

# TEMOIGNAGE LIZFLOW

1 seul passage pour valoriser  
les lisiers et amender les sols



Gaec Allain - CARRER  
Plouvorn (29)



## Présentation du Gaec ALAIN-CARRER

4 associés – 160 hectares – 150 vaches laitières  
3 robots de traite installés depuis 2020

## Assolement

70 ha de maïs - 21 ha de céréales - 12 ha de colza  
6 ha de lin - 12 ha de choux fleurs en dérobée  
39 ha d'herbe

## Témoignage

« Nous avons commencé à utiliser du LIZFLOW en 2008 lorsque la commune de Plouvorn est passée en bassin versant contentieux. La nécessité de valoriser au mieux l'azote de notre lisier s'est imposée comme une évidence et le LIZFLOW correspondait bien à notre attente.

Nous avons deux fosses de 1100 m<sup>3</sup> et 875 m<sup>3</sup> qui reçoivent une citerne de 30 T de LIZFLOW chacune. L'épandage est réalisé avec une tonne équipée d'une rampe à pendillards de 21 mètres :

- les céréales reçoivent en sortie d'hiver, 30 m<sup>3</sup>/ha de lisier traité au LIZFLOW (soit 310 unités de CaO/ha).
- les surfaces de maïs reçoivent avant semis, 40 m<sup>3</sup>/ha de lisier traité au LIZFLOW (soit 520 unités de CaO/ha).

Le côté pratique est incontestable, l'apport de lisier et le chaulage se font en un seul passage. Nous constatons une meilleure efficacité de l'azote des lisiers, avec un effet visuel positif sur les cultures. A l'épandage, il y a diminution des odeurs et blanchiment du lisier, c'est très intéressant pour le respect du voisinage. »



Benoit CARRER (un des associés du Gaec)



Dépôtage du LIZFLOW dans la fosse



Brassage de la fosse lors du dépôtage