



Anleggspolitisk  
Plan  
Norges Curlingforbund

May 2015

## INNHALDSFORTEGNELSE:

1. Innledning.....	3
2. Mål, Visjoner og Verdier for Norges Curlingforbund.....	4
3. Hensikt med Anleggspolitisk Plan.....	4
4. NCF's Anleggsutvalg.....	4
5. Nåsituasjon for Curling i Norge .....	5
6. Anleggspolitisk plan 2015 - 2021 .....	8
7. Utvikling av aktive curling-regioner .....	9
8. Foreslåtte tiltak for å oppnå målsettingene .....	10
Vedlegg A, Mandat for Anleggsutvalget.....	11
Vedlegg B - Strategi for realisering av flere curlinganlegg i Norge .....	12

## 1. Innledning

Curling er en idrett som kan utøves av alle uansett alder, kjønn og funksjonshemming. Norge har gjennom snart 60 år med curling opplevd mange høydepunkter på elitenivå gjennom Olympiske medaljer, verdensmesterskap og europamesterskap. Utbredelsen av idretten har vært beskjedent, men gjennom god profilering i media de siste årene, spesielt rundt store mesterskap som OL i Sochi, har curling vekket stadig større interesse landet rundt og det er et potensial for å etablere curling som en folkesport i Norge.

Per i dag har curling en elite på herresiden som hevder seg i verdenstoppen, samtidig som Norges Curlingforbund de seneste årene har opplevd stor tilvekst i antall registrerte curlingspillere.

En av årsakene til veksten i antall curlingspillere er at det gledeligvis er tilkommet flere nye dedikerte curlinghaller rundt omkring i landet, eksempelvis i Kristiansand, Stavanger, Lillehammer, Trondheim og på Jar utenfor Oslo.

Alle ovennevnte curlinghaller er etablert i tilknytning til ishockey-anlegg, og viser at flere isidretter kan samarbeide for felles mål.

Sammen med Norges Skøyteforbund og Norges Ishockeyforbund etablerte NCF for noen år siden derfor Isbjørn Arena med formål å sammen fremme utbyggingen av isanlegg i Norge. Isbjørn Arena ble imidlertid nedlagt høsten 2013, og pt. er det ikke noe formelt samarbeid med andre isidretter.

I desember 2013 besluttet styret i NCF å opprette et egen Anleggsutvalg. Denne er nå etablert og i gang med arbeidet.

Curling er en type sport som utmerket godt kan bli en folkeidrett med stor utbredelse. Den appellerer til en bred gruppe mennesker. Curling er en idrett som alle har råd til å bedrive.

For utbredelsen av curling holder det imidlertid ikke lenger med tilmålt tid på en ishockeybane eller på en utedørs arena. Det kreves isflater som er dedikert til curling.

NCF har definert følgende målsetting for anleggsetablering

- Etablere 2 nye fullverdige (4-baners) curlinganlegg innen 2019 - og fire eller flere innen 2021
- Anlegg i Haugesund, Hamar, Oslo Øst, Fredrikstad, Telemark, Bergen

## Konsepthall Curling

I 2007 ble det i regi av Curlingforbundet gjennomført et større prosjekt for å etablere en «Konsepthall Curling».

Siden Curling-tinget i 2014 har Anleggsutvalget jobbet med en oppdatering av Konsepthall Curling.

Dette arbeidet er nå avsluttet, og en oppdatert og oppgradert versjon blir presentert er ferdig på Tinget i Haugesund i 2015.

## 2. Mål, Visjoner og Verdier for Norges Curlingforbund

NCF's strategiplan er vedtatt av forbundstinget med følgende virksomhetsidé:

- Norges Curlingforbunds formål er å fremme curlingidretten i topp og bredde. Og representere Norsk curling internasjonalt.

NCF skal ha et tilbud til alle som ønsker å spille curling og tilbudet skal blant annet gjøres mulig gjennom flere anlegg.

For øvrig informasjon om innholdet i NCF's strategiplan henvises det til NCF's hjemmesider.

## 3. Hensikt med Anleggspolitisk Plan

Som del av NCF's strategiarbeid, har følgende anlegg blitt definert som et av de viktigste satsningsområdene.

Hensikten med Anleggspolitisk Plan er å definere en visjon, plan og mål for Norges Curlingforbund for økt utbredelse av curling idretten i Norge gjennom:

- Etablering av flere anlegg
- Identifisere muligheter for kombinasjon av curling med andre idretter
- Gi råd og dele erfaringer vedr. vellykket drift av curlinganleggene

Dokumentet skal være målstyrende for anleggsarbeidet i NCF's styre.

Planen skal primært dekke etablering av nye fullverdige curlinganlegg og er i mindre grad tiltenkt å beskrive benyttelse av anleggene med levedyktig curlingaktivitet.

Planen er heller ikke tiltenkt å si noe om dekningen av antall curlingklubber i landet, og aktiviteter for å øke klubbantallet.

Dokumentet skal være målstyrende for anleggsarbeidet i NCF's styre.

## 4. NCF's Anleggsutvalg

I NCF's styremøte i desember 2013 ble det besluttet å etablere et Anleggsutvalg.

I denne forbindelse ble et mandat utarbeidet (se Vedlegg A).

Anleggsutvalget består av en representant fra NCF's styre (p.t. Dagfinn Loen), og 3 medlemmer (p.t. Eigil Ramsfjell, Ole Ingvaldsen og Kjell Nilsen).

Det er NCF's ambisjon at Anleggskomiteen skal representere kontinuitet i arbeidet med anleggsarbeid. NCF's styre påtar seg derfor også et ansvar for å sørge for at det er kontinuitet når det gjelder utvalgens medlemmer.

Kort oppsummert er målsettingen til Anleggsutvalget å være et forum / kanal for hjelp og assistanse til klubber, kommuner eller andre som «går svanger» med et curlinganlegg, samt spre informasjon om utvalgens tilstedeværelse, kompetanse og tilgjengelig informasjon.

## 5. Nåsituasjon for Curling i Norge

Siden opprinnelsen av curling i 1954, var sporten i mange år sentrert rundt Østlandet, Trøndelag, Mjøsdistriktet og enkelte vintersportssteder.

Idretten gikk fra å være en utendørsidrett til innendørsidrett i løpet av 80- og 90-tallet, men det ble i denne perioden bare i begrenset grad bygget nye curlinghaller.

På siste halvdel av 2000-tallet ble det gledeligvis fart i byggingen av nye haller, med både utvidelser av eksisterende haller og nye haller i nye geografiske områder i Norge. Flere av disse ble realisert sammen med andre isidretter.

Fra den første nåværende hall ble etablert i 1974 og frem til april 2014, har utviklingen i curling-anlegg i Norge vært følgende (i kronologisk rekkefølge):

Åpnet	Hvor	Antall baner	Sted	Fylke
1974	Bygdøyhallen	2	Oslo	Oslo
1978	Snarøyhallen	4	Bærum	Akershus
1988	Kristinshall	1	Lagt ned når ny hall kom	
1996	Oppdal	4		Sør-Trøndelag
2000	Halden	3		Østfold
2005	Skien	3 (kortere, ca. 33 m)		Telemark
2007	Nærbø	1		
2007	Iskanten	3	Bergen	Hordaland
2007	Fosenhallen	1	Bjugn	Sør-Trøndelag
2008/9	Snarøyahallen Utvidelse	6 (+2)	Bærum	Akershus
2010	Halden Utvidelse	5 (+2)	Halden	Østfold
2010	Sørmarka Arena	7	Stavanger	Rogaland
2011	Vikingskipet	2	Hamar	Hedmark
2011	Idda Arena	4	Kristiansand	Vest-Agder
2012	Stavanger Ishall	4		Rogaland
2012	Jar hallen	4	Bærum	Akershus
2012	Lillehammer Curling Arena	4	Lillehammer	Oppland
2012/13	Leangen	4	Trondheim	Sør-Trøndelag
	Curling i hockeyhaller			
	Ullensaker			
	Haugesund			
	Tromsø			

Selv om situasjonen har bedret seg betraktelig se senere årene, viser oversikten ovenfor at det fremdeles er et stort gap i forholdene mellom nåsituasjon og de mål som ble uttrykt i «Anleggspolitisk Plan fra 2008

Denne Anleggspolitiske Plan har et noe redusert ambisjonsnivå i forhold til planen fra 2008, men er fremdeles ambisiøs.

Nedenfor har vi satt opp en fylkesmessig oversikt over dekningen av curlinganlegg per april 2015, og om det pt. er interesse / aktiviteter på gang for nye anlegg.

Fargekodene angir om det finnes «fullverdige» curling-anlegg i fylket.

Merk at oversikten ikke angir om dekningen innen fylket totalt sett anses som tilfredsstillende.

Fylke	Dekning idag	#	Interesse /nye prosjekter?	Kommentar
Akershus	Snarøyahallen Jar Ishall	6 4	Ullensaker Stones Risenga Asker	Mer potensiale Asker Ishall – m/Curling? Lørenskog etter OL?
Aust-Agder	Ingen dekning			Ingen aktivitet ?
Buskerud	Ingen dekning		Drammen – Drafn	Bør prioriteres
Finnmark	Ingen dekning			Ingen aktivitet ?
Hedmark	Vikingskipet	2	Hamar	Bør prioriteres
Hordaland	Iskanten - Bergen	3	Planer for ishockeyarena i Åsane	Ikke tilfredsst. Bør prioriteres.
Møre og Romsdal	Ingen dekning			Ingen aktivitet ?
Nordland	Ingen dekning			Ingen aktivitet ?
Nord-Trøndelag	Ingen dekning			Ingen aktivitet ?
Oppland	Lillehammer Curling Arena	4		Gjøvik bør prioriteres
Oslo	Bygdøy Curlinghall	2		Oslo øst må prioriteres. OL 2022
Rogaland	Stavanger Ishall Sørmarka Arena Nærbø	4 7 1	Haugesund	
Sogn og Fjordane	Ingen dekning			Ingen aktivitet ?
Sør-Trøndelag	Oppdal Curlinghall Leangen Ishall Fosenhallen	4 4 1		God dekning
Telemark	Skien	3 *		Skien / Grenland bør prioriteres
Troms	Ingen dekning		Tromsø Boet Curling Club	Bør støttes
Vest-Agder	Idda Arena			
Vestfold	Ingen dekning		Larvik	Bør prioriteres
Østfold	Halden Curlinghall	5	Fredrikstad Sarpsborg Myser	Aktivitet rundt Arena Fredrikstad

Anleggspolitisk vil det også være relevant å se på dekning av curling-anlegg ut i fra et demografisk perspektiv. Større byer og tettsteder med stort befolkningsgrunnlag og god kommunikasjon vil normalt ha bedre forutsetninger for å etablere og drifte anlegg enn tynnere befolkede områder.

Om vi tar for oss de 24 største byene / tettstedene i Norge, ser bildet slik ut:

Nr	By / Tettsted	Dekning	Kommentar
1	Oslo m/omegn	Bygdøyhallen Snarøyhallen Jar Ishall	Oslo øst (med omegn) må prioriteres
2	Bergen	Iskanten	Driften er ikke tilfredsstillende. Prosjekt ang. ishockeyhall i Åsane vurderes
3	Stavanger/Sandnes	Stavanger Ishall Sørmarka Arena Nærbø	OK
4	Trondheim	Leangen	OK
5	Fredrikstad/Sarpsborg	I ishockeyhall	Dialog med Arena Fredrikstad og kommunen for å få med Curling.
6	Drammen	Nei	Interesse. Bør prioriteres
7	Porsgrunn/Skien	Forkortede baner i Skien	Interesse. Grenlands-området bør prioriteres
8	Kristiansand	Idda Arena	OK
9	Tromsø	Nei	Dialog med kommunen. Mulighetsstudie på gang. Dele erfaringer med Haugesund
10	Tønsberg	Nei	Sammen med Larvik?
11	Ålesund	Nei	
12	Haugesund	Nei	Mulighetsstudie ferdigstilles. Fellesprosjekt med pistolklubben. Ekstra midler fra KUD innvilget
13	Moss	Nei	
14	Sandefjord	Nei	Sammen med Larvik?
15	Bodø	Nei	
16	Arendal	Nei	
17	Hamar	«Portable Curling Facility»	Jobbes hardt med å få etablert en «Portable Curling Facility» finansiert bla. gjennom lån fra World Curling Federation
18	Larvik	Nei	Interesse i Larvik «Beltet» Tønsberg, Sandefjord, Larvik bør prioriteres
19	Halden	Halden Curling Hall	OK
20	Lillehammer	Lillehammer Curling Arena	OK
21	Molde	Nei	
22	Harstad	Nei	
23	Kongsberg	Nei	
24	Gjøvik	Nei	Samarbeide med andre mjøsbyer

Som det fremgår av ovenstående oversikter, opplever NCF altså interesse fra ulike kommuner/fylker/klubber for etablering av nye curling-anlegg.

## 6. Anleggspolitisk plan 2015 - 2021

For NCF har etableringen av Anleggsutvalget vært et sentralt element den Anleggspolitiske plan for de neste 6 år.

Kapittel 5 ovenfor gir en oversikt over nåsituasjonen for curling-anlegg inklusive områder / steder hvor det er interesse, samt områder / steder som NCF mener bør prioriteres.

Denne oversikten vil være en rettesnor i NCF's Anleggspolitiske plan for å spre curlingsporten på strategiske steder i Norge.

NCF og Anleggsutvalget vil med dette som utgangspunkt fortsette å jobbe målrettet for å nå våre strategiske mål om fire eller flere nye 4-baners curlinghaller innen 2021.

NCF og Anleggsutvalget er helt avhengig av de lokale initiativ og ildsjeler. Vi er helt avhengig av at arbeidet med å få etablert nye haller drives og eies lokalt.

Men Anleggsutvalget kan bidra med kompetanse innenfor mange relevante felt som aktiv støtte og kvalitetssikring i prosessen. I tillegg vil den oppdaterte Konsepthall Curling være til stor hjelp.

Det er også en målsetting for NCF og Anleggsutvalget at det finnes aktive lokale klubber der hvor nye haller bygges. Dette er viktig for å sikre at idretten får bruksrettigheter med gode kriterier for fordeling av brukstid, og med muligheter for at brukstiden økes i takt med klubbens utvikling. Anleggsutvalget vil også her bidra med støtte og råd basert på erfaringer fra tidligere oppførte curlinganlegg.

Samarbeid med lokale idrettsråd – som har som oppgave å sikre idrettens kår - er viktig for å oppnå denne målsetting.



## 7. Utvikling av aktive curling-regioner

Som et resultat av den positive utviklingen av nye curling-anlegg og curling-klubber i Norge, ser NCF nye muligheter for vekst og utvikling gjennom motivering og etablering av aktive curling-regioner.

Curling-regioner gir muligheter for å utvikle idretten i samarbeid med andre klubber i regionen, f.eks utveksling av kunnskap og erfaringer, trenere og ikke minst lokale konkurranser på alle nivåer.

Regioner hvor curling er godt etablert, eller hvor vi ser potensiale er f.eks:

- Trøndelag – Oppdal / Trondheim
- Mjøs-regionen – Hamar / Lillehammer / Brumunddal
- Østfold – Halden / Fredrikstad / Sarpsborg
- Oslo m/Omegn – Snarøya / Jar / Asker
- Syd-Vest Norge – Haugesund / Stavanger / Kristiansand
- Vestfold / Telemark

Figuren nedenfor illustrerer dette:



## 8. Foreslåtte tiltak for å oppnå målsettingene

NCF vil gjennomføre følgende tiltak for å støtte opp under målsettingene uttrykt i kapittel 6 ovenfor:

1. NCF vil alltid ha anleggsutvikling som en prioritert målsetting. NCF's styre er overordnet ansvarlig for målsettinger og planer, men vil også prioritere at det til enhver tid finnes et aktivt Anleggsutvalg som jobber målrettet med iverksette planer og nå målsettinger.
2. NCF og NCF's Anleggsutvalg jobber aktivt med lokale initiativtagere / klubber, kommuner, idresskretser og idrettsråd i de prioriterte områder definert i oversikten ovenfor
  - Dette inkluderer spredning av informasjon, deltagelse i møter, støtte i søknadsprosesser, råd ifm finansiering, etc, så langt det finnes kapasitet
3. NCF og Anleggsutvalget skal regelmessig, og minimum hvert 5. år oppdatere Konsepthall Curling som en praktisk og økonomisk veileder for bygging av curlinghaller
4. NCF etablerer et hall fond som starthjelp for klubber / kommuner som vil etablere fullverdige curlinganlegg (4 baner minimum).
  - Hallfondet skal primært benyttes til støtte av utvikling og kvalitetssikring av Mulighetsanalyser for å sikre at disse får en nødvendige høy kvalitet – og slik at sannsynligheten for at søknader til kommune, KUD, og andre bidragsytere blir innvilget øker
  - Grunngitte søknader skal rettes til styret i Norges Curlingforbund
  - Avsetning til Hallfondet bevilges årlig som en del av budsjettet til NCF som på normal måte skal godkjennes av tinget

# Vedlegg A, Mandat for Anleggsutvalget

Mandat for NCFs anleggskomite

(vedtatt på Forbundsstyrets møte i Oslo 11. Desember 2013)

## 1. Myndighet

Norges Curlingforbunds Anleggskomité er oppnevnt av og rapporterer til Forbundsstyret i Norges Curlingforbund (FS).

## 2. Sammensetning

Anleggskomiteen ledes av et medlem i Forbundsstyret  
Utvalgen består ellers av 3 medlemmer som velges av Forbundsstyret.

## 3. Ansvarsområde

Anleggskomiteen skal rådgive Forbundsstyret saker innenfor komiteens ansvarsområde, herunder fungere som et rådgivende organ ovenfor klubber eller andre interessenter som vurderer å etablere og drifte anlegg for curling.

## 4. Konkretisering

Anleggskomiteens ansvarsområde er fastsatt til å angi mål og strategier samt fungere som et rådgivende organ. Anleggsutvalget skal rapportere resultater for de nedenfor konkretiserte områdene:

- a. Utarbeide forslag til anleggspolitisk langtidsplan, herunder iverksette kartlegging av den nasjonale hall-/anleggssituasjonen for norsk curling. Kartleggingen skal gi grunnlag for å definere prioriterte anlegg og anleggstyper i et nasjonalt perspektiv.
- b. Utvikle samarbeidet med idrettskretser og idrettsråd med hensyn til å ivareta curlingsportens behov for nye anlegg.
- c. Videreutvikle samarbeidet med de andre isidrettene
- d. Utvikle strategier og hjelpemidler som setter klubbene/interessentene i stand til å bidra positivt i idrettsrådenes arbeid knyttet til bruk, rehabilitering og utbygging av anlegg tilpasset curlingsportens behov
- e. Gi råd om driftsmodeller for effektiv og økonomisk utnyttelse av tilgjengelig istid i culinghaller

## 5. Operative funksjoner

Anleggskomiteen vil gi støtte og råd i forbindelse ideer og planlegging av nye curling-anlegg («fødselshjelp»). I den grad medlemmer av komiteen har relevant kompetanse og tid, kan også komiteen også være en aktiv ressurs for ulike initiativ.

## 6. Arbeidsform og møtefrekvens

Det legges opp til utstrakt bruk av elektronisk informasjonsutveksling (mail) kombinert med korte telefonmøter og anslagsvis 3 – 4 fysiske møter pr år.

## Vedlegg B - Strategi for realisering av flere curlinganlegg i Norge

(Se også dokumentet «Konsepthall Curling»).

Muligheter for økt utbredelse gjennom flere klubber

Lokal tilstedeværelse gjennom etablerte klubber er en stor fordel for å få økt utbredelse. Momentet med økt interesse for idretten må benyttes for å etablere klubber, her har NCF og idrettskretser et ansvar for å koordinere og stimulere til klubbetablering.

Store deler av norgeskartet i 2014 er fremdeles uten curlingklubber, men det finnes kunstisbaner enten utendørs eller i ishockeyarenaer.

For å få etablert anlegg må man gjerne gjennomgå flere faser:

1. Mulighet for spill i ishockeyhall, utendørs anlegg eller lignende. (1. trinn anlegg)
2. Klubb etablering
3. Klubb drift
4. Etablering dedikert anlegg

*Klubbetablering*, Norges Curlingforbund kan gjøre følgende for å etablere klubber/curlinglag i alle landets fylker:

- sammen med idrettskretsene gjennomføre informasjonsmøter om curling for idrettslag og foreninger, herunder presentere anleggspolitisk plan og konsepthall
- støtte etablering av klubber gjennom instruktører til curlingkurs og utlån av curlingsteiner
- bistå i å utveksle kontaktinformasjon for personer som ønsker å spille curling lokalt.

Klubbetablering er basert på

- Min. 5 medlemmer, formalisering av styre m.v.
- Omtale i lokal presse og på [www.curling.no](http://www.curling.no)
- NCF kan være med på stiftelsesmøte, samt få med idrettsråd og idrettskrets
- NCF kan bistå med startpakke mht vedtekter på [www.curling.no](http://www.curling.no)
- Lokal innmelding Idrettskrets via søknad
- NIF for nystartede ([www.idrett.no](http://www.idrett.no))

*Klubbdrift* baseres gjerne i starten på at man søker om plass i lokale ishaller/kunstisflate eller gjennomfører events hvor man leier plass i andre curlinghaller. Klubbdrift på denne form setter store begrensninger for rekruttering og gir små muligheter for å hevde seg i konkurranser.

Dokumentasjon av interesse for curling lokalt gjennom medlemmer i klubber og lokale events gjennom at lokale klubber etablerer prospekt for curlinganlegg. Prospektene meldes inn til lokale idrettsråd i kommunal regi av klubber/idrettslag.

*Anleggsetablering*, kan komme uten dedikerte curlinglag, men det må finnes lokale drivkrefter som sørger for at curling kommer med i planfasene. NCF ønsker at idrettskretser og offentlig forvaltning alltid vurderer mulighetene for å ta med curlingaktivitet i ishaller som etableres.

Curling i flerbrukshaller

Koble seg på eksisterende infrastruktur har mange fordeler mht driftskostnader og hurtig realisering av anlegg. Infrastruktur må ikke nødvendigvis være andre ishaller,

men for eksempel idrettsparker, alpin-, svømme- eller hotellanlegg

Eierskap og organisering

Må ha med

- Idrettsanlegg mht Aksjeselskap – mva refusjon
- Stiftelser
- Klubbeide anlegg

Curlinghaller kan drives som kommunale idrettsanlegg (som for eksempel i Halden), klubbeide anlegg (som for eksempel i Oppdal og på Snarøya) evt. med støtte fra det offentlige eller anlegg eiet av private investorer (for eksempel Bergen).

For anlegg i de større byene er inntekspotensialet selvsagt vesentlig større, men i for eksempel Oppdal som har bare 6500 innbyggere, klarer Oppdal Curlingklubb å drive en 4-baners curlinghall for egen regning. I Oppdal er de viktigste inntektskildene for klubben "Introduksjon til curling" for tilreisende firmagrupper, samt en lokal serie som består av 60 lag.

En curlingklubb drives i utgangspunktet som en hvilken som helst idrettsklubb. Men i tillegg til vanlig klubbdrift har alle klubber egne personer som tar seg av ispreparering. Der arrangement for firmaer osv er en stor inntektskilde er det også nødvendig å ha egne personer som tar seg av markedsføring/booking og organisering av aktiviteten. Alle disse funksjonene kan organiseres på ulønnet basis, men det er vanlig at den kommersielle virksomheten medfører godtgjørelse til de ansvarlige og instruktører.

Norges Curlingforbund er behjelpelig med å få startet klubbene samt å gi nødvendig instruksjon til spillere i startfasen. Etter hvert tvinger det seg fram et behov for egne instruktører for å følge opp juniorer

og andre som vil satse på idretten. Her er det oftest foreldre som stiller opp på ulønnet basis og NCF bidrar med kompetanse

Etter hvert blir også kravene til spilleforhold strengere ettersom spillekvalifikasjonene forbedres, noe som medfører mer krav til kompetanse til "ice-makers". Her kan også NCF bidra med nyttig kompetanse.

Driftsmodell for curlinghall

*Medlems- og treningsavgifter*

All erfaring tilsier at drift av et curlinganlegg må baseres på et aktivt klubbmiljø. Miljøet generer ikke bare egne inntekter, men er også viktig for andre inntektskilder. Medlemsavgifter kan være differensierte (senior, junior, veteran, familie osv). Treningsavgifter kan være knyttet opp mot mengde treningstid og baner.

*Egen serie*

Ikke alle ønsker å satse på å bli verdensmester, men sjarmen med curling er å spille kamper mot jevnbyrdige. Derfor har de fleste curlinganlegg seriespill for "folk flest". Dette er også en mulighet til å rekruttere spillere til divisjonsspill.

*Firmaarrangement*

Som nevnt er ikke curling som bowling hvor et antall personer samles for å spille i et visst tidsrom som kan tilpasses underveis. Curlingspillet er bygd opp ved at man er 4 personer på et lag som spiller mot et annet lag med 4 deltagere og antall omganger er bestemt på forhånd (viktig for taktikken). Dermed er det vanskelig å organisere curling som en drop-in aktivitet, men det har derimot vist seg at curling passer meget godt til firmaarrangement. Og her ligger det

inntektsmuligheter. Eksempelvis kan man legge opp et par timers program med litt opplæring samt en konkurranse og i tillegg kan man avslutte hele seansen med et måltid i klubbhuset. I de store byene vil man ha markedet "like rundt hjørnet", mens man andre steder har suksess med firmaarrangement basert på tilreisende grupper i forbindelse med kurs/konferanser, julebord og andre firmaarrangement.

#### *Sponsorer*

En curlinghall har store flater for reklame både på vegger og i isen. I tillegg er utøvernes drakter egnet for reklame. Dessuten er det en fordel at en sponsor kan bruke idretten til firmaarrangement.

#### *Turneringer*

Tradisjonelle turneringer er ikke en stor inntektskilde i et curlinganlegg. En turnering krever stor kapasitet. Et anlegg med 4 baner har problemer med å arrangere en turnering for flere enn 16 lag i løpet av en helg. Startkontingenter i "vanlige" turneringer ligger i størrelsesorden 1000 – 2000 kr pr. lag. Etter fratrekk for kostnader til premier, annonsering osv. sitter arrangøren som regel igjen med et lite overskudd.

#### *Kiosk*

En kopp kaffe og noe å bite i er en naturlig del av en kveld i curlinghallen, og i forbindelse med helgeturneringer vil spillerne være avhengig mat da man ofte oppholder seg i hallen i 6-8 timer sammenhengende.