



# Cartilha de Orientações



**Dragão Barbado**  
Nome científico: *Pogona vitticeps*



# Dragão Barbado

Nome científico: *Pogona Vitticeps*



## Ficha Técnica:

**Origem e Distribuição Geográfica:** são lagartos de porte médio nativos das regiões semiáridas e áridas da Austrália, com alta incidência de raios ultravioleta, como desertos e bosques secos.

**Características:** possuem corpo robusto, coberto por escamas, e com presença de espinhos ao longo do dorso e na região da cabeça. Sua característica mais marcante é a "barba" expansível sob o pescoço, que pode ser inflada em momentos de ameaça ou excitação. Estas características peculiares conferem a aparência de um "dragão em miniatura" que, inclusive, dá origem ao nome comum da espécie.

Os Dragões-Barbados criados como pet podem apresentar diversas colorações, incluindo tons de marrom, amarelo, laranja e até vermelho, com padrões e manchas que ajudam na camuflagem.

**Comportamento:** são animais diurnos, o que quer dizer que são mais ativos durante o dia e descansam durante a noite. Embora possam ser tímidos no início, com o manuseio frequente, os dragões barbados tornam-se animais de estimação bastante **dóceis, interativos e sociáveis** com seus responsáveis. São animais tranquilos e mordidas ou outros tipos de ataque são extremamente raros.

Podem ser mantidos sozinhos em terrários individuais, em pequenos grupos de fêmeas, ou em grupos de uma ou mais fêmeas e um macho. Machos adultos não devem ser mantidos juntos, para evitar brigas territorialismo.

Na natureza os Dragões-Barbados são animais presas e por esta razão, em domicílio, podem se sentir ameaçados com a presença de outros pets, como aves e mamíferos.

**Mesmo que seu cão, gato ou outro animal de estimação seja extremamente dócil, acidentes são possíveis e imprevisíveis, por isso não recomendamos o contato destes animais com o Dragão-Barbado sem supervisão!**

**Tamanho:** Adultos podem atingir de 40 a 55 centímetros de comprimento, incluindo a cauda, e seu peso varia de 300 a 600 gramas.

**Longevidade:** Podem viver em média de 7 a 12 anos sob cuidados humanos, com alguns indivíduos chegando a viver até 15 anos com os cuidados adequados.

**Características Reprodutivas:** são animais ovíparos, isso quer dizer que colocam ovos para se reproduzir.

**Maturidade sexual:** entre 8 e 18 meses de idade.

**Ninhada:** 15 a 30 ovos por ninhada

**Dimorfismo sexual:** Os machos geralmente possuem poros femorais mais proeminentes e uma cabeça mais larga em comparação com as fêmeas.



# Dragão Barbado

Nome científico: *Pogona Vitticeps*



## Cuidados – Manejo Ambiental

**TERRÁRIO:** o terrário deve mimetizar o ambiente do animal em natureza e permitir todas as condições necessárias para a manutenção de sua qualidade de vida. No caso dos Dragões-Barbados, que habitam áreas desérticas e tem hábitos majoritariamente terrestres, são necessários terrários de maior área de solo e menor altura.

O recinto pode ser construído em vidro, acrílico ou madeira e preferencialmente possuir áreas vazadas em ambas as laterais (não somente na tampa), para garantir a ventilação adequada e assim prevenir doenças respiratórias. Além disso, deve possuir tampas seguras para evitar fugas.

### Dimensões mínimas:

**Altura:** 45cm

**Comprimento:** 120 cm

**Largura:** 60 cm

**Lembre-se:** estas são as dimensões mínimas, mas seu Dragão-Barbado certamente irá se beneficiar de recintos maiores e com maiores oportunidades de interação!

**SUBSTRATO:** uma grande variedade de substratos pode ser utilizada, entre eles **substratos artificiais** como **papel toalha** e **grama sintética** e **substratos naturais**, como **areia de duna, placas de rochas e fibra de coco**.

Os **substratos artificiais** tem como vantagem a facilidade de higienização e manejo, mas não são esteticamente agradáveis e não fornecem grandes oportunidades de interação ao animal, enquanto os **substratos naturais**, são mais interessantes do ponto de vista estético e de bem-estar, mas exigem maiores cuidados no manejo.

Apesar de haver certa discussão entre a literatura científica, O substrato mais recomendado atualmente e que melhor mimetiza o ambiente natural desértico da espécie é a **areia de duna**.

Substratos particulados como cascalho de rio e chips de coco não são recomendados devido ao risco de ingestão e obstrução gastrointestinal.

**Importante:** Independente do tipo de substrato utilizado, o animal deverá ser alimentado em comedouros específicos ou por meio de pinças, evitando a ingestão acidental de substrato ou a contaminação do alimento com fezes e sujidade.



# Dragão Barbado

Nome científico: *Pogona Vitticeps*



## Cuidados – Manejo Ambiental

**ENRIQUECIMENTO AMBIENTAL:** é fundamental que sejam oferecidas múltiplas oportunidades de esconderijos e interação, como troncos, tocas e rochas. Embora os Geckos-Leopardos sejam habitantes do deserto, pode-se adicionar também vegetação artificial ou plantas vivas resistentes em seu terrário para criar um ambiente mais natural e proporcionar esconderijos adicionais.

**Como os Dragões-Barbados são onívoros, eles podem ingerir plantas mantidas no recinto. Lembre-se disso e tenha cuidado para não adicionar plantas potencialmente tóxicas!**

**Ornamentações Rugosas:** itens rugosos como troncos naturais são excelentes aliados para o desgaste das unhas e a troca de pele. Além disso, quando verticalizados no recinto irão auxiliar também na termorregulação do animal, permitindo maior proximidade do aquecimento

### ILUMINAÇÃO:

De maneira geral os lagartos necessitam de 3 espectros de luz distintos, que na natureza são emitidos pelo sol:

**UVA:** apesar de não ser visível para nós humanos, a maioria dos répteis conseguem perceber a radiação UVA e visualiza-la como uma nova cor. Esta radiação tem importância para a **produção hormonal e manutenção de calor** por estes animais. Existem lâmpadas comerciais que emitem tanto radiação UVA, quanto UVB e infravermelha.

**UVB:** a radiação UVB penetra a pele do indivíduo e irá atuar na **síntese de vitamina D3**, responsável pela absorção de cálcio no intestino. Por isso, a exposição à radiação UVB é fundamental para a saúde de lagartos e caso o animal não seja exposto à luz solar natural diariamente, a radiação UVB deve ser fornecida de maneira artificial.

A **intensidade de iluminação UVB** para um Dragão-Barbado deve ser **alta**, imitando as condições naturais. Recomenda-se uma **lâmpada UVB de alta intensidade adequada para répteis**, com uma **taxa de UVB de cerca de 5 a 10%**, dependendo do fabricante, da distância até o animal e do tamanho do terrário, que deve ser mantida **ligada de 10 a 12 horas**. É importante também fornecer áreas sombreadas no terrário e gradientes de altura para que o animal controle sua exposição.

**Luz Visível:** diz respeito à porção da luz que nós humanos podemos ver e é fundamental para a manutenção do **ritmo circadiano** do animal. Deve ser mantido um fotoperíodo adequado, entre 10 e 12 horas diárias.



## Cuidados – Manejo Ambiental

### TEMPERATURA:

Os répteis são animais ectotérmicos, ou seja, **sua temperatura corporal e seu metabolismo dependem diretamente da temperatura ambiental** e sua termorregulação é feita buscando transitar entre áreas e superfícies mais quentes ou mais frias, conforme necessário.

Por isso, é necessária a manutenção de um gradiente de temperatura no terrário. Para os Dragões-Barbados, que habitam áreas desérticas, recomenda-se uma **área aquecida entre 35°C a 40°C** e uma **área mais fria em torno de 25°C a 30°C**. Durante a noite, considerando a grande amplitude térmica do deserto, podem ser mantidas temperaturas mais baixas, em torno de **25°C a 30°C**.

### COMO ALCANÇAMOS ISSO?

Os Dragões-Barbados, por possuírem hábitos diurnos e grande atividade de forrageio, **se aquecem a partir da exposição ao sol (heliotermia)**, por isso, o aquecimento deve ser provido preferencialmente por meio de lâmpadas, sejam lâmpadas cerâmicas ou lâmpadas de espectro completo. Os tapetes térmicos serão menos recomendados para estes pets, pois se aquecem buscando fontes superiores de calor.

**Podemos utilizar os ornamentos do recinto para permitir que o animal chegue mais próximo às lâmpadas e adquira mais calor.**

### CUIDADOS GERAIS

1. Em locais que contam com invernos rigorosos, como na região Sul, podem ser necessários aquecedores ambientais a óleo, além dos meios de aquecimento internos do recinto.
2. Sempre que forem utilizadas lâmpadas é necessário que haja proteção metálica externa, evitando o contato direto com o animal.
3. Todo equipamento de aquecimento deve ser controlado por um termostato, para maior segurança do animal.
4. Devemos ter especial cuidado e verificar sempre o funcionamento e temperatura dos equipamentos, evitando superaquecimento e queimaduras.
5. Lâmpadas de aquecimento e lâmpadas UV devem ser instaladas próximas uma das outras, mimetizando o sol.



# Dragão Barbado

Nome científico: *Pogona Vitticeps*



## Cuidados – Manejo Ambiental

### UMIDADE:

Assim como a temperatura, a umidade é fundamental para o bem estar de répteis e a troca de pele adequada. Por se tratar de uma espécie desértica, a umidade deve ser mantida em torno de **30 a 40%**, o que é facilmente atingido na maior parte das regiões do Brasil.

Conforme já descrito, tocas úmidas podem ser adicionadas para fornecer áreas de refúgio com maior umidade, facilitando a osmorregulação e a troca de pele.

**A temperatura e a umidade geral do terrário devem ser observadas por meio de um termohigrometro, e a temperatura das zonas mais quentes também deve ser frequentemente avaliada com termômetros de superfície.**

### LIMPEZA:

O terrário deve ser limpo regularmente para evitar o acúmulo de fezes, no caso dos Dragões-Bardados isso é ainda mais relevante, visto que possuem hábitos onívoros e defecam com maior frequência que outros lagartos! Deve ser realizada uma **limpeza completa a cada 30 dias, aproximadamente**, com o uso desinfetantes seguros como amônia quaternária | virkon, e removendo o animal do local.

O bebedouro deve ser limpo **diariamente** com água corrente e detergente.

A cada **6 meses** recomenda-se troca completa do substrato e higienização rigorosa de todos os itens do recinto.

As verduras não devem ser mantidas por muito tempo no terrário, porções não ingeridas pelo animal devem ser prontamente descartadas.



# Dragão Barbado

Nome científico: *Pogona Vitticeps*



## Cuidados – Manejo Nutricional

Os Dragões-Barbados são animais **onívoros e oportunistas**. Na natureza se alimentam de vegetais diversos e insetos, em proporções variáveis com a idade:

**Fase Juvenil (0-18meses):** Nesta fase tendem a ingerir uma maior proporção de insetos, perfazendo cerca de 50-60% de sua dieta. Portanto, deverão receber grande quantidade de insetos criados para este fim, como grilos, baratas, e outros insetos de tamanho apropriado, criados especificamente para alimentação, além de larvas e minhocas.

Também devem receber folhas verdes escuras (couve, espinafre, catalônia, rúcula), outros vegetais como abobrinha, jiló, cenoura, beterraba, pepino e pequenas quantidades de fruta (apenas como petisco). A dieta deve ser oferecida diariamente associada a suplementos de cálcio e vitamina D3.

**Fase Adulta (a partir de 18meses):** tem dieta majoritariamente herbívora (90% de matéria vegetal; 10% insetos). Assim, devem receber majoritariamente folhas verdes escuras, pequena quantidade de vegetais variados, esporadicamente frutas (como petiscos) e pequenas quantidades de insetos. Para adultos a alimentação deve ser oferecida a cada 2-3 dias e a suplementação de cálcio e vitamina D3 deve ser reduzida para uma a duas vezes por semana.

Os insetos devem passar por dois procedimentos para garantir a sua qualidade nutricional:

**Gut-Loading:** consiste em fornecer uma dieta rica em proteínas, vitaminas e minerais ao inseto 48 horas antes de este ser oferecido.

**Dusting:** consiste em polvilhar suplementos a base de cálcio sobre o inseto imediatamente antes do oferecimento.

**Dietas completas** também estão disponíveis no mercado, porém sua eficácia a longo prazo não é comprovada. Por isso, sugerimos que essas rações **sejam utilizadas junto aos vegetais e eventualmente insetos vivos**, que servem também como enriquecimento ambiental para o pet.

Além da alimentação, deve ser oferecida **água fresca e filtrada** à vontade, substituída diariamente.



# Dragão Barbado

Nome científico: *Pogona Vitticeps*



## Outras Informações

### TROCA DE PELE:

A frequência de troca de pele é variável com a idade, alimentação e temperatura. Geralmente animais jovens trocam de pele em intervalos de **algumas semanas** e animais adultos em **intervalos de alguns meses**. Sua troca, diferente das serpentes, é feita em porções que vão sendo destacadas e eventualmente ingeridas pelo animal. Durante esse período, os Dragões-Barbados podem parecer mais opacos, esbranquiçados e menos ativos.

**Mantenha no terrário um bebedouro amplo e baixo com água fresca para hidratação e banho. Além disso, ocasionalmente, ofereça banhos mornos para ajudar na hidratação, facilitar a eliminação de fezes e a troca de pele.**

**No caso de múltiplos indivíduos, certifique-se de que o terrário seja grande o suficiente para acomodar todos eles, oferecendo áreas de descanso separadas e esconderijos para cada animal. Observe atentamente qualquer sinal de agressão ou competição por recursos, como comida ou território.**



## SINAIS DE ALERTA

**Observe sinais de estresse, como mudanças na cor da pele, como a barba enegrecida, comportamento agressivo ou inapetência**

**Monitore a saúde bucal e o crescimento das unhas para evitar problemas de saúde**

**Fique atento a sinais de doença, como perda de apetite, letargia, lesões na pele ou dificuldade respiratória.**

**É recomendável consultar um veterinário especializado em répteis anualmente e caso sejam percebidos estes sinais de alerta.**