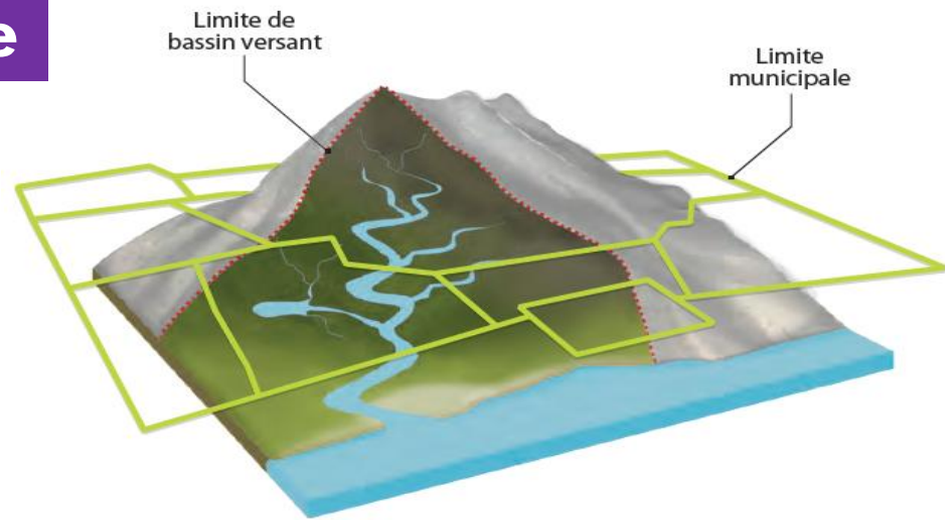




**Comité syndical du 22.09.20**

**ELECTIONS**

# Bassin versant / bassin de vie



**Concilier les différentes politiques** (eau, urbanisme, environnement, etc.)



Instaurer une **solidarité amont/aval**



**Mutualiser les moyens** (humains, financiers, techniques, etc.)

Prévention des inondations (PI)

La qualité de l'eau

Eau potable et assainissement

La quantité d'eau

L'hydro-morphologie

La biodiversité aquatique

# Le bassin versant de la Têt

## A l'amont,

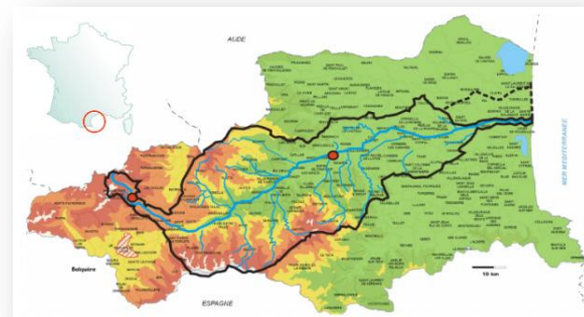
les paysages se composent de plans d'eau, landes, pelouses, forêts, etc. Par son enneigement important, cette **zone montagneuse** contribue à près de la moitié des apports en eau du bassin.

## La zone médiane du bassin versant

est caractérisée par de **moyennes montagnes** aux fortes pentes, où de nombreux affluents prennent leur source grâce à une **pluviométrie abondante**.

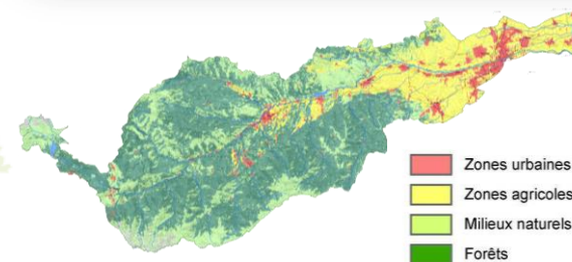
## L'aval,

comprend la **plaine alluviale** de la Têt au relief moins marqué, ainsi qu'une **façade maritime sableuse**. Cette région abrite la majeure partie de la population et des terres agricoles.



## Le bassin versant de la Têt en quelques chiffres

- Une superficie de **1 500 km<sup>2</sup>**
- **600 km** de cours d'eau principaux
- **104 communes**
- **225 000 habitants**



# Le bassin versant de la Têt

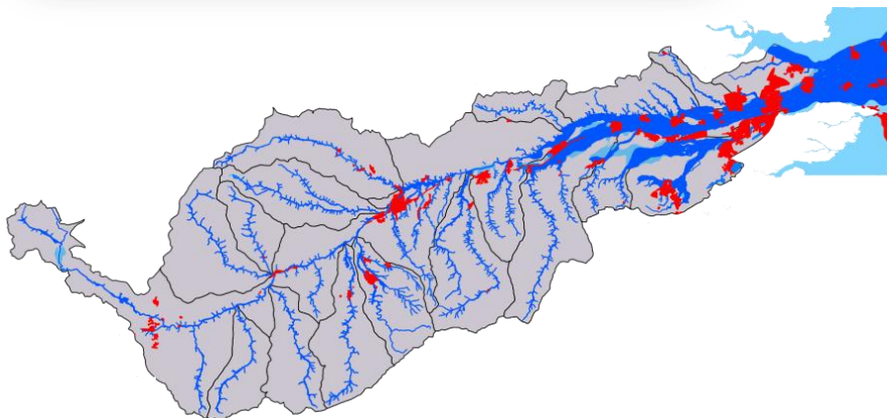
- Des étiages sévères entre juin et septembre en 1998, 2007 et 2012
- Des crues majeures en 1940, 1992, 1999 et 2020



Bouillouses



Vinça



**18 sites** contribuant au réseau Européen Natura 2000

**5 zones importantes** pour la préservation des oiseaux

**80 zones naturelles d'intérêt** écologique floristique et faunistique

**5 réserves naturelles**

**12 sites classés**

**Des sites et des monuments remarquables...**

**... à l'échelle des Pyrénées, zone de concentration importante de tourbières et zones humides**

**GRAND TÉTRAS**  
Oiseau emblématique des Pyrénées et venant 3000 à 5 000 individus.

**EUPROCTE DES PYRÉNÉES**  
Espèce des Pyrénées, l'espèce affectée les eaux froides cristallines et se trouve sous les cailloux ou le long des berges où il habite.

**GYPAËTE BARBU**  
L'un des plus grands rapaces du continent Européen.

**DESMAN DES PYRÉNÉES**  
Fragilisant les rivières et torrents froids et oxygénés des zones de montagne, le desman sauvage est soumis à un risque élevé d'extinction.

**LIBELLULE QUADRIMACULATA**  
Libellule à quatre taches.

**PARNASSIUS APOLLO**  
Papillon le plus commun entre 400 et 2400 m d'altitude protégé.

**TRUITE FARIO**  
Espèce emblématique et représentative dans la région de la TR ou elle est un indicateur de la qualité de la vie aquatique.

**EMYDE LÉPREUSE**  
Tortue d'eau douce dont l'essentiel de la population française est concentré dans les Pyrénées Orientales. C'est l'un des espèces les plus menacées de France.

*Témoins de la qualité de ces paysages, le bassin accueille sur sa partie amont des démarches d'envergure tels que le parc naturel régional des Pyrénées Catalanes et le grand Site Canigou.*

# La gouvernance

## 8 EPCI / Index sur POP DGF pondérée

- PMMCU 76.08%
- Roussillon Conflent 9.37%
- Conflent Canigou 6.21%
- Aspres 4.32%
- Corbières SM 2.35%
- Pyrénées Catalanes 1.55%
- Pyrénées Cerdagne 0.08%
- Haut Vallespir 0.04%

## Comité syndical : 36 élus

- PMMCU 22
- Roussillon Conflent 4
- Conflent Canigou 3
- Aspres 2
- Corbières SM 2
- Pyrénées Catalanes 1
- Pyrénées Cerdagne 1
- Haut Vallespir 1



22 communes  
tout ou partie  
dans le bassin



16 communes  
tout ou partie  
dans le bassin



45 communes  
tout ou partie  
dans le bassin



7 communes  
tout ou partie  
dans le bassin



2 communes  
tout ou partie  
dans le bassin



12 communes  
tout ou partie  
dans le bassin



1 commune  
tout ou partie  
dans le bassin



1 commune  
tout ou partie  
dans le bassin

# Compétences et missions

GEMAPI

**PRÉVENIR** les crues,  
limiter la sécheresse

**protéger**  
les biens et les personnes.

**ENTRETENIR** les berges,  
les cours d'eau

**SENSIBILISER** les usagers des rivières

**GÉRER** les ouvrages hydrauliques, les  
lignes d'eau, diversifier les écoulements

**PROTÉGER** les milieux aquatiques,  
préserver la biodiversité

## La GEMAPI, un investissement pour l'eau !

Gestion des Milieux Aquatiques et Prévention des inondations

Le 1<sup>er</sup> janvier 2019, une restructuration importante de la **gouvernance locale du grand cycle de l'eau** a eu lieu avec la mise en œuvre de la **compétence GEMAPI** (Gestion de l'eau et des Milieux Aquatiques et Prévention des Inondations).

Sur le bassin versant de la Têt, les intercommunalités ont transféré cette compétence au SMTBV qui devient ainsi le principal acteur de la gestion de l'eau et des milieux aquatiques du bassin.

## La solidarité de l'eau en Têt

[www.bassintet.fr](http://www.bassintet.fr)

- Pilote
- Réalise
- Anime
- Accompagne



**Le Plan de Gestion de la Ressource en Eau (PGRE) et les Plans Locaux de Gestion (PLG)**



**Le 1<sup>er</sup> Programme d'Actions pour la Prévention des Inondations (PAPI) de la Têt**



**Le Contrat de Rivière Restaurer et valoriser le patrimoine aquatique**

### Principaux partenaires financiers PAPI / CONTAT RIVIERE / PGRE



PROJET COFINANCÉ PAR LE FONDS EUROPÉEN DE DÉVELOPPEMENT RÉGIONAL

# Zoom sur la gestion des ouvrages

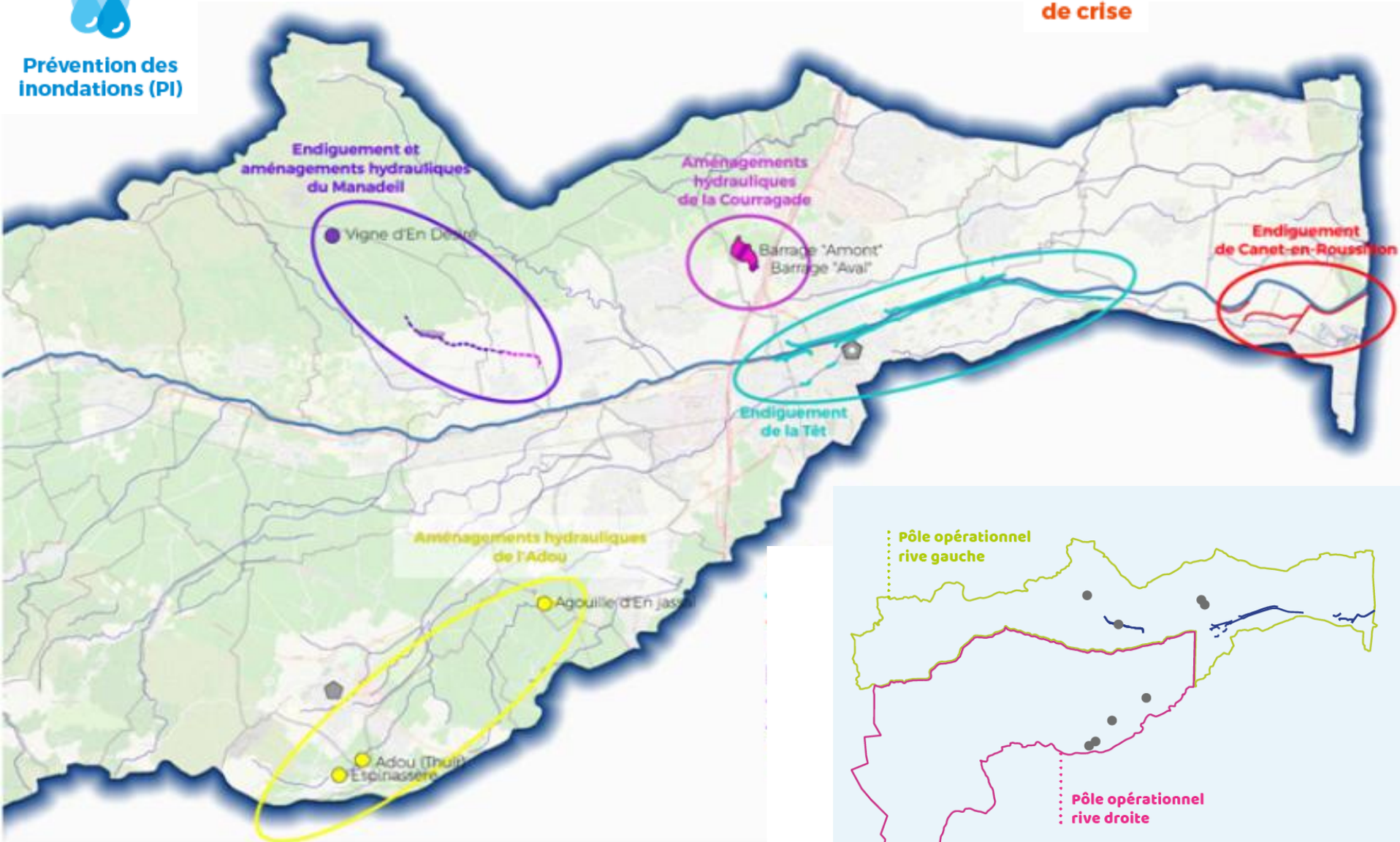


Gestion  
de crise

Une cellule  
veille digue  
de 8 agents



Prévention des  
inondations (PI)



# Organisation interne

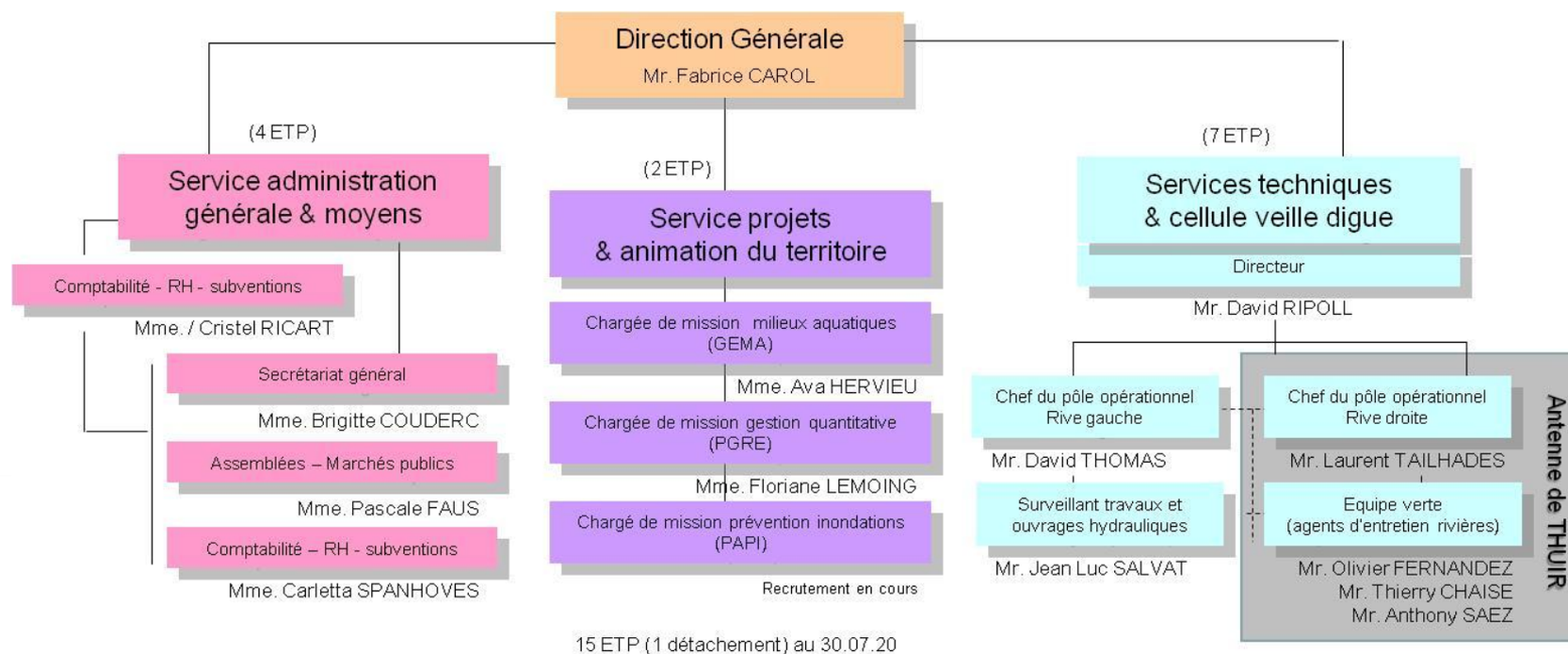
## Gouvernance politique

Président / Vice-président / Bureau

## Commissions Comités de pilotage Concertation



## Organisation des services



**Partenaires:**  
**Autres politiques d'aménagement**  
**Réseaux locaux ou nationaux**

Création des commissions et désignations (Travaux, CAO, MAPA)  
Règlement intérieur, (CAO, MAPA,..), Charte financière,  
Désignation des représentants aux organismes extérieurs  
../..

Bilan à mi-parcours et avenant au contrat de rivière  
PAPI d'intention 2021-2023  
Définition des systèmes d'endiguements  
Décision modificative / BP 2020  
../..

## **Exemple de projets et travaux en cours**

Entretien annuel des émissaires (130km), digues (8) et (11) bassins de rétention  
Entretien de cours d'eau ; Têt à Villefranche, Comelade, le Soler../.. (2xDIG)  
Deuxième phase d'enlèvements des embâcles des crues GLORIA (arrêté préfet)  
Travaux hydrauliques : Sahorre, Vernet, ( cady), le Soler, Canet, schéma d'aménagement du Boules../..

Avant projet de restauration du lit de la Têt aval  
Consultation sur le projet de classement de la Têt en ZRE  
Problématique DIRSO sur la RN 116 (réfection de seuils et entretien)  
../..





3 Rue Edmond Bartissol,  
66000 Perpignan  
T: 04.68.35.05.06

[www.bassintet.fr](http://www.bassintet.fr)