

## Picarreau (Jura) a inauguré la plus grande Ferme Solaire de la Bourgogne-Franche-Comté construite par CORSICA SOLE

*Jeudi 06 octobre 2022, Michael COUDYSER, Directeur Général de CORSICA SOLE et Dominique PELLIN, Maire de Picarreau ont inauguré, en présence de Danielle BRULEBOIS, Députée du Jura, Dominique BONNET, Président de la Communauté de Communes de Arbois Poligny Salins Cœur-du-Jura, Sylvie VERMEILLET, Sénatrice du Jura, Dominique CHALUMEAU, 1er vice-Président, Conseil Départemental du Jura et de nombreux élus, investisseurs et partenaires du projet, la plus grande centrale photovoltaïque de Bourgogne-Franche-Comté.*

**Assurant la consommation annuelle d'électricité de 10 000 foyers, soit l'équivalent de la population de l'agglomération de Lons-le-Saunier, préfecture du département du Jura, la centrale produit 29 800 MWh d'électricité par an.**



Le projet de la Ferme Solaire de Picarreau a été initié par Monsieur Dominique PELLIN et la Commune de Picarreau. En 2016, la proposition de CORSICA SOLE pour le développement, la construction et l'exploitation de la centrale a été retenue suite à un appel à projets. En 2019, la Ferme Solaire de Picarreau a été désignée lauréate de l'appel d'offres national de la Commission de Régulation de l'Énergie (CRE).

Le développement de la Ferme Solaire a été mené en étroite collaboration avec les acteurs locaux et régionaux. Le projet a été instruit afin que la centrale respecte des conditions de haute qualité environnementale relatives au patrimoine, au paysage, à la qualité des sols, de l'air et de l'eau, prévues par la réglementation.

Les contraintes environnementales ont été prises en compte dès la conception du projet. Un programme particulièrement élaboré a été mis en place afin de préserver la biodiversité de la faune et de la flore, ainsi que pour sanctuariser des espaces boisés. Dans ce cadre, entre autres, 5400 arbres ont été plantés sur un terrain de la commune, la clôture a été adaptée afin de favoriser la bonne circulation de la petite faune et des hibernaculums (nids de bois et roche) ont été créés pour les reptiles. Le terrain a été remis en état de pâturages par l'ONF (Office National des Forêts) pour pouvoir accueillir des bergers des communes voisines. Trois kiosques pédagogiques sont mis en place en bordure du site (le projet, la faune et la flore).

La Ferme Solaire a été en partie financée par la commune de Picarreau, ainsi que par les habitants du département du Jura et les départements limitrophes (Ain, Côte d'Or, Doubs, Haute-Saône et Saône-et-Loire).

*« Une volonté de notre collectivité de s'investir dans la transition énergétique a fait naître le projet de la Ferme Solaire de Picarreau en 2016, explique Dominique PELLIN, le Maire de Picarreau. Notre Conseil Municipal a établi un cahier des charges complet et contraignant afin que le terrain, en friches depuis de nombreuses années, devienne un vecteur économique et écologique de la région. C'est à force de détermination, de motivation, de perspicacité que notre équipe municipale a franchi toutes les étapes d'un chemin long et difficile de plus de six années. A la clé, une magnifique Ferme Solaire que je vous recommande de découvrir au travers des trois kiosques pédagogiques placés sur son parcours périphérique »*

#### ***A propos de CORSICA SOLE***

*CORSICA SOLE est un acteur majeur du photovoltaïque et le leader du stockage d'énergie en France. En pleine croissance, l'entreprise compte aujourd'hui plus de 100 MWc de centrales photovoltaïques en exploitation en France et plus de 50 MWh de centrales avec stockage d'énergie. Créée en 2009 la société est basée à Bastia, à Paris à Lyon, à Marseille, à Bordeaux, à Toulouse, à la Réunion et aux Antilles françaises. Plus de renseignements sur [www.corsicasole.com](http://www.corsicasole.com).*

#### ***Contacts presse | Open2Europe***

*Guillaume Clergerie – [g.clergerie@open2europe.com](mailto:g.clergerie@open2europe.com) – 01 55 02 15 25*

*Sarah Ousahla – [s.ousahla@open2europe.com](mailto:s.ousahla@open2europe.com) – 01 55 02 15 31*