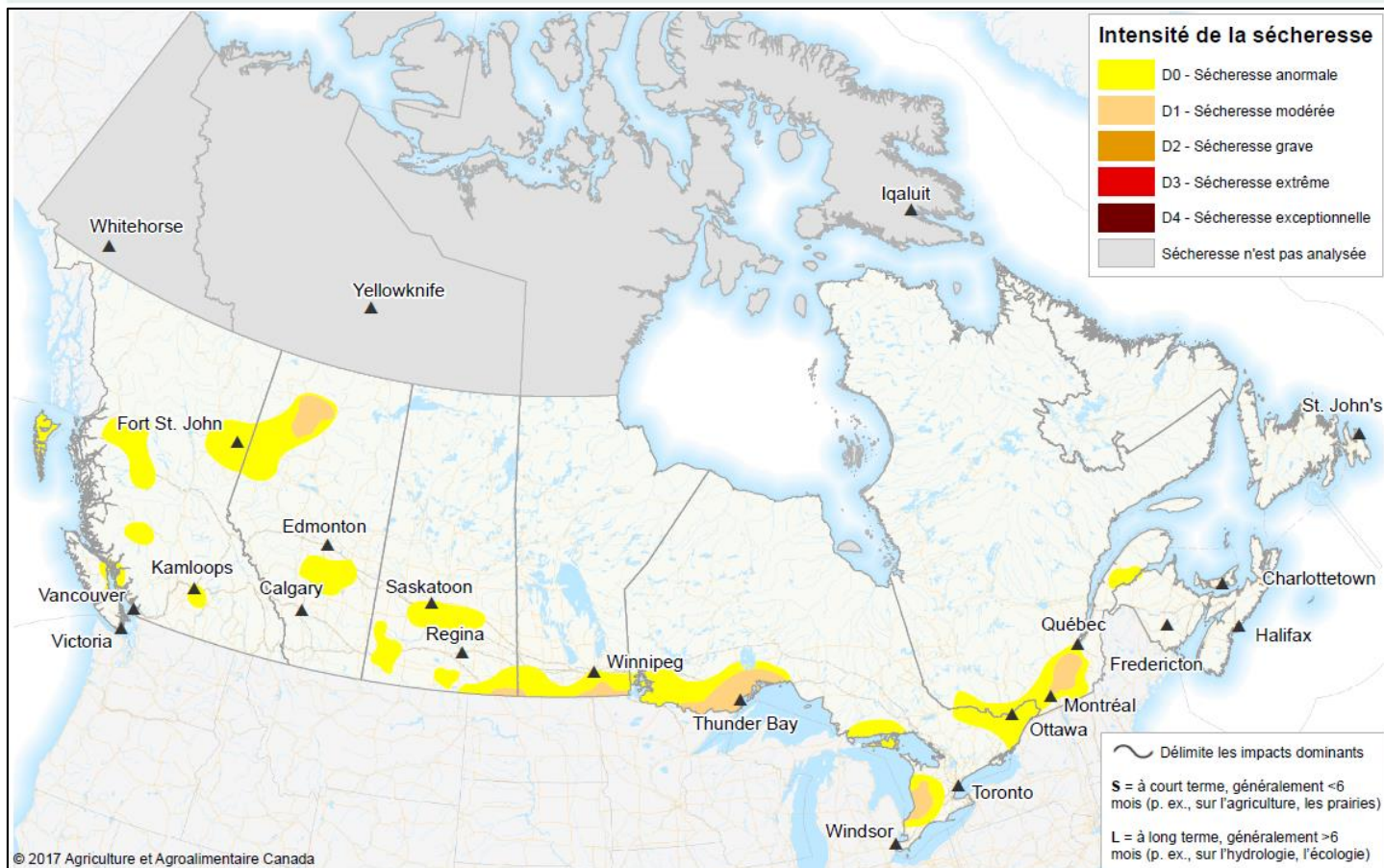


Outil de surveillance des sécheresses au Canada

Conditions en date du 30 novembre 2012



En novembre, des précipitations supérieures à la normale ont entraîné une légère diminution de l'étendue de la sécheresse dans l'Ouest du Canada, tandis que les conditions de sécheresse dans l'est du pays se sont largement maintenues en raison des précipitations mensuelles inférieures à la normale et des répercussions de la sécheresse estivale. Très peu de régions du pays ont soulevé des préoccupations importantes en matière de sécheresse, puisque la majeure partie du Canada est entrée dans la saison froide. Les préoccupations demeureront vraisemblablement faibles au cours des prochains mois. Une seule région du pays continue d'attirer l'attention, soit le sud et l'est de l'Ontario, en raison de la sécheresse importante qu'on y a observée au printemps et à l'été 2012 ainsi que de la récente absence de précipitations dans cette région. Ces préoccupations ont toutefois été mises de côté, puisque la région a reçu des précipitations adéquates à l'automne. Les températures du mois de novembre étaient généralement normales ou légèrement supérieures à la normale dans l'est du pays à partir du



nord-ouest de l'Ontario, ainsi que dans le sud-est de la Colombie Britannique, tandis que l'ouest a connu des températures plus froides, soit jusqu'à 4 °C sous la moyenne.

Région des Prairies (AB, SK, MB)

Des conditions de sécheresse subsistent en Alberta, dans le nord de la région de la rivière de la Paix, mais les chutes de neige supérieures à la moyenne survenues en novembre devraient améliorer les conditions dans la région. Toutefois, des répercussions à long terme persisteront. Sur six mois, la région a connu une baisse des précipitations d'environ 50 mm (2 po). Des pénuries d'aliments du bétail ont été signalées dans la région, et les prévisions associées à la production d'aliments pour la prochaine saison sont bien inférieures de la moyenne.

La majeure partie du sud-est de la Saskatchewan et du sud-ouest du Manitoba a reçu plus de 150 % des précipitations normales en novembre. Des chutes de neige record ont même été enregistrées dans certaines régions pour le mois. Ces conditions auront pour effet d'éliminer la sécheresse qui subsiste dans les deux provinces. Par contre, très peu de précipitations sont tombées en novembre dans les régions touchées par la sécheresse du sud est du Manitoba et du nord-ouest de l'Ontario, où des conditions de sécheresse modérée (D1) subsistent. On prévoit aussi que l'approvisionnement en aliments du bétail sera insuffisant durant l'hiver.

Région du Centre (ON, QC)

Des conditions de sécheresse modérée (D1) ont subsisté dans le sud-ouest de l'Ontario et le sud du Québec. La majeure partie du sud de l'Ontario ne s'était pas encore complètement remise de la sécheresse estivale, et les avertissements de faible niveau d'eau sont demeurés en vigueur. Les niveaux d'eau dans les Grands Lacs sont passés sous la normale, et sont presque tombés à des niveaux sans précédent. En effet, des températures anormalement élevées dans toute la région, combinées à des précipitations inférieures à la normale, ont entraîné la poursuite des conditions D0 et D1. Par ailleurs, certaines parties du sud du Québec ont été classées D1 : les chutes de neige ont été limitées en novembre dans cette région, et les précipitations des trois derniers mois étaient en baisse d'environ 80 mm (plus de 3 po). La grave sécheresse qui a marqué la saison de croissance continue de toucher la région, plus particulièrement l'approvisionnement en aliments du bétail et les conditions de pâturage. L'initiative « Hay East 2012 », qui vise à acheminer vers l'Ontario et le Québec les surplus de foin de l'Ouest du Canada, est un exemple de mesure adoptée en réponse à la sécheresse dans la région de l'Ontario et du Québec.

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

Dans la région de l'Atlantique, les niveaux de précipitations ont été normaux au cours des trois derniers mois, mais les chutes de neige ont été en grande partie absentes durant le mois de novembre. Par conséquent, la région fera l'objet d'une surveillance étroite au cours du mois de décembre.

© Sa Majesté la Reine du Chef du Canada, représentée par le ministre de l'Agriculture et de l'Agroalimentaire, (2012)

Pour de plus amples renseignements, rendez-vous au www.agr.gc.ca ou composez sans frais le 1-855-773-0241.