

# Unidades de Conservação

## IMA - Santa Catarina



- 1 - Parque Estadual da Serra do Tabuleiro
- 2 - Parque Estadual da Serra Furada
- 3 - Parque Estadual das Araucárias
- 4 - Parque Estadual Fritz Plaumann
- 5 - Parque Estadual Rio Canoas
- 6 - Parque Estadual Acaraí
- 7 - Parque Estadual do Rio Vermelho
- 8 - Reserva Biológica Estadual do Aguai
- 9 - Reserva Biológica Estadual da Canela Preta
- 10 - Reserva Biológica Estadual do Sassafrás

### Telefones Úteis:

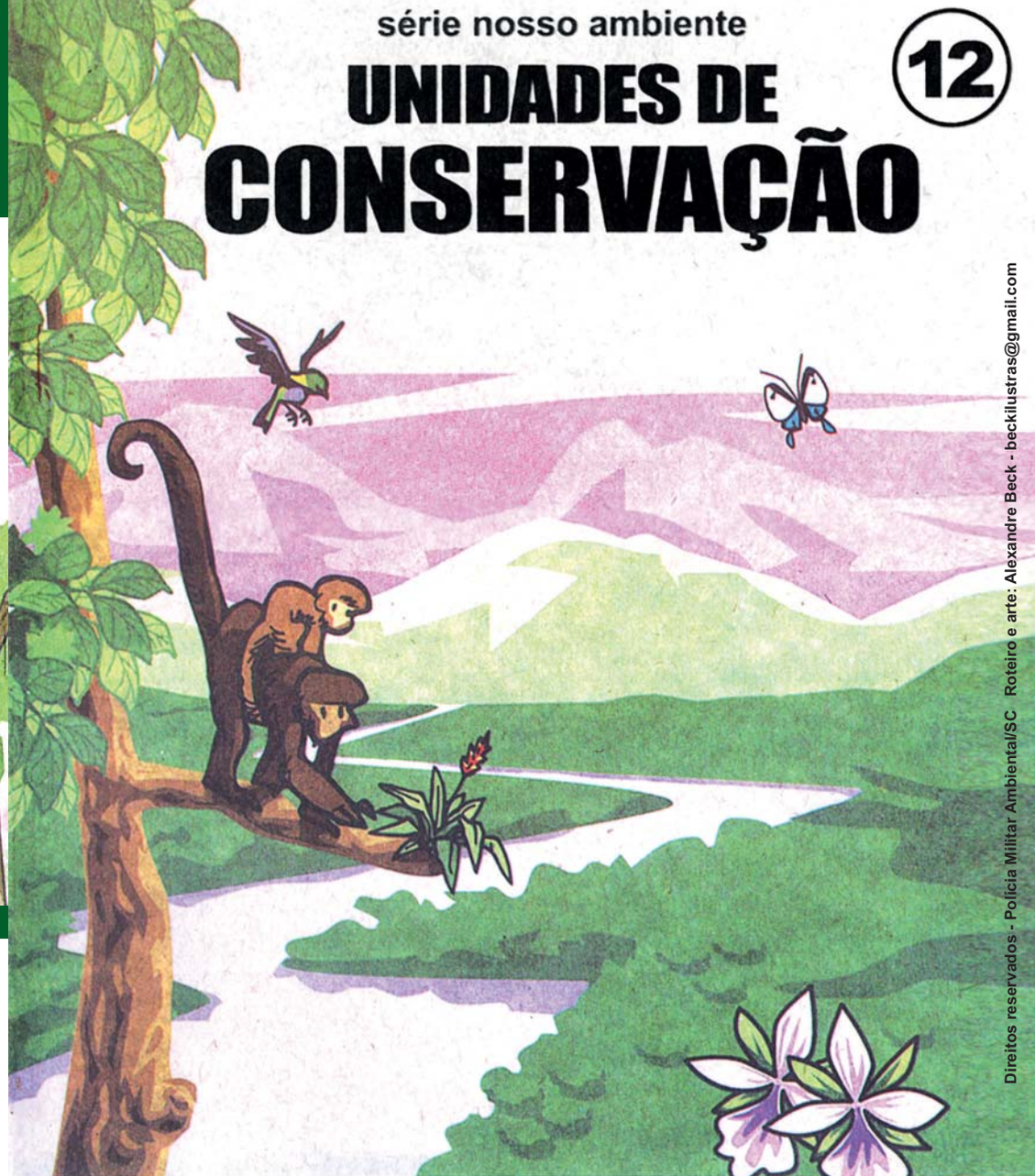
0800 644 8500 Denúncias Ambientais  
(48) 3665-4190 Instituto do Meio Ambiente – IMA  
(48) 3665-4906 Polícia Ambiental  
190 Polícia Militar  
193 Corpo de Bombeiros  
199 Defesa Civil



série nosso ambiente

# UNIDADES DE CONSERVAÇÃO

12





**Unidades de Conservação - IMA - Santa Catarina**

- 1 - Parque Estadual da Serra do Tabuleiro – Palhoça – (48) 32862624 – tabuleiro@ima.sc.gov.br
- 2 - Parque Estadual da Serra Furada – Orleans – (48) 36521267 – serrafurada@ima.sc.gov.br
- 3 - Parque Estadual das Araucárias – S. Domingos – (49) 991324969 – araucarias@ima.sc.gov.br
- 4 - Parque Estadual Fritz Plaumann – Concórdia – (49) 998359330 – vilmarice\_silva@ima.sc.gov.br
- 5 - Parque Estadual Rio Canoas – Campos Novos – (49) 988391183 – riocanoas@ima.sc.gov.br
- 6 - Parque Estadual Acaraí – S. Francisco do Sul – (48) 988340781 – acarai@ima.sc.gov.br
- 7 - Parque Estadual do Rio Vermelho – Florianópolis – (48) 36654194 – riovermelho@ima.sc.gov.br
- 8 - Reserva Biológica Estadual do Aguaí – Siderópolis – (48) 996044250 – aguai@ima.sc.gov.br
- 9 - Reserva Biológica Estadual da Canela Preta - Botuverá - (47) 996871470 – canelapreta@ima.sc.gov.br
- 10 - Reserva Biológica Estadual do Sassafrás – Dr. Pedrinho - (48) 36656761 – sassafras@ima.sc.gov.br

**Diretoria de Biodiversidade e Florestas**

Rua Artista Bitencourt, 30 – Centro – Florianópolis – SC – CEP 88020-060

Gerência de Biodiversidade e Florestas – (48) 3665-6761

Coordenação de Educação Ambiental – (48) 3665-6756 – educambiental@ima.sc.gov.br

# POLÍCIA MILITAR AMBIENTAL

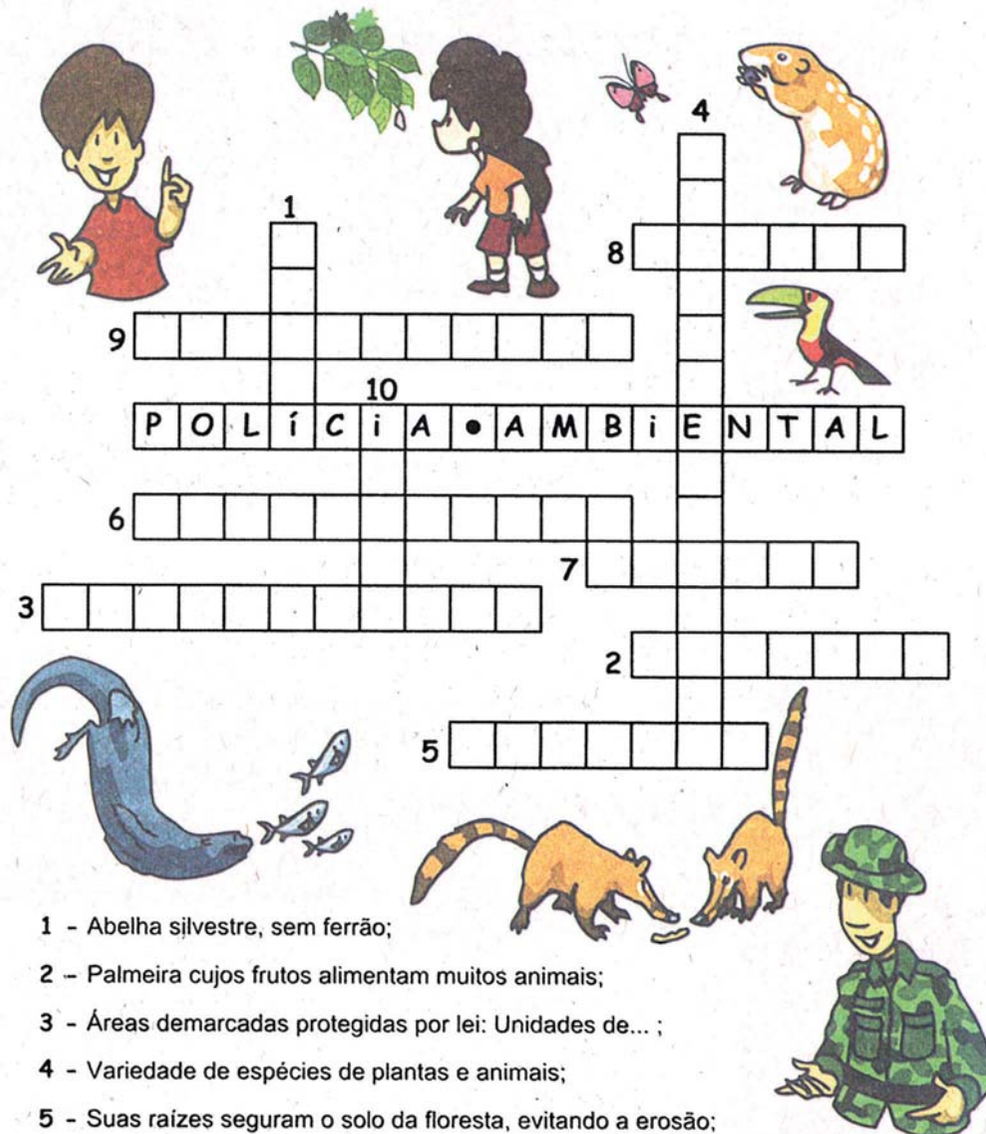


- Divisão especial da **Polícia Militar** responsável pela fiscalização ambiental (fauna, flora, recursos minerais e recursos hídricos), buscando conscientizar as presentes gerações para a defesa da vida.
- Denúncias, informações e palestras, procure o pelotão mais próximo.

- 1º PEL / 1ª CIA / 1º BPMA - Florianópolis**  
(Rio Vermelho) - (48) 3665-4487 / 3665-4498
- 1ª CIA / 1º BPMA - Florianópolis (Coqueiros)** -  
(48) 3348-0336 / 3665-4906
- 4ª CIA / 1º BPMA - Palhoça** - (48) 3286-1021 /  
3286-1381
- 3ª CIA / 1º BPMA - Laguna** - (48) 3647-7880
- 2ª CIA / 1º BPMA - Joinville** - (47) 3481-2121
- 1ª CIA / 2º BPMA - Lages** - (49) 3222-3171 /  
3222-3274
- 3º GP/ 1º PEL / 1ª CIA / 2º BPMA - Curitibaanos** -  
(49)
- 2º PEL / 2ª CIA / 1º BPMA - Blumenau** -  
(47) 3378-8480 / 3245-0238
- 3º PEL / 2ª CIA / 1º BPMA - Rio do Sul** -  
(47) 3526-3212 / 3526-3213
- 2ª CIA / 2º BPMA - Chapecó** -  
(49) 3321-0144 / 3321-0159
- 2º GP / 2º PEL / 1ª CIA / 2º BPMA - Concórdia** -  
(49) 3441-3719

- 3º GP / 1ª CIA / 1º BPMA - Tijucas** -  
(48) 3665-5604
- 2º PEL / 3ª CIA / 1º BPMA - Maracajá** -  
(48) 3529-0187
- 2º PEL / 2ª CIA / 2º BPMA - São Miguel D'Oeste** -  
(49) 3631-3730 / 3631-3728
- 3ª CIA / 2º BPMA - Canoinhas** -  
(47) 3627-4141 / 3627-4140
- 2º GP / 1º PEL / 3ª CIA / 2º BPMA - Porto União** -  
(42) 3522-1334
- 3º GP / 2º PEL / 1ª CIA / 2º BPMA - Videira** -  
(49) 3533-5839
- 1º PEL / 3ª CIA / 2º BPMA - Caçador** -  
(49) 3561-6936

**Polícia Militar Ambiental - 190** Rua Capitão  
Euclides de Castro no 1000 - Coqueiros -  
Florianópolis SC



- 1 - Abelha silvestre, sem ferrão;
- 2 - Palmeira cujos frutos alimentam muitos animais;
- 3 - Áreas demarcadas protegidas por lei: Unidades de... ;
- 4 - Variedade de espécies de plantas e animais;
- 5 - Suas raízes seguram o solo da floresta, evitando a erosão;
- 6 - Combate doenças, e muitas vezes é obtido a partir de plantas e animais;
- 7 - Comem larvas de mosquitos e borrachudos, controlando estas populações;
- 8 - Se alimenta de peixes, e faz sua toca entre as raízes das árvores;
- 9 - Uso de recursos naturais sem prejuízo à biodiversidade ou ao ambiente;
- 10 - Mamífero da família da lontra, grande apreciadora de mel.

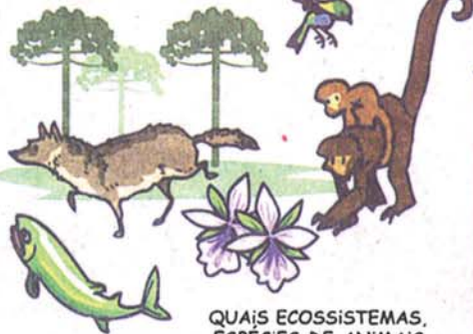
1- palmeira; 2- palmeira; 3- conservação; 4- biodiversidade; 5- árvores; 6- medicamento; 7- peixes; 8- lontra; 9- sustentável; 10- rara.

PODEMOS PESQUISAR SE EXISTE ALGUMA UNIDADE DE CONSERVAÇÃO PERTO DE ONDE MORAMOS...



... E DE COMO PODEMOS CONTRIBUIR!

SABER SE ELA FOI CRIADA COM ALGUM OBJETIVO ESPECÍFICO!



QUAIS ECOSISTEMAS, ESPÉCIES DE ANIMAIS E PLANTAS POSSUÍ

SE É DE PROTEÇÃO INTEGRAL OU NÃO...



SE EXISTEM PESQUISAS SENDO FEITAS, E QUAIS SÃO.

# CONSERVAR É PRECISO!



AS JATAÍ SÃO ABELHAS SILVESTRES, SEM FERRÃO.

ELAS FAZEM MEL COM O PÓLEM QUE RECOLHEM DAS FLORES.

MEL QUE A IRARA ADORA!



ASSIM POLINIZAM PLANTAS COMO O PALMITO...



...QUE ALIMENTA COM SEUS FRUTOS MUITOS BICHOS...

SE É ABERTO A VISITANTES, SE TEM ATIVIDADES DE EDUCAÇÃO AMBIENTAL...



EU TAMBÉM PRECISO ME PRESERVAR, UÊ?



PODEMOS TAMBÉM AJUDAR A PROTEGER AS UNIDADES!



SE TEM LANCHONETE...



GUTO!

EM CASO DE DESMATAMENTOS OU CAÇA, POR EXEMPLO...

DEVEMOS AVISAR O CHEFE DA UNIDADE OU A POLÍCIA MILITAR AMBIENTAL!



BICHOS QUE ESPALHAM SEMENTES PELA MATA...



...GERANDO NOVAS PLANTAS E NUTRINDO CUTIAS E RATOS-DO-MATO...

... SEMPRE ATENTOS AO GATO-MARACAJÁ...



...QUE DESCANSA NO GALHO DO INGAZEIRO...

...CUJOS FRUTOS SÃO MUITO DISPUTADOS...



...INCLUSIVE POR PEIXES...

NÓS PRECISAMOS DA NATUREZA!



E A NATUREZA PRECISA DA GENTE!



# BLUMP!

E COMO PRECISA!



FIM

...QUE COMEM LARVAS DE MOSQUITOS E BORRACHUDOS...



...E SÃO CAÇADOS PELAS LONTRAS...

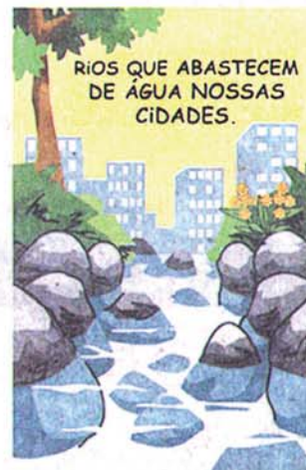


...QUE FAZEM SUAS TOCAS ENTRE AS RAÍZES DAS ÁRVORES!



RAÍZES QUE SEGURAM O SOLO DA MATA, MANTENDO OS RIOS SAUDÁVEIS!

RIOS QUE ABASTECEM DE ÁGUA NOSSAS CIDADES.



ESTES SÃO EXEMPLOS DE INTERAÇÕES EM UM ECOSISTEMA, ANAI!

LEGAL, DÉBORA!

NUMA ÚNICA BROMÉLIA, PODEMOS OBSERVAR AS INTERAÇÕES ACONTECENDO!

AS ESPÉCIES DEPENDEM UMAS DAS OUTRAS!

INCLUSIVE A NOSSA!

AS UNIDADES DE CONSERVAÇÃO EXISTEM PARA PRESERVAR A VIDA, EM TODA SUA DIVERSIDADE...

... E TAMBÉM OS ECOSISTEMAS, RECURSOS HÍDRICOS E LOCAIS DE GRANDE BELEZA!

SÃO ÁREAS DEMARCADAS PROTEGIDAS PELA LEI DO SISTEMA DE UNIDADES DE CONSERVAÇÃO!

PODEM SER DO TAMANHO DE UMA PEQUENA PROPRIEDADE...

...OU ABRANGER UMA ÁREA DE VÁRIOS MUNICÍPIOS.

EXISTEM VÁRIOS TIPOS DE UNIDADES DE CONSERVAÇÃO, QUE DEVEM TER OBJETIVOS E REGRAS DEFINIDAS.

UM PLANO DE MANEJO!

GRANDE PARTE DOS NOSSOS REMÉDIOS, POR EXEMPLO...

... FORAM DESCOBERTOS A PARTIR DE PLANTAS E ANIMAIS!

E, COMO POUCAS ESPÉCIES FORAM ESTUDADAS...

... IMAGINEM QUANTA COISA AINDA TEMOS PARA DESCOBRIR!

PRESERVAR ESSA RIQUEZA DE VIDA É UMA DAS RAZÕES PARA A CRIAÇÃO DAS UNIDADES DE CONSERVAÇÃO!

ALGUMAS SÃO DE USO SUSTENTÁVEL...

... COMO: ÁREA DE PROTEÇÃO AMBIENTAL, FLORESTA ESTADUAL E RESERVA EXTRATIVISTA!

NELAS, O USO DE RECURSOS NATURAIS É AUTORIZADO...

... DESDE QUE DE ACORDO COM O PLANO DE MANEJO DA UNIDADE E SEM PREJUÍZO À BIODIVERSIDADE OU AO AMBIENTE!

OUTRAS UNIDADES SÃO DE PROTEÇÃO INTEGRAL, COMO PARQUES ESTADUAIS E RESERVAS BIOLÓGICAS...

... ONDE NATUREZA É MANTIDA COM O MÍNIMO DE INTERFERÊNCIA HUMANA!

SEI! A VEGETAÇÃO DE TOPOS DE MORROS, TERRENOS INCLINADOS E MARGENS DOS RIOS DEVE SER PRESERVADA!

ISSO É VERDADE, GUTO!

MAS VOCÊ ESTÁ FALANDO DAS ÁREAS DE PRESERVAÇÃO PERMANENTE!

QUE DEVEM SER RESPEITADAS EM TODAS AS PROPRIEDADES!

NELAS É PERMITIDO PESQUISAS, EDUCAÇÃO AMBIENTAL E, CONFORME O CASO...

... VISITAÇÃO E TURISMO!

A DÉBORA CHEFIA ESTE PARQUE ESTADUAL ONDE ESTAMOS!

ELES SÃO GERENCIADOS PELO IMA...

... E FISCALIZADOS PELA POLÍCIA MILITAR AMBIENTAL!