

บรรณานุกรม

- กรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง. 2556. พื้นที่และจังหวัดในเขตพื้นที่ชายฝั่งทะเลของประเทศไทย. เข้าถึงได้จาก <http://www.dmcr.go.th/marinecenter/coastalzone-lesson18.php>
- ปิติวงษ์ ตันติโชคก. 2552. แหล่งที่อยู่อาศัยที่สำคัญของหอยทะเลที่ต้องอนุรักษ์. ใน รายงานการประชุมระดมความคิดเห็นต่อร่างรายการชนิดพันธุ์สัตว์ไม่มีกระดูกสันหลังกลุ่มหอย (Mollusca) หน้า 18-26. กรุงเทพมหานคร: สำนักความหลากหลายทางชีวภาพ สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม.
- วรัญญา ซอนค้ำ Masato Hirose และสุเมตต์ ปุจฉาการ. 2558. ไบรโอซัวบริเวณเกาะท้ายตาหมื่น หมู่เกาะสี่ซัง จังหวัดชลบุรี. ใน รายงานการประชุมวิชาการของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ครั้งที่ 53 (สาขาประมง), ปม.45/P201. 3-6 กุมภาพันธ์ 2558. มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, กรุงเทพฯ.
- วิกิพีเดีย สารานุกรมเสรี. 2556. ไบรโอซัว. เข้าถึงได้จาก <http://th.wikipedia.org/wiki/ไบรโอซัว>. วันที่ค้นข้อมูล 28 สิงหาคม 2556.
- สุเมตต์ ปุจฉาการ, สุชา มั่นคงสมบูรณ์, ธิดารัตน์ น้อยรักษา และพิชัย สนแจ้ง. 2547. การศึกษาความหลากหลายของชนิดสัตว์ทะเลในแนวปะการังในภาคตะวันออก (จังหวัดชลบุรี). รายงานวิจัยฉบับสมบูรณ์ สถาบันวิทยาศาสตร์ทางทะเล มหาวิทยาลัยบูรพา. 131 หน้า.
- Hancock, A. 1953. *Allan Hancock Pacific Expeditions V.14*. The University of Southern California Press Los Angeles, California.
- Canu F. & Bassler R. S. 1929. Bryozoa of the Philippine Region. *Proceedings of the U.S. National Museum*. 100(9): 1-685.
- Charles Collinson. 2002. Bryozoans. Guide for Beginning Fossil Hunters. from web site: <http://crystal.isgs.uiuc.edu/maps-data-pub/publications/beg-fossils/plate-04.shtml>
- Encyclopedia of life. 2013. Antropora. Retrieved January 11, 2014, from web site: <http://eol.org/pages/73464/overview>
- Florence, W. K., Hayward, P. J., & Gibbons, M. J. 2007. Taxonomy of shallow-water Bryozoa from the west coast of South Africa. In H. Johannesburg (Ed.) *African natural history* (pp 1-58). Cape Town: Education and Public Programmes.
- Gordon, D.P. (1986). The Marine Fauna of New Zealand: Bryozoa: Gymnolaemata (Ctenostomata and Cheilostomata Anasca) from the Western South Island Continental Shelf and Slope. *Mem. N.Z. Oceanogr, Inst.*, 97: 1-118
- Hirose, Masato & Mawatari, Shunsuke F. 2007. Freshwater Bryozoa of Tonle Sap, Cambodia. *Zoological Science*. 24 (6): 630-641
- International Bryozoology Association (IBA). 2014. Recent and Fossil Bryozoa. Retrieved February 21, 2014, from web site: <http://www.bryozoa.net/>
- Ryland, J. S. 1982. Bryozoa. In S. P. Parker (Ed.), *Synopsis and classification of living organisms*. McGraw Hill/Louis. New York. pp. 743-769

- Tilbrook, J. K., Hayward, P. J., & Gordon, D. P. (2001). Cheilostomatous Bryozoa from Vanuata. *Zoological Journal of the Linnean Society*. 131: 35-109
- The University of Iowa. 2012. Neogene Marine Biota of Tryptical America. Retrieved February 21, 2014, from web site: <http://nmita.iowa.uiowa.edu/>
- The Marine Flora & Fauna of Norway. 2014. Bryozoan - *Securiflustra securifrons*. Retrieved February 21, 2014, from web site: <http://www.seawater.no/fauna/bryozoa/>
- Thornely, L. R. 1905. Report on the Polyzoa. Report on the sponges collected by Professor Herdman, at Ceylon, in 1902. pp. 279-429. *In* W. A. Herdman (Eds.), Report to the Government of Ceylon on the Pearl Oyster Fisheries of the Gulf of Manaar, 4 (Supplement 26), London.
- Thornely, L. R. 1907. Report on the Marine Polyzoa in the collection of the Indian Museum. *Record of the Indian Museum*. 1:179-196
- Thornely, L. R. 1912. Report on the Marine Polyzoa of the Indian Ocean from H.M.S. Sealark. *Transactions of the Linnean Society of London*. 15:137-157. Pl 8.
- Thornely, L. R. 1916. Report on the Polyzoa. Okhamandal Marine Zoology. Report part II: 157-165
- University of Illinois at Urbana-Champaign. 2014. Illinois State Geological Survey. Retrieved January 11, 2014, from web site: <http://isgs.illinois.edu/outreach/geology-resources/bryozoans>
- Wood, Timothy S., Anurakpongsatorn, P., Mahujchariyawong, J. (2006). Freshwater bryozoans of Thailand (Ectoprocta and Entoprocta). *The Natural History Journal of Chulalongkorn University*. 6(2): 83-119.
- WoRMS Editorial Board (2015). World Register of Marine Species. Available from <http://www.marinespecies.org> at VLIZ. Accessed 2015-09-10

ภาคผนวก