



# **INTRODUCTION**

Le but de l'activité est de réaliser une construction avec des éléments naturels. Les jeunes passeront du temps en équipe dans la nature.

# **INFORMATIONS PRATIQUES**

Avec qui ?	Avec la communauté
Quand?	Pendant un week-end ou le camp
Où?	Dehors, en forêt
Durée	1 heure
Matériel nécessaire ?	<ul> <li>De la ficelle, si besoin, pour aider à accrocher les différents éléments naturels</li> <li>Des éléments de la nature collectés par les jeunes</li> <li>Si besoin une scie, une hachette pour couper des bouts de bois déjà à terre</li> </ul>

Mouvement de jeunesse et d'éducation populaire catholique ouvert à tous, sans distinction de nationalité, de culture, d'origine sociale ou de croyance.

Association de loi 1901 reconnue d'utilité publique, habilitée à recevoir dons et legs







## **DEROULEMENT**

### Etape 1 : Consignes et mise en équipe

- Le but de l'activité est de réaliser une construction commune à toute l'unité avec des éléments naturels morts (on entend par là seulement des matériaux produits par la nature et qui sont au sol).
- Pour réaliser cette construction, les jeunes vont dans un premier temps travailler en équipe, puis tous ensemble en unité. Par exemple, si la construction est une croix scoute, chaque équipe réalisera une branche de la croix.
- Si la maîtrise le désire, elle peut elle-même imposer la construction (voir l'exemple à la fin de la fiche : construire un pont).
- Les équipes peuvent être les équipes de vie. Elles sont constituées de 4 à 6 personnes.

## Etape 2 : Aller ramasser des éléments naturels dans la forêt

Le but est de ne prendre que des éléments naturels morts, de ne rien arracher ou couper pour ne pas avoir d'impact sur la nature et l'environnement : bois mort, feuille au sol, écorces, etc. N'hésite pas à accompagner les équipes. C'est le moment de leur en apprendre plus sur les éléments naturels, sur ce qui peut être ou non ramassé et pourquoi, etc.

#### Etape 3 : Construire en équipe pour une œuvre commune

Avec les éléments ramassés, les équipes vont commencer à construire chacune de leur côté. De la même manière, n'hésite pas à être avec les équipes pour leur apprendre ou leur rappeler le maniement d'une scie ou d'une hachette, comment faire un nœud, etc.

Une fois la construction en équipe réalisée, les jeunes peuvent réunir les différentes constructions pour n'en former plus qu'une

#### <u>Etape 4 : Discuter, débattre, s'exprimer</u>

Maintenant que la construction est réalisée et contemplée, il est temps de se poser et de discuter ensemble. Demande à tes jeunes de s'asseoir en cercle pour qu'ils puissent bien tous se voir. Si ton unité est trop grande, tu peux scinder le groupe en deux. Voici quelques questions que tu peux poser aux jeunes :

Mouvement de jeunesse et d'éducation populaire catholique ouvert à tous, sans distinction de nationalité, de culture, d'origine sociale ou de croyance.

Association de loi 1901 reconnue d'utilité publique, habilitée à recevoir dons et legs.







- Qu'est-ce que vous avez ressenti lors de cette activité ? Qu'est-ce que vous avez apprécié ? Est-ce que vous vous êtes amusés ? L'idées est que les jeunes soient capables de se recentrer sur eux-mêmes et de sorti une émotion qu'ils ont éprouvé lors de cette activité.
- Quel impact avons-nous eu sur la nature ? L'idée est de prendre conscience que l'activité n'a eu quasiment aucun impact sur l'environnement, car tous les éléments sont naturels et morts. L'impact peut même être positif s'ils en ont profité pour ramasser des déchets.
- Par la suite, une discussion autour de l'impact de l'Homme sur la planète peut lancée. Voici quelques chiffres que tu peux utiliser pour lancer les échanges :
  - Le 1er Août 2018 a été appelé le "jour du dépassement". En 212 jours seulement, nous avons consommé l'ensemble des ressources que la planète est capable de regénérer en 365 jours. Ce jour du dépassement arrive de plus en plus tôt au fur et à mesure des années qui passent.
  - L'humanité exige presque deux plus de la planète que ce que ses écosystèmes renouvellent. En effet, nous vivons comme si on utilisait l'équivalent de 1,7 planète Terre.
  - 46,2°: c'est la température relevée le 28 juin 2019 à Véragues (Hérault). Une telle température n'avait encore jamais été observée en France.
  - Selon les données de surveillance satellite, la superficie totale brûlée par les incendies de forêt en Russie depuis 2020 a atteint 21 millions d'hectare, soit l'équivalent d'une superficie plus grande que la Grèce.

0

 Pour finir, tu peux les faire réfléchir à comment on peut réduire notre impact. Il est important de mettre en avant les solutions et les initiatives de l'Homme.

### Exemple de construction

Tu peux par exemple construire un pont naturel et réussir à faire couler de l'eau d'un point A à un point B. Chaque équipe réalise une partie du pont. A la fin, tu peux essayer de faire couler de l'eau du haut du pont jusqu'en bas.

Mouvement de jeunesse et d'éducation populaire catholique ouvert à tous, sans distinction de nationalité, de culture, d'origine sociale ou de croyance.

Association de loi 1901 reconnue d'utilité publique, habilitée à recevoir dons et legs.









Mouvement de jeunesse et d'éducation populaire catholique ouvert à tous, sans distinction de nationalité, de culture, d'origine sociale ou de croyance.

Association de loi 1901 reconnue d'utilité publique, habilitée à recevoir dons et legs.



Scouts et Guides de France Immeuble le Baudran - Bâtiment D 21-37 rue de Stalingrad 94110 Arcueil Tel. 01 44 52 37 37

