



SNC Ends Drought Advisory

December 3, 2018

South Nation Conservation (SNC) has lifted the 5-month Drought Advisory triggered by a dry spring and summer.

Since July, SNC's Water Response Team composed of representatives from municipal and provincial government, the agricultural community, and other special interest groups frequently met to discuss the drought conditions and the noted impacts to the community.

The drought advisories began in July as a possible water supply problem (Level 1) was identified. As the dry weather continued, the Upper South Nation River Region was upgraded to a moderate drought advisory (Level 2).

Thanks to a wet fall, the ground is saturated and rivers and streams are flowing, which prompted SNC's Water Response Team to lift the drought advisory.

SNC has noted the effects of the drought may be felt for a few years on trees. SNC completes survival assessments of tree plantations and noted a lower first-year survival than normal. In particular, some hardwood seedlings suffered premature leaf drop and some conifers dried up.

SNC will continue to monitor precipitation and streamflows and will provide updates as required.

For more information, contact: Omar Kana'n at 1-877-984-2948 ext. 309, okanan@nation.on.ca .

###





SOUTH NATION
CONSERVATION
DE LA NATION SUD

La CNS met fin à l'alerte en matière de sécheresse

3 décembre 2018

La Conservation de la Nation Sud (CNS) a annulé l'alerte de sécheresse en vigueur depuis cinq mois, déclenchée par un printemps et un été secs.

Depuis juillet, l'Équipe d'intervention en cas de bas niveau d'eau de la CNS, composée de représentants des gouvernements municipaux et provinciaux, de la communauté agricole et d'autres groupes d'intérêt, s'est fréquemment réunie pour discuter des conditions de sécheresse et des répercussions notées sur la collectivité.

Suite à un problème d'approvisionnement en eau, les avis de sécheresse (niveau 1) ont commencé en juillet. Par la suite, la zone supérieure de la rivière Nation Sud est passé à un niveau modéré de sécheresse (niveau 2).

En raison de l'automne pluvieux, le sol est saturé et les ruisseaux et rivières s'écoulent, ce qui a incité l'Équipe d'intervention en cas de bas niveau d'eau à lever l'alerte de sécheresse.

La CNS a noté que les effets de la sécheresse peuvent être ressentis par les arbres pendant un certain nombre d'années. L'évaluation des taux de survie des plantations d'arbres de la CNS révèle une survie inférieure à la normale en première année. En particulier, certains semis de feuillus ont subi une chute prématurée des feuilles et de certains conifères se sont desséchés.

La CNS continuera de surveiller les précipitations et les débits et émettra des mises à jour au besoin.

Pour plus d'information, contactez : Omar Kana'n au 1-877-984-2948, poste 309, okanan@nation.on.ca.

###