

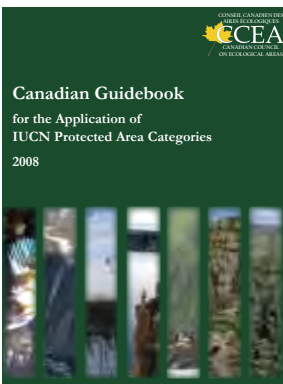
# NEW CCEA PUBLICATIONS

## Protected Areas and Climate Change in Canada: Challenges and Opportunities for Adaptation



This publication, sponsored by the Canadian Council on Ecological Areas (CCEA) in collaboration with the University of Waterloo, reports on the results of the first national synthesis on the state of climate change adaptation in Canada's expansive protected areas sector. The report covers five aspects: 1) provides an overview of global and Canadian climate change issues and impacts and their implications for protected areas in Canada; 2) summarizes the results of a national survey to report issues, needs and constraints facing protected areas agencies and organizations across Canada; 3) reports case work on selected jurisdictional activities and initiatives in Canada, currently underway or planned, that are directly relevant to protected areas; 4) offers provisional thinking on issues, mitigation and adaptation strategies regarding critical aspects of policy, planning and management for protected areas; and, 5) provokes a call to action for protected areas agencies in Canada to develop a coordinated approach to climate change adaptation.

170 pgs, CCEA Occasional Paper #19 2010 (English)



## Canadian Guidebook for the Application of IUCN Protected Area Categories

This guidebook has been prepared by experts from protected area agencies across Canada to provide further explanation to the World Conservation Union (IUCN) Guidelines of 1994, an international

system to categorize and report on protected areas at the global level. This guidebook reflects current Canadian thinking on the IUCN classification system and provides a common tool for all Canadian jurisdictions to improve consistency in classifying protected areas and encourages cooperation in protected areas assessment and reporting.

66 pgs, CCEA Occasional Paper #18 2008 (English or French)



## Protected Areas in Northern Canada: Identifying Ecological Areas to Represent Mammals (NPA 2)

Building on the conclusions of NPA1, this report is a case study of the Western Canadian Mammalian Province, which is largely coincident with Canada's boreal ecozones

east of the cordillera. The focus of this case study is the testing of an optimization model for representing disturbance sensitive mammalian species in protected areas large enough to maintain species diversity. This paper contains potential applications by protected area agencies and ENGOs conducting gap analyses throughout this region.

45 pgs, CCEA Occasional Paper #16 2007 (English)

---

### To order these publications:

#### 1) Please indicate quantity of copies required:

- \_\_\_\_\_ Protected Areas and Climate Change in Canada (PACC). \$30 English
- \_\_\_\_\_ Canadian Guidebook for the Application of IUCN Protected Area Categories. \$15 English
- \_\_\_\_\_ Canadian Guidebook for the Application of IUCN Protected Area Categories. \$15 French
- \_\_\_\_\_ Protected Areas in Northern Canada: Identifying Ecological Areas to Represent Mammals (NPA2). \$15 English

#### 2) Include your name and mailing address:

Name: \_\_\_\_\_  
Address: \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Please make your cheque or money order payable to Canadian Council on Ecological Areas and send payment to:

**CCEA Treasurer**  
**C/O Yvonne Beaubien**  
**Protected Areas Initiative**  
**Manitoba Conservation**  
**Government of Manitoba**  
**200 Saulteaux Crescent**  
**Winnipeg, MB, R3J 3W3**



# Nouvelles publications du CCAE

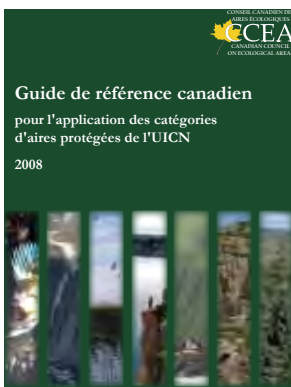
## Protected Areas and Climate Change in Canada: Challenges and Opportunities for Adaptation



Cette publication, parrainée par le Conseil canadien des aires écologiques (CCEA) en collaboration avec l'Université de Waterloo, présente le résultat de la première étude synthèse nationale sur le statut d'adaptation aux changements climatiques dans le vaste réseau d'aires protégées du Canada. Le rapport couvre cinq grandes thématiques : 1) un survol des enjeux canadiens et mondiaux reliés au changement climatique et les impacts sur les aires protégées du Canada ; 2) un sommaire des résultats d'un sondage national traitant des enjeux, des besoins et des contraintes auxquels font face les agences et organisations à travers le Canada ; 3) des études de cas, notamment sur les activités et initiatives (planifiées ou en cours) de certaines juridictions canadiennes et qui relèvent directement du changement climatique ; 4) une réflexion provisoire sur les

enjeux et les stratégies touchant des aspects critiques des politiques, de la planification et la gestion des aires protégées ; et, 5) Lance un cri de ralliement pour les agences responsables d'aires protégées au Canada pour développer un approche concertée à l'adaptation aux changements climatiques.

170 p. Rapport occasionnel du CCAE No19, 2010 (anglais seulement)



### Le Guide de référence canadien pour l'application des catégories d'aires protégées de l'UICN

Ce guide a été développé par des experts en matière d'aires protégées à travers le Canada afin de fournir davantage d'explications concernant

les lignes directrices de l'Union mondiale pour la nature, ces dernières visant un système international pour classer et faire rapport sur les aires protégées à l'échelle planétaire. Le présent guide reflète la pensée canadienne actuelle sur la classification de l'UICN et fournit une base commune pour toutes les juridictions canadiennes afin d'améliorer la consistance dans la classification des aires protégées et d'encourager la coopération dans l'évaluation et la communication des aires protégées.

66 p., Rapport occasionnel du CCAE No18, 2008 (anglais ou français)



### Protected Areas in Northern Canada: Identifying Ecological Areas to Represent Mammals (NPA 2)

En se basant sur les résultats du premier rapport, celui-ci est une étude de cas dans la Province mammalienne canadienne de l'Ouest, qui correspond largement avec les

écozones boréales du Canada à l'est de la Cordillère. L'emphase de cette étude de cas est placée sur un modèle d'optimisation pour représenter les espèces de mammifères sensibles aux changements dans les aires protégées assez vastes pour maintenir la diversité des espèces. Ce rapport contient des applications potentielles pour les agences s'occupant d'aires protégées ainsi que les OENG qui œuvrent dans la région pour identifier les lacunes.

45 p. Rapport occasionnel du CCAE No16, 2008 (anglais seulement)

#### Pour commander ces publications :

##### 1) Indiquez la quantité requise

- \_\_\_\_\_ Protected Areas and Climate Change in Canada (PACC). \$30 anglais
- \_\_\_\_\_ Le Guide de référence canadien pour l'application des catégories d'aires protégées de l'UICN. \$15 anglais
- \_\_\_\_\_ Le Guide de référence canadien pour l'application des catégories d'aires protégées de l'UICN. \$15 français
- \_\_\_\_\_ Protected Areas in Northern Canada: Identifying Ecological Areas to Represent Mammals (NPA2). \$15 anglais

##### 2) Inscrivez vos nom et adresse postale :

Nom: \_\_\_\_\_  
Adresse: \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Veuillez rédiger votre chèque ou mandat à l'ordre du Conseil canadien des aires écologiques et envoyez le tout à :

**CCEA Treasurer C/O Yvonne Beaubien**  
**Protected Areas Initiative**  
**Manitoba Conservation**  
**Government of Manitoba**  
**200 Saulteaux Crescent**  
**Winnipeg, MB, R3J 3W3**

