



La Feuille de route climatique de la filière laitière

Paris, le 14 Juin 2018

En 2013, la filière laitière a lancé le programme LIFE Carbon Dairy, une démarche expérimentale de grande ampleur pour réduire ses émissions de Gaz à Effets de Serre.

La démarche Ferme Laitière Bas Carbone repose sur les enseignements de ce projet pilote européen et en est le prolongement direct à l'échelle nationale. Elle permet à la filière de contribuer à la lutte contre le changement climatique, et s'appuie sur l'outil de calcul, de simulation et de conseil que constitue l'application CAP'2ER®.

Dans le plan de filière présenté au gouvernement le 14 décembre 2017, le secteur laitier s'est engagé à réduire de 20% ses émissions de Gaz à Effets de Serre par litre de lait d'ici 2025. Pour atteindre cet objectif, un éleveur sur deux devra être intégré dans la démarche d'ici 5 ans et 100% d'ici 10 ans. D'ores et déjà, entre 2015 et 2018, la filière laitière a réduit son empreinte carbone de 4%.

La Feuille de route climatique, élaborée à l'issue du programme LIFE Carbon Dairy, détaille la stratégie de déploiement que nous entendons mettre en œuvre afin de consolider l'action de la filière laitière pour les années à venir. Elle doit permettre à tous les acteurs de déployer sur le terrain, de manière cohérente et sur l'ensemble du territoire, les actions de réduction de l'empreinte carbone du lait français. Cette Feuille de route engage les acteurs de la filière à se mobiliser à partir des initiatives des partenaires du projet pilote LIFE Carbon Dairy.

Pour atteindre ces objectifs nous nous engageons à :

- développer des outils performants et adaptés, au service des éleveurs,
- assurer un conseil carbone dynamique et coordonné nationalement,
- accompagner les dynamiques de projet des acteurs de la filière dans une démarche partenariale cohérente,
- communiquer sur les bénéfices sociétaux de l'élevage et les efforts entrepris pour réduire son empreinte environnementale et climatique.

Mobilisés par l'objectif commun de réduction de l'impact environnemental de l'élevage laitier, et convaincus que cette action contribuera à sa performance économique, nous souhaitons ouvrir la voie d'une démarche responsable et durable.

Pour l'Assemblée Permanente des Chambres d'Agriculture,

Jean-Marc RENAUDEAU, élu-référent Climat



Pour le Centre National Interprofessionnel de l'Economie Laitière,

Thierry Roquefeuil, Président



Pour France Conseil Elevage,

Roselyne Thomelin, Vice-Présidente



Pour l'Institut de l'Elevage,

Martial Marguet, Président

