

Ce livre est dédié à trois marins pêcheurs de l'Adour : Jacques Lespine, Gérard Jeannots et Robert Subrechicot, aujourd'hui disparus. A travers eux c'est un témoignage de respect pour ces communautés de marins pêcheurs et de pêcheurs fluviaux qui considèrent leurs activités non seulement comme une passion, mais comme un mode de vie.

Ce livre traite d'une espèce, ou plutôt de l'alevin d'une espèce : l'anguille européenne dont l'exploitation est aujourd'hui mise en cause par l'Europe. C'est pourtant, comme ce livre le montre, une activité de pêche fortement réglementée et dont l'impact sur le futur de l'espèce est plus que négligeable par rapport aux facteurs autres que la pêche et liés de manière générale à la gestion des ressources en eau pour les besoins d'activités comme l'agriculture, la production d'énergie, l'épuration de nos eaux usées ou l'approvisionnement en eau potable. La pêche de cet alevin est ancrée dans le patrimoine culturel du fleuve Adour et plus largement du Sud-Ouest. C'est une ressource importante au plan économique et qui permet une pluriactivité alliant souvent petite pêche et agriculture raisonnée.

Cet ouvrage donne un aperçu vulgarisé de la biologie de l'anguille en prenant en compte les derniers travaux réalisés sur la migration de l'anguille vers la mer des Sargasses, et traite plus précisément de la biologie, du comportement migratoire, de la pêche, de la valorisation de la civelle ou pibale avec une attention particulière portée au contexte environnemental, culturel, économique et social du Bas-Adour, d'où le titre de ce livre : « Civelles aturriennes ».

Il pose aussi des questions importantes sur la mise en œuvre d'une politique de gestion beaucoup trop sectorielle de cette ressource et qui ne voit dans la pêche qu'une variable d'ajustement aux dépenses de nature faites sans discernement par de nombreux usages dont les effets et impacts sur les milieux aquatiques n'ont pas été suffisamment contrôlés. La pêche semble être une victime expiatoire de cette mise en œuvre d'un développement durable, qui n'a de durable que le nom et qui utilise les ressources en eau comme un simple bien d'usage sans se soucier des répercussions que cela induit sur les milieux aquatiques et sur ceux qui en vivent.

L'auteur principal Patrick Prouzet a été Directeur de Programme à Ifremer et a travaillé sur les espèces amphihalines : saumon, truite de mer, aloses, lamproie marine et anguille en collaboration avec les pêcheurs professionnels du bassin de l'Adour et des Gaves. Il a coordonné le programme INDICANG, projet européen sur l'anguille qui a permis de synthétiser les connaissances acquises sur l'espèce et sur son évolution. Il est actuellement Président de la Société Franco-japonaise d'Océanographie.

CIVELLES ATURRIENNES

**Patrick Prouzet • Olivier Jeannots • Nathalie et Didier Lespine
Joseba Aguirrebarrena • Jeannotte Subrechicot • Nicolas Susperregui**

ISBN: 978-84-127109-0-8



9 788412 710908 18€