



ESCOLA SUPERIOR AGRÁRIA
INSTITUTO POLITÉCNICO DE CASTELO BRANCO

**ANÁLISE ECONÓMICA DA CULTURA TOMATE
(*Lycopersicum esculentum*) PARA A INDÚSTRIA**

Engenharia de Produção Agrícola
Relatório do Trabalho de Fim de Curso

Romeu Herculano da Silva Gonçalves

CASTELO BRANCO
1999

Índice

Agradecimentos

Resumo

Abstract

I. Introdução	1
II. Caracterização da Empresa	3
III. Revisão Bibliográfica	5
1. Tomateiro	6
1.1. Origem e expansão	6
1.2. Descrição da planta	7
1.2.1. Aspectos botânicos	7
1.2.2. Caracterização de algumas variedades	10
1.3. Exigências edafo-climáticas	12
1.3.1. Clima	12
1.3.2. Solos	14
1.4. Doenças e pragas mais importantes do tomate	14
1.5. A indústria transformadora de tomate em Portugal	19
História da sua evolução	
Importância na economia Portuguesa	
IV. Material e Métodos	31
1. Caracterização edafo-climática	32
1.1. Solo	32
1.2. Clima	32
2. Recolha de dados	33
3. Ficha técnica da cultura	33
3.1. Variedades utilizadas	33
3.2. Material vegetal	33
3.3. Preparação de solo	34
3.4. Sistema de rega	35
3.5. Plantação	36
3.6. Retancho	37
3.7. Regas	37
3.8. Sachas	37
3.9. Adubações de cobertura	37
3.10. Tratamentos fitossanitários	38
3.11. Colheita	40
3.12. Comercialização	41

V. Resultados	43
1. Considerações teóricas	44
2. Conta de cultura	44
VI. Conclusões	47
VII. Bibliografia	49
VII. Anexos	

Resumo

O presente trabalho teve como objectivo o estudo económico da cultura de tomate (*Lycopersicon esculentum*) para indústria.

Este estudo foi realizado no Ribatejo onde a cultura em causa está grandemente implantada, apresentando uma grande importância económica para a região em particular e para País em geral.

Neste trabalho foram acompanhadas todas as operações culturais inerentes à cultura de tomate, tendo sido recolhidos os respectivos dados de natureza cultural e económica, os quais permitiram o cálculo dos coeficientes técnicos da cultura e o apuramento dos resultados económicos.

Com base nestes foram elaboradas conclusões e sugestões, as quais apontam no sentido da promoção da cultura em prol do desenvolvimento no nosso País.

Palavras-chave: Análise económica; Produção; tomate *Lycopersicon esculentum* Mill.)