

7.-BIBLIOGRAFIA CONSULTADA

AALL, C. & THORSEN NORLAND I. (2002). *The Ecological Footprint of the City of Oslo – Results and Proposals for the Use of the Ecological Footprint in Local Environmental Policy.* Report no. 1/02. Western Norway Research Institute. Prosus.

AGENCIA TRIBUTARIA (2004). Información estadística sobre el comercio exterior. Diciembre 2004. Ministerio de Hacienda. Departamento de Aduanas E II.EE.

ASSOCIACIÓ PER A LA DEFENSA DE LA NATURA (ADN) (2003). *120 propostes per una Andorra Sostenible. Per una Andorra Sostenible Ara!*. Associació per a la Defensa de la Natura (ADN). Col·lectiu P3M.

BRUNDTLAND, G.H. et al. (1987). *Nuestro futuro común. El informe Brundtland.*

COLE, V. (1999). *The Growing Ecological Footprint of a Himalayan Tourist Centre. Shastri Project on Sustainable Development of Mountain Environments in India and Canada.* Technical Report No. 12. Natural Resources Institute University of Manitoba.

EKINS & MAX-NEEF M. (1992). *Real-Life Economics. Understanding Wealth Creation.* London. Routledge.

FAO (2001). FAOSTAT. Food and Agriculture Organization (FAO). Accés setembre 2005.

GENERALITAT DE CATALUNYA (2005). Pla de l'Energia de Catalunya 2006-2015. Document pres en consideració pel Govern de la Generalitat el dia 24 de maig de 2005 i exposat a debat públic. Maig 2005.

GLA (2003). London's Ecological Footprint A review. Transport for London. Mayor of London. London Development Agency. Greater London Authority.

IBÁÑEZ, N. (2001). La huella ecológica de Donosita – San Sebastián. Donostiako Udala. Ayuntamiento de San Sebastián.

IEA (2001). Mapa de Cobertes del Sòl d'Andorra, escala 1:5000. Centre de Biodiversitat. Institut d'Estudis Andorrans. Format CD.

MALLARCH, J.M. (1999). *Criteris i mètodes d'avaluació del patrimoni natural.* Documents dels Quaderns de medi ambient. Núm 2. Departament de Medi Ambient, Generalitat de Catalunya.106 p.

MALLARACH, J.M. (2003). The key role of evaluation in the implementation of sustainable development strategies. conditions and factors for improving effectiveness. *Strategies for sustainable development. roles & responsibilities along the global-local axis*, papers de sostenibilitat, núm.5 p.141-158. Generalitat de catalunya.

MALLARACH, J.M. & PALAU, J. (2005) Els espais naturals protegits del Principat d'Andorra: reptes i propostes al començament del segle XXI. *Butlletí de la Institució Catalana d'Història Natural*, en premsa.

MAYOR, X. (2003). Sostenibilitat: La petjada ecológica de Catalunya a l'horitzó 2003. Jornada sobre la petjada ecológica, macroindicador de sostenibilitat. Olot, 12 de desembre de 2003. Fundació d'Estudis Superiors d'Olot (en premsa).

NINOT, J. M.; CARRERAS, J.; CARRILLO, E. & FERRÉ, A. (2003). Mapa dels Hàbitats d'Andorra, escala 1:25.000. Centre de Biodiversitat. l'Institut d'Estudis Andorrans. Format CD.

ONISTO, L. J., KRAUSE E. & WACKERNAGEL, M. (1998). How big is Toronto's ecological footprint? Using the Concept of Appropriated Carrying Capacity for Mesuring Sustainability.

ONU ET AL. (2005) MILLENIUM ECOSYSTEM ASSESSMENT.
<http://www.millenniumassessment.org>

PACHOLSKY, J. (2002). The Ecological Footprint of Berlin (Germany) for the year 2000. Thesis for an MSc in Environmental Management at Stirling University, Scotland.

RIBA, S. i TOR, E. (2002). Els Plans Tècnics de Gestió i Millora Forestal. Silvagrina Enginyers Consultors.

PALAU, J. & ARGELICH, J. (1996). *Natura i ecoturisme a Andorra: una opció de futur. Programa de conservació i aprofitament ecoturístic del medi natural del Principat d'Andorra. Projecte Horitzó.* Crèdit Andorrà.

SERVEI D'ESTUDIS (2004a). Butlletí Mensual de Cojuntura 9/2004. Ministeri de Finances. Govern d'Andorra.

SERVEI D'ESTUDIS (2004b). Butlletí Mensual de Cojuntura 1/2005. Ministeri de Finances. Govern d'Andorra.

SERVEI D'ESTUDIS (2004c). Anuari estadístic Any 2004. Ministeri de Finances. Govern d'Andorra.

TERRADAS, J. i RODÀ, F. (2004). *Els boscos de Catalunya. Estructura, dinàmica i funcionament.* Documents dels Quaderns de Medi Ambient, núm. 11. Generalitat de Catalunya.

VIVES, S., MURRAY, I, i COMAS, E. (2002). La petjada ecològica de Menorca, 2002. IV Jornades de Medi Ambient de les Illes Balears (2004). Soc. Hist. Nat. Balears. p. 288-289.

WACKERNAGEL, M. & REESE, W. (1996). *Our ecological footprint.* The New Catalyst, Bioregional Series. Canada.

WACKERNAGEL, M. & REESE, W. (1999). Evaluating the Use of Natural Capital with the Ecological Footprint. Applications in Sweden and Subregions. *Ambio* Vol. 28 N° 7, Nov. 1999. Royal Swedish Academy of Sciences.

WACKERNAGEL, M., MONFREDA, C. i DEUMLING, D. (2002). Ecological Footprint of Nations. November 2002 Update. How much nature do they use?. How much nature do they have. Sustainability Issue Brief. November 2002. Redefining Progress.

WACKERNAGEL, M., MONFREDA, C., MORAN, D., GOLDFINGER, S., DEUMLING, D. i MURRAY, M. (2004). National Footprint and Biocapacity Accounts 2004: The Underlying calculation method. Global Footprint Network.

WEIZSÄCKER, E.U. VON (1993). *Política de la Tierra. Una política ecológica realista en el umbral del siglo del medio ambiente.* Editorial Sistema, Madrid 300 p.

WORLDWATCH INSTITUTE (2004). *State of the World 2004. Special Focus: The Consumer Society.*

WWF (2004). Living Report 2004. The UNEP World Conservation Monitoring Centre, Global Footprint Network.

WWF (2005). Europe 2005 The Ecological Footprint. Global Footprint Network.

WWF-FRANCE & REDEFINING PROGRESS (2003). L'empreinte écologique en France 2002. Ministère de l'Écologie et du Développement Durable et municipalités de Paris et de Besançon.

YABLOKOB, A.V. & OSTROUMOV, S.A. (1991) *Conservation of living nature: problems, Trends and prospects.* Beril, Springer-Verlag.

