

**Quadro 1.** Parâmetros fitossociológicos das espécies amostradas no Fragmento I Mata do rio Uberaba, município de Conceição das Alagoas/MG, na margem direita do rio Uberaba, afluente do rio Grande. 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

<b>Espécie</b>	<b>N.ind</b>	<b>N.am</b>	<b>DeR</b>	<b>DoR</b>	<b>FrR</b>	<b>IVC</b>	<b>IVI</b>
<i>Miconia albicans</i>	5	5	12.5	9.34	13.16	21.84	35.00
<i>Salvertia convallariaeodora</i>	2	2	5.0	18.7	5.26	23.7	28.97
<i>Curatella americana</i>	3	3	7.5	12.88	7.89	20.38	28.27
<i>Acosmium dasycarpum</i>	3	2	7.5	12.21	5.26	19.71	24.97
<i>Genipa americana</i>	3	3	7.5	8.62	7.89	16.12	24.02
<i>Copaifera langsdorfii</i>	3	3	7.5	5.49	7.89	12.99	20.89
<i>Xylopia aromatica</i>	3	3	7.5	1.54	7.89	9.04	16.93
<i>Siparuna guianensis</i>	2	2	5.0	5.82	5.26	10.82	16.08
<i>Gomidesia palustris</i>	2	2	5.0	4.92	5.26	9.92	15.19
<i>Luehea grandiflora</i>	2	2	5.0	4.32	5.26	9.32	14.59
<i>Stryphnodendron adstringens</i>	1	1	2.5	5.15	2.63	7.65	10.28
<i>Vochysia sp.</i>	2	1	5.0	2.17	2.63	7.17	9.8
<i>Plathymenia reticulata</i>	1	1	2.5	2.35	2.63	4.85	7.48
<i>Byrsonima lancifolia</i>	1	1	2.5	2.08	2.63	4.58	7.21
<i>Trichilia elegans</i>	1	1	2.5	1.66	2.63	4.16	6.79
<i>Qualea parviflora</i>	1	1	2.5	1.09	2.63	3.59	6.22
<i>Cariocar brasiliensis</i>	1	1	2.5	0.5	2.63	3.00	5.63
<i>Cecropia pachystachya</i>	1	1	2.5	0.38	2.63	2.88	5.51
<i>Ocotea sp.</i>	1	1	2.5	0.34	2.63	2.84	5.47
<i>Lonchocarpus sp.</i>	1	1	2.5	0.3	2.63	2.8	5.44
<i>Tabebuia dura</i>	1	1	2.5	0.14	2.63	2.64	5.27