

## SAGUI

*Callithrix sp.*



Vive em grupos de 2 a 15 indivíduos.

Se alimenta de folhas, frutos, brotos, ovos e pequenos animais.



Risco de transmissão de zoonoses (transmissão de doenças entre humanos e animais)

### DICAS

Não toque ou alimente os saguis.

Não deixe alimentos disponíveis.

Busque observar a distância!



## PERIQUITÃO

*Psittacara leucophthalmus*



Ocorre em quase todo o Brasil.



Adapta-se a áreas urbanas utilizando comumente o telhado das casas para construir seu ninho.

### DICAS

Não destrua o ninho nem tente capturar as aves.

Para evitar ninhos no telhado use tela metálica.

## TEIÚ

*Salvator merianae*



É a maior espécie de lagarto do Brasil.

Se alimenta de pequenos vertebrados, ovos, artrópodes, frutos e folhas.



Em períodos quentes, é frequentemente observado exposto ao sol.

### DICAS

Não tente chegar muito próximo dele, respeite seu hábito e evite acidentes!

Busque observar a distância!


GUIA DE  
BOLSO


COEXISTÊNCIA  
HUMANO-FAUNA




## GAMBÁ

*Didelphis sp.*

 São Marsupiais (parentes dos Cangurus e Coalas).

 Ajudam no controle de populações de escorpiões, baratas e carrapatos.

 São dispersores de sementes.


### DICAS


Não oferecer alimentos aos animais.


Para evitar a entrada de animais no telhado, vede as entradas com telas metálicas.

## CAPIVARA

*Hydrochoerus hydrochaeris*

 É a maior espécie de roedor do planeta.

 Em ambientes modificados, sua população pode aumentar expressivamente.

 Hospedeira amplificadora da bactéria causadora da Febre Maculosa Brasileira (FMB).

### DICAS


Caso esteja numa área com presença de capivaras, verifique a presença de carrapatos em suas roupas.


Busque observar a distância!



## URUBU-PRETO

*Coragyps atratus*

 Alimenta-se principalmente de restos de animais mortos.

 Desempenham um papel fundamental na manutenção do equilíbrio dos ambientes.

### DICAS

Os Urubus podem fazer ninhos no alto de prédios e em sacadas. Se encontrar um ninho, não o destrua, aguarde os filhotes saírem e, depois, tome medidas para impedir o acesso à estes locais.

Neste guia de bolso são apresentados 6 espécies da nossa fauna silvestre que podem ser encontradas em diferentes regiões do estado de São Paulo.

Apresentamos algumas de suas principais características e algumas dicas para coexistirmos com elas.

**Para maiores orientações sobre como coexistir com a fauna, entre em contato:**  
[defau@sp.gov.br](mailto:defau@sp.gov.br)