



Aider: notre mot clé

L'exploitation forestière, que ce soit pour l'acériculture ou pour la coupe, n'est pas nécessairement synonyme de péril pour les milieux naturels. Des techniques et méthodes de travail ont été développées au cours des dernières décennies pour amoindrir les impacts sur la biodiversité. Un des objectifs de l'AMR est donc d'aider les propriétaires à prendre connaissance des pratiques compatibles avec le maintien de la biodiversité puis à les adopter. Complémentaire aux options de conservation officielles, l'engagement envers ces saines pratiques forestières est le meilleur atout que nous ayons pour assurer la pérennité du droit à la propriété privée et à l'exploitation durable de la montagne. Les fortes pressions démographiques sur les Montérégiennes pourraient

influencer les décideurs publics vers l'adoption d'une vision de mise en valeur incompatible avec le maintien des activités privées. À l'inverse, la réussite de l'intendance privée devient un argument de poids pour démontrer que les activités privées peuvent profiter à long terme à l'ensemble de la population par les services écologiques rendus par les milieux naturels conservés, et par le maintien d'un paysage attrayant.

Des services pour les propriétaires

Avec ses partenaires dont Nature-Action Québec et grâce au soutien de plusieurs bailleurs de fonds, l'AMR peut fournir de multiples services, généralement gratuits; caractérisation de lots avec cahier du propriétaire, identification de sites fragiles, visites forêts-faune, plan d'aménagement forestier avec un volet axé sur les habitats forestiers fragiles, conférences et ateliers pratiques sur une foule de sujets touchant les activités forestières, exécution de travaux de restauration, aménagement favorisant la biodiversité en milieu agricole. Tous ces services ont été développés pour les propriétaires afin qu'ils puissent profiter à long terme de leur propriété.

Et pour toute la population

L'AMR ne se limite pas à fournir des services qu'aux seuls propriétaires. Une pléiade d'autres activités publiques et généralement gratuites sont offertes à l'ensemble de la population environnante. Que ce soit par des activités éducatives en milieu scolaire ou par des ateliers pratiques et conférences sur une foule de sujets allant des espèces exotiques envahissantes aux nichoirs d'oiseaux en passant par la cueillette de champignons sauvages, l'AMR cherche à sensibiliser la population à l'importance des liens qui existent entre les milieux naturels et la qualité de vie des citoyens.

Une assurance santé

L'Association du mont Rougemont agit comme une assurance santé pour tous ceux qui souhaitent pouvoir transmettre une bonne qualité de vie aux générations futures, maintenir un paysage grandiose et fournir un refuge pour les espèces fauniques et floristiques devenues rares au sud du Québec.

Profitez-en !



Assemblée générale du 20 avril dernier: une belle soirée



Une quarantaine de personnes ont assisté à notre assemblée générale d'avril dernier. C'était l'occasion de faire un bon tour d'horizon de nos actions en 2015. Malgré certains aspects plus sérieux des assemblées générales, nous pouvons affirmer que les nôtres sont de plus en plus synonymes de belles soirées. Échanges fructueux, renouvellement de *membership*, vente de vêtements promotionnels, visionnement de belles images, informations pertinentes sur la montagne: participer à nos assemblées c'est vivre agréablement son appartenance à un groupe voué au développement durable d'un patrimoine naturel commun.

Le conseil d'administration poursuit sur sa belle lancée

Plutôt rare dans les assemblées générales, lors des élections des membres au conseil d'administration, les administrateurs précédents se sont tous représentés. Le témoignage de Francine Lalonde démontre qu'il peut être très enrichissant d'agir au sein du C.A.: « je veux bien me représenter car nous sommes sur une belle lancée et ce sera agréable de continuer ».



Il est vrai que l'année 2015 fut particulièrement riche en actions. Cela s'est traduit par une augmentation considérable des heures de travail de notre coordonnateur, plus de présence sur le terrain, une plus grande visibilité médiatique, l'amélioration de nos liens avec nos partenaires, une belle participation de nos écoles aux activités éducatives proposées et une augmentation des revenus et des dépenses.

Merci à tous les bénévoles qui ont veillé au bon déroulement de la soirée. Merci aussi à la municipalité de Rougemont pour l'accès gratuit à la salle communautaire et au membre Sylvain Dansereau qui a accepté de mettre ses qualités indéniables de président d'assemblée au service de l'Association.

Merci à tous les participants !

Nos 3 municipalités reconnaissent l'Association du mont Rougemont comme étant un organisme œuvrant positivement pour la biodiversité et pour le développement durable du mont Rougemont.



Des résolutions « **tape sur l'épaule** »

Le conseil d'administration de l'AMR souhaitait voir nos municipalités reconnaître officiellement l'organisme. L'objectif premier était de remercier les membres et les bénévoles en leur donnant une « **tape sur l'épaule** » tout en consolidant les liens avec les administrations publiques. Cette opération aura permis de rappeler notre existence aux élus qui ont tout reçu une trousse d'information sur nos activités. Ils ont pu ainsi constater que nos activités sont non seulement destinées aux propriétaires de la montagne, mais aussi et surtout à l'ensemble de la population environnante.

Ainsi, le 5 avril 2016, une première résolution a été adoptée à l'unanimité par le conseil municipal de Saint-Jean-Baptiste. Le 6 juin, après avoir pris le temps d'étudier à fond notre dossier, le conseil municipal de Rougemont adoptait la résolution de reconnaissance de l'AMR. Le lendemain, Saint-Damase fermait la marche en l'adoptant à son tour.

Un soutien financier fort apprécié

Suite à l'adoption de ces résolutions, les municipalités de Saint-Damase et Saint-Jean-Baptiste accordaient de l'aide financière. Merci aux conseils municipaux respectifs pour ce soutien fort apprécié par la population. Des efforts seront faits pour que cette aide financière soit utilisée le plus directement possible pour les citoyens de ces municipalités notamment par la poursuite d'activités éducatives en milieu scolaire.

Sem'ail Junior 2017-2018: les hauts et les bas d'une belle activité pour les élèves



Depuis 2014, l'Association du mont Rougemont participe au programme éducatif *Sem'ail Junior* du Biodôme de Montréal. Rappelons que, suite à du travail en classe sur la biodiversité, les élèves doivent se rendre en forêt pour créer une nouvelle colonie viable d'une plante menacée. La planification d'une activité éducative en milieu scolaire débute dès la rentrée des classes. Il faut rejoindre les responsables scolaires, décrire le projet en détail et s'assurer d'avoir tout le matériel nécessaire. Mais travailler avec du vivant est toujours source de surprise. Cet automne, la fructification des plantes n'était pas au rendez-vous. Plusieurs journées de récolte ont été infructueuses. Avec ce genre de pénurie, il faut s'adapter sans cesse et persévérer. C'est ainsi que d'autres journées ont été nécessaires afin d'atteindre l'objectif de récolte assurant le semis du printemps prochain. Les 3 écoles primaires de nos 3 villages ont confirmé leur intérêt à participer à Sem'Ail junior. L'Association est heureuse de souligner la participation financière de la municipalité de Saint-Damase ainsi que celles des Caisses Desjardins de; Beloeil / Mont-Saint-Hilaire, Marieville-Rougemont et Val Maskau.

Merci.





C'est parti ! Au mont Rougemont, ensemble, on s'organise !



Cet autre projet d'envergure de l'Association a débuté en juin dernier. Son financement est principalement assuré par le programme Éco Action d'Environnement et Changement climatique Canada. Durant l'été, une équipe de 2 étudiants en technique des milieux naturels, Mégane et Tommy, ont sillonné le mont Rougemont à la recherche d'espèces exotiques envahissantes, de traces d'érosion importante, de roulières, de traverses à gué, de bandes riveraines dévégétalisées, de ronds de feux, de déchets, etc. Le but recherché était de produire des fiches de sites dégradés et de les documenter par la prise de mesures, photos, coordonnées, etc. Le besoin de signalisation pour tenter de limiter l'accès à des zones sensibles a aussi été noté. L'Association a aussi retenu les services d'un technicien permanent de Nature-Action Québec, Simon Bellefleur, afin de poursuivre les efforts de recherche. Au cours de l'automne, Simon aura le mandat de produire un cartable de restauration site par site. Les techniques de restauration les plus appropriées y seront décrites en fonction des problématiques rencontrées et des priorités seront établies.

Un projet mobilisateur

Plus de 20 propriétaires ont accordé la permission de circuler sur leur lot à cette fin. Cela représentait une cinquantaine de lots à visiter. Tout un travail. Nos étudiants ont été surpris par l'envergure du territoire à sillonner. De ce fait, il n'aura pas été possible de visiter tous les lots prévus. Finalement, c'est plus de 50 fiches qui auront été produites. Plusieurs des propriétaires concernés ont aidé les étudiants en signalant la présence d'éléments possiblement nuisibles sur leur terre ou en circulant avec eux. Dans le but d'en préserver la faune et la flore, des panneaux de signalisation interdisant le passage sur des terrains privés ont aussi été installés par une douzaine d'autres propriétaires. Un sentier pédestre a aussi été l'objet d'une petite intervention de stabilisation et de sécurisation.



La suite...



Pour 2017, s'amorcera ensuite un triage en vue de réaliser des travaux de restauration sur une dizaine de ces sites. La sélection dépendra des priorités établies, du budget disponible, de la faisabilité compte-tenu de l'ampleur du travail devant être exécuté par des bénévoles et des employés étudiants.

Appel de bénévoles pour l'été 2017.

Une équipe de restauration sera créée pour l'été qui vient. Elle sera constituée par l'embauche d'étudiants en techniques des milieux naturels. Mais cette équipe aura besoin d'aide bénévole. Une belle occasion de s'impliquer pour ceux qui aiment le travail d'équipe manuel. Comme le disait notre bénévole Gabriel; « le bénévolat c'est enrichissant, mais constater le résultat du travail concret et visible sur le terrain, c'est meilleur que tout ».

Appelez le coordonnateur et soyez du nombre !

Ce projet a été réalisé avec l'appui financier de:
This project was undertaken with the financial support of:



Environnement et
Changement climatique Canada

Environment and
Climate Change Canada



L'Association maintenant présente sur Facebook

Depuis le début de l'été dernier, il est possible de suivre les activités de l'Association du mont Rougemont sur Facebook.

En effet, au moins une nouvelle publication est affichée par semaine. L'Association vous donne l'occasion de visualiser ses activités, événements à venir et dernières nouvelles. Faites le: www.facebook.com/MontRougemont/



Invitation à tous les propriétaires d'une érablière

Comment maximiser la production de sirop en réduisant les impacts sur la biodiversité

Complexe des sports de Saint-Damase
105, rue Sainte-Anne, J0H 1J0

Vendredi après midi du 18 novembre 2016

de 13h15 à 16h30

Participez à la série: Les Vendredis forestiers

De l'Unité de transfert des connaissances de l'Agence Forestière de la Montérégie



Programme: 3 conférences et discussions

13h35: Avec Marie-Ève Roy, biologiste à l'Institut des sciences de la forêt tempérée (UQO)

Comment exploiter son érablière en minimisant son impact sur la faune et la biodiversité

14h40: Avec Sylvain Mailloux, Conseiller acéricole

Aménager son érablière en respectant son écosystème, c'est payant

15h30: Biologiste de Nature-Action Québec

Importance des autres espèces forestières végétales et fauniques dans l'érablière

Bienvenue à tous

Coupon détachable pour devenir membre ou renouveler votre adhésion

Complétez les informations et faites parvenir le coupon à l'adresse indiquée avec un chèque au montant approprié.



Prénom et nom: _____

No. de téléphone (nous vous contacterons pour finaliser les informations) _____

Propriétaire d'un lot au mont Rougemont (✓) ? OUI _____ NON _____ Si oui, joindre un chèque de 25\$ (70\$ pour 3 ans)

NON propriétaire d'un lot mais résident de Rougemont, St-Jean-Baptiste ou St-Damase (✓) ? OUI _____ NON _____ Si oui, faire un chèque de 30\$ (avec droit de vote)

Autre collaborateur sans droit de vote (✓) _____ : faire un chèque de 15\$

Association mont Rougemont
120, rue Ledoux
Beloeil, (Qc) J3G 0A4



Activité champignons:

Le 21 août dernier, près de 25 personnes ont participé à la recherche de champignons. Plusieurs espèces ont été observées. Merci à Chrystiane Collette pour l'organisation, Jean Desprès pour l'animation, Nelson McArthur pour l'excellent emplacement et... le mont Rougemont pour sa belle biodiversité !



Le longicorne Asiatique menace tous nos érables:



Une belle collaboration avec la Fondation pour la conservation du mont Yamaska (FCMY) et la Fondation Sauvegarde des écosystème du territoire de la haute Yamaska (SÉTHY)

Plus de 40 personnes sont venues discuter avec Lucie Gagné, biologiste à l'Agence Canadienne d'Inspection des Aliments au sujet de ce terrible ravageur.



L'insecte n'est pas encore présent chez nous, mais il a déjà fait des ravages importants au sud de notre frontière. Pour l'instant, il serait éradiqué du Canada.

Espérons que ça va durer!



Votre propriété

Les visites forêt-faune: posez toutes vos questions

Pour les propriétaires de lots boisés, une belle façon de rencontrer un ingénieur forestier ou son représentant et de lui poser toutes vos questions sur la forêt, les maladies des arbres, les espèces, l'acériculture, la tubulure, les pompes, la coupe sélective, les essences compagnes, etc.

Du financement offert par le Programme d'Intendance des Habitats d'Environnement Canada et de la Fondation de la Faune du Québec permet d'offrir ces visites gratuitement.

Profitez-en ! (450) 779-2725 Nombre limité.





Espèces en péril: les organismes de conservation fiers de leurs succès

La liste des espèces en péril au Canada est en constante évolution. La plupart d'entre-nous seraient portés à croire que la liste s'allonge sans cesse. Pourtant, certains succès ont été accomplis avec les années. Par exemple, en 2015, le faucon pèlerin a été retiré de la liste suite au rétablissement observé. Depuis la moitié du siècle dernier, d'autres populations se sont relevées grâce aux diverses initiatives publiques et privées. C'est le cas par exemple des populations de Canards Branchus ou d'oies blanches. Ces succès démontrent que les efforts de conservation portent fruits. Il faut donc continuer.



La Phégoptère à hexagones, une espèce protégée

Une espèce protégée est découverte sur votre lot: ça fait quoi ?

Suite à la caractérisation de leur propriété en vue de produire un cahier du propriétaire, certains apprennent qu'une espèce de plante observée sur leur terrain est protégée par une loi fédérale ou provinciale. Pour les biologistes, c'est toujours captivant. Mais qu'en est-il pour les propriétaires ?

Pas de soucis, sur le territoire du mont Rougemont, les activités autorisées par les règlements municipaux peuvent se faire en assurant la protection des espèces protégées. Mais il faut d'abord savoir où elles sont. L'Association et ses partenaires possèdent l'expertise pour accompagner les propriétaires afin de localiser les zones sensibles afin qu'ils puissent adapter les travaux sans nuire à ces espèces. Cet accompagnement est gratuit pour les propriétaires puisqu'il s'inscrit directement dans le mandat actuel de l'organisme qui souhaite que les propriétaires demeurent les intendants de la montagne. Profitez-en !

Une espèce menacée ... dans votre ancienne cheminée

La perte d'habitats est une des principales menaces qui pèsent sur les espèces fauniques. Certaines ont dû s'adapter en trouvant un habitat alternatif. C'est le cas des espèces d'oiseaux ou de mammifères qui utilisent les arbres creux pour nicher. Citons par exemple, le Martinet ramoneur, un tout petit oiseau ressemblant aux hirondelles. Affecté par la disparition progressive des vieux arbres creux ou des gros chicots forestiers, il a découvert un habitat alternatif: la cheminée de maçonnerie. Plusieurs espèces utilisent d'ailleurs des structures de fabrication humaine telles certaines chauves-souris et hirondelles. Cependant, il serait dommage que ces espèces deviennent totalement dépendantes de l'ingéniosité humaine pour assurer leur survie. Rien de mieux que de simplement laisser quelques bons vieux et gros chicots dans nos forêts.



Regroupement © québécoiseaux

Tournage en cours: silence... Action!

Un nouveau tournage portant justement sur les arbres fauniques était en cours dernièrement chez des propriétaires du mont Rougemont. Cette prochaine capsule vidéo traitera de l'importance de ces arbres dont on a tendance à sous estimer l'utilité. À voir au printemps prochain.



Merci à Isabelle Tittley de Nature-Action Québec, Catherine Dion du Regroupement Québec Oiseaux et à Guy Fitzgerald de l'UQROP (et son magnifique oiseau ambassadeur!) qui collaborent au projet.

En attendant la sortie officielle de cette vidéo, nous vous invitons à visionner nos capsules précédentes sur internet au : www.monrougemont.org



Espèces en péril: des chauve-souris maintenant sur la liste fédérale

Il existe plus d'un millier d'espèces de chauves-souris dans le monde, de tailles et de poids très variables. Sur ce nombre, seules 8 espèces sont présentes au Québec. Parmi ces 8 espèces, 3 sont des espèces migratrices qui se déplacent vers le sud des États-Unis, le Mexique ou les Caraïbes pour passer l'hiver. La grande chauve-souris brune, la petite chauve-souris brune, la chauve-souris nordique, la pipistrelle de l'est et la chauve-souris pygmée de l'Est, sont quant à elles dites « résidentes », puisqu'elles passent l'hiver au Québec. Elles sont indispensables aux écosystèmes urbains et ruraux puisqu'elles rendent de grands services écologiques. Toutes les espèces présentes au Québec sont insectivores et chaque individu peut consommer jusqu'à l'équivalent de son poids en insectes chaque nuit. Elles s'attaquent d'ailleurs à plusieurs insectes ravageurs des cultures et agissent ainsi comme un « insecticide » naturel. Les chauves-souris profitent des milieux hétérogènes où on trouve des parcelles de forêts avec de vieux arbres où elles peuvent s'abriter, sous l'écorce ou dans les cavités. La présence de cours d'eau et de milieux humides où les insectes prolifèrent leur est également favorable pour chasser. Il arrive également que les chauves-souris s'installent dans les bâtiments en été, pour donner naissance aux jeunes et les élever. En prenant quelques précautions, la cohabitation est possible ! Toutefois, si une colonie de chauves-souris doit être délogée, il faut à tout prix éviter de le faire en été, pendant la saison de reproduction. Il est également possible d'offrir des habitats alternatifs aux chauves-souris, en installant des nichoirs.

Une maladie venue d'Europe menace les espèces Nord-Américaines: le syndrome du museau blanc. Parmi les autres menaces qui pèsent sur les populations de chauves-souris, on peut compter la perte et la dégradation de leur habitat, le dérangement humain des gîtes, notamment pendant l'hibernation et l'utilisation massive de pesticides. Le statut Québécois des trois espèces de chauves-souris migratrices est à l'étude présentement. Au niveau fédéral, 3 espèces sont considérées comme étant en voie de disparition: la petite chauve-souris brune, la chauve-souris nordique et la pipistrelle de l'Est.

Préservez vos milieux humides, étangs temporaires ou permanents et aidez les chauves-souris à survivre à cette étape difficile de leur histoire !

Un sauvetage-relocalisation réussi

Tout dernièrement, un propriétaire en piémont du mont Rougemont effectuait des travaux majeurs de rénovation. Le revêtement extérieur de la maison était enlevé par un entrepreneur. Quelle ne fut pas leur surprise de découvrir des chauves-souris vivantes bien installées entre le revêtement et la structure de la maison! Le premier réflexe du propriétaire fut d'appeler le coordonnateur de l'AMR qui a envoyé une biologiste de Nature-Action à la rescousse. Plusieurs appels téléphoniques plus tard, les chauves-souris se dirigeaient vers un bâtiment de ferme de l'autre côté de la montagne là où la présence de chauves-souris avait été rapportée par le propriétaire et validée par le coordonnateur. Cela démontre bien l'avantage de transmettre vos observations à l'AMR.

Merci à Isabelle Tittley, pour sa rapidité d'intervention digne des ambulances animales modernes.

Parlez-nous de vos observations,

c'est utile !





Assises sur la protection et la mise en valeur des collines Montérégiennes

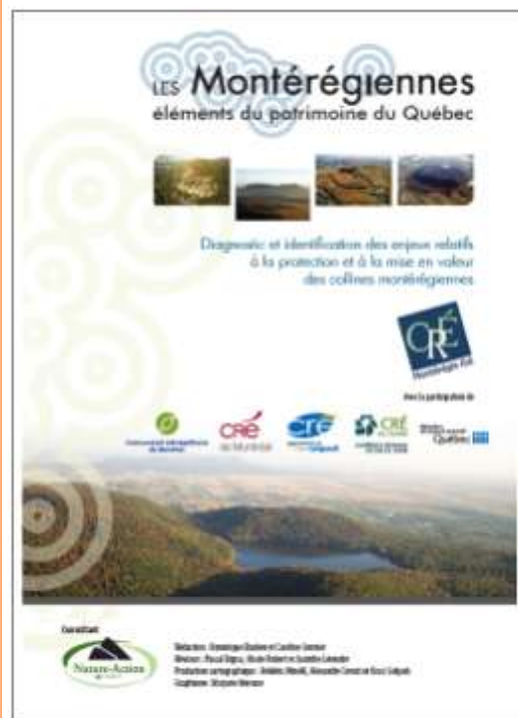


En 2008, les Conseils Régionaux des Élus de toute la Montérégie ont déclenché un vaste processus d'évaluation des collines Montérégiennes qui aura nécessité près de 4 ans de travail. Plusieurs acteurs importants du milieu dont l'AMR et Nature-Action Québec y ont contribué. Les informations recueillies ont permis la publication d'un document synthèse et détaillé rédigé par Nature-Action Québec: Diagnostic et identification des enjeux relatifs à la protection et à la mise en valeur des collines montérégiennes. Avec la disparition des CRÉ tout risquait de tomber dans l'oubli.

Heureusement, quelques élus municipaux de la Montérégie dont le maire de St-Bruno, ont souhaité qu'il y ait un suivi à ce dossier. À leur invitation, des représentants des 9 Montérégiennes se sont réunis le 13 octobre pour démarrer un vaste chantier portant sur une vision commune de l'avenir de nos collines. Parmi la centaine de personnes dans la salle, une dizaine de maires, des conseillers municipaux, des représentants des organismes de conservation, des propriétaires et des citoyens étaient présents.

L'AMR et la municipalité de Rougemont étaient représentées

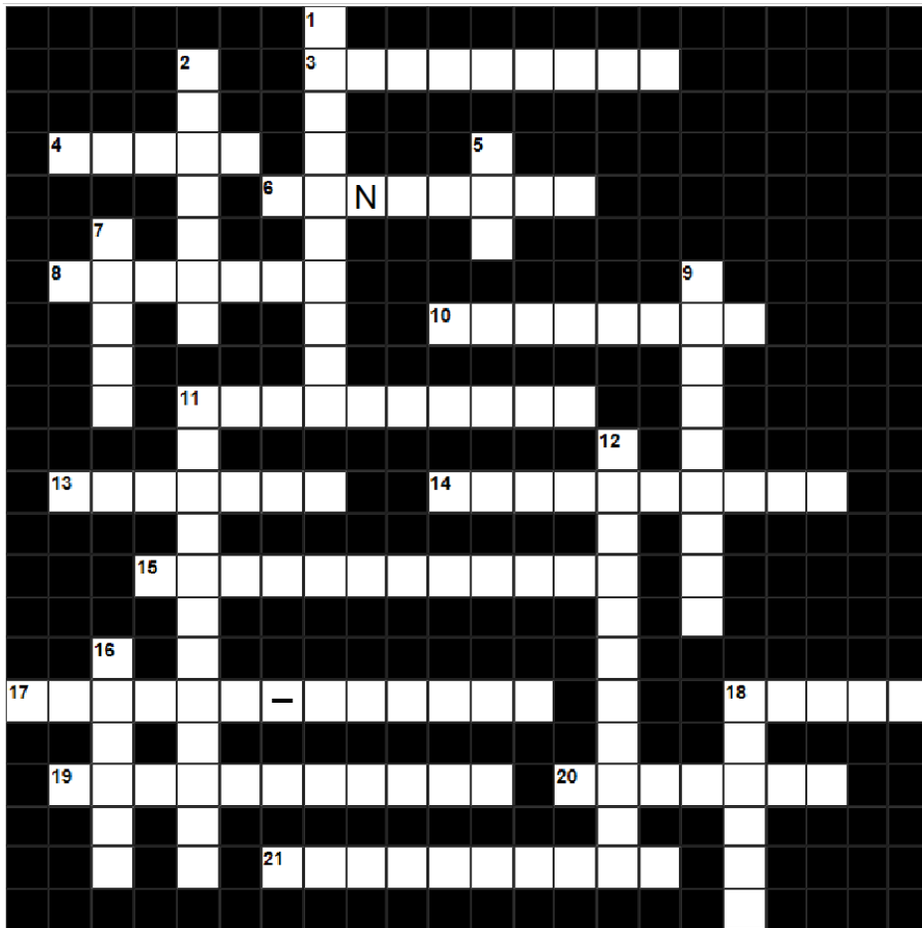
Le coordonnateur de l'AMR ainsi que sa présidente, madame Angéline Lagacé et sa trésorière, madame Francine Lalonde, se sont assurés d'avoir une belle visibilité lors de l'événement. Le coordonnateur a d'ailleurs été invité à présenter un projet coup de cœur en compagnie du maire de Rougemont, monsieur Alain Brière et de l'agent de développement rural de la MRC de Rouville, monsieur Pierre-Oliver Labart. Sur l'ensemble des projets présentés lors des assises, nous pouvons affirmer que « Le piémont du mont Rougemont, zone de rencontres ! » de l'Association du mont Rougemont a certainement impressionné l'assistance en raison du nombre de personnes rejointes et plus particulièrement en raison de la participation enthousiaste des élèves de deux écoles secondaires de notre territoire. Les activités qui ont été réalisées dans ce projet, ont permis de rallier formation, sensibilisation, plaisir et aménagements favorisant la biodiversité.



Jusqu'aux Açores ? Lors de ces assises, un des représentants mentionnait qu'une hypothèse sérieuse considère que les montérégiennes se poursuivent sous l'Atlantique jusqu'aux Açores qui en seraient l'extrémité. Bref, nos montérégiennes représentent finalement un élément du patrimoine géologique mondial.

La suite: Afin d'assurer un suivi à ces assises, le maire de St-Bruno s'est engagé à s'investir afin de réunir une équipe de personnes pour réaliser chacune des étapes qui ont fait l'objet d'un consensus. Les résultats devraient être aux bénéfices de tous. Ensemble, léguons un territoire riche en biodiversité qui assurera une belle qualité de vie aux générations futures. Ça fait partie de notre mission, **c'est notre devoir !**

Pour consulter le document, vous le trouverez sur internet au: <http://www.lesmonteregiennes.ca/diagnostic.pdf>



Voici l'Écho-grille #2

Vous aimez faire des mots croisés ? L'Écho de la montagne vous propose l'Écho-grille! Une façon amusante de se remémorer des informations trouvées dans nos pages ou dans les articles publiés récemment par l'AMR ou dans des journaux locaux.

Amusez-vous bien !

Trop facile ? Trop difficile ? Faites-nous part de vos commentaires !

La solution se trouve sur le site WEB de l'AMR: www.montrougemont.org / Qui sommes-Nous / Communications, bulletins, capsules / Écho-grilles

Verticalement

- 1- Système d'un milieu de vie qui régit ses êtres vivants et les habitats
- 2- Endroit utilisé pour se reposer et dormir
- 5- Division cadastrale d'un territoire
- 7- Ensemble des animaux
- 9- Travail non rétribué
- 11- Se dit des êtres vivants qui mangent des insectes (au pluriel)
- 12- État de léthargie qui permet aux animaux de conserver leur énergie pendant l'hiver
- 16- Un trou dans un arbre
- 18- Couche externe d'un arbre

Horizontalement

3- Se dit des essences d'arbres qui, bien qu'en petit nombre dans un peuplement, accroissent la biodiversité, permettent d'équilibrer le pH du sol et apportent un support à la croissance et à la régénération de l'espèce dominante (au pluriel)

4- Regroupe toutes les espèces végétales

6- Ensemble de plusieurs symptômes ou signes en rapport avec un mauvais état de santé donné et permettant, par leur groupement, d'orienter le diagnostic.

8- Partie d'un territoire dont l'ensemble des facteurs physiques permet à un individu, une population, une espèce ou un groupe d'espèces, de combler le mieux ses besoins d'alimentation, de reproduction, de repos et d'abri.

10- Se dit d'une forêt où les températures ne sont pas extrêmes

11- Régime de gestion et de surveillance d'une propriété

13- Processus de dégradation du sol ou du relief

14- Insecte de la famille des coléoptères pourvu de longues antennes

15- Activité forestière liée aux érablières

17- Petit mammifère volant

18- Petite étendue d'eau

19- Se dit des espèces qui se déplacent considérablement selon les saisons

20- Zone située au pied d'une montagne

21- Se dit d'un espace, groupe ou groupement qui se caractérise par des éléments très différents

Ce bulletin est réalisé grâce au soutien financier de:

Ce projet a été réalisé avec l'appui financier du gouvernement du Canada.

This project was undertaken with the financial support of the Government of Canada.



Association du *mont*
Rougemont 

Ma montagne, je m'en occupe !

120, rue Ledoux
Beloil, Québec
J3G 0A4

info@montrougemont.org
www.montrougemont.org

En partenariat avec 