

ESTRATÉGIA DE INVESTIGAÇÃO E INOVAÇÃO PARA UMA ESPECIALIZAÇÃO INTELIGENTE –
RIS3 AÇORES



**RELATÓRIO DE MONITORIZAÇÃO
RIS3 AÇORES 2014-2020
INTERNACIONALIZAÇÃO**

DIREÇÃO REGIONAL DA CIÊNCIA E TECNOLOGIA DOS AÇORES

RIS3 AÇORES

Deborah Estima

Maria Luciana Ananias

João Gregório

Bernardo Pombo

Versão Preliminar - Outubro 2020

ÍNDICE

1. INTRODUÇÃO	4
2. RIS3 AÇORES - INTERNACIONALIZAÇÃO.....	4
2.1. ARTICULAÇÃO COM PROJETOS EUROPEUS	5
<i>PARTICIPAÇÃO EM PROJETOS.....</i>	<i>5</i>
<i>COLABORAÇÃO EM PROJETOS.....</i>	<i>9</i>
2.2. PARTICIPAÇÃO EM REDES INTERNACIONAIS.....	14
2.3. PROMOÇÃO DA INTERNACIONALIZAÇÃO DO SCTA.....	19
3. CONSIDERAÇÕES FINAIS	21
ANEXO 1 – LISTA DAS AÇÕES RIS3 AÇORES – COOPERAÇÃO PARA A INTERNACIONALIZAÇÃO.....	23
ANEXO 2 – ACORDO DE CRIAÇÃO DA ‘OR S3 NETWORK’	26
ANEXO 3 – EVIDÊNCIAS DA INTERNACIONALIZAÇÃO DA RIS3 AÇORES	27

1. INTRODUÇÃO

De acordo com a Comissão Europeia, as Estratégias de Especialização Inteligente são definidas pela Plataforma S3 como abordagens estratégicas ao desenvolvimento económico, materializadas através do apoio seletivo às atividades de investigação e de inovação. Estas Estratégias são encaradas como agendas de transformação económica dos países e das regiões, focadas na mobilização das partes interessadas e dos recursos existentes em torno de uma visão de futuro orientada para a excelência.

No âmbito da regulamentação da Política de Coesão para o período 2014-2020, a Comissão Europeia determinou que a elaboração de uma Estratégia de Especialização Inteligente seria uma condição prévia (“condicionalidade ex-ante”) para a utilização de fundos estruturais. Foi neste enquadramento que foi promovida a elaboração do documento RIS3 Açores para o período supracitado, tornado público em julho de 2014.

Com o aproximar do período de programação financeira 2021-2027, a Direção Regional da Ciência e Tecnologia dos Açores, entidade responsável pela implementação da RIS3 Açores promoveu a realização de um exercício de avaliação da Estratégia. Os resultados deste exercício contribuirão para a elaboração de vários relatórios de monitorização da RIS3 Açores, referente ao período 2014-2020.

O presente documento diz respeito ao relatório de monitorização sobre a implementação da RIS3 Açores 2014-2020, no âmbito da internacionalização, tendo por objetivo demonstrar o caminho percorrido, bem como os resultados alcançados.

2. RIS3 AÇORES - INTERNACIONALIZAÇÃO

A componente de internacionalização, no âmbito da implementação da RIS3 Açores, está contemplada nos mecanismos de dinamização da Estratégia. Neste sentido, a Equipa de Gestão da RIS3 Açores tem vindo a desenvolver um conjunto diversificado de atividades incluindo a dinamização nacional e internacional, com o propósito de cumprir com os objetivos e metas regionais na área da ID+i.

2.1. ARTICULAÇÃO COM PROJETOS EUROPEUS

PARTICIPAÇÃO EM PROJETOS

A articulação da RIS3 Açores com projetos europeus materializa-se através da participação da DRCT em projetos que possuem ligação com a RIS3 Açores ou com a Especialização Inteligente. O objetivo é promover a colaboração entre entidades regionais, nacionais e internacionais, com vista à obtenção de contributos para a consolidação do modelo de governação e para a implementação da RIS3 Açores.

A participação da DRCT em projetos europeus concretiza-se, genericamente, de duas formas:

- Como parte integrante de consórcios criados para o desenvolvimento de projetos europeus;
- Como colaboradora/participante em reuniões, inquéritos e entrevistas relacionados com projetos em que os Açores são considerados caso de estudo.

Neste primeiro âmbito, destacam-se os seguintes projetos:

- **RIS3_Net – Cooperação Inter-regional para o Crescimento Inteligente das Regiões MAC (MAC/5.11a/075)**

O projeto RIS3_Net teve como principal objetivo fomentar a cooperação inter-regional para o crescimento inteligente das regiões do Espaço da Macaronésia – MAC. Para a consecução deste objetivo, foram desenvolvidas diversas atividades, incluindo a análise das RIS3 das regiões participantes, o estudo de boas práticas internacionais, a realização de ações de capacitação interna e o desenvolvimento de uma estratégia de cooperação e coordenação transregional, tendo como base o aproveitamento de sinergias em áreas prioritárias comuns (RIS3 MAC).

O RIS3_Net foi liderado pela Agencia Canaria de Investigación, Innovación y Sociedad de la Información e envolveu 5 parceiros do Espaço MAC (com particular destaque para o Fundo Regional para a Ciência e Tecnologia e a Direção Regional da Ciência e Tecnologia dos Açores e a Agência Regional para o Desenvolvimento da Investigação, Tecnologia e Inovação da Madeira). No âmbito do projeto foram realizadas as reuniões abaixo identificadas, com os objetivos e conclusões que se assinalam:



AÇÃO	DATA	LOCAL	PRINCIPAIS OBJETIVOS/CONCLUSÕES
Workshop RIS3_NET Açores	14/12/2017	São Miguel, Portugal	O FRCT, junto da ACISI, desenvolveu este workshop no âmbito do projeto RIS3_Net. O objetivo foi apresentar aos stakeholders regionais uma comparação das Estratégias RIS3 da Madeira, Açores e Canarias, bem como analisar a RIS3 Açores, nomeadamente as três áreas prioritárias. O intuito foi validar o ponto de situação atual da RIS3 Açores, de que forma é possível avançar e como poderão colaborar com as regiões da Macaronésia, gerando sinergias e aplicando boas práticas que foram detetadas e que poderão ser transferidas para os Açores (Sistema de Governança e Sistema de Monitorização e Avaliação). Todas as informações obtidas durante o workshop foram incorporadas na versão final da Estratégia RIS3 do Espaço MAC.
1ª Mesa Transregional RIS3_NET	24/04/2018	Madeira, Portugal	No âmbito da implementação do projeto RIS3_Net, foi realizada a 1ª Mesa Transregional, onde foram apresentados e discutidos os seguintes tópicos: <ul style="list-style-type: none"> - Trabalho prévio realizado e os resultados dos workshops e inquéritos; - Análise SWOT; - Análise das prioridades de desenvolvimento comuns e de cada Região MAC; - Análise dos domínios científicos e económicos e as prioridades de desenvolvimento (MAC); - Oportunidades de colaboração; - Projetos realizados até o presente momento e propostas de colaboração em comum; - Proposta do Sistema de Governança comum; - Proposta do Sistema de Monitorização e Avaliação comum. Ficou acordado que serão desenvolvidos Projetos Pilotos em áreas comuns, onde os Açores ficaram responsáveis pela área do Turismo Sustentável. Neste âmbito, serão desenvolvidos 3 workshops com os stakeholders regionais (um em cada região, por cada Projeto Piloto).
2ª Mesa Transregional RIS3_Net - "Jornada de apresentação da Estratégia de Especialização Inteligente do Espaço MAC"	20/07/2018	Canárias, Espanha	Este evento foi no âmbito da 2ª Mesa Transregional do projeto RIS3_Net, e teve como objetivo a apresentação da "Estratégia de Especialização Inteligente do Espaço MAC – RIS3 MAC". Elaborada no marco do projeto, tem o intuito de promover o desenvolvimento e a implementação de uma estratégia comum de cooperação e um sistema de governança coordenado, do qual fazem parte os agentes responsáveis pelo planeamento, execução e monitorização das Estratégias de Especialização Inteligente das regiões MAC. Para além da apresentação oficial da Estratégia RIS3 MAC, a jornada contou ainda com intervenções de especialistas da Plataforma S3 e da Universidade de Salamanca. A jornada foi finalizada com uma mesa redonda, composta por representantes políticos responsáveis pela implementação e desenvolvimento da RIS3 das 3 regiões. No caso dos Açores, participaram o Diretor Regional para a Ciência e Tecnologia dos Açores, Engº Bruno Pacheco, e a Chefe de Divisão da DRCT, Mónica La Cerda.
Workshop Projeto Piloto Blue Growth - Açores	26/09/2018	Faial, Portugal	O FRCT organizou o workshop, que contou com a participação da equipa da Plataforma Oceânica de Canarias – PLOCAN, também parceiro do projeto.



			<p>Estiveram presentes, para além da gestora do RIS3_NET, nos Açores, o Diretor Regional para a Ciência e Tecnologia dos Açores, membros do PLOCAN e os stakeholders regionais na área do “Mar” (que também é uma das áreas prioritárias da RIS3 Açores). Este workshop teve como objetivo principal conhecer a opinião dos stakeholders regionais sobre os diversos aspetos relacionados com a I+D+i no âmbito marinho-marítimo nos Açores. Foi apresentado os objetivos do RIS3_Net, nomeadamente a atividade 2.2.1, que diz respeito a criação e implementação dos Projetos Pilotos, no âmbito do RIS3_NET. De seguida, foram apresentados os dados iniciais do “Estudo de Caracterização – I+D+i Blue Growth”, fomentando o debate sobre as convocatórias a projetos e as barreiras existentes. Para alcançar este objetivo, foi implementado um inquérito sobre as barreiras de I+D+i na economia azul dos Açores, cujos resultados auxiliarão na identificação de ações ou iniciativas que poderão ser adotadas e desenvolvidas em comum para gerar valor acrescentado ao desenvolvimento das RIS3 de cada arquipélago, na área do crescimento azul.</p>
<p>Workshop Projeto Piloto Agroalimentar - Açores</p>	<p>30/01/2019</p>	<p>Terceira, Portugal</p>	<p>O FRCT organizou o workshop, que contou com a participação da equipa da Agência Regional para o Desenvolvimento da Investigação - ARDITI, também parceiro do projeto. Seguindo a metodologia fornecida pela equipa do PLOCAN, responsável por esta atividade no projeto, o evento iniciou apresentado os objetivos do RIS3_Net, nomeadamente a atividade 2.2.1, que diz respeito a criação e implementação dos Projetos Pilotos, no âmbito do RIS3_NET. O evento reuniu stakeholders regionais para apresentar os resultados preliminares do diagnóstico da I+D+i em Agroindústria dos Açores, nomeadamente os projetos regionais e europeus aprovados nesta área. Este estudo deu base para a discussão sobre as principais barreiras existentes em I+D+i na área agroalimentar, principalmente no que respeita a submissão e implementação de projetos regionais e europeus. Estiveram presentes neste evento 19 participantes, contemplando a quadrupla hélice do sistema de inovação regional. Toda esta informação será compilada num relatório final sobre a I+D+i em Agroindústria na Macaronésia, dando base para a elaboração de propostas, no âmbito do Projeto Piloto Agroindústria.</p>
<p>Formação RIS3_Net – Sistema de Inovação do Espaço MAC – Cabo Verde</p>	<p>20-21/03/2019</p>	<p>Praia, Cabo Verde</p>	<p>Esta formação decorreu no âmbito da implementação do projeto RIS3_Net. No primeiro dia, o FRCT participou do painel “Etapas para o desenvolvimento de uma Estratégia de Especialização Inteligente”, onde proferiu uma palestra sobre a criação e implementação da RIS3 Açores, que foi seguida de debate com os participantes. No segundo dia, cumprindo a agenda do evento, o FRCT participou do painel “Oportunidades e desafios da Estratégia de Especialização Inteligente MAC”, onde fez uma intervenção sobre as principais oportunidades e desafios que a RIS3 MAC trouxe para os Açores, nomeadamente para a Estratégia de Especialização Regional. Depois participou de um debate muito interativo com os participantes, possibilitando conhecer também a realidade de Cabo Verde. O FRCT também participou do painel “Projetos Piloto que estão sendo desenvolvidos no RIS3_NET”, onde fez uma intervenção sobre a metodologia e implementação do</p>



			Projeto Piloto Turismo, bem como as mais valias destes projetos pilotos para os Açores.
Formação RIS3_Net – Sistema de Inovação do Espaço MAC – Açores	9-10/05/2019	São Miguel, Portugal	Esta formação decorreu no âmbito da implementação do projeto RIS3_Net, cujos objetivos estavam centrados em promover o intercâmbio de conhecimentos e melhores práticas no que respeita às políticas de I+D+i e aos sistemas de informação para o acompanhamento e avaliação da RIS3 Açores, identificando de que forma a Região poderá avançar e como aproveitar os resultados obtidos na RIS3 MAC para favorecer a cooperação entre as organizações da Madeira, Açores e Canárias. No âmbito específico da RIS3 Açores, decorreram duas intervenções: “Ações/Desempenho dos Açores em matéria de I+D+i no âmbito do RIS3” e “Sistema de indicadores, seguimento e avaliação da Estratégia de Especialização Inteligente”
Workshop Projeto Piloto Turismo - Açores	30/05/2019	São Miguel, Portugal	FRCT organizou o workshop, no âmbito do Projeto RIS3_Net. Seguindo a metodologia fornecida pela equipa do PLOCAN, responsável por esta atividade no projeto, o evento iniciou apresentado os objetivos do projeto, nomeadamente a atividade 2.2.1, que diz respeito a criação e implementação dos Projetos Pilotos, no âmbito do RIS3_NET. O evento reuniu stakeholders regionais para apresentar os resultados preliminares do diagnóstico da I+D+i em Turismo nos Açores, nomeadamente os projetos regionais e europeus aprovados nesta área. Este estudo deu base para a discussão sobre as principais barreiras existentes em I+D+i na área do Turismo, principalmente no que respeita a submissão e implementação de projetos regionais e europeus. Foi implementado um inquérito sobre as barreiras de I+D+i na área do Turismo nos Açores, cujos resultados auxiliarão na identificação de ações ou iniciativas que poderão ser adotadas e desenvolvidas em comum para gerar valor acrescentado ao desenvolvimento das RIS3 de cada arquipélago, esta área. Estiveram presentes neste evento 18 participantes, contemplando a quadrupla hélice do sistema de inovação regional. Toda esta informação será compilada num relatório final sobre a I+D+i em Turismo na Macaronésia, dando base para a elaboração de propostas, no âmbito do Projeto Piloto Turismo Sustentável.

○ **RIS3_Net 2 – Estratégia Comum do Espaço MAC como Referência para a Elaboração de Estratégias RIS3 Transregionais (MAC2/5.11a/246)**

O projeto RIS3_Net 2, atualmente em curso, 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 RUPs, no desenvolvimento de RIS3 conjuntas, impulsionando o seu crescimento em investigação, desenvolvimento e inovação. 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. O RIS3_Net 2 promoverá a cooperação interregional em matéria de especialização inteligente do Espaço MAC, através de ações de acompanhamento, desenho de indicadores e desenvolvimento de uma ferramenta de seguimento e avaliação do progresso. Até à data, foi apenas realizada a reunião inicial do projeto, com os seguintes objetivos e conclusões:

AÇÃO	DATA	LOCAL	PRINCIAIS OBJETIVOS/CONCLUSÕES
Kick off Meeting – Reunião de lançamento do projeto RIS3_Net 2	27/03/2020	Online	No âmbito da reunião de lançamento do projeto RIS3_Net 2, que é uma continuidade do projeto RIS3_Net, participaram da RIS3 Açores o Diretor Regional da Ciência e Tecnologia, Eng ^o Bruno Pacheco, a Chefe de Divisão da DRCT, Mónica La Cerda, e a Coordenadora da Equipa de Gestão da RIS3 Açores, Deborah Estima. O FRCT e a DRCT fizeram intervenções sobre a importância do projeto para os Açores, nomeadamente para uma melhor implementação da Estratégia de Especialização Inteligente Regional, bem como para a cooperação no âmbito da Macaronésia. Também foi apresentado o estado atual de implementação da RIS3 Açores, destacando o processo de avaliação e revisão que iniciou em 2019. Foram repassados todos as atividades do projeto RIS3_Net 2, apresentado a Plataforma RIS3MAC.EU e constituído o Comitê Executivo e Administrativo/Económico da RIS3 MAC.
2 ^o Reunião de Consórcio do projeto RIS3_Net 2	17/12/2020	Online	No âmbito da segunda reunião de consórcio do projeto, participou Deborah Estima, representando a DRCTD e FRCT, ambos sócios beneficiários do RIS3_Net 2. A reunião teve como objetivos: Acompanhamento do projeto e resumo das atividades para os próximos 6 meses; Execução das atividades conjuntas demonstrativas, com base no orçamento identificados no Plano de Ação e na Estratégia RIS3 MAC; e Sinergias com o projeto Forward (GTT, diagnóstico e ações piloto). A DRCTD e FRCT teve intervenção onde apresentou o ponto de situação da RIS3 Açores, destacando o contributo no processo de revisão da referida Estratégia, e informou que elaborou o documento “Contributos para a Especialização Inteligente” com uma proposta de articulação da RIS3 MAC com os ODS, e recomendações para o próximo período (2021-2027).

COLABORAÇÃO EM PROJETOS

Para além dos projetos em que é membro participante, a DRCT colabora com outros projetos no âmbito da participação em reuniões, inquéritos e entrevistas relacionados com projetos em que os Açores são considerados caso de estudo. Neste contexto, destacam-se os seguintes projetos europeus:

- **FORWARD – Promover a Excelência da Investigação nas Regiões Ultraperiféricas da UE**
O projeto FORWARD, financiado pelo Horizonte 2020, visa reforçar a visibilidade e o reconhecimento das capacidades e expertise em termos de Investigação & Inovação (I&I) nas

Regiões Ultraperiféricas (RUP). Mediante um diagnóstico dos ecossistemas de I&I nas RUP, pretende-se definir planos de ação temáticos ajustados ao reforço da participação em projetos de I&I financiados pela UE, promover o networking, organizar ações de capacitação, assim como fortalecer a ligação entre a investigação e a formulação de políticas. O FORWARD pretende estimular a colaboração entre os diferentes agentes (instituições académicas, PME's, governo, sociedade civil) na lógica da hélice quádrupla a nível regional, com foco nas comunidades de I&I, com alcance nacional, europeu e internacional.

O FORWARD, atualmente em curso, é liderado pela Agencia Canaria de Investigación, Innovación y Sociedad de la Información e envolve 23 parceiros das RUPs (com particular destaque para o Fundo Regional para a Ciência e Tecnologia).

A DRCT, como entidade colaboradora/observadora, esteve presente nas seguintes reuniões:

AÇÃO	DATA	LOCAL	PRINCIAIS OBJETIVOS/CONCLUSÕES
Workshop Plan FORWARD: Promover a participação em programas de financiamento europeu no ecossistema de Inovação e Investigação	24/06/2019	São Miguel, Portugal	Este evento foi realizado pelo FRCT e teve como objetivo promover a participação das entidades regionais em programas de financiamento europeu no ecossistema de Inovação e Investigação. Os trabalhos centraram nas seguintes ações: <ul style="list-style-type: none"> - Apresentação do projeto FORWARD, dos parceiros regionais e dos objetivos do workshop; - Trabalho em subgrupos para análise e debate sobre dados recolhidos do ecossistema de Investigação e Inovação (I&I) no contexto do projeto; - Discussão e apresentação de propostas e soluções; - Debate e aplicação de ferramentas de análise (SWOT); - Propostas de Plano de ação no âmbito do projeto FORWARD para promover a participação do ecossistema regional I&I em programas-quadro H2020; - Apresentação final dos resultados, com debate e conclusões comuns; - Assinatura de uma carta de compromissos conjunta.
WORKSHOP FORWARD 2020: +Capacitação+Participação	09/03/2020	São Miguel, Portugal	Este evento foi realizado pelo FRCT e teve como objetivo promover a participação das entidades regionais em programas de financiamento europeu no ecossistema de Inovação e Investigação. Os trabalhos centraram nas seguintes ações: <ul style="list-style-type: none"> - Apresentação dos objetivos do projeto FORWARD; - Análise e apresentação de resultados do diagnóstico, a nível das RUP e Açores; - Apresentar a metodologia do WP4 – Formação e Capacitação - do Projeto FORWARD & do diagnóstico de necessidades das RUP e Regional realizado no contexto do projeto e do Workshop; - Capacitação para melhor performance no Horizonte Europa. Análise de prioridades para Plano de Capacitação e formação (WP4) para as RUP no ecossistema I&I – relacionar com inputs das regiões e dos participantes;

			<ul style="list-style-type: none"> - Construção & Validação do Plano de capacitação e formação para os Açores. Análise da lista de exemplos de formações/ações de capacitação nas organizações parceiras do projeto, como base para construção de um Plano de Capacitação Regional para o ecossistema I&I dos Açores. Criar uma proposta de plano de capacitação regional, no contexto do FORWARD; - Plano de Capacitação e Formação FORWARD para os Açores. Apresentação das conclusões das dinâmicas e proposta dos grupos através dos facilitadores das entidades regionais que integram o projeto; - Conclusões finais do trabalho e agradecimentos por parte da Diretora Regional para os Assuntos Europeus, Dra. Célia Azevedo, representante do Advisory Board FORWARD.
--	--	--	---

○ **Islands of Innovation – Innovation Policies for Sustainable European Islands (PGIO2261)**

O projeto Islands of Innovation, atualmente em curso, visa investigar e melhorar as políticas públicas (incluindo as RIS3) de modo a transformar as ilhas em "bancos de ensaio" de inovação. Para o efeito, o projeto prevê atividades como a identificação e partilha de boas práticas, a realização de sessões de aprendizagem e o desenvolvimento de planos de ação em cada uma das ilhas.

O Islands of Innovation é coordenado pela Province of Fryslân (Países Baixos) e envolve 6 parceiros de diferentes ilhas europeias (com particular destaque para a Direção Regional dos Assuntos Europeus do Governo Regional dos Açores e a Agência Regional para o Desenvolvimento da Investigação, Tecnologia e Inovação da Madeira). Este projeto contou com as seguintes participações da DRCT, enquanto entidade colaboradora:

AÇÃO	DATA	LOCAL	PRINCIPAIS OBJETIVOS/CONCLUSÕES
1ª Reunião de Stakeholders - Projeto Ilhas de Inovação	22/06/2017	São Miguel, Portugal	<p>A 1ª Reunião de Stakeholders foi realizada pela DRAE, com apoio do FRCT, e teve como objetivo o envolvimento de um grupo de partes interessadas (stakeholders) para contribuir na implementação do projeto nos Açores, com intervenção e participação ativas, quer na fase de diagnóstico do "estado da inovação" na Região, quer nas ações que serão conjuntamente planificadas e desenvolvidas como resultado deste diagnóstico. Os trabalhos centraram nas seguintes ações:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Apresentação do "ILHAS DE INOVAÇÃO": Visão geral do projeto; - Momento de discussão: O papel dos stakeholders; - Apresentação dos resultados da 1ª Sessão de Aprendizagem – Samso, Dinamarca; - Apresentação do instrumento de análise comparativa – TIPPING Wheel; - Momento de discussão: Planeamento das atividades de 2017;



			- Definição dos contributos dos stakeholders e observadores.
2ª Reunião de Stakeholders - Projeto Ilhas de Inovação	29/09/2017	São Miguel, Portugal	<p>A 2ª Reunião de Stakeholders foi realizada pela DRAE, com apoio do FRCT, e teve como objetivo específico a aplicação do instrumento “Tipping Wheel” à realidade dos Açores e contou com 40 participantes. A TIPPING Wheel é uma ferramenta para melhorar a política de inovação - Inovação na governança e foi adaptada para os Açores, no âmbito do projeto. Contou com oradores/facilitadores convidados: Ricardo Machado – NONAGON; Sandra Dias Faria – UAç; e Telmo Éleutério – Fibrenamics Azores. Tendo a RIS3 Açores como base, todo o trabalho foi focado nas 3 áreas prioritárias da Estratégia. Os resultados foram compilados num relatório individual dos Açores e posteriormente compilados num documento final:</p> <p>Brezet, J. C., Belmane, N., & Tijsma, S. (Eds.) (2019). TIPPING GUIDE: The Innovation Program's Perspective for the New Governance of Islands. (1 ed.) Province of Fryslân.</p>
3ª Reunião de Stakeholders - Projeto Ilhas de Inovação	30/05/2018	São Miguel, Portugal	<p>A 3ª Reunião de Stakeholders foi realizada pela DRAE, com apoio do FRCT, e teve como principais objetivos planejar as próximas atividades, desenvolver e apresentar os resultados da aplicação do instrumento de análise TIPPING Wheel e proceder à divulgação dos projetos já identificados como “boas práticas” de inovação. Contou com a participação do Pró-Reitor da Universidade de Aveiro para o Desenvolvimento Regional e Política de Cidades, com a Pró-Reitora da Universidade dos Açores para a Inovação e Empreendedorismo e o Diretor Regional da Ciência e Tecnologia dos Açores, num painel dedicado ao conhecimento e inovação. Os trabalhos centraram nas seguintes ações:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Resultados da aplicação da “Tipping Wheel” nos Açores; - Desenvolvimento do Plano de Ação (Inquérito a jovens empreendedores); - Boas práticas identificadas no projeto (Pitch dos promotores das “boas práticas” identificadas (venda da ideia) do seu projeto aos restantes stakeholders); - Balanço das iniciativas desenvolvidas e planeamento de atividades futuras; - Painel com oradores convidados sobre tema ‘Conhecimento e Inovação: da Universidade às Empresas’.
4ª Reunião de Stakeholders - Projeto Ilhas de Inovação	09/11/2018	São Miguel, Portugal	<p>A 4ª Reunião de Stakeholders foi realizada pela DRAE, com apoio do FRCT, e decorreu no âmbito das atividades da Reunião de Consórcio do projeto, onde contou com a presença das seis regiões insulares parceiras dos Açores neste projeto - Frísia (Países Baixos), Guadalupe (França), Kuressaare (Estónia), Madeira (Portugal), Região do Egeu do Norte (Grécia) e Samsø (Dinamarca).</p> <p>Os trabalhos centraram nas seguintes ações:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Abertura pelo Secretário Regional Adjunto da Presidência para as Relações Externas, Rui Bettencourt; - Painel sobre Inovação: ‘Inovação na Europa e Inovação nas Ilhas: lições do projeto “Ilhas de Inovação”, Han Brezet’ e ‘Agenda para a Inovação dos Açores, Arnaldo Machado’; - Apresentação de boas práticas nas regiões insulares que integram projeto.
5ª Reunião de Stakeholders -	28/06/2019	São Miguel, Portugal	A 5ª Reunião de Stakeholders foi realizada pela DRAE, com apoio do FRCT, e teve como objetivo apresentar os resultados alcançados e planejar as próximas atividades,

Projeto Ilhas de Inovação			nomeadamente o Plano de Ação Açores. Os trabalhos centraram nas seguintes ações: - Atividades em curso no Projeto: 'Inquérito aos Jovens Açorianos Metodologia de implementação e resultados preliminares'; 'Tipping Wheel - Apresentação do projeto de Manual'; e 'Participação dos Açores na 5ª Sessão de Aprendizagem, Estónia'; - Preparação do Plano de Ação do Projeto: 'Diagnóstico' e 'Brainstorming em grupos de trabalho'.
6ª Reunião de Stakeholders Regionais do Projeto Ilhas de Inovação	24/10/2019	Terceira, Portugal	A 6ª Reunião de Stakeholders foi realizada pela DRAE, com apoio do FRCT, e decorreu no âmbito das atividades da Reunião de Consórcio do projeto, onde contou com a presença das seis regiões insulares parceiras dos Açores neste projeto. O evento teve como tema 'Inovação na Agricultura, Pecuária e Agroindústria', onde o objetivo principal foi a aplicação da Tipping Wheel na área da Agricultura nos Açores. Os trabalhos centraram nas seguintes ações: - Apresentação de projetos em curso na Universidade dos Açores; - Apresentação do instrumento metodológico "Tipping Wheel"; - Aplicação do instrumento metodológico "Tipping Wheel"; - Discussão dos resultados alcançados Tipping Wheel Agricultura - Açores.
7ª Reunião de Stakeholders Regionais do Projeto Ilhas de Inovação	6 de julho 2020	Online	A 7ª Reunião de Stakeholders foi realizada pela DRAE, com apoio do FRCT, e teve como objetivo analisar as atividades do Plano de Ação e ajustar devido a pandemia COVID-19. Os trabalhos centraram nas seguintes ações do Plano para os Açores: - Ação 1 - Apresentação e discussão de propostas de melhoria; - Ação 2 - Roadshow INOVAÇÃO/Aplicação da TIPPING Wheel; - Ação 3 - Dia Regional da Inovação/"Feira" da Inovação; - Ação 4 - Criação de uma plataforma digital.

○ **HESS – Higher Education for Smart Specialisation**

O projeto HESS visou compreender como é que as instituições de ensino superior podem contribuir para uma implementação bem-sucedida das RIS3. Para o efeito, neste projeto foi realizado um conjunto de atividades de capacitação e de promoção da participação das instituições de ensino superior em projetos financiados pelos FEEI em 2 regiões piloto (Navarra em Espanha e região Nordeste na Roménia).

Nos Açores foi ainda organizado um *focus group* específico sobre a Região, a 6 de dezembro de 2019, no qual participaram investigadores da Universidade dos Açores, para identificar e discutir os principais problemas na participação das instituições de ensino superior nas lógicas da RIS3, nos Açores, como também mapear possíveis iniciativas para potenciar a Especialização Inteligente na Região, conforme informação que se segue:

AÇÃO	DATA	LOCAL	PRINCIAIS OBJETIVOS/CONCLUSÕES
Focus Group Meeting - Projeto HESS	06/12/2019	São Miguel, Portugal	No âmbito da implementação do Projeto Ensino Superior para Especialização Inteligente – HESS, em Portugal, o arquipélago dos Açores foi selecionado para fazer parte do estudo de caso, juntamente com outras regiões europeias. Este é um projeto da Plataforma S3, realizado em parceria com a DG Educação e Cultura da Comissão. O focus group foi dinamizado por um dos experts do Projeto HESS, com apoio da DRCT, cujo objetivo foi a identificação dos principais problemas na participação das instituições de ensino superior na implementação da RIS3, nos Açores, como também mapear possíveis iniciativas (“ideias-parcerias”) para potenciar a Especialização Inteligente na Região.

Para além disso, a Equipa de Gestão da RIS3 Açores participou, ainda, em dois workshop online, conforme informação que se segue:

AÇÃO	DATA	LOCAL	PRINCIAIS OBJETIVOS/CONCLUSÕES
Higher Education and Smart Specialisation Zoom para Discussão Final	24/07/2020	Online	Este workshop online foi organizado no contexto da iniciativa Ensino Superior para Especialização Inteligente (HESS), gerida pelo JRC e pela DG Educação. O workshop reuniu as regiões de estudo de caso HESS, bem como outras regiões interessadas e partes interessadas para partilhar experiências e aprender com os processos de implementação das RIS3 e a forma como o ensino superior se envolve no sistema de inovação. O objetivo do workshop foi também destacar como as parcerias entre autoridades regionais e instituições de ensino superior podem ajudar a revisar e fortalecer as RIS3, antes do novo período de programação.
Higher Education for Smart Specialisation: Online Peer Learning Workshop	25/11/2020	Online	O workshop reuniu as regiões de estudo de caso HESS mais recentes, incluindo autoridades ou agências nacionais/regionais, instituições de ensino superior e especialistas, bem como regiões de estudo de casos anteriores. Os participantes partilharam sua experiência em tópicos selecionados de interesse identificados nos estudos de caso do HESS e receberam feedback de outras regiões participantes. O objetivo do workshop foi também destacar como as parcerias entre autoridades regionais e instituições de ensino superior podem ajudar a revisar e fortalecer o S3 antes do novo período de programação.

2.2. PARTICIPAÇÃO EM REDES INTERNACIONAIS

- **Rede das Regiões Ultraperiféricas no âmbito da especialização inteligente**

Com o objetivo de aumentar a articulação e presença internacional, a RIS3 Açores integra a **Rede Estratégia de Especialização Inteligente entre as Regiões Ultraperiféricas da União Europeia – OR S3 Network**. Coordenada pela Região de Guadalupe, esta rede possui dois tipos de abordagem: por um lado a estrutura de criação e implementação das RIS3, decorrente das diferentes orientações da Comissão Europeia; por outro lado, a implementação e apropriação local das RIS3. O objetivo é transformar essas ferramentas conceptuais em alavancas de competitividade, ao serviço das Regiões Ultraperiféricas (ver anexo 2).

Pretende-se, portanto, criar uma verdadeira dinâmica de rede que permita intercâmbios periódicos entre RUP em torno de temas relacionados com a Especialização Inteligente. Destaca-se que esta rede possui uma articulação direta com três projetos mencionados acima: Forward, RIS3_Net e RIS3_Net 2.

A Equipa de Gestão da RIS3 participou nas seguintes reuniões da OR S3 Network:

AÇÃO	DATA	LOCAL	PRINCIPAIS OBJETIVOS/CONCLUSÕES
OR S3 Network Webconference	05/02/2019	Online	<p>A web conferência ocorreu no âmbito da Rede das RUPS no âmbito da especialização inteligente e teve como agenda os seguintes pontos:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Propostas e validação do Programa de Trabalho (importância do projeto Forward e necessidade de continuidade da rede a longo prazo); - Acordo sobre as datas para web conferências e seus respetivos programas (Forward, RIS3_Net e Revisão RIS3. Neste último, os Açores informaram que já iniciaram o processo de avaliação e revisão da Estratégia Regional); - Validação da posição técnica do documento “Componente 5” (Cadeias de valor das RUPs Constrangimentos a ultrapassar Necessidade de sensibilizar para a importância das RIS3 Inclusão dos países terceiros de forma abrangente); - Proposta de um tópico central para a organização de um workshop dedicado ao S3 nas RUP durante o Open Days 2019.
OR S3 Network Webconference #1	20/03/2019	Online	<p>A web conferência #1 ocorreu no âmbito da Rede das RUPS no âmbito da especialização inteligente e teve como agenda os seguintes pontos:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Apresentação do Projeto RIS3_Net por parte das Canárias (Destacaram a importância do interesse e colaboração das entidades responsáveis pela implementação das RIS3, para a RIS3 MAC, o impacto nas políticas de investigação e inovação e as mais valias para Cabo Verde. Os Açores ficaram de enviar o documento “Benchmarking Internacional e Exemplos de Estratégias de Cooperação Transregional”, elaborado pelo FRCT); - Discussão sobre os Open Days e propostas de apresentação (ainda serão definidos os temas);

			- Escolha para o próximo tópico a ser abordado na Webconferência de junho (Projeto Forward – Madeira).
OR S3 Network Webconference #2	12/06/2019	Online	A web conferência #2 ocorreu no âmbito da Rede das RUPS no âmbito da especialização inteligente e teve como agenda os seguintes pontos: - Apresentação do Projeto FORWARD por Michelle Perello (Consulta Europa); - Escolha para o próximo tópico a ser abordado na Webconferência de setembro (Apresentação das RIS3 Açores e Reunião. Ambas já iniciaram o processo de avaliação e revisão).
OR S3 Network Webconference #3	25/09/2019	Online	A web conferência #3 ocorreu no âmbito da Rede das RUPS no âmbito da especialização inteligente e teve como agenda os seguintes pontos: - Apresentação pelos Açores e Ilha da Reunião do procedimento em curso de avaliação e revisão das suas RIS3; - Open Days 2019 (Ainda irão definir data e horário); - Sugestões de logotipo (Foi escolhida a imagem nº5); - Sugestões de tópicos a serem cobertos na webconferência planejada para 4 de dezembro (os membros da rede irão sugerir por email os temas/tópicos).
OR S3 Network Webconference #4	04/12/2019	Online	A web conferência ocorreu no âmbito da Rede das RUPS no âmbito da especialização inteligente e teve como objetivo principal uma intervenção do JRC sobre o processo de descoberta empresarial (EDP). Foi informado que em janeiro de 2020, o JRC vai lançar uma call para identificar quais as regiões que têm interesse em participar nos próximos processos de avaliação pelos pares, onde a EDP será um dos temas.

○ **Plataforma S3 – Smart Specialisation Platform**

A cooperação internacional, relacionada com a implementação da RIS3 Açores, também tem como uma das principais bases a articulação com a **Plataforma S3 – Smart Specialisation Platform**, da qual o Governo dos Açores faz parte desde janeiro de 2012. O objetivo desta Plataforma S3 é fornecer serviços de apoio aos responsáveis pela definição de políticas, bem como contribuir para o debate académico em torno do conceito de especialização inteligente.

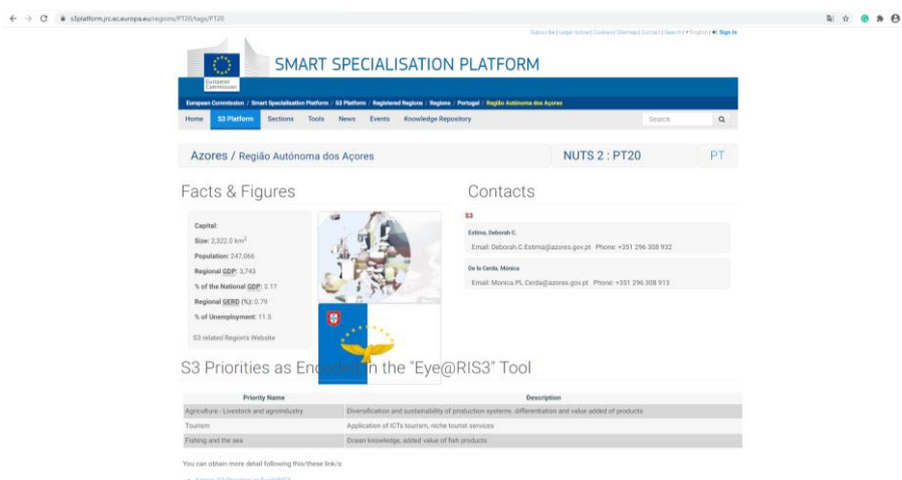


Figura 01. Cadastro dos Açores, no âmbito da Especialização Inteligente, na Plataforma S3.

Esta articulação com a Plataforma S3 tem proporcionado o conhecimento das boas práticas relacionadas com a especialização inteligente na Europa, bem como a organização e participação em reuniões e workshops nesta área, conforme se identifica:

AÇÃO	DATA	LOCAL	PRINCIPAIS OBJETIVOS/CONCLUSÕES
Seminário Rumo a Estratégias de Especialização Inteligente para as Regiões	05/06/2012	São Miguel, Portugal	O Seminário foi promovido pela Presidência dos Açores da Conferência das Regiões Ultraperiféricas (RUP) e organizado em parceria com a Comissão Europeia, através da Direção-Geral da Política Regional e do Instituto de Estudos Tecnológicos e Prospetivos de Sevilha. A realização do Seminário S3 foi um exemplo da continuidade da ação das RUPs na preparação do momento de discussões sobre o quadro da União Europeia para 2014-2020. A realização deste evento de grande relevância nos Açores demonstra um sinal que de a Comissão Europeia reconhece que é importante trazer a Europa, as suas instituições e os seus principais debates às RUPs, num esforço de aproximação e compreensão, onde foram abordados temas como especialização inteligente, os seus fundamentos económicos e a relevância da Plataforma S3. O evento contou com a presença de mais de meia centena de participantes europeus, representantes de todas as Regiões Ultraperiféricas, bem como de diversas outras regiões europeias, para além de especialistas da Comissão e académicos provenientes de diversas instituições.
Participação no Workshop "Peer eXchange and Learning Workshop on Monitoring for Smart Specialisation Strategies (S3)"	22/10/2018	Vilnius, Lituânia	O workshop foi parte de uma nova série de workshops desenvolvidos na metodologia de revisão por pares da Plataforma S3. É organizado pela Plataforma S3 em cooperação com o MOSTA (Research and Higher Education Monitoring and Analysis Centre). Reuniu decisores políticos nacionais, regionais e sub-regionais de países da UE, representantes da Comissão Europeia e investigadores na área. O objetivo foi explorar os principais desafios associados ao estabelecimento de um sistema de monitoramento eficaz e ao uso de informações de monitoramento para melhorar o desempenho das estratégias e o desenvolvimento de políticas futuras. Este workshop teve como base a metodologia PXL desenvolvida pela Plataforma S3.
Evento Internacional J28 - 'Smart Specialization: Progress and Future Prospects'	23/10/2018	Vilnius, Lituânia	Este evento foi organizado pela Plataforma S3 em cooperação com o MOSTA (Research and Higher Education Monitoring and Analysis Centre). Teve como foco o tema 'Smart Specialization: Progress and Future Prospects'. Reuniu decisores políticos nacionais, regionais e sub-regionais de países da UE, representantes da Comissão Europeia e investigadores na área.
RIS3 in Portugal: Peer Learning Workshop	16/05/2019	Faro, Portugal	Organizado pela CCDR Algarve e a Plataforma S3, este workshop teve o objetivo principal de proporcionar uma oportunidade de rever o progresso da implementação da especialização inteligente em Portugal, tanto a nível nacional como regional. Especificamente, teve os seguintes objetivos: - Permitir o aprendizado de políticas entre as regiões sobre boas práticas para a implementação do S3;



			<p>- Lançar o processo de atualização das estratégias antes do novo período de programação dos ESIF (S3 'Condição de ativação').</p> <p>Embora centrada nas regiões portuguesas, outras regiões europeias foram convidadas a fornecer uma perspetiva externa. O grupo de especialistas para os projetos de apoio direcionado ao S3 em regiões atrasadas e ensino superior para especialização inteligente também participaram e fizeram um relatório sobre o evento. O método foi participativo usando uma variante da abordagem 'world café'.</p>
Smart Specialization in Portugal: Reflection and Update	17/05/2019	Faro, Portugal	<p>Organizado pela CCDR Algarve e a Plataforma S3, este evento contou com a participação de diversas entidades europeias de renome na área da Especialização Inteligente. Os principais tópicos abordados foram:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Especialização inteligente na UE - realizações, desafios e perspetivas; - Especialização inteligente em Portugal; - Como impulsionar a EDP nas regiões portuguesas; - O papel das Instituições de Ensino Superior - Lançamento do projeto HESS; - Cooperação Transfronteiriça.
Webinar STI Roadmaps for SDGs – paving the pathways for sustainable recovery and future resilience - Part 2	30/06/2020	Online	<p>Organizado pela Comissão Europeia, este evento teve como objetivo principal a implementação dos roteiros de CTI para ODS no contexto de sua contribuição para a recuperação sustentável e resiliência futura. Os países, regiões, cidades e parcerias internacionais apresentaram e discutiram a experiência de implementação do roteiro com base nos desafios e conquistas na implementação da Especialização Inteligente como roteiros localizados para a transformação e para o cumprimento dos ODS. Esta será uma base para propor sugestões sobre como usar melhor a CTI para fornecer recuperação pós-crise (COVID-19) e fortalecer a resiliência e para discutir a aplicação potencial da CTI para roteiros de ODS e especialização inteligente para apoiar a recuperação econômica e social e modelos de desenvolvimento mais verdes. O evento reuniu oradores da UE e da ONU e dos Estados-Membros da UE e da ONU e foi direcionado aos países e organizações interessadas em aplicar ciência, tecnologia e inovação para alcançar os ODS, responder aos desafios do desenvolvimento e contribuir para a recuperação e resiliência pós-crise de forma sustentável e baseada no conhecimento.</p>
SMARTER 2020 Conference Webinar 1: Place-based responses to the COVID-19 economic crisis	17/09/2020	Online	<p>Organizado pela Comissão Europeia, este webinar teve como objetivo dar respostas de curto prazo ao COVID-19 relacionadas à governança S3/S4, bem como a função de médio/longo prazo da S3/S4 no período pós-recuperação e implicações de política relacionadas.</p>
1º Webinar Espaço de Descoberta Empreendedora - CCDR Algarve JRC	30/09/2020	Online	<p>Organizado pela CCDR Algarve e pela Comissão Europeia, o webinar teve como objetivo debater as oportunidades e os desafios à inovação na área da digitalização do setor do turismo na região do Algarve, em prol da sua competitividade. Destaca-se que esta é uma das áreas prioritárias da RIS3 Açores (Turismo).</p>
SMARTER 2020 Conference - 2d Webinar - Smart Specialisation Strategies for Sustainability: Opportunities for	06/10/2020	Online	<p>Promovido pela Comissão Europeia, este webinar teve como objetivo aprofundar as reflexões sobre os contributos das Estratégias de Especialização Inteligente para Sustentabilidade, com uma forte sensibilidade à inclusão (S4 +). Foi destacado a importância de implementação do 'European Green Deal', colocando as RIS3 na nova agenda política da EU, como a nova</p>

Economic Recovery and Competitiveness			<p>estratégia de crescimento da UE. Essa relevância também foi realçada com o recente pacote de recuperação da UE, em que o investimento e a política de inovação voltada para a sustentabilidade geram oportunidades de recuperação econômica. Os principais tópicos abordados foram:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Que oportunidades surgem para estratégias industriais locais na transição verde e digital proporcionada pela nova política da UE? - Como os países, regiões e cidades menores na Europa podem projetar estratégias de baixo para cima, aproveitando as oportunidades da transição verde e digital para empregos e crescimento locais? - Quais investimentos e medidas de inovação podem fazer isso acontecer? - Como entendemos e antecipamos as transições e compensações locais?
2º Webinar Espaço de Descoberta Empreendedora - CCDR Algarve JRC	08/09/2020	Online	<p>Organizado pela CCDR Algarve, em articulação com a Comissão Europeia, a segunda parte do webinar Espaço de Descoberta Empreendedora (EDE), visou apresentar as conclusões dos grupos de trabalho formados no webinar de 30 de setembro com o objetivo de debater as oportunidades e os desafios à inovação na área da digitalização do setor do turismo no Algarve, de forma a melhorar a sua competitividade. Este exercício participativo contou com a participação de vários atores relevantes do território - empresários, investigadores, gestores públicos. Evidencia-se que o Turismo é uma das áreas prioritárias da RIS3 Açores e a possibilidade de participação neste webinar possibilitou conhecer metodologias de EDE, validada pela CE, que poderão ser adaptadas para os Açores.</p>

Outra componente de articulação/cooperação está relacionada com o número de solicitações que a RIS3 Açores recebe para dar o seu contributo, mediante a participação em inquéritos, seja por parte da Comissão Europeia, ou de projetos europeus relacionados com a Especialização Inteligente.

2.3. PROMOÇÃO DA INTERNACIONALIZAÇÃO DO SCTA

O Sistema Científico e Tecnológico dos Açores – SCTA é constituído pelo o conjunto dos recursos humanos, institucionais, materiais e financeiros organizados para a produção e promoção do conhecimento científico e inovação, através da investigação e do desenvolvimento tecnológico, da transferência do conhecimento, da formação e qualificação avançadas e da difusão da cultura científica e tecnológica.

As instituições que integram o SCTA distribuem-se pelos seguintes subsistemas:

- Organismos de investigação científica;
- Infraestruturas tecnológicas;
- Infraestruturas de Divulgação Científica e Tecnológica.

Integram ainda o SCTA:

- Instituições de ensino superior com sede na Região Autónoma dos Açores, com respeito pelo princípio da autonomia universitária e pelo disposto na legislação em vigor sobre o sistema do ensino superior;
- Organismos públicos e privados de coordenação, gestão, acolhimento e valorização de Ciência e Tecnologia;
- Parcerias de Investigação e Desenvolvimento.

O que se pretende é que os centros de investigação reúnam condições para desenvolver investigação de ponta, sejam competitivos a nível global atraindo recursos humanos que potenciem a sua produção científica, e foquem a sua investigação em áreas com interesse para a Região, nomeadamente nas áreas prioritárias da RIS3 Açores.

Tendo em atenção que as Estratégias de Investigação e Inovação para a Especialização Inteligente são tidas como agendas de transformação económica dos países e das regiões, focadas em mobilizar as partes interessadas e os recursos existentes em torno de uma visão de futuro orientada para a excelência, a promoção da internacionalização do SCTA também é uma componente importante na implementação da RIS3 Açores.

Iniciativas regionais de fomento à internacionalização do SCTA, tendo alinhamento com a RIS3 Açores, são fundamentais para promover os objetivos inerentes a especialização inteligente.

Neste âmbito, destaca-se a publicação no PO Açores 2020 do Aviso Nº ACORES-45-2018-30 Internacionalização I&D entidades SCTA, destinado a apoiar a implementação de Planos de Internacionalização de entidades do SCTA, tendo sido aprovados seis projetos, no valor total elegível de 468 588,44 €, repartidos da seguinte forma:

ENTIDADE	DESIGNAÇÃO	Total elegível	FEDER	Regional
PCTTER – Associação Parque de Ciência e Tecnologia da Ilha Terceira	Internacionalização PCTTER - Associação Parque de Ciência e Tecnologia da Ilha Terceira	79 893,12 €	67 909,15 €	11 983,97 €



UAc – Universidade dos Açores	INT-UAc - Internacionalização da Investigação da Universidade dos Açores	80 000,00 €	68 000,00 €	12 000,00 €
Sociedade Afonso de Chaves – Associação de Estudos Açoreanos	Plano de Ação para a internacionalização e Promoção do Expolab - Centro de Ciência Viva: PAIP Expolab	68 786,61 €	58 468,62 €	10 317,99 €
FRCT – Fundo Regional para a Ciência e Tecnologia	Plano de Ação Para a Internacionalização do FRCT no âmbito da Rede Europeia de I&D+i Errin - European Regions Research & Innovation Network	79 909,01 €	67 922,66 €	11 986,35 €
Associação NONAGON - Parque de Ciência e Tecnologia de S. Miguel	Plano para a Internacionalização de Ciência, Tecnologia, Investigação, Desenvolvimento e Inovação (Nonagon)	79 999,70 €	67 999,75 €	11 999,96 €
AD AIR CENTRE – Associação para o Desenvolvimento do Atlantic International Research Centre	Internacionalização do AIR Centre no âmbito dos desafios sectoriais dos Açores	80 000,00 €	68 000,00 €	12 000,00 €
		468 588,44 €	398 300,17 €	70 288,27 €

Também é importante destacar a publicação no PO Açores 2020 do Aviso Nº Acores-45-2019-11, destinado a apoiar projetos de I&D alinhados com a RIS3 regional – Parcerias internacionais - Programa MIT-Portugal, UTA-Portugal e CMU-Portugal, tendo sido aprovado 1 projeto, no valor total elegível de 216.948,95€.

ENTIDADE	DESIGNAÇÃO	Total elegível	FEDER	ORAA
FGF AD AIR CENTRE	MAGAL Constellation - Definindo o pilar de uma constelação futura para monitorização do Oceano e das Alterações Climáticas	216 948,95 €	184 406,61 €	32 542,34 €

Neste Aviso, um dos critérios de elegibilidade das operações, tal como nos restantes Avisos, é o enquadramento nos domínios, prioridades e tipologias de atuação da RIS3 Açores.

3. CONSIDERAÇÕES FINAIS

Este relatório, estruturado em três eixos, demonstra o esforço que a DRCT tem vindo a desenvolver no âmbito da implementação da RIS3 Açores, designadamente na vertente da

cooperação internacional, apresentando o trabalho de articulação, colaboração e participação em projetos e redes europeias, bem como a promoção da internacionalização do SCTA.

Os principais resultados demonstram que:

- ☞ As ações desenvolvidas no âmbito da implementação da RIS3 Açores vão ao encontro das recomendações da Comissão Europeia, com resultados concretos: crescente colaboração em projetos europeus e participação em redes relacionadas com a especialização inteligente.
- ☞ A cooperação com projetos europeus possibilitou contributos importantes relacionados com a análise da Estratégia, bem como a oportunidade de participar numa RIS3 Transregional (RIS3 MAC), partilhando áreas prioritárias comuns, projetos pilotos e promoção do SCTA, fomentam a colaboração no âmbito da investigação e inovação.
- ☞ A notoriedade do trabalho desenvolvido pela DRCT, no âmbito da cooperação internacional – RIS3 Açores, é demonstrada no aumento e na forma de participação em projetos europeus, bem como na solicitação a participação em estudos relacionados com a especialização inteligente.
- ☞ Existe uma continuidade do trabalho de articulação/cooperação, com a participação cada vez mais presente da RIS3 Açores nas ações da Comunidade Europeia e na colaboração em redes e projetos europeus.
- ☞ As ações de promoção para a internacionalização do SCTA, com Avisos específicos, demonstra a visão estratégica que a Região vem implementando neste âmbito.
- ☞ Todo esse trabalho demonstra o crescente envolvimento e comprometimento da sociedade, permitindo uma correta implementação da RIS3 Açores, propiciando impactos positivos na estrutura económica e social da Região, através da investigação e da inovação.



ANEXO 1 – LISTA DAS AÇÕES RIS3 AÇORES – COOPERAÇÃO PARA A INTERNACIONALIZAÇÃO

INICIATIVA	Tipologia	LOCAL	DATA	ORGANIZAÇÃO
Seminário “Rumo a Estratégias de Especialização Inteligente para as Regiões”	Evento internacional (Organização)	Teatro Micaelense, São Miguel	5 de junho 2012	Presidência dos Açores da Conferência das Regiões Ultraperiféricas (RUP) e Comissão Europeia (Plataforma S3)
1ª Reunião de Stakeholders - Projeto Ilhas de Inovação	Reunião projetos internacionais (Participação)	DRAE, São Miguel	22 de junho 2017	DRAE - Projeto Ilhas de Inovação
2ª Reunião de Stakeholders - Projeto Ilhas de Inovação	Reunião projetos internacionais (Participação)	NONAGON, São Miguel	29 de setembro 2017	DRAE - Projeto Ilhas de Inovação
Workshop Açores - RIS3_NET	Reunião projetos internacionais (Organização)	Centro de Ciência Expolab, São Miguel	14 de dezembro 2017	FRCT - Projeto RIS3_NET
1ª Mesa Transregional RIS3_NET	Reunião projetos internacionais (Participação)	Madeira Tecnopolo, Madeira	24 de abril 2018	ARDITI - Projeto RIS3_NET
3ª Reunião de Stakeholders - Projeto Ilhas de Inovação	Reunião projetos internacionais (Participação)	Hotel Marina Atlântico, São Miguel	30 de maio 2018	DRAE - Projeto Ilhas de Inovação
Participação no evento "Jornada de apresentação da Estratégia de Especialização Inteligente do Espaço MAC"	Evento internacional (Participação)	Gran Canária	20 de julho 2018	ITC e PLOCAN - Projeto RIS3_NET
Workshop Projeto Piloto “Blue Growth” - Açores	Reunião projetos internacionais (Participação)	Sala de Conferências do Hotel Horta, Faial	26 de setembro 2018	FRCT - Projeto RIS3_NET
Participação no Workshop “Peer eXchange and Learning Workshop on Monitoring for Smart Specialisation Strategies (S3)”	Evento internacional (Participação)	Vilnius- Lituânia	22 de outubro 2018	
EVENTO INTERNACIONAL J28	Evento internacional (Participação)	Vilnius- Lituânia	23 de outubro 2018	Plataforforma S3 em cooperação com a MOSTA - Centre de Investigação e Monitorização e Análise da Educação Superior
4ª Reunião de Stakeholders - Projeto Ilhas de Inovação	Reunião projetos internacionais (Participação)	NONAGON, São Miguel	9 de novembro 2018	DRAE - Projeto Ilhas de Inovação
Workshop Projeto Piloto “Agroalimentar” - Açores	Reunião projetos regionais (Participação)	Parque de Ciência e Tecnologia da Ilha Terceira – TERINOV, Terceira	30 de janeiro 2019	FRCT - Projeto RIS3_NET
OR S3 Network Webconference	Reunião externa internacional (Participação)	DRCT - PONTA DELGADA	5 de fevereiro 2019	RUP
Formação RIS3_Net – Sistema de Inovação do Espaço MAC – Cabo Verde	Reunião projetos internacionais (Participação)	Núcleo Operacional da Sociedade de Informação NOSI – Cidade da Praia, Cabo Verde	20 e 21 de março 2019	FRCT - Projeto RIS3_Net
Formação RIS3_Net – Sistema de Inovação do Espaço MAC – Açores	Reunião projetos internacionais (Participação)	Vice Presidência do GRA	9 e 10 de maio 2019	FRCT - Projeto RIS3_Net
RIS3 IN PORTUGAL: PEER LEARNING WORKSHOP	Evento nacional (Participação)	CCDR Algarve - FARO	16 de maio 2019	CCDR Algarve - JRC
SMART SPECIALISATION IN PORTUGAL: REFLECTION AND UPDATE	Evento nacional (Participação)	CCDR Algarve - FARO	17 de maio 2019	CCDR Algarve - JRC



Workshop Projeto Piloto Turismo - Açores	Reunião projetos regionais (Participação)	Centro de Ciência Expolab, São Miguel	30 de maio 2019	FRCT - Projeto RIS3_NET
OR S3 Network Webconference	Reunião externa internacional (Participação)	DRCT - PONTA DELGADA	12 de junho 2019	RUP
ORGANIZAÇÃO DO EVENTO "ESTRATÉGIAS DE ESPECIALIZAÇÃO INTELIGENTE: DINÂMICAS E DESAFIOS"	Evento regional de divulgação/comunicação (Organização)	EXPOLAB - LAGOA	17 de junho 2019	Equipa de Gestão da RIS3 Açores
Workshop "Plan FORWARD: Promover a participação em programas de financiamento europeu no ecossistema de Inovação e Investigação"	Reunião projetos internacionais (Participação)	LREC - São Miguel	24 de junho 2019	FRCT - Projeto Forward
5ª Reunião de Stakeholders - Projeto Ilhas de Inovação	Reunião projetos internacionais (Participação)	DRAE, São Miguel	28 de junho 2019	DRAE - Projeto Ilhas de Inovação
ENTREVISTAS – DG-REGIO - PROCESSO DE AVALIAÇÃO RIS3	Reunião externa nacional (Participação)	DRCT - PONTA DELGADA	22 e 23 julho 2019	DG REGIO
OR S3 Network Webconference	Reunião externa internacional (Participação)	DRCT - PONTA DELGADA	21 de setembro 2019	RUP
Workshop "Processo de Descoberta Empreendedora: O papel dos Grupos de Trabalho Temáticos e das Instituições Académicas na Implementação e Revisão da RIS3 Açores" RIS3 Galiza - 5ª Reunião dos GTT da RIS3 Açores	Evento regional de divulgação/comunicação (Organização)	EXPOLAB - LAGOA	2 de outubro 2019	Equipa de Gestão da RIS3 Açores
6ª Reunião de Stakeholders Regionais do Projeto Ilhas de Inovação	Reunião projetos internacionais (Participação)	Universidade dos Açores - Pólo Terceira	24 de outubro 2019	DRAE - Projeto Ilhas de Inovação
OR S3 Network Webconference	Reunião externa internacional (Participação)	DRCT - PONTA DELGADA	4 de dezembro 2019	RUP
FOCUS GROUP MEETING - PROJETO HESS	Reunião projetos internacionais (Participação)	LREC - PONTA DELGADA	6 de dezembro 2019	RIS3 Açores e Faculdade de Economia da Universidade do Algarve
PROJETOS ILHAS DE INOVAÇÃO	Reunião projetos internacionais (Participação)	DRAE	16 de dezembro 2019	DRAE - Projeto Ilhas de Inovação
WORKSHOP FORWARD 2020: +Capacitação+Participação	Reunião projetos internacionais (Participação)	LREC - PONTA DELGADA	9 de março 2020	FRCT – Projeto Forward
Kick off Meeting – Reunião de lançamento do projeto RIS3_Net 2	Reunião projetos internacionais (Participação)	Online	27 de março de 2020	ACIISI - Agencia Canaria de Investigación, Innovación y Sociedad de la Información del Gobierno de Canarias
WEBINAR Tapping the full potential of Smart Specialisation: challenges, trends and opportunities	Evento internacional (Participação)	Online conference	18 de junho de 2020	Metropole RUHR BUSINESS
Webinar STI Roadmaps for SDGs – paving the pathways for sustainable recovery and future resilience - PART 2	Evento internacional (Participação)	Online conference	30 de junho 2020	Plataforma S3
7ª Reunião de Stakeholders Regionais do Projeto Ilhas de Inovação	Reunião projetos internacionais (Participação)	Online	6 de julho 2020	DRAE - Projeto Ilhas de Inovação
Webinar – Big-data tool to track the performance of Smart Specialization initiative	Evento internacional (Participação)	Online conference	22 de julho 2020	EURADA
Higher Education and Smart Specialisation Zoom para Discussão Final	Evento nacional (Participação)	Online - Reunião	24 de julho 2020	Centro de Estudos Sociais da Universidade de Coimbra
Webinar "EU-CELAC INNOV-AL Platform II: Promotion of decentralised innovation policies in CELAC Countries"	Evento internacional (Participação)	Online conference	8 de setembro 2020	Sociedade Portuguesa de Inovação - SPI (BRASIL)



SMARTER 2020 Conference Webinar 1: "Place-based responses to the COVID-19 economic crisis"	Evento internacional (Participação)	Online conference	17 de setembro 2020	Plataforma S3
SMARTER 2020 Conference - 2d Webinar - Smart Specialisation Strategies for Sustainability: Opportunities for Economic Recovery and Competitiveness	Evento internacional (Participação)	Online conference	6 de outubro 2020	Plataforma S3
SMARTER 2020 Conference - Webinar 3 "Smart Specialisation for Sustainable Development Goals"	Evento internacional (Participação)	Online conference	10 de novembro 2020	Plataforma S3
SMARTER 2020 Conference - Webinar 4 "Quality of life in (European) cities: are cities in Europe inclusive, safe, resilient and sustainable?"	Evento internacional (Participação)	Online conference	19 de novembro 2020	Plataforma S3
SMARTER 2020 Conference - Webinar 5 "Smart Specialisation: evidence, lessons, challenges and opportunities"	Evento internacional (Participação)	Online conference	24 de novembro 2020	Plataforma S3
SMARTER 2020 Conference - Webinar 6 "Urban strategies and Smart Specialisation"	Evento internacional (Participação)	Online conference	03 de dezembro 2020	Plataforma S3
CANARIAS EN EL HORIZONTE · EDICIÓN 2020	Evento internacional (Participação)	Online conference	04 de dezembro 2020	Gobierno de Canarias y que organiza la Agencia Canaria de Investigación, Innovación y Sociedad de la Información (ACIISI)
Conferência "Estratégias de Especialização Inteligente em Portugal"	Evento internacional (Participação)	Online conference	11 de dezembro 2020	Joint Research Center (CE) e CCDR Alentejo



ANEXO 2 – ACORDO DE CRIAÇÃO DA ‘OR S3 NETWORK’

ACORDO DE CRIAÇÃO DA REDE “ESTRATÉGIA DE ESPECIALIZAÇÃO INTELIGENTE” ENTRE AS REGIÕES ULTRAPERIFÉRICAS DA UNIÃO EUROPEIA

Regiões Ultraperiféricas Europeias

Considerando

Que o Tratado sobre o Funcionamento da União Europeia reconhece, no seu artigo 349, que as características particulares das Regiões Ultraperiféricas (RUP) justificam um tratamento específico;

Que a coerência de todas as políticas da União e a condução de ações a nível local, regional, nacional e europeu constituem uma pré-condição necessária para fazer face às consequências da globalização nestas regiões;

Que, através da sua Comunicação de 18 de julho de 2017 sobre uma estratégia para um crescimento resiliente, inclusivo e sustentável, a Comissão Europeia reconhece que a capacidade das regiões em fazer emergir a inovação, na sua acção mais ampla, se tornou uma necessidade para face aos desafios de desenvolvimento económico (globalização do comércio, agenda digital, descarbonização, procura de oportunidades, entre outros);

Que, na sua Comunicação de 24 de outubro de 2017 sobre as RUP, a Comissão Europeia reconhece o seu potencial em matéria de investigação e inovação e convida a uma avaliação regular das estratégias de especialização inteligente das RUP;

Que as posições do Conselho da União Europeia, do Parlamento Europeu e do Comité das Regiões são consonantes com a necessidade de reforçar o potencial de todas as regiões europeias tendo por base as suas estratégias de especialização inteligente; que o alcance da estratégia de especialização inteligente, enquanto ferramenta de planeamento estratégico, favorece um processo de modernização económica e de transformação do modelo de desenvolvimento económico, através de uma abordagem transversal suscetível de ter impacto no conjunto das atividades económicas e sociais;

Que o Memorando das Regiões Ultraperiféricas, de 31 de março de 2017, reconhece o valor da abordagem de especialização inteligente e da plataforma de especialização inteligente criada pela Comissão, à qual aderiram;

Que, para cada região ultraperiférica, adotar uma estratégia de especialização inteligente, visa estimular e acompanhar a emergência de novas alavancas de crescimento, favorecendo a concentração de recursos financeiros suscetíveis de mobilizar potencialidades e vantagens comparativas e criar vantagens competitivas;



Que a estratégia de especialização inteligente constitui uma ferramenta de valorização das singularidades regionais e visa, em particular, uma mudança de paradigma económico baseado na priorização das potencialidades, numa lógica de diálogo multilateral e com múltiplos atores;

Que a implementação de tal estratégia que contribui para desenvolver uma massa crítica e para a conceção de projetos de cooperação com impacto regional, nacional e europeu, nomeadamente com países terceiros vizinhos da UE;

Que as sinergias entre o programa-quadro IDT e a política de coesão, no contexto das quais se articulam em primeiro lugar, as estratégias de especialização inteligente das RUP, são suscetíveis de ser melhoradas no período pós-2020;

Que as RUP têm um forte potencial na produção de soluções inovadoras em domínios como a adaptação às alterações climáticas, as energias renováveis, a valorização dos bio-recursos, as inovações sociais e responsáveis, a economia circular ou ainda a saúde;

Que o seu ambiente natural e as questões associadas ao seu contexto socioeconómico colocam desafios e constituem oportunidades que estão prontas a aproveitar e que lhes abrem a via da especialização;

Os Presidentes das Regiões Ultraperiféricas reunidos em Kourou, Guayana,

Regiões Ultraperiféricas Europeias



ACORDAM

A CRIAÇÃO DA REDE “ESTRATÉGIA DE ESPECIALIZAÇÃO INTELIGENTE” ENTRE AS REGIÕES ULTRAPERIFÉRICAS DA UNIÃO EUROPEIA

No quadro de uma gestão dinâmica e concertada, assente nos princípios seguintes:

- Desenvolver orientações e posições comuns, sob a égide do Comité de Acompanhamento das RUP, contribuindo para que este potencial das RUP seja melhorado em consideração nas políticas europeias pós-2020;

- Ser uma força propositiva para a adaptação dos textos legislativos e não legislativos da União Europeia às realidades da ultraperiferia nos domínios de interesse da Rede;

- Mobilizar os recursos materiais e humanos necessários e identificar os dispositivos e as oportunidades de financiamento para a conceção e implementação de projetos conjuntos resultantes do trabalho da Rede;

- Responder aos convites à apresentação de projetos, às manifestações de interesse e às ações-piloto relativas às plataformas temáticas e outras iniciativas lançadas pela União Europeia.

Kourou, 26 outubro 2017

Vasco ALVES CORDEIRO
Presidente do Governo Regional dos Açores representado por Rui BETTENCOURT
Secretário Regional Adjunto da Presidência para as Relações Externas

Fernando CLAVIJO BATLLE
Presidente do Governo das Canárias

Arq CHALUS
Presidente do Conselho Regional da Guadalupe

Rodolphe ALEXANDRE
Presidente da Colêctividade Territorial de Guayana

Miguel Filipe Machado de ALBUQUERQUE
Presidente do Governo Regional da Madeira

Alfred MARIE-JEANNE
Presidente da Colêctividade Territorial do Martinique

Soibahadine IBRAHIM RAMADANI
Presidente do Conselho Departamental de Maioze

Didier ROBERT
Presidente do Conselho Regional da Reunião

Daniel GIBBES
Presidente da Colêctividade do Ultramar de São Martin

Regiões Ultraperiféricas Europeias



ANEXO 3 – EVIDÊNCIAS DA INTERNACIONALIZAÇÃO DA RIS3 AÇORES



Figura 02. Participação da Equipa de Gestão da RIS3 Açores no evento “Peer eXchange and Learning Workshop on Monitoring for Smart Specialisation Strategies (S3)”, 22 e 23 de outubro de 2018, Vilnius, Lituânia.



Figura 03. Apresentação da RIS3 Açores no evento “Smart Specialisation in Portugal: Reflection and Update, 16 de maio de 2019, Faro, Portugal.



Figura 04. Participação da Equipa de Gestão da RIS3 Açores no evento “RIS3 in Portugal: Peer Learning Workshop, 17 de maio de 2019, Faro, Portugal.

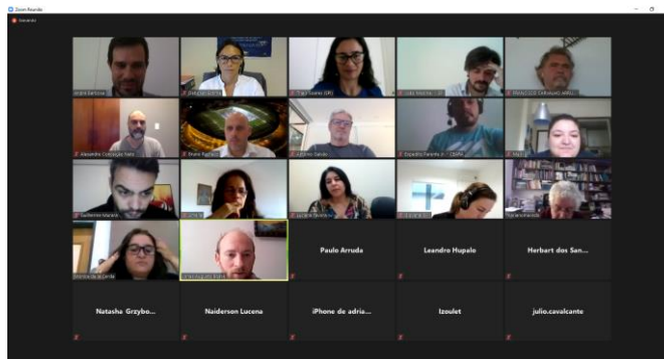


Figura 05. Apresentação da RIS3 Açores no Webinar “EU-CELAC INNOV-AL Platform II: Promotion of decentralised innovation policies in CELAC Countries”, 8 de setembro de 2020, online (Transmitido para o Brasil).



Figura 06. Intervenção do Diretor Regional da Ciência e Tecnologia dos Açores, Eng^o Bruno Pacheco, durante a 1ª Reunião de Stakeholders - Projeto Ilhas de Inovação, 22 de junho de 2017, São Miguel, Portugal.



Figura 07. Intervenção do Diretor Regional da Ciência e Tecnologia dos Açores, Eng^o Bruno Pacheco, durante o Workshop FORWARD 2020: +Capacitação+Participação, 09 de março de 2020, São Miguel, Portugal.



Figura 08. Articulação da RIS3 Açores com a RIS3 Galiza – Workshop “Processo de Descoberta Empreendedora: O papel dos Grupos de Trabalho Temáticos e das Instituições Académicas na Implementação e Revisão da RIS3 Açores”, no âmbito da 4ª Reunião dos Grupos de Trabalho Temáticos da RIS3 Açores, 02 de outubro de 2019, São Miguel, Portugal.



Figura 09. Articulação da RIS3 Açores com o consultor Manuel Laranja, no âmbito do processo de avaliação da implementação das Estratégias de Especialização Inteligente pela DG Regio | JRC, 22 e 23 de julho de 2019, São Miguel, Portugal.



Figura 10. Intervenção do Diretor Regional da Ciência e Tecnologia dos Açores, Engº Bruno Pacheco, durante o evento "Jornada de apresentação da Estratégia de Especialização Inteligente do Espaço MAC" - 2ª Mesa Transregional do Projeto RIS3_Net, 22 de julho de 2018, Canárias, Espanha.



Figura 11. Participação da RIS3 Açores durante a capacitação Do Projeto RIS3_Net, 20 e 21 de março de 2019, Cidade da Praia, Cabo Verde.