

# DANSKE SPØRREMELDINGER III

Steffen Steen Møller København

## Den kritiske fargen

Grunnen til at de skal bruke danske spørremeldinger (eller for den saks skyld Culbertsons spørremeldinger, romerske spørremeldinger eller cuebids), er at det er en dårlig sjanse å ta å melde slem fullstendig uten kontroll i en av fargene. Deres innledende meldinger avslører svært ofte svakheten ligger, og hvis motstanderne lytter oppmerksomt og kjennere Deres grunnsystem, oppdager de den kritiske fargen og senker skipet allerede før det har forlatt beddingen. Slemteknikken er dessuten blitt bedre i de siste år. Tilpassing og stikk er hovedfaktorene og man behøver ikke så mange poeng som før. Det er derfor dårlig politikk av en motspiller og sette seg rolig ned og vente på at stikkene skal komme. Før dette skjer har spilleren hatt tid til å slå ut den avgjørende stopper og raket til seg 12 stikk. Dette vet de fleste motspillere og aggressive utspill er derfor på moten. Så snart en motspiller har en Konge eller et Ess i en umeldt farge, flyr han ut der – velvitende om dette er den beste sjansen til å bete slemmen.

Hvilke muligheter er det i dagens bridge til å vinne en slem med en fullstendig åpen og ugardert farge? De er helle små – for å si det pent. Det primære mål med spørremeldingene er derfor å unngå slike slemmer. Som vi skal se nedenfor, er det svarhåndens første plikt å vise om han har kontroll eller ikke i den fargen hvor hans makker avgir en Alfa spørremelding. Det sekundære – men på ingen måte uviktige – formål med spørremeldingene, er å holde meldingene lavt og kontrollere antall Ess, før meldingene kommer farlig høyt. Og det tredje moment er at spørremeldingene kan være innledningen til en omhyggelig undersøkelse av mange nøkkelkort – ofte med en opplagt storeslem som resultat. Dermed er vi kommet frem til spørsmålet om

## Kontroll

Først og fremst må svarhånden se på sine kort i Alfa-fargen. Hvis han har:

### Ess, Konge, renons eller singleton

Har han kontroll i fargen (med renons eller singleton kreves det selvfølgelig også et par trumf – ellers kan jo ikke svarhånden kontrollere fargen).

## Uten kontroll

Melder svarhånden automatisk den billigste mulige melding (1.trinn) uten å bry seg om hva han ellers sitter med av kort.

## Med kontroll

Teller svarhåndens sine Ess (også eventuelt Ess i Alfa-fargen pluss kongen i trumf. – og viser antallet av disse gjennom trinnsvar (akkurat som ved Blackwood eller Gerber). Laveste melding (1.trinn) viser null ess, nest laveste trinn viser ett ess osv.

I de danske spørremeldinger er det midlertid en spesiell akkumulering av trinnsvarene, slik det fremgår av dette skjema.

Enkle svar på en Alfa

1.trinn = ÷ kontroll eller +kontroll med 0 Ess

2.trinn = + kontroll og 1 eller 4 Ess

3.trinn = + kontroll og 2 eller 5 Ess

4.trinn = + kontroll og 3 Ess.

Kongen i trumf regnes altså hele tiden som et Ess, og De vil hurtig oppdage de fordelene dette innebærer.

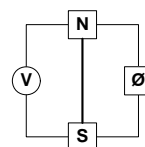
(Som nevnt tidligere er det noen spillere som ønsker å operere med 6 Ess, nemlig når 2 farger er meldt og støttet, eller når svarhånden til en grandåpner har vis 2 farger. De teller da kongene i begge de meldte fargene som ess og 4. trinn viser da enten 3 eller 6 Ess. Jeg vil imidlertid råde dem til å nøye dem med 1 trumffarge – dvs den som er støttet sist). Nå er tiden inne til å gi noen eksempler:

♠ ED865

♥ KDJ3

♦ 63

♣ EJ



♠ KJT2

♥ E82

♦ T4

♣ KD75

Vest

Øst

1♠

3♠

4♦ ?

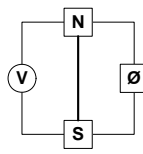
4♥

4♠

Vests hovedproblem er om motparten kan starte med å ta 2 stikk. Han innleder derfor med en ALFA i ruter (4♦ ?) Øst har ingen ruterkontroll, og han må derfor slå av med 4♥ (1.trinn) til tross for at han har meget gode kort. Dermed vet Vest :

1. at motparten kan starte med å ta to ruterstikk, eller
2. at øst ikke har noen Ess (hvilket dog er meget usannsynlig etter første melderunde).

♠ ED865  
♥ KDJ3  
♦ 63  
♣ EJ

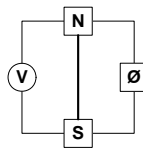


♠ KJT2  
♥ E82  
♦ KD75  
♣ T4

Vest	Øst
1♠	3♠
4♦ ?	4NT
6♠	

Nå har øst kontroll i ruter og han teller sine Ess. Han har to Ess-verdier (inklusive spar Konge) og 3. trinn (4NT) er det korrekte svar. Dermed har Vest tilstrekkelig opplysninger til å kunne melde slem.

♠ ED865  
♥ KDJ3  
♦ 63  
♣ EJ

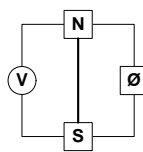


♠ JT92  
♥ E82  
♦ KD75  
♣ KT

Vest	Øst
1♠	3♠
4♦ ?	4♠

Med ruterkontroll teller Øst sine Ess-verdier. Han har 1 Ess og melder følgende 2.trinn (4♠). Dette svaret er ikke tilfredsstillende for Vest, for han må regne med at motparten kan sitte med to Ess. I det aktuelle tilfelle er det trumf Konge pluss 1. Ess som mangler. I beste fall er det en 50% sjans på slemmen (men med en singleton i ruter eller 6-0 fordeling i hjerter, er sjansen vesentlig mindre). Vest bør derfor ikke være lei for å unngå en slik slem.

♠ DJT74  
♥ E4  
♦ ET74  
♣ K8

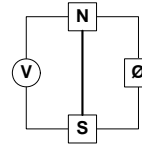


♠ EK  
♥ DJ5  
♦ KDJ8652  
♣ 5

Vest	Øst
1♠	2♦
3♦	4♥ ?
5♣	6♦

5 ♣ viser hjerterkontroll og to Ess (3.trinn), idet hjerter Ess naturligvis også telles med.

♠ DJT74  
♥ K4  
♦ ET74  
♣ EK

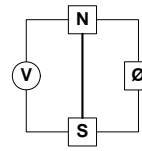


♠ EK  
♥ DJ5  
♦ KDJ8652  
♣ 5

Vest	Øst
1♠	2♦
3♦	4♥ ?
4NT	5♦

Hjerterkontrollen er i orden, men svaret (2.trinn) viser at det mangler 2 Ess

♠ DJT74  
♥ 64  
♦ ET74  
♣ EK

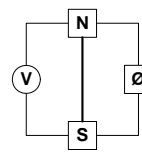


♠ EK  
♥ DJ5  
♦ KDJ8652  
♣ 5

Vest	Øst
1♠	2♦
3♦	4♥ ?
4♠	5♦

Vest har ingen kontroll i hjerter (1-trinn) og Øst må stanse i utgang.

♠ KJ76  
♥ ED  
♦ E7654  
♣ E4



♠ ET8542  
♥ K8  
♦ KDJ  
♣ 87

Vest	Øst
1♦	1♠
4♠	5♣
5♥	7NT

Vest har kløverkontroll og 4 Ess-verdier (2.trinn) og Øst kan telle opp minst 13 toppstikk, idet han vet at sparfargen består av minst 10 kort med Ess, Konge i spissen. De innledende melderunder setter alltid spørremeldereren i stand til å kunne avgjøre om hans makker har ett eller fire Ess (to eller fem). Hvis ikke mangler det noe elementært i meldesystemet. Skulle de noensinne komme i en situasjon hvor de ikke er sikker, er det intet som tvinger dem til å gamble. Det eneste De skal gjøre er å gå tilbake til trumffargen billigst mulig, hvis makker har 1 Ess, vil han si pass, men har han 4 Ess vil han forstå problemet og gå videre. For å sikre Deres makker mot å bli beskyldt for uetiske meldinger, (etter Deres nøling og konsultasjon av taket) er følgende sekvens gjort konvensjonell: Pass viser ett Ess, 1.trinn viser 4 Ess og tilleggsverdier (som man nå kan spørre etter) mens 2. trinn viser 4 Ess uten tilleggsverdier.