

Relatório

Registo de descrição

Data relatório

2024-09-13

Registo

PT/FCT/FCT/DPP/001/2756 - PRAXIS/C/AGR/11066/98

Nível de descrição	UI
Código de referência	PT/FCT/FCT/DPP/001/2756
Tipo de título	Atribuído
Título	PRAXIS/C/AGR/11066/98
Datas de produção	1998- - 2002-
Dimensão e suporte	0,33 x 0,09 - Papel A4
Entidade detentora	Fundação para a Ciência e a Tecnologia, I.P.
Âmbito e conteúdo	<p>Contém 1 processo de financiamento, no âmbito do Programa PRAXIS XXI - Projectos de Investigação Científica e de Desenvolvimento Tecnológico, do seguinte projecto:</p> <p>Projecto "Abordagem multidisciplinar para a caracterização da resistência à ferrugem alaranjada (<i>Hemileia vastatrix</i>) do cafeeiro em cultivares indianas tendo em vista seleccionar fontes de resistência durável" (PRAXIS/C/AGR/11066/98), proposto pelo Instituto de Investigação Científica Tropical e executado pelo Centro de Investigação das Ferrugens do Cafeeiro, com a participação do Laboratory of Plant Cell Biotechnology do Instituto de Tecnologia Química e Biológica e do Genetrop Laboratory - Phytopathology Unit do ORSTRAM - L'Institut Français de Recherche Scientifique pour le Développement en Coopération, em Montpellier na França. Investigador responsável: Maria do Céu Machado Lavado da Silva.</p>
Programas de apoio	PRAXIS XXI
Áreas científicas	Agricultura, Silvicultura e Pescas
Cota descritiva	A.11.07.3
Cota original	006825
Idioma e escrita	por (português) e eng (inglês)
Características físicas e requisitos técnicos	Bom estado
Tipo u.i.	Pasta