

REPUBLIQUE FRANCAISE  
DEPARTEMENT DU GARD  
CANTON DE LE VIGAN

Envoyé en préfecture le 11/12/2023  
Reçu en préfecture le 11/12/2023  
Publié le  
ID : 030-213000409-20231206-0612232-DE

**DELIBERATION DU CONSEIL MUNICIPAL  
DE LA COMMUNE DE BLANDAS**

**SEANCE DU 6 DECEMBRE 2023**

L'an deux mille vingt-trois, le six décembre à dix-huit heures, le Conseil Municipal de la commune de Blandas, dûment convoqué s'est réuni en session ordinaire, à la mairie, sous la présidence de Marc WELLER, Maire.

Nombre de Conseillers en exercice : 9

Nombre de Conseillers présents : 7

Date de la convocation du Conseil Municipal : le 01/12/2023

**Présents :** Marc WELLER, Vincent LHOMME, André BARRAL, Florent STEINMETZ, Michel GRAZIOLI, Merel VANDER BLIEK, Caroline SERRES.

**Absents :** Fabrice GATY, Valentin ROBA.

A été nommé secrétaire de séance : Vincent LHOMME.

**OBJET : Accélération des énergies renouvelables par déclaration d'une zone de pose de panneaux photovoltaïques.**

Dans le cadre de l'article 15 de la loi n°2023-175 du 10 mars 2023 relative à l'accélération de la production des énergies renouvelables, les communes doivent délimiter les zones d'accélération des énergies renouvelables permettant d'identifier les secteurs potentiels de développement de celles-ci- en s'inscrivant dans une démarche de planification territoriale de l'énergie de solidarité entre les territoires et de sécurisation de l'approvisionnement. Les délibérations des communes doivent être transmises au Préfet du Gard au plus tard le 31/12/2023.

Le conseil municipal,

- après avoir réalisé un processus de concertation, au sein du conseil municipal et en direct avec le propriétaire du parc privé,

- après en avoir délibéré en son sein en tenant compte de la nécessaire diversification des énergies renouvelables en fonction des potentiels du territoire concerné et de la puissance d'énergies renouvelables déjà installée, le conseil municipal décide :

Article 1 :

- de définir, pour chaque catégorie de sources et de types d'installation de production d'énergies renouvelables, les zones d'accélération de production d'énergies renouvelables telles que précisées en annexe à la présente délibération.

Article 2 :

- de transmettre les propositions de zones présentées en annexe, au référent préfectoral, grâce au site « démarche simplifiées ENR » et à l'adresse : [ddtm-transitionenergetique@gard.gouv.fr](mailto:ddtm-transitionenergetique@gard.gouv.fr)

Fait et délibéré le mois jour et an susdit.

  
Le Maire, Marc WELLER



La présente délibération peut faire l'objet d'un recours pour excès de pouvoir devant le Tribunal Administratif de Nîmes dans un délai de deux mois à compter de sa publication et de sa réception par le Représentant de l'Etat.  
Le tribunal administratif peut aussi être saisi par l'application informatique « Télérecours Citoyens » accessible par le site internet [www.telerecours.fr](http://www.telerecours.fr)

Tableau de recensement des zones d'accélération de la production d'énergie renouvelables (ZAER) par projet						
Commune : BLANDAS						
Famille d'énergie renouvelable	Type de technologie et type d'installation	Type de foncier et secteur d'activité	Type de portage	Localisation des projets	Détails techniques (si possible)	Etat d'avancement des projets
(exemple) Projet n°0 Énergie solaire	Panneaux solaires photovoltaïques <i>En toiture</i>	Foncier public	Public	Village (centre-ville)	Parcelle n°50 100 m2 Autoconsommation	en phase de potentiel
Projet n°1 Énergie ...	Panneaux solaires photovoltaïques sur les toits des bâtiments communaux	Foncier public	Public	Village	Eglise + Mairie + Logements = 260m² Vente électricité	A l'étude
Projet n° 2 Énergie ...	Remplacement chaudière gaz + PAC réversible	Foncier public	Public	Mairie		A l'étude
Projet n°3 Énergie ...	Couverture toits panneaux photovoltaïques	Privé	Privé	Village parcelles Z261, Z263, Z264	Surface 300 m² Vente électricité	A l'étude
Projet n°4 Énergie ...						
Projet n°5 Énergie ...						

Envoyé en préfecture le 11/12/2023  
 Reçu en préfecture le 11/12/2023  
 Publié le  
 ID : 030-213000409-20231206-0612232-DE