

FESTIVAL OF / DE LA NATURE 2026



**VENDREDI, SAMEDI, DIMANCHE 5-7 JUIN
2026**

Shippagan, N.-B.

PRÉSENTÉ PAR NATURE NB



UNIVERSITÉ DE MONCTON
CAMPUS DE SHIPPAGAN

REJOIGNEZ-NOUS POUR UNE FIN DE SEMAINE D'EXPLORATION, D'APPRENTISSAGE ET DE DÉCOUVERTES PARTAGÉES.



Le Festival de la nature est notre événement annuel qui rassemble des naturalistes et des amoureux de la nature de toute la province pour découvrir la nature dans une région particulière. Le Festival de la nature offre aux participants une variété d'excursions, d'ateliers et d'expériences pour profiter pleinement de la nature.

Le Festival commence le vendredi avec l'assemblée générale annuelle de Nature NB. Les membres sont invités à se joindre à nous pour découvrir le travail que nous avons accompli au cours de l'année écoulée et apprendre comment ils peuvent être des porte-parole de la nature dans leurs communautés du Nouveau-Brunswick.

Le samedi et le dimanche sont consacrés à la découverte de la région de la Péninsule acadienne. Choisissez parmi une multitude d'excursions et de sorties qui mettent en valeur tout ce que la région a à offrir. Laissez-vous guider par des naturalistes expérimentés, des experts et des membres enthousiastes de la communauté locale, et partagez cette expérience avec des amis de longue date comme avec de nouveaux amis.

Tous les participants sont invités à célébrer avec nous les succès de l'année lors de notre banquet de célébration le samedi soir. Il s'agit d'un événement social décontracté, où vous pourrez profiter d'un bon repas en excellente compagnie. Les billets pour le banquet peuvent être achetés en même temps que votre billet pour le festival.



À PROPOS DE NATURE NB

Nature NB rapproche les gens de la nature. Nous soutenons un réseau diversifié d'amateurs de la nature à travers la province et offrons aux Néo-Brunswickois de tous âges, de toutes régions et de tous horizons la possibilité de découvrir, d'apprendre et de partager la nature entre eux. Nous parcourons la province pour enseigner aux enfants dans leurs cours d'école et leurs quartiers, défendre les espèces en péril par le biais d'actions locales et mobiliser des bénévoles pour surveiller et protéger les espèces et les paysages qu'ils aiment. Nous sommes un organisme de bienfaisance à but non lucratif dont la mission est de célébrer, de conserver et de protéger le patrimoine naturel du Nouveau-Brunswick par l'éducation, le réseautage et la collaboration. Fondé en 1972 sous le nom de Fédération des naturalistes du Nouveau-Brunswick, l'organisme regroupe plus d'une douzaine de clubs de naturalistes et des centaines de membres à travers le Nouveau-Brunswick.

MESSAGE DE LA DIRECTRICE GÉNÉRALE



C'est avec une grande joie que nous vous accueillons au Festival de la nature 2026 dans la magnifique Péninsule acadienne, une région caractérisée par sa riche biodiversité, sa culture dynamique et son lien profond avec la terre et la mer.

Ce festival célèbre la nature sous toutes ses formes : les écosystèmes côtiers, les forêts, les zones humides, la faune et la flore sauvages, ainsi que les personnes qui en prennent soin. Il rassemble des communautés, des détenteurs de savoirs, des jeunes, des scientifiques, des artistes et des amoureux de la nature afin de partager des histoires, des expériences et un engagement collectif en faveur de la protection du monde naturel qui nous fait vivre.

La Péninsule acadienne offre un cadre idéal pour ce rassemblement. Ici, la nature n'est pas seulement quelque chose que nous visitons, c'est quelque chose avec lequel nous vivons, dont nous dépendons et dont nous sommes les gardiens. Des côtes et des routes migratoires des oiseaux aux paysages agricoles et aux communautés de pêcheurs, cette région nous rappelle que la conservation et la communauté sont profondément liées.

Le Festival de la nature ne se résume pas à des événements et des activités, il s'agit avant tout de créer des liens. Des liens avec le lieu. Le lien entre les uns et les autres. Et le lien avec la responsabilité que nous partageons tous de protéger les écosystèmes qui rendent nos communautés résilientes, saines et dynamiques pour les générations à venir.

Merci à nos partenaires, bénévoles, présentateurs et hôtes communautaires qui ont rendu ce festival possible, ainsi qu'à tous ceux et celles qui se joignent à nous pour célébrer et protéger la nature.

Nous sommes honorés de vous accueillir et espérons que ce festival sera source d'apprentissage, de réflexion, de joie et de relations durables avec le monde naturel.

Avec toute notre gratitude,

Vanessa Roy-McDougall
Directrice générale, Nature NB



À PROPOS DE LA PÉNINSULE ACADIENNE



La Péninsule acadienne est un lieu où nature et culture sont indissociables. Façonnée par le golfe du Saint-Laurent, ses côtes, ses zones humides, ses forêts, ses rivières et ses paysages agricoles forment l'une des régions les plus riches sur le plan écologique et culturel du Nouveau-Brunswick. Ici, le rythme des marées, des saisons et des migrations font partie intégrante de la vie quotidienne, des traditions et de l'identité communautaire.

Cette région est une mosaïque vivante d'écosystèmes – marais salés et dunes, îles côtières et estuaires, forêts boréales et réseaux d'eau douce – qui constituent un habitat vital pour les oiseaux migrateurs, la vie marine, les pollinisateurs et d'innombrables espèces végétales. Ces systèmes naturels préservent non seulement la biodiversité, mais soutiennent également la pêche, les systèmes alimentaires, le tourisme et les moyens de subsistance locaux qui dépendent d'un environnement sain.

La Péninsule acadienne est également un lieu de gestion responsable. Des générations de familles, de récoltants, de détenteurs de savoirs, d'éducateurs et de leaders communautaires ont pris soin de ces terres et de ces eaux, transmettant des valeurs de respect, de responsabilité et de relation avec la nature. Ici, la conservation n'est pas abstraite : elle est vécue, pratiquée et partagée.

Accueillir le Festival de la nature dans la Péninsule acadienne est à la fois un honneur et le reflet de ce que représente le festival : un engagement en faveur de la conservation locale, du leadership communautaire, de la continuité culturelle et de la conviction selon laquelle la protection de la nature contribue directement à la force et à la résilience des communautés.

En nous réunissant ici, nous célébrons non seulement la beauté de cette région, mais aussi les personnes et les pratiques qui la préservent, ainsi que la responsabilité commune qui nous incombe à tous de veiller à ce que ses écosystèmes restent sains, résilients et prospères pour les générations à venir.

HÉBERGEMENT

Les visiteurs du Festival de la nature à Shippagan trouveront une gamme d'hébergements accueillants et pratiques adaptés à différents besoins et budgets. Les motels, auberges et petits hôtels locaux offrent des séjours confortables à proximité des lieux du festival, tandis que les communautés voisines de la Péninsule acadienne proposent d'autres options d'hébergement, notamment des chambres d'hôtes et des locations à court terme pour les familles et les groupes. Pour ceux qui préfèrent rester plus près de la nature, les terrains de camping et les aires de camping côtières de la région offrent une alternative pittoresque et abordable. Ensemble, ces options permettent aux participants du festival de profiter à la fois de l'événement et de l'hospitalité unique et de la beauté naturelle du nord-est du Nouveau-Brunswick.

Un certain nombre de chambres ont été mises à disposition par l'Université de Moncton, dans les résidences de Shippagan, selon le principe du premier arrivé, premier servi. Les prix varient de 96,00 \$ + taxes à 101,00 \$ + taxes. Pour réserver une chambre, veuillez contacter umcs-logestival@umoncton.ca.

QUOI APPORTER

Il est important d'être bien habillé et bien équipé lorsque vous partez en excursion. Voici quelques éléments importants à ne pas oublier de porter et d'emporter avec vous lors de vos sorties.

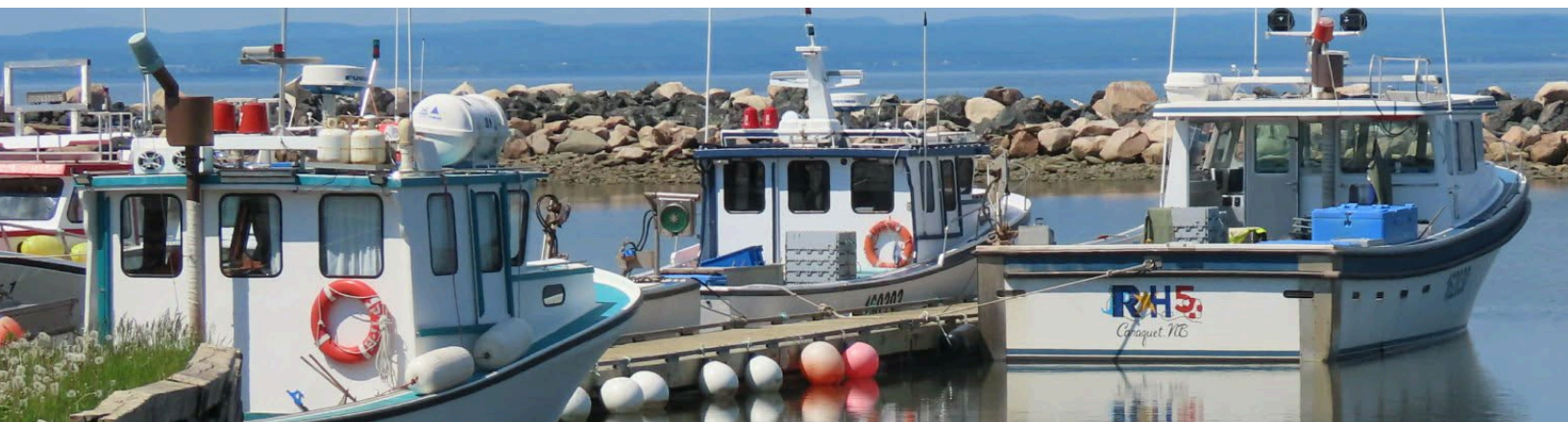
Fortement recommandé :

- Petit sac à dos ou sac de jour :
- Avec crème solaire, insecticide, jumelles, appareil photo;
- Emportez de quoi manger et boire : bouteille d'eau réutilisable, collations ou dîner (pour les sorties d'une journée entière); et
- Pour toutes les conditions : parapluie ou chapeau de pluie et/ou chapeau à large bord pour le soleil, chaussettes hautes et chaussures robustes ou bottes de randonnée offrant un bon maintien, vêtements légers supplémentaires que vous pouvez enlever au fur et à mesure que la journée se réchauffe.
- Pour vos sorties : vérifiez le programme des activités prévues afin de savoir si des équipements particuliers sont nécessaires.

Facultatif (selon l'excursion) :

- Bottes en caoutchouc;
- Sac étanche pour les objets de valeur (excursions en bateau)
- Cellulaire
- Chargeur supplémentaire pour appareils électroniques
- Guides de terrain
- Carnet/cahier de croquis
- Lunettes de soleil

REMARQUE : nous demandons à tous les participants d'apporter de la vaisselle et des ustensiles réutilisables pour vos collations et vos dîners pendant les sorties. Nous encourageons les participants à apporter un petit sac ou un contenant pour emporter les déchets que vous pourriez générer sur le terrain.





LIEUX IMPORTANTS

Centre du festival et AGA : Université de Moncton – Campus de Shippagan
218, boulevard J. D. Gauthier, Shippagan (Nouveau-Brunswick) E8S 1P6

Il s'agira du lieu d'accueil pour l'enregistrement des participants tout au long du week-end, à partir de 16 h le vendredi. Toutes les sorties du samedi et du dimanche, matin et après-midi, partiront de cet endroit. Veuillez arriver au moins 15 minutes avant l'heure de départ indiquée dans votre dossier d'inscription. Les heures de départ varieront selon les ateliers. Le centre servira de lieu de repos et de socialisation pendant les temps morts entre les excursions. Les participants sont invités à s'y retrouver avec leur dîner entre les ateliers. Du café et du thé y seront servis.

Banquet : Centre des Congrès de la Péninsule acadienne
106A Rue de l'Aquarium, Shippagan, NB E8S 1C2

Notre banquet de célébration aura lieu de 18 h à 21 h, le samedi soir du festival.

Remarque : Si vous avez besoin d'aide pour vous rendre sur place, envoyez-nous un courriel à info@naturenb.ca.

PRIX DES BILLETS

Inscription pour le week-end complet (tarif préférentiel réservé aux membres) – 55 \$
Ouverture des inscriptions : mardi 10 mars 2026 à 10 h.

Inscrivez-vous dès que possible pour avoir plus de chances d'obtenir votre premier choix d'excursion et de bénéficier du tarif préférentiel. Choisissez parmi nos excursions d'une journée ou d'une demi-journée pour remplir votre programme.

Inscription pour le week-end complet (tarif standard ; ouvert à tous) – 60 \$
Ouverture des inscriptions : mardi 17 mars 2026 à 10 h.

Inscription pour le week-end complet (pour les jeunes de 12 ans et moins) – 0 \$
Les excursions ouvertes aux familles seront signalées par la mention « Kids Welcome » (les enfants sont les bienvenus) dans notre programme. Tous les jeunes doivent être accompagnés d'un adulte inscrit.

Billet pour le banquet de célébration : 50 \$
Choix : **Homard, Côte levé, Gnocchis de légumes, Risotto au parmesan et champignon**
Venez célébrer Nature NB lors de cet événement convivial et décontracté, où vous pourrez profiter d'un bon repas en bonne compagnie. Le billet comprend un souper servi à table. Les accompagnements et le dessert sont inclus.
Tous les prix des billets incluent les taxes.



ENREGISTREMENT

Vous pouvez vous inscrire au Festival de la nature en ligne ou par téléphone (506-459-4209).

Inscription en ligne

Rendez-vous sur la page du Festival de la nature à l'adresse www.naturenb.ca/festival-de-la-nature, où vous pourrez acheter des billets pour l'événement.

Suivez les instructions pour choisir votre billet, sélectionner vos excursions, ajouter des éléments supplémentaires (par exemple, un billet pour le banquet de célébration) et finaliser votre commande. Les inscriptions en ligne peuvent être payées par carte de crédit. Lorsque vous choisissez vos excursions, veuillez sélectionner UNE seule excursion par plage horaire.

Si vous choisissez une excursion d'une journée complète, veuillez ne pas choisir également des excursions le matin et l'après-midi le même jour. Si vous ne souhaitez pas programmer d'excursion dans une plage horaire donnée, veuillez choisir « N/A ».

Veuillez noter que toutes les excursions ont un nombre maximum de participants. Les inscriptions en ligne sont mises à jour en temps réel, ce qui signifie que vous ne pourrez choisir que les excursions qui ont des places disponibles au moment où vous achetez vos billets. Si une excursion est complète, vous ne pourrez pas la sélectionner.

Si vous souhaitez être inscrit sur la liste d'attente pour une excursion complète, veuillez suivre le lien sur le formulaire d'inscription, ou nous contacter par téléphone au **506-459-4209** ou par courriel à **info@naturenb.ca**.

Un courriel de confirmation vous sera envoyé dès que nous aurons reçu votre inscription. Ce courriel provient de notre base de données et vous devrez peut-être vérifier votre dossier de courriers indésirables s'il ne se trouve pas dans votre boîte de réception.

Inscription par téléphone

Veuillez appeler le bureau de Nature NB au 506-459-4209 et un employé vous aidera à vous inscrire.

Politique d'annulation/remboursement

Si vous avez acheté des billets, mais ne pouvez pas vous rendre au Festival, **vous pouvez annuler votre inscription jusqu'à 15 jours à l'avance et obtenir un remboursement complet**. Pour obtenir un remboursement, votre avis d'annulation doit être reçu par Nature NB au plus tard à 16 h le jeudi 22 mai 2026.

Si vous annulez votre inscription après la date limite de remboursement, vous ne recevrez aucun remboursement.

PROGRAMME EN UN COUP D'ŒIL



Heure	Vendredi	Samedi		Dimanche	
6:30-7:30			6:30 - 7:30 Observation des oiseaux tôt le matin		6:30 - 7:30 Observation des oiseaux tôt le matin
7:45		7:45 - 12:00 Enregistrement et inscription - UdeM - Shippagan	Départ des sorties - UdeM - Shippagan	7:45 - 12:00 Enregistrement et inscription - UdeM - Shippagan	Départ des sorties - UdeM - Shippagan
9:00- 12:00			7:45 - 12:00 SORTIES EN COURS		
12:00		12:00 - 13:30 Temps libre (Heure du dîner)		12:00 - 13:30 Temps libre (Heure du dîner)	
13:30		13:30 - 14:15 Départ des sorties - UdeM - Shippagan		13:30 - 14:15 Départ des sorties - UdeM - Shippagan	
14:15		14:15 - 17:00 SORTIES EN COURS		14:15 - 17:00 SORTIES EN COURS	
16:00	16:00 - 18:00 Enregistrement** et réception de bienvenue - UdeM - Shippagan				
17:00					
18:00- 20:00	18:00 - 20:00 Assemblée générale annuelle Nature NB - UdeM - Shippagan	18:00 - 21:00 Banquet de célébration - Centre de Congrès de la Peninsule acadienne			
20:00- 21:30	Sortie guidée en soirée				

FESTIVAL DE LA NATURE 2026



JOUR 1 - EN SOIRÉE

Vendredi 5 juin

Niveau de difficulté du terrain du terrain

- **Facile** – Terrain plat, distance inférieure à 3 km, faible dénivelé, exposition limitée.
- **Modéré** – Terrain potentiellement accidenté, dénivelé modéré et/ou distance supérieure à 3 km.
- **Difficile** – Peut inclure un terrain technique, un dénivelé important et une distance supérieure à 5 km – expérience recommandée.



1- VISITE DE L'OBSERVATOIRE ASTRONOMIQUE DE L'UMCS

Pierre Ferguson

Description : L'activité consiste à donner l'occasion aux membres de visiter l'observatoire astronomique de l'Université de Moncton, campus de Shippagan. Les membres pourront examiner l'équipement de l'observatoire, observer certaines photos d'astronomie et échanger avec le club local d'astronomie amateur.

Heure de départ : 20h00

Niveau de difficulté du terrain : Facile

Langue : Bilingue

Nombre maximum de participants : Groupes de 10 personnes



2- SORTIE AUX INSECTES ET AMPHIBIENS

Rachel Robichaud et Alexis Godin

Description : Venez vivre une sortie nature captivante au crépuscule. Autour d'un plan d'eau douce, nous partirons à la découverte des invertébrés à l'aide de filets et de bacs d'observation, pour explorer larves et insectes adultes de près. Nous prendrons aussi le temps d'écouter les amphibiens, d'apprendre à reconnaître leurs chants et, avec un peu de chance, d'en observer quelques-uns. Une courte marche est prévue pour se rendre au site. Prévoyez une lampe de poche (idéalement frontale), ainsi que des vêtements à manches longues et des chaussures fermées pour les moustiques. Tout le matériel d'observation sera fourni sur place.

Heure de départ : 20h00

Niveau de difficulté du terrain : Modéré (randonnée nocturne, sentiers naturels)

Langue : Bilingue

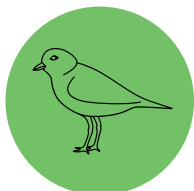
Nombre maximum de participants : 15

FESTIVAL DE LA NATURE 2026



JOUR 2 - MATIN

Samedi 6 juin



3 - OBSERVATION DES OISEAUX TÔT LE MATIN

Club de Naturalistes de la Péninsule acadienne

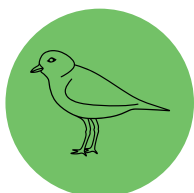
Description : Prenez vos jumelles et rejoignez les membres locaux de la CNPA pour une promenade ornithologique matinale. Cette sortie informelle aura lieu de 6 h 30 à 7 h 30.

Heure de départ : 6h30

Niveau de difficulté du terrain : Facile

Adapté aux familles : Oui, enfants de 10+

Langue : Bilingue **Nombre maximum de participants :** Illimité



4 - SUR LES TRACES DU PLUVIER SIFFLEUR, APPRENDRE, COMPRENDRE ET PROTÉGER UNE ESPÈCE EN PÉRIL

Lewnanny Richardson et Jim Wilson

Description : Venez vivre une expérience unique en son genre, sur une plage de la région. Découvrez la dynamique de notre zone côtière, les espèces qui y habitent et comprenez davantage la grande fragilité de cet habitat essentiel à notre région. Tout au long de la sortie, les oiseaux de rivage seront au cœur de nos échanges. Nous tenterons d'observer un véritable nid de Pluvier siffleur, une espèce en péril au Canada. Cette expérience vous permettra de mieux saisir la vulnérabilité de cette espèce et l'importance de sa protection.

Heure de départ : 8h30

Niveau de difficulté du terrain : Modéré (promenade sur la plage) **Adapté aux familles :** Oui, enfants de 6+

Langue : Bilingue **Nombre maximum de participants :** 30



5 - EXPLORATION DU MARAIS SALÉ DE LA POINTE-BRÛLÉE

Alain Patoine

Description : Exploration d'un marais salé et de quelques-unes des plantes typiques (spartine, jonc, solidage), dont certaines sont comestibles (livèche, salicorne...). On aborde quelques notions d'écologie (gradients de salinité et d'immersion). On observe les étangs et on essaie quelques engins d'échantillonnage sur la plage. **Apportez vos bottes imperméables!**

Heure de départ : 8h30

Niveau de difficulté du terrain : Modéré (terrain humide)

Adapté aux familles : Oui, enfants de 6+

Langue : Bilingue **Nombre maximum de participants :** 10

FESTIVAL DE LA NATURE 2026



JOUR 2 - MATIN

Samedi 6 juin



6 - COMPRENDRE LE PAYSAGE CÔTIER : COMPRENDRE L'ÉROSION ET LES SOLUTIONS NATURELLES EN ACTION

Marion Tétégan Simon

Description : Cette activité propose une promenade guidée le long d'un site côtier restauré afin d'explorer, de manière très concrète, les dynamiques d'érosion, les impacts du changement climatique et les solutions naturelles mises en œuvre pour protéger les environnements côtiers. Les participants apprendront à « lire » le paysage, à reconnaître les signes de dégradation et à observer les techniques de restauration écologique en action.

Heure de départ : 9h00

Niveau de difficulté du terrain : Modéré (promenade sur la plage)

Adapté aux familles : Oui, enfants 6+

Langue : Bilingue **Nombre maximum de participants :** 25



7 - PÊCHE ÉLECTRIQUE

Jean-Luc Boudreau

Description : Joignez-vous à nous pour une activité de pêche électrique dans le bassin versant de la rivière Pokemouche. Cette méthode consiste à appliquer un courant électrique de faible intensité afin d'immobiliser temporairement les poissons, ce qui permet de les capturer, de les identifier, de les mesurer, puis de les remettre à l'eau en toute sécurité.

Heure de départ : 9h00

Niveau de difficulté du terrain : Modéré (terrain humide)

Adapté aux familles : Oui, enfants de 12+

Langue : Bilingue **Nombre maximum de participants :** 30



8 - L'APICULTURE ET L'AGRICULTURE, UNE RELATION SYMBIOTIQUE

Luc Richard

Description : Envolez-vous avec nous pour un atelier unique en plein air! Rejoignez-nous pour une matinée immersive à la découverte d'une alliance millénaire : celle de l'abeille et de l'agriculture. Les abeilles pollinisent les cultures, augmentant les rendements et la qualité (fruits mieux formés), tandis que l'agriculture fournit des ressources mellifères. Cette coopération est un enjeu majeur pour la biodiversité, la sécurité alimentaire mondiale et la pérennité des écosystèmes. **Veillez apporter un filet anti-insectes pour la tête**

Heure de départ : 8h45

Niveau de difficulté du terrain : Facile

Adapté aux familles : Oui, enfants de 6+

Langue : Bilingue **Nombre maximum de participants :** 30

FESTIVAL DE LA NATURE 2026



JOUR 2 - MATIN

Samedi 6 juin



9 - PROMENADE GUIDÉE DANS LES MARAIS : EXPLOREZ UN MILIEU HUMIDE LOCAL!

Gwendolyn Clark - Oiseaux Canada

Description : Joignez-vous à Oiseaux Canada pour une promenade adaptée aux débutants dans une zone humide locale! Découvrez les fonctions écologiques uniques et la biodiversité des habitats des zones humides et familiarisez-vous avec certains des oiseaux et amphibiens communs qui y vivent. Nous vous enseignerons aussi les compétences pour mener des relevés d'oiseaux, permettant ainsi aux participants de devenir des citoyens scientifiques! Après la promenade, les participants devraient avoir acquis les compétences nécessaires pour effectuer un relevé dans une zone humide.

Heure de départ : 9h00

Niveau de difficulté du terrain : Facile **Adapté aux familles :** Oui, tous âges

Langue : Bilingue **Nombre maximum de participants :** 20



10 - DECOUVERTE DE LA VELOURTE

Ernest Ferguson

Description : Rejoignez Ernest Ferguson, membre fondateur du Club de Naturaliste de la Péninsule Acadienne, pour une balade à vélo le long de la VéloRoute de la Péninsule acadienne. Découvrez les différents sites d'importance écologique qui se trouvent le long du sentier et profitez de ce réseau unique de pistes cyclables qui traverse la région. Location de vélos disponible 30\$

Heure de départ : 9h00

Niveau de difficulté du terrain : Facile

Adapté aux familles : Oui (selon le niveau de compétence)

Langue : Bilingue **Nombre maximum de participants :** 12



11 - PLONGEZ DANS LE MONDE AQUATIQUE DE L'AQUARIUM NB

Personnel de l'Aquarium NB

Description : Visite exclusive des coulisses pour explorer l'envers du décor et mieux comprendre le fonctionnement de l'aquarium NB. Visite des bassins afin d'observer de près les espèces aquatiques de notre région. Animation interactive permettant d'apprendre davantage sur certaines espèces de l'aquarium.

Heure de départ : 9h30

Niveau de difficulté du terrain : Facile **Adapté aux familles :** Oui, enfants de 6+

Langue : Français **Nombre maximum de participants :** 30

Coût supplémentaire (à payer à l'aquarium) : 6 à 16 ans - 9,20 \$; étudiants - 11,16 \$; adultes - 14,15 \$; aînés - 11,16 \$

FESTIVAL DE LA NATURE 2026



JOUR 2 - MATIN

Samedi 6 juin



12 - VISITE CULTURELLE ET NATURELLE DU VILLAGE HISTORIQUE ACADIEN

Philippe Basque

Description : Durant la visite du Village, nous visiterons quelques bâtiments pour expliquer la vie quotidienne des Acadiens. Nous pourrons aussi observer les oiseaux présents sur le site de même que les arbres et plantes qui y poussent.

Heure de départ : 8h45

Niveau de difficulté du terrain : Facile **Adapté aux familles :** Oui, tous âges

Langue : Français **Nombre maximum de participants :** 30



13 - LA TOURBIÈRE DE MISCOU ET AUTRES LIEUX

Peter et Deana Gadd

Description : Nous visiterons la promenade en bois bien entretenue de 0,6 km de long avec belvédère, qui s'étend au bord d'une vaste tourbière et entoure une zone humide marécageuse. Cette visite intéressera autant les ornithologues amateurs que les botanistes. De plus, nous visiterons le belvédère du lac Frye (en réalité une lagune d'eau salée) et continuerons jusqu'au phare de Miscou pour explorer la plage voisine.

Heure de départ : 8h45

Niveau de difficulté du terrain : Modéré (sentiers naturels)

Adapté aux familles : Oui, enfants de 10+

Langue : Anglais **Nombre maximum de participants :** 20



14 - RANDONNÉE SUR LE SENTIER NEPISIGUIT MI'GMAQ

James Donald

Description : Au départ du sentier Rough Waters, à 1 h 15 de route de Shippagan, nous parcourons à pied une section de plus de 5 km du sentier Nepisiguit. Nous ferons des haltes en cours de route pour profiter des sites et des paysages et pour discuter des recommandations en matière d'équipement de randonnée et de photographie. Nous terminerons la journée par une visite en voiture des chutes Pabineau, car celles-ci sont trop éloignées pour y accéder à pied.

Heure de départ : 8h30 (JOURNÉE COMPLÈTE)

Niveau de difficulté du terrain : Modéré (sentiers naturels, distance 4km+)

Adapté aux familles : Oui, enfants 12+

Langue : Anglais **Nombre maximum de participants :** 25

FESTIVAL DE LA NATURE 2026



JOUR 2 - APRÈS-MIDI

Samedi, 6 Juin



15 - UN PETIT LOT BOISÉ À DÉCOUVRIR!

Réjean Talbot et Suzanne Frenette

Description : Terrain boisé d'environ 10 acres, situé à Pokemouche et propriété de Suzanne Frenette et Réjean Talbot, membres actifs du Club de naturalistes de la Péninsule acadienne. Au fil des sentiers, venez découvrir une forêt très diversifiée présentant une biodiversité impressionnante à plusieurs niveaux (plantes herbacées, arbustes, arbres, différents habitats, etc.). Réjean a une formation de forestier professionnel et pourra au besoin décrire certains aspects forestiers du boisé tels que la composition et le stade de développement des différents groupes d'essences forestières présents sur le site.

Heure de départ : 13:30

Niveau de difficulté du terrain : Facile **Adapté aux familles :** Oui, enfants de 10+

Langue : Bilingue **Nombre maximum de participants :** 12



16 - PROMENADE MYCOLOGIQUE

Alfredo Justo

Description : Une promenade en forêt pour chercher les champignons et autres organismes fongiques (lichens, moisissures visqueuses), obtenir des conseils pour les identifier et découvrir leur rôle écologique dans les écosystèmes forestiers.

Heure de départ : 13:45

Niveau de difficulté du terrain : Facile **Adapté aux familles :** Oui, tous âges

Langue : Anglais **Nombre maximum de participants :** 20



17 - DÉCOUVERTE DES MOLLUSQUES DE LA BAIE DE SAINT-SIMON À HAUT-SHIPAGAN

Marie-Eve La Ferrière et Lewnanny Richardson

Description : En compagnie de deux guides passionnés, venez découvrir l'étonnante diversité de mollusques, bivalves et gastéropodes, de la baie Saint-Simon à Haut-Shippagan. Reconnue pour sa tradition ostréicole plus que centenaire, cette paisible étendue d'eau saura vous charmer à coup sûr par la richesse des espèces qui la peuplent et son caractère sauvage. Le lieu vous offrira de plus des possibilités d'observations ornithologiques et botaniques.

Bottes en caoutchouc obligatoires.

Heure de départ : 13h30 **Niveau de difficulté du terrain :** Modéré (terrain humide)

Adapté aux familles : Oui, enfants de 10+

Langue : Français (soutien en anglais) **Nombre maximum de participants :** 25

FESTIVAL DE LA NATURE 2026



JOUR 2 - APRÈS-MIDI

Samedi 6 juin



18 - PLONGEZ DANS LE MONDE AQUATIQUE DE L'AQUARIUM NB

Personnel de l'Aquarium NB

Description : Visite exclusive des coulisses pour explorer l'envers du décor et mieux comprendre le fonctionnement de l'aquarium NB. Visite des bassins afin d'observer de près les espèces aquatiques de notre région. Animation interactive permettant d'en apprendre davantage sur certaines espèces de l'aquarium.

Heure de départ : 13:45

Niveau de difficulté du terrain : Facile **Adapté aux familles :** Oui, enfants de 6+

Langue : Anglais

Nombre maximum de participants : 30

Coût supplémentaire (à payer à l'aquarium) : 6 à 16 ans - 9,20 \$; étudiants - 11,16 \$; adultes - 14,15 \$; aînés - 11,16 \$



19 - COMMENT UTILISER LES OUTILS MODERNES POUR IDENTIFIER LES PLANTES : TÉLÉPHONES PORTABLES, GUIDES SUR LES FLEURS SAUVAGES, PLANTES D'HERBIER?

Gart Bishop

Description : Il y aura une brève présentation sur ce qu'est un herbier, pourquoi ils étaient importants dans le passé et comment ils s'inscrivent dans l'avenir. Les participants auront ensuite l'occasion de travailler avec des spécimens séchés et des spécimens frais, à l'aide d'iNaturalist, de guides sur les fleurs sauvages et de diverses flores.

Heure de départ : 13h45

Niveau de difficulté du terrain : Facile **Adapté aux familles :** Non

Langue : Anglais seulement **Nombre maximum de participants :** 15



20 - FERME MARAÎCHÈRE DE PETITE TAILLE QUI CULTIVE SUR DES PRINCIPES BIOLOGIQUES EN AGRICULTURE RÉGÉNÉRATRICE

Helene Daigle Robichaud et Luc Robichaud

Description : Nous offrons la visite guidée extérieure de nos opérations maraichères par les explications de nos processus de fonctionnement. Nos méthodes pour assurer un développement durable, favoriser une économie circulaire et cultiver en symbiose avec les écosystèmes de la ferme.

Heure de départ : 13h30

Niveau de difficulté du terrain : Facile **Adapté aux familles :** Oui, tous âges

Langue : Bilingue **Nombre maximum de participants :** 25

FESTIVAL DE LA NATURE 2026



JOUR 2 - APRÈS-MIDI

Samedi 6 juin



21 - RALLYE D'OBSERVATION SUR LA NATURE

Rachel Robichaud et Alexis Godin

Description : Partez à l'aventure lors d'un rallye d'observation sur la nature, conçu pour apprendre tout en s'amusant! Vous êtes les bienvenus, seul(e), entre amis ou en famille. Si vous n'avez pas d'équipe formée à l'avance, aucun souci, des équipes pourront être créées sur place. En équipe de 2 à 4 personnes, vous parcourrez une randonnée d'environ 1 km avec un questionnaire en main. Tout au long du trajet, des stations bien identifiées vous proposeront une question à résoudre ainsi qu'un indice caché à découvrir. À la fin du parcours, la correction se fera en groupe avec une présentation visuelle afin d'en apprendre davantage sur les oiseaux, mammifères, plantes, champignons, bivalves et bien plus encore.

Heure de départ : 13h45

Niveau de difficulté du terrain : Modéré (sentiers naturels)

Adapté aux familles : Oui, enfants 7+

Langue : Français **Nombre maximum de participants :** 25



22 - PLANTATION D'HERBES MARINES

Austin Vibert

Description : Le programme de plantation d'herbes marines sur l'île Miscou est une expérience pratique de conservation où les participants aident à restaurer l'habitat côtier en plantant des herbes marines dans les eaux proches du rivage. Guidés par des équipes marines expérimentées, les participants travaillent ensemble pour planter des pousses de zostère marine à l'aide de techniques simples et à faible impact qui favorisent la présence de poissons et de crustacés, améliorent la qualité de l'eau et protègent les côtes.

Heure de départ : 13h45

Niveau de difficulté du terrain : Avancé **Adapté aux familles :** Non

Langue : Bilingue

Nombre maximum de participants : 6

FESTIVAL DE LA NATURE 2026



JOUR 2 - APRÈS-MIDI

Samedi 6 juin



23 - FLORE, ÉCOLOGIE ET ZONES PROTÉGÉES DE L'ÎLE MISCOU

David Mazerolle, Paula Noel et Laurel Bernard de NCC

Description : Joignez-vous à David Mazerolle, écologiste à Parcs Canada, et à Paula Noel et Laurel Bernard, membres du personnel de Conservation de la nature Canada, pour découvrir les écosystèmes remarquables de l'île Miscou, notamment ses habitats diversifiés de dunes et de milieux humides.

Heure de départ : 13h30

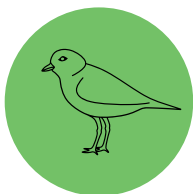
Niveau de difficulté du terrain : Modéré (sentiers naturels)

Adapté aux familles : Oui, enfants 10+

Langue : Anglais **Nombre maximum de participants :** 20

JOUR 3 - MATIN

Dimanche 7 juin



24 - OBSERVATION DES OISEAUX TÔT LE MATIN

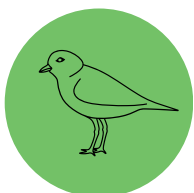
Club de Naturalistes de la Péninsule acadienne

Description : Prenez vos jumelles et rejoignez les membres locaux de la CNPA pour une promenade ornithologique matinale. Cette sortie informelle aura lieu de 6 h 30 à 7 h 30.

Heure de départ : 6h30 **Niveau de difficulté du terrain :** Facile

Adapté aux familles : Oui, enfants de 10+

Langue : Bilingue **Nombre maximum de participants :** Illimité



25 - SUR LES TRACES DU PLUVIER SIFFLEUR, APPRENDRE, COMPRENDRE ET PROTÉGER UNE ESPÈCES EN PÉRIL

Lewnanny Richardson et Jim Wilson

Description : Venez vivre une expérience unique en son genre, sur une plage de la région. Découvrez la dynamique de notre zone côtière, les espèces qui y habitent et comprenez davantage la grande fragilité de cet habitat essentiel à notre région. Tout au long de la sortie, les oiseaux de rivage seront au cœur de nos échanges. Nous tenterons d'observer un véritable nid de Pluvier siffleur.

Heure de départ : 8h30

Niveau de difficulté du terrain : Facile

Adapté aux familles : Oui, enfants de 6+

Langue : Bilingue **Nombre maximum de participants :** 30

FESTIVAL DE LA NATURE 2026



JOUR 3 - MATIN

Dimanche 7 juin



26 - MALBAIE SUD, PROMENADE SUR UNE PLAGE DE MISCOU

Peter et Deana Gadd

Description : Cette visite, dans la région de Wilson's Point, sur la côte est de l'île Miscou, consiste en une promenade sur la plage d'un peu moins de 3 km aller-retour. Nous explorerons un grand lagon et garderons l'œil ouvert pour apercevoir des Pluviers siffleurs en train de nicher. En plus des Pluviers siffleurs, nous pourrions observer des oiseaux des bois à la lisière d'un bois voisin, des canards marins et des goélands.

Heure de départ : 8h30

Niveau de difficulté du terrain : Modéré (sentiers naturels)

Adapté aux familles : Oui, enfants 12+

Langue : Anglais **Nombre maximum de participants :** 20



27 - VISITE D'UNE FERME OSTRÉICOLE

Martin Mallet

Description : Les participants visiteront la pouponnière extérieure Mallet Oyster, où des millions d'huîtres juvéniles sont élevées chaque été en vue d'être transplantées dans des parcs ostréicoles. Nous expliquerons le fonctionnement de la pouponnière, l'histoire de l'ostréiculture dans les Maritimes, et proposerons une dégustation d'huîtres à la fin de la visite.

Heure de départ : 9h00

Niveau de difficulté du terrain : Facile **Adapté aux familles :** Oui, tous âges

Langue : Bilingue

Nombre maximum de participants : 25



28 - BALADE DES BÉBITTES

Denis Doucet

Description : Promenade axée sur les pollinisateurs (abeilles, mouches à fleurs, papillons), mais nous observerons certainement d'autres insectes si nous en rencontrons. **Apportez un filet d'insectes!**

Heure de départ : 8h45

Niveau de difficulté du terrain : Facile

Adapté aux familles : Oui, enfants 6+

Langue : Bilingue

Nombre maximum de participants : 20

FESTIVAL DE LA NATURE 2026



JOUR 3 - MATIN

Dimanche 7 juin



29 - ATELIER D'IMPRIMERIE EN LINOGRAPHIE

Caitlyn Robert, Nature NB

Description : Créez votre propre tampon en linogravure dans cet atelier animé par Caitlyn Robert, membre du personnel de Nature NB. Apprenez à utiliser l'espace négatif pour esquisser votre motif naturel, gravez votre image dans un bloc de linoléum et utilisez de l'encre pour tamponner votre dessin sur du papier.

Heure de départ : 9h00

Niveau de difficulté du terrain : Facile (accessible)

Adapté aux familles : Oui, enfants 12+

Langue : Bilingue **Nombre maximum de participants :** 6



30- LA FLORE DE L'ÎLE MISCOU (JOURNÉE COMPLÈTE)

Stephen Clayden

Description : L'île Miscou, située à l'extrémité nord-est du Nouveau-Brunswick, est remarquable à bien des égards, notamment pour ses vastes tourbières et ses plaines sablonneuses. Au cours de cette excursion, nous explorerons la flore de ces habitats et nous nous pencherons sur son évolution et ses changements au fil du temps. Dans la région de la Grande Plaine, nous observerons la succession végétale, depuis la plage de sable jusqu'à la forêt d'épinettes en passant par les dunes basses. Dans les tourbières, nous nous intéresserons à la diversité des mousses, des lichens et des plantes de bruyère, ainsi qu'à leur identification. Il est recommandé de porter des chaussures imperméables pour marcher hors des sentiers dans les tourbières, et une loupe de poche peut s'avérer utile.

Heure de départ : 8h45

Niveau de difficulté du terrain : Modéré (sentiers naturels)

Adapté aux familles : Oui, enfants 10+

Langue : Bilingue

Nombre maximum de participants : 15

FESTIVAL DE LA NATURE 2026



JOUR 3 - MATIN

Dimanche 7 juin



31 - DÉCOUVREZ UN ARBORETUM

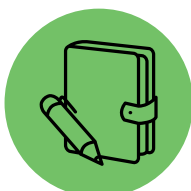
Patrice-Éloi Mallet

Description : Description de l'arboretum de la forêt acadienne à partir du Pavillon d'enseignement : la forêt, le wigwam, les 3 soeurs et la roue de médecine en plus de la toponymie autochtone de 26 municipalités au Nouveau-Brunswick.

Heure de départ : 8h45

Niveau de difficulté du terrain : Facile **Adapté aux familles :** Oui, enfants 13+

Langue : Français **Nombre maximum de participants :** 20



32 - JOURNAL DE LA NATURE

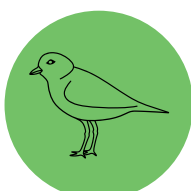
Samuel LeGresley

Description : Un journal nature consiste à consigner vos observations de la nature dans un cahier ou un carnet de croquis. À travers l'écriture, le dessin, le comptage, la cartographie, le collage et bien d'autres techniques, le journal nature peut être un excellent outil pour vous aider à ralentir dans la nature et à être plus attentif à votre environnement.

Heure de départ : 9h00

Niveau de difficulté du terrain : Facile **Adapté aux familles :** Oui, enfants 10+

Langue : Bilingue **Nombre maximum de participants :** 12



33 - OBSERVATION DES OISEAUX SUR L'ÎLE MISCOU

Roland Chiasson et Roland Robichaud

Description : Venez découvrir les oiseaux de Miscou. Nous visiterons plusieurs sites importants pour l'observation des oiseaux. La randonnée est modérée. Les participants doivent apporter un chapeau, de l'eau, une collation, une longue-vue (si vous en avez une) et un insecticide.

Heure de départ : 8h30

Niveau de difficulté du terrain : Modéré (sentiers naturels)

Adapté aux familles : Oui, enfants de 10+

Langue : Bilingue **Nombre maximum de participants :** 15

FESTIVAL DE LA NATURE 2026



JOUR 3 - APRÈS-MIDI

Dimanche 7 juin



34 - ÎLE AUX FOINS, LA LIMITE SUD DE LA PÉNINSULE ACADIENNE

Lewnanny Richardson

Description : Après une fin de semaine riche en découvertes, en rencontres et en observations, prolongez votre exploration sur la route du retour vers le sud de la province et faites une halte à l'Île aux Foins. Située au cœur du village de Néguaac, cette île offre une belle diversité de milieux naturels et d'habitats, propices à l'observation et à l'appréciation de la faune et de la flore. Située sur le territoire du Club de naturalistes de la Péninsule Acadienne et de Nature Miramichi, elle constitue un arrêt tout indiqué pour conclure la fin de semaine... Cette île est à découvrir et à redécouvrir.

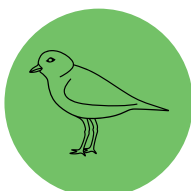
Heure de départ : 13h30

Niveau de difficulté du terrain : Modéré (promenade sur la plage)

Adapté aux familles : Oui, tous les âges

Langue : Bilingue

Nombre maximum de participants : 30



35 - POKESHAW, LA LIMITE NORD DE LA PÉNINSULE ACADIENNE

Roland et Bernise Robichaud

Description : Après une fin de semaine riche en découvertes, en rencontres et en observations, prolongez votre exploration sur la route du retour vers le nord de la province et faites une halte au Parc de Pokeshaw. Courte sortie accessible à tous, incluant une petite marche de quelques minutes entre la plage et un belvédère d'observation. Vous y admirerez un rocher spectaculaire abritant une colonie de Cormorans à aigrettes, en plus de plusieurs espèces présentes comme le Petit Pingouin et le Guillemot à miroir. Ce secteur de la Péninsule Acadienne est aussi reconnu comme un site de nidification unique, dont celui de la Mouette tridactyle. 2 \$ par personne ou 5 \$ par famille à payer sur place.

Heure de départ : 13h30

Niveau de difficulté du terrain : Modéré (promenade sur la plage)

Adapté aux familles : Oui, tous les âges

Langue : Bilingue

Nombre maximum de participants : 30



GUIDE DE RÉFÉRENCE RAPIDE

Vendredi 5 juin

VENDREDI SOIR

	Nom du programme	Responsables du programme	Heure
	Assemblée générale annuelle Nature NB - UdeM - Shippagan	Personnel de Nature NB	18:00

Restez après l'AGA pour profiter de ces programmes en soirée!

1	Visite de l'observatoire astronomique de l'UMCS	Pierre Ferguson	20:00
2	Sortie aux insectes et amphibiens	Rachel Robichaud et Alexis Godin	20:00

Samedi 6 juin

SAMEDI MATIN - Départ de l'UdeM - Shippagan

3	Observation des oiseaux tôt le matin	Club de Naturalistes de la Péninsule acadienne	6:30
4	Sur les traces du Pluvier siffleur, apprendre, comprendre et protéger une espèce en péril.	Lewnanny Richardson et Jim Wilson	8:30
5	Exploration du marais salé de la Pointe-Brûlée	Alain Patoine	8:30
6	Comprendre le paysage côtier	Marion Tétégan Simon	13:45
7	Pêche électrique	Jean-Luc Boudreau	9:00
8	L'apiculture et l'agriculture, une relation symbiotique	Luc Richard	8:45
9	Promenade guidée dans les marais : explorez un milieu humide local!	Gwendolyn Clark - Oiseaux Canada	9:00

GUIDE DE RÉFÉRENCE RAPIDE



10	Decouverte de la Véloroute	Ernest Ferguson	9:00
11	Plongez dans le monde aquatique de l'Aquarium NB	Personnel de l'Aquarium NB	9:30
12	Visite culturelle et naturelle du Village historique acadien	Philippe Basque	8:45
13	La tourbière de Miscou et autres lieux	Peter et Deana Gadd	8:45
14	Équipement de randonnée et habitats côtiers	James Donald	8h45 (Journée Complete)

SAMEDI APRÈS-MIDI - Départ de l'UdeM - Shippagan

15	Un petit lot boisé à découvrir!	Réjean Talbot et Suzanne Frenette	13:30
16	Promenade mycologique	Alfredo Justo	13:45
17	Découverte des mollusques de la baie de Saint-Simon à Haut-Shippagan	Marie-Eve La Ferrière et Lewnanny Richardson	13:30
18	Plongez dans le monde aquatique de l'Aquarium NB	Personnel de l'Aquarium NB	13:45
19	Comment utiliser les outils modernes pour identifier les plantes	Gart Bishop	13:45
20	Visite d'une ferme maraîchère de petite taille	Helene Daigle Robichaud et Luc Robichaud	13:30
21	Rallye d'observation sur la nature	Rachel Robichaud and Alexis Godin	13:45
22	Plantation d'herbes marines	Austin Vibert	13:30
23	Flore, écologie et zones protégées de l'île Miscou	David Mazerolle, Paula Noel & Laurel Bernard de NCC	13:30

GUIDE DE RÉFÉRENCE RAPIDE



SAMEDI SOIR : Centre de Congrès de la Péninsule Acadienne

	Banquet de célébration du Festival de la nature		18:00-21:00
--	--	--	-------------

Dimanche 7 juin

DIMANCHE MATIN - Départ de l'UdeM - Shippagan

24	Observation des oiseaux tôt le matin	Club de de la Péninsule acadienne	6:30
25	Sur les traces du Pluvier siffleur	Lewnanny Richardson et Jim Wilson	8:30
26	Malbaie Sud, promenade sur une plage de Miscou	Peter and Deana Gadd	8:30
27	Visite d'une ferme ostréicole	Martin Mallet	9:00
28	Balade des bébites	Denis Doucet	8:45
29	Lino block print-making workshop	Caitlyn Robert, Nature NB	9:00
30	La flore de l'île Miscou (Journée complete)	Stephen Clayden	8:45
31	Découvrez un arboretum	Patrice-Éloi Mallet	8:45
32	Journal de la nature	Samuel LeGresley	9:00
33	Observation des oiseaux sur l'île Miscou	Roland Chiasson et Roland Robichaud	8:30

DIMANCHE APRÈS-MIDI - Départ de l'UdeM - Shippagan

34	Ile aux Foins, la limite sud de la Péninsule acadienne	Lewnanny Richardson	13:30
35	Pokeshaw, la limite nord de la Péninsule acadienne	Roland et Bernise Robichaud	13:30