

บรรณานุกรม

เชิญชาย อมาตยกุล. 2500. หอยแมลงภู่ วารสารการประมง.

4 (พฤษภาคม - ธันวาคม 2500.) 546 - 59.

Abbott, R.T. 1963. American Seashells. D. Van Nostrand Company, Inc. Princeton; New Jersey; Toronto; New York; London.

Banner, A.H., and M.B. Dora 1966. The Alpheid Shrimp of Thailand. The Siam Society Monograph Series No. 3. IV + 163 pp.

Brenko, M.H., and A. Calabrese. 1969. The combined effects of salinity and temperature on larvae of the mussel, Mytilus edulis. Mar. Biol. 4(3):224 - 26.

Böhle, B. 1972. Effects of adaptation to reduced salinity on filtration activity and growth of mussels (Mytilus edulis L.). J. Exp. Mar. Biol. Ecol. 10:41 - 47.

Chote, Suwatti. 1950. Phylum Mollusca. In Fauna of Thailand Department of Fisheries.

Coe, W.R. 1944. Biology of the California sea mussel (M. californianus) III Environmental conditions and rate of growth. Biol. Bull. 87:59 - 72.

- Coe, W.R. 1945. Nutrition and Growth of the Californian bay-mussel (Mytilus edulis Diegensis). The J. of Expt. Zool. 99(1):1 - 18.
- Dehnel, P.A. 1964. Growth rates in latitudinally and vertically separated populations of Mytilus californianus. Biol. Bull. 114:43 - 53.
- Fox, D.L. and W.R. Coe. 1943. Biology of the californian sea Mussel, Mytilus Californianus. II Nutrition, Metabolism, Growth and Calcium deposition. J. Exp. Zool. 93:205 - 49.
- Gorner, K.L. 1971. Guide to Identification of Marine and Estuarine Invertebrates. Cape Hatteras to the bay of Fundy. Wiley-Interscience, A Division of John Wiley and Sons, Inc. New York; London; Sydney; Toronto.
- Guillard, R.R.L. and John H. Ryther. 1962. Studies of Marine Planktonic Diatoms. I. Cyclotella nana Hustedt, and Detonula confervacea (Cleve) Gran. Canadian J. Microbiol. 8:229 - 39.
- Havinga, B.H. 1964. Mussel Culture. Sea Frontiers. 10(3):155 - 61.
- Henry, D.P. 1973. Descriptions of four new species of the Balanus amphitrite-complex (Cirripedia, Thoracica). Bull. of Mar. Science. 23(4):964 - 1001.

Herdman, W.A. 1958. Ascidians and Amphioxus. The Cambridge Natural History Edited by S.F. Harmer and A.E. Shipley. Codicote, England Wheldon and Wesley, Ltd.

Keen, A.M., with the assistance of James H. McLean. 1971. Order Mytiloida. Sea Shells of Tropical West America. Marine Mollusks from Baja California to Peru. Second Edition. 62 - 67.

Kow, T.A., Yang Swee Ling and Tan Wee Hin. 1970. Some Aspects of Coastal Aquaculture in Singapore. Indopacific Fisheries Council 14th Session, 18 - 27 November 1970. FAO Regional.

Miner, R.W. 1950. Field Book of Seashore Life. G.P. Putnam's Sons, New York.

Newell, G.E. 1964. Physiology of Mollusca Vol.I: Physiological Aspects of the Ecology of Intertidal Molluscs. Edited by Karl M. Wilbur and C.M. Yonge. Academic Press. New York and London.

Read, K.R.H. 1967. Thermal tolerance of the bivalve mollusc, Lima scabra Born, in relation to environmental temperature. Proc. malac. Soc. Lond. 37:233 - 41.

- Russel, F.S. Sir. 1967. Advances in Marine Biology Vol.V:
Crustacean. Academic Press. London and New York.
- Walne, P.R. 1970. Studies on the food value on nineteen
genera of algae to juvenile bivalves of the
genera Ostrea, Crassostrea, Mercenaria and
Mytilus. Invest. London. 26(5):1 - 62.
- Winkle, W.V. 1970. Effect of environmental factors on
byssal formation. J. Mar. Biol. 7:143 - 48.

ประวัติการศึกษา

ชื่อ	นางสาวปราณี เนียมทรัพย์
วุฒิการศึกษา	วท.บ. สาขาวิชาวิทยาทางทะเลและการป้องกัน แผนกวิชาวิทยาศาสตร์ทางทะเล คณะวิทยาศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
ปีที่สำเร็จการศึกษา	พ.ศ. 2514
ค่าແเน່ງและสถานที่ทำงาน	อาจารย์ครี วิทยาลัยครุภัณฑ์รือบูญญา กรมการฝึกหัดครุ กระทรวงศึกษาธิการ