

# Perception de la transition énergétique dans différents pays d'Europe



## Vos contacts au sein du Pôle Society de CSA :

Julie Gaillot – [julie.gaillot@csa.eu](mailto:julie.gaillot@csa.eu)

Elise Souci – [elise.souci@csa.eu](mailto:elise.souci@csa.eu)

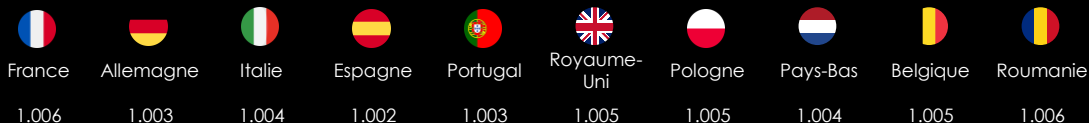
Lydia Rousset – [lydia.rousset@csa.eu](mailto:lydia.rousset@csa.eu)

Mars 2024 / N° étude : 2400126

# Méthodologie

## CIBLE INTERROGÉE

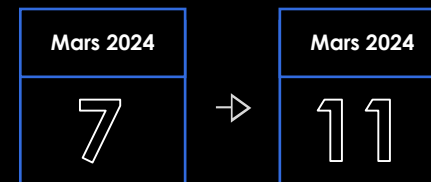
Échantillon de **10.000 individus**, âgés de **18 ans et plus**, issus de 10 pays européens :



**Echantillon national représentatif de la population âgée de 18 ans et plus dans chacun des pays testés.**

Les résultats globaux agglomérant ceux des 10 pays ont été redressés de façon à tenir compte du poids de chaque pays sur l'ensemble du territoire européen.

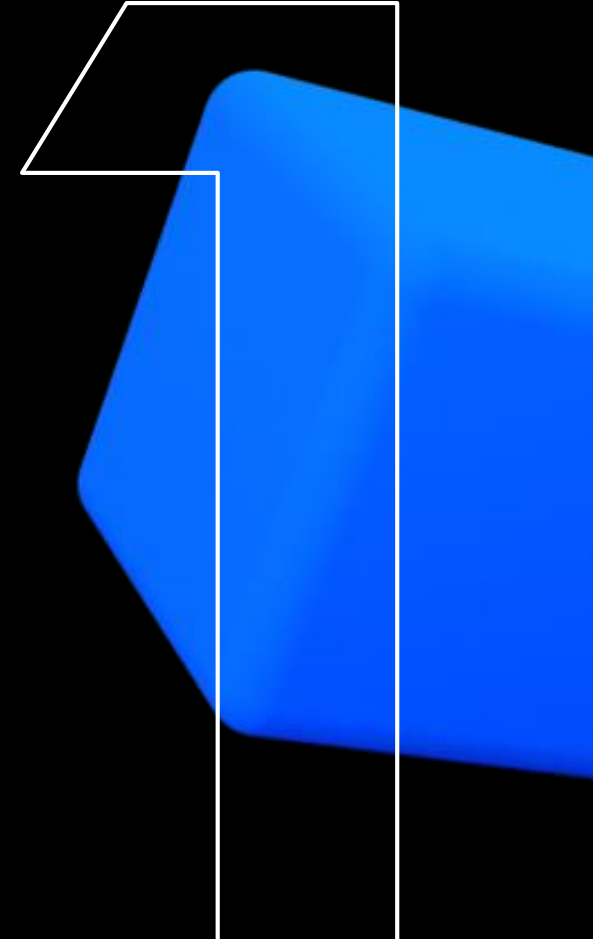
## DATES DE TERRAIN



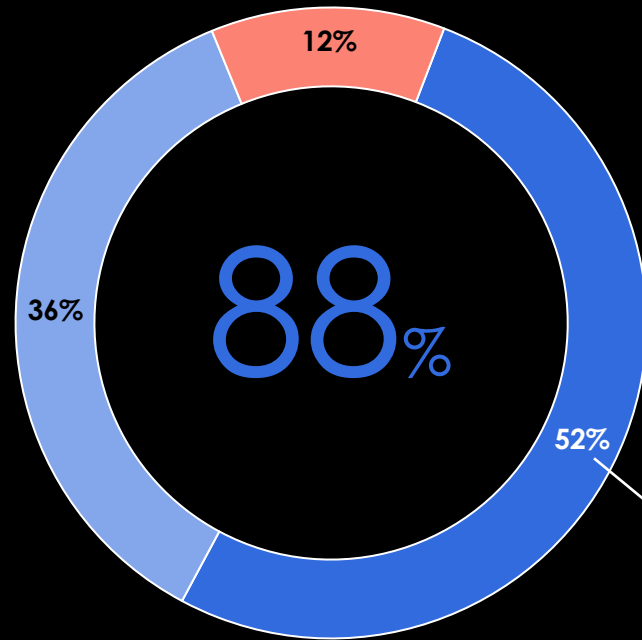
## MODE DE RECUEIL

Questionnaire auto-administré en ligne sur panel, d'une durée de 5 minutes

La transition  
énergétique, des  
niveaux de familiarité  
très différents en  
fonction des pays



# La transition énergétique, une notion avec laquelle le grand public est familier



## Connaît la transition énergétique

Hommes : 91% / Femmes : 84%  
50 ans et plus : 89% / 18-34 et 35-49 ans : 86%

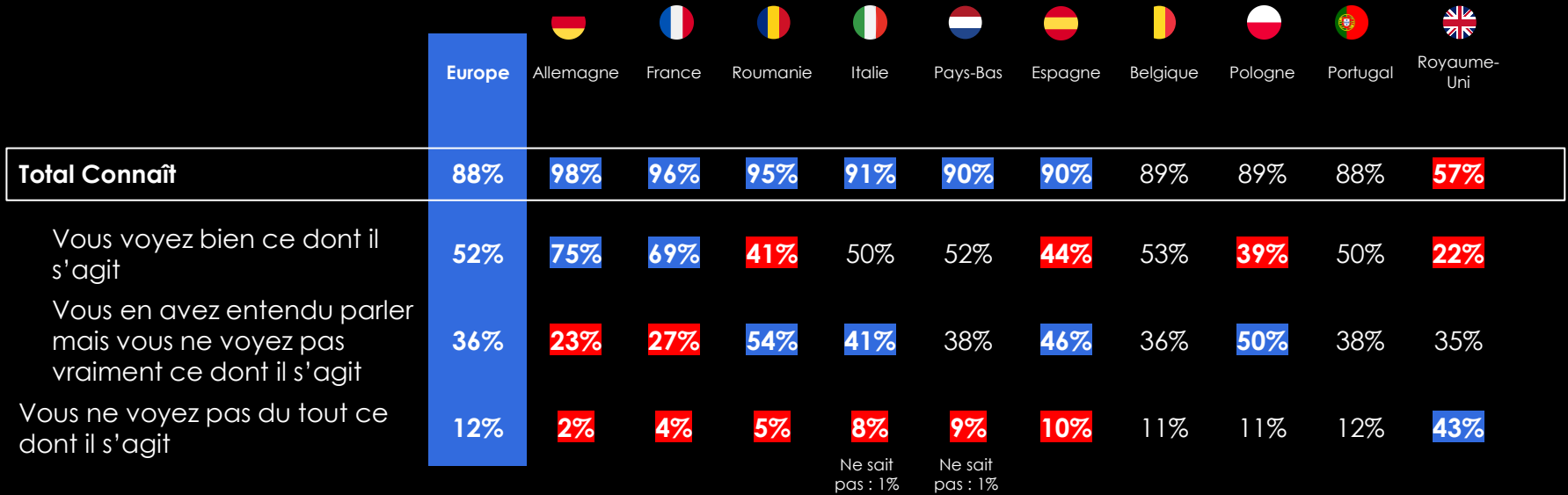
65 ans et plus : 59% / 18-24 ans : 43%

- Vous voyez bien ce dont il s'agit
- Vous en avez entendu parler mais vous ne voyez pas vraiment ce dont il s'agit
- Vous ne voyez pas du tout ce dont il s'agit

Q1. La transition énergétique...

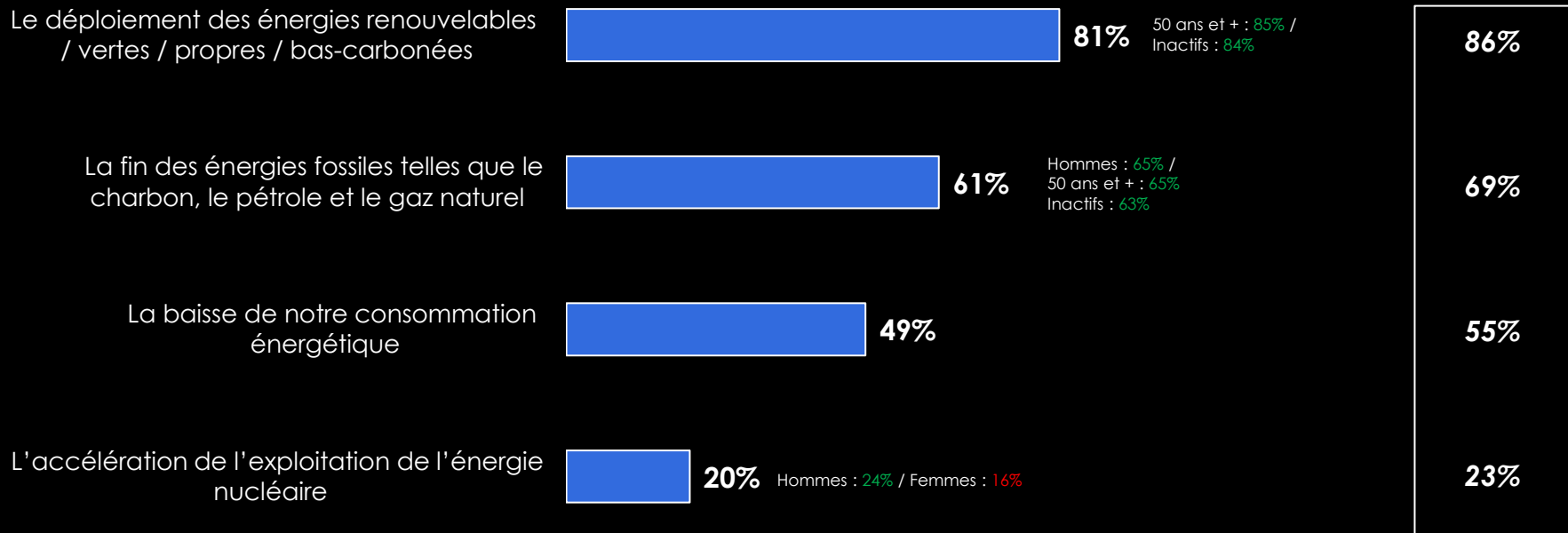
Base : ensemble (n=10 043) – Une seule réponse possible

# Mais des niveaux de maturité hétérogènes, avec l'Allemagne et la France en avant et le UK très en retrait

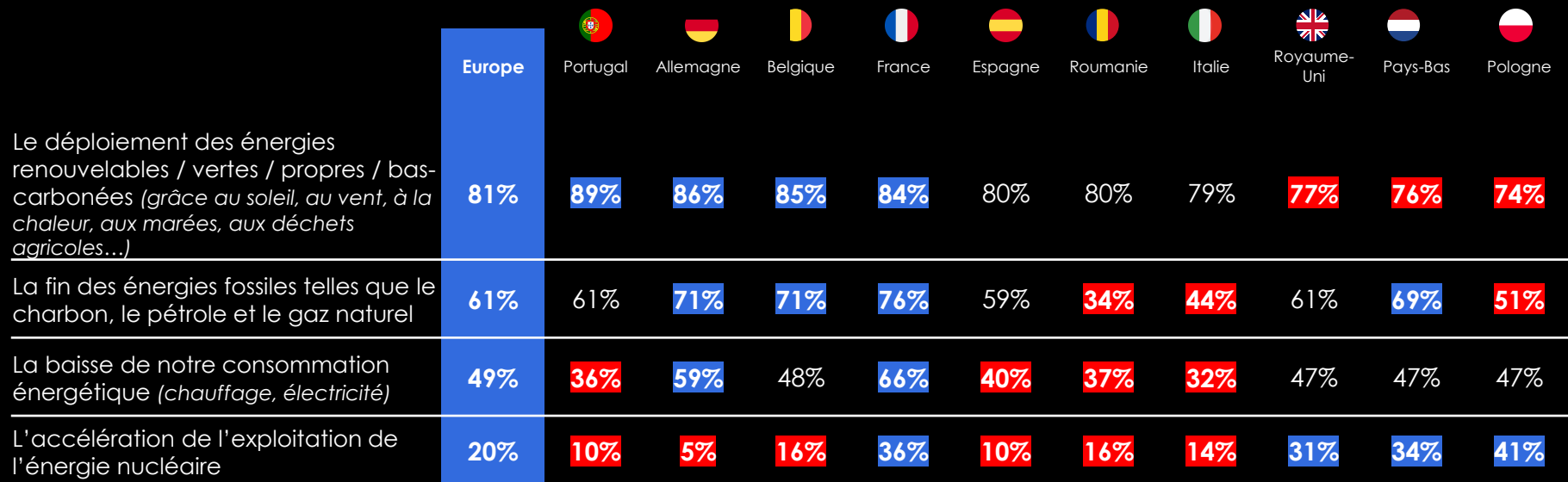


# La transition énergétique, essentiellement associée au déploiement des ENR, ainsi qu'à la fin des énergies fossiles

Auprès de ceux qui déclarent bien connaître la transition énergétique

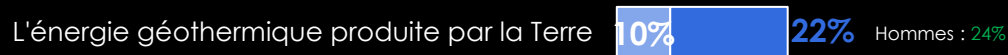


# Là encore, la France et l'Allemagne s'illustrent par une vision plus élargie de la transition énergétique, a contrario de l'Italie, la Roumanie et l'Espagne

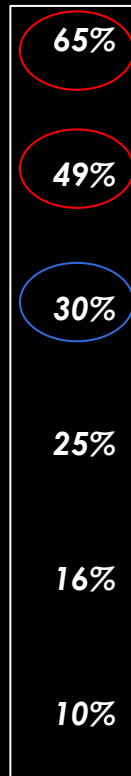


# Le solaire, l'énergie propre par excellence

Auprès de ceux qui déclarent bien connaître la transition énergétique



■ En premier  
■ Au total





# La France et l'éolien, anatomie d'une défiance

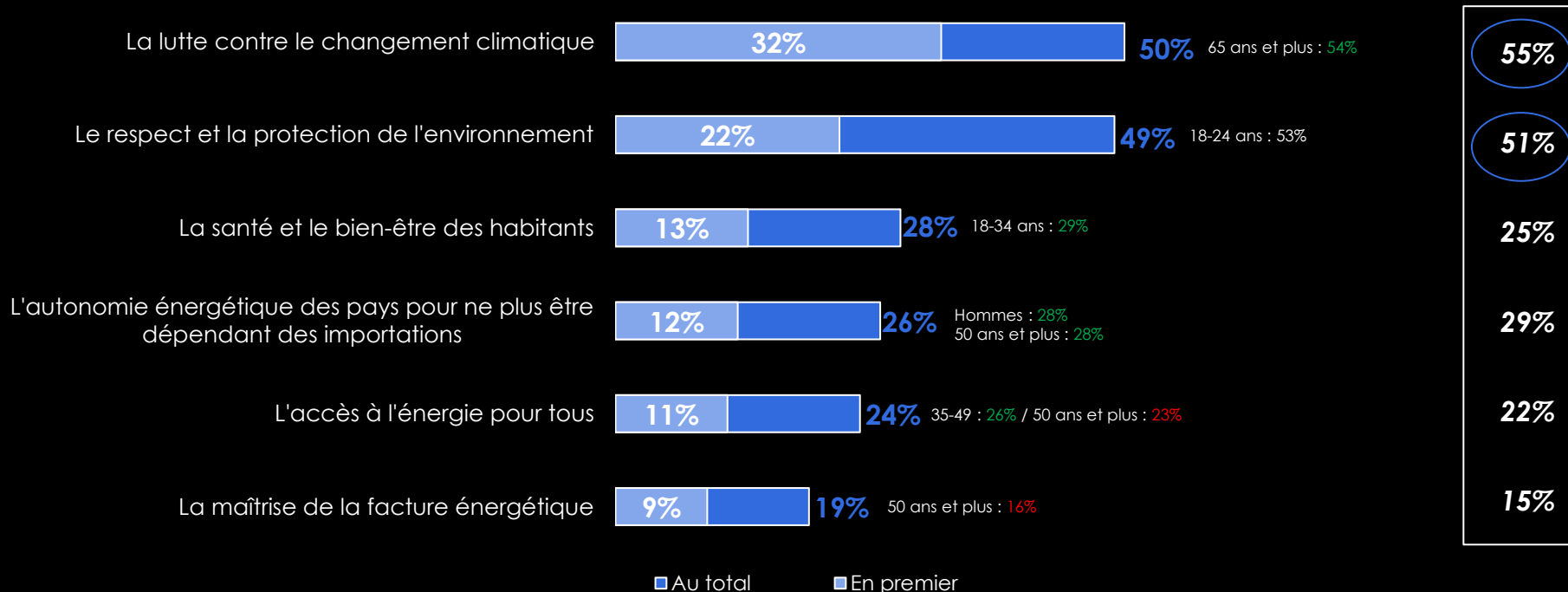


Q8. Parmi les énergies suivantes, quelles sont celles qui, d'après vous, sont les plus « propres » ? En premier ? En second?

Base : Ensemble – Deux réponses possibles – En 1er, en 2nd

# Le principal enjeu de la transition énergétique : le climat et l'environnement

Après de ceux qui déclarent bien connaître la transition énergétique

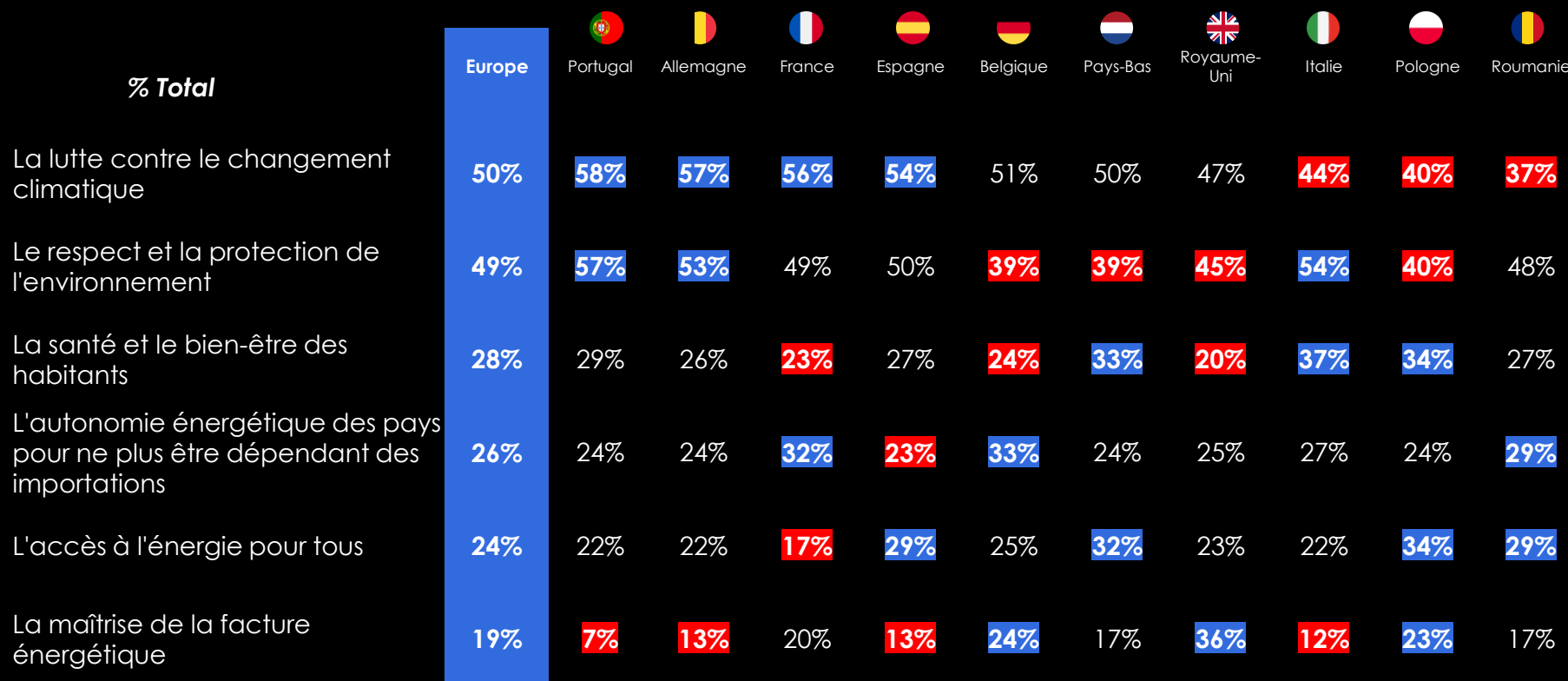


**MISE A NIVEAU :** La transition énergétique désigne le passage d'énergies dites « carbonées » comme le pétrole ou le charbon à des énergies plus propres comme les énergies renouvelables telles que l'énergie solaire, éolienne ou les gaz verts

Q3. Selon vous, quel doit être le principal objectif de la transition énergétique ? En premier ? En second ?

Base : Ensemble (n=10 043) – Deux réponses possibles – En 1er, en 2nd

# Une perception très focalisée sur le vert partagée par tous les pays d'Europe, même parmi les plus familiers de la transition énergétique



**MISE A NIVEAU :** La transition énergétique désigne le passage d'énergies dites « carbonées » comme le pétrole ou le charbon à des énergies plus propres comme les énergies renouvelables telles que l'énergie solaire, éolienne ou les gaz verts

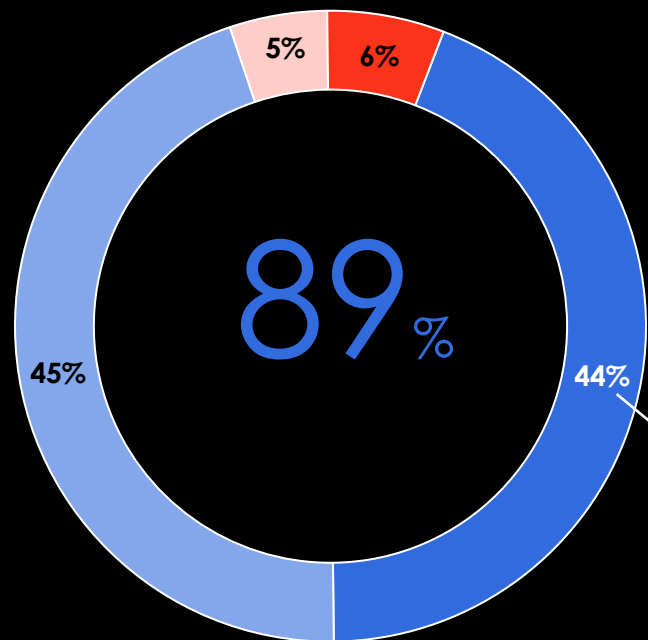
Q3. Selon vous, quel doit être le principal objectif de la transition énergétique ? En premier ? En second ?

Base : Ensemble – Deux réponses possibles – En 1er, en 2nd

**Un mouvement en  
marche mais fragile**



# Plus loin, mais prudemment...



## Veut que la transition énergétique progresse

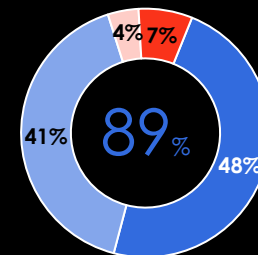
18-34 ans : 91% / 35-49 ans : 88% / 50 ans et plus : 89%

18-34 ans : 46%  
35-49 ans : 44%  
50 ans et plus : 43%

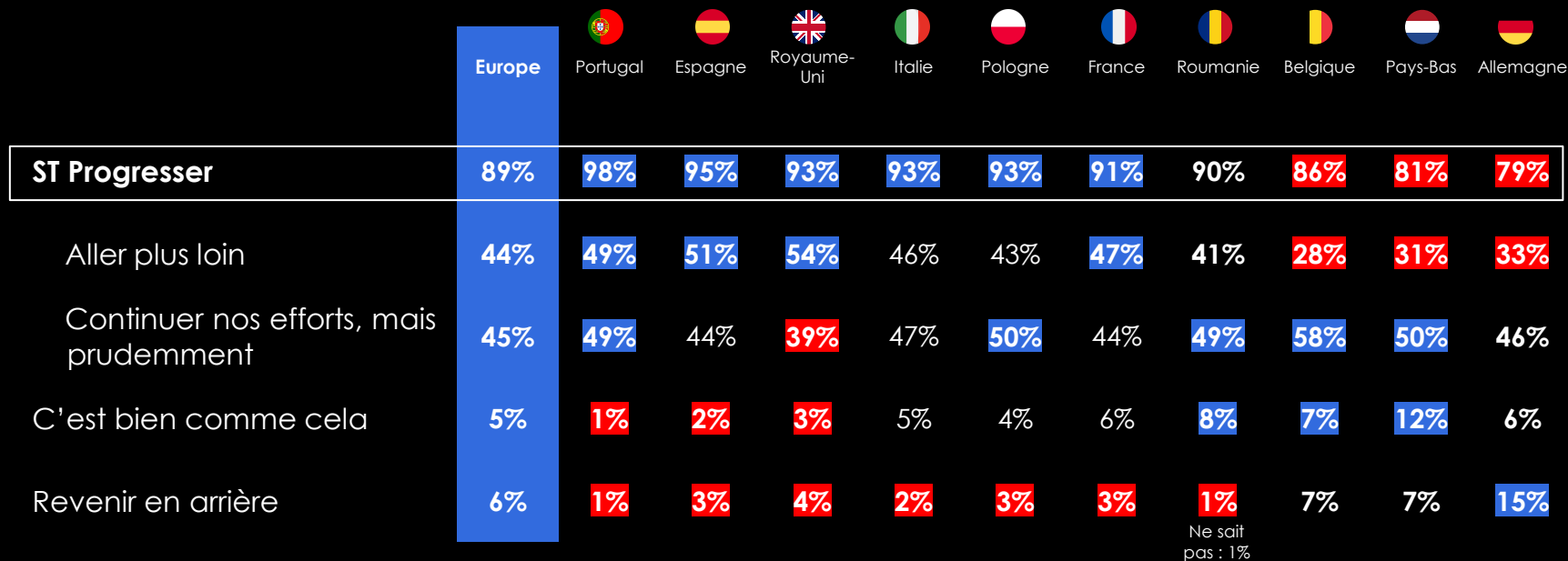
- Aller plus loin
- Continuer nos efforts, mais prudemment
- C'est bien comme cela
- Revenir en arrière



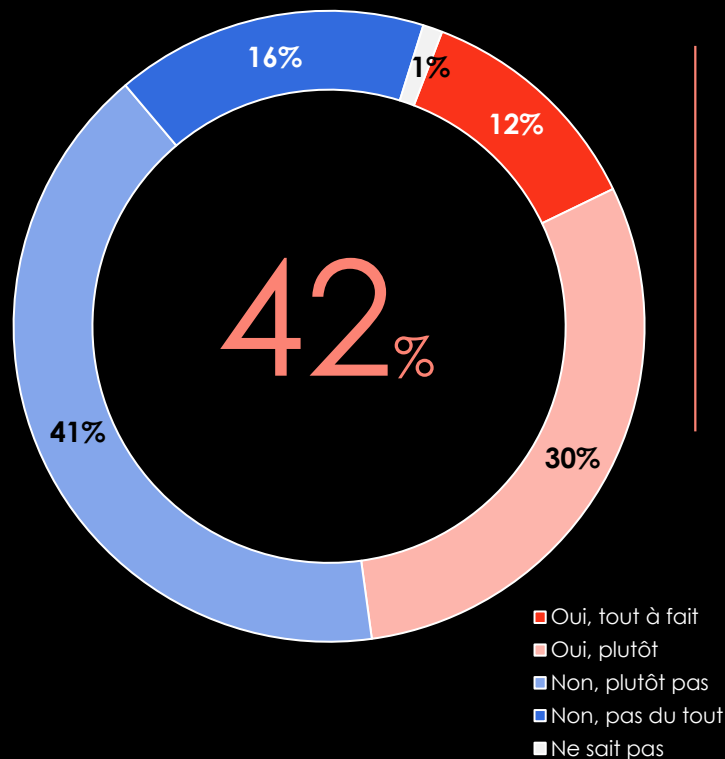
Après de ceux qui déclarent bien connaître la transition énergétique



# Des Allemands beaucoup plus hésitants, voire récalcitrants pour 15% d'entre eux



# Un mouvement en marche, mais fragile



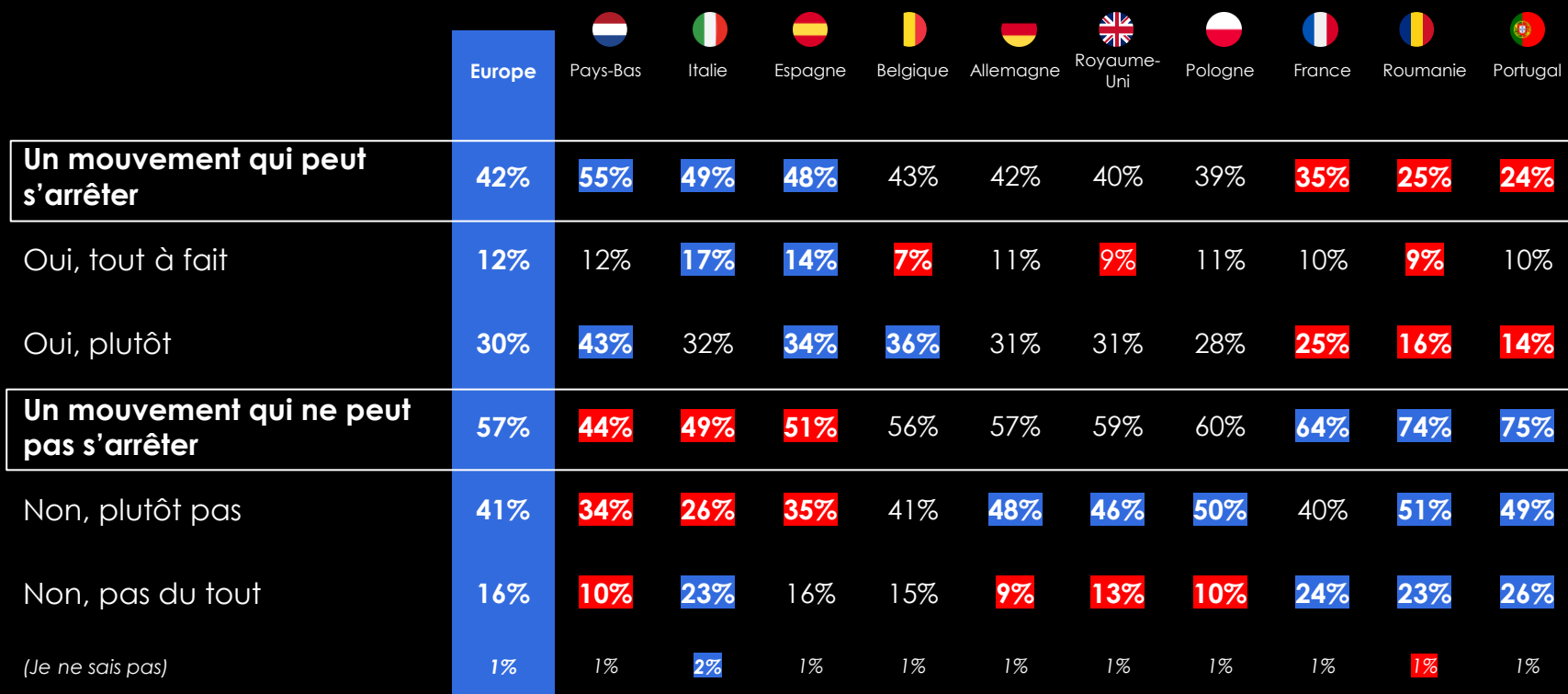
## Un mouvement qui peut s'arrêter

18 à 34 ans : 52%

Actifs : 45%

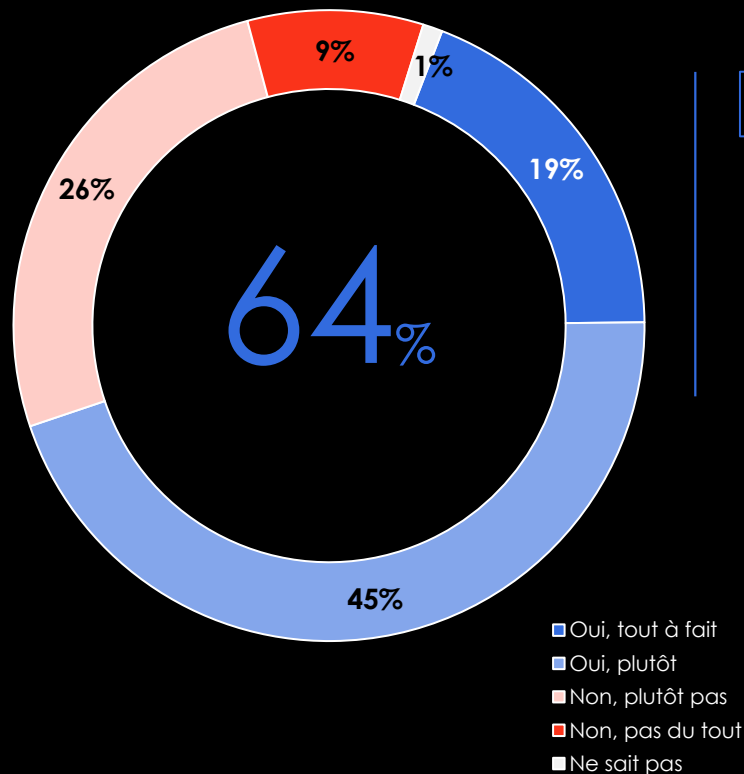
Auprès de ceux qui déclarent bien connaître  
la transition énergétique : 41%

# Les Pays-Bas, l'Italie et l'Espagne pointent davantage la fragilité du mouvement, a contrario de la France, la Roumanie et le Portugal





# Une révolution en marche qui se confirme par les actes, avec des citoyens plutôt investis dans la transition énergétique



## Actions mises en place

18 à 34 ans : 67%

Hommes : 66%

Actifs : 65%

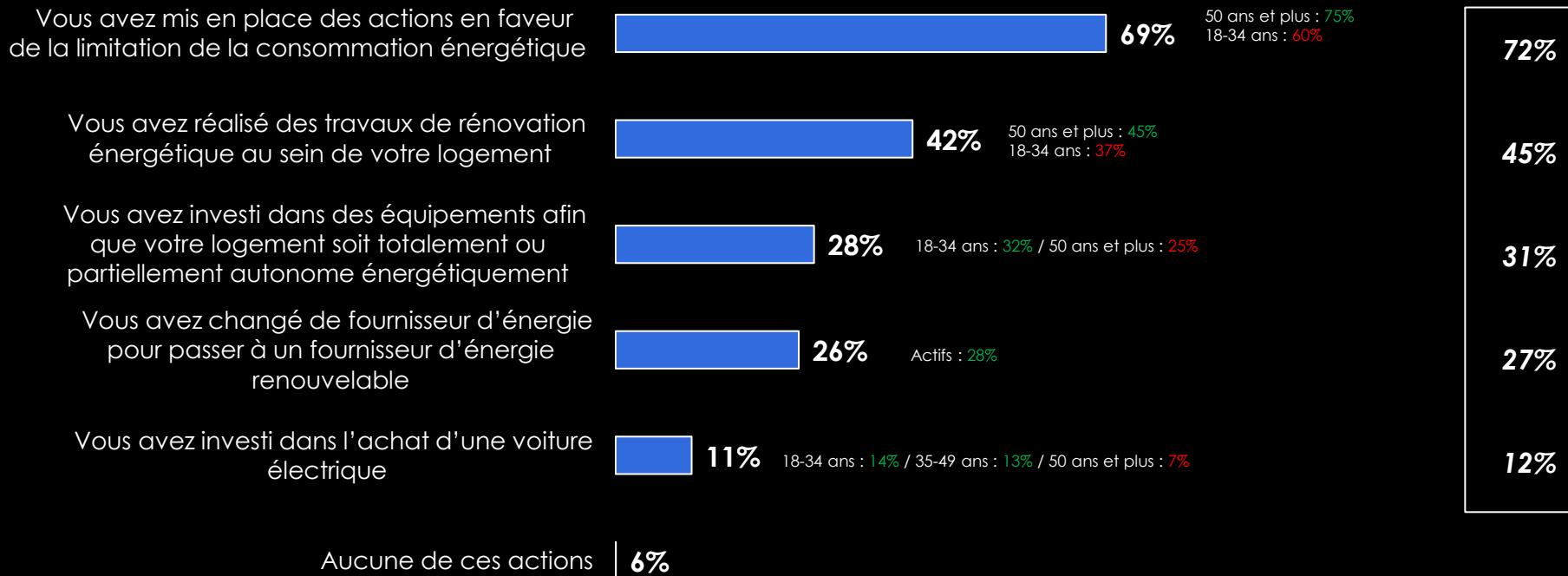
Après de ceux qui déclarent bien connaître la transition énergétique : 75%

# Les Français et les Italiens semblent les plus embarqués

	Europe	France	Italie	Espagne	Allemagne	Roumanie	Belgique	Pays-Bas	Royaume-Uni	Pologne	Portugal
<b>OUI %</b>	<b>64%</b>	<b>75%</b>	<b>68%</b>	65%	64%	62%	61%	<b>59%</b>	<b>52%</b>	<b>57%</b>	<b>55%</b>
Oui, tout à fait	19%	<b>24%</b>	<b>26%</b>	<b>14%</b>	17%	21%	<b>16%</b>	18%	<b>13%</b>	17%	20%
Oui, plutôt	<b>45%</b>	<b>51%</b>	42%	<b>51%</b>	47%	<b>41%</b>	45%	<b>41%</b>	<b>39%</b>	<b>40%</b>	<b>35%</b>
<b>NON %</b>	<b>35%</b>	<b>24%</b>	<b>30%</b>	33%	34%	37%	38%	<b>40%</b>	<b>47%</b>	<b>42%</b>	<b>43%</b>
Non, plutôt pas	26%	<b>17%</b>	<b>18%</b>	25%	26%	<b>31%</b>	29%	<b>29%</b>	<b>34%</b>	<b>34%</b>	<b>39%</b>
Non, pas du tout	9%	<b>7%</b>	<b>12%</b>	8%	8%	<b>6%</b>	9%	<b>11%</b>	<b>14%</b>	8%	<b>4%</b>
(Je ne sais pas)	1%	1%	2%	2%	2%	1%	1%	1%	-	1%	2%

# Concrètement, la première action mise en œuvre est la limitation de la consommation énergétique

Après de ceux qui déclarent bien connaître la transition énergétique



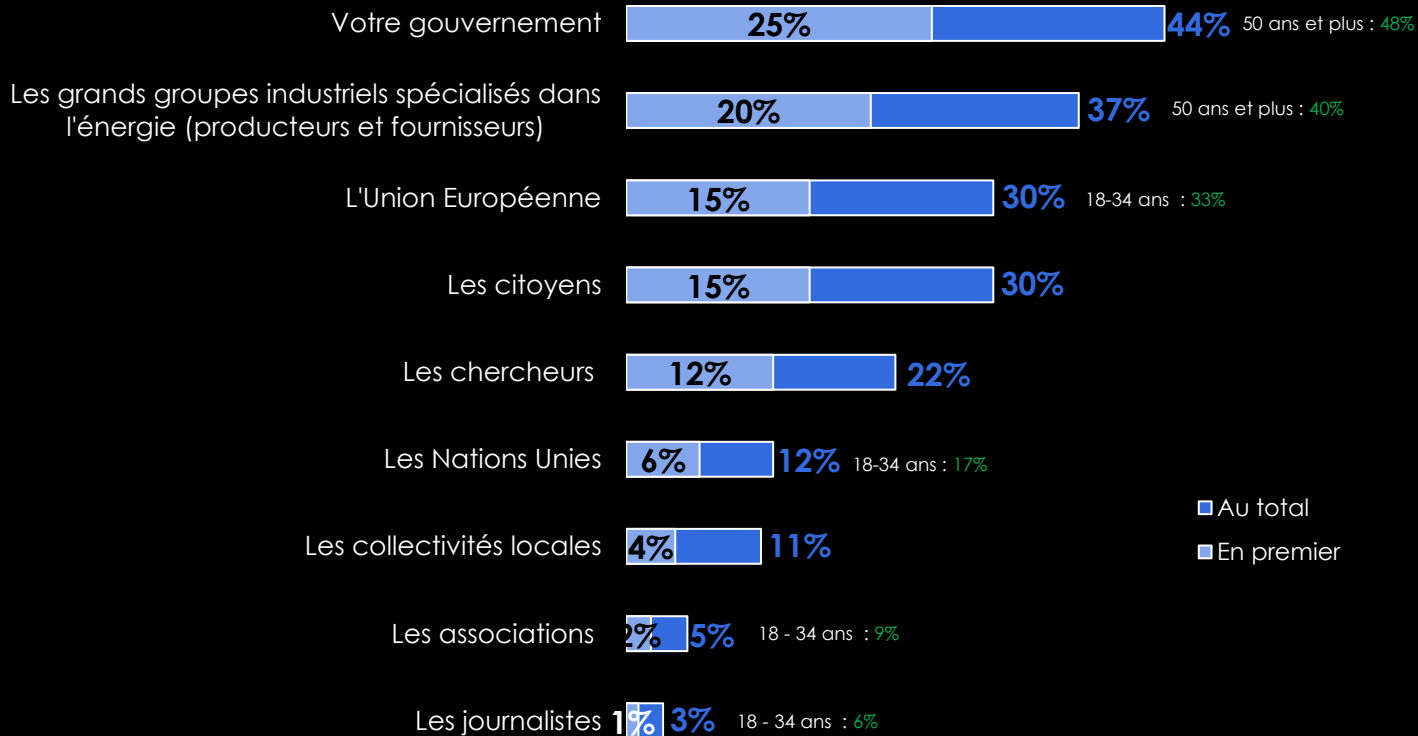
# Une mesure partagée par l'ensemble des pays

	Europe	 Royaume-Uni	 Allemagne	 Espagne	 Belgique	 Pays-Bas	 Pologne	 France	 Roumanie	 Italie	 Portugal
Vous avez mis en place des actions en faveur de la limitation de la consommation énergétique	69%	74%	74%	71%	70%	69%	68%	68%	65%	60%	53%
Vous avez réalisé des travaux de rénovation énergétique au sein de votre logement	42%	42%	32%	41%	49%	50%	47%	46%	56%	39%	51%
Vous avez investi dans des équipements afin que votre logement soit totalement ou partiellement autonome énergétiquement	28%	27%	28%	22%	52%	53%	35%	24%	28%	22%	32%
Vous avez changé de fournisseur d'énergie pour passer à un fournisseur d'énergie renouvelable	26%	34%	35%	25%	25%	21%	14%	15%	19%	27%	31%
Vous avez investi dans l'achat d'une voiture électrique	11%	14%	12%	10%	11%	13%	8%	11%	11%	8%	8%
Aucune de ces actions	6%	5%	5%	4%	5%	5%	2%	10%	3%	8%	8%

La transition énergétique  
à l'ère de la défiance  
politique...

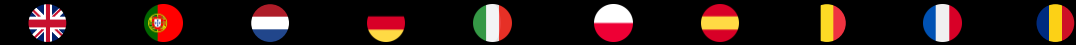


# Les grands groupes industriels fortement interpellés sur le sujet



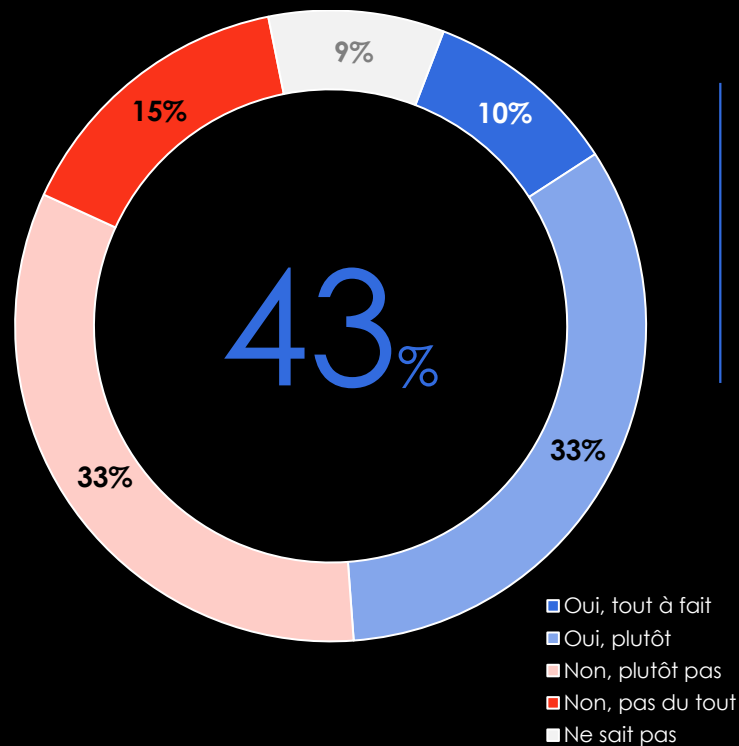
Q9. Parmi les acteurs suivants, lesquels sont, selon vous, les plus légitimes pour faire avancer la transition énergétique ? En premier ? En second ? Base : Ensemble (n=10 043) – Deux réponses possibles – En 1er, en 2nd

# Un scepticisme plus prononcé à l'égard des gouvernements en Belgique, en France et en Roumanie

% Total											
	Europe	Royaume-Uni	Portugal	Pays-Bas	Allemagne	Italie	Pologne	Espagne	Belgique	France	Roumanie
Votre gouvernement	44%	63%	48%	48%	41%	41%	41%	39%	38%	38%	38%
Les grands groupes industriels spécialisés dans l'énergie (producteurs et fournisseurs)	37%	42%	41%	40%	43%	31%	27%	36%	42%	37%	33%
Les citoyens	30%	22%	26%	29%	39%	26%	27%	29%	25%	35%	27%
L'Union Européenne	30%	13%	44%	33%	25%	36%	39%	43%	38%	25%	34%
Les chercheurs	22%	16%	12%	18%	25%	23%	25%	22%	28%	25%	20%
Les Nations Unies	12%	17%	19%	9%	12%	13%	8%	16%	10%	8%	12%
Les collectivités locales	11%	15%	3%	12%	3%	12%	18%	7%	9%	17%	14%
Les associations	5%	4%	2%	4%	4%	6%	5%	4%	3%	8%	5%
Les journalistes	3%	3%	1%	3%	2%	4%	2%	2%	2%	3%	3%

Q9. Parmi les acteurs suivants, lesquels sont, selon vous, les plus légitimes pour faire avancer la transition énergétique ? En premier ? En second ? Base : Ensemble – Deux réponses possibles – En 1er, en 2nd

# Un sérieux doute quant à l'atteinte de l'objectif de neutralité carbone



## Objectif réaliste

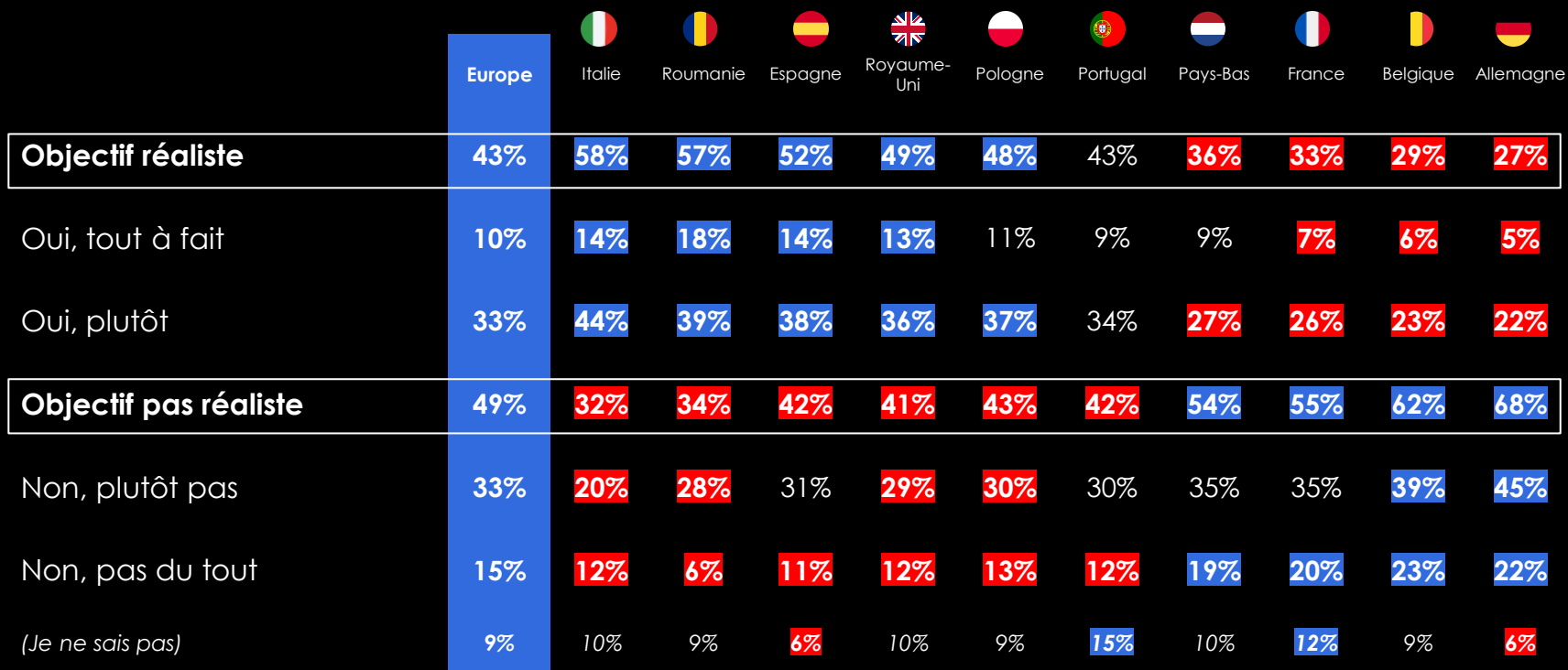
18-34 ans : 53% / 50 ans et plus : 37%  
Veulent revenir en arrière par rapport à la transition énergétique : 8%

**MISE A NIVEAU :** L'atteinte de la neutralité carbone implique une réduction de 90% des émissions de carbone et la mise en place de mécanismes d'absorption pour la partie qui ne peut pas être réduite.

Q10. La Commission Européenne a signé une série de propositions dans le cadre du Pacte Vert, dont l'objectif est d'être un continent neutre pour le climat d'ici à 2050. D'après vous, cet objectif est-il réaliste ? Base : ensemble (n=10 043) – Une seule réponse possible



# Des doutes davantage prononcés aux Pays-Bas, en France, en Belgique et surtout en Allemagne

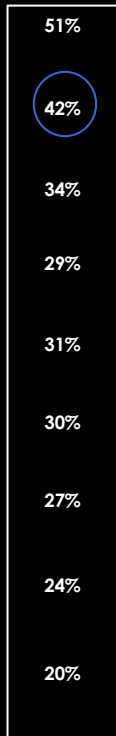
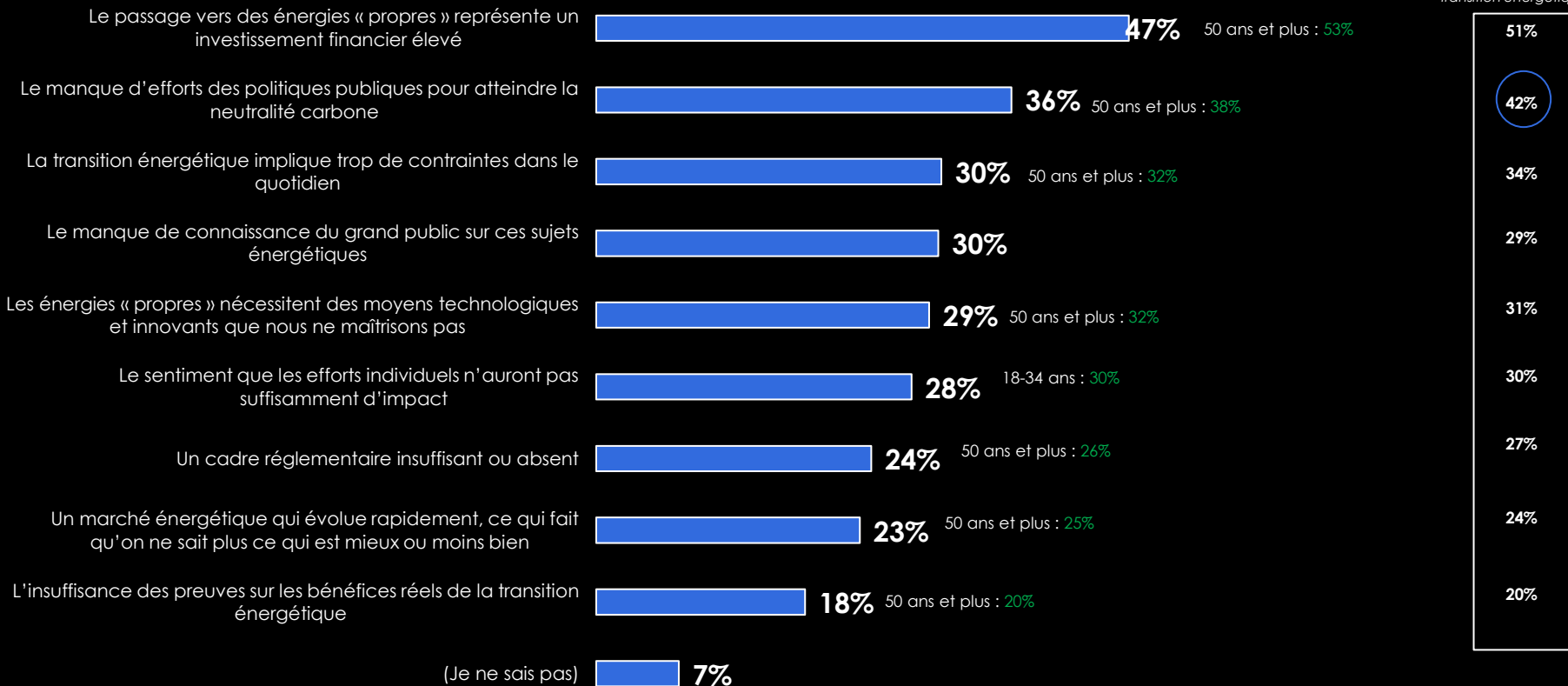


**MISE A NIVEAU** : L'atteinte de la neutralité carbone implique une réduction de 90% des émissions de carbone et la mise en place de mécanismes d'absorption pour la partie qui ne peut pas être réduite.

Q10. La Commission Européenne a signé une série de propositions dans le cadre du Pacte Vert, dont l'objectif est d'être un continent neutre pour le climat d'ici à 2050. D'après vous, cet objectif est-il réaliste ? Base : ensemble – Une seule réponse possible

# Le principal frein au développement de la transition énergétique : l'investissement financier qu'elle représente

Auprès de ceux qui déclarent bien connaître la transition énergétique



# Un frein identifié dans tous les pays, à l'exception de la Pologne, la Roumanie et le UK qui mettent également en avant le manque de connaissance du grand public sur ces sujets

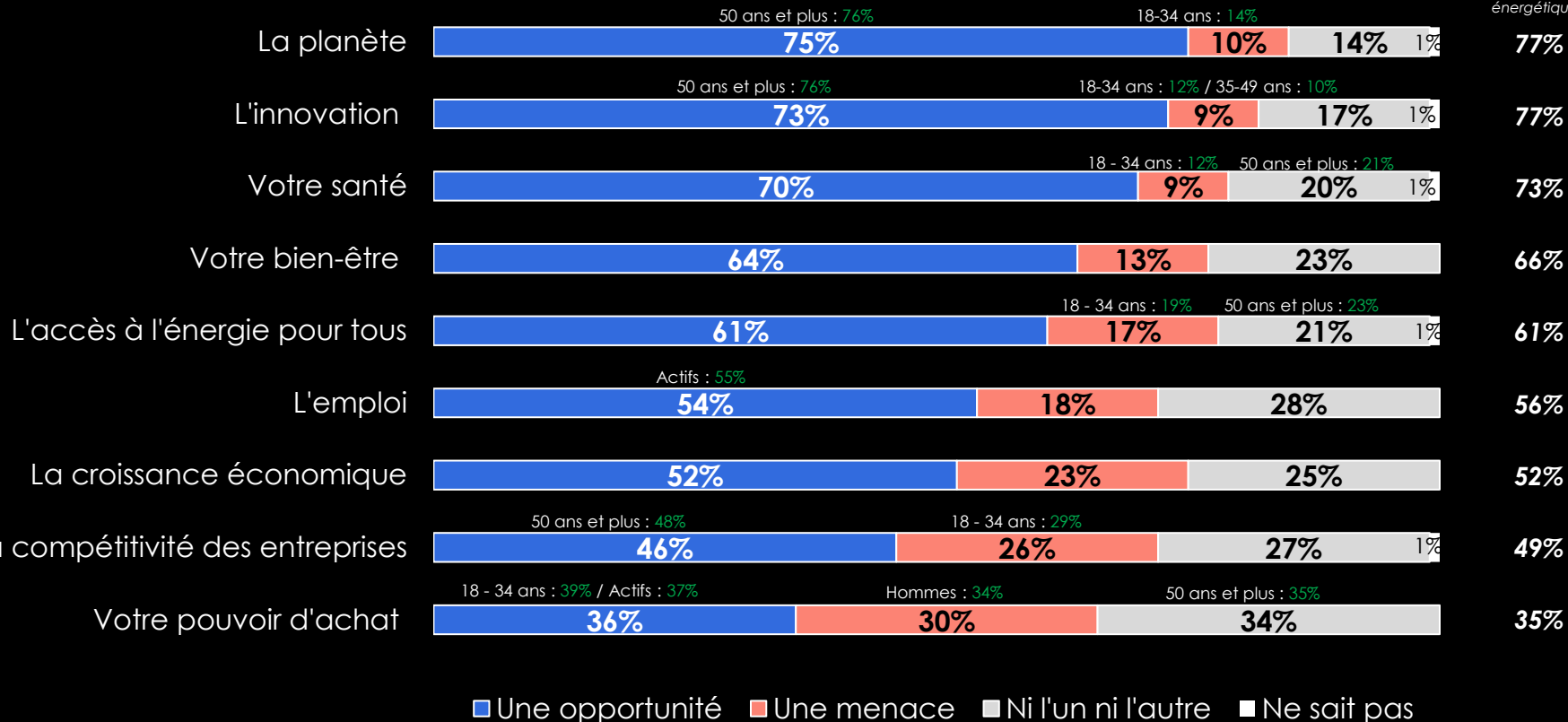
	Europe	Portugal	Belgique	Allemagne	Pologne	France	Roumanie	Espagne	Italie	Pays-Bas	Royaume-Uni
Le passage vers des énergies « propres » représente un investissement financier élevé	47%	54%	52%	51%	50%	49%	47%	44%	44%	43%	41%
Le manque d'efforts des politiques publiques pour atteindre la neutralité carbone	36%	59%	42%	37%	25%	42%	38%	44%	32%	29%	31%
La transition énergétique implique trop de contraintes dans le quotidien ( <i>vigilance sur la consommation énergétique, choix des modes de mobilité, impact sur la facture...</i> )	30%	23%	32%	36%	31%	34%	27%	26%	25%	23%	32%
Le manque de connaissance du grand public sur ces sujets énergétiques	30%	42%	28%	28%	35%	24%	41%	34%	26%	25%	33%
Les énergies « propres » nécessitent des moyens technologiques et innovants que nous ne maîtrisons pas	29%	19%	24%	33%	30%	25%	32%	27%	29%	21%	32%
Le sentiment que les efforts individuels n'auront pas suffisamment d'impact	28%	28%	27%	29%	22%	34%	19%	26%	22%	27%	33%
Un cadre réglementaire insuffisant ou absent	24%	21%	20%	23%	21%	22%	26%	26%	26%	17%	27%
Un marché énergétique qui évolue rapidement, ce qui fait qu'on ne sait plus ce qui est mieux ou moins bien	23%	13%	20%	29%	22%	20%	25%	21%	20%	20%	26%
L'insuffisance des preuves sur les bénéfices réels de la transition énergétique	18%	13%	15%	24%	20%	20%	19%	17%	14%	15%	16%
(Je ne sais pas)	7%	4%	7%	4%	6%	8%	4%	6%	7%	14%	11%

Q11. Selon vous, qu'est-ce qui freine aujourd'hui le développement de la transition énergétique ?

Base : Ensemble – Plusieurs réponses possibles

# Globalement, une transition énergétique perçue comme une opportunité, mais de vraies hésitations sur le pouvoir d'achat

% opportunité auprès de ceux qui déclarent bien connaître la transition énergétique













■ Une opportunité 
 ■ Une menace 
 ■ Ni l'un ni l'autre 
 ■ Ne sait pas

Q12. D'après vous, la transition énergétique représente-t-elle une opportunité ou une menace pour...











Base : Ensemble (n=10 043) – Une seule réponse possible par ligne

# Le Portugal, l'Italie, la Roumanie et l'Espagne, des pays bien plus enthousiastes à l'égard de la transition énergétique

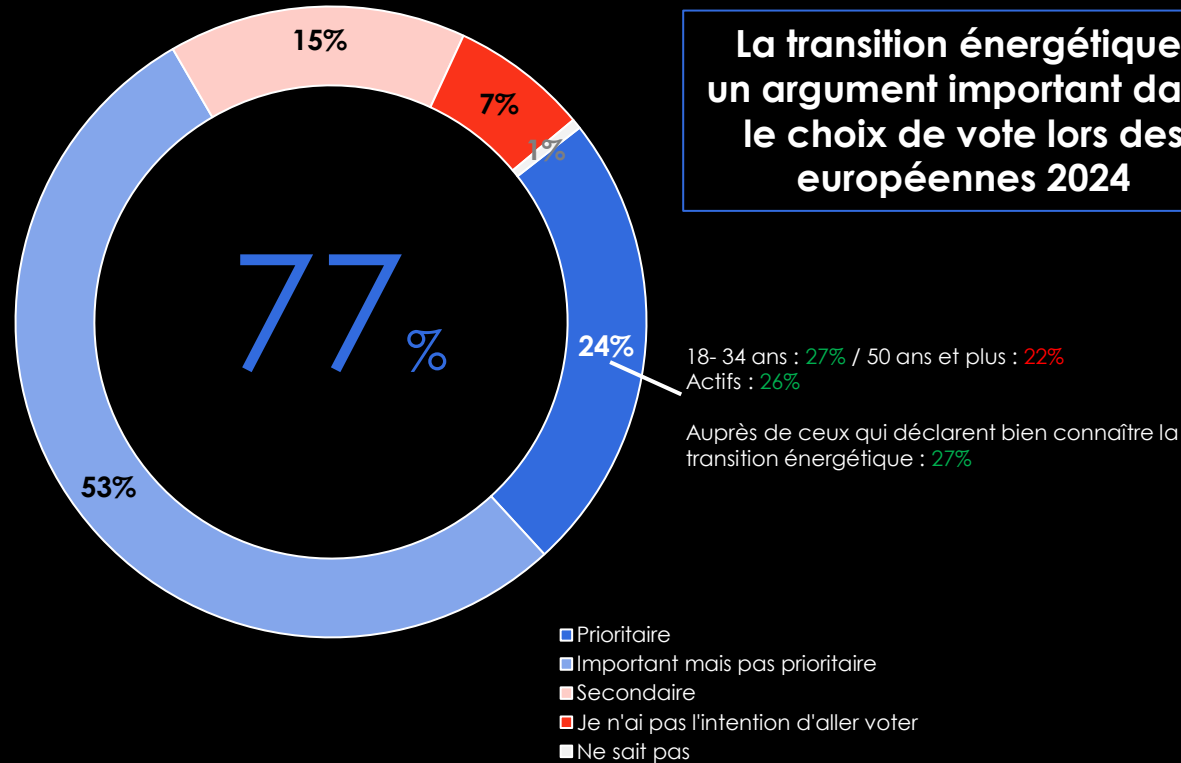
% Opportunité

	Europe	 Portugal	 Italie	 Roumanie	 Espagne	 Royaume-Uni	 France	 Belgique	 Allemagne	 Pologne	 Pays-Bas
La planète	75%	91%	82%	79%	79%	74%	74%	71%	71%	69%	53%
L'innovation	73%	90%	80%	82%	81%	75%	73%	72%	65%	71%	56%
Votre santé	70%	86%	80%	80%	78%	66%	69%	64%	64%	69%	46%
Votre bien-être	64%	85%	79%	70%	75%	64%	62%	55%	53%	55%	43%
L'accès à l'énergie pour tous	61%	73%	74%	77%	70%	67%	50%	44%	51%	65%	42%
L'emploi	54%	57%	67%	63%	61%	58%	51%	44%	43%	49%	41%
La croissance économique	52%	78%	67%	68%	57%	60%	41%	40%	38%	55%	34%
La compétitivité des entreprises	46%	59%	60%	60%	49%	50%	41%	31%	36%	48%	28%
Votre pouvoir d'achat	36%	42%	49%	54%	44%	39%	24%	19%	26%	42%	17%

# La crainte de l'impact sur le pouvoir d'achat très présente en Belgique, France, Allemagne et aux Pays-Bas

% <u>Menace</u>	Europe	 Belgique	 France	 Pays-Bas	 Allemagne	 Portugal	 Italie	 Pologne	 Royaume-Uni	 Espagne	 Roumanie
Votre pouvoir d'achat	30%	48%	44%	41%	39%	24%	23%	21%	21%	19%	18%
La compétitivité des entreprises	26%	31%	25%	30%	36%	21%	21%	26%	21%	26%	13%
La croissance économique	23%	27%	26%	28%	36%	5%	15%	21%	16%	19%	14%
L'emploi	18%	20%	17%	19%	28%	10%	13%	21%	13%	13%	13%
L'accès à l'énergie pour tous	17%	28%	20%	26%	22%	9%	12%	16%	14%	12%	7%
Votre bien-être	13%	18%	11%	18%	17%	4%	9%	19%	10%	10%	9%
La planète	10%	10%	10%	22%	11%	3%	8%	13%	10%	9%	7%
Votre santé	9%	10%	9%	16%	10%	3%	8%	12%	10%	7%	6%
L'innovation	9%	6%	8%	13%	12%	3%	9%	11%	8%	6%	5%










# La transition énergétique, un argument important mais pas capital pour les prochaines élections européennes



Q13. Lors des prochaines élections européennes qui auront lieu en juin 2024, la transition énergétique sera-t-elle un argument important dans le choix de la liste pour laquelle vous allez voter ?

Base : Ensemble hors UK (n=9 038) – Une seule réponse possible

# Un argument davantage prioritaire pour la Roumanie, l'Italie, le Portugal et l'Espagne

	Europe	 Italie	 Portugal	 Roumanie	 Espagne	 Pologne	 Allemagne	 France	 Pays-Bas	 Belgique
<b>ST IMPORTANT %</b>	<b>77%</b>	<b>85%</b>	<b>85%</b>	<b>83%</b>	<b>79%</b>	<b>79%</b>	<b>73%</b>	<b>72%</b>	<b>70%</b>	<b>63%</b>
Prioritaire	<b>24%</b>	<b>32%</b>	<b>27%</b>	<b>34%</b>	<b>26%</b>	<b>23%</b>	<b>18%</b>	<b>22%</b>	<b>16%</b>	<b>13%</b>
Important mais pas prioritaire	<b>53%</b>	<b>53%</b>	<b>58%</b>	<b>49%</b>	<b>53%</b>	<b>56%</b>	<b>55%</b>	<b>50%</b>	<b>54%</b>	<b>50%</b>
Secondaire	<b>15%</b>	<b>9%</b>	<b>11%</b>	<b>11%</b>	<b>14%</b>	<b>13%</b>	<b>18%</b>	<b>19%</b>	<b>18%</b>	<b>29%</b>
Je n'ai pas l'intention d'aller voter	<b>7%</b>	<b>6%</b>	<b>4%</b>	<b>5%</b>	<b>6%</b>	<b>7%</b>	<b>9%</b>	<b>9%</b>	<b>11%</b>	<b>7%</b>
<i>(Je ne sais pas)</i>	<b>1%</b>	-	-	<b>1%</b>	<b>1%</b>	<b>1%</b>	-	-	<b>1%</b>	<b>1%</b>

Q13. Lors des prochaines élections européennes qui auront lieu en juin 2024, la transition énergétique sera-t-elle un argument important dans le choix de la liste pour laquelle vous allez voter ?

Base : Ensemble hors UK (n=9 038) – Une seule réponse possible





---

# MERCI

**CSA** CONSUMER  
SCIENCE &  
ANALYTICS

The logo for ENGIE, featuring a blue curved line above the word "ENGIE" in a blue, lowercase, sans-serif font.