

Annexe 6 : Charrette pour vélo

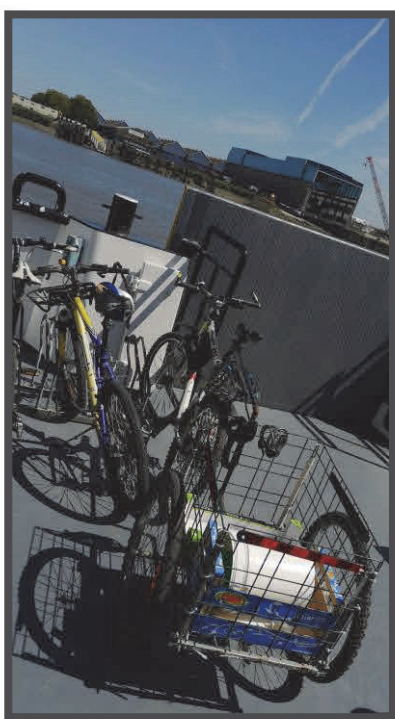
Matériel : Tige filetée de 12 (feedback : préférez une tige plus grosse), deux roues de vélo (avant de préférence), escroux, vis, rondelles, grilles, tuyaux et barre de métal de récup et colsons.

Temps de travail : 8h

Utilisation : C'était très facile de tracter la charrette. Elle est reliée au vélo au niveau du tube de selle et suit bien la trajectoire du vélo. Le poids ne se fait pas sentir quand on roule sauf au démarrage et au freinage. Il faut donc prévoir les distances nécessaires.



Feedback : La charrette fût très pratique. On a fait toutes les courses de chez le boucher, la boulangerie et au supermarché du village. On l'a aussi utilisée pour transporter notre matériel de jeu jusqu'au bois ou faire les charges bois. C'était donc une charrette multifonction.



Conseil : Si vous n'êtes pas doué en bricolage ou que vous n'avez pas de disqueuse, faites une charrette en bois et non en métal.

Notre tige filetée s'est un peu pliée à cause du poids et des chocs de la routes. Pensez donc à la mettre dans un tuyau rigide pour qu'elle soit soutenue et essayez de prendre la plus grosse possible selon les roues que vous avez.

Renseigner vous sur la réglementation pour les charrettes pour vélo. Il faut par exemple mettre des bandes réfléchissantes à l'arrière et sur les côtés de la charrette.