



# **Anleggsstandard for bygging av cricketbane i Norge.**

**Norges Cricketforbund**

**November 2016**

# Anleggsstandard - NCF



Norges Cricketforbund har utviklet en anleggsstandard tilpasset norske forhold. Standarden er utarbeidet med tanke på at banen og pitchen skal tåle våre fire årstider og være til nytte i mange år etter etablering. Anleggsstandarden er også utarbeidet for å kvalitetssikre det arbeidet som legges ned rundt om i landet og for å være til hjelp for kommuner som ønsker å investere i cricketanlegg.

Anleggsstandarden er utarbeidet i samarbeid med en av verdens ledende på området, Notts Sport fra England, og erfarne cricket personer i Norge.

Norges Cricketforbund vil med dette sikre at alle nye anlegg i Norge lages etter korrekte internasjonale standarder tilpasset norske forhold uten fare for at det blir investert penger i feilkonstruerte idrettsanlegg.

Cricketbaner er kostnadseffektive investeringer. For relativt lite penger kan det etableres gode anlegg med høyt aktivitetsvolum.



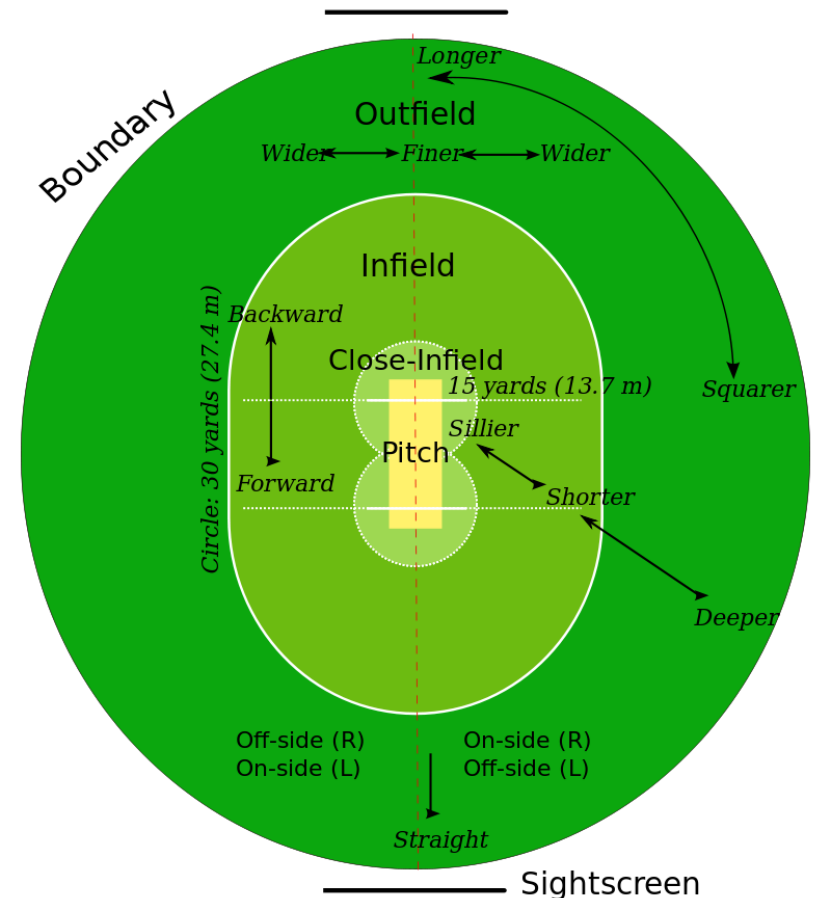
# Cricketbanens utforming



Cricketbaner er relativt store baner i enten rund eller oval form. Det som er unikt med cricketbaner er at det ikke er bestemt faste mål for størrelse og utforming.

NCF ønsker at cricketbaner skal være mellom 65-75 meter i radius, dvs. 130-150 meter i diameter, for at de skal kunne brukes i seriespill. Samtidig er vi fleksible og kan godkjenne baner som er noe mindre. Gresset på en cricketbane klippes kortere enn en ordinær fotballbane.

Området i midten på en cricketbane heter pitch. Det er her mesteparten av spillet foregår. I Norge anbefaler vi at pitchen er laget av kunstgress. Det gir både lengre brukstid og mindre vedlikehold. Resten av cricketbanen kan være enten gress eller kunstgress.



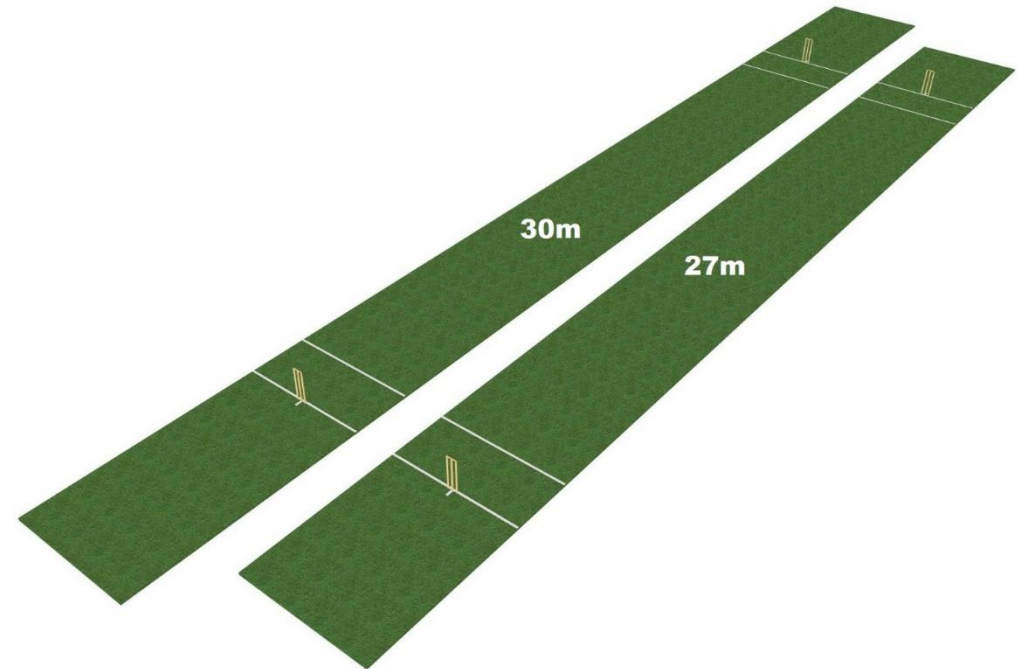
# Pitchens utforming



Pitchen er det viktigste området på en cricketbane. Pitchen består av et spillområde og tilleggsområder (foran, bak og på siden). Spillområdet er 22,56 meter langt og 3,05 meter bredt. Inne på spillområdet står det to pinnesett, med 20,12 meters avstand.

NCF ønsker at en pitch skal være minst 60 meter lang og 5 meter bred. Det er behov for tilleggsområder slik at bowler ikke snubler i tilløpet og slagmennene ikke snubler i kanten på kunstgresset når de løper mellom pinnesettene.

Det er viktig at arbeidet med å lage en pitch følger korrekt fremgangsmåte. For å kvalitetssikre arbeidet anbefaler NCF at det hentes inn hjelp fra England. NCF har god erfaring med bruk av det engelske firmaet Notts Sport.



# Pitchens utforming - detaljert



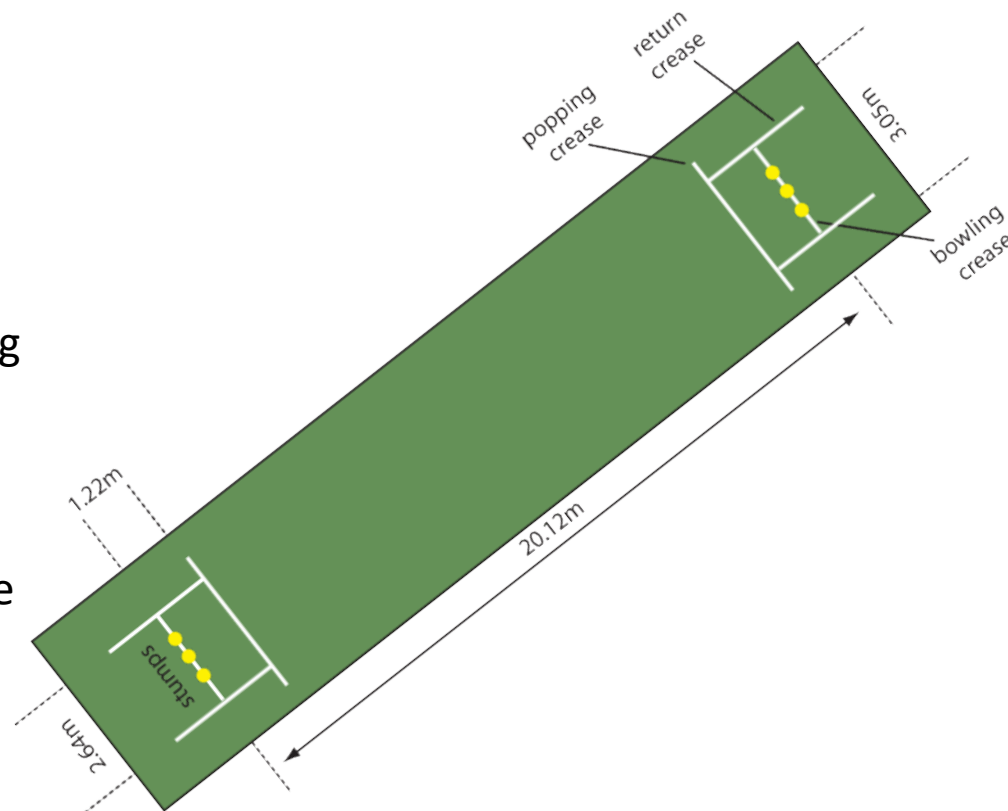
Norges  
Cricketforbund  
THE NORWEGIAN CRICKET FEDERATION

**Pitchen** er 22,56 meter lang og 3,05 meter bred. I hver ende står det et **pinnesett**. Pinnesettene har en avstand på 20,12 meter. Pitchen er avgrenset med noe vi kaller **creases** (hvite linjer) i begge ender. Hvert pinnesett er plassert på en **bowling crease**.

**Bowling creasen** er den linjen som går gjennom de tre pinnene i pinnesettet. Den er 2,64 meter bred.

**Popping creasen** ligger rett foran bowling creasen. Avstanden mellom popping crease og bowling crease er 1,22 meter. Popping creasen har ubegrenset bredde.

Fra popping crease skal det gå to linjer bakover. Disse to linjene heter **return crease**. Return creasene skal ha en lengde på 2,44 meter og de skal være plassert parallelt 2,64 meter fra hverandre (det vil si 1,32 meter fra den midterste pinnen).





# Pitchens oppbygning

## Underlag:

- Graving ca. 40 cm
- Klargjør mot ising
- Legge duk
- Lage ramme/forskaling rundt hele
- Fylle opp med pukk/singel
- Fylle opp resterende 15-20 cm med tørr betong (B35). Dette skal være i vater og i jevn kant med rammen
- Valse alle lag slik at det blir godt komprimert
- En pitch som er 60 meter lang har ikke behov for samme underlag de første 15 meter i hver ende, dvs. i tilløpet.

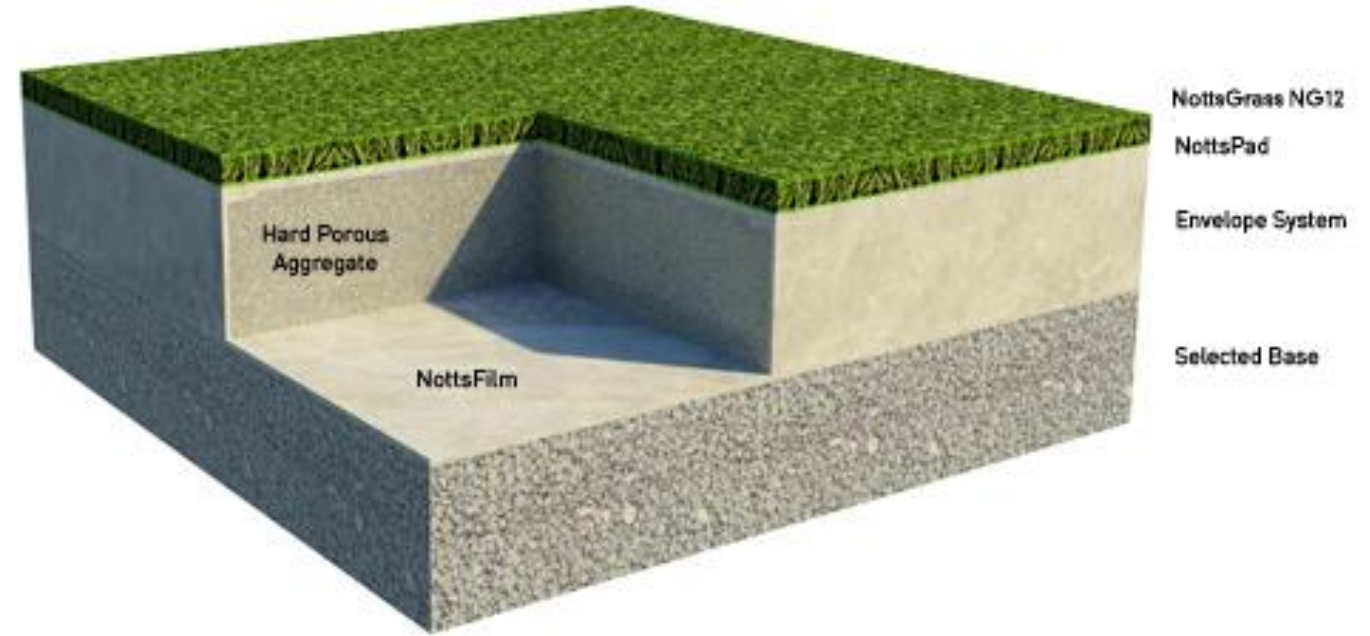
## Teppe:

- Legge Notts Sport demper og Notts Sport teppe på toppen, dette monteres fast i rammen.
- Teppet må strekkes godt slik at det ikke blir bølger senere.
- Området rundt pitchen jevnes til med gress slik at det blir slette overganger fra kunstgresset til banen.

## Pris (per 1/1 2015):

1. Grunnarbeid og legging av teppet: kr 150.000,-
2. Teppet: kr 50.000,-

**Total for 1 pitch: kr. 200.000,- (ekskl. mva)**



# Ferdig bane

Til høyre ser man en komplett bane med turf pitch som man finner internasjonalt. Under ser man en norsk bane med kunstgress pitch tilpasset det norske klimaet.

Banen under er ikke optimal da det ikke er jevn overgang mellom pitch og gressbane. Erfaring viser at jevn overgang er vanskelig å få til i Norge. Derfor anbefaler NCF at pitchen er litt bredere og lengre enn det som har vært normalt tidligere. Skader som følge av ujevne overganger er et økende problem for norske cricketspillere. På bildet nederst til høyre er pitchen forlenget med et mørkegrønt kunstgresssteppe for å sikre tilløpet til bowleren.





# Treningsnett

Treningsnett er et treningsområde som ikke krever stort areal. Treningsnett kan settes opp alene eller flere koblet sammen.

Etableringen av pitcher gjøres på samme måte som beskrevet tidligere. I tillegg setter man opp sikkerhetsnett ved hjelp av en stålkonstruksjon slik at ballen ikke er til fare for andre.

## Krav til nett:

- 3 meter høyde på stolpene.
- Dekkes med fangenett slik at baller på størrelse med en tennisball ikke slipper igjennom.
- Ikke for stramt nett, da unngår man at ballen slår tilbake.
- Alle stolper polstres med matter eller gummi.

## Pris (per 1/1 2015):

1. Underlag og legging av teppet: kr 150.000,-
2. Teppet: kr 50.000,-
3. Nett: kr 100.000,-

**Total for 1 pitch m/nett: kr. 300.000,- (ekskl. mva)**





# Anbefalte leverandører



**nottssport**///:  
Synthetic Surfacing

Notts Sport - <http://www.nottssport.co.uk/cricket.html>

Leverandør av kunstgress pitcher og eksperthjelp til etablering

 **TITANsport**

Titan Sport - <http://www.titansport.no/>

Leverandør av sikkerhetsnett, bur til treningsnett og eksperthjelp til etablering

# Kontakt NCF:



Norges Cricketforbund ønsker å være involvert i byggingen av nye cricketbaner i Norge. Ta kontakt dersom din kommune har planer om å bygge et cricketanlegg.

E-post:

[admin@cricketforbundet.no](mailto:admin@cricketforbundet.no)

[www.cricketforbundet.no](http://www.cricketforbundet.no)