

RETOURS D'EXPERIENCES

VUE D'ENSEMBLE

M. Trouche, agriculteur sur Moularès avait noté un problème de dégradation du cours d'eau.

Ce linéaire de petite section était régulièrement traversé par les vaches à de nombreux endroits.

L'agriculteur était obligé d'intervenir plusieurs fois par an, pour reformer les berges et pour que l'eau ne se déverse pas en contre-bas de la parcelle.

"Les vaches se sont très vite habituées, je n'ai plus besoin d'entretenir le cours d'eau"



M. Foulché, agriculteur à Moularès a réalisé des aménagements en 2014 sur 3 parcelles en bord de cours d'eau. Ces parcelles sont pâturées par 40 à 45 vaches allaitantes. Des dégradations liées au piétinement des animaux le long du cours d'eau et à l'absence de végétation rivulaire existaient.

"Je n'aurais pas fait ces travaux sans l'animation et l'accompagnement proposés"



L'agriculteur a profité de la mise en défens du cours d'eau pour optimiser la gestion du pâturage de ces parcelles. En effet, grâce aux aménagements réalisés il est passé de 3 à 6 paddocks. Ce qui a permis un pâturage tournant avec une meilleure exploitation de la ressource en herbe. Aujourd'hui, la surface de chaque paddock est comprise entre 1.5 et 3 ha pour 40-45 vaches. La rotation s'effectue tous les 10-15 jours (contre 2-3 semaines avant les travaux)

"Les prairies souffrent moins, moins de piétinement"

UNE RÉORGANISATION DU TROUPEAU DEPUIS LA MISE EN PLACE DES CLÔTURES

Il disposait d'un îlot de 27ha qu'il a pu redécouper en plusieurs petites parcelles lors des aménagements, en installant un bac d'abreuvement dans chaque parcelle. Auparavant, le pâturage se faisait « au fil », ce qui demandait un travail important de préparation des parcelles.

De plus, il peut désormais faire plusieurs lots d'animaux.

La gestion du troupeau est facilitée

"Bon test qui va me permettre de mettre en place ce système sur d'autres parcelles"

