



Calendrier et horaire 2020-2021

Identification et cueillette de PFNL

Visé le **développement des compétences** sur l'identification et la cueillette **des produits forestiers non ligneux (PFNL)**, dans un contexte de **cueillette commerciale**.



MODULES	THÈMES ABORDÉS
<p>Module 1</p> <p>Début août à fin novembre</p>	<p>Permaculture et jardin forestier 1 / PFNL à potentiel commercial 1 / Mycologie d'été / Arbres et arbustes du Québec / PFNL : Un monde à découvrir! 1 / Plantes médicinales / Transformation artisanale : huiles végétales / Mycologie d'automne / Introduction au monde végétal / Introduction aux noix nordiques</p>
<p>Module 2</p> <p>Janvier à Juin</p>	<p>Hygiène et salubrité pour le gestionnaire d'établissement / De la forêt à l'assiette / Mycologie avancée et mycologie de printemps / Techniques d'inventaire / Écosystèmes forestiers lanauchois / PFNL à potentiel commercial 2 / Permaculture et Jardin forestier 2 / PFNL : Un monde à découvrir! 2</p>

Lieu de formation principal : Les cours théoriques se donneront en ligne et la pratique se fera à l'extérieur à différents emplacements

Heures de cours : Variables, bien vérifier le calendrier pour s'assurer des heures de chacun des cours.







Liste des formateurs












Sam Chaib Draa	ACPFNL
Yvan Perreault	Au jardin des noix
Justine de Valicourt	Les colibris : entreprise permacole
Anaïs de Valicourt	Anaïs l'herboriste
Stéphanie Laurent	Biologiste
Annie Robin	Panier nature
Geneviève Longère	Relais champêtre
Nancy Hinton	Les Jardins sauvages
Alexandre Fouillet	
Vincent Laroche	Biologiste














La formation d'identification et de cueillette de PFNL comporte des cours en ligne, sur le terrain ainsi qu'en cuisine. Voici la légende des pictogrammes utilisés pour identifier chacun des cours :











	En ligne		Terrain		En cuisine		Congé
---	----------	---	---------	---	------------	---	-------










Module 1

	Dates	Cours et formateurs	Thèmes et informations supplémentaires
	Samedi 1 août 8h00 à 14h30	*Ouverture et consignes Mycologie d'été	Principaux champignons d'été qui seront abordés : bolets, lactaires, russules, amanites, hydnes, polypores, girolles.
	Dimanche 2 août 8h30 à 16h30	Permaculture et jardin forestier 1	Développer la connaissance de la permaculture, un système de conception basé sur une éthique et des principes qu'on peut utiliser pour concevoir, mettre en place, gérer et améliorer toutes sortes d'initiatives individuelles et collectives en vue d'un avenir durable.
	Samedi 8 août 8h30 à 17h30	Plantes médicinales	Plantes médicinales nutritives, toniques et comestibles. Utilisation, culture, récolte et conditionnement de : Plantain, Sapin, Scutellaire, Achillée, Trèfle rouge.
	Dimanche 9 août 8h30 à 14h30	Mycologie d'été	Principaux champignons d'été qui seront abordés : bolets, lactaires, russules, amanites, hydnes, polypores, girolles.
	Dimanche 16 août 9h30 à 16h30	Plantes médicinales	Mise en marché. Utilisation, culture, récolte et conditionnement de : Hydraste du Canada, Rose, Grande aunée, Usnée. Examen et remise des travaux, Atelier aux jardins, mot sur les élixirs floraux
	Dimanche 23 août 8h30 à 12h30	Arbres et arbustes du Québec	Reconnaître les composantes et le fonctionnement de l'arbre et les traits distinctifs d'environ 60 espèces d'arbres et arbustes. Nommer en français les espèces étudiées. Utiliser les guides d'identification
	Dimanche 30 août 8h30 à 14h30	PFNL : Un monde à découvrir! 1	Découverte de quelques-uns des plus intéressants PFNL d'été qui entrent déjà ou pourraient entrer dans la nouvelle gastronomie québécoise.
	Dimanche 6 sept.	Congé!	Pas de cours en raison de la fête du travail
	Dimanche 13 sept. 8h30 à 12h30	Mycologie d'été	Principaux champignons d'été qui seront abordés : bolets, lactaires, russules, amanites, hydnes, polypores, girolles.
	Dimanche 13 sept. 13h30 à 15h30	PFNL : Un monde à découvrir! 1	Découverte de quelques-uns des plus intéressants PFNL d'été qui entrent déjà ou pourraient entrer dans la gastronomie québécoise.
	Dimanche 20 sept. 8h30 à 17h	Arbres et arbustes du Québec	Reconnaître les composantes et le fonctionnement de l'arbre et les traits distinctifs d'environ 60 espèces d'arbres et arbustes. Nommer en français les espèces étudiées. Utiliser les guides d'identification

	Samedi 26 sept. 8h30 à 14h30	Mycologie d'automne	Matsutakés, armillaires, entolomes gris, clitocydes, hygrophores, lépistes, pleurotes
	Dimanche 27 sept. 8h30 à 15h30	PFNL à potentiel commercial 1	Principales catégories de PFNL et présentations d'espèces à potentiel commercial.
	Dimanche 4 oct. 8h30 à 11h	Arbres et arbustes du Québec	Reconnaître les composantes et le fonctionnement de l'arbre et les traits distinctifs d'environ 60 espèces d'arbres et arbustes. Nommer en français les espèces étudiées. Utiliser les guides d'identification
	Dimanche 11 oct.	Congé!	Pas de cours en raison de l'action de grâce
	Dimanche 18 oct. 8h30 à 15h30	Introduction au monde végétal	Le monde vivant, cycles de vie, familles de plantes, types de plantes, plantes à statut précaire, règles du cueilleur, notions de botanique.
	Dimanche 25 oct. 8h30 à 12h30	PFNL à potentiel commercial 1	Principales catégories de PFNL et présentations d'espèces à potentiel commercial.
	Dimanche 1 ^{er} nov. 8h30 à 10h30	Mycologie d'automne	Matsutakés, armillaires, entolomes gris, clitocydes, hygrophores, lépistes, pleurotes
	Dimanche 8 nov. 8h30 à 14h30	Introduction aux noix nordiques	Cueillette de noix sauvages : noix cendrée, noyer noir, faine de hêtre, caryer ovale, glands de chênes à gros fruits, samares d'érable
	Dimanche 15 nov. 8h30 à 10h30	Introduction aux noix nordiques	Cueillette de noix sauvages : noix cendrée, noyer noir, faine de hêtre, caryer ovale, glands de chênes à gros fruits, samares d'érable
	Dimanche 22 nov 8h30 à 16h30	Transformation artisanale	Introduction aux huiles végétales
	Dimanche 29 nov. 8h30 à 16h30	Permaculture et jardin forestier 1	La permaculture, un système basé sur une éthique et des principes qu'on peut utiliser pour concevoir, mettre en place, gérer et améliorer toutes sortes d'initiatives en vue d'un avenir durable.

Module 2

	Dates	Cours et formateurs	Thèmes et informations supplémentaires
	Dimanche 7 février 8h30 à 16h30	Hygiène et salubrité pour le gestionnaire d'établissement	Maintenir un système de prévention et de contrôle en vue de garantir l'innocuité des aliments.
	Dimanche 14 février	Congé!	Pas de cours en raison de la St-Valentin!
	Dimanche 21 février 8h30 à 16h30	Hygiène et salubrité pour le gestionnaire d'établissement	Maintenir un système de prévention et de contrôle en vue de garantir l'innocuité des aliments.
	Dimanche 14 mars 8h30 à 16h30	De la forêt à l'assiette	Cuisine de PFNL : Principes de base, techniques de cuisson, dosage. Aperçu des possibilités et précautions.
	Samedi 20 mars ou Dimanche 21 mars 8h30 à 16h30	De la forêt à l'assiette	Cuisine de PFNL : Principes de base, techniques de cuisson, dosage. Aperçu des possibilités et précautions.
	Samedi 27 mars 8h30 à 14h30	Mycologie avancée et mycologie de printemps	Mycologie printemps : Histoire de la mycologie, origine des champignons, cycle de vie, diversité, anatomie, toxicité, centre antipoison
	Dimanche 4 avril	Congé!	Pas de cours en raison de pâques
	Dimanche 11 avril 8h30 à 15h30	Écosystèmes forestiers lanauois	Notion d'écosystème forestier. Les nommer et les reconnaître. Comprendre les principales interactions entre les espèces végétales et animales dans un écosystème forestier (autécologie).
	Dimanche 18 avril 8h30 à 16h30	PFNL à potentiel commercial 2	Principales catégories de PFNL et présentations d'espèces à potentiel commercial.
	Dimanche 19 avril 8h30 à 16h30	Techniques d'inventaire	Outils et méthodologie pour planifier, réaliser et compiler un inventaire complet et efficace

	Dates	Cours et formateurs	Thèmes et informations supplémentaires
	Dimanche 2 mai 8h30 à 16h30	Écosystèmes forestiers Ianaudois	Notion d'écosystème forestier. Les nommer et les reconnaître. Comprendre les principales interactions entre les espèces végétales et animales dans un écosystème forestier (autécologie).
	Dimanche 9 mai 8h30 à 16h30	Permaculture et jardin forestier 2	Développer la connaissance de la permaculture, un système de conception basé sur une éthique et des principes qu'on peut utiliser pour concevoir, mettre en place, gérer et améliorer toutes sortes d'initiatives individuelles et collectives en vue d'un avenir durable.
	Dimanche 16 mai 9h00 à 12h00	PFNL à potentiel commercial 2	Principales catégories de PFNL et présentations d'espèces à potentiel commercial.
	Dimanche 16 mai 13h00 à 15h00	Mycologie avancée et mycologie de printemps	Mycologie printemps : Histoire de la mycologie, origine des champignons, cycle de vie, diversité, anatomie, toxicité, centre antipoison
	Dimanche 23 mai	<i>Congé!</i>	Pas de cours en raison de la fête des Patriotes
	Dimanche 30 mai 8h30 à 16h30	PFNL à potentiel commercial 2	Principales catégories de PFNL et présentations d'espèces à potentiel commercial.
	Dimanche 6 juin 8h30 à 16h30	Permaculture et jardin forestier 2	Développer la connaissance de la permaculture, un système de conception basé sur une éthique et des principes qu'on peut utiliser pour concevoir, mettre en place, gérer et améliorer toutes sortes d'initiatives individuelles et collectives en vue d'un avenir durable.
	Dimanche 13 juin 8h30 à 16h30	Techniques d'inventaire	Outils et méthodologie pour planifier, réaliser et compiler un inventaire complet et efficace
	Dimanche 20 juin 8h30 à 16h30	PFNL : Un monde à découvrir! 2	Savoir distinguer avec certitude quelques-uns des plus intéressants PFNL de printemps. + Activité de fin de module (À partir de 17 h)