



UNIVERSITÉ
LAVAL

Faculté de foresterie, de géographie et de géomatique
Forêt Montmorency



Animations du samedi soir, programmation 2012

Date : 14 janvier, 18 février, 24 mars 2012

Thème : Astronomie



Description : UNE RANDONNÉE CÉLESTE À LA FORÊT MONTMORENCY

Une soirée toute spéciale à la Forêt Montmorency vous attend! Une soirée entière consacrée à l'astronomie. Et c'est ouvert à tous! Aucune connaissance et équipement ne sont requis pour cette activité. Seul le goût de découvrir le ciel est nécessaire.

De surprises en découvertes, de stimulations en discussions, les participants prendront peu à peu conscience de l'univers qui nous entoure. Dans la première partie, il y aura une présentation multimédia sur les dernières découvertes du système solaire et les participants voyageront de façon imaginaire de la Terre aux limites du système solaire.

Pour terminer la soirée, nous allons observer avec un immense télescope une multitude d'objets célestes avec un spécialiste en astronomie. Grâce à un site exceptionnel dénué de pollution lumineuse, vous en aurez plein la vue!

Artiste/conférencier : Éric Gagnon, spécialiste en astronomie

Heure : 20 heures

Durée : 2 heures

Tarif 2,75\$ par personne 8,00\$ par famille (2 adultes + 2 enfants)

Date : 21 janvier 2012

Thème : Conférence animation en foresterie

Description : En route vers la certification FSC

- Aménagement durable des forêts
- Qu'est-ce que la certification forestière?
- Présentation de la norme FSC
- Processus de certification FSC à la Forêt Montmorency

Artiste/conférencier : Patrick Pineault ing.f.,
Responsable de la certification à la Forêt Montmorency

Heure : 20 heures



Durée : 1 heure

Tarif 2,75\$ par personne 8,00\$ par famille (2 adultes + 2 enfants)

Date : 28 janvier 2012

Thème : Spectacle intime trio à cordes de musique bluegrass

Description : En compagnie des musiciens et artisans luthiers de l'atelier Moustache, vibrez au son des cordes lors de ce concert acoustique bluegrass.

Artiste/conférencier : Philippe Lemieux, violon, Sébastien Dupuis, guitare, Manuel Lavallé, mandoline

Heures : 19 heures

Durée : 1h00

Tarif 5,00\$ par personne 12,00\$ par famille (2 adultes + 2 enfants)



Date : 4 février 2012

Thème : Contes histoires et musique originale



Description : Les contes du dernier wagon

Isabelle Richard parcourt l'univers du dernier wagon avec ses histoires et son accordéon. Vous êtes conviés dans ce lieu privilégié de rencontres étranges et improbables. Parmi les personnages qui animent ce carrefour en mouvement, il y a la Femme à la mémoire de poisson rouge, le Camionneur amoureux de l'horizon, l'Enfant capable de voir au fond de l'océan et le Bonhomme parapluie. Hugo Maltais à la guitare et Benoit Bordage au banjo accompagnent Isabelle Richard dont l'imaginaire vous emportera bien au-delà des rails. Bienvenue à bord !

Artiste/conférencier : Isabelle Richard

Heure : 20 heures

Durée : 1h30

Tarif 8,00\$ par personne 20,00\$ par famille (2 adultes + 2 enfants)

Date : 11 février 2012

Thème : Sur la piste des animaux de la Forêt Montmorency : Quand science et loisir font bon ménage.

Description : La Forêt Montmorency abonde en mammifères, et cette abondance n'est pas sans laisser de traces. Écureuil, lièvre, martre, lynx, loup, orignal et d'autres encore... tous ces animaux trahissent leur présence avec leurs pistes caractéristiques dans la neige. Il suffit de regarder autour des sentiers... Avec une foule d'étudiants munis d'un GPS et de raquettes, nous effectuons depuis douze ans des relevés de pistes sur toute l'étendue de la Forêt Montmorency, afin de mieux comprendre l'utilisation de la forêt par ces animaux discrets. Après avoir parcouru 1 500 km de relevés et découvert plus de 30 000 pistes, nous comprenons maintenant beaucoup mieux les déplacements de cette faune, leurs tendances et les relations prédateurs-proie qu'au moment où nous avons entrepris cette recherche/loisir. Venez découvrir les secrets de la faune hivernale de la Forêt Montmorency, avec le chercheur/conteur responsable du projet.



Artiste/conférencier : André Desrochers, professeur au département des sciences du bois et de la forêt. Directeur des programmes de maîtrise et de doctorat en sciences forestières. L'objectif à long terme de ses recherches est de mieux comprendre l'influence des paysages dans la sélection des habitats par les animaux (surtout les oiseaux mais aussi les mammifères). Il analyse ce problème 1) à partir d'études détaillées de comportement d'individus (souvent parqués individuellement), 2) à travers l'analyse de patrons d'occurrence dans des paysages entiers, et 3) à travers des expériences sur le terrain. Ces approches demeureront à la base de ses travaux (et ceux de ses étudiants) dans les années à venir. Aussi, il s'intéresse de plus en plus aux conséquences évolutives à court terme des changements environnementaux sur les oiseaux, tant au point de vue éco-morphologique que comportemental.

Heure : 20 heures

Durée : 1 heure

Tarif 2,75\$ par personne 8,00\$ par famille (2 adultes + 2 enfants)



Date : 25 février 2012

Thème : Lorsque la sylviculture et les opérations forestières font bon ménage...

Description : Le développement durable et intégré des ressources. Riche de plus de 30 ans d'expérience et tant que technicien forestier à la Forêt Montmorency, Cyrille Dussault nous explique comment les opérations forestières sont intégrées aux activités de ski de fond, de randonnée, de pêche et d'observation de la faune sur le territoire de la forêt d'enseignement et de recherche de l'Université Laval. CPI, CPRS, EPC, qu'est-ce que c'est ? Le

développement durable et intégré des ressources, ici on connaît ça !

Artiste/conférencier : Cyrille Dussault, technicien forestier, contremaître / superviseur à la Forêt Montmorency

Heure : 20 heures

Durée : 1 heure

Tarif 2,75\$ par personne 8,00\$ par famille (2 adultes + 2 enfants)

Date : 3 mars 2012

Thème : La coupe mosaïque, un outil d'aménagement écosystémique !

Description : L'aménagement forestier à la Forêt Montmorency à l'image de la nature. À la forêt d'enseignement et de recherche de l'Université Laval, les opérations de récolte forestière sont inspirées des perturbations naturelles. Tordeuse des bourgeons d'épinette, chablis, qu'est-ce que c'est ? Comment les imiter ? Imiter les perturbations naturelles pour un aménagement durable des ressources, voici une partie inspirante de notre modèle d'aménagement écosystémique.

Artiste/conférencier : Louis Bélanger, directeur scientifique de la [Forêt Montmorency](#), directeur du Groupe de recherche en aménagement durable et intégré des forêts. Ses travaux de recherche portent principalement sur les aspects fauniques, sylvicoles et biophysiques de l'aménagement intégré de la forêt. Il étudie aussi l'application du concept de la forêt mosaïque et de la compatibilité de ce concept avec l'aménagement intégré des forêts.



- Janvier 2000 - L'Association des biologistes du Québec lui décerne le prix Georges-Préfontaine, pour la qualité de sa participation aux débats autour du film L'erreur boréale.
- Novembre 2010 - [récipiendaire 2010 d'un prix Boréal annuel du Conseil principal de la forêt boréale \(Initiative boréale canadienne\)](#).

Heure : 20 heures

Durée : 1 heure

Tarif 2,75\$ par personne 8,00\$ par famille (2 adultes + 2 enfants)

Date : 17 mars 2012

Thème : Projet d'étude sur les chauves-souris

Description : Information à venir sous peu

Artiste/conférencier : François Henri Fabianeck

Heure : 20 heures

Durée : 1 heure

Tarif 2,75\$ par personne 8,00\$ par famille (2 adultes + 2 enfants)