

SMDMCA

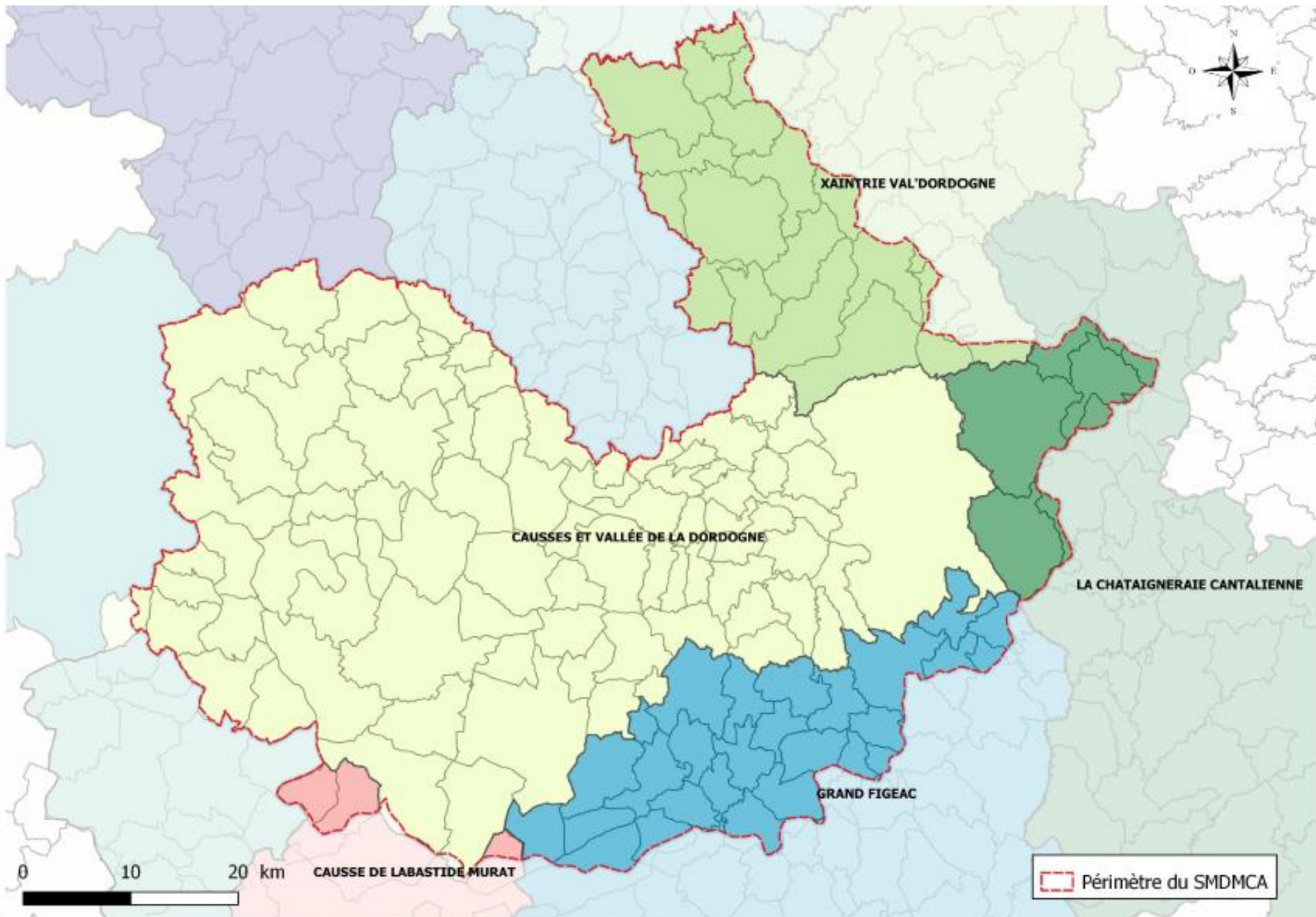


SYNDICAT MIXTE

DORDOGNE

MOYENNE

CÈRE AVAL



5 EPCI 3 régions

- CC Caulvador 70 %
- CC Xaintrie Val Dordogne 14 %
- CC Gd Figeac 11 %
- CC Chataigneraie Cantalienne 5 %
- CC Causse de Labastide Murat 0.5 %

- 1992 km²
- 70000 hbts DGF
- 1563 km de cours d'eau
- 99 Km² de zone innodable



— SMDMCA

— Entente Bassin versant du Doustre

— Entente Bassin versant de la Maronne

Ventadour-Egletons-Monédières et Tulle Agglo

Chataigneraie Cantalienne et Pays de Salers

XVD

Mercoeur, Albussac, Argentat, Bassignac-le-Bas, Camps-Saint-Mathurin-Léobazel, Forgès, Gouilles, Hautefage, La Chapelle-Saint-Géraud, Monceaux-sur-Dordogne, Neuville, Reygade, Saint-Bonnet-Elvert, Saint-Bonnet-les-Tours-de-Merle, Saint-Chamant, Saint-Hilaire-Taurieux, Saint-Julien-le-Pèlerin, Saint-Sylvain, Sexcles

Chiffre clé XVD

- **Bassin-versant de la Souvigne :**
- o110 kml de cours d'eau sur le périmètre du SMDMCA, en totalité sur la CC XVD
- oHors SMDMCA : 46 kml sur Tulle Agglo (nécessité de conventionnement pour la mise en œuvre du PPG)

- **oBassin-versant de la Dordogne moyenne (limite amont = barrage du Sablier) et petits affluents :**
- o125 kml de cours d'eau sur le périmètre du SMDMCA répartis entre la CC XVD (45 kml) et la CC Cauvaldor (80 kml)
- oTronçons partagés avec la CC Midi Corrézien (nécessité de conventionnement pour la mise en œuvre du PPG)

- **oBassin-versant de la Maronne aval (limite amont = barrage de Hautefage) :**
- o80 kml de cours d'eau (dont 10,5 kml Maronne) sur le périmètre du SMDMCA, en totalité sur la CC XVD

- **oBassin-versant de la Cère aval (limite amont = barrage de Nèpes) :**
- o380 kml de cours d'eau sur le périmètre du SMDMCA dont :
- o90 km sur la CC XVD
- o142 kml sur la CC CVD
- o148 kml sur la CC CC

23 septembre : Comité syndical d'installation



22 sièges comité syndical

• CC CAUVALDOR	70,25%	10
• CC Xaintrie Val'Dordogne	13,91%	5
•		
• CC Chataîneraie cantalienne	4,66%	2
• CC Grand Figeac	10,71%	4
• CC Causses de Labastide Murat	0,47%	1

Gouvernance/financement

Répartition des sièges : Clé de répartition :

- Surface
- Population
- Linéaire cours d'eau et surface inondable des EPCI

=) Répartition financière 48000 € XVD

Le bureau

- **PRESIDENT Monsieur AYROLES Francis CC Cauvaldor Vice-président GEMAPI Prudhomat Maire**
 - **1° VICE-PRESIDENT -Administration générale - Communication**
- Monsieur TEULIERE Jean-Michel CC Xaintrie Val'Dordogne
 - **2° VICE-PRESIDENT - Qualité del'eau**
- Monsieur NAYRAC Jean-Luc CC Grand Figeac
- Vice-président Habitat, aménagement (numérique, coeur de village) et politiques contractuelles
- Rudelle Maire
 - **3° VICE-PRESIDENT – Gestion milieux aquatiques – Zones humides**
- Monsieur CESANO Lionel CC Chataigneraie Cantalienne Membre du bureau en charge du SPANC et de la GEMAPI
- Cayrols Maire
 - **4° VICE-PRESIDENT - Prévention des inondations**
- Monsieur LAVERGNE AZARD Loïc CC Cauvaldor Membre du bureau Vayrac Maire
 - **MEMBRE BUREAU Monsieur THEBAUD Michel CC Causse Labastide Murat Conseiller Seniergues Maire**



Nos élus

- Jean-Claude Leygnac
- Thierry Da Fonséca
- René Peyrical
- Sébastien Meilhac
- Jean-Michel TEULIERE

9 commissions 2 X/an

- Bave
- Borrèze
- **Cère aval**
- **Dordogne moyenne, Maronne aval, petits affluents**
- Mamoul
- Ouyse, Causse de Gramat, RNR marais de Bonnefont,
- **Souvine,**
- Tourmente, Sourdoire, Palsou
- Tournefeuille.

Compétence Gémapi

- **Réduction de la vulnérabilité des enjeux humains aux impacts des inondations**
- **Préservation, entretien, restauration du fonctionnement des milieux aquatiques**
- **Valorisation de l'espace rivière, des milieux aquatiques et des milieux naturels**
- **Animation et concertation dans le domaine de la gestion et de la protection de la ressource en eau et des milieux aquatiques**

Volet GEMA

- Gestion des plans d'eau
- Gestion de la végétation et des embâcles
- Restauration du corridor rivulaire
- Lutte contre les espèces invasives
- Gestion des zones humides (identification, préservation, restauration, reconquête, acquisition...)
- Restauration de la continuité écologique Etude et travaux
- Restauration de la dynamique hydromorphologique (définition des espaces de mobilité, transport solide, reconnexion de méandres ou bras morts ...)
- Restauration du DPF Réduction de l'impact du piétinement du bétail sur l'hydromorphologie des cours d'eau

Volet PI

- Amélioration de la connaissance du risque inondation Etude inondabilité (débordement cours d'eau ou ruissellement) Définition des zones à protéger et des systèmes d'endiguements ou aménagements hydrauliques
- Actions de réduction de l'aléa (ralentissements des écoulements , aménagements de protections contre les crues...)
- Gestion des ouvrages de protection

Compétence complémentaire

- Mission d'appui technique/ Assistance à maîtrise d'ouvrage envers les collectivités membres ou les organismes ou personnes extérieurs publics ou privés (Effacement étang)

Animation et gestion RNR

- Marais de Bonnefont (CAUVALDOR) Mayrihac-Lentour (46)

COPIL Financeurs

- 3 régions (+ fonds européens)
- 3 départements
- Agence de l'eau
- Etat

Comité technique

- **Service environnement des départements et régions**
- **Agence de l'Eau Adour-Garonne**
- **EPIDOR**
- **PNR Causses du Quercy**
- **FD pêche 19, 15, 46, 24**
- **FD chasse 46 –Autres FD de chasse ? (19, 15, 24)**
- **Chambres agricultures 19, 15, 46, 24**
- **ADASEA Lot**
- **CEN Limousin,Auvergne,Midi-Pyrénées, Aquitaine**
- **CBNPMP**
- **EDF**
- **CATZH: 46, 15, 19 (Adasead'Oc, CEN Auvergne, CEN Limousin)**
- **DDT 19, 15, 46, 24**
- **OFB 19, 15, 46, 24**
- **Services DREAL Nouvelle Aquitaine, Occitanie, Auvergne Rhône Alpes**

L'équipe

- 10 agents à Creysse bientôt Vayrac

		Opérations/Actions	XAINTRIE VAL DORDOGNE AN 1 € TTC
GEMAPI	Volet GEMA	Gestion des plans d'eau	Diagnostic en régie T4
		Gestion de la végétation et des embacles	15 000 € Forfait travaux d'urgence
		Restauration du corridor rivulaire	Diagnostic en régie T4
		Lutte contre les espèces invasives	Diagnostic en régie T4/ Possibilité d'interventions ponctuelles en régie
		Gestion des zones humides (identification, préservation, restauration, reconquête, acquisition, etc...)	Diagnostic en régie T4/ Vigie appel à projets ZH tête de BV
		Restauration de la continuité écologique - Etude	Rédaction CCTP étude groupée
		Restauration de la continuité écologique - Travaux	Cf. Année 3 et 4 (Priorité 1: Objectif 2023)
		Restauration de la dynamique hydromorphologique (définition des espaces de mobilité, transport solide, reconnexion de méandres ou bras morts ...)	Diagnostic en régie T4
		Restauration du DPF	Diagnostic en régie T4
		Réduction de l'impact du piétinement du bétail sur l'hydromorphologie des cours d'eau	Diagnostic en régie T4 / Possibilité d'accompagnements individuels hors PPG
	Volet PI	Amélioration de la connaissance du risque inondation, Etude inondabilité (débordement cours d'eau ou ruissellement), Définition des zones à protéger et des systèmes d'endiguements ou aménagements hydrauliques	Collecte de données/ Analyse en régie/ lien EPIDOR
		Actions de réduction de l'aléa (ralentissements des écoulements, aménagements de protections contre les crues, ...)	
		Gestion des ouvrages de protection*	
		TOTAL GEMAPI ANNEE 1	15 000 €
HORS GEMAPI	Réduction des pollutions diffuses (phytosanitaires, autres...)	Diagnostic en régie T4	
	Actions de réduction de la vulnérabilité (prise en compte du risque dans l'urbanisme, diagnostic de vulnérabilité, ...)	Collecte de données/ Analyse en régie/ lien EPIDOR	
	Surveillance, prévision des crues et des inondations (SALs)		
		TOTAL HORS GEMAPI ANNEE 1	0 €
		TOTAL PROGRAMME D' ACTIONS ANNEE 1	15 000 €