

Sommaire

L'été 2015, dans la région de la Manicouagan, a été pour le moins pluvieux. Cela n'a toutefois pas empêché l'Escouade Verte Manicouagan¹ d'être présente sur le territoire et de véhiculer ses messages de sensibilisation concernant la gestion de l'eau et des matières résiduelles et le développement durable.

Pour sa troisième année d'activité, l'escouade, connue auparavant sous le nom d'Escouade BAIE comme EAU, se renouvelle en présentant, notamment, un nouveau logo et intègre à ses activités un volet plus varié dans le cadre duquel la gestion des matières résiduelles et le développement durable, en général, occupent une place plus importante, conformément à une entente survenue avec la Régie de gestion des matières résiduelles Manicouagan.

Ainsi, la température estivale, moins propice aux patrouilles portant sur le respect du règlement sur l'utilisation de l'eau potable a eu des impacts positifs sur le travail de l'escouade, constituée de deux agents de sensibilisation/patrouilleurs, qui a pu être plus présente, en termes de sensibilisation, sur le territoire de la Manicouagan : cette année, les activités de sensibilisation auprès des enfants, dans les camps de jour de la région, ont été nombreuses.

Dans un souci constant d'amélioration, l'été 2015, qui a marqué les débuts d'une collaboration avec la Régie de gestion des matières résiduelles, a permis d'élargir, certes, pour l'Escouade Verte Manicouagan, le champ d'intervention, mais aussi de planifier certains ajustements pour les années à venir.

¹ Désormais dans le texte sous « Escouade ».



INTRODUCTION

Historique... avant 2015

L'Escouade BAIE comme EAU est le premier projet issu de la démarche « Ma Ville Ma Voix ». Ce projet a été retenu, car il fait écho aux préoccupations d'économie d'eau potable des citoyens présents aux différents forums citoyens tenus depuis le début de cette démarche en matière de développement durable : l'objectif étant essentiellement de sensibiliser la population à l'économie d'eau et au respect de la réglementation sur l'utilisation de l'eau potable, en vigueur depuis 2012. Forte de l'expérience des années antérieures et d'un nouveau partenariat avec la Régie de gestion des matières résiduelles, l'Escouade BAIE comme EAU est devenue l'Escouade Verte Manicouagan afin d'élargir sa mission. En effet, dès 2015, toujours avec le soutien du Fonds Aluminerie de Baie-Comeau pour les collectivités durables, l'objectif de l'escouade est de sensibiliser la population de la Manicouagan à l'écocitoyenneté, par le biais de messages et d'activités de sensibilisation portant sur la gestion des matières résiduelles et de l'eau potable et, d'un point de vue plus général, sur le développement durable.

2015 : Un partenariat avec la Régie de gestion des matières résiduelles de la Manicouagan

À la suite de l'expérience de 2014, où les patrouilleurs ont débuté l'inspection des bacs de recyclage résidentiels, un partenaire s'est avéré non seulement logique et pertinent, mais surtout essentiel. Auparavant, la Régie de gestion des matières résiduelles procédait à l'embauche, pour la période estivale, d'un agent de sensibilisation qui avait pour mandat de sensibiliser les citoyens à la gestion des matières résiduelles. En 2015, afin d'assurer l'avenir de l'escouade et d'atteindre leurs objectifs de sensibilisation respectifs, la Régie de gestion des matières résiduelles et la Ville de Baie-Comeau ont pris la décision d'unir leurs efforts afin que soient réunis sous la même coordination, deux agents de sensibilisation/patrouilleurs qui



sillonneraient le territoire de la Manicouagan, en ayant pour mission de sensibiliser à la gestion de l'eau, des matières résiduelles et, d'un point de vue plus général, au développement durable... pour une escouade toujours aussi bleue, mais beaucoup plus verte!

Au regard de cette nouvelle mission, la conception d'un nouveau logo s'est donc imposée comme étant essentielle, afin de bien traduire cette évolution de l'escouade.

Ce nouveau partenariat a donc permis à la Ville de Baie-Comeau de respecter son plan d'action en lien avec la Stratégie québécoise d'économie d'eau potable et à la Régie de gestion des matières résiduelles d'aller dans le sens de son plan de gestion des matières résiduelles : l'une et l'autre des deux entités ont été à même de vérifier l'atteinte de certains de ses objectifs de sensibilisation auprès de la population.

Aussi, par leur participation au programme de sensibilisation provincial PÉEP/Tri-logique, les deux organisations ont pu bénéficier de la visite, à 8 reprises, d'une agente représentant le programme, qui, par sa présence, venait bonifier l'information transmise par l'escouade et, au besoin, de soutien dans la planification des activités d'animation auprès des camps de jour de la Manicouagan. La participation au programme PÉEP/Tri-logique incluait aussi des outils de sensibilisation et de promotion (dépliants, affiches... etc.), qui se sont avérés fort utiles dans le cadre des activités de l'escouade.

Nouveautés

Afin de profiter des possibilités de porter le message de sensibilisation de l'escouade dans le milieu, plusieurs nouveautés ont été ajoutées au menu des activités et interventions.

- Nouveau logo, nouveau slogan;
- Activités de sensibilisation dans la plupart des camps de jour de Baie-Comeau et du secteur ouest de la Manicouagan;
- Partenariat avec Borale à l'occasion de la Journée Compte-gouttes (tirage de paniers de produits Borale);
- Présence aux marchés publics de Baie-Comeau;
- Tirage de chèques-cadeaux de la Régie (Festival Eau Grand Air, Festival de la bière, visite de la bibliothèque, marchés publics);



- Voiture portant le logo de l'Escouade Verte Manicouagan;
- Kiosque à la bibliothèque municipale Alice-Lane, le 8 août.

Mission

Dès l'été 2015, l'Escouade Verte Manicouagan a pour mission de sensibiliser les citoyens de la Manicouagan à l'écocitoyenneté. Dénominateur commun entre la gestion de l'eau, des matières résiduelles et le développement durable, l'écocitoyenneté peut se définir ainsi :

« Comportement individuel ou collectif consistant à observer les principes et les règles destinées à préserver l'environnement. »²

En ayant pour objectif la sensibilisation à l'écocitoyenneté, l'Escouade Verte Manicouagan garde parmi ses préoccupations la mission première de l'Escouade BAIE comme EAU, qui était de sensibiliser à l'économie d'eau potable, tout en élargissant ses interventions à des objectifs liés davantage au développement durable, dans son ensemble, et ce, dans le but d'obtenir des résultats encore plus concrets et durables dans le temps.

² Larousse en ligne, [<http://www.larousse.fr/dictionnaires/francais/>]



COMMUNICATIONS

La nouvelle mission de l'escouade, pour maximiser l'impact de la sensibilisation dans le milieu, nécessitait une bonne visibilité afin que la population soit, d'une part, informée des changements et, aussi, pour faciliter la rencontre des citoyens avec l'escouade en les informant de la présence de celle-ci lors de différents événements. Un plan de communication simple, mais tout de même efficace, a donc été élaboré et mis sur pieds.

Plan de communication

Objectifs de communication	Cibles	Moyens	Échéancier
<ul style="list-style-type: none">❖ Annoncer le partenariat entre la Régie de gestion des matières résiduelles et la Ville de Baie-Comeau.❖ Dévoilement du nouveau nom.	Citoyens de Baie-Comeau	Publipostage regroupant les principaux intervenants en matière de développement durable dans la Manicouagan	Printemps 2015
Soutien au fonds Éco IGA en matière de visibilité dans la ville de Baie-Comeau	Citoyens de Baie-Comeau	Communiqué de presse annonçant le début des inscriptions.	30 avril 2015
Informers les médias de la région de la présence de l'Escouade Verte sur le territoire, comme premiers	Médias de la Manicouagan	Offre de service présentant l'Escouade et son champ d'expertise	26 mai 2015



répondants en matière de développement durable			
<ul style="list-style-type: none"> ❖ Donner à l'escouade son identité propre, qui rappellerait l'Escouade BAIE comme EAU, tout en faisant peau neuve. ❖ Faire connaître l'Escouade Verte Manicouagan sur tout le territoire 	Citoyens de la Manicouagan	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Conception d'un logo et d'un slogan à l'image de l'escouade ✓ Reproduction du logo sur des objets de visibilité précis : chandails, coroplast et affiches magnétiques (pour voiture). ✓ Reproduction du slogan sur les objets suivants : chandails et affiches magnétiques. ✓ Organisation d'une conférence de presse pour dévoiler la nouvelle image de l'escouade. 	Printemps 2015
Inviter les médias au lancement de l'Escouade Verte Manicouagan	Médias de la Manicouagan	Communiqué d'invitation	15 juin 2015
Dévoiler le logo de l'Escouade Verte Manicouagan	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Médias de la Manicouagan ✓ Citoyens de la Manicouagan 	Communiqué de presse	22 juin 2015
Permettre aux citoyens de la Manicouagan de tout savoir sur l'Escouade Verte Manicouagan	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Citoyens de la Manicouagan ✓ Médias de la Manicouagan 	Diffusion de l'information sur le site Internet de la Ville de Baie-Comeau	22 juin 2015
Inviter la population à participer aux activités de	✓ Médias de la Manicouagan	Communiqué de presse	13 juillet 2015



l'escouade lors de la Journée compte-goutte	✓ Citoyens de la Manicouagan		
Informers la population concernant la présence de l'Escouade Verte Manicouagan lors de certains événements-clés.	Citoyens de la Manicouagan	✓ Messages diffusés sur la page Facebook de la Ville de Baie-Comeau, à la veille des événements suivants : distribution de barils d'économie d'eau potable, Journée Compte-goutte, marché public du 25 juillet, Festival de la bière de la Côte-Nord).	Jeudi 23 juillet
		✓ Message diffusé sur la page Facebook de la bibliothèque municipale (kiosque du 8 août)	30 juillet 2015
		✓ Conception d'une affiche annonçant la présence de l'escouade à la bibliothèque le 8 août : disposée dans les locaux de la bibliothèque municipale.	Du 30 juillet au 8 août



Couverture médiatique du lancement de l'Escouade Verte Manicouagan

Au total, à la suite du lancement de l'Escouade Verte Manicouagan, le 22 juin dernier, la couverture médiatique de l'événement s'est traduite ainsi :

- ✓ 1 longue chronique de Madeleine Ross, diffusée sur les ondes de la radio de Radio-Canada;

http://ici.radio-canada.ca/emissions/bonjour_la_cote/2014-2015/chronique.asp?idChronique=376722

- ✓ 1 article élogieux dans le Journal Le Manic;
- ✓ 1 entrevue diffusée sur les ondes de CHLC.

Soulignons qu'étant donné le contexte de début d'été, des vacances de certains journalistes et surtout des événements survenus dans la municipalité, la semaine précédant le lancement, dans le contexte de la crise forestière, la couverture médiatique aurait difficilement pu être plus positive.

Les patrouilleurs de l'escouade, particulièrement une patrouilleuse qui en était à sa deuxième année au sein de l'équipe, ont mentionné que lors de leurs activités de sensibilisation et de leurs patrouilles sur le terrain, les citoyens de Baie-Comeau et de la Manicouagan ne semblaient plus étonnés de leur présence et connaissaient davantage leur mandat. Aussi, dans la majorité des cas, les citoyens allaient à leur rencontre, sur le terrain, offrant ainsi à l'escouade des interventions de sensibilisation très efficaces.



FORMATION DES PATROUILLEURS

La formation de l'escouade s'est échelonnée sur une période équivalant à une semaine, en juin et juillet. Les sujets abordés dans le cadre de la formation étaient tous liés de très près au rôle d'agent de sensibilisation/patrouilleur en matière de gestion de l'eau et des matières résiduelles des membres de l'Escouade Verte Manicouagan.

Ainsi, les membres de l'escouade ont reçu une formation portant sur chacun des thèmes suivants :

- ✓ Formation communication et approche du citoyen;
- ✓ Formation sur la gestion des matières résiduelles;
- ✓ Visite complète du Complexe de gestion intégrée des matières résiduelles de Manicouagan (CGIMRM);
- ✓ Stratégie québécoise d'économie d'eau potable (SQÉEP) et Programme d'économie d'eau potable (PÉEP);
- ✓ Réglementation sur l'eau potable;
- ✓ Formation sur l'avis et le constat d'infraction;
- ✓ Formation sur l'urbanisme;
- ✓ Visite instructive de la manufacture de savon Borale;
- ✓ Visite de la Microbrasserie St-Pancrace.

Si la plus grande partie de la formation s'est déroulée au début du mois de juin, les visites de la manufacture de savon Borale et de la Microbrasserie St-Pancrace sont venues compléter les connaissances de l'escouade, en juillet.



L'ESCOUADE VERTE... SUR LE TERRAIN

De par sa mission, l'escouade devait à la fois assumer la sensibilisation dans le milieu en matière d'écocitoyenneté, mais, aussi, aller à la rencontre des citoyens dans leur quotidien afin d'évaluer le niveau de conscientisation de la population concernant ses pratiques de gestion de l'eau et des matières résiduelles.

L'escouade... et ses agents de sensibilisation

Camps de jour et bandes estivales	
Pointe-Lebel	6 juillet
Pointe-aux-Outardes	2 juillet
Chute-aux-Outardes	3 août
Pavillon St-Sacrement	28 juillet
Baie-Comeau High School	29 juillet
École Boisvert	29 juillet
École Bélanger	31 juillet
Polyvalente des Baies	4 août
Festivals	
Festival Eau Grand Air	3 au 5 juillet
Festival de la bière de la Côte-Nord	30 juillet au 1 ^{er} août
Atelier de sensibilisation sur demande	
Aide juridique de Baie-Comeau	13 juillet
Kiosques de sensibilisation	
Journée Compte-gouttes (Place de la Biosphère)	15 juillet
Marchés publics de Baie-Comeau	25 juillet
Kiosque/lecture éducative à la bibliothèque Alice-Lane	8 août
Salon du Loisir et de la culture	25 et 26 août
Collaborations spéciales	
Distribution de documentation concernant l'économie d'eau potable lors de la distribution de barils récupérateurs d'eau de pluie du Fonds Éco IGA	9 juillet

Au total, 535 personnes ont été rencontrées dans le cadre d'activités dédiées spécifiquement à la sensibilisation à la gestion des matières résiduelles et de l'eau potable. Les agents ont pris part à 2 festivals, ont installé leur kiosque dans 3 lieux stratégiques de Baie-Comeau et ont organisé, sur demande d'une entreprise, un atelier de sensibilisation à la gestion des matières résiduelles. Enfin, lors de la



distribution des barils récupérateurs d'eau de pluie du Fonds Éco IGA, les agents, en soutien lors de l'événement, ont su en profiter pour distribuer des dépliants du programme PÉEP/Tri-logique et surtout des dépliants sur la réglementation concernant l'eau potable, à Baie-Comeau : un peu plus de 75 personnes ont alors été sensibilisées.

Alors que les efforts de l'an dernier avaient davantage été dirigés vers la patrouille et le respect de la réglementation sur l'utilisation de l'eau potable (2012-813), l'été 2015 a été propice à la sensibilisation auprès de la population, des petits et des grands. En tout, 222 jeunes ont été sensibilisés dans le cadre de visites éducatives de 8 camps de jour de la Manicouagan (Baie-Comeau, Pointe-Lebel, Pointe-aux-Outardes, Chute-aux-Outardes).

Aussi, il est pertinent ici de mentionner l'apport de la présence de l'agente du programme PÉEP/Tri-Logique à l'occasion des visites de 4 camps de jour et des deux festivals de Baie-Comeau. L'approche complémentaire du programme PÉEP/Tri-Logique, en matière d'économie d'eau potable et de gestion des matières résiduelles, a permis de sensibiliser 270 personnes de plus que l'Escouade Verte Manicouagan, au total, dans l'ensemble de la Manicouagan.

L'escouade... et ses patrouilleurs

Cet été, pour les besoins de patrouilles et étant donné le territoire plus vaste à couvrir dans le dossier de la gestion des matières résiduelles, l'escouade a disposé, en plus des vélos, d'un véhicule de location à son effigie. Le véhicule avait pour principale fonction de faciliter les déplacements de l'escouade; les vélos transportaient les agents, sur le terrain, de maison en maison, tout en faisant la promotion du transport actif. L'utilisation de vélos a aussi eu pour impact d'inciter la population à entrer en contact avec l'escouade.

En 2015, les inspections des patrouilleurs de l'escouade ont porté sur les trois objets suivants :

- ✓ Le règlement concernant l'utilisation de l'eau potable (2012-813);
- ✓ Le contenu des bacs bleus résidentiels et commerciaux;



- ✓ Des articles concernant les règlements d'urbanisme.

Règlement concernant l'utilisation de l'eau potable (2012-813)

En raison de l'été 2015, qui s'est avéré très pluvieux, l'escouade n'a été en mesure de remettre que quelques avis d'infraction et aucun constat d'infraction.

Les principaux articles concernés par les avis sont les suivants :

- 8.2.1 Périodes d'arrosage;
- 8.4 Véhicules, entrées d'automobiles, trottoirs, rue, patios ou murs extérieurs d'un bâtiment.
 - o Alinéa 2 : Le lavage des entrées d'automobiles, des trottoirs, des patios ou des murs extérieurs d'un bâtiment n'est permis que du 1^{er} mai au 15 juin de chaque année ou lors de travaux de peinture, de construction, de rénovation ou d'aménagement paysager justifiant le nettoyage des entrées d'automobiles, des trottoirs, des patios ou des murs extérieurs du bâtiment.

Bacs bleus (non conformes/conformes/non mis au chemin)

En termes d'inspection des bacs de recyclage, l'été 2015 a été pour l'escouade une période d'ajustement et d'adaptation. D'une part, le territoire à couvrir était plus grand : il a donc été décidé, pour cette première année dans la Manicouagan, d'amorcer les inspections dans le secteur péninsule et de poursuivre le travail entamé sur le territoire de Baie-Comeau. L'objectif de cette année était de ne pas inspecter les secteurs déjà inspectés l'an dernier et surtout, de mettre l'accent sur la qualité de l'inspection et du suivi fait au citoyen, plutôt que sur la quantité de bacs inspectés. Aussi, pour des raisons d'efficience, les bacs bleus des immeubles à appartements n'ont pas été inspectés cette année.

Une contrainte s'est présentée à l'équipe de l'escouade : choisir l'heure la plus adéquate, soit le matin, en simultanée avec la collecte, ou la veille de la collecte, en début de soirée. Les agents de l'escouade ont



donc patrouillé le territoire, majoritairement le soir, à partir de 18 h, la veille de la collecte. Bien qu'un très grand nombre de bacs ne se soient pas trouvés au chemin, lors du passage de l'escouade, les adresses ont été prises en note, pour l'an prochain, et des documents de sensibilisation (un tableau présentant les matières recyclables et non recyclables) ont été laissés, systématiquement, dans la boîte aux lettres du citoyen.

	Bacs bleus résidentiels	Bacs bleus commerciaux	Total
Bacs conformes	156 (98 %)	29 (94 %)	185 (97 %)
Bacs non conformes	3 (2 %)	2 (6 %)	5 (3 %)
Total	159	31	190

Secteurs inspectés :

- Ragueneau;
- Pointe-aux-Outardes;
- Baie-Comeau (secteur Mingan).

Mentionnons que les inspections en soirée constituaient un moment idéal permettant aux patrouilleurs de rencontrer les citoyens curieux, et de ce fait, de faciliter la sensibilisation. Les citoyens sensibilisés dans ce contexte n'ont toutefois pas été comptabilisés.

Inspection d'urbanisme

Infractions relevées :

Objet du règlement	No	Article	Objet de l'article
Zonage	2003-644	4.2.2.2	Usages formellement interdits (cours avant)



Circulation et stationnement	97-497	46 60	Remorques, roulottes et tentes-roulottes
Zonage	2003-644	5.7.9.1	Garages temporaires (résidentiel)
Branchement au système d'égout de la municipalité	87-152	29	Évacuation des eaux pluviales
Nuisances et l'environnement	86-483	10	Herbes hautes

Les articles pour lesquels les infractions ont été les plus fréquentes sont les suivants :

	Articles	Nombre d'infractions	% des infractions
1	4.2.2.2	64	68.8
2	60	8	8.6
3	5.7.9.1	7	7.5
4	29	9	9.7
5	10	3	3.2
6	46	2	2.2
Total		93	100

À la suite de chaque période d'inspection, les patrouilleurs devaient mettre à jour les secteurs inspectés sur une carte de la ville de Baie-Comeau identifiée à cet effet, selon un code bien précis. De cette façon, les secteurs qui n'auront pas été patrouillés cette année auront été préalablement ciblés pour l'an prochain, facilitant ainsi le travail à venir.

Dénombrement des utilisateurs de la Véloroute des baleines

Les 28 juin, 11 juillet et 9 août, de 10 h à 18 h, les deux patrouilleurs étaient à leur poste afin de calculer les utilisateurs de la Véloroute des baleines, à l'intersection du boulevard Pierre-Ouellet (route 138) et de l'avenue Charles-Normand (rue du CLSC). Pour des raisons



méthodologiques, le point de dénombrement devait être le même que l'an passé.

Ainsi, selon une première évaluation du dénombrement effectué, on estime, pour l'ensemble des trois jours, que 1 197 utilisateurs ont emprunté la Véloroute, avec une moyenne de 399 utilisateurs par jour. Le décompte démontre aussi que, durant cette même période, les vélos auraient été les principaux utilisateurs (959 cyclistes), devant les autres utilisateurs non piétonniers (128 usagers). Les piétons, au nombre de 110, ne traînent pas loin derrière.

Portrait global des activités (nombre d'heures consacrées, etc.)

À la présentation du portrait global de temps accordé par l'escouade à chaque type d'activité, il est de la première importance de mentionner que les agents de sensibilisation/patrouilleurs ne sont pas nécessairement des étudiants, mais occupent un poste temporaire, ce qui implique, entre autres, des responsabilités à assumer en terme de planification des activités et de mise à jour des dossiers (données à colliger, etc.) dont ils ont la responsabilité.

Type d'activités	Temps consacrés/1 patrouilleur	Pourcentage du temps
Formation	29,5 h	8 %
Planification	79 h	22 %
Sensibilisation	70 h	20 %
<i>Camp de jour</i>		20 %
<i>Autres (kiosques, festival... etc.)</i>		80 %
Patrouille	61,5 h	17 %
<i>Eau potable et urbanisme</i>		61 %
<i>Gestion des matières résiduelles</i>		39 %
Autre collaboration (dénombrement de la Véloroute des baleines)	24 h	7 %
Bureau (MÀJ, réunion de coordination, déplacements, tâches connexes... etc.)	72 h	26 %



Alors que le temps de formation, le temps alloué aux activités de sensibilisation et aux inspections représente, respectivement, 8 %, 20 % et 17 % du total des heures travaillées par l'escouade au cours de l'été, le temps accordé à la planification des activités et inspections et le temps de bureau est légèrement plus élevé. En effet, 22 % du temps a été consacré à la planification de l'été. Un soin a été mis à concevoir des contenus (activités, kiosques, capsules de sensibilisation, contenus de sensibilisation variés... etc.) pertinents et, le plus possible, durables dans le temps. Le but était de constituer une banque de contenus détaillés, accessibles aux futurs patrouilleurs : le temps investi cette année pourrait alors être planifié dans d'autres tâches, dès l'été 2016.

En ce qui concerne le temps passé au bureau (26 %), il inclut notamment les temps de déplacement, les réunions quotidiennes de coordination, la mise à jour des dossiers et les deux congés fériés de l'été.



CONCLUSION

Sur une période de 11 semaines seulement et malgré les mauvaises conditions météorologiques observées, l'escouade a néanmoins été en mesure de multiplier ses interventions sur le territoire de la Manicouagan, soit par des activités de sensibilisation, dans les camps de jours, par leur présence dans le cadre des festivals et grâce à l'installation d'un kiosque dans des lieux significatifs de Baie-Comeau.

À l'issue de ses trois années d'existence, la visibilité de l'escouade et la reconnaissance croissante sur le terrain par les citoyens rencontrés, permet de croire que si le passé est garant de l'avenir, la Manicouagan peut espérer, lentement mais sûrement, devenir un territoire modèle en matière d'écocitoyenneté et, plus globalement, de développement durable.



Annexes



Logo et slogan



L'environnement
ne prend jamais de vacances



Couverture médiatique

L'Escouade Verte Manicouagan débarque sur le terrain

Baie-Comeau – L'Escouade BAIE comme EAU s'associe à la Régie de gestion des matières résiduelles de la Manicouagan (RGMRM) et devient l'Escouade Verte Manicouagan.

ROXANNE SIMARD
rsimard@lemanic.ca

Depuis le 22 juin jusqu'au 26

août, deux jeunes agents patrouillent le territoire de la Manicouagan afin de réaliser des interventions de sensibilisation au développement durable, à l'utilisation de l'eau et à la gestion des matières résiduelles. «C'est une escouade 2.0 qui couvre l'ensemble du spectre du

développement durable. C'est aussi une approche gagnante d'avoir des agents qui vont rencontrer directement les gens, dans le but ultime de changer les comportements», explique la coordonnatrice de l'Escouade, Tania Boudreau.

Depuis sa création en 2013, l'Escouade Baie comme Eau a observé une diminution de 20 % de sa consommation d'eau dans son réservoir d'eau potable. Mme Boudreau espère grandement que la nouvelle entité génère autant d'impact.



Joey Barthelet et Laura Brisson portent fièrement les nouvelles couleurs de l'Escouade Verte Manicouagan. Ici, ils utilisent une roulette pour questionner les gens sur divers sujets environnementaux.

RECETTE BBQ

TILAPIA

INGRÉDIENTS

- 4 filets de tilapia, frais au dégelé
- 1/2 boîte de tomates en conserve, en dés
- 60 ml (1/4 tasse) champignons, tranchés
- 60 ml (1/4 tasse) oignons, en dés
- 60 ml (1/4 tasse)ignon rouge, en dés
- 60 ml (1/4 tasse) pavane rouge ou vert, en dés
- 1 ou 2 échalotes, émincées
- persil et basilic frais
- Au goût fines herbes ou herbes de Provence
- sel et poivre
- 180 ml (3/4 tasse) cheddar jaune, râpé

PRÉPARATION

Placer chaque filet sur un carré de papier d'aluminium double épaisseur. Mettre les légumes et les assaisonnements sur le poisson et bien refermer la papillote. Au barbecue : préchauffer le barbecue, lire fais chaud, y déposer les filets et baisser la température immédiatement à feu doux. Laisser cuire doucement pendant 10 à 12 minutes, jusqu'à ce que le poisson se détache facilement avec une fourchette. Une fois la cuisson terminée, ouvrir les papillotes et mettre le fromage. Attendre 2 minutes et servir. Au four : faire cuire les papillotes de 10 à 15 minutes à 180 °C (375 °F). Une fois la cuisson terminée, ouvrir les papillotes et mettre le fromage. Attendre 2 minutes et servir.

Interventions

En effectuant l'inspection des bacs de recyclage, des commandes de trousse d'économie d'eau potable et la distribution d'avis d'infraction sur l'utilisation de l'eau potable, Joey Barthelet et Laura Brisson ont comme mandat de conscientiser la population à l'écocitoyenneté. L'escouade sera aussi de la partie lors du Festival Eau Grand Air et du Festival de la bière de la Côte-Nord pour rencontrer les gens et les informer. «Nous avons créé des roulettes pour les interventions des agents, qui leur permettront de poser des questions au public. Ça va faciliter le contact avec les gens et rendre tout cela plus dynamique», explique Isabelle Giasson, chargée de projet à la RGMRM.

Nouvelle image

Née d'un amalgame d'Escouade BAIE comme EAU et de la

patrouille de la RGMRM, l'Escouade Verte Manicouagan possède une identité visuelle bien à elle.

Le nouveau logo, qui a été dévoilé lors du lancement des activités, propose un heureux mélange des deux organismes en mariant le bleu et le vert. Quant aux empreintes digitales, celles-ci représentent un clin d'œil à l'empreinte écologique de chaque citoyen.

Le slogan «l'environnement ne prend jamais de vacances», contribuera de son côté à démontrer que ces efforts doivent être fait tout au long de l'année. «Ce n'est pas parce que nos agents sont sur le terrain l'été que l'on doit faire attention seulement à ce moment-là. Ça doit être fait toute l'année», ajoute la coordonnatrice de l'Escouade.

Deux agents motivés

Les deux jeunes, étudiants techniques policières, se sont dits très heureux de pouvoir mettre en pratique le volet intervention et sensibilisation auprès du public. «Je voulais faire partie de la patrouille parce que quand on s'unit tous ensemble pour l'environnement, ça fait bouger les choses», a lancé Joey.

Quant à Laura, qui en est à sa deuxième année comme agente, elle affirme que l'environnement la préoccupe beaucoup et qu'elle adore être sur le terrain et en contact avec les gens. De plus, la nouvelle formation en collaboration avec la RGMRM a permis aux agents d'en apprendre plus à propos de la récupération et la réutilisation des matières.

Remplissage
20 lbs
10⁹⁹\$

L'AVOIR PROPANE

Avec votre amorceur
ouvez à choisir également
UN FOYER AU PROPANE

Vente et installation d'équipements et d'accessoires
ouvert du lundi au vendredi de 9h à 19h, samedi de 9h à 13h

1782, Lafèche, Baie-Comeau, 418 589-9887

RBO : 1474-0077-96

MITSUBISHI ELECTRIC

Mr. SLIM

2743, boul. Lafèche, Baie-Comeau | 418 589-9165

RÉFRIGÉRATION GAGNON inc.

Prolongation de la Promotion Printemps 2015

Jusqu'au 15 juillet 2015

Modèles sélectionnés,
RABAIS DU MANUFACTURIER allant jusqu'à **250\$***

*Remise de 150 \$ à 250 \$ sur systèmes admissibles.

2743, boul. Lafèche, Baie-Comeau | 418 589-9165



Activités

Bande estivale

Liste de matériel :

- Bac bleu avec les matières à trier;
- Documents :
 - 1) Document PEEP;
 - 2) Document trilogique;
 - 3) Avis/jeu parents enfants ;
 - 4) Feuille GMR.
- Roulette;
- Crayons + feuilles;
- Feuilles schéma gestion de l'eau;
- Ballon;
- Carton;
- Bouteilles d'eau;
- Chemise carreautee/dossard de chasseur et casquette.

Déroulement :

- Présentation et explication de notre emploi;
- Explication de la GMR;
- Activité du tri des matières résiduelles ;
- Activité «Je mets dans le bac de recyclage»;
- Explication gestion de l'eau;
- Activité « Processus du traitement des eaux »;
- Explication du développement durable (biodiversité);
- Activité «Bulldog» version chasseur et animaux;
- Conclusion et remise de documents et bouteilles d'eau;

Activité «Je mets dans le bac de recyclage» :

Chaque personne, à tour de rôle, énumère un objet recyclable après avoir répété la phrase du début. La personne suivante doit mémoriser ce que les personnes précédentes ont dit dans l'ordre, sinon elle sera éliminée. Si la personne énumère un objet non recyclable, on recommence du début, dans le sens inverse. Le but du jeu est de terminer un tour complet avec le moins d'erreurs possible.



Activité chasseur et animaux :

Un chasseur est placé au centre du gymnase et les animaux sur la ligne du fond. Les animaux doivent traverser la ligne médiane sans se faire toucher par le chasseur. Le chasseur doit être identifié par une chemise/veste carreautee. Le dernier animal restant détermine le prochain chasseur. Les personnes touchées vont sur le côté du gymnase.

Variantes : Déplacements en troupeau, par bond comme un kangourou, sur un pied, nombre de pas maximum, ballon pour le chasseur... etc.

Bibliothèque Alice-Lane

Liste de matériel requis :

- Projecteur (télé?);
- Livres de Cosmo (2);
- Ordinateur;
- Trousse d'économie d'eau potable;
- 25 bouteilles d'eau avec à l'effigie de l'escouade;
- Avis pour les parents ;
- Roue faite de matières recyclées;
- Feuille des matières recyclables à remettre;
- Bac avec les matières à trier.

Activités prévues :

- Roue faite de matières recyclées avec diverses questions;
- Avis aux parents ;
- Explication de la trousse;
- Lecture de Cosmo le Dodo;
- Tri des matières recyclables.

Déroulement :

- Présentation;
- Explication du déroulement de l'activité;
- Début de la lecture des deux livres
- Présentation de la roue et explication;
- Questions en lien avec la section de la roue qui est choisie au hasard;
- Explication de l'activité du tri des matières recyclables et effectuer le tri avec les enfants en levant la main;



- Présentation de la trousse d'économie d'eau potable;
- Remise des avis pour inspecter les parents ;
- Remise d'une feuille concernant les matières qui sont recyclables;
- Remise des bouteilles d'eau à l'effigie de l'escouade.

Questions à poser avec la roue :

Gestion des matières résiduelles :

- Devons-nous laver les objets avant de les mettre dans le recyclage?
- Nommez une chose qu'on peut utiliser à nouveau.
- Peux-tu recycler une feuille de papier chiffonné?
- À quoi sert le bac bleu?
- Pourquoi jeter les restants de nourriture à la poubelle?

Gestion de l'eau potable :

- Combien de temps doit durer une douche pour économiser de l'eau?
- Est-ce qu'il est préférable de fermer l'eau pendant que nous nous brossons les dents?
- Est-ce que nous pouvons tirer la chasse d'eau de la toilette seulement pour le plaisir?
- Pourquoi est-ce important de ne pas gaspiller l'eau?
- Est-ce que toute l'eau sur la planète est potable?
- Comment pouvez-vous refroidir l'eau du robinet à la maison?

Cosmo le Dodo :

- Trouve trois objets autour de toi. Défini s'ils sont recyclables ou non.
- Nomme des espèces qui forment la faune et la flore.
- Qu'est-ce qui peut causer la disparition des espèces animales ou végétales?
- Que peux-tu faire pour venir en aide à ces espèces?



Festival de la bière

En 2014, il y a le même nombre de ventes de bière que l'année précédente cependant les ventes de bière canadienne ont diminué de 0,6 %, tandis que celles de bière importée ont augmenté de 3,3 %.

<http://www.statcan.gc.ca/daily-quotidien/150504/dq150504a-fra.htm>

Une bière en cannette prend environ 11 litres d'eau virtuelle, c'est pourquoi il est important de l'apprécier lorsqu'on la boit.

https://fr.wikipedia.org/wiki/Empreinte_eau

Au Québec, l'industrie brassicole met chaque année en marché environ un milliard de contenants de bière. De ce nombre, plus de 80 % sont des bouteilles de verre standard consignées à 0,10 \$, lavées et réutilisées par les brasseurs. Grâce au programme de consigne privée, environ 98 % des bouteilles à remplissages multiples sont récupérées et réutilisées, et cela, jusqu'à une quinzaine de fois chacune avant d'être recyclées. En usine, environ 75 % à 80 % de l'eau utilisée est dédiée au lavage des bouteilles à remplissages multiples.

http://www.brasseurs.qc.ca/uploads/file/La_consigne_-_un_systeme_primordial_version_publicque.pdf

Produire une bière de microbrasserie prend environ 20 jours

Quelle est la différence entre consommer une bière en bouteille ou une bière en cannette ?

Réponse : La bière en bouteille sera plus chère, car elle contiendra moins de millilitres qu'une bière en cannette, mais elle sera plus écologique. En effet, les bouteilles de bière en verre sont réutilisables et sont remplies à répétition tandis que les bières en cannettes ne pourront pas être réutilisées sans être traitées au moyen de recyclage. De plus, nous réduisons le coût de tri des matières recyclables et le coût de production de nouvelles cannettes.

Liste de matériel :

- Dépliants sur l'économie d'eau potable ;
- Trousse d'économie d'eau potable ;
- Feuilles de commande de trousse économie d'eau potable.

Activité prévue :

- Jeu-questionnaire du marché public.



Festival Eau Grand Air

Questionnaire A

- 1) Que jetez-vous dans vos poubelles?
- 2) Combien de tonnes de déchets transitent chaque semaine vers le site d'enfouissement?
 - A. 30 000 tonnes;
 - B. 50 000 tonnes;
 - C. 27 000 tonnes;
 - D. 32 500 tonnes.
- 3) Comment appelle-t-on le liquide récolté au site d'enfouissement, provenant des poubelles?
- 4) Vrai ou faux, il est permis de mettre de la pelouse dans le bac de recyclage?
- 5) Vrai ou faux, tout ce qui est réutilisable est aussi recyclable?
- 6) Pourquoi est-il important d'avoir un bac bleu? Plusieurs choix de réponses possibles.
 - A. Pour donner une deuxième vie aux matières;
 - B. Pour trier les matières de façon efficace;
 - C. Pour réduire les frais déboursés par les contribuables liés à la gestion des matières résiduelles.
- 7) Selon vous, qui sont les plus grands gaspilleurs d'eau au monde?
- 8) Selon vous, 1,6 million de litres d'eau correspond à la consommation d'eau annuelle de combien de québécois?
 - A) 8;
 - B) 10;
 - C) 12;
 - D) 14.
- 9) Combien de litres d'eau, par année, peut gaspiller une toilette qui fuit?
- 10) Nommez trois trucs qui permettent d'économiser l'eau potable.
- 11) Privilégier le balai au lieu du boyau d'arrosage pour nettoyer l'entrée permet d'économiser :



- A) 50 litres d'eau par année;
 - B) 100 litres d'eau par année;
 - C) 150 litres d'eau par année;
 - D) 200 litres d'eau par année;
 - E) 250 litres d'eau par année.
- 12) Quelle est la consommation résidentielle moyenne d'eau par personne par jour?
- 13) Selon vous, le volume d'eau qui traverse l'usine d'eau potable chaque jour est :
- A) 600 239m³;
 - B) 819 518m³;
 - C) 3 339 000m³;
 - D) 1 233 000m³.
- 14) Qu'est-ce que l'écocitoyenneté?
- 15) Nommez deux façons dont les ménages peuvent réduire leur consommation d'énergie.
- 16) Selon vous, qu'est-ce que l'empreinte écologique?
- 17) Nommez trois actions écocitoyennes.
- 18) Placez les énergies suivantes en ordre croissant du moins polluant au plus polluant :
- A) Géothermie;
 - B) Fossile;
 - C) Nucléaire;
 - D) Hydroélectricité.

Festival Eau Grand Air

Questionnaire B :

- 1) Quelle est la finalité des déchets?
- A) Ils sont enfouis au site d'enfouissement sanitaire;
 - B) Ils sont brûlés au site d'enfouissement ;
 - C) Ils sont entassés à aire ouverte sur le site d'enfouissement technique;
 - D) Aucune de ces réponses.
- 2) Où sont transportés vos déchets?



- 3) Depuis combien de temps le site d'enfouissement actuel est en fonction?
- 4) Combien coûte la création d'une cellule d'enfouissement?
- 5) Est-il nécessaire de laver préalablement les contenants souillés avant de les mettre au recyclage?
- 6) Quels sont les principaux volets que soutient la Régie de gestion des matières résiduelles Manicouagan?
- 7) À part le recyclage, quel autre moyen pourrait être utilisé pour réemployer une matière, lui donner une seconde vie?
- 8) Le coût pour traiter et distribuer 1 m³ d'eau est d'environ 0,50 \$, vrai ou faux?
- 9) Le boyau d'arrosage peut débiter :
 - A) 2000 litres d'eau à l'heure;
 - B) 500 litres d'eau à l'heure;
 - C) 1000 litres d'eau à l'heure;
 - D) 1 500 litres d'eau à l'heure.
- 10) Combien de Canadiens jettent parfois des déchets qu'ils pourraient mettre au recyclage?
 - A) 88 %;
 - B) 72 %;
 - C) 95 %;
 - D) 54 %.
- 11) Se débarrasser de ses vieux médicaments dans la toilette est un geste écologique, vrai ou faux?
- 12) Plusieurs appareils qui économisent l'eau augmentent toutefois votre facture énergétique, vrai ou faux?
- 13) Selon vous, il est permis d'arroser votre pelouse au moyen d'un asperseur amovible ou tuyau poreux entre :
 - A) 13 h et 15 h, tous les jours;
 - B) 18 h et 21 h, tous les jours;
 - C) 8 h et 20 h, quand la date correspond au numéro civique (pair/impair);
 - D) 20 h et 23 h, quand la date correspond au numéro civique (pair/impair).



- 14) 1 kg de bœuf correspond, en moyenne, à combien de litres d'eau?
- 15) Quelles questions devons-nous nous poser avant de faire un achat afin d'éviter la surconsommation?
- 16) Pourquoi est-il plus écologique de consommer de la viande de bois, chassé soi-même, plutôt que la viande rouge d'épicerie?
- 17) Pourquoi opter pour des produits biologiques? Plusieurs choix de réponses possibles.
- A) Pour acheter local;
 - B) Pour conserver l'environnement;
 - C) Pour être en meilleure santé;
 - D) Pour augmenter son espérance de vie;
 - E) Pour paraître mieux en société.
- 18) Quelle est la mission première de l'Escouade Verte Manicouagan?

Fonds Éco-IGA : Barils récupérateurs d'eau de pluie

Liste de matériel :

- Documentation concernant l'utilisation de l'eau potable;
- PEEP et trilogique;
- GMR;
- Table.

Déroulement :

1. Présentation de l'escouade et raison de sa présence;
2. Événements où l'escouade sera présente;
3. Remise de dépliants;
4. Explication de la raison pour laquelle il y a un nombre de bacs limité;
5. Interpeller le maximum de personne possible pour les informer.



Journée compte-gouttes

Partenaire :

- Borale.

1. Présentation de produits vendus à cette savonnerie :

- Nombre de mains lavées par un produit Borale permettant d'éviter un traitement des eaux;
- Nombre de vêtements lavés par un produit Borale;
- Le nombre de personnes informées/intéressées/qui se sont déplacées;
- Présentation d'un détachant Borale versus un détachant bon marché;
- La quantité d'eau virtuelle économisée : achat local versus achat d'un savon en magasin, le nombre de personnes sensibilisées, le nombre de personnes assujetties à adhérer aux produits Borale... etc.
- Explication que la fontaine sur La place de la biosphère est à circuit fermé et réutilise son eau, pour éviter de gaspiller de l'eau inutilement. C'est donc pour cette raison que nous la laissons fonctionner même durant la journée compte-goutte.

2. Présentation de l'escouade/nouveau logo :

- Tâches;
- Mission;
- Partenaires;
- Les activités où nous serons présents.

Activités prévues :

- Questionnaire en lien avec la roulette (version mini, si pas de kiosque);
- Coin-coin;
- Questionnaire version guerre des clans (enchères et questions en face à face)
- Système de pointage tout dépendamment de la question et une finale si égalité;
- Campagne d'information sur le programme PEEP et on parle un peu de matières résiduelles.

3. Présentation du baril récupérateur d'eau de pluie :

- Laver automobile;
- Arroser jardin et plantes;
- Etc.



Enchères

1-Combien pouvez-vous me nommez de petits gestes qui permettent d'économiser de l'eau potable ?

2- Combien pouvez-vous me nommer d'électroménagers qui consomment de l'eau potable ?

3-Combien pouvez-vous me nommez d'étape du traitement des eaux ?

4- Combien pouvez-vous me nommer d'objets faisant partie de la trousse d'économie d'eau potable?

Questions ouvertes :

- 1- Combien de logos l'escouade a-t-elle eu, au fil du temps?
- 2- Quelles sont les nouvelles missions de l'Escouade Verte Manicouagan?
- 3- Qu'est-ce qui économise plus l'eau entre une douche ou un bain?
- 4- Nommez des façons de laver votre voiture.
 - a. Ne la lave pas;
 - b. Lave avec des produits sans eau biologiques;
 - c. Lave avec un sceau et un linge réutilisable;
 - d. Lave avec un boyau d'arrosage.
- 5- Nommez des façons d'arroser votre végétation :
 - a) Ne l'arrose pas;
 - b) Arroser avec de l'eau de pluie;
 - c) Arroser avec un arrosoir à jardin;
 - d) Arroser avec le boyau d'arrosage.

5- Comment qualifier une personne qui pratique l'écocitoyenneté?

6- Pourquoi est-il important d'économiser l'eau?

Synonyme/Antonyme

- 1- Synonyme de gaspiller/jeter/réutiliser/durable;
- 2- Antonyme de sensibiliser/aider/informer.



Règlements : on tourne la roue pour choisir la catégorie. On pose la question et celui qui sonne en premier a le droit de parole. S'il répond de façon juste, un point lui est attribué, sinon le droit de réplique va à l'autre participant.

Marché public

Questions :

- 1- Combien de fois par semaine consommez-vous de la viande ?
 - A) 0;
 - B) 1 à 3;
 - C) 4 à 6;
 - D) 7 à 10;
 - E) Plus de 10.

- 2- Où achetez-vous majoritairement votre viande ?
 - A) Viande de bois;
 - B) Boucherie;
 - C) Épicerie.

- 3- Qu'est-ce qui vous représente le mieux ?
 - A) Je fais pousser mes légumes;
 - B) J'achète mes légumes dans un marché public;
 - C) J'achète mes légumes dans une épicerie.

- 4- Quelles sont vos habitudes hygiéniques ?
 - A) Douche de 5 minutes avec aérateur de robinet/pomme de douche à faible débit;
 - B) Douche de 5 minutes avec un pommeau de douche traditionnel;
 - C) Douche de 5 à 15 minutes;
 - D) Douche de plus de 15 minutes ou bain.

- 5- Quelles sont vos habitudes d'entretien de pelouse ?
 - A) Arroser avec l'eau de pluie ou ne pas arroser;
 - B) Arroser seulement lorsque nécessaire et ce, pendant les périodes permises par la réglementation ;
 - C) Arroser durant les périodes permises même si ce n'est pas nécessaire;



- D) Arroser peu importe la température, et à n'importe quel moment de la journée.
- 6- Quel est votre moyen de transport pour vous rendre au travail/école ?
- A) À pied ou à vélo;
 - B) Transport en commun/taxi;
 - C) Covoiturage;
 - D) Automobile.
- 7- Comment lavez-vous votre automobile ?
- A) Ne la lave pas;
 - B) Produit biodégradable/écologique (Sans Zo);
 - C) Seau d'eau avec linge réutilisable;
 - D) Laver avec un pistolet avec arrêt à fermeture automatique ;
 - E) Lave-auto.
- 8- Au cours de la dernière année, dans quels endroits avez-vous voyagé ?
- A) Je n'ai pas voyagé;
 - B) Au Québec;
 - C) Au Canada;
 - D) Aux États-Unis;
 - E) Autres destinations.
- 9- Où achetez-vous vos vêtements ?
- A) Réutilise les vêtements d'un ami/proche;
 - B) Les achètes dans une friperie/magasin de réemploi ;
 - C) Boutique locale;
 - D) Boutique canadienne;
 - E) Vêtements de marque provenant d'un pays en développement (chine, japon... etc.)
- 10- Qu'est-ce qui vous représente le mieux ?
- A) Je bois de l'eau provenant du robinet;
 - B) Je bois de l'eau de source du Québec via ma machine à eau;
 - C) Je bois de l'eau provenant d'ailleurs via ma machine à eau;
 - D) J'achète des bouteilles d'eau petit format (500 ml).



Pointage :

- A) Valent 1 point;
- B) Valent 2 points;
- C) Valent 3 points;
- D) Valent 4 points;
- E) Valent 5 points.

10 points à 20 points : Vous êtes excellent, vous avez le sens de l'écocitoyenneté. Vous savez comment réduire votre empreinte écologique à son maximum.

21 points à 30 points : Super, continuez sur cette voie. Vous savez comment prendre soin de l'environnement tout en répondant à vos besoins. Cependant, il y a toujours place à amélioration de votre part.

31 points à 40 points : Vous êtes sur la voie de la réussite, mais vous êtes en mesure de travailler plus fort pour obtenir de bons résultats. Pensez aux petites actions du quotidien que vous pourriez être en mesure de changer, comme fermer le robinet lorsque vous vous brossez les dents ou encore de fermer l'eau de la douche lorsque vous vous savonnez.

41 points et plus : Essayez de penser à chaque petit geste que vous pourriez faire au quotidien pour diminuer votre empreinte écologique et cela fera une grande différence sur le long terme. Continuez de faire vos efforts et vous aurez du succès. Souvenez-vous : De petites actions pour de grands changements!

Atelier dans les bureaux de l'Aide juridique

[http://www.radio-canada.ca/regions/est-quebec/2013/11/09/004-ecocentre-complexe-baie-
comeau.shtml](http://www.radio-canada.ca/regions/est-quebec/2013/11/09/004-ecocentre-complexe-baie-comeau.shtml)

Liste de matériel :

- 1) Amener trousse d'économie d'eau potable pour présentation;
- 2) Amener un bac pour faire le tri des matières;
- 3) Documentation :
 - Tri-Logique ;
 - Ici on recycle!;
 - J'écocentre, je valorise;
 - Feuille des matières recyclables;
 - Cartes professionnelles de l'écocentre;
 - Feuille de tirage (noms des participants);
 - Feuilles de commande de la trousse d'économie d'eau potable;



- Réglementation sur l'utilisation de l'eau potable;
 - Recyc-Fluo;
- 4) Bouteilles d'eau réutilisables;
 - 5) Clé USB avec le diaporama;
 - 6) Roulette pour démonstration de matières recyclées.

Présentation interactive de la gestion des matières résiduelles. Activité sur le tri des matières. Présentation PowerPoint. Présentation de l'Escouade Verte Manicouagan (missions, partenaires, visibilité... etc.) Trucs et astuces pertinents à faire au quotidien. Distribution de fascicules concernant la GMR. Présentation de la vidéo. Explication du site d'enfouissement et de l'écocentre.



Photos des écoles visitées et autres activités

L'Escouade et le logo



Les camps de jour



Quelques-uns des kiosques

