

Relatório

# Registo de descrição

Data relatório

2024-08-14

Registo

PT/FCT/FCT/DPP/001/1239 - PRAXIS/3/3.2/AGR/01/94 [II]

<b>Nível de descrição</b>	UI
<b>Código de referência</b>	PT/FCT/FCT/DPP/001/1239
<b>Tipo de título</b>	Formal
<b>Título</b>	PRAXIS/3/3.2/AGR/01/94 [II]
<b>Datas de produção</b>	1994 - 1999
<b>Dimensão e suporte</b>	0,34 x 0,08 - Papel A4
<b>Entidade detentora</b>	Fundação para a Ciência e a Tecnologia, I.P.
<b>Âmbito e conteúdo</b>	<p>Contém 1 processo de financiamento, no âmbito do Programa PRAXIS XXI - Medida 3, Acção 3.2 (Programas para o Desenvolvimento Científico e Tecnológico das Regiões Menos Desenvolvidas), do seguinte projecto:</p> <p>Projecto "Sistemas Alternativos de Produção de Raças Bovinas Autóctones" (PRAXIS/3/3.2/AGR/01/94), proposto e executado pela Faculdade de Medicina Veterinária da Universidade Técnica de Lisboa e com a participação da Estação Zootécnica Nacional, da Universidade de Évora, do Centro Experimental do Baixo Alentejo (DRAA) e da Divisão de Selecção e Reprodução Animal (IEADR). Investigador responsável: José Robalo Silva.</p>
<b>Programas de apoio</b>	PRAXIS XXI, Programa Base de Investigação Científica e Tecnológica
<b>Áreas científicas</b>	Biotechnology Agrária e Alimentar, Ciência Animal e dos Lactínios, Ciências Veterinárias
<b>Cota descritiva</b>	A.09.03.6
<b>Cota original</b>	005317
<b>Idioma e escrita</b>	por (português) e eng (inglês).
<b>Características físicas e requisitos técnicos</b>	Regular
<b>Tipo u.i.</b>	Caixa
<b>Unidades de descrição relacionadas</b>	Relação antecessora: PBIC/AGR/1816/93