

**APPENDIX.** Total number of individuals per species. Vertical amplitude of all species against the specific height zones are sorted according to occurrence in the subsequent zones by Weighted Averaging.

(Continued)

Family	Genus	Species	N	WA	01	02	03	04	05	06
Araceae	<i>Heteropsis</i>	s2EJ	1	1.0	1	-	-	-	-	-
Araceae	<i>Heteropsis</i>	<i>spruceana</i>	1	1.0	1	-	-	-	-	-
Pteridaceae	<i>Polytaenium</i>	<i>guayanense</i>	1	1.0	1	-	-	-	-	-
Passifloraceae	<i>Mitostemma/Passiflora</i>	s1EJ	2	1.0	2	-	-	-	-	-
Araceae	<i>Philodendron</i>	s2EJ	2	1.0	2	-	-	-	-	-
Araceae	<i>Anthurium</i>	<i>anphidipentaphylum</i>	3	1.0	3	-	-	-	-	-
Unknown5	Unknown5	s5EJ	3	1.0	3	-	-	-	-	-
Hymenophyllaceae	<i>Trichomanes</i>	<i>kapplerianum</i>	32	1.3	24	8	-	-	-	-
Hymenophyllaceae	<i>Trichomanes</i>	<i>punctatum</i>	9	1.3	6	3	-	-	-	-
Hymenophyllaceae	<i>Trichomanes</i>	<i>pinnatinervium</i>	4	1.5	3	-	1	-	-	-
Araceae	<i>Philodendron</i>	s1EJ	9	1.8	2	7	-	-	-	-
Chrysobalanaceae	<i>Licania</i>	s1EJ	1	2.0	-	1	-	-	-	-
Araceae	<i>Philodendron</i>	<i>surinamensis</i>	1	2.0	-	1	-	-	-	-
Araceae	<i>Rodopspatha</i>	<i>venosa</i>	3	2.0	-	3	-	-	-	-
Araceae	<i>Heteropsis</i>	<i>flexuosa</i>	2	2.5	-	1	1	-	-	-
Clusiaceae	<i>Clusia</i>	<i>grandiflora</i>	1	3.0	-	-	1	-	-	-
Moraceae	<i>Ficus</i>	<i>guianensis</i>	1	3.0	-	-	1	-	-	-
Unknown2	Unknown2	s2EJ	1	3.0	-	-	1	-	-	-
Polypodiaceae	<i>Cochlidium</i>	<i>linearifolium</i>	7	3.0	-	-	7	-	-	-
Moraceae	<i>Coussapoa</i>	<i>latifolia</i>	5	3.4	-	-	4	-	1	-
Araceae	<i>Anthurium</i>	<i>gracile</i>	4	3.5	-	1	-	3	-	-
Araceae	<i>Philodendron</i>	<i>melinonii</i>	20	3.9	-	3	2	10	5	-
Orchidaceae	<i>Lockhartia</i>	<i>imbricata</i>	14	3.9	-	-	3	9	2	-
Pteridaceae	<i>Hecistochepteris</i>	<i>kaeiteurensis</i>	23	4.0	-	-	12	-	11	-
Polypodiaceae	<i>Campyloneurum</i>	<i>phyllitidis</i>	1	4.0	-	-	-	1	-	-
Clusiaceae	<i>Clusia</i>	s1EJ	1	4.0	-	-	-	1	-	-
Clusiaceae	<i>Clusia</i>	s3EJ	1	4.0	-	-	-	1	-	-
Grammitidaceae	<i>Cochlidium</i>	s1EJ	1	4.0	-	-	-	1	-	-
Araceae	<i>Philodendron</i>	<i>pedatum</i>	1	4.0	-	-	-	1	-	-
Araceae	<i>Philodendron</i>	<i>platypodium</i>	1	4.0	-	-	-	1	-	-
Orchidaceae	<i>Psygmorchis</i>	<i>pusilla</i>	1	4.0	-	-	-	1	-	-
Anacardiaceae	Spec	s1EJ	1	4.0	-	-	-	1	-	-
Orchidaceae	<i>Maxillaria</i>	<i>arcutifolia</i>	14	4.0	-	-	-	14	-	-
Aspleniaceae	<i>Asplenium</i>	<i>angustum</i>	3	4.0	-	-	1	1	1	-
Orchidaceae	<i>Maxillaria</i>	<i>amazonica</i>	24	4.1	-	-	-	22	2	-



(Conclusion)

Family	Genus	Species	N	WA	01	02	03	04	05	06
Clusiaceae	<i>Clusia</i>	s2EJ	5	4.2	-	1	-	2	1	1
Unknown4	Unknown4	s4EJ	6	4.3	-	-	-	4	2	-
Aspleniaceae	<i>Asplenium</i>	<i>serratum</i>	2	4.5	-	-	-	1	1	-
Dryopteridaceae	<i>Elaphoglossum</i>	<i>glabellum</i>	4	4.5	-	-	-	2	2	-
Orchidaceae	<i>Maxillaria</i>	<i>uncata</i>	76	4.6	-	-	8	33	20	15
Gesneriaceae	<i>Codonanthe</i>	<i>calcarata</i>	3	4.7	-	-	-	1	2	-
Dryopteridaceae	<i>Elaphoglossum</i>	<i>styriacum</i>	103	4.7	-	-	-	48	35	20
Clusiaceae	<i>Clusia</i>	s4EJ	1	5.0	-	-	-	-	1	-
Orchidaceae	<i>Dimerandra</i>	<i>emarginata</i>	1	5.0	-	-	-	-	1	-
Orchidaceae	<i>Epidendrum</i>	<i>carpophorum</i>	1	5.0	-	-	-	-	1	-
Pteridaceae	<i>Hecistopteris</i>	s1EJ	1	5.0	-	-	-	-	1	-
Araceae	<i>Philodendron</i>	<i>solimoesense</i>	1	5.0	-	-	-	-	1	-
Pteridaceae	<i>Polytaenium</i>	s1EJ	1	5.0	-	-	-	-	1	-
Polypodiaceae	<i>Campyloneurum</i>	<i>repens</i>	2	5.0	-	-	-	-	2	-
Orchidaceae	<i>Maxillaria</i>	<i>xilotiflora</i>	3	5.0	-	-	-	-	3	-
Orchidaceae	<i>Trichonidium</i>	<i>acuminatum</i>	12	5.0	-	-	-	-	12	-
Orchidaceae	<i>Scaphyglottis</i>	<i>amazonica</i>	13	5.0	-	-	-	-	13	-
Orchidaceae	<i>Reichenbachanthus</i>	<i>reflexus</i>	17	5.2	-	-	-	1	11	5
Orchidaceae	<i>Scaphyglottis</i>	<i>prolifera</i>	10	5.3	-	-	-	-	7	3
Polypodiaceae	<i>Microgramma</i>	<i>lycopodioides</i>	6	5.3	-	-	-	-	4	2
Orchidaceae	<i>Octomeria</i>	<i>complanta</i>	1	6.0	-	-	-	-	-	1
Araceae	<i>Philodendron</i>	<i>megalophyllum</i>	1	6.0	-	-	-	-	-	1
Loranthaceae	<i>Psittacanthus</i>	<i>caryocephalus</i>	1	6.0	-	-	-	-	-	1
Araceae	<i>Philodendron</i>	<i>linnae</i>	3	6.0	-	-	-	-	-	3
Unknown3	Unknown3	s3EJ	3	6.0	-	-	-	-	-	3

