



## Notes bibliographiques

### ■ Chapitre 1

---

1. H. STEINFELD, P. GERBER, T. WASSENAAR, V. CASTEL, M. ROSALES et C. DE HAAN, « Livestock's Long Shadow – Environmental issues and options », Organisation des Nations unies pour l'alimentation et l'agriculture, 2006, <<http://www.fao.org/docrep/010/a0701e/a0701e00.HTM>>.
2. Intergovernmental Panel on Climate Change (IPCC), *Fourth Assessment Report*, 2007, <[http://www.ipcc.ch/pdf/assessment-report/ar4/syr/ar4\\_syr\\_full\\_report.pdf](http://www.ipcc.ch/pdf/assessment-report/ar4/syr/ar4_syr_full_report.pdf)>.
3. Intergovernmental Panel on Climate Change (IPCC), *Fourth Assessment Report*, 2007, <[http://www.ipcc.ch/pdf/assessment-report/ar4/syr/ar4\\_syr\\_full\\_report.pdf](http://www.ipcc.ch/pdf/assessment-report/ar4/syr/ar4_syr_full_report.pdf)>.

### ■ Chapitre 2

---

4. S.E. STECK, M.M. GAUDET, S.M. ENG, J.A. BRITTON, S.L. TEITELBAUM, A.I. NEUGUT, R.M. SANTELLA et M.D. GAMMON, « Cooked Meat and Risk of Breast Cancer - Lifetime Versus Recent Dietary Intake », in *Epidemiology*, 18/3, p. 373-382, mai 2007.

5. Organisation des Nations unies pour l'alimentation et l'agriculture, Service FAOSTAT, <<http://faostat.fao.org/site/339/default.aspx>>.
6. Blue Planet Biomes, « Amazon rainforest », <<http://www.blueplanetbiomes.org/amazon.htm>>, 2003.
7. S. MARGULIS, *Causes of Deforestation of the Brazilian Amazon*, Banque mondiale, Washington D.C., 2004.
8. K. TURNER, S. GEORGIU, R. CLARK, R. BROUWER et J. BURKE, « Economic valuation of water resources in agriculture: from the sectoral to a functional perspective of natural resource management », in *FAO Water reports*, 27, Organisation des Nations unies pour l'alimentation et l'agriculture, 2004.
9. M.J. CHRISPEELS et D.E. SADAVA, « Farming Systems : Development, Productivity, and Sustainability », in *Plants, Genes and Agriculture*, p. 25-57, Jones and Bartlett, 1994.
10. D. PIMENTEL et M. PIMENTEL, « Sustainability of meat-based and plant-based diets and the environment. », in *American Journal of Clinical Nutrition*, 78, 660S-663S, septembre 2003.
11. D. PIMENTEL et M. PIMENTEL, « Sustainability of meat-based and plant-based diets and the environment. », in *American Journal of Clinical Nutrition*, 78, 660S-663S, septembre 2003.
12. World Watch Institute, « Fire Up the Grill for a Mouthwatering Red, White and Green July 4th », 2 juillet 2003, <<http://www.worldwatch.org/fire-grill-mouthwatering-red-white-and-green-july-4th>>.
13. National Soybean Research Laboratory, « Benefits of Soy », <<http://nsrl.illinois.edu/content/benefits-soy>>.
14. H. STEINFELD, P. GERBER, T. WASSENAAR, V. CASTEL, M. ROSALES et C. DE HAAN, « Livestock's Long Shadow – Environmental issues and options », Organisation des Nations unies pour l'alimentation et l'agriculture, 2006, <<http://www.fao.org/docrep/010/a0701e/a0701e00.HTM>>.
15. H. STEINFELD, P. GERBER, T. WASSENAAR, V. CASTEL, M. ROSALES et C. DE HAAN, « Livestock's Long Shadow – Environmental issues and options », Organisation des Nations unies pour l'alimentation et l'agriculture, 2006.

16. Organisation mondiale de la santé, « Nutrition », <<http://www.who.int/nutrition/en/>>.
17. Organisation mondiale de la santé, « Nutrition », <<http://www.who.int/nutrition/en/>>.

### ■ Chapitre 3

---

18. U. SIEGENTHALER, E. MONNIN, K. KAWAMURA, R. SPAHNI, J. SCHWANDER, B. STAUFFER, T. F. STOCKER, J.-M. BARNOLAR et H. FISCHER, « Supporting evidence from the EPICA Dronning Maud Land ice core for atmospheric CO<sub>2</sub> changes during the past millennium. », in *Tellus Series B-Chemical and Physical Meteorology*, 57(1), p. 51-57, 2005.
19. World Watch Institute, « Fire Up the Grill for a Mouthwatering Red, White and Green July 4th », 2 juillet 2003, <<http://www.worldwatch.org/fire-grill-mouthwatering-red-white-and-green-july-4th>>.
20. H. STEINFELD, P. GERBER, T. WASSENAAR, V. CASTEL, M. ROSALES et C. DE HAAN, « Livestock's Long Shadow – Environmental issues and options », Organisation des Nations unies pour l'alimentation et l'agriculture, 2006, <<http://www.fao.org/docrep/010/a0701e/a0701e00.HTM>>.
21. H. STEINFELD, P. GERBER, T. WASSENAAR, V. CASTEL, M. ROSALES et C. DE HAAN, « Livestock's Long Shadow – Environmental issues and options », Organisation des Nations unies pour l'alimentation et l'agriculture, 2006, <<http://www.fao.org/docrep/010/a0701e/a0701e00.HTM>>.
22. H. STEINFELD, P. GERBER, T. WASSENAAR, V. CASTEL, M. ROSALES et C. DE HAAN, « Livestock's Long Shadow – Environmental issues and options », Organisation des Nations unies pour l'alimentation et l'agriculture, 2006, <<http://www.fao.org/docrep/010/a0701e/a0701e00.HTM>>.
23. H. STEINFELD, P. GERBER, T. WASSENAAR, V. CASTEL, M. ROSALES et C. DE HAAN, « Livestock's Long Shadow – Environmental issues and options », Organisation des Nations unies pour l'alimentation

- et l'agriculture, 2006, <<http://www.fao.org/docrep/010/a0701e/a0701e00.HTM>>.
24. H. STEINFELD, P. GERBER, T. WASSENAAR, V. CASTEL, M. ROSALES et C. DE HAAN, « Livestock's Long Shadow – Environmental issues and options », Organisation des Nations unies pour l'alimentation et l'agriculture, 2006, <<http://www.fao.org/docrep/010/a0701e/a0701e00.HTM>>.
  25. H. STEINFELD, P. GERBER, T. WASSENAAR, V. CASTEL, M. ROSALES et C. DE HAAN, « Livestock's Long Shadow – Environmental issues and options », Organisation des Nations unies pour l'alimentation et l'agriculture, 2006, <<http://www.fao.org/docrep/010/a0701e/a0701e00.HTM>>.

## ■ Chapitre 4

---

26. G.W. BRESTER, J.M. MARSH et R.L. PLAIN, « International red meat trade », in *The Veterinary Clinics of North America. Food animal practice*, 19, p. 493-518, 2003.
27. E.F MORAN, « Deforestation and Land Use in the Brazilian Amazon », in *Human Ecology*, 21/1, p. 1-21, 1993.
28. Programme des Nations unies pour l'environnement, « Did you know that? » <<http://www.unep.org/DOCUMENTS.MULTILINGUAL/default.asp?DocumentID=445&ArticleID=4844&I=en>>.
29. Greenpeace, « KFC Exposed for Trashing the Amazon Rainforest for Buckets of Chicken », 17 mai 2006, <<http://www.greenpeace.org/international/en/press/releases/kfc-exposed-for-trashing-the-a/>>.
30. Greenpeace, « Eating up the Amazon », mai 2006, <<http://www.greenpeace.org/international/Global/international/planet-2/report/2006/5/cargill-amazon.pdf>>.
31. L. TAYLOR, *The Healing Power of Rainforest Herbs: A Guide to Understanding and Using Herbal Medicinals*, Square One Publishers, 2004.

32. C. GREGOIRE, « Why We Should All Care About The Amazon's Disappearing Tribes: Mark Plotkin interview », 28 septembre 2015, <[http://www.huffingtonpost.com/entry/amazon-disappearing-tribes\\_56093e61e4b0dd85030812eb](http://www.huffingtonpost.com/entry/amazon-disappearing-tribes_56093e61e4b0dd85030812eb)>.
33. Organisation des Nations unies pour l'alimentation et l'agriculture, « Amazonian and Caribbean Culture : Crops of the Amazon and Orinoco Regions : Their Origin, Decline, and Future », <<http://www.fao.org/docrep/t0646e/T0646E0j.htm>>.
34. Organisation des Nations unies pour l'alimentation et l'agriculture, « Amazonian and Caribbean Culture : Crops of the Amazon and Orinoco Regions : Their Origin, Decline, and Future », <<http://www.fao.org/docrep/t0646e/T0646E0j.htm>>.
35. L. TAYLOR, *The Healing Power of Rainforest Herbs*, Square One Publishers, 2004.
36. L. TAYLOR, *The Healing Power of Rainforest Herbs*, Square One Publishers, 2004.

## ■ Chapitre 5

---

37. H. STEINFELD, P. GERBER, T. WASSENAAR, V. CASTEL, M. ROSALES et C. DE HAAN, « Livestock's Long Shadow – Environmental issues and options », Organisation des Nations unies pour l'alimentation et l'agriculture, 2006.
38. J. MOTAVALLI, « So You're An Environmentalist... Why Are You Still Eating Meat ? », in *E – The Environmental Magazine*, janvier/ février 2002, <<http://www.emagazine.com/magazine-archive/the-case-against-meat>>.
39. H. STEINFELD, P. GERBER, T. WASSENAAR, V. CASTEL, M. ROSALES et C. DE HAAN, « Livestock's Long Shadow – Environmental issues and options », Organisation des Nations unies pour l'alimentation et l'agriculture, 2006.
40. J. ROBBINS, *The Food Revolution : How Your Diet Can Help Save Your Life and Our World*, Conari Press, 2001.

41. T. FLEISCHNER, « Ecological Costs of Livestock Grazing in Western North America », in *Conservation Biology*, 8/3, p. 629-644, 1994.
42. T. FLEISCHNER, « Ecological Costs of Livestock Grazing in Western North America », in *Conservation Biology*, 8/3, p. 629-644, 1994.
43. Ministère de l'Agriculture américain (United States Department of Agriculture), Natural Resources Conservation Service, « Soil Erosion », <[http://www.nrcs.usda.gov/Internet/FSE\\_DOCUMENTS/nrcs142p2\\_010152.pdf](http://www.nrcs.usda.gov/Internet/FSE_DOCUMENTS/nrcs142p2_010152.pdf)>.
44. *Millenium Ecosystem Assessment Reports*, <<http://millenniumassessment.org/en/Global.html>>.
45. H. STEINFELD, P. GERBER, T. WASSENAAR, V. CASTEL, M. ROSALES et C. DE HAAN, « Livestock's Long Shadow – Environmental issues and options », Organisation des Nations unies pour l'alimentation et l'agriculture, 2006, <<http://www.fao.org/docrep/010/a0701e/a0701e00.HTM>>.
46. H. ESWARAN, R. LAL et P.F REICH, « Land Degradation: An overview », in *Responses to Land Degradation. Proc. 2nd. International Conference on Land Degradation and Desertification, Khon Kaen, Thailand*, Oxford Press, New Delhi, 2001, <[http://www.nrcs.usda.gov/wps/portal/nrcs/detail/soils/use/?cid=nrcs142p2\\_054028](http://www.nrcs.usda.gov/wps/portal/nrcs/detail/soils/use/?cid=nrcs142p2_054028)>.
47. P.F REICH, S.T. NUMBEM, R.A. ALMARAZ et H. ESWARAN, « Land resource stresses and desertification in Africa », in *Responses to Land Degradation. Proc. 2nd. International Conference on Land Degradation and Desertification, Khon Kaen, Thailand*, Oxford Press, New Delhi, 1999.
48. Global Footprint Network, Data and Results, 2008, <[http://www.footprintnetwork.org/en/index.php/GFN/page/footprint\\_data\\_and\\_results](http://www.footprintnetwork.org/en/index.php/GFN/page/footprint_data_and_results)>.
49. S. KELLY, « Cattle and Sheep Grazing », Land Use History of North America/ColoradoPlateau, <<http://landcover.usgs.gov/luhna/history.php>>.
50. Union internationale pour la conservation de la nature (UICN), *Liste rouge des espèces menacées 2008*, <<http://www.iucnredlist.org>>.

51. M.J. CHRISPEELS et D.E. SADAVA, « Development, Productivity, and Sustainability of Crop Production », in *Plants, Genes and Crop Biotechnology*, p. 52-75 , Jones and Bartlett, 2002.
52. J. RIFKIN, « The World's Problems on a Plate: Meat is Making the Rich Ill and the Poor Hungry », in *The Guardian*, 17 mai 2002, <<http://www.theguardian.com/world/2002/may/17/famine.comment>>.
53. J. RIFKIN, « The World's Problems on a Plate: Meat is Making the Rich Ill and the Poor Hungry », in *The Guardian*, 17 mai 2002, <<http://www.theguardian.com/world/2002/may/17/famine.comment>>.
54. J. RIFKIN, « The World's Problems on a Plate: Meat is Making the Rich Ill and the Poor Hungry », in *The Guardian*, 17 mai 2002, <<http://www.theguardian.com/world/2002/may/17/famine.comment>>.
55. J. RIFKIN, « The World's Problems on a Plate: Meat is Making the Rich Ill and the Poor Hungry », in *The Guardian*, 17 mai 2002, <<http://www.theguardian.com/world/2002/may/17/famine.comment>>.
56. J. RIFKIN, « The World's Problems on a Plate: Meat is Making the Rich Ill and the Poor Hungry », in *The Guardian*, 17 mai 2002, <<http://www.theguardian.com/world/2002/may/17/famine.comment>>.

## ■ Chapitre 6

57. B. HALIWEIL, « Grain Harvest Sets Record, but Supplies Still Tight », Worldwatch Institute, 12 décembre 2007, <<http://www.worldwatch.org/node/5539>>.
58. North Carolina State University Swine Extension, « Water », in *Swine Nutrition Guide*, <<http://www.ncsu.edu/project/swine-extension/nutrition/nutritionguide/water/water.htm>>.
59. Physicians Committee for Responsible Medicine, « The Vegetarian Starter Kit: Protein », <<http://www.pcrm.org/health/diets/vsk/vegetarian-starter-kit-protein>>.
60. J. OPIE, *Ogallala: Water for a Dry Land*, University of Nebraska Press, 2000.

61. J. ROBBINS, *The Food Revolution : How Your Diet Can Help Save Your Life and Our World*, Conari Press, 2001.
62. H. STEINFELD, P. GERBER, T. WASSENAAR, V. CASTEL, M. ROSALES et C. DE HAAN, « Livestock's Long Shadow – Environmental issues and options », Organisation des Nations unies pour l'alimentation et l'agriculture, 2006, <<http://www.fao.org/docrep/010/a0701e/a0701e00.HTM>>.
63. V. DOMPKA, K. KRCHNAK et N. THORNE, *Human Population and Freshwater Resources: U.S. Cases and International Perspectives*, Yale University, 2002.
64. K. TURNER, S. GEORGIU, R. CLARK, R. BROUWER et J. BURKE, « Economic valuation of water resources in agriculture: from the sectoral to a functional perspective of natural resource management », in *FAO Water reports*, 27, Organisation des Nations unies pour l'alimentation et l'agriculture, 2004.
65. Southern Nevada Water Authority, <<http://www.snwa.com/ws/river.html>>.
66. A. DAVID, « Geology of the Salton Trough », Western Washington University, 28 mai 2005, dernière mise à jour 28 octobre 2011, <<http://fire.biol.wvu.edu/trent/alles/GeologySaltonTrough.pdf>>.
67. L.R. BROWN, « Emerging Water Shortages », in *Plan B 2.0 Rescuing a Planet Under Stress and a Civilization in Trouble*, W.W. Norton and Company, 2006.
68. B. LANGELLIER, « Accidental Oasis », *Tucson Citizen*, Special Report, 20 juin 2006, <<http://tucsoncitizen.com/morgue/2006/06/20/16160-accidental-oasis/>>.
69. J. CARRIER, « The Colorado: A River Drained Dry », in *National Geographic*, juin 1991, p. 4-32.
70. Ministère de l'Agriculture américain (United States Department of Agriculture), Economic Research Service, « Irrigation and Water Use », dernière mise à jour 7 juin 2013, <<http://www.ers.usda.gov/topics/farm-practices-management/irrigation-water-use/background.aspx>>.



71. P. FRADKIN, *A River No More: The Colorado River and the West*, University of California Press, 1996.
  72. J. OPIE, *Ogallala: Water for a Dry Land*, University of Nebraska Press, 2000, p. 41.
  73. Livestock, Environment and Development Initiative (LEAD), Organisation des Nations unies pour l'alimentation et l'agriculture, *Livestock in a Changing Landscape*, Island Press, 2010, <<http://www.fao.org/docrep/013/am074e/am074e00.pdf>>.
  74. P. ERLICH et A. ERLICH, *The Population Explosion*, Simon and Schuster, 1990, p. 29.
  75. J. OPIE, *Ogallala: Water for a Dry Land*, University of Nebraska Press, 2000, p. 152.
  76. J. OPIE, *Ogallala: Water for a Dry Land*, University of Nebraska Press, 2000, p. 152.
  77. J. OPIE, *Ogallala: Water for a Dry Land*, University of Nebraska Press, 2000, p. 3.
  78. National Study of Chemical Residues in Lake Fish Tissue, United States Environmental Protection Agency, étude en cours, 2004, <[http://water.epa.gov/scitech/swguidance/fishstudies/lakefishstissue\\_index.cfm](http://water.epa.gov/scitech/swguidance/fishstudies/lakefishstissue_index.cfm)>.
  79. C. NELLEMAN, S. HAINR et J. ALDER, *In Dead Water : Merging of Climate Change with Pollution, Over-Harvest and Infestations in the World's Fishing Grounds*, Programme des Nations unies pour l'environnement, février 2008, <[http://www.unep.org/pdf/InDeadWater\\_LR.pdf](http://www.unep.org/pdf/InDeadWater_LR.pdf)>.
  80. J.M. ROBERTS, A.J. WHEELER et A. FREIWALD, « Reefs of the deep: The biology and geology of cold-water coral ecosystems », in *Science*, 312/543, p. 543-547, 2006, <[http://www.soest.hawaii.edu/oceanography/courses/OCN621/Spring2011/Deep%20water%20corals\\_Roberts2006.pdf](http://www.soest.hawaii.edu/oceanography/courses/OCN621/Spring2011/Deep%20water%20corals_Roberts2006.pdf)>.
- S. ROBERTS et M. HIRSHFIELD, « Deep-sea corals: out of sight, but no longer out of mind », in *Frontiers in Ecology and the Environment*, 2/3, p. 123-130, 2004, <[http://oceaana.org/sites/default/files/reports/oceaana\\_coral\\_report\\_old1.pdf](http://oceaana.org/sites/default/files/reports/oceaana_coral_report_old1.pdf)>.

Programme des Nations unies pour l'environnement, *The state of the marine environment-trends and processes*, United Nations Environment Programme and the Global Programme of Action for the Protection of the Marine Environment from Land-based Activities (GPA) of the United Nations Environment Programme (UNEP), 2006, <<http://www.env-edu.gr/Documents/The%20State%20of%20the%20Marine%20Environment%20-%20Trends%20and%20processes.pdf>>.

81. W.L. CHEUNG, R. WATSON, T. MORATO, T.J. PITCHER et D. PAULY, « Intrinsic vulnerability in the global fish catch », in *Marine Ecology – Progress Series*, 333, p. 1-12, 2007, <[http://www.academia.edu/360839/Intrinsic Vulnerability In the Global Fish Catch](http://www.academia.edu/360839/Intrinsic_Vulnerability_In_the_Global_Fish_Catch)>.
82. T. MORATO, W.L. CHEUNG et T.J. PITCHER, « Vulnerability of seamount fish to fishing: Fuzzy analysis of life-history attributes », in *Journal of Fish Biology* 68, p. 209–221, 2006, <[http://www.researchgate.net/profile/Telmo\\_Morato/publication/235933326\\_Vulnerability\\_of\\_seamount\\_fish\\_to\\_fishing\\_fuzzy\\_analysis\\_of\\_life\\_history\\_attributes/links/0046351471a1611653000000.pdf](http://www.researchgate.net/profile/Telmo_Morato/publication/235933326_Vulnerability_of_seamount_fish_to_fishing_fuzzy_analysis_of_life_history_attributes/links/0046351471a1611653000000.pdf)>.
83. P.A. JOHNSTON et D. SANTILLO, « Conservation of seamount ecosystems: Application of a marine protected areas concept », in *Archive of Fishery and Marine Research*, 51(1-3), p. 305-319, 2004, <<http://www.greenpeace.to/publications/Joh-San-AFMR-51-2004.pdf>>.
84. « A Run on the Banks: How ‘Factory Fishing’ Decimated Newfoundland Cod », in *E – The Environmental Magazine*, 28 février 2001, <<http://www.emagazine.com/archive/507>>.
85. Organisation des Nations unies pour l'alimentation et l'agriculture, *The state of world fisheries and aquaculture*, 2008, 2009 <<ftp://ftp.fao.org/docrep/fao/011/i0250e/i0250e.pdf>>.
86. Union internationale pour la conservation de la nature (UICN), *Liste rouge des espèces menacées* 2008, <<http://www.iucnredlist.org>>.
87. Organisation des Nations unies pour l'alimentation et l'agriculture, « Fishing vessels », <<http://www.fao.org/fishery/topic/1616/en>>.
88. Organisation des Nations unies pour l'alimentation et l'agriculture, *The state of world fisheries and aquaculture*, 2004, 2005, <<ftp://ftp.fao.org/docrep/fao/007/y5600e/y5600e00.pdf>>.

89. C. SAFINA, « The World's Imperiled Fish », in *Scientific American*, 275/5, p. 46-53, novembre 1995.
90. Inter-American Tropical Tuna Mission, *Resolution C-04-05*, 2006, <<http://www.iattc.org/PDFFiles2/Resolutions/C-04-05-REV-2-Bycatch-Jun-2006.pdf>>.
91. J. HANCE, « One-third of Global Marine Catch used as Livestock Feed », <<http://www.mongabay.com>>, 30 octobre 2008.

## ■ Chapitre 7

---

92. H. STEINFELD, P. GERBER, T. WASSENAAR, V. CASTEL, M. ROSALES et C. DE HAAN, « Livestock's Long Shadow – Environmental issues and options », Organisation des Nations unies pour l'alimentation et l'agriculture, 2006, <<http://www.fao.org/docrep/010/a0701e/a0701e00.HTM>>.
93. H. STEINFELD, P. GERBER, T. WASSENAAR, V. CASTEL, M. ROSALES et C. DE HAAN, « Livestock's Long Shadow – Environmental issues and options », Organisation des Nations unies pour l'alimentation et l'agriculture, 2006, <<http://www.fao.org/docrep/010/a0701e/a0701e00.HTM>>.
94. Environmental Protection Agency, Congressional Legislative Information (OCIR), « Legislative Hearings and Testimony: Statement of Michael Cook and Elaine Stanley before the subcommittee on livestock, dairy, and poultry and the subcommittee on forestry, resource conservation, and research of the committee on agriculture, U.S. House of Representatives », 13 mai 1998, <[http://www.epa.gov/ocir/hearings/testimony/105\\_1997\\_1998/051398.htm](http://www.epa.gov/ocir/hearings/testimony/105_1997_1998/051398.htm)>.
95. Centre d'actualités de l'ONU, « Rearing Cattle Produces More Greenhouse Gases Than Driving Cars, UN Report Warns », 29 novembre 2006.
96. S.D. DONNER, « Surf or turf : A shift from feed to food cultivation could reduce nutrient flux to the Gulf of Mexico », in *Global Environmental Change*, 17/1, p. 105-113, février 2007.
97. K. SHERMAN, M.C. AQUARONE et S. ADAMS, eds., *Sustaining the World's Large Marine Ecosystems*, Union internationale pour la

conversation de la nature, 2009, <[http://iwlearn.net/publications/lme\\_sustaining\\_noaa.pdf](http://iwlearn.net/publications/lme_sustaining_noaa.pdf)>.

98. WorldWatch Institute, « Fish Farming Continues to Grow as World Fisheries Stagnate », <<http://www.worldwatch.org/node/5444>>.
99. K. WEISS, « Salmon Farms anre Factory Farms ; Dioxins, Pollution and Environmental Carelessness », in *Los Angeles Times*, 9 décembre 2002, <<http://www.latimes.com/nation/la-me-salmon9dec09-story.html>> (sous le titre « Fishfarms Become Feedlots of the Sea »).
100. K. WEISS, « Salmon Farms anre Factory Farms ; Dioxins, Pollution and Environmental Carelessness », in *Los Angeles Times*, 9 décembre 2002, <<http://www.latimes.com/nation/la-me-salmon9dec09-story.html>> (sous le titre « Fishfarms Become Feedlots of the Sea »).
101. EVS Environmental Consultants, « Impacts of Freshwater and Marine Aquaculture on the Environment: Knowledge and Gaps », préparé pour le ministère canadien des Pêcheries et des Océans, juin 2000.
102. S.D. COSTANZO, M.J. O'DONOHUE, W.C. DENNISON, N.R. LONERAGAN et M. THOMAS, « A New Approach for Detecting and Mapping Sewage Impacts », in *Marine Pollution Bulletin*, 42/2, p. 149-156, février 2001.
103. K. WEISS, « Salmon Farms anre Factory Farms ; Dioxins, Pollution and Environmental Carelessness », in *Los Angeles Times*, 9 décembre 2002, <<http://www.latimes.com/nation/la-me-salmon9dec09-story.html>> (sous le titre « Fishfarms Become Feedlots of the Sea »).
104. B. HALLWEIL, *Farming Fish for the Future*, Worldwatch Report 176, 2008, <<http://www.worldwatch.org/system/files/176%20Farming%20Fish%20for%20the%20Future.pdf>>.

## ■ Chapitre 8

---

105. Statistiques des Centres pour le contrôle et la prévention des maladies (Centers for Disease Control and Prevention), <<http://www.cdc.gov/nchs/fastats/deaths.htm>>.

106. M. THOROGOOD, R. CARTER, L. BENFIELD, K. MCPHERSON et J.I. MANN, « Plasma lipids and lipoprotein cholesterol concentrations in people with different diets in Britain », in *British Medical Journal*, 295, p. 351-353, septembre 1987.
107. The American Dietetic Association, « Position of the American Dietetic Association and Dieticians of Canada : Vegetarian Diet », in *Journal of the American Dietetic Association*, 103/6, p. 748-765, juin 2003.
108. D. ORNISH, S.E. BROWN, J.H. BILLINGS, L.W. SCHERWITZ, W.T. ARMSTRONG, T.A. PORTS, S.M. MCLANAHAN, R.L. KIRKEIDE, K.L. GOULD et R.J. BRAND, « Can lifestyle changes reverse coronary heart disease ? : The Lifestyle Heart Trial », in *The Lancet*, 336/8708, p. 129-133, 21 juillet 1990.
109. American Cancer Society Guidelines on Nutrition and Physical Activity for Cancer Prevention, <<http://www.cancer.org/acs/groups/cid/documents/webcontent/002577-pdf>>.
110. YaleNews, « Animal-Based Nutrients Linked with Higher Risk of Stomach and Esophageal Cancers », 15 octobre 2001, <<http://news.yale.edu/2001/10/15/animal-based-nutrients-linked-higher-risk-stomach-and-esophageal-cancers>>.
111. S.C. LARSSON et A. WOLK, « Red and processed meat consumption and risk of pancreatic cancer : meta-analysis of prospective studies », in *British Journal of Cancer*, 106, p. 603-607, 2012.
112. World Cancer Research Fund, American Institute for Cancer Research, *Food, Nutrition and the Prevention of Cancer : A Global Perspective*, <<http://www.dietandcancerreport.org>>.
113. W.N. ARNOLD, « The China Study : Review », in *Leonardo*, 38/5, p. 436, octobre 2005.
114. Physicians Committee for Responsible Medicine, « Vegetarian Foods : Powerful for Health », PCRM Fact Sheets, <<http://www.pcrm.org/health/diets/vegdiets/vegetarian-foods-powerful-for-health>>.
115. L. GREEN, « 7 Foods so Unsafe Even Farmers Won't Eat Them », in *Planet Green* (Mother Nature Network), 25 janvier 2010, <<http://www.healthfreedom.org/7-foods-so-unsafe-even-farmers-won't-eat-them/>>.

116. Physicians Committee for Responsible Medicine, « Health Concerns About Dairy Products », in *PCRM Fact Sheets*, <<http://www.pcrm.org/health/diets/vegdiets/health-concerns-about-dairy-products>>.
117. H.A. SAMPSON, « Food Allergy. Part 1 : Immunopathogenesis and clinical disorders », in *Journal of Allergy and Clinical Immunology*, 103/5, p. 717-728, mai 1999.
118. A. HØST, « Frequency of cow's milk allergy in childhood », in *Annals of Allergy, Asthma & Immunology*, 89/6, supplément, p. 33-37, décembre 2002.
119. L.M. GARTNER, J. MORTON, R.A. LAWRENCE, A.J. NAYLOR, D. O'HARE, R.J. SCHANLER et A.I. EIDELMAN, American Academy of Pediatrics Section on Breastfeeding, « Breastfeeding and the use of human milk », in *Pediatrics*, 115/2, p. 496-506, février 2005.
120. B.A. PRIBILA, S.R. HERTZLER, B.R. MARTIN *et al.*, « Improved lactose digestion and intolerance among African-American adolescent girls fed a dairy-rich diet », in *Journal of the American Dietetic Association*, 100, p. 524-528, 2000.
121. Physicians Committee for Responsible Medicine, « Foods for Cancer Prevention », <<http://www.pcrm.org/health/health-topics/foods-for-cancer-prevention>>.
122. National Cancer Institute, « Chemicals in Meat Cooked at High Temperatures and Cancer Risk », 15 octobre 2010, <<http://www.cancer.gov/about-cancer/causes-prevention/risk/diet/cooked-meats-fact-sheet>>.
123. Centres pour le contrôle et la prévention des maladies (Centres for Disease Control and Prevention, CDC), « Vital Signs: State-Specific Obesity Prevalence Among Adults – United States, 2009 », *Vital Signs*, p. 1-5, 3 août 2010, <[http://www.cdc.gov/mmwr/preview/mmwrhtml/mm59e0803a1.htm?s\\_cid=mm59e0803a1\\_e%0D%0A](http://www.cdc.gov/mmwr/preview/mmwrhtml/mm59e0803a1.htm?s_cid=mm59e0803a1_e%0D%0A)>.
124. S.J. OLSHANSKY, D.J. PASSARO, R.C. HERSHOW, J. LAYDEN, B.A. CARNES, J. BRODY, L. HAYFLICK, R.N. BUTLER, D.B. ALLISON et D.S. LUDWIG, « A potential decline in life expectancy in the United States in the 21st century », in *New England Journal of Medicine*, 352/11, p. 1138-1145, 17 mars 2005, <<http://www.indiana.edu/~k536/articles/facts/life%20expectancy%20Olshanksy%202005.pdf>>.

125. S.J. OLSHANSKY, D.J. PASSARO, R.C. HERSHOW, J. LAYDEN, B.A. CARNES, J. BRODY, L. HAYFLICK, R.N. BUTLER, D.B. ALLISON et D.S. LUDWIG, « A potential decline in life expectancy in the United States in the 21st century », in *New England Journal of Medicine*, 352/11, p. 1138-1145, 17 mars 2005, <<http://www.indiana.edu/~k536/articles/facts/life%20expectancy%20Olshansky%202005.pdf>>.
126. N.D. BARNARD, A. NICHOLSON et J.L. HOWARD, « The Medical Costs Attributable to Meat Consumption », in *Preventive Medicine*, 24/6, p. 646-655, novembre 1995.
127. C.R. DANIEL, A.J. CROSS, C. KOEBNICK et R. SINHA, « Trends in meat consumption in the United States », in *Public Health and Nutrition*, 14/4, p. 575-583, avril 2011.
128. S.J. OLSHANSKY, D.J. PASSARO, R.C. HERSHOW, J. LAYDEN, B.A. CARNES, J. BRODY, L. HAYFLICK, R.N. BUTLER, D.B. ALLISON et D.S. LUDWIG, « A potential decline in life expectancy in the United States in the 21st century », in *New England Journal of Medicine*, 352/11, p. 1138-1145, 17 mars 2005, <<http://www.indiana.edu/~k536/articles/facts/life%20expectancy%20Olshansky%202005.pdf>>.
129. L.B. PRICE, E. JOHNSON, R. VAILES et E. SILBERGELD, « Fluoroquinolone-resistant *Campylobacter* isolates from conventional and antibiotic-free chicken products », in *Environmental Health Perspectives*, 113, p. 557-560, 2005.
130. « Drug-Resistant Bacteria Found in U.S. Meat », in *Reuters Medical News*, 24 mai 2001.
131. E.K. SILBERBERG, « Arsenic in food », in *Environmental Health Perspectives*, 112/6, p. 338-339.
132. Agence des produits alimentaires et médicamenteux (U.S. Food and Drug Administration), Agence de protection de l'environnement (U.S. Environmental Protection Agency), « What you need to know about mercury in fish and shellfish », mars 2004, <<http://www.fda.gov/Food/ResourcesForYou/Consumers/ucm110591.htm>>.
133. United States Department of Agriculture, Food Safety and Inspection Service, « Foodborne Illness and Disease », <<http://www.fsis.usda>

[gov/wps/portal/fsis/topics/food-safety-education/get-answers/food-safety-fact-sheets/foodborne-illness-and-disease](http://www.fsis.usda.gov/wps/portal/fsis/topics/food-safety-education/get-answers/food-safety-fact-sheets/foodborne-illness-and-disease)>.

134. United States Department of Agriculture, Food Safety and Inspection Service, « Foodborne Illness and Disease », <<http://www.fsis.usda.gov/wps/portal/fsis/topics/food-safety-education/get-answers/food-safety-fact-sheets/foodborne-illness-and-disease>>.
135. American Cancer Society, « Recombinant Bovine Growth Hormone », <<http://www.cancer.org/cancer/cancercauses/othercarcinogens/athome/recombinant-bovine-growth-hormone>>.
136. R. CARROLL et J. TUCKMAN, « UN team seeks swine flu's ground zero », in *The Guardian*, 1<sup>er</sup> mai 2009, <<http://www.theguardian.com/world/2009/may/01/swine-flu-mexico-la-gloria-un>>.
137. B. WUETHRICH, « Chasing the Fickle Swine Flu », in *Science*, 299/5612, p. 1502-1505, 7 mars 2003.
138. Centres pour le contrôle et la prévention des maladies (Centres for Disease Control and Prevention, CDC), « Key Facts about Swine Influenza (Swine Flu) in Pigs », <[http://www.cdc.gov/flu/swineflu/keyfacts\\_pigs.htm](http://www.cdc.gov/flu/swineflu/keyfacts_pigs.htm)>.
139. Ministère de l'Agriculture américain (United States Department of Agriculture), National Agricultural Statistics Services, <<http://www.nass.usda.gov>>.
140. J. TUCKMAN et R. BOOTH, « Four-year-old could hold key in search for source of swine flu outbreak », in *The Guardian*, 27 avril 2009, <<http://www.theguardian.com/world/2009/apr/27/swine-flu-search-outbreak-source>>.

## ■ Chapitre 9

141. « Plainview peanut plant raises questions », in *Connect Amarillo*, 3 février 2009.
142. L.W. MCCORMICK, « Source of Salmonella Contamination in Peanut Butter May Be Found », in *Consumer Affairs*, 26 février 2009, <<http://www.consumeraffairs.com/peanut-butter-recalls?page=2#source-of-salmonella-contamination-in-peanut-butter-may-be-found>>.



## ■ Chapitre 10

143. W.J. CRAIG et A.R. MANGELS, American Dietetic Association, « Position of the American Dietetic Association: vegetarian diets », in *Journal of the American Dietetic Association*, 109/07, p. 1266-1282, juillet 2009.
144. World Cancer Research Fund, American Institute for Cancer Research, « Cancer prevention recommendations: Plant foods », in *Food, Nutrition and the Prevention of Cancer : A Global Perspective*, <[http://www.dietandcancerreport.org/cancer\\_prevention\\_recommendations/recommendation\\_plant\\_foods.php](http://www.dietandcancerreport.org/cancer_prevention_recommendations/recommendation_plant_foods.php)>.
145. World Cancer Research Fund, American Institute for Cancer Research, « Cancer prevention recommendations: Animal foods », in *Food, Nutrition and the Prevention of Cancer : A Global Perspective*, <[http://www.dietandcancerreport.org/cancer\\_prevention\\_recommendations/recommendation\\_animal\\_foods.php](http://www.dietandcancerreport.org/cancer_prevention_recommendations/recommendation_animal_foods.php)>.
146. R. J. DECKELBAUM, E. A. FISHER, M. WINSTON, S. KUMANYIKA, R.M. LAUER, F.X. PI-SUNYER, S.ST. JEOR, E.J. SCHAEFER et I.B. WEINSTEIN, « Summary of a Scientific Conference on Preventive Nutrition: Pediatrics to Geriatrics », AHA Conference Proceedings, in *Circulation*, 100, p. 450-456, 1999.
147. T. SAUKKONEN, S. M. VIRTANEN, M. KARPPINEN, H. REIJONEN, J. ILONEN, L. RÄSÄNEN, H. K. ÅKERBLOM, E. SAVILAHTI, and the Childhood Diabetes in Finland Study Group, « Significance of cow's milk protein antibodies as risk factor for childhood IDDM: interactions with dietary cow's milk intake and HLA-DQB1 genotype », in *Diabetologia*, 41, p. 72-78, 1998.
148. S. WELSH, C. DAVIS et A. SHAW, « Development of the Food Guide Pyramid », in *Nutrition Today*, p. 12-23, novembre/décembre 1992.
149. U.S. Department of Health and Human Services, Office of Disease Prevention and Health Promotion, *Aim for Fitness, Build a Healthy Base, Choose Sensibly – Dietary Guidelines*, <<http://health.gov/dietaryguidelines/dga2000/document/build.htm>>.
150. Physicians' Committee for Responsible Medicine, « A New Direction: Food Pyramid Yields to PCRM's Power Plate », in *Good*

*Medicine*, 19/2, p. 6-8, printemps 2010, <<http://www.pcrm.org/sites/default/files/images/gm/spring2010/GM10spring.pdf>>.

151. R.M. KRADIJAN, « Milk : The Deadly Poison », in *Encognitive*, 2003, <<http://www.encognitive.com/node/10951>>.
152. Ministère de l'Agriculture américain (United States Department of Agriculture, USDA), Farm Service Agency, « Commodities Credit Corporation », <<http://www.fsa.usda.gov/about-fsa/structure-and-organization/commodity-credit-corporation/index>>.
153. United States Department of Agriculture, Office of Communications, *Agriculture Fact Book 1998*, novembre 1998, <<http://www.usda.gov/documents/factbook1998.pdf>>.
154. United States Department of Agriculture, Office of Communications, *Agriculture Fact Book 1998*, novembre 1998, <<http://www.usda.gov/documents/factbook1998.pdf>>.
155. G.M. GAUL, D. MORGAN et S. COHEN, « No Drought Required for Federal Drought Aid », in *The Washington Post*, 18 juillet 2006, <<http://www.washingtonpost.com/wp-dyn/content/article/2006/07/17/AR2006071701237.html>>.
156. R. SINGER, « Want Fries With that Budget Crisis ? », OpEdNews.com, 18 septembre 2008, reposté sur ThePeoplesVoice.com, <<http://www.thepeoplesvoice.org/TPV3/Voices.php/2011/02/21/want-fries-with-that-budget-crisis-opedn>>.
157. R. OLIVER, « All about : Global Fishing », CNN, 29 mars 2008, <<http://edition.cnn.com/2008/WORLD/asiapcf/03/24/eco.aboutfishing/>>.
158. Public Citizen, « The Best Energy Bill Corporations Could Buy : Summary of Industry Giveaways in the 2005 Energy Bill », <<https://www.citizen.org/documents/aug2005ebsum.pdf>>.
159. C. SAKAI, U.R. SUMAILA et M.F. HIRSHFIELD, « The World Trade Organization and Fisheries Subsidies: Using trade rules to reverse overfishing and promote sustainable fishing worldwide », <[http://www.researchgate.net/profile/Rashid\\_Sumaila2/publication/268374922\\_xx-xx-xx\\_The\\_World\\_Trade\\_Organization\\_and\\_Fisheries\\_Subsidies\\_Using\\_trade\\_rules\\_to\\_reverse\\_overfishing\\_and\\_promote\\_sustainable\\_fishing\\_worldwide/links/54bd17290cf27c8f28146522.pdf](http://www.researchgate.net/profile/Rashid_Sumaila2/publication/268374922_xx-xx-xx_The_World_Trade_Organization_and_Fisheries_Subsidies_Using_trade_rules_to_reverse_overfishing_and_promote_sustainable_fishing_worldwide/links/54bd17290cf27c8f28146522.pdf)>.

160. Worldwatch Institute, « Catch of the Day Fact Sheet : Choosing Seafood for Healthier Oceans », 6 novembre 2006, <<http://www.worldwatch.org/node/4709>>.
161. WWF, Global Marine Programme, « Managing Fishing Fleets », <[http://assets.wwf.ca/downloads/managing\\_fishing\\_fleets.pdf](http://assets.wwf.ca/downloads/managing_fishing_fleets.pdf)>.
162. Humane Society International, « An HSI Report: The Impact of Industrialized Animal Agriculture on World Hunger », <[http://www.fao.org/fileadmin/user\\_upload/animalwelfare/HSI--The%20Impact%20of%20Industrialized%20Animal%20Agriculture%20on%20World%20Hunger.pdf](http://www.fao.org/fileadmin/user_upload/animalwelfare/HSI--The%20Impact%20of%20Industrialized%20Animal%20Agriculture%20on%20World%20Hunger.pdf)>.
163. N.S. WELLMAN et B. FRIEDBERG, « Causes and consequences of adult obesity: health, social and economic impacts in the United States », in *Asia Pacific Journal of Clinical Nutrition*, 11/S8, p. 705-709, décembre 2002.
164. Organisation mondiale de la santé, Organisation des Nations unies pour l'alimentation et l'agriculture, *Diet, Nutrition and the Prevention of Chronic Diseases*, WHO Technical report Series 916, 2003, <[http://preventdisease.com/prevention/who\\_fao\\_expert\\_report.pdf](http://preventdisease.com/prevention/who_fao_expert_report.pdf)>.
165. L. TAYLOR, *The Healing Power of Rainforest Herbs: A Guide to Understanding and Using Herbal Medicinals*, Square One Publishers, 2004.
166. L. TAYLOR, *The Healing Power of Rainforest Herbs: A Guide to Understanding and Using Herbal Medicinals*, Square One Publishers, 2004.
167. CBS News, « Green Light for Commercial Whale Hunts », 26 avril 2010.
168. Sea Shepherd Conservation Society, « Whales », <<http://www.sea-shepherd.org/whales>>.
169. B.L. TAYLOR, R. BAIRD, J. BARLOW, S.M. DAWSON, J. FORD, J.G. MEAD, G. NOTARBARTOLO DI SCIARA, P. WADE et R.L. PITMAN, « *Physeter macrocephalus* », *Liste rouge des espèces menacées 2008*, Union internationale pour la conservation de la nature (UICN), <<http://www.iucnredlist.org/details/41755/0>>.

170. B.L. TAYLOR, R. BAIRD, J. BARLOW, S.M. DAWSON, J. FORD, J.G. MEAD, G. NOTARBARTOLO DI SCIARA, P. WADE et R.L. PITMAN, « *Physeter macrocephalus* », *Liste rouge des espèces menacées 2008*, Union internationale pour la conservation de la nature (UICN), <<http://www.iucnredlist.org/details/41755/0>>.
171. Ministère de l'Agriculture américain (United States Department of Agriculture, USDA), Economic Research Service, « Cattle and Beef », <<http://www.ers.usda.gov/topics/animal-products/cattle-beef.aspx>>.
172. Ministère de l'Agriculture américain (United States Department of Agriculture, USDA), National Agricultural Statistics Service, « Livestock Slaughter 2000 Summary », mars 2001.
173. Ministère de l'Agriculture américain (United States Department of Agriculture, USDA), National Agricultural Statistics Service, « Livestock Slaughter », Monthly Reports, juillet 2001.
174. Ministère de l'Agriculture américain (United States Department of Agriculture, USDA), Economic Research Service Data Sets.
175. Ministère de l'Agriculture américain (United States Department of Agriculture, USDA), National Agricultural Statistics Service, « Livestock Slaughter 2000 Summary », mars 2001.
176. J. RALOFF, « AAAS : Climate-friendly dining... meats. The carbon footprint of raising livestock for food », in *Science News*, 15 février 2009, <<https://www.sciencenews.org/blog/science-public/aaas-climate-friendly-dining-...-meats>>.

## ■ Chapitre 11

---

177. « New Slant on Chump Chops », in *Cambridge Daily News*, 29 mars 2002, <<http://lists.envirolink.org/pipermail/ar-news/2003/000713.html>>.
178. Organisation des Nations unies pour l'alimentation et l'agriculture, « Pig Meat, Slaughtered/Production Animals (Head) 2002 », 10 juin 2003.

179. M. KAUFMAN, « Pig Farming, Growing Concern », in *The Washington Post*, 18 juin 2001.
180. M. KAUFMAN, « Pig Farming, Growing Concern », in *The Washington Post*, 18 juin 2001.
181. M. KAUFMAN, « Pig Farming, Growing Concern », in *The Washington Post*, 18 juin 2001.
182. L. GAY, « Faulty Practices Result in Inhumane Slaughterhouses », in *Scripps Howard News Service*, février 2001, <[https://www.organicconsumers.org/old\\_articles/irrad/insensibility.php](https://www.organicconsumers.org/old_articles/irrad/insensibility.php)>.
183. J. WARRICK, « ‘They Die Piece by Piece’ : In Overtaxed Plants, Humane Treatment of Cattle is Often a Battle Lost », in *The Washington Post*, 10 avril 2001.
184. W. GRIMES, « If Chicken Are So Smart, Why Aren’t They Eating Us ? », in *New York Times*, 12 janvier 2003, <<http://www.nytimes.com/2003/01/12/weekinreview/if-chickens-are-so-smart-why-arent-they-eating-us.html>>.
185. People for the Ethical Treatment of Animals (PETA), « Poultry and Eggs : Industries that Abuse Chickens », in *PETA Media Centre Fact Sheet*, <<http://www.peta.org/issues/animals-used-for-food/animals-used-food-factsheets/poultry-eggs-industries-abuse-chickens/>>.
186. Ministère de l’Agriculture américain (United States Department of Agriculture, USDA), National Agricultural Statistics Service, « Poultry Slaughter », Monthly Reports, <[http://www.nass.usda.gov/Surveys/Guide\\_to\\_NASS\\_Surveys/Poultry\\_Slaughter/index.asp](http://www.nass.usda.gov/Surveys/Guide_to_NASS_Surveys/Poultry_Slaughter/index.asp)>.
187. Ministère de l’Agriculture américain (United States Department of Agriculture, USDA), « Getting to the Heart of Chicken Ailments », *Agricultural Research*, mai 2000, <<http://agresearchmag.ars.usda.gov/2000/may/heart/>>.
188. P. SINGER, *In Defense of Animals*, Wiley-Blackwell, 2005.
189. People for the Ethical Treatment of Animals (PETA), « Poultry and Eggs : Industries that Abuse Chickens », in *PETA Media Centre Fact Sheet*, <<http://www.peta.org/issues/animals-used-for-food/animals-used-food-factsheets/poultry-eggs-industries-abuse-chickens/>>.

190. J.A. MENCH et P.B. SIEGEL, « Poultry », South Dakota State University, College of Agriculture and Biological Sciences, 11 juillet 2001.
191. National Wild Turkey Federation, « All About Wild Turkeys », <<http://www.nwtf.org/hunt/category/all-about-wild-turkeys>>.
192. A. GERLIN, « On Sale Now, Top Turkey Classics », in *Knight Ridder Newspapers*, 26 novembre 2003.
193. A. HOUGHAM, « Turkey : Much Smarter Than You Think », in *The Daily Barometer*, 4 décembre 2003, <<http://www.upc-online.org/turkeys/120403notdumb.htm>>.
194. National Wild Turkey Federation, « All About Wild Turkeys », <<http://www.nwtf.org/hunt/category/all-about-wild-turkeys>>.
195. Ministère de l'Agriculture américain (United States Department of Agriculture, USDA), National Agricultural Statistics Service, « Turkeys Raised », 18 août 2009, <[http://www.nass.usda.gov/Newsroom/Notices/12\\_09\\_2008.asp](http://www.nass.usda.gov/Newsroom/Notices/12_09_2008.asp)>.
196. J.C. VORIS, F. BRADLEY et D. MCMARTIN, « Turkey care practices », University of California Animal Care Series, California Poultry Workgroup, 1995.
197. R. WEISS, « Techno Turkeys : The Modern Holiday Bird is a Marvel of Yankee Ingenuity », in *The Washington Post*, 12 novembre 1997.
198. J. KARROW et I. DUNCAN, « Starve-Out in Turkey Poults », University of Guelph, décembre 1999.
199. People for the Ethical Treatment of Animals (PETA), « Turkeys: Factory-Farmed Torture on the Holiday Table », in *PETA Media Center Fact Sheet*, <<http://www.peta.org/issues/animals-used-for-food/animals-used-food-factsheets/turkeys-factory-farmed-torture-holiday-table/>>.
200. People for the Ethical Treatment of Animals (PETA), « Turkeys: Factory-Farmed Torture on the Holiday Table », in *PETA Media Center Fact Sheet*, <<http://www.peta.org/issues/animals-used-for-food/animals-used-food-factsheets/turkeys-factory-farmed-torture-holiday-table/>>.

201. People for the Ethical Treatment of Animals (PETA), « Turkeys: Factory-Farmed Torture on the Holiday Table », in *PETA Media Center Fact Sheet*, <<http://www.peta.org/issues/animals-used-for-food/animals-used-food-factsheets/turkeys-factory-farmed-torture-holiday-table/>>.
202. R. YOUNG, *The Secret Lives of Cows*, Farming Books and Videos, 2003.
203. J. LEAKE, « Cows Hold Grudges, Say Scientists », in *The Australian*, 28 février 2005.
204. J. WARRICK, « ‘They Die Piece by Piece’ : In Overtaxed Plants, Humane Treatment of Cattle is Often a Battle Lost », in *The Washington Post*, 10 avril 2001.
205. C.P. SMITH, *Information resources on the care and welfare of dairy cattle 1996-2002*, USDA, Animal Welfare Information Center Resource Series No. 16, août 2002, <<http://pubs.nal.usda.gov/sites/pubs.nal.usda.gov/files/dairy2.htm>>.
206. G.A. EISNITZ, *Slaughterhouse: The Shocking Story of Greed, Neglect, and Inhumane Treatment Inside the U. S. Meat Industry*, Prometheus Books, 2006.
207. J. WARRICK, « ‘They Die Piece by Piece’ : In Overtaxed Plants, Humane Treatment of Cattle is Often a Battle Lost », in *The Washington Post*, 10 avril 2001.
208. J. WARRICK, « ‘They Die Piece by Piece’ : In Overtaxed Plants, Humane Treatment of Cattle is Often a Battle Lost », in *The Washington Post*, 10 avril 2001.
209. J. WARRICK, « ‘They Die Piece by Piece’ : In Overtaxed Plants, Humane Treatment of Cattle is Often a Battle Lost », in *The Washington Post*, 10 avril 2001.
210. J. WARRICK, « ‘They Die Piece by Piece’ : In Overtaxed Plants, Humane Treatment of Cattle is Often a Battle Lost », in *The Washington Post*, 10 avril 2001.

## ■ Postface de l'éditeur

---

1. Agreste, 2014, <<http://agreste.agriculture.gouv.fr/>>.
2. CGAAER, « La filière volaille de chair », mai 2014, <<http://agriculture.gouv.fr/ministere/la-filiere-volaille-de-chair>>.
3. ITAVI, « Situation de la production et des marchés des œufs et des produits d'œufs », 2014, <<http://www.itavi.asso.fr/economie/conjoncture/NoteConjoncturePonte.pdf>>.
4. ITAVI, « La production cunicole française : caractérisation des systèmes de production et perspectives d'évolution », 2006, <[http://itavi.asso.fr/economie/etudes/etude\\_cunicole2006.pdf](http://itavi.asso.fr/economie/etudes/etude_cunicole2006.pdf)>.
5. <<http://www.leporc.com/elevage/les-differents-systemes.html>>.
6. FranceAgriMer, « Les produits carnés, avicoles et laitiers », Données et bilans, août 2015, <<http://www.franceagrimer.fr/content/download/39669/367775/file/STA-VIA-LAIT-Donn%C3%A9es%20statistiques%202014.pdf>>.
7. FAOSTAT, <<http://faostat3.fao.org/home/F>>.
8. GraphAgri France, « Productions agroalimentaires », 2014, <<http://agreste.agriculture.gouv.fr/IMG/pdf/Gaf14p152-170.pdf>>.
9. FAOSTAT, <<http://faostat3.fao.org/home/F>>.
10. Centre national interprofessionnel de l'économie laitière (Cniel), *L'économie laitière en chiffres*, 2014, <<http://fr.calameo.com/read/002230051aea002d0612e>>.
11. FAO, « Captures totales d'espèces profondes benthiques de 1950 à 2008 », 2008. Afssa, « Poisson, les recommandations », <<http://www.afssa.fr/Poisson/Documents/AFSSA-Fi-Poisson-F2.pdf>>. Bloom Association, « Le profil écologique et socio-économique des pêches profondes », mai 2011, <[http://bloomassociation.org/download/Profil\\_ecologique\\_et\\_socio-economique\\_des%20peches\\_profondes.pdf](http://bloomassociation.org/download/Profil_ecologique_et_socio-economique_des%20peches_profondes.pdf)>.
12. Centre interprofessionnel technique des pollutions atmosphériques (Citepa), Rapport mai 2014, <<http://www.citepa.org/fr/activites/inventaires-des-emissions/ccnucc>>.



13. Centre interprofessionnel technique des pollutions atmosphériques (Citepa), Rapport mai 2014, <<http://www.citepa.org/fr/activites/inventaires-des-emissions/ccnucc>>. Viande.info, <<http://www.viande.info/emission-GES-France>>.
14. P. SCARBOROUGH *et al.*, « Dietary greenhouse gas emissions of meat-eaters, fish-eaters, vegetarians and vegans in the UK », in *Climatic Change*, 125(2), 2014, p.179-192.
15. S. MARGULIS, « Causes of deforestation of the Brazilian Amazon », in *World Bank working paper*, 22, 2004, <[http://www-wds.worldbank.org/servlet/WDSContentServer/WDSP/IB/2004/02/02/000090341\\_20040202130625/Rendered/PDF/277150PAPER0wbwp0no1022.pdf](http://www-wds.worldbank.org/servlet/WDSContentServer/WDSP/IB/2004/02/02/000090341_20040202130625/Rendered/PDF/277150PAPER0wbwp0no1022.pdf)>.
16. FranceAgrimer, « La consommation française de viandes : évolution depuis 40 ans et dernières tendances », in *Les synthèses de FranceAgriMer*, 1, septembre 2010, <<http://agriculture.gouv.fr/file/consoviandedepuis40ans>>.
17. A. BILLON, E. NEYROUMANDE et C. DESHAYES, « Plus d'indépendance en soja d'importation pour l'alimentation animale en Europe: le cas de la France », WWF et Enesad, janvier 2009, p. 12-13, <[http://www.resogm.org/IMG/pdf/RAPPORT\\_SOJA\\_BD\\_1.pdf](http://www.resogm.org/IMG/pdf/RAPPORT_SOJA_BD_1.pdf)>.
18. Viande.info, <<http://www.viande.info/elevage-viande-gaz-effet-serre>>.
19. FAO, FIDA et PAM, « L'état de l'insécurité alimentaire dans le monde 2014: créer un environnement plus propice à la sécurité alimentaire et à la nutrition », 2014, <<http://www.fao.org/3/a-i4030f.pdf>>.
20. B. LEGUET, « Agriculture et réduction des émissions de gaz à effet de serre », Note d'étude n°6, Mission climat de la Caisse des dépôts, septembre 2005, <[http://www.caissedesdepots.fr/fileadmin/PDF/finance\\_carbone/etudes\\_climat/note6\\_agriculture\\_09\\_2005.pdf](http://www.caissedesdepots.fr/fileadmin/PDF/finance_carbone/etudes_climat/note6_agriculture_09_2005.pdf)>.
21. *Des chiffres et des céréales : l'essentiel de la filière*, Passion céréales, 2014, <[http://asset.keepeek.com/permalinks/domain39/2014/05/14/1556-B19-Des\\_Chiffres\\_et\\_des\\_cereales.pdf](http://asset.keepeek.com/permalinks/domain39/2014/05/14/1556-B19-Des_Chiffres_et_des_cereales.pdf)>. Viande.info, <<http://www.viande.info/elevage-viande-sous-alimentation>>.

22. D. RENAULT, *Value of virtual water in food: principles and virtues*, FAO, 2002, <<http://www.fao.org/nr/water/docs/VirtualWater.pdf>>. Viande.info, <<http://www.viande.info/elevage-viande-ressources-eau-pollution>>.
23. Site officiel des statistiques de la FAO, <<http://faostat3.fao.org/home/F>>.
24. S. PORTEJOIE, J. MARTINEZ et G. LANDMANN, « L'ammoniac d'origine agricole : impacts sur la santé humaine et animale et sur le milieu naturel », *Inra Productions animales*, 15(3), 2002, p. 151-160, <<http://www.bape.gouv.qc.ca/sections/mandats/prod-porcine/documents/SANTE48.pdf>>.
25. Commission européenne, « Report on forest conditions in Europe 1999: No improvement of the vitality of European Forests », 7 octobre 1999, <[http://europa.eu/rapid/press-release\\_IP-99-731\\_en.htm?locale=en](http://europa.eu/rapid/press-release_IP-99-731_en.htm?locale=en)>.
26. US Environmental Protection Agency, « Effects of Acid Rain: Surface Waters and Aquatic Animals », 2012, <[http://www3.epa.gov/acidrain/effects/surface\\_water.html](http://www3.epa.gov/acidrain/effects/surface_water.html)>.
27. European Environment Agency, « European Community emission inventory, report 1990–2012 under the UNECE, Convention on Long-range Transboundary Air Pollution (LRTAP) », juin 2014, <<http://www.eea.europa.eu/publications/lrtap-2014>>.
28. E. MARTIN et E. MATHIAS, « Analyse du potentiel de 10 actions de réduction des émissions d'ammoniac des élevages français aux horizons 2020 et 2030 », Ademe-Citepa, juillet 2013, <<http://www.ademe.fr/analyse-potentiel-10-actions-reduction-emissions-dammoniac-elevages-francais-horizons-2020-2030>>.
29. IFEN-SCEES, « Étude pilote sur les déchets agricoles », mars 2005, p. 53, <<http://agreste.agriculture.gouv.fr/IMG/pdf/dechet2005.pdf>>.
30. G. BORVON, *S-EAU-S : l'eau en danger*, Éditions Golias, 2007, <<http://seaus.free.fr/spip.php?article8>>. Viande.info, <<http://www.viande.info/elevage-viande-ressources-eau-pollution>>.
31. Ifremer, « Panorama des rejets dans les pêcheries françaises de 2003 à 2008 », <<http://archimer.ifremer.fr/doc/00001/11232/7753.pdf>>.
32. Bloom Association, « Décryptage des rapports de l'Ifremer sur les activités de chalutage profond des navires français », <<http://www.bloom>>

- [association.org/decryptage-des-rapports-de-lifremer-sur-les-activites-de-chalutage-profond-des-navires-francais/](http://association.org/decryptage-des-rapports-de-lifremer-sur-les-activites-de-chalutage-profond-des-navires-francais/). P. BERTHOU, É. BÉGOT et A. BISEAU, « Analyse de l'activité de chalutage de fond au-delà de l'isobathe 200 mètres de 2010 à 2012 », Ifremer, avril 2014, <<http://archimer.ifremer.fr/doc/00198/30935/29312.pdf>>. A.-S. CORNOU et A. BISEAU, « Analyse des captures du métier “Chalutiers à espèces profondes en Ouest Écosse” », mars 2014, <<http://archimer.ifremer.fr/doc/00198/30936/29313.pdf>>.
33. G. MALAURIE, « Le dossier noir de la pêche française », in *Le Nouvel Observateur*, 4 juillet 2013, 2539, <<http://www.bloomassociation.org/wp-content/uploads/2013/07/4-juil-13-Nouvel-Obs-Le-dossier-noir-de-la-p%C3%A7aise.pdf>>.
34. <<http://www.europarl.europa.eu/committees/en/pech/events.html#menuzone>>.
35. *The 2011 Annual Economic Report on the EU Fishing Fleet* (STECF-11-16).
36. « Pêche profonde : aucune menace pour l'emploi une opportunité même », Bloom Association et Oceana, <<http://www.bloomassociation.org/peche-profonde-aucune-menace-pour-lemploi-une-opportuniteme/>>, 22 novembre 2013. S. DEVLIN et A. ESTEBAN, « Le fond du problème », Nef (the new economics foundation), novembre 2013, <[http://s.bsd.net/nefoundation/default/page/-/images/publications/Deep\\_Trouble\\_FRENCH.pdf](http://s.bsd.net/nefoundation/default/page/-/images/publications/Deep_Trouble_FRENCH.pdf)>.
37. La plupart des informations retranscrites dans ce paragraphe proviennent des recherches de l'association Bloom et du site <<http://www.bloomassociation.org>>, que nous remercions pour leur validation et leur travail attentif et sérieux.
38. « Suivi des ventes d'antibiotiques vétérinaires », Anses, janvier 2015, <<https://www.anses.fr/fr/content/suivi-des-ventes-dantibiotiques-v%C3%A9t%C3%A9rinaires>>.
39. « L'aquaculture nouvelle source de pollution en Méditerranée », Actu-environnement.com, 24 octobre 2003, <<http://www.actu-environnement.com/ae/news/355.php4>>.

40. FAO Fisheries and Aquaculture Department, « Global Aquaculture Production Volume and Value Statistics Database Updated to 2012 », FAO, mars 2014, <<ftp://ftp.fao.org/fi/stat/overviews/aquaculturestatistics2012.pdf>>.
41. Les paragraphes précédents, excepté celui sur la pêche, ont majoritairement été rédigés à partir du site <<http://www.viande.info>> et avec le concours de l'association L-214 ; nous remercions cette dernière pour son aval sur les données rapportées, ainsi que pour ses recherches avisées.
42. Organisation mondiale de la santé (OMS), 26 octobre 2015, <<http://www.who.int/mediacentre/news/releases/2015/cancer-red-meat/fr/>>.



## Netographie

Voici une sélection de liens vers quelques vidéos ou sites intéressants en rapport avec la problématique du livre de Richard A. Oppenlander.

- <[www.confortablement-ignorant.com](http://www.confortablement-ignorant.com)>
- <[http://www.lemonde.fr/planete/video/2015/03/20/le-vrai-poids-de-la-viande-sur-l-environnement\\_4597689\\_3244.html](http://www.lemonde.fr/planete/video/2015/03/20/le-vrai-poids-de-la-viande-sur-l-environnement_4597689_3244.html)>
- <<https://vimeo.com/132688995>>
- <<https://vimeo.com/132691869>>
- <<https://mrmondialisation.org/cowspiracy-the-sustainability-secret/>>
- <<https://www.youtube.com/watch?v=NG4WhppBNCM>>
- <<https://www.youtube.com/watch?v=quVb1vNRRMc>>
- <<https://www.youtube.com/watch?v=Qrw-fVADtv0>>
- <<https://vimeo.com/132936567>>