

## SYNTHESE de l'étude HARRIS

**Harris Interactive a réalisé en novembre 2020 pour France Énergie Éolienne une vaste enquête\* sur la perception de l'éolien par les Français – et plus particulièrement ceux habitant à moins de 5 kilomètres d'un parc éolien.**

- Une enquête «Grand Public» réalisée en ligne du 12 au 16 novembre 2020, auprès d'un échantillon de 1011 personnes représentatif des Français âgés de 18 ans et plus. Méthode des quotas et redressement appliqués aux variables suivantes : sexe, âge, catégorie socioprofessionnelle et région de l'interviewé(e).
- Une enquête «Riverains» réalisée par téléphone du 9 au 17 novembre 2020, auprès d'un échantillon de 1001 personnes représentatif des Français habitant à proximité d'une éolienne (moins de 5 kilomètres). Méthode des quotas et redressement appliqués aux variables suivantes : sexe, âge, catégorie socio-professionnelle, région, habitant d'une commune hébergeant une éolienne / située à moins de 5 km d'une éolienne

**Les français se montrent de plus en plus inquiets du réchauffement climatique et de ses conséquences à 86% (> 90% pour les 25-34 ans et 35-49 ans) et ils estiment que la transition énergétique constitue un enjeu important et prioritaire (91% pour l'ensemble des français et 86% pour les riverains) pour la France aujourd'hui.**

**Cette étude démontre une nouvelle fois que les Français ont une opinion positive des sources d'énergie renouvelable dont l'éolien. Et l'image de cette énergie renouvelable est stable, dans un contexte de large déploiement des parcs sur les territoires.**

Année après année, étude après étude, il est constaté que l'éolien est une énergie plébiscitée par les Français, y compris par ceux habitant une commune qui abrite un parc éolien.

**Les trois quart (76%) des Français ont une perception positive des parcs éoliens. Ce chiffre est identique (76%) chez les habitants des communes accueillant un parc éolien (« riverains »).**

Seuls 7% des citoyens habitant une commune qui abrite un parc éolien déclarent en avoir une très mauvaise image (6% pour la totalité des Français) contrairement à ce que certaines organisations souhaiteraient faire croire.

Cette nouvelle étude révèle surtout un **clivage générationnel** sur la perception de l'énergie du vent : **91% des moins de 35 ans déclarent en avoir une bonne image.**

Cette étude montre également qu'une très large majorité de Français se déclare prête à accueillir un parc éolien : **68% d'entre eux, soit près de 7 Français sur 10, déclarent que l'installation d'éoliennes près de chez eux serait une bonne chose !**

La forte différence de perception dans l'accueil réservé aux éoliennes est, ici aussi, visible clairement **chez les moins de 35 ans, qui déclarent à 80% qu'un parc éolien dans leur commune serait une bonne chose (+12 points).**

**Enfin 85% des riverains de parcs en activité déclarent que l'installation des éoliennes dans leur commune n'est pas une mauvaise chose :**

- la moitié (52%) considère ainsi leur parc comme « une bonne chose »,
- près d'un tiers (31%) n'en fait pas un sujet (« ni une bonne ni une mauvaise chose »)
- et seuls 15% considèrent que c'est une mauvaise chose (11% chez les moins de 35 ans)

Au moment de l'installation du parc, le nombre de personnes non favorables au parc était d'ailleurs équivalent (**15% de désapprobation déclarée**), **démontrant que vivre aux côtés d'un parc éolien ne rend pas « anti-éolien ».**