

apidologie



Deutscher Imkerbund eV



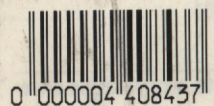
Arbeitsgemeinschaft der Institute
für Bienenforschung eV



INHALT

- Genetische und morphometrische Variation in türkischen Honigbienenpopulationen (*Apis mellifera* L.)
I. KANDEMIR, M. KENCE, A. KENCE (Türkei) 343
- Die Rolle von Blütenölen auf das System der Nestgenosserkennung von Honigbienen (*Apis mellifera* L.)
S.G. DOWNS, F.L.W. RATNIEKS, S.L. JEFFERIES, H.E. RIGBY (UK) 357
- Chemisch-physikalische Eigenschaften der Honige von *Apis dorsata*, *A. cerana* und *A. mellifera* aus Chitwan Distrikt, Nepal
S.R. JOSHI, H. PECHACKER, A. WILLAM, W. VON DER OHE (Österreich, Deutschland) 367
- Das Ausräumen *Varroa* befallener Brut in Honigbienenvölkern mit unterschiedlichen Pollenvorräten
A.F. JANMAAT, M.L. WINSTON (Kanada, Niederlande) 377
- Qualität von frischem und ein Jahr altem unifloralen Pollen als Nahrung von Honigbienenarbeiterinnen (*Apis mellifera* L.)
S.F. Pernal, R.W. Currie (Kanada) 387
- Zellversorgung und Eilage bei *Melipona beechii* (Apidae, Meliponinae), mit einer Anmerkung zur Kastendetermination
J.W. VAN VEEN (Niederlande) 411
- Die Beziehung zwischen Spermaqualität und Legeleistung von instrumentell besamten Königinnen
A.M. COLLINS (USA) 421
- Eine neue augochlorine Biene in tertiärem Bernstein aus der Dominikanischen Republik (Hymenoptera: Halictidae)
M.S. ENGEL, M.G. RIGHTMYER (USA) 431
- Bekämpfung von fluvalinat- und amitrazresistenten *Varroa jacobsoni* Oud. mit Coumaphos
P.J. ELZEN, J.R. BAXTER, M. SPIVAK, W.T. WILSON (USA) 437
- Hybridisierung europäischer und afrikanisierter Honigbienen im tropischen Yukatan, Mexiko. II. Morphometrische, allozymatische und mtDNA Variabilität in wildlebenden Völkern
J.J.G. QUEZADA-EUÁN (Mexiko) 443
- Eine wissenschaftliche Notiz über die Gefährdung von Hummelvölkern (*Bombus* spp.) durch den Kleinen Beutenkäfer (*Aethina tumida* Murray) in den Vereinigten Staaten
J.T. AMBROSE, M.S. STANGHELLINI, D.I. HOPKINS (USA) 455
- Eine wissenschaftliche Notiz über die Eigenschaften des Thymianhonig von der griechischen Insel Kithira
A. TSIGOURI, M. PASSALOGLOU-KATRALI (Griechenland) 457
- Eine wissenschaftliche Notiz über die genetische Unterschiedlichkeit von Varroamilben aus Völkern von *Apis mellifera* und *Apis cerana* in Vietnam
S. FUCHS, LE TU LONG, D.L. ANDERSON (Deutschland, Vietnam, Australien) 459
- In memoriam 459

Abstracted/Indexed in: Agris, Bibliography of Agriculture, Biological Abstracts, CAB International (Apicultural Abstracts), CABS (Current Awareness in Biological Sciences), Chemical Abstracts, CNRS/Pascal, Current Contents (Agriculture and Entomology), Ecology Abstracts, Entomology Abstracts, *Geo Abstracts*, GEOBASE, Resagri, Science Citation Index.



APIDOLOGIE

C2 - LIGNE 3

23060

401249

0001

C
0
0
4