

# BEAUBEC-LA-ROSIÈRE. Une tourbière de 2 hectares réhabilitée grâce à un partenariat qui porte ses fruits

Quand le Pôle d'équilibre territorial et rural du Pays de Bray et la Fédération départementale des chasseurs de Seine-Maritime œuvrent main dans la main, cela donne de beaux résultats comme la réhabilitation d'une tourbière à Beaubec-la-Rosière.

Le Pôle d'équilibre territorial et rural (PETR) du Pays de Bray via son président Xavier Lefrançois et La Fédération départementale des chasseurs de Seine-Maritime par l'intermédiaire de son président Alain Durand, ont signé une convention de partenariat pour officialiser le travail mené en commun entre les deux structures. Cette signature a eu lieu au sein même d'une toute nouvelle tourbière située sur la commune de Beaubec-la-Rosière, près de Forges-les-Eaux.

permis la remise en état d'une tourbière d'environ 2 ha sur la propriété de Jean-Philippe Tamarelle, lequel accueillait les deux structures pour ladite signature. Il explique : « Je souhaitais faire quelque chose liée à la protection de l'environnement. Quand on a engagé ce projet après une étude Natura 2000 qui a détecté le potentiel du site, je me suis rapproché de la Fédération départementale des chasseurs de Seine-Maritime, et ensuite ils ont créé les liens et géré le chantier ».

bière est un exemple concret d'un partenariat réussi entre les acteurs du territoire. J'en profite d'ailleurs pour rappeler que votre territoire a également reçu le label européen « Territoire de faune sauvage ». J'ajoute que la Fédération a fait plein de choses sur le plan environnemental depuis plus de 10 ans. Tout cela porte ses fruits et permet aussi de donner une autre image de notre activité. Il faut qu'on casse ces images d'Épinal de notre rôle de chasseurs, que l'on assume, mais nous sommes aussi des jardiniers de la biodiversité ».

« Ils ont créé les liens et géré le chantier »

« Tout cela porte ses fruits »

« Une mission de rétention de l'eau »

Dans le cadre de leurs missions respectives, la Fédération départementale des chasseurs de Seine-Maritime par le biais de son pôle « REZH'EAU » (Ruissellement, Érosion, Zones Humides et EAU) et le Pôle d'équilibre territorial et rural du Pays de Bray en tant qu'animateur du site Natura 2000 « Pays de Bray humide », mènent régulièrement des démarches communes auprès des propriétaires privés du territoire.

De la sensibilisation au conseil, en passant par l'accompagnement et la mise en œuvre, la Fédération des chasseurs de Seine-Maritime et le PETR du Pays de Bray visent à un usage respectueux et durable des espaces naturels et ruraux dans une optique partagée de préservation de la flore, de la faune et des habitats qui les constituent. Alain Durand, président de la Fédération, commente : « La restauration de cette tour-

Cette tourbière en est l'illustration parfaite puisqu'elle offre à présent un véritable écosystème naturel. Jusqu'à présent, le site était boisé et forestier. Il a donc fallu ouvrir l'espace par le débroussaillage, le débardage et la découpe de bois. Il en résulte une zone humide retrouvée dont les vertus sont multiples. Pierre Levesque, de la Fédération, décrit : « Nous constatons la progression de



La convention a été signée par Alain Durand, président de la Fédération départementale des chasseurs de Seine-Maritime, et Xavier Lefrançois, président du PETR en présence du propriétaire des lieux (à gauche) Jean-Philippe Tamarelle.

nombreuses espèces, des amphibiens notamment, mais aussi le retour des bécassines et beaucoup de passages d'animaux sauvages. Mais ce genre de site a aussi une mission de rétention de l'eau et participe donc à la lutte contre les inondations.

La fonction bioclimatique est importante » Et Florian Stevenin du PETR, de poursuivre : « Il y a aussi un vrai retour de la végétation typique des tourbières, le droséra ou la sphaigne entre autres. Cela a un impact écologique important et un véritable enjeu

floristique et cynégétique ». Ce nouveau poumon vert et humide fera l'objet dès le printemps d'une gestion pastorale avec l'arrivée de chèvres qui auront la mission de préserver ce site remarquable.