

Relatório

# Registo de descrição

Data relatório

2024-09-12

Registo

PT/FCT/FCT/DFA/001/0272/849 - João Miguel Franco Cruz Cardoso Vilhena

<b>Nível de descrição</b>	DC
<b>Código de referência</b>	PT/FCT/FCT/DFA/001/0272/849
<b>Tipo de título</b>	Formal
<b>Título</b>	João Miguel Franco Cruz Cardoso Vilhena
<b>Datas de produção</b>	1996-07-30 - 2000-12-05
<b>Dimensão e suporte</b>	Papel A4
<b>Entidade detentora</b>	Fundação para a Ciência e a Tecnologia
<b>Âmbito e conteúdo</b>	<p>Contém o processo da Bolsa de Doutoramento (BD) com o n.º 9155/96 no âmbito do Programa PRAXIS XXI, atribuída a João Miguel Franco Cruz Cardoso Vilhena para a realização de doutoramento em Ciências Naturais da Vida e do Ambiente no Department of Agricultural and Environmental Science University of Newcastle upon Tyne, Reino Unido.</p> <p>Responsável pela formação: J. D. Barnes.</p> <p>Foi elaborada uma tese com o título: "Mechanisms underlying the interactive effects of elevated CO<sub>2</sub> and O<sub>3</sub> on plant growth and photosynthesis".</p>
<b>Áreas científicas</b>	Ciências da Terra e Ciências do Ambiente
<b>Cota descritiva</b>	A.21.12.3
<b>Cota original</b>	010065/849
<b>Idioma e escrita</b>	por (português)
<b>Características físicas e requisitos técnicos</b>	Bom estado
<b>Tipo u.i.</b>	Capilha