



68 % des Français veulent que les énergies renouvelables se développent !



Le 28 mai dernier, ENGIE et l'Ifop ont présenté une [étude exclusive](#) sur ce que veulent **VRAIMENT** les Français (un panel de 12 029 interrogés) en matière d'énergies renouvelables. Inédite, cette enquête montre une forte appétence de la population pour ce secteur. **On vous en dit plus !**

👉 **68 % des Français veulent une accélération du développement des EnR dans les 5 ans.**

La grande majorité des sondés souhaitent un déploiement plus rapide des infrastructures dédiées aux énergies renouvelables dans les prochaines années. **Pourquoi ?** En plus de la prise de conscience de l'urgence climatique, ils voient les EnR comme une solution à plusieurs défis. **D'une part**, elles répondent à un enjeu de souveraineté énergétique. Les EnR produites en France permettent de réduire notre dépendance et ainsi mieux anticiper les potentielles crises géopolitiques. **D'autre part**, la production d'énergies renouvelables est associée à une certaine stabilité des prix car elles reposent sur des technologies maîtrisées dont les coûts n'ont cessé de s'effondrer. Il ne faut pas non plus oublier que le développement du



secteur des EnR en France favorisera l'emploi et dynamisera le marché économique français. **À titre indicatif**, la transition énergétique représente aujourd'hui **421 230 emplois** soit une **hausse de 24 % en 2 ans**.



👉 **Près de 7 Français sur 10 jugent la souveraineté énergétique très importante.**

Sur la même thématique, la plupart des Français souhaitent que le gouvernement prenne en main son destin énergétique ! Cette volonté n'est ni un effet de mode ni une tendance à suivre, mais un besoin urgent de diriger le pays vers un modèle d'autonomie. Pour atteindre les objectifs de l'**Agenda 2030**, il est urgent que la France suive le cap fixé\*. **En bref**, moins de dépendance, plus d'investissements, une vision à long terme et des décisions courageuses sont attendus.

👉 **84 % des Français ont une image positive des énergies renouvelables.**

L'étude révèle une opinion favorable de la population. Nombreux ont une bonne image des infrastructures dédiées aux EnR. Populaires, elles s'imposent comme les technologies de demain. Propres et durables, elles incarnent une rupture avec les projets de production d'énergies à base d'énergies fossiles. Dans une logique de décarbonation de la société, le marché des énergies renouvelables fait sens ! **En 2022, il a atteint 113 milliards d'euros de chiffre d'affaires** : une croissance record !

#### \*Les chiffres clés des énergies renouvelables

- Depuis 2005, la part des énergies renouvelables (hydraulique, éolien, solaire, biomasse...) dans la consommation finale a progressé de **11,5 points**. [Source](#)
- En 2023, la part de la consommation des énergies renouvelables dans la consommation finale brute s'élève à **29,9 %** pour l'électricité, **29,6 %** pour la chaleur et le froid et **9,9 %** pour les transports. [Source](#)
- La Programmation pluriannuelle de l'énergie prévoit un objectif de développement du photovoltaïque de **20,1 GW en 2023 et entre 35,1 et 44 GW en 2028**. [Source](#)
- Les objectifs de nouveaux projets d'éolien terrestre (**33 à 35 GW en 2030 et 40 à 45 GW en 2035**) correspondent à une fourchette de **1,5 à 1,9 GW par an**. [Source](#)

# Les Français en décalage avec les discours politiques ?



Depuis quelques semaines, le paysage politique français est marqué par des annonces chocs et des débats animés. **La réforme du budget 2026 menée par François Bayrou, la Loi Duplomb, la Loi Gremillet, les tensions entre Bruno Retailleau et Emmanuel Macron...** tous ces événements rythment l'actualité politique.

**Or**, une partie des Français semble être en décalage avec les prises de parole qui concernent le déploiement et le développement des EnR dans l'Hexagone. En ce sens, la population s'oppose à la Loi Duplomb en se mobilisant. **Plus de 2 millions de signatures ont été récoltées** pour faire face à cette *“aberration scientifique, éthique, environnementale et sanitaire.”* comme le souligne Eléonore Pattery, étudiante de 23 ans en Master QSE/RSE à Bordeaux spécialisée en santé environnementale qui a lancé le mouvement. *“Elle représente une attaque frontale contre la santé publique, la biodiversité, la cohérence des politiques climatiques, la sécurité alimentaire et le bon sens”*. La loi Gremillet a également connu un refus. Elle, qui a pour vocation d'actualiser les grandes orientations énergétiques de la France à horizon 2035, en cohérence avec les engagements européens et la neutralité carbone à atteindre d'ici 2050, s'est vue rejetée par l'Assemblée nationale le 24 juin 2025. **Toutefois**, un réexamen de la proposition aura lieu d'ici fin septembre prochain, avant une éventuelle commission mixte paritaire attendue mi-octobre.

Ce fossé entre les discours politiques et les aspirations citoyennes interroge sur les priorités du Gouvernement. L'État semble se concentrer sur des sujets annexes, tandis que les Français réclament des actions concrètes en faveur du développement durable (*protection de la biodiversité, production d'énergie propre et locale...*).





## Vers un nouveau modèle d'accompagnement des producteurs d'EnR

Parsemant nos paysages, les projets dédiés aux EnR se multiplient dans l'Hexagone ! Quelle aubaine quand on sait combien ils sont primordiaux pour pallier l'urgence climatique et répondre aux enjeux de souveraineté énergétique.

**En effet, d'ici 2030, l'État français s'est fixé d'atteindre 33 % de la consommation finale brute d'énergie et 40 % de celle d'électricité par le biais d'EnR.**

Cette dynamique est encouragée, certes, par les porteurs de projets qui innovent en matière d'installations, mais pas que ! Les plateformes de financement participatif et les agrégateurs sont aussi des acteurs incontournables de la transition énergétique et écologique. Ensemble, ils accompagnent les producteurs – qu'ils s'agissent d'indépendants, de collectivités ou de développeurs – à répondre aux défis de sécuriser leurs modèles financiers et trouver des sources de financement adaptées.

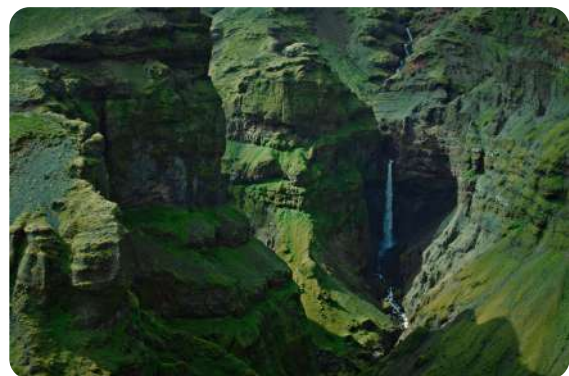


## Les phases de vie d'un projet

**Avant toute production d'électricité verte, saviez-vous qu'un projet suivait une chronologie stricte et encadrée par des exigences écologiques, réglementaires, techniques et financières ?**

Du repérage du terrain jusqu'à son démantèlement, en passant par la demande d'autorisation, c'est un long processus avec de multiples phases et de nombreux acteurs qui interviennent. Étape par étape, découvrons la vie d'un projet durable !

[👁 Lire la suite...](#)



## Retour sur le webinar « Your money, your impact »

Vous vous souvenez du webinar « Your Money, Your impact », qui s'est tenu fin mars 2025 ? Si vous l'avez raté, voici les quelques points qu'il fallait retenir ! **Cette session a donné lieu à une discussion enrichissante entre Julien Hostache, président et cofondateur d'Enerfip, et Thomas Norman Canguilhem, PDG d'EcoTree International.** Ensemble, ils ont exploré comment les particuliers

Au fil de cet article, apprenez-en plus sur ces métiers qui valorisent un avenir plus vert.

[👁 Lire la suite...](#)

et les entreprises peuvent agir concrètement pour la planète à travers des investissements durables, à la fois accessibles et rentables.

[👁 Lire la suite...](#)

## À venir



Le jeudi 25 septembre 2025, nous vous invitons à une **masterclass exclusive** sur la thématique : "Décryptez les enjeux de l'investissement responsable et saisissez ses opportunités". Julien Hostache vous embarque dans les coulisses d'un univers encore trop souvent perçu comme technique ou élitiste : celui des placements verts. Président et co-fondateur d'Enerfip, la plateforme d'investissement responsable dédié au financement de la transition énergétique, il vous partage sa vision avec pédagogie, transparence et conviction.

### Informations pratiques :

🕒 Jeudi 25 septembre 2025, de 12h à 12h45 (30 minutes d'intervention et 15 minutes d'échanges)

💬 Julien Hostache, Président et co-fondateur d'Enerfip & Amélie Pansu, Chargée de communication éditoriale chez Enerfip

📍 En ligne (*on vous envoie le lien bientôt*)

## Quoi de neuf ?



Dans l'épisode 5 du podcast **Move your finance**, Mathias André, responsable des partenariats chez Enerfip, a échangé avec Mathilde Bonvin, responsable ESG chez **ODDO BHF**. Mathilde fait partie de cette nouvelle génération d'acteurs de la finance engagée pour démocratiser l'investissement durable.

À travers son parcours, elle défend l'idée qu'il est possible et nécessaire de faire dialoguer les acteurs autour de la transition écologique et de créer un langage commun en finance durable.

🔗 [Retrouvez l'épisode ici !](#)

## Enerfip

6 rue de Maguelone  
Immeuble Le Capoulié  
34000, Montpellier  
communication@enerfip.fr

Suivez nous :

