

PODA DE PINO RADIATA

Para qué podar?

Para obtener madera de calidad, sin nudos.

Para disminuir el riesgo de incendios y mejorar la accesibilidad a la masa.

Cuándo podar?

Cuando el árbol tenga un mínimo de 6 m. de altura y/o 10 cm. de diámetro a la altura del pecho

Época: meses de noviembre, diciembre y enero. En parada vegetativa del árbol

Herramientas de poda:

Tijeras: Hace el corte respetando el anillo de cicatrización del pino, no daña el tronco y la herida es mínima y limpia.

Sierra de mano: Peor calidad de corte que la tijera, pero también es aceptable. También para la 2ª poda o poda de altura.

Entresaca

Con la poda, es necesario hacer una entresaca (clara o clareo) para que los pies que queden se desarrollen mejor.

Consejos para poda de pino radiata:

1ª poda en pino radiata:

- La 1ª poda se realiza hasta 1,7 – 2,0 m. cuando el árbol tenga alrededor de 6 m. de altura total.
- La 2ª poda hasta 5 m. cuando el árbol tenga alrededor de 15 m. de altura total (entre 12 y 18 años en el pino radiata).
- La ejecución de la poda con tijeras especializadas ocasiona el menor daño al árbol y la mejor cicatrización. Si no se dispone tijeras, realizarla con sierra de podar.
- La época recomendada para podar es finales de otoño-invierno.

- Es muy positivo acompañar la poda con un clareo o clara (entresaca), hasta dejar 700–1.000p./ha. con la 1ª poda y menos de 600 p/ha. con la 2ª poda.



Artículo Euskadi Basogintza – Euskadi Forestal nº 62