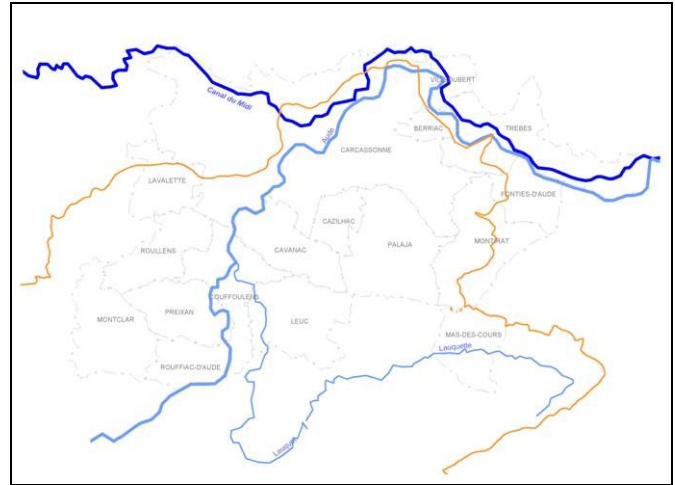
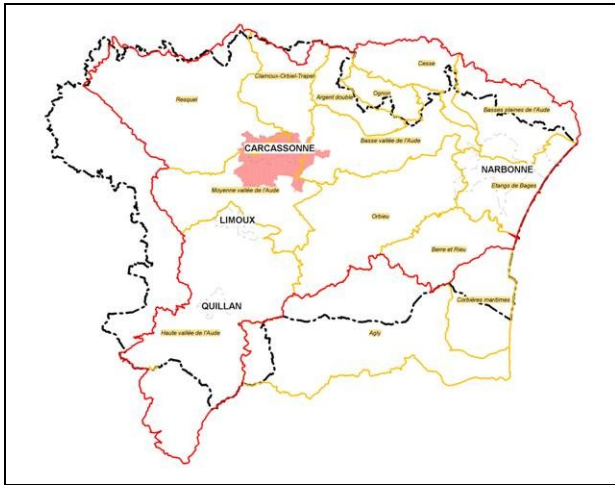


EPCI de bassin : **Communauté d'Agglomération du Carcassonnais**



Communauté d'Agglomération du Carcassonnais

Président : Gérard LARRAT

47 allée d'Iéna – 11 000 Carcassonne

Tel. 04.68.10.56.60 - Fax. : 04.68.47.81.60

Mail. communaute@agglo-carcassonnais.fr

Technicien SMMAR : SAXER sylvain – 04.68.74.12.06

Mail : saxer.smmar@gmail.com

Date de création : 141/12/2001 N° d'arrêté : 2001/4025

Modification statuts :

Règlement intérieur : Oui.

Payeur : Percepteur de Carcassonne

Superficie : 256,43 km²

Linéaire du réseau hydrographique : 98,8 km

✓ **Chevelu de petits affluents de l'Aude :**

- Bassin versant Fount Guilhem et bassin versant Toron : 40 km de cours d'eau
- Balazac et affluents (13km), Pech Mary et affluents (9,2km), Merdeaux (4,3km), Boulbonne (5,7km), Saint Pierre et affluents (7,1km), Pontils (3,5km), Saint Thomas(2,4km)

✓ **Bassin versant Lauquet :**

- Lauquet aval (5,3km), Lauquette Amont et affluents (8,3km)

Nombre de communes adhérentes : 22

Population totale : 70 320 habitants

Nombre de communes comprises dans le périmètre du SAGE HVA : 0

Nombre de communes comprises dans le périmètre du SAGE Fresquel : 6

Opérations engagées :

Schéma d'aménagement : OUI (Schéma d'aménagement de protection contre les inondations, 4 phases) réalisé en 2008

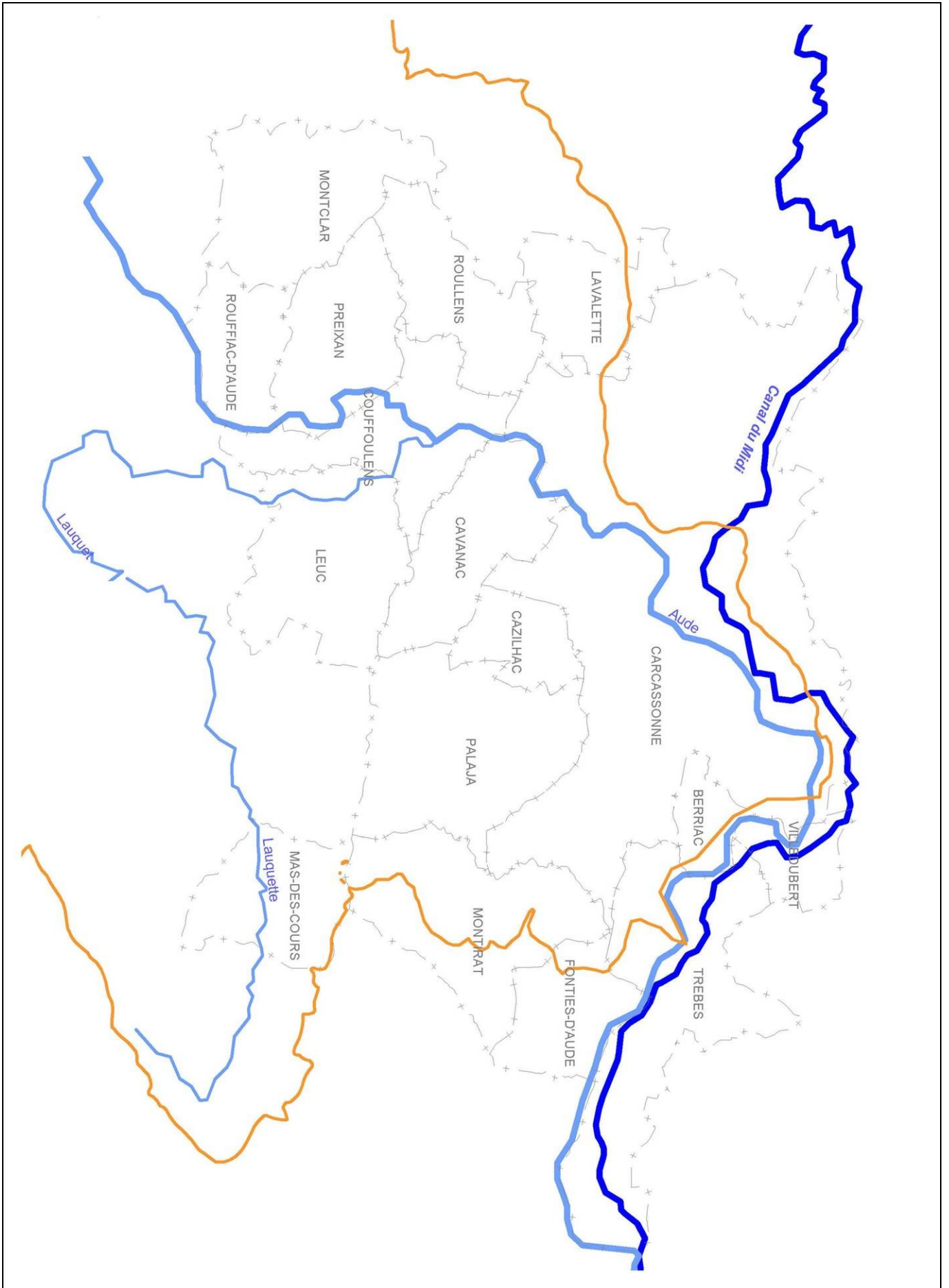
Plan pluriannuel de restauration : OUI

- ✓ Plan pluriannuel de gestion de la ripisylve du Fount Guilhem et du Toron (BCEOM, 2006)
- ✓ Plan pluriannuel de gestion de la ripisylve HORS Fount Guilhem et Toron (BRLi, 2008)

Actions en cours :

- ✓ Complexe de bassin de rétention sur le Palajanel et le Pech Angès, affluents du Fount Guilhem (étape d'acquisition foncière et d'instruction des dossiers réglementaires avant réalisation des travaux, fin de l'opération début 2011)

Carte globale du bassin versant hydrographique Communauté d'Agglomération du Carcassonnais



Membres du bureau de l'EPCI :

PRÉSIDENT : Gérard LARRAT- Maire de CARCASSONNE

Vice-présidents :

✓ ROUX	Jean Luc	✓ DELON	Maryvonne
✓ RAYNAUD	Christian	✓ PAREDES	Jean-Michel
✓ CHESA	Isabelle	✓ DUGRAND	Pierre
✓ BANIS	Claude	✓ CASELLAS	Alain
✓ COMBETTES	Rolland	✓ BARCELO	Daniel
✓ BOURREL	Christian	✓ FERRIF	Jean-Paul
✓ TOLOMIO	Jésus	✓ CALVET	Bernard
✓ BES	Jean – Louis	✓ SARAIL	Jean-luc
✓ BOSTEN	Pierre	✓ MASCARAQUE (*)	Thierry
✓ IBANEZ	Manuel	✓	Ris JAUB
✓ ESTEBAN	Angel	✓ ARIBAUD	Jean-Louis
✓			

(*) Délégué à l'environnement , en charge de la prévention des risques naturels, des actions de protection contre le risque d'inondation, des relations avec le Syndicat Mixte des Milieux Aquatiques et des Rivières (SMMAR) et avec les Syndicats Hydrauliques de bassin

Problématique et objectifs du Sud Carcassonnais :

Problématique :

Le sud Carcassonnais présente une multitude de ruisseaux (Toron, Fount Guilhen, Lauquet, Boulbonne, Bazalac, etc.) fortement artificialisés et dont l'entretien n'est plus, ou peu adapté.

La ripisylve peu ou mal entretenue, présente des stigmates de dégradations avancés.

Ce secteur du département est également marqué par une activité agricole importante qui accentue les phénomènes de ruissellement notamment à l'approche des communes les plus vulnérables sur les parties médianes et aval des bassins versants.

Malgré des bassins versants de faibles superficies, les problèmes de débordements sont fréquents notamment sur les communes de Cazilhac, Palaja et Carcassonne. Cazilhac est considérée comme la commune la plus vulnérable étant donné qu'elle est traversée par 2 cours d'eau. Le pont de la D104 mal dimensionné fait office d'entonnoir et est rapidement en charge lors d'événements pluvieux soutenus.

Depuis 2002 et suite au caractère récurrent des inondations (essentiellement Cazilhac et Carcassonne), la Communauté d'Agglomération du Carcassonnais a décidé d'intervenir pour réduire les effets dévastateur des crues et préconiser un retour à une meilleure qualité écologique des cours d'eau.

Des travaux d'urgence en 2004-2005 ont été réalisés sur les secteurs les plus vulnérables (7,7 km restaurés de façon à structurer de manière cohérente la ripisylve et l'encombrement des lits mineurs.

A partir de 2006, la CAC s'est engagée dans un plan pluriannuel de gestion de la ripisylve afin de restaurer les réseaux hydrographiques du Fount Guilhem et du Toron.

A partir de 2009, la CAC élargit cette opération à l'ensemble des cours d'eau de son territoire qui jusqu'alors n'étaient pas gérés.

Objectifs d'interventions :

Pour harmoniser l'ensemble des études lancées sur le secteur et pour couvrir les zones encore non investiguées, un schéma d'aménagement de protection contre les inondations a été approuvé en 2008.

1) Prévention des lieux habités :

- ✓ **Expansion/rétention :** Réduire les débits sur la commune de Cazilhac une réflexion sur la mise en place d'un complexe de bassins de rétention est en cours. Le projet a été validé, les dossiers administratifs sont en cours d'instruction. Les travaux préalables devraient être réalisés entre fin 2009 et début 2010. La réception de ces bassins devrait intervenir avant le début 2011.

- ✓ **Protection rapprochée :** /

2) Restauration des rivières :

Depuis 2006 et après la restauration d'urgence menée en fin 2004 et début 2005, la CAC réalise la restauration du Fount Guilhem et du Toron en suivant programme pluriannuel d'intervention élaboré par BCEOM pour 5 ans. En moyenne la CAC restaure 11,5 km/ an. A partir de 2009, l'application du programme pluriannuel d'intervention élaboré par BRLi vise la restauration des autres cours d'eau de son territoire.

3) Prévention :

- ✓ Information, communication, sensibilisation du public, réunion publique auprès de l'association de sinistré de Cazilhac.
- ✓ La CAC assure la coordination de l'élaboration de 14 Plans Communaux de Sauvegarde

Listes des communes de l'EPCI comprises dans le périmètre du SAGE Fresquel

Communes
Carcassonne
Caux et Sauzens
Lavalette
Pennautier
Pezens
Villemoustaussou

Lien site Internet de la collectivité : <http://www.agglocarcassonnais.fr/>