

Zoom sur l'agroalimentaire

Bulletin d'information de la Gaspésie-Îles-de-la-Madeleine

Volume 6, numéro 4 Février 2016

Mise en marché de proximité : un programme pour votre projet

Johanne **GUITÉ**, *conseillère en développement rural, agrotourisme et commercialisation en circuit court*

Le Programme **Proximité** vise à inciter les producteurs et les transformateurs artisans du secteur bioalimentaire à tirer profit des occasions d'affaires que présente la mise en marché de proximité.

Les entreprises agricoles, les transformateurs artisans ainsi que différents acteurs du milieu peuvent bénéficier d'une aide financière pour des projets collectifs ou individuels concernant :

- la consolidation ou le développement de modes de mise en marché de proximité
- une meilleure connaissance des besoins des consommateurs dans la perspective d'une mise en marché de proximité.

La prochaine date de **dépôt** des projets est le **25 avril 2016**.

Le **formulaire de demande d'aide financière** et le **texte intégral du programme** sont disponibles sur le site Internet du MAPAQ : <http://www.mapaq.gouv.qc.ca/fr/Productions/md/programmesliste/developpementmarches/Pages/ProgrammeProximite.aspx>

Pour plus d'information, communiquez avec moi au 418 388-2282 ou 1 877 221-7038, poste 1954.

Le web à la rescousse de votre entreprise

Éric **LEPAGE**, *agronome*

On trouve sur le web une quantité impressionnante d'information. Voici quelques liens intéressants qui seront utiles à votre entreprise.

Formation : <http://www.formationagricole.com/ligne.asp>

Les démarrages en agriculture représentent toute une aventure en soi. Une bonne formation vaudra son pesant d'or lorsqu'on aura à faire face aux multiples situations qui se présenteront au fil des ans. De plus, la **relève formée** (moins de 40 ans) a souvent **accès à des programmes d'aide financière spécifiques ou bonifiés**. Cependant, il n'est pas toujours évident de quitter la Gaspésie ou les Îles-de-la-Madeleine pour aller se spécialiser en agriculture.

Qu'à cela ne tienne! Il existe de plus en plus de **formations agricoles accessibles en ligne**, dont certaines mènent à des diplômes reconnus, parfois en moins d'un an. Entre autres, le Centre de formation professionnelle de Saint-Anselme offre un **diplôme d'études professionnelles en production animale** avec entrée en continu et formation individualisée. Le Cégep Beauce-Appalaches offre, quant à lui, une **attestation d'études collégiales en gestion de l'entreprise agricole**.

La formation, c'est payant!

Information géographiques sur les terres agricoles : www.info-sols.ca

Par le biais d'un abonnement gratuit, vous avez maintenant accès à [Info-sols](http://www.info-sols.ca).

Cette application vous permet d'effectuer des mesures de distances, de superficies et de visionner diverses couches de données, notamment en lien avec le potentiel de vos sols et le zonage agricole.

L'utilisation du navigateur Mozilla Firefox est fortement recommandée. Vous pouvez communiquer avec nous pour en savoir plus.



Dans ce numéro

Devine qui vient souper... Les chevreuils!	2
Mettre la Gaspésie dans nos produits, c'est gagnant!	3
Une culture intercalaire de trèfle incarnat dans le grain, pourquoi pas?	3
À l'agenda	4
Un programme unique à notre région	4



Devine qui vient souper... Les chevreuils!

Éric LEPAGE et Dominique MARTIN, *agronomes*

Des secteurs de la Gaspésie ont connu une augmentation importante de la population de cerfs de Virginie au cours de la dernière décennie. Les cerfs fréquentent de plus en plus les **zones habitées et cultivées** au lieu de s'en tenir aux belles forêts. Alors que cela fait la joie des chasseurs ou des villégiateurs, la **cohabitation est plus difficile avec les agriculteurs**. Certains trouvent d'ores et déjà que nos voisins s'invitent à souper un peu trop souvent...

Déprédation

La déprédation est un pillage causé avec des dégâts, des détériorations ou des dommages effectués sur les biens d'autrui ou publics. La présence des chevreuils dans les cultures en champ et les vergers correspond à cette définition, alors que leur prélèvement alimentaire **réduit le potentiel de commercialisation des récoltes**. Leur présence est également susceptible d'**engendrer des dommages** par le piétinement d'installations plus fragiles comme des **bâches flottantes ou des paillis de plastique**.

Qu'est-ce qu'on fait?

La **décision d'agir** en vue d'**exercer un contrôle** devrait être réfléchi et déterminée sous un **angle économique plutôt qu'émotif**. Les coûts des installations et de leur entretien, reportés sur une base annuelle, se doivent d'être sensiblement inférieurs aux pertes financières engendrées par la déprédation. Par exemple, un système efficace à 50 %, mais beaucoup moins coûteux, pourrait être plus intéressant financièrement pour une culture de moindre valeur sur une grande superficie.

Qu'est-ce qui est efficace?

Il existe une multitude de systèmes de clôtures dont l'efficacité est variable. Les **clôtures simples en broches tressées** sont très efficaces lorsqu'elles sont suffisamment hautes. Elles sont **parmi les plus coûteuses, mais aussi les plus durables** et conviennent à des emplacements permanents. Dans une expérience regroupant 12 cerfs, le nombre de tentatives d'entrée passait à 302, 117, 109 et 16 pour des clôtures d'une hauteur respective de 5, 6, 7 et 8 pieds. Le pourcentage de sauts réussis passait quant à lui à 87 %, 62 %, 18 % et 0 %.

De par l'emplacement de leurs yeux sur les côtés de la tête, **les chevreuils ont une très mauvaise perception de la profondeur**. Il est possible d'utiliser cet élément contre eux en utilisant une suite de deux clôtures en parallèle qu'on appelle « clôture en 3 dimensions » ou « à double profondeur ». Encore là, la configuration influencera l'efficacité de ce dispositif moins imposant. On voit souvent des recommandations d'une clôture extérieure composée d'un seul **ruban électrique tordu**, à 36 pouces de hauteur, **bougeant au gré du vent** et

bien visible — l'effet dissuasif est plus important que l'effet électrique. Une deuxième clôture, fabriquée de 3 brins à 18, 36 et 60 pouces du sol, sera placée 3 pieds à l'intérieur. On peut s'attendre à une efficacité inférieure d'environ 20 % par rapport à une clôture en broches tressées de 8 pieds, mais, à un coût d'installation de 3 à 5 fois inférieur. L'entretien est toutefois plus exigeant.

On n'a jamais une deuxième chance de faire sa première impression!

Les cerfs de Virginie sont des animaux curieux, intelligents et athlétiques. **Une clôture de 8 pieds empêchera généralement un animal d'avoir accès à un espace réservé**. Les autres modèles de clôtures peuvent également avoir une bonne efficacité. Cependant, un cerf stressé, à la course ou initié au buffet aura possiblement des aptitudes physiques pour franchir cet obstacle. Pour tous les modèles, si, à cause de défauts de conception, d'une pression trop forte de la population ou tout autre facteur, certains chevreuils réussissent à franchir la clôture régulièrement, vous pouvez parier que les autres individus apprendront et que le problème s'amplifiera. **Il devient primordial de bien faire les choses dès la mise en place du système et d'éloigner, dans la mesure du possible, certains individus trop frondeurs.**

Initiative collective au PDSA

Un **soutien financier est disponible pour les producteurs** qui songent à **aménager ou améliorer une clôture** pour se protéger contre la déprédation de leurs cultures horticoles par les cervidés. **Une rencontre de producteurs est à prévoir dans les prochaines semaines** afin de dresser l'efficacité des systèmes possibles et budgéter les investissements. Il importera de mettre ceux-ci en relation avec les pertes financières potentiellement encourues. Vous êtes invité à communiquer avec nous pour plus d'information à ce sujet.



Évènement
Producteurs -
Transformateurs



Mettre la Gaspésie dans nos produits, c'est gagnant!

Carmen **ST-DENIS**, *conseillère en transformation alimentaire*

Êtes-vous producteur et avez-vous des produits à offrir aux transformateurs? Êtes-vous transformateur et à la recherche de produits provenant de la région? Le 31 mars prochain aura lieu, à l'Hôtel & cie de Sainte-Anne-des-Monts, l'évènement **Mettre la Gaspésie dans nos produits, c'est gagnant!**

Depuis quelques années, nous assistons, en Gaspésie, à l'arrivée de **nouvelles entreprises engagées dans la transformation alimentaire** et à une **explosion de nouveaux produits**. La communauté de transformateurs alimentaires s'élargit. Sachant que beaucoup de bonnes idées naissent lors de discussions et d'échanges, l'évènement se veut une occasion précieuse pour se rencontrer et pour renforcer les liens entre entrepreneurs du bioalimentaire gaspésien.

Organisée par le comité Transformation du Conseil de développement bioalimentaire de la Gaspésie¹, **cette journée est conçue pour faciliter les liens d'affaires entre entreprises**. Des transformateurs de la région présenteront leur collaboration avec d'autres entreprises gaspésiennes. Des rencontres entre promoteurs seront organisées. Et nous aurons de la belle visite en la personne de **Philippe Mollé, chef cuisinier de renommée et critique gastronomique réputé**, qui viendra nous présenter son expérience en tant que copropriétaire de l'entreprise **iSens**. L'évènement se veut un rendez-vous vivant, créatif et stimulant pour le secteur bioalimentaire.

Cela vous intéresse? Contactez-moi et je vous ferai parvenir toute l'information vous permettant de vous y inscrire.

¹ Le CDBG est le nom du nouvel organisme regroupant Gaspésie Gourmande et la Table de concertation bioalimentaire de la Gaspésie.

Une culture intercalaire de trèfle incarnat dans le grain, pourquoi pas?

Louis **ROY**, *agronome*

Le trèfle incarnat est une plante annuelle aux multiples avantages agronomiques et agroenvironnementaux. Un nombre croissant de céréaliculteurs ensemencent ce trèfle en culture intercalaire dans leurs champs de grains.

On sème à la volée quand la céréale est au stade du tallage et juste avant une pluie pour faciliter l'établissement. Subtilement, le trèfle se développe sans nuire à la culture et fait ombrage aux mauvaises herbes. Une fois le grain récolté, le trèfle incarnat devient une culture de couverture qui se déploie au-dessus du chaume.

Excellente plante mellifère, elle est un atout pour la biodiversité, les abeilles et autres pollinisateurs. Sa fleur, d'un rouge vif et éclatant, se remarque facilement dans le paysage. Il faut conserver le trèfle en place durant l'hiver pour qu'il recouvre et protège le sol contre l'érosion. Il fournit une quantité appréciable d'azote à la culture suivante. Le trèfle incarnat a l'avantage de ne pas survivre après l'hiver. On n'a pas à le détruire, l'hiver s'en occupe.

Au printemps suivant, on pourra établir une nouvelle culture en recourant à un travail minimal de sol ou au semis direct. Les essais de trèfle intercalaire amorcés en 2015 se poursuivront encore à l'été 2016. D'autres trèfles annuels, tels que le trèfle de Perse et le trèfle d'Alexandrie, ont des caractéristiques semblables.

Avec tous ces avantages, pourquoi ne pas essayer les cultures intercalaires dans vos céréales? Parlez-en à votre conseiller agricole.





À l'agenda

3 mars	La culture des arbres de Noël. Hôtel Le Francis, New Richmond. Inscription : Réseau Agriconseils 418 388-2324
17 mars	Mieux connaître et dépister les ennemis des cultures maraichères de plein champ. Fédération de l'UPA de la Gaspésie-Les Îles, New Richmond.
17 mars	Intégrez vos compétences à l'engrenage! 6e édition du Colloque en ressources humaines de la SADC Baie-des-Chaleurs. Centre des congrès de la Gaspésie, Carleton-sur-Mer. Inscription : www.sadcbc.ca
22 mars	Analyse des coûts de revient en maraichage diversifié. CETAB+. Cap-aux-Meules, Caplan, Grande-Rivière, Nicolet, Rimouski et Québec. 
30 mars	Système des planches permanentes en production maraichère. CETAB+. Cap-aux-Meules, Caplan, Grande-Rivière et Québec. 
31 mars	Mettre la Gaspésie dans nos produits, c'est gagnant! Hôtel et cie, Sainte-Anne-des-Monts.
5 avril	Colloque Les Perspectives 2016 : Prendre la balle au bond. CRAAQ, Centrexpo Cogeco, Drummondville

Pour obtenir plus d'information sur ces activités et vous inscrire, veuillez communiquer avec nous ou consulter le calendrier des événements de notre portail régional :

<http://www.mapaq.gouv.qc.ca/fr/Regions/gaspesieillesdelamadeleine/Pages/Accueil.aspx>

Zoom sur l'agroalimentaire est réalisé et mis en page trimestriellement par Manon Cyr, technicienne en information, à la Direction régionale de la Gaspésie-Îles-de-la-Madeleine du **ministère de l'Agriculture, des Pêcheries et de l'Alimentation**

34, boulevard Perron Ouest, case postale 524, Caplan (Québec) G0C 1H0
Téléphone : 418 388-2282 | 1 877 221-7038 - Télécopieur : 418 388-2834

Courriel : dr11@mapaq.gouv.qc.ca

Site internet : www.mapaq.gouv.qc.ca/gaspesieillesdelamadeleine

Un programme unique à notre région

PDSA

Programme de développement du secteur agroalimentaire Gaspésie--Îles-de-la-Madeleine

Vous avez un projet? La prochaine date d'échéance pour le déposer est le 1^{er} avril 2016.

Le PDSA soutient entre autres :

- Les initiatives collectives
- La transformation alimentaire
- L'établissement de la relève
- Les nouveaux modèles d'entreprises

Un programme d'aide financière peut vous aider à aller plus loin dans la réalisation de votre projet. Le MAPAQ accompagne les producteurs agricoles et les regroupements tout au long de leur démarche d'inscription au PDSA.

Le programme complet et ses différents formulaires sont disponibles sur le portail régional du Ministère : <http://www.mapaq.gouv.qc.ca/fr/Regions/gaspesieillesdelamadeleine/md/programmes/Pages/programmedeveloppementagroalimentaire.aspx>.

Vous n'êtes pas prêts à déposer votre projet. Vous pourrez le faire pour les dates suivantes :

- 1^{er} juin 2016
- 1^{er} septembre 2016

Communiquez avec votre conseiller pour obtenir de l'aide ou plus d'information.

Agriculture, Pêcheries et Alimentation



Gaspésie-
Îles-de-la-Madeleine