

GASTRIBER

DATA	HORARIO	LOCAL	EVENTO	CONVIDADO	OBS
11/11	7:30 - 8:30	Unidade 3/UFMS	ENTREGA DE MATERIAL		Entrega de material aos inscritos Realização de inscrições
	8:30 – 9:45	Unidade 3/UFMS	CERIMÔNIA DE ABERTURA	Jorge Antonio Ferreira de Lara – Embrapa Juan Vicente Delgado Bermejo - Red CONBIAND Edgar A. Costa - PGEF/UFMS Maria Clorinda Soares Fioravanti - EVZ/UFG	Pronunciamento dos organizadores do evento
	10:15 – 11:00	Unidade 3/UFMS	Palestra: "The Contribution of the Livestock Sector to the Achievement of the Sustainable Development Goals	Roswitha Baumung - FAO	Moderador Raquel Soares Juliano
	11:00 – 11:45	Unidade 3/UFMS	Palestra: "Integration of genetic and geographic tools for animal production and conservation"	Connie McManus – Un. de Brasília	Moderador Andrea Alves do Egito
	12:00 – 13:30	ALMOÇO			
	13:30 - 14:00	Unidade 3/UFMS	ABERTURA DO GASTRIBER	Elisabeth Casanova – Un. Autônoma de Chiapas	Pronunciamento da idealizadora do evento
	14:00 – 14:20	Sala 1	Relato queijo	María Fresno Baquero - Instituto Canario de Investigaciones Agraria	Os palestrantes vão fazer relatos da sua experiência com os temas (queijo e mel) e da oportunidade de uso RZL como um bom negócio Moderador sala 1 - Marcus Vinícius M. de Oliveira Moderador sala 2 – Vanderlei dos Reis
		Sala 2	Apicultura no Pantanal	Vanderlei dos Reis - Embrapa Pantanal	
	14:30 - 14:50	Sala 1	Relato Queijo	Marcus Ruiz – ABCBP	
		Sala 2	Alespana: um caso de sucesso do associativismo na apicultura de Mato Grosso do Sul	Maria Silvana Veiga Silveira – Alespana,	
	15:00 - 15:20	Sala 1	Relato queijo	Em aberto	
		Sala 2	Meliponicultura em Mato Grosso do Sul	Vera Lúcia de Oliveira Golze - AGRAE	
	15:30 – 16:00	INTERVALO			
	16:00 - 16:20	Sala 1	Rota do Sabor	Mirian Coura Aveiro - UFMS	Os palestrantes vão fazer relatos da sua experiência com os temas (queijo e mel) e da oportunidade de uso RZL como um bom negócio Moderador sala 1 - Marcus Vinícius M. de Oliveira Moderador sala 2 – Vanderlei dos Reis
		Sala 2	Apicultura de grande produtividade em Mato Grosso do Sul.	Daniel Dallasta - Apiário Por do S	
	16:30 - 16:50	Sala 1	Produção do queijo Nicola: desafios e potencialidades	Marcus Vinícius M. Oliveira - UEMS	
Sala 2		Molho mel com pimenta: uma estratégia para agregação de valor na apicultura.	Nicanor Ramos - Apiário Apis Doura		

TRASIBER

DATA	HORARIO	LOCAL	EVENTO	CONVIDADO	OBS
12/11	8:00 - 8:30	UFMS/Unidade 3	Abertura do TRASIBER com apresentação das dinâmicas para os participantes	Marilene Melo - INSA /PB Guadalupe Galván -Universidad Autónoma de Chiapas Raquel Juliano - Embrapa Pantanal	Os participantes do TRASIBER devem levar alimentos para serem compartilhados durante o almoço
	8:30 - 8:55		“Recursos genéticos locais como uma oportunidade para o desenvolvimento da comunidade”	Sebastian de la Rosa - CEDEVA, Argentina	
	8:55 - 9:15		“A experiencia da Galinha Canela Preta”	Marco Jacob de Oliveira Almeida - Embrapa Meio Norte	
	9:15 - 9:30		“A galinha crioula no Pueblo Chamula de Chiapas”	Lourdes Zaragoza, Universidad Autónoma de Chiapas	
	9:30 - 10:15		Diálogos	Moderadora: Olimpia Silva - IFBaiano	
	10:15 - 10:30	INTERVALO			
	10:30 – 10:55	UFMS/Unidade 3	“Metodologias participativas na conservação de recursos genéticos locais”	Marcia Neves Guelber Sales - Espírito Santo I	Os participantes do TRASIBER devem levar alimentos para serem compartilhados durante o almoço
	10:55 – 11:10		O caso do Povo Terena	Leosmar Terena – Caianas Brasil	
	11:10 – 11:25		“A pesquisa com as guardiãs e os guardiões das galinhas de capoeira”	Marilene Nscimento Melo – INSA, PB	
	11:25 - 11:40		“Experiências do trabalho com pequenos criadores Quechuas e Aymaras em Cochabamba, Bolívia”	Angelika Stemmer – UMSS, Cochabamba	
	11:40 - :12:15		Diálogos	Moderador: Frederico Lisita- Embrapa Pantanal	
	12:15 - 14:00	ALMOÇO			
	14:00 – 15:30	UFMS/Unidade 3	Sistemas Ribeirinhos (pescadores)	Moderadores: Andrea Aignesse (Min. Prod. y Amb. De Formosa/Argentina - a confirmar) e Jovana (Sec. Meio ambiente)	4 Rodas simultâneas de diálogos com participantes dando depoimentos de casos relacionados aos temas escolhidos
			Sistemas de produção sustentáveis utilizando RZL	Moderadores: Geovergue Medeiros (INSA /PB - confirmado) e Lourdes Zaragoza	
			Produtos tradicionais de origem animal Etnoveterinária, etnozootecnologia e conhecimento tradicional	Moderadores: Guadalupe Galván e Marcia Guelber	
			Segurança e soberania alimentar	Moderadores: Esperanza Camacho (UCO-Espanha - confirmado) e Marilene Melo	
15:30-16:30	Diálogos e conclusão				

FORO GANADERO

DATA	HORARIO	LOCAL	EVENTO	CONVIDADO	OBS	
12/11	8:00 - 8:30	Embrapa Pantanal	Palestra Magna "Paraguai, a distância mais curta ao Pacífico"	Embaixador Ricardo Caballero aquino – Consul Geral do Paraguai em Campo Grande		
	8:30: 9:15	Embrapa Pantanal	Palestra 1	Marcio Buainain - Unicamp	Confirmado	
	9:15 – 9:45	Embrapa Pantanal	Palestra 2	Sandra Aparecida Santos	Confirmado	
	9:45 – 10:00	Intervalo				
	10:00 - 10:45	Embrapa Pantanal	Atividade técnica		A confirmar	
	10:45- 11:15	Embrapa Pantanal	Atividade técnica		A confirmar	
	11:45 - 12:00	Diálogos/moderador:				
	12:00 – 13:30	ALMOÇO				
	13:30-17:30	SALA 1 Embrapa Pantanal	Diálogos sobre RZL - Bovinos	Hernando Florez Díaz - AGROSAVIA -Colombia	Pesquisadores convidados fazem uma apresentação sobre o seu trabalho com a espécie em questão e congressistas formam grupo para uma dinâmica interativa de discussão sobre os desafios levantados e as estratégias de solução.	
		SALA 2 Embrapa Pantanal	Diálogos sobre RZL - Ovinos	Fernando Miranda Vargas Jr. - UFGD		
SALA 3 Embrapa Pantanal		Diálogos sobre RZL - Equinos	Sandra Santos - Embrapa Pantanal			
SALA 4 Embrapa Pantanal		Diálogos sobre RZL - Suínos	Ubiratan Piovezan – Embrapa Tabuleiros Costeiros			

SIMPÓSIO RED CONBIAND

DATA	HORÁRIO	LOCAL	EVENTO	CONVIDADO	OBS	
13/11/2019	8:00 - 8:45	UFMS UNIDADE 3	Palestra Magna: "Estimación del tamaño de las poblaciones de razas de ganado. Resultados del proyecto FAO-CONBIAND"	Juan Vicente D. Bermejo - Universidad de Córdoba (ES)		
	8:45 - 10:00	UFMS UNIDADE 3 - sala 1	Apresentação oral de trabalhos		Apresentação de 10 minutos e 5 minutos de questionamentos	
		UFMS UNIDADE 3 - sala 2				
		UFMS UNIDADE 3 - sala 3				
	10:00 - 10:30	UFMS UNIDADE 3	"Estratégias de conservação de RGA locais em Portugal"	Nuno Carolino - Instituto Nacional de Investigação Agrária e Veterinária (PT)		
	10:30 - 10:45	INTERVALO				
	10:45 - 11:15	UFMS UNIDADE 3	"La historia de la raza Velásquez"	José Antonio Velásquez - ASOCRIOLLO (CL)		
	11:15 - 12:30	UFMS UNIDADE 3 - sala 1	Apresentação oral de trabalhos		Apresentação de 10 minutos e 5 minutos de questionamentos	
		UFMS UNIDADE 3 - sala 2				
		UFMS UNIDADE 3 - sala 3				
	12:30 - 14:00	ALMOÇO				
	14:00 - 14:30	UFMS UNIDADE 3	"El efecto refugio de la microbiota de las razas domésticas locales"	José Luis Veja-Plá - Laboratorio de Investigación Aplicada/Ministerio de Defensa (ES)		
	14:00 - 15:15	UFMS UNIDADE 3 - sala 1	Apresentação oral de trabalhos		Apresentação de 10 minutos e 5 minutos de questionamentos	
UFMS UNIDADE 3 - sala 2						
UFMS UNIDADE 3 - sala 3						
15:45 - 16:00	INTERVALO					
16:00 - 16:30	CPAN/UFMS UNIDADE 3	"Un análisis crítico de la conservación de las abejas com especie "	Francisco Padilha - Universidad de Córdoba (ES)			
16:30 - 17:00	CPAN/UFMS UNIDADE 3	APRESENTAÇÃO DE POSTERS				

SIMPÓSIO RED CONBIAND

DATA	HORÁRIO	LOCAL	EVENTO	CONVIDADO	OBS	
14/11/2019	8:00 - 9:15	UFMS UNIDADE 3 - sala 1	Apresentação oral de trabalhos		Apresentação de 10 minutos e 5 minutos de questionamentos	
		UFMS UNIDADE 3 - sala 2				
		UFMS UNIDADE 3 - sala 3				
	10:00 - 10:30	UFMS UNIDADE 3	"Consortio Biobovis resultados e impactos"	Luis Telo da Gama - Universidade de Lisboa (PT)		
	10:30 - 10:45	INTERVALO				
	10:45 - 11:15	UFMS UNIDADE 3	"Estrés por calor en vacas en un clima tropical húmedo de México"	Antonio Hernández Beltrán - Universidad Veracruzana (MX)		
	11:15 - 12:30	UFMS UNIDADE 3 - sala 1	Apresentação oral de trabalhos		Apresentação de 10 minutos e 5 minutos de questionamentos	
		UFMS UNIDADE 3 - sala 2				
		UFMS UNIDADE 3 - sala 3				
	12:00 - 13:30	ALMOÇO				
13:30 - 18:00	UFMS UNIDADE 3	Assembléia ordinária da Red CONBIAND Reuniões extraordinárias de grupos Encerramento				