering

18:00 – 18:40

Ski-VM 2025

- Bærekraftig Ski-VM? v/Ola Rønning
- Arven etter VM – Arrangement i Granåsen v/Daniel Myrmæl Helgestad
- Granåsen Aktivums rolle i Granåsen v/Gørill Gyllan

18:40 – 19:20

Åpning v/Torbjørn Mæhlumsveen

Hilsninger

- NSF v/Sven-Håkon Külbeck
- Trøndelag Idrettskrets v/ Even Myhre

Overrekkelse av priser

19:20 – 19:30 Pause og benstrek

19:30 - Tingforhandlinger

SAKSLISTE – TINGFORHANDLINGER

Sak 1 Godkjenning av de fremmøtte tingrepresentanter

Navneopprop.

Sak 2 Godkjenning av innkalling, sakliste og forretningsorden

2.1 Godkjenning av innkalling og sakliste

2.2 Godkjenning av forretningsorden

Følgende forretningsorden er fastsatt som veiledende norm for Sør-Trøndelag skikrets sitt ting:

Pkt. 1. Tinget ledes av valgt (e) dirigent(er).

Pkt. 2. Ingen representant gis rett til ordet mer enn 2 ganger i samme sak. Med unntakelse av innledningsforedraget, og for den hvis forslag står i sakslisten, settes taletiden til 5 minutter første gang og 3 minutter andre gang. Representanter som forlanger ordet til foretningsorden, har 1 minutts taletid.

Pkt. 3. Alle forslag må leveres skriftlig til dirigenten og må være undertegnet med forslagsstillerens navn. Forslag må fremmes før strek er satt.

Pkt. 4. Alle vedtak og valg avgjøres ved flertall av de avgitte stemmer med de unntakelser loven fastsetter.

Pkt. 5. Forslag og vedtak føres inn i tingprotokollen, med antall avgitte stemmer for og imot.

Pkt. 6. Tingprotokollen godkjennes ved to tingrepresentanter, valgt av tinget til å underskrive protokollen.

Sak 3 Valg av dirigent, referenter og representanter til å underskrive protokollen

3.1 Valg av dirigent

Skikretsstyret foreslår til valg av dirigent: Ola Heggem

3.2 Valg av to referenter

Skikretsstyret foreslår til valg av referenter: Kjetil Øygaard og Samuel Jøssang

3.3 Valg av to representanter til å skrive under protokollen

Skikretsstyret gjør forslag på tinget.

Sak 4 Årsberetning 2023-2025

Til behandling foreligger styrets årsberetning for 2023-2025 samt årsrapporter fra grenkomiteene.

Styrets innstilling:

Tinget godkjenner årsberetning for Sør-Trøndelag skikrets 2023-2025.

Sak 5 Skikretsens regnskap for 2023 og 2024

Skikretsens regnskap for 2023

Styrets innstilling:

Tinget godkjenner regnskapet for 2023.

Skikretsens regnskap for 2024

Styrets innstilling:

Tinget godkjenner regnskapet for 2024.

Sak 6 Styrets saker og forslag

6.1 Handlingsplan 2025-2027

Til behandling ligger forslag til ny handlingsplan for Sør-Trøndelag skikrets 2025-2027.

Styrets innstilling:

Tinget godkjenner forslag til Handlingsplan 2025-2027 for Sør-Trøndelag skikrets.

6.2 Ny anleggsplan Sør-Trøndelag skikrets

Styrets innstilling:

Tinget godkjenner styrets forslag ny anleggsplan for Sør-Trøndelag skikrets 2025-2029.

Sak 7 Innkomne forslag

Røros IL-Ski har meldt inn sak som gjelder beregning av medlemskontingent/Lagskontingent:

Fremmer med dette sak om annen beregningsmodell skikretsens medlemskontingent for årets kretsting.

Det er viktig for oss å påpeke at saken ikke fremmes for å redusere våre kostnader. Vår intensjon er å finne en modell som stemmer bedre med hvilke medlemmer vi tilrettelegger vår aktivitet for og hvilke medlemmer som bidrar til våre inntekter. Det er også en antagelse at våre erfaringer med dagens beregningsmodell også vil gjelde de fleste andre klubber i skikretsen.

Dagens modell ble etter det vi har fått opplyst besluttet i 2023 og beslutningen var da at kontingenten skulle beregnes ut fra antall løste skilisenser. Vi ser av saksgrunnlaget fra den gang at det var viktig at de minste klubbene skulle få billigere kontingent og at andre kretser ofte benyttet medlemstall eller medlemstall under 19 år som grunnlag.

Når vi mottok faktura på kontingent for 2024 på august i fjor så var det vedlagt ett grunnlag som viser at Røros IL eksempelvis oppsummert hadde disse som løste lisens:

To veteranhoppere. Vi har ikke hoppbakke eller annen hoppaktivitet.

En skiskytter som kan finne på å stille i NC/ NM hvis det passer med terminlisten i skiskyting.

Fem stk fra 25 til 70 år som løser lisens for å gå turrenn på veldig varierende nivå.

Ingen av disse er en del av klubbens treningsgrupper eller bidrar for å skape inntekter. Dersom skiskytteren heller hadde satset på langrenn så ville vi hatt ett tilbud til han, men ellers er det ingen av disse som tilhører gruppas normale aktivitet.

Vi antar at de fleste klubber i kretsen har løpere som løser lisens for å delta i turrenn og at dette således kan være relevant for de fleste klubber.

Hvor mange som har løpere som deltar f.eks i grener man ikke har aktivitet i og da gjerne på ett «trim- nivå» som våre hoppere og skiskyttere er mer uklart, men antar at dette også kan gjelde noen.

I tillegg antar vi at de ovenfornevnte gruppene ikke er de som belaster skikretsens ressurser i vesentlig grad.

Vårt ønske er dermed at kontingenten i større grad enn i dag blir beregnet ut fra de aktive i klubbene som klubbene tilrettelegger sin aktivitet for og som også bidrar til klubbenes inntekter.

Vi tillater oss her å komme med tre forslag til ny løsning:

1. Beregning ut fra antall løste lisenser fra 13- 19 år og antall løste FIS-lisenser over 19 år. Opp til 19 bør dette fange opp alle aktive løpere og over 19 år bør det fange de opp løperne som klubbene har ett tilbud til og/ eller bidrar til klubbens inntektsbilde. Dette forslaget luker også ut typiske turløpere.
2. Beregning ut fra antall løste lisenser på løpere mellom 13 – 25 år. Dette fanger opp alle aktive løpere i den alderen som vi antar er en veldig stor andel av den aldersgruppen som belaster kretsens ressurser. Man vil ha noen få løpere som er veldig aktive utover 25 år også, men disse vil gjerne da være på ett veldig høyt nivå, typisk landslag, regionlag osv og er i liten en del av klubbens målgruppe. Dette forslaget luker også ut alle typiske turløpere og er antageligvis noe enklere å administrere enn alternativ 1.
3. Vi overlater til skikretsen å foreslå en annen løsning enn i dag som ivaretar våre synspunkter ifht en beregningsmodell som i større grad enn i dag treffer de aktive som klubbene tilrettelegger for og som er med og bidrar til klubbens inntekter. Alternativt ta utgangspunkt i forslag 1. eller 2 og justere de foreslåtte aldersgruppene.

For at ikke skikretsen skal få redusert sine totale kontingentinntekter på bakgrunn av dette er det naturlig at intervallene for hvilke antall medlemmer som gir hvilken kontingent må justeres nedover. Mvh Røros IL-Ski

Styrets innstilling:

Styret har behandlet saken fra Røros IL-Ski og viser til saksfremlegg og styrets innstilling i sak 8.

Sak 8 Fastsette lagskontingent

Dagens modell ble vedtatt på Skikretsstinget i 2023.

Skikretsstyret foreslår følgende kretskontingent for 2025-2026

Klubber med 0-50 medlemmer under 19 år	kr. 4 500,-
Klubber med 51-200 medlemmer under 19 år	kr. 8 000,-
Klubber med 201-400 medlemmer under 19 år	kr. 16 000,-
Klubber med over 400 medlemmer under 19 år	kr. 20 000,-

Bakgrunn og begrunnelse:

Styret har hatt en gjennomgang av beregningsmodell for lagskontingent. Bakgrunnen er skikretsen gjennom flere perioder har hatt en modell for utregning som baserer seg på antall skilisenser (Utøvere over 13 år).

Det er to hovedårsaker til at styret mener at medlemstall under 20 år er bedre enn tidligere modeller:

- Et grunnlag basert på medlemmer under 20 år vil for de fleste klubbene stemme bedre med hvilke medlemmer klubbene tilrettelegger sin aktivitet for, og hvilke medlemmer som bidrar til klubbens inntekter.
- Et grunnlag basert på medlemmer under 20 år stemmer bedre overens med skikretsens ønske om å satse videre på Skiklubbutvikler prosjektet, og komme tettere på klubbene.

Lagskontingent er en viktig del av kretsen sine inntekter. Det er derfor ønskelig at en justert modell skal opprettholde ca. dagens nivå på samlet innbetaling.

Lagskontingenten er ment å dekke deler av utgiftene med driften av skikretsens administrasjon.

Faktureres på høsten før hver sesong.

Med antall medlemmer, menes aktive medlemmer tom 19 år. Det er ingen avgift for medlemmer fom. 20 år som registreres som aktive i klubben. Beregningen baseres på Idrettsregistreringen/[samordnet rapportering](#) som foretas i april hvert år.

Det legges til grunn at lagskontingenten fremdeles skal reguleres årlig i samsvar med økningen i statistisk sentralbyrås konsumprisindeks med basis i indekstallet pr. 15.03. Første gang 01.05.2026. Ny lagskontingent skal rundes opp til nærmeste kr. 100,-. Lagskontingenten kan ikke settes lavere enn foregående sesong.

Modell vedtatt på skikretstinget 2023:

Klubber med 0 utøvere med lisens:	kr. 4 000,-
Klubber med 1-15 utøvere med lisens:	kr. 7 000,-
Klubber med 16-30 utøvere med lisens:	kr. 14 000,-
Klubber med flere enn 30 utøvere med lisens:	kr. 21 000,-

Det legges til grunn at lagskontingenten fremdeles skal reguleres årlig i samsvar med økningen i statistisk sentralbyrås konsumprisindeks med basis i indekstallet pr. 15.03. Første gang 01.05.2024. Ny lagskontingent skal rundes opp til nærmeste kr. 100,-. Lagskontingenten kan ikke settes lavere enn foregående sesong.

Styrets innstilling:

Tinget godkjenner styrets forslag til ny modell for lagskontingent for Sør-Trøndelag skikrets.

Sak 9 Budsjett 2025 og 2026

Til behandling foreligger styrets forslag til budsjett for 2025 og 2026.

Styrets innstilling:

Tinget godkjenner styrets forslag til budsjett for Sør-Trøndelag skikrets 2025 og 2026.

Sak 10 Valg

Valgkomiteens innstilling for perioden 2025-2027:

Styret

Styreleder	Narve Jostein Langmo	Fjellørnen IL	Ny
Nestleder	Kristin Mürer Stemland	Trondhjems Skiklub	Ny
Styremedlem	Kari Hovin Kjølle	Byåsen Skiklub	Gjenvalg
Styremedlem	Gørill Gyllan	Malvik IL	Gjenvalg
Styremedlem	Per Magnus Haram	Strindheim IL	Ny
Styremedlem	Ketil Aagesen	SPK Freidig	Gjenvalg
Styremedlem	Stig Gråberg	SPK Freidig	Gjenvalg
Styremedlem	Knut-Ståle Skogstad	Byåsen IL	Ny
Styremedlem	Gøril Holmvassdal	Ranheim Skiklubb	Ny
Vara 1	Ragnhild Wingan	Kyrksæterøra IL	Ny
Vara 2	Arnhild Skaanes	Strindheim IL	Gjenvalg

Alpin komiteen

Leder	Ketil Aagesen	SPK Freidig	Gjenvalg
Medlem	Nils Ingen Aasgård	Surnadal Alpin	Ny
Medlem	Trine Bakke	Oppdal Alpin	Ny
Medlem	Torild Sande	SPK Freidig	Ny
Medlem	Geir Plassen	Oppdal Alpint	Ny

Freeski komiteen

Leder	Stig Gråberg	SPK Freidig	Gjenvalg
Nestleder	Bjørnar Mogstad	Surnadal IL	Ny
Medlem	Karolina Siwka	SPK Freidig	Gjenvalg
Medlem	Stein Ove Bogholm	Ålen IL	Ny
Medlem	Ane Hoel	Oppdal IL	Gjenvalg

Hopp- og kombinert komite

Leder	Knut Ståle Skogstad	Byåsen IL	Ny
Medlem	Ola Morten Græsli	Tydal IL	Gjenvalg
Medlem	Jo Wesche Fossheim	Byåsen IL	Gjenvalg
Medlem	Kine Larsen Kimo	Fjellørnen IL	Ny
Medlem	Sølvi Grande Molden	Byåsen IL	Gjenvalg

Langrenns komiteen

Leder	Gøril Holmvassdal	Ranheim Skiklubb	Ny
Medlem	Erlend Ulstad	Strindheim IL	Ny
Medlem	Olaf Lurvik	Ranheim Skiklubb	Ny
Medlem	Tore Berdal	Kyrksæterøra IL	Ny
Medlem	Ane Valås	Byåsen IL	Gjenvalg

Anleggsutvalget

Leder	Kari Hovin Kjølle	Byaasen Skiklub	Gjenvalg
Medlem	Dag Herrem	SPK Freidig	Gjenvalg
Medlem	Innstilling ikke klar		

Kontrollkomiteen

Medlem	Tor Helge Hansen	Hommelvik IL	Gjenvalg
Medlem	Ragnhild Hoel	Byåsen IL	Gjenvalg
Medlem	Sveinung Hestad Strand	Byåsen IL	Ny

Komiteen konstituerer seg selv.

Statsautorisert revisor

BDO Trondheim engasjeres som revisor for 2025 og 2026.

Valgkomite:

Skikretsstyrets forslag til ny valgkomite:

<i>Eimund Staverløkk</i>	<i>Byåsen IL</i>	<i>Gjenvalg</i>
<i>Anders Aune</i>	<i>Byåsen IL</i>	<i>Ny</i>
<i>Gro Eide</i>	<i>Byåsen IL</i>	<i>Ny</i>

Komiteen konstituerer seg selv

VEDLEGG

LOVNORM FOR SÆRKRETSE/REGIONER

Vedtatt av Idrettsstyret 16. november 2021.

LOVNORM FOR SKIKRETSE

Vedtatt av Skistyret 17. mars 2023.

LOV FOR SØR-TRØNDELAG SKIKRETS

Sist endret 18.04.2023.

§ 1 Formål

- (1) Skikretsens formål er å arbeide for skiidrettens utvikling innen kretsen, og å fremme samarbeidet med idrettslagene. Kretsen skal bistå Norges Skiforbund (NSF) i alle spørsmål som gjelder skiidretten innen kretsen.
- (2) Arbeidet skal preges av frivillighet, demokrati, lojalitet og likeverd. All idrettslig aktivitet skal bygge på grunnverdier som idrettsglede, fellesskap, helse og ærlighet.

§ 2 Organisasjon

- (1) Skikretser opprettes, sammenslås og oppløses av NSF, som også fastsetter skikretsens grenser. Kretsens grenser trenger ikke følge dagens fylkesgrenser.
- (2) Skikretsen består av alle idrettslag innenfor skikretsens grenser som er medlem av NSF og Norges idrettsforbund og olympiske og paralympiske komite (NIF).
- (3) Gjennom NSF er Skikretsen et organisasjonsledd innen NIF.
- (4) For regler om skikretsens plikt til å overholde NIF og NSFs regelverk og vedtak, gjelder NIFs lov §§ 2-2 og 2-3.

§ 3 Oppgaver

Skikretsen skal bl.a.:

- a) Representere NSF og bistå det i saker knyttet til den enkelte idrett.
- b) Stimulere til samarbeid mellom de idrettslag som driver skiidrett. Bistå idrettskretsen i spørsmål av felles interesse for flere idretter.
- c) Godkjenne kretsens terminliste med renn, grener og renndatoer, samt oppnevne dommere/teknisk delegerte (NSF/TD), i samsvar med gjeldende rennreglement.
- d) Forestå skiidrettsfaglig utdanning i samsvar med NSFs planer.
- e) Sørge for gjennomføring av kretsmesterskap, samt stimulere til annen idrettslig

virksomhet med størst mulig variasjon og omfang.

- f) Gi faglig bistand ved planlegging og bygging av idrettsanlegg.
- g) Avgi beretning og regnskap innen fastsatte frister, og søke om økonomisk støtte fra NSF og idrettskrets.
- h) Gjennomføre NSF's strategiske plan innenfor skikretsens genser og myndighetsområde.

§ 4 Kontingent og avgifter

- (1) Kontingenten og avgifter for idrettslagene fastsettes av skikretstinget.
- (2) Skyldig kontingent/avgift medfører tap av stemmerett og andre rettigheter på skikretstinget. Styret kan anbefale overfor NSF at lag, som skylder kontingent eller avgift for mer enn ett år, mister sitt medlemskap i NSF.

§ 5 Kjønnfordeling

For regler om kjønnfordeling i styre, utvalg mv. og ved representasjon til årsmøte/ting i overordnet organisasjonsledd, gjelder NIFs lov § 2-4.

§ 6 Regler om stemmerett, valgbarhet, forslagsrett mv.

For regler om stemmerett, valgbarhet og forslagsrett, gjelder § 12 og NIFs lov § 2-5.

§ 7 Inhabilitet

For regler om inhabilitet, gjelder NIFs lov § 2-8.

§ 8 Vedtaksførhet, flertallskrav og protokoll

For regler om vedtaksførhet, flertallskrav og protokoll, gjelder NIFs lov § 2-9.

§ 9 Refusjon av utgifter og godtgjørelse

For regler om refusjon av utgifter og godtgjørelse, gjelder NIFs lov § 2-10.

§ 10 Regnskap og revisjon mv.

For regler om regnskap og revisjon mv., gjelder NIFs lov §§ 1-7, 2-11, 2-13 og 2-14.

§ 11 Skikretstinget

- (1) Skikretsens høyeste myndighet er skikretstinget som avholdes annethvert år innen utgangen av mai i år det ikke holdes Skiting. Skikretstinget kan med 2/3 flertall vedta å holde ting hvert år.
- (2) Ordinært og ekstraordinært skikretsting gjennomføres i samsvar med denne lov og NIFs lov §§ 2-15, 2-16, 2-17, 2-19, 2-20

§ 12 Møterett, talerett, forslagsrett og stemmerett

- (1) Forslagsrett til skikretstinget:

- a) Skikretsens styre.
- b) Et representasjonsberettiget idrettslag
- c) Møteberettiget komitee/utvalg, i saker som ligger innenfor sitt arbeidsområde

(2) Møterett, talerett, forslagsrett og stemmerett på skikretstinget:

- a) Skikretsens styre
- b) Representanter fra idrettslagene etter følgende skala:

Opp til 50 medlemmer	1 representant
50-100 medlemmer	2 representanter
Over 100 medlemmer	3 representanter

Representasjon meddeles organisasjonen samtidig med innkallingen til skikretstinget.

For representasjonsrett for idrettslag, gjelder NIFs lov § 10-3 (1).

Reisefordeling kan benyttes.

(3) Møterett, talerett og forslagsrett på skikretstinget i saker som ligger innenfor utvalget/komiteens arbeidsområde:

- a) Kontrollutvalgets medlemmer
- b) Valgkomiteens medlemmer
- c) Lederne i tingvalgte utvalg/komiteer, eventuelt nestleder eller medlem dersom leder er forhindret fra å møte

(4) Møterett og talerett på skikretstinget:

- a) Representant fra NSF og NIF
- b) Engasjert revisor, i saker som ligger innenfor sitt arbeidsområde

(5) For å ha stemmerett, være valgbar til tingvalgte organer og kunne velges/oppnevnes som representant til ting, må man ha fylt 15 år i løpet av kalenderåret, vært medlem av et idrettslag tilsluttet skikretsen i minst en måned og ha gjort opp sine økonomiske forpliktelser til idrettslaget.

(6) En person kan ikke samtidig inneha mer enn et av følgende verv i skikretsen: Medlem av styret, valgkomite, kontrollutvalg, lovutvalg, revisor. Person med slikt verv kan ikke møte på skikretstinget som representant for et annet organisasjonsledd.

§ 13 Skikretstingets oppgaver

Skikretstinget skal:

1. Godkjenne de fremmøtte representantene.
2. Velge dirigent(er)
3. Velge protokollfører(e)
4. Velge to representanter til å underskrive protokollen.
5. Godkjenne forretningsorden
6. Godkjenne innkallingen
7. Godkjenne sakslisten
8. Behandle beretning for skikretsen, herunder beretninger fra tingvalgte organer
9. Behandle
 - a. skikretsens regnskap
 - b. styrets økonomiske beretning

- c. kontrollutvalgets beretning
- d. eventuell beretning fra engasjert revisor
- 10. Behandle saker som fremgår av godkjent saksliste
- 11. Fastsette kontingent.
- 12. Behandle langtidsplan og langtidsbudsjett
- 13. Foreta følgende valg:
 - a) Skikretsstyret med leder og nestleder, 3 styremedlemmer og 2 varamedlem(mer).
 - b) Lederne av fagkomiteene i skikretsen
 - c) Nestleder og medlemmer i fagkomiteene i skikretsen, alternativt at skikretstinget gir styret fullmakt til å oppnevne disse.
 - d) Kontrollutvalg med leder, nestleder og 1 medlem og 1 varamedlem.
 - e) Representanter til ting og møter i de organisasjonsledd skikretsen har representasjonsrett eller gi skikretsstyret fullmakt til å oppnevne representantene.
 - f) Valgkomite med leder, 2 medlem(mer) og 1 varamedlem.

Leder og nestleder velges enkeltvis. De øvrige medlemmer til skikretsstyret velges samlet. Deretter velges varamedlemmene samlet. Der det velges flere nestledere/varamedlemmer skal det velges 1. nestleder/varamedlem, 2. nestleder/varamedlem osv.

- 14. Beslutte om det skal engasjeres revisor til å revidere særkretsens regnskap.

For regler om stemmegivningen på skikretstinget, gjelder NIFs lov § 2-21.

§ 14 Skikretsens styre

- (1) Skikretsen ledes og forpliktes av styret som er Skikretsens høyeste myndighet mellom tingene. Styret består av leder, nestleder, minimum 2 (to) styremedlemmer med varamedlemmer og ledere i fagkomiteene i kretsen.
- (2) Skikretsstyret skal bl.a.:
 - a) Iverksette skikretstingets og overordnede organisasjonsledds vedtak og bestemmelser, herunder gjennomføring av NSF's strategiplan.
 - b) Forestå Skikretsens daglige administrasjon, representere Skikretsen utad og utøve faglige myndighet innen Skikretsens grenser.
 - c) Påse at Skikretsens midler brukes og forvaltes på en forsiktig måte i samsvar med de vedtak som er fattet på tinget eller av overordnet organisasjonsledd, og sørge for at Skikretsen har en tilfredsstillende organisering av regnskaps- og budsjettfunksjonen, og har en forsvarlig økonomistyring.
 - d) Arrangere eller la arrangere kretsmesterskap og andre konkurranser innen kretsen og utarbeide terminlister for dette.
 - e) Utvikle Skikretsens organisasjon og aktivitetstilbud.
 - f) Oppnevne utvalg, råd og komiteer etter behov samt utarbeide mandat/instruks for disse.
 - g) Sende årsberetning til Skistyret senest innen 1. juli hvert år.
- (3) Styret skal avholde møter når lederen bestemmer det, eller minst to av styremedlemmene forlanger det.
- (4) Det nye skikretsstyret tiltrer umiddelbart etter skikretstinget.
- (5) De kan nedsettes et arbeidsutvalg til å ta seg av de løpende forretninger.

- (6) Ansatte i skikretsen kan møte med tale- og forslagsrett.

§ 15 Skikretsens fagkomiteer for alpint, freestyle, hopp, kombinert, langrenn og telemarkskjøring

Skigrener med aktivitet i skikretsen skal ha fagkomiteer. Komiteene er rådgivende organ overfor skikretsstyret. Komiteene er utøvende organ i sine grener innenfor fullmakt og med arbeidsoppgaver fastsatt av skikretsstyret.

a. Sammensetning av fagkomiteene i skikretsene

- (1) Kretsens fagkomiteer består av leder, nestleder og minimum 1 (ett) medlem.
- (2) Fagkomiteenes leder velges på skikretstinget. Nestleder og medlemmer velges på skikretstinget eller oppnevnes av skikretsstyret etter fullmakt fra skikretstinget.

b. Fagkomiteenes oppgaver i skikretsene

- (1) Skikretsens fagkomiter rapporterer til skikretsstyret
- (2) Komiteenes hovedoppgaver er blant annet:
 - a. Rekrutterings-, bredde-, utviklings- og utdanningsarbeidet i de respektive grener innenfor skikretsen.
 - b. Topp- og elitearbeid i de respektive grener innenfor skikretsen.
- (3) Komiteenes øvrige oppgaver er blant annet:
 - c. Utarbeide forslag til handlingsplan og budsjett som skal godkjennes av skikretsstyret og føre løpende kontroll med forbruk av de midler skikretsstyret har godkjent.
 - d. Iverksette nødvendige korrigeringer av sin virksomhet i henhold til regnskapsrapporter.
 - e. Legge frem handlingsplan og budsjett for fagmøtet til uttalelse.
 - f. Samordne terminlisten innenfor skikretsen i vedkommende gren.
 - g. Ta ut løpere til nasjonale mesterskap i grener der skikretsene har kvoter.
 - h. Ta ut ledere til representasjonsoppgaver.
 - i. Forestå utdanningsvirksomheten i vedkommende gren.
 - j. Fremme forslag til skikretsstyret til instruks for trenere og ledere.
 - k. Foreslå for skikretsstyret om arrangør av kretsmesterskap.
 - l. Foreslå teknisk delegerte (NSF/TD) og dommere i samsvar med gjeldende rennreglement samt eventuelt komiteens representant til renn utvalgt av komiteene.
 - m. Vurdere og foreslå for skikretsstyret tiltak som kan bidra til å fremme respektive grener, herunder anleggsprosjekter.
 - n. Avgi regnskap og beretning til skikretsstyret innen fastsatte frister.

- o. Behandle andre spørsmål som skikretsstyret pålegger komiteen.
- (4) Ansatte i skikretsen kan møte i fagkomiteene med tale- og forslagsrett.

c. Fagmøter i skikretsenes fagkomiteer

- (1) Fagmøtet er rådgivende organ for skikretstinget, skikretsstyret og fagkomiteen i kretsen i vedkommende gren innenfor komiteens oppgave- og myndighetsområde.
- a. Det holdes fagmøter hvert år innen utgangen av mai og ellers etter behov.
 - b. Fagmøtet uttaler seg om komiteens virksomhet, økonomi, planer for anlegg, kurs, trenings- og rennaktivitet.
 - c. Fagmøtene legger fram for valgkomiteen forslag til kandidater som komiteens leder, nestleder og medlemmer.
 - d. På fagmøtene møter med stemme- og forslagsrett medlemmene av fagkomiteen i vedkommende gren og minst en representant for hvert idrettslag med aktivitet i grenen. Antall representanter fra idrettslagene fastsettes av skikretstinget.
- (2) Dagens representasjonsordning videreføres automatisk ved første fagmøte etter at denne lov er vedtatt. Ved sammenslåing av skikretser fastsettes representasjonen av de aktuelle skikretsene.
- (3) Representasjon fra idrettslagene fastsettes av skikretstinget etter idrettslagenes aktivitetstall for vedkommende gren iht. idrettsregistreringen samme år som fagmøtet.
- (4) På fagmøtene kan også møte med tale- og forslagsrett trenere, dommere, teknisk delegerte og andre som utøver organisert aktivitet innenfor grenen.
- (5) Reiseutgiftsfordeling kan benyttes.

§ 16 Kontrollutvalg, valgkomite og øvrige tingvalgte organer

- (1) For regler om kontrollutvalget, gjelder NIFs lov § 2-12.
- (2) For regler om valgkomiteen, gjelder NIFs lov § 2-18.
- (3) Anleggsutvalg
Anleggsutvalg med det antall medlemmer som skikretsstyret bestemmer.

§ 17 Alminnelige disiplinærforføyninger, sanksjoner og straff

For alminnelige disiplinærforføyninger, sanksjoner og straff gjelder NIFs regelverk (NIFs lov kap. 11, NIFs lov kap. 12 og Antidopingregelverk), og bestemmelsene i NSFs lov og rennreglement.

§ 18 Avtaler og samarbeid mellom skikretsen og næringslivet

For regler om avtaler mellom skikretsen og næringslivet, gjelder NIFs lov kapittel 13 og bestemmelsene i NSF's fellesreglement.

§ 19 Idrettens markeds-, medie- og arrangementsrettigheter

For regler om markeds-, medie- og arrangementsrettigheter, gjelder NIFs lov kapittel 14.

§ 20 Lovendring

For regler om lovendring, gjelder NIFs lov § 2-2.

§ 21 Oppløsning

Skikretsen kan bare oppløses av NSF. Ved oppløsning eller annet opphør av skikretsen tilfaller skikretsens overskytende midler etter avvikling et formål godkjent av NSF.



Norges Skiforbund

Sør-Trøndelag
Skikrets

Styrets beretning 2023- 2025



Styrets beretning for tingperioden 2023-2025

STYRET

Styret i Sør-Trøndelag skikrets hatt følgende sammensetning i perioden:

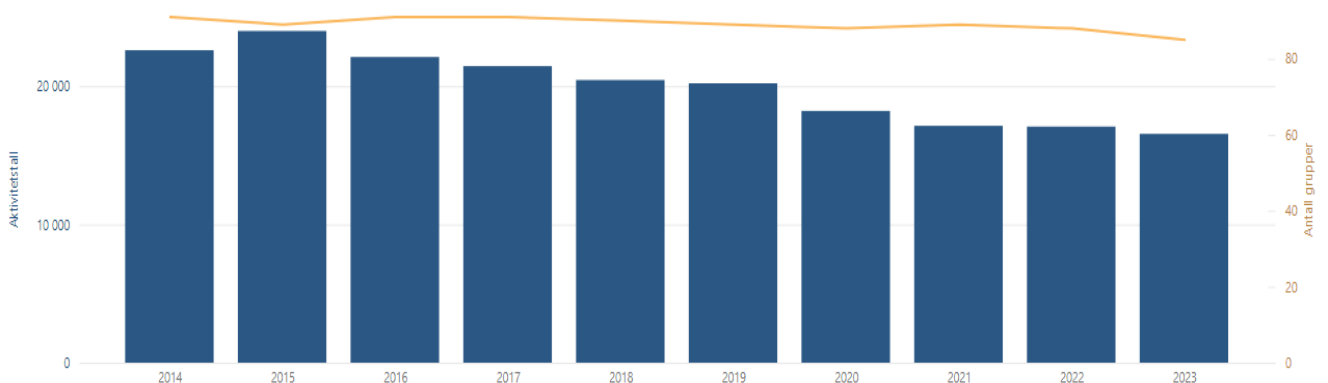
Torbjørn Mæhlumsveen	Byåsen IL	- leder
Gørill Gyllan	Malvik IL	- nestleder
Knut Ståle Skogstad	Byåsen IL	- styremedlem
Kari Hovin Kjølle	Byaasen Skiklub	- styremedlem
Tina Lihaug Selbæk	Vangslia Alpinklubb	- styremedlem (T.o.m april 24)
Ketil Aagesen	Sp.kl. Freidig	- leder AK
Stig Gråberg	Sp.kl. Freidig	- leder FK
Narve Jostein Langmo	Fjellørnen IL	- leder HKK
Håkon Solvik	Rindal IL	- leder LK
Arnhild Skaanes	Strindheim IL	- vara (Ordinært fra april 24)

For komitéene vises sammensetningene til egen beretning fra fagkomiteene.

Sør-Trøndelag skikrets består pr. 31. mars 2025 av 85 klubber, og er landets største skikrets i antall aktive medlemmer med 16.547 registrert pr. 31.12.2023 (tallene pr. 31.12.2024 er ikke klare enda).

Nedgangen i antall aktive medlemmer fortsetter i denne tingperioden. Men nedgangen er mindre sammenlignet med den foregående tingperioden. For de ulike grenene varierer utviklingen av tallene noe, der hopp og randonee (Randonee er med på registreringen som egen gren for første gang 2022) har oppgang i aktive medlemmer fra registrering for 2022 til registrering for 2023. Øvrige grener har nedgang.

Aktivitetstall og gruppe utvikling



Sør-Trøndelag skikrets alle grener 2014-2023

År	Aktivitetstall	Antall grupper	Endring siste år %
2014	22 600	91	-3,05 %
2015	23 991	89	6,15 %
2016	22 106	91	-7,86 %
2017	21 449	91	-2,97 %
2018	20 444	90	-4,69 %
2019	20 207	89	-1,16 %
2020	18 209	88	-9,89 %
2021	17 131	89	-5,92 %
2022	17 075	88	-0,33 %
2023	16 547	85	-3,09 %

Utvikling i aktivitetstall og antall skiklubber i Sør-Trøndelag skikrets 2014-2023

MØTER OG ARBEIDSFORM

Styremøter

Hovedfokus på styremøtene har vært oppfølging av handlingsplan og økonomi, samt rapportering og diskusjoner om sportslige aktiviteter og utvikling. Naturlig nok så har også perioden vært preget forberedelsene og gjennomføringen av Ski-VM 2025 Trondheim.

I perioden har det vært avholdt 15 ordinære styremøter.

Styret har hatt spesiell oppmerksomhet på følgende saker i denne perioden:

- Aktivitet
- Arrangement
- Anlegg
- Økonomi
- Skiutvikler/Skiklubbutvikler prosjektet
- Ski-VM Trondheim 2025
- Samarbeid med Nord-Trøndelag Skikrets
- Kontakt mot NSF, Trondheim kommune og Trøndelag fylkeskommune.

Høstmøtet 2023

Høstmøtet 2023 ble avholdt onsdag 25. oktober i Granåsen.

Følgende var tema og innhold på fellesdelen:

- Utleira IL – med hjerte for lokalmiljøet» v/Pål Wahl, daglig leder Utleira IL

Utleira IL har som hovedmål å være «Verdens beste idrettslag for vår bydel» som skaper idretts glede gjennom respekt, inkludering, mestring og engasjement. De er bevisst på å etterleve verdiene sine i praksis, noe som har vært viktig for rekruttering og veksten av medlemmer og aktiviteten i idrettslaget.

- Ski-VM Trondheim 2025 – frivillig og del av VM-laget v/ Kristin M. Stemland, operativ leder og sportssjef Ski-VM Trondheim 2025

Ski-VM 2025 i Trondheim trenger ildsjeler og frivillige til å lage et mesterskap i

verdensklasse, og ønsker også at de frivillige skal få ny kompetanse og en fantastisk opplevelse ved å være en del av VM-laget.

- «VM 2025 – hvordan skal vi samarbeide med skikrets og klubber?» v/ Ingvil Snøfugl, leder samfunnskontakt og kommunikasjon, og Kristin Mürer Stemland, leder strategi og forretningsutvikling

Grenvise fagmøter etter fellesdelen for hopp og kombinert, og langrenn.

Vårmøtet 2024

Vårmøtet 2024 ble gjennomført onsdag 15. mai i Granåsen, der hovedtema på fellesdelen var Ski-VM Trondheim 2025. Følgende innhold på fellesdelen:

- «Inderøy IL – ski og skiskyting - Ski-VM 2025 som inspirasjon i klubbarbeid» v/Gisle Løseth, Inderøy IL- ski og skiskyting.

Inderøy IL -ski og skiskyting har snudd en negativ trend til økende rekruttering og optimisme for skisporten i sitt nærområde. De har gode ideer for hvordan klubbene kan bidra til entusiasme og engasjement rundt Ski VM 2025 og hvordan vi sammen kan utvikle skiidretten og skiregionen Trøndelag.

- «Ski-VM Trondheim 2025 – sporten og konkurransene» v/ Daniel Myrmæl, Hroar Stjernen og Linda Svendsrud. Rennlederne for Ski-VM 2025 Trondheim.

Ski-VM 2025 i Trondheim nærmer seg med stormskritt, og vi får et innblikk i de siste forberedelsene fra rennlederne i de ulike grenene og deres forventninger til konkurransene under Ski-VM 2025.

- «Ski-VM Trondheim 2025 – samarbeid med idretten» v/ Rita Ottervik, samfunns- og myndighetskontakt for Ski-VM 2025

Grenvise fagmøter for langrenn og freeski (Teams) etter fellesdelen

Høstmøtet 2024

Høstmøtet 2024 ble gjennomført onsdag 16. oktober i Granåsen. Følgende innhold på fellesdelen:

- Ski VM-2025 v/Anita Llapjani og Ingeborg Dokken Kristiansen
Ingeborg Kristiansen og Anita Llapjani fra Ski-VM kommer for å snakke om arrangementet, og arbeidet rettet mot frivilligheten.

- Granåsen Ski Team v/ styreleder Stian Berg
- Trønderhopp v/ styreleder Oddny Estenstad
Historien, slik er hopp-Norge organisert, hva gjør Trønderhopp med rekruttering. Hvor er vi og hvor skal vi?
- Ny anleggsplan Sør-Trøndelag skikrets v/ leder i anleggsutvalget STS Kari Hovin Kjølle

Skikretsens anleggsplan er under revidering og skal utvikles videre med en klar strategi for utviklingen av de ulike greners skianlegg i vår krets. I dette arbeidet vil klubber og lag, anleggseiere og -drivere involveres. Skikretsens anleggsutvalg vil informere om prosessen med revideringen av anleggsplanen og det tilhørende strategiske dokumentet som tingsak fram mot skikretsens ting våren 2025.

Grenvise fagmøter etter fellesdelen for langrenn og hopp-kombinert.

SKIKRETSKONTORET

Skikretskontorets bemanning

Skikretskontoret har i perioden bestått av administrasjonssjef Anders Myrland. Ingrid Narum jobbet som Skiutvikler til og med 31.05.2024 etter å ha sagt opp sin stilling 31.01.2024. Fra og med 15.08.2024 har Kjetil Øygard vært ansatt som Skiklubbutvikler i 100% stilling. I perioden 01.01.2025-01.06.2025 har skikretsen hatt to studenter på utplassering fra Høgskolen i Molde (Sport management) som har bistått kretskontoret.

Kretskontoret har i tingperioden hatt tilhold i Helse- og arenabygget i Granåsen, bortsett fra i perioden 01.01.2025-19-03.2025 hadde vi midlertidige kontor i Myrahallen pga Granåsen var utleid til Ski VM 2025.

De viktigste oppgavene for administrasjonen har vært:

- Servicekontor for klubbene
- Støttefunksjon for kretsstyret, grenkomiteer, utvalg og styringsgrupper krets/regionlag
- Økonomi- og regnskapsarbeid
- Personaloppfølging (skiklubbutvikler, trenere og støtteapparat til Team)
- Utarbeidelse og oppfølging av samarbeidsavtaler, arbeidsavtaler og utøverkontrakter.
- Administrasjon av Team Elon Midt-Norge, Team Midt-Norge, Team Midt-Norge rekrutt (senior langrenn), regionlag junior langrenn, kretslag Freeski og Granåsen Skiteam.
- Forberede og gjennomføre vårmøter, høstmøter og skikretsting
- Oppfølging av saker mot NSF, kommuner og fylkeskommune
- Samarbeid med videregående skoler, spesielt Heimdal VGS

- Spisset Toppidrett langrenn
- Samarbeid med Trondheim kommune, Trøndelag fylkeskommune, Olympiatoppen Midt-Norge og idrettskretsen
- Samarbeid Nord-Trøndelag skikrets
- Samarbeid med Ski-VM Trondheim 2025 AS
- Idrettsregistreringen/samordnet rapportering
- Informasjon og utvikling av nettside og Facebook-side
- Oppfølging FIS lister
- Administrerer klubboverganger
- Terminlistearbeid
- Utdanning og kompetanseutvikling
- Anleggsutvikling

Skiklubbutvikler

I løpet av perioden (F.o.m 1.5.24) har skikretsen blitt en del av NSF`s satsing på Skiklubbutviklere. Med satsingen på Skiklubbutviklere ønsker NSF å komme tettere på klubbene og imøtekomme dere behov og jobbe aktivt mot mer aktivitet og kompetanse hos klubbene. Skiklubbutvikler satsingen er en videreutvikling av den tidligere skiutvikler rollen til Sør-Trøndelag skikrets.

I perioden har skikretsen gått til innkjøp av bil (Transporter-varebil) og utstyrshenger som Skiklubbutvikler kan bruke aktivt i sitt i arbeide med å komme ut til klubbene i hele skikretsen. Utstyrshengeren med sesongtilpasset innhold av aktivitetsutstyr kan i tillegg uten kostnad for klubbene lånes.

Stillingen som skiutvikler/skiklubbutvikler er forankret i handlingsplanen til skikretsen.

Hovedoppgaver for skiutvikler:

- Ansvar for klubb- og kompetanseutvikling i skikretsen
- Utvikle skiidretten i alle NSF sine 7 grener og klubbene i skikretsen
- Operative oppgaver med bredde og rekrutteringstiltak inn mot klubbene, herunder støtte og rådgiver innen bredde og rekrutteringstiltak gjennom blant annet klubbetilknytning
- Iverksette trenerutdanning og andre kompetansetiltak i samarbeid med klubbene i skikretsen og bistå klubbledere med råd- og veiledning
- Synliggjøre skikretsens aktiviteter via nettsider og sosiale medium

ØKONOMI

Styret og administrasjon har jobbet aktivt for å ha god økonomisk kontroll. Skikretsen hadde i 2023 et underskudd på kr. -478 761,- og et underskudd for 2024 på kr. -291 780

Hovedfaktorer som bidrar til underskuddet i 2023:

- Nedskrivning av lån til Granåsen Aktivum AS
- Bruk av EK Team ELON Midt-Norge. Godkjent budsjettert

Hovedfaktorer som bidrar til underskuddet 2024:

- Tilskudd og sponsormidler til flere av toppidretts Teamene utbetales i andre halvdel av sesongen 24/25 (Q1 og 2 2025).

Den totale omsetningen i skikretsen har stabilisert seg de siste årene til å ligge rundt kr 10 mill.

Sør-Trøndelag skikrets har en høy omsetning sammenlignet med andre skikretser, mye på grunn av stor aktivitet med konkurranser og samlinger på junior og seniornivå.

Det henvises til fullstendig regnskap med noter.

KOMMUNIKASJON

Som følge av mål og tiltak i handlingsplan om å komme tettere på klubbene har skikretsen i perioden vært bevisst på en tydelig kommunikasjonsplan:

- Informasjon fra skikretsen publiseres på nettsidene til skikretsen og deles videre på skikretsen sin offisielle Facebook-side. Dette er skikretsens viktigste informasjonskanaler. I tillegg sendes det ut nyhetsbrev til klubbene med relevante nettsaker for å sikre at alle klubber får informasjon.
- Egne Facebook-grupper for sonene brukes som supplement for å nå ut til klubbene.
- Instagram-konto for skikretsen brukes for å synliggjøre aktivitet/tiltak i skikretsen/komiteer, klubber osv.
- Vår-/Høstmøte og sonemøter er også viktige kommunikasjonsarenaer med klubbene.

Skikretsen har hatt god kontakt med media i perioden.

RAPPORTERING PÅ HANDLINGSPLAN

Oppfølging av handlingsplanen har blitt påvirket av at det i perioden har vært et bytte av skiutvikler/skiklubbutvikler som er sentral på de fleste mål og tiltak i planen. Ny skiklubbutvikler har brukt den første tiden godt til å bli bedre kjent med skikretsen, og ønsker å følge opp den solide jobben Ingrid har gjort de siste sesongene.

- **AKTIVITET**

Mål om økt aktivitet i klubb:

Skiutvikler/skiklubbutvikler i skikretsen har i perioden jobbet aktivt med å komme i kontakt med klubbene og alle grenmiljøene. Dette gjennom:

- Klubbesøk
- Grenkomitemøter
- Sonemøter
- Inspirasjonskvelder
- Ulike kurs
- Anleggsutvikling

Dialog med grenkomiteene har vært viktig for å holde kontakt med klubbene, og for å få fram behov og ønsker som grenene og klubbene har for å utvikle klubbaktiviteten.

- Skiutvikler/Skiklubbutvikler og adm.sjef har deltatt på grenkomitemøter i perioden.

Sonemøter: Høsten 2024 er det gjennomført sonemøter i Trondheim, Fosen og Orkladalen

Trenerkurs – kompetanseutvikling:

Det er gjennomført årlige trenerkurs i langrenn, freeski og alpint og på tvers av klubbene i kretsen i perioden. Det er også avholdt TD-/arrangørkurs langrenn og dommerkurs i hopp.

Inspirasjonskvelder (modulkurs) i klubb på en kveld har vært et viktig og etterspurt kompetansetiltak for trenere og foreldre i klubbene. Dette er en lavterskel kompetansetiltak som er mindre omfattende enn trenerkurs, men der man kan skreddersy innhold etter hva klubben ønsker og har behov for. Tiltaket har som hovedmål å gi flere mer kompetanse om å lage morsomme og mer motiverende skitreninger for flere.

Andre kurs: Vinteren 2023 ble det i samarbeid mellom Trondheim Bydrift og Sør-Trøndelag skikrets over to kvelder gjennomført kurs i løypekjøring. Kurset var populært med mange deltakere og fikk gode tilbakemeldinger.

Vinteren 2025 har vi gjennomført xx kurs i stort aktivitetsutstyr. Klubber i skikretsen har blitt invitert til å søke om tilskudd til innkjøp av pakker med større aktivitetsutstyr bestående av orgetramp og hopp. Formålet med tilskuddsordningen er å bistå anleggsutviklingen i våre skiklubber noe som vil styrke Norges Skiforbunds rekruttering og visjon om «skiglede for alle». Tiltaket er organisert av NSF og finansiert med midler fra Sparebankstiftelsen DNB. Skiklubbutvikler har utført aktivtetskurs hos klubbene som har fått tildeling.

Mer samarbeid mellom klubber

Sonesamlinger har vært et godt etablert tiltak i skikretsen de siste årene gjennom langrennskomiteen og med soneledere i 4 av 5 soner. Dette er viktig arenaer for utøvere og klubber for å skape gode miljø på tvers av klubbene. Vi har fått tilbakemelding på at sonesamlinger har bidratt til mer og bedre samarbeid mellom klubbene i sonene. I takt med at klubbmiljøene i enkelte områder blir mindre, så er dette er svært gledelig og avgjørende for å fortsatt ha gode sosiale og sportslige miljø. En direkte tilbakemelding på at tiltaket har hatt god effekt ser vi nå ved at enkelte soner mener at sonesamlinger er overflødige på grunn av at klubbene i sonen samarbeider så godt i hverdagen.

Sonesamlinger er åpne for alle (grener/idretter) i alder ca. 8-16 år, og klubb/klubber står som arrangør i samarbeid med soneleder. Det er gjennomført ca 1-3 sonesamlinger per sone hver høst i perioden. Noe variasjon mellom sonene er det. Sone Fosen har ikke hatt soneleder i perioden. Vi registrerer at det samarbeides godt mellom klubber i flere soner og miljøer.

Sonelederne er viktige ressurspersoner for gjennomføring av sonesamlinger og dialog med klubbene.

VM-Samlinger:

Inn mot Ski-VM 2025 har skikretsene i Trøndelag sammen med arrangørklubber gjennomført tre VM-samlinger for ungdommer i alderen 13-16 år, felles for de nordiske grenene. Samlingene har blitt gjennomført i Knyken (Høst 2023), Steinkjer (Høst 2024) og Granåsen (Vinter 2025). Det er mottatt mange gode tilbakemeldinger fra utøvere og klubber om tiltaket, og det er ønske om å videreføre felles samlinger på tvers av grener og skikretser også i tiden etter Ski VM 2025.

Skape miljø for paraidrett

Det er i perioden gjort mye for å få opp et miljø for paralangrenn i skikretsen. Dagssamlinger i langrenn for syns og bevegelseshemmede er blitt gjennomført. Etter oppstart høsten 2023 har det blitt gjennomført en samling barmark og to på snø pr sesong. Dette er gjort i samarbeid med Nord-Trøndelag skikrets, paraidrettssenteret i Trøndelag og NSF langrenn para. Her har det vært mulig å få prøve rulleski/ski, tilpasning av utstyr, få informasjon om paraidrett og møte nye venner.

Det er i tillegg gjennomført to ledsager kurs for paralangrenn i perioden i samarbeid med NSF langrenn para.

Terje Holm, Byåsen IL har vært en svært god ressursperson i oppstart og gjennomføring av dagssamlinger. Terje har et stort engasjement for paraidrett, og er tidligere parautøver i langrenn på internasjonalt nivå, i tillegg har han vært aktiv innen flere idretter.

Sesongen 2023/2024 startet det første klubbtilbudet for parautøvere opp med at Byåsen IL langrenn opprettet et paratilbud for syns og bevegelseshemmede. Dette har vært et viktig tilbud for å skape et miljø for paralangrenn i skikretsen. Terje Holm har vært sentral og er ansvarlig for paratilbudet Byåsen IL Langrenn.

For alpint ble det vinteren 2023 arrangert en parahelg i Vassfjellet med nybegynnerkurs i sitski og ledsagerkurs. Dette var et samarbeid mellom Sør-Trøndelag skikrets, NSF Alpint, Paraidrettssenteret Trøndelag og Bano-life.

Sesongen 2024/25 opprettet Freidig Alpint et klubbtilbud for unge og voksne med funksjonsnedsettelse. I oppstarten har det vært et godt samarbeid mellom Freidig alpint, Sør-Trøndelag skikrets v/Skiutvikler og Paraidrettssenteret i Trøndelag. Terje Holm er også på alpint en av de viktigste ressurspersonene. Dette er et viktig tilbud for å skape et miljø for para alpint i skikretsen.

Dagssamlinger for para langrenn er også blitt gjennomført i sesongen 24-25.

- **ARRANGEMENT**

Mål om å sikre variasjon i arrangement:

Det er et ønske om å få flere til å delta på konkurranser, og flere som deltar lengre. I tillegg senke terskelen for arrangører.

«Skisprell» Vi har i perioden gradvis implementert NSF konseptet «Skisprell». «Skisprell» skal motivere til skiaktivitet gjennom god tilrettelegging av eksisterende terreng og anlegg. Men gjerne med bruk av porter, hopp, orgeltramp og maling/merking. «Skisprell» fungerer i alt fra parker til alpint anlegg. Skikretsen ved skutvikler/skiklubbutvikler har gjennomført ca 20 skisprell i samarbeid med klubbene.

«På vei mot VM» I sesongene 23/24 og 24/25 har skikretsen i samarbeide med Ski-VM 2025 lagt til rette for at arrangører av krets- og sonerenn fikk bruke Ski-VM 2025 aktivt inn i sine arrangement gjennom «På vei mot VM». Totalt er det 10 arrangement som har hatt «På vei mot VM». Tiltaket hadde som mål å gi ekstra rammer for arrangementene, der hovedmålgruppen var aldersgruppa 8-16 år. Tanken bak var at de ekstra rammene ikke skulle være omfattende, men enkel og effektfulle for å skape de ekstra rammene. Hvis man lykkes så vil arrangørene ta dette med seg videre i fremtidige arrangement. Arrangement for langrenn, hopp og kombinert var en del av «På vei mot VM».

Noen av de ekstra elementene var:

- Lage VM stemning
- Utforming av arena
 - Område for skileik
 - Skicross element
- Ekstra promotering
- VM maskot
- Sosial møteplass
- Para-klasser (langrenn)
- Uttrekkspremier

Skiutvikler/skiklubbutvikler fra skikretsen bidro med blant annet utforming av arena og tilrettelegging for skileik/skicross.

Barnas mini-VM

Prosjektet Barnas mini-VM ble startet i forbindelse med NM på ski i Granåsen i 2021 og som en del av forankringen på vei mot VM 2025. Formålet med arrangementet var at barna kan delta på et lavterskel skirenn i nærområde med fokus på skileik og skiglede, i tillegg til at klubbene får arrangørkompetanse.

Vinteren 2021/2022 inngikk eier Sør-Trøndelag skikrets et samarbeid med Norway Events for gjennomføring av et utvidet prosjektet med 16 skirenn arrangert rundt om i hele Trøndelag.

Sesongen 2022/2023 tok Ski-VM 2025 AS over eierskapet og drift av Barnas Mini-VM sammen med Norway Events, og arrangementet ble landsomfattende sesongene 2023/2024 (10 arrangement i Trøndelag) og 2024/2025.

Live Spilker har vært prosjektleder siden starten av Barnas mini-VM.

Styrke og utvikle arrangementskompetanse for større arrangement

Skikretsene i Midt-Norge har tatt initiativ til et arrangørforum for klubber som er eller har ambisjoner om å arrangere nasjonale og internasjonale konkurranser. Det er først etablert et forum for langrenn, så vil det være naturlig å invitere inn arrangører fra de andre grenene i neste omgang. Det har vært avholdt to digitale møter så langt 11. Juni 2024 og 3. september 2024. Neste møte er 3.juni 2025.

Hovedmål

- 1-2 faste møter i arrangørforum pr år
- Rammeplan for større arrangement som strekker seg 3-5 sesonger frem i tid.

Effekter

- Erfaringsutveksling
- Unngå konkurranse mellom Midt-Norske klubber om nasjonale arrangement
- 2-3 nasjonale arrangement for langrenn pr sesong i Midt-Norge
- Samarbeid mellom klubber/skikretser.
 - o Kompetanse
 - o Frivillige
 - o Utstyr/Provisorier
 - o Markedsføring
 - o Tettere dialog og samarbeid med NSF langrenn-arrangement.
 - o Annet?

Initiativtaker

Skikretsene

Muligheter

Samarbeid andre grener -
Samarbeid andre idretter -
Annet?

Oppdatert plan og informasjon ligge på skikretsens nettside [Midt-Norsk arrangørforum-Langrenn](#)

• ANLEGG

Mål om å utvikle flere bredde og rekrutteringsanlegg:

Skikretsen har i perioden gjennomført 16 anleggsbefaringer for skileik-/rekrutteringsanlegg med påfølgende rapport og oppfølging. En oppfølging av jobben som ble gjort av skiutvikler tilbake i 2022 der det ble kartlagt behov og ønsker hos klubbene for utvikling av skileikanlegg.

To av anleggene som skikretsen har deltatt på befaring på er i perioden ferdigstilt. Det gjelder Ramsjøen skianlegg (Skaun IL Ski og Skiskyting) og Trehjørningen aktivitetspark (Trønder-Lyn). Flere har satt i gang byggingen.

Tilgjengelig informasjon og kompetanse fra skikretsen er viktig for å støtte opp om og inspirere til flere gode rekrutterende anlegg.

Skikretsen har i perioden bidratt med å etablere et prosjekt (SKIA) sammen med Norges Skiforbund, Trøndelag fylkeskommune, skikretsene i Midt-Norge, SP1 SMN og Norges Sykkelforbund om å etablere flere helårs aktivitetsanlegg. Prosjektet er en tilskuddsordning og tilbud om anleggsrådgivning til klubber/kommuner som ønsker å bygge eller videreutvikle anlegg. Anleggene skal være innovative og lett tilgjengelige for skileik og sykkel (og annen aktivitet- Helårsanlegg). Gratis utlån av utstyr i nærheten av anlegget er også en del av prosjektet.

Prosjektet har sikret ekstern finansiering fra SP1 SMN og Trøndelag Fylkeskommune. Det er valgt ut tre pilotprosjekter som har oppstart med bygging våren/sommeren 2025. Kløfta skianlegg/Tydal IL er den ene av pilotene som tilhører Sør-Trøndelag skikrets.

Foreløpig er planen for å åpne for ordinær søking høsten 2025. Totalt er det mål om få bygget totalt 15-20 nye anlegg gjennom prosjektet. Skikretsen vil jobbe videre med prosjektet i neste periode

For øvrig vises til egen rapport fra Anleggsutvalget.

Mål om å sikre tilgang til trening i kommersielle anlegg:

For idretter som er avhengig av treningsmuligheter i kommersielle anlegg, alpint og freeski, har skikretsen hatt som mål i perioden å bidra inn mot aktuelle klubber for at de kan få til avtale med anleggseier som sikrer treningsmuligheter.

Skikretsen har vært i dialog med aktuelle klubber og vært en støtte/bidragssyter der det har vært ønskelig og naturlig.

På skitinget i Bodø våren 2024 spilte Sør-Trøndelag skikrets inn to saker som omhandlet anleggsutvikling.

Vedtak som ble gjort i saken «Bærekraftig anleggsutvikling – bidra til kompakte, helårs anlegg for allsidig bruk flere timer i døgnet og hele året»

- *Skitinget støtter at det skal arbeides for at spillemiddelordningen skal muliggjøre og være et incentiv for å utnytte anleggsareal for flere grener/idretter året rundt.*
- *Skitinget ber skistyret jobbe for at løypeprepareringsmaskiner skal bli spillemiddelberettiget som anlegg etter de ordinære reglene.*

Vedtak som ble gjort i saken «Mobile skileikanlegg som forretningside»:

- *Skitinget støtter intensjonen bak forslaget om mobile skileikanlegg som et godt rekrutteringstiltak.*

- *Skitinget ber Skistyret vurdere videre oppfølging, inkludert finansieringsmuligheter og organisering, i tråd med Skistyrets begrunnelse til Skitinget slik den kommer frem av saksunderlaget*

BREDDE OG REKRUTTERING

Det jobbes bra med rekruttering i mange lag selv i utfordrende snøforhold gjennom skisesongene, og vi ser at flere klubber har fokus på konkrete tiltak for å rekruttere både barn og foreldre. Til tross for dette har vi hatt en nedgang totalt i medlemsmassen i siste tingperiode, og det må for kommende periode målrettet jobbes videre med konkrete tiltak i alle ledd for både å rekruttere nye medlemmer og holde på fleste mulig lengst mulig.

Skikretsen stimulerer til økt rekruttering i klubbene gjennom tiltak i handlingsplanen som blant annet:

- Stimulering til bygging og utvikling av rekrutterende anlegg
- Stimulere til mer samarbeid på tvers av klubber og grener
- Tilrettelegge kurs for trenere, foreldre og andre frivillige
- Inspirasjonskvelder og klubb utviklingstiltak

I tillegg er skikretsen pådriver for at klubbene arrangerer Telenor Karusellen, Skisprell og Barnas Mini-VM

TOPPIDRETT

Sør-Trøndelag skikrets befester sin posisjon som en ledende skikrets også innen toppidrett med høyt antall landslagsutøvere og gode resultater både nasjonalt og internasjonalt i alle våre grener.

Granåsen Skiteam, Team Elon Midt-Norge, Trønderhopp og Trønder Alpin er alle etablerte toppidretts team i Trøndelag for utøvere fra regionen og/eller hele landet, og rekrutterer årlig utøvere og ledere opp på landslagsnivå. I tillegg har skikretsen gode regions- og krets lagstilbud for flere grener.

I flere grener har vi samarbeid med Trøndelag Fylkeskommune, videregående skole og Olympiatoppen Midt-Norge om tiltaket Spisset Toppidrett. Målet for Spisset Toppidrett er intet mindre enn å være verdens beste for kombinasjonen toppidrett og utdanning. Freeski er p.t den grenen i skikretsen som står uten tilbud der det er tilrettelagt for å kombinere toppidrett og utdanning i Sør-Trøndelag.

For øvrig henviser styret til de grenvise årsrapportene når det gjelder toppidrett.

SKIKRETSENS EIERSKAP

VM nordiske grener Trondheim 2025

Selskapet Ski-VM Trondheim 2025 AS eies av Norges Skiforbund (60 %), Sør-Trøndelag skikrets (30 %) og Trondheim kommune (10 %).

Åge Skinstad har vært ansatt som VM-sjef siden januar 2023.

Styret for Ski-VM 2025 AS har bestått av:

Styrets leder:	Åsne Havnelid
Nestleder:	Kjell Bjarne Helland
Styremedlem:	Eldar Rønning
Styremedlem:	Knut Erik Dybdal
Styremedlem:	Gunhild Dugstad
Styremedlem:	Tove Nedreberg
Styremedlem:	Siri Darell

Skikretsens formelle påvirkning og styring har blitt ivaretatt gjennom eiermøter der representanter fra Norges Skiforbund, Sør-Trøndelag skikrets og Trondheim kommune har møtt styreleder og representanter fra VM selskapet. Det har blitt gjennomført ca 15 eiermøter i perioden. Videre er det ivaretatt påvirkning og styring gjennom generalforsamling i VM-selskapet. Skikretsen er også representert med to medlemmer i Hovedkomiteen for Ski-VM 2025. Torbjørn Mæhlumsveeen og Tina Selbæk har vært skikretsens representanter i hovedkomiteen. Gørill Gyllan kom inn og overtok for Tina Selbæk våren 2024.

I henhold til samarbeidsavtale mellom Norges Skiforbund, Trondheim kommune og Sør-Trøndelag skikrets som gjelder roller og ansvar etter tildeling av Ski-VM 2025 i Granåsen, er partene enige om overskuddsfordeling fra arrangementet iht. samarbeidsavtale. Sør-Trøndelag skikrets sin andel av et evt. overskudd er i størrelsesorden ca 3 mill. kr. (15%) gitt et budsjettert overskudd på ca 20 mill. kr. etter Ski-VM 2025. Pr april/mai 2025 er ikke regnskapet for Ski-VM 2025 klart.

Granåsen Aktivum AS

Skikretsen (50%) er involvert og hovedaksjonær sammen med Norges Skiforbund (50%) i arrangørselskapet Granåsen Aktivum AS. Siden mai 2021 har selskapet kun hatt frivillige ressurser, og siden oktober 2021 blitt drevet uten daglig leder.

Nødvendige praktiske forhold gjeldende selskapet har blitt håndtert av styreleder.

Granåsen Aktivum AS har ikke hatt noen arrangement i perioden da Ski-VM 2025 Trondheim AS stod som ansvarlig for «Prøve-VM» i sesongen 23-24.

Eierne av Ski-VM 2025 AS har vurdert at en videreføring av Granåsen Aktivum er den beste løsningen for å sikre og gjennomføre fremtidige WC arrangement i Granåsen. Et nytt styre ble valgt etter generalforsamlingen i juni 2024. Styret består p.t av:

Leder:	Gørill Gyllan
Nestleder:	Torbjørn Mæhlumsveen
Styremedlem:	Roald Olsen
Styremedlem:	Mats Nysæter
Styremedlem:	Oddny Estenstad
Styremedlem:	Live Spilker
Vara:	Lene Ådlandsvik
Vara:	Trond Heggem

VM NORDISKE GRENER TRONDHEIM 2025

Ønskede effekter av Ski-VM 2025

I 2022 ble skikretsene i Trøndelag enig med VM-organisasjonen om å strukturere samarbeidet og hvordan best samarbeide frem mot VM 2025. Skikretsen ble utfordret på å formulere de tre viktigste effektene som skikretsen ønsker å få ut av VM 2025, og inviterte med Nord-Trøndelag skikrets inn i dette samarbeidet.

Sammen har skikretsene blitt enig om 3 ønskede effekter av VM 2025:

1. Styrke rekruttering og flest mulig, lengst mulig
2. Styrke og utvikle arrangementskompetanse i hele regionen. Samt muliggjøre større arrangement i regionen.
3. Utvikle bredde- og rekrutteringsanlegg i regionen

Ski-VM 2025 nådde målet for antall solgte billetter ved at totalt 229 000 personer hadde sikret seg billetter til VM øvelsene, og Ski-VM ble da den folkefesten vi på forhånd hadde drømt om. I tillegg til de solgte billettene var det enkelte dager tusenvis av tilskuere i marka der det ikke var billettering.

Den sportslige gjennomføringen av arrangementet har fått veldig mye skryt av FIS og utøvere, og er blitt omtalt som et av de beste VM som noen gang er gjennomført både i langrennsløypene og i hoppbakken. Dette til tross for at det under Ski-VM 2025 var det dårligste været i februar/mars i «manns minne».

“Hoppsaken” kom opp på mesterskapets siste dager, der det norske herrelaget ble avslørt for å bryte utstyrreglementet. Det resulterte blant annet at tre norske hopper ble disket fra konkurransen i storbakken.

En ny standard for bærekraft i vinterarrangement er satt, der det blant annet for første gang para øvelser var en del av VM programmet, og like øvelser for menn og kvinner.

Skikretsen har samarbeidet med Ski-VM 2025 med å gjøre VM arenaene tilgjengelig for alle gjennom prosjektene

- Tilrettelegging for personer med funksjonshinder under Ski-VM 2025
- E-læring og kunnskap om tilgjengelighet og universell utforming i Ski-VM 2025
- Et tilgjengelig Ski-VM for alle

Prosjektene har mottatt støtte fra Stiftelsen DAM, noe som har vært helt avgjørende for å få gjennomført prosjektene.

Totalt 2400 frivillige har i tillegg til de ansatte i VM organisasjonen vært i sving før, under og i etterkant av Ski-VM. Uten bidraget fra frivilligheten hadde vi ikke fått til dette. Fantastisk!

Om bruk av eventuelt overskudd etter Ski-VM 2025: Sak 6.3 «Bruk av et eventuelt overskudd etter Ski-VM 2025» fra skikretstinget 2023 Sør-Trøndelag:

Styrene i Sør-Trøndelag skikrets og Nord-Trøndelag skikrets har i samarbeid blitt enig om 3 ønskede effekter av VM 2025:

- 1. Styrke rekruttering og flest mulig, lengst mulig*
- 2. Styrke og utvikle arrangementskompetanse i hele regionen samt muliggjøre større arrangement i regionen*
- 3. Utvikle bredde- og rekrutteringsanlegg i regionen*

Skikretsstyret sitt forslag til bruk av Sør-Trøndelag skikrets sin andel av et eventuelt overskudd etter Ski-VM 2025, er at det settes på et eget aktivitetsfond som primært skal benyttes til å realisere gode formål innenfor de tre beskrevne effekter.

Vedtak:

Tinget godkjente styrets forslag til bruk av Sør-Trøndelag skikrets sin andel av et eventuelt overskudd etter Ski-VM 2025.



Norges Skiforbund

Sør-Trøndelag
Skikrets

ÅRSRAPPORT 2023-2025

Alpinkomitéen



Alpinkomiteen har bestått av:

Ketil Aagesen	Freidig Alpin	Leder, ansvar; økonomi, FIS, NM, fagmøte
Nils Inge Aasgard	Surnadal Alpin	Medlem
Eline Ekran Aarak	Oppdal Alpin	Medlem
Odin Sande	Oppdal Alpin	Medlem
Hege Enoksen	Freidig Alpin	Medlem

Krets-samlinger

Krets-samlinger; vi videreførte våren/høsten 2023 og 2024 opplegget fra tidligere år med åpne kretssamlinger hovedsakelig utenom sesong. Vi har brukt innleide trenere fra Freidig i tillegg til foreldretrenere fra både Oppdal og Freidig, dette har gitt oss god fleksibilitet og kontinuitet. Det har også vært bra foreldredeltagelse på samlingene slik at den praktiske gjennomføringen med transport og losji har fungert bra. Hovedmengden av løperne som har deltatt på ski samlingene har vært fra gruppene U14 og U16, men det har også vært med yngre utøvere fra U12/U10 klassen da drevet i parallell i klubbregi.

Det har for U14/16 i perioden mai – desember 2023 vært avholdt ca 670 samlingsdøgn, samt ca 640 perioden mai-desember 2024. Ca 70% av deltakelsen fra Freidig Alpin, 20% fra Oppdal Alpin og 10% fra Surnadal Alpin.

Rekruttering

Vi har 3 klubber i Sør-Trøndelag som rekrutterer til aktivt alpint; Surnadal, Freidig og Oppdal Alpin. Ifølge klubbene er det god rekruttering, men etter hvert frafall når det blir løypekjøring, og deltakelse på renn.

Freidig Alpin opplever fremdeles stor pågang og generell vekst etter de siste års utvidet tilretteleggelse i Vassfjellet Vinterpark.

Vi har løpere på skigymnas; Oppdal Alpin elite og Trysil, og nye rekrutteres inn. Nivået for å komme inn er økende, så det er kamp om plassene. Det er pr dato ca 40 løpere totalt på OAe og løperne presterer nå i FIS bedre enn noe annet skigymnas. Trønder Alpin, Vangslia Alpinklubb, vårt universitets lag, er nå etablert og har vært i drift ti siste sesonger. De sportslige resultatene er svært gode og etter landslag er Trønderalpin det vanskeligste laget å komme inn på.

Det har pågått en prosess som gjelder skigymnas i Trondheim grunnet stor pågang på landslinje plasser på Oppdal Videregående. Regional idretten er ikke fornøyd med den begrensede tilgangen til gymnas plasser på Oppdal. Etter lengre tids diskusjon med Olympiatoppen er det nå gitt tilbakemelding vdr behov og derav klarsignal fra Departementet for å kunne starte privat tilbud for alpinister på en av byens private gymnas.

Økonomi

AK har god kontroll over økonomien, med prosjektregnskap for hver samling/aktivitet. Vi hadde i 2023-24 et overskudd på kr 9403,- med akkumulert resultat kr 703 404,-. Vi mener å ha god kontroll og solid økonomi.

Administrativt

Alpinkomiteen har hatt ca 2-3 formelle komite' møter hver sesong. Flere uformelle møter i skibakken, pr. mobiltelefon og epost for å diskutere løpende saker. Planleggingsmøte og evalueringsmøte for samlingsplan og sportslig satsing ble holdt i Granåsen hver vår.

Ola Evjen, Freidig Alpin, sitter som leder i Alpinkomiteen, NSF. Ola ble valgt på ekstraordinært ting 2017 og gjenvalgt for 2 år i 2024. Eirik Sem er region-TD. Dag Herrem er medlem av anleggskomiteen i skikretsen.

Anne Berg Nervik representerer STSK i styret Oppdal Alpin Elite.

Arrangement

Vinterene 2023/24 har Alpint avholdt renn etter plan.

For toppidretten arrangerte Freidig og Oppdal FIS renn i samme periode og med Slalom og Storslalom.

Freidig Alpin arrangerte Hovedlandsrenn 2023 og Oppdal alpin samme renn 2024.

Anlegg

Vassfjellet Vinterpark i Freidig Alpins fortsetter å være en viktig arena for aldersbestemt og FIS. Tilrettelegging for idretten er svært god.

Det har vært utfordringer for Oppdal Alpin, Oppdal Alpin Elite og Trønderalpin vdr tilgang til anlegg for trening. Dette da anlegget i Oppdal har vært drevet av en reell kommersiell aktør. Anlegget på Oppdal er nå overtatt av Alpinco som med en annen holdning til idretten har skapt langt bedre tilrettelegging og muligheter.

Toppidrett

Flere av kretsens løpere tilknyttet Oppdal Alpin elite har gode plasseringer og flere seire i FIS-renn og Jr.-NM. Timon Haugan og Fredrik Møller er etablert på høyt nivå i World-cup. I samme periode har kretsen vært representert i Europacup renn ved Victor Kjelsli, Tinius Aagesen og Guro Hestad

Ketil Aagesen

(sign.)

Leder AK



Norges Skiforbund

Sør-Trøndelag
Skikrets

ÅRSRAPPORT FREESKI 2023-2025



Komiteen

Stig Gråberg	TRONDHEIM	Leder
Karolina Siwka	KLÆBU	Medlem
Øystein Fiske	SURNADAL	Medlem
Truls Trondsetås	ÅLEN	Medlem
Ane Hoel	OPPDAL	Medlem

Økonomi

Freeski Sør-Trøndelag skikrets har i perioden hatt stabil økonomi og spesielt takket være samarbeidsavtale med Pipelife Norge, som har sikret tilbud om kretslag for satsende utøvere. For perioden 2023/2025 har freeski komiteen valgt å benytte noe oppspart egenkapital for å videreutvikle tilbudet til kretslaget. Pipelife Norge har også bidratt med arrangementstilskudd til våre arrangører.

Arrangement

Kretscup –Show & Style

Show & Style har lange tradisjoner i freeski sammenheng i Sør-Trøndelag med hovedmål om å samle utøver på tvers av klubbene til konkurransetrening for å senere delta i Norgescup og NM. Løypa tilpasses for yngre utøvere og har enklere og mindre elementer enn Norges Cup og NM. Dette også for å skape rekruttering i anleggene i kretsen.

Klubbene som arrangerer Show & Style; Slopestyle, Big air eller begge deler, har fått et økonomisk tilskudd fra kretsen på kr 4000,- for hvert renn de arrangerte.

Norges cup

Freidig Freeski har arrangert Norges Cup i slopestyle i Vassfjellet Vinterpark både i 2024 og 2025 med fulltegnet deltagelse og svært mange lokale utøvere har fått prøvd seg. Det har vist seg viktig å arrangere Norges Cup i regionen da dette gir en lavere terskel for førstegangs deltakelse og vi opplever at stadig flere utøvere nå velger å konkurrere på dette nivået.

Jentesamlinger

I samarbeid med NOR Freeski er det arrangert egen samling for jenter i trampoline hallen i Granåsen som i tillegg er fulgt opp med samling på ski i Vassfjellet.

Treningssamlinger

Tradisjon tro starter sesongen med treningssamling i svenske Funäsdalen, her trener utøvere på tvers av klubb i en av de beste parkene i Skandinavia.



Fra treningsksamling i Funäsdalen

Anlegg

Klubbene i Sør-Trøndelag har forskjellige utgangspunkt for hvor gode treningsfasiliteter de har i sesong. Noen anlegg drives kommersielt og prioriterer ikke park i like stor grad slik at dette kun vil være et tilbud deler av sesongen. Det er en stor utfordring for sporten å ha tilgang til treningsfasiliteter gjennom hele sesongen, for freeski komiteen er det en prioritering å bidra til at det kan legges til rette for anlegg med "hel sesong" som kan vare fra november til april. Satsende utøvere må i stor grad oppsøke treningsmuligheter utenfor regionen for å kunne trene mot konkurranser.

De senere årene er det utviklet mange gode anlegg rundt omkring i landet med hovedvekt på Østlandet inkludert Trysil og Geilo. Vår region har derimot ikke hatt tilsvarende anleggsutvikling som andre regioner det er naturlig å sammenlikne med og dette representerer en begrensning for vekst og utvikling for freeski og snowboard lokalt. For at de aktive skal få trent på de kravene som møter dem i konkurranser, både nasjonalt og internasjonalt er det avgjørende å ha en samsvarende treningsarena. I Freeski kan man konkurrere på høyeste nivå i Norge fra utøverne er 14 år, og vi ser at det for mange er avgjørende å ha et godt og lokalt anleggstilbud, da det å flytte hjemmefra for å satse på idretten i så ung alder er en høy barriere for mange. At de beste utøverne velger å dra ut av kretsen for skolegang og trening er videre uheldig for det lokale miljøet. Ved å ha et tilfredsstillende anlegg i nærheten vil det bygge opp under det gode lokale miljøet, samt støtte opp under tilrettelegging for toppidrett både i klubbmiljøene og kommende tilbud om toppidrettsgymnas.

Freeski komiteen har tidligere initiert mulighet for å bygge et nytt anlegg for Big Air i Trondheim. Big Air har vært politisk behandlet i to omganger i Trondheim Kommune, ref. sak 198/21 og 169/23, i første omgang var dette tenkt lokalisert i Granåsen, men etter politisk behandling er Vassfjellet Vinterpark valgt som lokalisering for dette anlegget. Etter Vassfjellet som lokasjonsvalg i 2023 har det derimot fremdriften på dette stoppet opp og dette vil derfor fortsatt være en prioritert oppgave Freeski komiteen å følge opp.



Norgescup Slopestyle i Vassfjellet februar 2025

I Vassfjellet foreligger det videre planer om å utvide dagens område for park som en del av den opprinnelige utviklingsplanen for anlegget slik at det blir etablert en park for alle nivå med rød, blå og sort linje. Dette er dessverre fortsatt ikke realisert, men vil være et kjærkomment tilskudd når fullt utbygd og vil sammen med Big air komplettere tilbudet i regionen.

I Oppdal har det nylig vært et eierskifte av anlegget som ansees positivt med tanke på tilrettelegging for idretten. Oppdal har et aktivt miljø som tradisjonelt vært gode på parkbygging, de senere år har dette ikke hatt samme prioritet og derfor har både sesongvarighet og kvalitet vært noe variabelt.



Show & Style krets serie i Oppdal februar 2025

I Surnadal er parkbygging et viktig tilbud i anlegget, hvor hopplinjen med rails er sentralt plassert i nedre del av anlegget. Anlegget er godt egnet for yngre utøvere og er en god arena for utvikling.



Show & Style krets serie i Surnadal Alpinsenter

I Ålen bygges det park gjerne med et større hopp i bunn av bakken (såkalt «crowd pleaser»). Selv om tilgang på snø og snøproduksjon har vært en begrensning ved snøfattige vintere er det mange svært habile utøvere som har vokst opp i denne parken takket være nærhet til anlegget og bra tilrettelegging.



Show & Style krets serie i Ålen skisenter

I Trondheim trener Freidig Freeski også på vannhopp ved Kyvannet gjennom sommersesongen. Vannhoppet benyttes til å «knekke koder» ved å teste ut rotasjoner og bidrar til at korte inn avbrekke mellom sesonger. Her arrangeres også samlinger og konkurranser både på vårsesong og høst sesong.



Freidig trening ved Kyvannet Vannhopp

Skoletilbud

Freeski komiteen har også ført dialog med Sør-Trøndelag fylkeskommune for å utvikle et toppidrettstilbud for freeski i videregående skole siden 2021. Dette ble initiert med tanke på at det da forelå konkrete anleggsplaner som kunne gjøre det mulig for utøvere å satse på toppidrett i Trondheim.

Selv om det ikke har vært noe vesentlig fremskritt i forhold til Sør-Trøndelag fylkeskommune har det i løpet av vinteren 2025 har det blitt klart at Trondheim Toppidrettsgymnas har fått godkjenning for freeski linje og har ambisjoner om å få dette på plass til skolestart høsten 2026.

Sett i sammenheng med planer for anlegg i Vassfjellet er det nå et håp om å etablere et helhetlig toppidrettstilbud for freeski i Trondheim. Dette er svært etterlengtet, og vi unngår stor lekkasje av utøvere sørover til for eksempel Lillehammer eller Oslo.



Trener for kretslaget Gustav Granøien



I perioden har det vært et tilbud om et eget kretslag i freeski, hvor 9-12 ambisiøse utøvere har blitt utvalgt til å representere «Team Pipelife».

Formålet med kretslaget har vært å tilrettelegge for gode sportslige vilkår for utøvere med ambisjoner om deltakelse i nasjonale og internasjonale konkurranser. Dette er gjort gjennom planlegging, organisering og gjennomførelse av sportslige opplegg.

Sesongen 2023/2024 og 2024/2025 har kretslaget blant annet gjennomført følgende:

- Oppstartsamling på høsten i Granåsen turnhall
- Samling i Kläppen på big air bag/ i railpark
- Oppstartsamling vintersesong i Vassfjellet
- Kretssamling i Funäsdalen
- Felles deltakelse på Norgescuper og NM i slopestyle og big air
- Avslutningssamling i Åre

Utøverne har stor påvirkningskraft og er uten tvil forbilder for både hverandre og for andre barn og unge som driver med freeski. Å fremme et sunt miljø med godt samhold, relasjoner og felles utvikling har derfor stått sterkt i dette arbeidet. Kretslaget har de siste årene dyrket idrettsutøvere som har oppnådd prestasjoner på høyt nasjonalt nivå – enkelte også på verdensnivå. Hver enkelt utøvers sportslige og utviklingsrelaterte mål har blitt fulgt opp, og etter hver endt sesong er det gjennomført både felles og individuelle evalueringer. Evalueringen har bidratt til refleksjon og kartlegging av utøvernes mål og ambisjoner for kommende skisesong. På denne måten har opplegget blitt tilpasset og justert hvert år for å sikre best mulig utvikling og kvalitet i tilbudet.

Resultater

Utvalgte resultater for perioden 2023-2025 viser en stadig progresjon for satsende utøvere hvor stadig flere nye navn kommer til. Nærmere 20 gutter og jenter fra skikretsen har deltatt i Norgescup og NM i perioden med gode prestasjoner.

2024/2025

- Vebjørn Gråberg (Freidig) kvalifisert til 5 verdenscupfinaler og tok tre topp ti plasseringer i både big air og slopestyle og ble Norgesmester i Big Air i Myrkdalen
- Leon Vist Benjaminsen (Freidig) med en 12.plass i Europacup i Slopestyle i Trysil og 2.plass i junior NM i Big Air i Myrkdalen
- Even Alme Loftås (Ålen) 1.plass Norges Cup i Big Air på Dombås og 2. plass Norges Cup slopestyle i Trysil
- Edvard Magga Ødegård (Ålen) 3.plass Norges Cup Big Air i Ringkollen
- Aron Siwka Halvorsen (Freidig) 4.plass hovedlandsrenn i Slopestyle på Skeikampen

2023/2024

- Vebjørn Gråberg (Freidig) kvalifisert til verdenscupfinale i slopestyle i Tignes 2.plass i NM i Big Air i Trysil.
- Leon Vist Benjaminsen (Freidig) med 2.plass i Slopestyle og 5. plass i Big Air i World Rookie samt 2.plass i junior NM i Slopestyle i Trysil.
- Even Alme Loftås (Ålen) med 1.plass i Norges Cup Slopestyle i Geilo



Vebjørn Gråberg, Norgesmester Big Air 2025

Rekruttering

Freeski opplever en stabil medlemsmasse med stadig tilkomst av nye utøvere. I flere klubber er det kommet til flere engasjerte foreldre som har vært positivt for å sikre kontinuitet på verv og klubbstyring.

For sesongen 2024/2025 er det etablert samarbeid med freeski miljøet i Meråker (Nord-Trøndelag skikrets) som også stilte opp på kort varsel og tok over som arrangør av Show & Style i slopestyle pga. snømangel i Ålen.



Felles oppvarming under freeski samling i Funäsdalen



Norges Skiforbund

Sør-Trøndelag
Skikrets

ÅRSRAPPORT 2023-2025

Hopp- og kombinert komiteen



Sør- og nordtrønderske utøvere og trenere fellessamling Mo i Rana høsten 2024.

INNLEDNING

Denne årsrapporten vil i hovedsak ta utgangspunkt hopp- og kombinertkomiteens aktivitet i perioden. På Sør-Trøndelag skikrets sitt ting 17.06.2021, ble det vedtatt å slå sammen hoppkomiteen og kombinertkomiteen til en felles komite som et forsøk i den kommende tingperioden. Dette hadde utgangspunkt i et felles ønske om at dette kunne bidra til tettere samarbeid mellom miljøene som har utøvere i begge grener på krets og i klubbene, og en besparelse og mer effektiv bruk av folk til komitearbeid og frigjøre ressurser til arbeid ut i krets og klubb. I denne andre perioden har vi fortsatt å utvikle samarbeidet mellom miljøene i hopp og kombinert, også ut over barne- og ungdomsidretten. Vi har forsøkt å påvirke til mer samarbeid omkring RC cup og Norgescup. Våren 2024 fremma vi et felles forslag for prinsipper for planlegging og koordinering av rennaktivitet og arrangementer på sentralt, for å frigjøre helger og lage rom for lokal og regional aktivitet.

Vi har etablert en regioncup for Trøndelagskretsene og ønsker også å utvide samarbeidet der det er naturlig både sør for Trøndelag (Tolga/ Møre og Romsdal) og Nord for Trøndelag (Mosjøen og Mo i Rana) Vi samarbeider også med Nord- Trøndelag omkring felles samlinger og nasjonale renntilbud for aktive i barne- og ungdomsaktiviteten vår. I kretsene, her har vi også forsøkt å samarbeide omkring trenerressurser for å få god dekning på de fleste renn og samlinger utøvere fra våre kretser deltar på.

Vi har også hatt felles komiteemøter med Nord- Trøndelag, og et tett samarbeid mellom kretsene og komiteene i de Nordiske grenene i forbindelse med VM samlinger i sesongene 23/24 og 24/25. Dette er samarbeid vi håper kan videreutvikles framover.

Komiteen som ble valgt var:

Narve J. Langmo, Fjellørnen IL (leder)
Ola Morten Græsli, Tydal IL (nestleder/GST styremedlem)
Sølvi Grande Molden, Byåsen IL
Helena Smeby Byåsen IL
Jo Wesche Fossheim, Byåsen IL
Ole Walseth, Dommerutvalget. Byaasen Skiklubb

Vi i komiteen har fordelt oppgaver noe, hvor leder har møtt i styre og på fagmøter hopp, nestleder sitter i styret for GST, samt deltatt på fagmøter kombinert og hatt hovedansvaret for kombinert. Jo W. Fossheim, ansvar aktivitet barn og unge, renn og arrangement. Sølvi Grande Molden, ansvar aktivitet barn og unge, samlinger og turer i krets, for de yngste. Helena sekretær.

Komiteen synes fremdeles det er en stor fordel og være sammenslått og ser ingen hinder i samarbeidet mellom grenene. Synes dette fungerer utmerket på klubb og krets nivået, men ønsker et tettere samarbeid på forbundsnivå og på toppidrettsnivå. Dette blant annet for å gjøre det lettere for arrangører å ta på seg arrangement på en mer rasjonell måte. For eksempel norgescup bør samordnes mellom hopp og kombinert og gjerne andre større arrangement på nasjonalt nivå.

ØKONOMI

Regnskapet for Trønderhopp og hoppkomiteen ble regnskapsmessig splittet i 2018 for å synliggjøre hva som er Trønderhopp og hva som er kretsaktivitet. Trønderhopp sin økonomi er i all hovedsak selvstendig og ikke inne i kretsens regnskap, med unntak av noen lønnskostnader som er til selvkost/ betalt av Trønderhopp.

Hoppkomiteen har et mindre budsjett som de disponerer. Dette brukes i hovedsak til rekrutteringstiltak, samt noe støtte i forbindelse med nasjonale renn på aldersbestemt nivå. Som vi ser, er det god kontroll på økonomien. Vi har positivt resultat som vi ønsker å bruke til vedtatte tiltak inneværende periode for å øke aktiviteten ute i klubbene og kretsen.

Kombinertkomiteen var synonymt med Granåsen skiteam. Dette ble etter sammenslåingen delt opp slik Granåsen skiteam har et eget styre, som er underlagt komiteen og kretsen. Styrets oppgave er å sikre gode rammebetingelser sportslig og økonomisk. Styre har det overordnede ansvaret sportslig og økonomisk. Vi har en representant fra styret som sitter i hopp og kombinert komiteen

Vi ser at GST har et solid resultat i regnskapsåret 2023, og et underskudd i 2024.

«Underskuddet for GST i 2024 kan i stor grad forklares med at de budsjetterer og styrer etter sesongbudsjett. De største og viktigste inntektene for sesongen 24-25 kommer i Q1 2025, noe som gjør at sesongregnskapet kommer nærmere balanse»

Vi i komiteen ønsker å få en felles økonomisk strategi når det gjelder vår satsning ut mot utøvere og klubber i kretsen, spesielt med tanke på bredde- og rekrutteringstiltak. Derfor ønsker vi å være fleksible i ressursbruken mellom avdelingene som går på bredde og rekrutering mellom begge grener. De fleste deltar i begge grener og det er vanskelig i praksis å adskille rekrutteringstiltak i grenene våre.

Status for regnskapsåret 2023: avdeling hopp

Underskudd: kr. 70.536

Overført fra tidligere år: kr. 179.855

Akkumulert resultat: kr. 109.348

Status for regnskapsåret 2024: avdeling hopp

Overskudd: kr. 2.329

Overført fra tidligere år: kr. 109.348

Akkumulert resultat: kr. 111.677

Status for regnskapsåret 2023: avdeling kombinert

Underskudd: kr. 279.243

Overført fra tidligere år: kr. 633.585

Akkumulert resultat: kr. 354.342

Status for regnskapsåret 2024: avdeling kombinert	
Underskudd:	kr. 507 242
<u>Overført fra tidligere år:</u>	<u>kr. 354.342</u>
Akkumulert resultat:	kr. - <u>152 899</u>

ARRANGEMENT SESONGEN 2023/24:

Byåsen IL/ Granåsen

Sesongen 23/24: Hadde to kretsrenn i rekruttanlegget denne sesongen. Ett renn er primært rettet mot yngre deltakere under 16. år. I tillegg arrangerte de Høgåsrennet som har en lang tradisjon i klubben. Dette er et renn som trekker til seg deltakere fra hele landet og i alle aldergrupper. Høgåsrennet gikk inn i Trøndercupen, regioncup i Trøndelag.

Det ble også gjennomført worldcup i kombinert og hopp Raw air (prøve VM)

Klubben arrangerte også Raw Air Stars turnering som er en rennkarusell som gjennomføres i forbindelse med Raw Air turneringen.

Klubben gjennomførte også tre poengrenn.

Høsten 23, ble det også arrangert norgescup i hopp. I januar ble det arrangert Norgescup i kombinert.

Sesongen 24/25. Høsten ble arrangert COC renn i storbakkene, et samarbeid mellom NSF hopp og Byåsen IL Hopp og Kombinert og VM organisasjonen. Byåsen IL Hopp og Kombinert stod også som arrangørklubb for VM-samling i Granåsen i samarbeid med skikretsen. Uten denne innsatsen og villigheten til å ta på seg dette ansvaret hadde det ikke blitt gjennomført noen VM-samling. I januar arrangerte også klubben NM senior og junior i Stor bakke. Det ble arrangert ett kretsrenn, Høgåsrennet i hopp og kombinert som en del av den regionale Trøndercupen.

Arrangement denne sesongen ble redusert og preget av Ski-VM 2025 Trondheim, både i forhold til begrenset tilgang i 3 uker i rekruttanlegget, og at mange menneskelige ressurser ble brukt i å arrangere VM i hopp og kombinert.

Orkdal IL/ Knyken

Sesongen 23/24 Orkdal IL arrangerte ett landsrenn i Knyken, dette var et renntilbud i alle bakkestørrelser og alle aldre. Arrangementet gikk inn i Trøndercupen, regioncup for Trøndelag.

Klubben arrangerte også Raw Air Stars renn og klubbrenn.

Trønderhoppkolen ble arrangert i anlegget i august, og Orkdal IL bidrog med ressurser i forbindelse med det tekniske arrangementet.

Sesongen 24/25 Ble det høsten 24 arrangert storsamling i anlegget. Et teknisk samarbeid mellom NSF hopp og Trønderhopp. I januar arrangerte klubben Knykenrennet som en del av rennene i Trøndercupen, regioncup.



VM-samling Knyken 2023

Fjellørnen IL/ Mellia

Sesongen 23/24: Fjellørnen arrangerte 2 klubbrenn i forbindelse med Raw Air Stars turneringen. Tre helger med åpen bakke, med poengrenn.

Sesongen 24/25 ble det lite arrangement, da det var en kort snø sesong. Det ble gjennomført fire uker med trening i alle fire bakker.

Tydal IL

Arrangerte Nyttårshopprenn i rekruttbakkene i samarbeid med motorsportklubben både i sesongen 23/24 og sesongen 24/25.

AKTIVITET SESONGENE 2023-2025

Klubb:

Byåsen IL Hopp og kombinert

Hoppskole: Granåsen, starter i januar og avsluttes i februar. Byåsen hopp og kombinert inviterer også langrenns gruppa i anlegget. I denne perioden er det god rekruttering.

I juli åpner rekruttanlegget for sommerhopping, Byåsen inviterte da til åpen treningssamling der flere utøvere fra andre klubber også deltok.

I september startet aktiviteten også opp med åpen treningssamling, ut over høsten er det også tilbud om barmarkstrening og inne treninger, noe av dette i samarbeid med Trønderhopp og GST ung.

Treninger vinter og sommer på tirdager og torsdager.



Rekruttanlegget i Granåsen klar til trening desember 2024

Orkdal IL

Vintersesongen: Treninger tirsdager og torsdager i anlegget. Egen trener.

Sommersesongen: Trønderhopp skole i regi Trønderhopp i august-

Etter Trønderhopp skolen startet faste treninger tirsdager og torsdager i samarbeid med Trønderhopp og GST ung sine treninger. Orkdal IL stiller med egen trener i småbakkene og storbakken.

Fjellørnen IL/ Mellia hoppanlegg

Vintersesongen: Åpen bakke to helger i januar. Arrangement åpent for alle, også de som ikke har prøvd hopping før.

Treninger tirsdager i januar-mars.

Høstsesongen: Samarbeid med langrenns treninger, legges inn hopp aktivitet i barmarkstreninger og basishall/ turnhall.



Raw air stars, Fjellørnen 2023

Krets-/komitearbeid:

Sesongen 2023/24 hadde komiteen 6 møter.

Saker det ble jobbet med denne sesongen:

Arrangement og terminliste. Arrangementsstøtte for klubber som påtar seg åpne arrangement på tvers av klubber. Forsøk på Trønderskhoppuke. Evaluere Trønderhopp skolen. Rekrutteringstiltak, skipakke, aktivitetsopplegg Mini Raw Air og Kombinertskoler. Hvordan etablere gode rekruttanlegg rundt om i kretsen, hvordan sikre drift og vedlikehold av de vi har. I tillegg ble det gjennomført dommerkurs for fire nye dommere fra klubbene, dette ble organisert av dommerutvalget i samarbeid med administrasjonen i skikretsen. Vi gjennomførte fellessamlinger i Knyken (vår/sommer) og fellessamling høsten i Knyken.

Sesongen 2024/25 hadde komiteen 6 møter.

Arrangement og terminliste. Etablere hopp- og kombinertskole til lavere pris og en skole for begge grener. Young Stars i samarbeid med langrenns klubb. Videreutvikle det tette samarbeid med NTS hopp og kombinert. Hvordan etablere gode rekruttanlegg rundt om i kretsen, hvordan sikre drift og vedlikehold av de vi har. Vi har gjennomført samlinger i Knyken vår/høst og fellessamling i Mo i Rana i samarbeid med Nord- Trøndelag skikrets. Vi har jobbet mye med å etablere VM samlinger for Nordiske grener i samarbeid mellom kretsens administrasjoner og komiteene for Nordiske grener i Nord og Sør- Trøndelag skikrets. Vi fikk også arrangert rennene i Trøndercupen i vår egen krets, men på grunn av utfordrende værforhold ble begge rennhelgene i Nord- Trøndelag avlyst. Det er planlagt og ønskelig at disse gjennomføres på plast og muligens da i Knyken eller i forbindelse med fellessamling i Mo i Rana høsten 2025.

Trønderhopp/ GST ung.

Er et treningstilbud for 12-16 åringer i Sør- Trøndelag skikrets, i sesongene 23/24 og 24/25 har det vært 10-12 utøvere fast på treninger, samlinger og som har deltatt på nasjonale hovedrenn (Solan Gundersen) og Hovedlandsrenn. Teamet organiseres av Toppidrettsteamene i kretsen for hopp og kombinert, og en referansegruppe, utvalgt i samarbeid med teamene, foreldrene og kretsen. Det siste året ledet av Roald Olsen.

GST har stilt med trenerressurs på langrenns treninger onsdager, og hopptrener. Trønderhopp har stilt med en hopptrener, og de eldste får også delta på hospiteringstreninger for Trønderhopp, det samme tilbudet er det også for kombinert og Granåsen skiteam. Utøverne i denne aldersgruppen har også deltatt på Nordisk mesterskap hopp og kombinert, Youth cup. Begge sesonger. I hovedrenn og hovedlandsrenn har vi også hatt god deltakelse i begge grener og av begge kjønn, utøvere har prestert godt og vi har hatt flere pallplasseringer av utøvere på disse rennene.

Toppidrett, junior- og senioraktivitet hopp og kombinert:

I Sør-Trøndelag skikrets har vi toppidrettsteam tilknyttet hopp og kombinert. De har sitt tilbud i tilknytning til toppidrettsteamet, Granåsen skiteam for kombinert og Trønderhopp for hopp. Begge teamene har et nært samarbeid med Heimdal

videregående skole og Olympiatoppen Midt-Norge som ligger i anlegget i Granåsen. Gjennom disse teamene får vi tilflyttet en del utøvere fra andre kretser i landet og utlandet som benytter seg av dette tilbudet. Det fører til at vi til stadighet har landets beste utøvere også på landslagsnivå fysisk til stede i Granåsen. Noen av disse representerer også klubber i Sør-Trøndelag skikrets.

Teamene er opptatt av å ha et godt samarbeid med krets og klubber i Sør-Trøndelag. Dette er viktig for å sikre søkere og tilhørighet til team og krets. Teamene bidrar med trenerressurser både på hopp- og kombinertskoler, treninger i klubb og teamet GST/Trønderhopp ung. Teamene bidrar til at vi til enhver tid har landets beste utøvere og sin treningshverdag i Granåsen. Med dette følger også landets beste trenerer ressurser og tilhørende støtteapparat. Teamene gjør at vi har et komplett hopp- og kombinertmiljø i kretsen fra bredde til toppidrett på øverste nivå, og at Sør-Trøndelag og Granåsen er en attraktiv region og regionanlegg å komme til uansett nivå.

Granåsen skiteam trekker til seg utøvere fra hele landet og har mange utøvere ut over Sør-Trøndelag skikrets i tillegg til de lokale utøverne fra Sør-Trøndelag skikrets. I Granåsen skiteam finner du også landets beste kvinnelige utøvere. Disse damene kommer fra skikretser utenom Sør-Trøndelag skikrets.

Trønderhopp er et av fire toppidrettsteam i Norge og det eldste teamet. Trønderhopp trekker til seg utøvere fra hele landet, men hovedsakelig fra midt og nord-delen av landet.

I perioden har vi hatt utøvere på disse teamene fra egen krets som har hevdet seg på topp nivå nasjonalt og internasjonalt. Vi har hatt utøvere av begge kjønn som deltatt på Jr. VM, COC og WC nivå, i begge grener. Av resultater kan vi nevne at vi har Jr. Norgesmester i Hopp begge sesonger, og medaljører i nasjonale mesterskap både for kvinner og menn i hopp og kombinert i nasjonale mesterskap for senior. På COC nivå har vi flere topp 10 plasseringer av begge kjønn og i begge grener. Vi har også utøvere som har flere plasseringer topp 20 i hopp og kombinert og finaleomganger i world-cup begge sesonger fra Sør Trøndelag skikrets fra begge grener og begge kjønn. I kombinert har vi også utøvere som har levert toppresultater i på mesterskap på hjemmebane. Noe som resultatmessig er den største og viktigste arenaen og som vi i kretsen er meget stolte av. Vi må også nevne at Teamene har også utøvere som representerer klubber utenom vår egen skikrets som, som har topp plasseringer både i nasjonale og internasjonale mesterskap samt worldcup og COC cup, som viser at teamene våre jobber godt og gjør en god jobb for utøvere ut over egen krets, men også ut over egne landegrenser.

ANLEGG

Hopp og kombinert dagens situasjon:

Det er aktive miljøer i fire hoppanlegg i kretsen.

Granåsen rekruttsenter: Har bakker i størrelsene K5, K10, K16, K28, K40 og K60.

Anlegget eies og drives av Byåsen IL Hopp- og kombinert. Grunnen leies av Trondheim kommune. Trondheim kommune har tatt over ansvaret for K5 og K10 i

forbindelse med bygging av skileikområdet. Alle bakker har plast. I K60 starter et omfattende restaureringsprosjekt våren 2025. Nytt tilløp og alt det bærer med seg. Klubben har egne snøkanoner. Heis eies av Trondheim kommune, men driftes av klubben. I alle bakker preppes det tilløp på dugnad om vinteren. Trondheim bydrift trækker unnarenn og flater. Granåsen hoppanlegg: Har bakkene K93 og K124. De eies og drives av Trondheim kommune.

Knyken skisenter/ Orkdal IL, hoppbakker i størrelsene K10, K20, K30, K50 og K68. Hoppanlegget er et helårsanlegg, med plast i alle bakker og mulighet for snøproduksjon i alle bakker. Det kjøres på porselensspor, og er et lettdrevet anlegg spesielt på sommerstid. På vinterstid er det avhengig av gode snøforhold eller å få prioritet i forhold til tilgangen på snøproduksjonsutstyr. Det er en hopp- og kombinertgruppe, samt et aktivt veteranmiljø som står for drift av bakker og arrangementer i samarbeid med daglig ledelse av Orkdal IL og Knyken-folket. Anlegget har en heis som betjener i hovedsak de to største bakkene, og til dels K 30. Men ikke K10 og K20. På langrennssida er det også et helårsanlegg med tilgang på snøproduksjonsutstyr og rulleskiløyper. Det er etablert et godt samarbeid mellom grenene langrenn og skiskyting både på anlegg og arrangementssida. Anlegget er et viktig regionanlegg på sommeren og brukes både av nærliggende klubber og kretser, men også til nasjonale samlinger for rekrutter i hele landet, og for veteranhoppere. Det er gode muligheter for billig overnatting og hospitering i anlegget som driftes av Orkdal IL og Knykenfolket.

Mellia hoppanlegg/ Fjellørnen IL. Mellia hoppanlegg ble ryddet og restaurert i 2020. Det er mulig å hoppe i 4 bakker i størrelsene K7, K20, K35 og K40. K7 og K20 er ombygd med ny profil med nærmiljøanlegg midler. Ferdigstilles våren 2025. Alle bakker fikk nye spormaler i 2021, noe som gjør det lettere å hoppe med dagens hoppstyr, samt lettere å tilrettelegge for sporlegging.

Bakkene er kun i bruk på vinteren, og driften baseres kun på natursnø. Bakkenes unnarenn rulles med vinsj eller fot-trækkes. Det er lagt til rette for heis ved ombygging av K20 med heistrase opp til toppen av K35. K 35 og K 50 bakken trenger også en mindre justering på profil. K25 skaleres ned til K 32 og K50 skaleres opp til K52 med dette. Lysanlegget er oppgradert med nye led-lys. Bakkene driftes av ei lita hoppgruppe, bestående av foreldre. Men hele klubbmiljøet stiller opp på årlige dugnadene vår og høst. Anlegget er i hovedsak et rekrutteringsanlegg for nye og unge utøvere. Utøvere som trenger mer trening og utfordringer reiser til Granåsen eller Knyken, eller Steinkjer. Det er et tett samarbeid med langrennsmiljøet og alle aktive kombinertløpere deltar på langrenns treningene og basistreningene i klubben. Langrennsdelen av kombinert bruker i hovedsak langrenns arenaen på Storhavet som ligger 5 km unna bakkene. Men det kjøres også langrennsløyper i tilknytning til bakkene. De prepareres med snøscooter og smal trasé fortrinnsvis for klassisk stil.

Tydal IL

Tydal IL bygde i 2022 to nye rekruttbakker i tilknytning til motorcrossbane, og langrennsløype. Det er i størrelsene K5 og K10. De baseres på natursnø. Bakkene er i hovedsak et rekrutteringsanlegg for nybegynnere. Langrennsdelen for kombinertutøverne i Tydal IL foregår i langrennsløypene til Tydal IL. Utøverne som er

etablerte reiser inn til Trondheim og Knyken for treninger på regionalt nivå, sommer og vinter for å få hoppet i større bakkestørrelser.

Ønsket situasjon:

Granåsen rekruttsenter

Det er et ønske fra klubben å ruste opp alle bakker, og at Trondheim kommune tar over ansvaret etter opprustingen. Dette ble det gjort et politisk vedtak i juni 2024. For å ruste opp alle bakkene, estimeres det investeringer for ca 20.mill. En opprusting av K60 har høyeste prioritet.

I Knyken er det ønskelig med høyere prioritet på kunstsno-produksjonen. Det får prioritet etter arrangementets aktivitet. I sesonger med få arrangement går det ut over treninger til bredde og rekruttering. Det er også ønskelig med egen heis til småbakkene K10, K20 og K30. Det vil føre til flere hopp, øke aktiviteten på treningene og gjøre aktiviteten mindre avhengig av at foreldre bidrar med bæring av ski. Porselenssporet har også dårlig glid om vinteren og det er ønskelig å bytte ut spor til Ridelspor som gir bedre glid på vinteren.

Mellia. Her er det ønskelig med snø produksjonsanlegg og Ridelspor i fremtiden. Anlegget ligger solvendt og snøen forsvinner raskt når vi kommer ut i mars. Kunstsno-produksjon vil forlenge sesongen med fra 1-3 mnd til 3-4 mnd i året. Det er også planer om å få på plass en tauheis som går til toppen av K35. Det er ønskelig med mer egnet prepareringsutstyr, scooterrulle med glattebrett, som gjør det lettere å preparere unnarenn og kan samtidig brukes til å kjøre skøyte-trase i tilknytning til bakken. Klubben ønsker også å få etablert en K5 og K10 på Storhavet skisenter hvor langrennsløypene ligger. Gjerne i tilknytning til et skileikområde.

Tydal IL. Er godt i gang med etablering av nytt skileikområde. Dette er planlagt lagt i tilknytning til skolen, og vil da bli en god rekrutteringsarena og kunne brukes ofte, da det ligger nært der hvor barn og unge oppholder seg på skole og i fritida. Anlegget forventes å være ferdig høsten 2025 og klart til bruk vinteren 25-26.

Generelt for Sør- Trøndelag skikrets er det ønskelig med etablering av rekruttbakker rundt omkring i nærmiljøanlegg og skileikanlegg i kretsen med bakkestørrelsene K5, K10 og K20. Det er ønskelig at dette har en geografisk spredning som gjør at hopp og kombinertsporten er synlig i alle soner i Kretsen. Hopp-og kombinertkomitéen har samarbeidet med skiklubb butikler og anleggsutvalget om etablering av slike bakker i Selbuskogen, Tydal, Lensvik, Kvål og Skaun. Her er bakkene tegnet inn og prosjektert, men ikke fullført.

Knyken skisenter:

Helårsanlegg. Fem bakker i størrelsene K10, K20, K30, K50 og K68. Plast i alle bakker og en heis som brukes hele året. Anlegget har også tilhørende rulleskiløyper, så er gjennom dette et helårsanlegg for begge grenene hopp og kombinert. Anlegget er flittig brukt av klubb, krets, andre kretser og team, og brukes også til landssamlinger da det er gode fasiliteter for overnatting og muligheter for å organisere mat. Anlegget eies og drives av Orkdal IL og deres gode samarbeidspartner Knykenfolket.

Det jobbes med å få på plass enda en heis for bruk i bakkene fra K30 og nedover. Dette vil øke antall hopp, og slik føre til mer aktivitet og bedre aktivitet.

Til slutt ønsker vi å takke alle som gjør en innsats i klubb, krets og team i kretsen vår. Alle er viktige og viktige for at vi skal ha en vital og bærekraftig idrett. Skal vi levere topp resultater på topp nivå, er vi avhengig av god rekruttering fra klubber, god aktivitet i samarbeid med klubb og krets. Og utvikle gode prestasjoner for den enkelte utøver, som kan smitte idrettsglede og mestring. Dette er de beste forutsetninger for at vi fremdeles skal levere idrettsglede, prestasjoner og resultat på alle nivå fra bredde til topp idrett nasjonalt og internasjonalt.



**Norges
Skiforbund**

Sør-Trøndelag
Skikrets

ÅRSRAPPORT LANGRENN 2023-2025



Langrennskomiteen (LK) i tingperioden 2023-2025 har bestått av:

Leder:	Håkon Solvik, Rindal IL
Nestleder:	Gøril Holmvassdal, Ranheim Skiklubb
Medlem:	Ronny Ingebrigtsen, Bratsberg IL
Medlem:	Live Spilker, Byåsen IL
Medlem:	Kristan Grøv, Byaasen Skiklub
Medlem:	Ane Valås, Byåsen IL

LK har hatt 14 møter i tingperioden. Referat fra alle møter er lagt ut på skikretsens nettsider. I tingperioden har LK fordelt ansvaret mellom medlemmene på områdene soneopplegg, 13-16 år, junior, senior, Sparebank1 Cup/KM og økonomi/administrasjon. Årsrapporten er også satt opp etter denne strukturen og ansvarsfordelingen.

Prioriterte hovedmål i Handlingsplan 2023-2025 for Sør-Trøndelag Skikrets har vært:

1. Aktivitetsutvikling

- 1.1. Gjennom oppsøkende virksomhet, generell service og samarbeid med andre særidretter sikre at klubben kan tilby et helhetlig skitilbud
- 1.2. Arbeide for åpne tilbud for alle, og bistå med kostnadsbesparende løsninger knyttet til utstyr, reise og opphold
- 1.3. Styrke trenerutviklingen gjennom god kvalitet og økt tilgjengelighet på kurs og kompetansetiltak

2. Anleggsutvikling

- 2.1. Utarbeide anleggsplan som definerer langsiktige behov og god fordeling av anlegg på ulike nivåer, samt være pådriver og starthjelper til skiklubbens egen anleggs-utvikling
- 2.2. Være pådriver og bistå skiklubben med å etablere snøsoner og snøsikre nærmiljøanlegg
- 2.3. Bistå klubbene i å finne gode finansieringsmodeller ved etablering og drift og sammen med skiforbundet bidra til å sikre arealtilgang for skianlegg og turløyper

3. Arrangementsutvikling

- 3.1. Iverksette nye arrangementskonsepter gjennom oppsøkende virksomhet og kompetansehevende tiltak
- 3.2. Synliggjøre gjennom egne skirenn gode konkurranseformer som setter utøveren i sentrum
- 3.3. Tilby opplæring av arrangører og bidra til at frivillige får gode opplevelser på arrangement

Langrennskomiteen er hovedsakelig godt fornøyd med oppfølging av punktene fra handlingsplanen, spesielt under aktivitetsutvikling, noe rapporten for øvrig skal vise. I tingperioden har man også sørget for arrangement med nye konkurranseformer, Midt-Norsk arrangørforum er opprettet, flere klubber har avholdt og fått tildelt store fremtidige arrangement og ikke minst har et stort antall klubbmedlemmer fra skikretsen bidratt til et meget vellykket Ski-VM i Granåsen og tilegnet seg arrangørkompetanse på aller høyeste nivå. Anleggsutvikling er hovedsakelig fulgt opp av anleggsutvalget i skikretsen og skiklubb utvikler, og i det store og hele anser vi anleggssituasjonen for langrenn å være tilfredsstillende, dog med et unntak for et skikkelig rekrutteringsanlegg på østsiden av Trondheim.



Norgescup junior i Granåsen i 2024 – Arrangør: Strindheim IL

Sør-Trøndelag Skikrets ansatte allerede i 2021 skiklubb utvikler for å bedre kontakten mellom krets og klubb og skape økt aktivitet ute i klubbene. Stillingen som Ingrid Narum hadde, ble i 2024 overtatt av Kjetil Øygard. Skiklubb utvikler har jobbet med kurs-, aktivitets- og kompetansetiltak ute i klubbene:

- Inspirasjonskveld for trenere, aktivitetsledere og foreldre. Aktivitetsøkt med gode tips til variert og artig skitrening (barmark, rulleski og ski)
- Klubb utvikling, besøk i klubbene
- Korte kurs i klubb for trenere, aktivitetsledere og foreldre. Eksempler: grasrottrenerkurs, barmarkstrening for barn, introduksjon skøyting/klassisk)
- Sonemøter – dialog med klubbene og samarbeid mellom klubbene ifm. sonesamlinger
- Trener 1-kurs og Trener 2-kurs
- TD- og arrangørkurs
- Anleggsutvikling gjennom befaringer og rådgivning, med mål om flere skileik-rekrutteringsanlegg
- Skisprell - tilrettelegging av løyper/arena for inspirerende og sosial aktivitet på ski

Vi opplever at klubbene jobber godt med rekruttering, og det er stor aktivitet lokalt ute i klubbene.

Før skisesongen 2022/2023 investerte langrennskomiteen i aktivitetsutstyr for skicross/skileik med mobile orgeltramp- og hoppelement med støtte fra NSF Langrenn. Utstyret kan enkelt tas i bruk som supplement inn i skitrening og skileik på hjemmebane for klubbene, og lån av utstyret er gratis for klubbene. Utstyret har vært utlånt til klubber både på skitrening og skirenn.

Midt-Norsk Arrangørforum

Høsten 2024 ble det sammen med Nord-Trøndelag Skikrets opprettet et arrangørforum for Midt-Norske klubber/arrangører, der bakgrunnen var handlingsplan/strategisk dokument for STS/NTS 23-25, og skikretsenes ønskede effekter av Ski-VM 2025, med å sikre regelmessige større arrangement til regionen og ivareta arrangementskompetanse etter VM.

Hovedmål

- 2 faste møter i arrangørforum pr år
- Rammeplan som strekker seg 3-5 sesonger frem i tid. Nye planer for arrangement meldes inn fortløpende til skikretsene

Effekter

- Erfaringsutveksling
- Unngå konkurranse mellom Midt-Norske klubber om nasjonale arrangement
- 2-3 nasjonale arrangement for langrenn pr sesong i Midt-Norge
- Samarbeid mellom klubber/skikretser.
- Kompetansebygging
- Styrke frivilligheten
- Deling av utstyr/provisorier
- Samarbeid om markedsføring
- Tettere dialog og samarbeid med NSF langrenn-arrangement
- Annet?

Hvem:

- Klubber/arrangører i Midt-Norge med anlegg og kapasitet til å arrangere nasjonale konkurranser.

Aktuelle arrangement:

- Hovedlandsrenn (15-16 år)
- NC/NM Junior
- NC/NM Senior
- Skandinavisk Cup
- Nordisk Juniorlandskamp
- Midt-Norsk Mesterskap
- Rulleski-Cup
- Andre?

Muligheter

- Samarbeid andre grener
- Samarbeid andre idretter
- Annet?

Rekruttering

Skiaktiviteten lokalt ute i klubbene ser fortsatt ut til å være god i forbindelse med trening, skileik, poengrenn o.l., men samtidig ser vi at deltagelsen på skirenn i de fleste årsklasser fortsatt går ned.

Vi opplever at frafallet i bygdene, dvs. de minste klubbene og miljøene, er det største rekrutteringsproblemet, der antall deltagere på skirenn stadig ser ut til å gå nedover, mens en del byklubber har veldig mange aktive, både på bredde- og krets nivå. Det oppleves samtidig at aktiviteten samles i færre og større miljø også i byklubbene.

Noe av årsaken til frafallet på bygda tror vi ligger i demografi, forrige generasjon langrennsløpere som vokste opp på bygda har flyttet til byen og er i dag foreldre og ledere i byklubber. Sønner og døtre av de gamle ildsjelene fra bygda bor altså i byen.

Ellers er nok noe av forklaringen at barn og unge i dag (og foreldrene deres) velger innendørsidretter, selv om man erfarer at også lagidrettene sliter med frafall. Vi erfarer også at langrennssporten har et lite omdømmeproblem, og negative oppslag om frafall, snømangel, kostnadsnivå og fluordebatt i media hjelper oss ikke akkurat til å øke rekrutteringen.

Hva gjør vi så med det?

Ansettelse av skiklubb utvikler og det å fortsette med målrettet aktivitet ut mot klubbene anser vi som det aller viktigste.

Vi må ellers gjøre det vi kan for å synliggjøre den flotte skiaktiviteten vår, med positivitet og fremsnakk av verdens vakreste og sunneste idrett. Langrenn er i utgangspunktet en billig idrett å drive frem til man kommer på et høyt nivå, men kostnadsreducerende tiltak som felles smøreopplegg, byttekvelder og utstyrsinnkjøp til utlån er likevel viktige tiltak for å redusere barrierene for å delta. Vi ønsker å gjøre det mer attraktivt å være med, og jo flere vi er, jo bedre blir fellesskapet og miljøet, derfor er kompetanse blant aktivitetsledere og støtteapparat viktig. Samtidig jobber vi for mer varierte og spennende arrangement, og for flere og bedre nærmiljøanlegg lokalt, tilpasset behov for alle aldre og nivå.

Samtidig er det viktig å senke terskelen for å bli med i skifamilien. Foreldrene må aktiveres og engasjeres for å rekruttere nye barn, også de som ikke kjenner langrennssporten. Klubbene bør vere bevisst på hvordan de tar i mot nye barn og foreldre. Det er ofte snakk om helt banale ting, få ut enkel informasjon det ikke er gitt at alle kjenner til, sosialt og inkluderende miljø også for foreldrene, inkludere de i oppgaver i klubben osv.. Skikretsens hjemmeside beskriver suksessfaktorer fra inkluderingsarbeid i idrettslag og erfaringer fra tidligere rekrutteringsprosjekter:

Økonomi

- Ha gratis eller lav egenandel for deltakelse
- Ha billig utstyr eller utstyr for lån

Aktivitetene

- Ha aktivitet i nærheten av målgruppens bosted
- La deltakerne prøve aktiviteten uten å måtte melde seg inn
- Ha engasjerte og dyktige aktivitetsledere/trenere
- Ha aktiviteter som er åpne for alle
- Ha lavterskel på aktivitetene
- Ha et idrettstilbud for foreldre
- Ha sosiale møteplasser før/etter trening
- Ha et godt samarbeid internt mellom gruppene i idrettslaget

Samarbeid og informasjon

- Kontakt målgruppene direkte
- Spre informasjon om tilbudet gjennom "jungeltelegrafene"
- Benytt arenaer som skoler, SFO, FAU, jobb etc.
- Ha oppdatert informasjon lett tilgjengelig på klubbens nettsider og sosiale medier

Forankring og forutsigbarhet

- Ha forankring og involvering i styret
- Ha trenere og ledere som har ekstra engasjement for å få med flere
- Ha god forankring over år og kontaktpersoner over tid



Lavterskel aktivitetskurs i klubb

Soneopplegg (11-14 år)

Sør-Trøndelag Skikrets består av 5 soner; Neadal, Orkladal, Trondheim, Fosen og Gauldal. For 7-8 år siden tok LK et initiativ for å blåse liv i aktiviteten i sonene igjen, og med litt forbedring hvert år vil vi si at alle sonene med unntak av sone Fosen fungerer godt i dag. Det ble utarbeidet en "soneveileder" for å veilede soneleder til

oppgaver for å skape aktivitet. I samarbeid og dialog med LK og administrasjonen i skikretsen skal soneleder påse at oppgavene i soneveilederen utføres.

Hovedmålgruppen for soneopplegget er 11-14 år, men basert på ønske fra arrangørklubbene har deltakere helt ned i 7 års alder vært med på noen sonesamlinger. Den sonen som arrangerer månedens kretssamling, har også som regel sonesamling samtidig. Et populært tiltak på sonesamlingene er aktiviteter inspirert av Mesternes Mester og Kompani Lauritzen. LK koordinerer aktivitet på tvers av sonene og dette har for sesongene 2023/2024 ligget forankret i LK sitt årshjul. I de tre sonene med aktivitet har det for sesongene 2023/2024 og 2024/2025 vært 2-3 sonesamlinger hver høst. For disse to sesongene har det også vært arrangert VM-samlinger sammen med 15-16år, disse har blitt arrangert i Knyken, Steinkjer og Granåsen, som en oppbygging mot VM i Granåsen. Knyken og Steinkjer var barmarkssamlinger, mens Granåsen ble arrangert som en snøsamling med testrenn i regi av VM-arrangøren.



Sonesamling

Sportslig opplegg

- Månedlige dagsamlinger i sonene, første lørdag i måneden, september–desember
- Arrangeres av enkeltklubber eller klubbssamarbeid
- Trenere er klubbtrenere og soneledere
- Egenandel for å dekke klubbenes kostnader til samlinger
- Øvrige kostnader dekkes av LK
- Informasjon via egne sonesider på Facebook

Soneledere 2023/2024

- Neadal Nils Even Fuglem, Selbu IL
- Trondheim Live Spilker, Byåsen IL
- Gauldal Berit Tovmo, Singsås IL

- Orkladal Ragnhild Wingan, Kyrksæterøra IL
- Fosen Ubesatt

Soneledere 2024/2025

- Neadal Nils Even Fuglem, Selbu IL
- Trondheim Kristian Grøv, Byaasen Skiklub
- Gauldal Berit Tovmo, Singsås IL
- Orkladal Ragnhild Wingan, Kyrksæterøra IL
- Fosen Ubesatt

15-16 år

Sportslig opplegg

- Månedlige åpne kretssamlinger med 1 overnatting, som fordeles på sonene, første helg i måneden august – desember samme helg som sonesamlinger
- Kretsleder: Tore Berdal – leder på alle samlinger, Hovedlandsrenn og Kong Haralds Ungdomsstaffett
- Felles overnatting på Hovedlandsrenn og Ungdommens Holmenkollstaffett
- Felles base på HL og like luer på HL-staffett
- Egenandel for å dekke klubbenes kostnader til samlinger
- Informasjon via egen Spond-gruppe og sonesider på Facebook
- Ulike arrangører hver samling gir nye treningsmiljø
- 3-4 treningsøkter med variert innhold, felles måltid, overnatting, sosialt på kveldstid og "faglig input"
- Mål med kretssamlingene:
 - Godt treningsutbytte
 - Skape sosialt samhold
 - Ha det gøy!
 - Godt tilbud for større og mindre klubber



Kretssamling i Rindal

Det har vært jevnt over vært gode tilbakemeldinger på opplegget, der utøvere og foreldre opplever at det har skjedd et løft i det generelle kretstilbudet, spesielt etter at det fra sesongen 2022/23 ble utvidet fra å ha dagsamlinger i sonene til å ha kretssamlinger med overnatting for 15-16 år. Dette har blitt videreført for sesongene 2023/2024 og 2024/2025. Det har for sesongene vært et stabilt antall deltakere på kretssamlingen, ca. 30. Med så mange deltagere har den største utfordringen for kretsleder vært å følge opp enkeltutøvere underveis på samlingene. For de to siste sesongene har planen vært kick-off samling ca. juni og deretter en månedlig samling fra skolestart og til sesongstart. Kretssamlingen har også sammenfalt med VM-samlingene (hvor også sone-årsklassene har deltatt) som har vært ungdommens opptrapping mot VM i Granåsen. Disse ble arrangert som to barmarkssamlinger (Knyken høst 2023 og Steinkjer høst 2024) og en på snø i Granåsen januar 2025 hvor det ble avholdt et testrenn i regi av VM-arrangøren.

Hovedlandsrennet

For sesongene 2023/2024 og 2024/2025 har Hovedlandsrennet blitt arrangert på Gålå og i Holmenkollen. Under begge mesterskapene har det vært felles smøreopplegg og det virker som at dette blir bedre innprentet hos både arrangør, kretser, smørere og aktive for hvert år som går og har nok kommet for å bli. Kretsen stiller med to ledere under Hovedlandsrennet som har ansvar for sekundering, lag uttak, bindeledd for kommunikasjon mellom arrangør og utøver/foreldre ol.

Kong Haralds Ungdomsstafett

Sør-Trøndelag Skikrets stilte begge sesonger to lag i Kong Haralds Ungdomsstafett i Holmenkollen for aldersgruppen 15-16 år, og følgende utøvere ble tatt ut

2024:

Lag 1 – Julia Belen Köhler – Odin Gustavsen Belsvik – Marie Furuhaug – Halvor Sellesbakk

Lag 2 – Ingrid Brathole Hindberg – Kristian Vollan Benum – Johanne Jensås – Vegard Sundal

2025:

Lag 1 – Marit Storler Snøfugl – Petter Veia Monseth – Julia Belen Köhler – Odin Gustavsen Belsvik

Lag 2 – Eira Ovesen – Sander Krogstad Krangnes – Ingrid Brathole Hindberg – Kristoffer Heggelund Jensen

Felles smøreopplegg

Felles smøreopplegg begynner å bli en kjenning nå etter noen år og har blitt videreført både i Midt Norsk Mesterskap (Steinkjer 2024 og Osmarka 2025) og Hovedlandsrennet (Gålå 2024 og Holmenkollen 2025). Selv om det stort sett er positivitet knyttet til felles smøreopplegg er det fortsatt områder hvor opplegget kan forbedres.

Junior

Junior – Åpent Kretsopplegg

LK har sammen med langrennstrenerne ved Heimdal Videregående skole stått for det sportslige opplegget med åpne samlinger og koordinert det praktiske under Norgescup og NM junior i perioden 2023 – 2025. Felles smøreopplegg med LK sin testserie med ski og åpen kommunikasjon rundt smøretips er også videreført disse to sesongene.

Sportslig opplegg 2023/25

- Samarbeid med Heimdal vgs
- 4 helge-/hjemmesamlinger i juni, august og oktober
- Ukesamlinger: Barmarkssamling i Meråker og snøsamling i Bruksvallarna
- Avgift: kr. 2 000,- for alle åpne helgesamlinger. Bindende påmelding før første samling. Ukesamlinger til selvkost, kostnader fordeles på alle utøvere
- Informasjon og oppdateringer på egen Spond-gruppe
- Rennopplegg: Ledere, smøreboder, testing av smøreprodukter og organisering av overnatting

Hjemmesamlinger har hatt ca. 55 utøvere, og ukesamlinger ca. 55 utøvere. Utøverevalueringene fra åpent opplegg har gått på gode og varierte samlinger, bra sosialt med mat på hjemmesamlinger og sosialt innhold for øvrig. Flere ønsker seg samlinger som er mer lik en rennhelg på vinteren. Det ble testet ut i år og vil bli videreført til kommende sesong.

Team Trøndelag Junior – samarbeidsmodell krets og VGS

Nord-Trøndelag Skikrets (NTS), Sør-Trøndelag Skikrets (STS), Heimdal videregående skole (HVS), Meråker videregående skole (MVS), Steinkjer videregående skole (SVG) og Olympiatoppen Midt-Norge (OLTMN) inngikk helt i starten av tingperioden en partnerskapsavtale som gjelder regionsamarbeid langrenn junior Trøndelag som skal ivareta alle juniorløpere i Trøndelag, inkludert løpere fra andre kretser som er tilknyttet de tre videregående skolene. Regionsamarbeidet er en del av satsingen på spisset toppidrett i Trøndelag fylkeskommune, også benevnt som «Trøndermodellen». Samarbeidsmodellen bygger på miljøene rundt de involverte videregående skolene med spisset toppidrett langrenn. I tillegg ble det etablert et regionlag som overbygging for de utøvere med størst potensial for å gi en best mulig tilrettelegging og oppfølging slik at de kan nå sine mål som framtidige toppidrettsutøvere

Hver enkelt skole ansetter trener€ i minimum 100 % stilling. Det skal være en dialog mellom skolen, idretten og Olympiatoppen om ansettelsene. 4 trenere ansettes på

åremål. Disse omtales som regiontrenere og skal være lokalisert ved Meråker vgs, Steinkjer vgs og Heimdal vgs (2 stk), og forventningene til trenerne ligger i en egen stillingsinstruks for rollen som regiontrener.

Regionlaget i langrenn (Team Trøndelag langrenn junior, TTJR) er et treningsfelleskap for junior langrennsløpere i Trøndelag som har størst potensial til å bli framtidige toppidrettsutøvere. Løperne på laget representerer sine respektive klubber og omtales på start- og resultatlister med klubbnavn/team.

Det tas i utgangspunktet ut ca. 20 utøvere på regionlaget. Minimum åtte utøvere av hvert kjønn, forutsatt at alle er innenfor uttakskriteriene. De utøverne som blir tatt ut, skal være de utøverne som vurderes til å ha størst potensiale til å utvikle seg til internasjonalt nivå som seniorer. Blant de uttatte utøverne, skal hvert miljø (skole) ha med minimum to utøvere av hvert kjønn på regionlaget. Det kan maksimalt være seks løpere på regionlaget som ikke er medlem av en trøndersk klubb. Uttak av løpere til regionlaget skjer som hovedregel tidligst etter vg1 (17-årsklassen). Unntaksvis kan løpere på vg1 tas ut.

Tilbudet for TTJR i denne perioden har vært slik:

- De utøverne som vurderes til å ha størst potensiale for å bli framtidige toppidrettsutøvere, 23 utøvere iht. Kriterier (maks. 23 utøvere)
- Trenerne: Øyvind Skaanes og Jens Petter Estil (Heimdal VGS), Eirik Lorentzen (Meråker VGS) og Frode Lillefjell (Steinkjer VGS)
- Styringsgruppe:
 - LK-representant Sør-Trøndelag skikrets
 - LK-representant Nord-Trøndelag Skikrets
 - Adm.sjef Sør-Trøndelag skikrets
 - Adm.sjef Nord-Trøndelag Skikrets
 - Leder idrettsfag ved Heimdal VGS, Meråker VGS og Steinkjer VGS
 - Representant for Olympiatoppen Midt-Norge
- Sportslig opplegg:
 - Utøverne skal gis best mulig tilrettelegging og tett oppfølging for å nå sine mål.
 - Matching: De som har kommet lengst i utviklingen får matchet seg mot utøvere på 69ame/bedre nivå inkludert erfaringsutveksling.
 - Treningsoppfølging: Utøverne vil ha 24/7-trenere, som jobber 100% som trenere, og jobber kontinuerlig med utvikling sammen med utøverne.
 - Samlinger: Kvalitetssamlinger, der 4 trenere med ulik spisskompetanse bidrar inn mot hele utøvergruppa og gjennom det skaper en stimulerende utviklingsarena.
 - Samarbeid med OLTMN
 - Konkurransoppfølging: Regionlagstrenerne vil gi tett oppfølging av regionlagsutøverne på alle de viktigste konkurransene gjennom sesongen. Konkurranser er en veldig viktig læringsarena.

Senior

Før sesongen 2021/22 ble langrennskomiteene i skikretsene i Nord-Trøndelag, Sør-Trøndelag og Møre og Romsdal enige om et samarbeid på tvers av kretsene om et felles regionlag for seniorer på nivået under Team ELON Midt-Norge, da kalt Team Midt-Norge Elite.

I evalueringen av de foregående sesongene kom det både fra løpere og klubber i Sør-Trøndelag skikrets også frem at det var sterkt ønskelig med et godt sportslig tilbud også til seniorløpere som ikke var kvalifisert til et krets- eller regionlag. For å imøtekomme disse ønskene ble det derfor også opprettet et tilbud for alle satsende seniorløpere, kalt Team Midt-Norge Rekrutt. Dette tilbudet er i stor grad bygd på et samarbeid med Team Midt-Norge, der det er lagt opp til flere felles hjemmesamlinger med base i Trondheim, ukentlige fellesøkter og kompetansedeling fra trenere på Elite-laget, og siste sesong med egen trener for dette nivået. Et klart mål med dette har vært å gi et tydelig signal overfor juniorer og unge seniorløpere som vurderer om de skal satse videre eller ikke.

Vi har nå et samarbeid mellom tre skikretser i midt-Norge som skal favne alle seniorløpere på nivået under regionlaget Team ELON, og det er lagt opp til en midt-norsk seniorsatsing på 3 nivåer:

- Nivå 1 – Team Elon Midt-Norge
- Nivå 2 – Team Midt-Norge
- Nivå 3 – Team Midt-Norge Rekrutt

Teamene eies av skikretsene i Midt-Norge og alle 3 nivåene har hatt en tilnærmet lik styringsmodell:

Eiergruppen: som består av LK-ledere og administrasjonssjefer i de 3 skikretsene og sportssjef, fungerer som et styre for teamene. Eiergruppen skal godkjenne teamenes budsjett, uttak (etter uttak til landslag/Elon) og alle saker av prinsipiell og administrativ art for teamene.

Styringsgruppe Team Midt-Norge: Team Midt-Norge ledes av en styringsgruppe oppnevnt av partene. Styringsgruppen består av inntil 6 representanter fra eierkretsene, og skal ha minst 4 møter pr. sesong. Det vil være naturlig at medlemmene i Styringsgruppen består av LK-medlemmer, foreldre og andre med nær tilknytning til seniormiljøet i langrenn i regionen. Styringsgruppen ledes av sportssjef for seniorlangrenn i Midt-Norge, som er ansvarlig for å delegere oppgaver i Styringsgruppen. Styringsgruppen er ansvarlig for den løpende drift og økonomi iht. budsjett for teamet og rapporterer til sportssjef, som skal rapportere til Eiergruppen.

Styringsgruppe ELON: Team Elon Midt-Norge ledes av en styringsgruppe oppnevnt av partene. Styringsgruppen består av inntil 4 representanter fra eierkretsene,

utnevnt av Eiergruppen, samt 1 representant fra både Olympiatoppen Midt-Norge og Norges Skiforbund, og skal ha minst 4 møter pr. sesong. Styringsgruppen ledes av sportssjef for seniorlangrenn i Midt-Norge, som er ansvarlig for å delegere oppgaver i Styringsgruppen. Styringsgruppen er ansvarlig for den løpende drift og økonomi iht. budsjett for teamet og rapporterer til sportssjef, som skal rapportere til Eiergruppen.

Sør-Trøndelag Skikrets er forretningsfører for begge team og utfører administrative tjenester etter nærmere avtale. Trener- og støtteapparat rapporterer til styringsgruppen i sportslige saker, og til Sør-Trøndelag skikrets i administrative saker.

Sportssjef for midt-norsk seniorlangrenn har vært Olaf Lurvik. Sportssjefens hovedoppgaver har vært å få på plass «den røde tråden» i seniorsatsingen, med et godt samarbeid og deling av kunnskap på tvers av teamene, en god prestasjonskultur og systematisere aktiviteten i teamene gjennom et årshjul.

Senior Nivå 3 – Team Midt-Norge Rekrutt

Dette er et åpent tilbud til alle satsende seniorer i Midt-Norge, og har bestått av 20-25 utøvere. Tanken bak dette tilbudet er at det skal være mulig å satse langrenn i Trøndelag, uansett nivå som senior, og spesielt myntet på å ivareta de yngre seniorenene som kommer fra juniornivå uten å bli tatt ut på et av regionlagene.

Trener sesongene 23-25 har vært Einar Moxnes. Det ble valgt å ha egen trener for dette tilbudet etter en evaluering fra sesongen før, da utøverne ble fulgt opp av trenerne på nivå 2, Team Midt-Norge.

Sportslig opplegg: Grunnpakke med 1-2 fellesøkter i uka og hjemmesamlinger i Trondheim sammen med Team Midt-Norge, med trøkk og matching. Individuell treneroppfølging for de som bestiller det, og tilbud om felles snøsamling som betales av utøver til selvkost. Reise- og smøreopplegg ifm. Nasjonale konkurranser (selvkost).

Senior Nivå 2 – Team Midt-Norge

Sportslig opplegg med tett oppfølging av 2 trenere, ukentlige fellesøkter i Trondheim, 20-25 samlingsdøgn (inkl. hjemmesamlinger, 1-2 snøsamlinger), felles samling med Team Elon og felles team-bekledning. Reise- og smøreopplegg ifm. Nasjonale konkurranser (selvkost).

Ambisjon for Team Midt-Norge

- Rekruttere løpere til regionlag (Team Elon Midt-Norge) og landslag
- Prestere på høyt nasjonalt nivå i Norges Cup, Skandinavisk Cup og NM (Topp 10-plasseringer, samt flere topp 30)
- Ivareta midt-norske talenter som havner utenfor regionlag
- Bidra til en «rød tråd» i midtnorsk langrenn fra junior- til elitenivå

Treningsmodell

- Mange fellesøkter, færre samlingsdøgn = kontinuitet i den daglige treninga
- Begrensede ressurser – bruke disse på det vi mener er viktig: kvalitetssikre den daglige treninga og godt konkurranseopplegg på vinteren
- Stort lag, flere positive sider enn negative = god matching, mindre sårbart og godt miljø



Team Midt-Norge 2024/25

Team Midt-Norge 2024/25

Mali Bakken	Rindal IL
Mabel Amundsen	BSK
Astrid Kleppa	Beitstad IL
Kristine Hjellbakk Hole	Sunnylven IL
Marthe Rofstad	Byåsen IL
Henrik Kvennås	Byåsen IL
Edvin Ingebrigtsen	Bratsberg IL
Magnus Harr Lian	Klæbu IL
Ole Morten Flataker	Hommelvik IL
Håkon Skaanes	Strindheim IL
Kristoffer Berset	Strindheim IL
Sindre Grønflaten	Fjellørnen IL
Linus Engdahl	Torvikbukta IL
Johannes Sivertsen	Leirådal IL
Sture Thoresen	Heimdals IL

Trenere: Mats Iversen og Magnus Stensås

Team Midt-Norge 2023/24

Mali Bakken	Rindal IL
Mabel Amundsen	BSK
Kristine Hjellbakk Hole	Sunnylven IL
Lone Lorgen Øvrebust	Stordal IL
Henrik Kvennås	Byåsen IL
Edvin Ingebrigtsen	Bratsberg IL
Magnus Harr Lian	Klæbu IL
Ole Morten Flataker	Hommelvik IL
Kristoffer Berset	Strindheim IL
Sindre Grønflaten	Fjellørnen IL
Iver Synstnes Hole	Åndalsnes IF
Sture Thoresen	Heimdal Ski

Trenere: Mats Iversen og Magnus Stensås

Styringsgruppe TMN 2024-25:

Styringsgruppeleder	Ingvild Harr Lian
Koordinator Overnatting	Ingvild Harr Lian og Arnhild Skaanes
Koordinator Smører TMN	Øyvind Kvennås
Medlem	Ronny Ingebrigtsen
Medlem	Leif-Ståle Engdahl
Medlem	Torkild Berg

Styringsgruppe TMN 2023-24:

Styringsgruppeleder	Ingvild Harr Lian
Koordinator Overnatting	Ingvild Harr Lian
Koordinator Smører TMN	Tor Michelsen
Medlem	Ronny Ingebrigtsen
Medlem	Torkild Berg
Medlem	Janne Sylvia Bjerkeli Krohn

Hovedsponsorer Team Midt-Norge

Sparebank1
Asko
KLP
Surnadal Transport.
Bioracer

Senior Nivå 1 – Team ELON Midt-Norge 2023-25

Sportslig opplegg for de 10 beste løperne under landslagsnivå i regionen, med 100 % trenerressurs, rundt 60 samlingsdøgn i året og ukentlige fellesøkter i Trondheim. Trenere, ledere og støtteapparat for Team Elon Midt-Norge skal ha mål om å utvikle seg til internasjonalt nivå, og har hatt utøvere som har prestert i toppen i Norgescup, Skandinavisk cup og kvalifisert seg til WC. Teamet har hatt et velfungerende smøreteam som også har fungert som en kunnskapsbase for øvrige team og utøvere i regionen.

Team ELON Midt-Norge (TEMN) er støttet økonomisk og sportslig av Norges Skiforbund og er et prioritert A-prosjekt for Olympiatoppen Midt-Norge, og får gjennom dette tilført god fagkompetanse og har system for testing tilrettelagt av Olympiatoppen og trener. Regionlaget har som mål å være det beste regionlaget i Norge, og har rekruttert utøvere, smørere og støttefunksjoner inn til NSF og landslag.

Visjon: Team Elon Midt-Norge skal utvikle utøvere til å bli fremtidige OL- og VM-deltagere for Norge.

Team ELON Midt-Norge 2024/25

Berit Mogstad
Marte Skaanes
Hanne Wilberg Rofstad
Tale Bruheim Breiding
Eva Ingebrigtsen
Even Solem Michelsen
Karsten Andre Vestad
Magnus Håbrekke
Jan Thomas Jenssen
Vegard Sivertsgård
Casper Kvam Grindhagen

Strindheim IL
Strindheim IL
Byåsen IL
Henning Skilag
Bratsberg IL
Byåsen IL
Molde & Omegn IF
Byåsen IL
Hommelvik IL
Tydal IL
Byaasen Skiklub

Trener: Kristian Skrødal



Team Elon Midt-Norge 2024/25

Team ELON Midt-Norge 2023/24

Berit Mogstad	Strindheim IL
Hanne Wilberg Rofstad	Byåsen IL
Tale Bruheim Breiding	Henning Skilag
Even Solem Michelsen	Byåsen IL
Magnus Håbrekke	Byåsen IL
Martin Julian Buvarp	Byåsen IL
Håkon Skaanes	Strindheim IL
Karsten Andre Vestad	Molde og Omegn IF
Vegard Sivertsgård	Tydal IL
Jan Thomas Jenssen	Hommelvik IL

Trener: Kristian Skrødal

Hovedsponsorer Team ELON Midt-Norge

Elon
Sparebank1 SMN
Spar
KS Struktur

Styringsgruppe Team ELON Midt-Norge 2024/25:

Styringsgruppeleder	Vidar Undebakke
Medlem NSF	Eirik Myhr Nossun
Medlem OLT	Arnstein Finstad
Medlem NTS	Øyvind Slungård
Medlem MR	Helge Gautvik
Medlem STS	Øystein Sæther

Landslagsutøvere 2023-2025**Kvinner Elite:**

Anne Kjersti Kalvå	Lundamo IL	2023/24, 2024/25
Marte Skaanes	Strindheim IL	2023/24
Julie Myhre	Byåsen IL	2023/24, 2024/25

Menn Elite:

Didrik Tønseth	Byåsen IL	2024/25
Johannes Høsflot Klæbo	Byåsen IL	2024/25
Even Northug	Strindheim IL	2023/24, 2024/25

Rekrutt:

Andreas Fjorden Ree	Støren Sportsklubb	2023/24, 2024/25
---------------------	--------------------	------------------

Junior:

Eva Ingebrigtsen	Bratsberg IL	2023/24
Casper Kvam Grindhagen	Byaasen Skiklub	2023/24
Halvor Kvennås	Byåsen IL	2024/25

Sparebank1-Cup/KM/Terminliste

SpareBank1 Cup og KM er for utøvere fra 13 år til senior i Sør-Trøndelag Skikrets. KM-renn teller i Sparebank1 Cup og alle deltagere som fullfører minst 4 renn får deltagerpremie. Langrennskomiteen tildeler SpareBank1 Cup og KM samt Midt-Norsk Mesterskap hvert 3. år basert på innkomne søknader fra klubbene.

Sparebank1 Cup 2023/2024

Totalt deltok 226 utøvere, 78 jenter og 148 gutter fra 13 år og oppover. 98 utøvere fullførte cupen (deltok på minst fire renn).

Arrangører:

IL NOR	Normaldistanse K
Rindal IL	Normaldistanse fellesstart F
IL Leik	KM normal F
Orkdal	KM Sprint K
BSK	Supersprint + downhill
BSK	Fellesstart K
Strindheim IL	KM Stafett (K-F-F miks stafett)

Det var egen SP1-avslutning for aldersgruppe 13-16 år. Casper Kvam Grindhagen fra juniorlandslaget og Marte Skaanes fra landslaget delte ut sammenlagtpremier

Sparebank1-Cup 2024/2025

Totalt deltok 225 utøvere, 84 jenter og 141 gutter fra 13 år og oppover. 91 utøvere fullførte cupen (deltok på minst fire renn).

Arrangører:

Rindal IL	Normaldistanse fellesstart K
Tydal IL	Normaldistanse F
Selbu IL + Lånke IL	KM sprint F*
Byåsen IL	KM normal K
Strindheim	Fellesstart F
Ranheim Skiklubb	KM sprintstafett

* felles arrangement NT og ST

KM Sprint 24/25 ble gjennomført som et fellesarrangement mellom Nord- og Sør-Trøndelag skikrets. Utøverne konkurrerte med hverandre og det ble kåret klassevinnere av rennet, samt individuelle kretsmestere for de to ulike kretsene. Arrangementet var svært vellykket. Det var egen SP1-avslutning for aldersgruppe 13-16 år. Lotta Udnes Weng delte ut sammenlagtpremier



SP1-cup avslutning i Granåsen 2025

Terminliste og andre arrangement

Sesongen 23/24 startet med godt vintervær i desember og stor aktivitet. Det ble dessverre flere avlyste renn utover vinteren, hovedsakelig på grunn av utfordrende værforhold. Djupsjørennet måtte avlyses på grunn av for mye snø. De siste rennene ble holdt i Granåsen 5. og 6.april og det var siste mulighet for renn denne vinteren.

Sesongen 2024/2025 startet med Midt-Norsk rulleskicup som bestod av tre renn:

22.06.24	sprint Grong
10.08.24	distanse Selbuskogen (Lånke)
17.08.24	sprint Granåsen (Strindheim)

Avslutningen ble holdt under Toppidrettsveka i Granåsen og alle som hadde fullført tre renn fikk sammenlagtpremie.

VM i nordiske grener ble arrangert i Granåsen 25.02-09.03. 25, og i denne perioden ble det ikke arrangert kretsrenn. Vinteren forsvant tidlig og KM sprintstafett 6.april lot seg akkurat gjennomføre.

Langrenn (kretsrenn og sonerenn):

Det var terminfestet 40 krets- og sonerenn sesongen 2023/2024 hvorav 5 ble avlyst. Det var terminfestet 36 krets- og sonerenn sesongen 2024/2025 hvorav 4 ble avlyst.

Turrenn:

Det var terminfestet 16 Turrenn sesongen 2023/2024 hvorav 1 ble avlyst
Det var terminfestet 13 Turrenn sesongen 2024/2025 hvorav 7 ble avlyst.

Økonomi

Langrennskomiteen har fokus på å utnytte midlene best mulig til aktivitet og med det et mål om å balansere rundt null pr. regnskapsår, men det er noe utfordrende å forholde seg til kalender-/regnskapsår når man budsjettmessig stort sett forholder seg til skisesong (mai-april). I praksis er det bare ett helt regnskapsår man direkte kan påvirke i en tingperiode (2024 i denne tingperioden), ellers er det andre halvår av ett (2023), og første halvår av det siste (2025).

Årsoverskuddet for 2023 ble på kr. 168.672,-, mens underskuddet for 2024 ble på kr. 32.209,-. Langrennskomiteen hadde et akkumulert overskudd over tid på kr. 596.506,- ved utgangen av 2024. Det vises for øvrig til fullstendig regnskap for skikretsen.

Oppsummert

LK har de 4 siste årene hatt et klart mål om å strukturere de forskjellige nivåene med sportslige opplegg som legger til rette for bredde og topp, dvs. «Best mulig, flest mulig, lengst mulig». I «Best mulig» definerte vi et mål om «Bedre resultater» og det mest realistiske målet for Sør-Trøndelag Skikrets er i praksis å være beste krets målt ut fra antall aktive (vi kan nok aldri bli flest), samtidig som vi fortsatt skaper enere og legger til rette for samarbeid og profesjonalisering på reise- og smøreopplegg, inkludert et mer forutsigbart kostnadsnivå for kretsens utøvere.

Det sportslige nivået på sør-trønderske langrennsutøvere ble for noen år siden kritisert og satt søkelyset på, bl.a. av media. Årsrapporten nevner ikke enkeltresultater, men de siste års resultater har motbevist dette, med flere utøvere i verdenstoppen og gode toppprestasjoner og stor bredde i toppen i alle nasjonale renn og mesterskap og på alle aldersnivå. Trenden er snudd til at de gode resultatene er blitt lagt merke til og omtales positivt også i media.

Sør-Trøndelag Skikrets er fremdeles en stor og markert skikrets med stor breddeaktivitet og høyt toppnivå, det som er mer bekymringsfullt er antall utøvere som stiller til start på skirenn, med en markert nedgang de siste årene. Her har vi dessverre ikke klart å snu trenden, og den store utfordringen i årene som kommer vil være rekruttering og antall aktive.

For Langrennskomiteen 2023-2025

Håkon Solvik
Leder LK



**Norges
Skiforbund**

Sør-Trøndelag
Skikrets

ÅRSRAPPORT ANLEGG 2023-2025

Sør-Trøndelag skikrets

Skiglede for alle!



Årsrapport anleggsutvalget 2023-2025

All idrettslig aktivitet, organisert eller uorganisert, er viktig for folkehelse, fysisk og psykisk sett for alle, uansett alder, kjønn, funksjonsevne, og kulturell og sosial bakgrunn. Skianlegg er en forutsetning for å kunne drive med skiidrett og variert utøvelse av allsidig skiferdighet, fra nærmiljøanlegg for aktiv start til treningsanlegg, konkurranseanlegg og anlegg for aktivitet livet ut.

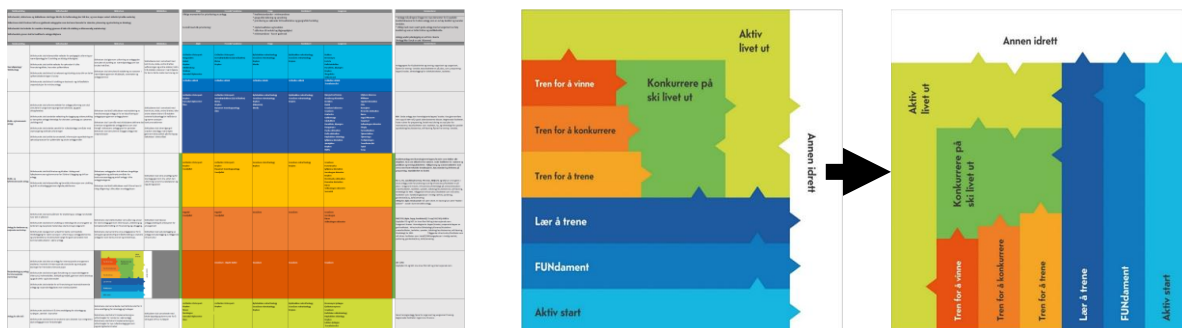
Noen anlegg er svært kostbare å etablere og utvikle, mens andre krever mindre både av menneskelige og økonomiske ressurser. Den innsatsen som legges ned av ildsjeler og frivillige i lag og klubber i skikretsen er uansett uvurderlig og nødvendig for at barn og unge, eliteutøvere og mosjonister i alle aldre skal kunne utøve allsidig skiaktivitet, trene og konkurrere i de forskjellige ski-grener. Og stor takk rettes til dere!

Anleggsutvalgets sammensetning og arbeid

Anleggsutvalget har i tingperioden bestått av de tre ting-valgte representantene Dag Herrem (alpinanlegg, tidtakingssystem og PBL (Plan- og bygningsloven)), Gunnar Smiseth (langrennsanlegg, snøproduksjon; ansv. løypekjøring Jervskogen og omkringliggende løypenett,) og Kari Hovin Kjølle (skipolitikk, bygg og anlegg og PBL (Plan- og bygningsloven)).

Prosess strategidokument for anleggsutvikling i STS – og ny anleggsplan 2025-2029

Skikretsen har som mål å sikre arealer for utvikling av skianlegg for alle grener gjennom vår anleggsplan. Anleggsplanen skal gi informasjon om skiidrettens egne prioriteringer for anleggsutviklingen i årene fremover. Målet for gjeldende anleggsplan (2017-2020) har vært å legge til rette for anlegg der folk bor, og gi bistand, råd og tilslutning til hhv utbedring og oppgradering av anlegg og til nyetableringer - i tråd med NSF's utviklingsmodell SUM og *Skipolitisk Dokument (SPD) 2016-2020 (NSF's strategiplan 2021-2024, var delvis videreføring av SPD)*.



- Skianleggene i kretsen er kategorisert for å kunne gjøre de nødvendige prioriteringer mtp spillemiddelsøknader til ordinære anlegg (inkl næranlegg). Søknader om midler til nærmiljøanlegg kan søkes om hele året og holdes utenfor prioriteringer fra skikretsens side.

- Alle anlegg som er meldt inn, er i bruk, eller under konkret planlegging, er lagt inn i planen og kategorisert.

Anleggsutvalget i skikretsen har satt som mål for sitt arbeid i tingperioden å utarbeide et **strategidokument for anleggspolitikk** knyttet til anleggsplanen: **Anleggsplan Sør-Trøndelag skikrets 2025-2029 - STRATEGISK DEL.**

Et slikt dokument er viktig for utviklingen av anleggene, og dermed tilretteleggingen for alle typer skiaktivitet, fordelt rundt i kretsen. Strategien skal gi retning for innstillinger og bidra til økt forutsigbarhet ved prioritering av tildeling av spillemidler og evt andre økonomiske midler.

Skikretsens anleggsplan må justeres iht *NSFs strategiplan 2024-2028* og nasjonale mål, og ikke minst må vi etablere enighet om en anleggsutvikling i skikretsen med klima- og miljømessig, økonomisk og sosial bæreevne.

Arbeidet med en revidert anleggsplan og politisk strategidokument for anleggsutviklingen i skikretsen er gjennomført i tingperioden, og sendt til høring for involvering av klubber, anleggseiere og anleggsdrivere.

Strategidokumentet er ute til høring våren 2025 for innspill, kommentarer og kompletteringer og skal behandles på skikretsens ting i mai 2025 sammen med følgende og tilhørende dokumenter:

- ***Sør-Trøndelag skikrets ANLEGGSPLAN 2025-2029*** - som er en revidering og komplettering av dokumentet *Sør-Trøndelag skikrets ANLEGGSPLAN 2017-2020.pdf*, som igjen bygger på NSF's SUM-modell fra 2016. Selve anleggsplanen vil utgjøre andre del av en helhetlig plan for anleggsutvikling i skikretsen. Og vil revideres med bakgrunn i endrede mål og innsatsområder for NSF 2024-2028, og med nye tiltak for STS.
- ***Ulike typer skianlegg flere skiidretter_rev 20250402.pdf*** er en revidert utgave av dokument utarbeidet i august 2023, som et forklarende og viktig bilag ved prioriteringer av idrettsanlegg i kommunene.

De tre overordnede målene for Arrangementer og anlegg i *NSFs strategiplan 2024-2028* er som følger:

- Modernisere og utvikle kompakte og helårs hverdags- og rekrutteringsanlegg nær folk.
- Engasjere og motivere ski-Norges grunnfjell og bredde, i et samarbeid mellom forbundet sentralt, gren, krets, klubb og samarbeidspartnere.
- Sette arrangører og anlegg i stand til å gjennomføre attraktive og nyskapende nasjonale og internasjonale konkurranser og mesterskap.



NSFs strategiplan 2024-2028 4 innsatsområder

Vårt bidrag til en bærekraftig samfunnsutvikling:



Skiglede for alle

Mangfold og rekruttering

Vi sikrer aktivitet og like muligheter for flere ved å ivareta grunnfjellet og bredden.



Utøvere og rollemodeller

Vi utvikler morgendagens talenter, rollemodeller og frivillige.



Arrangementer og anlegg

Vi skaper tilgjengelige arenaer for å møtes, lære, konkurrere og feire.



Ansvarlighet og utvikling

Vi bevarer vinteren og skigleiden ved å utvikle idretten på en mest mulig bærekraftig måte nasjonalt og internasjonalt.



Tiltak i ny handlingsplan vil være rettet mot tilrettelegging for skiaktivitet basert på NIF sine grunnverdier **Fellesskap, mestring og ærlighet** og NSF's visjon om **Skiglede for alle!** Tiltak som ikke er gjennomført i siste periode, vil videreføres for gjennomføring i kommende tingperiode. Gjennomførte tiltak vedr anlegg i skikretsens handlingsplan for perioden 2023-2025 er rapportert i Styrets beretning.

Anleggsutvalget og administrasjonen har i perioden bistått med aktiv veiledning og deltagelse i konkrete prosjekter, eller henvist videre til anleggsrådgiver og/eller opprettet kontakt med riktige ressurser for å løse et spesifikt anleggsbehov. Det har dreid seg om råd både i forbindelse med planlegging av nytt anlegg eller oppgradering/ endringer i eksisterende anlegg.

I denne tingperioden har Ingrid Narum gått av som skiutvikler og Kjetil Øygard tatt over høsten 2024 som skiklubbutvikler. Å ansette skiklubbutvikler i kretsen har vist seg å være et svært viktig grep for å bistå klubbene og være et operativt bindeledd mellom skikretsens organer og klubbene. Råd og spørsmål omkring utvikling av anlegg, spesielt for breddeaktiviteter, har vært meget godt ivaretatt av begge to, med gjennomføring av befaringer og oppfølging knyttet til opparbeidelse av til sammen 16 skileikanlegg i perioden. NSF's Marianne Myklebust har bidratt med konkrete innspill og ideer i dette arbeidet.

Møter og arbeidsform

Anleggsutvalget har i perioden gjennomført 6 møter og noen av dem på teams, med oppfølginger pr epost og telefon. Administrasjonen ved Anders og Ingrid/Kjetil har deltatt i møter og bidratt med innspill til strategidokumentet for anleggspolitikk knyttet til den reviderte anleggsplanen.

Utover anleggsutvalgets egne møter er følgende møteaktiviteter gjennomført ifbm anlegg:

- Møte vedr reguleringsplan og videre prosess Strindamarka Næranlegg høsten 2023
- Møter og befaring sesongen 2023/2024 vedr BigAir-bakke i Vassfjellet vinterpark
- Flere møter med prosjektgruppe for rekruttanlegget i Granåsen i 2023/2024
- Møte 05.09.24 mellom TRFK, TK og STS for gjensidig oppdatering av anleggsarbeid
- Frokost-møte 30.09.24 om rekruttanlegget i Granåsen, med spesielt fokus på K60
- Arrangør- og anleggsseminar TRIK 02.11.24 i Trondheim



Illustrasjon hentet fra Oddveig Bredesen, TRFK, sin presentasjon på TRIK sitt anleggsseminar 02.11.2024

Anleggsutvalget har levert innstillinger til høringsutkast ifm skianlegg for behandling i skikretsstyret, samt innstilling til årlig prioritering av skianlegg i Trondheim kommune knyttet til idrettsrådets rullerende prioriteringsliste for tildeling av spillemidler.

Administrasjonen ved Anders og Kjetil har deltatt i møter og bidratt med innspill til strategidokumentet for anleggspolitikk knyttet til den reviderte anleggsplanen.

Anleggsutvikling – eierskap, nybygging, oppgradering og drift

Det er viktig at alle er klar over at de anleggene som kort omtales i denne årsrapporten kun er de som i løpet av tingperioden har meldt inn til skikretsens administrasjon eller til anleggsutvalget om anleggsbehov, anleggsutvikling, oppgraderinger, eller endringer i anlegget. Omtalt status for enkelte anlegg kan av den grunn være mangelfull i rapporten. Vi viser også til *Årsrapport anleggsutvalget STS 2021-2023* for en mer utførlig rapportering om enkelte anlegg i forrige periode.

Enkelte anlegg er omtalt i grenkomitéers årsrapporter, hhv alpinanlegg i Årsrapport Alpinkomitéen, anlegg for brettaktiviteter og freeski i Årsrapport Freeski, og hoppanlegg i Årsrapport Hopp- og kombinert komitéen.

I tingperioden har noen anlegg vært under oppgradering og fornying for å gi økte muligheter til helårs og allsidig aktivitet, og enkelte planlagte nyetableringer er fortsatt i prosess.

Presset på areal generelt og markagrensa rundt byer og tettsteder gjør det spesielt utfordrende med etablering eller renovering av anlegg. Dette gjelder både tidligere og planlagte tilrettelagte areal, stier og løyper i randsonen av bebyggelsen og nære der folk bor. Paradokset er at det kan være en meget bærekraftig løsning å tilrettelegge med anlegg for skiaktivitet og annen idrettslig aktivitet inntil bebyggelsen og i grensa til markaområder. Det fremmer god folkehelse og et aktivt liv for store deler av befolkningen i alle aldre, også for personer med nedsatt funksjonsevne.



Enkelte planlagte nyetableringer er satt på vent i en periode, og andre er av ulike årsaker i langvarig prosess. Blant annet kan nevnes at anlegg i randsonen av Trondheim fortsatt møter tildels sterk motstand, og prosesser med regulering ifm renovering/reetableringer og utvikling av anlegg tar mye tid og blir kostbare. Forskjellige politiske interesser bidratt til flere krav i tilknytning til planene og gitt nye hindringer for å få realisert anlegg. Dette gjelder Gråkallen Vinterpark, som har nedskalert anlegget fra tidligere vedtatte reguleringsplan, samt Strindamarka Næranlegg (tidligere kalt Skiarena Øst) som har vært gjennom en krevende reguleringsprosess hvor flere offentlige krav kan bidra til at reguleringsarbeidet blir satt på vent.

Spillemidler til skianlegg

Etterslepet med tildeling av spillemidler økte gjennom mange år, men er nå blitt noe mindre. Det må fortsatt forventes 4-5 år ventetid før en tildeling blir utført. En god forberedelse kreves før søknad om spillemidler sendes inn. Planer for anleggsutvikling meldes til kommunen for å innlemmes i kommunal plan, og til skikretsen. Skisser/tegninger, budsjett og kostnadsestimat må legges ved en søknad, og dette er viktig å få på plass så snart som mulig etter at vedtak er gjort i klubben/idrettslaget om utbedringer/videre utbygginger/etablering av anlegg. En søknad bør prioriteres sendt så snart som mulig når en avgjørelse er tatt for at prosessen med å få tildelt midler ikke tar lenger tid enn nødvendig.

VIKTIG: Alle anlegg må være forankret i skikretsens anleggsplan for at man skal være berettiget til å søke om spillemidler. Dette er svært viktig at alle anleggseiere og -drivere forholder seg til, og sørger for å melde inn til skikretsen/anleggsutvalget.

Dagens tekniske og planmessige krav til skianleggene gjør det nødvendig for alle anleggseiere og anleggsdrivere å ha kontakt med anleggsutvalget for å sikre den nødvendige ekspertise og forankring i kommunale planer. Informasjon om søknad og spillemidler finnes bl.a i skiforbundets fagportal anlegg: [NSFAnleggsweb](#), hvor også serie av webinarer er lagt ut om bl.a spillemidler. God informasjon om spillemidler og søknader finnes ellers hos Trøndelag fylkeskommune, samt Trondheim kommune og de fleste kommuner i kretsen.

Spillemiddelordningen er vinteren 2024/2025 under revidering og en høringsrunde ble gjennomført sommeren 2024, med frist i september 2024.

Status skianlegg i perioden 2023-2025

Skileikanlegg

Ifølge en kartlegging gjort av skikretsene i Trøndelag i 2022 oppgir 68% av idrettslagene at de ønsker skileikanlegg eller å utvikle eksisterende skileikanlegg. I samme undersøkelse oppgir 31 % av idrettslagene at de har skileikanlegg permanent opparbeidet i terrenget.

En direkte oppfølging av denne kartleggingen er at det i perioden 2022-2024 ble gjort totalt **16 befaringer hos idrettslag i skikretsen** som ønsker skileikanlegg eller å utvikle eksisterende skileikanlegg av skikretsen/NSF. Flere av disse er fulgt opp med nye befaringer.



Illustrasjoner som viser ski-syssel- og aktivitetsparken i Tydal.

Prosjektet “Ski, sykkel og aktivitetsanlegg i Midt-Norge” er i gang og er et samarbeid mellom skikretsene i Midt-Norge, NSF, Trøndelag Fylkeskommune, SP1 SMN og Norges Cykleforbund. Prosjektet har mål om å realisere totalt 15-20 nye helårsanlegg i Midt-Norge. Status for prosjektet våren 2025 er at det i vår krets er realisert **en pilot i Tydal** (se bildet over) og som vil ferdigstilles i løpet av året, se egen rapportering om prosjektet i styrets beretning.

Å legge bedre til rette for den frie leiken i godt terreng med elementer som etterspør andre kvaliteter enn å gå og sykle langt, vil fremme et større mangfold av brukere. Det er en forutsetning at en nybegynner skal kunne oppleve mestring og kunne oppsøke nye utfordringer i anlegget i takt med egen utvikling og ferdighetsnivå.

Ikke alle anlegg trenger lang planlegging og opparbeiding. Skikretsen har i perioden anskaffet utstyr til utlån, som orgeltramp og hopp, slalåmstaur og buer, barnerulleski og rekrutthoppsti.



Bildet til høyre er fra Oppdal, mens de to bildene til venstre er fra skileik med utlånsutstyr ved Festningen i Trondheim.

Granåsen aktivitetspark

En helårs aktivitetspark, med komplettering for et variert og permanent basisanlegg mellom Litjåsen/Høgåsen, inkludert oppgradering av de minste rekruttbakkene hopp ble lagt til siste fase av utbyggingen av hverdagsanlegget i Granåsen.

Aktivitetsparken er opparbeidet med forskjellige og bearbejdede naturmaterialer som grunnlag for lek, aktiviteter og utfordringer avhengig av alder og mestringsnivå, samt tre gapahuker for ly for vær og vind og sted å raste. Aktivitetsparken ble offisielt åpnet 11.11.2024.



Fra åpningen av Granåsen aktivitetspark 11.11.2024.

Alpint

Oppdal (Hovden) er et fullskalaanlegg for trening og arrangementer på høyt nasjonalt og internasjonalt nivå. Konkurranseskvaliteten på anlegget er svært høy, men anlegget begynner å trekke på årene. Stolheisen har passert 40 år og må sannsynligvis byttes i løpet av noen år. Anlegget var planlagt kjøpt ut av Oppdal Alpin, men denne prosessen har stanset. Anlegget ble nylig overtatt av Alpinco, det har gitt idretten større forutsigbarhet og tilgang til anlegget. Tjenester må fortsatt kjøpes av anleggseier.

Det er uklart hvilke endringer det vil føre til for idretten på sikt med nytt eierskap. Anlegget i Hovden må fornyes, men kommersielle hensyn tilsier at en oppgradering av Hovden ikke vil bli prioritert, verken på kort og mellomlag sikt. Å medvirke til en løsning på denne situasjonen bør være en høyt prioritert oppgave.



Bildet til venstre er fra Oppdal, mens bildet til høyre er fra en treningskveld i Vassfjellet

Vassfjellet vinterpark er et fullskalaanlegg for trening og arrangementer på høyt nasjonalt nivå. Anlegget har for liten høydeforskjell for NM og internasjonalt nivå for herrer. To traséer er satt av eksklusivt for trening/renn. Det er bygget en egen heis som er reservert kun for idretten. Høy kvalitet på anlegget og bra servicenivå fra anleggseier. All tilrettelegging av anlegget og tjenester dekkes av anleggseier. Anlegget eies av Freidig alpin gjennom eget aksjeselskap.

Vassfjellet vinterpark må utvides i høyden med egen trasé for utfor og storslålåm for å kunne gjennomføre større nasjonale og internasjonale renn. Det mangler. Ved en mindre utbygging kan Vassfjellet sammen med Granåsen gjennomføre samlet NM for alle grener.

Surnadal dekker trening og arrangement på høyt regionalt nivå. Anlegget er godt tilrettelagt for trening og konkurranse.

Ålen skisenter er et turist/nærmiljøanlegg med vekt på brett. Det gjennomføres hvert år Norgescup i freeski i Ålen skisenter.

Haugsdalen (Rissa) var planlagt overtatt av lokale entusiaster, men forrige eier leverte inn konsesjonen for å spare årsgebyr. Anlegget må gjennom godkjenning som

nytt anlegg, det er en svært krevende prosess. Det antas urealistisk med ny drift i Haugsdalen.

Det kan likevel være verd å forsøke å finne en løsning for videre drift. En mulig løsning kan være at flere idrettslag går sammen om å eie og/eller drifte anlegget. Det er uavklart om noen vil ta over og drive anlegget videre.

Næranleggene og nærmiljøanleggene er eid gjennom idretten, men brukes lite til organisert trening. Flere arrangerer mindre klubb-renn. De færreste har snøproduksjon og er avhengig av en god vinter for å opprettholde regulær drift. Næranleggene er viktige for rekruttering til den organiserte idretten. Typiske næranlegg er Knyken, Gråkallen, Stokkan, Løkken, Steinan, Tydal, Hallset og Nerskogen. Den geografiske fordelingen er brukbar.

Freeride

Det er et aktivt miljø i **Vassfjellet, Surnadal, Ålen og Oppdal**, i tillegg har Meråker et aktivt miljø som også er koblet til kretsens aktiviteter.

Klubbene benytter fasilitetene i tilknyttet skianlegg for trening og konkurranse. Ingen av skianleggene i regionen er å regne som idrettsanlegg og aktiviteten fordrer at anleggseier har interesse av å bygge park for freeride/snowboard. Dette innebærer at anleggseiers prioriteringer ligger til grunn både med tanke på nivå og kvalitet på anlegget samt også åpningstid /periode.



Bildet til venstre er fra Oppdal, mens bildet til høyre viser snowboard'ere i Gråkallen vinterpark..

Freeride parkene i Midt-Norge er i all hovedsak tilpasset anleggets gjester / turister. Parken er normalt fullt utbygd til vinterferien og så lenge snøen varer. Park har normalt ikke prioritet på snøproduksjon. Vassfjellet har de siste årene hatt det beste tilbudet for park-kjøring, men også her er situasjonen lik øvrige anlegg med tanke på utviklingsmuligheter. Utviklingstrappa stopper rundt 13-14 års alderen med tilgjengelige anlegg og det er i all hovedsak mangel på store hopp som begrenser dette.

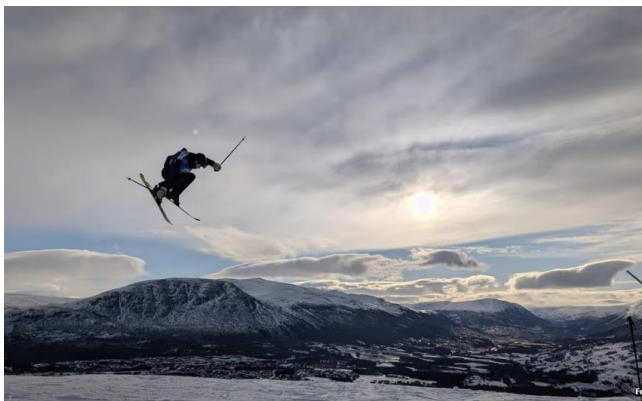
Vassfjellet har planer om utbygging av en «svart» slopestyle course (hopp og rails), dette har vært en del av Vassfjellets planlagte utvikling etter at Freidig overtok anlegget, men status her er fortsatt uavklart.

Idretten har et prekært behov for et stort hopp av en viss størrelse (big air), og skikretsen har utredet bygging av en arena for Big air i Trondheim. Etter vurdering av ulike lokasjoner ble Vassfjellet anbefalt som lokasjon etter at Vassfjellet selv var positiv til å lede utbyggingen av en slik arena. Finansiering av Big air arena er ikke avklart, og videre utvikling her må følges opp videre.

Oppdal har tidligere hatt god tradisjon på parkbygging, men de siste årene har dette vært krevende, Det er blitt ny eier av anlegget, og som antas å være positivt. Lysanlegg mangler for trening på kveldstid.

I **Surnadal** bygges park av god standard for barn og det samme gjelder også i **Ålen**, åpningstid kan variere noe på grunn av snømangel hvor dette har vært vanskelig hos sistnevnte inneværende sesong. I **Gråkallen** drifter Trondheim Skiklubb en tauheis basert på natursnø. Her er det satt ut en del rails tilpasset snowboardmiljøet.

I tillegg bør det utvikles ett eller flere **“Dryslope” anlegg for helårsaktivitet**. Dette er en rampe med et par rails dekket med kunstgress, gjerne tilknyttet andre idrettsanlegg som et lavterskel-tilbud uten behov for heis. Anlegget kan bygges til lav kost med dugnadsinnsats og krever et areal på ca 150m².



Begge bildene er fra freeski på Oppdal.

Hopp og kombinert

Det er aktive miljøer i fire hoppanlegg i kretsen.

Granåsen hoppanlegg består av de nye bakkene K93 og K124. De eies og drives av Trondheim kommune. Granåsen Idrettspark ble offisielt åpnet 21.10.23, og hverdagsanlegget med fotballhall er ferdigstilt i perioden for å lånes ut til VM-arrangementet i februar -mars 2025.

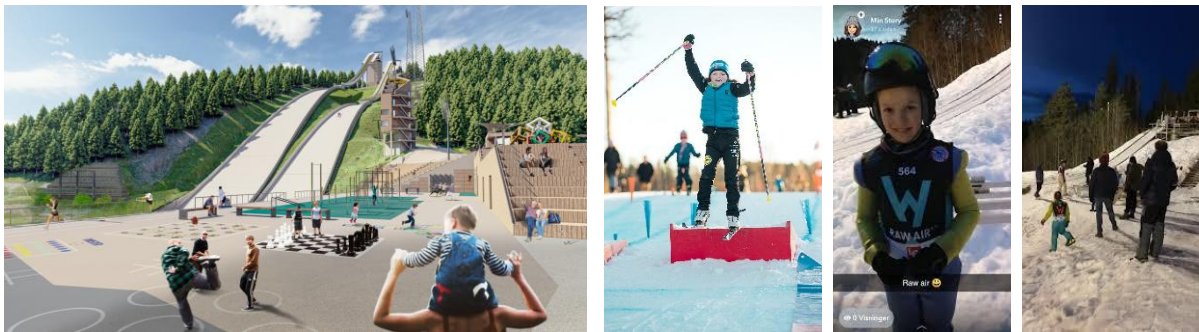
Arenabygg hopp med garderobefasiliteter i kombinasjon tribuner, flerbruks skytterhall inni bakken og fleraktivitetsområde på taket, skibru og flytting av

skiskytterarena er for det meste ferdigstilt. Det siste vil komme på plass etter avsluttet VM.

Grånåsen rekruttsenter har bakker i størrelsene K5, K10, K16, K28, K40 og K60. Anlegget eies og drives av Byåsen IL Hopp og kombinert. Grunnen leies av Trondheim kommune. Trondheim kommune har tatt over ansvaret for K5 og K10 i forbindelse med bygging av aktivitetsparken. Alle bakker har plast.

I K60 starter et omfattende restaureringsprosjekt våren 2025. Nytt tilløp og alt det bærer med seg. Klubben har egne snøkanoner. Heis eies av Trondheim kommune, men driftes av klubben. I alle bakker preppes det tilløp på dugnad om vinteren. Trondheim Bydrift trækker unnarenn og flater.

Det er et ønske fra klubben å ruste opp bakkene K16, K28, K40 og K60, og at Trondheim kommune tar over ansvaret etter opprustingen. Dette ble det gjort et politisk vedtak om i juni 2024. For å ruste opp alle bakkene, estimeres det investeringer for ca 20 mNOK. En opprusting av K60 har høyeste prioritet.



Visualisering av helårs flerbruksanlegget i Granåsen. De to bildene til høyre er fra trening og dugnadskveld i Mellia hoppanlegg på Fosen.

Mellia hoppanlegg/ Fjellørnen IL

Mellia hoppanlegg ble ryddet og restaurert i 2020. Det er mulig å hoppe i 4 bakker i størrelsene K7, K20, K35 og K40. K7 og K20 er ombygd med ny profil med nærmiljøanlegg midler. Ferdigstilles våren 2025. Alle bakker fikk nye spormaler i 2021, noe som gjør det lettere å hoppe med dagens hoppstyr, samt lettere å tilrettelegge for sporlegging.

Bakkene er kun i bruk på vinteren, og driften baseres kun på natursnø. Bakkenes unnarenn ruller med vinsj eller fot-tråkk. Det er lagt til rette for heis ved ombygging av K20 med heistrase opp til toppen av K35. K 35 og K 50 bakken trenger også en mindre justering på profil. K25 skaleres ned til K 32 og K50 skaleres opp til K52 med dette. Lysanlegget er oppgradert med nye led-lys.

Anlegget er i hovedsak et rekrutteringsanlegg for nye og unge utøvere. Utøvere som trenger mer trening og utfordringer, reiser til Granåsen eller Knyken, eller Steinkjer. Det er et tett samarbeid med langrennsmiljøet og alle aktive kombinertløpere deltar på langrennstreningene og basistreningene i klubben. Langrennsdelen av kombinert bruker i hovedsak langrennsarenaen på Storhavet som ligger 5 km unna bakkene.

Men det kjøres også langrennsløyper i tilknytning til bakkene. De prepareres med snøscooter og smal trasé fortrinnsvis for klassisk stil.

Det er behov for med snøproduksjonsanlegg og Ridelspor i Mellia. Anlegget ligger solvendt og snøen forsvinner raskt når vi kommer ut i mars. Kunstsneproduksjon vil forlenge sesongen med fra 1-3 mnd til 3-4 mnd i året.

Videre er det planer om å få på plass en tauheis som går til toppen av K35., og ønske om mer egnet prepareringsutstyr; scooterrulle med glattebrett, og som gjør det lettere å preparere unnarenn og samtidig kan brukes til å kjøre skøytetrasé i tilknytning til bakken. I tillegg ønsker klubben å få etablert en K5 og K10 på Storhavet skisenter hvor langrennsløypene ligger, og gjerne i tilknytning til et skileikområde.

Bakkene driftes av ei lita hoppgruppe, bestående av foreldre. Men hele klubbmiljøet stiller opp på de årlige dugnadene vår og høst.

Knyken skisenter/ Orkdal IL, hoppbakker i størrelsene K10, K20, K30, K50 og K68. Hoppanlegget er et helårsanlegg, med plast i alle bakker og mulighet for snøproduksjon i alle bakker. Det kjøres på porselensspor, og er et lettdrevet anlegg spesielt på sommerstid. På vinterstid er det avhengig av gode snøforhold eller å få prioritet i forhold til tilgangen på snøproduksjonsutstyr.

Det er ønskelig med høyere prioritet på kunstsneproduksjonen. Det får prioritet etter arrangementets aktivitet. I sesonger med få arrangement går det ut over treninger til bredde og rekruttering.

Anlegget har en heis som betjener i hovedsak de to største bakkene, og til dels K 30. Det er også ønskelig med egen heis til småbakkene K10, K20 og K30. Det vil føre til flere hopp, øke aktiviteten på treningene og gjøre aktiviteten mindre avhengig av at foreldre bidrar med bæring av ski. Porselenssporet har også dårlig glid om vinteren og det er ønskelig å bytte ut spor til Ridelspor som gir bedre glid på vinteren.

For langrenn er det et helårsanlegg med tilgang på snøproduksjonsutstyr og rulleskiløyper. Det er etablert et godt samarbeid mellom grenene langrenn og skiskyting både når det gjelder anlegg og arrangement.

Anlegget er et viktig regionanlegg på sommeren og brukes både av nærliggende klubber og kretser, men også til nasjonale samlinger for rekrutter i hele landet, og for veteranhoppere. Det er gode muligheter for billig overnatting og hospitering i anlegget.

Det er en hopp- og kombinertgruppe, samt et aktivt veteranmiljø som står for drift av bakker og arrangementer i samarbeid med daglig ledelse av Orkdal IL og Knyken-folket.

Tydal IL

Tydal IL bygde i 2022 to nye rekruttbakker i tilknytning til motorcrossbane, og langrennsløype. Det er i størrelsene K5 og K10. De baseres på natursnø. Bakkene er i hovedsak et rekrutteringsanlegg for nybegynnere. Langrennsdelen for kombinertutøverne i Tydal IL foregår i langrennsløypene til Tydal IL.

Utøvere som er etablerte, reiser til Trondheim og Knyken for treninger på regionalt nivå, sommer og vinter for å få hoppet i større bakkestørrelser.

Tydal IL er som tidligere nevnt i etableringsfasen av pilot kombinert skileik-, sykkel – og aktivitetspark. Dette er planlagt lagt i tilknytning til skolen og vil da bli en god rekrutteringsarena og kunne brukes ofte og ligge nært der hvor barn og unge oppholder seg på skole og i fritida.

Generelt for Sør- Trøndelag skikrets er det ønskelig med etablering av rekruttbakker rundt omkring i nærmiljøanlegg og skileikanlegg i kretsen med bakkestørrelsene K5, K10 og K20. Det er ønskelig at disse har en geografisk spredning som gjør at hopp og kombinertsporten er synlig i alle soner i skikretsen. Hopp- og kombinertkomitéen har samarbeidet med skiklubbutikker og anleggsutvalget om etablering av slike bakker i Selbuskogen, Tydal, Lensvik, Kvål og Skaun. Her er bakkene tegnet inn og prosjektert, men ikke fullført.

Langrenn

I skikretsen er det **god dekning med anlegg for tradisjonell langrennsaktivitet**, med vanlige tur-/langrennsløyper og lysløypeanlegg.

Rundt om i kretsen ligger det anlegg fra den ypperste i verdensklasse som i Granåsen, til mange lokale og mindre anlegg for bredde, rekruttering og vanlig klubbaktivitet.

Flere steder rundt om i kretsen har man anlegg med homologerte løyper, og hvor det kan arrangeres nasjonale skirenn. Videre er det godt fordelt rundt om i kretsen med gode anlegg for kretsrenn og mindre renn og aktivitet på klubbnivå og nærmiljø. Mange av anleggene ligger som regel også der det er rimelig snøsikkert i de enkelte kommunene.

Det er få anlegg som har mulighet til snøproduksjon. For å trygge muligheten til å drive skiaktivitet lokalt fremover mtp klimaendringer, er det behov for relativt rimelig snøproduksjon med 1 til 2 snøkanoner i mange næranlegg for å sikre snø for et begrenset areal for skileik og korte løyperunder.

Slike anlegg for skiaktivitet og lek i nærheten av skoler/barnehager og der folk bor er noe det må prioriteres å jobbe med fremover.



Strindamarka næranlegg (Skiarena Øst)

Strindamarka Næranlegg er et samarbeidsprosjekt fra 2012 og hvor skiavdelingene i sju idrettslag med tilknytning til området er initiativtagere og har inngått et formelt samarbeid - Strindheim IL, Utleira IL, Nidelv IL, Ranheim Skiklubb, Jonsvatnet IL, NTNU og Trondhjems skiklub. Disse klubbene representerer flere tusen aktive skiløpere.

Reguleringsplan er utarbeidet, og er i prosess og under behandling. Opparbeidelse av rulleskiløype som funksjon er tatt ut av planforslaget etter motstand fra befolkningen. Forslaget viser løypetraséer/et løypenett på totalt 3,3 km, fordelt på fire sløyfer. Det er lagt opp til en etablering av et stadionområde med nødvendige fasiliteter slik som arenabygg med funksjoner for tidtaking og speaker, kafe/kiosk, garderobes og lager av utstyr. Det er også avsatt områder nært skistadion som skal opparbeides for skileik, inspirert av skileiken ved Skistua.

Som tidligere nevnt har Strindamarka Næranlegg vært gjennom en krevende reguleringsprosess hvor flere offentlige krav er stilt. Det har medført usikkerhet hos

initiativtakerne, og slik situasjonen er nå kan dette bidra til at reguleringsarbeidet blir satt på vent.

Randonnee

Anleggsbehovet for randonnee er begrenset, noe som må anses som en av fordelene til grenen. lite krevende.

Randonnee er en aktivitet som kan drives i og utenfor anlegg. Kjerneaktiviteten er ute i terrenget, der egnede fjell og terreng brukes til aktivitet. Eksisterende alpinanlegg kan tilrettelegge for randonnee, der det merkes traséer for å gå opp i kanten av/på siden av eksisterende alpintrasé. En slik tilrettelegging vil være lite krevende. Det vil gange sporten godt å etablere 3-4 merkede og trygge ruter i egnede fjell og terreng som er tilpasset nybegynnere.

Randonnee har blitt en relativt stor turaktivitet i Sør-Trøndelag. Regionen har en del terreng som er egnet for randonneeaktivitet. Når det gjelder den organiserte aktiviteten i klubb er den begrenset. Randonnee ble for første gang tatt med som egen gren i idrettsregistreringen i 2022.

Trondheim Randonnee klubb har et godt etablert klubbmiljø for alt fra mosjonister til konkurranseutøvere, og NTNUI organiserer mye turaktivitet for sine medlemmer. De siste sesongene er det også startet opp en lavterskel kretscup for randonnee i samarbeid med Nord-Trøndelag skikrets.



Bilde til høyre viser Ida Waldal, Hommelvik IL, som har levert sterke prestasjoner i WC randonnee.

Vassfjellet har ryddet for en merket randoneetrasé i tilknytning til alpinanlegget.

Andre alpinanlegg der det kan være aktuelt for en enkel og rimelig tilrettelegging er **Surnadal og Oppdal**. I tillegg har vi anleggene som i større grad kan betegnes som næranlegg eller nærmiljøanlegg. Næranleggene er viktige for rekruttering til den organiserte idretten. Typiske næranlegg er Knyken, Gråkallen, Stokkan, Haugsdalen, Løkken, Steinan, Hallset, Tydal og Nerskogen. I typiske næranlegg og nærmiljøanlegg kan det også tilrettelegges for randonneeaktivitet. Næranleggene er viktige for rekruttering til den organiserte idretten. Typiske næranlegg er Knyken, Gråkallen, Stokkan, Haugsdalen, Løkken, Steinan, Hallset, og Nerskogen.

16.04.2025

Kari Hovin Kjølle, leder

Dag Herrem

Gunnar Smiseth

Årsregnskap for
SØR-TRØNDELAG SKIKRETS

971377771

01.01.2023 - 31.12.2023

Innhold	Side
Resultatregnskap	2
Eiendeler	3
Egenkap tal og gjeld	4
Noter	5

Penneo Dokumentnøkkel: WXT30-ICE21-CNDXKH-788EC-VDHDS-7TAB1

Resultatregnskap

	Note	2023	2022
Driftsinntekter			
Sponsorer/salg		751 937	1 119 563
Tilskudd		2 764 656	3 130 017
Medlemskontingenter/deltakeravgift renn		802 120	821 285
Egenandeler/kontingenter renn		5 205 069	5 241 185
Andre inntekter		12 929	-9 269
Fra kretsen		570 000	645 000
Sum driftsinntekter		10 106 711	10 947 780
Driftskostnader			
Materiell		-963 067	-680 246
Varekostnad		0	-160 625
Lønnskostnad	1, 2	-2 969 913	-2 802 613
Avskrivning på varige driftsmidler	3	-41 142	-6 423
Kostnader lokaler		-271 831	-316 149
Leiekostnader		-195 802	-282 172
Honorarer	4	-821 452	-983 972
Kontorkostnader		-126 266	-74 532
Reisekostnader		-3 753 023	-3 453 461
Kontingenter		-419 161	-250 883
Prosjektmidler		-107 000	-21 000
Forsikringer/andre kostnader		-78 035	-101 502
Til komiteene		-570 000	-645 000
Tap på fordringer	5	-136 998	-520 125
Sum driftskostnader		-10 453 691	-10 298 702
Driftsresultat		-346 980	649 078
Finansinntekter			
Annen renteinntekt	6	30 369	25 613
Annen finansinntekt		4	4 008
Sum finansinntekter		30 372	29 622
Finanskostnader			
Nedskrivning av lån til Granåsen Aktivum AS	6	-150 000	0
Annen rentekostnad		-832	-597
Annen finanskostnad		-11 320	-11 617
Sum finanskostnader		-162 152	-12 214
Netto finans		-131 780	17 407
Resultat før skattekostnad		-478 761	666 485
Årsresultat		-478 761	666 485
Overføringer			
Annen egenkapital		-478 761	666 485
Sum overføringer		-478 761	666 485

Balanse

	Note	31.12.2023	31.12.2022
EIENDELER			
Anleggsmidler			
Varige driftsmidler			
Driftsløsøre, inventar, kontormaskiner	3	372 497	113 465
Sum varige driftsmidler		372 497	113 465
Finansielle anleggsmidler			
Aksjer i Granåsen Aktivum AS	7	54 000	54 000
Aksjer i Ski-VM Trondheim 2025 AS	8	30 000	30 000
Lån til Granåsen Aktivum AS	6	600 000	750 000
Lån til Ski-VM Trondheim 2025 AS	8	300 000	300 000
Sum finansielle anleggsmidler		984 000	1 134 000
Sum anleggsmidler		1 356 497	1 247 465
Omløpsmidler			
Fordringer			
Kundefordringer	5	1 527 112	2 536 373
Andre fordringer	6	424 918	415 118
Sum fordringer		1 952 030	2 951 492
Bankinnskudd, kontanter og lignende			
Bankinnskudd		3 564 768	2 805 194
Sum bankinnskudd, kontanter og lignende		3 564 768	2 805 194
Sum omløpsmidler		5 516 799	5 756 685
SUM EIENDELER		6 873 296	7 004 150

SØR-TRØNDELAG SKIKRETS
971 377 771

Balanse

	Note	31.12.2023	31.12.2022
EGENKAPITAL OG GJELD			
Egenkapital			
Opptjent egenkapital			
Annen egenkapital		5 614 243	6 093 004
Sum opptjent egenkapital		5 614 243	6 093 004
Sum egenkapital		5 614 243	6 093 004
Gjeld			
Kortsiktig gjeld			
Leverandørgjeld		505 178	325 347
Skyldige offentlige avgifter		341 012	229 101
Annen kortsiktig gjeld		412 862	356 698
Sum kortsiktig gjeld		1 259 052	911 146
Sum gjeld		1 259 052	911 146
SUM EGENKAPITAL OG GJELD		6 873 296	7 004 150

Trondheim, 06.08.2024

Torbjørn Mæhlumsveen
styrets leder

Gørill Gyllan
nestleder

Ketil Håvard Aagesen
styremedlem

Narve Jostein Langmo
styremedlem

Arnhild Skaanes
styremedlem

Håkon Solvik
styremedlem

Stig Vemund Gråberg
styremedlem

Kari Hovin Kjølle
styremedlem

Knut Ståle Skogstad
styremedlem

Anders Myrland
daglig leder

Pennao Dokumentnøkket WXT30-ICEZ1-CNDNH-788EC-VDHDS-7TABI

SØR-TRØNDELAG SKIKRETS
971 377 771

Styret og administrasjonen

Avdelingen "styret og administrasjon" har et underskudd på 112.566.

	Årets resultat	Akk. resultat
Komite		
Styret	-112.566	3.279.545
Alpinkomiteen	75.907	694.001
Freestyle	-34.213	161.836
Hoppkomiteen	-70.536	109.348
Kombinertkomiteen	-279.243	354.342
Langrennskomiteen	168.672	628.715
Telemark	0	34.876
Team Elon Midt-Norge	-226.782	305.778
Team Sør-Trøndelag	0	13.082

Team Elon Midt-Norge har tre likeverdige eiere i Nord - og Sør-Trøndelag Skikrets samt Møre og Romsdal Skikrets, men juridisk sett ligger tæmet under Sør-Trøndelag Skikrets. Dette er beskrevet i en avtale mellom eierne. I praksis betyr dette at hver eier hefter for 1/3 av det påløpte underskuddet selv om økonomien håndteres av Sør-Trøndelag Skikrets.

Note 1 - Antall årsverk

Antall årsverk sysselsatt i regnskapsåret: 5

Note 2 - Lønnskostnader

Spesifikasjon av lønnskostnader	2023	2022
Lønn	3 252 705	2 579 349
Arbeidsgiveravgift	498 168	401 309
Pensjonskostnader	134 584	130 260
Andre relaterte ytelser	-915 544	-308 305
Sum	2 969 913	2 802 613

Mer om årsverk og lønn

Det er kun daglig leder som mottar lønn direkte fra Norges Skiforbund.

Norges Skiforbund har også ansvaret for pensjonsordningen for daglig leder. For daglig leder betaler Sør-Trøndelag Skikrets kun en egenandel på kr 100.000,-. Sør-Trøndelag Skikrets har plikt til å ha tjenestepensjonsordning for selskapets ansatt jfr. lov om obligatorisk tjenestepensjon. Denne ordningen er etablert.

Note 3 - Varige driftsmidler og immaterielle eiendeler

	Varige driftsmidler
Anskaffelseskost 01.01.	314 324
Tilgang i året	300 174
Avgang i året	0
Anskaffelseskost 31.12.	614 498
Samlede avskrivninger, nedskrivninger og reverseringer av nedskrivninger	-241 998
Balansført verdi per 31.12.	372 500
Avskrivninger, nedskrivninger og reverseringer av nedskrivninger i regnskapsåret	41 138

Note 4 - Honorarer

Revisjons-/regnskapshonorar, honorar til selvstendig næringsdrivende i all hovedsak trenere og til klubber ifm. samlinger.

Note 5 - Tap på fordringer

Tap på fordringer består av følgende pr. 31.12.:

Konstaterte tap	kr 454.208
Avsetning tap på krav	(kr 317.210)

Note 6 - Lån til Granåsen Aktivum AS

Lån iflg.:

1) Låneavtale datert 17.12.14 mellom Sør-Trøndelag Skikrets og Granåsen Aktivum AS. Lånet ytes ved at en del av utestående mellomværende mellom Sør-Trøndelag Skikrets og Granåsen Aktivum AS gjøres om til et ansvarlig lån.

SØR-TRØNDELAG SKIKRETS

971 377 771

2) Låneavtale datert 19.12.18. Iflg. ny låneavtale gjøres kr 503.500,- av mellomværende mellom Sør-Trøndelag Skikrets og Granåsen Aktivum AS om til et ansvarlig lån, dvs. at ny lånesaldo eks. renter pr. 31.12.18 er kr 712.500,-.

3) Den 16.07.21 kjøpte Sør-Trøndelag Skikrets Trønderhopp sine aksjer i Granåsen Aktivum og overtok da også Trønderhopp sitt lån til Granåsen Aktivum AS på kr 37.500,-. Ny lånesaldo eks. renter pr. 31.12.21 er da kr 750.000,-.

Renter beregnes med 3% p.a. og skal ikke være gjenstand for justering. Lånet skal nedbetales senest innen utgangen av 2025. Påløpte renter pr. 31.12.23 er kr 51.855,-.

Det er pr. 31.12.23 foretatt en nedskrivning av lånet på kr 150.000,-.

Note 7 - Aksjer i Granåsen Aktivum AS

Sør-Trøndelag Skikrets eier 50% av aksjene i Granåsen Aktivum AS. Det tilknyttede selskapet har forretningskontor i Trondheim. Granåsen Aktivum AS hadde et underskudd på 153.610 i 2023 og en egenkapital pr. 31.12.23 på -301.441.

Note 8 - Aksjer i/lån til Ski-VM Trondheim 2025 AS

Sør-Trøndelag Skikrets eier 30% av aksjene i Ski-VM Trondheim 2025 AS. Iflg. aksjonæravtale datert 23.10.20 er det gitt et lån på kr 300.000. Lånet er et ansvarlig, usikret og rentefritt lån.

PENNEO

Signaturene i dette dokumentet er juridisk bindende. Dokument signert med "Penneo™ - sikker digital signatur". De signerende parter sin identitet er registrert, og er listet nedenfor.

"Med min signatur bekrefter jeg alle datoer og innholdet i dette dokument."

Myrland, Anders

Daglig leder

Serienummer: no_bankid:9578-5999-4-1702441

IP: 62.92.xxx.xxx

2024-08-08 10:45:16 UTC



Kjølle, Kari Hovin

Styremedlem

Serienummer: no_bankid:9578-5997-4-552781

IP: 83.145.xxx.xxx

2024-08-08 11:22:57 UTC



Mæhlumsveen, Torbjørn

Styreleder

Serienummer: no_bankid:9578-5997-4-40339

IP: 188.124.xxx.xxx

2024-08-08 11:55:12 UTC



Langmo, Narve Jostein

Styremedlem

Serienummer: no_bankid:9578-5995-4-200986

IP: 188.124.xxx.xxx

2024-08-08 19:42:32 UTC



GYLLAN, GØRILL

Styremedlem

Serienummer: no_bankid:9578-5998-4-1450698

IP: 185.127.xxx.xxx

2024-08-21 18:34:20 UTC



Skaanes, Arnhild Helåsaunet

Styremedlem

Serienummer: no_bankid:9578-5994-4-522250

IP: 185.176.xxx.xxx

2024-08-21 18:34:47 UTC



Penneo Dokumentnøkkel: WXT30-ICE21-CNDKH-788EC-VDHDS-7TAB1

Dokumentet er signert digitalt, med Penneo.com. Alle digitale signatur-data i dokumentet er sikret og validert av den datamaskin-utregnede hash-verdien av det opprinnelige dokument. Dokumentet er låst og tids-stemplet med et sertifikat fra en betrodd tredjepart. All kryptografisk bevis er integrert i denne PDF, for fremtidig validering (hvis nødvendig).

Hvordan bekrefter at dette dokumentet er originalen?

Dokumentet er beskyttet av ett Adobe CDS sertifikat. Når du åpner dokumentet i

Adobe Reader, skal du kunne se at dokumentet er sertifisert av Penneo e-signature service <penneo@penneo.com>. Dette garanterer at innholdet i dokumentet ikke har blitt endret.

Det er lett å kontrollere de kryptografiske beviser som er lokalisert inne i dokumentet, med Penneo validator - <https://penneo.com/validator>

PENNEO

Signaturene i dette dokumentet er juridisk bindende. Dokument signert med "Penneo™ - sikker digital signatur". De signerende parter sin identitet er registrert, og er listet nedenfor.

"Med min signatur bekrefter jeg alle datoer og innholdet i dette dokument."

Skogstad, Knut Ståle

Styremedlem

Serienummer: no_bankid:9578-5995-4-665046

IP: 77.18.xxx.xxx

2024-08-23 09:14:53 UTC



Solvik, Håkon

Styremedlem

Serienummer: no_bankid:9578-5995-4-220302

IP: 88.84.xxx.xxx

2024-08-23 09:57:59 UTC



Aagesen, Ketil Håvard

Styremedlem

Serienummer: no_bankid:9578-5994-4-501897

IP: 77.16.xxx.xxx

2024-08-23 13:30:30 UTC



Gråberg, Stig Vemund

Styremedlem

Serienummer: no_bankid:9578-5995-4-73690

IP: 66.159.xxx.xxx

2024-08-31 10:16:38 UTC



Penneo Dokumentnøkklet WXT30-ICEZ1-CNDKH-788EC-VDHDS-7TAB1

Dokumentet er signert digitalt, med **Penneo.com**. Alle digitale signatur-data i dokumentet er sikret og validert av den datamaskin-utregnede hash-verdien av det opprinnelige dokument. Dokumentet er låst og tids-stemplet med et sertifikat fra en betrodd tredjepart. All kryptografisk bevis er integrert i denne PDF, for fremtidig validering (hvis nødvendig).

Hvordan bekrefter at dette dokumentet er originalen?

Dokumentet er beskyttet av ett Adobe CDS sertifikat. Når du åpner dokumentet i

Adobe Reader, skal du kunne se at dokumentet er sertifisert av **Penneo e-signature service <penneo@penneo.com>**. Dette garanterer at innholdet i dokumentet ikke har blitt endret.

Det er lett å kontrollere de kryptografiske beviser som er lokallisert inne i dokumentet, med Penneo validator - <https://penneo.com/validator>

Uavhengig revisors beretning

Til generalforsamlingen i Sør-Trøndelag Skikrets

Konklusjon

Vi har revidert årsregnskapet til Sør-Trøndelag Skikrets.

Årsregnskapet består av: <ul style="list-style-type: none">Balanse per 31. desember 2023Resultatregnskap 2023Noter til årsregnskapet, herunder et sammendrag av viktige regnskapsprinsipper.	Etter vår mening: <ul style="list-style-type: none">Oppfyller årsregnskapet gjeldende lovkrav, ogGir årsregnskapet et rettviseende bilde av organisasjonens finansielle stilling per 31. desember 2023 og av dens resultat for regnskapsåret i samsvar med regnskapslovens regler og god regnskapsskikk i Norge.
---	--

Grunnlag for konklusjonen

Vi har gjennomført revisjonen i samsvar med International Standards on Auditing (ISA-ene). Våre oppgaver og plikter i henhold til disse standardene er beskrevet nedenfor under Revisors oppgaver og plikter ved revisjonen av årsregnskapet. Vi er uavhengige av organisasjonen i samsvar med kravene i relevante lover og forskrifter i Norge og International Code of Ethics for Professional Accountants (Inkludert Internasjonale uavhengighetsstandarder) utstedt av International Ethics Standards Board for Accountants (IESBA-reglene), og vi har overholdt våre øvrige etiske forpliktelser i samsvar med disse kravene. Innhentet revisjonsbeviser etter vår vurdering tilstrekkelig og hensiktsmessig som grunnlag for vår konklusjon.

Styret og daglig leders ansvar for årsregnskapet

Styret og daglig leder (ledelsen) er ansvarlig for å utarbeide årsregnskapet og for at det gir et rettviseende bilde i samsvar med regnskapslovens regler og god regnskapsskikk i Norge. Ledelsen er også ansvarlig for slik intern kontroll som den finner nødvendig for å kunne utarbeide et årsregnskap som ikke inneholder vesentlig feilinformasjon, verken som følge av misligheter eller utilsiktede feil.

Ved utarbeidelsen av årsregnskapet må ledelsen ta standpunkt til organisasjonens evne til fortsatt drift og opplyse om forhold av betydning for fortsatt drift. Forutsetningen om fortsatt drift skal legges til grunn for årsregnskapet så lenge det ikke er sannsynlig at virksomheten vil bli avvirket.

Revisors oppgaver og plikter ved revisjonen av årsregnskapet

Vårt mål er å oppnå betryggende sikkerhet for at årsregnskapet som helhet ikke inneholder vesentlig feilinformasjon, verken som følge av misligheter eller utilsiktede feil, og å avgi en revisjonsberetning som inneholder vår konklusjon. Betryggende sikkerhet er en høy grad av sikkerhet, men ingen garanti for at en revisjon utført i samsvar med ISA-ene, alltid vil avdekke vesentlig feilinformasjon. Feilinformasjon kan oppstå som følge av misligheter eller utilsiktede feil. Feilinformasjon er å anse som vesentlig dersom den enkeltvis eller samlet med rimelighet kan forventes å påvirke de økonomiske beslutningene som brukerne foretar på grunnlag av årsregnskapet.



For videre beskrivelse av revisors oppgaver og plikter vises det til:
<https://revisortforeningen.no/revisjonsberetninger>

BDO AS

Eivind Hombornes
statsautorisert revisor
(elektronisk signert)

Penneo Dokumentmekkel:CPHKE-6J8AF-UGZD-SBMJDC-VLW17-12EIG

BDO AS, et norsk aksjeselskap, er deltaker i BDO International Limited, et engelsk selskap med begrenset ansvar, og er en del av det internasjonale nettverket BDO, som består av uavhengige selskaper i de enkelte land. Foretaksregisteret: NO 993 606 650 MVA.

side 2 av 2

PENNEO

Signaturene i dette dokumentet er juridisk bindende. Dokument signert med "Penneo™ - sikker digital signatur". De signerende parter sin identitet er registrert, og er listet nedenfor.

"Med min signatur bekrefter jeg alle datoer og innholdet i dette dokument."

Hombornes, Eivind

Partner

På vegne av: BDO AS

Serienummer: no_bankid:9578-5992-4-1358961

IP: 188.95.xxx.xxx

2024-09-03 14:56:24 UTC



BMJDC-VLW17-12EIG

Årsoppgjør for
SØR-TRØNDELAG SKIKRETS

971377771

01.01.2024 - 31.12.2024

Innhold	Side
Resultatregnskap	2
Eiendeler	3
Egenkapital og gjeld	4
Noter	5

Resultatregnskap

	Note	2024	2023
Driftsinntekter			
Sponsorer/salg		643 983	751 937
Tilskudd		3 337 775	2 764 656
Medlemskontingenter/deltakeravgift renn		896 860	802 120
Egenandeler/kontingenter renn		4 557 083	5 205 069
Andre inntekter		188	12 929
Fra kretsen		435 000	570 000
Sum driftsinntekter		9 870 889	10 106 711
Driftskostnader			
Materiell		-895 919	-963 067
Lønnskostnad	1, 2	-3 279 451	-2 969 913
Avskrivning på varige driftsmidler	3	-102 604	-41 142
Kostnader lokaler		-344 765	-271 831
Leiekostnader		-252 581	-195 802
Honorarer	4	-829 311	-821 452
Kontorkostnader		-152 849	-126 266
Reisekostnader		-3 504 749	-3 753 023
Kontingenter		-285 759	-419 161
Prosjektmidler		-59 000	-107 000
Forsikringer/andre kostnader		-68 040	-78 035
Til komiteene		-435 000	-570 000
Tap på fordringer	5	-50 000	-136 998
Annen driftskostnad		-20 770	0
Sum driftskostnader		-10 280 797	-10 453 691
Driftsresultat		-409 908	-346 980
Finansinntekter			
Annen renteinntekt	6	129 609	30 369
Annen finansinntekt		410	4
Sum finansinntekter		130 019	30 372
Finanskostnader			
Nedskrivning av lån til Granåsen Aktivum AS	6	0	-150 000
Annen rentekostnad		-5 672	-832
Annen finanskostnad		-6 220	-11 320
Sum finanskostnader		-11 892	-162 152
Netto finans		118 127	-131 780
Arsresultat		-291 780	-478 761
Overføringer			
Annen egenkapital		-291 780	-478 761
Sum overføringer		-291 780	-478 761

SØR-TRØNDELAG SKIKRETS
971 377 771

Balanse

	Note	31.12.2024	31.12.2023
EIENDELER			
Anleggsmidler			
Varige driftsmidler			
Driftsløsøre, inventar, kontormaskiner	3	344 893	372 497
Sum varige driftsmidler		344 893	372 497
Finansielle anleggsmidler			
Aksjer i Granåsen Aktivum AS	7	54 000	54 000
Aksjer i Ski-VM Trondheim 2025 AS	8	30 000	30 000
Lån til Granåsen Aktivum AS	6	600 000	600 000
Lån til Ski-VM Trondheim 2025 AS	8	300 000	300 000
Sum finansielle anleggsmidler		984 000	984 000
Sum anleggsmidler		1 328 893	1 356 497
Omløpsmidler			
Fordringer			
Kundefordringer	5	1 787 323	1 527 112
Andre fordringer	6	332 020	424 918
Sum fordringer		2 119 344	1 952 030
Bankinnskudd, kontanter og lignende			
Bankinnskudd		4 293 068	3 564 768
Sum bankinnskudd, kontanter og lignende		4 293 068	3 564 768
Sum omløpsmidler		6 412 412	5 516 799
SUM EIENDELER		7 741 305	6 873 296

SØR-TRØNDELAG SKIKRETS
971 377 771

Balanse

	Note	31.12.2024	31.12.2023
EGENKAPITAL OG GJELD			
Egenkapital			
Opptjent egenkapital			
Annen egenkapital		5 322 463	5 614 243
Sum opptjent egenkapital		5 322 463	5 614 243
Sum egenkapital		5 322 463	5 614 243
Gjeld			
Kortsiktig gjeld			
Leverandørgjeld		422 006	505 178
Skyldige offentlige avgifter		320 134	341 012
Annen kortsiktig gjeld	9	1 676 702	412 862
Sum kortsiktig gjeld		2 418 842	1 259 052
Sum gjeld		2 418 842	1 259 052
SUM EGENKAPITAL OG GJELD		7 741 305	6 873 296

TRONDHEIM, 09.05.2025

Torbjørn Mæhlumsveen
styrets leder

Gørill Gyllan
nestleder

Ketil Håvard Aagesen
styremedlem

Narve Jostein Langmo
styremedlem

Håkon Solvik
styremedlem

Stig Vemund Gråberg
styremedlem

Kari Hovin Kjølle
styremedlem

Knut Ståle Skogstad
styremedlem

Arnhild Helåsaunet Skaanes
styremedlem

Anders Myrland
daglig leder

Noter

Regnskapsprinsipper

Årsregnskapet er satt opp i samsvar med NIF regnskaps- og revisjonsbestemmelser, regnskapsloven og god regnskapsskikk for ideelle organisasjoner. Selskapet har videre fulgt relevante bestemmelser i Norsk Regnskaps Standard utarbeidet av Norsk Regnskaps Stiftelse.

Driftsinntekter

Inntektsføring ved salg av varer skjer på leveringstidspunktet. Sponsorinntekter og tilskudd periodiseres og inntektsføres i den perioden/det år de gjelder.

Omløpsmidler og kortsiktig gjeld

Omløpsmidler og kortsiktig gjeld omfatter normalt poster som forfaller til betaling innen ett år etter siste dag i regnskapsåret. Omløpsmidler vurderes til laveste verdi av anskaffelseskost og antatt virkelig verdi (Laveste verdis prinsipp).

Kortsiktig gjeld balanseføres til nominelt beløp på opptakstidspunktet.

Fordringer

Kundefordringer og andre fordringer føres opp i balansen til pålydende etter fradrag for avsetning til påregnelig tap. Avsetning til påregnelig tap gjøres på grunnlag av en individuell vurdering av de enkelte fordringene. I tillegg gjøres det for øvrige kundefordringer en uspesifisert avsetning for å dekke antatt tap.

Andre fordringer er også gjenstand for en tilsvarende vurdering.

Dekning av årets underskudd

Årets underskudd er på 291.780 Underskuddet overføres annen egenkapital og er fordelt på de enkelte komiteenes akkumulerte resultat i forhold til hver enkelt komite sitt årsresultat .

SØR-TRØNDELAG SKIKRETS
971 377 771

Styret og administrasjonen

Avdelingen "styret og administrasjon" har et overskudd på 428.130.

Komite	Årets resultat	Akk. resultat
Styret	428.130	3.707.675
Alpinkomiteen	9.403	703.404
Freestyle	73.450	235.286
Hoppkomiteen	3.129	112.477
Kombinertkomiteen	-504.832	-150.489
Langrennskomiteen	-169.176	459.539
Telemark	0	34.876
Team Elon Midt-Norge	-131.885	173.892
Team Sør-Trøndelag	0	13.082

Team Elon Midt-Norge har tre likeverdige eiere i Nord - og Sør-Trøndelag Skikrets samt Møre og Romsdal Skikrets, men juridisk sett ligger teamet under Sør-Trøndelag Skikrets. Dette er beskrevet i en avtale mellom eierne. I praksis betyr dette at hver eier hefter for 1/3 av det påløpte underskuddet selv om økonomien håndteres av Sør-Trøndelag Skikrets.

Note 1 - Antall årsverk

Antall årsverk sysselsatt i regnskapsåret: 6

Note 2 - Lønnskostnader

Spesifikasjon av lønnskostnader	2024	2023
Lønn	3 554 289	3 252 705
Arbeidsgiveravgift	547 766	498 168
Pensjonskostnader	162 434	134 584
Andre relaterte ytelser	-985 038	-915 544
Sum	3 279 451	2 969 913

Mer om årsverk og lønn

Daglig leder mottar lønn direkte fra Norges Skiforbund. F.o.m. 01.08.24 mottar også Skiutvikler lønn direkte fra dem. Norges Skiforbund har også ansvaret for pensjonsordningen for daglig leder og Skiutvikler. For daglig leder betaler Sør-Trøndelag Skikrets kun en egenandel på kr 100.000,-. Når det gjelder lønn til Skiutvikler så mottar Sør-Trøndelag Skikrets hver måned en faktura fra Norges Skiforbund som dekker hele lønnen. Sør-Trøndelag Skikrets har plikt til å ha tjenestepensjonsordning for selskapets ansatt jfr. lov om obligatorisk tjenestepensjon. Denne ordningen er etablert.

Note 3 - Varige driftsmidler og immaterielle eiendeler

	Varige driftsmidler
Anskaffelseskost 01.01.	614 498
Tilgang i året	75 000
Avgang i året	0
Anskaffelseskost 31.12.	689 498
Samlede avskrivninger, nedskrivninger og reverseringer av nedskrivninger	-344 601
Balanseført verdi per 31.12.	344 897
Avskrivninger, nedskrivninger og reverseringer av nedskrivninger i regnskapsåret	102 603

Note 4 - Honorarer

Revisjons-/regnskapshonorar, honorar til selvstendig næringsdrivende i all hovedsak trenere og til klubber ifm. samlinger.

Note 5 - Tap på fordringer

Tap på fordringer består av følgende pr. 31.12.:

Avsetning tap på krav kr 50.000

Note 6 - Lån til Granåsen Aktivum AS

Lån iflg.:

1) Låneavtale datert 17.12.14 mellom Sør-Trøndelag Skikrets og Granåsen Aktivum AS. Lånet ytes ved at en del av utestående mellomværende mellom Sør-Trøndelag Skikrets og Granåsen Aktivum AS gjøres om til et

SØR-TRØNDELAG SKIKRETS

971 377 771

ansvarlig lån.

2) Låneavtale datert 19.12.18. Iflg. ny låneavtale gjøres kr 503.500,- av mellomværende mellom Sør-Trøndelag Skikrets og Granåsen Aktivum AS om til et ansvarlig lån, dvs. at ny lånesaldo eks. renter pr. 31.12.18 er kr 712.500,-.

3) Den 16.07.21 kjøpte Sør-Trøndelag Skikrets Trønderhopp sine aksjer i Granåsen Aktivum og overtok da også Trønderhopp sitt lån til Granåsen Aktivum AS på kr 37.500,-. Ny lånesaldo eks. renter pr. 31.12.21 er da kr 750.000,-.

Renter beregnes med 3% p.a. og skal ikke være gjenstand for justering. Lånet skal nedbetales senest innen utgangen av 2025. Påløpte renter pr. 31.12.24 er kr 75.911,-.

Det er pr. 31.12.23 foretatt en nedskrivning av lånet på kr 150.000,-.

Note 7 - Aksjer i Granåsen Aktivum AS

Sør-Trøndelag Skikrets eier 50% av aksjene i Granåsen Aktivum AS. Det tilknyttede selskapet har forretningskontor i Trondheim. Granåsen Aktivum AS hadde et underskudd på 101.634 i 2024 og en egenkapital pr. 31.12.24 på -403.075.

Note 8 - Aksjer i/lån til Ski-VM Trondheim 2025 AS

Sør-Trøndelag Skikrets eier 30% av aksjene i Ski-VM Trondheim 2025 AS. Iflg. aksjonæravtale datert 23.10.20 er det gitt et lån på kr 300.000. Lånet er et ansvarlig, usikret og rentefritt lån.

Note 9 - Annen kortsiktig gjeld

Mer om gjeld

Av annen kortsiktig gjeld gjelder:

Kr 770.000,- gjeld til Ski-VM Trondheim 2025 AS. Dette er midler som Sør-Trøndelag skikrets har søkt og fått bevilget fra stiftelsen DAM. Midler som i sin helhet er overført til og disponert av Ski-VM 2025 Trondheim AS for at de skulle kunne nå sine høye mål for å bidra til likestilling i idretten gjennom det sportslige programmet, like prispenger for begge kjønn, tilrettelegging for publikum med funksjonsvariasjon, og paraøvelser i VM programmet som sørger for å løfte fram paraidretten. Søknad på midler er gjort i samarbeid med NIF, og NSF har godkjent og vært orientert. Gjelden er oppgjort pr. april 2025.

Kr 309.243,- er gjeld til Freidig Sportsklubben. Gjelder fakturering for kretssamlinger/treningssamlinger alpint for gruppene U12,U14 og U16 gjennomført i 2024, men fakturert i 2025.

PEÑÑƏO

Signaturene i dette dokumentet er juridisk bindende. Dokument signert med "Penneo™ - sikker digital signatur". De signerende parter sin identitet er registrert, og er listet nedenfor.

"Med min signatur bekrefter jeg alle datoer og innholdet i dette dokument."

Kjølle, Kari Hovin

Styremedlem

Serienummer: no_bankid:9578-5997-4-552781

IP: 82.194.xxx.xxx

2025-05-09 07:03:59 UTC



Myrland, Anders

Daglig leder

Serienummer: no_bankid:9578-5999-4-1702441

IP: 193.214.xxx.xxx

2025-05-09 07:59:37 UTC



Skogstad, Knut Ståle

Styremedlem

Serienummer: no_bankid:9578-5995-4-665046

IP: 77.16.xxx.xxx

2025-05-09 08:23:09 UTC



Langmo, Narve Jostein

Styremedlem

Serienummer: no_bankid:9578-5995-4-200986

IP: 84.16.xxx.xxx

2025-05-09 08:38:49 UTC



Skaanes, Arnhild Helåsaunet

Styremedlem

Serienummer: no_bankid:9578-5994-4-522250

IP: 77.16.xxx.xxx

2025-05-09 10:48:18 UTC



GYLLAN, GØRILL

Styremedlem

Serienummer: no_bankid:9578-5998-4-1450698

IP: 185.127.xxx.xxx

2025-05-09 11:59:36 UTC



ikef-KDR48-V67PO-02TRF-6XPVN-P2DZJ-UZVNA

PEÑÑƏO

Signaturene i dette dokumentet er juridisk bindende. Dokument signert med "Penneo™ - sikker digital signatur". De signerende parter sin identitet er registrert, og er listet nedenfor.

"Med min signatur bekrefter jeg alle datoer og innholdet i dette dokument."

Aagesen, Ketil Håvard

Styremedlem

Serienummer: no_bankid:9578-5994-4-501897

IP: 147.161.xxx.xxx

2025-05-09 12:46:10 UTC



Solvik, Håkon

Styremedlem

Serienummer: no_bankid:9578-5995-4-220302

IP: 104.28.xxx.xxx

2025-05-09 16:35:48 UTC



Mæhlumsveen, Torbjørn

Styreleder

Serienummer: no_bankid:9578-5997-4-40339

IP: 77.16.xxx.xxx

2025-05-10 04:52:11 UTC



Gråberg, Stig Vemund

Styremedlem

Serienummer: no_bankid:9578-5995-4-73690

IP: 128.77.xxx.xxx

2025-05-11 09:54:21 UTC



PVAH-P2DZJ-UZVNA

Uavhengig revisors beretning

Til årsmøtet i Sør-Trøndelag Skikrets

Konklusjon

Vi har revidert årsregnskapet til Sør-Trøndelag Skikrets.

Årsregnskapet består av:	Etter vår mening:
<ul style="list-style-type: none">• Balanse per 31. desember 2024• Resultatregnskap 2024• Noter til årsregnskapet, herunder et sammendrag av viktige regnskapsprinsipper.	<ul style="list-style-type: none">• Oppfyller årsregnskapet gjeldende lovkrav, og• Gir årsregnskapet et rettvisebilde av organisasjonens finansielle stilling per 31. desember 2024 og av dens resultat for regnskapsåret i samsvar med regnskapslovens regler og god regnskapsskikk i Norge.

Grunnlag for konklusjonen

Vi har gjennomført revisjonen i samsvar med International Standards on Auditing (ISA-øne). Våre oppgaver og plikter i henhold til disse standardene er beskrevet nedenfor under Revisors oppgaver og plikter ved revisjonen av årsregnskapet. Vi er uavhengige av organisasjonen i samsvar med kravene i relevante lover og forskrifter i Norge og International Code of Ethics for Professional Accountants (inkludert internasjonale uavhengighetsstandarder) utstedt av International Ethics Standards Board for Accountants (IESBA-reglene), og vi har overholdt våre øvrige etiske forpliktelser i samsvar med disse kravene. Innhentet revisjonsbevis er etter vår vurdering tilstrekkelig og hensiktsmessig som grunnlag for vår konklusjon.

Styret og daglig leders ansvar for årsregnskapet

Styret og daglig leder (ledelsen) er ansvarlig for å utarbeide årsregnskapet og for at det gir et rettvisebilde i samsvar med regnskapslovens regler og god regnskapsskikk i Norge. Ledelsen er også ansvarlig for slik intern kontroll som den finner nødvendig for å kunne utarbeide et årsregnskap som ikke inneholder vesentlig feilinformasjon, verken som følge av misligheter eller utilsiktede feil.

Ved utarbeidelsen av årsregnskapet må ledelsen ta standpunkt til organisasjonens evne til fortsatt drift og opplyse om forhold av betydning for fortsatt drift. Forutsetningen om fortsatt drift skal legges til grunn for årsregnskapet så lenge det ikke er sannsynlig at virksomheten vil bli avvirket.

Revisors oppgaver og plikter ved revisjonen av årsregnskapet

Vårt mål er å oppnå betryggende sikkerhet for at årsregnskapet som helhet ikke inneholder vesentlig feilinformasjon, verken som følge av misligheter eller utilsiktede feil, og å avgi en revisjonsberetning som inneholder vår konklusjon. Betryggende sikkerhet er en høy grad av sikkerhet, men ingen garanti for at en revisjon utført i samsvar med ISA-ene, alltid vil avdekke vesentlig feilinformasjon. Feilinformasjon kan oppstå som følge av misligheter eller utilsiktede feil. Feilinformasjon er å anse som vesentlig dersom den enkeltvis eller samlet med rimelighet kan forventes å påvirke de økonomiske beslutningene som brukerne foretar på grunnlag av årsregnskapet.



For videre beskrivelse av revisors oppgaver og plikter vises det til:
<https://revisorforeningen.no/revisjonsberetninger>

BDO AS

Eivind Hombornes
statsautorisert revisor
(elektronisk signert)

9HNBF-9ZHAK



Signaturene i dette dokumentet er juridisk bindende. Dokument signert med "Penneo™ - sikker digital signatur". De signerende parter sin identitet er registrert, og er listet nedenfor.

"Med min signatur bekrefter jeg alle datoer og innholdet i dette dokument."

Hombornes, Eivind

Partner

På vegne av: BDO

Serienummer: no_bankid:9578-5992-4-1358961

IP: 188.95.xxx.xxx

2025-05-12 11:16:21 UTC



Hombornes, Eivind

Statsautorisert revisor

På vegne av: BDO

Serienummer: no_bankid:9578-5992-4-1358961

IP: 188.95.xxx.xxx

2025-05-12 11:16:21 UTC



5505-9HNBF-9ZHAK



**Norges
Skiforbund**

**Sør-Trøndelag
Skikrets**

ÅRSRAPPORT

**KONTROLLUTVALGET
2023-2025**

Kontrollutvalget

Sør-Trøndelag skikrets

Skikretstinget 2025 i Sør-Trøndelag Skikrets.

Rapport fra Kontrollutvalget for tingperioden 2023 – 2025.

Kontrollutvalget (KU) er opprettet i henhold til Skikretsens lovparagraf 16 pkt 1. For tingperioden 2023 – 2025 har KU bestått av Lars Inge Graabak (leder), Tor Helge Hansen og Ragnhild Hoel.

KU har hatt tre møter i løpet av tingperioden, to møter internt i KU for å gå igjennom mottatte møtereferater og regnskap. Ett møte er gjennomført med administrasjonssjef i skikretsen. Møtereferater er mottatt i etterkant av skikretsstyrets møter.

KU har fått tilsendt regnskap og revisorberetning for årene 2023 og 2024.

Mandat

KUs mandat er nedfelt i NIF's lov § 2-12, jfr STS lov § 16.

Hovedpunktene i mandatet er:

føre tilsyn med organisasjonens økonomi og økonomisk disposisjoner er i henhold til de vedtak som blir fattet av skikretstinget og skikretsstyret.

påse at skikretsens regnskapsførsel er pålitelig og at dets årsregnskap (og delrapporter) gir et riktig bilde av organisasjonens drift og finansielle stilling.

kontrollutvalget skal ha adgang til samtlige regnskaper og styreprotokoller /referat m.v.

kontrollutvalget skal avgi en beretning av det enkelte regnskaper.

Det kan her tilføyes at NIF har utarbeidet veiledere for KU, og her skisseres både KUs arbeid og samarbeid med styret.

Ad årsregnskapet for 2023 og 2024

Kontrollutvalget har fått seg forelagt regnskap og revisors beretning for årene 2023 og 2024.

Kontrollutvalget hadde møte om årsregnskapet 2023 og 2024 11. mai 2025.

Regnskapet viste et negativt årsresultat på kr. -478 761 i 2023 og kr. -291 780 i 2024. Revisjonen hadde ikke merknader til regnskapet for årene 2023 og 2024.

KU har ikke merknader til regnskapet.

KU har ikke gått inn i de enkelte grenkomiteenes regnskap.

Generelle bemerkninger til regnskapet og rutinene.

Ved gjennomgang av rutinene i 2023 bemerket vi i henhold til veilederen at det skal være dobbel attestant på alle utbetalinger. Administrasjonen bekrefter nå at dette er innført.

Kontrollutvalget vil gi honnør til så vel styret som administrasjonen for sitt arbeid gjennom tingperioden, og anbefaler at Skikretstinget godkjenner de framlagte regnskap for 2023 og 2024.

Trondheim, 12.05.2025

Kontrollutvalget STS

Lars Inge Graabak, leder

Tor Helge Hansen

Ragnhild Hoel



Norges Skiforbund

Sør-Trøndelag
Skikrets

HANDLINGSPLAN

2025-2027

Innsatsområder og overordnede mål

Et helhetlig perspektiv på Skiglede for alle – i bredde, topp og for alltid – betyr at vi innenfor våre fire innsatsområder **sammen skaper aktivitet og iverksetter tiltak i alle ledd som vil:**

Mangfold og rekruttering	Arrangement og anlegg	Utøvere og rollemodeller	Ansvarlighet og utvikling
<ol style="list-style-type: none">1. Senke økonomiske barrierer for deltagelse og motvirke utenforskap slik at skidretten speiler mangfoldet i Norge.2. Gjøre det mulig for klubbene å rekruttere enda flere barn og unge, og ivareta alle som er medlemmer for å hindre frafall.3. Synliggjøre organisasjonens (forbund, krets og klubb) betydning for folkehelsen og den samfunnsmessige relevansen og betydning av at vi er 1,8 millioner skientusiaster.	<ol style="list-style-type: none">4. Modernisere og utvikle kompakte og helårs hverdags- og rekrutteringsanlegg nær folk.5. Engasjere og motivere ski-Norges grunnfjell og bredde, i et samarbeid mellom forbundet sentralt, gren, krets, klubb og samarbeidspartnere.6. Sette arrangører og anlegg i stand til å gjennomføre attraktive og nyskapende nasjonale og internasjonale konkurranser og mesterskap.	<ol style="list-style-type: none">7. Utvikle reisen fra klubb til landslag som den helhetlig beste for talentene – og opprettholde landslaget som det best stedet å trene og konkurrere for verdensene me.8. Legge til rette for livslang frivillig deltagelse i skidretten på alle nivåer og i alle funksjoner.	<ol style="list-style-type: none">9. Styrke samhandlingen om felles prioriteringer og eksternt/ntem kommunikasjon.10. Sikre en ansvarlig økonomistyring i alle ledd der det prioriteres til det beste for organisasjonens økonomi med balanse mellom bredde og topp.11. Utvikle, og ved behov omstille, vår organisasjons- og forretningsmodell i takt med vår økonomi og samfunns-, markeds og teknologiutviklingen for å sikre mest mulig aktivitet i hele ski-Norge.12. Kutte klimautslipp og sikre ansvarlig natur- og ressursbruk innen skisporten.13. Bidra til at skisporten internasjonalt utvikler seg på en bærekraftig måte.

Felles overordnede nøkkelindikatorer for hele organisasjonen som måler innsats, effekt og resultat. Strategier/handlingsplaner/krets, gren og fellesfunksjoner.



Handlingsplan for Sør-Trøndelag skikrets 2025-2027

Innsats område	Hva	Hvorfor	Tiltak	Hvem	Ressurser	Bevis
	Delmål	Hvilken effekt ønsker vi å oppnå?	Hvordan gjøre dette i praksis?	Hvem har ansvar for at det blir gjort?	Hvilke ressurser har vi til rådighet?	Når vet vi at målet er nådd?
Mangfold og rekruttering	Øke aktiviteten og deltakelse i skiklubbene	Flere på ski, rekruttere nye og øke aktivitetstallene i klubbene. Tiltrekke flere fra ulike aldersgrupper og samfunnsgrupper. Senke terskelen for å delta i klubbaktivitet. Bidra til gode og inkluderende klubbmiljøer for alle Flere nye kursholdere	Klubbesek, temakvelder, inspirasjonskvelder, korte kurs i klubb Utlån av aktivitetsutstyr Tilby klubbene kompetanseheving. (Kurs: Trener, dommer, TD, arrangement) Utvikle skikretsens kurskalender. Utvikle og gjennomføre flere lavterskeltilbud. (Alle grener)	Skiklubbutvikler	Grenledere Administrasjon Soneledere Idrettskrets Trenerutviklere Klubbene Paraidrettssenteret i Trøndelag	Minimum 20 klubbesek per år Økt aktivitetstall 5 kurs pr. år fordelt på ulike grener Minimum 15 lavterskeltilbud pr år
	Styrke samarbeid på krets, klubb og grennivå	Skape gode klubb- og kretsmiljøer som samarbeider rundt aktiviteten, arrangementene og anleggene. Samle miljøene.	Fellessamlinger på tvers av grener og kretser Nettverksmøter/sonemøter Kompetansetiltak på tvers av kretser	Skiklubbutvikler	Soneledere Grenledere Administrasjon Trenerutviklere	1-3 fellessamlinger på tvers av grener hvert år. 1-2 sonemøter i hver sone pr sesong 1-3 kompetansetiltak på tvers av kretser i flere grener
Arrangement og anlegg	Sikre variasjon i arrangement	Flere deltakere på terminfestede konkurranser, og flere som deltar lengre Senke terskelen for arrangører Flere felles arrangement	Bistå klubbene med ideer og gjennomføring. Finne spennende arrangementsformer.	Skiklubbutvikler Arbeidsutvalget	Grenledere Administrasjon Skiforbundet	Større variasjon i arrangementene

	Stimulere og motivere til flere rekrutterende anlegg i regionen	Nærmiljøanlegg for å skape helårsaktivitet. Mer attraktive og tilgjengelige rekrutterende anlegg	Fullføre prosjekt ski-, sykkel- og aktivitetsanlegg. (SKIA) Befaringer av nye og eksisterende anlegg Anleggsrådgivning og bistand om spillemiddelordning	Anleggsutvalget	Administrasjon Skiklubbutvikler Skiforbundet Fylkeskommunen Andre særforbund	Minimum 5 nyetablerte/ videreutviklede rekrutteringsanlegg i perioden
	Jobbe aktivt for at det legges nasjonale og internasjonale arrangement i alle grener til regionen	Styrke og utvikle arrangementskompetansen for større arrangement Arven etter VM – Overføring av kompetanse, gjenbruk av anlegg og utstyr	Samordnet arrangementsstrategi i Midt-Norge. (Alle grener) Arrangementsselskap (Granåsen Aktivum)	Arbeidsutvalget	Grenledere Administrasjon Skiforbundet	Nasjonale og internasjonale arrangement hver sesong
Utøvere og rollemodell er	Et skitilbud som ivaretar alle	Flere med i skiidretten	Bistå klubbene til å ha et allsidig og inkluderende skitilbud Være en ressurs for alle aktive grener i skikretsen	Skiklubbutvikler	Grenkomiteer	Dagsamling for parautøvere Flere aktive medlemmer i klubb
Ansvarlighet og utvikling	Holdbarhet og måtehold i vår aktivitet	Arbeide for åpne tilbud for alle, og kostnadsbesparende løsninger knyttet til utstyr, reise og opphold	Tilrettelegge for, og oppfordre til å delta på fellesopplegg i regi av krets og klubb. Gjenbruk og utlån av utstyr Felles smøring og kompetansedeling	Grenledere	Grenkomiteer Administrasjon Skiklubbutvikler	Felles kretsopplegg i alle grener ifm. arrangement Utlån av aktivitetsutstyr Tilrettelegge for felles smøring/kompetanseling i kretscuper/egne arrangement
	Kommunikasjon og informasjon	Sikre at viktig klubbinformasjon når riktig mottaker Synliggjøre aktivitet	Kommunikasjonsplan for skikretsen Levende verktøy som utvikles over tid	Administrasjon	Skiklubbutvikler Grenkomiteer	Måling av trafikk på nettside Klubbundersøkelse Visninger på SoMe

Rapportering på handlingsplan er fast punkt på styrem



**Norges
Skiforbund**

**Sør-Trøndelag
Skikrets**

ANLEGGSPPLAN

Sør-Trøndelag skikrets

Strategisk del
2025-2029
Skiglede for alle!

Innhold

Forord	4
1. Sammendrag – dokumentets oppbygging.....	4
2. Formål	6
2.1 Arbeid med anlegg er en prosess	7
3. Bakgrunn og utfordringer	8
4. Rammebetingelser.....	10
4.1 Spillemiddelordningen	10
4.1.1 Revidering av spillemiddelordningen og idrettens høringssvar	11
4.2. Registrering av anlegg	13
4.3. Definisjon av anlegg.....	13
4.3.1. Nasjonale anlegg	13
4.3.2. Ordinære anlegg	13
4.3.3. Interkommunale anlegg	13
4.3.4. Nærmiljøanlegg.....	13
4.3.5. Rekrutteringsanlegg	13
5. Forankring av STS sin anleggsplan	14
5.1. Norges Idrettsforbund	14
5.2. Trøndelag idrettskrets	14
5.3. Norges Skiforbund	15
5.3.1 Nivåinndeling i skiforbundets utviklingsmodell	16
5.4 Sør-Trøndelag skikrets's overordnede føringer for prioritering av anlegg.....	17
6. Anleggssituasjon i Sør-Trøndelag.....	18
6.1. Skileikanlegg/basisanlegg	18
6.1.1. Dagens situasjon	18
6.1.2. Ønsket situasjon	18
6.2. Alpint.....	19
6.2.1. Dagens situasjon	19
6.2.2. Ønsket situasjon	20
6.3. Freeski	20
6.3.1. Dagens situasjon	20
6.3.2. Ønsket situasjon	21
6.4. Hopp og kombinert.....	21
6.4.1. Dagens situasjon	21
6.5. Langrenn.....	24
6.5.1. Dagens situasjon	24
6.5.2. Ønsket situasjon	24

6.6. Randonee	25
6.6.1. Dagens situasjon	25
6.6.2. Ønsket situasjon	25
7. Vedlegg	26



Illustrasjon hentet fra Oddveig Bredesen, TRFK, sin presentasjon på TRIK sitt anleggsseminar 02.11.2024

Forord

Dette strategidokumentet er et viktig og premissgivende dokument for utviklingen av anlegg, og dermed tilretteleggingen for all skiaktivitet i vår skikrets. Strategien skal gi retning for innstillinger og bidra til økt forutsigbarhet ved prioritering av tildeling av spillemidler og evt andre økonomiske satsningsmidler som det kan søkes på.

Dokument **Sør-Trøndelag skikrets ANLEGGSPLAN 2025-2029.pdf** bygger på NSF's SUM-modell fra 2016, og er revidert og komplettert versjon av *Sør-Trøndelag skikrets ANLEGGSPLAN 2017-2020.pdf* Anleggsplanen utgjør andre del av en helhetlig plan for anleggsutvikling i skikretsen.

I tillegg utgjør dokumentet **Definisjoner ulike skianlegg flere skiidretter_rev 20250512.pdf** en tredje del av planen for anleggsutvikling i skikretsen.

Anleggsutvalget 2023-2025 i Sør-Trøndelag skikrets satte som mål i sitt arbeid for perioden at det skulle utarbeides et strategidokument for anleggspolitikk knyttet til anleggsplanen. Dokumentet med vedlegg har vært ute til høring i klubber og lag våren 2025. Innkomne innspill har kommet til selve anleggsplanen og er innarbeidet.

For perioden 2023-25 består anleggsutvalget av:

Kari Hovin Kjølle (leder)
Dag Herrem
Gunnar Smiseth

Skikretstinget 20.05.2025

Siste og gjeldende utgave av dokumentene skal være tilgjengelig på skikretsens hjemmesider: <http://www.skiforbundet.no/sor-trondelag/anlegg/>



Bildet til høyre er fra Oppdal, mens de to bildene til venstre er fra skileik med utlånststyr ved Festningen i Trondheim.

1. Sammendrag – dokumentets oppbygging

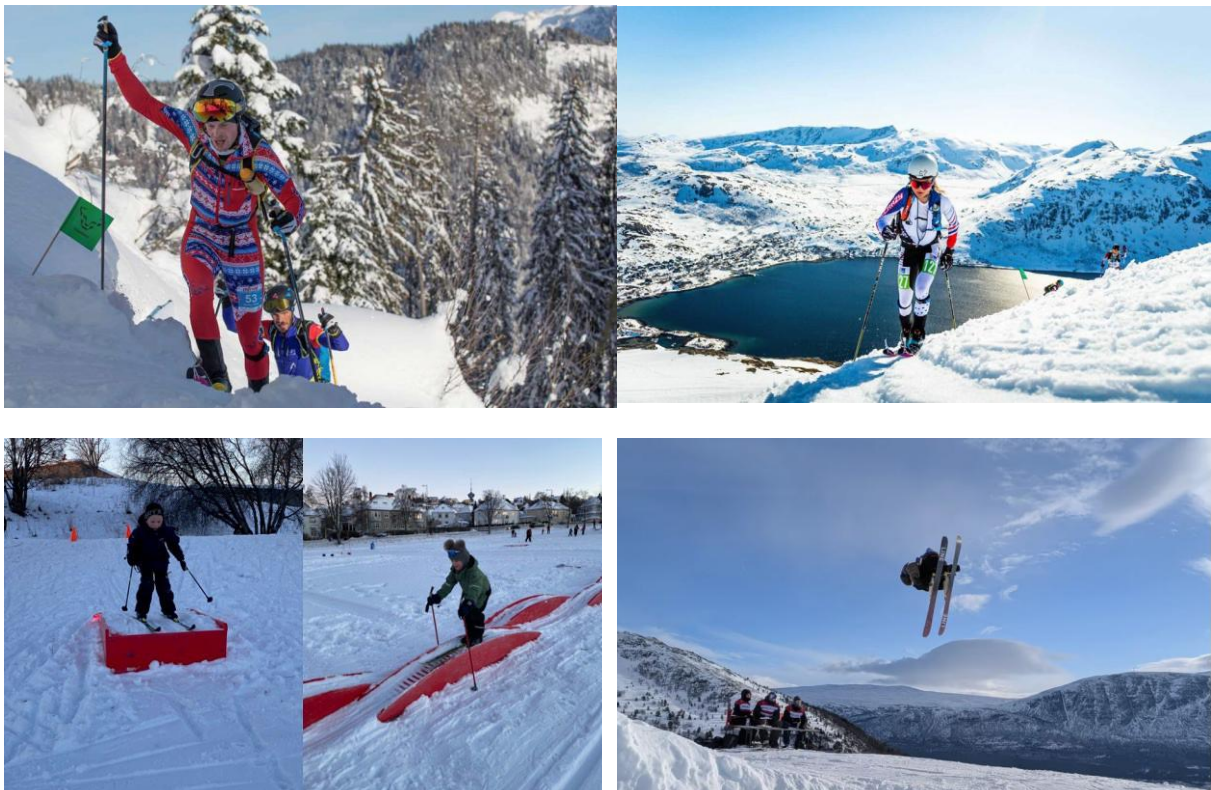
Strategidokumentet beskriver formål og bakgrunn for en strategidel av vår anleggsplan.

Hovedutfordringene for utviklingen av skianlegg er at det er en prosess som tar tid, er stadig mer krevende mtp økonomi og fordeling av offentlige midler, tilrettelegginger og utbedringer for nye og endrede øvelser, og ikke minst klimatiske forhold.

Rammebetingelser er deretter beskrevet. Spillemiddelordningen er våren 2025 under revidering, og idrettens holdninger til ordningen gir retning for vår strategi. Videre er Kulturdepartementets formelle kategorier av idrettsanlegg kort beskrevet.

Vår anleggsplan skal være forankret i idrettens verdier og strategier. Hovedtrekk fra hhv NIF, TRIK og NSF sine strategier er styrende for vår strategi. Skikretsens overordnede føringer for prioriteringer av anlegg er basert på disse føringene, og viktige tiltak for perioden er tatt med.

Strategidokumentet avsluttes med en overordnet beskrivelse av anleggssituasjonen for de ulike skigrenene i sørdelen av fylket og med et avsnitt for ønsket situasjon for hver av skigrenene.



Bilde til høyre øverst viser Ida Waldal, Hommelvik IL, som har levert sterke prestasjoner i WC randonnee
Bildet til høyre under er fra Oppdal, mens de to bildene til venstre er fra skileik med utlånststyr ved Festningen i Trondheim.

2. Formål

Vår strategi skal **underbygge og muliggjøre NSF's visjon: Skiglede for alle!**

Sør-Trøndelag Skikrets (STS) skal være en ansvarlig og aktiv aktør i utviklingen av nye og eksisterende aktivitetsanlegg tilrettelagt for skiaktiviteter, samt kompakte helårs anlegg inkludert skiaktiviteter i sørdelen av fylket.

Vi skal være en **aktiv aktør for en mer bærekraftig og strategisk utvikling av anlegg** og hvor den samlede mengde skianlegg i kretsen blir vurdert opp mot behov, avstander til der folk bor, kostnader mv. i dialog og nært samarbeid med klubbene og anleggsdrivere/-eiere. Anleggene skal være holdbare og ikke for kostbare å vedlikeholde.

Sør-Trøndelag Skikrets skal være en aktiv aktør ved tildeling av spillemidler. Dette innebærer at STS til enhver tid må ha meninger om, og retningslinjer for, hvilke prioriteringer som må foretas. Det er i denne sammenheng svært viktig at vi har en helhetlig plan for anleggsarbeidet som ivaretar hele sør-fylket, og i samarbeid med nordfylket, for tilgang til både grenspesifikke anlegg, og for variasjon i klassifiseringer.

Vår anleggsplan skal være et virkemiddel for å fremme vårt syn på tildeling av spillemidler. Planen skal være et levende og robust dokument, og endringer skal være mulig å gjennomføre kontinuerlig.

Bærekraft / hållbart / måtehold

Miljømessig bærekraft
Jorda har begrensede ressurser tilgjengelig. Velg anlegg, reiser og utstyr med omhu



44 prosent av minoritetsjentene som hadde sluttet oppga mer tid til lekser som en svært viktig grunn til at de sluttet

[Dette er jentene idretten ikke klarer å få med](#)

Sosiale bærekraft og folkehelse
«Leaving no one behind»
Ingen skal etterlates, eller falle utenfor.

Norske idrettslag roper om hjelp:

Gutt kom med panteflasker for å få spille fotball

SAGENE (TV 2): Stadig flere idrettsforeldre sliter med å betale medlemskontingenten for barna sine. Oslo idrettskrets ber om 100 millioner kroner av regjeringen for barna i lavinntekt.



Norge har 1700 kunstgressbaner. Etter 10 år må de byttes ut.

FB-ST
Trøndelag vil løse miljøutfordring
Norge har 1700 kunstgressbaner, men det finnes få gode løsninger for...

9

Illustrasjon hentet fra Oddveig Bredesen, TRFK, sin presentasjon på TRIK sitt anleggsseminar 02.11.2024

2.1 Arbeid med anlegg er en prosess

Arbeidet med å utvikle et anlegg er en langvarig prosess som kan virke krevende og utmattende på ildsjeler og entusiaster som legger ned mye arbeid for få utbedre og utvikle anleggene rundt om i kretsen. Det viktig at vi har en helhetlig plan som gjør det mer forutsigbart å prioritere anleggene og gi tydelig og effektiv bistand til innspill og behov som meldes fra klubber og lag.

Primært handler det om å bidra til at vi har anlegg for hverdagsaktivitet, og så langt mulig i nærhet til der folk bor, at anlegg er snøsikre og er tilrettelagt for å møte fremtidige klimaendringer. Videre handler det om å sørge for nødvendig info til idrettsråd, kommuner og fylkeskommune for økt forståelse for at vi har ulike skiidretter som krever ulike type anlegg.

Skianlegg er ikke lenger bare «skianlegg». Vi må gjøre en innsats for at de pr dato 7 hovedgrupper av skianlegg (alpin, freeski, hopp, kombinert, langrenn, randonne og skileik/basisanlegg) blir vurdert og behandlet hver for seg og ikke stilles opp mot hverandre. Videre vil det av og til være andre anleggstyper/tilrettelegginger som må kunne vurderes særskilt, som universell utforming, lysanlegg, klimatiltak som snøproduksjonsanlegg, asfalterte rulleskiløyper og plastdekke i bakker og evt andre spesielle tiltak for en bærekraftig utvikling av anlegg.

Anleggsutvalget med bistand fra administrasjonen skal hver vår anmode klubber og anleggseiere/anleggsdrivere i skikretsen om å melde inn sine anleggsbehov, slik at status og behov kan legges inn i skikretsens anleggsplan og videre tas inn i idrettens prioriteringsliste av anlegg i kommuneplaner og videre i regional plan. Forskriftene vedr spillemiddeltildeling krever at innspill til disse prioriteringslistene må gå via særkrets og særforbund og ikke direkte til idrettsrådet, som innstiller for behandling i kommuner og FK. Behov skal meldes inn ved å beskrive hvilket formål anlegget har, plan for endringer/utbedringer/utvidelser og hvilken bistand det er behov for. Dette bør meldes inn om våren fordi prioriteringer av anlegg, revideringer av planer, samt søknad om spillemidler har frister på ettersommeren og høsten.

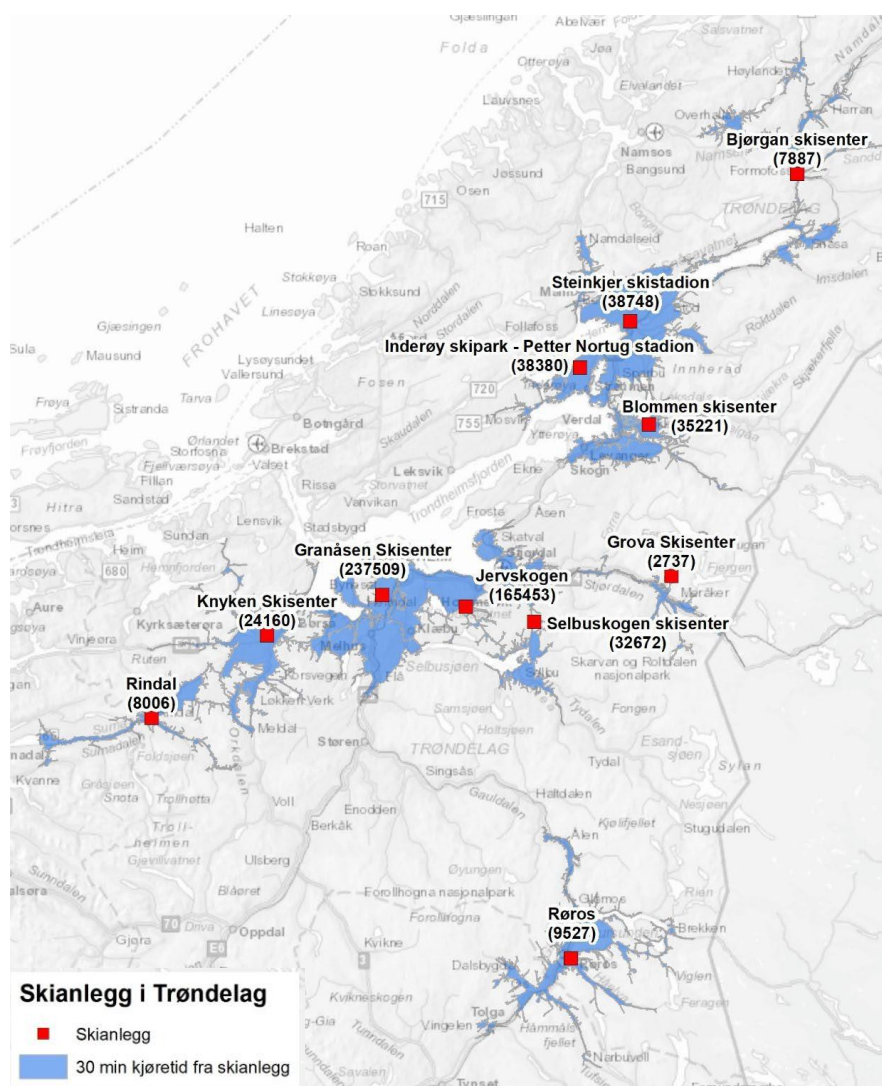


Illustrasjonen viser TRFK sitt råd til en trinnvis prosess for å bruke kreftene riktig i arbeidet med utvikling og utbedring av idrettsanlegg. Illustrasjonen er hentet fra Oddveig Bredesen, TRFK, sin presentasjon på TRIK sitt anleggsseminar 02.11.2024

3. Bakgrunn og utfordringer

Gode skianlegg er også en grunnforutsetning for å drive skiidrett. Utformingen av det fysiske miljøet rundt oss legger premisser for vårt aktivitetsmønster. Løyper, bakker og andre fasiliteter utgjør de anlegg som legger til rette for aktivitet for alle grener i NSF, både til trening og konkurranser. Gode arrangement er i seg selv et element i rekrutteringen til - og utviklingen av skiidretten, spesielt for barn og ungdom.

Gode og ikke minst tilgjengelige anlegg og områder for ski- og fysisk aktivitet er viktig i et helseperspektiv, psykisk og fysisk.



TRFK sitt «dekningskart» viser noen av anleggene og deler av anleggsdekningen. Blant annet mangler anlegg på Oppdal, og flere anlegg på steder som Fosen, Gauldal, Nedal og Orkladal.

Tilgjengelige, snøsikre anlegg i rimelig avstand fra lokalmiljøene er en forutsetning for skiidretten. De klimatiske forholdene er under rask endring og er avgjørende for hvor anlegg skal ligge og hva slags anlegg skiidretten skal utvikle. Utfordringene med klimaendringer fremover legger føringer for utvikling av anlegg med snøgaranti, anlegg med asfalt, og anlegg som plastlegges. Større behov for kunstig snø vil kreve mer av idrettslagene som selv eier og driver anleggene.

Idretten er en viktig sosialiseringsarena, og vi ønsker å være en sentral del av barn og unges oppvekst og hverdag. Vi må ta det ansvaret og skape gode møteplasser og trygge rammer for alle som ønsker å være med.

Å gå og renne på ski er en **viktig kulturbærer** i Norge. Derfor er anlegg for skiaktivitet, om det gjelder oppgradering eller nybygging, med på å bringe viktig kulturarv videre.

Hvordan bygge «rett anlegg på rett plass»?

Bærekraft i praksis

Mer kunnskapsbaserte behovsvurderinger
Ikke hopp rett til konklusjonen. Spør: Hva er utfordringen?

Gode medvirkningsprosesser
For å finne beste løsning og skape eierskap. Spør barn og unge, lag og foreninger, beboere etc.

Flerbruks- og helårsanlegg
Samle flere idretter, egenorganisert, kultur og fritid

God utnyttelse
Bruke anlegget så mye som mulig. «24/7»

Skape sosiale møteplasser
På tvers av aktivitet og alder. «Alle skal med»

Interkommunalt samarbeid
Vi må bygge det naboen ikke har, og samhandle på tvers

Mere anlegg for pengene → større aktivitet

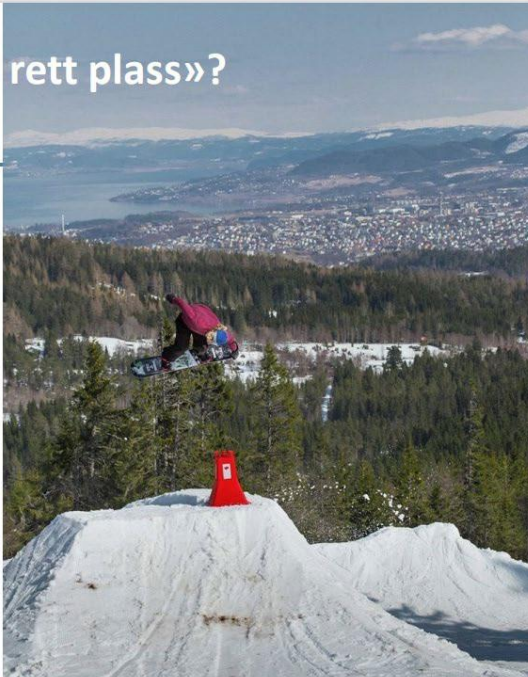
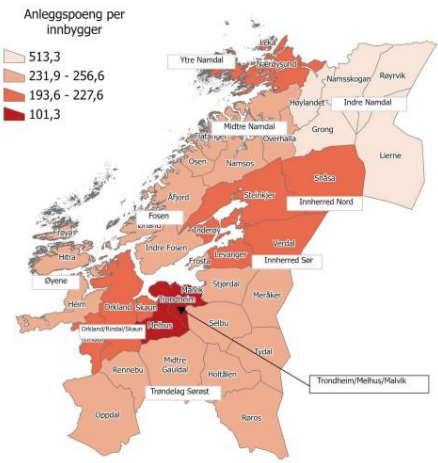


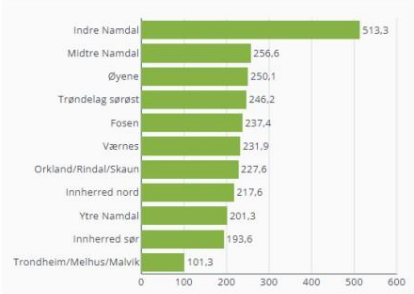
Foto: Chris Baldry

Samarbeid om anlegg

Fylkeskommunen prioriterer interkommunale anlegg på 1.plass.

Vi anbefaler interkommunalt nettverksarbeid, med politikere og idrettsråd





Kommune	Anleggspoeng per 1000 innbyggere
Indre Namdal	513,3
Midtre Namdal	256,6
Øyene	250,1
Trøndelag sørøst	246,2
Fosen	237,4
Værnes	231,9
Orkland/Rindal/Skaun	227,6
Innhæred nord	217,6
Ytre Namdal	201,3
Innhæred sør	193,6
Trondheim/Melhus/Malvik	101,3

Anleggspoeng per 1000 innbyggere for kommunene i Trøndelag. [Norsk idrettsindeks](#)

Begge illustrasjonene er hentet fra Oddveig Bredesen, TRFK, sin presentasjon på TRIK sitt anleggsseminar 02.11.2024

4. Rammebetingelser

VIKTIG:

Alle anlegg må være forankret i skikretsens anleggsplan, og i kommuneplaner, for at man skal være berettiget til å søke om spillemidler. Dette er svært viktig at alle anleggseiere og -drivere forholder seg til, og sørger for å melde inn planer, oppgraderinger, kompletteringer, endringer mv til skikretsen/anleggsutvalget og kommunen.

I samarbeid med idrettsrådene må det jobbes for å få skianleggene høyt opp i prioriteringslista i egen kommune slik at det er realistisk å få tildelt spillemidler.

Samtidig vil et godt arbeid på lokalt nivå forenkle arbeidet på krets- og fylkesnivå, som må gjennomføre tverrprioritering med utgangspunkt i denne anleggsplanen.

4.1 Spillemiddelordningen

Fylkeskommunen er av kulturdepartementet overlatt ansvaret for fordelingen av spillemidler til bygging av idrettsanlegg.

Etterslepet med tildeling av spillemidler økte gjennom mange år, men er nå blitt noe mindre. Det må fortsatt forventes 4-5 år ventetid før en tildeling blir utført. En god forberedelse kreves før søknad om spillemidler sendes inn. Planer for anleggsutvikling meldes til kommunen for å innlemmes i kommunal plan, og til skikretsen. Skisser/tegninger, budsjett og kostnadsestimat må legges ved en søknad, og dette er viktig å få på plass så snart som mulig etter at vedtak er gjort i klubben/idrettslaget om utbedringer/videre utbygginger/etablering av anlegg. En søknad bør prioriteres sendt så snart som mulig når en avgjørelse er tatt for at prosessen med å få tildelt midler ikke tar lenger tid enn nødvendig.

Tildeling til FYLKENE fra Kulturdepartementet

Trøndelag ble i 2024 tildelt 207 millioner kroner (Mot 192 millioner i 2023)

Fortsatt høye søknadssummer i forhold til overskuddet i Norsk Tipping.

Vi må prioritere de viktigste anleggene, dvs. mer målrettet utbygging

Fylke	Total ramme
Agder	112 723 000
Akershus	234 021 000
Buskerud	80 848 000
Finnmark	63 479 000
Innlandet	127 250 000
Møre og Romedal	94 977 000
Nordland	117 135 000
Oslo	37 033 000
Rogaland	203 289 000
Telemark	58 119 000
Troms	90 282 000
Trøndelag	206 598 000
Vestfold	119 821 000
Vestland	238 699 000
Østfold	102 124 000
Totalt	1 886 398 000

Oversikten viser at av en sum kr 1.886.400.000,- ble Trøndelag tildelt kr 206.600.000,- i 2024. Det ble tildelt til sammen kr 173.308.000,- til ordinære idrettsanlegg i Trøndelag i 2022. Av disse midlene ble vår skikrets tildelt tilsammen kr 8.020.500,- for ordinære skianlegg og kr 1.346.000,- nærmiljøanlegg.

Dagens tekniske og planmessige krav til skianleggene gjør det nødvendig for alle anleggseiere og anleggsdrivere å ha kontakt med anleggsutvalget for å sikre den nødvendige ekspertise og forankring i kommunale planer.

Informasjon om søknad og spillemidler finnes bl.a i skiforbundets fagportal anlegg [NSFAnleggsweb](#), hvor også en serie av webinarer blir lagt ut om bl.a spillemidler. God informasjon om spillemidler og søknader finnes ellers hos Trøndelag fylkeskommune, samt Trondheim kommune og de fleste kommuner i kretsen.

Trøndelag fylkeskommune vedtok våren 2020 nye mål og retningslinjer for prioritering av spillemiddelsøknader. Målet var å dreie spillemiddeltildelingen i Trøndelag til å bli mer behovsrettet, for å sikre at de anleggene/ tiltak i anlegg blir prioritert der behovet er størst.

Anlegg som prioriteres i Trøndelag i perioden 2023-2025

1. Interkommunale anlegg
2. Attraktive aktivitetsanlegg. Dette er anlegg både inne og ute, som er tilrettelagt for allsidighet og inkluderende og attraktive møteplasser i nærmiljøet og ved skoler.
3. Idrettsanlegg med høyt aktivitetspotensiale for barn og unge, i områder med lav anleggsdekning for de aktuelle idrettene.
4. Nødvendig oppgradering av eksisterende anlegg der det skal gjennomføres arrangement som har nasjonal status.

Øvrige anlegg som tilfredsstillers Kulturdepartementets bestemmelser og Trøndelag fylkeskommune sine vilkår prioriteres etter kommunale ønsker.

<https://www.trondelagfylke.no/vare-tjenester/folkehelse-idrett-frivillighet/idrett/spillemidler/>

4.1.1 Revidering av spillemiddelordningen og idrettens høringssvar

Spillemiddelordningen er under revidering høsten/vinteren 2024/2025.

Et endringsforslag til eksisterende spillemiddelordning var til høring med frist i september i 2024, blant annet i skikretsen. Flere instanser har levert kommentarer til forslaget.

NIF som konkluderer med at forslaget vil føre til at det bygges færre – og ikke flere - anlegg, og peker spesielt på følgende:

- Det kan kun søkes om spillemidler tre ganger
- Tilskuddssatsene for idrettsanlegg vil ikke bli justert på flere år
- Vanskeligere med samarbeid med private aktører
- Ingen ekstrasatsinger på nasjonalt nivå
- Fjerner pressområdetillegget og tillegg for interkommunalt

samarbeid NIF mener det er behov for økt fleksibilitet innenfor ordningene:

- Idretter som drives i privateide anlegg
- Ikke-permanente anlegg
- Anlegg som møter nye (miljø)krav
- Anlegg på vei
- Tilgang til og kostnad for bruk av offentlige anlegg

Idrettens ni forslag til ny statlig anleggspolitikk

1. Å begrense retten til å søke om spillemidler vil være ødeleggende for norsk idrett
2. Spillemidlene må utbetales raskere
3. Mva.-kompensasjonsordningen for idrettsanlegg må regelstyres
4. Tilskuddssatsene må økes
5. Det må etableres et anleggspolitisk program på nasjonalt nivå
6. Tilskuddene til pressområder, til kommuner med store levekårsutfordringer og til store interkommunale anlegg må styrkes Nord-Norge tilskuddet beholdes
7. Spillemiddelordningen bør stimulere til samarbeid med private
8. Det må være enkelt å søke om spillemidler og ordningen må være lik i hele landet
9. Idretten ønsker å bidra til det grønne skiftet

Idrettens forslag til innretning på spillemiddelordningen



Økte spillemiddelsatser

- **Nasjonale anlegg**
- 10-12 anlegg, 50 % spillemidler
- **Anleggspolitisk program**
- 10-12? anlegg i året 40% spillemidler
- Utvalgte anlegg og anleggstyper
- **Ordinære anlegg**
- Min 25 % spillemidler
- Styrking av pressområde tillegg, interkommunalt tillegg samt gi tillegg til kommuner med store levekårsutfordringer

Begge illustrasjonene er hentet fra styremedlem i NIF, Erik Unaas, sin presentasjon på TRIK sitt anleggsseminar 02.11.2024

4.2. Registrering av anlegg

I 2017 lanserte Kulturdepartementet i samarbeid med Lotteri- og stiftelsestilsynet et nytt system for søknadsskjema og anleggsregister for tilskuddsordningene til anlegg for idrett og fysisk aktivitet. Den nye portalen er tilgjengelig på www.anleggsregisteret.no.

Ved søknader om rehabilitering er det særdeles viktig at dette registeret er oppdatert. Det er kommunen som er ansvarlig for at registeret er oppdatert. Hvert enkelt idrettslag bør følge opp sine anlegg og gi innspill til kommunen om endringer og endringsønsker.

4.3. Definisjon av anlegg

Skianlegg opptrer i mange kategorier og stadig nye anleggstyper oppstår. Man kan skille mellom de «formelle» kategorier som følger spillemiddelbestemmelsene; herunder nasjonalanlegg, ordinære anlegg, nærmiljøanlegg, og de mer uformelle kategorier som skileik, basisanlegg og skicrossanlegg. Fellesbenevnelse på de uformelle kategorier er *rekrutteringsanlegg*.

4.3.1. Nasjonale anlegg

Anlegg med en standard som gjør det mulig å arrangere internasjonale mesterskap og større konkurranser.

4.3.2. Ordinære anlegg

Med ordinære anlegg menes anlegg for organisert og egenorganisert idrett og fysisk aktivitet. For skianlegg gjelder dette grenvise anlegg til alpint, freeski/freestyle, hopp, og langrenn. For grenene telemark og kombinert nyttes anlegg som for henholdsvis alpint, hopp og langrenn.

Anlegg med en standard som gjør det mulig å arrangere mesterskap fra KM til NM. De tekniske krav til mål og utforming av anleggene tar utgangspunkt i konkurransereglene til særforbundene.

Ordinært anlegg kan også være næranlegg. (begrepet næranlegg sjekkes med den reviderte spillemiddelordningen når den foreligger)

4.3.3. Interkommunale anlegg

Samme som Ordinære anlegg, men med et interkommunalt eierskap enten gjennom flere idrettslag eller kommuner.

4.3.4. Nærmiljøanlegg

Nærmiljøanlegg er et anlegg eller område for egenorganisert fysisk aktivitet, som ligger i tilknytning til bo- og/eller oppholdsområder. Med nærmiljøanlegg menes kun utendørsanlegg. Det kan søkes om tilskudd til nærmiljøanlegg som er fritt, allment tilgjengelig for egenorganisert, fysisk aktivitet, først og fremst for barn og ungdom (6-19 år), men også for lokalbefolkningen for øvrig.

Nærmiljøanlegg kan kun unntaksvis brukes til organisert fysisk aktivitet og skal ikke ivareta den organiserte aktivitetens behov på fast basis. (eksakt formulering og strenghet sjekkes iht den reviderte spillemiddelordningen når den foreligger)

4.3.5. Rekrutteringsanlegg

Utover de formelle kategoriene opererer skiidretten med anlegg som er tilrettelagt for mer grenuavhengig aktivitet hvor målet er situasjonsstyrt læring eller «terreng som underviser». Her har det de siste tiårene oppstått nye typer som har mange likhetstrekk og som brukes noe tilfeldig, om hverandre, og blandes gjerne med grenspesifikke anlegg.

5. Forankring av STS sin anleggsplan

Vår anleggsplan og vår anleggspolitikk skal være forankret i norsk idrett sine mål og strategier, og organisasjonsleddene over oss, samt i Trøndelag fylkeskommune (TRIK) sine mål og retningslinjer.

5.1. Norges Idrettsforbund

NIF sin strategiplan *Idretten vil! Langtidsplan norsk idrett 2023-2027* ble vedtatt på Idrettstinget i juni 2023.

<https://www.idrettsforbundet.no/om-nif/langtidsplan-for-norsk-idrett/>

NIF sitt overordnede mål: **Livslang idrettsglede og Flere store prestasjoner**

NIF sine verdier: **Fellesskap, mestring og ærlighet**

Blant NIF sine 5 strategiske innsatsområder – nevnes tre av dem her og med **utdrag av relevante, tilhørende mål** relatert til anleggspolitikk:

- **Attraktivt og variert idrettstilbud**

1) Idretten vil at: Alle skal få delta på trening og i konkurranser i gode og trygge sosiale rammer i en idrett som inkluderer og er tilrettelagt, uavhengig av ambisjoner og ferdighetsnivå.

- **Like muligheter**

2)) Idretten vil at: Alle (og her tenkes mangfold!) skal kunne delta i idrett, uavhengig av familiens økonomi, gjennom at kostnadsnivået for deltakelse holdes på et ansvarlig nivå, og veat det offentlige støtter opp om anlegg og andre rammevilkår for at også de som ikke har råd, kan delta i idrett.

- **Idrettsanlegg for fremtiden**

4)) Idretten vil at: Utbetaling av spille idler skal skje når anleggsbyggingen er igangsatt, og momskompensasjonen for bygging av idrettsanlegg skal rettighetsfestes.

5)) Idretten vil at: Norsk idrett skal være pådriver for miljømessig bærekraftige idrettsarenaer og redusere miljøpåvirkningen fra bygging og drift av idrettsanlegg i tråd med nasjonale klima- og miljømål til grønn omstilling av idrettsanleggene. Idretten skal få forsterket statlig støtte utenfor spillemiddelordningen til dette.

6)) Idretten vil at: Utbygging av idrettsanlegg skal bli en formell del av kravene som stilles av myndigheter til utbyggere når nye boligområder skal utvikles.

5.2. Trøndelag idrettskrets

Trøndelag idrettskrets (TRIK) sitt strategidokument for anleggsutvikling i fylket er under revidering. Det tidligere strategidokumentet for perioden 2020-2024 ligger her:

<https://www.idrettsforbundet.no/idrettskrets/trondelag/anlegg/idrettens-anleggsplan-i-trondelag-2021-2024/>

5.3. Norges Skiforbund

Skiforbundets visjon for 2024-2028 er **Skiglede for alle!**

Gjeldende strategi ble vedtatt på NSF ting juni 2024, og bygger videre på skipolitisk dokument fra 2016 og SUM-modellen.

Innsatsområder og overordnede mål:

Et helhetlig perspektiv på Skiglede for alle - i bredde, topp og for alltid – betyr at vi innenfor våre fire innsatsområder sammen skaper aktivitet og iverksetter tiltak i alle ledd som vil:

Mangfold og rekruttering	Arrangementer og anlegg	Utøvere og rollemodeller	Ansvarlighet og utvikling
<p>1. Senke økonomiske barrierer for deltagelse og motivere utenforskap slik at skiidretten speiler mangfoldet i Norge.</p> <p>2. Gjøre det mulig for klubbene å rekruttere enda flere barn og unge, og ivareta alle som er medlemmer for å hindre frafall.</p> <p>3. Synliggjøre organisasjonens (forbund, krets og klubb) betydning for folkehelsen og den samfunnsmessige relevansen og betydning av at vi er 1,8 millioner skientusiaster.</p>	<p>4. Modernisere og utvikle kompakte og helårs hverdags- og rekrutteringsanlegg nær folk.</p> <p>5. Engasjere og motivere ski-Norges grunnfjell og bredde, i et samarbeid mellom forbundet sentralt, gren, krets, klubb og samarbeidspartnere.</p> <p>6. Sette arrangører og anlegg i stand til å gjennomføre attraktive og nyskapende nasjonale og internasjonale konkurranser og mesterskap.</p>	<p>7. Utvikle reisen fra klubb til landslag som den helhetlig beste for talentene – og opprettholde landslaget som det best stedet å trene og konkurrere for verdensenerne.</p> <p>8. Legge til rette for livslang frivillig deltagelse i skiidretten på alle nivåer og i alle funksjoner.</p>	<p>9. Styrke samhandlingen om felles prioriteringer og eksternt/internt kommunikasjon.</p> <p>10. Sikre en ansvarlig økonomistyring i alle ledd der det prioriteres til det beste for organisasjonens økonomi med balanse mellom bredde og topp.</p> <p>11. Utvikle, og ved behov omstille, vår organisasjons- og forretningsmodell i takt med vår økonomi og samfunns-, markeds og teknologitviklingen for å sikre mest mulig aktivitet i hele ski-Norge.</p> <p>12. Kutte klimautslipp og sikre ansvarlig natur- og ressursbruk innen skisporten.</p> <p>13. Bidra til at skisporten internasjonalt utvikler seg på en bærekraftig måte.</p>

Felles overordnede nøkkelindikatorer for hele organisasjonen som måler innsats, effekt og resultat

Strategier/handlingsplaner/ krets, gren og fellesfunksjoner

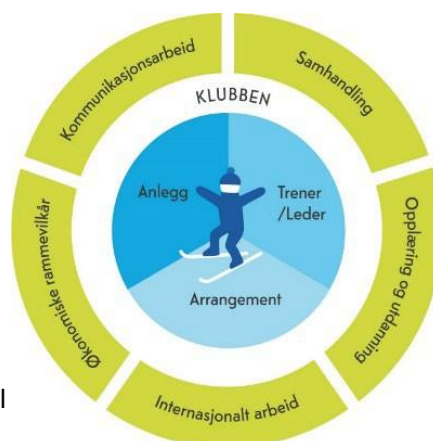
Vårt bidrag til en bærekraftig samfunnsutvikling:



3/14/2025

5.3.1 Nivåinndeling i skiforbundets utviklingsmodell

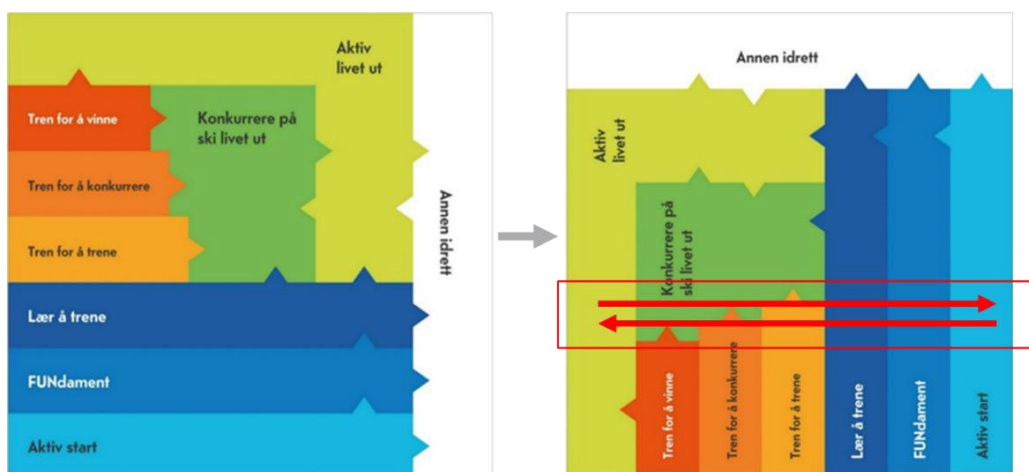
Utvikling av skitøveren skal gjøres i et langsiktig perspektiv. Derfor er det utøveren som er i sentrum for skiidrettens mål. For at en utøver skal kunne utvikle seg er det behov for trenere, arrangement og anlegg som er tilrettelagt på en slik måte at utvikling skjer gjennom et langt idrettsliv.



Nivåinndeling for anlegg i forhold til skiforbundets utviklingsmodell – generelt sett:

SKIFORBUNDETS UTVIKLINGSMODELL	NIVÅINNDELING ANLEGG
Aktiv livet ut	Anlegg for alle nivå
Tren for å vinne	Nasjonalanlegg og anlegg for internasjonale mesterskap
Konkurrere på ski livet ut	Anlegg for landsrenn og nasjonale mesterskap
Tren for å konkurrere	Klubb- og fylkeskommunale anlegg
Tren for å trene	Klubb- og kommunale anlegg
Lær å trene	Nærmiljøanlegg/ Skileikanlegg
FUNdament	Nærmiljøanlegg/ Skileikanlegg
Aktiv start	Nærmiljøanlegg/ Skileikanlegg

Skiforbundets utviklingsmodell kan også brukes til å vise potensialet som ligger i basistrening og basisanlegg på tvers av nivå og gren, som figuren under viser.



5.4 Sør-Trøndelag skikrets's overordnede føringer for prioritering av anlegg

I Sør-Trøndelag skikrets er det i Anleggsplan 2017-2020 (som er under revidering) forankret overordnede føringer for prioritering av anlegg. Disse foreslås videreført, og er som følger (med noen mindre justeringer):

Viktige momenter for prioritering av anlegg:

- *kvalitetsstandarder - minimumskrav*
- *geografisk dekning og spredning*
- *prioritering av spillemiddelsøknader iht. kvalitetskrav og geografisk fordeling*

Formål med slik prioritering:

- *styrke kvaliteten og bredden*
- *stille krav til innhold og tilgjengelighet*
- *minimumskrav - hva er godt nok*

Anlegg må regne med å legge inn nye elementer for å oppfylle kvalitetskravene for å sikre anlegg som er av høy kvalitet og ivaretar bredden.

Angående kvalitet må holdbarhet vurderes, og hva er «godt nok» for ulike nivå i alder, aktiviteter og typer arrangement.

Det er viktig med noen svært gode anlegg, egnet for større arrangement og av høy kvalitet, og som er lette å drive og vedlikeholde.



NYE MÅL OG TILTAK – STS 2025-2029

4. Modernisere og utvikle kompakte og helårs hverdags- og rekrutteringsanlegg nær folk

5. Engasjere og motivere ski-Norges grunnfjell og bredde bredde, i et samarbeid mellom forbundet sentralt, gren, krets, klubb og samarbeidspartnere.

6. Sette arrangører og anlegg istand til å gjennomføre attraktive og nyskapende nasjonale og internasjonale konkurranser og mesterskap.

- Fullføre prosjekt ski-, sykkel- og aktivitetsanlegg, og gjennom prosjektet bygge kompetanse i klubb og krets
- Stimulere og motivere til flere og mer allsidige rekrutterende anlegg i kretsen
- Skiklubbutvikleren styrkes som kretsens viktigste operative aktør til å bistå i anleggs- og arrangementsutviklingen hos klubber, anleggseiere og –drivere, ved at:
 - Skiklubbutviklerens kompetanse bygges gjennom anleggsopplæring og «best practice» i kretsen og regionen
 - Skikretsen tar initiativ til et samarbeid med NTS om felles kompetansebygging for skiklubbutviklerne og søke midler til dette bl.a hos TRFK
 - Skikretsen søker om økonomisk støtte i stiftelser/fond til innkjøp av flere mobile skilekanlegg, for rekruttering (og styrke finansieringen av skiklubbutvikleren fremover)

6. Anleggssituasjon i Sør-Trøndelag

6.1. Skileikanlegg/basisanlegg

6.1.1. Dagens situasjon

Ifølge en kartlegging gjort av skikretsene i Trøndelag i 2022 oppgir 68% av idrettslagene at de ønsker skileikanlegg eller å utvikle eksisterende skileikanlegg. I samme undersøkelse oppgir 31 % av idrettslagene at de har skileikanlegg permanent opparbeidet i terrenget.

En direkte oppfølging av denne kartleggingen er at det i perioden 2022-2024 ble gjort totalt **16 befaringer hos idrettslag i skikretsen** som ønsker skileikanlegg eller å utvikle eksisterende skileikanlegg av skikretsen/NSF.

Prosjektet “Ski, sykkel og aktivitetsanlegg i Midt-Norge” er også i gang , og er et samarbeid mellom skikretsene i Midt-Norge, NSF, Trøndelag Fylkeskommune, SP1 SMN og Norges Cykleforbund.

Prosjektet har mål om å realisere totalt 15-20 nye helårsanlegg i Midt-Norge. Status for prosjektet våren 2025 er at man har satt i **gang tre piloter** som skal være ferdige i løpet av 2025.

Å legge bedre til rette for den frie leiken i godt terreng med elementer som etterspør andre kvaliteter enn å gå og sykle langt, vil fremme et større mangfold av brukere. Det er en forutsetning at en nybegynner skal kunne oppleve mestring i, men også kan oppsøke nye utfordringer i anlegget i takt med økt ferdighetsnivå.

6.1.2. Ønsket situasjon

Utvikle flere skileikanlegg. 50 % av alle anlegg med skiaktivitet utvikles med bedre tilrettelegging for skileik, og anlegget bør også være attraktivt for en type aktivitet på sommeren.

Skikretsen skal bidra aktivt for at prosjektet “Ski, sykkel og aktivitetsanlegg i Midt-Norge” blir realisert i henhold til prosjektets mål.

Bygge inntil fem nye skileikanlegg og videreutvikle flere eksisterende anlegg som en del av prosjektet “Ski, sykkel og aktivitetsanlegg i Midt-Norge”.



Illustrasjoner som viser ski-sykel- og aktivitetsparken i Tydal.

6.2. Alpint

6.2.1. Dagens situasjon

Oppdal (Hovden) er et fullskalaanlegg for trening og arrangementer på høyt nasjonalt og internasjonalt nivå. Konkurranseskvaliteten på anlegget er svært høy, men anlegget begynner å trekke på årene. Stolheisen har passert 40 år og må sannsynligvis byttes i løpet av noen år. Anlegget var planlagt kjøpt ut av Oppdal Alpin, men denne prosessen har stanset. Anlegget ble nylig overtatt av Alpinco, det har gitt idretten større forutsigbarhet og tilgang til anlegget. Tjenester må fortsatt kjøpes av anleggseier.

Vassfjellet vinterpark er et fullskalaanlegg for trening og arrangementer på høyt nasjonalt nivå. Anlegget har for liten høydeforskjell for NM og internasjonalt nivå for herrer. To traséer er satt av eksklusivt for trening/renn. Det er bygget en egen heis som er reservert kun for idretten. Høy kvalitet på anlegget og bra servicenivå fra anleggseier. All tilrettelegging av anlegget og tjenester dekkes av anleggseier. Anlegget eies av Freidig alpin gjennom eget aksjeselskap.

Surnadal dekker trening og arrangement på høyt regionalt nivå. Anlegget er godt tilrettelagt for trening og konkurranse.

Ålen skisenter er et turist/nærmiljøanlegg med vekt på brett. Det gjennomføres hvert år Norgescup i freeski i Ålen skisenter.

Næranleggene og nærmiljøanleggene er eid gjennom idretten, men brukes lite til organisert trening. Flere arrangerer mindre klubb-renn. De færreste har snøproduksjon og er avhengig av en god vinter for å opprettholde regulær drift. Næranleggene er viktige for rekruttering til den organiserte idretten. Typiske næranlegg er Knyken, Gråkallen, Stokkan, Løkken, Steinan, Hallset og Nerskogen. Den geografiske fordelingen er brukbar.

Haugsdalen (Rissa) var planlagt overtatt av lokale entusiaster, men forrige eier leverte inn konsesjonen for å spare årsgebyr. Anlegget må gjennom godkjenning som nytt anlegg, det er en svært krevende prosess. Det antas urealistisk med ny drift i Haugsdalen.



Bildet til venstre er fra Oppdal, mens bildet til høyre er fra en treningskveld i Vassfjellet vinterpark.

6.2.2. Ønsket situasjon

Oppdal har fått ny eier, det er uklart hvilke endringer det vil føre til for idretten på sikt. Anlegget i Hovden må fornyes, men vil neppe bli prioritert av ny anleggseier. Kommersielle hensyn tilsier at en oppgradering av Hovden ikke vil bli prioritert, verken på kort og mellomlag sikt. Å medvirke til en løsning på denne situasjonen bør være en høyt prioritert oppgave.

Vassfjellet vinterpark må utvides i høyden med egen trasé for utfor og storslalåm for å kunne gjennomføre større nasjonale og internasjonale renn. Det mangler. Ved en mindre utbygging kan Vassfjellet sammen med Granåsen gjennomføre samlet NM for alle grener.

Nærmiljøanleggene bør få snøproduksjon. Det bør gis bistand i form av standard forslag til løsninger til rimelige snøproduksjonsanlegg og finansiering med spillemidler.

6.3. Freeski

6.3.1. Dagens situasjon

Det er et **aktivt miljø i Vassfjellet, Surnadal, Ålen og Oppdal**, i tillegg har Meråker et aktivt miljø som også er koblet til kretsens aktiviteter.

Klubbene benytter fasilitetene i tilknyttet skianlegg for trening og konkurranse. Ingen av skianleggene i regionen er å regne som idrettsanlegg og aktiviteten fordrer at anleggseier har interesse av å bygge park for freeski/snowboard. Dette innebærer at anleggseiers prioriteringer ligger til grunn både med tanke på nivå og kvalitet på anlegget samt også åpningstid /periode;

Freeski parkene i Midt-Norge er i all hovedsak tilpasset anleggets gjester / turister, parken er normalt fullt utbygd til vinterferien og så lenge snøen varer, park har normalt ikke prioritet på snøproduksjon. Vassfjellet har de siste årene hatt det beste tilbudet for park-kjøring, men også her er situasjonen lik øvrige anlegg med tanke på utviklingsmuligheter. Utviklingstrappa stopper rundt 13-14 års alderen med tilgjengelige anlegg og det er i all hovedsak mangel på store hopp som begrenser dette.

Vassfjellet har planer om utbygging av en «svart» slopestyle course (hopp og rails), dette har vært en del av Vassfjellets planlagte utvikling etter at Freidig overtok anlegget, men status her er fortsatt uavklart.

Videre har Sør-Trøndelag skikrets **utredet bygging av en arena for big air** i Trondheim. Etter vurdering av ulike lokasjoner ble **Vassfjellet** anbefalt som lokasjon etter at Vassfjellet selv var positiv til å lede utbyggingen av en slik arena. Finansiering av big air arena er ikke avklart og videre utvikling her må følges opp videre.

Oppdal har tidligere hatt god tradisjon på parkbygging, men de siste årene har dette vært krevende, her er det nå kommet ny eier av anlegget som antas positivt. Her mangler det lysanlegg for trening på kveld. I **Surnadal bygges park** av god standard for barn og det samme gjelder **også i Ålen**, åpningstid kan variere noe på grunn av snømangel hvor dette har vært vanskelig hos sistnevnte inneværende sesong. I **Gråkallen drifter i tillegg Trondheim Skiklubb en tauheis basert på natursnø**. Her er det satt ut en del rails tilpasset snowboardmiljøet.

6.3.2. Ønsket situasjon

Freeski (og snowboard) har et sterkt behov for anlegg tilrettelagt for idrett – altså idrettsanlegg. Det innebærer;

- Snøproduksjonsanlegg med prioritert vannkapasitet for å muliggjøre full sesong. Sesongstart november i stedet for februar.
- Lysanlegg for kveldstrening
- Generell økning av kvalitet på løypeprofil som normalt krever

terrenginngrep Idretten har et prekært behov for et stort hopp av en viss størrelse (big air).

I tillegg bør det utvikles et eller flere “Dryslope” anlegg for helårsaktivitet. Dette er en rampe med et par rails dekket med kunstgress, gjerne tilknyttet andre idrettsanlegg som et lavterskel tilbud uten behov for heis. Anlegget kan bygges til lav kost med dugnadsinnsats og krever et areal på ca 150m².



Begge bildene er fra freeski på Oppdal.

6.4. Hopp og kombinert

6.4.1. Dagens situasjon

Grånåsen rekruttenter: Har bakker i størrelsene K5, K10, K16, K28, K40 og K60. Anlegget eies og drives av Byåsen IL Hopp og kombinert. Grunnen leies av Trondheim kommune. Trondheim kommune har tatt over ansvaret for K5 og K10 i forbindelse med bygging av skileikområdet. Alle bakker har plast.

I K60 starter et omfattende restaureringsprosjekt våren 2025. Nytt tilløp og alt det bærer med seg. Klubben har egne snøkanoner. Heis eies av Trondheim kommune, men driftes av klubben. I alle bakker preppes det tilløp på dugnad om vinteren. Trondheim bydrift trækker unnarenn og flater.

Granåsen hoppanlegg: Har bakkene K93 og K124. De eies og drives av Trondheim kommune.

Knyken skisenter/ Orkdal IL, hoppbakker i størrelsene K10, K20, K30, K50 og K68. Hoppanlegget er et helårsanlegg, med plast i alle bakker og mulighet for snøproduksjon i alle bakker. Det kjøres på

porselensspor, og er et lettdrevet anlegg spesielt på sommerstid. På vinterstid er det avhengig av gode snøforhold eller å få prioritet i forhold til tilgangen på snøproduksjonsutstyr. Anlegget er et viktig regionanlegg på sommeren og brukes både av nærliggende klubber og kretser, men også til nasjonale samlinger for rekrutter i hele landet, og for veteranhoppere. Det er gode muligheter for billig overnatting og hospitering i anlegget som driftes av Orkdal IL og Knykenfolket.

Det er en hopp- og kombinertgruppe, samt et aktivt veteranmiljø som står for drift av bakker og arrangementer i samarbeid med daglig ledelse av Orkdal IL og Knyken-folket. Anlegget har en heis som betjener i hovedsak de to største bakkene, og til dels K 30. Men ikke K10 og K20. På langrennssida er det også et helårsanlegg med tilgang på snøproduksjonsutstyr og rullerløyper.

Det er etablert et godt samarbeid mellom grenene langrenn og skiskyting både på anlegg og arrangementssida.

Mellia hoppanlegg/ Fjellørnen IL

Mellia hoppanlegg ble ryddet og restaurert i 2020. Det er mulig å hoppe i 4 bakker i størrelsene K7, K20, K35 og K40. K7 og K20 er ombygd med ny profil med nærmiljøanlegg midler. Ferdigstilles våren 2025. Alle bakker fikk nye spormaler i 2021, noe som gjør det lettere å hoppe med dagens hoppstyr, samt lettere å tilrettelegge for sporlegging.

Bakkene er kun i bruk på vinteren, og driften baseres kun på natursnø. Bakkenes unnaren rulles med vinsj eller fot-tråkkes. Det er lagt til rette for heis ved ombygging av K20 med heistrase opp til toppen av K35. K 35 og K 50 bakken trenger også en mindre justering på profil. K25 skaleres ned til K 32 og K50 skaleres opp til K52 med dette. Lysanlegget er oppgradert med nye led-lys.

Bakkene driftes av ei lita hoppgruppe, bestående av foreldre. Men hele klubbmiljøet stiller opp på årlige dugnader vår og høst.

Anlegget er i hovedsak et rekrutteringsanlegg for nye og unge utøvere. Utøvere som trenger mer trening og utfordringer reiser til Granåsen eller Knyken, eller Steinkjer. Det er et tett samarbeid med langrennsmiljøet og alle aktive kombinertløpere deltar på langrennstreningene og basistreningene i klubben. Langrennsdelen av kombinert bruker i hovedsak langrennsarenaen på Storhavet som ligger 5 km unna bakkene. Men det kjøres også langrennsløyper i tilknytning til bakkene. De prepareres med snøscooter og smal trasé fortrinnsvis for klassisk stil.

Tydal IL

Tydal IL bygde i 2022 to nye rekruttbakker i tilknytning til motorcrossbane, og langrennsløype. Det er i størrelsene K5 og K10. De baseres på natursnø. Bakkene er i hovedsak et rekrutteringsanlegg for nybegynnere. Langrennsdelen for kombinertutøverne i Tydal IL foregår i langrennsløypene til Tydal IL. Utøverne som er etablerte reiser inn til Trondheim og Knyken for treninger på regionalt nivå, sommer og vinter for å få hoppet i større bakkestørrelser.

6.4.2. Ønsket situasjon

Generelt for Sør- Trøndelag skikrets er det ønskelig med etablering av rekruttbakker rundt omkring i nærmiljøanlegg og skileikanlegg i kretsen med bakkestørrelsene K5, K10 og K20. Det er ønskelig at dette har en geografisk spredning som gjør at hopp og kombinertporten er synlig i alle soner i Kretsen. Hopp-og kombinertkomitéen har samarbeidet med skiklubbutikker og anleggsutvalget om

etablering av slike bakker i Selbuskogen, Tydal, Lenvik, og Skaun. Her er bakkene tegnet inn og prosjektert, men ikke fullført.

Granåsen rekruttsenter

Det er et ønske fra klubben å ruste opp alle bakker, og at Trondheim kommune tar over ansvaret etter opprustingen. Dette ble det gjort et politisk vedtak i juni 2024. For å ruste opp alle bakkene, estimeres det investeringer for ca 20.mill. En opprusting av K60 har høyeste prioritet.

I **Knyken** er det ønskelig med høyere prioritet på kunstsnøproduksjonen. Det får prioritet etter arrangementets aktivitet. I sesonger med få arrangement går det ut over treninger til bredde og rekruttering.

Det er ønskelig med egen heis til småbakkene K10, K20 og K30. Det vil føre til flere hopp, øke aktiviteten på treningene og gjøre aktiviteten mindre avhengig av at foreldre bidrar med bæring av ski. Porselenssporet har også dårlig glid om vinteren og det er ønskelig å bytte ut spor til Ridelspor som gir bedre glid på vinteren.

Mellia. Her er det ønskelig med snøproduksjonsanlegg og Ridelspor i fremtiden. Anlegget ligger solvendt og snøen forsvinner raskt når vi kommer ut i mars. Kunstsnøproduksjon vil forlenge sesongen med fra 1-3 mnd til 3-4 mnd i året.

Det er også planer om å få på plass en tauheis som går til toppen av K35. Det er ønskelig med mer egnet prepareringsutstyr, scooterrulle med glattebrett, som gjør det lettere å preparere unnarenn og kan samtidig brukes til å kjøre skøytetrasse i tilknytning til bakken. Klubben ønsker også å få etablert en K5 og K10 på Storhavet skisenter hvor langrennsløypene ligger. Gjerne i tilknytning til et skileikområde.

Tydal IL. Er i startfasen på etablering av skileikområde. Dette er planlagt lagt i tilknytning til skolen og vil da bli en god rekrutteringsarena og kunne brukes ofte og ligge nært der hvor barn og unge oppholder seg på skole og i fritida.



Visualisering av helårs flerbruksanlegget i Granåsen. De to bildene til høyre er fra trening og dugnadskveld i Mellia hoppanlegg på Fosen.

6.5. Langrenn

6.5.1. Dagens situasjon

I skikretsen er det **generelt sett god dekning med anlegg for tradisjonell langrennsaktivitet**, med vanlige tur-/langrennsløyper og lysløypeanlegg.

Rundt om i skikretsen ligger det anlegg fra det ypperste i verdensklasse som i Granåsen, til mange lokale og mindre anlegg for bredde, rekruttering og vanlig klubbaktivitet.

Flere steder i kretsen har man anlegg med homologerte løyper, og hvor det kan arrangeres nasjonale skirenn. Videre er det godt fordelt rundt om i kretsen med gode anlegg for kretsrenn og mindre renn og aktivitet på klubbnivå og nærmiljø. Mange av anleggene ligger som regel også der det er rimelig snøsikkert i de enkelte kommunene.

Det vises til del to *Sør-Trøndelag ANLEGGSPLAN 2025-2029.pdf* med oversikt over anleggene og nivåene på anleggene.

Strindamarka næranlegg (Skiarena Øst)

Østsiden av Trondheim mangler næranlegg. Strindamarka Næranlegg er et samarbeidsprosjekt fra 2012 og hvor skiavdelingene i sju idrettslag har inngått et formelt samarbeid. Disse lagene representerer flere tusen aktive skiløpere.

Reguleringsplan er utarbeidet, og er i prosess og under behandling. Opparbeidelse av rulleskiløype som funksjon er tatt ut av planforslaget etter motstand fra befolkningen. Forslaget viser løypetraséer/et løypenett på totalt 3,3 km, fordelt på fire sløyfer. Det er lagt opp til etablering av et stadionområde med nødvendige fasiliteter som arenabygg, og skileikområde nært skistadion.

Det har vært en krevende reguleringsprosess hvor flere offentlige krav er stilt, og dette har medført usikkerhet hos initiativtakerne. Situasjonen nå er at reguleringsarbeidet kan bli satt på vent.

6.5.2. Ønsket situasjon

Det er få anlegg som har mulighet til snøproduksjon. For å trygge muligheten til å drive skiaktivitet lokalt fremover mtp klimaendringer, er det behov for relativt rimelig snøproduksjon med 1 til 2 snøkanoner i mange næranlegg for å sikre snø for et begrenset areal for skileik og korte løyperunder.

Slike anlegg for skiaktivitet og leik i nærheten av skoler/barnehager og der folk bor er noe det må prioriteres å jobbe med fremover.

Strindamarka Næranlegg ønskes etablert.



6.6. Randonee

6.6.1. Dagens situasjon

Anleggsbehovet for randonee er begrenset, noe som må anses som en av fordelene til grenen.

Randonee er en aktivitet som kan drives i og utenfor anlegg. Kjerneaktiviteten er ute i terrenget, der egnede fjell og terreng brukes til aktivitet. Eksisterende alpinanlegg kan tilrettelegge for randonee, der det merkes traséer for å gå opp i kanten av/på siden av eksisterende alpintrasse.

Randonee har blitt en relativt stor turaktivitet i Sør-Trøndelag. Regionen har en del terreng som er egnet for randoneeaktivitet. Når det gjelder den organiserte aktiviteten begynner det begrenset med organisert klubbaktivitet. Randonee ble for første gang tatt med som egen gren i idrettsregistreringen i 2022.

Trondheim Randonee klubb har et godt etablert klubbmiljø for alt fra mosjonister til konkurranseutøvere, og NTNUI organiserer mye turaktivitet for sine medlemmer. De siste sesongene er det også startet opp en lavterskel krets cup for randonee i samarbeid med Nord-Trøndelag skikrets.

Vassfjellet har ryddet for en merket randoneetrasé i tilknytning til alpinanlegget.

Andre alpinanlegg der det kan være aktuelt for en enkel og rimelig tilrettelegging er **Surnadal og Oppdal**. I tillegg har vi anleggene som i større grad kan betegnes som næranlegg eller nærmiljøanlegg. Næranleggene er viktige for rekruttering til den organiserte idretten. Typiske næranlegg er Knyken, Gråkallen, Stokkan, Haugsdalen, Løkken, Steinan, Hallset, Tydal og Nerskogen.

6.6.2. Ønsket situasjon

Tilrettelegging for randoneeaktivitet i de eksisterende alpinanleggene i Surnadal og Oppdal. Etablere 3-4 merkede trygge ruter i egnede fjell og terreng som er tilpasset nybegynnere.

I tillegg har vi anleggene som i større grad kan betegnes som næranlegg eller nærmiljøanlegg og hvor det kan tilrettelegges for randoneeaktivitet. Næranleggene er viktige for rekruttering til den organiserte idretten. Typiske næranlegg er Knyken, Gråkallen, Stokkan, Haugsdalen, Løkken, Steinan, Hallset, Tydal og Nerskogen.



Bilde til høyre viser Ida Waldal, Hommelvik IL, som har levert sterke prestasjoner i WC randonee.

7. Vedlegg

- Sør-Trøndelag skikrets ANLEGGSPPLAN 2025-2029
- Definisjoner ulike skianlegg_flere skiidretter_rev 20250512

Ulike typer skianlegg – flere skiidretter

versjon 12.05.25

Det er mange prosjekter ifm skianlegg på gang i Norge, og **NSFs anleggsweb** er opprettet til hjelp for de som har tanker eller ideer om å utbedre eller bygge nytt. Info i denne oversikten er primært hentet fra anleggsweb'en.

Definisjoner rekrutteringsanlegg skiidrett

SKILEIKANLEGG



SKILEIKANLEGG er et skianlegg for spontan samhandling mellom barn på ski i et miljø som utfordrer grunnleggende balanse og bevegelser.

- Elementer tilrettelegges som eksempelvis hopp, slalåm, bølgefelt og mindre elementer fra freeski
- Elementene tilrettelegges i ulike vanskelighetsgrader
- Det skal være hensiktsmessige helningsgrader slik at det er lett å gå oppover (ikke for bratt)
- Det skal være slette i nederste del av anlegget slik at det er lett å stoppe
- Det skal være tette intime anlegg, men mange oppganger, slik at barna kan lære av hverandre
- Velg terreng som har en god bredde og snill men gjerne variert helling, fremfor lange smale bratte bakker

Erfaringsvis er det lettest å preparere skileikanlegget med tråkkemaskin og/eller scooter/ATW med slodd enten elementene er laget bare av snø eller permanent i terrenget.

BASISANLEGG



BASISANLEGG kan være som en skipark med mange ulike elementer som utfordrer balanse, fart og teknikk.

- videreutvikling av et skileikanlegg hvor elementene er satt sammen i en flyt der utøverne utfordres til selv å skape fart
- kan brukes for alle skigrener med elementer både på flatmark og i bakke
- kan passe til alle aldre og alle nivåer
- trigger utviklingen av basisferdigheter på ski innen teknikkutvikling
- elementer laget med tråkkemaskin og/eller laget permanent i terrenget

Basisanlegg skaper bevegelsesglede, og som navnet tilsier, gode basisferdigheter.

Et basisanlegg er som en park med mange ulike elementer som utfordrer balanse, fart og teknikk. Marit Gjerland i Norges Skiforbund forklarer: "Pedagogikken er bygd på at terrenget underviser.

Det betyr at vi tilrettelegger og at utøverne utfordrer seg selv i terrenget som er bygget. Og i det ligger det mye læring".

"En lærer av hverandre på tvers av alder, kjønn og ferdighetsnivå. Derfor er anlegg som eksempelvis "baisanlegg og skileikanlegg" fine intime arenaer for utvikling av skiteknikk og for å skape varig interesse for skiaktivitet".

"I organisert trening vil også en trener kunne styre ønsket teknisk utvikling med å utfordre utøverne i terrenget som er laget. Skape fart og flyt ved å utnytte og lese terreng er sentralt for alle skigrener uavhengig av alder og nivå".

NÆRMILJØANLEGG



NÆRMILJØANLEGG er et anlegg i nærmiljøet som er spillemiddelberettiget. Anlegget kan også tilrettelegges i tilknytning til eksisterende større anlegg.

- kan være et skileikanlegg
- kan være en eller flere små hoppbakker
- kan være en liten slalåmbakke, liten freeskipark
- kan være et basisanlegg
- kan være en kombinasjon av punktene over

LANGRENNSCROSS/KOMBICROSS



LANGRENNSCROSS/KOMBICROSS er en inspirerende trening og konkurranseform for barn og unge.

- Aktiviteten kan gjennomføres ved hjelp av;
- tekniske elementer i terrenget, f.eks. som en løype med start og mål
- en rundløype
- egen løype permanent i terrenget
- et basisanlegg
- ulike elementer i et skileikanlegg
- eksisterende løyper og stadion område og innlemme terrenglementer fra skileik og basisanlegg, samt forsterke terreng som er i løypa i forhold til bølgefelt, bakker, dosering av svinger mm.

SKICROSS (alpine grener)



SKICROSS (alpine grener) Skigren som er etablert på alle nivåer

- traseer lages med tekniske utfordringer tilpasset ulike målgrupper og nivåer
- inneholder bølgefelt, hopp, svinger med og uten doseringer mm.
- kan lages som egen trase permanent i terrenget
- kan lages i et basisanlegg
- kan bruke eksisterende nedfarer og innlemme terrenglementer fra skileik og basisanlegg, samt forsterke terreng som er i

løypa i forhold til bølgefelt, dosering av svinger mm.

Alpinanlegg

Ulike tekniske krav til disiplinene Utfor, Super G, Storslalåm og Slalåm

OM ALPINT



KONKURRANSER

Alpine konkurranser som er valgt i FIS World Cup, FIS alpint verdensmesterskap og Olympiske Vinterleker består av ti øvelser: Fem øvelser for damer og fem øvelser for herrer.

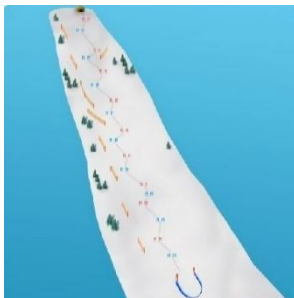
Tilleggsøvelser som parallellslalåm og (Utslag-Knock-out) slalåm/storslalåm blir utformet i ulike varianter som alpine øvelser. Reglene er de samme for damer og herrer, men løypene kan være ulike. I alle tilfeller måles tiden med hundredels sekund nøyaktighet. Like tider med samme plassering godkjennes.

UTFOR



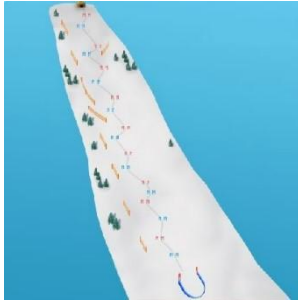
Utfors har de lengste løypene, størst høydeforskjell og høyeste hastighet. Utfors inkluderer utfordrende svinger, hopp og glistrekk. Det er obligatorisk med treningsdager før rennet. Høydeforskjeller fra 450-1100 meter Hver løper kjører en omgang i en løype. Løper med den raskeste tiden er vinner.

SUPER-G



Super-G betyr superstorslalåm, og er en øvelse som kombinerer hastigheten fra utfors og med mere presise storslalåmlignende svinger. Løypa er kortere enn utfors men lengre enn storslalåm. Super-G inneholder høyhastighetssvinger, hopp og glistrekk. Høydeforskjeller fra 400 -650 meter. Antall svinger er fra 6-10% av høydeforskjellen fra start til mål. Hver løper kjører en omgang i en løype. Løper med den raskeste tiden er vinner.

STORSLALÅM



Storslålåm kan være "lik" slålåm med færre svinger og litt større og jevnere svinger enn slålåm.

Storslålåm kan også være en form for "mini" super-G . Antall svinger er 11-15% av bakkens høydeforskjell fra start til mål. Høydeforskjeller fra 250-450 meter. Hver løper kjører to omganger i to ulike løyper i samme bakke. Begge omganger kjøres samme dag med en omgang om formiddagen og andre omgang på ettermiddagen. Tidene legges sammen og løper med den raskeste tiden sammenlagt er vinner.

SLALÅM



Slålåm har den korteste løypa og hurtigste svinger. Antall svinger er 30-35 % av høydeforskjellen fra start til mål.

Høydeforskjeller fra 120-220 meter. Avstand mellom svingene er fra 6-13 meter. Hver løper kjører to omganger i to ulike løyper i samme bakke. Begge omganger kjøres samme dag med en omgang om formiddagen og andre omgang på ettermiddagen. Tidene legges sammen og løper med den raskeste tiden sammenlagt er vinner.



Parallellslålåm

To startgater (porter) som måler 1 m i bredde og 40 cm i høyde og som er godkjent av FIS skal brukes. Startgatene må kunne åpnes samtidig og/eller med forsinkelse og være koplet til tidtakersystemet.

Målområdet må være symmetrisk. Mållinjen må være parallell med linjen mellom startgatene (portene). Hver mållinje er markert med to porter med et banner imellom, som settes side ved side. Hver mållinje må være minst 7 m.

Det er også nødvendig å sette opp separat målindikasjon som bør være i henhold til farger og holde løypene adskilt etter målgang.

KOMBINASJON



Klassisk kombinasjon består av utfor og to omganger slalåm. Tidene legges sammen og løper med den raskeste tiden sammenlagt er vinner, eller rennpunkter fra begge øvelsene summeres. Laveste rennpunkter gir vinneren. Super-kombinasjon består av enten utfor eller super-G og en omgang slalåm. Tidene legges sammen og løper med den raskeste tiden sammenlagt er vinner. Super-kombinasjon ser ut til å være den mest aktuelle kombinasjonsformen. Målområdet er inndelt i et indre og et ytre målområde. Det indre målområdet er området mellom mållinjen og den avspærrede/avmerkede hesteskoen (paddock). Det ytre målområdet er det avspærrede/avmerkede området på yttersiden av sperringene i hesteskoen.

HOMOLOGERING

Homologering – godkjenning av nedfarter for konkurranser. For å kunne arrangere internasjonale alpiskonkurranser, må anleggene ha internasjonal godkjenning. (FIS – homologering).

Slik godkjenning forutsetter at anlegget oppfyller minimumskrav som til en hver tid gjelder i forhold til:

- høydeforskjell og terreng for de enkelte konkurransetyper
- krav til heiskapasitet
- til sikring og polstring
- til nedgravde kabler frå start til målområdet
- tidtakerutstyr, etc.

Freeride/Freestyle-anlegg

Freeride består av grenene Big Air, Slopestyle og Halfpipe.

OM FREESKI



For å lykkes med utviklingen av et freerideanlegg/en snowpark må anlegget skape et felles fokus og forståelse av brukerne. Brukerne av en snowpark kan deles inn i tre hovedbrukergrupper basert på deres ferdighetsnivå og hvordan de bruker parken:

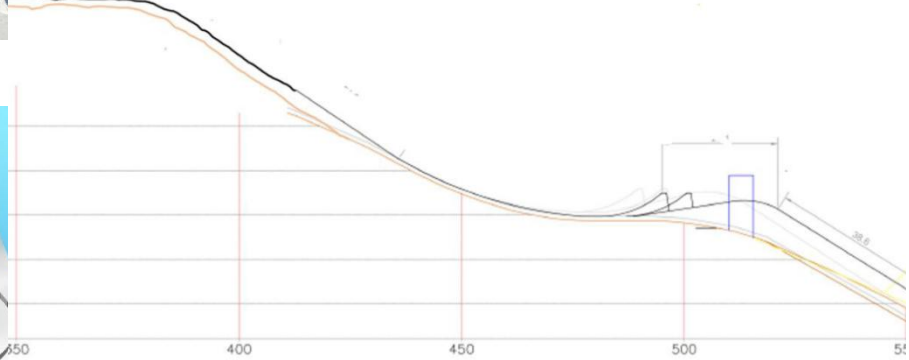
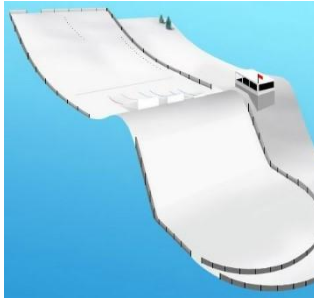
- Profesjonelle brukere – de som bruker parken ofte og som har et høyt ferdighetsnivå
- Viderekomne brukere – de som bruker parken ofte og som har et middels høyt ferdighetsnivå
- Nybegynnere / litt øvede – de som ikke bruker parken så ofte og samtidig har et lavt ferdighetsnivå.

Denne inndelingen av brukere bør ligge til grunn for etablering, design, bygging, vedlikehold og sikring, og som følge av dette kategorisering av linjer og elementer som blå, røde og svarte.

BIG AIR



Big air består av et stort hopp der man utfører kreative triks. Den nye parkmanualen gir en grundig innføring i planlegging, bygging og vedlikehold av snowparker. Det Internasjonale Skiforbundet (FIS) sine krav til en big air løype finner du [HER](#).



SLOPESTYLE



Slopestyle er en løype som består av hopp, rails og andre elementer. Her handler det om å bruke løypa kreativt og sette sammen triks nedover løypa.

Den nye parkmanualen gir en grundig innføring i planlegging, bygging og vedlikehold av snowparker.

Det Internasjonale Skiforbundet (FIS) sine krav til en slopestyle løype finnes i dokumentet

Slopestyle_Venue_Requirements_Freestyle_Ski_and_Snowboard.pdf



HALFPIPE



Halfpipe er grenen hvor man setter sammen kombinasjon av triks nedover en løype formet som et halvt rør.

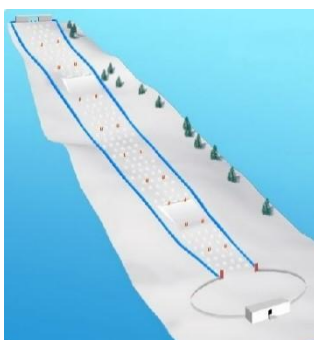
Det internasjonale skiforbundet (FIS) har utarbeidet en mal, *HP Venue Requirements*, for teknisk informasjon ved konstruering av en halfpipe.

SKICROSS



Skicross stammer fra de gamle konkurransene som var basert på "førstemann ned fra fjellet" - prinsippet. De moderne løypene i Skicross er spesielt designet for å teste løpernes skiferdigheter, og har forskjellige utfordringer i form av svinger, forskjellige hopp, flate seksjoner, traverser, "kuler og staup". Skicross krever uvanlig fysisk og psykisk styrke siden fire løpere kjører mot hverandre samtidig, og man må kjøre opptil fem runder å 60+ sekunder før vinneren er kåret.

KULEKJØRING



En standard **kulebakke** til konkurransebruk er vanligvis 200-270 m lang og med en helningsvinkel på mellom 24 og 32 grader. Det er vanlig med to hopp i en kuleløype. Til bruk i trenings- og rekrutteringssammenheng er det ikke nødvendig å holde seg innenfor disse grensene, men det anbefales likevel å anlegge minst ett hopp i kulebakken. Under normale snøforhold vil det ta omtrent tre timer å anlegge en enkel kuleløype til trening og lokale konkurranser med prepareringsmaskin. Etter grovarbeidet med tråkkemaskin er gjort må kulene sklis over og jevnes ut. 4-6 personer bruker vanligvis 1,5-2 timer på dette arbeidet. Etter at kuleløypen er anlagt bør den sklis over og jevnes ut daglig.

I tillegg bør det utvikles et eller flere "Dryslope" anlegg for helårsaktivitet. Dette er en rampe med et par rails dekket med kunstgress, gjerne tilknyttet andre idrettsanlegg som et lavterskel tilbud uten behov for heis. Anlegget kan bygges til lav kost med dugnadsinnsats og krever et areal på ca 150m².

Hoppanlegg

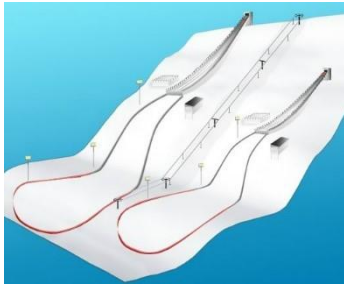
OM HOPP



Hopp er av mange regnet som nasjonalsporten, og har en lang og stolt tradisjon. I dag foregår hopping både vinter og sommerstid.

Hopp er en idrett som krever mye av utøverne. I tillegg til spenst, bevegelighet, balanse, koordinasjon, hurtighet, kreves det også sterk mental styrke.

K90-K120



K8-K70



K45-K70

K25-K40

K5-K20

«Hoppskolebakken»

NSF ønsker at det bygges små plastbakker over hele landet, samt kompaktanlegg som er egnet for hopping sommer og vinter. Dette er en stor mangelvare i Norge.

Dette er bakker som begynner å bli ganske store i profil og høyde. Skal man avholde Hovedlandsrenn, er det krav om å ha en K60 til K70 meters bakke. Dette er plasskrevende bakker, med store krav til profilen.

Bakkene passer best for utøvere i alderen 14 – 17 år. Disse bakkene passer for de mer viderekomne, og her er det krav til profil og plass. Bakkene passer godt for utøvere i alderen 10 – 14 år.

Dette er små bakker tenkt for nybegynnerne i hoppporten. Disse bakkene kategoriseres som nærmiljøanlegg. Det gir mulighet til å søke om tilskudd fra spillemiddelordningen på inntil 50% av kostnadene, maksimalt kr 300 000 pr. bakke.

Dette bør holde til opparbeidelse av bakken, kunstgress, plastspor og vanning. Dere finner pdf tegninger av de ulike bakkene i NSF anleggsweb.

Ønskes det å bygge hoppbakke til et skileikområde, se under skileik.

Norges Skiforbund Hopp samarbeider med Simek AS, 6250 Stordal, om utbygging av små helårs hoppbakker (K8 meter) ved skoler og folkehelseområder i hele landet. Utbyggingen gir unge anledning til å hoppe året rundt, særlig der det ikke er noe aktivt hoppmiljø fra før. K8-Bakken er et lavterskel tilbud for ungene, med opplevelse av spenning, mestringsfølelse og egenutvikling innenfor trygge rammer.

Det er mulig å søke økonomisk støtte til nærmiljøtiltak, og lokale sponsorer bidrar også rundt om i fylkene. En komplett leveranse består av ovarenn i galvanisert stål, trykkimpregnert material, polyesterspor med porselenglidere, landingselement, bremsegress, 10 par hoppski og medaljer til åpningshopprennet.

Plast



KUNSTGRESS

Det trenger ikke være vanskelig eller dyrt for å få til en liten plastbakke. Dersom klubben allerede har en eksisterende bakke er det ganske lett, man trenger;

1. Eksisterende bakke K8-K12
2. Vanlig kunstgress (rester fra kunstgressbaner fungerer fint)
3. Armert plast (rutenett)
4. Tilgang til vann
5. 2 hageslanger
6. Plugger til å feste kunstgresset.

Sporene i bakken lages av armeringsplast. Hageslangen fungerer som vanningsanlegg til sporet. Vanlig kunstgress fungerer veldig bra som underlag. Her er det viktig å jevne godt ut før man legger kunstgresset.

Spor



Kombinertanlegg

Om kombinert



Kombinert benytter eksisterende langrenns- og hoppanlegg, men har noen spesifikke anbefalinger som gjelder utforming av langrennsdelen. Les mer om dette og øvrig anleggsinfo for denne grenen her.

Kombinert er en idrett som setter krav til mange egenskaper. Man må være rask, spenstig, myk og smidig for å kunne hoppe bra på ski, samtidig som man må være utholdende og sterk for å gå fort på ski.

Kombinertkonkurranser består av en hoppdel og en langrennsdel. Hoppkonkurransen gjennomføres normalt først. Normalt vil man kjøre Gundersen formatet (jaktstart) i kombinert, altså at vinneren av hopprennet starter først, nr 2 i hopprennet starter som nr 2 osv.

HOPPDELEN

Normalt er det 1 hopp for juniorer og seniorer og 2 hopp for aldersbestemte klasser. Bakkestørrelser er normalt:

Senior og junior: K punkt 90-120

15 og 16 år: K punkt 50-90

13 og 14 år: K punkt 30-60

12 år og yngre: K punkt maks 30

LANGRENNSDELEN

Distansene for langrennet er normalt:

Senior: 10 km

Junior: 5 og 10 km

15 og 16 år: maks 5 km

KOMPAKTANLEGG

13 og 14 år: maks 3 km

12 år og yngre: maks 2 km

Med "kompaktanlegg" menes anlegg hvor hoppbakken og langrennsløypa ligger i umiddelbar nærhet av hverandre. Man skal altså ikke behøve å forflytte seg for å komme fra det ene til det andre og man kan benytte samme skiftebu for både hopp og langrennstreninga.

Kompaktanlegg har mange fordeler:

Lettere å preparere: ved kompaktanlegg vil man kunne benytte mye av det samme prepareringsutstyret til både hoppbakke og langrennsløype og dermed slippe å frakte prepareringsutstyr over lange distanser

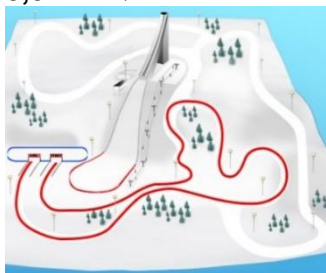
Effektivitet: man kan kjøre både hopp og langrennstreninger i løpet av en økt

Større treningsmiljø: flere som befinner seg på samme sted

Miljøperspektiv/bæreevne: mindre kjøring, både med folk og prepareringsutstyr

LANGRENNSLØYPER

0,5 km LØYPE



0,5 km løypa bør være flat/småkupert, og være laget slik at løperne kan gå rytmisk og teknisk på ski gjennom hele løypa. Den bør være så bred at man kan passere uten problem.

Løypa kan gjerne kombineres med elementer fra et skileikanlegg. Ett eksempel er at starten på løypa er flat for så å stige opp til toppen av en bakke og deretter ha en kombinasjon av for eksempel orgeltramp og porter i nedoverkjøringen. Høydeforskjell mellom høyeste og laveste punkt i løypa bør ikke være på mer enn 10 meter.

0,75 km LØYPE



0,75 km løypa bør være laget slik at løperne har mulighet for å gå rytmisk og teknisk på ski gjennom hele løypa. Den bør være så bred at man kan passere uten problem.

Profilen bør være slik at ca 1/3 av løypa er stigning, ca 1/3 av løypa er flat/småkupert og ca 1/3 av løypa er utforkjøring. Stigningene bør være mellom 9 og 18 %. Høydeforskjell mellom høyeste og laveste punkt i løypa bør ikke være på mer enn 15 meter.

1,25 km LØYPE



1,25 km løypa bør være en test på de tekniske, taktiske og fysiske evnene til løperne. Løypa bør være utformet slik at man får utfordret teknikken, men bør likevel være rytmisk og ikke inneholde for mange krappe svinger eller bratte stigninger som ødelegger rytmen i løpet.

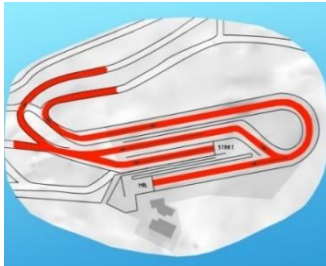
Profilen bør være slik at ca 1/3 av løypa er stigning, ca 1/3 av løypa er flat/småkupert og ca 1/3 av løypa er utforkjøring. Stigningene bør være mellom 9 og 18 %. Utforkjøringene bør være teknisk utfordrende, men likevel være mulige å kjøre selv på isete føre. Løypa bør være så bred at man kan passere uten problemer. Høydeforskjellen mellom høyeste og laveste punkt i løypa må ikke være på mer enn 30 meter.

2,5 km LØYPE



Ved distanser på 2,5 km og lengre kombineres de ulike løypene for å få en variert løype. Man kan eksempelvis gå to runder på 1,25 km eller en runde på 1,25 km. og to runder på 0,75 km.

stadion



Stadion bør være så bred at løpere uten problemer kan starte, passere og gå i mål samtidig. Starten bør være så bred at 2 løpere kan starte samtidig. Oppløpet bør være så bredt at man får plass til 3 spor.

Langrennsanlegg

OM LANGRENN



Moderne langrenn består av mange forskjellige øvelser: Vanlig individuell start, fellesstart, jaktstart, stafett, sprint. Et moderne langrennsanlegg må være tilpasset dette øvelsesprogrammet. Langrenn omfatter også mange grupper, barn, ungdom, junior, seniorløpere, aktive konkurranseløpere, turløpere, mosjonister, funksjonshemmede og andre. Et godt anlegg bør ha løyper som er egnet for alle grupper.

Langrennsanlegget brukes til konkurranser og arrangementer. Men den kanskje største bruken er den daglige treningsaktiviteten.

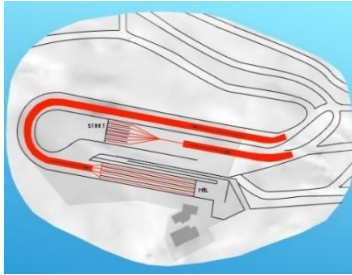
Et godt, moderne anlegg er laget slik at det finnes mange variasjonsmuligheter, ved flere alternative løyper i området rundt anlegget, med avkortingsmuligheter slik at løypene kan varieres etter behov. Du vil finne eksempler her i denne veiledningen. Den gode gamle 10-kilometeren som forsvant inn i skogen og kom tilbake etter 9,5 km, er historie, i hvert fall i konkurransesammenheng. Men slike lange runder til tur- og treningsbruk kan være tilknyttet anlegget likevel!

ARENA og REGLER OM UTFORMING AV START- OG MÅLOMRÅDE

En langrennsarena utgjør en helhet med start- og målområde, vekslingsfelt, passeringsspor, lokaler for tidtakere, varmestue, klubbhus, garderobe (etter behov), parkering, adkomst, avsperringer osv.

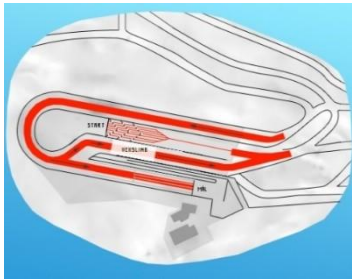
Start- og målområdet må ha tilstrekkelig lengde og bredde til at de forskjellige konkurranseformer kan gjennomføres på en sportslig god måte. Rennreglement langrenn (harmonert mot FIS sine internasjonale regler), pkt 315 (løypepreparering), pkt 351 (Start), pkt. 353 (Målpassering), 360.3.6. (Startprosedyre sprint), 372 (Stafettstart).

INDIVIDUELL SPRINT



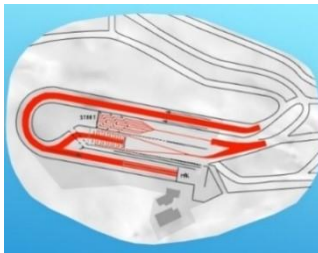
Skissen viser start og målområde med spor for individuell sprint.

TEAM SPRINT



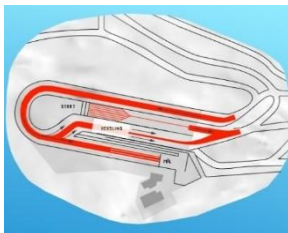
Skissen viser eksempel på start og mål område med spor for team sprint.

JAKSTART (PURSUIT)



Skissen viser start og målområde med spor for jaktstart (pursuit).

STAFETT



Skissen viser start og målområde med spor for stafett.

LØYPER, BREDDER, PROFILER – GENERELLE KRAV

Løypene må tilpasses de forskjellige aldersgruppene. Løypeprofilene bør differensieres i ett og samme arrangement. Unngå fiskebeinsbakker for yngre årsklasser. Grensen for fiskebeinsbakker er ca. 18% stigning for de beste seniorene, og ca. 15% stigning for yngre løpere. Arrangører bør legge inn skileikmomenter for aldersklassene opp til 13 år. I klubbrenn skal dette gjennomføres.

For å tilfredsstillere flere årsklasser og nivåer, bør en planlegge løyper med mindre høydeforskjell totalt og i enkeltstigninger, mindre sum stigning og slakere stigninger enn maksimumstallene.

Dette kan gjøres ved å planlegge alternative sløyfer i stigninger, med ulik stigningsgradsløyfer som går inntil hverandre, og der

en kan kutte ut tyngre partier for yngre og heller legge inn partier som er morsomt å gå i og/eller planlegge skileikområde inntil stadion.

LØYPEKATEGORIER

Kategori	Sertifisert for følgende
A	Individuelt klassisk teknikk. Minimum løypebredde 3 meter
B	Som i A, i tillegg til individuelt friteknikk, stafett og klassisk teknikk. Normal løypebredde
C	Som i B, i tillegg til friteknikk, stafett, klassisk teknikk og sprint klassisk teknikk. Normal løypebredde 6 m
D	Som i C, i tillegg til stafett i begge teknikker, fellesstart friteknikk. Normal løypebredde 9 meter
E	Jaktstart. To separate løyper, der den første er i klassisk teknikk i kategori C. Den siste løypen er i kategori D. Dersom begge løypene er i kategori D, kan de to løypene brukes i en fellesstart i friteknikk. Løypelengdene kan være 2,5 km, 3,75 km eller 5 km.

Rulleskiløyper

Om rulleski

Veileder rulleskiløyper. Langrenn og skiskyting (V-0998)

Gir omfattende innføring i design og bygging av rulleskiløyper.

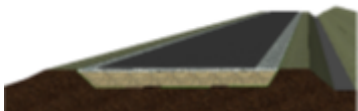


Rulleski som treningsform for alle aldersgrupper er økende. Noe av bakgrunnen for dette er at utstyret som benyttes er lettere og mer egnet for barn. Det innebærer at ferdighetsnivået er blitt mer mangfoldig.



Med en rulleskiløype vil et langrennsanlegg bli optimalisert, som et trafikksikkert anlegg for treningsaktivitet hele året gjennom.

En rulleskiløype med tilliggende snøproduksjonsanlegg vil være med på å sikre en mer stabil og helårlig bruk av et skianlegg. En asfaltert såle gir et solid grunnlag for dekke av produsert snø og en mer holdbar såle som forlenger vinterbruken av løypetraséen for alle typer skianlegg. En asfaltert løype krever en tynnere såle av snø for preparering til vinterløype enn i ordinære gruslagte sti- og løypetraséer.



- En etablert rulleskiløype i skianlegg gir en meget viktig og trafikksikker arena for trening og konkurranser for barn, ungdom og voksne som driver med skiidrett
 - Et stort antall voksne med turrenn som mål er storbrukere av rulleski og vil naturlig bruke et slikt anlegg.
 - Rulleski blir i økende grad benyttet av mosjonister, og disse vil også få et tilbud utenfor offentlig vei.
- Deler av anlegget bør være tilrettelagt som trim-pigge-løype for utøvere med nedsatt fysisk funksjonsevne og bevegelseshemmede, samt nybegynnere på rulleski. Store deler av stadion bør asfalteres for sprint.

Løypa kan da brukes av bl.a utøvere på skateboard, skøyteløpere til trening med



rulleskøyter mv.

- Universell utforming av løypa med merking av kanter mv vil gi kontraster som er nødvendig for synshemmede for å kunne bruke løypa til trening og konkurranser på rulleski.

Snøproduksjonsanlegg i løyper og bakker

SNØPRODUKSJONSANLEGG



Etablering av snøproduksjonsanlegg i tilknytning til løyper og bakker vil gjøre løypetraséene mer snøsikre, robuste og bærekraftige mht klimaendringer. På værutsatte steder som i kyststrøkene spesielt, vil det bety mye for å sikre gode og stabile treningsforhold hele året og ikke minst for å sikre både gode treningsforhold og arrangement vinterstid.

Lysanlegg i løyper og bakker

GENERELT, DEFINISJONER LYSANLEGG

Belysning av idrettsanlegg inndeles i belysningsklasse I, II og III.

- Belysningsklasse I: konkurranser på toppnivå, nasjonalt og internasjonalt, hvor det normalt er mange tilskuere.



- Belysningsklasse II: konkurranser på mellomnivå, regionale og lokale konkurranser og trening på midlere og høyere nivå.
- Belysningsklasse III: Konkurranser på lavt nivå, klubbarrangementer, generell trening, skoleaktiviteter og mosjonsaktiviteter.

I skianlegg der det er aktuelt med TV-sendte kveldsrenn, bør planlegging av lys samordnes med teknisk kyndige/produsenter fra TV-selskap.

Innholdet i anbefalingene bygger på europeisk standard NS-EN 12193 som angir spesifikasjoner for belysning ved innendørs og utendørs sportsaktiviteter som praktiseres i Europa.

Prepareringsutstyr



Tråkkemaskin og sporsetter

Forslag til rammebudsjett Sør Trøndelag skikrets 2025-2026

	Budsjett 2025	Budsjett 2026	Regnskap 2024	
Sponsor/Salg	kr 850 000	kr 850 000	kr 643 983	Samarbeidsavtaler, Salg materiell/utstyr
Andre Tilskudd	kr 3 400 000	kr 3 500 000	kr 3 337 775	Div tilskudd, VO midler, Momskompensasjon, Gavemidler
Lagskontigent/Deltakeravg	kr 875 000	kr 899 000	kr 896 860	
Egenandeler Team	kr 5 150 000	kr 5 200 000	kr 4 557 083	Div egenandeler utøvere/klubber, FIS liste, Kretsandel Team
Andre inntekter	kr 5 000	kr 5 000	kr 188	Gebyr , lotteri
Fra skikretsen	kr 400 000	kr 500 000	kr 435 000	Til grenkomiteer, Overføring mellom avdelinger
Sum Inntekter	kr 10 680 000	kr 10 954 000	kr 9 870 889	
Driftkostnader				
Matriell	-kr 890 000	-kr 900 000	-kr 895 918	Klær, Smurning, Verktøy etc.
Lønnskostnader	-kr 3 350 000	-kr 3 400 000	-kr 3 279 451	Trenere, skiklubbutvikler, Adm.sjef
Avskrivning	-kr 162 000	-kr 162 000	-kr 102 604	Hengere. Bil, div data
Kostnader lokaler	-kr 340 000	-kr 340 000	-kr 344 764	Smøreboder, kretskontor
Leie Kostnader	-kr 240 000	-kr 240 000	-kr 252 581	Leie anlegg, bil, buss, kontormaskiner
Honorarer	-kr 900 000	-kr 900 000	-kr 829 310	Regnskap, Revisjon, Selvstendig næringsdrivende
Reisekostnader	-kr 3 700 000	-kr 3 900 000	-kr 3 504 749	
Kontigenter	-kr 150 000	-kr 150 000	-kr 285 758	Startkontingenter, Gaver/blomster, FIS lisens
Prosjektmidler	-kr 400 000	-kr 300 000	-kr 59 000	Tildeling prosjektmidler, arrangementsstøtte
Forsikringer/andre kostna	-kr 75 000	-kr 80 000	-kr 68 040	Eiendeler, Ansvar, Reklame, Møter
Kontor kostnader	-kr 120 000	-kr 130 000	-kr 152 849	Lisenser, data, møter, telefon, bredbånd
Andre driftskostnader	-kr 20 000	-kr 20 000	-kr 20 769	Arbeidsklær, representasjon
Til komiteene	-kr 400 000	-kr 500 000	-kr 435 000	
Tap fordringer	-kr 50 000	-kr 50 000	-kr 50 000	
Sum driftkostnader	-kr 10 797 000	-kr 11 072 000	-kr 10 280 793	
Finansinntekter	kr 130 000	kr 130 000	kr 118 127	Renteinntekter
Sum Driftresultat	kr 13 000	kr 12 000	-kr 291 777	