

## 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
FRITSCHKE, 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 geölter 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 Senfölbildner gegen experimentelle Blinddarmkokzidiose der Hühnerküken . . . . .	369
Brustmuskelaufgabe, Untersuchungen über die Messung der Brustmuskelaufgabe mit Ultraschall zur Beurteilung des Schlachtwertes am lebenden Huhn. . . . .	211
Dyäthylstilboestrol, Über die Anwendung von Dyäthylstilboestrol in der Kainchenhaltung . . . . .	57
Eigewicht, Orientierender Versuch über den Einfluß unterschiedlicher Eiweißmengen in der Fütterung der Legehennen auf Eigewicht und Eiqualität. . . . .	119
Eiqualität, 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 Zuckerbeifütterung auf einige Fleischqualitätsmerkmale und auf Größe und Beschaffenheit 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 Gesamttageslängen 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
Herdbuchnachsichten, Untersuchungen über die Entwicklung der Herdbuchnachsichten 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 unbehandelte und geölte 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</i> Mol.) . . . . .	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 Herdbuchnachsichten 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</i> Mol.) . . . . .	191
Schlachtwert, Untersuchungen zur Frage des Schlachtwertes von Geflügel. 4. Mitt.: Vergleich einiger Schlachtwertmerkmale bei Pekingenten und Kreuzungen aus Zwergperle × 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, Futtermittelverwertung und Einstufung in Güteklassen bei verschiedenen Mastmethoden . . . . .	329
Ultraschall, Untersuchungen über die Messung der Brustmuskelaufgabe 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