

ELECTRONIC ARTICLE/ARTICULO ELECTRONICO

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

FIRST REPORT OF *MELOIDOGYNE PARTITYLA* PARASITIZING PECAN IN ARKANSAS AND CONFIRMATION OF *QUERCUS STELLATE* AS A HOST [PRIMERA CITA DE *MELOIDOGYNE PARTITYLA* PARASITANDO PACANA EN ARKANSAS Y CONFIRMACIÓN DE *QUERCUS STELLATE* COMO HOSPEDANTE]

Khanal, C., A. L. Szalanski, and R. T. Robbins 1-7

EFFECT OF WHITE-TIP NEMATODE, *APHELENCHOIDES BESSEYI*, ON GRAIN YIELD AND YIELD TRAITS OF SOME JAPONICA RICE CULTIVARS UNDER FIELD CONDITIONS [EFECTOS DEL NEMATODO DE LAS PUNTAS BLANCAS, *APHELENCHOIDES BESSEYI*, SOBRE LA PRODUCCIÓN Y CARACTERÍSTICAS DEL GRANO DE ALGUNOS CULTIVARES DE ARROZ JAPÓNICA EN CONDICIONES DE CAMPO]

Tülek, A..... 8-13

GRAFTING FOR MANAGEMENT OF ROOT-KNOT NEMATODES, *MELOIDOGYNE INCognITA*, IN TOMATO (*SOLANUM LYCOPERSICUM* L.) [INJERTOS PARA EL MANEJO DE NEMATODOS FORMADORES DE AGALLAS EN LAS RAÍCES, *MELOIDOGYNE INCognITA*, EN TOMATE (*SOLANUM LYCOPERSICUM* L.)]

Owusu, S. B., C. K. Kwoseh, J. L. Starr, and F. T. Davies 14-21

REPRODUCTION AND BIOLOGY OF *SCUTELLONEMA BRADYS* IN ROOTS OF TROPICAL COVER CROPS [REPRODUCCIÓN Y BIOLOGÍA DE *SCUTELLONEMA BRADYS* EN RAÍCES DE CULTIVOS DE COBERTURA TROPICALES]

Claudius-Cole, A. O., and B. Fawole 22-30

SUSCEPTIBILITY OF DIFFERENT ACCESSIONS OF *CROTALARIA JUNcea* TO *BELONOLAIMUS LONGICAUDATUS* [SUSCEPTIBILIDADE DE DIFERENTES ACESSOS DE *CROTALARIA JUNcea* AO *BELONOLAIMUS LONGICAUDATUS*]

Braz, G. B. P., R. S. Oliveira, Jr., W. T. Crow, and C. A. Chase 31-37

DESCRIPTION OF *AGLENCUS MICROSTYLUS* N. SP. (NEMATODA, TYLENCHIDAE) FROM IRAN WITH A MODIFIED KEY TO THE SPECIES OF THE GENUS [DESCRIPCIÓN DE *AGLENCUS MICROSTYLUS* N. SP. (NEMATODA, TYLENCHIDAE) DE IRÁN CON UNA CLAVE DE ESPECIES MODIFICADA]

Husseinvand, M., M. Abdollahi, and A. Karegar..... 38-44

**PLANT-PARASITIC NEMATODES ASSOCIATED WITH RICE IN ECUADOR
[NEMATODOS FITOPARÁSITOS ASOCIADOS AL CULTIVO DE
ARROZ EN ECUADOR]**

Triviño, C., D. Navia-Santillán, and L. Velasco 45-53

**DESENVOLVIMENTO DE CULTIVARES DE GOIABEIRA INOCULADAS
COM *MELOIDOGYNE ENTEROLOBII* [DEVELOPMENT OF GUAVA
CULTIVARS PARASITIZED BY *MELOIDOGYNE ENTEROLOBII*]**

Pereira, K. C., P. L. M. Soares, J. M. dos Santos, E. S. P. Batista, e W. Maldonado Jr 54-59

**INFLUENCE OF CROP ROTATION AND YEARS IN BAHIAGRASS ON
PLANT-PARASITIC NEMATODE DENSITY IN AN ORGANIC
VEGETABLE PRODUCTION SYSTEM [INFLUENCIA DE LA
ROTACIÓN DE CULTIVOS Y AÑOS PREVIOS EN PASTO DE
BAHÍA SOBRE LAS DENSIDADES DE NEMATODOS PARÁSITOS
DE PLANTAS EN UN SISTEMA DE PRODUCCIÓN HORTÍCOLA
ECOLÓGICA]**

Andersen, P. C., B. V. Brodbeck, C. M. Bliss, and R. McSorley 60-70

**DESEMPEÑO DE HÍBRIDOS DE MILHO SOB A AÇÃO DE
PRATYLENCHUS BRACHYURUS E *P. ZEAE* [CORN HYBRID
PERFORMANCE UNDER THE ACTION OF *PRATYLENCHUS
BRACHYURUS* AND *P. ZEAE*]**

Neves, S. S., P. L. M. Soares, E. S. P. Batista, e J. M dos Santos 71-75

**REAÇÃO DE CULTIVARES DE SOJA A *MELOIDOGYNE JAVANICA*
E *M. INCognita* [REACTION OF SOYBEAN CULTIVARS TO
MELOIDOGYNE JAVANICA AND *M. INCognita*]**

Schmitt, J., and C. Bellé 76-80

**EFEITO DE EXTRATOS VEGETAIS AQUOSOS SOBRE *HETERODERA
GLYCINES* RAÇA 1 [EFFECT OF AQUEOUS PLANT EXTRACTS ON
HETERODERA GLYCINES RACE 1]**

Schidlowski, E. N., D. C. Santiago, e G. O. Arieira 81-84

**EVALUATION OF ROSELLE (*HIBISCUS SABDARIFFA*) LEAF AND
POMEGRANATE (*PUNICA GRANATUM*) FRUIT RIND FOR ACTIVITY
AGAINST *MELOIDOGYNE INCognITA* [EVALUACIÓN DE LA
ACTIVIDAD FRENTA A *MELOIDOGYNE INCognITA* DE LAS HOJAS
DE LA ROSA DE JAMAICA (*HIBISCUS SABDARIFFA*) Y DE LA
CÁSCARA DE LA GRANADA (*PUNICA GRANATUM*)]**

Meyer, S. L., F., K. R. Chauhan, and M. H. MacDonald 85-96

AGRONOMIC PERFORMANCE OF SELECTED SWEET POTATO CULTIVARS UNDER GREENHOUSE AND FIELD INFESTED WITH *MELOIDOGYNE INCognITA* AND SOILBORNE INSECT PESTS [DESEMPENHO AGRONÔMICO DE CULTIVARES DE BATATA-DOCE EM CASA DE VEGETAÇÃO E EM ÁREA INFESTADA COM *MELOIDOGYNE INCognITA* E INSETOS DE SOLO]

Lima, F. S. O., G. R. Santos, V. R. Correa, P. R. R. Santos, M. A. R. Correia, and S. R. Nogueira..... 97-105

MÉTODOS DE APLICAÇÃO E CONCENTRAÇÕES DE ACIBENZOLAR-S-METIL NO MANEJO DE *MELOIDOGYNE JAVANICA* EM SOJA [APPLICATION METHODS AND CONCENTRATIONS OF ACIBENZOLAR-S-METHYL TO *MELOIDOGYNE JAVANICA* MANAGEMENT IN SOYBEAN]

Brito, O. D. C., H. H. Puerari, I. Hernandes, J. C. A. Ferreira, M. R. Cardoso, e C. R. Dias-Arieira 106-113