

#árbol

#corte

#tallo

GUÍA DE RECOMENDACIONES PARA LA GESTIÓN SOSTENIBLE DE LOS SETOS

Structure : Red Haies Francia

Difficulté : facile



Considerada una herramienta pedagógica y de conocimiento silvícola y ecosistémico del mundo de los árboles y arbustos de los setos, la guía está dirigida a los agricultores y a los técnicos que les asesoran, con el fin de mejorar sus prácticas de gestión de los setos y adaptar el uso de los materiales de gestión. Acompaña al pliego de condiciones de gestión de la Etiqueta de Setos y sirve de apoyo técnico para las recomendaciones de gestión sostenible del Plan de Gestión Sostenible de Setos.

Sostenibilidad de los setos para la Gestión

- **Reconstruir los conocimientos sobre la gestión silvícola** aplicada a los setos (teniendo en cuenta la dificultad de trasladar una bibliografía científica centrada en los setos)
- **Explicar el funcionamiento fisiológico de los árboles y arbustos en**

respuesta a las intervenciones humanas de poda y tala (con la problemática de una bibliografía científica poco desarrollada sobre este tema)

- Mostrar y dar a **conocer el ecosistema del seto y su estado ecológico óptimo** (cómo su arquitectura vegetal permite albergar toda una fauna y flora, cómo el funcionamiento natural del seto permite almacenar carbono)
- Mostrar la **relación entre la gestión del seto y las funciones ecosistémicas** que este proporciona

Esta guía debe permitir comprender los grandes principios de silvicultura adaptados a los diferentes tipos de setos, referenciados en la tipología nacional, que permiten su renovación. Estructurada en tres grandes partes, detallará en profundidad:

- las **diferentes técnicas de poda** que garantizan la regeneración vegetal de **la base** (recorte, desmoche, rastrillado), **la copa** (poda de formación, poda de mantenimiento, poda de limpieza, tala), **el copo** (poda de copa, poda de restauración, poda de formación)
- los **procedimientos técnicos** aplicables a **setos de tipo bosque alto y de tipo matorral**, para garantizar su regeneración,

Además de describir las técnicas adecuadas que deben aplicarse, la guía explicará «**el porqué**» y el interés de tal o cual corte para garantizar la vigorosa recuperación de los árboles. Recurriendo a los recursos científicos sobre silvicultura, permitirá comprender el **funcionamiento fisiológico de las plantas en respuesta a las intervenciones humanas de poda y tala**.

Liens

https://reseauhaies.fr/wp-content/uploads/2023/05/Guide-de-preconisation-de-gestion-durable-des-haies_partie-1_numerique.pdf

<https://reseauhaies.fr>