



<b>Designação do projeto</b>	Conservação de Espécies Hortícolas
<b>Código do projeto</b>	PEPAC-C115-009604
<b>Objetivo principal</b>	Prospecção e colheita de espécies cultivadas hortícolas e seus parentes silvestres, Conservação, Caracterização e Registo no inventário nacional na plataforma Grin-Global.
<b>Região de intervenção</b>	S. Pedro de Merelim, BRAGA
<b>Entidade beneficiária</b>	INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGAÇÃO AGRÁRIA E VETERINÁRIA IP
<b>Custo total elegível</b>	182,918.10 €
<b>Apoio financeiro da União Europeia</b>	128,042.67 €

### Descrição do projeto

- i) Prospecção e colheita de variedades locais e de parentes silvestres da família botânica Allium spp., Cucurbitaceas, Brassicas e, Lactuca.
- ii) Conservação de coleções de espécies cultivadas e dos seus parentes silvestres, através da organização e conservação de coleções ex situ: em frio, in vitro e coleções de campo.
- iii) Caracterização molecular e bioquímica de coleções de espécies cultivadas (alho, brassicas, tomate).
- iv) Registo no Grin-Global dos passaportes das colheitas e dos descritores da caracterização molecular e bioquímica.