

Communiqué de presse

CarbonThink - Lancement des diagnostics carbone

CarbonThink est un projet innovant visant à financer la performance carbone des exploitations grandes cultures. Après une première phase de test de la méthodologie grandes cultures du Label Bas Carbone dans 10 fermes régionales et le partage des résultats auprès de la communauté agricole régionale, le consortium CarbonThink change d'échelle en coordonnant 100 à 200 diagnostics carbone.

Une action collective avec l'engagement de 14 organisations agricoles régionales

Les 14 organisations agricoles réalisant les diagnostics carbone en Grandes Cultures



L'évaluation de 100 à 200 fermes est rendue possible grâce à la mobilisation de la communauté agricole du Grand Est. Ainsi ce sont **14 partenaires de Terrasolis** : Tereos, Vivescia, Cristal Union, Soufflet, CAC68, Scara, CDER, Cal, FDSEA51, Cérèsia, Chambres d'agriculture Marne - Alsace - Moselle, EMC2, qui vont réaliser les diagnostics Carbone auprès des agriculteurs. Les diagnostics sont financés par l'Ademe pour les jeunes installés et CarbonThink pour

les autres. L'intérêt de l'action est de **mutualiser nos moyens pour constituer un pool de données le plus conséquent possible, d'analyser les leviers mis en œuvre, les potentialités en matière de performance carbone et de concevoir un modèle économique** conduisant à la rémunération des exploitations agricoles en contrepartie de leur engagement en matière de lutte contre le changement climatique. Pour ce faire, différents financeurs sont en cours de mobilisation : acheteurs de crédits carbonés volontaires souhaitant compenser leurs émissions de gaz à effet de serre, entreprises de l'agro-alimentaire souhaitant commercialiser des produits agricoles décarbonés, collectivités souhaitant promouvoir des territoires neutres en carbone. Les diagnostics carbone se déroulent sur l'ensemble de la période hivernale 2021-2022. Durant toute cette période, CarbonThink anime via différentes actions la communauté agricole engagée dans ce projet pour développer collectivement une agriculture bas carbone.

Vers un modèle économique viable

Grâce aux données recueillies lors de ces diagnostics carbone, les contours du modèle économique vont émerger autour de trois options possibles : optimisation des pratiques mises en place, transformation du système de production ou transition carbone en attente. La phase de test du modèle économique aura lieu durant le printemps 2022 pour une mise en pratique des projets bas carbone pour les fermes souhaitant s'engager à partir de l'été 2022.

Grâce à la mobilisation d'un collectif de fermes et d'organisations agricoles, CarbonThink entre dans une phase opérationnelle charnière d'embarquement des exploitations de grandes cultures vers leur transition bas-carbone.

À propos de CarbonThink

CarbonThink, est le projet au service du financement carbone des exploitations agricoles s'appuyant sur la méthodologie grandes cultures du Label Bas Carbone, cofinancé par la Région Grand Est et le Fonds européen agricole pour le développement durable dans le cadre du Partenariat européen pour l'innovation. Ainsi, faisant le pari de l'intelligence collective, le consortium CarbonThink est composé d'Agrosolutions, d'I4CE, d'INRAE, de Planet A et de Terrasolis.



Contact presse : Juliette Baillet | juliette.baillet@terrasolis.fr | 06.70.18.46.35