

INSTRUÇÃO NORMATIVA Nº 30, DE 21 DE MAIO DE 2008

PADRÃO DE CAMPO PARA PRODUÇÃO DE SEMENTES DE ESPÉCIES FORRAGEIRAS DE CLIMA TROPICAL – *Panicum maximum*

PARÂMETROS		PADRÕES			
Categorias		Básica	C1 ¹ e C2 ²	S1 ³ e S2 ⁴	
1.	Isolamento entre espécies de mesmo gênero (metros)	espécies autógamas e apomíticas	3	3	3
		espécies alógamas	300	300	300
2.	Subamostrar	quantidade (nº)	6	6	6
		tamanho (m ²)	10	10	10
3.	Fora de tipo (plantas atípicas) ⁵ (nº máximo de plantas na média das subamostras)		2	3	5
4.	Outras espécies cultivadas (nº máximo de plantas na soma das subamostras)	Forrageiras	1	2	3
		Não forrageiras	2	3	5
5.	Número mínimo de vistorias ⁶		2	2	2
6.	Área máxima de gleba para vistoria (ha)		50	50	100

1. Semente certificada de primeira geração.
2. Semente certificada de segunda geração.
3. Semente de primeira geração.
4. Semente de segunda geração.
5. Número máximo permitido de plantas, da mesma espécie, que apresente qualquer característica que não coincida com a do descritor da cultivar em vistoria.
6. As vistorias obrigatórias deverão ser realizadas pelo Responsável Técnico do produtor ou do certificador, nas fases de floração e de pré-colheita.

Espécie			
Nome Científico	<i>Panicum maximum</i> Jacq.		
Nome Comum	Capim-colonião, Colonião, Coloninho, Guiné		
Peso máximo do Lote (kg)	10.000		
Peso mínimo da Amostra Média ou Submetida (g)	80		
	Básica	C1 ¹ e C2 ²	S1 ³ e S4 ⁴
Sementes Pura (% mínima)	50,0	50,0	40,0
Germinação (% mínima)	40	40	40