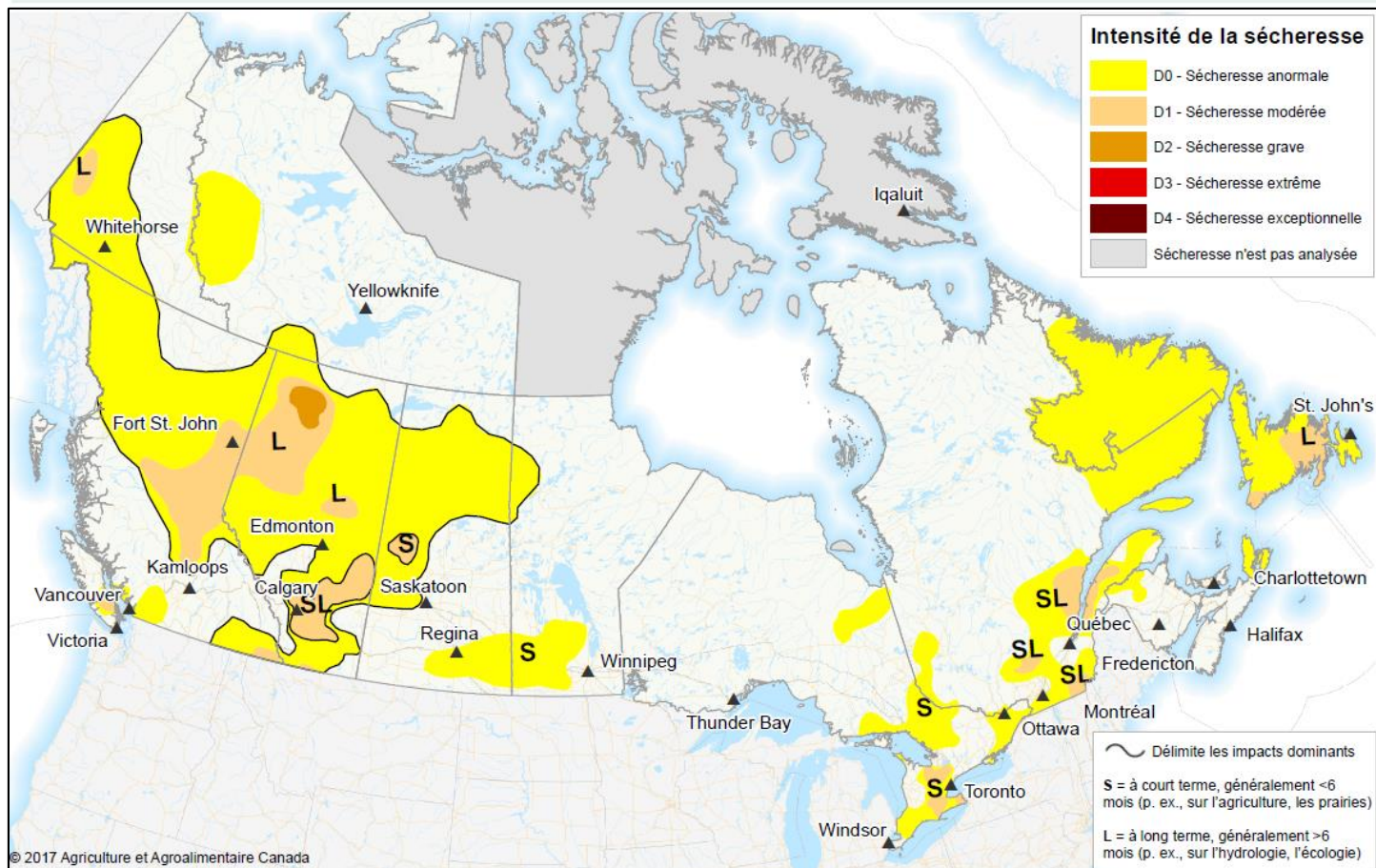


Outil de surveillance des sécheresses au Canada

Conditions en date du 31 décembre 2015



On a observé une amélioration continue des conditions de sécheresse à l'échelle du Canada au cours du mois de décembre. Malgré des températures nettement supérieures à la normale dans presque tout le pays, on observe également des précipitations adéquates. Des chutes de pluie et une accumulation de neige importantes en Colombie-Britannique ont atténué les conditions de sécheresse, notamment dans les régions du sud touchées par des conditions anormalement chaudes et sèches au cours de la saison précédente. Bien que les conditions se soient améliorées dans les régions suscitant le plus de préoccupations, certaines régions du pays connaissent toujours des taux de précipitations inférieurs à la moyenne. Étant donné le temps de l'année, la situation dans plusieurs de ces régions n'est pas préoccupante, mais si des conditions anormalement sèches se maintiennent pour le reste de l'hiver, on commencera à surveiller ces régions bien plus étroitement.



Région du Pacifique (BC)

Tout au long du mois de décembre, on a observé une amélioration des conditions de sécheresse dans presque toute la Colombie-Britannique, mais plus précisément dans les régions au sud. Les taux de précipitations mesurés au moyen de coussins à neige indiquent que les conditions correspondent à la moyenne, sinon à un niveau au-delà de la moyenne, pour la plupart des régions du sud. Les conditions dans la vallée de l'Okanagan et au sud de Kamloops se sont améliorées considérablement, au point où les conditions de sécheresse et les conditions anormalement sèches ont entièrement disparu. Bien qu'on observe toujours une sécheresse sur l'île de Vancouver, la situation autour de Vancouver montre des signes d'amélioration. La région autour de Cranbrook dans le sud-est de la Colombie-Britannique s'est améliorée, où l'on a mesuré plus de 120 mm de précipitations au-delà de la normale depuis septembre. Malgré ces améliorations dans la partie sud de la province, la région autour de Prince George est toujours accablée par la sécheresse, et les conditions s'aggravent légèrement.

Région des Prairies (AB, SK, MB)

Les conditions de sécheresse qui touchent la région des Prairies sont demeurées relativement inchangées pour le mois de décembre. Toutefois, on a observé certains déplacements et de légers changements d'intensité. La sécheresse modérée autour d'Edmonton et de High Level s'est déplacée davantage vers la région de Peace River, se rapprochant de la frontière entre l'Alberta et la Colombie-Britannique. De plus, il y a une région entre Edmonton, Calgary et Saskatoon où les conditions s'empirent. On y a signalé un taux de précipitations de 45 mm inférieur à la normale pour les quelques mois précédents, soit 40 % des précipitations moyennes pour ce temps de l'année. Bien que les conditions dans les contreforts se soient améliorées en raison d'un bon taux de précipitations au cours des 60 à 90 derniers jours, une région à l'est de Calgary est toujours touchée par des conditions de sécheresse modérée. Les conditions globales dans presque toute la Saskatchewan se sont également dégradées légèrement pour le dernier mois. Une grande partie du nord de la province a connu des précipitations inférieures à la normale, engendrant des conditions anormalement sèches dans presque toute la région. Une zone de conditions sèche est également apparue dans la partie sud-est de la province, s'étendant jusqu'au Manitoba, en raison d'une réduction des précipitations au cours des 60 derniers jours. Le coin sud-ouest de la province est également une région à surveiller étant donné qu'on y observe des signes de déclin des conditions, mais pas encore de sécheresse.

Région du Centre (ON, QC)

Dans presque tout l'Ontario et le Québec, les conditions n'ont pas varié considérablement par rapport à l'évaluation en novembre. Il y a eu une amélioration autour du lac Supérieur, où les stations ont signalé des précipitations supérieures à la moyenne, donnant lieu à la disparition des conditions sèches. Toutefois, on a constaté un certain déclin dans le sud de l'Ontario et du Québec, où des zones de sécheresse modérée sont apparues. On signale des conditions particulièrement sèches à Brantford, au nord de Toronto, et autour de Niagara Falls, ainsi que

dans une zone près de Sherbrooke et au nord-ouest de Trois-Rivières. Une sécheresse modérée persiste toujours dans la région du Saguenay.

Région de l'Atlantique (NS, NB, PE, NL)

Pour ce qui est de la région de l'Atlantique, on observe une amélioration dans la région du Cap-Breton, où l'on ne signale plus de sécheresse modérée. Toutefois, l'île de Terre-Neuve a connu un déclin des conditions. La partie sud de l'île est toujours soumise à des conditions D1, et presque tout le reste de l'île est visé par la désignation de conditions anormalement sèches.

Région du Nord (YT, NT)

Les régions au nord du pays sont demeurées très stables avec de petits changements relatifs aux conditions anormalement sèches. On observe une amélioration dans la région entourant Yellowknife, engendrant la disparition des conditions anormalement sèches. On constate toutefois un léger déclin des conditions le long de la frontière entre le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest, donnant lieu à une désignation de D0. La plupart des conditions existantes, y compris les conditions D1 dans le territoire du Yukon, persistent toujours pour le mois de décembre.