

Guía de cultivo de pecanas nativas

Costo estimado	Limpieza de \$200 a \$500 por acre; operación anual de \$200 por acre; cosecha noviembre a enero
Puntos de venta del mercado	Acumuladores, plantas descascaradoras
Potencial de mercado	Bajo
Potencial de ganancias	\$0 a \$500 por acre
Áreas Adaptadas	A lo largo de ríos y arroyos en todo Texas
Requisitos de mano de obra	Una persona por 50 acres, más en la cosecha
Requisitos del equipo	Remolque, pulverizador de velocidad, trituradora, agitador, limpiador, cosechadora
Requisitos del suelo	Aluviales profundos y bien drenados
Requerimientos de agua	32 pulgadas de lluvia de abril a octubre
Talla mínima	10 acres
Factor de riesgo	Bajo
Otros factores limitantes	Las inundaciones, los ladrones y la vida silvestre pueden reducir significativamente los ingresos durante la cosecha. Las plagas incluyen alcahuete, gorgojo, chinche palo, cuervos y ardillas.

Comentarios	<p>El rumbo alternativo es la regla. Algunos años la producción es muy pesada. Adelgace los árboles a solo 10 a 20 por acre. La protección de los cultivos contra el cardenal y el gorgojo de la nuez pecana es esencial. El césped es necesario para prevenir la erosión. El nitrógeno y el zinc son necesarios en los años de producción. Los precios que se pagan por las pecanas nativas son bajos y los gastos de producción deben ser más bajos, excepto durante los años de cosecha abundante. Considere las nueces pecanas nativas como parte de una operación maderera, ganadera e inmobiliaria.</p>
--------------------	---