



# Colheita do Espaço: Benefícios do Programa Espacial da UE para a Agricultura no Brasil

14 de Setembro 2023, Royal Tulip Brasília Alvorada Hotel, Brasília

Data e hora 14 de Setembro 2023 - 09:00 – 17:00 (GMT-3); 14:00 – 22:00 (CEST)

Idiomas: Inglês e português

Moderador: Samuel Possebon, Diretor Editorial, TELETIME

Horário	Nome e descrição da sessão	Apresentação	Oradores
9:00 – 9:30 (GMT-3)	<b>Registro e café de boas-vindas</b>		
9:30 – 10:00 (GMT-3)	<b>Abertura</b>		<b>Jean-Pierre Bou</b> , Chefe Adjunto da Delegação da União Europeia no Brasil  <b>Carlos Matsumoto</b> , Chefe da Assessoria Internacional, Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação do Brasil  <b>Dr Milton Chagas</b> , Chefe de Relações Institucionais, Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais (INPE)
10:00 – 10:10 (GMT-3)	<b>Sessão 1: O Programa Espacial da UE e a Ação Global da UE para o Espaço</b>		<b>Luis Cuervo Spottorno</b> , Administrador Principal, Diretoria Geral da Indústria da Defesa e do Espaço (DG DEFIS), Comissão Europeia (online)
10:10 – 11:20 (GMT-3)	<b>Sessão 2: Benefícios dos dados baseados no espaço para o setor agrícola</b>  <i>Esta sessão explorará os benefícios do Programa Espacial da UE para a agricultura, adaptados às necessidades regionais.</i>	<b>Copernicus para aplicações agrícolas</b> <i>Perguntas e Respostas</i>  <b>Contribuição do EGNOS e do Galileo para a agricultura</b> <i>Perguntas e Respostas</i>  <b>Dados espaciais e a agricultura no Brasil</b> <i>Perguntas e Respostas</i>	<b>Michel Massart</b> , Policy Officer, Unidade de Observação da Terra, Diretoria Geral da Indústria da Defesa e do Espaço (DG DEFIS), Comissão Europeia (online)  <b>Reinhard Blasi</b> , Market Downstream and Innovation Manager, Agência da União Europeia para o Programa Espacial (EUSPA) (online)  <b>Dr. Ricardo Yassushi Inamasu</b> , Presidente do Portfólio de PD&I em Automação, Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária (EMBRAPA)





	<i>Especialistas do Brasil apresentarão como o espaço possibilita a agricultura de precisão localmente.</i>	<b>Marcos Adami</b> , Pesquisador sênior, Divisão de Observação da Terra e Geoinformática, Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais (INPE)
11:20 – 11:30	<b>Intervalo</b>	
11:30 – 12:10 (GMT-3)	<b>Sessão 3: Tecnologia de drones na agricultura e seus benefícios</b>  <i>A sessão tem como objetivo apresentar os diferentes usos dos drones agrícolas.</i>  <i>Perguntas e Respostas</i>	<b>Stefan Schneider</b> , Space Downstream Entrepreneurship Officer, Agência da União Europeia para o Programa Espacial (EUSPA) (online)  <b>Josué Andreas Vieira</b> , Agente de Desenvolvimento Regional, Sindicato Nacional Das Empresas De Aviação Agrícola  <b>Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais (INPE) (tbc)</b>
12:10 – 12:40 (GMT-3)	<b>Mesa Redonda: Colaborações UE-Brasil para a agricultura</b>  <i>Os palestrantes discutirão as sinergias entre os setores espaciais da UE e do Brasil e as possíveis formas de cooperação no setor agrícola.</i>  <i>Perguntas e Respostas</i>	<b>Luis Cuervo Spottorno</b> , Diretoria Geral da Indústria da Defesa e do Espaço (DG DEFIS), Comissão Europeia (online)  <b>Reinhard Blasi</b> , Agência da União Europeia para o Programa Espacial (EUSPA) (online)  <b>Dr. Ricardo Yassushi Inamasu</b> , Presidente do Portfólio de PD&I em Automação, Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária (EMBRAPA)  <b>Marcos Adami</b> , Divisão de Observação da Terra e Geoinformática, Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais (INPE)
12:40 – 12:45 (GMT-3)	<b>Encerramento da sessão da manhã</b>	Moderador
<b>13:00 – 14:00 (GMT-3)</b>	<b>Intervalo para o almoço</b>	
<b>Moderador:</b>	<b>(tbc)</b>	
<b>Horário</b>	<b>Nome e descrição da sessão</b>	<b>Oradores</b>





14:00 – 14:05 (GMT-3)	<b>Abertura</b>	Moderador
14:05 – 14:20 (GMT-3)	<b>Sessão 1: Oportunidades de negócios apoiadas pela Ação Global da UE sobre o Espaço</b>  <i>Perguntas e Respostas</i>	<b>Intza Balenciaga</b> , Desenvolvimento Empresarial, Apoio à Internacionalização, Ação Global da UE no Espaço (online)
14:20 – 14:50 (GMT-3)	<b>Sessão 2: O agronegócio na UE e no Brasil, sinergias e colaborações</b>  <i>Perguntas e Respostas</i>	<b>Reinhard Blasi</b> , Agência da União Europeia para o Programa Espacial (EUSPA) (online)  <b>Nelson Ananias Filho</b> , Sustainability Coordinator/Technical directorate, Confederação da Agricultura e Pecuária do Brasil (CNA)
14:50 – 15:40 (GMT-3)	<b>Sessão 3: Soluções espaciais para o setor agrícola</b>  <i>As empresas europeias selecionadas terão 7 minutos cada para apresentar seus serviços.</i>	<b>Sonu Khanal</b> , Gerente de Projetos, Future Water  <b>Sebastian Vogler</b> , Co-Fundador & CEO da Beetle ForTech  <b>Giuseppe Ramalli</b> , Gerente Técnico, Bluebiloba srl  <b>Christian Mittermaier</b> , Co-Fundador & Diretor, Constellr  <b>Gustavo Caluori</b> , Diretor, SpaceSUR
15:40 – 16:40 (GMT-3)	<b>Networking e formação de parcerias</b>  <i>Sessões de matchmaking B2B moderadas pela equipe da Ação Global da UE sobre o Espaço.</i>	<b>Sonu Khanal</b> , Gerente de Projetos, Future Water  <b>Sebastian Vogler</b> , Co-Fundador & CEO da Beetle ForTech  <b>Giuseppe Ramalli</b> , Gerente Técnico, Bluebiloba srl  <b>Christian Mittermaier</b> , Co-Fundador & Diretor, Constellr  <b>Gustavo Caluori</b> , Diretor, SpaceSUR  <b>Público local</b>
16:40 – 16:50 (GMT-3)	<b>Encerramento</b>	Moderador
<b>17:00 – 18:00 (GMT-3)</b>	<b>Coquetel de networking</b>	

