

EXTRAIT DU REGISTRE DES
DELIBERATIONS DE LA COMMUNE DE LE
ROUSSET-MARIZY

Nombre de conseillers :

En exercice 17

Présents 12

Votants 14

Convocation du : 29/11/2023

SEANCE du 07 DECEMBRE 2023

Présents : Monsieur Emmanuel REY, Madame Sylviane BONNOT, Monsieur Jean-Pierre BERTRAND, Monsieur Florent TISSIER, Madame Nathalie BUCHILLET, Monsieur Fabrice PLANCHON, Madame Marie-Claire BERTHIER, Monsieur Albert DESPINS, Madame Annick BAILLY, Madame Annick LAPRAY, Madame Françoise BUCHILLET, Monsieur Benoît HUGUES.

Excusés :

Monsieur Alain MALBEC qui a donné pouvoir à Madame Sylviane BONNOT

Monsieur Benoît HUGUES qui a donné pouvoir à Monsieur Jean-Pierre BERTRAND

Madame Marie-Claire BERTHIER

Absents :

Messieurs David BORDES, Christophe BOYER

Secrétaire : Monsieur Albert DESPINS

Délibération N° 2023-126

**PRE-DEFINITION DES ZONES D'ACCELERATION DES ENERGIES
RENOUVELABLES**

La loi APER (Accélération de la Production des Énergies Renouvelables) du 10 mars 2023 prévoit que les communes définissent, sur délibération du conseil municipal, après concertation du public, des Zones d'Accélération des Énergies Renouvelables (ZAER).

La présente concertation doit permettre aux citoyens de donner leurs avis et propositions, afin d'aider les élus de Le Rousset-Marizy à faire remonter les ZAER validés en conseil municipal auprès du référent préfectoral énergies renouvelables et de l'EPCI.

Zones d'accélération des énergies renouvelables : définition, intérêts, et échéance

Les ZAER sont des zones a priori favorables aux énergies renouvelables, pour lequel il apparaît pertinent d'envisager et donc d'étudier plus tard et en détail l'opportunité de déployer des projets d'énergie renouvelable. Les ZAER peuvent concerner toutes les énergies renouvelables : le photovoltaïque, le solaire thermique, l'éolien, le biogaz, la géothermie, etc. Elles peuvent porter sur tous les types de foncier, public comme privé. Les projets situés ou non en ZAnR seront soumis aux mêmes procédures réglementaires, et pourront ou non par la suite être autorisés.

L'intérêt des ZAEnR est pour la commune de pouvoir identifier les projets qu'elle souhaite voir sur son territoire. Pour cette raison, ces ZAER doivent faire l'objet d'une concertation. Les futurs projets situés en ZAER bénéficieront pour certains d'avantages en termes de délais d'instruction et de soutiens financiers. Pour les porteurs de projet, cela donne également un signal clair : dans cette zone, un emplacement a été délimité dans l'objectif si possible et sous conditions d'y implanter un projet d'énergie renouvelable.

L'échéance initiale à respecter pour identifier les ZAEnR est le 31 décembre 2023. Il ne s'agit pas d'une date butoir : d'autres ZAEnR pourront également être proposées en 2024.

Pour la détermination de ces zones, le Ministère de la Transition Énergétique a mis à disposition une plateforme cartographique national des EnR, élaboré par le Cerema et l'IGN, permettant de visualiser les potentiels EnR : <https://geoservices.ign.fr/portail-cartographique-enr>. Des restrictions environnementales réglementaires (en lien avec la loi APER) s'appliquent également sur certains zonages existants (https://lizmap.osb.fr/osb/visualisation/index.php/view/map/?repository=enrdetaille&project=enr_detaille)

Plus d'informations sur le site du Ministère de la Transition Énergétique ainsi que sur le site de la préfecture de Saône-et-Loire.

Modalités de la concertation sur les ZAEnR

La commune de Le Rousset-Maizy dans le cadre de l'application de la LOI n° 2023-175 du 10 mars 2023 relative à l'accélération pour la production d'énergies renouvelables, a pré-identifié différentes zones d'accélération pour l'implantation d'installations terrestres de production d'énergies renouvelables (ZAER). Ces zones d'accélération contribueront, à compter du 31 décembre 2027, à atteindre les objectifs prévus par la programmation pluriannuelle de l'énergie.

La définition des ZAER répond aux principes suivants :

- « 1° Elles présentent un potentiel permettant d'accélérer la production d'énergies renouvelables au sens de l'article L. 211-2 sur le territoire concerné pour atteindre, à terme, les objectifs mentionnés à l'article L. 100-4, dans la loi mentionnée au I de l'article L. 100-1 A et dans la programmation pluriannuelle de l'énergie mentionnée à l'article L. 141-1 ;
- « 2° Elles contribuent à la solidarité entre les territoires et à la sécurisation de l'approvisionnement défini au 2° de l'article L. 100-1 ;
- « 3° Elles sont définies dans l'objectif de prévenir et de maîtriser les dangers ou les inconvénients qui résulteraient de l'implantation d'installations de production d'énergies mentionnées au présent I pour les intérêts mentionnés aux articles L. 211-1 et L. 511-1 du code de l'environnement ;
- « 4° Elles sont définies, pour chaque catégorie de sources et de types d'installation de production d'énergies renouvelables, 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 ;
- « 5° A l'exception des procédés de production en toiture, elles ne peuvent être comprises dans les parcs nationaux et les réserves naturelles ni, lorsqu'elles concernent le déploiement d'installations utilisant l'énergie mécanique du vent, dans les sites classés dans la catégorie de zone de protection spéciale ou de zone spéciale de conservation des chiroptères au sein du réseau Natura 2000 ;
- « 6° Elles sont identifiées en tenant compte de l'inventaire relatif aux zones d'activité économique prévu à l'article L. 318-8-2 du code de l'urbanisme, afin de valoriser les zones d'activité économique présentant un potentiel pour le développement des énergies renouvelables.

- Le Tableau 1 informatif présente un recensement des installations existantes susceptibles de faire l'objet d'un renouvellement (remplacement en tout ou partie des anciennes installations) pour intégration dans les ZAER pré-identifiées ;
- Le Tableau 2 informatif présente un recensement des installations d'énergies renouvelables en projet, en prospection, en cours d'étude ou d'instruction pour intégration dans les ZAER pré-identifiées ;
- Le Tableau 3 indique les ZAER pré-identifiées pour la présente concertation et en vue d'une délibération en conseil municipal puis transmission à la Préfecture de Saône-et-Loire et aux EPCI, les cartes annexées localisant ces ZAER.

Les ZAER pré-identifiées au tableau 3 sont une proposition soumise à concertation. Avant délibération par le conseil municipal pour définition de ces zones avec transmission à l'EPCI, aux territoires de SCOT et au référent préfectoral, la liste des ZAER, leurs limites cartographiques, et les étiquettes de filières d'énergies renouvelables pourront évoluer, en fonction à la fois des retours de la présente concertation et ultérieurement des modalités de saisie dans l'outil de cartographie dédié (outil déployé en décembre 2023).

Envoyé en préfecture le 21/12/2023

Reçu en préfecture le 21/12/2023

Publié le 21/12/2023

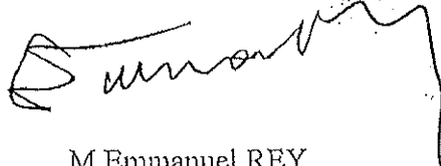
ID : 071-200059863-20231207-DE2023126-DE

Tableau informatif des installations d'énergies renouvelables en projet, en prospection, en cours d'étude ou d'instruction pour intégration dans les ZAER pré-identifiées

Installations d'énergies renouvelables en projet, en prospection, en cours d'étude ou d'instruction		
Pilières	Localisation (si possible Section cadastrale + numéro de parcelle ou adresse du bâtiment)	Energie produite (Mwh/an) et/ou Puissance installée (kW, MW)
Photovoltaïque au sol	Ensemble du territoire communal, à l'exclusion de la Zone Natura 2000	Impossibilité à ce jour de fournir des renseignements chiffrés.
Photovoltaïque en ombrière	Ensemble du territoire communal, à l'exclusion de la Zone Natura 2000	
Photovoltaïque sur toiture	Ensemble du territoire communal, à l'exclusion de la Zone Natura 2000	
Solaire thermique - au sol - en toiture - en réseau de chaleur	Ensemble du territoire communal, à l'exclusion de la Zone Natura 2000	
Eolien	Zone en limite avec la commune de Pouilloux afin de ne pas aller à l'encontre de la candidature UNESCO du Pays Charolais Brionnais	
Géothermie - de surface - profonde	Ensemble du territoire communal, à l'exclusion de la Zone Natura 2000	
Biométhane Injection		
Biométhane co-génération		
Bois-énergie / Biomasse		
Hydroélectricité	Secteurs où cela sera possible ; à l'exclusion de la Zone Natura 2000.	

Pour extrait certifié conforme

Le Maire,



M Emmanuel REY

