

Inhalt

			Seite
<i>H. Spiekers</i>	Tierphysiologische Anforderungen an die Silagequalität	<i>Nutritional Requirements in Silage Quality</i>	1
<i>E. Kaiser</i>	Einflussfaktoren auf die Silagequalität	<i>Influencing Factors on Silage Quality</i>	11
<i>F. Hertwig</i>	Siliermittel: Welche Mittel für welchen Zweck?	<i>Silage Additives: Which Additive for which Purpose?</i>	23
<i>H.-G. Gerighausen</i>	Prozesstechnik optimal auf die Ernteleistung abstimmen	<i>Best preparation for high harvester power</i>	29
<i>U. Krüger</i>	Grünfütterernte: Häcksler oder Ladewagen		31
<i>J. Henke</i>	Logistiklösungen beim Einsatz großer Feldhäcksler im norddeutschen Raum	<i>The Logistic Solution for a High Productivity Forage Harvester in North Germany</i>	37
<i>H. Galler</i>	Logistiklösungen beim Einsatz starker Häcksler in Süddeutschland	<i>The Logistic Solutions for the Employment of Forage Harvesters in Southern Germany</i>	51
<i>W. Berg, A. Prochnow, R. Latsch</i>	Wie rechnet sich die Silagekette für den Lohnunternehmer und den Landwirt?	<i>How Profitable is Silage Preparation for Contractors and for Farmers?</i>	59
<i>J. Deuringer</i>	Rechtsfragen für Lohnunternehmen/Maschinenringe		73
	Referenten		99