

## 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 Kaninchenhaltung . . . . .	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