

1SA-2♠-?

Sud	Nord
1SA	2♠
?	

→ **L'ouverture d'1SA** indique une main régulière 4333, 4432, ou 5332 (couleur 5^{ème} mineure) de 15H à 17H (SEF). Exceptionnellement, des mains moins régulières, en général alors de 15 ou 16H, peuvent être également ouvertes de 1SA, chez un ouvreure capable alors d'anticiper les enchères et le jeu de la carte à venir... Dans tous les cas, le répondant assume que la main de l'ouvreure est absolument « conforme » aux conditions du SEF. Une majeure 5^{ème} peut exister, lorsque les conditions du SA sont réunies (SEF 2018, p. 24). Dans ce cas, cependant, un fit 5-3 dans la majeure sera rarement trouvé.

→ **2♠ est un Texas** pour les ♣. Trois sortes de mains possibles : 1°) Une main faible (maximum 8HLD), avec 6 cartes à ♣. Après transformation par l'ouvreure : passe (ou 3♣ sur 2SA¹). 2°) Une main de manche 9-14HLD : 6+ cartes à ♣, singleton obligatoire (sans singleton, 3SA et non Texas) ; ou bien bicolore mineur au moins 5-5 (singleton automatique). C'est ce que l'on appelle la « théorie du singleton ». 3°) Une main de chelem possible (16+HLD), avec 6+ cartes à ♣ ; le singleton n'est alors pas obligatoire.

→ **La transformation du Texas** est obligatoire. Mais il y a ici 2 réponses possibles : 2SA et 3♣. Ce choix n'existe pas pour le Texas ♦ à 3♣.

→ L'astérisque * indique une enchère alertée.

- Passe  2♠ est un Texas. Vous devez le transformer... Passe n'existe pas !
- 2SA* **F** 2SA* est, conventionnellement, un refus de transformation du Texas, forcing. La transformation du Texas à 3♣ ne concerne que les mains mal fittées (2 ou 3 petites cartes). Avec un gros honneur (As, Roi ou dame) 3^{ème}, ou 4 petites cartes, on considère que le fit est excellent (une perdante maximum *a priori*), ce que l'on traduit par l'enchère de 2SA. Les développements peuvent alors être facilités légèrement si l'on recherche un chelem (à ♣ ou à SA). Mais la théorie du singleton reste prioritaire.
- 3♣* **NF** Transformation simple du Texas, avec 3 petites cartes (dans ce dernier cas, Valet maximum), ou même un petit doubleton. Si la main d'en face est faible, le ♣ y sera 6^{ème} au moins. Exemple : ♠RD3 ♥DV105 ♦AR62 ♣V5 → 3♣*.

Principe : Sur l'ouverture d'1SA, le Texas ♣ se fait par l'enchère de 2♠, permettant deux réponses possibles :

- 1°) le refus de transformation (2SA*), promettant un beau fit (gros honneur 3^{ème} ou 4 cartes)**
- 2°) la transformation simple (3♣*), indiquant au contraire un mauvais fit.**

¹ Le Texas pour les ♣ (2♠) permet à l'ouvreure de différencier les mains bien fittées des mains mal fittées : voir l'enchère de 2SA. Ce « gadget » a été introduit dans le SEF 2018 (p. 27). Il n'existe pas pour le Texas ♦ (3♣).