



# Cartilha de Orientações



## Passeriformes

Canário Belga, Diamante de Gould,  
Manon e Mandarin



# Passeriformes

## Cuidados – Manejo Ambiental:

**RECINTO:** Seu recinto deve ter tamanho adequado, recomendamos viveiros específicos para a espécie e que seja compatível com a quantidade de animais alojados. São recomendadas que a estrutura seja composta de ligas metálicas + pintura epóxi ou eletrostática. Comedouros devem ser de material inox ou cerâmica, sempre no alto e nunca abaixo dos poleiros.

### Dimensões mínimas:

**Altura:** 40cm    **Comprimento:** 65cm    **Largura:** 100cm

**SUBSTRATO:** Recomendamos principalmente papel pardo, pois torna a limpeza mais fácil e frequente, também permitindo uma melhor visualização das fezes (importante indicador da saúde dos animais).

**ENRIQUECIMENTO AMBIENTAL:** Plataformas e poleiros de diversos tamanhos e alturas, espalhados pelo recinto, afim de estimular seu pet. Os poleiros devem ser de madeira ou ligas metálicas com a circunferência das patas. É importante destacar que a presença de ninhos e tocas pode estimular o comportamento reprodutivo. Caso não haja interesse na reprodução das aves, recomenda-se evitar a disponibilização desses itens no recinto.

**LIMPEZA:** Na limpeza diária limpe os comedouros, bebedouros e troque a água e comida. Na limpeza semanal limpe os poleiros e as grades do fundo da gaiola com água, sabão neutro e desinfetantes a base de amônia quaternária e enxaguar bem. Trocar a forração da gaiola diariamente, não colocar jornal ou revistas, pois ambos contêm tinta tóxica.

## CUIDADOS GERAIS

1. Evite deixar os comedouros e bebedouros abaixo dos poleiros e no chão da gaiola (exceção filhotes que ainda estão aprendendo).
2. Não aloje a ave na cozinha, por algumas substâncias presentes no local podem intoxicar o animal e o vapor dos alimentos podem ficar aderidos nas penas.
3. Respeite o fotoperíodo, ou seja, o tempo de exposição de luz e escuro para seu animal, pois o mesmo precisa de repouso. Deixe-o à luz do dia entre 06h00 da manhã até 19h00 da noite. Após este período, recolha o animal em abrigo escuro e protegido. Banhos de sol no período da manhã 8h até 10h ou no período da tarde 16h até 18h, deve ser feito 4 vezes por semana. E sempre a ave deverá ter opção de buscar a sombra quando quiser.



# Passeriformes



## Cuidados – Manejo Nutricional

**ALIMENTAÇÃO:** Um bom manejo nutricional é um dos maiores determinantes da saúde das aves.

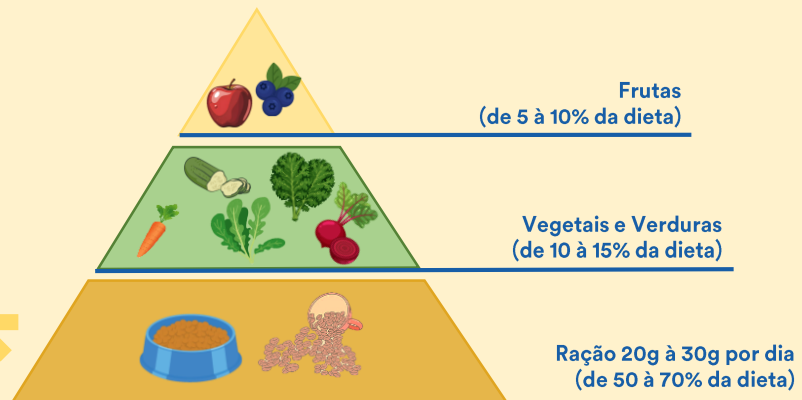
**Ração extrusada:** São teoricamente balanceadas, não são atrativas, mas compõem de 50% a 70% da sua alimentação.

**Mix de sementes:** Deficientes em cálcio, vitamina D e A. São pobres em proteínas e ricas em gordura. Evitar oferecer mix de sementes para os periquitos.

### Alimentação natural

- **Folhas escuras:** Rúcula, couve, agrião, catalônia, espinafre e almeirão.
- **Verduras:** Abobrinha, pimentão, beterraba, tomate, vagem, berinjela, jiló, cenoura e pepino.
- **Frutas:** Morango, maçã, kiwi, mirtilo, manga, mamão, melão, acerola, banana e laranja.

Nunca trocar alimentação a base de sementes para extrusada bruscamente, a ave pode parar de se alimentar e vir a óbito



### PONTOS DE ATENÇÃO!

1. Cuidado com cães e gatos, pois poderão deixar as aves estressadas ou mesmo causar lesões graves por mordidas.
2. Não expor as aves a frio, vento e calor excessivo.
3. **EVITAR:** cebola, alface, alho



# Passeriformes



## Adaptação da sua ave:

### Adaptação Alimentação:

- Oferecer neste período de adaptação ao ambiente a mistura de sementes junto à ração extrusada no mesmo pote (proporção de 70% de sementes e 30% de ração)
- Mesmo que misturas de sementes não sejam recomendadas, as aves em adaptação aceitam mais facilmente esse tipo de alimentação, fazendo com que percam menos peso durante o processo, depois da fase de adaptação que dura em torno de um mês devemos retirar as sementes parcialmente deixando somente ração extrusada, aves recém adquiridas tem preferência por potes no fundo da gaiola.
- Inicialmente ofertar legumes, verduras e frutas aos poucos, com pequenas porções e farinhada que auxilia para não perder peso.

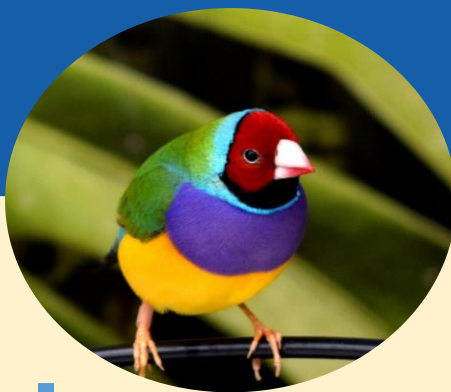
### Adaptação Manejo:

- Evitar manipular a ave nos primeiros 2 dias, ela deve acostumar-se com seu novo ambiente e gaiola.
- Assim como outros animais domésticos, cada indivíduo possui personalidade própria e não é possível garantir total submissão do animal. Portanto essas aves podem esporadicamente bicar quando sentirem-se ameaçadas ou incomodadas. Uma boa dica é sempre manejá-la com extremo cuidado e recompensá-la com muito carinho ou com algum alimento ou brinquedo que ela goste;
- Recomendamos consultas de rotina com o médico veterinário especialista de sua confiança, a cada 6 meses no máximo.
- Quando se tem outro passeriforme em casa devemos fazer uma adaptação de no mínimo 30 dias, fazendo a aproximação aos poucos, para evitar possíveis brigas. O ideal é que durante essa fase fiquem em gaiolas separadas.
- Alguns animais demoram 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 2 a 4 dias.



# Diamante Gould

Nome científico: *Chloebia gouldiae*



## Ficha Técnica:

**Origem e Distribuição Geográfica:** Ave originária da Austrália e habita naturalmente regiões de clima tropical, mas devido á sua beleza e comportamento relativamente dócil, tem sido amplamente criada em cativeiro ao redor do mundo como pet.

**Características:** São aves delicadas, criadas como pets principalmente por seu canto suave e beleza exuberante. Possuem grande variedade de colorações. Entre as variações mais comuns estão os diamantes gould de cabeça vermelha, cabeça preta e cabeça laranja. O restante do corpo exibe uma combinação vibrante de cores como amarelo, roxo, verde e azul. O bico é branco com a ponta avermelhada. Os machos são mais coloridos e apresentam caudas mais longas, enquanto as fêmeas têm coloração menos intensa e caudas menores.

**Tamanho:** 12cm a 14cm em média.

**Longevidade:** Em média 5 a 8 anos.

**Comportamento:** São tímidos e tranquilos, e assim, não requerem interação constante com o responsável. Vivem em bandos e podem viver pacificamente com outras espécies que tenham comportamentos semelhantes.

**Temperatura:** Indicada a manutenção da temperatura dentro de 25° a 30°.

**Características Reprodutivas:** Em época reprodutiva podem adotar uma personalidade mais agressiva. Os machos cortejam a fêmea realizando uma dança. Tanto o macho quanto a fêmea ajudam a chocar os ovos e cuidam dos filhotes após o nascimento.

**Maturidade sexual:** 5 a 8 meses em média.

**Incubação:** Média 14 dias.

**Postura de ovos:** Fêmea coloca em média 4 a 6 ovos por postura.



# Canário-belga

Nome científico: *Serinus canaria*



## Ficha Técnica:

**Origem e Distribuição Geográfica:** O canário-belga é originário das Ilhas canárias, um arquipélago espanhol presente no Oceano Atlântico, tendo um clima subtropical. Devido à sua beleza e comportamento relativamente dócil, tem sido amplamente criada em cativeiro ao redor do mundo como pet.

**Características:** Aves delicadas, criadas como pets principalmente por conta do seu belo canto suave e beleza exuberante. São aves pequenas, com cor tradicionalmente amarela, porém com os diversos cruzamentos e mutações existem canários com diversas tonalidades como canários .....

**Tamanho:** 12cm em média, pesando de 10-25g.

**Longevidade:** Em média 10 anos.

**Comportamento:** São tímidos e tranquilos, e assim, não requerem interação constante com o responsável. Vivem em bandos e podem viver pacificamente com outras espécies que tenham comportamentos semelhantes.

**Temperatura:** Indicada a manutenção da temperatura dentro de 22° a 30°.

**Características Reprodutivas:** Em época reprodutiva podem adotar uma personalidade mais agressiva. Os machos cortejam a fêmea realizando uma dança.

**Maturidade sexual:** 5 a 8 meses em média.

**Incubação:** Média 13 a 15 dias

**Postura de ovos:** Fêmea coloca em média 4 a 5 ovos por postura.



# Manon

Nome científico: *Lonchura striata domestica*



## Ficha Técnica:

**Origem e Distribuição Geográfica:** O Manon é uma ave muito popular como pet em todo o mundo. Esta ave tem origem na China e descende de outras aves silvestres do sudeste asiático, como a *Lonchura striata*. Ou seja, o pássaro Manon, de nome científico *Lonchura striata domestica*, não existe na natureza, apenas em cativeiro, pois é uma espécie que surgiu após muitos cruzamentos seletivos realizados por criadores.

**Características:** Aves delicadas e de pequeno porte, os manons são criados como pets principalmente por conta de seu canto suave e aparência encantadora. Apresentam, tradicionalmente, coloração preta ou marrom com branco, além de possuírem um bico pequeno e fino, ideal para o seu tipo de alimentação.

**Tamanho:** Em média 10cm.

**Longevidade:** Cerca de 5 a 10 anos.

**Comportamento:** O Manon é uma ave muito tranquila e sociável, e gosta de conviver em grupo. Possui um comportamento calmo, sendo ideal para criação em cativeiro. O canto do Manon é suave e discreto, sendo mais frequente nos machos, especialmente durante o período reprodutivo. Além disso, o macho pode acompanhar o canto com movimentos corporais, como o balançar da cabeça ou leves pulos, num comportamento típico de cortejo.

**Temperatura:** Indicada a manutenção da temperatura dentro de 21° a 28°.

**Características Reprodutivas:** São aves que fazem postura de ovos durante todo o ano. Tanto a fêmea quanto o macho cuidam dos ovos durante a incubação, que dura de 13 a 15 dias em média. Uma característica muito interessante desta espécie é que a fêmea pode chocar ovos de outras espécies, se caso o ovo estiver em seu ninho.

**Maturidade sexual:** 4 a 6 meses em média.

**Incubação:** Média 13 a 15 dias

**Postura de ovos:** Fêmea coloca em média 5 a 8 ovos por postura.



# Mandarim

Nome científico: *Taeniopygia guttata*



## Ficha Técnica:

**Origem e Distribuição Geográfica:** O mandarim possui um bico fino e pontiagudo, adaptado para sua alimentação baseada principalmente em sementes. Sua plumagem é bastante característica: o ventre apresenta coloração mais clara, geralmente branca, enquanto o dorso e as asas são acinzentados. As penas da cauda exibem uma mescla de preto e branco, contribuindo para seu padrão visual marcante. Além disso, uma pequena mancha preta vertical logo abaixo dos olhos completa a aparência típica dessa espécie.

**Tamanho:** Em média 10 a 12cm

**Longevidade:** Cerca de 5 a 10 anos.

**Comportamento:** O mandarim é uma ave muito sociável e ativa, sendo comum observá-lo em grupos, tanto na natureza quanto em cativeiro. É conhecido por seu canto suave e repetitivo, além de vocalizações usadas na comunicação com outros indivíduos. Essa espécie apresenta comportamento reprodutivo bem definido, com o macho frequentemente realizando exibições vocais e movimentos corporais para atrair a fêmea. Em ambiente doméstico, adaptam-se bem e demonstram curiosidade, sendo aves alertas e interativas.

**Temperatura:** Indicada a manutenção da temperatura dentro de 20° a 26°.

**Características Reprodutivas:**

**Maturidade sexual:** 4 a 6 meses em média.

**Incubação:** Média 13 a 15 dias

**Postura de ovos:** Fêmea coloca em média 3 a 8 ovos por postura.



# Passeriformes



## SINAIS DE ALERTA

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

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

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

**Dificuldade respiratória  
(respiração com a boca aberta ou ruidosa, presença de secreção em narina)**

**Lesões na pele ou falhas de penas**

**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.**