

STRATEGIE 2024-2029



QUALITE DE L'EAU

- Suivi de la qualité des eaux
- Réduction de la pollution issue des collectivités (suivi assainissement, accompagnement zéro phyto)
- Réduction des pollutions d'origine agricole (amélioration de la connaissance, mise en défens et gestion des points d'abreuvement)



RESSOURCE QUANTITATIVE

- Suivi du débit des rivières
- Démarche Eau'Défi : adaptation au changement climatique
- Maîtrise des prélèvements des collectivités
- Réduction de l'impact des activités agricoles sur la ressource
- Restauration des mares, plantation de haies
- Analyse de l'impact des plans d'eau et élaboration d'une stratégie de gestion



MILIEUX AQUATIQUES

- Entretien des rivières
- Poursuite de la restauration de la ripisylve
- Opérations de restauration hydromorphologiques localisées
- Rétablissement de la continuité écologique
- Restauration des zones humides



INONDATIONS

- Gestion intégrée du risque (entretien des cours d'eau, restauration de la ripisylve, préservation des zones humides et des zones d'expansion des crues)
- Surveillance des atterrissements sensibles
- Etude de faisabilité pour la réduction de l'impact de la RD4 à Charlieu



ANIMATION COMMUNICATION

- Animation de la démarche
- Communication ciblée selon les publics et les thématiques à enjeux (ressource, ripisylve, zones humides)
- Programme de sensibilisation des scolaires
- Lancement d'une réflexion pour définir une stratégie d'acquisition foncière