

RELATÓRIO DE VISITA TÉCNICA AO INSTITUTO DE ZOOTECNIA DE NOVA ODESSA

DISCIPLINA: Plantas forrageiras e pastagens

PROFESSOR : Nair Massumi Itaya

O relatório deve ser feito em grupo com número máximo de 3 componentes. A entrega do relatório deve ser 15 dias após a data da visita. Após esta data o aluno receberá nota zero nesta atividade.

Introdução

Primeira seção do texto onde deve constar brevemente os objetivos do trabalho e os dados como: o que é o assunto do relato, dados referentes a ele, características temporais, locais, históricas, políticas, etc.

Desenvolvimento

O desenvolvimento do assunto é a parte mais importante do texto, dividida em tantas seções e subseções quantas forem necessárias para o detalhamento do estudo, que é exposto de forma narrativa, expondo-se fatos e situações analisadas.

Conclusões e/ou recomendações

Parte em que se expõe o parecer final, conforme os dados levantados.

Referências bibliográficas

Caso tenha sido feita alguma consulta bibliográfica, esta deve ser citada.

Para obter conteúdo para exposição no relatório de visita, é importante seguir um roteiro de questões, como:

1. **INTRODUÇÃO:** Quem visitou? O que visitou? Quando? Onde? Sob a orientação de quem? Com que objetivo?
2. **DESENVOLVIMENTO:** Por quem foram recebidos? Que explicações iniciais foram dadas? Quais os setores visitados? O que foi verificado em cada setor? Quais foram as forrageiras apresentadas? O que foi dito sobre cada forrageira? Surgiram dúvidas? Caso positivo, estas foram tiradas? O(s) grupo(s) conseguiu (ram) realizar todas as tarefas satisfatoriamente? Que explicações extras foram dadas?

3. CONCLUSÃO: A visita foi proveitosa e atendeu aos objetivos? Quais os pontos positivos e/ou negativos da visita? Que sugestões você daria para melhorar o rendimento dos alunos de sua turma quando de outras visitas

Para a descrição das forrageiras apresentadas pode ser feita uma pesquisa na literatura além das informações que devem ser colhidas no local.

Na descrição deve constar:

- Nome científico e popular
- Origem
- Descrição morfológica
- Características agronômicas
- Uso e manejo

LISTA DE ALGUMAS PLANTAS FORRAGEIRAS ENCONTRADAS NO INSTITUTO DE ZOOTECNIA

Leguminosas

1. *Arachis pintoi* (Amendoim Forrageiro)
2. *Cajanus cajan* (Guandú)
3. *Calopogonium mucunoides* (Calopogônio)
4. *Canavalia ensiformis* (Feijão de porco)
5. *Centrosema pubescens* (Centrosema)
6. *Leucaena leucocephala* (Leucena)
7. *Neonotonia wightii* (*soja perene*)
8. *Pueraria phaseoloides* (Kudzu tropical)
9. *Stizolobium aterrimum* (Mucuna preta)
10. *Stylosanthes guyanensis* (Estilosantes)

Gramíneas

1. *Andropogon gayanus* (Gamba)
2. *Brachiaria decumbens* (decumbens)
3. *Brachiaria humidicola* (capim agulha)
4. *Chloris gayana* (Capim Rhodes)
5. *Cynodon dactylon* (estrela)
6. *Melinis minutiflora* (Capim Gordura)
7. *Panicum maximum* (Capim colônia)
8. *Pennisetum purpureum* (capim elefante)
9. *Setaria anceps* (rabo de cachorro)

Adaptado de: http://www.fea.fumec.br/biblioteca/acad_relatorio_visita.php