

Bridge N° 502
Fédération française de bridge

	♠ RV ♥ AD73 ♦ 974 ♣ ADV5	
	N O E S	♠ 108762 ♥ 65 ♦ A83 ♣ 1084

Sud donneur: Personne vulnérable

Sud	O	N	E
1SA	Passe	2♣	Passe
2♦	Passe	6SA	

Entreprise de démolition

Contrat : 6 Sans-Atout par Sud

Entame : Dame de Carreau

Le déclarant possède la quasi-totalité des points d'honneurs manquants.

Comment allez-vous l'empêcher de gagner son contrat ?

L'indice : votre horoscope annonce que vous mettez trop la pression sur votre partenaire.



Solution sur le site
 de la Fédération Française de Bridge
www.ffbridge.fr

	♠ RV ♥ AD73 ♦ 974 ♣ ADV5	
♠ 543 ♥ V1082 ♦ DV10 ♣ 762	N O E S	♠ 108762 ♥ 65 ♦ A83 ♣ 1084
	♠ AD9 ♥ R94 ♦ R652 ♣ R93	

Sud donneur. Personne vulnérable

Sud	O	N	E
1SA	Passe	2♣	Passe
2♦	Passe	6SA	

Entreprise de démolition

Contrat : 6 Sans-Atout par Sud

Entame : Dame de Carreau

L'entame de votre partenaire provient de Dame-Valet au moins troisièmes, très vraisemblablement accompagnés du 10 : il n'a en effet probablement pas risqué une entame agressive compte tenu de la séquence d'enchères qui appelle une entame neutre. Ces trois points d'honneurs sont quasiment les seuls de votre partenaire, puisque vous comptez dix-sept points au mort, quatre dans votre main et au moins quinze chez le déclarant : votre partenaire possède au mieux le Valet de Cœur. D'ailleurs si ce Valet est situé en Sud, la donne n'a aucun intérêt : le déclarant fera deux ou trois levées à Pique (selon qu'il possède AD secs ou troisièmes), quatre à Cœur, une à Carreau et quatre ou cinq à Trèfle (selon son nombre de cartes en main) ; en tout état de cause ses couleurs sont toutes maîtresses et il ne pourra que réclamer le nombre de levées auxquelles il a droit en fonction de sa distribution, c'est-à-dire douze la plupart du temps (onze s'il détient AD secs à Pique et seulement quatre cartes à Trèfle). Vous assumez donc pour la suite de votre raisonnement que le Valet de Cœur est dans la main de votre partenaire.

Dans cette hypothèse, le compte des levées du déclarant se retrouve amputé d'une unité car votre partenaire, qui détient au moins quatre cartes à Cœur, empêche la réalisation du quatrième Cœur du mort. Si ce compte tombe à dix (cas où le déclarant détient AD secs à Pique et seulement quatre cartes à Trèfle), alors le déclarant n'aura aucun moyen de parvenir à ses fins. Si en revanche ce compte tombe à onze, il ne manquera alors qu'une seule levée au déclarant : en termes bridgesques, on dit que « le compte est réduit ». Cette situation offre justement au déclarant un moyen de gagner son contrat en effectuant un « squeeze » sur le défenseur qui détient un arrêt dans deux couleurs.



Pour vous en convaincre, imaginez que vous preniez la première levée de l'As de Carreau pour rejouer de la couleur (tout autre retour ne changerait rien à la suite du coup) ; le déclarant va tirer toutes ses levées maîtresses, sauf une (la Dame de Pique), pour aboutir à la position suivante à trois cartes de la fin, avec la main en Sud (les cartes déjà jouées sont grisées) :

	♠ R V ♥ A D 7 3 ♦ 9 7 4 ♣ A D V 5	
♠ 5 4 3 ♥ V 10 8 2 ♦ D V 10 ♣ 7 6 2	N O E S	♠ 10 8 7 6 2 ♥ 6 5 ♦ A 8 3 ♣ 10 8 4
	♠ A D 9 ♥ R 9 4 ♦ R 6 5 2 ♣ R 9 3	

Lorsque le déclarant joue la Dame de Pique maîtresse, Ouest est pressé comme un citron (on dit qu'il est « squeezé ») : s'il défausse le Valet de Carreau, le 9 du mort devient maître, tandis qu'une défausse Cœur affranchit le 7 du mort.

Pour éviter à votre partenaire d'être confronté à cette situation fort désagréable, vous devez empêcher Sud de réaliser ce squeeze, et par conséquent l'empêcher de réduire le compte. Le seul moyen pour cela consiste à ne pas prendre l'entame Carreau de l'As : fournissez un petit Carreau et laissez le déclarant faire la levée du Roi (auquel il a de toutes façons droit). Vous pouvez vérifier que le déclarant n'a alors aucune roue de secours et chutera son contrat pour peu que votre partenaire ne commette pas l'erreur de défausser un Cœur.

Nota bene : Nord est puni de sa conclusion allante à 6SA : avec 16-17 H on se contente en général de l'enchère quantitative de 4SA.



Solution sur le site
de la Fédération Française de Bridge
www.ffbridge.fr