

ÉDITION 2026



VIENS VIVRE

LA FORÊT

CATALOGUE DES ACTIVITÉS

CAPITALE-NATIONALE / CHAUDIÈRE-APPALACHES

EXPLORE ET TROUVE TA BRANCHE DANS LE DOMAINE FORESTIER !



DEP



DEC



BAC



Qu'est-ce que Viens vivre la forêt

Initiée en 2005, Viens vivre la forêt est un événement d'orientation axé sur le domaine forestier.

Les ateliers de l'événement s'adressent principalement aux jeunes de 3e, 4e et 5e secondaires en situation de choix de carrière, aux intervenants en milieu scolaire (conseillers d'orientation, enseignants, etc.), ainsi qu'à toute autre personne susceptible de guider les participants dans leur choix professionnel.

Viens vivre la forêt vise à développer l'intérêt pour le domaine forestier et à en offrir une vision globale.

Déroulement de la journée

La journée est divisée en ateliers de 25 minutes.

Selon la durée de votre présence sur place, il est possible de participer à plusieurs ateliers et par conséquent, de découvrir autant de métiers et de professions.

Lors de votre inscription, vous aurez le choix de trois préférences dans les ateliers de ce catalogue.

Nous ferons notre possible pour vous attribuer les ateliers demandés. Par contre, notez que pour les ateliers restants à votre horaire (si vous restez pendant une période plus longue que 3 ateliers), nous pourrions vous attribuer des ateliers qui contribuent à votre vision globale du domaine forestier, donc pas juste en lien avec vos ateliers préférés.

UN ÉVÉNEMENT ORGANISÉ PAR :

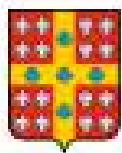


Association forestière des deux rives
ÉDUCATION • CONSERVATION • VERDISSEMENT

AVEC L'AIDE D'UN COMITÉ ORGANISATEUR :



Comité sectoriel de main d'œuvre et aménagement forestier



UNIVERSITÉ
LAVAL

Faculté de foresterie,
de géographie
et de géomatique



EN PARTENARIAT AVEC :



Comité sectoriel de main d'œuvre et aménagement forestier



Ressources naturelles
et Forêts

Québec

DEP

1. ABATTAGE MANUEL ET DÉBARDAGE FORESTIER

DESCRIPTION

Les participants auront droit à une courte présentation des techniques de travail sécuritaire et pourront expérimenter la scie à chaîne en coupant un billot de bois sous la supervision d'un enseignant.

Dans un deuxième temps, ils pourront faire un tour de débusqueuse conduite par un élève du programme dans un parcours adapté pour l'occasion. Finalement, ils auront l'occasion d'être aux commandes du porteur de l'école afin de déplacer quelques billots.



2. INVENTAIRE FORESTIER

DEP

DESCRIPTION

Les participants feront l'essai d'appareils et d'outils spécialisés (prisme, gallon circonférentiel, sonde de Pressler, clinomètre et pied à coulisse) utilisés pour la réalisation d'inventaires forestiers. L'objectif consistera à prendre différentes mesures de l'ensemble de la végétation d'une forêt.

Grâce aux inventaires forestiers, il est possible pour le technicien forestier de déterminer les travaux d'aménagement ou de récolte requis pour obtenir une forêt productive et en santé.



DEP

3. IDENTIFICATION DES VÉGÉTAUX

DESCRIPTION

Lors de cet atelier, les participants apprendront, à l'aide d'une clé d'identification, à identifier les résineux commerciaux à partir de l'aiguille.

De plus, ils seront amenés à découvrir les odeurs et les saveurs particulières de certaines essences forestières du Québec. Enfin, ils découvriront une plante herbacée carnivore qui habite les tourbières du Québec.



4. OUTILS ET TECHNIQUES EN PROTECTION ET EXPLOITATION DE TERRITOIRES FAUNIQUES

DEP

DESCRIPTION

Les participants feront un tour d'horizon des différents outils et techniques utilisés par les guides de chasse et les guides de pêche.

Ils pourront voir la variété des armes à feu permises à la chasse en plus des autres types d'équipement pour pratiquer la chasse, la pêche et le piégeage. L'identification des espèces fauniques et l'orientation en forêt feront aussi partie des notions présentées.

DEP

5. TOUR D'HORIZON DE LA TRANSFORMATION DU BOIS

DESCRIPTION

Via trois stations d'expérimentation, les participants auront l'occasion de voir les différents métiers de la formation professionnelle en transformation du bois.

Ils découvriront l'importance de l'affûteur pour le bon fonctionnement et la rentabilité de la scierie. Ils découvriront un poste de commande d'une scie industrielle. Finalement, les participants apprendront que le classificateur a une tâche importante pour la rentabilité économique de l'entreprise.



6. ATELIER DE GRIMPE SUR CÂBLE

DEP

DESCRIPTION

Venez découvrir les savoir-faire essentiels du métier d'élagueur, ainsi que les défis qu'il comporte.

Certains auront même l'occasion de grimper dans un arbre à l'aide d'un câble. Enfin, explorez les perspectives d'emploi offertes pour ce métier.



DEC

7. LE TECHNOLOGUE FORESTIER, UN MÉTIER À DÉCOUVRIR!

DESCRIPTION

Dans cet atelier, les participants « chausseront les bottes » d'un technologue forestier et seront appelés à relever des défis concrets choisis parmi les tâches qu'il réalise.

Pour ce faire, ils manipuleront des photographies aériennes, lutteront contre des insectes ou des maladies d'arbres, utiliseront des plantes indicatrices, un GPS, un drone ou encore d'autres instruments de mesure forestière afin de réussir les épreuves en équipe et ainsi mieux comprendre le métier de technologue forestier.



8. ARTISAN ÉBÉNISTE

DEC

DESCRIPTION

Un bon ébéniste connaît les différentes caractéristiques du bois ainsi que les bons outils pour le travailler. Au terme de cette activité, les participants auront acquis une compréhension du sens de la fibre du bois et pourront mettre leurs connaissances à l'épreuve en façonnant un petit vide-poche carré.

Divers outils manuels seront mis à la disposition des participants afin de le façonner. Chaque personne pourra repartir avec sa création à la fin de l'activité.

DEC

9. DU BOIS... AU SON. VIENS DÉCOUVRIR UN MÉTIER OÙ LA MATIÈRE DEVIENT MUSIQUE

DESCRIPTION

Les participants plongeront dans l'univers fascinant de la lutherie et expérimenteront un métier d'art lié au travail du bois. Ils découvriront les outils de l'atelier, essaieront quelques gestes du métier, manipuleront, mesureront, observeront — et verront comment naissent les instruments à cordes.

Un atelier concret, participatif et accessible pour explorer si le métier de luthier pourrait les interpeller.



10. DÉCOUVREZ LE RÔLE DE L'INGÉNIEUR DU BOIS DANS NOTRE QUOTIDIEN

BAC

DESCRIPTION

Comment récolter le bois nécessaire aux besoins tout en respectant l'écosystème forestier et les autres utilisateurs de la forêt? C'est le défi de l'ingénieur forestier, qui analyse la forêt et propose des actions pour en assurer l'aménagement durable.

Les participants découvriront aussi le rôle de l'ingénieur du bois, qui conçoit des produits innovants à partir de cette ressource renouvelable. Au programme : manipulation d'instruments, quiz avec roue chanceuse et découverte de produits du bois!

BAC

11. LA GÉOMATIQUE INDISPENSABLE POUR LA GESTION DE NOS FORÊTS!

DESCRIPTION

La géomatique, qui mesure et localise les éléments sur la Terre, est essentielle en foresterie. Les participants découvriront comment des technologies comme la réalité virtuelle et les capteurs laser contribuent à la gestion des forêts.

Au programme : exploration de différents types de coupes avec un casque VR et mesure de la hauteur des arbres à l'aide d'un logiciel géomatique. De belles découvertes les attendent!



12. FORÊT EN JEU! – QUIZ GRANDEUR NATURE SUR LES MÉTIERS FORESTIERS

**DEP
DEC
BAC**

DESCRIPTION

Les participants plongeront dans Forêt en jeu!, un quiz grandeur nature où chaque bonne réponse les fera avancer.

Ils testeront leurs connaissances sur l'aménagement forestier, découvriront les métiers qui s'y rattachent et se familiariseront avec les équipements et outils utilisés par les travailleurs sur le terrain. Ils pourront aussi voir (et même manipuler!) du vrai matériel utilisé en forêt.

À travers le jeu, ils comprendront comment le bois, une ressource renouvelable, passe de la forêt à ses multiples usages grâce au travail essentiel de toute une chaîne de travailleurs forestiers.

Relèveront-ils le défi... et deviendront-ils les grands champions du quiz?



DEP
DEC
BAC

13. PROTÉGER LA FORÊT CONTRE LES INSECTES

DESCRIPTION

Lors de cet atelier, les participants pourront voir et discuter du rôle essentiel qu'occupe l'ouvrier forestier dans la gestion des épidémies d'insectes.

Ils auront l'occasion d'observer la tordeuse des bourgeons de l'épinette, l'insecte le plus destructeur des peuplements de conifères en Amérique du Nord, à différents stades de son cycle de vie et, pour les plus braves, leur résistance physique sera mise à l'épreuve lors de l'installation d'un piège à insectes dans la cime des arbres.



14. PROTECTION DES FORÊTS SOPFEU

DESCRIPTION

Le kiosque d'arrosage terrestre permet aux participants de pratiquer les techniques utilisées au sol par les pompiers forestiers pour maîtriser les incendies.

À travers des explications et des simulations, ils pourront comprendre leur puissance de frappe.

M
É
T
I
E
R



Envie d'offrir cette expérience unique à vos élèves?

POUR EN SAVOIR PLUS ET VOUS INSCRIRE, VISITEZ LE SITE :

<https://www.viensvivrelaforet.com/cn-ca/>



Raphaële St-Onge

Chargée de projet en éducation et sensibilisation

☎ (418)-906-5177

🌐 education@af2r.org