# ne échelle, ave

## Renaturation d'un cours d'eau avec la population

le cas de la Lemme et ses affluents

#### Une perte inquiétante de biodiversité

À l'origine, ce sont les habitants, les pêcheurs et les gestionnaires des zones Natura 2000, qui ont remarqué que sur la Lemme, ses affluents et ses marais les saules devenaient envahissants, que les poissons disparaissaient, que les plantes y devenaient de moins en moins variées.

#### Comment savoir vraiment ce qu'il faut faire ?

Des études complémentaires ont été menées afin de dimensionner le projet. Celles-ci ont permis d'identifier les dysfonctionnements et de proposer des solutions.

Il a fallu creuser un nouveau lit de la rivière, restaurer des affluents dans leurs lits d'origine, effacer des barrages et des ouvrages en amont, etc.

### À la bonne échelle, avec l'implication de tous, grâce à des savoir-faire locaux

Ce projet mené par le Parc du Haut-Jura se distingue par son ampleur, puis qu'il concerne l'en semble de la partie supérieure de la Lemme, ainsi que ses affluents.

Il se distingue aussi par l'implication de la population et la participation des scolaires aux actions de sensibilisation.

Il se distingue enfin parce que la réalisation des travaux a été confiée à une entreprise spécialisée locale pour garder ce savoir-faire sur le territoire.











