

Áreas Importantes para la Conservación de las Aves en la República Dominicana

Realizado por:

Laura Perdomo, Yvonne Arias, Yolanda León y David Wege



Cita recomendada

Perdomo, L., Y. Arias, Y. León y D. Wege. (2010). Áreas Importantes para la Conservación de las Aves en la República Dominicana. Grupo Jaragua y el Programa IBA-Caribe de BirdLife International: República Dominicana. Santo Domingo, República Dominicana.

Grupo Jaragua en Santo Domingo

Calle El Vergel No. 33, Ensanche El Vergel, Santo Domingo, República Dominicana.

Teléfono: 809-472-1036 Fax: 809-412-1667

Correo electrónico: gjaragua@codetel.net.do

Internet: www.grupojaragua.org.do

Grupo Jaragua en Oviedo

Calle Paseo Mondesí No. 4, Barrio Pangola, Oviedo, Pedernales, República Dominicana.

Teléfono: 809-343-9113

El propósito de la información contenida en esta publicación es apoyar las iniciativas de conservación en la República Dominicana, para cuyos fines podrá ser usada. En caso de ser usada o incluida en cualquier otra publicación, sea de manera parcial o total, los autores deben ser debidamente citados. BirdLife International posee derechos reservados sobre el uso de la figura Área Importante para la Conservación de las Aves. Las instituciones o individuos cuyas fotografías, imágenes o ilustraciones fueron utilizadas en esta publicación poseen derechos de autoría por lo cual no se permite su reproducción separada de los textos que les acompañan. **La información contenida en esta publicación no deberá ser usada para fines comerciales.**

Año 2010.

Referencias

Alayón G. y E. Gutiérrez C. (2006). Informe Corredor Biológico Jaragua- Bahoruco- Enriquillo (Invertebrados, Arthropoda). 19 Pp.

Álvarez, V. (1998). Reconocimiento ecológico y diversidad biológica de los manglares de la Provincia Montecristi. 1998. Informe Final. Colaboradores: E. J. Marcano; D. V. Rivas; Y. Rodríguez, S. Navarro y J. P. Pérez. Pp. 20-21; 39-45. *En*: Informe Final Subcontrato Biología Marina Parque Nacional Montecristi. Doc 2/4 Manglares. Notas de campo, datos ecológicos y taxonómicos. Proyecto Biodiversidad CIBIMA/GEF-PNUD/ONAPLAN. Conservación y Manejo de la Biodiversidad en la Zona Costera de la República Dominicana. República Dominicana.

AOU (American Ornithologists' Union). (1998). 7th Edition and supplements of the check-list of North American Birds. Disponible en línea en: <http://www.aou.org/checklist/north/full.php> Fecha de consulta: 22 de febrero 2010.

Barneby, R. C. (1989). *Obolonga*, a New Genus of Mimosaceae Tribe Ingeae from Hispaniola. *Brittonia* 41(2):167-172.

Betancourt. L. y A. Herrera. (2001). Algas marinas bentónicas (Rhodophytas, Phaeophytas y Chlorophytas) conocidas para La Hispaniola. *Moscosa* 12: 105-135.

BirdLife International y Conservation International. (2005). Áreas Importantes para la Conservación de las Aves en los Andes Tropicales: sitios prioritarios para la conservación de la biodiversidad. Quito, Ecuador: BirdLife International (Serie de Conservación de BirdLife No. 14). 769 Pp.

BirdLife International y Grupo Jaragua. (2005). Informe del II Taller Nacional de Identificación de Áreas Importantes para la Conservación de las Aves; 24 de febrero del 2005. Programa Áreas Importantes para la Conservación de las Aves en República Dominicana; con el apoyo del Fondo para el Medio Ambiente Mundial-Programa de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente. 41 Pp.

BirdLife International y Grupo Jaragua. (2003). Informe del I Taller Nacional de Identificación de Áreas Importantes para la Conservación de las Aves. 24 de febrero del 2003. Programa Áreas Importantes para la Conservación de las Aves en República Dominicana; con el apoyo del Fondo para el Medio Ambiente Mundial-Programa de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente. 28 Pp.

BirdLife International y Grupo Jaragua. (2006a). Listado de aves registradas en las AICAs según la Base de Datos de las Aves del Mundo. 33 Pp.

BirdLife International y Grupo Jaragua. (2006b). Informe de Monitoreo de Áreas Importantes para la Conservación de las Aves. 15 Pp.

BirdLife International. (2006). Monitoring Important Bird Areas: a global framework. Cambridge, UK. BirdLife International. Version 01. Compiled by L. Bennun, I. Burfield, L. Fishpool, S. Nagy y A. Sattersfield. 38 Pp.

BirdLife International. (2008). *BirdLife's online World Bird Database: the site for bird conservation*. Version 2.1. Cambridge, UK: BirdLife International. Available: <http://www.birdlife.org> (Fecha de consulta 28/4/2009)

Bolay, E. (1997). The Dominican Republic: a country between rain forest and desert; Contributions to the ecology of a Caribbean island. Margraf Verlag. Alemania. 456 Pp.

Bonnely De Calventi, I. y M. García de Galdes. (1977). Estudio Cartográfico de los Cuerpos de Agua Lénticas de la República Dominicana. Centro de Investigaciones de Biología Marina. Universidad Autónoma de Santo Domingo. Santo Domingo, República Dominicana. 79 Pp.

Borrini-Feyerabend, G. (1996). Collaborative management of protected areas: Tailoring the approach to the context. Issues in Social Policy. Gland, Switzerland, The World Conservation Union: 67Pp.

Centro de Investigaciones de Biología Marina (CIBIMA). (1998). Informe Final Subcontrato Biología Marina Parque Nacional Montecristi. Doc 1/4 Síntesis. Proyecto Biodiversidad CIBIMA/GEF-PNUD/ONAPLAN. Conservación y Manejo de la Biodiversidad en la Zona Costera de la República Dominicana. República Dominicana. Página 9.

Collazo, J. A., T. White Jr, F. J. Vilella y S. A. Guerrero (2003) Survival of Captive-Reared Hispaniolan Parrots released in Parque Nacional del Este, Dominican Republic. *The Condor*. 105: 198–207.

Congreso Nacional de la República Dominicana. (2004). Ley Sectorial de Áreas Protegidas. No. 202-04. Gaceta Oficial. Año CXLVI.10282. Santo Domingo, República Dominicana. 87 Pp.

Devenish, C., D. F. Díaz Fernández, R. Clay., I. Davidson y I. Yépez Zabala (Eds.). (2009) Important Bird Areas Americas. Priority sites for biodiversity conservation. Quito, Ecuador: BirdLife International (BirdLife Conservation Series No. 16).

Dirección Nacional de Parques (DNP). (1999). Revista Parque Nacional del Este. Isla Saona. Programa de Conservación de Parques (PROPAR). Con el apoyo de la Unión Europea. Fondo Europeo de Desarrollo FED. Editorial AA. Santo Domingo, República Dominicana. 95 Pp.

Dirección Nacional de Parques (DNP), Consorcio Ambiental Dominicano (CAD) y la Fundación Loma Quita Espuela (FLE). (1997). Plan de Manejo de la Reserva Loma Quita Espuela. Con el apoyo del Servicio Alemán de Cooperación Social Técnica (DED) y Cooperación Suiza (Helvetas). San Francisco de Macorís, República Dominicana. 115 Pp.

Dirección Nacional de Parques (DNP). (1986). Plan de Manejo Parque Nacional Jaragua. Santo Domingo. Dirección Nacional de Parques. Editora de Colores.

Dirección Nacional de Parques (DNP). (1980). Plan de Manejo Parque Nacional del Este. Editorial Padilla. República Dominicana. 68 Pp.

Ducks Unlimited, Inc., Vásquez, E., J. Peña, J. y J. M. Joa. (2002). Informe: Conteos de Anátidas en El Caribe. Informe de la República Dominicana. Período octubre 2001-abril 2002. 14 Pp.

Ducks Unlimited, Inc., Carbonell, M, E. Vásquez, D. Sirí y J. E. Peralta. (2001). Informe: Conteos de Anátidas en El Caribe. Informe de la República Dominicana. Período octubre 2000-abril 2001. 119 Pp.

Ducoudray, F. S. (2006). Hallazgos de Ciencia en el Manglar de la Bahía. *En: La Naturaleza Dominicana*. Artículos publicados en el suplemento sabatino del periódico El Caribe (1978-1989). Tomo 5. Dunas/Formaciones geológicas/Orografía/Volcanes. Santo Domingo, República Dominicana. Páginas 83-85.

García, G. G. (2007). Especie nueva *Pozonia* (Araneae: Araneidae) para República Dominicana. Museo Nacional de Historia Natural de Cuba. Revista *Soledadon*. Volumen 6. Páginas 41-44.

García, R., M. Mejía, B. Peguero, J. Salazar y F. Jiménez. (2002). Flora y Vegetación del Parque Nacional del Este, República Dominicana. *Moscosa* Volumen 13. República Dominicana. Páginas 22-58.

Garrido E., Y. M. León, L. Perdomo (en prensa). Confirmación de actividad reciente en una colonia anidación de flamencos (*Phoenicopterus ruber*) en República Dominicana. *Journal of the Society of Caribbean Ornithology*.

Genaro, A, G. Alayón, E. Gutiérrez, A. Pérez-Asso e Y. Arias (2008). Algunos Invertebrados del Parque Nacional Jaragua. República Dominicana. Páginas 4 y 35.

González, J. (2001). Informe de la vegetación Laguna Limón, Miches. Departamento de Horticultura. Jardín Botánico Nacional. Santo Domingo, República Dominicana. 7 Pp.

Grupo Ecologista Tinglar, R. Bastardo y J. González. (1998). Informe sobre la vegetación de la Laguna Cabral y su entorno. Jardín Botánico Nacional. República Dominicana. 15 Pp.

Grupo Jaragua y American Bird Conservancy. (2006). Neotropical Migratory Bird Conservation Act 2006. Grant Application. Con la colaboración de la Secretaría de Estado de Medio Ambiente y Recursos Naturales. 9 Pp.

Guerrero A., N. Ramírez, A. Veloz y B. Peguero. (2006). Vegetación y flora del parque nacional Juan Bautista Pérez Rancier (Valle Nuevo). Páginas 34-56. En: Nuñez, F. (coord. técnica). Evaluación Ecológica Integrada del Parque Nacional Juan Bautista Pérez Rancier. The Nature Conservancy. Arlington, Virginia, E.E.U.U.

Heredia, F. (1998). Dunas Costeras de la República Dominicana: Biodiversidad y Conservación. Publicaciones de la

Universidad Autónoma de Santo Domingo. Colección Ambiente y Sociedad #6. 112 Pp.

Jorge, M. A. (1997). Developing capacity for coastal management in the absence of the government: a case study in the Dominican Republic. *Ocean and Coastal Management* 36(1-3): 47-72.

Hoppe, J. (1989). Los Parques Nacionales de la República Dominicana. The National Parks of the Dominican Republic. Spanish/English Edition. Colección Barceló 1. Impreso por Editora Corripio, C. por A. 137 Pp.

Keith, A. R., J. W. Wiley, S. C. Latta y J. A. Ottenwalder. (2003). The Birds of Hispaniola Haiti and the Dominican Republic. BOU Checklist Series: 21. British Ornithologists' Union y British Ornithologists' Club. 293 Pp.

Keith, A. (2009). Hispaniola: Haiti and Dominican Republic, and including Navassa Island (U.S.) *In*: Bradley, P.E. and Norton, R.L. eds. Breeding seabirds of the Caribbean. University of Florida Press. Gainesville, Florida.

Latta, S., C. Rimmer, A. Keith, J. Wiley, H. Raffaele, K. McFarland y E. Fernández. (2006). Aves de la República Dominicana y Haití. Princeton University Press. 287. Pp.

Latta, S. C., C.C. Rimmer y McFarland, K. P. (2003). Winter Bird Communities in Four Habitats along an Elevational Gradient on Hispaniola. *The Condor*, Vol. 105, No. 2. Páginas 179-197.

León, Y. M. e Y. Arias. (2007). Caracterización del Modelo de Comanejo Existente en el Parque Nacional Jaragua, República Dominicana. Reporte preparado para The Nature Conservancy. Santo Domingo, República Dominicana. 26 Pp.

León, Y. M. e Y. Arias. (2009). Áreas Clave para la Biodiversidad en la República Dominicana. Reporte de Taller de Expertos 18-19 de junio 2009. Grupo Jaragua, Birdlife International e Instituto Tecnológico de Santo Domingo.

Liogier, H. A. (2000). Diccionario Botánico de nombres vulgares de La Española. 2da edición. Jardín Botánico Nacional. 598 Pp.

Lora, R de H. (1998). Círculo de charlas auspiciadas por la Casa de la Cultura y PRONATURA en diez barrios de la ciudad. 6 Pp. En: Informe Final Subcontrato Biología Marina Parque Nacional Montecristi. 1998. Doc 3/4: Inventarios de Biodiversidad. Proyecto Biodiversidad CIBIMA/GEF-PNUD/ONAPLAN. Conservación y Manejo de la Biodiversidad en la Zona Costera de la República Dominicana. República Dominicana.

Marcano, José. (sin fecha,). El Bahoruco Oriental. Consejo de Bahoruco Oriental, República Dominicana. Disponible en: <http://jmarcano.netfirms.com/cobahor/oriental/bahor.html> Fecha de consulta: 28 de abril 2009.

Martínez B., J.R. (2004). Geomorfología de la Sierra de Bahoruco. Consorcio Ambiental Dominicano, Secretaría de Estado de Medio Ambiente y Recursos Naturales (SEMRN). Inédito (enviado para publicación).

Mateo, J. M. (2000). Parque Nacional Armando Bermúdez. Documento electrónico. Disponible en www.foroap.net.do/documentos_foro/fdownloada.php?id=02.pdf. Fecha de consulta: 28 de abril 2009.

May, T. (año desconocido). Riqueza de Especies y Endemismo en la Flora de la Reserva Científica Ébano Verde, en Relación con Formas de Vida y Grupos Taxonómicos. En: Torres, R. E. C. y H. L. May. Estudios sobre Fauna y Flora de la Reserva Científica Ébano Verde. Fundación Progressio: Fundación para el Mejoramiento Humano. Serie Progressio No. 14. Páginas 25-34.

Mejía, M. y Jiménez, F. (1998). Flora y Vegetación de Loma La Humeadora, Cordillera Central, República Dominicana. *Moscosa* Volumen 10. República Dominicana. Páginas 10-46.

Myers R., J. O'Brien., D. Mehlman y C. Bergh. (2004). Evaluación del Manejo del Fuego en los Ecosistemas de Tierras Altas de la República Dominicana. GFI informe técnico 2004-2b. The Nature Conservancy. Arlington, Virginia, E.E.U.U.

Navarro, S., Y. Rodríguez y V. Álvarez. Lista de Especies de Aves del Litoral de Montecristi y el Parque Nacional de Montecristi. (1997). Página 39. En: Anexo al Informe Técnico Final Caracterización Marina, Mapas de Comunidades y Reportes de la Biodiversidad del Litoral de Montecristi. Bitácora y derrotero de los cruceros MC96 y MC97. 1997. Editor: Francisco Galdes. Centro de Investigaciones de Biología Marina (CIBIMA). Informe Final Subcontrato Biología Marina Parque Nacional Montecristi. Doc 4/4 Anexo. Notas de campo, datos ecológicos y taxonómicos. Proyecto Biodiversidad

CIBIMA/GEF-PNUD/ONAPLAN. Conservación y Manejo de la Biodiversidad en la Zona Costera de la República Dominicana. República Dominicana.

Núñez, F., N. Ramírez, M. McPherson y F. Portorreal. (2006). Plan de Conservación del Parque Nacional Juan Bautista Pérez Rancier (Valle Nuevo). Editora Amigo del Hogar. Santo Domingo, República Dominicana. 87 Pp.

Perdomo, L. e Y. Arias. (2008). Dominican Republic. *En: Important Bird Areas in the Caribbean: key sites for conservation*. Wege, D y V. Anadón –Irizarry (Eds.). BirdLife International (BirdLife Conservation No. 15). Cambridge, UK. Páginas 157-174.

Perdomo, L. (2007). Iniciativas en la Conservación de *Buteo ridgwayi*/Ridway's Hawk Conservation Initiatives. Boletín regional Birds Caribbean/BirdsCaribbean regional newsletter. Julio 2007, Edición No. 5-6. Páginas 25-26.

Peregrine Fund (The). (2007). West Indies Project-2006 Report - (11 May 07). Disponible en: http://www.peregrinefund.org/archived_conserve.asp?mode=view&ConserveID=126&category=West%20Indies%20Project&conserveid1=148. Fecha de consulta: 28 de octubre 2009.

Pérez-Gelabert, D. (2008). Inventario de los Insectos ortopteroides de La Hispaniola. V Congreso de la Biodiversidad Caribeña. Universidad Autónoma de Santo Domingo. Facultad de Ciencias. Escuela de Biología. República Dominicana. (Resumen).

Portorreal, F. 2009 ¿Privatización de Los Haitises? Industria extractiva versus reforma agraria. Revista Atajo 8 (3) 32-32.

Raffaele, H., J. Wiley, O. Garrido, A. Keith y J. Raffaele. (2003). Birds of the West Indies. Princeton University Press. United States of America. 216 Pp.

Raffaele, H., J. Wiley, O. Garrido, A. Keith y J. Raffaele. (1998). A Guide to the Birds of the West Indies. Princeton University Press. United States of América and Canada. 511 Pp.

Rimmer, C. C., J. M. Almonte, E. G. Garrido, D. A. Mejía, M. P. Milagros y P. R. Wieczorek. (2003). Bird records in a montane forest fragment of western Sierra de Neiba, Dominican Republic. *Journal of Caribbean Ornithology* 16:55–60.

Rimmer C. C., K. P. McFarland, W. G. Ellison, J.E. Goetz. (2001). Bicknell's Thrush (*Catharus bicknelli*). *En: Poole, A., Gill, A. (ed.): "The Birds of North America". No. 592. The Birds of North America, Inc. Philadelphia.*

Rimmer, C. C., J. E. Goetz y K. P. McFarland. (1998). Bird observations in threatened forest fragments of Sierra de Neiba, Dominican Republic. *El Pitirre* 11:38–39.

Salazar, J. y G. Caminero. (1998). Flora de la Isla Española. *En: Halffter, G. (comp.) 1998. La Diversidad Biológica de Iberoamérica II. Volumen Especial, Acta Zoológica Mexicana, nueva serie 337 p.p. Instituto de Ecología, A.C., Xalapa, México.*

Scolum. M., T. Mitchell Aide, J. K. Zimmerman y L. Navarro. (2000). La Vegetación leñosa en helechales y bosques de ribera en la Reserva Científica Ébano Verde, República Dominicana. *Moscosa* Volumen 11. República Dominicana. Páginas 38-56.

Secretaría de Estado de Agricultura (SEA). Subsecretaría de Estado de Recursos Naturales (SURENA). Departamento de Vida Silvestre (DVS). Servicio Alemán de Cooperación Social-Técnica (DED). (1998). Situación Actual de los Recursos Naturales en Loma Quita Espuela. Propuesta para su manejo integrado. 197 Pp.

Secretaría de Estado de Agricultura (SEA). Subsecretaría de Estado de Recursos Naturales (SURENA), Departamento de Vida Silvestre (DVS). (1995a). Reconocimiento y Evaluación de los Recursos Naturales de la Loma La Humeadora. Proyecto Estudio y Conservación de la Biodiversidad en la República Dominicana. Con apoyo técnico del Servicio Alemán de Cooperación Social y Técnica (DED) y el aporte financiero de la Asociación Suiza para el Desarrollo y la Cooperación (HELVETAS). República Dominicana. 61Pp.

Secretaría de Estado de Agricultura (SEA). Subsecretaría de Estado de Recursos Naturales (SURENA). Departamento de Vida Silvestre (DVS). (1995b). Reconocimiento y Evaluación de los Recursos Naturales de la Sierra de Neiba. Proyecto Estudios Biológicos y Socioeconómicos del Suroeste (Sierra de Neiba, Lago Enriquillo y Sierra de Bahoruco para elaborar Estrategias de un Manejo Sostenible a través de una Reserva Biosfera). Con apoyo del Servicio Alemán de Cooperación

Social y Técnica (DED) y el aporte financiero de la Asociación Suiza para el Desarrollo y la Cooperación (HELVETAS). República Dominicana. 182 Pp.

Secretaría de Estado de Agricultura (SEA). Subsecretaría de Estado de Recursos Naturales (SURENA), Departamento de Vida Silvestre (DVS). (1994). Reconocimiento y Evaluación de los Recursos Naturales de la Sierra de Bahoruco. Proyecto Estudio y Conservación de la Biodiversidad en la República Dominicana. Con apoyo técnico del Servicio Alemán de Cooperación Social y Técnica (DED) y el aporte financiero de la Asociación Suiza para el Desarrollo y la Cooperación (HELVETAS). República Dominicana 61 Pp.

Secretaría de Estado de Agricultura (SEA). Subsecretaría de Estado de Recursos Naturales (SURENA), Departamento de Vida Silvestre (DVS). (1992a). Estudio Preliminar sobre la fauna de Ébano Verde. Con apoyo de la Fundación para el Mejoramiento Humano Progressio. República Dominicana. 68 Pp.

Secretaría de Estado de Agricultura (SEA). Subsecretaría de Estado de Recursos Naturales (SURENA), Departamento de Vida Silvestre (DVS). (1992b). Reconocimiento y Evaluación de los Recursos Naturales de en la Loma Nalga de Maco. Proyecto La Diversidad Biológica en la República Dominicana. Con apoyo del Servicio Alemán de Cooperación Social y Técnica (DED) y Fondo Mundial para la Naturaleza (WWF-US). República Dominicana 116 Pp.

Secretaría de Estado de Agricultura (SEA). Subsecretaría de Estado de Recursos Naturales (SURENA), Departamento de Vida Silvestre (DVS). (1992c). Reconocimiento y Evaluación de los Recursos Naturales en el Bahoruco Oriental. Proyecto La Diversidad Biológica en la República Dominicana. Con apoyo del Servicio Alemán de Cooperación Social y Técnica (DED) y el aporte financiero del Fondo Mundial de la Naturaleza (WWF-US). República Dominicana 141 Pp.

Secretaría de Estado de Agricultura (SEA). Subsecretaría de Estado de Recursos Naturales (SURENA), Departamento de Vida Silvestre (DVS). (1990a). Evaluación de los Recursos Naturales en la Sierra Martín García y Bahía de Neiba. República Dominicana. 87 Pp.

Secretaría de Estado de Agricultura (SEA). Subsecretaría de Estado de Recursos Naturales (SURENA), Departamento de Vida Silvestre (DVS). (1990b). La Diversidad Biológica en la República Dominicana. Apéndices. Reporte preparado por el DVS para el Servicio Alemán de Cooperación Social-Técnica (DED) y el Fondo Mundial para la Vida Silvestre (WWF-US). 96 Pp.

Secretaría de Estado de Agricultura (SEA), Subsecretaría de Recursos Naturales (SURENA). (1983). Estudios de las áreas silvestres de la Península de Barahona e Isla Beata. Propuesta para la creación de un área protegida (Parque Nacional). Santo Domingo.

Secretaría de Estado de Agricultura (SEA). Dirección de Vida Silvestre (DVS) y Servicio Alemán de Cooperación Social-Técnica (DED). (1982). Las Investigaciones en las Dunas de las Salinas: Un Análisis de la Vegetación. Departamento de Vida Silvestre, Secretaría de Estado de Agricultura/Servicio Alemán de Cooperación Social Técnica. Santo Domingo, República Dominicana. 28 Pp.

Secretaría de Estado de Medio Ambiente y Recursos Naturales (SEMARENA) (2007). Conozcamos Nuestra Reserva de la Biosfera Jaragua-Bahoruco-Enriquillo. 46 Pp.

Secretaría de Estado de Medio Ambiente Y Recursos Naturales (SEMARENA). Subsecretaría de Áreas Protegidas y Biodiversidad. Dirección de Áreas Protegidas y Recursos Naturales. (2005). Plan de Manejo del Parque Nacional Sierra de Bahoruco. Con la colaboración de Secretaría de Estado de Medio Ambiente y Recursos Naturales/Subsecretaría de Áreas Protegidas y Biodiversidad, Consorcio Ambiental Dominicano, Asociación Suiza para la Cooperación Internacional, Fundación Moscoso Puello, American Bird Conservancy, Proyecto Araucaria-Bahoruco, Oficina Nacional de Planificación-Agencia Española de Cooperación Internacional. República Dominicana. 281 Pp.

Secretaría de Estado de Medio Ambiente y Recursos Naturales (SEMARENA). (2004a). Programa Nacional de Valorización de Áreas Protegidas. Editora Búho. República Dominicana. 194 Pp.

Secretaría de Estado de Medio Ambiente y Recursos Naturales (SEMARENA). (2004b). Reserva de la Biosfera Jaragua-Bahoruco-Enriquillo. Santo Domingo, Republica Dominicana. 150 Pp.

Secretaría de Estado de Medio Ambiente y Recursos Naturales (SEMARENA). (2002a). Ley General sobre Medio Ambiente y Recursos Naturales (64-00). Publicación oficial. Santo Domingo, República Dominicana.

Secretaría de Estado de Medio Ambiente y Recursos Naturales. (2002b). Proyecto de Políticas Nacionales de Medio

Ambiente. Diagnóstico Ambiental y análisis económico/fiscal. Informe Final. Volumen 5. Capítulo IX: Recursos Costeros y Marinos. República Dominicana. 241 Pp

Silva, M. (1983). Informe Final Trabajo de delimitación del Parque Nacional Montecristi. Oficina de Planificación. Dirección Nacional de Parques. Republica Dominicana. 50 Pp.

Sirí, D. y García, N. (2009). Los Bubies de los Cayos Siete Hermanos, Monte Cristi. Revista Atajo 8 (1): 16-18.

Slocum, M.G, Aide, M., Zimmerman, J.K, Navarro, L. (2000). La vegetación leñosa en helechales y bosques de rivera en la Reserva Científica Ebanos Verde, República Dominicana. *Moscosoa* 11: 38-56.

Slocum, M.G, M. Aide, J. K. Zimmerman y L. Navarro (2004). Natural regeneration of subtropical montane forest after clearing fern thickets in the Dominican Republic. *Journal of Tropical Ecology* (2004), 20:4:483-486.

SOH (Sociedad Ornitológica de la Hispaniola). (2006). Lista de aves de Republica Dominicana/Áreas Importantes para las Aves. Revisión 1.0 del Listado de las aves observadas en Áreas Importantes para la Conservación del Programa Áreas Importantes para la Conservación de las Aves de República Dominicana. Preparado y compilado por S. Brauning y J. Brocca. Mayo 30 del 2006. Archivo digital. Hoja de cálculo Microsoft® Office Excel 2003.

SODIN (Sociedad de Desarrollo Integral del Nordeste) y DED (Servicio Alemán de Cooperación Social-Técnica). (2002). Ordenamiento Territorial de la Zona de Amortiguamiento de la Reserva Científica Loma Guaconejo. (Informe no publicado).

The Nature Conservancy. (1995). Propuesta de Plan de Manejo Ecoturístico para el Parque Nacional del Este (P.N.E.). Documento para discusión elaborado por los consultores B. Troncoso y J. Ottenwalder. Santo Domingo. 70 Pp.

The Nature Conservancy. (1997a). Evaluación Ecológica Integral. Parque Nacional del Este, República Dominicana. Tomo 1: Recursos Terrestres. Media Publishing Ltd., Nassau, Bahamas. República Dominicana. 134 Pp.

The Nature Conservancy. (1997b). Evaluación Ecológica Integral. Parque Nacional del Este, República Dominicana. Tomo 2: Recursos Marinos. Media Publishing Ltd., Nassau, Bahamas. República Dominicana. 133 Pp.

The Nature Conservancy (2000). Evaluación Ecológica Integral. Parque Nacional Juan Bautista Pérez Rancier. Disponible en línea en http://www.parksinperil.org/files/d_1_n_ii_libro_evaluaci_n_ecol_gica_i.pdf Fecha de consulta: 30 de octubre 2009.

Tolentino, L. y Peña, M. (1998). Inventario de la Vegetación y Uso de la Tierra en la República Dominicana. *Moscosoa* Volumen 10: 179-203 + mapa.

Vargas, J. H. (1998). Importancia del Parque Nacional Montecristi. 3 Pp. *En*: Informe Final Subcontrato Biología Marina Parque Nacional Montecristi. 1998. Doc 3/4: Inventarios de Biodiversidad. Proyecto Biodiversidad CIBIMA/GEF-PNUD/ONAPLAN. Conservación y Manejo de la Biodiversidad en la Zona Costera de la República Dominicana. República Dominicana.

White, T. Jr., J. A. Collazo, F. J. Vilella y S. A. Guerrero (2005). Effects of Hurricane Georges on Habitat Use by Captive-Reared Hispaniolan Parrots (*Amazona ventralis*) Released in the Dominican Republic. *Ornitología Neotropical* 16: 405-417.

Wiley, J. (2006). The Ecology, Behavior, and Conservation of the West Indian Corvid, The White-Necked Crow (*Corvus leucognathus*). *Ornitología Neotropical* 17:105-146.

Wiley, J. W., R. Gnam, S. Koenig, A. Dornell, X. Gálvez, P. E. Bradley, T. White, M. Zamore, P.R. Reill y D. Anthony. (2004). Status and Conservation of the Family Psittacidae in the West Indies. *The Journal of Caribbean Ornithology*. Special Issue Honoring Nedra Klein. Páginas 94-154.

Woolaver, L. (2005). Conservando el Guaraguaíto en la República Dominicana/Conserving Ridgway's Hawk in the Dominican Republic. *Boletín regional BirdLife Caribbean/BirdLife Caribbean regional newsletter*. Diciembre 2005, Edición No. 3. Páginas 13-14.

Zanoni, T. A. (1989). Obolingo (Mimosaceae)-Its Natural History. *Brittonia* 41(2):175-177.