

	<b>Forests</b>	23/06/06
<b>F1</b>	Florestas estacionais semi-decidual sub-montanas a montanas sobre latosolos profundos	
<b>F2</b>	Florestas estacionais semi-decidual a perenes sub-montanas a montanas sobre neosolos litólicos	
<b>F3</b>	Florestas de galeria perenes sub-montanas a montanas	
<b>F4</b>	Outras florestas	
	<b>Campo Rupestre</b>	
<b>CR</b>	<i>Campo rupestre</i>	
	<b>Sandy Sedge Meadows</b>	
<b>M1</b>	Campos gerais sobre neosolos arenosos rasos	
	<b>Cerrado</b>	
<b>C1</b>	<i>Cerrado – campo limpo</i>	
<b>C2</b>	<i>Cerrado – campo sujo</i>	
<b>C3</b>	<i>Cerrado – campo cerrado</i>	
<b>C4</b>	<i>Cerrado – cerrado “sensu stricto”</i>	
<b>C5</b>	<i>Cerrado - cerradão</i>	
<b>WL</b>	<b>Brejos e áreas alagadas</b>	
<b>CAP</b>	<b>Capitinga</b>	
<b>caat</b>	<b>Caatinga</b>	
<b>S</b>	<b>Areias aluviais</b>	
	<b>Zonas de transição ou tensão ecológica</b>	
<b>T1</b>	<i>Campo rupestre / Floresta</i>	
<b>T3</b>	<i>Cerrado / Campo Rupestre</i>	
<b>T4</b>	<i>Cerrado / Caatinga</i>	
<b>T6</b>	<i>Floresta / Cerrado</i>	
<b>T9</b>	<i>Campo rupestre / Caatinga</i>	