

#adaptable

INVERNADERO PLEGABLE: FABRICACIÓN DE UN MINIINVERNADERO CON FUELLES

Structure : Caminos de Faire

Difficulté : facile



Durante nuestro viaje por Bretaña, con motivo de una visita al [ecocentro de Trégor](#), descubrimos un ingenioso sistema de invernadero plegable desarrollado por Hervé Garel. El objetivo es cultivar pequeñas parcelas de hortalizas para evitar grandes extensiones de tierra labrada y permitir una buena rotación de cultivos y siembras en tierra firme.

Durante el periodo estival, se ofrecen [talleres de fabricación](#) de este sistema de invernadero plegable en el ecocentro Trégor (al norte de Bretaña). Este sistema se adapta a invernaderos de cualquier tamaño. Una vez montado, el invernadero se despliega y se pliega fácilmente, y ocupa poco espacio cuando hay que guardarlo. Aprovechamos el tiempo del confinamiento para probar la fabricación de un modelo que hemos dimensionado para proteger nuestras plántulas en este comienzo de primavera. La fabricación es fácil y el resultado muy satisfactorio.

Outillage et Fournitures

PRINCIPE DE FONCTIONNEMENT

Détail des éléments constituant la serre pliante

Dans cette notice, nous allons vous présenter les différentes étapes de construction d'une serre pliante. La serre se plie et se déplie par un système de soufflets. La longueur, largeur et hauteur de la serre peuvent facilement être adaptées en fonction des besoins. Le mécanisme permettant le fonctionnement de la serre est un système de charnières de portes à deux battants qu'il faut fabriquer.

Dans cette notice, nous allons vous donner des indications normales avec des tailles standards de tasseaux pouvant se trouver dans le commerce. Dans la mesure du possible, il est bien sûr préférable de réemployer des matériaux que d'en utiliser des neufs. Celle que vous voyez en photo a été réalisée avec du bois de litonnage de toiture par exemple.

Liens

<https://cheminsdefaire.fr/serre-pliant/>

Galerie d'images

