



Rothmaler - Exkursionsflora von Deutschland 5 Krautige Zier- und Nutzpflanzen.



Download



Online Lesen

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

Rothmaler - Exkursionsflora von Deutschland 5 Krautige Zier- und Nutzpflanzen.

Spektrum Akademischer Verlag

Rothmaler - Exkursionsflora von Deutschland 5 Krautige Zier- und Nutzpflanzen. Spektrum Akademischer Verlag

 [Download Rothmaler - Exkursionsflora von Deutschland 5 Krau ...pdf](#)

 [Online lesen Rothmaler - Exkursionsflora von Deutschland 5 Kr ...pdf](#)

Downloaden und kostenlos lesen Rothmaler - Exkursionsflora von Deutschland 5 Krautige Zier- und Nutzpflanzen. Spektrum Akademischer Verlag

880 Seiten

Pressestimmen

Für Liebhaber von Zier- und Nutzpflanzen ist das vorliegende Werk (..) eine wahre Fundgrube. *Nationalpark* Der "Rothmaler 5" überzeugt in Konzeption, Originalität und Sorgfalt als eine Art Handbibliothek im Taschenbuchformat. Dem Herausgeber- und Autorenteam sowie dem Verlag ist herzlich zu gratulieren und dem Buch ein weiter Leser- und Anwenderkreis zu wünschen. *Kochia* Das Buch ist ein Meilenstein in der deutschen Bestimmungsliteratur und füllt eine Lücke, die bisher nur ungenügend durch fremdsprachige Spezialwerke abgedeckt worden ist. Eine unbedingte Kaufempfehlung. *Garten Praxis* Das Buch aus der bewährten Reihe der Rothmalerschen Exkursionsfloren, als 5. Band von E.J. Jäger et al. herausgegeben, füllt eine echte Marktlücke für alle botanisch Interessierten. (...) der neue Zierpflanzen-Band ist ein unverzichtbares Werk für alle Interessierten und wird in Zukunft die sichere Ansprache vieler Kulturpflanzen, auch von deren Verwilderungen in der freien Landschaft, wesentlich erleichtern. Damit wird er auch Impulse für die Erfassung von Unbeständigen und Gartenflüchtlingen geben können, was der Erforschung der Spontanflora auf lokaler wie überregionaler Ebene zugute kommt. *Regensburgische Botanische Gesellschaft* Das neue Werk ermöglicht insbesondere die Ansprache der in Gärten kultivierten Arten. Es behandelt sowohl Zier- und Nutzpflanzen als auch kultivierte Arten, die in Deutschland auch wild vorkommen. Dabei wird versucht, der Vielfalt in unseren Gärten im Bestimmungsschlüssel auch in quantitativer Hinsicht gerecht zu werden. (...) Das gelungene Buch kann einem breiten Nutzerkreis empfohlen werden, der sowohl neue Detailinformationen zu bekannten Taxa aber auch über eine Fülle bisher bekannter Sippen nachschlagen kann. *Mitteilungen zur floristischen Kartierung in Sachsen-Anhalt* Es ist ein klassisches Bestimmungsbuch, das über feiner werdende Merkmalsbeschreibungen zu den Pflanzenarten gelangt. (...) Mit dem Buch ist es möglich, die fremden, im Garten wachsenden krautigen Pflanzen sicher zu identifizieren. Ein Buch, auf das Gärtner, Pflanzen- und Naturfreunde lange gewartet haben. *Botanicus - Briefe* Eines der wenigen Bücher, auf die auch in der privaten Gartenbibliothek nicht verzichtet werden kann. *Zandera* Die seit Jahrzehnten bewährte und ständig verbesserte "Exkursionsflora von Deutschland", wurde erweitert. (...) Die fünf Bände des "ROTHMALER" sind ausgezeichnete Bestimmungshilfen für jeden Pflanzenliebhaber. *Mikroskopische Gesellschaft Wien* Der fünfte Band der Exkursionsflora von Deutschland (...) ist mehr als ein wissenschaftlich gestaltetes Buch zur Bestimmung der Zier- und Nutzpflanzen. Dieses Buch enthält eine kaum glaubliche Fülle an Informationen für jeden, der sich ernsthaft mit den Blumen beschäftigt, die ihn im Garten umgeben (...). Dank der verwendeten Symbole und Abkürzungen konnte der Umfang des Werkes trotz der Behandlung von 3500 Arten auf einen handlichen Umfang beschränkt werden. *Deutsche Apotheker Zeitung* Rezension

Der lang ersehnte Rothmaler 5 schließt eine seit langem klaffende Lücke in der Bestimmungsliteratur und ist damit eine wunderbare Ergänzung der anderen 4 Bände, die alle hervorragend gelungen sind. Ein großes Kompliment geht auch an die hervorragende zeichnerische Darstellung wichtiger Merkmale. *Dr. Christiane Evers, TU Braunschweig* Der "Rothmaler" setzt mit dem Band 5, "Krautige Zier- und Nutzpflanzen", seine bewährte und beim Nutzer wegen der Fülle an Details geschätzte Buchreihe erfolgreich fort. *Prof. Dr. Gerhard Gottsberger, Universität Ulm* Ein sehr schönes Bestimmungsbuch. Der neue 5. Band der Rothmaler Reihe ist die ideale Ergänzung für alle Botaniker und Gärtner. Zunehmend finden wir in unserer Natur verwilderte Kulturpflanzen. Diese können nun sicher angesprochen werden. Die Schlüssel sind gewohnt übersichtlich und führen schnell zu Ziel. Besonders hervorzuheben sind die schönen Hintergrundinformationen die zu jeder Art gegeben werden. Erstmals werden in einem Bestimmungsbuch die Herkunft, Einführung sowie die kulturelle Bedeutung der Arten abgehandelt. Dies ist sehr hilfreich bei der Bestimmung und macht das Buch auch zu einem sehr interessanten Nachschlagewerk und somit auch für Studenten und Beginner sehr interessant. Etwas gewöhnungsbedürftig ist die neue systematische Zuordnung (insbesondere Liliaceae) die für den Praktiker nicht immer vorteilhaft ist. Insgesamt ist aber die konservative

Herangehensweise der Systematik zu begrüßen. *Christian Schröder, Universität Greifswald*

Kurzbeschreibung
Der 5. Band des Rothmaler ermöglicht die Bestimmung der in Deutschland im Freien kultivierten krautigen Zier- und Nutzpflanzen, auch der selteneren Arten. Für die etwa 3500 Arten findet man darin - korrekte wissenschaftliche Namen, oft auch wichtige Synonyme - Angabe der Blütemonate, der Wuchshöhe, der Wuchsform und der Häufigkeit im Gebiet - Hinweise auf die Verwendung im Gartenbau und in der Landwirtschaft - Kulturhinweise zur Vermehrung, zur Anzucht, und zu Anforderungen an den Standort oder die Überwinterung - Heimatareal und Standorte im Herkunftsgebiet - Zeit und Geschichte der Inkulturnahme - Wichtige Sorten mit ihren Merkmalen In zahlreichen Zeichnungen werden wichtige

Bestimmungsmerkmale, aber auch das Aussehen ganzer Pflanzen dargestellt. Das Buch wendet sich an Gärtner, Fachleute und Studenten der Gartenbau- und Landwirtschaftswissenschaft, an Gartenliebhaber, Botaniker und Naturfreunde. Es hat auch für die Erfassung von Veränderungen in der Wildflora Bedeutung, denn die meisten verwilderten Pflanzen wurden ursprünglich kultiviert.

Download and Read Online Rothmaler - Exkursionsflora von Deutschland 5 Krautige Zier- und Nutzpflanzen. Spektrum Akademischer Verlag #B2QRXI5CWY6

Lesen Sie Rothmaler - Exkursionsflora von Deutschland 5 Krautige Zier- und Nutzpflanzen. von Spektrum Akademischer Verlag für online ebookRothmaler - Exkursionsflora von Deutschland 5 Krautige Zier- und Nutzpflanzen. von Spektrum Akademischer Verlag 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 Rothmaler - Exkursionsflora von Deutschland 5 Krautige Zier- und Nutzpflanzen. von Spektrum Akademischer Verlag Bücher online zu lesen.Online Rothmaler - Exkursionsflora von Deutschland 5 Krautige Zier- und Nutzpflanzen. von Spektrum Akademischer Verlag ebook PDF herunterladenRothmaler - Exkursionsflora von Deutschland 5 Krautige Zier- und Nutzpflanzen. von Spektrum Akademischer Verlag DocRothmaler - Exkursionsflora von Deutschland 5 Krautige Zier- und Nutzpflanzen. von Spektrum Akademischer Verlag MobipocketRothmaler - Exkursionsflora von Deutschland 5 Krautige Zier- und Nutzpflanzen. von Spektrum Akademischer Verlag EPub