

หนังสือพิมพ์เดลินิวส์

หัวข้อข่าว : ม.อ. พบ ‘แมลงวันขायาว’ ชนิดใหม่

มอ.พบ‘แมลงวันขायาว’ชนิดใหม่



เมื่อวันที่ 26 ม.ค. ที่พิพิธภัณฑ์สถานธรรมชาติวิทยา 50 พรรษาสยามบรมราชกุมารีมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ (มอ.) อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา ดร.อับดุลเลาะ ซาเมาะ นักวิจัยที่มีความเชี่ยวชาญด้านอนุกรมวิธานของแมลงวันขायาวและแมลงวันเห่าค่างขาว ได้เปิดเผยถึงเรื่องราวการค้นพบสิ่งมีชีวิตชนิดใหม่ของโลกในสกุลแมลงวันขायาวนั่นคือ “แมลงวันขायาวปีเตอร์อาจารย์จุกามาส” ซึ่งถูกค้นพบเป็นครั้งแรกโดยหน่วยวิจัยป่าชายเลนค้ำมะลัง อ.เมือง จ.สตูล เมื่อปี 2014 ก่อนจะได้รับการตีพิมพ์เผยแพร่อย่างเป็นทางการในปี 2015

โดยแมลงวันขायาวปีเตอร์อาจารย์จุกามาส มีชื่อวิทยาศาสตร์ “*Ngirhaphium chutamasa*” เป็นแมลงวันขायาวขนาดใหญ่ สามารถพบได้ในป่าชายเลนโดยเฉพาะป่าชายเลนที่ติดกับทะเลเปิด หรือคลองป่าชายเลนชั้นในที่มีพื้นที่ดินเลนกว้างและในช่วงเวลาที่น้ำทะเลลดลงสูงสุด รวมทั้งสภาพน้ำที่เป็นน้ำเค็มและน้ำกร่อยซึ่งขณะนี้พบได้เพียงที่ป่าชายเลนค้ำมะลัง แห่งเดียวเท่านั้น โดยแมลงวันขायาวชนิดนี้มีบทบาทเป็นแมลงวันนักล่าในระบบนิเวศป่าชายเลนเนื่องจากมันจะกินสิ่งมีชีวิตจำพวกลูกน้ำที่เป็นต้นกำเนิดของยุงและตัวอ่อนของวันน้ำเค็มที่ส่งผลกระทบต่อสุขภาพของคน หรือสัตว์ป่าชนิดอื่น ๆ ซึ่งเปรียบเสมือนตัวควบคุมความสมดุลของระบบนิเวศให้มีความสมบูรณ์

ทั้งนี้ สำหรับชื่อที่ตั้งเพื่อเป็นเกียรติแก่รองศาสตราจารย์ ดร.จุกามาส ศดสุข อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์หลักของนักวิจัยในขณะนั้นและปัจจุบันดำรงตำแหน่งผู้อำนวยการพิพิธภัณฑ์สถานธรรมชาติวิทยาฯ มอ. และรองอธิการบดีมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ โดยผู้ที่สนใจสามารถเยี่ยมชมศึกษาข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่พิพิธภัณฑ์สถานธรรมชาติวิทยา 50 พรรษาฯ จะเริ่มเปิดให้บริการอีกครั้งตั้งแต่วันที่ 2 ก.พ. เป็นต้นไป หรือติดตามรายละเอียดได้ทางเพจเฟซบุ๊ก “Princess Maha Chakri Sirindhorn Natural History Museum”.