



DESTINATAIRE
Animateur

PUBLIC
**À partir
de 5 ans**

THÈME
Nature

La sensibilisation à l'environnement en périscolaire (4)

Les temps d'activités périscolaires sont propices à une sensibilisation à la protection de l'environnement. Créer avec des matériaux de récupération est une bonne manière d'apprendre aux enfants à recycler les objets du quotidien. Voyons comment fabriquer des mangeoires pour les oiseaux à partir de bouteilles en plastique et de briques de lait vides.

- Le froid est là et les oiseaux de nos campagnes sont friands des attentions que nous avons pour eux. Grâce à des matériaux de récupération, et donc pour un prix particulièrement modique, vous pouvez fabriquer des distributeurs de graines à suspendre.

- L'objectif de ce cycle étant de sensibiliser les enfants à l'environnement, commencez par leur parler un peu des oiseaux : de quoi ont-ils besoin pour vivre ? Ont-ils les mêmes besoins en hiver qu'en été ? Qui sont leurs prédateurs ?

- Cette fiche vous propose de construire différents types de mangeoires avec les enfants de votre groupe. Commencez par rassembler tout le matériel dont vous aurez besoin. Les emballages devront être lavés avant le début de l'activité. Attention, l'utilisation des ciseaux, du cutter et de la perceuse doit impérativement se faire sous la surveillance de l'adulte

(ou par l'adulte lui-même, en fonction de l'âge des participants). Prévoyez également un gros sac de graines mélangées pour les passereaux pour remplir les mangeoires fabriquées par les enfants.

La petite bouteille en plastique



© VB

Nourrir les oiseaux en hiver

- Téléchargez la fiche pratique de la Fédération des clubs *Connaître et Protéger la Nature pour apprendre pourquoi et comment nourrir les oiseaux en hiver* : www.fcpcn.org/activites_nature/oiseaux/en%20hiver-1.pdf

- Matériel nécessaire : une petite bouteille en plastique avec son bouchon, des spatules en bois, de la corde, une paire de ciseaux pointus.
- Percer le bouchon de la bouteille et glisser une grande ficelle retenue par un nœud côté intérieur de la bouteille (elle servira à suspendre la mangeoire). Sur le flanc de la bouteille, percer et évider deux trous alignés afin d'y glisser une spatule. Le trou du côté de la cuillère doit être plus large afin de laisser les graines s'écouler à l'intérieur. Procéder de la même manière pour la seconde spatule. Remplir la bouteille de graines et la suspendre à une branche haute, à l'abri des prédateurs. Pour faciliter le remplissage, utiliser un entonnoir.

La bouteille en plastique découpée



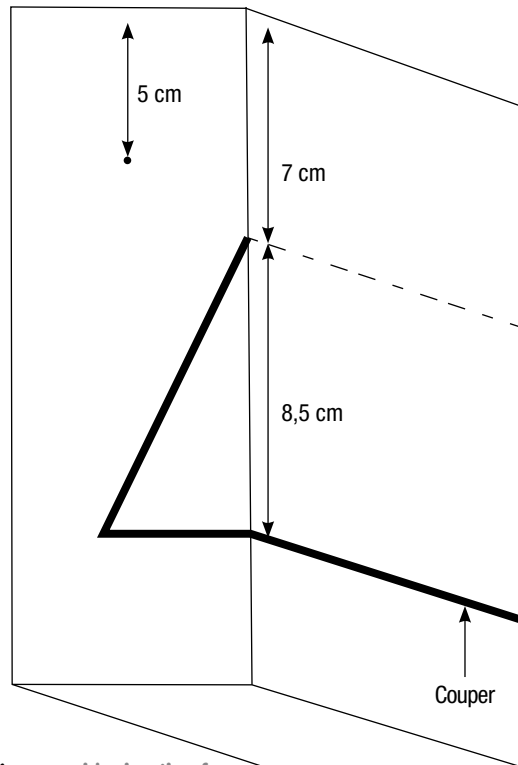
- Matériel : une grande bouteille en plastique lisse avec son bouchon, une paire de ciseaux, de la corde.
- Procéder de la même manière que pour la petite bouteille pour fixer la corde dans le bouchon en plastique. Découper deux arches de chaque côté de la bouteille en gardant un rebord de 4 cm de haut au-dessus du fond. Remplir de graines et suspendre la bouteille : assez haut pour être à l'abri des prédateurs, mais pas trop pour que vous puissiez la recharger régulièrement, étant donné qu'il n'y a pas de réserve de graines.

La brique de lait



- Matériel : une brique de lait (de préférence avec un bouchon pour faciliter le remplissage), des attaches parisiennes, de la corde, une paire de ciseaux, un cutter.

Brique de lait



- Tenir la brique verticalement, avec le bouchon sur le dessus. De chaque côté, au milieu, tracer un point à environ 5 cm du haut, puis le percer. Il vous servira ensuite à glisser la corde pour suspendre la mangeoire.
- Tracer les lignes à découper (voir schéma) et les découper au cutter. Entrouvrir la boîte pour y glisser la corde et faire un nœud de chaque côté pour la maintenir en place. Rabattre la partie découpée et la fixer de chaque côté avec une attache parisienne.
- On peut laisser la brique de lait telle quelle ou enrouler autour une cordelette fine, de l'écorce ou du bois de caquette pour lui donner un aspect plus rustique. Remplir la brique de graines par le bouchon, à l'aide d'un entonnoir, et la suspendre à une branche haute, à l'abri des prédateurs.

- Matériel : deux grandes bouteilles en plastique (lisses, de type eau pétillante), deux petites planches en bois récupérées (la première de 15 x 30 cm et la seconde de 15 x 15 cm), des clous, un marteau, une perceuse, du fil de fer, un piton à visser.
- Clouer les deux planches en bois à une de leurs extrémités, en formant un angle droit. Sur le haut de la plus grande, visser un piton au milieu de la tranche.
- Positionner une des bouteilles sur la planche et inscrire l'emplacement des trous pour y glisser le fil de fer (à environ 4 cm du haut et 8 cm du bas). Le goulot de la bouteille ne doit pas toucher le socle mais se trouver à environ 3 cm. Retirer la bouteille et percer les emplacements en respectant les consignes de sécurité du fabricant. Découper le fond de la deuxième bouteille en plastique de manière à ce qu'il fasse environ 4 cm de haut puis le poser sur la planche en bois pour recueillir les graines. Remplir la bouteille de graines et la glisser dans les arceaux en fil de fer. Suspendre la mangeoire.
- À noter : la grande bouteille entière peut être remplacée par une bouteille en verre et le bac de collecte peut être fait avec une coupelle ou un bol aux bords peu hauts.
- À la fin de votre activité, n'oubliez pas de faire jeter aux enfants tous les restes de vos créations dans les bonnes poubelles : bouteilles en plastique, conserves et cartons inutilisés sont recyclables ! ♻️

La grande bouteille en plastique

