
Inhaltsverzeichnis

BLOCK I: Züchtung – Fruchtbarkeit – Aufzucht

Zucht auf Lebensleistung

(Ökonomie und Ökologie der Lebensleistung – Reifetyp – Fruchtbarkeit und Lebenskraft – Zuchtstrategien) 1

A. HAIGER

Zur Fruchtbarkeitsverbesserung in der Milchviehhaltung

(Frühzeitige Problemerkennung – Möglichkeiten – Maßnahmen) 15

K.-I. ARNSTADT

Optimales Erstkalbealter aus ökonomischer und physiologischer Sicht 23

F. SUTTER

BLOCK II: Milchproduktion

Probleme der Energie- und Proteinversorgung bei Hochleistungskühen

(Lösung durch pansenstabilisiertes Fett und Protein? – Umsetzung in der Fütterungspraxis) 29

K.-H. SÜDEKUM

Alpung von Milchkühen

(Leistung und Stoffwechsel – Milchqualität – Kraffutter – ökologische Zusammenhänge) 37

H.-R. WETTSTEIN

Umstellung von Anbindehaltung auf Laufstall – Begleitung durch die Beratung 41

F. WOLKERSTORFER

Siliverfahren im Vergleich

(Aktuelle technische Möglichkeiten, arbeits- und betriebswirtschaftliche Beurteilung) 37

H. AMMANN

BLOCK III: Aktuelle Forschungsergebnisse der HBLFA Raumberg-Gumpenstein

Untersuchungen zum Einsatz von getrockneter Weizen- und Maisschlempe (Starprot) bei Wiederkäuern 43

M. URDL

Einfluss der Energie- und Proteinversorgung auf die Mast- und Schlachtleistung von Fleckviehtieren 51

A. STEINWIDDER

BLOCK IV: GVO-freie Fütterung

Rinderfütterung mit GVO-freien Futtermitteln

(Auswirkungen auf Rationsgestaltung und Wirtschaftlichkeit) 55

K. WURM

Erfahrungsbericht eines Landwirtes mit GVO-freien Futtermitteln in der Milchvieh-Fütterung 61

S. SOMMERAUER

Gentechnik-freie Milch aus der Sicht einer Molkerei

(Beweggründe für die Umstellung, bisherige Markterfolge, Abgeltung
der Mehrkosten für die Landwirte, Kontrolle der Fütterung). 65

J. KARNER

Impressum. II