

FOL 5664

EMBRAPA já liberou ...

1980

FL-PP-FOL 5664



EMBRAPA

UEPAE de Dourados

Rodovia Dourados - Caarapó — Km. 05
Caixa Postal, 661 - DOURADOS - MS.



CPAO- 7249-1

ISBN

nº -25 25.7.80

Diário - noticiário - noticiário

material para imprensa, rádio e televisão - divulgação livre

EMBRAPA JÁ LIBEROU VARIEDADES PARA A PRÓXIMA SAFRA DE ARROZ

Com base nos resultados obtidos pela pesquisa, e visando aperfeiçoar o sistema de produção, a EMBRAPA (Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária) liberou esta semana a relação das variedades de arroz recomendadas para o Estado, tanto para as áreas de sequeiro, como para as várzeas - úmidas ou de irrigação - além das demais recomendações técnicas, no sentido de proporcionar orientação a técnicos e agricultores e de facilitar a liberação dos financiamentos, por parte do Banco do Brasil, já que o plantio tem início no final do próximo mês de agosto, prolongando-se durante o mês de setembro.

As variedades liberadas pela EMBRAPA, através de sua UEPAE de Dourados, num total de dezesseis, sendo sete para arroz de sequeiro e nove para o arroz de várzea ou irrigado; constam de uma circular encaminhada ao Banco do Brasil e aos técnicos do setor e nela são dadas explicações detalhadas em relação às recomendações referentes as cultivares de várzea, tendo em vista a melhor produtividade alcançada nestas áreas, onde os riscos são mínimos e, principalmente, face ao bom teto de financiamento proporcionado pelo Governo.

Para o arroz de sequeiro foram recomendadas as variedades IAC 164, IAC 165, IAC 25, Dourado Precoce e Pratao Precoce, todas com ciclo de 115 dias, e IAC 47 e IAC 1246, com ciclo de 145 dias.

Para as várzeas úmidas ou irrigadas foram recomendadas as variedades IAC 120, IR 665 (140 dias), BG 90-2, IAC 435, IAC 899 (160 dias) IR 841 (150 dias), Bluebelle, Labelle (105 dias) e, finalmente, Lebonet (115 dias).

A EMBRAPA lembra que as variedades de arroz de sequeiro devem ser semeadas, de preferência, em fins de agosto e durante o mês de setembro e, além disso, sugere o escalonamento das épocas de semeadura, visando diminuir os efeitos dos "veranicos".



PRODUTIVIDADE E ESPAÇAMENTO

As variedades IAC 120 e IAC 435 apresentam porte bastante elevado, podendo ainda, sofrer acamamento; as BG 90-2 e IAC 899 apresentam baixa qualidade de grãos, o que poderá dificultar a comercialização, enquanto que as Bluebelle, Labelle e Lebonet são exigentes quanto ao manejo de água, e, embora apresentem produtividade menor que as demais, são favorecidas pelo ciclo precoce e pela boa qualidade de grãos.

Quanto ao espaçamento de semeadura para o cultivo de sequeiro é em torno de 40 a 50cm entre linhas e com uma densidade de 100 sementes/m², o que dará entre 40 e 50 sementes por metro linear, quando utilizados os espaçamentos mencionados. Já para o plantio em várzea úmida ou sob irrigação recomenda-se o espaçamento de 30cm entre linhas e, neste caso, para as variedades com boa capacidade de perfilhamento (IR 665, IR 841, IAC 899, BG 90-2 e IAC 435) com 220 a 300 sementes/m²; e para as variedades que tem menor capacidade de perfilhamento (Bluebelle, Labelle, Lebonet e IAC 120) de 300 a 450 sementes/m².