

Fichas Informativas de Ramsar

Fuentes Bibliográficas

12 de noviembre 2014

Ficha Informativa n° 1 Humedales: ¿por qué cuidarlos?

Sobre la pérdida de los humedales a lo largo de la historia:
How much wetland has the world lost? Long-term and recent trends in global wetland area, N. Davidson
Marine and Freshwater Research, 2014, 65 (pp. 934 y 940)
<http://dx.doi.org/10.1071/MF14173>

Sobre los recursos de agua dulce del planeta:
World Business Council for Sustainable Development: *Water Facts and Trends*, 2009 (p.3)
<http://www.wbcsd.org/Pages/EDocument/EDocumentDetails.aspx?ID=137>

Sobre las necesidades de agua básicas para las personas:
World Health Organization: *Domestic Water Quantity, Service Level and Health* (p.3)
http://www.who.int/water_sanitation_health/diseases/WSH03.02.pdf

Sobre el consumo de pescado por habitante en el mundo:
Food and Agriculture Organization of the U.N.: *Fish Trade and Human Nutrition* (p.2)
<http://www.fao.org/cofi/29401-083ff934c3ccfd8576005d8d0c19b04d6.pdf>

Sobre la proporción de peces de importancia comercial que dependen de los humedales:
U.S. Environmental Protection Agency: Watershed Academy Web
Wetland Functions and Values (p.11)
<http://cfpub.epa.gov/watertrain/pdf/modules/WetlandsFunctions.pdf>

Sobre la dependencia del arroz como fuente de alimento:
Food and Agriculture Organization of the U.N.: *Global climate changes and rice food security* (p.25)
<http://www.fao.org/forestry/15526-03ecb62366f779d1ed45287e698a44d2e.pdf>

Sobre la proporción de arroz en la ingesta alimentaria del mundo:
Food and Agriculture Organization of the U.N.: *Rice and human nutrition fact sheet*
<http://www.fao.org/rice2004/en/f-sheet/factsheet3.pdf>

Sobre la dependencia de los acuíferos en Asia:
Institute for Global Environmental Strategies White Paper, Chapter 7:
Groundwater and climate change: no longer the hidden resource (p.160)
http://pub.iges.or.jp/modules/envirolib/upload/1565/attach/09_chapter7.pdf

Sobre la dependencia de los acuíferos en la Unión Europea y la población de la UE:
<http://ec.europa.eu/environment/water/water-framework/groundwater/resource.htm>
http://epp.eurostat.ec.europa.eu/statistics_explained/index.php/Population_and_population_change_statistics

Sobre las turberas y el secuestro de carbono:
La Convención sobre los Humedales: *TEEB: The Economics of Ecosystems and Biodiversity for Water and Wetlands* (p.11)
http://www.ramsar.org/sites/default/files/documents/library/teeb_waterwetlands_report_2013.pdf

Sobre el número de especies de agua dulce:
Millennium Ecosystem Assessment: *Ecosystems and Human Well-Being: Wetlands and Water* (p.26)
<http://www.millenniumassessment.org/documents/document.358.aspx.pdf>

Sobre el descubrimiento de nuevas especies de peces:
World Wide Fund for Nature: *Amazon Alive!: A Decade of Discoveries 1999-2009*
http://assets.panda.org/downloads/amazon_alive_web_ready_sept23.pdf

Sobre los empleos directos en el sector pesquero:
Food and Agriculture Organization of the U.N.: *State of World Fisheries and Aquaculture 2012* (p.41)
<http://www.fao.org/docrep/016/i2727e/i2727e.pdf>

Sobre el número de personas que dependen del sector pesquero:
Food and Agriculture Organization of the U.N.: *Fish Trade and Human Nutrition* (p.2)
<http://www.fao.org/cofi/29401-083ff934c3ccfd8576005d8d0c19b04d6.pdf>

Ficha Informativa nº 2

Humedales: las bases del uso racional en los sitios

Sobre las prácticas de uso racional derivadas de la 4ª edición de los Manuales Ramsar para el uso racional de los humedales, principalmente de los siguientes:

Manual 1 *Uso racional de los humedales*

Manual 7 *Aptitudes de participación*

Manual 10 *Asignación y manejo de los recursos hídricos*

Manual 18 *Manejo de humedales*

<http://www.ramsar.org/es/acerca-de/uso-racional-de-los-humedales>



Ficha Informativa n° 3

Humedales: en peligro de desaparecer en todo el mundo

Sobre la pérdida de los humedales a lo largo de la historia:

How much wetland has the world lost? Long-term and recent trends in global wetland area, N. Davidson

Marine and Freshwater Research, 2014, 65 (pp. 934 y 940)

<http://dx.doi.org/10.1071/MF14173>

Sobre la pérdida de poblaciones de especies de agua dulce:

World Wide Fund for Nature: *Living Planet Report 2014* (p. 22)

http://wwf.panda.org/about_our_earth/all_publications/living_planet_report/

Sobre el Índice de Extensión de los Humedales (Wetlands Extent Index):

Convention on Biological Diversity: Technical Series No. 78, *Progress Towards the Aichi Biodiversity Targets: An assessment of biodiversity trends, policy scenarios and key actions* (p.99)

www.cbd.int/doc/publications/cbd-ts-78-en.pdf

Sobre las categorías de pérdida de los humedales en Estados Unidos:

U.S. Fish & Wildlife Service: *Status and Trends of Wetlands in the Conterminous United States 1998 to 2004* (p.44)

<http://www.fws.gov/wetlands/Documents/Status-and-Trends-of-Wetlands-in-the-Conterminous-United-States-1998-to-2004.pdf>

U.S. Fish & Wildlife Service: *Status and Trends of Wetlands in the Conterminous United States 2004 to 2009* (p.42)

<http://www.fws.gov/wetlands/Documents/Status-and-Trends-of-Wetlands-in-the-Conterminous-United-States-2004-to-2009.pdf>

Ficha Informativa n° 4

Humedales: ¿qué puedo hacer yo?

Esta ficha no contiene referencias estadísticas.