**Slems als herfstbladeren**

Op 24 oktober speelden we onze herfstdrive en het was alsof onze wedstrijdleider de schudmachine de opdracht had gegeven om de slems als herfstbladeren van de bomen te schudden. Van de 24 spellen waren er maar liefst 8 waarin een slem geboden en gemaakt kon worden. Waarvan zelfs in een geval, het eerste spel, 13 slagen zonder troef. Hoe vaak werden die slems door de 44 paren op 22 tafels geboden? In het beste geval zou dat dus 22 keer 8 is 176 keer kunnen zijn als iedereen het maximale uit zijn bieden had gehaald.

Maar het zal niemand verbazen dat dit aantal niet is gehaald. In totaal werd er 4 keer groot slem op tafel 1 geboden; met in totaal 35 punten in de NZ handen is dat ook niet verwonderlijk. Meer verbazingwekkend is dat 18 keer dat groot slem niet is gevonden en dat aan 5 tafels zelfs klein slem niet geboden werd.

Van de mogelijke 176 werd slechts 33 keer een slem geboden en van die 33 gingen er 6 down. Misschien dat het slembieden voor iedereen nog eens een keer in een lesprogramma opgenomen kan worden, want dat zou echt wel beter moeten denk ik. Om er toch maar een spel uit te pakken neem ik spel 1 waar ook Henk en ik slechts in klein slem strandden.

Afbeelding met tekst, schermopname, Lettertype, nummer

Automatisch gegenereerde beschrijving

Noord mag beginnen en met 17 punten en een SA-verdeling doet hij dat uiteraard aan alle tafels door 1 SA te bieden.

O en W passen alle keren, dus het bieden gaat nu steeds tussen N en Z. Zuid weet dat partner 15-17 punten heeft en dat er samen dus minimaal 33 en maximaal 35 in beide handen zijn. Stoppen onder klein slem is dus uit den boze. Twee azen (8 punten) kunnen niet ontbreken; in het slechtste geval zouden ♥ A en H kunnen ontbreken en zelfs 6SA er niet in zitten. In dat geval kan, vanwege de singleton ♥ en met een ♠, ♦ of ♣ fit zou er slem in kunnen en zelfs moeten zitten.

Dus op weg naar slem. Eerst maar eens kijken of er een fit in ♠ is en 2 ♣ (Stayman) of 3 ♣ (Niemeijer, vraagt naar hoge 4 en 5 kaarten) bieden. Daar antwoordt Noord 2SA (in geval van Stayman) op, want hij heeft ze allebei, of 3 ♦ (in geval van Niemijer), ik heb 1 of 2 hoge vierkaarten. Aha, de ♠ is na Stayman gevonden en na Niemeijer is dat nog niet zeker. Nu moet het bieden door Zuid mancheforcing gemaakt worden door iets te bieden waarop Noord niet mag passen, want Zuid weet dat er minimaal 33 punten zijn, maar Noord weet dat immers nog niet. Ik ga er nu even vanuit dat Zuid 2 ♣ heeft geboden. Dan kan hij met 4 ♥ de bieding mancheforcing maken (Na 4 ♠ zou Noord passen). 4 ♥ dwingt Noord om 4 ♠ te bieden, zodat de ‘sterke’ hand het spel speelt. Daarna gaat Zuid met 4SA de Azen vragen, RKC vraagt ook om ♠ H. Zuid hoort dan 5 ♦ en weet dat alle keycards in handen zijn en vraagt met 5 ♥ naar ♠ vrouw. Noord biedt 5 SA (ik heb de vrouw en geen extra H) en Zuid kan gaan tellen. Als de ♣ niet slechter zitten dan 4-2 zijn er 5 ♣ slagen, 2 ♦ slagen, 1 ♥ slag en 4 ♠ slagen. In totaal 12 en er kan zeker een ♥ ingetroefd worden door zuid, dus 7 ♠ is dicht en iets zekerder te bieden dan 7SA.

♣ ♦ ♥ ♠

Peter van Hemmen