

Lidt mere om *Nærmeste punkt for lempelse*

I videopræsentationerne har udgangspunktet for at finde det *nærmeste punkt for lempelse* været den situation, at bolden befandt sig midt i en ikke-flytbar forhindring eller et unormalt overfladeforhold som vist på det øverste billede.

På det nederste billede er situationen nu ændret, idet bolden ligger i højre side af buggystien. Derved bliver referencepunktet til højre for stien nu det *nærmeste punkt for lempelse*.

Det omvendte ville gøre sig gældende også for venstrehåndsspilleren, som ikke er vist her.

På det nederste billede vil det også kunne ses, at hvis bolden ligger lidt nærmere mod midten af stien, så er vi ved at nærme os et punkt, hvor afstanden til de to fundne referencepunkter er den samme. Det vil sige, at vi har 2 referencepunkter, der kan være det *nærmeste punkt for lempelse*. Hvad gør vi så?

Det findes der en Decision/Afgørelse på: **Afgørelse 25-1b/16: Bold lige langt fra to punkter, som opfylder kravene i reglen om areal under reparation.**

Spørgsmål: Spillerens bold ligger through the green på areal under reparation, og han vælger at få lempelse iflg. regel 25-1b(i).

Der er ikke noget enkelt "nærmeste punkt for lempelse". Men der er to sådanne punkter lige langt fra det sted, hvor bolden ligger. Må spilleren droppe inden for en køllelængde fra hvert punkt?

Svar: Ja.

Et klart svar.

Afgørelsen gælder naturligvis også, når der tages lempelse efter Regel 24-2b(i)

Bolden ligger i midten af en ikke-flytbar forhindring. Nærmeste punkt for lempelse vil derfor være referencepunktet til venstre for forhindringen for en højrehånds spiller.



Bolden ligger i højre side af forhindringen, og referencepunktet til højre bliver nu det nærmeste punkt for lempelse .

