

3. ความหลากหลายทางชีวภาพของเห็ดในฤดูฝน

จากการสำรวจและเก็บรวบรวมตัวอย่างเห็ดจากเส้นทางศึกษาธรรมชาติ ในบริเวณพื้นที่เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าซับลังกา อำเภอลำสนธิ จังหวัดลพบุรี ช่วงฤดูฝน ในเดือนมิถุนายนและเดือนสิงหาคม พ.ศ. 2552 สามารถเก็บรวบรวมตัวอย่างได้ 103 ตัวอย่าง และเมื่อนำมาจัดจำแนกชนิดและหมวดหมู่ สามารถจัดรายการชนิดเห็ดได้ 86 ชนิด ดังแสดงในตารางที่ 6 โดยจัดเรียงลำดับตามการจัดหมวดหมู่ พบว่าตัวอย่างที่สามารถจำแนกเป็นเห็ดกินได้มีจำนวน 14 ชนิด คือ *Sarcoscypha coccinea* (Scop. & Fr.) Lamb., *Marasmius pellucidus* Berk. & Br., *Termitomyces* sp., *Auricularia delicata* (Fr.) Henn., *Auricularia polytricha* (Mont.) Sacc., *Scleroderma verrucosum* Pers, *Cantharellus minor*, *Cantharellus odoratus* (Schw.) Fr., *Clavulina cristata* (Fr.) Schroet., *Dictyophora indusiata* (Vent. : Pers.) Fisch., *Lactarius hygrophoroides* Berk. and Curt., *Russula alboareolata* Hongo, *Russula cyanoxantha* (Schaeff. ex Secr.) Fr. และ *Russula emetica* (Schaeff. & Fr.) S.F.Gray. พบเห็ดพิษ จำนวน 1 ชนิด คือ *Coprinus disseminatus* (Pers. & Fr.) S.F. Gray และตัวอย่างเห็ดที่ยังไม่สามารถจัดจำแนกได้อีกจำนวน 17 ตัวอย่าง เนื่องมาจากลักษณะของเห็ดที่บันทึกรวบรวมไว้ไม่ครบถ้วนสมบูรณ์ รวมทั้งหนังสือที่ใช้ประกอบการจัดจำแนกไม่ปรากฏรูปลักษณะที่เหมือนตรงกับเห็ดตัวอย่างเหล่านี้ และสำหรับภาพถ่ายที่บันทึกไว้ของตัวอย่างเห็ดที่สำรวจพบทั้งหมดในฤดูนี้แสดงไว้ดังภาพที่ 93-195

ตารางที่ 6 รายการชนิดเห็ดตามลำดับอนุกรมวิธานของตัวอย่างเห็ดที่สำรวจพบตามเส้นทางศึกษาธรรมชาติ เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าซับลังกา อำเภอลำสนธิ จังหวัดลพบุรี ช่วงฤดูฝน ในเดือนมิถุนายนและเดือนสิงหาคม พ.ศ. 2552

ชื่อ Family	ชื่อวิทยาศาสตร์	ชื่อท้องถิ่น	สถานที่พบ	การกิน	ภาพที่
Division Ascomycota					
Order Pezizales					
Pyronemataceae	<i>Scutellinia scutellata</i> (L. ex Fr.) Lamb.	ถ้วยขนดาคำ	ขอนไม้	ไม่มีข้อมูล	93
Sarcoscyphaceae	<i>Cookeina tricholoma</i>		กิ่งไม้แห้ง	ไม่มีข้อมูล	94
	<i>Cookeina tricholoma</i> (Mont.) Kuntze	เห็ดกรวยแดงขนแฉว	กิ่งไม้แห้ง	ไม่มีข้อมูล	95
		วาว			

ตารางที่ 6 (ต่อ)

ชื่อ Family	ชื่อวิทยาศาสตร์	ชื่อท้องถิ่น	สถานที่พบ	การกิน	ภาพ ที่
<u>Division Ascomycota</u>					
Order Pezizales					
Sarcoscyphaceae	<i>Cookeina sulcipes</i> (Bk.) Kuntz.	เห็ดแชมเปญ	กิ่งไม้แห้ง	ไม่มี ข้อมูล	96
	<i>Sarcoscypha coccinea</i> (Scop. & Fr.) Lamb.	เห็ดถ้วยแดง หรือ เห็ดถ้วย แบน	กิ่งไม้แห้ง	กินได้	97
Order Xylariales					
Xylariaceae	<i>Daldinia concentrica</i> (Bolt. ex Fr. Ces. et de Not)	เห็ดคันทมิ	ต้นไม้นตาย	ไม่ แนะนำ ให้กิน	98
	<i>Entonema splendens</i> (Berk. & Curt.) Lloyd	เห็ดน้ำมูก	กิ่งไม้แห้ง	ไม่มี ข้อมูล	99
	<i>Poronia gigantean</i> Sacc.		บนพื้นดิน	ไม่มี ข้อมูล	100
	<i>Xylaria polymorpha</i>	เห็ดนิ้วคำ	ขอนไม้	กินไม่ได้	101
	<i>Xylaria oligotoma</i> Sacc. & Paol.		ขอนไม้	กินไม่ได้	102
	<i>Xylaria</i> sp.		กิ่งไม้แห้ง	ไม่ทราบ	103
<u>Division Basidiomycota</u>					
Order Agaricales					
Agaricaceae	<i>Lepiota cristata</i>		บนพื้นดิน	ไม่ แนะนำ ให้กิน	104
Bolbitiaceae	<i>Panaeolus</i> sp.		บนซี่ข้าง	ไม่ทราบ	105
Clavariaceae	<i>Clavulinopsis</i> sp.		บนพื้นดิน	ไม่ทราบ	106
	<i>Multiclavula mucida</i>	เข็มขาว	บนพื้นดิน	ไม่มี ข้อมูล	107
	<i>Pterula multifida</i> (Chev.) Fr.		กิ่งไม้แห้ง	ไม่มี ข้อมูล	108

ตารางที่ 6 (ต่อ)

ชื่อ Family	ชื่อวิทยาศาสตร์	ชื่อท้องถิ่น	สถานที่พบ	การกิน	ภาพ ที่
Division Basidiomycota					
Order Agaricales					
Clavariaceae	<i>Scytinopogon angulisporus</i> (Pat.) Corner		กิ่งไม้แห้ง	ไม่มี ข้อมูล	109
Corpiniaceae	<i>Coprinus disseminatus</i> (Pers. & Fr.) S.F. Gray	เห็ดหมวกกลุ่ม	ขอนไม้	มีพิษ	110
Marasmiaceae	<i>Campanella junghuhnii</i> (Mont.) Singer		กิ่งไม้แห้ง	ไม่มี ข้อมูล	111
	<i>Chaetocalathus craterellus</i>		กิ่งไม้แห้ง	ไม่มี ข้อมูล	112
	<i>Marasmius androsaceus</i>	เห็ดขนม้า	กิ่งไม้ใบไม้ผุ	กินไม่ได้	113
	<i>Marasmius conicopapillatus</i> Henn.		ใบไม้แห้ง	ไม่ทราบ	114
	<i>Marasmius pellucidus</i> Berk. & Br.	เห็ดร่ม กระดาดใบ	ขอนไม้	กินได้	115
	<i>Marasmius siccus</i> (Schw.) Fr.	เห็ดงิ้วสีส้ม	ใบไม้แห้ง	ไม่มี ข้อมูล	116
	<i>Marasmius</i> sp. 1		ขอนไม้	ไม่ทราบ	117
	<i>Marasmius</i> sp. 2		ดินชื้นและที่มี ใบไม้ปกคลุม	ไม่ทราบ	118
	<i>Marasmius</i> sp. 3		กิ่งไม้แห้ง	ไม่ทราบ	119
Nidulariaceae	<i>Cyathus striatus</i> Willd. : Pers.	เห็ดรังนก	ขอนไม้บนพื้นดิน	ไม่มี ข้อมูล	120
Pluteaceae	<i>Amanita</i> sp.		บนพื้นดิน	ไม่ทราบ	121
Pterulaceae	<i>Pterula vinacea</i> Corner		บนพื้นดิน	ไม่ แนะนำ ให้กิน	122
Tricholomataceae	<i>Filoboletus manipularis</i> (Berk.) Singer	เห็ดดาว ลูกไก่ หรือ เห็ดกระสือ	ขอนไม้	ไม่มี ข้อมูล	123

ตารางที่ 6 (ต่อ)

ชื่อ Family	ชื่อวิทยาศาสตร์	ชื่อท้องถิ่น	สถานที่พบ	การกิน	ภาพ ที่
Division Basidiomycota					
Order Agaricales					
Tricholomataceae	<i>Gloiocephala epiphylla</i>	เห็ดหูหนู	ใบไม้แห้ง	ไม่มี	124
	Massee			ข้อมูล	
	<i>Hygrocybe</i> sp. 1		บนพื้นดิน	ไม่ทราบ	125
	<i>Hygrocybe</i> sp. 2		บนพื้นดิน	ไม่ทราบ	126
	<i>Mycena osmundicola</i> Lange	เห็ดมะลิลา	กิ่งไม้แห้ง	ไม่มี	127
				ข้อมูล	
	<i>Termitomyces</i> sp.	เห็ดโคน	พื้นดินที่ชุ่มชื้น	กินได้	128
	<i>Trogia</i> sp.		ขอนไม้	ไม่มี	129
				ข้อมูล	
	<i>Xeromphalina</i> sp.	เห็ดถั่วดิน	ขอนไม้	ไม่ทราบ	130
Order Auriculariales					
Auriculariaceae	<i>Auricularia delicata</i> (Fr.)	เห็ดหูหนู	ต้นไม้	กินได้	131
	Henn.				
	<i>Auricularia polytricha</i>	เห็ดหูหนู	ต้นไม้	กินได้	132
	(Mont.) Sacc.	ชนิดชน			
<i>Auricularia</i> sp.			ขอนไม้	ไม่ทราบ	133
Order Boletales					
Sclerodermataceae	<i>Scleroderma sinnamariense</i>		บนพื้นดินที่มี	ไม่มี	134
	Mont.		ใบไม้แห้งปกคลุม	ข้อมูล	
	<i>Scleroderma verrucosum</i> Pers		บนพื้นดิน	กินได้	135
				เมื่อดอก อ่อน	
Order Cantharellales					
Cantharellaceae	<i>Cantharellus minor</i>		บนพื้นดิน	กินได้	136
	<i>Cantharellus odoratus</i> (Schw.)		ขึ้นบนพื้นดิน	กินได้	137
	Fr.				
<i>Cantharellus</i> sp.			บนพื้นดิน	ไม่ทราบ	138

ตารางที่ 6 (ต่อ)

ชื่อ Family	ชื่อวิทยาศาสตร์	ชื่อท้องถิ่น	สถานที่พบ	การกิน	ภาพ ที่
Division Basidiomycota					
Order Cantharellales					
Clavulinaceae	<i>Clavulina cristata</i> (Fr.) Schroet.	เห็ดปะการัง หงอนไก่	บนพื้นดิน	กินได้	139
Order Phallales					
Geastraceae	<i>Geastrum mirabile</i> (Mont.)	เห็ดดาวดิน จิว	บนพื้นดินจอม ปลวก	ไม่ แนะนำ ให้กิน	140
Phallaceae	<i>Dictyophora indusiata</i> (Vent. : Pers.) Fisch.	ร่างแห กระโปรงขาว	บนพื้นดิน	กินได้ เมื่อเอา หมวก และ เปลือก ออกอ่อน ออกแล้ว	141
Order Polyporales					
Ganodermataceae	<i>Amauroderma rugosum</i> (Fr.) Tor.	เห็ดจวกู	ดินที่มีกิ่งไม้แห้ง ปกคลุม	ไม่มี ข้อมูล	142
	<i>Amauroderma</i> sp.		บนพื้นดิน	ไม่ทราบ	143
	<i>Ganoderma</i> sp. 1		ขอนไม้	ไม่ทราบ	144
	<i>Ganoderma</i> sp. 2		ขอนไม้	ไม่ทราบ	145
	<i>Ganoderma</i> sp. 3		ขอนไม้	ไม่ทราบ	146
	<i>Ganoderma</i> sp. 4		ขอนไม้	ไม่ทราบ	147
	<i>Ganoderma</i> sp. 5		ขอนไม้หรือกิ่งไม้ แห้ง	ไม่ทราบ	148
	<i>Ganoderma</i> sp. 6		ขอนไม้ผุ	ไม่ทราบ	149
Phanerochaetaceae	<i>Meruliopsis corium</i>	กิ่งไม้ผุ		ไม่มี ข้อมูล	150
Podoscyphaceae	<i>Podoscypha nitidula</i> (Berk.) Pat.		ตามขอนไม้	ไม่มี ข้อมูล	151

ตารางที่ 6 (ต่อ)

ชื่อ Family	ชื่อวิทยาศาสตร์	ชื่อท้องถิ่น	สถานที่พบ	การกิน	ภาพ ที่	
Division Basidiomycota						
Order Polyporales						
Polyporaceae	<i>Lentinus</i> sp. 1		บนพื้นดิน	ไม่ทราบ	152	
	<i>Lentinus</i> sp. 2		ขอนไม้	ไม่ทราบ	153	
	<i>Lentinus</i> sp. 3		ดินชื้นและที่มีย ใบไม้ปกคลุม	ไม่ทราบ	154	
	<i>Microporus xanthopus</i> (Fr.) Kuntze	เห็ดกรวย ทองตากู	กิ่งไม้แห้ง	ไม่มี ข้อมูล	155	
	<i>Polyporus elegans</i> Bull. & Fr.	กรวยขาว	ต้นไมตาย	ไม่มี ข้อมูล	156	
	<i>Polyporus</i> sp.		ขอนไม้หรือต้นไม ตาย	ไม่มี ข้อมูล	157	
	<i>Scenidium</i> sp. 1		กิ่งไม้แห้ง	ไม่ทราบ	158	
	<i>Scenidium</i> sp. 2		กิ่งไม้แห้ง	ไม่ทราบ	159	
	<i>Trametes</i> sp. 1		ขอนไม้	ไม่ทราบ	160	
	<i>Trametes</i> sp. 2		ขอนไม้	ไม่ทราบ	161	
	<i>Trametes</i> sp. 3		กิ่งไม้แห้ง	ไม่ทราบ	162	
	<i>Trametes</i> sp. 4		กิ่งไม้แห้ง	ไม่ทราบ	163	
	Order Russulales					
	Russulaceae	<i>Lactarius hygrophoroides</i> Berk. and Curt.	เห็ดฟาน เหลืองทอง	บนพื้นดินชุ่มชื้น	กินได้	164
		<i>Russula alboareolata</i> Hongo	เห็ดน้ำแป้ง	บนพื้นดินชุ่มชื้น	กินได้	165
		<i>Russula cyanoxantha</i> (Schaeff. ex Secr.) Fr.	หล่มหลายสี	บนพื้นดินชุ่มชื้น	กินได้	166
		<i>Russula emetica</i> (Schaeff. & Fr.) S.F.Gray.	แดงน้ำหมาก	บนพื้นดินชุ่มชื้น	กินได้	167
		<i>Russula</i> sp. 1		บนพื้นดินชุ่มชื้น	ไม่ทราบ	168
		<i>Russula</i> sp. 2		บนพื้นดินชุ่มชื้น	ไม่ทราบ	169
<i>Russula</i> sp. 3			บนพื้นดินชุ่มชื้น	ไม่ทราบ	170	
<i>Russula</i> sp. 4			บนพื้นดินชุ่มชื้น	ไม่ทราบ	171	

ตารางที่ 6 (ต่อ)

ชื่อ Family	ชื่อวิทยาศาสตร์	ชื่อท้องถิ่น	สถานที่พบ	การกิน	ภาพ ที่
Division Basidiomycota					
Order Russulales					
Stereaceae	<i>Stereum guaspartum</i> (Fr.) Fr.	ระบายสีสนิม	ขอนไม้และกิ่งไม้ แห้ง	กินไม่ได้	172
	<i>Stereum ostrea</i> (Blume ex Nees) Fr. 1	เห็ดหางไก่ วงปลอม	ขอนไม้	กินไม่ได้	173
	<i>Stereum ostrea</i> (Blume ex Nees) Fr. 2	เห็ดหางไก่ วงปลอม	ขอนไม้	กินไม่ได้	174
	<i>Stereum ostrea</i> (Blume ex Nees) Fr. 3	เห็ดหางไก่ วงปลอม	ขอนไม้	กินไม่ได้	175
Order Thelephorales					
Thelephoraceae	<i>Thelephora palmata</i>		พบบนพื้นดินที่ชุ่ม ชื้น	ไม่มี ข้อมูล	176
Order Tremellales					
Tremellaceae	<i>Tremella cinnabarina</i> (Mont.) Lloyd	เห็ดขี้ผึ้ง	กิ่งไม้แห้ง	ไม่มี ข้อมูล	177
	<i>Tremella mesenterica</i> Retz.	เห็ดขี้ผึ้ง	ขอนไม้	ไม่มี ข้อมูล	178



ภาพที่ 93 *Scutellinia scutellata* (L. ex Fr.) Lamb.

ชื่อท้องถิ่น	ถั่วขนตาดำ
ชื่อวิทยาศาสตร์	<i>Scutellinia scutellata</i> (L. ex Fr.) Lamb.
Order	Pezizales
Family	Pyronemataceae
สภาพที่พบ	ขอนไม้
ลักษณะทางสัณฐานวิทยา	ลักษณะคล้ายจาน ติดกับขอนไม้ สีน้ำตาลอมส้มแดง ผิวดอกเรียบ เหนียว มีขนบริเวณขอบ มันวาว มีขนาด 0.3-1.0 เซนติเมตร
การกิน	ไม่มีข้อมูล
Ref.	อนงค์ จันทศรีกุล และคณะ (2551: 434)



ภาพที่ 94 *Cookeina tricholoma*

ชื่อวิทยาศาสตร์	<i>Cookeina tricholoma</i>
Order	Pezizales
Family	Sarcoscyphaceae
สภาพที่พบ	กิ่งไม้แห้ง ดอกเดี่ยว กระจาย
ลักษณะทางสัณฐานวิทยา	รูปทรงคล้ายถ้วยแฉกเป็ญ มีขน สีแดงอมส้ม ผิวด้านนอกจะมีสีที่อ่อนกว่าด้านในริม ขอบถ้วยจะม้วนเข้าด้านใน ผิวด้านในเรียบ บริเวณขอบดอกมีขนเป็นจำนวนมาก ก้านดอกมีสีขาว ดอกกว้าง 5.0 เซนติเมตร ยาว 6.0 เซนติเมตร ก้านดอกยาว 3.5–4.0 เซนติเมตรสปอร์มีสีขาว ขนาด 6.5×10 ไมโครเมตร
การกิน	ไม่มีข้อมูล
Ref.	<i>Cookeina tricholoma</i> (2553)



ภาพที่ 95 *Cookeina tricholoma* (Mont.) Kuntze

ชื่อท้องถิ่น	เห็ดกรวยแดงขนแฉวาว
ชื่อวิทยาศาสตร์	<i>Cookeina tricholoma</i> (Mont.) Kuntze
Order	Pezizales
Family	Sarcoscyphaceae
สภาพที่พบ	กิ่งไม้แห้ง
ลักษณะทางสัณฐานวิทยา	รูปทรงคล้ายถ้วยแฉมเปญ มีขน ดอกเดี่ยว กระจาย สีเหลือง ผิว ด้านนอกจะมีสีที่อ่อนกว่าด้านในริม ขอบถ้วยจะม้วนเข้าด้านใน ผิวด้านในเรียบ บริเวณขอบดอกมีขนเป็นจำนวนมาก ก้านดอกมี สีขาว สปอร์มีสีขาว ขนาด 6.5x10 ไมโครเมตร
การกิน	ไม่มีข้อมูล
Ref.	อนงค์ จันทร์ศรีกุล และคณะ (2551: 436)



ภาพที่ 96 *Cookeina sulcipes* (Bk.) Kuntz.

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



ภาพที่ 97 *Sarcoscypha coccinea* (Scop. & Fr.) Lamb.

ชื่อท้องถิ่น	เห็ดถ้วยแดง หรือเห็ดถ้วยแบน
ชื่อวิทยาศาสตร์	<i>Sarcoscypha coccinea</i> (Scop. & Fr.) Lamb.
Order	Pezizales
Family	Sarcoscyphaceae
สภาพที่พบ	กิ่งไม้แห้ง ดอกเดี่ยว
ลักษณะทางสัณฐานวิทยา	ลักษณะคล้ายจาน หมวกแผ่บานออก สีแดง ผิวเนียนเรียบ ไม่มี ก้าน ดอกขนาด 2.5-3 เซนติเมตร สปอร์ทรงรี โย ขนาด 5x7.5 ไมโครเมตร
การกิน	กินได้
Ref.	อนงค์ จันทร์ศรีกุล และคณะ (2551: 437) สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งประเทศไทย (2550: 19)



ภาพที่ 98 *Daldinia concentrica* (Bolt. ex Fr. Ces. et de Not)

ชื่อท้องถิ่น	เห็ดคั่นหมี่
ชื่อวิทยาศาสตร์	<i>Daldinia concentrica</i> (Bolt. ex Fr. Ces. et de Not)
Order	Xylariales
Family	Xylariaceae
สภาพที่พบ	ต้นไม้ตาย
ลักษณะทางสัณฐานวิทยา	ลักษณะเป็นก้อนนูนหรือแบน สีน้ำตาลปนม่วง แข็งและแห้ง สปอร์สีน้ำตาลปนดำ หัวท้ายมนแหลม ขนาด 7.5x12.5 ไมโครเมตร
การกิน	ไม่แนะนำให้กิน
Ref.	อนงค์ จันทรศรีกุล และคณะ (2551: 445)



ภาพที่ 99 *Entonema splendens* (Berk. & Curt.) Lloyd

ชื่อท้องถิ่น	เห็ดน้ำมูก
ชื่อวิทยาศาสตร์	<i>Entonema splendens</i> (Berk. & Curt.) Lloyd
Order	Xylariales
Family	Xylariaceae
สภาพที่พบ	กิ่งไม้แห้ง
ลักษณะทางสัณฐานวิทยา	ลักษณะเป็นก้อนกลม สีเหลือง ขนาด 2-2.5 เซนติเมตร
การกิน	ไม่มีข้อมูล
Ref.	สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งประเทศไทย (2550: 22)



ภาพที่ 100 *Poronia gigantean* Sacc.

ชื่อวิทยาศาสตร์	<i>Poronia gigantean</i> Sacc.
Order	Xylariales
Family	Xylariaceae
สภาพที่พบ	บนพื้นดิน
ลักษณะทางสัณฐานวิทยา	ลักษณะเป็นก้านยาว สีดำ ที่ปลายมีลักษณะเป็นกระเปาะก่อน กลม สีขาวอมเหลือง มีสะเก็ดสีดำ มันวาว เหนียวคล้ายหนัง โคนดอกมีลักษณะเป็นก้าน ดอกมีขนาด 1.0x1.5 เซนติเมตร ก้านดอกยาว 10 เซนติเมตร
การกิน	ไม่มีข้อมูล
Ref.	ปรเมศ รักยาวงษ์ (2544: 39)



ภาพที่ 101 *Xylaria polymorpha*

ชื่อท้องถิ่น	เห็ดนิ้วดำ
ชื่อวิทยาศาสตร์	<i>Xylaria polymorpha</i>
Order	Xylariales
Family	Xylariaceae
สถานที่พบ	ขอนไม้
ลักษณะทางสัณฐานวิทยา	รูปทรงกระบอกกลมหรือแบน ส่วนปลายมน เปลือกแข็ง สีดำ น้ำตาล มีความยาว 6 เซนติเมตร สปอร์รี สีน้ำตาลเข้ม
การกิน	กินไม่ได้
Ref.	ราชบัณฑิตยสถาน (2550: 40)



ภาพที่ 102 *Xylaria oligotoma* Sacc. & Paol.

ชื่อวิทยาศาสตร์	<i>Xylaria oligotoma</i> Sacc. & Paol.
Order	Xylariales
Family	Xylariaceae
สภาพที่พบ	ขอนไม้ ดอกเดี่ยวขึ้นเป็นกลุ่ม
ลักษณะทางสัณฐานวิทยา	ทรงกระบอก มีลักษณะแข็ง สีดำ ปลายยอดแหลมมน บางอันแตกแขนงเป็น 2 แฉก ผิวขรุขระ ยาว 7.0 เซนติเมตร สปอร์รี สีน้ำตาลเรียงต่อกัน 8 สปอร์ ขนาด 5x7.5 ไมโครเมตร
การกิน	กินไม่ได้
Ref.	อนงค์ จันทศรีกุล และคณะ (2551: 459)



ภาพที่ 103 *Xylaria* sp.

ชื่อวิทยาศาสตร์	<i>Xylaria</i> sp.
Order	Xylariales
Family	Xylariaceae
สภาพที่พบ	กิ่งไม้แห้ง
ลักษณะทางสัณฐานวิทยา	รูปกระบองก้านสั้น สีดำทั้งกระบอง ผิวเรียบ เปราะ ขนาดยาว 4-6 เซนติเมตร สปอร์กลมรีเล็ก จำนวนมาก ขนาด 1x2.5 ไมโครเมตร
การกิน	ไม่ทราบ
Ref.	อนงค์ จันทร์ศรีกุล และคณะ (2551)



ภาพที่ 104 *Lepiota cristata*

ชื่อวิทยาศาสตร์	<i>Lepiota cristata</i>
Order	Agaricales
Family	Agaricaceae
สภาพที่พบ	บนพื้นดิน
ลักษณะทางสัณฐานวิทยา	ดอกบาน ตรงกลางนูน สีขาว มีเศษเปลือกสีน้ำตาลปนแดง กลางหมวกมีสีน้ำตาล ดอกขนาด 4-5 เซนติเมตร ครีบดอกห่าง สีขาวไม่ติดกัน ก้านตรงกระบอก สีขาวถัดลงมามีสีน้ำตาลยาว 6 เซนติเมตร
การกิน	ไม่แนะนำให้กิน
Ref.	เกษม สร้อยทอง (2537: 151)



ภาพที่ 105 *Panaeolus* sp.

ชื่อวิทยาศาสตร์	<i>Panaeolus</i> sp.
Order	Agaricales
Family	Bolbitiaceae
สภาพที่พบ	บนจี้ซ้าง
ลักษณะทางสัณฐานวิทยา	ทรงระฆังคว่ำ สีน้ำตาล ก้านดอกสีขาวใส ดอกมีขนาด 1-1.3 เซนติเมตร ก้านยาว 5 เซนติเมตร สปอร์สีน้ำตาลทรงกลม ผิวเรียบ ขนาด 1.5x1.5 ไมโครเมตร
การกิน	ไม่ทราบ
Ref.	ปรเมศ รักษาพงษ์ (2544: 224)



ภาพที่ 106 *Clavulinopsis* sp.

ชื่อวิทยาศาสตร์	<i>Clavulinopsis</i> sp.
Order	Agaricales
Family	Clavariaceae
สภาพที่พบ	บนพื้นดิน
ลักษณะทางสัณฐานวิทยา	ทรงกระบอกยาว ผิวเรียบ ไม่มีกึ่งก้าน สีส้ม ยาว 3-5 เซนติเมตร
การกิน	ไม่ทราบ
Ref.	ปรเมศ รักษาพงษ์ (2544)



ภาพที่ 107 *Multiclavula mucida*

ชื่อท้องถิ่น	เข็มขาว
ชื่อวิทยาศาสตร์	<i>Multiclavula mucida</i>
Order	Agaricales
Family	Clavariaceae
สภาพที่พบ	บนพื้นดิน
ลักษณะทางสัณฐานวิทยา	รูปกระสวย เรียวที่โคน ไม่แตกแขนง ผิวเรียบ มีสีขาว เนื้อเหนียว สปอร์ทรงรี ขนาด 1.5x2.5 ไมโครเมตร
การกิน	ไม่มีข้อมูล
Ref.	อนงค์ จันทร์ศรีกุล และคณะ (2551: 71)



ภาพที่ 108 *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	ไม่มีข้อมูล
Ref.	สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งประเทศไทย (2550: 98)



ภาพที่ 109 *Scytinopogon angulisporus* (Pat.) Corner

ชื่อวิทยาศาสตร์	<i>Scytinopogon angulisporus</i> (Pat.) Corner
Order	Agaricales
Family	Clavariaceae
สภาพที่พบ	กิ่งไม้แห้ง
ลักษณะทางสัณฐานวิทยา	คล้ายปะการัง ทรงพุ่ม สีขาว ปลายยอดแบนคล้ายช้อน แตก แขนงบริเวณยอดถึงโคนเนื้อเหนียว สูง 5.0 เซนติเมตร
การกิน	ไม่มีข้อมูล
Ref.	ปรเมศ รักษาวงษ์ (2544: 103)



ภาพที่ 110 *Coprinus disseminatus* (Pers. & Fr.) S.F. Gray

ชื่อท้องถิ่น	เห็ดหมวกกลุ่ม
ชื่อวิทยาศาสตร์	<i>Coprinus disseminatus</i> (Pers. & Fr.) S.F. Gray
Order	Agaricales
Family	Corpinaceae
สภาพที่พบ	ขอยไม้ที่ตายแล้ว
ลักษณะทางสัณฐานวิทยา	ทรงระฆังคว่ำ สีขาว ขนาด 1.0-1.5 เซนติเมตร ผิวด้านบนเป็นร่องคล้ายลอนคลื่นริมขอบเป็นร่องละเอียด เนื้อเห็ดนุ่ม ครีบมีเป็นจำนวนมาก ครีบสีน้ำตาลดำ ก้านทรงกระบอกผิวเรียบสีขาวยาว สปอร์ทรงรี ปลายด้านหนึ่งเปิด สีน้ำตาลใส
การกิน	มีพิษ
Ref.	สมาคมนักวิจัยและเพาะเห็ดแห่งประเทศไทย (2549: 21)



ภาพที่ 111 *Campanella junghuhnii* (Mont.) Singer

ชื่อวิทยาศาสตร์	<i>Campanella junghuhnii</i> (Mont.) Singer
Order	Agaricales
Family	Marasmiaceae
สภาพที่พบ	กิ่งไม้แห้ง
ลักษณะทางสัณฐานวิทยา	ลักษณะครึ่งวงกลม คล้ายกับกาบหอย สีขาว เนื้อบาง ผิวด้านบนเป็นคลื่น โคนมีครีบสีขาวเชื่อมประสานกันคล้ายร่างแห
การกิน	ไม่มีข้อมูล
Ref.	ปรเมศ รักษาวงษ์ (2544: 177)



ภาพที่ 112 *Chaetocalathus craterellus*

ชื่อวิทยาศาสตร์	<i>Chaetocalathus craterellus</i>
Order	Agaricales
Family	Marasmiaceae
สภาพที่พบ	กิ่งไม้แห้ง
ลักษณะทางสัณฐานวิทยา	รูปครึ่งวงกลม คล้ายกาบหอย ดอกสีขาว ครีบดอกถี่ สีน้ำตาลอ่อน ไม่มีก้าน ขอบดอกม้วนเข้าเล็กน้อย สปอร์กลมใส ขนาด 7.5 x 10 ไมโครเมตร
การกิน	ไม่มีข้อมูล
Ref.	<i>Chaetocalathus</i> (2553)



ภาพที่ 113 *Marasmius androsaceus*

ชื่อท้องถิ่น	เห็ดขนม้า
ชื่อวิทยาศาสตร์	<i>Marasmius androsaceus</i>
Order	Agaricales
Family	Marasmiaceae
สภาพที่พบ	กิ่งไม้ใบไม้ผุ
ลักษณะทางสัณฐานวิทยา	ลักษณะคล้ายร่ม สีน้ำตาลปนแดง มีรอยขีดเป็นรัศมี ใต้ดอกเห็ด ครีบห่าง ก้านดอกเห็ดทรงกระบอก สีดำปนน้ำตาล สปอร์กลมรี ขนาด 3-5 ไมโครเมตร
การกิน	กินไม่ได้
Ref.	เกษม สร้อยทอง (2537: 166)



ภาพที่ 114 *Marasmius conicopapillatus* Henn.

ชื่อวิทยาศาสตร์	<i>Marasmius conicopapillatus</i> Henn.
Order	Agaricales
Family	Marasmiaceae
สภาพที่พบ	ใบไม้แห้ง
ลักษณะทางสัณฐานวิทยา	รูประฆังคว่ำ สีขาว กลางหมวกยุบลงเล็กน้อย ครีบดอกห่าง ดอกมีขนาด 1.0-1.5 เซนติเมตร ก้านดอก ทรงกระบอกสีน้ำตาล ยาว 5.0 เซนติเมตร สปอร์กลมใส ขนาด 2.5 ไมโครเมตร
การกิน	ไม่ทราบ
Ref.	ปรเมศ รักษาพงษ์ (2544: 201)



ภาพที่ 115 *Marasmius pellucidus*

ชื่อท้องถิ่น	เห็ดคร่อมกระดาศไข
ชื่อวิทยาศาสตร์	<i>Marasmius pellucidus</i> Berk. & Br.
Order	Agaricales
Family	Marasmiaceae
สภาพที่พบ	ขอนไม้
ลักษณะทางสัณฐานวิทยา	รูปทรงร่ม สีขาว กลางหมวกเป็นแฉ่งเล็กน้อย โปรงแสง คล้าย กระดาศเรียบ มีร้วยาว ขอบเป็นคลื่น ครีบเกือบติดก้าน แฉบ เรียงห่าง ขาว ก้านทรงกระบอก เรียบ กลวง ปลายบนขาว น้ำตาล แดงที่โคน
การกิน	กินได้
Ref.	อนงค์ จันทรศรีกุล และคณะ (2551: 113)



ภาพที่ 116 *Marasmius siccus* (Schw.) Fr.

ชื่อท้องถิ่น	เฟืองล่อสี่ส้ม
ชื่อวิทยาศาสตร์	<i>Marasmius siccus</i> (Schw.) Fr.
Order	Agaricales
Family	Marasmiaceae
สภาพที่พบ	ใบไม้แห้ง
ลักษณะทางสัณฐานวิทยา	หมวกรูปทรงระฆังคว่ำ ด้านบนยุบตัวลงเป็นทรงกลม ตรงกลางมีตุ่มนูนเล็กๆ ดอกมีสีน้ำตาล ขนาด 2 เซนติเมตร ผิวด้านบนเรียบมีร่องกลีบ ก้านดอกยาว 5 เซนติเมตร ทรงกระบอกขนาดเล็กสีน้ำตาล
การกิน	ไม่มีข้อมูล
Ref.	อนงค์ จันทรศรีกุล และคณะ (2551: 116)



ภาพที่ 117 *Marasmius* sp. 1

ชื่อวิทยาศาสตร์	<i>Marasmius</i> sp. 1
Order	Agaricales
Family	Marasmiaceae
สภาพที่พบ	ขอนไม้ เกิดเป็นกลุ่ม
ลักษณะทางสัณฐานวิทยา	รูปทรงร่ม สีน้ำตาล มีเส้นบนหมวกชัดเจน ดอกขนาด 2-3 เซนติเมตร ก้านดอกมีสีเช่นเดียวกับดอก ที่โคนก้านสีเข้มกว่า ก้านยาว 4 เซนติเมตร
การกิน	ไม่ทราบ
Ref.	ปรเมศ รักษาวงษ์ (2544)



ภาพที่ 118 *Marasmius* sp. 2

ชื่อวิทยาศาสตร์	<i>Marasmius</i> sp. 2
Order	Agaricales
Family	Marasmiaceae
สภาพที่พบ	ดินชื้นแฉะที่มีใบไม้ปกคลุม
ลักษณะทางสัณฐานวิทยา	ลักษณะคล้ายร่ม สีน้ำตาล ผิวมีรอยขีดเป็นรัศมีสีน้ำตาลปนแดง ใต้ดอกเห็ดมีครีบห่าง รูปยาวรีหัวมนปลายแหลม ขนาด 1x2 ไมโครเมตร
การกิน	ไม่ทราบ
Ref.	ปรเมศ รัชยาวงษ์ (2544)



ภาพที่ 119 *Marasmius* sp. 3

ชื่อวิทยาศาสตร์	<i>Marasmius</i> sp. 3
Order	Agaricales
Family	Marasmiaceae
สภาพที่พบ	กิ่งไม้แห้ง
ลักษณะทางสัณฐานวิทยา	ดอกมีสีขาว ใส มองดูแล้วเห็นเส้นบนหมวกดอก ดอกขนาด 3.0 เซนติเมตร ก้านดอกสีดำ ยาว 3 เซนติเมตร
การกิน	ไม่ทราบ
Ref.	เกษม สร้อยทอง (2537)



ภาพที่ 120 *Cyathus striatus* Willd. : Pers.

ชื่อท้องถิ่น	เห็ดรังนก
ชื่อวิทยาศาสตร์	<i>Cyathus striatus</i> Willd. : Pers.
Order	Agaricales
Family	Nidulariaceae
สภาพที่พบ	ขอนไม้บนพื้นดิน
ลักษณะทางสัณฐานวิทยา	รูปทรงกรวยหงาย ด้านนอกมีขนสีน้ำตาลปกคลุม มีอับสปอร์รูป ไข่วางอยู่ในกรวย 4-6 ก้อน
การกิน	ไม่มีข้อมูล
Ref.	สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งประเทศไทย (2550: 148)



ภาพที่ 121 *Amanita* sp.

ชื่อวิทยาศาสตร์	<i>Amanita</i> sp.
Order	Agaricales
Family	Pluteaceae
สภาพที่พบ	บนพื้นดิน
ลักษณะทางสัณฐานวิทยา	ดอกตูมสีน้ำตาลเข้ม ครีบไม่ติดก้าน กว้าง เรียงถี่ สีขาว ก้าน ทรงกระบอกสีขาว โคนเป็นกระเปาะขาว เปลือกหุ้มดอกอ่อน รูปถ้วยสีขาว สปอร์ทรงรี เรียบ ผนังบาง ขนาด 2.5 ไมโครเมตร
การกิน	ไม่ทราบ
Ref.	อนงค์ จันทร์ศรีกุล และคณะ (2551: 137)



ภาพที่ 122 *Pterula vinacea* Corner

ชื่อวิทยาศาสตร์	<i>Pterula vinacea</i> Corner
Order	Agaricales
Family	Pterulaceae
สภาพที่พบ	บนพื้นดิน
ลักษณะทางสัณฐานวิทยา	รูปทรงคล้ายปะการัง มีสีน้ำตาลเทา แตกกิ่งก้านสาขามากมาย มีลักษณะเป็นพุ่ม สปอร์สี่ใส รูปยาวรีหัวมนปลายแหลม
การกิน	ไม่แนะนำให้กิน
Ref.	ปรเมศ รักษาวงษ์ (2544: 99)



ภาพที่ 123 *Filoboletus manipularis* (Berk.) Singer

ชื่อท้องถิ่น	เห็ดดาวลูกไก่ เห็ดกระสือ
ชื่อวิทยาศาสตร์	<i>Filoboletus manipularis</i> (Berk.) Singer
Order	Agaricales
Family	Tricholomataceae
สภาพที่พบ	ขอนไม้ ดอกเดี่ยวเป็นกลุ่ม
ลักษณะทางสัณฐานวิทยา	ดอกทรงกระพุ่ม สีสขาว ดอกมีขนาด 2.0-3.0 เซนติเมตร กลางหมวกเป็นปุ่มนูน ขอบหมวกหยักเป็นซี่ถี่ละเอียด รุกลมได้หมวก ก้านทรงกระบอก รูปกลม สีขาวบางใส โปร่งแสงกลีบดอกอ่อน มีสีขาว คล้ายร่ม ปลายด้านบนนูน ผิวชั้นเรียบมัน ก้านดอกยาว 5.5 เซนติเมตร สปอร์ไข่ ขนาด 5 x 7.5 ไมโครเมตร
การกิน	ไม่มีข้อมูล
Ref.	สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งประเทศไทย (2550: 63)



ภาพที่ 124 *Gloiocephala epiphylla* Masee

ชื่อวิทยาศาสตร์	<i>Gloiocephala epiphylla</i> Masee
Order	Agaricales
Family	Tricholomataceae
สภาพที่พบ	ใบไม้แห้ง
ลักษณะทางสัณฐานวิทยา	ดอกเล็กทรงกรวย บาง สีขาว มีขน ดอกขนาด 0.2 -0.5 เซนติเมตร ก้านติดหมวกสีขาวถัดลงมาสีน้ำตาลเข้ม ยาว 0.5-0.8 เซนติเมตร
การกิน	ไม่มีข้อมูล
Ref.	ปรเมศ รักษาพงษ์ (2544: 170)



ภาพที่ 125 *Hygrocybe* sp. 1

ชื่อวิทยาศาสตร์	<i>Hygrocybe</i> sp. 1
Order	Agaricales
Family	Tricholomataceae
สภาพที่พบ	บนพื้นดิน
ลักษณะทางสัณฐานวิทยา	ทรงร่ม ตรงกลางเว้าลง สีน้ำตาลเป็นแนวครีษ ขอบหยักเล็กน้อย ดอกขนาด 4.0 เซนติเมตร ก้านสีน้ำตาล ยาว 5.3 เซนติเมตร
การกิน	ไม่ทราบ
Ref.	อนงค์ จันทร์ศรีกุล และคณะ (2551)



ภาพที่ 126 *Hygrocybe* sp. 2

ชื่อวิทยาศาสตร์	<i>Hygrocybe</i> sp. 2
Order	Agaricales
Family	Tricholomataceae
สภาพที่พบ	บนพื้นดิน
ลักษณะทางสัณฐานวิทยา	ดอกอ่อนรูปกระจกนูน สีส้ม ขอบหยัก ดอกแก่คล้ายปากแตร ขนาด 3.0-4.0 เซนติเมตร ก้านดอกยาว 5.0 เซนติเมตร
การกิน	ไม่ทราบ
Ref.	อนงค์ จันทร์ศรีกุล และคณะ (2551)



ภาพที่ 127 *Mycena osmundicola* Lange

ชื่อท้องถิ่น	เห็ดมะติลา
ชื่อวิทยาศาสตร์	<i>Mycena osmundicola</i> Lange
Order	Agaricales
Family	Tricholomataceae
สภาพที่พบ	กิ่งไม้แห้ง
ลักษณะทางสัณฐานวิทยา	ดอกทรงระฆังคว่ำ สีขาว มีเม็ดเล็กๆ คล้ายน้ำตาลทราย เห็นรอย ครีบบ้านบนหมวกชัดเจน ก้านดอกมีสีขาว ก้านดอกยาว 2-5 เซนติเมตร บริเวณโคนมีขนอ่อนเป็นปุย
การกิน	ไม่มีข้อมูล
Ref.	อนงค์ จันทร์ศรีกุล และคณะ (2551: 182)



ภาพที่ 128 *Termitomyces* sp.

ชื่อท้องถิ่น	เห็ดโคน
ชื่อวิทยาศาสตร์	<i>Termitomyces</i> sp.
Order	Agaricales
Family	Tricholomataceae
สภาพที่พบ	พบพื้นดินที่ชุ่มชื้น
ลักษณะทางสัณฐานวิทยา	ดอกทรงร่ม สีขาว กลางดอกนูน เป็นมันเงา เรียบ ขอบงอลง เป็นคลื่นและมีก้นกด ครีบไม่ติดก้านเรียงถี่ ก้านทรงกระบอก โคนอวบ ก้านดอกสีขาว
การกิน	กินได้
Ref.	อนงค์ จันทรศรีกุล และคณะ (2551: 185)



ภาพที่ 129 *Trogia* sp.

ชื่อวิทยาศาสตร์	<i>Trogia</i> sp.
Order	Agaricales
Family	Tricholomataceae
สภาพที่พบ	เกิดขอนไม้
ลักษณะทางสัณฐานวิทยา	รูปทรงกรวย สีน้ำตาล ขอบดอกหักเป็นริ้วม้วน ดอกมีขนาด 1-7 เซนติเมตร ใต้ดอกมีสีน้ำตาลครีบริบติดกับก้าน ก้านดอกมีสีน้ำตาลเช่นเดียวกับดอก ก้านยาว 3.5 เซนติเมตร
การกิน	ไม่มีข้อมูล
Ref.	ปรเมศ รักษาพงษ์ (2544)



ภาพที่ 130 *Xeromphalina* sp.

ชื่อท้องถิ่น	เห็ดถั่วดิน
ชื่อวิทยาศาสตร์	<i>Xeromphalina</i> sp.
Order	Agaricales
Family	Tricholomataceae
สภาพที่พบ	ขอนไม้
ลักษณะทางสัณฐานวิทยา	ดอกเห็ดมีลักษณะแบน สีน้ำตาล ดอกเดี่ยวกระจาย ตรีบเรียงตัว ในลักษณะตั้งฉากกับก้าน ดอกมีขนาด 4.1-5.0 เซนติเมตร ก้านดอกยาว 2.5 เซนติเมตร ก้านมีสีเดียวกับหมวกรูปทรงกระบอก สปอร์ทรงรี สีน้ำตาล ขนาด 2.5x 3 ไมโครเมตร
การกิน	ไม่ทราบ
Ref.	อนงค์ จันท์ศรีกุล และคณะ (2551: 201)



ภาพที่ 131 *Auricularia delicata* (Fr.) Henn.

ชื่อท้องถิ่น	เห็ดหูหนู
ชื่อวิทยาศาสตร์	<i>Auricularia delicata</i> (Fr.) Henn.
Order	Auriculariales
Family	Auriculariaceae
สภาพที่พบ	ต้นไม้
ลักษณะทางสัณฐานวิทยา	แผ่นนุ่ม รูปพัด สีน้ำตาลอมเหลือง ผิวลื่นเป็นเมือก ผิวด้านล่าง คล้ายตาข่าย
การกิน	กินได้
Ref.	ปรเมศ รัชยาวงษ์ (2544: 72)



ภาพที่ 132 *Auricularia polytricha* (Mont.) Sacc.,

ชื่อท้องถิ่น	เห็ดหูหนูชนิดขน
ชื่อวิทยาศาสตร์	<i>Auricularia polytricha</i> (Mont.) Sacc.,
Order	Auriculariales
Family	Auriculariaceae
สภาพที่พบ	ต้นไม้
ลักษณะทางสัณฐานวิทยา	แผ่นนุ่ม เหนียวและยืดหยุ่น มีลักษณะทั้งแผ่นและคล้ายถ้วย ด้านบนมีขน สีน้ำตาลแดง
การกิน	กินได้
Ref.	เกษม สร้อยทอง (2537: 55)



ภาพที่ 133 *Auricularia* sp.

ชื่อวิทยาศาสตร์	<i>Auricularia</i> sp.
Order	Auriculariales
Family	Auriculariaceae
สภาพที่พบ	ขอนไม้
ลักษณะทางสัณฐานวิทยา	ดอกคล้ายวุ้น แผ่นแบน ขอบยก เป็นริ้ว สีน้ำตาล ดอกมีขนาด 2.5-3.0 เซนติเมตร
การกิน	ไม่ทราบ
Ref.	<i>Auricularia mesenterica</i> (2553)



ภาพที่ 134 *Scleroderma sinnamariense* Mont.

ชื่อวิทยาศาสตร์	<i>Scleroderma sinnamariense</i> Mont.
Order	Boletales
Family	Sclerodermataceae
สภาพที่พบ	บนพื้นดินมีใบไม้แห้งปกคลุม
ลักษณะทางสัณฐานวิทยา	ลักษณะรูปทรงกลม ผิวด้านนอกสีเหลืองสดเป็นลายจุด เหนียว คล้ายหนัง โคนมีราก ด้านในเป็นผงสปอร์สีดำ ขนาดสปอร์ 2.5x3.7 ไมโครเมตร
การกิน	ไม่มีข้อมูล
Ref.	ปรเมศ รักษาพงษ์ (2544: 252)



ภาพที่ 135 *Scleroderma verrucosum* Pers.

ชื่อวิทยาศาสตร์	<i>Scleroderma verrucosum</i> Pers
Order	Boletales
Family	Sclerodermataceae
สภาพที่พบ	บนพื้นดิน
ลักษณะทางสัณฐานวิทยา	ลักษณะรูปทรงกลม สีน้ำตาลอ่อนอมเหลือง ผิวบาง ด้านบนจะมีรูเปิด มีก้านและรากยึดติดพื้นดิน สปอร์สีน้ำตาลทรงกลม มีหนามสั้น สปอร์ขนาด 8-10 ไมโครเมตร
การกิน	กินได้เมื่อคอก่อน
Ref.	อนงค์ จันทร์ศรีกุล และคณะ (2551: 265)



ภาพที่ 136 *Cantharellus minor*

ชื่อวิทยาศาสตร์	<i>Cantharellus minor</i>
Order	Cantharellales
Family	Cantharellaceae
สภาพที่พบ	บนพื้นดิน
ลักษณะทางสัณฐานวิทยา	รูปปากแตร สีเหลืองอมส้ม ครีบดอกทอดตัวยาวติดกับก้าน บริเวณขอบหมวกม้วนลงมาทางด้านล่างเล็กน้อย ดอกขนาด 3-4 เซนติเมตร ก้านมีสีเช่นเดียวกันกับดอก ยาว 3 เซนติเมตร
การกิน	กินได้
Ref.	ปรเมศ รักษาวงษ์ (2544:164)



ภาพที่ 137 *Cantharellus odoratus* (Schw.) Fr.

ชื่อวิทยาศาสตร์	<i>Cantharellus odoratus</i> (Schw.) Fr.
Order	Cantharellales
Family	Cantharellaceae
สภาพที่พบ	บนพื้นดิน
ลักษณะทางสัณฐานวิทยา	ดอกรูปทรงกรวย สีเหลืองส้ม ขอบหมวกห้อย เป็นลอนคลื่น ก้านทรงกระบอกกลวงบิดไม่สมมาตร ผิวก้านดอกเบียดเชื่อมกัน เป็นกระจุก ดอกมีขนาด 2.5-3 เซนติเมตร ก้านดอกสีเหลืองยาว 2.5 เซนติเมตร สปอร์ใส ทรงกลมรี ปลายมน
การกิน	กินได้
Ref.	สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งประเทศไทย (2550: 80)



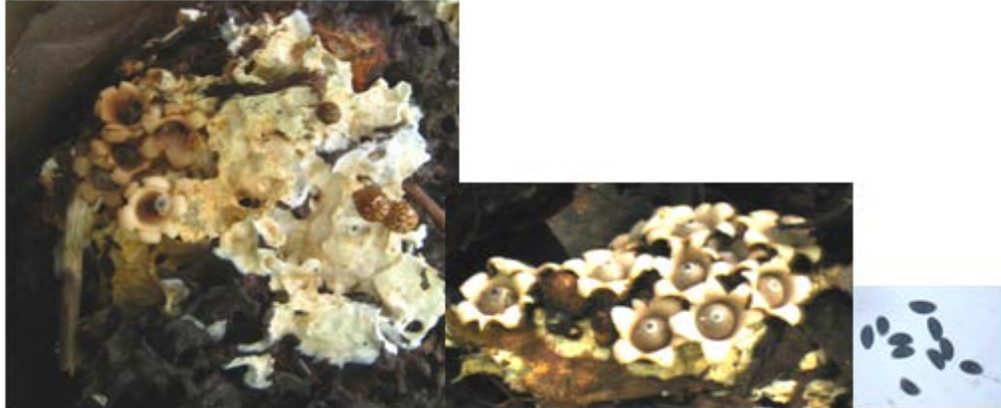
ภาพที่ 138 *Cantharellus* sp.

ชื่อวิทยาศาสตร์	<i>Cantharellus</i> sp.
Order	Cantharellales
Family	Cantharellaceae
สภาพที่พบ	บนพื้นดิน
ลักษณะทางสัณฐานวิทยา	ทรงร่ม สีเหลือง ผิวดอกเรียบ ขอบดอกโค้งเข้าด้านในเล็กน้อย ดอกขนาด 3 เซนติเมตร ครีบติดกับก้าน ก้านดอกยาว 4.5 เซนติเมตร
การกิน	ไม่ทราบ
Ref.	ปรเมศ รักษาพงษ์ (2544)



ภาพที่ 139 *Clavulina cristata* (Fr.) Schroet.

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



ภาพที่ 140 *Geastrum mirabile* (Mont.)

ชื่อท้องถิ่น	เห็ดดาวดินจิ๋ว
ชื่อวิทยาศาสตร์	<i>Geastrum mirabile</i> (Mont.)
Order	Phallales
Family	Geastraceae
สภาพที่พบ	บนพื้นดินจอมปลวก
ลักษณะทางสัณฐานวิทยา	ดอกกลมหรือรูปทรงคล้ายไข่ สีน้ำตาลแก่ เมื่อแตกออกคล้ายกลีบดอกไม้ 5-7 กลีบ ที่ผิวบนมีรูเปิดเป็นช่องปล่อยสปอร์ สปอร์ทรงรี สีน้ำตาลดำ ขนาด 2.5x5.0 ไมโครเมตร
การกิน	ไม่แนะนำให้กิน
Ref.	อนงค์ จันทร์ศรีกุล และคณะ (2551: 286)



ภาพที่ 141 *Dictyophora indusiata* (Vent. : Pers.) Fisch.

ชื่อท้องถิ่น	ร่างแหกระโปรงขาว
ชื่อวิทยาศาสตร์	<i>Dictyophora indusiata</i> (Vent. : Pers.) Fisch.
Order	Phallales
Family	Phallaceae
สภาพที่พบ	บนพื้นดิน
ลักษณะทางสัณฐานวิทยา	รูประฆังคว่ำ สีน้ำตาลเขียวหม่น ผิวขรุขระเป็นหลุมลึกเล็ก ๆ มี เมือกและมูกลื่นเหนียว มีรูเปิดเป็นวงกลมสีขาวที่ยอด ก้านดอก ทรงกระบอก สีขาว รอบก้านมีร่างแหสีขาวห้อยลงมาจากใต้ หมวก
การกิน	กินได้ เมื่อเอาหมวกและเปลือกดอกอ่อนออกแล้ว
Ref.	อนงค์ จันทร์ศรีกุล และคณะ (2551: 301)



ภาพที่ 142 *Amauroderma rugosum* (Fr.) Tor.

ชื่อท้องถิ่น	เห็ดจวักงู
ชื่อวิทยาศาสตร์	<i>Amauroderma rugosum</i> (Fr.) Tor.
Order	Polyporales
Family	Ganodermataceae
สภาพที่พบ	ดินที่มีกิ่งไม้แห้งปกคลุม
ลักษณะทางสัณฐานวิทยา	หมวกดอกรูปครึ่งวงกลม เส้นผ่าศูนย์กลาง 5.4 เซนติเมตร ผิวด้านบนมีสีดำ ด้านล่างมีรูสีขาว ก้านดอกทรงกระบอกมีสีน้ำตาลถึงสีดำ ยาว 7 เซนติเมตร
การกิน	ไม่มีข้อมูล
Ref.	สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งประเทศไทย (2550: 116)



ภาพที่ 143 *Amauroderma* sp.

ชื่อวิทยาศาสตร์	<i>Amauroderma</i> sp.
Order	Polyporales
Family	Ganodermataceae
สภาพที่พบ	บนพื้นดิน
ลักษณะทางสัณฐานวิทยา	หมวกเป็นรูปครึ่งวงกลม ผิวด้านบนสีน้ำตาล ขรุขระ ด้านล่าง คล้ายกำมะหยี่ ก้านทรงกระบอกสีน้ำตาล มีขนขนาดเล็กคล้าย กำมะหยี่ปกคลุม
การกิน	ไม่ทราบ
Ref.	อนงค์ จันทร์ศรีกุล และคณะ (2551)



ภาพที่ 144 *Ganoderma* sp. 1

ชื่อวิทยาศาสตร์	<i>Ganoderma</i> sp. 1
Order	Polyporales
Family	Ganodermataceae
สภาพที่พบ	ขอนไม้
ลักษณะทางสัณฐานวิทยา	หมวกเป็นรูปครึ่งวงกลม ขนาด 7 เซนติเมตร สีน้ำตาลปนดำ มีลักษณะแข็ง ไม่มีก้าน บริเวณขอบจะมีขาว ด้านล่างของดอกเห็ดมีลักษณะเป็นรูกลมเล็ก ๆ สีขาว
การกิน	ไม่ทราบ
Ref.	ปรเมศ รักษาพงษ์ (2544)



ภาพที่ 145 *Ganoderma* sp. 2

ชื่อวิทยาศาสตร์	<i>Ganoderma</i> sp. 2
Order	Polyporales
Family	Ganodermataceae
สภาพที่พบ	ขอนไม้
ลักษณะทางสัณฐานวิทยา	หมวกเป็นรูปครึ่งวงกลม ขนาด 5X9 เซนติเมตร สีน้ำตาลปนเหลือง แข็ง ไม่มีก้าน มีขอบเขตเป็นโซนชัดเจน บริเวณขอบจะมีสีอ่อนกว่า ด้านล่างของดอกเห็ดมีลักษณะเป็นรูกลมเล็ก ๆ สีน้ำตาล
การกิน	ไม่ทราบ
Ref.	ปรเมศ รักษาพงษ์ (2544)



ภาพที่ 146 *Ganoderma* sp. 3

ชื่อวิทยาศาสตร์	<i>Ganoderma</i> sp. 3
Order	Polyporales
Family	Ganodermataceae
สภาพที่พบ	ขอนไม้
ลักษณะทางสัณฐานวิทยา	หมวกเป็นรูปครึ่งวงกลม ขนาด 5X9 เซนติเมตร สีน้ำตาลปนดำ มีลักษณะแข็ง เป็นมันวาว คล้ายคลื่น ด้านล่างของดอกเห็ดมีลักษณะเป็นรูกลมเล็ก ๆ สีน้ำตาล
การกิน	ไม่ทราบ
Ref.	ปรเมศ รักษาวงษ์ (2544)



ภาพที่ 147 *Ganoderma* sp. 4

ชื่อวิทยาศาสตร์	<i>Ganoderma</i> sp. 4
Order	Polyporales
Family	Ganodermataceae
สภาพที่พบ	ขอนไม้
ลักษณะทางสัณฐานวิทยา	หมวกเป็นรูปครึ่งวงกลม สีน้ำตาลขอบสีอ่อน เหนียวแข็งคล้ายไม้แห้ง ผิวดอกขรุขระ ด้านล่างของดอกเห็นมีลักษณะเป็นรูกลมเล็ก ๆ สีน้ำตาลปนเหลือง
การกิน	ไม่ทราบ
Ref.	ปรเมศ รักษาวงษ์ (2544)



ภาพที่ 148 *Ganoderma* sp. 5

ชื่อวิทยาศาสตร์	<i>Ganoderma</i> sp. 5
Order	Polyporales
Family	Ganodermataceae
สภาพที่พบ	ขอนไม้หรือกิ่งไม้แห้ง
ลักษณะทางสัณฐานวิทยา	หมวกเป็นรูปครึ่งวงกลม มีสันและผิวหนูนแข็งเรียงเป็นวงกลม ซ้อนกัน น้ำตาลแดง เทาดำ ขอบสีขาว เนื้อแข็งเหมือนไม้ ดอก ขนาด 7-10 เซนติเมตร ด้านล่างของดอกเห็ดมีลักษณะเป็นรู สี ขาว
การกิน	ไม่ทราบ
Ref.	ปรเมศ รักษาวงษ์ (2544)



ภาพที่ 149 *Ganoderma* sp. 6

ชื่อวิทยาศาสตร์	<i>Ganoderma</i> sp. 6
Order	Polyporales
Family	Ganodermataceae
สภาพที่พบ	ขอนไม้ผุ
ลักษณะทางสัณฐานวิทยา	ดอกเห็ดมีรูปร่างวงกลม สีน้ำตาลไหม้ ดอกขนาด 4.0X 5.0 เซนติเมตร
การกิน	ไม่ทราบ
Ref.	ปรเมศ รักษาวงษ์ (2544)



ภาพที่ 150 *Meruliopsis corium*

ชื่อวิทยาศาสตร์	<i>Meruliopsis corium</i>
Order	Polyporales
Family	Phanerochaetaceae
สภาพที่พบ	กิ่งไม้ผุ
ลักษณะทางสัณฐานวิทยา	ราชนิดนี้เคลื่อนไปตามผิวไม้เป็นทางยาว บริเวณริมขอบจะงอน ขึ้นเล็กน้อย มีลักษณะที่เหนียว มีสีขาวนวลหรือสีเหลืองอ่อน
การกิน	ไม่มีข้อมูล
Ref.	ปรเมศ รักษาพงษ์ (2544: 113)



ภาพที่ 151 *Podoscypha nitidula* (Berk.) Pat.

ชื่อวิทยาศาสตร์	<i>Podoscypha nitidula</i> (Berk.) Pat.
Order	Polyporales
Family	Podoscyphaceae
สภาพที่พบ	ตามขอนไม้
ลักษณะทางสัณฐานวิทยา	รูปร่างคล้ายพัดจีบหรือรูปทรงกรวย หมวกเคด้านบนมีขน ละเอียดสีน้ำตาลแดงและมีแนวร่องเรียงตัวเป็นแนวงกลม ริม ขอบมีลักษณะคล้ายฟัน ผิวด้านล่างเรียบ สปอร์ ขนาด 2 ไมโครเมตร
การกิน	ไม่มีข้อมูล
Ref.	ปรเมศ รักษาพงษ์ (2544: 114)



ภาพที่ 152 *Lentinus* sp. 1

ชื่อวิทยาศาสตร์	<i>Lentinus</i> sp. 1
Order	Polyporales
Family	Polyporaceae
สภาพที่พบ	บนพื้นดิน
ลักษณะทางสัณฐานวิทยา	รูปทรงกรวยปากกว้าง สีขาว ผิวมัน เนื้อเหนียว ขอบดอกหยัก เป็นริ้ว ดอกขนาด 4-5 เซนติเมตร ก้านดอกมีสีขาว โคนสีน้ำตาล ก้านยาว 3.5 เซนติเมตร
การกิน	ไม่ทราบ
Ref.	<i>Lentinus strigosus</i> (2553)



ภาพที่ 153 *Lentinus* sp. 2

ชื่อวิทยาศาสตร์	<i>Lentinus</i> sp. 2
Order	Polyporales
Family	Polyporaceae
สภาพที่พบ	ขอนไม้
ลักษณะทางสัณฐานวิทยา	รูปกรวยลึก มีขนอ่อนๆ คล้ายกำมะหยี่ ดอกสีน้ำตาล ครีบเรียงถี่ ดอกขนาด 3-4 เซนติเมตร ก้านดอกทรงกระบอก สีน้ำตาล เช่นเดียวกับดอก ก้านดอกยาว 3 เซนติเมตร สปอร์ทรงรี ยาว ปลายแหลม ขนาด 4 ไมโครเมตร
การกิน	ไม่ทราบ
Ref.	อนงค์ จันทศรีกุล และคณะ (2551: 337)



ภาพที่ 154 *Lentinus* sp. 3

ชื่อวิทยาศาสตร์	<i>Lentinus</i> sp. 3
Order	Polyporales
Family	Polyporaceae
สภาพที่พบ	ดินชื้นแฉะที่มีใบไม้ปกคลุม
ลักษณะทางสัณฐานวิทยา	รูปกรวยปากกว้าง สีน้ำตาลอ่อนอมเหลือง ขอบดอกหักเป็นริ้ว ดอก ขนาด 4-5.5 เซนติเมตร มีริ้วห่างหักเป็นริ้ว ก้านดอกมีสีน้ำตาล ยาว 3.5 เซนติเมตร
การกิน	ไม่ทราบ
Ref.	<i>Lentinus strigosus</i> (2553)



ภาพที่ 155 *Microporus xanthopus* (Fr.) Kuntze

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



ภาพที่ 156 *Polyporus elegans* Bull. & Fr.

ชื่อท้องถิ่น	กรวยขาว
ชื่อวิทยาศาสตร์	<i>Polyporus elegans</i> Bull. & Fr.
Order	Polyporales
Family	Polyporaceae
สภาพที่พบ	ต้นไม้ตาย
ลักษณะทางสัณฐานวิทยา	รูปคล้ายพัด สีขาวนวล ขอบหยักเป็นคลื่น ผิวเรียบ ดอกมีขนาด 3-6 เซนติเมตร เนื้อบาง เหนียว ก้านสีขาว ทรงกระบอกสั้น
การกิน	ไม่มีข้อมูล
Ref.	อนงค์ จันทรศรีกุล และคณะ (2551: 352)



ภาพที่ 157 *Polyporus* sp.

ชื่อวิทยาศาสตร์	<i>Polyporus</i> sp.
Order	Polyporales
Family	Polyporaceae
สภาพที่พบ	ขอนไม้หรือต้นไม้ตาย
ลักษณะทางสัณฐานวิทยา	รูปคล้ายพัด ซ้อนกันเป็นชั้น สีขาวนวล ขอบหยักเป็นคลื่น ผิวเรียบ ดอกมีขนาด 4-7 เซนติเมตร เนื้อบาง เหนียว ก้านสีขาว ทรงกระบอกสั้น
การกิน	ไม่มีข้อมูล
Ref.	อนงค์ จันทร์ศรีกุล และคณะ (2551: 352)



ภาพที่ 158 *Scenidium* sp. 1

ชื่อวิทยาศาสตร์	<i>Scenidium</i> sp. 1
Order	Polyporales
Family	Polyporaceae
สภาพที่พบ	กิ่งไม้แห้ง
ลักษณะทางสัณฐานวิทยา	รูปทรงครึ่งวงกลม ดอกขนาด 4.0X5.0 เซนติเมตร เนื้อเยื่อเหนียวคล้ายหนัง ผิวบนเรียบ สีน้ำตาลอ่อนสลับน้ำตาลแก่ สลับกันเป็นแถบ มีก้านด้านข้าง ผิวด้านล่างสีน้ำตาลอ่อน รูหกละเอียด สปอร์มีสี่เหลี่ยม ขนาด 1.5X2 ไมโครเมตร
การกิน	ไม่ทราบ
Ref.	เกษม สร้อยทอง (2537: 83)



ภาพที่ 159 *Scenidium* sp. 2

ชื่อวิทยาศาสตร์	<i>Scenidium</i> sp. 2
Order	Polyporales
Family	Polyporaceae
สภาพที่พบ	กิ่งไม้แห้ง
ลักษณะทางสัณฐานวิทยา	รูปทรงครึ่งวงกลม ดอกขนาด 4.0X6.0 เซนติเมตร เนื้อเชื้อเหนียวคล้ายหนัง ผิวบนเรียบ สีน้ำตาลอ่อนสลับน้ำตาลแก่ สลับกันเป็นแถบ มีก้านด้านข้าง ผิวด้านล่างสีน้ำตาลอ่อน รูหกเหลี่ยม สปอร์มีสี่ใส ขนาด 1.5X2 ไมโครเมตร
การกิน	ไม่ทราบ
Ref.	เกษม สร้อยทอง (2537: 83)



ภาพที่ 160 *Trametes* sp. 1

ชื่อวิทยาศาสตร์	<i>Trametes</i> sp. 1
Order	Polyporales
Family	Polyporaceae
สภาพที่พบ	ขอนไม้
ลักษณะทางสัณฐานวิทยา	หมวกเห็ดรูปครึ่งวงกลม สีขาวอมชมพู เรียงตัวเป็นชั้น เนื้อแข็ง ไม่มีก้าน ด้านล่างของดอกเห็ดมีลักษณะเป็นรู สีขาวอมชมพู
การกิน	ไม่ทราบ
Ref.	อนงค์ จันทร์ศรีกุล และคณะ (2551)



ภาพที่ 161 *Trametes* sp. 2

ชื่อวิทยาศาสตร์	<i>Trametes</i> sp. 2
Order	Polyporales
Family	Polyporaceae
สภาพที่พบ	ขึ้นขอนไม้
ลักษณะทางสัณฐานวิทยา	หมวกเป็นรูปครึ่งวงกลม ขนาด 3X9 เซนติเมตร สีน้ำตาล ขอบดอกขาว แข็ง ไม่มีก้าน มีขอบเขตเป็น โชนชัดเจน บริเวณขอบด้านหลังเป็นรู สีขาว
การกิน	ไม่ทราบ
Ref.	อนงค์ จันทร์ศรีกุล และคณะ (2551)



ภาพที่ 162 *Trametes* sp. 3

ชื่อวิทยาศาสตร์	<i>Trametes</i> sp. 3
Order	Polyporales
Family	Polyporaceae
สภาพที่พบ	กิ่งไม้แห้ง
ลักษณะทางสัณฐานวิทยา	หมวกเห็ดรูปครึ่งวงกลม สีน้ำตาลเหลือง ขอบดอกขาว เนื้อแข็ง ด้านล่างของดอกเห็ดมีลักษณะเป็นรู สีขาว
การกิน	ไม่ทราบ
Ref.	อนงค์ จันทร์ศรีกุล และคณะ (2551)



ภาพที่ 163 *Trametes* sp. 4

ชื่อวิทยาศาสตร์	<i>Trametes</i> sp. 4
Order	Polyporales
Family	Polyporaceae
สภาพที่พบ	กิ่งไม้แห้ง
ลักษณะทางสัณฐานวิทยา	หมวกเห็ดรูปครึ่งวงกลม สีน้ำตาลเหลือง ขอบสีขาว เรียงตัวเป็นชั้น เนื้อแข็ง ไม่มีก้าน ด้านล่างของดอกเห็ดมีลักษณะเป็นรู สีน้ำตาลเหลือง
การกิน	ไม่ทราบ
Ref.	อนงค์ จันทร์ศรีกุล และคณะ (2551)



ภาพที่ 164 *Lactarius hygrophoroides* Berk. and Curt.

ชื่อท้องถิ่น	เห็ดฟานเหลืองทอง
ชื่อวิทยาศาสตร์	<i>Lactarius hygrophoroides</i> Berk. and Curt.
Order	Russulales
Family	Russulaceae
สภาพที่พบ	บนพื้นดินชุ่มชื้น
ลักษณะทางสัณฐานวิทยา	ดอกทรงร่ม สีเหลือง ผิวหมวกเรียบ ขอบดอกงุ้มเล็กน้อย เส้นผ่าศูนย์กลาง 3-5 เซนติเมตร ครีบดอกห่างสีขาวนวล ก้านดอกทรงกระบอก สีเหลืองเช่นเดียวกับดอก ยาว 2-4 เซนติเมตร
การกิน	กินได้
Ref.	สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งประเทศไทย (2550: 49)



ภาพที่ 165 *Russula alboareolata* Hongo

ชื่อท้องถิ่น	เห็ดน้ำแป้ง
ชื่อวิทยาศาสตร์	<i>Russula alboareolata</i> Hongo
Order	Russulales
Family	Russulaceae
สภาพที่พบ	บนพื้นดินชุ่มชื้น
ลักษณะทางสัณฐานวิทยา	รูปกระจุกนูน เว้ากลางเล็กน้อย สีขาว ผิวหมวกมีสะเก็ด ดอก ขนาด 4.0 เซนติเมตร ก้านทรงกระบอก สีขาว ยาว 2.5 เซนติเมตร สปอร์มีสีใส รูปร่างค่อนข้างกลม ขนาด 5 ไมโครเมตร
การกิน	กินได้
Ref.	สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งประเทศไทย (2550: 51)



ภาพที่ 166 *Russula cyanoxantha* (Schaeff. ex Secr.) Fr.

ชื่อท้องถิ่น	หล่มหลายสี
ชื่อวิทยาศาสตร์	<i>Russula cyanoxantha</i> (Schaeff. ex Secr.) Fr.
Order	Russulales
Family	Russulaceae
สภาพที่พบ	บนพื้นดินชุ่มชื้น
ลักษณะทางสัณฐานวิทยา	รูปกระจกนูน เว้ากลางเล็กน้อย ดอกสีเขียว ผิวเรียบ ครีบสีขาว ติดกับก้าน ก้านดอกสีขาว เรียบ เนื้อแน่น สปอร์รี มีหนาม ขนาด 4x6.5 ไมโครเมตร
การกิน	กินได้
Ref.	อนงค์ จันทร์ศรีกุล และคณะ (2551: 380)



ภาพที่ 167 *Russula emetica* (Schaeff. & Fr.) S.F.Gray.

ชื่อท้องถิ่น	แดงน้ำหมาก
ชื่อวิทยาศาสตร์	<i>Russula emetica</i> (Schaeff. & Fr.) S.F.Gray.
Order	Russulales
Family	Russulales
สภาพที่พบ	บนพื้นดินชุ่มชื้น
ลักษณะทางสัณฐาน	รูปกระจุกนูน เว้ากลางเล็กน้อย สีแดง ดอกขนาด 4 เซนติเมตร ครีบดอกถี่ สีขาว ติดกับก้าน ก้านสีขาว ยาว 3 เซนติเมตร
การกิน	กินได้
Ref.	อนงค์ จันทรศรีกุล และคณะ (2551: 382)



ภาพที่ 168 *Russula* sp. 1

ชื่อวิทยาศาสตร์	<i>Russula</i> sp. 1
Order	Russulales
Family	Russulaceae
สภาพที่พบ	บนพื้นดินชุ่มชื้น
ลักษณะทางสัณฐานวิทยา	รูปทรงกรวยปากกว้าง ขนาด 4 เซนติเมตร สีขาว สีน้ำตาลตรงกลาง ผิวเรียบ ริมขอบหยักเป็นคลื่นเล็กน้อย ครีบสีขาว ก้านทรงกระบอก สีขาว ยาว 3 เซนติเมตร สปอร์รี ใส ขนาด 2.5x4 ไมโครเมตร
การกิน	ไม่ทราบ
Ref.	อนงค์ จันทร์ศรีกุล และคณะ (2551)



ภาพที่ 169 *Russula* sp. 2

ชื่อวิทยาศาสตร์	<i>Russula</i> sp. 2
Order	Russulales
Family	Russulaceae
สภาพที่พบ	บนพื้นดินชุ่มชื้น
ลักษณะทางสัณฐานวิทยา	รูปทรงกรวยปากกว้าง สีน้ำตาลอ่อน หมวกเห็ดตรงกลางหมวก ยุบลงเล็กน้อย ดอกขนาด 2.5 เซนติเมตร ครีบบมีสีขาว ก้าน ทรงกระบอก สีขาว ยาว 2.5 เซนติเมตร
การกิน	ไม่ทราบ
Ref.	อนงค์ จันทร์ศรีกุล และคณะ (2551)



ภาพที่ 170 *Russula* sp. 3

ชื่อวิทยาศาสตร์	<i>Russula</i> sp. 3
Order	Russulales
Family	Russulaceae
สภาพที่พบ	บนพื้นดินที่ชุ่มชื้น
ลักษณะทางสัณฐานวิทยา	รูปทรงกรวยปากกว้าง สีแดงชมพู ครีบดอกถี่มีสีขาวติดกับก้าน เส้นผ่าศูนย์กลาง 5 เซนติเมตร ก้านดอกมีสีขาว ทรงกระบอก ยาว 4 เซนติเมตร
การกิน	ไม่ทราบ
Ref.	อนงค์ จันทศรีกุล และคณะ (2551)



ภาพที่ 171 *Russula* sp. 4

ชื่อวิทยาศาสตร์	<i>Russula</i> sp. 4
Order	Russulales
Family	Russulaceae
สภาพที่พบ	บนพื้นดิน
ลักษณะทางสัณฐานวิทยา	รูปกระจุกนูน เว้ากลางเล็กน้อย สีน้ำตาล ครีบดอกเรียงติดกับก้าน ดอกขนาด 4.5X5.3 เซนติเมตร ครีบดอกถี่ ก้านทรงกระบอก ยาว 1.5 เซนติเมตร สปอร์รูปรีมีหนาม ขนาด 3x5 ไมโครเมตร
การกิน	ไม่ทราบ
Ref.	อนงค์ จันท์ศรีกุล และคณะ (2551)



ภาพที่ 172 *Stereum guaspartum* (Fr.) Fr.

ชื่อท้องถิ่น	ระบายสีสนิม
ชื่อวิทยาศาสตร์	<i>Stereum guaspartum</i> (Fr.) Fr.
Order	Russulales
Family	Stereaceae
สภาพที่พบ	ขอนไม้และกิ่งไม้แห้ง
ลักษณะทางสัณฐานวิทยา	มีสีส้ม เคลือบบนผิวไม้ที่ตายแล้ว เนื้อเหนียว บาง คล้ายหนัง
การกิน	กินไม่ได้
Ref.	อนงค์ จันท์ศรีกุล และคณะ (2551: 400)



ภาพที่ 173 *Stereum ostrea* (Blume ex Nees) Fr. 1

ชื่อท้องถิ่น	เห็ดหางไก่อววงปลอม
ชื่อวิทยาศาสตร์	<i>Stereum ostrea</i> (Blume ex Nees) Fr. 1
Order	Russulales
Family	Stereaceae
สภาพที่พบ	ขอนไม้
ลักษณะทางสัณฐานวิทยา	ดอกรูปครึ่งวงกลม สีเหลือง ดอกขนาด 6.0-8.0 เซนติเมตร ตรงกลางมีสีน้ำตาลเป็นริ้ว ผิวดอกด้านคล้ายกับหนัง
การกิน	กินไม่ได้
Ref.	อนงค์ จันทร์ศรีกุล และคณะ (2551: 402)



ภาพที่ 174 *Stereum ostrea* (Blume ex Nees) Fr. 2

ชื่อท้องถิ่น	เห็ดหางไก่อวงปลอม
ชื่อวิทยาศาสตร์	<i>Stereum ostrea</i> (Blume ex Nees) Fr. 2
Order	Russulales
Family	Stereaceae
สภาพที่พบ	ขอนไม้
ลักษณะทางสัณฐานวิทยา	เห็ดชนิดนี้มักเคลือบบนผิวไม้ขึ้นออกมาเป็นรูปทรงเคลือบวงกลม หรือห่อตัวจนมีลักษณะคล้ายปากแตร เรียงตัวกันเป็นชั้นได้ ขอนไม้ ผิวด้านบนมีสีเหลืองอ่อนหรือสีน้ำตาลแก่ แบ่งชั้นเป็นแถบสีสลับน้ำตาลอ่อนและน้ำตาลแก่ มีขนขนาดเล็กปกคลุม ผิวด้านล่างเรียบมีสีเหลืองอ่อน มีก้านอยู่ด้านข้าง
การกิน	กินไม่ได้
Ref.	อนงค์ จันทรศรีกุล และคณะ (2551: 402)



ภาพที่ 175 *Stereum ostrea* (Blume ex Nees) Fr. 3

ชื่อท้องถิ่น	เห็ดหางไก่อังวงปลอม
ชื่อวิทยาศาสตร์	<i>Stereum ostrea</i> (Blume ex Nees) Fr. 3
Order	Russulales
Family	Stereaceae
สภาพที่พบ	ขอนไม้
ลักษณะทางสัณฐานวิทยา	ดอกเห็ดเหมือนพัดสีแดง มีก้านสั้นคล้ายด้ามพัดยึดติดกับขอนไม้ ผิวด้านบนละเอียดคล้ายหนังสีแดงปนส้ม ดอกเห็ดด้านล่างมีสีแดงเช่นเดียวกับด้านบน แต่มีลักษณะเป็นรูขนาดเล็กมาก เกือบมองไม่เห็นด้วยตาเปล่า ขอบหมวกมีสีจางกว่าตรงกลางเล็กน้อย ดอกเห็ดกว้างประมาณ 2-6 เซนติเมตร สปอร์กลมเล็ก มีขนาด 1x1.5 ไมโครเมตร
การกิน	กินไม่ได้
Ref.	อนงค์ จันทรศรีกุล และคณะ (2551: 402)



ภาพที่ 176 *Thelephora terrestris* Ehrh.

ชื่อวิทยาศาสตร์	<i>Thelephora terrestris</i> Ehrh.
Order	Thelephorales
Family	Thelephoraceae
สภาพที่พบ	พบบนพื้นดินที่ชุ่มชื้น
ลักษณะทางสัณฐานวิทยา	รูปทรงคล้ายปะการัง มีสีน้ำตาลปนดำ ที่ปลายสีขาว เรียวแหลม แตกแขนงมากมาย ดอกกว้าง 4-6 เซนติเมตร สูง 5-7 เซนติเมตร
การกิน	ไม่มีข้อมูล
Ref.	ปรเมศ รักษาพงษ์ (2544: 121)



ภาพที่ 177 *Tremella cinnabarina* (Mont.) Lloyd

ชื่อท้องถิ่น	เห็ดวุ้น
ชื่อวิทยาศาสตร์	<i>Tremella cinnabarina</i> (Mont.) Lloyd
Order	Tremellales
Family	Tremellaceae
สภาพที่พบ	กิ่งไม้แห้ง
ลักษณะทางสัณฐานวิทยา	มีลักษณะเป็นก้อน กลีบ สีส้ม ผิวมัน เป็นเมือก เนื้อเหนียวแต่นุ่ม
การกิน	ไม่มีข้อมูล
Ref.	ปรเมศ รักษาพงษ์ (2544: 84)



ภาพที่ 178 *Tremella mesenterica* Retz.

ชื่อท้องถิ่น	เห็ดวุ้น
ชื่อวิทยาศาสตร์	<i>Tremella mesenterica</i> Retz.
Order	Tremellales
Family	Tremellaceae
สภาพที่พบ	ขอนไม้
ลักษณะทางสัณฐานวิทยา	ลักษณะเป็นก้อนวุ้น ใส สีส้มเหลือง
การกิน	ไม่มีข้อมูล
Ref.	ปรเมศ รักษาวงษ์ (2544: 87)



ภาพที่ 179 Unidentified 1

สภาพที่พบ

ลักษณะทางสัณฐานวิทยา

กิ่งไม้แห้ง

ดอกแบนบาง มีรูขนาดใหญ่ สีดำ ไม่มีก้าน



ภาพที่ 180 Unidentified 2

สภาพที่พบ

ลักษณะทางสัณฐานวิทยา

ขอนไม้

รูปครึ่งวงกลม สีน้ำตาล บริเวณขอบดอกหักและมีสีเหลือง
เรียงตัวเป็นชั้น เนื้อแข็ง ด้านล่างของดอกหัดมีลักษณะเป็นรู
เล็ก ๆ สีน้ำตาลอมเหลือง



ภาพที่ 181 Unidentified 3

สภาพที่พบ

ลักษณะทางสัณฐานวิทยา

บนพื้นดิน

ทรงชามคว่ำ สีขาว ดอกขนาดเล็ก 0.3-0.5 เซนติเมตร ผิวด้านบนเป็นร่องคล้ายลอนคลื่นริมขอบเป็นร่องละเอียด เนื้อเห็ดนุ่ม ครีบมีเป็นจำนวนมาก ครีบสีขาว ก้านเรียว สีขาว มีวงแหวนยกขึ้น สปอร์รี ปลายมน ด้านหนึ่งมีปุ่มนูน สีน้ำตาลเข้ม



ภาพที่ 182 Unidentified 4

สภาพที่พบ

ลักษณะทางสัณฐานวิทยา

ขอนไม้

ดอกทรงชามคว่ำ สีน้ำตาล ขนาด 1.5-2 เซนติเมตร ก้านดอกมีสีน้ำตาลเข้มกว่าดอกเล็กน้อย ก้านดอกยาว 4 เซนติเมตร



ภาพที่ 183 Unidentified 5

สภาพที่พบ

ลักษณะทางสัณฐานวิทยา

บนกิ่งไม้ผุ

หมวกรูปป้าน กลางหมวกเว้าลงเล็กน้อย บริเวณกลางหมวกมีสีน้ำตาลอ่อน ดอกเห็ดมีสีขาว ครีบดอกเรียงห่าง ก้านดอกมีสีขาว ถึงสีน้ำตาลอ่อนดอกขนาด 1-2 เซนติเมตร ก้านดอกยาว 2.5 เซนติเมตร



ภาพที่ 184 Unidentified 6

สภาพที่พบ

ลักษณะทางสัณฐานวิทยา

กิ่งไม้แห้ง

ดอกเล็กแบน สีม่วงอมแดง มองเห็นเส้นครีบชัดเจน ดอกขนาด 1 เซนติเมตร ก้านดอกยาว 2.5 เซนติเมตร



ภาพที่ 185 Unidentified 7

สภาพที่พบ

ลักษณะทางสัณฐานวิทยา

บนพื้นดินที่ชื้นแฉะ

ทรงร่มกาง สีเหลืองอ่อน ดอกขนาด 2.5-3 เซนติเมตร ครีบดอกถี่
ครีบติดก้าน ก้านดอกสีเดียวกับก้านดอก ยาว 5 เซนติเมตร



ภาพที่ 186 Unidentified 8

สภาพที่พบ

ลักษณะทางสัณฐานวิทยา

บนพื้นดิน

ทรงร่ม ปลายขอบดอกห้อยยกลง สีขาวอมน้ำตาลอ่อน ตรงกลาง
หมวกมีสีน้ำตาล ดอกขนาด 5.0 เซนติเมตร ครีบมีสีเดียวกับดอก
ก้านดอกเรียวทรงกระบอก บริเวณฐานก้านดอกมีสีน้ำตาล ก้าน
ดอกยาว 4 เซนติเมตร สปอร์กลม ขนาด 2x3 ไมโครเมตร



ภาพที่ 187 Unidentified 9

สภาพที่พบ

ลักษณะทางสัณฐานวิทยา

บนพื้นดิน

ทรงร่ม ขอบหยักเล็กน้อยและนิก สีน้ำตาลปนเหลือง ครีบดอกห่าง ไม่ติดก้าน ดอกขนาด 2-2.5 เซนติเมตร ก้านดอกมีสีขาว ยาว 7 เซนติเมตร



ภาพที่ 188 Unidentified 10

สภาพที่พบ

ลักษณะทางสัณฐานวิทยา

บนพื้นดิน

ดอกสีน้ำตาล บริเวณกลางหมวกมีสีเข้ม ดอกขนาด 1.5-2.0 เซนติเมตร ครีบติดกับก้านเรียงลงไป มีสีน้ำตาลอ่อน ก้านดอกทรงกระบอกสีเดียวกับดอก มีขนเล็กน้อย ก้านดอกยาว 2.5 เซนติเมตร



ภาพที่ 189 Unidentified 11

สภาพที่พบ

ลักษณะทางสัณฐานวิทยา

บนพื้นดิน

ดอกนูน ขอบหยัก สีน้ำตาล ครีบดอกเรียงถี่สีน้ำตาล ไม่ติดก้าน
ดอกขนาด 3-4 เซนติเมตร ก้านดอกอวบ สีขาว ยาว 5 เซนติเมตร



ภาพที่ 190 Unidentified 12

สภาพที่พบ

ลักษณะทางสัณฐานวิทยา

บนพื้นดิน

ดอกบาน ขอบหยักยกและถี่ สีน้ำตาล มีสะเก็ดสีน้ำตาลเข้ม
ดอกขนาด 5 เซนติเมตร ครีบดอกเรียงถี่สีน้ำตาล ไม่ติดก้าน ก้าน
ทรงกระบอก สีน้ำตาล มีวงแหวนรูปกระบอง โปร่ง ก้านยาว 5-7
เซนติเมตร



ภาพที่ 191 Unidentified 13

สภาพที่พบ

ลักษณะทางสัณฐานวิทยา

บนพื้นดินที่ชื้นแฉะ

รูปกรวยปากกว้าง สีขาว ครีบริบสีขาว ก้านดอกทรงกระบอก สีขาว
ดอกขนาด 4.0 เซนติเมตร ก้านดอกยาว 5.5 เซนติเมตร
สปอร์ยาวรี ขนาด 3x5 ไมโครเมตร



ภาพที่ 192 Unidentified 14

สภาพที่พบ

ลักษณะทางสัณฐานวิทยา

ดินที่ชื้นแฉะ

ดอกบาน กลางดอกเว้า สีขาว ตรงกลางดอกมีสีน้ำตาลแตกเป็น
สะเก็ด ดอกขนาด 4.5 เซนติเมตร ครีบริบติดกับก้าน เรียงถี่ สี
เหลือง อดมน้ำตาลอ่อน ก้านทรงกระบอก สีขาวอมเหลือง ก้าน
ดอกยาว 5.0 เซนติเมตร สปอร์ยาวรี ขนาด 2.5 x 5 ไมโครเมตร



ภาพที่ 193 Unidentified 15

สภาพที่พบ

ลักษณะทางสัณฐานวิทยา

บนพื้นดิน

ดอกบานบาง ขอบดอกเป็นริ้วหยัก สีขาวครีม ดอกขนาด 5.0 เซนติเมตร ครีบดอกห่าง ครีบดอกติดกับก้าน ก้านดอกเรียว สีเดียวกันกับดอก ยาว 5.5 เซนติเมตร ขึ้นเป็นกระจุก



ภาพที่ 194 Unidentified 16

สภาพที่พบ

ลักษณะทางสัณฐานวิทยา

บนพื้นดิน

ดอกบาง สีขาว ผิวเนียน ขอบหยัก กลางดอกยุบลง ดอกขนาด 4-4.5 เซนติเมตร ครีบดอกห่าง สีขาว ติดกับก้าน ก้านดอกเรียว สีขาว ยาว 7 เซนติเมตร ขึ้นเป็นกระจุก



ภาพที่ 195 Unidentified 17

สภาพที่พบ

ลักษณะทางสัณฐานวิทยา

บนพื้นดินที่ชุ่มชื้น

กลมมน ขอบเว้า ดอกขนาด 4 เซนติเมตร มีสีน้ำตาลปนแดง ส่วนบนกลางดอกเห็ดจะลึกลงในบริเวณกว้าง ผิวดอกเห็ดค่อนข้างแห้ง มีรอยแตก ส่วนใต้ดอกเห็ดมีลักษณะเป็นครีบ มีสีครีม ครีบล่อนข้างหนาแน่นเรียงตัวติดกับก้าน สปอร์สีใส ค่อนข้างกลมเล็ก ขนาด 2 ไมโครเมตร