

Parc agrivoltaïque Lubbon

Printemps 2025



Page internet du projet

Edito

Chers soutiens du projet de Lubbon,

Le projet agrivoltaïque de Lubbon, mené en partenariat avec la commune et deux exploitants agricoles, continue d'avancer ! Depuis son lancement en 2020, notre ambition reste la même : **développer une production d'énergie renouvelable tout en préservant et valorisant l'activité agricole locale.**

L'agrivoltaïsme, désormais reconnu comme la norme pour les projets photovoltaïques sur terres agricoles, vise à combiner ces deux usages de manière harmonieuse. **Cela signifie que la production d'électricité doit venir en soutien à l'activité agricole,** en améliorant son potentiel, en apportant une protection contre les aléas climatiques ou en contribuant au bien-être animal.

Aujourd'hui, nous travaillons avec le bureau d'expertise en agronomie ASDEV pour garantir la compatibilité du projet avec les pratiques agricoles du territoire. En parallèle, les études environnementales sont désormais achevées, et l'étude paysagère et patrimoniale est en cours, avec une finalisation prévue d'ici l'été 2025. **Ces étapes clés nous permettent de construire un projet équilibré et respectueux de son environnement.**

Nous vous remercions pour votre confiance et votre soutien précieux dans le développement de ce projet !

À très bientôt,
L'équipe W.E.B Énergie du Vent

Les étapes clés d'un projet agrivoltaïque



Les chiffres clés du projet de Lubbon

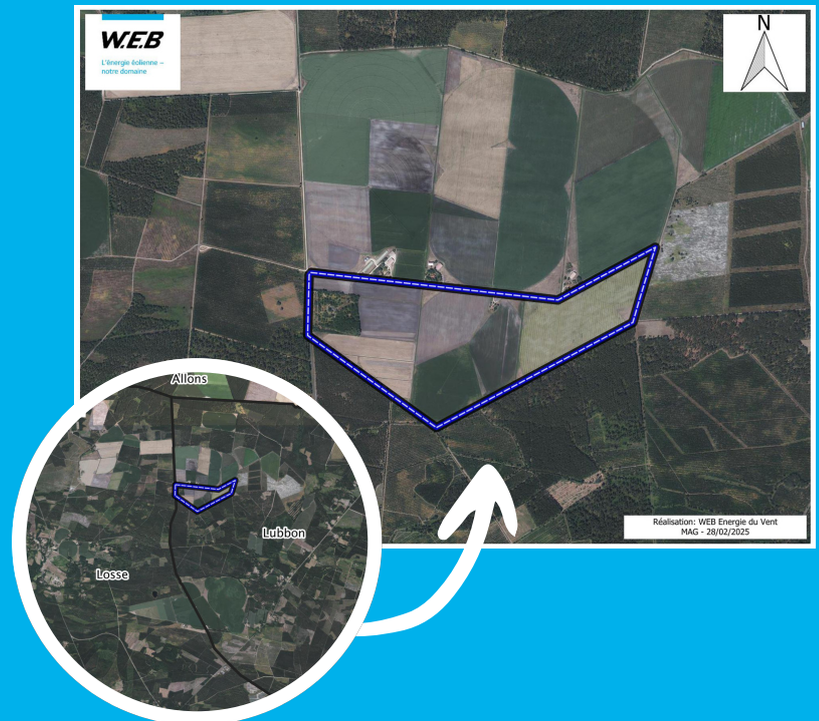
1 commune
Lubbon

4,8k foyers
de consommation électrique
annuelle hors chauffage

17 Jusqu'à
MWc
de puissance unitaire

71 HA
de surface en sol

Zone géographique du projet Lubbon



Vous avez une question ? Contactez-nous !



Thibaud Abitbol
Chef de projet
06 38 81 89 13
thibaud.abitbol@web.energy



Harold Perrot
Responsable régional Nord-Ouest
07 88 90 55 73
harold.perrot@web.energy