

TABELA 8 –  
ÁREA BASAL POR CLASSE DIAMÉTRICA E POR ESPÉCIES FLORESTAIS  
DE OCORRÊNCIA EM UM TRECHO DE FORMAÇÃO DE RESTINGA  
NA FAZENDA CAROARA, SÃO JOÃO DA BARRA-RJ.

Classe de DAP					
Nome Científico	05-10	10-15	15-20	20-25	Total
<i>Eugenia pluriflora</i>	4,4931828	0,3795845			4,8727673
<i>Byrsonima sericea</i>	1,6996156	0,6518191	0,2864789		2,6379136
<i>Calombo vermelho</i>	0,6608909	0,6972578			1,3581487
<i>Capororoquinha</i>	0,0605585				0,0605585
<i>Capparis flexuosa</i>	3,0628573	0,9750628			4,0379201
<i>Clusia hilariana</i>	0,4459522	0,7492219	0,366693	0,7977642	2,3596312
<i>Coccoloba alnifolia</i>	0,0669247				0,0669247
<i>Cupania emarginata</i>	3,5975383	1,2777755			4,8753138
<i>Diospyros inconstans</i>	0,7089557	0,1210373	0,2235331		1,0535261
<i>Erythroxylum</i>	0,1564493				0,1564493
<i>Eugenia aff moraviana</i>	0,3718854				0,3718854
<i>Eugenia ovalifolia</i>	1,2021769	0,1149099			1,3170867
<i>Eugenia sp 02</i>	0,8634156	0,0919916		0,4476233	1,4030304
<i>Ficus sp 01</i>	0,2009331				0,2009331
<i>Ficus sp 02</i>	0,0420965				0,0420965
<i>Garcinia brasiliensis</i>	1,2190473	0,9832592	0,2961078	0,4476233	2,9460376
<i>Guapira pernambucensis</i>	0,0461549				0,0461549
<i>Indet 1</i>	0,0716197				0,0716197
<i>Manilkara subsericea</i>	13,111503	2,560803	0,2676986		15,940004
<i>Marlierea sp</i>	0,2170078				0,2170078
<i>Morta</i>	0,0490993				0,0490993
<i>Myrciaria tenella</i>	1,0687254				1,0687254
<i>Pera glabrata</i>	2,5810157	0,8641318	0,6608909		4,1060384
<i>Protium heptaphyllum</i>	4,2121947	2,648577			6,8607717
<i>Scutellaria</i>	0,3142514	0,1471387			0,4613902
<i>Psidium cattleianum</i>	1,6082607	0,7478691			2,3561298
<i>Rapanea umbellata</i>	0,7797796	0,1683859			0,9481656
<i>Schinus terebinthifolius</i>	0,0458366				0,0458366
<i>Scutia arenicola</i>	0,0350937				0,0350937
<i>Tapirira guianensis</i>	0,3257106	0,684605	0,7945811	0,631686	2,4365826
<b>Total</b>	<b>43,318733</b>	<b>13,86343</b>	<b>2,8959833</b>	<b>2,3246967</b>	<b>62,402843</b>