

17:00 – 17:15 - Cabo Verde na Direção de uma Economia Descarbonizada – Preponderância da Jatrophia Curcas L. nesse Cenário | **Manuel Évora**.

17:15 – 18:00 – SESSÃO DE POSTERS

 **SEPTEMBER 26, 2019**

II PAINEL
COOPERAÇÃO/DESENVOLVIMENTO E FINANCIAMENTO MODERAÇÃO PROFª SANDRA FREIRE, UNICV, CABO VERDE
RELATOR SÉRGIO FERREIRA, METEOROLOGISTA CONSULTOR

08:30 – 08:45 - Uso de Dados Geoespaciais de Média e Baixa Resolução na Monitorização da Seca e das Inundações no Sul de Angola"- Investigador do Instituto de Investigação Agronómica Angola (IIA) /EDIFOX | **Joaquim César, Angola**.

08:45 – 09:00 - Development of a Local Monitoring System Based on Marine Radar for Quantitative Rainfall | **Professor da Pukyong National University of Busan, South Korea, Byung Hyuk Kwon, Coreia do Sul**.

09:00 – 09:15 - Importância dos serviços climáticos para adaptação – Director do GFCS da WMO, Filipe Lúcio.

09:15 – 09:30 - Mestrado Profissional em Climatologia e Aplicações nos Países da CPLP e África da UECE – Oportunidade ao serviço dos PALOP – Emerson Mariano, UECE, Brasil.

09:30 – 09:45 - Impactos de eventos climáticos extremos nos sistemas agrícolas e florestais – projeto IMPECAF | **Virgílio Bento, IDL/FCUL, Portugal**.

09:45 – 10:00 - UFRN – Ciências Climáticas e Engenharia Aeroespacial: Uma Nova Fronteira | **David Mendes, UFRN, Brasil**.

10:00 – 10:15 - Soluções tecnológicas com radares meteorológicos e aplicações para a hidrometeorologia e agrometeorologia | **Richard Ney, Novimet, França**.

10:15 – 10:30 - Universidade Lusófona: Oportunidade de Formação Avançada e de Especialização em Meteorologia Aeronáutica | **Carlos Rouco, Universidade Lusófona, Portugal**.

10:30 – 11:00 – DEBATE

11:00 – 11:15 PAUSA PARA CAFÉ

Ponto de situação Impacto das Alterações Climáticas nos PALOP – PCA/DG Institutos de Meteorologia dos PALOP e Intervenção dos parceiros da cooperação e Debate

14:00 – 15:00 - Intervenção dos PCA / DG dos Institutos de Meteorologia dos PALOP (INAMETAngola, INMG – CV, INM – GB, INAM-MO, INM-STP), seguido dos parceiros da Cooperação.

15:00 – 16:00 DEBATE.

16:00 – 17:30 - Fim da Sessão e Intervalo para preparação documentos finais.

APROVAÇÃO DAS CONCLUSÕES E RECOMENDAÇÕES

17:30 – 18:00 - Aprovação das Conclusões e Recomendações e Declaração da Praia sobre Variabilidade/Alterações Climáticas.

SESSÃO DE ENCERRAMENTO

Moderação : Prof. Doutor Aristides Silva, Pró-Reitor da UniCV

18:30 ENCERRAMENTO.



CIICLAA

Centro Internacional de
Investigação Climática
e Aplicações para a
CPLP e África



FÓRUM CLIMA / VARIABILIDADE E ALTERAÇÕES CLIMÁTICAS IMPACTOS NA ECONOMIA NA CPLP E EM ÁFRICA

Programa



 **SEPTEMBER 24, 2019**

SESSÃO DE ABERTURA

Moderação: Prof. Doutor João Cardoso, Pró-Reitor da UniCV Moderação

08:00 – 09:00 - RECEPÇÃO AOS PARTICIPANTES: REGISTO E INSCRIÇÕES

09:00 – 09:15 - Início com apresentação da Mesa com a presença de Altas Individualidades de Cabo Verde, CPLP e Convidados Internacionais e Mensagem video da Magnífica Reitora da Uni-CV | **Profª Doutora Judite Medina do Nascimento.**

09:15 – 09:45 - PALESTRA DE ABERTURA

Cenários Climáticos e Variabilidade Meteorológica e seus Impactos no Desenvolvimento e Sustentabilidade Agrícola nos Países da CPLP – Meios de Mitigação e Adaptação – Presidente da FUNDAG, Brasil | **Orivaldo Brunini.**

9:45 – 10:00 – Homenagem póstuma ao **Prof. João Corte Real** – Coordenador **Profª Cristina Andrade**, IPT, Portugal.

10:00 – 10:15 - PAUSA PARA CAFÉ

1ª SESSÃO CIENTÍFICA

Moderador: **Profª Alexandra Delgado** | UniCV – Cabo Verde | **Relator Emerson Mariano** | UECE , Brasil

10:15 – 13:00 - COMUNICAÇÕES ORAIS

10:15 – 10:30 - Alterações Climáticas e o Paludismo: a Influência dos Factores Ambientais na Epidemia do Paludismo em Cabo Verde no Ano de 2017 | **Adilson José De Pina.**

10:30 – 10:45 - Relação entre Clima, Sociedade e Incidência da Febre Chikungunya na Cidade de Quixadá, Ceará, Brasil, no Período de 2016 a 2019 | **Nathiel de Sousa Silva.**

10:45 – 11:00 - Vulnerabilidade Costeira à Subida do Nível Médio do Mar em Portugal Continental | **Carlos Antunes.**

11:00 – 11:15 - Estudo e Análise da Vulnerabilidade Costeira da Cidade da Beira-Moçambique, face a Cenários da Subida do Nível Médio do Mar, e Eventos Extremos devido ao Efeito das Variações Climáticas | **João Lobo.**

11:15 – 11:30 - Vulnerabilidade e Riscos Associados às Alterações Climáticas em Ambientes Urbanos Costeiros - Desafios à Adaptação | **José Carlos Ferreira.**

11:30 – 11:45 - As Infraestruturas Verdes como Ferramenta de Adaptação às Alterações Climáticas e Redução dos Riscos Ambientais | **Renato Monteiro.**

11:45 – 12:00 - Análise de Eventos Extremos Climáticos através das Séries de Spi de Angola (África) | **Djane Fonseca da Silva.**

12:00 – 12:15 - Segurança Alimentar e Nutricional nos Países da CPLP: O caso de Cabo Verde | **João Paulo Madeira.**

12:15 – 12:30 - Estudo das Propriedades Ópticas dos Aerossóis no Norte da África e da Influência da ZCIT no Transporte de Poeira sobre Atlântico | **Adilson Veiga.**

12:30 – 13:00 - SESSÃO DE POSTERS

13:00 – 14:00 - PAUSA PARA ALMOÇO

2ª SESSÃO CIENTÍFICA

Moderador : **Prof. Alfredo Caseiro Rocha**, UA, Portugal Relator **Aristómenes Nascimento** , zINM-STP

14:00 – 17:45 - COMUNICAÇÕES ORAIS

14:00 – 14:15 - Vulnerabilidade e Riscos de Poluição das águas Subterrâneas na ilha de Santiago – Cabo Verde - **António Pedro SaidAly Pina.**

14:15 – 14:30 - Mitigação do Risco de Incêndio em Vegetação Marginal às Principais Rodovias de Acesso ao Complexo Portuário do Pecém/Ceará-Brasil | **Davi Teixeira Gomes.**

14:30 – 14:45 - Avaliação das necessidades hídricas para culturas hortofrutícolas em regiões áridas | **Erik Augusto da Cruz Sequeira.**

14:45 – 15:00 - Modelação do impacte das alterações climáticas sobre a produção do milho na ilha de Santiago-Cabo Verde | **António Veiga Pereira.**

15:00 – 15:15 - Avaliação do Comportamento de 3 Variedades do Kenaf em Moçambique | **Milton Gracite Gussule.**

15:15 – 15:30 - Estimativa do Fator C da USLE e efeito do Uso da Terra no Risco de Erosão em Áreas de Montanha do Nordeste de Portugal | **Tomás Figueiredo.**

15:30 – 15:45 - Predicting habitat shifts of native trees of Cabo Verde Islands under future climate scenarios using BIOMOD2 | **Danilson Mascarenhas.**

15:45 – 16:00 - PAUSA PARA CAFÉ

16:00 – 16:15 - Mudanças na Classificação Bioclimática na Península Ibérica em Meados do Século XXI | **Cristina Andrade.**

16:15 – 16:30 - Zonas Agroecológicas da Ilha do Fogo, Cabo Verde, Estabelecidas a Partir de Variáveis Morfológicas Utilizando Análise Multivariada | **Tomás Figueiredo.**

16:30 – 16:45 - A Sustentabilidade do Desenvolvimento de Cabo Verde no Contexto dos SIDS | **Luzia Mendes Oliveira.**

16:45 – 17:00 - Concessões de Terras e Resiliência Climática: Contributos de um Caso de Estudo em Moçambique | **Carla Gomes.**

17:00 – 17:15 - Metodologias Participativas para Adaptação Local: Potencial de Aplicação nos PALOP | **Carla Gomes.**

17:15 – 18:00 - SESSÃO DE POSTERS

 **SEPTEMBER 25, 2019**

3ª SESSÃO CIENTÍFICA

Moderador : Prof. Ricardo Tenório, UFAL, Brasil Relator Profª Cristina Andrade, IPT, Portugal

09:00 – 12:30 - COMUNICAÇÕES ORAIS

09:00 – 09:15 - Perceção dos Alunos dos Ensinos Profissionalizante e Superior na Ilha de Santiago Sobre a Temática“Alterações Climáticas e Energia” | **Silvestre Vieira Baptista.**

09:15 – 09:30 - Literacia Oceânica e Comunidades Insulares Resilientes: o Contributo da Educação Ambiental para o Cumprimento dos Objetivos do Desenvolvimento Sustentável (ODS) em Cabo Verde | **Euclides Santos.**

09:30 – 09:45 - Práticas e Processos Pro-Eficiência para Entidades Gestoras dos Serviços de Água nos PEI | **Larissa Varela.**

09:45 – 10:00 - Climate Change and new opportunities for dried grapes production in Portugal | **Luís Sousa.**

10:00 – 10:15 - Variabilidade Climática no Nordeste de Portugal | **Solange Mendonça Leite.**

10:15 – 10:30 - Experimento coordenado de simulações regionais do clima para a África Equatorial com o modelo WRF: Contribuição ao projeto CORDEX | **David Mendes.**

10:30 – 10:45 - Extremos climáticos nos PALOP num Clima em Mudança | **João Careto.**

10:45 – 11:00 - PAUSA PARA CAFÉ

11:00 – 11:15 - Climate Change and Migration in the context of Small Island Developing States: Exploring GuineaBissau | **Cláudia Santos.**

11:15 – 11:30 - Caracterização Climática de Eventos de Precipitação Intensa na Ilha da Madeira | **Rui Salgado.**

11:30 – 11:45 - Proposta de um Sistema de Previsão Climática Operacional para Angola | **Maria Luciene Dias de Melo.**

11:45 – 12:00 - Análise da Variabilidade Climática da Precipitação em Angola | **Fabrizio Daniel dos Santos Silva.**

12:00 – 12:30 - SESSÃO DE POSTERS

12:30 – 14:00 - PAUSA PARA ALMOÇO

4ª SESSÃO CIENTÍFICA

Moderador : **Doutor Adérito Aramuge**, INAM, Moçambique Relator **Prof. Tomás Figueiredo**, IPB, Portugal

14:00 – 17:45 - COMUNICAÇÕES ORAIS

14:00 – 14:15 - Possíveis Impactos e Vulnerabilidades de Alterações Climáticas no Aproveitamento de Recurso Solar Fotovoltaico em Cabo Verde | **Silvestre Vieira Baptista.**

14:15 – 14:30 - Comentários sobre Fatores de Forçamento Interno e Externo das Alterações Climáticas com Aplicação a Portugal Continental | **Solange Mendonça Leite.**

14:30 – 14:45 - Turismo, Ambiente e Desenvolvimento Sustentável: uma Análise a Partir do Consumo da Água na Ilha da Boavista, Cabo Verde | **Nélida da Luz.**

14:45 – 15:00 - Cabo Verde na Direção de uma Economia Descarbonizada – Preponderância da Jatropha Curcas L . nesse Cenário | **Manuel Évora.**

15:00 – 15:15 - O Potencial Solar em África no Clima Futuro | **Miguel Brito.**

15:15 – 15:30 - Atitudes e Comportamentos dos Gestores de Microfinanças e Sua Influência na Promoção de Microfinanças Verdes em Cabo Verde | **Zenaida Leite.**

15:30 – 15:45 - PAUSA PARA CAFÉ

15:45 – 16:00 - Os riscos de cheias e inundações e medidas de mitigação no Município da Praia | **Sílvia Monteiro.**

16:00 – 16:15 - Proposta de Correlação entre Níveis de Precipitação e Instabilidade de Maciços Rochosos (O Caso do Arquipélago de Cabo Verde) | **Alexandra Delgado.**

16:15 – 16:30 - Modelagem Hidrológica Multimodelo Global nos Climas Áridos e Semi-Áridos | **Nilton Correia.**

16:30 – 16:45 - Cabo Verde e os Riscos Ambientais dos Pequenos Estados em Desenvolvimento: Estratégias de Proteção e Mitigação | **João Paulo Madeira.**

16:45 – 17:00 - Previsão de Propagação de Frente de Onda, Aplicada a Tsunamis Provocados por Deslizamentos de Massa – Exemplo entre a Ilha do Fogo e Ilha de Santiago, Cabo Verde | **João Duarte.**