

2024

COALITION
SORTONS
LE GAZ!



SONDAGE D'OPINION PUBLIQUE SUR LA SORTIE DU GAZ DES BÂTIMENTS

LE GAZ

C'EST VRAIMENT
RISQUE

SOMMAIRE

Méthodologie	1
Évaluation des sources d'énergie	2
Modes de chauffage	3
Opinions à l'égard de l'utilisation du gaz naturel	4

MÉTHODOLOGIE

01

MÉTHODOLOGIE

Collecte des données

La collecte des données s'est déroulée du **15** au **20 mars 2024** via un sondage en ligne.

Au total, **1 000** questionnaires ont été remplis par des Québécois.es de 18 ans et plus.

Pondération et caractère représentatif de l'échantillon

Les résultats ont été pondérés afin de refléter la distribution de la population à l'étude selon le sexe, l'âge, la langue maternelle et la scolarité des répondants. Notons que, compte tenu du caractère non probabiliste de l'échantillon, le calcul de la marge d'erreur ne s'applique pas.

Comment lire les données

Il est possible que la somme des résultats présentés n'égalise pas toujours 100%, puisqu'il s'agit de pourcentages arrondis.

Croisement des données

Les variables considérées pour observer les différences significatives sont les suivantes :

Variations **sociodémographiques** (région, sexe, âge, niveau de scolarité, la situation (population active versus inactive) et le revenu du ménage).

Notez que les résultats de ces croisements sont présentés uniquement lorsque pertinents.

「CROP」

ÉVALUATION DES SOURCES D'ÉNERGIE

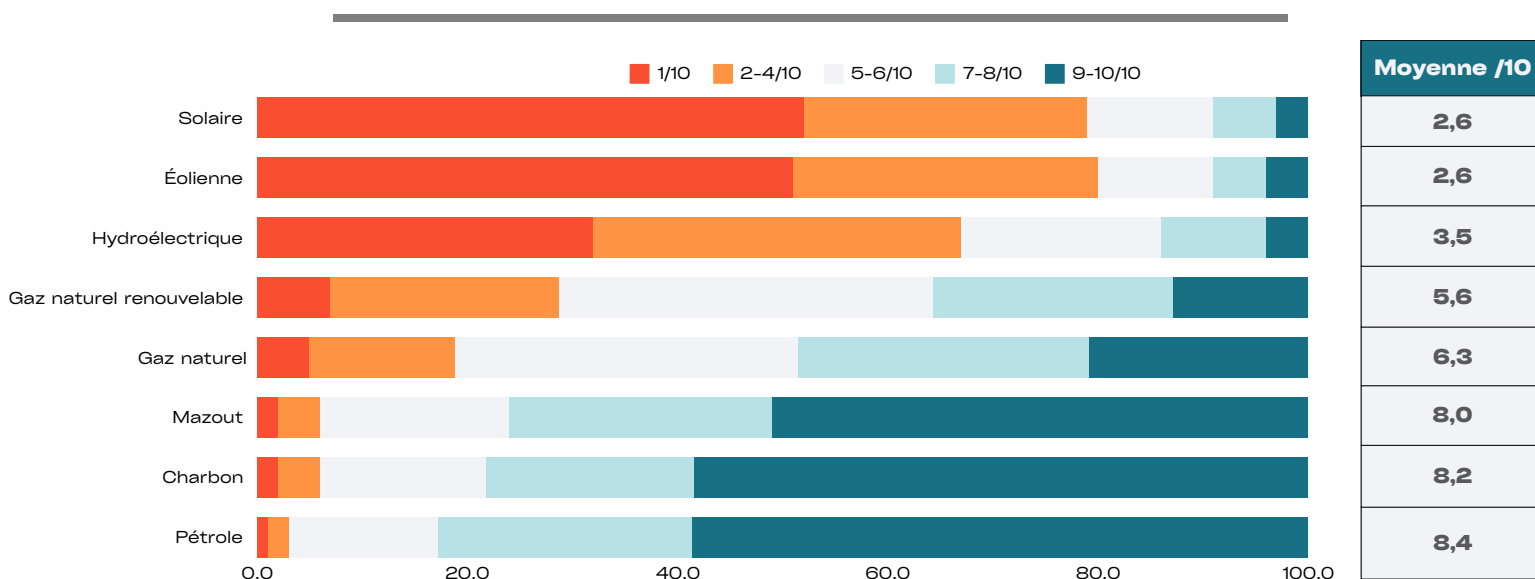
OS

ÉVALUATION DES SOURCES D'ÉNERGIE



PERCEPTION DE LA PRODUCTION DE GES SELON DIFFÉRENTES SOURCES D'ÉNERGIE

Base : tou.te.s les répondant.e.s, n=1 000



Échelle de 1 à 10 où 1 : n'occasionne pas du tout de GES et 10 : produit énormément de GES

Q1. Selon vous, sur une échelle de 1 à 10, à quel point la production d'électricité à partir des sources d'énergie suivantes occasionne-t-elle des émissions de gaz à effet de serre (GES) ?

Veuillez répondre en utilisant une échelle de 1 à 10 où 1 signifie « n'occasionne pas du tout de GES » et 10 « produit énormément de GES ». Seules les proportions > 1% sont présentées.

INFORMATIONS CLÉS

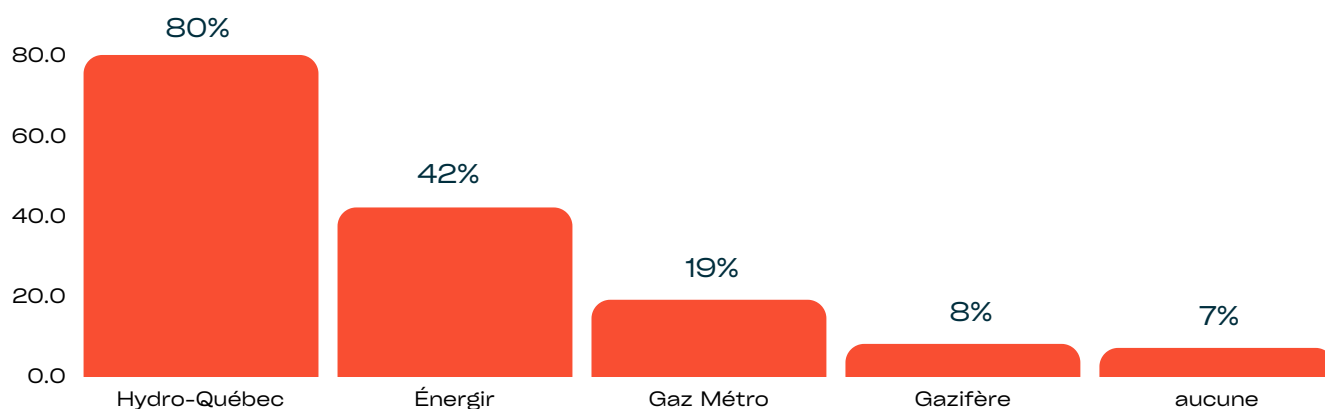
- Le gaz est perçu comme **moins polluant** que le pétrole, le charbon et le mazout, mais **plus polluant** que le solaire, l'éolien et l'hydroélectrique.
- Les personnes sondées sont bien conscientes que le **gaz n'est pas un faible émetteur de gaz à effet de serre (GES)**. De même pour le **gaz naturel renouvelable**, contrairement à l'étiquette « verte » que certains lui associent.

ÉVALUATION DES SOURCES D'ÉNERGIE



ENTREPRISES PRODUCTRICES OU DISTRIBUTRICES D'ÉNERGIE RENOUVELABLE

Base : tou.te.s les répondant.e.s, n=1 000



Q2. Identifiez, parmi les entreprises suivantes, laquelle ou lesquelles est/sont productrice/s ou distributrice/s d'énergie renouvelable ? [CHOIX MULTIPLE]

INFORMATIONS CLÉS

- **42%** des personnes sondées pensent qu'**Énergir** est une entreprise productrice ou distributrice d'énergie renouvelable. Pourtant, malgré des investissements dans l'éolien à travers ses filiales, Énergir reste **le plus gros distributeur de gaz naturel fossile au Québec**.
- **19%** des personnes sondées pensent que **Gaz Métro** (ancien nom d'Énergir) était une entreprise productrice ou distributrice d'énergie renouvelable.
- Cette **évolution de la perception** de la population québécoise soulève des questions quant au fait que le changement de nom d'une entreprise — qui se déploie aussi dans ses communications et son marketing — peut influencer grandement les perceptions des Québécois-es.

MODES DE CHAUFFAGE

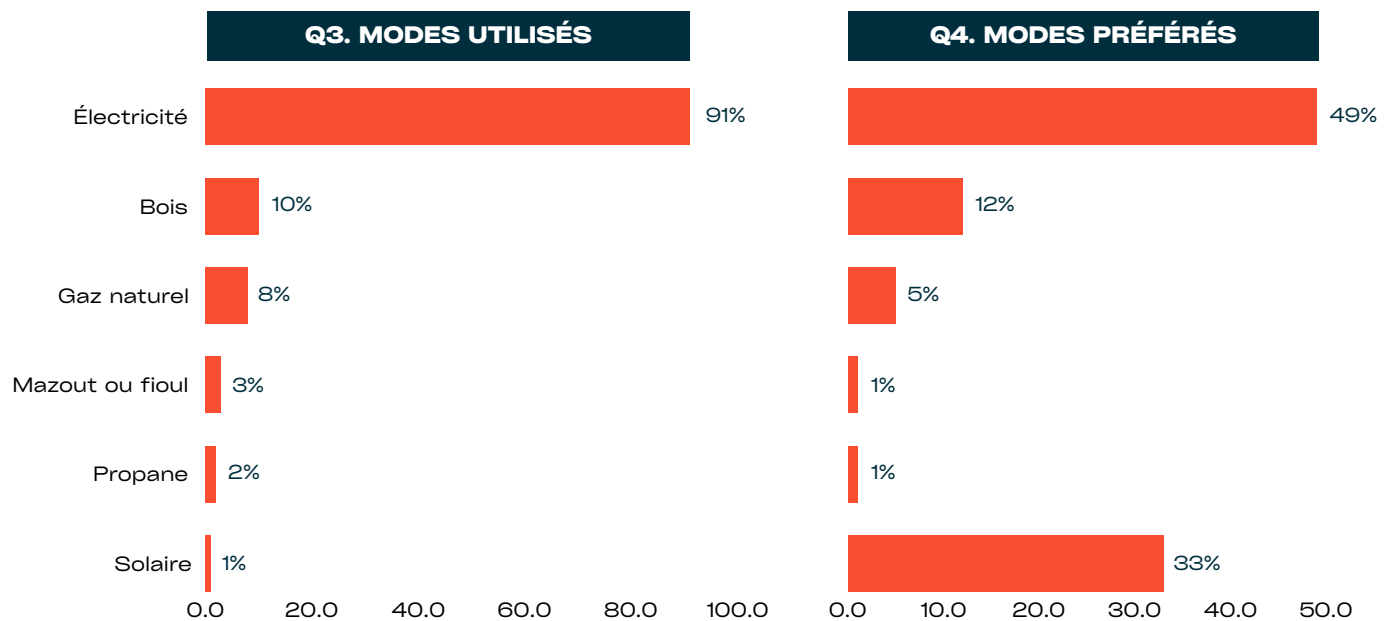
03

MODES DE CHAUFFAGE



MODES DE CHAUFFAGE UTILISÉS ET PRÉFÉRÉS POUR LE DOMICILE PRINCIPAL

Base : tou.te.s les répondant.e.s, n=1 000



Q3. Quel(s) mode(s) de chauffage utilisez-vous à votre domicile principal ? [CHOIX MULTIPLE]

Q4. Si vous aviez le choix, quel mode de chauffage principal utiliseriez-vous chez vous, quel est votre préféré parmi les suivants ?

INFORMATIONS CLÉS

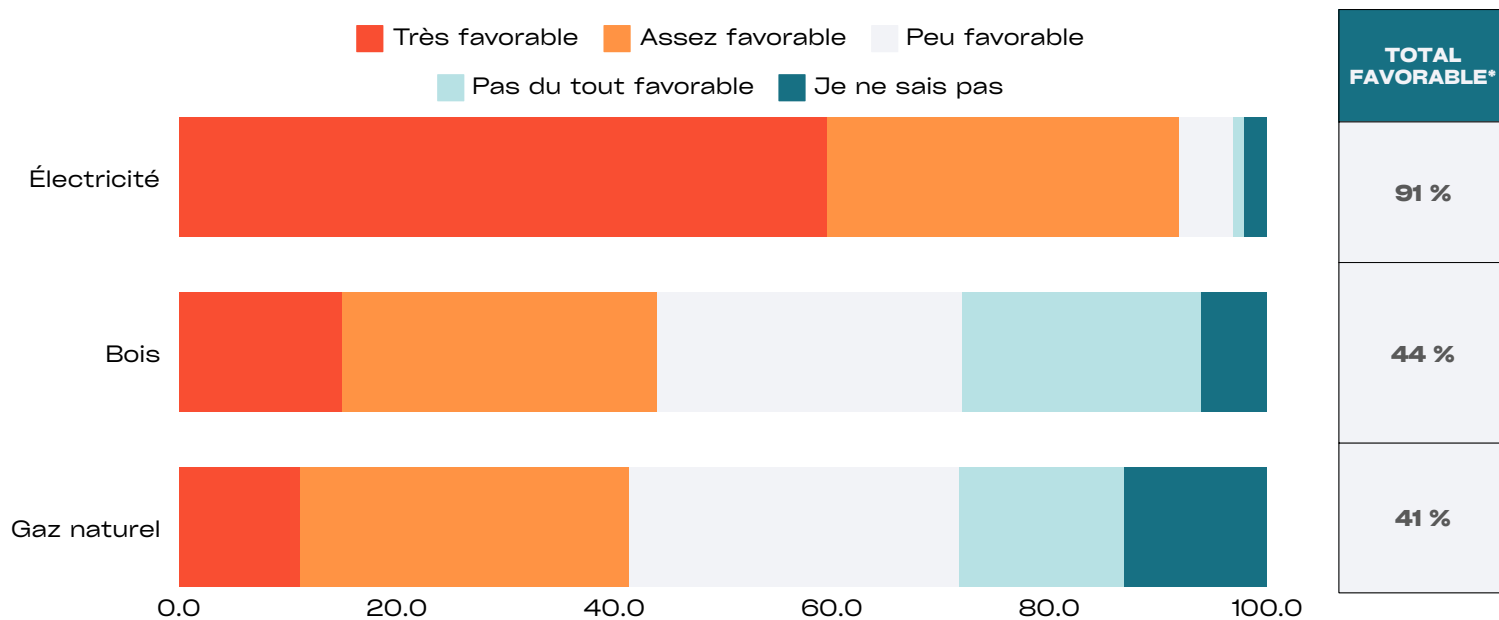
- **8%** des personnes sondées se chauffent (entre autres) au gaz naturel fossile, alors que **5%** le considèrent comme étant le mode de chauffage idéal. Il est **peu populaire** auprès de la population québécoise.
- **L'électricité (49%)** et le **solaire (33%)** ont la cote auprès des personnes interrogées et donc auprès des Québécois.es (l'échantillon étant représentatif de la population).

MODES DE CHAUFFAGE



OPINIONS À L'ÉGARD DES MODES DE CHAUFFAGE

Base : tou.te.s les répondant.e.s, n=1 000



Q5. À quel point avez-vous une opinion favorable ou non à l'égard des modes de chauffage suivants ? /

(*très favorable et assez favorable)

INFORMATIONS CLÉS

- **91%** des personnes sondées ont une opinion **favorable** ou **très favorable** au chauffage à l'électricité, contre **seulement 41% pour le gaz naturel**.
- Ainsi, **45%** des personnes sondées ne sont pas favorables à l'utilisation du gaz pour le chauffage. **13%** n'ont pas d'avis.

OPINIONS À L'ÉGARD DE L'UTILISATION DU GAZ NATUREL

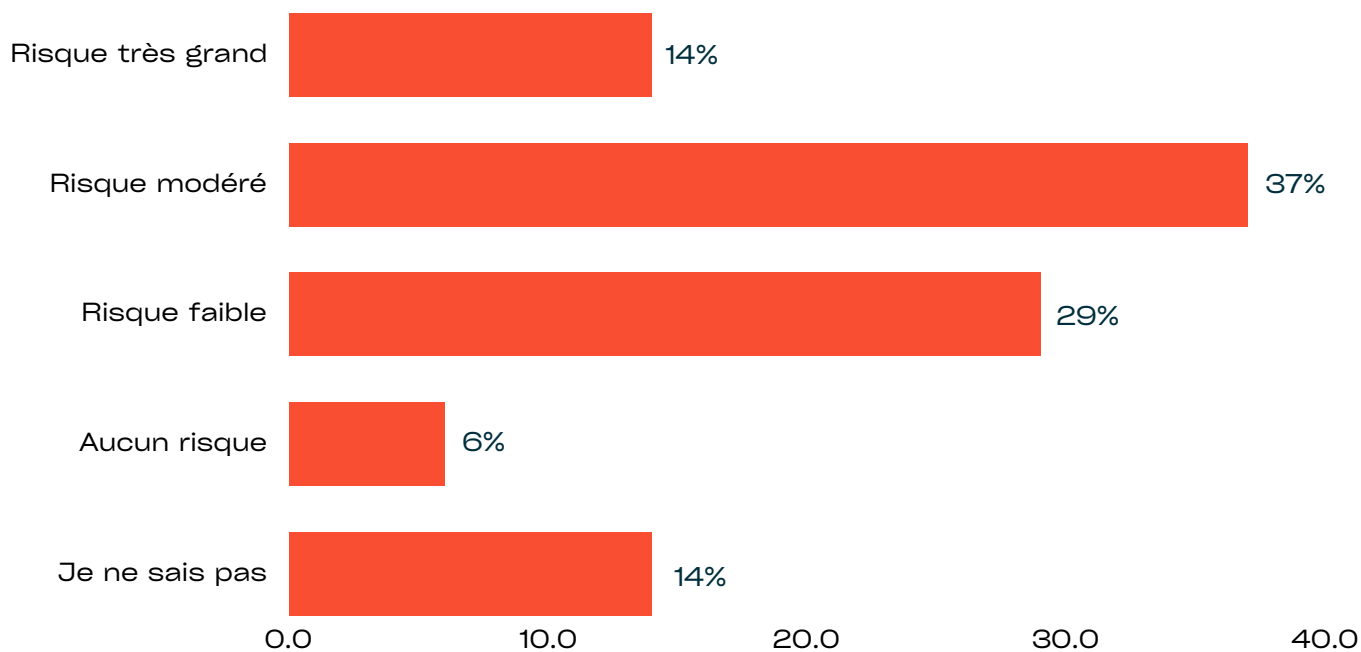
04

OPINIONS À L'ÉGARD DE L'UTILISATION DU GAZ NATUREL



RISQUE DE L'UTILISATION NORMALE DES CUISINIÈRES À GAZ POUR LA SANTÉ

Base : tou.te.s les répondant.e.s, n=1 000



Q6. À votre avis, à quel point l'utilisation normale des cuisinières à gaz pose des risques pour la santé ?

INFORMATIONS CLÉS

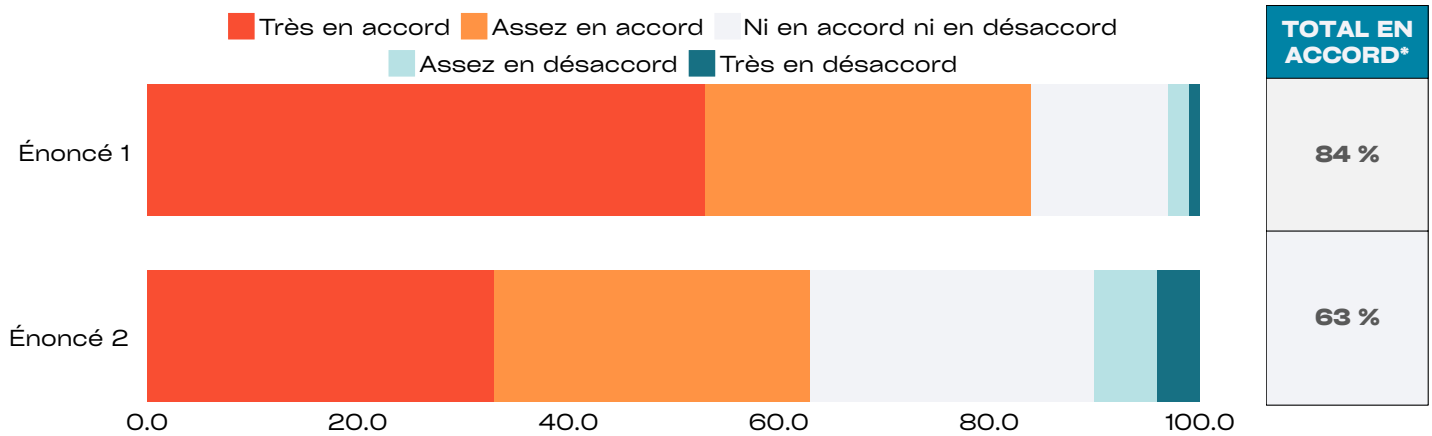
- **51%** des personnes sondées **ont conscience** que les cuisinières à gaz présentent **un certain risque** pour la santé.
- **29%** **perçoivent** ce risque comme étant faible.
- **20%** **ne connaissent pas** les risques liés à l'utilisation du gaz en cuisine (6% "aucun risque" et 14% "je ne sais pas")

OPINIONS À L'ÉGARD DE L'UTILISATION DU GAZ NATUREL



NIVEAU D'ACCORD À L'ÉGARD DES RESTRICTIONS SUIVANTES

Base : tou.te.s les répondant.e.s, n=1 000



Énoncé 1 : Les compagnies qui vendent des cuisinières à gaz devraient être tenues d'informer les acheteurs des risques et dangers pour la santé ainsi que des meilleures manières pour les minimiser.

Énoncé 2 : Les institutions publiques desservant une clientèle vulnérable (écoles, camps de jour, CPE, hôpitaux, CHSLD) devraient éviter d'utiliser des équipements fonctionnant au gaz.

Q7. Quel est votre niveau d'accord avec les énoncés suivants ?

(*très en accord et assez en accord)

INFORMATIONS CLÉS

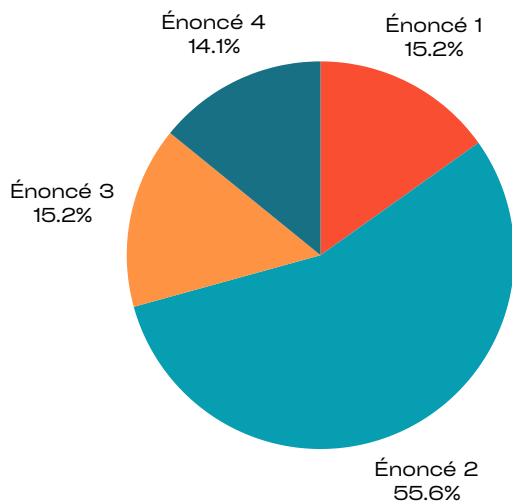
- **84%** des personnes sondées sont **assez d'accord** ou **très d'accord** avec l'**énoncé 1**.
- **63%** des personnes sondées sont **assez d'accord** ou **très d'accord** avec l'**énoncé 2**.

OPINIONS À L'ÉGARD DE L'UTILISATION DU GAZ NATUREL



PALIER DE GOUVERNEMENT QUI DEVRAIT ÊTRE RESPONSABLE D'ADOPTER DES RÈGLEMENTS POUR RÉDUIRE LES GES

Base : tou.te.s les répondant.e.s, n=1 000



Énoncé 1 : Les municipalités devraient adopter ces règlements

Énoncé 2 : Le gouvernement provincial devrait adopter les orientations générales en la matière et encourager les municipalités à aller plus loin pour restreindre les GES sur leur territoire si elles le souhaitent

Énoncé 3 : Le gouvernement du Québec devrait agir seul en la matière

Énoncé 4 : Je ne sais pas

Q8. À votre avis, entre le municipal et le provincial, quel palier de gouvernement devrait être responsable d'adopter des règlements pour réduire les gaz à effet de serre (GES) émis par les bâtiments, notamment en limitant l'usage du gaz naturel ?

INFORMATIONS CLÉS

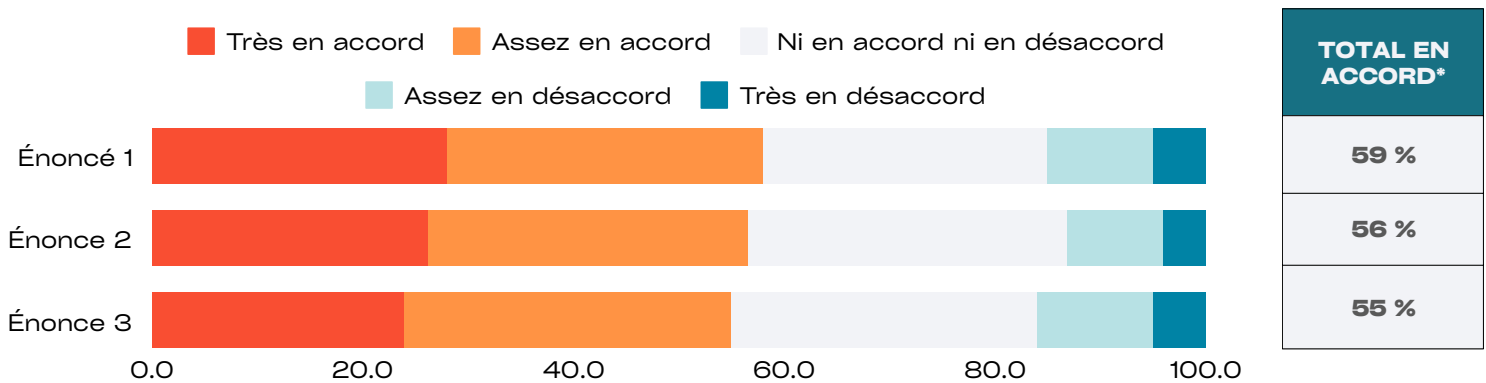
- **55%** des personnes sondées pensent que le gouvernement provincial devrait adopter les orientations générales en la matière et **encourager les municipalités** à aller plus loin pour restreindre les GES sur leur territoire si elles le souhaitent.
- **15%** des personnes sondées pensent que les **municipalités** devraient **directement adopter ces règlements**.
- Seulement **15%** des personnes sondées pensent que le gouvernement devrait **agir seul** sur ce sujet.

OPINIONS À L'ÉGARD DE L'UTILISATION DU GAZ NATUREL



NIVEAU D'ACCORD AVEC CERTAINES MESURES QUI POURRAIENT ÊTRE DÉPLOYÉES AU QUÉBEC EN LIEN AVEC LE GAZ NATUREL

Base : tou.te.s les répondant.e.s, n=1 000



Énoncé 1 : Interdire à toutes les nouvelles résidences et constructions d'utiliser du gaz naturel pour le chauffage. Elles devraient plutôt être tenues de le faire avec l'électricité.

Énoncé 2 : Interdire le remplacement d'un équipement de chauffage au gaz naturel dans les commerces et institutions lorsque celui-ci arrive à sa fin de vie utile.

Énoncé 3 : Interdire le remplacement d'un équipement de chauffage au gaz naturel dans sa maison lorsque celui-ci arrive à sa fin de vie utile.

Q9. Les mesures suivantes pourraient être déployées au Québec d'ici 2025 en lien avec le chauffage au gaz naturel. À quel point seriez-vous en accord ou non avec ces mesures ?

(*très en accord et assez en accord)

INFORMATIONS CLÉS

- De manière générale, entre **50% et 60%** des personnes sondées sont **assez d'accord** ou **très en accord** avec les **énoncés 1, 2 et 3**.
- Une proportion importante des personnes sondées (environ 30%) n'est **ni en accord, ni en désaccord** avec les **énoncés 1, 2 et 3**.
- Près de **15%** des personnes sondées ne sont pas d'accord avec les **énoncés 1, 2 et 3**.

2024

LE GAZ

C'EST VRAIMENT
RISQUÉ

COALITION SORTONS LE GAZ!

ROÉÉ
Regroupement des organismes
environnementaux en énergie

RVHQ
REGROUPEMENT VIGILANCE
HYDROCARBURES QUÉBEC

Association canadienne
des médecins
pour l'environnement
ACME



éco
habitation

Nature
Québec

Équiterre

SCFP
Syndicat canadien de
la fonction publique

Imagine Lachine-Est

DAVID SUZUKI
FOUNDATION
One nature.

COULE
PAS
CHEZ
NOUS



Mobilisation environnement
Ahuntsic-Cartierville
Des quartiers verts pour une planète bleue

GREENPEACE

POUR NOS ENFANTS
FOR OUR KIDS
MONTREAL



INFO@SORTONSLEGAZ.COM | SORTONSLEGAZ.COM