

ELECTRONIC ARTICLE/ARTICULO ELECTRONICO

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

RESPONSE OF WILD SOLANACEAE TO *MELOIDOGYNE INCOGNITA* INOCULATION AND ITS GRAFT COMPATIBILITY WITH TREE TOMATO (*SOLANUM BETACEUM*) [RESPUESTA DE SOLANÁCEAS SILVESTRES A LA INOCULACIÓN DE *MELOIDOGYNE INCOGNITA* Y SU COMPATIBILIDAD DE INJERTACIÓN CON TOMATE DE ÁRBOL (*SOLANUM BETACEUM*)]

Y. Vargas, J. Nicolalde, W. Alcívar, L. Moncayo, C. Caicedo, J. Pico, L. Ron,
and W. Viera126-135

NEMATICIDAL ACTIVITY OF WILD PLANT EXTRACTS AGAINST SECOND-STAGE JUVENILES OF *NACOBBUS ABERRANS* [ACTIVIDAD NEMATICIDA DE EXTRACTOS DE PLANTAS SILVESTRES CONTRA JUVENILES DEL SEGUNDO ESTADIO DE *NACOBBUS ABERRANS*]

M. Vázquez-Sánchez, J. R. Medina-Medrano, H. Cortez-Madriga, M. V. Angoa-Pérez,
C. V. Muñoz-Ruíz, and E. Villar-Luna.....136-144

PLANT-PARASITIC NEMATODES ASSOCIATED WITH BLACKBERRY (*RUBUS ADENOTRICHUS* SCHLTDL.) PLANTATIONS IN COSTA RICA [NEMATODOS PARÁSITOS DE PLANTAS ASOCIADOS CON PLANTACIONES DE MORA (*RUBUS ADENOTRICHUS* SCHLTDL.) EN COSTA RICA]

W. Peraza-Padilla and M. Orozco-Aceves145-154

REAÇÃO DE GRAMÍNEAS FORRAGEIRAS A *MELOIDOGYNE* SPP. E *PRATYLENCHUS BRACHYURUS* [REACTION OF FORAGE GRASSES TO *MELOIDOGYNE* SPP. AND *PRATYLENCHUS BRACHYURUS*]

M. Gabriel, S. M. Kulczynski, C. Belle, V. G. Kirsch, e A. Calderan-Bisognin..... 155-163

INDUCTION OF HOST-PLANT RESISTANCE IN CUCUMBER BY VERMICOMPOST TEA AGAINST ROOT-KNOT NEMATODE [INDUCCIÓN DE LA RESISTENCIA DE LA PLANTA HUÉSPED EN EL PEPINO POR TÉ DE VERMICOMPOST CONTRA EL NEMATODO AGALLADOR]

S. Mishra, K.-H. Wang, B. S. Sipes, and M. Tian..... 164-171

**PLANT-PARASITIC NEMATODES ASSOCIATED WITH BREADFRUIT,
ARTOCARPUS ALTILIS PARKINSON (FOSBERG), IN HAWAI'I
[NEMATODOS PARÁSITOS DE PLANTAS ASOCIADOS CON LA
FRUTA DEL PAN, *ARTOCARPUS ALTILIS*, EN HAWAI'I]**

J.-W. Lau, S. P. Marahatta, D. Ragone, K.-H. Wang, and B. S. Sipes172-178

**NEMATODE COMMUNITY ASSOCIATED WITH RECENTLY
PLANTED BREADFRUIT, *ARTOCARPUS ALTILIS*,
RHIZOSPHERE ON KAUA'I, HAWAI'I [LA COMUNIDAD DE
NEMATODOS ASOCIADA CON LA FRUTA DE PAN
RECIENTEMENTE SEMBRADA, *ARTOCARPUS ALTILIS*,
RIZOSFERA EN KAUA'I, HAWAI'I]**

S. P. Marahatta179-185

**NEMATODE COMMUNITIES AS BIOLOGICAL INDICATORS OF
DISTURBANCE IN AGRICULTURAL SYSTEMS [COMUNIDADES
DE NEMATODOS COMO INDICADORES BIOLÓGICOS DE
PERTURBACIONES EN SISTEMAS AGRÍCOLAS]**

R. R. Coutinho, V. O. Faleiro, A. L. F. Neto, J. L. P. Meneguici, and L. G. Freitas186-197

**EFEITO DA ROTAÇÃO E SUCESSÃO DE CULTURAS NO MANEJO DE
NEMATÓIDES DA SOJA EM ÁREA ARENOSA [EFFECT OF CROP
ROTATION AND CROP SEQUENCES FOR THE MANAGEMENT
OF SOYBEAN NEMATODES IN SANDY SOIL]**

R. A. Silva, N. A. Nunes, T. F. S. Santo, e F. K. Iwano198-206

**50th ANNUAL MEETING ORGANIZATION OF NEMATOLOGISTS OF
TROPICAL AMERICA [50th REUNIÓN ANUAL DE LA
ORGANIZACIÓN DE NEMATÓLOGOS DE AMÉRICA
TROPICAL]**

.....ABST 1-ABST 50