

<b>TITRE THEMATIQUE</b>	Solutions Eau
-------------------------	---------------

<b>SOUS TITRE</b>	Réponses aux besoins en eau dans le bassin versant du Tescou
-------------------	--

<b>TITRE ACTION</b>	Schéma d'organisation de la mobilisation et de la gestion de la ressource potentielle en eau pour alimenter les cours d'eau du bassin versant du Tescou
---------------------	---

**Etat d'avancement :** A engager

ANIMATEUR/RESPONSABLE PROJET

DEPARTEMENT 81 - 82	DDT 81 - 82	DREAL	Agence de l'Eau Adour garonne
---------------------	-------------	-------	-------------------------------

--	--	--	--

PARTICIPANTS GROUPE DE TRAVAIL

Membres de la commission thématique Eau	
---	--

EXIGENCES CHARTE

EXIGENCE CHARTE	OBJECTIFS PARTAGES
-----------------	--------------------

SOCIETALE

Projet global et cohérent pour le bassin versant, prenant en compte toutes les composantes de la ressource en eau

Faire progresser concomitamment les différentes solutions Eau et les différentes actions capables d'améliorer la qualité de vie et la vitalité du territoire

ENVIRONNEMENTALE

Prendre en compte le changement climatique et les évolutions démographiques

ECONOMIQUE

Répondre aux besoins en eau du territoire : sécuriser les usages liés à l'eau et à l'agriculture dans toutes la diversité de ses modes de production et de commercialisation

OBJECTIFS CHARTE

--

ACTIONS CHARTE ASSOCIEES

ACTION N°1 : Collecter l'information suffisante pour mener à bien les actions en matière d'eau

ACTION N°2 : Poursuivre les efforts en matière d'assainissement individuel et collectif

ACTION N°3 : Faire un retour d'expérience sur le soutien d'étiage fait par le Thérondel

ACTION N°5 : Etudier la possibilité que les retenues collinaires puissent contribuer au soutien d'étiage du Tescou

ACTION N°13 : Etudier la possibilité de construire une retenue dans le haut bassin

OBJECTIFS SPECIFIQUES

--

Prise en compte des objectifs de qualité des masses d'eau dans le cadre de la Directive cadre sur l'eau et du SDAGE Adour garonne

Sécurisation des besoins exprimés par les acteurs du bassin, toute thématique confondue

Elaboration d'un schéma de gestion hydraulique sur le bassin du Tescou

DESCRIPTIF DE L'ACTION

Proposer une articulation des différentes ressources en eau mobilisables sur le bassin versant du Tescou pour alimenter les cours d'eau et organiser la gestion de celles-ci

Contexte, actions à mener, domaine et limites...

-intégration des données actées : conclusion de l'étude DOE à St Nauphary, volume de ruissellement naturel (expertise Eaucéa), volume de substitution (AEAG référence 2004), volume mobilisable de Thérondel

ETAPES INDISPENSABLES

- fiches actions : réduction des flux de phosphore, étude des retenues collinaires pouvant contribuer au soutien d'étiage, étude de faisabilité de création de retenues sur les 3 bassins, étude de faisabilité de réalimentation du Tescou par pompage dans le Tarn, optimisation de la gestion du Thérondel,

RESULTAT

Modélisation et propositions pour l'organisation fonctionnelle de la gestion hydrologique des cours d'eau du bassin versant du Tescou en s'appuyant :

- sur les usages identifiés,
- sur la localisation des ressources, leur volume,
- sur des stations de mesure hydrométrique, et des outils de gestion

ORGANISATION ET STRUCTURE DU PROJET

Partenaires, coordination, restitution des résultats

Instance de responsabilité et de co-construction, départements 81 et 82, Services de l'Etat, Région Occitanie, Agence de l'Eau Adour Garonne

Suivi de l'action et lien avec la gouvernance du projet de territoire

Présentation de l'état d'avancement de l'action réalisé à chaque réunion de l'Instance de coconstruction du projet de territoire et lors de commissions thématiques Eau par le porteur de l'action

BUDGET GLOBAL

A évaluer

CALENDRIER PREVISIONNEL

A évaluer