



## Completed Projects / Projets terminés

### New Standards – New Editions – Special Publications

#### **CAN/CSA-ISO 14064-1:06, 1st edition**

*Greenhouse gases — Part 1: Specification with guidance at the organization level for quantification and reporting of greenhouse gas emissions and removals* (Adopted ISO 14064-1:2006, first edition, without modification) ..... \$95

This part of 14064 specifies principles and requirements at the organization level for quantification and reporting of greenhouse gas (GHG) emissions and removals. It includes requirements for the design, development, management, reporting, and verification of an organization’s GHG inventory.

#### **CAN/CSA-ISO 14064-2:06, 1st edition**

*Greenhouse gases — Part 2: Specification with guidance at the project level for quantification, monitoring and reporting of greenhouse gas emission reductions or removal enhancements* (Adopted ISO 14064-2:2006, first edition, without modification) ..... \$110

This part of 14064 specifies principles and requirements and provides guidance at the project level for quantification, monitoring, and reporting of activities intended to cause greenhouse gas (GHG) emission reductions or removal enhancements. It includes requirements for planning a GHG project; identifying and selecting GHG sources, sinks, and reservoirs relevant to the project and baseline scenario; monitoring, quantifying, documenting, and reporting GHG project performance; and managing data quality.

#### **CAN/CSA-ISO 14064-3:06, 1st edition**

*Greenhouse gases — Part 3: Specification with guidance for the validation and verification of greenhouse gas assertions* (Adopted ISO 14064-3:2006, first edition, without modification) ..... \$125

This part of 14064 specifies principles and requirements and provides guidance for those conducting or managing the validation and/or verification of greenhouse gas (GHG) assertions. It can be applied to organizational or GHG project quantification, including GHG quantification, monitoring, and reporting carried out in accordance with CAN/CSA-ISO 14064-1 or CAN/CSA-ISO 14064-2.

This part of 14064 specifies requirements for selecting GHG validators/verifiers; establishing the level of assurance, objectives, criteria and scope; determining the validation/verification approach; assessing GHG data, information, information systems, and controls; evaluating GHG assertions; and preparing validation/verification statements.



---

## Nouvelles normes – Nouvelles éditions – Publications spéciales publiées en français

---

### **CAN/CSA-ISO 14064-1:06, 1<sup>re</sup> édition**

*Gaz à effet de serre — Partie 1: Spécifications et lignes directrices, au niveau des organismes, pour la quantification et la déclaration des émissions et des suppressions des gaz à effet de serre* (norme ISO 14064-1:2006, première édition, adoptée sans modifications) ..... 95 \$

La présente partie de la 14064 spécifie les principes et les exigences, au niveau des organismes, pour la quantification et la rédaction de rapports sur les émissions de gaz à effet de serre (GES) et leur suppression. Elle comprend des exigences pour la conception, la mise au point, la gestion, la rédaction de rapports et la vérification de l'inventaire des GES d'un organisme.

### **CAN/CSA-ISO 14064-2:06, 1<sup>re</sup> édition**

*Gaz à effet de serre — Partie 2: Spécifications et lignes directrices, au niveau des projets, pour la quantification, la surveillance et la déclaration des réductions d'émissions ou d'accroissements de suppressions des gaz à effet de serre* (norme ISO 14064-2:2006, première édition, adoptée sans modifications) ..... 110 \$

La présente partie de la 14064 spécifie des principes et des exigences, et fournit des lignes directrices du projet pour la quantification, la surveillance et l'établissement de rapports sur les activités visant à réduire les émissions de gaz à effet de serre (GES) ou à accroître leur suppression lors des projets. La présente partie de la 14064 comprend des exigences pour la planification d'un projet GES, l'identification et la sélection des sources, des puits et des réservoirs de GES pertinents pour le projet et le scénario de référence, pour la surveillance, la quantification, la documentation et le rapport de réalisation du projet GES ainsi que pour la gestion de la qualité des données.

### **CAN/CSA-ISO 14064-3:06, 1<sup>re</sup> édition**

*Gaz à effet de serre — Partie 3: Spécifications et lignes directrices pour la validation et la vérification des déclarations des gaz à effet de serre* (norme ISO 14064-3:2006, première édition, adoptée sans modifications) ..... 125 \$

La présente partie de la 14064 spécifie des principes et des exigences et fournit des lignes directrices à l'intention des personnes qui effectuent ou gèrent la validation et/ou la vérification des déclarations des gaz à effet de serre (GES). Elle peut s'appliquer à la quantification des émissions GES d'un organisme ou d'un projet, y compris la quantification, la surveillance et la déclaration des GES effectuées conformément à la 14064-1 ou la 14064-2.

La présente partie de la 14064 spécifie des exigences pour la sélection des validateurs/vérificateurs GES, l'établissement du niveau d'assurance, des objectifs, des critères et du domaine d'application, la détermination de la méthode de validation/vérification, l'évaluation des données, informations, systèmes d'informations et contrôles GES, l'évaluation des déclarations GES et l'élaboration des avis de validation/vérification.



---

## Withdrawn Standards

---

**PLUS 1107 (R2001)**

*User's Guide to Environmental Life Cycle Assessment: Conceptual LCA in Practice*

**PLUS 1109**

*Environmental Terminology for Canadian Business*

**PLUS 1115 (R2001)**

*Life Cycle Review (LCR)*

**PLUS 1118**

*Competing Leaner, Keener and Greener: A Small Business Guide to ISO 14000 — Instructor's Guide*

**PLUS 1119-97**

*Life Cycle Impact Assessment Methodology for the Production Phase of the Pulp and Paper Life Cycle*

**PLUS 1141**

*Managing the Regulatory Requirements Facing the Canadian Aquaculture Industry*

**PLUS 1144-98**

*Evaluating Environmental Performance: Indicators and Measures — A Small Business Guide*

**PLUS 9015**

*Interpretations — CSA Sustainable Forest Management Standards CAN/CSA-Z808-96 and CAN/CSA-Z809-96*

**PLUS 9015S1-98**

*Supplement No. 1 to PLUS 9015*

## ***Under Development***

---

### **Drafts for Public Review**

---

Please note: Public comments about draft standards, proposed amendments, proposed adoptions, and proposed endorsements listed in this issue are due by July 11, 2006.

#### ***Proposed Adoptions***

For more information about the proposed adoption of the following ISO standard, contact David Zimmerman at 416-747-2479 or david.zimmerman@csa.ca:

- **ISO 14025, 1st edition**

*Environmental Labels and Declarations — Type III Environmental Declarations*