

ELECTRONIC ARTICLE/ARTICULO ELECTRONICO

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

SELECTION OF *MUSA* GENOTYPES FOR RESISTANCE TO *RADOPHOLUS SIMILIS* COBB [SELEÇÃO DE GENÓTIPOS DE *MUSA* PARA RESISTÊNCIA A *RADOPHOLUS SIMILIS* COBB]

Santos, J. R. P., M. A. Teixeira, D. C. Costa, S. O. Silva, F. G. Faleiro, and J. E. Cares..... 1-8

NEMATODES IN TOPOGRAPHICAL MICROHABITATS WITHIN A WET PASTURE [NEMÁTODOS EN MICROHABITATS TOPOGRÁFICOS DENTRO DE UN PASTIZAL HÚMEDO.]

McSorley, R. 9-17

ISOLATION, CHARACTERIZATION AND EVALUATION OF THE POTENTIAL OF NEMATOPHAGOUS FUNGI IN THE PARASITISM OF *MELOIDOGYNE JAVANICA* "IN VITRO" [ISOLAMENTO, CARACTERIZAÇÃO E AVALIAÇÃO DO POTENCIAL DE FUNGOS NEMATÓFAGOS NO PARASITISMO DE *MELOIDOGYNE JAVANICA* "IN VITRO"]

Stroze, C. T., D. C. Santiago, and F. C. Baida..... 18-23

EFFECT OF BROILER LITTER APPLICATION TO SOYBEAN CROP INFESTED WITH SOYBEAN CYST NEMATODE [EFECTO DE LA APLICACIÓN DE RESIDUOS DE AVICULTURA EN CAMPOS DE SOYA INFESTADOS CON NEMATODO QUISTE DE LA SOYA]

Donald, P. A., P. B. Allen, D. D. Tyler, K. R. Sistani, H. Tewolde, and E. R. Walker..... 24-34

ANATOMICAL ALTERATIONS CAUSED BY *MELOIDOGYNE INCOGNITA* IN ROOTS OF *IPOMOEA PURPUREA*, A WEED OF SOYBEAN CROPS [ALTERACIONES ANATÓMICAS OCASIONADAS POR *MELOIDOGYNE INCOGNITA* EN RAÍCES DE *IPOMOEA PURPUREA*, UNA MALEZA DE CULTIVOS DE SOJA]

Cabrera, V., N. Dottori, P. Lax, J. Cuello and M. E. Doucet..... 35-39

RESEARCH NOTE - ASSESSMENT OF *PYCNOSTACHYS URTICIFOLIA* SUSCEPTIBILITY TO THREE SPECIES OF *MELOIDOGYNE* [EVALUACIÓN DE LA SUSCEPTIBILIDAD DE *PYCNOSTACHYS URTICIFOLIA* A TRES ESPECIES DE *MELOIDOGYNE*]

Kokalis-Burelle, N., M. E. Hilf, and E. N. Roskopf..... 40-43

- RESEARCH NOTE - DETECTION OF PLANT-PARASITIC NEMATODE DNA IN THE GUT OF PREDATORY AND OMNIVOROUS NEMATODES [DETECCIÓN DE DNA DE NEMATODO FITOPARÁSITOS EN EL INTESTINO DE NEMATODOS PREDADORES Y OMNIVOROS]**
Cabos, R. Y. M., K.-H. Wang, B. S. Sipes, W. P. Heller, and T. K. Matsumoto..... 44-48
- USE OF ORGANIC AMENDMENTS TO CONTROL *MELOIDOGYNE INCOGNITA* ON TOMATOES [USO DE MATERIA ORGÁNICA PARA O CONTROLE DE *MELOIDOGYNE INCOGNITA* EM TOMATEIROS]**
Roldi, M., C. R. Dias-Arieira, J. J. Severino, S. M. Santana, T. S. Dadazio, P. M. Marini and D. Mattei..... 49-55
- SPECIES OF *MELOIDOGYNE* ASSOCIATED WITH FIG (*FICUS CARICA*) AND HOST WEEDS [ESPÉCIES DE *MELOIDOGYNE* EM FIGUEIRA (*FICUS CARICA*) E EM PLANTAS INFESTANTES]**
Lima-Medina, I., L. Somavilla., R. M. D. G. Carneiro, and C. B. Gomes..... 56-62
- FIELD PERFORMANCE OF PECAN ROOTSTOCKS FOR RESISTANCE TO *MELOIDOGYNE PARTITYLA* IN THE SOUTHEASTERN UNITED STATES [RESISTENCIA EN CAMPO DE PORTAINJERTOS DE PECANO A *MELOIDOGYNE PARTITYLA* EM EL SURESTE DE ESTADOS UNIDOS]**
Nyczepir, A. P..... 63-67
- DESCRIPTION OF SOME *XIPHINEMA* SPECIES POPULATIONS (NEMATODA) FROM ARGENTINA [DESCRIPCIÓN DE ALGUNAS POBLACIONES DE ESPECIES DE *XIPHINEMA* (NEMATODA) DE ARGENTINA]**
Chaves, E. J. and E. A. Mondino..... 68-77
- ORGANIC SOIL AMENDMENTS IN NEMATODE MANAGEMENT IN YAM PRODUCTION [ENMIENDAS ORGÁNICAS PARA EL MANEJO DE NEMATODOS EN LA PRODUCCIÓN DE ÑAME]**
Osei, K, E. Otoo, Y. Danso, J. Adomako, A. Agyeman and J. S. Asante..... 78-82
- RESPONSE OF DIFFERENT POTATO CULTIVARS TO THE PRESENCE OF *NACOBBUS ABERRANS* [RESPUESTA DE DIFERENTES CULTIVARES DE PAPA A *NACOBBUS ABERRANS*]**
Lax, P., M. del C. Tordable, J. Macagno, P. Bima, and M. E. Doucet 83-90

- WEED HOSTS OF THE ROOT-LESION NEMATODE, *PRATYLENCHUS SPEIJERI* IN REPLANTING SITES CLEARED FROM NEMATODE-INFESTED PLANTAIN CV. APANTU-PA (*MUSA* SPP., AAB-GROUP) FIELDS IN GHANA [MALEZAS HOSPEDANTES DEL NEMATODO *PRATYLENCHUS SPEIJERI* EN CAMPOS PREVIAMENTE SEMBRADOS CON CULTIVOS DE PLÁTANO AFECTADOS POR NEMATODOS FIOPARÁSITOS EN GHANA]**
 Brentu, F. C., C. Amoatey, E. Oppong, and L. W. Duncan 91-96
- CONTROL OF *DELIA PLATURA* (DIPTERA: ANTHOMYIIDAE) WITH *STEINERNEMA* SP. STRAIN JCL027 (RHABDITIDA: STEINERNEMATIDAE) IN COMMERCIAL SPINACH [CONTROL DE *DELIA PLATURA* (DIPTERA: ANTHOMYIIDAE) EN UN CULTIVO COMERCIAL DE ESPINACA CON *STEINERNEMA* SP. CEPA JCL027 (RHABDITIDA: STEINERNEMATIDAE)]**
 Jaramillo, C. M and A. Saenz 97-104
- ECOLIFE® AND MANGANESE PHOSPHITE IN THE CONTROL OF *MELOIDOGYNE JAVANICA* AND IN THE DEVELOPMENT OF SOYBEAN CULTIVARS SUSCEPTIBLE AND RESISTANT TO THE NEMATODE [ECOLIFE® EFOSFITO DE MANGANÊS NO CONTROLE DE *MELOIDOGYNE JAVANICA* E NO DESENVOLVIMENTO DE CULTIVARES DE SOJA SUSCETÍVEL E RESISTENTE AO NEMATOIDE]**
 Puerari, H.H., C.R. Dias-Arieira, C.A. Tavares-Silva, J.O. Arieira, F. Biela, and J.P. Poletine 105-112
- PLANT-PARASITIC NEMATODES ASSOCIATED WITH BANANA (*MUSA* SPP.) IN RUSITU VALLEY, ZIMBABWE [LOS NEMATODOS QUE PARASITAN PLANTAS ASOCIADOS AL BANANO EN EL VALLE DE RUSITU]**
 Chitamba, J., P. Manjeru, C.C. Chinheya, N. Mudada, and M. Handiseni 113-118
- AGGRESSIVENESS OF *PRATYLENCHUS BRACHYURUS* TO SUGARCANE, COMPARED WITH KEY NEMATODE *P. ZEA* [AGRESSIVIDADE DE *P. BRACHYURUS* À CANA-DE-AÇÚCAR, COMPARADA AO DO NEMATOIDE-CHAVE *P. ZEA*]**
 Barbosa, B. F. F., J. M. dos Santos, J. C. Barbosa, P. L. M. Soares, A. R. Ruas, R. B. de Carvalho 119-130

- EVALUATION OF A *POCHONIA CHLAMYDOSPORIA* BASED PRODUCT, FOR THE CONTROL OF *MELOIDOGYNE JAVANICA* IN CULTURE AND IN CARROT FIELD. [AVALIAÇÃO DE UM PRODUTO À BASE DE *POCHONIA CHLAMYDOSPORIA*, NO CONTROLE DE *MELOIDOGYNE JAVANICA* EM ALFACE E CENOURA NO CAMPO]**
Dalle mole-Giaretta, R., L. G. Freitas, I. C. Cavallin, G. A. Marmentini, C. M. R. Faria, and J. T. V. Resende 131-137
- POPULATION REDUCTION OF THE RENIFORM NEMATODE WITH THE INCORPORATION OF SOIL COVER CROPS IN GREENHOUSE. [REDUÇÃO POPULACIONAL DO NEMATÓIDE RENIFORME COM A INCORPORAÇÃO DE PLANTAS DE COBERTURA AO SOLO EM CASA DE VEGETAÇÃO]**
Gardiano, C. G., A. A. Krzyzanowski, O. J. G. Abi Saab, R. Dalle mole-Giaretta, and E. A. Lopes 138-142
- STING NEMATODE *BELONOLAIMUS MALUCEROI* (TYLENCHIDA: BELONOLAIMIDAE) FROM MEXICO [*BELONOLAIMUS MALUCEROI* (TYLENCHIDA: BELONOLAIMIDAE) DE MEXICO]**
Cid Del Prado Vero I. and Subbotin, S.A. 143-144

ERRATUM

Host suitability of some poaceous crop cultivars for *Heterodera goldeni*. I. K. A. Ibrahim, S. F. A. Awd-Allah, and Z. A. Handoo. This paper was posted with incorrect pages. The correct version was posted August 2013. This change resulted in no pages 328 and 329 in this issue.