



L'ENQUÊTE DE LA BEI SUR LE CLIMAT

– Cinquième édition –



European
Investment
Bank

The EIB bank 

Modalités de réalisation de cette enquête



L'enquête a été menée en ligne (ordinateur, tablette ou portable) par la société d'études et de conseil BVA Group du 1^{er} au **25 août 2022**...

... dans dix pays d'Afrique et du Moyen-Orient :



Angola



Cameroun



Égypte



Côte d'Ivoire



Jordanie



Kenya



Maroc



Sénégal



Afrique du
Sud



Tunisie

Les personnes interrogées ont été choisies au hasard parmi des panels représentatifs à l'échelle nationale. Elles ont participé au moyen d'enquêtes en ligne autogérées.



L'échantillon total compte **6 105** personnes, réparties en **dix échantillons représentatifs de la population, âgées de 15 ans et plus dans chaque pays.**



La précision de l'enquête a été garantie par la **représentation proportionnelle au plus fort reste**. Les échantillons dans chaque pays ont été pondérés en fonction du sexe, de l'âge et de la situation géographique.

Échantillon

Taille du panel représentatif par pays

PAYS	TAILLE DE L'ÉCHANTILLON	LANGUES UTILISÉES
Angola	503	Portugais
Cameroun	200	Anglais et français
Égypte	1 000	Arabe
Côte d'Ivoire	500	Français
Jordanie	200	Arabe
Kenya	1 000	Anglais
Maroc	1 000	Arabe et français
Sénégal	202	Français
Afrique du Sud	1 000	Anglais
Tunisie	500	Arabe et français



Marge d'erreur

Toutes les enquêtes sont soumises aux **marges d'erreur** inhérentes aux lois statistiques.

Le tableau ci-dessous présente les valeurs de marge d'erreur (intervalle de confiance à 95 %) en fonction des résultats obtenus et de la taille de l'échantillon considéré.

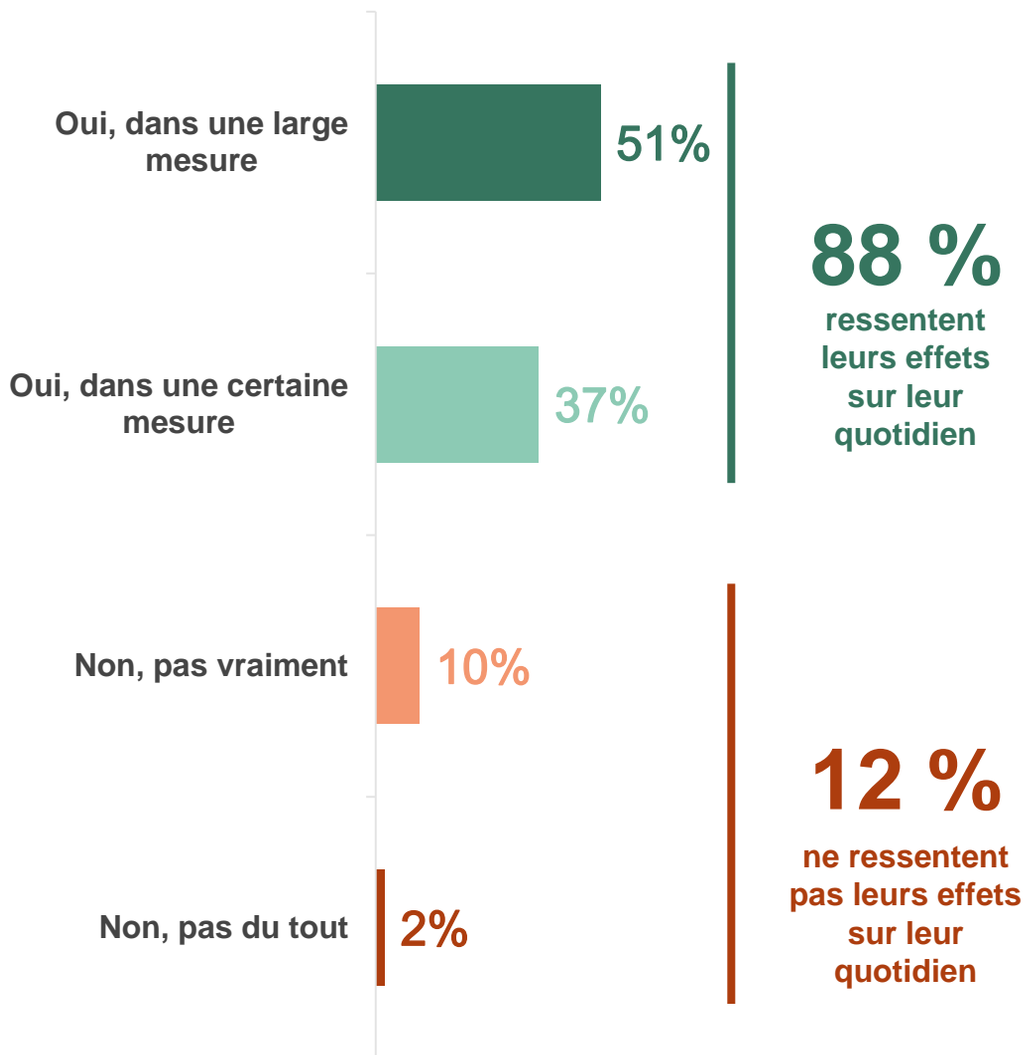
TAILLE ÉCHANTILLON	INTERVALLE DE CONFIANCE À 95 % SELON LE SCORE					
	5 ou 95 %	10 ou 90 %	20 ou 80 %	30 ou 70 %	40 ou 60 %	50 %
100	4,4	6,0	8,0	9,2	9,8	10,0
200	3,1	4,2	5,7	6,5	6,9	7,1
300	2,5	3,5	4,6	5,3	5,7	5,8
400	2,2	3,0	4,0	4,6	4,9	5,0
500	1,9	2,7	3,6	4,1	4,4	4,5
600	1,8	2,4	3,3	3,7	4,0	4,1
700	1,6	2,3	3,0	3,5	3,7	3,8
800	1,5	2,1	2,8	3,2	3,5	3,5
900	1,4	2,0	2,6	3,0	3,2	3,3
1 000	1,4	1,8	2,5	2,8	3,0	3,1
2 000	1,0	1,3	1,8	2,1	2,2	2,2
3 000	0,8	1,1	1,4	1,6	1,8	1,8
6 000	0,6	0,8	1,1	1,3	1,4	1,4
10 000	0,4	0,6	0,8	0,9	0,9	1,0

Exemple : dans le cas d'un échantillon de 1 000 personnes, pour un pourcentage obtenu par enquête de 20 %, la marge d'erreur est égale à 2,5. Le pourcentage a donc 95 % de chance d'être compris entre 17,5 % et 22,5 %.

Pour la grande majorité des personnes interrogées en Afrique et au Moyen-Orient, les changements climatiques ont déjà une incidence sur leurs moyens de subsistance

Avez-vous l'impression que les changements climatiques ont des effets sur votre quotidien ?

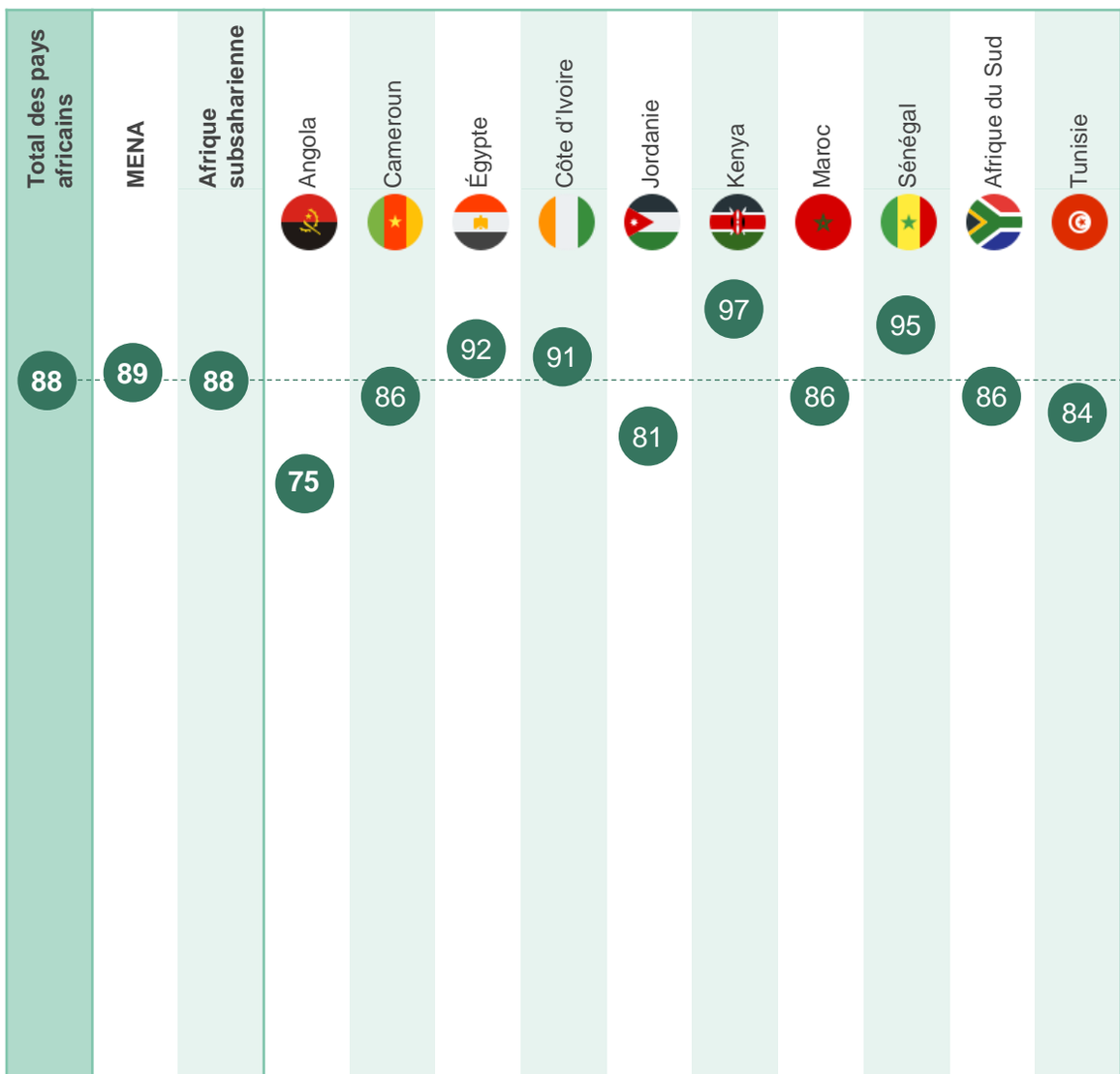
Moyenne des dix pays d'Afrique et du Moyen-Orient considérés



Au moins trois quarts des personnes interrogées dans tous les pays conviennent que les changements climatiques ont des effets sur leur quotidien

Avez-vous l'impression que les changements climatiques ont des effets sur votre quotidien ?

Pourcentage de la population pour qui les changements climatiques ont des effets sur leur quotidien



La majorité des personnes interrogées en Afrique et au Moyen-Orient affirment que les changements climatiques ont pesé sur leurs revenus ou leur accès à l'eau et à la nourriture

Les changements climatiques et la dégradation de l'environnement affectent-ils...

Moyenne des dix pays d'Afrique et du Moyen-Orient considérés

... vos revenus ou vos moyens de subsistance ?



61%

... le temps que vous – ou votre famille – passez à vous procurer de l'eau ou du bois ?



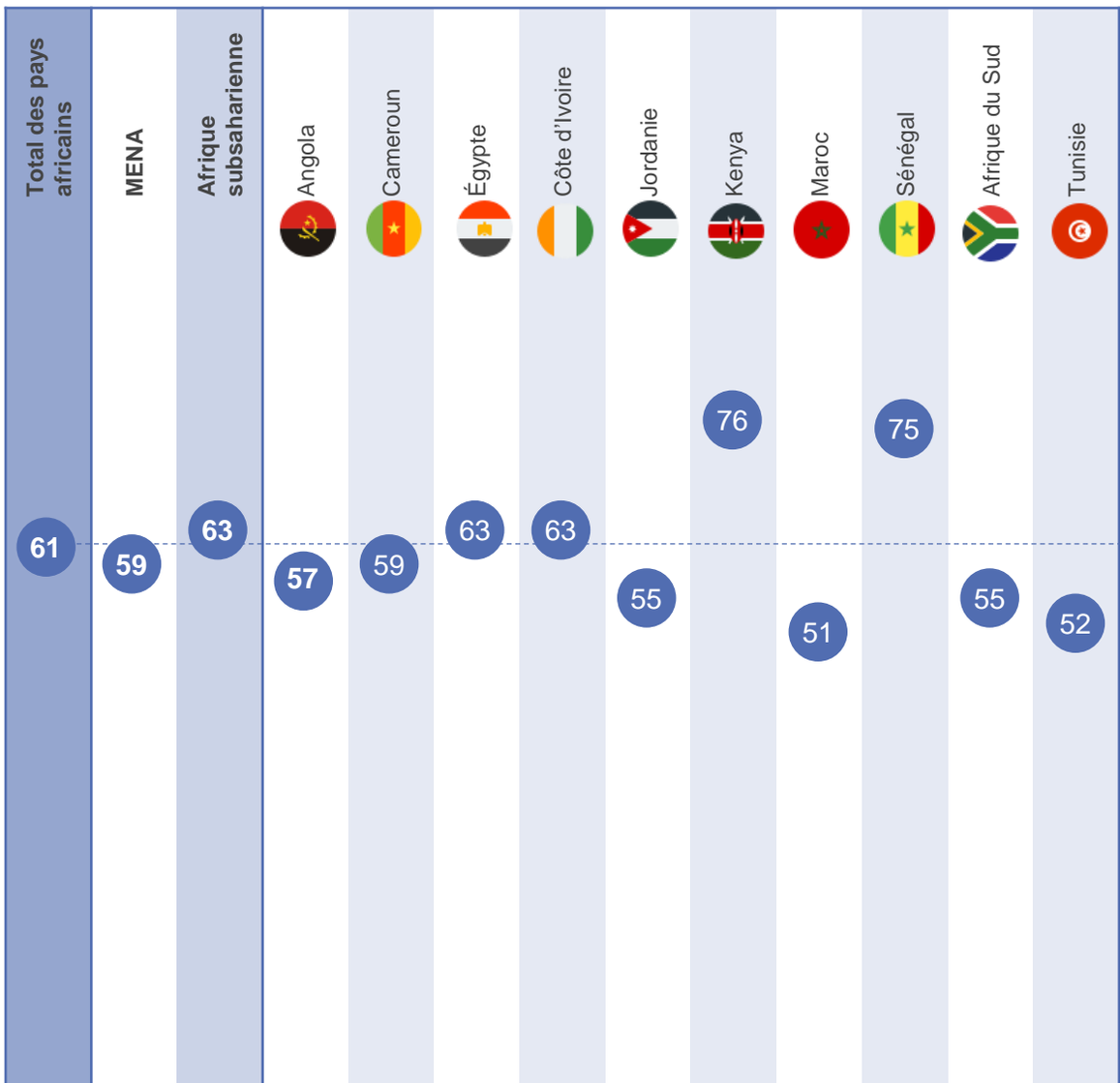
57%

Plus de la moitié des personnes interrogées dans chaque pays perçoivent l'incidence des changements climatiques sur leurs revenus ou leurs sources de revenus

Les changements climatiques et la dégradation de l'environnement affectent-ils...



Pourcentage de la population qui considère que les changements climatiques et la dégradation de l'environnement pèsent sur leurs revenus et leurs moyens de subsistance

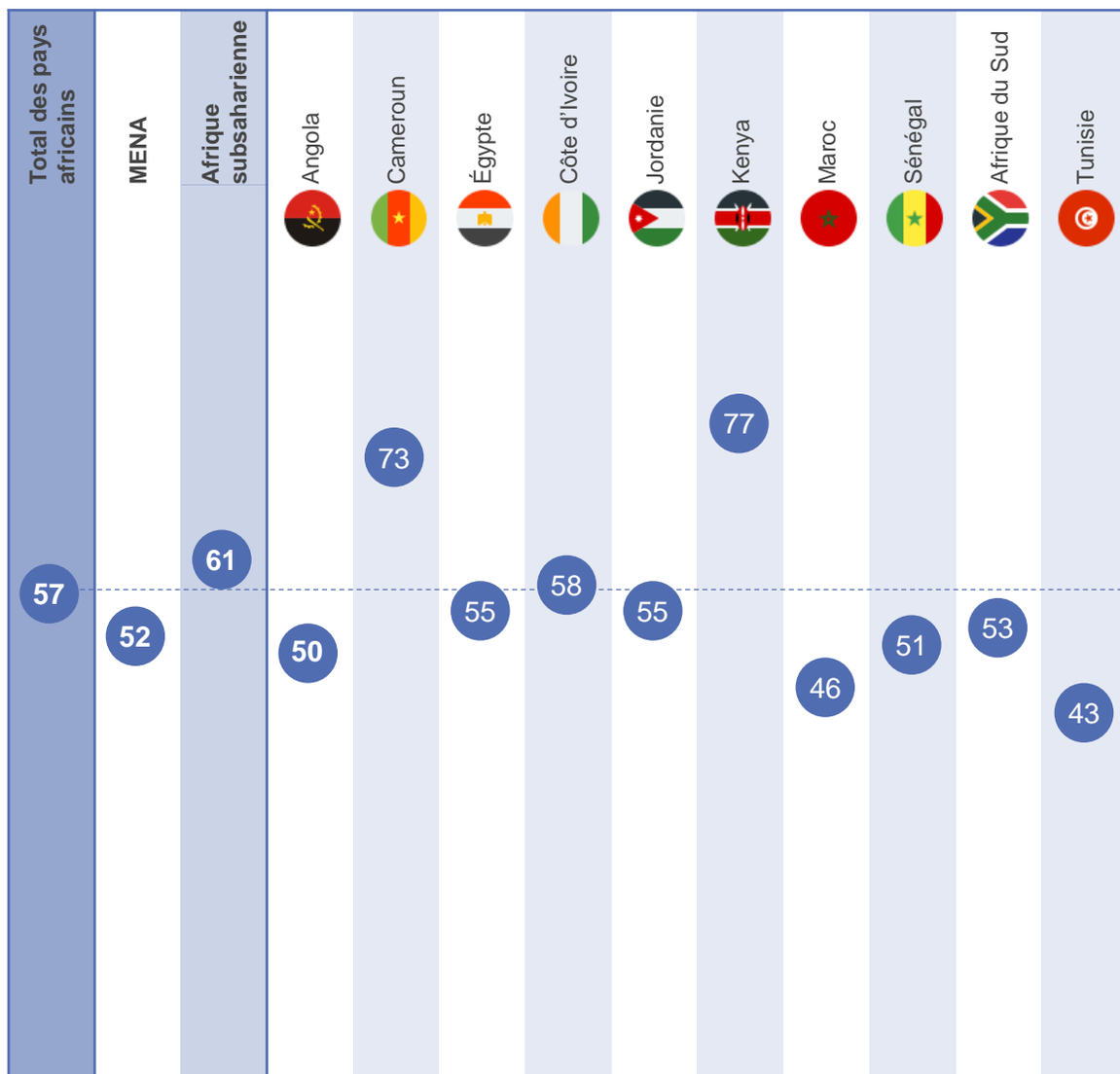


Les changements climatiques semblent fortement peser sur l'accès au bois et à l'eau au Kenya et au Cameroun

Les changements climatiques et la dégradation de l'environnement affectent-ils...



Pourcentage de la population pour qui les changements climatiques et la dégradation de l'environnement influent sur le temps passé à se procurer de l'eau ou du bois



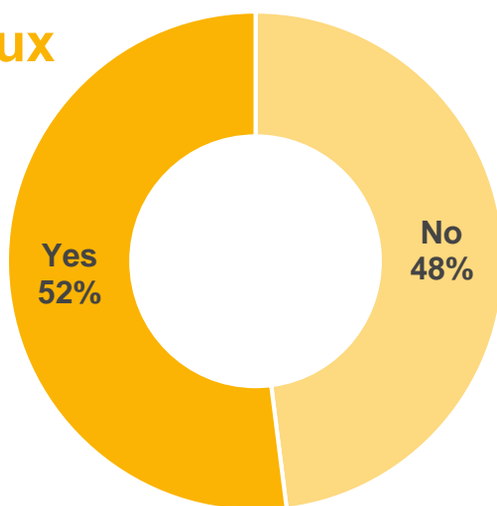
Les changements climatiques ont entraîné des pertes pour plus de la moitié des personnes interrogées en Afrique et au Moyen-Orient

Est-ce que vous ou votre famille avez déjà subi des pertes liées aux changements climatiques (par exemple, en raison de sécheresses, de l'élévation du niveau des mers/de l'érosion côtière, de phénomènes météorologiques extrêmes – inondations, ouragans, etc.) ?

Moyenne des dix pays d'Afrique et du Moyen-Orient considérés

52 %

ont déjà subi des pertes liées aux changements climatiques

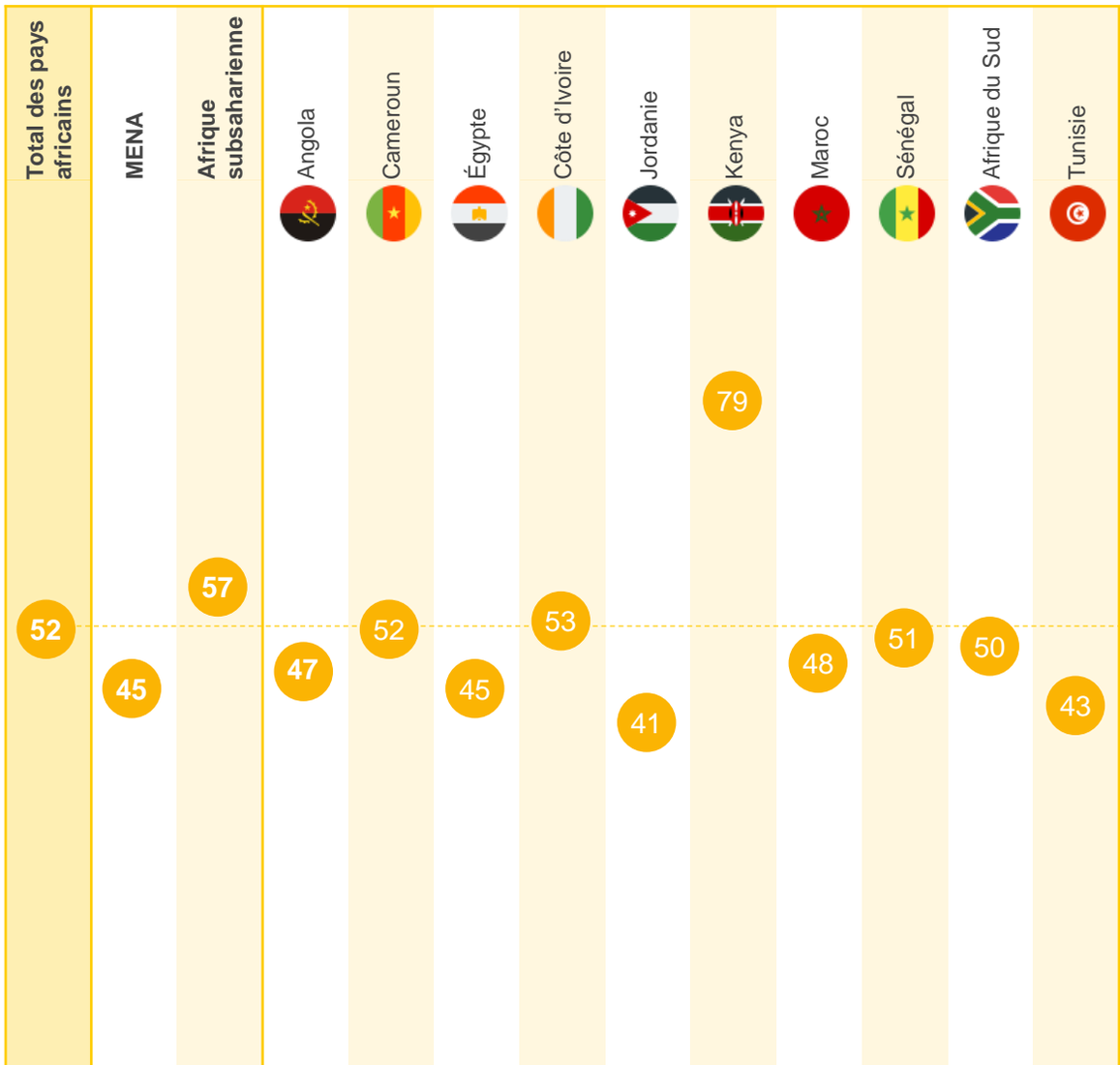


Les personnes des pays d'Afrique subsaharienne interrogées ont tendance à être plus susceptibles d'avoir subi des pertes liées aux changements climatiques

Est-ce que vous ou votre famille avez déjà subi des pertes liées aux changements climatiques (par exemple, en raison de sécheresses, de l'élévation du niveau des mers/de l'érosion côtière, de phénomènes météorologiques extrêmes – inondations, ouragans, etc.) ?



Pourcentage de la population qui a déjà subi des pertes liées aux changements climatiques

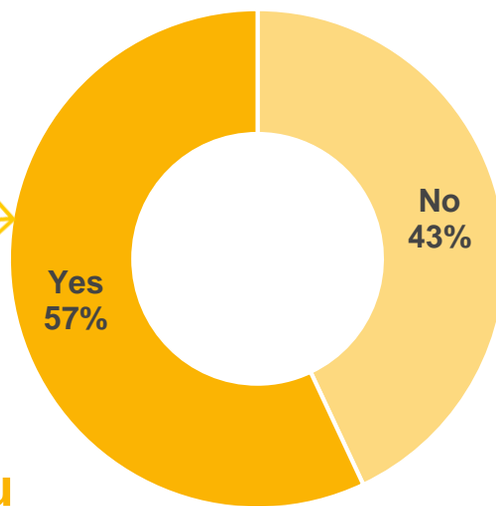


Un peu plus de la moitié des personnes interrogées en Afrique et au Moyen-Orient affirment prendre des mesures pour s'adapter aux changements climatiques

Avez-vous, vous-même ou l'une de vos connaissances, pris des mesures pour vous adapter aux effets des changements climatiques ? (Par exemple, des mesures visant à réduire l'impact des inondations ou sécheresses à venir, des investissements dans des technologies permettant d'économiser l'eau pour réduire l'impact de la sécheresse ou le curage des canalisations en prévision d'inondations)

Moyenne des dix pays d'Afrique et du Moyen-Orient considérés

57 %
ont pris des
mesures pour
s'adapter aux
changements
climatiques (ou
connaissent
quelqu'un qui l'a
fait)

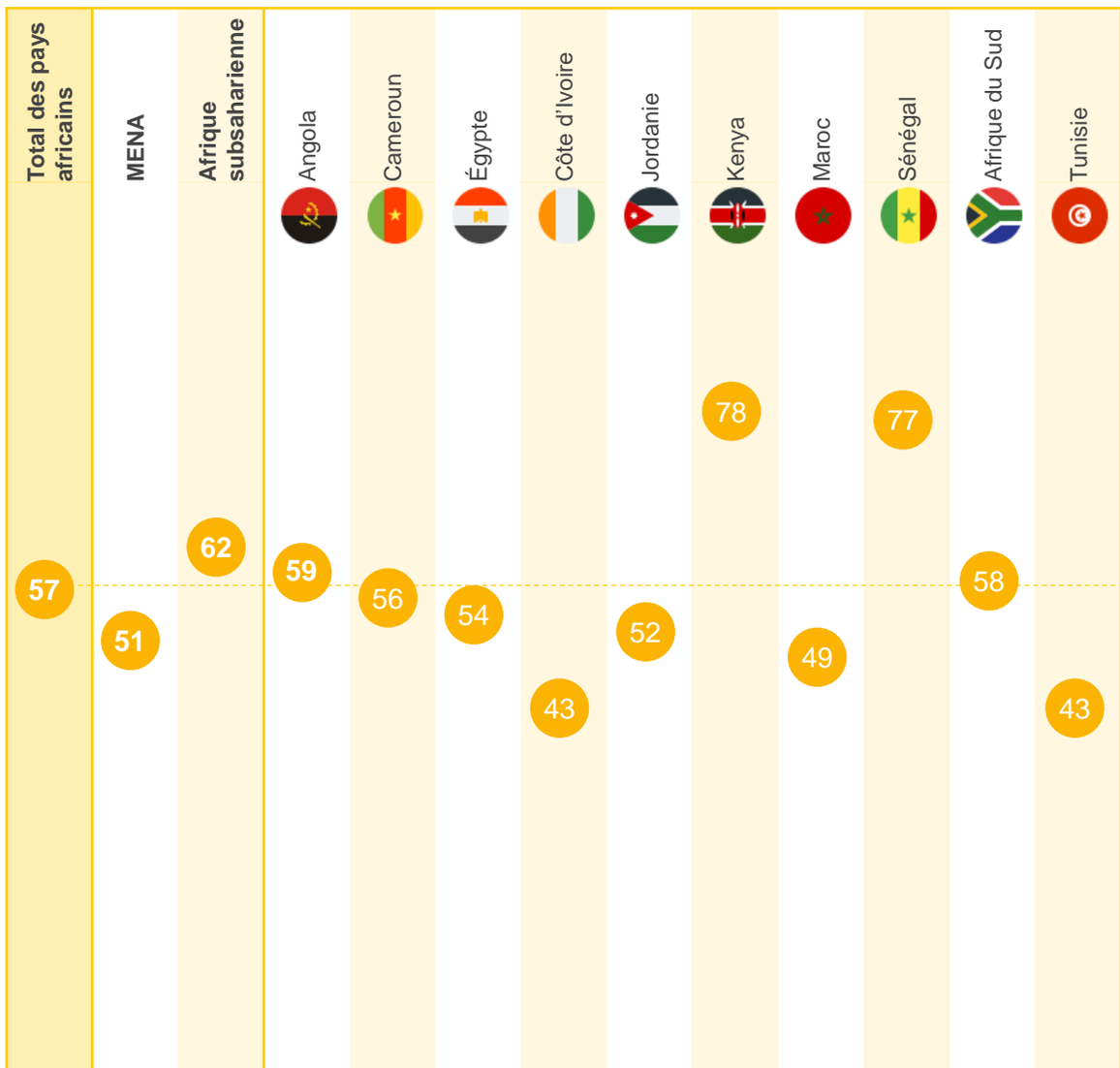


Le Kenya et le Sénégal sont les deux pays où la population est la plus susceptible de signaler avoir pris des mesures pour s'adapter aux changements climatiques

Avez-vous, vous-même ou l'une de vos connaissances, pris des mesures pour vous adapter aux effets des changements climatiques ? (Par exemple, des mesures visant à réduire l'impact des inondations ou sécheresses à venir, des investissements dans des technologies permettant d'économiser l'eau pour réduire l'impact de la sécheresse ou le curage des canalisations en prévision d'inondations)



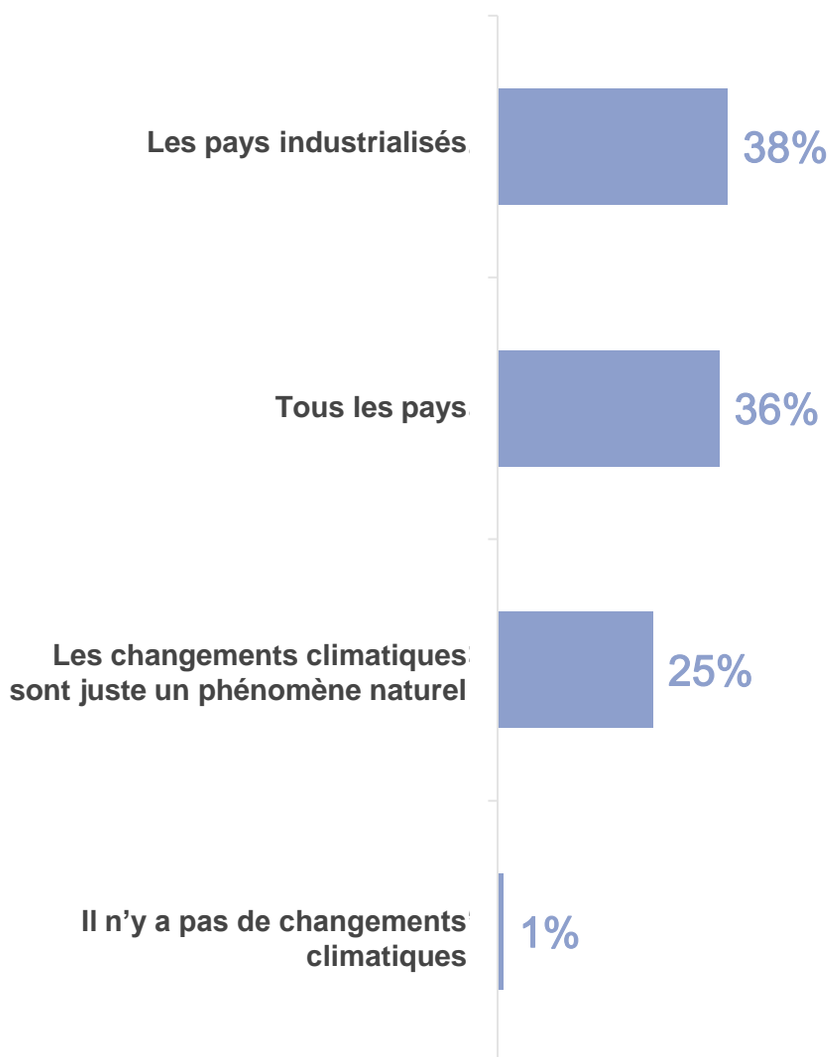
Pourcentage de la population qui a pris des mesures pour s'adapter aux effets des changements climatiques (ou qui connaît quelqu'un qui l'a fait)



Les personnes interrogées en Afrique et au Moyen-Orient sont divisées sur la question de la responsabilité des changements climatiques

Selon vous, qui est responsable des changements climatiques ?

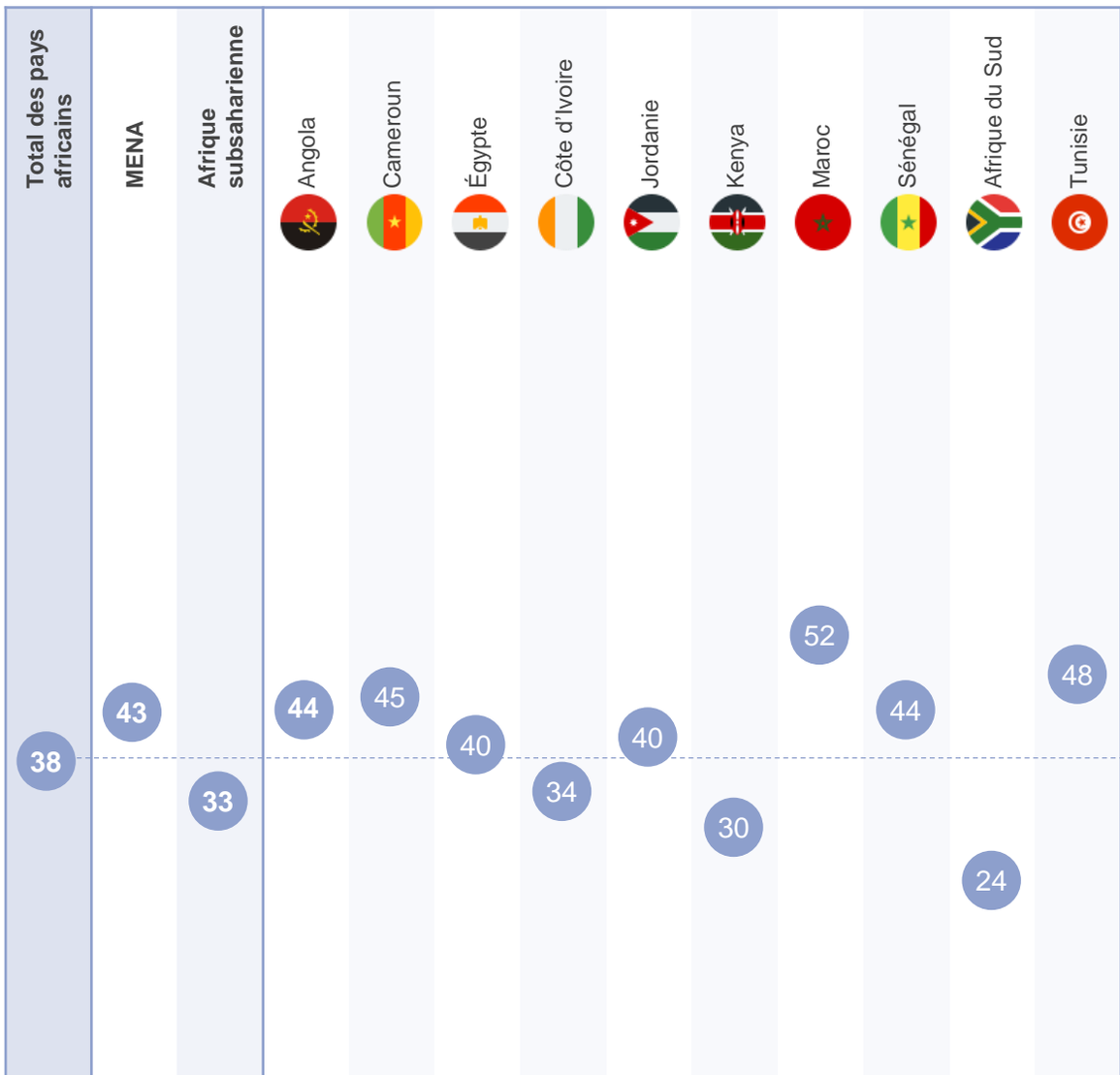
Moyenne des dix pays d'Afrique et du Moyen-Orient considérés





Pourcentage de la population qui pense que les pays industrialisés sont responsables des changements climatiques

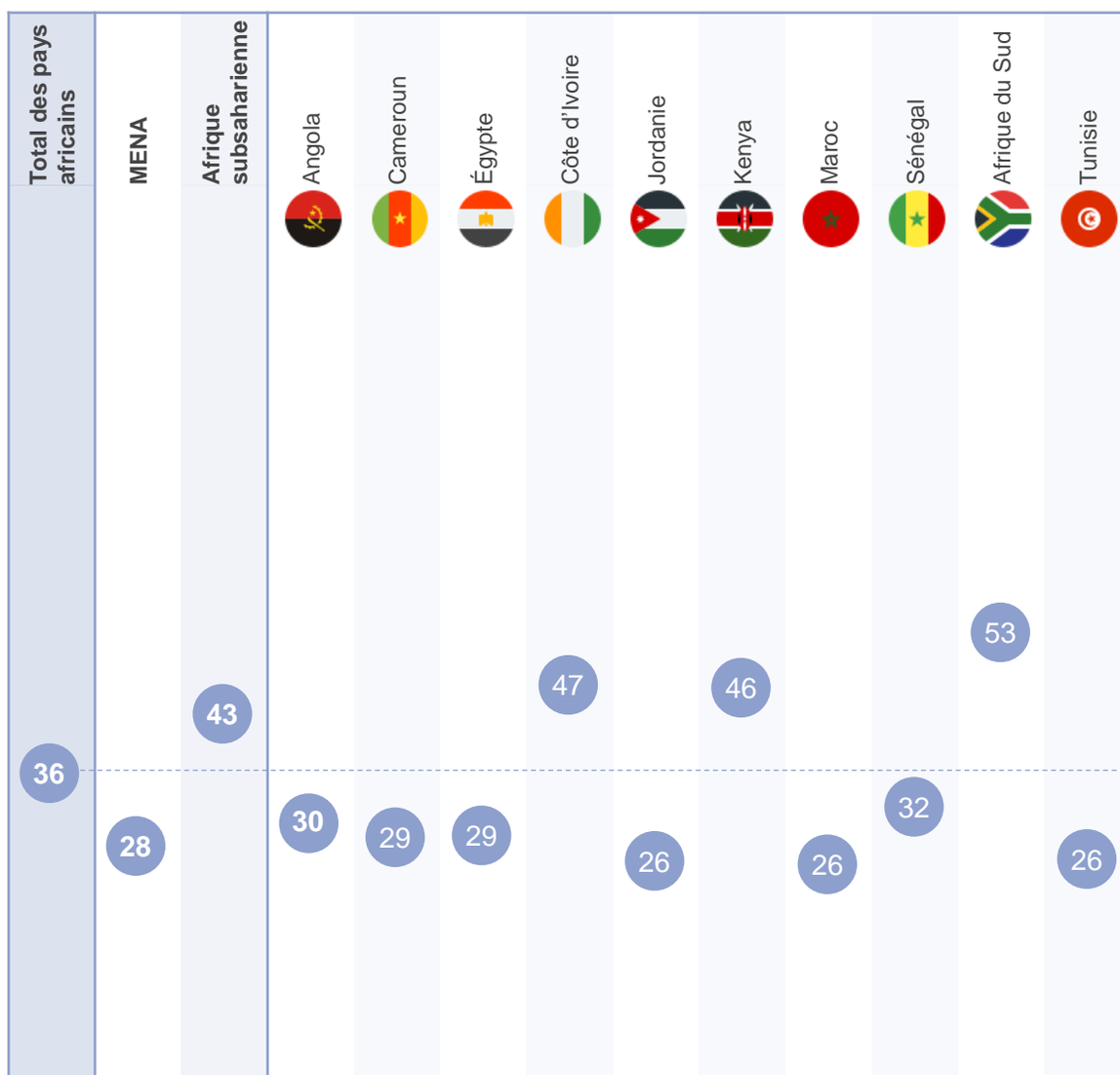
Selon vous, qui est responsable des changements climatiques ?





Pourcentage de la population pour qui tous les pays sont responsables des changements climatiques

Selon vous, qui est responsable des changements climatiques ?

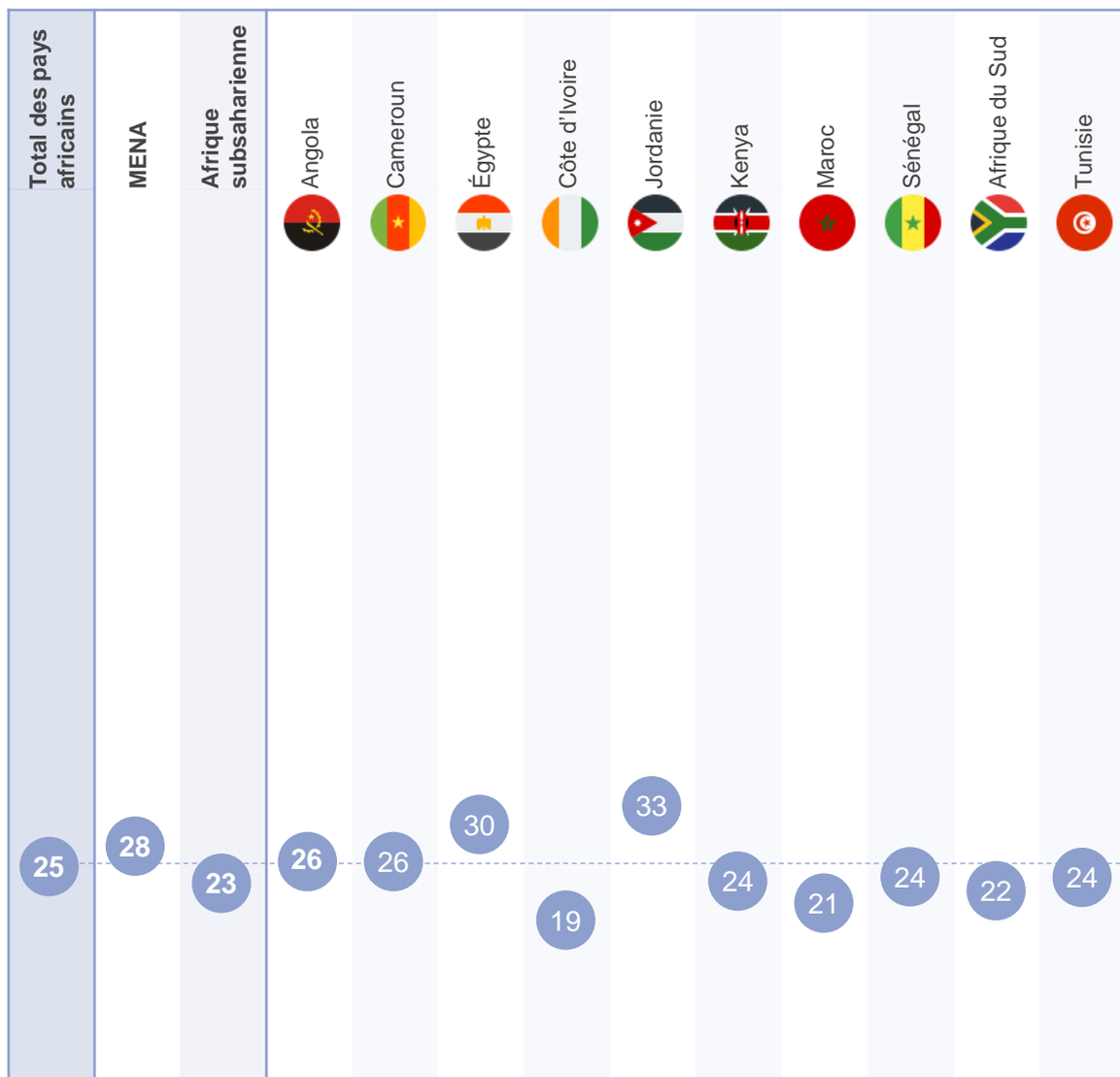


Environ un quart des personnes interrogées sont d'avis que les changements climatiques sont un phénomène naturel

Selon vous, qui est responsable des changements climatiques ?



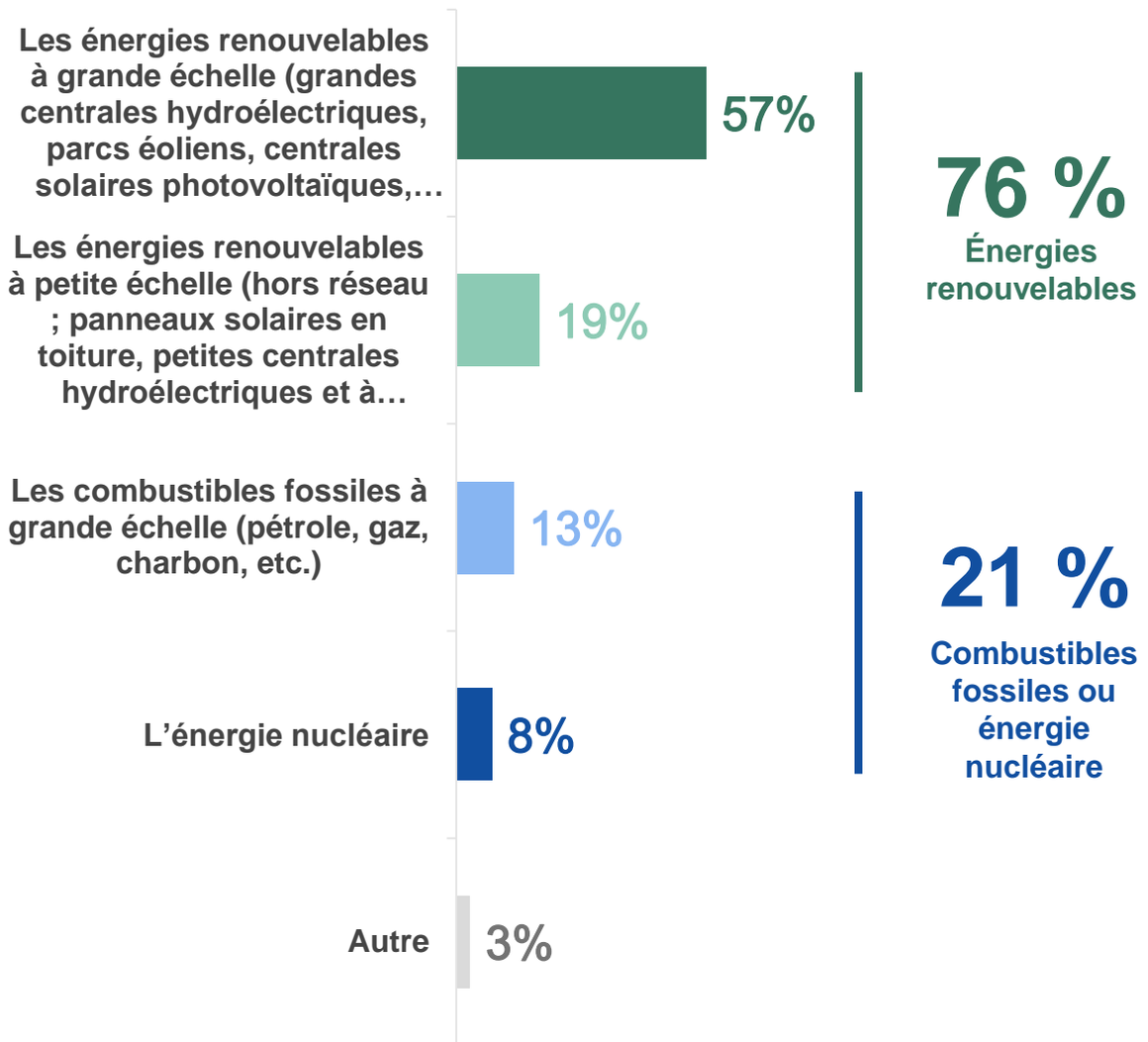
Pourcentage de la population pour qui les changements climatiques sont un phénomène naturel



Trois quarts des personnes interrogées en Afrique et au Moyen-Orient conviennent que leur pays devrait se concentrer sur le développement des énergies renouvelables

Dans quelle source d'énergie votre pays devrait-il investir en priorité à l'avenir ?

Moyenne des dix pays d'Afrique et du Moyen-Orient considérés



La grande majorité de la population des pays considérés accueille favorablement le développement des énergies renouvelables

Dans quelle source d'énergie votre pays devrait-il investir en priorité à l'avenir ?



Pourcentage de la population pour qui son pays devrait en priorité investir dans les énergies renouvelables

