

REGIÃO AUTÓNOMA DA MADEIRA



# JORNAL OFICIAL

Terça-feira, 16 de abril de 2013



Série

Número 74

## Suplemento

### Sumário

#### SECRETARIA REGIONAL DO AMBIENTE E RECURSOS NATURAIS

##### Aviso n.º 111-A/2013

Designa em regime de substituição, o Engenheiro Luís Miguel Fernandes Dantas, para o cargo de Chefe de Divisão de Assistência Técnica e Experimentação, da Direção Regional de Agricultura e Desenvolvimento Rural, da Secretaria Regional do Ambiente e Recursos Naturais.

## SECRETARIA REGIONAL DO AMBIENTE E RECURSOS NATURAIS

### Aviso n.º 111-A/2013

Pelo despacho n.º 24/GRH/2013, de 12-04, de Sua Excelência o Secretário Regional do Ambiente e Recursos Naturais, foi designada em regime de substituição para o cargo de Chefe de Divisão de Assistência Técnica e Experimentação, da Direção Regional de Agricultura e Desenvolvimento Rural, da Secretaria Regional do Ambiente e Recursos Naturais, o Engenheiro Luís Miguel Fernandes Dantas, Técnico Superior do mapa de pessoal da Direção Regional de Agricultura e Desenvolvimento Rural.

A presente designação é feita porquanto o lugar encontra - se vago e é urgente assegurar a Divisão de Assistência Técnica e Experimentação, produzindo efeitos a partir de 12 de abril de 2013.

Secretaria Regional do Ambiente e Recursos Naturais, aos 15 de abril de 2013.

O CHEFE DE GABINETE, José Miguel da Silva Branco

### CURRICULUM VITAE

#### Dados biográficos:

Nome: Luís Miguel Fernandes Dantas

Data de nascimento: 23/11/1968

Nacionalidade: Português

Residência: Funchal

#### Habilitações literárias:

- Licenciatura em Engenharia Agrícola pela Universidade de Évora, concluída em 1996.
- Pós-graduação em Agricultura Biológica pela Universidade da Madeira, concluída em 2004.

#### Formação profissional:

- Acreditado como Técnico Responsável para Aplicação de Produtos Fitofarmacêuticos, pela Direção Geral de Proteção das Culturas (DGPC).
- Certificado de Aptidão Profissional de competências pedagógicas para exercer a profissão de Formador - EDF n.º 1474/99 DRFP.
- FORGEP - Programa de Formação em Administração Pública para Cargos Dirigentes.-2008
- Formação em *e-learning*, ensino à distância. Curso “e-Tutoria e o Moodle” (30 horas). - PROINOV - Consultoria em Gestão, Formação e Multimédia, Lda. outubro 2008.
- “*Geographical information course - Basics of practical GPS and GIS use in science.* (25 horas). Formador: *Bart Meganck*. Universidade da Madeira, 24 a 26 de fevereiro de 2011.
- Formação em Apicultura Biológica (15 horas). Montado do Avicéis. Formador Eng. Eduardo Martins. - outubro 2008.
- “Balanced Scorecard - Traduzir Estratégias em Ação”, (30 horas) - Instituto Nacional de

Administração. Formador Dra. Margarida Ferreira dos Santos - outubro 2006.

- “Técnicas de Apresentação/ Multimédia na Formação”, (24 horas) - Lusitanaforma, Formação e Consultoria, LDA. - 14 fevereiro/23 fevereiro 2005.
- “Liderança e Motivação de Grupo” (30 horas) - Instituto Nacional de Administração. Formador Dr. Vidal Varela Filho - 2001.
- “Bases de Dados com Ms-Acess, Iniciação” (100 horas) - Formarte - 2001.
- “*Fao/laea Interregional Training Course On The Use Of The Sterile Insect And Related Techniques For The Integrated Area-Wide Management Of Insect Pests*”. *University Of Florida, Gainesville, Florida, USA* - 14 A abril 19 maio 1999.
- Estágio laboratorial em “Micropropagação de Pinheiro Manso” (sob a orientação da Engenheira Amely Potes, na Universidade de Évora) -1996.
- “Aperfeiçoamento Profissional na Especialidade de Operadores de Máquinas Agrícolas” (259 horas) - Instituto de Emprego e Formação Profissional, em colaboração com a Universidade de Évora - 1991.

#### Experiência profissional:

- Chefe de Divisão do Programa Madeira - Med, Programa de luta autocida, contra a Mosca da Fruta. 2003-2011.
- Criação de conteúdos em formato *powerpoint*, sobre a temática Agricultura Biológica (módulos: proteção de plantas e viticultura) para posterior conversão e utilização em *e-Learning*. Desenvolvido no âmbito do projeto de iniciativa comunitária EQUAL “MadeiraAdapt - Valorização dos Profissionais do Sector agrícola da Região Autónoma da Madeira”. novembro de 2006.
- Responsável no Programa Madeira-Med pela coordenação da equipa de campo no controlo de pragas através da luta autocida, 1997 a 2002.
- Experiência na área de distribuição alimentar, “responsável pela área de “frescos” da cadeia de supermercados Pingo Doce na Ilha da Madeira. 1996 - 1997.
- Formador em proteção de culturas em Agricultura Biológica, 15 horas, no curso CET de Agricultura Biológica - Universidade da Madeira - junho 2012.
- Formador em Luta Biotécnica - Escola Básica e Secundária D. Lucinda Andrade - S. Vicente - 11 alunos - 6 horas. 6 e 13 janeiro 2010
- Formador no curso “Plagas agrícolas y estratégias MIP” curso organizado no âmbito da Universidade de Verano, Adeje 2005 - Universidade de La Laguna, Tenerife, Islas Canárias - julho 2005.

- Formador na disciplina de “Introdução à Enologia” nas escolas Dr. Horácio Bento de Gouveia e escola básica dos 2.º e 3.º Ciclos de S. Roque, no ano letivo de 2003/2004.
- Formador na disciplina de “Agricultura Portuguesa” na Escola de Hotelaria e Turismo da Madeira, nos anos letivos de 1998/1999, 1999/2000, 2000/2001.

#### Comunicações orais:

- Aplicação na Ilha da Madeira da Técnica do Inseto Estéril contra a mosca do Mediterrâneo. I Congresso Regional de Fruticultura e Viticultura dos Açores. Ilha Terceira, Açores, abril 2008.
- Aplicação na Ilha da Madeira da Técnica do Inseto Estéril contra a mosca do Mediterrâneo. VII Encontro Regional de Biólogos. Machico, junho de 2007.
- Madeira-Med: *Production and Release of Sterile Males in Madeira. Cleanfruit Seminar*. Israel, dezembro 2006.
- Madeira-Med: *Production and Release of Sterile Males in Madeira. Cleanfruit Seminar*. Sicília, abril 2006.
- Madeira-Med: Produção e Dispersão de Machos esterilizados de Mosca do Mediterrâneo na Ilha da Madeira. Seminário *Cleanfruit* em Faro, Portugal, junho, 2004.
- Madeira-Med: *Production and Release of Sterile Males in Madeira. Cleanfruit Seminar in Adana, Turquia*, 12 a 15 de outubro 2004.
- *SIT Control Program Against Medfly in Madeira. 6TH INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON FRUIT FLIES OF ECONOMIC IMPORTANCE*. 6-10 maio 2002 Stellenbosch, África do Sul.
- *Madeira-Med, A Sterile insect technique Program for Control of the Mediterranean fruit fly no Interregional Training Course On The Use Of The Sterile Insect And Related Techniques For The Area-Wide Management Of Insect Pests - Gainesville, Florida, USA* de 14 abril a 19 maio de 1999.
- *Madeira-Med, A Sterile insect technique Program for Control of the Mediterranean fruit fly- NO VIII Congresso Ibérico de Entomologia, na cidade de Évora, 1998.*

#### Participação em Projetos de Investigação:

- “CabMedMac”- implementação de medidas de combate à Mosca do Mediterrâneo - - MAC/3/A163. (2010-2013).
- *Contract Research Program (CRP) on “development of improved attractants and their integration into fruit fly sit management programmes”, through the joint FAO/IAEA Division of Nuclear Techniques in Food and Agriculture (1999-2004).*
- *Contract Research Program (CRP) on “Quality Assurance of Mass Produced and Released Fruit Flies for SIT Programmes” through the joint FAO/IAEA Division of Nuclear Techniques in Food and Agriculture (1999-2004).*
- *Contract Research Program (CRP) on “Improving Steril Male Performance in Fruit Fly Programmes” through the joint FAO/IAEA Division of Nuclear Techniques in Food and Agriculture (2004-2009).*
- *Contract Program on “Bait station development to suppress wild medfly populations”. through the joint FAO/IAEA Division of Nuclear Techniques in Food and Agriculture (2004-2009).*
- *“CLEANFRUIT - Improving the Quality of European Citrus & Fruit by developing Medfly SIT Technology so it can be Widely Applied in Europe” (2004-2006).*
- *“INTERFRUTA - Promoção da Fruticultura e Pesquisa de Plantas Bioactivas na Perspectiva da Protecção e Produção Integrada “ - INTERREG III - (2000-2007).*

#### Trabalhos Publicados:

- N. Silva, L. Dantas, R. Calisto, M. J. Faria & R. Pereira. (2011). *Improving an adult holding system for Mediterranean fruit fly, Ceratitis capitata, to enhance sterile male performance. Journal of Applied Entomology.*
- David Horta Lopes, J. Raimundo Perez, C. Dora Aguin-Pombo, Luís Dantas, Ana Pereira, M., Raul Rodrigues, O., Arícia Figueiredo, D., Reinaldo Pimentel. M.S., Matej Zorman, Nicola Macedo, C.F., César Medeiros, A. P., Maria Carvalho, C.F., Maria Silva, L.O., Jorge Martins, T.O., John Mumford, D. & António Mexia, M.M.. O projecto INTERFRUTA II e o estudo dos problemas fitossanitários das fruteiras dos Açores. *Actas Portuguesas de Horticultura*, n.º 11 (2009)
- Dantas.L, (2008). Madeira-Med. In: *Voz do Campo*; novembro-dezembro 2008, 78.
- Lopes.H.D.J., Pimentel, R., Dantas L., Zorman L., Macedo N., Figueiredo A., Mumford J.D. & Mexia,M.M. (2008). *The importance of spread surveys on the behavior knowledge of medfly sterile males (Ceratitis capitata Wiedmann) (Diptera:Tephritidae) released over Bicas, Biscoitos orchards and on Angra urban area, in Terceira island, Azores.*
- Pereira, E, Dantas.L., Andrade J. (2007). *Captura em massa como método de luta contra a mosca do Mediterrâneo na ilha da Madeira. In: Segredos da Terra. n.º 21, 18-19.*
- Dantas.L., Andrade J., Frandsen.T. *Evaluation of traps models and killing agents in Mediterranean fruit fly captures. In Proceedings of the Second FAO/IAEA International Conference on Area-Wide Control of Insect Pests. Vienna, Austria 2006.*
- Dantas.L, (2003).Programa Madeira-Med.A Mosca do Mediterrâneo na Madeira e Porto Santo. In: *Floresta e ambiente. N.º 61 abril/junho. 41-42.*

- Pereira.R, Dantas.L.(2003). A mosca do Mediterrâneo, praga chave na Agricultura Biológica.In: Segredos da Terra. N.º 16-17.
- Dantas.L.; Pereira.R; Gomes.S & Pombo D (2002). *Develop and/or evaluate systems for fruit fly suppression, population monitoring and SIT program evaluation using female attractants. Experiments conducted In Madeira, Portugal.(in press).*
- Dantas, L.; Pereira, R.; Silva, N.; Caldeira, Rodrigues, A; & Costa, R. (2002). *SIT Control Program Against Medfly in Madeira. 6th International Symposium On Fruit Flies of economic Importance. 6-10 maio 2002 Stellenbosch, Africa do Sul.*
- Abreu, R; Lopes, D.; Silva, N; Dantas, L.; Pereira, R (2002). *Effect of Different Irradiation Dosages on Medfly Quality Control. 6th International Symposium On Fruit Flies of economic Importance. 6-10 maio 2002 Stellenbosch, Africa do Sul.*
- Dantas, L.; Pereira, R.; Barbosa, A.; Silva, N.; Caldeira, J. & Pacheco, J. *Madeira-Med, a sterile insect technique program for control of the Mediterranean fruit fly. VIII Congresso Ibérico de Entomologia, Évora, Sep. 1998*

Funchal, abril de 2013,

Luís Miguel Fernandes Dantas



## CORRESPONDÊNCIA

Toda a correspondência relativa a anúncios e assinaturas do Jornal Oficial deve ser dirigida à Direção Regional da Administração da Justiça.

## PUBLICAÇÕES

Os preços por lauda ou por fração de lauda de anúncio são os seguintes:

Uma lauda .....	€15,91 cada	€15,91;
Duas laudas .....	€17,34 cada	€34,68;
Três laudas.....	€28,66 cada	€85,98;
Quatro laudas.....	€30,56 cada	€122,24;
Cinco laudas .....	€31,74 cada	€158,70;
Seis ou mais laudas.....	€38,56 cada	€231,36

A estes valores acresce o imposto devido.

## EXEMPLAR

## ASSINATURAS

Números e Suplementos - Preço por página € 0,29

	Anual	Semestral
Uma Série.....	€27,66	€13,75;
Duas Séries.....	€52,38	€26,28;
Três Séries.....	€63,78	€31,95;
Completa .....	€74,98	€37,19.

A estes valores acrescentem os portes de correio, (Portaria n.º 1/2006, de 13 de Janeiro) e o imposto devido.

EXECUÇÃO GRÁFICA  
IMPRESSÃO  
DEPÓSITO LEGAL

Departamento do Jornal Oficial  
Departamento do Jornal Oficial  
Número 181952/02

Preço deste número: €1,83 (IVA incluído)