

Quadro 3. Parâmetros fitossociológicos das espécies amostradas no Fragmento III – Mata da Jibóia, município de Icém/SP, margem esquerda do reservatório da UHE Marimbondo.

N.ind=Número de indivíduos; N.am=Número de amostragens (frequência absoluta); DeR=Densidade Relativa; DoR=Dominância Relativa; FrR=Frequência Relativa; IVC=Índice do Valor de Cobertura e IVI=Índice de Valor de Importância

Espécie	N.ind	N.am	DeR	DoR	FrR	IVC	IVI
<i>Trichilia pallida</i>	4	2	10	23.34	5.88	33.34	39.22
<i>Anadenanthera falcata</i>	1	1	2.5	19.92	2.94	22.42	25.36
<i>Astronium graveolens</i>	3	3	7.5	8.33	8.82	15.83	24.65
<i>Guarea guidonia</i>	3	2	7.5	7.31	5.88	14.81	20.69
<i>Dilodendron bipinatum</i>	2	2	5	8.35	5.88	13.35	19.23
<i>Cecropia pachystachya</i>	3	2	7.5	4.42	5.88	11.92	17.8
<i>Tabebuia</i> sp.	2	2	5	5.89	5.88	10.89	16.77
<i>Trichilia silvatica</i> .	3	2	7.5	1.1	5.88	8.6	14.48
<i>Xylopia aromatica</i>	2	2	5	3.56	5.88	8.56	14.44
<i>Hymenaea courbaril</i>	1	1	2.5	8.9	2.94	11.4	14.34
<i>Siparuna guianensis</i>	3	2	7.5	0.51	5.88	8.01	13.89
<i>Erythroxylum anguifugum</i>	2	2	5	0.73	5.88	5.73	11.61
<i>Esembeckia leiocarpa</i>	2	2	5	0.66	5.88	5.66	11.54
<i>Cedrela odorata</i>	2	2	5	0.53	5.88	5.53	11.42
<i>Ilex</i> sp.	2	2	5	0.5	5.88	5.5	11.38
<i>Acrocomia aculeata</i>	1	1	2.5	4.92	2.94	7.42	10.36
<i>Bactris</i> sp.	1	1	2.5	0.63	2.94	3.13	6.07
<i>Trema micrantha</i>	1	1	2.5	0.21	2.94	2.71	5.65
<i>Cupania vernalis</i>	1	1	2.5	0.11	2.94	2.61	5.55
<i>Miconia prasina</i>	1	1	2.5	0.09	2.94	2.59	5.53