

JF/MG N° 1-16318

Contacts IFOP : Jérôme Fourquet / Magalie Gérard



Les Français et l'environnement
Résultats détaillés
Le 25 juin 2007

Sommaire

Pages

1 - La méthodologie	1
2 - Principaux enseignements	3
3 - Les résultats de l'étude	7
Les menaces jugées les plus préoccupantes	8
L'acteur considéré comme le plus efficace pour protéger l'environnement et lutter contre les changements climatiques	10
Le jugement sur l'efficacité de différentes mesures pour lutter contre le réchauffement climatique	12
Les efforts consentis quotidiennement	23
L'adhésion à certaines affirmations relatives aux changements climatiques	27

- 1 -

La méthodologie

Méthodologie

Ce document présente les résultats d'une étude réalisée par l'Ifop. Elle respecte fidèlement les principes scientifiques et déontologiques de l'enquête par sondage. Les enseignements qu'elle indique reflètent un état de l'opinion à l'instant de sa réalisation et non pas une prédiction.

Aucune publication totale ou partielle ne peut être faite sans l'accord exprès de l'Ifop.

Etude réalisée par l'Ifop pour :	Dimanche Ouest France / Good Planet / France 2
Echantillon	Echantillon de 959 personnes, représentatif de la population française âgée de 18 ans et plus. La représentativité de l'échantillon a été assurée par la méthode des quotas (sexe, âge, profession du chef de famille) après stratification par région et catégorie d'agglomération.
Mode de recueil	Les interviews ont eu lieu par téléphone au domicile des personnes interrogées.
Dates de terrain	Du 20 au 21 juin 2007

- 2 -

Principaux enseignements

- **Le réchauffement climatique considéré comme la plus préoccupante des menaces liées à l'environnement**

Les conséquences du réchauffement climatique sont considérées aujourd'hui comme la menace environnementale la plus préoccupante pour 76% des personnes interrogées. Bien que cette crainte semble partagée par tous les interviewés, elle touche davantage les moins de 35 ans (avec 79% et même 82% pour les 25-34 ans), alors que les plus de 35 ans partagent cet avis à 74%.

L'opinion publique se déclare ensuite très sensible à la dégradation de deux fondamentaux essentiels. En effet, 55% des interviewés s'estiment préoccupés par la pollution des eaux, et 53% par la pollution de l'air. Du fait d'une inscription à l'agenda plus ancienne, ce sont ici les plus de 35 ans qui émettent une plus grande inquiétude face à la menace que représente la pollution. Dès lors, quand la moitié des moins de 35 ans (50%) déclarent que la pollution des eaux, comme celle de l'air, sont des menaces préoccupantes, ce taux atteint respectivement 57% (voire 67% pour les 65 ans et plus) et 53% chez les plus de 35 ans. Il est également intéressant de constater que cette question de la pollution (et notamment celle de l'eau) préoccupe davantage les habitants de zones urbaines. Ainsi, ces derniers sont 57% parmi les habitants de communes urbaines de province et 59% chez les parisiens à s'en déclarer préoccupés, contre seulement 49% des habitants de zones rurales.

- **Signe d'une forte prise de conscience écologique, les citoyens eux-mêmes sont considérés comme l'acteur le plus efficace afin de protéger l'environnement et lutter contre les changements climatiques (40% de citations).**

Loin derrière suivent l'Etat et les hommes politiques (26%), les entreprises (19%) et les associations (15%). Sur cette question, force est de constater qu'il existe un différentiel relativement important (de 10 points) entre les hommes et les femmes, les premiers n'étant que 35% à considérer les citoyens comme l'acteur prépondérant contre 45% pour les femmes. Un même différentiel se retrouve entre les catégories d'agglomération, les habitants de communes rurales étant 48% de cet avis, contre seulement 37% pour les habitants de communes urbaines de province et 36% pour les habitants de l'agglomération parisienne.

Inversement, ces derniers sont 35% (+9 points par rapport à l'ensemble de l'échantillon) à percevoir l'Etat et les hommes politiques comme l'acteur le plus efficace en la matière, alors qu'ils ne sont que 22% au sein des communes rurales et 25% dans les communes urbaines de province.

- **Les mesures les moins contraignantes pour le consommateur prioritairement citées pour lutter contre le réchauffement climatique.**

Parmi les mesures que pourrait prendre le gouvernement pour lutter contre le réchauffement climatique, l'obligation pour les constructeurs de concevoir des véhicules qui consomment moins et des voitures électriques semble être la plus efficace selon 60% des personnes interrogées. Cette mesure (qui répondrait, outre des considérations environnementales, à la hausse importante du budget carburant des ménages ces dernières années) paraît particulièrement privilégiée par les moins de 35 ans à hauteur de 66% contre 58% pour les plus de 35 ans. Notons également que le jugement sur l'efficacité de cette mesure décroît corrélativement en fonction de la profession de l'interviewé : les artisans, commerçants,

chefs d'entreprises ainsi que les cadres supérieurs et professions libérales l'estimant très efficace à 71% contre 59% pour les retraités et 54% pour les ouvriers.

Vient ensuite, fait intéressant au moment où le débat sur la TVA sociale fait rage, la taxation des importations en provenance des pays qui ne respectent pas l'environnement (57%), l'efficacité de cette mesure étant plutôt avancée par les interviewés âgés de plus de 35 ans (59% contre seulement 50% chez les plus jeunes).

De plus, 52% des personnes interrogées jugeraient très efficaces les subventions au transport par rail et sur l'eau afin de les rendre moins chers que le transport routier. Une fois de plus, un net différentiel se fait jour entre les moins de 35 ans et les plus de 35 ans (qui sont respectivement 42% et 57% à juger positivement l'efficacité d'une telle mesure). Sur cette question, on remarque que ce jugement concerne davantage les urbains (54% en province et 55% à Paris) que les habitants de communes rurales (48%), ces derniers étant moins exposés à l'engorgement routier.

Notons enfin que les interviewés de moins de 35 ans (qui sont les plus sensibles à la menace d'un épuisement des ressources naturelles) ont tendance à considérer l'utilisation des énergies renouvelables comme très efficace pour 57% d'entre eux (contre 43% chez les plus de 35 ans), alors que ce taux ne se situe qu'à 47% pour l'ensemble de l'échantillon. De même, les artisans, commerçants et chefs d'entreprises adhèrent à ce jugement à hauteur de 60%, taux nettement supérieur à celui rencontré auprès des autres professions.

Si certaines mesures suscitent un fort engouement, en revanche des dispositions plus contraignantes comme l'augmentation du prix du carburant et l'abaissement des limitations de vitesse ne seraient jugées « très efficaces » que par 6% et 17% de la population. Il en va de même pour la construction de nouvelles centrales nucléaires : 17% de « très efficace » mais quand même 53% pour le total « efficace », ce qui montre bien que le nucléaire (moins cité que la pollution des eaux comme préoccupation environnementale prioritaire, rappelons-le) continue de bénéficier dans notre pays de l'image d'un mal nécessaire.

- **Des efforts consentis suite à une prise de conscience générale**

Parmi les efforts quotidiens de lutte contre le réchauffement climatique, les personnes interrogées auraient tendance à privilégier l'achat de produits à l'emballage minimal (75%). Cette réponse semble plus présente chez les femmes (80% contre 70% chez les hommes), mais également auprès des cadres supérieurs et professions libérales (85% contre 65% par exemple chez les ouvriers).

72% des interviewés déclarent également être prêts à consentir à l'installation de panneaux solaires sur leurs toits et à récupérer l'eau de pluie. Il est intéressant de constater ici que les habitants de communes rurales privilégient largement cette possibilité (81%), alors que les parisiens ne sont que 58% de cet avis.

Néanmoins, il semble que le coût de ces différents efforts soit perçu différemment selon la catégorie sociale à laquelle appartient l'interviewé. En effet, quand 67% des cadres supérieurs et professions libérales déclarent envisager de faire des travaux pour mieux isoler leur logement, ce taux n'est que de 58% chez les ouvriers. La même constatation peut être formulée en ce qui concerne l'acceptation de payer des produits plus chers s'ils ne

détériorent pas l'environnement, 55% des cadres supérieurs et professions libérales y étant favorables contre seulement 37% des ouvriers.

Enfin, l'adhésion à certaines affirmations relatives au réchauffement climatique montre clairement une prise de conscience générale, bien que celle-ci soit, une fois de plus, de nature différente selon l'âge des interviewés. En effet, alors que 85% des personnes interrogées considèrent qu'il est important de lutter contre les changements climatiques et ce, même si, le coût est élevé, ce taux se situant autour de 89% chez les moins de 35 ans et à 83% pour les plus de 35 ans.

Cette tendance s'inverse s'agissant de l'affirmation selon laquelle les citoyens doivent faire pression sur les dirigeants politiques et les entreprises afin qu'ils luttent contre le réchauffement climatique. Bien que 83% de l'ensemble de l'échantillon approuvent cette affirmation, seuls 74% des moins de 35 ans y adhèrent contre 87% chez les plus de 35 ans. Si, on l'a vu précédemment, les individus sont l'acteur qui pourrait le plus protéger l'environnement au quotidien, leur rôle de citoyen actif est donc également rappelé pour faire pression sur les acteurs de premier ordre, qu'ils soient privés ou publics.

Ultime illustration de la prise de conscience collective, il est également important de relever que les affirmations visant à déconsidérer les risques liés au réchauffement climatique ont un écho limité auprès des personnes interrogées. Ainsi, 65% sont en désaccord avec l'idée selon laquelle les gouvernements des pays industrialisés luttent déjà efficacement contre les changements climatiques et seulement 21% assurent ne pas vouloir changer leur mode de vie, même pour lutter contre le réchauffement climatique.

Notons pour finir que si la menace environnementale est bel et bien perçue, elle ne se prolonge pas dans une critique de la science et du progrès technologique, qui apparaissent à 62% des Français comme pouvant faire face aux conséquences des changements climatiques.

- 3 -

Les résultats de l'étude

Les menaces jugées les plus préoccupantes

Question : Quels sont parmi les menaces suivantes, celles que vous jugez les plus préoccupantes ?

	Ensemble (%)	Moins de 35 ans (%)	35 ans et plus (%)
• Le réchauffement climatique et ses conséquences	76	<u>79</u>	74
• La pollution des eaux	55	50	<u>57</u>
• La pollution de l'air	53	50	53
• Les résidus de pesticides dans l'alimentation	49	37	<u>54</u>
• La gestion et le stockage des déchets nucléaires	45	38	<u>47</u>
• L'épuisement des ressources naturelles	42	<u>50</u>	39
- Aucun (<i>Réponse non suggérée</i>).....	1	-	1
TOTAL.....	(*)	(*)	(*)

(*) Total supérieur à 100, les interviewés ayant pu donner plusieurs réponses

Les menaces jugées les plus préoccupantes

	Le réchauffement climatique et ses conséquences	La pollution des eaux	La pollution de l'air	Les résidus de pesticides dans l'alimentation	La gestion et le stockage des déchets nucléaires	L'épuisement des ressources naturelles	Aucun
	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)
ENSEMBLE	76	55	53	49	45	42	1
SEXE							
Homme	73	53	48	44	40	40	1
Femme	78	57	57	54	49	44	1
AGE DE L'INTERVIEWE							
Moins de 35 ans	79	50	50	37	38	50	-
18 à 24 ans	74	51	51	29	37	56	-
25 à 34 ans	82	49	50	42	39	46	-
35 ans et plus	74	57	53	54	47	39	1
35 à 49 ans	79	56	57	52	49	38	1
50 à 64 ans	73	49	48	54	46	38	2
65 ans et plus	69	67	55	58	46	41	1
PROFESSION DU CHEF DE FAMILLE							
Artisan, commerçant, chefs d'ent. (*)	74	41	49	43	39	60	-
Cadre supérieur, profession libérale ...	83	51	51	48	38	50	-
Profession intermédiaire	77	60	46	42	41	46	1
Employé	80	59	63	51	46	39	-
Ouvrier	79	50	55	52	52	33	-
Retraité	68	58	52	54	47	41	2
Inactif (*)	80	56	54	35	35	42	-
CATEGORIE D'AGGLOMERATION							
Communes rurales	75	49	47	45	45	40	2
Communes urbaines de province	75	57	55	53	45	42	-
Agglomération parisienne	77	59	53	42	43	44	-
REGION							
Ile de France	73	57	53	42	43	43	1
Grand Ouest	76	52	50	52	45	32	2
Autres régions	76	55	53	51	45	44	1

(*) Effectifs inférieurs à 50 individus : ces résultats sont à interpréter avec prudence en raison de la faiblesse des effectifs

L'acteur considéré comme le plus efficace pour protéger l'environnement et lutter contre les changements climatiques

Question : Parmi les acteurs suivants, qui est, selon vous, le plus efficace pour protéger l'environnement et lutter contre les changements climatiques?

	Ensemble	Moins de 35 ans	35 ans et plus
	(%)	(%)	(%)
• Les citoyens, c'est-à-dire vous-même	40	48	37
• L'Etat et les hommes politiques	26	23	27
• Les entreprises	19	16	19
• Les associations	15	13	16
- Aucun (réponse non suggérée)	-	-	1
TOTAL	100	100	100

L'acteur considéré le plus efficace pour protéger l'environnement et lutter contre les changements climatiques

	Les citoyens, c'est-à-dire vous-même (%)	L'Etat et les hommes politiques (%)	Les entreprises (%)	Les associations (%)	Aucun (%)
ENSEMBLE	40	26	19	15	-
SEXE					
Homme	35	28	18	19	-
Femme	45	24	19	12	-
AGE DE L'INTERVIEWE					
Moins de 35 ans	48	23	16	13	-
18 à 24 ans	40	28	12	20	-
25 à 34 ans	54	19	19	8	-
35 ans et plus	37	27	19	16	1
35 à 49 ans	39	31	19	11	-
50 à 64 ans	36	24	21	18	1
65 ans et plus	34	27	19	19	1
PROFESSION DU CHEF DE FAMILLE					
Artisan, commerçant, chefs d'ent. (*)	39	30	23	8	-
Cadre supérieur, profession libérale	38	34	17	11	-
Profession intermédiaire	42	24	16	18	-
Employé	42	30	16	12	-
Ouvrier	41	21	22	16	-
Retraité	36	27	19	17	1
Inactif (*)	43	27	17	13	-
CATEGORIE D'AGGLOMERATION					
Communes rurales	48	22	17	13	-
Communes urbaines de province	37	25	21	16	1
Agglomération parisienne	36	35	12	16	1
REGION					
Ile de France	35	33	15	16	1
Grand Ouest	44	22	20	14	-
Autres régions	41	25	19	15	-

(*) Effectifs inférieurs à 50 individus : ces résultats sont à interpréter avec prudence en raison de la faiblesse des effectifs

Le jugement sur l'efficacité de différentes mesures pour lutter contre le réchauffement climatique

Question : Pour chacune des mesures suivantes que pourrait prendre le gouvernement, vous me direz si vous la trouvez très efficace, assez efficace ou pas vraiment efficace pour lutter contre le réchauffement climatique ?

Récapitulatif : Très efficace

	Ensemble (%)	Moins de 35 ans (%)	35 ans et plus (%)
• Obliger les constructeurs à concevoir des véhicules qui consomment moins et des voitures électriques	60	<u>66</u>	58
• Taxer les importations en provenance des pays qui ne respectent pas l'environnement	57	50	<u>59</u>
• Subventionner le transport par rail et sur l'eau afin qu'ils soient moins chers que le transport par la route	52	42	<u>57</u>
• Imposer l'utilisation des énergies renouvelables (éolien, solaire, bois)	47	<u>57</u>	43
• Taxer en priorité les activités et les produits polluants	47	45	<u>48</u>
• Interdire les ampoules à incandescence qui consomment 5 à 10 fois plus d'énergie que d'autres ampoules	37	32	<u>39</u>
• Abaisser les limitations de vitesse sur routes et autoroutes	17	12	<u>18</u>
• Construire de nouvelles centrales nucléaires (car elles n'ont pas d'incidence sur le réchauffement climatique)	17	12	<u>19</u>
• Augmenter le prix des carburants et des énergies (essence, gasoil, fioul)	6	6	6

Le jugement sur l'efficacité de différentes mesures pour lutter contre le réchauffement climatique

Question : Pour chacune des mesures suivantes que pourrait prendre le gouvernement, vous me direz si vous la trouvez très efficace, assez efficace ou pas vraiment efficace pour lutter contre le réchauffement climatique ?

	Très efficace (%)	Assez efficace (%)	Pas vraiment efficace (%)	Nsp (%)	TOTAL (%)
• Obliger les constructeurs à concevoir des véhicules qui consomment moins et des voitures électriques	60	31	9	-	100
• Taxer les importations en provenance des pays qui ne respectent pas l'environnement	57	24	19	-	100
• Subventionner le transport par rail et sur l'eau afin qu'ils soient moins chers que le transport par la route	52	33	15	-	100
• Imposer l'utilisation des énergies renouvelables (éolien, solaire, bois)	47	39	14	-	100
• Taxer en priorité les activités et les produits polluants	47	35	18	-	100
• Interdire les ampoules à incandescence qui consomment 5 à 10 fois plus d'énergie que d'autres ampoules	37	39	23	1	100
• Abaisser les limitations de vitesse sur routes et autoroutes	17	31	52	-	100
• Construire de nouvelles centrales nucléaires (car elles n'ont pas d'incidence sur le réchauffement climatique)	17	36	46	1	100
• Augmenter le prix des carburants et des énergies (essence, gasoil, fioul)	6	14	80	-	100

Le jugement sur l'efficacité de différentes mesures pour lutter contre le réchauffement climatique :
Obliger les constructeurs à concevoir des véhicules qui consomment moins et des voitures électriques

	Très efficace (%)	Assez efficace (%)	Pas vraiment efficace (%)	Nsp (%)
ENSEMBLE	60	31	9	-
SEXE				
Homme	62	29	9	-
Femme	59	32	9	-
AGE DE L'INTERVIEWE				
Moins de 35 ans	66	27	7	-
18 à 24 ans	63	31	6	-
25 à 34 ans	68	24	8	-
35 ans et plus	58	32	10	-
35 à 49 ans	56	35	9	-
50 à 64 ans	60	29	11	-
65 ans et plus	58	31	11	-
PROFESSION DU CHEF DE FAMILLE				
Artisan, commerçant, chefs d'ent. (*)	71	25	4	-
Cadre supérieur, profession libérale	71	26	3	-
Profession intermédiaire	58	34	8	-
Employé	61	30	9	-
Ouvrier	54	35	11	-
Retraité	59	30	11	-
Inactif (*)	58	27	12	3
CATEGORIE D'AGGLOMERATION				
Communes rurales	55	35	10	-
Communes urbaines de province	63	29	8	-
Agglomération parisienne	59	27	14	-
REGION				
Ile de France	61	25	14	-
Grand Ouest	62	32	6	-
Autres régions	60	32	8	-

(*) Effectifs inférieurs à 50 individus : ces résultats sont à interpréter avec prudence en raison de la faiblesse des effectifs

Le jugement sur l'efficacité de différentes mesures pour lutter contre le réchauffement climatique :
Taxer les importations en provenance des pays qui ne respectent pas l'environnement

	Très efficace (%)	Assez efficace (%)	Pas vraiment efficace (%)
ENSEMBLE	57	24	19
SEXE			
Homme	56	23	21
Femme	57	26	17
AGE DE L'INTERVIEWE			
Moins de 35 ans	50	31	19
18 à 24 ans	45	30	25
25 à 34 ans	54	31	15
35 ans et plus	59	22	19
35 à 49 ans	59	21	20
50 à 64 ans	63	19	18
65 ans et plus	56	25	19
PROFESSION DU CHEF DE FAMILLE			
Artisan, commerçant, chefs d'ent. (*)	56	23	21
Cadre supérieur, profession libérale	50	25	25
Profession intermédiaire	50	29	21
Employé	56	24	20
Ouvrier	59	23	18
Retraité	59	24	17
Inactif (*)	55	23	22
CATEGORIE D'AGGLOMERATION			
Communes rurales	59	21	20
Communes urbaines de province	56	26	18
Agglomération parisienne	52	24	24
REGION			
Ile de France	52	25	23
Grand Ouest	57	23	20
Autres régions	58	24	18

(*) Effectifs inférieurs à 50 individus : ces résultats sont à interpréter avec prudence en raison de la faiblesse des effectifs

Le jugement sur l'efficacité de différentes mesures pour lutter contre le réchauffement climatique :
Subventionner le transport par rail et sur l'eau afin qu'ils soient moins chers que le transport par la route

	Très efficace (%)	Assez efficace (%)	Pas vraiment efficace (%)	Nsp (%)
ENSEMBLE	52	33	15	-
SEXE				
Homme	53	30	17	-
Femme	52	36	12	-
AGE DE L'INTERVIEWE				
Moins de 35 ans	42	43	15	-
18 à 24 ans	37	43	20	-
25 à 34 ans	46	42	12	-
35 ans et plus	57	29	14	-
35 à 49 ans	50	33	17	-
50 à 64 ans	64	24	12	-
65 ans et plus	58	29	13	-
PROFESSION DU CHEF DE FAMILLE				
Artisan, commerçant, chefs d'ent. (*)	45	33	22	-
Cadre supérieur, profession libérale	50	42	7	1
Profession intermédiaire	48	34	18	-
Employé	50	39	11	-
Ouvrier	48	33	19	-
Retraité	60	26	14	-
Inactif (*)	53	42	5	-
CATEGORIE D'AGGLOMERATION				
Communes rurales	48	33	19	-
Communes urbaines de province	54	33	13	-
Agglomération parisienne	55	31	14	-
REGION				
Ile de France	55	30	15	-
Grand Ouest	49	31	20	-
Autres régions	53	34	13	-

(*) Effectifs inférieurs à 50 individus : ces résultats sont à interpréter avec prudence en raison de la faiblesse des effectifs

Le jugement sur l'efficacité de différentes mesures pour lutter contre le réchauffement climatique :
Imposer l'utilisation des énergies renouvelables (éolien, solaire, bois)

	Très efficace (%)	Assez efficace (%)	Pas vraiment efficace (%)	Nsp (%)
ENSEMBLE	47	39	14	-
SEXE				
Homme	46	38	16	-
Femme	48	41	11	-
AGE DE L'INTERVIEWE				
Moins de 35 ans	57	32	11	-
18 à 24 ans	53	29	18	-
25 à 34 ans	59	34	7	-
35 ans et plus	43	43	14	-
35 à 49 ans	46	39	15	-
50 à 64 ans	40	46	14	-
65 ans et plus	43	42	15	-
PROFESSION DU CHEF DE FAMILLE				
Artisan, commerçant, chefs d'ent. (*)	60	29	11	-
Cadre supérieur, profession libérale	40	44	16	-
Profession intermédiaire	49	36	15	-
Employé	51	36	12	1
Ouvrier	55	33	12	-
Retraité	41	44	15	-
Inactif (*)	35	56	9	-
CATEGORIE D'AGGLOMERATION				
Communes rurales	48	37	15	-
Communes urbaines de province	47	40	13	-
Agglomération parisienne	45	40	15	-
REGION				
Ile de France	46	38	16	-
Grand Ouest	53	37	10	-
Autres régions	46	40	14	-

(*) Effectifs inférieurs à 50 individus : ces résultats sont à interpréter avec prudence en raison de la faiblesse des effectifs

Le jugement sur l'efficacité de différentes mesures pour lutter contre le réchauffement climatique :
Taxer en priorité les activités et les produits polluants

	Très efficace (%)	Assez efficace (%)	Pas vraiment efficace (%)	Nsp (%)
ENSEMBLE	47	35	18	-
SEXE				
Homme	47	34	19	-
Femme	47	36	17	-
AGE DE L'INTERVIEWE				
Moins de 35 ans	45	39	16	-
18 à 24 ans	41	50	9	-
25 à 34 ans	48	31	21	-
35 ans et plus	48	34	18	-
35 à 49 ans	44	35	21	-
50 à 64 ans	52	33	15	-
65 ans et plus	50	33	17	-
PROFESSION DU CHEF DE FAMILLE				
Artisan, commerçant, chefs d'ent. (*)	50	24	26	-
Cadre supérieur, profession libérale	49	39	12	-
Profession intermédiaire	46	37	16	1
Employé	41	43	16	-
Ouvrier	43	35	22	-
Retraité	50	33	17	-
Inactif (*)	55	33	12	-
CATEGORIE D'AGGLOMERATION				
Communes rurales	39	40	21	-
Communes urbaines de province	51	32	17	-
Agglomération parisienne	46	38	15	1
REGION				
Ile de France	45	36	18	1
Grand Ouest	47	38	15	-
Autres régions	48	34	18	-

(*) Effectifs inférieurs à 50 individus : ces résultats sont à interpréter avec prudence en raison de la faiblesse des effectifs

Le jugement sur l'efficacité de différentes mesures pour lutter contre le réchauffement climatique :
Interdire les ampoules à incandescence qui consomment 5 à 10 fois plus d'énergie que d'autres ampoules

	Très efficace (%)	Assez efficace (%)	Pas vraiment efficace (%)	Nsp (%)
ENSEMBLE	37	39	23	1
SEXE				
Homme	37	36	27	-
Femme	37	43	19	1
AGE DE L'INTERVIEWE				
Moins de 35 ans	32	44	24	-
18 à 24 ans	31	43	25	1
25 à 34 ans	33	44	23	-
35 ans et plus	39	38	22	1
35 à 49 ans	36	40	23	1
50 à 64 ans	41	36	23	-
65 ans et plus	40	38	21	1
PROFESSION DU CHEF DE FAMILLE				
Artisan, commerçant, chefs d'ent. (*)	37	36	27	-
Cadre supérieur, profession libérale	36	33	29	2
Profession intermédiaire	32	43	25	-
Employé	33	44	23	-
Ouvrier	36	42	22	-
Retraité	40	39	20	1
Inactif (*)	43	28	29	-
CATEGORIE D'AGGLOMERATION				
Communes rurales	41	37	22	-
Communes urbaines de province	36	41	23	-
Agglomération parisienne	36	39	23	2
REGION				
Ile de France	36	38	24	2
Grand Ouest	41	42	17	-
Autres régions	36	40	24	-

(*) Effectifs inférieurs à 50 individus : ces résultats sont à interpréter avec prudence en raison de la faiblesse des effectifs

Le jugement sur l'efficacité de différentes mesures pour lutter contre le réchauffement climatique :
Abaisser les limitations de vitesse sur routes et autoroutes

	Très efficace (%)	Assez efficace (%)	Pas vraiment efficace (%)	Nsp (%)
ENSEMBLE	17	31	52	-
SEXE				
Homme	13	27	60	-
Femme	20	34	46	-
AGE DE L'INTERVIEWE				
Moins de 35 ans	12	28	60	-
18 à 24 ans	14	26	60	-
25 à 34 ans	11	30	59	-
35 ans et plus	18	32	50	-
35 à 49 ans	10	31	59	-
50 à 64 ans	18	28	54	-
65 ans et plus	29	38	32	1
PROFESSION DU CHEF DE FAMILLE				
Artisan, commerçant, chefs d'ent. (*)	21	21	58	-
Cadre supérieur, profession libérale	12	28	60	-
Profession intermédiaire	10	34	55	1
Employé	11	27	62	-
Ouvrier	9	30	61	-
Retraité	25	34	41	-
Inactif (*)	39	26	35	-
CATEGORIE D'AGGLOMERATION				
Communes rurales	14	32	54	-
Communes urbaines de province	17	30	53	-
Agglomération parisienne	17	32	50	1
REGION				
Ile de France	19	31	49	1
Grand Ouest	19	26	55	-
Autres régions	16	31	53	-

(*) Effectifs inférieurs à 50 individus : ces résultats sont à interpréter avec prudence en raison de la faiblesse des effectifs

Le jugement sur l'efficacité de différentes mesures pour lutter contre le réchauffement climatique :
Construire de nouvelles centrales nucléaires (car elles n'ont pas d'incidence sur le réchauffement climatique)

	Très efficace (%)	Assez efficace (%)	Pas vraiment efficace (%)	Nsp (%)
ENSEMBLE	17	36	46	1
SEXE				
Homme	24	40	35	1
Femme	10	32	56	2
AGE DE L'INTERVIEWE				
Moins de 35 ans	12	33	55	-
18 à 24 ans	12	31	56	1
25 à 34 ans	12	33	55	-
35 ans et plus	19	38	42	1
35 à 49 ans	13	36	51	-
50 à 64 ans	22	38	38	2
65 ans et plus	22	40	35	3
PROFESSION DU CHEF DE FAMILLE				
Artisan, commerçant, chefs d'ent. (*)	17	37	46	-
Cadre supérieur, profession libérale	17	43	40	-
Profession intermédiaire	13	39	47	1
Employé	8	38	54	-
Ouvrier	14	28	57	1
Retraité	22	38	38	2
Inactif (*)	20	25	55	-
CATEGORIE D'AGGLOMERATION				
Communes rurales	14	39	47	-
Communes urbaines de province	17	36	46	1
Agglomération parisienne	20	34	44	2
REGION				
Ile de France	20	32	46	2
Grand Ouest	16	34	50	-
Autres régions	16	38	45	1

(*) Effectifs inférieurs à 50 individus : ces résultats sont à interpréter avec prudence en raison de la faiblesse des effectifs

Le jugement sur l'efficacité de différentes mesures pour lutter contre le réchauffement climatique :
Augmenter le prix des carburants et des énergies (essence, gasoil, fioul)

	Très efficace (%)	Assez efficace (%)	Pas vraiment efficace (%)
ENSEMBLE	6	14	80
SEXE			
Homme	7	16	77
Femme	6	12	82
AGE DE L'INTERVIEWE			
Moins de 35 ans	6	11	83
18 à 24 ans	9	11	80
25 à 34 ans	4	11	85
35 ans et plus	6	15	79
35 à 49 ans	5	12	83
50 à 64 ans	6	14	80
65 ans et plus	9	21	70
PROFESSION DU CHEF DE FAMILLE			
Artisan, commerçant, chefs d'ent. (*)	15	14	71
Cadre supérieur, profession libérale	3	19	78
Profession intermédiaire	8	14	78
Employé	2	10	88
Ouvrier	5	4	91
Retraité	7	20	73
Inactif (*)	5	8	87
CATEGORIE D'AGGLOMERATION			
Communes rurales	5	12	83
Communes urbaines de province	6	14	80
Agglomération parisienne	10	17	73
REGION			
Ile de France	11	16	73
Grand Ouest	7	12	81
Autres régions	5	14	81

(*) Effectifs inférieurs à 50 individus : ces résultats sont à interpréter avec prudence en raison de la faiblesse des effectifs

Les efforts consentis quotidiennement

Question : Vous-même, dans votre vie quotidienne, quel effort êtes-vous prêt à faire ?

	Ensemble	Moins de 35 ans	35 ans et plus
	(%)	(%)	(%)
• Acheter des produits qui, à qualité égale, ont peu ou pas d'emballage	75	71	<u>77</u>
• Installer des panneaux solaires sur votre toit et récupérer l'eau de pluie	72	<u>75</u>	71
• Accepter des éoliennes dans votre paysage	63	<u>71</u>	60
• Faire des travaux pour mieux isoler votre logement ..	61	54	<u>64</u>
• Consommer des produits alimentaires biologiques provenant de votre région	55	47	<u>58</u>
• Accepter qu'il y ait, aux heures d'affluence, des voies de circulation réservées pour les voitures transportant plusieurs passagers	46	36	<u>49</u>
• Payer plus cher des produits qui ne détruisent pas l'environnement si cela est clairement indiqué sur le produit	45	36	<u>48</u>
• Payer plus d'impôts pour bénéficier de transports publics gratuits	21	<u>22</u>	20
- Aucun (<i>réponse non suggérée</i>).....	-	-	1
TOTAL	(*)	(*)	(*)

(*) Total supérieur à 100, les interviewés ayant pu donner plusieurs réponses

Les efforts consentis quotidiennement

	Acheter des produits qui, à qualité égale, ont peu ou pas d'emballage	Installer des panneaux solaires sur votre toit et récupérer l'eau de pluie	Accepter des éoliennes dans votre paysage
	(%)	(%)	(%)
ENSEMBLE	75	72	63
SEXE			
Homme	70	72	65
Femme	80	72	61
AGE DE L'INTERVIEWE			
Moins de 35 ans	71	75	71
18 à 24 ans	63	75	65
25 à 34 ans	77	75	74
35 ans et plus	77	71	60
35 à 49 ans	81	78	63
50 à 64 ans	75	69	59
65 ans et plus	73	64	58
PROFESSION DU CHEF DE FAMILLE			
Artisan, commerçant, chefs d'ent. (*)	71	79	66
Cadre supérieur, profession libérale	85	71	63
Profession intermédiaire	80	74	70
Employé	84	77	66
Ouvrier	65	74	66
Retraité	74	67	57
Inactif (*)	81	69	69
CATEGORIE D'AGGLOMERATION			
Communes rurales	74	81	61
Communes urbaines de province	75	72	66
Agglomération parisienne	79	58	57
REGION			
Ile de France	76	59	59
Grand Ouest	74	70	65
Autres régions	75	76	64

(*) Effectifs inférieurs à 50 individus : ces résultats sont à interpréter avec prudence en raison de la faiblesse des effectifs

Les efforts consentis quotidiennement

	Faire des travaux pour mieux isoler votre logement	Consommer des produits alimentaires biologiques provenant de votre région	Accepter qu'il y ait, aux heures d'affluence, des voies de circulation réservées pour les voitures transportant plusieurs passagers
	(%)	(%)	(%)
ENSEMBLE	61	55	46
SEXE			
Homme	59	53	43
Femme	63	56	48
AGE DE L'INTERVIEWE			
Moins de 35 ans	54	47	36
18 à 24 ans	48	44	28
25 à 34 ans	58	50	41
35 ans et plus	64	58	49
35 à 49 ans	68	56	47
50 à 64 ans	64	53	48
65 ans et plus	58	65	54
PROFESSION DU CHEF DE FAMILLE			
Artisan, commerçant, chefs d'ent. (*)	64	56	35
Cadre supérieur, profession libérale	67	59	47
Profession intermédiaire	62	56	47
Employé	68	59	41
Ouvrier	58	43	41
Retraité	59	59	49
Inactif (*)	56	66	56
CATEGORIE D'AGGLOMERATION			
Communes rurales	63	53	41
Communes urbaines de province	60	56	46
Agglomération parisienne	60	55	52
REGION			
Ile de France	61	54	52
Grand Ouest	63	59	49
Autres régions	61	55	43

(*) Effectifs inférieurs à 50 individus : ces résultats sont à interpréter avec prudence en raison de la faiblesse des effectifs

Les efforts consentis quotidiennement

	Payer plus cher des produits qui ne détruisent pas l'environnement si cela est clairement indiqué sur le produit (%)	Payer plus d'impôts pour bénéficier de transports publics gratuits (%)	Aucun (%)
ENSEMBLE	45	21	-
SEXE			
Homme	44	21	1
Femme	46	20	-
AGE DE L'INTERVIEWE			
Moins de 35 ans	36	22	-
18 à 24 ans	33	29	-
25 à 34 ans	38	17	-
35 ans et plus	48	20	1
35 à 49 ans	48	17	-
50 à 64 ans	42	21	1
65 ans et plus	55	23	1
PROFESSION DU CHEF DE FAMILLE			
Artisan, commerçant, chefs d'ent. (*)	37	15	-
Cadre supérieur, profession libérale	55	27	-
Profession intermédiaire	46	18	-
Employé	40	22	-
Ouvrier	37	19	-
Retraité	47	22	1
Inactif (*)	56	24	-
CATEGORIE D'AGGLOMERATION			
Communes rurales	40	15	-
Communes urbaines de province	45	22	1
Agglomération parisienne	50	25	1
REGION			
Ile de France	47	26	1
Grand Ouest	42	20	2
Autres régions	45	19	-

(*) Effectifs inférieurs à 50 individus : ces résultats sont à interpréter avec prudence en raison de la faiblesse des effectifs

L'adhésion à certaines affirmations relatives aux changements climatiques

Question : Etes-vous d'accord ou pas d'accord avec les affirmations suivantes ?

Récapitulatif : D'accord

	Ensemble (%)	Moins de 35 ans (%)	35 ans et plus (%)
• Il est important de lutter contre les changements climatiques et ce, même si, le coût est élevé	85	89	83
• Ce sont les citoyens qui doivent faire pression sur les dirigeants politiques et les entreprises afin qu'ils luttent contre les changements climatique	83	74	87
• La science et les progrès technologiques permettront, le moment venu, de faire face aux conséquences des changements climatiques	62	65	60
• L'écologie est un luxe que seul les pays riches peuvent s'offrir	47	44	48
• Les gouvernements des pays industrialisés luttent déjà avec efficacité contre les changements climatiques	34	32	35
• Je n'ai pas envie de changer mon mode de vie, même pour lutter contre le réchauffement climatique	21	13	25

L'adhésion à certaines affirmations relatives aux changements climatiques

Question : Etes-vous d'accord ou pas d'accord avec les affirmations suivantes ?

	D'accord (%)	Pas d'accord (%)	Nsp (%)	TOTAL (%)
• Il est important de lutter contre les changements climatiques et ce, même si, le coût est élevé	85	15	-	100
• Ce sont les citoyens qui doivent faire pression sur les dirigeants politiques et les entreprises afin qu'ils luttent contre les changements climatique	83	17	-	100
• La science et les progrès technologiques permettront, le moment venu, de faire face aux conséquences des changements climatiques	62	37	1	100
• L'écologie est un luxe que seul les pays riches peuvent s'offrir	47	53	-	100
• Les gouvernements des pays industrialisés luttent déjà avec efficacité contre les changements climatiques	34	65	1	100
• Je n'ai pas envie de changer mon mode de vie, même pour lutter contre le réchauffement climatique	21	79	-	100

**L'adhésion à certaines affirmations relatives aux changements climatiques :
Il est important de lutter contre les changements climatiques et ce, même si, le
coût est élevé**

	D'accord (%)	Pas d'accord (%)
ENSEMBLE	85	15
SEXE		
Homme	84	16
Femme	86	14
AGE DE L'INTERVIEWE		
Moins de 35 ans	89	11
18 à 24 ans	87	13
25 à 34 ans	92	8
35 ans et plus	83	17
35 à 49 ans	86	14
50 à 64 ans	82	18
65 ans et plus	81	19
PROFESSION DU CHEF DE FAMILLE		
Artisan, commerçant, chefs d'ent. (*)	86	14
Cadre supérieur, profession libérale	90	10
Profession intermédiaire	93	7
Employé	80	20
Ouvrier	85	15
Retraité	80	20
Inactif (*)	96	4
CATEGORIE D'AGGLOMERATION		
Communes rurales	83	17
Communes urbaines de province	85	15
Agglomération parisienne	89	11
REGION		
Ile de France	90	10
Grand Ouest	84	16
Autres régions	84	16

(*) Effectifs inférieurs à 50 individus : ces résultats sont à interpréter avec prudence en raison de la faiblesse des effectifs

**L'adhésion à certaines affirmations relatives aux changements climatiques :
Ce sont les citoyens qui doivent faire pression sur les dirigeants politiques et les
entreprises afin qu'ils luttent contre les changements climatique**

	D'accord (%)	Pas d'accord (%)	Nsp (%)
ENSEMBLE	83	17	-
SEXE			
Homme	84	16	-
Femme	82	18	-
AGE DE L'INTERVIEWE			
Moins de 35 ans	74	26	-
18 à 24 ans	76	24	-
25 à 34 ans	73	27	-
35 ans et plus	87	13	-
35 à 49 ans	83	17	-
50 à 64 ans	89	10	1
65 ans et plus	88	12	-
PROFESSION DU CHEF DE FAMILLE			
Artisan, commerçant, chefs d'ent. (*)	75	25	-
Cadre supérieur, profession libérale	76	24	-
Profession intermédiaire	81	19	-
Employé	84	16	-
Ouvrier	83	17	-
Retraité	86	13	1
Inactif (*)	83	17	-
CATEGORIE D'AGGLOMERATION			
Communes rurales	85	15	-
Communes urbaines de province	82	18	-
Agglomération parisienne	80	20	-
REGION			
Ile de France	82	18	-
Grand Ouest	88	12	-
Autres régions	82	18	-

(*) Effectifs inférieurs à 50 individus : ces résultats sont à interpréter avec prudence en raison de la faiblesse des effectifs

**L'adhésion à certaines affirmations relatives aux changements climatiques :
La science et les progrès technologiques permettront, le moment venu, de faire
face aux conséquences des changements climatiques**

	D'accord (%)	Pas d'accord (%)	Nsp (%)
ENSEMBLE	62	37	1
SEXE			
Homme	64	36	-
Femme	60	38	2
AGE DE L'INTERVIEWE			
Moins de 35 ans	65	34	1
18 à 24 ans	81	19	-
25 à 34 ans	52	47	1
35 ans et plus	60	39	1
35 à 49 ans	55	45	-
50 à 64 ans	56	43	1
65 ans et plus	69	28	3
PROFESSION DU CHEF DE FAMILLE			
Artisan, commerçant, chefs d'ent. (*)	68	32	-
Cadre supérieur, profession libérale	51	47	2
Profession intermédiaire	55	45	-
Employé	47	53	-
Ouvrier	68	32	-
Retraité	64	33	3
Inactif (*)	82	18	-
CATEGORIE D'AGGLOMERATION			
Communes rurales	57	42	1
Communes urbaines de province	63	36	1
Agglomération parisienne	64	33	3
REGION			
Ile de France	65	33	2
Grand Ouest	69	31	-
Autres régions	59	40	1

(*) Effectifs inférieurs à 50 individus : ces résultats sont à interpréter avec prudence en raison de la faiblesse des effectifs

**L'adhésion à certaines affirmations relatives aux changements climatiques :
L'écologie est un luxe que seul les pays riches peuvent s'offrir**

	D'accord (%)	Pas d'accord (%)	Nsp (%)
ENSEMBLE	47	53	-
SEXE			
Homme	53	47	-
Femme	42	58	-
AGE DE L'INTERVIEWE			
Moins de 35 ans	44	56	-
18 à 24 ans	47	53	-
25 à 34 ans	43	57	-
35 ans et plus	48	51	1
35 à 49 ans	43	56	1
50 à 64 ans	47	52	1
65 ans et plus	54	46	-
PROFESSION DU CHEF DE FAMILLE			
Artisan, commerçant, chefs d'ent. (*)	54	46	-
Cadre supérieur, profession libérale	48	50	2
Profession intermédiaire	44	55	1
Employé	37	63	-
Ouvrier	45	55	-
Retraité	51	49	-
Inactif (*)	41	59	-
CATEGORIE D'AGGLOMERATION			
Communes rurales	51	49	-
Communes urbaines de province	46	54	-
Agglomération parisienne	44	55	1
REGION			
Ile de France	45	54	1
Grand Ouest	42	58	-
Autres régions	48	52	-

(*) Effectifs inférieurs à 50 individus : ces résultats sont à interpréter avec prudence en raison de la faiblesse des effectifs

**L'adhésion à certaines affirmations relatives aux changements climatiques :
Les gouvernements des pays industrialisés luttent déjà avec efficacité contre les
changements climatiques**

	D'accord (%)	Pas d'accord (%)	Nsp (%)
ENSEMBLE	34	65	1
SEXE			
Homme	35	64	1
Femme	33	66	1
AGE DE L'INTERVIEWE			
Moins de 35 ans	32	67	1
18 à 24 ans	45	54	1
25 à 34 ans	22	77	1
35 ans et plus	35	64	1
35 à 49 ans	24	76	-
50 à 64 ans	33	66	1
65 ans et plus	50	49	1
PROFESSION DU CHEF DE FAMILLE			
Artisan, commerçant, chefs d'ent. (*)	18	82	-
Cadre supérieur, profession libérale	23	77	-
Profession intermédiaire	23	77	-
Employé	18	80	2
Ouvrier	35	64	1
Retraité	44	55	1
Inactif (*)	65	35	-
CATEGORIE D'AGGLOMERATION			
Communes rurales	34	65	1
Communes urbaines de province	35	64	1
Agglomération parisienne	29	69	2
REGION			
Ile de France	29	70	1
Grand Ouest	31	69	-
Autres régions	36	63	1

(*) Effectifs inférieurs à 50 individus : ces résultats sont à interpréter avec prudence en raison de la faiblesse des effectifs

**L'adhésion à certaines affirmations relatives aux changements climatiques :
Je n'ai pas envie de changer mon mode de vie, même pour lutter contre le
réchauffement climatique**

	D'accord (%)	Pas d'accord (%)
ENSEMBLE	21	79
SEXE		
Homme	24	76
Femme	18	82
AGE DE L'INTERVIEWE		
Moins de 35 ans	13	87
18 à 24 ans	17	83
25 à 34 ans	10	90
35 ans et plus	25	75
35 à 49 ans	17	83
50 à 64 ans	19	81
65 ans et plus	38	62
PROFESSION DU CHEF DE FAMILLE		
Artisan, commerçant, chefs d'ent. (*)	17	83
Cadre supérieur, profession libérale	9	91
Profession intermédiaire	12	88
Employé	10	90
Ouvrier	23	77
Retraité	29	71
Inactif (*)	23	77
CATEGORIE D'AGGLOMERATION		
Communes rurales	16	84
Communes urbaines de province	22	78
Agglomération parisienne	23	77
REGION		
Ile de France	25	75
Grand Ouest	21	79
Autres régions	20	80

(*) Effectifs inférieurs à 50 individus : ces résultats sont à interpréter avec prudence en raison de la faiblesse des effectifs