



NORGES SKØYTEFORBUND
ANLEGGSPOLITISK DOKUMENT
2011 - 2013





1. ORGANISASJON

a) Norges Skøyteforbund (NSF) er organisert som eget særforbund innenfor Norges Idrettsforbund (NIF) og er derfor underlagt moderorganisasjonens lover og regler. Skøyteforbundet har pr i dag 94 aktive klubber / lag / foreninger over hele landet, organisert gjennom 13 kretser, og har i følge idrettsregistreringen 2010 ca 6700 medlemmer.

b) NSF har et eget anleggsutvalg. Utvalget rapporterer til styret i NSF, og for perioden 2011-2013 består utvalget av følgende representanter:

Erland Kroken, leder, Bjørn Thømt, Frode Bøhm, Leif-Harry Hansen, Ådne Røkkum, Pieter-Paul Furnée, Ådne Søndrål. Utvalget har delt ansvarsoppfølgingen regionalt seg i mellom. NSF's generalsekretær, Nils Einar Aas, representerer NSF s administrasjon i utvalget.

c) Vibecke Sørensen, president i Norges Skøyteforbund, er i tillegg medlem i Norges Idrettsforbunds anleggsutvalg.





2. POLITIKK

2.1 ANLEGGSPOLITISKE MÅLSETNINGER OG VIRKEMIDLER

Norges Skøyteforbunds strategiplan for anlegg i perioden 2011-2013 er vedtatt høsten 2011. Planen gjelder frem til NSF's ting i 2013, og er som følger:

Hovedmål

- Det skal være minst ett 400 meters kunstisanelegg i hvert fylke, samt minst en 400 meters skøytehall i hver landsdel.
- Jobbe for flere ishaller over hele landet
- Senest i løpet av 2022 skal det være bygget flere fullskala skøytehall, med plass til 400 meters hurtigløpsbane i de store byene; Oslo, Bergen, Trondheim og Tromsø
- Utvikle flere kunstfrosne skøytebaner og ishaller av ulik størrelse og karakter over hele landet

Delmål

- Etablere anlegg for rulleskøyter / inline
- Støtte opp om eksisterende anlegg/skøytebaner
- Utarbeide en anleggsmanual for forskjellige typer anlegg
- Videreføre det strategiske samarbeidet med andre isforbund for å utvikle flerbruksanlegg over hele landet.
- Utarbeidelse av Norges Skøyteforbunds anleggspolitiske dokument innen 2012

Tiltak

- Anleggsutvalget er et ressursutvalg for klubber og kretser i skøyte-Norge, med hovedmål om å bidra i ideutvikling, med kontakter og nettverk, informasjon om planlegging, bygging og drift av alle typer anlegg knyttet til Norges Skøyteforbunds virksomhet
- Være aktiv idrettspolitisk deltager i anleggsdebatten i de respektive regioner. Arbeide for økt kontakt med myndigheter og det politiske miljø i den hensikt å skape større forståelse for og bevisstgjøring til anleggsbehov innenfor skøytesporten.
- Utvikle et nært anleggspolitisk samarbeid med de andre isidrettene:bandy, curling og ishockey
- Være et utadrettet utvalg, i den hensikt å kommunisere ut i egen organisasjon de prioriteringer som til enhver tid synes nødvendig og som gir forutsigbarhet
- Støtte opp om arbeid i klubber og kretser for etablering av nye anlegg samt oppgradering og videreutvikling av eksisterende anlegg. Det anbefales at hver skøytekrets etablerer eget anleggsutvalg
- Sørg for å ha nære kontakter til alle aktuelle kompetanseområder for planlegging, bygging og drift av alle typer anlegg knyttet til NSF
- Komme med en prioriteringsliste i løpet av desember 2012 over hvilke anlegg NSF skal støtte



2.2 FINANSIERING AV ISANLEGG

Hovedfinansieringen av anlegg

- Søknad om spillemidler.
- Ordinære midler.
- Ekstraordinære midler til kostnadskrevene anlegg, såkalte programsatsningsmidler, hvor samarbeid med Norges Bandyforbund og Norges Ishockeyforbund er lagt til grunn. Samarbeidet mellom forbund øker den totale potten til toppfinansiering av isanlegg. Kulturdepartementet (KUD) bestemmer løpet av høsten 2012 om ordningen skal fortsettes. (ordningen fortsetter i hvert fall i 2012)
- Merverdi- kompensasjonsordning via KUD for bygging av idrettsanlegg.
- Sponsormidler og andre bidrag.

Viktige samarbeidspartnere i denne fasen er idrettsrådene, idrettskretsene, kommunene og fylkeskommunene. Spørsmål om finansiering av isanlegg kan rettes til anleggskonsulentene i idrettskretsen, eller direkte til idrettsrådene i hver enkelt kommune.

2.3 POLITISK ARBEID

I det politiske arbeidet med et isanlegg er det viktige å følge idrettens kjøreregler

- Idrettsrådene: Få det planlagte anlegget inn på listen hos det lokale idrettsråd. Idrettsrådene er viktige instanser i kommunene. Rådet gir innstillinger og forslag til prioriteringer til sine kommuner og idrettskretser. Idrettsrådenes kontaktdata finnes på idrettskretsenes nettsider.
- Idrettskretsene: Idrettsrådene innstiller sine forslag til idrettskretsene. Som igjen innstiller over sine Fylkeskommuner.
- Kommunene: I alle kommuner finnes det kommunedelplan for idrettsanlegg og det er selvsagt viktig å få potensielle anlegg inn på kommunens planer. Kommunenes prioriteringer vil si noe om rekkefølgen og dermed også tidsperspektivet på planlagte anlegg.
- Fylkeskommunen: Vedtar årlig hvilke anlegg som får spillemidler
- Interkommunalt samarbeid: Stadig flere idrettsanlegg i landet lar seg realisere fordi kommuner samarbeider på tvers av kommunegrensene, og staten stimulerer til dette gjennom attraktive tilskuddsatser for slike anlegg.



2.4 KOMMUNEUNDERSØKELSEN

Norges Skøyteforbund har satt i gang en systematisk kartlegging av alle eksisterende og planlagte skøyteanlegg i Norge. Det er allerede foretatt en spørreundersøkelse blant alle norske kommuner, en undersøkelse som er fulgt opp våren 2012 for å sikre et valid datagrunnlag før nærmere bearbeiding og konklusjon. Med bakgrunn i slike data kan vi sette inn differensierte tiltak for å stimulere kommuner, klubber og kretser til å bygge og videreutvikle anlegg for skøytesporten.

Videreutvikling av skøyter som nasjonalsport er en av våre viktigste oppgaver. Denne oppgaven styrker vi ved å arbeide målrettet og planmessig med rekrutteringsarbeid, klubb- og anleggsutvikling. Dette er betingelsene for at skøytesporten skal eksistere og vokse i omfang.

Kommuneundersøkelsen skal bidra til å sette skøyteanlegg på den lokalpolitiske dagsorden samtidig som den vil dokumentere breddeaktivitet og folkehelseaspektet som en prioritert målsetning. Med hensiktsmessig anleggsstruktur på plass i alle regioner, vil også basale forutsetninger for skøyter som konkurranse-idrett være på plass. Samlet vil dette bety nødvendige rammebetingelser en nasjonalsport verdig.

Det er grundig dokumentert at de kommuner og regioner som har gjennomført anleggsinvesteringer for skøyteidrett har hatt eksplosiv utvikling i aktivitet på alle plan. Positiv mediaomtale, gode toppidrettsresultater, samt arrangementer med høy kvalitet i alle ledd, bidrar også til positiv holdning til skøytesporten og dennes behov for anlegg både nasjonalt og lokalt. Kommuneundersøkelsen vil gi oss et grunnlag for å lage en objektiv situasjonsanalyse og dermed også legitimitet for å gjøre rasjonelle tiltak iht. gjeldende strategiplans målsettinger.





3. ISANLEGG

3.1 BESKRIVELSE

Skøyteanlegg i Norge kan deles inn i flere grupper

- Skøytehallen i full skala med muligheter for alle typer skøyteidretter.
- Kunstisanlegg for hurtigløp på skøyter (kun 400 m oval).
- Kunstisanlegg med hel isflate, inkludert 400 m oval.
- Ishall (kunstis) for kunstløp og kortbane samt ishockey.
- Mindre isflater / løkker (naturis eller kunstis).
- Naturisbaner, samlebegrep for alle utendørs skøytebaner.

NB: Landsoversikt over skøyteanlegg i Norge ligger som eget vedlegg på NSF's nettsider.

3.1.1 FULLSKALA SKØYTEHALL

Med fullskala skøytehall menes en skøytehall hvor alle isidrettene kan utøves: Hurtigløp (400 meters oval), kunstløp, kortbane, bandy, ishockey og curling.

3.1.2 PRIORITERTE FULL SKALA SKØYTEHALLER

I strategiplanen for anlegg til Norges Skøyteforbund, er det vedtatt som et hovedmål at det innen 2022 skal være bygget fullskala skøytehallen i de store byene:

- Oslo
- Bergen
- Tromsø
- Trondheim

3.1.3 RIMELIGERE FULLSKALA SKØYTEHALLER

Fullskala skøytehallen krever store investeringer. Det søkes derfor etter muligheter for å finne rimeligere løsninger for slike hallen. Dette betinger tekniske løsninger med enklere overbygninger for eksempel kraftig duk over et solid rammeverk. Se for eksempel <http://www.besthall.com/>

Pr i dag støttes ikke slike anlegg med offentlige spillemidler. NSF ønsker å utrede dette nærmere i den hensikt å fremme forslag om å få endret gjeldende regler.



3.1.4 NASJONALANLEGG

Vikingskipet på Hamar er norsk skøytesports nasjonalanlegg. Avtale er inngått mellom Hamar kommune, KUD og Norges Skøyteforbund for perioden 2010 – 2020 . I Stortingsmelding nr 14 (1999-2000) fra KUD er avtale om nasjonalanlegg beskrevet. Hvor det blant annet står:

6.7 Nasjonalanlegg – anlegg for internasjonale mesterskap og konkurranser:

Gjennom tilskuddsordningen for nasjonalanlegg vil departementet sikre norsk idrett et utvalg anlegg for internasjonale idrettsarrangementer. Departementet har lagt til grunn at bare et begrenset antall idretter og anlegg kan inngå i ordningen. Departementet forutsetter videre at eksisterende anleggsmasse utnyttes for de idretter som kommer i betraktning.

Mer utfyllende informasjon finnes denne linken:

<http://www.regjeringen.no/nb/dep/kud/dok/regpubl/stmeld/19992000/stmeld-nr-14-1999-2000-/6/7.html?id=321270>

3.1.5 EKSISTERENDE FULL SKALA SKØYTEHALLER

Vikingskipet, Hamar

Nasjonalanlegget for skøyter. Bygget til og i forbindelse med OL 1994. Åpnet 1993 og har siden vært landets viktigste skøyteanlegg for hurtigløp. Driftes av Hamar kommune gjennom eget selskap, Hamar Olympiske Anlegg (HOA). Isperioder avtales årlig etter avtale mellom HOA og NSF. www.hoa.no

Fosenhallen, Bjugn

Landets andre skøytehall. Åpnet 2007. Is fra september og ut hele mars. Bygget med stor dugnadsinnsats av en offensiv kommune. www.fosenhallen.no Bjugn har i løpet av få år blitt et viktig knutepunkt i norsk skøytesport med stor aktivitet og har arrangert flere store arrangement.

Sørmarka Arena, Stavanger

Landets tredje og foreløpig siste skøytehall. Åpnet høsten 2010. Interkommunalt anlegg, hvor fire kommuner samarbeider: Sola, Randaberg, Stavanger og Sandnes. Inneholder tilbud til alle isidretter unntatt bandy. Hallen har også en klatrevegg. Første driftsår ble en stor suksess med 180 000 besøkende. Isperiode fra september og ut mars. www.sormarka-arena.com



3.1.6 KUNSTFRYSTE ISHALLER

Kunstløp har opplevd sterk vekst i antall aktive og har stor aktivitet i klubber og lag. Alle kunstløpsklubbene driver stort med breddeaktivitet gjennom skøyteskoler. Kunstløp drives i de samme arenaene som ishockey, og har gjennom det en utfordring med å få nok istid. Utvikling av nye anlegg er derfor også her en viktig oppgave.

Kortbane eller short-track driver sin aktivitet i samme anlegg som kunstløp. I tillegg til is og hall, er behovet for denne grenen spesielle beskyttelsesputer, som igjen krever lagringskapasitet helst med direkte adkomst til isbane.

NSF samarbeider i dag tett med Norges Ishockeyforbund om utvikling av nye ishaller, blant annet gjennom Isbjørn Arena AS og Isbaneforum, et samarbeidsorgan om anleggsutvikling mellom alle isidrettene som er under etablering.

3.1.7 PLANLAGTE ISHALLER

NSF og Norges Ishockeyforbund samarbeider om å få til flere ishaller over hele landet. NSF støtter ishockeyforbundets sterke satsning og ønske om flere ishaller. I forbindelse med programsatsningsmidlene kostnadskrevenne anlegg for 2012, innstilte forbundene i fellesskap til NIF på: Indre Østfold, Sonja Henie Ishall og Kirkenes.

Ishallprosjekter som det jobbes med og som er i prosess:

Lillehammer	Bodø	Brumunddal
Bergen/ Myrdal i Åsane	Malvik	Skedsmo
Sognavann/NIH, Oslo	Farsund	Verdal
Tromsø	Tønsberg	Molde
Stjørdal	Beitostølen	Fredrikstad
Karmøy	Kongsvinger	Drammen
Kragerø	Asker	Fet
Hokksund	Ålesund	Ski
Elverum	Arendal	
Lørenskog	Stokke	

3.1.8 ISBJØRN ARENA

Isbjørn Arena AS er et aksjeselskap hvor Norges Ishockeyforbund, Norges Skøyteforbund og Norges Curlingforbund er aksjonærer med like store aksjeposter.

Selskapets formål er i samarbeid med aksjonærene for å:

- medvirke til å forbedre forholdene for isidrettene ved å påvirke til bygging av ishaller og etablering av andre isflater
- bidra til at nye og oppgraderte isanlegg blir førsteklasses anlegg både brukermessig og økonomisk
- markedsføre "skøytelekker" med plast-is

Mer informasjon: www.isbjornarena.no

Norges Skøyteforbund deler Norges Ishockeyforbunds ambisjoner om sterk satsning på ishaller over hele landet. Ishockeyforbundet satser sterkt på anleggsutvikling og håper å få bygget 30 nye ishaller i løpet av få år (se punkt 3.1.7)



3.1.9 ISBANEFORUM

De fire særforbundene: Norges Skøyteforbund, Norges Bandyforbund, Norges Ishockeyforbund og Norges Curlingforbund etablerer i løpet av 2012 et formelt samarbeid gjennom Isbaneforum. Ideen er å samarbeide bedre, få god informasjonsflyt og være en møteplass for alle som jobber med isanlegg.

Februar 2012 ble det første isbaneseminalet avholdt på Hamar hvor også idrettspresidenten deltok

3.1.9 SONJA HENIE ISHALL; HOVEDANLEGG FOR KUNSTLØP I NORGE

Oslo Skøyteklubb har i samarbeid med andre idrettslag lenge jobbet for å få bygget Sonja Henie – Ishall. En hall prioritert for kunstløp, "vegg – i – vegg" med Frogner Stadion. Anlegget er kommet høyt på kommunens plan for anleggsbygging i hovedstaden, og den ser ut til å kunne bli realisert innen få år.

NSF ønsker å vurdere anlegget som et hovedanlegg for kunstløp i Norge.

3.1.10 KUNSTISANLEGG FOR HURTIGLØP - BÅDE 400 M BANER OG HELE ISFLATER, UTENDØRS

I årenes gang har flere naturisbaner i Norge blitt oppgradert til kunstisbaner.

Kunstisbaner har ulike underlag:

- grus - ofte brukes disse baner til fotball sommerstid.
- asfalt - kan brukes til rulleskøytebane sommerstid.
- betong - kan brukes til rulleskøytebane sommerstid.
- kunstgress - disse baner brukes til fotball sommerstid.

De ulike underlag gir ulike forutsetninger for islegging, drift av banen og kostnader.

3.1.11 BANER MED ULIKE DIMENSJONER, SAMT HELE ISFLATER, UTENDØRS NATURIS

På grunn av klimaendringer er drift av naturisbaner mange steder vanskelig. Da kan sesongene bli for korte til å kunne drive klubb, og rekruttere løpere og funksjonærer. Således er det stort behov for flere kunstisflater landet rundt. Her kan man gjerne slå seg sammen med andre isidretter som vil ha tilsvarende behov. Sammen har man større påvirkningskraft lokalt noe som kan skape større engasjement. Samlokalisering og samdrift er også fordelaktig



4. ANDRE ANLEGG

4.1 ANLEGG FOR RULLESKØYTER - INLINE

Inline, eller rulleskøyter, er en voksende gren innenfor Norges Skøyteforbund. Aktivitetene foregår i hovedsak på asfalterte områder og på veier. Det finnes noen brukbare anlegg for denne aktiviteten, blant annet i Sørmarka Arena, Bjugn, Skreia, Geithus og Sandefjord der det er gode forhold. Videre er det kjente planer for inlinebane i Oslo (ved Ekeberg skole) og det planlegges også å asfaltere Risenga kunstisbane slik at den kan egne seg for inlineaktivitet. Pr mai 2012 er ikke byggeaktivitet besluttet for noen av de sistnevnte anleggene.

Informasjon om inline: www.inline-norway.no

4.2 ANLEGG FOR ROLLER DERBY

Norges Skøyteforbunds ferskeste tilskudd av grener er roller derby. Grenen er en kontaktsport på rulleskøyter hvor man går på en oval bane. Aktiviteten utøves som oftest i en gymsal eller lignende. Det viktigste anleggsmessig er tilgang til trenings og konkurransetid

5. LOKALE INITIATIV

5.1 DET LOKALE INITIATIV - BÆREBJELKEN FOR ANLEGGsutvikling

Bygging av idrettsanlegg i Norge starter ofte med en lokal forankring i et idrettslag representert ved en ildsjel eller pådrivergruppe. Det lokale initiativet er bærebjelken for all anleggsutvikling, også av skøyteanlegg.

5.2 KRETSENES ROLLE

Skøytekretsene har en viktig rolle i anleggsarbeid og utvikling. Kretsene skal koordinere, og ofte prioritere anlegg som er under planlegging i samarbeid med sin idrettskrets.

5.3 KLUBBENS EGET ANLEGGsutvalg

Et godt tips er å organisere anleggsutviklingen i egen klubb eller lag gjennom et eget utvalg. Gi utvalget et tydelig mandat iht. målsettinger i gjeldende strategiplan (NSF)

5.4 NORGES SKØYTEFORBUNDS ROLLE

NSF kan ikke bygge eller eie egne anlegg. NSF's rolle gjennom anleggsutvalget spesielt, er å støtte opp om ideer, være en ressurs og bistå i arbeidet. Dette er tydelig beskrevet under punkt 2.0.



6. PRIORITERINGSLISTE

6.1 NORGES SKØYTEFORBUNDS PRIORITERINGSLISTE FOR ISANLEGG

Full skala skøytehall

Norges Skøyteforbund prioriterer følgende fire prosjekter for full skala skøytehall: Oslo, Bergen, Trondheim og Tromsø.

For utvikling av skøyteidrettene er det viktig at det bygges tidsriktige haller i landets fire største byer.

I samarbeid med Norges Bandyforbund – programsatsningsmidler.

For å kunne møte et forventet økende behovet for isanlegg i landet, har KUD i 2008 opprettet en tilskuddsordning i tillegg til de vanlige spillemidlene som det er mulig å søke på. Programsatsningsmidler er en pott øremerket isanlegg hvor flerbruk er et nøkkelord. Norges Skøyteforbund og Norges Bandyforbund har samarbeidet tett i flere år, og laget i 2010 i fellesskap en prioriteringsliste som ligger hos KUD. Listen er ikke i prioritert rekkefølge, men anleggsprosjektene er prioritert i den forstand at programsatsningsmidler utløses når realisering av et anlegg er mulig. Disse midlene er i størrelsesorden 4-6 millioner kroner.

Følgende anlegg – pr mai 2012 – er Norges Skøyteforbund og Norges Bandyforbund enige om å prioritere for programsatsningsmidler for kunstisanlegg:

- Bergen Iscenter, Slåtthaug, 400 m skøytehall m bandy.
- Knarvik kunstis, 285 m bane.
- Kjølnes, Telemark, 285 m bane.
- Fram Stadion, Larvik.
- Horten, Lystlunden. Kunstis og kunstgress, 400m hel flate.
- Valle Hovin, Oslo, 400m skøytehall med bandy, publikumsanlegg
- Leangen kunstis, Trondheim, rehabilitering, 400 m helflate.
- Kanebogen Isstadion, Harstad, 400m med bandy
- Lærdal isstadion, 400m med bandy
- Kongsten kunstisbane, Fredrikstad, 400m og bandy.
- Asker Risenga, flerisidrettsanlegg på Risenga, 400 m og bandy, treningsanlegg

Følgende skøyteanlegg har tidligere mottatt programsatsningsmidler: Kristiansund, Ullern Idrettspark (Oslo), Jevnaker.

For 2011 har bandyforbundet og skøyteforbundet prioritert overfor KUD Leangen kunstisbane, Trondheim, for tildeling.

Ordningen med disse midlere er under revurdering, og om den vil fortsette blir tatt stilling til i løpet av sommeren og høsten 2012. NSF og bandy vil da gjøre en ny vurdering av innstillingen overfor KUD.

6.2 NYE ANLEGGSTYPER - GEITHUS

NSF støtter også andre anleggstyper, slik som den planlagte skøyte-tunnelen på Geithus i Buskerud.

6.3 TIPS OG RÅD OM ANLEGGsutvikling

Tips og råd om anleggsutvikling og konkrete byggeeksempler vil du finne på NSF nettsider.



7. KONKLUSJON:

Anlegg er en basal rammebetingelse for å drive med aktiv utøvelse av skøytesport, og med en differensiert målgruppe både mht. alder, kjønn, ferdigheter og ambisjoner har vi behov for et variert anleggstilbud både lokalt, regionalt og nasjonalt. Konkret betyr det islagte areal av ulik størrelse fra små isflater på lekeplasser, i ballbinger og på løkker, i skolegårder, på tjern og på vann via større isflater på utendørs fotballbaner der det også kan anlegges rundbaner til fullskala skøytebaner på naturis samt kunstisbaner både utendørs og inne i en skøytehall.

Anlegg er kort og godt forutsetningen for at Norges Skøyteforbunds verdier og målsettinger skal kunne la seg realisere, og derfor har dette dokumentet blitt laget for å bevisstgjøre, stimulere og informere om ulike muligheter for å realisere anleggsambisjoner på ulike nivå. Dokumentet inneholder på den ene siden en kompleks samling erfaringsbasert kunnskap og på den andre siden muligheter for eksklusiv profesjonell fagkunnskap både mht. anleggsfaglige, politiske og økonomiske spørsmål.

Lykke til med planlegging og bygging av nye anlegg samt vedlikehold og videre utvikling av allerede etablerte skøyteanlegg av ulik størrelse og kvalitet.

