

19 MAI 1977



IPAGRO – SUPERVISÃO DE PESQUISA
SECRETARIA DA AGRICULTURA – RS



CNPTRIGO
EMPRESA BRASILEIRA DE PESQUISA AGROPECUÁRIA



CEP
FEDERAÇÃO DAS COOPERATIVAS BRASILEIRAS
DE TRIGO E SOJA LTDA.

NOVAS VARIEDADES DE TRIGO PARA O RIO GRANDE DO SUL



CNT 9
CNT 10
HULHA NEGRA
MARGARENHAS
PAT 7219



CNT 10

IPEAS (Pelotas), CNPTrigo (Passo Fundo) e UFPEL (Pelotas)

CICLO

Precoce, semelhante ao Jacuí

ESTATURA

Aproximadamente 109 cm

ESPIGA

Branca e aristada

REAÇÃO ÀS DOENÇAS

FERRUGEM DO COLMO

Moderadamente resistente

FERRUGEM DA FOLHA

Moderadamente suscetível

SEPTORIOSES

Moderadamente resistente

GIBERELA

Moderadamente suscetível *

OÍDIO

Suscetível

HELMINTOSPORIOSE

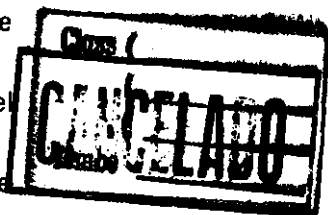
Suscetível *

MOSAICO

Moderadamente resistente *

CRESTAMENTO

Resistente



DADOS DE PRODUÇÃO

Nos três últimos anos de experimentação, 1974/76, seu rendimento foi superior em 29% às testemunhas consideradas.

* em casa de vegetação

HULHA NEGRA

CRIADOR

IPAGRO, Secretaria da Agricultura — RS

CICLO

Tardio, semelhante ao Cinqüentenário

ESTATURA

Alta, semelhante à Toropi

ESPIGA

Clara e aristada

GRÃO

Tamanho médio, claro

REAÇÃO ÀS DOENÇAS

FERRUGEM DO COLMO

Resistente

FERRUGEM DA FOLHA

Modêradamente suscetível

SEPTORIOSES

Resistente

GIBERELA

Resistente

OÍDIO

Resistente

CRESTAMENTO

Resistente

DADOS DE RENDIMENTO

Nos três últimos anos de experimentação, 1974/76, seu rendimento foi superior em 13% à testemunha, Cinqüentenário.

PAT 7219

CRIADOR

CEP, Fecotrigo e IPAGRO, Secretaria da
Agricultura – RS.

CICLO

Precoce

ESTATURA

Aproximadamente 98 cm

ESPIGA

Amarela, aristada

GRÃO

Tamanho médio, vermelho

REAÇÃO ÀS DOENÇAS

FERRUGEM DO COLMO

Moderadamente resistente

FERRUGEM DA FOLHA

Suscetível

SEPTORIOSES

Moderadamente suscetível

GIBERELA

Moderadamente resistente

OÍDIO

Moderadamente suscetível

HELMINTOSPORIOSE

Resistente

CRESTAMENTO

Resistente

DADOS DE RENDIMENTO

Nos três últimos anos de experimentação, 1974/76, seu rendimento foi superior em 9% às testemunhas consideradas.

MASCARENHAS

CRIADOR

IPAGRO, Secretaria da Agricultura — RS

CICLO

Precoce, semelhante ao Jacuí

ESTATURA

Aproximadamente 105 cm

ESPIGA

Clara e aristada

GRÃO

Tamanho médio, branco

REAÇÃO ÀS DOENÇAS

FERRUGEM DO COLMO

Resistente

FERRUGEM DA FOLHA

Suscetível

SEPTORIOSES

Resistente

GIBERELA

Resistente

OÍDIO

Suscetível

CRESTAMENTO

Resistente

DADOS DE RENDIMENTO

Nos três últimos anos de experimentação, 1974/76, seu rendimento foi superior em 12% às testemunhas consideradas.

CULTIVARES RECOMENDADAS PARA O RIO GRANDE DO SUL EM 1977

CULTIVARES PRECOCES PREFERENCIAIS

B 20, CNT 1, CNT 2, CNT 3, CNT 7, CNT 8, CNT 9, CNT 10, Cotiporã, IAS 54, IAS 55, IAS 58, IAS 61, IAS 62, IAS 63, IAS 64, Nobre, PAT 19, PAT 7219, S 76, Vacaria, C 33 (menos p/ região 7) Jacuí, Coxilha (para regiões 3, 4 e 8), Mascarenhas, Maringá, Multiplicacion 14 (para região 9) e Glória (para regiões 5 e 9 em solos sem acidez nociva)

CULTIVARES PRECOCES TOLERADAS

Erexim, Frontana, IAS 20, Lagoa Vermelha, B 15, IAS 57 e IAS 59

CULTIVARES TARDIAS PREFERENCIAIS

Cinqüentenário, Toropi e Hulha Negra

CULTIVARES TARDIAS TOLERADAS

Dom Marco e Encruzilhada (esta apenas para regiões 4 e 6)

As novas cultivares de trigo CNT 9 e CNT 10 do CNPTrigo, Mascarenhas e Hulha Negra do IPAGRO e PAT 7219 do CEP e IPAGRO, foram aprovadas para lançamento e cultivo em todas as Regiões Tritícolas do Rio Grande do Sul, na 9ª Reunião da Comissão Sul-Brasileira de Trigo, em abril do corrente ano de 1977.

Estas cultivares são fruto do trabalho de pesquisa integrada entre estas instituições, que vêm trabalhando em íntima cooperação há diversos anos, principalmente na parte de experimentação, cuja responsabilidade é compartilhada.

Nos trabalhos de seleção para obtenção das cultivares em lançamento, foi dado um cuidado especial na obtenção de maior resistência às doenças, além da capacidade produtiva e melhor adaptação às condições especiais do Estado, sendo consideradas superiores às atuais em cultivo.

Representam, estas novas cultivares, a conjugação de esforços da Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária, Federação das Cooperativas Brasileiras de Trigo e Soja Ltda. e Secretaria da Agricultura-RS no sentido de darem maior segurança de colheita aos tricultores gaúchos.

CNT 9

CRIADOR

IPEAS (Pelotas), CNPTrigo (Passo Fundo)
e UFPEL (Pelotas)

CICLO

Precoce, semelhante ao Jacuí

ESTATURA

Aproximadamente 108 cm

ESPIGA

Branca e aristada

REAÇÃO ÀS DOENÇAS

FERRUGEM DO COLMO

Resistente

FERRUGEM DA FOLHA

Moderadamente suscetível

SEPTORIOSES

Moderadamente resistente

GIBERELA

Suscetível *

OÍDIO

Suscetível *

HELMINTOSPORIOSE

Suscetível *

MOSAICO

Suscetível *

CRESTAMENTO

Resistente

DADOS DE PRODUÇÃO

Nos três últimos anos de experimentação, 1974/76, seu rendimento foi superior em 20% às testemunhas consideradas.

* em casa de vegetação

