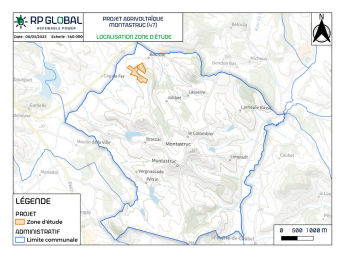
PROJET AGRIVOLTAÏQUE

RP Global étudie actuellement le développement d'un projet agrivoltaïque sur une surface de 15 hectares sur la commune de Montastruc au lieu-dit Bourel.



L'agrivoltaïsme consiste à combiner sur une même surface une activité agricole principale avec une activité de production d'énergie photovoltaïque secondaire.

Cette technologie permet plusieurs avantages :



Une amélioration du bien-être animal



Une protection de l'exploitation agricole contre les aléas climatiques



La pérennisation de l'exploitation.

INTÉGRATION ENVIRONNEMENTALE

Développer un projet équilibré nécessite de réaliser une étude d'impact afin d'en définir les limites et les mesures à mettre en œuvre.

Le bureau d'étude indépendant Synergies Environnement, basé à Cenon (33), sera en charge de cette étude et comprendra les volets suivants ·

ENVIRONNEMENT PHYSIQUE



Sols, topographie, géologie, ressources en eau, climat, risques naturels

ENVIRONNEMENT NATUREL



Etude faune/flore spécifique et étude spécifique sur les habitats naturels, incidence Natura 2000

ENVIRONNEMENT HUMAIN



Analyse des perceptions depuis l'habitat. le réseau routier. le patrimoine réglementé, photomontages avant/après implantation

ENVIRONNEMENT PAYSAGÉ



Démographie, socio-économie agricole, patrimoine culturel et archéologique, occupation des sols, urbanisme, réseaux et infrastructures, risques technologiques..

INTÉGRATION LOCALE

En parallèle, soucieux de rencontrer et d'échanger au plus tôt avec les acteurs du territoire et avec le public, RP Global met en place une démarche de concertation et de communication tout au long du développement du projet pour intégrer au maximum les enjeux locaux.

Les citovens peuvent participer au développement du parc agrivoltaïque de trois façons :



En participant aux permanences publiques du projet





En posant leurs questions sur le site internet du projet : www.parc-solaire-montastruc.fr



En intégrant le Comité Local de Suivi qui sera mis en place prochainement et permettra de prendre part à l'élaboration du projet.

ÉTAPES DE DÉVELOPPEMENT DU PROJET

Exploitation Identification Signature des Lancement des études Définition des Dépôt de la demande Obtention Construction du secteur accords fonciers environnementales implantations d'autorisation des autorisations A partie de l'été 2025 30 à 35 ans Printemps 2022 Septembre 2022 Septembre 2023 Hiver 2024 Hiver 2025 Automne 2021

QUI SOMMES-NOUS?

RP GLOBAL est développeur, investisseur, constructeur, opérateur et producteur indépendant d'électricité avec plus de 30 ans d'expérience dans le domaine des énergies renouvelables, et se spécialise dans les projets hydroélectriques, éoliens et photovoltaïques.

RP Global France, fondée en 2008 et filiale du groupe RP Global, emploie 40 collaborateurs à Lille, où se trouve son siège, à Bordeaux et à Avignon. Son équipe multidisciplinaire couvre tous les métiers du développement, du financement, de la construction et de l'exploitation de parcs éoliens et photovoltaïques. Plus de 1000 MW sont en développement à Horizon 2024, à travers le territoire national.





OÙ S'INFORMER?

Auprès du chef de projet :



Rémi Guittard 06 20 66 94 93 <u>r.guittard@rp-global.com</u>

Auprès du site internet du projet :

www.parc-solaire-montastruc.fr

Lors de la réunion publique le 18 mars 2023 de 14 h à 16 h

> à la salle des fêtes de Montastruc





RP GLOBAL

RENEWABLE POWER