

Inhaltsverzeichnis

	Seite
LASCH, G.	
Untersuchungen über Hühnermallophagen im Bezirk Karl-Marx-Stadt	3
JEROCH, H.	
Nährstoffökonomische Untersuchungen an Broilern	25
POPPE, S.	
Über die Herstellung und den Futterwert von Federmehl.	39
JEROCH, H.; HENNIG, A.	
Untersuchungen über den Eiweißbedarf der Mastenten.	47
POPPE, S.	
Über die Anwendung von Diäthylstilboestrol in der Kaninchenhaltung.	57
SCHRAMM, R.	
Untersuchungen über die Entwicklung der Herdbuchnachzuchten einiger VEG und LPG unter einheitlichen Bedingungen hinsichtlich ihrer späteren Legeleistung	71
HENNIG, A.; JEROCH, H.	
Untersuchungen über den Eiweiß- und Energieansatz beim wachsenden Küken unter besonderer Berücksichtigung von Sand- und Rohfaserzusätzen. 1. Mitteilung: Befunde bei Futteraufnahme ad libitum.	95
HAYNISCH, H.	
Orientierender Versuch über den Einfluß unterschiedlicher Eiweißmengen in der Fütterung der Legehennen auf Eigewicht und Eiqualität.	119
SCHAAF, A.	
Der Einfluß einiger Antioxydantien auf die Lagerfähigkeit von fetthaltigem Hühnermastfutter.	129
BRUMBERG, R.	
Untersuchungen über den Einfluß verschiedener Belichtungszeiten unter Berücksichtigung verkürzter Gesamttageslängen auf die Legeleistung und den Futterverbrauch des Huhnes unter Tage	147
JEROCH, H.	
Untersuchungen über den Eiweiß- und Energieansatz beim wachsenden Küken unter besonderer Berücksichtigung von Sand- und Rohfaserzusätzen. 2. Mitteilung: Befunde bei begrenzter Futteraufnahme.	163
BAHRMANN, R.	
Durch verschiedene Ursachen bedingte Anomalien bei Honigbienenköniginnen.	177
SENZ, W.	
Körpergewichtsentwicklung, Fellqualität und Schlachtwert des Sumpfbibers (<i>Myocastor coypus</i> Mol.)	191
RICHTER, W.	
Untersuchungen über die Messung der Brustmuskelauflage mit Ultraschall zur Beurteilung des Schlachtwertes am lebenden Huhn.	211

	Seite
LÖHLE, K.; BOCK, M.	
Untersuchungen über den Einfluß einer Zuckerbeifütterung auf einige Fleischqualitätsmerkmale und auf Größe und Beschaffenheit der Lebern bei Broilern	227
RUDOLPH, W.	
Untersuchungen zur Frage des Schlachtwertes von Geflügel. 4. Mitteilung: Vergleich einiger Schlachtwertmerkmale bei Pekingenten und Kreuzungen aus Zwergerpel × Pekingente	241
KOETTER, U.	
Haarentwicklung und Vliesbildung des Angorakaninchens	247
SOMMERFELD, W.	
Die Auswirkungen verschiedener Schlupfzeiten auf Wachstum, Legeleistung und Fruchtbarkeit der amerikanischen Pekingente	275
HEIDER, G.; PRUSAS, E.	
Untersuchungen zum Einsatz synthetischer Senfölbildner gegen experimentelle <i>S. pullorum</i> -Infektion bei Hühnerküken	291
HAYNISCH, H.	
Intensiv- und Auslaufhaltung von Legehennen sowie verschiedene Betriebe in ihrem Einfluß auf die Eiqualität unbehandelter und geölter Hühnereier während der Lagerung	301
POPPE, S.	
Zur linearen Optimierung von Mischfuttermitteln	313
LIEBENBERG, O.	
Professor Dr. Horst Müller zum 65. Geburtstag	327
MÜLLER, H.-D.	
Vergleichende Untersuchungen über die Freiwassermast und Trockenmast von Enten. 1. Mitteilung: Gewichtsentwicklung, Futterverwertung und Einstufung in Güteklassen bei verschiedenen Mastmethoden	329
RUDOLPH, W.; FRITSCHE, H.	
Untersuchungen zur Frage des Schlachtwertes von Geflügel. 5. Mitteilung: Der Einfluß von Mastdauer und Geschlecht auf einige Merkmale des Schlachtwertes von Pekingenten	353
LÖHLE, K.; MULSOW, D.	
Ein Beitrag über die Befiederungsverhältnisse bei amerikanischen Pekingenten	359
HEIDER, G.; FABIUNKE, E.; PRUSAS, E.	
Versuche zur prophylaktischen und therapeutischen Wirkung synthetischer Senfölbildner gegen experimentelle Blinddarmkokzidiose der Hühnerküken	369
QUAAS, R.; WILKE, G.	
Die Qualität und Lagerfähigkeit von Hühnereiern unter Beachtung der Intensivhaltung	381

Buchbesprechungen

	Seite
GOETZE, G. K. L.	
Die Honigbiene in natürlicher und künstlicher Zuchtauslese	143
KLAPPERSTÜCK, J.	
Der Sumpfbiber (Nutria)	208