

Léger x Équiterre

Rapport détaillé

Sondage sur les priorités politiques des Canadiens et Canadiennes

Date : 20 / 11 / 2024
Projet : 12987-022



Contenu

1.	Approche méthodologique	3
2.	Résultats détaillés	5
3.	Profil des répondants	27
4.	Équipe	29

1

Approche
méthodologique

Méthodologie

Contexte et objectifs	Léger a été mandaté par Équiterre afin de sonder les Canadiens et Canadiennes sur leurs priorités politiques, ainsi que leurs connaissances et expériences concernant les événements climatiques extrêmes.
Comment?	La collecte des données a été réalisée par sondage omnibus . L'échantillon a été tiré aléatoirement à partir du panel d'internautes de Léger, soit un panel représentatif de la population.
Qui?	Échantillon de 1 529 Canadiens et Canadiennes, pouvant s'exprimer en français ou en anglais.
Quand?	Les données ont été collectées du 8 au 11 novembre 2024.
Pondération	Les résultats ont été pondérés selon l'âge, le sexe, la province, la langue maternelle, le niveau de scolarité et la présence d'enfants dans le ménage afin de garantir un échantillon représentatif de la population à l'étude.
Marge d'erreur	À titre indicatif, un échantillon probabiliste de 1 529 répondants aurait une marge d'erreur présumée de $\pm 2,51\%$, et ce 19 fois sur 20.

Notes

Différences significatives

Les nombres dans les tableaux en caractères **gras et rouges** indiquent une différence significative statistiquement inférieure par rapport au complément, alors que les nombres en caractères **gras et verts** indiquent une différence significative statistiquement supérieure par rapport au complément.

Les résultats présentant des différences significatives et pertinentes sont indiqués dans une zone de texte à côté de la présentation des résultats globaux.

NSP / Refus

La mention « NSP / Refus » qui apparaît dans le rapport se réfère à la mention « Je ne sais pas / Je préfère ne pas répondre ». Pour chacune des questions, le complément à 100% correspond à celle-ci.

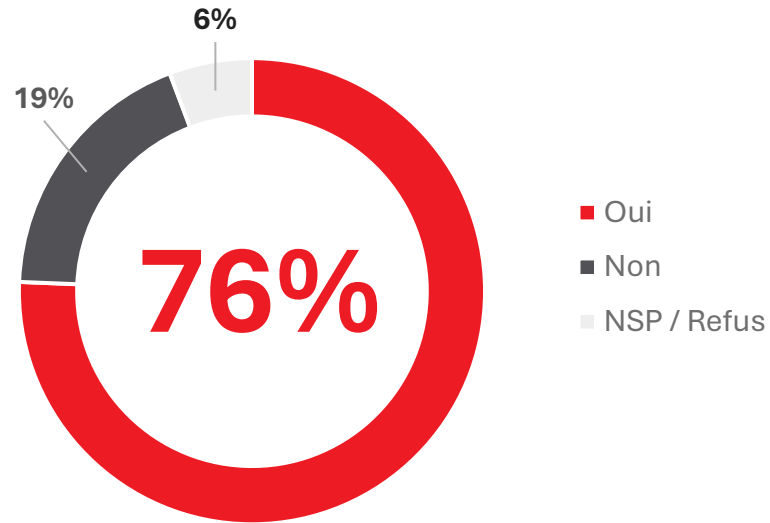
Arrondissement des données

Les données présentées ont été arrondies. Par conséquent, il est possible que les totaux diffèrent légèrement de 100% ou de la somme des parties.

2

Résultats détaillés

Exposition médiatique à des événements climatiques extrêmes (1/2)









	Total	Genre		Âge			Région						Parents d'enfants		Scolarité		
		H	F	18-34	35-54	55+	ATL	QC	ON	MB/SK	AB	CB	Oui	Non	Prim. / Sec.	Coll.	Univ.
n=	1 529	770	759	421	445	663	101	419	603	126	128	152	418	1 104	343	455	726
Oui	76%	76%	76%	67%	73%	84%	75%	76%	76%	76%	77%	72%	69%	78%	72%	74%	80%
Non	19%	19%	18%	26%	20%	13%	21%	16%	19%	16%	20%	20%	22%	17%	20%	19%	16%
NSP / Refus	6%	5%	6%	7%	8%	3%	4%	8%	4%	8%	3%	8%	9%	5%	7%	7%	3%

Q4. Est-ce qu'au cours de la dernière année, vous avez vu, lu ou entendu dans les médias ou sur les médias sociaux, des informations au sujet d'événements climatiques extrêmes?

Base: Tous les répondants (n=1 529)

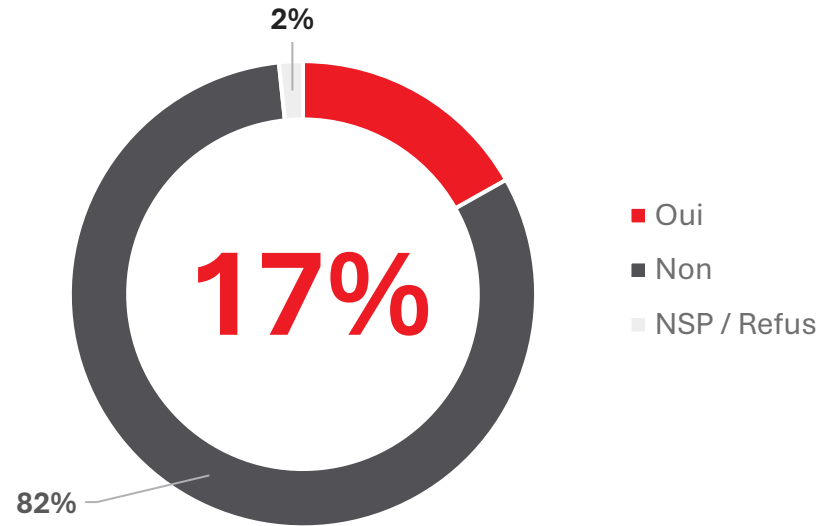
Exposition médiatique à des événements climatiques extrêmes (2/2)

	Total	Intentions de vote fédérales					
							
<i>n</i> =	1 529	470	309	254	121	57	39
Oui	76%	75%	84%	86%	82%	72%	71%
Non	19%	20%	10%	11%	15%	20%	23%
NSP / Refus	6%	4%	5%	3%	3%	9%	5%

Q4. Est-ce qu'au cours de la dernière année, vous avez vu, lu ou entendu dans les médias ou sur les médias sociaux, des informations au sujet d'événements climatiques extrêmes?

Base: Tous les répondants (n=1 529)

Victime personnellement d'événements climatiques extrêmes (1/2)









	Total	Genre		Âge			Région						Parents d'enfants		Scolarité		
		H	F	18-34	35-54	55+	ATL	QC	ON	MB/SK	AB	CB	Oui	Non	Prim. / Sec.	Coll.	Univ.
n=	1 529	770	759	421	445	663	101	419	603	126	128	152	418	1 104	343	455	726
Oui	17%	20%	14%	25%	16%	12%	19%	15%	15%	21%	19%	19%	25%	14%	12%	14%	25%
Non	82%	79%	84%	72%	82%	87%	78%	83%	84%	78%	76%	78%	73%	85%	87%	84%	73%
NSP / Refus	2%	2%	2%	2%	3%	0%	2%	2%	1%	0%	5%	2%	2%	2%	2%	2%	2%

Q5. Est-ce qu'au cours de la dernière année, vous avez été personnellement touché par un événement climatique extrême?

Base: Tous les répondants (n=1 529)

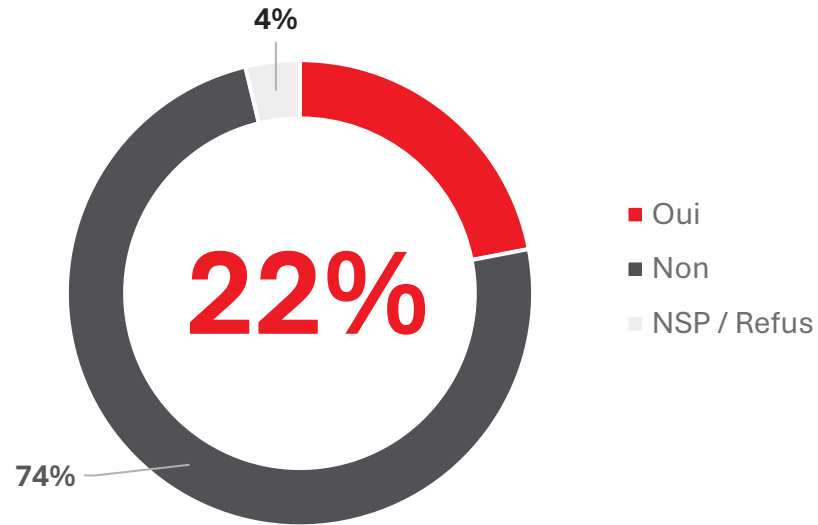
Victime personnellement d'événements climatiques extrêmes (2/2)

	Total	Intentions de vote fédérales					
							
<i>n=</i>	1 529	470	309	254	121	57	39
Oui	17%	16%	18%	23%	12%	20%	24%
Non	82%	83%	81%	74%	88%	78%	76%
NSP / Refus	2%	1%	1%	3%	1%	2%	0%

Q5. Est-ce qu'au cours de la dernière année, vous avez été personnellement touché par un événement climatique extrême?

Base: Tous les répondants (n=1 529)

Entourage victime d'événements climatiques extrêmes (1/2)









	Total	Genre		Âge			Région						Parents d'enfants		Scolarité		
		H	F	18-34	35-54	55+	ATL	QC	ON	MB/SK	AB	CB	Oui	Non	Prim. / Sec.	Coll.	Univ.
<i>n=</i>	1 529	770	759	421	445	663	101	419	603	126	128	152	418	1 104	343	455	726
Oui	22%	22%	22%	29%	21%	18%	30%	33%	20%	14%	17%	13%	29%	19%	18%	20%	28%
Non	74%	74%	75%	68%	74%	78%	64%	65%	76%	85%	77%	84%	66%	77%	76%	76%	69%
NSP / Refus	4%	4%	3%	4%	4%	4%	7%	3%	4%	1%	6%	3%	5%	3%	6%	3%	3%

Q6. Est-ce qu'au cours de la dernière année, quelqu'un parmi vos proches (famille, amis, voisins, collègues de travail, etc.) a subi des dommages matériels ou économiques en raison d'un événement climatique extrême?

Base: Tous les répondants (n=1 529)

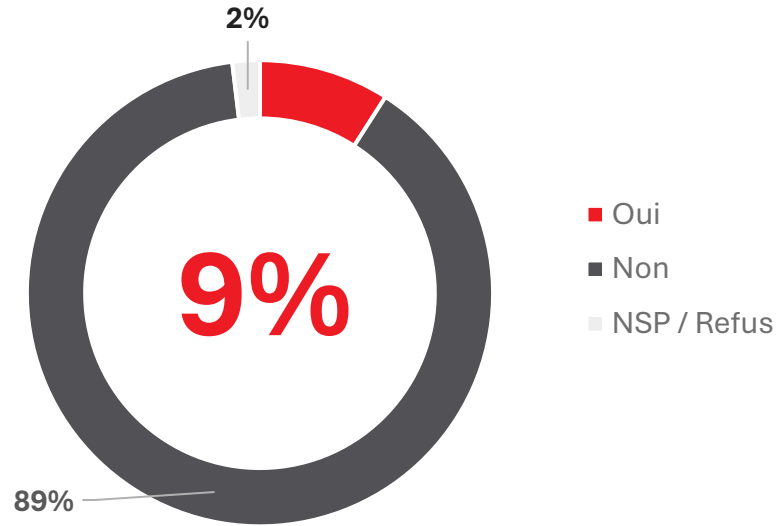
Entourage victime d'événements climatiques extrêmes (2/2)

	Total	Intentions de vote fédérales					
							
<i>n=</i>	1 529	470	309	254	121	57	39
Oui	22%	20%	24%	22%	28%	35%	20%
Non	74%	78%	72%	75%	71%	63%	80%
NSP / Refus	4%	2%	4%	3%	2%	2%	0%

Q6. Est-ce qu'au cours de la dernière année, quelqu'un parmi vos proches (famille, amis, voisins, collègues de travail, etc.) a subi des dommages matériels ou économiques en raison d'un événement climatique extrême?

Base: Tous les répondants (n=1 529)

Dommmages matériels ou économiques causés par des événements climatiques extrêmes (1/2)









	Total	Genre		Âge			Région						Parents d'enfants		Scolarité		
		H	F	18-34	35-54	55+	ATL	QC	ON	MB/SK	AB	CB	Oui	Non	Prim. / Sec.	Coll.	Univ.
<i>n=</i>	1 529	770	759	421	445	663	101	419	603	126	128	152	418	1 104	343	455	726
Oui	9%	11%	7%	14%	9%	6%	12%	11%	8%	7%	12%	6%	15%	7%	7%	8%	12%
Non	89%	87%	91%	82%	90%	93%	87%	87%	89%	92%	88%	93%	83%	91%	91%	91%	85%
NSP / Refus	2%	2%	2%	4%	1%	1%	1%	2%	3%	1%	0%	2%	2%	2%	3%	1%	2%

Q7. Est-ce qu'au cours de la dernière année, vous avez subi des dommages matériels ou économiques en raison d'un événement climatique extrême?

Base: Tous les répondants (n=1 529)

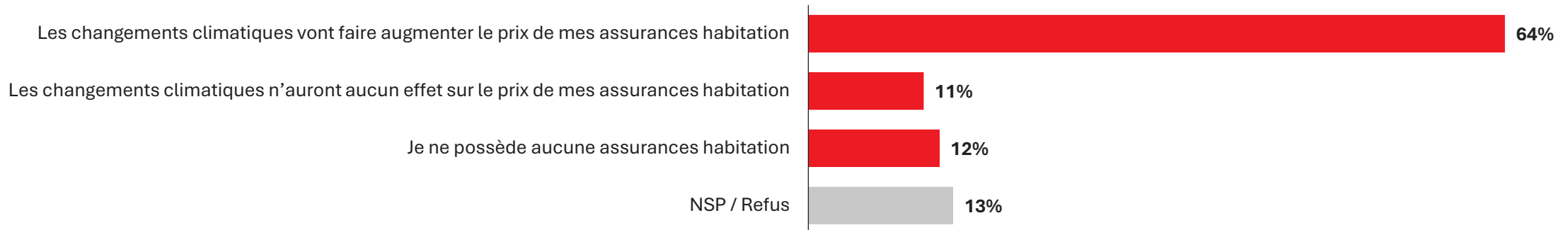
Dommmages matériels ou économiques causés par des événements climatiques extrêmes (2/2)

	Total	Intentions de vote fédérales					
							
<i>n</i> =	1 529	470	309	254	121	57	39
Oui	9%	9%	11%	9%	7%	12%	11%
Non	89%	90%	88%	90%	93%	84%	87%
NSP / Refus	2%	1%	1%	1%	1%	5%	2%

Q7. Est-ce qu'au cours de la dernière année, vous avez subi des dommages matériels ou économiques en raison d'un événement climatique extrême?

Base: Tous les répondants (n=1 529)

Effet des changements climatiques sur le prix des assurances habitation (1/2)



	Total	Genre		Âge			Région						Parents d'enfants		Scolarité		
		H	F	18-34	35-54	55+	ATL	QC	ON	MB/SK	AB	CB	Oui	Non	Prim. / Sec.	Coll.	Univ.
<i>n=</i>	1 529	770	759	421	445	663	101	419	603	126	128	152	418	1 104	343	455	726
Les changements climatiques vont faire augmenter le prix de mes assurances habitation	64%	66%	62%	60%	62%	69%	57%	73%	60%	46%	63%	73%	64%	64%	51%	67%	73%
Les changements climatiques n'auront aucun effet sur le prix de mes assurances habitation	11%	12%	9%	12%	10%	10%	9%	8%	12%	21%	9%	7%	13%	10%	12%	10%	10%
Je ne possède aucune assurances habitation	12%	12%	12%	18%	12%	8%	17%	9%	14%	13%	9%	12%	11%	12%	18%	9%	10%
NSP / Refus	13%	9%	17%	10%	16%	13%	17%	10%	14%	20%	19%	8%	13%	13%	18%	14%	7%

Q8. Lequel des énoncés suivants correspond le mieux à ce que vous pensez personnellement?

Base: Tous les répondants (n=1 529)

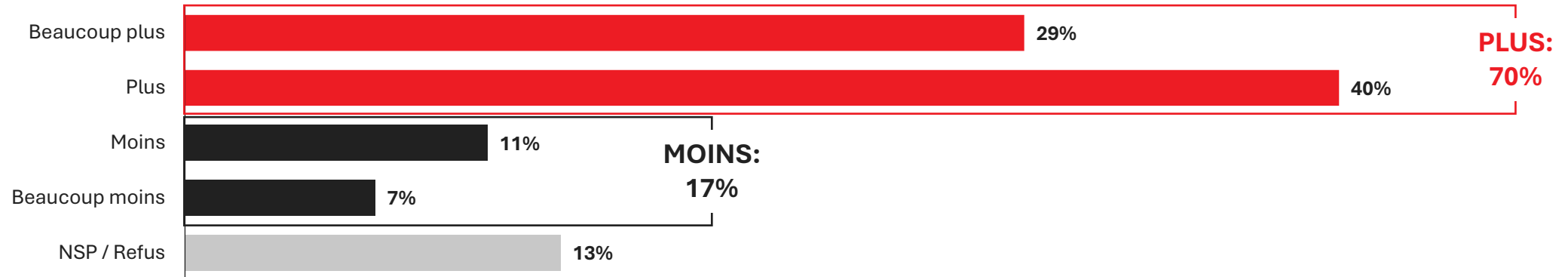
Effet des changements climatiques sur le prix des assurances habitation (2/2)

	Total	Intentions de vote fédérales					
<i>n=</i>	1 529	470	309	254	121	57	39
Les changements climatiques vont faire augmenter le prix de mes assurances habitation	64%	63%	70%	63%	88%	71%	75%
Les changements climatiques n'auront aucun effet sur le prix de mes assurances habitation	11%	14%	11%	9%	5%	6%	7%
Je ne possède aucune assurances habitation	12%	10%	10%	18%	3%	16%	7%
NSP / Refus	13%	13%	9%	10%	4%	6%	11%

Q8. Lequel des énoncés suivants correspond le mieux à ce que vous pensez personnellement?

Base: Tous les répondants (n=1 529)

Attentes à l'égard du prochain gouvernement en matière de lutte aux changements climatiques (1/2)









	Total	Genre			Âge			Région					Parents d'enfants		Scolarité			
		H	F		18-34	35-54	55+	ATL	QC	ON	MB/SK	AB	CB	Oui	Non	Prim. / Sec.	Coll.	Univ.
	n= 1 529	770	759		421	445	663	101	419	603	126	128	152	418	1 104	343	455	726
TOTAL PLUS	70%	68%	71%		70%	68%	70%	70%	83%	69%	62%	53%	65%	70%	70%	66%	67%	76%
Beaucoup plus	29%	29%	30%		32%	30%	27%	26%	40%	32%	21%	16%	21%	31%	29%	31%	24%	34%
Plus	40%	39%	41%		38%	39%	43%	45%	43%	37%	41%	37%	44%	39%	41%	36%	43%	42%
TOTAL MOINS	17%	22%	13%		16%	17%	18%	19%	7%	18%	23%	28%	21%	17%	17%	16%	20%	15%
Moins	11%	13%	8%		11%	9%	12%	13%	5%	12%	18%	12%	11%	11%	11%	10%	12%	10%
Beaucoup moins	7%	8%	5%		5%	8%	6%	5%	3%	6%	4%	15%	9%	6%	7%	6%	8%	5%
NSP / Refus	13%	10%	16%		14%	14%	12%	11%	9%	13%	15%	19%	15%	13%	13%	18%	13%	9%

Q9. Des élections fédérales doivent avoir lieu prochainement au Canada. Selon vous, est-ce qu'en matière de lutte aux changements climatiques, d'adaptation et de protection de la nature, le prochain gouvernement du Canada doit en faire...

Base: Tous les répondants (n=1 529)

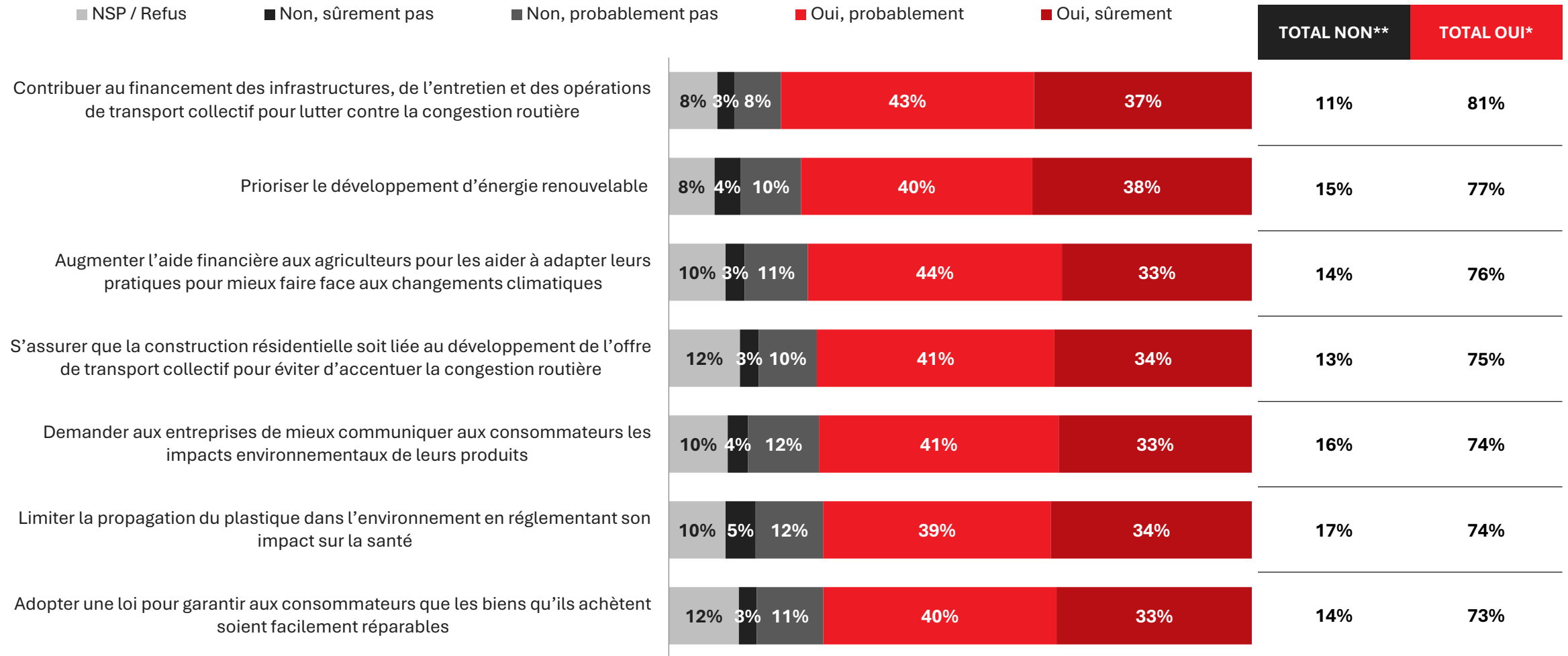
Attentes à l'égard du prochain gouvernement en matière de lutte aux changements climatiques (2/2)

	Total	Intentions de vote fédérales					
							
n=	1 529	470	309	254	121	57	39
TOTAL PLUS	70%	50%	92%	92%	96%	82%	58%
Beaucoup plus	29%	15%	34%	50%	53%	43%	16%
Plus	40%	35%	58%	43%	43%	38%	42%
TOTAL MOINS	17%	36%	4%	2%	1%	14%	27%
Moins	11%	23%	3%	1%	1%	7%	9%
Beaucoup moins	7%	13%	1%	1%	0%	7%	18%
NSP / Refus	13%	14%	4%	5%	3%	5%	14%

Q9. Des élections fédérales doivent avoir lieu prochainement au Canada. Selon vous, est-ce qu'en matière de lutte aux changements climatiques, d'adaptation et de protection de la nature, le prochain gouvernement du Canada doit en faire...

Base: Tous les répondants (n=1 529)

Décisions du prochain gouvernement canadien (1/6)



Q10. Des élections fédérales doivent avoir lieu prochainement au Canada. Peu importe qui formera le prochain gouvernement et peu importe qui sera Premier ministre du Canada, est-ce que le prochain gouvernement doit ou non prendre les décisions suivantes?

Base: Tous les répondants (n=1 529)

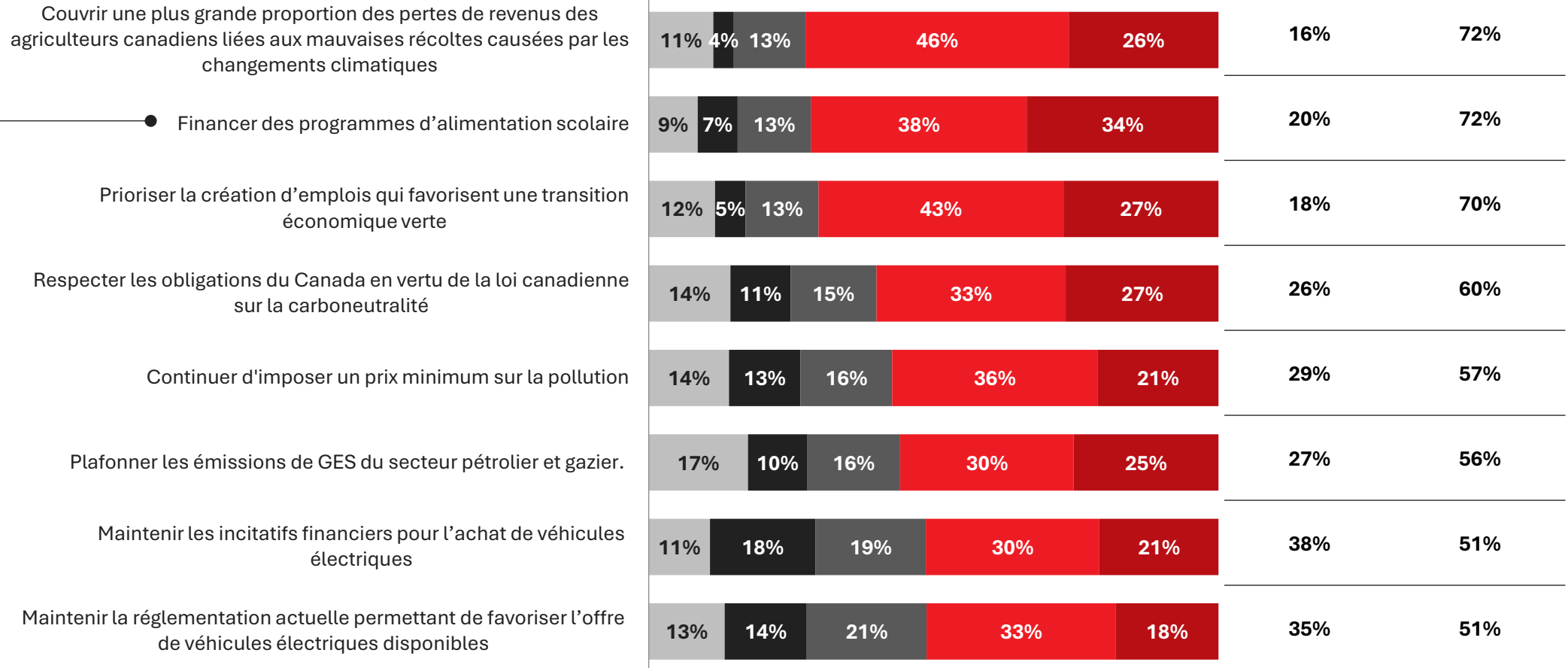
*TOTAL OUI = % Oui, sûrement + % Oui, probablement / **TOTAL NON = % Non, probablement pas + % Non, sûrement pas

Décisions du prochain gouvernement canadien (2/6)

■ NSP / Refus ■ Non, sûrement pas ■ Non, probablement pas ■ Oui, probablement ■ Oui, sûrement

TOTAL NON** **TOTAL OUI***

Résultats **significativement supérieurs** chez les répondants dont le revenu familial est inférieur à 40k\$ (**77%**) et **significativement inférieurs** chez ceux dont le revenu familial est supérieur à 100k \$ (**66%**).



Q10. Des élections fédérales doivent avoir lieu prochainement au Canada. Peu importe qui formera le prochain gouvernement et peu importe qui sera Premier ministre du Canada, est-ce que le prochain gouvernement doit ou non prendre les décisions suivantes?

Base: Tous les répondants (n=1 529)

*TOTAL OUI = % Oui, sûrement + % Oui, probablement / **TOTAL NON = % Non, probablement pas + % Non, sûrement pas

Décisions du prochain gouvernement canadien (3/6)

% TOTAL OUI PRÉSENTÉ*	Total	Genre		Âge			Région						Parents d'enfants		Scolarité		
		H	F	18-34	35-54	55+	ATL	QC	ON	MB/S K	AB	CB	Oui	Non	Prim. /Sec.	Coll.	Univ.
n=	1 529	770	759	421	445	663	101	419	603	126	128	152	418	1 104	343	455	726
Contribuer au financement des infrastructures, de l'entretien et des opérations de transport collectif pour lutter contre la congestion routière	81%	81%	81%	74%	80%	86%	81%	82%	82%	67%	77%	85%	79%	81%	80%	79%	84%
Prioriser le développement d'énergie renouvelable	77%	76%	79%	73%	76%	81%	77%	85%	76%	71%	68%	78%	75%	78%	75%	76%	81%
Augmenter l'aide financière aux agriculteurs pour les aider à adapter leurs pratiques pour mieux faire face aux changements climatiques	76%	73%	79%	71%	76%	80%	79%	79%	76%	67%	72%	78%	75%	77%	75%	76%	77%
S'assurer que la construction résidentielle soit liée au développement de l'offre de transport collectif pour éviter d'accentuer la congestion routière	75%	73%	76%	68%	73%	80%	74%	75%	78%	60%	71%	74%	71%	76%	72%	74%	79%
Demander aux entreprises de mieux communiquer aux consommateurs les impacts environnementaux de leurs produits	74%	71%	77%	69%	72%	79%	77%	79%	74%	63%	73%	71%	75%	74%	74%	71%	79%
Limiter la propagation du plastique dans l'environnement en réglementant son impact sur la santé	74%	72%	75%	69%	73%	77%	75%	82%	73%	64%	62%	75%	71%	75%	71%	73%	77%
Adopter une loi pour garantir aux consommateurs que les biens qu'ils achètent soient facilement réparables	73%	74%	73%	69%	70%	79%	75%	82%	73%	69%	65%	69%	72%	74%	71%	73%	77%

Q10. Des élections fédérales doivent avoir lieu prochainement au Canada. Peu importe qui formera le prochain gouvernement et peu importe qui sera Premier ministre du Canada, est-ce que le prochain gouvernement doit ou non prendre les décisions suivantes?

Base: Tous les répondants (n=1 529)

*TOTAL OUI = % Oui, sûrement + % Oui, probablement

Décisions du prochain gouvernement canadien (4/6)

% TOTAL OUI PRÉSENTÉ*	Total	Genre		Âge			Région						Parents d'enfants		Scolarité		
		H	F	18-34	35-54	55+	ATL	QC	ON	MB/S K	AB	CB	Oui	Non	Prim. /Sec.	Coll.	Univ.
n=	1 529	770	759	421	445	663	101	419	603	126	128	152	418	1 104	343	455	726
Couvrir une plus grande proportion des pertes de revenus des agriculteurs canadiens liées aux mauvaises récoltes causées par les changements climatiques	72%	69%	76%	69%	72%	75%	71%	73%	73%	71%	68%	75%	73%	72%	74%	74%	69%
Financer des programmes d'alimentation scolaire	72%	67%	76%	70%	71%	72%	74%	75%	72%	68%	69%	68%	75%	70%	71%	75%	68%
Prioriser la création d'emplois qui favorisent une transition économique verte	70%	67%	73%	72%	67%	72%	69%	78%	70%	58%	63%	69%	68%	71%	65%	69%	76%
Respecter les obligations du Canada en vertu de la loi canadienne sur la carboneutralité	60%	56%	64%	62%	57%	61%	59%	74%	60%	50%	43%	55%	59%	60%	57%	55%	69%
Continuer d'imposer un prix minimum sur la pollution	57%	56%	59%	56%	57%	58%	47%	69%	57%	47%	46%	57%	58%	57%	56%	53%	64%
Plafonner les émissions de GES du secteur pétrolier et gazier.	56%	56%	55%	55%	54%	58%	56%	67%	56%	44%	39%	54%	56%	56%	54%	49%	67%
Maintenir les incitatifs financiers pour l'achat de véhicules électriques	51%	51%	51%	59%	49%	48%	47%	65%	50%	38%	38%	51%	56%	50%	48%	46%	62%
Maintenir la réglementation actuelle permettant de favoriser l'offre de véhicules électriques disponibles	51%	53%	50%	55%	50%	50%	39%	66%	52%	38%	37%	50%	56%	49%	44%	49%	61%

Q10. Des élections fédérales doivent avoir lieu prochainement au Canada. Peu importe qui formera le prochain gouvernement et peu importe qui sera Premier ministre du Canada, est-ce que le prochain gouvernement doit ou non prendre les décisions suivantes?

Base: Tous les répondants (n=1 529)

*TOTAL OUI = % Oui, sûrement + % Oui, probablement

Décisions du prochain gouvernement canadien (5/6)

% TOTAL OUI PRÉSENTÉ*	Total	Intentions de vote fédérales					
n=	1 529	470	309	254	121	57	39
Contribuer au financement des infrastructures, de l'entretien et des opérations de transport collectif pour lutter contre la congestion routière	81%	77%	89%	92%	90%	87%	76%
Prioriser le développement d'énergie renouvelable	77%	67%	88%	91%	96%	82%	66%
Augmenter l'aide financière aux agriculteurs pour les aider à adapter leurs pratiques pour mieux faire face aux changements climatiques	76%	69%	84%	86%	90%	86%	69%
S'assurer que la construction résidentielle soit liée au développement de l'offre de transport collectif pour éviter d'accentuer la congestion routière	75%	73%	84%	82%	77%	82%	64%
Demander aux entreprises de mieux communiquer aux consommateurs les impacts environnementaux de leurs produits	74%	63%	86%	87%	89%	84%	70%
Limiter la propagation du plastique dans l'environnement en réglementant son impact sur la santé	74%	65%	84%	84%	94%	85%	51%
Adopter une loi pour garantir aux consommateurs que les biens qu'ils achètent soient facilement réparables	73%	69%	81%	82%	91%	75%	59%

Q10. Des élections fédérales doivent avoir lieu prochainement au Canada. Peu importe qui formera le prochain gouvernement et peu importe qui sera Premier ministre du Canada, est-ce que le prochain gouvernement doit ou non prendre les décisions suivantes?

Base: Tous les répondants (n=1 529)

*TOTAL OUI = % Oui, sûrement + % Oui, probablement

Décisions du prochain gouvernement canadien (6/6)

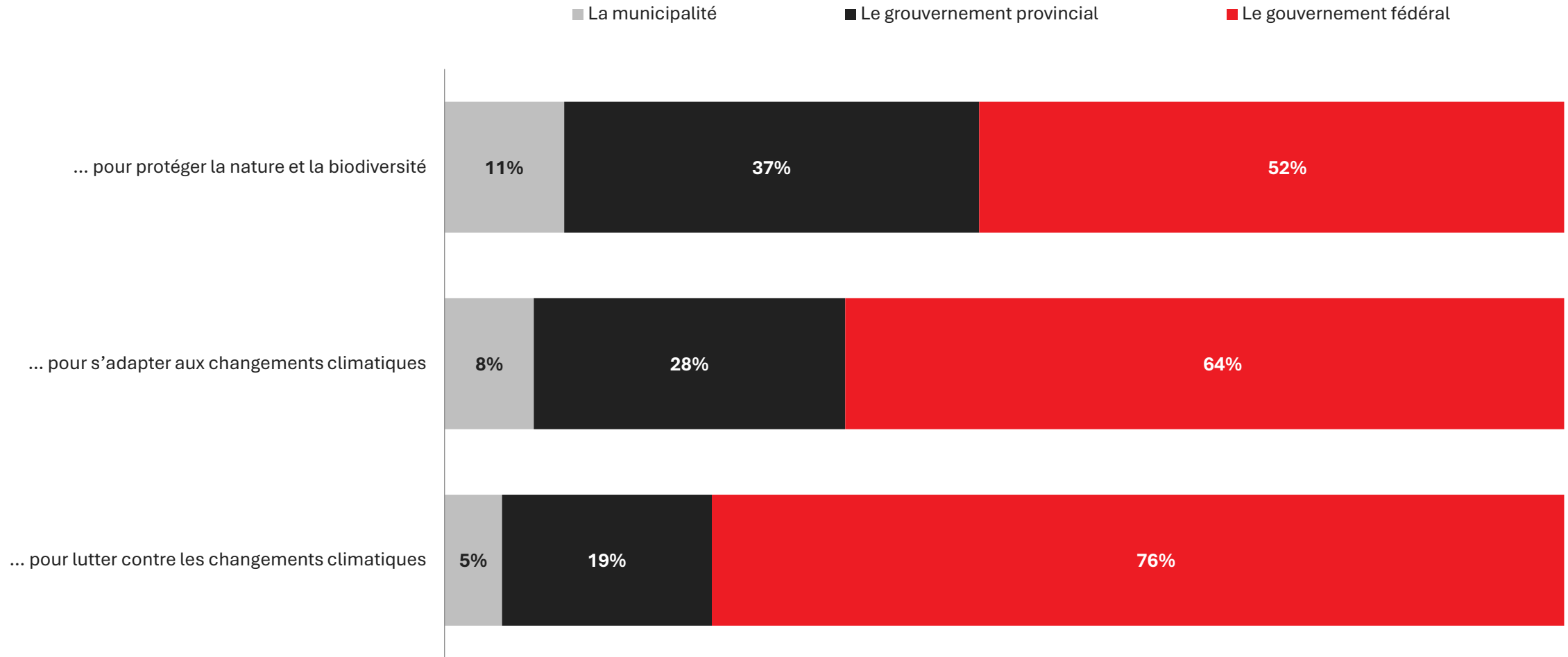
% TOTAL OUI PRÉSENTÉ*	Total	Intentions de vote fédérales					
<i>n=</i>	1 529	470	309	254	121	57	39
Couvrir une plus grande proportion des pertes de revenus des agriculteurs canadiens liées aux mauvaises récoltes causées par les changements climatiques	72%	70%	78%	80%	82%	77%	59%
Financer des programmes d'alimentation scolaire	72%	61%	87%	85%	75%	68%	56%
Prioriser la création d'emplois qui favorisent une transition économique verte	70%	58%	84%	85%	91%	77%	46%
Respecter les obligations du Canada en vertu de la loi canadienne sur la carboneutralité	60%	42%	81%	79%	89%	76%	31%
Continuer d'imposer un prix minimum sur la pollution	57%	40%	79%	73%	83%	69%	38%
Plafonner les émissions de GES du secteur pétrolier et gazier.	56%	37%	75%	79%	88%	68%	33%
Maintenir les incitatifs financiers pour l'achat de véhicules électriques	51%	37%	69%	68%	78%	61%	35%
Maintenir la réglementation actuelle permettant de favoriser l'offre de véhicules électriques disponibles	51%	36%	73%	66%	78%	56%	32%

Q10. Des élections fédérales doivent avoir lieu prochainement au Canada. Peu importe qui formera le prochain gouvernement et peu importe qui sera Premier ministre du Canada, est-ce que le prochain gouvernement doit ou non prendre les décisions suivantes?

Base: Tous les répondants (n=1 529)

*TOTAL OUI = % Oui, sûrement + % Oui, probablement

Paliers de gouvernement le mieux placé pour prendre des décisions environnementales (1/3)



Q11. Selon vous, lequel des paliers de gouvernement (fédéral, provincial ou municipal) est le mieux placé pour prendre des décisions ...

Base: Tous les répondants (n=1 529)

Paliers de gouvernement le mieux placé pour prendre des décisions environnementales (2/3)

	Total	Genre		Âge			Région						Parents d'enfants		Scolarité		
		H	F	18-34	35-54	55+	ATL	QC	ON	MB/SK	AB	CB	Oui	Non	Prim. / Sec.	Coll.	Univ.
n=	1 529	770	759	421	445	663	101	419	603	126	128	152	418	1 104	343	455	726
Pour protéger la nature et la biodiversité																	
Le gouvernement fédéral	52%	52%	52%	47%	55%	53%	56%	47%	57%	49%	51%	47%	54%	52%	52%	51%	54%
Le gouvernement provincial	37%	38%	36%	40%	35%	37%	36%	39%	31%	40%	45%	43%	35%	38%	37%	39%	35%
La municipalité	11%	9%	12%	12%	10%	10%	8%	14%	12%	11%	4%	10%	10%	11%	11%	10%	11%
Pour s'adapter aux changements climatiques																	
Le gouvernement fédéral	64%	63%	65%	55%	70%	66%	70%	69%	66%	62%	54%	58%	64%	64%	68%	61%	65%
Le gouvernement provincial	28%	29%	27%	36%	22%	27%	22%	25%	25%	30%	41%	32%	28%	28%	26%	30%	27%
La municipalité	8%	8%	8%	9%	8%	7%	8%	6%	10%	9%	4%	9%	9%	8%	7%	9%	8%
Pour lutter contre les changements climatiques																	
Le gouvernement fédéral	76%	74%	78%	71%	77%	79%	80%	81%	78%	77%	63%	71%	76%	76%	78%	73%	79%
Le gouvernement provincial	19%	20%	18%	23%	18%	17%	15%	16%	15%	18%	34%	23%	19%	19%	17%	22%	16%
La municipalité	5%	6%	4%	7%	5%	4%	5%	3%	6%	5%	3%	6%	5%	5%	6%	5%	5%

Q11. Selon vous, lequel des paliers de gouvernement (fédéral, provincial ou municipal) est le mieux placé pour prendre des décisions ...

Base: Tous les répondants (n=1 529)

Paliers de gouvernement le mieux placé pour prendre des décisions environnementales (3/3)

	Total	Intentions de vote fédérales					
n=	1 529	470	309	254	121	57	39
Pour protéger la nature et la biodiversité							
Le gouvernement fédéral	52%	45%	61%	58%	46%	62%	35%
Le gouvernement provincial	37%	43%	30%	33%	42%	33%	42%
La municipalité	11%	12%	8%	9%	12%	5%	23%
Pour s'adapter aux changements climatiques							
Le gouvernement fédéral	64%	59%	71%	72%	64%	60%	47%
Le gouvernement provincial	28%	33%	23%	21%	33%	35%	33%
La municipalité	8%	9%	6%	6%	3%	6%	20%
Pour lutter contre les changements climatiques							
Le gouvernement fédéral	76%	70%	83%	84%	78%	87%	55%
Le gouvernement provincial	19%	24%	14%	12%	20%	11%	26%
La municipalité	5%	6%	3%	4%	1%	2%	19%

Q11. Selon vous, lequel des paliers de gouvernement (fédéral, provincial ou municipal) est le mieux placé pour prendre des décisions ...

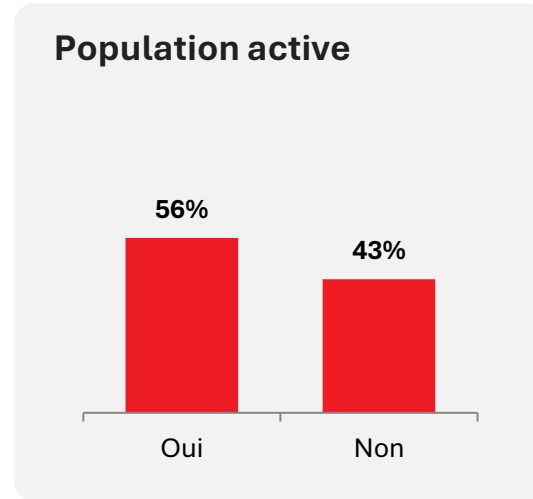
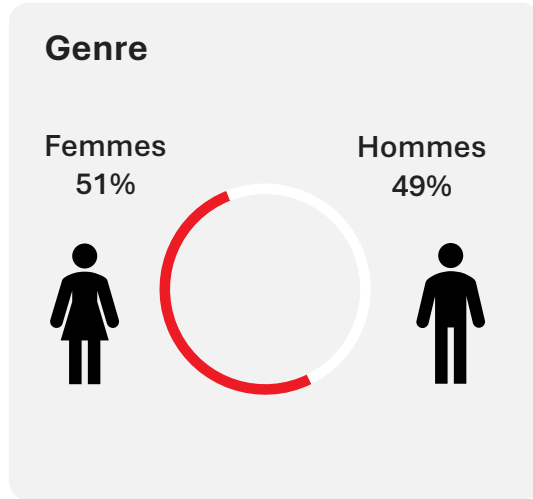
Base: Tous les répondants (n=1 529)

3

Profil des
répondants

Profil des répondants

Base n=1 529

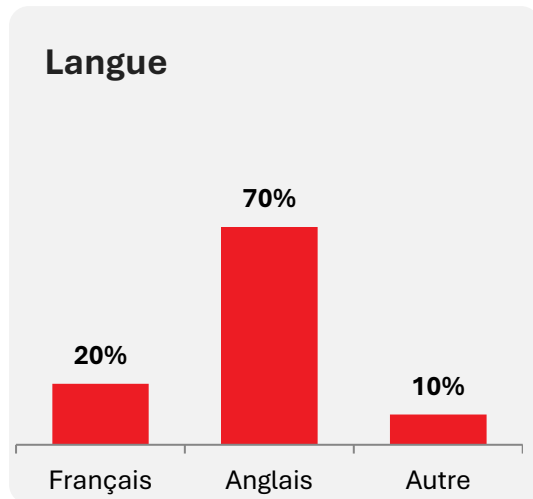


Revenu

40k \$ et moins	20%
Entre 40k \$ et 59k \$	15%
Entre 60k\$ et 79k \$	13%
Entre 80k\$ et 99k \$	12%
100k \$ et plus	30%

Région

ATL	7%
QC	23%
ON	39%
MB/SK	6%
AB	11%
CB	14%

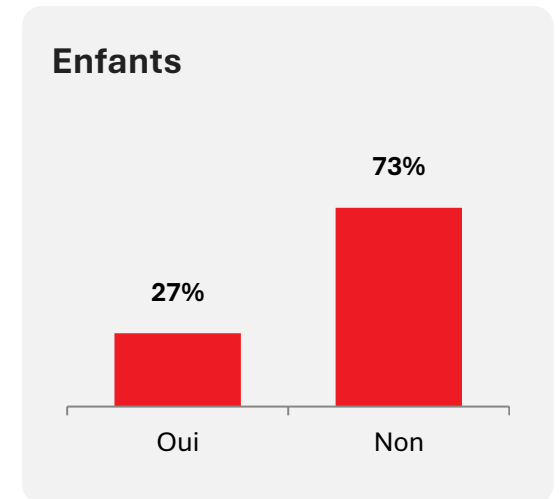


Âge

18-34	27%
35-54	32%
55+	41%

Scolarité

Primaire / Secondaire	29%
Collégial	40%
Universitaire	31%



Note : Pour chacune des catégories de profil, le complément à 100% correspond aux mentions « Ne sait pas » et « Refus ».

4

Équipe

Notre équipe

POUR OBTENIR PLUS D'INFORMATIONS, VEUILLEZ CONTACTER →

Éric Normandeau

Stratège conseil, Affaires publiques et communications

enormandeau@leger360.com

514-982-2464

Marc-Etienne Laflamme

Analyste de recherche, Affaires publiques et communications

melafamme@leger360.com

418-522-7467

Charles-William Taché

Coordonnateur de projets de recherche, Affaires publiques et communications

cwtache@leger360.com

418-522-7467



Nos services

Léger

Recherche marketing et sondages

Expérience client (CX)

Services de conseil stratégique et opérationnel pour l'expérience client

Léger Analytique (LEA)

Modélisation et analyse de données

Léger Opinion (LEO)

Gestion de panel

Communautés Léger

Gestion de communautés en ligne

Léger DGTL

Stratégie digitale et expérience utilisateur

Recherche internationale

Worldwide Independent Network (WIN)

600

Employé(e)s

185

Consultant(e)s

8

Bureaux

MONTRÉAL | QUÉBEC |
TORONTO | WINNIPEG
EDMONTON | CALGARY |
VANCOUVER | NEW YORK

Le^{ger}er

L'intelligence des données

leger360.com