



Cero Generation et EDF Renouvelables doivent prochainement unir leurs forces pour accompagner la nouvelle phase de croissance de Green Lighthouse Development, l'un des principaux développeurs agrivoltaïques de France

Bordeaux, 20 mai 2021

- EDF Renouvelables prévoit de s'associer à Cero Generation et Green Lighthouse Development (GLHD) pour accompagner la concrétisation du portefeuille de GLHD comprenant 2,4 GW de capacités d'énergie solaire en développement en France.
- Ce portefeuille de projets agrivoltaïques est l'un des plus importants de France.
- Le caractère innovant de l'agrivoltaïsme réside en la cohabitation des activités de production d'énergie solaire et de production agricole pour renforcer le développement responsable des deux secteurs.

EDF Renouvelables, l'un des principaux acteurs français dans le domaine des énergies renouvelables, a signé un accord d'achat d'actions qui, sous réserve des approbations réglementaires finales d'autorités antitrust compétentes, lui permettra d'acquérir une participation de 45 % dans GLHD aux côtés de Cero Generation, l'un des plus grands développeurs d'énergie solaire d'Europe. A l'issue de l'opération, GLHD sera détenu à parts égales par Cero et par EDF Renouvelables (45 % chacun), les deux fondateurs détiendront les 10 % restants. EDF Renouvelables et Cero s'associeront pour accompagner la mise en œuvre des 2,4 GW de projets solaires en développement en France de GLHD.

GLHD est un acteur majeur et un pionnier des projets solaires agrivoltaïques en France. Son approche repose sur un partage de l'espace entre agriculture et énergies renouvelables, à la fois pour produire une électricité bas carbone et permettre des pratiques agricoles plus durables.

La France a placé l'énergie solaire au cœur de sa stratégie de transition énergétique, en visant le déploiement d'un maximum de 44 GW de capacités solaires installées d'ici 2028. Pour répondre à ces objectifs ambitieux d'énergies renouvelables et à la recherche de terrains, l'utilisation partagée des terres agricoles et la cohabitation des usages devient un enjeu croissant.

Lancée en février 2021, Cero est une société dédiée au développement de projets d'énergie solaire. Elle est présente en Europe pour apporter un avenir sans émissions de carbone. Société du portefeuille de Green Investment Group de Macquarie, elle travaille aux côtés de partenaires locaux, dont GLHD, pour mettre en œuvre son portefeuille de 8 GW de projets comprenant plus de 150 projets à l'échelle industrielle et de production sur site.

EDF Renouvelables, qui a récemment signé une Charte de bonnes pratiques avec la FNSEA et la Chambre d'agriculture France pour développer des projets photovoltaïques au sol sur des terres agricoles, apportera son expertise technique, industrielle et de développement au portefeuille de projets de GLHD. EDF Renouvelables développe par ailleurs, avec la Recherche & Développement d'EDF, des solutions technologiques innovantes d'installations solaires permettant la complémentarité entre agriculture et solaire photovoltaïque. Ce partenariat participera également au Plan solaire d'EDF, qui vise à faire du Groupe un leader du secteur en France, avec une part de marché de 30 % d'ici à 2035.



« La France a un programme très ambitieux en matière d'énergie solaire. Les projets agrivoltaïques permettent de concrétiser cette ambition, tout en soutenant la production agricole et en apportant à la profession agricole des sources de revenus supplémentaires », a déclaré **Nikolaj Harbo, PDG de Cero Generation**. « Personne ne connaît le marché français de l'énergie comme le groupe EDF, je suis donc ravi qu'EDF Renouvelables se joigne à Cero et à GLHD dans cette aventure passionnante. ».

Nicolas Couderc, Directeur France d'EDF Renouvelables a ajouté : « EDF Renouvelables accueille avec enthousiasme la perspective d'investir dans Green Lighthouse Development, une société idéalement positionnée pour tirer le meilleur parti du marché émergent de l'agrivoltaïque. L'expérience partagée de Cero Generation et d'EDF Renouvelables aidera GLHD à devenir un acteur majeur de l'agrivoltaïque en France. ».

David Portales et Jean-Marc Fabius fondateurs de GLHD, ont déclaré: « GLHD est une PME agile, qui propose des solutions sur mesure pour ses clients et ses projets. Notre partenariat avec Cero Generation nous a permis d'atteindre une forte croissance, et l'arrivée d'EDF Renouvelables va nous aider à renforcer notre offre tout en consolidant notre présence en France. Avec le soutien d'EDF Renouvelables et de Cero, nous nous préparons à un avenir dynamique, innovant et audacieux. ».

--ENDS--

Contacts médias

Manon de Cassini-Hérail

tel : +33 (0)1 40 90 48 22

email: Manon.decassini-herail@edf-en.com

Lindsay Roberts

tel: +44 20 3037 4014

email: Lindsay.roberts@greeninvestmentgroup.com

À propos de GLHD

GLHD est une entreprise française située dans la région Nouvelle-Aquitaine, qui développe et installe des projets solaires sur sol conventionnel et agrivoltaïque. Face aux enjeux environnementaux et territoriaux, GLHD a développé un modèle économique innovant et une stratégie de déploiement basée sur des convictions : l'ancrage dans le territoire, l'indépendance financière et la force de l'innovation. Les fondateurs disent de leur modèle " qu'il combine les paradoxes propres aux énergies renouvelables en France : vertueux mais rentable, industriel et agile, de portée locale et nationale, et tout cela à bas coût ".

Suivez-nous sur linkedin : "<https://www.linkedin.com/company/green-lighthouse-development/>"

À propos de Cero Generation

Cero Generation est une entreprise leader dans le domaine de l'énergie solaire, qui travaille dans toute l'Europe pour soutenir la transition vers un avenir net zéro, pour cette génération et toutes les autres.



Active tout au long du cycle de vie des projets, du développement à la construction et à l'exploitation, notre équipe hautement expérimentée collabore avec des partenaires locaux pour apporter à nos projets une expertise industrielle, commerciale et technique de classe mondiale.

Notre portefeuille de développement solaire de 8 GW est l'un des plus importants d'Europe, couvrant à la fois des projets de production à l'échelle des services publics et sur site, ainsi que des solutions intégrées de stockage d'énergie. Notre objectif est de fournir des actifs de haute qualité et de haute performance, et d'offrir à nos clients industriels et commerciaux les solutions qui leur permettront d'accélérer leur cheminement vers un avenir net zéro, nous sommes Cero Generation.

Cero Generation est une société du portefeuille du Green Investment Group, qui fonctionne de manière autonome.

Pour plus d'informations, visitez cerogeneration.com

À propos d'EDF Renouvelables

EDF Renouvelables est un leader international de la production d'électricité renouvelable avec une capacité installée éolienne et solaire de 13,8 GW bruts dans le monde. Majoritairement présent en Europe et en Amérique du Nord, EDF Renouvelables poursuit son développement en prenant position sur des marchés émergents prometteurs tels que : le Brésil, la Chine, l'Inde, l'Afrique du Sud et le Moyen-Orient. Historiquement active dans l'éolien terrestre et le photovoltaïque, la Société se positionne aujourd'hui fortement sur l'éolien en mer et sur des technologies nouvelles comme le stockage d'énergie. EDF Renouvelables assure le développement et la construction de projets d'énergie renouvelable ainsi que leur exploitation-maintenance. EDF Renouvelables est une filiale du groupe EDF.

Pour plus d'information : www.edf-renouvelables.com

Suivez-nous sur LinkedIn : <https://www.linkedin.com/company/edf-renouvelables> et sur Twitter @EDF_RE en français et @EDF_Renewables en anglais.