



Une Stratégie **Verte** pour Cap-Pelé et Beaubassin-est

Les objectifs pour 2015

Les actions 2015

Le plan d'action 2015 a été élaboré en concertation avec les différents partenaires ainsi qu'avec le comité directeur du Plan Vert. Ces actions jugées prioritaires pour 2015 ont été mis en œuvre à la fois par Vision H₂O, les municipalités et les partenaires communautaires.

Le rôle de Vision H₂O :

- La coordination de l'application du plan,
- Faciliter la réalisation des actions où il agit comme «partenaire»,
- Coordination des actions où il agit en tant que «leader»,
- Communication entre les partenaires,
- Communication des résultats au grand public.

** Abréviations :

L= Leader

P = Partenaire

CRBe : Communauté rurale Beaubassin-est

CP : Village de Cap-Pelé

CSRSE : Commission de services régionaux du sud-est

CCSCV: Centre Culturel et Sportif de Cormier Village

CCPHA: Club de chasse et pêches de Haute-Aboujagane

Une Stratégie Verte pour Cap-Pelé et Beaubassin-est

Actions 2015

La côte

1. Conserver et réhabiliter les écosystèmes côtiers fragiles tels que les marais salants, les plages et les dunes.

Action	Démarche proposée	Application
<p>1.1 Poursuivre et supporter les initiatives de réhabilitation des habitats et en faire des activités de sensibilisation où la communauté et les écoles s'impliquent.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • 55 sapins de Noël installés à la plage Aboiteau et 60 sapins à la plage Bois Joli • Installation de 225 pieds ganivelles à la Plage Aboiteau • Panneaux de sensibilisation, près des dunes • Nettoyage communautaire – plage Gagnon • Nettoyage plage Aboiteau • Cueillette et préparation des graines d'ammophile • Transplantation/plantation d'ammophile Plage Aboiteau, Chemin Blue Heron et Pointe-à-Bouleau 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ L = Vision H₂O, CRBe ▪ P = Donat-Robichaud, bénévoles
<p>1.2 Identifier les habitats en état de détérioration et développer une stratégie pour les réhabiliter.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Faire un inventaire sur le terrain de l'état des dunes et des cours d'eau (plage 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ L = Vision H₂O

	Aboiteau, plage Hirondelle, plage Bois-Joli, Cap-Bimet)	
2. Réduire le volume et la fréquence des déversements dans la mer des substances polluantes de diverses origines en travaillant en partenariat avec les citoyens et les industries locales		
Action	Démarche proposée	Application
2.1 Échantillonner à certains sites spécifiques le long du littoral du bassin versant afin d'inventorier les sources potentielles de pollution.	<ul style="list-style-type: none"> Programme Communautaire de Surveillance Aquatique (PCSA) 	<ul style="list-style-type: none"> L = Pêches et Océans Canada P = Vision H₂O
2.2 Échantillonnage de la qualité de l'eau dans divers section de l'estuaire de l'Aboujagane afin d'évaluer la source de contamination bactériologique dans ce cours d'eau.	<ul style="list-style-type: none"> Amélioration de la qualité de l'eau de l'estuaire de la rivière Aboujagane 	<ul style="list-style-type: none"> L = Vision H₂O
3. Adapter les nouveaux développements côtiers pour tenir compte des changements climatiques et de l'élévation du niveau de la mer.		
Action	Démarche proposée	Application
3.1 Adopter une réglementation municipale	Cartographie Lidar, Arrêté de zonage	<ul style="list-style-type: none"> L = CRBe,CP P = CSRSE

Eau et rivières

4. Promouvoir la conservation de l'eau potable chez les citoyens, municipalités et entreprises.

Action	Démarche proposée	Application
4.1 Sensibiliser les jeunes aux bonnes pratiques environnementales afin d'économiser l'eau et l'énergie	<ul style="list-style-type: none"> Atelier sur la qualité de l'eau, les ressources et l'énergie dans les écoles et les camps de jours de la région 	<ul style="list-style-type: none"> L = Vision H₂O P = CRBe, CP, CCSCV, École Donat-Robichaud et École Père Edgar-T.-LeBlanc

5. Réduire les déversements de substances polluantes dans les cours d'eau et dans la nappe d'eau souterraine.

Action	Démarche proposée	Application
5.1 Sensibiliser les citoyens aux dangers des déchets toxiques.	<ul style="list-style-type: none"> Promouvoir les lieux et dates de collecte de ces types de déchets en collaboration avec la Commission des Déchets Solides Westmorland Albert. 	<ul style="list-style-type: none"> L = CRBe et CP P = Commission des déchets solides Westmorland Albert

<p>5.2 Faire un inventaire des sources de pollution le long des ruisseaux et rivières et déterminer un plan d'action spécifique à chaque cas.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Analyse des échantillons d'eau l'été 2015 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ L = Vision H₂O
--	---	---

6. Favoriser la restauration et la conservation des habitats aquatiques, rivières, ruisseaux et marais.

Action	Démarche proposée	Application
<p>6.1 Poursuivre le nettoyage et les travaux de restauration d'habitat de poisson sur les rivières Tedish, Aboujagane, Kouchibouguac et Kinnear en collaboration avec les groupes communautaires.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Nettoyage de la rivière Kouchibouguac (déchets et surcroissance d'aulnes) 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ L = Vision H₂O
<p>6.2 Inventaire des espèces aquatiques dans nos cours d'eau</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Nasses (Copp brook, Bear creek et Kinnear) • Macro-invertébrés (Copp brook, Bear creek et Kinnear) • Moule d'eau douce dans la rivière Aboujagane 	<ul style="list-style-type: none"> • L = Vision H₂O
<p>6.3 Étude sur les fluctuations de température dans les rivières du bassin versant.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Installation de data loggers dans la rivière Kouchibouguac et Kinnear 	<ul style="list-style-type: none"> • L = Vision H₂O

Forêts, sols et espaces verts

7. Promouvoir de bonnes pratiques de gestion forestière auprès des propriétaires de lots boisés, encourager la restauration des régions perturbées et la plantation d'arbres le long des routes et autour des habitations.

Action	Démarche proposée	Application
7.1 Protection des zones riveraines	<ul style="list-style-type: none"> • Plantation d'arbres et arbres sur la zone riveraine de la rivière Kouchibouguac : Affiche de sensibilisation 	<ul style="list-style-type: none"> • L = Vision H₂O

8. Créer un réseau d'espaces et de corridors verts pour conserver les écosystèmes de notre région et offrir des possibilités récréatives

Action	Démarche proposée	Application
8.1 Sentier de l'Éco-Parc	<ul style="list-style-type: none"> • Entretien/nettoyage des sentiers pédestres • Installation des affiches éducatives afin de connaître certaines espèces de plantes longeant les sentiers. 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ L = Vision H₂O ▪ P = CCSCV.

<p>8.2 Sentiers du Hibou Blanc au Parc Plein Air</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Améliorer le tracé et l'accès des sentiers pour les randonneurs • Installation de tables à tous les kilomètres le long des sentiers • Inventaire des arbres et des plantes qui se retrouvent le long des sentiers • Inventaire des différentes variétés de champignons dans les sentiers • Installation de mangeoires d'oiseaux à l'entrée des sentiers • Installation de cabanes à hirondelles pour réduire les populations de maringouins. 	<p>L = CP P = André Méthé, École Donat-Robichaud, Les Ami-e-s de la nature du Sud-est du N.-B., Comité Parc Plein Air</p>
<p>8.3 Sentiers Parc de l'Aboiteau</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Plantation d'une dizaine d'arbres au parc de l'Aboiteau • Plantation 150 petits arbres au parc de l'Aboiteau ainsi qu'au parc plein air 	

9. Promouvoir des pratiques d'agriculture durable et la conservation des terres arables

Action	Démarche proposée	Application
9.1 Encourager le compostage dans les écoles et à domicile	<ul style="list-style-type: none"> Compostage pour les jardins 	L = École Père Edgar-T.-LeBlanc, CCSCV (Ecoparc) P = Vision H ₂ O

10. Mettre en avant de meilleures pratiques d'exploitation des carrières et autres ressources du sol.

Action	Démarche proposée	Application
10.1 Instaurer des règlements qui assureront des pratiques plus durables des carrières, système de permis aux exploitants et surveillance par la CAB	<ul style="list-style-type: none"> Arrêté adopté en février 2012 	L = CRBe

Énergie, transport et qualité d'air

11. Augmenter l'utilisation d'énergies renouvelables tels que le solaire, le géothermique et l'éolien tout en améliorant l'efficacité énergétique.

Action	Démarche proposée	Application
11.1 Conservation d'énergie	<ul style="list-style-type: none"> • Contrôler l'éclairage des installations récréatives du Parc Plein Air à l'aide de minuterie • Énergie solaire et géothermie 	<ul style="list-style-type: none"> • L = CP • CCSCV

12. Développer un système de transport en commun et/ou de covoiturage ainsi qu'un réseau de pistes cyclables et de sentiers pédestres à travers la région.

Action	Démarche proposée	Application
12.1 Développer des sentiers pédestres dans des milieux naturels	<ul style="list-style-type: none"> • Sentiers Hibou Blanc • Sentiers Parc de l'Aboiteau 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ L = CP

13. Réduire la pollution de l'air des véhicules et des systèmes de chauffage inefficaces.

Action	Démarche proposée	Application
13.1 Utilisé des sources alternatives d'énergie	<ul style="list-style-type: none">• Panneaux solaires• Géothermie	<ul style="list-style-type: none">• L=CCSCV

Tourisme et développement économique

14. Stimuler une économie régionale durable à travers la promotion des produits et services de la région

Action	Démarche proposée	Application
14.1 Visites guidées de Cap-Pelé	<ul style="list-style-type: none">• Promouvoir les produits et services du Village de Cap-Pelé par une visite guidée du musée de la boucanière et d'une boucannière, les dunes du Parc de l'Aboiteau, du vivier à homard au Quai de l'Aboiteau ainsi que l'atelier du pêcheur.	<ul style="list-style-type: none">• L=CP

14.2 Promouvoir nos producteurs locaux	<ul style="list-style-type: none"> Distribution de la liste des producteurs locaux de Cap-Pelé et Beaubassin-est 	<ul style="list-style-type: none"> L=Vision H₂O
--	---	---

15. Élargir la programmation d'activités touristiques disponibles à l'année en exploitant les secteurs agricoles, artistiques, culinaires et de plein-air

Action	Démarche proposée	Application
15.1 Parc Plein Air	<ul style="list-style-type: none"> Organiser une programmation d'activité annuelle pour les membres de la région locale en développant les Sentiers Hibou Blanc, une glissade géante pour l'hiver et un endroit désigné pour du patinage à l'extérieur. 	<ul style="list-style-type: none"> L = CP
15.2 Plage de l'Aboiteau	<ul style="list-style-type: none"> Établir un réseau de sentiers afin de pratiquer l'observation d'oiseaux et la marche. 	<ul style="list-style-type: none"> L = CP

Construction et développement du territoire

16. Promouvoir l'utilisation des matériaux et procédés écologiques pour les projets de rénovation et de construction résidentiels, commerciaux et industriels

Action	Démarche proposée	Application
16.1		

17. Encourager le développement de communautés compactes qui respectent les caractéristiques naturelles du paysage et qui mettent en valeur les noyaux communautaires traditionnels

Action	Démarche proposée	Application
17.1		

Arts, loisirs et qualité de vie

18. Augmenter la visibilité des arts dans la communauté ainsi que l'accès des citoyens aux arts et aux événements culturels

Action	Démarche proposée	Application
18.1 Grand Bazar-à-choix	<ul style="list-style-type: none"> Exposition des œuvres des membres de la communauté Kiosque de Vision H₂O (27 août 2015) 	<ul style="list-style-type: none"> L = Comité du Grand Bazar à Choix / Salle Grand-Barachois P = Société culturelle Sud-Acadie / CRBe, Vision H₂O
18.2 L'église historique de Barachois	<ul style="list-style-type: none"> Artistes 	<ul style="list-style-type: none"> L = Comité de l'Église P = Société culturelle Sud-Acadie / CRBe
18.3 Plage de l'Aboiteau	<ul style="list-style-type: none"> Activités communautaires pour la communauté (Fête du Canada, Fête du NB, Fête de l'Acadie et Fête Dupuis Corner) 	<ul style="list-style-type: none"> L = CP P = Comité Fête du Dupuis Corner
18.4 Parc Tidiche	<ul style="list-style-type: none"> Série de spectacles de musique - musiciens locaux 	<ul style="list-style-type: none"> L = CP

<p>18.5 Centre d'information aux visiteurs</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Musée de la « Boucanière » 	<ul style="list-style-type: none"> • L = CP
<p>19. Promouvoir un style de vie actif ainsi que les endroits où l'on peut pratiquer des loisirs en nature.</p>		
<p>Action</p>	<p>Démarche proposée</p>	<p>Application</p>
<p>19.1 Encourager les citoyens à se déplacer en utilisant des moyens de transport actifs tels que la marche, le vélo, le ski de fond et la raquette dans les sentiers et les pistes cyclables.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Rédiger un plan pour le développement d'autres sentiers pour agrandir le réseau (en discussion). 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ L = Municipalités ▪ P = CSRSE, Vision H₂O, Écoles, Citoyens
<p>19.2 Plage de l'Aboiteau</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Programmation d'activité physique (plage en mouvement) 	<ul style="list-style-type: none"> • L = CP
<p>19.3 Parc Plein Air et sentiers de l'Éco-Parc</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Journée des sentiers en mouvement (6 juin 2015) 	<ul style="list-style-type: none"> • L = CP • P = Comité du Parc Plein Air, Vision H₂O

19.4 Journée Appréciations nos rivières (Journées de la pêche sportive du N.-B.)	<ul style="list-style-type: none"> • Organisation d'une journée de pêche ouverte au public sur la rivière Aboujagane le 6 juin 2015. 	L = Vision H ₂ O
---	---	-----------------------------

20. Sensibiliser les citoyens au lien étroit entre la santé humaine et l'environnement.

Action	Démarche proposée	Application
20.1 Jardins communautaires	<ul style="list-style-type: none"> • Création de jardins et entretien • Journée jardinage (20 juin 2015) 	L = CP, CCSCV, Vision H ₂ O P = Nature NB

21. Développer des accès publics le long des lacs, des rivières et de la côte.

Action	Démarche proposée	Application
21.1 Parc public dans la région de Pointe à Nicet (accès à la rivière Aboujagane)	<ul style="list-style-type: none"> • Améliorer le terrain afin qu'il soit plus accueillant pour les gens du public, assurer que la population est au courant (en développement) 	L = CRBe

Sensibilisation et engagement de la communauté

22. Promouvoir le développement durable communautaire à travers des projets de démonstration, campagnes de sensibilisation et programmes d'éducation.

Action	Démarche proposée	Application
<p>22.1 Élaborer un plan de communication pour souligner les histoires à succès et informer le public au sujet des événements reliés au développement durable de la région.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Outils: bulletin de nouvelles, site Internet, communiqués, Facebook 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ L = Vision H₂O ▪ P = Municipalités, organismes communautaires
<p>22.2 Assurer la coordination entre les différents partenaires engagés dans les efforts de communication et de sensibilisation</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Assurer la concertation entre les partenaires 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ L = Vision H₂O, CRBe, CP
<p>22.3 Développer des projets d'intendance de la nature avec les écoles à l'aide de projets de démonstration. Encourager les écoles à devenir des leaders pour le développement durable au sein de leurs communautés,</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Ateliers éducatifs/sensibilisation • 8 présentations éducatives durant les Camps de jour de la CRBE • Atelier à l'Éco-parc 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ L = Vision H₂O ▪ P = Écoles, Scouts, groupes communautaires, CCSCV

23. Offrir des opportunités aux citoyens de s'impliquer dans les projets et activités reliées au développement durable de la région.

Action	Démarche proposée	Application
<p>23.1 Encourager le bénévolat et la participation d'organismes communautaires dans les projets de restauration des habitats, d'entretien des parcs et sentiers, de sensibilisation et de mobilisation communautaire.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Communiqué de presse, site Internet, radio, bulletins communautaires • Journée jardinage au centre culturel et sportif de Cormier-Village 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ L = Vision H₂O / Comité de Fierté de Saint-André-LeBlanc / CRBe ▪ P = Nature NB, CCSCV, Mouvement Scout de Cap-Pelé, Autres groupes communautaires
<p>23.2 Promouvoir le développement du leadership au sein de la communauté. Offrir des opportunités pour les jeunes de s'impliquer dans les comités, les organismes et la gouvernance locale.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Création d'un comité jeunesse dans les municipalités et/ou les écoles • Programmes de mentorat avec les partenaires communautaires • Programme Bon Départ (Jumpstart) 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ L = CP, CRBe ▪ P = Groupes communautaires / Canadian Tire / Fondation Maurice-Léger

24. Supporter les activités et les lieux de rassemblement communautaires et faciliter les opportunités pour bâtir des liens à l'intérieur de la communauté.

Action	Démarche proposée	Application
<p>24.1 Promouvoir le développement de jardins communautaires biologiques afin de favoriser les rencontres et les échanges intergénérationnels, le partage de connaissances sur les meilleures pratiques de culture, sur la production d'aliments sains, la réduction de la consommation d'énergie et la contribution à la sécurité alimentaire.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Journée jardinage (20 juin 2015) • Développer des jardins communautaires dans les écoles. • Comité de fierté communautaire 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ L = École Père Edgar-T.-LeBlanc, Donat Robichaud, CCSCV, Vision H2O ▪ P = Vision H₂O, CP
<p>24.2 Célébrer les fêtes environnementales existantes. Axer les nouveaux événements sur des thèmes reliés au patrimoine naturel et folklorique. Créer des événements pour souligner des activités de restauration ou des corvées communautaires.</p>	<p><u>Événements existants à souligner</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Le jour de la terre ▪ Une heure pour la Terre (Earth Hour) ▪ Célébrons nos quais <p><u>Autres activités</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Festival "Au Coeur de l'Acadie" ▪ Journée de nettoyage communautaire (mai 2015) 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ L = CP, CRBe, Société Culturelle Sud Acadie ▪ P = Écoles

Administration municipale et gestion des déchets

25. Réduire l'impact environnemental des administrations de la CRBe et du Village de Cap-Pelé à travers l'adoption de pratiques exemplaires.

Action	Démarche proposée	Application
25.1 Installer un système de recyclage des matières récupérables, de triage sec/humide pour les bureaux municipal	<ul style="list-style-type: none"> • Trier les déchets domestiques 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ L = CRBe ▪ P = La Commission des déchets solides Westmorland-Albert
	<ul style="list-style-type: none"> • Récupération du papier 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ L = CP ▪ P = La Commission des déchets solides Westmorland-Albert

26. Réduire le volume des déchets solides produits dans la région à travers le recyclage et le compostage.

Action	Démarche proposée	Application
<p>26.1 Adopter un arrêté sur le triage obligatoire des déchets secs/humides. S'assurer que les éboueurs sont équipés avec des camions qui font le tri et qu'ils respectent les conditions de l'arrêté.</p>	<ul style="list-style-type: none">• Rendre obligatoire le triage des déchets domestiques• Utilisation de verres réutilisables dans le bureau et encourager leur utilisation au lieu des bouteilles individuelles d'eau	<ul style="list-style-type: none">▪ L = CRBe, CP▪ P = La Commission des déchets solides Westmorland Albert