

Referencias

- Barrera, J. F. (14-15 de julio de 2005). *Manejo holístico de plagas: concepto, estrategia y el caso de las plagas del café*. XXI Simposio Latinoamericano de Caficultura. San Salvador, El Salvador, C.A.
- Barrera, J. F. (2006). Manejo holístico de plagas: Hacia un nuevo paradigma de la protección fitosanitaria. En J. Pohlen, L. Soto, y J. F. Barrera (Eds.), *El cafetal del futuro: Realidades y Visiones* (63-82 pp.). Aachen, Shaker Verlag.
- Barrera, J.F. (20-24 de mayo de 2009). Manejo Holístico de Plagas: Más allá del MIP [Conferencia]. *I Curso internacional en sistemas agroecológicos y modelos biomatemáticos “Bases científicas e informáticas para el manejo de la biodiversidad amazónica”*. Tarapoto, Perú.
- Barrera, J. F. (11-15 de noviembre de 2007). *Manejo Holístico de Plagas: Más allá del MIP* [Conferencia Magistral]. XXX Congreso Nacional de Control Biológico. Mérida, Yucatán, México.
- Barrera, J. F. (2009). La necesidad del enfoque holístico en el manejo de plagas, p. 1-28. En J.C. Arrivillaga, M. El Souki, y B. Herrera (Eds.), *Enfoques y temáticas en entomología* (pp. 1-28). Sociedad Venezolana de Entomología.
- Barrera, J.F. (2013). El control biológico bajo el enfoque del manejo holístico de plagas. En M. C. del Rincón Castro y V. de J. Ríos Olivera (Eds.), *Memorias del XXIV Curso Nacional de Control Biológico* (182-193). Sociedad Mexicana de Control Biológico y Centro Interdisciplinario de Investigación para el Desarrollo Integral Regional (CIIDIR), Unidad Oaxaca, Instituto Politécnico Nacional.

- Barrera, J. F. (2020). *Beyond IPM: Introduction to the theory of holistic pest management*. Springer Nature Switzerland AG. <https://doi.org/10.1007/978-3-030-43370-3>.
- Barrera, J. F. (2020). Holistic Pest Management. En D. Perez-Staples, F. Diaz-Fleischer, P. Montoya, y M. T. Vera (Eds), *Area-wide management of fruit fly pests* (pp. 275-293). CRC Press, Taylor y Francis Group, LLC. <https://doi.org/10.1201/9780429355738>.
- Barrera, J. F. y Valle, J. (4-7 de septiembre de 2019). *Triángulo holístico de riesgo: Intervalos de confianza y función de densidad de probabilidad* [Cartel]. XXIV Simposio Latinoamericano de Caficultura. Guatemala, C.A.
- Barrera, J. F., Gamboa, W., Gómez, J. y Valle, J. (17-19 de agosto de 2011). *Método holístico para la toma de decisiones en el manejo de plagas* [Resumen]. Simposio “Estado del arte del Manejo Ecológico de Plagas en América Latina” en el Tercer Congreso Latinoamericano de Agroecología. Oaxtepec, Morelos, México.
- Barrera, J. F., Gómez Ruiz, J., Parra Vázquez, M. R., Mercado Vidal, G., y Williams, T. (2013). Análisis de problemas ocasionados por plagas del café bajo un enfoque holístico. En A. Equihua Martínez, E. G. Estrada Venegas, J. A. Acuña Soto, y M. P. Chaires Grijalva (Eds.), *Entomología Mexicana*. (Vol. 12, pp. 1128- 1133). Sociedad Mexicana de Entomología.
- Barrera, J. F., Herrera, J. y Gómez, J. (2007). Riesgo-vulnerabilidad hacia la broca del café bajo un enfoque de manejo holístico. En J. F. Barrera, A. García, V. Domínguez y C. Luna (Eds.), *La broca del café en América tropical: Hallazgos y enfoques* (pp. 131-141). Sociedad Mexicana de Entomología y El Colegio de la Frontera Sur.
- Barrera, J. F., Herrera, J., Jiménez, G., Jiménez, D., Escobar, L., Barrios, G., Arellano, A., Arellano, M. A., Mérida, B., López G. y Bernal, J. (2006). Implementación del manejo

holístico de plagas en cafetales. I. Diagnóstico Participativo. En A. Castillo, J. Gómez, H. Morales, J. Toledo y R. Jarquín (Eds.), *Resúmenes, X Congreso Internacional de Manejo Integrado de Plagas y Agroecología* (pp. 199-201). El Colegio de la Frontera Sur.

Barrera, J.F., J. Herrera, G. Jiménez, D. Jiménez, L. Escobar, G. Barrios, A. Arellano, M.A. Arellano, B. Mérida, G. López y J. Bernal. 2006. Implementación del Manejo Holístico de Plagas en cafetales. II. Planificación Participativa, En A. Castillo, J. Gómez, H. Morales, J. Toledo y R. Jarquín (Eds.), *Resúmenes, X Congreso Internacional de Manejo Integrado de Plagas y Agroecología* (pp. 202-203). El Colegio de la Frontera Sur.

Barrera, J. F., Parra Vázquez, M., Herrera Hernández, O. B., Jarquín Gálvez R. y Pohlan, J. (2004). *Plan Estatal de Manejo Agroecológico del Café en Chiapas: Una Guía para una Cafeticultura Sustentable*. Comisión para el Desarrollo y Fomento del Café de Chiapas y El Colegio de la Frontera Sur.

Barrera, J. F., Pérez Quintanilla, J. N., Pinson Rincón, E. P., Díaz Vicente, V.M. y Rivas Platero, G. G. (2014). *Plagas y enfermedades del café: Identificación, bioecología y manejo agroecológico*. ECOSUR-UNACH-IICA.

Barrera, J. F., Toledo Arreola, J., y Infante Martínez, F. (2008). Introducción al Manejo Integrado de Plagas: Conceptos y Estrategias. En J. Toledo Arreola. y F. Infante Martínez (Eds.), *Manejo Integrado de Plagas* (pp. 13-33). Editorial Trillas.

Béné, C., Godfrey Wood, R., Newsham, A. y Davies M. (2012). *Resilience: New Utopia or New Tyranny? Reflection about the potentials and limits of the concept of resilience to vulnerability reduction programmes*. Institute of Development Studies.

Guharay, F., Monterrey, J., Monterroso D. y Staver, C. (2000). *Manejo integrado de plagas en el cultivo del café*. (Manual técnico n°. 44). CATIE.

<https://repositorio.catie.ac.cr/handle/11554/2978>.

[INMECAFÉ] Instituto Mexicano del Café. (31 de enero-01 de febrero de 1985). Estimación de Cosecha de Café [Reunión con jefes de departamento]. *Apuntes sobre caficultura entregados por las diferentes gerencias de la Dirección de Producción y Mejoramiento del Café*. (pp. 13).

Medina Fernández, B.Y. y Muñoz, A. (2006). Metodología para la evaluación de servicios ambientales. En G. Mesa, R. M. Aguilar y C. Muñoz. *Asociación Nacional del Café* (pp. 36.). Foreign & Commonwealth Office London.

Reyes-Robles, C., Moreno-Reséndez, A., Reyes-Carrillo, J. L., Barrera-Gaytán J. F., Trejo-Sosa, A. y López-Dubón, J. R. (2022). Índice holístico de riesgo para la toma de decisiones en el manejo de la roya (*Hemileia vastatrix*) en cafetales de Honduras. *Agrociencia* 56(2), 264-293. <https://doi.org/10.47163/agrociencia.v56i2.2770>.

Modificado de:

Barrera, J.F., Valle, J., Gómez, J., Herrera, J. López, E. y de la Rosa, J. (2018). *Manejo holístico de plagas en zonas cafetaleras: Concepto y método*. Universidad Autónoma Chapingo-Centro Nacional de Investigación, Innovación y Desarrollo Tecnológico del Café-El Colegio de la Frontera Sur.