

INHALT

VORWORT

G-SAGT!

3

– **BEREICH WEINWISSENSCHAFTEN**

Novisys-Projekt: pilzwiderstandsfähige Rebsorten in einem neuen Anbausystem

4-7

– **BEREICH BIOWISSENSCHAFTEN**

„Bodenkühe“ mit Schadenspotential:
Maikäferlarven als Methanquellen im Boden

8-11

– **BEREICH LANDSCHAFTSARCHITEKTUR**

Türkische Migrant_Innen und ihre Nutzung von Freiräumen

12-15

– **BEREICH WIRTSCHAFTSWISSENSCHAFTEN DER GETRÄNKE**

Geisenheimer Weinmarktanalyse Struktur und Absatzkanäle der selbstvermarktenden Weingüter

16-19

– **BEREICH GARTENBAUWISSENSCHAFTEN
UND LOGISTIK FRISCHPRODUKTE**

„RucolaNfuture“ – Wie kann der Rucola-Anbau unter zukünftigen klimatischen Bedingungen mit verschiedenen N-Düngeformen optimiert werden?

20-23

– **BEREICH BIOWISSENSCHAFTEN**

Untersuchungen zur Stickstoff-Effizienz im Weinbau

24-27

WEITERE FORSCHUNGSPROJEKTE

28-31

PROMOTIONEN

32-42

PERSONALIA

43-47

ABSTRACTS

Abstracts from current research projects

48-53

IMPRESSIONEN

Impressionen vom Geisenheimer
Forschungsforum 2018

54

IMPRESSUM

55