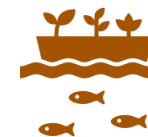


Thème #4 : Pisciculture et repeuplement



Périmètre

L'aquaculture (truite, esturgeon...) de consommation peut exercer des impacts (sanitaire, continuité écologique, débit réservé, qualité de l'eau, compétition dans le cas d'échappement...) directs et indirects sur les migrateurs.

Sur certains bassins, les populations (cela concerne en très grande majorité le saumon) sont soutenues par du repeuplement selon des stratégies définies localement. Les actions conduites ne sont pas toujours évaluées précisément en terme d'efficacité et d'impacts potentiels sur les populations sauvages.

Objectifs

Pour les sites de production (aquaculture), l'enjeu est de mieux connaître leurs pratiques et leur fonctionnement et de limiter leurs impacts directs et indirects sur les populations de migrateurs.

S'agissant du repeuplement, l'objectif est de permettre de garantir une cohérence des actions conduites au niveau national et de définir des éléments de cadrage permettant de préciser ses conditions d'utilisation et d'évaluer ses effets sur la préservation et la restauration des espèces.

Orientations proposées

- Avoir une meilleure connaissance de la destination du poisson de pisciculture
- Améliorer la coexistence des piscicultures et des migrateurs
- Définir une stratégie nationale de repeuplement évaluable adaptée aux différents bassins et à leurs potentielles spécificités

Documents de références

PNA Esturgeon européen
Plan saumon
Plan gestion anguille
PLAGEPOMI
Plan de Progrès
Pisciculture