



## Jeudi 5 décembre

### Nichoir « récup' »

*Il n'y a pas que les humains qui ont des maisons... Chaque animal a besoin d'un « chez-lui », d'un endroit où il est en sécurité : la vache dans l'étable, le renard dans son terrier, le crabe dans un trou de sable, les oiseaux dans leur nid... Et parfois, en hiver, certains cherchent de la nourriture et un abri.*

*Aujourd'hui, voici donc une proposition pour réaliser un abri « de fortune » pour les petits oiseaux...*

#### Matériel :

- Une brique de jus de fruit ou de lait (bien lavée et séchée)
- 1 clou et 1 marteau
- 1 barquette en aluminium (taille « idéale » : 0.5 l)
- 2 bouchons de bouteille PET (si possible de tailles différentes)
- 4 attaches parisiennes
- 1 cagette (petite barquette en bois)
- De la peinture
- Une agrafeuse
- De la colle forte
- Un stylo ou un crayon bien taillé



#### Comment faire ?

1. Coupe ta brique de jus à la moitié dans le sens de la hauteur
2. Avec le marteau et le clou, fais 4 trous dans la partie qui sera le fond de ton nichoir (image 1)



Image 1



Image 2

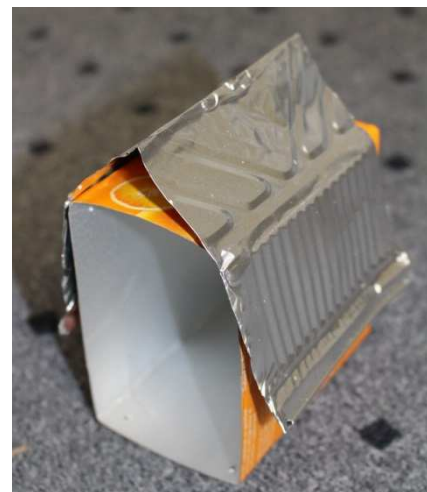


Image 3

3. Pour faire le toit, découpe ta barquette d'aluminium pour qu'elle soit à la taille de la brique de jus (image 2) et plie-la au milieu (image 3)
4. Coupe 2 morceaux de la cagette de bois et colle-les (ou agrafe-les) sur la barquette d'aluminium (image 4)
5. Si tu le désires, tu peux peindre la brique de jus et le toit... Laisse bien sécher
6. Colle ou agrafe ton toit sur la brique (image 5)
7. Découpe le plus grand bout possible de la cagette pour faire le fond de ton nichoir
8. Pose ton nichoir sur le fond et, avec un stylo, reporte l'emplacement des trous sur le fond. Avec le marteau et le clou, fais les 4 trous
9. Attache ton nichoir sur le fond à l'aide des 4 attaches parisiennes
10. Colle les bouchons de bouteilles en PET sur le devant du nichoir. Tu peux en remplir un avec de l'eau et l'autre avec des graines (image 6)
11. Dépose ton nichoir sur un bord de fenêtre... et attends les nouveaux locataires !



Image 4



Image 5



Image 6