

**Inhaltsverzeichnis**

Einleitung und Hinweise zum Workshop <i>Heiko Scholz, Marcus Schack, Beatrice Reinhardt</i> <i>Hochschule Anhalt, Bernburg</i>	2
Die Zukunft der Hülsenfrüchte <i>Herwart Böhm</i> <i>Institut für ökologischen Landbau, Trenthorst</i>	9
Kreuzungstechnik für Sojabohnen und Lupinen <i>Stefanie Gellan</i> <i>Bayrische Landesanstalt für Landwirtschaft, Freising</i>	27
Produktion von Nahrungseiweiß mittels Hähnchenmast und Aquakultur - ein Vergleich <i>Christian Wild, Isabelle-Sophie von Spiegel, Nicole Appold</i> <i>Hochschule Anhalt, Bernburg</i>	40
Erbsenkörner & Erbsenganzpflanzen - Veränderung der Proteinquelle nach Silierung und Wärmebehandlung <i>Olaf Steinhöfel</i> <i>Sächsisches Landesamt für Umwelt und Landwirtschaft und Geologie, Köllitsch</i>	51
Potenzial von Ganzpflanzensilage aus Getreide und Körnerleguminosen für die Milchviehfütterung <i>Tina Baumgärtel</i> <i>Thüringer Landesanstalt für Landwirtschaft, Jena</i>	63
Praxiserfahrungen beim Einsatz von Körnerleguminosen in der Fütterung bei Rindern und Schweinen <i>Winfried Arnhold</i> <i>Schaumann, Pinneberg</i>	90
Sonnenblumenextraktionsschrot mit hohem Gehalt an Rohprotein als Eiweißkomponenten in der Schweinemast <i>Manfred Weber</i> <i>LLG Sachsen-Anhalt, Iden</i>	110
Insekten als alternative Proteinquelle in der Human- und Tierernährung <i>Florian Berendt</i> <i>Hochschule Anhalt, Bernburg</i>	120
Neue Eiweißquellen durch alternative Grünlandnutzung: Superfood oder Schlangenfutter? <i>Cornelia Häfner</i> <i>JUMPFODD, Werdershausen</i>	129
Zusammenfassung und Feldrundfahrt	142