

Área Científica Viticultura e Enologia

Código COST Action FA1003 **Início** 2010/11/04 **Termo** 2014/11/03
Título GRAPEVINE - East-West Collaboration for Grapevine Diversity Exploration and Mobilization of Adaptive Traits for Breeding

Programa **Medida**

COST - European Cooperation in the Field
of Scientific and Technical Research

Instituição Líder Univ. Milão

Investigador Responsável INIAV José Eduardo Jorge Eiras Dias

Orçamento Total 0,00€

Orçamento INIAV

Parceria

INIAV	Instituto Nacional de Investigação Agrária e Veterinária, I.P.	Nacional
-------	--	----------

Equipa

José Eduardo Jorge Eiras Dias

João Do Sacramento Andrade Brazão

Resumo

O principal objectivo do projecto é garantir um melhor conhecimento da diversidade genética da videira, essencial para a sua conservação a longo prazo e uso sustentável. O projecto reforçará a excelência científica, através da criação de uma rede internacional interdisciplinar, com base em atividades financiadas a nível nacional. O projecto preencherá a lacuna real que existe entre o ocidente e comunidades científicas do leste europeu que trabalham em genética e melhoramento de videira. Levará a completar a caracterização e maior disponibilidade de conhecimentos de investigação em videira recursos genéticos da região do Cáucaso e de outros países na Europa Oriental e, ao mesmo tempo de capacitar os cientistas de países do Leste europeu a participar, desenvolver e compartilhar os resultados de abordagens inovadoras da genética moderna. O impacto científico, portanto, ter um efeito duradouro sobre a integração da pesquisa em videira, bem como a viticultura, criação e produção de vinho.