



EMBRAPA

CENTRO NACIONAL DE PESQUISA
ARROZ, FEIJÃO
BR 153 KM 4 - CAIXA POSTAL 179
FONE: 261-3022 - 74000 - GOIÂNIA - GO.
Vinculada ao Ministério da Agricultura

ISBN

COMUNICADO TÉCNICO

Nº 6 setembro 1980 p.1/4

CULTIVARES MELHORADAS E TRADICIONAIS DE ARROZ NOS ESTADOS

Ricardo José Guazzelli¹

A presente relação, que tem caráter preliminar, foi organizada com base nas ATAS das reuniões de programação regional de pesquisa que o Centro Nacional de Pesquisa - Arroz, Feijão (CNPAP) vem realizando desde 1976, para Arroz; relatórios técnicos das instituições regionais; viagens de acompanhamento realizadas por pesquisadores do Centro Nacional de Pesquisa - Arroz, Feijão; informações prestadas pelo serviço de extensão e recomendações de Sistemas de Produção.

Periodicamente este trabalho deverá ser reformulado com base em informações regionais, indicando quais são as cultivares melhoradas e tradicionais mais semeadas em cada estado.

Estão incluídas cultivares com reconhecidas qualidades comerciais, que se comportaram bem em ensaios de rendimento, muito embora algumas delas ainda não estejam sendo plantadas extensivamente.

A avaliação do aumento médio do rendimento, possível de se obter com utilização de melhores cultivares, comparativamente a cultivares tradicionais não melhoradas, foi levantada de dados experimentais disponíveis.

Finalmente, apresenta-se a listagem das cultivares de arroz, organizada pelo Serviço de Produção de Sementes Básicas - SPSB/EMBRAPA, para multiplicação de sementes em 1979/80.

¹ Chefe Adjunto Técnico do Centro Nacional de Pesquisa Arroz e Feijão - EMBRAPA
BR-153, Km. 4, Caixa Postal, 179 - Goiânia, Goiás.

CULTIVARES MELHORADAS E TRADICIONAIS DE ARROZ NOS ESTADOS

ESTADO	CULTIVARES MELHORADAS			CULTIVARES TRADICIONAIS
	Sequeiro	Irrigado	Várzea	
<u>ACRE</u>	IAC 1246, IAC 47 CNA 752026, CNA 752021 CNA 752025, IAC 1131 DAWN	- - - -	- - - -	Meruim
<u>ALAGOAS</u>	Suvalé-1, SML 467 SML 565 Aguilha ESAV 36	- - -	- - -	Canário
<u>AMAPÁ</u>	IR 22	-	-	Canela de Ferro, Aguilha
<u>AMAZONAS</u>	BR 1, IAC 1246	-	-	Canela de Ferro, Aguilha
<u>BAHIA</u>	IR 841, IAC 1246 IAC 435	-	IR 841, IAC 1246 IAC 435	-
<u>CEARÁ</u>	CICA 4, IR 8	-	CICA 4, IR 8	Aguilha, Dourado, Prata
<u>ESP. SANTO</u>	-	-	-	De Abril Paga Dívida Skirivimankote
<u>GOIÁS</u>	IAC 47, IAC 25	IR 841, IR 22	-	Bico ganga, Fer- nandes, Dourado Precoce, Preto.
	IAC 1246, IAC 5544	IAC 899	-	Iguape, Pratao, Quatro meses, Pratao Precoce.
<u>MARANHÃO</u>	CICA 4	-	-	Vermelho Comum, Aguilha.
	IAC 1246	-	-	Come Cru, Cutião, Vermelho, Zebu, Lageado, Palha Murcha, Sete Se- manas.
<u>M. GROSSO</u>	IAC 47, IAC 25	-	-	Pratao Precoce, Pratao, Amarelão, Iguape.
	IAC 164, IAC 1246 IAC 5544	-	-	
<u>M. GERAIS</u>	IAC 47, IAC 25	IAC 435, IAC 120	IAC 841, IAC 435	Pratao, Amarelão, Iguape, Dourado Precoce, Preto, Pratao Precoce, Várzeas e irri- gada, Matão De Abril, Paga Di- vida, Skirivimankote.
	IAC 1246	IAC 841	IAC 120, IAC 899	

Cont...

COMUNICADO TÉCNICO

CULTIVARES MELHORADAS E TRADICIONAIS DE ARROZ NOS ESTADOS

ESTADO	CULTIVARES MELHORADAS			CULTIVARES TRADICIONAIS
	Sequeiro	Irrigado	Várzea	
<u>PARÁ</u>	IAC 47, IAC 1246 IAC 1131, CNA 75221 CNA 75225 - A-19	- - -	IR 841, CICA 4 BR 1, Apura, Acorni Texas Patna	Come Crú, Bico Gan ga, Amarelão Cane la de Ferro, Minei rão, Zebu Branco, Chatão, Pratao.
<u>PARANÁ</u>	IAC 47, IAC 164 IAC 165, IAC 25 EEPG 369, EEPG 569 IAC 5128	CICA 9 - - -	- - - -	Amarelão, Branco, Jaguary, Bico Pre to, Amarelinho.
<u>PARAÍBA</u>	IR 841, IR 8	-	-	Lageado, Amarelão, Agulha Dourado, Leonel, Descanço, Três potes, Verme lhão.
<u>PERNAMBUCO</u>	CICA 4, IR 8	-	-	Barbalha, Amare lão Precoce.
<u>PIAUI</u>	IAC 47, IAC 1246 -	- -	IR 841, SML 467 Filipinas, BR 2 CICA 4, Rexoro.	Lageado, Ligeiro
<u>RIO G. SUL</u>	Bluebelle BR IRGA 409, EEA 406 EEA 407, IRGA 408 Labelle, Lebonet Belle Patna, EEA 404	- - - - -	- - - - -	Bico torto
<u>R. JANEIRO</u>	- - -	IR 841 IAC 899 Texas Patna	- - -	De Abril, Paga Dívida Skirivimankote
<u>RONDÔNIA</u>	IAC 47, IAC 25 IAC 164, IAC 165	- -	- -	- -
<u>S. CATARINA</u>	IAC 47, IAC 25 IAC 1246, EEPG 369	IR 841, IAC 435 IR 665, IAC 120	- -	(Irrigado) Agulhão ligeiro, Bata, Tupi nambã (Sequeiro) Pratao Precoce, Ba tatais, Pratao.
<u>SÃO PAULO</u>	IAC 47, IAC 25 -	IAC 899, IAC 120 IAC 435	- -	Pratao Precoce, Batatais
<u>SERGIPE</u>	Suvale 1, SML 467 Agulha ESAV 36	- -	- -	Cana Roxa

Cultivares em multiplicação pelo Serviço de Produção de Sementes Básicas
SPSB - 1979/80

Irrigadas - Bluebelle, Lebonet, BR-IRGA 409, BR 1, EEA 406, BR 2, IAC 899, CICA 9, IR 22
Sequeiro - IAC 47, IAC 25, IAC 164, IAC 165.

EFETO DE CULTIVARES MELHORADAS DE ARROZ NAS REGIÕES BRASILEIRAS

REGIÃO		Aumento da Produção %	Varição en- tre ensaios %	OBSERVAÇÕES
NORTE	(Seq.)	46	1 a 238	Média de 37 ensaios. Melhor cultivar comparada com a cultivar regional.
NORDESTE	(Seq.)	36	6 a 96	Média de 9 ensaios. Melhor cultivar comparada com a cultivar regional.
	(Irrig.)	75	8 a 172	Média de 8 ensaios. Melhor cultivar comparada com a cultivar regional.
CENTRO-OESTE	(Seq.)	70	14 a 147	Média de 17 ensaios. Melhor cultivar comparada com a cultivar regional.
	(Irrig.)	47	3 a 128	Média de 12 ensaios. Melhor cultivar comparada com a cultivar regional.
SUDESTE	(Seq.)	68	13 a 123	Média de 8 ensaios. Melhor cultivar comparada com a cultivar regional.
	(Irrig.)	66	12 a 385	Média de 35 ensaios. Melhor cultivar comparada com a cultivar regional.
SUL	(Seq.)	25	10 a 44	Média de 6 ensaios. Melhor cultivar comparada com a cultivar regional.
	(Irrig.)	91	6 a 225	Média de 12 ensaios. Melhor cultivar comparada com a cultivar regional.

Seq. Cultivo em solteiro

CNPAP - 1979

Irrig. Cultivo em irrigado.



EMBRAPA
CENTRO NACIONAL DE PESQUISA - ARROZ, FEIJÃO
BR 153 KM 4 - CAIXA POSTAL 179
CEP 74000 - GOIÂNIA - GO.

CEP

--	--	--	--	--