

CONTEXTE

La pêche fluvio-estuarienne Gironde-Garonne-Dordogne représente plus de 20 % du chiffre d'affaires des produits de la pêche des eaux intérieures françaises, soit environ 45 MF/an. Pour le secteur Nord-Aquitaine, plus de 180 emplois sont ainsi directement concernés, sans compter ceux de la filière en amont (fournisseurs matériel de pêche et divers) et en aval (commercialisation et transformation).

Cette activité participe à l'aménagement du territoire en permettant à des familles de se maintenir en zone rurale, alimentant ainsi les circuits économiques locaux.

Cette pêche exploite principalement les poissons migrateurs (alose, lamproie, anguille, crevette blanche). Ces espèces sont valorisées localement au travers de la gastronomie traditionnelle régionale mais font également de plus en plus fréquemment l'objet d'exportations.

ORIENTATIONS 2000-2006

⊙ Programme d'appui technique à la pêche professionnelle fluvio-estuarienne

Accompagner et préparer les entreprises de dimension artisanale aux mutations nécessaires ou imposées par la formation, la structuration de la filière et de la commercialisation, l'information technique, suivi de projets et animation, la connaissance et la compréhension du fonctionnement de la pêche.

⊙ Etude technico-commerciale du marché des produits de la pêche professionnelle fluvio-estuarienne. Propositions de valorisation

Le marché des produits de la pêche professionnelle continentale ne fait l'objet d'aucun suivi ni à l'échelle régionale ni même à l'échelle nationale. L'Aquitaine est la première région française en terme de tonnage débarqué sur ces espèces (environ 800 t/an) mais l'atomisation de la production, la faible structuration de l'offre commerciale et le déficit d'image de certains produits (alose) créent des difficultés pour l'écoulement de la production à un niveau de marge suffisant pour garantir la pérennité et le développement économique des acteurs de ce marché. En outre, la mise aux normes sanitaires européennes engendre des investissements lourds à supporter par les pêcheurs s'ils ne sont pas compensés par un maintien des cours lié à une dynamisation des ventes.

⊙ Etude technique de la pêche d'été aux nasses et incidence du maillage sur les captures de crevettes blanches et d'anguilles en zone fluviale

La réglementation de la pêche en zone fluviale de ces deux espèces fixe des dimensions de maille et certaines autres caractéristiques de ces engins pour lesquelles il conviendrait d'en apprécier l'impact réel. Les observations de terrains constatées par les pêcheurs professionnels semblent en effet contraires aux objectifs de la réglementation.

⊙ Mise en place d'un réseau de suivi statistique des captures de la pêche professionnelle, application en tant qu'indicateur de la qualité des milieux aquatiques

Par leur présence continue sur les fleuves et l'estuaire, les pêcheurs professionnels sont des observateurs privilégiés des milieux aquatiques qu'ils exploitent. Un suivi de l'ensemble de la zone fluvio-estuarienne est réalisé depuis plusieurs années par le Cemagref de Bordeaux sur la base des résultats obtenus auprès d'un groupe de pêcheurs échantillonneurs à partir d'un carnet de pêche. L'objet serait de favoriser la mise en place de ce carnet sur la zone fluviale et d'améliorer le système actuellement en vigueur dans l'estuaire maritime au travers de plusieurs actions.

⊙ Mise en place d'un tableau de bord de suivi de la ressource anguille à l'échelle du bassin Gironde-Garonne-Dordogne

L'anguille, à son stade civelle ou sub-adulte, est l'espèce la plus importante d'un point de vue économique pour les entreprises de pêche professionnelle du bassin versant : elle représente plus de 25 MF/an de retombées directes pour l'économie régionale. Son poids économique à l'échelle du Golfe de Gascogne la place même parmi les 5 premières espèces exploitées. L'effondrement des captures en 1981-83 et son maintien à des niveaux inférieurs depuis cette date posent la question de la pérennité de cette ressource.

L'objectif de l'opération serait de jeter les bases d'une gestion réelle et fondée sur la ressource en apportant les données indispensables sur l'évolution du peuplement dans le bassin versant au travers de 3 indices : indices de peuplement (stade civelle/anguillette), indice de colonisation (stade anguille sub-adulte), indice de dévalaison (stade géniteurs).

Le tableau de bord serait donc un outil d'aide à la décision.

⊙ Etude de l'évolution de la ressource en crevette blanche. Impacts des facteurs environnementaux et anthropiques sur l'espèce

La crevette blanche est pêchée par les marins pêcheurs de l'estuaire de la Gironde et par les pêcheurs professionnels fluviaux sur la partie basse des fleuves. Cette pêche, l'été, est souvent la seule source de revenus pour les professionnels exerçant à temps plein leur activité. Elle représente un tonnage moyen de 50 t débarquées pour une valeur économique d'environ 4 MF/an.

L'exploitation de cette ressource s'est considérablement modifiée depuis environ dix ans avec la disparition des grands haveneaux et un développement de la pêche aux nasses.

Par ailleurs, cette espèce inféodée au milieu estuarien est très sensible aux conditions environnementales du milieu.

⊙ Etude des paramètres biologiques élémentaires de la lamproie marine en milieu continental

La production de la lamproie marine dans le bassin Gironde-Garonne-Dordogne est d'environ 50 t pour une valeur commerciale d'environ 6 MF.

Elle est une des principales espèces exploitées par les pêcheurs professionnels et l'image de la recette de la lamproie à la Bordelaise fait partie intégrante du patrimoine gastronomique et culturel de la région. Cette espèce a pourtant été très peu étudiée et beaucoup de connaissances biologiques élémentaires manquent encore pour instaurer une réelle gestion de cette ressource.