

<b>Ein Wort zuvor</b>	<b>5</b>
<i>Dieter Mirbach</i>	

## 1. Teil

### **Management, Ökonomie und Markt**

• <b>Projekt DLG-Spitzenbetriebe</b>	<b>11</b>
<i>Dr. Werner Lüpping, Georg Goerzen, Dr. Gerhard Dorfner, Wilfried Richarz</i>	
• <b>Milchproduktion in Deutschland: Situation, regionale Trends und Perspektiven</b>	<b>21</b>
<i>Dieter Künstling, Birthe Lassen, Bernd Lührmann, Dr. Ralf Over</i>	
• <b>Controlling in Großbetrieben</b>	<b>39</b>
<i>Dr. Stefan Weber</i>	
• <b>Wer macht was wann und wie? Arbeitsorganisation ist eine entscheidende Managementaufgabe</b>	<b>49</b>
<i>Sibylle Möcklinghoff-Wicke</i>	
• <b>Agrarpolitik und Markt – Risiken und Chancen für die Milcherzeuger</b>	<b>59</b>
<i>Dr. Joachim W. Hesse</i>	

## 2. Teil

### **Produktionstechnik**

• <b>Tiergerechtigkeit in der Milchviehhaltung – Schlüsselbegriffe und möglicher Beitrag der Wissenschaft zur Förderung dieses Konzeptes</b>	<b>73</b>
<i>Prof. Dr. Marina von Keyserlingk, Dr. Daniel M. Weary, Kanada</i>	
• <b>Aktuelles Thema in der Rinderzucht: Die Genomische Selektion</b>	<b>83</b>
<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*