

## Mouillage sur patte d'oie.

Cet article propose d'illustrer l'utilisation d'une patte d'oie lors du mouillage sur bouée.

L'avantage principal de ce montage est de réduire la tendance de nos multicoques à effectuer des lacets sous l'action du vent lorsqu'ils sont au mouillage.

Cela permet aussi d'amortir le rappel du mouillage.

C'est un montage très utilisé sur les gros catamarans.

Il est donc facile de trouver sur internet des vidéos de démonstration.

J'ai sélectionné au hasard une vidéo dont je vous communique le lien ci-dessous.

La première partie montre une patte d'oie formée de deux pantoires qui se frappent sur la chaîne.

La deuxième montre le montage sur un anneau de bouée. A noter l'importance d'éviter tout déplacement du cordage sur l'anneau, soit en faisant un nœud tête d'alouette si le cordage est assez long, soit des nœuds de grappin si vous composez votre patte d'oie avec deux cordages.

Ce sont des nœuds très simples. Je vous mets des liens correspondants ci-dessous.

Je vous propose également de regarder la vidéo « Démonstration navigation par Théo Stocker » dans la rubrique « multithématique » sur ce site. Sur la portion de 13'15 " à 15'05", il explique bien ce montage sur un Astus 22.5.

A noter sa proposition de régler chaque bras de façon légèrement inégale pour accentuer encore l'effet antilacet. (Visible à l'instant 15').

Personnellement je dispose d'un Astus 20.5. Donc je n'ai pas de point d'amarrage à l'étrave des flotteurs. J'ai choisi de fixer l'extrémité de la pantoire coté bateau en extrémité de ma poutre avant, comme Théo Stocker. Toujours bien sûr avec l'utilisation d'un tour mort et de deux demi clés pour éviter le ragage.

C'est donc un peu moins efficace pour amortir les lacets et surtout cela a tendance à mettre une force qui rentre mes flotteurs. Ceci sollicite donc un peu plus les clavettes.

A l'usage, j'ai constaté que j'avais encore plus intérêt que de coutume à maintenir la tension dans le gréement avec les galhaubans pour « bloquer » l'ensemble.

Et qu'il est primordiale que je bloque mes clavettes pour les empêcher de remonter lorsqu'il y a du clapot. La fois où j'ai oublié de le faire, j'ai un peu ovalisé les trous de poutre.

Je frappe une amarre supplémentaire de la bouée à un des taquets d'étrave de la coque centrale. Ce bout n'est pas tendu, il est là en sécurité.

Je précise que le mouillage sur bouée n'est pas ma configuration la plus courante. (Environ 6 à 8 semaines dans l'année). Je serai donc heureux d'avoir vos retours d'expérience de mouillage pour compléter cet article.

Bonne navigation à tous.

P.Michaud

Liens Internet :

Mouillage sur patte d'oie

<https://www.youtube.com/watch?app=desktop&v=zkatxwtzke8>

Noeud tête d'alouette

<https://www.youtube.com/watch?v=EBU3XIb6aJw>

Noeud de grappin

[https://youtu.be/SJSDiz\\_meI4](https://youtu.be/SJSDiz_meI4)