



Communiqué de presse
Montpellier, le XX juin 2021

OCCITANIE

Valeco et ilek lancent une offre pour favoriser la consommation locale de l'électricité produite par le parc éolien des Monts de Lacaune

Quelques semaines après la signature d'un accord visant à prolonger la production de deux parcs éoliens des Monts de Lacaune, le producteur d'énergies renouvelables Valeco et le fournisseur d'énergie verte ilek annoncent le lancement d'une offre verte et -locale destinée aux habitants des communautés de communes des Monts de Lacaune et de la Montagne du Haut Languedoc et Monts Rance Rougier pour les encourager à consommer une énergie moins chère et produite près de chez eux.

Une réduction de 100€ offerte aux 250 premiers souscripteurs pour favoriser la production et la consommation d'énergie en circuit court

Alors que l'Occitanie compte parmi les régions françaises les plus avancées dans le domaine des énergies renouvelables – celles-ci couvrant plus de 30% de la production régionale – Valeco et ilek s'associent pour aider les Lacaunais et Sud-Aveyronnais ainsi que ceux des communes alentour à franchir le pas d'une consommation verte locale. Les deux sociétés annoncent ainsi la mise en place d'**une réduction de 100€ sur la facture annuelle d'énergie réservée aux 250 premiers ménages qui souscriront un contrat d'énergie auprès d'ilek**. En croissance de 9 points sur un an, 70% des Français se disent aujourd'hui favorables à la souscription d'une offre d'électricité verte (*source : Baromètre 2021 de la consommation d'électricité verte en France*).

« Depuis sa création, Valeco adhère aux vertus environnementales, économiques et sociales du 'consommer local'. Cette offre s'inscrit pleinement dans un schéma de circuit court où les ménages contribuent à la consommation de l'électricité que leur territoire produit et c'est une grande fierté de voir que près de 2 500 personnes consomment déjà l'énergie de notre parc éolien des Monts de Lacaune » explique Sébastien Appy, directeur opérationnel de Valeco. « Faire le choix de l'énergie verte symbolise un engagement citoyen, durable et responsable : 7 Français sur 10 sont favorables à l'électricité verte. Notre ambition est de favoriser les conditions leur permettant de participer, à leur échelle, à la transition énergétique tout en offrant aux territoires la possibilité d'assurer leur autonomie en matière d'énergie ».

Changer de fournisseur d'énergie : comment ça marche ?

Si le marché de l'électricité a été ouvert à la concurrence en 2007, encore près d'un tiers des Français ignorent les démarches pour changer de fournisseur. Contrairement à certaines idées reçues, cela se fait simplement en quelques minutes par téléphone ou internet, et il n'y a aucun risque de coupure d'électricité. Il suffit de communiquer à son nouveau fournisseur son numéro de Point de Livraison (PDL) indiqué sur sa facture. Le nouveau fournisseur s'occupe ensuite de toutes les démarches. Quel que soit le fournisseur choisi, le distributeur qui achemine l'électricité jusqu'au logement reste Enedis, il n'y a donc aucun risque de coupure d'électricité.

Le saviez-vous ?

Où va l'argent de votre facture ?

Votre facture d'électricité est composée d'une part fixe (votre abonnement) et d'une part variable (votre consommation). La facture d'électricité se répartit globalement en trois tiers :

- > pour la production, la fourniture et l'approvisionnement de l'électricité,
- > pour l'acheminement et l'entretien des réseaux,
- > pour les taxes (contribution aux charges de service public, taxes sur la consommation finale d'électricité, TVA).

A propos de Valeco

Filiale d'EnBW, l'un des plus grands fournisseurs d'énergie en Allemagne et en Europe, Valeco est exploitant de projets EnR. Basée à Montpellier depuis plus de 30 ans, la société, qui emploie plus de 200 personnes dans les secteurs de l'énergie éolienne et photovoltaïque, est présente sur toute la chaîne de valeur en France et à l'international : de l'identification de sites propices à la vente d'électricité renouvelable. Au 31 décembre 2020, Valeco comptabilise une puissance installée de 515 MW (407 MW d'éolien terrestre, 108 MW d'énergie solaire) soit l'équivalent de la consommation annuelle électrique de plus de 465 600 personnes. L'entreprise dispose d'un pipeline de projets de 2 GW et a généré un chiffre d'affaires de 76 millions d'euros en 2020. EnBW compte 4 400 MW de production d'énergies renouvelables.

Plus d'informations sur www.groupevaleco.com

A propos d'ilek

ilek est un fournisseur d'énergie 100% renouvelable (électricité verte et biogaz). Fondé en 2016 sur le modèle du circuit court, ilek met en relation directe les producteurs d'énergie renouvelable en France avec les consommateurs, au plus près de chez eux. Le fournisseur s'approvisionne directement auprès de producteurs locaux basés en France. Lauréat de la French Tech 120 pour la seconde fois consécutive, c'est aussi le premier fournisseur d'énergie renouvelable à avoir été certifié B Corp. Fort de ses 100.000 clients, ilek a permis l'économie de 100.000 tonnes de CO2 à ce jour et participe ainsi activement à la transition énergétique.

Contact Presse Valeco

Agence Dakota Communication
01 55 32 10 40 / valeco@dakota.fr

Contact Presse ilek

Rebecca Gil
07 56 19 60 59 / rebecca@ilek.fr