

RESUMENES DE LA XXIV REUNION ANUAL DE ONTA, 27 ABRIL-1 MAYO 1992/ABSTRACTS OF THE XXIV ANNUAL MEETING OF ONTA, 27 APRIL-1 MAY 1992, LANZAROTE, ISLAS CANARIAS, ESPAÑA	117-138
EFFECTS OF <i>MELOIDOGYNE INCOGNITA</i> AND <i>ROTYLENCHULUS RENIFORMIS</i> ON GROWTH AND NUTRIENT CONTENT OF <i>VIGNA UNGUICULATA</i> AND <i>ZEA MAYS</i> [EFECTOS DE <i>MELOIDOGYNE INCOGNITA</i> Y <i>ROTYLENCHULUS RENIFORMIS</i> SOBRE EL CRECIMIENTO Y CONTENIDO DE NUTRIENTES DE <i>VIGNA UNGUICULATA</i> Y <i>ZEA MAYS</i>] T. P. Heffes, P. L. Coates-Beckford & H. Robotham	139-148
EL ORUJO DE ACEITUNA PARA EL CONTROL DE NEMATODOS FITOPARASITOS [OLIVE POMACE FOR CONTROL OF PLANT-PARASITIC NEMATODES] R. Rodríguez-Kábana, J. Pinochet & C. Calvet	149-158
BAITING TECHNIQUES FOR THE CONTROL OF <i>COSMOPOLITES SORDIDUS</i> GERMAR (COLEOPTERA: CURCULIONIDAE) BY <i>STEINERNEMA CARPOCAPSAE</i> (NEMATODA: STEINERNEMATIDAE) [TECNICAS BASADAS EN LA UTILIZACION DE CEBOS PARA EL CONTROL DE <i>COSMOPOLITES SORDIDUS</i> GERMAR (COLEOPTERA: CURCULIONIDAE) CON <i>STEINERNEMA CARPOCAPSAE</i> (NEMATODA: STEINERNEMATIDAE)] A. T. Schmitt, S. R. Gowen & N. G. M. Hague	159-163
INFLUENCE OF <i>GLOBODERA ROSTOCHIENSIS</i> ON YIELD OF SUMMER, WINTER, AND SPRING SOWN POTATO IN CHILE [LA INFLUENCIA DE <i>GLOBODERA ROSTOCHIENSIS</i> SOBRE EL RENDIMIENTO DE PAPA SEMBRADA EN EL VERANO, INVIERNO Y LA PRIMAVERA EN CHILE] N. Greco & I. Moreno L.	165-173
DEVELOPMENT OF <i>GLOBODERA ROSTOCHIENSIS</i> DURING THREE DIFFERENT GROWING SEASONS IN CHILE [DESARROLLO DE <i>GLOBODERA ROSTOCHIENSIS</i> DURANTE TRES TEMPORADAS DE CRECIMIENTO EN CHILE] N. Greco & I. Moreno L.	175-181
EVALUATION OF 20 SPECIES OF FUNGI FROM BRAZIL FOR BIOCONTROL OF <i>MELOIDOGYNE INCOGNITA</i> RACE 3 [EVALUACION DE 20 ESPECIES DE HONGOS DE BRASIL PARA EL CONTROL BIOLOGICO DE <i>MELOIDOGYNE INCOGNITA</i> RAZA 3] M. A. dos Santos, S. Ferraz & J. J. Muchovej	183-192
PLANT-PARASITIC NEMATODES ASSOCIATED WITH CROPS IN IDAHO AND EASTERN OREGON [NEMATODOS FITOPARASITOS ASOCIADOS CON LOS CULTIVOS DE IDAHO Y LA PARTE ORIENTAL DEL ESTADO DE OREGON] S. L. Hafez, A. M. Golden, F. Rashid & Z. Handoo	193-204
CARACTERIZACION DE LA MODALIDAD DE DISTRIBUCION DE <i>TYLENCHULUS SEMIPENETRANS</i> EN EL LEVANTE ESPAÑOL [CHARACTERIZATION OF THE PATTERN OF DISTRIBUTION OF <i>TYLENCHULUS SEMIPENETRANS</i> IN THE SPANISH LEVANTE] A. Navas, G. Nombela & A. Bello	205-216

REACTIONS OF SELECTED HERBS TO THREE <i>MELOIDOGYNE</i> SPP. [RES-PUESTAS DE PLANTAS AROMATICAS A TRES ESPECIES DE <i>MELOIDOGYNE</i>]	
J. E. Moreno, J. R. Rich, E. C. French, G. M. Prine & R. A. Dunn	217-225
HOST PARASITE RELATIONSHIP OF <i>PRATYLENCHUS VULNUS</i> ON APPLE AND PEAR ROOTSTOCKS [RELACION PARASITO HOSPEDADOR DE <i>PRATYLENCHUS VULNUS</i> EN PATRONES DE MANZANO Y PERAL]	
C. Fernández, J. Pinochet & R. Dolcet	227-236
DIFERENCIAS INTER E INTRAESPECIFICAS EN LA CAPACIDAD INFECTIVA DE POBLACIONES DE <i>HETERORHABDITIS</i> Y <i>STEINERNEMA</i> AISLADOS EN ARGENTINA [INTER AND INTRASPECIFIC DIFFERENCES IN THE INFECTIVE CAPACITY OF POPULATIONS OF <i>HETERORHABDITIS</i> AND <i>STEINERNEMA</i> ISOLATED IN ARGENTINA]	
M. M. A. de Doucet, M. E. Doucet & K. Nienstedt	237-242

NOTAS DE INVESTIGACION - RESEARCH NOTES

THE GENUS <i>NACOBBUS</i> IN ARGENTINA. 4. PRELIMINARY COMPARISON OF POPULATIONS OF <i>N. ABERRANS</i> (THORNE, 1935) THORNE & ALLEN, 1944 BY MEANS OF ISOENZYME PHENOTYPES [EL GENERO <i>NACOBBUS</i> EN ARGENTINA. 4. COMPARACION PRELIMINAR ENTRE POBLACIONES DE <i>N. ABERRANS</i> (THORNE, 1935) THORNE & ALLEN, 1944 POR MEDIO DE FENOTIPOS DE ISOZIMAS]	
M. E. Doucet & C. N. Gardenal	243-246
HOST STATUS AND RESPONSE OF KENAF (<i>HIBISCUS CANNABINUS</i>) TO <i>MELOIDOGYNE INCOGNITA</i> RACE 4, <i>M. JAVANICA</i>, <i>HOPLOLAIMUS MAGNISTYLUS</i>, AND <i>ROTYLENCHULUS RENIFORMIS</i> [CAPACIDAD HOSPEDADORA DE KENAF (<i>HIBISCUS CANNABINUS</i>) A <i>MELOIDOGYNE INCOGNITA</i> RAZA 4, <i>M. JAVANICA</i>, <i>HOPLOLAIMUS MAGNISTYLUS</i> Y <i>ROTYLENCHULUS RENIFORMIS</i>]	
G. W. Lawrence & K. S. McLean	247-250
ANUNCIO - ANNOUNCEMENT	256

NEMATROPICA está en la lista de CURRENT CONTENTS, una publicación de información científica del Institute for Scientific Information.

NEMATROPICA is listed in CURRENT CONTENTS, a scientific information publication of the Institute for Scientific Information.

Resúmenes de artículos en NEMATROPICA son publicados en NEMATOLOGICAL ABSTRACTS, una publicación de CAB International editado por el Department of Crop Protection (CABI Centre, Wallingford, Oxon. OX10 8DE, UK) en asociación con el International Institute of Parasitology (395A Hatfield Road, St. Albans, Herts. AL4 OXU, UK).

Abstracts of articles in NEMATROPICA are published in NEMATOLOGICAL ABSTRACTS, a publication of CAB International edited by the Department of Crop Protection (CABI Centre, Wallingford, Oxon. OX10 8DE, UK) in association with the International Institute of Parasitology (395A Hatfield Road, St. Albans, Herts. AL4 OXU, UK).