



Objectifs :

- Réutiliser des chaussettes/collants, les transformer en éponge pour nettoyer à la maison (la vaisselle, etc...),
- Exploiter au maximum les textiles par une seconde vie,
- Contribuer collectivement à la transition environnementale sur le territoire.

Niveau : ★ ★ ★ ★ ★

Matériel :

- 4 planches de 90 cm de long ,10 cm de haut et de 2 cm d'épaisseur.
- 4 planches de 30 cm de long, 10 cm de haut et de 2 cm d'épaisseur.
- 4 tasseaux de 22 cm de long et de 5 cm de côté.
- 16 longues vis à bois.
- 1 toile de géotextile et d'une agrafeuse.



Déroulé :

Prenez de longues planches. Fixez un tasseau à chaque extrémité à l'aide de deux vis. Le tasseau doit dépasser de 2 cm se sont les pieds du bac. Pensez à placer le tasseau à 2 cm du bord de la planche pour pouvoir y fixer la planche de 30 cm.

Répétez l'opération avec les deux autres longues planches. Prenez les planches de 30 cm, fixez-les aux tasseaux contre le bord des autres planches.

Retournez le bas et agrafez la toile de géotextile de manière à tapisser l'ensemble du bac.

Remplir le carré avec une couche de terre, une couche de compost, une couche de terre et finir avec 5 cm de terreau. Délimitez trois carrés de 30 cm par 30 cm. Il ne vous reste plus qu'à planter.

Observations finales (+/-, compétences acquises)

Activité manuelle, pratique, ludique, qui initie les enfants aux joies et aux bienfaits du potager et valorise une implication lors de la récolte et réalisation d'un repas.