



DESTINATAIRE  
**Animateur**

PUBLIC  
**À partir  
de 10 ans**

THÈME  
**Nature**

## Créer des mini-serres

**Le début du printemps est le moment idéal pour préparer ce qui va permettre de bichonner semis et boutures avant l'arrivée des beaux jours !**

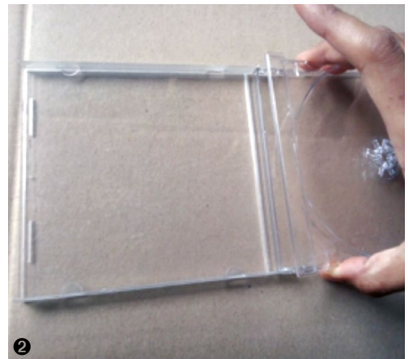
**Si en plus cela permet de recycler et d'être créatif, c'est une activité à ne manquer sous aucun prétexte. C'est exactement ce que permet la création de mini-serres.**

- Différents modèles de mini-serres sont possibles, selon les éléments de base à disposition et selon l'imagination des participants (voir des exemples sur le site [AlsaGarden](http://AlsaGarden)). Tout ce qui est transparent peut potentiellement servir à créer une serre : boîtes en plastique jetables, parapluie transparent, boîtes à CD, pots en verre, bouteilles d'eau, couvercles de poêles, verres, pots de yaourt...

- Nous vous proposons ici un modèle à partir de boîtes de CD, qui sont assez faciles à récupérer. Leur format est pratique et il permet de faire des serres de différentes tailles selon le nombre de boîtes disponibles et le volume désiré. Ce modèle est simple et requiert peu de boîtes. Cette activité demande patience et agilité, mais elle est assez rapide. Il est donc important de prévoir l'utilisation de la serre directement une fois le modèle terminé, en y semant des graines. Pour cela, reportez-vous aux fiches « Planter, semer, bouturer, marcotter » (1) et (2) publiées sur [www.jdanimation.fr](http://www.jdanimation.fr)

### Ma mini-serre récup'CD

- **Tranche d'âge** : à partir de 10 ans.
- **Effectif** : selon les outils disponibles mais un petit effectif de préférence (8 enfants au maximum).
- **Matériel** : 4 ou 5 boîtes de CD, de la super glue ou, mieux, un pistolet à colle. Optionnel : un cutter avec lame neuve, une équerre, un marqueur fin ①.
- Avant tout, ôter les feuilles de papier qui pourraient se trouver dans les boîtes, ainsi que les fonds en plastique avec le support CD central. Pour ces derniers, il y a des encoches sur le côté intérieur à lever ②.



• Ouvrir deux des boîtes à angle droit, les placer face à face ③, puis les coller entre elles ④.



• Ouvrir la troisième boîte et la mettre en toit par dessus les deux autres comme sur le modèle ci-après ⑤. Il est plus facile de faire tenir les bords en cassant les angles du côté épais (photo ⑥). Coller les arêtes aux autres boîtes support ⑦.



• Séparer l'ouvrant du socle de la quatrième boîte. Placer une partie de part et d'autre du toit pour fermer la serre. Par esthétique, le modèle ci-dessous utilise les fonds de boîtes fines (ou l'intérieur de boîtes épaisses). Ces parties peuvent être collées telles quelles comme sur la photo ci-contre ⑧.

• Pour aller plus loin, ces pans de la serre peuvent être découpés au cutter en triangle pour fermer parfaitement la serre et lui donner une vraie allure de petite maison. Dans ce cas, il est plus facile de le faire sur la face des boîtes car le plastique est plus fin. La découpe est minutieuse et difficile, il faut repasser plusieurs fois le cutter. Cette étape délicate sera de préférence réalisée par l'adulte pour éviter les coupures (les cutters peuvent glisser sur le plastique). Pour faire propre, prendre les mesures du triangle et les tracer sur le support à l'aide d'un marqueur avant de découper.

• Idéalement, pour continuer cette démarche de récupération, il est possible de réaliser les semis dans des boîtes à œufs car leur taille s'adapte parfaitement à la mini-serre. Les semis peuvent aussi tout simplement être faits dans des godets en plastique. La serre réalisée peut contenir un godet, ce qui permet à chaque enfant de mener son projet complet ⑨.

• Placer ensuite la serre près d'une fenêtre et penser à l'aérer régulièrement... et à surveiller l'arrosage des plantations ! ▶

