

De Troefcoup

Degenen die in Spel 8 in 4♠ terecht zijn gekomen stond een zware klus te wachten.

Spel 8
W/-

♠ AB7543
♥ 3
♦ H98
♣ 952

♠ V962
♥ 1096
♦ 1063
♣ 1084

♠ H8
♥ 8742
♦ V75
♣ AB63

♠ 10
♥ AHVB5
♦ AB42
♣ HV7

W O Z N

Een verleidelijke speelwijze is om 3 x ♥ te spelen en daarop een ♦ en een ♣ te lozen.

Dan verlies je ♣A en als de troeven 3-3 zitten 2 troefslagen

Maar is er ook een speelwijze waarbij je het contract maakt met de ♠ 4-2 met de 4krt bij West.

Met de 4krt bij Oost is het altijd down.

De daarvoor benodigde speelwijze heet de **troefcoup**.

De Troefcoup is een troefsnit zonder troef te spelen

Onder een "Coup" verstaat men een speelwijze, waarbij de leider zichzelf inkort in de troefkleur, om een eindspel te bereiken, waarbij een tegenstander wordt gedwongen in te troeven en de leider kan over troeven.

Het inkorten van de troefkleur is bij het volbrengen van een Coup noodzakelijk.

De leider moet zorgen evenveel troeven over te hebben als zijn tegenstander, anders wordt de leider zelf gedwongen in te troeven en de troef van de tegenpartij kan dan niet geëlimineerd worden.

Spel 8 is een voorbeeld van de mogelijkheid van zo'n troefcoup.

Zoals het spel ligt is het (volgens mij) de enige mogelijkheid om, zelfs bij goed tegenspel, 4♠ te maken.

Bij ons werd gestart met ♥T voor de Aas. De leider liet ♠T door lopen naar de H.

Oost vervolgt ♥, genomen met de H.

Nu moet je op ♥H en ♥V een ♦ en een ♣ weggooien om je later met een ♦- en een ♣-introever te kunnen inkorten. De leider moet twee keer troeven om zichzelf voldoende in te korten. Bovendien creëer je zo een extra entree om twee keer naar ♣HV te kunnen spelen. Na twee keer ♥ speel je ♦H en ♦A en een ♦ getroefd (dat is 1 keer). Vervolgens speel je ♣ naar de HV. Als Oost duikt ga je met een ♦-introever naar tafel (dat is 2 keer). Merk op dat West niet gratis kan voortroeven, want dan troef je over en is het probleem al opgelost. Je hebt nu nog ♠B7 over en West ♠V9. Speel opnieuw ♣ naar de H. Oost neemt en speelt ♣ of ♥ na. Met ♣ (of ♥) aan slag speel je al je hoge kaarten tot west moet voortroeven. Met ♥ na mag West weer niet voortroeven. Een ♣ weggooien helpt niet, dan doe jij dat ook.

Is dit de beste, lees kansrijkste speelwijze?

Eens even kijken. De kans op de troeven 3-3 is 36%, de kans op 4-2 is veel groter, nl 48%.

Maar de voorwaarde hier is, dat de 4krt in Oost zit. Dat is maar in de helft van de gevallen het geval; die kans is dus maar 24%.

Als de troeven 3-3 zitten ga je down als ze troefV en een kleine troef apart kunnen maken. Dus als ♠V in Oost zit. Een kleine troef in West wordt overgetroefd.

Dat is in de helft van de 3-3 zitsels het geval, dus 18% kans.

De totale maakkans van de troefcoupspeelwijze komt daarmee op $24 + 18 = 42\%$ en is daarmee iets kansrijker dan spelen op een 3-3 zitsel.

Enigszins verrast zag ik dat 3 van de 4 paren die in ♠ zaten 10 slagen gemaakt hebben. Ben benieuwd hoe dat is gegaan?

Kansen en scores in Butler

Wist je dat een kwetsbare manche bij Butler, maar iets meer dan 33% kans hoeft te hebben om verantwoord de manche te bieden. Kijk maar:

Stel er wordt 6 keer ♠ gespeeld en in 1/3 van de spellen is het een manche.

Dan levert dat op:

Als je geen manche biedt:

4 keer 3♠ contract : $4 \times 140 = 560$

en 2 keer 3♠+1: $2 \times 170 = 340$

Totaal: 900

Bied je alle keren de manche, dan score je:

4 keer 4♠-1: $4 \times -100 = -400$

En 2 keer 4♠ contract: $2 \times 620 = 1240$

Totaal: 840

Dat ligt dus dicht bij elkaar. Het precieze omslagpunt is 35%, maar dat mag je zelf narekenen.

Bij een kwetsbaar slem ligt het omslagpunt op ongeveer 50% kans

Daarmee komen we bij spel 14

Spel 14
O/-

♠-
♥97654
♦873
♣HB942

♠AV6432
♥AV10
♦AV5
♣6

♠HB10985
♥B8
♦96
♣A107

♠7
♥H32
♦HB1042
♣V853

Trick diagram: N (North), O (South), Z (West), W (East)

Partner begint de schermutselingen met 2♦, meestal 6-10pt met een hoge zeskaart (multi).

Ik heb een mooie hand met een 3krt ♥ en wil zeker de ♥-manche spelen. Eerst maar eens horen hoe sterk partner is en je biedt 2SA (sterk vraagbod). Partner antwoordt 3♦, geen max met ♠!) Even denk je dat ie zich vergist heeft, maar dat doet mijn partner (gelukkig) zelden, dus wat nu.

Je mist een A en 2 rode heren. Met ♠A bij partner heb je 75% kans op 12 slagen. Mocht ie die niet hebben dan is de kans op 11 slagen ook 75%. (een van de twee snits goed). Dus je biedt 4SA om na 5♣ 1 keycard (♠ H of ♣A) af te zwaaien naar 5♠. Tot je verrassing komt er 5♥ (2 keycards, dus ♠A en ♠H) terug en bied je vol vertrouwen 6♣.

Ja, zo had het moeten gaan, maar helaas bood ik pessimistisch 4♠.

Gelukkig was ik niet de enige. Slechts de helft van het veld eindigde in 6♣.

Jan van Namen