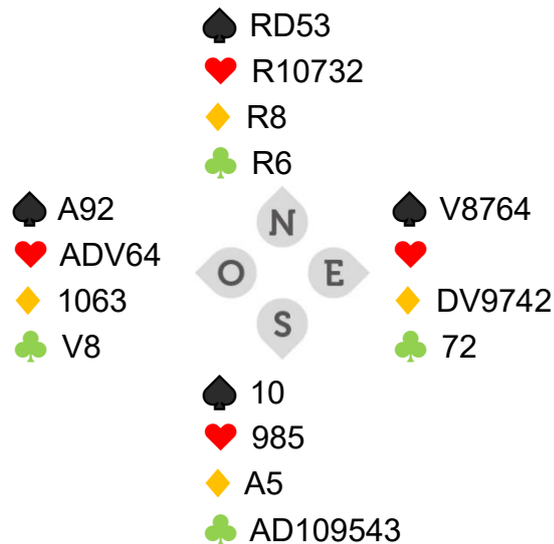


Donne n°6

Donneur Est

EO vulnérable



Sud	Ouest	Nord	Est
			Passe
1♣	1♥	??	

La question de l'ouverture se pose déjà en Sud.

La main avec sept beaux ♣ par AD10 et un As annexe est trop belle pour une ouverture de barrage à 3♣.

Un barrage à 4♣ empêche de jouer 3SA.

Il convient d'ouvrir d'1♣.

La main possède sept cartes à ♣ + trois cartes à ♥ + 10H le total est de 20, si on applique la règle des 20 on peut ouvrir la main.

On peut aussi compter sept cartes à ♣ + 10H + 2HL pour le doubleton + 1H de bonus pour les deux As + deux 10.

Quand Ouest intervient à 1♥, que doit dire Nord ?

Il peut dire 1♠ forcing ou dire 3SA le contrat qu'il a envie de jouer.

Mais en faisant attention à la vulnérabilité on constate que le camp NS est non vulnérable et que le camp adverse est vulnérable.

3SA en NS marque 400 points.

1♥ contré chuté de deux rapporte 500 points à NS, chuté de trois c'est 800 points.

Pour jouer 1♥X il faut que Nord passe et que Sud réveille par X.

Ma partenaire a passé sur 1♥ en Nord espérant mon réveil par Contre.  
C'est ce qu'on appelle le Passe Blanche Neige

Mais sur 1♥ avec mes sept cartes à ♣ j'ai préféré dire 2♣, qui montre un unicolore dans une ouverture minimum, ce qui nous dirigeait vers le contrat de 3SA. Malheureusement pour lui Ouest a répété ses ♥ pour une lourde chute contrée. Le contrat d'1♥ chutait de trois levées probablement, s'il est contré les adversaires encaissent 800 points. Le déclarant n'aurait fait que quatre levées, l'As de ♠ et trois atouts.

Par extension si on modifie légèrement les quatre mains et la vulnérabilité.

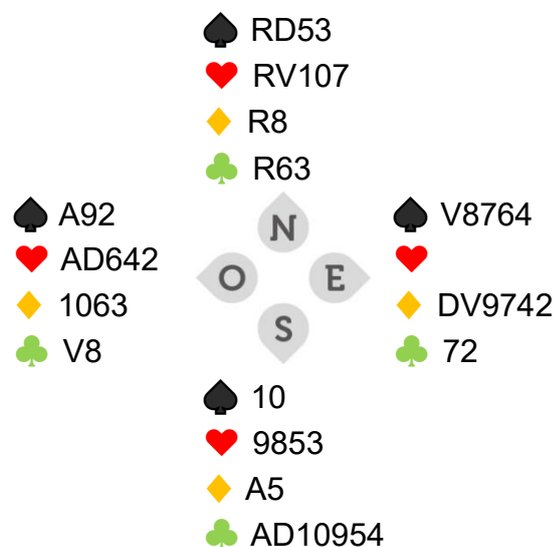
NS vulnérable      Nord Donneur      EO non vulnérable

Nord ouvre avec la nouvelle main d'1SA, Est peut-il intervenir ?

La main d'Est est intéressante, faible mais distribuée.

**Mel** Colchamiro, joueur américain a très bien décrit des règles pour intervenir opportunément derrière l'ouverture d'1SA

La règle des 2 de **Mel** en particulier.



La règle des 2 de Mel nous dit que

si le nombre de cartes d'un bicolore est X : 9 ou 10 ou 11

si le nombre des perdantes est Y : 5 ou 6 ou 7 ou 8

Le bien-fondé de l'intervention est fonction de la soustraction S de  $X - Y = 0/1/2/3/4$

Si S est inférieur à 2 il ne faut pas intervenir, même avec 15H

Si S est égal à 2 ou à 3 on peut intervenir, en fonction de la vulnérabilité

Si S est supérieur à 3 il faut intervenir même avec 4H comme ici

La main en Est

Bicolore 6 + 5      ► X = 11

Perdantes 3 + 2 + 2      ► Y = 7

$S = X - Y = 11 - 7 = 4$       ► S = 4

Il faut intervenir sur 1SA en Est par votre convention habituelle, 2♠ probablement