



เอกสารอ้างอิง

- เกษมสันต์ ชลาชนเกษะ. "สัตว์น้ำอื่น ๆ นอกจากปลาที่เป็นสินค้าในตลาดกรุงเทพฯ". วิทยานิพนธ์ปริญญาตรี, คณะประมง, มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, 2503.
- จินดา เทียมเมธ. "หอยที่ใช้เป็นอาหารในกรุงเทพฯ." คณะประมง, มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, 2503.
- ฉวีวรรณ หุตะเจริญ. แมลงป่าไม้ของไทย หน้า 46-48, โรงพิมพ์รุ่งวัฒนา กทม., 2526.
- เฉลิมวิไล ชื่นศรี. "ปูเสฉวในประเทศไทย." ภาควิชาวิทยาศาสตร์ทางทะเล, คณะประมง, มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, 2525.
- ชินวัฒน์ พิทักษ์สาลี. "อนุกรมวิธานของปูเสฉวนในประเทศไทย." วิทยานิพนธ์ปริญญาโทบัณฑิตภาควิชาชีววิทยา บัณฑิตวิทยาลัย จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย 2523.
- ชูศิลป์ อัครชู. "สัตว์ไม่มีกระดูกสันหลังที่เป็นอาหารในภาคกลางของประเทศไทย." วิทยานิพนธ์ปริญญาโทบัณฑิตภาควิชาชีววิทยา บัณฑิตวิทยาลัย จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2526.
- เชิดชาย อมาตยกุล. "หอยของประเทศไทย." วารสารการประมง. 11(3), (2501) : 411-420.
- โชติ สุวัทธิ. "หอยเมืองไทย." คณะประมง, มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, 2509.
- ทรงชัย สหวัชรินทร์. "ไปคุเขาเลี้ยงหอยตะไกรม ที่สุราษฎร์ธานี." วารสารการประมง. 35(3), 2525 : 263-272.
- นฤมล แสงประคัม. "สัตว์ไม่มีกระดูกสันหลังที่เป็นอาหารในภาคตะวันออกเฉียงเหนือของประเทศไทย." วิทยานิพนธ์ปริญญาโทบัณฑิตภาควิชาชีววิทยา บัณฑิตวิทยาลัย จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2525.

บรรจง เทียนสงวรัตน์. "ปูเค็ม" วารสารการประมง. 24(3), (2514) : 395-399.

บุปผา เหล่าสินชัย. การศึกษาทางอนุกรมวิธานของตุ๊กแตนในวงศ์ย่อย Oxyinae ในประเทศไทย หน้า 227-239 รายงานการประชุมวิชาการกองกัญและสัตววิทยา ครั้งที่ 2, เกษตรกลาง, ยางเขน, มิถุนายน 2523.

ประจวบ หล้าอุบล. "กุงน้ำจืดบางชนิดของไทย." วารสารการประมง. 33(5), (2523) : 498-506.

ประจิวร วงศ์รัตน์. "วิธีการรักษาโรคที่เกิดจากการใช้แมลง Thalassina anomala (Herbst)." คณะประมง, มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, 2513.

ประมง, กรม. "การคัดเลือกพันธุ์กุงทะเลเพื่อการเพาะเลี้ยง." เอกสารแนะนำ, กระทรวงเกษตรและสหกรณ์, 2522.

_____. "สถิติการประมงแห่งประเทศไทย ปี 2524." งานสถิติการประมง, ฝ่ายเศรษฐกิจการประมงและแผนงาน, กระทรวงเกษตรและสหกรณ์, 2526.

พนิศา ลักษณะ. "ลักษณะภายนอกของแมลงคานา." วิทยานิพนธ์ปริญญาตรี, ภาควิชาชีววิทยา คณะวิทยาศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2504.

พิมลพรรณ ลีละวัฒน์กุล. "อนุกรมวิธานของกุงพาลีโมนิคในประเทศไทย." วิทยานิพนธ์ปริญญาโทมหาบัณฑิต แผนกชีววิทยา บัณฑิตวิทยาลัย จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2518.

พูนศักดิ์ แก้วนกุล. "กุงจันทะเล" วารสารการประมง. 2(35), (2525) : 397-401.

_____. "หอยลายไทย." วารสารการประมง. 6(35), (2525) : 613-623.

พูนสุข นัยเนตร. "การศึกษาอนุกรมวิธานของปู ครอบครัวปูมา (Family Portunidae) ในอ่าวไทย." วิทยานิพนธ์ปริญญาโทมหาบัณฑิต บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, 2520.

- ไพบลีย์ นัยเนตร. "กึ่งกระดานในอ่าวไทย." วารสารสภาวิจัยแห่งชาติ. 4(1-4), 2506.
- _____. "กุ่มมังกรของประเทศไทย." บทความประกอบการประชุมวิชาการสาขาสัตว ครั้งที่ 9, มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, 2513.
- _____. "ปูถ้ำและปูหนุ่ของประเทศไทย." บทความประกอบการประชุมวิชาการสาขาสัตว ครั้งที่ 11, มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, 2515.
- _____. "แมงดาทะเลของประเทศไทย." บทความประกอบการประชุมวิชาการสาขาสัตว ครั้งที่ 11 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, 2515.
- _____. "ปูทะเล." บทความประกอบการประชุมทางวิชาการ การวิจัยทางวิทยาศาสตร์ สมาคมวิทยาศาสตร์แห่งประเทศไทย, กรุงเทพมหานคร, 2519.
- _____. "จิ้งจกทะเล." รายงานผลวิจัย, คณะวิทยาศาสตร์, จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย 2521.
- _____. "ปูน้ำจืดที่เป็นพาหะของพยาธิใบไม้ในปอดและการกระจายในประเทศไทย." วารสารวิทยาศาสตร์เกษตร. 3(11), (2521) : 219-240.
- _____. "กิ้งกักเตนของประเทศไทย." ภาควิชาชีววิทยา คณะวิทยาศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2523.
- _____. "กิ้งกักเตนที่มีค่าทางเศรษฐกิจของประเทศไทย." บทความประกอบการประชุมวิชาการสาขาสัตว ครั้งที่ 19, มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, 2524.
- _____. "แมงดา." บทความผลงานวิจัย, การสัมมนาระบบนิเวศน์วิทยาป่าชายเลน ครั้งที่ 4, โรงแรมวังใต้, สุราษฎร์ธานี, 2525.
- ไพศาล สิทธิกรกุล. "การศึกษาชนิดของปลาหมึกในอ่าวไทย" วิทยานิพนธ์ปริญญาโทมหาบัณฑิต แผนกชีววิทยา บัณฑิตวิทยาลัย จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2517.

- มาลา สุกงษ์พันธุ์. "การประมงกุ้งทะเลในอ่าวไทย." วารสารการประมง. 32(2), (2522) : 137-143.
- มัทนา แสงจินคางษ์. "การศึกษานิคและคุณค่าของปลิงทะเลในประเทศไทย." วิทยานิพนธ์ปริญญาโทบริหารศึกษาศาสตร์, บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, 2516.
- _____. "ปลิงทะเลของไทย." วารสารการประมง. 33(1), (2523) : 25-33.
- วนิช วารีกุล. "ชนิดและชีวประวัติของกุ้ง." เอกสารแนะนำ, กองบำรุงสัตว์น้ำ, กรมประมง, กระทรวงเกษตรและสหกรณ์, 2512.
- วรากร วราอัครปักษิ, จำนง วิสุทธิแพทย์ และชูเกียรติ มณีพร. "แมลงที่เป็นอาหารในภาคตะวันออกเฉียงเหนือ." เอกสารการวิจัยฉบับที่ 7 มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ มหาสารคาม, มหาสารคาม, 2518.
- วุฒิชัย เจนการ. "มีใครรู้จักจักจั่นทะเลบ้างไหม?" วารสารการประมง. 35(2), (2525) : 155-168.
- วัฒนา อยู่สุข. "ลักษณะทั่วไปและการกรองอาหารในหอยสองฝา." เอกสารการสัมมนาเชิงปฏิบัติการการเลี้ยงหอย, 2526.
- ศรีเกตุ คองคาเย็น. "อนุกรมวิธานของปูแชนติคในท้องที่จังหวัดภูเก็ต." วิทยานิพนธ์ปริญญาโทบริหารศึกษาศาสตร์, บัณฑิตวิทยาลัย จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2522.
- ศิริณี พูนไชยศรี. "ลักษณะของตัวกอบในสกุล *Vespa* ที่พบในประเทศไทย." ข่าวกฏและสัตว์วิทยา. 4(40), (2525) : 10-14.
- ศักดิ์ เรื่องแจ่ม. "หอยก้น." วารสารประมง. (14(1), (2504) : 77-81.
- สนใจ หะวานนท์. "แม่หอยกับการเปลี่ยนสภาพป่าชายเลน." รายงานการสัมมนาป่าชายเลนครั้งที่ 4 โรงแรมวังใต้, สุราษฎร์ธานี, 2525.

- สมนึก โภชนสมบุญ. "คุณค่าอาหารของหอย 11 ชนิด." วิทยานิพนธ์ปริญญาตรี คณะประมง มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, 2508.
- สมนึก ไช้เทียมวงศ์ และขวัญชัย อยู่ดี. "การประมงเคยในอ่าวไทย." วารสารการประมง. 35(1), (2525) : 67-88.
- สมศักดิ์ บัญหา. "สัตว์ไม่มีกระดูกสันหลังที่เป็นอาหารในภาคตะวันออกเฉียงและภาคตะวันตกของประเทศไทย." วิทยานิพนธ์ปริญญาโทบัณฑิต ภาควิชาชีววิทยา บัณฑิตวิทยาลัย จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2525.
- สมุท มงคลกิติ. "การใช้แมลงเป็นอาหาร." กสิกร 47(4), (2517) : 229-305.
- สว่าง เจริญผล. "เครื่องมือจับสัตว์น้ำประเภทน้ำเค็มในอ่าวไทย." กรมประมง กระทรวงเกษตรและสหกรณ์, 2496.
- สายัณห์ รongเมืองศาสตร์. "เรื่องนารูของกุ้งมังกร." ข่าวประมง. 3(11), (2520) : 51-59.
- สาวิตรี มาลัยพันธุ์. "การเลี้ยงกุ้งโพรงแบบพื้นเมืองในประเทศไทย." หน้า 358-364. รายงานการประชุมทางวิชาการเกษตรศาสตร์และชีววิทยาแห่งชาติ ครั้งที่ 13, มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, 2517.
- สุภาพ จันทหาร. "การศึกษาเกี่ยวกับความหนาแน่นของประชากรและพฤติกรรมบางอย่างของ หอยปากเป็ด ชนิด Lingula unguis จากสถานีวิจัยสัตว์ทะเล จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ตำบลบางศิลา จังหวัดชลบุรี." Senior Project วิทยาศาสตร์บัณฑิต, แผนกชีววิทยา คณะวิทยาศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2509.
- สุภาวดี จุลละศรี. สัตว์ไม่มีกระดูกสันหลัง. เล่ม 2. พิมพ์ครั้งที่ 1. หน้า 109-657, บริษัท รุ่งเรืองการพิมพ์ (1977) จำกัด, กรุงเทพมหานคร, 2526.

สุรินทร์ มัจฉาศีพ. "ปูแสมในอ่าวไทย." วิทยานพนธ์ปริญญาโทบัณฑิต แผนกชีววิทยา บัณฑิต
วิทยาลัย จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2516.

_____. เรื่องนารูเกี่ยวกับสัตว์ทะเล เล่ม 1. พิมพ์ครั้งที่ 6. หน้า 18-34, สตรีเนติศึกษา
(แผนกการพิมพ์), กรุงเทพมหานคร, 2520.

_____. เรื่องนารูเกี่ยวกับสัตว์ทะเล. เล่ม 2. พิมพ์ครั้งที่ 5. หน้า 75-121, สตรีเนติศึกษา
(แผนกการพิมพ์), กรุงเทพมหานคร, 2522.

_____. สัตว์ไม่มีกระดูกสันหลัง. พิมพ์ครั้งที่ 1. หน้า 80-341, O.S. Printing
House Co., Ltd., กรุงเทพมหานคร, 2526.

สุวิทย์ อารีกุล. "พยาธิขึ้นสมองจากการกินหอยโข่ง." วารสารสุขภาพสำหรับประชาชน.
4(2519) : 49-53.

เสกสรร ศรีระเคน. "หอยหากกระป๋อง" บางกอกภาพข่าว. 2(21), (2524) : 61-63.

หน่วยสำรวจแหล่งประมง. "สัตว์ทะเลที่เป็นอาหารของคนไทย." หน้า 508-616. กรมประมง,
กระทรวงเกษตรและสหกรณ์, 2512.

เอกชัย พุกกะอำไพ. "การเลี้ยงแมลงคานา." กองเกษตรสัมพันธ์, กรมส่งเสริมการเกษตร,
กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กรุงเทพมหานคร, 2520.

Akratanakul, P. "Honey Bees in Thailand." American Bee Journal. 116(3),
(1976) : 120-121, 124, 126.

Banner, A.H. and Banner, D.M. "The Alpheid Shrimp of Thailand." Siam
Soc. Monogr., 1966.

Barnes, R.D. Invertebrate Zoology. 3th ed., W.B. Saunders Co., Philadelphia,
1974.

- Bhatia, U. "Distribution of Spiny Lobsters along the West Coast of Thailand with Observations on their Fishing Grounds." Res. Bull. No.5. Phuket Marine Biological Center, Phuket, 1974.
- Ingham, C.T. The Fauna of British India. Hymenoptera Vol.II Ants and Cuckoo-Wasps. Taylor and Francis, London, 1903.
- oonruang, P. and Phasuk, B. "Species Composition and Abundance Distribution of Anomuran Sand Crabs, and Population Bionomics of Emerita emeritus (L.) along the Indian Ocean Coast of Thailand." Res. Bull. No.8. Phuket Marine Biological Center, Phuket, 1975.
- heng-Ming, C. "Edible Crustacean of Taiwan." Chinese-American Joint Commission on Rural Reconstruction, Taipei, 1965.
- huang, S.H. On Malayan Shores. Caslon Printers, Ltd., Hongkong, 1961.
- huensri, C. Freshwater Crabs of Thailand. College of Fisheries, Kasetsart University, 1973.
- hungyampin, S. "A Preliminary List and Some Biological Data of Abalone (Haliotis sp.) in Thailand." Country Workshop on Shellfish Culture, 1983.
- _____. "Some Biological Data and Background of Common Scallop (Amusium pleuronectus) in Thailand." Country Workshop on Shellfish Culture, 1983.

- Davidson, A. Seafood of South-East Asia. pp. 131-193, Federal Publishing Co., Singapore, 1976.
- Habe, T. Shells of the Western Pacific in Colour. Hoikusha Publishing Co. Ltd., Osaka, 1964.
- Hall, D.N.F. "Observation on the Taxonomy and Biology of Some Indo-West-Pacific Penaeidae (Crustacea, Decapoda)". Her Majesty's Stationary Office, London, 1962.
- Holthuis, L.B. and Rosa, H. "List of Species of Shrimps and Prawns of Economic Value." FAO, Rome, 1965.
- Holthuis, L.B. "Shrimps and Prawns of the World. An Annotated Catalogue of Species of Interest to Fisheries." FAO Fish. Synop. (125) Vol. 1, 1980.
- Kira, T. Shells of the Western Pacific in Colour. Hoikusha Publishing Co. Ltd., Osaka, 1965.
- Kirtisinghe, P. Sea Shells of Srilangka. Charles E. Tuttle Comp., Rutland, 1978.
- Lumubol, P. "Taxonomic Study on the Penaeid Shrimps in the Gulf of Thailand." Master's Thesis, Department of Biology, Graduate School, Kasetsart University, 1974.
- Naiyanetr, P. "Crustacea Fauna of Thailand (Decapoda and Stomatopods)." Department of Biology, Faculty of Science, Chulalongkorn University, Bangkok, 1980.

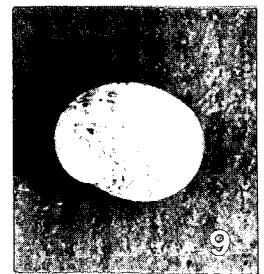
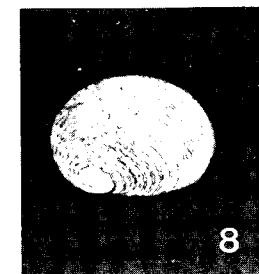
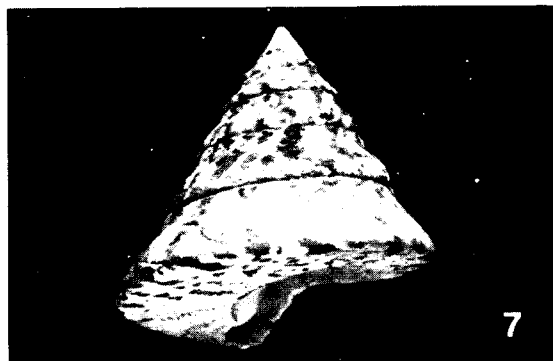
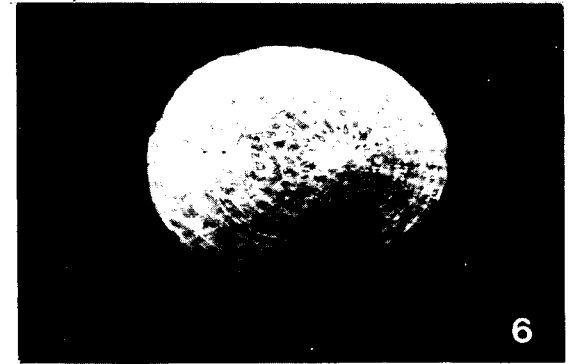
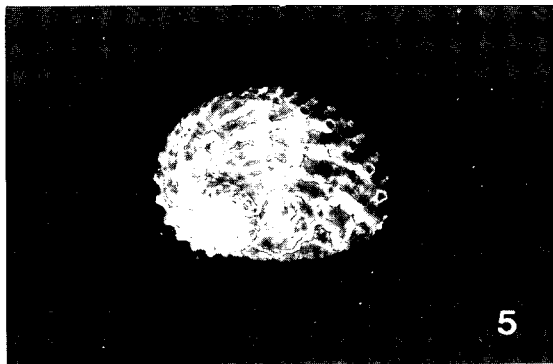
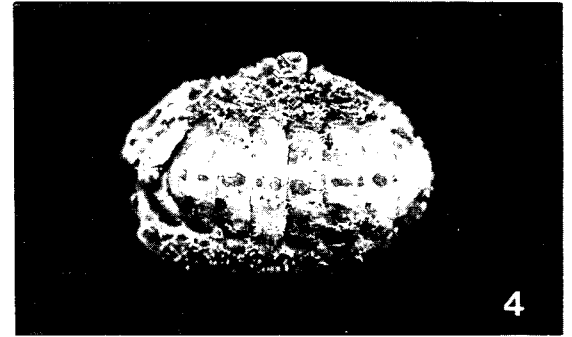
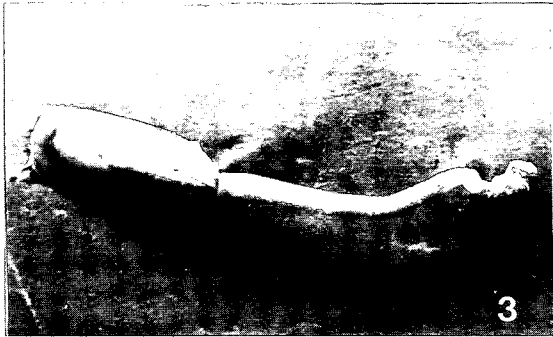
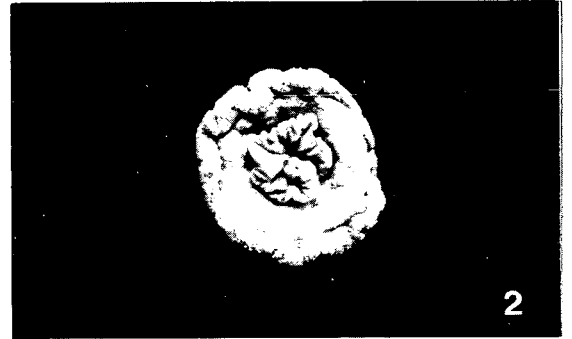
- Nielsen, C. "An Illustrated Checklist of Bivalves from P.M.B.C. Beach with a Reef-flat at Phuket, Thailand." Res. Bull. No.9, Phuket Marine Biological Center, Phuket, 1976.
- Peterson, A. Larvae of Insect. Part I-II. Edwards Brothers, Inc., Michigan, 1971.
- Roffey, J. "Locusts and Grasshoppers of Economic Importance in Thailand." Anti-Locust Memoir 14. Centre for Overseas Research. College House, London, 1979.
- Suvatti, C. "Fauna of Thailand." Department of Fisheries, Bangkok, 1950.
- Tantanasiriwong, R. "An Illustrated Checklist of Marine Shelled Gastropods From Phuket Island, Adjacent Mainland and Offshore Islands, Western Peninsular Thailand." Res. Bull. No. 21. Phuket Marine Biological Center, Phuket, 1978.
- _____. "A Checklist of Marine Bivalves from Phuket Island, Adjacent Mainland and Offshore Islands, Western Peninsular Thailand." Res. Bull. No. 27. Phuket Marine Biological Center, Phuket, 1979.
- Voss, G.L. and Williamson, G.R. Cephalopod of Hongkong. Government Press, Hongkong, 1971.
- Zim, H.S. and Ingle, L. Seashores. Golden Press, New York, 1955.

▪
แผนภาพประกอบ

แผนภาพที่ 1

- ภาพที่ 1 แมงกะพรุนหนัง Rhopilema hispidum x $\frac{1}{5}$
- ภาพที่ 2 ดอกไม้ทะเล x $\frac{1}{2}$
- ภาพที่ 3 หอยปากเปิด Lingula unguis x2
- ภาพที่ 4 หอยทะเล x $\frac{3}{2}$
- ภาพที่ 5 หอยโขงทะเล Haliotis ovina x $\frac{1}{2}$
- ภาพที่ 6 หอยหมวกเจ๊ก Cellana testudinaria x 1
- ภาพที่ 7 หอยนมสาว Trochus niloticus x $\frac{2}{5}$
- ภาพที่ 8 หอยน้ำพริก Nerita articulata x 1
- ภาพที่ 9 หอยน้ำพริก Nerita chamaeleon x 1

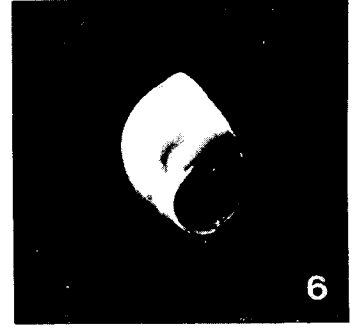
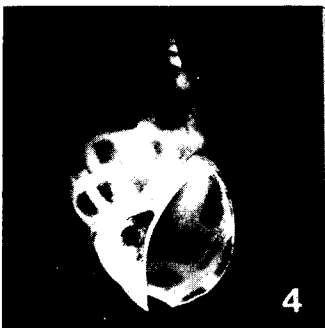
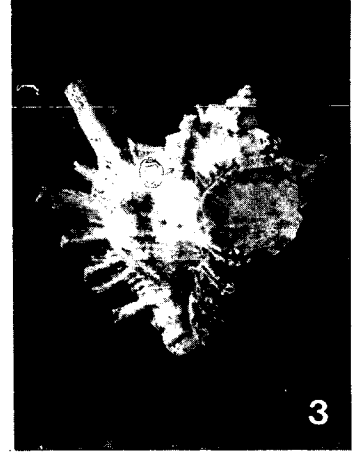
แผ่นภาพที่ 1



แผนภาพที่ 2

ภาพที่ 1	หอยชักตีน	<u>Strombus canarium</u>	x $\frac{2}{3}$
ภาพที่ 2	หอยแมงป่อง	<u>Lambis lambis</u>	x $\frac{1}{3}$
ภาพที่ 3	หอยเงาะ	<u>Chicoreus ramosus</u>	x $\frac{1}{4}$
ภาพที่ 4	หอยตุ๊กแก	<u>Babylonia spirata</u>	x $\frac{3}{4}$
ภาพที่ 5	หอยเบี้ยอาหรับ	<u>Cypraea arabica</u>	x $\frac{1}{2}$
ภาพที่ 6	หอยขาว	<u>Polinices tumidus</u>	x 1
ภาพที่ 7	หอยทะนาน	<u>Melo melo</u>	x $\frac{1}{3}$
ภาพที่ 8	หอยจุกพราหมณ์	<u>Cymbiola scapha</u>	x $\frac{1}{3}$

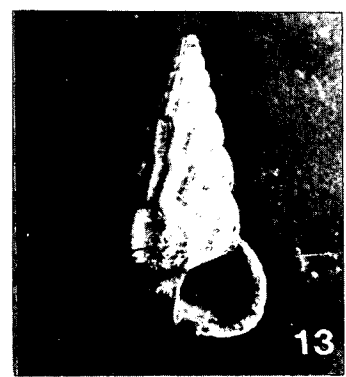
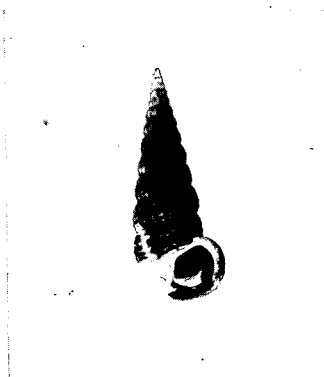
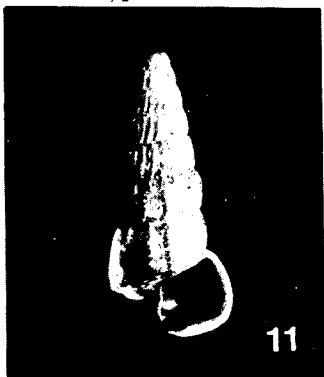
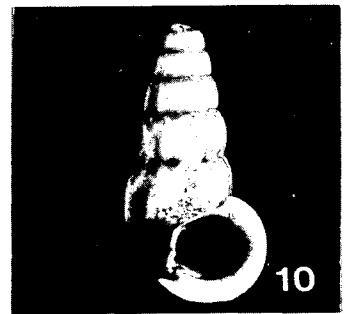
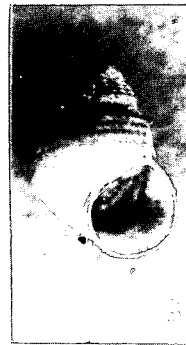
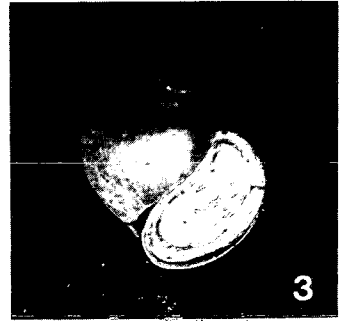
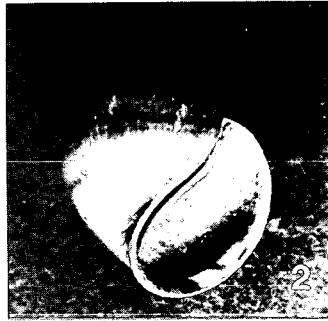
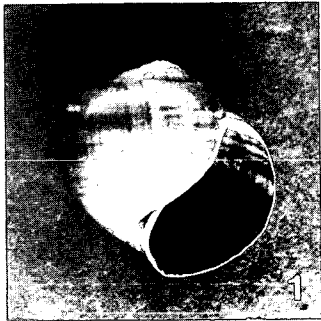
แผ่นภาพที่ 2



แผนภาพที่ 3

- ภาพที่ 1 หอยโข่ง Pila ampullacea x $\frac{1}{3}$
- ภาพที่ 2 หอยโข่งเล็ก Pila gracilis x 1
- ภาพที่ 3 หอยโข่ง Pila pesmei x $\frac{1}{2}$
- ภาพที่ 4 หอยขม Filopaludina (Siampaludina)
martensi martensi x 1
- ภาพที่ 5 หอยขม Filopaludina (Siampaludina) javanica x 1
- ภาพที่ 6 หอยขมลาย Filopaludina (Filopaludina)
sumatrensis speciosa x $\frac{5}{4}$
- ภาพที่ 7 หอยขมลาย Filopaludina (Filopaludina)
sumatrensis polygramma x $\frac{5}{4}$
- ภาพที่ 8 หอยขม Idiopoma umbilicata x $\frac{5}{4}$
- ภาพที่ 9 หอยจับแฉง Brotia (Brotia) costula varicosa x 1
- ภาพที่ 10 หอยจับแฉง Cerithidea obtusa x 1
- ภาพที่ 11 หอยจับแฉง Cerithidea charbonnieri x $\frac{3}{2}$
- ภาพที่ 12 หอยจับแฉง Cerithidea quadrata x $\frac{2}{3}$
- ภาพที่ 13 หอยจับแฉง Cerithidea rhizoporarum x 1

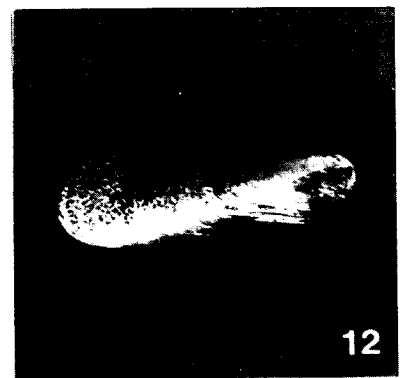
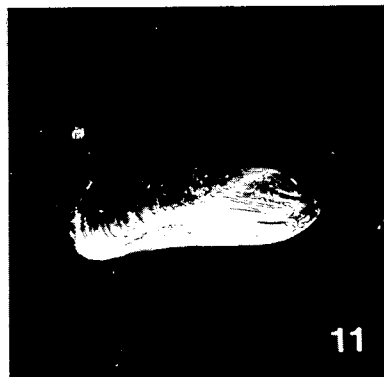
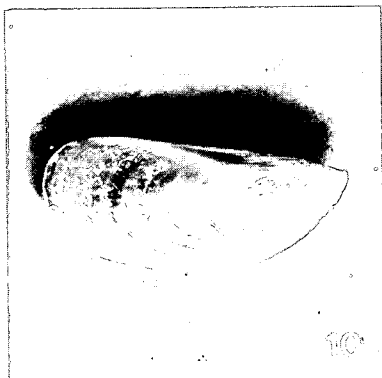
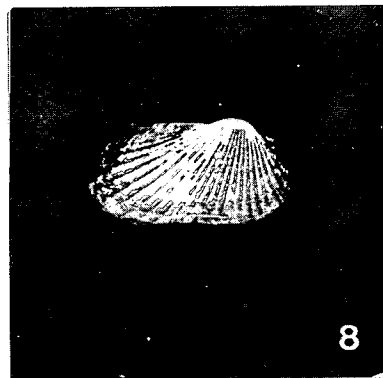
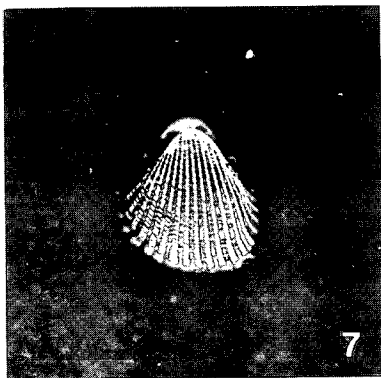
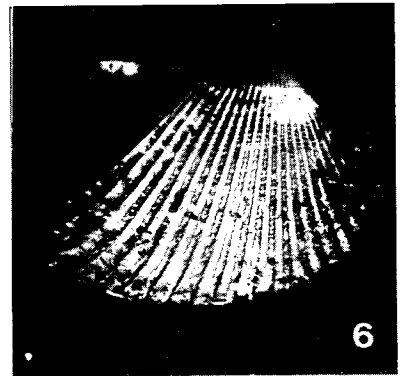
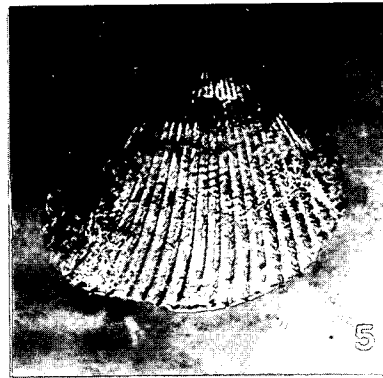
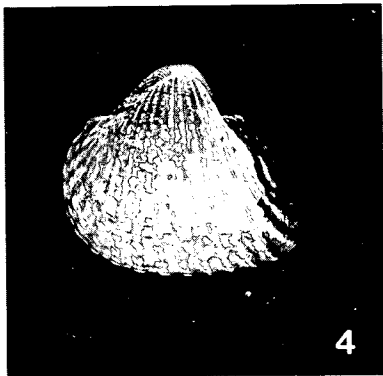
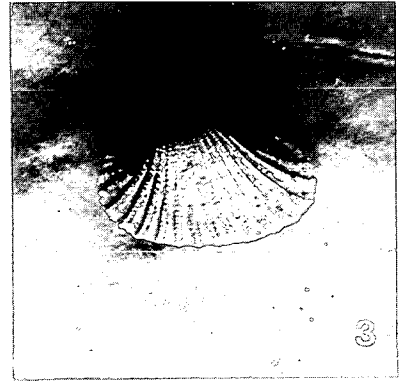
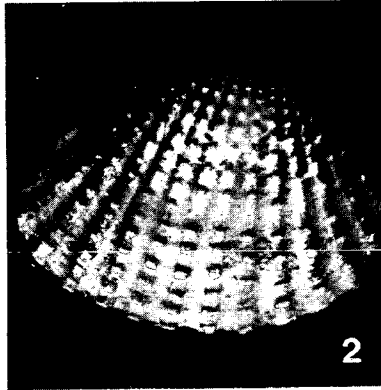
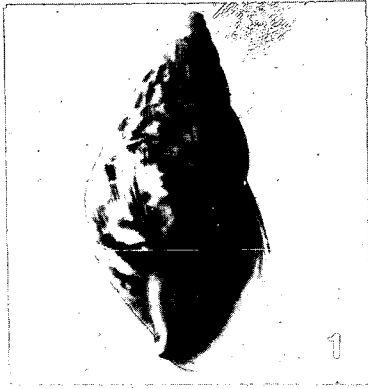
แผ่นภาพที่ 3



แผนภาพที่ 4

ภาพที่ 1	หอยทากยักษ์ <u>Achatina fulica</u> x $\frac{1}{2}$
ภาพที่ 2	หอยแครง <u>Anadara granosa</u> x $\frac{3}{2}$
ภาพที่ 3	หอยแครง <u>Anadara nodifera</u> x $\frac{4}{5}$
ภาพที่ 4	หอยแครง <u>Anadara trocheli</u> x $\frac{2}{5}$
ภาพที่ 5	หอยครง <u>Scapharca inaequalvis</u> x $\frac{3}{4}$
ภาพที่ 6	หอยครง <u>Anadara antiquata</u> x 1
ภาพที่ 7	หอยครงเล็ก <u>Anadara piluta</u> x 1
ภาพที่ 8	หอยครงเล็ก <u>Anadara ferruginea</u> x $\frac{2}{3}$
ภาพที่ 9	หอยครงเล็ก <u>Arca navicularis</u> x 1
ภาพที่ 10	หอยแมลงภู่ <u>Perna viridis</u> x $\frac{1}{3}$
ภาพที่ 11	หอยกะพงเล็ก <u>Musculus senhousia</u> x 1
ภาพที่ 12	หอยกะพงใหญ่ <u>Modiolus metcalfei</u> x $\frac{3}{4}$

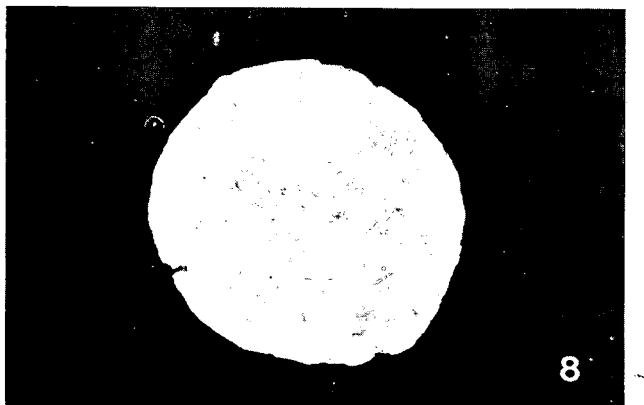
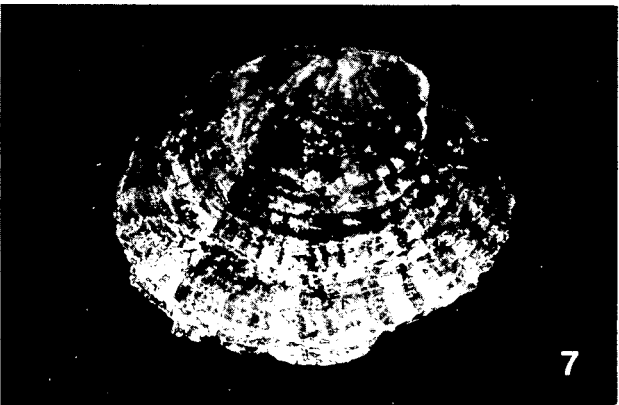
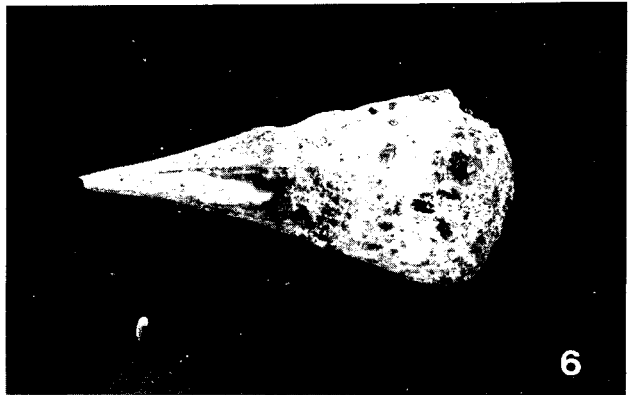
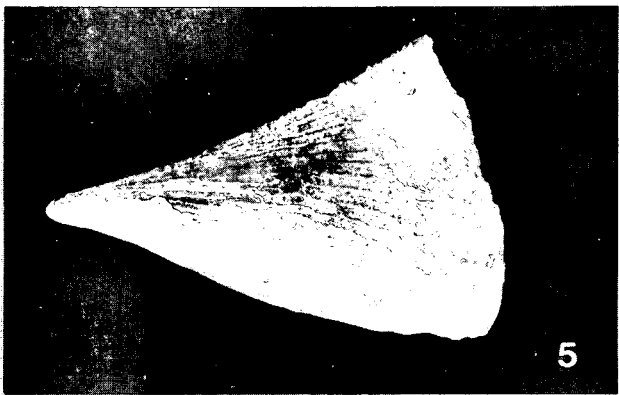
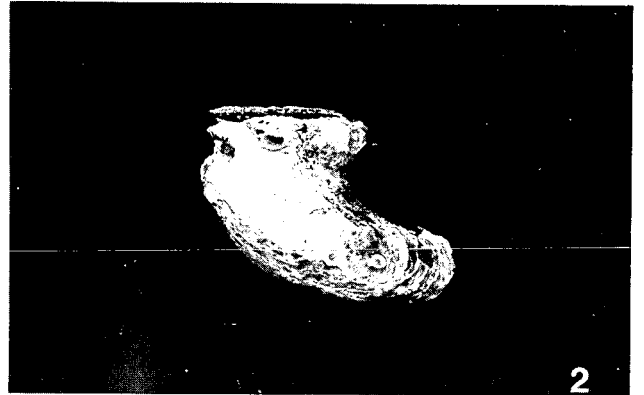
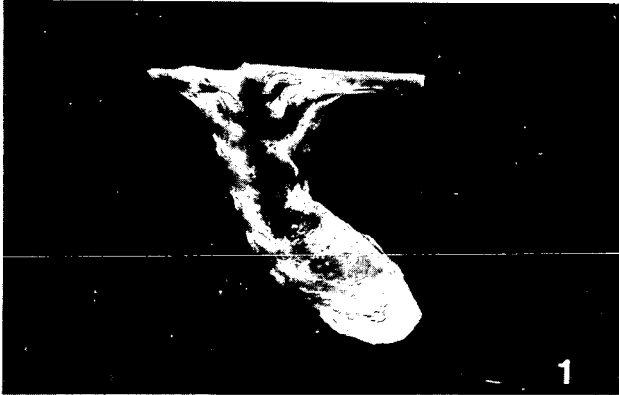
แผ่นภาพที่ 4



แผนภาพที่ 5

ภาพที่ 1	หอยหัวฆอน <u>Malleus albus</u> x $\frac{1}{2}$
ภาพที่ 2	หอยลิ้ม <u>Isognomon isognomum</u> x $\frac{1}{2}$
ภาพที่ 3	หอยมุกจาน <u>Pinctada maxima</u> x $\frac{1}{5}$
ภาพที่ 4	หอยมุก <u>Pinctada chemnitzii</u> x $\frac{2}{4}$
ภาพที่ 5	หอยทองพดู <u>Atrina pectinata</u> x $\frac{1}{3}$
ภาพที่ 6	หอยจอบ <u>Pinna bicolor</u> x $\frac{1}{3}$
ภาพที่ 7	หอยอานมา <u>Placuna sella</u> x $\frac{1}{4}$
ภาพที่ 8	หอยกระจก <u>Placuna placenta</u> x $\frac{1}{3}$

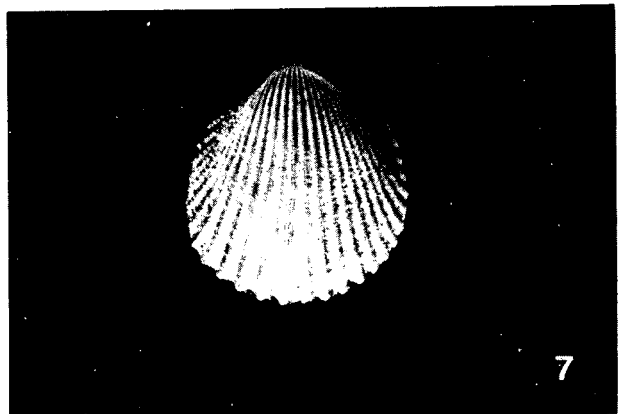
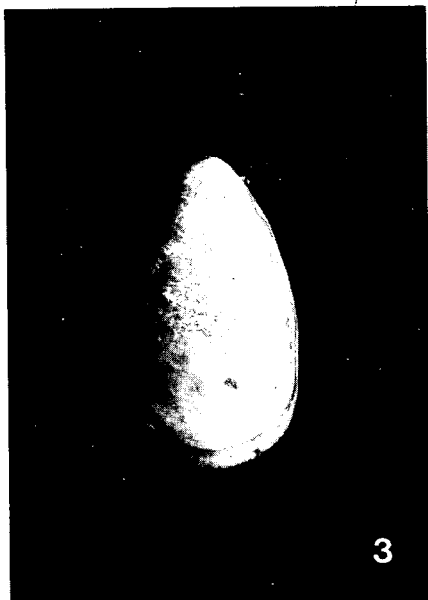
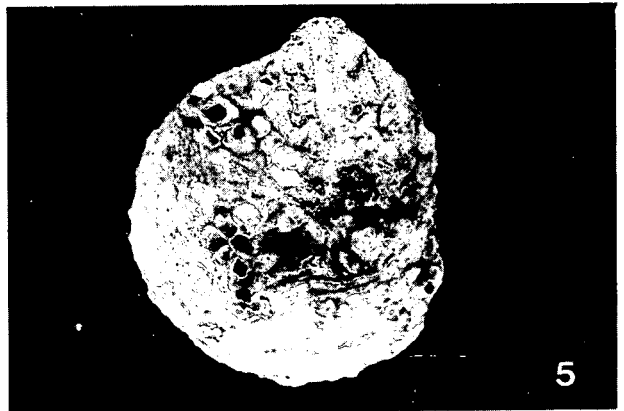
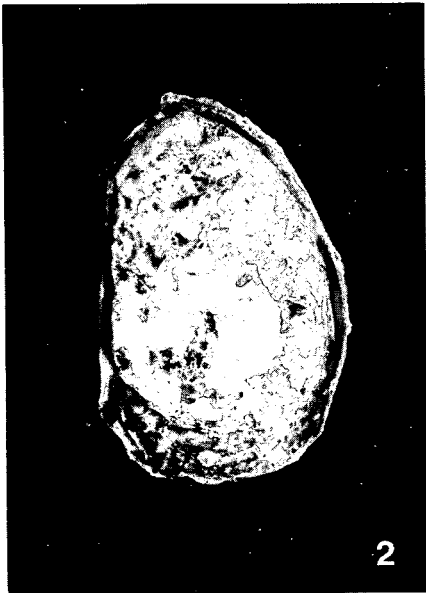
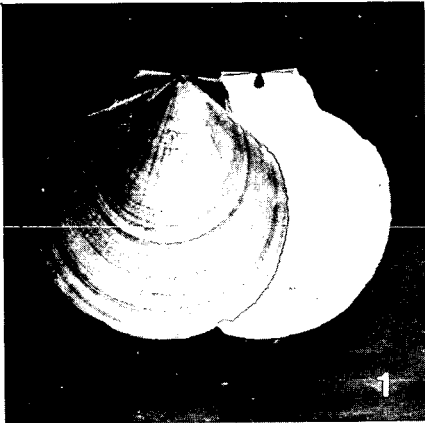
แผ่นภาพที่ 5



แผนภาพที่ 6

- ภาพที่ 1 หอยพัด Amusium pleuronectus x $\frac{1}{2}$
- ภาพที่ 2 หอยตะไกรม Crassostrea sp. x $\frac{2}{5}$
- ภาพที่ 3 หอยรูปหัวใจ Laevicardium attenuatum x 1
- ภาพที่ 4 หอยนางรมปากจีบ Saccostrea cucullata x 1
- ภาพที่ 5 หอยตะไกรม Crassostrea lugubris x $\frac{1}{3}$
- ภาพที่ 6 หอยกลม Anodontia edentula x 1
- ภาพที่ 7 หอยรูปหัวใจ Trachycardium flavum x $\frac{3}{4}$

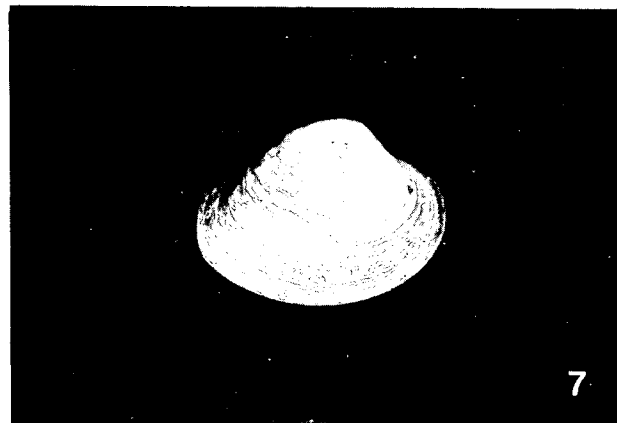
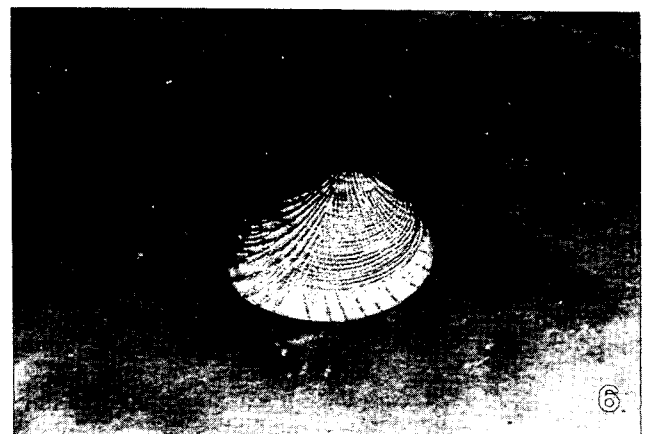
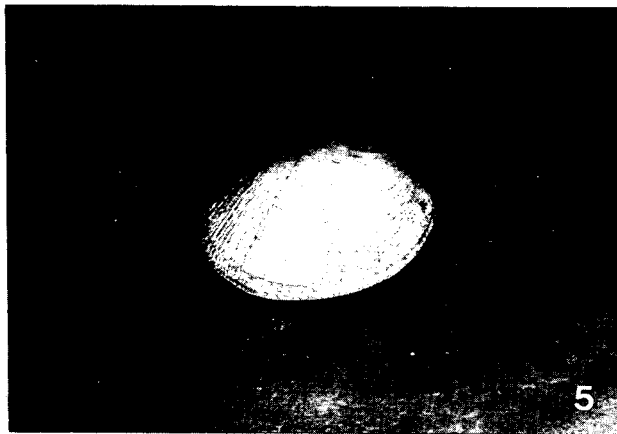
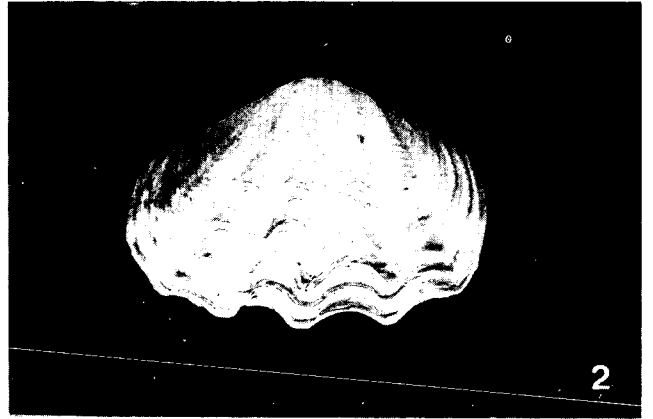
แผ่นภาพที่ 6



แผนภาพที่ 7

- ภาพที่ 1 หอยมือเสือเล็ก Tridacna squamosa x $\frac{1}{2}$
- ภาพที่ 2 หอยมือเสือ Tridacna crocea x $\frac{1}{3}$
- ภาพที่ 3 หอยลาย Paphia undulata x $\frac{2}{3}$
- ภาพที่ 4 หอยลาย Paphia rotundata x $\frac{1}{2}$
- ภาพที่ 5 หอยหวาน Tapes philippinarum x $\frac{3}{4}$
- ภาพที่ 6 หอยหวาน Gafrarium divaricatum x 1
- ภาพที่ 7 หอยหวาน Marcia optima x $\frac{3}{4}$
- ภาพที่ 8 หอยกลม Dosinia angulosa x $\frac{3}{4}$

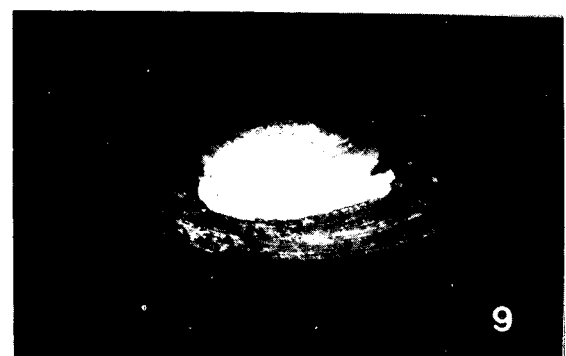
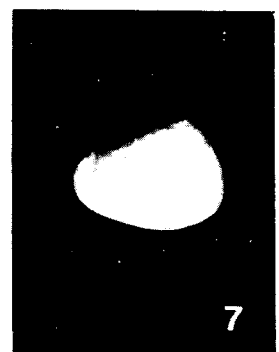
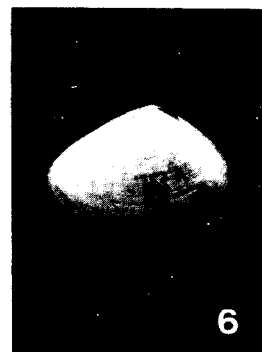
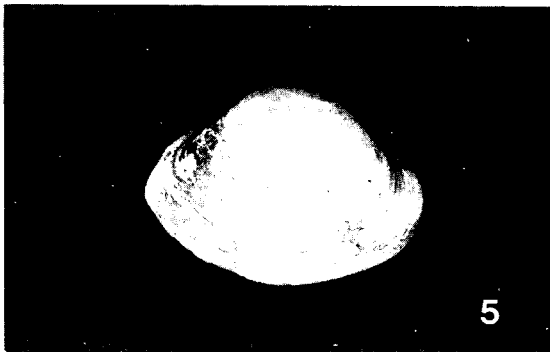
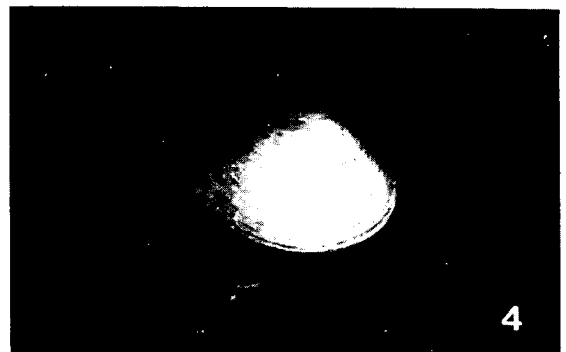
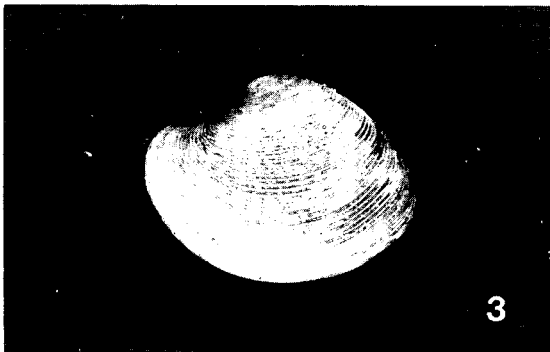
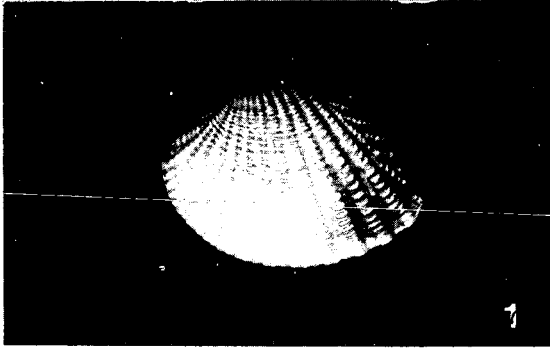
แผ่นภาพที่ 7



แผนภาพที่ 8

ภาพที่ 1	หอยหวาน <u>Gafrarium tumidum</u> x $\frac{3}{4}$
ภาพที่ 2	หอยคลับ <u>Meretrix lusoria</u> x $\frac{3}{5}$
ภาพที่ 3	หอยหวาน <u>Paphia gallus</u> x $\frac{2}{3}$
ภาพที่ 4	หอยคลับ <u>Atactodea glabata</u> x 1
ภาพที่ 5	หอยคลับ <u>Mactra mera</u> x $\frac{1}{2}$
ภาพที่ 6	หอยเสียบ <u>Donax faba</u> x 1
ภาพที่ 7	หอยเสียบ <u>Donax cuneatus</u> x 1
ภาพที่ 8	หอยหวาน <u>Asaphis dichotoma</u> x $\frac{3}{5}$
ภาพที่ 9	หอยคี่ใบง <u>Gari</u> sp. x $\frac{2}{3}$

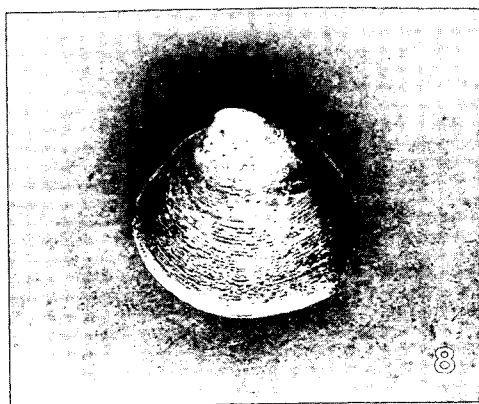
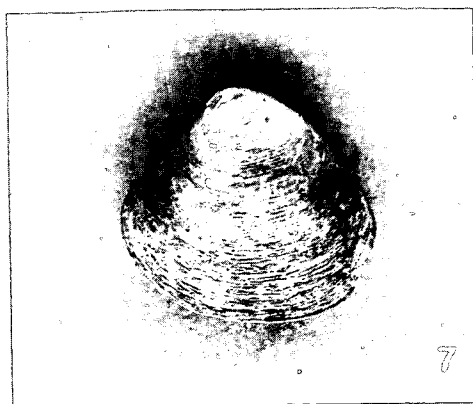
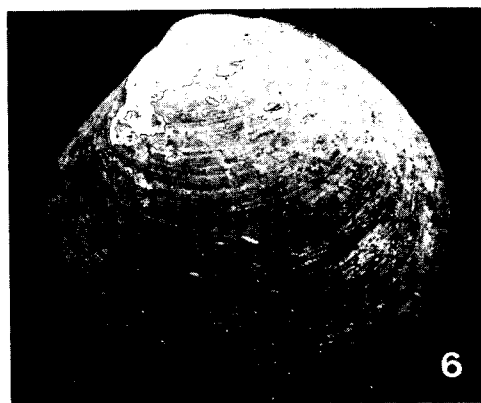
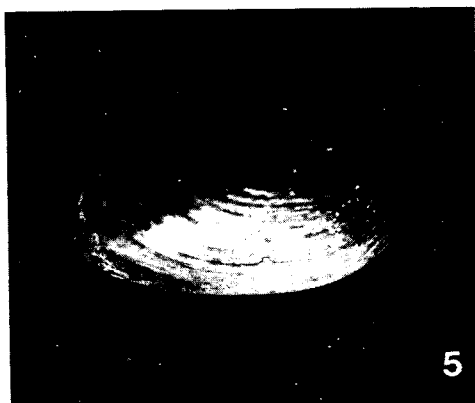
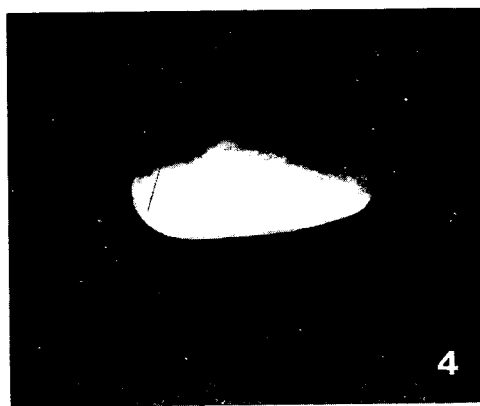
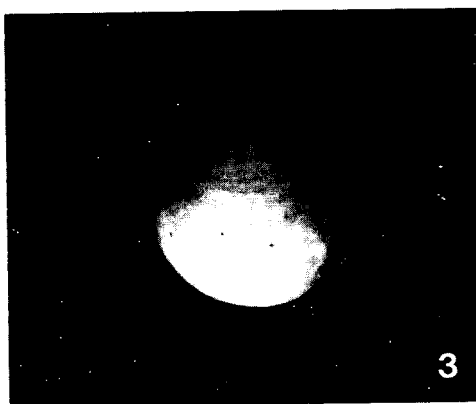
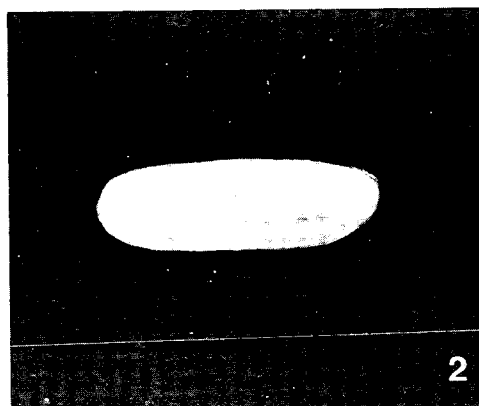
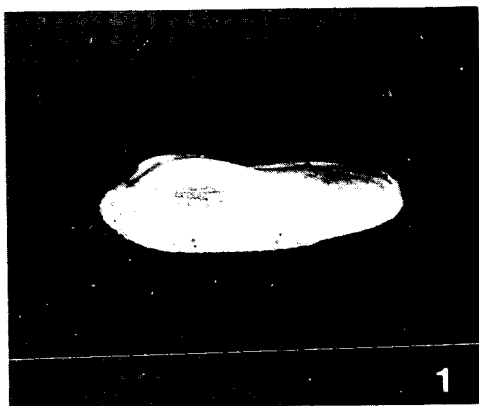
แผ่นภาพที่ 8



แผนภาพที่ 9

- ภาพที่ 1 หอยพิม Pholas orientalis x $\frac{3}{5}$
- ภาพที่ 2 หอยมีคโคโน Culterensis attenuatus x $\frac{3}{5}$
- ภาพที่ 3 หอยกลม Diplodonta sp. x $\frac{2}{3}$
- ภาพที่ 4 หอยเขี้ยว Ensiden sp. x 1
- ภาพที่ 5 หอยกาบ Uniandra contradens x 1
- ภาพที่ 6 หอยก้น Polymesoda (Geloina) coaxans x $\frac{2}{3}$
- ภาพที่ 7 หอยก้น Polymesoda (Geloina) bengalensis x $\frac{1}{3}$
- ภาพที่ 8 หอยก้น Polymesoda (Geloina) galathea x $\frac{1}{3}$

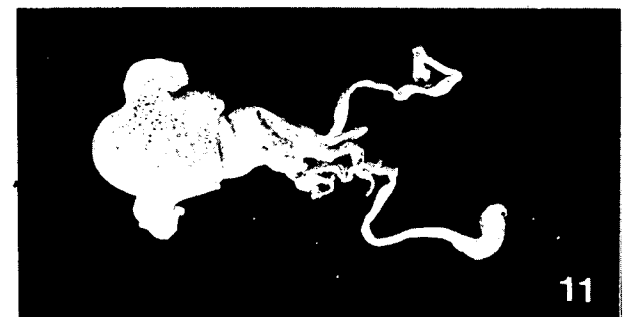
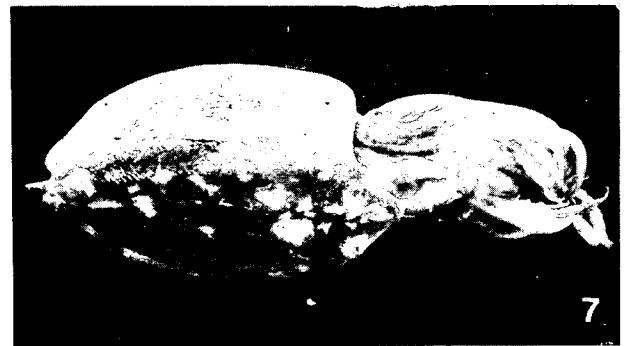
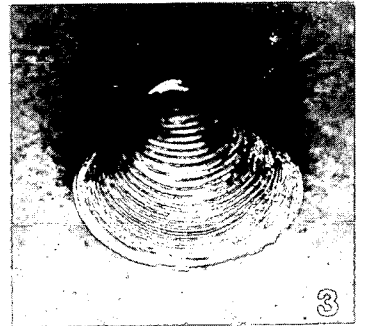
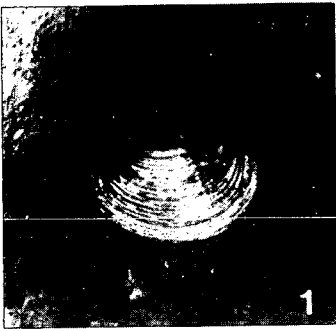
แผ่นภาพที่ 9



แผนภาพที่ 10

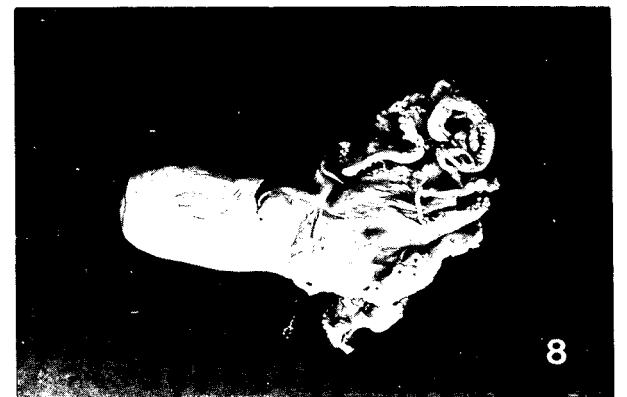
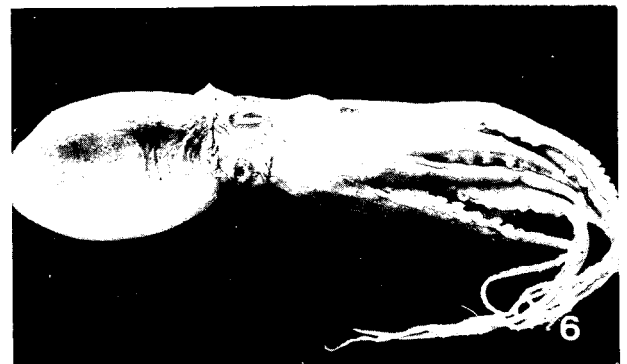
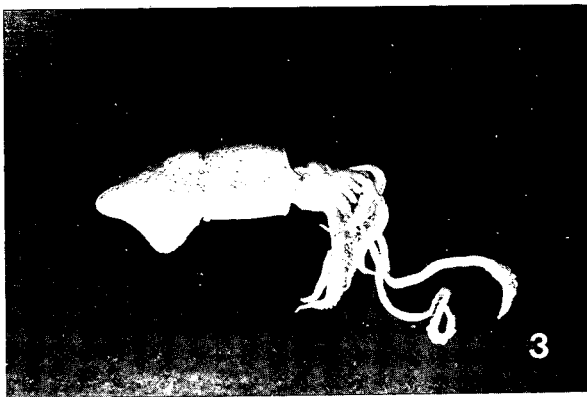
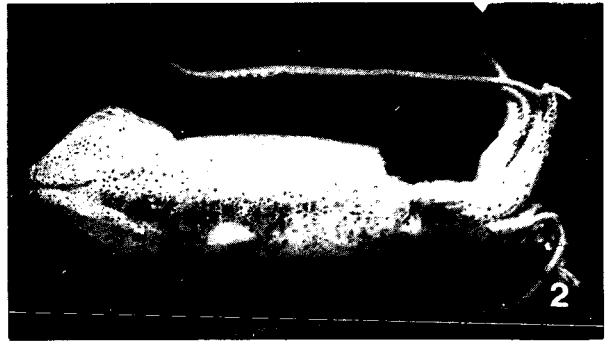
ภาพที่ 1	หอยตาก <u>Corbicula lamarckiana</u> x 1
ภาพที่ 2	หอยตาก <u>Corbicula gustavianax</u> x $\frac{6}{5}$
ภาพที่ 3	หอยตาก <u>Corbicula javanica</u> x $\frac{6}{5}$
ภาพที่ 4	หอยวงช้าง <u>Nautilus pompilius</u> x $\frac{1}{4}$
ภาพที่ 5	หมึกกระดองก้นไหม <u>Sepiella inermis</u> x $\frac{1}{2}$
ภาพที่ 6	หมึกกระดอง <u>Sepia pharaonis</u> x $\frac{1}{4}$
ภาพที่ 7	หมึกกระดอง <u>Sepia brevimana</u> x $\frac{2}{3}$
ภาพที่ 8	หมึกกระดองลาย <u>Sepia aculeata</u> x $\frac{1}{3}$
ภาพที่ 9	หมึกกระดอง <u>Sepia recurvirostra</u> x $\frac{1}{3}$
ภาพที่ 10	หมึกกระดอง <u>Sepia lysidas</u> x $\frac{1}{3}$
ภาพที่ 11	หมึกหูช้าง <u>Eupryma stenodactyla</u> x $\frac{3}{4}$

แผ่นภาพที่ 10



- ภาพที่ 1 หมึกกล้วย Loligo formosana x $\frac{1}{4}$
- ภาพที่ 2 หมึกกล้วย Loligo duvaucelii x $\frac{1}{3}$
- ภาพที่ 3 หมึกกล้วยเล็ก Loligo tagoi x $\frac{1}{2}$
- ภาพที่ 4 หมึกหอม Sepioteuthis lessoniana x $\frac{1}{3}$
- ภาพที่ 5 หมึกสาย Octopus dollfusi x $\frac{2}{3}$
- ภาพที่ 6 หมึกสาย Octopus membranaceus x $\frac{2}{3}$
- ภาพที่ 7 หมึกสาย Octopus parvus x $\frac{1}{2}$
- ภาพที่ 8 หมึกสาย Octopus sp. x $\frac{1}{2}$

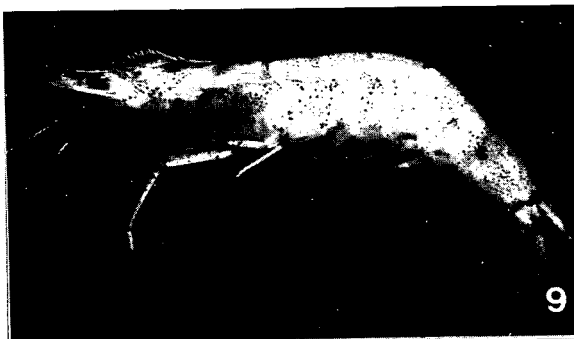
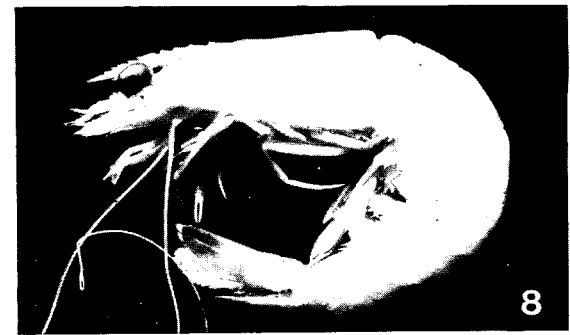
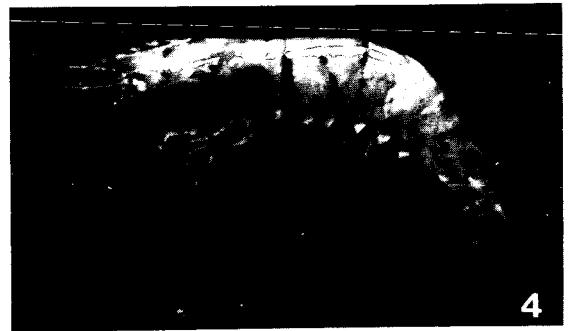
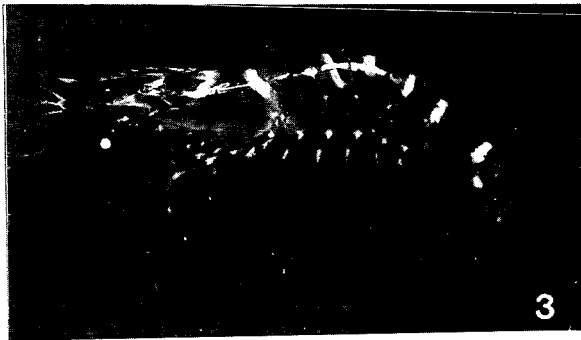
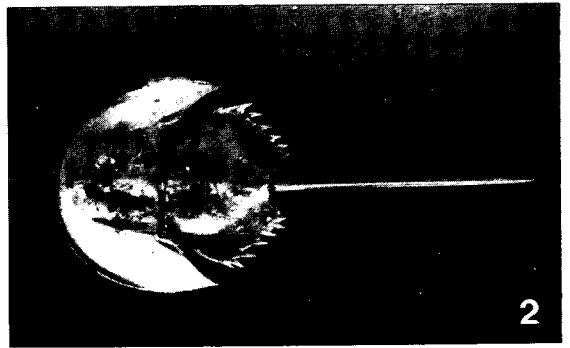
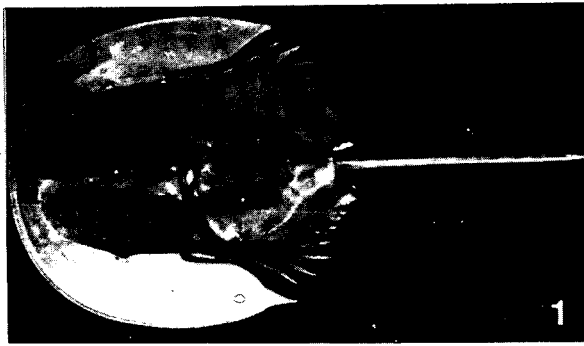
แผ่นภาพที่ 11



แผนภาพที่ 12

- ภาพที่ 1 แมงดาจวน Tachypleus gigas x $\frac{1}{7}$
- ภาพที่ 2 แมงดาถวย Carcinoscorpius rotundicauda x $\frac{1}{6}$
- ภาพที่ 3 กุ้งกุลาดำ Penaeus monodon x $\frac{2}{5}$
- ภาพที่ 4 กุ้งกุลาลาย Penaeus semisulcatus x $\frac{2}{3}$
- ภาพที่ 5 กุ้งเหลืองหางฟ้า Penaeus latisulcatus x $\frac{2}{3}$
- ภาพที่ 6 กุ้งตะเข็บ Penaeus indicus x $\frac{1}{2}$
- ภาพที่ 7 กุ้งแบริยขาว Penaeus merguensis x $\frac{2}{5}$
- ภาพที่ 8 กุ้งเหลือง Penaeus longistylus x 1
- ภาพที่ 9 กุ้งหัวมัน Metapenaeus brevicornis x 1
- ภาพที่ 10 กุ้งลายเสือ Penaeus japonicus x 1

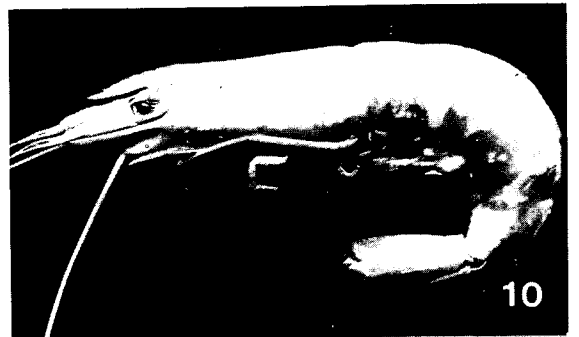
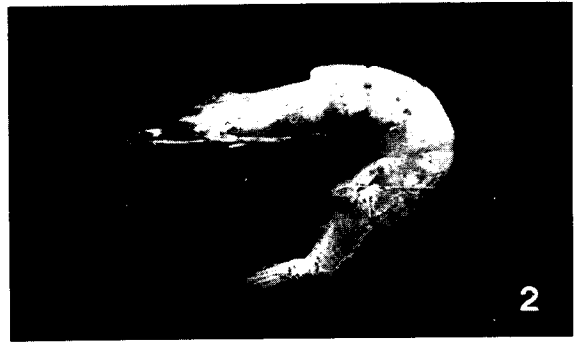
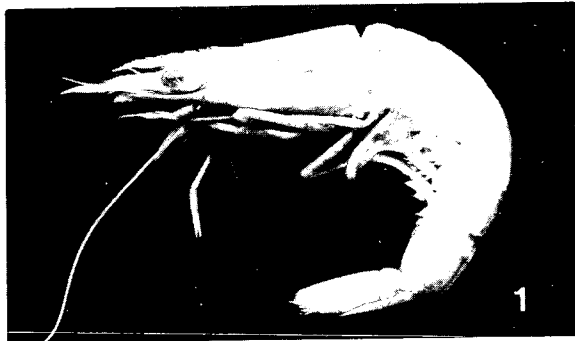
แผ่นภาพที่ 12



แผนภาพที่ 13

- | | |
|-----------|--|
| ภาพที่ 1 | กุงตะกาดกริจุค <u>Metapenaeus ensis</u> x 1 |
| ภาพที่ 2 | กุงขาว <u>Metapenaeus lysianassa</u> x 1 |
| ภาพที่ 3 | กุงตะกาด <u>Metapenaeus tenuipes</u> x 1 |
| ภาพที่ 4 | กุงตะกาด <u>Metapenaeus elegans</u> x $\frac{2}{3}$ |
| ภาพที่ 5 | กุงตะกาด <u>Metapenaeus dobsoni</u> x 1 |
| ภาพที่ 6 | กุงตะกาด <u>Metapenaeus affinis</u> x 1 |
| ภาพที่ 7 | กุงตะเข็บ <u>Parapenaeopsis hungerfordi</u> x 1 |
| ภาพที่ 8 | กุงตะเข็บ <u>Parapenaeopsis cornuta</u> x 1 |
| ภาพที่ 9 | กุงปล้อง <u>Parapenaeopsis probata</u> x $\frac{2}{3}$ |
| ภาพที่ 10 | กุงปล้อง <u>Parapenaeopsis sculptilis</u> x 1 |

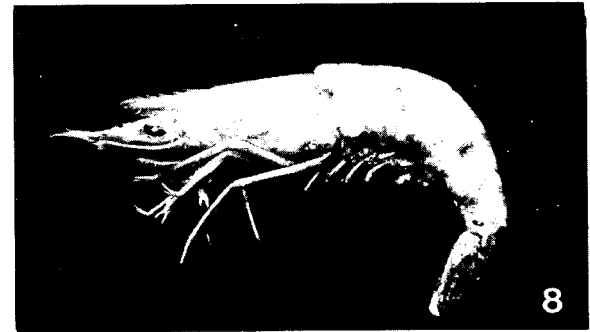
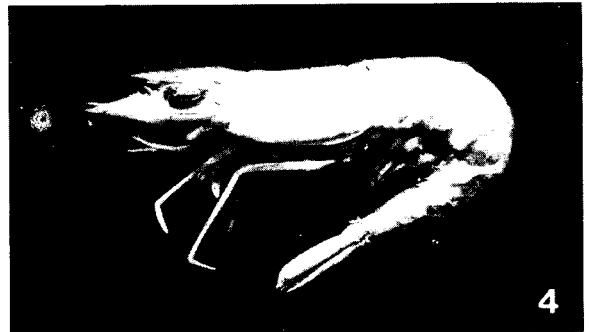
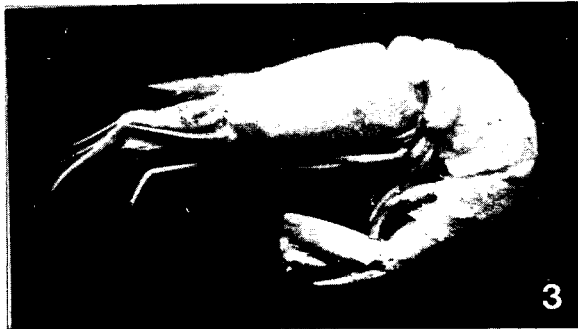
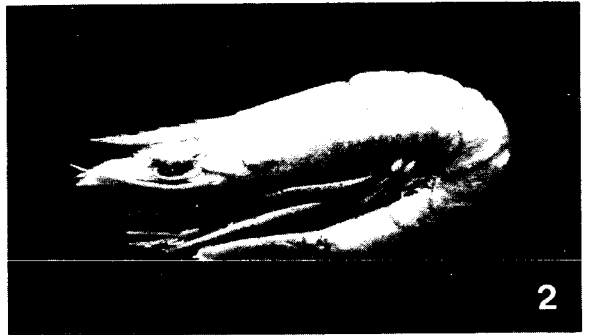
แผ่นภาพที่ 13



แผนภาพที่ 14

ภาพที่ 1	วงศ์ตะเพียน	<u>Parapenaepsis hardwickii</u> x 1
ภาพที่ 2	วงศ์ทราย	<u>Metapenaepsis stridulans</u> x $\frac{2}{3}$
ภาพที่ 3	วงศ์ทราย	<u>Metapenaepsis toloensis</u> x $\frac{2}{3}$
ภาพที่ 4	วงศ์ทราย	<u>Metapenaepsis palmensis</u> x $\frac{2}{3}$
ภาพที่ 5	วงศ์ทราย	<u>Metapenaepsis barbata</u> x $\frac{2}{3}$
ภาพที่ 6	วงศ์ทราย	<u>Metapenaepsis mogiensis</u> x 1
ภาพที่ 7	วงศ์ทราย	<u>Metapenaepsis lamellata</u> x 1
ภาพที่ 8	วงศ์ทราย	<u>Trachypenaeus curvirostris</u> x $\frac{2}{3}$
ภาพที่ 9	วงศ์ทราย	<u>Trachypenaeus fulvus</u> x 1
ภาพที่ 10	วงศ์ทราย	<u>Trachypenaeus sedili</u> x $\frac{2}{3}$

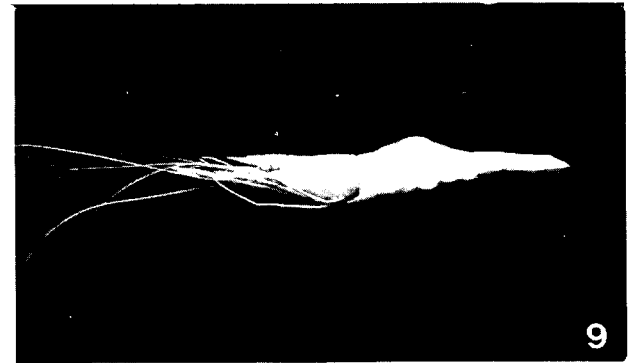
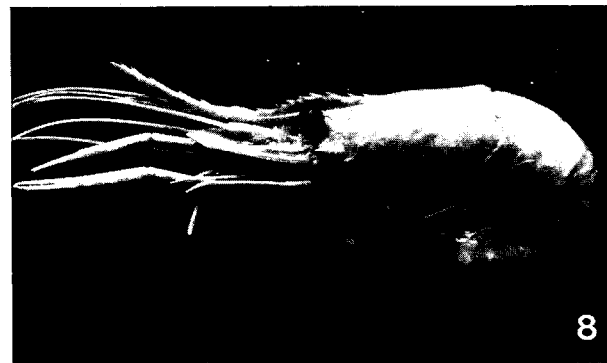
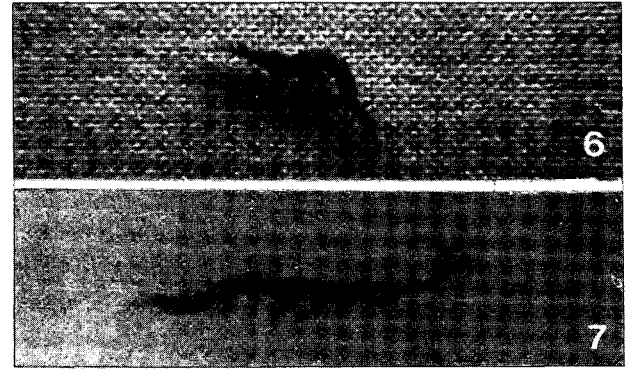
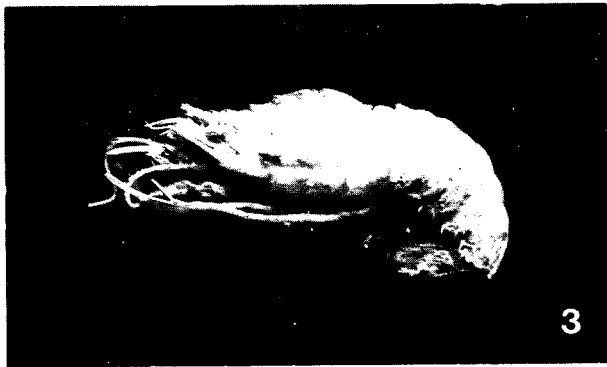
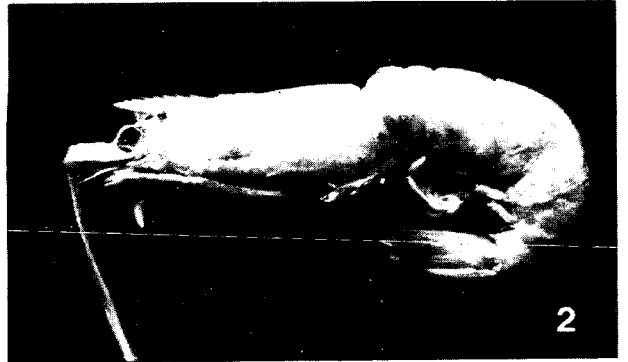
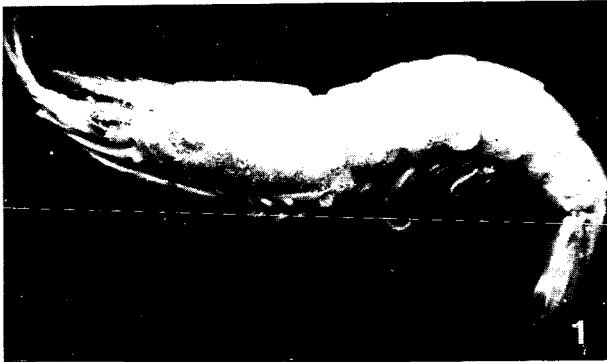
แผ่นภาพที่ 14



แผนภาพที่ 15

- ภาพที่ 1 กุ้งทราย Trachypenaeus granulatus x 1
- ภาพที่ 2 กุ้งหนวดแบน Solenocera subnuda x 1
- ภาพที่ 3 กุ้งอกไก่ Sicyonia lancifera x 1
- ภาพที่ 4 เคย Acetes erythraeus x 2
- ภาพที่ 5 เคย Acetes vulgaris x 2
- ภาพที่ 6 เคยสีดำ Lucifer hanseni x 9
- ภาพที่ 7 เคยตาคำ Mesopodopsis sp. x 7
- ภาพที่ 8 กุ้งก้ามกราม Macrobrachium rosenbergii x $\frac{3}{5}$
- ภาพที่ 9 กุ้งฝอย Macrobrachium lanchesteri x $\frac{3}{2}$

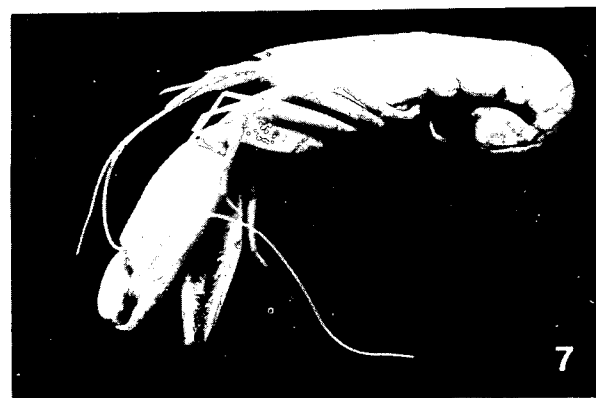
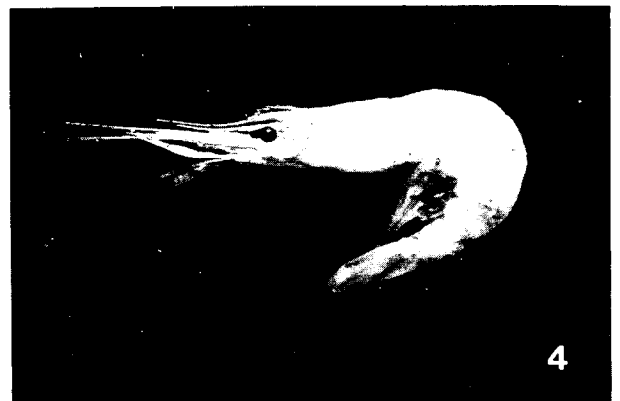
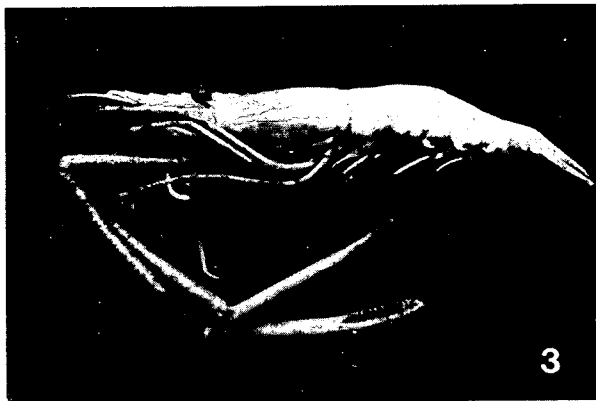
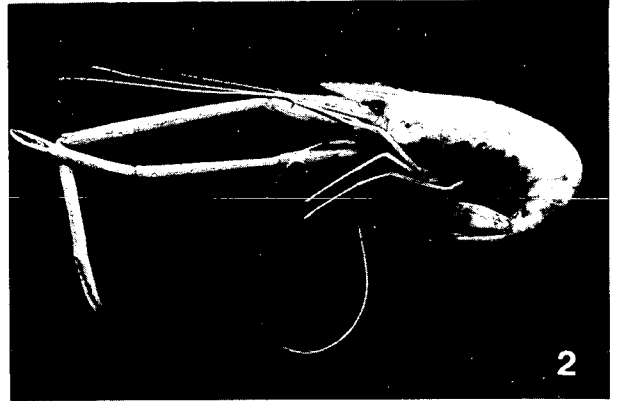
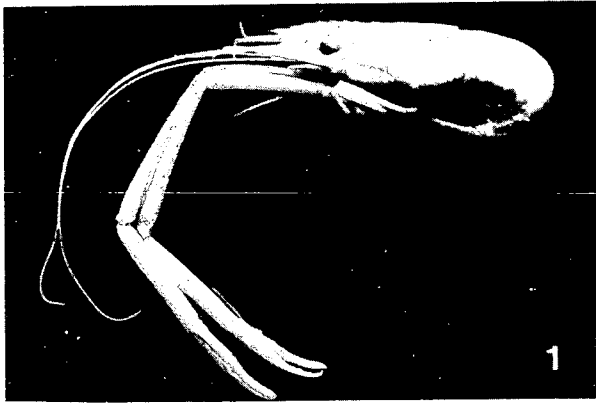
แผ่นภาพที่ 15



แผนภาพที่ 16

ภาพที่ 1	กุงชฎา <u>Macrobrachium sintangense</u> x $\frac{2}{3}$
ภาพที่ 2	กุงสี่เขี้ยว <u>Macrobrachium neglectum</u> x $\frac{2}{3}$
ภาพที่ 3	กุงกะเปาะ <u>Macrobrachium equidens</u> x $\frac{1}{2}$
ภาพที่ 4	กุงแปะแห <u>Palaemon styliferus</u> x 1
ภาพที่ 5	กุงกะตอม <u>Leptocarpus potamisus</u> x $\frac{5}{4}$
ภาพที่ 6	กุงคึก <u>Alpheus euprosyne</u> x $\frac{2}{3}$
ภาพที่ 7	กุงคึก <u>Alpheus rapacida</u> x $\frac{2}{3}$
ภาพที่ 8	กุงคึก <u>Alpheus rapax</u> x $\frac{2}{3}$

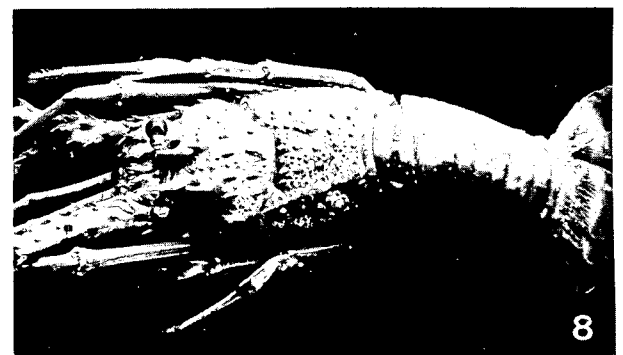
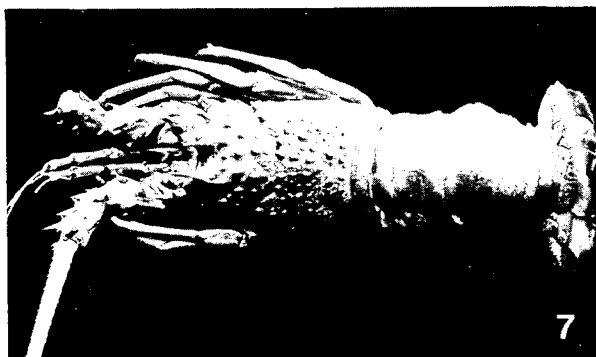
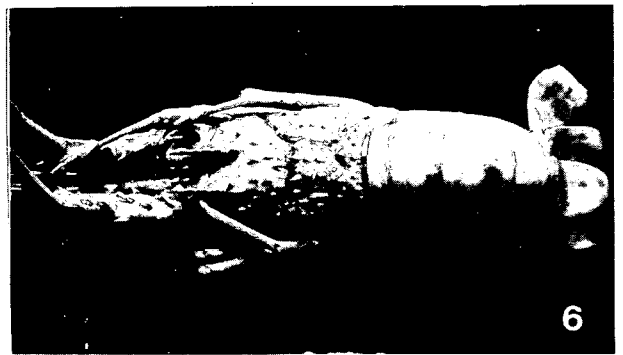
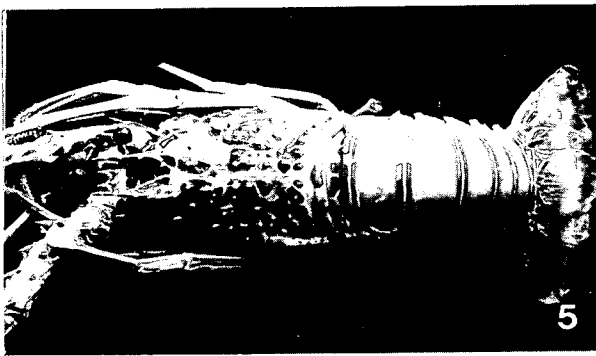
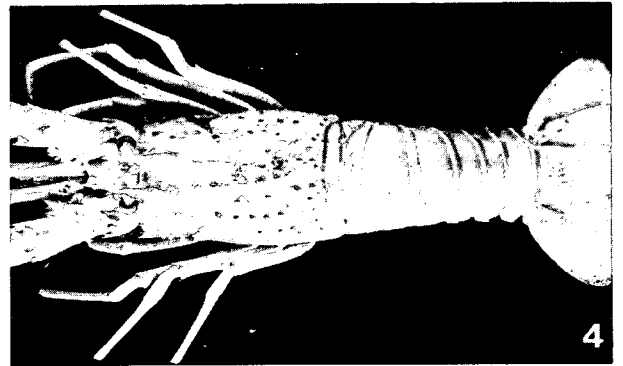
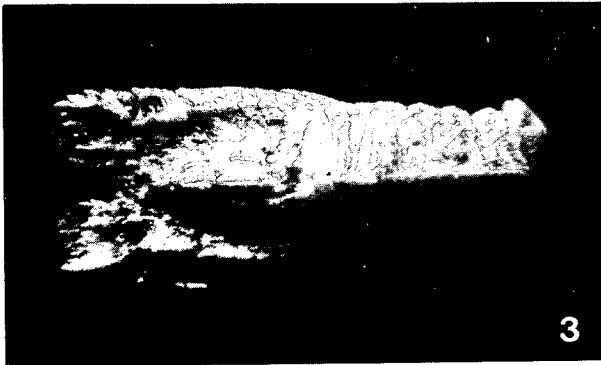
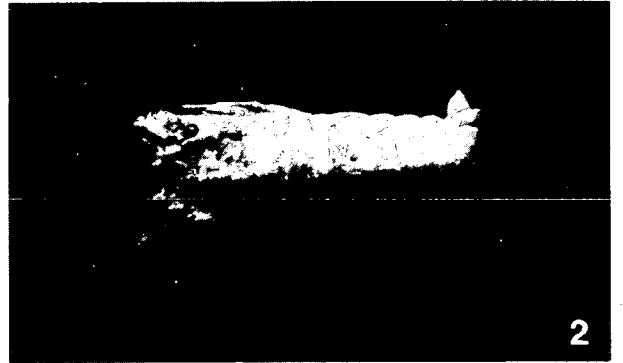
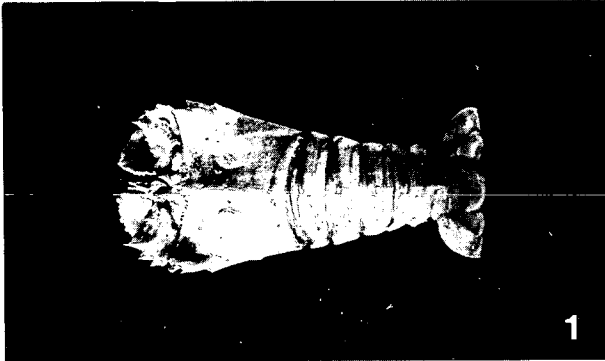
แผ่นภาพที่ 16



แผนภาพที่ 17

ภาพที่ 1	กุงกระดาน <u>Thenus orientalis</u> x $\frac{1}{3}$
ภาพที่ 2	กุงหลังจุด <u>Scyllarus sordidus</u> x 1
ภาพที่ 3	กุงหลังม่วง <u>Scyllarus rugosus</u> x 2
ภาพที่ 4	กุงมังกร <u>Panulirus polyphagus</u> x $\frac{1}{4}$
ภาพที่ 5	กุงมังกร <u>Panulirus versicolor</u> x $\frac{1}{4}$
ภาพที่ 6	กุงมังกร <u>Panulirus ornatus</u> x $\frac{1}{4}$
ภาพที่ 7	กุงมังกร <u>Panulirus homarus</u> x $\frac{1}{4}$
ภาพที่ 8	กุงมังกร <u>Panulirus longipes</u> x $\frac{1}{4}$

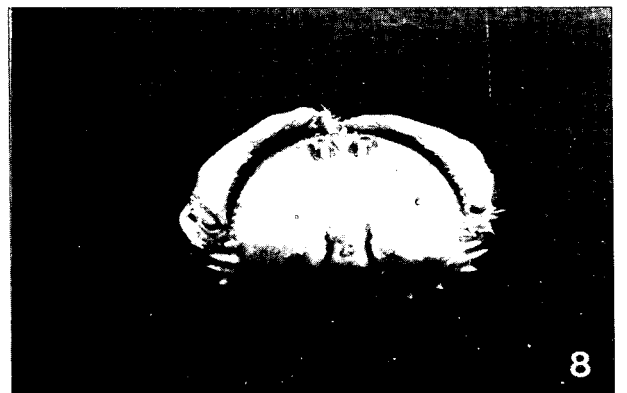
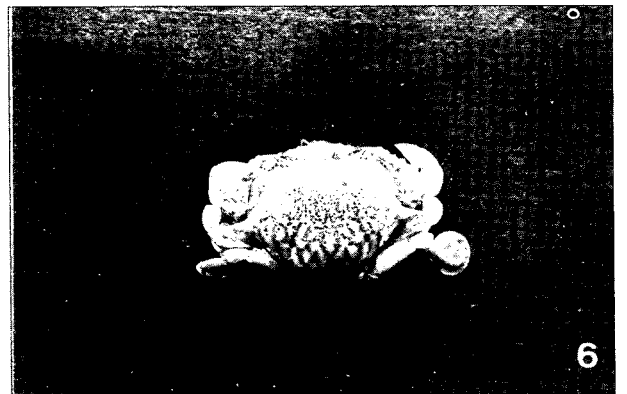
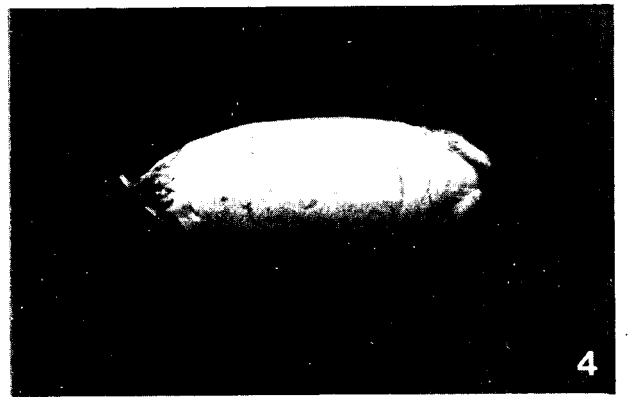
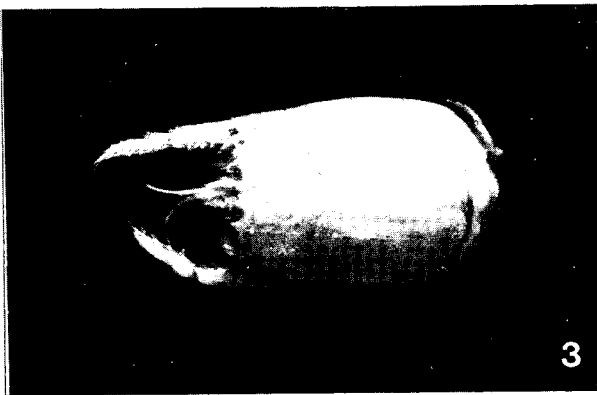
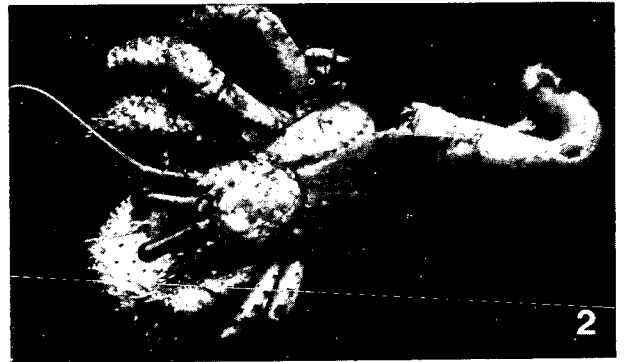
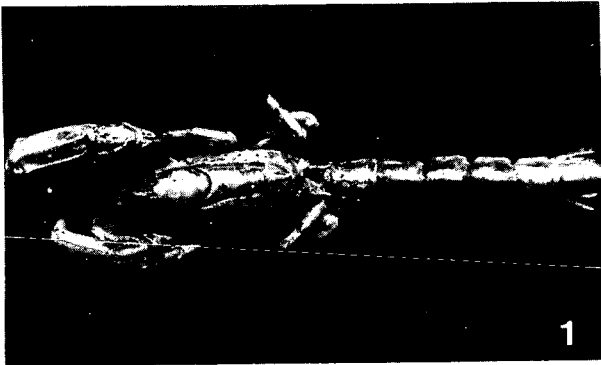
แผ่นภาพที่ 17



แผนภาพที่ 18

- ภาพที่ 1 แมงทอย Thalassina anomala x $\frac{1}{2}$
- ภาพที่ 2 ปลิงสวนแดง Dardanus megistos x $\frac{1}{2}$
- ภาพที่ 3 จักจั่นควาย Hippa adactyla x $\frac{5}{4}$
- ภาพที่ 4 จักจั่นทะเล Emerita emeritus x $\frac{3}{2}$
- ภาพที่ 5 ปูหนุ่ผานสายจุก Matuta lunaris x $\frac{1}{2}$
- ภาพที่ 6 ปูหนุ่ผานลาย Matuta planipes x $\frac{1}{2}$
- ภาพที่ 7 ปูหนุ่ผาน Matuta banksii x $\frac{1}{2}$
- ภาพที่ 8 ปูถาญ Calappa philargius x $\frac{1}{3}$

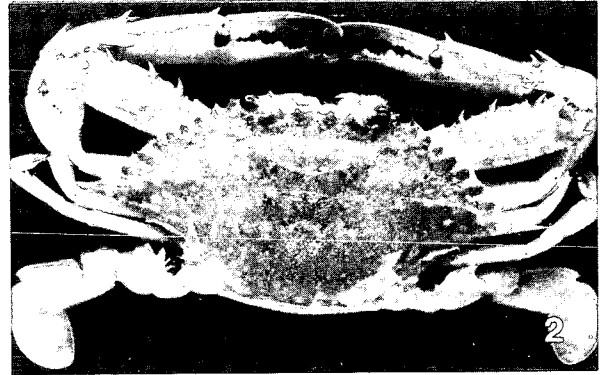
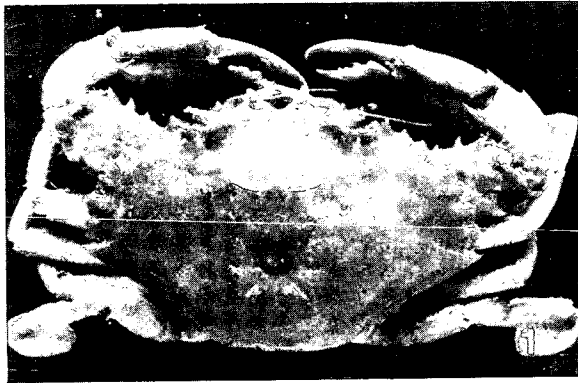
แผ่นภาพที่ 18



แผนภาพที่ 19

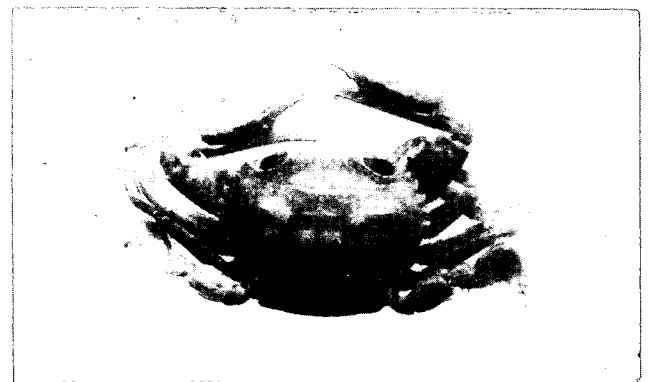
- ภาพที่ 1 ปูดำ Scylla serrata x $\frac{1}{2}$
- ภาพที่ 2 ปูนา Portunus pelagicus x $\frac{1}{2}$
- ภาพที่ 3 ปูขาว Portunus sanguinolentus x $\frac{1}{2}$
- ภาพที่ 4 ปูมาแดง Portunus gracilimanus x $\frac{4}{5}$
- ภาพที่ 5 ปูมาเล็ก Portunus gladiator x $\frac{3}{4}$
- ภาพที่ 6 ปูมาเล็ก Portunus hastatoides x $\frac{4}{5}$
- ภาพที่ 7 ปูมาเล็ก Portunus tenuipes x 1
- ภาพที่ 8 ปูมาเล็ก Portunus tuberculatus x $\frac{3}{2}$

แผ่นภาพที่ 19



ภาพที่ 1	ปลา <u>Charybdis feriatus</u> x $\frac{1}{2}$
ภาพที่ 2	ปลา <u>Charybdis natator</u> x $\frac{1}{2}$
ภาพที่ 3	ปลาเล็ก <u>Charybdis miles</u> x $\frac{3}{5}$
ภาพที่ 4	ปลาเล็ก <u>Charybdis hellerii</u> x 1
ภาพที่ 5	ปลาเล็ก <u>Charybdis anisodon</u> x $\frac{3}{4}$
ภาพที่ 6	ปลาเล็ก <u>Charybdis affinis</u> x 1
ภาพที่ 7	ปลาเล็ก <u>Charybdis variegata</u> x $\frac{2}{3}$
ภาพที่ 8	ปลาเล็ก <u>Charybdis truncata</u> x 1

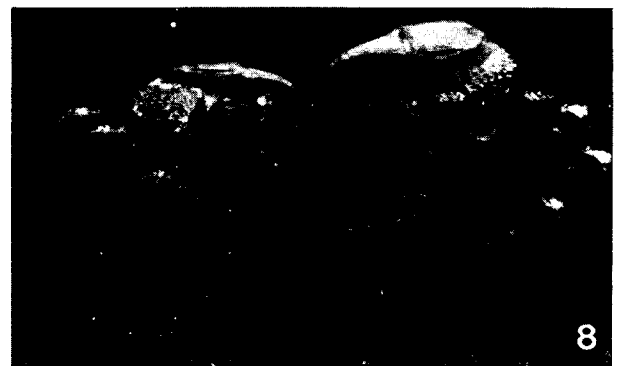
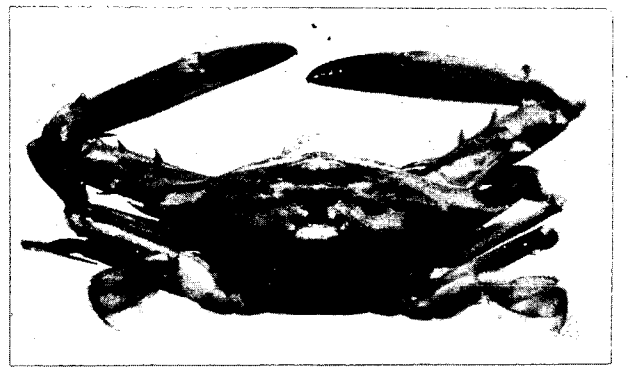
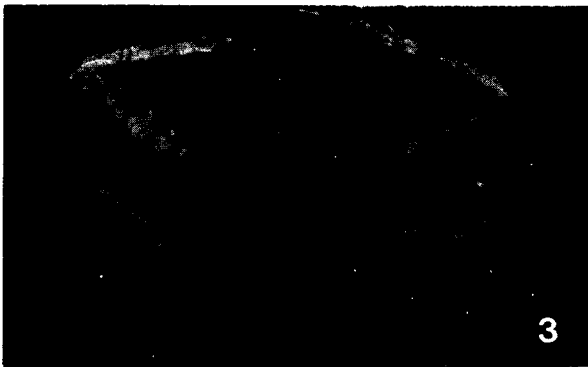
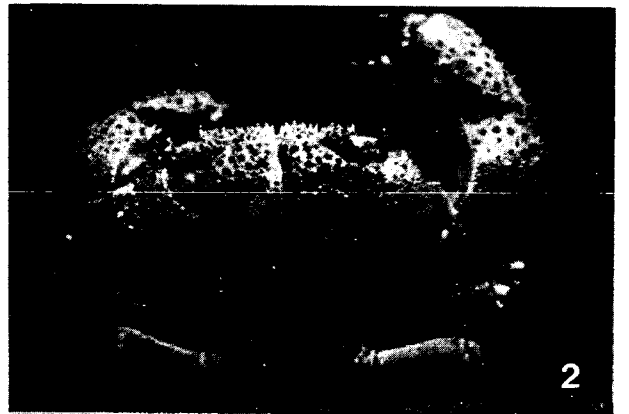
แผ่นภาพที่ 20



แผนภาพที่ 21

- ภาพที่ 1 ปูหิน Thalamita crenata x $\frac{1}{2}$
- ภาพที่ 2 ปูใบตาแดง Eriphia smithi x $\frac{4}{5}$
- ภาพที่ 3 ปูมาเล็ก Lupocyclus rotundatus x $\frac{3}{4}$
- ภาพที่ 4 ปูตาขาว Podophthalmus vigil x $\frac{1}{2}$
- ภาพที่ 5 ปูใบ Etisus laevimanus x $\frac{1}{2}$
- ภาพที่ 6 ปูใบ Galene bispinosa x $\frac{1}{2}$
- ภาพที่ 7 ปูลม Ocypode ceratophthalmus x $\frac{1}{2}$
- ภาพที่ 8 ปูแสม Sesarma mederi x $\frac{3}{4}$

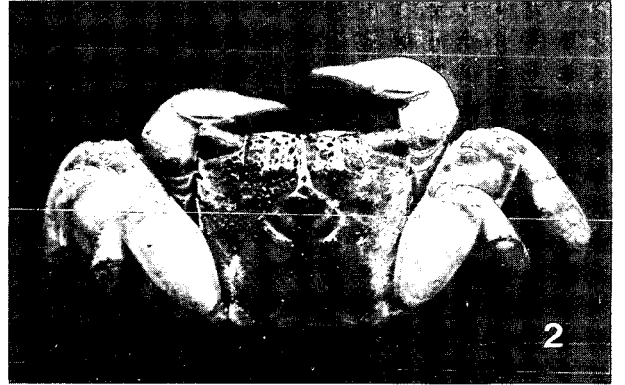
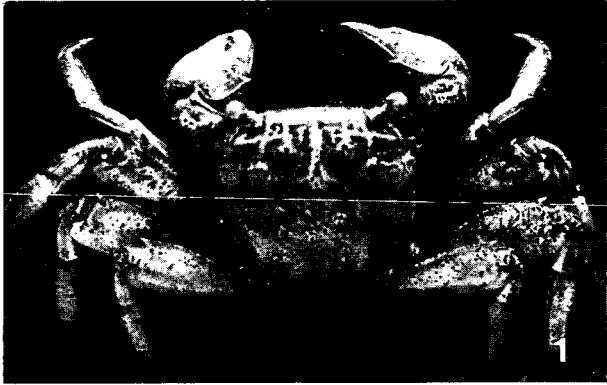
แผ่นภาพที่ 21



แผนภาพที่ 22

- ภาพที่ 1 ปูแสม Sesarma versicolor x $\frac{2}{3}$
- ภาพที่ 2 ปูแสม Sesarma singaporensis x $\frac{3}{4}$
- ภาพที่ 3 ปูจอก Varuna litterata x 1
- ภาพที่ 4 ปูแสมแกละ Grapsus albolineatus x $\frac{2}{3}$
- ภาพที่ 5 ปูนา Somanniathelphusa juliae x $\frac{1}{2}$
- ภาพที่ 6 ปูลำห้วย Siamthelphusa improvisa x $\frac{2}{3}$
- ภาพที่ 7 กุ้งตกแตน Oratosquilla nepa x $\frac{1}{2}$
- ภาพที่ 8 กุ้งตกแตน Oratosquilla woodmasoni x $\frac{1}{2}$

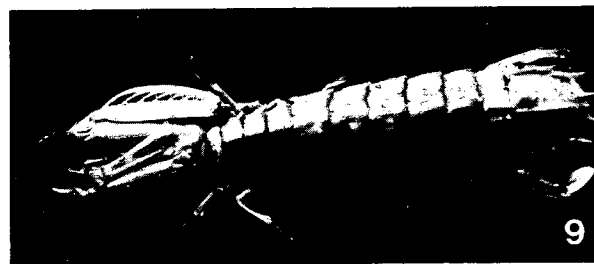
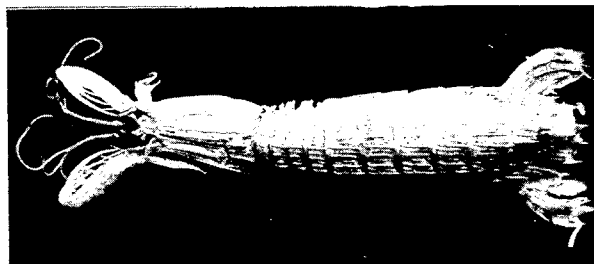
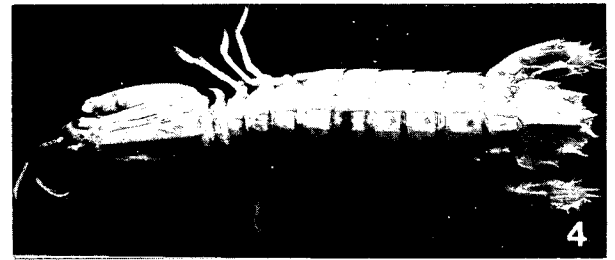
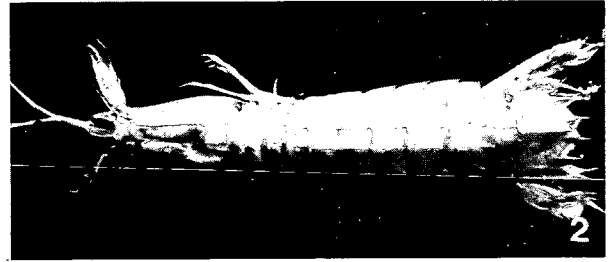
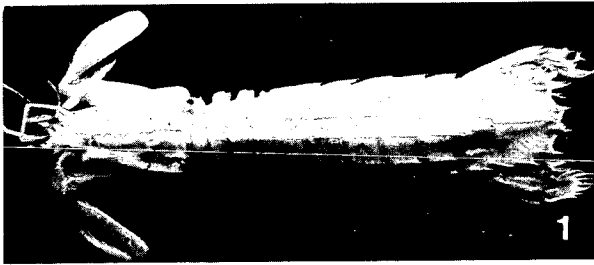
แผ่นภาพที่ 22



แผนภาพที่ 23

ภาพที่ 1	กิ่งตอกแตน	<u>Oratosquilla</u> <u>solicitans</u> x $\frac{2}{3}$
ภาพที่ 2	กิ่งตอกแตน	<u>Oratosquilla</u> <u>perpensa</u> x $\frac{2}{3}$
ภาพที่ 3	กิ่งตอกแตน	<u>Cloridopsis</u> <u>scorpio</u> x $\frac{2}{3}$
ภาพที่ 4	กิ่งตอกแตน	<u>Cloridopsis</u> <u>immaculata</u> x $\frac{2}{3}$
ภาพที่ 5	กิ่งตอกแตน	<u>Carinosquilla</u> <u>multicarinata</u> x $\frac{2}{3}$
ภาพที่ 6	กิ่งตอกแตน	<u>Carinosquilla</u> <u>carinata</u> x $\frac{2}{3}$
ภาพที่ 7	กิ่งตอกแตน	<u>Lophosquilla</u> <u>lirata</u> x $\frac{3}{4}$
ภาพที่ 8	กิ่งตอกแตน	<u>Anchisquilla</u> <u>fasciata</u> x $\frac{3}{4}$
ภาพที่ 9	กิ่งตอกแตน	<u>Harpiosquilla</u> <u>raphidea</u> x $\frac{1}{3}$
ภาพที่ 10	กิ่งตอกแตน	<u>Harpiosquilla</u> <u>harpax</u> x $\frac{1}{2}$

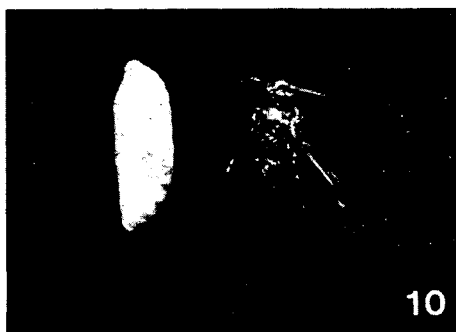
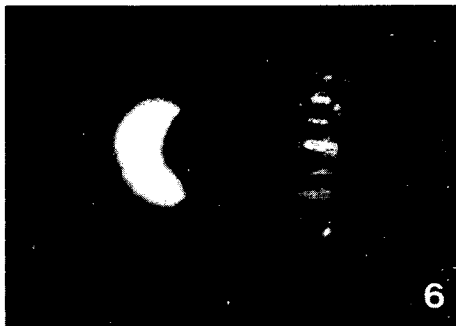
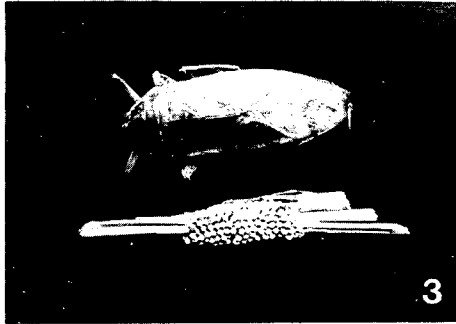
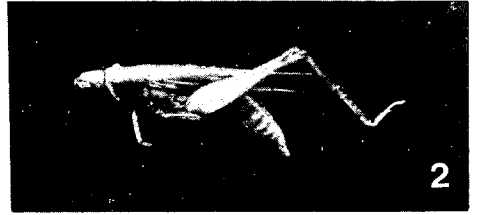
แผ่นภาพที่ 23



แผนภาพที่ 24

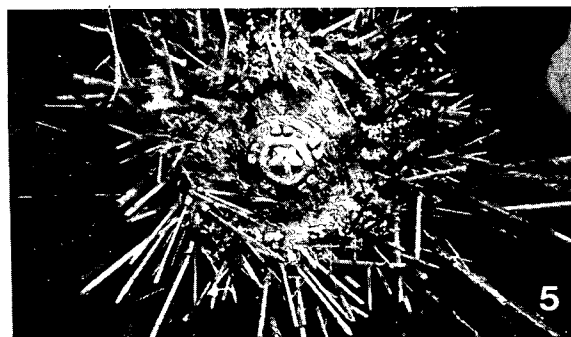
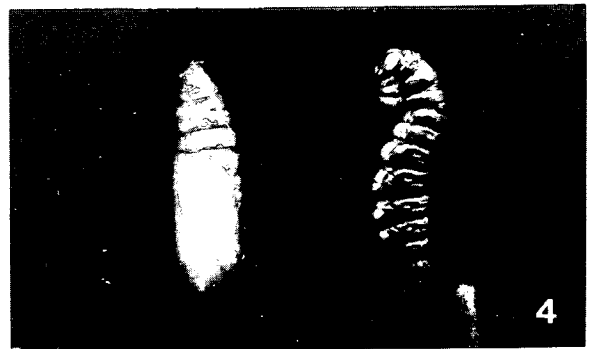
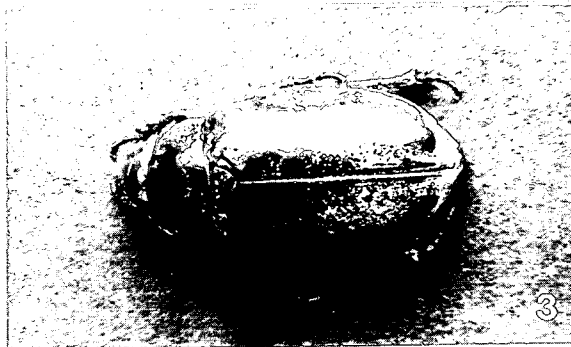
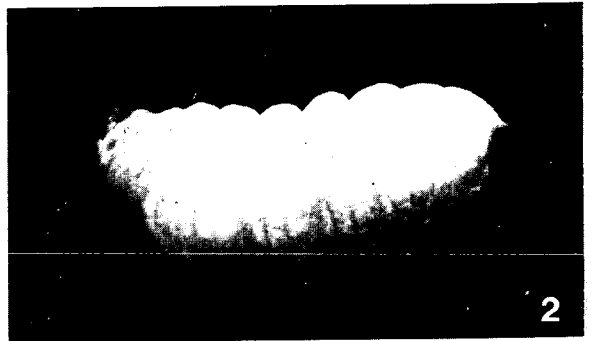
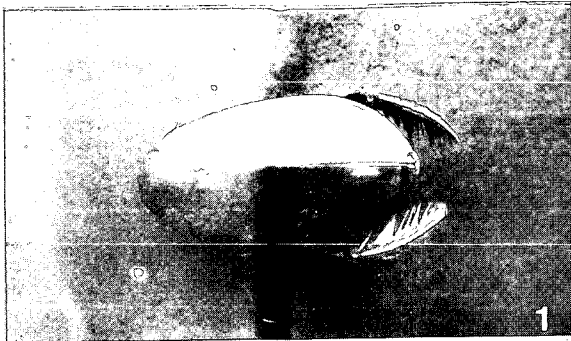
- | | |
|-----------|--|
| ภาพที่ 1 | กิ่งตักแตน <u>Odontodactylus cultrifer</u> x $\frac{2}{3}$ |
| ภาพที่ 2 | ตักแตน <u>Oxya</u> sp. x 1 |
| ภาพที่ 3 | แมลงคานา <u>Lethocerus indicus</u> x $\frac{1}{2}$ |
| ภาพที่ 4 | แมลงเม่า <u>Macrotermes carbonarius</u> x 1 |
| ภาพที่ 5 | ผึ้งโพรง <u>Apis indica</u> x 2 |
| ภาพที่ 6 | ผึ้งพันธุ์ <u>Apis mellifera</u> x 3 |
| ภาพที่ 7 | ผึ้งหลวง <u>Apis dorsata</u> x 3 |
| ภาพที่ 8 | ผึ้งนม <u>Apis florea</u> x $\frac{7}{2}$ |
| ภาพที่ 9 | มดแดง <u>Oecophylla smaragdina</u> x $\frac{3}{2}$ |
| ภาพที่ 10 | ตอ <u>Vespa dorylloides</u> x $\frac{3}{2}$ |
| ภาพที่ 11 | ตอ <u>Vespa cincta</u> x $\frac{3}{2}$ |

แผ่นภาพที่ 24

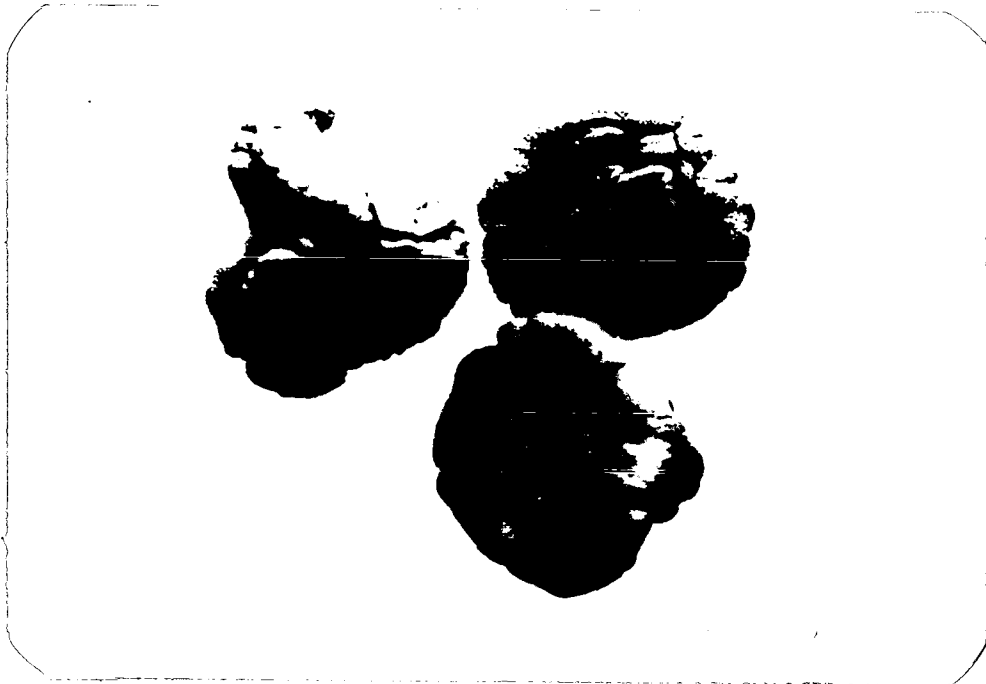


- ภาพที่ 1 ค้างคิง Cybis limbatus x 1
- ภาพที่ 2 ตัวหนอนคาง x 1
- ภาพที่ 3 แมลงพลับ Lepidicta stigma x 1
- ภาพที่ 4 ตัวหนอน Achaea janata x $\frac{3}{2}$
- ภาพที่ 5 เม่นทะเลหนามยาวสีดำ Diadema setosum x $\frac{2}{3}$
- ภาพที่ 6 ปลิงทะเลขาว Holothuria scabra x $\frac{1}{2}$
- ภาพที่ 7 ปลิงทะเลดำ Holothuria atra x $\frac{1}{2}$
- ภาพที่ 8 ปลิงหนาม Holothuria spinifera x $\frac{2}{3}$

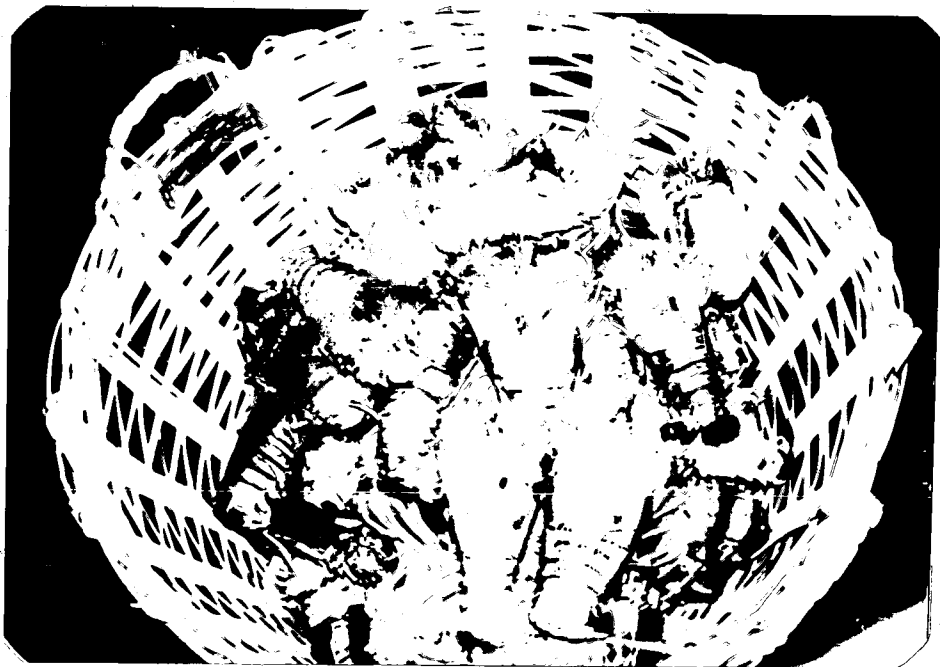
แผ่นภาพที่ 25



แผนภาพที่ 26



ภาพที่ 1 กอกไม้ทะเล (Sea anemone)

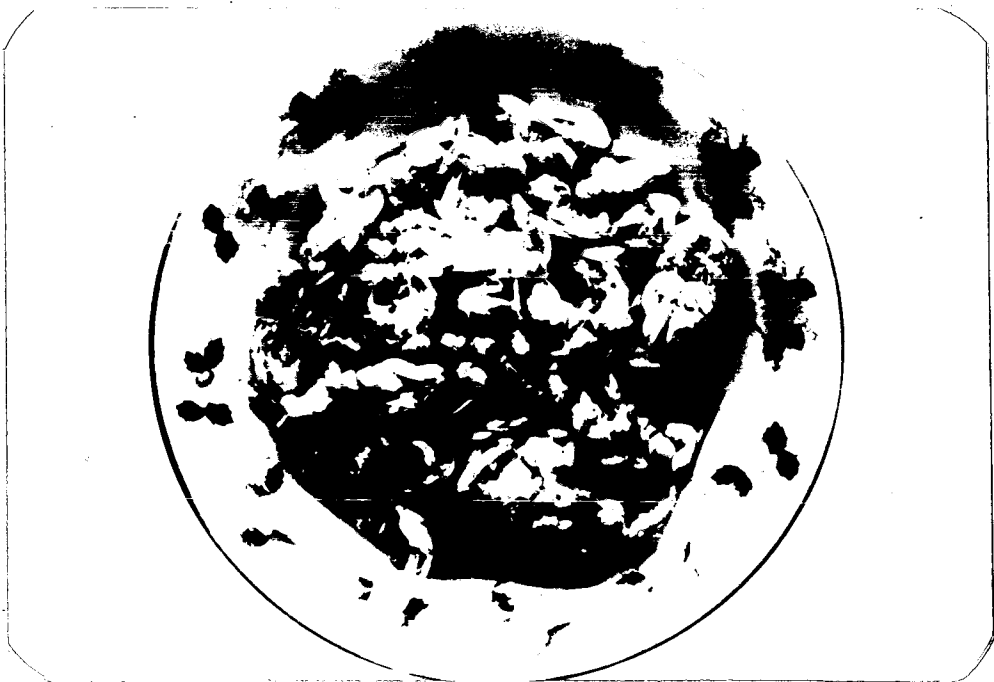


ภาพที่ 2 กุ้งกระดาน (Thenus orientalis)

แผ่นภาพที่ 27



ภาพที่ 1 กุ้งมังกร (Panulirus polyphagus)



ภาพที่ 2 จักจั่นทะเล (Emerita emeritus) ชุบแป้งทอด

แผนภาพที่ 28



ภาพที่ 1 มกนางพญา(ชาย) ไชและตัวอนมคแดง(ขวา)



ภาพที่ 2 ตัวหนอนดาง

ภาคผนวก

Coll. No.	แหล่งที่พบ	วัน เดือน ปี	จำนวน
<u>Rhopilema hispidum</u>			
1	เกาะพัง สุราษฎร์ธานี	8 กรกฎาคม 2525	1
<u>คอกไม้ทะเล</u>			
2	อำเภอกันตัง ตรัง	29 ตุลาคม 2525	3
<u>Lingula unguis</u>			
3	อำเภอไชยา สุราษฎร์ธานี	3 เมษายน 2523	12
4	อำเภอเมือง ภูเก็ต	5 เมษายน 2523	28
5	อำเภอเมือง กระบี่	18 เมษายน 2524	6
6	อำเภอเมือง ภูเก็ต	29 พฤษภาคม 2524	1
7	อำเภอเมือง ระนอง	3 มิถุนายน 2524	7
8	อำเภอกระบี่ ระนอง	10 ธันวาคม	4
9	อำเภอเมือง ภูเก็ต	17 มีนาคม 2525	2
10	อำเภอเมือง ระนอง	6 กรกฎาคม 2525	52
<u>ดินทะเล</u>			
11	แหลมพันวา ภูเก็ต	7 มกราคม 2526	10
<u>Haliotis ovina</u>			
12	อำเภอเมือง ภูเก็ต	8 มกราคม 2526	2
<u>Cellana testudinaria</u>			
13	เกาะพัง สุราษฎร์ธานี	8 กรกฎาคม 2525	5
<u>Trochus niloticus</u>			
14	เกาะพัง สุราษฎร์ธานี	8 กรกฎาคม 2525	1

Coll. No.	แหล่งที่พบ	วัน เดือน ปี	จำนวน
<u>Nerita articulata</u>			
15	อำเภอเมือง พังงา	6 เมษายน 2523	20
16	อำเภอเมือง กระบี่	21 เมษายน 2524	8
17	อำเภอเมือง ภูเก็ต	29 พฤษภาคม 2524	3
18	อำเภอเมือง ตรัง	22 มีนาคม 2525	24
<u>Nerita chamaeleon</u>			
19	อำเภอเมือง ภูเก็ต	17 มีนาคม 2525	11
<u>Strombus canarium</u>			
20	อำเภอเมือง กระบี่	12 เมษายน 2524	10
21	อำเภอเมือง ภูเก็ต	17 มีนาคม 2525	9
22	อำเภอกันตัง ตรัง	29 ตุลาคม 2525	33
<u>Lambis lambis</u>			
23	เกาะพังนัง สุราษฎร์ธานี	8 กรกฎาคม 2525	1
<u>Polinices tumidus</u>			
24	อำเภอเมือง ภูเก็ต	5 เมษายน 2523	3
25	เกาะพังนัง สุราษฎร์ธานี	8 กรกฎาคม 2525	1
<u>Cypraea arabica</u>			
26	เกาะพังนัง สุราษฎร์ธานี	8 กรกฎาคม 2525	1
<u>Chicoreus ramosus</u>			
27	อำเภอเมือง ภูเก็ต	8 มกราคม 2526	1
<u>Babylonia spirata</u>			
28	อำเภอเมือง ยะลา	25 มีนาคม 2525	1

Coll. No.	แหล่งที่พบ	วัน เดือน ปี	จำนวน
<u>Melo melo</u>			
29	อำเภอมือง สตูล	22 มีนาคม 2525	1
30	ทาแพ นครศรีธรรมราช	27 มีนาคม 2525	1
31	เกาะพังัน สุราษฎร์ธานี	8 กรกฎาคม 2525	1
<u>Cymbiola scapha</u>			
32	ทาเทียมเรือประมง อำเภอมือง ปัตตานี	18 ตุลาคม 2524	3
33	เกาะพังัน สุราษฎร์ธานี	8 กรกฎาคม 2525	5
<u>Pila ampullacea</u>			
34	อำเภอมือง ตรัง	8 เมษายน 2523	2
35	อำเภอเกาะสมุย สุราษฎร์ธานี	19 ตุลาคม 2523	2
36	อำเภอมือง ภูเก็ต	29 พฤษภาคม 2524	2
37	อำเภอตะกั่วป่า พังงา	3 มิถุนายน 2524	2
38	อำเภอมือง ภูเก็ต	17 มีนาคม 2525	1
39	อำเภอมือง ตรัง	21 มีนาคม 2525	2
40	อำเภอมือง พังงา	19 กรกฎาคม 2525	1
<u>Pila pesmei</u>			
41	อำเภอมือง พังงา	6 เมษายน 2523	4
42	อำเภอมือง กระบี่	2 เมษายน 2524	1
43	อำเภอมือง ปัตตานี	26 มีนาคม 2525	4
44	อำเภอมือง ปัตตานี	14 กรกฎาคม 2525	2
<u>Pila gracilis</u>			
45	อำเภอหาดใหญ่ สงขลา	11 เมษายน 2523	5
46	อำเภอมือง กระบี่	2 เมษายน 2524	2
47	อำเภอตะกั่วป่า พังงา	3 มิถุนายน 2524	28

Coll. No.	แหล่งที่พบ	วัน เดือน ปี	จำนวน
48	อำเภอกันตัง ตรัง	11 มกราคม 2525	4
49	อำเภอเมือง ตรัง	21 มีนาคม 2525	5
50	อำเภอเมือง ยะลา	25 มีนาคม 2525	14
51	อำเภอเมือง ปัตตานี	26 มีนาคม 2525	8
52	อำเภอเมือง ยะลา	13 กรกฎาคม 2525	4
53	อำเภอเมือง พังงา	19 กรกฎาคม 2525	4
54	อำเภอหาคีใหญ่ สงขลา	9 พฤศจิกายน 2525	53
55	อำเภอหาคีใหญ่ สงขลา	13 มกราคม 2526	23
<u>Filopaludina</u>	<u>(Siampaludina)</u>	<u>martensi</u>	<u>martensi</u>
56	อำเภอเมือง ชุมพร	31 มีนาคม 2523	5
57	อำเภอเมือง สุราษฎร์ธานี	1 เมษายน 2523	4
58	อำเภอเมือง สุราษฎร์ธานี	18 ตุลาคม 2523	6
59	อำเภอกันตัง ตรัง	11 มกราคม 2525	30
60	อำเภอเมือง ระนอง(จากชุมพร)*	24 มกราคม 2524	5
61	อำเภอหลังสวน ชุมพร	16 มีนาคม 2525	6
62	อำเภอเมือง ภูเก็ต	17 มีนาคม 2525	2
63	อำเภอเมือง ตรัง	21 มีนาคม 2525	18
64	อำเภอเมือง ยะลา	12 เมษายน 2525	9
65	อำเภอหลังสวน ชุมพร	6 กรกฎาคม 2525	13
66	อำเภอเมือง สุราษฎร์ธานี	7 กรกฎาคม 2525	42
67	อำเภอเมือง ยะลา	13 กรกฎาคม 2525	19
68	อำเภอเมือง ปัตตานี	14 กรกฎาคม 2525	18
69	อำเภอเมือง ตรัง	19 ตุลาคม 2525	18
70	อำเภอเมือง ภูเก็ต	8 มกราคม 2526	25
71	อำเภอเมือง สุราษฎร์ธานี	14 มกราคม 2526	48

Coll. No.	แหล่งที่พบ	วัน เดือน ปี	จำนวน
<u>Filopaludina</u>	<u>(Siampaludina)</u>	<u>javanica</u>	<u>javanica</u>
72	อำเภอเมือง ภูเก็ต	5 เมษายน 2523	3
73	อำเภอหาคีใหญ่ สงขลา	11 เมษายน 2523	47
74	อำเภอสุไหงโกดก นราธิวาส (จากพัทลุง)*	12 เมษายน 2523	22
75	อำเภอเกาะสมุย สุราษฎร์ธานี	19 ตุลาคม 2523	4
76	อำเภอตะกั่วป่า พังงา	3 มิถุนายน 2524	11
77	อำเภอเมือง ระนอง(จากชุมพร)*	24 มิถุนายน 2524	29
78	อำเภอเมือง ยะลา(จากปัตตานี)*	17 ตุลาคม 2524	23
79	อำเภอเมือง นราธิวาส	19 ตุลาคม 2524	11
80	อำเภอเมือง ภูเก็ต	17 มีนาคม 2525	12
81	อำเภอเมือง ตรัง	21 มีนาคม 2525	18
82	อำเภอเมือง สงขลา	23 มีนาคม 2525	33
83	อำเภอเมือง พัทลุง	2 เมษายน 2525	32
84	อำเภอเมือง ตรัง	8 เมษายน 2525	16
85	อำเภอเมือง ยะลา	12 เมษายน 2525	4
<u>Filopaludina</u>	<u>(Filopaludina)</u>	<u>sumatrensis</u>	<u>speciosa</u>
86	อำเภอสุไหงโกดก นราธิวาส (จากพัทลุง)*	12 เมษายน 2523	51
87	อำเภอเมือง ยะลา(จากปัตตานี)*	17 ตุลาคม 2524	6
88	อำเภอเมือง นราธิวาส	19 ตุลาคม 2524	17
89	อำเภอเมือง พัทลุง	2 เมษายน 2525	13
90	อำเภอเมือง ยะลา	12 เมษายน 2525	66
91	อำเภอเมือง ปัตตานี	15 กรกฎาคม 2525	92

Coll. No.	แหล่งที่พบ	วัน เดือน ปี	จำนวน
<u>Filopaludina</u>	(<u>Filopaludina</u>) <u>sumatrensis</u>	<u>polygramma</u>	
92	อำเภอเมือง ตรัง	8 เมษายน 2523	4
93	อำเภอกันตัง ตรัง	11 มกราคม 2525	2
94	อำเภอเมือง ตรัง	21 มีนาคม 2525	7
95	อำเภอเมือง พัทลุง	2 เมษายน 2525	1
96	อำเภอหลังสวน ชุมพร	6 กรกฎาคม 2525	1
97	อำเภอเมือง สุราษฎร์ธานี	7 กรกฎาคม 2525	3
98	อำเภอเมือง ตรัง	29 ตุลาคม 2525	13
99	อำเภอเมือง สุราษฎร์ธานี	14 มกราคม 2526	3
<u>Idiopoma</u>	<u>umbilicata</u>		
100	อำเภอเมือง ยะลา	12 เมษายน 2525	4
<u>Brotia</u>	(<u>Brotia</u>) <u>costula</u>	<u>varicosa</u>	
101	อำเภอสุไหงโกลน นราธิวาส	13 เมษายน 2523	7
<u>Cerithidea</u>	<u>obtusa</u>		
102	อำเภอเมือง พังงา	6 เมษายน 2523	4
103	อำเภอเมือง กระบี่	15 เมษายน 2524	9
104	อำเภอเมือง ภูเก็ต	29 พฤษภาคม 2524	4
105	อำเภอเมือง ระนอง	3 มิถุนายน 2524	4
106	อำเภอเมือง สตูล	20 ตุลาคม 2524	18
107	อำเภอเมือง ภูเก็ต	17 มีนาคม 2525	15
108	อำเภอเมือง สตูล	22 มีนาคม 2525	10
<u>Cerithidae</u>	<u>charbonnieri</u>		
109	อำเภอเมือง สุราษฎร์ธานี	14 มกราคม 2526	129

Coll. No.	แหล่งที่พบ	วัน เดือน ปี	จำนวน
	<u>Cerithidea</u> <u>quadrata</u>		
110	อำเภอเมือง ชุมพร	4 พฤศจิกายน 2525	54
	<u>Cerithidea</u> <u>rhizoporarum</u>		
111	อำเภอเมือง ภูเก็ต	17 มีนาคม 2525	2
	<u>Achatina</u> <u>fulica</u>		
112	อำเภอเมือง ชุมพร	4 พฤศจิกายน 2525	3
113	อำเภอเมือง ปัตตานี	10 พฤศจิกายน 2525	2
	<u>Anadara</u> <u>granosa</u>		
114	อำเภอเมือง ชุมพร	30 มีนาคม 2523	5
115	อำเภอเมือง สุราษฎร์ธานี (จากอำเภอทานาง)*	1 เมษายน 2523	4
116	อำเภอเมือง สุราษฎร์ธานี (จากประเทศมาเลเซีย)*	3 เมษายน 2523	4
117	อำเภอเมือง ตรัง(จากสตูล)*	8 เมษายน 2523	2
118	อำเภอห้วยยอด ตรัง(จากกระบี่)*	8 เมษายน 2523	6
119	อำเภอเมือง ปัตตานี (จากสตูล)*	12 เมษายน 2523	22
120	อำเภอสุไหงโกลลก นราธิวาส (จากสตูล)*	13 เมษายน 2523	5
121	อำเภอเมือง ภูเก็ต	29 พฤษภาคม 2524	8
122	อำเภอเมือง ระนอง	4 มิถุนายน 2524	27
123	อำเภอเมือง ปัตตานี	19 กรกฎาคม 2524	17
124	อำเภอเมือง สตูล	20 ตุลาคม 2524	7
125	อำเภอเมือง กระบี่	20 มีนาคม 2525	5
126	อำเภอเมือง สงขลา (จากปัตตานี)*	23 มีนาคม 2525	16

Coll. No.	แหล่งที่พบ	วัน เดือน ปี	จำนวน
127	อำเภอนาคูใหญ่ สงขลา	24 มีนาคม 2525	3
128	อำเภอเมือง ยะลา(จากปิ้งง)*	25 มีนาคม 2525	11
129	อำเภอเมือง พัทลุง	2 เมษายน 2525	5
130	อำเภอกันตัง ตรัง	17 กรกฎาคม 2525	6
131	อำเภอเมือง ภูเก็ต	19 กรกฎาคม 2525	10
132	อำเภอเมือง ระนอง	7 มกราคม 2526	3
133	อำเภอเมือง กระบี่	11 มกราคม 2526	6
<u>Anadara nodifera</u>			
134	อำเภอเมือง ตรัง	8 เมษายน 2523	2
135	อำเภอกันตัง ตรัง	17 กรกฎาคม 2525	8
136	อำเภอเมือง ภูเก็ต	19 กรกฎาคม 2525	10
137	อำเภอเมือง ระนอง	7 มกราคม 2526	24
138	อำเภอเมือง ภูเก็ต	8 มกราคม 2526	32
139	อำเภอเมือง กระบี่	11 มกราคม 2526	7
<u>Anadara trocheli</u>			
140	อำเภอเมือง ภูเก็ต	17 มีนาคม 2524	2
141	อำเภอเมือง ภูเก็ต	19 พฤษภาคม 2524	1
142	อำเภอกันตัง ตรัง	17 กรกฎาคม 2525	4
143	อำเภอเมือง ภูเก็ต	19 กรกฎาคม 2525	4
144	อำเภอเมือง ระนอง	21 กรกฎาคม 2525	9
145	อำเภอเมือง กระบี่	31 กรกฎาคม 2525	21
146	อำเภอเมือง ระนอง	7 มกราคม 2526	6
147	อำเภอเมือง กระบี่	11 มกราคม 2526	5

coll. No.	แหล่งที่พบ	วัน เดือน ปี	จำนวน
<u>Scapharca</u> <u>inaequivalvis</u>			
148	อำเภอมือง ปัตตานี	12 เมษายน 2523	6
149	อำเภอมือง ปัตตานี	19 กรกฎาคม 2524	1
150	อำเภอมือง ยะลา	25 มีนาคม 2525	5
151	อำเภอมืองปัตตานี	26 มีนาคม 2525	8
152	อำเภอมือง กระบี่	31 กรกฎาคม 2525	2
153	อำเภอมือง สุราษฎร์ธานี	14 มกราคม 2526	6
<u>Anadara</u> <u>antiquata</u>			
154	อำเภอลี้สงวน ชุมพร	30 มีนาคม 2523	3
155	อำเภอมือง ภูเก็ต	17 มีนาคม 2525	3
156	เกาะพังนัง สุราษฎร์ธานี	8 กรกฎาคม 2525	2
<u>Anadara</u> <u>piluta</u>			
157	อำเภอมือง ชุมพร	31 มีนาคม 2523	7
<u>Arca</u> <u>navicularis</u>			
158	อำเภอมือง ปัตตานี	26 มีนาคม 2525	4
<u>Anadara</u> <u>ferruginea</u>			
159	อำเภอมือง ยะลา	25 มีนาคม 2525	2
160	อำเภอมือง ปัตตานี	26 มีนาคม 2525	13
161	อำเภอมือง ปัตตานี	14 กรกฎาคม 2525	27
<u>Perna</u> <u>viridis</u>			
162	อำเภอมือง ชุมพร (จากปากน้ำชุมพร)*	30 มีนาคม 2523	5
163	อำเภอมือง ภูเก็ต	29 พฤษภาคม 2524	4
164	อำเภอมือง สตูล	20 ตุลาคม 2524	4

Coll. No.	แหล่งที่พบ	วัน เก็บ น ปี	จำนวน
165	อำเภอมือง ตรัง(จากกระบี่)*	21 มีนาคม 2525	3
166	อำเภอหาคีใหญ่ สงขลา (จากอำเภอปากพนัง นครศรีธรรมราช)*	24 มีนาคม 2525	3
167	อำเภอหาคีใหญ่ สงขลา (จากระนอง)*	24 มีนาคม 2525	6
168	อำเภอมือง นครศรีธรรมราช	27 มีนาคม 2525	10
169	อำเภอมือง สุราษฎร์ธานี	7 กรกฎาคม 2525	18
<u>Musculus</u> <u>senhousia</u>			
170	อำเภอมือง สุราษฎร์ธานี	21 ตุลาคม 2523	39
171	อำเภอมือง ปัตตานี	19 กรกฎาคม 2524	100
172	อำเภอมือง พัทลุง	27 ตุลาคม 2525	67
173	อำเภอมือง สุราษฎร์ธานี	14 มกราคม 2526	60
<u>Modiolus</u> <u>metcalfei</u>			
174	อำเภอมือง กระบี่	20 เมษายน 2524	6
175	อำเภอตะกั่วป่า พังงา	2 มิถุนายน 2524	16
176	อำเภอมือง ภูเก็ต	17 มีนาคม 2525	4
177	อำเภอมือง ยะลา	25 มีนาคม 2525	1
178	อำเภอมือง พังงา	10 มกราคม 2526	10
<u>Malleus</u> <u>albus</u>			
179	ท่าเทียบเรือประมง อำเภอมือง ระนอง	21 กรกฎาคม 2525	1

Coll. No	แหล่งที่พบ	วัน เดือน ปี	จำนวน
	<u>Isognomon</u> <u>isognomum</u>		
180	หาดหัวถนน อำเภอเกาะสมุย สุราษฎร์ธานี	1 พฤษภาคม 2525	2
181	เกาะพังนัง สุราษฎร์ธานี	8 กรกฎาคม 2525	1
	<u>Pinctada</u> <u>maxima</u>		
182	เกาะพังนัง สุราษฎร์ธานี	8 กรกฎาคม 2525	1
	<u>Pinctada</u> <u>chemnitzii</u>		
183	ท่าเทียบเรือประมง อำเภอเมือง สุราษฎร์ธานี	7 กรกฎาคม 2525	1
	<u>Atrina</u> <u>pectinata</u>		
184	เกาะพังนัง สุราษฎร์ธานี	8 กรกฎาคม 2525	1
185	ท่าเทียบเรือประมง อำเภอเมือง สงขลา	12 กรกฎาคม 2525	1
	<u>Pinna</u> <u>bicolor</u>		
186	อำเภอเมือง ตรัง(จากกระบี่)*	21 มีนาคม 2525	1
187	เกาะพังนัง สุราษฎร์ธานี	8 กรกฎาคม 2525	2
	<u>Amusium</u> <u>pleuronectus</u>		
188	ท่าเทียบเรือประมง อำเภอเมือง สงขลา	22 มีนาคม 2525	2
189	อ่าวไทยตอนล่าง	23 มิถุนายน 2525	2
	<u>Placuna</u> <u>sella</u>		
190	เกาะพังนัง สุราษฎร์ธานี	8 กรกฎาคม 2525	5

Coll. No.	แหล่งที่พบ	วัน เดือน ปี	จำนวน
<u>Placuna placenta</u>			
191	เกาะพังัน สุราษฎร์ธานี	8 กรกฎาคม 2525	5
192	อำเภอเมือง ภูเก็ต	8 มกราคม 2526	5
<u>Saccostrea cucullata</u>			
193	แหลมพันวา ภูเก็ต	8 มกราคม 2526	5
<u>Crossostrea lugubris</u>			
194	อำเภอเมือง สุราษฎร์ธานี	16 เมษายน 2523	5
<u>Crossostrea sp.</u>			
195	อำเภอเมือง สุราษฎร์ธานี	14 มกราคม 2526	4
<u>Anodontia edentula</u>			
196	เกาะพังัน สุราษฎร์ธานี	8 กรกฎาคม 2525	1
<u>Trachycardium flavum</u>			
197	หาดหัวถนน อำเภอเกาะสมุย สุราษฎร์ธานี	1 พฤษภาคม 2525	1
198	เกาะพังัน สุราษฎร์ธานี	8 กรกฎาคม 2525	1
<u>Laevicardium attenuatum</u>			
199	อำเภอเมือง ยะลา	14 เมษายน 2523	1
<u>Tridacna squamosa</u>			
200	เกาะพังัน สุราษฎร์ธานี	8 กรกฎาคม 2525	2
<u>Tridacna crocea</u>			
201	เกาะพังัน สุราษฎร์ธานี	8 กรกฎาคม 2525	1

Coll. No.	แหล่งที่พบ	วัน เดือน ปี	จำนวน
<u>Paphia undulata</u>			
202	อำเภอไชยา สุราษฎร์ธานี	3 เมษายน 2523	8
203	อำเภอเมือง สงขลา (จากสุราษฎร์ธานี)*	23 มกราคม 2525	42
204	อำเภอเมือง นครศรีธรรมราช	27 มีนาคม 2525	87
205	อำเภอเมือง พัทลุง(จากสงขลา)*	1 เมษายน 2525	46
206	อำเภอเมือง ภูเก็ต	9 มกราคม 2526	19
<u>Paphia rotundata</u>			
207	อำเภอเมือง ภูเก็ต	17 มีนาคม 2525	1
<u>Paphia gallus</u>			
208	อำเภอเมือง ปัตตานี	12 เมษายน 2523	4
209	อำเภอเมือง ระนอง	3 มิถุนายน 2524	16
210	อำเภอเมือง นราธิวาส	18 ตุลาคม 2524	42
211	อำเภอเมือง ปัตตานี	19 ตุลาคม 2524	23
212	อำเภอเมือง ภูเก็ต	17 มีนาคม 2525	14
213	อำเภอเมือง สตูล (จากอำเภอละงู)*	22 มีนาคม 2525	10
214	อำเภอเมือง ยะลา	25 มีนาคม 2525	22
215	อำเภอเมือง ปัตตานี	26 มีนาคม 2525	8
216	อำเภอเมือง กระบี่	31 กรกฎาคม 2525	2
217	อำเภอเมือง ยะลา	12 พฤศจิกายน 2525	20
<u>Meretrix lusoria</u>			
218	อำเภอเมือง กระบี่	17 เมษายน 2524	8
219	อำเภอเมือง ระนอง	3 มิถุนายน 2524	12
220	อำเภอเมือง สตูล	20 ตุลาคม 2524	15

Coll. No.	แหล่งที่พบ	วัน เดือน ปี	จำนวน
221	อำเภอหลังสวน ชุมพร	16 มีนาคม 2525	19
222	อำเภอเมือง ภูเก็ต	17 มีนาคม 2525	4
223	อำเภอเมือง ตรัง	22 มีนาคม 2525	13
224	อำเภอเมือง นราธิวาส	25 มีนาคม 2525	8
225	อำเภอกันตัง ตรัง	17 กรกฎาคม 2525	13
226	อำเภอเมือง สตูล	12 มกราคม 2526	4
227	อำเภอหาดใหญ่ สงขลา	13 มกราคม 2526	12
<u>Gafrarium tumidum</u>			
228	อำเภอเมือง ภูเก็ต	5 เมษายน 2523	12
229	อำเภอเมือง ภูเก็ต	17 มีนาคม 2525	72
230	หาดหัวถนน อำเภอเกาะสมุย สุราษฎร์ธานี	1 พฤษภาคม 2525	2
231	เกาะพังนัง สุราษฎร์ธานี	8 กรกฎาคม 2525	1
232	อำเภอเมือง ภูเก็ต	8 มกราคม 2526	7
<u>Gafrarium divaricatum</u>			
233	อำเภอเมือง ยะลา	25 มีนาคม 2525	1
234	อำเภอเมือง ปัตตานี	26 มีนาคม 2525	2
235	อำเภอเมือง ปัตตานี	14 กรกฎาคม 2525	3
236	อำเภอเมือง ภูเก็ต	19 กรกฎาคม 2525	3
<u>Tapes philippinarum</u>			
237	อำเภอเมือง ภูเก็ต	19 กรกฎาคม 2525	38
238	อำเภอเมือง ภูเก็ต	8 มกราคม 2526	22

Coll. No	แหล่งที่พบ	วัน เดือน ปี	จำนวน
<u>Marcia optima</u>			
239	อำเภอมือง ภูเก็ต	5 เมษายน 2523	3
240	อำเภอมือง กระบี่	19 เมษายน 2524	5
241	อำเภอมือง กระบี่	31 กรกฎาคม 2525	1
<u>Dosinia angulosa</u>			
242	อำเภอมือง ภูเก็ต	30 พฤษภาคม 2524	14
<u>Atactodea glabata</u>			
243	อำเภอมือง ภูเก็ต	29 พฤษภาคม 2524	35
244	อำเภอมือง ภูเก็ต	8 มกราคม 2526	3
<u>Mactra mera</u>			
245	เกาะพัง สุราษฎร์ธานี	8 กรกฎาคม 2525	1
<u>Donax faba</u>			
246	ตลาดเกษตร อำเภอมือง สุราษฎร์ธานี(จากกระบี่)*	1 เมษายน 2523	70
247	อำเภอมือง ยะลา(จากสงขลา)*	14 เมษายน 2523	72
248	อำเภอมือง กระบี่	29 เมษายน 2524	17
249	อำเภอลี้สวน ชุมพร	16 มีนาคม 2525	154
250	อำเภอมือง ภูเก็ต	17 มีนาคม 2525	17
251	อำเภอรโนค สงขลา	26 มีนาคม 2525	5
252	อำเภอมือง พัทลุง	11 กรกฎาคม 2525	73
253	อำเภอมือง ภูเก็ต	8 มกราคม 2526	107

Coll.No.	แหล่งที่พบ	วัน เดือน ปี	จำนวน
<u>Donax</u> <u>cuneatus</u>			
254	อำเภอรโนค สงขลา	26 มีนาคม 2525	91
255	อำเภอเมือง ปัตตานี	26 มีนาคม 2525	32
256	อำเภอหาคีใหญ่ สงขลา (จากชุมพร)*	13 มกราคม 2526	208
<u>Asaphis</u> <u>dichotoma</u>			
257	แหลมพันวา ภูเก็ต	8 มกราคม 2526	2
<u>Gari</u> sp.			
258	อำเภอเมือง นราธิวาส	25 มีนาคม 2525	38
259	อำเภอเมือง นราธิวาส	14 กรกฎาคม 2525	25
<u>Pholas</u> <u>orientalis</u>			
260	อำเภอเมือง ปัตตานี	26 มีนาคม 2525	14
<u>Culterensis</u> <u>attemuatus</u>			
261	อำเภอเมือง ภูเก็ต	30 พฤษภาคม 2524	17
<u>Diplodonta</u> sp.			
262	เกาะพังนัง สุราษฎร์ธานี	8 กรกฎาคม 2525	1
<u>Ensiden</u> sp.			
263	อำเภอเมือง ปัตตานี	26 มีนาคม 2525	67
<u>Uniandra</u> <u>contradens</u>			
264	อำเภอเมือง ชุมพร	31 มีนาคม 2523	10

Coll. No.	แหล่งที่พบ	วัน เดือน ปี	จำนวน
<u>Polymesoda (Geloina) coaxans</u>			
265	อำเภอเมือง สุราษฎร์ธานี	1 เมษายน 2523	7
266	อำเภอเมือง นราธิวาส	14 กรกฎาคม 2525	2
<u>Polymesoda (Geloina) bengalensis</u>			
267	อำเภอเมือง นราธิวาส	14 กรกฎาคม 2525	2
268	อำเภอเมือง ภูเก็ต	19 กรกฎาคม 2525	1
<u>Polymesoda (Geloina) galathea</u>			
269	อำเภอเมือง ภูเก็ต	19 กรกฎาคม 2525	5
<u>Corbicula lamarkiana</u>			
270	อำเภอเมือง ปัตตานี	26 มีนาคม 2525	100
<u>Corbicula javanica</u>			
271	อำเภอสุไหงโกลต นราธิวาส (จากยะลา)*	13 เมษายน 2523	20
272	อำเภอหาดใหญ่ สงขลา (จากอำเภอรโนค)*	24 มีนาคม 2525	55
273	อำเภอเมือง ปัตตานี	26 มีนาคม 2525	100
274	อำเภอรโนค สงขลา	27 มีนาคม 2525	16
<u>Corbicula gustaviana</u>			
275	อำเภอเมือง สุราษฎร์ธานี	11 เมษายน 2523	4
276	อำเภอสุไหงโกลต นราธิวาส (จากยะลา)*	13 เมษายน 2523	74
277	อำเภอรโนค สงขลา	27 มีนาคม 2525	13
278	อำเภอเมือง สุราษฎร์ธานี	27 มีนาคม 2525	37
279	อำเภอเมือง สุราษฎร์ธานี	14 มกราคม 2526	35

Coll. No.	แหล่งที่พบ	วัน เดือน ปี	จำนวน
<u>Nautilus</u>	<u>pompilius</u>		
280	อำเภอมือง ภูเก็ต	8 มกราคม 2526	1
<u>Sepia</u>	<u>pharaonis</u>		
281	ท่าเทียบเรือประมง อำเภอกันตัง ตรัง	22 มีนาคม 2525	1
<u>Sepia</u>	<u>recurvirostra</u>		
282	อำเภอมือง ระนอง	3 มิถุนายน 2524	1
283	อ่าวไทยตอนกลาง	21 มีนาคม 2525	2
<u>Sepia</u>	<u>brevimana</u>		
284	ท่าเทียบเรือประมง อำเภอมือง สุราษฎร์ธานี	3 เมษายน 2523	2
285	อ่าวไทยตอนกลาง	23 มิถุนายน 2525	9
<u>Sepia</u>	<u>aculeata</u>		
286	อำเภอยะยา สุราษฎร์ธานี	3 เมษายน 2523	1
287	ท่าเทียบเรือประมง อำเภอมือง สุราษฎร์ธานี	3 เมษายน 2523	6
288	อำเภอมือง ภูเก็ต	30 พฤษภาคม 2524	1
289	อำเภอมือง ยะลา(จากปัตตานี)*	17 ตุลาคม 2524	1
290	อำเภอมือง นราธิวาส	18 ตุลาคม 2524	1
291	อำเภอมือง กระบี่	21 มีนาคม 2525	1
292	อ่าวไทยตอนกลาง	23 มิถุนายน 2525	1
293	ท่าเทียบเรือประมง อำเภอมือง ปัตตานี	15 กรกฎาคม 2525	1

Coll. No.	แหล่งที่พบ	วัน เดือน ปี	จำนวน
294	อำเภอเมือง ตรัง	30 ตุลาคม 2525	1
295	อำเภอเมือง กระบี่	31 ตุลาคม 2525	3
296	อำเภอเมือง ปัตตานี	9 พฤศจิกายน 2525	1
<u>Sepia lysidas</u>			
297	ท่าเทียบเรือประมง อำเภอเมือง สงขลา	12 กรกฎาคม 2525	2
<u>Sepiella inermis</u>			
298	อำเภอไชยา สุราษฎร์ธานี	3 เมษายน 2523	1
299	ท่าเทียบเรือประมง อำเภอเมือง สุราษฎร์ธานี	4 เมษายน 2523	4
300	อำเภอเมือง ยะลา (จากปัตตานี)*	17 ตุลาคม 2524	1
301	อำเภอเมือง สตูล	20 ตุลาคม 2524	4
302	ท่าเทียบเรือประมง อำเภอเมือง สงขลา	24 มีนาคม 2525	2
303	อำเภอเมือง สตูล	16 กรกฎาคม 2525	1
304	อำเภอเมือง ระนอง	21 กรกฎาคม 2525	3
305	อำเภอเมือง กระบี่	31 ตุลาคม 2525	3
<u>Eupryma stenodactyla</u>			
306	ท่าเทียบเรือประมง อำเภอเมือง สงขลา	24 มีนาคม 2525	45

Coll. No.	แหล่งที่พบ	วัน เดือน ปี	จำนวน
<u>Loligo formosana</u>			
307	อำเภอเมือง ปัตตานี	12 เมษายน 2523	1
308	อำเภอเมือง พังงา	2 มิถุนายน 2524	2
309	อำเภอเมือง ระนอง	3 มิถุนายน 2524	1
310	อำเภอตะกั่วป่า พังงา	3 มิถุนายน 2524	4
311	อำเภอเมือง ปัตตานี	19 ตุลาคม 2524	6
312	อำเภอเมือง สงขลา	22 มีนาคม 2525	1
313	อำเภอเมือง พัทลุง	2 เมษายน 2525	1
314	อ่าวไทยตอนล่าง	21 มิถุนายน 2525	15
315	อ่าวไทยตอนล่าง	23 มิถุนายน 2525	8
316	อำเภอเมือง นครศรีธรรมราช	10 กรกฎาคม 2525	3
317	อำเภอเมือง สงขลา	12 กรกฎาคม 2525	1
<u>Loligo duvaucelii</u>			
318	ท่าเทียบเรือประมง อำเภอเมือง สุราษฎร์ธานี	3 เมษายน 2523	7
319	ท่าเทียบเรือประมง อำเภอเมือง สุราษฎร์ธานี	4 เมษายน 2523	8
320	อำเภอยานนาวา ตรัง (จากอำเภอกันตัง)*	8 เมษายน 2523	2
321	ท่าเทียบเรือประมง อำเภอเกาะสมุย สุราษฎร์ธานี	19 ตุลาคม 2523	1
322	อำเภอเมือง พังงา	2 มิถุนายน 2524	1
323	อำเภอตะกั่วป่า พังงา	3 มิถุนายน 2524	2
324	อำเภอเมือง ระนอง	4 มิถุนายน 2524	10
325	อำเภอเมือง ยะลา	17 ตุลาคม 2524	5
326	อำเภอเมือง ปัตตานี	19 ตุลาคม 2524	4

Coll. No.	แหล่งที่พบ	วัน เดือน ปี	จำนวน
327	อำเภอเมือง สกล	20 ตุลาคม 2524	1
328	อำเภอเมือง กระบี่	21 มีนาคม 2525	1
329	อำเภอเมือง สงขลา	22 มีนาคม 2525	1
330	ท่าเทียบเรือประมง อำเภอกันตัง ตรัง	23 มีนาคม 2525	8
331	อำเภอเมือง พัทลุง	2 เมษายน 2525	5
332	อ่าวไทยตอนกลาง	20-23 มิถุนายน 2525	17
333	อำเภอเมือง นครศรีธรรมราช	10 กรกฎาคม 2525	1
334	อำเภอกันตัง ตรัง	17 กรกฎาคม 2525	5
335	อำเภอเมือง กระบี่	18 กรกฎาคม 2525	6
336	อำเภอเมือง ระนอง	21 กรกฎาคม 2525	9
337	อำเภอเมือง ตรัง	30 ตุลาคม 2525	3
338	อำเภอเมือง ปัตตานี	9 พฤศจิกายน 2525	2
<u>Loligo</u>	<u>tagoi</u>		
339	ท่าเทียบเรือประมง อำเภอเมือง สุราษฎร์ธานี	3 มิถุนายน 2523	4
340	อำเภอเมือง ยะลา (จากปัตตานี)	17 ตุลาคม 2524	1
341	อำเภอเมือง สกล	20 ตุลาคม 2524	19
342	อำเภอเมือง สงขลา	12 กรกฎาคม 2525	1
<u>Sepioteuthis</u>	<u>lessoniana</u>		
343	ท่าเทียบเรือประมง อำเภอเมือง สุราษฎร์ธานี	4 เมษายน 2523	1
344	อำเภอเมือง ภูเก็ต	30 พฤษภาคม 2524	2
345	อำเภอเมือง ระนอง	3 มิถุนายน 2524	3

Coll. No.	แหล่งที่พบ	วัน เดือน ปี	จำนวน
346	อำเภอเมือง นครราชสีมา	18 ตุลาคม 2524	1
347	อำเภอเมือง กระบี่	21 มีนาคม 2525	1
348	อำเภอเมือง สงขลา	22 มีนาคม 2525	1
349	ทำเทียมเรือประมง อำเภอเมือง สงขลา	24 มีนาคม 2525	1
350	อำเภอเมือง นครศรีธรรมราช	27 มีนาคม 2525	1
351	อ่าวไทยตอนล่าง	23 มิถุนายน 2525	2
352	ทำเทียมเรือประมง อำเภอเมือง ปัตตานี	15 กรกฎาคม 2525	1
353	อำเภอเมือง ภูเก็ต	19 กรกฎาคม 2525	2
354	อำเภอเมือง พังงา	19 กรกฎาคม 2525	1
<u>Octopus</u>	<u>dollfusi</u>		
355	อำเภอเมือง กระบี่	21 มีนาคม 2525	1
356	อำเภอเมือง นครศรีธรรมราช	10 กรกฎาคม 2525	2
357	ทำเทียมเรือประมง อำเภอเมือง ปัตตานี	15 กรกฎาคม 2525	4
358	อำเภอเมือง สตูล	12 มกราคม 2526	1
<u>Octopus</u>	<u>membranaceus</u>		
359	ทำเทียมเรือประมง อำเภอเมือง สุราษฎร์ธานี	3 เมษายน 2523	1
360	อำเภอเมือง ภูเก็ต	6 เมษายน 2523	1
361	อ่าวไทยตอนล่าง	21 มิถุนายน 2525	1
<u>Octopus</u>	<u>parvus</u>		
362	ทำเทียมเรือประมง อำเภอเมือง สุราษฎร์ธานี	3 เมษายน 2523	1
363	อำเภอเมือง ภูเก็ต	6 เมษายน 2523	2
364	อำเภอเมือง ตรัง	21 มีนาคม 2525	3

Coll. No.	แหล่งที่พบ	วัน เดือน ปี	จำนวน	
<u>Octopus</u> sp.				
365	อำเภอเมือง สุราษฎร์ธานี	3 เมษายน 2523	2	
366	อำเภอเมือง สตูล	20 ตุลาคม 2524	4	
367	อำเภอเมือง ภูเก็ต	30 ตุลาคม 2524	1	
368	ท่าเทียบเรือประมง อำเภอเมือง ปัตตานี	15 กรกฎาคม 2525	4	
<u>Tachypleus</u> <u>gigas</u>				
369	ท่าเทียบเรือประมง ปัตตานี	26 มีนาคม 2525	♂	♀
			1	-
370	อำเภอเมือง ปัตตานี	31 ตุลาคม 2525	-	1
<u>Carcinoscorpius</u> <u>rotundicauda</u>				
371	ท่าเทียบเรือประมง อำเภอเมือง ปัตตานี	26 มีนาคม 2525	-	2
<u>Oratosquilla</u> <u>nepa</u>				
372	อำเภอเมือง ภูเก็ต	5 เมษายน 2523	-	2
373	ท่าเทียบเรือประมง อำเภอเมือง กระบี่	7 เมษายน 2523	-	1
374	ท่าเทียบเรือประมง อำเภอเกาะสมุย สุราษฎร์ธานี	19 ตุลาคม 2523	-	1
375	อำเภอเมือง สตูล	20 ตุลาคม 2524	2	1
376	อำเภอเมือง สงขลา	12 กรกฎาคม 2525	1	-
377	อำเภอเมือง สงขลา	16 กรกฎาคม 2525	2	8
378	อำเภอเมือง ภูเก็ต	19 กรกฎาคม 2525	3	-

Coll. No.	แหล่งที่พบ	วัน เดือน ปี	จำนวน	
			♂	♀
379	อำเภอเมือง นครศรีธรรมราช	10 ตุลาคม 2525	2	1
380	อำเภอเกาะสมุย สุราษฎร์ธานี	16 ตุลาคม 2525	1	—
381	อำเภอเมือง ภูเก็ต	8 มกราคม 2526	4	1
382	อำเภอเมือง สตูล	12 มกราคม 2526	—	1
383	อำเภอเมือง สงขลา	13 มกราคม 2526	1	—
<u>Oratosquilla woodmasoni</u>				
384	หาเทียบเรือประมง อำเภอเมือง กระบี่	7 เมษายน 2523	2	1
385	อำเภอเมือง ภูเก็ต	17 มีนาคม 2525	1	—
386	อ่าวไทยตอนกลาง	23 มิถุนายน 2525	3	—
387	อำเภอเมือง สงขลา	12 กรกฎาคม 2525	1	—
388	หาเทียบเรือประมง อำเภอเมือง ปัตตานี	15 กรกฎาคม 2525	3	4
389	หาเทียบเรือประมง อำเภอเมือง ปัตตานี	10 พฤศจิกายน 2525	1	—
390	อำเภอเมือง สงขลา	13 มกราคม 2526	—	2
<u>Oratosquilla solicitans</u>				
391	อ่าวไทยตอนกลาง	23 มิถุนายน 2525	1	4
392	อำเภอเมือง ภูเก็ต	8 มกราคม 2526	—	1
<u>Oratosquilla perpensa</u>				
393	หาเทียบเรือประมง อำเภอเมือง สงขลา	12 กรกฎาคม 2525	4	2

Coll. No.	แหล่งที่พบ	วัน เดือน ปี	จำนวน	
			♂	♀
<u>Harpiosquilla</u> <u>raphidea</u>				
394	ท่าเทียบเรือประมง อำเภอเมือง สงขลา	11 เมษายน 2523	-	1
395	อ่าวไทยตอนกลาง	23 มิถุนายน 2525	1	-
396	อำเภอเมือง ระนอง	21 กรกฎาคม 2525	1	-
397	อำเภอเมือง สตูล	8 พฤศจิกายน 2525	1	-
<u>Harpiosquilla</u> <u>harpax</u>				
398	ท่าเทียบเรือประมง อำเภอเกาะสมุย สุราษฎร์ธานี	17 ตุลาคม 2523	1	1
399	อ่าวไทยตอนกลาง	23 มิถุนายน 2525	4	3
400	ท่าเทียบเรือประมง อำเภอเมือง สงขลา	12 กรกฎาคม 2525	-	2
401	ท่าเทียบเรือประมง อำเภอเมือง ปัตตานี	15 กรกฎาคม 2525	1	2
402	อำเภอเกาะสมุย สุราษฎร์ธานี	16 กรกฎาคม 2525	-	1
403	อำเภอเมือง สตูล	8 พฤศจิกายน 2525	-	1
404	ท่าเทียบเรือประมง อำเภอเมือง ปัตตานี	10 พฤศจิกายน 2525	3	-
<u>Cloridopsis</u> <u>scorpio</u>				
405	อำเภอเมือง นครศรีธรรมราช	10 กรกฎาคม 2525	-	1
406	อำเภอเมือง สตูล	12 มกราคม 2526	-	1
<u>Cloridopsis</u> <u>immaculata</u>				
407	ท่าเทียบเรือประมง อำเภอเมือง สงขลา	12 กรกฎาคม 2525	3	4

Coll. No.	แหล่งที่พบ	วัน เดือน ปี	จำนวน	
			♂	♀
<u>Carinosquilla multicarinata</u>				
408	ท่าเทียบเรือประมง อำเภอเมือง กระบี่	7 เมษายน 2523	-	1
409	ท่าเทียบเรือประมง อำเภอเมือง สงขลา	12 กรกฎาคม 2525	3	7
410	ท่าเทียบเรือประมง อำเภอเมือง ปัตตานี	15 กรกฎาคม 2525	4	6
411	ท่าเทียบเรือประมง อำเภอเมือง ปัตตานี	10 พฤศจิกายน 2525	3	3
412	ท่าเทียบเรือประมง อำเภอเมือง สงขลา	21 พฤศจิกายน 2525	-	1
<u>Carinosquilla carinata</u>				
413	ท่าเทียบเรือประมง อำเภอเมือง สงขลา	12 กรกฎาคม 2525	2	1
414	ท่าเทียบเรือประมง อำเภอเมือง ปัตตานี	15 กรกฎาคม 2525	1	1
<u>Lophosquilla lirata</u>				
415	ท่าเทียบเรือประมง อำเภอเมือง ปัตตานี	15 กรกฎาคม 2525	3	1
<u>Anchisquilla fasciata</u>				
416	อ่าวไทยตอนล่าง	21 มิถุนายน 2525	1	1
417	อำเภอเมือง สตูล	8 พฤศจิกายน 2525	1	-
418	ท่าเทียบเรือประมง อำเภอเมือง ปัตตานี	10 พฤศจิกายน 2525	-	1
419	อำเภอเมือง สงขลา	21 พฤศจิกายน 2525	1	1

coll. No.	แหล่งที่พบ	วัน เดือน ปี	จำนวน	
			♂	♀
<u>Odontodactylus cultrifer</u>				
420	ท่าเทียบเรือประมง อำเภอมือง ปัตตานี	15 กรกฎาคม 2525	-	1
<u>Penaeus monodon</u>				
421	อำเภอยานตาขาว ตรัง	8 เมษายน 2523	-	1
422	อำเภอมือง ยะลา	14 เมษายน 2523	1	-
423	อำเภอมือง ระนอง	24 มกราคม 2524	1	2
424	อำเภอสู่โขง โกลด นราธิวาส	13 เมษายน 2524	1	-
425	อำเภอมือง ภูเก็ต	12 พฤษภาคม 2524	2	-
426	อำเภอมือง พังงา	2 มิถุนายน 2524	1	-
427	อำเภอมือง นราธิวาส	18 ตุลาคม 2524	-	1
428	อำเภอมือง สตูล	20 ตุลาคม 2524	-	1
429	ปากน้ำชุมพร	12 ธันวาคม 2524	2	-
430	อำเภอมือง ภูเก็ต	17 มีนาคม 2525	-	2
431	อำเภอมือง สงขลา	23 มีนาคม 2525	1	-
432	อำเภอมือง นครศรีธรรมราช	27 มีนาคม 2525	1	-
433	อำเภอมือง สุราษฎร์ธานี	28 มีนาคม 2525	-	1
<u>Penaeus semisulcatus</u>				
434	อำเภอมือง ภูเก็ต	5 เมษายน 2523	1	1
435	อำเภอมือง ยะลา	14 เมษายน 2523	-	2
436	ท่าเทียบเรือประมง อำเภอเกาะสมุย สุราษฎร์ธานี	19 ตุลาคม 2523	1	-
437	อำเภอมือง ภูเก็ต	12 มกราคม 2524	1	-
438	อำเภอมือง นราธิวาส	18 กรกฎาคม 2524	1	6
439	อำเภอมือง ปัตตานี	19 ตุลาคม 2524	4	6
440	อำเภอลังสวาน ชุมพร	16 มีนาคม 2525	-	2

Coll. No.	แหล่งที่พบ	วัน เดือน ปี	จำนวน	
			♂	♀
441	อำเภอเมือง กระบี่	21 มีนาคม 2525	3	-
442	อำเภอเมือง สงขลา	23 มีนาคม 2525	1	1
443	อำเภอหาดใหญ่ สงขลา	24 มีนาคม 2525	1	1
444	อำเภอเมือง นราธิวาส	25 มีนาคม 2525	-	1
445	อำเภอเมือง นครศรีธรรมราช	27 มีนาคม 2525	1	-
<u>Penaeus merguensis</u>				
446	อำเภอเมือง ภูเก็ต	5 เมษายน 2523	1	-
447	อำเภอสุไหงโกลน นราธิวาส	13 เมษายน 2523	1	-
448	อำเภอเมือง ยะลา	14 เมษายน 2523	1	-
449	อำเภอเมือง ภูเก็ต	12 พฤษภาคม 2524	2	-
450	อำเภอเมือง พังงา	2 มิถุนายน 2524	1	-
451	อำเภอเมือง ระนอง	4 มิถุนายน 2524	6	1
452	อำเภอเมือง กระบี่	21 มีนาคม 2525	-	1
453	อำเภอหาดใหญ่ สงขลา	24 มีนาคม 2525	5	-
454	อำเภอเมือง นราธิวาส	25 มีนาคม 2525	1	-
455	อำเภอเมือง ปัตตานี	26 มีนาคม 2525	1	4
456	อำเภอเมือง ชุมพร	6 กรกฎาคม 2525	2	2
457	อำเภอเมือง นครศรีธรรมราช	10 กรกฎาคม 2525	1	-
458	อำเภอหาดใหญ่ สงขลา	11 กรกฎาคม 2525	1	-
459	อำเภอเมือง สงขลา	12 กรกฎาคม 2525	3	-
<u>Penaeus indicus</u>				
460	อำเภอเมือง ภูเก็ต	5 เมษายน 2523	1	-
461	อำเภอเมือง ยะลา	14 เมษายน 2523	-	1
462	อำเภอเมือง ภูเก็ต	17 พฤษภาคม 2524	-	1
463	อำเภอเมือง ระนอง	3 มิถุนายน 2524	-	4

Coll. No.	แหล่งที่พบ	วัน เดือน ปี	จำนวน ♂ ♀
464	อำเภอเมือง พังงา	2 มิถุนายน 2524	- 2
465	อำเภอเมือง ยะลา	17 ตุลาคม 2524	- 1
466	อำเภอเมือง นราธิวาส	18 ตุลาคม 2524	2 10
467	อำเภอเมือง ปัตตานี	19 ตุลาคม 2524	1 24
468	อำเภอเมือง กระจับปี่	21 มีนาคม 2525	- 1
469	อำเภอกันตัง ตรัง	22 มีนาคม 2525	- 1
470	อำเภอเมือง สงขลา	24 มีนาคม 2525	2 3
471	อำเภอเมือง ปัตตานี	26 มีนาคม 2525	- 1
472	อำเภอเมือง นครศรีธรรมราช	27 มีนาคม 2525	- 11
473	อำเภอเมือง ชุมพร	6 กรกฎาคม 2525	1 3
474	อำเภอเมือง สุราษฎร์ธานี	7 กรกฎาคม 2525	2 13
475	อำเภอเมือง สตูล	16 กรกฎาคม 2525	- 2
476	อำเภอเมือง พัทลุง (จากนครศรีธรรมราช)*	28 ตุลาคม 2525	- 3
<u>Penaeus latisulcatus</u>			
477	อำเภอเมือง ระนอง	4 มิถุนายน 2524	1 -
478	อำเภอเมือง กระจับปี่	21 มีนาคม 2525	5 5
479	อำเภอหาดใหญ่ สงขลา	24 มีนาคม 2525	1 -
480	อำเภอเมือง ชุมพร	6 กรกฎาคม 2525	- 5
481	ท่าเทียบเรือประมง อำเภอเกาะสมุย สุราษฎร์ธานี	19 ตุลาคม 2525	1 1
<u>Penaeus longistylus</u>			
482	อำเภอเมือง พังงา	2 มิถุนายน 2524	- 1
483	อำเภอเมือง กระจับปี่	11 มกราคม 2526	1 2

Coll. No.	แหล่งที่พบ	วัน เดือน ปี	จำนวน	
			♂	♀
<u>Penaeus japonicus</u>				
484	อำเภอเมือง ภูเก็ต	5 เมษายน 2524	2	-
485	อำเภอเมือง พังงา	2 มิถุนายน 2524	-	1
486	อำเภอเมือง กระบี่	21 มีนาคม 2525	2	3
487	อำเภอหาดใหญ่ สงขลา	24 มีนาคม 2525	2	-
<u>Metapenaeus brevicornis</u>				
488	อำเภอเมือง สุราษฎร์ธานี	4 เมษายน 2523	-	14
489	อำเภอเมือง ยะลา	19 เมษายน 2523	-	3
490	อำเภอเมือง นครศรีธรรมราช	16 เมษายน 2523	4	-
491	อำเภอเมือง นราธิวาส	18 ตุลาคม 2524	1	2
492	อำเภอเมือง สตูล	20 ตุลาคม 2524	-	2
493	อำเภอหลังสวน ชุมพร	16 มีนาคม 2525	1	2
494	อำเภอเมือง ภูเก็ต	17 มีนาคม 2525	-	1
495	อำเภอระโนค สงขลา	26 มีนาคม 2525	-	2
496	อำเภอเมือง พัทลุง	1 เมษายน 2525	-	4
497	อำเภอเมือง สุราษฎร์ธานี	7 กรกฎาคม 2525	10	4
498	อำเภอหาดใหญ่ สงขลา	11 กรกฎาคม 2525	-	15
499	อำเภอเมือง สงขลา	12 กรกฎาคม 2525	-	1
500	อำเภอเมือง ปัตตานี	15 กรกฎาคม 2525	38	1
501	อำเภอเมือง กระบี่	31 ตุลาคม 2525	-	1
<u>Metapenaeus ensis</u>				
502	ท่าเทียบเรือประมง อำเภอเกาะสมุย สุราษฎร์ธานี	18 ตุลาคม 2523	-	1
503	อำเภอเมือง ภูเก็ต	31 พฤษภาคม 2524	-	1
504	อำเภอเมือง ชุมพร	13 ตุลาคม 2524	-	1

Coll. No.	แหล่งที่มา	วัน เดือน ปี	จำนวน	
			♂	♀
505	อำเภอเมือง นราธิวาส	18 ตุลาคม 2524	2	6
506	อำเภอเมือง ปัตตานี	19 ตุลาคม 2524	9	5
507	อำเภอเมือง ระนอง	10 ธันวาคม 2524	4	2
508	ปากน้ำชุมพา	12 ธันวาคม 2524	5	3
509	อำเภอหลังสวน ชุมพร	16 มีนาคม 2525	16	6
510	อำเภอกันตัง ตรัง	22 มีนาคม 2525	—	1
511	อำเภอเมือง สงขลา	23 มีนาคม 2525	—	1
512	อำเภอเมือง นราธิวาส	25 มีนาคม 2525	1	1
513	อำเภอเกาะสมุย สุราษฎร์ธานี	2 พฤษภาคม 2525	—	2
514	อำเภอเมือง นครศรีธรรมราช	10 กรกฎาคม 2525	16	38
515	อำเภอหาดใหญ่ สงขลา	11 กรกฎาคม 2525	1	2
516	อำเภอเมือง สงขลา	12 กรกฎาคม 2525	1	—
517	อำเภอเมือง ปัตตานี	15 กรกฎาคม 2525	5	17
518	อำเภอเมือง สตูล	16 กรกฎาคม 2525	11	10
519	อำเภอเมือง กระบี่	18 กรกฎาคม 2525	3	3
520	อำเภอเมือง ภูเก็ต	19 กรกฎาคม 2525	—	9
<u>Metapenaeus lysianassa</u>				
521	อำเภอเมือง พังงา	2 มิถุนายน 2524	10	10
522	อำเภอหลังสวน ชุมพร	16 มีนาคม 2525	—	1
523	อำเภอเมือง ภูเก็ต	17 มีนาคม 2525	1	4
524	อำเภอเมือง สงขลา	23 มีนาคม 2525	10	10
525	อำเภอเมือง นราธิวาส	25 มีนาคม 2525	1	—
526	อำเภอเมือง ปัตตานี	15 กรกฎาคม 2525	15	30
527	อำเภอเมือง ภูเก็ต	19 กรกฎาคม 2525	14	3

Coll. No.	แหล่งที่พบ	วัน เดือน ปี	จำนวน	
			♂	♀
<u>Metapenaeus tenuipes</u>				
528	อำเภอเมือง สุราษฎร์ธานี	21 ตุลาคม 2523	1	1
529	อำเภอเมือง นครศรีธรรมราช	27 มีนาคม 2525	-	3
530	อำเภอเมือง นครศรีธรรมราช	10 กรกฎาคม 2525	1	1
<u>Metapenaeus elegans</u>				
531	อำเภอเมือง ยะลา (จากปัตตานี)*	14 เมษายน 2523	1	-
532	อำเภอเมือง สงขลา	23 มีนาคม 2524	2	-
533	อำเภอเมือง ภูเก็ต	29 พฤษภาคม 2524	-	3
534	อำเภอเมือง ระนอง	3 มิถุนายน 2524	2	-
535	อำเภอเมือง ยะลา (จากปัตตานี)*	17 ตุลาคม 2524	1	-
536	อำเภอเมือง นราธิวาส	18 ตุลาคม 2524	4	3
537	อำเภอเมือง ปัตตานี	19 ตุลาคม 2524	7	4
538	อำเภอเมือง สตูล	20 ตุลาคม 2524	1	3
539	อำเภอเมือง นครศรีธรรมราช	6 มีนาคม 2525	-	1
<u>Metapenaeus dobsoni</u>				
540	อำเภอเมือง ภูเก็ต	17 มีนาคม 2525	-	1
541	อำเภอเมือง กระบี่	7 มกราคม 2526	1	1
542	อำเภอเมือง ระนอง	31 ตุลาคม 2526	-	1
<u>Metapenaeus affinis</u>				
543	อำเภอเมือง สุราษฎร์ธานี	4 เมษายน 2523	-	3
544	อำเภอเมือง ยะลา (จากปัตตานี)*	14 เมษายน 2523	2	5

Coll. No.	แหล่งที่พบ	วัน เดือน ปี	จำนวน	
			♂	♀
545	ท่าเทียบเรือประมง อำเภอกោះสมุย สุราษฎร์ธานี	19 ตุลาคม 2523	-	1
546	อำเภอสูโขงโกลก นราธิวาส	13 เมษายน 2524	2	-
547	อำเภอเมือง ภูเก็ต	31 พฤษภาคม 2524	-	1
548	อำเภอเมือง ระนอง	3 มิถุนายน 2524	-	2
549	อำเภอเมือง นราธิวาส	18 ตุลาคม 2524	-	2
550	อำเภอเมือง สตูล	20 ตุลาคม 2524	-	1
<u>Parapenaeopsis</u> <u>hungerfordi</u>				
551	อำเภอยานคาขาว ตรัง	3 เมษายน 2523	-	7
552	อำเภอเมือง สุราษฎร์ธานี	4 เมษายน 2523	1	-
553	อำเภอเมือง ระนอง	3 มิถุนายน 2524	-	1
554	อำเภอเมือง นราธิวาส	18 ตุลาคม 2524	-	2
555	อำเภอเมือง ปัตตานี	19 ตุลาคม 2524	8	3
556	อำเภอเมือง สตูล	20 ตุลาคม 2524	-	4
557	อำเภอเมือง ภูเก็ต	17 มีนาคม 2525	21	24
558	อำเภอกันตัง ตรัง	22 มีนาคม 2525	-	1
559	อำเภอเมือง สงขลา	26 มีนาคม 2525	5	4
<u>Parapenaeopsis</u> <u>cornuta</u>				
560	อำเภอเมือง ปัตตานี	19 ตุลาคม 2524	-	1
561	อำเภอเมือง ภูเก็ต	17 มีนาคม 2525	-	1
562	อำเภอเมือง กระบี่	21 มีนาคม 2525	4	3
563	อำเภอกันตัง ตรัง	22 มีนาคม 2525	4	1
564	อำเภอเมือง นราธิวาส	25 มีนาคม 2525	2	4

Coll. No.	แหล่งที่พบ	วัน เดือน ปี	จำนวน	
565	อำเภอเมือง ปัตตานี	26 มีนาคม 2525	1	1
566	อำเภอกันตัง ตรัง	17 กรกฎาคม 2525	1	8
567	อำเภอเมือง ภูเก็ต	19 กรกฎาคม 2525	1	7
568	อำเภอเมือง สตูล	8 พฤศจิกายน 2525	-	1
569	อำเภอเมือง ภูเก็ต	8 มกราคม 2525	9	12
<u>Parapenaeopsis probata</u>				
570	อำเภอกันตัง ตรัง	22 มีนาคม 2525	-	3
571	อำเภอเมือง ตรัง	30 ตุลาคม 2525	-	7
572	อำเภอเมือง กระบี่	31 ตุลาคม 2525	1	3
<u>Parapenaeopsis sculptilis</u>				
573	อำเภอเมือง ระนอง	3 มิถุนายน 2524	-	2
574	อำเภอเมือง สตูล	20 ตุลาคม 2524	1	3
575	อำเภอหาคีใหญ่ สงขลา	24 มีนาคม 2525	1	-
576	อำเภอเมือง นครศรีธรรมราช	27 มีนาคม 2525	-	2
577	อำเภอเมือง พัทลุง	2 เมษายน 2525	3	4
578	อำเภอกันตัง ตรัง	17 พฤษภาคม 2525	-	1
579	อำเภอเมือง นครศรีธรรมราช	10 กรกฎาคม 2525	2	-
580	อำเภอเมือง สุราษฎร์ธานี	14 มกราคม 2526	-	3
<u>Parapenaeopsis hardwickii</u>				
581	อำเภอเมือง สตูล	20 ตุลาคม 2524	-	1
582	อำเภอเมือง ภูเก็ต	17 มีนาคม 2525	-	1
583	อำเภอเมือง กระบี่	21 มีนาคม 2525	-	5
584	อำเภอเมือง นราธิวาส	25 มีนาคม 2525	-	1
585	อำเภอกันตัง ตรัง	29 ตุลาคม 2525	-	3

Coll. No.	แหล่งที่พบ	วัน เดือน ปี	จำนวน	
			♂	♀
<u>Metapenaeopsis stridulans</u>				
586	ท่าเทียบเรือประมง อำเภอกោះสมุย สุราษฎร์ธานี	19 ตุลาคม 2523	1	-
587	อำเภอมือง นราธิวาส	18 ตุลาคม 2524	-	1
588	อำเภอมือง ปัตตานี	19 กรกฎาคม 2524	1	-
589	ท่าเทียบเรือประมง อำเภอมือง	24 มีนาคม 2525	-	1
590	อ่าวไทยตอนกลาง	23 มิถุนายน 2525	1	-
591	อำเภอมือง สุราษฎร์ธานี	7 กรกฎาคม 2525	-	2
592	อำเภอมือง พัทลุง	10 กรกฎาคม 2525	6	5
593	อำเภอมือง ระนอง	21 กรกฎาคม 2525	3	11
594	อำเภอมือง ตรัง	30 ตุลาคม 2525	11	8
<u>Metapenaeopsis toloensis</u>				
595	อำเภอมือง ปัตตานี	12 เมษายน 2523	3	9
596	อำเภอมือง ยะลา	14 เมษายน 2523	1	1
597	อำเภอมือง นราธิวาส	18 ตุลาคม 2524	1	-
598	อำเภอกันตัง ตรัง	22 มีนาคม 2525	1	-
599	อำเภอมือง ยะลา	12 พฤศจิกายน 2525	3	4
<u>Metapenaeopsis palmensis</u>				
600	อำเภอมือง ปัตตานี	12 เมษายน 2523	-	5
601	อำเภอมือง ยะลา	14 เมษายน 2523	1	-
602	อำเภอมือง นราธิวาส	18 ตุลาคม 2524	3	3
603	อำเภอกันตัง ตรัง	22 มีนาคม 2525	-	2
604	ท่าเทียบเรือประมง อำเภอมือง สงขลา	24 มีนาคม 2525	-	2
605	อำเภอมือง พัทลุง	10 กรกฎาคม 2525	5	1

Coll. No.	แหล่งที่มา	วัน เดือน ปี	จำนวน	
			♂	♀
606	อำเภอหาคีใหญ่ สงขลา	11 กรกฎาคม 2525	6	6
607	อำเภอเมือง ภูเก็ต	19 กรกฎาคม 2525	4	1
608	อำเภอเมือง ระนอง	21 กรกฎาคม 2525	3	5
<u>Metapenaeopsis</u> <u>barbata</u>				
609	อำเภอเมือง ยะลา	14 เมษายน 2523	3	2
610	ท่าเทียบเรือประมง อำเภอเมือง สงขลา	24 มีนาคม 2525	1	1
611	อำเภอเมือง นครศรีธรรมราช	10 กรกฎาคม 2525	1	4
612	อำเภอหาคีใหญ่ สงขลา	11 กรกฎาคม 2525	3	-
613	อำเภอเมือง ภูเก็ต	19 กรกฎาคม 2525	-	3
<u>Metapenaeopsis</u> <u>mogiensis</u>				
614	อำเภอเมือง ยะลา	12 พฤศจิกายน 2525	7	6
<u>Metapenaeopsis</u> <u>lamellata</u>				
615	อำเภอเมือง ยะลา	12 พฤศจิกายน 2525	1	-
<u>Trachypenaeus</u> <u>curvirostris</u>				
616	อำเภอเมือง สุราษฎร์ธานี	4 เมษายน 2523	-	1
617	อำเภอเมือง ปัตตานี	19 ตุลาคม 2524	-	1
618	อำเภอเมือง ยะลา	25 มีนาคม 2525	-	1
619	อำเภอเมือง ปัตตานี	26 มีนาคม 2525	-	1
<u>Trachypenaeus</u> <u>fulvus</u>				
620	อำเภอเมือง ยะลา	14 เมษายน 2523	1	1
621	ท่าเทียบเรือประมง อำเภอเกาะสมุย สุราษฎร์ธานี	19 ตุลาคม 2523	-	1

Coll. No.	แหล่งที่มา	วัน เดือน ปี	จำนวน	
			♂	♀
622	อำเภอเมือง นราธิวาส	18 ตุลาคม 2524	4	5
623	อำเภอเมือง ปัตตานี	19 ตุลาคม 2524	3	1
624	ท่าเทียบเรือประมง อำเภอเมือง สงขลา	24 มีนาคม 2525	1	1
625	อำเภอเมือง นครศรีธรรมราช	24 มีนาคม 2525	-	1
626	อำเภอหาดใหญ่ สงขลา	11 กรกฎาคม 2525	-	2
627	อำเภอเมือง ภูเก็ต	19 กรกฎาคม 2525	-	4
628	อำเภอเมือง ระนอง	21 กรกฎาคม 2525	1	2
<u>Trachypenaeus</u> <u>sedili</u>				
629	อำเภอเมือง พัทลุง	10 กรกฎาคม 2525	-	1
630	อำเภอเมือง ภูเก็ต	19 กรกฎาคม 2525	-	2
631	อำเภอเมือง ยะลา	12 พฤศจิกายน 2525	-	4
<u>Trachypenaeus</u> <u>granulosus</u>				
632	อำเภอเมือง ปัตตานี	19 ตุลาคม 2524	-	1
633	อำเภอเมือง ภูเก็ต	17 มีนาคม 2525	-	3
634	อำเภอเมือง ภูเก็ต	19 กรกฎาคม 2525	2	10
635	อำเภอเมือง ระนอง	21 กรกฎาคม 2525	1	3
636	อำเภอเมือง ตรัง	30 ตุลาคม 2525	-	1
637	อำเภอเมือง ยะลา	12 พฤศจิกายน 2525	1	1
<u>Solenocera</u> <u>subnuda</u>				
638	อำเภอเมือง ภูเก็ต	12 พฤษภาคม 2524	-	2
639	อำเภอเมือง สตูล	12 มกราคม 2526	3	6

Coll. No.	แหล่งที่มา	วัน เดือน ปี	จำนวน	
			♂	♀
<u>Sicyonia</u> <u>lancifer</u>				
640	ทำเทียบเรือประมง อำเภอเมือง สงขลา	24 มีนาคม 2525	1	4
641	อำเภอเมือง ยะลา	12 พฤศจิกายน 2525	1	-
<u>Acetes</u> <u>erythraeus</u>				
642	สะพาน ภูเก็ต	19 ธันวาคม 2525		60
643	อำเภอเมือง กระบี่	11 มกราคม 2526		19
<u>Acetes</u> <u>vulgaris</u>				
644	อำเภอเมือง สงขลา	12 กรกฎาคม 2525		49
645	อำเภอเมือง สงขลา	9 พฤศจิกายน 2525		50
<u>Lucifer</u> <u>hanseni</u>				
646	สะพาน ภูเก็ต	9 มิถุนายน 2523		73
<u>Mesopodopsis</u> sp.				
647	สะพาน ภูเก็ต	19 ธันวาคม 2522		44
<u>Macrobrachium</u> <u>rosenbergii</u>				
648	อำเภอเมือง สุราษฎร์ธานี	21 ตุลาคม 2523	-	2
649	อำเภอตะกั่วป่า พังงา	3 มิถุนายน 2524	3	8
650	อำเภอหาดใหญ่ สงขลา	24 มีนาคม 2525	1	-
651	อำเภอเมือง นราธิวาส	25 มีนาคม 2525	2	2
652	อำเภอเมือง พัทลุง	1 เมษายน 2525	3	2
653	อำเภอเมือง ยะลา	13 กรกฎาคม 2525	-	1
654	อำเภอเมือง นราธิวาส	11 พฤศจิกายน 2525	-	3
655	อำเภอเมือง พังงา	10 มกราคม 2526	1	-

Coll. No.	แหล่งที่พบ	วัน เดือน ปี	จำนวน	
			♂	♀
<u>Macrobrachium lanchesteri</u>				
656	อำเภอเมือง พัทลุง	27 ตุลาคม 2525	98	
657	อำเภอหาคีใหญ่ สงขลา	13 มกราคม 2526	200	
<u>Macrobrachium sintangense</u>				
658	อำเภอหาคีใหญ่ สงขลา	24 มีนาคม 2525	—	2
659	อำเภอเมือง พัทลุง	2 เมษายน 2525	3	1
660	อำเภอเมือง พัทลุง	10 กรกฎาคม 2525	15	200
661	อำเภอหาคีใหญ่ สงขลา	11 กรกฎาคม 2525	14	200
662	อำเภอกันตัง ตรัง	17 กรกฎาคม 2525	17	2
663	อำเภอเมือง ระนอง	21 กรกฎาคม 2525	1	9
664	ตำบลลำปำ อำเภอเมือง พัทลุง	27 กรกฎาคม 2525	56	—
665	อำเภอเมือง ตรัง	17 ตุลาคม 2525	17	2
666	อำเภอเมือง พังงา	10 มกราคม 2526	—	23
667	อำเภอเมือง สุราษฎร์ธานี	14 มกราคม 2526	—	4
<u>Macrobrachium neglectum</u>				
668	อำเภอกันตัง ตรัง	17 กรกฎาคม 2525	2	—
669	อำเภอเมือง นราธิวาส	11 พฤศจิกายน 2525	8	5
<u>Macrobrachium equidens</u>				
670	อำเภอเมือง ชุมพร	31 มีนาคม 2523	3	1
671	อำเภอเมือง นราธิวาส	18 ตุลาคม 2524	8	11
672	อำเภอเมือง สตูล	20 ตุลาคม 2524	1	23
673	อำเภอเมือง ภูเก็ต	17 มีนาคม 2525	13	20
674	อำเภอหาคีใหญ่ สงขลา	24 มีนาคม 2525	—	21

coll. No.	แหล่งที่มา	วัน เดือน ปี	จำนวน	
			♂	♀
675	อำเภอเมือง พัทลุง	2 เมษายน 2525	2	7
676	อำเภอเมือง นครศรีธรรมราช	10 กรกฎาคม 2525	5	14
677	อำเภอหาดใหญ่ สงขลา	11 กรกฎาคม 2525	-	18
678	อำเภอเมือง ระนอง	21 กรกฎาคม 2525	1	-
<u>Palaemon styliferus</u>				
679	อำเภอเมือง ยะลา (จากปัตตานี)*	17 ตุลาคม 2524	1	4
680	อำเภอเมือง ปัตตานี	15 กรกฎาคม 2525	-	8
681	อำเภอเมือง สตูล	8 พฤศจิกายน 2525	-	3
<u>Leptocarpus potamiscus</u>				
682	อำเภอเมือง พังงา	2 มิถุนายน 2524	-	11
683	อำเภอเมือง ภูเก็ต	17 มีนาคม 2525	-	2
684	อำเภอเมือง สตูล	8 พฤศจิกายน 2525	-	9
685	อำเภอเมือง ตรัง	12 มกราคม 2526	-	3
<u>Alpheus euprosyne</u>				
686	อำเภอเมือง ภูเก็ต	29 พฤษภาคม 2524	7	2
687	อำเภอเมือง สตูล	16 กรกฎาคม 2525	1	-
688	อำเภอเมือง ภูเก็ต	19 กรกฎาคม 2525	2	1
689	อำเภอเมือง สตูล	12 พฤษภาคม 2526	-	3
<u>Alpheus rapacida</u>				
690	อำเภอเมือง ภูเก็ต	19 กรกฎาคม 2525	1	1
691	อำเภอเมือง สตูล	12 มกราคม 2526	3	1

Coll. No.	แหล่งที่พบ	วัน เดือน ปี	จำนวน	
			♂	♀
<u>Alpheus rapax</u>				
692	อำเภอมือง ภูเก็ต	5 เมษายน 2523	4	—
693	อำเภอมือง พังงา	2 มิถุนายน 2524	1	1
<u>Thenus orientalis</u>				
694	อำเภอมือง ภูเก็ต	5 เมษายน 2523	2	—
695	ท่าเทียบเรือประมง อำเภอมือง ระนอง	15 พฤษภาคม 2524	6	4
696	อำเภอมือง ตรัง (จากอำเภอสี่เกา)*	21 มีนาคม 2525	2	—
697	ท่าเทียบเรือประมง อำเภอกันตัง ตรัง	22 มีนาคม 2525	1	—
698	ท่าเทียบเรือประมงท่าแพ นครศรีธรรมราช	27 มีนาคม 2525	1	1
699	อ่าวไทยตอนกลาง	21 มิถุนายน 2525	1	4
<u>Scyllarus sordidus</u>				
700	ท่าเทียบเรือประมง อำเภอกะสมุย สุราษฎร์ธานี	19 ตุลาคม 2523	—	2
701	ท่าเทียบเรือประมง อำเภอมือง ระนอง	15 พฤษภาคม 2524	14	16
<u>Scyllarus rugosus</u>				
702	อ่าวไทยตอนกลาง	21 มิถุนายน 2525	—	1
<u>Panulirus polyphagus</u>				
703	อำเภอกันตัง ตรัง	21 มีนาคม 2525	—	1

Coll. No.	แหล่งที่พบ	วัน เดือน ปี	จำนวน	
			♂	♀
<u>Panulirus</u>	<u>versicolor</u>			
704	อำเภอเมือง ระนอง	21 กรกฎาคม 2525	-	1
<u>Panulirus</u>	<u>ornatus</u>			
705	อำเภอเมือง ภูเก็ต	29 พฤษภาคม 2524	-	1
<u>Panulirus</u>	<u>homarus</u>			
706	อำเภอเมือง ภูเก็ต	5 เมษายน 2523	-	1
<u>Panulirus</u>	<u>longipes</u>			
707	อำเภอเมือง ระนอง	21 กรกฎาคม 2525	1	-
<u>Emerita</u>	<u>emeritus</u>			
708	หาดไม้ขาว ภูเก็ต	12 พฤษภาคม 2524	2	2
<u>Hippa</u>	<u>adactyla</u>			
709	หาดไม้ขาว ภูเก็ต	12 พฤษภาคม 2524	-	1
<u>Thalassina</u>	<u>anomala</u>			
710	ปัตตานี	15 กรกฎาคม 2525	1	-
<u>Dardanus</u>	<u>megistos</u>			
711	อำเภอเกาะสมุย สุราษฎร์ธานี	22 มิถุนายน 2525	1	-
<u>Matuta</u>	<u>lunaris</u>			
712	ท่าเทียบเรือประมง อำเภอเมือง กระบี่	7 เมษายน 2523	3	-
713	หาดหัวถนน อำเภอเกาะสมุย สุราษฎร์ธานี	1 พฤษภาคม 2525	1	2

Coll. No.	แหล่งที่พบ	วัน เดือน ปี	จำนวน	
			♂	♀
<u>Matuta planipes</u>				
714	อำเภอเมือง สตูล	20 ตุลาคม 2524	2	-
715	อำเภอเมือง กระบี่	20 มีนาคม 2525	1	1
716	ท่าเทียบเรือประมง อำเภอกันตัง ตรัง	22 มีนาคม 2525	2	-
717	ท่าเทียบเรือประมง อำเภอเมือง สงขลา	24 มีนาคม 2525	5	-
718	อำเภอเมือง สตูล	8 พฤศจิกายน 2525	-	2
<u>Matuta banksii</u>				
719	ท่าเทียบเรือประมง อำเภอเกาะสมุย สุราษฎร์ธานี	19 ตุลาคม 2523	3	-
<u>Calappa philargius</u>				
720	อำเภอเมือง ภูเก็ต	17 มีนาคม 2525	1	2
<u>Galene bispinosa</u>				
721	ท่าเทียบเรือประมง อำเภอเมือง สงขลา	24 มีนาคม 2525	-	1
722	ท่าเทียบเรือประมง อำเภอเมือง	10 พฤศจิกายน 2525	1	-
<u>Scylla serrata</u>				
723	อำเภอเมือง ชุมพร	31 มีนาคม 2523	1	-
724	อำเภอเมือง ภูเก็ต	5 เมษายน 2523	1	-
725	อำเภอเมือง ระนอง	3 มิถุนายน 2524	1	-
726	อำเภอเมือง สงขลา	23 มีนาคม 2525	1	-
727	อำเภอเมือง นราธิวาส	25 มีนาคม 2525	-	1
728	อำเภอเมือง ยะลา(จากปัตตานี)*	13 กรกฎาคม 2525	-	1

Coll. No.	แหล่งที่พบ	วัน เดือน ปี	จำนวน	
			♂	♀
<u>Portunus pelagicus</u>				
729	อำเภอเมือง ชุมพร	30 มีนาคม 2523	1	—
730	ท่าเทียบเรือประมง อำเภอเมือง สุราษฎร์ธานี	4 เมษายน 2523	1	—
731	อำเภอเมือง ภูเก็ต	5 เมษายน 2524	1	—
732	อำเภอเมือง ยะลา (จากปัตตานี)*	17 ตุลาคม 2524	2	—
733	อำเภอเมือง นราธิวาส	18 ตุลาคม 2524	1	—
734	อำเภอเมือง สตูล	20 ตุลาคม 2524	4	—
735	อำเภอเมือง กระบี่	20 มีนาคม 2525	3	—
736	อำเภอเมือง สงขลา	23 มีนาคม 2525	1	—
737	ท่าเทียบเรือประมง อำเภอเมือง สงขลา	24 มีนาคม 2525	1	—
<u>Portunus sanguinolentus</u>				
738	อำเภอเมือง ภูเก็ต	5 เมษายน 2523	1	—
739	อำเภอเมือง กระบี่	7 เมษายน 2523	1	—
740	อำเภอเมือง สตูล	20 ตุลาคม 2524	1	—
741	อำเภอกันตัง ตรัง	29 ตุลาคม 2525	—	1
742	ท่าเทียบเรือประมง อำเภอเมือง ปัตตานี	10 พฤศจิกายน 2525	2	—
<u>Portunus gracilimanus</u>				
743	ท่าเทียบเรือประมง อำเภอเมือง ปัตตานี	10 พฤศจิกายน 2525	—	1

Coll. No.	แหล่งที่พบ	วัน เดือน ปี	จำนวน	
			♂	♀
<u>Portunus gladiator</u>				
744	อำเภอมือง กระบี่	21 มีนาคม 2525	1	-
745	ท่าเทียบเรือประมง อำเภอมือง สงขลา	24 มีนาคม 2525	2	-
746	ท่าเทียบเรือประมง อำเภอมือง ปัตตานี	15 กรกฎาคม 2525	4	2
747	อำเภอกันตัง ตรัง	29 ตุลาคม 2525	4	-
<u>Portunus hastatoides</u>				
748	ท่าเทียบเรือประมง อำเภอมือง สุราษฎร์ธานี	3 เมษายน 2523	1	-
749	ท่าเทียบเรือประมง อำเภอมือง กระบี่	7 เมษายน 2523	1	-
750	อำเภอมือง สตูล	20 ตุลาคม 2524	2	-
751	ท่าเทียบเรือประมง อำเภอมือง ปัตตานี	10 พฤศจิกายน 2525	3	1
<u>Portunus tenuipes</u>				
752	ท่าเทียบเรือประมง อำเภอมือง ปัตตานี	15 กรกฎาคม 2525	1	1
<u>Portunus tuberculosus</u>				
753	ท่าเทียบเรือประมง อำเภอมือง สงขลา	9 พฤศจิกายน 2525	2	-

Coll. No.	แหล่งที่พบ	วัน เดือน ปี	จำนวน	
			♂	♀
<u>Charybdis feriatu</u> s				
754	ทาเทียมเรือประมง อำเภอเมือง สุราษฎร์ธานี	4 เมษายน 2523	1	—
755	อำเภอเมือง ยะลา (จากปัตตานี)*	17 ตุลาคม 2524	1	—
756	อำเภอเมือง สตูล	20 ตุลาคม 2524	—	1
757	ทาเทียมเรือประมง อำเภอเมือง สงขลา	24 มีนาคม 2525	1	—
758	อ่าวไทยตอนล่าง	23 มิถุนายน 2525	1	—
759	ทาเทียมเรือประมง อำเภอเมือง ปัตตานี	10 พฤศจิกายน 2525	1	—
<u>Charybdis natator</u>				
760	ทาเทียมเรือประมง อำเภอเมือง สุราษฎร์ธานี	3 เมษายน 2523	—	1
761	ทาเทียมเรือประมง อำเภอเมือง กระบี่	7 เมษายน 2523	1	—
762	อำเภอเมือง สงขลา	11 เมษายน 2523	1	—
763	อำเภอเมือง ระนอง	3 มิถุนายน 2524	1	—
764	อำเภอเมือง ยะลา (จากปัตตานี)*	17 ตุลาคม 2524	1	—
765	อำเภอหาดใหญ่ สงขลา	9 พฤศจิกายน 2525	—	1
766	ทาเทียมเรือประมง อำเภอเมือง ปัตตานี	10 พฤศจิกายน 2525	1	—
<u>Charybdis miles</u>				
767	อ่าวไทยตอนล่าง	23 มิถุนายน 2525	2	—

Coll. No.	แหล่งที่พบ	วัน เดือน ปี	จำนวน	
			♂	♀
<u>Charybdis hellerii</u>				
768	อำเภอกันตัง ตรัง	28 มีนาคม 2525	1	—
769	อำเภอเมือง สตูล	8 พฤศจิกายน 2525	1	—
770	อำเภอเมือง สตูล	16 กรกฎาคม 2525	1	—
<u>Charybdis anisodon</u>				
771	ท่าเทียบเรือประมง อำเภอเมือง สุราษฎร์ธานี	3 เมษายน 2523	4	1
772	ท่าเทียบเรือประมง อำเภอเกาะสมุย สุราษฎร์ธานี	19 ตุลาคม 2523	—	1
773	อำเภอเมือง สตูล	20 ตุลาคม 2524	2	—
774	อำเภอเกาะสมุย สุราษฎร์ธานี	16 ตุลาคม 2525	1	—
775	ท่าเทียบเรือประมง อำเภอเมือง ปัตตานี	10 พฤศจิกายน 2525	1	1
<u>Charybdis affinis</u>				
776	ท่าเทียบเรือประมง อำเภอเมือง สุราษฎร์ธานี	3 เมษายน 2523	—	1
777	อำเภอเมือง สตูล	20 ตุลาคม 2524	—	1
778	อำเภอเมือง สตูล	8 พฤศจิกายน 2525	1	—
<u>Charybdis variegata</u>				
779	ท่าเทียบเรือประมง อำเภอเมือง กระบี่	7 เมษายน 2523	2	—
<u>Charybdis truncata</u>				
780	อำเภอเมือง นราธิวาส	18 ตุลาคม 2524	1	—
781	ท่าเทียบเรือประมง อำเภอเมือง สงขลา	24 มีนาคม 2525	2	—

Coll. No.	แหล่งที่พบ	วัน เดือน ปี	จำนวน	
			♂	♀
782	ทาเทียบเรือประมง อำเภอเมือง ปัตตานี	10 พฤศจิกายน 2525	1	-
<u>Thalamita crenata</u>				
783	อำเภอเมือง ภูเก็ต	17 มีนาคม 2525	-	1
784	หาดหัวถนน อำเภอเกาะสมุย สุราษฎร์ธานี	1 พฤษภาคม 2525	1	1
<u>Podopthalma vigil</u>				
785	ทาเทียบเรือประมง อำเภอเมือง สุราษฎร์ธานี	3 เมษายน 2523	1	-
786	ทาเทียบเรือประมง อำเภอเกาะสมุย สุราษฎร์ธานี	19 ตุลาคม 2523	1	-
787	อำเภอเมือง นราธิวาส	18 ตุลาคม 2524	-	1
788	ทาเทียบเรือประมง อำเภอเมือง สงขลา	24 มีนาคม 2525	1	-
789	อ่าวไทยตอนกลาง	23 มิถุนายน 2525	4	2
790	ทาเทียบเรือประมง อำเภอเมือง ปัตตานี	15 กรกฎาคม 2525	-	1
791	อำเภอเกาะสมุย สุราษฎร์ธานี	16 ตุลาคม 2525	1	-
792	อำเภอกันตัง ตรัง	12 มกราคม 2526	1	-
<u>Lupocyclus rotundatus</u>				
793	ทาเทียบเรือประมง อำเภอเมือง ปัตตานี	15 กรกฎาคม 2525	1	-

Coll. No.	แหล่งที่พบ	วัน เดือน ปี	จำนวน	
			♂	♀
<u>Eriphia smithi</u>				
794	หาดหัวถนน อำเภอเกาะสมุย สุราษฎร์ธานี	1 พฤษภาคม 2525	1	1
795	อำเภอเกาะสมุย สุราษฎร์ธานี	16 ตุลาคม 2525	-	1
<u>Etisus laevimanus</u>				
796	หาดหัวถนน อำเภอเกาะสมุย สุราษฎร์ธานี	1 พฤษภาคม 2525	1	1
<u>Ocypode ceratophthalma</u>				
797	หาดหัวถนน อำเภอเกาะสมุย สุราษฎร์ธานี	1 พฤษภาคม 2525	5	-
798	ภูเก็ต	17 มีนาคม 2525	12	10
<u>Sesarma mederi</u>				
799	อำเภอเมือง สุราษฎร์ธานี	1 เมษายน 2523	1	-
800	อำเภอเมือง ภูเก็ต	5 เมษายน 2523	1	-
801	อำเภอสุโขทัย โกลด นราธิวาส (จากปัตตานี)*	13 เมษายน 2523	1	1
802	อำเภอเมือง ยะลา (จากนครศรีธรรมราช)*	14 เมษายน 2523	2	-
803	อำเภอเมือง สุราษฎร์ธานี	18 ธันวาคม 2523	1	2
804	อำเภอเมือง ภูเก็ต	29 มีนาคม 2524	1	-
805	อำเภอเมือง ระนอง	4 มิถุนายน 2524	3	-
806	อำเภอเมือง ปัตตานี	19 กรกฎาคม 2524	3	-
807	อำเภอเมือง ตรัง (จากนครศรีธรรมราช)*	21 มีนาคม 2525	-	2

Coll. No.	แหล่งที่พบ	วัน เดือน ปี	จำนวน	
			♂	♀
808	อำเภอเมือง สตูล (จากนครศรีธรรมราช)*	22 มีนาคม 2525	3	-
809	อำเภอเมือง สงขลา	23 มีนาคม 2525	2	-
810	อำเภอหาดใหญ่ สงขลา (จากปัตตานี)*	24 มีนาคม 2525	3	-
811	อำเภอเมือง พัทลุง (จากนครศรีธรรมราช)*	1 เมษายน 2525	1	-
<u>Sesarma versicolor</u>				
812	อำเภอเมือง สุราษฎร์ธานี	18 ธันวาคม 2523	-	1
813	อำเภอเมือง ภูเก็ต	17 มีนาคม 2525	3	-
<u>Sesarma singaporensis</u>				
814	อำเภอเมือง ปัตตานี	19 กรกฎาคม 2524	2	-
815	อำเภอเมือง ภูเก็ต	17 มีนาคม 2525	1	-
<u>Varuna litterata</u>				
816	ปากน้ำ ชุมพร	12 ธันวาคม 2524	6	4
817	อำเภอไทยตอนกลาง	21 มิถุนายน 2525	1	-
818	อำเภอเมือง ระนอง (จากปัตตานี)*	7 มกราคม 2526	2	-
<u>Grapsus albolineatus</u>				
819	หาดหัวถนน อำเภอเกาะสมุย สุราษฎร์ธานี	1 พฤษภาคม 2524	4	-

Coll. No	แหล่งที่พบ	วัน เดือน ปี	จำนวน	
			♂	♀
<u>Somanniathelphusa juliae</u>				
820	อำเภอเกาะสมุย สุราษฎร์ธานี	1 พฤษภาคม 2525	1	-
821	ท่ามลตำบ้ำ อำเภอเมือง พัทลุง	27 ตุลาคม 2525	1	5
<u>Siamthelphusa improvisa</u>				
822	น้ำตกหน้าเมือง อำเภอเกาะสมุย สุราษฎร์ธานี	19 ตุลาคม 2523	3	2
823	น้ำตกหินลาด อำเภอเกาะสมุย สุราษฎร์ธานี	19 ตุลาคม 2523	1	-
<u>Lethocerus indicus</u>				
824	อำเภอเมือง สุราษฎร์ธานี	18 ตุลาคม 2523	1	
825	อำเภอเมือง ระนอง	4 มิถุนายน 2524	1	
826	อำเภอเมือง นครศรีธรรมราช	10 กรกฎาคม 2525	1	
827	อำเภอเมือง สงขลา	12 กรกฎาคม 2525	1	
828	อำเภอเมือง นราธิวาส	14 กรกฎาคม 2525	1	
829	อำเภอเมือง ปัตตานี	15 กรกฎาคม 2525	1	
830	อำเภอเมือง กระบี่	18 กรกฎาคม 2525	1	
<u>Apis indica</u>				
831	อำเภอเกาะสมุย สุราษฎร์ธานี	1 พฤษภาคม 2525	2	
<u>Apis mellifera</u>				
832	แหลมพันวา ภูเก็ต	22 มีนาคม 2526	50	
<u>Apis dorsata</u>				
833	อำเภอบ้านนาสาร สุราษฎร์ธานี	15 มีนาคม 2525	1	

Coll. No.	แหล่งที่พบ	วัน เดือน ปี	จำนวน
<u>Apis florea</u>			
834	อำเภอหลังสวน ชุมพร	31 มีนาคม 2523	4
<u>Vespa cincta</u>			
835	อำเภอเมือง สุราษฎร์ธานี	6 กรกฎาคม 2525	150
836	อำเภอเมือง นราธิวาส	14 กรกฎาคม 2525	150
837	อำเภอเมือง ยะลา	19 กรกฎาคม 2525	200
<u>Vespa dorylloides</u>			
838	อำเภอบ้านนาสาร สุราษฎร์ธานี	15 มีนาคม 2525	70
<u>Oecophylla smaragdina</u>			
839	ชาวโปกขรณี กระบี่	20 มีนาคม 2525	300
840	อำเภอเมือง ตรัง	21 มีนาคม 2525	500
841	อำเภอเมือง สงขลา	23 มีนาคม 2525	300
842	อำเภอเมือง ปัตตานี	26 มีนาคม 2525	200
<u>Oxya sp.</u>			
843	อำเภอหาดสำราญ นครศรีธรรมราช	16 เมษายน 2523	150
844	อำเภอเมือง พัทลุง	11 กรกฎาคม 2525	200
<u>Macrotermes carbonarius</u>			
845	อำเภอเมือง สงขลา	22 มีนาคม 2525	
846	อำเภอเมือง ตรัง	29 ตุลาคม 2525	
<u>Cybis limbatus</u>			
847	อำเภอระโนด สงขลา	13 ธันวาคม 2526	

Coll. No.	แหล่งที่พบ	วัน เดือน ปี	จำนวน
<u>ตัวอ่อนคาง</u>			
848	อำเภอเมือง ปัตตานี	26 มีนาคม 2525	9
<u>Lepidiota stigma</u>			
849	อำเภอเมือง ปัตตานี	26 มีนาคม 2525	8
<u>Achaea janata</u>			
850	อำเภอเมือง นครศรีธรรมราช	13 ธันวาคม 2526	9
<u>Diadema setosum</u>			
851	เกาะพัง สู่ราษฎร์ธานี	8 กรกฎาคม 2525	2
<u>Holothuria scabra</u>			
852	อำเภอเมือง ระนอง	5 เมษายน 2523	1
853	ท่าเทียบเรือประมง อำเภอเมือง ปัตตานี	10 พฤศจิกายน 2525	2
<u>Holothuria atra</u>			
854	อำเภอเกาะสมุย สุราษฎร์ธานี		1
855	แหลมพันวา ภูเก็ต	8 มกราคม 2526	1
<u>Holothuria spinifera</u>			
856	ท่าเทียบเรือประมง อำเภอเมือง ปัตตานี	10 พฤศจิกายน 2525	2

* ที่มาของตัวอย่าง

ประวัติการศึกษา

นายศุภณัฐ เทพเฉลิม สำเร็จการศึกษาวิทยาศาสตรบัณฑิต จากภาควิชาชีววิทยา คณะวิทยาศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย เมื่อปีการศึกษา 2521 และได้เข้าศึกษาต่อในบัณฑิตวิทยาลัย จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย โดยได้รับทุนโครงการพัฒนามหาวิทยาลัย ระหว่างปีพุทธศักราช 2522-2523 .

