

## สารบัญภาพ

ภาพที่		หน้า
2-1	วงจรชีวิตของเห็ด.....	6
2-2	รูปร่างและส่วนประกอบของดอกเห็ด.....	8
2-3	การวัดขนาดดอกเห็ด.....	8
2-4	รูปร่างลักษณะหมวกเห็ด.....	9
2-5	รูปร่างของหมวกเห็ดเมื่อแบ่งครึ่งดอกเห็ด.....	10
2-6	ขอบหมวกเห็ดเมื่อมองจากด้านบน.....	10
2-7	ลักษณะต่าง ๆ ของผิวขอบหมวก.....	10
2-8	ลักษณะต่าง ๆ ของผิวหมวกเห็ด.....	11
2-9	ลักษณะการติดของครีบก้าน.....	12
2-10	ลักษณะต่าง ๆ ของขอบครีบก้าน.....	12
2-11	ระยะห่างระหว่างครีบก้านและรูปแบบของครีบก้าน.....	13
2-12	ลักษณะการฉีกขาดของเยื่อหุ้มครีบก้าน.....	13
2-13	ลักษณะการติดของก้านกับหมวกเห็ด.....	14
2-14	ลักษณะรูปร่างต่าง ๆ ของก้าน.....	14
2-15	ลักษณะผิวที่แตกต่างกันของก้าน.....	15
2-16	ลักษณะเนื้อในของก้าน.....	15
2-17	ลักษณะรูปร่างและตำแหน่งของวงแหวน.....	16
2-18	ลักษณะต่าง ๆ ของ volva .....	16
2-19	ลักษณะโครงสร้างแกนภายในครีบก้าน.....	17
2-20	ลักษณะของแบซิเดียม.....	17
2-21	รูปร่างสปอร์.....	18
2-22	รูปร่างซีสติเดียม.....	18
2-23	ลักษณะรูของเห็ดที่ไม่มีครีบก้าน.....	18
2-24	ลักษณะของแกนครีบก้าน.....	19
2-25	ภายในเขตพื้นที่ป่าตัวอย่าง.....	47

## สารบัญญภาพ (ต่อ)

ภาพที่		หน้า
2-26	สภาพพื้นที่ชุ่มชนป่าดงใหญ่.....	47
2-27	ตำแหน่งพื้นที่ชุ่มชนป่าดงใหญ่.....	48
4-1	<i>Boletellus russellii</i> (Frost) Gilb. ....	46
4-2	<i>Russula luteotacta</i> .....	47
4-3	<i>Amanita onusta</i> (Cke. & Mass.) Reid. ....	48
4-4	<i>Cantharellus minor</i> Peck .....	49
4-5	<i>Mycoamaranthus cambodgensis</i> (Pat.) S. Lumyong, R. Sunmee, P. Lumyong, Z.L. Yang & M. Trappe .....	50
4-6	<i>Lactarius flavidulus</i> Imai. ....	51
4-7	<i>Amanita vaginata</i> var. <i>vaginata</i> (Bull. ex Fr.) Vitt. ....	52
4-8	<i>Amanita hemibapha</i> (Berk. & Br.) Sacc. subsp. <i>javanica</i> Cor. & Bas. ....	53
4-9	<i>Termitomyces aurantiacus</i> (Heim) Heim .....	54
4-10	<i>Russula rosacea</i> Pers. ex Ger .....	55
4-11	<i>Russula emetic</i> (Schaeff. Ex Fr.) Pers. ex S.F. Gray .....	56
4-12	<i>Phlebopus braunii</i> (Bres.) Singer .....	57
4-13	<i>Calostoma</i> sp. ....	58
4-14	<i>Russula densifolia</i> (Secr.) Gill. ....	59
4-15	<i>Schizophyllum commune</i> Fries. ....	60
4-16	<i>Astraeus asiaticus</i> C. Phosri, M.P. Martin & R. Watling .....	61
4-17	<i>Astraeus odoratus</i> C. Phosri, R. Watling, M.P. Martin & A.J.H Whalley.....	62
4-18	<i>Rassula nigricans</i> (Bull.) Fr. ....	63
4-19	<i>Macrolepiota gracilentata</i> (Krombh. ex Fries) Mos .....	64
4-20	<i>Pholiota nameko</i> (T. Ito) S. Ito & Imai .....	65
4-21	<i>Russula alboareolata</i> Hongo. ....	66
4-22	<i>Termitomyces unkowaani</i> (Cke. & Mass.) Reid. ....	67

## สารบัญญภาพ (ต่อ)

ภาพที่		หน้า
4-23	<i>Strobilomyces seminudus</i> Hongo .....	68
4-24	<i>Scytinopogon angulisporus</i> (Pat.) Cor. ....	69
4-25	<i>Boletus junquilleus</i> .....	70
4-26	<i>Xerocomus subtomentosus</i> (L. : Fr.) Quel. ....	71
4-27	<i>Pulveroboletus ravenelii</i> (Berk. & Curt.) Murr. ....	72
4-28	<i>Tylopilus vinosobrunneus</i> Hongo. ....	73
4-29	<i>Dacryopinax spathularia</i> (Schweinitz) Martin. ....	74
4-30	<i>Lentinus strigosus</i> (Schwein.) Fr. ....	75
4-31	<i>Lactarius volemus</i> Fr. ....	76
4-32	<i>Marasmius aurantioferrugineus</i> Hongo .....	77
4-33	<i>Boletus griseipureus</i> Cor. ....	78
4-34	<i>Russula cyanoxantha</i> (Schaeff.) Fr. ....	79
4-35	<i>Russula foetens</i> (Pers.) Fr. ....	80
4-36	<i>Russula delica</i> Fr. ....	81
4-37	<i>Russula virescens</i> Fr. ....	82
4-38	<i>Russula vinosa</i> Lindbl. ....	83
4-39	<i>Russula flavida</i> Frop ex Peck .....	84
4-40	<i>Ganoderma applanatum</i> (Pers. ex Wallr.) Pat. ....	85
4-41	<i>Auricularia polytricha</i> (Mont.) Sacc. ....	86
4-42	<i>Hygrocybe cantharellus</i> (Schw.) Murr. ....	87
4-43	<i>Agaricus romagnesii</i> Wass. ....	88
4-44	<i>Xylaria brunneovinosa</i> Y.-M. Ju et H.-M. Hsieh .....	89
4-45	<i>Lenzites elegans</i> (Fr.) Pat. ....	90
4-46	<i>Marasmius androsaceus</i> (L. ex Fr.) Fr. ....	91
4-47	<i>Lentinus velutinus</i> Fr. ....	92
4-48	<i>Copelandia cyanescens</i> (Berk. & Br.) Sing. ....	93

## สารบัญภาพ (ต่อ)

ภาพที่	หน้า
4-49 <i>Multiclavula mucida</i> (Pers. ex Fr.) Pet. ....	94
4-50 <i>Amanita fuliginea</i> Hongo .....	95
4-51 <i>Leptonia formosa</i> (Fr.) Noorderloos .....	96
4-52 <i>Amanita virginea</i> Mass. ....	97
4-53 <i>Leucocoprinus fragilissimus</i> (Rav.) Pat. ....	98
4-54 <i>Leucocoprinus cepaestipes</i> (Sow. ex Fr.) Pat. ....	99
4-55 <i>Xylaria polymorpha</i> (Pers. ex Mrat) Greville .....	100
4-56 <i>Lentinus zeyheri</i> Berk. ....	101
4-57 <i>Entoloma strictius</i> (Peck) Sacc. ....	102
4-58 <i>Lactarius lignyotus</i> Fr. ....	103
4-59 <i>Inonotus rickii</i> (Pat.) Reid .....	104
4-60 <i>Xylaria polymorpha</i> (Pers. ex Mer.) Gev. ....	105
4-61 <i>Clavulina cristata</i> var. <i>vaginata</i> (Bull. ex Fr.) Vitt. ....	106
4-62 <i>Phaeoclavulina apiculata</i> var. <i>brunea</i> (R.H. Petersen) Giachini ....	107
4-63 <i>Galiella rufa</i> (Schweinitz) Nannfeldt & Korf .....	108
4-64 <i>Pluteus cinereo-fuscus</i> Lge. ....	109
4-65 <i>Coltricia montagnei</i> var. <i>montagnei</i> Fr. ....	110
4-66 <i>Marasmius araneocephalus</i> Wannathes, Desjardin & Lumyong ....	111
4-67 <i>Marasmius jasminodorus</i> Wannathes, Desjardin & Lumyong .....	112
4-68 <i>Cyathus berkeleyanus</i> (Tul.) Lloyd .....	113
4-69 <i>Polyporus retirugis</i> (Bres.) Ryv. ....	114
4-70 <i>Xylaria cubensis</i> (Mout.) Fr. ....	115
4-71 <i>Amanita solitaria</i> (Bull. ex Fr.) Karst. ....	116
4-72 <i>Ganoderma dahlia</i> (Henn.) Aoshima .....	117
4-73 <i>Gloeophyllum sepiarium</i> (Fries) Karsten .....	118
4-74 <i>Lenzites betulina</i> (L.: Fries) Fries .....	119

## สารบัญภาพ (ต่อ)

ภาพที่		หน้า
4-75	<i>Coltricia cinnamomea</i> (Persoon) Murrill .....	120
4-76	<i>Amanita gymnopus</i> Cor. ex Bas. ....	121
4-77	<i>Inocybe</i> sp. ....	122
4-78	<i>Marasmius Flordeus</i> Berk. & Br. ....	123
4-79	<i>Marasmius</i> sp. ....	124
4-80	<i>Xylaria oligotoma</i> Sacc. & Paol. ....	125
4-81	รูปแบบแถบดีเอ็นเอหลังจากการทำ PCR ของเห็ดบางชนิด.....	126
4.82	รูปแบบแถบดีเอ็นเอหลังจากการทำ PCR ของเห็ดบางชนิด.....	127
4.83	รูปแบบแถบดีเอ็นเอหลังจากการทำ PCR ของเห็ดบางชนิด.....	128
4.84	รูปแบบแถบดีเอ็นเอหลังจากการทำ PCR ของเห็ดบางชนิด.....	129
4.85	ปริมาณเห็ดที่พบในแต่ละเดือน.....	136