

■ Ein Wort zuvor	5
<i>Dieter Mirbach</i>	
1. Teil	
■ Management, Ökonomie und Markt	
• Projekt DLG-Spitzenbetriebe	11
<i>Dr. Werner Lüpping, Georg Goerzen, Dr. Gerhard Dorfner, Wilfried Richarz</i>	
• Milchproduktion in Deutschland: Situation, regionale Trends und Perspektiven	21
<i>Dieter Künstling, Birthe Lassen, Bernd Lührmann, Dr. Ralf Over</i>	
• Controlling in Großbetrieben	39
<i>Dr. Stefan Weber</i>	
• Wer macht was wann und wie? Arbeitsorganisation ist eine entscheidende Managementaufgabe	49
<i>Sibylle Möcklinghoff-Wicke</i>	
• Agrarpolitik und Markt – Risiken und Chancen für die Milcherzeuger	59
<i>Dr. Joachim W. Hesse</i>	
2. Teil	
■ Produktionstechnik	
• Tiergerechtigkeit in der Milchviehhaltung – Schlüsselbegriffe und möglicher Beitrag der Wissenschaft zur Förderung dieses Konzeptes	73
<i>Prof. Dr. Marina von Keyserlingk, Dr. Daniel M. Weary, Kanada</i>	
• Aktuelles Thema in der Rinderzucht: Die Genomische Selektion	83
<i>Prof. Dr. Georg Thaller</i>	

- **Mehr Netto vom Brutto – Effizienz der Futterwirtschaft verbessern!** 91
Dr. Hubert Spiekers, Brigitte Köhler
- **Entwicklungen im Futterbau aus norddeutscher Sicht** 99
Johannes Thomsen
- **Trends in der Fütterung** 111
Dr. Martin Pries, Dr. Kathrin Mahlkow-Nerge, Dr. Thomas Jilg

3. Teil

■ **Betriebsreportagen**

- **Arbeitseffizienz Futterwirtschaft – vom Anbau bis zum Trog** 119
Detlef Horstmann, Jan-Hinnerk Alberti, Johannes Thomsen
- **Spitzenmilcherzeugung und Biogas optimal kombinieren** 129
Paul Benne, Dr. Ralf Over, Dr. Hubert Spiekers