

INHALTSVERZEICHNIS

- 204** **MARTIN MEHOFER, BERNHARD SCHMUCKENSCHLAGER, KAREL HANAK, NORBERT VITOVEC, MEMISH BRAHA, FRANZ CHRISTINER UND MARTIN PRINZ**
Bewertung von Traubenqualität, Ertrag, Schnittholzgewicht, phänologischer Entwicklung und Weinqualität der Riesling-Klone 239-12, 237-20, 239-20, 198-30 und 110-11 über einen Zeitraum von 14 Jahren.
Evaluation of grape quality, yield, pruning wood weight, phenological development and wine quality with the Riesling clones 239-12, 237-20, 239-20, 198-30 and 110-11 over a period of 14 years.
- 221** **GIZELLA JAHNKE, ZÓRA NAGY, JÁNOS TALLER, JÁNOS MÁJER, LÁSZLÓ KOCSIS**
Application of isozymes and SSR markers for the analysis of the genetic background of some rootstocks derived from Teleki's seedlings (Teleki 5C, Kober 5BB, SO4).
Anwendung von Isoenzymen und SSR-Markern für die genetische Analyse der Unterlagsrebsorten, die von Teleki-Sämlingen abstammen (Teleki 5C, Kober 5BB, SO4).
- 237** **MARTIN POUR NIKFARDJAM, BETTINA WAGNER AND GARY PICKERING**
Polyphenol characterization of red wine from Germany's Württemberg region.
Die Charakterisierung von deutschen Rotweinen aus der Region Württemberg.
- 250** **MANFRED SAGER UND ANDREAS SPORNBERGER**
Gehalte an Haupt- und Spurenelementen in Früchten und Blättern von Äpfeln in Abhängigkeit von verschiedenen Unterlagen.
Main and trace elements in fruit and leaves of apples grown on various rootstocks.
- 276** **MARTIN POUR NIKFARDJAM, MANUELA SÜSSMANN UND GUNHILD MUSTER**
Einfluss von Anbauweise, Erntezeitpunkt, Reifegrad und Lagerzeit auf Anthocyane in Himbeeren der Sorten 'Tulameen' und 'Glen Ample'.
Influence of cultivation management, date of harvest, ripeness stage and storage time on anthocyanins in raspberries cv. 'Tulameen' and 'Glen Ample'.