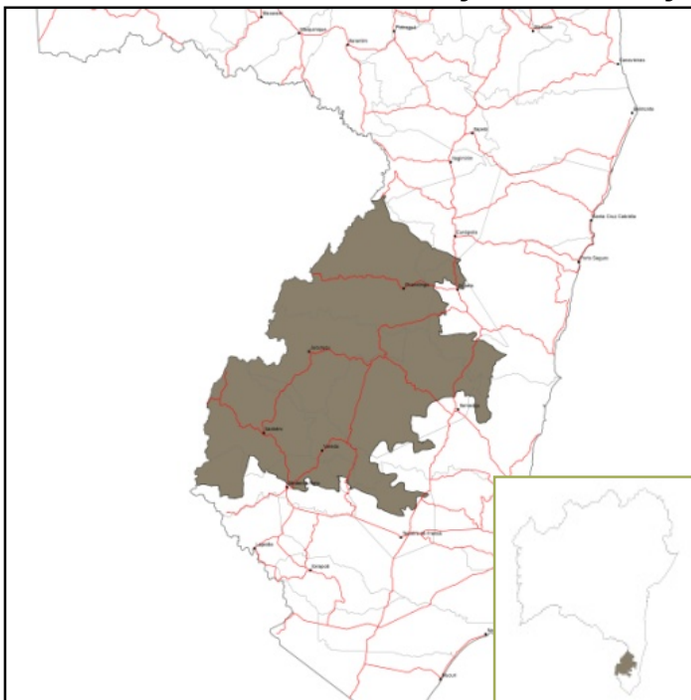


ZONA 29: Piemonte e Maciço de Jucuruçu**Territórios de Identidade e seus municípios na zona:**

07. Extremo Sul: Itamaraju; Itanhém; Jucuruçu; Medeiros Neto; Prado; Teixeira de Freitas; Vereda = 6.413,9 km² e corresponde a 68,49% da Zona.

27. Costa do Descobrimento: Eunápolis; Guaratinga; Itabela; Itagimirim; Porto Seguro = 2.934,4 km² e corresponde a 31,33% da Zona.

Área Total da Zona: 9.364,75 km²

Sedes municipais na zona: Guaratinga; Itanhém; Jucuruçu; Vereda

PRINCIPAIS ATIVIDADES INDUSTRIAIS E AGRÍCOLAS

Atividades Industriais*: Mineral Não Metálico; Madeira e Mobiliário; Indústria Têxtil; Indústria Calçados e Alimentos e Bebidas

Atividades Agrícolas e Silvicultura:** Cacau; Café; Cana-de-açúcar; Mamão e Madeira em tora para papel e celulose

DESCRIÇÃO ECOLÓGICO-ECONÔMICA DA ZONA

Zona com Alta cobertura vegetal remanescente (32,9%); 22,3% da zona possui Elevada vulnerabilidade da biodiversidade; 58,6% da zona possui prioridade extremamente alta para conservação; Ocorrência de 6 fitofisionomias (predomínio de Mata Atlântica) na zona, considerando um total de 21 mapeadas no Estado (escala 1:100.000); Zona com ocorrência de 9 feições de geodiversidade, considerando um total de 64 mapeadas no Estado (escala 1:2.500.000); Zona com muito baixa proporção (2,23%) de Unidades de Conservação, sendo 4,3% sob proteção integral, considerando duas Terras Indígenas (Baixo); A zona esta inserida nas Bacias do Extremo Sul e Jequitinhonha; Média proporção (46%) de microbacias com 0% ou menos de 20% de cobertura vegetal; 37,7% da zona com Alta vulnerabilidade à erosão; 56,3% da zona área com vulnerabilidade hídrica Moderada; Presença de Sítios arqueológicos em Vereda e Itamaraju; Presença significativa de Pescadores, como também de uma comunidade Quilombola; Predomínio de uso do solo por pastagens, com alguma presença de silvicultura de eucalipto e cultivo de cacau (ver tabelas a seguir).

* Os segmentos industriais foram selecionados tendo como critério o número de vínculos da RAIS/MTE por subgrupo de atividade para os municípios com participação na zona de pelo menos 20%.

**1) Adotou-se como critério para definição dos municípios nas zonas, aqueles com participação na zona de pelo menos 20% de sua área.

2) Os segmentos/atividades/arranjos produtivos foram selecionados tendo como critério a participação relativa no valor da produção (culturas temporárias, permanentes, silvicultura e extração vegetal, ano 2011). O somatório das culturas selecionadas representa acima de 70% no valor total da produção).

PROJETOS ESTRUTURANTES

- Linha de transmissão (230 kv) Eunápolis - Teixeira de Freitas
- Subestação de Teixeira de Freitas
- Concessão da BR-101 BA

ATIVIDADES EM EXPANSÃO

- Expansão da silvicultura
- Expansão da produção agropecuária
- Expansão da produção cana de açúcar

POTENCIALIDADES

Potencialidades na área de Energia e Petróleo e Gás: Potencial para a geração de energia elétrica por meio de PCHs/ Potencial para produção de cana-de-açúcar (etanol) / Alto potencial eólico em algumas porções da zona. De acordo com dados da SEMA (2014), 22,87 % do seu território está inserido na poligonal com ventos superiores a 7 m/s a uma altura de 150m.

Potencialidades na área de Turismo: Esta localizada na Zona Turística da Costa do Descobrimento e Costa das Baleias, com potencial para o turismo de lazer, esporte e ecológico

Potencialidade Mineral: Gemas/Rochas Ornamentais, Grafita

LIMITAÇÕES

- 22,3% da zona possui Elevada vulnerabilidade da biodiversidade
- 37,7% da zona com Alta vulnerabilidade à erosão
- 56,3% da zona área com vulnerabilidade hídrica Moderada

CENA TENDENCIAL

Pressão da silvicultura e da pecuária extensiva amplia a possibilidade de conflitos sociais e ambientais.

DADOS SOCIOECONÔMICOS

Síntese dos Indicadores Municipais da ZONA 29: Piemonte e Maciço de Jucuruçu

Dentre os indicadores destacamos proporção estimada de pessoas beneficiadas pelo PBF e BPC (%), taxa de analfabetismo das pessoas com 15 anos ou mais, PEA (15 anos ou mais) em relação à população total

Município	População total	Proporção da população rural (%)	Área do município (Km ²)	Proporção do município na Zona (%)	Sede do município na Zona	Densidade demográfica (hab/km ²)	Proporção estimada de pessoas beneficiadas pelo PBF e BPC (%)	Taxa de Analfabetismo das pessoas com 15 anos ou mais (%)	PEA (15 anos ou mais) em relação à população total (%)	PIB per Capita (R\$/hab)
Eunápolis	100.196	6,8	1.179,1	10,5	não	85,0	29,5	13,0	48,3	12.823,24
Guaratinga	22.165	53,0	2.325,4	95,4	sim	9,5	60,5	30,1	41,1	5.219,63
Itabela	28.390	24,7	850,7	47,7	não	33,4	51,0	22,1	42,0	8.855,27
Itagimirim	7.110	20,5	839,1	1,8	não	8,5	60,5	24,5	40,9	8.485,65
Itamaraju	63.069	21,1	2.274,3	85,5	não	27,7	52,5	19,4	43,9	7.950,51
Itanhém	20.216	29,7	1.463,8	96,9	sim	13,8	52,8	22,0	43,4	6.363,72
Jucuruçu	10.290	77,7	1.398,8	100,0	sim	7,4	66,8	27,9	29,2	6.615,55
Medeiros Neto	21.560	20,9	1.238,7	49,4	não	17,4	58,3	21,3	41,7	7.553,53
Porto Seguro	126.929	18,0	2.408,5	7,1	não	52,7	39,9	10,4	49,8	7.578,76
Prado	27.627	44,0	1.740,3	6,2	não	15,9	46,5	17,0	45,2	11.518,88
Teixeira de Freitas	138.341	6,6	1.163,9	29,6	não	118,9	36,0	13,0	49,1	9.195,87
Vereda	6.800	79,7	874,2	67,4	sim	7,8	53,7	26,9	36,8	10.126,32

Síntese da Vulnerabilidade Social dos Municípios da ZONA 29: Piemonte e Maciço de Jucuruçu

Território de Identidade	Município	Proporção do município na Zona (%)	Tipo de Vulnerabilidade Social	Desempenho Qualidade de Vida	Desempenho Condição de Vida	Desempenho Condição Econômica
07. Extremo Sul	Itamaraju	85,54	5	Satisfatório	Insuficiente ou Mediano	Insuficiente ou Mediano
	Itanhém	96,85	2	Satisfatório	Satisfatório	Insuficiente ou Mediano
	Jucuruçu	100,00	8	Insuficiente	Insuficiente	Insuficiente
	Medeiros Neto	49,36	5	Satisfatório	Insuficiente ou Mediano	Insuficiente ou Mediano
	Prado	6,18	8	Insuficiente	Insuficiente	Insuficiente
	Teixeira de Freitas	29,56	1	Satisfatório	Satisfatório	Satisfatório
	Vereda	67,37	8	Insuficiente	Insuficiente	Insuficiente
27. Costa do Descobrimento	Eunápolis	10,54	3	Satisfatório	Insuficiente ou Mediano	Satisfatório
	Guaratinga	95,40	8	Insuficiente	Insuficiente	Insuficiente
	Itabela	47,67	8	Insuficiente	Insuficiente	Insuficiente
	Itagimirim	1,75	5	Satisfatório	Insuficiente ou Mediano	Insuficiente ou Mediano
	Porto Seguro	7,12	2	Satisfatório	Satisfatório	Insuficiente ou Mediano

O diagnóstico da vulnerabilidade social apresenta uma análise sintética de aspectos relacionados às dimensões de condição de vida, qualidade de vida e condição econômica. A vulnerabilidade é expressa em uma escala que varia de 1 (melhor situação nos indicadores dimensionais) a 8 (pior situação nos indicadores dimensionais).



BIODIVERSIDADE E CONSERVAÇÃO

Área de cobertura vegetal	Área km ²	% da área na Zona
Vegetação Remanescente	3.084,6	32,9%

Fonte: IBAMA, 2009. Elaboração: SEMA, 2013.

Fitofisionomias	Total
Agropecuária Cacau	6
Brejo	
Floresta Ombrófila Estágio Inicial de Regeneração	
Floresta Ombrófila Estágio Médio Avançado de Regeneração	
Floresta Ombrófila Estágio Primário	
Mata Ciliar	

Fonte: DDF, 1998. Elaboração: SEMA, 2013.

Vulnerabilidade da Biodiversidade	% na Zona
Baixa	2,2%
Moderada	8,5%
Elevada	22,3%

Fonte: ZEE, 2013. Elaboração: SEMA, 2013.

Qualidade da Biodiversidade	Área km ²	% na Zona
Moderada	144,3	1,5%
Alta	1.144,1	12,2%
Muito Alta	1.795,2	19,2%

Fonte: ZEE, 2013. Elaboração: SEMA, 2013.



Áreas Prioritárias	% na Zona
Extremamente Alta	58,6%
Muito Alta	12,4%
Alta	0,1%

Fonte: MMA, 2007. Elaboração: SEMA, 2013.

Unidades de Conservação	Categoria	Grupo	Esfera	Área km ²	% da área na Zona
Parque Nacional do Alto Cariri	Parque	Proteção Integral	Federal	190,3	2,0%
Parque Nacional do Monte Pascoal	Parque	Proteção Integral	Federal	18,7	0,2%
Total				209,0	2,2%

Fonte: INEMA, 2011. Elaboração: SEMA, 2013.

Área Protegida (Unidade de Proteção Integral e Terras Indígenas)	Categoria	Grupo	Esfera	Área km ²	% da área na Zona
Parque Nacional do Monte Pascoal	Parque	Proteção Integral	federal	18,7	0,2%
Parque Nacional do Alto Cariri	Parque	Proteção Integral	federal	190,3	2,0%
Barra Velha	Terra Indígena	Pataxó		0,6	0,01%
Fazenda Sítio	Terra Indígena	Tuxa		190,2	2,0%
Total				399,9	4,3%

Fonte: INEMA, 2011; FUNAI, 2010. Elaboração: SEMA, 2013.

Bacias Hidrográficas	Área km ²	% da área na Zona
Extremo Sul	9.237,1	98,6%
Jequitinhonha	15,1	0,2%

Fonte: INGÁ, 2010. Elaboração: SEMA, 2013.



Microbacias	Quantidade
Microbacias na zona	163

Fonte: ANA, 2012. Elaboração: SEMA, 2013.

Unidades Geoambientais	% na Zona
Piemonte Oriental do Maciço de Jucuruçu	62,3%
Maciço do Jucuruçu	37,7%
Colinas e Residuais das Coberturas	0,00000001%

Fonte: ZEE-BA, 2013. Elaboração: SEMA, 2013.

Geodiversidade
Alternância irregular entre camadas de Sedimentos de composição diversa (Arenito, siltito, argilito e cascalho).
Planícies aluvionares recentes
Associações charnockiíticas.
Depósitos detrito-lateríticos
Granitóides peraluminosos.
Migmatitos ortoderivados.
Gnaisses paraderivados. Podem conter porções migmatíticas.
Séries graníticas alcalinas.
Séries graníticas sub-alcalinas: cálcio-alcalinas (baixo, médio e alto-K) e toleíticas.

Fonte: CPRM, 2009. Elaboração: SEMA, 2013.



% cobertura vegetal	Quantidade de microbacias	% de microbacias na Zona
0,0%	8	4,9%
0,01-20%	67	41,1%
20,01-40%	39	23,9%
40,01-60%	22	13,5%
60,01-80%	19	11,7%
80,01-100%	8	4,9%

Fonte: IBAMA, 2009; ANA, 2012. Elaboração: SEMA, 2013.

Vulnerabilidade do Solo à Erosão	% na Zona
Baixa	0%
Baixa a Moderada	0%
Moderada	0%
Moderada a Alta	62,3%
Alta	37,7%
Alta a Muito Alta	0%
Muito Alta	0%

Fonte: ZEE-BA, 2013. Elaboração: SEMA, 2013.

Vulnerabilidade Hídrica	% na Zona
Muito Baixa	0%
Baixa	43,6%
Moderada	56,3%
Alta	0%
Muito Alta	0%

Fonte: ZEE-BA, 2013. Elaboração: SEMA, 2013.



Unidades de Paisagem	%
51P - Piemonte Oriental do Maciço de Jucuruçu com Pastagem	50,8%
52P - Maciço de Jucuruçu com Pastagem	35,4%
51P5 - Piemonte Oriental do Maciço de Jucuruçu com Pastagem associada ao plantio de eucalipto	6,7%
51P4 - Piemonte Oriental do Maciço de Jucuruçu com Pastagem associada à floresta cabrucada com cacau	3,7%
52P4 - Maciço de Jucuruçu com Pastagem associada à floresta cabrucada com cacau	2,3%
51P6 - Piemonte Oriental do Maciço de Jucuruçu com Pastagem associada a café	0,8%
51F - Piemonte Oriental do Maciço de Jucuruçu com Áreas Remanescentes de Floresta Ombrófila Densa	0,2%
51S - Piemonte Oriental do Maciço de Jucuruçu com Silvicultura de eucalipto	0,0%
50P - Colinas e Residuais das Coberturas com Pastagem	0,000000006%
50P4 - Colinas e Residuais das Coberturas com Pastagem associada à floresta cabrucada com cacau	0,000000005%

Fonte: ZEE-BA, 2013. Elaboração: SEMA, 2013.

Ocorrência de Povos e Comunidades Tradicionais			
Comunidades	Municípios	nº Comunidades	nº Famílias
Quilombolas	Itamaraju, Itanhém, Jucuruçu, Medeiros Neto, Prado, Teixeira de Freitas, Vereda, Eunápolis, Guaratinga, Itabela, Itagimirim, Porto Seguro	1	-
Pescadores	Itamaraju, Itanhém, Jucuruçu, Medeiros Neto, Prado, Teixeira de Freitas, Vereda, Eunápolis, Guaratinga, Itabela, Itagimirim, Porto Seguro	-	3.035

Fonte: INCRA, 2011. Elaboração: SEMA, 2013

Ocorrência de Cavernas	
Município	Quantidade
Sem ocorrência	

Fonte: ICMBio, 2009. Elaboração: SEMA, 2013.



Ocorrência de Sítios arqueológicos		
Município	Nome do Sítio	Classificação
Vereda	Duas Barras	Lítico
Itamaraju	Zezinho	Lítico
	Gervásio	Lítico
	Rio Colino	Lítico
	Sítio Santa Cruz do Ouro	Vestígio de Edificação

Fonte: Bahia Arqueológica, 2012. Elaboração: SEMA, 2013.