

Les travaux bocagers peuvent être accompagnés

Taupont — Dans le cadre du programme Breizh Bocage, le Syndicat mixte du grand bassin de l'Oust (SMGBO) accompagne les agriculteurs, pour la réalisation de travaux bocagers.

Le programme Breizh Bocage a été initialement lancé dans le cadre du contrat de projet État-Région 2007-2013, afin de préserver et renforcer le maillage bocager en Bretagne et réduire le transfert vers les eaux des polluants d'origine agricole.

Il est aujourd'hui reconduit dans le cadre du programme de développement rural en Bretagne pour la période 2015-2020 et s'appuie sur des opérations collectives portées par de multiples acteurs.

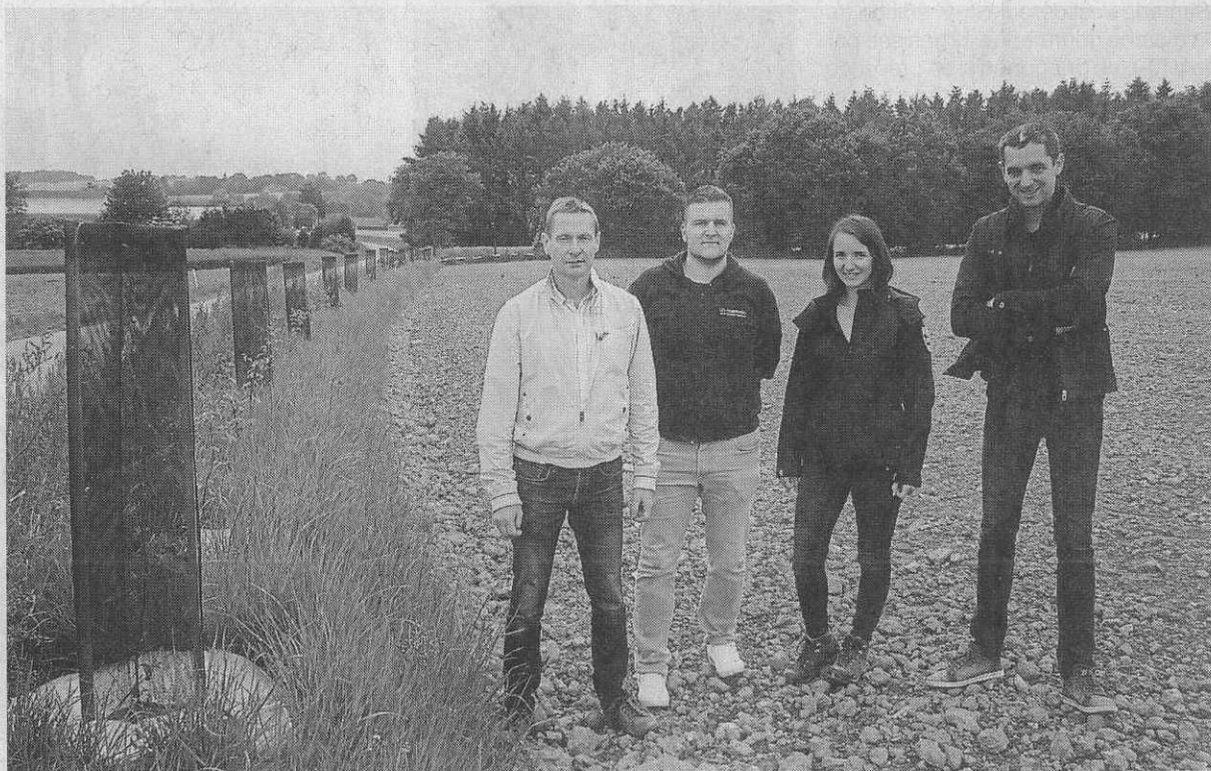
Le SMGBO a lancé le programme en 2009. Il a pour objectif la création et la reconstitution de haies bocagères ou talus boisés. « **Cela permet d'éviter l'envasement du Lac au Duc et permet de maintenir les éléments fertiles de la couche superficielle** », explique Jean-Charles Sentier, vice-président du SMGBO. « **Il s'agit d'un partenariat avec les agriculteurs, le SMGBO et l'action des communes.** »

Les enjeux ? Éviter les pesticides et l'érosion des sols.

Des agriculteurs bio

Mickaël et David Joubier ont repris à La Morais, en Taupont, l'exploitation, de leurs parents, d'un peu moins de 300 hectares, de poules, cultures et légumes. « **On est passé en bio. Toutes nos terres sont bio ou en conversion**, annonce Mickaël Joubier. **L'intérêt est de ramener de la biodiversité dans les parcelles.** »

Les deux frères, qui ont dix-huit cul-



Jean-Charles Sentier, Aymeric Pirio, Marie Dugué et Mickaël Joubier sur un champ de semis de haricots bio. Le SMGBO a créé de nouveaux linéaires, visibles sur la gauche.

CRÉDIT PHOTO : OUEST-FRANCE

tures différentes, cultivent notamment du blé, de l'orge, du colza, du maïs et des légumes (petits pois, haricots, flageolets, épinards et betteraves). « **Sur la dernière campagne de plantation, de 2018 à 2019, on a fait un peu plus de 21 km d'aménage-**

ments bocagers : 17 km de talus et 4 km de haies », communiquent Aymeric Pirio et Marie Dugué, respectivement technicien agricole et boga-ge et technicienne bocage au SMGBO. La totalité des rivières du GBO sont bonnes en nitrate.

Le programme a été financé à 80 % par l'Agence de l'eau, le Fonds Européen agricole pour le développement rural (Feader), le Conseil régional et le Département et à 20 % par le SMGBO.