

TÉMOIGNAGE

« Nous sommes entièrement convaincus par **OMYA CALCIPRILL**, nous continuerons à l'utiliser et nous le recommandons. »



GAEC PATRY
Dournazac (Haute Vienne)



PAMÉLA ET GUILLAUME NOUS RACONTENT LEUR EXPÉRIENCE



De gauche à droite :
Sébastien Pommé, Guillaume et Paméla

« Nous sommes frère et sœur en GAEC depuis 15 ans. Eleveurs de vaches allaitantes avec broutards en engraissement. Installés en agriculture biologique depuis 2020, nous exploitons 265 ha. dont 91 ha. de prairies et pâturages permanents, 30 ha. de fourragère et le reste pour du blé tendre, de l'orge de printemps, du colza, du maïs ensilage et grain, de la moutarde, du sarrasin et du seigle.

Notre exploitation est suivie par Sébastien Pommé (AGRIFEEL) et nous tenons sincèrement à le remercier pour ses bons conseils.

Nous avons toujours amendé nos parcelles. Nos parents y étaient très attachés et nous continuons à l'être.

Nous utilisons le **CAP 90** depuis des années sur nos grandes parcelles accessibles à l'ETA. Nous en sommes très satisfaits et arrivons à maintenir nos pH autour de 6,5.

Nous avons des parcelles plus petites et difficiles d'accès à de gros engins. C'est pourquoi nous cherchions une solution à ce problème.

En 2022, Sébastien (AGRIFEEL) et Lisa (MEAC) sont venus nous rendre visite lors de la campagne AMB et nous avons pu aborder le sujet.

Ils nous ont présenté **OMYA CALCIPRILL**.

La qualité du produit nous a tout de suite séduite. C'est un vrai granulé et il répond entièrement à notre problématique.

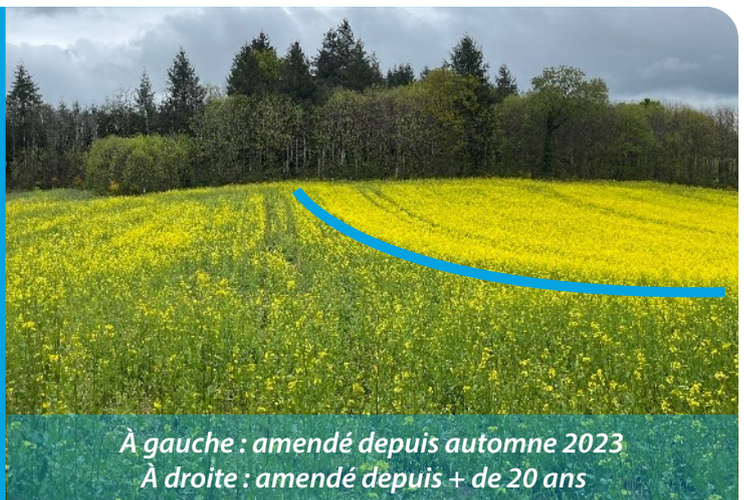
Nous l'avons donc essayé à l'automne 2023 sur notre moutarde. L'épandage est régulier, produit peu de poussière et le granulé a très vite fondu, dès les premières pluies. Nous pouvons épandre dès que nous le souhaitons. »

ESSAI TERRAIN

La parcelle ci-contre est divisée en deux :

- À droite du trait bleu, c'est une parcelle historique de la ferme, régulièrement chaulée avec du **CAP 90**.
- À gauche du trait bleu, c'est une parcelle que nous venons d'acquérir, jamais chaulée, mais que nous avons réussi à corriger grâce à **OMYA CALCIPRILL**.

Le 30/04, la nouvelle parcelle atteignait un pH de 6,1 alors qu'elle était à 5,7 au départ.



À gauche : amendé depuis automne 2023
À droite : amendé depuis + de 20 ans