

# ENCONTREI UM URUBU!

## ○ QUE EU FAÇO?



## PRESERVE A FAUNA SILVESTRE

PRATICAR ATO DE ABUSO OU MAUS-TRATOS, OU FERIR, OU MUTILAR ANIMAIS SILVESTRES, DOMÉSTICOS OU DOMESTICADOS, NATIVOS OU EXÓTICOS, AINDA QUE POR NEGLIGÊNCIA, É CRIME (LEI Nº 9.605/1998).

1 Caso ele esteja ferido ou em risco iminente é dever de todos intervir! Entre em contato com as autoridades ambientais para orientação.

2 Nidificações de aves são protegidas por lei e devem ser mantidas, mesmo em propriedades particulares.

3 Caso um casal de urubus tenha nidificado na sua propriedade, deve-se aguardar a saída voluntária dos filhotes.

4 Após a saída dos filhotes e do casal, vedar os acessos a áreas protegidas como forros e sôtãos para evitar novas nidificações.



# URUBU-DE-CABEÇA-PRETA

*Coragyps atratus*



PREFEITURA DE  
**SANTANA DE PARNAÍBA**

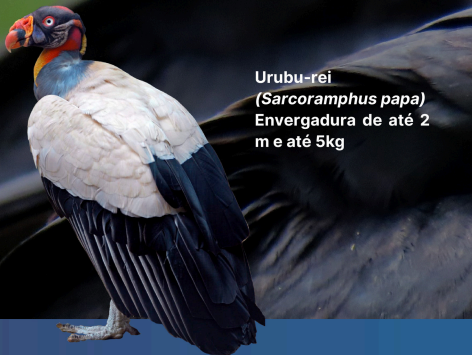


# QUEM É O URUBU?

O urubu-de-cabeça-preta ou urubu-comum é uma ave de grande porte que pertence à família dos catartídeos, um grupo restrito às Américas e que inclui, além dos urubus, os condores. Os abutres lembram os urubus, mas pertencem a família dos acipitrídeos (a mesma das águias) e ocorrem apenas no velho-mundo (Ásia, África e Europa).

No Brasil, é possível encontrar cinco espécies: urubu-da-mata (*Cathartes melambrotus*), urubu-de-cabeça-amarela (*Cathartes burrovianus*), urubu-de-cabeça-preta (*Coragyps atratus*), urubu-de-cabeça-vermelha (*Cathartes aura*) e o urubu-rei (*Sarcoramphus papa*). As três últimas espécies tem registro no município de Santana de Parnaíba! O urubu-rei, maior espécie de urubu do Brasil, é uma espécie considerada quase ameaçada no estado de São Paulo e está ilustrada abaixo.

Dentre os urubus, o de cabeça preta é o de menor envergadura e o mais comum. Não possui o olfato apurado de outras espécies, localizando a carniça pela visão, que é excepcional. Costuma deslocar-se usando as correntes de ar quente para diminuir o custo energético do voo.



Urubu-rei  
(*Sarcoramphus papa*)  
Envergadura de até 2 m e até 5kg

# ALIMENTAÇÃO

**Saprófago, o urubu alimenta-se de carcaças de animais mortos e outros materiais orgânicos em decomposição, inclusive frutas. Pode também caçar pequenos roedores, sapos e predar ovos.**

**A condição altamente ácida do estômago dos urubus contribui para a degradação dos alimentos e neutraliza patógenos microbianos, eliminando possíveis infecções.**

**Porém, por se alimentarem de carniça, urubus podem ser afetados por substâncias que podem levar o animal a óbito. Dentre essas substâncias destacam-se produtos de uso veterinário, chumbo oriundo de armas de fogo e substâncias utilizadas na agropecuária.**

# COMPORTAMENTO

**São aves gregárias que formam grandes grupos aparentados. Nidifica no solo ou em ocos de árvores. Coloca dois ovos e a incubação dura cerca de 40 dias. Quando nascem os filhotes, são alimentados com alimento regurgitado pelos pais. A partir dos 70 dias de vida, inicia seus voos.**



Envergadura de até 1,5m | Peso de até 2 kg

Urubu-de-cabeça-preta

# ONDE VIVE?

É uma das aves mais numerosas em qualquer região do Brasil, exceto em extensas áreas florestadas com pouca presença humana. Encontrado também desde a região central dos Estados Unidos a praticamente toda a América do Sul onde haja cidades, fazendas e áreas abertas.

# REPRESENTA RISCO?

Os urubus-de-cabeça-preta (*Coragyps atratus*) têm sido uma das espécies com maior incidência de colisões com aeronaves no Brasil.

A Lei nº 12.725, de 16 de outubro de 2012 dispõe sobre o controle da fauna nas imediações de aeródromos e estabelece regras que visam a diminuição do risco de fauna nas imediações de aeroportos e campos de aviação.

# FUNÇÃO ECOLÓGICA

Os urubus têm papel ecológico muito importante como saneadores ambientais, eliminando matéria orgânica em decomposição e diminuindo assim a possibilidade de transmissão de doenças. Abaixo, exemplar de urubu-de-cabeça-vermelha (*Cathartes aura*), espécie encontrada no município, juntamente com o urubu-rei e o urubu-de-cabeça-preta.

Urubu-de-cabeça-vermelha (*Cathartes aura*)  
Envergadura de até 1,8 m e até 2,5 kg

