

## PROGRAMME D'ACCREDITATION POUR LES GAZ À EFFET DE SERRE (PAGES)

### Portée d'accréditation

**Entité juridique accréditée :**      **Enviro-access inc.**

Nom de la personne-ressource : Manon Laporte

#### ÉTABLISSEMENT A

Adresse : 268, rue Aberdeen, bureau 204 Sherbrooke, QC, J1H 1W5

Téléphone : 819 823 2230 ext. 1

Télécopieur : 819 823 6632

Site Web : [www.enviroaccess.ca](http://www.enviroaccess.ca)

Courriel : [mlaporte@enviroaccess.ca](mailto:mlaporte@enviroaccess.ca)

<b>N° de dossier du CCN :</b>	07002
<b>Normes d'accréditation</b>	ISO 14065:2013 ISO 14066:2011 IAF MD 6:2014
<b>Accréditation initiale</b>	2011-07-29
<b>Accréditation la plus récente</b>	2021-12-21
<b>Accréditation valide jusqu'au</b>	2023-07-29

#### Autres établissement fixes :

Voir l'adresse de l'entité juridique susmentionnée. Aucun autre établissement n'est visé par l'accréditation.

<b>Accrédité comme :</b>	Organisme de validation et de vérification
<b>Niveau des domaines d'activité technique du PAGES couverts par l'accréditation :</b>	Organismes - Groupe 1 - Vérification
<b>Norme(s) de vérification :</b>	ISO 14064-1:2006 ISO 14064-1 :2018 ISO 14064-3:2006

<b>Domaines d'activité :</b>	G1 S1.1 Général : Service G1 S2 Procédés généraux de fabrication G1 S3.1 Production d'énergie et transferts d'électricité : Production d'énergie G1 S3.2 Production d'énergie et transferts d'électricité : Transferts d'électricité G1 S4 Activité minière et extraction de minéraux G1 S5 Production de métaux G1 S6 Industrie chimiques G1 S7 Extraction de pétrole et de gaz, production et raffinage, y compris les produits pétrochimiques G1 S8 Manipulation et élimination des déchets	
<b>Niveau des domaines d'activité technique du PAGES couverts par l'accréditation :</b>	Projet - Groupe 2 - Validation	
<b>Norme(s) de validation :</b>	ISO 14064-2:2006 ISO 14064-2 :2019 ISO 14064-3:2006	VCS version 4
<b>Programme(s) sectoriel(s) :</b>		Programme VCS
<b>Domaines d'activité :</b>	G2 SA.1 Réduction des émissions de GES provenant de la combustion de carburants : Production d'énergie renouvelable G2 SA.3 Réduction des émissions de GES provenant de la combustion de carburant : Transport G2 SF Décomposition des déchets, manipulation et élimination G2 SC Réduction et élimination des émissions de GES provenant de l'agriculture, de la foresterie et des autres utilisations	14. Agriculture, foresterie, utilisation des terres

	des terres (AFOLU)	
<b>Domaines d'activité techniques du PAGES pour l'accréditation :</b>	Projet - Groupe 3 - Vérification	
<b>Norme(s) de vérification :</b>	ISO 14064-2:2006 ISO 14064-2:2019 ISO 14064-3:2006	Norme VCS, v4
<b>Programme(s) sectoriel(s) :</b>		Programme VCS
<b>Domaines d'activité :</b>	G3 SA.3 Réduction des émissions de GES provenant de la combustion de carburant : Transport	
	G3 SB Réduction des émissions de GES provenant de procédés industriels (non-combustion, réactions chimiques, émissions chimiques fugitives, torchage et éventage du pétrole, etc.)	
	G3 SC Réduction et élimination des émissions de GES provenant de l'agriculture, de la foresterie et d'autres utilisations des terres (AFOLU)	14. Agriculture, foresterie, utilisation des terres
	G3 SF Décomposition, des déchets, manipulation et élimination	
<b>Locations:</b>	A	

Le présent document fait partie du certificat d'accréditation délivré Enviro-accès inc. par le Conseil canadien des normes (CCN). La version originale est affichée dans le répertoire des laboratoires titulaires de l'accréditation du Programme d'accréditation pour les gaz à effet de serre sur le site Web du CCN au [www.ccn.ca](http://www.ccn.ca).

---

Elias Rafoul  
Vice-président, Services d'accréditation  
Publiée le : 2021-12-22