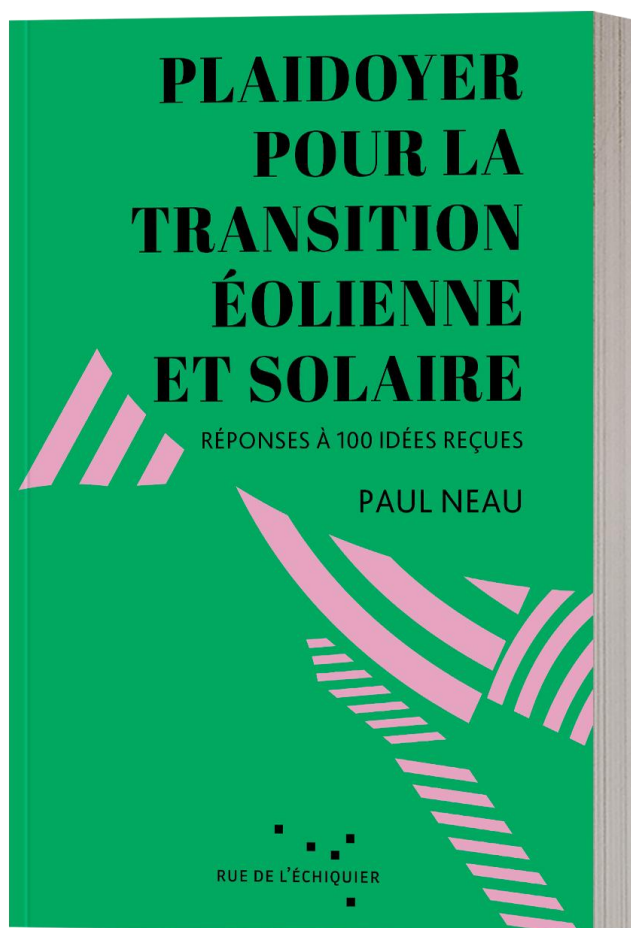


**Expert de la transition énergétique, Paul Neau déconstruit dans cet essai 100 idées reçues et/ou fausses sur les énergies éoliennes et solaires.**

---



---

## **Plaidoyer pour la transition éolienne et solaire**

Réponses à 100 idées reçues

**de Paul Neau**

**« Les parcs éoliens sont implantés n'importe où et n'importe comment. »**

**« Une France 100 % énergies renouvelables, c'est impossible techniquement ! »**

**« Ce n'est pas à la France de faire des efforts pour limiter ses émissions de gaz à effet de serre. »**

**« Trop de renouvelables entraîne des black-out électriques. »**

**« Les énergies renouvelables s'ajoutent aux énergies fossiles, sans les remplacer. »**

**« Le potentiel de la géothermie est gigantesque, on n'a pas besoin d'autant de solaire et d'éolien. »**

**« L'éolien et le solaire sont des gadgets d'écolos qui ne sont pas rentables. »**

**« L'éolien et le solaire font l'objet de rejets massifs de la part des populations locales. »**

Depuis quelques années, la transition énergétique basée sur l'essor des énergies renouvelables fait l'objet de nombreuses attaques par des forces conservatrices et/ou des filières concurrentes. En conséquence, de multiples idées reçues ou fausses se propagent à leur sujet.

Pour contrecarrer cette prolifération d'idées fausses et/ou reçues, Paul Neau a écrit cet ouvrage avec précision et rigueur, en se référant à un large éventail d'éléments factuels et chiffrés

---

ainsi qu'à sa large expérience de terrain. Son but : rétablir les vérités scientifiques et fournir des arguments sourcés aux citoyens et citoyennes, soucieux de trouver des solutions pérennes et concrètes au bouleversement climatique.

**« Cet ouvrage s'adresse à toutes les personnes confrontées à des arguments-chocs contre la sortie des énergies fossiles (charbon, gaz, pétrole), ainsi qu'à toutes celles bousculées par les propos dénigrant la transition énergétique par les renouvelables. Il est destiné à tous ceux qui aimeraient répondre et restent sans voix ; il se veut un antidote à la confusion, une tentative de remettre les faits à leur place, sans dogme ni mépris. »**

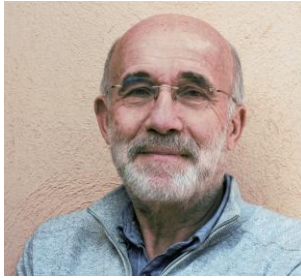
[Demander un service de presse](#)

\*\*\*

- Le déclenchement de la guerre en Iran démontre depuis un mois notre totale dépendance aux énergies fossiles et la nécessité de développer massivement les énergies renouvelables pour se prémunir des impacts d'une éventuelle flambée des prix.
- Un livre qui fait le point sur la transition énergétique, enjeu écologique de premier plan qui suscite de nombreux débats contradictoires.
- Les énergies renouvelables viennent de passer un cap symbolique : pour la première fois en 2025, l'électricité produite en Europe à partir de l'éolien et du solaire a dépassé celle d'origine fossile (source : [Le Monde](#)).

- 
- L'expertise de Paul Neau, qui travaille sur les énergies renouvelables depuis près de cinquante ans.

\*\*\*



Physicien de formation, **Paul Neau** gravite renouvelables depuis plus de quarante années liées à la transition éolienne et solaire. Dé d'ingénieurs, il est membre de l'association montrer qu'un autre avenir énergétique est technique, mais aussi souhaitable pour la *éolienne et solaire* est son premier essai.

[LinkedIn](#)