Delsystem: Stenbergs 2NT (Piranha Club)

Ursprung: Christer Enkvist, Fredrik Widemo

Skapat datum: 2001

syfte: Enkel Stenbergsmodul där kortfärg eller sidofärg kan visas på låg nivå. Modulen ger även bägge spelarna möjlighet att i många fall essfråga på låg nivå (3NT). Denna Stenbergsvariant bygger väldigt mycket på motsvarande varianter i SKROT och mini-SKROT.

Beskrivning: I de lägen där 2NT visar trumfstöd gäller för den fortsatta budgivningen att:

```
1♥/★ 2NT
                        minimum
             3♣
             3•
                        maximum utan singel ♣/◆ eller med utpräglad
                        tvåfärgshand (minst 5-5)
                        maximum och singel &
             3♥
                        maximum och singel •
             3♠
             3NT
                        RKC Blackwood
             4.4/
                        renons
                        okrav om ♥ = trumf, renons om ♠ = trumf
             4♥
```

Generellt för den fortsatta budgivningen är att 3NT (oftast) är RKC Blackwood samt att färgbud är kontrollbud.

Fortsatt budgivning efter 2NT-3.

Efter det minvisande svaret kan svarshanden gå ner/invitera till utgång med 3 i trumf, visa egen singel naturligt, essfråga med 3NT eller be om mer information med 3.

```
    3♥ ingen singel eller singel ♣. 3♠ frågar och 3NT=ingen singel
    3♠ singel ♦
    3NT singel i den andra högfärgen
    4♣/♦/♥ minst 5-5 i högfärgen samt bjuden lå, 4♥ visar 5-5 i ♥♠
```

Efter det starka men flertydiga svaret 3♦ kan svarshanden visa egen singel naturligt, essfråga med 3NT eller be om mer information med reläbudet 3♥

```
    3♠ ingen singel
    3NT singel i den andra högfärgen
    4♣/◆/▼ minst 5-5 i högfärgen samt bjuden lå, 4▼ visar 5-5 i ▼♠
    4♠ renons
```

Variationer: Efter 2-färgsvisande svar kan med fördel reläbud frågande efter antal nyckelkort användas. I lägen där "öppningshanden" visat 6-kortsfärg så kan de 2-färgsvisande svaren avges med 6-4 händer

Länkar:

Version & datum: 1 - 2002-02-20
Beskrivet av: Christer Enkvist