



Rural Value - Desenvolvimento sustentável de sistemas agrícolas extensivos ameaçados

O Rural Value é um projecto que tem como objectivo principal o desenvolvimento sustentável de sistemas agrícolas extensivos ameaçados no Baixo Alentejo, nomeadamente nas planícies cerealíferas de Castro Verde.

Uma das formas de atingir este objectivo é trabalhando com os agricultores da região no sentido de os sensibilizar sobre a temática da sustentabilidade ambiental e ao mesmo tempo apoia-los na implementação de novas tecnologias, que permitam aumentar a rentabilidade das suas explorações tornando assim a actividade agrícola mais atractiva para os jovens do concelho.

Uma das técnicas de produção implementadas no âmbito deste projecto é a injeção de lamas de ETAR nos solos agrícolas, com o objectivo principal de aumentar a fertilidade destes e o objectivo indirecto de encontrar um meio de escoamento para as lamas produzidas nas ETARs de Castro Verde que estão neste momento em estado de ruptura. Esta é a componente do projecto onde a UARN tem dado o seu maior contributo tanto a nível científico como técnico. Paralelamente a este objectivo a UARN pretende também demonstrar aos agricultores associados a importância de realizarem uma fertilização racional.

O projecto é co-financiado a 85% pelo programa EEA Grants do Mecanismo Financeiro do Espaço Económico Europeu e conta com a parceira das seguintes entidades: Câmara Municipal de Castro Verde, o Instituto Superior Técnico (IST) e o Instituto Nacional de Recursos Biológicos (INRB, I.P./INIA) através da UARN - Laboratório Químico Agrícola Rebelo da Silva (LQARS).

Instituição proponente: Liga para a Protecção da Natureza (LPN)

Início: Novembro de 2008; Fim: Abril de 2011.

Link: <http://projectos.lpn.pt/ruralvalue>

Entidades participantes

Financiamento



Instituto Nacional de Investigação Agrária



Entidades parceiras

Instituto Superior Técnico



Câmara Municipal de Castro Verde



Líder do Projecto

