

2020

ESPECIALIDADE ARARAS, PAPAGAIOS E PERIQUITOS



Fabio Rodrigues
Pastor Distrital

ESPECIALIDADE DE ARARAS, PAPAGAIOS E PERIQUITOS (EN073)

1. AS ARARAS, OS PAPAGAIOS E OS PERIQUITOS PERTENCEM A QUAL ORDEM E QUAL FAMÍLIA DE AVES? QUAIS SÃO AS PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS QUE DIFERENCIAM ESTA ORDEM DOS OUTROS PÁSSAROS.

As araras, os papagaios e os periquitos pertencem à **Ordem Psittaciformes** e da **Família Psittacidae**, cujas características chamam logo a atenção, pois são aves que ostentam cores vistosas em suas plumagens, variando do verde, vermelho, amarelo e azul, sendo comum em algumas espécies duas ou mais cores em uma combinação muito bonita e chamativa.

As aves desta família possuem bico redondo, pernas curtas o que lhes dá uma movimentação muito característica que é de “andar pelos galhos”, sendo assim exímios “trepadores”. Elas estão distribuídas por todas as regiões tropicais do mundo.

2. DAR O NOME DE 15 ESPÉCIES DE ARARAS, PAPAGAIOS E PERIQUITOS COMUNS EM SEU PAÍS E SER CAPAZ DE IDENTIFICÁ-LOS AO AR LIVRE, EM CATIVEIRO OU EM FOTOS.



1. Arara-vermelha (*Ara chloroptera*); 2. Arara-canidé (*Ara ararauna*); 3. Arara-azul-grande (*Anodorhynchus hyacinthinus*); 4. Araracanga (*Ara macao*); 5. Arara-azul-de-lear (*Anodorhynchus leari*).



6. Papagaio-verdadeiro (*Amazona aestiva*); 7. Papagaio-campeiro (*Amazona ochrocephala*); 8. Papagaio-de-peito-roxo (*Amazona vinacea*).



9. Papagaio-galego (*Alipiopsitta xanthops*); 10. Papagaio-moleiro (*Amazona farinosa*); 11. Periquito-rico ou Periquito-verde (*Brotogeris tirica*); 12. Periquito-de-encontro-amarelo (*Brotogeris chiriri*).



13. Periquito-rei (*Eupsittula aurea*); 14. Periquito-da-caatinga (*Eupsittula cactorum*); 15. Periquito-da-amazônia (*Nannopsittaca dachilleae*).

3. ONDE AS ARARAS, OS PAPAGAIOS E OS PERIQUITOS CONSTROEM SEUS NINHOS?

Elas fazem seu ninho em fendas ou buracos em paredão de pedra, em ocos de galhos e arvores. O difícil acesso protege da maioria dos predadores.

4. QUAIS SÃO AS CARACTERÍSTICAS DESTAS AVES CHAMAM ATENÇÃO E OS TORNAM BONS ANIMAIS DE ESTIMAÇÃO? QUAIS AVES DESTE GRUPO SÃO AS MAIS CRIADAS EM SEU PAÍS?

ARARAS. Ruído alto; Muito dispendiosas; Ótimas companheiras; Muito barulhentas; Podem ser agressivas com estranhos; Bico fortíssimo e garras poderosas; Alimentação cara e difícil; Não são boas para aprender a falar.

PAPAGAIOS. Ruído médio; Dispendiosos; Ótimos companheiros; Geralmente falam muito bem; Afeiçoam-se muito a um só dono; Grande variedade de cores.

PAPAGAIOS CINZENTOS. Ruído médio; Dispendiosos; Ótimos companheiros; Ótimos faladores; Muito inteligentes; São os únicos que imitam voz humana, aprendem mais de 200 palavras; Os mais apreciados entre os papagaios; Muito ativos e divertidos.

CALOPSITAS / CATURRAS. Ruído médio; Ótimas companheiras; Ótimas cantoras, podem aprender algumas palavras; Assobiam muito bem; Muito ativas e alegres; Podem-se tornar barulhentas se não viverem em casais ou grupos; Precisam de espaço para poder abrir as asas.

CACATUAS. Ruído alto; Muito dispendiosas; Exigentes; Geralmente boas para falar; Tendência para gritar alto; Ótimas companheiras; Ativas e divertidas; Precisam de muito espaço.

JANDAIAS. Ruído alto; Preço acessível; Ótimos companheiros; Assobiam muito bem; Muito ativos e alegres; Não aprendem a falar, mas imitam alguns sons; Grande variedade de espécies.

AGAPORNIS. Ruído baixo; Muito baratos; Fáceis de acomodar em gaiolas relativamente pequenas; Fáceis de domesticar; Não aprendem a falar, mas imitam alguns sons tais como assobios e beijos; Grande variedade de cores; Extremamente ativos e divertidos; Precisam de um parceiro da mesma espécie.

5. QUAIS SÃO AS MAIORES AMEAÇAS ENFRENTADAS PELAS ARARAS, PAPAGAIOS E PERQUITOS? CITE QUATRO ESPÉCIES QUE ESTÃO AMEAÇADAS DE EXTINÇÃO?

Há décadas várias espécies de aves vêm sofrendo grandes impactos, ou seja, pelo intenso tráfico de animais silvestres ou pelo intenso desmatamento de grandes florestas. A perda do habitat é um dos grandes fatores pelas inúmeras espécies estarem desaparecendo.

1. Nome Científico: *Amazona brasiliensis* (Linnaeus, 1758).

Nome comum: “Papagaio-de-cara-roxa”.

2. Nome Científico: *Anodorhynchus hyacinthinus* (Latham, 1790).

Nome comum: “Arara-azul-grande”.

3. Nome Científico: *Guaruba guarouba* (Gmelin, 1788).

Nome comum: “Ararajuba”.

4. Nome Científico: *Pyrrhura griseipectus* (Salvadori, 1900).

Nome comum: “Tiriba-de-peito-cinza”.



6. ESCOLHER UMA ESPÉCIE ENTRE AS AMEAÇADAS DE EXTINÇÃO E DIZER:

a) **Nome popular e nome científico.** Ararinha azul e *Cyanopsitta spixii*.

b) **Habitat e distribuição geográfica.** A espécie ocorria principalmente na margem sul do rio São Francisco em matas de galerias dominadas por caraibeiras (*Tabebuia aurea*). A área de registro histórico está situada na região do submédio São Francisco no noroeste da Bahia entre as cidades de Juazeiro e Abaré.

c) **Alimentação.** Frutos de palmeiras.

d) **Principais ameaças.** A perda do habitat, competição com abelhas africanizadas por ninhos, caça e tráfico de filhotes. Durante as últimas décadas, o tráfico ilegal foi possivelmente a principal causa da extinção da espécie na natureza.

e) **Estratégias de conservação.** O IBAMA criou um comitê especializado em cuidar da conservação dessa espécie.



7. ESCOLHER UMA ESPÉCIE NÃO AMEAÇADA DE EXTINÇÃO E DIZER:

a) **Nome popular e nome científico.** Maracanã-pequena e *Diopsittaca nobilis*.

b) **Habitat e distribuição geográfica.** Da Venezuela e Suriname ao Brasil, em Mato Grosso, Goiás, São Paulo, Rio de Janeiro e estados do nordeste.

c) **Alimentação.** Sementes e frutas.



8. ONDE É POSSÍVEL ADQUIRIR UMA ARARA, UM PAPAGAIO OU PERIQUITO COM ORIGEM LEGAL? POR QUE NÃO SE RECOMENDA COMPRAR ANIMAIS QUE NÃO TENHAM ORIGEM LEGAL?

Pode ser comprada em criadouro legalizado, com anereira fechada e nota fiscal oficial, caso contrário, esqueça! Ninguém legaliza um pássaro ilegal! Criadouros legalizados são certificados pelo IBAMA, para criação, as aves que eles comercializam não são capturadas na floresta mais sim criadas em cativeiros controlados, elas não sofrem maus tratos, e são registradas, cada ave possui um anel identificador q diz a sua procedência e criação.

Não é recomendado criar aves que não sejam legalizadas ou registradas pois nesses casos, as aves são retiradas ainda bebês de seus ninhos e levadas em péssimas condições para compradores, muitas morrendo no decorrer das viagens.

REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS

<https://www.desbrava7.com/2018/12/especialidade-de-araras-papagaios-e-periquitos-respondida.html>

<https://www.wikiaves.com.br>

FRISCH, Johan Dalgas, **Aves brasileiras**. São Paulo; Dalgas-Ecoltec Ecologia e Técnica. 1981.