



Cultivez votre savoir, plus de 60 formations offertes.

Les formations agricoles vous permettent de raffiner vos connaissances et d'être à la fine pointe de vos techniques dans un secteur en constante évolution. L'ITAQ est responsable de la mise en oeuvre et du développement du volet formation du Plan d'agriculture durable (PAD) du Ministère de l'Agriculture, des Pêcheries et de l'Alimentation (MAPAQ).

Que ce soit en ligne, en présence ou en mode hybride, les formations sont accessibles et sont d'une durée variable (2 à 50 heures).

SECTEUR AGRICOLE



Photo: Andree Anne LaSque-Aubé, MAPAQ

Photo: MAPAQ

Photo: Mathias Tschumi

AGROENVIRONNEMENT – SANTÉ DES SOLS

Formations	Groupe	Mode	Dates (automne 2023 / hiver 2024)	Durée	Coût
Optimiser l'équilibrage du tracteur pour diminuer la compaction (PAD)	NLA2309 NLA2318 NLA2319	En ligne	1 ^{er} au 30 septembre 1 ^{er} au 31 octobre 1 ^{er} au 22 décembre	12 h	75 \$
Méthode de mesure des nitrates du sol et de tissus végétaux (PAD)	NLA2316	En présence	21 et 22 septembre	6 h	130 \$
Biofertilisants et biostimulants en milieu agricole	SSA2302 SSH2406	En ligne	2 novembre 4 avril	4 h	95 \$
Gestion de l'eau en milieu agricole - module 1 (PAD)	NLA2308 NLH2418	En ligne	7 novembre 19 mars	3 h	75 \$
Gestion de l'eau en milieu agricole - module 2 – Drainage souterrain (PAD)	NLA2301 NLA2302	En présence En ligne	8 novembre 22 novembre	6,5 h	135 \$
Les changements climatiques : tendances actuelles et futures et leurs impacts sur l'agriculture (PAD)	SSA2316 SSH2421	En présence	29 novembre 12 mars	3 h	150 \$
Notions de base pour faire le suivi de l'évolution de l'azote en grande culture (PAD)	NLA2315	En présence	30 novembre	5 h	130 \$
La vie du sol, essentielle à la productivité - Comprendre pour agir! (PAD)	TSA2301	En présence	14 décembre	6 h	225 \$
La vie du sol : mise en application - Le carbone et le mythe de l'humus (PAD)	TSA2401	En présence	18 janvier	6 h	225 \$
Agro-Biodiversité : pour des fermes pleines de vie (PAD)	SSH2420	En présence	19 février	6,5 h	200 \$

AGROFORESTERIE -ACÉRICULTURE

Formations	Groupe	Mode	Dates (automne 2023 / hiver 2024)	Durée	Coût
Implantation et entretien des systèmes agroforestiers (PAD)	NLA2314	Hybride	5 au 14 octobre	9 h	200 \$
Évaluation du potentiel agroforestier de mon entreprise agricole (PAD)	NLA 2417	En ligne	13 au 27 mars	9 h	150 \$

APICULTURE - ENTOMOCULTURE

Formations	Groupe	Mode	Dates (automne 2023 / hiver 2024)	Durée	Coût
Introduction à l'élevage d'insectes (ténébrion et mouche soldat noir)	SSA2301	En présence	27 octobre	7 h	120 \$
Multiplication du cheptel apicole	SSH2409	En présence	26 mars	4 h	120 \$
Hivernage des colonies d'abeilles domestiques	SSH2408	En présence	15 juin	4 h	120 \$

Tous les détails : <https://www.itaq.ca/formation-continue/formations-agricoles/>



GÉNIE ET TECHNOLOGIES

Formations	Groupe	Mode	Dates (automne 2023 / hiver 2024)	Durée	Coût
1. Le biométhane sous toutes ses facettes	ASA2307	En ligne	6 au 15 novembre	4 h	65 \$**
2. Les éléments clés d'un projet de biométhanisation agricole	ASA2308	En ligne	27 novembre au 6 décembre	4 h	65 \$**
3. Une étude de cas : La Coop Agri Énergie Warwick	ASA2412	En ligne	29 janvier au 7 février	4 h	65 \$**
4. L'acceptabilité sociale d'un projet et son intégration dans le milieu	ASA2413	En ligne	19 au 28 février	4 h	65 \$**

GESTION ET MISE EN MARCHÉ

Formations	Groupe	Mode	Dates (automne 2023 / hiver 2024)	Durée	Coût
Outils boursiers 1 : Optimiser le prix de denrées	ASA2305	Hybride	Automne 2023 – dates à venir	12 h	275 \$
Outils boursiers 4 : Mise en pratique	ASH2406	Hybride	Automne 2023 – dates à venir	18 h	375 \$
Des cultures émergentes et rentables	ASA2301	En ligne	8 au 29 novembre	9 h	75 \$*
Outils boursiers 3 : Analyse technique	ASH2410	Hybride	Hiver 2024 – dates à venir	18 h	375 \$
Outils boursiers 2 : Options sur contrats à terme	ASH2409	Hybride	Hiver 2024 – dates à venir	12 h	275 \$
Outils boursiers 5 : Perfectionnement et mise à jour	ASH2411	En présence	Hiver 2024 – dates à venir	6 h	155 \$
Enjeux fiscaux liés au transfert de boisés et d'érablière	SSH2418 SSH2419	En présence St-Hyacinthe La Pocatière	2 février 26 janvier	6 h	180 \$
Vendre aux supermarchés – en ligne	ASH2415	En ligne	22 au 29 février	6 h	95 \$*
Vendre en marché public	SSH2415	En ligne	5 et 7 mars	7 h	170 \$*
Kiosques libre-service en production	SSH2416	En ligne	8 mars	3,5 h	90 \$*

PHYTOPROTECTION

Formations	Groupe	Mode	Dates (automne 2023 / hiver 2024)	Durée	Coût
Réglage des pulvérisateurs à rampe (PAD)	NLA2303 NLA2304	En ligne	18 septembre au 13 octobre 23 octobre au 17 novembre	22 h	360 \$
Réglage des pulvérisateurs à jets portés (PAD)	NLA2305 NLA2306	En ligne	16 octobre au 10 novembre 13 novembre au 8 décembre	22 h	360 \$
Biopesticides : à découvrir et à adopter (PAD)	SSH2402	En présence	31 janvier	8 h	180 \$

Tous les détails : <https://www.itaq.ca/formation-continue/formations-agricoles/>



PRODUCTION HOEN – SERRES ET PÉPINIÈRES

Formations	Groupe	Mode	Dates (automne 2023 / hiver 2024)	Durée	Coût
Efficacité énergétique appliquée à la culture en serre et sous abris	SSA2305	Hybride	10, 15 et 24 novembre	14 h	255 \$
Démarrage de production en serre : par où commencer	SSH2405	Hybride	6, 7 et 16 février	11 h	250 \$

PRODUCTIONS FRUITIÈRES

Formations	Groupe	Mode	Dates (automne 2023 / hiver 2024)	Durée	Coût
Lutte aux maladies et ravageurs dans un vignoble (PAD)	ASA2402	En ligne	16 au 26 février	10 h	240 \$
Initiation à la viticulture en climat nordique (raisin de cuve)	ASH2401	En ligne	19 janvier au 1 ^{er} février	16 h	260 \$*
Contrôle des ravageurs de verger commercial en régie biologique (PAD)	NLH2409	En ligne	22 janvier au 23 février	18 h	250 \$
Implantation d'un verger commercial en mode agroécologique (PAD)	NLH2408	En ligne	Mars – Dates à venir	12 h	180 \$
Taille de la vigne, concept et pratique	ASA2405	Hybride	18 mars au 5 avril	11,5 h	275 \$*
Taille des arbres fruitiers	NLH2410	Hybride	Avril - Dates à venir	8 h	150 \$

PRODUCTION ANIMALE

Formations	Groupe	Mode	Dates (automne 2023 / hiver 2024)	Durée	Coût
Produire des œufs de consommation 2	ASA2303	En ligne	Automne 2023	6 h	265 \$
Produire des œufs de consommation 1	ASH24307	En ligne	Hiver 2024	12 h	350 \$
Introduction à l'aquaponie commerciale	SSH2401	En présence	6 mars	6 h	350 \$

Tous les détails : <https://www.itaq.ca/formation-continue/formations-agricoles/>



PRODUCTIONS MARAÎCHÈRES

Formations	Groupe	Mode	Dates (automne 2023 / hiver 2024)	Durée	Coût
Culture du gingembre et du curcuma en climat nordique	SSA2311 SSA2312	En ligne	20 octobre 2 novembre	3,5 h	90 \$*
Les engrais verts en production maraîchère	SSA2309	En ligne	26 et 30 octobre	7 h	170 \$*
Méthodes culturales pour tracteur BCS	SSA2310	En ligne	31 octobre	3,5 h	90 \$*
Optimisation économique de la ferme maraîchère diversifiée		En ligne	6 et 9 novembre	7 h	170 \$*
Culture commerciale des légumes biologiques, du semis à la récolte: Partie 1	SSA2314	En ligne	14 et 16 novembre	7 h	170 \$*
Planification des cultures en maraîchage diversifié	SSA2308	En ligne	22 et 29 novembre	7 h	140 \$*
Culture commerciale des légumes biologiques, du semis à la récolte: Partie 2	SSA2315	En ligne	6 et 7 décembre	7 h	170 \$*
Cultiver l'efficacité en production biologique maraîchère diversifiée	SSH2410	En ligne	29 et 30 janvier	7 h	170 \$*
Aménagement des infrastructures de la ferme maraîchère diversifiée	SSH2411	En ligne	6 et 8 février	7 h	170 \$*
Production de champignons en champ	SSH2417	En présence	2 mai	6 h	220 \$*
Mécanisation de la production en maraîchage biologique diversifié	SSH2412	En présence	3 mai	7 h	220 \$*

Tous les détails : <https://www.itaq.ca/formation-continue/formations-agricoles/>

(PAD) : Formations admissibles au Plan d'agriculture durable du MAPAQ

* Ces formations sont offertes en partenariat avec le Collectif régional en formation agricole (CRFA).

** Ces formations en biométhanisation agricole sont rendues possibles grâce à une contribution financière de Ressources naturelles Canada.