

## ELECTRONIC ARTICLE/ARTICULO ELECTRONICO

(Available at Nematropica Online: <http://palmm.fcla.edu/nematode/>)

- SUSCEPTIBILITY OF GRAIN SORGHUM CULTIVARS TO *MELOIDOGYNE INCOGNITA* IN LOUISIANA, U.S.A. [SUSCEPTIBILIDAD DE CULTIVARES DE SORGO DE GRANO A *MELOIDOGYNE INCOGNITA* EN LOUISIANA, U.S.A.]**  
Xavier-Mis, D. M., C. Overstreet, E. C. McGawley, and V. P. Doyle ..... 86-98
- EVALUATION OF EDIBLE GINGER AND TURMERIC CULTIVARS FOR ROOT-KNOT NEMATODE RESISTANCE [EVALUACION DE RESISTENCIA DE CULTIVARES COSMETIBLES DE JENGIBRE Y CURCUMA A NEMATODOS NODULADORES]**  
Myers, R.Y., C. L. Mello, and L. M. Keith.....99-105
- ESPÉCIES DE *BACILLUS* NO CONTROLE DOS NEMATÓIDES DAS GALHAS E NO DESENVOLVIMENTO DE CANA-DE-AÇÚCAR [*BACILLUS* SPECIES FOR CONTROLLING ROOT-KNOT NEMATODES IN DEVELOPMENT IN SUGAR CANE]**  
Ferreira, R. J., P. L. M. Soares, R. B. Carvalho, J. M. Santos, E. S. P. Batista, e J. C. Barbosa..... 106-113
- COMPARATIVE HISTOLOGY OF FEEDING SITES INDUCED BY *CACTODERA ROSAE*, *GLOBODERA MEXICANA*, AND *MELOIDODERA ASTONEI* (NEMATODA: HETERODERIDAE) [HISTOLOGÍA COMPARATIVA DE SITIOS DE ALIMENTACIÓN INDUCIDOS POR *CACTODERA ROSAE*, *GLOBODERA MEXICANA* Y *MELOIDODERA ASTONEI* (NEMATODA: HETERODERIDAE)]**  
Hernández Gómez, Y., I. Cid del Prado Vera, P. Yáñez Jiménez, and A. García Esteva..... 114-119
- PLANT-PARASITIC NEMATODES ASSOCIATED WITH YAMS (*DIOSCOREA* SPP.) AND IDENTIFICATION OF *MELOIDOGYNE* AND *PRATYLENCHUS* SPECIES IN THREE YAM-GROWING REGIONS OF COSTA RICA [NEMATODOS PARÁSITOS DE PLANTAS ASOCIADOS A ÑAMES (*DIOSCOREA* SPP.) E IDENTIFICACIÓN DE ESPECIES DE *MELOIDOGYNE* Y *PRATYLENCHUS* EN TRES REGIONES PRODUCTORAS DE ÑAME EN COSTA RICA]**  
Humphreys-Pereira, D. A., L. Flores-Chaves, L. Salazar, and L. Gómez-Alpízar ..... 120-134
- ENTOMOPATHOGENIC NEMATODES (NEMATATA: RHABDITIDAE) AND NATURAL INSECTICIDES TO CONTROL *ATTA SEXDENS* L. (HYMENOPTERA: FORMICIDAE) IN SUGARCANE [NEMATÓIDES ENTOMOPATOGÊNICOS (NEMATATA: RHABDITIDAE) E INSETICIDAS NATURAIS PARA O CONTROLE DE *ATTA SEXDENS* L. (HYMENOPTERA: FORMICIDAE) EM CANA-DE-AÇÚCAR]**  
Souza Neto, P. S., A. S. Negrísoli, Jr., and C. R. C. Barbosa Negrísoli ..... 135-142

***DOLICHODORUS COSTARICENSIS* N. SP. (TYLENCHIDA: DOLICHODORIDAE): A NEW AWL NEMATODE SPECIES FROM THE CENTRAL PACIFIC REGION OF COSTA RICA [*DOLICHODORUS COSTARICENSIS* N. SP. (TYLENCHIDA: DOLICHODORIDAE): UNA NUEVA ESPECIE DE NEMATODO DAGA DE LA REGIÓN DEL PACÍFICO CENTRAL DE COSTA RICA]**  
Esquivel, A., H. Ferris, I. Cid del Prado, and S.A. Subbotin ..... 143-154

**SUPPRESSION OF *MELOIDOGYNE INCOGNITA* BY EXTRACTS AND POWDERED FRUIT OF *GLEDITSIA SINENSIS* (CHINESE HONEYLOCUST) [SUPRESIÓN DE *MELOIDOGYNE INCOGNITA* POR EXTRACTOS Y FRUTOS EN POLVO DE *GLEDITSIA SINENSIS* (CHINESE HONEYLOCUST)]**  
Wen, Y., D. J. Chitwood, B. T. Vinyard, W. Bai, and S. L. F. Meyer ..... 155-164

**49TH REUNIÓN ANUAL/49TH ANNUAL MEETING ORGANIZACIÓN DE NEMATÓLOGOS DE LOS TRÓPICOS AMERICANOS/ORGANIZATION OF NEMATOLOGISTS OF TROPICAL AMERICA**  
.....ABST 1-ABST 28