

PIATÃ (Urochloa brizantha)

Sua maior tolerância à cigarrinhadas-pastagens e a seca, aliado a semelhança botânica com as outras brizanthas, posicionam o capim Piatã como nova alternativa para o produtor. Na agricultura, vem crescendo muito seu posicionamento em áreas de integração.



Com florescimento precoce, em janeiro e fevereiro, na época seca ela preserva sua qualidade pelo fato de ter esse florescimento precoce.

O Capim-Piatã apresenta resistência às cigarrinhas típicas de pastagens, Notozulia entreriana e Deois flavopicta, por determinar menor sobrevivência ninfal quando comparado a cultivares susceptível, como a Brachiaria decumbens. O cv. BRS Piatã destaca-se pelo elevado valor nutritivo (9-10% de Proteína e 60% de Digestibilidade), taxa de crescimento e rebrota. Ele tolera um pouco mais áreas alagadas como as que causam a morte súbita do Braquiarão (Marandu), mas não pode ser considerada tolerante, não é recomendado utilizar essa cultivar por substituição por morte.

O Capim-Piatã é uma boa alternativa para uso em piquete maternidade, desmama de bezerros, por ter talos mais finos e uma melhor morfologia nos casos em que necessita de uma pastagem de melhor qualidade, para solos de média fertilidade.



AGRICULTURA

O uso do Piatã em sistemas de integração lavoura-pecuária também vem sendo indicado pelo acúmulo de forragem no período seco, após a colheita da cultura principal. Sistema radicular extremamente agressivo o que nos garante descompactação física e ciclagem de nutrientes em profundidades onde outros cultivares não alcançariam. Porém deve-se atentar ao fato de essa cultivar precisar de doses maiores de glifosato para dessecação quando comparada à B. Ruziziensis.



Características

Cultivar: Urochloa brizantha cv. BRS Piatã

Hábito de crescimento: Cespitoso (semi ereto) de 0,85m a 1,10m.

Exigência em fertilidade de solo: Média

> Tolerância à seca: Média

Tolerância à acidez do solo: Média

Época de florescimento: Janeiro/Fevereiro

Tempo de formação: 80 dias

Tolerância à pragas: Alta tolerância à cigarrinha-das-pastagens

Potencial produtivo: 10 a 30 ton/MS/ha/ano

Proteína bruta na MS: 9% a 11%











Av. Castelo Branco, 685 - Bairro Capim Branco II - Unaí, MG - CEP 38616-088 | rizasementes.com.br