

Nantes, le 21 mars 2019

Session Régionale

La Région auprès des agriculteurs qui s'engagent et agissent pour l'environnement

Le changement climatique préoccupe tous les citoyens, et le monde agricole a décidé de s'engager pour participer à ce combat en faveur de l'environnement. La filière laitière, en particulier, a choisi de s'engager dans une stratégie nationale avec l'objectif de tendre vers la « neutralité carbone » ou « zéro émissions nettes ». La Région a décidé de les soutenir dans cette démarche à hauteur de 1,7 million d'euros sur ses propres crédits et de mobiliser 1,5 million d'euros de FEADER. « *C'est une première en France et ce projet s'inscrit à la fois dans la stratégie agrifalimentaire "De notre Terre à notre Table 2016-2020..."*, qui encourage les exploitations agricoles dans la transition énergétique, dans le schéma régional climat air énergie (SRCAE) en Pays de la Loire, ainsi que dans la stratégie de transition écologique adoptée en 2018. » déclare Lydie Bernard, vice-présidente en charge de l'agriculture.

Le monde de l'agriculture souhaite agir et apporter des solutions dans la lutte contre le réchauffement climatique et ainsi rassurer le citoyen et consommateur sur son engagement. L'agriculture peut notamment s'appuyer sur le fait, qu'elle est une des seules activités humaines, avec la forêt, capables de stocker naturellement du carbone.

En région Pays de la Loire, les agriculteurs sont les 1ers au niveau national à s'engager dans un projet qui vise à déployer à partir de 2019 et sur 9 ans au total une démarche d'accompagnement des élevages pour réduire leur impact environnemental, notamment sur le volet des gaz à effet de serre (GES). La Région et l'interprofession laitière visent un effet levier significatif sur la baisse des émissions à l'échelle du bassin de production, en mobilisant un grand nombre d'éleveurs. L'objectif sera donc d'accompagner 5 200 exploitations représentant environ les deux tiers des élevages laitiers ligériens. Différents leviers pourront être activés : augmentation de la surface en herbe et optimisation du pâturage, implantation ou augmentation des légumineuses, amélioration de la santé du troupeau et de la qualité du lait, ...

Cette démarche de « Fermes Bas Carbone » pourra contribuer à accompagner, en plus de la lutte contre le réchauffement climatique, la reconquête de la qualité des cours d'eau et la protection de la biodiversité. Pour structurer cette démarche et dans un souci de durabilité des exploitations, des indicateurs économiques et de condition de travail viendront compléter le jeu des indicateurs pour intégrer l'évaluation de la triple performance économique, sociale et environnementale de manière à construire des plans d'action en cohérence.

Sur un coût total estimé à 8,3 millions d'euros sur la période 2019-2027, la Région accompagnera la réalisation des diagnostics chez les éleveurs et au-delà, soutiendra le principe d'une reconnaissance de la démarche dans le cadre de la future Politique agricole commune post 2020. Ce projet est élaboré de manière collective entre le CNIEL et le CIL OUEST (l'interprofession laitière nationale et interrégionale), l'IDELE (institut technique), la Chambre d'agriculture des Pays de la Loire, les organismes de conseil en élevage, VIVEA, l'Agence de l'environnement et de la maîtrise de l'énergie et la Région des Pays de la Loire.

CONTACT PRESSE :

Gwenola Cariou-Huet: gwenola.cariou-huet@paysdelaloire.fr - 02 28 20 60 65 – 06 82 80 18 92