

VAL D'ADOUR ⁽⁶⁵⁾

ELABORATION DU SCoT VAL D'ADOUR

Maître d'ouvrage :
Syndicat Mixte du Pays Val
d'Adour

Maîtrise d'oeuvre : Citadia/
Even/ Ecotone (milieux
naturels et biodiversité)

Budget Even : 38 525 € HT

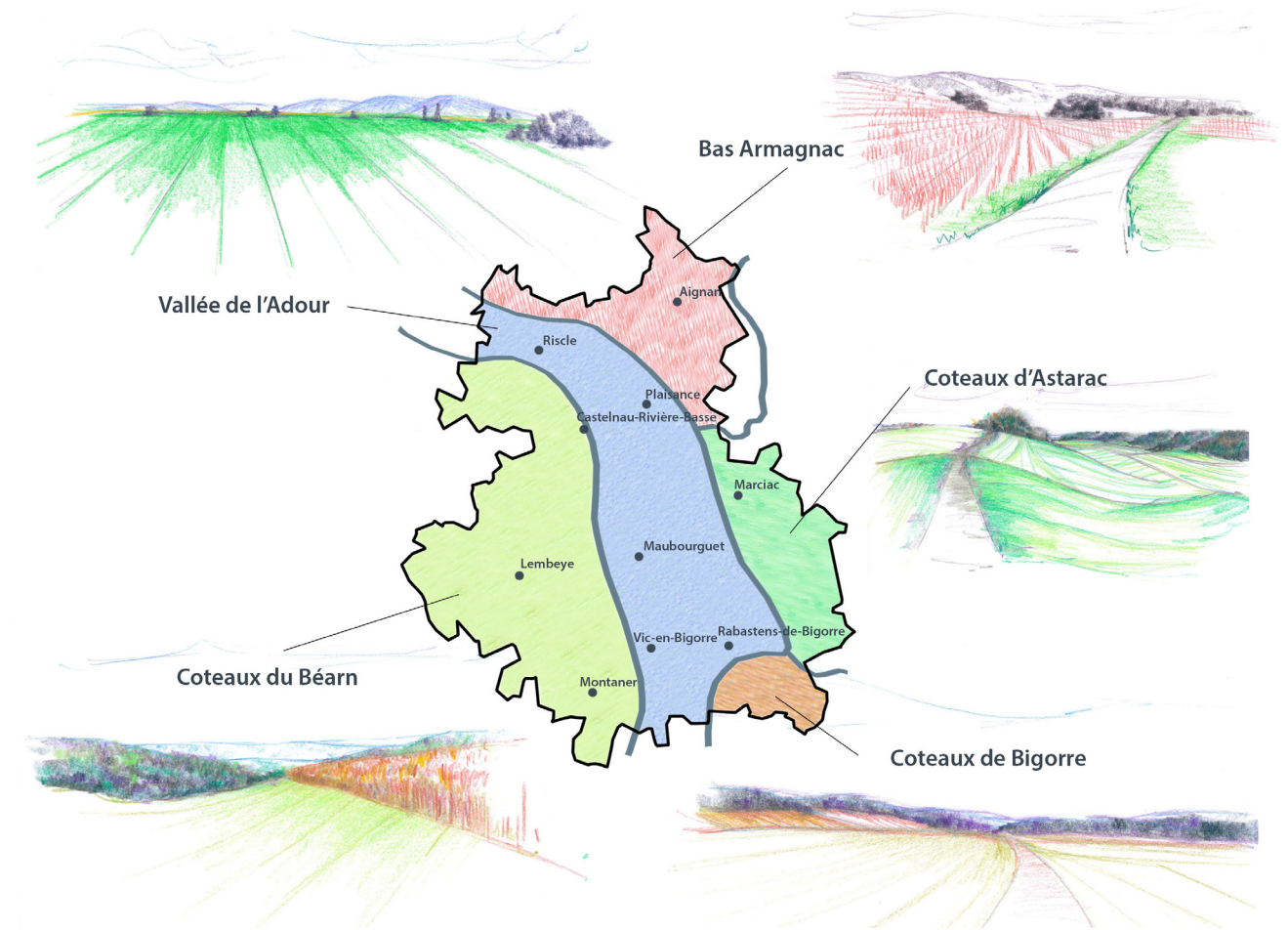
Période de réalisation :
2012-2015

Contexte et objectif d'étude

Le territoire du SCoT du Pays Val d'Adour compte 167 communes et près de 50 000 habitants. Il est structuré autour d'un réseau de bourgs ruraux et de bourgs plus importants constituant des pôles de vie. Il accuse d'une forte croissance démographique depuis 1999.

L'activité agricole intensive a su s'imposer principalement dans la plaine de l'Adour, non sans soulever certaines questions au vu de ses incidences sur l'environnement. La dégradation de l'Adour, véritable colonne vertébrale du territoire et de ses principaux affluents, cristallise l'essentiel des problématiques liées aux activités humaines (érosion, inondations, pollutions diffuses, déficits d'étiages). Les extensions urbaines récentes menacent la qualité des corridors écologiques, des milieux naturels remarquables, (Natura 2000, ZNIEFF, cours d'eau, etc.), la lisibilité des paysages et l'unité rurale typique du territoire. Les paysages variés sur ce territoire, demandent un traitement particulier à chacun afin de préserver le cadre de vie, une des raisons de l'attractivité du territoire mais aussi afin de préserver les panoramas de qualité.

Face au constat partagé d'un réel enjeu de préservation de la ressource en eau notamment, Even Conseil porte une attention particulière aux problématiques environnementales notamment celles liées à l'eau, élément catalyseur des activités humaines et de leur pérennité.



Missions

Even a élaboré l'état initial de l'environnement accompagné des compétences d'Ecotone pour son expertise biodiversité. Une attention particulière a été portée sur la préservation du grand paysage et sur la problématique eau en lien avec les pratiques agricoles locales. Even a ensuite procédé à l'évaluation environnementale en parallèle de l'écriture du PADD et du DOO. Des ateliers spécifiques ont été animés sur les problématiques environnementales.