

Table S1. Host plant data at the species levels of Lymantriinae

Lymantriinae taxa	Hostplants (Families)	Hostplants (Orders)
<i>Daplasa blacklinea</i> *	Missing	Missing
<i>Daplasa irrorata</i> *	Missing	Missing
<i>Arctornis diaphora</i> *	Missing	Missing
<i>Arctornis ecnomoda</i> *	Bombacaceae	Malvales
<i>Arctornis denudata</i> *	Missing	Missing
<i>Arctornis jonasi</i> *	Fagaceae, Adoxaceae, Rosaceae, Chloranthaceae	Dipsacales, Rosales, Fagales, Chloranthales
<i>Arctornis discirufa</i> *	Missing	Missing
<i>Arctornis gracilis</i> *	Missing	Missing
<i>Arctornis phrika</i> *	Dipterocarpaceae	Malvales
<i>Arctornis rutila</i> *	Sterculiaceae, Ebenaceae	Ericales, Malvales
<i>Arctornis l-nigrum</i> *	Fagaceae, Rosaceae, Betulaceae, Salicaceae, Ulmaceae, Tiliaceae	Rosales, Fagales, Malpighiales, Malvales
<i>Arctornis nivea</i> *	Missing	Missing
<i>Arctornis submarginata</i> *	Lauraceae, Theaceae, Lythraceae, Combretaceae, Sterculiaceae, Poaceae	Laurales, Ericales, Myrtales, Malvales, Poales
<i>Arctornis subvitrea</i>	Theaceae	Ericales
<i>Arctornis phaeocraspeda</i>	Theaceae	Ericales

<i>Arctornis anserella</i>	Theaceae, Fagaceae	Ericales, Fagales
<i>Arctornis chichibense</i>	Fagaceae	Ericales
<i>Arctornis crocophala</i>	Theaceae	Ericales
<i>Arctornis crgnopsis</i>	Theaceae	Ericales
<i>Arctornis cygna</i>	Theaceae	Ericales
<i>Arctornis diaphana</i>	Dipterocarpaceae	Malvales
<i>Arctornis alba</i>	Theaceae, Fagaceae, Betulaceae	Ericales, Fagales,
<i>Arctornis discipuncta</i>	Combretaceae	Myrtales
<i>Arctornis singaporensis</i>	Dipterocarpaceae, Melastomataceae	Malvales
<i>Arctornis egerina</i>	Euphorbiaceae	Malpighiales
<i>Arctornis galene</i>	Lauraceae	Lurales
<i>Arctornis flavescens</i>	Dipterocarpaceae	Malvales
<i>Arctornis riguata</i>	Anacardiaceae	Sapindales
<i>Arctornis perfecta</i>	Lauraceae, Sapindaceae	Lurales, Sapindales
<i>Arctornis flora</i>	Bombacaceae	Malvales
<i>Arctornis egens?</i>	Elaeocarpaceae	Oxalidales
<i>Arctornis melanocraspis</i>	Rhizophoraceae	Malpighiales

<i>Arctornis marginalis</i>	Anacardiaceae, Combretaceae	Sapindales, Myrtales
<i>Arctornis marginata</i>	Ebenaceae	Ericales
<i>Arctornis</i> spp	Fabaceae, Brassicaceae	Fabales, Brassicales
<i>Ruanda aetheria</i> *	Missing	Missing
<i>Ruanda nuda</i>	Fabaceae	Fabales
<i>Eloria onaba</i> *	Erythroxylaceae	Malpighiales
<i>Eloria torrida</i> *	Erythroxylaceae, Lauraceae, Myrtaceae, Rhizophoraceae	Malpighiales, Laurales, Myrtales
<i>Eloria sp</i>	Fabaceae	Fabales
<i>Eloria captiosa</i>	Erythroxylaceae	Malpighiales
<i>Eloria subapicalis</i>	Erythroxylaceae	Malpighiales
<i>Eloria moeonia</i>	Erythroxylaceae, Fabaceae	Malpighiales, Fabales
<i>Eloria noyesi</i>	Erythroxylaceae	Malpighiales
<i>Eloria spectra</i>	Erythroxylaceae, Fabaceae, Malvaceae	Malpighiales, Fabales, Malvales
<i>Euproctoides acrisia</i> *	Missing	Missing
<i>Locharna strigipennis</i> *	Fagaceae, Lauraceae, Anacardiaceae, Clusiaceae	Fagales, Laurales, Sapindales, Malpighiales
<i>Locharna limbata</i>	Leeaceae	Vitales
<i>Kuromondokuga nipponis</i> *	Fagaceae, Betulaceae, Grossulariaceae, Fabaceae, Rosaceae	Fagales, Saxifragales, Fabales, Rosales

<i>Kuromondokuga albofascia</i> *	Fagaceae, Betulaceae	Fagales
<i>Kuromondokuga disparilis</i>	Betulaceae	Fagales
<i>Kuromondokuga separata</i> *	Missing	Missing
<i>Pida patrana</i> *	Missing	Missing
<i>Pida calligramma</i> *	Missing	Missing
<i>Pida pilodes</i> *	Missing	Missing
<i>Pida apicalis</i> *	Missing	Missing
<i>Pida</i> spp	Fagaceae	Fagales
<i>Pida minensis</i> *	Missing	Missing
<i>Leucoma costalis</i> *	Missing	Missing
<i>Leucoma salicis</i> *	Salicaceae, Poaceae, Betulaceae, Aceraceae, Cupressaceae, Rosaceae	Malpighiales, Poales, Fagales, Sapindales, Pinales, Rosales
<i>Leucoma ochripes</i>	Euphorbiaceae, Lauraceae, Ulmaceae	Malpighiales, Laurales, Rosales
<i>Leucoma candida</i>	Salicaceae	Malpighiales
<i>Leucoma sartus</i>	Salicaceae	Malpighiales
<i>Leucoma wiltshirei</i>	Fagaceae	Fagales
<i>Leucoma cygna</i>	Lauraceae, Theaceae, Bombacaceae, Magnoliaceae, Sapindaceae	Laurales, Ericales, Malvales, Magnoliales,

		Sapindales
<i>Leucoma ochropoda</i>	Ulmaceae	Rosales
<i>Leucoma parva</i>	Asteraceae	Asterales
<i>Leucoma sericea</i> *	Juglandaceae,Lauraceae	Fagales, Laurales
<i>Perina nuda</i> *	Moraceae, Acanthaceae, Anacardiaceae	Rosales, Lamiales, Sapindales
<i>Perina munda</i>	Moraceae	Rosales
<i>Leucoma chrysosecla</i> *	Missing	Missing
<i>Ivela auripes</i> *	Cornaceae, Hamamelidaceae	Cornales, Saxifragales
<i>Ivela ochropoda</i>	Ulmaceae	Rosales
<i>Ivela eshanensis</i>	Lauraceae	Laurales
<i>Olapa ?tatavensis</i> *	Verbenaceae, Bombacaceae,Sterculiaceae	Lamiales, Malvales
<i>Olapa_fulviceps</i>	Malvaceae, Fabaceae	Malvales, Fabales
<i>Olapa nigribasis</i>	Sterculiaceae, Malvaceae	Malvales
<i>Olapa crocicollis</i>	Myrtaceae	Myrtales
<i>Olapa nuda</i>	Fabaceae	Fabales
<i>Caviria regina</i> *	Arecaceae, Fabaceae, Hypericaceae, Melastomataceae, Myrtaceae; Salicaceae, Vochysiaceae	Arecales, Fabales, Malpighiales, Myrtales

<i>Caviria</i> spp	Malpighiaceae, Caryocaraceae, Connaraceae, Ebenaceae, Erythroxylaceae, Asteraceae, Myrsinaceae, Proteaceae	Malpighiales, Oxalidales, Ericales, Arecales, Proteales
<i>Thagona errans</i> *	Myrtaceae	Myrtales
<i>Thagona tibialis</i> *	Euphorbiaceae, Combretaceae, Fabaceae, Melastomataceae, Sapindaceae, Vochysiaceae	Malpighiales, Myrtales, Fabales, Sapindales
<i>Thagona roseidorsum</i>	Rosaceae	Rosales
<i>Thagona parthenica</i>	Bignoniaceae, Anacardiaceae	Lamiales, Sapindales
<i>Imaus munda</i> *	Missing	Missing
<i>Cispia lunata</i> *	Fagaceae	Fagales
<i>Cispia alba</i>	Meliaceae	Sapindales
<i>Cispia charma</i>	Meliaceae	Sapindales
<i>Cispia puncticilia</i>	Sapindaceae	Sapindales
<i>Dura ippoline</i> *	Missing	Missing
<i>Crorema ?jordani</i> *	Missing	Missing
<i>Crorema fuscinotata</i>	Poaceae	Poales
<i>Crorema mentiens</i>	Combretaceae	Myrtales
<i>Sarsina purpurascens</i> *	Myrtaceae	Myrtales

<i>Sarsina festiva</i>	Myrtaceae	Myrtales
<i>Sarsina violascens</i>	Myrtaceae, Asteraceae, Oleaceae	Myrtales, Asterales, Lamiales
<i>Lymantria fergusonii</i> *	Missing	Missing
<i>Lymantria furvinis</i> *	Missing	Missing
<i>Lymantria nigriplagiata</i> *	Missing	Missing
<i>Lymantria grisea</i> *	Missing	Missing
<i>Lymantria tortivalvula</i> *	Missing	Missing
<i>Lymantria mathura</i> *	Rubiaceae, Fagaceae, Lythraceae, Hamamelidaceae, Anacardiaceae, Lecythidaceae, Dipterocarpaceae, Myrtaceae, Combretaceae, Ulmaceae, Rosaceae, Euphorbiaceae	Gentianales, Fagales, Myrtales, Saxifragales, Sapindales, Ericales, Malvales, Rosales, Malpighiales
<i>Lymantria beatrix</i> *	Lythraceae, Anacardiaceae, Euphorbiaceae, Punicaceae, Bombacaceae	Myrtales, Sapindales, Malpighiales, Malvales
<i>Lymantria hauensteini</i> *	Missing	Missing
<i>Lymantria dispar</i> *	Araucariaceae, Cupressaceae, Pinaceae, Taxaceae, Taxodiaceae, Aceraceae, Betulaceae, Rosaceae, Araliaceae, Berberidaceae, Corylaceae, Juglandaceae, Fagaceae, Bignoniaceae, Ulmaceae, Asteraceae, Rutaceae, Clethraceae, Myricaceae, Cornaceae, Caprifoliaceae, Ebenaceae, Oleaceae, Ericaceae, Ginkgoaceae, Fabaceae,	Pinales, Sapindales, Fagales, Rosales, Apiales, Ranunculales, Lamiales, Asterales, Ericales, Cornales, Dipsacales, Ginkgoales, Fabales, Saxifragales, Aquifoliales, Asparagales, Laurales, Magnoliales, Cornales, Proteales,

	Hamamelidaceae, Aquifoliaceae, Iridaceae, Lauraceae, Moraceae, Magnoliaceae, Cornaceae, Anacardiaceae, Platanaceae, Salicaceae, Grossulariaceae, Polygonaceae, Tamaricaceae, Araceae, Tiliaceae, Vitaceae, Poaceae, Rhamnaceae	Malpighiales, Saxifragales, Caryophyllales, Alismatales, Malvales, Vitales, Poales
<i>Lymantria schaeferi</i> *	Missing	Missing
<i>Lymantria concolor</i> *	Fagaceae, Rosaceae	Fagales, Rosales
<i>Lymantria dissoluta</i> *	Pinaceae, Cupressaceae, Fagaceae	Pinales, Fagales
<i>Lymantria monacha</i> *	Combretaceae, Dipterocarpaceae, Salicaceae, Fagaceae, Pinaceae, Oleaceae, Betulaceae, Rosaceae, Ulmaceae, Aceraceae, Tiliaceae	Myrtales, Malvales, Malpighiales, Fagales, Pinales, Lamiales, Rosales, Sapindales
<i>Lymantria similis</i> *	Missing	Missing
<i>Lymantria lepcha</i>	Dipterocarpaceae, Sonneratiaceae, Lythraceae, Combretaceae	Malvales, Myrtales
<i>Lymantria brunneiplaga</i>	Combretaceae, Asteraceae, Convolvulaceae, Cyperaceae, Clusiaceae, Piperaceae, Ulmaceae, Fabaceae, Meliaceae, Euphorbiaceae, Sapotaceae, Turneraceae, Mimosaceae	Myrtales, Asterales, Solanales, Poales, Malpighiales, Piperales, Rosales, Fabales, Sapindales, Ericales
<i>Lymantria ganara</i>	Myrtaceae, Fabaceae, Casuarinaceae, Euphorbiaceae, Rubiaceae, Meliaceae	Myrtales, Fabales, Fagales, Malpighiales, Gentianales, Sapindales
<i>Lymantria incerta</i>	Oleaceae, Sapindaceae, Fabaceae, Moraceae, Combretaceae,	Lamiales, Sapindales, Fabales, Rosales,

	Rhamnaceae	Myrtales
<i>Lymantria singapura</i>	Pinaceae	Pinales
<i>Lymantria fumida</i>	Cupressaceae, Pinaceae	Pinales
<i>Lymantria umbrifera</i>	Hamamelidaceae	Saxifragales
<i>Lymantria minor</i>	Anacardiaceae, Euphorbiaceae, Fagaceae, Hamamelidaceae, Rosaceae, Ulmaceae, Combretaceae, Dipterocarpaceae, Rubiaceae, Myrtaceae, Fabaceae	Sapindales, Malpighiales, Fagales, Saxifragales, Rosales, Myrtales, Malvales, Genitanales, Fabales
<i>Lymantria juglandis</i>	Juglandaceae	Fagales
<i>Lymantria minomonis</i>	Cupressaceae, Pinaceae, Fagaceae	Pinales, Fagales
<i>Lymantria serva</i>	Moraceae, Combretaceae, Dipterocarpaceae, Lythraceae, Myrtaceae, Verbenaceae	Rosales, Myrtales, Malvales, Lamiales
<i>Lymantria viola</i>	Oleaceae, Fagaceae, Rosaceae, Combretaceae, Burseraceae, Rubiaceae	Lamiales, Fagales, Rosales, Myrtales, Sapindales, Gentianales
<i>Lymantria orestera</i>	Alangiaceae	Cornales
<i>Lymantria nebulosa</i>	Aceraceae, Hamamelidaceae	Sapindales, Saxifragales
<i>Lymantria servula</i>	Pinaceae	Pinales
<i>Lymantria marginalis</i>	Myrtaceae, Anacardiaceae, Dipterocarpaceae	Myrtales, Sapindales, Malvales

<i>Lymantria marginata</i>	Anacardiaceae, Myrtaceae, Dipterocarpaceae, Bombacaceae	Sapindales, Myrtales, Malvales
<i>Lymantria bantaizana</i>	Juglandaceae	Fagales
<i>Lymantria lucescens</i>	Fagaceae	Fagales
<i>Lymantria umbrosa</i>	Fabaceae	Fabales
<i>Lymantria pelospila</i>	Myrtaceae	Myrtales
<i>Lymantria ascetria</i>	Fabaceae, Rosaceae	Fabales, Rosales
<i>Lymantria ampla</i>	Arecaceae, Rubiaceae, Anacardiaceae, Begoniaceae, Fabaceae, Apocynaceae, Casuarinaceae, Myrtaceae, Moraceae, Malvaceae, Lythraceae, Rosaceae, Geraniaceae, Combretaceae, Euphorbiaceae, Dipterocarpaceae, Verbenaceae, Sterculiaceae	Arecales, Gentianales, Sapindales, Cucurbitales, Fabales, Fagales, Myrtales, Rosales, Malvales, Geraniales, Malpighiales, Lamiales
<i>Lymantria destituta</i>	Rosaceae, Casuarinaceae	Rosales, Fagales
<i>Lymantria atemeles</i>	Anacardiaceae, Arecaceae	Sapindales, Arecales
<i>Lymantria bivittata</i>	Lythraceae, Lecythidaceae, Fagaceae, Dipterocarpaceae, Combretaceae	Myrtales, Ericales, Fagales, Malvales
<i>Lymantria grandis</i>	Moraceae, Lecythidaceae, Dipterocarpaceae	Rosales, Ericales, Malvales
<i>Lymantria lunata</i>	Anacardiaceae, Rutaceae, Ebenaceae, Myrtaceae, Moraceae, Euphorbiaceae, Fabaceae, Combretaceae	Sapindales, Ericales, Myrtales, Rosales, Malpighiales, Fabales
<i>Lymantria loacana</i>	Pinaceae	Pinales

<i>Lymantria lapidicola</i>	Pinaceae, Rosaceae	Pinales, Rosales
<i>Lymantria modesta</i>	Capparaceae, Anacardiaceae	Brassicales, Sapindales
<i>Lymantria nigra</i>	Loranthaceae, Anacardiaceae	Santalales, Sapindales
<i>Lymantria ninayi</i>	Pinaceae	Pinales
<i>Lymantria novaguinensis</i>	Pinaceae	Pinales
<i>Lymantria rosina</i>	Myrtaceae	Myrtales
<i>Lymantria nebulosa</i>	Hamamelidaceae	Saxifragales
<i>Lymantria obfuscata</i>	Betulaceae, Rosaceae, Juglandaceae, Salicaceae, Fagaceae, Sterculiaceae	Fagales, Rosales, Malpighiales, Malvales
<i>Lymantria singapura</i>	Pinaceae	Pinales
<i>Lymantria sobrina</i>	Pinaceae	Pinales
<i>Lymantria sphalera</i>	Combretaceae	Myrtales
<i>Lymantria subrosea</i>	Dipterocarpaceae	Malvales
<i>Lymantria todara</i>	Lythraceae, Dipterocarpaceae, Combretaceae	Myrtales, Malvales
<i>Lymantria viola</i>	Combretaceae, Rubiaceae	Malvales, Gentianales
<i>Lymantria detera</i>	Casuarinaceae	Fagales
<i>Lymantria obliquilinea</i>	Cannaceae	Zingiberales
<i>Lymantria semicincta</i>	Dipterocarpaceae	Malvales

<i>Lymantria xyli</i>	Casuarinaceae, Fabaceae, Simaroubaceae, Fagaceae, Juglandaceae, Salicaceae, Myrtaceae, Malvaceae, Meliaceae, Altingiaceae, Euphorbiaceae, Paulowniaceae, Sapindaceae, Rosaceae, Moraceae, Lythraceae, Ebenaceae, Theaceae, Hamamelidaceae, Mimosaceae, Sterculiaceae, Scrophulariaceae, Punicaceae	Fagales, Fabales, Sapindales, Malpighiales, Myrtales, Malvales, Saxifragales, Lamiales, Rosales, Ericales
<i>Aroa discalis</i> *	Poaceae	Poales
<i>Aroa danva</i>	Asteraceae	Asterales
<i>Aroa difficilis</i>	Combretaceae, Ebenaceae	Myrtales, Ericales
<i>Aroa interrogationis</i>	Poaceae	Poales
<i>Aroa melanoleuca</i>	Myrtaceae, Pinaceae	Myrtales, Pinales
<i>Hemerophanes diatoma</i> *	Missing	Missing
<i>Hemerophanes enos</i>	Combretaceae	Myrtales
<i>Hemerophanes libyra</i>	Combretaceae	Myrtales
<i>Ilema anaha</i> *	Missing	Missing
<i>Ilema costalis</i> *	Missing	Missing
<i>Ilema catocaloides</i> *	Missing	Missing
<i>Ilema jankowskii</i> *	Vitaceae, Rosaceae, Grossulariaceae	Vitales, Rosales, Saxifragales

<i>Ilema vaneeckeii</i>	Rutaceae, Rubiaceae	Sapindales, Gentianales
<i>Ilema baruna</i>	Fabaceae, Dipterocarpaceae, Melastomataceae, Rubiaceae	Fabales, Malvales, Myrtales, Gentianales
<i>Ilema preangerensis</i>	Orchidaceae	Asparagales
<i>Ilema inclusa</i>	Malvaceae, Loganiaceae, Melastomataceae, Lauraceae	Malvales, Gentianales, Myrtales, Laurales
<i>Ilema sp</i>	Gleicheniaceae	Gleicheniales
<i>Ilema chalana</i>	Fabaceae	Fabales
<i>Ilema nachiensis</i>	Lauraceae, Fagaceae, Betulaceae, Cornaceae, Euphorbiaceae, Boraginaceae, Malvaceae, Loganiaceae, Melastomataceae	Laurales, Fagales, Cornales, Malpighiales, Boraginales, Malvales, Gentianales, Myrtales
<i>Ilema eurydice</i>	Vitaceae, Rosaceae, Hydrangeaceae, Actinidiaceae, Clethraceae	Vitales, Rosales, Cornales, Ericales
<i>Mylantria xanthospila*</i>	Rubiaceae, Pinaceae, Asteraceae, Poaceae	Gentianales, Pinales, Asterales, Poales
<i>Griveaudyria ?cangia*</i>	Missing	Missing
<i>Griveaudyria ila</i>	Mimosaceae	Fabales
<i>Calliteara grotei*</i>	Fabaceae, Berberidaceae, Myrtaceae, Lythraceae, Euphorbiaceae, Rosaceae, Lauraceae, Polygonaceae, Salicaceae, Fagaceae, Salicaceae, Verbenaceae, Dipterocarpaceae, Combretaceae, Malvaceae	Fabales, Ranunculales, Myrtales, Malpighiales, Rosales, Laurales, Caryophyllales, Fagales, Malvales, Lamiales
<i>Calliteara melli*</i>	Pinaceae, Cupressaceae	Pinales
<i>Calliteara contexta*</i>	Missing	Missing

<i>Calliteara angulata</i> *	Fagaceae	Fagales
<i>Calliteara complicata</i> *	Missing	Missing
<i>Calliteara taiwana</i> *	Fagaceae	Fagales
<i>Calliteara wolongensis</i> *	Missing	Missing
<i>Calliteara argentata</i>	Taxodiaceae, Cupressaceae	Pinales
<i>Calliteara Kikuchii</i>	Fagaceae	Fagales
<i>Calliteara lunulata</i>	Fagaceae	Fagales
<i>Calliteara farenoides</i>	Combretaceae	Myrtales
<i>Calliteara pseudabietis</i>	Rosaceae, Salicaceae, Fagaceae, Aceraceae, Juglandaceae, Cornaceae, Caprifoliaceae, Ebenaceae, Lauraceae, Polygonaceae, Pinaceae, Cupressaceae	Rosales, Malpighiales, Fagales, Sapindales, Cornales, Dipsacales, Ericales, Laurales, Caryophyllales, Pinales
<i>Calliteara baibarana</i>	Theaceae	Ericales
<i>Calliteara abietis</i>	Pinaceae, Cupressaceae, Taxodiaceae	Pinales
<i>Calliteara pura</i>	Myrtaceae, Pinaceae, Rosaceae, Amaryllidaceae, Musaceae, Magnoliaceae	Myrtales, Pinales, Rosales, Zingiberales, Magnoliales, Asparagales
<i>Calliteara axutha</i>	Pinaceae	Pinales

<i>Calliteara horsfieldi</i>	Paulowniaceae, Salicaceae, Platanaceae, Ulmaceae, Fabaceae, Lauraceae, Euphorbiaceae, Rosaceae, Mimosaceae, Anacardiaceae, Begoniaceae, Bixaceae, Brassicaceae, Theaceae, Arecaceae, Rubiaceae, Myrtaceae, Lythraceae, Verbenaceae, Sapotaceae, Clusiaceae, Tiliaceae, Musaceae, Ericaceae, Sapindaceae, Combretaceae, Sterculiaceae, Hamamelidaceae, Malvaceae, Casuarinaceae, Dipterocarpaceae, Moraceae, Pinaceae, Sapotaceae	Lamiales, Malpighiales, Proteales, Rosales, Fabales, Laurales, Sapindales, Cucurbitales, Malvales, Brassicales, Ericales, Arecales, Gentianales, Myrtales, Zingiberales, Saxifragales, Fagales, Pinales,
<i>Calliteara queenslandica</i>	Pinaceae	Pinales,
<i>Calliteara strigata</i>	Fagaceae	Fagales
<i>Calliteara thwaitesii</i>	Anacardiaceae, Theaceae, Fabaceae, Lecythidaceae, Dipterocarpaceae	Sapindales, Ericales, Fabales, Malvales
<i>Calliteara varia</i>	Lamiaceae	Lamiales
<i>Calliteara fidjiensis</i>	Myrtaceae, Rhizophoraceae	Myrtales, Malpighiales
<i>Calliteara salomonis</i>	Combretaceae	Myrtales
<i>Calliteara cerigoides</i>	Dipterocarpaceae, Myrtaceae	Malvales, Myrtales
<i>Calliteara pudibunda</i>	Fagaceae, Salicaceae, Betulaceae, Rosaceae, Geraniaceae, Aceraceae, Corylaceae, Ericaceae, Cannabaceae, Juglandaceae, Tiliaceae, Ulmaceae, Santalaceae	Fagales, Malpighiales, Rosales, Geraniales, Sapindales, Ericales, Malvales, Santalales

<i>Calliteara conjuncta</i>	Fagaceae,Salicaceae, Euphorbiaceae, Fabaceae, Altingiaceae, Pinaceae, Theaceae	Fagales, Malpighiales, Fabales, Pinales, Ericales, Saxifragales
<i>Calliteara</i> spp	Rutaceae, Bruniaceae, Poaceae	Sapindales, Bruniales, Poales
<i>Laelia coenosa</i> *	Poaceae, Juncaceae, Cyperaceae, Ulmaceae, Salicaceae, Asteraceae	Poales, Rosales, Malpighiales, Asterales
<i>Laelia umbrina</i> *	Poaceae	Poales
<i>Laelia suffusa</i>	Poaceae, Cyperaceae	Poales
<i>Laelia gigantea</i>	Poaceae, Cyperaceae	Poales
<i>Laelia devestita</i>	Poaceae	Poales
<i>Laelia extorta</i>	Moraceae	Rosales
<i>Laelia adalia</i>	Poaceae	Poales
<i>Laelia calamaria</i>	Arecaceae	Arecales
<i>Laelia litura</i>	Poaceae	Poales
<i>Laelia subrosea</i>	Poaceae	Poales
<i>Laelia venosa</i>	Arecaceae	Arecales
<i>Laelia fasciata</i>	Poaceae	Poales
<i>Laelia figlina</i>	Cyperaceae, Juncaceae	Poales
<i>Laelia fracta</i>	Poaceae, Cyperaceae, Pinaceae	Poales, Pinales

<i>Laelia flandria</i>	Areaceae	Arecales
<i>Laelia exclamationis</i>	Poaceae, Cannaceae	Poales, Zingiberales
<i>Pantana substrigosa</i> *	Poaceae	Poales
<i>Pantana sinica</i> *	Poaceae	Poales
<i>Pantana visum</i> *	Poaceae	Poales
<i>Pantana nigrolimbata</i>	Poaceae	Poales
<i>Pantana pluto</i>	Poaceae	Poales
<i>Pantana adara</i>	Poaceae	Poales
<i>Pantana leucogramma</i>	Poaceae	Poales
<i>Pantana ochripalpis</i>	Poaceae	Poales
<i>Pantana simplex</i>	Poaceae	Poales
<i>Pantana phyllostachysae</i>	Poaceae	Poales
<i>Neomardara africana</i> *	Missing	Missing
<i>Dasychira glaucozona</i> *	Missing	Missing
<i>Olene dudgeoni</i> *	Rutaceae, Euphorbiaceae	Sapindales, Malpighiales
<i>Telochurus sp</i>	Fagaceae, Rosaceae, Fabaceae	Fagales, Fabales, Rosales
<i>Cifuna locuples</i> *	Poaceae, Salicaceae, Rosaceae, Fagaceae, Polygonaceae, Saxifragaceae,	Poales, Malpighiales, Rosales, Fagales, Fabales,

	Vitaceae, Ulmaceae, Fabaceae, Theaceae, Ebenaceae,	Caryophyllales, Saxifragales, Vitales, Ericales
<i>Dasychira tephra</i> *	Fagaceae	Fagales
<i>Dasychira dorsipennata</i>	Aceraceae, Hippocastanaceae, Rosaceae, Betulaceae, Juglandaceae, Fagaceae, Corylaceae, Salicaceae, Ulmaceae	Rosales, Fagales, Malpighiales, Sapindales
<i>Dasychira vagans</i>	Pinaceae, Salicaceae, Aceraceae, Betulaceae, Rosaceae, Fagaceae, Ulmaceae	Rosales, Sapindales, Malpighiales, Fagales, Pinales
<i>Dasychira atrivenosa</i>	Hamamelidaceae	Saxifragales
<i>Dasychira basiflava</i>	Betulaceae, Juglandaceae, Rosaceae, Fagaceae, Tiliaceae, Ulmaceae, Ericaceae	Rosales, Fagales, Malvales, Ericales
<i>Dasychira meridionalis</i>	Juglandaceae, Fagaceae, Euphorbiaceae, Rosaceae, Ulmaceae	Rosales, Fagales, Malpighiales
<i>Dasychira cinnamomea</i>	Fagaceae, Cyperaceae, Juglandaceae, Rosaceae, Corylaceae, Ulmaceae	Rosales, Fagales, Poales
<i>Dasychira leucophaea</i>	Betulaceae, Juglandaceae, Ebenaceae, Hamamelidaceae, Rosaceae, Pinaceae, Fagaceae	Rosales, Fagales, Ericales, Saxifragales, Pinales
<i>Dasychira obliquata</i>	Aceraceae, Betulaceae, Juglandaceae, Fagaceae, Rosaceae, Ulmaceae, Ericaceae	Sapindales, Fagales, Rosales, Ericales
<i>Dasychira dominickaria</i>	Taxodiaceae	Pinales
<i>Dasychira plagiata</i>	Aceraceae, Betulaceae, Asteraceae, Cupressaceae, Pinaceae, Fabaceae,	Sapindales, Fagales, Rosales, Pinales, Asterales,

	Salicaceae, Rosaceae, Fagaceae, Taxodiaceae, Tiliaceae, Ulmaceae	Malpighiales, Malvales
<i>Dasychira pinicola</i>	Pinaceae	Pinales
<i>Dasychira griseifacta</i>	Pinaceae, Asteraceae, Cupressaceae, Taxodiaceae	Pinales, Asterales
<i>Dasychira manto</i>	Pinaceae	Pinales
<i>Psalis pennatula*</i>	Poaceae, Brassicaceae, Theaceae, Cyperaceae, Cucurbitaceae, Casuarinaceae, Lauraceae, Dipterocarpaceae, Solanaceae, Verbenaceae, Fabaceae, Pinaceae	Poales, Ericales, Brassicales, Cucurbitales, Fagales, Laurales, Malvales, Solanales, Lamiales, Fabales, Pinales
<i>Teia parallela*</i>	Platanaceae, Euphorbiaceae, Fagaceae	Proteales, Malpighiales, Fagales
<i>Teia anartoides</i>	Mimosaceae, Fabaceae, Tamaricaceae, Asteraceae, Solanaceae, Brassicaceae, Rosaceae, Cupressaceae, Asteraceae, Myrtaceae, Santalaceae, Rubiaceae, Iridaceae, Verbenaceae, Musaceae, Passifloraceae, Pinaceae, Platanaceae, Primulaceae, Salicaceae, Ulmaceae, Geraniaceae, Proteaceae	Fabales, Caryophyllales, Asterales, Solanales, Brassicales, Rosales, Pinales, Myrtales, Santalales, Gentianales, Asparagales, Lamiales, Zingiberales, Malpighiales, Proteales, Ericales, Geraniales
<i>Teia prisca</i>	Elaeagnaceae	Rosales
<i>Teia gonostigma</i>	Rosaceae, Rutaceae, Platanaceae, Salicaceae, Betulaceae, Ulmaceae, Fagaceae, Corylaceae, Paulowniaceae, Pinaceae	Rosales, Malpighiales, Fagales, Proteales, Lamiales, Pinales
<i>Teia athlophora</i>	Mimosaceae, Proteaceae, Fabaceae	Fabales, Proteales

<i>Teia trigotephras</i>	Fabaceae, Fagaceae	Fabales, Fagales
<i>Teia ericae</i>	Ericaceae, Salicaceae, Fagaceae, Rosaceae, Elaeagnaceae, Fabaceae, Myricaceae, Rhamnaceae, Tamaricaceae	Ericales, Fagales, Malpighiales, Rosales, Fabales, Caryophyllales
<i>Teia</i> spp	Sterculiaceae, Chenopodiaceae, Euphorbiaceae, Anacardiaceae, Poaceae	Malpighiales, Malvales, Caryophyllales, Sapindales, Poales
<i>Olene inclusa*</i>	Annonaceae, Avertroaceae, Bombacaceae, Dipterocarpaceae, Euphorbiaceae, Leeaceae, Geraniaceae, Fabaceae, Moraceae, Musaceae, Myrtaceae, Rosaceae, Rutaceae, Sterculiaceae, Tiliaceae, Verbenaceae, Oxalidaceae, Casuarinaceae, Lauraceae, Arecaceae, Rubiaceae, Anacardiaceae, Orchidaceae, Solanaceae, Poaceae	Magnoliales, Oxalidales, Malvales, Malpighiales, Vitales, Geraniales, Fabales, Rosales, Zingiberales, Myrtales, Sapindales, Lamiales, Fagales, Laurales, Arecales, Gentianales, Asparagales, Solanales, Poales
<i>Olene mendosa</i>	Anacardiaceae, Bombacaceae, Combretaceae, Brassicaceae, Lythraceae, Dipterocarpaceae, Euphorbiaceae, Geraniaceae, Fabaceae, Malvaceae, Rhamnaceae, Rosaceae, Santalaceae, Sapindaceae, Sapotaceae, Solanaceae, Theaceae, Verbenaceae, Poaceae, Rubiaceae, Sterculiaceae, Salicaceae, Lecythidaceae, Pinaceae, Lauraceae, Musaceae, Moraceae, Moringaceae, Myrtaceae, Tiliaceae, Lamiaceae, Proteaceae, Loranthaceae, Myrsinaceae, Iridaceae, Ebenaceae, Marantaceae,	Sapindales, Malvales, Myrtales, Brassicales, Malpighiales, Geraniales, Fabales, Rosales, Santalales, Ericales, Solanales, Lamiales, Poales, Gentianales, Pinales, Laurales, Zingiberales, Proteales, Asparagales, Arecales

Flacourtiaceae, Arecaceae, Cannaceae, Apocynaceae, Urticaceae,
Alliaceae, Asparagaceae

*Orgyia antiqua**

Pinaceae, Aceraceae, Betulaceae, Rosaceae, Apiaceae, Asteraceae,
Fabaceae, Saxifragaceae, Corylaceae, Cucurbitaceae, Fagaceae,
Rhamnaceae, Oleaceae, Geraniaceae, Cannabaceae, Plantaginaceae,
Salicaceae, Grossulariaceae, Polygonaceae, Cupressaceae, Tiliaceae,
Ulmaceae, Ericaceae, Scrophulariaceae, Adoxaceae, Berberidaceae

Pinales, Sapindales, Fagales, Rosales, Apiales,
Asterales, Fabales, Saxifragales, Cucurbitales,
Lamiales, Geraniales, Malpighiales, Malvales,
Caryophyllales, Ericales, Dipsacales,
Ranunculales

*Orgyia povera**

Anacardiaceae, Fabaceae, Malpighiaceae

Sapindales, Fabales, Malpighiales

*Orgyia osseata**

Anacardiaceae, Avertroaceae, Bombacaceae, Dipterocarpaceae,
Fabaceae, Myrtaceae, Rubiaceae, Sapindaceae, Sonneratiaceae,
Sterculiaceae, Annonaceae, Euphorbiaceae, Theaceae, Lauraceae,
Vitaceae, Melastomataceae, Sapotaceae, Lecythidaceae, Euphorbiaceae,
Apocynaceae, Sterculiaceae, Poaceae, Rhamnaceae, Rosaceae

Sapindales, Oxalidales, Malvales, Fabales,
Myrtales, Gentianales, Magnoliales,
Malpighiales, Ericales, Laurales, Vitales,
Poales, Rosales

Orgyia araea

Fabaceae, Ebenaceae, Cannaceae, Rubiaceae, Moraceae

Fabales, Ericales, Zingiberales, Gentianales,
Rosales

<i>Orgyia basinigra</i>	Dipterocarpaceae, Fabaceae, Sterculiaceae, Zingiberaceae	Malvales, Fabales, Zingiberales
<i>Orgyia ariadne</i>	Fabaceae	Fabales
<i>Orgyia thyllina</i>	Rosaceae, Moraceae, Fagaceae, Salicaceae, Fabaceae, Cannabaceae, Malvaceae, Platanaceae, Cornaceae, Polygonaceae, Ebenaceae	Rosales, Fagales, Malpighiales, Fabales, Malvales, Proteales, Cornales, Caryophyllales, Ericales
<i>Orgyia truncata</i>	Moraceae	Rosales
<i>Orgyia aurolimbata</i>	Fabaceae	Fabales
<i>Orgyia rupestris</i>	Fabaceae, Plumbaginaceae	Fabales, Caryophyllales
<i>Orgyia corsica</i>	Fagaceae, Fabaceae	Fagales, Fabales
<i>Orgyia affinis</i>	Rubiaceae, Clusiaceae, Smilacaceae	Gentianales, Malpighiales, Liliales
<i>Orgyia antiquoides</i>	Ericaceae, Empetraceae, Rosaceae, Myricaceae, Salicaceae	Ericales, Rosales, Fagales, Malpighiales
<i>Orgyia australis</i>	Mimosaceae, Fabaceae, Myrsinaceae, Araucariaceae, Proteaceae, Theaceae, Geraniaceae, Pinaceae, Sterculiaceae	Fabales, Ericales, Pinales, Proteales, Geraniales, Malvales
<i>Orgyia basinigra</i>	Fabaceae, Lauraceae, Sterculiaceae	Fabales, Laurales, Malvales
<i>Orgyia cana</i>	Rhamnaceae, Rosaceae, Fagaceae, Caprifoliaceae	Rosales, Fagales, Dipsacales
<i>Orgyia tuberculata</i>	Podocarpaceae	Pinales
<i>Orgyia basalis</i>	Fabaceae, Euphorbiaceae, Alliaceae, Rubiaceae, Iridaceae,	Fabales, Malpighiales, Asparagales,

	Flacourtiaceae, Myrtaceae, Geraniaceae, Malvaceae, Myrsinaceae, Pinaceae, Rosaceae, Verbenaceae, Asteraceae, Combretaceae, Sterculiaceae	Gentianales, Myrtales, Geraniales, Malvales, Ericales, Pinales, Rosales, Lamiales, Asterales
<i>Orgyia defnita</i>	Aceraceae, Betulaceae, Hamamelidaceae, Salicaceae, Tiliaceae, Ulmaceae	Sapindales, Fagales, Saxifragales, Malpighiales, Malvales, Rosales
<i>Orgyia detrita</i>	Anacardiaceae, Lauraceae, Fagaceae, Taxodiaceae	Sapindales, Laurales, Fagales, Pinales
<i>Orgyia falcata</i>	Fagaceae	Fagales
<i>Orgyia recens</i>	Betulaceae, Ericaceae, Rosaceae, Salicaceae, Fagaceae	Fagales, Ericales, Rosales, Malpighiales
<i>Orgyia pseudotsugata</i>	Pinaceae, Cupressaceae, Celastraceae, Grossulariaceae, Rosaceae, Salicaceae	Pinales, Celastrales, Saxifragales, Rosales, Malpighiales
<i>Orgyia viridescens</i>	Moraceae	Rosales
<i>Orgyia triangularis</i>	Theaceae, Rosaceae, Lythraceae, Fagaceae, Coriariaceae, Santalaceae, Cistaceae	Rosales, Fagales, Ericales, Myrtales, Cucurbitales, Santalales, Malvales
<i>Orgyia hopkinsi</i>	Rubiaceae, Cupressaceae, Myrtaceae, Lythraceae, Pinaceae	Gentianales, Pinales, Myrtales

<i>Orgyia leucostigma</i>	Pinaceae, Aceraceae, Hippocastanaceae, Simaroubaceae, Betulaceae, Rosaceae, Berberidaceae, Juglandaceae, Corylaceae, Bignoniaceae, Fagaceae, Ulmaceae, Rubiaceae, Fabaceae, Asteraceae, Chenopodiaceae, Oleaceae, Ranunculaceae, Convallariaceae, Cornaceae, Anacardiaceae, Cupressaceae, Ebenaceae, Moraceae, Geraniaceae, Theaceae, Malvaceae, Hamamelidaceae, Cannabaceae, Aquifoliaceae, Convolvulaceae, Iridaceae, Ericaceae, Cupressaceae, Poaceae, Magnoliaceae, Caprifoliaceae, Vitaceae, Myricaceae, Scrophulariaceae, Plantaginaceae, Salicaceae, Rhamnaceae, Grossulariaceae, Euphorbiaceae, Lauraceae, Staphyleaceae, Tamaricaceae, Taxaceae, Tiliaceae	Pinales, Sapindales, Fagales, Rosales, Ranunculales, Lamiales, Gentianales, Fabales, Asterales, Caryophyllales, Poales, Asparagales, Cornales, Ericales, Geraniales, Malvales, Saxifragales, Aquifoliales, Solanales, Magnoliales, Dipsacales, Vitales, Malpighiales, Laurales, Crossosomatales
<i>Orgyia dubia</i>	Fabaceae, Salicaceae, Fagaceae, Chenopodiaceae, Asteraceae, Polygonaceae, Amaranthaceae, Ephedraceae, Aizoaceae, Tamaricaceae, Cistaceae	Fabales, Malpighiales, Fagales, Caryophyllales, Asterales, Gnetales, Malvales
<i>Orgyia papuana</i>	Mimosaceae, Verbenaceae, Lauraceae	Fabales, Lamiales, Laurales
<i>Orgyia oslari</i>	Pinaceae	Pinales
<i>Orgyia tricolor</i>	Fabaceae, Aizoaceae	Fabales, Caryophyllales
<i>Orgyia leuschneri</i>	Aceraceae, Fagaceae	Sapindales, Fagales

<i>Orgyia mixta</i>	Malvaceae, Fabaceae, Euphorbiaceae, Begoniaceae, Theaceae, Rutaceae, Casuarinaceae, Rubiaceae, Cupressaceae, Rosaceae, Myrtaceae, Geraniaceae, Lythraceae, Pinaceae, Anacardiaceae, Sterculiaceae, Ulmaceae, Poaceae, Rhamnaceae	Malvales, Fabales, Malpighiales, Cucurbitales, Ericales, Fagales, Sapindales, Gentianales, Pinales, Rosales, Myrtales, Geraniales, Lamiales, Malvales, Poales
<i>Orgyia vetusta</i>	Betulaceae, Asteraceae, Ericaceae, Chenopodiaceae, Fabaceae, Rhamnaceae, Rutaceae, Rosaceae, Polygonaceae, Juglandaceae, Fagaceae, Salicaceae	Fagales, Asterales, Ericales, Caryophyllales, Fabales, Sapindales, Rosales, Malpighiales
<i>Orgyia</i> spp	Arecaceae	Arecales
<i>Orgyia postica</i> *	Anacardiaceae, Bombacaceae, Casuarinaceae, Combretaceae, Fabaceae, Dipterocarpaceae, Euphorbiaceae, Geraniaceae, Lauraceae, Lythraceae, Myrtaceae, Rhamnaceae, Rosaceae, Rubiaceae, Rutaceae, Santalaceae, Sapindaceae, Sterculiaceae, Theaceae, Tiliaceae, Verbenaceae, Pinaceae, Orchidaceae, Cannaceae, Fagaceae, Boraginaceae, Clusiaceae, Iridaceae, Malpighiaceae, Salicaceae, Tamaricaceae, Cupressaceae, Vitaceae, Ulmaceae, Polygonaceae	Sapindales, Malvales, Fagales, Myrtales, Malpighiales, Geraniales, Laurales, Fabales, Rosales, Gentianales, Malvales, Ericales, Lamiales, Pinales, Asparagales, Zingiberales, Boraginales, Caryophyllales, Vitales, Santalales
<i>Albarracina warionis</i> *	Ephedraceae	Gnetales

<i>Bembina isabellina</i> *	Poaceae, Lauraceae	Poales, Laurales
<i>Bembina atripuncta</i>	Sterculiaceae	Malvales
<i>Bembina apicalis</i>	Combretaceae	Myrtales
<i>Lacida vertiginosa</i> *	Missing	Missing
<i>Micromorpha linta</i> *	Combretaceae,Rubiaceae	Myrtales, Gentianales
<i>Euproctis singapura</i> *	Missing	Missing
<i>Euproctis pyraustis</i> *	Missing	Missing
<i>Euproctis fumea</i> *	Missing	Missing
<i>Euproctis seitzii</i> *	Missing	Missing
<i>Euproctis latifascia</i>	Euphorbiaceae, Poaceae, Convolvulaceae, Polygonaceae	Malpighiales, Poales, Solanales, Caryophyllales
<i>Euproctis subfasciata</i>	Poaceae	Poales
<i>Euproctis taiwana</i>	Asteraceae, Iridaceae, Fabaceae, Rubiaceae, Euphorbiaceae, Vitaceae	Asterales, Asparagales, Fabales, Gentianales, Malpighiales, Vitales
<i>Euproctis varians</i>	Theaceae, Rutaceae, Brassicaceae, Euphorbiaceae, Poaceae, Fabaceae, Orchidaceae, Arecaceae, Rhamnaceae	Ericales, Sapindales, Brassicales, Malpighiales, Poales, Fabales, Asparagales, Arecales, Rosales
<i>Euproctis flavotriangulata</i> *	Juglandaceae	Fagales
<i>Euproctis callichlaena</i> *	Missing	Missing

<i>Somena scintillans</i> *	Poaceae, Asteraceae, Malvaceae, Hippocastanaceae, Euphorbiaceae, Amaranthaceae, Oxalidaceae, Berberidaceae, Brassicaceae, Anacardiaceae, Theaceae, Capparaceae, Solanaceae, Fagaceae, Lauraceae, Rutaceae, Verbenaceae, Rubiaceae, Tiliaceae, Coriariaceae, Cucurbitaceae, Myrtaceae, Moraceae, Malvaceae, Sterculiaceae, Lythraceae, Linaceae, Loranthaceae, Rosaceae, Sapindaceae, Salicaceae, Pedaliaceae, Dipterocarpaceae, Combretaceae, Orchidaceae, Rhamnaceae, Elaeocarpaceae, Hamamelidaceae, Fabaceae, Scrophulariaceae, Tamaricaceae, Passifloraceae	Poales, Asterales, Malvales, Sapindales, Malpighiales, Caryophyllales, Oxalidales, Ranunculales, Brassicales, Ericales, Solanales, Fagales, Laurales, Lamiales, Gentianales, Cucurbitales, Myrtales, Rosales, Santalales, Asparagales, Saxifragales, Fabales
<i>Somena kurosawai</i>	Fabaceae, Theaceae, Rutaceae, Rosaceae	Fabales, Ericales, Sapindales, Rosales
<i>Somena pulverea</i>	Theaceae, Rosaceae, Fabaceae	Fabales, Ericales, Rosales
<i>Somena similis</i>	Anacardiaceae, Euphorbiaceae, Fabaceae	Fabales, Sapindales, Malpighiales
<i>Kidokuga piperita</i> *	Fagaceae, Euphorbiaceae, Theaceae, Betulaceae, Hamamelidaceae, Clethraceae, Styracaceae, Ericaceae, Aceraceae, Fabaceae, Salicaceae, Caprifoliaceae	Fagales, Malpighiales, Ericales, Saxifragales, Sapindales, Fabales, Dipsacales
<i>Kidokuga torasan</i>	Fagaceae	Fagales
<i>Orvasca subnotata</i> *	Fabaceae, Anacardiaceae, Arecaceae, Cucurbitaceae, Rutaceae,	Fabales, Sapindales, Arecales, Cucurbitales,

	Cycadaceae, Myrtaceae, Euphorbiaceae, Rhizophoraceae, Sapindaceae, Poaceae, Solanaceae, Sterculiaceae, Sonneratiaceae	Cycadales, Myrtales, Malpighiales, Poales, Solanales, Malvales
<i>Orvasca bicolor</i>	Dipterocarpaceae, Euphorbiaceae, Fabaceae	Fabales, Malvales, Malpighiales
<i>Orvasca limbata</i>	Annonaceae, Theaceae, Fabaceae, Melastomataceae, Poaceae	Magnoliales, Ericales, Fabales, Myrtales, Poales
<i>Orvasca aliena</i>	Rosaceae, Mimosaceae, Vitaceae	Rosales, Fabales, Vitales
<i>Orvasca australis</i>	Theaceae, Primulaceae, Fabaceae, Geraniaceae, Mimosaceae, Pinaceae, Proteaceae	Ericales, Fabales, Geraniales, Pinales, Proteales
<i>Orvasca paradoxa</i>	Brassicaceae	Brassicales
<i>Orvasca taiwana</i>	Asteraceae, Brassicaceae, Polygonaceae, Rosaceae	Asterales, Brassicales, Caryophyllales, Rosales
<i>Sphrageidus similis</i> *	Salicaceae, Fagaceae, Betulaceae, Corylaceae, Rosaceae, Moraceae, Caprifoliaceae, Rhamnaceae, Fabaceae, Paulowniaceae, Ranunculaceae, Rubiaceae, Oleaceae, Polygonaceae, Rutaceae, Juglandaceae, Solanaceae, Poaceae, Grossulariaceae, Amygdaloideae, Adoxaceae, Malvaceae	Malpighiales, Fagales, Rosales, Dipsacales, Fabales, Lamiales, Gentianales, Caryophyllales, Sapindales, Solanales, Poales, Saxifragales, Malvales, Ranunculales
<i>Sphrageidus xanthorrhoea</i>	Asteraceae, Euphorbiaceae, Poaceae, Hamamelidaceae, Fabaceae, Lythraceae, Malvaceae, Rubiaceae, Tamaricaceae, Theaceae	Asterales, Malpighiales, Poales, Saxifragales, Fabales, Myrtales, Malvales, Gentianales, Caryophyllales, Ericales

<i>Sphrageidus virguncula</i>	Anacardiaceae, Brassicaceae, Dioscoreaceae, Euphorbiaceae, Poaceae, Fabaceae, Malvaceae, Nelumbonaceae, Rhamnaceae, Theaceae, Casuarinaceae, Rubiaceae, Tamaricaceae	Sapindales, Brassicales, Dioscoreales, Malvales, Malpighiales, Poales, Fabales, Proteales, Rosales, Ericales, Fagales, Gentianales, Caryophyllales
<i>Nygmia marginata</i> *	Missing	Missing
<i>Nygmia quadrangularis</i> *	Missing	Missing
<i>Nygmia uniformis</i> *	Missing	Missing
<i>Nygmia javana</i> *	Rubiaceae	Gentianales
<i>Nygmia plana</i> *	Anacardiaceae, Moraceae, Fagaceae	Sapindales, Rosales, Fagales
<i>Nygmia staudingeri</i> *	Missing	Missing
<i>Nygmia icilia</i>	Loranthaceae	Santalales
<i>Nygmia xanthomela</i>	Loranthaceae, Dioscoreaceae, Annonaceae, Fabaceae, Rutaceae, Lythraceae, Rosaceae	Santalales, Dioscoreales, Magnoliales, Fabales, Sapindales, Myrtales, Rosales
<i>Nygmia peperites</i>	Moraceae	Rosales
<i>Nygmia solitaria</i>	Loranthaceae, Fabaceae	Santalales, Fabales
<i>Nygmia oreosaura</i>	Sterculiaceae, Apocynaceae, Fabaceae	Malvales, Gentianales, Fabales
<i>Nygmia bimaculata</i>	Juglandaceae, Acanthaceae, Loranthaceae	Fagales, Lamiales, Santalales

<i>Nygmia atereta</i>	Fabaceae	Fabales
<i>Nygmia antiopa</i>	Betulaceae, Salicaceae, Ulmaceae, Urticaceae	Fagales, Malpighiales, Rosales
<i>Nygmia fumosa</i>	Myrtaceae, Euphorbiaceae, Dipterocarpaceae	Myrtales, Malpighiales, Malvales
<i>Nygmia moalata</i>	Amaryllidaceae, Asteraceae, Juglandaceae, Rosaceae, Theaceae	Asparagales, Asterales, Fagales, Rosales, Ericales
<i>Nygmia pelopicta</i>	Moraceae	Rosales
<i>Nygmia corbetti</i>	Euphorbiaceae	Malpighiales
<i>Arna bipunctapex</i> *	Euphorbiaceae, Theaceae, Cucurbitaceae, Rosaceae, Myrtaceae, Convolvulaceae, Fagaceae, Moraceae, Fabaceae, Lecythidaceae, Salicaceae, Dipterocarpaceae, Combretaceae, Elaeocarpaceae, Ebenaceae, Hamamelidaceae, Lauraceae, Oleaceae, Rosaceae, Rutaceae	Malpighiales, Ericales, Cucurbitales, Rosales, Myrtales, Solanales, Fagales, Fabales, Malvales, Oxalidales, Saxifragales, Laurales, Lamiales, Sapindales
<i>Arna bicostata</i> *	Missing	Missing
<i>Arna pseudoconspersa</i>	Theaceae, Rosaceae, Poaceae, Euphorbiaceae, Rutaceae, Ebenaceae	Ericales, Rosales, Malpighiales, Sapindales, Poales
<i>Arna perplexa</i>	Rubiaceae	Gentianales
<i>Arna phaulida</i>	Combretaceae	Myrtales
<i>Artaxa rubiginosa</i> *	Missing	Missing

<i>Euproctis cryptosticta</i> *	Euphorbiaceae, Smilacaceae	Malpighiales, Liliales
<i>Euproctis kanshireia</i> *	Fagaceae, Rosaceae, Rutaceae, Myrsinaceae, Euphorbiaceae	Fagales, Rosales, Sapindales, Ericales, Malpighiales
<i>Artaxa angulata</i> *	Fabaceae	Fabales
<i>Artaxa digramma</i> *	Melastomataceae, Anacardiaceae, Combretaceae, Dipterocarpaceae, Lythraceae, Sapindaceae, Rosaceae, Polygonaceae	Myrtales, Sapindales, Malvales, Caryophyllales Sapindales, Rosales
<i>Artaxa sakaguchii</i>	Fagaceae	Fagales
<i>Artaxa subflava</i>	Rosaceae, Ebenaceae, Polygonaceae, Ericaceae, Urticaceae, Theaceae, Euphorbiaceae, Lythraceae, Malvaceae, Rhamnaceae, Rubiaceae	Rosales, Ericales, Caryophyllales, Malpighiales, Myrtales, Malvales, Gentianales
<i>Artaxa guttata</i>	Anacardiaceae, Apocynaceae, Combretaceae, Dipterocarpaceae, Euphorbiaceae, Lecythidaceae, Fabaceae, Lythraceae, Myrsinaceae, Oleaceae, Rhamnaceae, Verbenaceae	Sapindales, Gentianales, Myrtales, Malvales, Malpighiales, Ericales, Fabales, Lamiales, Rosales
<i>Artaxa pauperata</i>	Poaceae	Poales
<i>Artaxa ormea</i>	Euphorbiaceae	Malpighiales
<i>Artaxa flava</i>	Rosaceae, Ebenaceae, Fagaceae, Punicaceae, Aceraceae, Betulaceae, Cupressaceae, Pinaceae, Anacardiaceae, Euphorbiaceae, Combretaceae, Rubiaceae, Solanaceae	Rosales, Ericales, Fagales, Myrtales, Sapindales, Pinales, Malpighiales, Gentianales, Solanales

<i>Toxoproctis croceola</i> *	Juglandaceae	Fagales
<i>Toxoproctis cincta</i>	Nelumbonaceae	Proteales
<i>Toxoproctis munda</i>	Annonaceae, Rubiaceae	Magnoliales, Gentianales
<i>Toxoproctis flavociliata</i>	Euphorbiaceae	Malpighiales
<i>Toxoproctis bifurcata</i>	Melastomataceae	Myrtales
<i>Euproctis montis</i>	Rosaceae, Vitaceae, Rutaceae, Moraceae, Theaceae, Solanaceae	Rosales, Vitales, Sapindales, Ericales, Solanales
<i>Euproctis collenettei</i> *	Missing	Missing
<i>Euproctis ?aureoplaga</i> *	Missing	Missing
<i>Euproctis molunduana</i> *	Missing	Missing
<i>Euproctis ionthana</i> *	Missing	Missing
<i>Euproctis ?putris</i> *	Missing	Missing
<i>Euproctis chrysorrhoea</i> *	Rosaceae, Fabaceae, Aceraceae, Asteraceae, Betulaceae, Juglandaceae, Fagaceae, Oleaceae, Geraniaceae, Elaeagnaceae, Myricaceae, Vitaceae, Plantaginaceae, Salicaceae, Polygonaceae, Grossulariaceae, Caprifoliaceae, Tiliaceae, Ulmaceae, Rutaceae, Hippocastanaceae	Rosales, Fabales, Sapindales, Asterales, Fagales, Geraniales, Vitales, Lamiales, Malpighiales, Caryophyllales, Saxifragales, Dipsacales, Malvales
<i>Euproctis karghalica</i> *	Salicaceae, Elaeagnaceae, Moraceae, Rosaceae	Rosales, Malpighiales

<i>Euproctis conistica</i> *	Missing	Missing
<i>Euproctis yunnanpina</i> *	Pinaceae	Pinales
<i>Euproctis magna</i> *	Missing	Missing
<i>Nygmia inornata</i> *	Euphorbiaceae	Malpighiales
<i>Euproctis ?serrula</i> *	Missing	Missing

Note: “*” refers to the taxa occurring in the Lymantriinae phylogeny of Wang et al. (2015).