

ชื่อวิทยาศาสตร์ : *Tethygenia khanomensis* Wongkamhaeng et. al., 2010

วงศ์ : Eusiridae

ชื่อสามัญ : Khanom amphipod

ที่มาของชื่อวิทยาศาสตร์ : สถานที่ที่ทำการเก็บตัวอย่าง คือที่ อุทยานแห่งชาติขนอม-หมู่เกาะทะเลใต้

แหล่งที่พบครั้งแรก : เกาะราบ จ.นครศรีธรรมราช

ตัวอย่างต้นแบบ : Holotype และ Paratype เก็บรักษาไว้ที่มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์

สถานภาพ : เป็นสัตว์หน้าดินกลุ่มเด่นอาศัยอยู่ในแนวสาหร่าย

การแพร่กระจาย : หาดขนอมและหมู่เกาะทะเลใต้ ได้แก่ เกาะราบ เกาะท่าไร่ และเกาะเตน

แหล่งอาศัย : แนวสาหร่ายและแนวหญ้าทะเล

บันทึกการค้นพบ : ทำการเก็บระหว่างน้ำลง โดยการดำน้ำแบบ snorkeling แล้วครูดเก็บสาหร่ายที่อยู่ตามพื้นแข็ง กุงเตนจะติดมาพร้อมกับสาหร่าย นอกจากนี้ในการศึกษาครั้งนี้ยังพบกุงเตนที่เป็นรายงานใหม่ในเขตอ่าวไทยและทะเลจีนใต้อีก 6 ชนิด และพบกุงเตนรวมทั้งหมด 12 ชนิด ทั้งหมดกระจายอยู่เฉพาะในเขตน้ำขึ้นน้ำลงที่มีความลึกไม่เกินสองเมตร

แหล่งทุน : โครงการ BRT

รายงานที่ตีพิมพ์

Wongkamhaeng, K. Darakrai, A and Pholphanthin, P. 2010. New species of Tethygeneia Eurisidae: Amphipoda) and new records of Algae-Living Gammarid Amphipods Crustaceain South Sea Islands, Marine National Park, Nakhon Si Thammarat Province. In: Harada H. and Shirayama Y. (eds) Selected Papers of the NaGISA World Congress 2009, Publications of the Seto Marine Biological Laboratory, Special Publication Series Vol. 11. pp 1-23.

