

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

DISCIPLINA NUTRIÇÃO DE PLANTAS/ZOOTECNIA

<i>TURMA 1</i>		
C	GP	Nome do aluno
FORAGEIRAS GRAMÍNEAS <i>Panicum maximum</i>	1	
FORAGEIRAS GRAMÍNEAS <i>Brachiaria brizantha</i>	2	
FORAGEIRAS LEGUMINOSAS ESTILIOSANTES	3	

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).