

Prendre une bouée presque sans efforts....

D'abord j'ai le temps de dessiner parce que :

- On est à Mytilène, et qu'on fait du nord, vers Bozcaada (embouchure des Dardanelles)
- Et que l'on aura du Sud mardi
- Et que l'on va attendre que les vents soient favorables....
- Et qu'il n'y a pas intérêt à nous enquiquiner sur nos options de navigation....

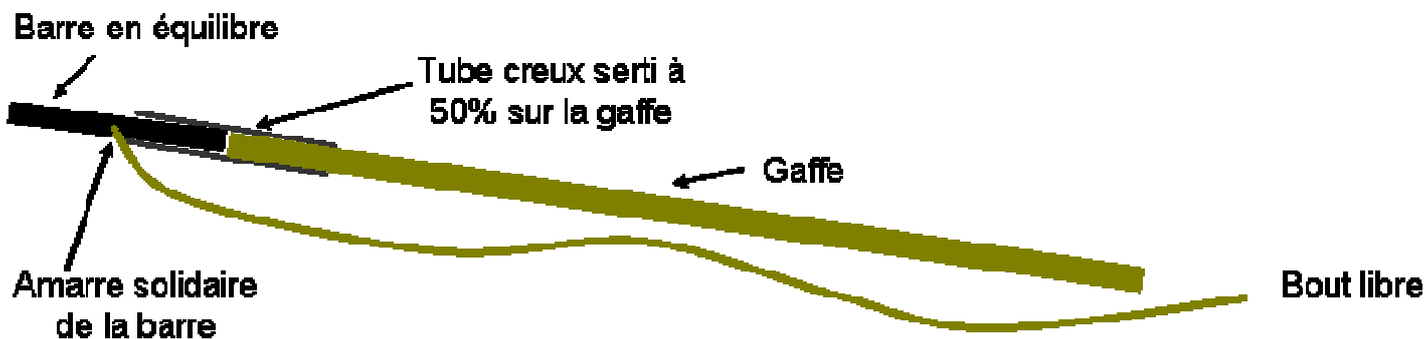
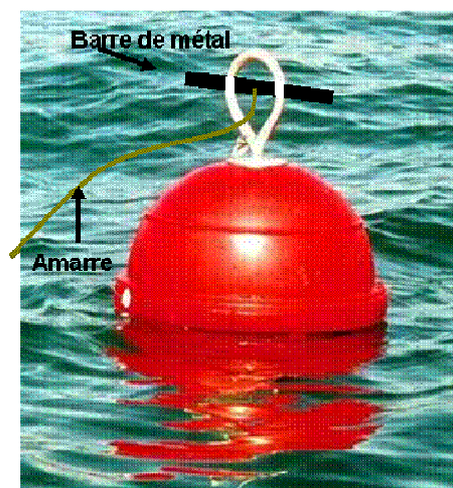
Alors....

Ceci est une bouée... si, si...

- Avec un anneau qui bouge tout le temps...
  - Que s'en est agaçant de chez agaçant
  - Cependant, ce "putaing" (m..... il ne fallait pas le dire) d'anneau offre une possibilité :
- On peut le traverser et déposer derrière, quelque chose qui le bloquera



- Là c'est quasiment la phase terminale
- L'anneau a été traversé par la barre de métal
- Le bout d'amarrage est à bord du bateau (c'est mieux que bêtement tombé à l'eau)
- Le stade suivant, il suffira de tirer sur le bout en gardant la barre tendue (oui je l'ai dis...)
- Puis passer l'amarre définitive dans l'anneau (en principe, mieux vaut amarrer sur la chaîne sous la bouée)
- Mais avant tout ça il aura fallu enfileur (c'est effroyable, on ne peut rien écrire qui ne prête à confusion...) la barre de métal et le bout d'amarrage, dans l'anneau...



- La barre métallique est tenue en équilibre, dans le tube creux serti sur la gaffe
- On vise le milieu de l'anneau avec le dispositif
- Une fois la barre passée de l'autre côté de l'anneau, on relâche la pression sur le bout, puis d'un coup de poignet on déséquilibre la barre métallique, qui doit tomber par pesanteur
- Poser la gaffe à bord, et raidir le bout, puis passer l'amarre définitive tranquillement