

OBJECTIFS

PLAGEPOMI 2018-2023 => Poursuivre et renforcer les actions de suivi biologique : Suivre le recrutement en juvéniles de saumons

Programme Poissons migrateurs 2015-2021 => Poursuivre et renforcer les actions de suivi biologique : Suivre le recrutement en juvéniles de saumons

BASSIN MIGNONNE-CAMFROUT-FAOU

ANNEE 2021

Indice d'abondance pondéré

37,1

par rapport à la moyenne régionale 2021 (38,3)

MOYEN

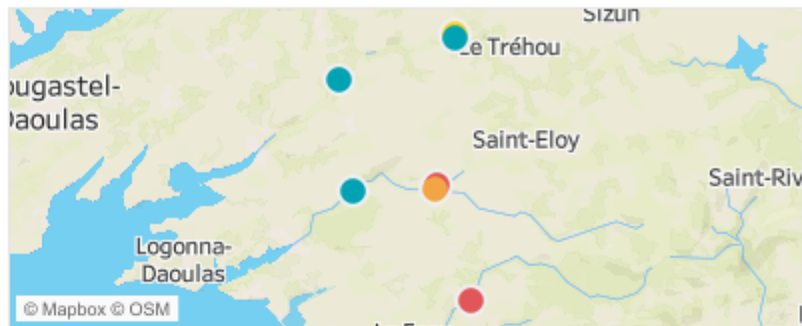
Etat

par rapport à la moyenne du bassin sur 10 ans

Tendance

par rapport à la moyenne du bassin sur 10 ans

Non déterminée



Indice d'abondance saumons

TRES BON (supérieur à 40)

BON (entre 30 et 40)

PASSABLE (entre 20 et 30)

FAIBLE (entre 10 et 20)

TRES FAIBLE (inférieur à 10)

2021 est la 3ème meilleure année depuis 2012.

Chiffres clés du suivi

MIGNONNE-CAMFROUT-FAOU en 2021

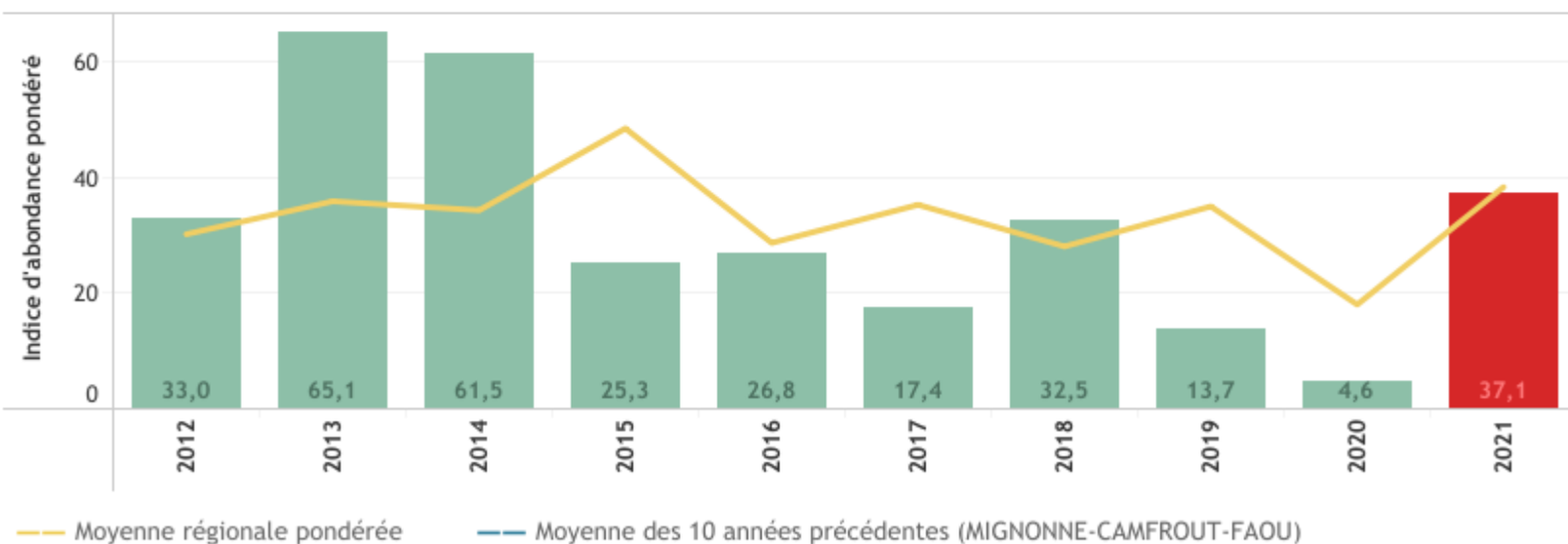
Moyenne de l'indice d'abondance des 10 années précédentes

Production annuelle de juvéniles de saumon (0+)	13 620
% production régionale	3,0%
Production moyenne de juvéniles de saumon (0+) 2010-2019	
Surface de production totale estimée (m ²)	67 855
Surface de production suivie (m ²)	67 854
% de la surface production régionale	2,2%
Nombre stations	7
IA sur le bassin depuis l'année	2012

Conditions de pêche (hydrologie, matériel, ...):

Bonnes conditions de pêche

Evolution des indices d'abondance pondérés de juvéniles de saumons



L'indice progresse fortement par rapport à 2020 (impact des pollutions). Il est proche de l'indice moyen régionale.

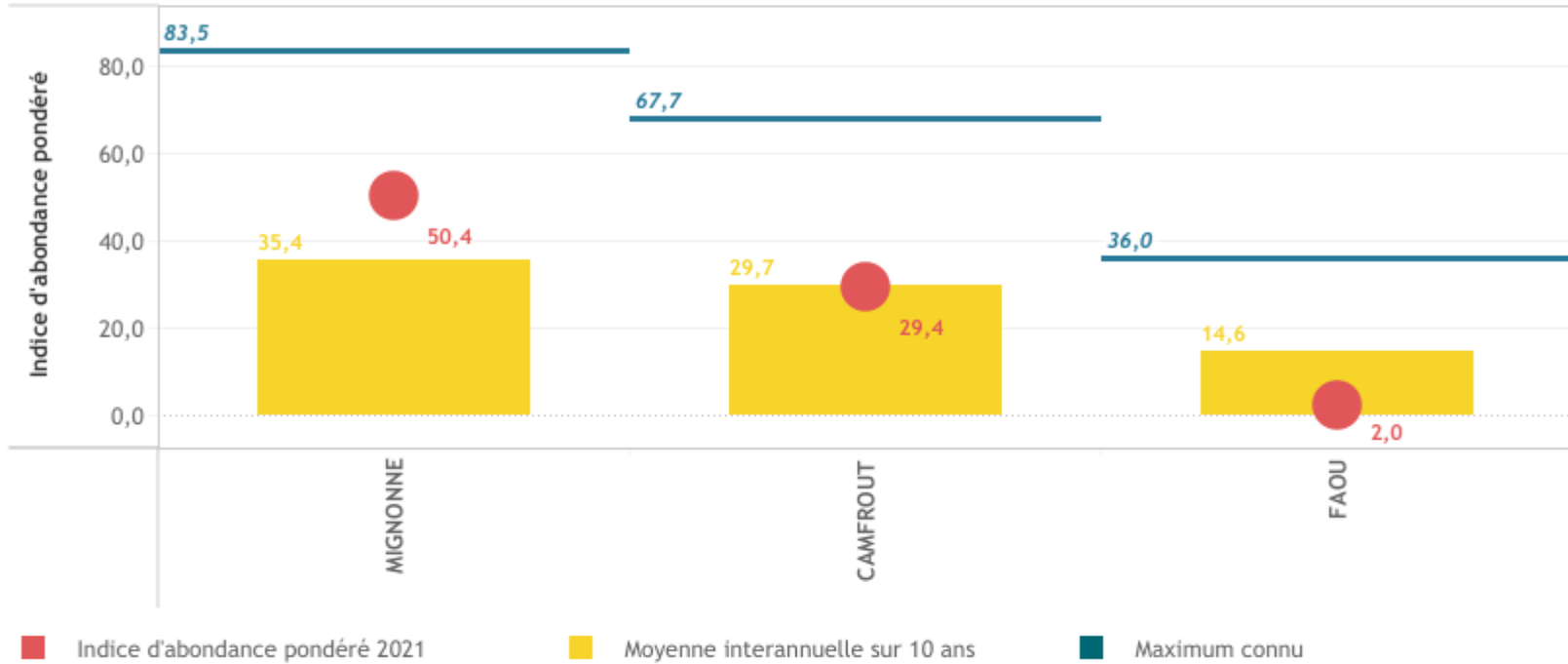
OBJECTIFS

PLAGEPOMI 2018-2023 => Poursuivre et renforcer les actions de suivi biologique : Suivre le recrutement en juvéniles de saumons

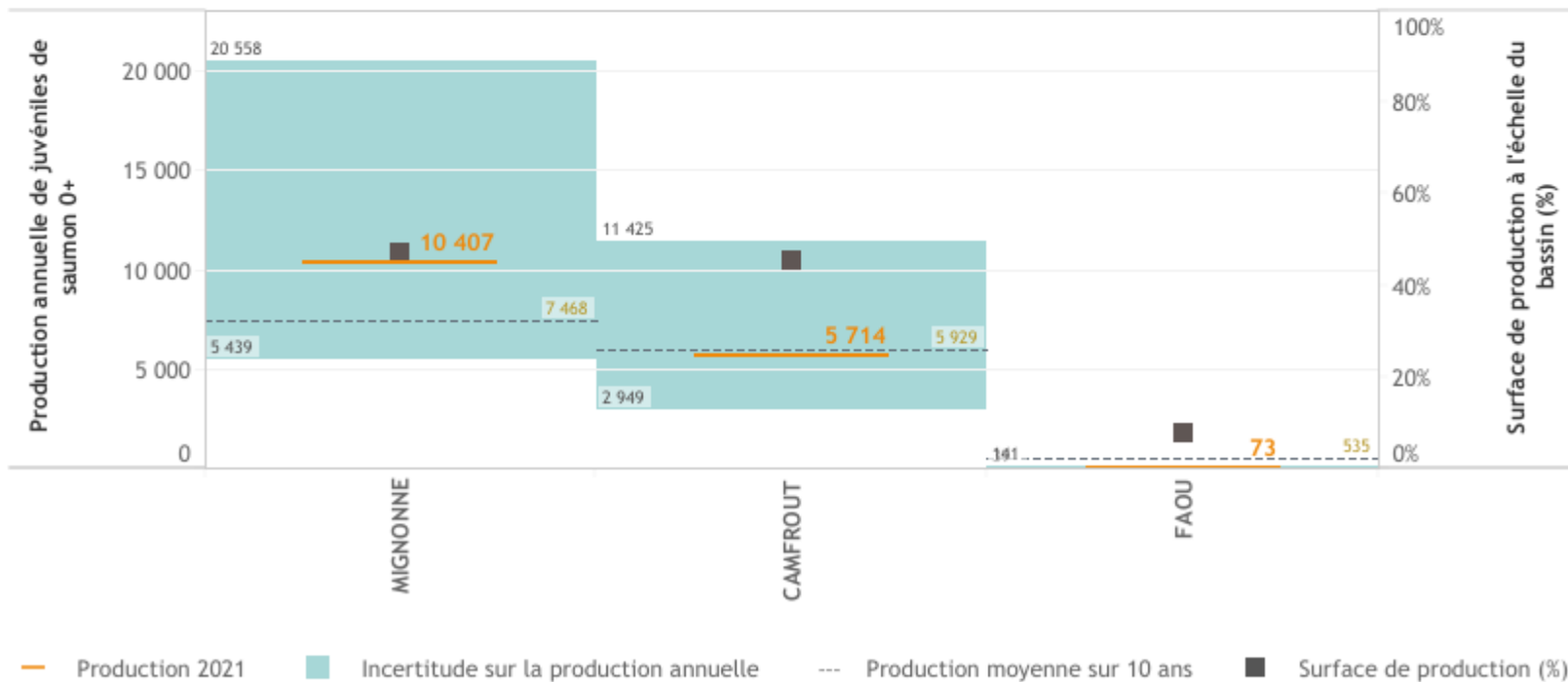
Programme Poissons migrateurs 2015-2021 => Poursuivre et renforcer les actions de suivi biologique : Suivre le recrutement en juvéniles de saumons

BASSIN MIGNONNE-CAMFROUT-FAOU **ANNEE** 2021

Répartition des indices d'abondance pondérés de juvéniles de saumons en 2021 sur le bassin MIGNONNE-CAMFROUT-FAOU



Contribution des affluents ou tronçons en 2021 sur le bassin MIGNONNE-CAMFROUT-FAOU



C'est la Mignonne qui a la plus forte contribution (bien répartie sur tout l'axe). Le Camfrouit présente un déficit sur l'amont. Le recrutement est très faible sur le Faou mais il fait suite à au moins 4 années de disette (0 individus capturés).