



L'adhésion des Français à l'interdiction de la chasse le week-end et pendant les vacances

Ifop pour le Journal du Dimanche



FD / LJ N° 118575

Contacts Ifop:

Frédéric Dabi / Louise Jussian

Département Opinion et Stratégies d'Entreprise

TEL: 01 45 84 14 44 prenom.nom@ifop.com

NOVEMBRE 2021

Sommaire

- 1 - La méthodologie	1
- 2 - Les résultats de l'étude	4
L'adhésion à l'interdiction de la chasse les week-end et pendant les vacances	5

- 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 le Journal du Dimanche

Echantillon



L'enquête a été menée auprès d'un échantillon de **1 001** personnes, représentatif de la population française âgée de 18 ans et plus.

Méthodologie



La représentativité de l'échantillon a été assurée par la méthode des quotas (sexe, âge, profession de la personne interrogée) après stratification par région et catégorie d'agglomération.

Mode de recueil





Les interviews ont été réalisées par questionnaire auto-administré en ligne du 2 au 3 novembre 2021.

Retrouvez gracieusement les sondages et analyses publiés de l'Ifop sur :

Nos applications mobiles



Notre site Internet



Les réseaux sociaux





Android

iPhone / iPad

www.ifop.com

@IfopOpinion

Ifop Opinion

Précision relative aux marges d'erreur

La théorie statistique permet de mesurer l'incertitude à attacher à chaque résultat d'une enquête. Cette incertitude s'exprime par un intervalle de confiance situé de part et d'autre de la valeur observée et dans lequel la vraie valeur a une probabilité déterminée de se trouver. Cette incertitude, communément appelée « marge d'erreur », varie en fonction de la taille de l'échantillon et du pourcentage observé comme le montre le tableau ci-dessous :

INTERVALLE DE CONFIANCE A 95% DE CHANCE								
Si le pourcentage trouvé est								
Taille de l'échantillon	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		
4 000	0,7	0,9	1,3	1,5	1,6	1,6		
5 000	0,6	0,8	1,1	1,3	1,4	1,4		
6 000	0,6	0,8	1,1	1,3	1,4	1,4		
8 000	0,5	0,7	0,9	1,0	1,1	1,1		
10 000	0,4	0,6	0,8	0,9	0,9	1,0		

Exemple de lecture du tableau : dans le cas d'un échantillon de **1 000** personnes, si le pourcentage mesuré est de **10%**, la marge d'erreur est égale à **1,8**. Le vrai pourcentage est donc compris entre 8,2% et 11,8%.

- 2 -

Les résultats de l'étude

L'adhésion à l'interdiction de la chasse les week-end et pendant les vacances

<u>Question</u>: Personnellement, êtes-vous favorable ou pas favorable à l'interdiction de la chasse le week-end et pendant les périodes de vacances ?

	Ensemble	Réponse en fonction de la proximité politique					
	des Français 2-3 Nov. 2021	La France Insou- mise	Parti Socialiste	Europe Ecologie Les Verts	La Répu- blique en Marche	Les Répu- blicains	Rassem- blement National
	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)
TOTAL Favorable	69	70	80	90	71	56	70
. Tout à fait favorable	41	43	53	65	39	19	46
. Plutôt favorable	28	27	27	25	32	37	24
TOTAL Pas favorable	31	30	20	10	29	44	30
. Plutôt pas favorable	18	19	13	7	19	19	16
. Pas du tout favorable	13	11	7	3	10	25	14
TOTAL	100	100	100	100	100	100	100

L'adhésion à l'interdiction de la chasse les week-end et pendant les vacances

	TOTAL Favorable	Tout à fait favorable	Plutôt favorable	TOTAL Pas favorable	Plutôt pas favorable	Pas du tout favorable
ENSEMBLE	69	41	28	31	18	13
SEXE DE L'INTERVIEWÉ(E)						
Homme	63	38	25	37	19	18
Femme	73	43	30	27	18	9
ÂGE DE L'INTERVIEWÉ(E)						
TOTAL Moins de 35 ans	71	39	32	29	15	14
. 18-24 ans	62	31	31	38	22	16
. 25-34 ans	76	44	32	24	11	13
TOTAL 35 ans et plus	68	42	26	32	20	12
. 35-49 ans	72	43	29	28	19	9
. 50-64 ans	63	44	19	37	23	14
. 65 ans et plus	70	39	31	30	17	13
PROFESSION DE L'INTERVIEWÉ(E)						
Actif	68	42	26	32	18	14
. Catégorie supérieure	67	47	20	33	18	15
Artisan ou commerçant	51	36	15	49	15	34
Cadre et prof. int. sup	75	52	23	25	20	5
. Profession intermédiaire	71	39	32	29	16	13
. Catégorie populaire	66	40	26	34	20	14
Employé	71	41	30	29	16	13
Ouvrier	62	40	22	38	24	14
Inactif	69	40	29	31	19	12
. Retraité	70	39	31	30	18	12
. Autre inactif	69	42	27	31	20	11
STATUT DE L'INTERVIEWÉ(E)						
Dirigeant d'entreprise	57	42	15	43	14	29
Salarié	69	41	28	31	19	12
. Salarié du secteur privé	68	42	26	32	20	12
. Salarié du secteur public	74	40	34	26	15	11
Chômeur	68	44	24	32	27	5
NIVEAU D'ÉDUCATION						
Diplôme supérieur	73	45	28	27	18	9
1er cycle (DEUG, licence LMD)	76	46	30	24	16	8
Baccalauréat	73	43	30	27	17	10
CAP / BEP	68	41	27	32	19	13
Pas de diplôme / CEP / BEPC	59	34	25	41	20	21
CATEGORIE D'AGGLOMERATION						
Agglomération parisienne	65	38	27	35	21	14
Com. urbaines de province	72	42	30	28	17	11
Communes rurales	63	41	22	37	19	18
RÉGION						
Île-de-France	66	40	26	34	20	14
Province	69	41	28	31	18	13
PROXIMITÉ POLITIQUE						
TOTAL Gauche	74	49	25	26	18	8
. Dont La France insoumise	70	43	27	30	19	11
. Dont Parti socialiste	80	53	27	20	13	7
. Dont Europe Écologie Les Verts	90	65	25	10	7	3
TOTAL Majorité présidentielle	68	35	33	32	20	12
. Dont La République en marche	71	39	32	29	19	10
TOTAL Droite	62	25	37	38	17	21
. Dont Les Républicains	56	19	37	44	19	25
Rassemblement National	70	46	24	30	16	14
Sans sympathie partisane	67	42	25	33	20	13
VOTE A LA PRÉSIDENTIELLE 2017 (1er tour)						
Jean-Luc Mélenchon	74	51	23	26	18	8
Benoît Hamon	85	58	27	15	10	5
Emmanuel Macron	73	39	34	27	20	7
			1			
François Fillon	56	24	32	44	18	26