



Instituto Politécnico
de Castelo Branco

Instituto Politécnico de Castelo Branco

Gregório, Helena

**Nutrapom - Nutrição Animal de Pombal, S.A. :
organização, funcionamento e análise prévia da
viabilidade de fabrico de alimentos compostos
biológicos**

<https://minerva.ipcb.pt/handle/123456789/2676>

Metadados

Data de Publicação

2015

Resumo

O fabrico de alimentos compostos para animais constitui um elo importante na cadeia de produtos alimentares de origem animal. O atual quadro comunitário de apoio prevê o estímulo ao aumento do modo de produção biológico. Assim, será também previsível um aumento da procura dos alimentos compostos para animais em modo de produção biológico. Neste enquadramento, este estudo teve como objetivo conhecer e acompanhar as diversas fases no fabrico de alimentos compostos para animais, na empresa Nu...

Editor

IPCB. ESA

Palavras Chave

Alimentos biológicos, Alimentos compostos, Animais, Fábrica de rações, Modo de produção biológico

Tipo

report

Revisão de Pares

Não

Coleções

ESACB - Agronomia

Esta página foi gerada automaticamente em 2024-04-25T14:57:30Z com informação proveniente do Repositório



Nutrapom - Nutrição Animal de Pombal, S.A: **Organização, funcionamento e análise prévia da** **viabilidade de fabrico de alimentos compostos** **biológicos**

Helena Gregório

Orientador

José Pedro Pestana Fragoso Almeida

Relatório de Estágio apresentado à Escola Superior Agrária do Instituto Politécnico de Castelo Branco, realizado sob a orientação científica do Professor Coordenador Doutor José Pedro Pestana Fragoso de Almeida, do Instituto Politécnico de Castelo Branco.

Junho de 2015

Resumo

O fabrico de alimentos compostos para animais constitui um elo importante na cadeia de produtos alimentares de origem animal. O atual quadro comunitário de apoio prevê o estímulo ao aumento do modo de produção biológico. Assim, será também previsível um aumento da procura dos alimentos compostos para animais em modo de produção biológico. Neste enquadramento, este estudo teve como objetivo conhecer e acompanhar as diversas fases no fabrico de alimentos compostos para animais, na empresa Nutrapom - Nutrição Animal de Pombal, S.A. e identificar os procedimentos dentro do sistema de gestão da segurança alimentar; como resultado deste acompanhamento, desenvolveu-se um trabalho de análise da viabilidade do fabrico de alimentos compostos biológicos na empresa referida, no quadro das exigências legais a que esta atividade está sujeita.

O estágio na empresa, associado aos conhecimentos adquiridos nesta licenciatura bem e ao enquadramento legal prevalecente, permitem afirmar que existe uma disponibilidade e um potencial significativo para que a empresa possa vir a fabricar alimentos compostos biológicos para animais.

Palavras chave

Alimentos Biológicos; Alimentos Compostos; Animais; Fábrica de “Rações”; Modo de produção biológico.

Índice geral

<i>Índice de figuras</i>	VI
<i>Lista de tabelas</i>	VI
<i>Lista de abreviaturas, siglas e acrónimos</i>	VII
1 Introdução e objetivos	1
2 Atividades realizadas durante o estágio	3
3 Caraterização da empresa	3
3.1 Breve descrição	3
3.2 Descrição do funcionamento da unidade fabril	5
3.2.1 Aprovisionamento	6
3.2.2 Receção e armazenagem de matérias-primas e outras	6
3.2.3 O controlo do fabrico, acondicionamento e rotulagem	9
3.2.4 Armazenagem e expedição de produto acabado	12
3.2.4.1 Produto acabado a granel	12
3.2.4.2 Produto acabado ensacado	13
4 O sistema de gestão da segurança alimentar (SGSA)	15
5 Especificidade da produção de alimentos compostos biológicos para animais	16
6 Conclusões: Análise da viabilidade legal do fabrico de alimentos compostos biológicos, na empresa Nutrapom, SA.	19
7 Referências bibliográficas	20
ANEXOS	21