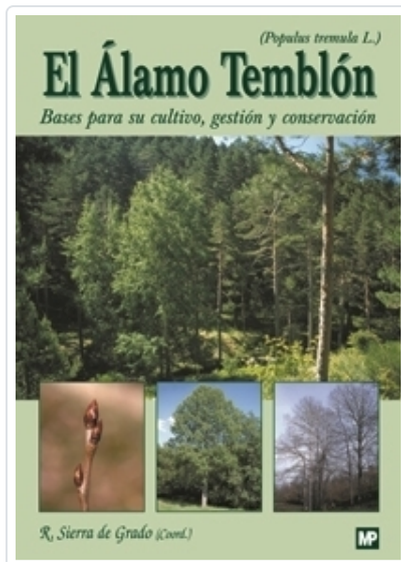


EL ÁLAMO TEMBLÓN (POPULUS TREMULA LL)



SIERRA DE GRADO (COORD.), R.

SYNOPSIS

El álamo temblón (*Populus tremula* L.) tiene un papel potencial muy importante que jugar en la restauración forestal y paisajística, por su especial aptitud para colonizar terrenos desnudos y degradados de montaña y por su indiscutible y apreciado valor ornamental. Supone también una alternativa a los chopos euramericanos en zonas de montaña. Sin embargo, en España es muy poco utilizado porque se desconocen muchos aspectos sustanciales de su ecología y manejo, e incluso están extendidas ciertas ideas erróneas sobre la dificultad de su propagación. De ello se deriva su práctica inexistencia de viveros forestales y, en consecuencia, su habitualmente nula utilización en repoblaciones. En este libro se abordan desde los aspectos generales, botánicos, etnográficos e históricos, hasta otros de índole práctica como la propagación, cultivo (ofreciendo soluciones asequibles para los viveristas) y enfermedades, lo que permitirá un mayor conocimiento y utilización de esta especie en el ámbito forestal. Asimismo, se profundiza en la ecología y genética de la especie en aspectos relacionados con la producción de madera, en otros países muy apreciada en el nuestro escasamente aprovechada. Todo ello supone una sólida base para plantear con rigor tanto la conservación como el uso sostenible de la especie. Los distintos enfoques planteados pueden interesar tanto a técnicos, gestores y repobladores, como a propietarios de terrenos agroforestales de montaña, viveristas, populicultores, botánicos, profesionales de la jardinería o aficionados a la naturaleza....



Editorial	EDICIONES MUNDI- PRENSA
Subject	Ingeniería forestal y silvicultura: práctica y técnicas
EAN	9788484760962
Status	Disponible
Pages	218
Size	235x165x0 mm.
Weight	440
Price (Tax inc.)	32,00€