



Les Français et les énergies renouvelables

Étude IFOP / SER - Septembre 2021¹

Principaux enseignements

1). L'urgence climatique crée un souhait majoritaire dans l'opinion d'accélération de la transition énergétique

L'enquête IFOP/SER confirme les tendances révélées par les différentes études publiées récemment sur la préoccupation grandissante des Français concernant l'urgence climatique et la protection de la planète. Ainsi, **sept Français sur dix considèrent ainsi que la lutte contre le réchauffement climatique doit constituer un enjeu prioritaire de l'élection présidentielle** qui vient et **six sur dix pensent que la transition énergétique ne va pas assez vite dans notre pays** (27% considérant qu'elle va au bon rythme et 13% trop vite). Ce diagnostic d'une transition énergétique trop lente est majoritairement partagé dans toutes les tranches d'âge et catégories sociales de la population. Dans ce contexte, les énergies renouvelables apparaissent comme un levier indispensable de la transition énergétique et de la lutte contre le réchauffement climatique et font l'objet de fortes attentes dans la perspective du prochain quinquennat : **87% des Français souhaitent que le futur président, « quel qu'il soit », encourage le développement des énergies renouvelables en France**. Ce souhait est majoritaire dans tous les électors.

2). Un soutien fort et consensuel au développement des énergies renouvelables en France

Pour accélérer la transition énergétique, les Français font aujourd'hui très majoritairement confiance aux énergies renouvelables. Elles font **très largement consensus comme solution utile pour lutter contre le réchauffement climatique, comme levier de création d'emplois dans les territoires et comme moyen de renforcer l'indépendance énergétique de la France**. Testées une par une, ces dernières jouissent toutes d'une image positive nettement plus élevée que celle que celles des autres énergies. Une large majorité de Français se dit ainsi favorable à leur utilisation dans « leur région ». Dans le détail :

- Aux côtés des économies d'énergie et de la taxation des industries polluantes, le développement des énergies renouvelables s'impose dans le haut de la hiérarchie des mesures les plus efficaces pour

¹ Enquête menée du 23 au 27 septembre 2021 auprès d'un échantillon de 3035 personnes représentatif de la population française âgée de 18 ans et plus (méthode des quotas) par questionnaire auto-administré en ligne.

préserver le climat. **87% des Français jugent ainsi « utile » d'amplifier le développement des énergies renouvelables pour lutter contre le réchauffement climatique.**

- Les énergies renouvelables sont également très favorablement jugées pour leurs effets sur l'emploi et leur capacité renforcer l'indépendance de la France par plus de huit Français sur dix.

- **Toutes les sources d'énergie renouvelables testées bénéficient d'une bonne image, rassemblant entre deux tiers et 90% des Français**, et sensiblement supérieure à celle dont jouissent tous les autres types d'énergie. Les opinions positives s'échelonnent de 90% pour l'hydroélectricité à 64% pour l'éolien terrestre, nettement devant le nucléaire (48%) et le gaz (43%), les autres énergies fossiles recueillant moins de 25% de citations positives. Les différents types d'énergies renouvelables font bien plus que toutes les autres sources d'énergie l'objet d'un large consensus.

- **Signe de la confiance des Français dans la capacité des énergies renouvelables à assurer notre approvisionnement énergétique**, parmi les différents scénarios de mix électrique envisagés pour les décennies qui viennent, **les Français privilégient à 84% ceux comportant au moins 50% d'énergies renouvelables.**

- Les Français sont enfin très majoritairement **favorables au développement des énergies renouvelables dans « leur » région** : huit sur dix ou plus se disent favorables au développement de l'énergie photovoltaïque, de l'énergie hydroélectrique, de la géothermie, des biocarburants et de la méthanisation. Deux tiers se disent favorables au développement de l'éolien maritime, 60% au développement de l'éolien terrestre et 58% au développement du chauffage collectif au bois.

3). Dans un contexte marqué par des vives critiques et des polémiques, les Français continuent de soutenir très majoritairement l'éolien

Le soutien à l'éolien reste nettement dominant au sein de l'opinion publique. Sans nier les résistances au sein de catégories particulières, comme les générations les plus âgées et les sympathisants de droite, **la volonté majoritaire demeure en faveur d'un développement de l'éolien.**

- Deux tiers des Français conservent aujourd'hui une vision positive de l'énergie éolienne (64% pour l'éolien terrestre, 66% pour l'éolien en mer). **Six sur dix se prononcent au sein de leur région en faveur d'un développement de l'éolien terrestre et, dans les régions littorales, 65% sont favorables au développement de l'éolien en mer.**

- L'impact sur les paysages n'est perçu comme une nuisance que par une minorité de Français : **61% des Français se déclarent ainsi « pas dérangés » par la présence d'éoliennes dans le paysage de leur**

région ou lors de leurs déplacements. Le sentiment de ne pas être dérangé par la présence d'éoliennes est **majoritaire dans toutes les catégories sociales, y compris chez les habitants des communes rurales (59%).**

- Appelés à **arbitrer entre critiques et arguments favorables entendus dans le débat public sur les éoliennes, une large majorité de Français (58% contre 42%) tranche, se prononce en faveur d'une balance positive** et souhaite la poursuite de leur développement en France.
- **Le soutien à l'éolien reste enfin particulièrement marqué et significatif au sein des jeunes générations,** les plus sensibles à l'enjeu climatique.

Tableau : image comparée de l'éolien par générations

	Ensemble des Français	18-24 ans	25-34 ans	Plus de 65 ans
Image positive de l'éolien terrestre	64%	74%	71%	51%
Image positive de l'éolien maritime	66%	70%	69%	61%
« Pas dérangé » par la présence d'éoliennes dans les paysages de leur région ou lors de leurs déplacements	61%	63%	69%	54%
Favorable au développement de l'éolien terrestre dans leur région	60%	64%	68%	50%
Favorable au développement de l'éolien maritime dans leur région (régions littorales)	65%	71%	70%	57%

Jérôme Fourquet, Directeur du Département Opinion et Stratégies d'Entreprise de l'IFOP



Chiffres-clés

- 70% des Français déclarent que la lutte contre le réchauffement climatique est pour eux un enjeu prioritaire de l'élection présidentielle de 2022.
- 60% des Français considèrent que la transition énergétique ne va pas assez vite en France.
- 87% des Français souhaitent que le prochain président, quel qu'il soit, et son futur gouvernement encourage le développement des énergies renouvelables en France.
- 87% des Français jugent qu'amplifier le développement des énergies renouvelables est « utile » pour lutter contre le réchauffement climatique.
- 84% des Français considèrent que les énergies renouvelables développent l'économie et l'emploi dans les territoires et 81% qu'elles permettent de renforcer l'indépendance énergétique de la France.
- 90% des Français ont une image positive de l'énergie hydro-électrique, 86% de la géothermie, 85% de la méthanisation, 85% de l'énergie solaire, 79% des biocarburants, 73% du bois, 66% de l'éolien en mer, 64% de l'éolien terrestre, 48% du nucléaire, 43% du gaz d'origine fossile, 24% du pétrole, 20% du fioul et 19% du charbon.
- Au sein de « leur région », 87% des Français sont favorables au développement de l'énergie solaire, 86% au développement de l'énergie hydro-électrique, 86% au développement de la géothermie, 80% au développement de cultures agricoles pour produire des biocarburants, 79% au développement de la méthanisation, 65% au développement de l'éolien en mer (pour les régions concernées), 60% au développement de l'éolien terrestre et 58% au développement du chauffage collectif au bois.
- 61% des Français se disent « pas dérangés » par la présence d'éoliennes dans les paysages de leur région ou lorsqu'ils se déplacent.
- Appelés à trancher le débat actuel, 58% des Français considèrent que les éoliennes « présentent plus d'avantages que d'inconvénients » et souhaitent voir poursuivre leur développement.