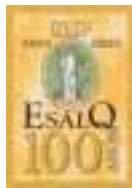


Resumos

XXIV Reunião de Pesquisa de Soja da Região Central do Brasil



Promoção/Coordenação/Realização



Embrapa

Londrina, PR
2002

Exemplares desta publicação podem ser adquiridos na:

Embrapa Soja

Rodovia Carlos João Strass - Acesso Orlando Amaral
Caixa Postal 231 - 86001-970 - Londrina, PR
Fone: (43) 371-6000 Fax: (43) 371-6100
Home page: <http://www.cnpso.embrapa.br>
e-mail (sac): sac@cnpso.embrapa.br

Supervisor editorial

Odilon Ferreira Saraiva

Normalização bibliográfica

Ademir Benedito Alves de Lima

Capa

Danilo Estevão

Diagramação

Neide Makiko Furukawa Scarpelin

1ª Edição

1ª impressão 08/2002: tiragem: 500 exemplares

Os resumos contidos nesta publicação são de inteira responsabilidade de seus autores.

CIP-Brasil. Catalogação-na-publicação. Embrapa Soja.

Reunião de Pesquisa de Soja da Região Central do Brasil (24. : 2002 : São Pedro, SP).

Resumos da XXIV Reunião de Pesquisa de Soja da Região Central do Brasil. / -- Londrina: Embrapa Soja, 2002.

246p. ; 21cm. -- (Documentos / Embrapa Soja, ISSN 1516-781X; n.185).

1.Soja-Pesquisa-Brasil. I.Título. II.Série.

CDD 633.340981

© Embrapa 2002

Conforme Lei 9.610 de 19.02.98

(*Microsphaera diffusa*) e suscetível aos nematóides de galha e de cisto. Inicialmente registrada no Estado do Paraná, em 2001, BRS 215 tem sua indicação estendida para cultivo comercial em São Paulo a partir da safra 2002/03. O Teste de Adaptação Local (TAL) foi conduzido em várias regiões desse estado, em ensaios de avaliação final, nas safras 2000/2001 e 2001/02. Na média de 11 ambientes em que foi testada, apresentou produtividade média de 3.431 kg/ha, valor 3,71% e 4,67% superior aos das cultivares-padrão BRS 134 (3.308 kg/ha) e M-SOY 7501 (3.278 kg/ha), respectivamente.



INDICAÇÃO DE CULTIVARES DE SOJA PARA MICRORREGIÃO DE PARAGOMINAS – PA. EL HUSNY, J.C.¹; ANDRADE, E.B. DE¹; ALMEIDA, L.A. DE²; KLEPKER, D.²; MEYER, M.C.²; SILVEIRA FILHO, A.¹. ¹Embrapa Amazônia Oriental, Cx. Postal, 66095-100, Belém, Pa. ²Embrapa Soja, Cx. Postal 231, CEP 86001-970, Londrina, PR.

Face ao interesse de Produtores Rurais e o Governo do Estado pelo incentivo à produção de soja no Pará, a Embrapa Amazônia Oriental e a Embrapa Soja vem conduzindo experimentos visando avaliar o comportamento de cultivares de soja na microrregião de Paragominas - Pará. Os experimentos foram instalados aos arredores da cidade de Paragominas localizada a 02^o 57' 24" latitude Sul e altitude é de 85 m. A umidade relativa e a precipitação média anual é de 81% e 1.801 mm, respectivamente. Em experimentos conduzidos no período de 1997 a 2001, destacam-se as cultivares: BRS Sambaíba, BRS Tracajá, BRS Babaçu, BRS Seridó RCH, com rendimentos médios de 3.693, 3.341, 2.978 e 2.931 kg/ha, respectivamente. Propõe-se com estes resultados, manter a indicação dessas cultivares para cultivo na microrregião de Paragominas.

