

Le Canada dans un climat en changement : Rapport sur les Perspectives régionales

COLOMBIE- BRITANNIQUE

Les températures en Colombie-Britannique augmentent, le réchauffement le plus important se produisant en hiver. Des températures chaudes extrêmes plus fréquentes et plus intenses contribueront à accroître les risques de sécheresse et de feux de forêt. Les précipitations annuelles devraient augmenter, et les événements de précipitations extrêmes devraient devenir plus fréquents et plus intenses, ce qui entraînera une augmentation des risques d'inondation. Le niveau de la mer s'est élevé le long de la majeure partie de la côte de la Colombie-Britannique, à l'exception des zones qui connaissent un soulèvement des terres, comme Tofino. Ces tendances du niveau de la mer devraient se poursuivre avec un réchauffement climatique supplémentaire.

Les peuples autochtones de la Colombie-Britannique subissent les changements climatiques et s'y adaptent



Les changements climatiques entraînent une augmentation des risques d'inondation

Les changements climatiques ont des répercussions sur les forêts de la Colombie-Britannique



L'importance de construire un secteur agricole adapté au climat

L'adaptation continue de progresser en Colombie-Britannique



Explorez le chapitre « Colombie-Britannique », l'un des six chapitres du rapport intitulé *Le Canada dans un climat en changement : Rapport sur les Perspectives régionales* du processus d'évaluation nationale des connaissances sur les impacts et l'adaptation liés aux changements climatiques, en consultant ce lien : ClimatEnChangement.ca/Perspectives-Regionales/chapitre/5-0/

#ClimatEnChangement



Gouvernement
du Canada

Government
of Canada

M174-25/1-2022F-PDF | 978-0-660-43433-9

Canada