

## Bricoler une éolienne

Des matériaux pour améliorer votre cerf-volant peuvent être facilement trouvés dans la nature. Avec un peu de fantaisie, on peut créer des œuvres amusantes. Il n'y pas de limite à votre créativité.

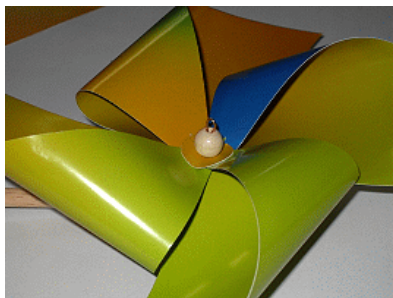
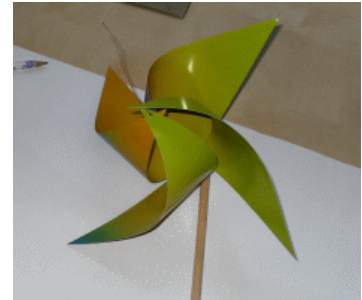
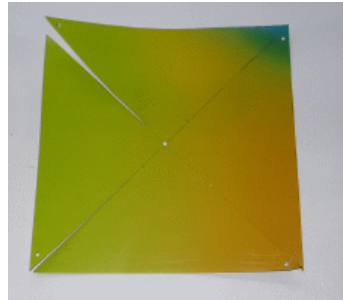
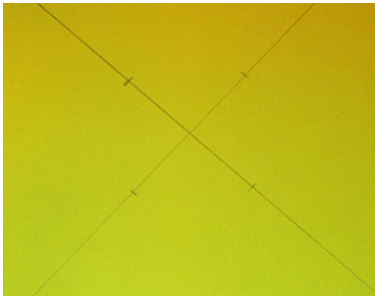
Quand vous avez terminé, prenez une photo de votre cerf-volant et envoyez-la à [inf@amisdelanature.ch](mailto:inf@amisdelanature.ch). Merci !

### Moulin à vent en bouteilles PET



1. Découpez la bouteille Pet à la hauteur désirée et décorez-la avec la peinture.
2. Mesurez le tour de la bouteille et divisez-le selon le nombre de pales. Marquez les secteurs et découpez-les.
3. Pliez une pale après l'autre doucement vers l'extérieur dans sa position. Pour ne pas les casser, il ne faut pas les plier en même temps.
4. Ouvrez le couvercle de la bouteille et percez avec un clou chauffé un trou au milieu.
5. Fixez le couvercle de la bouteille avec un clou au bâton, remettez la bouteille sur le couvercle – et c'est déjà terminé !

## Éolienne



1. Cherchez un bâton de 1-2 cm où on pourra fixer l'éolienne dessus.
2. Découpez dans une feuille de plastique un carré de 20 à 30 cm. Avec un crayon et une règle, dessinez les deux diagonales dans le carré. Depuis le milieu, mesurez et marquez sur chaque ligne 3 cm dans le carré de 20 cm, jusqu'à 6 cm dans le carré de 30 cm. La distance sur chaque ligne devrait être la même sur tous les lignes.
3. Découpez le carré depuis les bords jusqu'aux marques. On obtient ainsi quatre triangles liés au milieu.  
Avec un clou, percez cinq trous. Un trou est au milieu. Dans le même coin de chaque triangle, percez les autres trous (voir photo).
4. Pour le montage, découpez un fil de fer de 10 à 15 cm. Tournez un bout plusieurs fois autour du bâton, et dirigez l'autre bout droit à l'avant.
5. Après une perle au moins filez d'abord le trou du milieu par-dessus le fer. Après suivent les pales l'une après l'autre. Qui désire, découpe un cercle du plastique et le file après les ailes. On termine avec une perle. Découpez la fin du fil si nécessaire et tournez le bout vers la perle pour le fixer.
6. Vous pouvez maintenant placer l'éolienne dans le sol ou dans un pot de fleurs.

**N'oubliez pas d'envoyer une photo de vos œuvres à [info@amisdelanature.ch](mailto:info@amisdelanature.ch). Merci et amusez-vous bien !**