

18-19 novembre 2021, AVIGNON • Journées « Poissons Migrateurs en Rhône-Méditerranée »



Plan Rhône Saône 2021-2027 - axe eau et biodiversité

Isabelle Eudes

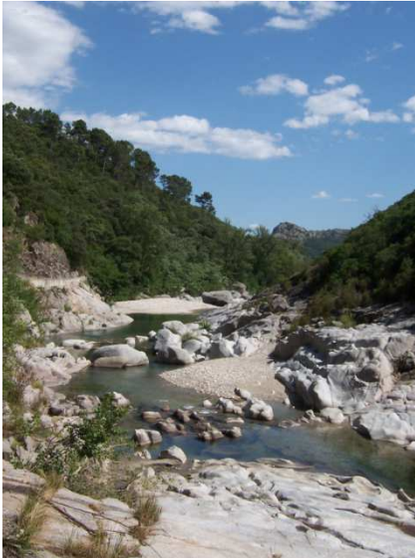


● Agence de l'eau Rhône Méditerranée Corse

- Un établissement du Ministère de la Transition Ecologique
- la reconquête du bon état des eaux et milieux aquatiques dans le cadre de la Directive cadre européenne sur l'eau
- les redevances (principe « pollueur-payeur ») permettent de financer des actions pour une gestion durable des ressources en eau.
- Deux bassins hydrographiques : Rhône-Méditerranée et Corse
 - 16 millions d'habitants
 - 25 % du territoire français
 - 20 % de l'activité agricole et industrielle nationale
 - 13 000 km de cours d'eau...



• Une politique de l'eau qui a des résultats : la qualité des eaux s'améliore...



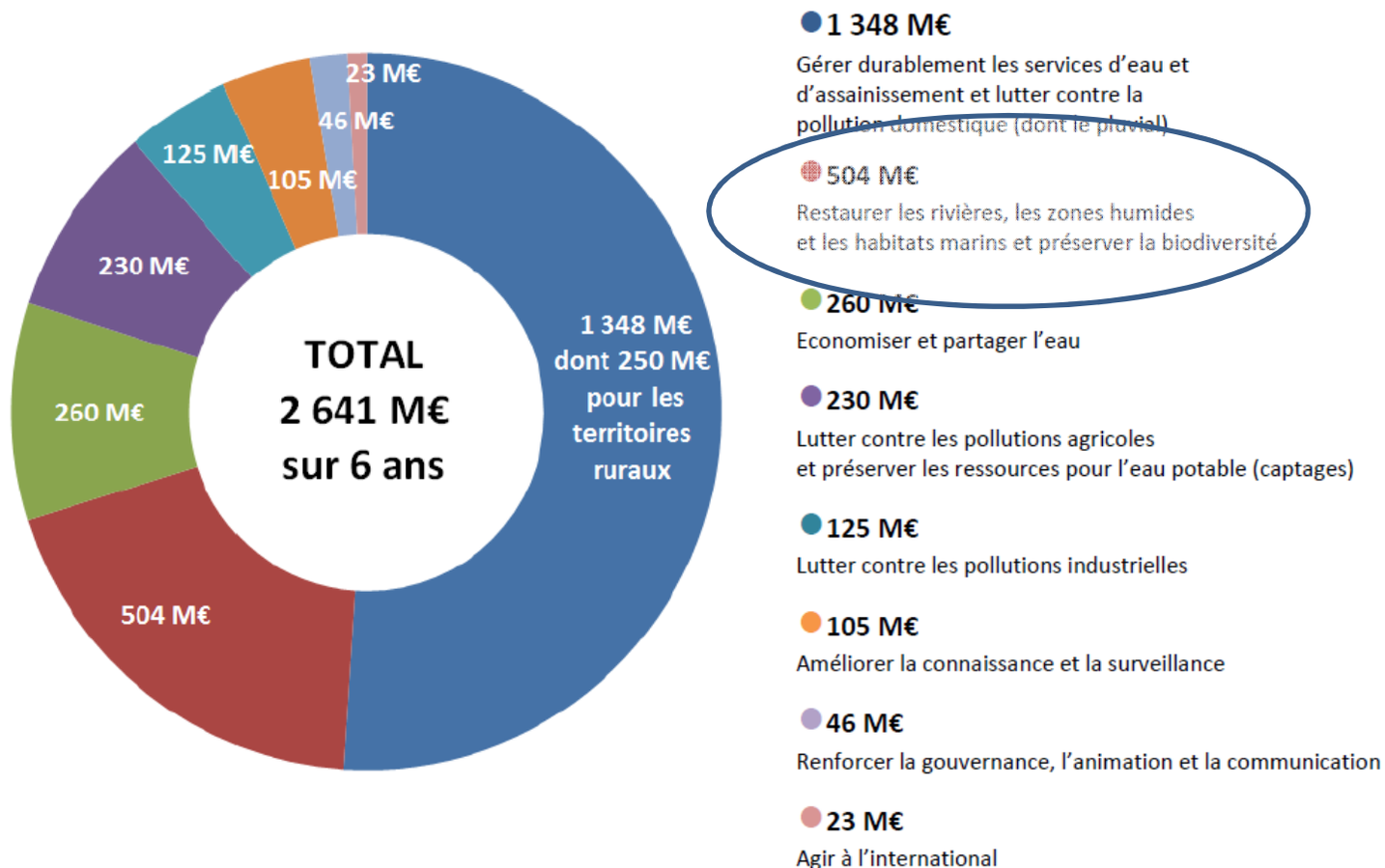
- 52% des rivières sont en bon état en Rhône-Méditerranée, 86% en Corse
- Des progrès spectaculaires grâce à des stations d'épuration plus performantes
- En 25 ans, la quantité de pollution organique présente dans les cours d'eau a, en moyenne, été divisée :
 - par 20 pour l'ammonium
 - par 10 pour le phosphore

● ...Mais il reste des points noirs pour retrouver le bon état des eaux

- Les pollutions par temps de pluie
- Les pollutions par les pesticides et d'autres substances chimiques
- Les rivières artificialisées par l'Homme, qui représentent la moitié des cours d'eau
- Les nombreux obstacles qui empêchent les poissons et sédiments de circuler librement
- Les prélèvements d'eau excessifs pour plus de 40% des cours d'eau



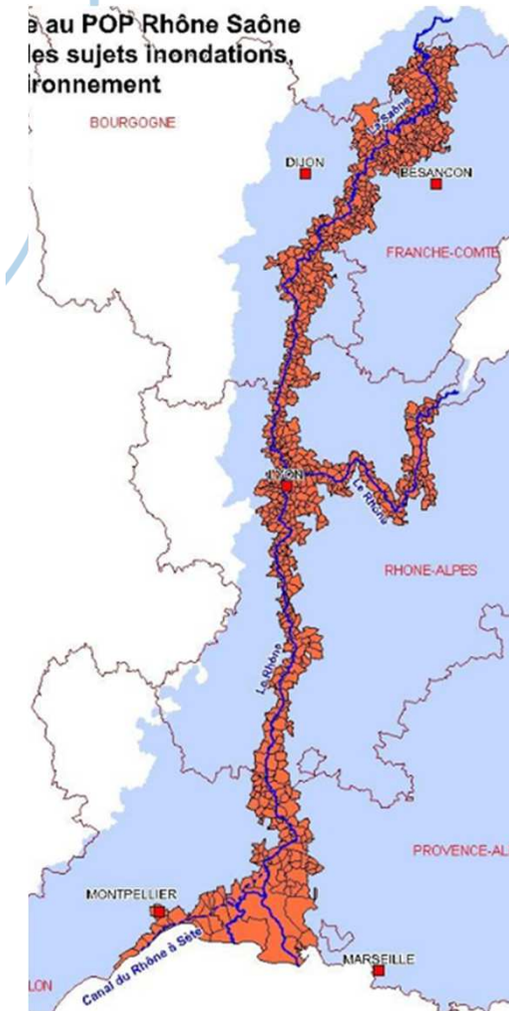
Le budget par domaine d'intervention



En complément :

- Dépenses de fonctionnement : 262,3 M€
- Contributions aux opérateurs de l'eau et de la biodiversité : 426 M€
- Restes à payer 9^e et 10^e Programmes : 819,5 M€

Le plan Rhône Saône: de quoi s'agit il?

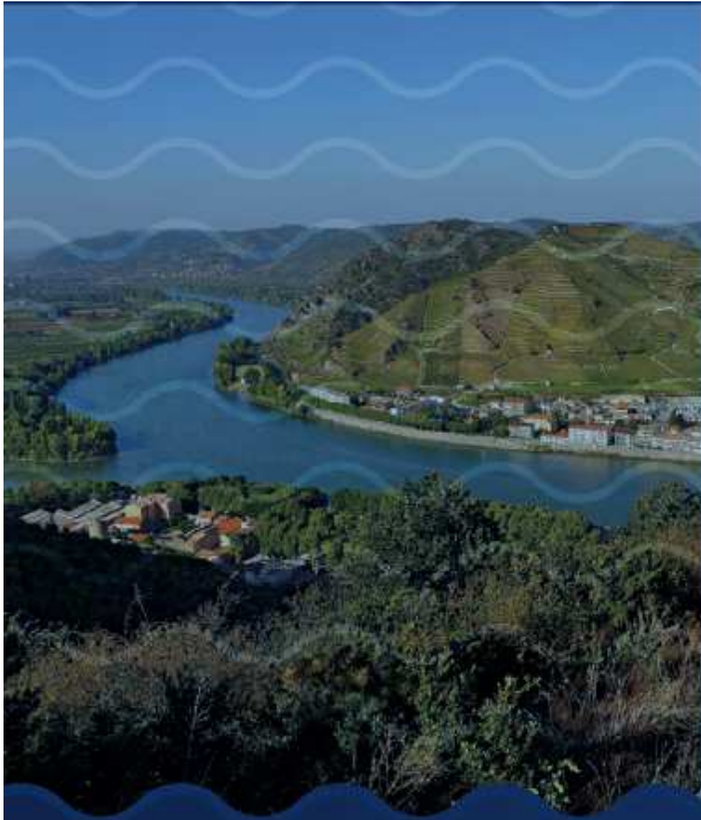


18-19 novembre 2021, AVIGNON

- Périmètre géographique :
 - 4 régions
 - vallée alluviale
- Un projet long terme
 - stratégie 2005
 - 1^{er} plan 2007-2013
 - 2^{ème} plan 2015-2020
 - 3^{ème} plan 2021-2027 : en cours de préparation
- Projet de développement durable
- Partenariat

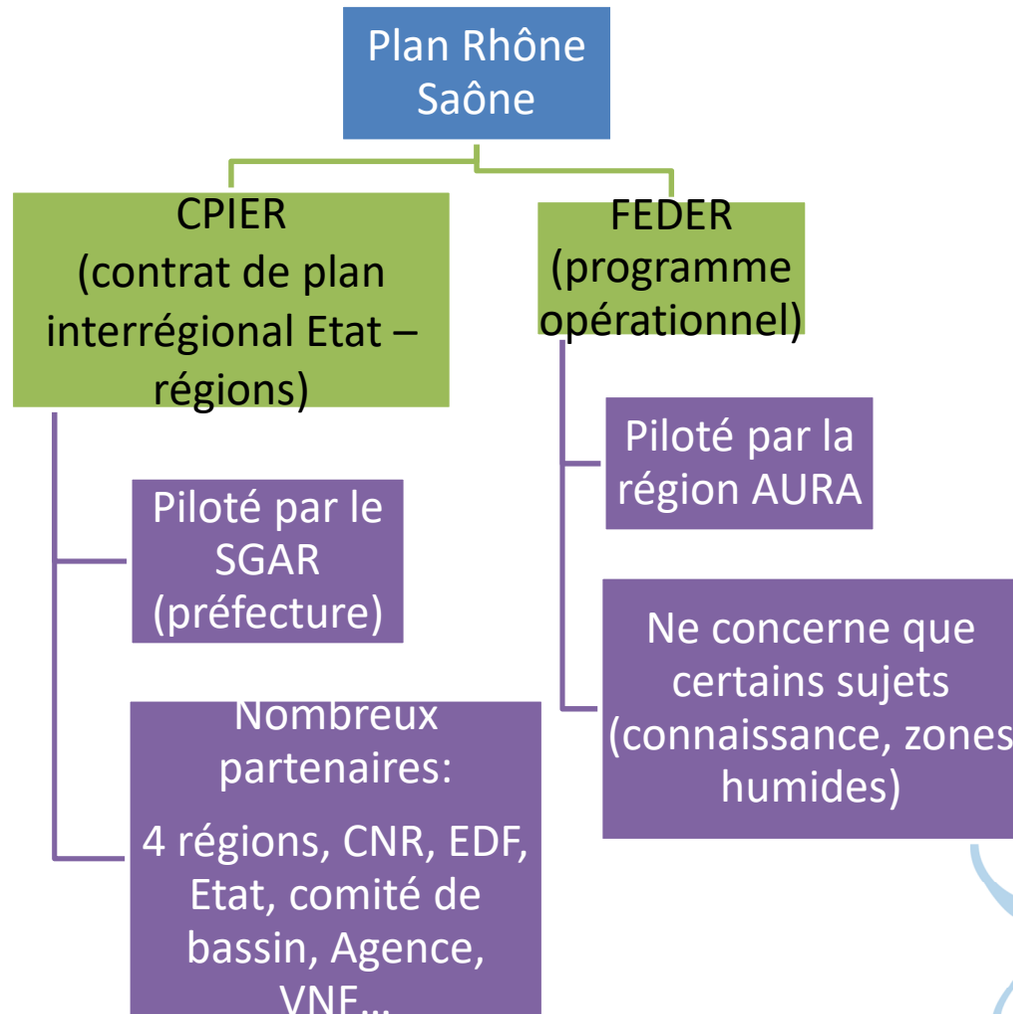
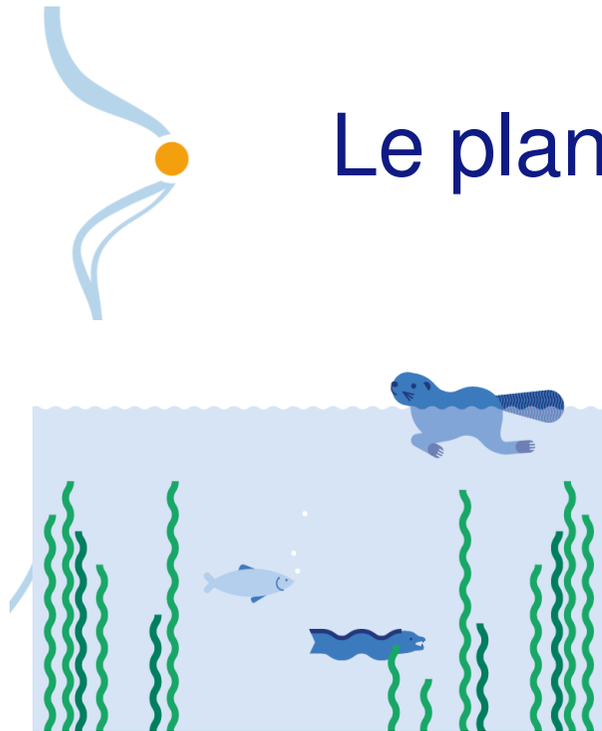
Journées « Poissons Migrateurs en Rhône-Méditerranée »

Le plan Rhône Saône: pourquoi agir?

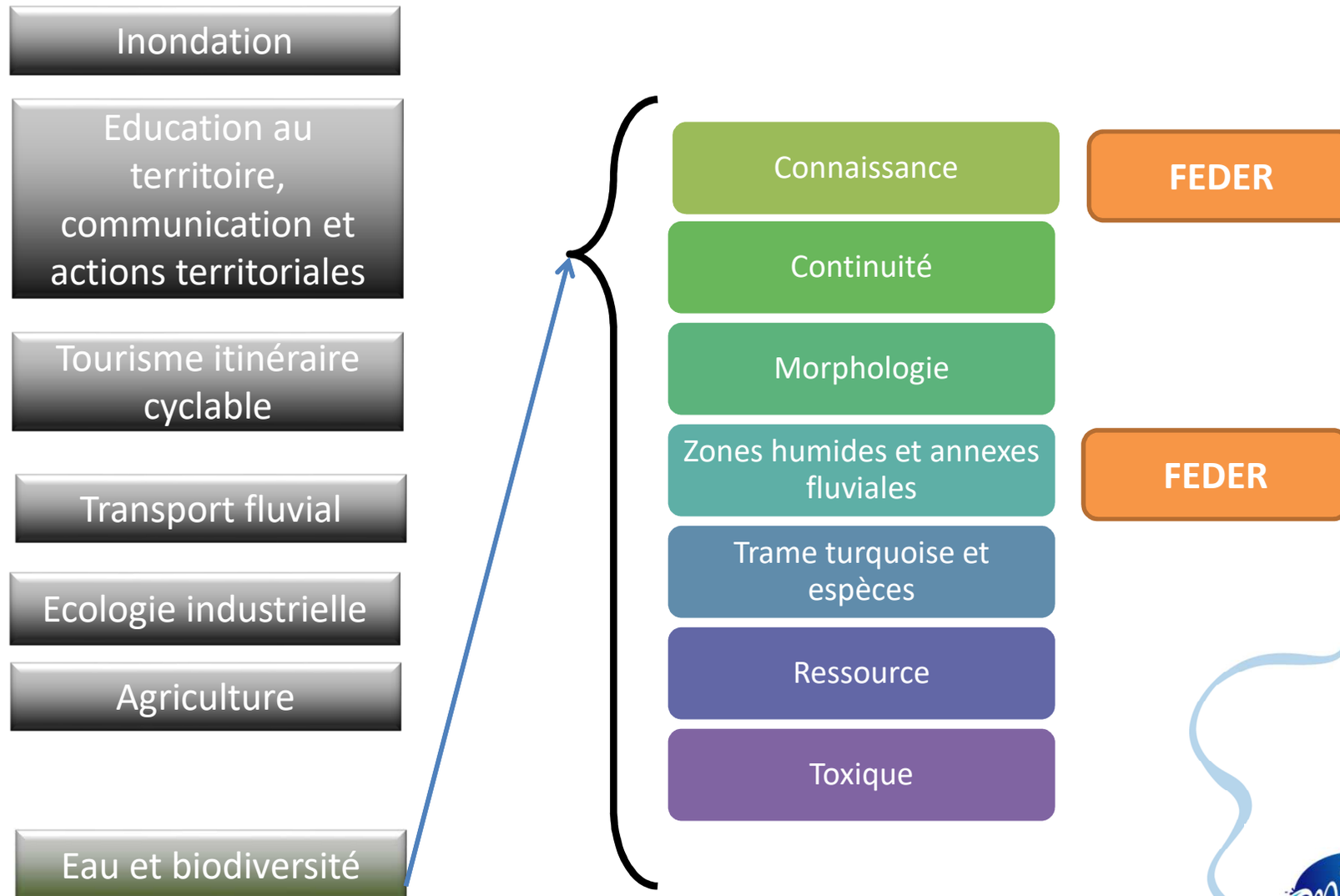


- Premier fleuve de France pour son débit
 - très aménagé pour la navigation/production d'électricité/irrigation
 - avec pour conséquence une dégradation (pollution, chenalisation/banalisation des habitats, axes de migration coupé...)
- Changement climatique et évolution de l'hydrologie?
- Des progrès depuis 20 ans : amélioration de la qualité, projets de restauration pour un caractère plus naturel, aménagement de passes, des ZH restaurées
 - Le SDAGE n'identifie plus de masse d'eau en état « mauvais » ou « médiocre »
- Programme à poursuivre en intégrant les nouveaux enjeux
 - Dans le SDAGE seulement 6 masse d'eau en Bon état /Bon Potentiel

Le plan Rhône Saône: un partenariat basé sur deux outils



Les axes thématique du plan Rhône Saône



axe eau et biodiversité

Connaissance

Continuité

Morphologie

Zones humides et annexes fluviales

Trame turquoise et espèces

Ressource

Toxique

- **la connaissance au service des gestionnaires**
OSR, Rhoneco, IS Rivers, Poissons migrateurs (MRM), études ponctuelles,
 - Connaissance pour guider les actions sur le fleuve,
 - Jeu de données / historique / Suivi de l'efficacité des travaux
- **Objectifs visés:**
 - ❖ Poursuivre l'amélioration de la connaissance et la compréhension des phénomènes sur le fleuve Rhône
 - ❖ **Développer un volet connaissance sur la Saône**
 - ❖ Valoriser et capitaliser la connaissance acquise assurer son transfert aux différents acteurs
 - ❖ **Définir les zones de sauvegarde au sein des ressources stratégiques pour l'eau potable**

axe eau et biodiversité

Connaissance

Continuité

Morphologie

Zones humides et annexes fluviales

Trame turquoise et espèces

Ressource

Toxique

- Le volet continuité comprend la mise en place de passe pour les ouvrages liés au classement liste 2 et PLAGEPOMI
 - + ouvrages apron
 - + ouvrages lagunes
- Le volet morphologie fluviale concerne des actions de restauration du fleuve dans le cadre du SDAGE/PdM
- **Travaux par CNR principalement** mais aussi VNF et EDF et d'autres partenaires (SHR, SYMADREM...)
 - ❖ 11 ouvrages à rendre franchissables et suivis d'efficacité des passes
 - ❖ Finaliser un plan de gestion sédimentaire
 - ❖ 17 sites à restaurer : vieux Rhône, lônes, dynamisation des marges alluviales,...

axe eau et biodiversité

Connaissance

Continuité

Morphologie

Zones humides et annexes fluviales

Trame turquoise et espèces

Ressource

Toxique

Ce volet est lié aux objectifs de préserver et restaurer les ZH (800 ha), les annexes fluviales ainsi que la biodiversité, et vise:

- La mise en place une stratégie d'action pour la reconquête de la biodiversité aquatique et terrestre (réflexion à mener)...

- ... tout en s'appuyant sur des projets en cours dans les territoires, notamment:

La restauration des frayères, les actions en faveur de l'apron, la lutte contre les espèces exotiques envahissantes, les poissons migrants,...

...Et aussi les travaux de reconquête de la biodiversité (notamment les projets issus des structures partenaires, appel à projet biodiversité de l'agence, projet de PSE,...)

● axe eau et biodiversité

Connaissance

Continuité

Morphologie

Zones humides et annexes fluviales

Trame turquoise et espèces

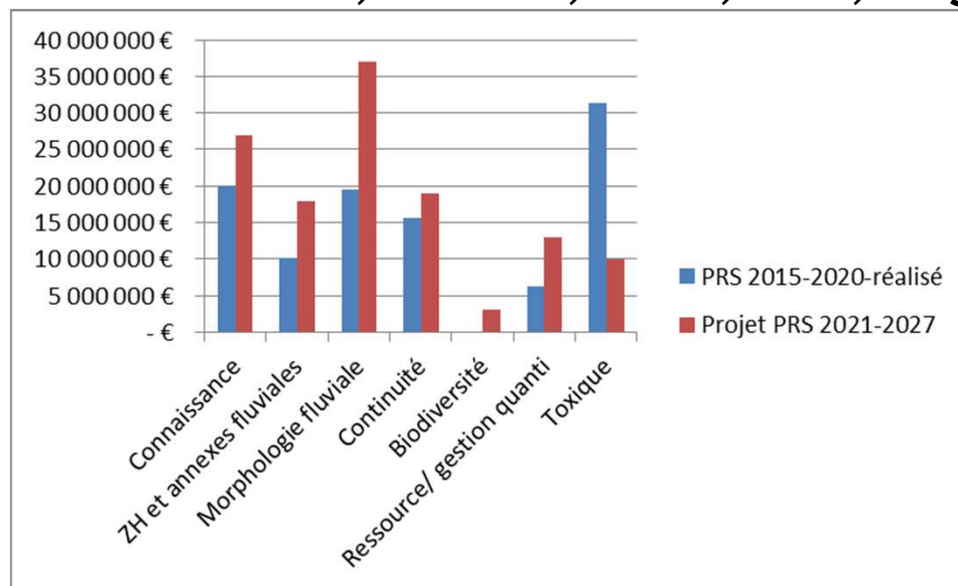
Ressource

Toxique

- Une hydrologie **actuellement favorable** mais des **perspectives alarmantes** (changement climatique, nouveaux besoins)
- **Objectif** : **préserver l'équilibre quantitatif face au changement climatique en maîtrisant ou réduisant les prélèvements en particulier dans les secteurs géographiques en déficit, dans le respect de la solidarité amont/aval.**
- **Actions prévues:**
- **Maîtriser ou réduire les prélèvements en particulier dans les secteurs en déficit (PGRE secteur Péage de Roussillon)**
- **Mettre en œuvre les actions de préservation des zones de sauvegarde au sein des zones stratégiques pour l'eau potable**
- **Poursuivre les acquisition de connaissance : étude hydrologie du fleuve Rhône sous changement climatique (2021) et inventaire des prélèvements,**

Synthèse financière du projet de volet eau et biodiversité du plan Rhône Saône 21-27

125 M€ prévus,
cofinancés Agence de l'eau, FEDER, CNR, EDF, régions, ...





ASSOCIATION MIGRATEURS RHÔNE-MÉDITERRANÉE

ZI Nord, rue André Chamson, 13200 Arles

contact@migrateursrhonemediterranee.org

Tél. : 04 90 93 39 32

www.migrateursrhonemediterranee.org