

Kathy Lawson

From: MIN Feedback (MNRF) <minister.mnrf@ontario.ca>
Sent: August-03-17 3:32 PM
To: Roy Avis
Subject: Message from the Honourable Kathryn McGarry re Wildland Fire Reference Manual

**Ministry of Natural
Resources and Forestry**

Office of the Minister

Room 6630, Whitney Block
99 Wellesley Street West
Toronto ON M7A 1W3
Tel: 416-314-2301
Fax: 416-314-2216

**Ministère des Richesses
naturelles et des Forêts**

Bureau de la ministre

Édifice Whitney, bureau 6630
99, rue Wellesley Ouest
Toronto (Ontario) M7A 1W3
Tél.: 416-314-2301
Téléc.: 416-314-2216



August 3, 2017

Mayor Roy Avis
Town of Fort Frances
ravis@fortfrances.ca

Dear Mayor Avis:

**RE: Wildland Fire Risk Assessment and Mitigation Reference Manual in support
of the Provincial Policy Statement, 2014**

I am pleased to inform you that the Government of Ontario has released the *Wildland Fire Risk Assessment and Mitigation Reference Manual in support of the Provincial Policy Statement, 2014* (*Wildland Fire Reference Manual*). With the release of this guidance material, the government is making a strengthened commitment to protect the health and safety of Ontarians from the risks associated with wildland fire. The *Wildland Fire Reference Manual* has been prepared by the Ministry of Natural Resources and Forestry (MNRF) to support the implementation of the wildland fire policy in the Provincial Policy Statement, 2014 (PPS, 2014).

The *Wildland Fire Risk Assessment and Mitigation Reference Manual* outlines wildland fire risk assessment and mitigation standards to promote decisions that are consistent with the PPS, 2014. I invite you to take the opportunity to download the document from the Environmental Registry (www.ontario.ca/ebr, ER posting number 012-7075) and use it when interpreting and implementing the policies of the PPS, 2014.

We would also like to take this opportunity to make you aware that MNRF has produced province-wide generalized data for the identification of potential hazardous forest types for wildland fire to support the implementation of policy 3.1.8 of the PPS, 2014. The data set, called "Fire - Potential Hazardous Forest Types for Wildland Fire," is intended to indicate areas with the greatest potential for risks associated with high to extreme wildland fire. The geospatial data set is available to download from Land Information Ontario (LIO) for use in GIS mapping applications. The *Wildland Fire Reference Manual* includes a description of the data and its intended use.

For further information regarding the *Wildland Fire Risk Assessment and Mitigation Reference Manual* please contact Kelly Weste, Municipal Planning Advisor, Natural Heritage Section, at kelly.weste@ontario.ca.

Best,

Kathryn McGarry
Ministry of Natural Resources and Forestry

Le 3 août 2017

RE : Évaluation et atténuation des risques de feu de végétation : Manuel de soutien à la Déclaration de principes provinciale de 2014

J'ai le plaisir de vous annoncer que le Gouvernement de l'Ontario a publié le manuel Évaluation et atténuation des risques de feu de végétation : Manuel de soutien à la Déclaration de principes provinciale de 2014. Avec la publication de ce document d'orientation, le gouvernement renforce son engagement afin de protéger la santé et la sécurité des Ontariennes et des Ontariens des risques liés au feu de végétation. Ce manuel a été élaboré par le ministère des Richesses naturelles et des Forêts (MRNF) afin d'appuyer la mise en œuvre des politiques en matière de feu de végétation de la Déclaration de principes provinciale de 2014 (DPP de 2014).

Il expose les normes d'évaluation et d'atténuation des risques de feu de végétation afin de promouvoir des décisions en adéquation avec la DPP de 2014. Je vous invite à télécharger ce document depuis le Registre environnemental www.ontario.ca/cde, numéro de référence 012-7075 du RE) et à l'utiliser lorsque vous interprétez et mettez en œuvre les politiques de la DPP de 2014.

Nous aimerions également profiter de l'occasion pour vous annoncer que le MRNF a publié des données généralisées au niveau de l'ensemble de la province servant à reconnaître les types de peuplements forestiers vulnérables aux feux de végétation afin d'appuyer la mise en œuvre de la politique 3.1.8 de la DPP de 2014. L'ensemble de données Types de forêts présentant un risque de feu de végétation a pour but d'indiquer les zones qui présentent un risque élevé ou extrême de feu de végétation. L'ensemble de données géospatiales peut être téléchargé depuis la page Web Information sur les terres de l'Ontario afin d'être utilisé pour les applications de cartographie du SIG. Le manuel sur le feu de végétation comprend une description des données et de leur utilisation prévue.

Pour de plus amples renseignements sur ce manuel, veuillez communiquer avec Kelly Weste, conseillère en planification municipale, Patrimoine naturel, à l'adresse kelly.weste@ontario.ca.

Cordialement,

Kathryn McGarry
Ministère des Richesses naturelles et des Forêts