



PROGRAMME D'ACCREDITATION DES ORGANISMES DE CERTIFICATION (PAOC)

Portée d'accréditation

Entité juridique accréditée : Bureau de Normalisation du Québec

Nom de la personne-ressource : Jean Rousseau
Directeur principal

Adresse : 333, rue Franquet
Québec, QC G1P 4C7

Téléphone : +1 418 652 2219

Télécopieur : +1 418 652 2292

Site Web : www.bnq.qc.ca

Courriel : jean.rousseau@bnq.qc.ca

N° de dossier du CCN	10017
Date d'accréditation initiale	1994-07-08
Date de réaccréditation	2014-08-13
Date d'expiration de l'accréditation	2018-07-08
Norme d'accréditation	ISO/CEI 17065:2012 Exigences et lignes directrices du CCN - l'accréditation des organismes de certification de produits, de procédés et de services PEFC ST 2003:2012 Exigences pour les organismes de certification procédant à la certification selon la norme PEFC sur la chaîne de traçabilité internationale SFI 2015-2019 Chapitre 9 Procédures d'Audit et Accréditation des Auditeurs

Autres établissements stratégiques/clés

Les activités de certification menées par l'entité juridique susmentionnée dans les établissements suivants sont comprises dans l'accréditation :

Établissement	Pays	Adresse	Ville
---------------	------	---------	-------



A	Canada	1201, Boul. Crémazie E Montréal, QC H2M 0A6	Montréal
---	--------	--	----------



Marque de certification



Programme de certification de produits

Le type 5 décrit dans l'ISO/CEI 17067, *Évaluation de la conformité – Éléments fondamentaux de la certification de produits et lignes directrices pour les programmes de certification de produits*, correspond le mieux au programme de certification de produits utilisé par l'organisme. Le volet surveillance de ce type de programme comprend l'échantillonnage périodique du produit à l'étape de production ou l'échantillonnage périodique du produit trouvé sur le marché ou les deux. Les échantillons sont ensuite analysés pour vérifier si les articles produits après l'attestation initiale respectent les exigences établies. La surveillance implique également l'évaluation périodique du processus de production ou un audit du système de management ou les deux. L'ampleur des quatre activités de surveillance peut être adaptée à la situation, conformément aux modalités du programme. Si le volet comprend un audit du système de management, un audit initial de ce système doit être effectué.

Portée d'accréditation

Selon la portée d'accréditation de l'entité juridique susmentionnée, l'utilisation de la marque de certification indiquée se limite aux produits qui respectent les normes correspondant aux codes de classification internationale suivants :

Code ICS	Titre	Objet
03.080.30	Services aux consommateurs (hôtellerie, centres de vacances, y compris établissements de camping)	Performance
59.080.70	Géotextiles	Performance
97.200.30	Matériel et terrains de camping	Performance
13.020.99	Autres normes relatives à la protection de l'environnement (écotourisme)	Performance
67.120.10	Viande et produits à base de viande (porcs, veaux de grain, veaux de lait, et agneau de Charlevoix)	Traçabilité
67.180.10	Sucre et produits sucrés (Miel 100% Québec)	Traçabilité
91.100.30	Béton et produits en béton	Performance



Marque de certification



Programme de certification de produits

Le type 6 décrit dans l'ISO/CEI 17067, *Évaluation de la conformité – Éléments fondamentaux de la certification de produits et lignes directrices pour les programmes de certification de produits*, correspond le mieux au programme de certification de produits utilisé par l'organisme. Ce type de programme sert principalement à certifier des services ou des processus. Bien que les services soient généralement considérés comme abstraits, l'analyse ne se limite pas à l'évaluation de leurs aspects intangibles (par exemple, l'efficacité des procédures, les retards ou la capacité d'adaptation de la direction). Dans certains cas, les aspects concrets d'un service peuvent servir à confirmer la conformité attestée par l'évaluation des processus, des ressources et des mesures de contrôle. Par exemple, la propreté des véhicules peut servir à confirmer la qualité des transports en commun. On peut appliquer un principe analogue aux processus. Par exemple, l'analyse des processus de soudure peut comprendre la mise à l'épreuve et l'inspection de pièces soudées, s'il y a lieu. Pour les services comme pour les processus, le volet surveillance de ce type de programme devrait comprendre des audits périodiques du système de management et une évaluation périodique du service ou du processus.

Portée d'accréditation

Selon la portée d'accréditation de l'entité juridique susmentionnée, l'utilisation de la marque de certification indiquée se limite aux produits qui respectent les normes correspondant aux codes de classification internationale suivants :

Code ICS	Titre	Objet
03.080.30	Services aux consommateurs (hôtellerie, centres de vacances, y compris établissements de camping)	Performance
03.080.99	Autres services (pourvoies, tourisme de nature et d'aventure, événements et agences de voyages)	Performance
03.220.20	Transport routier (services de transport par autobus)	Performance
03.220.40	Transport fluvial et maritime (croisières et transports par traversiers)	Performance



Code ICS	Titre	Objet
67.020	Procédés dans l'industrie alimentaire (aliments transformés avec contrôle optimal d'allergène)	Performance et sécurité
93.020	Travaux de terrassement. Excavation. Fondation. Travaux en souterrain (service de drainage agricole souterrain)	Performance
93.025	Systèmes externes d'adduction d'eau (service de drainage agricole souterrain)	Performance

Marque de certification



Programme de certification de produits

Le type 1b décrit dans l'ISO/CEI 17067, *Évaluation de la conformité – Éléments fondamentaux de la certification de produits et lignes directrices pour les programmes de certification de produits*, correspond le mieux au programme de certification de produits utilisé par l'organisme. Ce type de programme permet de certifier un lot entier de produits, après les étapes de sélection et d'évaluation établies. La proportion des produits devant être testés, qui peut atteindre 100 % du lot, est établie par exemple en fonction de l'homogénéité des produits et d'un plan d'échantillonnage, s'il y a lieu. Si le résultat des processus d'analyse, d'examen et de décision est positif, tous les produits de ce lot peuvent être déclarés certifiés et peuvent porter une marque de conformité si le programme prévoit ce genre de mesure.

Le type 5 décrit dans l'ISO/CEI 17067, *Évaluation de la conformité – Éléments fondamentaux de la certification de produits et lignes directrices pour les programmes de certification de produits*, correspond le mieux au programme de certification de produits utilisé par l'organisme. Le volet surveillance de ce type de programme comprend l'échantillonnage périodique du produit à l'étape de production ou l'échantillonnage périodique du produit trouvé sur le marché ou les deux. Les échantillons sont ensuite analysés pour vérifier si les articles produits après l'attestation initiale respectent les exigences établies. La surveillance implique également l'évaluation périodique du processus de production ou un audit du système de management ou les deux. L'ampleur des quatre activités de surveillance peut être adaptée à la situation, conformément aux modalités du programme. Si le volet comprend un audit du système de management, un audit initial de ce système doit être effectué.



Portée d'accréditation

Selon la portée d'accréditation de l'entité juridique susmentionnée, l'utilisation de la marque de certification indiquée se limite aux produits qui respectent les normes correspondant aux codes de classification internationale suivants :

Code ICS	Titre	Objet
11.140	Équipements des hôpitaux	Performance
13.060.20	Eau potable	Performance et sécurité
13.060.30	Eaux usées	Performance et sécurité
13.060.50	Détermination des substances chimiques de l'eau	Sécurité
13.340.10	Vêtements de protection	Performance et sécurité
13.340.20	Matériel de protection de la tête	Performance et sécurité
13.340.50	Protection de la jambe et du pied	Performance et sécurité
13.340.99	Autres équipements de protection (protège-cou)	Performance et sécurité
23.040.10	Canalisations en acier et en fonte (tuyaux en acier ondulé et galvanisé)	Performance
23.040.15	Canalisations en métaux non ferreux	Performance
23.040.20	Canalisations en matières plastiques	Performance
23.040.99	Autres accessoires de canalisation (tuyau en béton)	Performance
23.060	Robinetterie	Performance
43.160	Véhicules spéciaux (ambulances)	Performance et sécurité
59.080.99	Autres produits de l'industrie textile (drapeau du Québec)	Performance et sécurité
65.080	Engrais	Performance
67.180.10	Sucre et produits sucrés (sirop d'érable)	Performance
67.250	Matériaux et articles au contact des aliments	Performance et sécurité
77.140.80	Fontes et aciers moulés	Performance
79.060	Panneaux à base de bois	Performance
83.140.99	Autres produits en élastomères ou en matières plastiques (cônes de signalisation)	Sécurité
91.100.30	Béton et produits en béton	Performance



Code ICS	Titre	Objet
93.030	Systèmes externes d'évacuation des eaux usées	Performance et sécurité
93.080.99	Autres normes de génie routier (abat-poussières)	Sécurité
97.140	Ameublement (mobilier scolaire : surface d'écriture pour tableau à craie)	Performance

Marque de certification



Programme de certification de produits

Le type 2 décrit dans l'ISO/CEI 17067, *Évaluation de la conformité – Éléments fondamentaux de la certification de produits et lignes directrices pour les programmes de certification de produits*, correspond le mieux au programme de certification de produits utilisé par l'organisme. Le volet surveillance de ce type de programme comprend l'échantillonnage périodique du produit trouvé sur le marché et l'analyse des échantillons afin de vérifier si les articles produits après l'attestation initiale respectent les exigences établies. Bien que ce type de programme soit utile pour déterminer l'incidence du réseau de distribution sur la conformité, il mobilise parfois beaucoup de ressources. De plus, si l'analyse soulève de graves problèmes de non-conformité, les solutions efficaces sont parfois limitées, puisque le produit a déjà été distribué sur le marché.

Portée d'accréditation

Selon la portée d'accréditation de l'entité juridique susmentionnée, l'utilisation de la marque de certification indiquée se limite aux produits qui respectent les normes correspondant aux codes de classification internationale suivants :

N° ICS	Titre	Objet
83.080.01	Plastiques en général	Performance



LA CHAÎNE DE SUIVI DES PRODUITS FORESTIERS

Marque de certification



Programme de certification de produits

Le type 1b décrit dans l'ISO/CEI 17067, *Évaluation de la conformité – Éléments fondamentaux de la certification de produits et lignes directrices pour les programmes de certification de produits*, correspond le mieux au programme de certification de produits utilisé par l'organisme. Ce type de programme permet de certifier un lot entier de produits, après les étapes de sélection et d'évaluation établies. La proportion des produits devant être testés, qui peut atteindre 100 % du lot, est établie par exemple en fonction de l'homogénéité des produits et d'un plan d'échantillonnage, s'il y a lieu. Si le résultat des processus d'analyse, d'examen et de décision est positif, tous les produits de ce lot peuvent être déclarés certifiés et peuvent porter une marque de conformité si le programme prévoit ce genre de mesure.

Le type 6 décrit dans l'ISO/CEI 17067, *Évaluation de la conformité – Éléments fondamentaux de la certification de produits et lignes directrices pour les programmes de certification de produits*, correspond le mieux au programme de certification de produits utilisé par l'organisme. Ce type de programme sert principalement à certifier des services ou des processus. Bien que les services soient généralement considérés comme abstraits, l'analyse ne se limite pas à l'évaluation de leurs aspects intangibles (par exemple, l'efficacité des procédures, les retards ou la capacité d'adaptation de la direction). Dans certains cas, les aspects concrets d'un service peuvent servir à confirmer la conformité attestée par l'évaluation des processus, des ressources et des mesures de contrôle. Par exemple, la propreté des véhicules peut servir à confirmer la qualité des transports en commun. On peut appliquer un principe analogue aux processus. Par exemple, l'analyse des processus de soudure peut comprendre la mise à l'épreuve et l'inspection de pièces soudées, s'il y a lieu. Pour les services comme pour les processus, le volet surveillance de ce type de programme devrait comprendre des audits périodiques du système de management et une évaluation périodique du service ou du processus.

Domaines d'accréditation

La portée d'accréditation de l'entité juridique mentionnée ci-dessus concerne les évaluations de la chaîne de traçabilité effectuées selon la norme PEFC *Chaîne de contrôle des produits forestiers et à base de bois – Exigences [PEFC ST 2003:-2012]* et/ou la norme SFI *Chain of Custody Standard [Chapitre 4 – SFI 2015-2019]*. La portée comprend également les évaluations selon les *Rules For Use of SFI Fiber Sourcing Label [Chapitre 5 – SFI 2015-2019]*.



La chaîne de traçabilité fait référence au système de contrôle qui permet de suivre les produits forestiers à travers les différentes étapes de la récolte, du transport, de la manutention et de la transformation, de la forêt au consommateur final. Les produits qui entrent dans cette portée sont représentés par les codes de la classification internationale ci-dessous :

Code ICS	Titre	Objet
79.020	Procédés technologiques du bois	Chaîne de suivi; l'étiquetage sur les produits
79.040	Bois, grumes à sciages et bois sciés	Chaîne de suivi; l'étiquetage sur les produits
79.060	Panneaux à base de bois	Chaîne de suivi; l'étiquetage sur les produits
79.080	Bois semi-manufacturés	Chaîne de suivi; l'étiquetage sur les produits
85.040	Pâtes à papier	Chaîne de suivi; l'étiquetage sur les produits
85.060	Papiers et cartons	Chaîne de suivi; l'étiquetage sur les produits
85.080	Produits en papier	Chaîne de suivi; l'étiquetage sur les produits
97.140	Ameublement (à base de bois)	Chaîne de suivi; l'étiquetage sur les produits

PROGRAMME DE SALUBRITE DES ALIMENTS CANADAGAP

Marque de certification

On reconnaît une entreprise certifiée au logo CanadaGAP^{MC} affiché sur le site certifié ou dans la documentation de l'entreprise. Ce logo est une marque de certification appartenant à CanAgPlus et est utilisable sous licence par un organisme de certification. Pour obtenir plus d'information sur le programme CanadaGAP^{MC}, veuillez consulter le www.canadagap.ca/fr/bienvenue-aux-canadagap



Programme de certification de produits

Le type 6 décrit dans l'ISO/CEI 17067, *Évaluation de la conformité – Éléments fondamentaux de la certification de produits et lignes directrices pour les programmes de certification de produits*, correspond le mieux au programme de certification de produits utilisé par l'organisme. Ce type de programme sert principalement à certifier des services ou des processus. Bien que les services soient généralement considérés comme abstraits, l'analyse ne se limite pas à l'évaluation de leurs aspects intangibles (par exemple, l'efficacité des procédures, les retards ou la capacité d'adaptation de la direction). Dans certains cas, les aspects concrets d'un service peuvent servir à confirmer la conformité attestée par l'évaluation des processus, des ressources et des mesures de contrôle. Par exemple, la propreté des véhicules peut servir à confirmer la qualité des transports en commun. On peut appliquer un principe analogue aux processus. Par exemple, l'analyse des processus de soudure peut comprendre la mise à l'épreuve et l'inspection de pièces soudées, s'il y a lieu. Pour les services comme pour les processus, le volet surveillance de ce type de programme devrait comprendre des audits périodiques du système de management et une évaluation périodique du service ou du processus.

Domaines d'accréditation

La portée d'accréditation de la personne morale indiquée ci-dessus porte sur le Programme de salubrité des aliments CanadaGAP. Les produits inscrits dans cette portée sont représentés par les codes de classification internationale ci-dessous. La portée d'accréditation du programme de certification limite l'utilisation de cette marque de certification conforme aux normes répertoriées sous les codes de classification suivants :

Code ICS	Titre	Objet
67.080.10	Fruits et produits dérivés	Sécurité – aliments
67.080.20	Légumes et produits dérivés	Sécurité – aliments