



## Hammarö GK Utredning hål 18

### Plats, Datum

Hammarö, 2024-03-06

### Deltagare i utredningsgruppen

1. Mats Görrel: Styrelsens representant och sammankallande (Distriktsdomare VGDF)
2. Erik Dahl: SGF Bankkonsulent (kunnig på banbyggnation och underhåll)
3. Andrée Stenwreth: Banchef HÖGK (kunnig på skötsel och ombyggnationer)
4. Malte Åkesson: Kanslist/Ekonomi HÖGK (även mycket duktig golfare)
5. Susanne Lindell: Medlemsrepresentant HÖGK
6. Peter Östergren: Medlemsrepresentant HÖGK
7. Maritha Christensen: Medlemsrepresentant HÖGK

### Utredningens omfattning

På Höstmötet 2023-11-28 beslutades det att en utredning ska tillsättas för att se över olika alternativ för hål 18. Detta efter en motion från Björn Nordenhammar.

Arbetsgruppen som ska utreda detta ska se över följande olika förslag på utformningen av hål 18:

1. Göra om hålet till par 5
2. Behålla hålet som det är nu
3. Göra om hålet till ett kortare par 4

Vi har under utredningen tittat på följande tre aspekter:

- Säkerhet
- Spelstrategi
- Nödvändiga ombyggnationer och åtgärder

### Historik/Bakgrund

Under 2005 beslutades att hål 18 på HÖGK skulle ändras från par 5 till par 4. Från säsongstarten 2006 har man spelat 18:e hålet som par 4.

Man kortade av hålet genom att flytta fram samtliga tee ca 70 meter.

Skälet till beslutet var framför allt p.g.a. säkerheten. Det inträffade en del incidenter från utslaget både vad gäller personer som kom från hål 17 och att utslagen kom nära spelare man ej såg från utslagsplatsen. Det var även någon enstaka incident med utslag som gick ut på allmänna vägen som går mellan hål 17 och 18.

Ett annat skäl till ändringen var att många spelare tyckte att hål 18 på Hammarö Gk gav en dålig avslutningskänsla på rondan. Dels för att det var ett väldigt svårt hål, sedan var det ofta lång väntan på tee och inte sällan inträffade säkerhetsincidenter.

## Alt 1: Göra om hålet till par 5

Om vi ska bygga om hålet till ett par 5 hål behöver utslagsplatserna flyttas ca 40–50 meter bakåt.

### Säkerhet

Tee 48 kan läggas där dagens Tee 55/57 ligger. Angående detta ser vi inga säkerhetsproblem.

För Tee 55/57/60 blir det dock lite mer komplicerat. När dessa utslagsplatser flyttas bakåt 40–50 meter återkommer risken med att utslag slås ut på bilvägen. Även risken med utslag in på hål 1 eller i dess omedelbara närhet återkommer från dessa utslagsplatser.

Då det är förbjudet att slå ut bollar på allmän väg måste vi sätta upp ett nät för att säkerställa att bollar inte slås ut på vägen.

Tee 55/57/60 måste även byggas upp ca 3 meter från dagens marknivå så man ser var utslagen landar och om det är någon spelare i rimliga landningszonen.

Eventuellt kan även ett utsiktstorn behöva byggas för att komma upp ytterligare för att säkerställa att man ser ytan mellan hål 1 och 18.

På grund av säkerhetsaspekten bör ingen egen utslagsplats Tee 60 byggas. Det blir för stor säkerhetsrisk för bollar mot vägen och 1:ans green om vi har ett tee längre bak. Även green på hål 17 kan då komma i riskzon. Det är även en ekonomisk aspekt på att inte bygga en egen utslagsplats för Tee 60 då även denna behöver byggas minst 3 meter högt.

### Spelstrategi

Tee 48 kan läggas där dagens Tee 55/57 ligger. Angående detta ser vi inte några spelstrategiska problem.

För att få ett bra, roligt och utmanande par 5 hål så måste Tee 55/57/60 höjas ca 3 meter från dagens marknivå så man ser var man ska slå bollen och se var den landar.

Fairway måste förlängas storleksordningen 50 meter bakåt mot tee jämför med idag.

Ytan där dom flesta landar med utslaget behöver jämnas till och breddas både vad gäller klippning och borttagning av träd.

### Nödvändig ombyggnation och åtgärder

Nytt tee 55/57/60 behöver byggas. En utslagsplats ca 3 meter hög, 20 meter lång och 5 meter bred. Uppskattad massaåtgång (grovmassa+ finmassa+ såbädd) är ca 700m<sup>3</sup>. Detta kostar storleksordningen ca 250 kSEK.

Kostnaden för grovmassan (=den som ligger i botten på tee) är beräknad från att vi behöver köpa den. Denna kan dock minskas om vi får sponsring av massorna vilket vi fått tidigare.

Ny bevattning behöver dras till nya tee 55/57/60 och till den fairwayytan som blir när man förlänger fairway upp mot tee. Uppskattad kostnad ca 30 kSEK.

Breddning av banan vid landningsområdet efter utslag. Detta innebär ta bort kullar och björkar till vänster, nysådd, dränering m.m. Uppskattad kostnad ca 100 kSEK.

Banan måste slopas om av SGF med platsbesök.

**Total ungefärlig kostnad, exklusive arbetskostnader: 380 kSEK.**

## Alt 2: Behålla hålet som det är nu

### Säkerhet

Vi ser ingen stor säkerhetsrisk så som hålet spelas idag.

### Spelstrategi

Hålet och dess utformning med dammen är för långt för många golfare. Speciellt då greenområdet inte är designat för att ta emot längre slag.

### Nödvändig ombyggnation och åtgärder

Om hålet ska spelas med den längd det har idag bör man titta på att bygga om greenområdet. Denna utredning behandlar dock inte någon sådan ombyggnad.

## Alt 3: Göra om hålet till ett kortare par 4

### Säkerhet

Ligger utslagsplatserna i högerkant som idag är risken stor att utslagen hamnar på hål 1 eller i dess omedelbara närhet.

Utslagsplatserna ska inte heller ligga i vänsterkant. Framför allt Tee 48 hamnar då i riskområde för utslag från hål 1.

### Spelstrategi

Nya utslagsplatser för Tee 48/55/57 måste byggas. Tee 60 kan använda dagens Tee 57.

För att få en bra spellinje från utslagsplatserna bör dessa ligga mitt i banan, dvs ca 10 meter till vänster om dagens Tee 48. En positiv upplevelse som vi ser med denna placering av utslagsplatserna är att man ser hela hålet från tee, även greenområdet.

Lämplig längd är 300–320 meter från Tee 57 och 260-280 meter från Tee 48.

För att hitta bästa plats vad gäller längd och spellinje kan man utvärdera detta genom tillfälliga utslagsplatser under lämpliga tävlingar.

### Nödvändig ombyggnation och åtgärder

Två nya utslagsplatser. En för Tee 48 och en för Tee 55/57.

Uppskattad massaåtgång är ca 300m<sup>3</sup>/utslagsplats. För bägge utslagsplatserna blir kostnaden för massorna i storleksordningen 200 kSEK.

Kostnaden för grovmassan (=den som ligger i botten på tee) är beräknad från att vi behöver köpa den. Denna kan dock minskas om vi får sponsring av massorna vilket vi fått tidigare.

Ny bevattning behöver dras till nya tee 48/55/57. Uppskattad kostnad 20 kSEK.

Banan måste slopas om av SGF. Platsbesök behövs ej.

**Total ungefärlig kostnad, exklusive arbetskostnader: 220 kSEK.**