



สัตว์สะเทินน้ำสะเทินบกที่สำรวจพบ
ในพื้นที่อุทยานแห่งชาติแก่งกรุง



วงศ์ กบ เขียด *Ranidae Rafinesgue*



ชื่อไทย: กบทูต หรือเขียดเลว

ชื่อวิทยาศาสตร์: *Limnonectes blythii* Boulenger, 1920

ขนาดความยาว: ความยาวลำตัว 100 มม. ความยาวช่วงขา 160 มม.

ชื่ออื่นๆ: กบคลอง (ใต้)

ลักษณะ: ลำตัวสีน้ำตาลเข้มอมเขียวมะกอก ขอบปากมีจุดสีดำ ขามีลายพาดสีเข้มและที่ต้นขาด้านในลายคล้ายร่างแห ท้องสีขาว สีของตาบเมื่อกระทบแสงไฟจะเป็นสีเขียวสะท้อนแสงเห็นได้ชัด มีความแตกต่างระหว่างเพศอย่างชัดเจน ส่วนใหญ่ตัวผู้มีขนาดตัวและหัวใหญ่กว่าตัวเมีย โดยเฉพาะบริเวณท้ายทอยและกราม เขี้ยวเทียมที่ขากรรไกรล่างของตัวผู้ยาวและโค้งกว่าตัวเมีย แผ่นหูเห็นชัดเจน

อาหาร: มด ปลวก แมลงต่างๆ ไข่เดือน ปู

ถิ่นอาศัย: ตามแหล่งน้ำที่มีโขดหิน ขอนไม้ระเกะระกะ ในพงหญ้า (ในเวลากลางวัน) รวมถึงในป่าดิบบนภูเขาสูงปานกลาง ในลำห้วย หรือป่าพรุ โดยเฉพาะตามลำธารที่มีน้ำไหลตลอดทั้งปี

สถานะภาพจากการสำรวจ: พบชุกชุมมาก





ชื่อไทย: กบทูต

ชื่อวิทยาศาสตร์: *Limnonectes spp.*

ขนาดความยาว: ความยาวลำตัว 110 มม. ความยาวช่วงขา 170 มม.

ชื่ออื่นๆ: กบคลอง (ใต้) กบทูตหลังขีดใหญ่

ลักษณะ: ลำตัวมีสีน้ำตาล บนแผ่นหลังมีเส้นขีดขนาดใหญ่จากปากบนจนถึงกัน ขอบปากมีลายพาด ตั้งแต่แผ่นหุ้มปุ่มเรียงกัน แผ่นหูเห็นได้ชัดเจน สีของตากบเมื่อกระทบแสงไฟจะเป็นสีเขียวสะท้อนแสงเห็นได้ชัด

อาหาร: มด ปลวก แมลงต่างๆ ไล่เดือน ลูกปู

ถิ่นอาศัย: ตามแหล่งน้ำที่มีขีดหิน ขอนไม้ระเกะระกะ รวมถึงในพงหญ้า (ในเวลากลางวัน)

สถานะภาพจากการสำรวจ: พบชุกชุมปานกลาง





ชื่อไทย: กบทูต

ชื่อวิทยาศาสตร์: *Limnonectes spp.*

ขนาดความยาว: ความยาวลำตัว 80 มม. ความยาวช่วงขา 150 มม.

ชื่ออื่นๆ: กบคลอง (ใต้) กบทูตหลังขีดเล็ก

ลักษณะ: ลำตัวมีสีน้ำตาลเข้มบนแผ่นหลังมีขีดขนาดเล็กยาวตั้งแต่ปากบนจนถึงก้น ข้างลำตัวมีสีเหลืองและเขียวมะกอก สีของตากบเมื่อกระทบแสงไฟจะเป็นสีเขียวสะท้อนแสงเห็นได้ชัด

อาหาร: มด ปลวก แมลงต่างๆ ไล้เดือน ลูกปู

ถิ่นอาศัย: ตามแหล่งน้ำที่มีโขดหิน ขอนไม้ระเกะระกะ ในพงหญ้า (ในเวลากลางวัน) รวมถึงในป่าดิบบนภูเขาสูงปานกลาง ในลำห้วย หรือป่าพรุ

สถานะภาพจากการสำรวจ: พบชุกชุมปานกลาง





ชื่อไทย: กบทูต

ชื่อวิทยาศาสตร์: *Limnonectes spp.*

ขนาดความยาวลำตัว: ความยาวลำตัว 90 มม. ความยาวช่วงขา 160 มม.

ชื่ออื่นๆ: กบไฟ (ใต้)

ลักษณะ: ลำตัวมีสีแดงเข้มหรือสีน้ำตาลแดง ขอบปากลายพาดสีเข้ม ขาหลังมีลายพาดสีเขียวมะกอกและสีน้ำตาลแดง ข้างลำตัวมีสีเขียวมะกอก ท้องมีสีครีมและขาว

อาหาร: มด ปลวก แมลงต่างๆ ไล่เดือน ลูกปู

ถิ่นอาศัย: ตามแหล่งน้ำที่มีขีดหิน ขอนไม้ระเกะระกะ ในพงหญ้า (ในเวลากลางวัน) รวมถึงในป่าดิบบนภูเขาสูงปานกลาง ในลำห้วย หรือป่าพรุ

สถานะภาพจากการสำรวจ: พบชุกชุมน้อย





ชื่อไทย: กบเขาลังตอง

ชื่อวิทยาศาสตร์: *Rana raniceps* Peters, 1871

ขนาดความยาวลำตัว: ความยาวลำตัว 55 มม. ความยาวช่วงขา 37 มม.

ลักษณะ: ลำตัวมีสีเขียว มีลายจุดสีดำหรือสีน้ำตาลเข้มบนหลัง เส้นขอบปากบนมีสีเหลืองออกครีม แผ่นหูเห็นได้ชัดเจน ขาหลังด้านในมีลายพาดสีเข้มหรือไม่มี ท้องสีครีม

อาหาร: แมลงต่างๆ

ถิ่นอาศัย: ตามแหล่งน้ำที่มีโขดหิน ขอนไม้ระเกะระกะ ในลำห้วย หรือน้ำตก โดยเฉพาะตามลำธารที่มีน้ำไหลตลอดทั้งปี

สถานะภาพจากการสำรวจ: พบชุกชุมน้อย





ชื่อไทย: กบชะง่อนผาตะนาวศรี

ชื่อวิทยาศาสตร์: *Rana livida* Blyth, 1856

ขนาดความยาวลำตัว: ความยาวลำตัว 60 มม. ความยาวช่วงขา 110 มม.

ลักษณะ: เป็นกบขนาดกลางถึงขนาดใหญ่ ตัวเมียใหญ่กว่าตัวผู้มาก ส่วนใหญ่ลำตัวจะมีสีเขียว กลางหลังมีจุดกลมสีน้ำตาล 3-4 จุด เรียงกัน ผิวหนังตามลำตัวเรียบ สันต่อที่ขอบหลังเห็นไม่ชัดเจน ด้านข้างลำตัวสีเทาอมสีเขียว ท้องสีครีม ขามีลายพาดสีเข้ม ขอบปากขาว ปลายนิ้วตีนขยายออกเป็นแผ่น กว้างโดยเฉพาะแผ่นปลายนิ้วที่สามมีขนาดใกล้เคียงกับขนาดของแผ่นหู

อาหาร: แมลงต่างๆ

ถิ่นอาศัย: ตามแหล่งน้ำที่มีแก่งหินโขดหิน ในลำห้วย หรือที่มีน้ำไหลตลอดทั้งปี โดยเฉพาะตามชะง่อนผาของน้ำตก

สถานะภาพจากการสำรวจ : พบชุกชุมน้อย





ชื่อไทย: กบหวีด หรือกบชะง่อนผาใต้

ชื่อวิทยาศาสตร์: *Rana hosii* Boulenger, 1891

ขนาดความยาวลำตัว: ความยาวลำตัว 52 มม. ความยาวช่วงขา 38 มม.

ชื่ออื่นๆ: กบหวีด

ลักษณะ: ลำตัวมีสีเขียว ข้างลำตัวมีสีเหลืองอมเขียวมะกอก ขอบปากมีสีครีม ขามีลายพาดสีเขียวมะกอกบนน้ำตาล ตรงปลายหน้า 2 นิ้วมีสีขาวที่ปลายนิ้ว ท้องมีสีครีม แผ่นหูเห็นได้ชัดเจน

อาหาร: มด และแมลงต่างๆ

ถิ่นอาศัย: ตามแหล่งน้ำที่มีแก่งหินโขดหิน ในลำห้วย หรือที่มีน้ำไหลตลอดปี

สถานะภาพจากการสำรวจ: พบชุกชุมน้อย





ชื่อไทย: กบอ่องเล็ก

ชื่อวิทยาศาสตร์: *Rana nigrovittata* Blyth, 1856

ขนาดความยาวลำตัว: ความยาวลำตัว 78 มม. ความยาวช่วงขา 46 มม.

ลักษณะ: ลำตัวเรียวยาว ขาเรียวยาว ปลายนิ้วพองออกเล็กน้อยจนกระทั่งขยายออกเป็นแผ่นใหญ่ใกล้เคียงกับขนาดของแผ่นหู ผิวหนังตามลำตัวด้านบนเรียบ ปกติมีสันต่อมนูนที่ขอบหลังเห็นได้ชัดเจน เป็นกบที่มีขนาดกลางถึงขนาดใหญ่ ส่วนใหญ่ตัวผู้จะมีขนาดใหญ่กว่าตัวเมีย ขาหน้ามีต่อมใหญ่ที่ด้านใน ลำตัวมีสีน้ำตาลอมสีเขียวมะกอก ข้างลำตัวมีสีดำ ด้านในของต้นขา มีลายร่างแหสีดำเขียว ขามีลายพาดสีเข้ม ท้องสีขาว และแต้มสีดำ

อาหาร: มดและแมลงต่างๆ

ถิ่นอาศัย: อาศัยอยู่ตามลำห้วยทั่วไปตามป่าดิบชื้น แหล่งน้ำที่มีแก่งหินโขดหิน

สถานะภาพจากการสำรวจ: พบชุกชุมปานกลาง





ชื่อไทย: เขียดใต้ห้วย

ชื่อวิทยาศาสตร์: *Rana taipehensis* Van Denburgh, 1909

ขนาดความยาวลำตัว: ความยาวลำตัว 55 มม. ความยาวช่วงขา 70 มม.

ลักษณะ: บนแผ่นหลังมีสีเขียวอ่อนจนถึงกัน ข้างลำตัวมีสีน้ำตาลตั้งแต่แผ่นหูจนถึงขาหลัง ขอบหลังมีเส้นแคบๆ สีขาวครีมจนถึงกัน ขาหลังมีลายพาดสีน้ำตาลอมเหลือง แผ่นหูใหญ่เห็นได้ชัด ระหว่างกันมีเส้นสันนูนที่ตรงกลางกัน ท้องมีสีขาวยุติ

อาหาร: มด และแมลงต่างๆ

ถิ่นอาศัย: อาศัยอยู่ตามลำห้วยทั่วไปตามป่าดิบชื้น แหล่งน้ำที่มีแก่งหินไหล
หิน

สถานะภาพจากการสำรวจ: พบชุกชุมน้อย



วงศ์คางคก *Bufo* Gray



ชื่อไทย: จิ้งโคร่ง

ชื่อวิทยาศาสตร์: *Bufo asper* Gravenhorst, 1829

ขนาดความยาวลำตัว: ความยาวลำตัว 180 มม. ความยาวช่วงขา 250 มม.

ชื่ออื่นๆ: กง (ใต้)

ลักษณะ: เป็นคางคกที่มีขนาดใหญ่ ลำตัวป้อม มีสันแข็งบริเวณเหนือตาและแผ่นหู ส่วนใหญ่มีต่อมพิษขนาดใหญ่ด้านหลังแผ่นหูเห็นชัดเจน นิ้วเท้าหน้าไม่มีแผ่นพังผืดยึดระหว่างนิ้ว ส่วนนิ้วเท้าหลังมีแผ่นพังผืดหนา รูปร่างตาเป็นรูปวงรีในแนวราบ ลำตัวมีสีดำหรือน้ำตาลเข้ม ท้องสีจางประด้วยจุดสีดำ ขอบปากลาย

อาหาร: มด และแมลงต่างๆ

ถิ่นอาศัย: ตามลำธาร ลำคลอง ห้วย หรือที่มีน้ำไหลตลอดทั้งปี ในป่าดิบแล้งถึงป่าดิบชื้น บางครั้งอาจพบอยู่ในห้องน้ำตามบ้าน

สถานะภาพจากการสำรวจ: พบชุกชุมมาก





ชื่อไทย: คางคกบ้าน

ชื่อวิทยาศาสตร์: *Bufo melanostictus* Schneider, 1799

ขนาดความยาวลำตัว: ความยาวลำตัว 50 มม. ความยาวช่วงขา 118 มม.

ชื่ออื่นๆ: คางคก

ลักษณะ: ลำตัวป้อม ขาหน้าและขาหลังสั้น ลื่นรูปไข่หรือวงรี ปลายลิ้นไม่หยัก แผ่นหูเห็นชัดเจนหรืออาจอยู่ใต้ผิวหนัง นิ้วเท้าหนาไม่มีพังผืดยึดระหว่างนิ้ว เป็นคางคกที่มีขนาดใหญ่ ลำตัวสีน้ำตาลหรือสีเทาอมน้ำตาล สันข้างบนหัวเรียงต่อเป็นแผ่นหุ้มมีลักษณะใหญ่และยาว ผิวด้านบนมีหนามสีดำ เช่นเดียวกันบนตุ่มตามลำตัว

อาหาร: มด และแมลงต่างๆ

ถิ่นอาศัย: พบตามพื้นป่าและห้วยใกล้หมู่บ้าน อาจพบอยู่ในห้องน้ำตามบ้าน

สถานะภาพจากการสำรวจ : พบชุกชุมน้อย





ชื่อไทย: คางคกแคะมะลายู

ชื่อวิทยาศาสตร์: *Bufo divergens* Peters, 1871

ขนาดความยาวลำตัว: ความยาวลำตัว 38 มม. ความยาวช่วงขา 65 มม.

ลักษณะ: เป็นคางคกที่มีขนาดเล็กถึงขนาดกลาง ลำตัวป้อม ขาหน้าและขาหลังสั้น ลื่นรูปไข่หรือรี ปลายลื่นไม่มีรอยหยัก แผ่นหูเห็นชัดเจน นิ้วเท้าหน้าไม่มีแผ่นผังผืดยึด ระหว่างนิ้วเท้าหลังมีแผ่นผังผืดหนา รูปร่างตารูปวงรีในแนวราบด้านหลัง แผ่นหุ้มต่อมพิษใหญ่เห็นได้ชัดเจน ลำตัวมีสีน้ำตาลอ่อนหรือแดงคล้ำ ส่วนบนของหัวบริเวณเหนือตามีแต้มสีแดง 2 เส้น เป็นรูปวงเล็บเปิดปิด ต่อมผิวหนังด้านหลังแผ่นหุ้มมีลักษณะกลม ไม่มีตุ่มใหญ่บนผิวหนังลำตัว

อาหาร: มดและแมลงต่างๆ

ถิ่นอาศัย: ป่าและห้วย หรือตามลำธารที่มีน้ำไหลตลอดทั้งปี

สถานะภาพจากการสำรวจ: พบชุกชุมน้อย



วงศ์ปาด *Rhacophoridae*



ชื่อไทย: เขียดตะปาด

ชื่อวิทยาศาสตร์: *Polypedates mutus* (Smith, 1940)

ขนาดความยาวลำตัว: ความยาวลำตัว 70 มม. ความยาวช่วงขา 112 มม.

ลักษณะ: เป็นปาดขนาดกลางถึงขนาดใหญ่ (50-100 มม.) ผิวหนังตามลำตัวและขามีทั้งเรียบ สากหรือเต็มไปด้วยปุ่มปม บางสกุลผิวหนังบนหัวติดแน่นกับกะโหลก ขายครุยหรือติ่งปลายนิ้วตีนขยายออกเป็นแผ่นเห็นชัดเจน แผ่นปลายนิ้วปกติมีร่องโดยรอบ ตุ่มที่ฝ่าเท้าด้านนอกสองอันแยกกว้างหลายระดับ รูปร่างในแนวราบ นิ้วตีนหน้าอาจมีหรือไม่มีพังผืด ลำตัวสีเทาอมน้ำตาลอ่อน น้ำตาล เหลือง หรือแดง สีข้างมีจุดสีเข้มกระจายมากบ้างน้อยบ้าง หลังไม่มีขีดยาวขนานกัน ตัวผู้มีขนาดเล็กกว่าตัวเมีย

อาหาร: มด และแมลงต่างๆ

ถิ่นอาศัย: โขดหิน ตามลำธาร ห้วยที่มีน้ำไหลตลอดปี

สถานะภาพจากการสำรวจ: พบชุกชุมปานกลาง



วงศ์อึ่งอ่าง *Microhylidae gunther*



ชื่อไทย: อึ่งน้ำเต้า

ชื่อวิทยาศาสตร์: *Microhyla onnata* Dumeril & Bibron, 1841

ขนาดความยาวลำตัว: ความยาวลำตัว 25 มม. ความยาวช่วงขา 30 มม.

ลักษณะ: ลำตัวมีสีน้ำตาลแดงหรือเขียวมะกอกอมเทา แผ่นหูเห็นไม่ชัดเจน ข้างหัวและลำตัวมีแถบสีดำด้าน บนแผ่นหลังมีแต้มสีเข้มรูปคล้ายน้ำเต้า ก้นมีจุดสีดำ ขาหลังอาจมีลายพาดสีเข้ม คางและขาหน้าลายเทา หน้าท้องมีสีเหลืองอ่อนหรือเขียวมะกอก

อาหาร: มด และแมลงต่างๆ

ถิ่นอาศัย: อาศัยอยู่บนพื้นดิน ตามโคนต้นไม้ในป่าเขา หรือที่ราบทั่วไป

สถานะภาพจากการสำรวจ: พบชุกชุมน้อย

