

Referencias Bibliográficas

- Acatitla, C. 2010. *Copitarsia decolora* Guenée: Su preferencia por brócoli, col y coliflor, su caracterización molecular y de tres de sus himenópteros parasitoides. Tesis Ph. D., especialista en Entomología y Acarología. Montecillos, MX. Colegio de Postgraduados. 68 p.
- Alcázar, MD; Belda, JE; Barranco, P; Cabello, T. 2000. Lucha integrada en cultivos hortícolas bajo plástico en Almería. *Vida Rural*. 118: 51-55.
- Angulo, A; Weigert, G. 1975. Noctuidae (Lepidóptera) de interés económico del Valle del Ica, Perú: clave para estados inmaduros. *Revista Peruana de Entomología*. 18 (1): 98-103.
- Angulo, A; Olivares, T. 2003. Taxonomic update of the species of *Copitarsia* Hampson 1906. (Lepidoptera: Noctuidae: Cucullinae). *Gayana Zoológica*. 67(1): 33-38.
- Angulo, AO; Olivares, TS. 2005. Guía de Practica del Primer Curso Internacional de Noctuides (Lepidóptera: Noctuidae). Facultad de Ciencias Naturales Departamento de Zoología. Concepción, CL.
- Angulo, A; Olivares, T. 2009. La polilla *Copitarsia decolora*: revisión del complejo de especies con base en la morfología genital masculina y de los huevos (Lepidóptera: Noctuidae). *Rev. Biol. Trop.* 58 (2): 769-776.
- Artigas, J; Angulo, A. 1973. *Copitarsia consueta* (Walter) Biología e Importancia Económica en el cultivo de Raps (Lepidóptera: Noctuidae). *Boletín de la Sociedad de Biología de Concepción*. 46: 199-216.
- Artigas, JN. 1994. *Entomología Económica*. Universidad de Concepción. Concepción, CL. 1: 1126,2: 943.
- Avalos, F. 1996. Identificación y dinámica poblacional de la polilla de la quinua *Eurysacca melanocampta*. Tesis Ing. Agr. La Paz, BO. Facultad de Agronomía, UMSA. 121 p.
- Barrientos, RM. 1985. Dinámica poblacional de ciclos biológicos de insectos en quinua (*Chenopodium quinoa* Willd.). **In** Convención Nacional de Entomología, (XXVIII, 1985, Puno, PE). Resúmenes. p. 1-15.
- Bahena, JF. 2008. Enemigos Naturales de las Plagas Agrícolas. Del maíz y otros cultivos. SAGARPA – INIFAP. Uruapan, Michoacán, MX. Libro Técnico no. 5: 180 p.
- Begon, M; Harper, JL; Townsend, CR. 1996. *Ecology*. Blackwell Science, Oxford. 1068 p.
- Blenk, RG; Gouger, RJ; Gallo, TS; Jordan, LK; Howell, E. 1985. *Agrotis ipsilon*. Eds. R Singh y R Moore. Elsevier. *Handbook of insect rearing II*: 177-187.
- Bravo, R; Mamani, F. 1992. Diagnóstico, identificación y clasificación de los insectos en especies arbóreas nativas. Proyecto Arbol Andino. Puno, PE. 48 p.
- Bravo, R; Loza, A. 2009. Predadores de plagas en cultivos andinos del Altiplano Peruano. *Journal de Ciencia y Tecnología Agraria*. 1 (4): 124-129.
- Bravo, R. 2010. Manejo Agroecológico de Plagas Andinas. 1ra. Ed. Altiplano EIRL. Puno, PE. p. 52-63.
- Brechelt, A. 2004. El manejo ecológico de plagas y enfermedades. Fundación Agricultura y Medio Ambiente, Santo Domingo, RO. Red de Acción en Plaguicidas y sus Alternativas para América Latina (RAP-AL). Santiago de Chile, CL. 35 p.
- Castillo, E; Angulo, A. 1991. Contribución al conocimiento del género *Copitarsia* Hampson, 1906 (Lepidóptera: Glossata: Cucullinae). *Gayana Zoológica* 55 (3): 227-246.