

- Efficacité dans l'operculation des cellules, et ouvrières pondeuses chez *Melipona bicolor* (Hymenoptera, Meliponini)
D. KOEDAM, V.L. IMPERATRIZ-FONSECA (Brésil) 371
- Les effets de la toxine Bt (*Cry1Ah*) sur les ouvrières d'abeilles (*Apis mellifera ligustica* et *Apis cerana cerana*)
P.L. DAI, W. ZHOU, J. ZHANG, W.-U. JIANG, Q. WANG, H.-J. CUI, J.-H. SUN, Y.Y. WU, T. ZHOU (Chine) 384
- Structure de la population et diversité génétique de l'abeille à orchidée *Eufriesea violacea* (Hymenoptera, Apidae, Euglossini) dans les zones résiduelles de la forêt atlantique du sud et du sud-est du Brésil.
G.A. FREIRIA, J.B. RUIM, R. FERNANDES DE SOUZA, S.H. SOFIA (Brésil) 392
- Elevage d'abeilles (*Apis mellifera*) présentant un comportement hygiénique à partir de nuclei issus d'une reproduction naturelle
S.F. PERNAL, A. SEWALEM, A.P. MELATHOPOULOS (Canada) 403
- Influence de la lumière sur le comportement et le piégeage du petit coléoptère des ruches (*Aethina tumida*)
A.J. DUEHL, R.T. ARBOGAST, A.B. SHERIDAN, P.E. TEAL (Etats-Unis) 417
- Marquage des petits coléoptères des ruches par encoche thoracique: effets sur la longévité, l'aptitude au vol et la fécondité
L.I. DE GUZMAN, A.M. FRAK, T.E. RINDERER (Etats-Unis) 425
- Isolation et caractérisation de microsatellites de *Scaptotrigona xanthotricha* (Apidae, Meloponini): une abeille sans aiguillon de la forêt pluviale atlantique brésilienne
O.M.P. DUARTE, F.A. GAIOTTO, A.P. SOUZA, G.M. MORI, M.A. COSTA (Brésil) 432
- Effets de la longueur de la cavité sur la taille du nid, la sex-ratio et la mortalité de *Centris (Heterocentris) analis* (Hymenoptera, Apidae, Centridini)
J.D.S. ALONSO, J.F. SILVA, C.A. GAROFALO (Brésil) 436
- Semblable mais cependant différente : la récolte du pollen chez les colonies d'abeilles et celles de bourdons
S.D. LEONHARDT, N. BLÜTHGEN (Allemagne) 449
- Le coumaphos affecte la trophallaxie entre les ouvrières de l'abeille *Apis mellifera*
D. BEVK, J. KRALJ, A. ČOKL (Slovénie) 465
- Note scientifique sur l'absence d'effet de l'ablation de la mandibule sur la synthèse de la phéromone royale par les reines d'abeilles
H.-Q. ZHENG, V. DIETEMANN, F.-L. HU, R.M. CREWE, C.W.W. PIRK (Chine, Suisse, Afrique du Sud) 471
- Les abeilles africanisées pollinisent et collectent prioritairement à toute autre espèce d'abeilles le pollen des fleurs de *Spondias mombin* (Anacardiaceae)
L.T. CARNEIRO, C.F. MARTINS (Brésil) 474