

Autor:

Urbán Martínez, Ignacio

Título:

Experiencias selvícolas en la producción de madera de plantaciones intensivas de nogal híbrido y cerezo.

Otros Autores:

Reque Kilchenmann, Jose

Voltas Velasco, Jordi

Palabras Clave:

competencia, pequeño diámetro, mercado.

Resumen:

La producción de madera de calidad en plantaciones especializadas es un campo en continuo desarrollo en las últimas tres décadas, principalmente promovido por demanda insatisfecha y por un precio atractivo de los productos comercializados actualmente.

En el proceso de domesticación de una especie forestal para producir madera de alta calidad en plantaciones intensivas los programas de mejoramiento genético son básicos pero es necesario conocer cual es la mejor selvicultura a aplicar.

En este estudio que engloba diferentes ensayos pretendemos avanzar en el conocimiento de la gestión de la competencia y buscamos la aplicación de materiales de pequeño diámetro en productos que puedan entrar en el mercado.

En el trabajo presentamos los resultados de diferentes ensayos con ejemplos de densidades de plantación pura, plantación mixta con especies acompañantes, con diferentes materiales vegetales de origen de semilla y clonal y en diferentes Unidades de Gestión Forestal propiedad de la empresa Bosques Naturales S.A.

Área:

2. Gestión de la biodiversidad y de las producciones: técnicas selvícolas, silvopascícolas y agroforestales.

Reto:

F. Medio forestal y desarrollo rural.





Aportación Como:

A - Comunicación científica o técnica original.

Observaciones del Autor:

...

Tipo de Aportación Propuesta:

--

Sugerencias al Autor:

--

Estado de la Aportación:

PENDIENTE

Montes. Servicios y desarrollo rural
10-14 junio 2013
Vitoria-Gasteiz

