



Programme ciblé : Géographie - 1^{er} cycle

Description

Buts et objectifs

- Découvrir le rôle de l'ingénieur forestier et des différents intervenants lors de l'aménagement forestier
- Saisir que différentes valeurs sont associées à la forêt en fonction des utilisateurs
- Comprendre le défi d'impliquer l'ensemble des utilisateurs de la forêt

Durant cette activité, vos élèves participeront à une simulation de table de concertation sur l'aménagement d'un territoire forestier québécois. Six équipes seront constituées et personnifieront différents utilisateurs de la forêt. Chacune défendra ses intérêts et cherchera à atteindre un consensus : quelles sections de forêt parmi celles identifiées sur leur carte devraient être coupées ? Ils auront à travailler ensemble pour trouver des solutions acceptables pour tous les acteurs autour de la table sur le plan économique, social et environnemental... Tout un défi !

Concepts prescrits dans la progression des apprentissages

Territoire en région

- Aménagement d'un territoire touristique
- Enjeu présent dans un ou des territoires touristiques
- Caractéristiques d'un territoire forestier
- Aménagement d'un territoire forestier
- Enjeu présent dans un ou des territoires forestiers

Territoire autochtone

- Caractéristiques d'un territoire autochtone
- Enjeu présent dans un ou des territoires autochtones

Techniques utilisées en géographie

- Interpréter une carte
- Interpréter un document écrit



Photo de fauxels provenant de Pexels

Réservation

Pour information, contactez :

Thierry Ah-woaye
418-515-9344
education@af2r.org
www.af2r.org

L'Association forestière des deux rives offre gratuitement ses animations pour l'entièreté de votre école secondaire. Vous devez toutefois réserver un minimum de 2 activités par jour.

Parlez-en à vos collègues !

Pour une réservation immédiate, remplissez ce formulaire Web :
<https://forms.gle/8GKTbbrHwbyBjeca9>