



Nos formations

Agricoles

Agroécologie - Permaculture - Santé des sols

Agroenvironnement

Agroforesterie et acériculture

Gestion

Mise en marché

Productions animales

Productions fruitières

Productions végétales

Sols et génie rural

Alimentaires

Conservation sous vide

Étiquetage et durée de vie

Hygiène et salubrité

Management de la sécurité

Produits carnés

Produits laitiers

Produits végétaux

Formations gratuites

Équestres

Bien-être, soins, régie et reproduction

Certifications Cheval Québec

Débardage et travaux au champs

Disciplines équestres

Pédagogie équestre

Perfectionnement professionnel

Thérapie utilisant le cheval

Accueil

Panier

Confirmer l'inscription

Dossier personnel

Commentaires

Quitter



Coût 135.00\$
Places disponibles OUI
Durée 9 heures
Nb semaines 3

Ajouter au panier

Évaluation du potentiel agroforestier de mon entreprise agricole (PAD) - à distance (FSPA123)

Du 16 mar au 30 mar 2023

Jeudi 09:00 à 12:00 le 16 mar 2023, lieu: Sur Teams

Jeudi 09:00 à 12:00 le 23 mar 2023, lieu: Sur Teams

Jeudi 09:00 à 12:00 le 30 mar 2023, lieu: Sur Teams

Numéro de groupe NLH2305

Crédit photo : ©André Beaudet, Mapa

INSCRIPTION(S)

Il est important d'indiquer les coordonnées de la personne qui va suivre la formation, car vous allez créer son dossier de participant. Toutes les formations suivies par cette personne ainsi que les attestations relatives à celles-ci y seront liées.

ANNULATION ET CONDITIONS DE REMBOURSEMENT

La demande d'annulation d'une inscription doit :

- Être faite par écrit et transmis par courriel à fc@itaq.ca;
- Être reçue 14 jours calendrier avant la date de début de la formation.

Aucun remboursement accordé si ces conditions ne sont pas respectées. Dès que vous avez eu accès au contenu ou notes de formation, aucun remboursement ne sera accordé.

CLIENTÈLE

Producteurs agricoles, la relève et les conseillers.

OBJECTIF(S) DE LA FORMATION

Évaluer le potentiel de l'agroforesterie pour le secteur agricole québécois, dont l'impact sur la biodiversité et la protection de l'environnement.

CONTENU

Tu veux améliorer ton environnement?
Tu veux en connaître plus sur le potentiel de l'agroforesterie?
Tu veux savoir quels sont les aménagements les plus pertinent pour ton entreprise?
Est-ce que les hausses de rendement pourraient remplacer vos pertes d'espaces cultivables?
Est-ce que la perte de vos sols vous préoccupe?
Comment créer un fond de relève avec des arbres?

Cette formation permet de :

- Définir ce qu'est l'agroforesterie;
- Comprendre l'historique de son utilisation dans le contexte nord-américain;
- Reconnaître les avantages et les inconvénients des principaux systèmes agroforestiers;

Autres formations équestres

Horticoles

Agriculture urbaine

Aménagement

Conception

Entretien et lutte intégrée

Infrastructures vertes

Certificat Surintendants de Golf

- Identifier les systèmes agroforestiers pertinents pour son entreprise;
- Évaluer l'impact économique de ses choix.

INFORMATION(S) COMPLÉMENTAIRE(S)

Cette formation est totalement à distance en utilisant la plateforme Teams.

Vous recevrez une invitation pour les rencontres Teams dans les jours précédents celles-ci. Il faudra vérifier votre boîte de courrier indésirable.

Veillez prendre note que le participant devra faire le téléchargement des notes de formation par le lien déposé dans la conversation du groupe sur Teams.

ÉQUIPEMENT REQUIS

Il est impératif de posséder un ordinateur performant et l'aisance nécessaire pour suivre les consignes qui vous seront transmises. Si vous utilisez un ordinateur à votre lieu de travail, vous devrez obtenir le soutien de votre service informatique pour que les autorisations vous soient accordées pour accéder aux plateformes.

RECOMMANDATIONS POUR LA CONFIGURATION DE L'ORDINATEUR

- Navigateur dont la version est récente (Google Chrome ou Firefox);
- Connexion Internet haute vitesse;
- Une caméra Web fonctionnelle;
- Carte de son et casque d'écoute muni d'un microphone;
- Plugiciel Adobe Reader;
- Autorisation des adresses de la plateforme de formation et des cookies dans les options Internet de sécurité de votre ordinateur.

DESCRIPTION DE L'HORAIRE

La date limite d'inscription est le 10 mars 2023, aucune inscription à ce groupe après cette date.

La formation aura lieu les 16, 23 et 30 mars en utilisant Teams.

Des rencontres virtuelles d'environ 3 h sont prévues avec le formateur et le groupe.

Voici les dates des rencontres :

- 16 mars 2023 9 h à 12 h;
- 23 mars 2023 9 h à 12 h;
- 30 mars 2023 9 h à 12 h.

Veillez prendre note que ces rencontres virtuelles doivent rester en lien avec la formation et ne sont pas des consultations personnelles avec le spécialiste.

ATTESTATION ET PARTICULARITÉ(S)

Une attestation de participation sera émise aux personnes ayant assisté à toutes les rencontres Teams et réalisé toutes les activités (les lectures et exercices). Si vous êtes absent à une séance, l'attestation ne sera pas émise.

FORMATEUR(S)

André Vézina, détenteur d'un Baccalauréat en génie forestier et d'une maîtrise en aménagement forestier.

Suite à un stage sur les haies brise-vent à l'INRA en France, il a été professeur en agroenvironnement à l'ITA de La Pocatière de 1985 à 2018. Durant cette période, il a œuvré au développement des haies brise-vent et des bandes riveraines dans l'est du Canada (www.wbvecan.ca), en réalisant une centaine de publications et d'exposés, en supervisant près de 1 000 projets de plantation et en collaborant à plusieurs études scientifiques sur le sujet. Depuis 2018, il est formateur en agroforesterie et professionnel de recherche chez Biopterre.

[Retour](#)

À propos du portail Mia

Convivial et en constante évolution, les produits de Skytech sont conçus en étroite collaboration avec le milieu de l'éducation. N'hésitez pas à nous faire part de vos commentaires ou suggestions lors de l'utilisation des différents services. Notez que tous les prix indiqués sont en dollars canadiens.

[Mia, est-ce pour moi?](#)

[Politique d'annulation](#)

[Heures d'ouverture](#)



[Sécurité et confidentialité](#)

[Conditions d'utilisation](#)

[Des questions?](#)

© 2023 - Skytech Communications