

Communiqué de presse

## Energie : E.Leclerc et EDF Renouvelables annoncent l'installation de 3 centrales solaires dans l'Allier

Il s'agit du premier contrat d'approvisionnement long terme en électricité d'origine renouvelable pour l'enseigne

*Ivry-sur-Seine – le 5 juin 2023 – Dans la lignée de ses engagements pour une énergie plus vertueuse, la SIPLEC (E.Leclerc) a conclu avec EDF Renouvelables un contrat d'achat long terme en électricité d'origine renouvelable (ou Corporate PPA) qui permettra la construction de trois parcs photovoltaïques situés dans l'Allier. La production électrique générée permettra d'alimenter 1,5 % de la consommation totale de l'enseigne E.Leclerc en France.*

### Un contrat de 20 ans pour promouvoir les énergies renouvelables

Ce Corporate PPA d'une puissance totale d'environ 31 MWc et d'une durée de 20 ans porte sur la fourniture de la totalité de la production électrique de trois centrales solaires situées dans le département de l'Allier. Développées, financées, construites et exploitées par Luxel, filiale à 100% d'EDF Renouvelables, ces centrales permettront de couvrir 1,5% des besoins en électricité du Mouvement E.Leclerc en électricité bas carbone.

La signature de ce nouveau contrat s'ajoute aux 5,3 GW de Corporate PPA d'origine renouvelable signés par le Groupe EDF dans le monde depuis 2010, ce qui en fait l'un des acteurs majeurs dans ce secteur. Ce contrat participe aux ambitions du Plan solaire du Groupe, qui a pour objectif de faire d'EDF un des leaders du photovoltaïque en France<sup>1</sup>.

### Un moyen complémentaire pour une consommation d'énergie plus responsable

Panneaux photovoltaïques sur les toits des magasins ou ombrières afin de favoriser l'autonomie en énergie, multiplication des points de charge pour les véhicules électriques : le Mouvement E.Leclerc engage depuis plus d'une décennie des projets en faveur d'une consommation énergétique plus durable. La signature de Corporate PPA avec des centrales solaires permettant d'alimenter les magasins vient renforcer cette stratégie d'enseigne en proposant un nouvel axe de déploiement en faveur de la transition énergétique. L'accord conclu avec EDF Renouvelables dans l'Allier est un premier pas ayant vocation à entraîner des projets similaires ailleurs sur le territoire.

**Carlotta Gentile Latino, Directrice des Activités Terrestres France chez EDF Renouvelables,** déclare : « *Nous sommes très heureux de signer avec SIPLEC (E.Leclerc) ce partenariat de long terme et de contribuer à ses objectifs de décarbonation. Ce contrat lui permettra de sécuriser un prix d'achat pendant 20 ans et de garantir l'origine renouvelable de l'électricité consommée. Les équipes d'EDF Renouvelables ont à cœur de proposer des solutions innovantes aux entreprises pour les accompagner vers la transition énergétique au travers la fourniture d'électricité bas carbone.* »

<sup>1</sup> <https://www.edf.fr/plan-solaire>

**Thierry Forien, Directeur Adjoint de SIPLEC**, ajoute : « *Depuis plus de 40 ans, nous rendons les énergies accessibles au plus grand nombre. Nous sommes ravis d'annoncer aujourd'hui ce partenariat avec EDF Renouvelables qui va dans le sens de nos engagements historiques et accélère encore davantage notre contribution à la transition énergétique pour tous.* »

#### À PROPOS DU MOUVEMENT E.LECLERC

Avec 734 magasins et 544 adhérents en France, E.Leclerc est leader de la distribution en France. L'enseigne a réalisé un chiffre d'affaires de 42,1 milliards d'euros TTC (hors carburant) en 2021. Cette performance résulte d'une politique menée depuis la création du Mouvement E.Leclerc en 1949 : son combat au quotidien pour des prix bas et un modèle économique unique, reposant sur une organisation décentralisée, coopérative et participative. Les adhérents du Mouvement E.Leclerc, entrepreneurs indépendants, partagent une même mission : permettre à chacun de vivre mieux en dépensant moins, grâce à des initiatives innovantes et responsables, en pratiquant les prix les plus bas à qualité comparable. Acteurs de la vie locale, au plus près du terrain, ces adhérents investissent de façon durable afin de faire des centres E.Leclerc des lieux qui répondent aux besoins de leurs clients et défendent leur pouvoir d'achat au quotidien.

#### À PROPOS DE SIPLEC / E.LECLERC ÉNERGIES

SIPLEC est la filiale du Mouvement E.Leclerc en charge des énergies. Un acteur incontournable de ce secteur en France et 2ème opérateur pétrolier français. SIPLEC commercialise des offres auprès des particuliers et des entreprises dans le secteur des carburants, combustibles, électricité et gaz naturel. 4ème obligé en France en termes d'obligation CEE Certificat d'Économie d'Énergie, SIPLEC est un acteur majeur dans le domaine de l'efficacité et transition énergétique. SIPLEC adresse les professionnels et les particuliers pour les aider à faire des économies d'énergie par le financement des travaux, ainsi que l'accompagnement sur le déploiement de bornes électriques.

#### Contact presse

Service de presse E. Leclerc

01 80 18 18 10

[e.leclerc@babylone.fr](mailto:e.leclerc@babylone.fr)

#### A propos d'EDF Renouvelables

EDF Renouvelables est un énergéticien international qui développe, construit et exploite des centrales de production d'énergie renouvelable.

Acteur majeur de la transition énergétique dans le monde, EDF Renouvelables déploie, au sein d'EDF, des projets compétitifs, responsables et créateurs de valeur. Dans chaque pays, nos équipes s'engagent au quotidien auprès des territoires en mettant leur expertise et leur capacité d'innovation au service de la lutte contre le dérèglement climatique.

Fin 2022, EDF Renouvelables détient une capacité installée de 11,4 GW nets (18,5 GW bruts) dans le monde.

Majoritairement présent en Europe et en Amérique du Nord, l'entreprise se développe également dans les marchés émergents tels que : l'Afrique du Sud, le Brésil, la Chine, l'Inde et le Moyen-Orient. Historiquement active dans l'éolien terrestre et le photovoltaïque, la Société se renforce significativement dans l'éolien en mer posé et flottant, ainsi que dans des technologies nouvelles comme le stockage d'énergie, le solaire flottant et l'agrivoltaïsme.

Pour plus d'information : [www.edf-renouvelables.com](http://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.

#### ■ CONTACTS PRESSE

**Eugénie Gai** ▪ tel. : +33 (0)1 41 02 78 31 ▪ courriel : [eugenie.gai@edf-re.fr](mailto:eugenie.gai@edf-re.fr)

**Emilien Lacroix** ▪ tel. : +33 (0)1 40 90 21 48 ▪ courriel : [emilien.lacroix@edf-re.fr](mailto:emilien.lacroix@edf-re.fr)