

# Inhaltsverzeichnis

<b>Vorwort</b> .....	V
<b>Bedeutung und Perspektiven des Grünlandes als zentrales Element der Kulturlandschaft im Alpenraum</b> .....	1
K. BUCHGRABER	
<b>Gesundheitswert und Beschaffenheit von Milch und Fleisch aus dem Grünlandgebiet</b> .....	7
M. KREUZER	
<b>Einfluss der Verfütterung von Grünfutter und dessen Konserven auf das Fettsäurenmuster von Milch</b> .....	15
U. WYSS, I. MOREL und M. COLLOMB	
<b>Stabile Isotope als Indikatoren für Milch- und Fleischprodukte von Grünland</b> .....	21
W. KÜHBAUCH	
<b>Konsequenzen und Ausblick für Low-Input Systeme - Erste Ergebnisse des Vollweideprojekts in Österreich</b> .....	27
A. STEINWIDDER, W. STARZ und R. PFISTER	
<b>Welche Kuhtypen brauchen wir zur graslandbasierten Produktion von Milch?</b> .....	33
P. THOMET	
<b>Werte und Image der raufutterbasierten Milchproduktion in der Schweiz: Identifikation nicht marktfähiger Güter</b> .....	39
M. LOBSIGER und G. ALBISSER	
<b>Einfach mehr aus Milch</b> .....	43
J. PITZER	
<b>Leistung unterschiedlicher Mutterkuhtypen bei ausschließlicher Grünlandfütterung</b> .....	47
A. CHASSOT	
<b>Aktueller Stand und Perspektiven für die Fleischproduktion vom österreichischen Grünland</b> .....	51
R. GRABNER	

