# **ZA5795**

# Flash Eurobarometer 360 (Attitudes of Europeans towards Air Quality)

**Country Questionnaire Luxembourg (French)** 

		- Attitudes of European tow	vards water	related issu	ies - LUF				
D1	Quel	est votre âge ?							
	(NO	TER EN CLAIR - SI "REFUS"	CODED '00'	١					
	(INC	IER EN CLAIR - SI NLI US	CODER 33	)					
D2	Sexe	e du répondant.							
	Hom					1 2			
	Fem	me							
	Attitu	ıde des européens envers les	questions lié	es à l'air					
	A TC	)US							
Q1	Inano	s quelle mesure vous sentez-v	rous informát	(a) our lee ni	rahlàmas da	aualitá da l'	oir on		
١٠		rre PAYS) ?	/Uus IIIIUITTICi	(c) sui ics pi	UDICITICS GC	qualite de i	all Cil		
		,							
	(LIRI	E – UNE SEULE REPONSE)							
	Tròc	bien informé(e)							
		informé(e)							
		bien informé(e)				3			
		du tout informé(e)				4			
	NSP					5			
	NEW	<u> </u>							
Q2	Ipens	sez-vous que, au cours des 10	) dernières a	nnées la di	ıalitá de l'air	en (NOTRE	DAVS)		
QZ	?	ez-vous que, au cours aco re	/ UCITIICICS a	IIIIccs, ia qu	Idiile uc i aii	CII (INO IIVE	FA10)		
	(LIRI	(LIRE – UNE SEULE REPONSE)							
	S'oci	· amáliaráa							
		S'est améliorée 1 Est restée la même 2							
		S'est détériorée 3							
	NSP/SR 4								
	NEW	I							
02	Dirio	- vava ava laa 414	anta aant un i						
Q3		z-vous que les éléments suiva e ou pas grave du tout en (NC			es grave, ass	sez grave, pa	as ires		
	<u> </u>	ou pao grave da tout on pro-	/IIIC   / (I C <sub>)</sub>	<u>:</u>					
	(LIRI	E – UNE SEULE REPONSE)							
			<u> </u>	<del>-</del>	<u> </u>				
			Un	Un	Un	Un	NSP/SR		
			problème	problème	problème	problème			
			très grave	assez	pas très	pas grave			
	<u> </u>			grave	grave	du tout			
	1	Les maladies respiratoires	1 1	2	3	4	5		
		(comme les maladies	-						
		pulmonaires)							

2	Les maladies cardio- vasculaires (maladies cardiaques)	1	2	3	4	5
3	L'asthme et l'allergie	1	2	3	4	5
4	L'acidification (connue sous le nom de « pluie acide », qui touche les forêts, etc.)	1	2	თ	4	5
5	L'eutrophisation (augmentation de la quantité de matière organique dans un écosystème, comme la prolifération d'algues provoquant une mortalité massive chez les poissons dans les rivières ou les lacs)	1	2	3	4	5

### NEW

Q4 Dans quelle mesure pensez-vous que chacun des facteurs suivants a un impact sur la qualité de l'air en (NOTRE PAYS) ? Cela a-t-il un impact important, un impact modéré, peu d'impact ou pas d'impact du tout ?

# (LIRE – UNE SEULE REPONSE)

		Lla impact	Lla impost	Peu	Pas	NSP/SR
		Un impact	Un impact modéré			NSF/SK
		important	modere	d'impact	d'impact	
<u> </u>					du tout	
	T		1 -			
1	La consommation	1	2	3	4	5
	domestique d'énergie					
	(comme le charbon et le					
	bois pour le chauffage					
	individuel)					
2	L'agriculture – émissions	1	2	3	4	5
	produites par les fermes,					
	les engrais et brûler des					
	déchets agricoles					
3	Les émissions produites par	1	2	3	4	5
	les voitures et les camions					
4	Les émissions produites par	1	2	3	4	5
	les transports					
	internationaux (comme les					
	navires et les avions)					
5	Les émissions issues de la	1	2	3	4	5
	production industrielle					
	(acier, ciment, pâte à papier					
	et papier, etc.) et de					
	centrales à combustible					
	fossile					
	1000110					

# NEW

	Q5- Rotation items 1 à 7	
	OF the short and since	
	Q5 - 'Aucun' est un code unique	
Q5	Parmi les propositions suivantes, pouvez-vous me dire quelles sont, selon principales menaces pour la qualité de l'air en (NOTRE PAYS) ?	vous, les
	(LIRE - MAX. 3 REPONSES)	
	Las ámissions transfrontaliàres provenent d'autres paya/rásions	<b>_</b>
	Les émissions transfrontalières provenant d'autres pays/régions Les activités de transport	1, 2,
	La production d'électricité et de chaleur	3,
	Les polluants naturels (sel marin, sable du désert, cendre volcanique)	4,
	Les activités industrielles	5,
	Les émissions des ménages/foyers	6,
	Les émissions des fermes	7,
	Autre (NE PAS LIRE)	8,
	Aucune (NE PAS LIRE)	9,
	NSP/SR	10,
	NEWA	
	NEW	
	Q6a - Rotation items 1 à 6	
	Qua Motation items i a v	
Q6a	Parmi les systèmes d'alimentation des voitures suivants, lesquels, selon voirespectueux de l'environnement du point de vue de la qualité de l'air ? Pre	
	(LIRE - UNE SEULE REPONSE)	
	F	<b>-</b>
	Essence Diesel	$ \frac{1}{2}$
	Biocarburant (éthanol, etc.)	$\frac{2}{3}$
	Voitures hybrides électriques/essence	4
	Voitures hybrides électriques/diesel	5
	Voitures électriques	6
	Autre (NE PAS LIRE)	7
	Aucun (NE PAS LIRÉ)	8
	NSP/SR	9
	NEW	
	POSER Q6b si Q6a ≠ 8 ou 9, AUTRES ALLER A Q7a	
	Q6b - Rotation items 1 à 6	
	Q6b - 'Aucun' est un code unique	
Q6b	Et ensuite ?	
	(LIRE - MAX. 2 REPONSES)	
	Essanca	<b></b> 1
	Essence Diesel	1, 2,
	Biocarburant (éthanol, etc.)	3,
	IDIOGNIBULATI (CHIMIO), CLC. /	υ,
	Voitures hybrides électriques/essence	4,

s hybrides électriques/diesel	5,				
	6,				
	7,				
NE PAS LIRE)	8,				
	9,				
	,				
otation items 1 à 7					
es systèmes énergétiques de chauffage domestique, lesquels,	selon vous, sont les				
pectueux de l'environnement du point de vue de la qualité de l	l'air ? Premièrement ?				
(LIRE - UNE SEULE REPONSE)					
_	1				
	2				
	3				
	4				
se (granulés)	5				
té	6				
ge urbain	7				
	8				
	9				
	10				
NEW					
POSER Q7b si Q7a ≠ 9 ou 10, AUTRES ALLER A Q8					
Q7b - Rotation items 1 à 7					
Q7b - 'Aucun' est un code unique					
Et ensuite ?					
(UDE MAY OBERONOSO)					
MAX. 2 REPUNSES)					
	1,				
	2,				
	3,				
	4,				
12 /	5,				
	6,				
	7,				
	8,				
	9,				
₹	10,				
tation items 4 à F					
Q8 - Rotation items 1 à 5					
ucun' est un code unique					
	UNE SEULE REPONSE)  n se (bois) se (granulés) tié ge urbain JE PAS LIRE) NE PAS LIRE) NE PAS LIRE) R totation items 1 à 7 Aucun' est un code unique  ite ?  MAX. 2 REPONSES)  n se (bois) se (granulés) tié ge urbain JE PAS LIRE) NE PAS LIRE) NE PAS LIRE) NE PAS LIRE) R				

Q8 Il y a plusieurs moyens de réduire les émissions nocives dans l'air. Afin de diminuer ces problèmes, avez-vous fait l'une des choses suivantes au cours des deux dernières années ?

#### (LIRE - PLUSIEURS REPONSES POSSIBLES)

Vous êtes passé(e) d'un système de chauffage domestique à fort taux d'émission (charbon, pétrole ou bois) à un système à plus faible taux d'émission (gaz naturel, granulés, électricité) 1, Vous avez remplacé de l'ancien équipement qui consomme de l'énergie (chaudière à eau chaude, four, lave-vaisselle, etc. ...) par un nouvel équipement ayant un meilleur rendement énergétique (par exemple des produits étiquetés A+++ pour l'efficacité énergétique) 2, Vous avez fréquemment utilisé les transports publics, un vélo ou opté pour la marche à pied au lieu de vous servir de votre voiture 3. Vous avez acheté une voiture à faibles émissions Vous avez acheté des produits à faibles émissions pour alimenter votre feu ou barbecue (par exemple: briquettes au lieu du charbon) 5. Autre (NE PAS LIRE) 6, Aucun (NE PAS LIRE) 7, NSP/SR 8,

NEW

Q9 - Rotation items 1 à 8

Q9 - 'Aucun' est un code unique

Q9 Parmi les propositions suivantes, quels seraient les moyens les plus efficaces, selon vous, pour réduire les problèmes liés à l'air ?

#### (LIRE - MAX. 3 REPONSES)

Imposer des limitations plus strictes en termes de pollution aux activités industrielles et de production d'énergie (en exigeant par exemple l'application de la meilleure technologie disponible) Appliquer des limitations d'émissions plus strictes pour les nouvelles voitures et les nouveaux camions Restreindre la circulation dans les villes polluées (par exemple: péages urbains et zones à faibles émissions) Fournir plus d'informations au public sur les conséquences de la pollution atmosphérique sur la santé et l'environnement Offrir des incitations financières plus élevées pour les produits à faibles émissions (par exemple allégements fiscaux, subventions) Garantir une meilleure application de la législation existante sur la qualité Adopter une législation plus stricte sur la qualité de l'air Augmenter les impôts sur les activités entraînant une pollution de l'air Autre (NE PAS LIRE) Aucun (NE PAS LIRE) 10, NSP/SR 11,

NEW

#### Q10 - Rotation propositions 1 à 5

1,

2,

3.

4.

5.

6.

7,

8.

9.

Q10	Pensez-vous que les secteurs ou groupes suivants en font actuellement trop, font ce qu'il faut ou n'en font pas assez en faveur d'une bonne qualité de l'air en (NOTRE PAYS) ?								
	(LIRE – UNE SEULE REPONSE)								
			En font trop	Font ce qu'il faut	N'en font pas assez	NSP/SR			
		es ménages es exploitants agricoles	1 1	2 2	3	4			
	4 L	Les producteurs d'énergie Les fabricants d'automobiles Les pouvoirs publics	1 1 1	2 2 2	3 3 3	4 4 4			
	NEW								
		rincipe du pollueur-payeur » (PPP) e que les coûts liés à la pollution soien				itale qui			
Q11	Etes-vous d'accord avec le « Principe du pollueur-payeur » ?								
	Oui, dans tous les cas       1         Oui, mais à condition qu'il soit assorti de mesures pour compenser les éventuels effets négatifs sur l'industrie et l'emploi       2         Non       3         NSP/SR       4								
	NEW								
Q12	Selon vous, à quel niveau les problèmes posés par la pollution atmosphérique peuvent-ils être traités de manière optimale ?								
	(LIRE – UNE SEULE REPONSE)								
	Au niveau local       1         Au niveau national       2         Au niveau européen       3         Autre (NE PAS LIRE)       4         NSP/SR       5								
	NEW								
Q13	Pensez-vous que l'UE devrait proposer des mesures supplémentaires pour répondre aux problèmes liés à la qualité de l'air en Europe ?								
	(LIRE – UNE SEULE REPONSE)								
	Oui, m	es 1							
	Oui, mais vous ne souhaitez pas exprimer votre avis sur ces mesures 2  Non, les mesures existantes sont suffisantes 3  Non, cela ne relève pas des compétences de l'UE 4								

	NSP/SR	5
	NEW	
Q14	L'UE procède actuellement à l'analyse de la politique relative à la qualité de de publier une nouvelle Stratégie – la Stratégie thématique sur la pollution d fin 2013. Le saviez-vous ?	
		1
	Oui Non NSP/SR	1 2 3
	NEW	
	Q15 - Rotation items 1 à 8	
	Q15 - 'Aucun' est un code unique	
Q15	Quels devraient être, selon vous, les principales priorités abordées par cette stratégie ?	e nouvelle
	(LIRE – MAX. 3 REPONSES)	1
	La pollution de l'air provenant de la production énergétique La pollution de l'air provenant de l'agriculture La pollution de l'air provenant de l'industrie La pollution de l'air provenant des transports La pollution de l'air provenant des ménages La pollution de l'air provenant d'autres pays/régions Les avantages socioéconomiques liés à une meilleure qualité de l'air L'évolution des modes de vie pour réduire les émissions (comme de nouveaux régimes alimentaires et de nouvelles habitudes en matière de transport) Autre (NE PAS LIRE) Aucune (NE PAS LIRE) NSP/SR  NEW  L'Union européenne a élaboré une vaste législation qui définit des normes es sanitaires concernant un certain nombre de polluants atmosphériques, apper l'UE en matière de qualité de l'air ».	
Q16	Avez-vous entendu parler des normes de l'UE en matière de qualité de l'air	?
	Oui Non NSP/SR	1 2 3
	POSER O17 SL'OUI' CODE 1 EN O16 – LES AUTRES ALLER EN O18	

Q17	Pensez-vous que les normes existantes de l'UE en matière de qualité de l'air sou non ?	sont adaptées			
	Ou 11011 :				
	(LIRE – UNE SEULE REPONSE)				
	Qui alles cont adantées et n'ent nes bossin d'âtre modifiées	1			
	Oui, elles sont adaptées et n'ont pas besoin d'être modifiées  Non, elles devraient être renforcées	1 2			
	Non, elles devraient être assouplies	3			
	NSP/SR	4			
	NEW	1			
	A TOUS				
	La directive du Parlement européen et du Conseil sur les « Plafonds d'émissic fixe des limites pour les émissions totales des principaux polluants atmosphéri provenant de chaque pays (par exemple : dioxyde de soufre, oxydes d'azote, composés organiques volatils).	ques			
Q18	Avez-vous entendu parler de la directive sur les plafonds d'émission nationaux	(?			
N					
	Oui	1			
	Non	2			
	NSP/SR	3			
		•			
	NEW				
	POSER Q19 SI 'OUI', CODE 1 EN Q18 – LES AUTRES ALLER EN Q20				
Q19	Pensez-vous que les plafonds d'émission nationaux existants sont adaptés ou	non ?			
	p. onoo_ rous que nos planentes a onnos.on nationales existentes con adaption of non-				
	(LIRE – UNE SEULE REPONSE)				
	Oui, ils sont adaptés et n'ont pas besoin d'être modifiés	1 2			
	Non, ils devraient être renforcés  Non, ils devraient être assouplis	3			
	NSP/SR	4			
	Not for	•			
	NEW				
	A TOUG				
	A TOUS				
Q20	Souffrez-vous de problèmes respiratoires ?	1			
	0:	4			
	Oui	1			
	Non NSP/SR	2 3			
	INOLIOU	3			
	NEW				

#### Q21 - Rotation items 1 à 6

#### Q21 - 'Aucun' est un code unique

Par pensant aux 30 prochaines années, selon vous, parmi les solutions énergétiques suivantes, quelles sont celles auxquelles on devrait accorder la priorité à l'heure actuelle en (NOTRE PAYS)?

#### (LIRE - MAX. 2 REPONSES)

#### Efficacité énergétique 1, Sources d'énergie renouvelables 2, Energie nucléaire 3, Le captage et stockage du carbone (CSC) (SI BESOIN: Le captage et stockage du carbone, ou CSC, consiste à extraire le CO2 (dioxyde de carbone) émis dans le processus de production d'électricité, ou dans le cadre d'activités d'industries lourdes (acier, ciment, etc.), le comprimer et le stocker de façon permanente dans des gisements de pétrole et de gaz épuisés ou des aquifères salins.) 4, Les combustibles fossiles conventionnels (SI BESOIN: Les combustibles fossiles conventionnels se réfèrent au pétrole et au gaz qui s'écoulent facilement dans les puits forés.) 5. Combustibles fossiles non conventionnels, comme le gaz de schiste (SI BESOIN: Les combustibles fossiles non conventionnels se réfèrent au pétrole et au gaz provenant de formations géologiques qui sont plus difficiles d'accès et qui nécessitent l'utilisation de techniques de stimulation spécifiques telles que la fracturation hydraulique. Le gaz de schiste est un exemple de combustible fossile non conventionnel) 6, Autre (SPONTANE) 7, Aucune (SPONTANE) 8.

#### NEW

Q22

NSP/SR

Il est maintenant techniquement possible d'extraire des combustibles fossiles non classiques, comme le « gaz de schistes », qui n'étaient pas exploités auparavant en Europe. Pour ce faire, il faut généralement injecter dans le sous-sol une quantité importante d'eau mélangée à du sable et à des produits chimiques pour fracturer la roche afin d'extraire le gaz. Des projets d'exploration utilisant ces techniques ont débuté en Europe. Les bénéfices et les risques potentiels sont en cours d'évaluation par la Commission européenne.

Si un projet d'extraction de gaz de schiste devait se dérouler dans votre voisinage, pensezvous que vous seriez...?

#### (LIRE - UNE SEULE REPONSE)

Très inquiet(e)	1
Plutôt inquiet(e)	2
Plutôt pas inquiet(e)	3
Pas du tout inquiet(e)	4
NSP/SR	5

#### NEW

9.

Q23	Etes-vous tout à fait d'accord, plutôt d'accord, plutôt pas d'accord ou pas du tout avec l'affirmation suivante : des approches harmonisées et cohérentes devraient développées dans l'UE pour gérer l'extraction des combustibles fossiles non cortels que les gaz de schiste.	t être
	(UNE SEULE REPONSE)	
	Tout à fait d'accord Plutôt d'accord Plutôt pas d'accord Pas du tout d'accord NSP/SR	1 2 3 4 5
	NEW	
D4	A quel âge avez-vous arrêté vos études à temps complet ?	
	(ENQ. : SI "ETUDIE ENCORE", CODER '00' - SI "PAS D'ETUDE" CODER '01' - CODER '98' - SI "NSP" CODER '99')	SI "REFUS"
D5a	En ce qui concerne votre occupation actuelle, diriez-vous que vous êtes indéper ouvrier ou diriez-vous que vous êtes sans activité professionnelle?	idant, salarié,
	(LISEZ LES REPONSES - UNE SEULE REPONSE POSSIBLE)	
	Profession libérale\ Indépendant Employé Ouvrier Sans activité professionnelle	1 2 3 4
	Refus (NE PAS LIRE)  POSER D5b SI INDEPENDANT, CODE 1 EN D5a	5
DEF		
D5b	Diriez-vous que vous êtes ?	
	(LISEZ LES REPONSES - UNE SEULE REPONSE POSSIBLE)	
	Agriculteur, sylviculteur, pêcheur Commerçant, artisan Profession libérale (avocat, médecin, comptable, architecte,) Dirigeant d'une entreprise Autre\ Refus (NE PAS LIRE)	1 2 3 4 5
	POSER D5c SI EMPLOYE, CODE 2 EN D5a	
D5c	Diriez-vous que vous êtes ?	
	(LISEZ LES REPONSES - UNE SEULE REPONSE POSSIBLE)	
	Cadre employé (médecin sous convention, avocat, comptable, architecte,)	1
	Direction générale, directeur ou direction supérieure	2

	Cadre moyen	3
	Fonctionnaire	4
	Employé(e) de bureau	5
	Autre salarié (commercial, infirmière,)	6
	Autre\ Refus (NE PAS LIRE)	7
	POSER D5b SI OUVRIER, CODE 3 EN D5a	
	TOOLINGS OF GOVERNING, GODE'S EN BOU	
D5d	Diriez-vous que vous êtes ?	
	(LISEZ LES REPONSES – UNE SEULE REPONSE)	
	Superviseur\ agent de maîtrise (chef d'équipe,)	1
	Ouvrier	2
	Ouvrier non qualifié	3
	Autre\ Refus (NE PAS LIRE)	4
	POSER D5E SI SANS ACTIVITE PROFESSIONNELLE, CODE 4 EN D5a	
D5e	Diriez-vous que vous êtes ?	
	(LISEZ LES REPONSES – UNE SEULE REPONSE)	
	Femme\ Homme au foyer	l 1
	Etudiant (temps plein)	2
	Retraité	3
	Demandeur d'emploi	4
	Autre\ Refus (NE PAS LIRE)	5
	Authoritions (HET Alo Elite)	j č
D12	Dans quel région vivez-vous actuellement	
	(LIRE SI NECESSAIRE - UNE SEULE REPONSE)	
	(LINE STREETED AND STREETED AND E)	
-		
D13	Diriez-vous que vous vivez ?	
	(LIRE – UNE SEULE REPONSE)	
	(LINE - ONE SCOLE NEI ONSE)	
	Dans une commune rurale	] 1
	Dans une ville petite ou moyenne	2
	Dans une grande ville	3
	NSP (NE PAS LIRE)	4
D18	Avez-vous un téléphone mobile ?	
	(NE PAS LIRE)	
	Oui	1 4
	Non	1 2
	[NOI]	]
D20	Avez-vous un téléphone fixe ?	
	(NE PAS LIRE)	
	Oui	

	Non 2
D22	Pouvez-vous me dire combien de personnes âgées de 15 ans et plus vivent dans votre foyer, y compris vous-même ?
	(NOTER EN CLAIR - SI 'NE SAIT PAS' CODER '98' - SI REFUS CODER '99')
	Nombre de personnes âgées de 15 ans et plus dans le foyer