

## สรุปและข้อเสนอแนะ

### สรุป

จากการสำรวจและศึกษากลิ้วไม้ในอุทยานแห่งชาติทางบกภาคใต้ตอนบน พบกล้วยไม้ทั้งหมด 44 สกุล 90 ชนิด รายละเอียดตามตารางที่ 1 โดยมีสกุลที่พบมากใน 5 อันดับแรก คือ สกุล *Dendrobium* จำนวน 24 ชนิด สกุล *Eria* จำนวน 7 ชนิด สกุล *Bulbophyllum* จำนวน 5 ชนิด สกุล *Agrostophyllum* จำนวน 3 ชนิด และสกุล *Pholidota* จำนวน 3 ชนิด ตามลำดับ ซึ่งส่วนใหญ่เป็นกล้วยไม้อิงอาศัย (epiphyte) ที่พบตามลำต้น กิ่งไม้ และขอนไม้ มากที่สุด ส่วนที่พบเป็นกล้วยไม้ดิน (terrestrial) มีเพียง 15 ชนิด บางชนิดพบทั้งบนต้นไม้และบนหิน (lithophyte) จำนวน 12 ชนิด และที่พบทั้งบนดินและบนต้นไม้ ได้แก่ เถาภูเขา *Vanilla aphylla* นอกจากนี้ ยังมีกล้วยไม้ที่ไม่สามารถจำแนกชนิดได้ คือ แผ่นดินเย็น *Nervilia* sp.

ตารางที่ 1 รายชื่อกล้วยไม้ที่พบในอุทยานแห่งชาติทางบกภาคใต้ตอนบน เรียงลำดับตามสกุล ชื่อไทย ลักษณะวิสัย และชื่อวิทยาศาสตร์

ชื่อสกุล	ชื่อไทย	ลักษณะวิสัย	ชื่อวิทยาศาสตร์
Acriopsis	เอื้องนมหนู	epiphyte	<i>Acriopsis liliifolia</i> (J.König) Seidenf.
Aerides	เอื้องกุหลาบกระเป๋าคิด	epiphyte	<i>Aerides odorata</i> Lour.
Agrostophyllum	เอื้องปีกไก่ใหญ่	epiphyte lithophyte	<i>Agrostophyllum longifolium</i> (Blume) Rchb.f.
	เอื้องปีกไก่	epiphyte lithophyte	<i>Agrostophyllum majus</i> Hook.f.
	เอื้องใบเฟิร์น	epiphyte	<i>Agrostophyllum stipulatum</i> (Griff.) Schltr.
Anoectochilus	ว่านน้ำทอง	terrestrial	<i>Anoectochilus setaceus</i> Blume
Appendicula	หางแมงเงา	epiphyte	<i>Appendicula cornuta</i> Blume
Arundina	หญ้าจิมฟันควาย	terrestrial	<i>Arundina graminifolia</i> (D.Don) Hochr.
Ascocentrum	เอื้องเข็มม่วง	epiphyte	<i>Ascocentrum ampullaceum</i> (Roxb.) Schltr.
	เอื้องเข็มแสด	epiphyte	<i>Ascocentrum miniatum</i> (Lindl.) Schltr.
Bromheadia	กลีบขาว	epiphyte	<i>Bromheadia alticola</i> Ridl.

ตารางที่ 1 (ต่อ)

ชื่อสกุล	ชื่อไทย	ลักษณะวิสัย	ชื่อวิทยาศาสตร์
Bromheadia	กล้วยไม้ดิน	terrestrial	<i>Bromheadia finlaysoniana</i> (Lindl.) Miq.
Bulbophyllum	สิงโตสายสร้อย	epiphyte	<i>Bulbophyllum clandestinum</i> Lindl.
	สิงโตร่มแดง	epiphyte	<i>Bulbophyllum corolliferum</i> J.J.Sm.
	สิงโตพัดแดง	epiphyte	<i>Bulbophyllum flabellum- veneris</i> (J.König) Aver.
	สิงโตดอกไม้ไฟ	epiphyte	<i>Bulbophyllum medusae</i> (Lindl.) Rchb.f.
	สิงโตโคมไฟ	epiphyte	<i>Bulbophyllum odoratissimum</i> (Sm.) Lindl. ex Hook.f.
	สิงโตถิ่นใต้	epiphyte	<i>Bulbophyllum purpurascens</i> Teijsm. & Binn.
Calanthe	กาลันเตขาว	terrestrial	<i>Calanthe ceciliae</i> Rchb.f.
	เอื้องน้ำเต้า	terrestrial	<i>Calanthe rubens</i> Ridl.
Ceratostylis	เอื้องต้นหอม	epiphyte	<i>Ceratostylis subulata</i> Blume
Cleisostoma	เอื้องใบกวี	epiphyte	<i>Cleisostoma subulatum</i> Blume
Coelogyne	เอื้องหมาก	epiphyte lithophyte	<i>Coelogyne trinervis</i> Lindl.
Conchidium	เอื้องน้มีตาข่าย	epiphyte lithophyte	<i>Conchidium muscicola</i> (Lindl.) Rauschert
Corymborkis	ว่านหางหนูมาน	terrestrial	<i>Corymborkis veratrifolia</i> (Reinw.) Blume
Cryptostylis	เอื้องแมงมุม	terrestrial	<i>Cryptostylis archnites</i> (Blume) Hassk.
Cymbidium	กะเรกะร่อน	epiphyte	<i>Cymbidium bicolor</i> Lindl.
	กะเรกะร่อนปากเปิด	epiphyte	<i>Cymbidium finlaysonianum</i> Lindl.
Dendrobium	กล้วยไม้มีนาง	epiphyte	<i>Dendrobium acerosum</i> Lindl.

## ตารางที่ 1 (ต่อ)

ชื่อสกุล	ชื่อไทย	ลักษณะวิสัย	ชื่อวิทยาศาสตร์
Dendrobium	เอื้องมณี	epiphyte	<i>Dendrobium aloifolium</i> (Blume) Rchb.f.
	เอื้องสายหลวง	epiphyte	<i>Dendrobium anosmum</i> Lindl.
	เอื้องสาย	epiphyte	<i>Dendrobium aphyllum</i> (Roxb.) C.E.C.Fisch.
	กล้วยไม้ก้างปลา	epiphyte	<i>Dendrobium bilobulatum</i> Seidenf.
	เอื้องคำ	epiphyte	<i>Dendrobium chrysotoxum</i> Lindl.
	เอื้องปากนกแก้ว	epiphyte	<i>Dendrobium cruentum</i> Rchb.f.
	เอื้องมะลิ	epiphyte	<i>Dendrobium crumenatum</i> Sw.
	เอื้องเงินหลวง	epiphyte	<i>Dendrobium formosum</i> Roxb.ex Lindl
	หวายตะมอยน้อย	epiphyte	<i>Dendrobium hendersonii</i> A.D.Hawkes & A.H.Heller
	เอื้องดอกมะเขือ	epiphyte	<i>Dendrobium hercoglossum</i> Rchb.f.
	เอื้องก้างปลา	epiphyte	<i>Dendrobium indivisum</i> (Blume) Miq.
	เอื้องตะขาบใหญ่	epiphyte	<i>Dendrobium leonis</i> (Lindl.) Rchb.f.
	เอื้องผึ้ง	epiphyte	<i>Dendrobium lindleyi</i> Steud.
	เอื้องดอกมะเขือใต้	epiphyte	<i>Dendrobium linguella</i> Rchb.f.
	เอื้องก้างปลาเล็ก	epiphyte	<i>Dendrobium mannii</i> Ridl.
ข้าวตอกปราจีน	epiphyte	<i>Dendrobium oligophyllum</i> Gagnep.	
เอื้องขนหมู	epiphyte	<i>Dendrobium pachyglossum</i> E.C.Paris & Rchb.f.	

ตารางที่ 1 (ต่อ)

ชื่อสกุล	ชื่อไทย	ลักษณะวิสัย	ชื่อวิทยาศาสตร์
Dendrobium	เอื้องน้อย	epiphyte	<i>Dendrobium pachyphyllum</i> (Kuntze) Bakh.f.
	หวาย	epiphyte	<i>Dendrobium pensile</i> Ridl.
	เอื้องแปรงสีฟัน	epiphyte	<i>Dendrobium secundum</i> (Blume) Lindl.
	มือชะนี	epiphyte	<i>Dendrobium senile</i> E.C.Parish & Rchb.f.
	เอื้องแผงโสภากา	epiphyte	<i>Dendrobium terminale</i> E.C.Parish & Rchb.f.
	เอื้องตอติเล	epiphyte	<i>Dendrobium tortile</i> Lindl.
Dienia	สีกุนคล	terrestrial	<i>Dienia ophrydis</i> (J.König) Seidenf.
Epipogium	กล้วยปลวก	saprophyte	<i>Epipogium roseum</i> (D.Don) Lindl.
Eria	อินจัน	epiphyte	<i>Eria biflora</i> Griff.
	เอื้องช่องวงข้าง	epiphyte	<i>Eria densa</i> Ridl.
	-	epiphyte	<i>Eria floribunda</i> Lindl.
	เสวตสุกรี	epiphyte	<i>Eria javanica</i> (Sw.) Blume
	เอื้องบายศรี	epiphyte	<i>Eria lasiopetala</i> (Willd.) Omerod
	ทำทาน	epiphyte lithophyte	<i>Eria paniculata</i> Lindl.
	เอื้องนิ้วนาง	epiphyte lithophyte	<i>Eria pannea</i> Lindl.
Eulophia	หมูกลิ้ง	terrestrial	<i>Eulophia andamanensis</i> Rchb.f.

ตารางที่ 1 (ต่อ)

ชื่อสกุล	ชื่อไทย	ลักษณะวิสัย	ชื่อวิทยาศาสตร์
Flickingeria	กูดหิน	epiphyte lithophyte	<i>Flickingeria fimbriata</i> (Blume) A.D.Hawkes
Grammatophyllum	ว่านเพชรหิ๊ง	Epiphyte	<i>Grammatophyllum speciosum</i> Blume
Liparis	เอื้องข้าวนก	epiphyte lithophyte	<i>Liparis cespitosa</i> (Lam.) Lindl.
	เอื้องกลีบม้วนดอก แดง	terrestrial	<i>Liparis nigra</i> Seidenf.
Luisia	เอื้องลิ้นดำ	epiphyte	<i>Luisia psyche</i> Rchb.f.
	งูเขี้ยวน้อย	epiphyte	<i>Luisia zollingeri</i> Rchb.f.
Micropera	แมลงปอทอง	epiphyte	<i>Micropera pallida</i> (Roxb.) Lindl.
Nervilia	แผ่นดินเย็น	terrestrial	<i>Nervilia</i> sp.
Oberonia	เอื้องไม้	epiphyte	<i>Oberonia lunata</i> (Blume) Lindl.
Oxystophyllum	หางเป็ย	epiphyte	<i>Oxystophyllum carnosum</i> Blume
Panisea	เอื้องรกรอง	epiphyte	<i>Panisea uniflora</i> (Lindl.) Lindl.
Paphiopedilum	รองเท้านารีคางกบ	terrestrial	<i>Paphiopedilum callosum</i> (Rchb.f.) Stein
Phalaenopsis	เขากวางอ่อน	epiphyte	<i>Phalaenopsis cornu- cervi</i> (Breda)Blume & Rchb.f.
	ตากล่อ	epiphyte lithophyte	<i>Phalaenopsis deliciosa</i> Rchb.f.
Pholidota	เอื้องลำต้อ	epiphyte lithophyte	<i>Pholidota articulata</i> (Lindl.)
	เอื้องกาบดอก	epiphyte	<i>Pholidota imbricata</i> Lindl.
	เอื้องเหลี่ยมลำต้อ	epiphyte	<i>Pholidota recurva</i> Lindl.

ตารางที่ 1 (ต่อ)

ชื่อสกุล	ชื่อไทย	ลักษณะวิสัย	ชื่อวิทยาศาสตร์
Pinalia	เอื้องกระพะาะปลา	epiphyte lithophyte	<i>Pinalia acervata</i> (Lindl.) Kuntze
Podochilus	เอื้องใบมะขาม	epiphyte	<i>Podochilus microphyllus</i> Lindl.
Pomatocalpa	ช้างดำ	epiphyte	<i>Pomatocalpa spicatum</i> Breda, Kuhl & Hasselt
Rhynchostylis	เอื้องไอยเรศ	epiphyte	<i>Rhynchostylis retusa</i> (L.) Blume
Spathoglottis	เอื้องนวลจันทร์	terrestrial	<i>Spathoglottis affinis</i> de Vriese
	ว่านจุก	Terrestrial	<i>Spathoglottis plicata</i> Blume
Stichorkis	เอื้องข้าวสาร	epiphyte lithophyte	<i>Stichorkis viridiflora</i> (Blume) Marg., Szlach. & Kulak
Taeniophyllum	เอื้องไร่ใบ	epiphyte	<i>Taeniophyllum calceolus</i> Carr
Thecostele	รูหินี	epiphyte	<i>Thecostele alata</i> (Roxb.) E.C.Paris & Rchb.f.
Thelasis	กระสุนพระอินทร์	epiphyte	<i>Thelasis pygmaea</i> (Griff.) Lindl.
Vanilla	เถาญเขียว	epiphyte terrestrial	<i>Vanilla aphylla</i> Blume

### ข้อเสนอแนะ

1) การลักลอบเก็บกล้วยไม้ป่าเพื่อการค้ากำลังเป็นปัญหาใหญ่ในปัจจุบัน รัฐบาลควรเร่งหามาตรการในการป้องกันและปราบปรามอย่างเข้มงวด

2) เพื่อเป็นการแก้ไขปัญหาการลักลอบเก็บกล้วยไม้ออกจากพื้นที่ป่า รัฐบาลควรเร่งทำการสำรวจกล้วยไม้ป่าทั่วประเทศอย่างเป็นระบบ และทำการคัดเลือกพันธุ์ที่สามารถส่งเสริมเป็นการค้าหรือพันธุ์ที่เป็นที่นิยมอยู่แล้ว และทำการส่งเสริมการขยายพันธุ์โดยวิธีเพาะเลี้ยงเนื้อเยื่อ เพื่อลดการลักลอบเก็บจากป่า

3) รัฐจะต้องเร่งประชาสัมพันธ์ให้ความรู้แก่ประชาชน โดยเฉพาะนักเรียน นักศึกษา ซึ่งเป็นกำลังสำคัญของประเทศชาติในอนาคต ให้ตระหนักถึงความสำคัญและความจำเป็นในการอนุรักษ์พันธุ์กล้วยไม้ป่าไว้

4) สำหรับกล้วยไม้ป่าที่มีเขตการกระจายพันธุ์จำกัด ควรเร่งจัดทำแหล่งรวบรวมพันธุ์ และศึกษาหาวิธีขยายพันธุ์เพื่อไม่ให้สูญพันธุ์ในอนาคต

## คำนิยม

การสำรวจกล้วยไม้ในอุทยานแห่งชาติทางบกภาคใต้ตอนบน ในครั้งนี้ประสบผลสำเร็จด้วยดี เพราะได้รับความช่วยเหลือและสนับสนุนจากบุคคลหลายท่าน ผู้ศึกษา ขอขอบคุณ คุณสุวิทย์ ไทยนต์กุล ที่ให้คำแนะนำแนวทางในการสำรวจ ตรวจสอบรายชื่อ จำแนกสกุลและชนิด สนับสนุนข้อมูลด้านวิชาการของกล้วยไม้ป่า ขอขอบคุณ คุณอุเทน แสงตามุก ผู้ร่วมสำรวจและผู้ให้การสนับสนุนภาพถ่ายบางส่วน ขอขอบคุณทีมงานสำรวจทรัพยากรป่าไม้เพื่อประเมินสถานภาพและศักยภาพ ของ สบอ.4 ที่ให้คณะผู้ศึกษาร่วมเดินทางเข้าพื้นที่ตลอดปีงบประมาณ พ.ศ. 2555 ท้ายสุดหากไม่มีเอกสาร ตำรา หนังสือ ตลอดจน website ที่ใช้ในการค้นคว้าอ้างอิง ผลงานฉบับนี้คงสำเร็จลงไม่ได้ จึงขอขอบคุณ ผู้เขียน ผู้จัดทำเอกสาร ตำรา หนังสือ และ website ที่ใช้ในการค้นคว้าอ้างอิง ตลอดจนผู้มีส่วนร่วมทุกท่านที่มีได้เอ่ยนามไว้ในโอกาสนี้ด้วย



## เอกสารอ้างอิง

- เต็ม สมิตินันท์. 2544. ชื่อพรรณไม้แห่งประเทศไทย (ฉบับแก้ไขเพิ่มเติม พ.ศ. 2544). พิมพ์ครั้งที่ 2. กรุงเทพฯ: บริษัทประชาชน จำกัด.
- ยุพา มงคลสุข ดร.มะลิวัลย์ หฤทัยธนาสันดี นางฤดี ธีระวนิช นายวรารุณี ศุภมิตรมงคล นางสาวรัชนก แสงเพ็ญจันทร์ นางกณทิมา โอซารส ดร.วีระภาส คุณรัตนศิริ ดร.ภูวเดช โทหาเรือง นางสาวพิมพ์พรรณ สุจารินพงศ์ และนางประไพพิศ สวัสดิ์รัมย์. 2556. การใช้ภูมิสารสนเทศเพื่อการสำรวจเส้นทางกล้วยไม้ (ออนไลน์). แหล่งที่มา: <http://www.orchid.kapi.ku.ac.th>. 1 มิ.ย. 2556.
- ราชบัณฑิตยสถาน. 2546. ศัพท์พจนานุกรม อังกฤษ-ไทย ไทย-อังกฤษ ฉบับราชบัณฑิตยสถาน. พิมพ์ครั้งที่ 2. กรุงเทพฯ: ราชบัณฑิตยสถาน.
- สลิล สิทธิสังกรม. 2549. กล้วยไม้ป่าเมืองไทย. กรุงเทพฯ: อมรินทร์พริ้นติ้งแอนด์พับลิชชิ่ง.
- สำนักวิจัยฯ กรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช. 2551. คู่มือศึกษากล้วยไม้ป่า เล่ม 1. กรุงเทพฯ: ชุมนุมสหกรณ์การเกษตรแห่งประเทศไทย จำกัด.
- องค์การสวนพฤกษศาสตร์. 2556. ฐานข้อมูลพันธุ์ไม้ (ออนไลน์). แหล่งที่มา: <http://www.qsbg.org/database/botanic>. 1 มิ.ย. 2556.
- องค์การสวนพฤกษศาสตร์ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม. 2551. กล้วยไม้ไทย 1. เชียงใหม่: วนิดาการพิมพ์.
- องค์การสวนพฤกษศาสตร์ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม. 2551. กล้วยไม้ไทย 2. เชียงใหม่: วนิดาการพิมพ์.
- อบฉันท ไททอง. 2543. กล้วยไม้เมืองไทย. กรุงเทพฯ: อมรินทร์พริ้นติ้งแอนด์พับลิชชิ่ง.
- อบฉันท ไททอง และ ชุมพล คุณวาสี. 2543. สกุลกล้วยไม้ไทย ลาว กัมพูชา และเวียดนาม. ภาควิชาพฤกษศาสตร์ คณะวิทยาศาสตร์, จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย: แปลจาก Schuiteman A, Vogel E.d.. 2000. Orchid genera of Thailand, Laos, Cambodia and Vietnam thai-english edition. National Herbarium Nederland, University Leiden branch , The Nederland: Grafische Vormgeving Kanters press: 118 หน้า
- Peter O'Byrne. 2001. A to Z of South East Asian Orchid Species. Singapore: Orchid Society of South East Asia.
- Seidenfaden, G. 1972. Contributions to the Orchid Flora of Thailand IV. Dansk Botansk Arkiv Udgivet af Dansk Botanisk Forening 67: 76-127.
- \_\_\_\_\_. 1975a. Orchid Genera in Thailand I. *Calanthe* R. Br. Dansk Botansk Arkiv Udgivet af Dansk Botanisk Forening 29 (2): 1-50.

- Seidenfaden, G. 1975b. Orchid Genera in Thailand II. *Cleisostoma* Blume. Dansk Botansk Arkiv Udgivet af Dansk Botanisk Forening 29 (3): 1–80.
- \_\_\_\_\_. 1981. Contributions to the orchid flora of Thailand IX. Nordic Journal of Botany 1:192–217.
- \_\_\_\_\_. 1982a. Contributions to the orchid flora of Thailand X. Nordic Journal of Botany 2:193–218.
- \_\_\_\_\_. 1982b. Orchid Genera in Thailand X. *Trichotosia* Bl. And *Eria* Lidl. Opera Botanica 62: 1–157.
- \_\_\_\_\_. 1985. Orchid Genera in Thailand XII. *Dendrobium* Sw. Opera Botanica 83: 1–295.
- Seidenfaden, G. and H.A. Pedersen. 2002. Contributions to the orchid flora of Thailand XIV. Nordic Journal of Botany 22: 525–534.
- Seidenfaden, G. and J.J. Wood. 1992. The Orchids of Peninsular Malaysia and Singapore. Olsen and Olsen, Fredensborg.
- Thaithong, O. 1999. Orchids of Thailand. Office of Environmental Policy and Planning.

ภาคผนวก

## ดัชนีชื่อไทย

	หน้า
กระเทียมป่า	100
กระสุนพระอินทร์	104
กล้วยกา	79
กล้วยปลวก	69
กล้วยไม้ก้างปลา	48
กล้วยไม้ดิน	27
กล้วยไม้มีอนาง	44
กลอนคู่	40
กลีบขาว	26
กะดำนาย	79
กะเระร้อน	42
กะเระร้อนดอย	43
กะเระร้อนปากเปิด	43
กั๊บกั๊วะ	64
กาลันเตขาว	34
กูดหิน	78
โกมาซุม	52
ขนค่าง	65
ข้าวตอกปราจีน	60
เขากวางอ่อน	90
เขาแพะ	44
แชมดอกขาว	23
แชมเหลือง	23
คदनกูด	105
คองเห่า	64
เครื่องเขี้ยว	105
จ๋วนตากหงาย	23
งูเขี้ยวน้อย	83
จุกโรหิณี	16
ช้างดำ	97
ช้างผสมโขลง	77

## ดัชนีชื่อไทย(ต่อ)

	หน้า
ต๋ับตาน	79
<b>ตากาฉ่อ</b>	91
ตานชโมย	27
ตารืออาชู	40
ตาลเดี่ยว	99
ตุ่มสิงโต	32
<b>เถางเขี้ยว</b>	105
<b>ทำทาน</b>	75
นกกกระยาง	51
น้ำทราย	23
นิมมานรดี	74
บวบกลางหวา	51
เปราะนกกุ่ม	68
<b>แผ่นดินเย็น</b>	85
พรมไม้หอม	76
พรรณนี้	76
พระฝาง	25
พวงมาลัย	98
พอลีเหม่	98
พัตโปก	29
พุ่มสุวรรณ	24, 25
ม้วนตากหงาย	23
มอกคำเครีอ	47
ม้าลาย	90
ม้าหมุย	17
<b>มือชะนี</b>	65
มือต๋ับแก	79
<b>แมลงปอทอง</b>	84
ยี่โถปีนัง	23
รองเท้านาง	89
<b>รองเท้านารีคางกบ</b>	89

## ดัชนีชื่อไทย(ต่อ)

	หน้า
รอตันกลอ	27
รุหิณี	16
<b>รุหิณี</b>	103
ว่านงูเหลือม	79
<b>ว่านจุก</b>	100
ว่านจุกดอกขาว	34
<b>ว่านน้ำทอง</b>	21
ว่านพระฉิม	85
<b>ว่านเพชรหึง</b>	79
ว่านหางช้าง	79
<b>ว่านหางหนูมาน</b>	40
สะปาดโต	100
<b>สิกุนคล</b>	68
สิงโตขาว	31
<b>สิงโตคอมไฟ</b>	32
<b>สิงโตดอกไม้ไฟ</b>	31
สิงโตแดง	29
<b>สิงโตถิ่นใต้</b>	33
<b>สิงโตพัดแดง</b>	30
<b>สิงโตร่มแดง</b>	29
<b>สิงโตสายสร้อย</b>	28
สิงโตหลอดไฟ	32
<b>เสวตสุกรี</b>	73
เส้าพระอินทร์	51
เส้าม้าถิ่นใต้	36
<b>หญ้าจิมฟันควาย</b>	23
หญ้าแฝงสี	23
หญ้าแยงแย่	23
<b>หมูกิ่ง</b>	77
<b>หวาย</b>	63
หวายเข้ม	84

## ดัชนีชื่อไทย(ต่อ)

	หน้า
หวายตะมอย	51
<b>หวายตะมอยน้อย</b>	53
หวายย่อย	63
ห้อนตักหงาย	23
หัวข้าวเหนียว	99
หางกระดิ่ง	93
หางกระรอก	98
<b>หางเป็ย</b>	87
<b>หางแมงเงา</b>	22
เหล็กนางยอง	40
<b>เหล็กพิศมร</b>	99
อัยเรศ	98
อ้าวพวงมณี	35
อ้ายเหล็ก	40
<b>อินจัน</b>	70
<b>เอื้องกระพาะปลา</b>	95
<b>เอื้องกลีบม้วนดอกแดง</b>	81
<b>เอื้องก้างปลา</b>	55
<b>เอื้องก้างปลาเล็ก</b>	59
<b>เอื้องกาบดอก</b>	93
<b>เอื้องกุหลาบกระเป่าปิด</b>	17
เอื้องกุหลาบขาว	17
เอื้องกุหลาบเตี้ยไก่	17
<b>เอื้องขนหมู</b>	61
เอื้องขาไก่	78
<b>เอื้องข้าวนก</b>	80
<b>เอื้องข้าวสาร</b>	101
เอื้องซี่ครึ่ง	24
<b>เอื้องเข็มม่วง</b>	24
<b>เอื้องเข็มแสด</b>	25
เอื้องเขากวาง	90

## ดัชนีชื่อไทย(ต่อ)

	หน้า
เอื้องไข่มุก	47
เอื้องไข่มุกเหลือง	24, 25
เอื้องครึ่งฝอย	24
เอื้องคางกบ	89
เอื้องคางคก	89
<b>เอื้องคำ</b>	49
เอื้องคำตา	49
เอื้องคำหิน	74
เอื้องเค้าก๊ว	67
เอื้องวงช้าง	47
<b>เอื้องเงินหลวง</b>	52
เอื้องจะเข้	90
เอื้องช่อคำ	25
<b>เอื้องช่อวงช้าง</b>	71
เอื้องชะนีเหลือง	76
เอื้องช้าง	45
เอื้องช้างน้ำ	78
<b>เอื้องดอกมะเขือ</b>	54
<b>เอื้องดอกมะเขือใต้</b>	58
เอื้องดอกไม้เงิน	75
เอื้องดอกหญ้า	101
เอื้องดาวเรียง	73
เอื้องดิน	100
เอื้องดินใบหมาก	100
เอื้องดินแมลงปอ	41
<b>เอื้องต้นหอม</b>	36
<b>เอื้องตอติเล</b>	67
เอื้องต่อลำเหลี่ยม	94
<b>เอื้องตะขาบใหญ่</b>	56
เอื้องตีนนก	67
<b>เอื้องนมหนู</b>	16



## ดัชนีชื่อไทย(ต่อ)

	หน้า
เอื้องนวลจันทร์	99
เอื้องน้อย	62
เอื้องนางชะนี	65
เอื้องน้ำเต้า	35
เอื้องนันทาข่าย	39
เอื้องนีนาง	76
เอื้องบายศรี	74
เอื้องใบแก้ว	37
เอื้องใบไผ่	23
เอื้องใบเฟิร์น	20
เอื้องใบมะขาม	96
เอื้องปากนกแก้ว	50
เอื้องปีกไก่	19
เอื้องปีกไก่ใหญ่	18
เอื้องปีกไก่ใหญ่	19
เอื้องเป็ดน้อย	17
เอื้องแปรงสีพื้น	64
เอื้องผึ้ง	57
เอื้องแพลงโสภา	66
เอื้องพวงกุหลาบ	17
เอื้องพวงทางฮอก	98
เอื้องมณี	45
เอื้องมะลิ	51
เอื้องมันปู	24, 25
เอื้องม้าลายเสือ	90
เอื้องแมงมุม	41
เอื้องแมลงปอทอง	84
เอื้องไม้	86
เอื้องไม้ตั้ง	67
เอื้องย้อยไม้	47
เอื้องรอรอง	88

## ดัชนีชื่อไทย(ต่อ)

	หน้า
เอื้องไร่ใบ	102
เอื้องล่องแล่ง	47
เอื้องลำต่อ	92
เอื้องลิ้นดำ	82
เอื้องลิ้นดำ	83
เอื้องลีลา	40
เอื้องสองใบ	62
เอื้องสาย	46
เอื้องสาย	47
เอื้องสายสร้อย	93
เอื้องสายหลวง	46
เอื้องสีฟัน	64
เอื้องหงอนไก่	64
เอื้องหมาก	38
เอื้องหางฮอก	98
เอื้องเหลี่ยมลำต่อ	94
เอื้องเหลียง	25
เอื้องอีฮูย	65
เอื้องไอยเรศ	98
ฮ้วนตักหางาย	23