

.b 2223473 (F)

LES PÊCHES VULNÉRABLES

Le développement durable des pêches dans l'Atlantique nord-ouest doit se faire maintenant.

Un patrimoine menacé

La société humaine est en train d'apprendre les dures leçons que l'environnement impose à sa croissance. Nous découvrons à nos dépens l'effet dévastateur des pluies acides, du déboisement et d'autres abus semblables. Le globe ne peut absorber qu'une quantité limitée de substances toxiques. Nos ressources naturelles ne sont pas infinies.

Nous sommes de plus en plus conscients du fait que les ressources renouvelables — tel le poisson — ne sont pas un bien hérité de nos ancêtres pour notre seul usage, mais que nous en sommes les gardiens pour les générations à venir.

Il existe une solution de plus en plus communément acceptée au conflit entre le respect de l'environnement et la croissance économique : la stratégie du développement durable. La Communauté européenne (CE) souscrit au principe d'un développement économique qui progresse tout en restant sain du point de vue écologique, c'est-à-dire, assure la conservation des ressources naturelles et la qualité de l'environnement pour les générations futures. Et pourtant, il y a un

domaine où elle déroge à la philosophie écologique actuelle. Elle n'a pas encore fait sien le principe : celui du développement durable en ce qui concerne les pêches dans l'Atlantique nord-ouest, dans la zone bordant les eaux territoriales du Canada. Ses pratiques de pêche dans cette région montrent qu'elle ne se soucie guère de la nécessité de gérer judicieusement une ressource vitale.

La communauté internationale assiste donc à l'épuisement progressif de cette ressource alimentaire. Le problème que soulèvent les pratiques de la CE est double. D'une part, ses prises sont trop importantes. Déjà, certains stocks de poisson ont été soumis à une exploitation si abusive qu'ils ont atteint les plus bas niveaux jamais enregistrés. D'autre part, de nombreux navires de la CE pêchent activement, dans les zones de reproduction, de jeunes poissons qui n'ont pas encore atteint l'âge du frai. Dans certaines de ces zones, presque la moitié des prises de la CE sont composées de ce type de poisson. L'avenir des pêches dans l'Atlantique nord-ouest est donc aussi inquiétant qu'il est prévisible.



Centre de la photo, ASC

Dans tous les pays du monde, la pollution compromet la qualité de l'environnement. La surpêche est une menace, moins connue, pour les ressources du monde.

Les familles de pêcheurs comptent, depuis des générations, sur une des plus grandes sources de nourriture au monde.

Dept. of External Affairs
Min. des Affaires extérieures

1 1990

RETURN TO DEPARTMENTAL LIBRARY
RETOURNER À LA BIBLIOTHÈQUE DU MINISTÈRE

Section de la photo, AECEC



43.756.749