

Énergie renouvelable. Les projets se multiplient dans le Gers, le préfet interpellé

Par **Hugues-Olivier Dumez** Publié le 17 Nov 22 à 17:16

Plusieurs associations ont écrit au préfet concernant la multiplication des projets d'installation d'unités de méthanisation et de parcs photovoltaïques dans le Gers.



Plusieurs projets sont contestés dans le département, notamment à Haget. (©Illustration Adobe Stock)

Les projets d'installations de production d'énergies renouvelables (ENR) se multiplient dans le **Gers**. Plusieurs associations, dont *Les Amis de la Terre*, ont adressé une lettre ouverte au préfet à ce sujet. Selon elles, cette « véritable avalanche de projets provoque de vives réactions » dans les communes concernées. « Les citoyens s'inquiètent », alerte le collectif.

De nombreux projets critiqués

D'autant que ces projets « ne constituent pas une véritable transition énergétique mais l'utilisent comme alibi pour privilégier des projets privés, qui bouleverseront nos territoires et nos paysages ». Les associations évoquent « l'artificialisation de précieuses terres agricoles » et de « multiples nuisances pour les habitants. »

Le Gers est un des départements les plus agricoles de France avec environ 450 000 ha (dont 20 % en bio), soit plus de 70% de la surface totale du département. Mais c'est également le département d'Occitanie qui a vu le plus augmenter l'artificialisation de ses sols ces dernières années. Dans le contexte climatique actuel, toutes les terres agricoles doivent être consacrées à l'alimentation humaine et animale et nous ne pouvons accepter leur artificialisation.

Lettre ouverte au préfet du Gers

Dans cette lettre adressée au préfet, le projet de centrale photovoltaïque à **Haget** est notamment pointé du doigt. Une action judiciaire est d'ailleurs en cours. Un recours contre l'attribution du permis de construire a été déposé devant le tribunal administratif de **Pau**.

D'autres projets sont cités à **Sarrant**, à **Berrac**, à **Mas d'Auvignon**, mais aussi à **Cahuzac-sur-Adour**,...

Concernant la **méthanisation**, les associations alertent sur « des projets d'unités de méthanisation de grande capacité » à **Montesquiou**, à **Castelneau-Barbarens**, à **Lamazere**, à **Gazaupouy**, à **Saint-Arailles**, ou à **Belloc-Saint-Clamens**,...

La France au-dessous de ses objectifs

« La méthanisation ne produit pas une **énergie décarbonée** et son processus est loin d'être neutre », estime le collectif. Et de citer, pêle-mêle, des risques sanitaires, des risques de sécurité, une atteinte aux paysages,...

En France, les énergies renouvelables (bois, hydraulique, éolien et solaire) ont représenté **19,1 % de la consommation finale brute énergétique en 2020**. Bien au-dessous des 23 % qu'elles auraient dû atteindre, selon une directive européenne de 2009.