

Relatório

Registo de descrição

Data relatório

2024-08-07

Registo

PT/FCT/JNICT/DSPP-DGP/001/0754 - STRD/C/BIO/375/92 [I]

Nível de descrição	UI
Código de referência	PT/FCT/JNICT/DSPP-DGP/001/0754
Tipo de título	Atribuído
Título	STRD/C/BIO/375/92 [I]
Datas de produção	1992 - 1994
Dimensão e suporte	0,34 x 0,08 - 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 STRIDE - "Science and Technology for Regional Innovation and Development", do seguinte projecto:</p> <p>Projecto "Estudo do Efeito da Micorrização in Vitro de Plantas Micropropagadas de Castanea Sativa Mill" (STRD/C/BIO/375/92), proposto pelo Instituto Politécnico de Bragança, executado pela Escola Superior Agrária do Instituto Politécnico de Bragança e com a participação da Universidade de Hamburgo e do Departamento de Biologia Vegetal da Faculdade de Ciências de Lisboa. Investigador responsável: Anabela Martins.</p>
Programas de apoio	Science and Technology for Regional Innovation and Development
Áreas científicas	Ciências Biológicas
Cota descritiva	A.05.06.3
Cota original	002555
Idioma e escrita	por (português) e eng (inglês).
Características físicas e requisitos técnicos	Regular
Tipo u.i.	Caixa