

koodi	syst.no.	nimi2	Yht. exx	Kodjala	Untamala	L1	L2	L3	L4	L5	L6	L8	L9	L10	L11	L12	U1	U2	U3	Sth	Fs	ravintokasvi
carama	79.05	Caryocolum amaurellum**	21		21																	mäkitervakk
carfra	79.10	Caryocolum fraternellum**	116	2	114																	härkit
carcas	79.16	Caryocolum cassellum	1	1				x														tähtimöt
carpet	79.17	Caryocolum petrophilum**	41		41																	tähtimöt
sopsem	79.19	Sophronia semicostella***						x							x?							tuoksusimake
syncin	79.24	Syncopacma cinctella* r	1	1																		apilat
stoant	79.28	Aproaerema anthyllidella*	1		1																	nätkelmät, virnat
anapop	79.29	Anacamptis populella	5	1	4																	haapa
anabla	79.30	Anacamptis blattariella	11	11																		koivu
hyprho	80.02	Hypatima rhomboidella	16	14	2																	koivu
neoeri	80.05	Neofaculta ericetella	1	1																		kanerva
dicala	80.09	Dichomeris alacella*	41	25	16																	
hellut	80.15	Helcystogramma lutatellum*	50	42	8																	
helruf	80.16	Helcystogramma rufescens*	19	7	12																	
acocin	80.17	Acompsia cinerella*	64	28	36			x														
pexmal	80.20	Pexicopia malvella	1		1																	omena
		Tortricidae																				
aclhol	82.05	Acleris holmiana	18	7	11																	omena
aclfor	82.06	Acleris forskaleana	15	6	9																	vaahtera
aclber	82.07	Acleris bergmanniana	1		1																	ruusut
acllat	82.09	Acleris laterana	4	3	1																	
aclrho	82.13	Acleris rhombana	6	5	1																	
aclema	82.16	Acleris emargana	8	6	2																	
aclvar	82.19	Acleris variegana	10	7	3																	
aclasp	82.20	Acleris aspersana	2	2																		
traino	83.06	Phtheochroa inopiana r	76	2	74																x	pujo
agaham	83.20	Agapeta hamana	3	1	2																	ohdakkeet
agazoe	83.21	Agapeta zoegana*	3	3																		kaunokit
eupang	83.22	Eupocoelia angustana*	63	53	10																	kanerva, kultapiisku
aetmar	83.25	Aethes margaritana*	33	5	28															x	x	siankärsämö

koodi	syst.no.	nimi2	Yht. exx	Kodjala	Untamala	L1	L2	L3	L4	L5	L6	L8	L9	L10	L11	L12	U1	U2	U3	Sth	Fs	ravintokasvi	
aetrut	83.28	Aethes rutilana	2	2																			kataja
aetsme	83.29	Aethes smeathamanniana*	128	65	63																		siankärsämö
cocimp	84.08	Cochylidia Implicitana*	715	380	335					x													
cocnan	84.10	Cochylis nana							x		x			x						x	x		koivu
cocdub	84.14	Cochylis dubitana*	36	23	13				x												x	x	kultapiisku
falruf	84.18	Falseuncaria ruficiliana	1		1																		kevätetikko
eanarg	84.24	Eana argentana*	5	2	3			x															
cneste	84.29	Cnephasia stephensiana*	2329	1161	1168																		
cneass	84.31	Cnephasia asseclana*	155	91	64																		
epagro	85.01	Epagoge grotiana	8	2	6																		
pargno	85.02	Paramesia gnomana	132	84	48																		
arcopo	85.06	Archips oporanus	9	7	2																		
arcpod	85.08	Archips podanus	3	1	2																		
pancin	85.17	Pandemis cinnamomeana	1	1																			
pancer	85.19	Pandemis cerasana	1	1																			
panhep	85.20	Pandemis heparana	148	63	85																		
synmus	85.22	Syndemis musculana							x		x												
lozfor	85.23	Lozotaenia forsterana	4	1	3																		
aphuni	85.24	Aphelia unitana*	161	139	22					x	x			x									
aphvib	85.26	Aphelia viburnana	4	4																			
synhis	86.01	Dichelia histrionana	3		3																		
clesen	86.04	Clepsia senecionana						x			x	x	x										
clerur	86.05	Clepsia rurinana	1		1																		
clepse	86.08	Clepsia spectrana	1		1																		
adoora	86.11	Adoxophyes orana	2	2																			
psecon	86.12	Pseudargyrotoza conwagana	1		1																		
baclan	86.18	Bactra lancealana	3	2	1																		
bacfur	86.20	Bactra furfurana	1	1																			
endqua	87.03	Endothenia quadrimaculana*	8	7	1																		
lobvir	87.06	Lobesia virulenta																			x		

koodi	syst.no.	nimi2	Yht. exx	Kodjala	Untamala	L1	L2	L3	L4	L5	L6	L8	L9	L10	L11	L12	U1	U2	U3	Sth	Fs	ravintokasvi
lobbic	87.08	Lobesia bicinctana*	17	9	8					x	x				x							isomaksaruoho
lobabs	87.09	Lobesia abscisana r	45	34	11																	ohdakkeet
eudpor	87.10	Eudemnis porphyrana	29		29					x												tuomi, omena
hednub	87.16	Hedya nubiferana	69	32	37			x										x				pihlaja
heddim	87.18	Hedya dimidiana	1		1																	
hedsal	87.19	Hedya salicella	2	2																		
hedatr	87.20	Hedya atropunctana	1	1						x												
ortund	87.21	Orthotaenia undulana	67	65	2																	
pseabi	87.22	Pseudohermenias abietana									x											kuusi
pinbif	87.23	Piniphila bifasciana	1	1																		mänty
apoinf	87.25	Apotomis infida	1		1																	
apocap	88.02	Apotomis capreana	2	2																		
apobet	88.03	Apotomis betuletana	154	115	39																	koivu
olearc	88.18	Olethreutes arcuella*							x											x		lillukka
celruf	88.23	Celypha rufana* r	9	7	2																	
celstr	88.25	Celypha striana* r	57	11	46																	
celrur	88.26	Celypha rurestrana r	8	4	4																	
celces	88.27	Celypha cespitana * r	10	1	9																	
olelac	88.29	Loxoterma lacunana	166	130	36					x		x						x			x	
oleriv	88.31	Loxoterma rivulana*	54	34	20	x																
olebip	88.32	Loxoterma bipunctana						x														juolukka, vaivaiskoivu
olepal	89.05	Phiaris palustrana	3	2	1																	
anclae	89.09	Ancyliis laetana																				x haapa
ancdim	89.16	Ancyliis diminutana												x								pajut
ancbad	89.21	Ancyliis badiana* r	16	12	4						x	x		x				x			x	
ancrhe	89.26	Ancyliis rhenana	6	2	4																	
enafor	89.28	Enarmonia formosana	29	29							x											tuomi, pihlaja
eriqua	89.29	Eriopsela quadrana*																				kultapiisku
thicit	89.30	Thiodia citrana* r	17	4	13																	siankärsämö
rhoust	89.33	Rhopobota ustomaculana	1		1																	puolukka
rhonae	89.34	Rhopobota naevana	146	93	53																	puolukka, pihlaja, orapihlaja

koodi	syst.no.	nimi2	Yht. exx	Kodjala	Untamala	L1	L2	L3	L4	L5	L6	L8	L9	L10	L11	L12	U1	U2	U3	Sth	Fs	ravintokasvi
ostnub	103.08	Ostrinia nubilalis	23	12	11																	
änafun	103.10	Anania funebris*														x						kultapiisku
eurhor	103.12	Eurrhynura hortulata r	3	1	2																	nokkonen
plerur	103.15	Pleuroptya ruralis r	24	21	3																	nokkonen
mecfla	103.16	Mecyna flavalis**	16	4	12				x													
nomnoc	103.20	Nomophila noctuella	1	1																		
		Lasiocampidae																				
trcra	104.02	Trichiura ccrataegi	4	2	2																	lehtipuut ja -pensaat
		Sphingidae																				
lapop	105.04	Laothoe populi	11	7	4																	haapa
sppin	105.09	Sphinx pinastri	1	1																		mänty
depor	105.18	Deilephila porcellus	30	11	19	x																maitohorsma
		Hesperiidae																				
pymal	105.19	Pyrgus malvae**						x							x							mansikka
thlin	106.06	Thymelicus lineola**				x			x	x	x			x					x			heinät
ocven	106.08	Ochlodes sylvanus*																				
		Pieridae																				
lesin	106.13	Leptidea sinapis*							x						x							?
ancha	106.14	Anthocharis cardamines					x															luhtalitukka
pinap	106.18	Pieris napi*				x	x	x	x	x	x			x	x							ristikukkaiset
		Lycaenidae																				
carub	107.13	Callophrys rubi					x			x											x	
lyphl	107.14	Lycaena phlaeas**								x												ahosuolaheinä
hevir	107.17	Heodes virgaureae*								x	x										x	niittysuolaheinä
cearg	108.01	Celastrina argiolus				x																
poama	108.14	Polyommatus amandus*								x	x						x	x			x	hernekasvit
poica	108.15	Polyommatus icarus*									x											hernekasvit
		Nymphalidae																				
spagl	108.17	Argynnis aglaja*									x											orvokit
faadi	109.01	Argynnis adippe**									x											orvokit
clsel	109.08	Boloria selene*													x							orvokit
nyio	109.20	Nymphalis io* r							x	x	x				x							nokkonen, ohdakkeet

koodi	syst.no.	nimi2	Yht. exx	Kodjala	Untamala	L1	L2	L3	L4	L5	L6	L8	L9	L10	L11	L12	U1	U2	U3	Sth	Fs	ravintokasvi
xatog	134.19	Xanthia togata	9	8	1																	pajut
xaict	134.20	Xanthia ictertia	15	12	3																	pajut
aglit	134.24	Agrochola litura*	25	11	14																	mm. isomaksaruoho
aghel	134.25	Agrochola helvolus	9	7	2																	
agcir	135.02	Agrochola circellaris	2	2																		
covac	135.04	Conistra vaccinii	2		2																	
lihep	135.11	Litophane hepatica	1		1																	
xyvet	135.18	Xylena vetusta	1		1																	
eutra	135.19	Eupsilia transversa	3		3																	
anchi	135.22	Antitype chi	1	1																		
amcae	135.23	Ammonoconia caecimaculana	5	4	1																	
datem	135.25	Dasypolia templi	4	2	2																	
mnsat	136.06	Mniotype satura	26	21	5																	
apmon	136.07	Apamea monoglypha	1		1																	
apcre	136.10	Apamea crenata	7	1	6																	
aplat	136.11	Apamea lateritia	4	1	3																	
apfur	136.12	Apamea furva*	1	1																		
aprem	136.16	Apamea remissa	10	7	3																	
apuna	136.17	Apamea unanimitis	2	1	1																	
apill	136.18	Apamea illyria	9		9																	
apsor	136.20	Apamea sordens*	20	11	9																	
ollat	136.27	Oligia latruncula*	12	9	3																	
mefur	136.29	Mesoligia furuncula*	47	7	40																	
melit	136.30	Mesoligia literosa*	1	1																		
mesec	136.31	Mesapamea secalis	4	4																		
phmin	136.34	Photedes minima	4	2	2																	
rhlut	137.05	Rhizedra lutosa	4		4																	järviruoko
amocu	137.07	Amphipoea oculea	10	6	4																	
amfuc	137.08	Amphipoea fucosa*	958	296	662																	
hymic	137.11	Hydraecia micacea	95	47	48																	
hynor	137.13	Hydraecia nordstroemi	37	32	5																	ruoholaukka
gofla	137.15	Gortyna flavago r	5	3	2																	takiaiset, seljapensas

