



## BIOAGRODIVERSIDADE DO CACAU E RESILIÊNCIA CLIMÁTICA

Cooperação triangular entre Colômbia - Portugal - São Tomé e Príncipe

### PROGRAMA CONFERÊNCIA INTERNACIONAL

## BIOAGRODIVERSIDADE DO CACAU E RESILIÊNCIA CLIMÁTICA

COOPERAÇÃO TRIANGULAR ENTRE COLÔMBIA –  
SÃO TOMÉ E PRÍNCIPE - PORTUGAL

QUINTA-FEIRA

11 DEZEMBRO 2025

Instituto Camões, I.P.



13h15	<b>Acolhimento (com Buffet de almoço)</b>	
14h30	<b>Sessão de abertura</b>	
	Intervenções: 1. Camões, I.P. 2. Instituto Marquês de Valle Flôr	Florbela Paraíba – Presidente Carolina Quina – Administradora
14h50	Apresentação do projeto	Isabel Castro – IMVF - Portugal
15h00	<b>Apresentação de Artigo Científico:</b> “Fluxos de gases de efeito estufa solo-atmosfera em agroecossistemas de cacau na ilha de São Tomé, África Central: rumo a práticas climaticamente inteligentes”.	Armando Sterling – Instituto SINCHI – Colômbia  Sidney Costa – CIAT – São Tomé
15h15	<b>Testemunho:</b> A experiência de Intercâmbios entre pares	Edinson Pérez – COMPCAP - Colômbia
15h25	<b>Apresentação de Artigo Científico:</b> “Caracterização da diversidade genética de acessos de <i>Theobroma cacao</i> , através de marcadores moleculares do tipo microssatélite, em coleções de germoplasma do Instituto SINCHI, no departamento de Caquetá.”	Armando Sterling – Instituto SINCHI – Colômbia  Sidney Costa – CIAT – São Tomé
15h40	<b>Testemunho:</b> A experiência de Intercâmbios entre pares	Moisés Loureiro – CEQAQ11 – São Tomé
15h50	<b>Apresentação de Artigo Científico:</b> “Análise comparativa dos modelos de associações em São Tomé e Príncipe e em Caquetá (identificação e intercâmbio de boas práticas) para a melhoria das práticas organizacionais.”	Saudade Baltazar – Universidade de Évora – Portugal



**BIOAGRODIVERSIDADE DO CACAU  
E RESILIÊNCIA CLIMÁTICA**

Cooperação triangular entre Colômbia - Portugal - São Tomé e Príncipe

16h05	<b>Testemunho:</b> A experiência de Intercâmbios entre pares	Onofre Neto – CECAB – São Tomé
16h15	<b>Apresentação de Análise:</b> “Bioagrodiversidade do Cacau e Resiliência Climática - o processo de cooperação triangular entre Colômbia, Portugal e São Tomé e Príncipe. “	Luís Vargas – Red Adelco – Colômbia
16h30	<p><b>Painel:</b> “O papel da Cooperação triangular no apoio às comunidades através da Investigação Científica Aplicada”</p> <p>Instituto Superior Agronomia (<b>ISA</b>) Moderação:</p> <p>Universidade de Évora (<b>U.E.</b>)</p> <p>Instituto Amazónico de Investigações Científicas (<b>SINCHI</b>)</p> <p>Centro de Investigação Agronómico e Tecnológico (<b>CIAT</b>)</p> <p>Red Nacional de Agencias para el desarrollo de Colombia (<b>Red Adelco</b>)</p>	<p>Manuel Correia – Professor Associado - Portugal</p> <p>Hermínia Vasconcelos. Pilar – Reitora – Portugal</p> <p>Luz Marina Mantilla – Diretora – Colômbia</p> <p>Severino N.E. Santos - Diretor – São Tomé e Príncipe</p> <p>Carlos Callejas – Diretor - Colômbia</p>
17h15	<b>Encerramento</b> 1. Camões, I.P. 2. Secretaria Ibero Americana (SEGIB) 3. Instituto Marquês de Valle Flôr (IMVF)	
17h30	<b>Final</b>	