

Fabriquer une serre froide

Cette activité s'adresse à tous les cycles.

Lorsque vous voulez faire des semis de pleine terre à la fin de l'hiver, plusieurs solutions s'offrent à vous. Vous pouvez par exemple construire un tunnel en bambou.

Matériel :

- des tiges de bambou d'environ 2 m de long
- une bâche de serre ou un voile de forçage de 2,40 m de large
- 2 planches de 10 cm de large, de la longueur de la plate-bande choisie
- 2 tasseaux ayant pour longueur la largeur de votre plate-bande



Réalisation :

1. Préparez le cadre en bois qui sera posé au sol en vissant les tasseaux sur les planches des côtés. Vous formez ainsi un rectangle de la dimension de votre planche de culture.
2. Sur les deux grands côtés, percez des trous espacés de 50 cm du diamètre des bambous.
3. Si les bambous ont des nœuds, poncez-les afin de ne pas déchirer la bâche ou le voile que vous poserez dessus.
4. Enchâsser les bambous dans les trous.
5. Installez la bâche par dessus et disposez des briques ou des cailloux sur les côtés pour empêcher que le froid n'entre et que le voile ne s'envole.
6. Pour les extrémités, passez la bâche sous les tasseaux qui ne reposent pas directement sur le sol (puisque fixés sur les deux planches).



Si vous ne disposez pas de grands bambous, vous pouvez utiliser des arceaux plastiques vendus dans les jardinerie.