

Instituto Politécnico de Castelo Branco

Gonçalves, André Marques Mendes

Cuidados veterinários em animais de produção, saneamento e urgências

https://minerva.ipcb.pt/handle/123456789/4046

Metadados

Data de Publicação 2022

Resumo O presente relatório pretende descrever as atividades realizadas durante o

estágio curricular do Curso Técnico e Superior Profissional em Cuidados Veterinários da Escola Superior Agrária de Castelo Branco. Este estágio foi realizado em várias explorações do distrito da Guarda, durante o período de 21 de fevereiro a 24 de junho de 2022. O período de estágio foi dividido entre saídas de campo programadas e algumas urgências.

Durante o estágio curricular realizaram-se inúmeras tarefas...

Editor IPCB. ESA

Palavras Chave Bovinos, Campo, Ovinos, Urgências

Tipo report

Revisão de Pares Não

Coleções CTeSP - Cuidados Veterinários

Esta página foi gerada automaticamente em 2024-06-04T06:47:16Z com informação proveniente do Repositório







Cuidados Veterinários em Animais de Produção Saneamento e urgências

André Marques Mendes Gonçalves

Orientadores

Professor Doutor Manuel Vicente Martins Dr. António Canotilho

Relatório de Estágio_apresentado à Escola Superior Agrária do Instituto Politécnico de Castelo Branco para cumprimento dos requisitos necessários à conclusão do Curso Técnico Superior Profissional em Cuidados Veterinários, realizada sob a orientação científica do Professor Manuel Vicente Martins, do Instituto Politécnico de Castelo Branco.

Julho de 2022

	1.		•
1)0	dica	atn	rıa
	uici	ato	ııu

"O Homem, é do tamanho do seu sonho"

Fernando Pessoa

Uma dedicatória especial à minha avó, que faleceu durante a realização do estágio e era um pilar importante na minha vida.

Agradecimentos

Agora prestes a ter um curso terminado nem me parece real, eu que nem queria continuar a estudar para além do secundário.

Começar por agradecer aos meus pais, sem eles nada disto seria possível, não só em termos financeiros, mas sim por me darem "asas para voar" e liberdade para eu tomar as minhas decisões e sempre me apoiarem.

Agradecer a esta belíssima instituição que é a Escola Superior Agrária de Castelo Branco, a adaptação a uma nova realidade e a uma cidade diferente nem sempre é fácil, mas o acolhimento e a simplicidade da escola e de todas as pessoas que dela fazem parte tornou sem dúvida esse processo mais simples. Um agradecimento especial ao meu orientador, Professor Manuel Vicente.

À minha tia materna que sempre me incentivou a continuar os estudos, e me ajudou a procurar as melhores soluções. Aos meus tios paternos por me terem transmitido a paixão pelos animais, o que me levou a escolher este curso.

Não poderia deixar de agradecer, aos grandes amigos que a agrária me deu, à minha Leninha, primeira e melhor amiga de Castelo Branco, ao Telmo companheiro de turma e de vida, ao Miguel Ratinho e ao Sérgio pessoas com um coração enorme que nunca me deixaram ficar mal e me deram grandes lições de vida, um grande obrigado também ao Calha e ao Dux Bruno Neto, com a sua sabedoria e experiência foram me dando grandes conselhos, e à minha madrinha Conchinha que sempre me ajudou e aconselhou na direção do melhor caminho.

Por último, mas não menos importante, agradecer ao Dr. Canotilho por tudo que me ensinou, por todos os bons momentos juntos e por todas as horas de sono que me tirou.







Resumo

O presente relatório pretende descrever as atividades realizadas durante o estágio curricular do Curso Técnico e Superior Profissional em Cuidados Veterinários da Escola Superior Agrária de Castelo Branco. Este estágio foi realizado em várias explorações do distrito da Guarda, durante o período de 21 de fevereiro a 24 de junho de 2022.

O período de estágio foi dividido entre saídas de campo programadas e algumas urgências.

Durante o estágio curricular realizaram-se inúmeras tarefas, nomeadamente a contenção de animais, a administração de fármacos, colheitas de sangue, diagnósticos de gestação e inseminações artificiais.

Relativamente à casuística, foram acompanhados cerca de 7840 animais, 11 canídeos, 16 equinos, 2083 ovinos, 1267 caprinos e 4463 bovinos. Procedeu-se à recolha de sangue de 6808 animais, vacinaram-se 6819, desparasitaram-se 6808, realizaram-se 459 diagnósticos de gestação, e 360 inseminações artificiais.

Palavras chave

Bovinos, Campo, Ovinos, Urgências

Abstract

This report intends to describe the activities carried out during the curricular internship of the Veterinary Care Profissional Technical and Higher Education Course at the Escola Superior Agrária de Castelo Branco. This internship was carried out in several locations in the district of Guarda in the various field trips during the period of 21 February to 24 June 2022.

The internship period was divided between scheduled field trips and some emergencies.

During the curricular internship a lot of tasks were performed that contributed significantly to the technical-scientific training like the containment of the various animals, the administration of medications, blood collection, feeding and cleaning of patients and spaces.

Regarding the casuistry, about 7840 animals were followed: 11 dogs, 16 horses, 2083 sheep, 1267 goats and 4463 cattle. Blood was collected from 6808 animals, 6819 were vaccinated, 6808 were dewormed, 459 pregnancy diagnoses were performed, and 360 artificial inseminations were performed.

Keywords

Cattle, Emergencies, Field, Sheep.

Índice geral

Agradecimentos	V
Resumo	VIII
Abstract	X
Índice geral	XII
Índice de figuras	XIV
1. Introdução	1
2. Apresentação da Empresa/Instituição	
3. Atividades desenvolvidas	3
3.1. Medicina preventiva	4
3.2. Planos profiláticos obrigatórios	4
3.3. Outras atividades profiláticas	6
3.4. Assistência reproduiva	7
3.4.1. Assistência reprodutiva em bovinos	8
3.4.2. Assistência reprodutiva em ovinos	11
3.4.3. Assistência reprodutiva em equinos	12
3.5. Outros casos acompanhados	12
4. Considerações finais	14
5. Referências bibliográficas	15

Índice de figuras

Figura 1- V	'igura 1- Viatura de serviço							
Figura 2- Número de animais acompanhados								
Figura 3- Bovinos para proceder ao teste da tuberculina								
Figura 4- Efetivo de caprino para proceder ao saneamento6								
Figura 5- S	Serviços	mais exec	utados d	urante	o período de e	stági	o7	
O				•	•		PreSynch-OvSynch	+
Figura 7- I	Efetivo q	ue se proc	edeu à i	nsemin	ação		9	
Figura 8- I	Bezerro r	ecém nas	cido				10	
Figura 9- (Cesariana	a realizada	a				10	
_		_	_		=		diagnóstico 12	de
Figura 11-	Borrega	atacada ı	or cães.				13	

Lista de tabelas

Tabela 1- Número de serviços executados na área da reprodução......7



Lista de abreviaturas

CTeSP - Curso Técnico e Superior Profissional

DGAV - Direção Geral de Alimentação e Veterinária

IDTC - Teste de intradermotuberculinização comparada