



Commissions fédérales

ASSEMBLÉE GÉNÉRALE ORDINAIRE

FÉDÉRATION DE DORDOGNE POUR LA PÊCHE ET LA PROTECTION DU MILIEU AQUATIQUE

SAMEDI 06 AVRIL 2024

*L'assemblée générale au sein d'une **fédération de pêche** joue un rôle crucial dans la **gouvernance** et la **stratégie** de cette organisation. Elle est l'occasion pour les **membres** de se **réunir**, **d'échanger** sur les **activités passées**, de **débattre des enjeux futurs** et de prendre des **décisions importantes** pour la direction de la fédération. Lors de ces réunions, divers sujets sont abordés, tels que la **conservation des écosystèmes aquatiques**, les **règlements de pêche**, les initiatives **d'éducation environnementale**, ainsi que le **développement durable de la pratique de la pêche**. Les participants ont l'opportunité de **s'exprimer**, de **proposer des idées** et de **voter** sur des résolutions visant à améliorer les **conditions de pêche** et à **protéger les ressources naturelles**. En somme, l'assemblée générale est un **moment clé** pour la vie associative de la fédération, permettant d'assurer sa mission dans le respect de l'environnement et des intérêts de ses membres.*

SAMEDI 06 AVRIL 2024

COMMISSION TRÉSORERIE & FINANCES

Alain DALY

FÉDÉRATION DE DORDOGNE POUR LA PÊCHE ET LA PROTECTION DU MILIEU AQUATIQUE



COMPTE DE RÉSULTAT SYNTHÉTIQUE 2023

PRODUITS

COTISATIONS ADHÉRENTS.....	501 215 €
AUTRES COTISATIONS AFFECTÉES AAPPMA.....	82 975 €
AIDES DESTINÉES AUX ACTIONS FÉDÉRALES.....	238 516 €
PRODUCTIONS INTERNES FÉDÉRALES.....	265 728 €
SUBVENTIONS (ORGANISMES PUBLIQUES).....	214 822 €
REMBOURSEMENT FRAIS ET TRANSFERT.....	32 433 €
PRODUITS FINANCIERS.....	6 947 €
EXCEPTIONNEL.....	50 000 €
TOTAL RECETTES	1 392 636 €

COMPARATIF PRODUITS

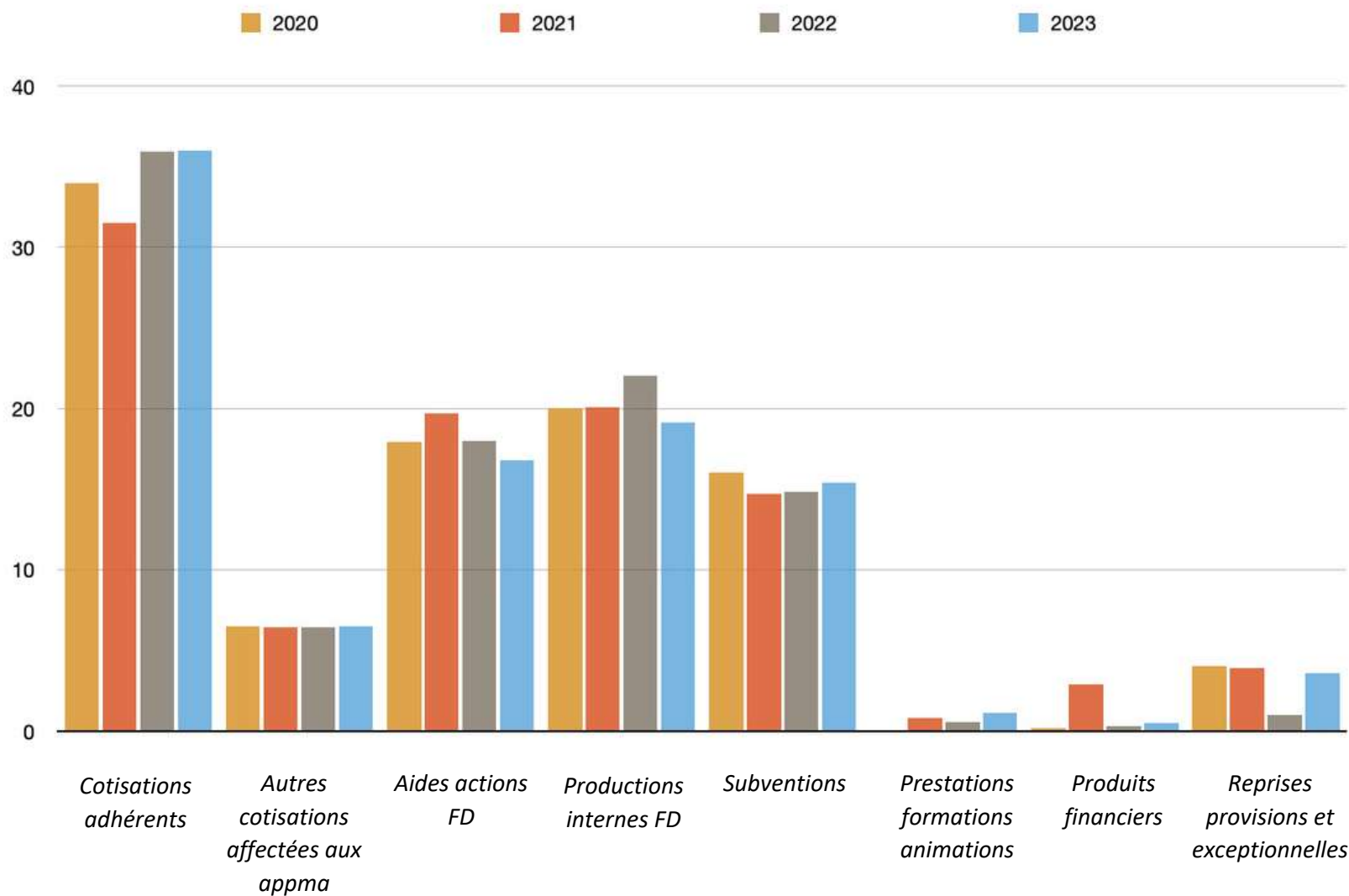
PRODUITS 2020 - 2021 - 2022 - 2023

Compte de résultat exercice 2020 : 1 291 298 €

Compte de résultat exercice 2021 : 1 404 116 €

Compte de résultat exercice 2022 : 1 341 565 €

Compte de résultat exercice 2023 : 1 392 635 €



COMPTE DE RÉSULTAT SYNTHÉTIQUE 2023

CHARGES

ACHATS POISSONS ALIMENTS TRAITEMENTS.....	42 793 €
FOURNITURES (EDF/CARBURANTS,...).....	60 683 €
CHARGES AFFECTÉES AUX AAPPMA.....	489 871 €
FRAIS GÉNÉRAUX.....	263 922 €
IMPÔTS ET TAXES.....	18 360 €
FRAIS DE PERSONNEL (SALAIRES + CHARGES).....	412 972 €
DOTATION AMORTISSEMENTS ET PROVISIONS.....	74 766 €
EXCEPTIONNEL.....	1 664 €
TOTAL DÉPENSES	1 365 031 €

COMPARATIF CHARGES

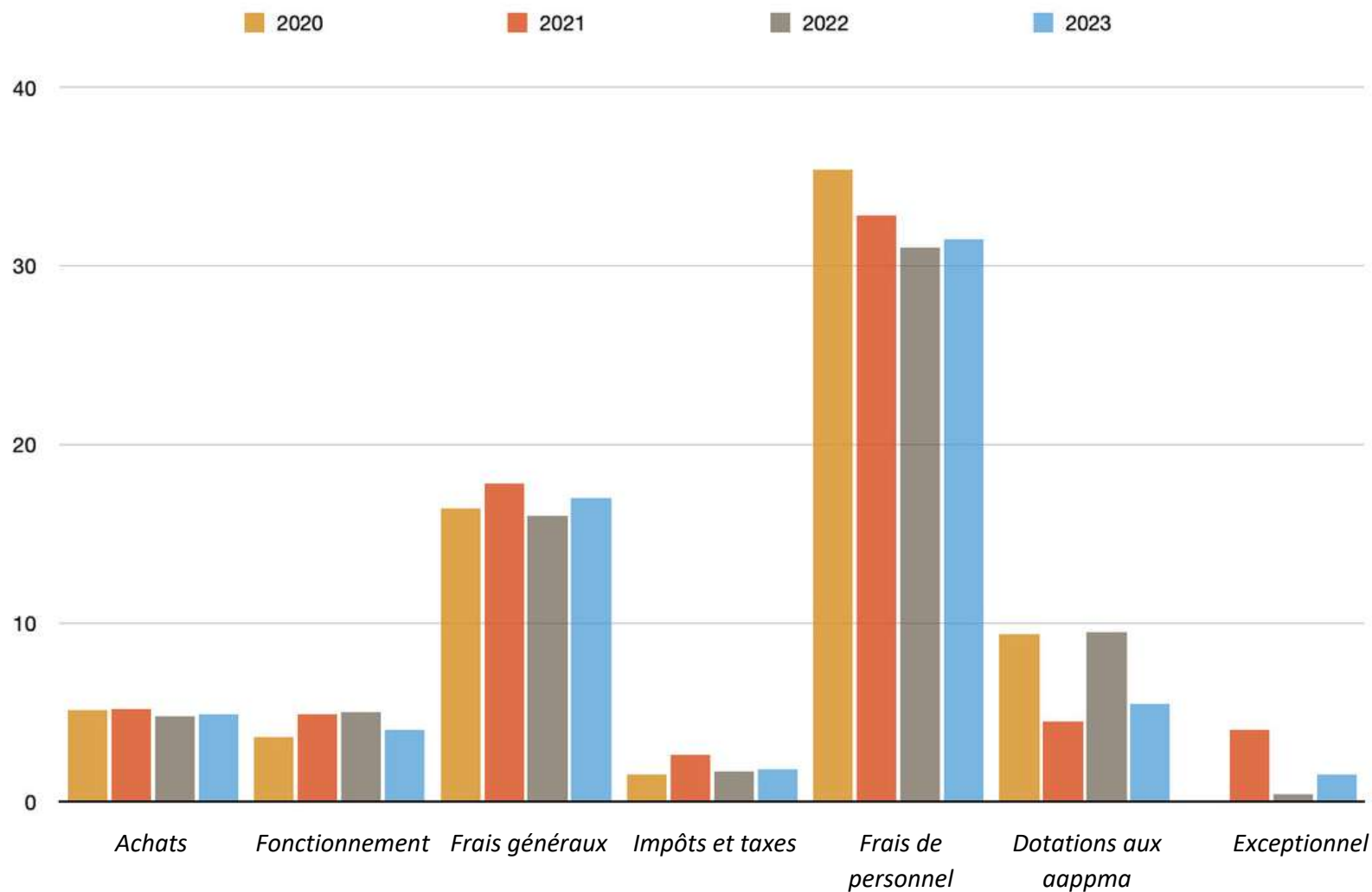
CHARGES 2020 – 2021 – 2022 – 2023

Compte de résultat exercice 2020 : 1 206 688 €

Compte de résultat exercice 2021 : 1 361 595 €

Compte de résultat exercice 2022 : 1 286 559 €

Compte de résultat exercice 2023 : 1 365 031 €



- **COMPTE DE RÉSULTAT SYNTHÉTIQUE 2023**

RÉSULTAT D'EXPLOITATION	+ 27 605 €
--------------------------------	-------------------

- **VOTE DU BILAN FINANCIER 2023**

BUDGET PRÉVISIONNEL 2024

PRODUITS

COTISATIONS ADHÉRENTS.....	497 000 €
AUTRES COTISATIONS AFFECTÉES AAPPMA.....	84 000 €
AIDES DESTINÉES AUX ACTIONS FÉDÉRALES.....	239 000 €
PRODUCTIONS INTERNES FÉDÉRALES.....	230 000 €
SUBVENTIONS (ORGANISMES PUBLIQUES).....	200 000 €
PRESTATIONS FORMATIONS ET ANIMATIONS.....	8 000 €
REMBOURSEMENT FRAIS ET TRANSFERT.....	25 286 €
PRODUITS FINANCIERS.....	7 000 €
EXCEPTIONNEL.....	0 €
TOTAL RECETTES	1 290 286 €

BUDGET PRÉVISIONNEL 2024

CHARGES

ACHAT POISSONS ALIMENTS TRAITEMENTS.....	53 500 €
FOURNITURES (EDF/CARBURANTS,...).....	62 000 €
CHARGES AFFECTÉES AUX AAPPMA.....	384 000 €
FRAIS GÉNÉRAUX.....	247 100 €
IMPÔTS ET TAXES.....	19 000 €
FRAIS DE PERSONNEL (SALAIRES + CHARGES).....	436 000 €
DOTATION AMORTISSEMENTS ET PROVISIONS.....	70 000 €
EXCEPTIONNEL.....	0 €
TOTAL DÉPENSES	1 271 600 €

- **BUDGET PRÉVISIONNEL 2024**

**RÉSULTAT PRÉVISIONNEL
D'EXPLOITATION**

+ 18 686 €

- **VOTE DU BUDGET PRÉVISIONNEL 2024**

INVESTISSEMENTS PRÉVISIONNELS 2024

• SITE DE MOULEYDIER

MUR PARTIE BASSE PISCICULTURE.....	12 000 €
SANITAIRES.....	2 000 €
ELECTRICITÉ.....	6 500 €
ELAGAGE.....	7 500 €
TOTAL	28 000 €

• SITE DE VALOJOUXX

POSE DU PORTAIL ACCÈS PISCICULTURE.....	4 000 €
APPENTIS BOIS POUR ANIMATIONS & SCOLAIRES.....	2 500 €
REMORQUE PLATEAU.....	4 000 €
RÉNOVATION SALLE DE BAIN & CUISINE	2 700 €
TÉRRASSEMENTS DE PROTECTION	5 972 €
TOTAL	19 172 €

INVESTISSEMENTS PRÉVISIONNELS 2024

• SIÈGE FÉDÉRAL

AMÉNAGEMENT COUR INTERIEUR FD.....	2 000 €
PEINTURES EXTERIEURES ET BARDAGE.....	7 000 €
BATTERIES POUR BATEAUX.....	2 000 €
CHANGEMENT VMC.....	1 500 €
TOTAL	12 500 €

• INFORMATIQUE & COMMUNICATION

RENOUVELLEMENT MATÉRIEL INFORMATIQUE.....	2 000 €
TOTAL	2 000 €

TOTAL INVESTISSEMENTS

61 672 €

Merci pour votre attention

Des questions ?



A close-up photograph of a fishing reel and a brown trout in a stream. The reel is on the left, with a cork handle and a silver body featuring colorful accents. The trout is on the right, showing its spotted pattern and pinkish-red gills. The water is clear and rippling. A semi-transparent teal box is overlaid on the top half of the image, containing text.

SAMEDI 06 AVRIL 2024

COMMISSION 1 ÈRE CATÉGORIE

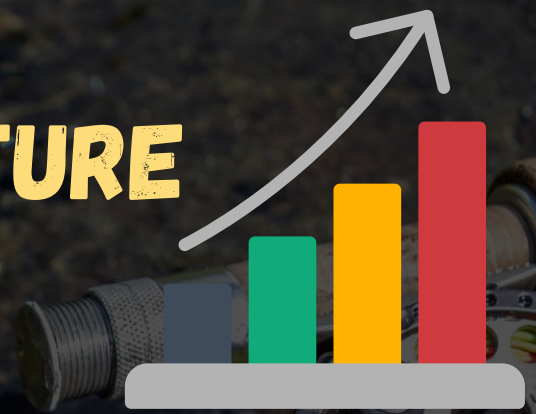
Didier BEDRINE, Arnaud DENOUEIX, Yoann GEOFFROY

FÉDÉRATION DE DORDOGNE POUR LA PÊCHE ET LA PROTECTION DU MILIEU AQUATIQUE

EVOLUTION

TEMPÉRATURE

CHANGEMENT CLIMATIQUE



RIVIÈRES

SALMONICULTURE FÉDÉRALE

TRUITE FARIO

MARQUAGE

DIMINUTION DES EFFECTIFS

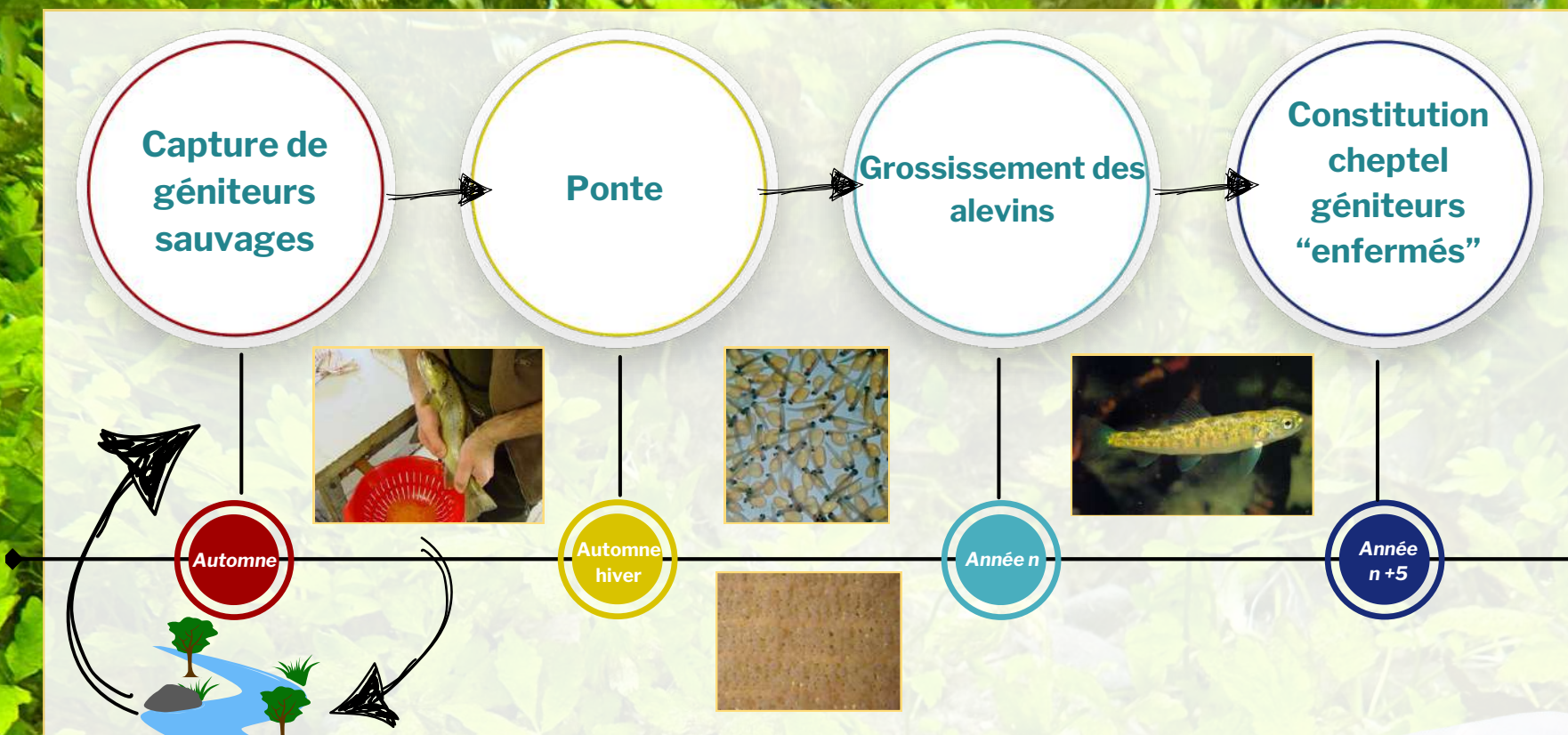


SUIVIS

PISCICOLES

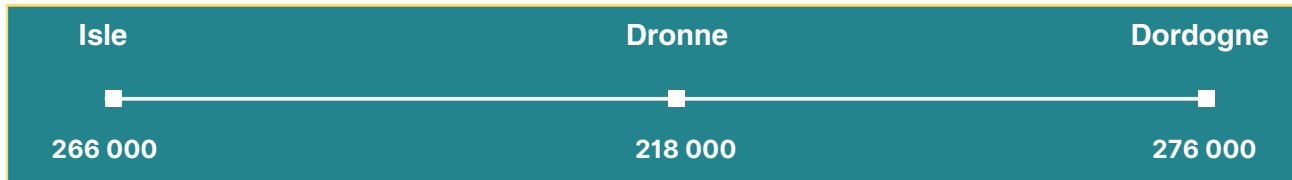
GESTION PISCICOLE

PROGRAMME DE SOUTIEN DES EFFECTIFS DES TRUITES AUTOCHTONES CONSTITUTION DU CHEPTEL DE GÉNITEURS

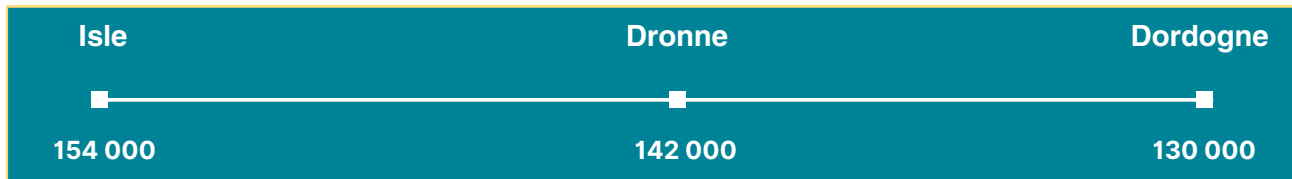


PRODUCTION D'ALEVINS ET ALEVINAGES

2023 ➔ 760 000



2024 ➔ 426 000



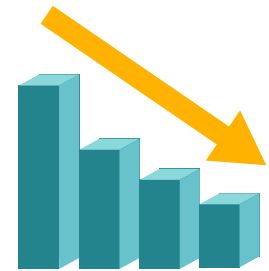
Mise à l'eau des alevins ➔ Protocole

Différentes écophases / période d'alevinage / conformité du milieu (tête de bassin)

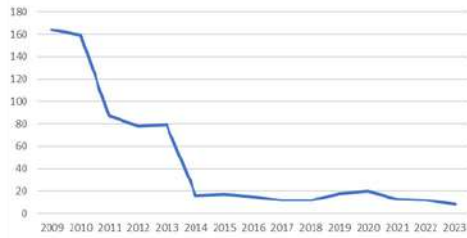


ÉVOLUTION DE LA POPULATION DE TRUITES

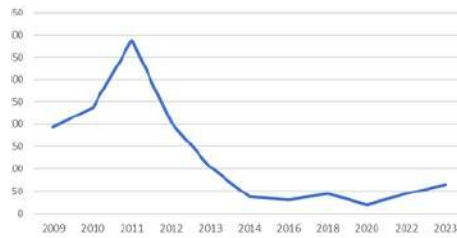
Inventaires par pêches électriques :
quelques exemples de stations du nord du département



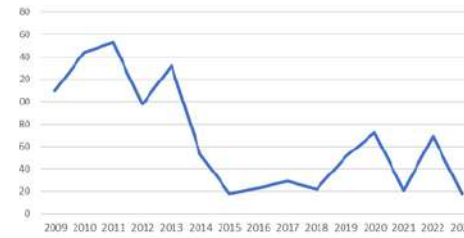
ISLE, TINDEIX



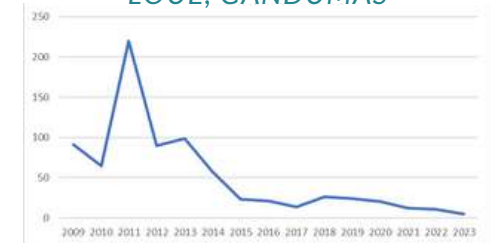
AUVÈZÈRE, PONT LAVEYRAS



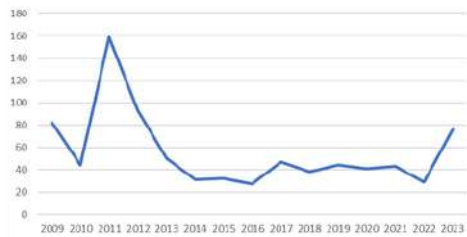
DRONNE, GRANDCOING



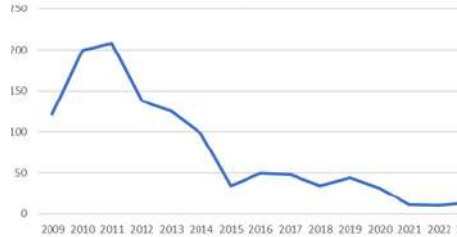
LOUE, GANDUMAS



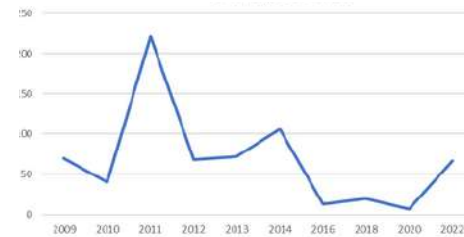
DRONNE, VERNEUIL



BANDIAT, ST MARTIAL



DRONNE, BOURDEILLES



Érosion globale des effectifs de truites



Adaptation de la politique fédérale



Ajustement de la production d'alevins



Marquage des alevins sur quelques secteurs

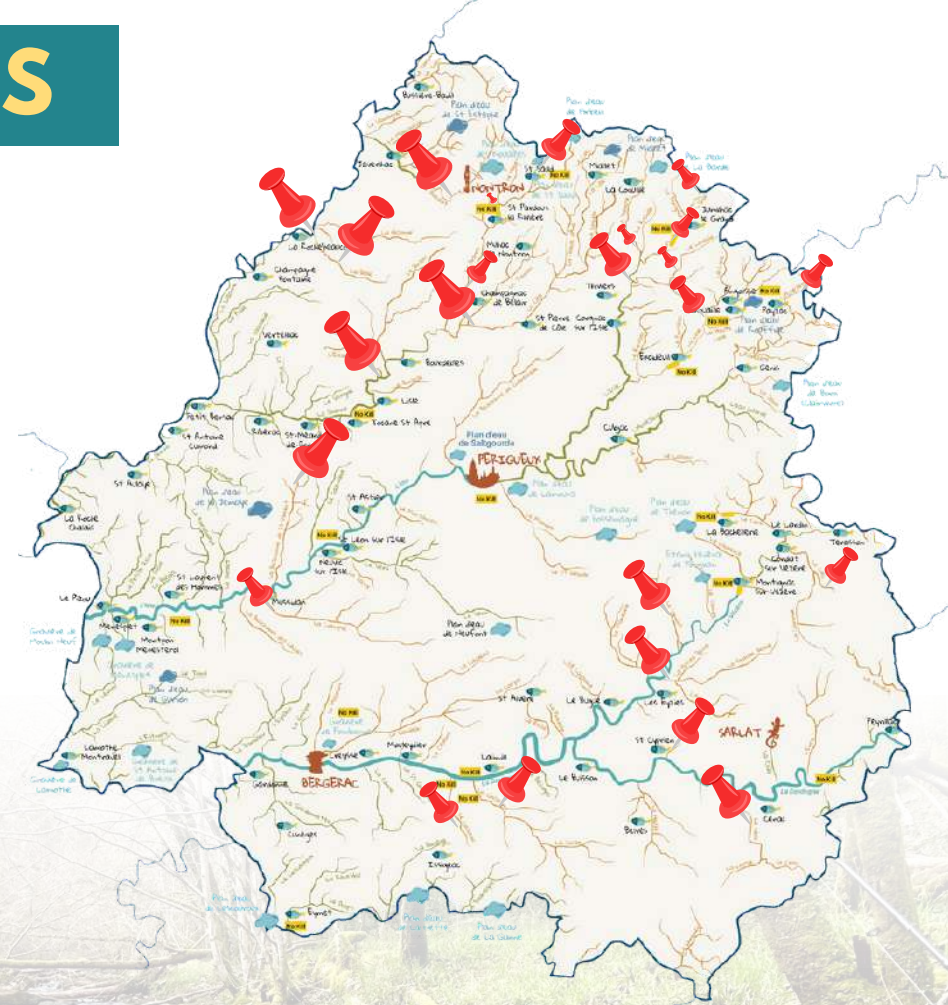


MARQUAGE TRUITELLES

➔ **40 000** MAI / JUIN

➔ **24** SECTEURS ALEVINÉS

➔ Inventaires piscicoles + reconnaissance UV



RÉSULTATS INVENTAIRES PEU PROBANTS :

- Pas de réelles tendances qui se dégagent
- Nécessité de poursuivre l'expérimentation quelques années supplémentaires

Merci pour votre attention

Des questions ?



A fisherman wearing a dark jacket and a cap with a 'Columbia TESTED TOUGH' logo is holding a large pike on a boat. The fish is held horizontally, showing its full length and spotted pattern. The boat has a trolling motor with 'SWING TROLLING MOTOR' visible. The background is a blurred green landscape.

SAMEDI 06 AVRIL 2024

COMMISSION 2 ÈME CATÉGORIE

Louis Mazzoli

FÉDÉRATION DE DORDOGNE POUR LA PÊCHE ET LA PROTECTION DU MILIEU AQUATIQUE

A cormorant is shown with its wings fully extended, perched on a vertical wooden post that protrudes from the water. The bird's body is dark, and its wings show a lighter, almost iridescent blue-green hue. The background consists of rippling blue water. A semi-transparent teal horizontal band is overlaid across the middle of the image, containing the text.

LE CORMORAN

(Phalacrocorax carbo)

UNE PROBLÉMATIQUE AMPLIFIÉE

BIOLOGIE



Le Grand Cormoran (*Phalacrocorax carbo*) est un oiseau **aquatique grégaire**, réparti à l'échelle mondiale ;



Vivant jusqu'à **20 ans**, il peut atteindre une envergure de plus de **130 cm** ;



(Quasi) Exclusivement **piscivore**, il pond entre **trois et six oeufs** et atteint la maturité sexuelle à l'âge de **trois ans** ;



Il a vu dernièrement ses **populations augmenter**, s'adaptant à de nouveaux habitats et devenant une espèce **incontournable** des **écosystèmes aquatiques...**



HISTORIQUE



Année 1970

Au bord de **l'extinction** en France, avec seulement un millier d'individus restants ;



Directive européenne de 1979

Le Grand Cormoran est élevé au statut d'**espèce protégée**, suite à des pratiques de destruction des œufs au nid et sa classification comme nuisible dans de nombreux pays européens ;



Explosion démographique

Augmentation spectaculaire des populations après 1979. Expansion de son aire géographique avec migration vers les pays du sud-ouest de l'Europe pour l'hivernage, établissement de colonies continentales ;

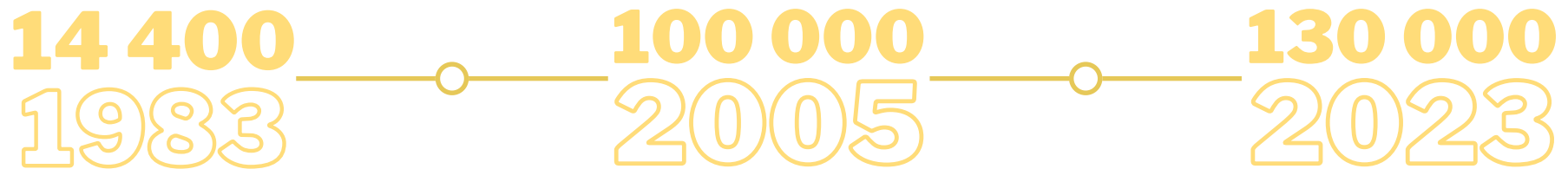


France

Voie migratoire, elle accueille des colonies de plus en plus **importantes**.

ÉVOLUTION DES POPULATIONS ET STATUT

De **14 400** individus en 1983, les populations de Grand Cormoran en France ont rapidement dépassé les **100 000** individus en 2005, et sont actuellement estimées à plus de **130 000**.



- **Dordogne (oiseaux)**

1 500  **3 000**

- **Statut de conservation**

BirdLife International a classé cette espèce en catégorie « sécurisée » depuis 1994, et **l'UICN (Union Internationale pour la Conservation de la Nature)** en catégorie LC (préoccupation mineure) depuis 1988 du fait de sa population importante, de sa très grande aire de répartition et de sa tendance à l'augmentation des effectifs.

IMPACT DE LA PRÉDATION



Un prédateur
spécialisé

- 17 mètres pour chasser
- 500 g /jour



Impact sur la
biomasse de
poissons en
Dordogne

- 114 750 kg
- sur 6 mois
- 1 500 en 2019



Répercussions
environnementales
inattendues

- Disparition d'espèces
- Déséquilibre

UN PREMIER CAS CONCRET

Un écosystème de 12 ha

Une moyenne annuelle de 2,8 tonnes de production pour le repeuplement depuis 10 ans



2900 KG
2021

2640 KG
2022

440 KG
2023

SITE FÉDÉRAL DE VALOJOUXX



La Pisciculture Fédérale de Valojoux en Dordogne

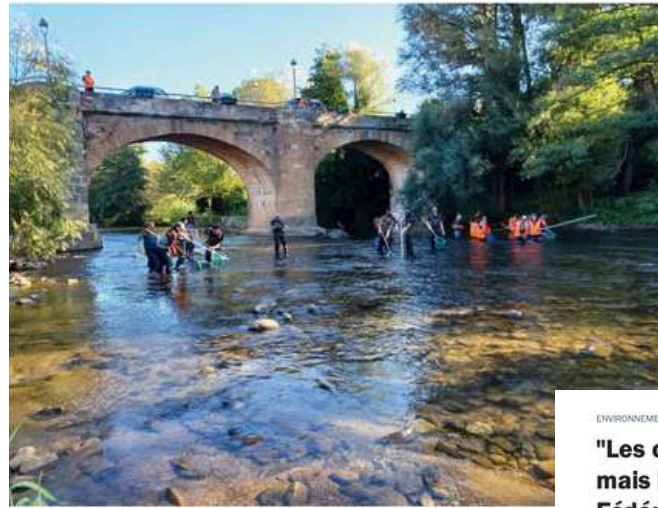
UNE PROBLÉMATIQUE COMMUNE

BIOLOGIE - ENVIRONNEMENT

la pêche
Les professionnels

Etude d'impact du grand cormoran : la catastrophe était annoncée !

Publié le : 05.12.2023 - Par : Nicolas Bensussan - Lecture : 4 min.



Dans l'Aude, la fédération de pêche est en train de démontrer l'impact du gr sur les populations d'ombres communs. Les résultats sont alarmants ! Ils s'ins l'étude scientifique demandée par le Gouvernement, après l'arrêt des dérogs l'oiseau noir.

« La population d'ombres communs est aujourd'hui au bord de l'extinction da département », s'alarme David Fernandez, président de la fédération de pêct membre du bureau de la FNPF et référent grand cormoran. Comme dans trois départements pilotes (voir encadré), des études robustes avec un protocole s menées pour évaluer l'impact du grand cormoran sur certaines populations p Rappelons que cette étude est l'une des conditions fixées par Béragère Cou secrétaire d'État en charge de l'Écologie, pour réautoriser les prélèvements d prédateur (lire notre dossier). Dans l'Aude, deux pêches d'inventaire ont été m année. Les résultats sont sans appel.

ENVIRONNEMENT

"Les cormorans ont le droit de vivre, mais les poissons aussi !" s'insurge la Fédération de pêche de la Drôme

Depuis qu'ils n'ont plus l'autorisation d'abattre des cormorans pour en réguler le nombre, des pêcheurs de la Fédération de pêche de la Drôme se plaignent de leur prolifération et des dégâts causés sur les populations de poissons.

Drôme

De Damien Trépoche

Lundi 18 mars 2024 à 4:00

Par France Bleu Drôme Ardèche



Les cormorans peuvent manger jusqu'à 500 g de poissons chacun par jour © Maxapp - Thierry Giroux

Les cormorans migrateurs s'apprentent à quitter la vallée du Rhône après y avoir passé l'hiver. Comme chaque année, ils sont venus en nombre. Depuis deux ans et la fin des autorisations de tirs, ils remontent les cours d'eau de nos départements et parfois même s'installent sur des plans d'eau. Un problème pour la Fédération de pêche de la Drôme.

la Nouvelle République.fr

Les trop nombreux cormorans posent problème sur les étangs

Publié le 26/02/2019 à 04:55 | Mis à jour le 26/02/2019 à 07:11

f X LinkedIn YouTube PÊCHE - ROMORANTIN/LA



Les cormorans viennent chasser le poisson dès sa mise à l'eau par les associations de pêche. © Photo: archive.ND

Les cormorans sont de plus en plus nombreux sur les étangs, où ils mangent et blessent les poissons. Un problème pour les associations de pêcheurs.

En Deux-Sèvres, l'état a été constaté pour la première fois à indémieser un pisciculteur, à raison de préjudice causé par les cormorans. Ces oiseaux ichtyophages (qui se nourrissent de poissons) ont des ravages sur la population des étangs, en blessant de nombreux poissons problème bien connu aussi en Saône, comme en témoigne Daniel Bidin, président de l'A.P.P. et de l'Association de Pêche de la Vallée de la Sarthe à Romorantin. "Ils abiment les poissons en les piquant sur le dos" - « Juste après un empoisonnement, on les cormorans arrivent. Ça stresse les poissons qui se regroupent sur un bord d'étang. Les cormorans en mangent beaucoup, et surtout ils abiment même ceux qu'ils ne mangent pas ils les piquent sur le dos, et c'est les poissons », explique-t-il. La situation est totalement différente à l'étang de la Varenne pour le pisciculteur de deux

ACCUEIL / NATURE

Des carpes se regroupent par centaines sur les berges de la rivière Adda

PAR ISABELLE LECA | 10 FÉV 2023 | MIS À JOUR LE 10 FÉVRIER 2023

ITALIE



TOURS | Indre-et-Loire - Les pêcheurs veulent pouvoir réguler la population de cormorans

Indre-et-Loire : les pêcheurs veulent pouvoir réguler la population de cormorans

Publié le 13/08/2023 à 06:25 | Mis à jour le 15/08/2023 à 16:07

f X LinkedIn YouTube ENVIRONNEMENT - TOURS



Des colonies de cormorans se sédentarisent désormais en France. © Photo: AFPIC, Maxejour

AGRICULTURE - PÊCHE

Plus de 1500 cormorans concurrencent les pêcheurs sur le lac du Bourget

Il y a quinze jours les pêcheurs du lac du Bourget ont mené une opération de comptage des oiseaux piscivores. Résultat: plus de 1500 cormorans dénombrés, 700 goélands, 700 grèbes. Autant de prédateurs pour tous les poissons du lac dont certaines espèces auraient disparu.

De Marie Arelme

Mercredi 6 septembre 2017 à 19:40

Par France Bleu Pays de Savoie

f X LinkedIn YouTube



Face à la multiplication des cormorans, plusieurs espèces de poissons ont déjà disparu du lac du Bourget constatent les pêcheurs.

Exaspérés par le silence et l'immobilité des pouvoirs publics face à leurs

UN CORMORAN AU COMPORTEMENT DESTRUCTEUR INQUIÈTE DANS UNE RÉSERVE NATURELLE DES FLANDRES



Par Jacques Cheval | 25 novembre 2023 | 15 commentaires

DERNIÈRES VIDÉOS CHASSE PASSION

QUELLE PLACE DANS L'ÉCOSYSTÈME ?



Vs



En zone **sauvage**, comme tous les prédateurs, il bénéficie à la **diversité des espèces** ;



Il **modifie** le **comportement** et l'abondance des proies ;



En cas de ressources limitées, le cormoran rentre en **compétition** avec les autres espèces entraînant **conflits** ou **fuites** de ces dernières.



Ils **régulent** et **participent** au cycle des éléments nutritifs ;



Ils **façonnent** et **déterminent** l'**habitat** des autres espèces ;



Ils sont des **bio-indicateurs** précieux ;



Ils sont surtout un élément clef de la **biodiversité**.

Dans la balance des relations interspécifiques, le poisson est couronné maillon indispensable de la chaîne alimentaire

QUEL BILAN ?!



La réapparition massive du **Cormoran** sur notre territoire pose des défis sérieux sur les **équilibres naturels** ;



En danger dans les années 80 en France, cet oiseau a **multiplié** par 13 sa population;



Un **équilibre fragile**;



Des mesures précises de **comptages** seront entreprises l'hiver prochain ;



La gestion des populations de Cormoran exige de **réévaluer** avec modestie et **ouverture d'esprit** l'approche globale pour préserver la **biodiversité** et garantir une **coexistence harmonieuse** dans nos écosystèmes....



Merci pour votre attention

Des questions ?

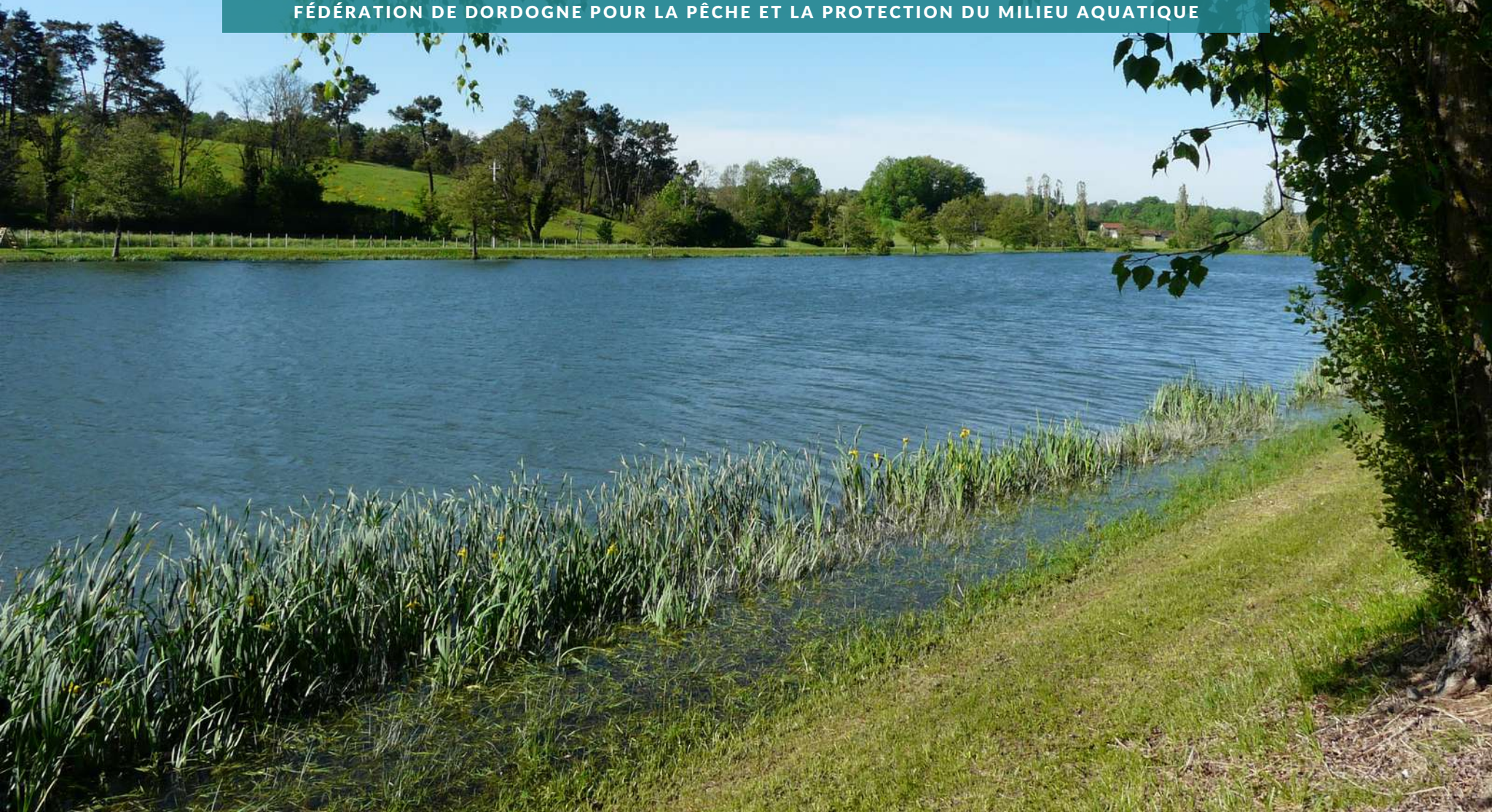


SAMEDI 06 AVRIL 2024

COMMISSION GESTION DES PLANS D'EAU

Jean-Christophe BOUT

FÉDÉRATION DE DORDOGNE POUR LA PÊCHE ET LA PROTECTION DU MILIEU AQUATIQUE

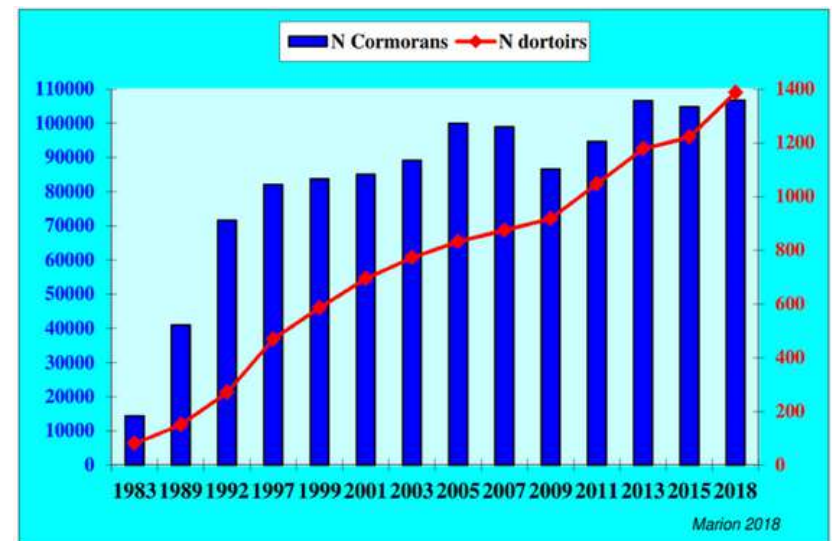


LE GRAND CORMORAN

(Phalacrocorax carbo)



- Un oiseau **absent** des eaux continentales métropolitaines jusqu'en 1980 ;
- Un oiseau **piscivore** particulièrement vorace (500g/jour/individu) ;
- Des populations en constante **augmentation** surtout depuis l'arrêt de la régulation en eaux libres à l'automne 2022 ;
- Un **impact très conséquent** sur les populations de poissons mais pas seulement.



PRÉDATION DE L'OISEAU SUR LES PLANS D'EAU

- Ecosystèmes clos = ichtyofaune peu mobile
- Conditions hydrologiques stables = prédation favorisée
- Automne / hiver 2023 / 2024 avec de nombreuses crues = déplacement vers les plans d'eau
- Oiseaux très nombreux = très forte prédation !!!

LES CAMPAGNES DE RÉGULATION PAR TIRS



- Des **tirs de régulation** qui semblaient efficaces (sans mettre en danger l'espèce d'après l'UICN) désormais interdits en eaux libres depuis l'automne 2022 par le ministère de l'environnement ;
- Un **quota de régulation** (100 individus à l'échelle du département 24) extrêmement faible et uniquement autorisé pour les piscicultures ;
- Très peu de sites concernés par la **mesure** ;
- Des **oiseaux très nombreux** cette saison et particulièrement téméraires ;
- Une **efficacité du dispositif** très limitée par rapport à la prédation exercée.

LES DISPOSITIFS SONORES



- **Effarouchements par détonations** (pistolets d'alarme / pistolets lance fusées / pétards...) : **efficacité limitée** dans le temps. Accoutumance des oiseaux aux bruits générés. Opérations **chronophages** ;
- **Appareils électroniques imitant le cri de l'orque** (prédateur naturel du cormoran en milieu marin). Premiers résultats plutôt **encourageants** mais **coût élevé** du dispositif qui n'est envisageable que sur des **sites sécurisés et sans crues** (risques de vols, détériorations...).



LES REFUGES DE PROTECTION DES POISSONS



- Dispositifs passifs permettant la protection des poissons petits et moyens contre les cormorans qui ne peuvent pas pénétrer ces cages ;
- Modules immergeables pour les plans d'eau non vidangeables ;
- Construction de cages sur le fond pour les plans d'eau dont la vidange est possible (piquets / ursus / filets / ombrage) ;
- Uniquement possible au sein des milieux non courants.



UN RETOUR D'EXPÉRIENCE: LE SITE DE GURSON

Printemps 2020 :

Vidange petit plan d'eau :
Installation d'une cage de
150 m²

Mars 2022 :

Vidange petit plan d'eau (3,1ha) :
900 kg Gardons
soit 290,3 kg / ha

Novembre 2021 :

Vidange grand plan d'eau (11ha) :
400 kg Gardons
soit 36,4 kg / ha



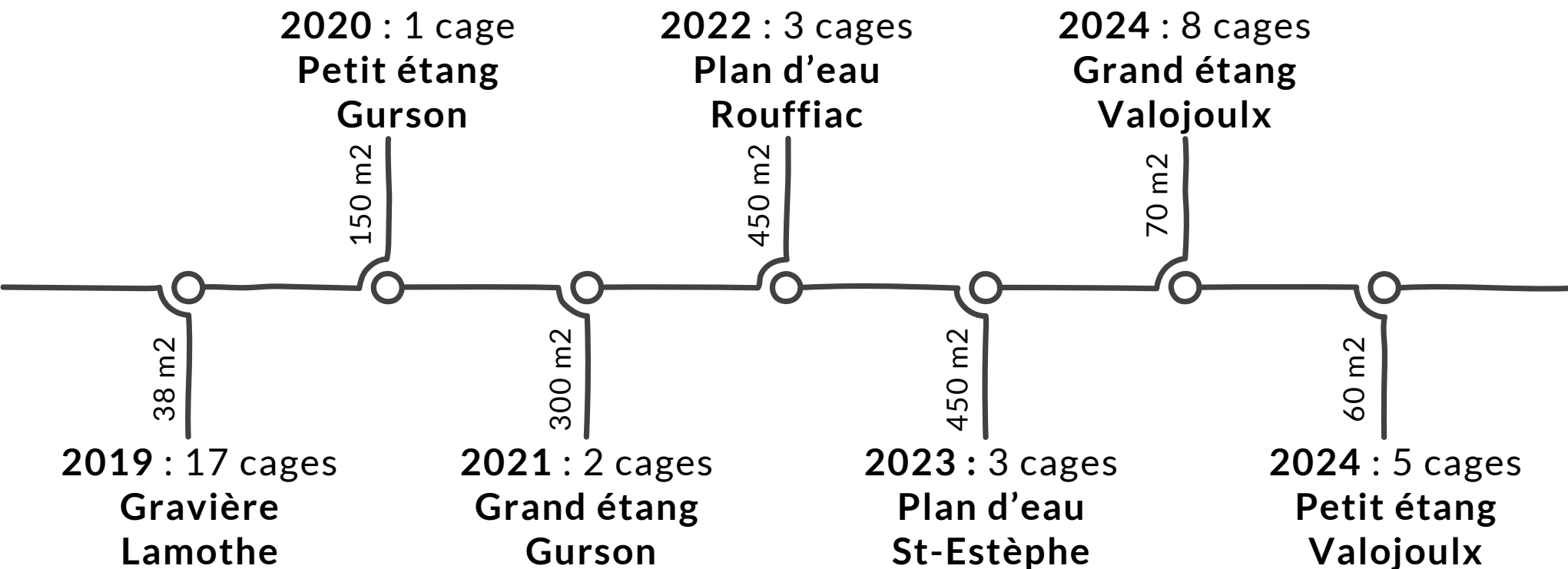
Présence importante d'oiseaux hivernant sur le site
(plusieurs dizaines/jour) ;



Biomasse à l'hectare beaucoup plus importante au
sein d'un plan d'eau plus petit et moins profond
→ retour d'expérience positif.



LES PLANS D'EAU AMÉNAGÉS



Merci pour votre attention

Des questions ?






SAMEDI 06 AVRIL 2024

COMMISSION AMÉNAGEMENTS PISCICOLES

Nicolas BENOIST (AAPPMA LES EYZIES), Clara PRAT DOUANE, Bruno LÉONARD, Denis CROUZEL (SMBVVD), Arnaud DENOUEIX (FDAAPPMA24)

FÉDÉRATION DE DORDOGNE POUR LA PÊCHE ET LA PROTECTION DU MILIEU AQUATIQUE



RESTAURATION HYDROMORPHOLOGIQUE DU VIMONT

L'AAPPMA DES EYZIES...

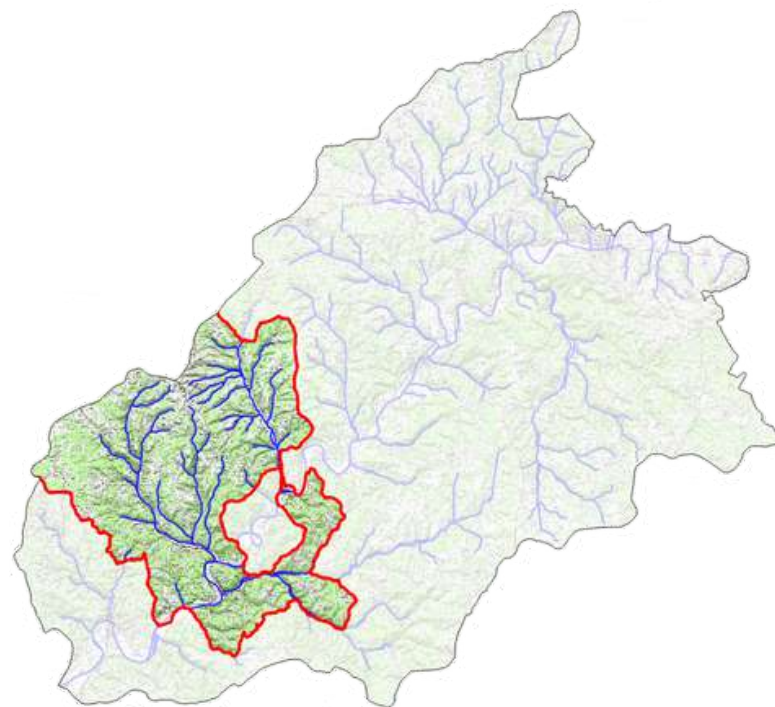


- Vimont : 12,98 km
- Vézère : 16,97 km
- Manaurie : 39,91 km
- Beunes : 21,00 km

Total = 90,86 km

262

ADHÉRENTS





LE SMBVVD

Octobre 1970 :
Création

2011-2012 :
Fusion des
syndicats

1984-1985 :
1er contrat de
rivière en
Aquitaine

- Vézère : 74,3 km
- Affluents : 462,6 km
- Total = 536,9 km de CE**

 65 communes adhérentes

 5 communautés des communes



CONTEXTE DU PROJET



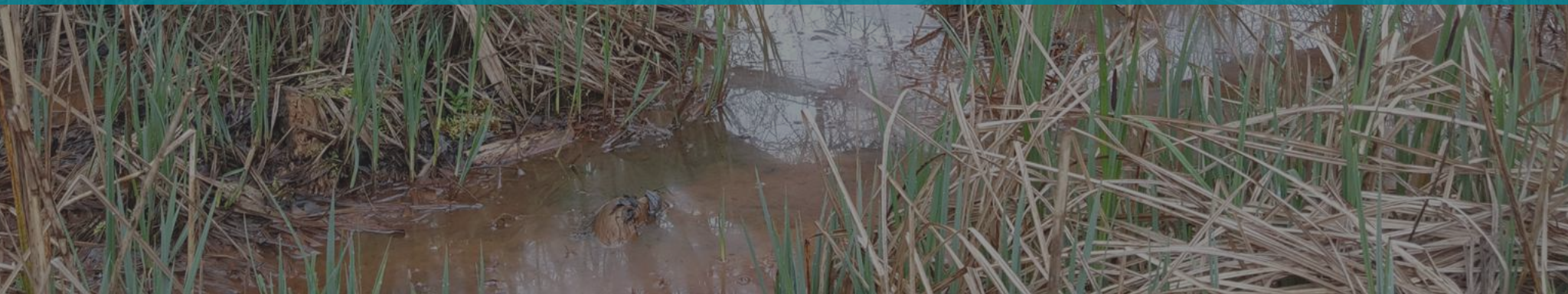
PROJET AAPPMA
DE GESTION ET
D'AMÉNAGEMENT



PROJET
HYDROMORPHOLOGIQUE
SYNDICAT



RÉUNION
ANNUELLE



LOCALISATION

- Département : Dordogne
- Bassin versant de la Vézère
- Sous bassin du Vimont
- 6 communes traversées : 16 km
 - Bars
 - Rouffignac
 - Plazac
 - Fleurac
 - Tursac
 - Peyzac le Moustier

600 ML
PLAZAC



POURQUOI CE SECTEUR ?



1

Ciblé dans les projets
du PPG 2023-2033

2

Demande AAPPMA
relayée par la FD 24

3

Remembrement

4

Ancien projet
d'amélioration de
qualité de l'eau

2

En eau toute l'année

ÉTAT DES LIEUX

- ⇒ Cours d'eau rectiligne sans réels faciès d'écoulement différenciés ;
- ⇒ Surlargeur du lit mineur ;
- ⇒ Berges abruptes et hauteur prononcée ;
- ⇒ Ancien tertre de curage ;
- ⇒ Anciens aménagements : blocs ;
- ⇒ Ripisylve diversifiée, continue et dense = accès impossible ;
- ⇒ Occupation du sol riverain : RD = prairies & RG = cultures.





OBJECTIFS



- ➔ Retrouver une dynamique et une diversité des écoulements ;
- ➔ Alternance de zones « Fosses, Mouilles, Radiers » ;
- ➔ Retrouver une sinuosité dans les écoulements naturels et un chenal d'étiage continu ;
- ➔ Alternance de zones éclairées et ombragées ;
- ➔ Favoriser la diversité en matière d'habitats. Zones de repos, de caches, de reproduction.

PHASAGE

1

Diagnostic terrain

2

Choix de la solution technique. Évaluation nombre de banquettes, épis, blocs

3

Estimation coûts matériaux, moyens humain et matériel, temps de réalisation

4

Rédaction dossier réglementaire ; validation partenaires

5

Calage du planning d'intervention, contacts avec les différents acteurs

6

Commande et réception des matériaux

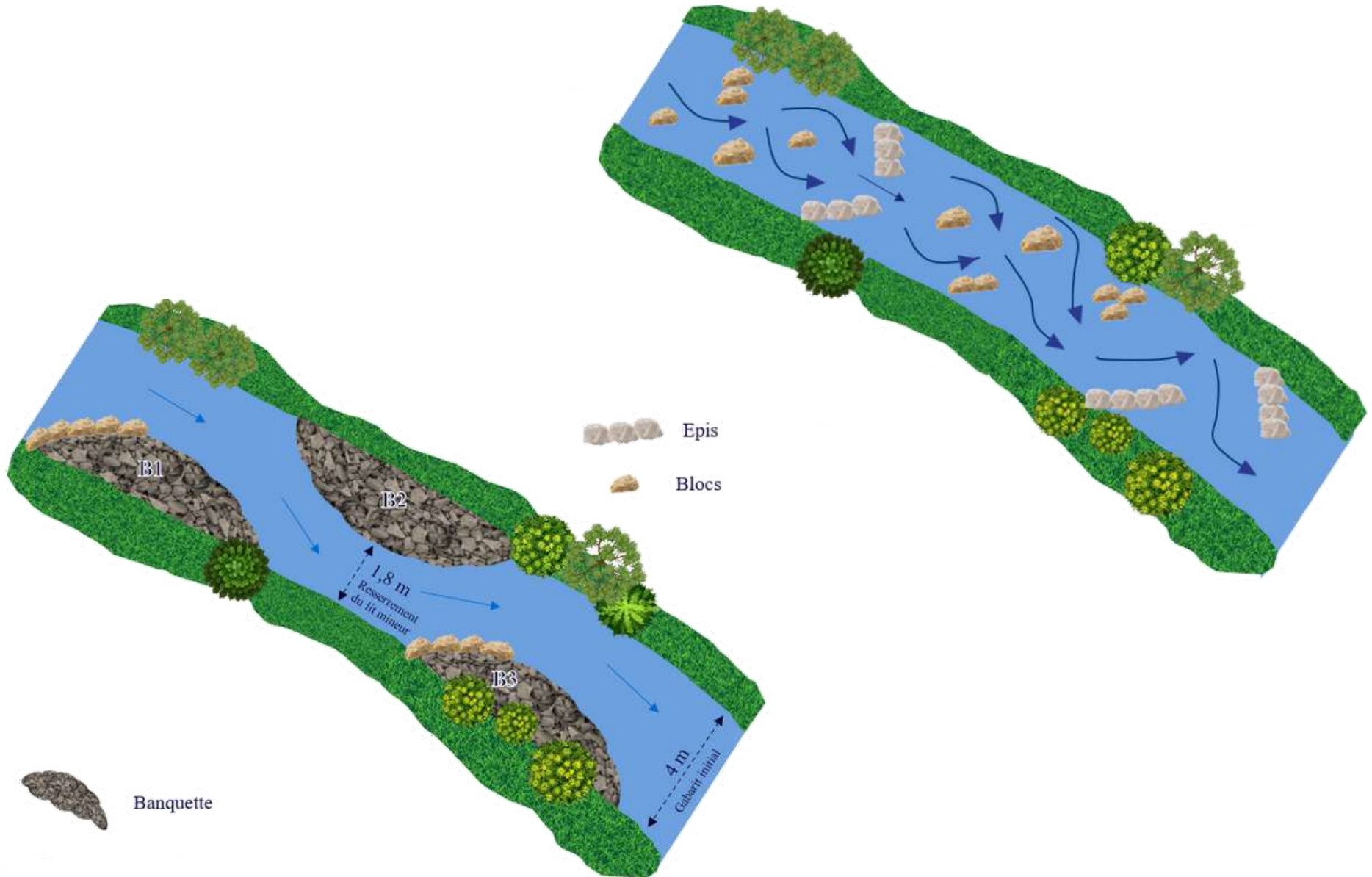
7

Réalisation des travaux

8

Réception des travaux

SCHÉMAS DE PRINCIPE



COÛT ET MOYENS DU PROJET



TEMPS DE RÉALISATION.....18 jours

MOYENS HUMAINS.....4 agents

MOYENS MATÉRIELS.....Engin avec godet + grue

COÛT FOURNITURES CALCAIRES.....3 150 €

COÛT MISE EN OEUVRE.....23 130 €

COÛT TOTAL.....26 280 €

An aerial photograph showing a wide river valley. On the left, a large, rectangular reservoir with reddish-brown water is visible. The river flows through the center of the valley, surrounded by green fields and dense forests. In the lower right, a smaller pond is situated near a road intersection. The background shows a hazy landscape with more fields and trees.

**Projet
hydromorphologique
d'un linéaire
du Vimont**

SUIVI DES AMÉNAGEMENTS



Crue du 1er Décembre 2023

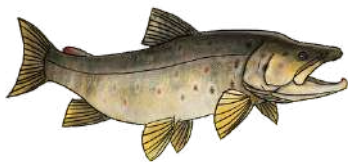
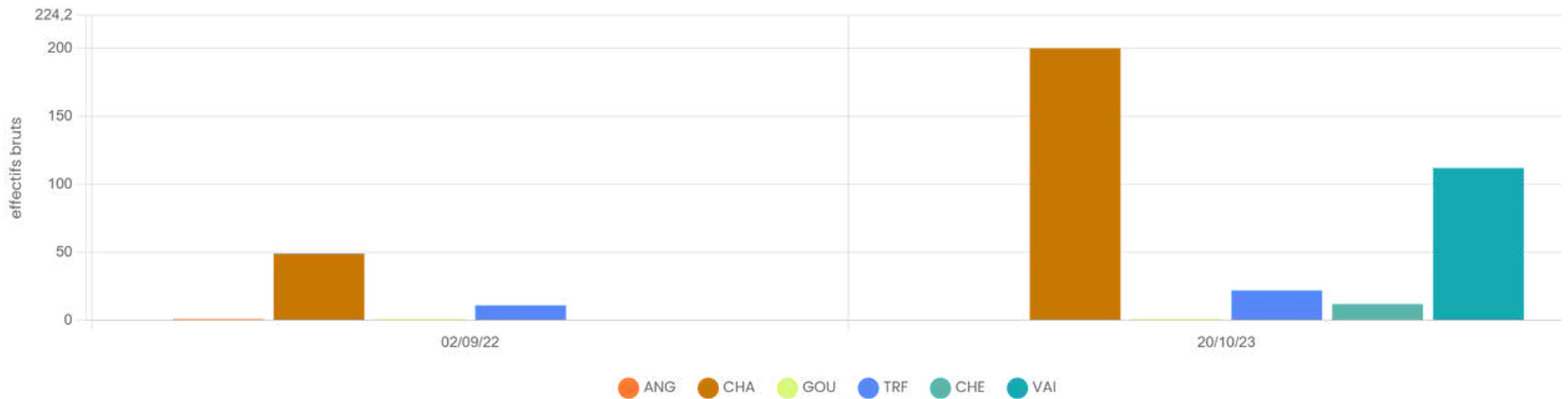


Mars 2024

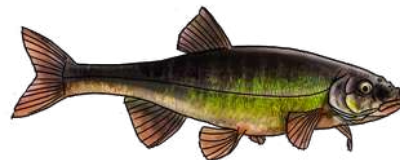


SUIVI PISCICOLE

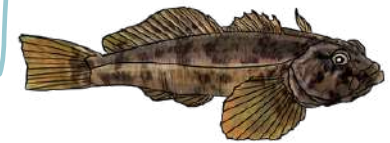
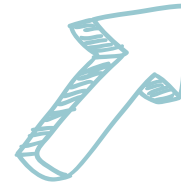
Evolution des effectifs bruts



truite fario



vairon



chabot

PERCEPTIONS DES TRAVAUX

- Mairie / propriétaires / pêcheurs / amateurs de la nature...



Satisfaction générale de l'ensemble des acteurs concernés



Souhait unanime de poursuite de collaboration pour ce type d'action





Merci pour votre attention

Des questions ?



LIFE
rivière
DORDOGNE



La rivière Dordogne appartient au réseau européen Natura 2000 et elle constitue l'aire centrale de la Rivière de Dordogne UNESCO

LIFE rivière Dordogne

Fédération de pêche de la Dordogne
Assemblée générale



06 avril 2024



EPIDOR
EPTB Dordogne

Un programme pour la restauration écologique de la vallée de la Dordogne

Objectifs du projet

- **Améliorer l'état écologique** des milieux naturels et des habitats d'espèces
- **Renforcer les politiques** et les dispositifs de gestion des milieux naturels de la vallée de la Dordogne
- **Développer la prise de conscience**, la motivation et **l'implication des acteurs** de la vallée de la Dordogne en faveur de la conservation des habitats et des espèces
- **Développer des méthodes et des savoir-faire** utilisables pour continuer les actions après le projet, les répliquer dans d'autres territoires

LIFE
rivière
DORDOGNE



REPUBLIQUE
FRANÇAISE

EAU
GRANDS RIVAGES



MAB

BIOSPHERE
RESERVE



La rivière Dordogne appartient au réseau européen Natura 2000 et elle constitue l'axe central de la Rivière de biosphère UNESCO.

Description du programme

Chiffres clé

- **Périmètre : 280 km** de vallée entre Argentat (19) et Sainte Terre (33)
- **Durée : 68 mois** (septembre 2020 – avril 2026)
- **Budget : 8,8 millions d'euros**
 - Etudes et stratégies : 400 k€
 - Maîtrise foncière : 680 k€
 - Travaux : 6310 k€
 - Communication, transfert : 800k€
 - Gestion du projet : 640k€

LIFE
DORDOGNE



Le présent programme est financé par l'Union Européenne, le Département de la Dordogne et la Région Occitanie.

Description du programme

Partenaires

- **EPIDOR : bénéficiaire coordinateur**
- **10 bénéficiaires associés** : SMDMCA, CDC Pays Fénelon, Prudhomat, Carennac, Floirac, Carsac-Aillac, OFB, ANEB, UNICEM, ECRR
- **2 co-financeurs** : UE (5,3 M€) - Agence de l'Eau Adour Garonne (2,3 M€)
- **partenaires techniques et associés** : FDAAPPMA (19, 46, 24 et 33), conservatoires botaniques, EDF, ADEME, MAB France

Description du programme

Actions

- **B- Acquisition foncières**

Préservation de sites remarquables – plans de gestion

Réalisation de travaux de restauration

- **C- Travaux de restauration**

C1- 10 annexes alluviales : couasnes (19,46,24 et 33)

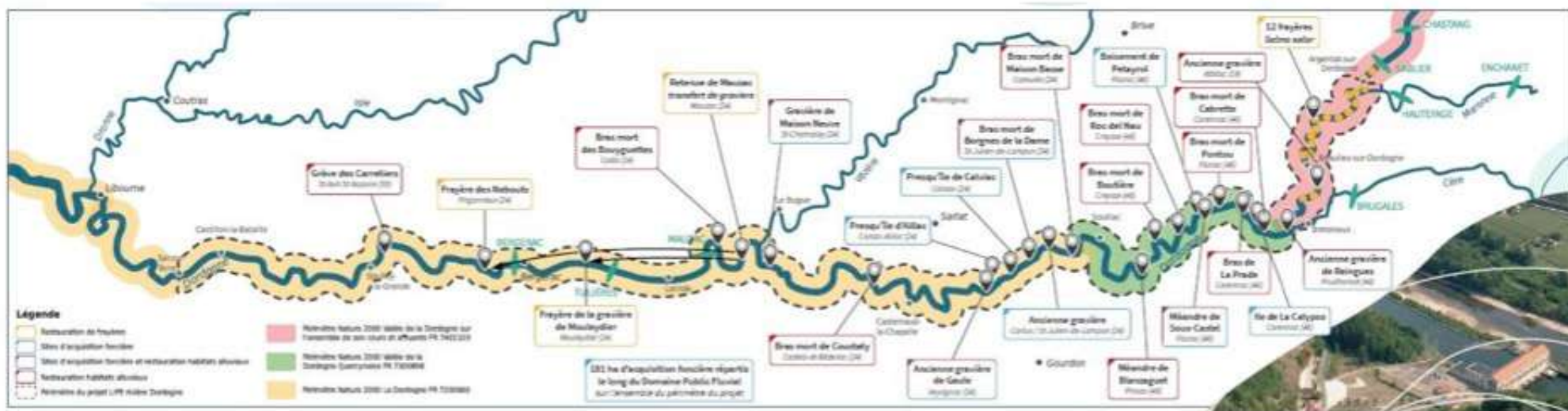
C2- 2 berges enrochées – Floirac, Blanzaguet (46)

C3- Des anciennes gravières –Reingues (46), Gaulle (24), St Chamassy (24)

C4- 12 frayères à Saumons (19-46)

C5- 2 frayères aloses et lamproies (24)

Localisation des principaux chantiers



Couasne de Borgne de la Dame (St Julien de Lampon)



Avant travaux



Après travaux

LIFE
DORDOGNE



Le LIFE Dordogne est financé par le Fonds Européen de Développement Régional (FEDER) et le Département de la Dordogne.

Couasne des Bouyguettes (Cales)



LIFE
DORDOGNE



Le présent document est financé par le Fonds Européen de Développement Régional (FEDER) et le Conseil Régional Occitanie.

Ancienne gravière de Gaule (Veyrignac)



- Emprise des travaux : 13 ha
- Achat terrains riverains CDC Pays de Fénélon 5ha
- Travaux forestiers préalables
- Reprofilages déblais remblais : 40 000 m³ (2 mois ½)
- Transfert graviers pour réinjection frayères (2000 m³)
- Revégétalisation ciblée
- Habitats : aquatiques (bras) 6 ha ; amphibies 7 ha
- Contrôle des espèces exotiques envahissantes
- Suivis morphologiques et écologiques
- Site en libre évolution
- Valorisation, communication travaillée avec CDC

Ancienne gravière de Gaule après travaux

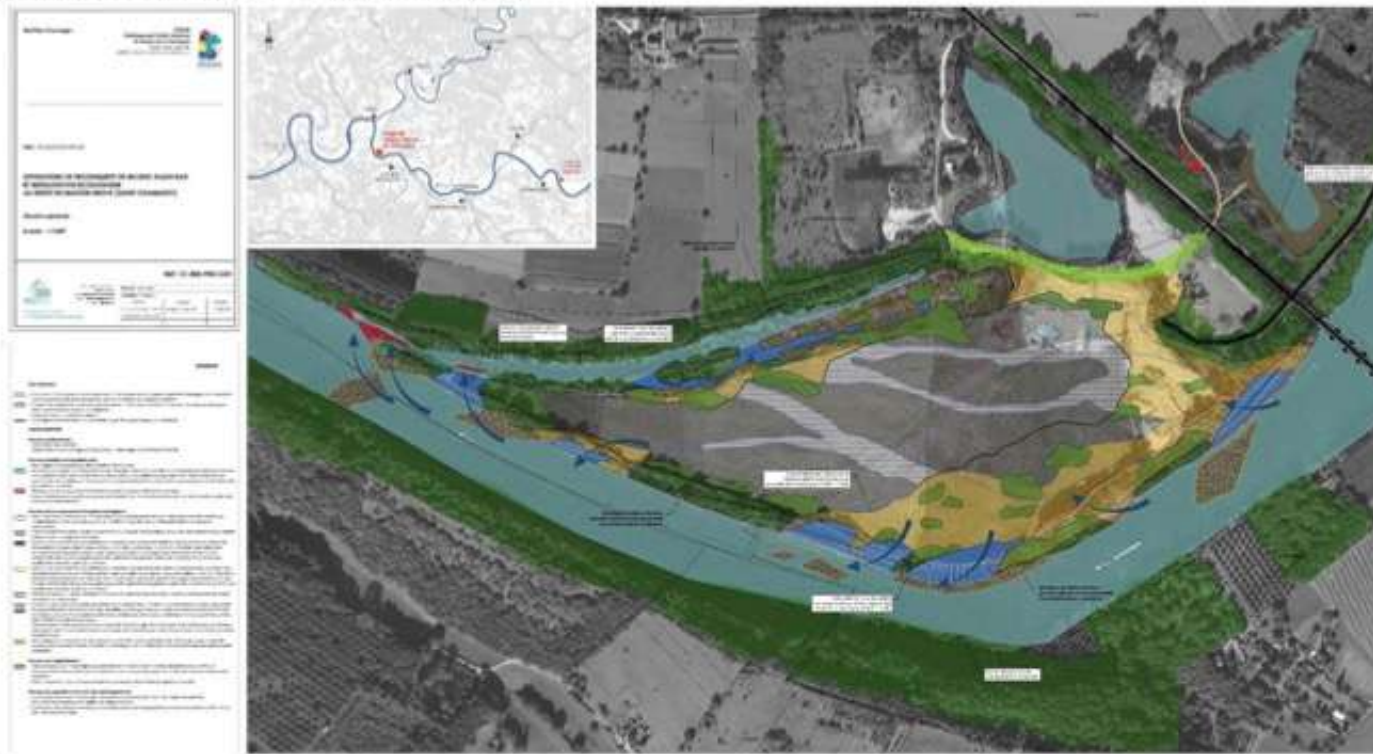


LIFE
DORDOGNE



Le LIFE Dordogne est financé par le Fonds Européen de Développement Régional (FEDER) et le Fonds National de la Recherche Scientifique (FNRS).

Ancienne gravière de Maison Neuve (Saint Chamassy – Le Buisson de Cadouin)



LIFE
DORDOGNE



Le présent document est soumis au droit de propriété intellectuelle de l'INRAE. Toute réimpression ou utilisation non autorisée sans la permission écrite de l'INRAE est formellement interdite.

Chantier pilote

Transfert de matériaux (continuité sédimentaire)

Retenue et barrage de Mauzac



**Vers les frayères de
Mouleydier et
Nebouts
(Prigonrieux)**

LIFE
DORDOGNE



Le présent projet est financé par le Fonds Européen de Développement Régional (FEDER) et le Fonds National de Développement Régional (FNDR) de la Région Occitanie et du Département de la Dordogne (2014-2020).

Restauration frayères à Aloses et Lamproies

Cryo-carottages dans la retenue de Mauzac - 24 (8 et 9 mars 2022)

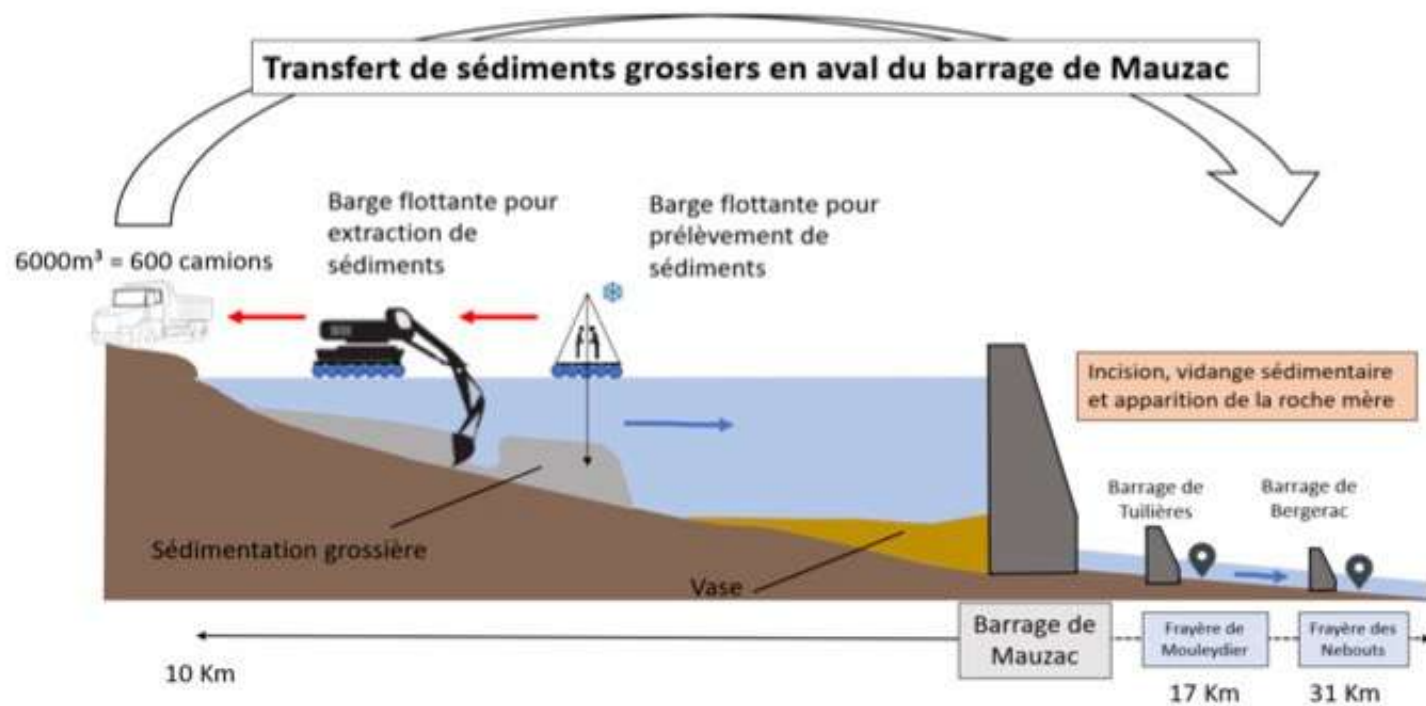


LIFE
DORDOGNE



Le projet est financé par le LIFE Dordogne 2014-2020 et les collectivités locales de la Région Nouvelle-Aquitaine (2022)

Restauration frayères à Aloses et Lamproies



LIFE
DORDOGNE



Le projet est financé par le Fonds Européen de Développement Régional (FEDER) et le Fonds National de l'Environnement Urbain (FNEU).

Résultats à moyen terme

- Ajustements morphologiques modérés ; surtout les premières années
- Fortes dynamiques végétales spontanées
- Réapparition d'habitats d'intérêt communautaires
Gazons amphibies (3130), Végétation des grèves (3270), Mégaphorbiaies (6430), Forêts alluviales à saules et peupliers noirs (91E0*), Forêts alluviales à frênes et chênes (91F0)
- Potentiel piscicole démultiplié
- Retombées socio-économiques LIFE : 13,5 emplois, 8 millions injectés dans l'économie locale, estimation cout évité dénitrification 2,5 millions € / an

LIFE
DORDOGNE



Prise de conscience de l'importance de l'état morphologique et de la gestion sédimentaire

- Pour la biodiversité et l'état de conservation des milieux (Thèse F. Boutault (2020) + expérience du projet LIFE)
 - Déficit sédimentaire à l'aval des grands barrages
 - Importance et persistance des phénomènes d'incision
 - Fosses résiduelles sur les sites d'extraction
- Pour d'autres enjeux
 - Eau potable (captage des nappes)
 - Risques crues (inondation / érosion / arrachement bois)
 - Paysages

LIFE
DORDOGNE



Le présent projet est financé par le Fonds Européen de Développement Régional (FEDER) et le Fonds National de la Recherche Scientifique (FNRS).

Merci pour votre attention

Des questions ?



SAMEDI 06 AVRIL 2024

COMMISSION "MIGRATEURS"

Isabelle CAUT (MIGADO)

FÉDÉRATION DE DORDOGNE POUR LA PÊCHE ET LA PROTECTION DU MILIEU AQUATIQUE



M I G A D O

ASSOCIATION MIGADO



MIGADO - I. CAUT – AG FDAAPPMA 24 – 06/04/2024



ASSOCIATION MIGADO

Qui sommes nous ?



Association loi 1901 – créée en 1989 sur demande du Ministère de l’environnement



Regroupement de fédérations de pêcheurs



Association de protection de l’environnement



Espèces concernées



Domaines d’action :

Suivi et gestion des populations de poissons migrateurs

Conservation et restauration d’espèces

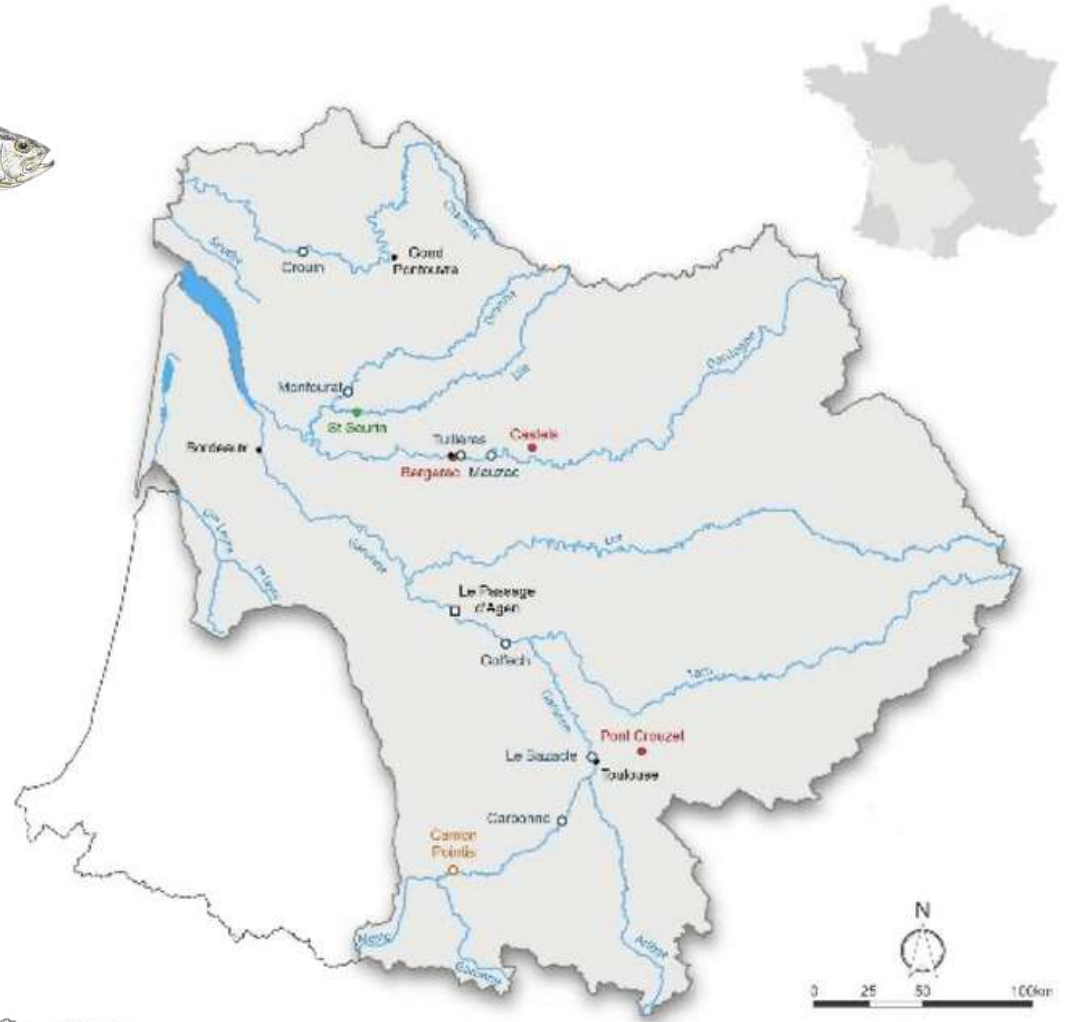
Suivi des milieux aquatiques

Animation de programmes

Education à l’Environnement

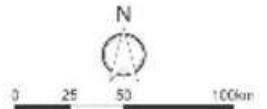
ASSOCIATION MIGADO

Organisation et territoire



LÉGENDE

- Bassin Adour - Garonne
- Bassin Garonne-Garonne-Dordogne-Charante-Saône
- Cours d'eau
- Siège social MIGADO
- Antenne MIGADO
- Station de contrôle montaison
- Station de contrôle dévalaison
- Pisciculture esturgeon
- Pisciculture saumon



RESTAURATION DU SAUMON ATLANTIQUE SUR LE BASSIN DE LA DORDOGNE



M I G A D O

Migrateurs Garonne Dordogne

Charente Seudre

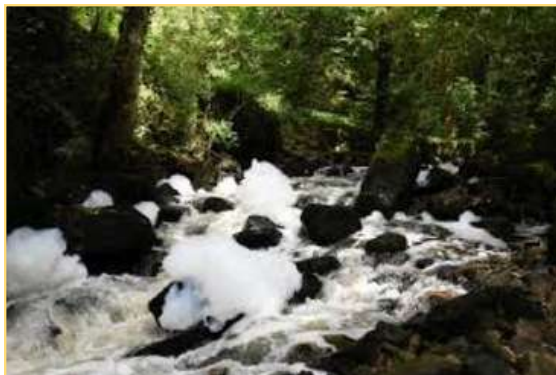
MIGADO I. CAUT – AG FDAAPPMA 24 – 06/04/2024



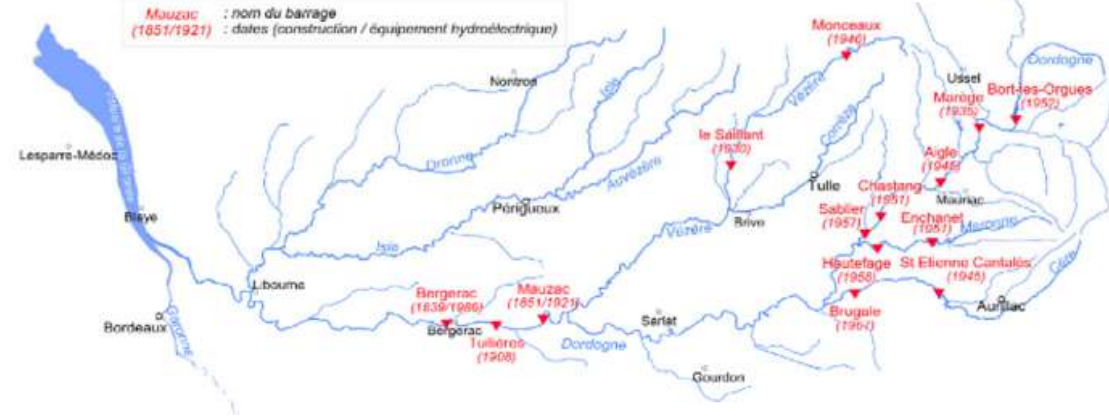
*La Nouvelle-Aquitaine et l'Europe
agissent ensemble pour votre territoire*



RESTAURATION DU SAUMON ATLANTIQUE SUR LE BASSIN DE LA DORDOGNE



Chronologie des principaux aménagements hydroélectriques du bassin de la Dordogne



- Une grande partie du territoire inaccessible (création des lac-réservoirs = - 40% des habitats);
- La modification des régimes thermiques (frais l'été / doux l'hiver / Neste d'Aure);
- La modification du contexte hydro-morphologique de la Dordogne;



M I G A D O

Disparition

RESTAURATION DU SAUMON ATLANTIQUE SUR LE BASSIN DE LA DORDOGNE



Contexte difficile,
mais rien d'impossible !

Début du programme saumon au début des années 80



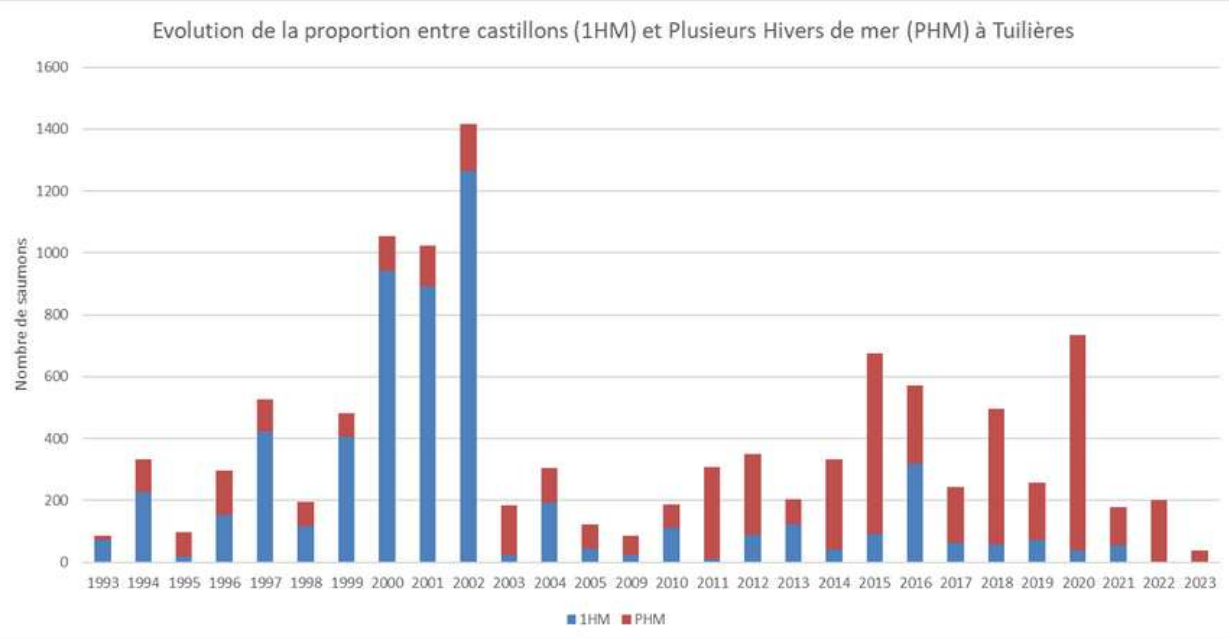
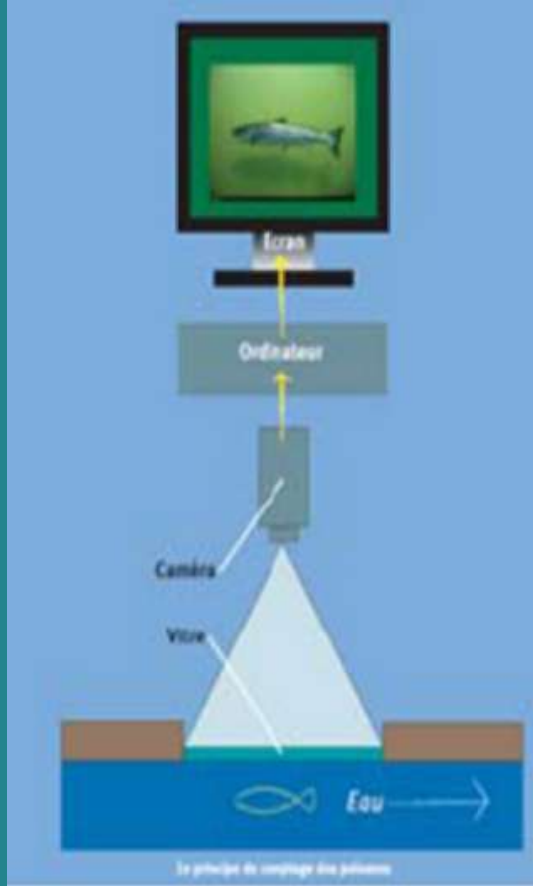
**Souche
acclimatée**



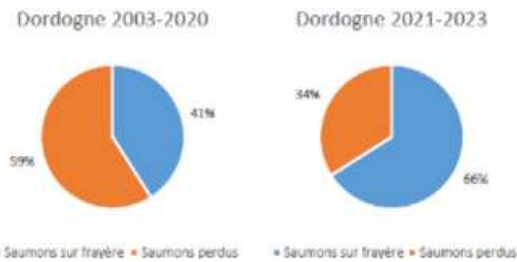
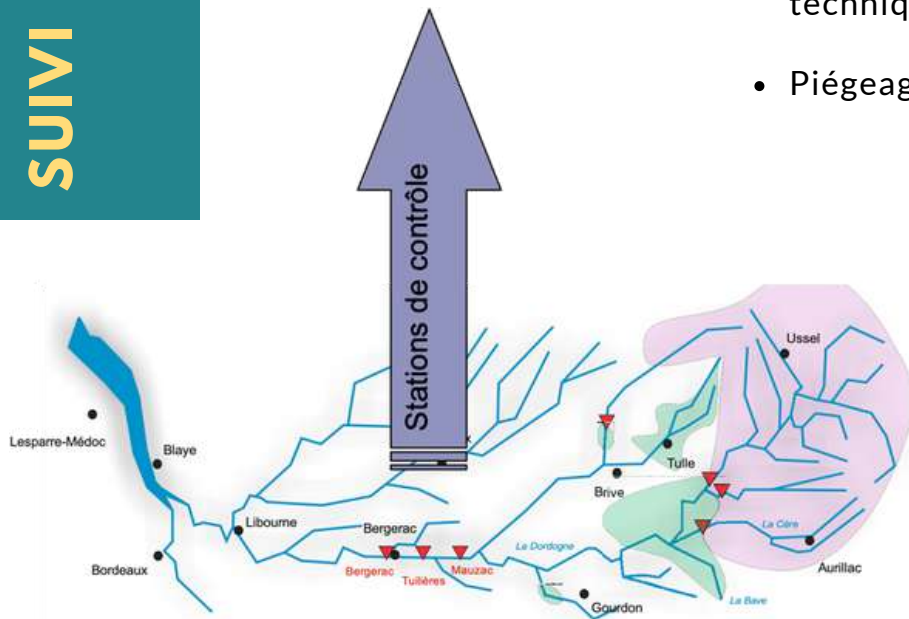
- ➔ Suivi des géniteurs de retour
- ➔ Production de juvéniles - soutien de population
- ➔ Suivi de la reproduction naturelle
- ➔ Évaluation du recrutement annuel
- ➔ Génétique outil à disposition des gestionnaires
- ➔ Sensibilisation



SUIVI DES GÉNITEURS DE RETOUR



- 3 barrages au niveau du bergeracois
- Taux de transfert problématique mais nettement amélioré depuis 2021 ;
- Perspective d'amélioration court terme (lâchers d'eau, investissements techniques dans le cadre de la convention);
- Piégeage « saumons »



CENTRE DE BERGERAC



Piégeages
10 %



Production de juvéniles pour la restauration de l'espèce



CENTRE DE BERGERAC



Maintien de géniteurs captifs



Production d'œufs



Production de futurs géniteurs enfermés pour les sites de multiplication



Accueil public + 450 pers

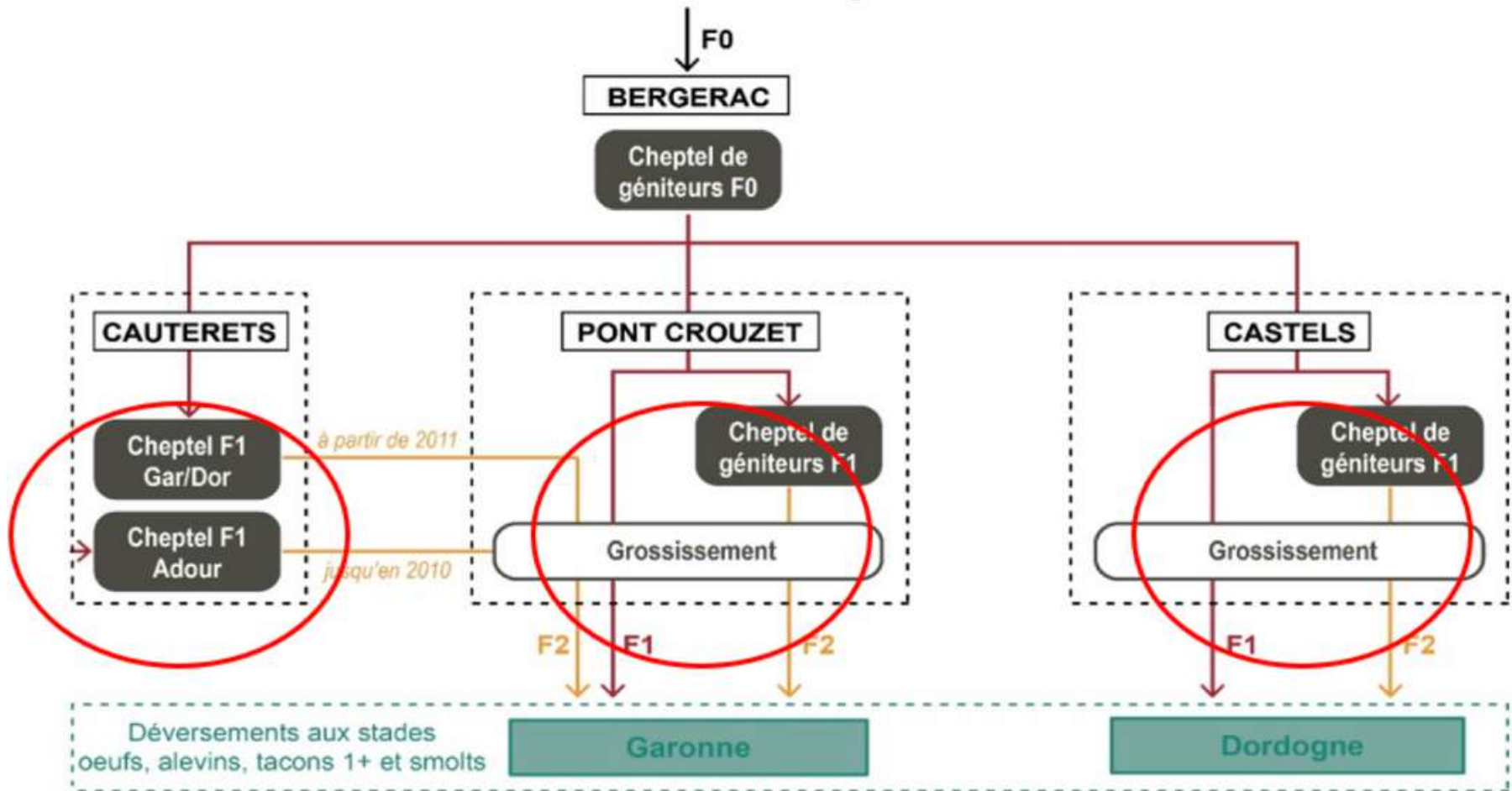


M I G A D O

Migrateurs Garonne Dordogne
Charente Saudre

ORGANISATION GÉNÉRALE DE LA PRODUCTION

Captures de géniteurs migrants sur les axes Garonne et Dordogne



Source : MIGADO



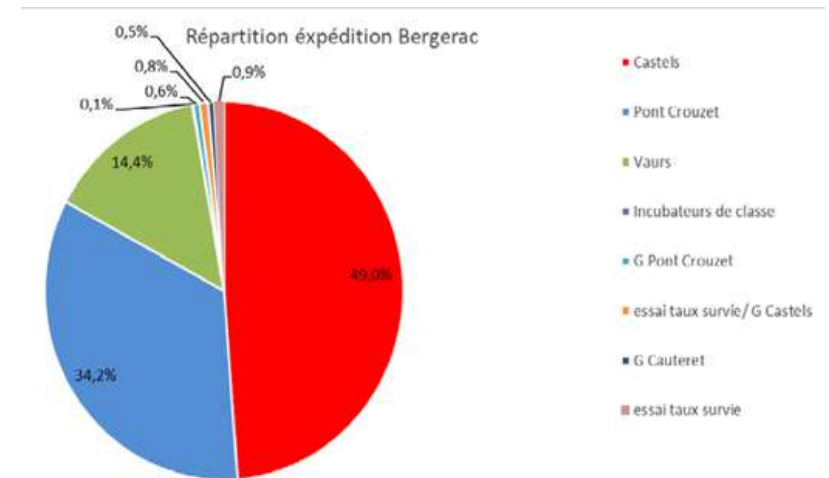
RESTAURATION DU SAUMON ATLANTIQUE SUR LE BASSIN DORDOGNE

Production d'oeufs de saumons sauvages



Pisciculture de Bergerac :

- Production moyenne de près de 500 000 œufs verts
- Expédition de 640 500 œufs œillés en 2023



RESTAURATION DU SAUMON ATLANTIQUE SUR LE BASSIN DORDOGNE

Production d'œufs de saumons à Castels



➔ Pisciculture de Castels :

- Croisement de 1200 géniteurs enfermés;
- Production de plus 900 000 œufs verts ;

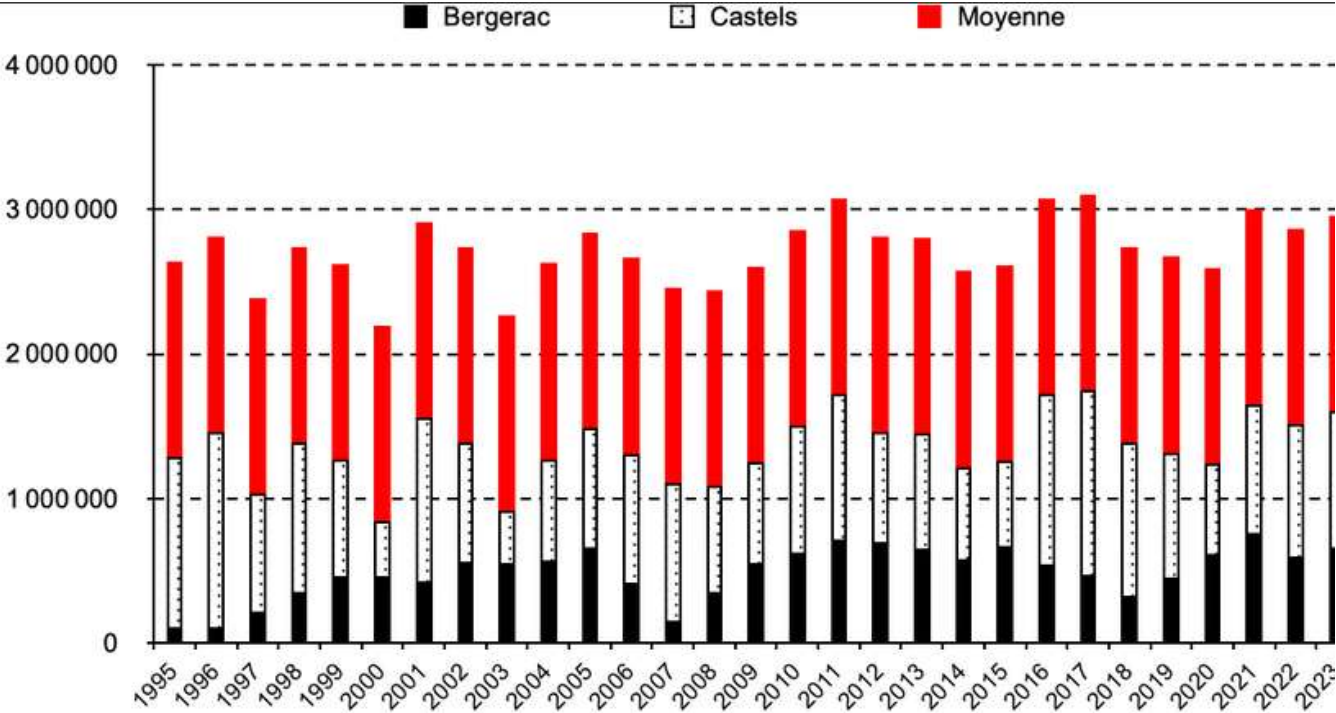


Expéditions depuis Castels :

- Expédition de 300 000 œufs vers **pisciculteurs privés corréziens**;
- Implantation d'œufs en boîte Viber lorsque les conditions le permettent
- Lâcher de 20 000 smolts et tacons 1+ ;
- Lâcher de 484 000 alevins .



SAUMON - PRODUCTION BERGERAC CASTELS

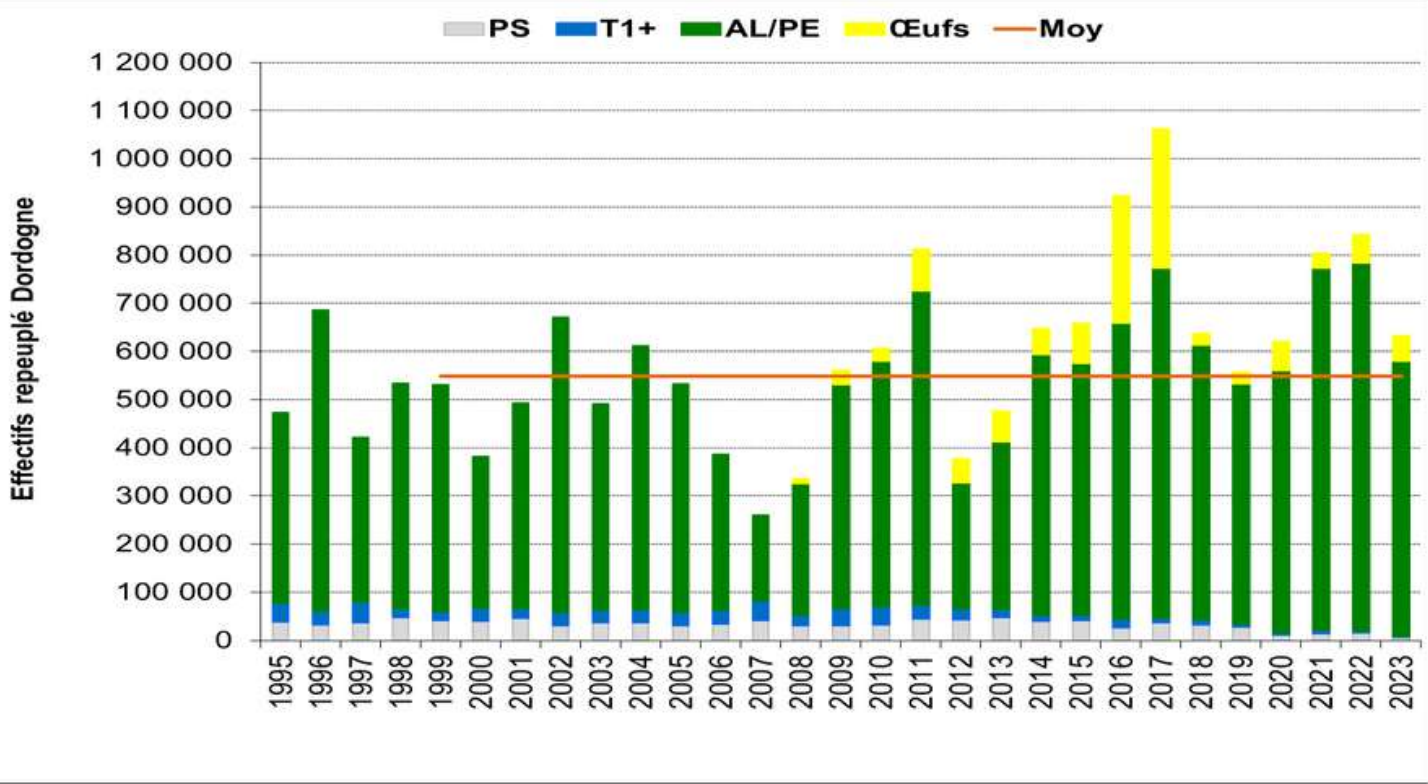
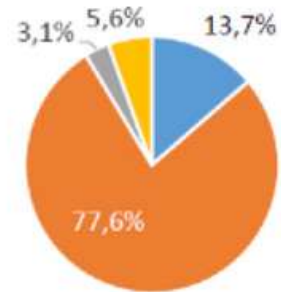




Bassin	Zone de lâcher	Stade biologique	Quantité
Corrèze	Affluents	œufs	-
	Affluents	Alevins	14 000
	Corrèze	œufs	-
	Corrèze	Alevins	80 200
	Affluents	Pré-estivaux	10319
Dordogne	Périgourdine (24)	Smolts	5 977
		œufs	-
	Lotoise (46)	Alevins	63 400
		Pré-estivaux	25 000
		Tacon 1+	2 154
	Corrézienne (19)	œufs	53 555
		Alevins	167 882
Affluents	Pré-estivaux	203 494	
	Affluents	Alevins	6 930
TOTAL			632 911

Alevinages Dordogne 2023





■ Œuf ■ Alevins ■ Tacon 1+ ■ Smolt

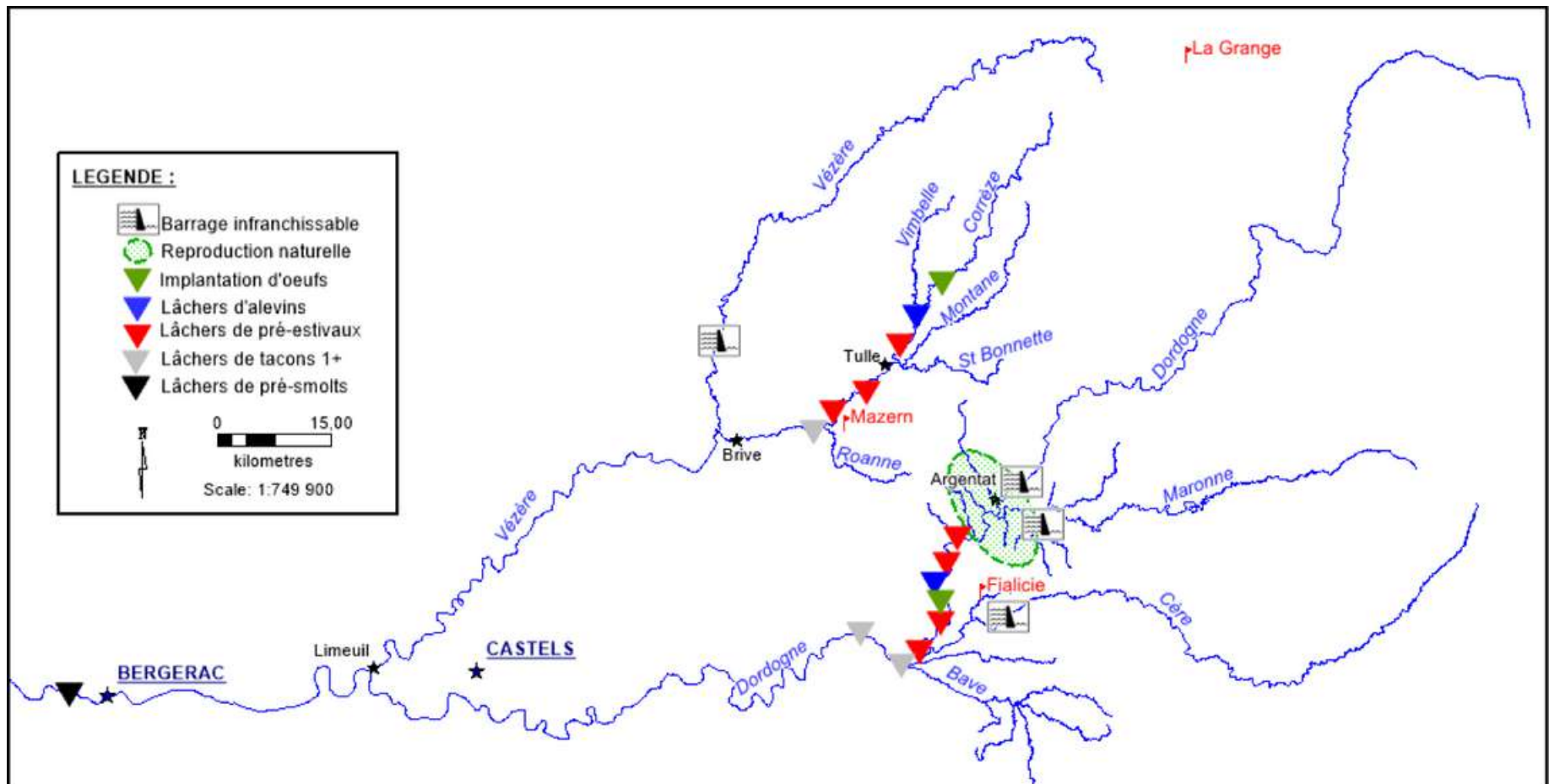


RESTAURATION DU SAUMON ATLANTIQUE SUR LE BASSIN DORDOGNE

Lâchers sur le bassin

Zones de lâchers :

- Territoire laissé libre pour la reproduction naturelle (Argentat / Beaulieu, Cère, Bave) ;
- Piscicultures réparties dans tout le bassin ;
- Adaptation des stade biologique à la zone de lâcher.

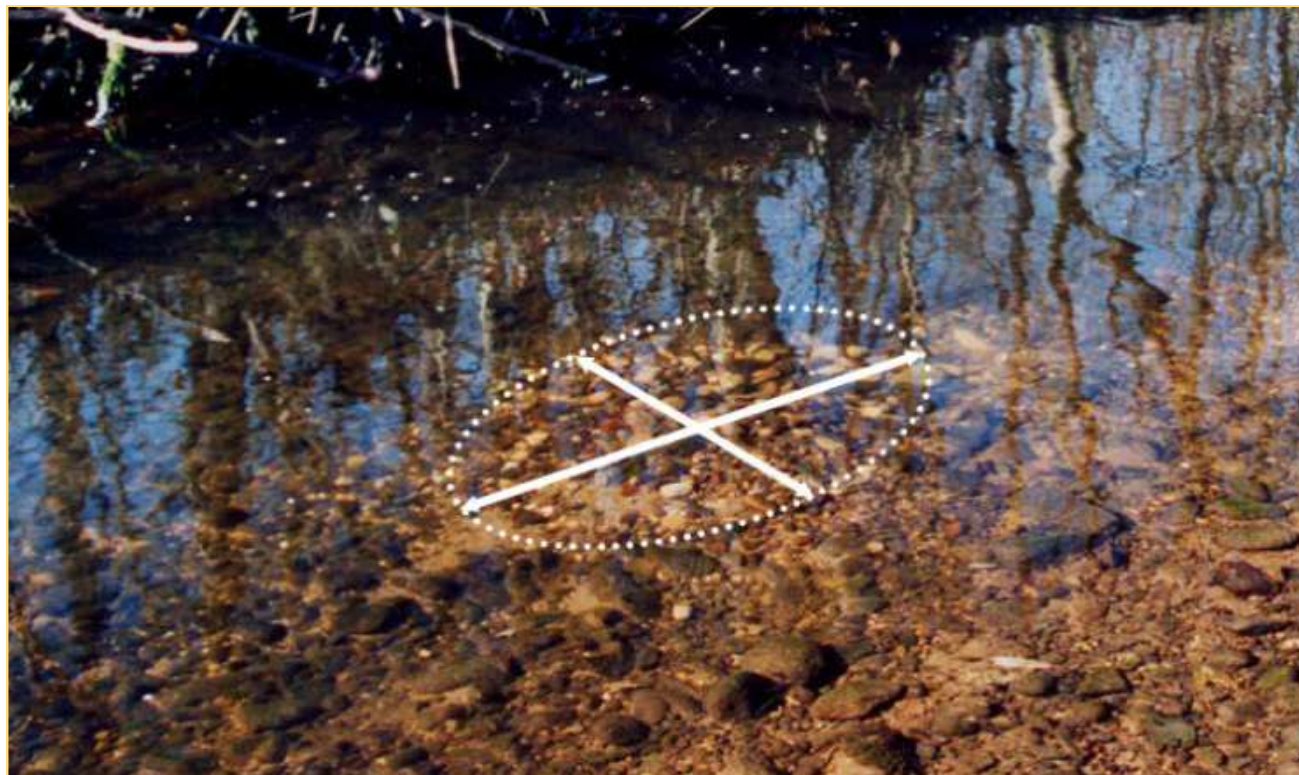


SUIVIS SALMONIDÉS

Depuis 1999-2000



SUIVI DE LA REPRODUCTION DES GRANDS SALMONIDÉS (DORDOGNE ET MARONNE).



En termes de méthodologie, l'essentiel du linéaire parcouru à pied, aux heures les plus lumineuses de la journée, avec 2 passages minimum sur sites les plus favorables à la reproduction.

Chaque frayère d'une surface supérieure à 0.5 m² (soit 1m L x 0.5m l) est localisée sur fond de carte. Une description précise de chaque frayère est réalisée et de ses principales caractéristiques (Longueur, largeur, Profondeur, Vitesse de surface, Granulométrie, positionnement par rapport à la rive...) sont relevées.

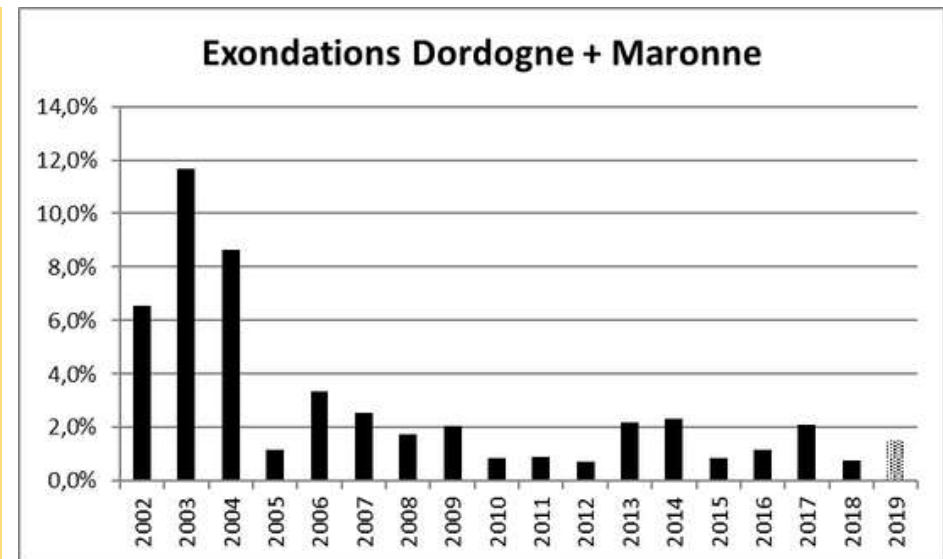
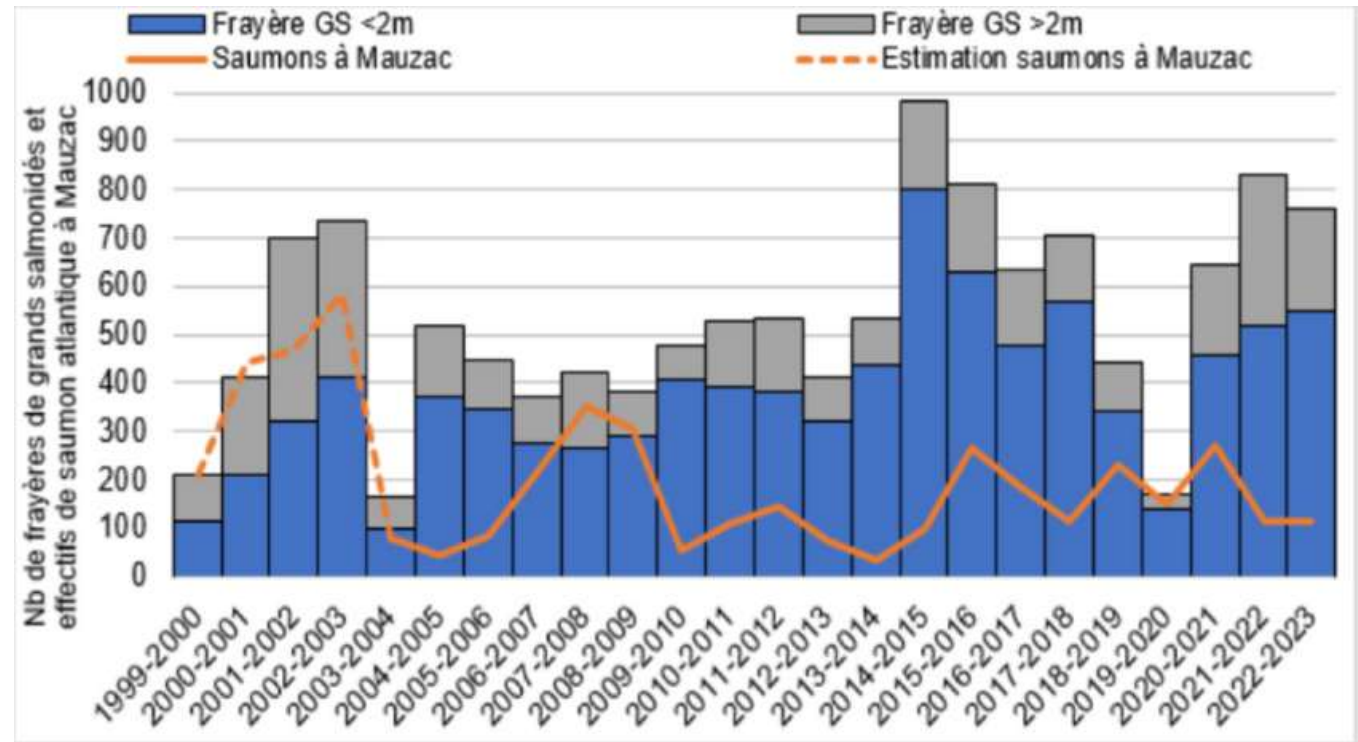


M I G A D O

SUIVIS SALMONIDÉS

Reproduction naturelle dans la zone soumise à éclusée (plus de 85 % des nids du bassin)

SUIVI DE LA REPRODUCTION DES GRANDS SALMONIDÉS AVAL DES GRANDS BARRAGES DORDOGNE MARONNE - AFFLUENTS



RESTAURATION DU SAUMON ATLANTIQUE SUR LE BASSIN DORDOGNE

Pêches électriques - suivi reproduction naturelle



SUIVIS SAUMON

Pêche électrique zone sans repeuplement

Protocole :

Même technique depuis 2022

➡ **Dordogne**

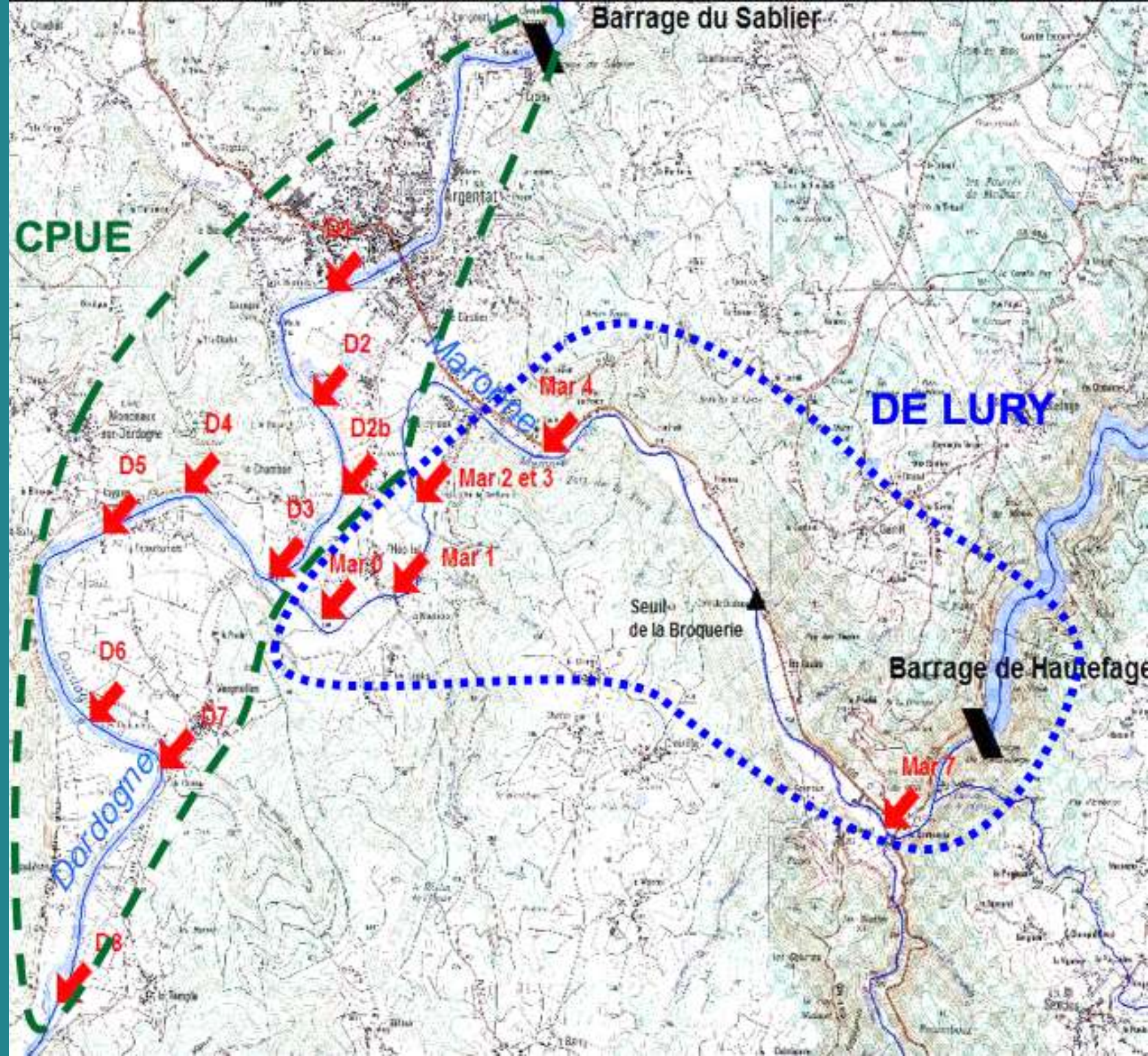
9 sites suivis ;
3 depuis 2002 ;

➡ **Maronne**

5 sites suivis ;
1 depuis 2002.



M I G A D O



SUIVIS SALMONIDÉS

Pêche
électrique
zone sans
repeuplement

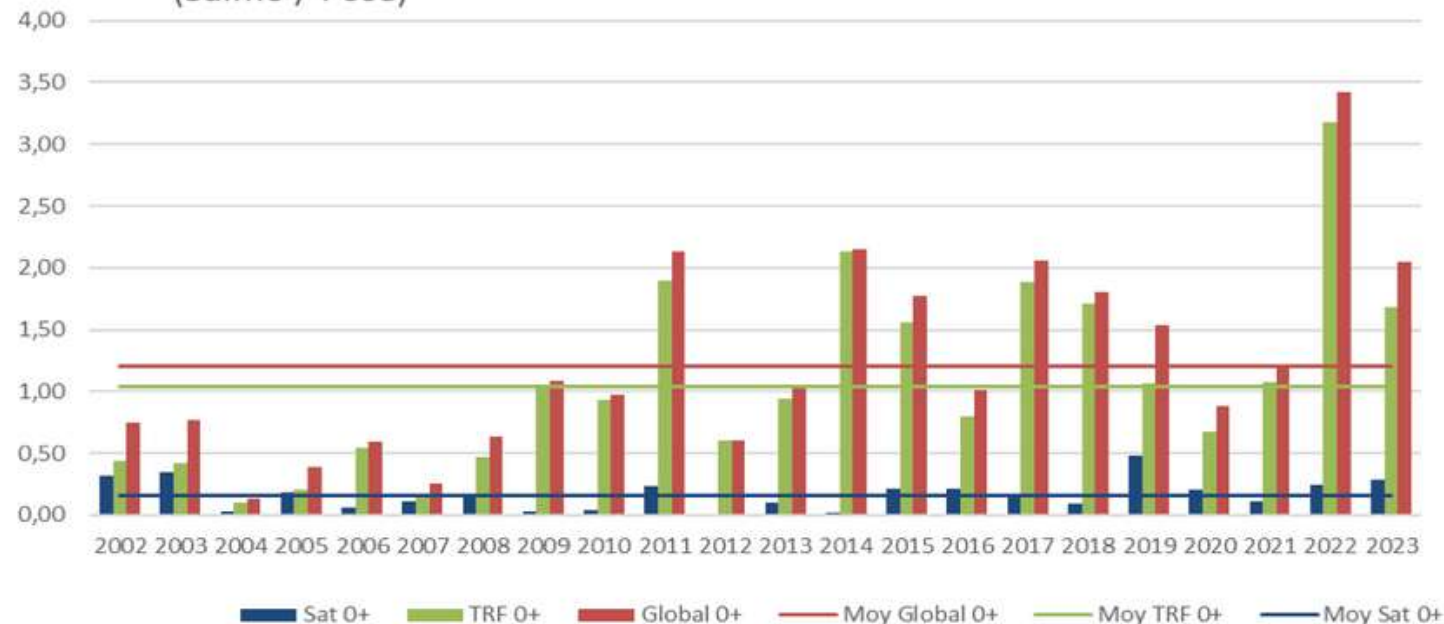
Recrutement
Dordogne
Maronne

- Abondances 2022 meilleure année de recrutement
- Récurrence de bons résultats depuis 2008



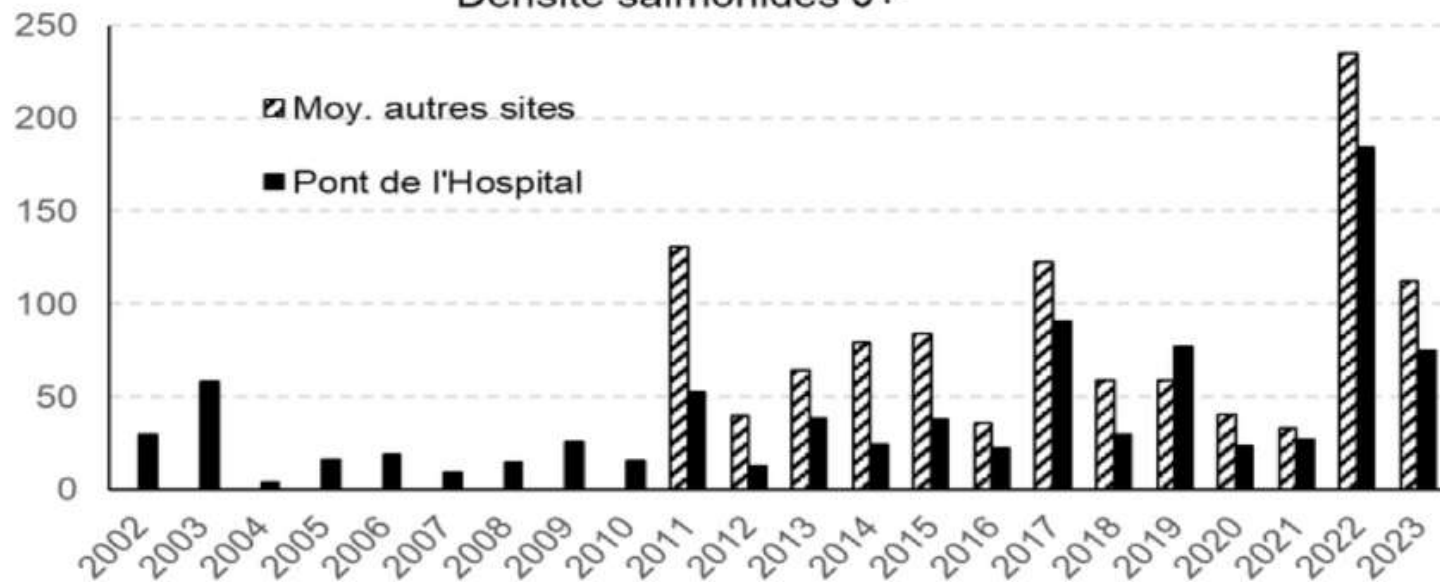
M I G A D O

Abondance salmonidés Dordogne
(Salmo / Posé)



TRF PRÉDOMINANTES

Densité salmonidés 0+



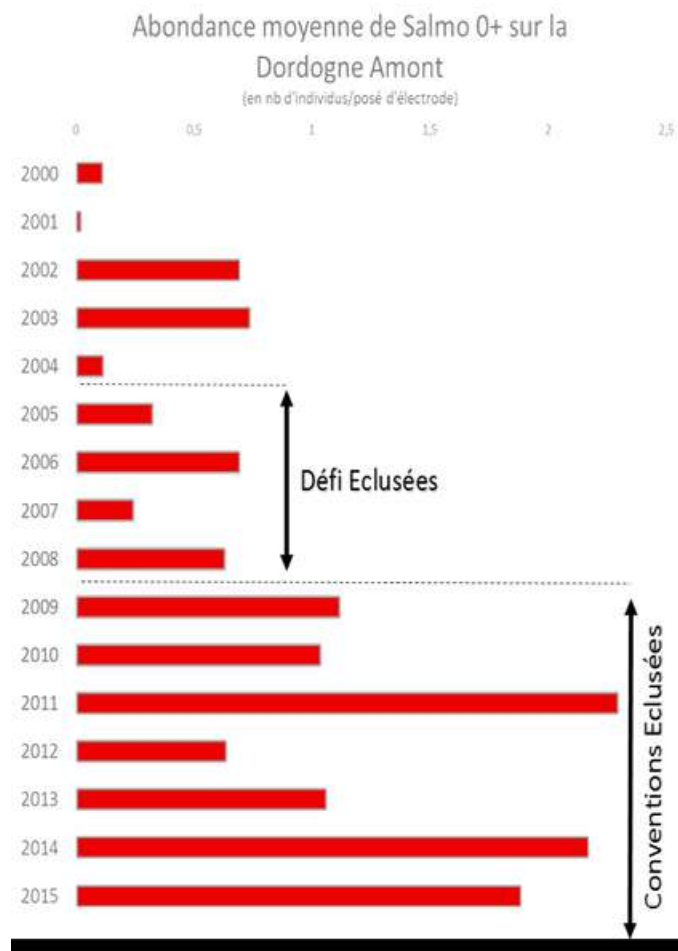
SUIVIS SALMONIDÉS

Bilan convention éclusées

Point amélioration



M I G A D O



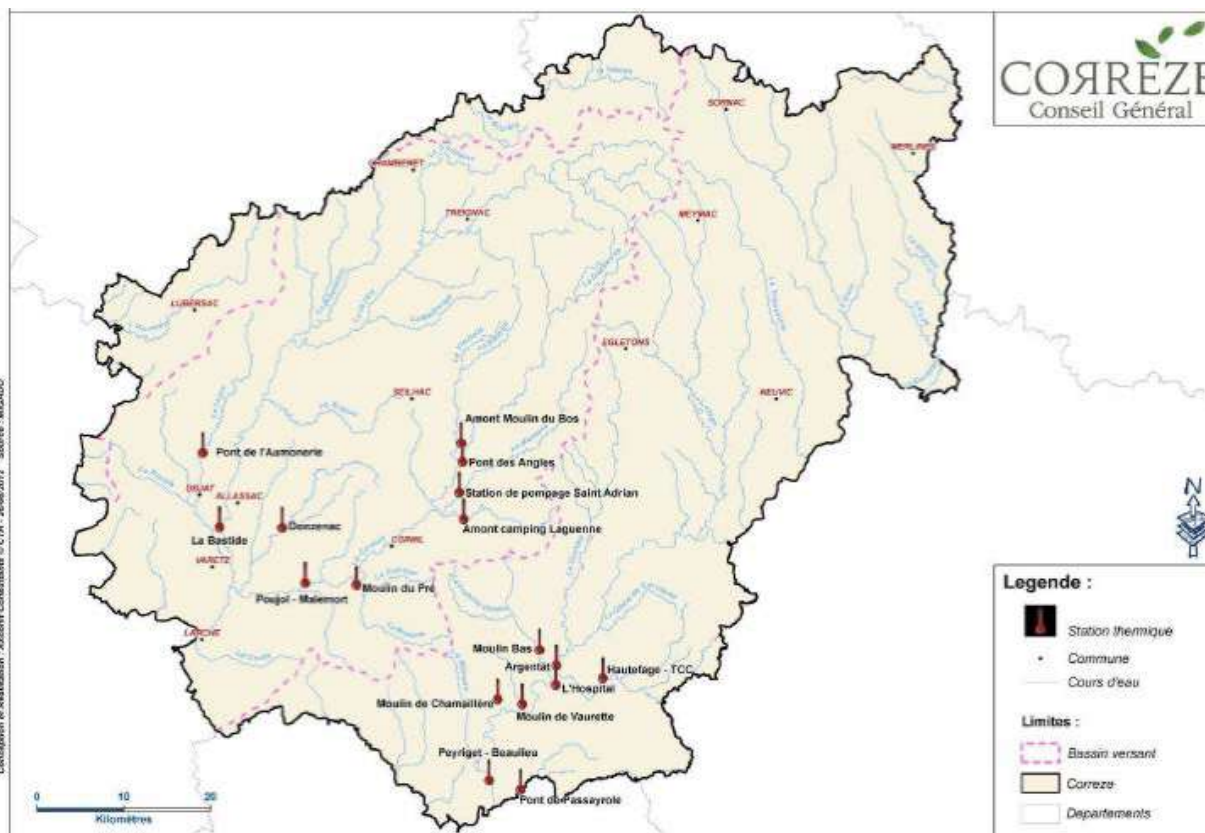
- Défi Eclusées début 2005 la moyenne chaque année était de **0.36 Salmo 0+/posé**
- Durant le Défi Eclusées mis en place de 2005 à fin 2008, l'abondance de Salmonidés juvéniles est passée à **0.49 Salmo 0+** (la crue hivernale de 2007= impact fort)
- Fin 2008, début 2009, la Première Convention Eclusées est signée pour 4 ans et reconduite par la suite. les abondances de Salmo 0+ se sont nettement améliorées avec en moyenne **1.44 Salmo 0+/posé** (la crue printanière de 2012= impact fort)



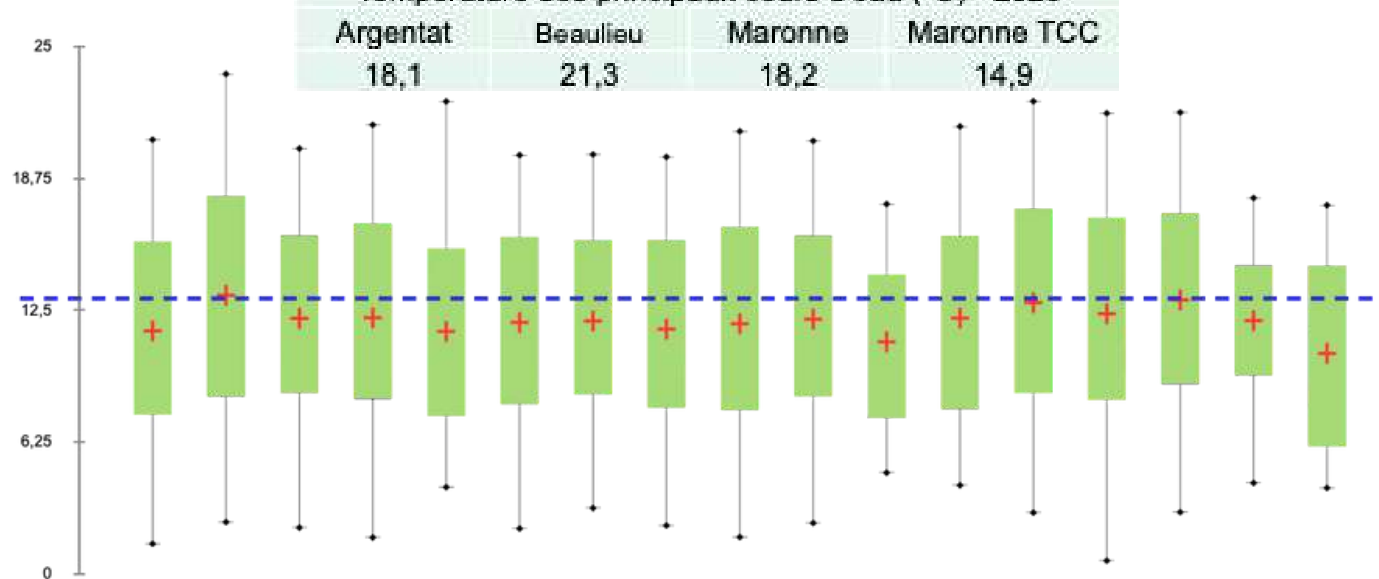
Des passes, mais pas toujours fonctionnelles sur des petits cours d'eau en régime naturel à l'abri des éclusées

SUIVIS DES RÉGIMES THERMIQUES

Conception et réalisation : Assent Consultante © CTR - 26/08/2012 - Source : BRSD/ODD



Température des principaux cours d'eau (°C) - 2023



GÉNÉTIQUE

De 2010 à 2022 GD :



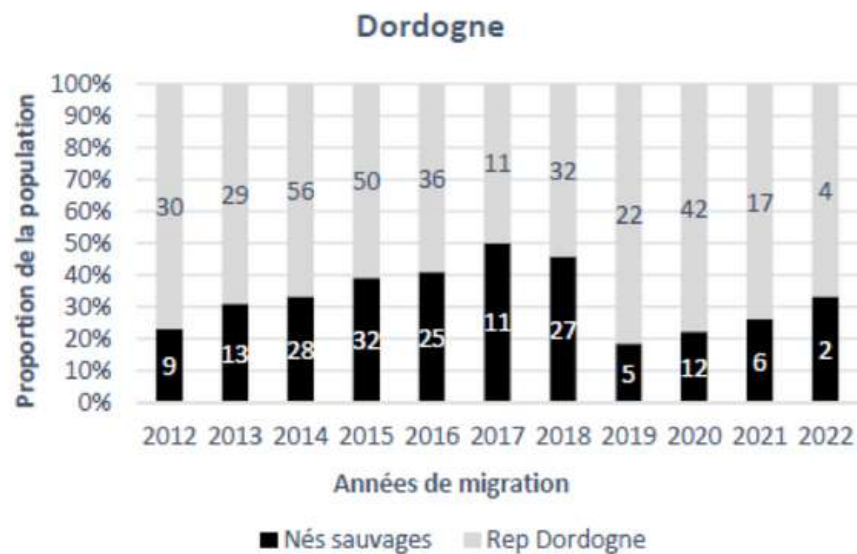
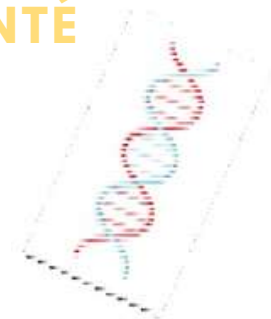
1325 migrants piégés sur un total de 7255 saumons contrôlés



Evaluation l'efficacité du programme de repeuplement grâce aux marqueurs génétiques



TECHNIQUE D'ASSIGNATION DE PARENTÉ 2008



Moyenne d'environ 35 % de géniteurs migrants issus de la reproduction naturelle avec un max de 50% en 2017



M I G A D O

ÉDUCATION À L'ENVIRONNEMENT - COMMUNICATION



Thème	totalux par thème
Autre	156
convention EDF	83
Fête de la Nature	361
fête de la pêche	130
Foire du Gabarier	80
jep	40
Manifestation	315
Projet dordonha	505
Saumons en classe	391
Visite CIP + ASP	173
Visite estivale	1942
Total public direct	4176

Venez nous voir

ESPACE EDF DE TUILIERES
24150 St Capraise de Lalinde



Calendrier



Visites guidées de Pâques
05, 08, 23 et 25 avril



Visites libres estivales
du 01er juillet au 30 août
Rural au vendredi de 9h à 18h et de 14h à
17h fermé pendant les visites guidées
et les jours fériés



Visites guidées estivales
les lundi, mercredi et vendredi
à partir de 09h00 au 09h30



Journée du patrimoine
le samedi 21/09 le matin et
l'après midi

Réservation **obligatoire** pour les visites guidées
auprès de l'Office de Tourisme de Lalinde.

05.53.61.08.55

"ot.lalinde@ccbdp.fr"



M I G A D O

Migrateurs Garonne Dordogne
Charente Seudre



Saumon Atlantique



VISITES
GUIDÉES
14H00

par l'association MIGADO

Les poissons migrateurs de la Dordogne
visite de l'ascenseur à poissons et du complexe
hydroélectrique de Tuilières

RENDEZ-VOUS ESPACE EDF DE TUILIERES
24150 St Capraise de Lalinde

LE 16, 18, 23, ET 25 AVRIL
2024



Réservation **obligatoire** auprès de l'Office de Tourisme de Lalinde au
05.53.61.08.55 ou à "ot.lalinde@ccbdp.fr"

Venez nous voir

PISCICULTURE DU MOULIN
DE LA ROQUE
24220 Castels



Calendrier



Visites guidées estivales
les mercredi à 10h du 17/07 au
07/08

Réservation **obligatoire** pour les visites guidées.

06.09.86.94.24

"maxime.martel@migado.fr"

MERCI

Nous suivre



Mention légale.

Realisé par MIGADO. Tous droits réservés. Illustrations réalisées par Nicolas de Fauvert. Produit en 2024.



M I G A D O

*Migrateurs Garonne Dordogne
Charente Soudre*

MIGADO

Migrateurs Garonne
Dordogne Charente Seudre



Le saumon de la
Dordogne



M I G A D O

*Migrateurs Garonne Dordogne
Charente Seudre*

Merci pour votre attention

Des questions ?



M I G A D O



FÉDÉRATION DÉPARTEMENTALE

PÊCHE

A group of about ten children of various ages are standing in a grassy field. They are looking up and reaching out towards large, colorful puppets of fish and aquatic animals that are suspended in the air. The children are dressed in casual summer clothing, including t-shirts, shorts, and hats. Some are wearing boots. The background shows a line of trees and a body of water under a clear blue sky.

SAMEDI 06 AVRIL 2024

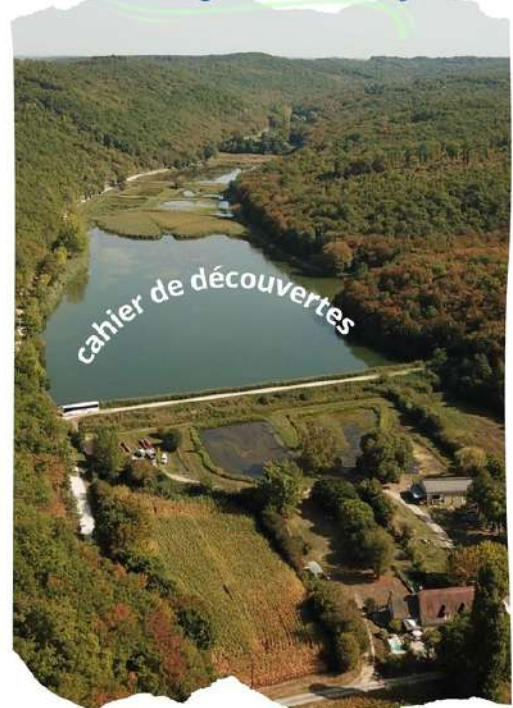
COMMISSION SENSIBILISATION ENVIRONNEMENT & MILIEUX AQUATIQUES

Pauline GUIBAL & Maxime LEVASSEUR
Invitée : Patricia RICQBOURG (professeure des écoles)

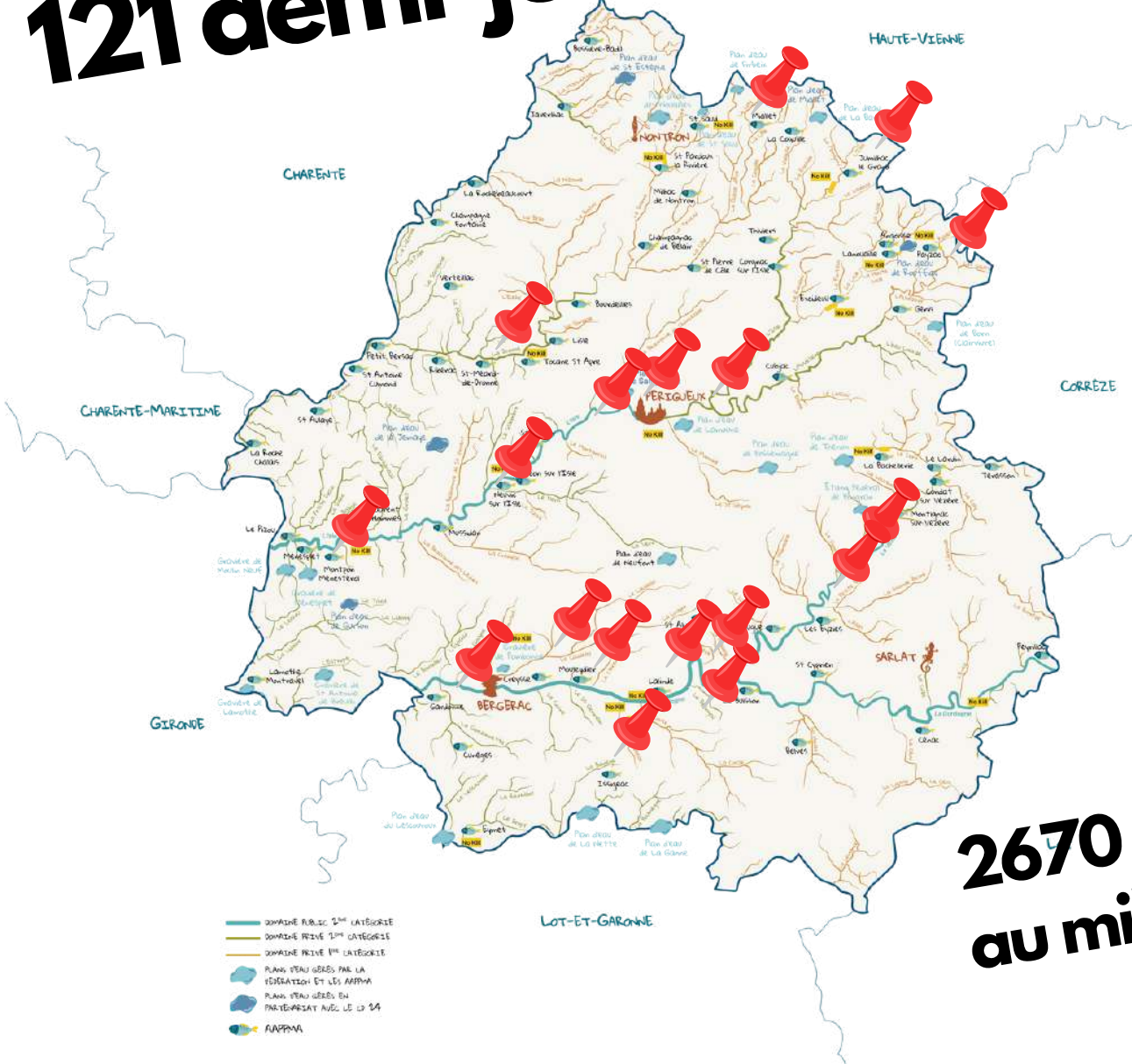
FÉDÉRATION DE DORDOGNE POUR LA PÊCHE ET LA PROTECTION DU MILIEU AQUATIQUE



Les étangs de Valojoux



121 demi-journées d'animation



- 16 écoles
- 3 collèges
- 3 lycées
- 7 ALSH

**2670 jeunes sensibilisés
au milieu aquatique**

J'ai aimé quand il nous a montré
la pêche poissons. est aussi le
rigole et belle.



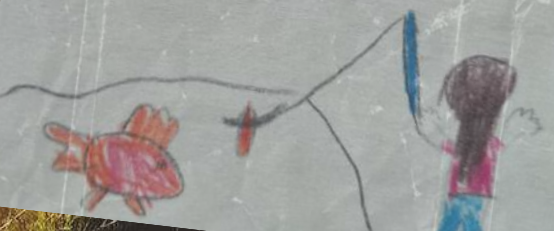
J'ai trouvé aussi de
voir un poisson
chat J'aime trouver



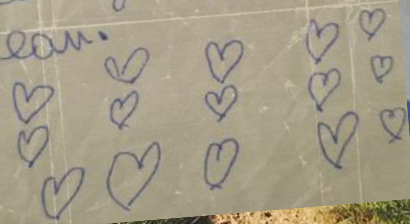
J'aime beaucoup les
poissons dans les rivières
et dans les lacs et j'aime
aussi les poissons en
relaxe.

La pêche maintenant
beaucoup et je trouve
que saiter ~~une~~ activités
très rigolote et merci
d'avoir répondu à
toutes mes questions.

J'ADOR PARCE-
QUE J'AIMÉ DÉCOUVRIR
DE NOUVEL SUR LE
CYCLE DE L'EAU
ET DE NOUVEAUX POISSON.



Mais j'ai aimé
la sciences sur
le cycle de l'
eau.



J'aime cette
séance.



ECOLE DE CHANCELADE

UN PROJET EN COMMUN...



DEPUIS 2022 ...

- ⇒ Un programme d'interventions
- ⇒ 26 animations
- ⇒ 3 niveaux de classes



DES SÉANCES D'ANIMATIONS ...

Brochet et Black-bass

Le Brochet est une espèce de poisson qui a été produite sur le site de Valojoux pour repeupler nos rivières.

Ce carnassier emblématique de nos cours d'eau possède 700 dents !

Actuellement le Black-bass autre carnassier de nos rivières est élevé dans les étangs.



Brochet



Black-bass



Votre mission :

Découvrez comment naît et grandit un brochet.

Reconstituez le puzzle pour former le mot clé du cycle avec les lettres proposées.

Réponse :

.....



Sensibilisation biodiversité aquatique



Fonctionnement étangs / rivières



Cycle de l'eau



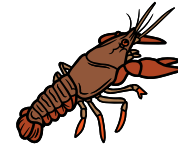
Développement des espèces



DES INTERVENTIONS VARIÉES ...



Les espèces aquatiques protégées



Les espèces aquatiques exotiques



Sortie de terrain éducative



Initiation à la pêche



POURQUOI PAS DANS LES ÉCOLES DE VOS TERRITOIRES ?!

- Des animations répliquables et adaptables !
- Atelier scientifique avec des collégiens
- Nouveau dispositif : Aires Terrestres Fluviales Educatives (OFB)

Des exemples



Collège Montaigne Périgueux



Ecole Saint Seurin de Prats



Ecole Bout des Vergnes Bergerac

Merci pour votre attention

Des questions ?



SAMEDI 06 AVRIL

COMMISSION COMMUNICATION & DÉVELOPPEMENT

Jean-Marc GAROT, Florent DOHET

FÉDÉRATION DE DORDOGNE POUR LA PÊCHE ET LA PROTECTION DU MILIEU AQUATIQUE



NOUVEAU SITE INTERNET

<http://www.federationpechedordogne.fr>



20,000
ADHÉRENTS

4,500
KM DE COURS D'EAU

63
AAPPMA

509
HA DE PLANS D'EAU



**Bienvenue sur le site de la Fédération
de Dordogne pour la Pêche et la
Protection du Milieu Aquatique**



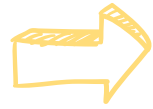
POURQUOI UNE REFONTE ?

➡ SITE DEVENU OBSOLÈTE

➡ EN PERTE DE VITESSE



UNE INTERFACE MODERNE



ERGONOMIQUE



20,000
ADHÉRENTS

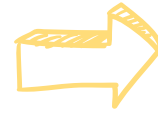
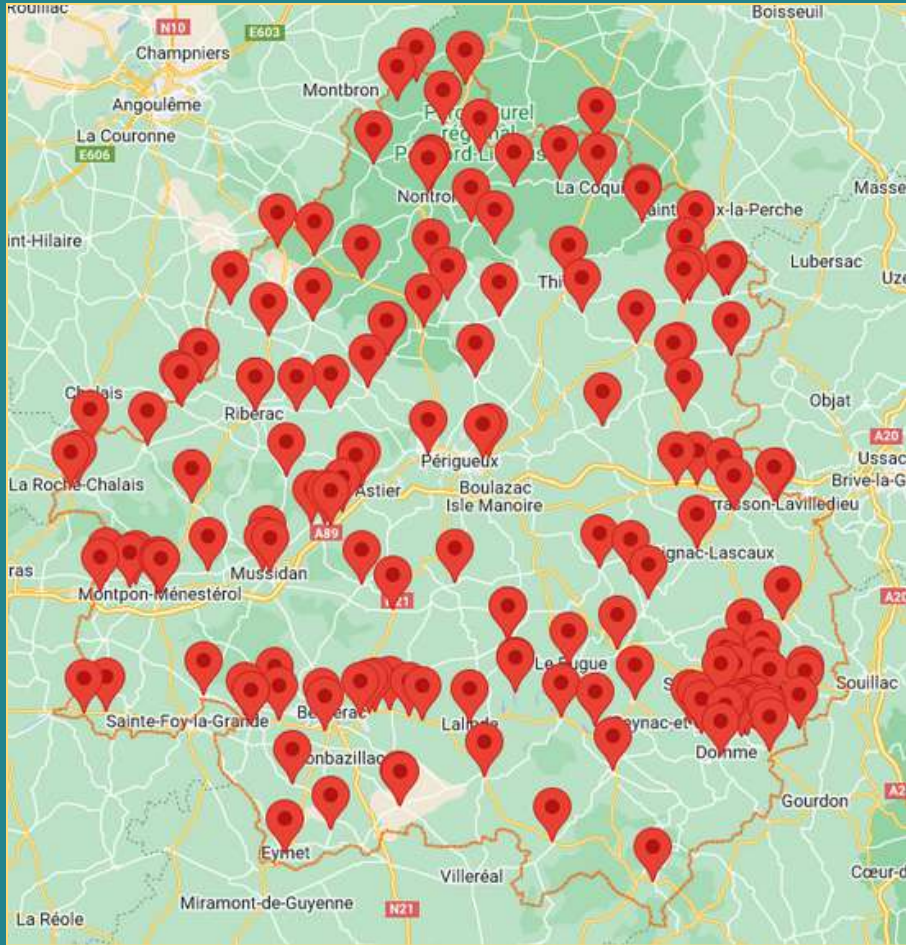
4,500
KM DE COURS D'EAU

63
AAPPMA

509
HA DE PLANS D'EAU



UNE CARTE INTERACTIVE PLUS COMPLÈTE



LOCALISATION :



Des parcours de pêche ;



Des spécificités réglementaires ;



Des aménagements halieutiques ;



Des parcours labellisés ;



Des hébergements qualifiés ;



Des guides de pêche ;



Des dépositaires.

UN DESIGN CLAIR ET AÉRÉ



LISIBLE



20,000
ADHÉRENTS

4,500
KM DE COURS D'EAU

63
AAPPMA

509
HA DE PLANS D'EAU



Actualités

Plus d'actus >

Appâts naturels

Mouches

Autres



X JE NE PEUX PAS UTILISER !
(Photos à titre d'illustrations)



Fermeture de la pêche du brochet

Information Importante – Fermeture de la Pêche du Brochet Nous tenons à vous informer que...

[Lire l'article](#)

🕒 29 janvier 2024

NOUVEAUTÉ - Plan d'eau de Fossemagne

Ouverture d'un nouveau réservoir "truites" sur le plan d'eau de Fossemagne ! À partir du samedi...

[Lire l'article](#)

🕒 3 janvier 2024

Vidéos

Plus de vidéos >



[Toutes nos vidéos](#)

Facebook



DES PAGES ESTHÉTIQUES...



«Ô Délices de la Monnerie»

lieu-dit La Monnerie, 222
Tour, 24400 Bourgnac

Renseignement et réservation



Gîte Le Plein Air

Ar-l'Isle (24190)

Renseignement et réservation



La Maison Rebière

A Saint-Estèphe (24360) sur la digue
du Grand Étang de Saint-Estèphe

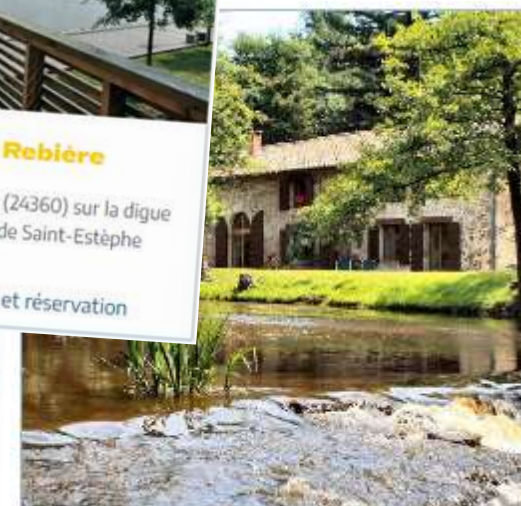
Renseignement et réservation



Camping de la Base de loisirs de Rouffiac

Sur la commune d'Angoisse, au cœur
de la base de loisirs de Rouffiac

Renseignement et réservation



Gîte de Forge Basse

A Savignac-de-Nontron, en bordure
de la rivière Bandiat

Renseignement et réservation

...ET ILLUSTRÉES



ASSOCIATION AGRÉÉE DE PÊCHE ET
DE PROTECTION DU MILIEU AQUATIQUE

Les AAPPMA de Dordogne



Angoisse



Belvès



Bergerac



Cénac



Champagnac-de-Bélair



Champagne-Fontaine



Cubjac



Creyse



Cunèges



Eymet



Gardonne



Génis

UN AGENDA ÉVÉNEMENTIEL...

➔ TOUTE L'ACTU HALIEUTIQUE

Agenda

Tous les événements >



Ouverture truite

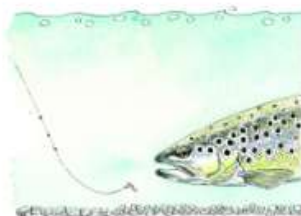
samedi 09 mars

2 0 2 4

Ouverture de la 1ère catégorie ce samedi 09 mars 2024

Ouverture de la pêche en 1ère catégorie plus communément appelée...

[En savoir plus](#)



Stage pêche de la truite aux appâts naturels

📍 La Dronne à Saint-Pardoux-la-Rivière

[Détails >](#)

Plus d'infos à venir prochainement

📅 Du 25/04/2024 au 26/04/2024



Ouverture de la pêche du brochet



[Détails >](#)

📅 Le 27/04/2024

UN AGENDA À VOTRE DISPOSITION

Agenda



Ouverture truite

samedi 09 mars

2 0 2 4

Ouverture de la 1ère catégorie ce samedi 09 mars 2024

Ouverture de la pêche en 1ère catégorie plus communément appelée...

En savoir plus



COMMUNIQUEZ-NOUS



Le visuel de l'évènement ;



Son nom ;



La date et l'heure ;



Le lieu ;



Le public concerné ;



Les conditions d'accès.



Merci pour votre attention

Des questions ?



SAMEDI 06 AVRIL

ANIMATION DU RÉSEAU

Jean-Michel RAVAILHE, Arnaud DENOUEIX, Karine FLAYAC,
Louis MAZZOLI, Romain LE MOIGNE

FÉDÉRATION DE DORDOGNE POUR LA PÊCHE ET LA PROTECTION DU MILIEU AQUATIQUE



FESTIVAL PÊCHE EN PÉRIGORD



2025 JUIN



OBJECTIFS



- ➔ **Rassembler et fédérer** les pêcheurs du département ;
- ➔ **Missions et actions** de la FD 24 et des AAPPMA ;
- ➔ Mettre en valeur le **travail** des **AAPPMA** sur leur territoire ;
- ➔ Proposer les meilleurs **endroits de pêche** ;
- ➔ Présenter les différentes **techniques de pêches** « modernes » ;
- ➔ Faire découvrir aux **écoles** la **biodiversité** de la Dordogne ;
- ➔ **Sensibiliser** le public à la préservation des M.A ;
- ➔ **Récits d'expériences.**

QUI ? OÙ ? QUOI ? COMMENT ?



Festival Pêche en Dordogne (3 jours)



Château des Izards



JUIN 2025



FDAAPMA + AAPPMA + SYNDICATS RIVIÈRES
+ PARTENAIRES + ACTEURS DE L'EAU











Jardin Public des Izards

Imp. Tananarive

Imp. Tananarive

Flep Chamiers

Bibliothèque
François Rabelais



AAPPMA



Présentation de leur territoire



Trame commune avec «ROLL-UP»



Logo commun pour uniformisation

**1ÈRE
CATEGORIE**

KILOMÈTRES DE
COURS D'EAU
2000

**For certain products that
are included in the Mega
Deals program*

Du deuxième samedi de mars
ou
Troisième dimanche de septembre

05.53.06.84.20
www.federationpechedordogne.fr

**2 ÈME
CATEGORIE**

KILOMÈTRES DE
COURS D'EAU
2500

**For certain products that
are included in the Mega
Deals program*

Du dernier samedi d'avril
ou
dernier dimanche de janvier

05.53.06.84.20
www.federationpechedordogne.fr

**RÉSEAU
HYDRO**

05.53.06.84.20
www.federationpechedordogne.fr

CONSEIL DÉPARTEMENTAL

- Présentation des 5 plans d'eau.
- Présentation du « tourisme pêche .»
- Gestion et activités des plans d'eau.



CONFÉRENCES

- Programmation d'interventions (entre 4 et 6 interventions /jour).
- Nocturne vendredi et samedi soir (Ex : Spots & Pêches + débat).



PÔLE TECHNIQUE

- Clubs de pêches (coup, carpe, carnassiers, mouches,...).
- Guides de pêche.
- Démonstrations de pêche et mise en avant matériels (bateau, float-tube, station, biwy, lancer mouche,...).



BIODIVERSITÉ & CYCLE DE L'EAU

- En extérieur.
- Mise en place d'un bassin versant naturel.
- Mise en place d'une « Zonation des poissons ».
- Pôle géré par les techniciens FD 24 et autres partenaires...





MAGASINS

- Invitations pour tous les magasins de pêche du département avec stand de vente d'articles de pêche.
- Autonomie complète.
- Lien direct avec les stands du « pôle technique ».



RESTAURATION

- FOOD-TRUCK sur place.
- Nocturnes vendredi et samedi avec concerts + repas sur réservation traiteur le samedi.



Merci pour votre attention

Des questions ?



JOURNÉES D'ÉCHANGES



Fédération Pêche 24



AAPPMA

Echanges et formation
FDAAPPMA
et AAPPMA



AAPPMA

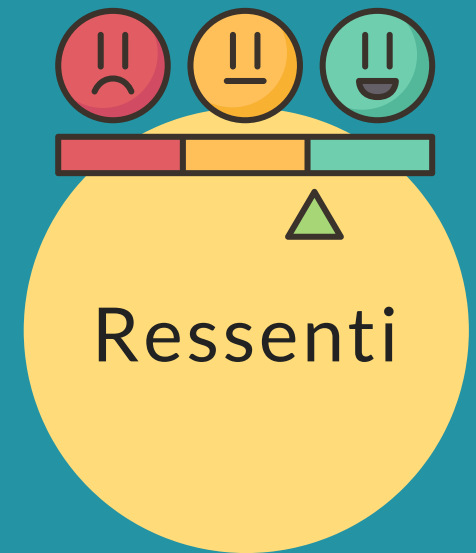
Mais c'est quoi ??



Gestion administrative / connaissance du réseau



<http://www.cartedepeche.fr>



Journées d'échanges
AAPPMA
les 06 et 08/10/2022

tion du M



QUESTIONS
CONNAISSANCES

CARTES DE
PÊCHE

ÉCHANGES **RÉSEAU ASSOCIATIF PÊCHE**

INFORMATIONS **UNITÉ**

ANIMATION
RÉSEAU

LIEN

GESTION

CONVIVIALITÉ



Merci pour votre attention

Des questions ?



Rapport moral

Jean-Michel RAVAILHE, président

