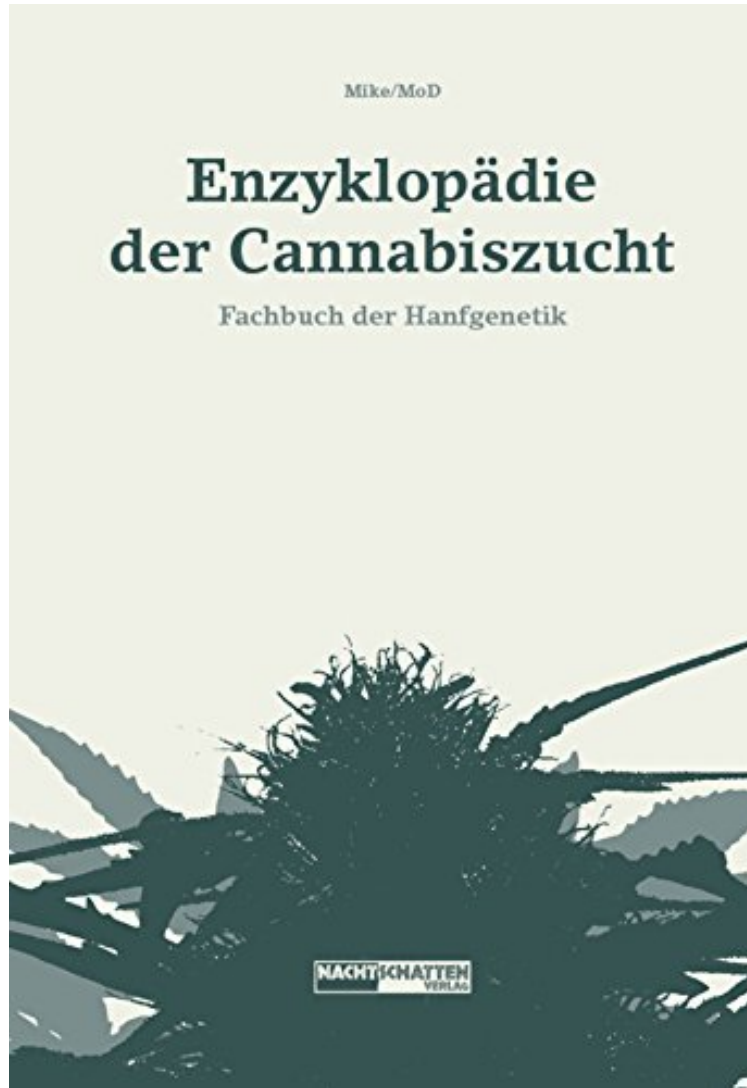


(Free and download) Enzyklopdie der Cannabiszucht: Fachbuch der Hanfgenetik

Enzyklopdie der Cannabiszucht: Fachbuch der Hanfgenetik

Von Mike MoD

ePub | *DOC | audiobook | ebooks | Download PDF



 Download

 Read Online

Produktinformation -Verkaufsrang: #19920 in eBooksVerffentlicht am: 2014-10-01Erscheinungsdatum:
2014-10-01File Name: B01C44R6J2 | File size: 43.Mb

Von Mike MoD : Enzyklopdie der Cannabiszucht: Fachbuch der Hanfgenetik before purchasing it in order to
gage whether or not it would be worth my time, and all praised Enzyklopdie der Cannabiszucht: Fachbuch der
Hanfgenetik:

KundenrezensionenHilfreichste Kundenrezensionen5 von 5 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Gutes
Buch.Von ImmergrnDas vermutlich umfangreichste Buch, wenn es um Vermittlung Grundlegender
Eigenschaftenphysiologischer, standortkonomischer, genitscher Natur zum Thema Hanf geht.Vermittelt einen kleinen
Eindruck von Biotechnologie und geht auch auf ursprnge von Landrassengenetiken ein, fr meinen Geschmack ein
bisschen zusehr auf die Schweizer Szene, aber daran ist wohl der Autor schuld.Sonst muss man sagen hier wird relativ

ausführlich und dennoch leicht verständlich ein Botanik/Biologie-Crashkurs gegeben, aber sicherlich können auch studierte Botaniker hier und dort noch etwas Nützliches lernen. Sehr empfehlenswert ist das Kapitel Alkylierende Reagenzien, für meinen Geschmack wurde allerdings zusehr auf abiotische Einflussfaktoren für erhöhte Variabilität eingegangen, zu wenig auf biotische Methodiken. Aber dieses Buch ist auf jeden Fall sein Geld wert, der Autor auch ein sehr sympatischer Typ. Auch für Autogramme zu haben, der Gute. IG1 von 1 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Bee Von Wimmi Beate Tolles Buch mit vielen farbigen!!! Fotos. Alles ist sehr verständlich geschrieben und wird auch absolute Neulinge ordentlich in die Materie einweisen. Außerdem werden auch alle einzelnen Komponenten, die für Zucht und Anbau nötig sind beschrieben und erklärt, wofür man sie braucht. Zugriff! 8 von 9 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Tolles Werk für den deutschsprachigen Raum Von Dominik Lunemann Die Enzyklopädie der Cannabiszucht ist für mich ein solides, seriöses Werk, welches durch eine Reihe von Eigenschaften überzeugt und den Untertitel " Fachbuch der Hanfgenetik " vollkommen zurecht trägt. Zum einen wren da die wirklich tollen und reichlich vorhandenen Farbbildungen und Makroaufnahmen zu nennen. So hat das Buch neben den reichlich vorhandenen Informationen auch optisch einiges zu bieten wobei die erklärenden Abbildungen wirklich sehr detailreich und genau sind, man merkt, dass hierauf geachtet wurde. Auch bin ich der Meinung dass das Cover, welches dem Bild in der Produktbeschreibung nicht entspricht, insgesamt eleganter daher kommt. Allerdings wäre eine Hardcover durchaus schön gewesen. Doch zum Inhalt. Die Enzyklopädie der Cannabiszucht gliedert sich in neun Kapitel auf insgesamt 384 ! Seiten. Neben Portraits der ursprünglichen Sativa- und Indica Landrassen am Anfang behandelt das Buch so ziemlich alles, was der angehende Cannabiszüchter oder Aficionado wissen sollte und ist daher für jeden geeignet, der z.B. nicht so auf feminisiertes Saatgut steht und lieber eine eigene Sorte seiner Wahl kreuzen, selektieren und stabilisieren möchte oder einfach Lust am Schmelzen hat. Angaben wie man feminisiertes Saatgut mittels Natriumthiosulfat und Silbernitrat herstellt finden sich trotzdem in Kapitel acht, im Zusammenhang mit einer ausführlichen Diskussion über die Vor- und Nachteile des feminisierten Saatgutes. Insgesamt rechne ich es dem Autor auch hoch an, dass er zu bestimmten Dingen Stellung bezieht und sich auch allgemein für die Diversität des Cannabisgenpools ausspricht und die damit einhergehende Verantwortung eines jeden ernsthaften Züchters. Natürlich werden im Buch die allgemeinen Grundlagen besprochen wie der Unterschied zwischen weiblichen und männlichen Hanfpflanzen, wie man selektiert und welche Merkmale/ Zielsetzung man beachten sollte. Zum Grundverständnis für eine erfolgreiche Sortenzucht werden dann auch die drei Mendelschen Regeln, die DNA- Replikation, Zell- und Reifeteilung bzw. Mitose und Meiose sowie Transkription und Translation der Proteinbiosynthese ausführlich und interessant erklärt. Auch kommen Mutagenen und die unterschiedlichen Formen von Mutationen zur Sprache. Besonders gefallen haben mir die weiterführenden Kapitel sieben und acht über Pflanzenhormone (z. B. Auxine, Cytokinine, Gibberelline, Ethylen) und die Grundlagen der DNA- Analyse über Molekulargenetische Techniken einerseits und danach auch die ganz hauptsächlich genetische Festlegung des Geschlechts bei Cannabis und wie vorher angedeutet, wie man denn fem. Saatgut herstellen kann. Abgerundet wird das Buch mit den Interviews in Kapitel neun über/ mit Tattwas und Herbaria Seeds/Green Hornet . Zum Schluss zieht der Autor selbst noch ein Fazit und gibt Tipps mit an die Hand welche das Buch sinnvoll abschließen. Dem Buch gebe ich fünf Sterne, da es für mich einerseits alle relevanten Themen der Genetik und Molekularbiologie/ Biotechnologie im Bezug auf die Pflanzenzucht anspricht oder manchmal wenigstens anschnidet als auch andererseits die ganzen gelieferten Informationen passend auf das Thema Cannabis beziehen kann. Daher erscheint das Buch insgesamt sehr rund und ausgewogen weshalb es mir persönlich die Anschaffung definitiv wert war !

Kurzbeschreibung DAS Fachbuch zur eigenen Samenproduktion: Dieses einmalige Grundlagenwerk enthält weiterführende Informationen über die Vererbung, zeigt die richtige Selektion von männlichen und weiblichen Pflanzen, vermittelt neueste Erkenntnisse der Pflanzenzucht, zeigt Herkunft und Geschichte der ersten Landrassen auf und gibt Einblicke in die Wirkungsweise der pflanzeigenen Hormone. Dieses Buch ist mit keinem der heute auf dem Markt erhältlichen Werke vergleichbar: Es geht ausschließlich um Hanf und seine genetischen Grundlagen sowie um Themenbereiche, die alle ausnahmslos mit der Zucht zu tun haben. Mit Tipps und Tricks, zahlreichen Grafiken, Makroaufnahmen und hochwertigen Farbfotos. Kurzbeschreibung DAS Fachbuch zur eigenen Samenproduktion: Dieses einmalige Grundlagenwerk enthält weiterführende Informationen über die Vererbung, zeigt die richtige Selektion von männlichen und weiblichen Pflanzen, vermittelt neueste Erkenntnisse der Pflanzenzucht, zeigt Herkunft und Geschichte der ersten Landrassen auf und gibt Einblicke in die Wirkungsweise der pflanzeigenen Hormone. Dieses Buch ist mit keinem der heute auf dem Markt erhältlichen Werke vergleichbar: Es geht ausschließlich um Hanf und seine genetischen Grundlagen sowie um Themenbereiche, die alle ausnahmslos mit der Zucht zu tun haben. Mit Tipps und Tricks, zahlreichen Grafiken, Makroaufnahmen und hochwertigen Farbfotos.