



# Cartilha de Orientações



## Aves do Velho Mundo



# Kakariki

Nome científico: *Cyanoramphus novaezelandiae*



## Ficha Técnica:

**Origem e Distribuição Geográfica:** Espécie é originária da Nova Zelândia. Sua distribuição natural inclui principalmente a Ilha Norte, a Ilha Sul e diversas ilhas costeiras do arquipélago, como as Ilhas Kermadec, Chatham e Auckland. A espécie habita florestas temperadas, matas costeiras, áreas arbustivas e regiões abertas com vegetação baixa. Atualmente, as populações mais estáveis concentram-se em ilhas livres de predadores introduzidos, onde a espécie encontrou melhores condições de sobrevivência.

**Características:** Os Kakarikis pertencem a família dos psitacídeos, de porte pequeno e de cores extremamente brilhantes. Sua plumagem é predominantemente verde viva, com a testa, coroa e região acima do bico em vermelho intenso, além de uma faixa vermelha atrás dos olhos, o que facilita sua identificação. As asas apresentam detalhes azulados discretos.

**Tamanho:** Aproximadamente 28cm.

**Longevidade:** Em média 10 a 15 anos

**Comportamento:** Ave de temperamento dócil, amigável, enérgica e brincalhona. É cheia de energia e não consegue ficar muito tempo quieta. Gosta de brincar e transformará tudo que tiver por perto em brinquedo. Tem capacidade de reproduzir alguns sons, semelhante aos papagaios.

**Maturidade sexual:** Atinge a maturidade sexual por volta dos 9 a 12 meses de idade. No entanto, alguns indivíduos podem demorar um pouco mais para se desenvolver completamente. A maturidade sexual pode variar dependendo de fatores como a alimentação, ambiente e genética do pássaro.

**Ninhada:** Em média 6 ovos.

**Incubação:** Geralmente dura entre 30 dias.

**Lembre-se:** A manutenção de animais de sexo oposto e não castrados em um mesmo ambiente, pode ocorrer a reprodução e o nascimento de filhotes.



# Periquito-turquesa

Nome científico: *Neophema turquoisina*



## Ficha Técnica:

**Origem e Distribuição Geográfica:** O periquito-turquesa é uma ave psitaciforme nativa da Austrália, ocorrendo principalmente nas regiões sudeste e leste do país. Habita áreas abertas com presença de gramíneas, savanas arborizadas, campos e bordas de florestas. É uma espécie típica de ambientes relativamente secos, mas que depende de vegetação baixa para alimentação e de árvores para abrigo e nidificação.

**Características:** Ave de pequeno porte, conhecida pela coloração vibrante e delicada. Apresenta corpo predominantemente verde com tonalidades azul-turquesa nas asas e face, além de manchas amarelas no abdômen, dependendo do indivíduo e da subespécie. Possui cauda longa e bico pequeno e curvado, adaptado para alimentação baseada em sementes e vegetação. É uma espécie discreta, mas muito apreciada pela beleza e comportamento tranquilo.

**Tamanho:** Aproximadamente 20 a 22 cm.

**Longevidade:** Em média 10 a 15 anos.

**Comportamento:** Ave geralmente calma, pouco agressiva e relativamente silenciosa em comparação a outros psitacídeos. Costuma viver em pares ou pequenos grupos e apresenta comportamento mais reservado. Em cativeiro, pode ser dócil, mas não costuma ser tão interativo quanto espécies maiores. Necessita de ambiente tranquilo, espaço para voo e enriquecimento ambiental para manter o bem-estar.

**Maturidade sexual:** Atinge a maturidade sexual por volta de 1 ano de idade.

**Ninhada:** Em média 4 a 6 ovos.

**Incubação:** Geralmente dura entre 18 a 21 dias.

**Lembre-se:** A manutenção de animais de sexo oposto e não castrados em um mesmo ambiente, pode ocorrer a reprodução e o nascimento de filhotes.



# Rosela

Nome científico: *Platycercus spp.*



## Ficha Técnica:

**Origem e Distribuição Geográfica:** A rosela é uma ave psitaciforme nativa da Austrália e regiões próximas da Tasmânia. Ocorre principalmente no sudeste australiano, habitando áreas abertas como campos, savanas arborizadas, bosques e regiões agrícolas. É uma espécie adaptada a ambientes variados, desde áreas naturais até regiões parcialmente modificadas pelo ser humano, desde que haja árvores para abrigo e locais adequados para nidificação.

**Características:** Ave de porte médio, bastante conhecida pela plumagem extremamente colorida e contrastante. Apresenta variações de cores entre as espécies do gênero *Platycercus*, com predominância de vermelho, amarelo, verde e azul, além de asas com padrão escamado característico. Possui cauda longa, bico curvado e forte, adaptado para sementes e frutas. É considerada uma das aves mais ornamentais entre os psitacídeos.

**Tamanho:** Aproximadamente 25 a 35 cm, dependendo da espécie.

**Longevidade:** Em média 15 a 25 anos.

**Comportamento:** Ave ativa, alerta e relativamente independente. Em vida livre costuma viver em pares ou pequenos grupos, sendo bastante territorial em algumas situações. Em cativeiro, pode ser arisca no início, mas com manejo adequado pode se tornar mais dócil, embora não seja tão “apegada” quanto outras espécies de papagaios. Necessita de espaço, estímulos e enriquecimento ambiental para evitar estresse e comportamentos agressivos.

**Maturidade sexual:** Atinge a maturidade sexual por volta de 1 a 2 anos de idade.

**Ninhada:** Em média 4 a 7 ovos.

**Incubação:** Geralmente dura entre 19 a 25 dias.

**Lembre-se:** A manutenção de animais de sexo oposto e não castrados em um mesmo ambiente, pode ocorrer a reprodução e o nascimento de filhotes.



# Periquito-de-bourke

Nome científico: *Neopsephotus bourkii*



## Ficha Técnica:

**Origem e Distribuição Geográfica:** O periquito-bourke é uma ave psitaciforme nativa da Austrália, ocorrendo principalmente nas regiões áridas e semiáridas do centro do país. Habita áreas de savana seca, arbustos esparsos e regiões abertas com vegetação baixa. É uma espécie bem adaptada a ambientes de clima quente e seco, sendo mais ativa em períodos de menor temperatura, como ao amanhecer e ao entardecer.

**Características:** O periquito-bourke é uma ave de pequeno porte, conhecida por sua coloração suave e discreta em comparação a outros psitacídeos. Apresenta plumagem predominantemente marrom-rosada no corpo, com tons azulados nas asas e cauda, além de leve coloração rosada no peito. Possui cauda longa e bico pequeno e curvado, adaptado para sementes e vegetação. É considerado um dos periquitos mais tranquilos e silenciosos.

**Tamanho:** Possui cerca de 18 a 23 cm em média.

**Longevidade:** Pode viver entre 10 a 15 anos.

**Comportamento:** Ave extremamente calma, dócil e pouco agressiva, sendo conhecido por seu comportamento pacífico. Costuma ser mais ativo ao amanhecer e no final da tarde, passando longos períodos em repouso durante o dia. Em cativeiro, é geralmente tranquilo e pouco destrutivo, podendo conviver bem com outras espécies de comportamento semelhante. Não é uma ave muito barulhenta e não exige interação constante, mas necessita de espaço e enriquecimento ambiental.

**Maturidade sexual:** Atinge a maturidade sexual por volta de 1 ano de idade.

**Ninhada:** Em média 3 a 6 ovos.

**Incubação:** Geralmente dura entre 18 a 21 dias.

**Lembre-se:** A manutenção de animais de sexo oposto e não castrados em um mesmo ambiente, pode ocorrer a reprodução e o nascimento de filhotes. O periquito-bourke é uma espécie sensível ao calor extremo e ao manejo inadequado, sendo essencial oferecer ambiente adequado, alimentação equilibrada e condições tranquilas para garantir seu bem-estar.



# Aves Velho Mundo

## Kakariki, Periquito-de-bourke, Rosela, Periquito-turquasine



## Cuidados – Manejo Ambiental:

**Recinto:** O ideal para quem cria o animal de estimação é que ele seja manuseado diariamente. Deste modo o mesmo pode ser alocado em uma gaiola com dimensões menores, tais como 60 cm x 50 cm x 75 cm uma vez que o mesmo passará boa parte do seu tempo “solto”. Do contrário, caso não haja o interesse em ficar manuseando o animal constantemente, aí há a necessidade do mesmo estar alocado em um recinto com dimensões maiores, tais como 100cm x 65 cm x 120 cm. A elaboração do recinto com poleiros ou galhos de árvores previamente desinfetados (pergunte aos nossos profissionais do setor sobre metodologias empregadas para tal fim) deve incluir a necessidade de poleiros com diferentes espessuras e grau de inclinação de modo a estimular o exercício das articulações das patas e musculatura das pernas do animal. Nunca utilize poleiros de ferro com o argumento de que o seu animal destrói os poleiros de madeira. Este hábito de “bicar” os poleiros de madeira ajuda no perfeito desgaste do bico e evitará problemas de oclusão futuros.

**Substrato:** Recomendamos papel kraft para forrar o fundo da gaiola, pois torna a limpeza mais fácil e frequente, também permitindo uma melhor visualização das fezes (importante indicador da saúde dos animais). Evite utilizar papel comum, papel higiênico picado ou papelão, pois esses materiais podem gerar muita sujeira e exigir limpezas mais frequentes da gaiola.

**Temperatura:** Para o bem estar do animal recomenda-se de 20 a 25°C.

**Enriquecimento ambiental:** Ofereça um espaço amplo para que sua ave possa se movimentar livremente. Poleiros e plataformas são interessantes para estimulá-las a fazerem exercício e explorar, altere a altura dos poleiros para criar diferentes percursos. Os brinquedos devem ser seguros e atrativos para eles.

**Limpeza:** Limpe os comedouros e bebedouros e troque a água e a comida diariamente. Limpe toda a gaiola, poleiros, comedouro e bebedouro com água, sabão e um desinfetante a base de amônia quaternária 1 vez por semana.

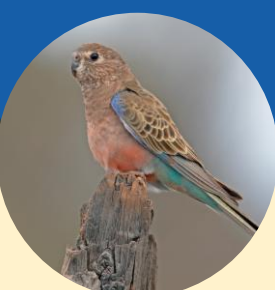
### CUIDADOS GERAIS

1. Evitar expor as aves ao frio/corrente de ar/calor excessivo, pois são muito menores e mais sensíveis que nós humanos, e poderão desenvolver problemas respiratórios.
2. Não alojar a ave na cozinha, pois alguns gases e substâncias presentes neste local podem provocar intoxicação ao animal. Além do vapor e gordura dos alimentos que podem ficar aderidos as penas.



# Aves Velho Mundo

## Kakariki, Periquito-de-bourke, Rosela, Periquito-turquasine



## Cuidados – Manejo Nutricional

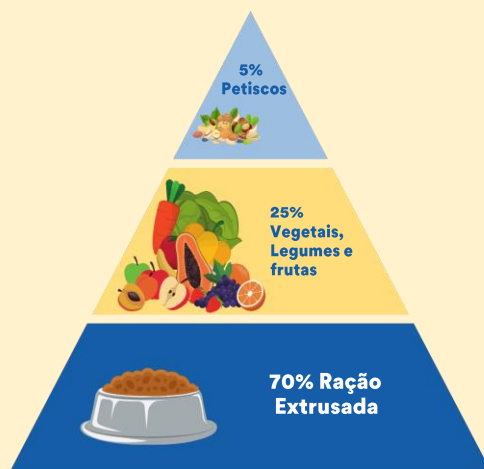
**ALIMENTAÇÃO:** A dessas aves é onívora, ou seja, elas consomem tanto alimentos de origem animal quanto vegetal. Para garantir saúde e longevidade, é essencial que a alimentação seja variada e equilibrada. A dieta é baseada em ração extrusada e complementos variados como folhas escuras, verduras, e frutas.

**Ração extrusada:** A base da alimentação deve ser ração extrusada industrializada específica para a espécie.

**Folhas Escuras:** Rúcula, couve, agrião, catalônia, espinafre e almeirão.

**Verduras:** Abobrinha, pimentão, beterraba, vagem, berinjela, jiló, cenoura e pepino.

**Frutas:** Morango, maçã, kiwi, mirtilo, manga, mamão, acerola e banana.



### PONTOS DE ATENÇÃO!

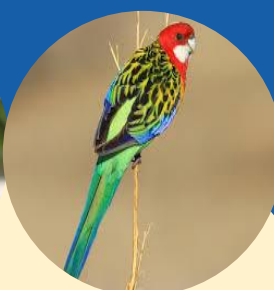
1. Não alimentá-las com: arroz, feijão, batata, mandioca, abacate, alho, cebola ou alimentos industrializados.
2. Evitar alimentá-las com misturas de sementes, pois são pobres em nutrientes e contém muita gordura podendo levar a problemas futuros de sobrepeso ou hepáticos. Oferecer somente se estiver em processo de transição de alimentação, por curto período.





# Aves Velho Mundo

## Kakariki, Periquito-de-bourke, Rosela, Periquito-turquasine



### Outros pontos de atenção

- Cuidado com cães e gatos, pois poderão deixar as aves estressadas ou mesmo causar lesões graves por mordidas.
- Assim como qualquer animal doméstico, cada um tem uma personalidade única, e não se pode garantir total submissão. Por isso, essas aves podem, ocasionalmente, bicar quando se sentirem ameaçadas ou incomodadas.
- Uma boa dica é sempre manejá-la com extremo cuidado e recompensá-la com muito carinho na cabeça ou com algum alimento ou brinquedo que ela goste. Alguns animais demoram alguns dias para habituarem-se ao novo ambiente ou novos proprietários, apresentando medo e ausência de fome.
- Porém esta fase de transição não deve passar de 3 a 7 dias. Caso os sintomas persistam entre em contato conosco. Sintomas como diarreia, anorexia, respiração ofegante, penas arrepiadas e secreções oculares e nasais podem ser sugestivos de doença. Procure o médico veterinário de animais silvestres imediatamente.
- Períodos prolongados de estresse, como má alimentação, falta de períodos de sono, barulhos altos, outros animais, mudança no ambiente, gaiolas inadequadas podem levar a queda na resistência do organismo e ao desenvolvimento de doenças. Por isso é muito importante seguir as recomendações deste manual além dos esclarecimentos dos nossos profissionais do setor.
- As aves se apegam ao proprietário e sentem falta do responsável se ficarem sozinhas por longos períodos ou não receberem a atenção necessária. Podem entrar em depressão, mutilarem-se, pararem de comer e até morrer.
- **Fotoperíodo:** Respeite o fotoperíodo, ou seja, o tempo de exposição de claro e escuro para seu animal, pois o mesmo precisa de repouso. Deixe-o à luz do dia entre 6:00h e 19:00h. Após este período, recolha o animal em abrigo escuro e protegido. Banhos de sol entre 8:00h e 10:00h e 16:00h e 18:00h podem ser feitos pelo menos 4 vezes por semana. No entanto, sempre que exposta ao sol, a sua ave deverá ter a opção de buscar a sombra quando quiser. **Atenção a esta condição!**

Esta ave possui garantia contra doenças infectocontagiosas por 07 dias após a data de compra, **APENAS SE FOR AVALIADA PELO VETERINÁRIO DA PETZ.**



# Aves Velho Mundo

## Kakariki, Periquito-de-bourke, Rosela, Periquito-turquasine



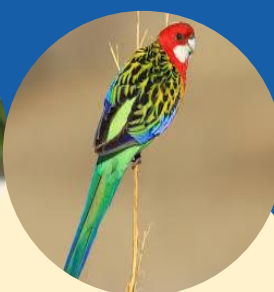
### Da posse responsável

- Você está adquirindo um animal legalizado pelo IBAMA e seu cadastro será enviado para este órgão. É importante saber que este é um animal de cativeiro e **nunca deve ser solto**, sem a prévia autorização do IBAMA, sendo considerado crime ambiental sua soltura. Vale ressaltar que o próprio animal, por ter origem de criadouro, não sabe sobreviver em vida livre.
- Caso você não tenha mais interesse em permanecer com o animal, você deve transferi-lo para outra pessoa através de um Termo de Transferência. Este termo deve ser feito na loja em que o adquiriu.
- Este animal possui sistema de marcação (anilha, microchip e/ou tatuagem) inviolável, sendo importante a manutenção do mesmo para que o IBAMA reconheça a sua procedência. Nunca retire ou danifique o sistema de marcação do seu animal, pois esta, juntamente com a nota fiscal é a única prova que o animal adquirido é realmente legal.
- Seja um proprietário responsável, pois em caso de danos ao seu animal e a terceiros, você responderá civilmente por isto, conforme artigo 936 do Código Civil Brasileiro.
- Não se esqueça de levar a **nota fiscal** consigo quando for transportar o animal para qualquer lugar. Em caso de transporte interestadual há também a necessidade de se gerar um documento chamado **GTA** (Guia de Trânsito Animal). Informe-se com nosso médico veterinário de animais silvestres para saber a respeito da aquisição deste documento.
- Conheça a legislação ambiental vigente em nosso país. Leia a Lei nº 9.605 de 12 de fevereiro de 1998 – Lei de Crimes Ambientais; Capítulo V – dos crimes contra o meio ambiente; Seção I – dos crimes contra a fauna e a portaria 117 de outubro de 1997. Você terá acesso a estas leis, na íntegra, no ícone Legislação Ambiental presente no site do IBAMA - [www.ibama.gov.br](http://www.ibama.gov.br)



## Aves Velho Mundo

Kakariki, Periquito-de-bourke, Rosela, Periquito-turquasine



### SINAIS DE ALERTA

**Perda de apetite, Apetite Seletivo e Desconforto ao se alimentar**

**Alteração no aspecto das fezes, sua frequência ou sua ausência**

**Mudanças drásticas no comportamento  
(Letargia ou Prostração)**

**Dificuldade respiratória  
(respiração ofegante, secreção nasal)**

**Lesões na pele  
(pelos opacos ou arrepiados, falha ou queda de pelos)**

**Nodulações ou Formações no corpo**

**Resistência ou dificuldade de apoiar os membros**



**Em caso de qualquer um desses sinais de alerta, é recomendável consultar imediatamente um veterinário especializado em pets não convencionais.**



**Para estes animais é recomendado um check-up preventivo semestral, composto por exame físico, radiografia simples, coproparasitológico e exames de sangue.**