

## INHALTSVERZEICHNIS

<b>Grußwort des Dekans des Fachbereichs Agrarwissenschaften, Ökotrophologie und Umweltmanagement der Justus-Liebig-Universität Gießen</b>	
<i>Roland HERRMANN</i> .....	1
<b>Grußwort des Direktors der Forschungsanstalt Geisenheim</b>	
<i>Klaus Schaller</i> .....	5
<b>Wein – Elixier für das Herz und ein langes Leben?</b>	
<i>Monika Neuhäuser-Berthold</i> .....	9
<b>Historische Entwicklung der Weinanalytik vom Mittelalter bis heute - Analytik als Schutz gegen Fälschungen und hohe Gesundheitsrisiken</b>	
<i>Helmut Dietrich und Karl-Heinz Bauer</i> .....	19
<b>Entwicklung und Trends im deutschen Weinmarkt</b>	
<i>Dieter Hoffmann</i> .....	31
<b>Weinpreise, Weinqualität und Verbraucherverhalten</b>	
<i>Roland Herrmann, Dieter Hoffmann und Gergely Szolnoki</i> .....	47
<b>Im Wein ist Wahrheit – Bestimmung des geografischen Ursprungs mittels Multikomponentenanalyse</b>	
<i>Rolf-Alexander Düring</i> .....	65
<b>Terroir – Bedeutung und Möglichkeiten für den Weinbau</b>	
<i>Otmar Löhnerz</i> .....	75
<b>Implikationen des Klimawandels für den Weinbau in Europa</b>	
<i>Hans-Reiner Schultz</i> .....	89
<b>Alte Bekannte und neue Herausforderungen - Rebschutz im Zeichen des Klimawandels</b>	
<i>Annette Reineke</i> .....	101
<b>Zusammensetzung der Hefepopulation bei spontaner Vergärung von Apfelsaft</b>	
<i>Sylvia Schnell</i> .....	109
<b>Hefen, die fleißigen Helfer auf dem Weg vom Saft zum (Trauben)-Wein</b>	
<i>Manfred Großmann</i> .....	119
<b>Endenergiemsätze ausgewählter regionaler und globaler Prozessketten am Beispiel Wein</b>	
<i>Elmar Schlich</i> .....	131
<b>Anhang: Doktorarbeiten von früheren Studierenden der Oenologie an der JLU sowie weitere weinrelevante Dissertationen aus der Kooperation Gießen Geisenheim.</b>	
	141