

## 17) Intervention bicolore GAstem en 4ème position quand le partenaire de l'ouvreur a répondu 1SA

Cette situation est une des plus étudiée par les analystes. En littérature on trouve plusieurs exemples ou', différents auteurs, soutiennent l'importance d'une intervention. Les motivations de cet enthousiasme sont intuitives :

- Le répondant a maximum 6-9 PH
- Le répondant n'a pas de fit pour la couleur de l'ouvreur
- Le répondant, normalement, n'a pas une majeure 4ème

L'intervention se fait encore une fois avec les bicolores GAstem, on se base sur la couleur de l'ouvreur et on annonce :

2♣ = minimum 4-4 dans les 2 couleurs moins chères, sauf celle de l'ouvreur.

2♦ = minimum 4-4 dans les 2 couleurs plus chères, sauf celle de l'ouvreur.

X = minimum 4-4 dans les 2 couleurs extrêmes, sauf celle de l'ouvreur.

Voici les annonces en détail:

O	N	E	S
1♣	p	1SA	2♣ = minimum 4-4 à ♦-♥ . 2♦ = minimum 4-4 à ♥-♠ . X = minimum 4-4 à ♦-♠ .
1♦	p	1SA	2♣ = minimum 4-4 à ♣-♥ . 2♦ = minimum 4-4 à ♥-♠ . X = minimum 4-4 à ♣-♠ .
1♥	p	1SA	2♣ = minimum 4-4 à ♣-♦ . 2♦ = minimum 4-4 à ♦-♠ . X = minimum 4-4 à ♣-♠ .
1♠	p	1SA	2♣ = minimum 4-4 à ♣-♦ . 2♦ = minimum 4-4 à ♦-♥ . X = minimum 4-4 à ♣-♥ .

Les réponses de choix sont toujours au niveau 2.

Les PH nécessaires pour l'intervention sont toujours les mêmes (6-11) mais, puisque notre partenaire est déjà passé, on peut même avoir une ouverture. En intervenant avec une ouverture, peut-on courir le risque de « perdre » une manche? Le Bridge est un jeu de probabilité et avec environ 20 PH sur notre ligne, la manche est un évènement assez rare au moins d'avoir une distribution très violente.