

[Read and download] Ernährung landwirtschaftlicher Nutztiere: Ernährungsphysiologie, Futtermittelkunde, Fütterung

Ernährung landwirtschaftlicher Nutztiere: Ernährungsphysiologie, Futtermittelkunde, Fütterung

Von Heinz Jeroch, Winfried Drochner, Ortwin Simon
*Download PDF | ePub | DOC | audiobook | ebooks



Produktinformation -Verkaufsrank: #155434 in BcherVerffentlicht am: 2008-05-21Abmessungen: 9.76 x 1.42b x 7.09l, Einband: Gebundene Ausgabe555 Seiten | File size: 61.Mb

Von Heinz Jeroch, Winfried Drochner, Ortwin Simon : Ernährung landwirtschaftlicher Nutztiere: Ernährungsphysiologie, Futtermittelkunde, Fütterung before purchasing it in order to gage whether or not it would be worth my time, and all praised Ernährung landwirtschaftlicher Nutztiere: Ernährungsphysiologie, Futtermittelkunde, Fütterung:

KundenrezensionenHilfreichste Kundenrezensionen3 von 3 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. 2. Auflage Ernährung landwirtschaftlicher NutztiereVon Dr. B.Den Autoren ist mit diesen Werk eine Aktualisierung des

derzeitigen Lehr- und Sachbuches gelungen. Durch die Auswahl fachspezifischer Co-Autoren transportiert dieses Fachbuch aktuelles Wissen sowohl der angewandten als auch theoretischen Tierernährung in verständlicher und reproduzierbarer Form. Daher ist es für Studenten des Bachelor und Masterstudienganges, welche sich diesem Fach widmen ein gehobenes Nachschlagewerk und gibt somit Antworten auf die Fragen der modernen Tierernährung. Für die Forscher und Entwickler der angewandten Industrie und den öffentlichen Einrichtungen stellt es in einer guten Form die Aufbereitung jenes erlernten Wissens dar, welches über die Jahre dem Tagesgeschäft weichen musste und so wieder greifbar wird. 0 von 0 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Klassiker der Tierernährung! Von Fastbuying Die erste Auflage dieses Lehrbuches hat sich als Standardwerk der Tierernährung in einschlägigen Kreisen (Beratung, Ausbildung, Industrie und Hochschulen) mit breiter Akzeptanz durchgesetzt. Hierfür war wohl der Aufbau des Buches (Allgemeine Ernährungsphysiologie, Futtermittelkunde Fütterungslehre von Schwein, Pferd, Wiederkäuer und Geflügel), der eine notwendige Breite und Tiefe in den wichtigsten Bereichen der Tierernährung erlaubt, weitgehend verantwortlich. Die Autoren vermitteln zudem eine moderne Sicht der Tierernährung, die art- und tiergerecht sein sollte. In diesen Punkten gibt es kein vergleichbares Werk in Deutschland. Besonders hinzuweisen ist auf die Aktualität der neuen Auflage. Es ist den Herausgebern gelungen, einige jüngere Mitautoren zur Bearbeitung von Teilgebieten hinzu zu gewinnen. Das Buch ist so geschrieben, dass ein Maximum an Information auf begrenzten Raum angeboten werden kann. Es liest sich dennoch leicht. Auch schwierige Zusammenhänge sind plausibel und leicht verständlich erläutert. Das Buch ist sowohl den Auszubildenden und Studenten -wie auch interessierten Praktikern und Beratern- zu empfehlen. Es ist durch den umfangreichen Futtermittelkundeteil ein wertvolles Handbuch zum Nachschlagen, gleichzeitig aber auch ein Arbeitsbuch für die tägliche Praxis. 0 von 0 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Gutes Buch Studiumbegleitend Von Lisa Das Buch habe ich begleitend zur Vorlesung Erzeugung tierischer Nahrungsmittel benutzt. Es ist sehr gut verständlich und hat mir einiges klarer gemacht. Ich würde dieses Buch für jeden empfehlen der sich für den Bereich Tierernährung interessiert. An manchen Stellen könnte es etwas detailreicher und ausführlicher sein was die Themenauswahl angeht, deckt im Großen und Ganzen aber alle relevanten Themen ab.

Kurzbeschreibung Das Buch beinhaltet in gestraffter Form das aktuelle Wissen der Teilgebiete Ernährungphysiologie o Futtermittelkunde o Fütterung landwirtschaftlicher Nutztiere und stellt diese im Zusammenhang dar. Das Kapitel Fütterung ist praxisgerecht in die Abschnitte o Schweine o Pferde o Rinder o Schafe o Geflügel gegliedert. Oberstes Ziel aller Ausführungen ist die "Tiergerechte Fütterung". Darüber hinaus werden auch aktuelle Entwicklungstrends und Probleme angesprochen. Die 2. Auflage wurde völlig neu bearbeitet und auf den neuesten Stand gebracht. über den Autor und weitere Mitwirkende Prof. Dr. Dr. Dr. Winfried Drochner lehrt an der Universität Hohenheim. Prof. Dr. Ortwin Simon lehrt an der Freien Universität Berlin.