

**Liste des projets acceptés en 2025
dans le cadre du programme intitulé
PLANTES EXOTIQUES ENVAHISSANTES**

Titre du projet	Organisme requérant	Région administrative	Somme attribuée	Description du projet
Lutte aux plantes exotiques envahissantes à l'île Saint-Quentin - Trois-Rivières	Comité ZIP les Deux-Rives	Mauricie	70 300.00 \$	Contrôler des colonies de nerprun bourdaine, quelques individus de nerprun cathartique, deux colonies de roseau commun et trois colonies de renouée du Japon sur l'île Saint-Quentin. Le nerprun bourdaine est de plus en plus présent sur l'île et menace la biodiversité au sein des différents écosystèmes présents.
Lutte contre le roseau commun (Phragmites australis a.) sur les rives du lac Stukely	Société des établissements de plein air du Québec	Estrie	40 000.00 \$	Ce projet vise le contrôle du roseau commun (P. australis a.) sur les rives du lac Stukely et, parallèlement, la sensibilisation et la participation des riverains et les associations environnementales locales.
Prise en main des municipalités dans leur lutte contre la berce du Caucase	Organisme de concertation pour l'eau des bassins versants de la rivière Nicolet	Centre-du-Québec	12 550.00 \$	Le projet consiste à sensibiliser et former les employés de différentes municipalités du bassin versant de la rivière Nicolet sur la berce du Caucase et sur les techniques d'éradication et de prévention.
Ateliers de sensibilisation sur les plantes exotiques envahissantes	Organisme de concertation pour l'eau des bassins versants de la rivière Nicolet	Estrie	14 250.00 \$	Organiser des rencontres avec des municipalités et visiter les employés des centres jardin et des entreprises d'aménagement paysager situés dans le bassin versant de la rivière Nicolet pour offrir des documents de sensibilisation sur les méthodes permettant de prévenir la propagation des PEE dans de nouveaux milieux naturels.
Le nerprun bourdaine : diffusion de connaissances sur les techniques de contrôle	Association forestière du sud du Québec	Estrie	8 033.00 \$	Ce projet vise à inviter les producteurs forestiers à gérer le nerprun bourdaine sur leur propriété. Les activités consistent à faire une visite sur le terrain pour y voir différentes techniques de contrôle et à réaliser une vidéo sur la mise à jour des techniques de gestion du nerprun.
Lutte à la châtaigne d'eau sur la rivière Saint-François et au lac Saint-Pierre - Phase 3	Conseil de gouvernance de l'eau des bassins versants de la rivière Saint-François	Centre-du-Québec	127 600.00 \$	Lutter contre l'invasion de la Châtaigne d'eau sur la rivière Saint-François et au lac Saint-Pierre. Le projet se veut une suite au projet 6-6504-0272. Après cinq années de luttés, la châtaigne d'eau est encore bien présente et des travaux de contrôles sont encore nécessaires.
Inventaire des espèces végétales exotiques envahissantes à Richmond	Ville de Richmond	Estrie	14 700.00 \$	Effectuer un portrait de situation des PEE à l'échelle de la Ville de Richmond en vue de réaliser un plan d'action, de limiter les nouvelles introductions et en identifiant les sites à plus haut potentiel de contrôle des PEE sur la base d'un exercice de priorisation visant à protéger les milieux naturels d'intérêt.
Plan d'action PEE dans les milieux naturels de St-Charles-sur-Richelieu (Phase 1)	Centre de conservation de la nature Mont St-Hilaire	Montérégie	30 000.00 \$	Réaliser un portrait des PEE dans les milieux naturels sur le territoire de la ville de Saint-Charles-sur-Richelieu et élaborer un plan d'action afin d'identifier les sites et les stratégies prioritaires pour freiner leur propagation.

Liste des projets acceptés en 2025 dans le cadre du programme intitulé PLANTES EXOTIQUES ENVAHISSANTES

Titre du projet	Organisme requérant	Région administrative	Somme attribuée	Description du projet
Inventaire et plan de gestion des plantes exotiques envahissantes (PEE) à Petit-Saguenay	Zone d'intervention prioritaire (ZIP) Saguenay-Charlevoix	Saguenay-Lac-Saint-Jean	16 000.00 \$	Inventorier les plantes exotiques envahissantes (PEE) et produire un plan de gestion du grand pétasite présent dans la zone d'étude à Petit Saguenay.
Lutte aux PEE dans la Réserve naturelle du Canton-de-Shefford	Conservation espace nature Shefford	Estrie	18 000.00 \$	Réaliser un plan d'intervention pour éradiquer les colonies de roseaux communs au Parc Forand avec des collaborateurs régionaux. Un volet de transfert de connaissances visant les principaux intervenants concernés devrait contribuer à augmenter le nombre d'acteurs locaux dans la lutte aux PEE.
Contrôle du roseau commun à la tourbière du chemin de la traverse à l'Isle-aux-Coudres	Zone d'intervention prioritaire (ZIP) Saguenay-Charlevoix	Capitale-Nationale	14 400.00 \$	Le Comité ZIPSC et ses partenaires prévoient restaurer la tourbière du chemin de la Traverse à l'Isle-aux-Coudres en 2026. Une étude d'avant-projet sera menée pour planifier le contrôle du roseau commun, un enjeu clé pour la réussite des travaux.
Planification des interventions de lutte aux PEE dans le Corridor de biodiversité	Ville de Terrebonne	Lanaudière	30 000.00 \$	Élaborer un plan d'intervention et un portrait global de la problématique d'envahissement du roseau commun et du nerprun cathartique pour permettre une priorisation des actions et un suivi adéquat des PEE dans ce corridor de biodiversité qui abrite de nombreuses espèces à statut précaire.
Éradication de la berce du Caucase sur le territoire de la municipalité de La Minerve	Municipalité La Minerve	Laurentides	26 150.00 \$	Le projet vise à éradiquer la berce du Caucase par des méthodes mécaniques efficaces pour restaurer la flore indigène et les habitats riverains. Un des sites abrite la tortue des bois et deux espèces floristiques vulnérables.
Mise en œuvre du Plan d'intervention pour la gestion des PEE au CINLB	Fondation pour la sauvegarde des écosystèmes du territoire de la Haute-Yamaska	Estrie	82 696.00 \$	Mettre en œuvre le plan d'intervention financé par la Fondation de la Faune (2023) et entamer des actions de contrôle afin de protéger ce milieu naturel d'importance. Le plan est basé sur un inventaire des PEE au Centre d'interprétation de la nature du lac Boivin (CINLB).
Travaux de contrôle et de restauration du lac des Mauves	Municipalité La Minerve	Laurentides	46 500.00 \$	Poursuivre la lutte contre le myriophylle à épis au lac des Mauves, dans les Laurentides, pour protéger les habitats aquatiques, maintenir la biodiversité et favoriser l'accès à la nature.
Restaurer des milieux affectés par PEE dans la réserve naturelle de Granby (Boisés-Miner)	Fondation pour la sauvegarde des écosystèmes du territoire de la Haute-Yamaska	Estrie	66 935.00 \$	Poursuivre les efforts de contrôle des PEE déployés durant les dernières années (suite au projet 6-6504-0301) et végétaliser les zones affectées des Boisés-Miner, un milieu naturel de haute valeur pour la biodiversité qui a un statut de Réserve naturelle reconnue par le MELCCFP.
Étude d'avant-projet de lutte au Myriophylle à épis dans le grand marais Denis-Sylvain	Comité de bassin de la rivière Chaudière	Chaudière-Appalaches	12 386.00 \$	Réaliser une étude d'avant-projet afin de lutter efficacement contre le Myriophylle à épis dans le grand marais Denis-Sylvain, à Sainte-Marie-de-Beauce.

**Liste des projets acceptés en 2025
dans le cadre du programme intitulé
PLANTES EXOTIQUES ENVAHISSANTES**

Titre du projet	Organisme requérant	Région administrative	Somme attribuée	Description du projet
Éradication et contrôle du nerprun bourdaine dans la forêt de la Seigneurie de Lotbinière	Organisme de bassins versants de la zone du Chêne	Chaudière-Appalaches	75 000.00 \$	Ce projet vise à contrôler le nerprun bourdaine qui menace des boisés en priorité de conservation de Nature Québec à la suite de sa découverte dans la Forêt de la Seigneurie de Lotbinière. Les plants de petite à moyenne taille menacent de proliférer, mais il est encore possible et pertinent d'agir pour éviter la propagation.
Lutte contre les PEE dans le complexe de milieux humides du parc des Berges à Donnacona	Corporation du bassin de la Jacques-Cartier	Capitale-Nationale	67 425.00 \$	Réaliser des travaux de contrôle pour 10 colonies de roseau commun ainsi que pour 14 petites colonies de salicaire pourpre dans le complexe de milieux humides du parc des Berges de la Ville de Donnacona.
Campagne d'arrachage - Châtaigne d'eau (Trapa natans L.)	Organisme de bassins versants des rivières Rouge, Petite Nation et Saumon	Laurentides	15 633.00 \$	Contrôler la châtaigne d'eau restaurer les milieux naturels affectés tout en renforçant les connaissances locales pour prévenir sa réintroduction afin de protéger la biodiversité et préserver des écosystèmes prioritaires de la rivière des Outaouais.
Lutte contre les EEE dans la MRC des Chenaux : guide d'accompagnement lors de travaux	Société d'aménagement et de mise en valeur du bassin de la Batiscan (SAMBBA)	Mauricie	49 500.00 \$	Réaliser un guide d'accompagnement afin d'outiller les intervenants sur le territoire à l'égard des bonnes pratiques à appliquer lors d'interventions dans ou à proximité des cours d'eau et des milieux humides. Le projet inclus également une formation pour les intervenants clés.
Étude d'avant-projet pour le contrôle des PEE dans le Boisé dans un Grand Jardin à Mercier	Ville de Mercier	Montérégie	14 990.00 \$	Réalisation d'une étude d'avant-projet dans un boisé de 46 ha à Mercier, incluant un inventaire quantitatif et de répartition, une priorisation des zones et interventions et un état des connaissances des méthodes de lutte spécifique à chaque PEE afin de limiter leur propagation.
Amélioration de la bande riveraine du lac du Moulin au parc national du Mont-Saint-Bruno	Société des établissements de plein air du Québec	Montérégie	36 000.00 \$	Réaliser des actions de contrôle du nerprun bourdaine en bordure du lac du Moulin. Les travaux de contrôle vont permettre de restaurer l'intégrité écologique du secteur et de limiter la contamination de d'autres sites en périphérie.
Lutte au nerprun cathartique sur l'île aux Raisins au parc des Îles-de-Boucherville	Société des établissements de plein air du Québec	Montérégie	46 880.00 \$	Projet de lutte au nerprun cathartique afin de contrôler la colonisation du sous-couvert forestier par l'espèce et de restaurer l'intégrité écologique de l'île-aux-Raisins. Les travaux de contrôle visent également à limiter la contamination d'autres sites en périphérie de ce secteur.
Lutte des PEE dans la zone tampon du parc national du Mont-Saint-Bruno	Fondation du Mont-Saint-Bruno	Montérégie	184 760.00 \$	La Fondation du Mont-Saint-Bruno et ses partenaires (Sépaq, NAQ, la Ville de Saint-Bruno-de-Montarville et des propriétaires de forêts privées), souhaitent contrôler sept PEE dans la zone tampon du parc national, dont l'alliaire officinale, le nerprun cathartique et l'épine-vinette du Japon.

**Liste des projets acceptés en 2025
dans le cadre du programme intitulé
PLANTES EXOTIQUES ENVAHISSANTES**

Titre du projet	Organisme requérant	Région administrative	Somme attribuée	Description du projet
Tous alliés contre les nerpruns envahissants en Chaudière-Appalaches	Agence de mise en valeur des forêts privées des Appalaches	Chaudière-Appalaches	25 000.00 \$	Ce projet vise à former les organismes régionaux environnementaux pour que tous soient habilités à identifier ces espèces dans le cadre de leurs activités régulières et à coordonner les actions régionales ainsi qu'à appuyer les propriétaires et les municipalités.
Contrôle du nerprun bourdaine à la périphérie d'une réserve écologique	Conseil régional de l'environnement du Centre-du-Québec	Centre-du-Québec	16 785.00 \$	Ce projet a pour objectif de mettre en œuvre un plan d'intervention pour le contrôle du nerprun bourdaine sur une propriété privée située au coeur d'un noyau de conservation et en bordure de la réserve écologique Léon-Provancher à Bécancour.
Étude d'avant projet pour la châtaigne d'eau à l'étang de Saint-Louis	Comité zone d'intervention prioritaire du Haut Saint-Laurent	Montérégie	14 832.00 \$	Réaliser une étude d'avant-projet afin d'élaborer une stratégie efficace pour contrôler la châtaigne d'eau suite à la découverte, lors de la caractérisation de PEE près de l'étang Saint-Louis, en 2024, de plants de cette espèce exotique envahissante.
Plan d'action pour le contrôle des plantes aquatiques exotiques envahissantes, dans les chenaux des îles	Comité de la zone d'intervention prioritaire-Jacques-Cartier	Montérégie	12 000.00 \$	Réaliser une étude d'avant-projet, incluant un plan d'action, afin de contrôler la présence des plantes aquatiques exotiques envahissantes dans les chenaux entre les îles de grandes battures Tailhandier et le parc national des îles de Boucherville.
Lutte contre le roseau commun dans la baie de l'Isle-Verte	Comité ZIP du Sud-de-l'Estuaire	Bas-Saint-Laurent	20 000.00 \$	Caractériser les colonies de PEE et développer un Plan d'intervention. Exercer un contrôle précoce garantissant la pérennité de la RNF de la Baie-de-l'Isle-Verte ou 20 colonies de roseau commun ont été identifiées. Le Service Canadien de la Faune contribue au projet.
Lutte contre le roseau commun à Saint-André-de-Kamouraska, Phase 2	Comité ZIP du Sud-de-l'Estuaire	Bas-Saint-Laurent	114 960.00 \$	Finaliser les actions de lutte et de contrôle du roseau commun dans les marais côtiers de Saint-André-de-Kamouraska (SAK). Il s'agit d'une phase 2 au projet FFQ N/REF 6-6504-0299. Opérer la restauration des zones contrôlées notamment grâce à l'ensemencement de plantes indigènes.
Lutte contre le nerprun envahissant sur les îles de Grandes Battures Tailhandier	Comité de la zone d'intervention prioritaire-Jacques-Cartier	Montérégie	48 107.00 \$	Un contrôle de deux colonies de nerpruns (Rhamnus cathartica et Rhamnus frangula) recensées sur les îles de Grandes Battures Tailhandier sera réalisé. Par la suite, une plantation d'arbres indigènes sera réalisée afin des restaurer le milieu boisé.
Gestion de l'hydrocharide grenouillette dans la ZGIE Lac-Saint-Jean	Organisme de bassin versant Lac-Saint-Jean	Saguenay-Lac-Saint-Jean	40 943.00 \$	Élaborer un plan d'action pour la prise en charge de la colonisation par l'hydrocharide grenouillette des milieux humides riverains du lac Saint-Jean en caractérisant les sites touchés et en évaluant les méthodes de gestion adaptées pour mettre sur pied un plan d'action concerté de chacune des six colonies. Il s'accompagne de la sensibilisation des utilisateurs de ces milieux et des riverains.

**Liste des projets acceptés en 2025
dans le cadre du programme intitulé
PLANTES EXOTIQUES ENVAHISSANTES**

Titre du projet	Organisme requérant	Région administrative	Somme attribuée	Description du projet
Contrôle du roseau commun dans le littoral de la baie Fitch, lac Memphrémagog	Memphrémagog conservation inc.	Estrie	43 400.00 \$	Éradiquer le roseau commun dans le littoral de la baie Fitch au lac Memphrémagog, reconnue pour sa valeur écologique, suite à la production d'une Étude d'avant-projet en 2024.
Contrôle et détection de la châtaigne d'eau sur la rivière Yamaska - 7e année (2025)	Organisme de bassin versant de la Yamaska	Montérégie	46 215.00 \$	Contrôler les colonies de châtaigne d'eau observées dans la rivière Yamaska et dans les chenaux à son embouchure, dans le lac Saint-Pierre. Le projet a débuté en 2019. Le projet prévoit aussi une campagne de sensibilisation des riverains quant aux enjeux liés à cette plante.
Plan de lutte au nerprun bourdaine dans une tourbière boisée de Loretteville à Québec	Agiro	Capitale-Nationale	14 142.00 \$	Agiro propose de réaliser une étude d'avant-projet dans une tourbière boisée de 14,1 ha voué à la conservation et appartenant à la Ville de Québec. Le projet vise à évaluer le degré d'invasion et à élaborer un plan de lutte adapté.
Citoyens à la pelle : ateliers communautaires sur le contrôle du nerprun bourdaine	Société des établissements de plein air du Québec	Estrie	39 382.00 \$	Ce projet s'inscrit dans (1) une démarche préventive cherchant à réduire l'apport de nouvelles semences de nerprun bourdaine dans le parc afin de pérenniser les efforts de lutte aux PEE sur le territoire, et (2) une sensibilisation/mobilisation de citoyens-bénévoles dans la lutte aux PEE.
Étude d'avant projet et transfert de connaissance pour les phragmites du lac Sunday	Camp Beauséjour	Centre-du-Québec	19 900.00 \$	Pour préserver le lac Sunday, où seuls les bateaux électriques du camp sont autorisés, le Camp Beauséjour et GROBEC mèneront une étude préalable avec transfert de connaissances avant une demande de contrôle et restauration l'an prochain.
Contrôle du roseau commun sur la rive nord des îles Bouchard et Ronde	Comité zone d'intervention prioritaire (ZIP) des Seigneuries	Lanaudière	98 400.00 \$	Menacée par le roseau commun, l'île Bouchard, un écosystème prioritaire de Lanaudière, abrite la rare carmantine d'Amérique. Le projet prévoit des fauches répétées sur la rive nord des îles Bouchard et Ronde pour préserver sa biodiversité.
Protéger l'habitat du petit blongios au parc national d'Oka	Société des établissements de plein air du Québec	Laurentides	162 332.00 \$	Protéger l'habitat à haute valeur écologique de la Grande Baie dans le parc national d'Oka contre l'invasion de la châtaigne d'eau. Poursuivre le contrôle du roseau commun dans le parc.
Nombre de projets acceptés : 40		TOTAL :	1 837 086.00 \$	