

Lettre d'information - septembre 2023

Projet agrivoltaïque de Gondrexange

Commune de Gondrexange (57)

Edito

Un projet agrivoltaïque est en cours de développement sur votre commune. Il associera production d'électricité d'origine renouvelable via des panneaux photovoltaïques, et production agricole via du pâturage ovin sous les panneaux.

Initié fin 2021, le projet est développé sur des parcelles privées et ses contours ont été présentés successivement à la commune de Gondrexange, la Communauté de communes de Sarrebourg Moselle Sud et la Chambre d'Agriculture de Moselle, cette dernière nous accompagnant sur le volet agricole.

Des études environnementales et paysagères sont en cours afin d'évaluer l'impact du projet sur son environnement. Elles viendront alimenter le dossier de demande de permis de construire qui sera déposé fin 2023.

Parc solaire de Blueberry (36) © Aurélien Maé



PERMANENCE D'INFORMATION PUBLIQUE

Une permanence d'information est prévue le **mercredi 11 octobre de 16h30 à 19h30 à la salle des fêtes de Gondrexange.**

Venez rencontrer et échanger avec les équipes de BayWa r.e. afin de vous renseigner sur le projet agrivoltaïque de Gondrexange, sur l'énergie photovoltaïque et les synergies entre production d'électricité renouvelable et production agricole.

Localisation du projet

La zone d'étude, isolée géographiquement, est bordée au nord par la ligne ferroviaire Paris - Strasbourg et au sud par le canal de la Marne au Rhin. Elle est située entre les 2 aires urbaines de Gondrexange et Hertzling, et traversée du nord au sud et d'est en ouest par une double ligne électrique très haute tension.

De fait, cette parcelle apparaît comme parfaitement adaptée pour un projet agrivoltaïque qui s'insèrera naturellement dans l'urbanisation déjà existante.



COMMUNE  Nationale  Voie_Ferree  Gondrexange - ZIP 
Departmentale  Autres 

Chiffres clés



11 MWc

soit environ 19 000 modules photovoltaïques de 575 Wc chacun



13,6 hectares

seul un tiers de cette surface sera recouverte par les panneaux



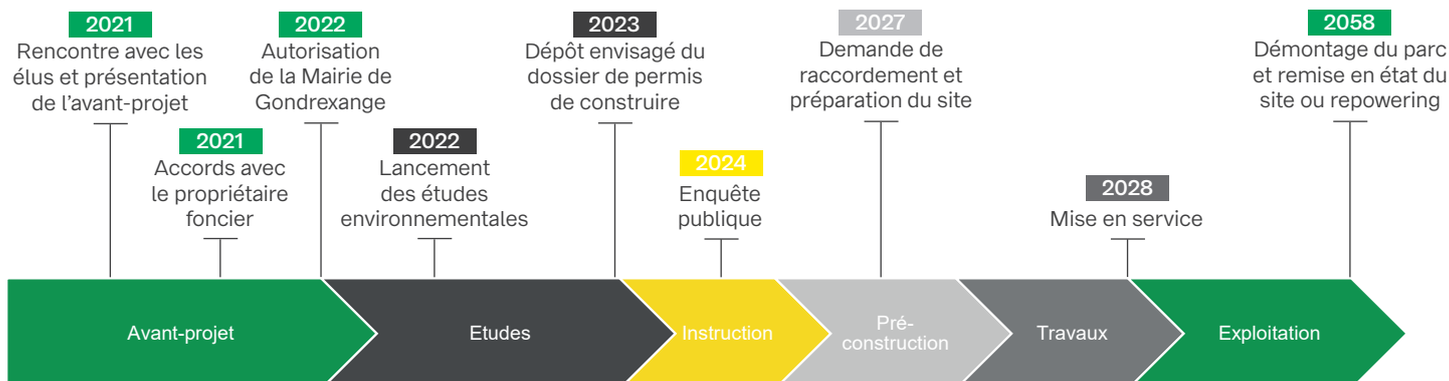
13 600 MWh

de production annuelle, soit environ la consommation électrique de 6 100 habitants



4 800 tonnes de CO₂ évitées chaque année

Calendrier estimatif du projet



BayWa r.e., qui sommes-nous ?

Actif en France depuis 2005, BayWa r.e. développe, construit et exploite des parcs photovoltaïques et éoliens sur tout le territoire national. Avec plus de 200 collaborateurs répartis entre Paris, Nantes, Bordeaux, Le Barp, Lyon, Montpellier, Carcassonne et Saint-Jean-d'Angély, l'entreprise dispose d'un ensemble de compétences lui permettant de mener à bien des projets d'énergie renouvelable en concertation avec les territoires.

L'entreprise exploite aujourd'hui 500 MWc d'énergie solaire et 600 MW d'énergie éolienne en France.

Pour en savoir plus sur le projet, rendez-vous sur la page internet : www.baywa-re.fr/fr/solaire/projet-de-parc-solaire-de-gondrexange



Chez BayWa r.e., le respect de la biodiversité est une priorité



Une question, une remarque ? Contactez-nous !



Cyril Nguyen Van, Chef de projets solaires

06 99 15 31 73

cyril.nguyenvan@baywa-re.fr