

APPENDIX I

List of larval food plants

Notes:

1. Asterisk (*) denotes introduced plant.
2. Taxa in blue denote putative larval food plants that require confirmation. These records are based on published Lepidoptera–plant associations adjacent to the study region or are considered very likely based on the spatial distribution of the species or on other evidence from the study region.

ACANTHACEAE

<i>Alternanthera denticulata</i>	<i>Hypolimnas bolina</i>
* <i>Asystasia gangetica</i>	<i>Hypolimnas alimena</i> , <i>Hypolimnas bolina</i> , <i>Junonia orithya</i>
<i>Brunoniella australis</i>	<i>Hypolimnas alimena</i>
<i>Brunoniella linearifolia</i>	<i>Hypolimnas alimena</i>
<i>Dipteracanthus bracteatus</i>	<i>Yoma sabina</i>
<i>Hygrophila angustifolia</i>	<i>Junonia hedonia</i> , <i>Junonia villida</i> , <i>Zizula hylax</i>
<i>Pseuderanthemum variabile</i>	<i>Hypolimnas alimena</i> , <i>Junonia orithya</i>
<i>Thunbergia arnhemica</i>	<i>Junonia orithya</i>

AMARANTHACEAE

<i>Tecticornia halocnemoides</i>	<i>Theclinessthes sulphitius</i>
<i>Tecticornia australasica</i>	<i>Theclinessthes sulphitius</i>
<i>Tecticornia indica</i>	<i>Theclinessthes sulphitius</i>

ANACARDIACEAE

<i>Buchanania obovata</i>	<i>Arhopala eupolis</i>
<i>Semecarpus australiensis</i>	<i>Prosotas dubiosa</i>

ANNONACEAE

<i>*Annona muricata</i>	<i>Graphium eurypylus</i>
<i>Hubera nitidissima</i>	<i>Graphium eurypylus</i>
<i>Meiogyne cylindrocarpa</i>	<i>Graphium eurypylus</i>
<i>Melodorum rupestre</i>	<i>Graphium eurypylus</i> , <i>Protographium leosthenes</i>
<i>Miliusa brabei</i>	<i>Graphium eurypylus</i>
<i>Miliusa traceyi</i>	<i>Graphium eurypylus</i>
<i>Monoon australe</i>	<i>Graphium eurypylus</i>
<i>*Polyalthia longifolia</i>	<i>Graphium eurypylus</i>

APOCYNACEAE

<i>*Adenium obesum</i>	<i>Euploea corinna</i>
<i>Brachystelma glabriflorum</i>	<i>Danaus petilia</i>
<i>*Calotropis procera</i>	<i>Danaus petilia</i>
<i>Cynanchum carnosum</i>	<i>Danaus affinis</i> , <i>Danaus petilia</i> , <i>Tirumala hamata</i> , <i>Danaus chrysippus</i>
<i>Cynanchum christineae</i>	<i>Danaus petilia</i>
<i>Cynanchum floribundum</i>	<i>Danaus petilia</i>
<i>Cynanchum leibianum</i>	<i>Danaus petilia</i>
<i>Cynanchum pedunculatum</i>	<i>Danaus petilia</i>
<i>Gymnanthera oblonga</i>	<i>Euploea alcaethoe</i> , <i>Euploea corinna</i>
<i>Ichnocarpus frutescens</i>	<i>Euploea corinna</i>
<i>Marsdenia australis</i>	<i>Danaus petilia</i>
<i>Marsdenia geminata</i>	<i>Euploea corinna</i> , <i>Euploea sylvester</i>
<i>Marsdenia glandulifera</i>	<i>Euploea alcaethoe</i> , <i>Tirumala hamata</i>
<i>Marsdenia velutina</i>	<i>Tirumala hamata</i>
<i>Marsdenia viridiflora</i>	<i>Danaus affinis</i> , <i>Euploea corinna</i>
<i>Oxystelma esculentum</i>	<i>Danaus genutia</i> , <i>Danaus petilia</i>
<i>Parsonsia alboflavescens</i>	<i>Euploea alcaethoe</i> , <i>Euploea corinna</i> , <i>Euploea sylvester</i>
<i>Rhyncharrhena linearis</i>	<i>Danaus petilia</i>
<i>Sarcolobus hullsii</i>	<i>Danaus affinis</i> , <i>Euploea corinna</i>
<i>Sarcostemma viminalis</i>	<i>Euploea corinna</i>
<i>Secamone elliptica</i>	<i>Euploea corinna</i> , <i>Tirumala hamata</i>
<i>Tylophora flexuosa</i>	<i>Danaus petilia</i>
<i>Rhyncharrhena linearis</i>	<i>Danaus petilia</i>

ARACEAE

<i>Typhonium cochleare</i>	<i>Cruria darwiniensis</i>
<i>Typhonium flagelliforme</i>	<i>Cruria darwiniensis</i>

ARECACEAE

<i>Carpentaria acuminata</i>	<i>Cephrenes augiades</i>
<i>Livistona benthamii</i>	<i>Cephrenes augiades, Cephrenes trichopepla</i>
<i>Livistona humilis</i>	<i>Cephrenes trichopepla</i>
<i>Livistona inermis</i>	<i>Cephrenes trichopepla</i>
<i>Livistona lorophylla</i>	<i>Cephrenes trichopepla</i>
<i>Livistona nasmophila</i>	<i>Cephrenes trichopepla</i>
<i>Livistona rigida</i>	<i>Cephrenes trichopepla</i>
<i>Livistona victoriae</i>	<i>Cephrenes trichopepla</i>

ARISTOLOCHIACEAE

<i>Aristolochia acuminata</i>	<i>Cressida cressida</i>
<i>Aristolochia holtzei</i>	<i>Cressida cressida</i>
* <i>Aristolochia indica</i>	<i>Cressida cressida</i>
<i>Aristolochia pubera</i>	<i>Cressida cressida</i>
<i>Aristolochia thozetii</i>	<i>Cressida cressida</i>

ASTERACEAE

* <i>Synedrella nodiflora</i>	<i>Hypolimnas bolina</i>
* <i>Tridax procumbens</i>	<i>Hypolimnas bolina</i>

CANNABACEAE

<i>Celtis australiensis</i>	<i>Charaxes sempronius, Libythea geoffroyi</i>
-----------------------------	--

CAPPARACEAE

<i>Capparis jacobsii</i>	<i>Belenois java, Cepora perimale</i>
<i>Capparis lasiantha</i>	<i>Belenois java, Elodina padusa</i>
<i>Capparis sepiaria</i>	<i>Belenois java, Cepora perimale, Elodina walkeri, Leptosia nina</i>
<i>Capparis umbonata</i>	<i>Belenois java, Cepora perimale</i>

CELASTRACEAE

<i>Salacia chinensis</i>	<i>Bindahara phocides</i>
--------------------------	---------------------------

CHRYSOBALANACEAE

<i>Maranthes corymbosa</i>	<i>Arhopala eupolis, Hypochrysops ignitus</i>
----------------------------	---

CLUSIACEAE

Calophyllum inophyllum

Arhopala micale

COMBRETACEAE

Lumnitzera racemosa

Hypochrysops apelles

Terminalia carpentariae

Arhopala eupolis

Terminalia catappa

Petrelaea tombugensis

Terminalia ferdinandiana

Arhopala eupolis

Terminalia microcarpa

Badamia exclamationis

Terminalia muelleri

Petrelaea tombugensis

CONVOLVULACEAE

Evolvulus alsinoides

Junonia villida

CYPERACEAE

Cyperus javanicus

Hesperilla sexguttata

Scleria sphacelata

Hesperilla crypsigramma

DILLENIACEAE

Hibbertia brevipedunculata

Idalima aethrias

Hibbertia brownii

Idalima leonora

Hibbertia candicans

Idalima leonora, *Idalima* sp. 'Arnhem Land'

Hibbertia cistifolia

Idalima aethrias

Hibbertia dilatata

Idalima metasticta

Hibbertia juncea

Idalima metasticta

EBENACEAE

Diospyros maritima

Graphium eurypylus

EUPHORBIACEAE

Adriana tomentosa

Theclinesthes albocinctus

Excoecaria agallocha

Delias aestiva

Excoecaria ovalis

Delias aestiva

Mallotus nesophilus

Catopyrops florinda

FABACEAE

<i>Acacia aneura</i>	<i>Jalmenus icilius</i>
<i>Acacia aulacocarpa</i>	<i>Sahulana scintillata</i>
<i>Acacia auriculiformis</i>	<i>Prosotas dubiosa, Theclinesthes miskini</i>
<i>Acacia difficilis</i>	<i>Theclinesthes miskini</i>
<i>Acacia hemsleyi</i>	<i>Charaxes sempronius</i>
<i>Acacia holosericea</i>	<i>Theclinesthes miskini</i>
<i>Acacia leptocarpa</i>	<i>Hypochrysops ignitus</i>
<i>Acacia platycarpa</i>	<i>Theclinesthes miskini</i>
<i>Acacia plectocarpa</i>	<i>Nacaduba biocellata</i>
<i>Acacia scopulorum</i>	<i>Prosotas dubiosa</i>
<i>Acacia tetragonophylla</i>	<i>Jalmenus icilius</i>
<i>Acacia torulosa</i>	<i>Nacaduba biocellata</i>
<i>Acacia tumida</i>	<i>Hypochrysops ignitus, Nacaduba biocellata</i>
<i>Bossiaea bossiaeooides</i>	<i>Jamides phaseli</i>
<i>Cajanus aromaticus</i>	<i>Catochrysops panormus, Jamides phaseli</i>
<i>Cajanus pubescens</i>	<i>Catochrysops panormus</i>
<i>Canavalia rosea</i>	<i>Jamides phaseli</i>
* <i>Cassia fistula</i>	<i>Catopsilia pomona</i>
* <i>Cassia siamea</i>	<i>Catopsilia pomona</i>
<i>Cathormion umbellatum</i>	<i>Theclinesthes miskini</i>
<i>Chamaecrista mimosoides</i>	<i>Eurema herla</i>
<i>Chamaecrista nigricans</i>	<i>Eurema herla</i>
<i>Chamaecrista</i> sp.	<i>Eurema laeta</i>
<i>Crotalaria cunninghamii</i>	<i>Lampides boeticus</i>
<i>Crotalaria novae-hollandiae</i>	<i>Lampides boeticus</i>
<i>Cullen badocanum</i>	<i>Papilio demoleus</i>
<i>Cullen balsamicum</i>	<i>Papilio demoleus</i>
<i>Cullen cinereum</i>	<i>Papilio demoleus</i>
* <i>Dalbergia sissoo</i>	<i>Prosotas dubiosa</i>
* <i>Delonix regia</i>	<i>Anthene seltuttus</i>
<i>Derris trifoliata</i>	<i>Hasora hurama</i>
<i>Desmodium heterocarpon</i>	<i>Everes lacturnus</i>
* <i>Desmodium triflorum</i>	<i>Zizina otis</i>
* <i>Desmodium</i> sp.	<i>Anthene lycaenoides</i>
<i>Flemingia lineata</i>	<i>Catochrysops panormus, Freyeria putli</i>
<i>Galactia tenuiflora</i>	<i>Eurema alitha</i>
<i>Indigofera linifolia</i>	<i>Freyeria putli</i>
* <i>Macroptilium atropurpureum</i>	<i>Euchrysops cnejus, Famegana alsulus</i>
* <i>Macroptilium lathyroides</i>	<i>Euchrysops cnejus</i>
<i>Millettia pinnata</i>	<i>Anthene lycaenoides, Anthene seltuttus, Hasora chromus, Jamides phaseli, Prosotas dubiosa</i>

<i>*Mimosa pigra</i>	<i>Charaxes sempronius</i>
<i>Neptunia gracilis</i>	<i>Eurema smilax</i>
<i>Neptunia monosperma</i>	<i>Eurema smilax</i>
<i>Peltophorum pterocarpum</i>	<i>Charaxes sempronius</i>
<i>*Senna alata</i>	<i>Catopsilia pomona</i>
<i>Senna artemisioides</i>	<i>Jalmenus icilius, Eurema smilax</i>
<i>Senna leptoclada</i>	<i>Catopsilia scylla</i>
<i>Senna magnifolia</i>	<i>Catopsilia pomona</i>
<i>*Senna occidentalis</i>	<i>Catopsilia pomona, Catopsilia pyranthe</i>
<i>Senna oligoclada</i>	<i>Catopsilia scylla</i>
<i>Senna planitiicola</i>	<i>Catopsilia pyranthe</i>
<i>Senna surattensis</i>	<i>Anthene lycaenoides, Catopsilia scylla</i>
<i>Senna venusta</i>	<i>Catopsilia pomona, Catopsilia pyranthe</i>
<i>Sesbania cannabina</i>	<i>Theclinesthes miskini</i>
<i>Sesbania simpliciuscula</i>	<i>Catochrysops panormus, Jamides phaseli</i>
<i>Tephrosia</i> sp.	<i>Famegana alsulus</i>
<i>Tephrosia spechtii</i>	<i>Jamides phaseli</i>
<i>Vigna lanceolata</i>	<i>Euchrysops cnejus, Famegana alsulus</i>
<i>Vigna marina</i>	<i>Euchrysops cnejus</i>
<i>Vigna radiata</i>	<i>Euchrysops cnejus, Famegana alsulus</i>
<i>*Vigna unguiculata</i>	<i>Euchrysops cnejus</i>
<i>Vigna vexillata</i>	<i>Euchrysops cnejus, Famegana alsulus</i>

FLAGELLARIACEAE

<i>Flagellaria indica</i>	<i>Telicota augias, Anthene lycaenoides</i>
---------------------------	---

IRIDACEAE

<i>Patersonia macrantha</i>	<i>Mesodina gracillima</i>
-----------------------------	----------------------------

LAMIACEAE

<i>Clerodendrum floribundum</i>	<i>Hypolycaena phorbis, Hypochrysops ignitus</i>
<i>Vitex acuminata</i>	<i>Charaxes sempronius</i>

LAURACEAE

<i>Cassytha capillaris</i>	<i>Candalides delospila, Candalides erinus, Candalides geminus, Hecatesia</i> sp. 'Amata'
<i>Cassytha filiformis</i>	<i>Candalides erinus, Candalides geminus, Hecatesia</i> sp. 'Arnhem Land'
<i>Cryptocarya cunninghamii</i>	<i>Graphium eurypylus</i>

LECYTHIDACEAE*Barringtonia acutangula**Planchonia careya**Anthene lycaenoides**Chaetocneme denitza, Hypochrysops ignitus, Hypolycaena phorbas***LOGANIACEAE***Strychnos lucida**Deudorix similis***LORANTHACEAE***Amyema benthamii**Amyema bifurcata**Amyema miquelii**Amyema quandang**Amyema sanguinea**Amyema thalassia**Amyema villiflora**Decaisnina signata**Decaisnina triflora**Dendrophthoe glabrescens**Dendrophthoe odontocalyx**Diplatia grandibractea**Ogyris amaryllis, Ogyris zosine**Comocrus behri, Ogyris oroetes, Ogyris zosine**Candalides margarita, Delias argenthona, Ogyris zosine**Ogyris amaryllis, Ogyris barnardi**Birhana cleis, Candalides margarita, Comocrus behri, Delias argenthona, Ogyris amaryllis, Ogyris iphis, Ogyris zosine**Ogyris amaryllis**Candalides margarita, Comocrus behri, Ogyris zosine**Birhana cleis, Candalides margarita, Delias argenthona, Hypolycaena phorbas, Ogyris zosine**Candalides margarita**Birhana cleis, Candalides margarita, Delias argenthona**Birhana cleis, Candalides margarita, Delias argenthona**Comocrus behri, Ogyris amaryllis, Ogyris zosine***MALVACEAE***Brachychiton diversifolius**Brachychiton paradoxus***Sida acuta**Sterculia quadrifida**Arhopala micale**Hypochrysops ignitus**Hypolimnas bolina**Arhopala micale***MOLLUGINACEAE***Glinus lotoides**Glinus oppositifolius**Zizeeria karsandra**Zizeeria karsandra***MORACEAE***Ficus virens**Trophis scandens**Euploea corinna**Euploea darchia*

MYRTACEAE

*Corymbia bella**Corymbia disjuncta**Corymbia ferruginea**Eucalyptus miniata***Syzygium aqueum**Arhopala eupolis, Theclinesthes miskini**Anthene seltuttus, Arhopala eupolis, Theclinesthes miskini**Theclinesthes miskini**Arhopala eupolis**Anthene lycaenoides, Arhopala eupolis*

OROBANCHACEAE

*Buchnera asperata**Buchnera gracilis**Buchnera linearis**Junonia orithya**Junonia orithya**Junonia orithya*

PASSIFLORACEAE

*Adenia heterophylla***Passiflora foetida**Acraea andromacha, Cethosia penthesilea**Acraea andromacha, Acraea terpsicore*

PHYLLANTHACEAE

*Breynia cernua**Bridelia tomentosa**Glochidion apodogynum**Phyllanthus* sp.*Eurema hecabe, Hypolycaena phorbas**Anthene lycaenoides**Hypochrysops ignitus**Eurema hecabe*

POACEAE

Andropogon gayanusAristida macroclada**Arundinella nepalensis***Axonopus compressus***Cenchrus pedicellatus***Chloris* sp.*Chrysopogon aciculatus**Chrysopogon elongatus**Chrysopogon fallax**Chrysopogon latifolius**Chrysopogon pallidus**Chrysopogon setifolius***Cymbopogon citratus**Cymbopogon procerus***Cynodon dactylon**Telicota colon**Hypocysta adiante**Hypocysta adiante**Hypocysta adiante, Ocybadistes walkeri, Ypthima arctous**Borbo impar, Melanitis leda, Pelopidas lyelli, Taractrocera ina**Hypocysta adiante**Neohesperilla crocea**Pelopidas lyelli**Synemon* sp. 'Roper River', *Synemon* sp. 'Kimberley'*Synemon phaeoptila**Synemon* sp. 'Roper River'*Synemon wulwulam**Taractrocera ina**Taractrocera ina**Hypocysta adiante, Ocybadistes flavovittatus*

<i>*Cynodon radiatus</i>	<i>Melanitis leda</i>
<i>Dichanthium sericeum</i>	<i>Mycalesis perseus</i>
<i>Digitaria gibbosa</i>	<i>Hypocysta adiante</i>
<i>Eriachne triodioides</i>	<i>Pelopidas lyelli</i>
<i>Eulalia aurea</i>	<i>Taractrocera anisomorpha</i>
<i>Heteropogon contortus</i>	<i>Mycalesis perseus</i>
<i>Heteropogon triticeus</i>	<i>Mycalesis perseus</i>
<i>Hymenachne acutigluma</i>	<i>Borbo impar</i>
<i>Imperata cylindrica</i>	<i>Melanitis leda, Suniana lascivia, Telicota colon, Ypthima arctous, Mydosama sirius, Ocybadistes walkeri</i>
<i>Ischaemum australe</i>	<i>Hypocysta adiante, Melanitis leda, Suniana lascivia, Telicota colon, Mydosama sirius, Ocybadistes hypomeloma</i>
<i>Ischaemum tropicum</i>	<i>Hypocysta adiante</i>
<i>*Megathyrsus maximus</i>	<i>Borbo impar, Melanitis leda, Pelopidas lyelli, Suniana lascivia, Suniana sunias, Taractrocera ina</i>
<i>*Melinis repens</i>	<i>Ocybadistes walkeri</i>
<i>Micraira adamsii</i>	<i>Taractrocera ilia</i>
<i>Micraira brevis</i>	<i>Taractrocera psammopetra</i>
<i>Micraira compacta</i>	<i>Taractrocera ilia</i>
<i>Micraira dentata</i>	<i>Taractrocera ilia</i>
<i>Micraira dunlopii</i>	<i>Taractrocera psammopetra</i>
<i>Micraira inserta</i>	<i>Taractrocera ilia</i>
<i>Micraira lazaridis</i>	<i>Taractrocera psammopetra</i>
<i>Micraira multinervia</i>	<i>Taractrocera ilia</i>
<i>Micraira pungens</i>	<i>Taractrocera ilia</i>
<i>Micraira</i> sp. 'Purnululu'	<i>Taractrocera psammopetra</i>
<i>Micraira spiciforma</i>	<i>Taractrocera psammopetra</i>
<i>Micraira spinifera</i>	<i>Taractrocera ilia</i>
<i>Micraira subspicata</i>	<i>Taractrocera ilia</i>
<i>Micraira tenuis</i>	<i>Taractrocera ilia</i>
<i>Micraira viscidula</i>	<i>Taractrocera ilia</i>
<i>Mnesithea rottboellioides</i>	<i>Pelopidas lyelli, Telicota colon</i>
<i>*Oryza sativa</i>	<i>Borbo impar, Melanitis leda, Parnara amalia, Pelopidas lyelli, Telicota colon</i>
<i>*Paspalum scrobiculatum</i>	<i>Telicota colon</i>
<i>Rottboellia cochinchinensis</i>	<i>Borbo cinnara</i>
<i>Schizachyrium pachyarthron</i>	<i>Neohesperilla crocea</i>
<i>Schizachyrium perplexum</i>	<i>Neohesperilla xiphiphora</i>
<i>*Sorghum bicolor</i>	<i>Taractrocera anisomorpha</i>
<i>Sorghum intrans</i>	<i>Neohesperilla xiphiphora</i>
<i>Sorghum macrosperrum</i>	<i>Taractrocera ina</i>

*Sorghum plumosum***Sporobolus* sp.*Themeda triandra**Triodia bitextura**Triodia microstachya**Triodia pungens***Urochloa mosambicensis**Whiteochloa airoides***Zea mays**Synemon wulwulam**Hypocysta adiante**Mycalesis perseus*, *Neohesperilla senta*, *Ocybadistes hypomeloma*, *Ypthima arctous**Proeidosia polysema**Proeidosia polysema**Proeidosia polysema**Hypocysta adiante**Borbo impar**Borbo impar*

PORTULACACEAE

*Portulaca oleracea**Hypolimnna misippus*

PRIMULACEAE

*Embelia curvinervia**Nacaduba kurava*

PUTRANJIVACEAE

*Drypetes deplanchei**Appias albina*, *Appias paulina*

RHAMNACEAE

*Alphitonia excelsa**Hypochrysops ignitus*

RHIZOPHORACEAE

*Carallia brachiata**Dysphania numana**Ceriops australis**Hypochrysops apelles*

RUBIACEAE

*Gardenia megasperma**Hypochrysops ignitus***Oldenlandia corymbosa**Periopta diversa***Spermacoce articularis**Periopta diversa**Spermacoce phalloides**Periopta diversa*

RUTACEAE

Citrus* sp.*Papilio aegaeus*, *Papilio anactus*, *Papilio fuscusBoronia kalumburuensis**Nesolycaena caesia**Boronia lanceolata**Nesolycaena urumelia**Boronia lanuginosa**Nesolycaena urumelia*

Boronia laxa
Boronia wilsonii
Glycosmis trifoliata
Micromelum minutum
Zanthoxylum parviflorum

Nesolycaena urumelia
Nesolycaena caesia, *Nesolycaena urumelia*
Papilio fuscus
Papilio aegeus, *Papilio fuscus*
Papilio fuscus

SALICACEAE

**Flacourtia inermis*
 **Flacourtia rukam*
Flacourtia territorialis

Phalanta phalantha
Phalanta phalantha
Phalanta phalantha

SANTALACEAE

Santalum lanceolatum

Theclinesthes miskini

SAPINDACEAE

Atalaya hemiglauca
Atalaya variifolia
Cupaniopsis anacardioides
Dodonaea hispidula
 **Litchi chinensis*

Theclinesthes miskini
Theclinesthes miskini
Anthene lycaenoides, *Anthene seltuttus*, *Arhopala eupolis*,
Arhopala micale, *Prosotas dubiosa*, *Sahulana scintillata*
Catopyrops florinda
Anthene seltuttus

SMILACACEAE

Smilax australis

Hypochrysops ignitus, *Hypolycaena phorbas*

URTICACEAE

Pipturus argenteus

Pollanisus sp. 7

VIOLACEAE

Hybanthus aurantiacus
Hybanthus enneaspermus

Acraea andromacha
Acraea andromacha, *Acraea terpsicore*

VITACEAE

Ampelocissus acetosa
Ampelocissus frutescens
Cayratia maritima
Cayratia trifolia

Periopta ardescens, *Pseudosesia oberthuri*, *Radinocera* sp.
 'Sandstone', *Radinocera vagata*
Periopta ardescens, *Pseudosesia oberthuri*, *Radinocera vagata*
Radinocera vagata
Cruria donowani, *Radinocera vagata*

Leea indica

Leea rubra

Agarista agricola

Agarista agricola

ZYGOPHYLLACEAE

Tribulopsis bicolor

Tribulus cistoides

Zizeeria karsandra

Zizeeria karsandra

This text is taken from *Atlas of Butterflies and Diurnal Moths in the Monsoon Tropics of Northern Australia*, by M.F. Braby, D.C. Franklin, D.E. Bisa, M.R. Williams, A.A.E. Williams, C.L. Bishop and R.A.M. Coppen, published 2018 by ANU Press, The Australian National University, Canberra, Australia.