

Call for Proposals 2011/2012

Deadline for application:
Thursday, September 1, 2011

Adaptation

H₂O

Graduate Research Awards on Climate Change and Water

THEMES FOR THIS YEAR'S CALL

- Economic analysis related to climate change adaptation
- Gender analysis of adaptation strategies
- Use of information and communication technologies (ICTs) and spatial decision support systems for adaptation
- The role of clean energy in water provision
- Adapting to climate change in vulnerable coastal communities

ABOUT THE AWARDS

- For developing country graduate students: A maximum of seven awards, each with a maximum value of CA\$15,000, are available in 2011-2012. The award covers field work expenses for graduate students who are citizens of a developing country and who are enrolled in a master's or doctoral program at a Canadian or developing-country university.
- For Canadian doctoral students: Up to two awards, each worth a maximum of CA\$15,000, are also available to cover field work expenses of Canadian citizens (or permanent residents of Canada) enrolled in a doctoral program at a Canadian university.

Information :
www.idrc.ca/Adaptation-H2O

IDRC
International Development
Research Centre



CRDI
Centre de recherches pour le
développement international

Canada

Appel à propositions 2011-2012

Date butoir pour la présentation des demandes :
le jeudi 1^{er} septembre 2011

Adaptation

H₂O

Bourses de recherche sur les
changements climatiques et l'eau
pour les cycles supérieurs

SUJETS DE CETTE ANNÉE

- Analyse économique reliée à l'adaptation aux changements climatiques
- Analyse sexospécifique des stratégies d'adaptation
- Utilisation des technologies de l'information et de la communication (TIC) et des systèmes spatiaux d'aide à la décision pour l'adaptation
- Rôle de l'énergie propre en matière d'approvisionnement en eau
- Adaptation aux changements climatiques dans les collectivités côtières vulnérables

À PROPOS DES BOURSES

- **Étudiants des pays en développement** : En 2011-2012, le CRDI décernera un maximum de sept bourses pouvant aller jusqu'à 15 000 dollars canadiens chacune. La bourse permet de payer les dépenses liées aux travaux sur le terrain des étudiants des cycles supérieurs qui sont citoyens d'un pays en développement et qui sont inscrits à un programme de maîtrise ou de doctorat dans une université du Canada ou d'un pays en développement.
- **Étudiants canadiens au doctorat** : Le CRDI octroiera également un maximum de deux bourses pouvant aller jusqu'à 15 000 dollars canadiens chacune qui serviront à payer les dépenses liées aux travaux sur le terrain de citoyens canadiens (ou résidents permanents du Canada) inscrits à un programme de doctorat dans une université canadienne.

Infos :
www.crdi.ca/AdaptationH2O

IDRC
International Development
Research Centre



CRDI
Centre de recherches pour le
développement international

Canada

Llamado a propuestas 2011/2012

Plazo final de postulación:
jueves 1 de septiembre de 2011

Adaptation

H₂O

Becas de investigación para graduados Cambio Climático y Agua

TEMAS PARA EL LLAMADO DE ESTE AÑO

- Análisis económico relacionado con adaptación al cambio climático
- Análisis de género de las estrategias de adaptación
- Uso de tecnologías de información y la comunicación (TIC) y/o geoposicionamiento en procesos de adaptación
- El papel de la energía limpia en el suministro de agua
- Adaptación al cambio climático en comunidades costeras vulnerables

ÁCERCA DE LAS BECAS

- Para estudiantes graduados de países en desarrollo: Hay hasta siete becas disponibles este año, por un valor máximo de CA\$15 000 cada una para cubrir gastos de investigación de estudiantes graduados que sean ciudadanos de un país en desarrollo y que estén matriculados en un programa de maestría o doctorado en una universidad canadiense o de un país en desarrollo.
- Para estudiantes de doctorado canadienses: Hay hasta dos becas disponibles este año, por un máximo de CA\$15 000 cada una para cubrir gastos de investigación de ciudadanos canadienses (o residentes permanentes de Canadá) que sean estudiantes graduados matriculados en un programa de doctorado en una universidad canadiense.

Información:

www.idrc.ca/Adaptation-H2O

IDRC

International Development
Research Centre



CRDI

Centre de recherches pour le
développement international

Canada