

## CAPITULO VI

### VI. BIBLIOGRAFIA

#### 6.1 ZONAS DE VIDA

- Instituto Nacional de Recursos Naturales, Lima (Perú). Dirección General de Estudios y Proyectos de Recursos Naturales Mapa de bosques secos del departamento de Piura. -- Lima : DGEP, 1998.
- Instituto Nacional de Recursos Naturales, Lima (Perú). Dirección General de Estudios y Proyectos de Recursos Naturales Inventario y evaluación de recursos naturales de las provincias de Huancabamba y Morropón departamento de Piura. -- Lima: INRENA, 1995.
- Instituto Nacional de Recursos Naturales, INRENA - Mapa Ecológico del Perú. INRENA, Lima, Perú – 1994 – Segunda Edición.
- Proyecto de Desarrollo Rural Integral de la Sierra Central del departamento de Piura. Cuadernos de geografía aplicada: el medio natural, el espacio humano / Proyecto de Desarrollo Rural Integral de la Sierra Central del departamento de Piura. -- Lima : PUC, ORSTOM, 1990
- Atlas regional de Piura /Nicole Bernex de Falen, Bruno Reves. -- 1A. ED. -- .Piura : CIPCA, 1988.
- Leslie R. Holdridge – Ecología basada en zonas de vida. Instituto Interamericano de Ciencias Agrícolas, San José, Costa Rica – 1979
- Estudio agrologico detallado del Valle del Alto Piura. -- Lima: Dirección de .Preservacion y Conservacion, 1974. Ministerio de Agricultura.

#### 6.2 GEOLOGIA y GEOMORFOLOGIA

- Aldana A. Manuel (1979). Geología del Reservoirio de Salmueras de Ramón en el "Desierto de Sechura" Tesis Ing. Geólogo UNMSM.
- INGEMMET (1979). Estudios Geológicos de Bayóvar 3 Tomos.
- INGEMMET (1980). Geología de los Cuadrángulos de Bayovar (12a), Sechura (12b), La Redonda (12c), Pta. La Negra (13a), Lobos de Tierra (13b), Las Salinas (13c) y Morropón (14c). Boletín N° 32 Serie A. Carta Geológica Nacional.
- INGEMMET (1987). Geología de los cuadrángulos de las Playas (9c), La Tina (9d), Las Lomas (10c), Ayabaca (10d), San Antonio (10e), Chulucanas (11c), Morropón (11d), Huancabamba (11e), Olmos (12d), Poma-huaca (12e). Boletín N° 39 Serie A. Carta Geológica Nacional. INGEMMET.
- INGEMMET (1988). Geología de los Cuadrángulos de: Piura, Paita. Sullana.
- INGEMMET (2000). Estudio de vulnerabilidad de la cuenca del rio Piura.

### 6.3 HIDROLOGICO

- AA CHCHP; IRAGER; PAEN GR. Piura/GTZ “Diagnóstico Zona Alta Cuenca. Río Piura con Enfoque de Gestión del Riesgo” Piura, Canchaque 17, 18 y 19 de Setiembre 2003.
- AA CHCHP; IRAGER; PAEN GR. Piura/GTZ “Diagnóstico Zona Media Cuenca. Río Piura con Enfoque de Gestión del Riesgo” Piura, Chulucanas -Julio 2003.
- AA CHCHP; IRAGER; PAEN GR. Piura/GTZ “Diagnóstico Zona Baja Cuenca. Río Piura con Enfoque de Gestión del Riesgo” Piura, La Unión 20, 21 y 22 de Agosto 2003.
- ATA S.A. “Plan de Gestión de la Oferta de Agua en las Cuencas del Ámbito del Proyecto Chira Piura”. Lima 2002.
- ATDR: Alto Piura, “Actualización del Inventario de los Principales Puntos de Captación de Agua para Usos Múltiples Cuenca Alta del Río Piura” Tomos I, II y III. Piura 2003.
- COLPEX PROJECT S.A. “Estudio Técnico Económico del Proyecto de Irrigación e Hidroenergético Alto Piura” Lima 1998.
- CLASS SALZGITTER Estudio Definitivo para la Reconstrucción y la Rehabilitación del Sistema de defensa contra inundaciones en el Bajo Piura. Piura 2001.
- CTAR – Piura. Construcción de Espigones en el Dique de la Margen Izquierda del Río Piura. Tramo I: Puente Independencia – Chato Grande. Piura 2000
- CTAR – Piura “Evaluación de los daños ocasionados por el Fenómeno El Niño”. En el Periodo de Emergencia 1998” Piura 1999.
- IRAGER, AACHCHP, PAEN CTAR Piura/GTZ “Gestión de la Cuenca del Río Piura” Piura, Setiembre 2002.
- LINSLEY, RAY K. – FRANZINI, JOSEPH B. “Ingeniería de los Recursos Hidráulicos, 1981, – 3ª Reimpresión – Editorial C.E.C.S.A.
- LINSLEY, RAY K.; MAX A. KOHLER; JOSEPH L.H. PAULHUS, “Hidrología para Ingenieros” – 1978 - Segunda Edición – Editorial MCGRAW – HILL, Colombia.
- LUQUE, JORGE ALFREDO “Hidrología Agrícola”, 1981, – Editorial Hemisferio Sur – B.A. Argentina
- OFICINA NACIONAL DE EVALUACIÓN DE RECURSOS NATURALES – ONERN “Inventario de las Aguas Superficiales del Perú”, 1980.
- PAEN- CTAR Piura/GTZ “Control de avenidas en el Río Pira para evitar inundaciones en eventos pluviales extremos” Piura 2001.
- Palacios H. Pedro; Frías Q. Julio “ Situación Actual de la Gestión del Agua de Riego en la Comunidad Campesina de Andanjo Valle del Alto Piura”. Tesis para optar el Título de Ingeniero Agrícola. Lambayeque 1996.
- Proyecto Especial Chira – Piura “Diagnóstico de la Gestión de la Oferta de Agua: Cuencas Chira – Piura”. Piura 2001
- Saavedra N. Eduardo. “El Medio Ambiente y los Recursos Naturales renovables más importantes de las sub cuencas del Alto Piura (Bigote, Canchaque – Pata y Huarmaca)”. Lima 1991.
- TAHAL ASCOSES. “Mejoramiento y regulación del Riego en el Alto Piura” Piura 1998.

## 6.4 SUELOS Y CAPACIDAD DE USO MAYOR DE LAS TIERRAS

- BEEK L. Y BENNEMA J. 1972, Evaluación de tierras para planificación del uso rural. Un método ecológico. Santiago de Chile. FAO. Boletín Latinoamericano sobre fomento de tierras y aguas.
- BUOL S. ET AL. 1982, El sistema de clasificar suelos de acuerdo con su fertilidad. Est. Exp. de Yurimaguas, Prog. Suelos Tropicales. Serie de separatas No. 5, Yurimaguas - Perú.
- BUOL S. 1981, Génesis y clasificación de suelos. 1ra. ed. en Español. Edit. Trillas. Mexico.
- CALERO, M. Génesis, Morfología y Taxonomía de Aridisols, Entisols, Inceptisols, Alfisols y Ultisols del Departamento de Piura. Lima, 1987. 135p. Tesis (M.Sc.)-Escuela de Post Grado, UNA - La Molina.
- CANON M. 1984. Estimating production of range vegetation from easily measured soil characteristics. Soil Sci. Soc. Am. Journal vol 48 (1393-1397).
- COLUMBUS F. J. 1982. Estudio Agrológico de los suelos Afectados por Salinidad en predios de la Cooperativa Comunal de Producción "Santa Filomena" Bernal - Bajo Piura. Tesis para optar el Título de Ingeniero Agrónomo. Universidad Nacional de Piura. 42 pp.
- DIARIO OFICIAL EL PERUANO. 1985. Decreto Supremo N° 033-85-AG. Reglamento para la Ejecución de Estudios de Levantamiento de Suelos. Lima (23/04/1995). pp. 34288 - 34295.
- F.A.O. 1976. A Framework for land evaluation. Soil Bull. 32. Food and Agriculture Organization of the United Nations. Roma.
- FARIAS N. J. 1983. Estudio de los suelos del Predio Río Seco de la C.A.P. "Cesar Vallejo" 016 - Valle del Bajo Piura. Tesis para optar el Título de Ingeniero Agrónomo. Universidad Nacional de Piura. 43 pp.
- MANRIQUE AND UEHARA. 1984. A proposed land suitability classification for potato (I, II). Soil Sci. Soc. Am. JOUR. Vol 48 (843 - 852).
- MANRIQUE L. 1986. A soil taxonomy based land assesment for food crop production. An evaluation of its applications on Panamanian soils. IBSNAT Project. Dep. of Agronomy and Soil Sci. Univ. Hawaii.
- MORENO OSORIO CAMILO. 1989. Levantamientos Agrológicos. 1era. Edición. Editorial Trillas S.A. México D.F. 102 pp.
- ONERN. 1977. Inventario y Evaluación de los Recursos Naturales de la Zona del Complejo Bayovar. Lima - Perú. 104 pp.
- ONERN. 1986. Perfil Ambiental del Perú. ONERN - AID. Lima - Perú. 320 pp.
- ONERN. 1982. Clasificación de las tierras del Perú. Oficina Nacional de Evaluación de Recursos Naturales. Lima - Perú. 170 pp.
- ONERN. 1978. Clasificación y evaluación de los recursos naturales de la cuenca del río Quiroz y margen izquierda del río Macará. vol. I y II. Lima - Perú.
- PALACIOS MONCAYO O. 1994. Geología de los Cuadrángulos de Paita, Piura, Talara, Sullana, Lobitos, Quebrada Seca, Zorritos, Tumbes y Zarumilla. Bol. N° 54 INGEMMET. 190 pp.
- PEÑA A. M. 1987. Caracterización físico-química y nutricional de los suelos de cuatro Unidades Comunales de Producción del Bajo Piura. Tesis para optar el Título de Ingeniero Agrónomo. Universidad Nacional de Piura. 105 pp.
- Proyecto Nacional de Manejo de Cuencas Hidrográficas y Conservación de Suelos (PRONAMACHCS). Área de estudio. Diagnóstico del Recurso Suelo. Piura, 1998. 390p.

- REMIGIO, J. 1998. Caracterización y clasificación de suelos en Ayabaca - Piura. En.: VI Congreso Nacional de la Ciencia y el Suelo. Sociedad Peruana de la Ciencia del Suelo, 33. p.
- REMIGIO, J. 1996. Estudios de Suelos para Proyecto de Ampliación de Frontera Agrícola en el Intervalle Piura – Sullana. Tesis para optar el Grado de Magíster Scientiae. Escuela de Post-Grado U.N.A La Molina. Lima. 120 pp.
- RUIZ, O. Génesis, Morfología y Taxonomía de Algunos Suelos de la Comunidad de Chalaco. Tesis. Ing. Agr. Universidad Nacional de Piura. 1998. 78p.
- SILUPU O. S. 1988. Estudio Agrológico detallado y plan de Desarrollo de la Parcela "La Estancia" CIPCA - Miraflores - Valle del Medio Piura. Tesis para optar el Título de Ingeniero Agrónomo. Universidad Nacional de Piura. 137 pp.
- SILVA, Caracterización de Algunos Suelos de la Comunidad Cajas-Huancabamba. Tesis (Ingº Agrº)- Universidad Nacional de Piura. 1987. 94 pp
- SILVA P. J. 1987. Caracterización de algunos suelos de la Comunidad de Cajas - Huancabamba. Tesis para optar el Título de Ingeniero Agrónomo. Universidad Nacional de Piura. 94 pp.
- SYS IR. C. 1976. Land evaluation I - II. State University of Ghent - ITC. for post-graduate soil scientist. GHENT. BELGIQUE.
- TORRES, J. Caracterización de la Producción Agrícola y Acciones de Transferencia de Tecnología en el Proyecto de Desarrollo de Santo Domingo. Tesis (Ingº. Agrº.)- Universidad Nacional de Piura. 1985. 90p.
- U.S.D.A. 1999. Soil taxonomy a basic system of soil classification for makin a interpreting soil survey staff - USDA. U.S.A.
- ZAVALA V. J. 1987. Caracterización y Clasificación de algunos suelos de la Comunidad de Suyupampa - Ayabaca. Tesis para optar el Título de Ingeniero Agrónomo. Universidad Nacional de Piura. 88 pp.

## 6.5 COBERTURA VEGETAL

- CENTRO DE DATOS PARA LA CONSERVACION /UNALM 1992. Estado de la Conservación de la diversidad natural de la región noroeste del Perú. Lima, Perú. 221p.
- CLUSSENER, G. 1987. Estudios Ecológicos sobre la distribución de los manglares de la Costa Norte del Perú. Boletín de Lima. 49, año 9:43-52p.
- FERREYRA, R. 1979. El Algarrobal y Manglar de la Costa Norte del Perú. Boletín de Lima, Nº 1.
- 1987. Flora y Ecología del Perú, en: Gran Geografía del Perú,
- 1996. Memoria Explicativa del Mapa Forestal del Perú. 145.p.
- 1997. Inventario y Evaluación de los Recursos Naturales de la Zona del Complejo Bayovar. Lima, Perú. 104 p.
- JARA F. Y OTIVO, J. 1989. Potencial Forestal de la Región Grau. DGFF- Ministerio de Agricultura. Lima, Perú. 133 p.
- LAMPRECHT, H. 1990 Silvicultura en los Trópicos. Eschborn. GTZ República de Alemania. 335 p.
- PEÑA, G. y VAZQUEZ P. 1985. Un Relicto de Manglar en San Pedro (Piura): Estudio Preliminar. Boletín de Lima, Nº 42, año 7 :27-32.
- PROYECTO ALGARROBO 1993. Mapa e Inventario Forestal de los Bosques Secos de Lambayeque. Chiclayo, Perú. 55p.

- REMIGIO, J. 1996. Estudio Edafológico para Proyecto de Ampliación de Frontera Agrícola, Zona Congorá, Piura. Tesis (Msc), UNALM. Lima, Perú. 82 p.