



Comité arrêt des rejets et émissions toxiques--Rouyn-Noranda

## Communiqué

Pour diffusion immédiate

### **Le comité ARET reçoit un appui ferme des médecins pour faire baisser les émissions d'arsenic**

**Rouyn-Noranda, le jeudi 24 octobre 2019** – Le comité ARET a reçu un appui de taille dans ses démarches. 81 médecins (70 de Rouyn-Noranda) l'ont appuyé par écrit; de plus, le département de pédiatrie (secteur Rouyn-Noranda) a adopté une résolution unanime visant notamment la réduction des émissions d'arsenic à Rouyn-Noranda et pressant le gouvernement d'agir pour corriger la situation.

Les médecins ont choisi de prendre la parole publiquement d'abord à la suite des propos du premier ministre qualifiant de « minimes » les impacts des émissions d'arsenic et aussi en lien avec la demande à la fonderie du ministre Benoit Charette d'un plan d'action sans objectifs clairs. La docteure Catherine Falardeau et les pédiatres Pierre Vincelette et Clara Popa, également chef du service de pédiatrie du secteur Rouyn-Noranda, ont présenté leur point de vue saluant au passage la qualité de l'étude de biosurveillance réalisée par la Direction de la santé publique en septembre dernier. « *Il est inadmissible qu'on accorde une autorisation d'émettre autant de rejets nocifs à une industrie en 2019 alors qu'on sait qu'il y a des impacts prévisibles sur la santé de la population* », déclare la docteure Catherine Falardeau.

Les préoccupations des pédiatres concernent entre autres les impacts sur le fœtus et les enfants. « *À titre de pédiatre j'aimerais souligner que l'arsenic est particulièrement toxique pour le fœtus et les jeunes enfants. Leur cerveau immature est beaucoup plus sensible aux propriétés neurotoxiques de l'arsenic, du plomb et du cadmium. Ces trois agents toxiques sont rejetés dans l'air par la fonderie en quantités supérieures aux normes recommandées. Il est prouvé que lors d'expositions chroniques, même à de faible dose, ils peuvent altérer le développement cérébral* », explique Pierre Vincelette, pédiatre et néo-natologiste.

Sa collègue, la pédiatre Clara Popa ajoute que « *ces agents toxiques favorisent une augmentation de la fréquence des retards intellectuels, de troubles d'apprentissage, de TDAH et de troubles de comportement. Les risques pour la santé reliés à ces produits toxiques s'aggravent lors d'expositions combinées* ». Les pédiatres ajoutent qu'il faut prendre en compte que l'évolution des connaissances oblige une révision des niveaux d'émissions qui, considérés sécuritaire par le passé, ont dû être régulièrement revus à la baisse dans les dernières décennies à la suite de nouvelles connaissances

ARET est un comité de parents d'enfants du quartier Notre-Dame de même que de citoyens et citoyennes mobilisés pour protéger la santé de leurs enfants et de toute la population de Rouyn-Noranda. Il a été mis en place à la suite des premiers résultats de l'étude de biosurveillance effectuée l'automne 2018 auprès d'enfants du quartier Notre-Dame.

-30 -

Pour information :

Nicole Desgagnés

Responsable des relations avec les médias

[Desgagnes.nicole@gmail.com](mailto:Desgagnes.nicole@gmail.com)

Cell. : 819 277 8890 D : 819 764 4700