

FRANCK RIPAULT

Carnet de  
**NOEUDS**  
**ET MATELOTAGE**

Editions OUEST-FRANCE

# SOMMAIRE

Introduction.....	5
Les nœuds d'arrêt.....	11
Les nœuds d'ajut.....	20
Les nœuds d'amarrage.....	37
Pour raccourcir un cordage ou isoler une usure.....	62
Les nœuds à boucle.....	66
Nœuds de montagne - nœuds de sauvetage.....	74
Nœuds pour la pêche.....	87
Nœuds divers.....	111
Quelques mots clés.....	123
Index.....	124

# INTRODUCTION

Le nombre des nœuds s'est accru progressivement au fil des siècles, en fonction des nouveaux besoins créés par le développement des techniques. La marine à voiles notamment a entraîné l'invention de multiples nœuds devenus indispensables pour le bon déroulement des manœuvres : le geste doit être précis et rapide dans l'exécution des nœuds pour assurer le meilleur comportement du navire. Il ne faudrait cependant pas penser que seule la marine faisait usage des nœuds, même si c'est dans ce domaine que nous les retrouvons en priorité actuellement.

Ces nœuds ne sont pas aujourd'hui oubliés, même si leur usage s'impose moins dans la vie de tous les jours. Leur monde reste pour nous fascinant : ils témoignent de tout un savoir-faire disparu qui nous renvoie à des modes de vie et des valeurs oubliés. Mais leur connaissance se révèle encore indispensable dans de nombreux domaines : la pratique de la voile, de l'alpinisme, de la randonnée, de la pêche sportive par exemple demande une certaine maîtrise des nœuds. Ils seront encore bien utiles dans la vie domestique pour fixer, ficeler, emballer, rafistoler, raccorder, serrer...

Le monde des nœuds est si vaste qu'il est difficile de se familiariser avec chacun d'eux et de connaître leur utilisation exacte. Pour bien choisir son nœud et éviter toute déconvenue, il est indispensable de prendre en compte le type de tension (continue ou par à-coups) que subira la corde, le diamètre du lien utilisé (ficelle, cordage, etc.) ; il faut également se demander si l'on préfère privilégier la solidité du montage, sa facilité à être

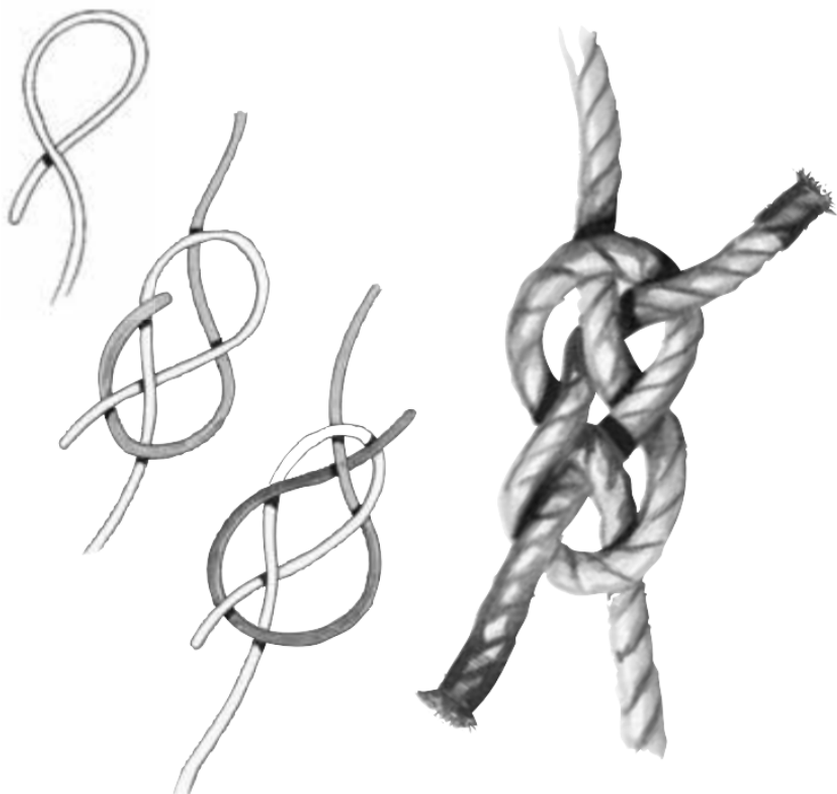
## LE NŒUD DE RIS (OU NŒUD PLAT OU DE VACHE GANSÉ)



Le nœud plat se défait assez difficilement pour peu qu'il ait été trop serré au cours d'une manœuvre. On lui préférera alors le nœud de Ris : il suffira de tirer sur le courant de la gansé pour libérer l'ensemble.

## LE NŒUD DE CARRICK

Ce nœud a toujours suscité de l'intérêt par sa beauté. L'entrecroisement dessus-dessous des brins est à la base de cette combinaison qui trouve une application dans la réalisation de paillassons (il faut alors multiplier les passages dans les boucles).

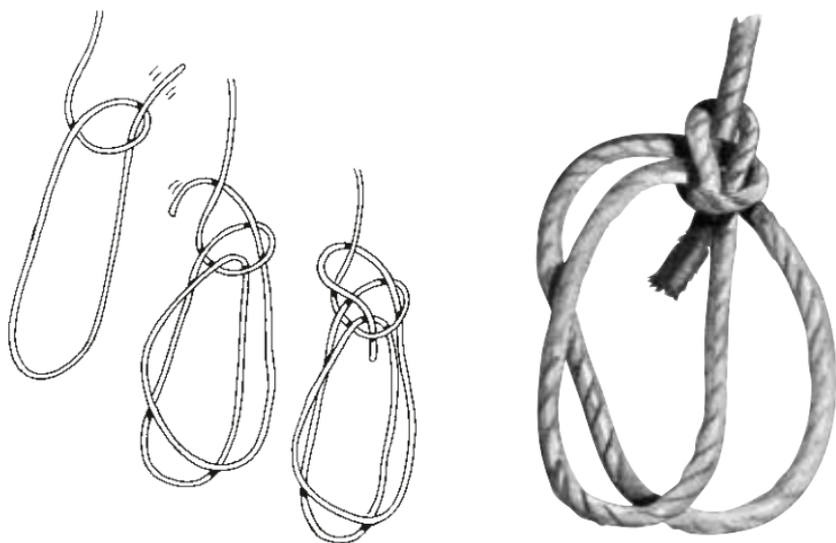


# LES NŒUDS À BOUCLE

C'est une catégorie de nœuds qui comprend de nombreux modèles aussi différents les uns que les autres dans la manière de les réaliser.

La présence d'une boucle chez chacun d'entre eux est leur point commun. Ils vous conviendront dans de nombreuses applications qui vont de l'amarrage classique à la levée d'une charge.

## LE NŒUD DE CHAISE DOUBLE (OU NŒUD DE CALFAT)



Si vous avez besoin de vous hisser en tête de mât pour accomplir un travail, ce nœud vous sera utile. On réalise une deuxième boucle après avoir fait le nœud de chaise. Les deux boucles ainsi formées serviront de point d'appui, la première boucle faisant office de siège, la seconde de dossier.

## LE NŒUD DE CHAISE DOUBLE SUR SON DOUBLE



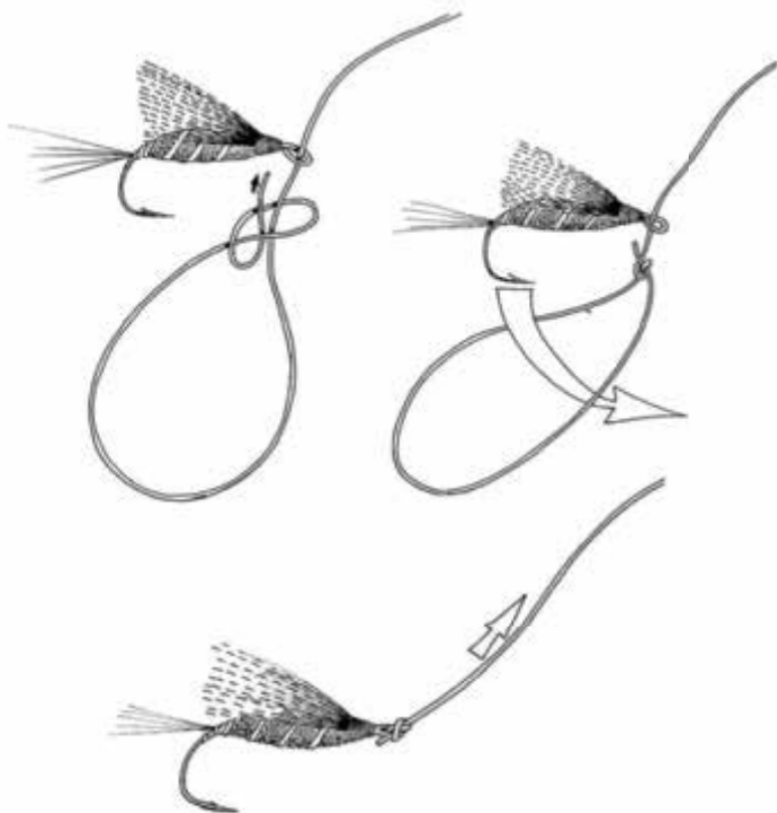
Au départ, on retrouve de nouveau le nœud de chaise, mais ici le cordage aura été préalablement doublé.

## LA BOUCLE D'HOMER RHODE (OU NŒUD DE GUIDE)



Si on désire laisser au leurre une grande liberté de mouvement, il faudra préférer au nœud de cuiller celui d'Homer Rhode. Ce dernier n'est sans doute pas le plus résistant des nœuds, mais la mouche pourra évoluer sous ou sur la surface avec plus de naturel.

## LE NŒUD DE TORTUE (OU NŒUD DE TURLE)



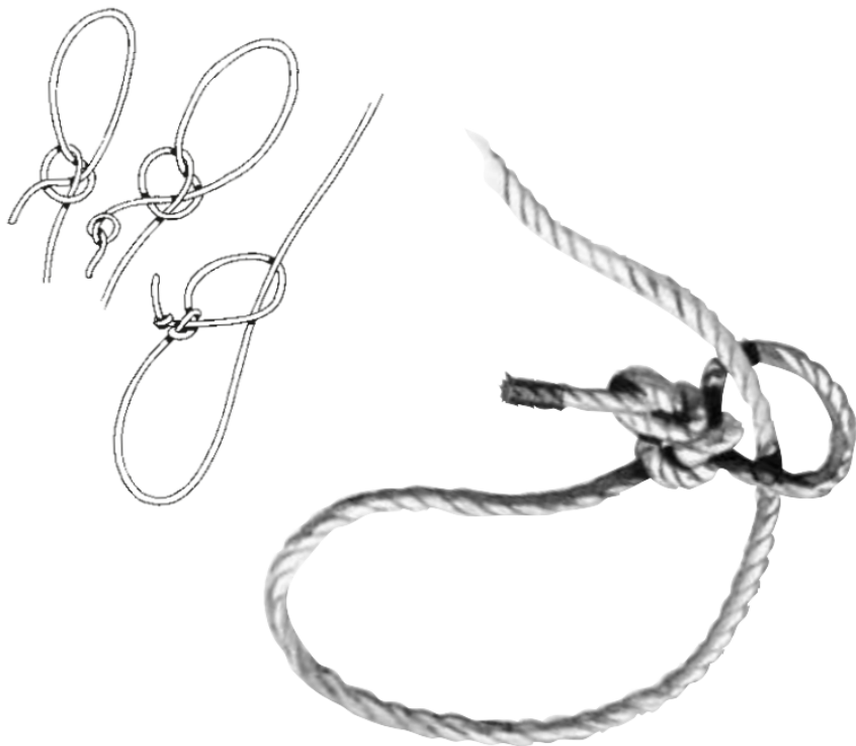
Souvent préconisé dans la pêche à la mouche, ce nœud allie à la fois solidité et discrétion. Cette technique exige un posé délicat et précis de la mouche sur l'eau, d'où l'intérêt d'utiliser ce nœud même s'il se montre moins performant que les autres à la traction.

## LE NŒUD DE LICOU

Un animal peut être retenu à une corde grâce à ce nœud sans risque d'étranglement. En effet, par le blocage des deux demi-nœuds, le nœud de licou ne glisse pas. Ce nœud peut être également utilisé comme ligature pour entourer les paquets.



## LE NŒUD DE LASSO (AVEC LE NŒUD « HONDA LOOP »)



Ce célèbre nœud coulant est bien connu des « gauchos » argentins ou des « cow-boys » d'Amérique du Nord pour immobiliser les bêtes à cornes et les chevaux sauvages. Ce nœud convient bien pour des cordes assez raides. Pour son montage, il faut réaliser le nœud « Honda loop » (nœud d'attache) et engager l'autre extrémité de la corde dans la boucle.