



கீரியாப்புல் கோ (ஜிஜி) 3 Guniea grass CO (GG) 3



- பெற்றோர் : ஆப்பிரிக்க வகை மும்பாசாவில் இருந்து வளர்ப்புத்தேர்வு
Parentage : Clonal selection from Mumbasa
வயது / பருவம் : பல்லாண்டுப் பயிர்
Duration / Season : Perennial
பசுந்தீவன மகசூல் : 324 டன்கள்/ எக்டர் / ஆண்டு (ஆண்டுக்கு 7 அறுவடைகள்)
Green fodder yield : 324 t/ha/yr (7harvests)

சிறப்பியல்புகள் Special features

- அதிக தூர்கள் (40 - 60தூர்கள்/குத்து) மற்றும் சாயாத தன்மை
- Profuse tillering (40 - 60/clump) and non lodging
- அதிக இலைகள் (280 - 350/குத்து)
- More number of leaves (280 - 350/clump)
- அதிக இலை தண்டு விகிதம் (0.73)
- High leaf stem ratio (0.73)
- நிழலிலும் வளரக்கூடியது, தென்னந்தோப்புகளில் வளர்க்க ஏற்றது
- Shade tolerant and adapts well under coconut plantations
- முதல் அறுவடை 75 நாட்களில் செய்ய வேண்டும்
- First harvest at 70 - 75 days after planting
- அடுத்தடுத்த அறுவடைகள் 45 நாட்கள் இடைவெளியில் செய்ய வேண்டும்
- Subsequent harvest at 40 - 45 days interval
- முதல் அறுவடை 75 நாட்களில் செய்ய வேண்டும்
- First harvest at 70 - 75 days after planting
- அடுத்தடுத்த அறுவடைகள் 45 நாட்கள் இடைவெளியில் செய்ய வேண்டும்
- Subsequent harvest at 40 - 45 days interval
- சுவையானது அதனால் கறவைமாடுகள், செம்மறி ஆடுகள் மற்றும் வள்ளாடுகள் விரும்பி உண்கின்றன
- Highly palatable/preferred by milch cattle/ goat and sheep

பேராசிரியர் மற்றும் தலைவர்

தீவனப்பயிர் துறை

தமிழ்நாடு வேளாண்மைப் பல்கலைக்கழகம்

கோயமுத்தூர் - 641 003

தொலைபேசி - 0422-661128, மின்னஞ்சல் - forage@tnau.ac.in