



► Avril 2002

[Éditorial](#)

[Spécial élections](#)

[La Grande Caraïbe](#)

[Que Viva Chávez](#)

[Duperval & Mickey](#)

[Pollution des eaux](#)

[St-Lucia Jazz Fest](#)

[Semaine sans télé](#)

[Déchets nucléaires](#)

[The shame of Cana](#)

[Black photographs](#)

[Question de liberté](#)

[Photographie: VII](#)

[Top Daily News](#)

[Archives 2001-2002](#)

► Mars 2002

[Éditorial](#)

[Open access ?](#)

[7,5 millions de \\$](#)

[SIDA Guadeloupe](#)

Environnement N° 14 Mars 2002

Déclin de la pêche mondiale



"Dans moins de dix ans les poissons ne seront plus qu'un mythe." - Reg Watson, University of British Columbia

Si la pêche continue à son rythme actuel il n' y aura plus dans une dizaine d'années que du plancton à pêcher dans l'Atlantique. Tel est le cri d'alarme lancé par des scientifiques qui viennent en Novembre dernier d'achever une étude sur l'état réel des stocks disponibles en Atlantique Nord. Contrairement à l'idée jusqu'à présent admise d'une stabilité des ressources la quantité de poissons disponible ne représente plus que le sixième de ce qu'elle était il y a cent ans.

" Notre étude concerne tout l'Atlantique Nord, du Canada, à l'Europe, en passant par les USA, déclare le Dr Daniel Pauly, et ce que nous avons trouvé est bien pire que tout ce à quoi nous nous attendions. "

" Dans les années 60 la pêche fournissait à peu près 9kg de poissons par personne, déclare Reg Watson, également chercheur à l'Université de la Colombie Britannique et co-auteur de l'étude. Aujourd'hui nous en sommes à moins de 3 kg. Nous pêchons de plus en plus pour de moins en moins de prises. A ce rythme-là, dans moins de dix ans, les poissons ne seront plus qu'un mythe; un souvenir."

" Il y a de fortes chances que l'aquaculture puisse compenser en partie le déclin de la pêche océanique. Mais nous n'en sommes pas encore là, déclare le Dr. Jason Clay. Trente ans d'expérience en aquaculture ne peuvent évidemment pas donner de résultats comparables à ceux que permettent 6000 ans d'agriculture. Nous sommes encore très loin du but. "



[Study in Nature Provides Startling New Evidence of Declines in Global Fisheries Since Late '80's](#)



by Dr Daniel Pauly

University of British Columbia, Vancouver, Canada

[Empty Oceans Empty Nets](#)



An interview with Dr. Daniel Pauly

[iFRAP anticorruption](#)

[Coca-Cola Killings](#)

[I-TV = Spy TV](#)

[Boycott activisme](#)

[L'Europe à droite](#)

[Maurice Bishop](#)

[Tattooed hearts](#)

[Plus de poissons !](#)

[Beso mujeres](#)

[La fin de CANA](#)

[FMI et endettement](#)

["Toto" Constant](#)

CURSOR

► Dossiers

[Sex tourism](#)

[Le Crack](#)

[SIDA](#)

[JP's Home Pages](#)

[Art of Zen fucking](#)

[Je suis un Voleur](#)

► Photo Reports

[Afghanistan-foto8](#)

[AIDS Caribbean](#)

[Without Sanctuary](#)

[Elian's Saga](#)

[Bearing Witness](#)

[Habana Mia](#)

Hebdotop

Les effets de la pénurie en Atlantique Nord se font déjà sentir sur les marchés occidentaux, même si pour l'heure, les importations de plus en plus massives de poissons d'autres parties du monde permettent encore de cacher en Europe et en Amérique du Nord la gravité et la profondeur de la crise aux consommateurs.



" Le vingt-et-unième siècle sera le témoin de l'épuisement de la capacité des océans à satisfaire les besoins de l'humanité "
- Dr. Carl Safina

Pour les auteurs de l'étude seule une action immédiate peut éviter que l'Atlantique ne devienne un océan vide de tout poisson. Ils réclament d'urgence la création de réserves marines, la réduction des flottes de pêche et l'abandon des subventions qui s'élèvent aujourd'hui à quelques 2,5 milliards de dollars par an. Si ces mesures ne sont pas prises immédiatement, disent-ils, il n'y aura bientôt plus que du plancton à pêcher en Atlantique Nord et très rapidement après partout ailleurs dans le monde.

" Pour certains il y a trop de bateaux; pour d'autres il y a trop de pêcheurs. D' une certaine manière c'est dire la même chose. Les uns dénoncent la pêche industrielle qui détruit les écosystèmes, les autres le fait que n' importe qui peut décider de se mettre à pêcher. Mais ce ne sont jamais, insiste le Dr Pauly, que des points de vue différents. En réalité il n' y a qu'un seul problème. Si nous continuons à pratiquer la même pêche, les gens, dans quelques décennies, ne sauront même plus à quoi ressemblait un poisson."

Andy Rosenberg, de l' Université du New Hampshire, avoue son scepticisme quant à la possibilité de préserver les stocks de poissons actuellement disponibles: " Il faudrait dix ans pour mettre en oeuvre les accords internationaux nécessaires ".

" Je pense qu'une prise de conscience similaire à celle qui a conduit à l'interdiction de la pêche à la baleine, dit en conclusion le Dr Pauly, est la seule chance qui nous reste. Si nous ne parvenons pas à alerter et à mobiliser l'opinion public dans le monde entier nous ne pourrons rien faire pour éviter la catastrophe."

[Back to Top](#)

Archives

☐ ONG-NGO's

[Tourists witnesses to Caribbean Whale Kills](#)

☐ Environnement

[Global climate change](#)

[A Holiday of Toxins](#)

[When the dust settles](#)

[Navy resuming Puerto Rico exercises](#)

[Concern over shipments of nuclear waste](#)