

AMAZUL realiza workshop sobre irradiação de alimentos



A AMAZUL, comprometida em promover soluções inovadoras e sustentáveis, buscando contribuir para o desenvolvimento econômico e social do Brasil, está realizando o primeiro Workshop sobre Irradiação de Alimentos, uma iniciativa que visa promover inovação e segurança alimentar no Brasil.

Durante o evento, que acontecerá em 15 de maio, especialistas, produtores, exportadores e investidores do setor agrícola discutirão os benefícios e desafios da irradiação de alimentos. Esta tecnologia segura e eficaz pode aumentar a vida útil dos alimentos, reduzir o desperdício e garantir a segurança e qualidade dos produtos.

O Workshop que acontecerá no auditório da Sede da AMAZUL em São Paulo, e será transmitido simultaneamente pelo YOUTUBE, proporcionará uma oportunidade única para aprender sobre os princípios básicos da irradiação de alimentos, tecnologias aplicáveis e melhores práticas na área.

Além disso, serão discutidas oportunidades de investimento e parcerias para implantação de centros de irradiação de alimentos no Brasil.

Para Newton da Costa Neto, presidente da AMAZUL, "Este workshop é uma oportunidade única para promover a inovação no setor agrícola brasileiro e garantir a segurança alimentar da nossa população. A irradiação de alimentos é uma tecnologia comprovada que pode beneficiar produtores, exportadores, consumidores e toda a cadeia de abastecimento."





PRESS RELEASE
São Paulo – 25 de abril de 2024

O evento conta com o apoio da Associação Brasileira do Agronegócio (ABAG), reforçando o compromisso do setor privado com soluções inovadoras para os desafios do país.

Sobre a AMAZUL

A Amazônia Azul Tecnologias Nucleares e Inovação, conhecida como AMAZUL, é uma empresa brasileira e está na vanguarda do desenvolvimento de tecnologias para projetos do Programa Nuclear Brasileiro (PNB), com o objetivo claro de melhorar a saúde e a qualidade de vida dos brasileiros, garantir a segurança energética e nuclear e contribuir para a descarbonização da economia e a proteção do planeta.

Com uma visão audaciosa e um compromisso inabalável com a excelência, a AMAZUL está moldando o futuro do setor nuclear brasileiro. Sua atuação abrange desde a pesquisa e desenvolvimento e projetos de engenharia até a implementação de tecnologias nucleares em diversas áreas, contribuindo para o progresso científico, tecnológico e econômico do Brasil. Além disso, a AMAZUL tem um compromisso com a excelência, a segurança e a sustentabilidade em todas as suas iniciativas.

Palavras-chave: irradiação alimentos, tecnologia alimentar, segurança alimentar, #desinfestação, defesa fitossanitária

Contato

Assessoria de Comunicação Social e Sustentabilidade

E-mails: alessandra.cecco@amazul.gov.br / comunicacao@amazul.gov.br

