



# Como Podar Uma Palmeira

3 Partes: [Avaliando a saúde da palmeira](#) [Escolhendo o equipamento adequado](#) [Removendo folhas mortas ou danificadas](#)

Há um equívoco comum quando se fala em palmeiras: aparar-las regularmente revitaliza-as e ajuda-as a crescer, quando na verdade é precisamente o contrário.<sup>[1]</sup>

Por exigir pouca manutenção e cuidados, a palmeira tornou-se um produto básico no paisagismo, que fica melhor quanto menos podada for. Parte das Arecaceae, ou da família das Palma, elas são conhecidas por seus caules sem galhos e pelo arranjo de folhas verdes semelhante a um moinho. Mesmo não tendo a necessidade constante, é importante saber quando e como se deve aparar a palmeira para mantê-la saudável e ainda mais bonita.

Com o aparecimento da praga do escaravelho vermelho a poda das palmeiras deve ser mais criteriosa pois os odores libertados a quando do corte atraem fortemente os insetos.

Podar muito e com frequência para controlar a praga do Escaravelho vermelho é errado e muito prejudicial à palmeira.

Parte

## 1 Avaliando a saúde da palmeira

**1 Saiba quando aparar.** Embora especialistas recomendem evitar a poda o máximo possível, é preciso aparar-las em algumas circunstâncias. Comece determinando se realmente precisa podar. Lembre-se de que

quanto menos podar, melhor.<sup>[2]</sup>

- Pode para remover folhas mortas ou que estão para morrer.
- Para aumentar a visibilidade e segurança perto de entradas calçadas e jardins
- Para evitar danos durante ventos fortes
- Para remover frutos, sementes e flores
- Nunca pode por motivos estéticos apenas, pois corre o risco de danificar a palmeira
- **Nunca para reduzir o espique da palmeira como forma mais fácil para tentar controlar a praga do escaravelho vermelho.**

**2 Verifique a saúde da palmeira.** A não ser que represente perigo para pessoas ou bens, a palmeira só precisa ser aparada quando suas folhas morrem ou se partem.

Nunca deve ser podada se apresentar sinais de doença.

- Pode retirar folhas mortas ou que estejam morrendo. As folhas que estão morrendo ficam marrons, amarelas ou brancas e muitas vezes murchas ou penduradas.
- Pode retirar folhas quebradas que precisem ser retiradas antes que caiam e causem danos à árvore.
- Pode retirar flores e frutas, pois estas gastam a energia da palmeira e retardam o seu crescimento.
- Se não houver folhas mortas, quebradas, flores ou frutas, a palmeira ainda não necessita de poda.

Parte

## 2 Escolher o equipamento adequado

**1 Escolha o equipamento para a poda.** Há uma variedade de ferramentas que se pode usar na palmeira. É preciso avaliar o tamanho da árvore para determinar qual ferramenta é a mais indicada.<sup>[4]</sup>

- Uma faca serrilhada pode ser usada no corte das folhas que tiverem menos de 2,5 cm de diâmetro. Esta faca também pode ser útil para remover as flores da planta.
- Aparadores grandes ou tesouras de poda podem ser usados para remover folhas que tenham um pouco mais de 2,5 cm de diâmetro.
- Uma serra manual ou uma tesoura de poda tornarão mais fácil a remoção das folhas maiores e mais grossas.

**2 Escolha um equipamento para escalada.** Uma palmeira pode crescer muito e ficar bem alta. O equipamento que terá que usar para alcançar as folhas dependerá da altura da árvore.<sup>[5]</sup>

- Uma escada pequena pode ser utilizada nas palmeiras menores.
- Escadas extensíveis podem ser usadas para cortar árvores acima de 4,5 m.
- Uma plataforma articulada ou elevatória para cortar árvores muito altas.
- Equipamento para escalar palmeiras (bicicleta) com cintas metálicas para cortar arvores de qualquer tamanho.

- Equipamentos de escalada, **crampons, piolets e mosquetões** para escalada **nunca devem ser usados em palmeiras, pois pois danificam o tronco ficando mais exposto a doenças.**

### **3** **Obtenha equipamentos de proteção.** Deve-se usar luvas de jardinagem e óculos de segurança.<sup>[6]</sup>

- As folhas da palmeira geralmente têm espinhos bem afiados. As luvas ajudarão a proteger as mãos.
- Serragem e pequenos fragmentos de madeira podem ficar pairando no ar. Use óculos de segurança para proteger os olhos.

## **Parte 3**

### **Remover folhas mortas ou danificadas**

#### **1** **Esterilize as ferramentas de poda.** Elas podem propagar doenças de uma árvore para outra. Todas as ferramentas de poda têm que ser esterilizadas antes de iniciar o corte da árvore.<sup>[7]</sup>

- Limpe com um pano qualquer sujidade ou detrito de seu equipamento de poda.
- Esterilize as ferramentas, colocando-as em uma solução de 1 parte de lixívia para 3 partes de água.
- Deixe a ferramenta de molho por 5 minutos.
- Enxágue as ferramentas em água limpa e deixe secar no ar antes de usar.

#### **2** **Separe seu equipamento de escalada.** Antes de escalar a árvore, verifique se o equipamento de escalada que está usando é seguro e estável.

- Verifique se a escada ou plataforma articulada estão estáveis e se os outros equipamentos de escalada que também utiliza estão bem presos.
- Não deixe a palmeira ficar encurvada, ser perfurada ou danificada pelos equipamentos que usar. Se danificar o tronco da palmeira durante a poda manual, a árvore pode nunca se curar.

#### **3** **Remova somente as folhas mortas ou danificadas.** A remoção de folhas saudáveis rouba os nutrientes importantes da árvore, resultando num crescimento lento, na propagação de doenças e até na morte da palmeira.

- As folhas maduras se encontram abaixo das que nasceram no último ano. É importante deixar pelo menos duas fileiras (ou mais) de folhas maduras.<sup>[8]</sup>
- Comece a procurar folhas mortas, quase mortas ou quebradas na parte inferior.
- Use o equipamento de poda para remover estas folhas do tronco. Corte-as pelo a 5 cm de distância do tronco. Cortar muito perto dele poderá danificar a árvore.
- Remova folhas verdes somente se estiverem penduradas num ângulo inferior a 90°. Não apare folhas que estejam acima desta linha horizontal, já que isto pode enfraquecer a árvore.<sup>[9]</sup>
- Geralmente não é preciso podar palmeiras como a euterpe olerecea ou açai, howea forsteriana ou palma-do-paráiso, palmeira-do-chile e a chamaedorea elegans. Nestas as folhas cairão naturalmente assim que morrerem, tomando a poda desnecessária. Caso haja necessidade de podar uma palmeira que faz auto-limpeza por conta de riscos de segurança, remova apenas as folhas mortas ou mais velhas.

#### **4** **Puxe os pecíolos soltos entre as lâminas das folhas.**

- Pegue o pecíolo solto entre os dedos e puxe-o delicadamente. Se ele não se soltar com facilidade, deixe-o lá.

#### **5** **Remova flores ou frutos que estiverem crescendo na palmeira.** As flores e os frutos roubam a energia e os nutrientes usados para o desenvolvimento da árvore, além de atrair pragas e trazer riscos para as pessoas que frequentam o espaço

**6 Descarte as folhas, pecíolos e frutas corretamente.** Coloque-os em uma lata de lixo própria para resíduos orgânicos. As folhas da palmeira têm saliências semelhantes a agulhas afiadas que podem espetar quem mexer no lixo.

- Use as luvas de jardinagem para limpar os detritos.
- Recolha todas as fruta, flores e sementes caídas. As pragas que prejudicam esta árvore são atraídas pelas sementes e frutas caídas. Frutos caídos podem manchar o concreto e deixar odores desagradáveis, e as sementes podem germinar em locais indesejáveis.
- Consulte o departamento de coleta de lixo para saber como e onde deve descartar os resíduos da palmeira.

**7 Espere um ano (ou mais) antes de podar de novo.** A palmeira se dá melhor quando é deixada por conta. As folhas verdes produzem todo o alimento que precisa. Mantê-las é fundamental para preservar a saúde e a força de árvore. Por isso, nunca retire mais folhas do que a planta poder produzir em um ano.

### **Avisos**

- **Não puxe as folhas soltas da planta. Sempre as corte a 5 cm do tronco, para evitar buracos em sua estrutura.**
- **Não use equipamentos de escalada para subir à palmeira. As pontas afiadas podem deixar buracos no tronco, tornando a árvore vulnerável às doenças.**
- **Tenha cuidado ao podar várias palmeiras ao mesmo tempo. Se uma delas estiver doente, aparar outra com a mesma tesoura de poda poderá fazer com que a doença se propague.**
- **Não pode em demasia como forma de reduzir a área de incidência do Escaravelho vermelho.**

### **Materiais Necessários**

- Escada, com degraus ou plataforma articulada
- Bicicleta para trepar palmeiras
- Luvas de jardinagem e óculos de segurança
- Faca serrilhada, serra de mão ou tesouras de poda
- Solução desinfetante para equipamento de poda

### **Fontes e Citações**

1. [http://www.cityofinglewood.org/pdfs/parks/palm\\_tree\\_maintenance\\_tips.pdf](http://www.cityofinglewood.org/pdfs/parks/palm_tree_maintenance_tips.pdf)
2. [http://www.cityofinglewood.org/pdfs/parks/palm\\_tree\\_maintenance\\_tips.pdf](http://www.cityofinglewood.org/pdfs/parks/palm_tree_maintenance_tips.pdf)
3. <http://www.florida-palm-trees.com/palm-tree-potassium-deficiency/>
4. ↑ [http://www.cityofinglewood.org/pdfs/parks/palm\\_tree\\_maintenance\\_tips.pdf](http://www.cityofinglewood.org/pdfs/parks/palm_tree_maintenance_tips.pdf)
5. ↑ [http://www.cityofinglewood.org/pdfs/parks/palm\\_tree\\_maintenance\\_tips.pdf](http://www.cityofinglewood.org/pdfs/parks/palm_tree_maintenance_tips.pdf)
6. ↑ <http://www.florida-palm-trees.com/palm-tree-potassium-deficiency/>
7. ↑ <http://homeguides.sfgate.com/tools-trimming-palm-tree-46075.html>
8. ↑ <http://homeguides.sfgate.com/tools-trimming-palm-tree-46075.html>
9. ↑ <http://homeguides.sfgate.com/tools-trimming-palm-tree-46075.html>
10. ↑ <http://baker.ifas.ufl.edu/Horticulture/documents/DisinfectingPruningTools.pdf>