

DIA DE CAMPO CARPA

-INTEGRAÇÃO LAVOURA/PECUÁRIA INTENSIVA E GENÉTICA COM SUSTENTABILIDADE-

Estação Cambará 1
Produção de feno e
Pastejo rotacionado





carpa

100% Nelore
0 peso da genética

Histórico de Produção CRA 1

Área (Ha) 132,9	1º Safra		2º Safra	
	Safra	Cultura	Produtividade	Cultura
2012/13	Soja	44,2 sc/ha	Pastagem (Marandu)	Pastejo
2013/14	Soja	32,5 sc/ha	Pastagem (Marandu)	Pastejo
2014/15	Soja	55,3 sc/ha	Pastagem (Marandu)	Pastejo
2015/16	Soja	46,3 sc/ha	Pastagem (Mombaça)	Pastejo
2016/17	Soja	30,8 sc/ha	Pastagem (Mombaça)	Pastejo
2017/18	Soja	51,2 sc/ha	Pastagem (Mombaça)	Pastejo
2018/19	Soja	65,3 sc/ha	Pastagem (Mombaça)	Pastejo
2019/20	Pastagem (Mombaça)	Pastejo	Pastagem (Mombaça)	Pastejo
2020/21	Silagem (Mombaça)	32,08 ton/ha	Silagem (Mombaça)	21,6 ton/ha
2021/22	Silagem (Mombaça)	21,34 ton/ha	Pastagem (Mombaça)	Pastejo
2022/23	Soja	62,2 sc/ha	Fenação (Mombaça)	20,94 fardos/ha - 4,816 Ton/ha

Corte Feno 14/06/23 e 31/07/23



carpa

100% Nelore
0 peso da genética

Pastejo Rotacionado CRA 1

Área de pastagem 60 ha;

- 4 piquetes de 15 ha; Ocupação 8 dias;
- Área de Lazer 40m x 50m;
- Reservatório de água 14.500 Litros;
- Ocupação 180 garrotes Nelore PO;
- Peso Médio 420 kg; Peso Total 75600 kg;
- 168 Uas = 2,8 UA/ha;





carpa

100% Nelore

0 peso da genética

Balizador de Altura Alvo de pastejo - “Fuxiqueiro”

Alturas alvos de entrada e saída no pasto para gramíneas forrageiras em pastoreios de lotação alternada e rotacionada.

Espécie	Nome Comum	Entrada (cm)	Saída (cm)*		
			1	2	3
A. gayanus cv Planaltina	Andropogon	50	25	30 a 33	40
Avena sp	Aveia	30	15	18 a 20	24
B. brizantha cv Marandu	Braquiarião	25	12	15 a 17	20
B. brizantha cv Xaraés ou MG5	Xaraés ou MG5	30	15	18 a 20	24
B. decumbens	Decumbens	25	12	15 a 17	20
B. híbrida	Convert HD364, Ipyporã	30	15	18 a 20	24
B. humidicola	Humidicola ou Quiquio	25	12	15 a 17	20
C. dactylon, C. nlemfuensis	Coastcross, Tifton 68	30	15	18 a 20	24
C. dactylon x C. nlemfuensis	Tifton 85	25	12	15 a 17	20
C. plectostachyus	Estrela Africana	30	15	18 a 20	24
Lolium multiflorum	Azevém anual	20	10	12 a 13	16
P. maximum, P. m. x P. infestus	IZ 5 ou Aruana, Massai	30	15	18 a 20	24
P. maximum cv Atlas	Atlas	75	37	45 a 50	60
P. maximum cv Mombaça e Tobiata	Mombaça, Tobiata	90	45	54 a 60	72
P. maximum cv Quênia, Tanzânia	Quênia, Tanzânia	70	35	42 a 47	56
P. maximum cv Zuri	Zuri	80	40	48 a 54	64
Pennisetum americanum	Milheto	50	25	30 a 33	40
Pennisetum purpureum	Cameroon (Elefante)	100	50	60 a 67	80

A. = Andropogon sp; B. = Brachiaria sp; C. = Cynodon sp; P. = Panicum sp

*1 : para pastagens em solos corrigidos e adubados para maximizar a eficiência de pastejo; 2: para pastagens em solos corrigidos e adubados para maximizar o ganho individual e a produtividade por área; 3: para solos de fertilidade natural muito baixa, baixa e média, sem correção e sem adubação (sistema extensivo).

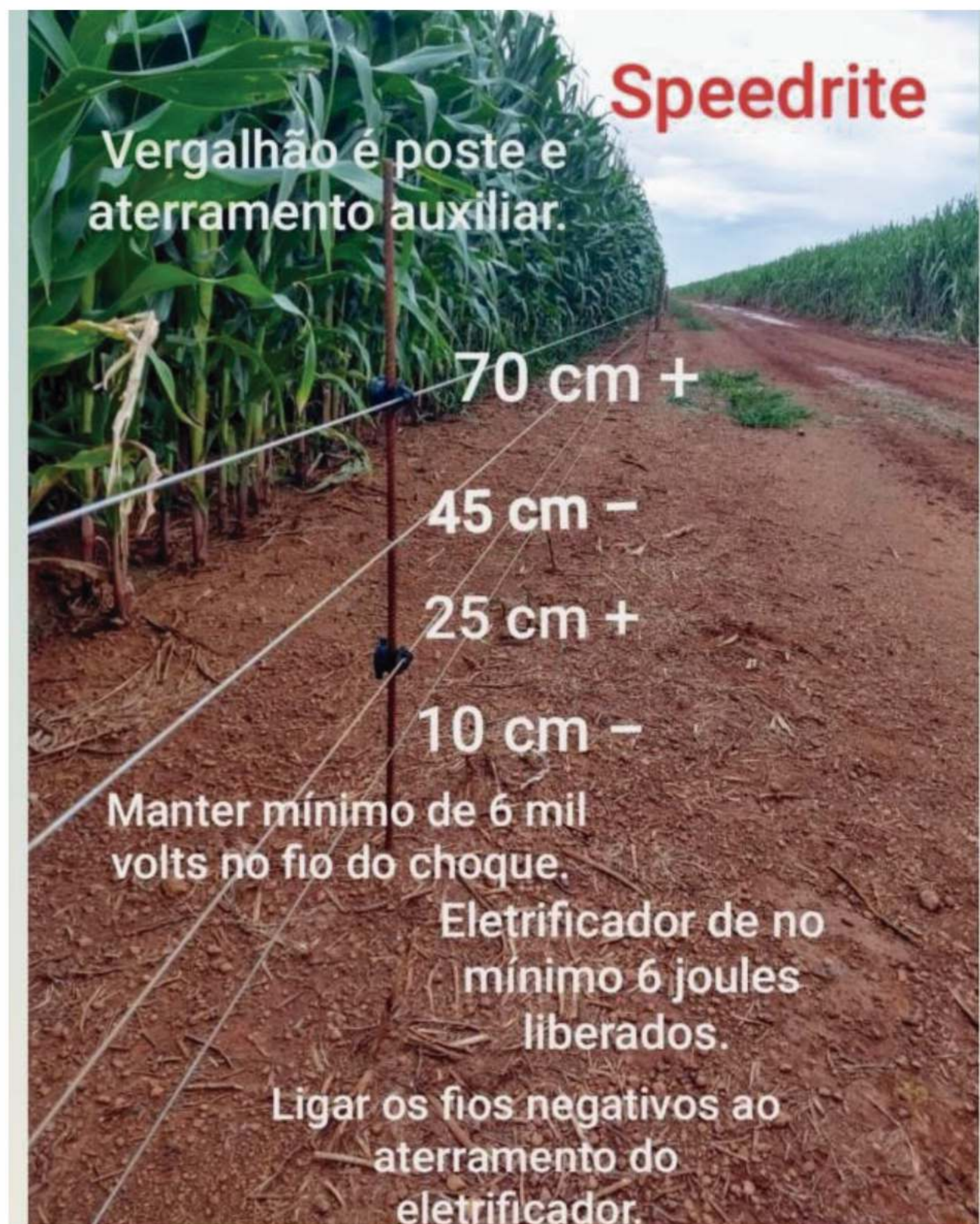


carpa

100% Nelore
0 peso da genética

Modelo de Cerca Elétrica (Porco)

Cerca Elétrica - Potencia Eletrificador; Aterramento;



Para conter onças, colocar mais 1 fio (-) a 90 cm; Fio (+) a 110 cm;

Muito Obrigado!!!



carpa

100% Nelore
0 peso da genética