
PRÉOCCUPATIONS ENVIRONNEMENTALES, CHANGEMENT CLIMATIQUE ET COVID-19

JACK JEDWAB

PRÉSIDENT,
ASSOCIATION D'ÉTUDES CANADIENNES
RÉSEAU COVID-19 SUR LES IMPACTS SOCIAUX

26 NOVEMBRE 2020

INTRODUCTION

- Selon le Dr Aaron Bernstein de l'Université de Harvard, bien que nous n'ayons pas de preuve directe que le changement climatique influence la propagation de la COVID-19... nous savons que le changement climatique modifie nos relations avec les autres espèces sur Terre et que cela a une incidence sur notre santé et notre risque d'infection. Nombre des causes profondes du changement climatique augmentent également le risque de pandémie. Des recherches menées par les professeurs Nethery, Wu et Dominici de Harvard ont montré que les personnes qui vivent dans des endroits où la qualité de l'air est médiocre sont plus susceptibles de mourir de la COVID-19, même en tenant compte d'autres facteurs qui peuvent influencer sur le risque de décès, tels que les conditions médicales préexistantes, le statut socio-économique et l'accès aux soins de santé (<https://www.hsph.harvard.edu/c-change/subtopics/coronavirus-and-climate-change/>).
- Cette étude analyse la mesure dans laquelle les Canadiens pensent qu'il existe des liens entre les problèmes environnementaux, le changement climatique et la COVID-19.

TROIS CANADIENS SUR QUATRE ESTIMENT ÊTRE BIEN INFORMÉS SUR LES QUESTIONS ENVIRONNEMENTALES, MAIS SEULEMENT UN SUR DIX ESTIME ÊTRE TRÈS BIEN INFORMÉ

Dans quelle mesure pensez-vous être bien informé sur les questions environnementales ? Diriez-vous que vous êtes très bien informé, assez bien informé, pas très bien informé ou pas du tout informé ?

	Total	Homme	Femme	18-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65 +
TOTAL OUI	76%	79%	74%	78%	69%	74%	73%	81%	81%
Très bien informé	11%	13%	9%	10%	12%	11%	11%	12%	10%
Assez bien informé	65%	66%	65%	69%	58%	62%	62%	69%	72%
TOTAL NON	24%	21%	26%	22%	31%	26%	27%	19%	19%
Peu informé	22%	18%	25%	22%	28%	23%	25%	17%	18%
Pas du tout informé	2%	3%	1%	0%	3%	4%	2%	2%	1%

LA PLUPART DES CANADIENS PENSENT QUE LES CONDITIONS ENVIRONNEMENTALES SERONT PIRES POUR LA PROCHAINE GÉNÉRATION, LES JEUNES ÉTANT LES PLUS SUSCEPTIBLES D'ÊTRE DE CET AVIS

Pensez-vous que l'état de l'environnement pour la prochaine génération sera meilleur, pire, ou à peu près le même qu'aujourd'hui ?

	Total	Homme	Femme	18-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65 +
Meilleur	14%	17%	11%	11%	8%	13%	14%	16%	18%
Pire	60%	56%	64%	75%	67%	57%	54%	60%	55%
Pareil	25%	26%	23%	12%	20%	29%	30%	23%	26%
Je préfère ne pas répondre	2%	2%	2%	2%	4%	1%	2%	1%	1%

LA PLUPART DES CANADIENS PENSENT QUE LES GENS PEUVENT FAIRE QUELQUE CHOSE POUR ARRÊTER LE CHANGEMENT CLIMATIQUE, BIEN QU'UN CANADIEN SUR CINQ PENSE QU'IL EST HORS DE NOTRE CONTRÔLE

Pour autant que vous le sachiez, pensez-vous que nous puissions faire quelque chose pour arrêter ou ralentir le changement climatique ou pensez-vous que le changement climatique est hors de notre contrôle ?									
	Total	Homme	Femme	18-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65 +
L'humanité pourrait agir	76%	72%	79%	85%	75%	67%	74%	76%	80%
C'est au-delà du contrôle de l'humanité	20%	24%	16%	11%	19%	27%	23%	21%	18%
Je préfère ne pas répondre	4%	3%	4%	4%	5%	6%	4%	3%	2%

UN CANADIEN SUR QUATRE PENSE QUE LE CHANGEMENT CLIMATIQUE A UN IMPACT SUR LA TRANSMISSION DU CORONAVIRUS

Le changement climatique affecte-t-il la transmission du Coronavirus ? - Veuillez répondre par oui ou par non aux questions suivantes : Selon vous...									
	Total	Homme	Femme	18-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65 +
Oui	24%	20%	29%	31%	26%	29%	19%	21%	23%
Non	76%	80%	71%	69%	74%	71%	81%	79%	77%

PRÈS D'UN CANADIEN SUR TROIS PENSE QUE LA POLLUTION ATMOSPHÉRIQUE AUGMENTE LE RISQUE DE CONTRACTER LE CORONAVIRUS

La pollution de l'air augmente-t-elle le risque de contracter le Coronavirus ?
- Veuillez répondre par oui ou par non à la question suivante : Selon vous...

	Total	Homme	Femme	18-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65 +
Oui	31%	30%	33%	36%	33%	32%	25%	26%	36%
Non	69%	70%	67%	64%	67%	68%	75%	74%	64%

PLUS D'UN CANADIEN SUR QUATRE PENSE QUE LE RÉCHAUFFEMENT CLIMATIQUE RALENTIT LA PROPAGATION DU CORONAVIRUS

Le réchauffement climatique ralentit-il la propagation du Coronavirus ?
- Veuillez répondre par oui ou par non à la question suivante : Selon vous...

	Total	Homme	Femme	18-34	35-54	55+
Oui	28%	27%	29%	33%	26%	26%
Non	72%	73%	71%	67%	74%	74%

MÉTHODOLOGIE

Enquête en ligne utilisant la technologie des entretiens en ligne assistés par ordinateur (CAWI).
Du 6 au 8 novembre 2020, quelque 1 534 Canadiens ont été interrogés par le biais d'un panel Web.

En utilisant les données du recensement de 2016, les résultats ont été pondérés selon le sexe, l'âge, la langue maternelle, la région, le niveau d'éducation et la présence d'enfants dans le ménage afin d'assurer un échantillon représentatif de la population.

Aucune marge d'erreur ne peut être associée à un échantillon non probabiliste (panel Web dans le cas présent). Toutefois, à des fins de comparaison, un échantillon probabiliste de 1 534 répondants aurait une marge d'erreur de $\pm 2,52\%$, 19 fois sur 20.

Les résultats de recherche présentés ici sont en parfaite conformité avec les normes du CRIC pour les sondages d'opinion publique et les exigences de divulgation.

© 2020 Association d'études canadiennes
Tous droits réservés.

Auteur : Jack Jedwab

Créé le 26 Novembre 2020



www.acs-aec.ca