

COMUNICADO DE PRENSA

Mellac, el 20/06/2023

Eureden lanza una campaña para sensibilizar a sus miembros sobre los proyectos con bajas emisiones de carbono

Desde mayo, Eureden pone a disposición de sus agricultores miembros una herramienta simplificada de autodiagnóstico del carbono para medir la huella de carbono de la explotación y sugerir formas prácticas de limitar las emisiones y fomentar el secuestro de carbono en el suelo.

La descarbonización de las operaciones, una de las principales preocupaciones de Eureden

Desde la creación del grupo Eureden, se aplica una política de RSE basada en 25 ámbitos de actuación, entre ellos la reducción de las emisiones de gases de efecto invernadero y la lucha contra el calentamiento global.

En el marco de esta política, Eureden realizó en 2020 una auditoría de carbono de alcance 1, 2 y 3 de todas sus actividades (agricultura, transformación y distribución). Esto reveló que el 80% de las emisiones están vinculadas a las materias primas procedentes de la agricultura (producción vegetal y animal). Se trata, por tanto, de una gran preocupación para nuestros miembros, que desean encontrar soluciones pragmáticas para ayudar a reducir el impacto de sus actividades y secuestrar carbono en el suelo.

www.eureden.com

Por este motivo, Eureden creó hace un año un grupo de trabajo transversal sobre el carbono dentro de su rama de Agricultura, con el fin de poner en común recursos y conocimientos sobre el tema y tener una visión global de los proyectos ya iniciados.

Eureden ofrece a sus miembros una herramienta para realizar una evaluación inicial del impacto del carbono en sus explotaciones.



En 2021, el Ministerio francés para la Transición Ecológica lanzó la Etiqueta de Baja Emisión de Carbono para los cultivos herbáceos con el fin de destacar la contribución positiva de los cultivos herbáceos en la lucha contra el calentamiento global mediante la reducción de las emisiones de gases de efecto invernadero y el almacenamiento de carbono en el suelo. Por ello, Eureden ha decidido poner gratuitamente a disposición de sus miembros de cultivos herbáceos una solución denominada "Autodiagnóstico simplificado del carbono" ofrecida por la start-up francesa "MyEasyFarm", cuya herramienta MyEasyCarbon está certificada conforme al método de cultivos herbáceos Label Bas Carbone. El objetivo es animar al mayor número posible de socios a realizar una auditoría simplificada del carbono de su explotación (cálculo de las emisiones de gases de efecto invernadero y del potencial de almacenamiento de carbono en el suelo), para tener una visión de conjunto de todos los resortes técnicos disponibles para limitar su huella de carbono. También se trata de ver lo que la explotación podría generar en créditos de carbono y, por tanto, en remuneración potencial. Por último, para Eureden, los datos recogidos permitirán tener una visión de conjunto de la problemática a nivel cooperativo e intentar

www.eureden.com

Contacto de prensa: Anne-Lise Gouriou - Mail : anne-lise.gouriou@eureden.com - Tel: +336 76 81 28 72

¡Un autodiagnóstico gratuito en sólo 20 minutos, accesible a través de la extranet para miembros My Eureden !



La herramienta está disponible gratuitamente desde mayo para todos los agricultores miembros de Eureden a través de la extranet My Eureden.

En sólo 20 minutos, permite a los agricultores:

- evaluar las emisiones de gases de efecto invernadero de su explotación y el almacenamiento de carbono en el suelo
- calcular sus posibles ganancias en créditos de carbon
- conocer las prácticas agrícolas relacionadas con proyectos de bajas emisiones de carbono
- planificar concretamente un proyecto de bajas emisiones de carbono
- anticipar las oportunidades que ofrece el mercado de créditos de carbono y las primas sectoriales.

Acerca de MyEasyFarm

MyEasyFarm es una startup AgTech francesa fundada en 2017, especializada en Agricultura de Precisión y Agricultura Baja en Carbono.

MyEasyFarm tiene su sede en VillagebyCA en Reims y tiene oficinas en Italia, Países Bajos y Brasil.

MyEasyFarm ofrece soluciones para agricultores, viticultores, cooperativas/comerciantes y contratistas agrícolas, para una agricultura y viticultura de precisión fácil y conectada. La plataforma MyEasyFarm permite recopilar, organizar, transferir y analizar datos agrícolas (gestión de parcelas, datos satelitales y meteorológicos, herramientas de ayuda a la toma de decisiones, equipos agrícolas, etc.) para mejorar las prácticas agrícolas y reducir los insumos, en aras de una agricultura digital más respetuosa con el medio ambiente y con bajas emisiones de carbono. En 2021, MyEasyFarm lanzó MyEasyCarbon, que calcula, simula y supervisa el almacenamiento de carbono en el suelo y las emisiones de CO2 de las explotaciones, con el objetivo de ahorrar 1 millón de toneladas de CO2 de aquí a 2025 y ayudar y recompensar a los agricultores por cambiar sus prácticas agrícolas para que la agricultura sea más respetuosa con el medio ambiente.

Acerca del grupo Eureden

El grupo cooperativo bretón Eureden reúne a 18.500 agricultores-operadores y 8.500 empleados en torno a una ambición común: una buena alimentación para todos, con una preocupación constante por responder a las expectativas de los consumidores y de la sociedad.

El grupo Eureden está formado por 6 ramas (Agricultura, Huevos, Carne, Congelados, Larga Vida y Distribución Verde) y cuenta con 40 centros industriales, cerca de 200 tiendas para los agricultores-cooperadores y el público en general, así como una cartera de marcas fuertes como d'aucy, Jean Nicolas, Globus, Paysan Breton, Cocotine, Aubret, Point Vert y Magasin Vert.

www.eureden.com

Contacto de prensa: Anne-Lise Gouriou - Mail : anne-lise.gouriou@eureden.com - Tel: +336 76 81 28 72