

**SEMINÁRIOS - Culturas (C) e Grupos de alunos (GP)**

**DISCIPLINA NUTRIÇÃO DE PLANTAS/ZOOTECNIA**

<b>TURMA Sexta-feira</b>			
C	Forrageiras Gramíneas <i>Panicum maximum</i>	GP	Nome do aluno
Capineiras (Elefante)	Forrageiras Gramíneas <i>Brachiaria brizantha</i>	1	
Forrageiras Leguminosas Estilosantes		2	
		3	
		4	

## **ROTEIRO GERAL PARA SEMINÁRIO**

? Introdução

Importância da cultura – econômica com dados estatísticos de produção, área cultivada...

Importância da nutrição na produção/qualidade da cultura.

? Desenvolvimento do tema

Papel dos nutrientes nas plantas (aspectos fundamentais - resumo);

Exigência nutricional; marcha de absorção;

Métodos de avaliação do estado nutricional das culturas:

Diagnose:

**Visual** (sintomas visuais de deficiência e/ou toxidez dos nutrientes);

**Foliar** (critérios de amostragem de folhas, manuseio da amostra, níveis críticos/faixa adequada de nutrientes: “dados tabelados”);

Resultados de Pesquisa (recentes): Dose do nutriente x teor foliar e teor foliar x produção

? Considerações Finais

? Referências (normas na biblioteca)

OBS.

**DATA DA APRESENTAÇÃO:** CONSTA NO PROGRAMA DA DISCIPLINA (O aluno apresentador será sorteado, dentro do grupo antes da apresentação);

**DATA DE ENTREGA DA PARTE ESCRITA:** NO DIA DA APRESENTAÇÃO

Ressalta-se, ainda, que os integrantes dos grupos dos **seminários** e do **relatório prático** serão os mesmos (conforme a lista assinada pelos alunos).