

Butterflies

There recorded 124 Butterflies from Pambikulam of which 34 are classed under Rare and Endemic. The detail lists are given below:

Sl No.	Family	Species
1.	PAPILIONIDAE	<i>Graphium sarpedon teredon</i> Felder
2.		<i>G. aqamemnon</i> Lin.
3.		<i>G. doson eleius</i> Fruh.
4.		<i>G. antipathes</i> Fb.
5.		<i>Pachliopta aristolochiae</i> Lin.
6.		<i>P. hector</i> Lin.
7.		<i>P. pandiyana</i> Moore
8.		<i>Papilio polytes thesus</i> Cram.
9.		<i>P. demoleus</i> Lin.
10.		<i>P. paris tamilana</i> Moore
11.		<i>P. budha</i> Westwood
12.		<i>P. helenus</i> Lin.
13.		<i>P. polymnestor parinda</i> Moore
14.		<i>P. dravidarum</i> Wood-Mason
15.		<i>Troides minos</i> Cram.
16.	NYMPHALIDAE	<i>Cethosia nietneri mahratta</i> Felder
17.		<i>Charaxes bemardus imna</i> Butl.
18.		<i>Cirrochroa thais thais</i> Fb.
19.		<i>Cupha erumanthis maja</i> Fruh.
20.		<i>Ariadne ariadne indica</i> Moore
21.		<i>A. merione merione</i> Cram.
22.		<i>Polyura athamas athamas</i> Drury
23.		<i>Euthalia lubentina arasada</i> Fruh.
24.		<i>E. aconthea meridionalis</i> Fruh.
25.		<i>Hypolimnas bolina</i> Lin.
26.		<i>H. misippus</i> Lin.
27.		<i>Junonia orithya swinhoei</i> Butl.
28.		<i>J. lemonias</i> Lin.

29.		<i>J. hierta</i> Fb.
30.		<i>J. almana</i> Lin.
31.		<i>J. atlites</i> Lin.
32.		<i>J. iphita pluvialis</i> Fruh.
33.		<i>Kaniska canace viridis</i> Evans
34.		<i>Moduza procris</i> Cram.
35.		<i>Neptis hulas uarmona</i> Moore
36.		<i>N. jumbah iumbah</i> Moore.
37.		<i>Pantoporia hordonia</i> Stoll
38.		<i>P. ranqa</i> (Moore)
39.		<i>Parthenos suluia uirens</i> Moore
40.		<i>Phalanta Dhalanta</i> Drurv
41.		<i>Tanaecia lepidea miyana</i> Fruh.
42.		<i>Vanessa cardui</i> Lin.
43.		<i>Vindula erota saloma</i> Swinhoe
44.	DANAIDAE	<i>Danaeus genutia genutia</i> Cram.
45.		<i>D. chrillsippus chrusippus</i> Lin.
46.		<i>Euploea core core</i> Cram.
47.		<i>Idea malabarica malabarica</i> Moore
48.		<i>Parantica aqlea aqlea</i> Cram.
49.		<i>P. nilgiriensis</i> Moore
50.		<i>Tirumala limniace leopardus</i> Butl.
51.		<i>T. septentrionis dravidarum</i> Fruh.
52.	PIERIDAE	<i>Appias libuthea libuthea</i> Fb.
53.		<i>A. luncida latifascia</i> Moore
54.		<i>A. albina darada</i> Felder
55.		<i>A. indra shiva</i> Swinhoe
56.		<i>Anaphaeis aurota</i> Fb.
57.		<i>Catopsilia pomona pomona</i> Fb.
58.		<i>C. puranthe</i> Lin.
59.		<i>Cepora nerissa phryne</i> Fb.
60.		<i>C. nadina remba</i> Moore
61.		<i>Colotis fausta</i> (Oliv.)

62.		<i>C. etrida</i> Bois.
63.		<i>C. danae</i> Fb.
64.		<i>Delias eucharis</i> Drury
65.		<i>Eurema laete laeta</i> Bois.
66.		<i>E. hecabe</i> Lin.
67.		<i>E. blanda</i> Bois.
68.		<i>E. briqitta rubella</i> Wallace
69.		<i>Hebomoia alaucippe australis</i> Butl.
70.		<i>Ixias purene sesia</i> Lin.
71.		<i>I. marianne</i> Cram.
72.		<i>Leptosia nina nina</i> Fb.
73.		<i>Pareronia valeria hippia</i> Fb.
74.	SATYRIDAE	<i>Lethe rohria neelgheriensis</i> Guerin
75.		<i>L. europa</i> Fb.
76.		<i>Melanitis leda leda</i> Drury
77.		<i>M. phedima varaha</i> Moore
78.		<i>Mycalesis anaxias anaxias</i> Hewit.
79.		<i>M. igilia</i> Fruh.
80.		<i>M. patnia junonia</i> Butl.
81.		<i>M. perseus</i> Fb.
82.		<i>M. mineus polydecta</i> Cram.
83.		<i>M. visala</i> Moore
84.		<i>Orsotriaena medus mandata</i> Moore
85.		<i>Ypthima ceylonica ceylonica</i> Hewit.
86.		<i>Y. baldus madrasa</i> Evans
87.		<i>Y. philomela</i> Lin.
88.		<i>Y. huebneri</i> Kirby
89.		<i>Zipoetis saitis</i> Hewit.
90.	HESPERIDAE	<i>Badamia exclamationis</i> Fb.
91.		<i>Celaenorrhinus leucocera</i> Kollar
92.		<i>C. ambareesa</i> Moore
93.		<i>Hasora chromus chromus</i> Cram.
94.		<i>Iambrix salsala luteipennis</i> Plotz
95.		<i>Oriens concinna</i> EI.
96.		<i>Odontoptilum anqulata</i> Feld.

97.		<i>Potanthus pava pava</i> Koll.
98.		<i>Pelopidas subochracea subochracea</i> Moore
99.		<i>Spialia galba</i> Fb.
100.		<i>Tagiades litigiosa</i> Moschler
101.		<i>Taractrocera ceramas ceramas</i> Hewit.
102.		<i>Telicota ancilla bambusae</i> Moore
103.	LYCAENIDAE	<i>Caleta caleta</i> Hewit.
104.		<i>Castalius rosimon</i> (Fb.)
105.		<i>Celastrina lavendularis</i> Moore
106.		<i>Cheritra freja</i> (Fb.)
107.		<i>Chilades pandava pandava</i> Hors.
108.		<i>Curetis dentata dentata</i> Moore
109.		<i>Discolampa ethion vavasanus</i> Froh.
110.		<i>Euchrysops cneius cneius</i> Fb.
111.		<i>Jamides alecto</i> (Feld.)
112.		<i>J. celeno</i> (Cram.)
113.		<i>J. bochus bochus</i> Cram.
114.		<i>Loxura atymnus</i> Cram.
115.		<i>Neopithecops zalmora dharma</i> Moore
116.		<i>Spindasis vulcanus vulcanus</i> Fb.
117.		<i>S. schistacea schistacea</i> Moore
118.		<i>Talicada nyseus nyseus</i> Guerin.
119.		<i>Udara akasa</i> Horsfield
120.		<i>Virachola perse Qhela</i> Froh.
121.		<i>Zezius chrysomallus</i> Hub.
122.		<i>Zizina otis decreta</i> Butl.
123.	ACRAEIDAE	<i>Acraea terpsicore</i> Lin
124.	AMATHUSIIDAE	<i>Discophora lepida lepida</i> Moore