#### **CONTENU INFOLETTRE**

### POUR LE RÉSEAU DE PRODUCTEURS DE NOISETTES

**NUMÉRO**: Infolettre nº 2

**DATE:** Mai 2018

### SECTION 1 – ACTUALITÉ

#### • Changement et nouveaux producteurs

Durant l'hiver, trois producteurs ont dû se retirer du projet pour des raisons personnelles. Pour les remplacer, une sélection a été effectuée parmi les producteurs potentiels qui avaient manifesté leur intérêt pour le projet. Il s'agit de M. Paul-André Brisson de la ferme Le Mouton Blanc de La Pocatière, de M. Louis Drainville de l'entreprise Terre-Eau de Saint-Joseph-de-Lepage (MRC de La Mitis) et de M. Jean-Marc Durette de Saint-Ulric (MRC de Matane). Félicitations et bienvenue aux nouveaux producteurs!

### • Retour sur la rencontre et activité de réseautage du 5 mai 2018

L'équipe du projet est très fière de cette première rencontre du réseau de producteurs qui s'est tenue le 5 mai dernier. Le fait d'avoir réuni la presque totalité du réseau de producteurs de noisettes du Bas-Saint-Laurent (21 sur 22!), Les Saveurs du Bas-Saint-Laurent, l'équipe de recherche et des consultants, aide le projet à partir du bon pied. Ne l'oublions pas, le réseautage est au centre de ce projet de recherche!

### SECTION 2 – COMMERCIALISATION (LES SAVEURS DU BAS-SAINT-LAURENT)

### SECTION 3 – SUIVI DU PROJET DE RECHERCHE

### Activité de préparation de sol et d'implantation du printemps 2018

Les préparatifs pour les implantations tirent à leur fin, un vrai défi!! L'équipe de recherche est prête à commencer les implantations qui se dérouleront entre le 25 mai et le 22 juin 2018. Nous commencerons par le secteur Ouest (de La Pocatière à la MRC des Basques) et nous terminerons par le secteur Est (de Rimouski à Matane) pour faciliter la logistique.

Nous avons établi un calendrier d'implantation préliminaire. Si tout se passe comme prévu, nous devrions être en mesure de le respecter, mais il est également possible que des changements se produisent. C'est pourquoi nous communiquerons avec vous quelques jours avant votre date d'implantation pour confirmer et, le cas échéant, vous informer de tous changements. Bien que ce ne soit pas obligatoire, il est fortement recommandé que les producteurs soient présents lors de l'implantation (en totalité ou en partie). Toutefois, il est à noter que compte tenu de la logistique complexe, il sera impossible d'ajuster le calendrier d'implantation selon l'horaire de chacun. Nous espérons que vous pourrez vous ajuster ou envoyer un proche. Nous vous remercions d'avance de votre flexibilité et de votre ouverture.

#### **CALENDRIER DES IMPLANTATIONS**

Producteur	Date d'implantation <u>prévue</u>
Pascal-André Bisson (Le Mouton Blanc)	Vend. 25 mai, Merc. 30 mai et Jeudi 31 mai*
Julien Ouellet	Vend. 25 mai, Merc. 30 mai et Jeudi 31 mai*
Maryse Hénault-Tessier	Lundi 4 juin
La Manne Rouge	Lundi 4 juin
Yves Gagnon	Mardi 5 juin
Romain April	Mardi 5 juin
Denis et Robert Malenfant	Mercredi 6 juin
André Tousignant	Mercredi 6 juin
David Robert	Jeudi 7 juin
Bruno Pelletier	Jeudi 7 juin
Alexandre Anctil	Vendredi 8 juin
Sebastien Dubé et Isabelle April	Vendredi 8 juin
Marie-Hélène LT. et Charles W.	Lundi 11 juin
David Marsot	Lundi 11 juin
Marius Parent	Mardi 12 juin
Louis Drainville (Terre-Eau)	Mardi 12 juin
Martin Normand	Mercredi 13 juin
Johnatan Brunet	Mercredi 13 juin
Sacha Bureau Lafontaine	Jeudi 14 juin
Dominique Masse / Francine Gagné	Jeudi 14 juin
Marjolaine Malenfant et Jules Beaulieu	Vendredi 15 juin
J-M Durette	Vendredi 15 juin

<sup>\*</sup> Les sites des producteurs de La Pocatière seront implantés en 3 phases sur 3 jours différents, mais tous les autres sites seront implantés en une demi-journée.

Nous avons besoin de votre aide pour finaliser la préparation des sites pour l'implantation. Voici les choses importantes que vous devez faire avant notre venue.

## 1. <u>Préparation de votre site</u>:

- Nettoyer le site de culture (24 mètres x 41 mètres) afin de ne rien laisser au sol :
  - o Ramasser les grosses roches visibles et faciles à enlever;
  - O Tondre et entretenir le site de culture pour que les végétaux restent près du sol jusqu'à l'implantation;
- Avoir à votre disposition AU MOINS 5-8 palettes (ou autres matériaux équivalents) pour surélever le réservoir d'eau;
- Vérifier l'état de votre source d'eau et en assurer l'accès pour l'implantation.

#### 2. Prise de possession du réservoir d'eau :

• Pour faciliter le transport du matériel durant les implantations, nous ferons livrer les réservoirs d'eau à l'avance à 3 points de chute sur le territoire du Bas-Saint-Laurent (région de Rivière-du-Loup, région de Trois-Pistoles et région de Mont-Joli) et vous serez responsable d'aller chercher le réservoir avant l'implantation. Nous communiquerons avec vous sous peu pour vous transmettre la date d'arrivée des bacs (avant le 4 juin) et les adresses des points de dépôt.

Merci à tous, votre collaboration est très appréciée.

## • Pépinière de noisetiers de Biopterre

Au mois d'octobre dernier, des semences de noisetiers hybrides ont été achetées à l'entreprise *Au jardin des noix*. Ces semences ont été enterrées dans le sol pour passer l'hiver (stratification) et ont été mises en germination ce printemps. Les plants seront mis en pépinière pour l'été et seront ensuite implantés dans vos vergers à l'automne 2018. Les variétés choisies sont *Minnesotta*, *Lafeuillée*, style hybride et *Northern*.

La stratification des semences est une méthode permettant de faciliter la germination de certaines graines et noyaux à enveloppe dure ou à coque. Elle a pour but de réduire la période de dormance de la graine en créant des conditions adéquates reproduisant celles de la nature. Voici quelques images.



 Les noisettes sont déposées dans une cagette pour la protection contre des animaux



 Les noisettes sont ensuite recouvertes de terre ou de sable



3. Elles sont enterrées à 40 cm de profondeur (automne 2017)



 Après la période de stratification, les noix sont déterrées puis lavées (printemps 2018)



5. Les noisettes sont prêtes à être mises en terre



 Mise en caissettes, les semences débutent leur germination (mai 2018)

### • <u>Irrigation du verger</u>

Tel que nous en avons discuté avec vous durant la visite de caractérisation de votre site et à la rencontre du mois de mai, une source d'eau doit être disponible pour l'irrigation du verger, et ce, dès l'implantation. Il est important d'arroser les noisetiers dès le début de leur mise en terre afin de favoriser leur développement et, par le fait même, leur taux de survie. Vous êtes responsable de l'acheminement de l'eau de votre source jusqu'au réservoir de 1000 L fourni par l'équipe de recherche et donc d'avoir l'équipement adéquat. Nous vous fournirons des informations sur les besoins en eau du verger lors de l'implantation.

# SECTION 4 – INFORMATIONS IMPORTANTES À RETENIR

- Conférence annuelle de la Northern Nut Growers Association 5 au 8 août 2018, Le Baluchon Éco-villégiature, Saint-Paulin, Québec. Pour plus d'informations, visitez le : <a href="https://nutgrowing.org/events/109th-annual-conference-of-the-northern-nut-growers-association/">https://nutgrowing.org/events/109th-annual-conference-of-the-northern-nut-growers-association/</a>
- Assemblée générale annuelle de l'Association pour la commercialisation des produits forestiers non ligneux (ACPFNL) 31 mai 2018, 11 h, Abbaye Val Notre-Dame, 250, Chemin de la Montagne-Coupée, Saint-Jean-de-Matha. Pour plus d'informations, visitez le : https://www.acpfnl.ca/infolettre18.html