

# BIO-REGIÕES: UMA ESTRATÉGIA INTEGRADA DE DESENVOLVIMENTO DOS TERRITÓRIOS RURAIS

*Grupos Focais - construção do Manual das Bio-Regiões em Portugal*

## Sistemas Alimentares Sustentáveis

A alimentação está no centro do debate sobre o desenvolvimento sustentável. Não será possível alcançar a maioria dos seus objetivos (ODS) e fornecer uma alimentação saudável à população mundial sem ter em conta os recursos naturais do planeta.

O sistema alimentar mundial precisa, hoje, de uma urgente mudança. Esta afirma-se no sentido da **promoção ativa de sistemas alimentares territoriais baseados na agricultura familiar e em modos de produção sustentáveis que promovam a biodiversidade, os conhecimentos tradicionais e as dietas saudáveis.**

## FISAS (Idanha a Nova)

Em julho de 2019, o **FISAS - Fórum Internacional Territórios Relevantes para Sistemas Alimentares Sustentáveis**, surgiu como uma iniciativa de articulação entre atores, conhecimento e iniciativas, em torno da promoção de sistemas alimentares sustentáveis.

A promoção de sistemas alimentares sustentáveis no quadro dos ODS, a Década da Agricultura Familiar e a Estratégia de Segurança Alimentar e Nutricional da CPLP, através de matrizes baseadas em **Bio-Regiões** ou em **Sistemas Importantes do Património Agrícola Mundial (SIPAM)** estiveram no centro do debate.



**BIO-REGIÕES** consistem em áreas geográficas onde agricultores, cidadãos, operadores turísticos, associações e o poder local estabelecem uma parceria para a gestão sustentável dos recursos locais, dando centralidade à produção e consumo alimentar de base biológica e agro-ecológica. Assim, a promoção dos produtos biológicos articula-se em associação com a promoção do território, dos seus recursos e das suas especificidades, com o objetivo de promover o desenvolvimento integrado e sustentável das potencialidades económicas, sociais, culturais e ambientais, com base em padrões de justiça e solidariedade.

A **Rede Internacional das Bio-Regiões (INNER)** está atualmente presente em dezenas de territórios a nível global, incluindo quatro territórios portugueses: Idanha-a-Nova, São Pedro do Sul, Alto Tâmega e Margem Esquerda do Guadiana.

Pretende-se no âmbito deste projeto desenvolver o planeamento estratégico do modelo de desenvolvimento integrado proposto pelas bio-regiões de forma ajustada à realidade dos territórios de Portugal. Esta abordagem será desenvolvida integrando como elementos centrais a preservação dinâmica dos sistemas agrícolas e a promoção de sistemas alimentares e dietas sustentáveis.

Neste sentido, será desenvolvido um projeto piloto com o objetivo de melhorar, aprofundar e consolidar os conceitos e procedimentos da implementação da metodologia das Bio-Regiões em Portugal, articulando-a com a valorização e **preservação dinâmica de sistemas importantes do património agrícola mundial (SIPAM)** e sistemas alimentares tradicionais, que servem de base à sustentação do pacto local em torno da Bio-Região.

## Bio-Regiões em Portugal

No âmbito do projeto “**Bio-Regiões: uma estratégia integrada de desenvolvimento dos territórios rurais**”, está contemplada a criação de um Manual, com o objetivo de parametrizar e definir o modelo das Bio-Regiões ajustado à realidade dos territórios nacionais, em articulação com propostas de preservação dinâmica de SIPAM. O manual será essencial para orientar e informar territórios portugueses interessados em operacionalizar o modelo preconizado no desenvolvimento integrado e sustentável dos territórios rurais portugueses.

Para a construção do manual e metodologia inerente à identificação e reconhecimento de Bio-Regiões, em articulação com propostas de preservação dinâmica de SIPAM, serão realizados **3 grupos focais**, com sessões plenárias e grupos de trabalho seguindo a metodologia de word café que discutirão:

- mecanismos de **governança** da Bio-Região, a partir da preservação dinâmica de SIPAM;
- **atores**, contributos e responsabilidades;
- **critérios para reconhecimento** enquanto Bio-Região, a partir da preservação dinâmica de SIPAM.

### SIPAM

Conforme definido pela FAO, **Sistemas Importantes Património Agrícola Mundial** (SIPAM) são sistemas e paisagens notáveis, ecossistemas naturais transformados que refletem a evolução cultural da humanidade, a diversidade dos seus conhecimentos e a relação que desenvolveram com a natureza e a biodiversidade. Estes sistemas agrícolas e alimentares encontram-se hoje ameaçados, sendo muito importante a sua preservação dinâmica.

Neste contexto, a FAO patrimonializou e classificou já 58 sistemas em 21 países. Em Portugal foi classificado em 2018 o **Sistema Agro-Silvo-Pastoril do Barroso**.

A construção participativa de um plano de ação multi-atores SIPAM, que confira centralidade à promoção da agricultura familiar, estará em linha com o **Pacto** previsto para o reconhecimento Bio-Região.



Apoios: