

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Mellac, le 20/06/2023

Eureden lance une démarche de sensibilisation aux projets bas carbone auprès de ses adhérents

Depuis le mois de mai, Eureden a mis à disposition de ses adhérents agriculteurs un outil d'autodiagnostic carbone simplifié permettant de mesurer le bilan carbone de l'exploitation et de proposer des pistes concrètes pour limiter les émissions et favoriser la séquestration du carbone dans les sols.

La décarbonation des exploitations, un sujet de préoccupation majeur pour Eureden

Dès la création du groupe Eureden, une politique RSE reposant sur 25 domaines d'actions, dont la réduction des émissions de gaz à effet de serre et la lutte contre le réchauffement climatique, a été mise en place.

Dans ce cadre, Eureden a réalisé en 2020 le Bilan Carbone Scope 1, 2 et 3 sur l'ensemble des activités du groupe (agriculture, transformation, distribution). Il en est ressorti que 80 % des émissions sont liées aux matières premières provenant de l'amont agricole (productions végétales et animales). Il s'agit donc d'un sujet de préoccupation majeur pour les adhérents qui souhaitent **trouver des solutions pragmatiques pour participer à l'effort de réduction des impacts et de la séquestration du carbone dans les sols.**

A propos : www.eureden.com

Ainsi, Eureden a mis en place depuis 1 an un groupe de travail transversal sur le carbone au sein de sa branche Agriculture afin de mutualiser les ressources et connaissances sur le sujet et d'avoir une vision globale des projets déjà initiés.

Eureden propose à ses adhérents un outil, permettant une première évaluation de l'impact carbone des exploitations



En 2021, le Ministère de la Transition Écologique a lancé le Label Bas Carbone en grandes cultures pour mettre en exergue la contribution positive des grandes cultures dans la lutte contre le réchauffement climatique par la réduction des émissions de gaz à effet de serre et le stockage du carbone dans le sol. Ainsi, **Eureden a décidé de mettre gratuitement à disposition de ses adhérents en grandes cultures une solution appelée "Autodiagnostic Carbone Simplifié" proposée par la start-up française "MyEasyFarm" dont l'outil MyEasyCarbon est certifié conforme à la méthode grandes cultures des Label Bas Carbone.** L'objectif est d'inciter le maximum d'adhérents à réaliser ce diagnostic carbone simplifié au niveau de son exploitation (calcul des émissions des gaz à effet de serre et du potentiel de stockage du carbone dans les sols) afin de leur donner une vision de l'ensemble des leviers techniques disponibles pour limiter leur empreinte carbone. Il s'agit aussi de regarder ce que l'exploitation pourrait générer en crédit carbone et donc en rémunération potentielle. Enfin, pour Eureden, ce dispositif permet d'avoir une vue d'ensemble du sujet au niveau de la coopérative grâce aux données collectées, et ainsi tenter de dessiner les contours de ce que pourrait être le business model carbone de demain en Bretagne.

A propos : www.eureden.com

Contact presse : Anne-Lise Gouriou - Courriel : anne-lise.gouriou@eureden.com - Tél : 06 76 81 28 72

Un autodiagnostic gratuit réalisé en 20 minutes et accessible depuis l'extranet adhérents Mon Eureden !



L'outil est disponible gratuitement depuis le mois de mai auprès de l'ensemble des adhérents Eureden en grandes cultures via l'extranet Mon Eureden.

En seulement 20 minutes, il permet aux agriculteurs de :

- évaluer les émissions de gaz à effet de serre et le stockage carbone dans le sol de leur exploitation
- estimer leur gain potentiel de crédits "carbone"
- connaître les pratiques culturales liées aux projets Bas Carbone
- se projeter concrètement sur un projet Bas Carbone
- anticiper les opportunités du marché des crédits carbone et des primes filières.

A propos de MyEasyFarm

MyEasyFarm est une startup française AgTech créée en 2017, spécialisée dans l'Agriculture de Précision et l'Agriculture Bas Carbone.

MyEasyFarm est basée au VillagebyCA de Reims et a des bureaux en Italie, aux Pays-Bas et au Brésil.

MyEasyFarm propose des solutions, à destination des agriculteurs, viticulteurs, coopératives / négociants et entreprises de travaux agricoles, pour une agriculture et une viticulture de précision faciles et connectées. La plateforme MyEasyFarm permet de collecter, organiser, transférer et analyser les données agricoles (gestion parcellaire, données Satellites, Météo, outils d'aides à la décision (OAD), matériels agricoles, ...) pour améliorer les pratiques culturales et réduire les intrants, au service d'une agriculture numérique, plus respectueuse de l'environnement et décarbonée. MyEasyFarm a lancé en 2021 MyEasyCarbon, pour le calcul, la simulation et le suivi du stockage de Carbone dans le sol et des émissions CO₂ des exploitations agricoles, avec pour objectif d'économiser 1 million de tonnes de CO₂ en 2025 et d'aider et rémunérer les agriculteurs dans le changement de leurs pratiques culturales, pour une agriculture plus respectueuse de l'environnement.

A propos du groupe Eureden

Le groupe coopératif breton Eureden réunit 18 500 agriculteurs-coopérateurs et 8 500 collaborateurs autour d'une ambition commune : le bien-manger pour tous, avec le souci constant de répondre aux attentes des consommateurs et de la société.

Le groupe Eureden est composé de 6 branches (Agriculture, Oeuf, Viande, Frozen Food, Long Life et Distribution Verte) et dispose de 40 sites industriels, de près de 200 magasins destinés aux agriculteurs-coopérateurs et au grand public ainsi que d'un portefeuille de marques fortes telles que d'aucy, Jean Nicolas, Globus, Paysan Breton, Cocotine, Aubret, Point Vert et Magasin Vert.

A propos : www.eureden.com

Contact presse : Anne-Lise Gouriou - Courriel : anne-lise.gouriou@eureden.com - Tél : 06 76 81 28 72