



CARACTÉRISATION DES EFFLUENTS D'ÉLEVAGE

- Dates :** 20 mars 2012 – groupe 30377
De 19 h à 22 h
- Lieu :** Campus de Saint-Hyacinthe
- Durée :** 3 heures
- Clientèle :** Productrices, producteurs et main d'œuvre en **production porcine**
- Formateur :** Jocelyn Magnan, agronome
- Coût :** Gratuit
- Participants :** Entre 8 et 15
- Date limite d'inscription :** 6 mars 2012 – Une place ne vous est pas assurée après cette date.
- Reconnaissance :** Attestation de participation (80 % de présence requise)
- Partenariat :** Cette formation est rendue possible grâce aux contributions financières d'Emploi-Québec Montérégie, de la Fédération des producteurs de porcs du Québec et au soutien du Collectif régional en formation agricole. La gratuité de l'inscription est conditionnelle au financement disponible.



Crédit photo : Unicoop

INSCRIPTION

ITA Campus de Saint-Hyacinthe

Tél. : 450 778-6504 ou le 1 888 353-8482, poste 6201

Courriel : formation.continue@mapaq.gouv.qc.ca

Information nécessaire : Nom, adresse, téléphone, date de naissance et courriel

Vous recevrez un avis confirmant le départ ou l'annulation de chaque formation.

Vous devrez fournir en classe le nom d'entreprise et votre no de producteur.

CARACTÉRISATION DES EFFLUENTS D'ÉLEVAGE

Objectifs du cours :

- ▣ Saisir le contexte qui a amené la nécessité de caractériser les déjections animales
- ▣ S'approprier les nouvelles exigences réglementaires (REA)
- ▣ Déterminer les avantages de la caractérisation
- ▣ Situer les rôles de l'agronome et du producteur dans la reconnaissance des résultats
- ▣ S'approprier les différentes étapes des protocoles de caractérisation

Questions auxquelles le cours répondra :

- ▣ Quels articles du règlement sur les exploitations agricoles s'appliquent à mon entreprise?
- ▣ Qui a le rôle d'accepter ou refuser mes résultats de caractérisation?

Contenu :

- ▣ Historique
- ▣ Nouvelles exigences du REA, août 2010
- ▣ Caractérisation : que veut-on dire au juste
- ▣ Buts et avantages de la caractérisation
- ▣ La reconnaissance des résultats de caractérisation : rôle et responsabilités de l'agronome et du producteur agricole
- ▣ Présentation des protocoles de caractérisation
- ▣ Aspects pratiques reliés à la faisabilité de la caractérisation