



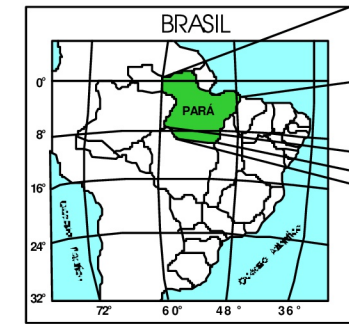
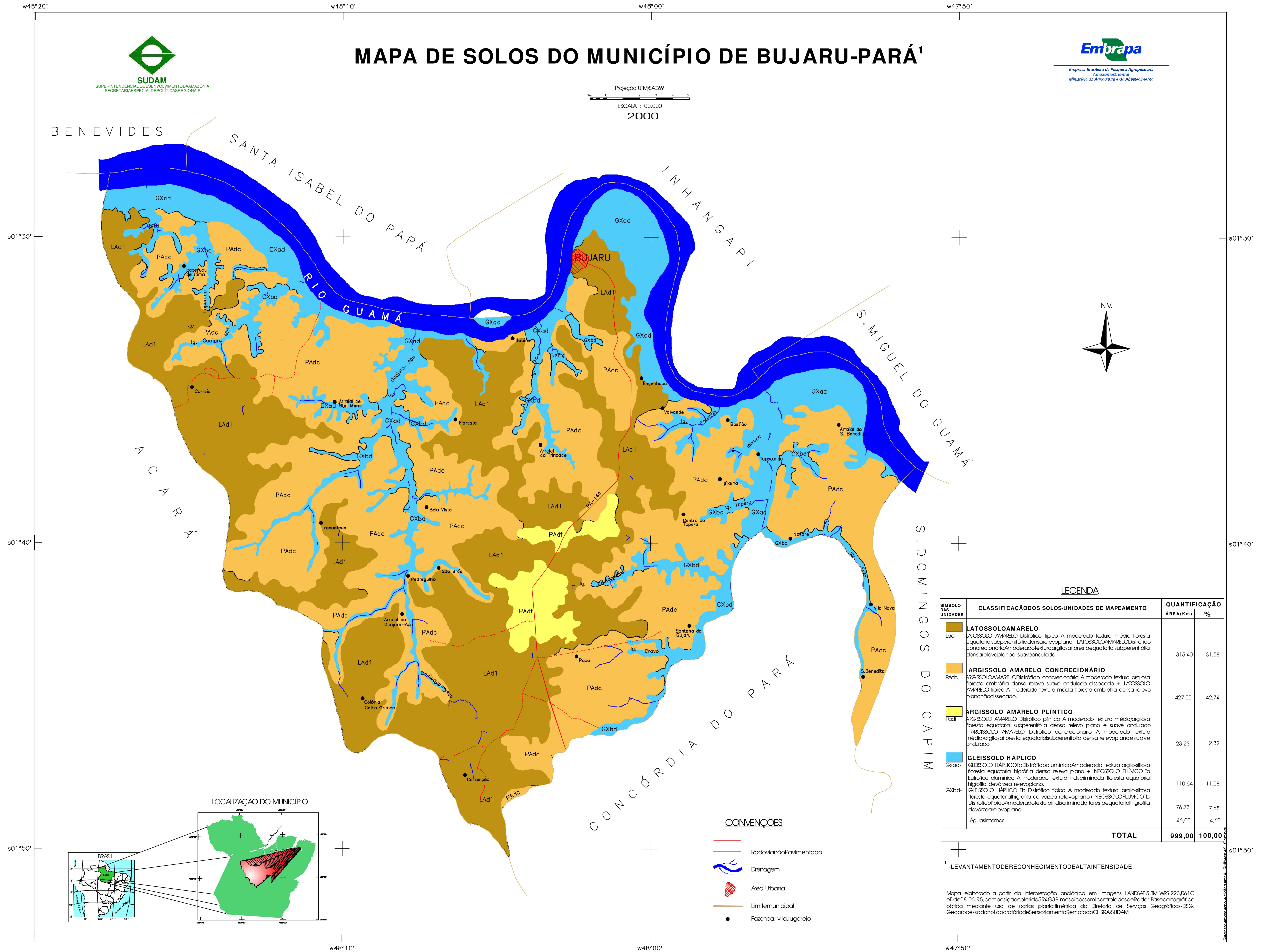
SUDAM
SUPERINTENDÊNCIA DE DESENVOLVIMENTO DA AMAZÔNIA
SECRETARIA ESPECIAL DE POLÍTICAS REGIONAIS

MAPA DE SOLOS DO MUNICÍPIO DE BUJARU-PARÁ¹

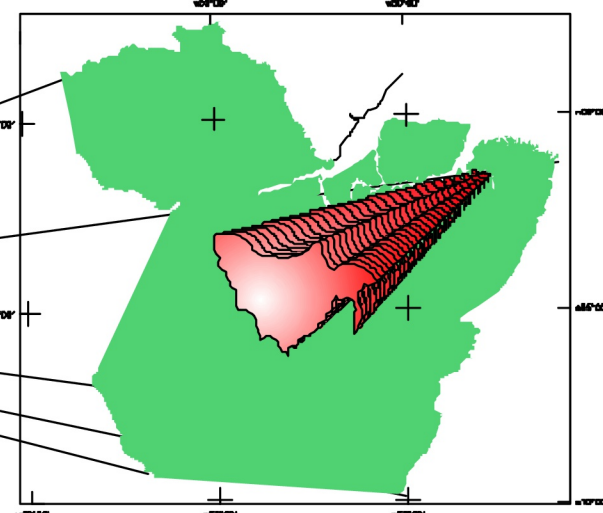


Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária
"Amazônia Oriental"
Ministério da Agricultura e do Abastecimento

Projeção: UTM/SAD69
ESCALA: 1:100.000
2000



LOCALIZAÇÃO DO MUNICÍPIO



LEGENDA

SIMBOLO DAS UNIDADES	CLASSIFICAÇÃO DOS SOLOS/UNIDADES DE MAPEAMENTO	QUANTIFICAÇÃO	
		ÁREA (km ²)	%
LAd1	LATOSSOLO AMARELO LATOSSOLO AMARELO Distrífico típico A moderado textura média floresta equatorial subperenifólia densa relevo plano + LATOSSOLO AMARELO Distrífico concrecionário A moderado textura argilosa floresta equatorial subperenifólia densa relevo plano e suave ondulada.	315,40	31,58
PAdc	ARGISSOLO AMARELO CONCRECIONÁRIO ARGISSOLO AMARELO Distrífico concrecionário A moderado textura argilosa floresta ombrófila densa relevo suave ondulada dissecado + LATOSSOLO AMARELO típico A moderado textura média floresta ombrófila densa relevo plano e suave ondulada.	427,00	42,74
PAdf	ARGISSOLO AMARELO PLÍNTICO ARGISSOLO AMARELO Distrífico plíntico A moderado textura média argilosa floresta equatorial subperenifólia densa relevo plano e suave ondulada + ARGISSOLO AMARELO Distrífico concrecionário A moderado textura média argilosa floresta equatorial subperenifólia densa relevo plano e suave ondulada.	23,23	2,32
GXad	GLEISSOLO HÁPLICO GLEISSOLO HÁPLICO Ta Distrífico aluminico A moderado textura argilo-siltosa floresta equatorial higrofila densa relevo plano + NEOSSOLO FLÚVICO Ta Eutrófico aluminico A moderado textura indisteminada floresta equatorial higrofila devêzrea relevo plano.	110,64	11,08
GXbd	GLEISSOLO HÁPLICO Tb Distrífico típico A moderado textura argilo-siltosa floresta equatorial higrofila de várzea relevo plano + NEOSSOLO FLÚVICO Tb Distrífico típico A moderado textura indisteminada floresta equatorial higrofila de várzea relevo plano.	76,73	7,68
	Águas intermas	46,00	4,60
TOTAL		999,00	100,00

CONVENÇÕES

- Rodovianão Pavimentada
- Drenagem
- Área Urbana
- Limite municipal
- Fazenda, vila, lugarejo

¹ -LEVANTAMENTO DE RECONHECIMENTO DE ALTA INTENSIDADE

Mapa elaborado a partir da interpretação analógica em imagens LANDSAT-5 TM WRS 223,061C e Dde08.06.95, composição colorida de R4G3B, mosaico semicontrolados de Radar. Base cartográfica obtida mediante uso de cartas planimétricas da Diretoria de Serviços Geográficos-DSG. Geoprocessado no Laboratório de Sensoriamento Remoto do CHSRA/SUDAM.

Geoprocessamento: S. Colares, A. Colares, J. Colares