

APROVAÇÃO DA NOVA RIS3 AÇORES PELOS ÓRGÃOS DE GOVERNAÇÃO

Os elementos recém designados para a Comissão Executiva e para o Conselho Regional de Inovação reuniram, respetivamente, a 16 e 27 de julho de 2021, para apreciação e avaliação da RIS3 Açores 2021-2027. Assim, a versão revista da RIS3 Açores foi aprovada por ambos os órgãos de governação, devendo agora seguir para análise e discussão em Conselho de Governo. Posteriormente, estará em consulta pública, durante o mês de setembro de 2021.

O novo documento resulta de um processo iniciado em 2019 e amplamente participado pelas mais diversas entidades da quádrupla hélice. É de realçar que, para o período de programação financeira 2021-2027, a Comissão Europeia determinou que a correta implementação de uma Estratégia de Especialização Inteligente é uma condição prévia (“condicionalidade *ex-ante*”) para a atribuição de fundos estruturais. O cumprimento desta condição será obrigatório no âmbito do Objetivo Político 1, da Política de Coesão - Uma Europa mais Inteligente.



ARTICULAÇÃO COM AS ESTRATÉGIAS DE ESPECIALIZAÇÃO INTELIGENTE DAS REGIÕES DO CONTINENTE PORTUGUÊS

Ao longo do processo de implementação e de revisão da RIS3 Açores foram realizadas diversas reuniões com a Agência Nacional de Inovação (ANI), entidade responsável pela RIS3 nacional, e com as Comissões de Coordenação e Desenvolvimento Regional nacionais (CCDRs), entidades responsáveis pelas RIS3 das regiões do continente português.

Estas reuniões decorreram com o objetivo de harmonizar, em termos concetuais e metodológicos, o processo de implementação/ revisão das Estratégias de Especialização Inteligentes.



Desta forma, procurou promover:

- A realização de *peer review* permanente (entre as regiões e, ainda, através da auscultação de especialistas externos);
- A colaboração conjunta na definição de modelos de governação regional e de um modelo multinível nacional;
- A definição de Estratégias comuns com linhas/princípios orientadores para a definição de prioridades nacionais e regionais;
- A definição, em termos operacionais, sobre como abordar e implementar os Espaços de descoberta empreendedora (EDE);
- A combinação de abordagens *top-down* e *bottom-up*.



PARTICIPAÇÃO EM REDES E PROJETOS INTERNACIONAIS

“OR S3 Network”

A Direção Regional da Ciência e Transição Digital, enquanto entidade responsável pela implementação da RIS3 Açores, faz parte da Rede “OR S3 Network”, em conjunto com outras Regiões Ultraperiféricas - RUPs: Guadalupe, Guiana Francesa, Reunião, Martinica, Maiote, São Martinho, Madeira e Canárias. A OR S3 Network tem como principal objetivo, criar uma dinâmica de rede real que permita contactos periódicos entre as RUPs, em torno de tópicos relacionados com as Estratégias de Especialização Inteligente – RIS3, em conformidade com as diretrizes da Comissão Europeia.



“RIS3_Net 2 – Estratégia Comum do Espaço MAC como Referência para a Elaboração de Estratégias RIS3 Transregionais”



RIS3_Net2
Estrategia común del Espacio MAC como referente de la elaboración de Estrategias RIS transregionales

O projeto RIS3_Net2 tem como principal objetivo tornar o Espaço MAC numa referência para o desenvolvimento e implementação efetiva de uma Estratégia Transregional de

Especialização Inteligente, servindo de apoio a outras regiões, especialmente as Regiões Ultraperiféricas (RUPs), no desenvolvimento de RIS3 conjuntas impulsionando o seu crescimento em IDi.

O Projeto visa avançar no desenvolvimento e implementação prática das ações identificadas na Estratégia de Especialização Inteligente do Espaço MAC – RIS3 MAC, finalizada no âmbito do projeto RIS3_Net (MAC/5.11a/075). O RIS3_Net2 promoverá a cooperação interregional em matéria de Especialização Inteligente do Espaço MAC, através de ações de acompanhamento, definição de indicadores e desenvolvimento de uma ferramenta de acompanhamento e avaliação do progresso.

O RIS3_Net2 é liderado pela Agencia Canaria de Investigación, Innovación y Sociedad de la Información e envolve sete parceiros do Espaço MAC (com particular destaque para o Fundo Regional da Ciência e Tecnologia e a Direção Regional da Ciência e Transição Digital).

Mais informações em http://frct.azores.gov.pt/project/ris3_net-2/