

Autorenverzeichnis

	Seite		Seite
BÄHRMANN, R.	177	MÜLLER, H.-D.	329
BOCK, M.	227	MULSOW, D.	359
BRUMBERG, R.	147	POPPE, S.	39, 57, 313
FABIUNKE, E.	369	PRUSAS, E.	291, 369
FRITSCHE, H.	353	QUAAS, R.	381
HAYNISCH, H.	119, 301	RICHTER, W.	211
HEIDER, G.	291, 369	RUDOLPH, W.	241, 353
HENNIG, A.	47, 95	SCHAAF, A.	129
JEROCH, H.	25, 47, 95, 163	SCHRAMM, R.	71
KOETTER, U.	247	SENZ, W.	191
LASCH, G.	3	SOMMERFELD, W.	275
LIEBENBERG, O.	327	WILKE, G.	381
LÖHLE, K.	227, 359		

Sachverzeichnis

	Seite
Anomalien, Durch verschiedene Ursachen bedingte Anomalien bei Honigbienenköniginnen	177
Antioxydantien, Der Einfluß einiger Antioxydantien auf die Lagerfähigkeit von fetthaltigem Hühnermastfutter	129
Auslaufhaltung, Intensiv- und Auslaufhaltung von Legehennen sowie verschiedene Betriebe in ihrem Einfluß auf die Eiqualität unbehandelter und geölder Hühnereier während der Lagerung	301
Befiederungsverhältnisse, Ein Beitrag über die Befiederungsverhältnisse bei amerikanischen Pekingenten	359
Belichtungszeiten, Untersuchungen über den Einfluß verschiedener Belichtungszeiten unter Berücksichtigung verkürzter Gesamttageslängen auf die Legeleistung und den Futterverbrauch des Huhnes unter Tage.	147
Blinddarmkokzidiose, Versuche zur prophylaktischen und therapeutischen Wirkung synthetischer Senfolbildner gegen experimentelle Blinddarmkokzidiose der Hühnerküken	369
Brustmuskelauflage, Untersuchungen über die Messung der Brustmuskelauflage mit Ultraschall zur Beurteilung des Schlachtwertes am lebenden Huhn . .	211
Dyäthylstilboestrol, Über die Anwendung von Dyäthylstilboestrol in der Kaninchenhaltung	57
Eigewicht, Orientierender Versuch über den Einfluß unterschiedlicher Eiweißmengen in der Fütterung der Legehennen auf Eigewicht und Eiqualität. .	119
Equalität, Orientierender Versuch über den Einfluß unterschiedlicher Eiweißmengen in der Fütterung der Legehennen auf Eigewicht und Eiqualität. .	119

	Seite
Eiqualität, Intensiv- und Auslaufhaltung von Legehennen sowie verschiedene Betriebe in ihrem Einfluß auf die Eiqualität unbehandelter und geölter Hühnereier während der Lagerung.	301
Eiweißansatz, Untersuchungen über den Eiweiß- und Energieansatz beim wachsenden Küken unter besonderer Berücksichtigung von Sand- und Rohfaserzusätzen.	
1. Mitt.: Befunde bei Futteraufnahme ad libitum	95
2. Mitt.: Befunde bei begrenzter Futteraufnahme	163
Eiweißbedarf, Untersuchungen über den Eiweißbedarf der Mastenten.	47
Eiweißmengen, Orientierender Versuch über den Einfluß unterschiedlicher Eiweißmengen in der Fütterung der Legehennen auf Eigewicht und Eiqualität	119
Energieansatz, Untersuchungen über den Eiweiß- und Energieansatz beim wachsenden Küken unter besonderer Berücksichtigung von Sand- und Rohfaserzusätzen.	
1. Mitt.: Befunde bei Futteraufnahme ad libitum	95
2. Mitt.: Befunde bei begrenzter Futteraufnahme	163
Federmehl, Über die Herstellung und den Futterwert von Federmehl.	39
Fellqualität, Körpergewichtsentwicklung, Fellqualität und Schlachtwert des Sumpfbibers (<i>Myocastor coypus</i> Mol.).	191
Fleischqualitätsmerkmale, Untersuchungen über den Einfluß einer Zuckereifütterung auf einige Fleischqualitätsmerkmale und auf Größe und Be schaffenheit der Lebern bei Broilern	227
Freiwassermast, Vergleichende Untersuchungen über die Freiwassermast und Trockenmast von Enten.	
1. Mitt.: Gewichtsentwicklung, Futterverwertung und Einstufung in Güteklassen bei verschiedenen Mastmethoden	329
Fruchtbarkeit, Die Auswirkungen verschiedener Schlupfzeiten auf Wachstum, Legeleistung und Fruchtbarkeit der amerikanischen Pekingente	275
Futteraufnahme, Untersuchungen über den Eiweiß- und Energieansatz beim wachsenden Küken unter besonderer Berücksichtigung von Sand- und Rohfaserzusätzen.	
1. Mitt.: Befunde bei Futteraufnahme ad libitum	95
2. Mitt.: Befunde bei begrenzter Futteraufnahme	163
Futterverbrauch, Untersuchungen über den Einfluß verschiedener Belichtungszeiten unter Berücksichtigung verkürzter Gesamttagesslängen auf die Legeleistung und den Futterverbrauch des Huhnes unter Tage.	147
Futterverwertung, Vergleichende Untersuchungen über die Freiwassermast und Trockenmast von Enten.	
1. Mitt.: Gewichtsentwicklung, Futterverwertung und Einstufung in Güteklassen bei verschiedenen Mastmethoden	329
Futterwert, Über die Herstellung und den Futterwert von Federmehl.	39
Gewichtsentwicklung, Vergleichende Untersuchungen über die Freiwassermast und Trockenmast von Enten.	
1. Mitt.: Gewichtsentwicklung, Futterverwertung und Einstufung in Güteklassen bei verschiedenen Mastmethoden	329
Haarentwicklung und Vliesbildung des Angorakaninchens.	247
Herdbuchnachzuchten, Untersuchungen über die Entwicklung der Herdbuchnachzuchten einiger VEG und LPG unter einheitlichen Bedingungen hinsichtlich ihrer späteren Legeleistung	71

	Seite
Honigbienenköniginnen, Durch verschiedene Ursachen bedingte Anomalien bei Honigbienenköniginnen	177
Hühnermallophagen, Untersuchungen über Hühnermallophagen im Bezirk Karl-Marx-Stadt	3
Hühnermastfutter, Der Einfluß einiger Antioxydantien auf die Lagerfähigkeit von fetthaltigem Hühnermastfutter	129
Intensiv- und Auslaufhaltung von Legehennen sowie verschiedene Betriebe in ihrem Einfluß auf die Eiqualität unbehandelter und geölter Hühnereier während der Lagerung.	301
Intensivhaltung, Die Qualität und Lagerfähigkeit von Hühnereiern unter Beachtung der Intensivhaltung	381
Körpergewichtsentwicklung, Fellqualität und Schlachtwert des Sumpfbibers (<i>Myocastor coypus Mol.</i>)	191
Lagerfähigkeit, Der Einfluß einiger Antioxydantien auf die Lagerfähigkeit von fetthaltigem Hühnermastfutter	129
Lagerfähigkeit, Die Qualität und Lagerfähigkeit von Hühnereiern unter Beachtung der Intensivhaltung	381
Legeleistung, Untersuchungen über die Entwicklung der Herdbuchnachzuchten einiger VEG und LPG unter einheitlichen Bedingungen hinsichtlich ihrer späteren Legeleistung	71
Legeleistung, Untersuchungen über den Einfluß verschiedener Belichtungszeiten unter Berücksichtigung verkürzter Gesamttageslängen auf die Legeleistung und den Futterverbrauch des Huhnes unter Tage.	147
Legeleistung, Die Auswirkungen verschiedener Schlupfzeiten auf Wachstum, Legeleistung und Fruchtbarkeit der amerikanischen Pekingente	275
lineare Optimierung, Zur linearen Optimierung von Mischfuttermitteln.	313
Mastdauer, Untersuchungen zur Frage des Schlachtwertes von Geflügel. 5. Mitt.: Der Einfluß von Mastdauer und Geschlecht auf einige Merkmale des Schlachtwertes von Pekingenten.	353
Mastmethoden, Vergleichende Untersuchungen über die Freiwassermast und Trockenmast von Enten. 1. Mitt.: Gewichtsentwicklung, Futterverwertung und Einstufung in Güteklassen bei verschiedenen Mastmethoden	329
Mischfuttermittel, Zur linearen Optimierung von Mischfuttermitteln	313
Nährstoffökonomische Untersuchungen an Broilern	25
Pullorum-Infektion, Untersuchungen zum Einsatz synthetischer Senfölbildner gegen experimentelle S.-pullorum-Infektion bei Hühnerküken.	291
Schlachtwert, Körpergewichtsentwicklung, Fellqualität und Schlachtwert des Sumpfbibers (<i>Myocastor coypus Mol.</i>).	191
Schlachtwert, Untersuchungen zur Frage des Schlachtwertes von Geflügel. 4. Mitt.: Vergleich einiger Schlachtwertmerkmale bei Pekingenten und Kreuzungen aus Zwergerpel × Pekingente	241
5. Mitt.: Der Einfluß von Mastdauer und Geschlecht auf einige Merkmale des Schlachtwertes von Pekingenten.	353
Schlupfzeiten, Die Auswirkungen verschiedener Schlupfzeiten auf Wachstum, Legeleistung und Fruchtbarkeit der amerikanischen Pekingente	275
Senfölbildner, Untersuchungen zum Einsatz synthetischer Senfölbildner gegen experimentelle S.-pullorum-Infektion bei Hühnerküken.	291

	Seite
Senfölbildner, Versuche zur prophylaktischen und therapeutischen Wirkung synthetischer Senfölbildner gegen experimentelle Blinddarmkokzidiose der Hühnerküken	369
Trockenmast, Vergleichende Untersuchungen über die Freiwassermast und Trockenmast von Enten.	
1. Mitt.: Gewichtsentwicklung, Futterverwertung und Einstufung in Güteklassen bei verschiedenen Mastmethoden	329
Ultraschall, Untersuchungen über die Messung der Brustumskelauflage mit Ultraschall zur Beurteilung des Schlachtwertes am lebenden Huhn	211
Vliesbildung, Haarentwicklung und Vliesbildung des Angorakaninchens.	247
Wachstum, Die Auswirkungen verschiedener Schlupfzeiten auf Wachstum, Legeleistung und Fruchtbarkeit der amerikanischen Pekingente.	275
Zuckerbeifütterung, Untersuchungen über den Einfluß einer Zuckerbeifütterung auf einige Fleischqualitätsmerkmale und auf Größe und Beschaffenheit der Lebern bei Broilern	227