

**Legenda – Mapa da Vegetação do Parque Nacional da Chapada
Diamantina e a Área no seu Entorno**

	Florestas	23/06/06
F1	Florestas estacionais semi-decidual sub-montanas a montanas sobre latosolos profundos	
F2	Florestas estacionais semi-decidual a perenes sub-montanas a montanas sobre neosolos litólicos	
F3	Florestas de galeria perenes sub-montanas a montanas	
F4	Outras florestas	
	Campo Rupestre	
CR	<i>Campo rupestre</i>	
	Sandy Sedge Meadows	
M1	Campos gerais sobre neosolos arenosos rasos	
M2	Campos gerais sobre neosolos arenosos profundos, derivados principalmente de queimadas	
	Cerrado	
C1	Cerrado – <i>campo limpo</i>	
C2	Cerrado – <i>campo sujo</i>	
C3	Cerrado – <i>campo cerrado</i>	
C4	Cerrado – <i>cerrado “sensu stricto”</i>	
C5	Cerrado - <i>cerradão</i>	
WL	Brejos e áreas alagadas	
CAP	Capitinga	
	Zonas de transição ou tensão ecológica	
T1	<i>Campo rupestre</i> / Floresta	
T2	<i>Campo rupestre</i> / Gerais (ou <i>Cerrado</i>)	
T3	<i>Cerrado</i> / <i>Campo Rupestre</i>	
T4	<i>Cerrado</i> / (<i>Campo Rupestre</i>) / <i>Caatinga</i>	
T5	<i>Campo Rupestre</i> + Gerais + vestígios de florestas queimadas, em mosaico	
T6	Floresta / <i>Cerrado</i>	
T7	Floresta alta, onde mais preservada; <i>Cerrado</i> / floresta baixa com elementos decíduos + elementos de <i>Caatinga</i>	
T8	Vegetação de arbustos; altamente perturbada (fazendas abandonadas / vestígios de incêndios)	
T9	<i>Campo rupestre</i> / <i>Caatinga</i>	
	Áreas antropizadas	

A1	Áreas antropizadas, mas abandonadas
A2	Áreas antropizadas por garimpo mecanizado
A3	Agricultura
A4	Pasto plantado
A5	Outras áreas antropizadas
caat	Caatinga
S	Areias aluviais
OCC	Áreas de ocupação humana
	Categorias de perturbação de áreas de floresta
Gd	Estado de conservação Bom ; sem sinais de corte ou danos causados por fogo; mistura diversa de diâmetros dos troncos, árvores com espaçamento amplo; vegetação do sub-bosque mais aberto
M	Estado de conservação Médio ; sinais de corte seletiva; poucas árvores grandes, árvores pequenas com espaçamento próximo; vegetação do sub-bosque densa
P	Estado de conservação Ruim ; sinais visíveis de corte ou de danos causados por fogo; árvores pequenas com espaçamento muito próximo; vegetação do sub-bosque densa
FD	Danos causados por fogo - floresta madura que sofreu danos recentes causados por fogo; muitas árvores mortas ainda em pé; muitas árvores vivas com danos à copa; vegetação do sub-bosque densa
FD/P	Danos causados por fogo/ Capoeira – capoeira que vem sofrendo danos causados por fogo repetitivamente; sinais de incêndios recentes; árvores pequenas com espaçamento muito próximo; vegetação do sub-bosque densa
HD	Muito Perturbada – por fatores não relacionados com incêndios (perturbações mecânicas)
	Solos
lr	Latosolos – vermelhos
lrc	Latosolos – vermelhos claros
lrb	Latosolos – vermelho/marrão
ly	Latosolos – amarelo
lyc	Latosolos – amarelo claro
lw	Latosolos – branco
ns	Neosolos
nw	Neosolos - branco
+cl	com argila
ss	arenoso
si	inundada sazonalmente
	Plantas dominantes / Visíveis

VT	+ <i>Vochysia tucanorum</i>
PA	+ <i>Pteridium aquilinum</i>
B	+ Buriti
D	+ <i>Dalbergia</i>
AC	+ <i>Annona coriacea</i>
d	com forte componente decídua