

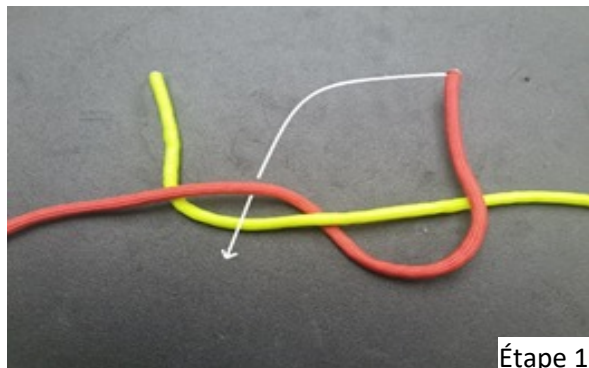


Nœud vice-versa

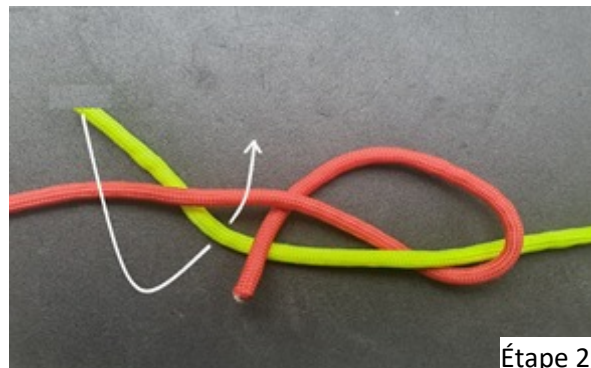
Autres noms : Reever bend, (ajut en deux demi-clés entre noués)

Catégorie : Nœud d'ajut

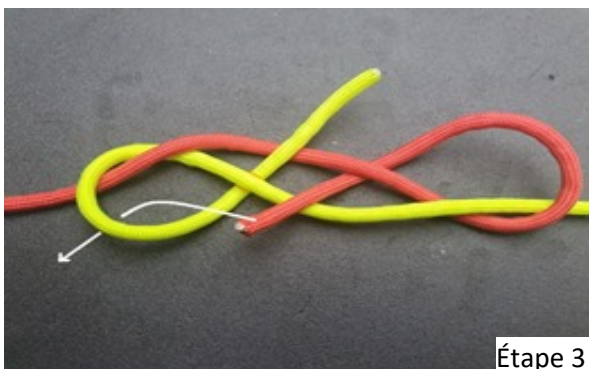
ABOK :



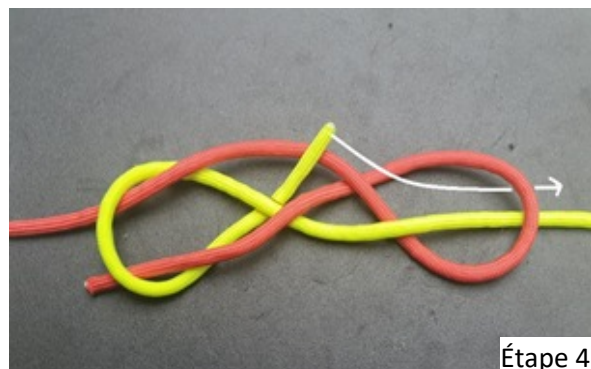
Étape 1



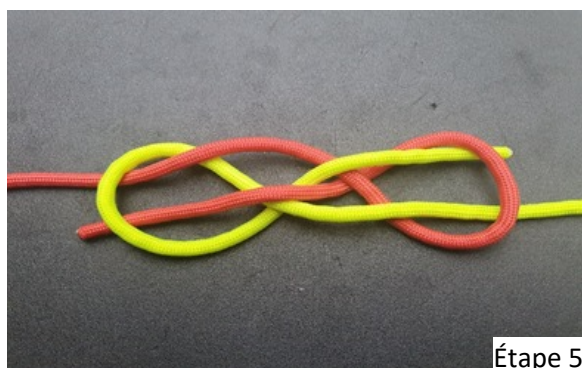
Étape 2



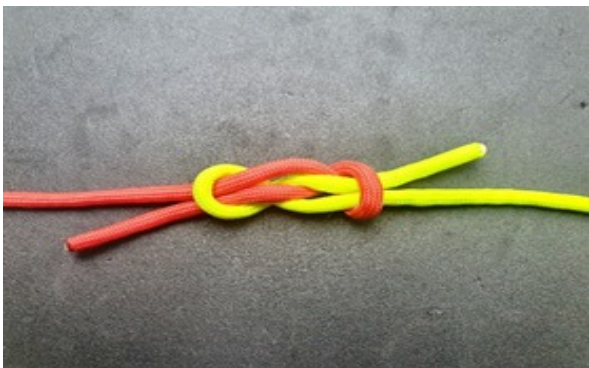
Étape 3



Étape 4



Étape 5





Nœud vice-versa

Autres noms : Reever bend, (ajut en deux demi-clés entre noués)

Catégorie : Nœud d'ajut

ABOK :

Étape 1 : croiser les deux courants. **jaune** et **rouge** puis passer le courant **rouge** selon la flèche entre les deux dormants, une fois dessous, une fois dessus.

Étape 2 : passer selon la flèche le courant **jaune** entre les deux dormants, une fois dessus, une fois dessous, une fois dessus.

Étape 3 : passer le courant **rouge** dans la $\frac{1}{2}$ clef. **jaune** une fois dessus, une fois dessous.

Étape 4 : passer le courant. **jaune** dans la $\frac{1}{2}$ clef **rouge** une fois dessus, une fois dessous.

Étape 5 : le nouage est terminé, serrer en tirant sur les deux **courant**, le nouage est terminé.

Commentaires :

Avantages :

- Ce Nœud d'ajut est élégant, très solide et très stable.
- Il est très profilé et n'accrochera pas parmi des rochers ou des obstacles.
- Cet ajut est facile à dénouer.
- Bonne tenue sur des cordages-sandows humides ou poisseux.

Inconvénients :

attention, si les deux cordages sont identiques et ont la même couleur, le nouage des 5 étapes, peut prêter à erreur.

Particularité :

si on s'arrêtait à l'étape 3, on obtiendrait le « double Harness Bend » ABOK # 1420 ou le « Parcel Bend » ABOK # 1474 de Ashley. C'est essentiellement un nœud plat dont chacune des boucles a subi une torsion d'un demi-tour.

Historique :

- Ce nœud entrecroisé, le « **Reever Bend** » est décrit dans un simple article de « *l'Alpine Journal* » 1928 vol. 40 N°336 pages 132 « **KNOTS for climbers** » de **E. I. WRIGHT** et **E. J. MAGOWAN**. Le mot **Reever** signifierait « **insérer** ».
- En 1989 le prolifique inventeur Harry Asher publie dans « *the Alternative KNOT Book*, Sheridan House » le nœud **Vice Versa** qui sera définitivement popularisé dans « *The Complete Book of KNOTS* » de **Geoffrey BUDWORTH**, (un des membres créateurs de **l'IGKT UK**). Ce nœud est identique à celui de **Reever**, à la différence près que les chicots ne sont pas diagonalement opposées mais du même côté.
- D'après Geoffrey **BUDWORTH** ce nouage serait apparu en 1989 et né de l'esprit fertile de Harry **ASHER** pour obtenir le niveau de sécurité nécessaire et suffisant à un ajut (encyclopédie des nœuds et cordages, de 1999 aux éditions Lorenz Books, Edition française page 62).