

CONFERÊNCIA INTERNAÇIONAL

PROGRAMA DA CONFERÊNCIA

14 - 16 MARÇO



















Item	Pag	ltem	Pag
Preâmbulo	3	Prazos	7
Programa da Conferência – Dia 1	4	Agenda dos Eventos	8
Programa da Conferência – Dia 2	5	Contactos	9
Programa da Mesa Redonda - Dia 3	6		





www.basaltconference.com

PLANO

Estratégico

Reavaliação

PROGRAMA DA CONFERÊNCIA

14 - 16 MARÇO

2022

PRAIA CABO VERDE

Focado na protecção Ambiental

Centrado na Inovação

Realista

BOX TRAVEL tour operators

Acções

Resultados





PREAMBULE

Durante um século, os fertilizantes convencionais foram a única solução comprovada que poderia ser utilizada da produção de alimentos suficientes para a crescente população mundial e, portanto, a consideração de outros fertilizantes ganhou pouco espaço na indústria agrícola em grande escala. Mas, como a poluição e o escoamento de fertilizantes artificiais representam uma ameaça maior à saúde humana e ao meio ambiente, os mercados estão cada vez mais em busca de alternativas sustentáveis que possam eliminar os resíduos que vazam dos campos agrícolas para os canais hídricos.

O consumo médio de fertilizantes em África é de 10 kg / ha, cerca de 10% da média mundial, e quase 20 vezes menos do que a média da Ásia (191 kg / ha) e 9 vezes menos do que a média da América Latina (94 kg / ha). A fraca utilização de fertilizantes, em África, devese ao elevado preço dos fertilizantes, face ao poder de compra dos agricultores e a falta de alternativa oferecida aos produtores e aos agricultores.

O uso de pós de rocha para fertilizar os solos é uma técnica milenar (civilizações incas e egípcias já se socorriam do uso de subprodutos de rochas para fertilização de solos), que foi sendo deixada de lado, pela ampliação do uso e da oferta dos fertilizantes solúveis. Porém, os preços ascendentes desses produtos têm deixado um numero crescente de agricultores sem opção para fertilizar os solos e, assim, garantir produções compatíveis com seus esforços e investimentos realizados.

É neste contexto que Cabo Verde irá acolher uma Conferência Internacional subordinado ao tema «APLICAÇÃO DO PÓ DE BASALTO NA AGRICULTURA – Suas vantagens enquanto Fertilizante para Agricultura ». O evento terá lugar nos dias 14 a 16 de Março de 2022, no Salão Nobre da Assembleia Nacional de Cabo Verde, cidade da Praia.

A referida Conferência Internacional, intitulada BASALT CONFERENCE, está centrada na aplicação de pó de rocha basáltica na agricultura, enquanto fertilizante de solos agrícolas por excelência e terá a duração de três dias - 14 a 16 de Março de 2022. Uma Mesa Redonda de Integração e Debates no dia 16 de Março de 2022 ncerrará a Conferência Internacional.





PROGRAMA DA CONFERÊNCIA

14 - 16 MARÇO



2022









PROGRAMA

14 de Março 2022

ACREDITAÇÃO: a partir das 7:00 08:00 - 08:30Cerimónia de abertura

08:30 - 10:15Conferência I: «ESTADO ACTUAL NA INVESTIGAÇÃO DA UTILIZAÇÃO DE PÓ DE BASALTO E A

CONSOLIDAÇÃO DA SUA APLICAÇÃO NA AGRICULTURA»

Conferencista: Prof. Eder Martins - Investigador na EMBRAPA - Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária

Moderador: Mme Joanna Campe, Founder et executive director of RTE

Debate

10:15 - 10:45 Coffee Break

Conferência II: «DA INVESTIGAÇÃO À LEGISLAÇÃO E REGULAMENTAÇÃO DA APLICAÇÃO DE PÓ DE 10:45 - 12:30

BASALTO NA AGRICULTURA: o Brasil como Case Study»

Conferencista: Prof. Suzi Huff Theodoro – Professora e Investigadora na Universidade de Brasília

Moderador: Cabo Verde

Debate

12:30- 14:00 Almoço

14:00 - 15:45 Conferência III: «RECONSTRUÇÃO DO SOLO E AMBIENTE COM ROCHAGEM PARA AUMENTO DE

PRODUTIVIDADE E QUALIDADE DOS ALIMENTOS»

Conferencista: Prof. Bernardo Knapik – Investigador na Universidade Estadual do Paraná – Brasil

Moderador: Cabo Verde

Debate

15:45 - 16:15 Coffee Break

16:15 - 18:00 Conferência IV: «UTILIZAÇÃO DE PÓ DE BASALTO NA AGRICULTURA – Case Studies»

Conferencista: Prof. Emérito Peter van Straaten – Universidade de Guelph – Canadá

Moderador: Cabo Verde

Debate

20:00 - 22:30Recepção de boas-vindas



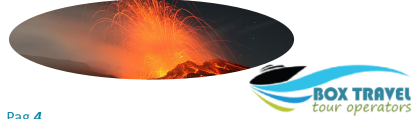


PROGRAMA DA CONFERÊNCIA

14 - 16 MARÇO









PROGRAMA
DIA 15 Março 2022

ACREDITAÇÃO: A partir das 7:00

08:30 – 10:15 Conferência V: «OS DESAFIOS DE DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL: - A necessidade da gestão estratégica de nutrientes na

agricultura»

Moderador: University Of The Gambia - The Gambia

Conferencista: FAO - Organização das Nações Unidas para Alimentação e Agricultura

Debate

10:15 – 10:45 Coffee Break

10:45 – 12:30 Conferência VI: «A FERTILIZAÇÃO DO SOLO COM PÓ DE ROCHA E PRODUÇÃO DE ALIMENTOS»

Moderador: Cabo Verde

Conferencista: Prof. Émérito Othon Henry Leonardos - Universidade de Brasília

Debate

12:30- 14:00 Almoço

14:00 - 15:45

Panel I: «BASALTOS: POTENCIAL AGROMINERAL E OPORTUNIDADES DA CADEIA PRODUTIVA»

Moderador: Universidade Técnica do Atlântico (UTA) - Cabo Verde

Oradores:

MSc. Magda Bergmann - Investigadora do Serviço Geológico do Brasil MSc. Andrea Sander - Investigadora do Serviço Geológico do Brasil

15:45 - 16:15 Coffee Break

16:15 – 18:00 Conferência VII: «A CADEIA DE DESENVOLVIMENTO AGRÍCOLA NO CONTINENTE AFRICANO - Da produção à industrializaç

e distribuição»

Moderador: Chambre de Commerce, d'Industrie, d'Agriculture et de Services de Sotavento – CCISSS – Cap Vert

Conferencista: Banque Africaine de Développement - AfdB

PROGRAMA DA CONFERÊNCIA

14 - 16 MARÇO

2022

PRAIA
CABO VERDE



> 18:00 LIVRE







PROGRAMA DIA 16 Março 2022

PROGRAMA DA MESA REDONDA PÓ DE BASALTO NA AGRICULTURA QUALIDADE DE ALIMENTOS E PROTEÇÃO AMBIENTAL

«MESA REDONDA DE INTEGRAÇÃO E DEBATES»

ACREDITAÇÃO: A partir das 7:00 08:00 - 09:30

Tema I: Pesquisa, Legislação, Regulamentação e Tecnologia de «Rochagem»

Moderador: CILSS - Comité Permanente Inter-Estados de Luta contra a Seca no Sahel

Intervenções de especialistas

■ Prof. Suzi Huff Theodoro - Professora e Investigadora da Universidade de Brasília - Brasil

■ Prof. Emérito Peter van Straaten - Universidade de Guelph - Canadá

■ Prof. Eder Martins — Investigador na EMBRAPA Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária — Brasil

■ Mme Joanna Campe, Founder et executive director of RTE

09:30 - 10:00Debates 10:00 - 10:30Coffee Break

10:30 - 12:00

14:00 - 15:30

15:30 - 16:00

16:00 - 16:30

16:30 – 18:00

18:00 - 18:30

18:30 - 19:00

20:30 - 23:00

UNIVERSIDADE CABO VERDE

Tema II: Fertilização de solos agrícolas - práticas e manejos Moderador: Universidade Cheikh Anta Diop de Dakar - Senegal

Intervenções de especialistas

■ Direcção da Agricultura e do Desenvolvimento Rural - Comissão da CEDEAO

■ Universidade de Cabo Verde

ARAA - Agência Regional para a Agricultura e Alimentação
 Prof. Émérito Othon Henry Leonardos - Universidade de Brasília – Brasil

■ Câmara Nacional de Agricultura da Costa do Marfim - CNACI

12:00 - 12:30Debates 12:30 - 14:00

Almoço

Tema III: O potencial do basalto como agromineral e suas especificidades

Moderador Câmara de Comércio Agrícola de Gana - Gana

Intervenções de especialistas

■ MSc. Magda Bergmann - Investigadora do Serviço Geológico do Brasil - Brasil

■ MSc. Andrea Sander - Investigadora do Serviço Geológico do Brasil - Brasil

■ Prof. Emérito Peter van Straaten – Universidade de Guelph – Canadá

■ Universidade de Yaoundé – Camarões

Debates

Coffee Break

Tema IV: Rentabilidade agrícola e controle de qualidade dos alimentos produzidos Moderador: Universidade de Cabo Verde

Intervenções de especialistas

■ FAO – Organização das Nações Unidas para Alimentação e Agricultura

■ ENSA - Escola Nacional Superior de Agronomia de Yamoussoukro — Côte d'Ivoire

■ Direcção de Alimentação e Nutrição Aplicada (DANA) -Benin ■ Prof. Bernardo Knapik – Investigador na Universidade Estadual do Paraná – Brasil Debates

Sessão de Encerramento da Conferência Internacional Jantar de Boas Vindas «OS SABORES DA CEDEAO»



PROGRAMA DA CONFERÊNCIA

14 - 16 MARÇO



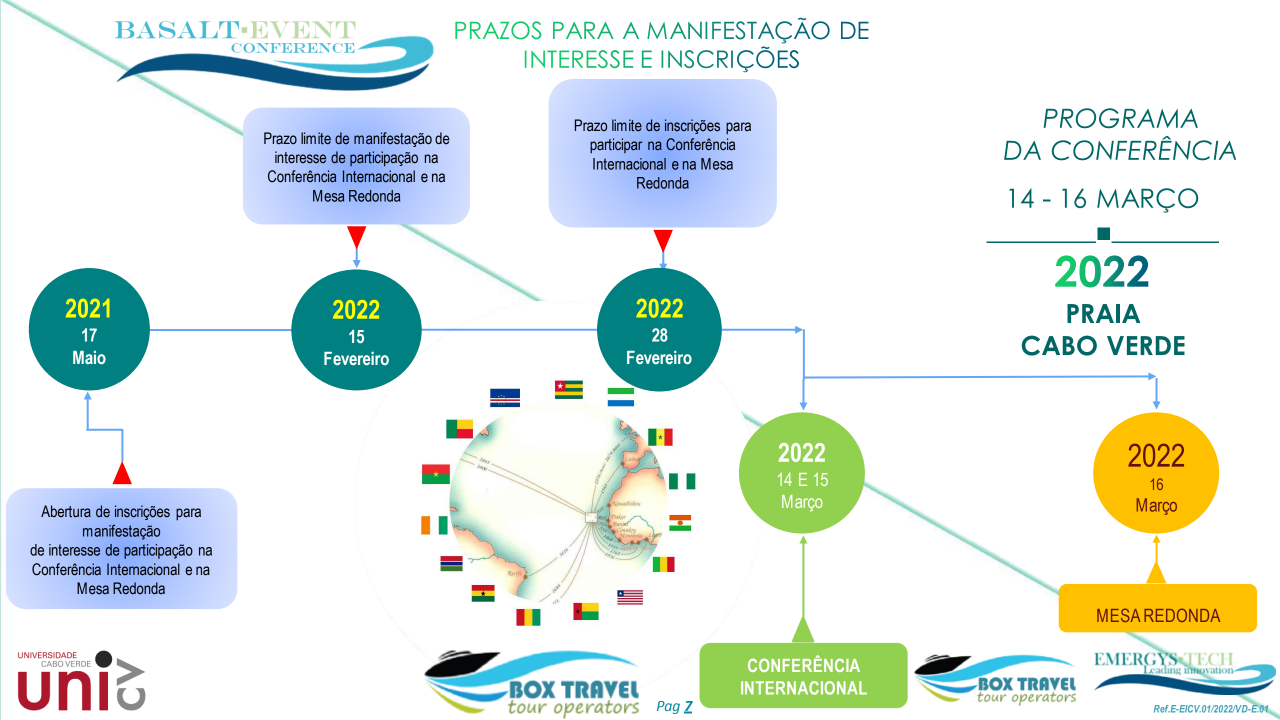
2022













AGENDA DA CONFERÊNCIA INTERNACIONAL



14:00 15:30

16:00

Debates

MESA REDONDA DE INTEGRAÇÃO E DEBATES 16 DE MARÇO 2022 PÓ DE BASALTO NA AGRICULTURA Qualidade de Alimentos e Protecção Ambiental

16 DE MARÇO 2022

CONFERÊNCIA INTERNACIONAL 14 - 16 DE MARÇO 2022

APLICAÇÃO DE PÓ DE BASALTO NA AGRICULTURA E FIBRA DE BASALTO NA INDÚSTRIA

Suas vantagens enquanto Fertilizante e Reforço de Materiais Compósitos

14 DE MARCO 2022

				IT DE MANÇO EVEE
A	CREDI	TA	ÇÃO : a	partir das 7:00
				Cerimónia de Abertura
				Conferência I
				Coffee Break
				Conferência II
				Almoço
				Conferência III
				Coffee Break
				Conferência IV
	20:00	-	22:30	Recepção de boas vindas
			o ĩ o	15 DE MARÇO 2022
A			-	partir das 7:00
				Conferência V
	10:15	-	10:45	Coffee Break
	10:45	-	12:30	Conferência VI
	12:30	-	14:00	Almoço
	14:00	-	15:30	Painel I
	15:30	-	15:45	Coffee Break
	15:45	-	17:15	Conferência VII
	17:15	-	17:30	Coffee Break
	17:30	-	19:00	Painel II
				_

ACREDITAÇÃO: a partir das 7:00						
08:00	-	09:30	TEMA I: Pesquisa, Legislação, Regulamentação e Tecnologia de «Rochagem»			
09:30	-	10:00	Debates			
10:00	-	10:30	Coffee Break			
10:30	-	12:00	TEMA II: Fertilização de solos agrícolas - práticas e manejos			
12:00	-	12:30	Debates			
12:30	-	14:00	Almoço			

16:00 16:30 Coffee Break 16:30 TEMA IV: Rentabilidade agrícola e controle de qualidade dos alimentos produzidos 18:30 18:00 **Debates**

TEMA III: O potencial do basalto como agromineral e suas especificidades

18:30 - 19:00 Sessão de Encerramento da Conferência Internacional







PROGRAMA DA CONFERÊNCIA

14 - 16 MARÇO



PRAIA CABO VERDE





BASALT CONFERENCE

Apartado nº 1042 Código Postal nº 7600

Praia

República de Cabo Verde

WhatsApp:+351 964 406 800

Viber:+351 964 406 800

Skype: setimocontinente

info@atlanticbusinessforum.com

www.atlanticbusinessforum.com

www.emergys.tech





