

## Fátima Santos Silva



*F. Santos - Silva licenciou-se em Engenharia Agrónómica na Universidade Técnica de Lisboa em 1984, pós graduou-se em Genética, Nutrição Animal e Reprodução no Centro Internacional de Altos Estudos Agronomicos Mediterraneo de Zaragoza (CIHEAM), em 1984 e fez o Mestrado em Produção Animal no mesmo centro em 1994.*

*De 1984 a 1988 lecionou diversas disciplinas do ensino Preparatório, Secundário e Profissional. Ingressou em 1988 como técnico Superior na Estação Zootécnica Nacional (Santarém) do Instituto Nacional de Investigação Agrária, no Departamento de Bovinicultura exercendo funções técnicas e de Investigação na área dos bovinos de carne e leite. Desde 2001 a exercer funções no Departamento de Genética e Melhoramento Animal, atual Unidade de Recursos Genéticos, Reprodução e Melhoramento do INIAV. A partir de 2003 a sua atividade centrou-se na área da Genética Molecular essencialmente na prestação de serviços e investigação nas áreas de caracterização genética e pesquisa/genotipagem de genes de interesse, eg. Scrapie, e Caseínas em pequenos ruminantes. Outras atividades estão relacionadas com a orientação de estágios, revisão de artigos científicos e organização de encontros para a divulgação do conhecimento.*

*F. Santos - Silva graduated in Agronomic Engineering from the Technical University of Lisbon in 1984, post graduated in Genetics, Nutrition and Animal Breeding at the International Centre for Advanced Agronomic Studies Mediterraneo of Zaragoza (CIHEAM) in 1984 and made the Masters in Animal Production in the same center in 1994.*

*From 1984 to 1988 taught various disciplines of Preparatory, Secondary and Professional teaching. At 1988 she joined the National Animal Production Station (Santarém) of the National Institute for Agricultural Research in the Department of cattle farming exercising technical functions and Research in the area of meat and dairy cattle. At 2001 begins activity at the Department of Genetics and Animal Breeding, current Unit of Genetic Resources, Animal Breeding and Reproduction at INIAV. Since 2003 her activity focused on molecular genetics primarily in providing services and doing research in the areas of genetic characterization and research / genotyping of genes of interest, as Scrapie, and Caseins in small ruminants. Other activities are related to the supervision of training, review of scientific articles and organizing meetings for the dissemination of knowledge.*

<b>Maria de Fátima Marquez Madeira Santos Silva</b> Eng <sup>o</sup> Agrónomo , MSc Animal Production	
	<b>Instituto Nacional de Investigação Agrária e Veterinária, I.P.</b> Fonte Boa, 2005-048 Vale de Santarém PORTUGAL Tel: (+351) 243 767314/400 Telem: (+351) 910804516 Fax: (+351) 243 767307