

Herausgegeben von T. Rogg, A. Bommert,
W. Bonold, D. Murrath, H. Spindler

WILEY-VCH

Anbau und Nutzung von Bäumen auf land- wirtschaftlichen Flächen



Anbau und Nutzung von Bäumen auf landwirtschaftlichen Flächen



Download



Online Lesen

[Click here](#) if your download doesn't start automatically

Anbau und Nutzung von Bäumen auf landwirtschaftlichen Flächen

Wiley-VCH Verlag GmbH & Co. KGaA

Anbau und Nutzung von Bäumen auf landwirtschaftlichen Flächen Wiley-VCH Verlag GmbH & Co. KGaA

 [Download Anbau und Nutzung von Bäumen auf landwirtschaftli ...pdf](#)

 [Online lesen Anbau und Nutzung von Bäumen auf landwirtschaft ...pdf](#)

Downloaden und kostenlos lesen Anbau und Nutzung von Bäumen auf landwirtschaftlichen Flächen Wiley-VCH Verlag GmbH & Co. KGaA

379 Seiten

Pressestimmen

"Neueste Erkenntnisse aus drei Verbundprojekten - Agroforst, Agrowood und Dendrom - werden in diesem Buch für den Praktiker verständlich aufbereitet."

Landtechnik (01.06.2011)

"... [Das Buch] bietet wertvolles Datenmaterial für jede Fragestellung, die sich im Zusammenhang mit dem Anbau von Energie-, Nutz- oder Wertholz stellt. Landwirten, die sich mit der zukunftssträchtigen Produktionsrichtung befassen und der Herausforderung neuartiger Kulturen und Kulturtechniken stellen wollen, sei das Fachbuch sehr empfohlen."

Biothemen.de (07.09.2010)

"... Dieses Buch, das als Standardwerk für Mitteleuropa angesehen werden kann, arbeitet ausführlichst alle Fragen ab, von den gesetzlichen Rahmenbedingungen über Aufbauplanung und Anlage, Pflanzung und Betrieb, Förderungsmöglichkeiten bis hin zur Lagerung und Vermarktung der erzeugten Rohstoffe. ..."

Naturschutz-Info der Staatlichen Naturschutzverwaltung BW (Nr. 1/2010)

"... Dieses Buch vertieft also die Themen des kostenlosen Leitfadens "Moderne Agroforstsysteme mit Werthölzern" der gleichen Autoren. Damit schließt es eine Lücke auf dem Buchmarkt und bildet zugleich eine wichtige Grundlage zu der weiteren Entwicklung neuer Agroforstsysteme in Deutschland."

Agroforst.de Kurzbeschreibung

Mit Agrarholz in die Zukunft: Der Anbau von Bäumen als Nutzpflanzen ist nicht nur klimafreundlich, sondern auch profitabel!

Die Intensivnutzung von Bäumen in der Landwirtschaft gewinnt immer mehr an Bedeutung. Steigende Öl- und Gaspreise machen Holz als Energieträger wirtschaftlich attraktiv und tragen gleichzeitig zum Klimaschutz bei.

Die neuesten Erkenntnisse aus drei aktuellen Verbundprojekten (AGROFORST, AGROWOOD, DENDROM) werden für den Praktiker aufbereitet und alle Aspekte des Wirtschaftskreislaufs angesprochen: rechtliche Rahmenbedingungen, Hinweise zu Fördergeldern, Planung, Anlage und den Betrieb der Pflanzung, bis hin zur optimalen Vermarktung der Produkte.

Neben betriebswirtschaftlichen Erwägungen steht die ökologische Gesamtbilanz dieser Form des Pflanzenbaus im Vordergrund, die auch den Flächenverbrauch und ein durch neu geschaffene "Baumfelder" verändertes Landschaftsbild mit einbezieht.

Über den Autor und weitere Mitwirkende

Tatjana Reeg und Werner Konold forschen und lehren am Institut für Landespflege der Universität Freiburg. Professor Konold ist der Autor zahlreicher Bücher zu nachhaltiger Landnutzung und Naturschutz, und der federführende Herausgeber des "Handbuch Naturschutz und Landschaftspflege".

Albrecht Bemann hat den Lehrstuhl für Forst- und Holzwirtschaft Osteuropas an der TU Dresden inne und leitet das Verbundprojekt AGROWOOD, das Anbau, Ernte und Verwertung schnellwachsender Baumarten auf landwirtschaftlichen Flächen untersucht.

Dieter Murach vertritt das Fach Waldbau an der Fachhochschule Eberswalde und leitet das Verbundprojekt DENDROM, das Konzepte zur nachhaltigen Erzeugung von Biomasse aus Holz entwickelt und bewertet.

Heinrich Spiecker leitet das Institut für Waldwachstum der Universität Freiburg und ist federführend beim Forschungsprojekt AGROFORST, das die Potentiale von agroforstlichen Bewirtschaftungssystemen in Deutschland untersucht.

Download and Read Online Anbau und Nutzung von Bäumen auf landwirtschaftlichen Flächen Wiley-VCH Verlag GmbH & Co. KGaA #CMH0KS9TIF1

Lesen Sie Anbau und Nutzung von Bäumen auf landwirtschaftlichen Flächen von Wiley-VCH Verlag GmbH & Co. KGaA für online ebook Anbau und Nutzung von Bäumen auf landwirtschaftlichen Flächen von Wiley-VCH Verlag GmbH & Co. KGaA Kostenlose PDF d0wnl0ad, Hörbücher, Bücher zu lesen, gute Bücher zu lesen, billige Bücher, gute Bücher, Online-Bücher, Bücher online, Buchbesprechungen epub, Bücher lesen online, Bücher online zu lesen, Online-Bibliothek, greatbooks zu lesen, PDF Beste Bücher zu lesen, Top-Bücher zu lesen Anbau und Nutzung von Bäumen auf landwirtschaftlichen Flächen von Wiley-VCH Verlag GmbH & Co. KGaA Bücher online zu lesen. Online Anbau und Nutzung von Bäumen auf landwirtschaftlichen Flächen von Wiley-VCH Verlag GmbH & Co. KGaA ebook PDF herunterladen Anbau und Nutzung von Bäumen auf landwirtschaftlichen Flächen von Wiley-VCH Verlag GmbH & Co. KGaA Doc Anbau und Nutzung von Bäumen auf landwirtschaftlichen Flächen von Wiley-VCH Verlag GmbH & Co. KGaA Mobipocket Anbau und Nutzung von Bäumen auf landwirtschaftlichen Flächen von Wiley-VCH Verlag GmbH & Co. KGaA EPub