



: CA-207746-2020

CERTIFICAT DE PRODUITS BIOLOGIQUES (Version Web)

Ce document délivré par ECOCERT CANADA est émis à l'entreprise :

Terre fruitière S.E.N.C.

1375, chemin Hudon

DUNHAM, Quebec, JOE 1M0, CANADA

Type d'opération: CULTURES EN SERRE, PRODUCTION VEGETALE

Ce document est établi conformément à la partie 13 du Règlement sur la salubrité des aliments au Canada (RSAC). L'organisme Ecocert Canada, par l'entremise de son programme de certification, déclare que les méthodes utilisées par l'entreprise pour la production, préparation, commercialisation des produits ci-dessous sont conformes aux référentiels suivants :

- COR: Régime Bio-Canada incluant la partie 13 du Règlement sur la salubrité des aliments au Canada, la norme CAN/CSGB 32.310 (2015)- Principes généraux et normes de gestion et la norme CAN/CSGB 32.311 (2015)- Liste des substances permises.
- Cahier des charges pour l'appellation biologique au Québec (CARTV).



Produits certifiés : Voir le SOMMAIRE DES PRODUITS CERTIFIÉS pour la liste détaillée

Date à laquelle l'entreprise doit présenter une demande pour la prochaine inspection annuelle : 15 avril 2020

Date de la certification initiale : 11 novembre 2019

Date de délivrance du nouveau certificat : 5 juin 2020

Date de la dernière inspection : 27 septembre 2019

La certification demeure valide à moins d'une suspension ou d'une annulation par ECOCERT CANADA en vertu de la partie 13 du Règlement sur la salubrité des aliments au Canada (RSAC). Cette version Web du certificat confirme le statut biologique des produits listés. Le détail des marques de commerce doit être demandé à l'opérateur certifié.

Fait à Lévis, 5 juin 2020

S. Houle, Directeur Général d'ECOCERT CANADA

Page 1 sur 4



SOMMAIRE DES PRODUITS CERTIFIÉS

(Version Web)

Terre fruitière S.E.N.C.

1375, chemin Hudon, DUNHAM, Quebec, J0E 1M0, CANADA

- Produit certifié selon les normes de l'Accord sur l'équivalence des produits biologiques entre le Canada et les États-Unis (USCOEA).
- COR : Régime Bio-Canada incluant la partie 13 du Règlement sur la salubrité des aliments au Canada, la norme CAN/CSGB 32.310 (2015)- Principes généraux et normes de gestion et la norme CAN/CSGB 32.311 (2015)- Liste des substances permises.
- Cahier des charges pour l'appellation biologique au Québec (CARTV).
- Entente d'équivalence biologique entre l'Union européenne et le Canada (EEBUEC).



Produit(s) Biologique(s)

Ail et sa fleur
Aubergines
Basilic
Bette-à-carde
Betteraves
Bleuets
Bok choi
Brocolis
Cantaloup
Carottes
Céleri rave
Céleri
Cerise de terre
Chou conique
Chou de savoie
Chou-rave
Choux chinois
Choux vert, rouge
Choux-fleurs
Concombre de de champ
Concombre de serre (libanais, américain et anglais)
Coriandre
Cornichons
Courges (butternut, buttercup)

Fait à Lévis, 5 juin 2020

S. Houle, Directeur Général d'ECOCERT CANADA



SOMMAIRE DES PRODUITS CERTIFIÉS (Version Web)

Terre fruitière S.E.N.C.

1375, chemin Hudon, DUNHAM, Quebec, J0E 1M0, CANADA

Courges (potimarron, poivrée)
Courges (spaghetti, délicata)
Courgettes
Echalote (oignon vert)
Echalote française
Edamame
Epinards
Fenouil
Fraises
Framboises
Haricots (jaune, vert, mauve et plat)
Kale
Laitues boston rouge, verte
Laitues feuille de chêne
Laitues frisée rouge, verte
Laitues
Maïs sucré
Melon Canari
Melon d'eau
Melon miel
Mesclun épicé (Moutarde, mizuna, tatsoi)
Moût de pommes pétillant
Oignons
Panier ASC
Patates sucrée
Persil
Piment fort
Poire asiatique et européenne
Poireaux
Pois mange-tout
Pois sucré

Fait à Lévis, 5 juin 2020

S. Houle, Directeur Général d'ECOCERT CANADA



SOMMAIRE DES PRODUITS CERTIFIÉS (Version Web)

Terre fruitière S.E.N.C.

1375, chemin Hudon, DUNHAM, Quebec, J0E 1M0, CANADA

Poivrons
Pomme de terre
Pommes
Rabiole
Radis
Roquette
Rutabagas
Tomate cerise de serre
Tomate de champs
Tomate de serre
Tomate italienne

Fait à Lévis, 5 juin 2020

S. Houle, Directeur Général d'ECOCERT CANADA

A handwritten signature in blue ink, appearing to read "S. Houle".