

# **CURSO DE ELECCIÓN DE ESPECIE PARA LA FORESTACIÓN EN ZONAS ATLÁNTICAS**

Capítulo 1: Principales formaciones forestales atlánticas

Capítulo 2: Objetivos:

- Conocer que es una estación forestal
- Determinar los factores estacionales y sus variaciones
- Conocer las interrelaciones existentes y los factores determinantes en las repoblaciones forestales

Capítulo 3: Objetivos:

- Conocer cuáles son las características culturales de las especies forestales.
- Que el alumno conozca cuales son los principales rangos de las características culturales de las especies

Capítulo 4: Objetivos:

- Identificar las exigencias principales de las especies forestales
- Conocer las características de las especies forestales atlánticas
- Aprender los contenidos básicos para realizar una adecuada selección de especies en función de las características estacionales, es decir, de las características del terreno donde va a realizar la plantación.

Capítulo 5: Objetivos:

- Conocer cuáles son las principales formas de reproducción de las plantas forestales.
- Saber indentificar cuáles son los factores que inciden en la calidad de la semilla.
- Conocer qué tratamientos se deben aplicar a la semilla para favorecer su germinación.
- Identificar cuales son las características que definen una planta de buena calidad.
- Reconocer los diferentes tipos de envases en los que se presenta la planta con cepellón.
- Conocer como se debe hacer el manejo de la planta desde el vivero hasta el monte.

Capítulo 6: Objetivos:

- Saber determinar la densidad adecuada de una plantación y los factores que la condicionan
- Identificar las densidades de plantación más común a cada especie
- Establecer marcos de plantación a partir de densidades preestablecidas
- Conocer las diferentes formas de disposición de la plantación

Capítulo 7: Objetivos:

- Las diferentes clasificaciones que se pueden hacer del desbroce

- Elegir el método de desbroce más adecuado según las condiciones del terreno, la vegetación y las necesidades de la plantación
- Conocer los métodos de ejecución de los diferentes tipos de desbroce

#### Capítulo 8: Objetivos:

- Conocer los diferentes métodos de preparación del terreno más comunes
- Distinguir en que condiciones del terreno se deben aplicar cada uno de ellos
- Conocer cuáles son las ventajas e inconvenientes de cada método

#### Capítulo 9: Objetivos:

- Saber distinguir en qué casos es necesario realizar la siembra o la plantación
- Cómo se debe ejecutar la siembra y que pasos se deben seguir
- Conocer como se debe realizar la plantación
- Aprender a realizar la plantación manual de plantas en envase y a raíz desnuda

#### Capítulo 10: ¿Por qué abonar?

#### Capítulo 11: Cercados