

Quelle pêche durable en mer face au changement climatique ?

Déclaration du groupe des Professions libérales

Le tableau dressé par l'avis est clair et instructif.

Réchauffement et acidification des océans perturbent la croissance et la reproduction des poissons. Certains, parmi les plus communément pêchés, migrent vers les eaux plus profondes, telle la morue.

Ainsi les professionnels sont-ils contraints à de coûteuses adaptations pour gagner les eaux plus lointaines et plus profondes.

Parallèlement, la consommation mondiale de poisson est en augmentation.

Comme le souligne l'avis, face à la raréfaction des ressources halieutiques, il est essentiel d'encourager une pêche plus soucieuse de préservation de l'environnement et de viabilité économique, moins énergivore aussi dès lors qu'elle sera inéluctablement confrontée à la baisse des énergies fossiles. Dans le même temps, l'avis souligne qu'il faudra affronter les conséquences du Brexit.

On mesure en lisant l'avis que des efforts importants ont déjà été accomplis, par exemple en Méditerranée. Et que de tels efforts sont complexes à mettre en œuvre.

Le grand intérêt des préconisations de l'avis est d'impliquer toutes les parties prenantes, des professionnels de la pêche jusqu'aux consommateurs.

Le regard des professions libérales sur ces enjeux est évidemment celui des consommateurs. C'est pourquoi nous sommes particulièrement attentifs à deux de ces préconisations :

- D'une part, sur la préconisation 13 visant à mettre en place un label européen de pêche durable. Ce label permettrait à l'ensemble des européens de mieux consommer tout en préservant nos ressources halieutiques.
- D'autre part, sur la préconisation 14 visant à nous inciter à consommer des poissons locaux, frais et de saison. Il est indispensable de privilégier des espèces locales de poissons moins usuelles, mais dont les prix sont souvent moins élevés.

Le groupe des professions libérales partage les ambitions de cet avis, c'est pourquoi il remercie les rapporteurs et les membres de la section pour la grande qualité de ce travail et a voté l'avis.