

Au Pérou, la disparition des anchois dérouté les scientifiques

Un vent d'inquiétude souffle sur les milliers de bateaux de pêche qui peuplent le littoral péruvien.

Premier producteur de farine de poisson au monde, le Pérou n'a pas encore autorisé de seconde saison de pêche d'anchois, matière première pour cette farine destinée à l'aquaculture et à l'aviculture.

« Il n'y a pas assez d'anchois dans les eaux péruviennes en ce moment », a reconnu le ministre de la production, Piero Ghezzi, en novembre. La biomasse des anchois, généralement évaluée à 10 millions de tonnes, a chuté à 1,45 million, selon l'Institut de la mer du Pérou (Imarpe), qui recommande, dans son dernier rapport publié vendredi 5 décembre, que le gouvernement interdise la pêche à l'anchois « jusqu'à ce que la reconstitution des stocks soit prouvée ».

Un coup dur pour le secteur, qui emploie 121 000 personnes et constitue la principale activité d'une bonne partie du littoral.

Au-delà de la surpêche et de la pêche illégale, la disparition de ces poissons est surtout due, selon l'Imarpe, à « la hausse de l'activité des ondes de Kelvin qui propagent de la chaleur depuis le Pacifique équatorial jusqu'aux côtes sud-américaines ».

« Ces ondes altèrent la disponibilité des nutriments pour le phytoplancton qui a une plus faible productivité et ne nourrit plus les poissons », explique le biologiste Dimitri Gutierrez de l'Imarpe.

Des scientifiques prévoient un effondrement des captures d'anchois du Pérou au cours du XXI^e siècle

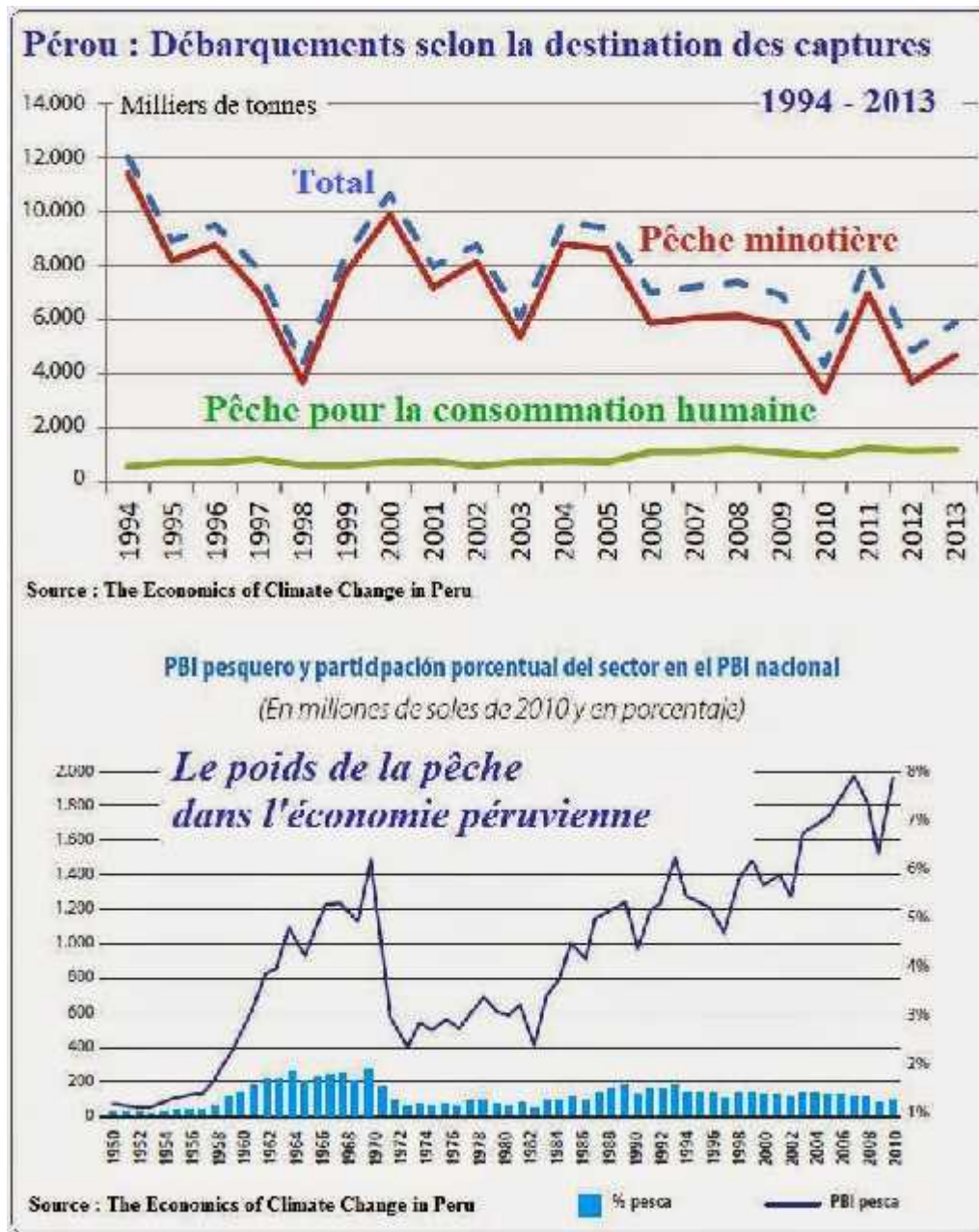


Graphique extrait de l'étude présentée lors du Cop 20 Lima : "The Economics of Climate Change in Peru,"

Acidification des océans

En général, le réchauffement des eaux, qui fait fuir les anchois amateurs d'eau froide, est associé au phénomène climatique El Niño, qui touche régulièrement le Pérou.

Les chiffres de la pêche péruvienne



Graphique extrait de l'étude présentée lors du Cop 20 Lima : "The Economics of Climate Change in Peru,"

Quelques chiffres selon Le Monde

* 6 % de la part mondiale de captures de poissons

* Le Pérou était le quatrième plus gros pays pêcheur en 2012.

* 30 % de production mondiale de farine de poisson

* Ce secteur a rapporté au Pérou 1,4 milliard d'euros en 2012 à l'exportation. La tonne de farine de poisson a atteint 1 900 euros en novembre, conséquence du manque d'anchois dans l'océan.

* 121 000 emplois directs issus de la pêche

Source : [http://www.lemonde.fr/biodiversite/article/2014/12/09/au-perou-la-disparition-des-anchois-deroute-les-scientifiques_4537238_1652692.html\(09/12/2014\)](http://www.lemonde.fr/biodiversite/article/2014/12/09/au-perou-la-disparition-des-anchois-deroute-les-scientifiques_4537238_1652692.html(09/12/2014))