

## 7. REFERÈNCIES

### 7.1-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.

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.

ASSOCIACIÓ PER A LA DEFENSA DE LA NATURA (ADN) (2005). Primera aproximació al càlcul de la Petjada Ecològica d'Andorra horitzó 2004. [www.adn-andorra.org](http://www.adn-andorra.org)

BATALLA, J., IGLESIAS, M., MICÓ J., CASALS, M.(2009). Andorra a l'enquesta mundial de valors. CRES.

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.

COMISSION EUROPEA (2006). Communication from the Commission of 19 October 2006 entitled: Action Plan for Energy Efficiency: Realising the Potential [COM(2006) 545].

DEPARTAMENT DE MEDI AMBIENT (2007). Etude Inventaire des émissions de substances polluantes dans l'atmosphère pour l'année 2005, pour les secteurs résidentiel-tertiaire et les transports routiers. AIR Languedoc-Roussillon. (Inédit)

DECREIXEMENT (2008). DECLARACIÓ DE LA CONFERÈNCIA DE PARÍS 2008. [WWW.DEGROWTH.EU](http://WWW.DEGROWTH.EU)

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

EWING B., A. REED, S.M. RIZK, A. GALLI, M. WACKERNAGEL, AND J. KITZES. (2008). on Calculation Methodology for the National Footprint Accounts, 2008 Edition. Oakland: Global Footprint Network.

FAO (2009). FAOSTAT. Food and Agriculture Organization (FAO). [faostat.fao.org](http://faostat.fao.org) Accés setembre 2009.

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.

MALLARACH, 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 Natura, 72, p. 167-181.

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

MAYOR, X. (2005). Aproximació a la petjada ecològica de Catalunya. Generalitat de Catalunya, Consell Assessor per al Desenvolupament Sostenible. [www.cat-sostenible.org](http://www.cat-sostenible.org).

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) Millennium Ecosystem Assessment  
<http://www.millenniumassessment.org>.

ORTEGA CERDÀ, M. (c) 2008. El deute ecològic espanyol. Impactes ecològics i socials de l'economia espanyola a l'estrange. Muñoz Moya, Editores Extremeños. Breves, 142 p.

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.

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). Societat d'Història Natural de les Illes 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 Nº 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 (2008). Living Planet Report 2008.

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.

## 7.2- ADRECES D'INTERNET

Associació per a la Defensa de la Natura:

[www.adn-andorra.org](http://www.adn-andorra.org)

Agència Internacional de l'Energia:

[www.iea.org](http://www.iea.org)

Departament d'Agricultura del Govern d'andorra:

[www.agricultura.ad](http://www.agricultura.ad)

Departament d'Estadística del Govern d'Andorra:

[www.estadistica.ad](http://www.estadistica.ad)

FAOSTAT:

[faostat.fao.org](http://faostat.fao.org)

Institut Català de l'Energia

[www.icaen.cat](http://www.icaen.cat)

Réseau de transport d'électricité

[www.rte-france.com](http://www.rte-france.com)

Segona conferència sobre decreixement econòmic socialment sostenible

[www.degrowth.eu](http://www.degrowth.eu)

Xarxa global de la petjada ecològica

[www.footprintnetwork.org](http://www.footprintnetwork.org)