



งูลายสาบดอกหญ้า

*Amphiesma stolatum* (Linnaeus, 1758)

White-striped keelback

## งูลายสาบดอกหญ้า – *Amphiesma stolatum* (Linnaeus, 1758)

**ลักษณะ** งูขนาดตัวเล็ก (จากปลายปากถึงรูกัน 362 มิลลิเมตร และหางยาว 66 มิลลิเมตร) หัวยาวและส่วนของหัวกว้างกว่าลำคอ ตาใหญ่ ลำตัวสั้น หางค่อนข้างยาวและส่วนปลายหางเรียวยาว ผิวหนังลำตัวมีเกล็ดปกคลุม เกล็ดบนหัวเป็นแผ่นกว้าง เกล็ดบนหลังและทางด้านบนของหางมีสัน แต่เกล็ดที่อยู่ทางส่วนล่างของลำตัวมีพื้นผิวเรียบ เกล็ดท้องขยายกว้าง เกล็ดใต้หางเป็นแถวคู่ เกล็ดรอบลำตัวในตำแหน่งกึ่งกลางตัวจำนวน 19 เกล็ด เกล็ดท้องจำนวน 147 เกล็ด และเกล็ดใต้หางจำนวน 35 เกล็ด

ลำตัวมีด้านบนของหัวสีน้ำตาลเหลืองและบนหลังสีเทาหรือสีน้ำตาลดำ เกล็ดขอบปากบนสีเหลืองและมีขอบแผ่นเกล็ดสีดำ มีเส้นสีดำ 2 เส้นจากด้านล่างของตาไปที่เกล็ดขอบปากบนแผ่นที่ 5 กับเกล็ดขอบปากบนแผ่นที่ 6 บนหลังในแนวกลางตัวมีแถบสีน้ำตาลเหลืองจางอยู่ห่างกันเล็กน้อยพาดยาวไปตลอดความลำตัวจนถึงปลายหาง พื้นที่ตรงกลางระหว่างแถบสีน้ำตาลเหลืองมีปื้นสีดำหรือขีดสั้นเรียงชิดกันสีดำพาดขวางเป็นระยะตลอดความยาวลำตัว ด้านล่างของแถบสีเหลืองลงไปทางส่วนล่างของลำตัวมีปื้นสีดำพาดขวางเป็นระยะตลอดความยาวลำตัว ปื้นสีดำที่อยู่ตรงกลางระหว่างแถบสีน้ำตาลเหลืองกับปื้นสีดำที่อยู่ทางส่วนล่างของลำตัวมีตำแหน่งตรงกัน คางและใต้คอสีขาวอมเหลือง ด้านท้องสีขาวและมีจุดสีดำกระจายบ้าง ใต้หางสีเทา

**การแพร่กระจาย** จีน อินเดีย ศรีลังกา เมียนมาร์ ในประเทศไทยพบทางภาคเหนือ ภาคกลาง และภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ในพื้นที่สถานีวิจัยสิ่งแวดล้อมสะแกกราชพบบริเวณโดยรอบอ่างเก็บน้ำ

**พื้นที่อาศัย** ใกล้เคียงน้ำ

**นิสัย** หากินอยู่บนพื้นดินในพื้นที่ใกล้แหล่งน้ำและกินสัตว์น้ำ (กบ เขียด) ออกหากินเวลากลางวัน และหลบซ่อนตัวอยู่ในโพรงดินหรือตามแอ่งโคลนใกล้แหล่งน้ำ เมื่อถูกรบกวนจะยกหัวและลำตัวสูงขึ้นจากพื้นดิน ลำคอแบนราบและขยายกว้างกว่าลำตัวเล็กน้อย และหายใจแรง ซึ่งจะทำให้มองเห็นสีของผิวหนังระหว่างแผ่นเกล็ดที่เป็นสีแดง

**สถานภาพ** ไม่ได้เป็นสัตว์ป่าคุ้มครองตามพระราชบัญญัติสงวนและคุ้มครองสัตว์ป่า พ.ศ. 2535 และไม่มีสถานภาพเพื่อการอนุรักษ์ตามเกณฑ์ของ Office of Natural Resources and Environmental Policy and Planning (2005) และตามเกณฑ์ของ IUCN (2008) ในพื้นที่สถานีวิจัยสิ่งแวดล้อมสะแกกราชพบได้น้อยครั้ง