

JOURNÉES ACÉRICOLES 2023

L'ENTREPRISE ACÉRICOLE DE DEMAIN

SAMEDI 4 FÉVRIER

ÉCOLE SECONDAIRE DE CABANO

120, boulevard Phil-Latulippe, Témiscouata-sur-le-Lac, Québec, G0L 1E0

TARIFS

PRÉINSCRIPTION : 35 \$

(dîner, taxes et cahier de conférences inclus)

SUR PLACE : 30 \$

(dîner exclu | taxes et cahier de conférences inclus)

DATE LIMITE DE PRÉINSCRIPTION

27 janvier 2023

INFORMATION

Marie-Carmen Dumont
418 509-9835
info@tcbbbsl.org

MODALITÉS D'INSCRIPTION

EN LIGNE : lepointdevente.com/billets/jabsl2023

PAR LA POSTE :

Remplissez le coupon-réponse, libellez votre chèque à l'ordre de la **Table de concertation bioalimentaire du Bas-Saint-Laurent**, puis envoyez le tout à l'adresse suivante :

Table de concertation bioalimentaire du Bas-Saint-Laurent,
a/s M^{me} Marie-Carmen Dumont
284, rue Potvin, Rimouski, Québec, G5L 7P5

AUTRES RENSEIGNEMENTS

Aucun remboursement
Aucune inscription par téléphone, par courriel ou par télécopieur

Votre
gouvernement



Québec

JOURNÉES
ACÉRICOLES
2023

NOM DU OU DES PARTICIPANTS :

NOM DE L'ENTREPRISE :

ADRESSE :

VILLE :

CODE POSTAL :

TÉLÉPHONE :

COURRIEL :

NOMBRE DE PARTICIPANTS : X 35 \$ = \$ **Chèque libellé à l'ordre de la Table de concertation bioalimentaire du Bas-Saint-Laurent**



PROGRAMMATION

7 H 30

ACCUEIL ET VISITE DES EXPOSANTS

8 H 45

MOT DE BIENVENUE

M^{me} Rachel Proulx, conseillère régionale acéricole, ministère de l'Agriculture, des Pêcheries et de l'Alimentation

9 H

BÉNÉFICES ÉCOLOGIQUES DE L'ACÉRICULTURE : 10 ANS DE RD

M^{me} Julie Barbeau, chimiste, M. Sc., conseillère à l'innovation et au développement de marchés, Producteurs et productrices acéricoles du Québec

9 H 50

INVESTIR EN ACÉRICULTURE : COMMENT BIEN ÉVALUER LA RENTABILITÉ?

M. Jean-François Drouin, agronome, MBA, économiste principal, Centre d'études sur les coûts de production en agriculture

10 H 40

AVIS SCIENTIFIQUE SUR L'ENTAILLAGE ET L'AMÉNAGEMENT DURABLE DES ÉRABLIÈRES

M. Tim Rademacher, Ph. D., Université du Québec en Outaouais

11 H 30

Dîner et visite des exposants

13 H 10

ACTUALITÉS

13 H 25

UNE ALTERNATIVE PROMETTEUSE AUX ANTIMOUSSES

M. Jack Bauer, Ph. D., agent de transfert technologique, Centre ACER

14 H 15

COMMENT BIEN ASSAINIR POUR UNE SÈVE DE QUALITÉ

M^{me} Andréanne Ouellet, agronome, coordonnatrice, Club d'encadrement technique en acériculture de l'Est

15 H 30

FIN DE LA JOURNÉE