

# Bilan des activités des collections biologiques de l'UQAT

2023-2024

## Mars 2023

### 1. Salon de la forêt

17 mars : sélection d'animaux de la collection pour la décoration du kiosque de l'IRF au Salon de la forêt organisé par l'Université Laval à Québec.

### 2. Expo science

24 mars : Visite d'une quinzaine de minutes du local des collections par une série de petits groupes pour s'initier à la recherche et connaître les ressources comme l'herbier.

### 3. Cérémonie 100<sup>e</sup> soutenance UQAT

Utilisation d'items de la collection Chicobi pour la décoration de la salle

## Juin 2023

### 4. Organisation Bioblitz Opémican

Planification de l'activité, gestion des inscriptions, du matériel requis et du transport des participants (24 juin)

## Juillet

### 5. Accompagnement sur l'utilisation des microscopes et caméras intégrées

Shawna O'Flaherty, étudiante IRME projet polinisateurs

Étudiants stagiaires

## Septembre 2023

### 6. Ateliers de conception d'un herbier

a. Technique des sciences forestières, CEGEPAT

Requête : Marie-Eve Sigouin, enseignante

Mise en contexte : Les étudiants doivent assembler un herbier composé de 5 arbres. Ces arbres devraient idéalement être ceux qui leur pose problèmes au niveau de l'identification.

19 septembre : enseignement en classe pour initier à la théorie de la création d'herbier et les aspects à considérer lors des différentes étapes de la mise en herbier

## Octobre 2023

### 7. Ateliers de conception d'un herbier partie I

a. Groupe de 6ième année École Migwan, Pikogan  
Requête Annie-Claude Bélisle, biologiste et Kimberly Roy, coordonnatrice planification communautaire globale Culture, sport et loisirs

Initiation à la science botanique, aux usages médicinaux et aux appellations anichinabées des plantes

5 octobre : Sortie terrain pour récolter les plantes et retour en classe pour les techniques de mise sous presse



## Novembre 2023

### 8. Vin et Fromage

10 novembre : Utilisation de spécimens de la collection pour agrémenter le kiosque de l'IRF lors de l'activité du vin et Fromage de la fondation de l'UQAT



### 9. Porte ouverte de l'UQAT

Utilisation de spécimens de la collection pour agrémenter le kiosque de l'IRF lors de la journée Porte ouverte de l'UQAT

### 10. Article sur le patrimoine du réseau UQ 16 novembre 2023

<https://www.quebecscience.qc.ca/parteneriat/une-collection-unique/>

Par Émilie Parent-Bouchard <[emiliepb@gmail.com](mailto:emiliepb@gmail.com)>

Québec science, en collaboration avec le réseau des UQ, propose un cahier sous le thème du patrimoine. Un texte de ce cahier raconte l'histoire du leg de la collection du camp Chicobi à l'UQAT.



## 11. Lichen Lab

Projet de Science participative visant à promouvoir la reconnaissance des lichens et leurs répartitions chez la population cégépienne. Objectif : création d'un protocole de laboratoire « clé en main » pour les enseignants en biologie au niveau collégial, afin de faciliter leur participation à la recherche.

Nombreuses rencontres virtuelles avec Katherine Poirier (enseignante Cégep Lanaudière) et Catherine Boudreau (experte lichenologue) pour élaborer le projet et compléter la demande de financement

Dépôt de la demande initiale de financement Novascience en novembre 2023

## 12. Ateliers de conception d'un herbier partie II

### a. Groupe de 6ième année École Migwan, Pikogan

30 novembre : collage sur planche d'herbier et discussions autour des usages traditionnels avec une aînée de la communauté



## Décembre 2023

### 13. Colloque de la chaire AFD décembre 2023

Utilisation de spécimens didactiques de la collection Chicobi pour la création de décors soulignant les 25 ans de la chaire de recherche

