

## Préparation aux inondations et COVID-19

### Appel pour discuter des premières préoccupations et stratégies municipales

Date : 8 avril 2020

Animé par la FCM

#### Stratégies de la Ville d'Ottawa

- La Ville a affecté un conseiller au centre d'opérations d'urgence afin d'aider à gérer les messages et la planification en vue des crues printanières.
- Sacs de sable
  - o L'une des premières tâches a été de voir à l'approvisionnement en sacs de sable. Les sacs excédentaires avaient été entreposés l'an dernier et leur remplissage est en cours afin de les distribuer cette année. Dans ces travaux de préparation, des mesures ont pu être prises pour assurer la distanciation physique du personnel.
  - o La distribution des sacs et autres fournitures dans les basses terres à risque a été modifiée cette année : elle sera faite à plusieurs points de distribution plutôt qu'à un seul afin que les résidents puissent maintenir la distanciation prescrite. Les points de distribution seront situés dans les emprises municipales.
  - o Des affiches ont été conçues en collaboration avec la Santé publique afin de guider les résidents et de leur rappeler les exigences aux stations d'ensachage.
  - o On a demandé au personnel municipal affecté à un horaire rotatif (une semaine de travail, une semaine de congé) de combler les équipes d'ensachage pendant leur semaine de congé.
  - o En s'appuyant sur l'expérience passée et les outils de modélisation, la Ville a maintenant une bonne idée des zones qui seront inondées et du nombre de sacs requis.
- Communications
  - o Le plan de communications est prêt et sera mis en œuvre au moment de la montée des eaux.
  - o La Ville a lancé les communications au sujet des inondations il y a quelques semaines dans le but d'informer et de préparer les résidents, tout en évitant de semer la panique ou le sentiment d'urgence dans la situation actuelle.
  - o La Ville compte sur les médias conventionnels et les médias sociaux pour informer les résidents.
  - o Intervenants : la Ville a obtenu la participation d'intervenants des services publics et d'autres intervenants importants au groupe de travail d'urgence avant l'arrivée des inondations. Dans certains cas, comme dans le cas d'une tornade, peu de mesures peuvent être prises pour atténuer les dommages, mais dans le cas d'inondations, par exemple, il faut couper l'électricité et le gaz. Ces échanges avec les intervenants permettent d'examiner les mesures d'atténuation avant que la situation ne dégénère.
- Modélisation des inondations
  - o Un outil développé il y a quelques années est employé pour se préparer aux inondations et aux interventions requises.
  - o Des membres du personnel ont eu à intervenir dans des inondations passées et savent quelles sont les zones et les infrastructures touchées. Depuis 2017, les propriétaires ont fait des améliorations pour éviter l'inondation de leur propriété. Le personnel assure un suivi pour les informer des mesures à prendre.
  - o Cet outil a permis d'établir un système d'avertissement de trois jours, et ainsi d'avertir les résidents des zones à risque d'une crue prochaine.
- Refuges d'urgence

- Différentes solutions sont examinées au cas où une évacuation deviendrait nécessaire. Les hôtels sont utilisés pour les équipes d'intervention de la COVID-19; les résidences universitaires et collégiales pourraient aussi servir de refuge, mais elles sont utilisées pour les intervenants de première ligne. La possibilité d'aménager des refuges dans les centres communautaires et récréatifs en les divisant de manière à assurer la distanciation physique est aussi envisagée. D'autres possibilités, dont des remorques, sont aussi examinées.
- Il a été également suggéré d'envisager de se servir de chalets de camps de vacances.
- Solutions possibles
  - La Ville a exploré tous les types de solutions possibles, en particulier pour protéger les plantes aquatiques. Comment le prouvent les solutions proposées, il n'est pas simple de trouver de bonnes solutions rapides. Un bidon souple (Water Bladder) a été suggéré, mais il doit être solidement arrimé. Ce genre de dispositif assurerait une bonne protection, mais tous les dispositifs examinés ont besoin d'éléments ou d'accessoires qu'il est difficile de se procurer pendant la saison des inondations. Par ailleurs, les propriétés peuvent être endommagées par les tracteurs à chargement frontal.
- **PERSONNE-RESSOURCE**
  - Laila Gibbons  
Laila.Gibbons@ottawa.ca  
Directrice, Service des routes et du stationnement, commandante du COU, Crue printanière de 2020, Ville d'Ottawa

## Autres questions soulevées

### Capacité des petites collectivités

- Au Nouveau-Brunswick, de nombreuses collectivités subissent des inondations tous les ans. Malheureusement, dans le contexte de pandémie actuel, les petites collectivités n'ont pas la capacité d'adopter des stratégies sur la façon de gérer les inondations. Des stratégies sont examinées actuellement afin d'en faire part aux associations P-T et à d'autres municipalités.

### Association canadienne des chefs de pompiers

- Les pompiers volontaires participent souvent aux interventions nécessitées par les inondations. À l'heure actuelle, les pompiers sur appel rémunérés ne sont pas admissibles à la Prestation canadienne d'urgence. Les pompiers volontaires doivent donc prendre une décision difficile : répondre aux appels ou recevoir une prestation dont ils ont grand besoin. Le gouvernement fédéral a pris acte du problème et la FCM s'occupe activement de ce dossier.

**Mise à jour sur les efforts de représentation de la FCM** La FCM est en communication avec Sécurité publique Canada (SPC), et ce ministère travaille étroitement avec les gouvernements provinciaux et territoriaux pour s'assurer qu'ils ont tous les outils nécessaires pour se préparer aux inondations. Lors du premier échange d'information entre SPC et le secteur municipal, la FCM a fourni au ministère une liste des premières préoccupations dont nous ont fait part nos membres. SPC est au courant des enjeux et collabore de près avec les provinces afin de fournir du soutien et des solutions.

- La FCM continuera de travailler avec SPC afin de déterminer les autres mesures de soutien que le gouvernement fédéral pourrait assurer aux municipalités.
- Les nouvelles offres de financement de la FCM se situent dans les sphères d'activité du Fonds municipal vert (FCM), et sont surtout centrées sur l'efficacité énergétique. Aucune mise à jour n'est prévue à l'heure actuelle sur de nouvelles offres de programme.

- Le programme Municipalités pour l'innovation climatique fait actuellement la promotion de ressources et d'outils produits par divers partenaires financés par ce programme. Des études de cas et des outils traitant des inondations devraient être publiés sous peu.
- La FCM a ajouté une page sur les ressources générales accessibles aux municipalités dans le contexte de la COVID-19.  
<https://fcm.ca/fr/ressources/ressources-sur-la-covid-19-pour-les-municipalites>

#### **Autres ressources**

- Le gouvernement du Québec a annoncé des investissements de 500 millions de dollars afin de réduire l'incidence des inondations (les deux tiers de ce montant seront gérés par les municipalités)
- L'Union des municipalités du Québec organise une séance consacrée aux inondations et à la COVID-19 en collaboration avec Ouranos. <https://umq.qc.ca/publication/communications-durgence-comment-conjuguer-covid-19-potentielles-inondations-et-autres-sinistres/?bulletin=1>

#### **Personne-ressource**

Sara Jane O'Neill  
Conseillère en politiques  
Politiques et affaires publiques, FCM  
[sjoneill@fcm.ca](mailto:sjoneill@fcm.ca)

Laila Gibbons  
Directrice, Service des routes et du stationnement, commandante du COU, Crue printanière de 2020,  
Ville d'Ottawa  
[Laila.Gibbons@ottawa.ca](mailto:Laila.Gibbons@ottawa.ca)