

<b>SUPPRESSIVE EFFECTS OF <i>PRATYLENCHUS THORNEI</i> ON THE GROWTH, OIL YIELD, PHYSIOLOGICAL AND BIOCHEMICAL PARAMETERS OF <i>MENTHA PIPERITA</i> [EFECTOS SUPRESIVOS DE <i>PRATYLENCHUS THORNEI</i> EN EL CRECIMIENTO, PRODUCCION DE ACEITE, PARAMETROS FISIOLÓGICOS Y BIQUÍMICOS DE <i>MENTHA PIPERITA</i>]</b>	
<b>A. Haseeb &amp; P. K. Shukla</b> .....	<b>81-85</b>

<b>HOST STATUS OF ROUGH LEMON TO <i>ROTYLENCHULUS RENIFORMIS</i> [RESPUESTA DEL LIMÓN RUGOSO AL ATAQUE DE <i>ROTYLENCHULUS RENIFORMIS</i>]</b>	
<b>R. N. Inserra &amp; L. W. Duncan</b> .....	<b>87-90</b>

**RESEÑA – REVIEW**

<b>NEMATODE PROBLEMS OF BULBS, WITH SPECIAL REFERENCE TO <i>DITYLENCHUS DIPSACI</i> [PROBLEMAS NEMATOLÓGICOS EN BULBOS, CON ÉNFASIS ESPECIAL EN <i>DITYLENCHUS DIPSACI</i>]</b>	
<b>R. C. V. Tenente</b> .....	<b>91-99</b>

NEMATROPICA

Vol. 26, No. 1

Junio - 1996 - June

**SCANNING ELECTRON MICROSCOPY OF CEPHALIC REGIONS OF *HETERODERA GLYCINES* AND THREE RELATED CYST NEMATODE SPECIES** [MICROSCOPIA ELECTRONICA DE BARRIDO DE LAS REGIONES CEFALICAS DE *HETERODERA GLYCINES* Y TRES ESPECIES RELACIONADAS DE NEMATODOS DEL QUISTE]  
**B. A. Stanger & G. R. Noel** ..... 1-8

**PLANT PARASITIC NEMATODES ASSOCIATED WITH ANTHURIUMS AND OTHER TROPICAL ORNAMENTALS** [NEMATODOS FITOPARASITOS ASOCIADOS A ANTURIOS Y OTRAS HORNAMENTALES TROPICALES]  
**G. Bala & F. Hosein** ..... 9-14

**BIOLOGY AND PATHOGENICITY OF THREE ECTOPARASITIC NEMATODE SPECIES ON CRESTED WHEATGRASSES** [BIOLOGIA Y PATOGENICIDAD DE TRES ESPECIES DE NEMATODOS ECTOPARASITOS DE LA MALEZA *AGROPYRON CRISTATUM*]  
**G. D. Griffin & K. H. Asay** ..... 15-25

**IMPORTANCE OF SOIL TEXTURE TO THE PATHOGENICITY OF PLANT-PARASITIC NEMATODES ON RANGELAND GRASSES** [IMPORTANCIA DE LA TEXTURA DEL SUELO EN LA PATOGENICIDAD DE NEMATODOS PARASITOS DE PLANTAS EN TERRENOS DE PASTOS SILVESTRES]  
**G. D. Griffin** ..... 27-37

***HELICOTYLENCHUS MACROSTYLUS* N. SP. (HOPLOLAIMIDAE: NEMATA) FROM FRENCH GUIANA WITH NOTES ON THREE KNOWN SPECIES** [*HELICOTYLENCHUS MACROSTYLUS* N. SP. (HOPLOLAIMIDAE: NEMATA) DE LA GUINEA FRANCESA CON NOTAS DE TRES ESPECIES YA CONOCIDAS]  
**M. Marais & P. Quénehervé** ..... 39-45

**INTERACTION OF *MELOIDOGYNE INCOGNITA* AND COAL-SMOKE POLLUTANTS ON TOMATO** [INTERACCION DE *MELOIDOGYNE INCOGNITA* Y POLUANTES DEL HUMO DE CARBON EN TOMATE]  
**M. R. Khan & M. W. Khan** ..... 47-56

**ALLELOCHEMICALS FOR CONTROL OF PLANT-PARASITIC NEMATODES** [ALLELOQUIMICOS PARA EL CONTROL DE NEMATODOS FITOPARASITOS]  
**A. Soler-Serratos, N. Kokalis-Burelle, R. Rodríguez-Kábana, C. F. Weaver & Peggy King** ..... 57-71

**NOTAS DE INVESTIGACION - RESEARCH NOTES**

**HOST RANGE AND DISTRIBUTION OF *MELOIDOGYNE INCOGNITA* AND *M. JAVANICA* IN THE SUTANATE OF OMAN** [GAMA DE HOSPEDANTES Y DISTRIBUCION DE *MELOIDOGYNE INCOGNITA* Y *M. JAVANICA* EN EL SULTANATO DE OMAN]  
**A. Mani & Muzna Al Hinai** ..... 73-79

(CONT. EN EL REVERSO — CONT. ON OTHER SIDE)