

**Supplementary Table S1.** Table S1. Relative abundances of different floral visitors on *Murraya koenigii* in West Bengal.

Floral visitors	Relative abundance (%)		
	Dense vegetation	Medium-density vegetation	Low-density vegetation
<b>■ Diptera</b>			
<i>Oplodontha viridula</i>	-	-	0.99
<i>Stomorhina discolor</i>	0.37	1.28	0.82
<b>■ Hymenoptera</b>			
<i>Amegilla zonata</i>	1.24	1.71	1.65
<i>Apis cerana</i>	2.11	2.84	8.73
<i>Apis dorsata</i>	5.58	2.99	5.27
<i>Apis florea</i>	1.86	1.42	-
<i>Ceratina binghami</i>	1.49	0.85	0.82
<i>Ceratina compacta</i>	1.61	2.42	2.47
<i>Halictus acrocephalus</i>	9.06	17.78	16.97
<i>Lasioglossum funebre</i>	2.98	2.42	2.64
<i>Nomia iridescentis</i>	17.49	8.82	-
<i>Scolia soror</i>	4.47	1.42	-
<i>Sphecodes gibbus</i>	1.12	-	-
<i>Tetragonula iridipennis</i>	5.96	15.08	20.43
<i>Thyreus nitidulus</i>	0.99	-	-
<b>■ Lepidoptera</b>			
<i>Ancistrodes folus</i>	0.50	-	-
<i>Anthene lycaenina</i>	0.25	-	-
<i>Appias libythea</i>	14.64	6.69	7.25
<i>Baoris farri</i>	0.37	1.28	1.98
<i>Catochrysops strato</i>	0.62	1.42	-
<i>Catopsilia pomona</i>	4.09	6.26	6.75
<i>Chilades lajus</i>	0.25	-	-
<i>Chilades pandava</i>	0.50	1.50	-
<i>Danaus chrysippus</i>	1.99	2.84	2.31
<i>Danaus genutia</i>	0.74	-	-
<i>Euploea core</i>	1.61	1.99	2.14
<i>Eurema blanda</i>	1.24	1.71	1.32
<i>Eurema hecate</i>	1.12	1.28	1.15
<i>Jamides bochus</i>	0.25	-	-
<i>Junonia almana</i>	0.62	-	-
<i>Junonia atlites</i>	1.86	2.56	2.80
<i>Junonia iphita</i>	1.36	1.28	0.99
<i>Leptosia nina</i>	0.62	0.57	0.49
<i>Mycalecis perseus</i>	0.99	-	-
<i>Pachliopta hector</i>	0.87	1.14	0.82
<i>Papilio demoleus</i>	0.74	-	-
<i>Papilio polytes</i>	1.24	1.28	1.15
<i>Pareronia hippie</i>	1.49	1.99	1.98
<i>Rapala manea</i>	0.62	0.57	0.82
<i>Rapala varuna</i>	0.50	0.43	0.82
<i>Suastus gremius</i>	2.11	2.70	2.64
<i>Syntomoides imao</i>	0.62	1.71	2.31
<i>Tarucus indica</i>	0.37	-	-
<i>Telicota colon</i>	0.50	0.43	0.33
<i>Tirumala limniace</i>	0.99	1.28	1.15