

## BIBLIOGRAFÍA

- Adriaensen, F., Chardon, J.P., De Blust, G., Swinnen, E., Villalba, S. y Maticen, E.L. 2003. The application of least-cost modelling as a functional landscape model. *Landscape Urban Planning* 64(4): 233-247.
- Alfaro, R.M., Osorio, M.A., Seijas, J.M. y Ballesteros, F. 2011. Los osos en el corredor inter-poblacional. *Quercus* 310 (Suplemento especial): 8-11.
- Álvarez Álvarez, P., Barrio Anta, M., Castedo Dorado, F., Díaz Varela, R.A., Fernández Lorenzo, J.L., Mansilla Vázquez, P., Pérez Otero, R., Pintos Varela, C., Riesgo Muñoz, G., Rodríguez Soalleiro, R.J, y Salinero Corral, M.C., 2000. Manual de selvicultura del castaño en Galicia. Escuela Politécnica Superior de Lugo, Universidad de Santiago de Compostela. [Disponible on line en: <http://www.agrobyte.com>].
- Anderson, A., y Jenkins, C.N. 2006. *Applying Nature's Design: Corridors as a Strategy for Biodiversity Conservation*. Columbia University Press. New York.
- Apps, C. 1997. Identification of grizzly bear linkage zones along the Highway 3 corridor of southeast British Columbia and southwest Alberta. World Wildlife Fund Canada, BC Ministry of Environment, Lands and Parks. Aspen, Alberta.
- Ballon, P. 1985. Premières observations sur l'efficacité des passages à gibier sur l'autoroute A36. Pp : 311–316. En : *Routes et faune sauvage*. Service d'Etudes Techniques de Routes et Autoroutes, Bagneaux, France.
- Baum, K.A., Haynes, K.J., Dillemoth, F.P. y Cronin, J.T. 2004. The matrix enhances the effectiveness of corridors and stepping stones. *Ecology* 85: 2671-2676.
- Beck, D. 1989. Managing mast production/capability. Pp: 24-27. En: *Proceedings of the workshop: Southern Appalachian mast management*. MCGEE CE, USDA, University of Tennessee, Knoxville, Atlanta.
- Beier, P., y Noss, R.F. 1998. Do Habitat Corridors Provide Connectivity? *Conservation Biology*, 12:1241-1252.
- Bennett, F.A. 1999. *Linkages in the landscape. The Role of Corridors and Connectivity in Wildlife Conservation*. IUCN, Gland, Switzerland and Cambridge, UK.

## Bibliografía

---

- Bissonette, J. y Hammer, M. 2000. Comparing the effectiveness of earthen escape ramps with one-way gates in Utah. Unpublished, USGS Utah cooperative Fish and Wildlife Research Unit, Department of Fisheries and Wildlife, College of Natural Resources, Utah State University.
- Blanco, E., Casado, M.A., Costa, M., Escribano, R., García, M., Génova, M., Gómez, A., Gómez, F., Moreno, J.C., Morla, C., Regato, P. y Saíenz, H. 1997. Los bosques ibéricos. Una interpretación geobotánica. Planeta, Barcelona.
- Blanco, J.C., Cortés, Y. y Virgós, E. 2005. Wolf response to two kinds of barriers in an agricultural habitat in Spain. *Canadian Journal of Zoology* 83: 312-323.
- Borman, F.H. y Likens, G.H. 1979. Pattern and process in a forested ecosystem. Springer-Verlag, New York.
- Boudrum, M. 1987. Sylviculture. Presse Agronomiques. Gembloux.
- Brandenburg, D.M. 1996. Effects of roads on behavior and survival of black bears in coastal North Carolina. Thesis, University of Tennessee, Knoxville, Tennessee, USA.
- Braña F., Naves J. y Palomero G. 1993. Hábitos alimenticios y configuración de la dieta del oso pardo en la Cordillera Cantábrica. Pp: 81-103. En: Naves, J. y Palomero, G. (editores). El oso pardo (*Ursus arctos*) en España. Colección Técnica, ICONA, Madrid.
- Bravo J.A., Roig S. y Serrada R. 2008. Selvicultura en montes bajos y medios de *Quercus ilex* L., *Q. pyrenaica* Willd. y *Q. faginea* Lam. Pp: 657-744. En: Serrada, R., Montero, G. y Reque, J.A. (Eds.) Compendio de Selvicultura Aplicada en España. INIA y Fundación Conde del Valle de Salazar. Madrid.
- Burschel, P. y Huss, J. 1987. Grundriss des Waldbaus. Verlag Paul Parey, Hamburg.
- Cain, A.T., Tuovila, V.R., Hewitt, D.G. y Tewes, M.E. 2003. Effects of a highway and mitigation projects on bobcats in Southern Texas. *Biological Conservation* 114: 189-197.
- Canellas I., Roig S. y San Miguel A. 2003. Caracterización y evolución anual del valor bromatológico de las quercíneas mediterráneas. Pp: 455-462. En: Robles, A.B. *et al.* (Eds.). Pastos, desarrollo y conservación. Junta de Andalucía. Granada.
- Cavallaro, L., Sanden, K., Schellhase, J. y Tanaka, M. 2005. Designing Road Crossings for Safe Wildlife Passage: Ventura County Guidelines. Group Project. Master's of Environmental Science and Management. Donald Bren School of Environmental Science and Management.
- Clevenger, A.P. 1991a. Alimentación. En: Clevenger, A.P. y Purroy, F.J. (Eds.). Ecología del oso pardo en España. Museo Nacional de Ciencias Naturales, CSIC. Monografías 4: 29-46.
- 1991b. Movimientos y dominio vital. En: Clevenger, A.P. y Purroy, F.J. (Eds.). Ecología del oso pardo en España. Museo Nacional de Ciencias Naturales, CSIC. Monografías 4: 47-72.
- 1991c. Selección de hábitat. En: Clevenger, A.P. y Purroy, F.J. (Eds.). Ecología del oso pardo en España. Museo Nacional de Ciencias Naturales, CSIC. Monografías 4: 85-100.

- Clevenger A.P., Purroy F.J. y Pelton M.R. 1992a. Brown bear (*Ursus arctos* L.) habitat use in the Cantabrian Mountains, Spain. *Mammalia*, 56(2): 204-213.
- 1992b. Food habits of brown bear (*Ursus arctos*) in the Cantabrian Mountains, Spain. *Journal of Mammalogy* 73: 415-421
- 1992c. Movement and activity patterns of an European brown bear in the Cantabrian Mountains, Spain. *International Conference on Bear Research and Management* 8: 205-211.
- Clevenger, A.P., Purroy, F.J. y Campos, M.A. 1997. Habitat assessment of a relict brown bear *Ursus arctos* population in northern Spain. *Biological Conservation* 80:17–22.
- Clevenger, A.P. y Waltho, N. 2000. Factors influencing the effectiveness of wildlife underpasses in Banff National Park, Alberta, Canada. *Conservation Biology* 14: 47-56.
- Clevenger, A.P., Chruszcz, B. y Gunson, K. 2001a. Drainage culverts as habitat linkages and factors affecting passage by mammals. *Journal of Applied Ecology* 38: 1340-1349.
- Clevenger, A.P., Chruszcz, B. y Gunson, K. 2001b. Highway mitigation fencing reduces wildlife vehicle collisions. *Wildlife Society Bulletin*. 29: 646-653.
- Clevenger, A.P., Chruszcz, B., Gunson, K. y Wierzchowski, J. 2002a. Roads and wildlife in the Canadian Rocky Mountain Parks. Movements, mortality and mitigation. Final report to Parks Canada. Banff, Alberta, Canada.
- Clevenger, A.P., Wierzchowski, J., Chruszcz, B. y Gunson, K. 2002b. GIS-Generated, Expert-Based Models for Identifying Wildlife Habitat Linkages and Planning Mitigation Passages. *Conservation Biology* 16 (2): 503-514.
- Clevenger, A.P., Chruszcz, B. y Gunson, K.E. 2003. Spatial patterns and factors influencing small vertebrate fauna road-kill aggregations. *Biological Conservation* 109: 15-26.
- Clevenger A.P. y Waltho, N. 2005. Performance indices to identify attributes of highway crossing structures facilitating movement of large mammals. *Biological Conservation* 121 (3): 453-464.
- Collins, C. y Kays, R. 2011. Causes of mortality in North American populations of large and medium-sized mammals. *Animal Conservation* 14: 474-483.
- Costello, C.M. y Sage R.W. 1994. Predicting black bear habitat selection from food abundance under 3 forest management systems. *International Conference on Bear Research and Management* 9 (1): 375–387.
- Costello, C.M., Jones, D.E., Inman, R.M., Inman, K.H., Thompson, B.C. y Quigley, H.B. 2003. Relationship of variable mast production to American black bear reproductive parameters in New Mexico. *Ursus* 14: 1-16.
- Craighead J., Summer J. y Skagga G. 1982. A definitive system for analysis of grizzly bear habitat and other wilderness resources. West Wildlands Tnst. Univ. Mont. Foundation. Univ. Mont. Missoula. Monogr. 1.
- Craighead, A.C., Craighead, F.L. y Roberts, E.A. 2001. Bozeman Pass wildlife linkage and highway safety study, pp. 405-422 En: Evink *et al.* (Eds.) *Proceedings of the International*

## Bibliografía

---

- Conference on Ecology and Transportation. Center for Transportation and the Environment, North Carolina State University. Raleigh, NC.
- Crooks, K.R., Burdett, C.L., Theobald, D.M., Rondinini, C. y Boitani, L. 2011. Global patterns of fragmentation and connectivity of mammalian carnivore habitat. *Phil. Trans. R. Soc. B* 366 (1578): 2642-2651.
- Chardon, J.P., Adriaensen, F. y Mathysen, E. 2003. Incorporating landscape elements into a connectivity measure: a case study for the speckled wood butterfly (*Pararge aegeria* L.). *Landscape Ecology* 18(6): 561-573.
- Dahle, B. y Swenson, J.E. 2003. Home ranges in adult Scandinavian brown bears (*Ursus arctos*): effect of mass, sex, reproductive status, population density and habitat type. *Journal of Zoology* 260: 329-335.
- Demolis, C. y Jamey, C. 1988. Une technique économique de conduite des jeunes générations de Chêne dans la région de Gray. *Bulletin Technique ONF* 17 : 3-15.
- Di Castri, F. 1989. Peculiaridades de la conservación en ambientes mediterráneos. *International Symposium on Biological Diversity*, WWF-Adena, Madrid.
- Dodd, C., Barichivich, W. y Smith, L. 2004. Effectiveness of a barrier wall and culverts in reducing wildlife mortality on a heavily traveled highway in Florida. *Biological Conservation* 18: 619-631.
- Duplat, P. y Roman-Amat, B. 1996. Sylviculture du hêtre. *Bulletin Technique ONF* 31: 29-33.
- Elvira L.M. y Hernando C. 1989. Inflamabilidad y energía de las especies de sotobosque. Instituto Nacional de Investigación Agraria. Madrid.
- Epps, C.W., Palsbøll, P.J., Wehausen, J.D., Roderick, G.K., Ramey, R.R. y McCullough, D.R. 2005. Highways block gene flow and cause a rapid decline in genetic diversity of desert bighorn sheep. *Ecology Letters* 8: 1029-1038.
- Evans, J. 1984. *Silviculture of Broadleaved Woodland*. Forestry Commission. Her Majesty's Stationery Office, London.
- Fahrig, L. 2007. Non-optimal animal movement in human-altered landscapes. *Functional Ecology* 21:1003-1015
- Follmann, E.H. y Hechtel, J.L. 1990. Bears and Pipeline Construction in Alaska. *Arctic* 43 (2): 103-109.
- Forman, R.T.T., Bissonette, J.A., Clevenger, A.P., Cutshall, C.D., Dale, V.H., Fahrig, L., France, R., Goldman, C.R., Heanue, K., Jones, J.A., Swanson, F.J., Turrentine, T. y Winter, T.C. 2003. *Road Ecology. Science and solutions*. Island Press, Washington D.C.
- Foster, M.L. y Humphrey, S.R. 1995. Use of highway underpasses by Florida panthers and other wildlife. *Wildlife Society Bulletin* 23(1): 95-100.
- García, D., Quevedo, M., Obeso, J.R. y Abajo, A. 2005. Fragmentation patterns and protection of montane forests in the Cantabrian range (NW Spain). *Forest Ecology and Management* 208: 29-43.

- García Garitagoitia, J.L., Rey, I. y Doadrio, I. 2007. Variabilidad genética. Pp 71–92. En: Palomero, G., Ballesteros, F., Herrero, J. y Nores, C. (Eds.). Demografía, distribución, genética y conservación del oso pardo cantábrico. Fundación Oso Pardo, Dirección General de Biodiversidad, Ministerio de Medio Ambiente, Madrid.
- García, P., Lastra, J., Marquínez, J. y Nores, C. 2007. Detailed model of shelter areas for the Cantabrian brown bear. *Ecological informatics* 2: 297-307.
- Garmendia, A., Cárcamo, S. y Schwendtner, O. 2006. Forest management considerations for conservation of Black woodpecker *Dryocopus martius* and White-backed woodpecker *Dendrocopus leucotos* populations in Quinto Real (Spanish Western Pyrenees). *Biodiversity and Conservation* 15 (4): 1399-1415.
- Gibeau, M.L. 2000. A conservation Biology approach to management of grizzly bears in Banff national park, Alberta. Ph.D. Thesis. University of Calgary, Alberta, Canada.
- Goicoechea, P.G. y Agúndez, D. 2000. Robles y Hayas en España. Conservación de recursos genéticos. *Investigación Agraria: Sistemas y Recursos Forestales*. Fuera de serie 2: 125-142.
- Gómez Manzanedo, M., Roig, S. y Reque, J. 2008. Caracterización selvícola de los hayedos cantábricos: influencia de las condiciones de estación y los usos antrópicos. *Investigación Agraria: Sistemas y Recursos Forestales* 17(2): 155-167.
- González, I., Tolosana, E., Glaria, G., González, J., Serrada, R., Gómez, V. y Marchal, B. 1994. Planificación del M.U.P. N° 490 de Oseja de Sajambre (León). Junta de Castilla y León, Valladolid.
- Gore, J.F., Claar, J.J. y Ruediger, B. 2001. Why did the bear cross the road? It didn't!. En Irwin, C.L., Garrett, P. y McDermott, K.P. (Eds.). *Proceedings of the 2001 International Conference on Ecology and Transportation*. Center for Transportation and the Environment, North Carolina State University, Raleigh, NC. 595-602.
- Gurrutxaga, M. y Lozano, P.J. 2008. Ecología del Paisaje. Un marco para el estudio integrado de la dinámica territorial y su incidencia en la vida silvestre. *Estudios Geográficos* LXIX 265: 519-543.
- Gurrutxaga, M., Rubio, L. y Saura, S. 2011. Key connectors in protected forest area networks and the impact of highways: A transnational case study from the Cantabrian Range to the Western Alps (SW Europe). *Landscape and Urban Planning* 101: 310-320.
- Hamer D. y Herrero S. 1987. Grizzly bear food and habitat in the front ranges of Banff National Park, Alberta. *International Conference on Bear Research and Management* 7: 199-213.
- Harris, E. y Harris, J. 1997. *Wildlife conservation in managed woodlands and forests*. John Wiley, New York.
- Hernández, A. 1993. Variación temporal en el consumo de frutos de arraclán (*Frangula alnus*) por aves en el valle del río Torio (Cordillera Cantábrica, NO de España). *Ardeola* 40(1): 21-26.

## Bibliografía

---

- Hervás, I., Suárez, F., Mata, C., Herranz, J. y Malo, J. E. 2006. Pasos de fauna para vertebrados. Minimización y seguimiento del efecto barrera de las vías de comunicación. Centro de Publicaciones, Secretaría General Técnica, Ministerio de Fomento. CEDEX. Madrid.
- Herrero, S., 1985. Bear attacks, their causes and avoidance. Winchester Press, Piscataway, New Jersey.
- Herrero, S., Smith, T., DeBruyn, T.D., Gunther, K. y Matt, C.A. 2005. Brown Bear habituation to people: safety, risks, and benefits. *Wildlife Society Bulletin* 33(1): 362-373.
- Hlavac, V. y Andel, P. 2002. On the permeability of roads for wildlife. A handbook. Agency for Nature Conservation and Landscape protection of the Czech Republic and EVERNA, 35 Seiten+Anhang.
- Hector, T.S., Carr, M. y Zwick, P.D. 2000. Identifying a linked reserve system using a regional landscape approach: the Florida ecological framework. *Conservation Biology* 14 (4): 984-1000.
- Huber, D., Kusak, J. y Frkovic, A. 1998. Traffic kills of brown bears in Gorski Kotar, Croatia. *Ursus* 10: 167-171.
- Huber, D., Kusak, J., Gužvica, G., Gomercic, T. y Schwaderer, G. 2002. The effectiveness of green bridge Dedin in Gorski Kotar (Croatia) for brown bears. Pp: 73. En: Kvam, T. y Sørensen, O.J. (Eds.). *Living with bears. Information, program and abstracts from the 14th International Conference on Bear Research and Management.* Nord - Trøndelag University College.
- Steinkjer, Norway. Ibáñez, I. 1989. El haya (*Fagus sylvatica* L.) en la Rioja. Tesis doctoral. Universidad Politécnica de Madrid.
- Jarvis, P. 1964. The adaptability to light intensity of seedlings of *Quercus petraea*. *Journal of Ecology* 52: 545-571.
- Johnson, P. 1994. How to manage oak forests for accorn production. USDA Tech. Brief. N.C. 1.
- Jones, E.J. 1959. Biological Flora of the British Isles. *Journal of Ecology* 47(1): 169-222.
- Junta de Castilla y León. 1995. Actas del primer Seminario sobre gestión forestal en zonas oseras. Consejería de Educación y Cultura, Valladolid.
- Junta de Castilla y León. 1999. Instrucciones generales para la ordenación de montes arbolados en Castilla y León. Consejería de Medio Ambiente. Valladolid.
- Kaczensky, P. 2000. Co-existence of brown bears and men in the cultural landscape of Slovenia. Final report of the FWF project. University of Ljubljana.
- Kaczensky, P., Knauer, F., Huber, T., Jonozovic, M. y Adamic, M. 1996. The Ljubljana-Postojna highway - a deadly barrier for brown bears in Slovenia? *Journal of the Wildlife Research* 1(3): 263-267.
- Kaczensky, P., Knauer, F., Krze, B., Jonozovic, M., Adamic, M. y Glossow, H. 2003. The impact of high speed, high volume traffic axes on brown bears in Slovenia. *Biological Conservation* 111 (2): 191-204.

- Kasworm, W.F. y Manley, T.L. 1990. Road and trail influences on grizzly bears and black bears in northwest Montana. *International Conference on Bear Research and Management* 8: 79-84.
- Kobler, A. y Adamic, M. 1999. Brown bears in Slovenia: identifying locations for construction of wildlife bridges across highways. Pp: 29-38. En: Evink, G., Garrett, P. y Zeigler, D. (Eds.). *Proceedings of the third international conference on wildlife ecology and transportation*. Report No. FL-ER-73-99. Tallahassee, Florida.
- Kocijan, I., Galov, A., Četković, H., Kusak, J., Gomerčić, T. y Huber, D. 2010. Genetic diversity of Dinaric brown bears (*Ursus arctos*) in Croatia with implications for bear conservation in Europe. *Mammalian Biology* 76(5): 615-621.
- Kohler, G. y Britell, J. 1990. Managing Spruce Fir habitat for Lynx and Snowhoe. *Journal of Forestry* 172: 10-14.
- Kojola, I. y Laitala, H.M. 2000. Changes in the structure of an increasing brown bear population with distance from core areas: another example of presaturation female dispersal? *Annales Zoologici Fennici* 37: 59-64.
- Kramer, H. 1988. *Waldwachstumslehre*. Vg. Paul Parey, Hamburg.
- Lacy, R.C. 2000. Considering threats to the viability of small populations. *Ecological Bulletins* 48:39-51.
- Land, D. y Lotz, M., 1996. Wildlife crossing designs and use by Florida panthers and other wildlife. Pp: 323-328. En: Evink, G., Zeigler, D., Garrett, P., Berry, J. (Eds.), *Transportation and Wildlife: Reducing Wildlife Mortality and Improving Wildlife Passageways Across Transportation Corridors*. Florida Department of Transportation, Tallahassee, FL.
- Lanier, L. 1994. *Précis de Sylviculture*. E.N.G.R.E.F., Nancy.
- Leibundgut, H. 1984. *Die Waldpflege*. Haupt, Bern.
- Lieser, M. 1990. Situation des Haseluhns in der Eifel. *Allg. Forst und Jgdztg* 161 (8): 154-158.
- López González, G. 1995. *Guía Incafo de árboles y arbustos de la Península Ibérica*. Editorial INCAFO. Madrid.
- Lowman, M.D. y Nadkarni, N.M. (Eds.) 1995. *Forest Canopies: A Review of Research on this Biological Frontier*. Academic Press, San Diego.
- Mace, R.D., Waller, J.S., Manley, T.L., Lyon, L.J. y Zuuring, H. 1996. Relationships among grizzly bears, roads and habitat in the Swan Mountains, Montana. *Journal of Applied Ecology* 33: 1395-1404.
- Madrigal, R., Calama, R., Madrigal, G., Aunós, A. y Reque, J. 2008. Selvicultura de *Fagus sylvatica* L. Pp: 153-185. En: Serrada R., Montero G y Reque J.A. (Eds.) *Compendio de Selvicultura Aplicada en España*. INIA y Fundación Conde del Valle de Salazar. Madrid.
- Mallarach, J.M., Rafa, M. y Sargatal, J. 2010. Cantabrian Mountains-Pyrenees-Massif Central-Western Alps Great Mountain Corridor. Pp: 269-278. En: Worboys, G.L., Francis, W.L. y Lockwood, M. (Eds) *Connectivity conservation management: a global guide*. Earthscan, UK. Londres.

## Bibliografía

---

- Mannan, W., Conner, R., Marcot, B. y Peek, J. 1996. Managing forestlands for wildlife. Pp: 689-721. En: Bookhout, T. (Ed.). Research and management techniques for wildlife and habitats. The Wildlife Society, Bethesda, Maryland.
- Marquínez, J. 2002. Delimitación de áreas críticas para el oso pardo y cartografía de calidad de hábitat. Instituto de Recursos Naturales y Ordenación del Territorio, Universidad de Oviedo. Consejería de Medio Ambiente. Gobierno del Principado de Asturias. Oviedo.
- Martín, S., Díaz-Fernández, P. y De Miguel, J. 1998. Regiones de procedencia de especies forestales españolas: género *Abies*, *Fagus*, *Pinus* y *Quercus*. Organismo Autónomo de Parques Nacionales, Ministerio de Medio Ambiente. Madrid.
- Martín, B., Ballesteros, F., Blanco, J.C., Nores, C. y Palomero, G. 2008. Estudio del corredor entre las poblaciones cantábricas de oso pardo. Fundación Biodiversidad, Fundació Territori i Paisatge, Fundación Oso Pardo. Santander.
- Martín, J. 2009. Habitat selection and movement by brown bears in multiple-use landscapes. PhD Thesis. Université Claude Bernard Lyon, Norwegian University of Life Sciences.
- Martín, J., Basille, M. Moorter, B.V., Kindberg, J., Allainé, D. y Swenson, J.E. 2010. Coping with human disturbance: spatial and temporal tactics of the brown bear (*Ursus arctos*). Canadian Journal of Zoology 88: 875-883.
- Mattson, D.J., Knight, R.R. y Blanchard, B.M. 1987. The effects of developments and primary roads on grizzly bear habitat use in Yellowstone National Park, Wyoming. International Conference on Bear Research and Management 7: 259-273.
- McCoy, K. 2005. Effects of Transportation and Development On Black Bear Movement, Mortality, and Use of the Highway 93 Corridor in NW Montana. M.S. Thesis. Wildlife Biology, University of Montana.
- McKibben, L.A. 1987. Managing Blue Oak for Wildlife Based on Acorn Production. Symposium on Multiple-use Management of California's Hardwood resources. Forest Service, Berkeley.
- McLellan, B.N. y Hovey, F.V. 2001. Natal dispersal of grizzly bears. Canadian Journal of Zoology 79: 838-844.
- McLellan, B.N. y Shackleton, D.M. 1988. Grizzly bears and resource extraction industries: Effects of roads on behaviour, habitat use and demography. Journal of Applied Ecology 25: 451-460.
- Michelfelder, V. 2004. A Study of Forest Understories in Two Parts: Community Structure of Forage Plants Consumed by Coastal Black Bears and Effects of Partial Cutting on Understory. Simon Fraser University. Report No.350.
- Ministerio de Medio Ambiente. 2006. Prescripciones Técnicas para el diseño de pasos de fauna y vallados perimetrales. Documentos para la reducción de la fragmentación de hábitats causada por infraestructuras de transporte, 1. Organismo Autónomo Parques Nacionales. Madrid.
- Ministerio de Medio Ambiente y Medio Rural y Marino. 2008. Prescripciones Técnicas para el seguimiento y evaluación de la efectividad de las medidas correctoras del efecto barre-

- ra de las infraestructuras de transportes, Documentos para la reducción de la fragmentación de hábitats causada por infraestructuras de transporte, 2. Organismo Autónomo Parques Nacionales, Madrid.
- 2010. Prescripciones Técnicas para la reducción de la fragmentación de hábitats en las fases de planificación y trazado. Documentos para la reducción de la fragmentación de hábitats causada por infraestructuras de transporte, 3. Organismo Autónomo Parques Nacionales. Madrid.
- Moen, G.K., Støen, O.-G., Sahlen, V. y Swenson J.E. 2012. Behaviour of solitary adult Scandinavian brown bears (*Ursus arctos*) when approached by humans on foot. PLoS ONE 7(2): e31699. doi:10.1371/journal.pone.0031699
- Montoya, J.M. 1982. Selvicultura, ordenación y economía de los rebollares de *Quercus pyrenaica* Willd. Boletín de la Estación Central de Ecología 2(22): 3-13.
- Montserrat, P. 1986. Céspedes naturales: un modelo de gestión ecológica. Jornadas sobre bases ecológicas de la gestión ambiental, Montesquieu. 29-33.
- Montserrat, P. 1999. La gestión ambiental. Aspectos instintivos y culturales adquiridos por coevolución. En: González, S. (Coord.). Homenaje a D. Ángel Ramos Fernández. Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Montes, UPM. Madrid.
- 2002. Pastos Ibéricos. Pp: 81-88. En: Pineda, F.D., Miguel, J.M., Casado, M.A. y Montalvo, J. (Eds.). La Diversidad Biológica en España. Pearson Educación. Madrid.
- 2008. Viabilidad y naturalidad en el «bardal» zamorano. Pp: 57-61. En: Montserrat, P. Ecología eficaz en la vida rural de montaña. Universidad de Alcalá. Alcalá de Henares, Madrid.
- Moody, D.S., Hammer, D., Brusino, M., Bjornlie, D., Grogan, R. y Delbot, B. 2002. Wyoming Grizzly Bear Management Plan. Wyoming Game and Fish Department.
- Morales Molino, C., García Antón, M. y Morla, C. 2011. Late Holocene vegetation dynamics on an Atlantic-Mediterranean mountain in NW Iberia. Palaeogeography 302 (3-4): 323-337.
- Mysterud, I. 1983. Characteristics of summer beds of European Brown Bears. International Conference on Bear Research and Management 5: 208-222.
- Naveh, Z. 1974. Ecological management of non-arable Mediterranean uplands. Journal of Environmental Management 2: 351-371.
- Naves, J. y Palomero, G. 1993. El Oso pardo (*Ursus arctos*) en España. ICONA. Madrid.
- Naves, J., Fernández-Gil, A. y Delibes, M. 2001. Effects of recreation activities on a brown bear family group in Spain. Ursus 12: 135-139.
- Naves, J., Wiegand, T., Revilla, E. y Delibes, M. 2003. Endangered species constrained by natural and human factors: The case of brown bears in northern Spain. Conservation Biology 17: 1276-1289.
- Naves, J., Fernández-Gil, A., Rodríguez, C. y Delibes, M. 2006. Brown bear food habits at the border of its range: A long term study. Journal of Mammalogy 87: 899-908.

## Bibliografía

---

- Nellemann, C., Støen, O-G., Kindberg, J., Swenson, J.E., Vistnes, I., Ericsson, G., Katajisto, J., Kaltenborn, B.P., Martín, J. y Ordiz, A. 2007. Terrain use by an expanding brown bear population in relation to age, recreational resorts and human settlements. *Biological Conservation* 138: 157-165.
- Ng, S.J., Dole, J.W., Sauvajot, R.M., Riley, S.P. y Valone, T.J., 2004. Use of highway undercrossings by wildlife in southern California. *Biological Conservation* 115: 499-507.
- Nikolakaki, P. 2004. A GIS site-selection process for habitat creation: estimating connectivity of habitat patches. *Landscape and Urban Planning* 68: 77-94.
- Nores, C. y Naves, J. 1993. Distribución histórica del oso pardo en la península Ibérica. Pp. 13-33. En: Naves, J. y Palomero, G. (Eds.). *El oso pardo (Ursus arctos) en España*. ICONA, Madrid.
- Norman, T., Finegan, A. y Lean, B. 1998. The role of fauna underpasses in New South Wales. Pp: 195-208. En: Evink, G., Zeigler, D., Garrett, P. y Berry, J. (Eds.), *Transportation and Wildlife: Reducing Wildlife Mortality and Improving Wildlife Passageways Across Transportation Corridors*. Florida Department of Transportation, Tallahassee, Florida.
- Norton, D. 1999. Forest reserves. Pp: 525-555. En: Hunter, M.L. (Ed.). *Maintaining Biodiversity in Forest Ecosystems*. Cambridge University Press.
- Noss, R.F. 1991. From endangered species to biodiversity. Pp: 230-246. En Kohn, K.A. (Ed.). *Balancing on the Brink of Extinction*. Island Press, Washington DC.
- Novo Lodeiro, N., Álvarez Álvarez, P., Bris Marino, B., Higuera de Marco, J. y Rodríguez Soalleiro, R. 2003. Regeneración natural de frondosas en el Parque Natural de O Invernadeiro (Ourense). *Cuadernos de la Sociedad Española de Ciencias Forestales* 15: 165-170.
- Olden, J.D., Schooley, R.L., Monroe, J.B. y Poff, N.L. 2004. Context-dependent perceptual ranges and their relevance to animal movements in landscapes. *Journal of Animal Ecology* 73: 1190-1194.
- Ordiz, A., Støen, O.G., Swenson, J.E., Kojola, I. y Bischof, R. 2008. Distance dependent effect of the nearest neighbor: spatiotemporal patterns in brown bear reproduction. *Ecology* 89: 3327-3335.
- Oria de Rueda, J.A., Martínez de Azagra, A. y Álvarez Nieto, A. 2006. Botánica forestal del género *Sorbus* en España. *Investigación Agraria: Sistemas y Recursos Forestales*. Fuera de serie Diciembre 2006: 166-186.
- Osoro, K., Celaya, R., Martínez, A. y Zorita, E. 2000. Pastoreo de comunidades vegetales de montaña por rumiantes domésticos: producción animal y dinámica vegetal. *Pastos* 30(1): 3-50.
- Oswald, H. 1981. Importance et périodicité des faînéés. Influence des facteurs climatiques et sylvicoles. Pp: 207-216. En: Teissier du Cros, E. (Coord.). *Le Hêtre*. Département des Recherches Forestières. INRA. Paris.
- Ovington, J. y Macrae, C. 1960. The growth of seedlings of *Quercus petraea*. *Journal of Ecology* 48: 549-556.
- Packham, J.R. y Harding, D. 1982. *Ecology of Woodland Processes*. Arnold Publishers, London.

- Palomero, G. 2007. *Ursus arctos* Linnaeus, 1758. Ficha Libro Rojo. Pp: 324-326. En: L.J. Palomo, J. Gisbert y J.C. Blanco (Eds.). Atlas y Libro Rojo de los Mamíferos Terrestres de España. Dirección General para la Biodiversidad, SECEM, SECEMU. Madrid.
- Palomero, G., Morales, M., Blanco, J.C., Nores, C., Cerdón, J.C. y Valderrábano, J. 1998. El oso pardo cantábrico: el animal y su mito. Fundación Oso Pardo y J.M. Reyero Editor. Santander.
- Palomero, G., Ballesteros, F., Herrero, J. y Nores, C. (Eds). 2006. Demografía, distribución, genética y conservación del oso pardo cantábrico. Fundación Oso Pardo. Dirección General para la Biodiversidad, Ministerio de Medio Ambiente. Serie Técnica. Madrid.
- Palomero, G., Ballesteros, F., Nores, C., Blanco, J.C., Herrero, J. y García-Serrano, A. 2007a. Trends in number and distribution of brown bear females with cubs-of-the-year in the Cantabrian Mountains, Spain. *Ursus* 18 (2): 145–157.
- Palomero, G., Ballesteros, F., Blanco, J.C., García-Serrano, A., Herrero, J. y Nores, C. 2007b. Osas. El comportamiento de las osas y sus crías en la Cordillera Cantábrica. Fundación Oso Pardo, Fundación Biodiversidad. Madrid.
- Palomero, G., Blanco, J.C., Ballesteros, F., García-Serrano, A., Herrero, J. y Nores, C. 2009. Veinte años tras las osas con crías de la Cordillera cantábrica. *Quercus* 281: 14-21.
- Palomero, G., Blanco, J.C., Ballesteros, F., García-Serrano, A., Herrero, J. y Nores, C. 2011. Récord de osas con crías en el occidente cantábrico. *Quercus* 301: 20-25.
- Parkhurst, J. 2009. Managing Wildlife Damage: Black Bears (*Ursus americanus*). Virginia Cooperative Extension, publication 420-200. Virginia.
- Peck, S. 2004. Simulation as experiment: a philosophical reassessment for biological modeling. *Tree* 19 (10): 530-534.
- Pedersen, B. E. 2007. Immediate and delayed behaviour of Scandinavian female brown bears when encountered by humans on foot. Master thesis. Norwegian University of Life Sciences, Ås.
- Perea García-Calvo, R. 2011. Dispersión y predación de semillas por la fauna. Implicaciones en la regeneración forestal de bosques templados. Tesis Doctoral. Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Montes, Universidad Politécnica de Madrid. Madrid.
- Pérez, T., Vázquez, F., Naves, J., Fernández, A., Corao, A., Albornoz, J. y Domínguez, A. 2009. Noninvasive genetic study of the endangered Cantabrian brown bear (*Ursus arctos*). *Conservation Genetics* 10: 291–301.
- Pérez, T., Naves, J., Vázquez, J.F., Seijas, J., Corao, A., Albornoz, J. y Domínguez, A. 2010. Evidence for improved connectivity between Cantabrian brown bear subpopulations. *Ursus* 21(1): 104-108.
- Peyton B., Servheen, Ch. Y Herrero, S. 1999. An overview of Bear Conservation Planning and Implementation. Pp: 8-24. En: Servheen Ch. S. Herrero, B. Peyton editores. Bears. Status Survey and Conservation Action Plan. IUCN/SSC Bear and Polar Bear Specialist Groups. IUCN, Gland, Confederación Helvética y Cambridge, Reino Unido.

## Bibliografía

---

- Rafa, M. y Mallarach, J.M. 2010. Cantabrian mountains-Pyrenees-Massif Central-Western Alps Initiative. Box 9.5. Pp: 185-186. En: Europe's ecological backbone: recognizing the true value of our mountains. European Environmental Agency, EEA Report n° 6/2010.
- Reed, D.F. 1995. Efficacy of methods advocated to reduce cervid-vehicle accidents: research and rationale in North America. Conference presentee lors du colloque international «Route et faune sauvage», Strasbourg, Conseil de l'Europe, 5-7 juin 1985 and Sapporo, Japan, 27 Jan 1995.
- Reed, D.F., Woodard, T.N. y Pojar, T.M., 1975. Behavioral response of mule deer to a highway underpass. *Journal of Wildlife Management* 39: 361–367.
- Reque, J. 1992. Claras de selección. *Montes* 27: 27-32.
- 2008a. Selvicultura de *Quercus petraea* y *Quercus robur*. Pp: 745-771. En: Serrada, R., Montero, G. y Reque, J. (Eds.) *Compendio de Selvicultura Aplicada en España*. INIA y Fundación Conde del Valle de Salazar. Madrid.
- 2008b. Selvicultura en Espacios Natural Protegidos. Pp: 1005-1035. En: Serrada, R., Montero, G. y Reque, J. (Eds.) *Compendio de Selvicultura Aplicada en España*. INIA y Fundación Conde del Valle de Salazar. Madrid.
- Reque, J. y Bravo, F. 2007. Viability of thinning sessile oak stands by girdling. *Forestry* 80 (2): 193-199.
- Reques, P. 1993. Antropogeografía del área de distribución del oso pardo en la Cordillera Cantábrica. Pp: 223-264. En: J. Naves y G. Palomero (eds.). *El oso pardo (Ursus arctos) en España*. Colección Técnica. Instituto Nacional para la Conservación de la Naturaleza (ICONA), Madrid.
- Reuer, C. 2007. *Synthesis of Animal-Vehicle Collision. Mitigation Measures*. Arizona Department of Transportation. USA.
- Roever, C.L., Boyce, M.S. y Stenhouse, G.B. 2008. Grizzly bears and forestry II: Grizzly bear habitat selection and conflicts with road placement. *Forest Ecology and Management* 256: 1262-1269.
- Rosell, C., Álvarez, G., Cahill, C., Campeny, C., Rodríguez, A. y Séiler, A. 2003. COST 341. La fragmentación del hábitat en relación con las infraestructuras de transporte en España. O. A. Parques Nacionales. Ministerio de Medio Ambiente. Madrid.
- Rosenberg, D.K., Noon, B.R. y Meslow, E.C. 1998. Biological corridors: form, function, and efficacy. *BioScience* 47(10): 677-687.
- Rowe, D.F. 2006. Análisis de la percepción del oso pardo cantábrico entre la población oriental y occidental. Principado de Asturias y Castilla y León. Tesis Doctoral. Universitat de Barcelona.
- Ruediger, R. y DiGiorgio, M. 2007. Safe passage. A user's guide to developing effective highway crossings for carnivores and other wildlife. The Southern Rockies Ecosystem Project. (URL: [www.CarnivoreSafePassage.org](http://www.CarnivoreSafePassage.org)).
- Ruiz de la Torre, J. 2006. *Flora Mayor*. Organismo Autónomo de Parques Nacionales. Dirección General de la Biodiversidad. Madrid.

- Ruiz de la Torre, J. y Ceballos, L. 1979. Árboles y arbustos de la Península Ibérica. Fundación Conde del Valle de Salazar, Madrid.
- San Miguel, A. 1985. Variaciones producidas en un pastizal arbolado con rebollos (*Quercus pyrenaica* Willd.) por claras de distinta intensidad. Anales INIA Serie Forestal 9: 97-104.
- 2001. Pastos naturales españoles. Caracterización, aprovechamiento y posibilidades de mejora. Mundi-Prensa, Fundación Conde del Valle de Salazar. Madrid.
- 2005. La vegetación arbórea. Pp: 157-176. En: González, L.M. y San Miguel, A. (Coords.) Manual de buenas prácticas de gestión en fincas de monte mediterráneo de la Red Natura 2000. Dirección General para la Biodiversidad. Ministerio de Medio Ambiente. Madrid.
- San Miguel, A., Roig, S. y Cañellas, I. 2008. Fruticicultura. Gestión de arbustados y matorrales. Pp: 877-907. En: Serrada, R., Montero, G. y Reque, J. (Eds.) Compendio de Selvicultura Aplicada en España. INIA y Fundación Conde del Valle de Salazar. Madrid.
- San Miguel, A. y Perea, R. 2009. Los pastos de puerto cantábricos y su conservación. Pp: 95-117. En: Ballesteros, F. y Palacios, B. (Eds.). Situación y conservación de la liebre de pisorral en la cordillera Cantábrica. Organismo Autónomo de Parques Nacionales. Ministerio de Medio Ambiente y Medio Rural y Marino. Madrid.
- Santos, T. y Tellería, J.L. 2006. Pérdida y fragmentación del hábitat: efecto sobre la conservación de las especies. Ecosistemas 2: 3-12.
- Sastre, P., de Lucio, J.V. y Martínez, C. 2002. Modelos de conectividad del paisaje a distintas escalas. Ejemplos de aplicación en la Comunidad de Madrid. Ecosistemas. (URL: <http://www.aet.org/ecosistemas/022/investigacion5.htm>).
- Saura, S. (en prensa). Métodos y herramientas para el análisis de la conectividad del paisaje y su integración en los planes de conservación. En: Maestre, F. y Cruz, M. (Eds.) Avances en ecología espacial: nuevos métodos y aplicaciones. Bubok. Madrid.
- Schütz, J. 1990. Sylviculture 1. Presses polytechniques et universitaires romandes, Lausanne.
- Serrada, R., Montero, G. y Reque, J. (Eds.). 2008. Compendio de Selvicultura Aplicada en España. INIA y Fundación Conde del Valle de Salazar. Madrid.
- Teuffel Von K., y Hein, S. 2004. Sylviculture du hêtre proche de la nature en Bade-Wurtemberg (Allemagne). Revue Forestière Française, LVI(6): 519-528.
- Serrada, R. 2003. Apuntes de selvicultura. Escuela Universitaria de Ingeniería Técnica Forestal. Universidad Politécnica de Madrid.
- Serrada, R., Aroca, M.J. y Roig, S. 2008. Selvicultura preventiva de incendios. Pp: 949-979. En: Serrada, R., Montero, G. y Reque, J. (Eds.) Compendio de Selvicultura Aplicada en España. INIA y Fundación Conde del Valle de Salazar. Madrid.
- Serrano, E. y Mantecón, A.R. 2003. Bases para un desarrollo ganadero sostenible: la consideración de la producción animal desde una perspectiva sistémica y el estudio de la diversidad de las explotaciones. Estudios Agrosociales y Pesqueros 199: 159-191.

## Bibliografía

---

- Singleton, P., Gaines, H., William, L. y Lehmkuhl, J.F. 2002. Landscape permeability for large carnivores in Washington: a geographic information system weighted-distance and least-cost corridor assessment. Res. Pap. PNW-RP-549. USDA. Portland, OR.
- Smart, N. y Andrews, J. 1985. Birds and Broadleaves Handbook. Royal Society for Protection of Birds, London.
- Sork, V. y Bramble, J. 1993. Prediction of acorn crops in three species of North American oaks: *Quercus alba*, *Q. rubra* and *Q. velutiana*. Annales des Sciences Forestières 50 (Suppl 1): 128-136.
- Støen, O.G., Bellemain, E., Sæbø, S. y Swenson, J.E. 2005. Kin-related spatial structure in brown bears *Ursus arctos*. Behavioural Ecology and Sociobiology 59:191-197.
- Støen, O.G., Zedrosser, A., Sæbo, S. y Swenson, J.E. 2006a. Inversely density dependent natal dispersal in brown bears *Ursus arctos*. Oecologia 148(2): 356-364.
- Støen, O.G., Zedrosser, A., Wegge, P. y Swenson, J.E. 2006b. Socially induced delayed primiparity in brown bears *Ursus arctos*. Behavioral Ecology and Sociobiology 61(1): 1-8.
- Straka, M., Paule, L., Ionescu, O., Stofilk, J. y Adamec, M. 2011. Microsatellite diversity and structure of Carpathian brown bears (*Ursus arctos*): consequences of human caused fragmentation. Conservation Genetics 13 (1): 153-164.
- Swenson, J.E., Sandegren, F., Sundeberg, F. y Wabakken, P. 1997. Winter den abandonment by brown bears *Ursus arctos*: causes and consequences. Wildlife Biology 3(1): 35-38.
- Swenson, J.E., Sandegren, F. y Soderberg, A. 1998. Geographic expansion of an increasing brown bear population: evidence for presaturation dispersal. Journal of Animal Ecology 67: 819-826.
- Swenson J.E., Sandgren F., Söderberg A., Heim M., Sørensen O.J., Bjärvall A., Franzén R., Wikan S. y Wabakken P. 1999a. Interactions between brown bears and humans in Scandinavia. Biosphere Conservation 2(1), 1-9.
- Swenson, J.E., Jansson, A., Riig, R. y Sandegren, F. 1999b. Bears and ants: mirmecophagy by brown bears in Central Scandinavia. Canadian Journal of Zoology 77: 551-561.
- Swenson, J.E., Gerstl, N., Dahle, B. y Zedrosser, A. 2000. Action Plan for the Conservation of Brown Bear (*Ursus arctos*) in Europe. Nature and Environment 114. Council of Europe. Strasbourg.
- Swenson, J.E., Taberlet, P. y Bellemain, E. 2011. Genetics and conservation of European brown bears *Ursus arctos*. Mammal Review 41(2): 87-98.
- Taberlet, P. y Bouvet, J. 1994. Mitochondrial DNA polymorphism, phylogeography, and conservation genetics of the brown bear (*Ursus arctos*) in Europe. Proceedings of the Royal Society of London Series B 255: 195-200.
- Taylor, P.D., Fahrig, L., Henein, K. y Merriam, G. 1993. Connectivity is a vital element of landscape structure. Oikos 68: 571-573.
- Teissier du Cros, E. (Coord.) 1981. Le Hêtre. Département des Recherches Forestières. INRA. Paris.

- Torre, M. y Roy, E. 1996. Conservación y mejora del hábitat del oso pardo. Junta de Castilla y León, Valladolid.
- Tremblay, M.A. 2001. Modelling and management of movement corridors for elk (*Cervus elaphus*), bighorn sheep (*Ovis canadensis*) and grizzly bear (*Ursus arctos*) in the Radium Hot Springs area, British Columbia. Master's Degree Project. Faculty of Environmental Design, University of Calgary.
- Valdiosera, C.E., Garcia, N., Anderung, C., Dalén, L., Crégut-Bonnou-re, E., Kahlke, R.D., Stiller, M., Brandstrom, M., Thomas, M.G. Arsuaga, J.L., Götherström, A. y Barnes, I. 2007. Staying out in the cold: glacial refugia and mitochondrial DNA phylogeography in ancient European brown bears. *Molecular Ecology* 16: 5140–5148.
- Valdiosera, C.E., García-Garitagoitia, J.L., Garcia, N., Doadrio, I., Thomas, M.G., Hänni, C., Arsuaga, J., Barnes, I., Hofreiter, M., Orlando, L. y Götherström, A. 2008. Surprising migration and population size dynamics in ancient Iberian brown bears (*Ursus arctos*). *Proceedings of the National Academy of Sciences of the United States of America*, 105 (13): 5123-5128.
- Vaughan, M.R. 2002. Oak Trees, Acorns, and Bears. Pp: 224-240. En: McShea, W.J. y Healy, W.M. (Eds.) *Oak Forest Ecosystems. Ecology and Management for Wildlife*. The Johns Hopkins University Press, Baltimore and London.
- Vierikko, K., Pellikka, J., Hanski, I.K., Myllyviita, T., Niemelä, J., Vehkamäki, S. y Lindén, H. 2010. Indicators of sustainable forestry: The association between wildlife species and forest structure in Finland. *Ecological Indicators* 10: 361-369.
- Virginia Department of Game and Inland Fisheries 2002. Virginia Bear Management Plan (2001-2010).
- Walker, R. y Craighead, L. 1997. Analyzing wildlife movement corridors in Montana using GIS. *Proceedings of the 1997 International ESRI Users conference*. ESRI, Redlands, CA.
- Wells, P., Woods, J.G., Bridgewater, G. y Morrison, H. 2000. *Wildlife Mortalities on Railways: Monitoring Methods and Mitigation Strategies*. Parks Canada. British Columbia, Canada.
- West, B.C. 2005. *Ecology and Management of the Louisiana Black Bear*. Mississippi State University. Extension Services.
- Wilcove, D.S., McLellan, C.H. y Dobson, A.P. 1986. Habitat fragmentation in the temperate zone. Pp: 237-256. En M.E. Soulé (Ed.). *Conservation Biology. The Science of Scarcity and Diversity*. Sinauer Associates, Massachusetts.
- Worboys, G.L., Francis, W.L. y Lockwood, M. (Eds) 2010. *Connectivity conservation management: a global guide*. Earthscan, UK. Londres.
- Yanes, M., Velasco, J.M. y Suárez, F. 1995. Permeability of roads and railways to vertebrates: the importance of culverts. *Biological Conservation* 71: 217–222.
- Zamora, R., Castro, J., Gómez, J.M., García, D., Hódar, J.A., Gómez, L. y Baraza, E. 2001. El papel de los matorrales en la regeneración forestal. *Quercus* 187: 40-47.

## Bibliografía

---

- Zedrosser, A., Dahle, B., y Swenson, J.E. 2006. Population density and food conditions determine adult female size in brown bears. *Journal of Mammalogy* 87: 510-518
- Zedrosser, A., Støen, O.G., Sæbø, S. y Swenson, J.E. 2007. Should I stay or should I go? Natal dispersal in the brown bear. *Animal Behaviour* 74: 369–376.
- Zeigler, S., Neel, M.C., Oliveira, L., Raboy, B.E. y Fagan, W.F. 2011. Conespecific and heterospecific attraction in assessments of functional connectivity. *Biodiversity and Conservation* 20(12): 2779-2796.
- Zunino, F. 1976. Orso bruno marsicano (risultati di una ricerca sull'ecologia della specie) SOS Fauna in Pericolo en Italia 11. WWF-Italia, Roma.