

**DONNES**

1)	D104 952 AD63 R87	Tous V	S O N E 1C 1SA - 3SA - - - -	1 <sup>er</sup> constat : 0 pts en Ouest Plis à faire : 3 à T, 2 à C, 2 à P, 1 à K Il manque 1 pli qu'on peut trouver à K
	N O E S		<b>Entame 4C</b>	<b>Stratégie</b> : jouer les plis maîtres pour compter. Tirer les T, puis les P. Quand E prend et rejoue C, on prend et on finit de jouer P. Puis C pour le remettre en main.
	RV3 AD8 10974 ADV		Est va ensuite jouer ses C restants puis jouer dans la fourchette K	<b>Une astuce</b> : jouer à trèfle le V vers le R comme s'il manquait la D. Est donnera la parité.

Les mains d'E/O	9762 43 85 10 643	N O E S	A8 RV1076 RV2 952	<b>Nota bene</b> : ne pas donner la parité si le renseignement ne sert qu'aux adversaires. Avec RDV9 en face du mort, si l'on joue D, on peut espérer que les 2 donneront la parité.
-----------------	----------------------------	---------------	----------------------------	---

2)	RD7 V1082 52 AD104		S O N E 1T - 1C - 2C - 4SA - 5K - 6C	Entame RK. Sud prend et tire l'As de C. Est défausse ! La D de C est donc 4 <sup>ème</sup> en Ouest.
<b>RK</b>	N O E S	D,x	Hypothèse de nécessité : Pouvoir défausser 2 K, un sur les P, un sur les T. Il faut donc qu'il y ait en Ouest : <ul style="list-style-type: none"> <li>• 4 cœurs</li> <li>• 3 piques</li> <li>• 4 trèfles</li> <li>• RD à K.</li> </ul> Tirer As et R de T puis petit T vers la fourchette D 10.	
	A8 AR965 AV4 R52			

Les mains d'E/O	V96 D743 RD V973	N O E S	10 8432 - 10 98763 86
-----------------	---------------------------	---------------	--------------------------------

**RAPPEL** : Après le Blackwood « 5 clés », comment savoir si le partenaire possède la D d'atout, selon les réponses 5T, 5K, 5C, 5P ?

- Sur 5T : faire la collante. Si le partenaire revient dans la couleur d'origine, il ne l'a pas. S'il annonce une autre couleur, il l'a.
- Sur 5K, (1 clé), c'est plus compliqué et non conseillé pour le moment.
- Sur 5C, (2 clés, sans la dame d'atout), on sait qu'il ne l'a pas.
- Sur 5P, (2 clés et la dame d'atout), on sait qu'il l'a.