[Votre adresse]
[Ville, province, code postal]
[Date]

[Nom du député]
[Adresse du bureau de circonscription du député]
[Ville, province, code postal]

Cher/Cher(e) [Nom du député],

En tant qu'habitant inquiet de [votre circonscription/communauté], je vous écris pour me réjouir du consentement unanime de l'Assemblée législative à la fourniture gratuite des tests de radon à long terme au Nouveau-Brunswick; je vous prie également de vous faire le champion de l'inclusion d'un soutien à l'atténuation abordable et accessible lors des discussions sur cette motion à l’avenir.

Ainsi que vous le saviez déjà, le radon est un gaz naturel invisible et inodore répandu dans toutes les maisons, où il menace gravement la santé et le bien-être de tous les Néo-Brunswickois.

L’exposition au radon est la principale cause du cancer des poumons après le tabagisme et, en raison de sa géologie, c'est dans le Canada atlantique que le radon est le plus abondant. Le Nouveau-Brunswick trône en tête du pays[1](https://www150.statcan.gc.ca/t1/tbl1/en/tv.action?pid=1310011101&pickMembers%5B0%5D=2.1&pickMembers%5B1%5D=3.1&pickMembers%5B2%5D=4.22&cubeTimeFrame.startYear=2016&cubeTimeFrame.endYear=2020&referencePeriods=20160101%2C20200101) à la fois pour les diagnostics de cancer du poumon et pour les décès, et le cancer du poumon cause chaque année plus de décès de Néo-Brunswickois que les trois cancers suivants combinés. Les tests de dépistage accessibles à eux seuls ne suffiront pas à résoudre le problème.[2](https://www2.gnb.ca/content/dam/gnb/Departments/h-s/pdf/en/Cancer/CancerInNewBrunswick2014-2018.pdf)

Plus d’une maison sur quatre au Nouveau-Brunswick présente des niveaux élevés de radon, et pourtant de nombreux résidents ne peuvent assumer les coûts d'atténuation, soit entre 2,500 et 4,000 dollars par foyer. Cette insuffisance de moyens met en danger la vie de nombreuses familles.

Ne pas s'attaquer au radon a également des répercussions financières. La charge provinciale du traitement du cancer au poumon est d'environ 70 000 dollars par an et par patient[3](https://www.unb.ca/nbirdt/datanb/2022/09/nb-irdt-completes-evaluation-of-cost-effectiveness-of-breath-based-lung-cancer-screenings.php#:~:text=Lung%20cancer%20is%20a%20dangerous,each%20case%20costing%20around%20%2470%2C000.), ce qui accentue la pression sur notre système de santé déjà trop sollicité. En investissant dans l’atténuation du radon, nous pouvons éliminer une forme évitable de cancer du poumon, réduire les coûts des soins de santé et sauver des vies.

**Nous avons désespérément besoin d’un soutien provincial pour l’atténuation du radon.**

Je vous exhorte à vous engager fermement à demander au gouvernement provincial de soutenir les mesures d’atténuation du radon. Ce dossier transcende les clivages politiques et touche à tous les Néo-Brunswickois. En accordant la priorité à l'atténuation du radon, nous pouvons garantir des maisons et des communautés plus saines pour le bénéfice des générations à venir.

Je vous remercie de vous intéresser à cette question. Il me tarde de connaître votre réponse et les mesures que vous prendrez à cet égard.

Bien à vous,

[Votre nom]