

Etat des lieux de la population de saumon et analyse des captures par les pêcheurs amateurs aux lignes sur le bassin du Yar

Données générales sur le bassin

Le Yar dispose d'un contexte protégé compte tenu du fort encaissement de ses vallées peu propices à l'emprise agricole et des débits estivaux soutenus en raison de la nature granitique du bassin.

Le Yar comporte 2 ouvrages infranchissables pour le saumon à l'amont du bassin : les digues des étangs du moulin Neuf et du moulin Manac'hty.

- ⇒ Surface : 61 km²
- ⇒ Linéaire de cours d'eau : 64 km
- ⇒ Linéaire colonisé régulièrement par le saumon : 19 km
- ⇒ Linéaire potentiel ou historique colonisé par le saumon : 19 km

La production de tacons sur le bassin

L'abondance des populations de saumons dans les rivières bretonnes est estimée à partir de données de recrutement en juvéniles. Ces dernières sont obtenues par la méthode des indices d'abondance de juvéniles de saumons (IA SAT) (capture des juvéniles de l'année (0+) par pêche électrique et par unité d'effort en 5 mn).

- ⇒ Surface de production échantillonnée selon la méthode IA SAT : 37 104 m²
- ⇒ IA SAT 2005-2014 : 8,9
- ⇒ Production moyenne de 1 275 tacons 0+ entre 2005 et 2014
- ⇒ Contribution de 0,29 % du total régional (petit cours d'eau)
- ⇒ En moyenne, la répartition de la production en juvéniles est de 20 % sur le tronçon aval et 75 % sur le cours amont de l'axe principal du Yar et de 15 % sur le Dour Elego
- ⇒ Le recrutement en juvéniles de saumon est très faible particulièrement ces 3 dernières années.

Limites de pêche (carte ne tenant pas compte des réserves de pêche) :

- ★ Limite de pêche du saumon (Castillon) autorisée après le 15 juin
- ★ Limite de pêche du saumon autorisée avant le 15 juin

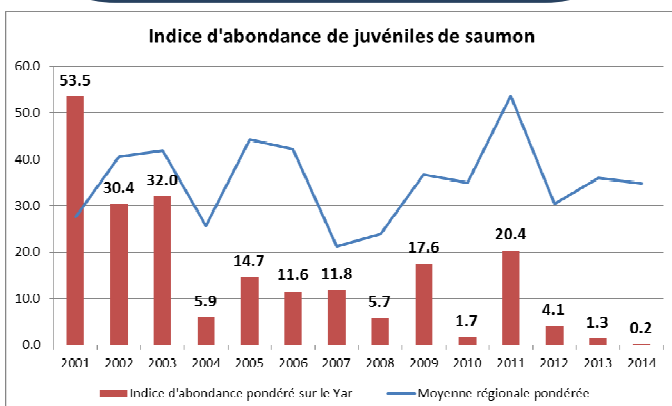
- Linéaire de répartition régulière du saumon (MàJ 2012)
- Linéaire de répartition potentielle et/ou historique

— Cours d'eau classés en liste 2 du L214-17

■ Bassin versant



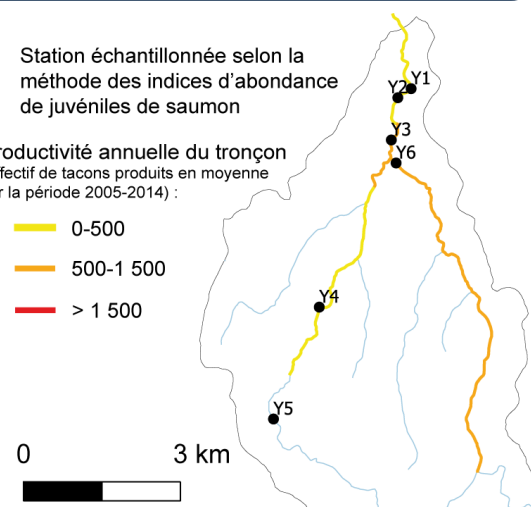
- ⇒ Linéaire cartographié : 28 km
- ⇒ Surface de production accessible par le saumon : 37 104 m²
- ⇒ Surface de production cartographiée : 39 884 m²



- Station échantillonnée selon la méthode des indices d'abondance de juvéniles de saumon

Productivité annuelle du tronçon (effectif de tacons produits en moyenne sur la période 2005-2014) :

- 0-500
- 500-1 500
- > 1 500

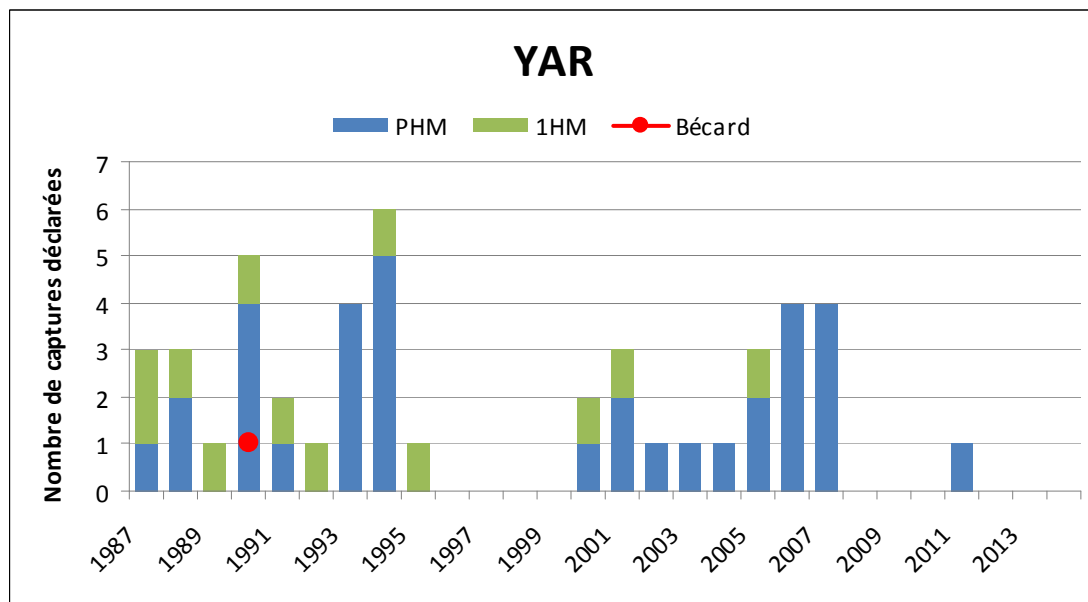


Le recrutement en juvéniles de saumon est très faible sur le Yar. Le recrutement est particulièrement faible sur le Dour Elego où des surfaces de production non négligeables sont observées. La contribution de ce bassin en jeunes saumons ne représente que 0,3 % de la production régionale.

Etat des lieux de la population de saumon et analyse des captures par les pêcheurs amateurs aux lignes sur le bassin du Yar

Gestion de la pêche du saumon

Captures par les pêcheurs amateurs aux lignes de 1987 à 2014



De 1987 à 2014, la moyenne des déclarations annuelles est de 1 saumons de printemps et de 0.5 castillons.

Le maximum de captures déclarées est de 4 saumons de printemps. Depuis 2008, les déclarations de captures sont quasi nulles sur ce bassin.

Depuis 2000, la fermeture anticipée de la pêche des saumons de printemps a été déclenché 1 fois sur le Yar.

Fermetures anticipées de la pêche des PHM pour cause d'atteinte du TAC depuis 2000

Valeurs des TAC PHM depuis 2000 sur le Yar

Pas d'autorisation de pêche au saumon sur le Yar à partir de 2016

⇒ 09/05/2006

2000-2005 : 4 PHM
2006-2012 : 3 PHM
2013-2015 : 2 PHM

Pas de TAC pour 2016-2017