



**PRÉFET
COORDONNATEUR
DU BASSIN
RHÔNE-MÉDITERRANÉE**

*Liberté
Égalité
Fraternité*

PLAGEPOMI – Tableau de BORD

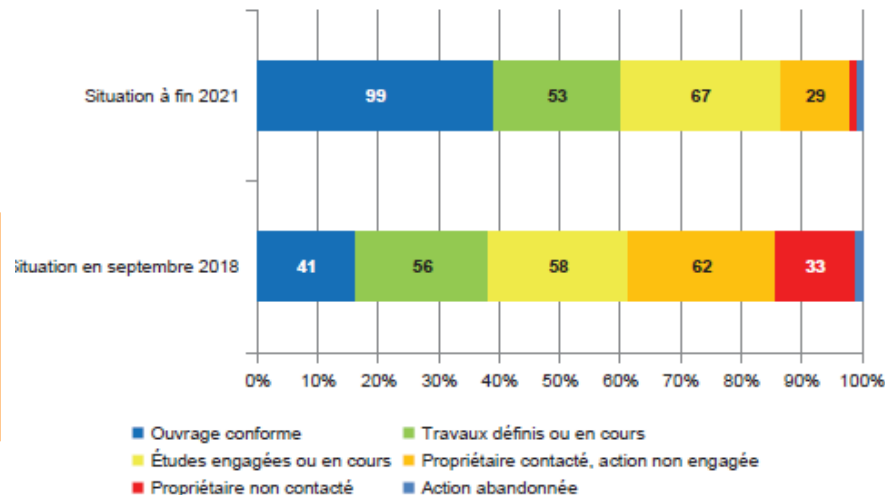
Révision 2022

I. Nombre d'ouvrages traités pour restaurer la continuité écologique

Fin 2021 = 152 ouvrages traités ou en tvx = +60% des ouvrages identifiés prioritaires en ZAP

2022-2027 = 198 ouvrages en ZAP identifiés prioritaires à traiter

Avancement des actions de restauration de la continuité écologique pour les ouvrages en zone d'action prioritaire (n=253) pour les poissons migrateurs



Source : DREAL Auvergne-Rhône-Alpes de bassin Rhône-Méditerranée, bilan des ouvrages prioritaires fin 2021

Source de la donnée : OFB

II. Linéaire de cours d'eau en ZAP/ZALT franchissable à la montaison

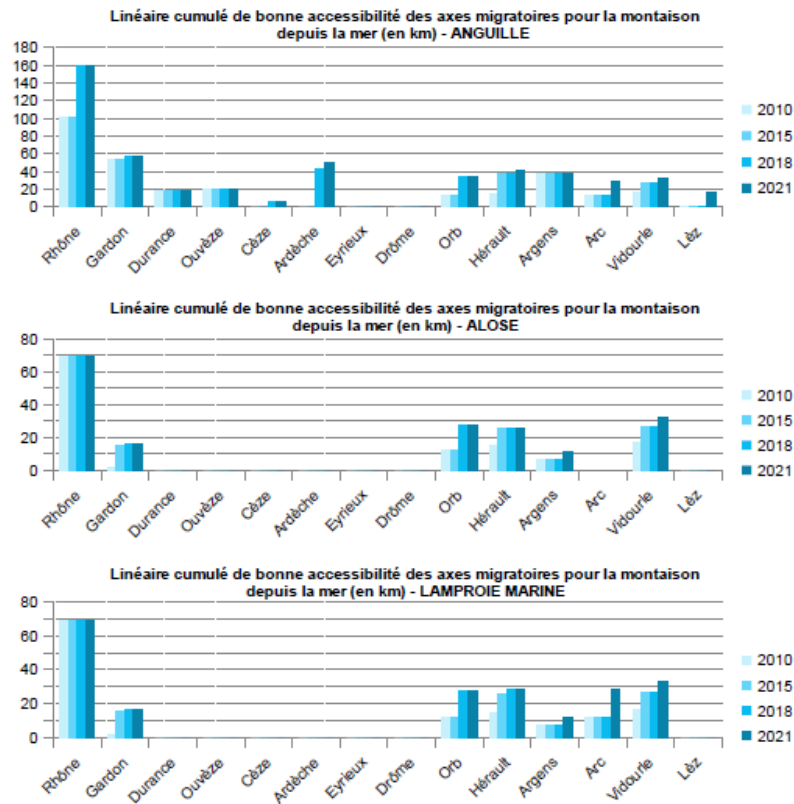
Des gains importants sur le cycle, ex Anguille :

Rhône : 60 km ; Ardèche : 50 km ; Lèz 15 km ; Arc 16 km

2022-2027 = des progressions attendues

Rhône aval et moyen, Cèze, Durance, Aude aval, Tech, Têt, Agly

▲ 2 indicateurs à construire :
 linéaire de cours d'eau en ZAP/ZALT franchissable
 à la dévalaison
 taux d'échappement des lagunes

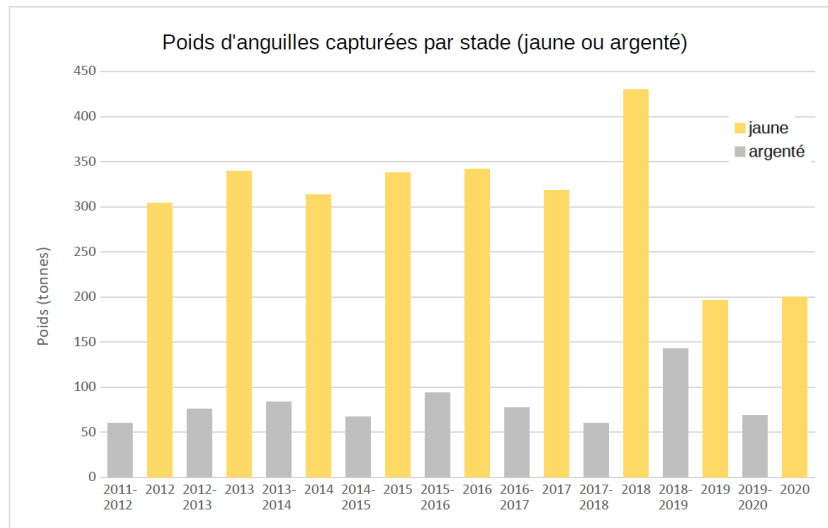


I. Captures de l'anguille dans les lagunes

2012-2020 poids moyen annuel déclaré = 309 tonnes d'anguilles jaunes et 81 tonnes d'anguilles argentées

2019 - 2020 = années de plus faibles captures

Légère baisse du nbr licences accordées en fin de cycle



Source de la donnée : université Perpignan

Nbr d'autorisations de pêche délivrées / region

	Occitanie	PACA
2009	227	63
2010	214	45
2011	190	60
2012	198	47
2013	172	38
2014	163	44
2015	161	40
2016	165	41
2017	173	46
2018	163	50
2019	168	53
2020	162	48
2021	157	45

▲ GT angilles en lagune = préconisations gestion des pêches & nouveaux indicateurs

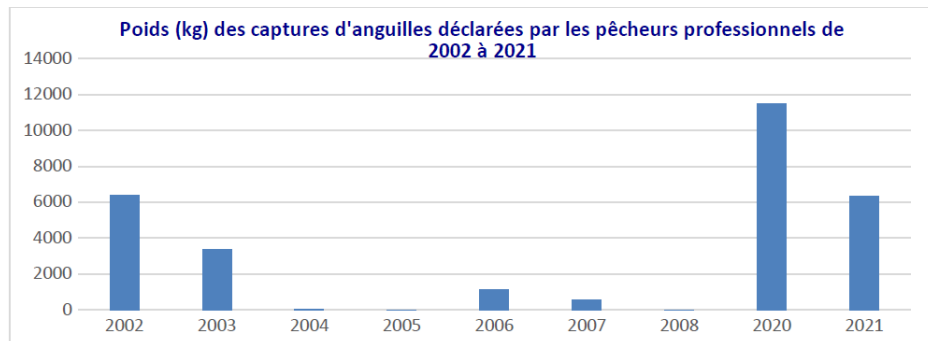
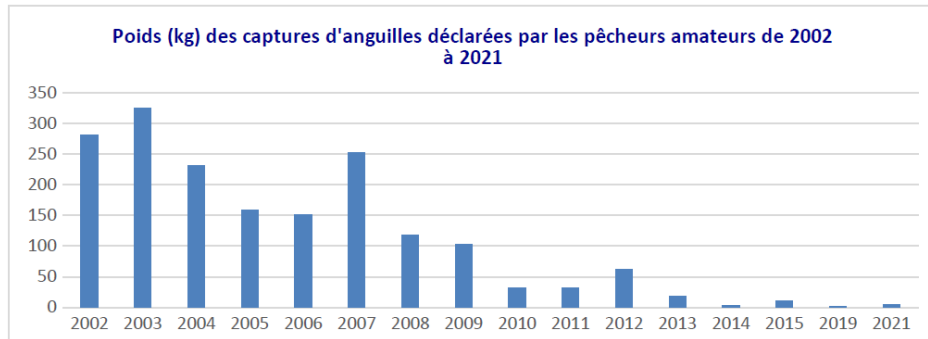
II. Captures des espèces en eau douce - Anguille

poids annuel déclaré et nombre de pêcheurs aux engins et filets autorisés

impact des engins et filets autorisés sur les captures accidentelles

- baisse significative des captures à partir de 2008, quasi aucune capture déclarée de 2014 à 2019
- captures relevées en fin de cycle = étangs Crey, Scamandre, Vaccarès

▲ Proposition suivi usage des lignes de fond en ZAP / impact sur les captures accidentelles d'anguille



Source de la donnée :
base SNPE

II. Captures des espèces en eau douce - Aloses

Captures déclarées pêchées par les pêcheurs amateurs aux lignes

– CPUE globalement dans la moyenne

– 2021 : une répartition Rhône / côtiers liée aux conditions hydrologiques

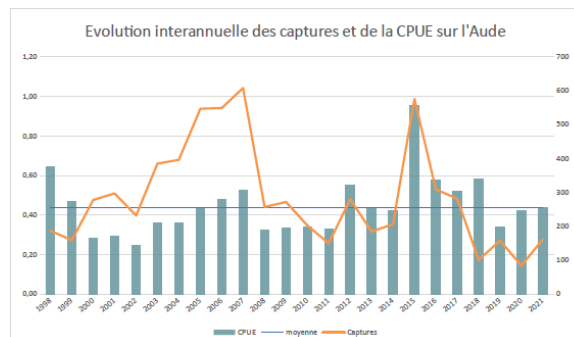
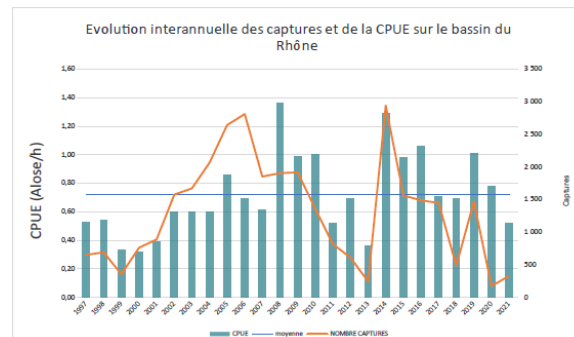
– activité de pêche perturbée par la crise sanitaire en fin de cycle

Année	Nombre de pêcheurs déclarants			Quantités pêchées		
	Rhône	Aude	Autres côtiers	Rhône	Aude	Autres côtiers
2016	99	20	3	1487	309	6
2017	117	22	3	1448	282	16
2018	70	14	?	485	101	48
2019	84	15	5	1469	158	154
2020	17	7	6	174	84	197
2021	49	12	12	329	162	352

▲ 2022-2027

- mise en place de nouveaux outils (ADNe) pour le suivi des axes peu/pas pêchés
- construction d'un indicateur d'état de la population d'aloses

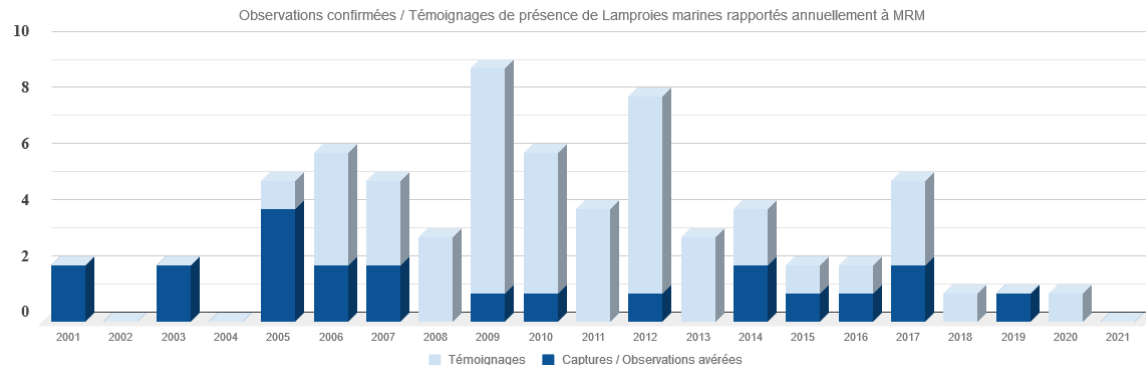
Gestion des pêches



Source de la donnée :
MRM, observatoire des populations

III. Lamproie - suivi des signalements de captures accidentelles

– Seulement quelques captures de lamproies marines recensées ces dernières années



Source de la donnée :
MRM, observatoire des populations

▲ 2022-2027

Poursuite des enquêtes, du suivi participatif, des prospections et des prélèvements ADN

4 questions-clés

1. quelles sont les capacités d'accueil des différents milieux ?

2. quelles sont les voies de migration privilégiées ? Quels facteurs les déterminent ?




3. quels sont les moyens d'optimisation des outils d'évaluation de l'abondance des populations ?

4. quelles sont les pressions d'origine anthropique autres que les obstacles transversaux sur lesquels il est possible d'agir à l'échelle du bassin ?

lagunes
 travaux de connaissance renforcés pour le suivi et la conservation de l'anguille

▲ 2022-2027 : 5 nouveaux projets démarrés en 2022

Connaissance des espèces et des habitats

	connaissances acquises	▲ besoins de connaissance prioritaires
	<p>les enjeux liés aux capacités d'accueil des lagunes précisés 400 ouvrages référencés, 17 identifiés prioritaires à traiter</p> <p>les connaissances relatives à la dévalaison ont progressé sur tous les milieux marquages/suivis acoustiques, télémétrie RFID, caméra acoustique suivis pérennes aux passes pièges</p>	<p>- évaluation de la dévalaison des anguilles sur le Rhône par pêche (non létale)</p> <p>- évaluation de l'impact des pompages dans les milieux lagunaires</p> <p>- évaluation des moyens de suivi de l'échappement sur les côtières de grande envergure</p> <p>- évaluation du taux d'échappement des lagunes à la mer à l'échelle de la façade</p>
	<p>identification des secteurs favorables à la reproduction</p> <p>migration des géniteurs caractérisée (schema débit/thermie)</p> <p>progression de la colonisation mise en évidence</p>	<p>- travail méthodologique pour optimiser les outils d'évaluation de l'abondance</p>
	<p>La quasi-absence d'observations depuis plusieurs années rend difficile l'étude de cette espèce</p>	<p>- amélioration de l'évaluation des stocks poursuite des actions de suivi & capitalisation des observations</p>

Actions de sensibilisation aux enjeux et de valorisation des acquis

Statistiques annuelles de fréquentation des sites internet dédiés aux poissons migrateurs

→ **consultation en hausse**

Nombre d'actions de sensibilisation

→ **2019-2020 : ~ 20 actions de sensibilisation (MRM)**

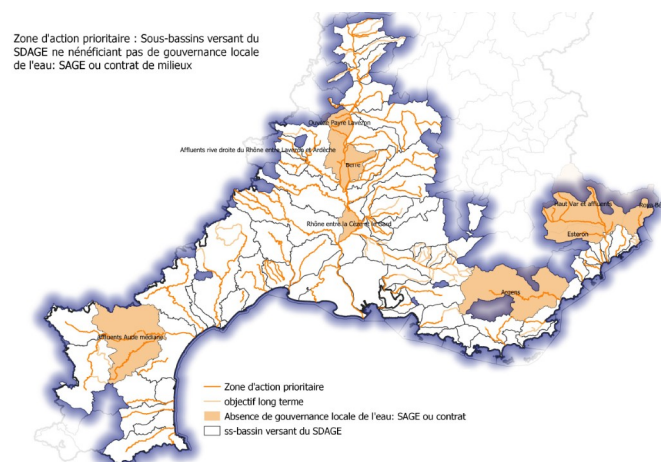
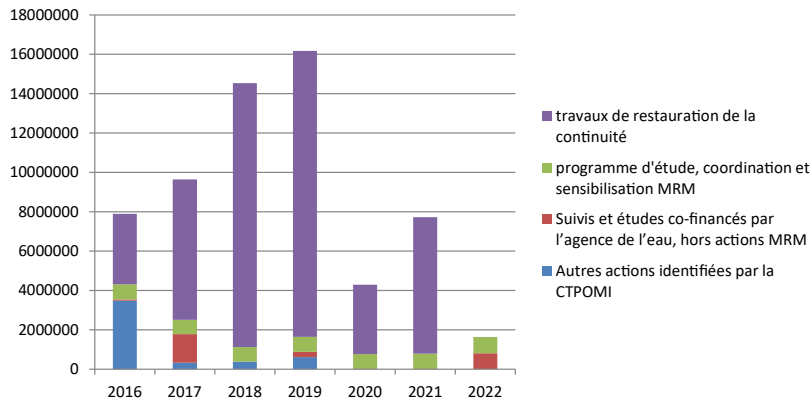
Cible : grand public, scolaires, gestionnaires de milieu pêcheurs et d'élus

Evolution des coûts des projets réalisés en réponse au **PLAGEPOMI**

→ **~ 10 millions d'euros / an**

en majorité = actions de restauration de la continuité & suivis des populations

Territoires à enjeux grands migrateurs non couverts par un SAGE ou un contrat



**Direction régionale de l'environnement,
de l'aménagement et du logement
Auvergne-Rhône-Alpes**

Service Eau Hydroélectricité et Nature

Pôle délégation de bassin Rhône Méditerranée

69453 Lyon cedex 06

Tél. 04 26 28 60 00

www.auvergne-rhone-alpes.developpement-durable.gouv.fr



FIN


**PRÉFET
COORDONNATEUR DE BASSIN
RHÔNE-MÉDITERRANÉE**

*Liberté
Égalité
Fraternité*
