



Control integral de calidad de repoblaciones forestales: planteamiento y primeros resultados en la provincia de Valencia [

2008

text (article)

Analítica

Las repoblaciones forestales que se realizan actualmente en la Comunidad Valenciana se ven asociadas en numerosas ocasiones a mortalidades muy elevadas, crecimientos reducidos y un desajuste importante entre lo proyectado y las posibilidades de ejecución real del proyecto. Por ello, es necesario mejorar y ajustar la técnica repobladora según los factores determinantes del medio físico en cada caso (profundidad del suelo, evolución humedad suelo, meteorología real,...) y según la autoecología y ecofisiología propias de las especies empleadas. Con este fin, se ha establecido un programa de control integral de reforestaciones en la provincia de Valencia que se inicia en el vivero, durante la producción de los lotes de planta, y se extiende en el tiempo durante todos los trabajos de campo hasta pasado el primer verano post-plantación. En esta fase de trabajo se controla la calidad de planta, su puesta en obra, la plantación, las labores de preparación del terreno, la evolución de la meteorología de la campaña incluyendo la humedad edáfica, el crecimiento y la supervivencia (pre y post-estival). Esta fase intensiva de estudio dará paso a una nueva fase de seguimiento con menor intensidad y mayor énfasis en la evolución de la plantación y su interacción con el ecosistema intervenido. Este control integral se orienta a la consecución de tres objetivos sucesivos en el tiempo. En un primer momento se trata de estudiar la calidad de ejecución de la obra, lo cual permite dar criterios objetivos para valorar la responsabilidad del contratista en los resultados de la repoblación. El siguiente objetivo es la mejora de la técnica repobladora a partir del análisis de los resultados obtenidos, mediante un mejor ajuste entre especies y estaciones, mejor conocimiento de los efectos de la preparación, tubos e hidrogeles, optimizar la planificación y ejecución de los trabajos (según fechas y fisiografía) o la definición de índices de calidad de estación de fácil medición y relacionados co

<https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud:38443/OpacDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhemF0ei5yZW4vMzEzMDcxODY>

Título: Control integral de calidad de repoblaciones forestales: planteamiento y primeros resultados en la provincia de Valencia [electronic resource]

Editorial: 2008

Tipo Audiovisual: Establecimiento Reforestaciones Calidad de estación Calidad de planta Muestreo sistemático

Documento fuente: Cuadernos de la Sociedad Española de Ciencias Forestales, ISSN 2386-8368, Nº. 28, 2008 (Ejemplar dedicado a: Actas de la IV Reunión sobre Repoblaciones Forestales), pags. 119-124

Nota general: application/pdf

Restricciones de acceso: Open access content. Open access content star

Condiciones de uso y reproducción: LICENCIA DE USO: Los documentos a texto completo incluidos en Dialnet son de acceso libre y propiedad de sus autores y/o editores. Por tanto, cualquier acto de reproducción, distribución, comunicación pública y/o transformación total o parcial requiere el consentimiento expreso y escrito de aquéllos. Cualquier enlace al texto completo de estos documentos deberá hacerse a través de la URL oficial de éstos en Dialnet. Más información: <https://dialnet.unirioja.es/info/derechosOAI> | INTELLECTUAL PROPERTY RIGHTS STATEMENT: Full text documents hosted by Dialnet are protected by copyright and/or related rights. This digital object is accessible without charge, but its use is subject to the licensing conditions set by its authors or editors. Unless expressly stated otherwise in the licensing conditions, you are free to linking, browsing, printing and making a copy for your own personal purposes. All other acts of reproduction and communication to the public are subject to the licensing conditions expressed by editors and authors and require consent from them. Any link to this document should be made using its official URL in Dialnet. More info: <https://dialnet.unirioja.es/info/derechosOAI>

Lengua: Spanish

Enlace a fuente de información: Cuadernos de la Sociedad Española de Ciencias Forestales, ISSN 2386-8368, Nº. 28, 2008 (Ejemplar dedicado a: Actas de la IV Reunión sobre Repoblaciones Forestales), pags. 119-124

Baratz Innovación Documental

- Gran Vía, 59 28013 Madrid
- (+34) 91 456 03 60
- informa@baratz.es