

GREENYELLOW ACCÉLÈRE SON DÉVELOPPEMENT RÉGIONAL ET SIGNE UNE NOUVELLE CENTRALE SOLAIRE DE 1,8 MWc AVEC MEADERS FEEDS LTD À MAURICE

GreenYellow, leader international de la transition énergétique décentralisée, et Meaders Feeds Ltd, acteur historique de la chaîne agroalimentaire mauricienne, s'associent à nouveau pour développer une centrale solaire d'une puissance de 1,8 MWc. Ce projet s'inscrit dans le cadre du Carbon Neutral Industrial Sector (CNIS) Scheme, programme national destiné à soutenir la décarbonation de l'industrie locale.



UNE CENTRALE PHOTOVOLTAÏQUE QUI CONTRIBUE À LA DÉCARBONATION DU MIX ÉNERGÉTIQUE NATIONAL ET RENFORCE LA COMPÉTITIVITÉ DE MEADERS

Déjà partenaires depuis 2023, GreenYellow et Meaders Feeds Ltd ont lancé ensemble un premier projet de centrale photovoltaïque en toiture de 450 kWc, destinée à l'injection réseau dans le cadre d'un **contrat PPA de 20 ans**, actuellement en construction.

Cette nouvelle centrale solaire de 1,8 MWc s'inscrit dans la continuité de ce modèle, avec une **production qui sera aussi intégralement injectée sur le réseau national**.

Grâce à cette nouvelle installation, **Meaders produira localement une quantité d'électricité équivalente à 100 % de sa consommation annuelle**, contribuant ainsi de manière significative à **l'atteinte des objectifs énergétiques de Maurice en matière d'ENR**.

Par ailleurs, **ce nouveau projet solaire renforcera la compétitivité de Meaders** en sécurisant un approvisionnement en énergie renouvelable à un coût maîtrisé sur le long terme, facteur clé dans un contexte industriel en mutation.

La centrale générera annuellement plus de **2,9 GWh d'électricité verte par an**, soit l'équivalent de la consommation de plus de **700 foyers mauriciens**, et permettra d'éviter **plus de 2 100 tonnes de CO₂** chaque année.

« Produire mieux, de manière plus propre et durable : c'est le cap que nous nous sommes fixés chez Meaders. Ce nouveau partenariat avec GreenYellow est une étape majeure vers une industrie plus verte, et nous sommes fiers d'apporter notre contribution aux objectifs énergétiques de Maurice. » déclare **Iqbal Mohungoo, Managing Director — Meaders Feeds Ltd**

UN PARTENARIAT QUI INCARNE LA TRANSITION ÉNERGÉTIQUE INDUSTRIELLE À MAURICE

En s'appuyant sur l'expertise de GreenYellow Austral, **Meaders confirme son rôle de pionnier dans sa volonté d'adopter un modèle de production énergétique bas carbone**, en phase avec les ambitions de durabilité portées par l'État mauricien.

Ce nouveau projet illustre la **pertinence du modèle PPA** dans le cadre du CNIS, avec un **investissement intégralement porté par GreenYellow**, qui permet de déployer des installations solaires performantes et durables au service de la transition énergétique du pays.

« *Nous sommes très heureux d'accompagner Meaders une nouvelle fois dans sa transition vers une énergie verte. Ce projet reflète parfaitement notre volonté de proposer à l'industrie mauricienne des offres solaires performantes, durables et adaptées aux besoins réels des acteurs économiques.* » complète **Benoit Regnard, Directeur GreenYellow Austral**

UNE DYNAMIQUE RÉGIONALE PORTÉE PAR GREENYELLOW AUSTRAL

Ce nouveau projet solaire s'inscrit pleinement dans la **stratégie régionale de GreenYellow Austral**, qui regroupe les activités de l'entreprise dans l'océan Indien et en Afrique du Sud. À Maurice, GreenYellow dispose déjà de **plus de 50 MWc en service ou en construction**, pour une **production annuelle estimée à 75 GWh**. Dans la région, des projets sont en cours à **La Réunion, Mayotte et en Afrique du Sud**, pour une capacité additionnelle proche de **50 MWc**. Ainsi, **GreenYellow Austral** entend contribuer activement à l'objectif gouvernemental d'atteindre **60 % d'énergies renouvelables dans le mix énergétique**.

À PROPOS DE GREENYELLOW

GreenYellow, société française fondée en 2007, est devenue en 18 ans un acteur majeur de la transition énergétique en France et à l'international, et un véritable allié des entreprises et des collectivités locales dans leur trajectoire de décarbonation et leur quête d'indépendance énergétique.

Expert en production solaire photovoltaïque décentralisée, programmes d'efficacité énergétique, stockage d'énergie et infrastructures de recharge pour véhicules électriques, GreenYellow accompagne ses clients sur toute la chaîne de valeur. Le groupe assure l'étude, le financement, le développement et l'exploitation des actifs leur permettant de produire de l'énergie verte, locale et compétitive, de réduire leur consommation d'énergie, tout en renforçant leur compétitivité.

En 2024, les projets menés par GreenYellow ont permis d'éviter l'émission de près de 546 000 tonnes d'équivalent de CO₂. Le groupe vise également à atteindre la neutralité carbone (« Net Zero ») pour les scopes 1 et 2 d'ici 2040.

Opérant dans une quinzaine de pays sur 4 continents, GreenYellow innove en enrichissant constamment sa plateforme unique et globale d'offres pour accompagner les entreprises vers un modèle énergétique plus durable et relever les défis du changement climatique. www.greenyellow.com

CONTACT MEDIA POUR GREENYELLOW

Agence de Presse Wellcom | +33 (0) 1 46 34 60 60 | greenyellow@wellcom.fr

À PROPOS DE MEADERS

Meaders Feeds Ltd : Un pilier de la sécurité alimentaire et de la production durable

Depuis sa création en 1992, Meaders Feeds Ltd joue un rôle central dans le développement de l'agriculture mauricienne. Fournissant le marché local depuis 1994, elle dessert plus de 400 éleveurs à Maurice, y compris Innodis, Inicia et Volailles & Traditions Ltée, tout en exportant vers Rodrigues, les Seychelles, Madagascar et d'autres îles de la région.

Avec plus de 100 000 tonnes d'aliments produits chaque année, Meaders Feeds soutient activement la sécurité alimentaire nationale en assurant un approvisionnement constant en aliments pour volailles, bovins, porcs, chèvres, lapins et canards.

Sa production durable, appuyée par deux lignes automatisées modernes, repose sur des pratiques respectueuses de l'environnement, la réduction du gaspillage et une gestion rigoureuse de la qualité. L'entreprise met un point d'honneur à renforcer la résilience du secteur agricole tout en minimisant son empreinte écologique.

Certifiée ISO 22000:2018 et conforme aux normes AFMA, Meaders Feeds inspire confiance et stabilité dans la chaîne alimentaire locale. Membre du label Made in Moris, elle incarne l'excellence mauricienne et s'engage activement pour un avenir plus sûr et plus durable pour l'élevage. www.meadersfeeds.com