



INFORMAÇÕES SOBRE OS DADOS – FORMATOS MATRICIAL E VETORIAL

DADO MATRICIAL	
SRC	SIRGAS 2000 (EPSG 4674)
Resolução da imagem	10 metros
NoData	0
Formato	GeoTIFF
Tipo	Byte (8 bits, 256 NC)
Compressão	LZW
Esquema de cores e nome de classes temáticas	Acompanha arquivos QML e CLR para abertura no software QGIS, seguindo nomenclatura e cores apresentadas no campo LEGENDA.
Pirâmides	Método do vizinho mais próximo.
DADO VETORIAL	
SRC	SIRGAS 2000 (EPSG 4674)
Formato	Shapefile/ESRI.
Campos da tabela	Id: Identificador da feição.
	COD_CLASSE: Valor da classe registrado no formato matricial.
	CLASSE: Nome da classe temática (sem acentuação).
Esquema de cores e nome das classes temáticas	Acompanha arquivo QML para abertura no software QGIS, seguindo nomenclatura e cores apresentadas no campo LEGENDA.

LEGENDA					
Nome da Classe	Código Hexadecimal da Cor da Classe	Código RGB da Cor da Classe			Valor Digital da Imagem
		R	G	B	
VEGETACAO NATURAL FLORESTAL PRIMARIA	#005500	0	85	0	1
VEGETACAO NATURAL FLORESTAL SECUNDARIA	#0fc80f	15	200	15	2
SILVICULTURA	#a8a800	168	168	0	9
PASTAGEM ARBUSTIVA/ARBOREA	#e6a04b	230	160	75	10
PASTAGEM HERBACEA	#ffec87	255	236	135	11
CULTURA AGRICOLA PERENE	#ff8828	255	136	40	12
CULTURA AGRICOLA SEMIPERENE	#996400	153	100	0	13
CULTURA AGRICOLA TEMPORARIA DE 1 CICLO	#FFE300	255	227	0	14
CULTURA AGRICOLA TEMPORARIA DE MAIS DE 1 CICLO	#FFFF00	255	255	0	15
MINERACAO	#ad89cd	173	137	205	16
URBANIZADA	#ffa8c0	255	168	192	17
DESFLORESTAMENTO NO ANO	#ff0000	255	0	0	22
CORPO DAGUA	#0000ff	0	0	255	23
NAO FLORESTA	#ff00ff	225	225	225	50