



Instituto Nacional de
Investigação Agrária e
Veterinária, I.P.

A PRODUÇÃO DE FIGO DE QUALIDADE

Rui Maia de Sousa

INIAV, I.P.

Pólo de Atividade de Alcobaça

Estação Nacional de Fruticultura Vieira Natividade

2460 – 059 Alcobaça

E-mail: rui.sousa@iniav.pt

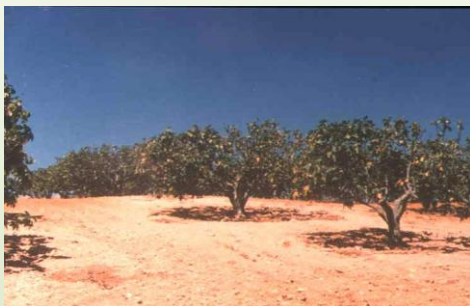


**Seminário “A cultura dos frutos
secos – Novos desafios”**

32ª Feira dos Frutos Secos

06 outubro de 2017

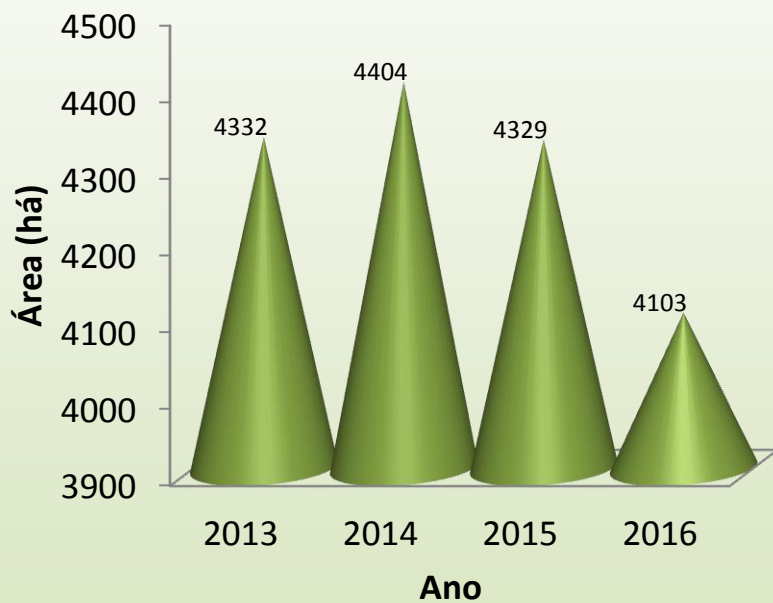
Enquadramento



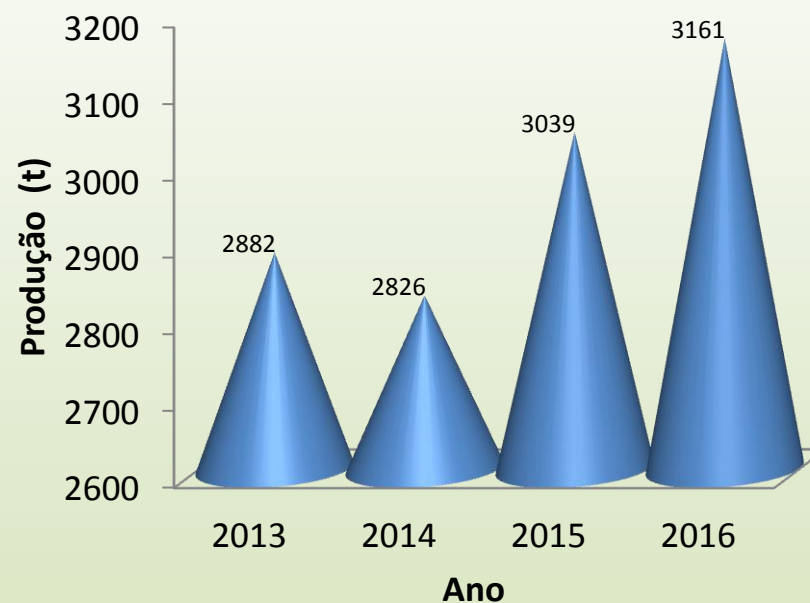
Área e produção

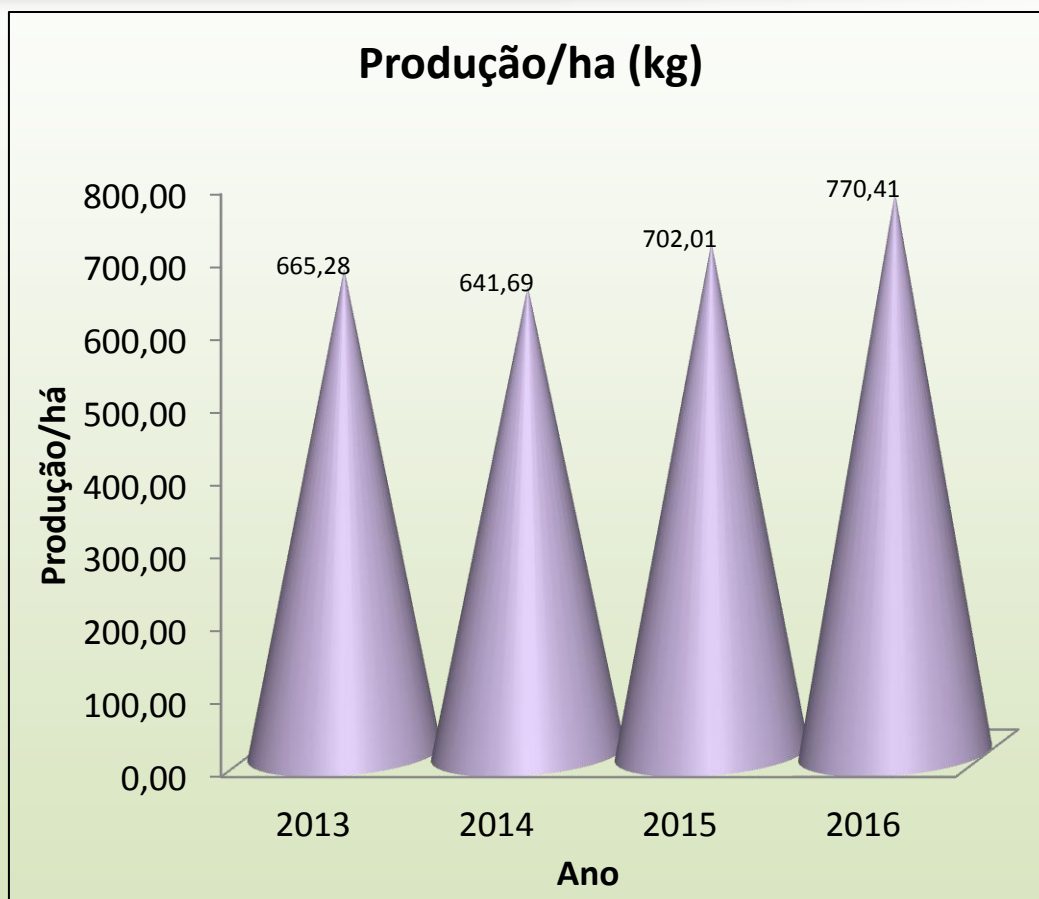


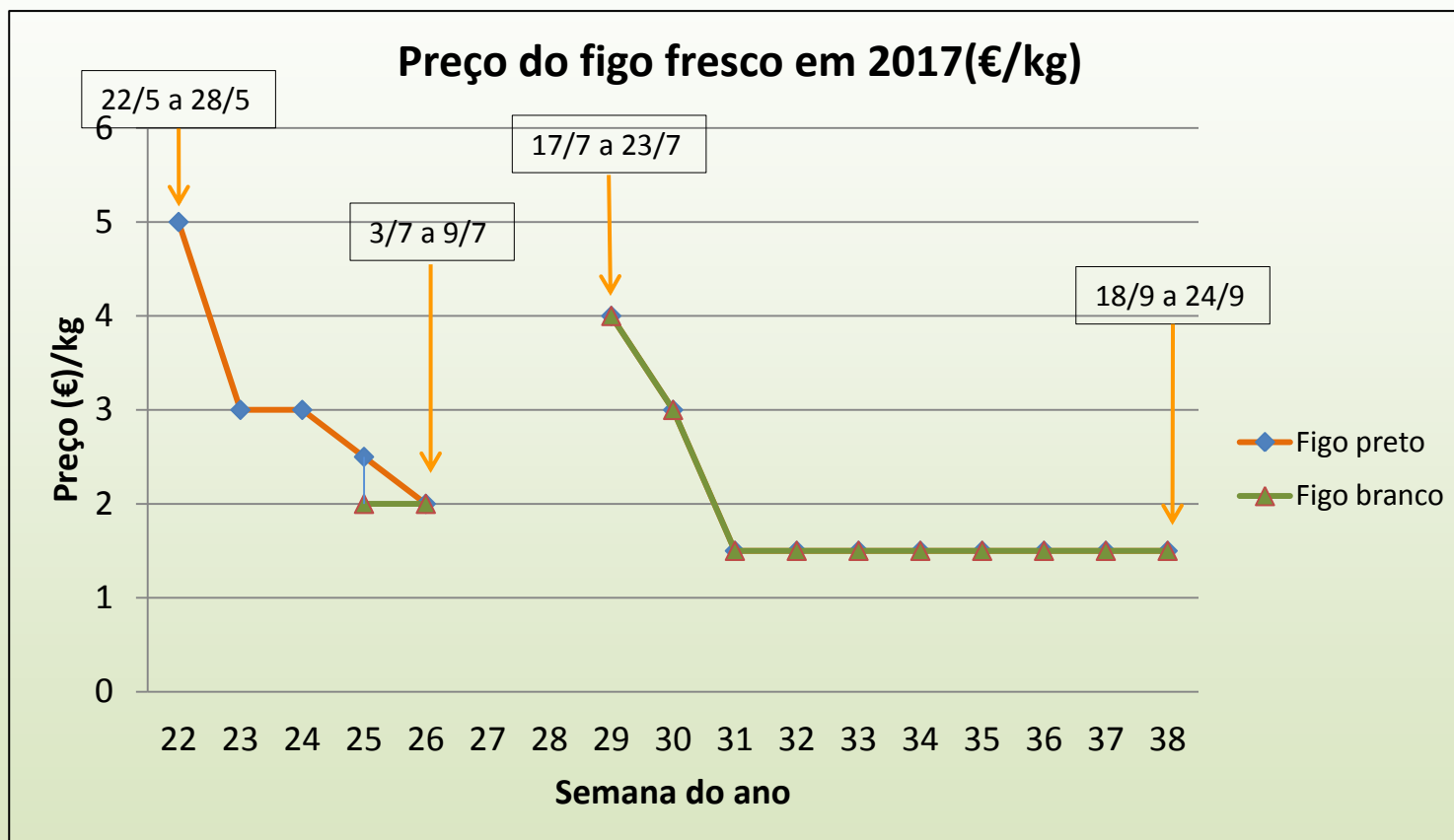
Área de figueiras (ha)



Produção de figos (t)







Comércio Internacional

Figo fresco



Ano	Importação (t)	Valor (1000 €)	Preço/kg (€)
2014	76	176	2,32
2015	90	209	2,32

Ano	Exportação (t)	Valor (1000 €)	Preço/kg (€)
2014	46	61	1,33
2015	41	56	1,37

Comércio Internacional

Figo seco



Ano	Importação (t)	Valor (1000 €)	Preço/kg (€)
2014	1292	2852	2,21
2015	1188	2790	2,35

Ano	Exportação (t)	Valor (1000 €)	Preço/kg (€)
2014	154	517	3,36
2015	98	345	3,52

Alguns princípios fundamentais



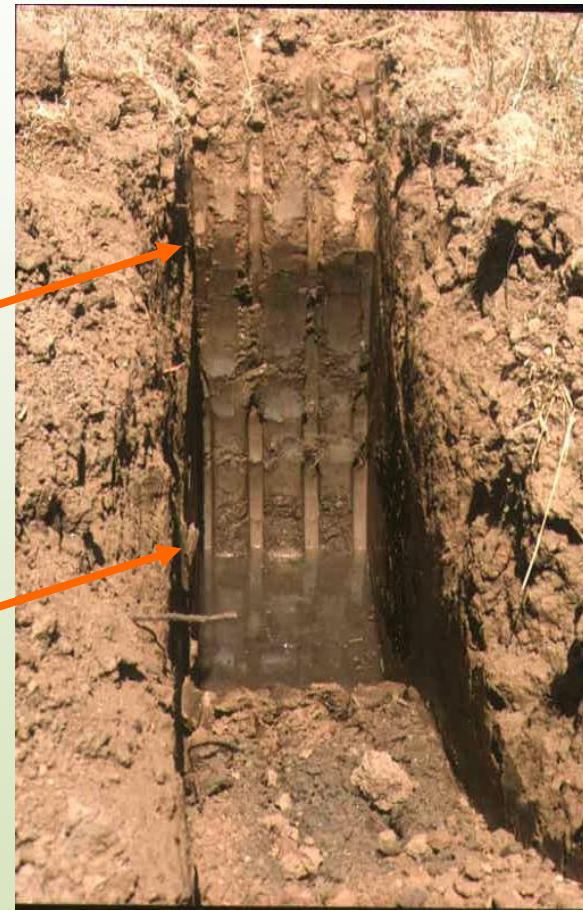
- Não podemos produzir aquilo que queremos e como queremos, mas sim aquilo para que temos condições.
- Não podemos plantar qualquer coisa em qualquer lugar.
 - ✓ Aptidão da parcela.
 - ✓ Aptidão do solo.
 - ✓ Aptidão do clima.
 - ✓ Exigências da espécie/cultivar.

Alguns principios fundamentais

Solo



- ✓ Perfil.
- ✓ Profundidade.
- ✓ Drenagem:
 - Interna.
 - Externa.
- ✓ Matéria orgânica.
- ✓ pH.



Alguns princípios fundamentais

Clima



- ✓ Zonas subtropicais (exigente em calor, sensível ao frio, baixas exigências em horas-frio)..
- ✓ Figos morrem a -6°C .
- ✓ Figueira morre a -12°C .
- ✓ Madeira sensível ao calor.
- ✓ Vento.
- ✓ Precipitação (600 mm).



Alguns principios fundamentais

Antecedentes culturais



Armillaria mellea



Rosellinia necatrix

Alguns princípios fundamentais

Antecedentes culturais



- Incorporação da cultura de “limpeza”.
- Drenagem.
- Correção do pH, M. O., fertilização de fundo.



Figos Lamosos / Figos vindimos



Produção de Figos Frescos



Lamos

- Maio
- Junho
- Julho



Vindimos

- Agosto
- Setembro
- Outubro



Lamos

- Eixo central revestido: 800 pl/ha (5 m x 2,5m).
- Vaso baixo: 555 pl/ha (6 m x 3 m).

Vindimos

- Eixo central revestido: 1000 pl/ha (5 m x 2 m).
- Vaso baixo: 555 pl/ha (6 m x 3 m).

Técnicas de condução

Eixo Central Revestido



Técnicas de condução

Eixo Central Revestido



Efeito da poda em verde.

Técnicas de condução

Vaso baixo





Alternaria



Botrytis cinera

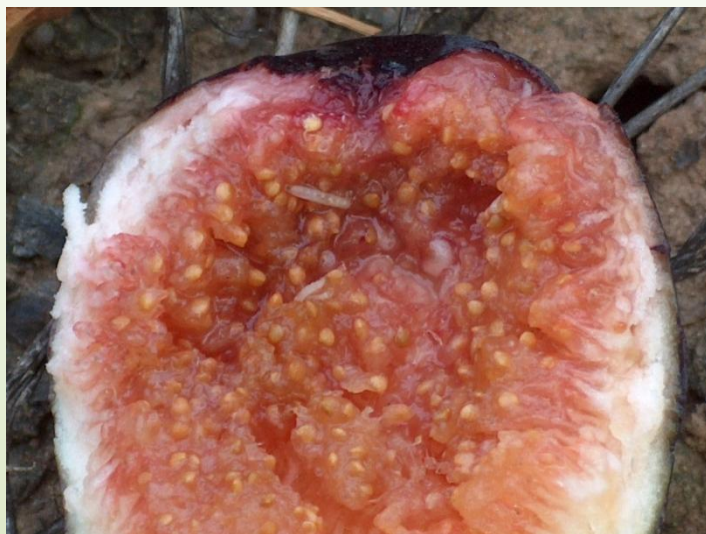


Lonchaea aristella





Ceratitidis capitata





Ceroplastes rusci



Eutromula nemorana



Pássaros

Produto de qualidade



- ✓ Colheitas de dois em dois dias.
- ✓ Quinze dias/variedade.
- ✓ Pedúnculo.
- ✓ N.º de frutos/kg.
- ✓ Embalagem.
- ✓ Conservação.



A generosidade da figueira



- ✓ Não existe oferta constante de figo;
- ✓ N.º reduzido de pomares;
- ✓ Atividade secundária;
- ✓ Terrenos marginais;
- ✓ Deficiente tecnologia de produção (teimosia);
- ✓ Falta de organização comercial;
- ✓ Falta de estrutura de frio;
- ✓ Falta de marca que garanta qualidade ao consumidor.

Existem:

- ✓ Boas condições edafo-climáticas,
- ✓ Óptimas variedades,
- ✓ Tecnologia avançada,
- ✓ Bons produtores.

Falta:

- ✓ Unir esforços para defender a qualidade, que todos dizem ser melhor que a do vizinho.
- ✓ Obter quantidade, tornando assim mais rentável o que individualmente não o é.

Obrigado pela vossa atenção

Rui Maia de Sousa

INIAV, I.P.

Pólo de Atividades de Alcobaça

Estação Nacional de Fruticultura Vieira Natividade

2460 – 059 Alcobaça

E-mail: ruisousa@iniav.pt