

Communiqué de presse

BayWa r.e. met en service le parc photovoltaïque d'Amance, cédé à Commerz Real

Amance, le 24 septembre 2025

BayWa r.e. a mis en service avec succès le parc solaire d'Amance (47 MWc) pour le compte du fonds Klimavest de Commerz Real, son nouveau propriétaire. Un éleveur local a installé son troupeau de brebis à l'ombre des panneaux photovoltaïques.

L'installation de 47 MWc, située à Amance dans le département de l'Aube près de Troyes, s'étend sur 42 hectares. Sa production correspond à la consommation moyenne de près de 11 000 foyers (hors chauffage). La construction de la centrale photovoltaïque a été achevée comme prévu à la fin de l'été et le parc injecte de l'électricité sur le réseau depuis le 11 septembre 2025.

Collaboration réussie entre BayWa r.e. et Commerz Real

Commerz Real a acquis le parc photovoltaïque d'Amance en mars 2025 auprès de BayWa r.e., qui a géré son développement et sa construction. La mise en service dans les délais illustre la collaboration réussie entre Commerz Real et BayWa r.e., qui assurera également l'exploitation technique et commerciale du site.

« La mise en service programmée du parc solaire d'Amance confirme notre stratégie d'investir dans des projets matures avec des partenaires fiables », déclare Michael Henn, Global Head of Green Deal Infrastructure chez Commerz Real. « La France s'est révélée être un marché fiable pour les investissements dans les énergies renouvelables, avec des conditions attractives. »

« Le développement du projet avec l'appui des instances agricoles locales et le partenariat avec l'éleveur ovin illustrent la synergie entre activités agricoles et production d'énergie renouvelable. Ce parc solaire exemplaire, le plus grand jamais construit par BayWa r.e. en France, démontre la dynamique que nous portons sur ce marché clé pour le groupe BayWa r.e. », déclare Martina Dabo, Présidente de BayWa r.e. France.

Les prairies protégées par les panneaux lors des fortes chaleurs l'été

Le projet, développé avec le concours de la chambre d'agriculture de l'Aube, a été dimensionné en collaboration avec un éleveur ovin partenaire. Il bénéficiera de la ressource fourragère disponible sur le site, tandis que les panneaux apporteront de l'ombre aux animaux et protégeront la prairie lors des épisodes de fortes chaleurs.

Commerz Real et BayWa r.e. mettent du matériel et des équipements à disposition de l'éleveur, permettant notamment l'abreuvage, la conduite du troupeau, le cloisonnement de



paddocks pour le pâturage tournant et l'entretien de la prairie. En retour, l'éleveur et son troupeau assureront l'entretien de la végétation sur place.

A propos de BayWa r.e. France

BayWa r.e. devient un producteur indépendant d'électricité (IPP). Ses activités couvrent la prospection, le développement et la construction et l'exploitation de parcs éoliens, solaires et de stockage d'énergie par batterie (BESS), ainsi que leur commercialisation. L'entreprise est également un acteur mondial de premier plan dans la distribution de matériel solaire. BayWa r.e. a mis en service plus de 6 GW d'énergies renouvelables et gère plus de 10,5 GW d'actifs.

Actif en France depuis 2005, BayWa r.e. a déjà installé 410 MW éoliens et solaires et assure la gestion de 1,3 GW d'actifs renouvelables. Investi sur le secteur de l'éolien en mer, l'entreprise est co-actionnaire du projet Pennavel, lauréat de l'appel d'offres 5 au sud de la Bretagne.

Leader européen sur le marché du solaire flottant, expert en agrivoltaïsme et acteur majeur de l'éolien en mer, BayWa r.e. accélère la transition énergétique avec et pour les territoires.

L'entreprise est détenue conjointement par deux actionnaires :

- BayWa AG, groupe international fondé en 1923, propose des solutions innovantes et durables dans les secteurs de l'agriculture, des matériaux de construction et de l'énergie;
- Energy Infrastructure Partners, leader de l'investissement dans les infrastructures énergétiques, gère plus de 7 milliards d'euros pour le compte d'investisseurs internationaux.

www.baywa-re.fr

Contact Presse: Tristan Saramon / tristan@decarb.one / 06 66 66 29 41