

Démarches préparatoires à la restauration

de la continuité écologique du réseau hydrologique de la Haute Dronne

Le linéaire du cours d'eau est très fragmenté

Pas moins de 18 ouvrages d'art nuisent au déplacement de certaines espèces migratrices sur le bassin versant et cela compromet en particulier la préservation d'une espèce protégée de mollusque d'eau douce, la Petite Mulette.

Un diagnostic et des propositions de travaux

Il fallait expertiser les 18 ouvrages, bâtir des scénarii de travaux sur la continuité écologique des cours d'eau, sans oublier d'évaluer le risque pour la survie d'espèces protégées induite par les travaux projetés eux-mêmes.

Une démarche nouvelle car complexe, multiforme et transversale

Le Parc du Périgord-Limousin a dû combiner plusieurs types de démarches pour venir à bout du dossier, ce qui en fait l'originalité : la mobilisation des deux régions administratives concernées, l'Aquitaine et le Limousin ; la proposition de scénarii différents pour inciter les propriétaires de rives à participer ; la production d'un diagnostic complet de l'état du bassin versant et de chaque ouvrage, un état exhaustif des travaux nécessaires à sa restauration ; enfin, la recherche d'expériences comparables réalisées sur d'autres territoires.



Crédit Photo : PNR PL / C. Molitor.