

I Reunião de Perspectivas Multidisciplinares sobre Mudanças Climáticas (REDE RESICLIMA)

Recife, 12 a 17 de agosto de 2024

Hotel: MARANTE EXECUTIVE

AVENIDA DOMINGOS FERREIRA, 668, BOA VIAGEM | Recife

Aproximadamente 18 minutos do Aeroporto Internacional dos Guararapes

<https://www.maranteexecutive.com.br/>

É com grande entusiasmo que anunciamos a I Reunião de Perspectivas Multidisciplinares sobre Mudanças Climáticas (REDE RESICLIMA), a ser realizada na vibrante cidade de Recife, de 12 a 17 de agosto de 2024. Este evento marca um importante encontro de pesquisadores, especialistas e profissionais vinculados à Rede Resiclíma.

A REDE RESICLIMA foi criada com o objetivo de reunir diversas perspectivas científicas e práticas para abordar os desafios globais das mudanças climáticas. Durante este encontro, serão apresentadas as pesquisas em andamento, e compartilhadas experiências de campo, com o intuito de fomentar uma compreensão mais profunda e soluções integradas para os problemas ambientais que enfrentamos. O evento também visa monitorar, avaliar e planejar as ações da REDE RESICLIMA.

Esperamos que esta reunião seja uma oportunidade enriquecedora para todos os envolvidos, promovendo parcerias frutíferas e impulsionando a pesquisa e a ação no combate às mudanças climáticas.

Programação

12 de agosto de 2024

Chegada ao hotel: Check-in a partir das 14 horas

19h - 21h30: Curso 1: *Bioestatística não é um bicho de sete cabeças* –

Dr. Wallisen Tadashi Hattori

13 de agosto de 2024

8h - 8h50: Abertura com o coordenador da Rede Resiclina Dr. Ulysses Paulino de Albuquerque. *As ações de comunicação da Resiclina*
- Jornalista AD Luna - Rede Resiclina - Recife

9h - 9h35: Coordenação de Produção Científica – Dr. Washington Soares Ferreira Júnior

9h40 -10h10: Coordenação de Equidade e Diversidade - Dr. Rodrigo Felipe Rodrigues do Carmo

10h10-10h30: Coffee break

10h35-11h: Coordenação de Ação Jovem pelo Clima - Doutorando Valdir Moura Brito-Júnior

11h15-12h: Síntese para sugestões e avanços. Relatoria: Dr. Paulo Henrique Gonçalves

12h-14h: Intervalo para almoço

14h-14h30: Palestra 1: *Racismo ambiental e mudanças climáticas: o exemplo da comunidade quilombola de Barrinhas, no Norte Fluminense* - Dra. Flávia Rosa Santoro

14h40-15h10: Vulnerabilidade das Comunidades Quilombolas e Indígenas às Mudanças Climáticas: Impactos na Saúde e Bem-Estar - Dr. Reginaldo Augusto Farias de Gusmão - UFPE

15h15-15h30: Impacto das mudanças climáticas antropogênicas na saúde e nutrição de crianças menores de cinco anos atendidas pelo SUS - Dr. Arthur Ramalho (UFPE)

15h35-16h: Investigação de discursos e sentimentos da mídia sobre a emergência climática em diferentes contextos sociopolíticos - Dr. Paulo Henrique Gonçalves - UFPE

16h-16h30: Coffee break

16h30-17h: Explorando conteúdos nas mídias digitais: Análise de vieses na disseminação de informações sobre mudanças climáticas - Dra. Edwine Soares de Oliveira - UFPE

17h-18h: Debates

20h-22h: Curso 2: *Análise de dados (big data) e modelos preditivos para mudanças globais* - Dr. Reginaldo Augusto Farias de Gusmão - UFPE

14 de agosto de 2024

08h-09h: Palestra 2: *Culturômica: o que é e como pode nos ajudar a entender as interações entre humanos e a natureza?* - Dr. Ricardo Correia
– University of Turku

Apresentação de avanços e resultados parciais pelos pesquisadores da rede (estudantes de pós-graduação, iniciação científica e pós-doutorandos), seguido por debates.

Moderação: Dr. Arthur Ramalho

09h05-09h20: *Avaliando o interesse do público brasileiro em relação à crise climática a partir de visualizações de páginas do Wikipédia* - João Victor Mendes da Silva

09h25-09h40: *Avaliando sentimentos e emoções do público frente às mudanças climáticas a partir de uma mídia social* - João Victor Alves Cipriano

09h45-10h: *Análise das percepções e interesse do público brasileiro frente às mudanças climáticas em plataformas na internet* - Yasmim Antonino Costa dos Santos

10h-10h30: Coffee break

10h35-10h50: *Atribuição de Culpa e Negacionismo Climático: Uma Análise das reações no YouTube às enchentes no Rio Grande do Sul* - João Pedro Herculano

10h55-11h10: *Divulgação científica como estratégia de enfrentamento à desinformação e ao negacionismo climático* - Clau Aguiar Silva

11h10-12h: Debates

12h-14h: Intervalo para almoço

14h-15h: *Palestra 3: Qual é a relação entre desenvolvimento humano, mudanças climáticas e resiliência de sistemas socioecológicos?* - Dr. Rodrigo Felipe Rodrigues do Carmo – UFRPE

Apresentação de avanços e resultados parciais pelos pesquisadores da rede (estudantes de pós-graduação, iniciação científica e pós-doutorandos), seguido por debates.

Moderação: Dra. Edwine Oliveira

15h05-15h20: *Doenças sensíveis ao clima na região semiárida do Brasil* - Eric Bem dos Santos

15h25-15h40: *Mudanças climáticas e resiliência de comunidade quilombola no agreste Pernambucano (Nordeste do Brasil)* - Hermes Carlos dos Santos

15h45-16h: *Percepção de riscos e estratégias adaptativas às mudanças ambientais em cadeias de valor da sociobiodiversidade* – Ramon Salgueiro Cruz

16h-16h30: Coffee break

16h35-16h50: *Resiliência Socioecológica na Comunidade da Ilha de Deus sob Mudanças Ambientais* - Rayanna B Marques

16h50-18h: Debates

15 de agosto de 2024

08h-09h: Palestra 4: *A Psicologia Evolucionista e os problemas ambientais* – Dr. Marco Antonio Correa Varella – USP/UFPE

Apresentação de avanços e resultados parciais pelos pesquisadores da rede (estudantes de pós-graduação, iniciação científica e pós-doutorandos), seguido por debates.

Moderação: Dr. Marco Antonio Correa Varella

09h05-09h20: *Influência dos traços de personalidade na predisposição para a conservação da biodiversidade e na percepção da emergência climática* - Carlos Henrique Tavares Mendes

09h25-09h45: *A influência do autoritarismo de direita na percepção de risco das mudanças climáticas no Brasil* - Alice Medeiros Souza

09h45-10h: *A influência do distanciamento psicológico entre o homem e a ciência e a percepção de risco sobre as mudanças climáticas* - Jeferson Matheus Gomes de Moura

10h-10h30: Coffee break

10h35-10h50: *Influência da Religiosidade/Espiritualidade na Percepção de Risco para as Mudanças Climáticas no Cenário Brasileiro* - Crísea Cristina Nascimento de Cristo

10h55-11h10: *Influência de fatores socioeconômicos na percepção de risco em relação às emergências climáticas* - Natacha R Rego Albuquerque

11h10-12h: Debates

12h-14h: Intervalo para almoço

14h-15h30: Mesa de Debates:

Preço dos alimentos e sua relação com o clima - Dr. Eliseu Verly Jr - UERJ

O desafio da sindemia global de obesidade, desnutrição e mudanças climáticas – Dra. Aline Martins de Carvalho – USP

Explorando a complexidade com modelos baseados em agentes – Daniel Kachvartanian - USP

Apresentação de avanços e resultados parciais pelos pesquisadores da rede (estudantes de pós-graduação, iniciação científica e pós-doutorandos), seguido por debates. Moderação: Dr. Reginaldo Gusmão

15h45-16h: *Aspectos sociais, psicológicos e climáticos relacionados ao flexitarianismo* - Carla Djaine Teixeira

16h-16h30: Coffee break

16h35-16h50: *Plantas alimentícias silvestres diante das mudanças*

climáticas: contribuição para os sistemas alimentares locais no

semiárido do nordeste do Brasil - Marleny Prada De La Cruz

16h55-17h10: *A intersecção da produção de alimentos e sindemia global: uma revisão de escopo* - Laís Ferreira Dias

17h15-17h30: *O papel do consumo alimentar na sindemia global* - Giovanna Garrido

17h30-18h: Debates

16 de agosto de 2024

08h-09h: Palestra 5: *O efeito das mudanças climáticas sobre os sistemas médicos locais* - Dr. Washington Soares Ferreira Júnior – UPE

Apresentação de avanços e resultados parciais pelos pesquisadores da rede (estudantes de pós-graduação, iniciação científica e pós-doutorandos), seguido por debates.

Moderação: Dra. Edwine Oliveira

09h05-09h20: *Sindemia Global: O impacto das mudanças climáticas antropogênicas na saúde e nutrição de crianças menores de cinco anos atendidas pelo SUS* - Cecília Stanzani Klapka e Brena Barreto Barbosa

09h25-09h40: *Mudanças no uso do solo e (in)segurança socioecológica da caatinga* - Joyce Carina Barbosa Brito

09h50-10h10: Coffee break

10h15-10h30: *Disponibilidade de plantas alimentícias e nutrientes dietéticos em cenários futuros de mudanças climáticas no semiárido brasileiro* - Amanda Stefanie S Silva

10h35-10h50: *A exclusão do acesso aos recursos naturais e seus efeitos no bem-estar humano* - Arthur André de Barros Rodrigues

10h50-12h: Debates

12h-14h: Intervalo para almoço

14h-15h30: Mesa de Debates:

El conocimiento ecológico local y su rol para enfrentar cambios socioambientales en Patagonia– Dra. Ana H. Ladio – Universidad del Comahue (Argentina).

El conocimiento ecológico local y su rol para enfrentar los cambios socioambientales en México – Dra. Maria Teresa Pulido Silva – Universidad del Estado de Hidalgo (México).

Mudanças climáticas e ecológicas nas Américas, estudos de caso na perspectiva da ecologia histórica - Dr. Guillaume Odonne - Centre National de la Recherche Scientifique (França).

16h30-16h: Coffee break

16h-16h45: Palestra 6 - *Emergência climática: o relevante papel da mídia especializada em tempos hipermidiáticos* - Jornalista Sônia Araripe - Plurale - Rio de Janeiro

16h50-17h30: Palestra 7 - *Caminhos para o fortalecimento da Sociobiodiversidade em Cenários de Mudanças Ambientais* - Dr. Rafael Ricardo V. Silva – UFAL

17de agosto de 2024

08:00-10:00: Reunião de trabalho da Rede Resiclina. Discussão em grupos de propostas para parcerias, trabalhos colaborativos, artigos, livros etc. Relatoria: Dr. Paulo Henrique Gonçalves

10h-10h30: Coffee break

10h30-12h30: Curso 3: *Integração biopsicosociocultural das explicações comportamentais: Níveis explicativos de Aristóteles até Konner* – Dr. Marco Antonio Correa Varella - USP/UFPE

12h30-14h: Intervalo para almoço

14h-17h: Curso 4: *Uso de metodologias de sistemas complexos para saúde pública e clima* – Dr. Leandro Garcia - Queens University

17h - Encerramento