

# À la découverte des arbres de chez-nous, sortie éducative

**Clientèle :** 3<sup>e</sup> cycle du primaire

**Durée de l'atelier :** 90 minutes

**Lieu de l'animation :** votre classe

**Matériel requis :** Un boisé près de chez vous

Tout le reste du matériel sera fourni par l'Association forestière.

**Avant l'atelier :** aucune préparation n'est requise

**Sujet exploré :** Identification de 10 arbres de la région ainsi que leurs principales utilisations.

## Objectifs visés :

- Reconnaître les principaux arbres de la région ;
- Se familiariser avec différentes utilisations du bois ;
- Se familiariser avec de nouveaux termes ;
- Développer des aptitudes de concertation en équipe vers l'atteinte d'un objectif commun ;
- Explorer la diversité du milieu forestier.

## Déroulement :

- Survol des principales caractéristiques des feuillus et des conifères,
- Explication d'une clé d'identification et définition de quelques termes utiles,
- En équipe, observation et manipulation d'échantillons pour l'identification,



## Savoirs essentiels du domaine des sciences et de la technologie visés par cet atelier (MEES):

### L'univers matériel :

#### Matière

- Les transformations de la matière
  - Fabrication de différents produits (meubles, papier, allumettes, etc.)

### L'univers vivant :

#### Matière

- Les caractéristiques du vivant
  - Métabolisme des végétaux
- L'organisation du vivant
  - La classification des êtres vivants

#### Énergie

- Langage approprié
  - Terminologie liée à la compréhension de l'univers vivant
  - Conventions (clé d'identification)



**Larix**