

## Curso: Procesos socio-ambientales en el Gran Caribe desde 1492

**Profesor:** Dr. Reinaldo Funes Monzote

1. **El Caribe, primera frontera de la globalización postcolombina.** Geografía y ecología de la región, una introducción general. Impacto ecológico de la llegada de los europeos. Epidemias y colapso demográfico. Debates sobre el tamaño de las poblaciones originarias y su brusca reducción. El intercambio colombino en la era preindustrial: transferencia transatlántica y americana de plantas y animales domésticos. La extracción recursos y la transformación del medio durante los primeros siglos de colonialismo europeo.

### **Bibliografía**

- GIUSTI-CORDERO, Juan (2014). “Sugar and Livestock: Contraband Networks in Hispaniola and the Continental Caribbean in the Eighteenth Century”, *Revista Brasileira do Caribe*, São Luis-MA, Brasil, Vol. XV, no. 29, Jul-Dez, pp. 13-41.
- HIGMAN, Barry W. (2000). “The Sugar Revolution”, *The Economic History Review*, v. 53, n. 2, mayo, pp. 213-236.
- NIETO, Mauricio (2009). “Ciencia, imperio, modernidad y eurocentrismo: el mundo Atlántico del siglo XVI y la comprensión del Nuevo Mundo”, *Historia Crítica*, Noviembre, pp. 12-32.
- LIVI-BACCI, Massimo (2006). “The depopulation of Hispanic America after the Conquest”, *Population and Development Review*, vol. 32, n. 2, Jun, pp. 199-232.

2. **Auge de la plantación esclavista azucarera en Cuba en el siglo XIX y nacimiento de la agricultura industrializada en los trópicos.** Antecedentes en las colonias antillanas de Inglaterra y Francia en los marcos de una economía de base orgánica. Transición socio-ecológica por la irrupción de la fuerza del vapor en la elaboración y para el transporte del azúcar a los puertos y al mercado exterior (ferrocarriles y barcos de vapor). Integración de la economía cubana al proceso de industrialización en Estados Unidos. Análisis comparativo de las zonas de la segunda esclavitud (azúcar en Cuba; café en Brasil y algodón en Estados Unidos). Implicaciones socio-ambientales y ecológicas del modelo agroexportador azucarero en tiempos de la primera revolución industrial. El correlato de la ganadería, de la crianza suelta al sistema de potreros.

### **Bibliografía**

- FUNES MONZOTE, Reinaldo (2009). “Plantaciones esclavistas azucareras y transformación ecológica en Cuba”, en *Revista de Historia*, núm. 59-60, Costa Rica, enero-diciembre: 35-54.
- FUNES MONZOTE, Reinaldo (2012). Especialización azucarera y crisis de la ganadería en Cuba, 1790-1868, *Historia Agraria*, Agosto, pp. 105-134.
- Tomich, Dale y Reinaldo Funes (2011). “Fronteira açucareira e revolução industrial em Cuba, 1815-1870”, en Olívia Gomes da Cunha (Ed.), *Outras Ilhas: espaços, temporalidades e transformações em Cuba*. Rio de Janeiro: Aeroplano Editora, pp. 65-117.
- VAN AUSSDAL, Shawn (2009). “Potreros, ganancias y poder. Una historia ambiental de la ganadería en Colombia, 1850-1950”, *Historia Crítica*, Noviembre, pp. 126-149.

3. **La idea de la conquista de los trópicos en la expansión de los intereses económicos y políticos de Estados Unidos hacia el Caribe y América Latina.** Discursos y prácticas ambientales en la ocupación de Cuba y Puerto Rico en el tránsito del siglo XIX al XX. Erradicación de las epidemias de fiebre amarilla y apertura del canal de Panamá, puntos culminantes en las visiones sobre la conquista de los trópicos. La política del Panamericanismo y las transformaciones ambientales en América Latina. Segunda revolución industrial y auge de las plantaciones bananeras en el Gran Caribe desde fines del siglo XIX. La agroindustria azucarera en las Antillas Mayores desde fines del XIX a mediados del XX, sus implicaciones ambientales.

#### **Bibliografía**

- FRENKEL, Stephen (1996). “Jungle Stories: North American Representations of Tropical Panama, en *Geographical Review*, vol. 86, n. 3, Julio, pp. 317-333.
- ESPINOSA, Mariola (2009). *Epidemic Invasions. Yellow Fever and the Limits of Cuban Independence, 1878-1930*, The University of Chicago Press.
- GARCÍA MUÑIZ, Humberto (2005). “La plantación que no se repite: Las historias azucareras de la República Dominicana y Puerto Rico, 1870-1930”, *Revista de Indias*, v. 65/233, pp. 173-192.
- SOLURI, John (2002). “Accounting for Taste. Export Bananas, Mass Markets, and Panama Disease”, en *Environmental History*, vol 7, n. 3, Julio, pp. 386-410.

4. **Las políticas del desarrollo desde el fin de la Segunda Guerra Mundial. Metabolismo industrial y procesos de urbanización en el Gran Caribe.** Quimera del desarrollo económico acelerado y manejo de los recursos naturales. Plantaciones y procesos migratorios. De los ferrocarriles y tranvías a la era del transporte automotor, cambios en el entramado urbano. La dependencia de los EE.UU y transición energética del carbón al petróleo en la primera mitad del siglo XX. La transformación de la naturaleza, grandes obras de infraestructura para impulsar el desarrollo. De la tracción animal a la ganadería de carne y leche en el siglo XX. El auge de la minería y sus impactos ambientales. Otras actividades extractivas de recursos naturales.

#### **Bibliografía**

- CUVI, Nicolás (2013). “Big Science and the Enchantment of Growth in Latin America. *Global Environment*, 10, pp. 17-41.
- DELGADO RAMOS, Gian Carlo (2010). “América Latina y el Caribe como reservas estratégicas de minerales”, en DELGADO RAMOS, Gian Carlo (Coord.), *Ecología política de la minería en América Latina. Aspectos socioeconómicos, legales y ambientales de la megaminería*, México D.F.: UNAM-Centro de Investigaciones Interdisciplinarias en Ciencias Humanas y Sociales.
- FUNES MONZOTE, Reinaldo (2013). “Azúcar, ganadería y metabolismo industrial en Cuba. Una historia en diálogo con la de Brasil”, en Eunice Sueli Nodari y Silvio Marcus de Souza Correa (Orgs.), *Migrações e Natureza*. São Leopoldo: Oikos Editorial, pp. 29-70.
- SEGUINOT BARBOSA, José (1996). “La ecología urbana de San Juan (una interpretación geográfica social)”, en *Anales de Geografía de la Universidad Complutense*, n. 16, Madrid: 161-184.

5. **Las representaciones sobre “la naturaleza caribeña”. Del turismo de élites al turismo de masas en las Antillas y la región caribeña desde fines del siglo XIX a los albores del XXI.** Los discursos sobre civilización y barbarie hasta el siglo XIX. La tropicalidad, concepto central en las visiones sobre el Caribe. Determinismo ambientalista. La formación de un pensamiento ambientalista en el Caribe, sus orígenes y evolución. Emergencia de un movimiento ambientalista moderno. Ecologismo de los ricos y ecologismo de los pobres. La naturaleza caribeña en la literatura y el arte.

#### **Bibliografía**

- RICHARDSON, Bonham (1996). “Detrimental Determinists: Applied Environmentalism as Bureaucratic Self-Interest in the Fin-de-Siecle British Caribbean”, en *Annals of the Association of American Geographers*, vol. 86, n. 2, Jun, pp. 213-234.
- FUNES MONZOTE, Reinaldo (2008). “Los orígenes del asociacionismo ambientalista en Cuba. La sociedad protectora de animales y plantas”, Reinaldo Funes Monzote, Ed. *Naturaleza en declive. Miradas a la historia ambiental de América Latina y el Caribe*. Valencia: Fundación Historia Social, p. 267-309.
- DUVAL, David T. (2004). “Trends and Circumstances in Caribbean Tourism”, en Duval, David T. (Ed.). *Tourism in the Caribbean. Trends, Development, Prospects*, Londres: Routledge, p. 3-22.
- SHELLER, Mimi. (2004). “Natural Hedonism. The invention of Caribbean islands as tropical playgrounds”, en DUVAL, David T. (Ed.). *Tourism in the Caribbean. Trends, Development, Prospects*. Londres: Routledge, p. 23-38.

6. **Declive de la agroindustria en el Caribe y la experiencia del “peak oil” en Cuba en la década de 1990.** Reforma agraria, cambio del modelo económico y clausura de la industria azucarera en Puerto Rico desde la década de 1950. La revolución cubana y la nueva era azucarera entre 1964 y 1990 en el contexto de las relaciones preferenciales con la URSS y la Guerra Fría. Oportunidades para otros productores regionales en el mercado estadounidense, el caso de la República Dominicana, entre la expansión y la crisis. La caída del Muro de Berlín y el colapso de la agroindustria cubana. Implicaciones económicas, sociales y ambientales del llamado “Período especial en tiempos de paz”.

#### **Bibliografía**

- BAISRE, Julio A. (2006). “Assessment of Nitrogen Flows into the Cuban Landscape”, en *Biogeochemistry*, vol. 79, n. 1(2), pp. 91-108.
- FUNES MONZOTE, Reinaldo (2013). “Azúcar, ganadería y metabolismo industrial en Cuba. Una historia en diálogo con la de Brasil”, en Eunice Sueli Nodari y Silvio Marcus de Souza Correa (Orgs.), *Migrações e Natureza*. São Leopoldo: Oikos Editorial, pp. 29-70.
- POLLIT, Brian H. (1997). “The Cuban Sugar Economy: Collapse, Reform and Prospects for Recovery”, en *Journal of Latin American Studies*, vol. 29, n. 1, Febrero, pp. 171-210.

- WRIGTH, Julia (2009). *Sustainable Agriculture and Food Security in an Era of Oil Scarcity. Lessons from Cuba*. Londres: Earthscan.

### **Bibliografía general**

- AYALA, César (1999). *American Sugar Kingdom. The Plantation Economy of the Spanish Caribbean, 1898-1934*. Chapel Hill: The University of North Carolina Press.
- BROTHERS, Timothy, Jeffrey S. WILSON y Owen P. DWYER (2008). *Caribbean Landscapes. An Interpretative Atlas*. Coconut Creek. Florida: Caribbean Studies Press.
- FUNES MONZOTE, Reinaldo (2014). “Historia y Ambiente en el Caribe Insular”, en Piqueras Arenas, José Antonio (Coord.), *Historia comparada de las Antillas* (Consuelo Naranjo Orovio, Dir. *Historia de las Antillas*, v. 5), Madrid, Ediciones Doce Calles, CSIC: 47-95.
- GROVE, Richard (1995). *Green Imperialism: Colonial Expansion, Tropical Island Edens and the Origins of Environmentalism, 1600-1860*. Cambridge: Cambridge University Press.
- KIPLE, Kenneth (1981). *The Caribbean Slave. A Biological History*. Cambridge: Cambridge University Press.
- McCOOK, Stuart (2002). *States of Nature. Science, Agriculture, and Environment in the Spanish Caribbean, 1760-1940*. Austin: University of Texas Press.
- McNEILL, John R. (2010). *Mosquito Empires. Ecology and War in the Greater Caribbean, 1620-1914*. Cambridge: Cambridge University Press.
- MINTZ, Sydney (1996) [1985]. *Dulzura y poder. El lugar del azúcar en la historia moderna*. México, D. F.: Siglo XXI.
- MOYA PONS, Frank (2008). *Historia del Caribe. Azúcar y plantaciones en el mundo atlántico*. Santo Domingo: Ediciones Ferilibro.
- PALMIE, Stephan y Francisco Scarano (Eds.) (2011). *The Caribbean. A History of the Region and Its People*. Chicago: University of Chicago Press.
- RICHARDSON, Bonham C. (1992). *The Caribbean in the Wider World, 1492-1992. A Regional Geography*. New York: Cambridge University Press.
- SERULLE RAMIA, José (1994). *Humanidad y Naturaleza. Recursos naturales y medioambiente. En la República Dominicana y el Caribe*. Santo Domingo: Fundación Ciencia y Arte.
- SHEPHERD, Verene A. (2009). *Livestock, Sugar and Slavery. Contest Terrain in Colonial Jamaica*. Kingston: Ian Randle.
- SCHWARTZ, Stuart (2015). *Sea of Storms: A History of Hurricanes in the Greater Caribbean from Columbus to Katrina*. Princeton: Princeton University Press.
- WATTS, David (1992). *Las indias occidentales. Modalidades de desarrollo, cultura y cambio medio ambiental desde 1492*. Madrid: Alianza Editorial.
- ZANETTI, Oscar (2012). *Esplendor y decadencia del azúcar en las Antillas Hispánicas*. La Habana: Editorial de Ciencias Sociales.