

# JOURNÉE OVINE 2020



**VENDREDI 14 FÉVRIER 2020 | SALLE COMMUNAUTAIRE DE RACINE**

136, route 222, Racine (QC) J0E 1Y0

## TARIFS

**PRODUCTEUR AGRICOLE : 40 \$**

**INTERVENANT : 50 \$**

**ÉTUDIANT : 35 \$**

Taxes et dîner inclus,  
frais de billetterie en sus

## DATE LIMITÉE DE PRÉINSCRIPTION

Vendredi 7 février 2020

## MODALITÉS D'INSCRIPTION

**EN LIGNE :**

[www.lepointdevente.com/billets/j-ovine2020](http://www.lepointdevente.com/billets/j-ovine2020)

## INFORMATION

Marie-Ange Therrien, agronome  
819 820-3001, poste 4364  
1 800 363-7461, poste 4364  
[marie-ange.therrien@mapaq.gouv.qc.ca](mailto:marie-ange.therrien@mapaq.gouv.qc.ca)

## AUTRE RENSEIGNEMENT

Aucune inscription sur place.  
Pour assurer la biosécurité lors de la visite à la ferme, nous demandons aux participants de porter des vêtements qui n'ont pas été en contact avec des animaux. Des bottes seront fournies sur place.

## PROGRAMMATION

**8 H 45**

Accueil

**9 H 15**

Mot de bienvenue

M. Jean-Paul Houde, président, Syndicat des producteurs de moutons de l'Estrie

**9 H 30**

**Maximiser la conservation des fourrages**

M. Gilles Vézina, technologiste agricole spécialisé en conservation des fourrages, AGRI-FLEX INC.

**10 H 30**

Pause

**10 H 45**

**Maladies métaboliques de la brebis causées par une alimentation déficiente**

M. Richard Bourassa, médecin vétérinaire, Hôpital vétérinaire de Sherbrooke

**11 H 45**

Dîner

**13 H**

**Et si on parlait un peu d'alimentation, de la qualité des fourrages et de RTM en production ovine?**

Mme Johanne Cameron, agr., M. Sc., consultante spécialisée en production ovine

**14 H**

**Présentation de la Ferme Midas enr.**

M. Sacha Côté, producteur

**14 H 15**

**DÉPLACEMENT VERS LA BERGERIE ET DÉBUT DES ATELIERS**

**Atelier en bergerie sur les fourrages**

Mme Johanne Cameron, agr., M. Sc., consultante spécialisée en production ovine

**Atelier en bergerie sur le taux de BHb**

M. Richard Bourassa, médecin vétérinaire, Hôpital vétérinaire de Sherbrooke

**16 H**

Fin de la journée