**MONITORIA DA DISCIPLINA TECNOLOGIA DA PRODUÇÃO DE OVINOS**

Janyedson Gomes Ramalho1, Safira Valença Bispo2, Edilson Paes Saraiva3

1. Monitora bolsista; 2- Orientadora; 3 - Coordenador.

Centro de Ciências Agrárias – CCA, Departamento de Zootecnia – DZ; Programa de Monitoria.

**Resumo**

A disciplina Tecnologia da Produção de Ovinos é obrigatória no curso de Zootecnia e com carga horária de 45/h, está fundamentada nas bases do entendimento das atividades realizadas na cadeia produtiva de ovinos. As atividades de monitoria desta disciplina foram realizadas durante a semana, de terças a sexta, a partir das 18 horas. Horários e dias ofertados em consenso entre o monitor e os estudantes. A monitoria foi aplicada aos estudantes do período 6º de Zootecnia (Turma 2012.2 e 2013.1), o local de aplicação da monitoria foi o salão nobre, localizado no prédio central, e a Biblioteca do Campus II, pertencentes ao Centro de Ciências Agrárias. Os assuntos abordados na monitoria seguiram o plano de curso da disciplina, sendo abordados de acordo com o 1º e 2º estágios da disciplina. A monitoria foi ministrada na forma de aulas expositivas, com o objetivo de esclarecer as possíveis dúvidas dos alunos nas aulas, fazendo com aluno alcançasse seu próprio conhecimento.

Palavras-chave: ovinos, conhecimento, monitoria.

**Introdução**

O programa de monitoria da disciplina Tecnologia da produção de ovinos visa possibilitar um melhor planejamento e execução das atividades relacionadas à respectiva disciplina obrigatória, cujo intuito, é realizar um aprofundamento teórico e prático dos temas associados à ovinocultura construindo um melhor planejamento e execução de atividades. Para que desta forma, os estudantes tenham um bom entendimento desta importante disciplina.

A disciplina abrange importância econômica, social, cultural e entraves da produção ovina no Brasil. Esta disciplina é de extrema importância para os profissionais da Zootecnia, pois, ao entender melhor a produção de ovinos, podemos contribuir para o desenvolvimento da ovinocultura nacional, gerando renda e melhorando a qualidade de vida de diversos produtores de ovinos, pois se levarmos em conta a grande maioria de produtores de ovinos são agricultores familiares, e esses precisam de maior assistência técnica rural para que consiga ter uma melhor qualidade de vida diminuindo assim o êxodo rural, ai entra o lado humanitário da ovinocultura, como atividade rentável proporciona condições de vida digna aos pequenos produtores, assim como ajuda a potencializar a ovinocultura brasileira.

No curso de Zootecnia a disciplina Tecnologia de Produção de Ovinos não é tida como de grande complexidade, o auxílio de um monitor, e para revisar os assuntos e discutir duvidas geradas nas aulas assim tornando o entendimento do aluno mais produtivo.

As atividades de monitoria foram sempre realizadas de forma interativa com os alunos, sempre retirando as principais dúvidas ou até ministrando uma rápida revisão sobre os assuntos já abordados.

**Objetivo**

A monitoria teve o objetivo de introduzir o monitor às práticas docentes, com o auxilio do professor orientador, melhorar o entendimento do aluno na disciplina. As dúvidas eram esclarecidas em grupo ou de forma individual sendo de acordo com os horários disponíveis do monitor e do aluno. Todas essas dúvidas eram retiradas de forma dinâmica durante as aulas de monitoria, sejam elas em discussões do conteúdo programático ou ajudando nos questionários de estudos dirigidos do assunto da prova subsequente.

**Descrição Metodológica**

As atividades de monitoria foram realizas no prédio Central, especificamente no salão nobre e na Biblioteca, ambos, pertencentes ao Centro de Ciências Agrárias (Areia). Atividades destinadas aos estudantes do curso de Zootecnia do sexto semestre de 2012.2 e 2013.1, e ocorreram entre as terças-feiras e sextas-feiras, a partir das 18 horas.

As aulas eram ministradas de forma expositiva, para o melhor entendimento dos alunos. Os assuntos abordados nas atividades seguiam os assuntos teórico/prático da disciplina do curso de Zootecnia, de acordo com os assuntos dos estágios 1 e 2 presentes no plano de curso, ministrados pela professora em sala de aula. Sendo que no 1º cadeia produtiva de pequenos ruminantes, manejo de rias e raças ovinas; no 2º recria, terminação, fatores que interferem na qualidade da carne e manejo reprodutivo de ovinos.

**Resultados**

A presença de alunos durante as atividades de monitoria não era tão grande, mas aqueles que frequentavam, foi notável os resultados satisfatórios obtidos perante as avaliações.

Apesar da disciplina tem um amplo conteúdo nunca apresentou altos níveis de reprovação e desistência, por conta de ser uma cultura, sendo no curso de Zootecnia considerada uma disciplina de grande interesse por parte dos alunos, ocasionando um grande índice de aprovação. Além disso, a disciplina é oferecida no sexto período, onde o aluno já tem maior maturidade, iniciando o desenvolvimento do seu perfil profissional.

Entre tanto, atividades de monitoria, é de extrema importância para os estudantes de Zootecnia ou de qualquer outro curso de graduação, pois além de auxiliar os alunos matriculados na disciplina com o conteúdo proposto, possibilita ao monitor um maior aprofundamento na matéria que se da através da revisão dos assuntos já vistos.

**Conclusão**

As atividades de monitoria são de grande importância para os conhecimentos de ensino-aprendizagem, tanto dos alunos, bem como do monitor. Pois é uma forma de adquirir mais conhecimento, uma vez que todas as atividades exercidas necessitam de dedicação e estudo, e, além disso, favorece para o melhor desempenho do aluno na disciplina.

**Referências Bibliográficas**

### [A importância da criação de caprinos e ovinos.cdr - ipa.br](http://www.ipa.br/pdf/A%20importancia%20da%20criacao%20de%20caprinos%20e%20ovinos.pdf) www.ipa.br/.../A%20importancia%20da%20criacao%20de%20caprinos...‎ Arte. : Â n g e la. V ile la. INSTITUTO AGRONÔMICO DE PERNAMBUCO. Vinculado à Secretaria de Agricultura e Reforma Agrária. Av. Gen. San Martin, 1371 ...

### [Importância Econômica da Produção de Caprinos e Ovinos no ...](http://www.cnpc.embrapa.br/?pg=orientacoes_tecnicas&uiui=importancia) www.cnpc.embrapa.br/?pg=orientacoes\_tecnicas&uiui=importancia‎ SISPRO. Sistema de Produção de Caprinos e Ovinos de Corte para o Nordeste Brasileiro. - Apresentação; - Importância Econômica da Produção de Caprinos e ...