

## Stockage de l'eau potable en kayak.

Le stockage de l'eau en quantité suffisante pour une grande autonomie me posait problème et je cherchais des solutions. J'avais bien repéré, sur des kayaks ayant un grand espace derrière le siège, que des kayakistes chevronnés y mettent une vache à eau de dix litres environ, la vache à eau se prêtant et s'adaptant parfaitement au volume. De plus, juste derrière le kayakiste, le centrage des poids est d'une grande efficacité par rapport à des volumes disposés dans les coffres et l'on gagne du rangement dans les dits coffres !.....

Pour raison d'espace vraiment trop mince derrière mon siège, je suis arrivé à la solution suivante : ayant trouvé chez un shipchandler un jerrican alimentaire extra plat de cinq litres (trente sur trente centimètres, épaisseur sept centimètres) je l'ai mis juste devant mon siège, maintenu et coincé par les cale-cuisses. Il ne me gêne pas et fait même repose-jambes . C'est également un volume qui occupe le fond du cockpit (ça de moins à vider en cas d'invasion du kayak) et participe aussi au centrage des poids. Pour « monter » à dix litres un deuxième jerrican identique va parfaitement juste derrière la cloison du coffre arrière et, coincé à plat au fond, participe, lui aussi (un peu moins bien) à la stabilité du kayak.



Si on ne trouve pas ce récipient chez un shipchandler, taper sur internet : jerrican alimentaire extra plat cinq litres.