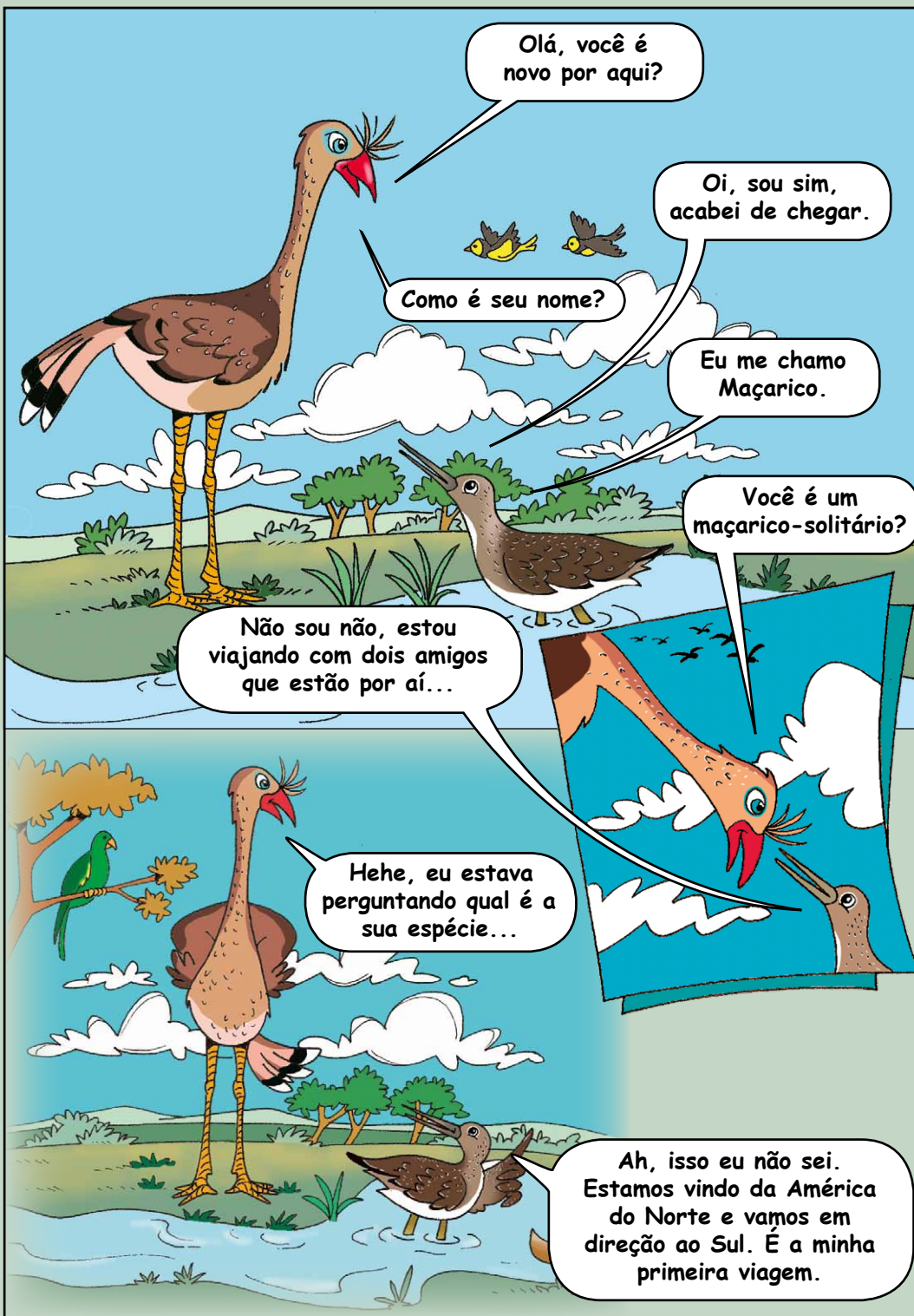


Preservação da água e prevenção de queimadas







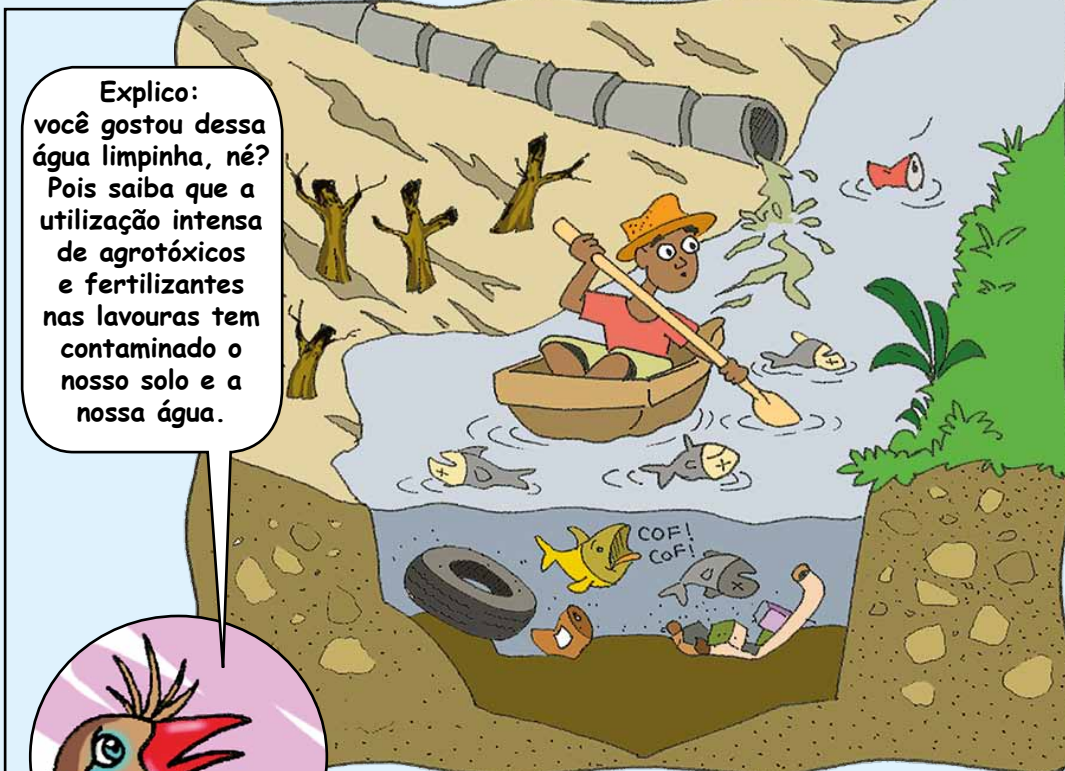
Mas enfrentamos muitas ameaças.

Com a expansão da agropecuária, das cidades e das estradas, as áreas de floresta estão diminuindo, boa parte dos nossos recursos naturais está se perdendo.

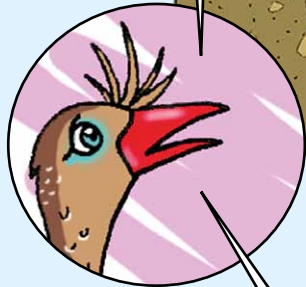
Como assim, ameaças?



Não entendi, você pode explicar melhor:

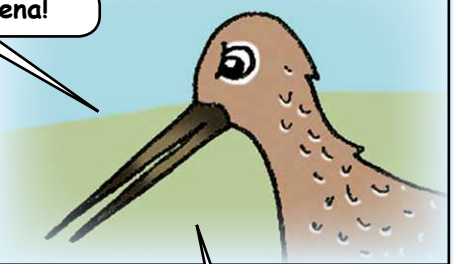


Explico: você gostou dessa água limpinha, né? Pois saiba que a utilização intensa de agrotóxicos e fertilizantes nas lavouras tem contaminado o nosso solo e a nossa água.



Ah, que pena!

O avanço da devastação da floresta ameaça as nascentes e, conseqüentemente, a sobrevivência dos rios.



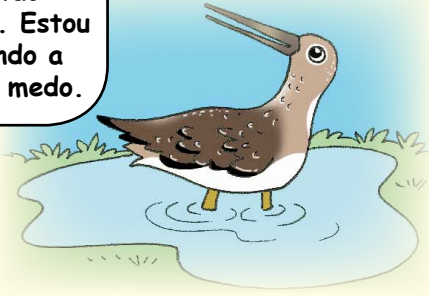
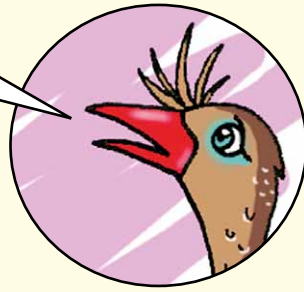
Ui!



E os nossos rios atualmente sofrem com todo tipo de poluição: as pessoas jogam lixo, despejam esgoto das casas e resíduos das indústrias. É uma situação muito triste.



É mesmo, eu nem imaginava quando cheguei aqui e vi este lugar tão agradável. Estou começando a ficar com medo.



Você é bem jovem, então vou lhe dar uma dica: fique esperto. A vida selvagem é cheia de desafios.



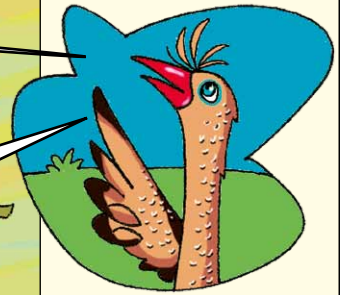
Estou começando a entender. Ai, que aguinha boa!!



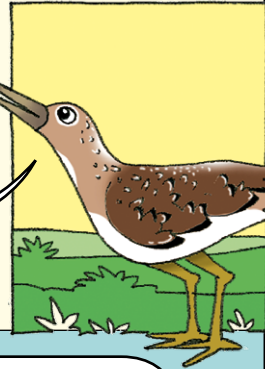
É, aproveite, porque essa aguinha boa não tem sempre.



Aqui também falta água, nós temos uma estação seca, o inverno, que pode durar cinco ou seis meses. E aí a situação complica.



Falta água aqui? Não acredito...



Falta sim, às vezes fica um tempão sem chover. E sabe o que é pior? Justamente na época da seca começam as queimadas, é um perigo...

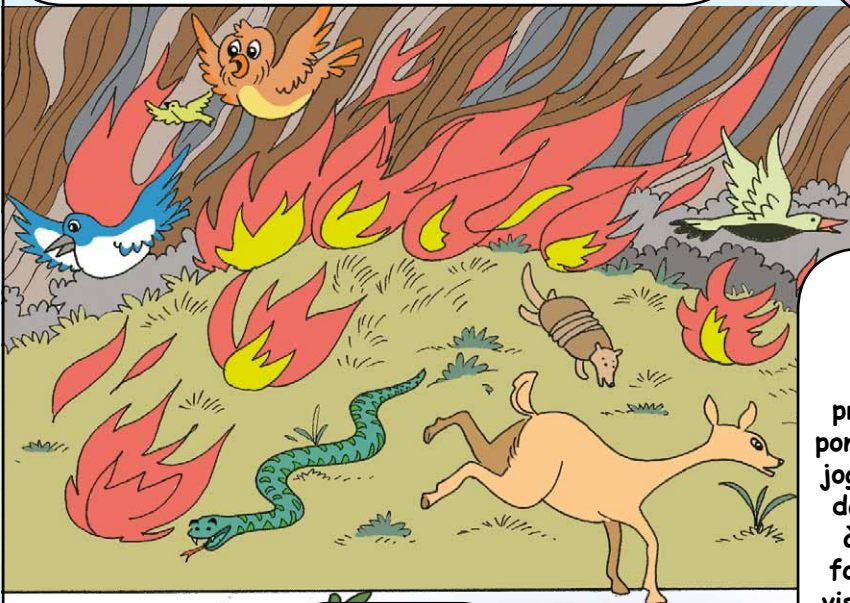
Queimadas? Quem coloca fogo?

Ora, quem seria... Você já viu pássaro fazer fogo?

Mas não entendo por que colocam fogo em um lugar tão lindo...

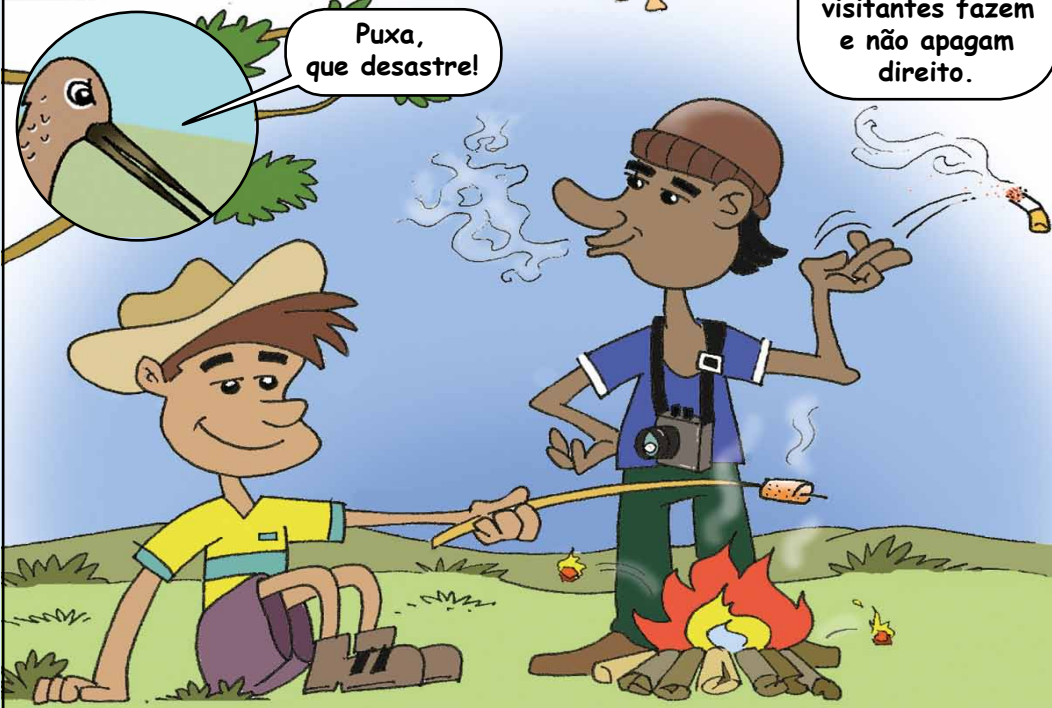


Ah, são vários os motivos. Infelizmente, na cultura brasileira o fogo ainda é utilizado como prática agrícola, para limpeza de restos de cultivos e preparo do solo ou para manejo de pastagens. Quando não usam técnicas de controle, o fogo avança pela floresta e destrói tudo pela frente.



E tem também os incêndios acidentais, provocados por pontas de cigarro jogadas na beira da estrada, ou às vezes uma fogueira que os visitantes fazem e não apagam direito.

Puxa, que desastre!



O lixo também é uma ameaça. Garrafas, cacos de vidro ou latas, deixados sobre a vegetação seca, funcionam como lentes e concentradores de calor e provocam a combustão.



Caramba! O que os animais fazem nessa hora?



Ah, quem tem pernas longas como eu, corre o mais rápido que puder. Você poderia voar bem alto e procurar um lugar seguro.

Mas tudo que não voa ou corre rápido, como as plantas, os répteis, até os filhotes das aves, tudo isso morre por causa das queimadas.



Que tristeza!

A estação seca está chegando, você vai ficar muito tempo por aqui?

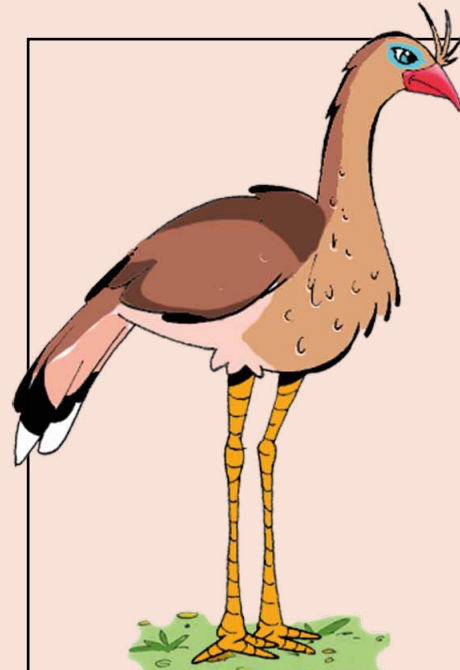
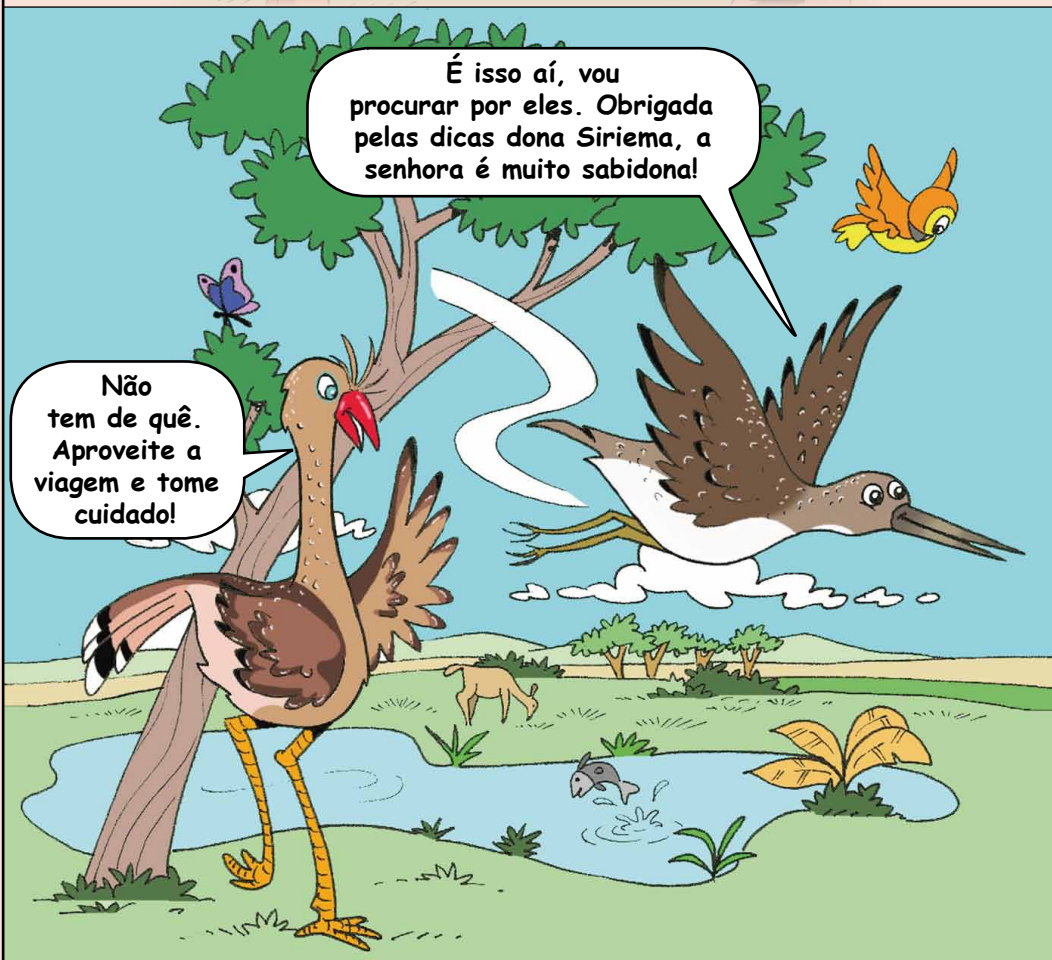


Acho que não, melhor não arriscar. Mas estou com dois amigos, eles é que mandam. Sabe como é, sou marinheiro de primeira viagem...

Isso mesmo, fique com seus amigos. Se você estiver junto das aves mais experientes, certamente ficará mais seguro.

É isso aí, vou procurar por eles. Obrigada pelas dicas dona Siriema, a senhora é muito sabidona!

Não tem de quê. Aproveite a viagem e tome cuidado!



VOCÊ SABIA?

A Extensão Sul da Ferrovia Norte-Sul liga Goiás a São Paulo. O trajeto tem 680 quilômetros e interliga o sistema ferroviário que dá acesso aos portos da Região Sudeste. A obra vai concretizar a integração das regiões Norte e Nordeste com o Sul e o Sudeste do país.

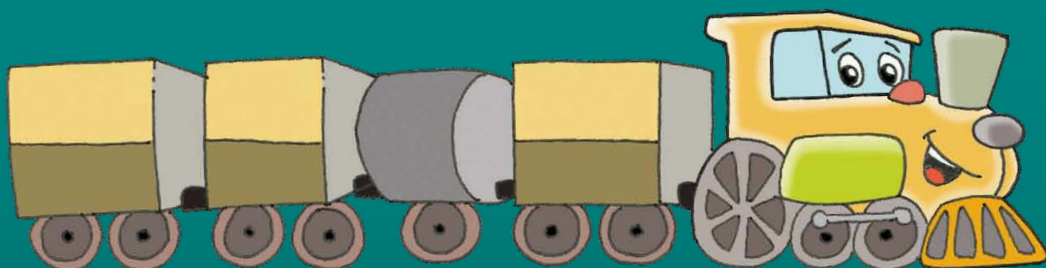
A construção da ferrovia vai trazer uma série de benefícios socioeconômicos, atraindo investimentos, modernização da produção e desenvolvimento regional. Em outras palavras, a passagem dos trilhos vai resultar na melhoria da qualidade de vida da população de toda a região.

As obras estão sendo executadas com compromisso ambiental, de acordo com a legislação em vigor. Diversos programas ambientais asseguram a qualidade do meio ambiente nas áreas atravessadas pela ferrovia.

FERROVIA NORTE-SUL – EXTENSÃO SUL

Subprograma de prevenção contra queimadas

Subprograma de educação ambiental



Consultoria ambiental:

CONSÓRCIO

OIKOS
ISO 9001 | ISO 14001 | OHSAS 1800

 **PROSUL**

Empreendedores:



Ministério dos
Transportes

GOVERNO FEDERAL
BRASIL
PAÍS RICO É PAÍS SEM POBREZA