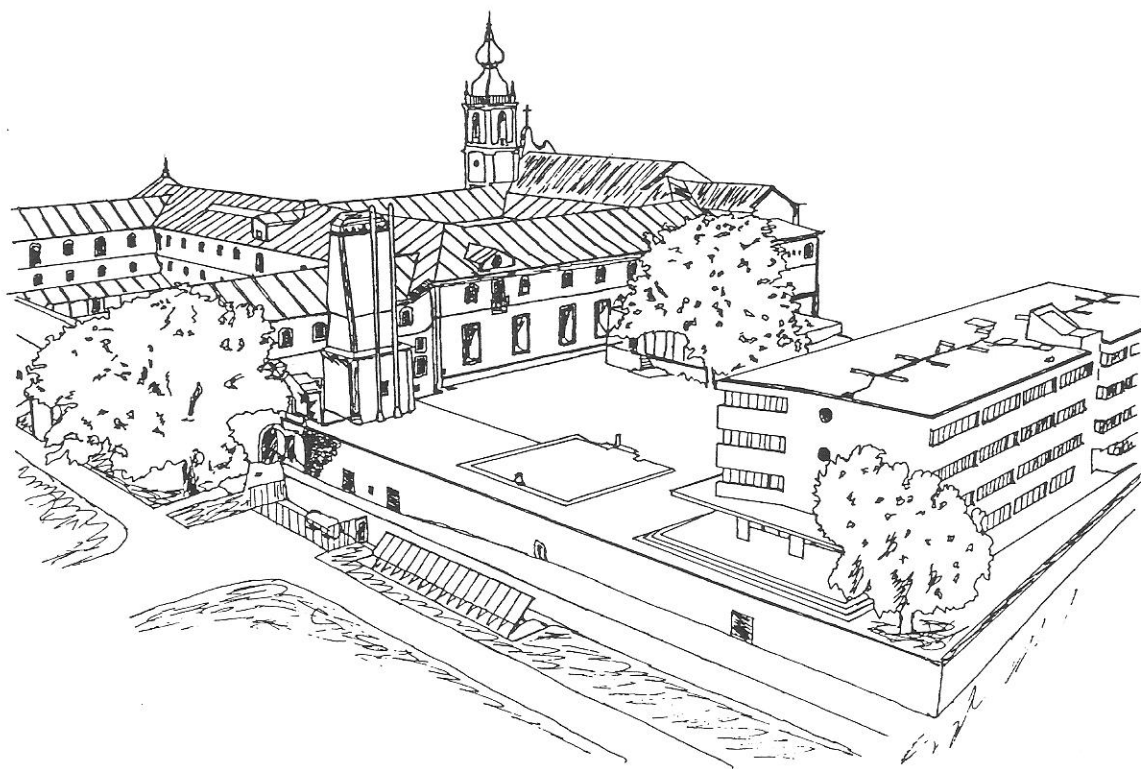


ASSOCIAÇÃO PORTUGUESA DE HORTICULTURA - APH

II ENCONTRO DE DOCENTES DE HORTICULTURA DO ENSINO SUPERIOR

COMUNICAÇÕES E CONCLUSÕES



Refóios do Lima

1997

2.1.2 - INVESTIGAÇÃO; RELAÇÃO ENSINO - EMPRESAS

Prof. Aux. Dr. Carlos Lopes

Secção de Horticultura

Instituto Superior de Agronomia - U.T.L.

Resumo

O questionário número 2 compreende seis perguntas referentes à investigação na área de viticultura, aos trabalhos de fim de curso, à colaboração com outras instituições e empresas e às publicações. Obtiveram-se respostas de três Universidades (ISA, U. Évora e U. Açores) e de quatro Escolas Superiores Agrárias (Bragança, Castelo Branco, Coimbra e Ponte de Lima) o que corresponde a 75% das Universidades e 67% das Escolas Superiores Agrárias,

Relativamente aos projectos em curso e candidaturas a novos projectos verifica-se que no total existem 10 projectos, oito dos quais no ISA e na UE, resultado que evidência uma baixa participação dos docentes das Escolas Superiores Agrárias em projectos de investigação na área de viticultura. A generalidade dos projectos conta com a participação de várias instituições (3 a 5), tem uma duração de 3 anos e integra um número de docentes que varia de 1 a 18. Os projectos dedicam, em média, 50% do tempo à investigação e os restantes 50% ao desenvolvimento experimental.

As limitações à implementação de novos projectos de I&DE são de vária ordem: falta de tempo, de equipamento, de pessoal executante, de meios de transporte, de contactos, de diálogo com o coordenador dos projectos e de docente de viticultura.

A proporção de alunos que realizam os seus trabalhos de fim de curso na área de viticultura varia de 5 a 25%, com um valor médio de 17%. Estes trabalhos abordam vários temas: sistema de condução, poda, intervenções em verde, ecofisiologia,

mecanização da poda e vindima, ampelografia, fenologia, fertilidade, maturação, propagação, selecção, enologia e comercialização de vinhos.

No que se refere à colaboração com outras entidades, em geral, verifica-se uma forte colaboração com as diversas Instituições ligadas ao sector - Estação Vitivinícola Nacional, Estação Agronómica Nacional, Centros Estudos Vitivinícolas do Dão e do Douro, Instituto da Vinha e do Vinho, Direcções Regionais, Comissões de Viticultura, Associações de Viticultores, Adeegas Cooperativas - e alguma colaboração com empresas privadas.

No período de 1992 a 1995 contabilizaram-se 78 publicações na área de viticultura repartidas em 10 publicações didácticas, 29 em congressos, simpósios e colóquios, 7 em revistas e 32 no grupo das designadas "outras publicações".

Instituições de Ensino que Responderam ao inquérito nº2:

Universidades

- . ISA/UTL
- . U. Évora
- . U. Açores

Escolas Superiores Agrárias

- . Bragança
- . Castelo Branco
- . Coimbra
- . Ponte Lima

Projectos no ISA/UTL:

Título	Nº Docentes	Outras Instituições	Duração
. Nouveaux Systèmes de Culture Intégrés du Vignoble	3	CEVDÃO, CVRVV.	94/96
. Reseau Europeen de Recherche en Viticulture	2	EVN, EVB, CEVDÃO, CEVDURO, CVRVV	94/96
. Prevision des Recoltes	2	ESAC, EVBL CEVDÃO, CVRVV	90/96
. A Cultivar e o Sist. de Condução. Influência na Qualidade e Rend. Da Produção Vitícola	5	EVN, DRARO, DRABL, LQARS	96/98
. Influência da Rega na Qualidade do Vinho e Perenidade da Videira no Alentejo	18	U. ÉVORA, ATEVA	96/98

Projectos na U. Évora:

Título	Nº Docentes	Outras Instituições	Duração
. Adaptação de Uvas de Mesa a Sul do Tejo	8	CNPPA, IBET, ESA BEJA.	95/97
. Certificação de Castas de Videiras Portuguesas	8	PLANSEL, EAN, DRARO.	95/98
. Viticultura Biológica	4	FEA, FINAGRA.	96/99
. Influência da Rega na Qualidade do Vinho e Perenidade da Videira no Alentejo	18	ISA, ATEVA.	96/98

Projectos nas Escolas Superiores Agrárias

ESA	Título	Nº Docentes	Outras Instituições	Duração
Bragança	Zonagem Vitícola	1	-	?
Coimbra	Prevision des Récoltes	2	ISA, EVBL, CEVDÃO, CVRVV	90/97

Tempo Dedicado aos Projectos:

Investigação - 50%

Desenvolvimento experimental - 50%

Limitações à Implementação:

Falta de tempo;

Falta de equipamento e meios de transporte;

Falta de pessoal executante;

Falta de contactos com outras instituições;

Falta de diálogo com o coordenador do projecto;

Falta de docente de viticultura.

Trabalhos de Fim de Curso:

Escola	% de Alunos	Temas
ISA	20	Sistema de Condução, Int. Verde, Casta x P. Enxertos, Ecofisiologia, Mecanização, Poda e Vindima.
UE	5	Sistema de. Condução, Fenologia, Fertilidade, Ampelografia, Tempos de Trabalho.
ESAB	25	Poda, Enologia de Castas.
ESACB	20	Intervenções em Verde, Maturação, Protecção.
ESAC	13	Sistemas de Condução, Poda, Maturação, Casta x P. Enxertos, Enxertia, Ampelografia.
ESAPL	19	Seleção, Maturação, Produção e Comercialização de Vinhos.

Colaboração com Outras Instituições:

Estação Vitivinícola Nacional
Estação Agronómica Nacional
Centros Estudos Vitivinícolas
Instituto da Vinha e do Vinho
Direcções Regionais
Comissões de Viticultura
Associações de Viticultores
Adegas Cooperativas
Empresas Privadas.

Publicações de Viticultura:

Escola	Didácticas	Congressos, Simpósios, Colóquios	Revistas	Outras
Bragança	-	-	-	18
C. Branco	-	1	1	-
Coimbra	-	5	-	1
P. Lima	-	-	-	-
ISA/UTL	6	19	4	7
U. Évora	4	4	2	6
U. Açores	-	-	-	-