

Suivi d'une rivière à truites dans le Rhône

—
2024

LE BASSIN VERSANT DE L'YZERON



POUR EN
SAVOIR PLUS !

www.peche69.fr



En quoi consiste le suivi ?



Pêches électriques

Abondance, diversité
et évolution des **populations
piscicoles**



Sondes thermiques

Enregistrement de la température de l'eau en continu



NEW

**simulation thermiques
à horizon 2050**



Suivi écrevisse à pattes blanches



JUILLET 2024

Espèce en danger critique d'extinction en Auvergne Rhône-Alpes



**COMPRENDRE L'ÉVOLUTION DES POPULATIONS DE
POISSONS ET D'ÉCREVISSES**



PROPOSER DES MESURES DE GESTION ADAPTÉES

Quel futur pour la température de l'eau ?

Ces dernières années, nous rencontrons une récurrence de **conditions défavorables** pour les poissons, notamment la truite...

...les données récoltées ont permis de simuler les températures à horizon 2050, pour anticiper les effets du changement climatique

↪ **Les conditions climatiques de 2022 seront la norme d'ici 30 ans**



🔍 Pour l'Yzeron, 2022 c'était...

75%
du linéaire



Températures trop élevées pour la truite



Partiellement à sec

NOS ENFANTS MEURENT DU RÉCHAUFFEMENT CLIMATIQUE! PLANTEZ-NOUS DES ARBRES SUR LES BERGES!

ON A BESOIN D'OMBRE!.. ET LEURS RACINES RÉSOUDRAIENT LA CRISE DU LOGEMENT!



2 ZONES REFUGES

CONSERVENT DE L'EAU

FRAICHE EN ÉTÉ



YZERON AMONT ET RATIER

Les peuplements piscicoles

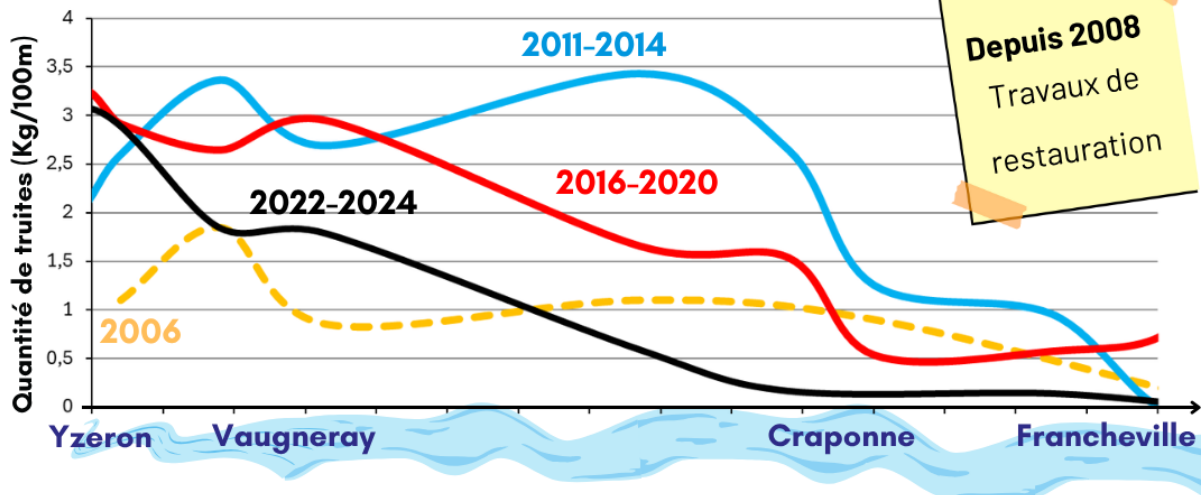
16 espèces recensées



Mais qualité des peuplements en **dégradation** depuis 2018

Les **espèces fragiles régressent**, les plus tolérantes se maintiennent

Zoom sur la TRUITE FARIO, quantité sur le cours de l'Yzeron



2006

Population impactée par les sècheresses

2011-2014

Bénéfice des conditions humides & des travaux de restauration

2016-2020

Les travaux limitent l'impact des conditions climatiques défavorables

2022-2024

Sècheresses trop importantes, **écosystème en péril !!**



En réponse à ces résultats...

Pour restaurer nos cours d'eau, il faut ...

Redonner de l'eau à la rivière

(Mise en conformité des retenues collinaires, séparation des eaux de pluie des eaux usées, etc.)



Projet de territoire pour la gestion de l'eau

(PTGE, jusqu'en 2028)

Restaurer et/ou maintenir la **qualité du milieu** (secteurs à enjeux)

(Créer des abris, planter des arbres en berges...)



Contrat Eau et Climat

(2026-2028)

Assurer l'**accès aux zones refuges**

(Aménager/supprimer les obstacles infranchissables pour les poissons)

