

MANTENIMIENTO DE PALMERAS: PODA

En estado natural, las palmeras siempre tienen el mismo número de palmas, respetando un equilibrio (dejan secar palmas que han cumplido su función y sacan el mismo número de palmas nuevas).

La poda consiste en la eliminación de hojas, hijuelos, inflorescencias e infrutescencias (flores y frutos), sin dañar el estípite ni el cogollo de la palmera, cuyo **objetivo** persigue:

- **Seguridad:** Eliminación elementos secos (hojas, inflorescencias, etc.) por el peligro que supone una posible caída sobre personas o bienes; eliminación de hojas en contacto con líneas eléctricas, que ocupen la calzada y aceras, reduzcan la visibilidad, etc.
- **Sanitarios:** Eliminación de hojas muy afectadas por alguna plaga o enfermedad; facilitar el acceso a la corona para determinar la plaga, el grado de afectación, y facilitar la aplicación y control de los productos fitosanitarios.

En cualquier caso, los cortes deben ser limpios, sin desgarros, utilizando herramientas de corte adecuadas para cada caso. Es importante no dañar el estípite de las palmeras ya que no regenera tejidos que recubran la herida. Como norma general, se respetará la vaina y una porción del pecíolo. Cuando se limpien los estípites hay que tener en cuenta que se debe eliminar sólo la parte de las tábalas que se desprendan con facilidad.

- **Culturales y ornamentales:** Trabajos realizados en estípite y valona dando formas ornamentales; Ornamentación de festejos.

Tipos de Poda

- **Palmeras jóvenes:** En las palmeras pequeñas se tenderá a amarrar las hojas verdes. En caso de ser necesaria la poda no debemos eliminar excesivamente hojas ya que ralentiza su crecimiento, debilita y reduce su vigor, produce estrechamientos de estípite y las vuelve más vulnerables al ataque de plagas y enfermedades.
- **Poda de mantenimiento:** Es la realizada sobre ejemplares adultos siendo el objetivo de esta poda eliminar hojas e infrutescencias muertas o secas, dañadas o no deseadas.

Equipos y materiales

- Herramientas para la poda: márcola, corvellot, hacha, sierra, motosierra.

Todas las herramientas y útiles que causen heridas a las palmeras deberán ser desinfectadas después de su uso, (lejía al 20-30%), dejando el tiempo suficiente (mínimo 15 min.) para que sea efectiva una acción oxidante/desinfectante.

Acceso a las copas

Antes de ascender a las palmeras hay que efectuar una inspección general de la misma, valorando en qué estado se encuentra. Este trabajo es imprescindible para garantizar la seguridad del podador y se realizará desde el suelo, inspeccionando el entorno, raíces, estípites y copa. La inspección se completa durante la ascensión del palmero.

Seguridad en el trabajo

La primera premisa a tener en cuenta en este trabajo es que un podador nunca debe trabajar solo. Como mínimo tiene que haber otro podador y material de acceso necesario para rescatarle y auxiliarle en caso de accidente. Es necesario disponer de un botiquín de primeros auxilios.

Particularidades

a) Eliminación de partes secas

- Prácticamente se desprenden solas sin necesidad de herramientas.
- La eliminación de racimos: se eliminará lo antes posible evitando que la palmera agote parte de sus nutrientes en el crecimiento y en la maduración de los frutos.
- La eliminación de inflorescencias de machos favorecerá la eliminación del efecto llamada del polen al picudo rojo.

b) Corte de hojas verdes

- Debe tener una clara justificación (no estética), y se eliminarán el menor número de hojas.
- La altura del corte óptima debe garantizar una menor emisión de kairomona y deshidratación del ejemplar, es decir, deberá ser lo más alta posible y tener la menor superficie expuesta a la entrada de patógenos
- El ángulo óptimo de corte es perpendicular a la intersección que permite que se reduzca la superficie de corte.

c) Acceso a las copas

Para acceder a las partes elevadas se pueden utilizar cualquiera de estos métodos: bicicleta de trepa, plataforma elevadora, cesta elevadora, escalera.

En el acceso con bicicleta, al alcanzar la valona, se recomienda atarle una cuerda de trepa para facilitar el descenso al finalizar el trabajo, facilitar un posible rescate, subir y bajar herramientas, bajar hojas cortadas

Nunca se debe usar espuelas o similares (producen heridas irreversibles en el estípite) y acceder a la copa si no se está seguro de la estabilidad de la palmera.

Recuerda solicitar autorización de poda al Consell Insular d'Eivissa (sanitatvegetal@conselldeivissa.es) y deberás contar con dicha autorización antes de la realización de la operación de poda.