

Le pêcheur sous-estimé — Importance et responsabilité de la pêche de loisir

Robert Arlinghaus, 1GB, D-12587 Berlin

L'importance des pêcheurs de loisir est généralement sous-estimée par l'opinion publique. Le grand nombre de publications scientifiques faisait état de la grande importance socio-économique de la pêche de loisir par rapport à la pêche professionnelle dans les lacs et rivières peut donc étonner. Mais les études objectives le prouvent la pêche de loisir constitue depuis de nombreuses années dans tous les pays industrialisés et donc aussi en Suisse, en Allemagne et en Autriche, la forme dominante d'exploitation des peuplements piscicoles d'eau douce, ce qui revêt aussi des aspects sociaux et économiques.

A l'échelle de la société, les pêcheurs de loisir forment le groupe qui s'est toujours occupé avec le plus d'efficacité et d'engagement de la protection et du développement de la ressource halieutique. Or les effets négatifs sur les poissons et le milieu aquatique potentiellement générés par la pêche de loisir sont bien souvent «ignorés». Les gestionnaires de la pêche au sein des associations ou de l'administration disposent de moyens divers et variés pour promouvoir une forme d'exploitation durable des peuplements. Citons par exemple **la protection des géniteurs**, les mesures traditionnelles telles que la taille minimale de capture ou les dates de fermeture, les mesures de protection et de réhabilitation des habitats ou les mesures de repoissonnement destinées à soutenir les effectifs. Malheureusement, l'efficacité et la pertinence écologique des mesures sont rarement vérifiées dans la pratique.

Il est impératif de procéder à une surveillance permanente des peuplements, de leur structure et des lacs et cours d'eau ainsi qu'à une évaluation régulière des pêcheurs et de leurs préférences et habitudes comportementales par le biais d'un suivi biologique et d'enquêtes

ciblées pour juger de la durabilité de la politique de gestion halieutique appliquée et se donner les moyens de tirer les leçons des expériences du passé. Une telle démarche permet d'améliorer la qualité des lacs et cours d'eau aussi bien pour la pêche de loisir que d'un point de vue écologique en suscitant une adaptation permanente des comportements et des attentes à des conditions environnementales et sociopolitiques en perpétuelle mutation.

Il est à relever que les poissons « prélevés » deviennent de plus en plus petits. Ce phénomène est lié en partie à la génétique. Après la disparition des « gros géniteurs », il ne reste plus qu'un certain « standard » de taille, ceci joue un rôle non négligeable dans le processus de reproduction.