



**Araquém Alcântara**

Araquém Alcântara, fotógrafo, nasceu em Florianópolis/SC em 1951. Mudou-se para São Paulo quando jovem, onde estudou Jornalismo na Universidade de São Paulo, e hoje é um dos fotógrafos da natureza mais reconhecidos e premiados do Brasil. Na década de 1990 percorreu todos os parques nacionais brasileiros existentes na época e publicou a obra Terra Brasil, um dos livros de fotografias mais vendidos no país até hoje.



**Bertha Lutz**

Bertha Lutz (1894-1976), bióloga, nasceu no Rio de Janeiro e ao longo de sua vida teve papel de grande influência em movimentos sociais de educação e de direitos das mulheres. Se especializou em anfíbios pela Universidade de Sorbonne, na França. Em 1919, iniciou seus trabalhos como pesquisadora no Museu Nacional, RJ, tornando-se a segunda mulher a ser aprovada em um concurso público na história do Brasil.



**Ana Primavesi**

Anna Maria Primavesi (1920-2020), engenheira agrônoma, nasceu na Áustria, mas veio para o Brasil em 1948. Foi professora de agronomia na Universidade Federal de Santa Maria/RS e uma das pioneiras no estudo e divulgação da agroecologia no país. A agroecologia tem por objetivo resguardar a qualidade ambiental e a produção dos ecossistemas agricultáveis. Ganhou muitos prêmios e escreveu diversos livros sobre manejo ecológico, sendo o solo uma das suas paixões.



**Orlando Villas-Bôas**

Orlando Villas-Bôas (1914-2002), indigenista brasileiro, nasceu em Santa Cruz do Rio pardo. Liderou com os irmãos Cláudio e Leonardo, a Expedição Roncador-Xingu, a partir da qual se deu o primeiro contato entre não-indígenas e as etnias do Alto Xingu. Os irmãos Villas-Bôas defenderam os direitos dos indígenas às suas terras e lideraram o processo de regularização do Parque Indígena do Xingu. Atuaram, também, no processo de criação da FUNAI.

# OBJETIVO

**Identificar pelo menos um animal que habita cada um dos seguintes Biomas Brasileiros:**

- 1 animal da Amazônia;
- 1 animal da Caatinga;
- 1 animal do Cerrado;
- 1 animal dos Campos Sulinos;
- 1 animal da Mata Atlântica;
- 1 animal do Pantanal;
- 1 animal do Sistema Costeiro-Marinho.



# OBJETIVO

**Identificar pelo menos uma Unidade de Conservação presente em cada um dos seguintes Biomas Brasileiros:**

- 1 UC da Amazônia;
- 1 UC da Caatinga;
- 1 UC do Cerrado;
- 1 UC dos Campos Sulinos;
- 1 UC da Mata Atlântica;
- 1 UC do Pantanal;
- 1 UC do Sistema Costeiro-Marinho.



# OBJETIVO

**Identificar pelo menos uma Terra Indígena presente em cada um dos seguintes Biomas Brasileiros:**

- 1 TI da Amazônia;
- 1 TI da Caatinga;
- 1 TI do Cerrado;
- 1 TI dos Campos Sulinos;
- 1 TI da Mata Atlântica;
- 1 TI do Pantanal;
- 1 TI do Sistema Costeiro-Marinho.



# OBJETIVO

**Identificar pelo menos uma planta característica de cada um dos seguintes Biomas Brasileiros:**

- 1 planta da Amazônia;
- 1 planta da Caatinga;
- 1 planta do Cerrado;
- 1 planta dos Campos Sulinos;
- 1 planta da Mata Atlântica;
- 1 planta do Pantanal;
- 1 planta do Sistema Costeiro-Marinho.

