

## บัญชีรายชื่อสัตว์เลี้ยงลูกด้วยนมในประเทศไทย

### A CHECKLIST OF THE WILD MAMMALS IN THAILAND

Prateep Duengkae<sup>1\*/</sup>

#### ABSTRACT

A checklist of wild mammals (not including bats) in Thailand has been compiled based on literature surveys. The work involved the creation of a species checklist with information on locality type, species code, distribution and taxonomic problems. The wild mammals of Thailand are comprised of 197 species, 116 genera, 28 families and 13 orders. The number of wild mammals has increased from that reported in previous studies, with some groups requiring taxonomic revision.

#### บทคัดย่อ

บัญชีรายชื่อสัตว์เลี้ยงลูกด้วยนม (ไม่รวมค้างคาว) นี้ได้ทำการรวบรวมจากเอกสาร สิ่งพิมพ์และแหล่งข้อมูลเผยแพร่ทางเว็บไซต์ต่างๆ นำมาสรุปรวมพร้อมกับนำมาเสนอในรูปแบบของชื่อไทย ชื่อสามัญ ชื่อชนิด พร้อมกับอักษรย่อ แหล่งที่พบครั้งแรก การแพร่กระจายในประเทศไทย พร้อมอภิปรายเรื่องอนุกรมวิธานในบางชนิด ซึ่งในปัจจุบันประเทศไทยได้มีรายงานไว้แล้ว 197 ชนิด 116 สกุล 28 วงศ์ 13 อันดับ ทั้งนี้พบว่าเป็นรายงานชนิดทั้งใหม่ (new species) ของโลก และรายงานใหม่ (new record) ของประเทศไทย โดยที่มีบางกลุ่มยังคงต้องมีการศึกษาในรายละเอียดเพิ่มมากขึ้นด้วย

---

<sup>1</sup>ภาควิชาชีววิทยาป่าไม้ คณะวนศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ 50 ม.เกษตรศาสตร์ ถ.พหลโยธิน ลาดยาว  
จตุจักร กรุงเทพฯ 10900 \*E-mail:prateep.du@ku.ac.th

## คำนำ

การศึกษาเพื่อรวบรวมบัญชีรายชื่อสัตว์เลี้ยงลูกด้วยนมในประเทศไทยที่เป็นเอกสารทางวิชาการนั้นในช่วงก่อน ปี พ.ศ. 2500 นั้นเริ่มต้นจากนักวิจัยชาวต่างประเทศในแถบทวีปยุโรป ที่ได้เริ่มจากประเทศที่มีวัตถุประสงค์ที่เข้ามาล่าอาณานิคมในแถบเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ โดยที่เข้ามาเก็บตัวอย่างสิ่งมีชีวิตต่างๆ เพื่อไปเก็บไว้ยังพิพิธภัณฑ์ของประเทศนั้นๆ อาทิเช่น พิพิธภัณฑ์กษัตริย์สถานแห่งสหราชอาณาจักร(British Museum) และพิพิธภัณฑ์ ธรรมชาติสถานกรุงปารีส(Muséum national d'Histoire naturelle, Paris) เป็นต้น โดยที่ภายหลังจากการเก็บรวบรวมและศึกษาตัวอย่างเป็นที่เรียบร้อยแล้วจะมีการจัดทำเป็นรูปเล่มรายงานของบัญชีรายชื่อตัวอย่างที่เก็บได้จากประเทศต้นทางไว้เป็นภาษาของแต่ละประเทศที่เก็บตัวอย่างนั้นไป ซึ่งเป็นเอกสารที่มีความเก่าแก่ มีจำนวนน้อยทำให้ยากต่อการสืบค้น โดยเฉพาะนักวิจัยชาวไทย โดยรายละเอียดเรื่องประวัติการศึกษาสัตว์เลี้ยงลูกด้วยนมในประเทศไทยติดตามได้จากเอกสาร ของ Thonglongya (1974) และ นริศ (2547) จวบจนกระทั่งประเทศไทยได้มีการก่อตั้งสยามสมาคม (Society of Siam) และได้จัดทำวารสารทางธรรมชาติวิทยาขึ้น “Journal of the Natural History Society of Siam” (ปัจจุบันได้เปลี่ยนชื่อเป็น Natural History Bulletin of the Siam Society) เริ่มต้นตั้งแต่ปี พ.ศ. 2457 (ค.ศ. 1914) จากนั้นจึงมีรายงานความก้าวหน้าในเรื่องการจัดทำบัญชีรายชื่อสัตว์เลี้ยงลูกด้วยนมที่พบในประเทศไทยเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง อาทิงาน ของ Kloss (1916; 1917; 1919) และ Chasen (1935) เป็นต้น ถึงแม้ผู้เขียนส่วนใหญ่จะเป็นนักวิจัยชาวต่างชาติและใช้ภาษาอังกฤษเป็นหลัก แต่เอกสารเหล่านี้ นักวิจัยและผู้สนใจชาวไทยสามารถเข้าหาสืบค้นได้สะดวกเพราะมีการพิมพ์อยู่ในประเทศไทย จนกระทั่งมาถึง ปี พ.ศ. 2493 (ค.ศ. 1950) ได้มีนักวิจัยชาวไทย คือ ศ. โชติ สุวดี ได้พยายามจัดทำบัญชีรายชื่อสัตว์ทุกชนิดที่มีรายงานพบในประเทศไทย(Fauna of Thailand) โดยในรายงานนี้มีส่วนที่เป็นบัญชีรายชื่อของสัตว์เลี้ยงลูกด้วยนม “สัตว์คู่คนม” ในประเทศไทยด้วย (Suwatti, 1950)

หากนับตั้งแต่ พ.ศ. 2500 เป็นต้นมาถือได้ว่าเป็นยุครุ่งเรืองในเรื่องการจัดทำบัญชีรายชื่อของสัตว์ป่าในประเทศไทย ซึ่งบุคคลที่มีความสำคัญมากที่สุดได้แก่ น.พ. บุญส่ง เลขะกุล ได้ร่วมกับนักวิจัยชาวต่างประเทศ ได้จัดทำตำรา “Mammals of Thailand” ขึ้นในปี พ.ศ. 2520 (ค.ศ. 1977) ซึ่งภายหลังจากตำราเล่มนี้ออกเผยแพร่ทำให้การศึกษาด้านนี้พัฒนาอย่างก้าวกระโดดรวดเร็วไปอย่างมาก (Lekagul & McNeely, 1977) หลังจากนั้นต่อมาได้มีเอกสารงานวิชาการที่เขียนเป็นภาษาไทย หลายฉบับที่ นำมาตีพิมพ์เผยแพร่ในการสัมมนาเรื่องสัตว์ป่าเมืองไทย นับตั้งแต่ปี พ.ศ. 2523 เป็นต้นมาจนถึงปัจจุบัน จึงสามารถทำให้คนไทยโดยทั่วไปได้เข้าถึงและรับรู้ข้อมูลด้านนี้ กว้างขวางมากยิ่งขึ้น(นริศ,2547)ดังนั้นการรวบรวมบัญชีรายชื่อสัตว์ป่าเลี้ยงลูกด้วยนมครั้งนี้ในเบื้องต้นได้พยายามรวบรวมและเลือกเอกสารหลักๆ ด้านอนุกรมวิธานที่ทั่วโลกนิยมใช้อ้างอิงอยู่ในปัจจุบัน ของการจัดเรียงลำดับตามอนุกรมวิธานที่สูงกว่าชนิด (above the species level) คือ McKenna & Bell (1997) และ Wilson & Reeder (2005; 2011) สำหรับบัญชีรายชื่อของสัตว์ป่าเลี้ยง

ลูกด้วยนมในประเทศไทยได้ทำการตรวจสอบข้อมูลจากเอกสารแหล่งข้อมูล หลักๆ ดังต่อไปนี้  
Lekagul & McNeely (1977); Corbet & Hill (1992); Aderson & Kinze (1999); ประทีป (2541); จอห์น  
(2546); นริศ (2547); Nabhitabhata & Chan-ard (2005); Francis (2008) ; IUCN (2011)

**Class MAMMALIA Linnaeus, 1758**

**Order LAGOMORPHA Brandt, 1855**

**Family LEPORIDAE Fischer, 1817**

**Genus LEPUS Linnaeus, 1758**

**1. กระต่ายป่า (Burmese Hare) *Lepus penguensis* Blyth, 1855 LEPUPE**

**Type locality:** “Burma, Upper Pegu” **การแพร่กระจาย:** ภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาค  
ตะวันออก และภาคตะวันตก **หมายเหตุ:** ในที่นี้ใช้ปีที่ตั้งชนิดนี้คือ ค.ศ. 1855 ตาม Wilson & Reeder  
(2005) และ IUCN (2011) ส่วน Corbet & Hill (1992) ใช้ปีที่ตั้งชนิดนี้คือ ค.ศ. 1856

**Order RODENTIA Bowdich, 1821**

**Family SCIURIDAE Fischer de Waldheim, 1817**

**Genus RATUFA Gray, 1867**

**2. พญากระรอกดำ (Black Giant Squirrel) *Ratufa bicolor* (Sparrman, 1778) RATUBI**

**Type locality:** “Indonesia, W Java, Anjer” **การแพร่กระจาย:** ภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ  
ภาคตะวันออก ภาคตะวันตก และภาคใต้ **หมายเหตุ:** -

**3. พญากระรอกเหลือง, พญากระรอกสีน้ำตาล (Pale Giant Squirrel) *Ratufa affinis* (Raffles,  
1821) RATUAF**

**Type locality:** “Singapore Island” **การแพร่กระจาย:** ภาคใต้ตอนล่างตั้งแต่จังหวัดสุราษฎร์ธานีลงไป  
**หมายเหตุ:** -

**Genus DREMOMYS Heude, 1898**

**4. กระรอกดินแก้มแดง (Asian Red-cheeked Squirrel) *Dremomys rufigenis* (Blanford, 1878)  
DREMURU**

**Type locality:** “Burma, Tenasserim, Mt. Mooleyit” **การแพร่กระจาย:** ภาคเหนือ ภาคตะวันตก และ  
ภาคใต้ **หมายเหตุ:** -

## Genus CALLOSCIURUS Gray, 1867

5. กระรอกท้องแดง (Pallas's Squirrel) *Callosciurus erythraeus* (Pallas, 1779) CALLER

*Type locality*: “India, Not known; restricted to Assam (Garo Hills)” *การแพร่กระจาย*: ภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ เฉพาะแถบบริเวณเทือกเขาเพชรบูรณ์ ภาคตะวันตก และภาคใต้ *หมายเหตุ*: -

6. กระรอกหลากสี (Finlayson's Squirrel) *Callosciurus finlaysonii* (Horsfield, 1823) CALLFI

*Type locality*: “Gulf of Thailand, the Islands called Sichang” *การแพร่กระจาย*: ภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคตะวันออก และภาคกลาง *หมายเหตุ*: -

7. กระรอกปลายหางดำ (Gray-bellied Squirrel) *Callosciurus caniceps* (Gray, 1842) CALLCA

*Type locality*: “Burma, Bhotan; restricted to N Tenasserim” *การแพร่กระจาย*: ภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ยกเว้นแถบเทือกเขาพนมดงรัก ภาคตะวันออก ภาคตะวันตก และภาคใต้ *หมายเหตุ*: -

8. กระรอกสามสี (Prevost's Squirrel) *Callosciurus prevostii* (Desmarest, 1822) CALLPR

*Type locality*: “Malaysia, Malacca Prov., Settlement of Malacca” *การแพร่กระจาย*: ภาคใต้ ตอนล่าง (แถบจังหวัด ยะลา นราธิวาส สตูล) *หมายเหตุ*: -

9. กระรอกข้างลายท้องแดง (Plantain Squirrel) *Callosciurus notatus* (Boddaert, 1785)

## CALLNO

*Type locality*: “Indonesia, West Java” *การแพร่กระจาย*: ภาคใต้ ตอนล่าง (แถบจังหวัด ตรัง ยะลา นราธิวาส สตูล) *หมายเหตุ*: -

10. กระรอกข้างลายท้องเทา (Black-striped Squirrel) *Callosciurus nigrovittatus* (Horsfield, 1823)

## CALLNI

*Type locality*: “Indonesia, The Island of Java, restricted to W Java” *การแพร่กระจาย*: ภาคใต้ สุด (แถบจังหวัด ยะลา นราธิวาส สตูล) *หมายเหตุ*: -

## Genus TAMIOPS J. A. Allen, 1906

11. กระเล็นขนปลายหูสั้น (Himalayan Striped Squirrel) *Tamiops mccllellandii* (Horsfield, 1840)

## TAMIMC

*Type locality*: “Bengal as well as Assam [India], restricted to Assam” *การแพร่กระจาย*: ภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคตะวันออก ภาคกลาง ภาคตะวันตก และภาคใต้ *หมายเหตุ*: Wilson & Reeder (2005) รายงานว่า มักพบเขียนชื่อชนิดผิดเป็น *mccllelandi*

12. กระเล็นขนปลายหูยาว (Cambodian Striped Squirrel) *Tamiops rodolphi* (Milne-Edwards, 1867) TAMIRO

*Type locality*: “[Vietnam], Cochinchina near Saigon” *การแพร่กระจาย*: ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และภาคตะวันออก *หมายเหตุ*: Wilson & Reeder (2005) รายงานว่ามักพบเขียนชื่อชนิดผิดเป็น *rodolphi*

## Genus RHINOSCIURUS Blyth, 1865

13. กระรอกหน้ากระแต (Shrew-faced Squirrel) *Rhinosciurus laticaudatus* (Müller, 1840)

## RHINLA

*Type locality*: “Indonesia, W Kalimantan, Pontianak” *การแพร่กระจาย*: ภาคใต้ตอนล่าง (แถบจังหวัด ตรัง สงขลา ยะลา นราธิวาส สตูล) *หมายเหตุ*:-

## Genus LARISCUS Thomas &amp; Wroughton, 1909

14. กระรอกดินหลังลาย (Three-striped Ground Squirrel) *Lariscus insignis* (F. Cuvier, 1821)

## LARIIN

*Type locality*: “Indonesia, restricted to Lampongs S Sumatra” *การแพร่กระจาย*: ภาคใต้ตอนล่าง (แถบจังหวัด ตรัง สงขลา ยะลา นราธิวาส สตูล) *หมายเหตุ*: -

## Genus MENETES Thomas, 1908

15. กระจ๊อน (Indochinese Ground Squirrel) *Menetes berdmorei* (Blyth, 1849) MENEBE

*Type locality*: “Burma, Thougyeen district; Tenasserims” *การแพร่กระจาย*: ภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคตะวันออก ภาคกลาง ภาคตะวันตก และภาคใต้ *หมายเหตุ*: -

## Genus SUNDASCIURUS Moore, 1958

16. กระรอกหางม้าจิ๋ว (Low's Squirrel)*Sundasciurus lowii*(Thomas, 1892) SUNDLO

*Type locality*: “Malaysia, Lumbidan, on the mainland opposite Labuan [Sarawak]” *การแพร่กระจาย*: ภาคใต้ตอนล่าง (แถบจังหวัด ตรัง สงขลา ยะลา นราธิวาส สตูล) *หมายเหตุ*: -

*การแพร่กระจาย*: ภาคใต้ตอนล่าง (แถบจังหวัด ตรัง สงขลา ยะลา นราธิวาส สตูล) *หมายเหตุ*: -

17. กระรอกหางม้าเล็ก (Slender Squirrel)*Sundasciurus tenuis* (Horsfield, 1824) SUNDTE

*Type locality*: “Singapore” *การแพร่กระจาย*: ภาคใต้ตอนล่าง (แถบจังหวัด ตรัง สงขลา ยะลา นราธิวาส

สตูล) *หมายเหตุ*: -

18. กระรอกหางม้าใหญ่ (Horse-tailed Squirrel)*Sundasciurus hippurus*(I. Geoffroy, 1831)

SUNDHI

*Type locality*: “Malaysia, restricted to Malacca” *การแพร่กระจาย*: ภาคใต้ตอนล่าง (แถบจังหวัด

สงขลา ยะลา นราธิวาส สตูล) *หมายเหตุ*: -

## Genus HYLOPETES Thomas, 1908

19. กระรอกบินแก้มแดง (Red-cheeked Flying Squirrel)*Hylopetes spadiceus*(Blyth, 1847)

HYLOSP

*Type locality*: “Burma; Arracan [Arakan]” *การแพร่กระจาย*: ภาคตะวันออก และภาคตะวันตก

*หมายเหตุ*: -

20. กระรอกบินเล็กเขาสูง (Particolored Flying Squirrel)*Hylopetes alboniger* (Hodgson, 1836)

HYLOAL

*Type locality*: “Nepal, Central and Northern regions of Nipal ” *การแพร่กระจาย*: ภาคเหนือ

ตอนบนและภาคตะวันออกเฉียงเหนือบริเวณเทือกเขาพหุบูรณ *หมายเหตุ*: -

21. กระรอกบินเล็กแก้มขาว (Phayre’s Flying Squirrel)*Hylopetes phayrei*(Blyth, 1859)

HYLOPH

*Type locality*: “Burma, Rangoon” *การแพร่กระจาย*: ภาคเหนือ และ ภาคตะวันตก *หมายเหตุ*: -

## Genus PETINOMYS Thomas, 1908

22. กระรอกบินจิ๋วท้องขาว (Temminck's Flying Squirrel) *Petinomys setosus* (Temminck, 1844)

## PETISE

*Type locality*: “Indonesia; .... Padang, W Sumatra” *การแพร่กระจาย*: ภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง ภาคตะวันออก และบางส่วนของภาคใต้ตอนล่าง *หมายเหตุ*: -

## Genus PETAURISTA Link, 1795

23. พญากระรอกบินหูแดง (Red Giant Flying Squirrel) *Petaurista petaurista* (Pallas, 1766)

## PETAPE

*Type locality*: “Indonesia, Not stated, restricted to Preanger Regencies, Western Java” *การแพร่กระจาย*: ภาคเหนือ ภาคตะวันตก และภาคใต้ *หมายเหตุ*: -

24. พญากระรอกบินหูดำหางสีเข้ม (Indian Giant Flying Squirrel) *Petaurista philippensis* (Elliot, 1839) PETAPH

*Type locality*: “India, Near Madras” *การแพร่กระจาย*: ภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคตะวันออก ภาคกลาง และภาคตะวันตก *หมายเหตุ*: -

25. พญากระรอกบินหูดำ (Spotted Giant Flying Squirrel) *Petaurista elegans* (Müller, 1840) PETAEL

*Type locality*: “Indonesia, S Java” *การแพร่กระจาย*: ภาคเหนือ ภาคตะวันตก และภาคใต้ *หมายเหตุ*: Corbet & Hill (1992) ใช้ชื่อผู้ตั้งชนิดเป็น Temminck, 1836

## Genus BELOMYS Thomas, 1908

26. กระรอกบินตีนขน (Hairy-footed Flying Squirrel) *Belomys pearsonii* (Gray, 1842) BELOPE

*Type locality*: “India [Assam], Dargellan (= Darjeeling)” *การแพร่กระจาย*: ภาคตะวันออกเฉียงเหนือบริเวณเทือกเขาเพชรบูรณ์ และภาคตะวันตก *หมายเหตุ*: -

## Genus AEROMYS Robinson &amp; Kloss, 1915

27. พญากระรอกบินสีดำ (Black Flying Squirrel) *Aeromys tephromelas* (Günther, 1873)

AEROTE

*Type locality*: “Malaysia, Pinang [Wellesley, Penang Isl]” *การแพร่กระจาย*: ภาคใต้ตอนล่าง (แถบจังหวัด ตรัง สงขลา ยะลา นราธิวาส และสตูล) *หมายเหตุ*: -

Genus PTEROMYSCUS Thomas, 1908

28. กระรอกบินสีเขม่า (Smoky Flying Squirrel) *Pteromyscus pulverulentus* (Günther, 1873)

PTERPU

*Type locality*: “Malaysia, Pinang [Penang I]” *การแพร่กระจาย*: ภาคใต้ตอนล่าง (แถบจังหวัด ยะลา และสตูล) *หมายเหตุ*: -

Family MURIDAE Illiger, 1811

Genus VANDELEURIA Gray, 1842

29. หนูมือลิง (Indomalayan Vandeleuria) *Vandeleuria oleracea* (Bennett, 1832) VANDOL

*Type locality*: “India, Madras, Deccan region” *การแพร่กระจาย*: ภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคตะวันออก ภาคกลาง และภาคตะวันตก *หมายเหตุ*: -

Genus CHIROPODOMYS Peters, 1868

30. หนูหริ่งไม้หางฟู (Pencil-tailed Tree Mouse) *Chiropodomys gliroides* (Blyth, 1856) CHIRGL

*Type locality*: “NW India (Assam), Khasi Hills, Cherrapunji” *การแพร่กระจาย*: ภาคเหนือ ภาคตะวันตก และภาคใต้ตอนล่าง (แถบจังหวัด ยะลา และสตูล) *หมายเหตุ*: -

Genus HAPALOMYS Blyth, 1859

31. หนูไฟเล็บหัวแม่ตีนแบน (Greater Marmoset Rat) *Hapalomys longicaudatus* Blyth, 1859

HAPALO

*Type locality*: “Burma, Tenasserim, Sitang River Valley” *การแพร่กระจาย*: มีรายงานเป็นเฉพาะจุด ในภาคเหนือ ภาคตะวันตก และภาคใต้ตอนล่าง *หมายเหตุ*: -

Genus MUS Linnaeus, 1758

32. หนูหริ่งนาหางสั้น (Fawn-colored Mouse) *Mus cervicolor* Hodgson, 1845 MUSCER



*Type locality*: “Nepal” *การแพร่กระจาย*: ภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคตะวันออก ภาคกลาง และภาคตะวันตก*หมายเหตุ*: -

**33. หนูหริ่งนาหางยาว (Ryukyu Mouse) *Mus caroli* Bonhote, 1902 MUSCAR**

*Type locality*: “Japan, Ryukyu (=Liukiu) Isls, Okinawa Isl.” *การแพร่กระจาย*: ภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคตะวันออก และบางส่วนของภาคกลาง*หมายเหตุ*:

**34. หนูหริ่งหางเปาะ (Sheath-tailed Mouse) *Mus fragilicauda* Auffray, Orth, Catalan, Gonzalez, Desmarais & Bonhomme, 2003 MUSFRA**

*Type locality*: “Thailand, Nakhon Ratchasima (Khorat) Province, Wang Num Yen Dist., Ban Nong Sanga (14° 32'33"N, 101° 57'44"E) *การแพร่กระจาย* รายงานพบครั้งแรกและครั้งเดียวที่ จ. นครราชสีมา*หมายเหตุ*: รายละเอียดของชนิดนี้ ติดตามได้จากเอกสารของ Auffray *et al.* (2003)

**35. หนูหริ่งใหญ่ (Cook's Mouse) *Mus cookie* Ryley, 1914 MUSCOO**

*Type locality*: “Burma, Shan States, Gokteik (650 m)” *การแพร่กระจาย*: ภาคเหนือตอนบนและภาคตะวันออกเฉียงเหนือบริเวณเทือกเขาเพชรบูรณ์*หมายเหตุ*: -

**36. หนูหริ่งป่าใหญ่ขนสั้น (Shortridge's Mouse) *Mus shortridgei* (Thomas, 1914) MUSSHO**

*Type locality*: “Burma, Mt. Popa, (1512 m)” *การแพร่กระจาย*: ภาคตะวันตก*หมายเหตุ*: ในที่นี้ใช้ชื่อผู้ตั้งชนิดตาม Corbet & Hill (1992) และ Wilson & Reeder (2005) ส่วน IUCN (2011) ใช้ชื่อผู้ตั้งชนิดเป็น Thomas, 1914

**37. หนูหริ่งป่าเล็กขนสั้น (Gairdner's Shrewmouse) *Mus pahari* Thomas, 1916 MUSPAH**

*Type locality*: “India, Sikkim, Batasia, (1830 m)” *การแพร่กระจาย*: ภาคเหนือ*หมายเหตุ*: -

**Genus RATTUS Fischer, 1803**

**38. หนูท้องขาว (Oriental House Rat) *Rattus tanezumi* Temminck, 1844 RATTTA**

**Type locality:** “Japan, possibly from near Nagasaki on Kyushu Isl” **การแพร่กระจาย:** ทั่วประเทศ  
**หมายเหตุ:** ในที่นี้ชื่อชนิดได้เปลี่ยนไปตาม Wilson & Reeder (2005) และ IUCN (2011) โดยทั้ง  
Corbet & Hill (1992) และ Francis (2008) ยังระบุชนิดเป็น *Rattus rattus* (Linnaeus, 1758)

**39. หนูป่ามาเลย์ (Malaysian Field Rat) *Rattus tiomanicus* (Miller, 1900) RATTI**

**Type locality:** “Malaysia, Pahang, Tioman Isl, off the east coast Maly Peninsula” **การ**  
**แพร่กระจาย:** ภาคใต้ **หมายเหตุ:** -

**40. หนูนาล็อก (Losea Rat) *Rattus losea* (Swinhoe, 1871) RATTLO**

**Type locality:** “Taiwan” **การแพร่กระจาย:** ภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคตะวันออก ภาค

กลาง และภาคใต้ตอนล่าง **หมายเหตุ:** -

**41. หนูนาใหญ่ (Ricefield Rat) *Rattus argentiventer* (Robinson & Kloss, 1916) RATTAR**

**Type locality:** “Indonesia, west coast of Sumatra, Pasir Ganting” **การแพร่กระจาย:** ภาคกลาง

รอบๆ กรุงเทพฯ และภาคใต้ตอนล่าง **หมายเหตุ:** -

**42. หนูเกาะ (Indochinese Forest Rat) *Rattus andamanensis* (Blyth, 1860) RATTAN**

**Type locality:** “India, Andaman Isls, South Andaman Isl” **การแพร่กระจาย:** ภาคเหนือตอนบนและ

ภาคตะวันออกเฉียงเหนือบริเวณเทือกเขาเพชรบูรณ์ **หมายเหตุ:** ชื่อชนิดนี้ได้ใช้ตาม Wilson & Reeder

(2005); Francis (2008) และ IUCN (2011) ซึ่งแต่เดิม Corbet & Hill (1992) ได้ระบุเป็น

*Rattus remotus* (Robinson & Kloss, 1914)

**43. หนูจืด (Polynesian Rat) *Rattus exulans* (Peale, 1848) RATTEX**

**Type locality:** “Society Isl, Tahiti Isl (France)” **การแพร่กระจาย:** ทั่วประเทศ **หมายเหตุ:** -

**44. หนูบ้านชาวเขา (Himalayan Field Rat) *Rattus nitidus* (Hodgson, 1845) RATTNI**

**Type locality:** “Nepal” **การแพร่กระจาย:** ภาคเหนือตอนบน **หมายเหตุ:** -

**Genus BANDICOTA Gray, 1873**

**45. หนูพุกบงกอด (Lesser Bandicoot Rat) *Bandicota bengalensis* (Gray, 1835) BANDBE**

*Type locality*: “India, Bengal ”*การแพร่กระจาย*: ภาคตะวันตก**หมายเหตุ**: -

**46. หนูพุกใหญ่ (Greater Bandicoot Rat)***Bandicota indica*(Bechstein, 1800) **BANDIN**

*Type locality*: “India, Pondicherry ”*การแพร่กระจาย*: ภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคตะวันออก ภาคกลาง และภาคตะวันตก**หมายเหตุ**: -

**47. หนูพุกเล็ก (Savile’s Bandicoot Rat)***Bandicota savilei*Thomas, 1916 **BANDSA**

*Type locality*: “Burma, Mt Popa, about 780 m ”*การแพร่กระจาย*: ภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคตะวันออก และภาคกลาง **หมายเหตุ**: -

**Genus BERYLMYS Ellerman, 1947**

**48. หนูฟันขาวใหญ่ (Bower's White-toothed Rat)***Berylmys bowersi*(Anderson, 1879)**BERYBO**

*Type locality*: “China, Yunnan Province, Kakhien Hills, Hotha (1370 m)” *การแพร่กระจาย*: ภาคเหนือ ภาคตะวันตก และภาคใต้ตอนล่าง**หมายเหตุ**: ชื่อชนิดนี้ได้ใช้ตาม Wilson & Reeder (2005); Francis (2008) และ IUCN (2011) ส่วน Corbet & Hill (1992) ได้ระบุชื่อชนิดเป็น *bowersii*

**49. หนูฟันขาวเล็ก (Berdmore’s Berylmy)***Berylmys berdmorei*(Blyth, 1851) **BERYBE**

*Type locality*: “S Burma (S Tenasserim), Mergui ”*การแพร่กระจาย*: ภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคตะวันออก และภาคตะวันตก **หมายเหตุ**: -

**Genus SUNDAMYS Musser & Newcomb, 1983**

**50. หนูควาย (Müller’s Sundamys)***Sundamys muelleri* (Jentink, 1879) **SUNDMU**

*Type locality*: “Indonesia, W Sumatra, Batang Singgalang, Padang Highlands” *การแพร่กระจาย*: ภาคใต้**หมายเหตุ**: ในที่นี้ใช้ปีที่ตั้งชนิดนี้คือ ค.ศ. 1879 ตาม Wilson & Reeder (2005) และ IUCN (2011) ส่วน Corbet & Hill (1992) ใช้ปีที่ตั้งชนิดนี้คือ ค.ศ. 1880

**Genus MAXOMYS Sody, 1936**

**51. หนูฟันสั้นน้ำตาล (Rajah Sundaic Maxomys)** *Maxomys rajah*(Thomas, 1894)**MAXORA**

*Type locality*: “Malaysia, Sarawak (N Bornea),Gunung Batu Song ” *การแพร่กระจาย*: ภาคใต้  
ตอนล่าง (แถบจังหวัด ยะลา และสตูล)*หมายเหตุ*: -

52. หนูฟันเหลือง (Indomalayan Maxomys)*Maxomys surifer*(Miller, 1900) MAXOSU

*Type locality*: “Peninsular Thailand, Trang” *การแพร่กระจาย*: ทั่วประเทศ  
*หมายเหตุ*: -

53. หนูฟันเล็ก (Whitehead’s Sundaic Maxomys)*Maxomys whiteheadi*(Thomas,  
1894)MAXOWH

*Type locality*: “Malaysia, Sarawak (N Bornea), Gunung Kinabalu” *การแพร่กระจาย*: ภาคใต้  
ตอนล่าง (แถบจังหวัด ตรัง ยะลา และสตูล)*หมายเหตุ*: -

#### Genus LEOPOLDAMYS Ellerman, 1947

54. หนูหวาย (Long-tailed Giant Rat)*Leopoldamys sabanus* (Thomas, 1887) LEOPSA

*Type locality*: “Malaysia, Sabah (N Bornea),Gunung Kinabalu” *การแพร่กระจาย*: ภาคเหนือ ภาค  
ตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคตะวันออก ภาคตะวันตก และภาคใต้*หมายเหตุ*: -

55. หนูถ้ำ (Neill’s Leopoldamys)*Leopoldamys neilli* (J.T. Marshall, Jr., 1976) LEOPNE

*Type locality*: “Thailand, Saraburi Prov, Kaeng Khoi Dist., outside the entrance to the bat cave,  
half-way up the face of wooded limestone cliff, 200 meters altitude” *การแพร่กระจาย*: มีรายงาน  
เป็นเฉพาะจุด ในภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคกลาง และภาคตะวันตก *หมายเหตุ*: -

56. หนูเขาสูง (Edwards's Rat)*Leopoldamys edwardsi*(Thomas, 1882) LEOPED

*Type locality*: “China, mountains of W Fujian (probably Kuatun)” *การแพร่กระจาย*: มีรายงานเป็น  
เฉพาะจุด ในภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และภาคตะวันตก*หมายเหตุ*: -

#### Genus NIVIVENTERJ.T. Marshall, Jr., 1976

57. หนูขนสั้นสีน้ำตาลแดง (Chestnut White-bellied Rat) *Niviventer fulvescens* (Gray, 1847)

NIVIFU

*Type locality*: “Nepal” *การแพร่กระจาย*: ทั่วประเทศ *หมายเหตุ*: -

58. หนูขนสั้นเขาหินปูน (Limestone Niviventer) *Niviventer hinpoon* (J.T. Marshall, Jr., 1976)

NIVIHI

*Type locality*: “Thailand, Saraburi Prov, Kaeng Khoi Dist., outside the entrance to the bat cave, half-way up the face of wooded limestone cliff, 200 meters altitude” *การแพร่กระจาย*: เฉพาะภาคกลาง จังหวัดสระบุรีและลพบุรี *หมายเหตุ*: -

59. หนูขนสั้นหางยาว (Confucian Niviventer) *Niviventer confucianus* (Milne-Edwards,

1871) NIVICO

*Type locality*: “China, Sichuan, Moupin” *การแพร่กระจาย*: ภาคเหนือตอนบน *หมายเหตุ*: -

60. หนูขนสั้นเวียดนาม (Lang Bian White-bellied Rat) *Niviventer langbianis* (Robinson &

Kloss, 1922) NIVILA

*Type locality*: “S Vietnam, Lam Dngng Province, Langbian Mtns (= Lam Vien Plateau) Langbian Peak, 1800-2300 m” *การแพร่กระจาย*: ภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และภาคตะวันตก *หมายเหตุ*: -

61. หนูขนสั้นภูเขา (Indochinese Mountain Niviventer) *Niviventer tenaster* Thomas, 1916

NIVITE

*Type locality*: “S Burma (Kayin State), Mulayit (also spelled Mooleyit, Mulaiyit, Muleyit) Taung(=peak) (16° 11' / 98° 32') (1525-1830 m)” *การแพร่กระจาย*: มีรายงานเป็นเฉพาะจุด ในภาคเหนือ และภาคตะวันตก *หมายเหตุ*: -

62. หนูขนสั้นปลายหางฟู (Sundaic Arboreal Niviventer) *Niviventer cremoriventer* (Miller,

1900) NIVICR

*Type locality*: “S Peninsular Thailand, Trang Province, Trang (07°30'N, 99°18'E)” *การแพร่กระจาย*: ภาคใต้หมายเหตุ: -

**Genus CHIROMYSCUS Thomas, 1925**

63. หนูไม้เล็บดินแบน (Indochinese Chiromyscus) *Chiromyscus chiropus* (Thomas, 1891)  
CHIRCH

*Type locality*: “E Burma, Karin Hills” *การแพร่กระจาย*: ภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือ  
หมายเหตุ: -

**Genus EOTHENOMYS Miller, 1896**

64. หนูน้ำคอดยอังกา (Père David's Vole) *Eothenomys melanogaster* (Milne-Edwards, 1871) EOTHME

*Type locality*: “China, W Sichuan, Moupin” *การแพร่กระจาย*: ภาคเหนือพบเฉพาะบริเวณคอดยอิน  
ทอนท์หมายเหตุ: -

**Family SPALACIDAE Gray, 1821**

**Genus RHIZOMYS Gray, 1831**

65. หนูใหญ่ (Indomalayan Bamboo Rat) *Rhizomys sumatrensis* (Raffles, 1821) RHIZSU

*Type locality*: “Malaysia, Malacca” *การแพร่กระจาย*: ภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือบริเวณ  
เทือกเขาเพชรบูรณ์ ภาคตะวันตกและภาคใต้หมายเหตุ: -

66. หนูกลาง (Hoary Bamboo Rat) *Rhizomys pruinosus* Blyth, 1851 RHIZPR

*Type locality*: “India, Cherrapunji, Khasi Hills” *การแพร่กระจาย*: ภาคเหนือ ภาค  
ตะวันออกเฉียงเหนือบริเวณเทือกเขาเพชรบูรณ์ ภาคตะวันตกและภาคใต้หมายเหตุ: -

**Genus CANNOMYS Thomas, 1915**

67. หนูเล็ก (Lesser Bamboo Rat) *Cannomys badius* (Hodgson, 1841) CANNBA

*Type locality*: “Nepal” *การแพร่กระจาย*: ภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และภาคตะวันตก  
หมายเหตุ: -

**Family HYSTRICIDAE G. Fischer, 1817**

**Genus HYSTRIX Linnaeus, 1758**

68. เม่นใหญ่ (Malayan Porcupine) *Hystrix brachyuran* Linnaeus, 1758 HYSTBR

*Type locality*: “Malasia, Malacca” *การแพร่กระจาย*: ทั่วประเทศ *หมายเหตุ*: -

Genus ATHERURUS F. Cuvier, 1829

69. เม่นหางพวง (Asiatic Brush-tailed Porcupine) *Atherurus macrourus* (Linnaeus, 1758)

ATHEMA

*Type locality*: “Habitat in Asia, restricted to Malasia, Malacca” *การแพร่กระจาย*: ทั่วประเทศ *หมายเหตุ*: -

Order PHOLIDOTA Weber, 1904

Family MANIDAE Gray, 1821

Genus MANIS Linnaeus, 1758

70. ลิ่นจีน (Chinese Pangolin) *Manis pentadactyla* Linnaeus, 1758 MANIPE

*Type locality*: “Taiwan” *การแพร่กระจาย*: ภาคเหนือตอนบน *หมายเหตุ*: -

71. ลิ่นชวา (Sunda Pangolin) *Manis javanica* Desmarest, 1822 MANIJA

*Type locality*: “Indonesia, Java” *การแพร่กระจาย*: ภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคตะวันตก และภาคใต้ *หมายเหตุ*: -

Order CARNIVORA Bowdich, 1821

Family FELIDAE Fischer de Waldheim, 1817

Genus NEOFELIS Gray, 1867

72. เสือลายเมฆ (Clouded Leopard) *Neofelis nebulosa* (Griffith, 1821) NEOFNE

*Type locality*: “fixed as Chumphon, Peninsular Thailand” *การแพร่กระจาย*: ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคตะวันออก ภาคตะวันตก และภาคใต้ *หมายเหตุ*: รายละเอียดของการศึกษา neotype ติดตามได้จากรายงานของ Christiansen & Kitchener (2011)

Genus FELIS Linnaeus, 1758

73. แมวป่า, เสือกระทาย (Jungle Cat) *Felis chaus* Schreber, 1777 FELICH

**Type locality:** “U.S.S.R., Dagestan, Terek River, N. of the Caucasus ”**การแพร่กระจาย:**อดีตเคยมีรายงานทางภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคตะวันออกและภาคตะวันตก **หมายเหตุ:** ในที่นี้ใช้ชื่อผู้ตั้งชนิดตามWilson & Reeder (2005) และ IUCN (2011) ส่วน Corbet & Hill (1992) ใช้ชื่อผู้ตั้งชนิดเป็น **Gueldenstaedt, 1776**

**Genus PRIONAILURUS Severtzov,1858**

**74. แมวดาว (Leopard Cat) *Prionailurus bengalensis* (Kerr,1792) PRIOBE**

**Type locality:** “India, Bengal ” **การแพร่กระจาย:** ทั่วประเทศยกเว้นที่ราบลุ่มภาคกลาง **หมายเหตุ:** -

**75. เสือปลา (Fishing Cat) *Prionailurus viverrinus*(Bennett, 1833) PRIOVI**

**Type locality:** “India, probably the Malabar; from the continent of India ”**การแพร่กระจาย:** อดีตเคยมีรายงานทางภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคตะวันออกและภาคตะวันตกปัจจุบันพบที่จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ และสงขลา **หมายเหตุ:** -

**76. แมวป่าหัวแบน (Flat-headed Cat) *Prionailurus planiceps*(Vigors & Horsfield, 1827)**

**PRIOPL**

**Type locality:** “ Indonesia, Sumatra ”**การแพร่กระจาย:** พบเฉพาะภาคใต้ตอนล่าง แถบจังหวัดนราธิวาส **หมายเหตุ:** -

**Genus PARDOFELIS Severtzov,1858**

**77. แมวลายหินอ่อน (Marbled Cat) *Pardofelis marmorata*(Martin, 1837) PARDMA**

**Type locality:** “Indonesia, Java or Sumatra, restricted to Sumatra ”**การแพร่กระจาย:** ภาคเหนือ ภาคตะวันออกและภาคตะวันตก**หมายเหตุ:** -

**78. เสือไฟ (Asian Golden Cat) *Pardofelis temminckii* (Vigors & Horsfield, 1827) PARDTE**

**Type locality:** “Indonesia, Sumatra ” **การแพร่กระจาย:**ภาคเหนือ ภาคตะวันออกและภาคตะวันตก **หมายเหตุ:** Wilson & Reeder (2005) และFrancis (2008) จัดให้อยู่ในสกุล *Catopuma*

**Genus PANTHERA Oken, 1816**

**79. เสือดาว, เสือด้า (Leopard) *Panthera pardus*(Linnaeus, 1758) PANTPA**



**Type locality:** “Indiis fixed as Egypt ” **การแพร่กระจาย:** ภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคตะวันตก และภาคใต้ **หมายเหตุ:** -

**80. เสือโคร่ง (Tiger) *Panthera tigris* (Linnaeus, 1758) PANTTI**

**Type locality:** “Asia, fixed as Bengal [India] ” **การแพร่กระจาย:** ภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคตะวันออก ภาคตะวันตก และภาคใต้ **หมายเหตุ:** -

**Family VIVERRIDAE Gray, 1821**

**Genus VIVERRA Linnaeus, 1758**

**81. ชะมดแผงหางปล้อง (Large Indian Civet) *Viverra zibetha* Linnaeus, 1758 VIVEZI**

**Type locality:** “Indiis, subsequently restricted to Bengal ” **การแพร่กระจาย:** ทั่วประเทศ **หมายเหตุ:** -

**82. ชะมดแผงสันหางดำ (Large-spotted Civet) *Viverra megaspila* Blyth, 1862 VIVEME**

**Type locality:** “vicinity of Prome [Burma, Prome (=Pye) 18° 49'N, 95° 13'E]” **การแพร่กระจาย:** ภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคตะวันออก ภาคตะวันตก และภาคใต้ **หมายเหตุ:** -

**Genus VIVERRICULA Hodgson, 1838**

**83. ชะมดเขียด (Small Indian Civet) *Viverricula indica* (É. Geoffroy Saint-Hilaire, 1803) VIVEIN**

**Type locality:** “I'Inde [India]” **การแพร่กระจาย:** ทั่วประเทศ **หมายเหตุ:** ในที่นี้ใช้ชื่อผู้ตั้งชนิดตาม Wilson & Reeder (2005) และ IUCN (2011) ส่วน Corbet & Hill (1992) ใช้ชื่อผู้ตั้งชนิดเป็น Desmarest, 1817

**Genus PRIONODON Horsfield, 1822**

**84. ชะมดแปดลายแถบ (Banded Linsang) *Prionodon linsang* (Hardwicke, 1821) PRIOLI**

**Type locality:** “Malaysia, Malacca, restricted to Malacca” **การแพร่กระจาย:** ภาคตะวันตก และภาคใต้ **หมายเหตุ:** -

**85. ชะมดแปดลายจุด (Spotted Linsang) *Prionodon pardicolor* Hodgson, 1842 PRIOPA**

*Type locality*: “India, Sikim...Sub-Hemalayan mountains ” *การแพร่กระจาย*: ภาคเหนือตอนบน และภาคตะวันออกเฉียงเหนือบริเวณเทือกเขาพจนบูรณ *หมายเหตุ*: -

**Genus PAGUMA Gray, 1831**

**86. อีเห็นเครือ(Masked Palm Civet)*Paguma larvata* (C.E.H. Smith, 1827) PAGULA**

*Type locality*: “Not given, Fixed by Timminck (1827) as Nepal, Gray (1864) discounted this because he knew of no specimens from Nepal, and reassigned the name to two specimens from Canton, China” *การแพร่กระจาย*: ภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคตะวันออก ภาคตะวันตก และภาคใต้ *หมายเหตุ*: -

**Genus PARADOXURUS F. Cuvier, 1821**

**87. อีเห็นข้างลาย, อีเห็นธรรมดา (Asian Palm Civet)*Paradoxurus hermaphroditus* (Pallas, 1777)**

**PARAHE**

*Type locality*: “Uncertain, -*Das Vaterland des beschriebenen Thieres ist die Barbarey*- listed as India ” *การแพร่กระจาย*: ทั่วประเทศยกเว้นที่ราบลุ่มภาคกลาง *หมายเหตุ*: -

**Genus ARCTOGALIDIA Merriam, 1897**

**88. อีเห็นหน้าขาว, อีเห็นหูต่าง(Small-toothed Palm Civet)*Arctogalidia trivirgata*(Gray, 1832)ARCTTR**

*Type locality*: “from a specimen in the Leyden Museum, send from the Moluccas, restricted to Java, Buitenzorg [= Indonesia, Java, Bogor] ” *การแพร่กระจาย*: ภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคตะวันออก ภาคตะวันตก และภาคใต้ *หมายเหตุ*: -

**Genus ARCTICTIS Temminck, 1824**

**89. หมิ่นขอ, บินตุรง (Binturong)*Arctictis binturong*(Raffles, 1821) ARCTBI**

*Type locality*: “Malacca” *การแพร่กระจาย*: ภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคตะวันออก ภาคตะวันตก และภาคใต้ *หมายเหตุ*: -

**Genus HEMIGALUS Jourdan, 1837**

90. อีเห็นลายพาด(Banded Palm Civet)*Hemigalus derbyanus*(Gray, 1837) HEMIDE

*Type locality*: “Not given, fixed as in Penninsula Malayana” *การแพร่กระจาย*: ภาคใต้

*หมายเหตุ*: -

Genus CYNOGALE Gray, 1837

91. อีเห็นน้ำ (Otter Civet)*Cynogale bennettii* Gray, 1837 CYNobe

*Type locality*: “Sumatra [Indonesia]” *การแพร่กระจาย*: ภาคใต้ *หมายเหตุ*: -

Family HERPESTIDAE Bonaparte, 1845

Genus HERPESTES Illinger, 1811

92. พังพอนเล็ก, พังพอนธรรมดา (Small Asian Mongoose)*Herpestes javanicus*(É. Geoffroy Saint-Hilaire, 1818) HERPJA

*Type locality*: “W Java” *การแพร่กระจาย*: ทั่วประเทศ *หมายเหตุ*: -

93. พังพอนกินปู (Crab-eating Mongoose)*Herpestes urva* (Hodgson, 1836) HERPUR

*Type locality*: “Central and Northern Regions [Nepal]” *การแพร่กระจาย*: ภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคตะวันออก ภาคตะวันตก และภาคใต้ *หมายเหตุ*: -

Family CANIDAE Fischer, 1817

Genus CANIS Linnaeus, 1758

94. หมาจิ้งจอก, สุนัขจิ้งจอก (Golden Jackal)*Canis aureus* Linnaeus, 1758 CANIAU

*Type locality*: “Iran, oriente, restricted to Benna Mts., Laristan, S. Persia ” *การแพร่กระจาย*: ภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคตะวันออก ภาคกลางและภาคตะวันตก *หมายเหตุ*: -

Genus CUON Hodgson, 1838

95. หมาใน (Dhole)*Cuon alpinus*(Pallas, 1811) CUONAL

*Type locality*: “Udskoi Ostrog, U.S.S.R., Amurskaya Obl., Udskii-Ostrog” *การแพร่กระจาย*: ภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคตะวันออก ภาคตะวันตก และภาคใต้

*หมายเหตุ*: -

Family URSIDAE Fishcher de Waldheim, 1817

Genus **URSUS** Linnaeus, 1758

96. หมีควาย (Asian Black Bear)*Ursus thibetanus*G. Cuvier, 1823      **URSUTH**

*Type locality*: “India, Assam, Sylhet” *การแพร่กระจาย*: ภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคตะวันออก และภาคตะวันตก *หมายเหตุ*: -

Genus **HELARCTOS** Horsfield, 1825

97. หมี่หมา, หมี่คน (Sun Bear)*Helarctos malayanus*(Raffles, 1821)      **HELAMA**

*Type locality*: “Indonesia, Bencoolen, Sumatra” *การแพร่กระจาย*: ภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคตะวันออก ภาคตะวันตก และภาคใต้ *หมายเหตุ*: -

Family **MUSTELIDAE** Fischer, 1817Genus **LUTRA** Brisson, 1762

98. นากใหญ่ธรรมดา, นากใหญ่ภูเขา (Eurasian Otter)*Lutra lutra*(Linnaeus, 1758)      **LUTRLU**

*Type locality*: “Sweden, subsequently restricted to Upsala ” *การแพร่กระจาย*: ภาคเหนือ และภาคตะวันตก *หมายเหตุ*: -

99. นากใหญ่จมูกขน, นากใหญ่หัวปลาตุก (Hairy-nosed Otter) *Lutra sumatrana*(Gray, 1865) **LUTRSU**

*Type locality*: “Sumatra (Raffles); Malacca (B.M.), restricted to Sumatra” *การแพร่กระจาย*: พบเฉพาะภาคใต้ตอนล่าง *หมายเหตุ*: -

Genus **LUTROGALE** Gray, 1856

100. นากใหญ่ขนเรียบ (Smooth-coated Otter)*Lutrogale perspicillata* (I. Geoffroy Saint-Hilaire, 1826)      **LUTRPE**

*Type locality*: “Sumatra [Indonesia]” *การแพร่กระจาย*: ทั่วประเทศ *หมายเหตุ*: -

Genus **AONYX** Lesson, 1827

101. นากเล็กเล็บสั้น (Asian Small-clawed Otter)*Aonyx cinerea*(Illiger, 1815)      **AONYCI**

*Type locality*: “Batavia [Indonesia, Java, Jakarta]” *การแพร่กระจาย*: ทั่วประเทศ *หมายเหตุ*: -

Genus **MARTES** Pinel, 1792

102. หมาไม้ (Yellow-throated Marten) *Martes flavigula* (Boddaert, 1785) MARTFL

*Type locality*: “Not given; fixed as Nepal” *การแพร่กระจาย*: ภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคตะวันออก ภาคตะวันตก และภาคใต้ *หมายเหตุ*: -

Genus MUSTELA Linnaeus, 1758

103. เพียงพอนท้องเหลือง (Yellow-bellied Weasel) *Mustela kathiah* Hodgson, 1835 MUSTKA

*Type locality*: “Kachar region [Nepal]” *การแพร่กระจาย*: ภาคเหนือตอนบน *หมายเหตุ*:

Duckworth & Robichaud (2005) รายงานว่าในอดีตเคยงานคิดว่าเป็นชนิด *Mustela nivalis* Linnaeus, 1758 และ IUCN (2011) ระบุว่าพบมีการแพร่กระจายในประเทศไทย ส่วน Francis (2008) ไม่ได้ระบุว่าพบชนิดนี้ในประเทศไทย

104. เพียงพอนเหลือง (Siberian Weasel) *Mustela sibirica* Pallas, 1773 MUSTSI

*Type locality*: “USSR, Sibiriae montanis, sylvis densissimis, restricted to Vorposten Tigerazkoi, near Usstkomengorsk, W Altai” *การแพร่กระจาย*: เป็นจุดทางภาคเหนือ และภาคตะวันออกเฉียงเหนือ *หมายเหตุ*: -

105. เพียงพอนเล็กสีน้ำตาล (Malayan Weasel) *Mustela nudipes* Desmarest, 1822 MUSTNU

*Type locality*: “Indonesia, Locality is in error, fixed as West Sumatra” *การแพร่กระจาย*: พบเฉพาะภาคใต้ตอนล่าง *หมายเหตุ*: -

106. เพียงพอนเส้นหลังขาว (Stripe-backed Weasel) *Mustela strigidorsa* Gray, 1853 MUSTST

*Type locality*: “Indai, Not given, later fixed the type locality as the Sikim Hills of Tarai [Sikkim]” *การแพร่กระจาย*: ภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และภาคตะวันตก *หมายเหตุ*: -

Genus ARCTONYX F. G. Cuvier, 1825

107. หมูหริ่ง (Hog Badger) *Arctonyx collaris* F.G. Cuvier, 1825 ARCTCO

*Type locality*: “dans les montagnes qui separent le Boutan de l’Indoustan” *การแพร่กระจาย*: ภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคตะวันออก ภาคตะวันตก และภาคใต้ *หมายเหตุ*: -

Genus MELOGALEI. Geoffroy Saint-Hilaire, 1831

108. หม่าหริ่ง (Large-toothed Ferret Badger) *Melogale personata* I. Geoffroy Saint-Hilaire, 1831 MELOPE

**Type locality:** “Burma, near Rangoon [environs de Rangoun]” **การแพร่กระจาย:** ภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคตะวันออก และภาคตะวันตก**หมายเหตุ:** -

**Order ERINACEOMORPHA Gregory, 1910**

**Family ERINACEIDAE G. Fischer, 1814**

**Genus ECHINOSOREX Blainville, 1838**

**109. หนูเหม็น, สาทู (Moonrat) *Echinosorex gymnura* (Raffles, 1822) ECHIGY**

**Type locality:** “Not given; Bencoolen, Sumatra [Indonesia] implied” **การแพร่กระจาย:** ภาคใต้  
**หมายเหตุ:** ใช้ชื่อชนิดตาม Wilson & Reeder (2005) และ IUCN (2011) ส่วน Corbet & Hill (1992) และ Francis (2008) สกคชื่อชนิดเป็น *gymnurus*

**Genus HYLOMYS Muller, 1840**

**110. หนูผีหางหมู (Short-tailed Gymnure) *Hylomys suillus* Müller, 1840 HYLOSU**

**Type locality:** “Indonesia, Java en het andere van Sumatra” **การแพร่กระจาย:** ภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคตะวันตก และภาคใต้**หมายเหตุ:** ในที่นี้ใช้ปีที่ตั้งชนิดนี้คือ ค.ศ. 1840 ตาม Wilson & Reeder (2005) และ IUCN (2011) ส่วน Corbet & Hill (1992) ใช้ปีที่ตั้งชนิดนี้คือ ค.ศ. 1841

**Order SORICOMORPHA Gregory, 1910**

**Family TALPIDAE G. Fischer, 1814**

**Genus EUROSCAPTOR Miller, 1940**

**111. ตุ่น, ดิ่ง (Kloss's Mole) *Euroscaptor klossi* Thomas, 1929 EUROKL**

**Type locality:** “Thailand, Raheng, Tonkin” **การแพร่กระจาย:** ภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และภาคตะวันตก **หมายเหตุ:** -

**Family SORICIDAE G. Fischer, 1814**

**Genus ANOUROSOREX Milne-Edwards, 1872**

**112. หนูผีป่าหางจู้ (Chinese Mole Shrew) *Anourosorex squamipes* Milne-Edwards, 1872 ANOUSQ**

**Type locality:** “China, Sichuan Prov. Probably Moupin (=Baoping)” **การแพร่กระจาย:** ภาคเหนือ ตอนบนและ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือบริเวณเทือกเขาเพชรบูรณ์**หมายเหตุ:** -

## Genus CHODSIGOA Kastchenko, 1907

113. หนูผีหางยาวพื้นแดง (Lowe's Shrew) *Chodsigoa parca* G.M. Allen, 1923 CHODPA

*Type locality*: “China, Ho-mu-shu Pass, Western Yunnan, 2438 m” *การแพร่กระจาย*: ภาคเหนือตอนบน *หมายเหตุ*: -

## Genus CROCIDURA Wagler, 1832

114. หนูผีนา (Southeast Asian Shrew) *Crocidura fuliginosa* (Blyth, 1856) CROCFU

*Type locality*: “Burma, Schwegyin, near Pegu” *การแพร่กระจาย*: ทั่วประเทศ *หมายเหตุ*: -

115. หนูผีฮิลล์ (Hill's Shrew) *Crocidura hilliana* Jenkins & Smith, 1995 CROCHI

*Type locality*: “NE Thailand, Loei Province, 48 km S Loei, Ban Nong Hin, Wat Tham Maho Lan, 17°06'N, 101°53'E, 575 m” *การแพร่กระจาย*: ภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบน *หมายเหตุ*: -

116. หนูผีอินโดจีน (Indochinese Shrew) *Crocidura indochinensis* Robinson & Kloss, 1922 CROCIN

*Type locality*: “Vietnam, Langbian Plateau, Dalat” *การแพร่กระจาย*: ภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือ *หมายเหตุ*: -

117. หนูผีมาเลย์ (Malayan Shrew) *Crocidura malayana* Robinson & Kloss, 1911 CROCMA

*Type locality*: “Malaysia, Perak, Maxwell's Hill” *การแพร่กระจาย*: ภาคใต้ตอนล่าง *หมายเหตุ*: -

118. หนูผีใต้ (Peninsular Shrew) *Crocidura negligens* Robinson & Kloss, 1914 CROCNE

*Type locality*: “Thailand, Koh Samui” *การแพร่กระจาย*: ภาคใต้ *หมายเหตุ*: -

119. หนูผีเทาหางสั้น (Asian Grey Shrew) *Crocidura attenuate* Milne-Edwards, 1872 CROCAT

*Type locality*: “China, Szechuan, Moupin (=Sichuan, Baoxing)” *การแพร่กระจาย*: ทั่วประเทศ *หมายเหตุ*: -

120. หนูผีอังกา (Kashmir White-toothed Shrew) *Crocidura pullata* Miller, 1911 CROCPU

*Type locality*: “N India/Pakistan; Kashmir and Ladak, otherwise unknown” *การแพร่กระจาย*:  
ภาคเหนือตอนบน *หมายเหตุ*: ไม่พบชนิดนี้ในประเทศไทยตามรายงานของ Francis (2008)

121. หนูผีเหนือ (Voracious Shrew) *Crocidura vorax* G. Allen, 1923 CROCVO

*Type locality*: “China, Yunnan, Li-kiang (=Lijiang) Valley” *การแพร่กระจาย*: ภาคเหนือ ภาค  
ตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคกลางและภาคตะวันตก *หมายเหตุ*: -

Genus SUNCUS Ehrenberg, 1832

122. หนูผีบ้าน (House Shrew) *Suncus murinus* (Linnaeus, 1766) SUNCMU

*Type locality*: “Indonesia, Java” *การแพร่กระจาย*: ทั่วประเทศ  
*หมายเหตุ*: -

123. หนูผีจิ๋ว (Etruscan Shrew) *Suncus etruscus* (Savi, 1822) SUNCET

*Type locality*: “Italy, Pisa” *การแพร่กระจาย*: ภาคเหนือตอนบนและ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ  
ตอนบน *หมายเหตุ*: -

124. หนูผีป่า (Malayan Pgy my Shrew) *Suncus malayanus* (Kloss, 1917) SUNCMA

*Type locality*: “Thailand, Bang Nara, Patani, Peninsular Siam” *การแพร่กระจาย*: ภาคใต้ *หมายเหตุ*:  
ในที่นี้ใช้ชื่อผู้ตั้งชนิดตาม Corbet & Hill (1992) และ Wilson & Reeder (2005) ส่วน IUCN (2011)  
ใช้ชื่อผู้ตั้งชนิดเป็น Kloss, 1917 และ Francis (2008) ได้จัดเป็นชนิดย่อย ของหนูผีจิ๋ว (*Suncus*  
*etruscus*)

Order DERMOPTERA Illiger, 1811

Family CYNOCEPHALIDAE Simpson, 1945

Genus GALEOPTERUS Thomas 1908

125. บ้าง, พุงจง (Sunda Flying Lemur) *Galeopterus variegates* (Audebert, 1799) GALEVA

*Type locality*: “Indonesia, Java” *การแพร่กระจาย*: ภาคตะวันตกและภาคใต้ *หมายเหตุ*: -

Order PRIMATES Linnaeus, 1758

Family LORIDAE Gray, 1821

Genus Nycticebus E. Geoffroy, 1821



126. ลิงลมใต้ (Greater Slow Loris) *Nycticebus coucang* (Boddaert, 1784) NYCTCO

*Type locality*: “Malaysia, Malacca” *การแพร่กระจาย*: ภูมิภาคใต้หมายเหตุ: -

127. ลิงลมเหนือ (Bengal Slow Loris) *Nycticebus bengalensis* (Lacépède, 1800) NYCTBE

*Type locality*: “India, Bengal” *การแพร่กระจาย*: เกือบทั่วประเทศ ยกเว้นภาคใต้ตอนล่างหมายเหตุ:

-

#### Family CERCOPITHECIDAE Gray, 1821

##### Genus PRESBYTIS Eschscholtz, 1821

128. ล่างดำ (Banded Surili) *Presbytis femoralis* (Martin, 1838) PRESFE

*Type locality*: “Singapore” *การแพร่กระจาย*: ภูมิภาคใต้หมายเหตุ: -

129. ล่างต้นขนาวล (White-thighed Surili) *Presbytis siamensis* (Müller &

Schlegel, 1841) PRESSI

*Type locality*: “Malaysia, Malacca” *การแพร่กระจาย*: ภูมิภาคใต้ตอนล่างสุดหมายเหตุ: อดีตจัดเคยเป็นชนิดย่อยหนึ่งของล่างดำ *Presbytis femoralis* (Martin, 1838) และได้ถูกระบุเป็นชนิดนี้ ตาม Francis (2008) และ IUCN (2011)

##### Genus TRACHYPITHECUS Reichenbach, 1862

130. ล่างหงอกตะนาวศรี (Tenasserim Lutung) *Trachypithecus barbei* (Blyth, 1847) TRACBA

*Type locality*: “Burma, Ye south of Moulmein” *การแพร่กระจาย*: ภาคตะวันตกหมายเหตุ:

รายละเอียดของชนิดนี้ติดตามได้ในเอกสารของ Groves (2001)

131. ล่างหงอก (Indochinese Lutung) *Trachypithecus germaini* (Milne-Edwards,

1876) TRACGE

*Type locality*: “Cochin-china and Cambodia” *การแพร่กระจาย*: การแพร่กระจายภาคตะวันออกภาคกลางและภาคตะวันตกหมายเหตุ: รายละเอียดของชนิดนี้ติดตามได้ในเอกสารของ Groves (2001)

132. ล่างแว่นถิ่นใต้ (Dusky Leaf-monkey) *Trachypithecus obscurus* (Reid, 1837) TRACOB

*Type locality*: “Malasia, Malacca” *การแพร่กระจาย*: การแพร่กระจายภาคใต้หมายเหตุ: -

133. ค่างแว่นถิ่นเหนือ (Phayre's Leaf-monkey) *Trachypithecus phayrei*(Blyth, 1847)TRACPH

*Type locality*: “Burma, Arakan” *การแพร่กระจาย*: การแพร่กระจายภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคกลางและภาคตะวันตก *หมายเหตุ*: -

**Genus MACACA Lacepede, 1799**

134. ลิงกังเหนือ (Northern Pig-tailed Macaque) *Macaca leonine*(Blyth, 1863)MACALE

*Type locality*: “Burma, N Arakan” *การแพร่กระจาย*: ภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือแถบเทือกเขาพหุบูรณ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคกลางและภาคตะวันตก *หมายเหตุ*: รายละเอียดของชนิดนี้ติดตามได้ในเอกสารของ Groves (2001)

135. ลิงกังใต้ (Southern Pig-tailed Macaque) *Macaca nemestrina*(Linnaeus, 1766)MACANE

*Type locality*: “Indonesia, Sumatra” *การแพร่กระจาย*: ภาคใต้ *หมายเหตุ*: รายละเอียดของชนิดนี้ติดตามได้ในเอกสารของ Groves (2001)

136. ลิงไ้อัสสัม (Assamese Macaque) *Macaca assamensis*(M'Clelland, 1839) MACAAS

*Type locality*: “India, Assam” *การแพร่กระจาย*: ภาคเหนือและภาคตะวันตก *หมายเหตุ*: Wilson & Reeder (2005) ระบุปีที่ตั้งชนิดเป็น 1940

137. ลิงวอก (Rhesus Monkey) *Macaca mulatta*(Zimmermann, 1780) MACAMU

*Type locality*: “India, Nepal Terai” *การแพร่กระจาย*: ภาคเหนือ และภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบน *หมายเหตุ*: -

138. ลิงแสม (Crab-eating Macaque) *Macaca fascicularis* (Raffles, 1821) MACAFA

*Type locality*: “Indonesia, Sumatra, Bengkulen” *การแพร่กระจาย*: เกือบทั่วประเทศยกเว้นภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบน *หมายเหตุ*: -

139. ลิงเสน (Stump-tailed Macaque) *Macaca arctoides*(I. Geoffroy, 1831)MACAAR

**Type locality:** “Vietnam, Cochin-China [Indochina]” **การแพร่กระจาย:**ภาคตะวันตกและภาคใต้  
**หมายเหตุ:** -

**Family HYLOBATIDAE Gray, 1871**

**Genus HYLOBATES Illiger, 1811**

**140. ชะนีธรรมดา, ชะนีมือขาว (White-handed Gibbon) *Hylobates lar* (Linnaeus, 1771) HYLOLA**

**Type locality:** “Malaysia, Malacca” **การแพร่กระจาย:**เกือบทั่วประเทศยกเว้นภาคตะวันออกเฉียงเหนือและภาคตะวันออก **หมายเหตุ:** -

**141. ชะนีมงกุฎ, ชะนีเอี่ยมดำ (Pileated Gibbon) *Hylobates pileatus* (Gray, 1861) HYLOPI**

**Type locality:** “Cambodia” **การแพร่กระจาย:**ภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่างและภาคตะวันออก **หมายเหตุ:** -

**142. ชะนีมือดำ (Agile Gibbon) *Hylobates agilis* (F. Cuvier, 1821) HYLOAG**

**Type locality:** “Indonesia, W Sumatra” **การแพร่กระจาย:**ภาคใต้ตอนล่างสุด **หมายเหตุ:** ในที่นี้ใช้ชื่อผู้ตั้งชนิดตาม Corbet & Hill (1992) และ Wilson & Reeder (2005) ส่วน IUCN (2011) ใช้ชื่อผู้ตั้งชนิดเป็น F. Cuvier, 1821

**Genus SYMPHALANGUS Gloger, 1841**

**143. ชะนีเขียมม้ง, เขียมม้ง (Siamang) *Symphalangus syndactylus* (Raffles, 1821) SYMPSY**

**Type locality:** “Indonesia, W Sumatra, Bengkeulen” **การแพร่กระจาย:**ภาคใต้ตอนล่างสุด **หมายเหตุ:** -

**Order SCANDENTIA Wagner, 1855**

**Family TUPAIIDAE Gray, 1825**

**Genus TUPAIA Raffles, 1821**

**144. กระแตไต่ (Common Treeshrew) *Tupaia glis* (Diard, 1820) TUPAGL**

*Type locality*: “Malasia, Penang (Pinang) Isl” *การแพร่กระจาย*:ภาคใต้ตอนล่าง*หมายเหตุ*: -

145. กระแตเหนือ (Northern Treeshrew)*Tupaia belangeri*(Wagner, 1841) TUPABE

*Type locality*: “Burma, Pegu, Siriam (near Rangoon)” *การแพร่กระจาย*:เกือบทั่วประเทศยกเว้นภาคใต้ตอนล่าง*หมายเหตุ*: -

146. กระแตเล็ก (Lesser Treeshrew) *Tupaia minor*Günther, 1876 TUPAMI

*Type locality*: “Borneo, Sabah, mainland(opposite the island of Labuan)” *การแพร่กระจาย*:ภาคใต้ตอนล่าง*หมายเหตุ*: -

#### Genus DENDROGALE Gray, 1848

147. กระแตหางหนู (Northern Smooth-tailed Treeshrew)*Dendrogale murina*(Schlegel & Müller, 1843) DENDMU

*Type locality*: “Borneo, Sarawak, Mt. Dulit, 1524 m” *การแพร่กระจาย*:ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ*หมายเหตุ*: -

#### Genus PTILOCERCUS Gray, 1848

148. กระแตหางขนนก (Pen-tailed Treeshrew)*Ptilocercus lowii*Gray, 1848 PTILLO

*Type locality*: “Borneo, Sarawak, Kuching” *การแพร่กระจาย*:ภาคใต้ตอนล่างสุด*หมายเหตุ*: -

### Order CETACEA Brisson, 1762

#### Family BALAENOPTERIDAE Gray, 1864

#### Genus BALAENOPTERA Lacépède, 1804

149. วาฬแถบครีบน้ำดำ (Common Minke Whale)*Balaenoptera acutorostrata*Lacépède, 1804 BALAAC

*Type locality*: “France, pris aux environs de la rade de Cherbourg, Mancha” *การแพร่กระจาย*:ทะเลอ่าวไทยและอันดามัน*หมายเหตุ*:-

150. วาฬบรูด้า(Bryde's Whale)*Balaenoptera edeni*Anderson, 1879 BALAED

**Type locality:** “Burma, found its way into the Thaybyoo Choung, which runs into the Gulf of Martaban between the Sittang and Beeling Rivers and about equidistant from each” **การแพร่กระจาย:** ทะเลอ่าวไทยและอันดามัน **หมายเหตุ:** -

**151. วาฬน้ำเงิน (Blue Whale) *Balaenoptera musculus* (Linnaeus, 1758) BALAMU**

**Type locality:** “UK, Scotland, Firth of Forth (Habitat in Mari Scotico)” **การแพร่กระจาย:** ทะเลอ่าวไทยและอันดามัน **หมายเหตุ:** -

**Family PHYSETERIDAE Gray, 1821**

**Genus PHYSETER Linnaeus, 1758**

**152. วาฬหัวทุย (Sperm Whale) *Physeter macrocephalus* Linnaeus, 1758 PHYSMA**

**Type locality:** “Habitat in to Oceano Septentrionali, restricted to Netherlands, Middenpiat” **การแพร่กระจาย:** ทะเลอ่าวไทยและอันดามัน **หมายเหตุ:** Wilson & Reeder (2005) ใช้ชื่อชนิดเป็น *Physeter catodon*

**Genus KOGIA Gray, 1846**

**153. วาฬหัวทุยเล็ก (Pygmy Sperm Whale) *Kogia breviceps* (Blainville, 1838) KOGIBR**

**Type locality:** “South Africa, Western Cape Prov., rapportee des mers du cap de Bonne-Esperance (= Cape of Good Hope)” **การแพร่กระจาย:** ทะเลอ่าวไทยและอันดามัน **หมายเหตุ:** -

**154. วาฬหัวทุยแคระ (Dwarf Sperm Whale) *Kogia sima* (Owen, 1866) KOGISI**

**Type locality:** “UK, Scotland, Firth of Forth (Habitat in Mari Scotico)” **การแพร่กระจาย:** ทะเลอ่าวไทยและอันดามัน **หมายเหตุ:** Corbet & Hill (1992) ระบุชื่อชนิดเป็น *simus*

**Family ZIPHIIDAE Gray, 1865**

**GENUS MESOPLONDON Gervais, 1850**

**155. วาฬเขี้ยว (Blainville's Beaked Whale) *Mesoplodon densirostris* (Blainville, 1817) MESODE**

**Type locality:** “None given, unknown” **การแพร่กระจาย:** ทะเลอ่าวไทยและอันดามัน **หมายเหตุ:** -

156. วาฬฟันสองซี่ (Ginkgo-toothed Beaked Whale) *Mesoplodon ginkgodens* Nishiwaki & Kamiya, 1958 MESOGI

*Type locality*: “Japan, Oiso Beach, Sagami Bay, near Tokyo” *การแพร่กระจาย*: ทะเลอ่าวไทยและอันดามัน *หมายเหตุ*: -

Genus ZIPHIUS G. Cuvier, 1823

157. วาฬภูเวียง (Cuvier's Beaked Whale) *Ziphius cavirostris* G. Cuvier, 1823 ZIPHCA

*Type locality*: “France, dans le department des Bouches-du-Rhone, entre de Fos et l’embouchure du Galegeon (=between Fos and the mouth of the Galegeon River)” *การแพร่กระจาย*: ทะเลอ่าวไทยและอันดามัน *หมายเหตุ*: -

Family DELPHINIDAE Gray, 1821

Genus ORCINUS Fitzinger, 1860

158. วาฬเพชรฆาต (Killer Whale) *Orcinus orca* (Linnaeus, 1758) ORCIOR

*Type locality*: “E North Atlantic, (Oceano Europaeo)” *การแพร่กระจาย*: ทะเลอ่าวไทยและอันดามัน *หมายเหตุ*: -

Genus PSEUDORCA Reinhardt, 1862

159. วาฬเพชรฆาตดำ (False Killer Whale) *Pseudorca crassidens* (Owen, 1846) PSEUCR

*Type locality*: “UK, England, in the great fen of Lincolnshire beneath the turf, in the neighborhood of the ancient town of Stamford (subfossil)” *การแพร่กระจาย*: ทะเลอ่าวไทยและอันดามัน *หมายเหตุ*: -

Genus DELPHINUS Linnaeus, 1758

160. โลมาปากยาว (Long-beaked Common Dolphin) *Delphinus capensis* Gray, 1828 DELPCA

*Type locality*: “Cape of Good Hope” *การแพร่กระจาย*: ทะเลอ่าวไทย *หมายเหตุ*: -

Genus TURSIOPS Gervais, 1855

161. โลมาปากขวด (Bottlenose Dolphin) *Tursiops truncatus* (Montagu, 1821) TURSTR

*Type locality*: “UK, England, Devonshire, in Duncannon Pool, near Stoke Gabriel, about five miles up the River Dart” *การแพร่กระจาย*:ทะเลอ่าวไทยและอันดามัน *หมายเหตุ*: -

162. โลมาหัวขวดปากสั้น (Indo-pacific Bottlenose Dolphin) *Tursiops aduncus*(Ehrenberg, 1833)TURSAD

*Type locality*: “Ethiopia, Dahlak Arch. Belhosse Isl” *การแพร่กระจาย*:ทะเลอ่าวไทยและอันดามัน *หมายเหตุ*: -

Genus STENO Gray, 1864

163. โลมาฟันห่าง (Rough-toothed Dolphin) *Steno bredanensis*(Lesson, 1828) STENBR

*Type locality*: “Coast of France” *การแพร่กระจาย*:ทะเลอ่าวไทยและอันดามัน *หมายเหตุ*: -

Genus LAGENODELPHIS Fraser, 1965

164. โลมาเฟรเซอร์ (Fraser's Dolphin) *Lagenodelphis hosei* Fraser, 1956 LAGEHO

*Type locality*: “Collected at the mouth of Lutong River , Baram, Borneo” *การแพร่กระจาย*:ทะเลอ่าวไทยและอันดามัน *หมายเหตุ*: -

Genus STENELLA Gray, 1866

165. โลมาลายจุด (Pantropical Spotted Dolphin) *Stenella attenuate* (Gray, 1846)STENAT

*Type locality*: “None given, unknown (possibly India)” *การแพร่กระจาย*:ทะเลอ่าวไทยและอันดามัน *หมายเหตุ*: -

166. โลมาลายแถบ (Striped Dolphin) *Stenella coeruleoalba*(Meyen, 1833) STENCO

*Type locality*: “South Atlantic Ocean near Rio de La Plata, off coast of Argentina and Uruguay” *การแพร่กระจาย*:ทะเลอ่าวไทยและอันดามัน *หมายเหตุ*: -

167. โลมากระโดด(Spinner Dolphin) *Stenella longirostris*(Gray, 1828) STENLO

*Type locality*: “None given, unknown” *การแพร่กระจาย*:ทะเลอ่าวไทยและอันดามัน *หมายเหตุ*: -

Genus GLOBICEPHALA Lesson, 1828

168. วาฬนำร่องครีบสั้น(Short-finned Pilot Whale) *Globicephala macrorhynchus* Gray, 1846GLOBMA

*Type locality*: “South Seas” *การแพร่กระจาย*:ทะเลอ่าวไทยและอันดามัน*หมายเหตุ*: -

Genus GRAMPUS Gray, 1828

169. โลมาริสโซ (Risso's Dolphin)*Grampus griseus*(G. Cuvier, 1812) GRAMGR

*Type locality*: “France,Finistere, envoye de Brest” *การแพร่กระจาย*:ทะเลอ่าวไทยและอันดามัน  
*หมายเหตุ*: -

Genus PEONOCEPHALA Nishiwaki and Norris, 1966

170. วาฬหัวแตงโม(Melon-headed Whale)*Peponocephala electra*(Gray, 1846) PEPOEL

*Type locality*: “None given, unknown” *การแพร่กระจาย*:ทะเลอ่าวไทยและอันดามัน*หมายเหตุ*: -

Genus FERESA Gray, 1870

171. วาฬเพชรฆาตเล็ก (Pygmy Killer Whale)*Feresa attenuata* Gray, 1875 FEREA

*Type locality*: “South Seas” *การแพร่กระจาย*:ทะเลอ่าวไทยและอันดามัน*หมายเหตุ*: ในที่นี้ใช้ชื่อชนิดตาม Corbet & Hill (1992)และWilson & Reeder (2005) ส่วน IUCN (2011) ใช้ชื่อชนิดเป็น *attenuate*

Genus SOUSA Gray, 1866

172. โลม่าเผือก,โลม่าหลังโหนก(Indo-pacific Hump-backed Dolphin)*Sousa chinensis*(Osbeck, 1765) SOUSCH

*Type locality*: “China, Guangdong Prov., Zhujiang Kou (mouth of Canton River)” *การแพร่กระจาย*:ทะเลอ่าวไทยและอันดามัน*หมายเหตุ*: -

Family MONODONTIDAE Gray, 1821

Genus ORCAELLA Gray, 1866

173. โลม่าหัวบาตรคريبหลัง, โลม่าอิรวดี(Irrawaddy Dolphin)*Orcaella brevirostris*(Owen in Gray, 1866)ORCABR

*Type locality*: “India, Vizagapatam, Madras” *การแพร่กระจาย*:ทะเลอ่าวไทยและอันดามัน*หมายเหตุ*: Wilson & Reeder (2005) จัดให้อยู่ในวงศ์ Delphinidae

Family PHOCOENIDAE Gray, 1825

Genus NEOPHOCAENA Palmer, 1899



174. โลมาหัวบาตรหลังเรียบ(Finless Porpoise)*Neophocaena phocaenoides*(G. Cuvier, 1829)NEOPPH

*Type locality*: “South Africa, Western Cape Prov., Cape of Good Hope. Almost certainly erroneous ; unknow today from coast of Africa” *การแพร่กระจาย*:ทะเลอ่าวไทยและอันดามัน  
*หมายเหตุ*: -

OrderARTIODACTYLA Owen, 1848

FamilySUIDAE Gray, 1821

Genus SUS Linnaeus, 1758

175. หมูป่า (Wild Boar)*Sus scrofa*Linnaeus, 1758 SUSSCR

*Type locality*: “Habitat in Europe australiore; shown to be Germany, from where wild boar had been introduced to Sweden, Oeland” *การแพร่กระจาย*:ทั่วประเทศ*หมายเหตุ*: -

Family TRAGULIDAE Milne-Edwards, 1864

Genus TRAGULUS Brisson, 1762

176. กระเจงเล็ก, กระเจงหนู (Lesser Oriental Chevrotain) *Tragulus kanchil*(Raffles, 1821)

TRAGKA

*Type locality*: “Indonesia; identified as Indonesia, Sumatra, Bengkulu” *การแพร่กระจาย*:เกือบทั่วประเทศ ยกเว้นภาคกลาง*หมายเหตุ*: ในอดีตนิยมระบุชนิดเป็น *Tragulus javanicus*ดูรายละเอียดของชนิดนี้ได้จาก Meijaard & Groves (2004)

177. กระเจงควาย (Greater Oriental Chevrotain) *Tragulus napu* (F. Cuvier, 1822) TRAGNA

*Type locality*: “Indonesia, Sumatra; restricted to the southern part of Sumatra” *การแพร่กระจาย*:ภาคใต้*หมายเหตุ*: -

178. กระเจงเหนือ(Williamson's Chevrotain)*Tragulus williamsoni* Kloss, 1916 TRAGWI

*Type locality*: “Me Song forest, Pre, North Siam (N Thailand, Song forest, Muang Pre, Meh Lem, 18°25'N, 100°23'E)” *การแพร่กระจาย*:มีรายงานจากการศึกษาตัวอย่างที่ได้จาก จังหวัดน่าน *หมายเหตุ*

เหตุ: ระบุชนิดนี้ในประเทศไทยตาม Meijaard & Groves (2004) และ IUCN (2011) ส่วน Francis (2008) ได้ยังคงจัดให้เป็นชนิดย่อยของกระจงเล็ก (*Tragulus kanchil*)

**Family CERVIDAE Goldfuss, 1820**

**Genus MONTIACUS Rafinesque, 1815**

179. เก้งใต้ (Southern Red Muntjac) *Muntiacus muntjak* (Zimmermann, 1780) MUNTMU

*Type locality*: “Indonesia, Java” *การแพร่กระจาย*: ภาคใต้ตอนล่าง *หมายเหตุ*: -

180. เก้งเหนือ (Northern Red Muntjac) *Muntiacus vaginalis* (Boddaert, 1785) MUNTVA

*Type locality*: “Bengal” *การแพร่กระจาย*: เกือบทั่วประเทศ ยกเว้นภาคใต้ตอนล่าง *หมายเหตุ*: ระบุชนิดนี้ในประเทศไทยตาม IUCN (2011) ส่วน Wilson & Reeder (2005) ส่วน Francis (2008) ยังคงจัดเป็นชนิดย่อยหนึ่งของเก้งใต้ *Muntiacus muntjak*

181. เก้งหม้อ, เก้งดำ (Fea's Muntjac) *Muntiacus feae* (Thomas & Doria, 1889) MUNTFE

*Type locality*: “Burma, Mt. Mulaiyit, Tennasserim” *การแพร่กระจาย*: ภาคตะวันตกและภาคใต้ตอนบน *หมายเหตุ*: -

**Genus RUSA C. H. Smith, 1827**

182. กวางป่า (Sambar) *Rusa unicolor* (Kerr, 1792) RUSAUN

*Type locality*: “Inhabits the dry hilly forests of Ceylon, Borneo, Celebes and Java; restricted to Ceylon [Sri Lanka]” *การแพร่กระจาย*: เกือบทั่วประเทศ ยกเว้นบางส่วนของภาคตะวันออกเฉียงเหนือและภาคกลาง *หมายเหตุ*: -

**Genus RUCERVUS Hodgson, 1838**

183. สมัน, เนื้อสมัน (Schomburgk's Deer) *Rucervus schomburgki* (Blyth, 1863) RUCESC

*Type locality*: “probably inhabiting Siam (Thailand); occurrence in central parts of Thailand since confirmed” *การแพร่กระจาย*: เคยมีการกระจายในที่ราบลุ่มภาคกลางแต่ปัจจุบันสูญพันธุ์ไปจากธรรมชาติแล้ว *หมายเหตุ*: -

184. ละอง, ละมั่ง (Eld's Deer) *Rucervus eldii* (M'Clelland, 1842) RUCCEL

**Type locality:** “India, Assam; the valley of Muniपुर (Manipur)” **การแพร่กระจาย:** อดีตเคยมีการแพร่กระจายในภาคตะวันตกและภาคตะวันออกเฉียงใต้ของอินเดียในสภาพธรรมชาติจากนั้นได้เพาะเลี้ยงจากสวนสัตว์และสถานีเพาะเลี้ยงสัตว์ป่าแล้วได้นำไปปล่อยคืนสู่ป่าธรรมชาติหลายแห่ง  
**หมายเหตุ:** -

**Genus Axis C. H. Smith, 1827**

185. เนื้อทราย (Hog Deer) *Axis porcinus* (Zimmermann, 1780) **AXISPO**

**Type locality:** “No locality given, based on captive in Bengal; Indo-Gangetic Plain of India; here restricted to India; West Bengal” **การแพร่กระจาย:** เคยมีการกระจายในภาคตะวันตกและภาคตะวันออกเฉียงใต้ของอินเดียในสภาพธรรมชาติจากนั้นได้เพาะเลี้ยงจากสวนสัตว์และสถานีเพาะเลี้ยงสัตว์ป่าแล้วได้นำไปปล่อยคืนสู่ป่าธรรมชาติหลายแห่ง **หมายเหตุ:** -

**Family BOVIDAE Gray, 1821**

**Genus NAEMORHEDUS C. H. Smith, 1827**

186. กวางผา (Chinese Goral) *Naemorhedus griseus* (Milne-Edwards, 1871) **NAEMGR**

**Type locality:** “du nord de la Chine; China, Sichuan, Moupin (Baoding)” **การแพร่กระจาย:** ภาคเหนือตอนบน **หมายเหตุ:** ในที่นี้ใช้ปีที่ตั้งชนิดนี้คือ ค.ศ. 1871 ตาม Wilson & Reeder (2005) และ IUCN (2011) แต่ Corbet & Hill (1992) ใช้ปีที่ตั้งชนิดนี้คือ ค.ศ. 1872

**Genus CAPRICORNIS Ogilby, 1837**

187. เลียงผาเหนือ (Southwest China Serow) *Capricornis milneedwardsii* David, 1869 **CAPRMI**

**Type locality:** “China, Sichuan, Moupin (Baoding)” **การแพร่กระจาย:** เกือบทั่วประเทศ ยกเว้นภาคกลางและภาคใต้ตอนล่าง **หมายเหตุ:** ในอดีตจัดเป็นชนิดย่อยหนึ่งของเลียงผาใต้ *Capricornis sumatraensis*

188. เลียงผาใต้ (Sumatran Serow) *Capricornis sumatraensis* (Bechstein, 1799) **CAPRSU**

*Type locality*: “Indonesia, Sumatra” *การแพร่กระจาย*:ภาคใต้ตอนล่าง *หมายเหตุ*: -

**Genus BOS Linnaeus, 1758**

189. กูปรี, โคไพร (Kouprey) *Bos sauveli* Urbain, 1937 BOSSAU

*Type locality*: “Nord Cambodge (Cambodia, near Tchep Village)” *การแพร่กระจาย*:เคยมีการกระจายในภาคตะวันออกเฉียงเหนือแต่ปัจจุบันสูญพันธุ์ไปแล้ว *หมายเหตุ*: -

190. กระทิง, เมย (Gaur) *Bos gaurus* C.H. Smith, 1827 BOSGAU

*Type locality*: “Mainpat, Sarguja Tributary States, India” *การแพร่กระจาย*:เกือบทั่วประเทศ ยกเว้นภาคตะวันออกเฉียงเหนือและภาคกลาง *หมายเหตุ*: Lekagul & McNeely (1977) Corbet & Hill (1992) และ IUCN (2011) ส่วน Wilson & Reeder (2005) และ Francis (2008) ใช้ชื่อชนิดว่า *Bos frontalis* Lambert, 1804

191. วัวแดง, วัวดำ (Banteng) *Bos javanicus* d'Alton, 1823 BOSJAV

*Type locality*: “Indonesia, Java” *การแพร่กระจาย*:กระจายเป็นจุดเล็กๆ เกือบทั่วประเทศ *หมายเหตุ*: -

**Genus BUBALUS C. H. Smith, 1827**

192. ควายป่า (Water Buffalo) *Bubalus bubalis* (Linnaeus, 1758) BUBABU

*Type locality*: “Indonesia, Java” *การแพร่กระจาย*:ภาคตะวันตกเฉพาะที่เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าห้วยขาแข้ง *หมายเหตุ*: ในที่นี้ใช้ชื่อชนิด ตาม Lekagul & McNeely (1977) Wilson & Reeder (2005) และ Francis (2008) ส่วน Corbet & Hill (1992) และ IUCN (2011) ใช้ชื่อชนิดเป็น *Bubalus arnee* Kerr, 1792

**Order PERISSODACTYLA Owen, 1848**

**Family RHINOCEROTIDAE Gray, 1821**

**Genus DICERORHINUS Gloger, 1841**

193. กระซู่ (Sumatran Rhinoceros) *Dicerorhinus sumatrensis* (G. Fischer, 1814) DICESU

*Type locality*: “Sumatra, now known to be Indonesia, Sumatra, Bencoolen(=Bintuhan) Dist., Fort Marlborough” *การแพร่กระจาย*:ภาคใต้ตอนล่างสุด *หมายเหตุ*: -

## Genus RHINOCEROS Linnaeus, 1758

194. แรด (Javan Rhinoceros) *Rhinoceros sondaicus* Desmarest, 1822 RHINSO

*Type locality*: “Sumatra (Indonesia), later corrected to Java (Indonesia)” *การแพร่กระจาย*: เคยมีการกระจายในภาคตะวันตกและภาคใต้แต่ปัจจุบันน่าจะสูญพันธุ์ไปแล้ว *หมายเหตุ*: -

## Family TAPIRIDAE Gray, 1821

## Genus TAPIRUS Brisson, 1762

195. สมเสร็จ, ผสมเสร็จ (Malayan Tapir) *Tapirus indicus* Desmarest, 1819 TAPIIN

*Type locality*: “la presqu’île de Malacca, i.e. Malaysia, Malay Peninsula” *การแพร่กระจาย*: ภาคตะวันตกและภาคใต้ *หมายเหตุ*: -

## Order SIRENIA Illinger, 1811

## Family DUGONGIDAE Gray, 1821

## Genus DUGONG Lacepede, 1799

196. พะยูน, หมูน้ำ (Dugong) *Dugong dugon* (Müller, 1776) DUGODU

*Type locality*: “Cape of Good Hope to the Philippines” *การแพร่กระจาย*: ทะเลอ่าวไทยและอันดามัน *หมายเหตุ*: -

## Order PROBOSCIDAE Illinger, 1811

## Family ELEPHANTIDAE Gray, 1821

## Genus ELEPHAS Linnaeus, 1758

197. ช้าง (Asian Elephant) *Elephas maximus* Linnaeus, 1758 ELEPMA

*Type locality*: “Zeylonae [Sri Lanka]” *การแพร่กระจาย*: กระจายเป็นจุดเล็กๆ เกือบทั่วประเทศ *หมายเหตุ*: -

## เอกสารอ้างอิง

- จอห์น พาร์. 2546. สัตว์เลี้ยงลูกด้วยนมในประเทศไทย. สำนักพิมพ์สารคดี, กรุงเทพฯ.
- นริศ ภูมิภาคพันธ์ .2547. การศึกษาสัตว์เลี้ยงลูกด้วยนมในประเทศไทย. ภาควิชาชีววิทยาป่าไม้, คณะวนศาสตร์, มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, กรุงเทพฯ.
- ประทีป ต้วงแค. 2541. สัตว์ป่าเลี้ยงลูกด้วยนมในประเทศไทย. สำนักงานนโยบายและแผนสิ่งแวดล้อม, กรุงเทพฯ.
- Auffray, J.-C., A. Orth, J. Catalan, J.-P. Gonzalez, E. Desmarais, and F. Bonhomme. 2003. Phylogenetic position and description of a new species of subgenus *Mus* (Rodentia, Mammalia) from Thailand. **Zoologica Scripta** 32:119-127
- Andersen, M. & C. Kinze. 1999. Annotated checklist and identification key to the Whales, Dolphins and Porpoises (Order Cetacea) of Thailand and adjacent waters. **Natural History Bulletin of the Siam Society** 47: 27-62.
- Chasen, F.N. 1935. On mammals from Siam. **Journal of the Natural History Society of Siam Suppl.** 10: 31-57.
- Christiansen, P. & A. C. Kitchener. 2011. A neotype of the clouded leopard (*Neofelis nebulosa* Griffith 1821). **Mammalian Biology** 76: 325-31.
- Corbet, G.B. and J.E. Hill. 1992. **The Mammals of the Indomalayan Region: A Systematic Review**. Oxford to University Press, London.
- Duckworth, J. W. & Robichaud, W. G. 2005. Yellow-bellied Weasel *Mustela kathiah* sightings in Phongsaly province, Laos, with notes on species's range in South-East Asia, and recent records of other small carnivores in the province. **Small Carnivore Conservation** 33: 17-20.
- Francis, C.M. 2008. **A Photographic Guide to Mammals of Thailand & South-East Asia**. Asia book Co., Ltd. Bangkok.
- Groves C. 2001. **Primate taxonomy**. Smithsonian Insitute Press, Washington DC.
- IUCN 2011. **IUCN Red List of Threatened Species. Version 2011**. Available sources: [www.iucnredlist.org](http://www.iucnredlist.org), 10 November 2011.
- McKenna, M. C. and S. K. Bell. 1997. **Classification of Mammals; Above the species level**. Columbia University Press, New York.
- Meijaard, E & C. Groves .2004. A taxonomic revision of the *Tragulus* mouse-deer (Artiodactyla). **Zoological Journal of the Linnean Society** 140: 63-102

- Kloss, C.B. 1916. On a collection of mammals from Siam. **Journal of the Natural History Society of Siam** 2: 1-36.
- Kloss, C.B. 1917. On a third collection of Siamense mammals. **Journal of the Natural History Society of Siam**. 2: 288 - 318.
- Kloss, C.B. 1919. On mammals collected in Siam. **Journal of the Natural History Society of Siam** 3: 333-407.
- Lekagul, B. & J.A. McNeely. 1977. **Mammals of Thailand**. Association for the Conservation of Wildlife, Bangkok.
- Nabhitabhata, J. & T. Chan-ard. 2005. **Thailand Red Data: Mammals, Reptiles and Amphibians**. Office of Natural Resources and Environmental Policy and Planning, Bangkok.
- Suvatti, C. 1950. **Fauna of Thailand**. Department of Fisheries, Bangkok
- Thonglongya, K. 1974. The History of Mammalogy in Thailand. **Nat. Hist. Bull. Siam Soc.** 25: 53-68.
- Wilson, E. D. & D. M. Reeder. 2005. **Mammal Species of the World : A Taxonomic and Geographic Reference**. The Johns Hopkins University Press, Baltimore.
- Wilson, E. D. & D. M. Reeder. 2011. Class Mammalia Linnaeus, 1758. *In*: Zhang, Z.-Q. (Ed.) Animal biodiversity: An outline of higher-level classification and survey of taxonomic richness. **Zootaxa** 3148: 56-60