

บทที่ 4

ผลและอภิปรายผล

1. ความหลากหลายทางชีวภาพของเห็ดในฤดูหนาว

จากการสำรวจและเก็บรวบรวมตัวอย่างเห็ดตามเส้นทางศึกษาธรรมชาติ บริเวณพื้นที่เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าซับลังกา อำเภอลำสนธิ จังหวัดลพบุรี ช่วงฤดูหนาว ในเดือนตุลาคม พ.ศ. 2551 และเดือนกุมภาพันธ์ พ.ศ. 2552 สามารถเก็บรวบรวมตัวอย่างได้ 71 ตัวอย่าง และเมื่อนำมาจัดจำแนกชนิดและหมวดหมู่ สามารถจัดรายการชนิดเห็ดได้ 49 ตัวอย่าง ดังแสดงในตารางที่ 4 พบว่าตัวอย่างที่สามารถจำแนกเป็นเห็ดกินได้มีจำนวน 4 ชนิด คือ *Sarcoscypha coccinea* (Scop. & Fr.) Lamb., *Clavaria zollingeri* Lev., *Auricularia polytricha* (Mont.) Sacc., *Clavulina cristata* (Fr.) Schroet. เห็ดพิษ จำนวน 1 ชนิด คือ *Coprinus disseminatus* (Pers. & Fr.) S.F. Gray และตัวอย่างเห็ดที่ยังไม่สามารถจัดจำแนกได้อีกจำนวน 22 ตัวอย่าง เนื่องจากลักษณะของเห็ดที่บันทึกรวบรวมไว้ไม่ครบถ้วนสมบูรณ์ รวมทั้งหนังสือที่ใช้ประกอบการจัดจำแนกไม่ปรากฏรูปลักษณะที่เหมือนตรงกับเห็ดตัวอย่างเหล่านี้ และสำหรับภาพถ่ายที่บันทึกไว้ของตัวอย่างเห็ดที่สำรวจพบทั้งหมดในฤดูนี้แสดงไว้ดังภาพที่ 6-76

ตารางที่ 4 รายการชนิดเห็ดตามลำดับอนุกรมวิธานของตัวอย่างเห็ดที่สำรวจพบตามเส้นทางศึกษาธรรมชาติ เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าซับลังกา อำเภอลำสนธิ จังหวัดลพบุรี ช่วงฤดูหนาว ในเดือนตุลาคม พ.ศ. 2551 และเดือนกุมภาพันธ์ พ.ศ. 2552

ชื่อ Family	ชื่อวิทยาศาสตร์	ชื่อท้องถิ่น	สถานที่พบ	การกิน	ภาพที่
<u>Division Ascomycota</u>					
<u>Order Pezizales</u>					
Pyronemataceae	<i>Aleuria</i> sp. 1		ขอนไม้	ไม่ทราบ	6
	<i>Aleuria</i> sp. 2		ขอนไม้	ไม่ทราบ	7
Sarcoscyphaceae	<i>Cookeina tricholoma</i>		กิ่งไม้แห้ง	ไม่มีข้อมูล	8
	<i>Cookeina tricholoma</i> (Mont.) Kuntze	เห็ดกรวย แดงขนแฉว วาว	กิ่งไม้แห้ง	ไม่มีข้อมูล	9
	<i>Cookeina sulcipes</i> (Bk.) Kuntz.	เห็ดแชม เป็ญ	กิ่งไม้แห้ง	ไม่มีข้อมูล	10

ตารางที่ 4 ต่อ

ชื่อ Family	ชื่อวิทยาศาสตร์	ชื่อท้องถิ่น	สถานที่พบ	การกิน	ภาพ ที่
<u>Division Ascomycota</u>					
Order Pezizales					
Sarcoscyphaceae	<i>Sarcoscypha coccinea</i> (Scop. & Fr.) Lamb.	เห็ดถ้วยแดง หรือ เห็ด ถ้วยแบน	กิ่งไม้แห้ง	กินได้	11
Order Xylariales					
Xylariaceae	<i>Xylaria longipes</i>		ต้น ไม้ตาย	กินไม่ได้	12
	<i>Xylaria</i> sp.		ต้น ไม้ตาย	ไม่ทราบ	13
<u>Division Basidiomycota</u>					
Order Agaricales					
Agaricaceae	<i>Agaricus trisulphuratus</i>	เห็ดกระดุม ทองเหลือง	บนพื้นดิน	ไม่มีข้อมูล	14
Clavariaceae	<i>Clavaria fragilis</i> Holmsk.		บนพื้นดิน	ไม่มีข้อมูล	15
	<i>Clavaria zollingeri</i> Lev.	เห็ดปะการัง สีม่วง	บนพื้นดิน	กินได้	16
	<i>Clavulinopsis</i> sp.		บนพื้นดิน	ไม่ทราบ	17
Coprinaceae	<i>Coprinus disseminatus</i> (Pers. & Fr.) S.F. Gray	เห็ดหมวก กุ่ม	ขอน ไม้	มีพิษ	18
	<i>Panaeolus</i> sp.		บนซี่ข้าง	ไม่ทราบ	19
Marasmiaceae	<i>Marasmiellus nigripes</i>		กิ่งไม้แห้ง	ไม่มีข้อมูล	20
	<i>Marasmiellus ramealis</i> (Bull. ex Fr.) Fr.		กิ่งไม้แห้ง	ไม่มีข้อมูล	21
	<i>Marasmius siccus</i> 1		ใบไม้แห้ง	ไม่มีข้อมูล	22
	<i>Marasmius siccus</i> 2		ใบไม้แห้ง	ไม่มีข้อมูล	23
Pluteaceae	<i>Amanita</i> sp.		บนพื้นดิน	ไม่ทราบ	24

ตารางที่ 4 ต่อ

ชื่อ Family	ชื่อวิทยาศาสตร์	ชื่อท้องถิ่น	สถานที่พบ	การกิน	ภาพ ที่
Division Basidiomycota					
Order Agaricales					
Pterulaceae	<i>Pterula multifida</i>		บนพื้นดิน	ไม่มีข้อมูล	25
	<i>Pterula multifida</i> (Chev.) Fr.		กิ่งไม้แห้ง	ไม่แนะนำ ให้กิน	26
Ramariaceae	<i>Ramariopsis</i> sp.	เห็ดปะการัง	บนพื้นดิน	ไม่ทราบ	27
Tricholomataceae	<i>Campanella junghuhni</i> (Mont.) Singer		กิ่งไม้แห้ง	ไม่มีข้อมูล	28
	<i>Collybia</i> sp.		บนพื้นดิน	ไม่มีข้อมูล	29
	<i>Filoboletus manipularis</i> (Berk.) Sing.	เห็ดกระสือ หรือเห็ด ดาวลูกไก่	ขอนไม้	ไม่มีข้อมูล	30
	<i>Mycena</i> sp. 1		กิ่งไม้แห้ง	ไม่ทราบ	31
	<i>Mycena</i> sp. 2		ขอนไม้	ไม่ทราบ	32
	<i>Podoscypha</i> sp.		ขอนไม้แห้ง	ไม่ทราบ	33
	<i>Trogia infundibuliformis</i> Berk. & Br.		ขอนไม้	ไม่มีข้อมูล	34
	<i>Xeromphalina tenuipes</i> (Schw.) A.H.Smith		ขอนไม้	ไม่มีข้อมูล	35
	<i>Xeromphalina</i> sp.		กิ่งไม้แห้ง	ไม่ทราบ	36
Typhulaceae	<i>Macrotyphula fistulosa</i>		กิ่งไม้แห้ง	ไม่มีข้อมูล	37
Order Auriculariales					
Auriculariaceae	<i>Auricularia polytricha</i> (Mont.) Sacc.	เห็ดหูหนู ชนิดขน	ต้นไม้	กินได้	38
Order Cantharellales					
Clavariaceae	<i>Clavulina cristata</i> (Fr.) Schroet.	เห็ดปะการัง หงอนไก่	บนพื้นดิน	กินได้	39

ตารางที่ 4 ต่อ

ชื่อ Family	ชื่อวิทยาศาสตร์	ชื่อท้องถิ่น	สถานที่พบ	การกิน	ภาพ ที่
Division Basidiomycota					
Order Polyporales					
Ganodermataceae	<i>Amauroderma</i> sp.		บนพื้นดิน	ไม่ทราบ	40
	<i>Ganoderma</i> sp. 1		กิ่งไม้แห้ง	ไม่ทราบ	41
	<i>Ganoderma</i> sp. 2		ต้นไม้ตาย	ไม่ทราบ	42
Meruliaceae	<i>Irpex</i> sp.		ต้นไม้	ไม่มีข้อมูล	43
Phanerochaetaceae	<i>Byssomerulius corium</i>		เคลือบบนผิวไม้	ไม่ทราบ	44
Podoscyphaceae	<i>Cotylidia</i> sp.		ขอนไม้	ไม่มีข้อมูล	45
Polyporaceae	<i>Lentinus ciliatus</i> Lev.		กิ่งไม้แห้ง	ไม่มีข้อมูล	46
	<i>Microporus xanthopus</i> (Fr.) Kuntze	เห็ดกรวย ทองดาญ	กิ่งไม้แห้ง	กินไม่ได้	47
	<i>Polyporus</i> sp. 1		กิ่งไม้แห้ง	ไม่ทราบ	48
	<i>Polyporus</i> sp. 2		กิ่งไม้แห้ง	ไม่ทราบ	49
	<i>Scenidium</i> sp.		กิ่งไม้แห้ง	ไม่แนะนำ ให้กิน	50
	<i>Trametes gibbosa</i>		ต้นไม้ตาย	ไม่แนะนำ ให้กิน	51
	<i>Trametes</i> sp.		กิ่งไม้แห้ง	ไม่ทราบ	52
	<i>Trichaptum</i> sp.		ต้นไม้ตาย	ไม่ทราบ	53
	Order Russulales				
Stereaceae	<i>Stereum ostrea</i> (Blume ex Nees) Fr.	เห็ดหางไก่ วงปลอม	ต้นไม้ตาย	กินไม่ได้	54



ภาพที่ 6 *Aleuria* sp. 1

ชื่อวิทยาศาสตร์	<i>Aleuria</i> sp. 1
Order	Pezizales
Family	Pyronemataceae
สภาพที่พบ	ขอนไม้
ลักษณะทางสัณฐานวิทยา	ดอกคล้ายกับถ้วย สีเหลืองอ่อน ผิวดอกเรียบ เหนียว มันวาว ดอกกว้าง 1-3 เซนติเมตร ยาว 1.5-4 เซนติเมตร มีก้านสั้น ๆ
การกิน	ไม่ทราบ
Ref.	อนงค์ จันทรศรีกุล และคณะ (2551)



ภาพที่ 7 *Aleuria* sp. 2

ชื่อวิทยาศาสตร์	<i>Aleuria</i> sp. 2
Order	Pezizales
Family	Pyronemataceae
สภาพที่พบ	ขอนไม้
ลักษณะทางสัณฐานวิทยา	ลักษณะคล้ายจานแบน มีสีเหลืองส้ม ก้านสั้นมากยึดติดกับขอนไม้ ผิวดอกเรียบ เหนียว มันวาว ดอกกว้าง 1-2 เซนติเมตร
การกิน	ไม่ทราบ
Ref.	อนงค์ จันทร์ศรีกุล และคณะ (2551)



ภาพที่ 8 *Cookeina tricholoma*

ชื่อวิทยาศาสตร์	<i>Cookeina tricholoma</i>
Order	Pezizales
Family	Sarcoscyphaceae
สภาพที่พบ	กิ่งไม้แห้ง
ลักษณะทางสัณฐานวิทยา	คล้ายถ้วยแฉกเปปูลู มีขน ดอกเดี่ยว กระจาย สีแดงอมส้ม ผิวคั้น นอกจะมีสีที่อ่อนกว่าด้านในริม ขอบถ้วยจะม้วนเข้าด้านใน ผิว ด้านในเรียบ บริเวณขอบดอกมีขนเป็นจำนวนมาก ก้านดอกมีสี ขาว ดอกขนาด 5.0-6.0 เซนติเมตร ก้านดอกยาว 3.5-4.0 เซนติเมตร สปอร์มีสีขาว ขนาด 6.5x10 ไมโครเมตร
การกิน	ไม่มีข้อมูล
Ref.	<i>Cookeina tricholoma</i> (2553)



ภาพที่ 9 *Cookeina tricholoma* (Mont.) Kuntze

ชื่อท้องถิ่น	เห็ดกรวยแดงขนแฉาวาว
ชื่อวิทยาศาสตร์	<i>Cookeina tricholoma</i> (Mont.) Kuntze
Order	Pezizales
Family	Sarcoscyphaceae
สภาพที่พบ	กิ่งไม้แห้ง
ลักษณะทางสัณฐานวิทยา	คล้ายถ้วยแฉมเปญ มีขน ดอกเดี่ยว กระจาย สีเหลือง ผิวด้านนอกจะมีสีที่อ่อนกว่าด้านในริม ขอบถ้วยจะม้วนเข้าด้านใน ผิวด้านในเรียบ บริเวณขอบดอกมีขนเป็นจำนวนมาก ก้านดอกมีสีขาว สปอร์มีสีขาว ขนาด 6.5x10 ไมโครเมตร
การกิน	ไม่มีข้อมูล
Ref.	อนงค์ จันทรศรีกุล และคณะ (2551: 436)



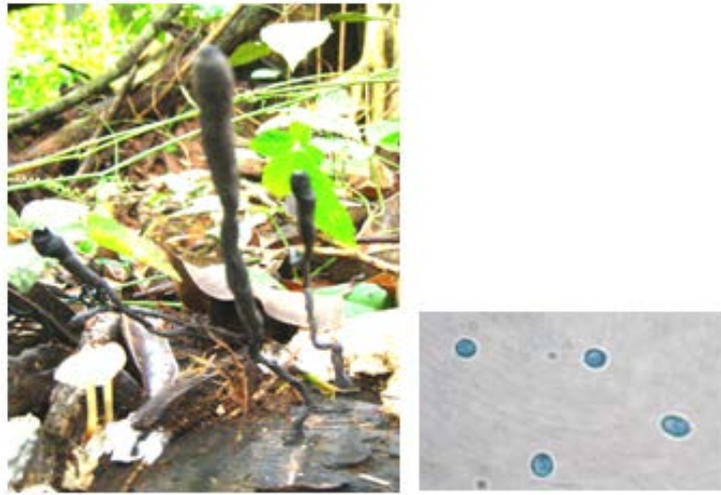
ภาพที่ 10 *Cookeina sulcipes* (Bk.) Kuntz.

ชื่อท้องถิ่น	เห็ดแชมเปญ
ชื่อวิทยาศาสตร์	<i>Cookeina sulcipes</i> (Bk.) Kuntz.
Order	Pezizales
Family	Sarcoscyphaceae
สภาพที่พบ	กิ่งไม้แห้ง
ลักษณะทางสัณฐานวิทยา	คล้ายถ้วยแชมเปญ ดอกเห็ดมีสีชมพูถึงสีแดง ผิวด้านนอกจะมีสีอ่อนกว่า ริมขอบดอกจะม้วนเข้าด้านใน มีขนาดเล็กน้อย ก้านดอกทรงกระบอก ผิวเรียบ มีสีขาว ดอกขนาด 3.5-4.0 เซนติเมตร ก้านดอกยาว 2.5-3.0 เซนติเมตร สปอร์ใส รูปยาวรี ผิวเรียบ ขนาด 4x7 ไมโครเมตร
การกิน	ไม่มีข้อมูล
Ref.	อนงค์ จันทรศรีกู๊ด และคณะ (2551: 435)



ภาพที่ 11 *Sarcoscypha coccinea* (Scop. & Fr.) Lamb.

ชื่อท้องถิ่น	เห็ดถ้วยแดงหรือเห็ดถ้วยแบน
ชื่อวิทยาศาสตร์	<i>Sarcoscypha coccinea</i> (Scop. & Fr.) Lamb.
Order	Pezizales
Family	Sarcoscyphaceae
สภาพที่พบ	กิ่งไม้แห้ง
ลักษณะทางสัณฐานวิทยา	ดอกเดี่ยว ดอกอ่อนมีสีแดง ลักษณะคล้ายถ้วย ขอบหมวกยกสูง มีก้าน ด้านล่างหมวกสีขาว ดอกแก่ขอบหมวกแผ่บานออก ลักษณะคล้ายจาน สีแดงจางลง หรือมีสีน้ำตาลแดง ผิวเนียนเรียบ ไม่มีก้าน ดอกขนาด 1-3 เซนติเมตร สปอร์ทรงรี ใส ขนาด 5 x 7.5 ไมโครเมตร
การกิน	กินได้
Ref.	อนงค์ จันทศรีกุล และคณะ (2551: 437) สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งประเทศไทย (2550: 19)



ภาพที่ 12 *Xylaria longipes*

ชื่อวิทยาศาสตร์	<i>Xylaria longipes</i>
Order	Xylariales
Family	Xylariaceae
สภาพที่พบ	ต้นไม้ตาย
ลักษณะทางสัณฐานวิทยา	กระบอกสีดำ ผิวเรียบ เปรอะ ก้านยาว 10 เซนติเมตร สปอร์กลมเล็ก ขนาด 1x1 ไมโครเมตร
การกิน	กินไม่ได้
Ref.	<i>Xylaria longipes</i> (2553)



ภาพที่ 13 *Xylaria* sp.

ชื่อวิทยาศาสตร์	<i>Xylaria</i> sp.
Order	Xylariales
Family	Xylariaceae
สภาพที่พบ	ต้นไม้ตาย
ลักษณะทางสัณฐานวิทยา	ทรงกระบอก สีดำ ผิวเรียบ เปราะ ก้านยาว 2-2.5 เซนติเมตร สปอร์ทรงรีเล็ก ขนาด 1x1 ไมโครเมตร
การกิน	ไม่ทราบ
Ref.	อนงค์ จันทศรีกุล และคณะ (2551)



ภาพที่ 14 *Agaricus trisulphuratus* Berk.

ชื่อท้องถิ่น	เห็ดกระดุมทองเหลือง
ชื่อวิทยาศาสตร์	<i>Agaricus trisulphuratus</i> Berk.
Order	Agaricales
Family	Agaricaceae
สภาพที่พบ	บนพื้นดิน
ลักษณะทางสัณฐานวิทยา	ดอกเดี่ยว สีส้มอมเหลือง หมวกทรงระฆังคว่ำ มีเก็ลคปกคลุม มีวงแหวน ครีบทึ่ ก้านดอกทรงกระบอกสีส้มอมเหลือง มีเก็ลคปกคลุม ดอกกว้าง 2.5-3 เซนติเมตร ก้านยาว 5.5 เซนติเมตร สปอร์ทรงรี สีน้ำตาล ขนาด 5 x 5 ไมโครเมตร
การกิน	ไม่มีข้อมูล
Ref.	อนงค์ จันทร์ศรีกุล และคณะ (2551: 43)



ภาพที่ 15 *Clavaria fragilis* Holmsk.

ชื่อวิทยาศาสตร์	<i>Clavaria fragilis</i> Holmsk.
Order	Cantharellales
Family	Agaricaceae
สภาพที่พบ	บนพื้นดิน
ลักษณะทางสัณฐานวิทยา	ทรงกระบอก แบนเล็กน้อย คดงอ ปลายทู่หรือแหลม ไม่แตก แขนง ผิวเรียบ สีขาวอมเหลือง
การกิน	ไม่มีข้อมูล
Ref.	<i>Clavaria fragilis</i> Holmsk. (2553)



ภาพที่ 16 *Clavaria zollingeri* Lev.

ชื่อท้องถิ่น	เห็ดปะการังสีม่วง
ชื่อวิทยาศาสตร์	<i>Clavaria zollingeri</i> Lev.
Order	Agaricales
Family	Agaricaceae
สภาพที่พบ	บนพื้นดิน
ลักษณะทางสัณฐานวิทยา	คล้ายปะการัง แตกแขนงขึ้นมาจากก้าน มีสีม่วง ผิวเรียบ ยอดทู่หรือมน สปอร์ทรงกลมรี สี ขนาด 2 x 3 ไมโครเมตร
การกิน	กินได้
Ref.	อนงค์ จันทศรีกุล และคณะ (2551: 66)



ภาพที่ 17 *Clavulinopsis* sp.

ชื่อวิทยาศาสตร์	<i>Clavulinopsis</i> sp.
Order	Cantharellales
Family	Agaricaceae
สภาพที่พบ	บนพื้นดิน
ลักษณะทางสัณฐานวิทยา	ทรงกระบอกยาว ไม่มีก้าน สีเหลืองอมส้ม ยาว 5–10 เซนติเมตร
การกิน	ไม่ทราบ
Ref.	ปรเมศ รักษาพงษ์ (2544: 94)



ภาพที่ 18 *Coprinus disseminatus* (Pers. & Fr.) S.F. Gray

ชื่อท้องถิ่น	เห็ดหมวกกลุ่ม
ชื่อวิทยาศาสตร์	<i>Coprinus disseminatus</i> (Pers. & Fr.) S.F. Gray
Order	Agaricales
Family	Coprinaceae
สภาพที่พบ	ขอนไม้
ลักษณะทางสัณฐานวิทยา	ดอกอ่อนมีรูปทรงกลม ดอกโตมีรูปร่างกว้างขนาด 1.0-1.5 เซนติเมตร ผิวด้านบนเป็นร่องคล้ายลอนคลื่นริมขอบเป็นร่องละเอียด เนื้อเห็ดนุ่ม สีขาวเทา ครีบสีเทาน้ำตาล ก้านทรงกระบอกผิวเรียบสีขาวเทา สปอร์ทรงรี ปลายด้านหนึ่งเปิด สีน้ำตาลใส
การกิน	มีพิษ
Ref.	สมาคมนักวิจัยและเพาะเห็ดแห่งประเทศไทย (2549: 21)



ภาพที่ 19 *Panaeolus* sp.

ชื่อวิทยาศาสตร์	<i>Panaeolus</i> sp.
Order	Agaricales
Family	Coprinaceae
สภาพที่พบ	บนจี้ข้าง
ลักษณะทางสัณฐานวิทยา	หมวกรูประฆังคว่ำ สีน้ำตาล โปรงแสง ผิวหมวกเรียบ ครีบดอก สีน้ำตาลเรียงติดกัน ก้านทรงกระบอกกลวง ใส สีขาวหรือสี น้ำตาล มีขนสีขาว ขนาดเล็กปกคลุม สปอร์สีน้ำตาล กลม มี หนาม ขนาด 2x3 ไมโครเมตร
การกิน	ไม่ทราบ
Ref.	ปรเมศ รักษาพงษ์ (2544: 224)



ภาพที่ 20 *Marasmiellus nigripes*

ชื่อวิทยาศาสตร์	<i>Marasmiellus nigripes</i>
Order	Agaricales
Family	Marasmiaceae
สภาพที่พบ	กิ่งไม้แห้ง
ลักษณะทางสัณฐานวิทยา	ดอกรูปชามคว่ำ สีขาวเหลือง กลางดอกยุบลงเล็กน้อยและมีสีเหลือง ครีบเรียงติดกัน ก้านดอกมีสีดำมีสะเก็ดขาว
การกิน	ไม่มีข้อมูล
Ref.	<i>Marasmiellus nigripes</i> (2553)



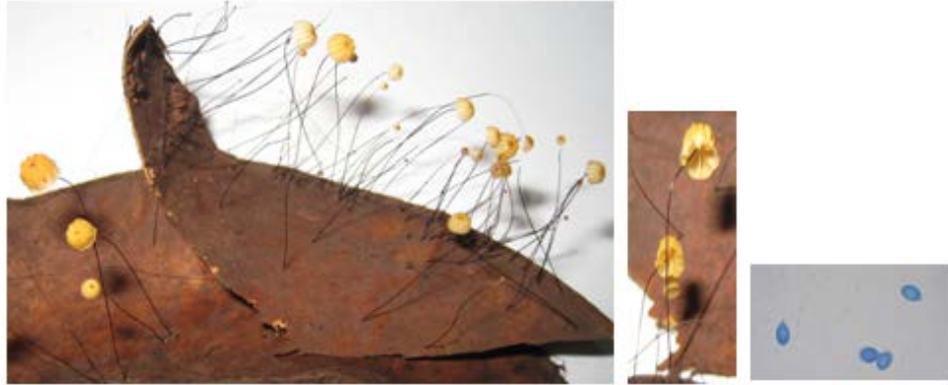
ภาพที่ 21 *Marasmiellus ramealis* (Bull. ex Fr.) Fr.

ชื่อท้องถิ่น	เห็ดเกล็ดปลานิล
ชื่อวิทยาศาสตร์	<i>Marasmiellus ramealis</i> (Bull. ex Fr.) Fr.
Order	Agaricales
Family	Marasmiaceae
สภาพที่พบ	กิ่งไม้แห้ง
ลักษณะทางสัณฐานวิทยา	สีเหลืองอมน้ำตาล กลางหมวกเป็นแฉ่งเล็กน้อย ขอบบางยื่น ครีบทัดก้าน เรียงห่าง ก้านดอกมีสีน้ำตาล
การกิน	ไม่มีข้อมูล
Ref.	อนงค์ จันทรศรีกุล และคณะ (2551: 107)



ภาพที่ 22 *Marasmius siccus* 1

ชื่อวิทยาศาสตร์	<i>Marasmius siccus</i> 1
Order	Agaricales
Family	Marasmiaceae
สภาพที่พบ	ใบไม้แห้ง
ลักษณะทางสัณฐานวิทยา	หมวกรูปทรงระฆังคว่ำ สีน้ำตาล ครีบดอกห่าง ดอกมีขนาด 1.5-2 เซนติเมตร ก้านดอกสีน้ำตาล ยาว 2-5 เซนติเมตร
การกิน	ไม่มีข้อมูล
Ref.	อนงค์ จันทร์ศรีกุล และคณะ (2551: 116)



ภาพที่ 23 *Marasmius siccus* 2

ชื่อวิทยาศาสตร์	<i>Marasmius siccus</i> 2
Order	Agaricales
Family	Marasmiaceae
สภาพที่พบ	ใบไม้แห้ง
ลักษณะทางสัณฐานวิทยา	หมวกรูปทรงระฆังคว่ำ ด้านบนยวบตัวลงเป็นทรงกลม ตรงกลางมีตุ่มนูนเล็กๆ ดอกมีสีน้ำตาล หมวกดอกขนาด 2 เซนติเมตร ผิวด้านบนเรียบมีร่องกลีบ ก้านดอกยาว 5 เซนติเมตร ทรงกระบอกขนาดเล็กสีน้ำตาล สปอร์กลมรี สีขาว ผิวเรียบ
การกิน	ไม่มีข้อมูล
Ref.	อนงค์ จันทร์ศรีกุล และคณะ (2551: 116)



ภาพที่ 24 *Amanita* sp.

ชื่อวิทยาศาสตร์	<i>Amanita</i> sp.
Order	Agaricales
Family	Pluteaceae
สภาพที่พบ	บนพื้นดิน
ลักษณะทางสัณฐานวิทยา	ดอกมีสีน้ำตาล และแตกเป็นสะเก็ด ก้านมีสีน้ำตาล ดอกกว้าง 0.3-2 เซนติเมตร ขาว 0.3-3 เซนติเมตร ก้านยาว 1-3 เซนติเมตร
การกิน	ไม่ทราบ
Ref.	อนงค์ จันทร์ศรีกุล และคณะ (2551: 140)



ภาพที่ 25 *Pterula multifida*

ชื่อวิทยาศาสตร์	<i>Pterula multifida</i>
Order	Cantharellales
Family	Agaricaceae
สภาพที่พบ	บนพื้นดิน
ลักษณะทางสัณฐานวิทยา	คล้ายปะการัง สีน้ำตาล ปลายแตกแขนง แผลออกจากโคน ก้าน ดอกมีสีขาวปนน้ำตาล ผิวเรียบ
การกิน	ไม่มีข้อมูล
Ref.	<i>Pterula multifida</i> (2553)



ภาพที่ 26 *Pterula multifida* (Chev.) Fr.

ชื่อวิทยาศาสตร์	<i>Pterula multifida</i> (Chev.) Fr.
Order	Agaricales
Family	Pterulaceae
สภาพที่พบ	กิ่งไม้แห้ง
ลักษณะทางสัณฐานวิทยา	เป็นฝอยเส้นเล็กมีสีครีม น้ำตาล รูปทรงคล้ายกับพุ่มไม้ ลำต้นแผ่ กิ่งก้าน บริเวณปลายเรียวแหลม ผิวเรียบ
การกิน	ไม่แนะนำให้กิน
Ref.	สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งประเทศไทย (2550: 98)



ภาพที่ 27 *Ramariopsis* sp.

ชื่อท้องถิ่น	เห็ดปะการัง
ชื่อวิทยาศาสตร์	<i>Ramariopsis</i> sp.
Order	Agaricales
Family	Ramariaceae
สภาพที่พบ	บนพื้นดิน
ลักษณะทางสัณฐานวิทยา	เป็นแท่งแตกแขนง เป็นกิ่งห่างๆ เรียวยาวปลายแหลม สีขาวเทา เส้นผ่าศูนย์กลาง 0.2 เซนติเมตร ยาว 3 – 6 เซนติเมตร ก้านทรงกระบอกสั้น ค่อนข้างแบน เส้นผ่าศูนย์กลาง 0.2 เซนติเมตร ยาว 1 เซนติเมตร
การกิน	ไม่ทราบ
Ref.	สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งประเทศไทย (2550: 101)



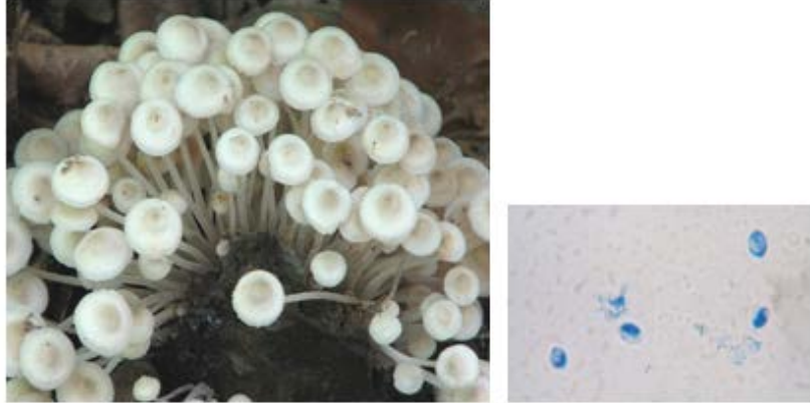
ภาพที่ 28 *Campanella junghuhnii* (Mont.) Singer

ชื่อวิทยาศาสตร์	<i>Campanella junghuhnii</i> (Mont.) Singer
Order	Agaricales
Family	Tricholomataceae
สภาพที่พบ	กิ่งไม้แห้ง
ลักษณะทางสัณฐานวิทยา	ลักษณะคล้ายกับเปลือกหอย สีน้ำตาลอ่อน ผิวเรียบ ครีบสีขาว เป็นร่างแหห่าง ดอกมีขนาด 1-2 เซนติเมตร ไม่มีก้าน
การกิน	ไม่มีข้อมูล
Ref.	ปรเมศ รักษาพงษ์ (2544: 177)



ภาพที่ 29 *Collybia* sp.

ชื่อวิทยาศาสตร์	<i>Collybia</i> sp.
Order	Agaricales
Family	Tricholomataceae
สภาพที่พบ	บนพื้นดิน
ลักษณะทางสัณฐานวิทยา	ดอกเดี่ยว สีน้ำตาลอมส้ม ดอกมีขนาด 6 เซนติเมตร ริมขอบ หมวกหยัก ครีบติดก้าน ก้านสีขาวยาว 5 เซนติเมตร
การกิน	ไม่มีข้อมูล
Ref.	ปรเมศ รักขางษ์ (2544)



ภาพที่ 30 *Filoboletus manipularis* (Berk.) Sing.

ชื่อท้องถิ่น	เห็ดกระดือหรือเห็ดดาวลูกไก่
ชื่อวิทยาศาสตร์	<i>Filoboletus manipularis</i> (Berk.) Sing.
Order	Agaricales
Family	Tricholomataceae
สภาพที่พบ	ขอนไม้
ลักษณะทางสัณฐานวิทยา	หมวกรูปกระทะหรือคล้ายเต้านมสีขาว สีขาว กลางหมวกเป็นปุ่มนูน ผิวขึ้นเรียบมัน ขอบหมวกหักเป็นซี่ถี่ละเอียด รุกลมได้ หมวก ก้านสีขาวทรงกระบอก บางใสโปร่งแสงมีขนเล็กน้อย สปอร์สีขาว ขนาด 6 - 9 x 4 - 4.5 ไมโครเมตร
การกิน	ไม่มีข้อมูล
Ref.	อนงค์ จันทรศรีวิกุล และคณะ (2551: 165)



ภาพที่ 31 *Mycena* sp. 1

ชื่อวิทยาศาสตร์	<i>Mycena</i> sp. 1
Order	Agaricales
Family	Tricholomataceae
สภาพที่พบ	กิ่งไม้แห้ง
ลักษณะทางสัณฐานวิทยา	ดอกเดี่ยวขนาดเล็ก สีม่วง ใต้ดอกเป็นครีบก้านดอกมีสีขาวปน ม่วง ดอกขนาด 0.3 เซนติเมตร ก้านยาว 1 เซนติเมตร
การกิน	ไม่ทราบ
Ref.	สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งประเทศไทย (2550)



ภาพที่ 32 *Mycena* sp. 2

ชื่อวิทยาศาสตร์	<i>Mycena</i> sp. 2
Order	Agaricales
Family	Tricholomataceae
สภาพที่พบ	ขอนไม้
ลักษณะทางสัณฐานวิทยา	ดอกรูปร่ม สีเหลือง กลางดอกมีสีส้ม หมวกมีสารเหนียว กลางดอกนูน คล้ายกับไข่ดาว เป็นครีบ ก้านสีเหลือง เป็นสะเก็ด ดอกกว้าง ขนาด 1.5 เซนติเมตร ก้านยาว 2.5 เซนติเมตร สปอร์ทรงรี สีน้ำตาล ขนาด 7.5x12.5 ไมโครเมตร
การกิน	ไม่ทราบ
Ref.	สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งประเทศไทย (2550)



ภาพที่ 33 *Podoscypha* sp.

ชื่อวิทยาศาสตร์	<i>Podoscypha</i> sp.
Order	Agaricales
Family	Tricholomataceae
สภาพที่พบ	ขอนไม้
ลักษณะทางสัณฐานวิทยา	รูปร่างทรงกรวยและคล้ายพัด สีเหลือง เหนียวคล้ายหนัง ดอก ขนาด 5-6.5 เซนติเมตร สปอร์รี โส ไม่มีสี ขนาด 2.5x4 ไมโครเมตร
การกิน	ไม่ทราบ
Ref.	<i>Podoscypha</i> sp. (2553)



ภาพที่ 34 *Trogia infundibuliformis* Berk. & Br.

ชื่อวิทยาศาสตร์	<i>Trogia infundibuliformis</i> Berk. & Br.
Order	Agaricales
Family	Tricholomataceae
สภาพที่พบ	ขอนไม้
ลักษณะทางสัณฐานวิทยา	ดอกรูปกรวย สีขาวครีม ขอบดอกหักเป็นริ้ว กลางดอกยุบลง ผิวดอกเรียบด้านหลังดอกกริบเป็นร่อง ดอกมีขนาด 4-5 ก้านมีสีเช่นเดียวกันกับดอก ก้านดอกยาว 4 เซนติเมตร
การกิน	ไม่มีข้อมูล
Ref.	ปรเมศ รักษาวงษ์ (2544: 173)



ภาพที่ 35 *Xeromphalina tenuipes* (Schw.) A.H.Smith

ชื่อวิทยาศาสตร์	<i>Xeromphalina tenuipes</i> (Schw.) A.H.Smith
Order	Agaricales
Family	Tricholomataceae
สภาพที่พบ	ขอนไม้
ลักษณะทางสัณฐานวิทยา	ดอกสีน้ำตาล กลางดอกยุบลงเล็กน้อย ก้านดอกน้ำตาล ขอบดอกเรียบ ครีบกี้ ดอกมีขนาดประมาณ 1.5 เซนติเมตร ก้านทรงกระบอกยาว 1-1.5 เซนติเมตร
การกิน	ไม่มีข้อมูล
Ref.	อนงค์ จันทร์ศรีกุล และคณะ (2551: 201)



ภาพที่ 36 *Xeromphalina* sp.

ชื่อวิทยาศาสตร์	<i>Xeromphalina</i> sp.
Order	Agaricales
Family	Tricholomataceae
สภาพที่พบ	กิ่งไม้แห้ง
ลักษณะทางสัณฐานวิทยา	ดอกแบน สีเหลือง ขอบดอกงุ้มลงหรือยกตัวขึ้นเป็นรอยหยัก กลางดอกยวบเล็กน้อย ดอกกว้าง 2-3.5 เซนติเมตร ครีบดอกห่าง ก้านเรียวยาวเล็กด้านบนสีขาว ด้านล่างมีสีน้ำตาลเข้ม ก้านยาว 3-6 เซนติเมตร
การกิน	ไม่ทราบ
Ref.	<i>Xeromphalina kauffmanii</i> (2553)



ภาพที่ 37 *Macrotyphula fistulosa*

ชื่อวิทยาศาสตร์	<i>Macrotyphula fistulosa</i>
Order	Agaricales
Family	Typhulaceae
สภาพที่พบ	กิ่งไม้แห้ง
ลักษณะทางสัณฐานวิทยา	ลักษณะแบนคล้ายริบบิ้น สีน้ำตาล ปลายค่อนข้างแหลม ยาว 4.5 -5 เซนติเมตร
การกิน	ไม่มีข้อมูล
Ref.	<i>Macrotyphula fistulosa</i> (2553)



ภาพท 38 *Auricularia polytricha* (Mont.) Sacc.

ชื่อท้องถิ่น	เห็ดหูหนูชนิดขน
ชื่อวิทยาศาสตร์	<i>Auricularia polytricha</i> (Mont.) Sacc.
Order	Auricularles
Family	Auriculariaceae
สภาพที่พบ	ต้นไม้
ลักษณะทางสัณฐานวิทยา	รูปร่างวงกลมคล้ายถ้วย นุ่ม เหนียว มีสีน้ำตาลแดง ผิวด้านบนเรียบ ส่วนด้านล่างจะมีขนเล็กน้อยคล้ายกับกำมะหยี่
การกิน	กินได้
Ref.	ปรเมศ รักษาพงษ์ (2544: 74)



ภาพที่ 39 *Clavulina cristata* (Fr.) Schroet.

ชื่อท้องถิ่น	เห็ดปะการังหงอนไก่
ชื่อวิทยาศาสตร์	<i>Clavulina cristata</i> (Fr.) Schroet.
Order	Cantharellales
Family	Clavulinaceae
สภาพที่พบ	บนพื้นดิน
ลักษณะทางสัณฐานวิทยา	ลักษณะคล้ายปะการัง สีขาว ก้านมีสีครีม มีการแตกแขนงบริเวณยอดเป็นจำนวนมาก เนื้อนุ่ม ยาว 1-3 เซนติเมตร
การกิน	กินได้
Ref.	อนงค์ จันทร์ศรีกุล และคณะ (2551: 278)



ภาพที่ 40 *Amauroderma* sp.

ชื่อวิทยาศาสตร์	<i>Amauroderma</i> sp.
Order	Polyporales
Family	Ganodermataceae
สภาพที่พบ	บนพื้นดิน
ลักษณะทางสัณฐานวิทยา	หมวกเป็นรูปครึ่งวงกลม ผิวด้านบนสีน้ำตาลดำ เรียบ ผิวมัน เป็นคลื่นด้านล่างคล้ายกำมะหยี่ สีดำ ก้านทรงกระบอกสีน้ำตาลดำ มีขนขนาดเล็กคล้ายกำมะหยี่ปกคลุม
การกิน	ไม่ทราบ
Ref.	สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งประเทศไทย (2550)



ภาพที่ 41 *Ganoderma* sp. 1

ชื่อวิทยาศาสตร์	<i>Ganoderma</i> sp. 1
Order	Polyporales
Family	Ganodermataceae
สภาพที่พบ	กิ่งไม้แห้ง
ลักษณะทางสัณฐานวิทยา	ลักษณะคล้ายหิ้ง ครึ่งวงกลม แฉ่ง สีน้ำตาลไหม้ ขอบดอกมีสีขาว ลักษณะครึ่งวงกลม แฉ่ง
การกิน	ไม่ทราบ
Ref.	เกษม สร้อยทอง (2537: 71)



ภาพที่ 42 *Ganoderma* sp. 2

ชื่อวิทยาศาสตร์	<i>Ganoderma</i> sp. 2
Order	Polyporales
Family	Ganodermataceae
สภาพที่พบ	ต้นไม้ตาย
ลักษณะทางสัณฐานวิทยา	ลักษณะคล้ายหิ้ง ครึ่งวงกลม แข็ง สีน้ำตาลดำ ขอบดอกห้อย ดอกกว้าง 6-7 เซนติเมตร ยาว 8.3-11.5 เซนติเมตร ไม่มีก้าน สปอร์รูปรี คล้ายเมล็ดถั่ว สีน้ำตาล ขนาด 3x4 ไมโครเมตร
การกิน	ไม่ทราบ
Ref.	เกษม สร้อยทอง (2537: 71)



ภาพที่ 43 *Irpex* sp.

ชื่อวิทยาศาสตร์	<i>Irpex</i> sp.
Order	Polyporales
Family	Meruliaceae
สภาพที่พบ	ต้นไม้
ลักษณะทางสัณฐานวิทยา	ดอกเห็ดมีรูปคล้ายพัด สีเหลือง บริเวณส่วนกลางมีสีน้ำตาลเข้ม ด้านหลังเป็นซี่ฟัน สีเหลือง
การกิน	ไม่มีข้อมูล
Ref.	อนงค์ จันทร์ศรีกุล และคณะ (2551)



ภาพที่ 44 *Byssomerulius corium*

ชื่อวิทยาศาสตร์	<i>Byssomerulius corium</i>
Order	Polyporales
Family	Phanerochaetaceae
สภาพที่พบ	เคลือบบนผิวไม้
ลักษณะทางสัณฐานวิทยา	เคลือบไปตามผิวของกิ่งไม้เป็นแนวยาว มีสีขาวปนน้ำตาล บริเวณขอบจะงอนขึ้นเล็กน้อย
การกิน	ไม่ทราบ
Ref.	Phanerochaetaceae (2553)



ภาพที่ 45 *Cotylidia* sp.

ชื่อวิทยาศาสตร์	<i>Cotylidia</i> sp.
Order	Polyporales
Family	Podocyphaceae
สภาพที่พบ	ขอนไม้
ลักษณะทางสัณฐานวิทยา	รูปร่างคล้ายพัดจีบหรือรูปทรงกรวย หมวกเต้านบนมีขนละเอียดสีน้ำตาลแดงและมีเนวร่องเรียงตัวเป็นแนววงกลม ริมขอบมีลักษณะคล้ายฟัน ผิวด้านล่างเรียบ ดอกกว้าง 4.0-5.0 เซนติเมตร ก้านดอกยาว 5.0 เซนติเมตร
การกิน	ไม่มีข้อมูล
Ref.	<i>Cotylidia</i> sp. (2553)



ภาพที่ 46 *Lentinus ciliatus* Lev.

ชื่อวิทยาศาสตร์	<i>Lentinus ciliatus</i> Lev.
Order	Polyporales
Family	Polyporaceae
สภาพที่พบ	กิ่งไม้แห้ง
ลักษณะทางสัณฐานวิทยา	ดอกเดี่ยว สีน้ำตาล ผิวดอกด้าน มีขนเรียงกระจายทั่วทั้งดอก ตรงกลางดอกปุ่ม ครีบสีน้ำตาลเรียงติดลงไปจนถึงก้าน ก้านทรงกระบอกสีน้ำตาลมีขน
การกิน	ไม่มีข้อมูล
Ref.	สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งประเทศไทย (2550: 74)



ภาพที่ 47 *Microporus xanthopus* (Fr.) Kuntze

ชื่อท้องถิ่น	เห็ดกรวยทองตาก
ชื่อวิทยาศาสตร์	<i>Microporus xanthopus</i> (Fr.) Kuntze
Order	Polyporales
Family	Polyporaceae
สภาพที่พบ	กิ่งไม้แห้ง
ลักษณะทางสัณฐานวิทยา	รูปกรวยสูงหรือกรวยปากกว้าง ด้านบนมีสีน้ำตาลอมเหลือง สีอ่อนแก่สลับกัน ผิวเรียบ เหนียวและแข็ง ตรงกลางนุ่ม ขอบหยัก หลังเป็นรูละเอียด ดอกขนาด 6-7.5 เซนติเมตร ก้านยาว 1.5 เซนติเมตร โคนก้านดอกมีฐานเป็นแป้นเล็กๆ ไม้ขีดติดกับขอนไม้ เกิดเป็นดอกเดี่ยวหรือเป็นกลุ่มใกล้ชิดกันสปอร์ทรงรี ผิวเรียบ ขนาด 2x3 ไมโครเมตร
การกิน	กินไม่ได้
Ref.	สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งประเทศไทย (2550: 122)



ภาพที่ 48 *Polyporus* sp. 1

ชื่อวิทยาศาสตร์	<i>Polyporus</i> sp. 1
Order	Polyporales
Family	Polyporaceae
สภาพที่พบ	กิ่งไม้แห้ง
ลักษณะทางสัณฐานวิทยา	ลักษณะครึ่งวงกลม สีน้ำตาลแดง ด้านหลังมีรูกลมคล้ายรังผึ้ง ดอกกว้าง 2.7-3 เซนติเมตร
การกิน	ไม่ทราบ
Ref.	อนงค์ จันทร์ศรีกุล และคณะ (2551)



ภาพที่ 49 *Polyporus* sp. 2

ชื่อวิทยาศาสตร์	<i>Polyporus</i> sp. 2
Order	Polyporales
Family	Polyporaceae
ลักษณะที่เกิด	กิ่งไม้แห้ง
ลักษณะทางสัณฐานวิทยา	หมวกเห็ดคล้ายพัด มีสีน้ำตาลอมแดง มีขนาดประมาณ 2-4 เซนติเมตร ด้านหลังมีลักษณะเป็นรูขนาดเล็ก ก้านยาว 1 เซนติเมตร
การกิน	ไม่ทราบ
Ref.	อนงค์ จันทร์ศรีกุล และคณะ (2551)



ภาพที่ 50 *Scenidium* sp.

ชื่อวิทยาศาสตร์	<i>Scenidium</i> sp.
Order	Polyporales
Family	Polyporaceae
สภาพที่พบ	กิ่งไม้แห้ง
ลักษณะทางสัณฐานวิทยา	เคลื่อนไปตามผิวไม้เป็นทางยาว บริเวณริมขอบจะงอนขึ้นเล็กน้อย มีลักษณะที่เหนียว มีสีขาวนวลหรือสีเหลืองอ่อน หลังดอกมีลักษณะเป็นรู
การกิน	ไม่แนะนำให้กิน
Ref.	เกษม สร้อยทอง (2537: 83)



ภาพที่ 51 *Trametes gibbosa*

ชื่อวิทยาศาสตร์	<i>Trametes gibbosa</i>
Order	Polyporales
Family	Polyporaceae
สภาพที่พบ	โตไม้ตาย
ลักษณะทางสัณฐานวิทยา	ลักษณะคล้ายหิ้ง ครึ่งวงกลม แข็ง ขอบหยัก ดอกสีขาวสลับสีม่วงอ่อน ลักษณะเป็นคลื่น มีขอบเขตเป็นชั้นเห็นได้ชัดเจน ด้านล่างมีลักษณะเป็นรูกลมขนาดเล็ก
การกิน	ไม่แนะนำให้กิน
Ref.	เกษม สร้อยทอง (2537: 86)



ภาพที่ 52 *Trametes* sp.

ชื่อวิทยาศาสตร์	<i>Trametes</i> sp.
Order	Polyporales
Family	Polyporaceae
สภาพที่พบ	กิ่งไม้แห้ง
ลักษณะทางสัณฐานวิทยา	รูปครึ่งวงกลมคล้ายพัด สีน้ำตาล ขอบนอกสุดมีสีขาว ด้านหลัง ดอกมีสีขาว มีรูกลม
การกิน	ไม่ทราบ
Ref.	เกษม สร้อยทอง (2537)



ภาพที่ 53 *Trichaptum* sp.

ชื่อวิทยาศาสตร์	<i>Trichaptum</i> sp.
Order	Polyporales
Family	Polyporaceae
สภาพที่พบ	ต้นไม้ตาย
ลักษณะทางสัณฐานวิทยา	ลักษณะครึ่งวงกลม สีน้ำตาลแดง ผิวหยาบ มีขน มีครีบแบบซี่ พื่นหยาบ แข็ง
การกิน	ไม่มีข้อมูล
Ref.	อนงค์ จันทร์ศรีกุล และคณะ (2551)



ภาพที่ 54 *Stereum ostrea* (Blume ex Nees) Fr.

ชื่อท้องถิ่น	เห็ดหางไก่อังวงปลอม
ชื่อวิทยาศาสตร์	<i>Stereum ostrea</i> (Blume ex Nees) Fr.
Order	Russulales
Family	Stereaceae
สภาพที่พบ	ต้นไม้ตาย
ลักษณะทางสัณฐานวิทยา	รูปครึ่งวงกลมลักษณะคล้ายพัด เป็นแถบสีเหลืองอมส้มสลับกัน กลางดอกมีสีเข้มกว่า ขอบดอกเรียบ ดอกกว้าง 3-4 เซนติเมตร ยาว 4-6.5เซนติเมตร ไม่มีก้าน ผิวด้านหลังเรียบสี เหลืองอ่อน ดอกเดี่ยวขึ้นซ้อนกัน
การกิน	กินไม่ได้
Ref.	อนงค์ จันทร์ศรีกุล และคณะ (2551: 402)



ภาพที่ 55 Unidentified 1

สภาพที่พบ

ลักษณะทางสัณฐานวิทยา

กิ่งไม้แห้ง

ดอกเดี่ยว รูปครึ่งวงกลมมน สีเหลืองอมน้ำตาล ขอบดอกหัก
เล็กน้อย ด้านหลังสีเหลือง มีรูกลม



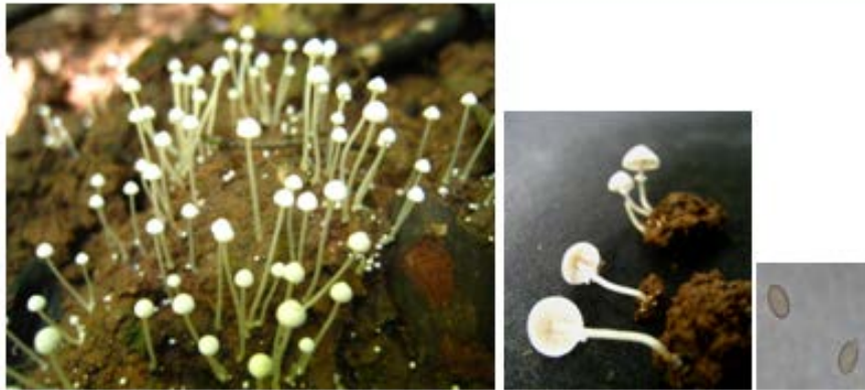
ภาพที่ 56 Unidentified 2

สภาพที่พบ

ลักษณะทางสัณฐานวิทยา

กิ่งไม้แห้ง

ลักษณะคล้ายหิ่ง ครึ่งวงกลม แข็ง สีขาว นิ่ม มีก้าน ด้านล่าง
เป็นรูขนาดเล็ก ดอกกว้าง 3-8 เซนติเมตร ยาว 4-11 เซนติเมตร
ก้านยาว 4-5 เซนติเมตร



ภาพที่ 57 Unidentified 3

สภาพที่พบ

ลักษณะทางสัณฐานวิทยา

บนพื้นดิน

ลักษณะคล้ายแชมคว่ำ ขนาดเล็ก สีขาว ด้านบนมีเยื่อหุ้ม ครีบกี้ มีวงแหวน ดอกขนาด 0.5 เซนติเมตร ก้านยาว 1 เซนติเมตร สปอร์ทรงรี สีน้ำตาล ขนาด 2.5x5 ไมโครเมตร



ภาพที่ 58 Unidentified 4

สภาพที่พบ

ลักษณะทางสัณฐานวิทยา

บนพื้นดิน

ลักษณะคล้ายแชมคว่ำ ขนาดเล็ก ดอกสีขาวตรงกลางสีน้ำตาล ก้านสีขาวใส มีวงแหวน



ภาพที่ 59 Unidentified 5

สภาพที่พบ

ลักษณะทางสัณฐานวิทยา

บนพื้นดิน

เป็นเส้นฝอย สีเหลืองอมส้ม ตอนบนแตกแขนง เรียวยาวปลาย
แหลม เนื้อเหนียว



ภาพที่ 60 Unidentified 6

สภาพที่พบ

ลักษณะทางสัณฐานวิทยา

บนพื้นดิน

ลักษณะคล้ายปะการัง สีครีม ปลายแหลมเรียว แตกแขนงกิ่งก้าน
เป็นจำนวนมาก ยาว 5-10 เซนติเมตร



ภาพที่ 61 Unidentified 7

สภาพที่พบ

ลักษณะทางสัณฐานวิทยา

บนพื้นดิน

มีลักษณะเป็นแท่ง มีผนังขาวปกคลุม ทรงกระบอก กลมถึงแบน
แตกกิ่งก้านที่ละสองแฉก



ภาพที่ 62 Unidentified 8

สภาพที่พบ

ลักษณะทางสัณฐานวิทยา

ขอนไม้

หมวกรูปประฆังคว่ำ สีน้ำตาลแดง กลางดอกมีรอยปุ่ม สีน้ำตาล
เข้ม ครีบดอกเรียงไม่ติดกับก้าน



ภาพที่ 63 Unidentified 9

สภาพที่พบ

ลักษณะทางสัณฐานวิทยา

บนพื้นดิน

ทรงระฆังคว่ำ ลักษณะคล้ายดาว สีน้ำตาลอ่อน ขอบหมวกเป็น
แฉกหยัก สีขาว ก้านดอกสีขาว และมีขนคล้ายกับกำมะหยี่
ครีบดอกเรียงกันติดกับก้าน ดอกกว้าง 0.2-1 เซนติเมตร ก้านยาว
2-3.5 เซนติเมตร



ภาพที่ 64 Unidentified 10

สภาพที่พบ

ลักษณะทางสัณฐานวิทยา

กิ่งไม้แห้ง

ดอกเดี่ยว สีน้ำตาลอ่อน กลางดอกยุบลงลึก มีเส้นครีบบนมองเห็น
ชัดเจน ครีบดอกห่าง ติดกับก้าน ก้านมีสีเดียวกับดอก



ภาพที่ 65 Unidentified 11

สภาพที่พบ

ลักษณะทางสัณฐานวิทยา

บนพื้นดิน

ดอกเดี่ยว สีน้ำตาล ดอกขนาด 2-2.5 เซนติเมตร เป็นครีบก้าน
ดอกมีสีขาว ยาว 4 เซนติเมตร



ภาพที่ 66 Unidentified 12

สภาพที่พบ

ลักษณะทางสัณฐานวิทยา

กิ่งไม้แห้ง

หมวกเห็ดคล้ายกับร่ม มีสีน้ำตาลอ่อน ผิวด้านบนมีสะเก็ดสีขาว
กลางดอกนูนขึ้นเล็กน้อยและมีสีน้ำตาลเข้มกว่าสีของดอก ดอก
กว้าง 3 เซนติเมตร ยาว 5 เซนติเมตร ก้านดอกมีสีขาว ยาว 5
เซนติเมตร



ภาพที่ 67 Unidentified 13

สภาพที่พบ

ลักษณะทางสัณฐานวิทยา

บนพื้นดิน

ดอกอ่อนหมวกทรงระฆัง หมวกดอกสีครีม ตรงกลางดอกสีน้ำตาลเข้ม หมวกดอกมีสะเก็ด ครีบถี่ ดอกแก่หมวกบานปลาย ขอบห้อยกตัว ครีบเปลี่ยนเป็นสีน้ำตาล ก้านดอกสีขาวมีสะเก็ด



ภาพที่ 68 Unidentified 14

สภาพที่พบ

ลักษณะทางสัณฐานวิทยา

บนพื้นดิน

ดอกสีเทามีขนด้านบนสีน้ำตาล กลางดอกมีสีน้ำตาล ครีบเรียงเป็นแนวตรงแต่ไม่ติดกับก้าน ดอกขนาด 4-6 เซนติเมตร ก้านดอกสีขาว ยาว 5 เซนติเมตร



ภาพที่ 69 Unidentified 15

สภาพที่พบ

ลักษณะทางสัณฐานวิทยา

บนพื้นดิน

ลักษณะคล้ายแชมคว่ำ เทาปนน้ำตาล ตรงกลางดอกมีสีเข้มกว่า ขอบดอกเล็กน้อย ดอกขนาด 4.2 เซนติเมตร ใต้ดอกเป็นครีบสีน้ำตาลอ่อนเรียงถี่ ก้านดอกมีสีขาว อวบ ก้านยาว 5.2 เซนติเมตร บริเวณโคนดอกมีปลอกหุ้ม



ภาพที่ 70 Unidentified 16

สภาพที่พบ

ลักษณะทางสัณฐานวิทยา

ขอนไม้

ลักษณะคล้ายแชมคว่ำ สีเทาดำ มีสะเก็ดขนสีดำ ดอกกว้าง 4-5 เซนติเมตร ใต้ดอกมีครีบสีขาว ก้านมีสะเก็ดขนสีดำ



ภาพที่ 71 Unidentified 17

สภาพที่พบ

ลักษณะทางสัณฐานวิทยา

บนพื้นดิน

ดอกหมวกงุ้ม สีส้ม ผิวเรียบ ตรงกลางส้มเข้ม ดอกกว้าง 1-2 เซนติเมตร ครีบไม่ติดกับก้าน ก้านทรงกระบอก สีเหลืองอมส้ม มีสะเก็ด ยาว 5 เซนติเมตร



ภาพที่ 72 Unidentified 18

สภาพที่พบ

ลักษณะทางสัณฐานวิทยา

บนพื้นดิน

หมวกดอกบาง เป็นลอนคลื่น มีขน ตรงกลางดอกมีจุด สีขาว ขอบดอกหยัก ครีบดอกห่าง ก้านดอกสีขาว



ภาพที่ 73 Unidentified 19

สภาพที่พบ

ลักษณะทางสัณฐานวิทยา

บนพื้นดิน

ลักษณะคล้ายกรวย ขอบดอกยก สีน้ำตาลแดง ผิวดอกมัน ดอก
ขนาด 2.5-3.0 เซนติเมตร ครีบเรียงตัวห่าง ไม่ติดก้าน มองเห็น
เส้นครีบได้ชัดเจน ก้านดอกมีสีน้ำตาลแดงเช่นเดียวกับดอก รากสี
น้ำตาลอ่อน ก้านยาว 4 เซนติเมตร



ภาพที่ 74 Unidentified 20

สภาพที่พบ

ลักษณะทางสัณฐานวิทยา

บนพื้นดิน

ดอกบานขอบดอกหักยกตัว สีเหลืองปนน้ำตาล ดอกขนาด 4-6
เซนติเมตร ครีบดอกห่าง ก้านดอกค่อนข้างอวบ ก้านยาว 2.5
เซนติเมตร มีหนอนขึ้น



ภาพที่ 75 Unidentified 21

สภาพที่พบ

ลักษณะทางสัณฐานวิทยา

กิ่งไม้แห้ง

ลักษณะคล้ายกรวย สีน้ำตาลตลกกระ กลางดอกยุบลง ขอบดอก
หยาบและม้วนลง ด้านบนมีขน ครีบดอกถี่ สีน้ำตาลติดกับก้าน
ก้านมีสีเช่นเดียวกับกับดอก โคนก้านมีเป็นขีดติดกับต้น ไม้



ภาพที่ 76 Unidentified 22

สภาพที่พบ

ลักษณะทางสัณฐานวิทยา

บนพื้นดิน

ลักษณะคล้ายกรวย สีน้ำตาล กลางดอกยุบลง ขอบดอกหยาบเป็น
ริ้วเห็นลายครีบชัดเจน ครีบดอกห่าง เรียงตัวถึงก้าน ก้านสีอ่อน
กว่าดอก