

คางคาวหน่ายักษ์สามหลีบ

- ลักษณะ :** เป็นคางคาวกินแมลงที่มีขนาดความยาวลำตัวและหัว 6.0 – 8.0 ซม. หางยาว 3.0 – 4.5 ซม. ปลายแขนยาว 5.2 – 6.5 ซม. มีสีปกคลุมลำตัว 2 รูปแบบ คือ สีน้ำตาลเข้ม และสีน้ำตาลแดง ส่วนด้านท้องมีสีเทาอ่อน ด้านหลังส่วนบนมีสีน้ำตาลอ่อน หู แผ่นจมูก และปีกมีสีน้ำตาล บริเวณลำคอมีขนเบาบาง ใบหูใหญ่เป็นรูปสามเหลี่ยม ไม่มีติ่งหู (tragus) แผ่นจมูกส่วนหน้า (anterior noseleaf) มีรูปร่างคล้ายเกือกม้า ลักษณะสำคัญคือ ด้านข้างของแผ่นจมูกส่วนหน้านี้มีรอยหยัก 3 หยัก ตัวผู้มีถุงหน้าผาก (frontal sac) เห็นชัด
- เขตแพร่กระจาย :** เกาหลี พม่า ไทย ลาว กัมพูชา เวียดนาม มาเลเซีย เกาะบอร์เนียว เกาะสุมาตรา และเกาะชวา
- ที่อยู่อาศัย :** อาศัยอยู่ตามถ้ำ เจดีย์ และเหมืองร้าง ในป่าสะแกราชพบติดต่อกันบริเวณรอยต่อระหว่างป่าดิบแล้งและป่าเต็งรัง
- อุปนิสัย :** เป็นคางคาวกินแมลง โดยใช้ประสาทรับเสียงในการหาตัวแมลง ซึ่งคางคาวจะเปล่งเสียงที่มีความถี่สูงมาก มีรายงานว่าความถี่สูงมีประโยชน์สำหรับจับแมลงจำพวกผีเสื้อกลางคืน (moths) เพราะว่า moths หลายชนิดมีหูซึ่งสามารถได้ยินเสียงความถี่ต่ำๆ ได้ คลื่นความถี่นี้จะไปกระทบตัวแมลง แล้วสะท้อนกลับมาทำให้คางคาวรู้ว่าแมลงอยู่ที่ไหน และเป็นแมลงชนิดใด จากนั้นจึงออกไปล่าและจับเป็นอาหาร คางคาวหน่ายักษ์บินค่อนข้างต่ำกว่าคางคาวชนิดอื่น และมักพบออกหาอาหารช่วงเย็นก่อนดวงอาทิตย์ตก
- ตัวผู้ของคางคาวหน่ายักษ์สามหลีบมีถุง frontal sac ซึ่งเป็นถุงเล็ก ๆ อยู่บนหน้าผาก ถุงนี้จะกระจายสารที่มีกลิ่นรุนแรงมาก อาจเพื่อการสื่อสารหรือดึงดูดเพศตรงข้าม ตัวเมียตกไข่ครั้งละ 1 ตัว โดยปกติตกไข่ปีละ 1 ครั้ง คางคาวชนิดนี้มีชีวิตยืนยาวถึง 12 ปี
- สถานภาพ :** พบไม่บ่อยในป่าสะแกราช กฎหมายจัดเป็นสัตว์ป่าคุ้มครอง



ค้างคาวหน้ายักษ์สามหีบ

Intermediate Roundleaf Bat

Hipposideros larvatus (Horsfield, 1823)

Hipposideridae

Chiroptera