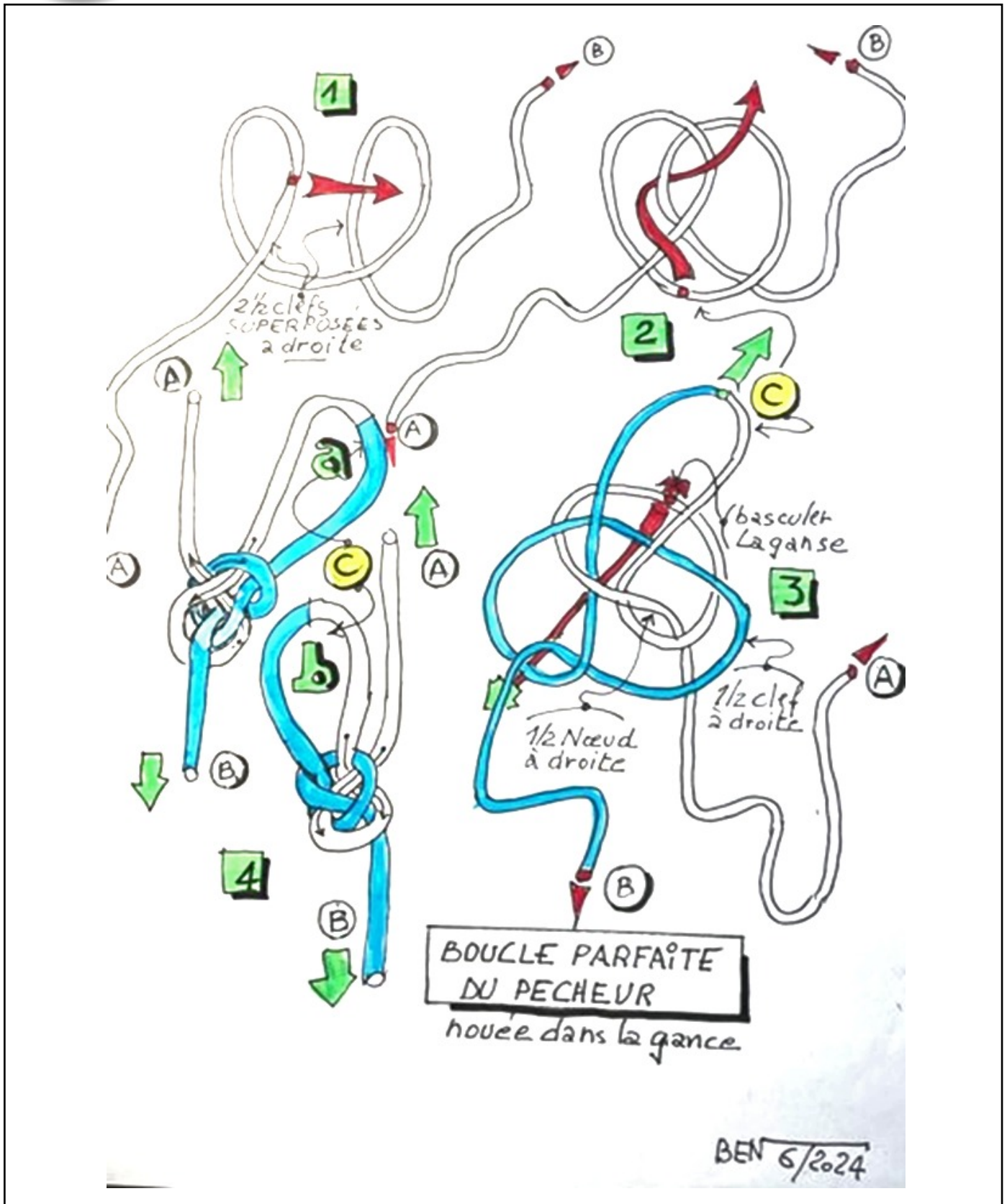




Boucle parfaite du pêcheur (exécutée dans la ganse)

Catégorie : Nœud à boucle simple fixe

ABOK : #1035





Boucle parfaite du pêcheur (exécutée dans la ganse)

Catégorie : Nœud à boucle simple fixe

ABOK : #1035

La présente FTN consiste en la description d'une technique de réalisation de la boucle parfaite du pêcheur dans la ganse, c'est-à-dire sans l'usage des extrémités du cordage.

Le blocage de la boucle s'effectue par un $\frac{1}{2}$ nœud sur une $\frac{1}{2}$ clef.

Étape 1 : réalisez deux demi clefs à droite et les superposer (celle de gauche sur celle de droite).

Étape 2 : passez la ganse **C** dans le centre des deux $\frac{1}{2}$ clefs superposées (une fois dessus, une fois dessous et deux fois dessus).

Étape 3 : basculez vers l'arrière et vers le bas la ganse du $\frac{1}{2}$ nœud à droite indiqué sur le croquis.

Puis serrez le nouage réalisé en tirant sur la boucle **C** et le brin **B** pour serrer « la $\frac{1}{2}$ clef » puis sur le brin **A** pour serrer « le $\frac{1}{2}$ nœud ».

Étape 4 : c'est la représentation serrée de la boucle parfaite du pêcheur réalisée sur la ganse coté « **a** » et coté « **b** ».

Remarques :

La constitution de ce nouage est la même que celle de la boucle parfaite du pêcheur « traditionnelle », faite pour former une boucle à l'extrémité d'un cordage et une traction sur le nœud de la boucle vers l'extrémité B du cordage, l'extrémité A étant la chicotte de la boucle traditionnelle

Ce nouage réalisé dans la ganse est totalement différent « dans son usage », car la traction sur les différents brins ne s'exerce pas du tout de la même façon. Les brins A et B seront vraisemblablement alignés et tendus, le nouage ne réagira donc pas de la même façon aux efforts sur le cordage.

On remarquera d'ailleurs que la boucle **C** une fois serrée est orientée naturellement vers le brin A, donc à priori pour une traction dans ce sens (comme un nœud de halage).