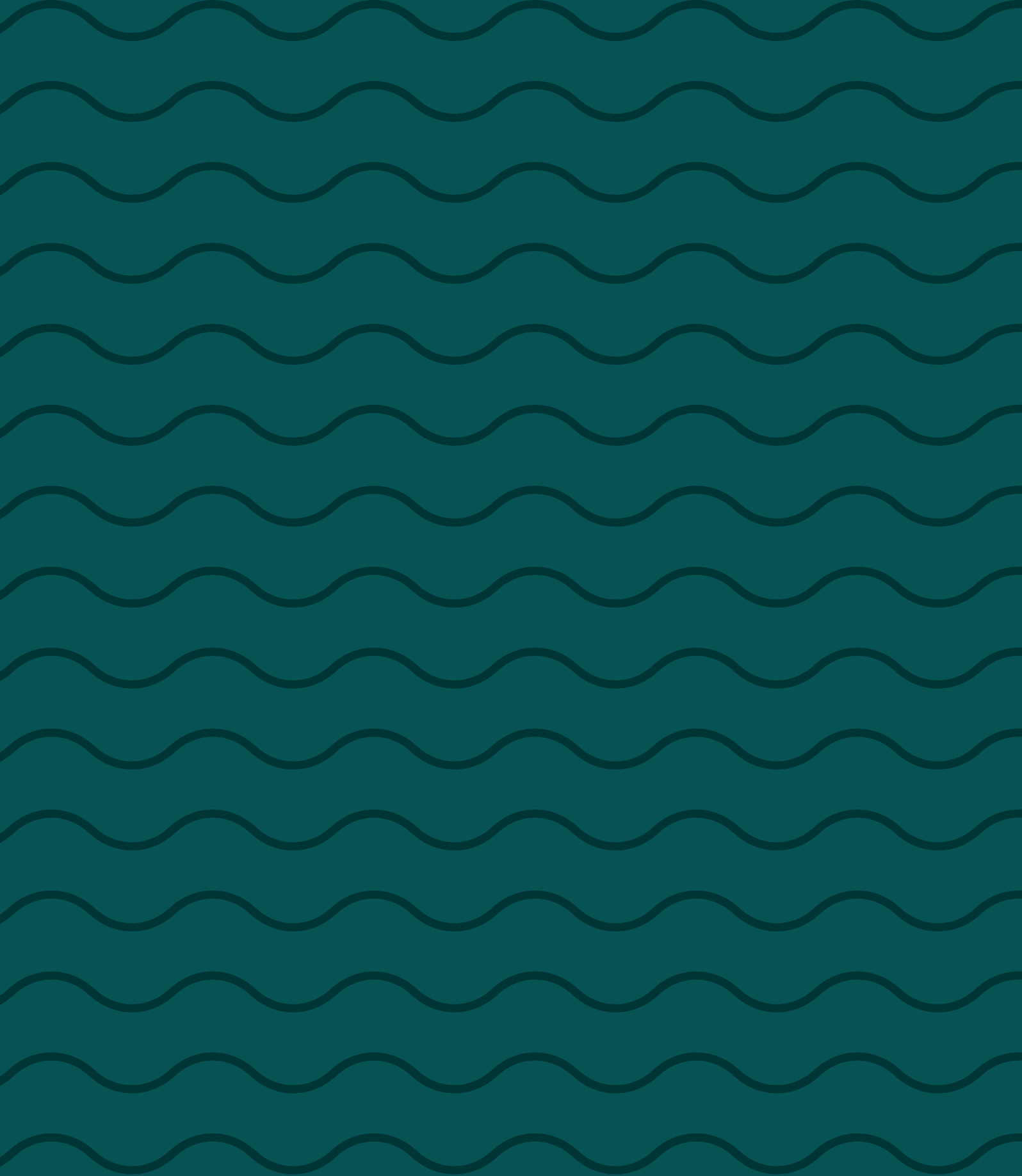


POLITIQUE  
**ENVIRONNEMENTALE**  
2025-2030

**Adstock**  
MUNICIPALITÉ



**CAPITALE DU PLEIN AIR  
ET DE LA VILLÉGIATURE**  
dans Les Appalaches



# TABLE DES MATIÈRES

**05**

Liste des sigles et  
des acronymes

**15**

Le plan d'action

**06**

Mots du maire et du  
président du CCE

**17**

Thème 1 : Eau,  
biodiversité &  
milieux naturels

**08**

Mise en contexte

**21**

Thème 2 :  
Aménagement du  
territoire et  
développement  
durable

**10**

Les consultations  
publiques

**23**

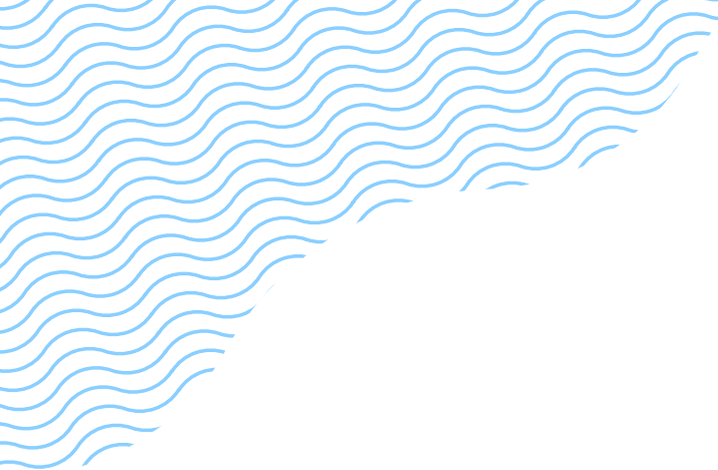
Thème 3 : Matières  
résiduelles

**12**

Les enjeux

**26**

Thème 4 :  
Infrastructures  
et efficacité  
énergétique



## **RÉALISATION**

### **Marianne Prévost-Lizotte**

Chargée de projets en environnement et à la vie communautaire

### **Jérôme Grondin, urbaniste**

Directeur général adjoint

## **COMITÉ DE TRAVAIL**

### **Comité consultatif sur l'environnement**

Jean Roy, président

Roger Lamothe

Normand Latour

Serge Grenier

Serge Nadeau

Guy Chateauneuf

Sami Doucet

Denis Lord (ancien membre)

Annie Moreau (ancien membre)

Serge Vallée (ancien membre)

André Fortin (ancien membre)

Adopté par le conseil de la Municipalité d'Adstock  
lors de la séance ordinaire tenue le 9 décembre 2024

### **© Municipalité d'Adstock, 2024**

35, rue Principale Ouest

Adstock (Québec) G0N 1S0

418 422-2135

[www.adstock.ca](http://www.adstock.ca)

Crédit photo de la page couverture : Martine Poulin

Mise en page optimisée par l'Agence Well

# LISTE DES SIGLES ET DES ACRONYMES

## **AARPE**

*Action **A**dstock pour le **R**espect et la **P**rotection de l'**E**nvironnement*

## **CCE**

*Comité **C**onsultatif sur l'**E**nvironnement*

## **COGESAF**

*Conseil de gouvernance des bassins versants de la rivière Saint-François*

## **CONSEIL**

*Conseil municipal d'Adstock*

## **CRECA**

*Conseil **R**égional de l'**E**nvironnement  
**C**haudière-**A**ppalaches*

## **EEE**

*Espèce **E**xotique **E**nvahissante*

## **GES**

*Gaz à **E**ffet de **S**erre*

## **MRC**

*Municipalité **R**égionale de **C**omté des Appalaches*

## **Municipalité**

*Municipalité d'Adstock*



## MOT DU MAIRE



**Pascal Binet**  
MAIRE

*Pascal Binet*

Adstokoïsis,  
Adstokoïsis,

Depuis sa fondation, Adstock se démarque du fait de ses actions et de sa proactivité en matière environnementale parce que la protection et la qualité de l'environnement sont des éléments essentiels au maintien et à l'amélioration de nos différents milieux de vie.

Rappelons au passage qu'Adstock est la première municipalité dans la région à instaurer un programme systématique des fosses septiques, à élaborer une politique d'entretien des chemins privés, à soutenir concrètement par un budget annuel des projets environnementaux, à créer un comité consultatif en environnement. Elle tient des rencontres annuelles avec ses associations riveraines et adopte des règlements qui sont parfois plus sévères que ce que la législation gouvernementale exige.

En tant qu'élu, nous voulons que notre Municipalité poursuive cet élan. C'est dans cette optique que le conseil municipal a mandaté son CCE pour qu'il élabore une politique environnementale et un plan d'action.

C'est donc avec fierté que nous vous présentons le fruit de ces travaux issus notamment de consultations publiques. La politique traduit nos ambitions et présente des engagements réalisables. Nous remercions les personnes qui y ont participé. Maintenant, la politique et sa résultante nous appartiennent et c'est ensemble que nous pourrons faire la différence au bénéfice des générations futures.

# MOT DU PRÉSIDENT DU CCE



**Jean Roy**  
CONSEILLER MUNICIPAL,  
RESPONSABLE DU DOSSIER  
ENVIRONNEMENT

Chers concitoyens,  
Chères concitoyennes,

La Municipalité d'Adstock doit jouer un rôle important sur le plan environnemental avec les nombreux enjeux et défis qui nous attendent.

Avec ses quatre noyaux villageois, ses six lacs, ses montagnes, son milieu agricole et forestier, devant la richesse du patrimoine naturel sur notre territoire, il demeurerait primordial pour la Municipalité de se doter d'une Politique pour préserver l'environnement tout en préconisant le développement durable.

Débuté par une consultation citoyenne, le travail du Comité consultatif sur l'environnement s'est échelonné sur plus de trois ans en ciblant sept grandes orientations. J'aimerais remercier les membres du Comité et particulièrement notre chargée de projet en environnement Madame Marianne Prévost-Lizotte pour leur implication à l'élaboration de la politique environnementale.

En plus d'être sensible aux préoccupations citoyennes et au désir de notre communauté, le plan d'action permet d'adopter de meilleures pratiques environnementales sans négliger l'aspect économique et social de notre milieu de vie. Il permet d'intégrer les aspects environnementaux dans la prise de décision du Conseil et de mieux encadrer les activités quotidiennes des employés, des sous-contractants et des bénévoles.

Pour que ce cadre de gestion soit une réussite, il faut l'engagement de tous!



## LE CCE

Formé en 2014, le Comité consultatif sur l'environnement (CCE) aide le conseil municipal à rencontrer efficacement ses objectifs en matière d'environnement et de développement durable pour les générations futures. Le CCE fait des recommandations sur des projets, activités et autres ayant un potentiel d'impact sur l'environnement.

Le conseil municipal a ainsi mandaté le CCE pour l'élaboration de la Politique environnementale qui guidera les décisions de la Municipalité.



| Photo : Janyne Dussault

# 01 MISE EN CONTEXTE

# HISTORIQUE DES MESURES MISES EN PLACE EN MATIÈRE D'ENVIRONNEMENT



Depuis la fusion des anciennes municipalités de Saint-Méthode-de-Frontenac (qui comprenait la paroisse de Saint-Antoine-Daniel), de Sacré-Cœur-de-Marie et de Sainte-Anne-du-Lac en 2001, Adstock s'est fait un devoir d'être à l'écoute des préoccupations de ses citoyens et sensible aux demandes de ses groupes et comités. Elle a ainsi entrepris rapidement des actions pour protéger l'environnement et améliorer la qualité de vie au sein de ses différents secteurs.

**2004**

Encadrement de l'utilisation de pesticides et de fertilisants chimiques dans les zones de villégiature.

**2007**

Prise en charge de la gestion des installations septiques sur le territoire. Adoption du premier plan d'urbanisme. Protection du couvert forestier autour des lacs.

**2010**

Affectation d'une partie du budget pour la réalisation de projets environnementaux.

**2012**

Obligation de la renaturalisation des bandes riveraines et contrôle de l'érosion.

Adoption de la Politique d'entretien des chemins privés.

**2014**

Constitution du Comité consultatif sur l'environnement.

**2015**

Adoption d'un règlement visant à encadrer l'implantation d'éoliennes sur le territoire.

Appui au projet du CRECA sur la valorisation des forêts privées.

**2016**

Production de documents de sensibilisation sur les bons comportements.

Adoption d'un protocole de gestion des barrages pour favoriser la fraie du doré.

**2018**

Adoption d'un règlement visant à encadrer l'implantation d'établissement à forte charge d'odeur.

**2019**

Intégration d'un coefficient maximal d'emprise au sol (CES) dans les zones de villégiature. Transfert de la gestion des accès aux lacs aux associations riveraines. Tenue de rencontres annuelles avec les associations riveraines.

**2020**

Adoption du plan paysage.

Début de la démarche de réfection du barrage du lac du Huit

**2021**

Acquisition du barrage du lac à la Truite.

**2022**

Coopération intermunicipale en environnement avec les municipalités riveraines du Grand lac St-François. Demande d'un moratoire à la MRC concernant l'abattage d'arbres à moins de 100 mètres d'un plan d'eau.

**2024**

Adoption du second plan d'urbanisme. Réfection du barrage du lac Jolicoeur.

**Entre 2010 et 2024, près de 1 000 000 \$ du budget municipal a été consacré à la réalisation de projets environnementaux.**



| Photo : Jérôme Grondin

# 02 LES CONSULTATIONS PUBLIQUES

# LA DÉMARCHE

**En juin 2019, la Municipalité a organisé un atelier participatif dans l'optique de mettre à jour son plan stratégique. Une partie de cet atelier concernait exclusivement l'environnement.**

**En parallèle à l'atelier participatif, la Municipalité a réalisé un sondage en ligne afin de rejoindre un plus large public. De ce fait, la consultation a permis de recueillir les réponses d'environ 190 répondants.**

## L'ATELIER PARTICIPATIF



Lors de cet atelier, la vingtaine de participants a eu à se prononcer sur les défis de la Municipalité en matière de protection de l'environnement, mais aussi sur ce qu'une politique environnementale devrait inclure comme pistes d'action. Les participants ont été regroupés autour de 5 tables rondes animées par des employés municipaux.

## LE SONDAGE



Le sondage réalisé à l'hiver 2020 a permis d'aller chercher un plus large éventail d'avis sur les questions relatives à l'environnement. Ce dernier avait comme objectif de connaître l'avis des citoyens relativement à plusieurs thématiques en lien avec la mise à jour du plan stratégique, dont une portait spécifiquement sur l'environnement.

Ce sondage était l'occasion pour les participants d'exprimer leur opinion sur divers sujets notamment leur vision de la Municipalité dans 20 ans et les défis de la Municipalité en matière de protection de l'environnement. Il était également demandé aux participants de donner leur avis sur différentes actions à mettre en place en répondant s'ils étaient en accord ou non.

### Forces

La proactivité de la Municipalité ;  
Une réglementation rigoureuse en matière d'environnement ;  
La contribution financière de la Municipalité pour la réalisation de projets environnementaux.

### Défis / préoccupations

Priorité protection des lacs ;  
Préoccupation concernant le déboisement autour des lacs ;  
Les participants souhaitent une meilleure gestion / entretien des fossés ;  
Inquiétude concernant la sédimentation et les problèmes d'érosion à proximité des plans d'eau ;  
Préoccupation concernant les différentes pollutions visuelles et lumineuses ;  
Manque de sensibilisation et d'action concernant les matières organiques ;  
Inquiétude concernant l'utilisation d'abrasifs près des lacs ;  
Inquiétude concernant la prolifération des espèces exotiques envahissantes.



| Photo : Julie Moreau

# 03 LES ENJEUX

# DES ENJEUX BASÉS SUR LES CONSULTATIONS ET SUR LES RÉALITÉS DU TERRITOIRE

L'atelier participatif, les consultations menées auprès des associations riveraines et le sondage ont permis de révéler les principaux enjeux sur le territoire en matière d'environnement. En parallèle de ces activités de consultation, les membres de CCE ont dégagé plusieurs enjeux lors d'une analyse plus approfondie du portrait environnemental de la municipalité.

## MATIÈRES RÉSIDUELLES



- La réduction du tonnage relatif aux déchets
- L'augmentation du recyclage
- Le traitement des matières compostables
- La sensibilisation de la population
- La gestion des eaux usées

## EAU, BIODIVERSITÉ ET MILIEUX NATURELS



- La qualité / santé des lacs et des cours d'eau
- La protection et l'accessibilité à l'eau potable
- La protection des milieux humides et naturels
- La prolifération des espèces exotiques envahissantes
- Le respect des bandes riveraines
- L'apport en sédiments et l'érosion des cours d'eau
- L'utilisation de pesticides

## AMÉNAGEMENT DU TERRITOIRE ET DÉVELOPPEMENT DURABLE



- Capacité de charge des lacs (densité)
- Les nuisances et la pollution visuelle
- L'épandage de fumier à proximité des lacs et des cours d'eau
- L'adaptation aux changements climatiques
- La conservation des arbres en milieu urbain et en zone de villégiature
- Le soutien aux initiatives vertes
- Le développement de l'agriculture urbaine

## INFRASTRUCTURES ET EFFICACITÉ ÉNERGÉTIQUE



- La conception et l'entretien des chemins et des fossés
- La gestion des trappes à sédiments
- L'empreinte écologique des projets et des activités courantes de la Municipalité
- L'empreinte écologique des bâtiments sur le territoire
- La gestion des eaux pluviales
- La consommation énergétique relative aux bâtiments

## ADMINISTRATION MUNICIPALE



- Le nombre de ressources affectées à la protection de l'environnement
- L'application de la réglementation
- L'achat local
- L'utilisation du papier
- L'utilisation des matières jetables
- La communication

# UNE POLITIQUE ENVIRONNEMENTALE

Le territoire de la Municipalité d'Adstock offre un patrimoine naturel riche en biodiversité principalement en raison de ses six lacs, de son parc national de Frontenac, de ses champs agricoles, de ses grands espaces forestiers et de ses majestueuses montagnes du Mont Adstock et du Grand Morne. Afin d'assurer une qualité de vie durable pour les générations adstockoises présentes et futures au sein de cette diversité de milieux naturels, le Conseil municipal a adopté cette Politique.

## **EAU, BIODIVERSITÉ ET MILIEUX NATURELS**

Étant l'administrateur local d'un territoire présentant une grande richesse écologique, la Municipalité d'Adstock entend favoriser la conservation de son patrimoine naturel et de l'intégrité de sa diversité biologique pour les générations présentes et futures.

## **AMÉNAGEMENT DU TERRITOIRE ET DÉVELOPPEMENT DURABLE**

La Municipalité entrevoit un aménagement durable du territoire en harmonie avec son cadre naturel pour favoriser une cohérence dans son évolution.

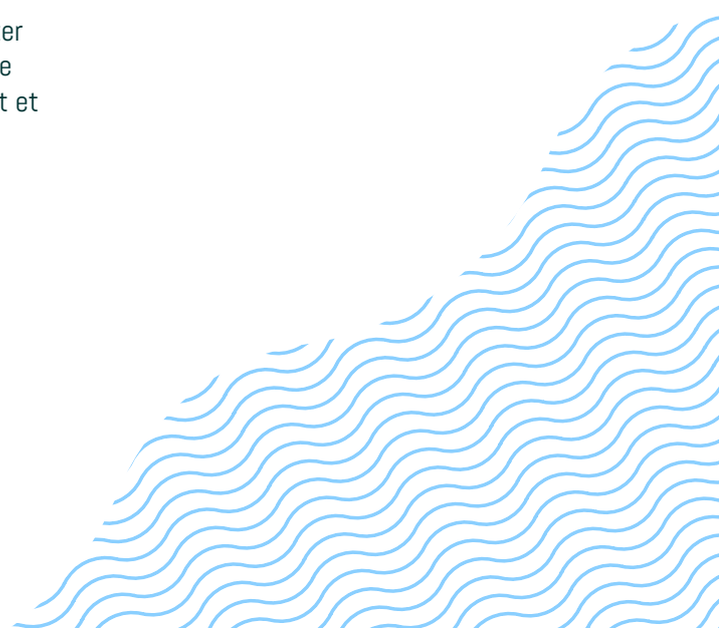
## **MATIÈRES RÉSIDUELLES**

De concert avec les divers intervenants du milieu, la Municipalité d'Adstock vise à réduire son impact sur la production des matières résiduelles et à offrir aux citoyens des solutions concrètes pour favoriser la réduction, la réutilisation et le recyclage.

## **INFRASTRUCTURES ET EFFICACITÉ ÉNERGÉTIQUE**

Les infrastructures sur le territoire doivent être développées et entretenues de façon durable afin d'être résilientes et de s'adapter continuellement aux changements climatiques. Il est essentiel de mettre de l'avant des mesures concrètes pour réduire leur impact et par le fait même d'atténuer l'empreinte carbone.

**Celle-ci orientera les décisions et balisera les activités au sein de l'organisation municipale à travers quatre thèmes, leur vision ainsi que les orientations qui en découlent.**





| Photo : Bernard Fillion

# 04 LE PLAN D'ACTION

# LA MISE EN OEUVRE DE LA POLITIQUE ENVIRONNEMENTALE

La mise en œuvre de la Politique se concrétise par la réalisation d'un plan d'action dûment élaboré. Il se traduit en sept orientations qui englobent les préoccupations de la communauté d'Adstock. Ce plan d'action met de l'avant diverses solutions afin de répondre concrètement aux enjeux environnementaux soulevés lors des consultations citoyennes.

L'élaboration du plan d'action réalisé en collaboration avec les membres du CCE a permis de déterminer 14 objectifs et 56 actions qui cadrent à l'intérieur de chacune des orientations.

## ORIENTATIONS

- 1 Préserver la ressource en eau**
- 2 Protéger la biodiversité et les milieux naturels**
- 3 Favoriser un aménagement durable**
- 4 Optimiser la gestion des matières résiduelles**
- 5 Favoriser une gestion systématique des installations septiques**
- 6 Favoriser la résilience des infrastructures routières**
- 7 Réduire les gaz à effet de serre (GES) et la consommation d'énergie**

Les porteurs de chacune des actions énoncées ont été identifiés comme intervenants impliqués afin d'assurer leur accomplissement. Le personnel du Service de l'urbanisme et de l'environnement de la Municipalité est responsable d'assigner les actions aux différents intervenants et partenaires et de présenter les lignes directrices associées. Il est également responsable d'accompagner chacun des acteurs dans la progression de la mise en œuvre du plan d'action.

### ÉCHELLE DES COÛTS

<b>Faible</b>	< 25 000 \$	\$
<b>Moyen</b>	25 000 – 100 000 \$	\$\$
<b>Élevé</b>	> 100 000 \$	\$\$\$

### LÉGENDE



**Action prioritaire recommandée par le CCE**

Une durée de 5 ans a été fixée pour répondre aux objectifs. Un bilan environnemental annuel sera rédigé. Celui-ci viendra mesurer les progrès et préciser l'avancement de chacune des actions. De plus, ce bilan sera présenté au CCE. L'année 2030 marquera l'échéance de ce plan d'action, lequel pourra être révisé afin d'établir de nouvelles balises pour les années suivantes.

Thème 1



# Eau, biodiversité & milieux naturels



| Photo : Coopérative de solidarité  
récréotouristique du mont Adstock

## ORIENTATION 1

# PROTÉGER ET PRÉSERVER LA RESSOURCE EN EAU

### OBJECTIF 1.1 DIMINUER LA CONSOMMATION DE L'EAU POTABLE

Action	Intervenant(s) impliqué(s)	Échéancier	Coûts
Faire de la sensibilisation sur l'arrosage des pelouses.	Communication	En continu	\$
Opter pour des toilettes à faible débit dans les bâtiments municipaux lors du remplacement des toilettes actuelles	Ressources matérielles	En continu	\$



### OBJECTIF 1.2 OPTIMISER LA GESTION DES EAUX PLUVIALES

Action	Intervenant(s) impliqué(s)	Échéancier	Coûts
Développer le réseau d'égout pluvial lors des travaux de réfection de rues desservies afin de diminuer le nombre de drains de fondation raccordés au réseau d'égout sanitaire	Ingénierie et voirie	En continu	\$\$
Poursuivre la campagne concernant le débranchement des gouttières dans le réseau d'égout pluvial	Communication	En continu	\$
Caractériser l'impact du drainage agricole sur les cours d'eau en termes de volume d'eau additionnel que ceux-ci acheminent	Urbanisme et MRC	2030	\$\$



### OBJECTIF 1.3 FAVORISER L'INFILTRATION DES EAUX DE PLUIE

Action	Intervenant(s) impliqué(s)	Échéancier	Coûts
Favoriser l'aménagement et la protection des milieux humides	Urbanisme	En continu	\$
Mettre en place une procédure de bonne gestion des eaux des piscines et des spas	Urbanisme	2026	\$
Mettre en place un programme d'aide financière pour l'aménagement de jardins de pluie	Urbanisme et communication	2026	\$

## OBJECTIF 1.4 PROTÉGER ET AMÉLIORER LA QUALITÉ DE L'EAU DES LACS ET DES COURS D'EAU

Action	Intervenant(s) impliqué(s)	Échéancier	Coûts	
Réaliser un plan directeur de l'eau pour l'ensemble des plans d'eau du territoire	Urbanisme et associations riveraines	2030	\$\$\$	
Favoriser la participation des associations riveraines au Réseau de surveillance volontaire des lacs	Associations riveraines	En continu	\$\$	
Informier davantage les riverains sur la réglementation des bandes riveraines	Urbanisme et coopération intermunicipale	En continu	\$	
Transmettre le Guide pratique sur le contrôle des sédiments à tout demandeur lors de l'émission de permis à proximité d'un milieu hydrique	Urbanisme et coopération intermunicipale	2025	\$	
Réaliser un suivi sur les bandes riveraines	Urbanisme	En continu	\$\$	
Distribuer le Guide du riverain à tous les nouveaux arrivants autour des plans d'eau	Administration et associations riveraines	2025	\$	
Accompagner les propriétaires riverains et les entrepreneurs concernés dans le cadre des travaux de renaturalisation et de stabilisation des rives (lacs et cours d'eau)	Urbanisme et coopération intermunicipale	En continu	\$	
Collaborer avec la MRC des Appalaches pour procéder à la caractérisation des bandes riveraines agricoles et forestières du territoire	Urbanisme et MRC	2026	\$\$	
Sensibiliser les agriculteurs concernant les impacts négatifs de l'épandage du lisier en bordure des cours d'eau et des plans d'eau	MRC, communication et agriculteurs	En continu	\$	
Informier la population concernant la réglementation sur l'usage de pesticides et matières fertilisantes	Urbanisme et communication	En continu	\$	
Encadrer la réglementation sur l'aménagement des chemins forestiers	Urbanisme et MRC	2026	\$	
Assurer une présence continue du service de l'urbanisme et de l'environnement sur le terrain	Urbanisme	En continu	\$\$	

## ORIENTATION 2

# PROTÉGER LA BIODIVERSITÉ ET LES MILIEUX NATURELS

### OBJECTIF 2.1 LUTTER CONTRE LES ESPÈCES EXOTIQUES ENVAHISSANTES (EEE)

Action	Intervenant(s) impliqué(s)	Échéancier	Coûts
Réaliser une campagne d'information et de sensibilisation sur les EEE	Urbanisme	En continu	\$ 
Cibler les secteurs envahis prioritaires et élaborer une stratégie de contrôle des EEE	Urbanisme, associations riveraines et COGESAF	En continu	\$\$\$
Développer une stratégie à l'interne pour répertorier et lutter contre les EEE	Urbanisme et voirie	2026	\$ 
Créer un guide d'identification et de contrôle sur les EEE	Urbanisme	2025	\$

### OBJECTIF 2.2 AUGMENTER LA SUPERFICIE DES MILIEUX NATURELS PROTÉGÉS

Action	Intervenant(s) impliqué(s)	Échéancier	Coûts
Favoriser la création de corridors de biodiversité par des ententes de conservation volontaire	Urbanisme, propriétaires fonciers, regroupements forestiers et CRECA	2030	\$\$\$
Évaluer la superficie totale des milieux naturels protégés à Adstock et participer à l'atteinte de la cible gouvernementale de protection de 30 % du territoire	Urbanisme	En continu	\$ 

## Thème 2



# Aménagement du territoire et développement durable



## ORIENTATION 3

# FAVORISER UN AMÉNAGEMENT DURABLE DU TERRITOIRE

### OBJECTIF 3.1 CRÉER DES INITIATIVES FAVORISANT UN DÉVELOPPEMENT RESPONSABLE ET RÉSILIENT FACE AUX CHANGEMENTS CLIMATIQUES

Action	Intervenant(s) impliqué(s)	Échéancier	Coûts
Évaluer la possibilité de mettre en place un programme de construction et de rénovation écologique et écoénergétique	Administration et communication	2027	\$
Réaliser un plan de développement de communauté nourricière	Urbanisme	2026	\$ 
Étudier la possibilité de se doter d'un plan directeur des transports actifs	Urbanisme et loisirs	2028	\$\$
Maintenir le programme d'achat local	Administration	En continu	\$ 
Élaborer un plan d'adaptation aux changements climatiques	Urbanisme	2027	\$ 

### OBJECTIF 3.2 METTRE EN VALEUR LES MILIEUX NATURELS

Action	Intervenant(s) impliqué(s)	Échéancier	Coûts
Aménager un sentier multifonctionnel reliant le Parc national de Frontenac (secteur St-Daniel), au mont Adstock et au mont Grand Morne	Urbanisme, loisirs, propriétaires fonciers	2030	\$\$\$
Aménager un sentier multifonctionnel en reliant le Parc des cervidés au Parc Desjardins situés dans le village de Saint-Méthode	Urbanisme et loisirs	2027	\$\$

## Thème 3



# Matières résiduelles



| Photo : Municipalité d'Adstock

## ORIENTATION 4

# OPTIMISER LA GESTION DES MATIÈRES RÉSIDUELLES

### OBJECTIF 4.1 RÉDUIRE LA QUANTITÉ DES MATIÈRES RÉSIDUELLES PAR RAPPORT AUX ANNÉES PRÉCÉDENTES

Action	Intervenant(s) impliqué(s)	Échéancier	Coûts
Maintenir et promouvoir le programme pour les composteurs domestiques	Communication	En continu	\$
Mettre en place un guide de bonnes pratiques pour favoriser la réduction à la source, le recyclage et le réemploi des produits lors des événements publics	Communication	2026	\$
Collaborer à une étude comparative des diverses technologies permettant la valorisation des matières organiques	Urbanisme et MRC	2026	\$\$ 
Réaliser une campagne de bonnes pratiques pour disposer des résidus dangereux	Communication	En continu	\$
Inventorier le tonnage annuel des matières recyclables et des déchets et publier les résultats	Administration et communication	En continu	\$
Implanter un écocentre local à Adstock	Administration et MRC	2025	\$\$ 
Établir un portrait de la gestion des matières résiduelles de chacun des Industries, commerces et institutions (ICI) sur le territoire	Urbanisme et MRC	2027	\$

### OBJECTIF 4.2 RÉDUIRE LA PRODUCTION DE MATIÈRES RÉSIDUELLES À L'INTERNE

Action	Intervenant(s) impliqué(s)	Échéancier	Coûts
Analyser la pertinence de munir les garages municipaux d'un réservoir à lave-vitre en vrac	Voirie et ingénierie	2026	\$ 
Réduire l'utilisation du papier au sein de la Municipalité	Administration	En continu	\$ 
Bannir l'utilisation et la vente de bouteilles d'eau à usage unique de moins d'un litre dans tous les événements municipaux	Voirie et ingénierie	2026	\$
Implanter des fontaines de remplissage d'eau potable dans les bâtiments municipaux	Voirie	2027	\$\$ 

## ORIENTATION 5

# FAVORISER UNE GESTION SYSTÉMATIQUE DES INSTALLATIONS SEPTIQUES

---

### OBJECTIF 5.1 ASSURER LA CONFORMITÉ DES INSTALLATIONS SEPTIQUES ET OPTIMISER LA GESTION DES VIDANGES

Action	Intervenant(s) impliqué(s)	Échéancier	Coûts
Réaliser une étude approfondie sur la mise en place d'un système de mesure des boues selon les besoins	Urbanisme	2027	\$\$
Assurer la vérification systématique des fosses septiques scellées	Urbanisme	En continu	\$\$
Réaliser une cartographie des installations septiques sur le territoire démontrant le type, l'âge et leur conformité	Urbanisme	2026	\$

## Thème 4



# Infrastructures et efficacité énergétique



| Photo : Municipalité d'Adstock

## ORIENTATION 6

# FAVORISER LA RÉSILIENCE DES INFRASTRUCTURES ROUTIÈRES

## OBJECTIF 6.1 AUGMENTER LA PERFORMANCE EN GESTION DURABLE DES CHEMINS ET DES FOSSÉS

Action	Intervenant(s) impliqué(s)	Échéancier	Coûts
Élaborer un plan de gestion durable des fossés	Ingénierie, voirie et associations riveraines	2026	\$\$
Donner une formation aux employés sur la gestion durable des chemins et des fossés	Voirie et entrepreneurs locaux	En continu	\$ 
Sensibiliser les propriétaires riverains sur les bonnes pratiques d'entretien des fossés privés	Urbanisme et associations riveraines	En continu	\$
Revoir la quantité et le type d'abrasifs utilisés sur les chemins ainsi que sur la méthode utilisée lors de l'épandage pour réduire leur utilisation	Ingénierie et voirie	2025	\$

## ORIENTATION 7

# RÉDUIRE LES GAZ À EFFET DE SERRE (GES) ET LA CONSOMMATION D'ÉNERGIE

## OBJECTIF 7.1 CIBLER LES SOURCES D'ÉMISSIONS DE GES DE LA MUNICIPALITÉ ET RÉDUIRE SON EMPREINTE CARBONE

Action	Intervenant(s) impliqué(s)	Échéancier	Coûts
Réaliser un bilan carbone de l'ensemble des activités municipales	Administration	2027	\$
Effectuer un inventaire des systèmes de chauffage énergivores et polluants des bâtiments municipaux et procéder à leur changement lorsque leur durée de vie est échu	Ressources matérielles	2025	\$\$\$
Procéder à l'achat de véhicule électrique à l'interne lorsque nécessaire	Administration	En continu	\$\$ 
Développer un réseau de bornes électriques sur le territoire	Administration, ressources matérielles, ingénierie et Circuit électrique	2025	\$ 

## OBJECTIF 7.2 AUGMENTER LA MOBILITÉ DURABLE SUR LE TERRITOIRE

Action	Intervenant(s) impliqué(s)	Échéancier	Coûts
Évaluer la possibilité d'intégrer un système de transport collectif au système de transport adapté	Administration et communication	2026	\$
Évaluer la possibilité de mettre en place un système de covoiturage avec les entreprises locales en développement des outils adéquats	Communication et partenaires locaux	2027	\$

# POLITIQUE ENVIRONNEMENTALE DE LA MUNICIPALITÉ D'ADSTOCK



418 422-2135



418 422-2134



[info@adstock.ca](mailto:info@adstock.ca)

---

35, rue Principale Ouest, Adstock (QC) G0N 1S0  
**ADSTOCK.CA**