



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).



Photo : Inokée Anne Levesque-Aubé, MAPAQ

Photo : MAPAQ

Photo : Mathias Tschumi

AGROÉCOLOGIE – AGRICULTURE RÉGÉNÉRATRICE

Formations	Groupe	Mode	Dates (automne 2023 / hiver 2024)	Durée	Coût
3.1 Connaître les sols et comprendre leurs dynamiques (PAD)	NLA2310	En ligne	7 décembre 2023 au 18 janvier 2024	10 h	200 \$
3.2 La préparation et l'entretien des sols en santé (PAD)	NLH2414	En ligne	25 janvier, 1 ^{er} , 8 et 15 février 2023	8 h	200 \$
3.3 Analyser et évaluer la santé globale des sols (PAD)	NLH2415	En ligne	22 et 29 février, 7, 14, 21 et 28 mars 2024	10 h	240 \$

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 NLH2407 NLH2422 NLH2423	En ligne	1 ^{er} au 30 septembre 2023 1 ^{er} au 31 octobre 2023 1 ^{er} au 22 décembre 2023 1 ^{er} février au 1 ^{er} mars 2024 1 ^{er} au 31 mars 2024 1 ^{er} au 30 avril 2024	12 h	75 \$
La vie du sol, essentielle à la productivité - Comprendre pour agir! (PAD)	TSA2301	En présence	14 décembre 2023	6 h	225 \$
Méthode de mesure des nitrates du sol et de tissus végétaux (PAD)	NLA2316 NLH2421	En présence	5 et 6 octobre 2023 28 et 29 mars 2024	6 h	130 \$
Biofertilisants et biostimulants en milieu agricole	SSA2302 NLH2424 SSH2406	En ligne	2 novembre 2023 22 février 2024 4 avril 2024	4 h	95 \$
Gestion de l'eau en milieu agricole - module 1 (PAD)	NLA2308 NLH2418	En ligne	7 novembre 2023 19 mars 2024	3 h	75 \$
Gestion de l'eau en milieu agricole - module 2 - Drainage souterrain (PAD)	NLA2301 NLA2302 NLA2301 NLA2302	En présence En ligne En présence En ligne	8 novembre 2023 22 novembre 2023 25 janvier 2024 8 février 2024	6,5 h	135 \$
Les changements climatiques : tendances actuelles et futures et leurs impacts sur l'agriculture (PAD)	SSA2316 SSA2317 SSH2421	En présence En ligne En présence	29 novembre 2023 29 novembre 2023 12 mars 2024	3 h	150 \$
Notions de base pour faire le suivi de l'évolution de l'azote en grande culture (PAD)	NLA2315 NLH2420	En présence En présence	30 novembre 2023 14 mars 2024	5 h	130 \$
La vie du sol : mise en application - Le carbone et le mythe de l'humus (PAD)	TSA2401	En présence	18 janvier 2024	6 h	225 \$
Agro-biodiversité : pour des fermes pleines de vie (PAD)	SSH2420	En présence	19 février 2024	6,5 h	200 \$
Stabilisation végétalisée des cours d'eau agricoles (PAD)	NLH2419	En ligne	26 mars 2024	3 h	75 \$

Inscrivez-vous ici : <https://www.itaq.ca/formation-continue/formations-agricoles/>

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 2023	9 h	200 \$
Évaluation du potentiel agroforestier de mon entreprise agricole (PAD)	NLH2417	En ligne	13, 20, 27 mars 2024	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 TSH2407	En présence En présence	27 octobre 2023 27 mars 2024	7 h	120 \$
Multiplication du cheptel apicole	SSH2409	En présence	26 mars 2024	4 h	120 \$
Hivernage des colonies d'abeilles domestiques	SSH2408	En présence	15 juin 2024	4 h	120 \$

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 2023	4 h	65 \$**
2. Les éléments clés d'un projet de biométhanisation agricole	ASA2308	En ligne	27 novembre au 6 décembre 2023	4 h	65 \$**
3. Une étude de cas : La Coop Agri Énergie Warwick	ASH2412	En ligne	29 janvier au 7 février 2024	4 h	65 \$**
4. L'acceptabilité sociale d'un projet et son intégration dans le milieu	ASH2413	En ligne	19 au 28 février 2024	4 h	65 \$**

Inscrivez-vous ici : <https://www.itaq.ca/formation-continue/formations-agricoles/>



GESTION ET MISE EN MARCHÉ

Formations	Groupe	Mode	Dates (automne 2023 / hiver 2024)	Durée	Coût
Outils boursiers 1 : Optimiser le prix de denrées agricoles	ASA2305	Hybride	6 et 7 décembre 2023	12 h	275 \$
Outils boursiers 2 : Options sur contrats à terme	ASH2409	Hybride	Hiver 2024 – dates à venir	12 h	275 \$
Outils boursiers 3 : Analyse technique	ASH2410	Hybride	Dates à venir	18 h	375 \$
Outils boursiers 4 : Mise en pratique	ASH2406	Hybride	Automne 2023 – dates à venir	18 h	375 \$
Outils boursiers 5 : Perfectionnement et mise à jour	ASH2411	En présence	Hiver 2024 – dates à venir	6 h	155 \$
Des cultures émergentes et rentables	ASA2301 ASH2404	En ligne	8 au 29 novembre 2023 14 février au 6 mars 2024	9 h	75 \$*
Vendre aux supermarchés	ASH2415	En ligne	22 et 29 février 2024	6 h	95 \$*

PHYTOPROTECTION

Formations	Groupe	Mode	Dates (automne 2023 / hiver 2024)	Durée	Coût
Réglage des pulvérisateurs à rampe (PAD)	NLA2303 NLA2304 NLH2403 NLH2404	En ligne	18 sept. au 13 oct. 2023 23 oct. au 17 nov. 2023 22 janvier au 16 février 2024 26 février au 22 mars 2024	22 h	360 \$
Réglage des pulvérisateurs à jets portés (PAD)	NLA2305 NLA2306 NLH2405 NLH2406	En ligne	16 octobre au 10 novembre 2023 13 nov. au 8 déc. 2023 5 février au 1er mars 2024 11 mars au 5 avril 2024	22 h	360 \$
Biopesticides : à découvrir et à adopter (PAD)	SSH2402	En présence	31 janvier 2024	8 h	180 \$

Inscrivez-vous ici : <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 2023	14 h	255 \$
Démarrage de production en serre : par où commencer	SSH2405	Hybride	6, 7 et 16 février 2024	11 h	250 \$
Nouveau - Le point sur la fertilisation foliaire!	TSA2303	En ligne	19 décembre 2023	2 h	135 \$
Nouveau - Comprendre l'éclairage DEL et ses applications	MSA2301	En ligne	20 décembre 2023	5 h	195 \$
2^e édition - Journée pour les fermes productrices de fleurs coupées	TSH2408	En ligne	24 janvier 2024	À venir	105 \$
2^e édition - Journée pour les fermes productrices de fleurs coupées	TSH2409	En présence	24 janvier 2024	À venir	130 \$
Nouveau - Démarrage d'une production en serre : par où commencer ?	SSH2405	En ligne	6, 7 et 16 février 2024	11 h	250 \$
Nouveau - Fleurs coupées – Le calendrier de production	TSH2403	En ligne	29 janvier 2024	2 h	155 \$
Nouveau - Fleurs coupées – Le forçage des tulipes en production commerciale	TSH2402	En ligne	20 février 2024	4 h	245 \$
Nouveau - Fleurs coupées – Stades de récolte et gestion post-récolte des tiges florales	TSH2404	En ligne	20 mars 2024	1 h 30	115 \$
Combo – Fleurs coupées Les trois cours précédents	TSH2410	En ligne	29 janvier, 20 février et 20 mars 2024	7 h 30	415 \$
Nouveau - Les engrais organiques en productions florales et maraîchères (PAD)	TSH2406	En ligne	22 février 2024	5 h	195 \$
Nouveau - Maîtriser l'arrosage en pot – Sauver temps et argent!	TSH2405	En ligne	27 février 2024	3 h	175 \$

PRODUCTIONS ANIMALES

Formations	Groupe	Mode	Dates (automne 2023 / hiver 2024)	Durée	Coût
Produire des œufs de consommation 2	ASA2303	En ligne	1 ^{er} au 8 novembre 2023	6 h	265 \$
Produire des œufs de consommation 1	ASH24307	En ligne	Hiver 2024	12 h	350 \$
Compostage de volailles à la ferme	ASA2314	En présence	15 décembre 2023	6 h	225 \$

Inscrivez-vous ici : <https://www.itaq.ca/formation-continue/formations-agricoles/>



PRODUCTIONS FRUITIÈRES

Formations	Groupe	Mode	Dates (automne 2023 / hiver 2024)	Durée	Coût
Lutte aux maladies et ravageurs dans un vignoble (PAD)	ASH2403	En ligne	16 au 26 février 2024	10 h	240 \$
Initiation à la viticulture en climat nordique (raisin de cuve)	ASH2401	En ligne	19 janvier au 1 ^{er} février 2024	16 h	260 \$*
Implantation d'un verger commercial en mode agroécologique (PAD)	NLH2408	En ligne	2, 9, 16, 23 février 2024	12 h	180 \$
Taille de la vigne, concept et pratique	ASH2405	Hybride	18 mars au 5 avril 2024	11,5 h	275 \$*
Taille des arbres fruitiers	NLH2410	Hybride	15 au 23 mars 2024 (23 mars : Rougemont)	8 h	195 \$
	NLH2411		15 au 22 mars 2024 (13 avril : La Pocatière)		
	NLH2412		15 au 22 mars 2024 (14 avril : Mont-Joli)		

PRODUCTIONS GRANDES CULTURES – PLANTES FOURRAGÈRES

Formations	Groupe	Mode	Dates (automne 2023 / hiver 2024)	Durée	Coût
Tout ce qu'il faut savoir pour la production de semences de niveau Sélect	SSH2404	En présence	À venir		

Inscrivez-vous ici : <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 2023 2 novembre 2023	3,5 h	90 \$*
Les engrais verts en production maraîchère	SSA2309	En ligne	26 et 30 octobre 2023	7 h	170 \$
Méthodes culturales pour tracteur BCS	SSA2310	En ligne	31 octobre 2023	3,5 h	90 \$*
Optimisation économique de la ferme maraîchère diversifiée	ASH2418	En ligne	6 et 9 novembre 2023 7 et 9 février 2024	7 h	170 \$*
Culture commerciale des légumes biologiques, du semis à la récolte: Partie 1	SSA2314	En ligne	14 et 16 novembre 2023	7 h	170 \$*
Culture commerciale des légumes biologiques, du semis à la récolte: Partie 2	SSA2315	En ligne	6 et 7 décembre 2023	7 h	170 \$*
Planification des cultures en maraîchage diversifié	SSA2308	En ligne	22 et 29 novembre 2023	7 h	140 \$*
Cultiver l'efficacité en production biologique maraîchère diversifiée	SSH2410	En ligne	29 et 30 janvier 2024	7 h	170 \$*
Aménagement des infrastructures de la ferme maraîchère diversifiée	SSH2411	En ligne	6 et 8 février 2024	7 h	170 \$*
Production de champignons en champ	SSH2417	En présence	2 mai 2024	6 h	220 \$*
Mécanisation de la production en maraîchage biologique diversifié	SSH2412	En présence	3 mai 2024	7 h	220 \$*
Kiosques libre-service en production agricole	SSH2416	En ligne	8 mars 2024	3,5 h	90 \$*
Vendre en marché public	SSH2415	En ligne	5 et 7 mars 2024	7 h	170 \$*

Inscrivez-vous ici : <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.