

LA MANŒUVRE DE BUFFALO

Introduction :

Il s'agit d'une impasse atypique, finalement rare, dont le nom vient probablement de la ville de Buffalo, Etat de New-York. Les américains, semble-t-il, n'utilisent pas cette dénomination.

- La *manœuvre de Buffalo* est une technique employée par le déclarant :
 - Une impasse est effectuée dans un sens inhabituel, permettant de ne pas perdre de levée.
 - La manœuvre consiste à partir d'un honneur pour forcer l'honneur au-dessus
 - tout en « écrasant » un honneur intermédiaire dans l'autre main.

Les conditions du Buffalo :

- Les chances de réussite du Buffalo étant nettement inférieures à celle de l'impasse simple,
 - il faudra toujours préférer celle-ci si elle peut réussir.
- On ne peut donc l'envisager que si l'honneur cherché (souvent la Dame) est mal placé :
 - Il faut donc savoir d'avance que l'impasse que l'on pourrait tenter va rater !

Réalisation de la manœuvre de Buffalo contre l'absence de D-10 :

- Ici (diagramme à droite), la manœuvre normale est une impasse à la $\spadesuit D$,
 - meilleur espoir de ne pas perdre de levée dans la couleur.
- Cependant, que faire si l'on connaît la position de la $\spadesuit D$ en Est.
 - La présence du 9 en Sud permet de garder un espoir :
 - Le 10 second en Ouest.
- La manœuvre consiste à jouer d'abord le $\spadesuit R$, puis à présenter le $\spadesuit V$ de Nord.
 - Sans le $\spadesuit 10$, cette impasse forçante est vouée à l'échec (voir [impasses forçantes](#)).
 - Mais ici, elle affranchira le $\spadesuit 9$ si le $\spadesuit V$ « écrase » le $\spadesuit 10$ d'Ouest !

\spadesuit R V 7 3
■
\spadesuit A 9 6 2

Exemple pratique :

- Après les enchères ci-contre, Sud joue $4\spadesuit$.
 - Commentaire des enchères :
 - $2\heartsuit$ de Nord est un cue-bid auto-forcing.
- Entame $\heartsuit A$ suivi du $\heartsuit V$ pris de la $\heartsuit D$, et \heartsuit .
- Sud coupe maître, $\spadesuit 10$ par exemple.
- Plan de jeu :
 - On perdra encore l' $\clubsuit A$. De plus :
 - Une seule défausse \diamond possible sur les \clubsuit .
 - Il faut donc ne perdre aucun \diamond . Impasse ?
- On tire les atouts en finissant au mort, puis \clubsuit .
- \clubsuit est pris de l' $\clubsuit A$ et retour \clubsuit .
 - On est en main au $\clubsuit R$.

Sud	Ouest	Nord	Est
			1 \heartsuit
X	2 \clubsuit	2 \heartsuit	3 \heartsuit
3 \spadesuit	passé	4 \spadesuit	fin

	\spadesuit R D V 6	
	\heartsuit 9 8 2	
	\diamond R V 7 3	
	\clubsuit V 5	
\spadesuit 9 5 3		\spadesuit 8 4
\heartsuit A V		\heartsuit R D 10 7 6 4
\diamond 10 4		\diamond D 8 5
\clubsuit 10 9 8 4 3 2		\clubsuit A 6
	\spadesuit A 10 7 2	
	\heartsuit 5 3	
	\diamond A 9 6 2	
	\clubsuit R D 7	

- Renseignements glanés jusqu'à présent :
 - 5 points et 2 cartes à \heartsuit en Ouest,
 - qui a aussi 3 cartes à \spadesuit
 - et probablement 6 cartes à \clubsuit
 - (Ouest plonge de l' $\clubsuit A$ pour en rejouer).
 - Tous les points restants sont en Est, pour justifier son ouverture avec 6 cartes à \heartsuit .
 - Est est donc 2-6-3-2, avec une $\diamond D$ 3^{ème} imprenable ! Voire.
- Le seul espoir est de trouver le $\spadesuit 10$ second en Ouest, car Sud possède le $\spadesuit 9$.
 - A noter : si Est détient $\spadesuit D10x$, il n'y a rien à faire.
- La *manœuvre de Buffalo* consiste à remonter au mort par le $\spadesuit R$ et à présenter le $\spadesuit V$.
 - On prend la $\spadesuit D$ en impasse et on « écrase » le $\spadesuit 10$, affranchissant le 9 \diamond .

Principe : La manœuvre de Buffalo est une tactique de « désespoir », utilisable seulement si l'on sait que l'impasse simple va rater.