



**Designação do projeto | GEN-RES-ALENTEJO - Utilização da Genómica na Seleção de Ovinos Resistentes a Parasitas e Peeira no Alentejo**

**Código do projeto | ALT20-03-145-FEDER- 000037**

**Objetivo principal | Reforçar a investigação, o desenvolvimento tecnológico e a inovação.**

**Região de intervenção | Alentejo**

**Entidade beneficiária | ACOS-Associação de Agricultores do Sul/Centro de Biotecnologia Agrícola e Agroalimentar do Alentejo (CEBAL)/Instituto Nacional de Investigação Agrária e Veterinária (INIAV) /Universidade de Évora (EU)**

**Data da aprovação | 31/05/2016**

**Data de início | 01/09/2016**

**Data de conclusão | 31/08/2020**

**Custo total elegível | 730.798,07€;**

**Custo elegível INIAV | 22.500,00€**

**Apoio financeiro total da União Europeia | FEDER – 621.178,36€**

**Apoio financeiro público nacional/regional | 16.148,27€**

### **Objetivos, atividades e resultados esperados**

Identificação de marcadores genéticos em ovinos associados à resistência a Parasitas Gastrointestinais e a Peeira.

Inquéritos epidemiológicos.

Recolha de amostras de pele normal e de pele com lesões – bacteriologia clássica, PCR e metagenómica.

Inquéritos económicos nas explorações visitadas para avaliação do impacto económico das duas doenças.

Impacto económico que as recomendações do projeto poderão ter nas explorações.

Identificação de marcadores genéticos associados à resistência às duas doenças.

Elaboração de Manual para Medicos-Veterinários e produtores.

