

## Baromètre de l'agrovoltaïsme 2026 : une filière plus mature, ancrée dans le réel agricole

**La Fédération Française des Producteurs Agrivoltaïques (FFPA) publie le Baromètre de l'agrovoltaïsme en France – Édition 2026, une étude inédite menée en partenariat avec ADquation & La France Agricole sur la base d'une enquête réalisée auprès de 850 exploitations agricoles entre le 27 octobre et le 3 novembre 2025.**

Initiée par la FFPA, cette étude apporte un éclairage factuel et dépassionné sur la réalité du développement de l'agrovoltaïsme en France, à un moment clé de structuration de la filière.

### Un baromètre pour revenir au terrain

Après plusieurs années de débats techniques, juridiques et réglementaires, la FFPA a souhaité recentrer l'analyse sur les réalités concrètes vécues par les agriculteurs : *pourquoi s'intéressent-ils à l'agrovoltaïsme ? Quels freins rencontrent-ils réellement ? Combien de projets aboutissent ? À quels stades se situent les blocages ?*

Contrairement aux études théoriques, ce baromètre dresse une photographie à l'instant T de l'agrovoltaïsme tel qu'il est vécu sur le terrain, depuis l'intention jusqu'aux premières phases d'instruction.

### Des résultats qui battent en brèche les idées reçues

Les enseignements du Baromètre 2026 sont clairs :

- L'agrovoltaïsme ne relève pas du fantasme, mais d'une démarche réfléchie portée par des chefs d'exploitation expérimentés, ancrés dans leur territoire.
- Il n'y aura pas de "raz-de-marée" de projets : seuls 26 % des agriculteurs ayant été approchés ont réellement initié un projet.
- Les projets sont d'abord motivés par la pérennisation économique des exploitations, la diversification des revenus et l'adaptation au changement climatique.
- Les principaux freins identifiés sont techniques et administratifs.
- Les agriculteurs interrogés ont une vision lucide et réaliste de l'agrovoltaïsme, loin des idées reçues parfois véhiculées dans le débat public.

### Une filière qui gagne en maturité

Le baromètre met également en évidence un point central : la relation de confiance entre agriculteurs et développeurs constitue un facteur déterminant de réussite des projets. Lorsqu'elle est solide, elle permet de mieux traverser les phases longues et complexes de l'instruction. L'étude confirme par ailleurs que l'esprit de la loi APER – favoriser une synergie entre agriculture et production d'énergie – trouve une traduction concrète sur le terrain, même si des améliorations restent nécessaires pour fluidifier les procédures.

### Un outil de référence pour l'ensemble de la filière

Avec ce baromètre, la FFPA met à disposition de l'ensemble des acteurs – agriculteurs, développeurs, services de l'État, élus, institutions agricoles – un point de repère objectif pour comprendre l'état réel de la filière agrovoltaïque en France. Cette première édition a vocation à être complétée dans les prochaines années, notamment par des analyses portant sur les projets en exploitation et les projets arrivés à maturité.

### Audrey Juillac, Présidente de la FFPA, déclare :

*« Ce baromètre montre que l'agrovoltaïsme est aujourd'hui porté par des agriculteurs responsables, conscients des enjeux et pleinement acteurs de leurs projets. Loin des peurs et des fantasmes, il s'agit d'une filière qui se structure, progresse et gagne en maturité, au service de la pérennité agricole. »*