

เอกสารอ้างอิง

โกศล เจริญสม. 2523. แตนเบียนกาลซิดอยด์ (Chalcidoid Hymenoptera Parasitica). เอกสารพิเศษฉบับที่ 3. ศูนย์วิจัยควบคุมศัตรูพืชโดยชีวินทรีย์แห่งชาติ, มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์/สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ, กรุงเทพฯ.

โกศล เจริญสม. 2539. แมลงศัตรูส้มในประเทศไทย. ภาควิชากีฏวิทยา, คณะเกษตร, มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, กรุงเทพฯ.

โกศล เจริญสม และวิวัฒน์ เสือสะอาด. 2538. ศัตรูธรรมชาติของแมลงศัตรูพืชในประเทศไทย. เอกสารพิเศษฉบับที่ 6. ศูนย์วิจัยควบคุมแมลงศัตรูพืชโดยชีวินทรีย์แห่งชาติ, มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์/สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ, กรุงเทพฯ.

โกศล เจริญสม และสุทธิ ทองขาว. 2537. แมลงศัตรูไม้ผล. หน้า 143-163. ใน: อินทวัฒน์ บุรีคำ. (บรรณาธิการ). บทปฏิบัติการกีฏวิทยาทางการเกษตร. โรงพิมพ์รุ่งวัฒนา, กรุงเทพฯ.

โกศล เจริญสม วิวัฒน์ เสือสะอาด วิทยา สุริยาภณานนท์ อรพรรณ เกินอาษา และ รุทธนา แชนจ์จันทร์หลวง. 2544. การควบคุมแมลงศัตรูส้มโดยชีววิธี. รายงานผลการวิจัยฉบับสมบูรณ์, มูลนิธิโครงการหลวง, เชียงใหม่.

นุชนารถ จงเลขา. 2546. คู่มือควบคุมโรคและศัตรูต่าง ๆ ของพืชผักแบบผสมผสาน. ศูนย์อารักขาพืช มูลนิธิโครงการหลวง, เชียงใหม่.

อัจฉรา ดันติโชค. 2544. ปีที่ : การควบคุมแมลงศัตรูพืช. หน้า 183-208. ใน: กองกัญและสัตววิทยา. เอกสารวิชาการการควบคุมแมลงศัตรูพืชโดยชีววิธีเพื่อการเกษตรยั่งยืน. โรงพิมพ์ชุมนุมสหกรณ์การเกษตรแห่งประเทศไทย จำกัด, กรุงเทพฯ.

Barron, M. C., S. D. Wratten, and N. D. Barlow. 2004. Phenology and parasitism of the red admiral butterfly, *Bassaris gonerilla* (Lepidoptera: Nymphalidae). (Online). Available: http://www.nzcs.org.nz/nzje/abstract.php? volume_ issue=j28_1&first_page=105 (9/9/48).

- Bessin, R., B. Rowell, T. Jones, and W. Nesmith. 2001. Crop profile for cabbages in Kentucky. (Online). Available: http://pestdata.ncsu.edu/cropprofiles/docs/KY_cabbage.html (9/9/48).
- Chaput, J. 1990. Caterpillar pests of cruciferous crops. (Online). Available: <http://www.omafra.gov.on.ca/english/crops/facts/99-035htm> (20/9/48).
- Chauhan, U. and K. C. Sharma. 1997. Status of biocontrol agents of *Plutella xylostella* (L.) (Lepidoptera: Yponomeutidae) in hilly regions of the north-west Himalayas, India. (Online). Available: <http://dbm2002.cirad.fr/papers/Usha.doc> (9/9/48).
- DeBach, P. 1964. Biological Control of Insect Pests and Weeds. Reinhold Publishing Corp., New York.
- Graham, M. W. R. de V. 1969. The Pteromalidae of North Western Europe (Hymenoptera: Chalcidoidea). Bulletin of the British Museum (Natural History). Suppl. 16, London.
- Hassan, S.T.S. 1976. Some aspects of biology and biocontrol dynamics of *Pieris rapae* L. (Lepidoptera: Pieridae), and its parasites; *Apanteles glomeratus* L. (Hymenoptera: Braconidae), *Pteromalus puparum* L. (Hymenoptera: Pteromalidae) and *Brachymeria regina* Girault (Hymenoptera: Chalcididae). (Online). Available: <http://www.fsas.upm.edu.my/~stshasan/publicat/surviv~1.htm> (2/7/47).
- Mahr, D. 1999. Major groups of natural enemies: Parasitoids, Part IV. (Online). Available: <http://www.entomology.wisc.edu/mbcn/fea607.html> (12/1/47).
- Mahr, S. 1996. *Pteromalus puparum*, parasite of imported cabbageworm. (Online). Available: <http://www.entomology.wisc.edu/mbcn/kyf312.html> (12/1/47).
- Pipatwatanakul, A. 1979. Ecological investigation on the lemon butterfly, *Papilio demoleus* L. (Lepidoptera: Papilionidae), and its natural enemies in Thailand. M.S. Thesis. Kasetsart University, Bangkok.

van den Assem, J. 1976. Male courtship behaviour, female receptivity signal, and size differences between sexes in Pteromalinae (Hym., Chalcidoidea, Pteromalidae), and comparative notes on other Chalcidoids. (Online). Available: http://www.wowbugs.com/espanol/resources/abstracts/assem_1976.html (13/9/48).



ลิขสิทธิ์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
Copyright © by Chiang Mai University
All rights reserved