

# ปลา- สัตว์เลื้อยคลาน



หนังสือชุดธรรมชาติสรรพสิ่งศालายา

ปลา-สัตว์เลื้อยคลาน



หนังสือชุด  
ธรรมชาติสรรพสิ่งศาลายา



“ธรรมชาติสรรพสิ่งกาลาชา”  
เล่มที่ 5 “ปลา สัตว์เลื้อยคลาน  
สัตว์สะเทินน้ำสะเทินบก  
และสัตว์เลื้อยงลูกด้วยนม”

**เจ้าของลิขสิทธิ์** มหาวิทยาลัยมหิดล

999 ถนนพุทธมณฑลสาย 4 ต.ศาลายา อ.พุทธมณฑล  
จ.นครปฐม 73170

**พิมพ์ครั้งแรก** เมษายน 2553

**ISBN** 978-974-11-1253-1

ข้อความและรูปภาพทั้งหมดในหนังสือนี้ เจ้าของลิขสิทธิ์  
สงวนสิทธิ์ตามพระราชบัญญัติการคัดลอกส่วนใดๆ  
ในหนังสือนี้ไปเผยแพร่ในทุกรูปแบบ ต้องได้รับอนุญาต  
จากเจ้าของลิขสิทธิ์ก่อน

### ข้อมูลทางบรรณานุกรมของสำนักงานหอสมุดแห่งชาติ

National Library of Thailand Cataloging in Publication Data

ธรรมชาติสรรพสิ่งศาลายา ปลา สัตว์เลี้ยงลูกด้วยนม สัตว์สะเทินน้ำ  
สะเทินบก และสัตว์เลี้ยงลูกด้วยนม 5. นครปฐม. 2553  
72 หน้า 1. ปลา สัตว์เลี้ยงลูกด้วยนม สัตว์สะเทินน้ำสะเทินบก และ  
สัตว์เลี้ยงลูกด้วยนม I. ชื่อเรื่อง

**คณะผู้จัดทำ**

**ที่ปรึกษา**

รศ.ดร.อนุชาติ พวงสำลี  
ผศ.ดร.อิทธิโชติ จักรไพบวงศ์

**บรรณาธิการ**

ผศ.ดร.รัตน์วัฒน์ ไชยรัตน์

**ถ่ายภาพ**

ผศ.ดร.รัตน์วัฒน์ ไชยรัตน์

**ผู้จัดพิมพ์**

กองกายภาพและสิ่งแวดล้อม  
สำนักงานอธิการบดี

[www.mahidol.ac.th](http://www.mahidol.ac.th)

**พิมพ์ที่**

บริษัท อมรินทร์พริ้นติ้งแอนด์พับลิชชิ่ง จำกัด (มหาชน)

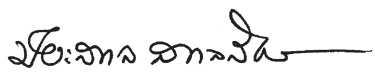
# คำนำ

หนังสือชุด “ธรรมนูญสสรพสิ่งแวดล้อม” เป็นส่วนหนึ่งของผังแม่บท ศาลายา : มหาวิทยาลัยเมืองในฝัน ที่มุ่งมั่นการพัฒนามหาวิทยาลัยให้เป็นเมืองที่น่าอยู่และสร้างเสริมสุขภาวะ ภายใต้แนวคิด A promised place to live and learn with nature โดยการสำรวจรวบรวมข้อมูลด้านธรรมชาติวิทยา สภาพแวดล้อม ระบบนิเวศ และความหลากหลายทางชีวภาพ ภายในพื้นที่มหาวิทยาลัยมหิดล ณ ศาลายา เพื่อใช้ประโยชน์ในการบริหารจัดการอนุรักษ์พื้นที่ อีกทั้งเป็นข้อมูลพื้นฐานอันจะเป็นประโยชน์ต่อการศึกษาวิจัย และเผยแพร่ความรู้ต่อไปในอนาคต ซึ่งมอบหมายให้คณะสิ่งแวดล้อมและทรัพยากรศาสตร์ เป็นผู้ดำเนินการสำรวจ เก็บรวบรวมข้อมูลรายละเอียดต่างๆ และบันทึกภาพ

หนังสือชุดนี้ประกอบด้วย 5 เล่ม คือ เล่ม 1 ไม้ยืนต้น เล่ม 2 ไม้ดอกไม้ประดับ เล่ม 3 พื้นที่ชุ่มน้ำ เล่ม 4 นก และเล่ม 5 ปลา-สัตว์เลื้อยคลาน โดยแต่ละเล่ม จะบันทึกข้อมูลของสิ่งมีชีวิต เช่น ชื่อสามัญ ชื่อวิทยาศาสตร์ ชื่อวงศ์ ลักษณะทั่วไป สถานที่พบในมหาวิทยาลัยมหิดล ณ ศาลายา รวมถึงสภาพแวดล้อมที่เอื้ออำนวยในการอยู่ร่วมกันของสิ่งมีชีวิตที่หลากหลายดังกล่าว

ขอชื่นชม รศ.ดร.อนุชาติ พวงสำลี รองอธิการบดีฝ่ายระบบกายภาพ และสิ่งแวดล้อม และกองกายภาพและสิ่งแวดล้อม สำนักงานอธิการบดี มหาวิทยาลัยมหิดล ที่เห็นความสำคัญของสภาพแวดล้อมและระบบนิเวศ ภายในมหาวิทยาลัยมหิดล ณ ศาลายา และริเริ่มในการนำข้อมูลจากการสำรวจมาจัดทำหนังสือที่สวยงาม เพียบพร้อมด้วยความรู้อันจักเป็นประโยชน์ต่อการศึกษาและอนุรักษ์ ขอขอบคุณ รศ.ดร.นาฏสุดา ภูมิจันทร์ รศ.ดร.คันสนีย์ ชูแวว และ ผศ.ดร.รัตนวัฒน์ ไชยรัตน์ จากคณะสิ่งแวดล้อมและทรัพยากรศาสตร์ ที่ทำหน้าที่สำรวจรวบรวมข้อมูลและถ่ายภาพได้อย่างครบถ้วนสมบูรณ์ และขอขอบคุณ ผศ.ดร.อิทธิโชติ จักรไพวงศ์ ที่ปรึกษาโครงการจัดทำหนังสือ

หวังเป็นอย่างยิ่งว่าหนังสือชุด “ธรรมนูญสสรพสิ่งแวดล้อม” จะเป็นประโยชน์ในการเผยแพร่ความรู้ของพื้นที่มหาวิทยาลัยมหิดล ณ ศาลายา เป็นการย้ำอย่างจริงจังถึงนโยบายของมหาวิทยาลัยที่ให้ความสำคัญกับการอนุรักษ์สภาพแวดล้อม ระบบนิเวศ และความหลากหลายทางชีวภาพ ที่สมบูรณ์อยู่ใกล้ตัว สร้างสังคมที่มนุษย์กับสิ่งแวดล้อมอยู่ร่วมกันอย่างสุขสันต์ต่อไป



(ศาสตราจารย์คลินิกปิยะสกล สกลสัตยาทร)  
อธิการบดีมหาวิทยาลัยมหิดล

“

การพัฒนาพื้นที่มหาวิทยาลัยมคิดตลอดระยะเวลา  
เกือบสี่สิบปีที่ผ่านมา จึงได้คำนึงถึงการอนุรักษ์ที่ดั้งเดิม  
ให้ความสำคัญกับการปรับปรุงรักษาสภาพแวดล้อม  
ระบบนิเวศ และความหลากหลายทางชีวภาพที่สมบูรณ์  
สร้างชุมชนวิชาการที่อยู่ร่วมกันกับประชาชนที่อยู่รอบ  
มหาวิทยาลัยและสิ่งแวดล้อมในท้องถิ่นอย่างยั่งยืน

”



## มหาวิทยาลัยมหิดล ณ ศาลายา

ในปีพุทธศักราช 2512 พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว พระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช ทรงพระกรุณาโปรดเกล้าโปรดกระหม่อมให้สถาปนา “มหาวิทยาลัยมหิดล” ขึ้นแทนมหาวิทยาลัยแพทยศาสตร์แต่เดิม นับเป็นมหามงคลอันสูงสุด แก่มหาวิทยาลัย และยังได้ทรงมีพระบรมราโชวาทแก่คณะผู้บริหารมหาวิทยาลัยที่เข้าเฝ้าทูลละอองธุลีพระบาท ให้พัฒนามหาวิทยาลัยมหิดล เป็นมหาวิทยาลัยที่สมบูรณ์ตามความหมายและเพิ่มเติมขอบเขตของวิชาการให้กว้างขวางออกไปจากมหาวิทยาลัยแพทยศาสตร์อีกด้วย ซึ่งมหาวิทยาลัยได้รับพระราชทานที่ดินเป็นนโยบายในการดำเนินงานและได้กระทำทุกวิถีทางที่จะสนองพระบรมราโชวาทให้เป็นไปตามพระประสงค์ตั้งแต่นั้นเป็นต้นมา

สืบต่อมาในปีพุทธศักราช 2514 มหาวิทยาลัยมหิดลได้รับพระมหากรุณาธิคุณจากพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว พระราชทานพระบรมราชานุญาตให้สำนักงานทรัพย์สินส่วนพระมหากษัตริย์ดำเนินการขายโอนที่ดิน ณ ตำบลศาลายา อำเภอนครชัยศรี จังหวัดนครปฐม ตามโฉนดที่ 8606 เนื้อที่ 1,242 ไร่ 20 ตารางวา เมื่อวันที่ 9 มิถุนายน 2518 เพื่อดำเนินการก่อสร้างมหาวิทยาลัยมหิดล ณ ศาลายา





ตลอดระยะเวลาของการพัฒนามหาวิทยาลัยมหิดล ณ ศาลายา ตั้งแต่ปีพุทธศักราช 2518 เป็นต้นมา มีการก่อสร้างอาคารเรียน สถานที่ทำการ ระบบสาธารณูปโภคต่างๆ เป็นจำนวนมาก เพื่อรองรับนักศึกษา อาจารย์ ข้าราชการ เจ้าหน้าที่ ที่จะต้องไปดำเนินการเรียนการสอนและปฏิบัติงานที่ศาลายา เนื่องจากพื้นที่เดิมที่ได้รับพระราชทานมา เป็นพื้นที่การเกษตรดั้งเดิมที่มีประชาชนในพื้นที่ใช้ในการทำมาหากินประมาณ 100 ครอบครัว จึงเป็นพื้นที่ที่มีความอุดมสมบูรณ์ มีความหลากหลายทางชีวภาพของสิ่งมีชีวิตต่างๆ ในท้องถิ่น ไม่ว่าจะเป็นต้นไม้และพันธุ์พืชต่างๆ สัตว์นานาชนิดทั้งสัตว์น้ำ สัตว์บก สัตว์ปีก สัตว์เลื้อยคลาน การพัฒนาพื้นที่มหาวิทยาลัยมหิดลตลอดระยะเวลาที่ผ่านไปกว่าสี่สิบปีที่ผ่านมา จึงได้คำนึงถึงการอนุรักษ์วิถีดั้งเดิม ให้มีความสำคัญกับการปรับปรุงรักษาสภาพแวดล้อม ระบบนิเวศและความหลากหลายทางชีวภาพที่สมบูรณ์ สร้างชุมชนวิชาการที่อยู่ร่วมกันกับประชาชนที่อยู่รอบมหาวิทยาลัยและสิ่งแวดล้อมในท้องถิ่นอย่างสุขสันติ อีกทั้งยังจะเป็นแหล่งข้อมูลที่ทำให้ความรู้กับผู้สนใจได้ศึกษานอกห้องเรียนเมื่อก้าวย่างเข้ามาในมหาวิทยาลัยมหิดล ณ ศาลายา ให้สมกับปณิธานของมหาวิทยาลัยมหิดลที่กล่าวว่า “ปัญญาของแผ่นดิน (Wisdom of the Land)”

## สารบัญ

5	มหาวิทยาลัยมหิดล ณ ศาลายา	30	อั้งอั้งบ้าน
		31	อั้งน้ำเต้า
10	ปลาตลาด	32	กบหนอง
11	ปลาชวย	33	กบนา
12	ปลาตุ๊กต๋าน	34	เขียดจะนา
13	ปลาตุ๊กอูย	35	เขียดทราย
14	ปลาเข็มหม้อ	36	เขียดจิก
15	ปลาไหลนา	37	ปาดบ้าน
16	ปลาหมอซ้างเหยียบ	38	งูดินบ้าน
17	ปลาบู่ทราย	39	งูเหลือม
18	ปลาหมอ	40	งูหลาม
19	ปลากระต๋ีนาง	41	งูเขี้ยวหางใหม่
20	ปลาสลิด		ท้องเขี้ยว
21	ปลากระต๋ีหม้อ	42	งูจงอาง
22	ปลาหัวตะกั่ว	43	งูเห่าหม้อ
23	ปลากริมควาย	44	งูกระด้าง
24	ปลาแรด	45	งูลายสอใหญ่
25	ปลากระสง	46	งูลายสอคอดแดง
26	ปลาชะโด	47	งูสิงบ้าน
27	ปลาช่อน	48	งูเขี้ยวดอกหมาก
28	ปลานิล	49	งูเขี้ยวปากแหลบ
29	คางคกบ้าน	50	จิ้งจกหางแบน



51	ตุ้กแกบ้าน	61	ตะพานน้ำ
52	จิ้งจกหางหนาม	62	ค้ำคาว ขอบหูขาวกลาง
53	จิ้งจกหางเรียบ		
54	กิ้งก่าหัวแดง	63	กระแตเหนือ
55	กิ้งก่าสวน	64	กระเล็นขนปลายหู สั้น
56	เหี้ย		
57	จิ้งเหลนบ้าน	65	กระรอกทองแดง
58	เต่านา	66	กระรอกหลากสี
59	เต่าหีบ	67	หนูท่อ
60	เต่าแก้มแดง	68	พังพอนธรรมดา



# ปลา-สัตว์เลื้อยคลาน

สัตว์สะเทินน้ำสะเทินบก  
และสัตว์เลื้อยลูกตัวขม ในศาลายา

**FISHS,**  
Reptiles Amphibians  
and Mammals In Salaya



## ปลาสาลาด Bronze Featherback

Scientific Name (ชื่อวิทยาศาสตร์) *Notopterus notopterus*

Family (วงศ์) Notopteridae

**ชื่ออื่น** : ตอง (อีสาน) หางแพน วาง (เหนือ)

**ลักษณะ** : คล้ายปลากทราย แต่ขนาดเล็กกว่าและมีปากกว้าง ไม่เกินขอบหลังของตา ลำตัวมีสีเทาเงิน ไม่มีจุดสีดำเหนือครีบ ก้น ยกเว้นปลาวัยอ่อนจะมีลายบั้ง

**อาหาร** : ปลา กุ้งขนาดเล็ก และแมลงน้ำ

**ถิ่นอาศัย** : พบชุกชุมในแม่น้ำ ลำคลอง หนองบึง ทะเลสาบ และอ่างเก็บน้ำ

**บริเวณที่พบในศาสนา** : คลอง แหล่งน้ำ

สถานภาพ พ.ร.บ. (2535) :-

สพ. (2548) :-



## ปลาชวย Sutchi Catfish

Scientific Name (ชื่อวิทยาศาสตร์)	<i>Pangasianodon hypophthalmus</i>
Family (วงศ์)	Pangasiidae

**ชื่ออื่น :** ชวย (อีสาน)

**ลักษณะ :** ลำตัวป้อม หัวเล็ก ปากแคบ ตาอยู่เสมหรือสูงกว่ามุมปาก แนวบริเวณหัวถึงครีบล้างลาดตรง ครีบกันยาว ปลาขนาดเล็กมีสีคล้ำเหลือบเงิน ข้างลำตัวสีจาง และมีแถบยาวสีคล้ำ ครีบจาง ครีบหางมีแถบสีคล้ำทั้งตอนบนและล่าง

**อาหาร :** ผลไม้ พืชน้ำ อินทรียสารหน้าดิน และหอย

**ถิ่นอาศัย :** แม่น้ำสายหลักและแหล่งน้ำหลาก

**บริเวณที่พบในทศวรรษ :** แหล่งน้ำ และมีการนำมาเลี้ยง

**สถานภาพ พ.ร.บ. (2535) :-**

**พ. (2548) :** สัตว์ป่าใกล้สูญคุกคาม และ สัตว์ป่าที่คุกคามในแหล่งที่อยู่อาศัยตามธรรมชาติ



## ปลาดุกตัว Walking Catfish

Scientific Name (ชื่อวิทยาศาสตร์) *Clarias batrachus*

Family (วงศ์) Clariidae

**ชื่ออื่น :** ดุกต่าง (ใต้) ดุกเหิน ดุกนา (อีสาน)

**ลักษณะ :** ลำตัวแบนข้าง หัวแบนราบ ท้ายทอยยื่นแหลม ครีบหลังอยู่ค่อนข้างชิดกับท้ายทอย ครีบหลัง ครีบกัน และ ครีบหาง แยกกันชัดเจน ครีบท้องเล็ก ครีบหางเล็กปลายมน ลำตัว และครีบสีคล้ำอมเขียวมะกอก ท้องสีจาง

**อาหาร :** ลูกปลา กุ้ง สัตว์หน้าดินขนาดเล็ก และอินทรีย์สาร

**ถิ่นอาศัย :** แหล่งน้ำนิ่ง และแม่น้ำ

**บริเวณที่พบในศาสนา :** คลอง แหล่งน้ำ

**สถานภาพ พ.ร.บ. (2535) :** -

**สพ. (2548) :** สัตว์ป่ามีแนวโน้มใกล้สูญพันธุ์



## ปลาตกออย Bighead Catfish

Scientific Name (ชื่อวิทยาศาสตร์)	<i>Clarias macrocephalus</i>
Family (วงศ์)	Clariidae

**ชื่ออื่น :** ดุกเนื้ออ่อน (ใต้)

**ลักษณะ :** คล้ายปลาดุกด้าน แต่ท้ายทอยมนกลม ครีบหางเล็กกว่า ลำตัวสีคล้ำอมเหลือง หรือมีสีคล้ำลายลายหินอ่อน บางตัวมีจุดเล็กๆ สีขาวเป็นแนวตั้งบนลำตัว ท้องสีจาง

**อาหาร :** ลูกปลา กุ้ง สัตว์หน้าดินขนาดเล็ก และอินทรีย์สาร

**ถิ่นอาศัย :** แหล่งน้ำนิ่ง และแม่น้ำ

**บริเวณที่พบในศาสนา :** คลอง แหล่งน้ำ

**สถานภาพ พ.ร.บ. (2535) :-**

**สพ. (2548) :-**



## ปลาเข็มทมิฬ Half Beak

Scientific Name (ชื่อวิทยาศาสตร์) *Dermogynys siamensis*

Family (วงศ์) Hemiramphidae

ชื่ออื่น : ปลาเข็ม

ลักษณะ : ลำตัวเรียวยาวทรงกระบอก และแบนข้างเล็กน้อย มีปากล่างยื่นยาวกว่าปากบนมากเป็นจุดเด่น ตาโต ครีบหลังค่อนข้างยาว กว้างเล็กน้อย ลำตัวมีสีน้ำตาลอ่อน ท้องสีจาง ครีบหลังสีแดงหรือส้ม

อาหาร : แมลง ลูกปลา และแพลงก์ตอนสัตว์

ถิ่นอาศัย : แหล่งน้ำนิ่งและหนองบึงที่น้ำมีคุณภาพดีถึงปานกลาง

บริเวณที่พบในศุภลาษา : คลอง แหล่งน้ำ และมีการนำมาเลี้ยง

สถานภาพ พ.ร.บ. (2535) :-

อพ. (2548) :-



ปลาไหลนา  
Swamp Eel

Scientific Name (ชื่อวิทยาศาสตร์) *Monopterus albus*

Family (วงศ์) Synbranchidae

ชื่ออื่น : เอียน (อีสาน) เหียน (เหนือ)

ลักษณะ : ลำตัวเรียวยาวหัวเล็ก คอโปงออก ปากกว้าง ตาเล็กมากอยู่ตอนปลายของหัว หางเรียวยาวแบนเล็กน้อย ไม่มีครีบ ผิวมีเมือกคลุม ลำตัวสีน้ำตาลแดง ท้องสีเหลือง มีจุดประเล็ก ๆ สีแดงคล้ำกระจายทั่ว

อาหาร : สัตว์น้ำ และซากสัตว์

ถิ่นอาศัย : แหล่งน้ำทุกประเภท

บริเวณที่พบในศัลยา : คลอง แหล่งน้ำ

สถานภาพ พ.ร.บ. (2535) :-

สพ. (2548) :-





## ปลาทบอ้างเหี้ยม Catopra

Scientific Name (ชื่อวิทยาศาสตร์) *Pristolepis fasciata*

Family (วงศ์) Nandidae

**ชื่ออื่น :** หมอพรก (ใต้) ก่า (อีสาน)

**ลักษณะ :** ลำตัวกลมรูปไข่และแบนข้าง หัวและหลังโค้ง ปากเล็ก ครีบหลังยาวมีก้านแข็งหลายอัน ครีบอกยาว ครีบท้องตั้งยาว ครีบกันสั้น ครีบหางยาวปลายมน ลำตัวด้านบนสีคล้ำ ข้างลำตัวสีเขียวมะกอก และมีแถบขวางสีคล้ำ 8 - 9 แถบ ท้องสีจาง หรือสีเหลืองอ่อน

**อาหาร :** กุ้ง และหอยขนาดเล็ก

**ถิ่นอาศัย :** หนองบึง และแม่น้ำ

**บริเวณที่พบในศาสนา :** คลอง แหล่งน้ำ

**สถานภาพ พ.ร.บ. (2535) :-**

**สพ. (2548) :-**



ปลาบุกราย  
Marble Goby

Scientific Name (ชื่อวิทยาศาสตร์)	<i>Oxyeleotris marmoratus</i>
Family (วงศ์)	Eleotridae

ชื่ออื่น : บู่จาก, บู่ทอง

ลักษณะ : ลำตัวกลมทรงกระบอกและด้านท้ายแบนข้าง หัวใหญ่ ครีบหลังแยกกันชัดเจน ครีบอกใหญ่ปลายมน ครีบหางใหญ่ ลำตัวสีน้ำตาลอมแดงหรืออมเหลืองคล้ำ และมีลายเลอะ โคนหางมีลายรูปตัววี ครีบใสและมีลายประสีคล้ำ ครีบหางมีแถบ สีคล้ำ 3 - 5 แถบ ท้องสีจาง

อาหาร : แมลง สัตว์น้ำขนาดเล็กและปลา

ถิ่นอาศัย : แหล่งน้ำทุกประเภท

บริเวณที่พบในพลาชา : คลอง แหล่งน้ำ

สถานภาพ พ.ร.บ. (2535) :-

สพ. (2548) :-



## ปลาหมอ Climbing Perch

Scientific Name (ชื่อวิทยาศาสตร์) *Anabas testudineus*

Family (วงศ์) Anabantidae

ชื่ออื่น : เฌ็ง (อีสาน)

ลักษณะ : ลำตัวป้อมแบนข้าง ขอบฝาปิดเหงือกเป็นหยัก  
แข็งเกดัดใหญ่ ครีบหลังและครีบก้นมีก้านแข็งแหลมหลายอัน  
ครีบหางปลายมน ลำตัวสีเขียวมะกอกและมีลายประสีคล้ำ  
ท้องสีเหลือง ขอบฝาปิดเหงือกตอนบนมีแต้มสีดำ

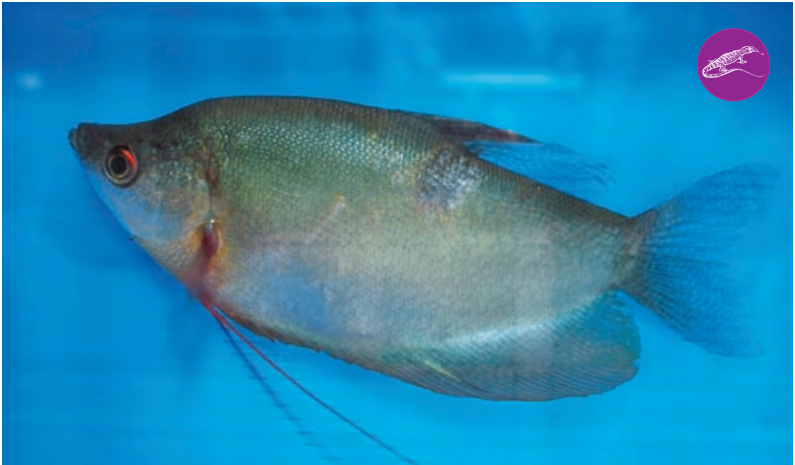
อาหาร : แมลง กุ้ง และลูกปลา

ถิ่นอาศัย : แหล่งน้ำทุกประเภท

บริเวณที่พบในศาสนา : คลอง แหล่งน้ำ

สถานภาพ พ.ร.บ. (2535) :-

สพ. (2548) :-



## ปลากระต๊อง Moonlight Gourami

Scientific Name (ชื่อวิทยาศาสตร์) *Trichogaster microlepis*

Family (วงศ์) Osphronemidae

**ชื่ออื่น :** กระต๊องฟ้า

**ลักษณะ :** ลำตัวรูปไข่ และแบนข้างมาก หลังยกสูงเล็กน้อย ด้านท้ายเรียวเล็ก หัวตาและปากเล็ก ครีบอกเล็ก ครีบท้องเป็นเส้นยาว ครีบหางเว้าตื้นปลายมน ลำตัวสีเทาหรือเงินวาวอมฟ้า ครีบสีจางใสและมีขอบสีเหลืองอ่อนเรื่อๆ

**อาหาร :** แพลงก์ตอนสัตว์ และพืช

**ถิ่นอาศัย :** แหล่งน้ำที่มีพืชน้ำขึ้นริมฝั่ง และแม่น้ำ

**บริเวณที่พบในกาลายา :** คลอง แหล่งน้ำ

**สถานภาพ พ.ร.บ. (2535) :-**

**สพ. (2548) :-**



## ปลาสิติ Snakeskin Gourami

Scientific Name (ชื่อวิทยาศาสตร์)	<i>Trichogaster pectoralis</i>
Family (วงศ์)	Osphronemidae

ชื่ออื่น : ไบไม้

ลักษณะ : คล้ายปลากะตือหม้อ แต่ลำตัวหนาและยาวกว่า ครีบหลังและครีบกันของตัวผู้มีส่วนปลายยื่นยาว ครีบอกใหญ่ ลำตัวสีเขียวอมมะกอกหรือสีน้ำตาลคล้ำ มีแถบสีคล้ำพาดยาวกลางลำตัวและมีแถบเฉียงสีจางพาดขวาง ครีบสีคล้ำ

อาหาร : แพลงก์ตอนพืชและสัตว์

ถิ่นอาศัย : แหล่งน้ำนิ่ง และแหล่งน้ำไหลที่มีพืชน้ำหนาแน่น และเป็นกรดเล็กน้อย

บริเวณที่พบในทาลายา : คลอง แหล่งน้ำ

สถานภาพ พ.ร.บ. (2535) :-

สพ. (2548) :-



## ปลากระดี่ท่่มือ Three Spot Gourami

Scientific Name (ชื่อวิทยาศาสตร์) *Trichogaster trichopterus*

Family (วงศ์) Osphronemidae

**ชื่ออื่น** : กระเดิน (อีสาน) สลาก (เหนือ)

**ลักษณะ** : ลำตัวป้อมกว่าปลากระดี่นาง และด้านท้ายไม่เรียวเล็ก ลำตัวสีเทาอมฟ้า และมีลายแถบสีคล้ำตามขวางหรือเฉียงข้างลำตัว และโคนครีบทหางมีจุดสีดำ ครีบกันมีจุดประสีส้มหรือเหลือง และขอบสีเหลือง ครีบอื่นใส ครีบทหางมีประสีคล้ำ

**อาหาร** : แพลงก์ตอนสัตว์ และพืช

**ถิ่นอาศัย** : แหล่งน้ำนิ่ง และแหล่งน้ำหลาก

**บริเวณที่พบในภาค** : คลอง แหล่งน้ำ

**สถานภาพ พ.ร.บ. (2535) :-**

สพ. (2548) :-



## ปลาหัวตะกั่ว Blue Panchax

Scientific Name (ชื่อวิทยาศาสตร์)	<i>Aplocheilichthys panchax</i>
Family (วงศ์)	Aplocheilichthidae

ชื่ออื่น : หัวเงิน หัวแก้ว (ใต้)

ลักษณะ : ปากกว้างยืดออกได้ ลำตัวสีน้ำตาลอ่อน มีเหลือบสีฟ้าและจุดสีแดงส้มประบนตัว ครีบหลังใสและส่วนโคนมีแถบสีดำ ครีบหางสีฟ้าอ่อนขลิบดำ ครีบท้องและครีบก้นมีสีเหลืองส้มขลิบแดง

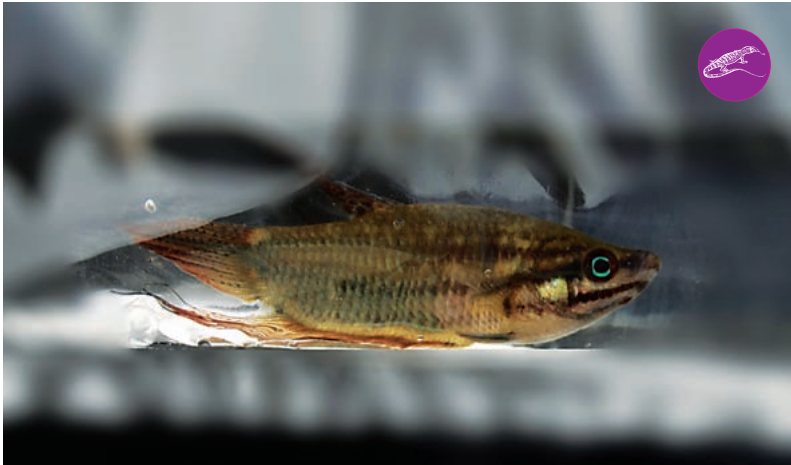
อาหาร : แพลงก์ตอนสัตว์ และตัวอ่อนแมลงน้ำ

ถิ่นอาศัย : หนองบึง แหล่งน้ำนิ่ง ปากแม่น้ำ ป่าชายเลน

บริเวณที่พบในศาสนา : คลอง แหล่งน้ำ

สถานภาพ พ.ร.บ. (2535) :-

สพ. (2548) :-



## ปลากริบควาย Croaking Gourami

Scientific Name (ชื่อวิทยาศาสตร์) *Trichopsis vittata*

Family (วงศ์) Osphronemidae

ชื่ออื่น : หมัด (อีสาน)

ลักษณะ : ลำตัวรูปไข่แบนข้าง หัวเรียว ตาโต ครีบหลังอยู่ตอนกลาง ครีบหางปลายแหลมยาว ครีบกันยาว ครีบท้องเล็ก และปลายเรียวแหลม ลำตัวสีคล้ำอมน้ำตาล หรือน้ำตาลแดง เหลือบเขียวอ่อน เนื้อครีบอกมีแต้มกลมสีคล้ำ ครีบมีจุดประสีแดง ครีบกันมีขอบสีแดงคล้ำ

อาหาร : แพลงก์ตอนสัตว์

ถิ่นอาศัย : แหล่งน้ำนิ่ง

บริเวณที่พบในกาลยา : คลอง แหล่งน้ำ

สถานภาพ พ.ร.บ. (2535) :-

สพ. (2548) :-





## ปลาแรด Giant Gourami

Scientific Name (ชื่อวิทยาศาสตร์)	<i>Osphronemus goramy</i>
Family (วงศ์)	Osphronemidae

ชื่ออื่น : เม่น (อีสาน) มิน (ใต้)

ลักษณะ : ลำตัวรูปไข่แบนข้างและส่วนท้ายกว้าง ตาเล็ก หน้าผากโค้ง ตัวผู้จะมีหนอกอกชัด ครีบท้องเป็นเส้นเรียวยาว ครีบหางเล็กปลายมน ลำตัวสีน้ำตาลอ่อนอมแดงหรือเขียวมะกอก ข้างลำตัวมีจุดประสีคล้ำหรือเป็นลายขวาง 5 - 7 บั้ง

อาหาร : พืชและสัตว์น้ำเล็กๆ

ถิ่นอาศัย : หนองบึงและแม่น้ำ

บริเวณที่พบในทศวรรษ : คลอง แหล่งน้ำ มีการนำมาเลี้ยง

สถานภาพ พ.ร.บ. (2535) :-

สพ. (2548) :-



## ปลากระสง Snake-head Fish

Scientific Name (ชื่อวิทยาศาสตร์) *Channa lucius*

Family (วงศ์) Channidae

**ชื่ออื่น :** กระจอน (อีสาน) ซ่อนไซ (ใต้)

**ลักษณะ :** คล้ายปลาช่อน แต่ลำตัวป้อมกว่า หัวและตาเล็ก หน้าผากเว้าลาด ปากกว้างและเรียวยาวขึ้นเล็กน้อย ลำตัวด้านบนมีสีน้ำตาลเข้มอมเหลืองหรือเขียวมะกอกคล้ำ และมีลายประต่างตลอด ข้างแก้มมีแต้มสีคล้ำใหญ่ดูคล้ายดวงตา ท้องสีจางและมีประสีคล้ำ ครีบสีคล้ำและมีจุดสีจาง

**อาหาร :** ปลาเล็ก แมลง และสัตว์น้ำขนาดเล็ก

**ถิ่นอาศัย :** แหล่งน้ำนิ่ง ลำธาร และแม่น้ำ

**บริเวณที่พบในภาค :** คลอง แหล่งน้ำ

**สถานภาพ พ.ร.บ. (2535) :-**

อพ. (2548) :-



## ปลาตะโคน Giant Snakedhead

Scientific Name (ชื่อวิทยาศาสตร์)	<i>Channa micropeltes</i>
Family (วงศ์)	Channidae

**ชื่ออื่น :** แมลงงู ปือก โต (อีสาน)

**ลักษณะ :** เป็นพวกปลาช่อนที่มีขนาดใหญ่ที่สุด ปลาขนาดกลางมีสีเขียวมะกอกหรือน้ำตาลอ่อนอมเหลือง ข้างลำตัวมีแถบสีดำ 2 แถบ ปลาขนาดใหญ่มีสีดำอมน้ำเงินหรือเขียวเหลือง ท้องสีจางอมฟ้า ด้านหลังมีลายเส้นสีดำและลายเหลืองเขียวคล้ายปีกแมลงงู

**อาหาร :** ปลา กบ เขียด และแมลงน้ำ

**ถิ่นอาศัย :** แหล่งน้ำนิ่ง และแม่น้ำ

**บริเวณที่พบในทศวรรษ :** คลอง แหล่งน้ำ

**สถานภาพ พ.ร.บ. (2535) :-**

**สพ. (2548) :-**



ปลาช่อน  
Snakehead Murrel

Scientific Name (ชื่อวิทยาศาสตร์) *Channa striata*

Family (วงศ์) Channidae

**ชื่ออื่น** : หลิม (เหนือ) ค้อ, ก๊วน (อีสาน)

**ลักษณะ** : ลำตัวทรงกระบอกเรียวยาว ครีบหลังและครีบก้นยาว ครีบอกใหญ่ ลำตัวคล้ำอมเขียวมะกอกหรือน้ำตาลอ่อน และมีลายเส้นทแยงสีคล้ำ 6 - 7 ลาย ท้องสีจาง

**อาหาร** : ปลา กบ เขียด แมลง กุ้ง และปู

**ถิ่นอาศัย** : แหล่งน้ำทุกประเภท

**บริเวณที่พบในศาสนา** : คลอง แหล่งน้ำ

**สถานภาพ พ.ร.บ. (2535) :-**

**สพ. (2548) :-**



# ปลาบิล Tilapia

Scientific Name (ชื่อวิทยาศาสตร์) *Oreochromis niloticus*

Family (วงศ์) Cichlidae

ชื่ออื่น : -

ลักษณะ : มีลายสีดำและจุดสีขาวสลับกันไป บริเวณครีบท้อง ครีบก้นและลำตัวมีสีเขียวปนน้ำตาล มีลายดำพาดขวางตามลำตัว มีความยาวประมาณ 10 - 30 เซนติเมตร

อาหาร : ไรน้ำ ตะไคร่น้ำ และตัวอ่อนของแมลง

ถิ่นอาศัย : แหล่งน้ำทุกประเภท

บริเวณที่พบในทาลายา : คลอง แหล่งน้ำ

สถานภาพ พ.ร.บ. (2535) :-

สพ. (2548) :-



คางคกบ้าน  
Black - spectacled Toad

Scientific Name (ชื่อวิทยาศาสตร์)	<i>Duttaphrynus melanostictus</i>
Family (วงศ์)	Bufoanidae

ชื่ออื่น : คางคก, ชีคางคก

ลักษณะ : ลำตัวอ้วนป้อม หน้าสั้น บริเวณจมูกเป็นสัน ยอดสันมีสีดำ ต่อมพิษลักษณะยาวใหญ่อยู่เหนือแผ่นปิดหู ลำตัวสีน้ำตาลเหลือง ถึงสีน้ำตาลเทา ลำตัวเต็มไปด้วยปุ่มปม ปลายตุ่มมีสีดำ ท้องสีขาวออกน้ำตาลมีลายร่างแหสีน้ำตาล

อาหาร : แมลงขนาดเล็ก

ถิ่นอาศัย : ในป่าทุกประเภท และตามบ้านเรือน

บริเวณที่พบในคาลายา : พบได้ทั่วไปตามอาคาร สนาม หรือพื้นที่อื่นๆ

สถานภาพ พ.ร.บ. (2535) :-

สพ. (2548) : สัตว์ป่ากลุ่มที่เป็นกังวลน้อยที่สุด

IUCN (2009) : Least Concern



## อิงอ่างบ้าน Painted Bullfrog

Scientific Name (ชื่อวิทยาศาสตร์)	<i>Kaloula pulchra</i>
Family (วงศ์)	Microhylidae

ชื่ออื่น : อึ่งยาง

**ลักษณะ :** มีขนาดตัวปานกลาง ลำตัวป้อม หัวกลม ขาค้น ผิวหนังลำตัวมีตุ่มกระจาย ด้านหลัง บนหัวมีแถบสีเหลือง พาดขวางทางด้านหน้าของตา ขอบด้านข้างลำตัวมีแถบสีน้ำตาลเหลืองกว้างและมีขอบดำพาดจากด้านท้ายตาไปที่ โคนขาหนีบ ขาหน้าค่อนข้างยาว ขาหลังสั้น นิ้วตีนยาว

**อาหาร :** แมลงขนาดเล็ก

**ถิ่นอาศัย :** ในป่าทุกประเภท และตามบ้านเรือน

**บริเวณที่พบในภาค :** พบได้ทั่วไปตามอาคาร สนาม หรือพื้นที่อื่นๆ

**สถานภาพ พ.ร.บ. (2535) :-**

**สพ. (2548) :** สัตว์ป่ากลุ่มที่เป็นกังวลน้อยที่สุด

**IUCN (2009) :** Least Concern



อึ่งน้ำเต้า  
Ornamented Pygmy Frog

Scientific Name (ชื่อวิทยาศาสตร์) *Microhyla fissipes*

Family (วงศ์) Microhylidae

ชื่ออื่น : เขียดน้ำเต้า

ลักษณะ : มีขนาดตัวเล็ก หัวเล็ก หน้าสั้น ลำตัวด้านบนสีน้ำตาลเทา น้ำตาลเข้ม น้ำตาลเหลือง หรือสีน้ำตาลแดง มีลายรูปน้ำเต้าสีน้ำตาลเข้ม มีเส้นสีดำข้างจมูกผ่านตา ต่อเนื่องไปตามสีข้าง ขามีลายพาดขวางสีน้ำตาลเข้ม ตัวผู้คางสีดำ ปลายนิ้วเรียวยาว เท้าหลังมีพังผืดเต็มความยาวนิ้ว

อาหาร : แมลงขนาดเล็ก

ถิ่นอาศัย : ในป่าทุกประเภท และตามบ้านเรือน

บริเวณที่พบในศัลย : พบได้ทั่วไปตามสนาม หรือพื้นที่อื่นๆ ที่มีน้ำขัง

สถานภาพ พ.ร.บ. (2535) : -

สพ. (2548) : สัตว์ป่ากลุ่มที่เป็นกังวลน้อยที่สุด

UCN (2009) : Least Concern





กบทุ่ง  
Rice Field Frog

Scientific Name (ชื่อวิทยาศาสตร์)	<i>Fejervarya limnocharis</i>
Family (วงศ์)	Dicroglossidae

ชื่ออื่น : เขียดอีไม้

ลักษณะ : มีขนาดตัวเล็กถึงปานกลาง ลำตัวและส่วนปลายของหัวเรียว ผิวหนังลำตัวมีตุ่มรูปร่างยาวเรียงตัวเป็นแถว มีรอยพับของผิวหนังเหนือแผ่นเยื่อแก้วหู ด้านหลังสีเทา สีน้ำตาลเหลือง สีเขียว ขอบปากบนและล่างมีแถบสีเข้มพาดขวาง มีรอยพับของผิวหนังพาดขวางที่หน้าอก

อาหาร : แมลงขนาดเล็ก

ถิ่นอาศัย : ในพื้นที่ใกล้แหล่งน้ำ

บริเวณที่พบในภาค : พบได้ทั่วไปตามสนาม หรือพื้นที่อื่นๆ ที่มีน้ำขัง

สถานภาพ พ.ร.บ. (2535) :-

สพ. (2548) : สัตว์ป่ากลุ่มที่เป็นกึ่งวงลน้อยที่สุด

IUCN (2009) : Least Concern



กบ  
Rugosed Frog

Scientific Name (ชื่อวิทยาศาสตร์) *Hoplobatrachus rugulosus*

Family (วงศ์) Dicroglossidae

ชื่ออื่น : กบ

ลักษณะ : มีขนาดตัวใหญ่ ลำตัวสีเขียวมะกอกอมน้ำตาล หลังและสีข้างมีจุดสีดำจางๆ กระจายอยู่ทั่วไป ท้องสีเทาใต้คางมีลายขีดยาวๆ สีดำ

อาหาร : แมลงขนาดเล็ก

ถิ่นอาศัย : ตามแหล่งน้ำจืดในที่ราบลุ่ม เช่น หนอง บึง คู คลอง นาข้าว และบริเวณรอบนอกป่าไม้

บริเวณที่พบในพลาชา : พบบริเวณแหล่งน้ำ

สถานภาพ พ.ร.บ. (2535) :-

สพ. (2548) : สัตว์ป่ากลุ่มที่เป็นกังวลน้อยที่สุด

IUCN (2009) : Least Concern



## เขียดจระบูน Puddle Frog

Scientific Name (ชื่อวิทยาศาสตร์)	<i>Occidozygia lima</i>
Family (วงศ์)	Dicroglossidae

**ชื่ออื่น :** เขียดนา เขียดน้ำ

**ลักษณะ :** มีขนาดตัวเล็กถึงปานกลาง ลำตัวสีน้ำตาลอมเขียว บางตัวมีเส้นกลางหลังสีจางๆ ขอบนอกของต้นขาไปถึงก้นมีแถบสีดำ ผิวหนังตามลำตัวด้านบนเต็มไปด้วยตุ่มขนาดต่างๆ กัน ที่คอและท้องมีตุ่มขนาดใหญ่แบนเรียงต่อกันเหมือนแผ่นกระเบื้อง

**อาหาร :** แมลงขนาดเล็ก

**ถิ่นอาศัย :** อาศัยในแหล่งน้ำหรือใกล้เคียงแหล่งน้ำที่มีพรรณพืชเติบโตข้างแหล่งน้ำ ชอบอาศัยในแหล่งน้ำของระบบนิเวศน้ำนิ่ง

**บริเวณที่พบในภาคฯ :** พบได้ทั่วไปตามสนาม หรือพื้นที่อื่นๆ ที่มีน้ำขัง

**สถานภาพ พ.ร.บ. (2535) :-**

**สพ. (2548) :** สัตว์ป่ากลุ่มที่เป็นกังวลน้อยที่สุด

**IUCN (2009) :** Least Concern



## เขียดทราย Round - tongued Floating Frog

Scientific Name (ชื่อวิทยาศาสตร์) *Occidozyga martensii*

Family (วงศ์) Dicroglossidae

**ชื่ออื่น :** เขียดหลังป้อม หรือ เขียดน้ำนอง

**ลักษณะ :** มีขนาดตัวเล็ก ลำตัวสั้นและป้อม ผิวหนังลำตัวมีตุ่มเล็กกระจาย หลังสีน้ำตาลเทาหรือสีน้ำตาลเข้ม และมีท่างยาวสีน้ำตาลเหลือง 2 ทางอยู่ทางขอบด้านข้างของหลัง ขาหน้าไม่มีจุดหรือแถบสีเข้มพาดขวาง แต่ขาหลังมีแถบสีเข้มพาดขวาง

**อาหาร :** แมลงขนาดเล็ก

**ถิ่นอาศัย :** อาศัยอยู่ตามป่าที่ราบ

**บริเวณที่พบในสงขลา :** พบได้ทั่วไปตามสนาม หรือพื้นที่อื่นๆ ที่มีน้ำขัง

**สถานภาพ พ.ร.บ. (2535) :-**

**สพ. (2548) :** สัตว์ป่ากลุ่มที่เป็นกังวลน้อยที่สุด

**IUCN (2009) :** Least Concern



## เขียดจึก Common Green Frog

Scientific Name (ชื่อวิทยาศาสตร์)	<i>Hylarana erythraea</i>
Family (วงศ์)	Ranidae

ชื่ออื่น : เขียดบัว

ลักษณะ : ลำตัวขนาดกลาง รูปร่างเพรียว หัวยาวเรียว ระยะเวลาห่างระหว่างตากว่างพอๆ กับความกว้างเปลือกตา แผ่นปิดหูสีน้ำตาลปรากฏชัดเจน ลำตัวด้านบนสีเขียวสด บนหลังมีสันหนาสีครีมจากหลังตาไปตามเหนือสีข้าง ใต้สันเป็นแถบสีดำ สีข้างสีเขียว ริมฝีปากสีครีม ขาสีน้ำตาลหรือสีเขียว

อาหาร : แมลงขนาดเล็ก

ถิ่นอาศัย : พบตามบึงและพื้นราบใกล้แหล่งน้ำ

บริเวณที่พบในพลาซา : พบตามแหล่งน้ำที่มีพืชน้ำขึ้นอยู่

สถานภาพ พ.ร.บ. (2535) :-

สพ. (2548) : สัตว์ป่ากลุ่มที่เป็นกังวลน้อยที่สุด

IUCN (2009) : Least Concern



ปาดบ้าน  
Common Tree Frog

Scientific Name (ชื่อวิทยาศาสตร์) *Polypedates leucomystax*

Family (วงศ์) Rhacophoridae

ชื่ออื่น : ชีตะปาด เขียดตะปาด

ลักษณะ : สีลำตัวสีเทา น้ำตาล จนถึงน้ำตาลเข้มเกือบดำ ปลายนิ้วเท้าแผ่เป็นแผ่นกลม มีแผ่นหนังยึดระหว่างนิ้วเท้า เท่านั้นแต่ไม่มีในนิ้วมือ หลังหัวระหว่างลูกตาผิวหนังจะแบนราบลงจนติดกะโหลก

อาหาร : แมลงขนาดเล็ก

ถิ่นอาศัย : อยู่ตามขอบสระน้ำหรือแอ่งน้ำ ริมสระน้ำ และป่าทุกประเภทรวมถึงอาคารบ้านเรือน

บริเวณที่พบในภาคฯ : พบได้ทั่วไปตามอาคาร สนาม หรือพื้นที่อื่นๆ ที่มีน้ำขัง

สถานภาพ พ.ร.บ. (2535) : -

สพ. (2548) : สัตว์ป่ากลุ่มที่เป็นกังวลน้อยที่สุด

IUCN (2009) : Least Concern



## งูดินบ้าน Common Blind Snake

Scientific Name (ชื่อวิทยาศาสตร์) *Ramphotyphlops braminus*  
Family (วงศ์) Typhlopidae

ชื่ออื่น : -

ลักษณะ : งูขนาดเล็ก มีสีดำหรือสีน้ำตาลเทาทั้งตัว ท้องสีเทา ตามีขนาดเล็กมาก มองเห็นเป็นเพียงจุดเล็กๆ 2 จุดเท่านั้น ปลายหางแหลมมน

อาหาร : ตัวอ่อนแมลงขนาดเล็กใต้ดิน เช่น หนอนแมลงหวี่ ไช้เม็ด ปลวกขนาดเล็ก

ถิ่นอาศัย : พื้นที่สวนป่า พื้นที่เกษตรกรรม และในป่าเบญจพรรณ ป่าดิบเขา

บริเวณที่พบในทศวรรษ : อาศัยอยู่ในดินที่มีความชื้น

สถานภาพ พ.ร.บ. (2535) : -

สพ. (2548) : สัตว์ป่ากลุ่มที่เป็นกังวลน้อยที่สุด

IUCN (2009) : -



## งูเหลือม Reticulated Python

Scientific Name (ชื่อวิทยาศาสตร์)	<i>Python reticulatus</i>
Family (วงศ์)	Boidae

### ชื่ออื่น :-

**ลักษณะ :** ลำตัวอ้วนหนามีลวดลายเป็นแนวเส้นสีดำปนเหลืองต่อเนื่องกันเป็นร่างแห ซึ่งอยู่ล้อมรอบวงแต่มีสีขาวหรือสีน้ำตาลอ่อนทางด้านบนจนถึงด้านข้างของลำตัวที่เรียงเป็นระยะอยู่ทั้งสองข้างลำตัว ส่วนหัวสีน้ำตาลอมเหลืองถึงสีเหลือง มีเส้นสีดำ 1 เส้นพาดตรงจากปลายจมูกผ่านส่วนท้ายทอยไปยังส่วนคอ และเส้นสีดำข้างละ 1 เส้นจากมุมตาด้านล่างไปยังบริเวณมุมขากรรไกร เกิดเรียบเป็นมันวาวเมื่อถูกแสงแดด

**อาหาร :** สัตว์

**ถิ่นอาศัย :** อาศัยอยู่ในป่าชื้น หรือบริเวณแหล่งที่ราบลุ่มชุ่มชื้นใกล้บ้านคน

**บริเวณที่พบในพลาซา :** พบบริเวณที่มีพุ่มไม้ใกล้แหล่งน้ำ

**สถานภาพ พ.ร.บ. (2535) :** สัตว์ป่าคุ้มครอง

สพ. (2548) : สัตว์ป่ากลุ่มที่เป็นกังวลน้อยที่สุด

IUCN (2009) :-





## งูทึลาน Burmese Python

Scientific Name (ชื่อวิทยาศาสตร์)	<i>Python molurus</i>
Family (วงศ์)	Boidae

ชื่ออื่น : -

**ลักษณะ :** ลำตัวอ้วนหนา มีสีน้ำตาลเหลืองถึงสีน้ำตาลอ่อน เป็นสีพื้น มีลวดลายเป็นวงแต้มนขนาดใหญ่สีน้ำตาลเข้มขอบด้านนอกสีดำตลอดทั้งตัว ส่วนหัวมีลักษณะเป็นทรงสามเหลี่ยม มีลวดลายทางด้านบนเป็นรูปหัวลูกศรสีน้ำตาลอ่อนถึงน้ำตาลเหลือง ส่วนท้องสีขาว

**อาหาร :** สัตว์

**ถิ่นอาศัย :** อาศัยอยู่ตามที่ราบลุ่มหรือในป่าที่ระดับความสูงถึง 900 เมตร

**บริเวณที่พบในภาคฯ :** พบบริเวณที่มีพุ่มไม้ใกล้แหล่งน้ำ

**สถานภาพ พ.ร.บ. (2535) :** สัตว์ป่าคุ้มครอง

**พ. (2548) :** สัตว์ป่ากลุ่มที่เป็นกังวลน้อยที่สุด

**IUCN (2009) :** -



## งูเขียวทางโทมัท้องเขียว Pope's Green Pit Viper

Scientific Name (ชื่อวิทยาศาสตร์)	<i>Trimeresurus popeiorum</i>
Family (วงศ์)	Viperidae

### ชื่ออื่น :-

**ลักษณะ** : เป็นงูที่มีรูปร่างสั้นป้อม หัวโต รูปร่างสามเหลี่ยม เกิดบนหัวมีขนาดเล็ก ตาสีแดง รูปร่างตาหัดตัวในแนวตั้ง แบบตาแมว มีรูรับความร้อนระหว่างรูจมูกกับดวงตา เกิดลำตัวแบบสั้น ลำตัวด้านบนสีเขียวสด ริมฝีปากและท้องสีเขียวอ่อน หางด้านบนเป็นแต้มสีแดงเข้ม ส่วนปลายหางอาจเชื่อมกันเป็นแถบสีแดง หางม้วนจับได้ดี มีเขี้ยวยาวและสามารถขยับได้หลายทิศทาง มีพิษร้ายแรง

**อาหาร** : หนู กบ เขียด นก และกิ้งก่า

**ถิ่นอาศัย** : พบตามพุ่มไม้ ต้นไม้ริมลำธาร ในป่าดิบชื้น

**บริเวณที่พบในพลาษา** : พบบริเวณที่มีพุ่มไม้

**สถานภาพ พ.ร.บ. (2535) :-**

สพ. (2548) : สัตว์ป่าคุ้มครองที่เป็นกังวลน้อยที่สุด

IUCN (2009) :-



งูจงอาง  
King Cobra

Scientific Name (ชื่อวิทยาศาสตร์) *Ophiophagus hannah*

Family (วงศ์) Elapidae

ชื่ออื่น : งูบองหลา

ลักษณะ : งูขนาดตัวใหญ่ หัวยาว และส่วนของหัวกว้างกว่าลำคอ ตาใหญ่ ลำตัวยาวมาก หางค่อนข้างยาวและส่วนปลายของหางเรียว ผิวหนังลำตัวมีเกล็ดปกคลุม ลำตัวมีสีพื้นเป็นสีเขียวจางหรือสีเขียวอมเทา เกล็ดปกคลุมตัวมีขอบแผ่นเกล็ดสีเข้มแผ่นหนึ่งระหว่างแผ่นเกล็ดปกคลุมตัวสีดำ คางและใต้คอสีขาวอมเทา ด้านท้องและใต้หางสีเทาและแผ่นเกล็ดมีขอบสีดำ

อาหาร : สัตว์ (งูชนิดอื่น)

บริเวณที่พบในกาลายา : พบบริเวณที่มีพุ่มไม้ใกล้แหล่งน้ำ

สถานภาพ พ.ร.บ. (2535) : สัตว์ป่าคุ้มครอง

สพ. (2548) : สัตว์ป่ากลุ่มที่เป็นกังวลน้อยที่สุด

IUCN (2009) : -



งูเห่าก้มือ  
Monocellate Cobra

Scientific Name (ชื่อวิทยาศาสตร์) *Naja kaouthia*

Family (วงศ์) Elapidae

**ชื่ออื่น :** งูเห่าแดง

**ลักษณะ :** ม่านตากกลม ลำตัวมีสีหลากหลายแตกต่างกัน ตั้งแต่สีน้ำตาลเหลือง น้ำตาลอ่อน ถึงสีดำ แม่เบี้ยเป็นลายวงแหวน 1 วงสีขาวขอบสีน้ำตาลเข้ม เกล็ดลำตัวเรียบ ไม่มีเกล็ดระหว่างเกล็ดจุมูกกับเกล็ดหัวตา มีเขี้ยวบนขากรรไกรบนด้านหน้า มีพิษร้ายแรง

**อาหาร :** หนู นก สัตว์เลี้ยงลูกด้วยนมขนาดเล็กหรือสัตว์เลื้อยคลาน

**ถิ่นอาศัย :** มักอาศัยบนพื้นดิน แต่สามารถว่ายน้ำและขึ้นต้นไม้ได้

**บริเวณที่พบในพลาชา :** พบบริเวณที่มีพุ่มไม้ใกล้แหล่งน้ำ

**สถานภาพ พ.ร.บ. (2535) :**

สพ. (2548) : สัตว์ป่าคุ้มครองที่เป็นกังวลน้อยที่สุด

IUCN (2009) :-



## งูกระด้าง Tentacled Snake

Scientific Name (ชื่อวิทยาศาสตร์) *Erpeton tentaculatum*

Family (วงศ์) Colubridae

ชื่ออื่น :-

ลักษณะ : ลำตัวสีน้ำตาลและดำ มีหนวดสั้นหุ้มด้วยเกล็ดเล็ก ๆ 2 เส้น มีพิษอ่อนมาก ไม่ปรากฏว่าเป็นอันตรายต่อมนุษย์

ถิ่นอาศัย : อาศัยตามแหล่งน้ำจืดทั่วไป

บริเวณที่พบในพลาชา : พบตามแหล่งน้ำ

สถานภาพ พ.ร.บ. (2535) :-

สพ. (2548) : สัตว์ป่ากลุ่มที่เป็นกังวลน้อยที่สุด

IUCN (2009) :-



## งูลายสอไทย Checkered Keelback

Scientific Name (ชื่อวิทยาศาสตร์) *Xenochrophis piscator*

Family (วงศ์) Colubridae

ชื่ออื่น : -

ลักษณะ : รูปร่างเพรียว ปลายหัวมน ช่วงคอคอดเล็กน้อย หางตาและใต้ตามีลายเส้นสีดำ รูปร่างตากกลม เกือบแบนสัน หัวและลำตัวสีน้ำตาลเข้ม ลำตัวมีลายหมากรุกสีดำ ท้องสีดำ สลัดขาว ไม่มีพิษ

อาหาร : กินสัตว์น้ำ เช่น ปลา กบ เขียด

ถิ่นอาศัย : พบตามพื้น และริมลำธาร ในที่ราบลุ่ม ป่าเบญจพรรณ และป่าดิบชื้น

บริเวณที่พบในพลาชา : พบทั่วไป โดยเฉพาะบริเวณที่มีพุ่มไม้ใกล้แหล่งน้ำ

สถานภาพ พ.ร.บ. (2535) : -

สพ. (2548) : สัตว์ป่ากลุ่มที่เป็นกังวลน้อยที่สุด

IUCN (2009) : -



งูลายสามคอแดง  
Red - necked Keelback

Scientific Name (ชื่อวิทยาศาสตร์)	<i>Rhabdophis subminiatus</i>
Family (วงศ์)	Colubridae

ชื่ออื่น : -

**ลักษณะ :** หัวสีเขียวอมน้ำตาล หรือสีเขียวอมเทา ปากสีเหลือง มีลายเส้นสีดำจากตาไปยังปาก ลำตัวสีน้ำตาลอมเขียว หนึ่งสีดำและสีเหลือง เกิดดัดตัวบางเกิดดัดมีขอบสีดำและเหลือง คอสีแดง ในตัวไม่เต็มวัยมีแถบสีดำระหว่างโคนหัวกับบริเวณสีแดง ท้องสีเหลือง มีเขี้ยวพิษบนขากรรไกรบนด้านในปาก มีพิษซึ่งมีผลต่อคนแต่ไม่ถึงตาย วางไข่ครั้งละ 5 - 10 ฟอง

**อาหาร :** สัตว์น้ำ เช่น กบ เขียด

**ถิ่นอาศัย :** บนพื้นดิน ใกล้แหล่งน้ำ

**บริเวณที่พบในคาบสมุทร :** พบบริเวณที่มีพุ่มไม้ใกล้แหล่งน้ำ

**สถานภาพ พ.ร.บ. (2535) :**

สพ. (2548) : สัตว์ป่ากลุ่มที่เป็นกังวลน้อยที่สุด

IUCN (2009) : -



## งูสิงบ้าน Indo – Chinese Rat Snake

Scientific Name (ชื่อวิทยาศาสตร์) *Ptyas korros*

Family (วงศ์) Colubridae

**ชื่ออื่น :** งูเห่าตะลาน

**ลักษณะ :** ขนาดตัวใหญ่ หัวยาวและส่วนของหัวกว้างกว่าลำคอเล็กน้อย ส่วนปลายของหัวมน ตาใหญ่มาก ลำตัวกลมและยาว หางยาวและส่วนปลายหางเรียว ลำตัวสีน้ำตาลหรือสีน้ำตาลอมเขียว เกล็ดปกคลุมลำตัวและหางมีขอบแผ่นเกล็ดสีจางหรือสีขาว ซึ่งสีขาวของขอบแผ่นเกล็ดได้ขยายกว้างขึ้นตามลำดับไปทางด้านท้ายลำตัวและหาง ทำให้ด้านท้ายของลำตัว โดยเฉพาะหาง เป็นสีขาวที่มีโครงข่ายร่างแหสีดำ คางใต้คอ และด้านท้องสีขาวอมน้ำตาล ด้านใต้หางสีขาว

**อาหาร :** เหี้ยเป็นสัตว์หลายประเภท เช่น หนู

**ถิ่นอาศัย :** ตามพื้นล่างของป่า

**บริเวณที่พบในพลาชา :** พบบริเวณที่มีพุ่มไม้

**สถานภาพ พ.ร.บ. (2535) :** สัตว์ป่าคุ้มครอง

**พ. (2548) :** สัตว์ป่ากลุ่มที่เป็นกังวลน้อยที่สุด

**IUCN (2009) :** -





งูเขียวดอกรักมาก  
Golden Tree Snake

Scientific Name (ชื่อวิทยาศาสตร์)	<i>Chrysopelea ornata ornatissima</i>
Family (วงศ์)	Colubridae

**ชื่ออื่น :** งูเขียวพระอินทร์

**ลักษณะ :** ขนาดตัวเล็ก หัวค่อนข้างแบนและยาว ส่วนปลายของหัวมน ส่วนของหัวกว้างกว่าลำคอ ตาใหญ่ ลำตัวยาวและแบนข้างเล็กน้อย หางยาวและส่วนปลายของหางเรียว ลำตัวด้านบนสีเขียว บนหัวมีแถบสีดำกับแถบสีเหลืองพาดขวางและมีจุดสีเหลืองกระจาย ขอบปากและใต้คางสีขาวอมเหลือง ด้านท้องและใต้หางสีเขียวอมเหลืองและมีจุดสีดำกระจาย จุดสีดำที่ใต้หางใหญ่กว่าที่ด้านท้อง

**อาหาร :** กิ้งก่า จิ้งจก ลูกนก หนู งูที่เล็กกว่าบางชนิด และแมลงต่างๆ บางครั้งหาอาหารกินไม่ได้ก็ใช้วิธีบังคับแย่งอาหารกินจากตุ๊กแก

**ถิ่นอาศัย :** บริเวณที่มีกลุ่มไม้กระจาย

**บริเวณที่พบในทศวรรษ :** พบบริเวณที่มีพุ่มไม้

**สถานภาพ พ.ร.บ. (2535) :-**

**สพ. (2548) :** สัตว์ป่าคุ้มครองที่เป็นกังวลน้อยที่สุด

**IUCN (2009) :-**



## งูเขียวปากแค้นบ Long – nosed Whip Snake

Scientific Name (ชื่อวิทยาศาสตร์) *Ahaetulla nasuta*

Family (วงศ์) Colubridae

ชื่ออื่น :-

**ลักษณะ** : งูขนาดเล็ก หัวยาวเรียวและกว้างกว่าลำคอ และมีรอยคี่ยื่นออกไปจากส่วนปลายของหัว (rostral scale) ตาใหญ่ ลำตัวเรียวและยาว หางเรียวและยาว ลำตัวสีเขียว ด้านท้องและใต้หางสีจางกว่าบนหลัง บางตัวอาจมีหางสีแดง คางและใต้คอสีขาวอมฟ้าและมีจุดสีเหลืองจางกระจาย

**อาหาร** : จิ้งจก กิ้งก่า ตุ๊กแก กบ เขียด นก หนู

**ถิ่นอาศัย** : บริเวณที่มีกลุ่มไม้กระจาย

**บริเวณที่พบในพลาชา** : พบบริเวณที่มีพุ่มไม้

**สถานภาพ พ.ร.บ. (2535)** :-

สพ. (2548) : สัตว์ป่ากลุ่มที่เป็นกังวลน้อยที่สุด

IUCN (2009) :-



## จิ้งกท่างแบน Flat – tailed Gecko

Scientific Name (ชื่อวิทยาศาสตร์) *Hemidactylus platyurus*  
Family (วงศ์) Gekkonidae

ชื่ออื่น :-

**ลักษณะ:** ลำตัวยาวและแบน หัวแบนและค่อนข้างยาวและกว้างกว่าลำคอเล็กน้อย หางยาวและแบน ผิวหนังลำตัวมีเกล็ดอ่อนนุ่มปกคลุม ด้านล่างของด้านข้างลำตัวจากด้านท้ายขาหน้าถึงต้นขาหลังมีแผ่นหนังแบนและค่อนข้างยาวแผ่ออกมา ขอบด้านข้างของหางเป็นรอยหยักกับมีแผ่นหนังแบนและสั้นแผ่ออกมา สีและลวดลายที่พบส่วนมากเป็นสีน้ำตาลเทา

**อาหาร:** แมลงขนาดเล็ก

**ถิ่นอาศัย:** อยู่บนต้นไม้และอาคารบ้านเรือน

**บริเวณที่พบในภาคฯ:** พบตามอาคาร

**สถานภาพ พ.ร.บ. (2535) :-**

สพ. (2548) : สัตว์ป่ากลุ่มที่เป็นกังวลน้อยที่สุด

IUCN (2009) :-



ทักเกบตัน  
Tokay

Scientific Name (ชื่อวิทยาศาสตร์) *Gekko gecko*

Family (วงศ์) Gekkonidae

ชื่ออื่น :-

**ลักษณะ** : หัวใหญ่ หางยาว ผิวหนังลำตัวมีเกล็ดอ่อนนุ่มปกคลุม มีเกล็ดเป็นตุ่มเล็กรูปหลายเหลี่ยมกระจายหนาแน่น ลำตัวสีเทาอมฟ้า มีตุ่มสีส้มอมแดงกระจายค่อนข้างมาก หางมีแถบสีฟ้าเท่ากับสีเข้มเรียงสลับกันเป็นปล้อง ด้านท้องและคางสีขาวขุ่นและมีจุดเล็กสีส้มกระจาย แผ่นหนังใต้นิ้วตีนสีดำ

**อาหาร** : แมลงขนาดเล็ก

**ถิ่นอาศัย** : อยู่บนต้นไม้และอาคารบ้านเรือน

**บริเวณที่พบในศัลยลย** : พบตามอาคาร หรือโพรงไม้

**ศัลยลยภาพ พ.ศ.บ. (2535) :-**

สพ. (2548) : สัตว์ปากลุ่มที่เป็นกังวลน้อยที่สุด

IUCN (2009) :-



## จิ้งจกหางทาบ Spiny – tailed House Gecko

Scientific Name (ชื่อวิทยาศาสตร์)	<i>Hemidactylus frenatus</i>
Family (วงศ์)	Gekkonidae

### ชื่ออื่น :-

**ลักษณะ :** ลำตัวยาว หัวแบนและค่อนข้างยาวแต่กว้างกว่าลำคอ หางยาวและแบนเล็กน้อย ผิวหนังลำตัวมีเกล็ดอ่อนนุ่มปกคลุม ด้านหลังมีเกล็ดรูปร่างกลมและเรียบ เกล็ดด้านบนของหางเป็นตุ่มหนามและเรียงตัวต่อเนื่องกันเป็นแถวพาดขวางเป็นระยะจากโคนหางถึงปลายหาง สีลำตัวสีเทาหรือสีน้ำตาลเทาหรือสีน้ำตาลเหลืองหรือสีน้ำตาลดำ แต่สีและลวดลายที่พบส่วนมากเป็นสีน้ำตาลเทา ด้านท้องสีเหลืองหรือขาวอมเหลือง แผ่นหนังใต้ผิวหนังสีดำ

**อาหาร :** แมลงขนาดเล็ก

**ถิ่นอาศัย :** อยู่บนต้นไม้และอาคารบ้านเรือน

**บริเวณที่พบในพลาชา :** พบตามอาคาร

**สถานภาพ พ.ร.บ. (2535) :-**

สพ. (2548) : สัตว์ป่ากลุ่มที่เป็นกังวลน้อยที่สุด

IUCN (2009) :-



## จิ้งจกหางเรียบบ Garnot's Gecko

Scientific Name (ชื่อวิทยาศาสตร์)	<i>Hemidactylus garnotii</i>
Family (วงศ์)	Gekkonidae

ชื่ออื่น : -

**ลักษณะ :** ลำตัวยาว หัวค่อนข้างเรียวและกว้างใกล้เคียงกับลำคอ ลำตัวแบน หางเรียวยาว และค่อนข้างแบน ผิวหนังลำตัวมีเกล็ดอ่อนนุ่มปกคลุม ด้านล่างของด้านข้างลำตัวจากท้ายขาหน้าถึงต้นขาหลังมีแผ่นหนังแบนและสั้นแผ่ออกมาขอบด้านข้างของหางมีตุ่มหนามตลอดความยาวของหาง ลำตัวสีเทาหรือสีน้ำตาลเทาและมีจุดเล็กสีขาวกระจายด้านท้องสีขาวอมเหลือง แผ่นหนังใต้นี้มีตีนสีดำ

**อาหาร :** แมลงขนาดเล็ก

**ถิ่นอาศัย :** อยู่บนต้นไม้ บนโขดหิน และบริเวณสิ่งก่อสร้าง

**บริเวณที่พบในพลาชา :** พบตามอาคาร

**สถานภาพ พ.ร.บ. (2535) :**

สพ. (2548) : สัตว์ป่ากลุ่มที่เป็นกึ่งวulnerableที่สุด

IUCN (2009) : -



## กิ้งก่าหัวแดง Garden Fence Lizard

Scientific Name (ชื่อวิทยาศาสตร์)	<i>Calotes versicolor</i>
Family (วงศ์)	Agamidae

ชื่ออื่น : กิ้งก่ารั้ว

**ลักษณะ :** ลำตัวแบนข้างเล็กน้อย หัวค่อนข้างยาวและกว้างกว่าลำคอ หางยาว ผิวหนังมีเกล็ดแข็งปกคลุม ด้านบนและค่อนข้างมาทางด้านท้ายของแผ่นเยื่อแก้วหูมีหนามสั้น 2 อัน มีหนามต่อเนื่องไปบนหลังจนถึงโคนหางที่มีขนาดสั้นลงตามลำดับ ลำตัวสีน้ำตาลหรือสีน้ำตาลเหลือง ด้านข้างของหัวมีเส้นสีดำเป็นรัศมีออกไปจากตา คางและลำคอมีเส้นยาวสีเข้มหลายเส้น ด้านท้องสีน้ำตาลจางและมีเส้นสีเข้มในแนวกลางตัว

**อาหาร :** แมลงขนาดเล็ก

**ถิ่นอาศัย :** อยู่บนต้นไม้ทั่วไป

**บริเวณที่พบในทศวรรษ :** พบตามโคนต้นไม้ หรือรั้วเตี้ยๆ

**สถานภาพ พ.ร.บ. (2535) :** สัตว์ป่าคุ้มครอง

**สพ. (2548) :** สัตว์ป่ากลุ่มที่เป็นกังวลน้อยที่สุด

**IUCN (2009) :** -



## กิ้งก่าสอ Blue Crested Lizard

Scientific Name (ชื่อวิทยาศาสตร์) *Calotes mystaceus*

Family (วงศ์) Agamidae

**ชื่ออื่น :** กิ้งก่าหัวสีฟ้า

**ลักษณะ :** ลำตัวแบนข้างเล็กน้อย หัวค่อนข้างใหญ่และกว้างกว่าลำคอเล็กน้อย หางยาว ผิวหนังลำตัวมีเกล็ดแข็งปกคลุม มีหนามต่อเนืองไปบนหลังจนถึงโคนหาง ลำตัวสีน้ำตาล ด้านหลังมีจุดกลมใหญ่สีน้ำตาลแดงหรือสีสนิมเหล็ก 3 จุดเรียงต่อกัน คางและใต้คอสีน้ำตาลคล้ำ ขอบปากบนมีแถบกว้างสีขาวพาดยาวไปสิ้นสุดทางด้านข้างของลำคอ ด้านท้องสีขาวอมฟ้า และด้านใต้หางสีขาวขุ่น

**อาหาร :** แมลงขนาดเล็ก

**ถิ่นอาศัย :** อาศัยอยู่ในป่าชื้น หรือบริเวณแหล่งที่ราบลุ่มชุ่มชื้นใกล้บ้านคน

**บริเวณที่พบในคาลายา :** พบบริเวณที่มีพุ่มไม้ใกล้แหล่งน้ำ

**สถานภาพ พ.ร.บ. (2535) :** สัตว์ป่าคุ้มครอง

**สพ. (2548) :** สัตว์ป่ากลุ่มที่เป็นกังวลน้อยที่สุด

**IUCN (2009) :** -





## เที้ย Water Monitor

Scientific Name (ชื่อวิทยาศาสตร์)	<i>Varanus salvator</i>
Family (วงศ์)	Varanidae

**ชื่ออื่น :** ตัวเงินตัวทอง

**ลักษณะ :** มีรูปร่างคล้ายกิ้งก่าขนาดใหญ่ มีลิ้นแยกเป็นสองแฉกคล้ายงู ใช้สำหรับรับกลิ่น มีลายดอกสีเหลืองพาดขวางทางยาว ว่ายน้ำเก่ง ดำน้ำได้นาน

**อาหาร :** ชอบหากินของเน่าเปื่อย เศษซากอาหาร บางครั้งก็จะกินสัตว์เป็นๆ เช่น ไก่ หรือเป็ดที่ชาวบ้านเลี้ยงไว้

**ถิ่นอาศัย :** อาศัยอยู่บริเวณใกล้แหล่งน้ำจืดและน้ำเค็ม

**บริเวณที่พบในภาคฯ :** พบใกล้แหล่งน้ำ

**สถานภาพ พ.ร.บ. (2535) :** สัตว์ป่าคุ้มครอง

**สพ. (2548) :** สัตว์ป่ากลุ่มที่เป็นกังวลน้อยที่สุด

**IUCN (2009) :** -



จิ้งเหลนบัน  
Many – lined Sun Skink

Scientific Name (ชื่อวิทยาศาสตร์) *Eutropis multifasciata*

Family (วงศ์) Scincidae

ชื่ออื่น : -

ลักษณะ : หัวยาวและกว้างกว่าลำคอเล็กน้อย ส่วนปลายของหัวเรียว ลำตัวป้อม หางยาว ผิวหนังลำตัวมีเกล็ดปกคลุมและมีลักษณะเป็นเกล็ดพื้นผิวมัน ลำตัวมีด้านหลังสีน้ำตาลหรือสีน้ำตาลอมเขียว ด้านข้างลำตัวและหางสีน้ำตาลแดงคล้ำและมีจุดกลมสีขาวกระจาย ด้านท้องสีขาวอมเทา

อาหาร : แมลง

ถิ่นอาศัย : หากินอยู่บนพื้นดินในพื้นที่ป่า บางครั้งเข้ามาหากินอยู่ในอาคารและในบ้านพัก

บริเวณที่พบในศัลย : พบตามอาคาร ที่ทิ้งขยะ พุ่มไม้

ศัลยภาพ พ.ร.บ. (2535) :-

สพ. (2548) : สัตว์ป่ากลุ่มที่เป็นกังวลน้อยที่สุด

IUCN (2009) :-



เต่านา  
Rice – field Terrapin

Scientific Name (ชื่อวิทยาศาสตร์) *Malayemys subtrijuga*

Family (วงศ์) Geomydidae

ชื่ออื่น :-

**ลักษณะ** : มีลักษณะกระดองสีน้ำตาลอ่อน หัวมีสีดำมีลายสีขาวเป็นเส้นใหญ่ 2 ขีด มีลายขาวที่แก้ม ผิวหนังทั่วไปและขา มีสีเทาดำ กระดองส่วนบนมีสันนูน 3 เส้นขอบเรียบ กระดองส่วนบนมีสีน้ำตาล และขอบสีครีมหรือสีเหลือง กระดองส่วนล่างมีสีเหลือง และแต้มสีดำบนแผ่นเกล็ด

**อาหาร** : หอยน้ำจืด กุ้งและบางครั้งกินหอยสองฝาขนาดเล็ก

**ถิ่นอาศัย** : อยู่ในแหล่งน้ำ บริเวณที่มีพืชปกคลุมหนาแน่น แหล่งน้ำจืดที่ไหลช้าหรือนิ่ง แหล่งน้ำตื้นบริเวณที่ราบต่ำ เช่น หนองน้ำ คูคลองที่ขุดลอก และทุ่งนาที่มีน้ำท่วมขัง

**บริเวณที่พบในทศวรรษ** : พบตามแหล่งน้ำ

**สถานภาพ พ.ร.บ. (2535)** : สัตว์ป่าคุ้มครอง

**สพ. (2548)** : สัตว์ป่ากลุ่มที่เป็นกังวลน้อยที่สุด

**IUCN (2009)** :-



เต่ากับ  
Asian Box Turtle

Scientific Name (ชื่อวิทยาศาสตร์)	<i>Cuora amboinensis</i>
Family (วงศ์)	Geoemydidae

ชื่ออื่น :-

**ลักษณะ** : กระดองส่วนล่างมีลักษณะเป็นบานพับ ทำให้สามารถปิดได้คล้ายกล่อง หน้าและคอสีเหลือง ด้านบนหัวสีดำ และมีแถบสีดำ 3 แถบ ด้านข้างของหน้า กระดองส่วนล่างสีจาง มีจุดสีดำที่ขอบด้านบนนอกของแผ่นเกล็ดแต่ละแผ่น ด้านล่างของแผ่นเกล็ดบนขอบส่วนนอกของกระดอง ส่วนบนมีสีเหลืองและมีจุดสีดำตลอดแนวขอบ

**อาหาร** : กินทั้งพืชและสัตว์ เป็นอาหาร เช่น พืชบก พืชน้ำ เห็ด หนอน หอยทาก กุ้ง และปู

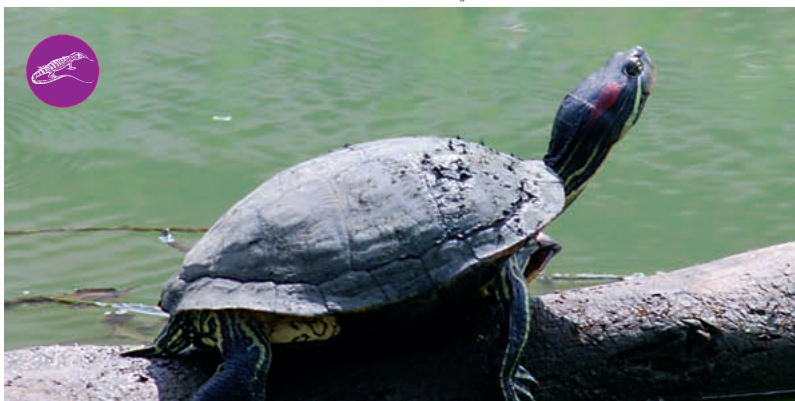
**ถิ่นอาศัย** : ในแหล่งน้ำและบนบก ในลำธารและบึงของป่าที่ราบต่ำ นาข้าว และทางน้ำขนาดเล็กในป่าชายเลน บางครั้งพบอยู่ไกลจากแหล่งน้ำมาก

**บริเวณที่พบในภาค** : พบตามแหล่งน้ำ

**สถานภาพ พ.ร.บ. (2535)** : สัตว์ป่าคุ้มครอง

**สพ. (2548)** : สัตว์ป่ากลุ่มที่เป็นกังวลน้อยที่สุด

**IUCN (2009)** : Vulnerable



## เต่าแก้วแดง Red – eared Slider Terrapin

Scientific Name (ชื่อวิทยาศาสตร์) *Trachemys scripta*

Family (วงศ์) Emydidae

ชื่ออื่น :-

**ลักษณะ** : มีจุดขนาดใหญ่สีส้มหรือแดง บริเวณหลังตา กระจกส่วนบนมนกลม และมีขอบเรียบมีสีเขียวปนเหลือง จนถึงสีดำ กระจกส่วนล่างมีสีเหลืองสด และมีจุดกลมสีดำ ขนาดใหญ่บนแผ่นเกล็ดแต่ละแผ่น หัว คอ และขามีสีเขียว และมีลายเส้นละเอียดสีเหลือง

**อาหาร** : กินทั้งพืชและสัตว์เป็นอาหาร พืชผัก ผลไม้ และ สัตว์น้ำขนาดเล็ก

**ถิ่นอาศัย** : ตามธรรมชาติอาศัยในแหล่งน้ำจืดและ ทะเลสาบ แต่ถูกนำเข้ามาปล่อย บริเวณสวนสาธารณะในเมือง บ่อน้ำในวัด อ่างเก็บน้ำ และคลองระบายน้ำ

**บริเวณที่พบในทศวรรษ** : พบตามแหล่งน้ำ มีการนำมาปล่อย

**สถานภาพ พ.ร.บ. (2535) :-**

สพ. (2548) : สัตว์ป่ากลุ่มที่เป็นกังวลน้อยที่สุด

IUCN (2009) : Near Threatened



ตะพาบน้ำ  
Southeast Asian Soft – shelled Turtle

Scientific Name (ชื่อวิทยาศาสตร์) *Amyda cartilaginea*

Family (วงศ์) Trionychidae

**ชื่ออื่น :** ปลาฝา ปลาเปียน (อีสาน)

**ลักษณะ :** มีจมูกค่อนข้างยาวส่วนปลายจมูกอ่อน ตาโปน มีฟัน ขากรรไกรแข็งแรงและคม มีหนังหุ้มกระดูกคล้ายริมฝีปาก ขาทั้งสี่มีพังพืดเชื่อมติดกันแบบใบพาย มีเล็บเพียง 3 นิ้ว และมีหางสั้น หัว กระจก และขาจะมีสีเทาเข้มหรือเกือบดำ แต่มีจุดเหลืองเล็กๆ กระจาย บนกระจกยังมีลายคล้ายดาว 4 - 5 แห่ง ท้องมีสีขาปนเทา มีขนาดเล็กและอ่อนนุ่ม

**อาหาร :** ปลา ปู หอย ลูกกบ ลูกเขียด

**ถิ่นอาศัย :** อาศัยตามแม่น้ำ ลำธาร แหล่งน้ำทั่วไปซึ่งมีน้ำขังตลอดปี

**บริเวณที่พบในพืชมงคล :** พบตามตลิ่งริมน้ำ

**สถานภาพ พ.ร.บ. (2535) :** สัตว์ป่าคุ้มครอง

**สพ. (2548) :** สัตว์ป่ากลุ่มที่เป็นกังวลน้อยที่สุด

**IUCN (2009) :** Vulnerable



## ค้างคาวขอบหูขาวกลาง Greater Shortnosed Fruit Bat

Scientific Name (ชื่อวิทยาศาสตร์) *Cynopterus sphinx*

Family (วงศ์) Pteropodidae

ชื่ออื่น : -

ลักษณะ : ดวงตาขนาดใหญ่ หูยาวไม่มีขนปกคลุม ขอบหูมีสีขาว ขนตามลำตัวมีสีน้ำตาลเทา ขนบริเวณคอสีน้ำตาลแดงเข้ม

อาหาร : กินผลไม้และน้ำหวานดอกไม้

ถิ่นอาศัย : ป่าเต็งรัง และป่าดิบแล้ง

บริเวณที่พบในพลาชา : เกาะพักใต้ใบปาล์ม บินหากินทั่วไป

สถานภาพ พ.ร.บ. (2535) : สัตว์ป่าคุ้มครอง

สพ. (2548) : -

IUCN (2009) : Least Concern



Scientific Name (ชื่อวิทยาศาสตร์)	<i>Tupaia glis</i>
Family (วงศ์)	Tupaiaidae

**ชื่ออื่น :** กระจ๊อน กระแตธรรมดา

**ลักษณะ :** ลำตัวขนาดเล็ก รูปร่างคล้ายกระรอกแต่หน้าเรียวกว่า ใบหูมีสีน้ำตาลไม่มีขน หางไม่ยาวและไม่เป็นพวง ขนตามลำตัวมีสีน้ำตาลเข้มอมเขียว ไม่มีพื่นทะคุใหญ่เหมือนกระรอก

**อาหาร :** กินลูกไม้สุก เช่น ชมพู กัลยสุก ส่วนใหญ่กินแมลงต่างๆ เช่น ปลวก มด ตัวด้วง และหนอนแมลง

**ถิ่นอาศัย :** ป่าโปร่ง ป่าเต็งรัง ป่าดิบแล้ง และป่าปลูก

**บริเวณที่พบในพลาษา :** บริเวณที่มีต้นไม้ใหญ่ หรือไม้พุ่ม

**สถานภาพ พ.ร.บ. (2535) :** สัตว์ป่าคุ้มครอง

**สพ. (2548) :** -

**IUCN (2009) :** Least Concern





## กระเล็นขนปลายทูลิ้น Burmese Striped Tree Squirrel

Scientific Name (ชื่อวิทยาศาสตร์)	<i>Tamiops macclellandii</i>
Family (วงศ์)	Sciuridae

ชื่ออื่น : -

**ลักษณะ :** เป็นกระรอกที่มีขนาดเล็กที่สุดของประเทศไทย ขนตามลำตัวมีสีน้ำตาลเทา ขนที่หลังมีสีเหลืองสลับกับแถบสายสีดำ 3 แถบเป็นแนวยาวขนานไปกับความยาวของลำตัว ขนที่ท้องมีสีเหลืองอ่อน หลังหูมีขนยาวสีขาวเป็นกระจุกคล้ายพู่

**อาหาร :** ผลไม้ ใบไม้ และแมลง เป็นต้น

**ถิ่นอาศัย :** อาศัยอยู่ตามป่าโปร่ง เช่น ป่าเต็งรัง และป่าเบญจพรรณ

**บริเวณที่พบในภาค :** บริเวณที่มีต้นไม้ใหญ่ หรือไม้พุ่ม

สถานภาพ พ.ร.บ. (2535) : สัตว์ป่าคุ้มครอง

สพ. (2548) : -

IUCN (2009) : Least Concern



กระรอกท้องแดง  
Belly-banded Squirrel

Scientific Name (ชื่อวิทยาศาสตร์)	<i>Callosciurus erythraeus</i>
Family (วงศ์)	Sciuridae

ชื่ออื่น : -

ลักษณะ : ขนตามลำตัวและหางมีสีน้ำตาลเทาหรือน้ำตาล  
ที่หลังมีแถบสีดำขนาดใหญ่ ขนใต้ท้องเป็นแถบสีน้ำตาลแดง

อาหาร : ผลไม้และแมลง

ถิ่นอาศัย : พบอาศัยอยู่บนต้นไม้ในป่าเต็งรัง ป่าเบญจพรรณ  
และป่าดิบแล้ง

บริเวณที่พบในทสลาษา : บริเวณที่มีต้นไม้ใหญ่ หรือ  
ไม้พุ่ม

สถานภาพ พ.ร.บ. (2535) : สัตว์ป่าคุ้มครอง

สพ. (2548) : -

IUCN (2009) : Least Concern



## กระรอกหลากสี Variable Squirrel

Scientific Name (ชื่อวิทยาศาสตร์)	<i>Callosciurus finlaysonii</i>
Family (วงศ์)	Sciuridae

ชื่ออื่น : -

**ลักษณะ :** กระรอกชนิดนี้มีสีขนหลากหลาย ตั้งแต่ขนสีขาวไปจนถึงสีดำ หรือสีแดงตลอดทั้งตัว และบางตัวอาจมีหลายสีในตัวเดียวกัน

**อาหาร :** กินผลไม้ ใบไม้และเมล็ดพืชบางชนิด บางครั้งกินแมลงตามเปลือกไม้

**ถิ่นอาศัย :** พบอาศัยในสภาพป่าหลากหลายตั้งแต่ป่าดิบแล้ง ป่าเบญจพรรณ และสวนผลไม้

**บริเวณที่พบในกาลายา :** บริเวณที่มีต้นไม้ใหญ่ หรือไม้พุ่ม

สถานภาพ พ.ร.บ. (2535) : สัตว์ป่าคุ้มครอง

สพ. (2548) : -

IUCN (2009) : Least Concern



Scientific Name (ชื่อวิทยาศาสตร์)	<i>Rattus norvegicus</i>
Family (วงศ์)	Muridae

ชื่ออื่น : -

**ลักษณะ :** เป็นหนูที่มีขนาดใหญ่ ลักษณะขนหยาบมีสีน้ำตาลปนเทา ท้องสีเทา ส่วนจมูกหู ใบนูเล็ก ตาเล็ก หางสั้นมี 2 สี ด้านบนสีดำ ด้านล่างสีจาง มีเกล็ดหยาบๆ ที่หาง และด้านบนของตีนหลังมีสีขาว มีเต้านมรวม 6 คู่ อยู่ที่อก 3 คู่ ท้อง 3 คู่

**อาหาร :** กินอาหารบุดเน่า พวกแป้ง ผัก เนื้อ และปลา

**ถิ่นอาศัย :** ตามบ้านเรือน บริเวณลำคลอง

**บริเวณที่พบในศลาษา :** บริเวณอาคาร สิ่งก่อสร้าง ท่อระบายน้ำ

สถานภาพ พ.ร.บ. (2535) :-

สพ. (2548) :-

IUCN (2009) : Least Concern



## พังพอนธรรมดา Common Mongoose

Scientific Name (ชื่อวิทยาศาสตร์)	<i>Herpestes javanicus</i>
Family (วงศ์)	Herpestidae

**ชื่ออื่น** : พังพอน พังพอนเล็ก แมงพอน จอนพอน

**ลักษณะ** : เป็นพังพอนขนาดเล็ก รูปร่างคล้ายชะมดแต่เล็กกว่ามาก ขนแต่ละเส้นเป็นปล้องขาวดำ หัวกลมสั้น ขนบนหัวมีสีน้ำตาลแดง มีสีเข้มกว่าที่จมูก หูกลมเล็ก หางยาวเป็น 2 ใน 3 ส่วนของลำตัวและหัว ตัวเมียมีเต้านม 3 คู่

**อาหาร** : กินสัตว์ เช่น หนู กระแต กระต่าย นก และงู

**ถิ่นอาศัย** : อาศัยอยู่ในรูใต้ดินหรือโพรงไม้ตามป่ารก และป่าหญ้ารก

**บริเวณที่พบในทาลายา** : บริเวณที่มีกก อ้อ หรือพงหญ้า ไกลล์แหล่งน้ำ

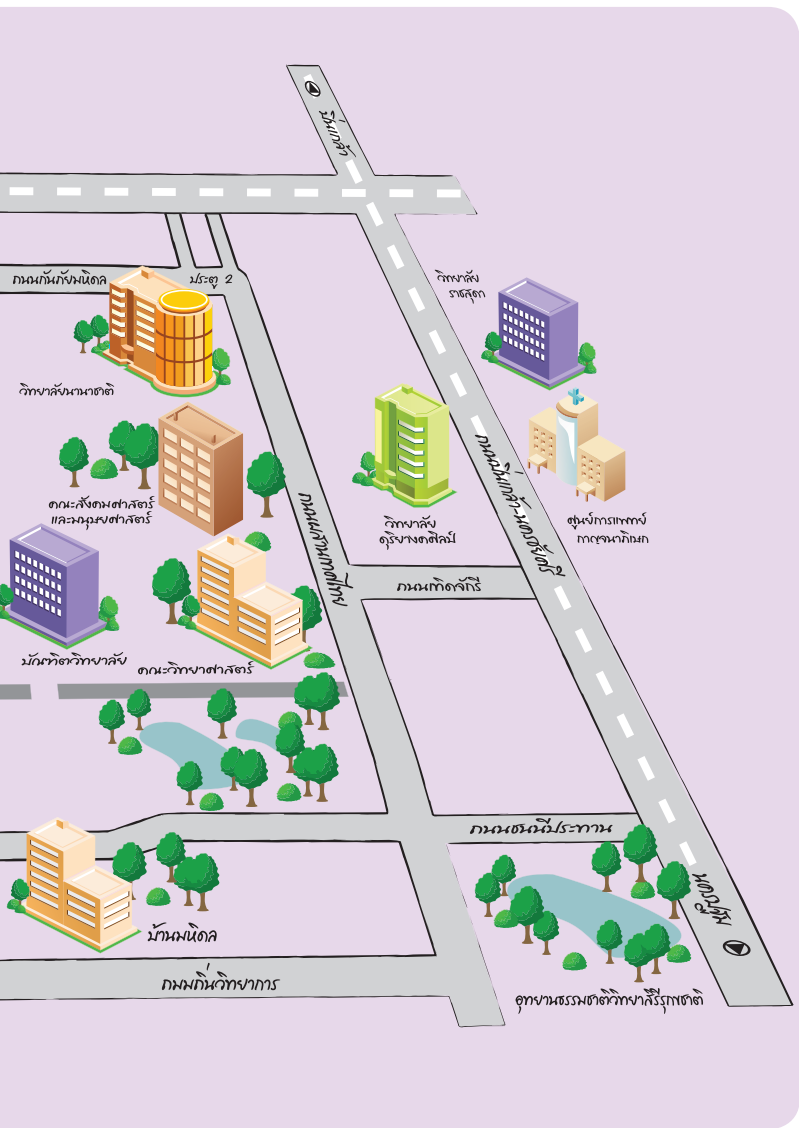
**สถานภาพ พ.ร.บ. (2535)** : สัตว์ป่าคุ้มครอง

**สพ. (2548)** : -

**IUCN (2009)** : Least Concern







แผนที่จำลอง  
มหาวิทยาลัยมหิดล  
ศาลา



### บรรณานุกรม

- ชวลิต วิทยานนท์. 2548. คู่มือปลาน้ำจืด. สำนักพิมพ์สารคดี. กรุงเทพฯ.
- ธัญญา จันอาจ. 2546. คู่มือสัตว์สะเทินน้ำสะเทินบกในเมืองไทย. ตำนานสุภา  
การพิมพ์. กรุงเทพฯ.
- Cox, Merel J., Peter Paul van Dijk, Jarujin Nabhitabhata and  
Kumthorn Thirakhupt. 1998. A Photographic Guide to Snakes  
and Other Reptiles of Thailand and Southeast Asia. Asia Books  
Co., Ltd., Bangkok.
- IUCN. 2009. IUCN Red List of Threatened Species. Available  
Source : <http://www.iucnredlist.org/search>, November 13, 2009.
- Nabhitabhata J. and T. Chan-ard. 2005. Thailand Red Data :  
Mammals, Reptiles and Amphibians. Office of Natural  
Resources and Environmental Policy and Planning. Bangkok,  
Thailand. 234 pages.
- Office of Natural Resources and Environmental Policy and Planning.  
2007. Thailand Red Data : Vertebrates. Ministry of Natural  
Resources and Environment. Bangkok. 98 pages.
- Vidthayanon C. 2005. Thailand Red Data : Fishes. Office of Natural  
Resources and Environmental Policy and Planning. Bangkok,  
Thailand. 108 pages.



หนังสือชุด

## “ธรรมชาติสรรพสิ่งศาลายา”

เล่ม 1 ไช้ยืนต้น

เล่ม 2 ไช้ดอก-ไช้ประดับ

เล่ม 3 พื้นที่ชุ่มน้ำ

เล่ม 4 บก

เล่ม 5 ปลา-สัตว์เลื้อยคลาน



กองกายภาพและสิ่งแวดล้อม  
มหาวิทยาลัยมหิดล ศาลายา