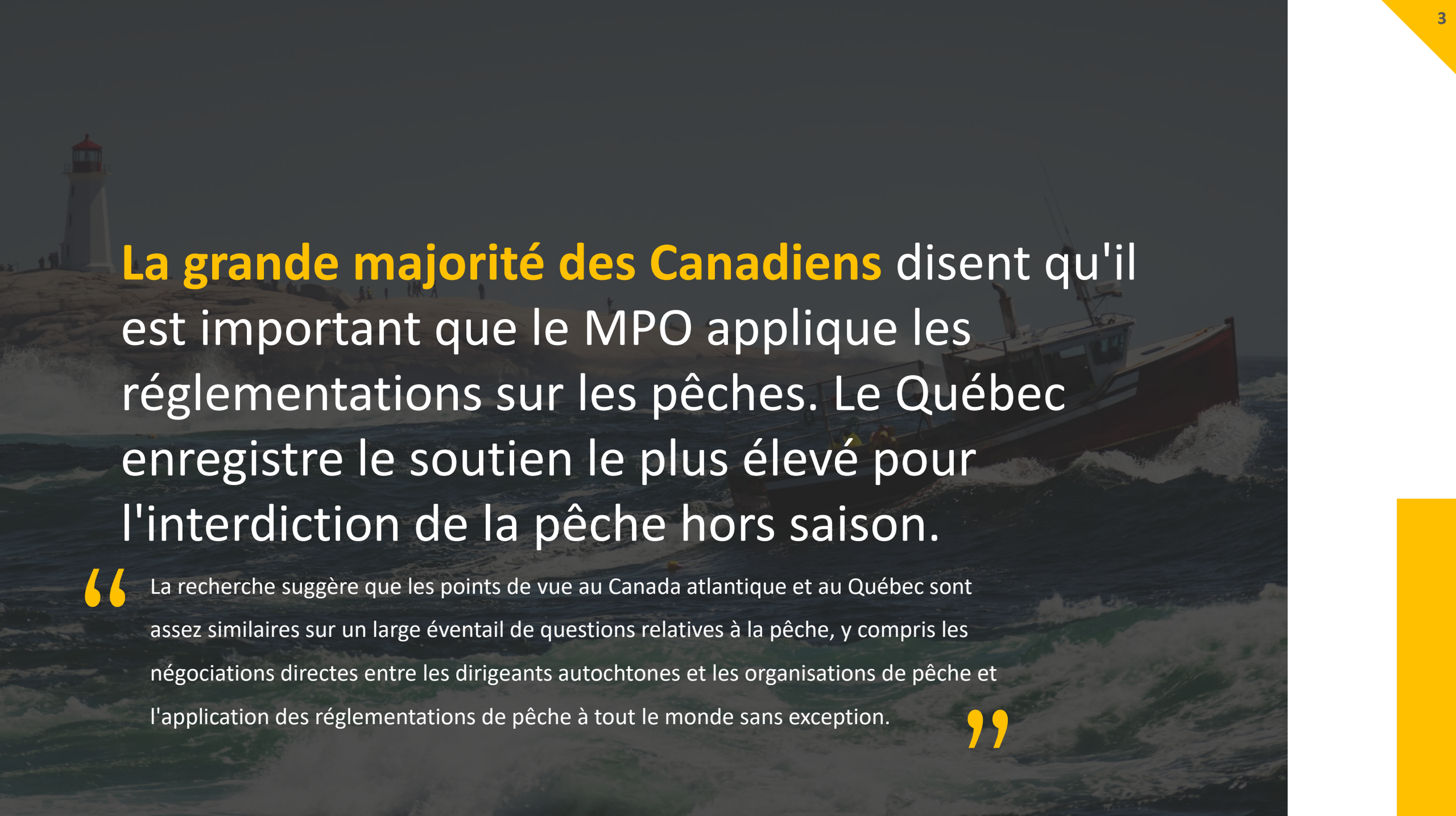


Plus du trois quarts des Canadiens disent que s'assurer que tout le monde respecte les réglementations de pêche établies par le gouvernement devrait s'appliquer à tout le monde sans exception.



Nanos Research a été retenu par la Coalition des organisations de pêche de l'Atlantique et du Québec pour évaluer les opinions des Canadiens sur la conservation des pêches au Canada.

Nanos a mené une enquête téléphonique et en ligne par génération aléatoire de numéros de téléphone (GANT) à bases duales auprès de 1 096 Canadiens, âgés de 18 ans ou plus, entre le 26 novembre et le 29 novembre, 2020 dans le cadre d'une enquête omnibus. La recherche a été commandée par la Coalition des organisations de pêche de l'Atlantique et du Québec.



**La grande majorité des Canadiens** disent qu'il est important que le MPO applique les réglementations sur les pêches. Le Québec enregistre le soutien le plus élevé pour l'interdiction de la pêche hors saison.

“ La recherche suggère que les points de vue au Canada atlantique et au Québec sont assez similaires sur un large éventail de questions relatives à la pêche, y compris les négociations directes entre les dirigeants autochtones et les organisations de pêche et l'application des réglementations de pêche à tout le monde sans exception. ”

# Principales conclusions



L'importance des approches pour soutenir des pêcheries saines et durables et les points de vue sur l'application des approches aux pêches sont similaires à ceux de la vague précédente d'août.



Plus de trois Canadiens sur quatre (76 %) disent que s'assurer que tout le monde respecte les réglementations de pêche établies par le gouvernement devrait s'appliquer à tous sans exception.



Près de sept Canadiens sur dix (69 %) disent que l'application des réglementations établis par le ministère des Pêches et des Océans devrait s'appliquer à tout le monde sans exception.

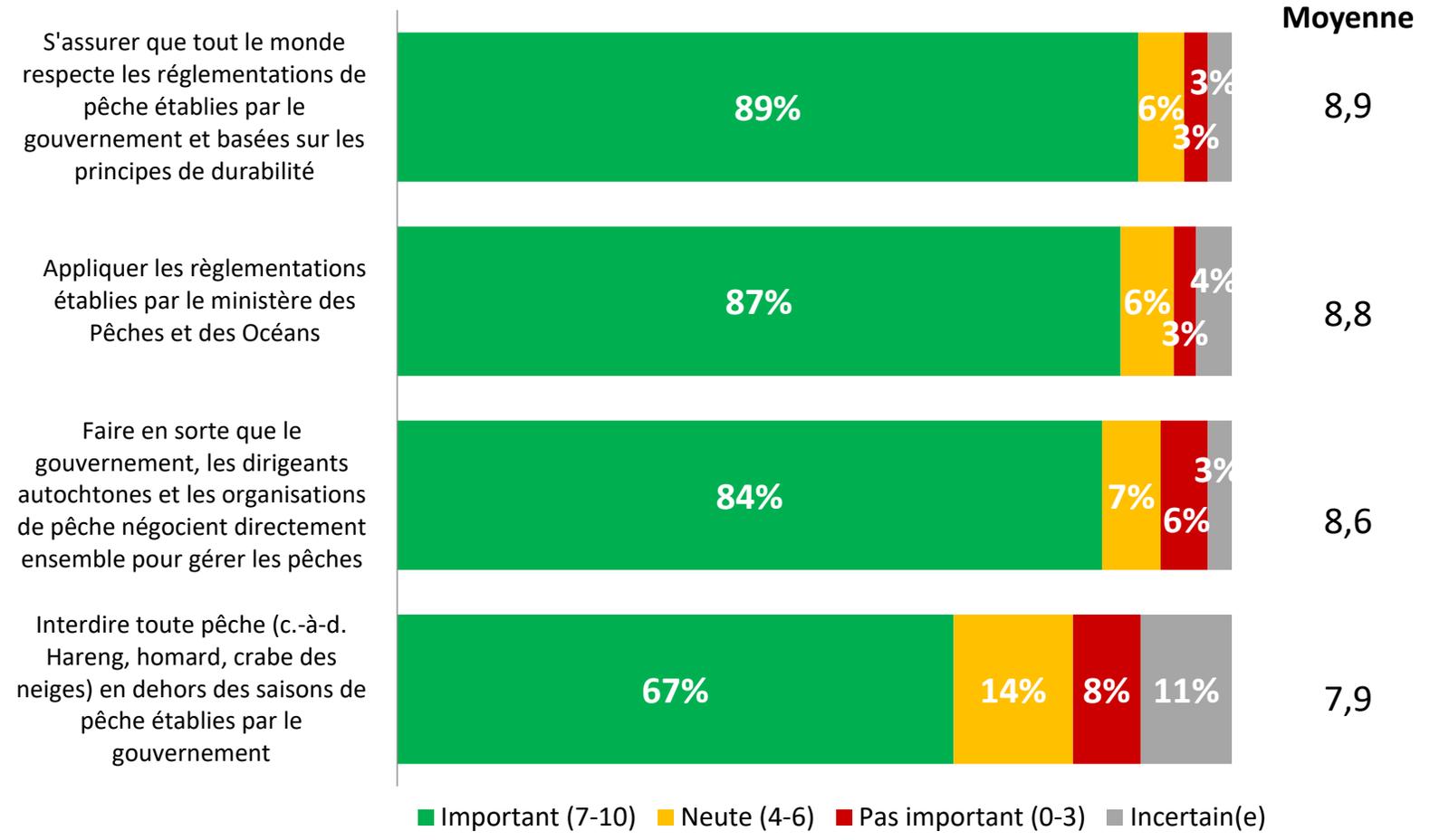


Un peu moins des deux tiers des Canadiens sont contre (44 %) ou plutôt contre (20 %) que les peuples autochtones appliquent leurs propres règles de pêche plutôt que le gouvernement du Canada applique les règles de la pêche. L'opposition à cela est plus forte dans la région de l'Atlantique (56 % s'y opposent).

# Importance des approches pour soutenir une pêche saine et durable

“ Les Canadiens estiment qu'il est plus important de s'assurer que tout le monde respecte les règlements de pêche établis par le gouvernement fondés sur des principes de durabilité plutôt que d'interdire toute pêche en dehors des saisons de pêche établies par le gouvernement. Dans l'ensemble, les Canadiens âgés de 55 ans et plus jugent l'importance des approches pour soutenir une pêche saine et durable plus élevée que les Canadiens âgés de 18 à 34 ans. ”

Q Veuillez évaluer l'importance de chacune des approches suivantes lorsqu'il s'agit de soutenir des pêches et des écosystèmes aquatiques sains et durables au Canada. Une note de zéro signifierait que l'approche n'est pas du tout importante et une note de 10 signifierait que l'approche est très importante. [Afficher de manière aléatoire]



\*Pondéré par rapport à la véritable proportion de la population.  
 \*Les graphiques peuvent ne pas correspondre à 100 en raison de l'arrondissement.

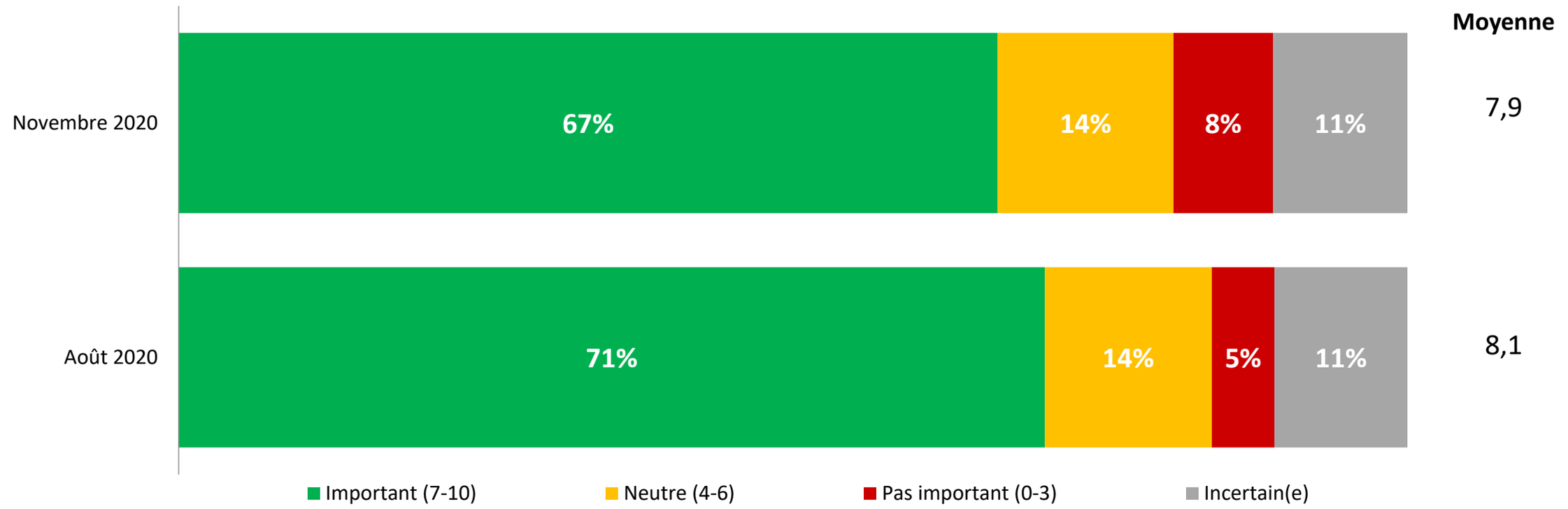
Source: Nanos Research, sondage hybride téléphonique par génération aléatoire de numéros de téléphone (GANT) à bases duales et en ligne, du 26 au 29 novembre 2020, n=1096 Canadiens, précis plus ou moins 3,0 points de pourcentage, 19 fois sur 20.



# L'importance d'interdire toute pêche en dehors des saisons de pêche établies par le gouvernement

**Q** Veuillez évaluer l'importance de chacune des approches suivantes lorsqu'il s'agit de soutenir des pêches et des écosystèmes aquatiques sains et durables au Canada. Une note de zéro signifierait que l'approche n'est pas du tout importante et une note de 10 signifierait que l'approche est très importante. [Afficher de manière aléatoire]

**Interdire toute pêche (c.-à-d. Hareng, homard, crabe des neiges) en dehors des saisons de pêche établies par le gouvernement**



\*Pondéré par rapport à la véritable proportion de la population.  
\*Les graphiques peuvent ne pas correspondre à 100 en raison de l'arrondissement.

Source: Nanos Research, sondage hybride téléphonique par génération aléatoire de numéros de téléphone (GANT) à bases duales et en ligne, du 26 au 29 novembre 2020, n=1096 Canadiens, précis plus ou moins 3,0 points de pourcentage, 19 fois sur 20.

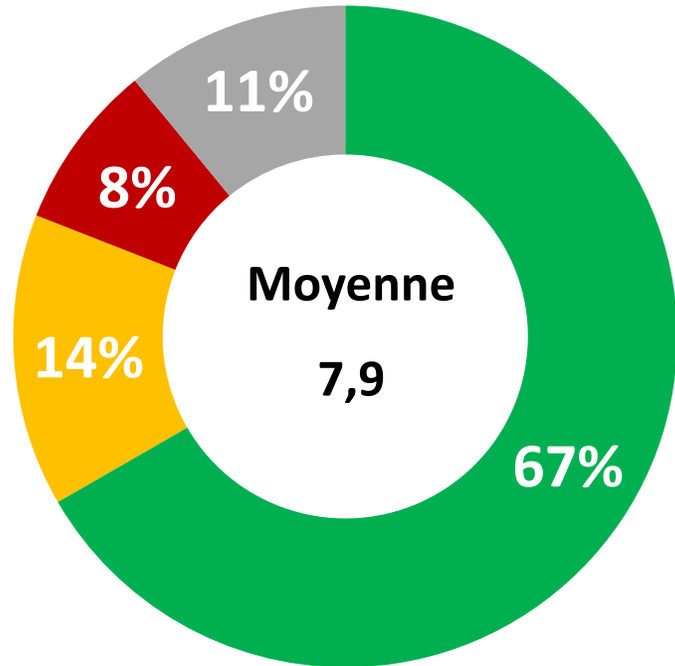


# L'importance d'interdire toute pêche en dehors des saisons de pêche établies par le gouvernement

Q

Veillez évaluer l'importance de chacune des approches suivantes lorsqu'il s'agit de soutenir des pêches et des écosystèmes aquatiques sains et durables au Canada. Une note de zéro signifierait que l'approche n'est pas du tout importante et une note de 10 signifierait que l'approche est très importante. [Afficher de manière alléatoire]

**Interdire toute pêche (c.-à-d. Hareng, homard, crabe des neiges) en dehors des saisons de pêche établies par le gouvernement**



- Important (7-10)
- Neutre (4-6)
- Pas important (0-3)
- Incertain(e)

[Notes moyennes]

	Atlantique (n = 110)	Québec (n = 236)	Ontario (n = 354)	Prairies (n = 229)	C.-B. (n = 167)
<b>[Notes moyennes]</b>	<b>7,8</b>	<b>8,4</b>	<b>7,7</b>	<b>7,8</b>	<b>7,7</b>
Hommes (n = 561)		Femmes (n = 530)	18 à 34 ans (n = 220)	35 à 54 ans (n = 410)	55 ans et plus (n = 466)
	<b>7,9</b>	<b>7,8</b>	<b>7,2</b>	<b>7,9</b>	<b>8,3</b>

\*Pondéré par rapport à la véritable proportion de la population.  
 \*Les graphiques peuvent ne pas correspondre à 100 en raison de l'arrondissement.

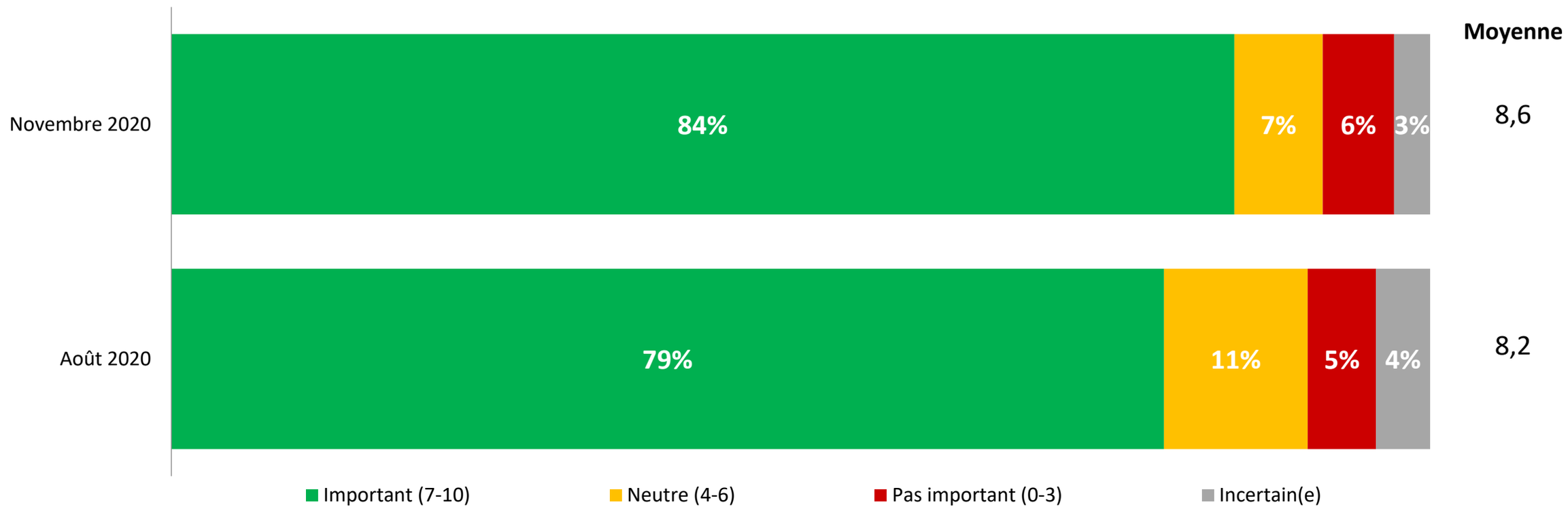
Source: Nanos Research, sondage hybride téléphonique par génération aléatoire de numéros de téléphone (GANT) à bases duales et en ligne, du 26 au 29 novembre 2020, n=1096 Canadiens, précis plus ou moins 3,0 points de pourcentage, 19 fois sur 20.



# L'importance des négociations pour gérer les pêches

**Q** Veuillez évaluer l'importance de chacune des approches suivantes lorsqu'il s'agit de soutenir des pêches et des écosystèmes aquatiques sains et durables au Canada. Une note de zéro signifierait que l'approche n'est pas du tout importante et une note de 10 signifierait que l'approche est très importante. [Afficher de manière aléatoire]

**Faire en sorte que le gouvernement, les dirigeants autochtones et les organisations de pêche négocient directement pour gérer les pêches**



\*Pondéré par rapport à la véritable proportion de la population.  
\*Les graphiques peuvent ne pas correspondre à 100 en raison de l'arrondissement.

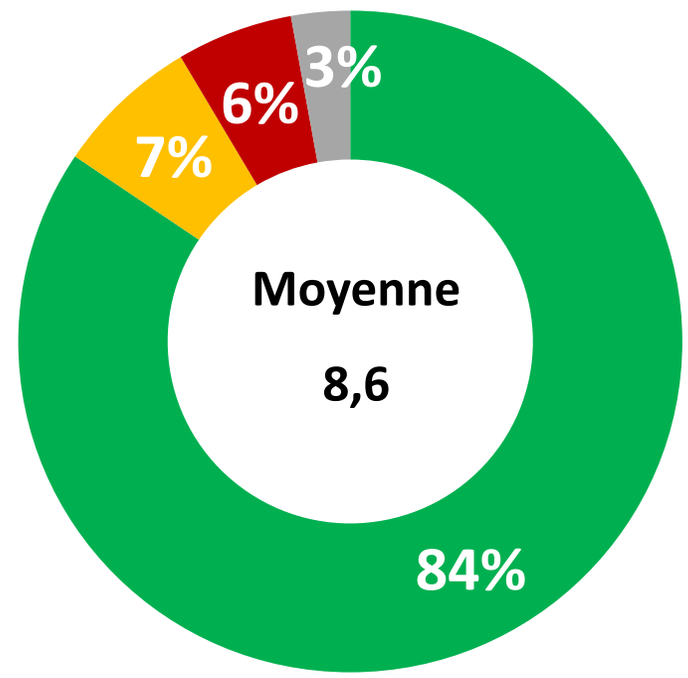
Source: Nanos Research, sondage hybride téléphonique par génération aléatoire de numéros de téléphone (GANT) à bases duales et en ligne, du 26 au 29 novembre 2020, n=1096 Canadiens, précis plus ou moins 3,0 points de pourcentage, 19 fois sur 20.



# L'importance des négociations pour gérer les pêches

**Q** Veuillez évaluer l'importance de chacune des approches suivantes lorsqu'il s'agit de soutenir des pêches et des écosystèmes aquatiques sains et durables au Canada. Une note de zéro signifierait que l'approche n'est pas du tout importante et une note de 10 signifierait que l'approche est très importante. [Afficher de manière alléatoire]

**Faire en sorte que le gouvernement, les dirigeants autochtones et les organisations de pêche négocient directement pour gérer les pêches**



- Important (7-10)
- Neutre (4-6)
- Pas important (0-3)
- Incertain(e)

[Notes moyennes]

	Atlantique (n = 110)	Québec (n = 236)	Ontario (n = 354)	Prairies (n = 229)	C.-B. (n = 167)
<b>[Notes moyennes]</b>	<b>8,8</b>	<b>8,5</b>	<b>8,8</b>	<b>8,2</b>	<b>8,3</b>
Hommes (n = 561)		Femmes (n = 530)	18 à 34 ans (n = 220)	35 à 54 ans (n = 410)	55 ans et plus (n = 466)
	<b>8,2</b>	<b>8,9</b>	<b>8,1</b>	<b>8,5</b>	<b>8,9</b>

\*Pondéré par rapport à la véritable proportion de la population.  
 \*Les graphiques peuvent ne pas correspondre à 100 en raison de l'arrondissement.

Source: Nanos Research, sondage hybride téléphonique par génération aléatoire de numéros de téléphone (GANT) à bases duales et en ligne, du 26 au 29 novembre 2020, n=1096 Canadiens, précis plus ou moins 3,0 points de pourcentage, 19 fois sur 20.

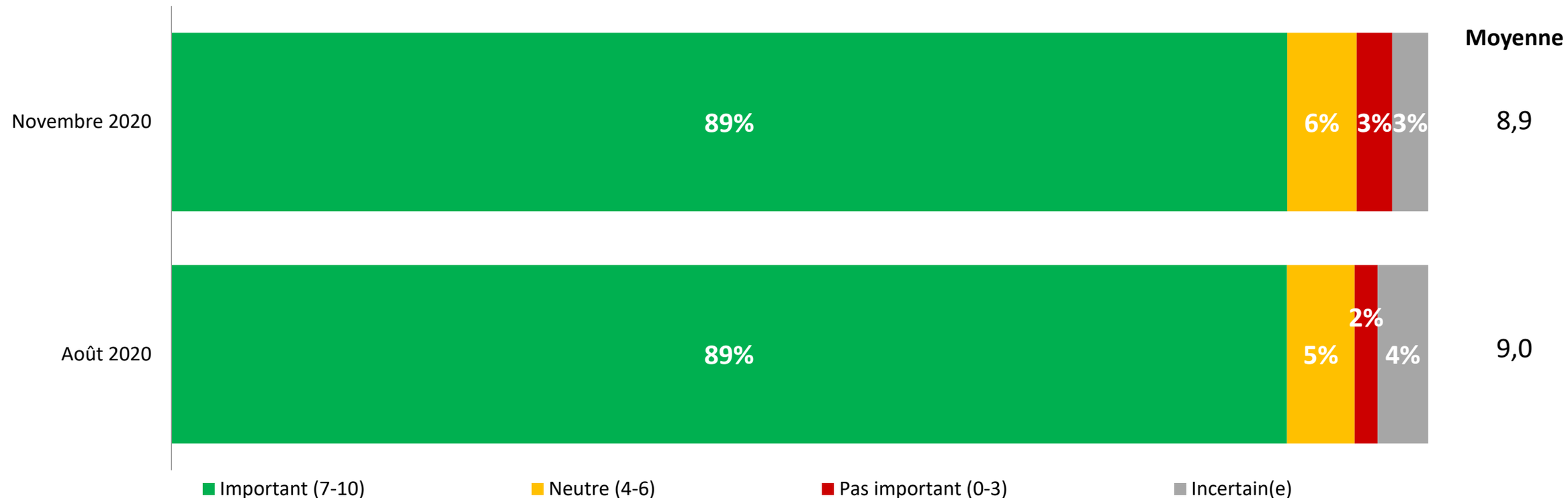


# L'importance de s'assurer que tout le monde respecte les réglementations de pêche établis par le gouvernement

Q

Veillez évaluer l'importance de chacune des approches suivantes lorsqu'il s'agit de soutenir des pêches et des écosystèmes aquatiques sains et durables au Canada. Une note de zéro signifierait que l'approche n'est pas du tout importante et une note de 10 signifierait que l'approche est très importante. [Afficher de manière aléatoire]

S'assurer que tout le monde respecte les réglementations de pêche établies par le gouvernement et basées sur les principes de durabilité



\*Pondéré par rapport à la véritable proportion de la population.

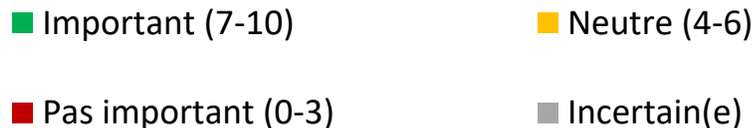
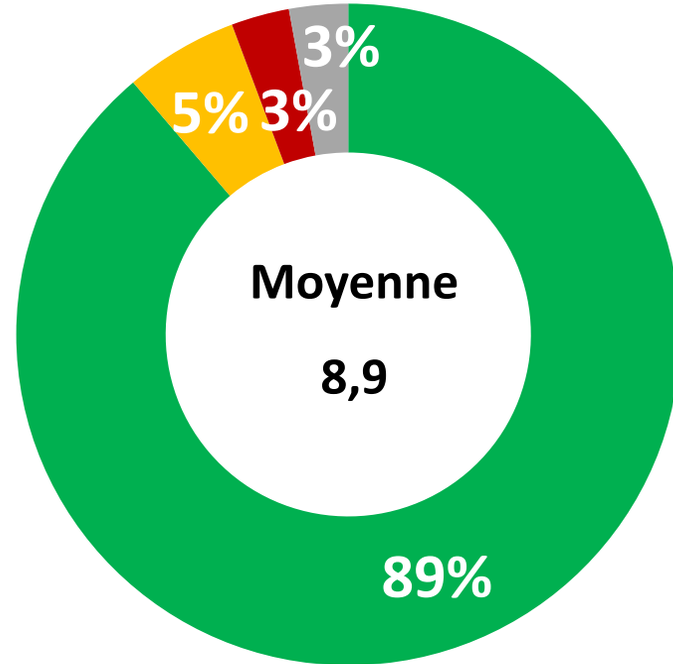
\*Les graphiques peuvent ne pas correspondre à 100 en raison de l'arrondissement.

Source: Nanos Research, sondage hybride téléphonique par génération aléatoire de numéros de téléphone (GANT) à bases duales et en ligne, du 26 au 29 novembre 2020, n=1096 Canadiens, précis plus ou moins 3,0 points de pourcentage, 19 fois sur 20.

**COALITION**  
des organisations de pêche de l'Atlantique et du Québec

**NANOS**

## L'importance de s'assurer que tout le monde respecte les réglementations de pêche établis par le gouvernement



\*Pondéré par rapport à la véritable proportion de la population.  
\*Les graphiques peuvent ne pas correspondre à 100 en raison de l'arrondissement.

Source: Nanos Research, sondage hybride téléphonique par génération aléatoire de numéros de téléphone (GANT) à bases duales et en ligne, du 26 au 29 novembre 2020, n=1096 Canadiens, précis plus ou moins 3,0 points de pourcentage, 19 fois sur 20.

Q

Veillez évaluer l'importance de chacune des approches suivantes lorsqu'il s'agit de soutenir des pêches et des écosystèmes aquatiques sains et durables au Canada. Une note de zéro signifierait que l'approche n'est pas du tout importante et une note de 10 signifierait que l'approche est très importante. [Afficher de manière aléatoire]

**S'assurer que tout le monde respecte les réglementations de pêche établies par le gouvernement et basées sur les principes de durabilité**

[Notes moyennes]

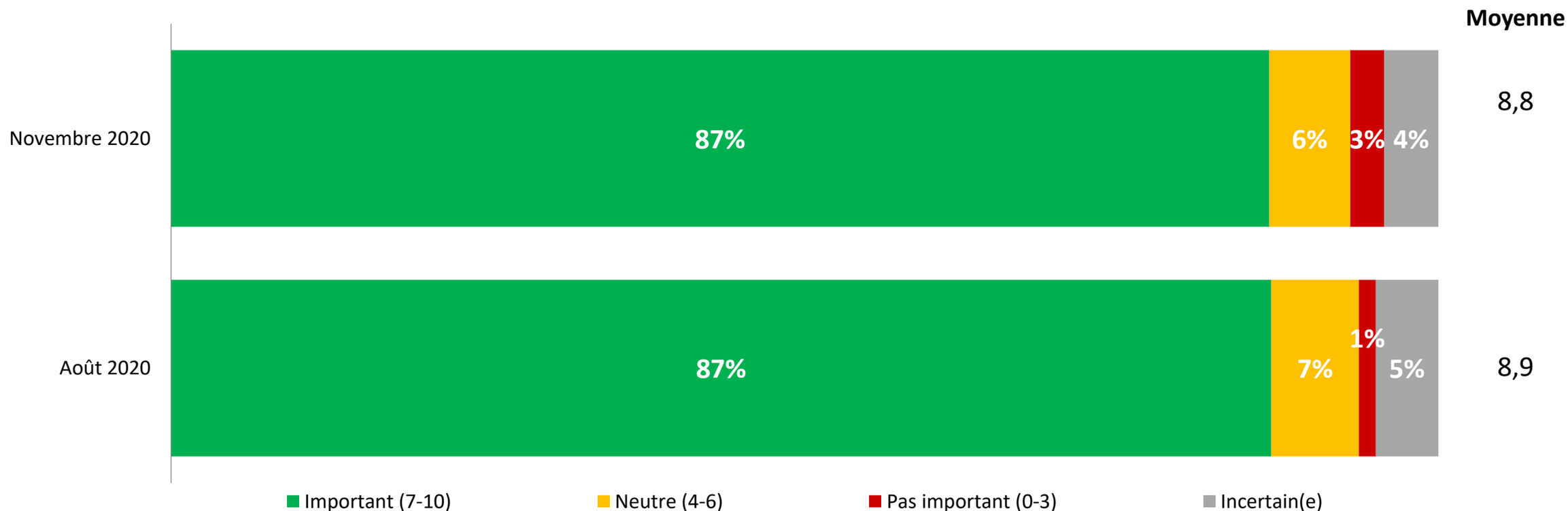
	Atlantique (n = 110)	Québec (n = 236)	Ontario (n = 354)	Prairies (n = 229)	C.-B. (n = 167)
	<b>8,7</b>	<b>9,0</b>	<b>9,0</b>	<b>8,8</b>	<b>8,9</b>
Hommes (n = 561)		Femmes (n = 530)	18 à 34 ans (n = 220)	35 à 54 ans (n = 410)	55 ans et plus (n = 466)
	<b>8,9</b>	<b>8,9</b>	<b>8,7</b>	<b>8,9</b>	<b>9,1</b>

# Appliquer les réglementations établies par le ministère des Pêches et des Océans

Q

Veillez évaluer l'importance de chacune des approches suivantes lorsqu'il s'agit de soutenir des pêches et des écosystèmes aquatiques sains et durables au Canada. Une note de zéro signifierait que l'approche n'est pas du tout importante et une note de 10 signifierait que l'approche est très importante. [Afficher de manière alléatoire]

**Appliquer les réglementations établies par le ministère des Pêches et des Océans**



\*Pondéré par rapport à la véritable proportion de la population.

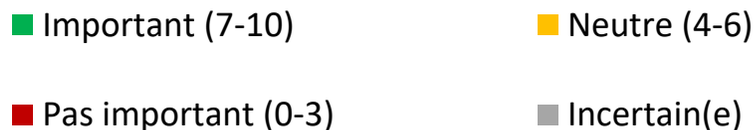
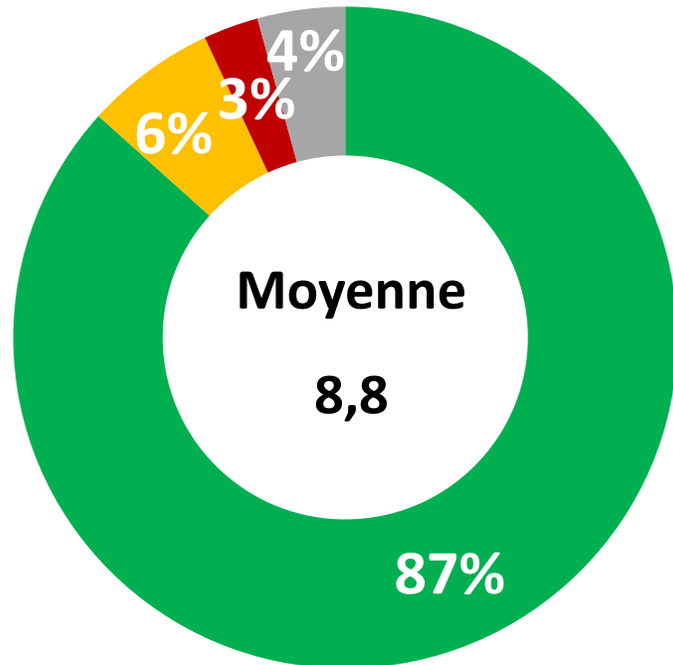
\*Les graphiques peuvent ne pas correspondre à 100 en raison de l'arrondissement.

Source: Nanos Research, sondage hybride téléphonique par génération aléatoire de numéros de téléphone (GANT) à bases duales et en ligne, du 26 au 29 novembre 2020, n=1096 Canadiens, précis plus ou moins 3,0 points de pourcentage, 19 fois sur 20.

**COALITION**  
des organisations de pêche de l'Atlantique et du Québec

**NANOS**

## Importance d'appliquer les réglementations établies par le ministère des Pêches et des Océans



\*Pondéré par rapport à la véritable proportion de la population.  
\*Les graphiques peuvent ne pas correspondre à 100 en raison de l'arrondissement.

Source: Nanos Research, sondage hybride téléphonique par génération aléatoire de numéros de téléphone (GANT) à bases duales et en ligne, du 26 au 29 novembre 2020, n=1096 Canadiens, précis plus ou moins 3,0 points de pourcentage, 19 fois sur 20.

Q

Veillez évaluer l'importance de chacune des approches suivantes lorsqu'il s'agit de soutenir des pêches et des écosystèmes aquatiques sains et durables au Canada. Une note de zéro signifierait que l'approche n'est pas du tout importante et une note de 10 signifierait que l'approche est très importante. [Afficher de manière alléatoire]

**Appliquer les réglementations établies par le ministère des Pêches et des Océans**

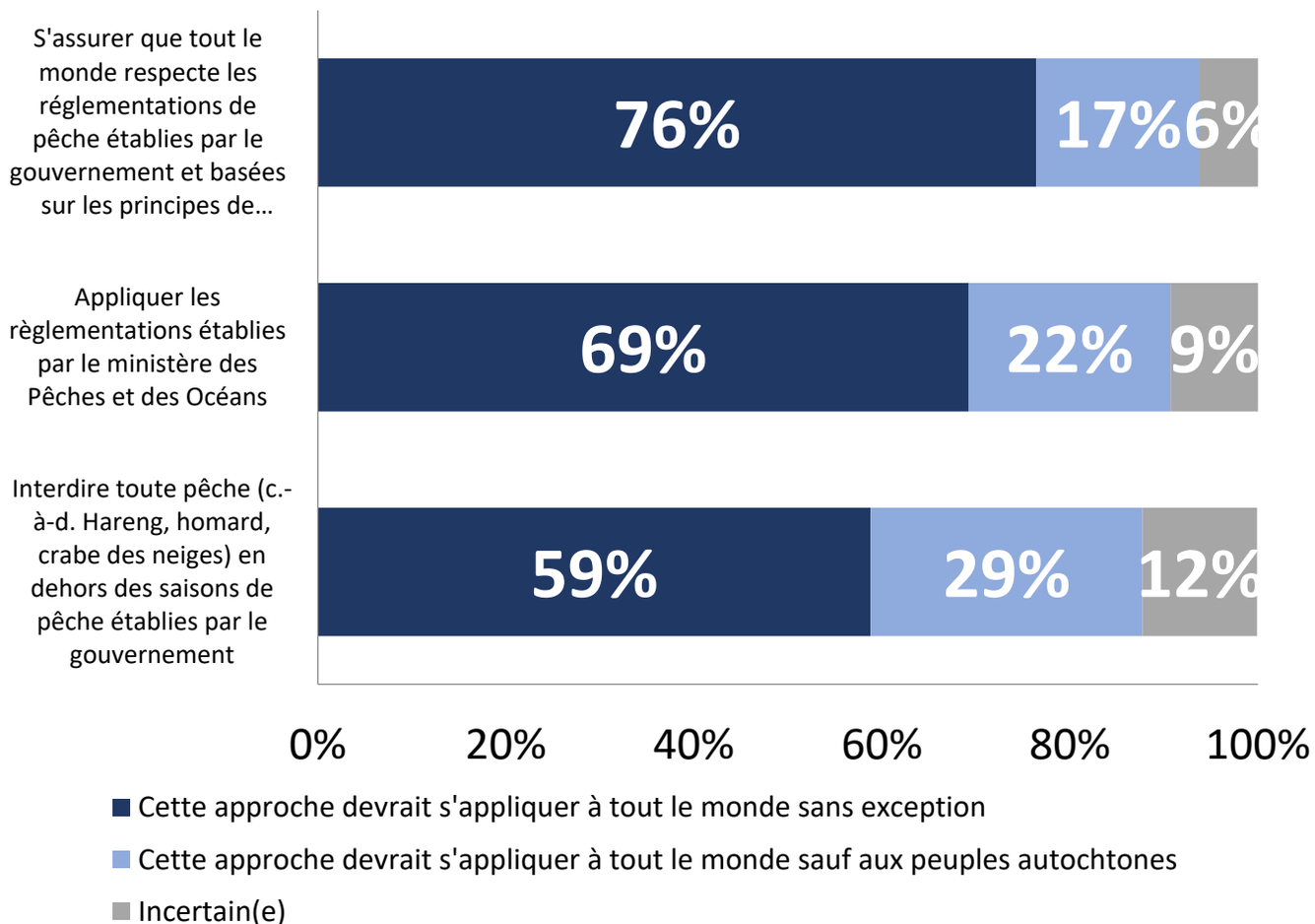
[Notes moyennes]

	Atlantique (n = 110)	Québec (n = 236)	Ontario (n = 354)	Prairies (n = 229)	C.-B. (n = 167)
	<b>8,9</b>	<b>8,8</b>	<b>8,8</b>	<b>8,8</b>	<b>8,7</b>
Hommes (n = 561)		Femmes (n = 530)	18 à 34 ans (n = 220)	35 à 54 ans (n = 410)	55 ans et plus (n = 466)
	<b>8,9</b>	<b>8,7</b>	<b>8,4</b>	<b>8,8</b>	<b>9,1</b>

# Points de vue sur l'application des approches

Q

Pour notre prochaine série de questions, veuillez indiquer laquelle des positions suivantes reflète le mieux votre opinion personnelle sur l'application de chacune des approches ci-dessous. [Afficher de manière aléatoire]



“

Les Canadiens sont plus susceptibles de dire que s'assurer que tout le monde respecte les règlements de pêche établis par le gouvernement devrait s'appliquer à tous, sans exception. Les Canadiens plus âgés (55 ans et plus) sont plus susceptibles que les Canadiens plus jeunes (18 à 34 ans) de dire que l'interdiction de toute pêche en dehors des saisons de pêche établies par le gouvernement, s'assurer que tout le monde respecte les règlements de pêche établis par le gouvernement, et l'application des règlements établis par le ministère des Pêches et des Océans devrait s'appliquer à tout le monde sans exception.

”

\*Pondéré par rapport à la véritable proportion de la population.

\*Les graphiques peuvent ne pas correspondre à 100 en raison de l'arrondissement.

Source: Nanos Research, sondage hybride téléphonique par génération aléatoire de numéros de téléphone (GANT) à bases duales et en ligne, du 26 au 29 novembre 2020, n=1096 Canadiens, précis plus ou moins 3,0 points de pourcentage, 19 fois sur 20.

**COALITION**  
des organisations de pêche de l'Atlantique et du Québec

**NANOS**

# Opinions sur l'approche visant à interdire toute pêche en dehors des saisons de pêche établies

“

Les Canadiens plus âgés sont plus susceptibles que ceux âgés de 18 à 34 ans de dire que l'interdiction de toute pêche en dehors des saisons de pêche établies par le gouvernement devrait s'appliquer à tous, sans exception. Les résidents de l'Atlantique, du Québec et des Prairies sont plus susceptibles de dire cela que ceux de l'Ontario ou de la Colombie-Britannique

”

\*Pondéré par rapport à la véritable proportion de la population.

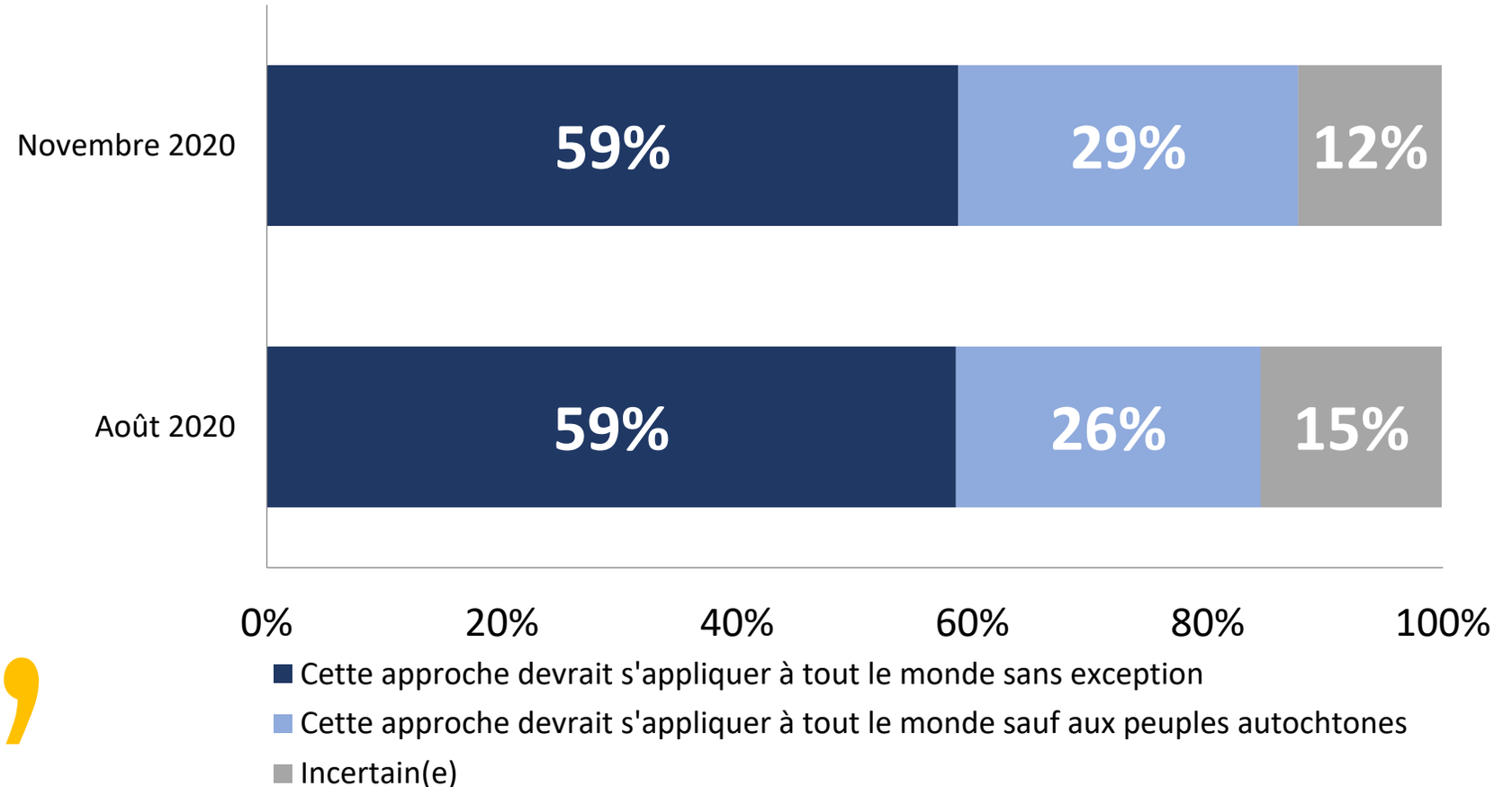
\*Les graphiques peuvent ne pas correspondre à 100 en raison de l'arrondissement.

Source: Nanos Research, sondage hybride téléphonique par génération aléatoire de numéros de téléphone (GANT) à bases duales et en ligne, du 26 au 29 novembre 2020, n=1096 Canadiens, précis plus ou moins 3,0 points de pourcentage, 19 fois sur 20.

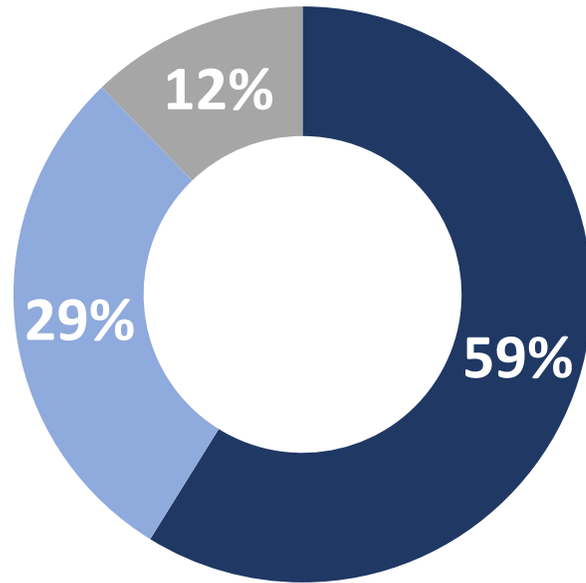
Q

Pour notre prochaine série de questions, veuillez indiquer laquelle des positions suivantes reflète le mieux votre opinion personnelle sur l'application de chacune des approches ci-dessous. [Afficher de manière aléatoire]

**Interdire toute pêche (c.-à-d. Hareng, homard, crabe des neiges) en dehors des saisons de pêche établies par le gouvernement**



# Opinions sur l'interdiction de toute pêche en dehors des saisons de pêche établies par le gouvernement



- Cette approche devrait s'appliquer à tout le monde sans exception
- Cette approche devrait s'appliquer à tout le monde sauf aux peuples autochtones
- Incertain(e)

\*Pondéré par rapport à la véritable proportion de la population.

\*Les graphiques peuvent ne pas correspondre à 100 en raison de l'arrondissement.

Source: Nanos Research, sondage hybride téléphonique par génération aléatoire de numéros de téléphone (GANT) à bases duales et en ligne, du 26 au 29 novembre 2020, n=1096 Canadiens, précis plus ou moins 3,0 points de pourcentage, 19 fois sur 20.

## Q

Pour notre prochaine série de questions, veuillez indiquer laquelle des positions suivantes reflète le mieux votre opinion personnelle sur l'application de chacune des approches ci-dessous. [Afficher de manière aléatoire]

**Interdire toute pêche (c.-à-d. Hareng, homard, crabe des neiges) en dehors des saisons de pêche établies par le gouvernement**

Cette approche devrait s'appliquer à tout le monde sans exception

	Atlantique (n = 110)	Québec (n = 236)	Ontario (n = 354)	Prairies (n = 229)	C.-B. (n = 167)
	<b>65,5 %</b>	<b>64,9 %</b>	<b>53,2 %</b>	<b>64,0 %</b>	<b>54,0 %</b>
Hommes (n = 561)		Femmes (n = 530)	18 à 34 ans (n = 220)	35 à 54 ans (n = 410)	55 ans et plus (n = 466)
	<b>65,4 %</b>	<b>52,8 %</b>	<b>45,3 %</b>	<b>60,9 %</b>	<b>66,6 %</b>

# Opinions sur l'approche qui vise à s'assurer que chacun respecte la réglementation de la pêche

“

Les Canadiens plus âgés (55 ans et plus) sont plus susceptibles que les Canadiens plus jeunes (18 à 34 ans) de dire que s'assurer que tout le monde respecte les règlements de pêche établis par le gouvernement et fondés sur des principes de durabilité devraient s'appliquer à tous, sans exception.

”

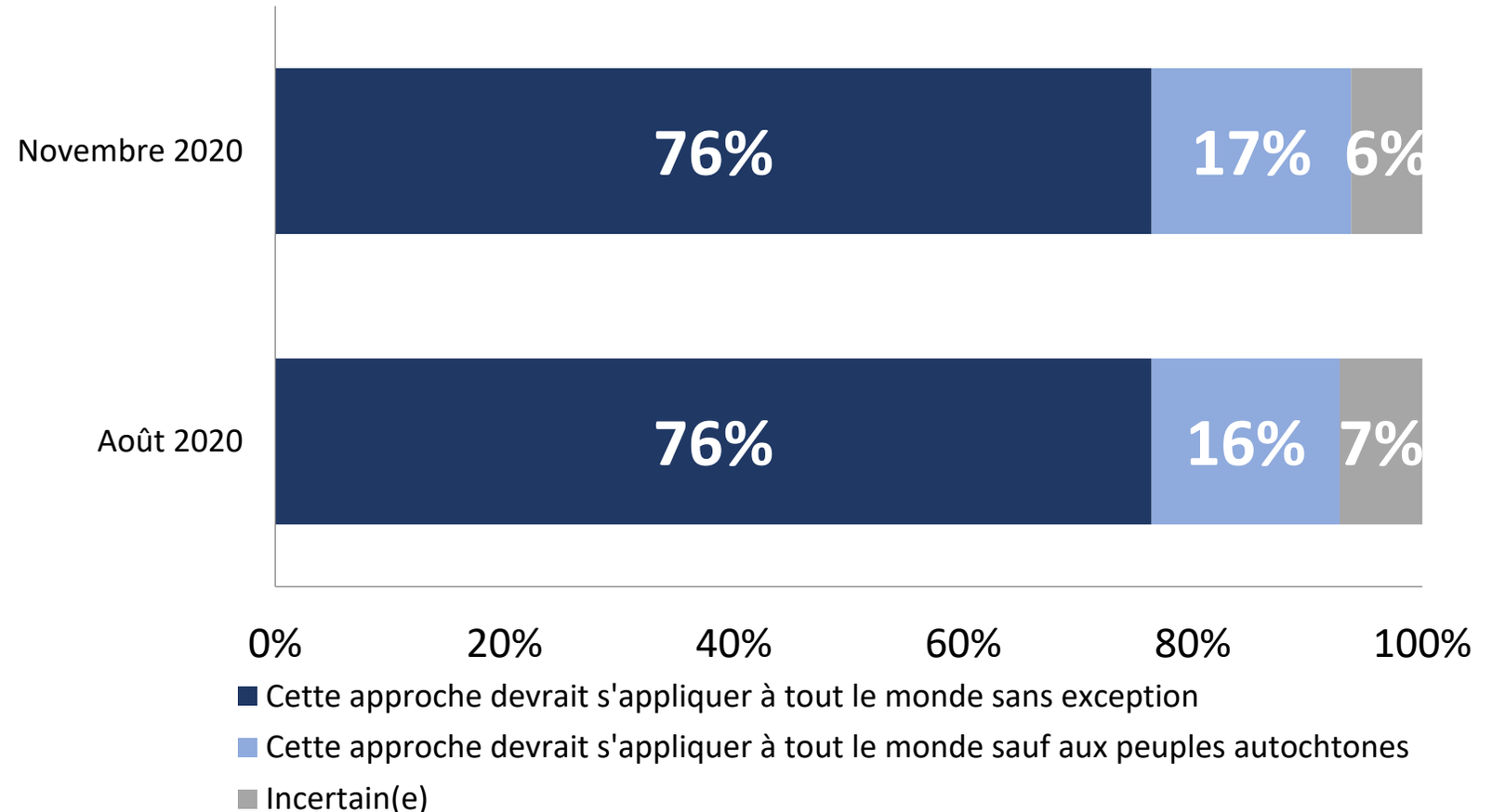
\*Pondéré par rapport à la véritable proportion de la population.  
\*Les graphiques peuvent ne pas correspondre à 100 en raison de l'arrondissement.

Source: Nanos Research, sondage hybride téléphonique par génération aléatoire de numéros de téléphone (GANT) à bases duales et en ligne, du 26 au 29 novembre 2020, n=1096 Canadiens, précis plus ou moins 3,0 points de pourcentage, 19 fois sur 20.

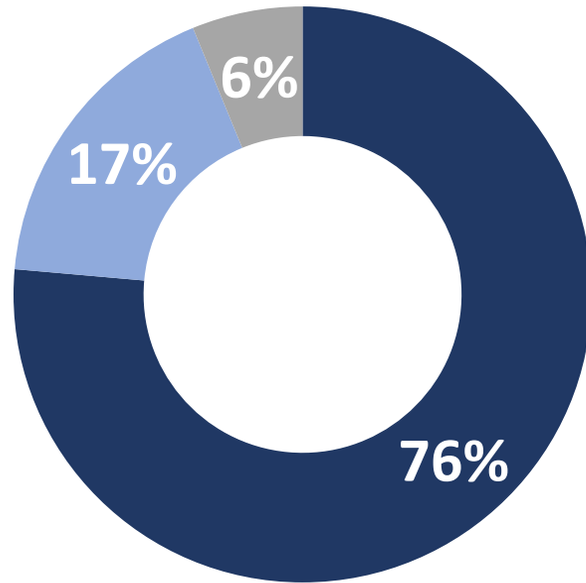
Q

Pour notre prochaine série de questions, veuillez indiquer laquelle des positions suivantes reflète le mieux votre opinion personnelle sur l'application de chacune des approches ci-dessous. [Afficher de manière aléatoire]

**S'assurer que tout le monde respecte les réglementations de pêche établies par le gouvernement et basées sur les principes de durabilité**



## Opinions sur le respect des réglementations de pêche établies par le gouvernement



- Cette approche devrait s'appliquer à tout le monde sans exception
- Cette approche devrait s'appliquer à tout le monde sauf aux peuples autochtones
- Incertain(e)

\*Pondéré par rapport à la véritable proportion de la population.  
\*Les graphiques peuvent ne pas correspondre à 100 en raison de l'arrondissement.

Source: Nanos Research, sondage hybride téléphonique par génération aléatoire de numéros de téléphone (GANT) à bases duales et en ligne, du 26 au 29 novembre 2020, n=1096 Canadiens, précis plus ou moins 3,0 points de pourcentage, 19 fois sur 20.

Q

Pour notre prochaine série de questions, veuillez indiquer laquelle des positions suivantes reflète le mieux votre opinion personnelle sur l'application de chacune des approches ci-dessous. [Afficher de manière aléatoire]

**S'assurer que tout le monde respecte les réglementations de pêche établies par le gouvernement et basées sur les principes de durabilité**

Cette approche devrait s'appliquer à tout le monde sans exception

	Atlantique (n = 110)	Québec (n = 236)	Ontario (n = 354)	Prairies (n = 229)	C.-B. (n = 167)
	<b>81,0 %</b>	<b>79,6 %</b>	<b>72,3 %</b>	<b>80,5 %</b>	<b>74,4 %</b>
Hommes (n = 561)		Femmes (n = 530)	18 à 34 ans (n = 220)	35 à 54 ans (n = 410)	55 ans et plus (n = 466)
	<b>81,6 %</b>	<b>71,6 %</b>	<b>66,4 %</b>	<b>78,7 %</b>	<b>81,4 %</b>

# Opinions sur les réglementations établies par le ministère des Pêches et des Océans

Q

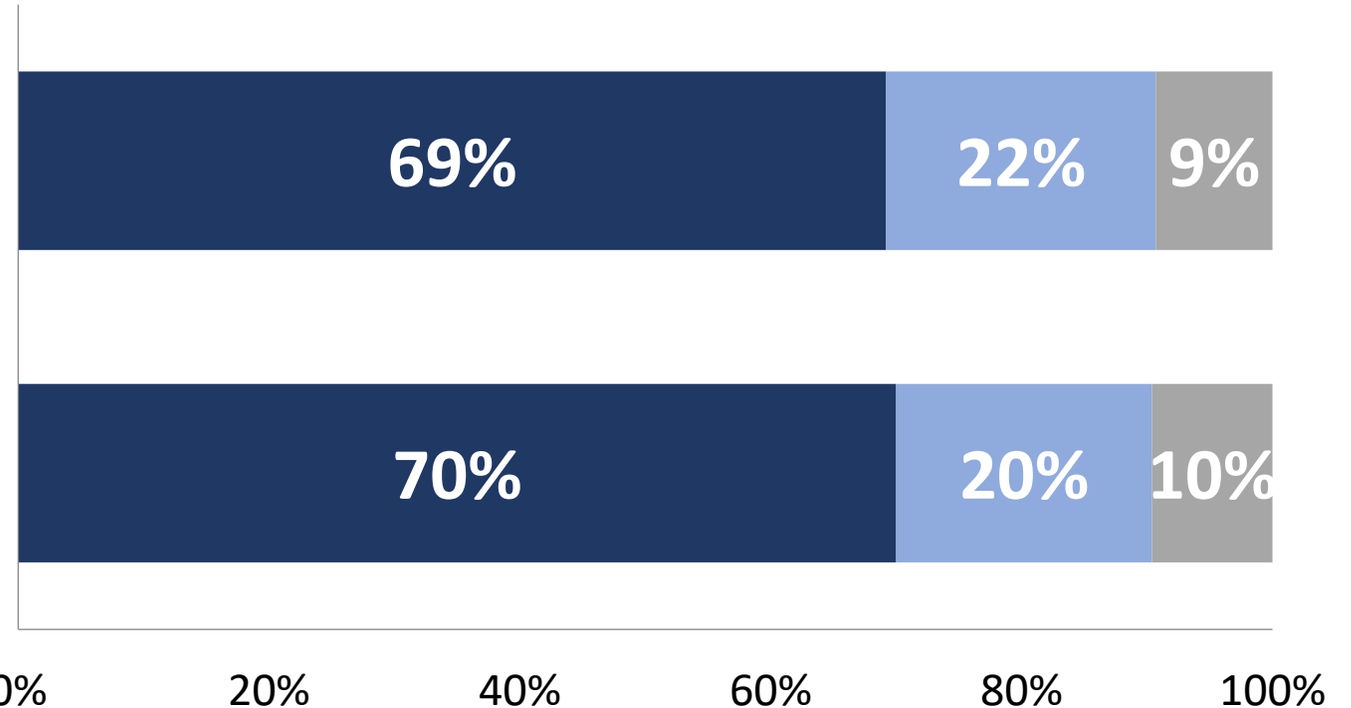
Pour notre prochaine série de questions, veuillez indiquer laquelle des positions suivantes reflète le mieux votre opinion personnelle sur l'application de chacune des approches ci-dessous. [Afficher de manière aléatoire]

Appliquer les réglementations établies par le ministère des Pêches et des Océans

Les Canadiens plus âgés sont plus susceptibles que les Canadiens âgés de 18 à 34 ans de dire que l'application des règlements établis par le ministère des Pêches et des Océans devrait s'appliquer à tous, sans exception. Les résidents de l'Atlantique, du Québec et des Prairies sont plus susceptibles de le dire ceci que les résidents de la Colombie-Britannique. Les hommes sont également plus susceptibles de dire ceci que les femmes.

Novembre 2020

Août 2020



- Cette approche devrait s'appliquer à tout le monde sans exception
- Cette approche devrait s'appliquer à tout le monde sauf aux peuples autochtones
- Incertain(e)

\*Pondéré par rapport à la véritable proportion de la population.

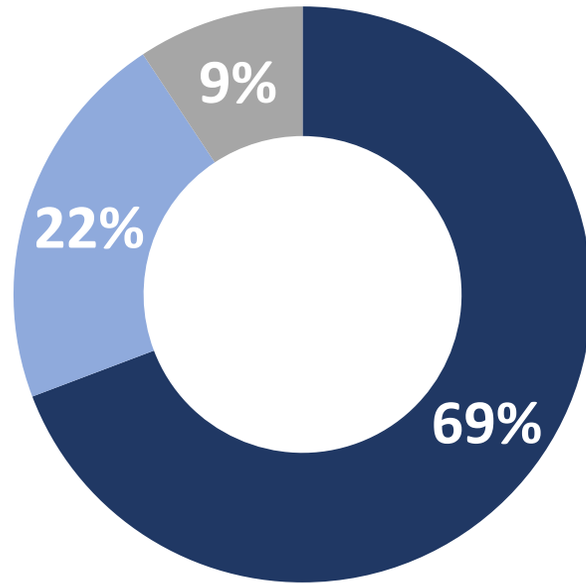
\*Les graphiques peuvent ne pas correspondre à 100 en raison de l'arrondissement.

Source: Nanos Research, sondage hybride téléphonique par génération aléatoire de numéros de téléphone (GANT) à bases duales et en ligne, du 26 au 29 novembre 2020, n=1096 Canadiens, précis plus ou moins 3,0 points de pourcentage, 19 fois sur 20.

**COALITION**  
des organisations de pêche de l'Atlantique et du Québec

**NANOS**

# Opinions sur l'application des réglementations établies par le ministère des Pêches et des Océans



- Cette approche devrait s'appliquer à tout le monde sans exception
- Cette approche devrait s'appliquer à tout le monde sauf aux peuples autochtones
- Incertain(e)

\*Pondéré par rapport à la véritable proportion de la population.  
\*Les graphiques peuvent ne pas correspondre à 100 en raison de l'arrondissement.

Source: Nanos Research, sondage hybride téléphonique par génération aléatoire de numéros de téléphone (GANT) à bases duales et en ligne, du 26 au 29 novembre 2020, n=1096 Canadiens, précis plus ou moins 3,0 points de pourcentage, 19 fois sur 20.

Q

Pour notre prochaine série de questions, veuillez indiquer laquelle des positions suivantes reflète le mieux votre opinion personnelle sur l'application de chacune des approches ci-dessous. [Afficher de manière aléatoire]

Appliquer les réglementations établies par le ministère des Pêches et des Océans

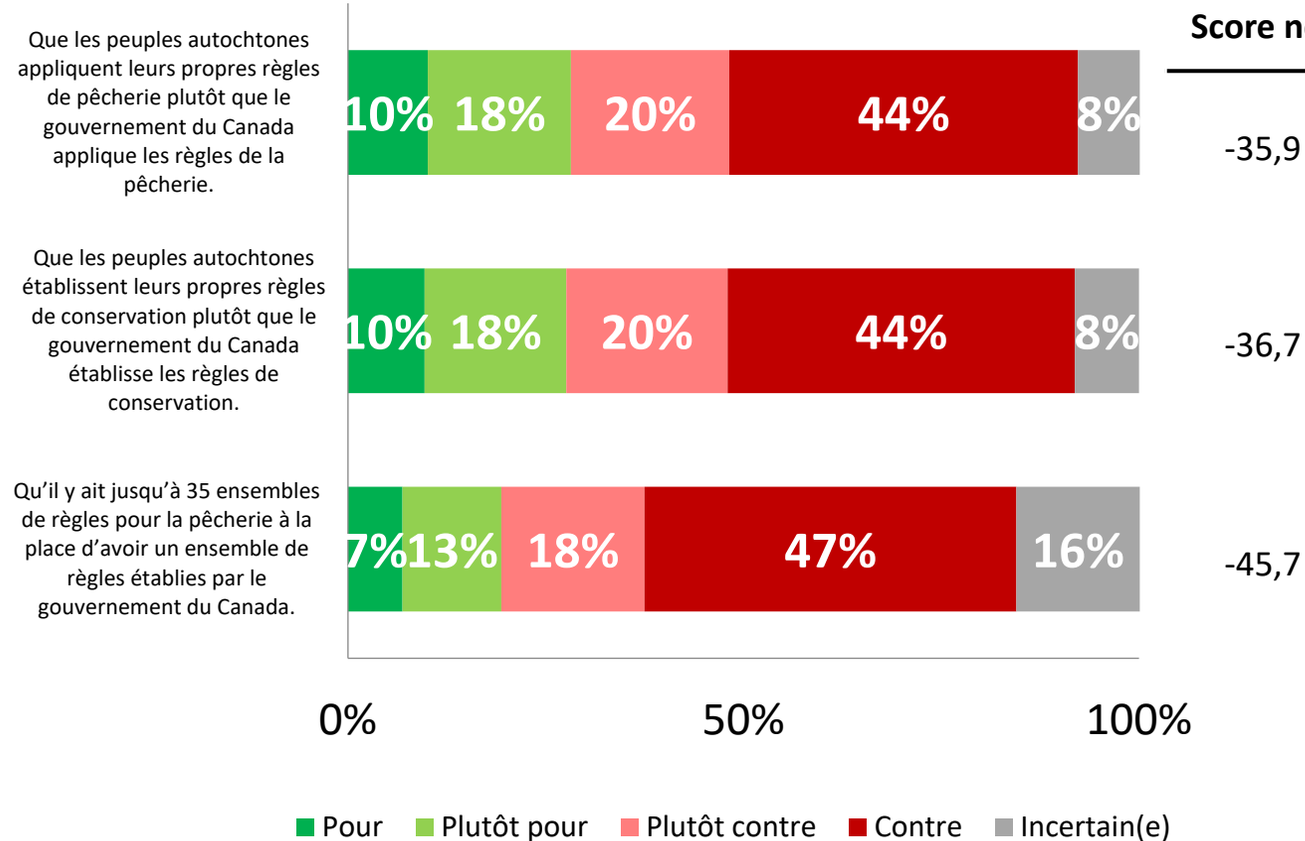
Cette approche devrait s'appliquer à tout le monde sans exception

	Atlantique (n = 110)	Québec (n = 236)	Ontario (n = 354)	Prairies (n = 229)	C.-B. (n = 167)
	<b>73,4 %</b>	<b>72,1 %</b>	<b>66,4 %</b>	<b>74,6 %</b>	<b>63,0 %</b>
Hommes (n = 561)		Femmes (n = 530)	18 à 34 ans (n = 220)	35 à 54 ans (n = 410)	55 ans et plus (n = 466)
	<b>77,9 %</b>	<b>61,0 %</b>	<b>58,0 %</b>	<b>71,7 %</b>	<b>75,0 %</b>

# Soutien aux résultats potentiels des négociations

Q

Le gouvernement du Canada mène actuellement 35 négociations distinctes sur la pêche avec des peuples autochtones dans la région du Canada atlantique et du Québec sans consulter officiellement les pêcheurs non-autochtones qui dépendent de la pêche. Êtes-vous pour, plutôt pour, plutôt contre ou contre les énoncés suivants? [Afficher de manière aléatoire]



“

Les femmes et les Canadiens âgés de 18 à 34 ans sont plus susceptibles que les hommes et les Canadiens plus âgés d'être pour ou plutôt pour que les peuples autochtones établissent ou appliquent leurs propres règles de pêche au lieu que le gouvernement du Canada établisse ou applique des règles de pêche et ait jusqu'à 35 ensembles de règles pour les pêches au lieu de un ensemble de règles établies par le gouvernement du Canada. Les résidents de l'Atlantique sont plus susceptibles de s'y opposer que les Canadiens en général.

”

\*Pondéré par rapport à la véritable proportion de la population.

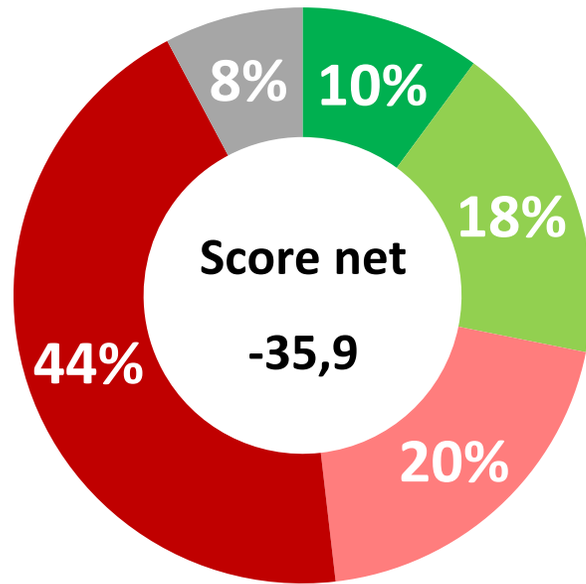
\*Les graphiques peuvent ne pas correspondre à 100 en raison de l'arrondissement.

Source: Nanos Research, sondage hybride téléphonique par génération aléatoire de numéros de téléphone (GANT) à bases duales et en ligne, du 26 au 29 novembre 2020, n=1096 Canadiens, précis plus ou moins 3,0 points de pourcentage, 19 fois sur 20.

**COALITION**  
des organisations de pêche de l'Atlantique et du Québec

**NANOS**

## Soutien pour que les peuples autochtones appliquent leurs propres règles de pêche



■ Pour ■ Plutôt pour ■ Plutôt contre ■ Contre ■ Incertain(e)

Q

Le gouvernement du Canada mène actuellement 35 négociations distinctes sur la pêche avec des peuples autochtones dans la région du Canada atlantique et du Québec sans consulter officiellement les pêcheurs non-autochtones qui dépendent de la pêche. Êtes-vous pour, plutôt pour, plutôt contre ou contre les énoncés suivants? [Afficher de manière alléatoire]

**Que les peuples autochtones appliquent leurs propres règles de pêche plutôt que le gouvernement du Canada applique les règles de la pêche.**

Contre / plutôt contre

	Atlantique (n = 110)	Québec (n = 236)	Ontario (n = 354)	Prairies (n = 229)	C.-B. (n = 167)
	<b>70,8 %</b>	<b>68,5 %</b>	<b>61,7 %</b>	<b>64,9 %</b>	<b>58,7 %</b>
Hommes (n = 561)		Femmes (n = 530)	18 à 34 ans (n = 220)	35 à 54 ans (n = 410)	55 ans et plus (n = 466)
	<b>73,1 %</b>	<b>55,7 %</b>	<b>54,6 %</b>	<b>65,6 %</b>	<b>69,5 %</b>

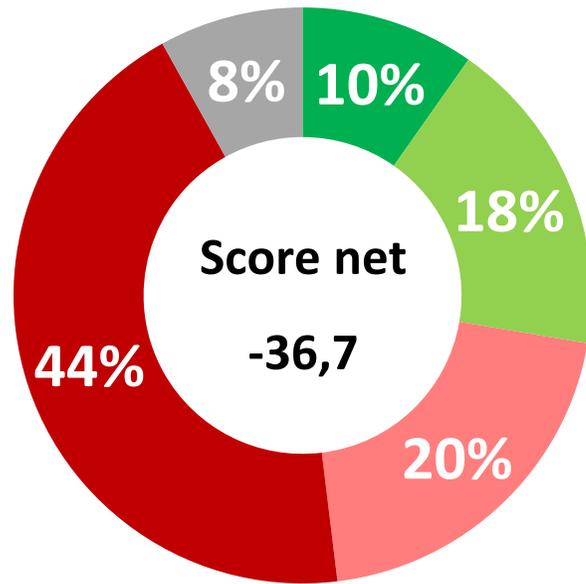
\*Pondéré par rapport à la véritable proportion de la population.  
\*Les graphiques peuvent ne pas correspondre à 100 en raison de l'arrondissement.

Source: Nanos Research, sondage hybride téléphonique par génération aléatoire de numéros de téléphone (GANT) à bases duales et en ligne, du 26 au 29 novembre 2020, n=1096 Canadiens, précis plus ou moins 3,0 points de pourcentage, 19 fois sur 20.

**COALITION**  
des organisations de pêche de l'Atlantique et du Québec

**NANOS**

## Soutien pour que les peuples autochtones établissent leurs propres règles de conservation



■ Pour ■ Plutôt pour ■ Plutôt contre ■ Contre ■ Incertain(e)

Q

Le gouvernement du Canada mène actuellement 35 négociations distinctes sur la pêche avec des peuples autochtones dans la région du Canada atlantique et du Québec sans consulter officiellement les pêcheurs non-autochtones qui dépendent de la pêche. Êtes-vous pour, plutôt pour, plutôt contre ou contre les énoncés suivants? [Afficher de manière alléatoire]

**Que les peuples autochtones établissent leurs propres règles de conservation plutôt que le gouvernement du Canada établisse les règles de conservation.**

Contre / plutôt contre

	Atlantique (n = 110)	Québec (n = 236)	Ontario (n = 354)	Prairies (n = 229)	C.-B. (n = 167)
	<b>66,6 %</b>	<b>67,7 %</b>	<b>62,9 %</b>	<b>68,2 %</b>	<b>55,6 %</b>
Hommes (n = 561)		Femmes (n = 530)	18 à 34 ans (n = 220)	35 à 54 ans (n = 410)	55 ans et plus (n = 466)
	<b>72,7 %</b>	<b>56,4 %</b>	<b>50,6 %</b>	<b>67,5 %</b>	<b>71,2 %</b>

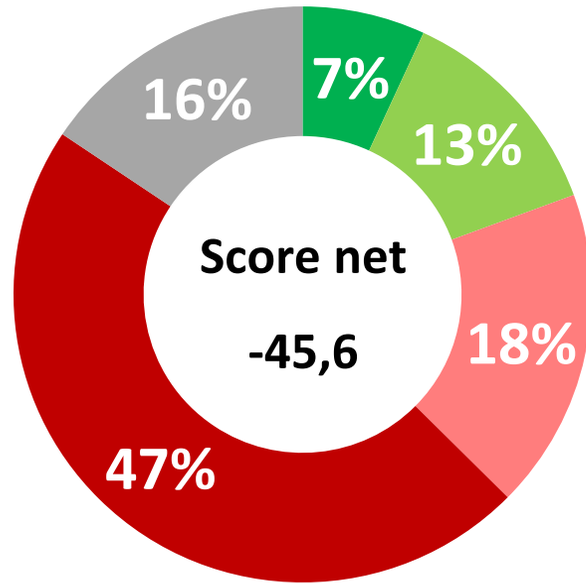
\*Pondéré par rapport à la véritable proportion de la population.  
\*Les graphiques peuvent ne pas correspondre à 100 en raison de l'arrondissement.

Source: Nanos Research, sondage hybride téléphonique par génération aléatoire de numéros de téléphone (GANT) à bases duales et en ligne, du 26 au 29 novembre 2020, n=1096 Canadiens, précis plus ou moins 3,0 points de pourcentage, 19 fois sur 20.

**COALITION**  
des organisations de pêche de l'Atlantique et du Québec

**NANOS**

# Soutient pour 35 ensembles de règles pour la pêche



■ Pour ■ Plutôt pour ■ Plutôt contre ■ Contre ■ Incertain(e)

Q

Le gouvernement du Canada mène actuellement 35 négociations distinctes sur la pêche avec des peuples autochtones dans la région du Canada atlantique et du Québec sans consulter officiellement les pêcheurs non-autochtones qui dépendent de la pêche. Êtes-vous pour, plutôt pour, plutôt contre ou contre les énoncés suivants? [Afficher de manière aléatoire]

**Qu'il y ait jusqu'à 35 ensembles de règles pour la pêche à la place d'avoir un ensemble de règles établies par le gouvernement du Canada.**

Contre / plutôt contre

	Atlantique (n = 110)	Québec (n = 236)	Ontario (n = 354)	Prairies (n = 229)	C.-B. (n = 167)
	<b>71,4 %</b>	<b>57,3 %</b>	<b>69,0 %</b>	<b>65,6 %</b>	<b>62,9 %</b>
Hommes (n = 561)		Femmes (n = 530)	18 à 34 ans (n = 220)	35 à 54 ans (n = 410)	55 ans et plus (n = 466)
	<b>72,5 %</b>	<b>57,8 %</b>	<b>51,6 %</b>	<b>70,0 %</b>	<b>70,2 %</b>

\*Pondéré par rapport à la véritable proportion de la population.  
\*Les graphiques peuvent ne pas correspondre à 100 en raison de l'arrondissement.

Source: Nanos Research, sondage hybride téléphonique par génération aléatoire de numéros de téléphone (GANT) à bases duales et en ligne, du 26 au 29 novembre 2020, n=1096 Canadiens, précis plus ou moins 3,0 points de pourcentage, 19 fois sur 20.

**COALITION**  
des organisations de pêche de l'Atlantique et du Québec

**NANOS**

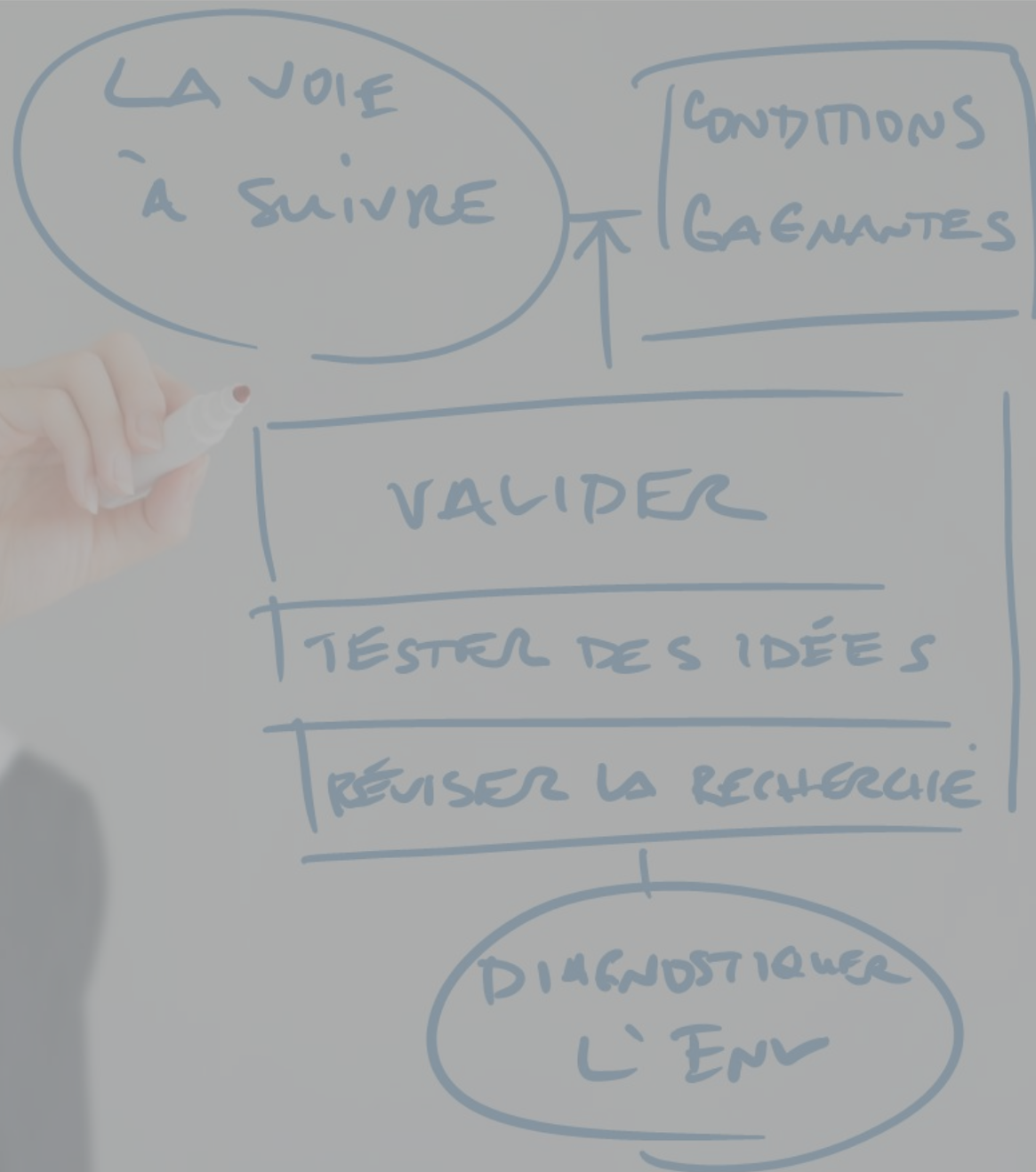
Nanos a mené une enquête téléphonique et en ligne par génération aléatoire de numéros de téléphone (GANT) à bases duales auprès de 1 096 Canadiens, âgés de 18 ans ou plus, entre le 26 novembre et le 29 novembre, 2020 dans le cadre d'une enquête omnibus. Les participants ont été recrutés au hasard par téléphone en utilisant des agents en direct et ont été administré une enquête en ligne. L'échantillon comprenait des lignes terrestres et cellulaires GANT (génération aléatoire de numéro de téléphone) à travers le Canada. Les résultats ont été vérifiés statistiquement et pondérés selon l'âge et le sexe à l'aide des dernières informations du recensement et l'échantillon est géographiquement stratifié pour être représentatif de la population.

Les personnes ont été appelées au hasard en utilisant la composition aléatoire avec un maximum de cinq rappels.

La marge d'erreur de cette enquête est de  $\pm 3,0$  points de pourcentage, 19 fois sur 20.

La recherche a été commandée par la Coalition des organisations de pêche de l'Atlantique et du Québec et a été menée par Nanos Research.

Remarque: Les graphiques peuvent ne pas correspondre à 100 en raison de l'arrondissement.



Élément	Description
Commanditaire de la recherche	La Coalition des organisations de pêche de l'Atlantique et du Québec
Population et taille de l'échantillon final	1 096 individus sélectionnés au hasard.
Source de l'échantillon	Panneau Nanos
Type d'échantillon	Probabilité
Marge d'erreur	± 3,0 points de pourcentage, 19 fois sur 20.
Mode d'enquête	Enquête omnibus hybride téléphonique GANT (lignes terrestres et cellulaires) et en ligne
Méthode d'échantillonnage	L'échantillon comprenait des lignes terrestres et cellulaires GANT (génération aléatoire de numéro de téléphone) à travers le Canada.
Données démographiques (capturées)	Canada Atlantique, Québec, Ontario, Prairies, Colombie-Britannique; Hommes et Femmes; 18 ans et plus. Un code postal à six chiffres a été utilisé pour valider la géographie.
Travail sur le terrain / Validation	Les personnes ont été recrutées à l'aide d'entrevues en direct avec supervision en direct pour valider le travail, les questions de recherche ont été administrées en ligne
Nombre d'appels	Maximum de cinq rappels aux personnes recrutées.
Heure des appels	Les personnes ont été appelées entre 12 h 00 et 17 h 30 et entre 18 h 30 et 21 h 30, heure locale du répondant.
Dates de l'enquête	26 au 29 novembre 2020
Langue de l'enquête	L'enquête a été menée en anglais et en français.
Normes	Nanos Research est membre du Conseil et d'intelligence marketing canadien (CRIC) et confirme que cette recherche est entièrement conforme à toutes les normes du CRIC, y compris les normes de recherche sur l'opinion publique et les exigences de divulgation du CRIC. <a href="https://canadianresearchinsightscouncil.ca/standards/">https://canadianresearchinsightscouncil.ca/standards/</a>

Élément	Description
Pondération des données	Les résultats ont été pondérés selon l'âge et le sexe à l'aide des dernières informations du recensement (2016) et l'échantillon est géographiquement stratifié pour assurer une répartition dans toutes les régions du Canada. Voir les tableaux pour la divulgation complète de la pondération
Sélection	La sélection a permis de s'assurer que les répondants potentiels ne travaillaient pas dans le secteur des études de marché, dans le secteur de la publicité, dans les médias ou dans un parti politique avant d'administrer le sondage pour garantir l'intégrité des données.
Données démographiques exclues	Individus de moins de 18 ans; les individus sans ligne terrestre ou cellulaire et les individus sans accès à l'Internet ne pouvaient pas participer.
Stratification	Les résultats ont été vérifiés statistiquement et pondérés selon l'âge et le sexe à l'aide des dernières informations du recensement (2016) et l'échantillon est géographiquement stratifié pour être représentatif du Canada. De plus petites régions comme le Canada Atlantique ont été légèrement suréchantillonnées pour permettre un échantillon régional minimum.
Taux de réponse estimé	Treize pour cent, conformément aux normes de l'industrie.
Ordre des questions	L'ordre des questions dans le rapport précédent reflète l'ordre dans lequel elles étaient dans le questionnaire d'origine.
Contenu des questions	C'était le cinquième thème d'une enquête omnibus. Le contenu précédent incluait la pandémie COVID-19, les médias sociaux, les organismes de bienfaisance et les finances personnelles.
Language des questions	Les questions du rapport précédent sont rédigées exactement comme elles ont été posées aux individus.
Fournisseur de recherche / collecte de données	© NANOS RESEARCH
Contact	Contactez Nanos Research pour plus d'informations ou pour toute préoccupation ou question. <a href="http://www.nanos.co">http://www.nanos.co</a> Téléphone:(613) 234-4666 poste 237 Courriel: <a href="mailto:info@nanosresearch.com">info@nanosresearch.com</a> .



nanos dimap analytika



NANOS RUTHERFORD MCKAY & Co.

En tant que l'une des plus importantes firmes d'études de marché et d'opinion publique en Amérique du Nord, nous mettons l'information stratégique dans les mains des décideurs d'affaires. La majeure partie de notre travail concerne les organisations du secteur privé et public et comprend des études de marché, la gestion de réputation et l'optimisation de la collecte de données. Nanos Research offre une pratique de recherche quantitative et qualitative à service complet, intégrée verticalement, ce qui permet d'atteindre les normes les plus strictes et le plus grand contrôle lors du processus de recherche. [www.nanos.co](http://www.nanos.co)

Cette coentreprise internationale entre [dimap](http://dimap.com) et [Nanos](http://Nanos.com) réunit des experts en recherche et en données de premier plan de l'Amérique du Nord et de l'Europe afin de fournir des renseignements exceptionnels aux clients. L'équipe offre des services de renseignements fondés sur des données allant du micro-ciblage démographique et d'opinion, la transformation de l'identification du sentiment des consommateurs en décisions et l'analyse de données et le profilage pour guider la persuasion des consommateurs. [www.nanosdimap.com](http://www.nanosdimap.com)

NRM est une compagnie affiliée de Nanos Research et de RutherfordMcKay Associates. Nos services offerts reposent sur des décennies d'expérience professionnelle et sur des recherches approfondies. Elles incluent l'acceptation et l'engagement du public, des audits de communication et un développement narratif. [www.nrmpublicaffairs.com](http://www.nrmpublicaffairs.com)

À PROPOS DE NANOS



**TABLEAUX**



**2020-1735 – Coalition of Atlantic and Québec Fishing Organisations – National Survey – STAT SHEET**

Please rate the importance of each of the following approaches when it comes to supporting healthy and sustainable fisheries and aquatic ecosystems in Canada. A rating of zero would mean that it is not at all important and a rating of 10 would mean that the item is very important. [RANDOMIZE]

			Region					Gender			Age				
			Canada 2020-11	Atlantic	Quebec	Ontario	Prairies	British Columbia	Male	Female	Other	18 to 34	35 to 54	55 plus	
Question - Banning all fishing (i.e. herring, lobster, snow crab) outside government established fishing seasons	Total	Unwgt N	1096	110	236	354	229	167	561	530	5	220	410	466	
		Wgt N	1006	67	234	386	185	134	490	511	5	276	344	386	
		Mean	7.9	7.8	8.4	7.7	7.8	7.7	7.9	7.8		7.2	7.9	8.3	
		Median	9.0	9.0	9.0	9.0	9.0	9.0	9.0	9.0		8.0	9.0	10.0	
		Not at all important (0)	%	2.4	3.7	1.5	2.3	2.3	3.3	2.6	2.2		3.4	2.3	1.7
	1	%	0.6	2.8	0.4	0.9	0.0	0.0	0.8	0.5		1.0	0.9	0.1	
	2	%	1.7	1.8	0.9	2.0	1.6	2.3	1.9	1.6		2.0	1.9	1.3	
	3	%	3.4	2.9	0.4	3.8	5.0	5.5	4.1	2.7		5.1	3.5	2.1	
	4	%	2.4	2.5	1.0	3.0	2.7	3.0	2.3	2.5		1.0	3.0	2.9	
	5	%	7.6	6.2	6.4	8.4	9.4	5.9	6.6	8.4		11.4	5.7	6.6	
	6	%	4.3	3.8	5.0	4.9	2.2	4.3	4.1	4.5		5.4	4.9	2.9	
	7	%	7.0	4.4	7.5	7.7	5.7	7.0	7.0	6.8		9.0	7.0	5.5	
	8	%	11.4	12.1	15.6	8.7	10.6	12.2	10.9	11.7		10.3	11.1	12.4	
	9	%	9.8	13.0	10.0	10.0	10.7	5.9	10.7	9.1		10.5	9.7	9.4	
	Very important (10)	%	38.5	40.7	43.8	35.5	36.7	39.3	40.9	36.2		25.0	40.2	46.6	
	Unsure	%	10.9	5.9	7.6	12.6	13.0	11.4	8.0	13.8		15.7	9.9	8.4	

Nanos conducted an RDD dual frame (land- and cell- lines) hybrid telephone and online random survey of 1,096 Canadians, 18 years of age or older, between November 26<sup>th</sup> and November 29<sup>th</sup>, 2020. The margin of error this survey is ±3.0 percentage points, 19 times out of 20. \*Shaded due to small sample size



**2020-1735 – Coalition of Atlantic and Québec Fishing Organisations – National Survey – STAT SHEET**

Please rate the importance of each of the following approaches when it comes to supporting healthy and sustainable fisheries and aquatic ecosystems in Canada. A rating of zero would mean that it is not at all important and a rating of 10 would mean that the item is very important. [RANDOMIZE]

			Region					Gender			Age			
			Canada 2020-11	Atlantic	Quebec	Ontario	Prairies	British Columbia	Male	Female	Other	18 to 34	35 to 54	55 plus
Question - Having the Government, Indigenous leaders and fishing organisations negotiate directly together to manage the fisheries	Total	Unwgt N	1096	110	236	354	229	167	561	530	5	220	410	466
		Wgt N	1006	67	234	386	185	134	490	511	5	276	344	386
		Mean	8.6	8.8	8.5	8.8	8.2	8.3	8.2	8.9		8.1	8.5	8.9
		Median	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	9.0	10.0		9.0	10.0	10.0
		Not at all important (0)	%	2.5	2.2	2.9	1.6	4.1	2.3	4.3	0.8	3.2	2.8	1.8
	1	%	0.9	0.0	1.6	0.2	0.9	2.2	1.2	0.6		1.2	1.0	0.6
	2	%	0.8	0.0	0.7	0.6	1.4	0.9	1.0	0.5		0.6	0.6	1.0
	3	%	1.5	2.3	0.4	1.1	2.3	3.1	2.3	0.8		1.8	2.4	0.4
	4	%	1.1	1.1	0.9	0.9	1.7	1.1	1.5	0.7		2.5	0.7	0.3
	5	%	2.5	4.6	1.0	1.8	4.5	3.3	2.4	2.6		2.8	3.0	1.8
	6	%	3.5	2.6	3.9	3.5	4.1	2.0	4.1	2.8		5.6	3.1	2.3
	7	%	6.4	1.5	7.8	6.7	4.7	7.6	8.2	4.7		7.8	6.5	5.3
	8	%	12.8	12.4	14.9	10.9	13.8	13.6	14.2	11.5		18.2	11.2	10.3
	9	%	12.5	12.5	14.5	13.9	9.8	8.5	11.9	13.2		11.2	11.4	14.3
	Very important (10)	%	52.8	59.0	49.8	54.9	49.8	53.2	47.0	57.9		41.6	55.0	58.9
	Unsure	%	2.9	1.9	1.6	4.0	2.9	2.1	1.9	3.8		3.5	2.3	2.9

Nanos conducted an RDD dual frame (land- and cell- lines) hybrid telephone and online random survey of 1,096 Canadians, 18 years of age or older, between November 26<sup>th</sup> and November 29<sup>th</sup>, 2020. The margin of error this survey is ±3.0 percentage points, 19 times out of 20. \*Shaded due to small sample size



**2020-1735 – Coalition of Atlantic and Québec Fishing Organisations – National Survey – STAT SHEET**

Please rate the importance of each of the following approaches when it comes to supporting healthy and sustainable fisheries and aquatic ecosystems in Canada. A rating of zero would mean that it is not at all important and a rating of 10 would mean that the item is very important. [RANDOMIZE]

			Region					Gender			Age				
			Canada 2020-11	Atlantic	Quebec	Ontario	Prairies	British Columbia	Male	Female	Other	18 to 34	35 to 54	55 plus	
Question - Ensuring everyone respects the government established fishing regulations based on principles of sustainability	Total	Unwgt N	1096	110	236	354	229	167	561	530	5	220	410	466	
		Wgt N	1006	67	234	386	185	134	490	511	5	276	344	386	
		Mean	8.9	8.7	9.0	9.0	8.8	8.9	8.9	8.9		8.7	8.9	9.1	
		Median	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0		10.0	10.0	10.0	
		Not at all important (0)	%	0.7	0.8	1.0	0.3	1.4	0.5	1.0	0.4		0.3	1.1	0.7
	1	%	0.5	0.0	1.1	0.0	0.9	0.7	0.6	0.5		0.0	0.8	0.6	
	2	%	0.6	2.3	0.4	1.0	0.0	0.0	0.7	0.5		0.3	0.6	0.9	
	3	%	1.0	1.5	0.0	0.7	2.4	1.2	1.2	0.8		1.8	0.7	0.5	
	4	%	0.7	2.3	0.7	0.3	0.5	1.4	0.6	0.8		0.9	0.9	0.4	
	5	%	3.2	2.7	1.2	3.6	3.0	5.7	3.1	3.0		5.1	3.0	1.8	
	6	%	1.7	4.1	1.9	1.8	1.4	0.0	1.2	2.1		1.4	2.5	1.2	
	7	%	6.3	7.6	4.6	6.0	8.7	6.2	6.7	5.7		11.4	5.4	3.5	
	8	%	12.5	8.0	17.3	12.4	9.0	11.3	11.9	13.2		14.0	11.9	12.0	
	9	%	12.1	8.8	11.7	13.8	10.9	11.4	12.7	11.7		10.9	12.3	12.8	
	Very important (10)	%	57.9	61.3	57.2	56.6	59.4	59.0	58.3	57.5		49.7	58.3	63.3	
	Unsure	%	2.9	0.7	2.9	3.4	2.6	2.6	2.0	3.8		4.2	2.6	2.1	

Nanos conducted an RDD dual frame (land- and cell- lines) hybrid telephone and online random survey of 1,096 Canadians, 18 years of age or older, between November 26<sup>th</sup> and November 29<sup>th</sup>, 2020. The margin of error this survey is ±3.0 percentage points, 19 times out of 20. \*Shaded due to small sample size



**2020-1735 – Coalition of Atlantic and Québec Fishing Organisations – National Survey – STAT SHEET**

Please rate the importance of each of the following approaches when it comes to supporting healthy and sustainable fisheries and aquatic ecosystems in Canada. A rating of zero would mean that it is not at all important and a rating of 10 would mean that the item is very important. [RANDOMIZE]

			Region					Gender			Age				
			Canada 2020-11	Atlantic	Quebec	Ontario	Prairies	British Columbia	Male	Female	Other	18 to 34	35 to 54	55 plus	
Question - Enforcing the regulations set by the Department of Fisheries and Oceans	Total	Unwgt N	1096	110	236	354	229	167	561	530	5	220	410	466	
		Wgt N	1006	67	234	386	185	134	490	511	5	276	344	386	
		Mean	8.8	8.9	8.8	8.8	8.8	8.7	8.9	8.7		8.4	8.8	9.1	
		Median	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0		9.0	10.0	10.0	
		Not at all important (0)	%	0.9	0.7	1.0	0.3	1.8	1.2	1.0	0.8		0.9	1.2	0.6
		1	%	0.3	1.1	0.4	0.0	0.5	0.0	0.4	0.1		0.3	0.5	0.0
		2	%	0.7	1.1	0.4	0.8	0.0	1.5	0.4	1.0		0.3	0.8	0.8
		3	%	0.9	1.9	0.0	0.9	1.6	0.7	1.3	0.4		1.3	0.9	0.5
		4	%	0.1	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.3		0.5	0.0	0.0
		5	%	3.7	1.9	2.4	4.3	4.1	4.6	3.1	4.1		4.1	4.2	3.0
		6	%	2.5	3.7	3.4	1.9	2.7	2.2	1.0	4.0		4.7	1.9	1.6
		7	%	7.7	8.1	7.1	7.1	8.1	9.5	7.3	8.2		14.6	5.5	4.7
		8	%	13.6	8.4	18.4	14.4	7.7	13.9	13.5	13.9		13.2	14.5	13.1
		9	%	12.4	9.9	11.1	13.5	13.2	11.5	12.8	12.1		10.1	13.8	12.7
	Very important (10)	%	53.0	63.1	51.5	50.8	57.0	51.3	56.6	49.2		42.9	52.6	60.5	
	Unsure	%	4.3	0.0	4.3	5.7	3.4	3.5	2.7	5.8		7.1	4.0	2.4	

Nanos conducted an RDD dual frame (land- and cell- lines) hybrid telephone and online random survey of 1,096 Canadians, 18 years of age or older, between November 26<sup>th</sup> and November 29<sup>th</sup>, 2020. The margin of error this survey is ±3.0 percentage points, 19 times out of 20. \*Shaded due to small sample size



**2020-1735 – Coalition of Atlantic and Québec Fishing Organisations – National Survey – STAT SHEET**

For our next set of questions, please indicate which of the following positions best reflects your personal view about the application of each of these approaches. [RANDOMIZE]

			Region					Gender			Age			
			Canada 2020-11	Atlantic	Quebec	Ontario	Prairies	British Columbia	Male	Female	Other	18 to 34	35 to 54	55 plus
Question - Banning all fishing (i.e. herring, lobster, snow crab) outside government established fishing seasons	Total	Unwgt N	1096	110	236	354	229	167	561	530	5	220	410	466
		Wgt N	1006	67	234	386	185	134	490	511	5	276	344	386
	This approach should apply to everyone without exception	%	58.8	65.5	64.9	53.2	64.0	54.0	65.4	52.8		45.3	60.9	66.6
	This approach should apply to everyone except Indigenous Peoples	%	28.9	26.6	25.5	31.4	23.8	36.0	23.8	33.5		40.2	26.9	22.7
	Unsure	%	12.2	7.9	9.6	15.4	12.2	10.0	10.8	13.7		14.5	12.2	10.6

For our next set of questions, please indicate which of the following positions best reflects your personal view about the application of each of these approaches. [RANDOMIZE]

			Region					Gender			Age			
			Canada 2020-11	Atlantic	Quebec	Ontario	Prairies	British Columbia	Male	Female	Other	18 to 34	35 to 54	55 plus
Question - Ensuring everyone respects the government established fishing regulations based on principles of sustainability	Total	Unwgt N	1096	110	236	354	229	167	561	530	5	220	410	466
		Wgt N	1006	67	234	386	185	134	490	511	5	276	344	386
	This approach should apply to everyone without exception	%	76.4	81.0	79.6	72.3	80.5	74.4	81.6	71.6		66.4	78.7	81.4
	This approach should apply to everyone except Indigenous Peoples	%	17.4	13.0	13.8	21.2	14.4	19.2	12.5	21.9		23.9	16.3	13.7
	Unsure	%	6.2	6.0	6.6	6.5	5.1	6.4	5.9	6.6		9.6	5.0	4.8

Nanos conducted an RDD dual frame (land- and cell- lines) hybrid telephone and online random survey of 1,096 Canadians, 18 years of age or older, between November 26<sup>th</sup> and November 29<sup>th</sup>, 2020. The margin of error this survey is ±3.0 percentage points, 19 times out of 20. \*Shaded due to small sample size



**2020-1735 – Coalition of Atlantic and Québec Fishing Organisations – National Survey – STAT SHEET**

For our next set of questions, please indicate which of the following positions best reflects your personal view about the application of each of these approaches. [RANDOMIZE]

			Region					Gender			Age			
			Canada 2020-11	Atlantic	Quebec	Ontario	Prairies	British Columbia	Male	Female	Other	18 to 34	35 to 54	55 plus
Question - Enforcing the regulations set by the Department of Fisheries and Oceans	Total	Unwgt N	1096	110	236	354	229	167	561	530	5	220	410	466
		Wgt N	1006	67	234	386	185	134	490	511	5	276	344	386
	This approach should apply to everyone without exception	%	69.2	73.4	72.1	66.4	74.6	63.0	77.9	61.0		58.0	71.7	75.0
	This approach should apply to everyone except Indigenous Peoples	%	21.5	18.4	21.1	22.4	16.2	28.0	15.1	27.4		29.6	19.8	17.1
	Unsure	%	9.3	8.2	6.7	11.2	9.2	9.0	7.0	11.6		12.4	8.5	7.8

The government of Canada is currently conducting 35 separate negotiations with Indigenous Peoples in Atlantic Canada and Quebec on the fishery without formally consulting with non-Indigenous communities that depend on the fisheries. Do you support, somewhat support, somewhat oppose or oppose the following: [RANDOMIZE]

			Region					Gender			Age			
			Canada 2020-11	Atlantic	Quebec	Ontario	Prairies	British Columbia	Male	Female	Other	18 to 34	35 to 54	55 plus
Question - Having Indigenous Peoples enforce their own fishery rules instead of the Government of Canada enforcing fishery rules	Total	Unwgt N	1096	110	236	354	229	167	561	530	5	220	410	466
		Wgt N	1006	67	234	386	185	134	490	511	5	276	344	386
	Support	%	10.1	6.8	8.6	12.1	6.8	12.9	6.5	13.2		15.8	8.0	7.9
	Somewhat support	%	18.1	17.9	12.5	20.3	19.1	20.0	14.8	21.4		19.9	18.7	16.2
	Somewhat oppose	%	20.0	14.5	25.4	23.1	12.3	15.2	21.3	19.0		19.5	24.5	16.3
	Oppose	%	44.1	56.3	43.1	38.7	52.6	43.5	51.8	36.7		35.1	41.1	53.1
	Unsure	%	7.8	4.4	10.3	5.8	9.2	8.4	5.6	9.7		9.6	7.7	6.5

Nanos conducted an RDD dual frame (land- and cell- lines) hybrid telephone and online random survey of 1,096 Canadians, 18 years of age or older, between November 26<sup>th</sup> and November 29<sup>th</sup>, 2020. The margin of error this survey is ±3.0 percentage points, 19 times out of 20. \*Shaded due to small sample size



**2020-1735 – Coalition of Atlantic and Québec Fishing Organisations – National Survey – STAT SHEET**

The government of Canada is currently conducting 35 separate negotiations with Indigenous Peoples in Atlantic Canada and Quebec on the fishery without formally consulting with non-Indigenous communities that depend on the fisheries. Do you support, somewhat support, somewhat oppose or oppose the following: [RANDOMIZE]

			Region					Gender			Age			
			Canada 2020-11	Atlantic	Quebec	Ontario	Prairies	British Columbia	Male	Female	Other	18 to 34	35 to 54	55 plus
Question - Having Indigenous Peoples set their own conservation rules instead of the Government of Canada setting conservation rules	Total	Unwgt N	1096	110	236	354	229	167	561	530	5	220	410	466
		Wgt N	1006	67	234	386	185	134	490	511	5	276	344	386
	Support	%	9.7	8.2	7.9	10.9	6.9	14.2	5.4	13.6		16.2	7.5	7.0
	Somewhat support	%	17.9	22.6	14.8	18.9	16.6	20.2	15.7	20.2		21.7	18.4	14.8
	Somewhat oppose	%	20.4	10.1	26.0	24.3	14.4	12.9	20.0	21.0		18.3	26.1	16.9
	Oppose	%	43.9	56.5	41.7	38.6	53.9	42.7	52.8	35.4		32.3	41.4	54.3
	Unsure	%	8.1	2.7	9.6	7.3	8.2	10.0	6.1	9.8		11.4	6.6	7.0

The government of Canada is currently conducting 35 separate negotiations with Indigenous Peoples in Atlantic Canada and Quebec on the fishery without formally consulting with non-Indigenous communities that depend on the fisheries. Do you support, somewhat support, somewhat oppose or oppose the following: [RANDOMIZE]

			Region					Gender			Age			
			Canada 2020-11	Atlantic	Quebec	Ontario	Prairies	British Columbia	Male	Female	Other	18 to 34	35 to 54	55 plus
Question - Having up to 35 sets of rules for the fisheries instead of one set of rules set by the Government of Canada	Total	Unwgt N	1096	110	236	354	229	167	561	530	5	220	410	466
		Wgt N	1006	67	234	386	185	134	490	511	5	276	344	386
	Support	%	6.9	6.5	6.6	7.1	7.2	6.6	5.3	8.5		10.5	4.0	6.9
	Somewhat support	%	12.5	11.8	12.6	12.2	12.1	14.1	10.4	14.5		19.0	11.5	8.7
	Somewhat oppose	%	18.1	13.7	23.1	19.2	12.6	15.6	17.9	18.2		14.9	23.1	15.8
	Oppose	%	47.0	57.6	34.2	49.8	53.1	47.3	54.7	39.6		36.7	46.8	54.4
	Unsure	%	15.6	10.3	23.4	11.7	15.1	16.4	11.8	19.2		18.9	14.6	14.2

Nanos conducted an RDD dual frame (land- and cell- lines) hybrid telephone and online random survey of 1,096 Canadians, 18 years of age or older, between November 26<sup>th</sup> and November 29<sup>th</sup>, 2020. The margin of error this survey is ±3.0 percentage points, 19 times out of 20. \*Shaded due to small sample size