

CLIMA

salvador@grupootarde.com.br

SALVADOR HOJE

23° 27°

SALVADOR AMANHÃ

23° 27°

CPTEC INFORMA

Hoje, a previsão do tempo para a capital baiana é de sol e períodos de chuva.

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

11

12

13

14

1 REMANSO

2 JUAZEIRO

3 PAULO AFONSO

4 FORMOSA DO RIO PRETO

5 IRECE

6 JACOBINA

7 FEIRA DE SANTANA

8 LUÍS EDUARDO MAGALHÃES

9 BARREIRAS

10 BOM JESUS DA LAPA

11 VITÓRIA DA CONQUISTA

12 ILHÉUS

13 PORTO SEGURO

14 SANTA MARIA DA VITÓRIA

HOJE

Alta 01h02 1,97m

Baixa 07h04 0,44m

Alta 13h29 2,13m

Baixa 19h36 0,3m

AMANHÃ

Alta 01h43 2,01m

Baixa 07h43 0,35m

Alta 14h06 2,12m

Baixa 20h44 0,44m

QUARTA-FEIRA

Alta 02h19 2,08m

Baixa 08h19 0,4m

Alta 13h41 2,24m

Baixa 20h46 0,44m

TEMPERATURAS

Brasil Mín. Máx.

Brasília 16° 21°

Curitiba 16° 27°

Natal 23° 29°

Brasil Mín. Máx.

J. Pessoa 23° 28°

Rio 22° 31°

Recife 24° 28°

Mundo Mín. Máx.

Bogotá 6° 16°

H. Kong 26° 29°

Quebec 10° 17°

Mundo Mín. Máx.

Barcelona 17° 23°

Moscou -9° 15°

Luanda 23° 29°

CRESCENTE

ATÉ 8/6

CHEIA

9 A 16/6

MINGUANTE

17 A 22/6

NOVA

23/6 A 6/7

NASCENTE

5h50

POENTE

17h19

SOL

SOL E NUVENS

SOL E CHUVA

NUBLADO

CHUVA

CHUVA FORTE

**DIA MUNDIAL** Dados são de estudo da WWF-Brasil e secretaria estadual

# BAHIA TEM 48 ÁREAS COM RISCO AO MEIO AMBIENTE

MIRIAM HERMES

A Bahia está com 48 áreas que necessitam de intervenções urgentes de conservação, conforme pesquisa coordenada pela ONG WWF e a Secretaria Estadual de Meio Ambiente (Sema).

O mapeamento apontou que dos quatro principais biomas baianos, a mata atlântica já teve 80% das suas florestas derrubadas; na caatinga, 60% foram desmatados; e 30% das plantas do cerrado original deram lugar a diversos tipos de em-preendimento.

O trabalho estará em uma plataforma virtual e busca ajudar na direcionamento das ações práticas para o meio ambiente, indicando as áreas que precisam de urgentes ações de preservação de espécies da flora e fauna e para a conservação dos mananciais.

Os números apontam que mais de 2.900 espécies animais e plantas necessitam de ações de conservação, e que pelo menos 336 áreas são prioritárias para preservação da biodiversidade. Destas, 48 têm urgência pela importância biológica e vulnerabilidade (em cerca de 80.500 km², 15% do território da Bahia).

Classificadas como de prioridade muito alta de conservação e recuperação estão 84 áreas, e com importância muito alta, outros 204 locais que também necessitam de ações de restauração. Construção de hidrelétricas e desmatamento para diversas atividades são apontados como principais responsáveis pela ameaça aos biomas.

De acordo com o superintendente de estudos e pesquisas ambientais da Sema, Luiz Ferraro, a pesquisa é inédita e foca a preservação dos recursos naturais, levando em consideração a presença de comunidades e povos tradicionais. “O resultado da iniciativa é uma ferramenta para nortear o planejamento e a gestão ambiental”, afirmou.

## Cruzamentos

A especialista em conservação do WWF-Brasil, Paula Hanna Valdujo, salientou que foram cruzadas informações para indicar a importância de cada lugar para a preservação da biodiversidade, localizando assim as áreas que sofrem maior ameaça.

“A mata atlântica é a ocupação mais antiga, com grandes áreas desmatadas e

## DIVERSIDADE AMBIENTAL

Regiões do estado da Bahia, do litoral ao interior, possuem diferentes características geográficas, assim como de flora e de fauna

### CHAPADÕES DO OESTE BAIANO

As vastidões de terras do oeste do estado guardam variedade em ecossistemas ricos em diversidade de flora e fauna. Há também abundância de rios e nascentes, embora, tamanha a extensão de terras, alguns trechos sofram com escassez hídrica. Atualmente, a região é fronteira agrícola com grande geração de riqueza

### DUNAS DO MÉDIO SÃO FRANCISCO

Esta ecorregião do território baiano está localizada no semiárido, em um trecho que abrange as cidades de Barra, Casa Nova, Píão Arcado e Xique-Xique. As dunas ocupam uma área de 36.170 km², guardando um tesouro natural de espécies animais e vegetação de caatinga

### BOQUEIRÃO DA ONÇA

Bioma com reserva de mata atlântica e caatinga, com grande diversidade de espécies vegetais e animais. Está inserido em uma área com cerca de 800 mil hectares. Cidade de Sento Sé é referência para o bioma, que possui potencial turístico

### CHAPADA DIAMANTINA

Fascinante região de serras, onde nascem quase todos os rios das bacias do Paraguaçu, do Jacuípe e do rio de Contas. Possui grande diversidade de fauna e flora, sendo protegida com a criação de um parque nacional. É um dos mais importantes polos turísticos do estado

### PRAIAS DO LITORAL NORTE

Região de belas paisagens localizada do município de Lauro de Freitas à divisa com Sergipe, com importância significativa na diversidade de espécies marinhas. Com vocação histórica para o turismo, nas últimas décadas vem experimentando expressiva expansão imobiliária

### MATA ATLÂNTICA DO SUL DA BAHIA

Apesar de ter sofrido grande perda de área desde a chegada dos europeus, a mata atlântica do sul da Bahia conserva ainda uma grande diversidade de espécies da flora e fauna. É hoje um dos três mais significativos centros deste bioma no país, especificamente na região cacaueira

FONTE WWF-Brasil

Editoria de Arte A TARDE

## “O estudo é ferramenta para nortear a gestão ambiental”

LUIZ FERRARO, da Sema

o maior risco de perder espécies”, disse ela, acrescentando que o trabalho de restauração deve ser planejado, visando à conectividade entre as áreas de conservação, a preservação de espécies que caracterizam a biodiver-

## “A mata atlântica tem o maior risco de perder espécies”

PAULA H. VALDUJO, da WWF-Brasil

sidade regional e a produção de água.

Para Valdujo, uma das coordenadoras do projeto, “o oeste (com predominância de cerrado) teve um crescimento acentuado no desmatamento nos últimos dez

**30%** das plantas do cerrado original deram lugar a diversos tipos de em-preendimento. Região hoje é fronteira agrícola que gera riqueza com o agronegócio

anos, mas ainda encontramos muitos lugares de alta qualidade”.

### Grandes unidades

Ela enfatizou que o planejamento na região deve ser direcionado para criação de

grandes unidades e observou que uma das riquezas do cerrado é a produção de águas, considerando que sob o bioma na Bahia estão 65% das reservas do aquífero Urucuia, um dos maiores do Brasil.

No clima semiárido, o bioma caatinga ocupava originalmente as áreas do sudoeste, norte e região central (chapadas importante para produção de águas). “Na região conhecida como Boqueirão da Onça também existe a demanda urgente por criação de unidades de conservação”, pontuou a representante da WWF-Brasil, uma ONG voltada para a conservação da natureza.

# GRUPOS OPOSTOS PROTESTAM EM OBRA NO RIO JAGUARIBE

FRANCISCO ARTUR\*

Obras de canalização do rio Jaguaribe pautaram dois protestos que aconteceram na manhã de ontem, no bairro de Piatã. Os manifestantes contrários e os favoráveis à intervenção que vem sendo realizada pela Companhia de Desenvolvimento Urbano da Bahia (Conder) ocuparam parte da avenida Octávio Mangabeira, na altura do supermercado Hiperideal.

Representante do grupo SOS Vale Encantado, que questiona a canalização do rio, Virgílio Machado diz que a medida vai devastar a mata ciliar, afetando a bio-

diversidade. “Defendemos a paralisação imediata deste absurdo”, afirmou.

Diante da discussão sobre as intervenções na bacia do Jaguaribe, a Associação de Defesa dos Desempregados da Bahia (Asdeba) quer a continuidade da obra. “Em época de chuva, quando a água transborda, invade nossas casas”, explica o presidente da associação, Wilson Costa. Membros da Asdeba também acreditam na geração de empregos com a obra.

## Mudança

Moradora do bairro de Jaguaribe, Iygia Bahia afirma que os ambientalistas apoiam a geração de emprego, mas

querem alteração da concepção da obra. “Ao invés de algo destrutivo, queremos uma intervenção que respeite a natureza”. Ambientalistas e moradores da região alegam que falta diálogo entre o poder público e sociedade sobre a preservação do ecossistema hídrico.

Estimadas em R\$ 273 milhões, as obras no rio Jaguaribe têm por objetivo evitar alagamentos. Sob a responsabilidade da Conder, a obra segue a linha de intervenções realizadas pela prefeitura de Salvador nos rios Passa Vaca e Trobogy.

Em matéria publicada em A TARDE, em 24 de abril deste ano, o diretor de obras da

Manifestantes se reuniram na altura do supermercado Hiperideal no bairro de Piatã

Conder, Sérgio Silva, explicou que a canalização dos afluentes teve como consequência a necessidade de igual intervenção no Jaguaribe, uma vez que o volume de água do rio principal deverá aumentar, assim como

o risco de inundação. “Com a canalização do rio Trobogy, haverá um aumento da vazão no Jaguaribe. O mesmo ocorrerá quando a obra do rio Mangabeira estiver pronta. É necessário revestir as margens, para suportar a

contribuição dos afluentes”, explicou. Segundo dados da Conder, as cheias prejudicam 400 mil pessoas.

\*SOB A SUPERVISÃO DO EDITOR-COORDENADOR LUIZ LASSEIRE

## OBITUÁRIO

### CAMPO SANTO

**Edson Guilherme de Sousa** faleceu em residência, 42 anos, natural de Salvador

**Lidione Maria Barbosa Santos** faleceu no

Hospital da Bahia, 66 anos, natural de Itapé-BA

**Maria Amália Santos Dorea** faleceu na UPA San Martin, 78 anos, natural de Santo Amaro-BA

**Maria de Fátima Onofre Queiroz** faleceu em residência, 55 anos, natural do Rio de Janeiro-RJ

**Neuza Margarida Moura Maltez** faleceu no Hospital do Subúrbio, 79

anos, natural de Salvador-BA

**Yara Brandão Barreto** faleceu em residência, 54 anos, natural de Salvador-BA

### JARDIM DA SAUDADE

**Uriel Astolfo** faleceu no Hospital da Bahia, 78 anos, aposentado, natural de Salvador-BA

**Adele Góes Balazs** faleceu no Hospital da

Bahia, 88 anos, professora, natural de Fortaleza-CE

**Benedita Barbosa** faleceu no Hospital Geral Roberto Santos, 80 anos, comerciante, natural de Maragogipe-BA