

Programa Garantir Cultura Dafne Editora / Colónias Agrícolas

Projecto número 177314
Designação do projecto Colónias Agrícolas
Apoio no âmbito do Sistema de Incentivos
Objectivo principal

Fomentar o acesso à cultura arquitectónica; fomentar o conhecimento das condições e circunstâncias de produção do território construído; incentivar a consideração de estratégias para o desenvolvimento territorial através do conhecimento de práticas interdisciplinares que cruzam a arquitectura, economia e agricultura; promover o debate em torno da paisagem e do território português.

Região de intervenção: Portugal.

Entidade beneficiária Dafne Editora / Domingos Tavares, arquitectos, Lda.

Data de aprovação 19-05-2021
Data de início 26-05-2021
Data de conclusão 26-02-2021
Custo total elegível 31.402,00
Apoio financeiro da União Europeia 28.261,80

Síntese do projecto

Este livro percorre a história das Colónias Agrícolas através da sua arquitectura. Construídas em Portugal entre 1936 e 1960 e promovidas pela Junta de Colonização Interna (JCI), estes conjuntos tinham como objectivo fixar população e uniformizar o território através do redimensionamento da propriedade: emparcelar no Norte, parcelar no Sul. A ambição era aumentar a produtividade e promover a transformação dos trabalhadores agrícolas em pequenos proprietários. Neste processo, os arquitectos participaram ultrapassando o campo habitual da sua acção, contribuindo para uma construção interdisciplinar da casa, dos assentamentos e do território. Revisitar a experiência das Colónias Agrícolas, para além de expor as suas contradições internas, permite pensar em aspectos fundamentais do presente, como são: a posição da arquitectura no universo da burocracia do Estado; a estruturação dos espaços de produção agrícola; as relações entre construção, agricultura e economia; a racionalidade das soluções e a economia de meios e; também, a capacidade do desenho das formas arquitectónicas para definir as articulações entre infraestruturas regionais e serviços locais.