



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

Programme Poissons migrateurs 2015-2022 => Poursuivre et renforcer les actions de suivi biologique : Suivre le recrutement en juvéniles de saumons

Indicateur d'état..

SAUMON

OBJECTIFS

BASSIN SCORFF

ANNEE 2022

Indice d'abondance pondéré **33,0**

par rapport à la moyenne régionale 2022 (31,1)

MOYENNE

Situation

par rapport à la médiane du bassin

MOYENNE

Tendance

par rapport à la médiane du bassin sur 10 ans

STABLE



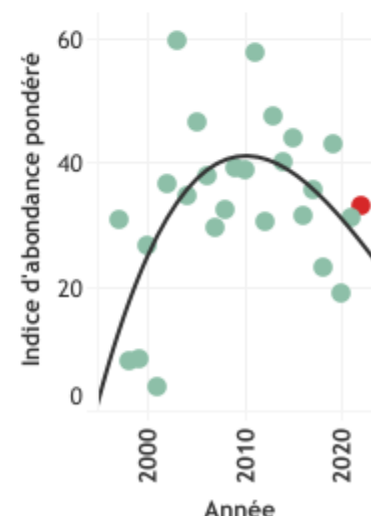
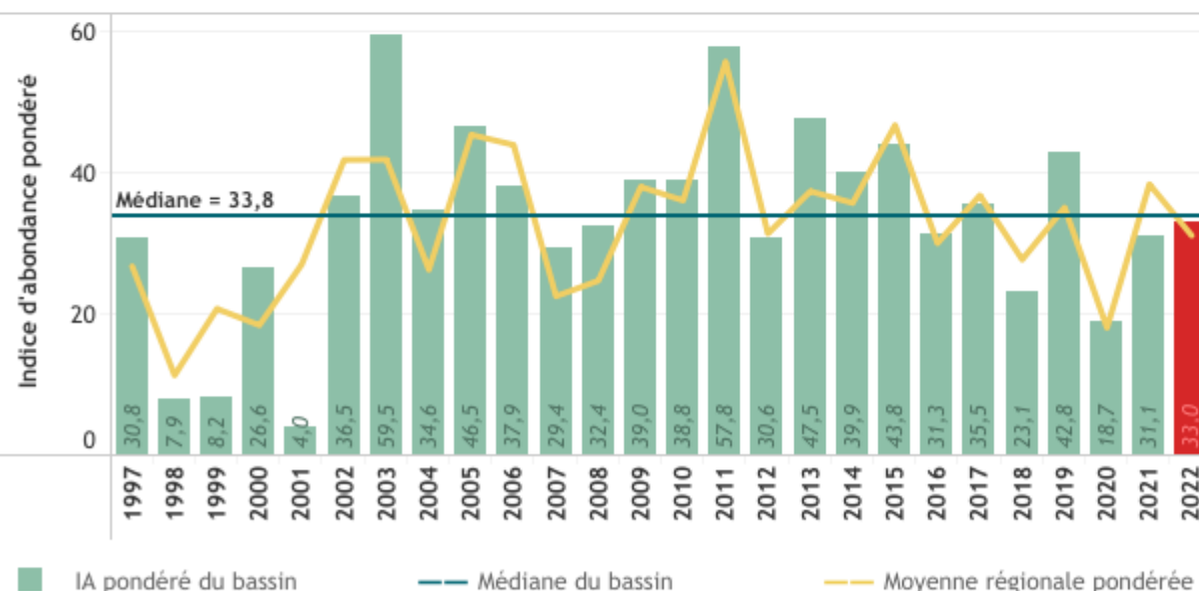
Chiffres clés du suivi SCORFF en 2022

Indice d'abondance médian sur la période de suivi	33,8
Indice d'abondance médian sur les 10 dernières années	33,4
Production annuelle de juvéniles de saumon (0+)	21 121
% production régionale	7,1%
Production moyenne de juvéniles de saumon (0+) 2012-2021	22 026
Surface de production totale estimée (m ²)	195 785
Surface de production suivie (m ²)	202 795
% de la surface production régionale	6,3%
Nombre stations	55
IA sur le bassin depuis l'année	1993

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

Evolution des indices d'abondance pondérés de juvéniles de saumons

Courbe de tendance



■ IA pondéré du bassin — Médiane du bassin — Moyenne régionale pondérée — Courbe de tendance



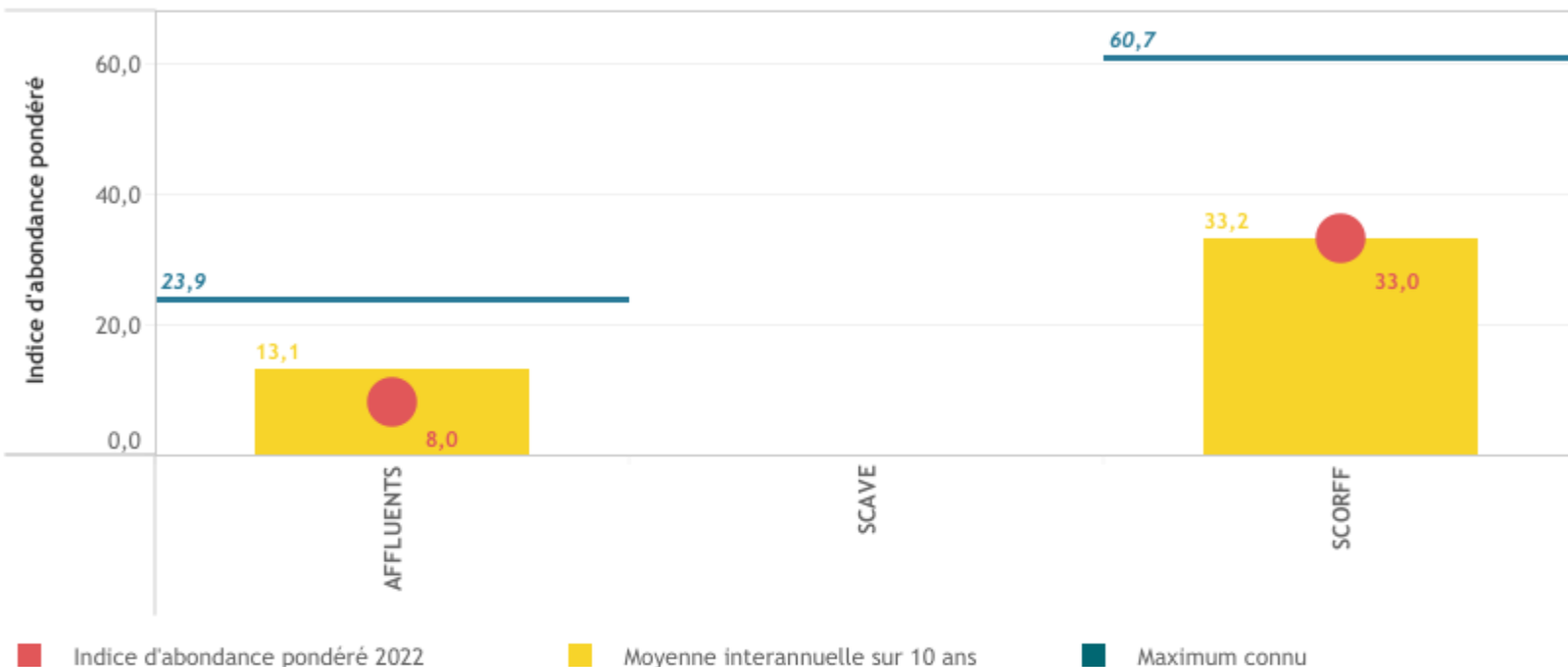
OBJECTIFS

PLAGEPOMI 2018-2023 =>Poursuivre et renforcer les actions de suivi biologique : Suivre le recrutement en juvéniles de saumons
Programme Poissons migrateurs 2015-2022 => Poursuivre et renforcer les actions de suivi biologique : Suivre le recrutement en juvéniles de saumons

BASSIN SCORFF

ANNEE 2022

Répartition des indices d'abondance pondérés de juvéniles de saumons en 2022 sur le bassin SCORFF



Contribution des affluents ou tronçons en 2022 sur le bassin SCORFF

