

Ces agriculteurs de Lannilis décarbonent leur exploitation laitière

Le projet Startijin Valait, qui s'inscrit dans le Plan climat air énergie territorial du pays des Abers, a pour objectif d'accompagner l'agriculture dans les transitions énergétiques et climatiques. Lundi 17 mars, des représentants du projet sont venus à Lannilis (Finistère), dans une exploitation laitière.

 Ouest-France

Publié le 20/03/2025 à 17h30

Lire le journal

 LIRE PLUS TARD

 PARTAGER

Newsletter Brest

Chaque matin, recevez toute l'information de Brest et de ses environs avec **Ouest-France**



Pierre-Yves et Hervé Jestin essaient d'améliorer l'empreinte carbone de leur exploitation. | OUEST-FRANCE

Lundi 17 mars, les représentants de la Chambre d'agriculture de Bretagne et de la Communauté des communes du pays des Abers (CCPA) étaient présents chez Pierre-Yves et Hervé Jestin, agriculteurs à Lannilis (Finistère). La raison de leur venue : la présentation du projet [Startijin Valait](#).

« L'objectif est d'accompagner la filière laitière dans une transition vers des exploitations durables afin de contribuer à la neutralité carbone des territoires, en développant des solutions innovantes », explique Julien Cabon, élu à la Chambre d'agriculture et référent sur le territoire de Brest.

Il s'agit d'explorer les domaines d'innovation tels que l'eau, la biodiversité, la neutralité carbone, les énergies renouvelables, la qualité de vie au travail ou les nouvelles formes de financement à la reprise des exploitations.

Une enquête auprès des exploitations laitières

Pierre-Yves et Hervé Jestin, à la tête d'un troupeau de 120 vaches laitières, ont déjà adhéré à une initiative de décarbonation depuis 2015. « **Cela nous a permis de nous situer et d'identifier les axes à activer pour améliorer l'empreinte carbone de notre exploitation** », » explique Pierre-Yves. « **Nous avons notamment travaillé sur l'âge au vêlage et l'efficacité de l'alimentation.** »

« **Sur le pays des Abers, avec 196 exploitations laitières, l'agriculture est un des piliers de l'économie locale** », » explique Bernard Gibergues, vice-président au développement économique à la CCPA. « **Pour maintenir la dynamique de la filière, la CCPA, avec la chambre d'agriculture, s'est engagée comme territoire d'expérimentation sur les pratiques bas carbone** », ajoute-t-il.

Les agriculteurs du territoire vont donc être consultés *via* l'enquête Clim'Active. C'est Yanis Mauvieux, étudiant en agroécologie et systèmes alimentaires à Angers, qui réalisera ce sondage auprès des exploitations laitières.

S'adapter aux défis du changement climatique

« **Cette étude permettra d'identifier les actions pertinentes et prioritaires à mettre en place, et de communiquer sur ce que les agriculteurs font déjà pour le climat** », indique Catherine Wendling, cheffe de projet Startijin Valait à la Chambre d'agriculture. « **Les défis sont de réduire l'impact du changement climatique et aider les exploitations à s'adapter à cette évolution.** »

La santé et le bien-être des animaux, la qualité de l'alimentation, la génétique sont des leviers importants pour diminuer l'émission de gaz à effets de serre ou pour améliorer le stockage de carbone. « **La rentabilité de l'exploitation est améliorée en même temps que l'empreinte carbone** », » assure Pierre-Yves Jestin.

Contact : Chambre d'agriculture de Bretagne :
joelle.peron@bretagne.chambagri.fr – 02 98 41 33 07

CCPA : developpement@pays-des-abers.fr – 02 98 37 66 00