

Ouverture de 2 SA

Si on annonce 2SA de 20 pts à 21 pts, les perdantes se répartissent comme suit, toujours avec un fit en majeure, mais sans majeure 5^{ème} ni singleton.

Moyenne :

4 perdantes : 22%

5 perdantes : 37 %

6 perdantes : 41 %

On considère donc qu'une ouverture à 2SA correspond à 4 à 6 perdantes et qu'on joue le Stayman standard (pas Puppet). On prend **5 perdantes comme référence de base** (59% des cas).

♠ R106
♥ V8
♦ R109643
♣ 87

♠ V2
♥ 7652
♦ D75
♣ RV95

♠ D9854
♥ 1094
♦ V8
♣ D62

♠ A73
♥ ARD3
♦ A2
♣ A1043

S	N
2SA	3♠
3SA	4♦
4SA	5♣
6♦	

3♠ : Texas mineur **indéterminé**
 3SA : main régulière
 4♦ : 6 cartes et 8 perdantes
 5♣ : (41/30) 1 clé

Sud : 21 H - 5 perdantes (2♠, 0♥, 1♦, 2♣)
 Ci 30 soit 1,5 perdante de moins donc 3,5 perdantes.

Nord : 7 H - 8 perdantes de base (2♠, 2♥, 2♦, 2♣)
 Ci 7 - neutre donc 8 perdantes

Enchères probables du champs

S	N
2SA	3SA

Analyse des enchères

Nord est déjà certain qu'il y a un fit ♦ (pas de singleton chez l'ouvreur).

Il peut donc envisager le LTC : 8 perdantes si atout ♦. En comptant 5 perdantes maxi (cas le plus général) chez l'ouvreur, le total des perdantes est trop élevé pour le chelem. Mais il est aussi possible que Sud n'ait que 4 perdantes. Dans ce cas le chelem est envisageable.

Avant de poursuivre, il faut noter que sans un fit certain, Nord aurait simplement conclu à 3SA. Bien entendu, compte tenu du palier de départ des enchères, en ne concluant pas à 3SA, on risque de devoir s'arrêter à 5♦, ce qui, en tournoi par paire sera certainement une très mauvaise option car le champs va jouer 3SA. En duplicate la différence de marque entre 3SA+ et 5♦ =, est faible ; en revanche réaliser un chelem avec cette main engendrerait un gros score.

On suppose qu'on est en duplicate. Nord se lance : il fait un Texas à 3♠ pour une mineure indéterminée. Il indique ainsi à l'ouvreur qu'il a 8 perdantes maxi puisqu'il passe le palier de 3SA. S'il avait eu 9 perdantes il aurait conclu à 3SA. Avec 8 perdantes il faut que Sud ait au plus 5 perdantes (probabilité 59%). Nord prend un risque !

Sud a 5 perdantes mais la rectification du Ci est extrêmement favorable (30-21=9) : 1,5 perdante de gagner, donc un total pour lui de 3,5 perdantes, et un total pour la ligne de 11,5 perdantes soit un potentiel de levées de 12,5 (24-11,5). Comme Nord lui indique 8 perdantes il continue vers le chelem (Avec 5 perdantes Sud aurait conclu à 5♦).

Cet exemple montre l'intérêt réel du LTC, d'autant que là j'ai choisi la pire des couleurs (♦) car elle oblige à faire le Texas au palier de 4 et de prendre le risque de sauter le palier de 3SA. Dans le cas d'une autre couleur on pourrait passer par 3SA en Sud si nécessaire.