

Acervo
Soja
Doc.209/03

Documentos

ISSN 1516-781X

Agosto, 2003

209

RESUMOS

**XXV Reunião
de Pesquisa de
Soja da Região
Central do Brasil**



1235

Resumos...

2003

PC-2007.01235



40550-1



Embrapa

Resumos

XXV Reunião de Pesquisa de Soja da Região Central do Brasil

Uberaba, MG
12 a 14, agosto, 2003

Organizado por:

Odilon Ferreira Saraiva
Embrapa Soja

Regina Maria Villas Boas de Campos Leite
Embrapa Soja

Promoção/Realização/Coordenação



Londrina, PR
2003

INDICAÇÃO DE CULTIVARES DE SOJA PARA MICRORREGIÃO DE SANTARÉM - PA. EL-HUSNY, J.C.¹; ANDRADE, E.B. DE¹; CORREA, J.R.V.¹; ALMEIDA, L.A. DE²; AGUILA, R.M.²; KLEPKER, D.²; MEYER, M.C.². ¹Embrapa Amazônia Oriental, C.P. 48, CEP 66095-100, Belém, PA; ²Embrapa Soja, C.P. 231, CEP 86001-970, Londrina, PR.

A Embrapa Amazônia Oriental e a Embrapa Soja, em atenção a demanda de Produtores Rurais e do Governo do Estado pelo incentivo à produção de soja no Pará, vem conduzindo experimentos visando avaliar o comportamento de cultivares de soja na microrregião de Santarém-Pará. Os experimentos foram conduzidos no Município de Santarém, cuja capital está localizada a 02° 26' 00" latitude sul e altitude é de 176 m. A umidade relativa e a precipitação média anual da região é de 85% e 2.096 mm, respectivamente. Em experimentos conduzidos nos anos de 1998, 2000 e 2002, destacaram-se as cultivares: BRS Sambaíba, BRS Tracajá, BRS 219(Boa Vista), BRS Babaçu, BRS Seridó RCH, com rendimentos médios de 3.378, 3.141, 3.170, 3.186 e 3.207 kg/ha, respectivamente. Propõe-se com estes resultados, manter a indicação dessas cultivares para cultivo na microrregião de Santarém.



INDICAÇÃO DE CULTIVARES DE SOJA PARA REGIÃO SUL DO PARÁ. EL-HUSNY, J.C.¹; ANDRADE, E.B. DE¹; ALMEIDA, L.A. DE²; AGUILA, R.M.²; KLEPKER, D.²; MEYER, M.C.². ¹Embrapa Amazônia Oriental, C.P. 48, CEP 66095-100, Belém, PA; ²Embrapa Soja, C.P. 231, CEP 86001-970, Londrina, PR.

Face ao interesse de Produtores Rurais e do 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 região Sul do Pará. Os experimentos foram instalados aos arredores da cidade de Redenção localizada a 08° 01' 04" latitude sul e altitude de 165m. A umidade relativa e a precipitação média anual é de 85% e 1.754 mm, respectivamente. Em experimentos conduzidos no período de 1997 a 2001, destacaram-se as