

# Les 3 grands volets d'actions inscrits au contrat Chéran sont subdivisés en 15 sous-volets

Volets	Objectifs opérationnels	Actions phase 1	Actions phase 2
A1	Réaliser l'assainissement des collectivités locales	Diagnostics de réseaux, réhabilitations de réseaux, SDA, construction de stations d'épuration, construction de collecteurs (collecte, transport), plan d'épandage des boues...	mêmes types d'actions
A2	Maîtriser les pollutions d'origine agricole (élevages)	Opération coordonnée : études et travaux de mise aux normes pour 8520 UGBN ; cartes communales d'aptitude à l'épandage ; achat de matériel en commun ; sensibilisation Laiteries - porcheries : programme départemental de traitements des eaux résiduaires	Poursuite des travaux de mise aux normes avec le PMPOA2 (hors contrat de rivière)
A3	Améliorer la ressource en eau potable	1 étude visant à améliorer la connaissance (secteur Allèves). Protection des captages (mesure générale)	SD-AEP Bauges et Albanais ; banque de données et synthèse pour un SD-AEP global
A4	Réhabiliter les décharges	Étude réhabilitation de décharges Plusieurs sites à réhabiliter en priorité (École, Arith, Le Châtelard...), création d'une déchetterie dans les Bauges	Décharges École et Arith, résorption des dépôts (via les plans de gestion des cours d'eau)
B1	Stabiliser le lit et les berges des rivières, et assurer la protection localisée contre les crues	16 opérations variées : études, protections berges, protection plan d'eau, ancrages seuils Arrêt des extractions	Actions restantes redéfinies à la suite de l'étude géomorphologique et du transit solide 10 actions : gestion de bancs de graviers, confortement de seuils, rétablissement TS, protection contre les crues, restauration berges...
B2	Restaurer et gérer les espaces riverains des cours d'eau	2 opérations : étude de la restauration des cours d'eau puis travaux de restauration	poursuite du programme (9 affluents à traiter) plans de gestion à faire pour 10 affluents
B3	Développer la gestion piscicole et les potentialités halieutiques	3 opérations : passes à poissons, aménagements de frayères, investigations souche locale truite fario	Poursuite des actions piscicoles (diversifications piscicoles, seuils Compôte) et nouvelles actions en lien avec B1 et suite étude 2003 (Dadon, plaine Chatelard), étude écrevisses
B4	Aménager des accès aux cours d'eau et des circuits de randonnée	6 opérations : circuits de randonnées et liaisons pédestres, réhabilitation et construction de passerelles	Poursuite actions phase 1 : sentiers et 3 passerelles
B5	Améliorer la pratique du canoë-kayak	4 opérations : accès au Chéran, nettoyages des parcours, signalétique, passe à canoë kayak	poursuite
B6	Mettre en valeur le patrimoine lié à l'eau	1 opération : la Maison de l'Eau	Changement de site pour le projet de Maison de l'Eau
B7	Supprimer les points noirs paysagers	2 opérations : 1 inventaire des sites à restaurer et leur réhabilitation , 1 prise en compte des aspects écologiques et paysagers dans tous les aménagements liés aux cours d'eau (volet B1)	Inventaires des ZH et plans de gestion
C1	Entretien des milieux restaurés	entretien des cours d'eau restaurés et des ouvrages	poursuite
C2	Mettre en place un suivi morphologique et qualitatif du Chéran et de ses affluents	étude qualité des eaux ; levé topo, échelles d'observation	étude qualité fin de contrat ; étude piscicole ; plan de gestion des matériaux ; contrôle des profils ; étude bilan
C3	Coordonner et mettre en place un suivi des actions réalisées	création poste de chargé de mission et 1/2 poste technicien rivière ; matériel...	ETP chargé de mission et technicien rivière temps partiels : secrétariat et DGS
C4	Informier et sensibiliser les usagers	Grand public : journal, publications, exposés Scolaires, élus, professionnels et usagers : actions pédagogiques, visites, sorties à thème, plaquette	poursuite