

Contato: Alice Furtado – (21) 98742-9038
Samantha Leiras – (11) 99988-1955
mondelezbrasil@textual.com.br

COM APOIO DA MONDELĒZ INTERNATIONAL, INMED E SERTA IMPLEMENTAM PRIMEIRO SISTEMA DE AQUAPONIA EM ESCOLAS

- Programa Ação Saudável, que já beneficiou mais de 1 milhão de pessoas, em parceria com a INMED Brasil e o Instituto Esporte & Educação entra na reta final da sua 3ª fase;
- O SERTA, instituição que atua na capacitação de produtores familiares em agroecologia e manejo sustentável, é o parceiro para a implementação do sistema;
- A previsão é que o sistema produza anualmente 1,5 toneladas de tilápia e 11,5 toneladas de alface para atender a comunidade educacional de Pombos, em Pernambuco

São Paulo – 22/04/2021 – O programa Ação Saudável, da Mondelēz International em parceria com a INMED Brasil e o Instituto Esporte & Educação (IEE), implementa o primeiro sistema de aquaponia do país, em escolas públicas, voltado para a educação e produção de alimentos frescos. O Ação Saudável é um programa viabilizado pela Fundação Mondelēz International, parte de um movimento mundial pelo fortalecimento de comunidades para diminuir os índices de obesidade e desnutrição infantil, estabelecendo a escola como o centro da educação para a sustentabilidade. Atualmente o programa está presente em 11 escolas do Pará (Tucumã) e 20 de Pernambuco (Recife e Pombos), atendendo mais de 12 mil alunos. Desde 2010, o Ação Saudável já beneficiou mais de 1 milhão de pessoas entre crianças, suas famílias, profissionais da educação e comunidades nos estados de São Paulo, Paraná e Pernambuco.

“O Ação Saudável é um reflexo do nosso propósito de fazer o que é certo. Temos muito orgulho dos resultados que conquistamos ao longo dos últimos anos e o sistema de aquaponia é mais um legado que deixamos para as comunidades, garantindo a segurança alimentar de milhares de crianças e reforçando o nosso compromisso com a sociedade brasileira”, conta Maria Claudia Souza, diretora de assuntos corporativos e governamentais da Mondelēz Brasil.

“A aquaponia é uma tecnologia inovadora e acessível que garante a segurança alimentar de maneira permanente, independente das mudanças climáticas, com a possibilidade de planejar o plantio e a colheita com muito mais assertividade”, informa Paula Sanches, gestora dos programas da INMED no Brasil. O sistema está localizado no campus do SERTA em Glória do Goitá (PE), cidade vizinha a Pombos. De acordo com Paula, a primeira colheita de hortaliças está prevista para o início de abril de 2021 e será doada para a Secretaria de Educação de Pombos distribuir aos alunos atendidos no Ação

Saudável e que passaram por avaliações nutricionais realizadas pela INMED em 2019 e 2020. Os pescados serão destinados ao refeitório do SERTA.

A tecnologia **INMED Aquaponics®** é um sistema de produção agrícola gerado por energia solar - combinando a criação de peixes e a produção de hortaliças sem solo em um sistema simbiótico - e que pode ser manejado por pessoas de diferentes perfis e habilidades. Sua produção será contínua durante o ano, gerando uma produtividade dez vezes superior à agricultura convencional, além de poupar o uso de recursos naturais. O sistema é uma tecnologia que a INMED vem desenvolvendo há 10 anos em países como Peru, África do Sul, Jamaica e EUA.

“O SERTA recebe com honra a instalação da primeira tecnologia de aquaponia da INMED, no Brasil, na unidade do SERTA em Glória do Goitá. Fruto da parceria bem-sucedida com o Programa Ação Saudável. Esse sistema promete revolucionar a forma de produção de alimentos saudáveis, promovendo a soberania alimentar e nutricional de crianças e adolescentes. Uma oportunidade de inspiração para as escolas, os/as agricultores/as, gestores e as empresas comprometidas com o desenvolvimento sustentável. O ambiente também se integra aos nossos laboratórios vivos, oferecendo a pesquisadores e estudantes do curso de agroecologia do SERTA e de instituições parceiras, oportunidades para o desenvolvimento de pesquisas, construindo e ressignificando o conhecimento a partir das diferentes realidades”, conta Alexandra Maria, presidente do SERTA.

O Ação Saudável tem como objetivo formar uma rede de conhecimento para estimular hábitos saudáveis e a educação nutricional, incentivando a prática de atividades físicas e facilitando o acesso a alimentos frescos. Desde 2010 o programa já passou por 15 cidades do Brasil e construiu mais de 2 mil hortas, capacitando merendeiras e profissionais de educação. Entre os principais resultados, constatou-se a redução do sedentarismo infantil em 54%, e da obesidade infantil em 73%, além do aumento no consumo de verduras e legumes, verificado em 28% das crianças do Programa.

Ação Saudável em números:

- Presença em 15 municípios de 4 estados do país;
- 1.031 escolas públicas beneficiadas
- Redução de 54% no sedentarismo;
- Crescimento de 28% no conhecimento sobre nutrição e estilo de vida saudáveis;
- 65% das crianças melhoraram o IMC;
- Redução de 73% de crianças obesas;
- 28% das crianças passaram a consumir mais vegetais;
- 2.186 hortas construídas
- 441 mil crianças impactadas;
- 3 mil merendeiras capacitadas;
- 15 mil professores e gestores escolares treinados;
- R\$ 27 milhões em investimento da Mondelēz International Foundation e Mondelēz Brasil (2010 – 2021);
- Mais de 1 milhão de pessoas beneficiadas entre crianças, suas famílias, profissionais da educação e comunidades.

Sobre a Mondelēz Brasil

A Mondelēz International, Inc. (Nasdaq: MDLZ) é líder global em snacks e está presente em 150 países. Com receita líquida de aproximadamente US\$ 27 bilhões em 2020, a Mondelēz International tem em seu portfólio marcas amadas, como Lacta, Bis, Oreo, Club Social, Tang, Clight, Halls, Trident, Philadelphia, entre outras. A Mondelēz Brasil é o quarto maior mercado da companhia do mundo e está presente em mais de 600 mil pontos de venda em todo o território nacional. No Brasil, a operação da Mondelēz conta com oito mil colaboradores e 2 parques industriais, um em Vitória do Santo Antão (PE) e outro em Curitiba (PR), que abriga a maior fábrica de chocolates da companhia no mundo e exporta para 11 países. Visite www.mondelezinternational.com/br/ e siga nosso perfil no Facebook www.facebook.com/mondelezinternational/.

Sobre a INMED

A INMED PARTNERSHIPS FOR CHILDREN é uma associação sem fins lucrativos, que tem um histórico de 30 anos de atuação em mais de 100 países, transformando a vida de crianças e seus familiares por meio de melhorias no acesso à saúde, educação, promoção de oportunidades e autossuficiência na construção de um futuro sólido. Atualmente desenvolve Programas na África do Sul, Jamaica, Estados Unidos, Peru e Brasil. No Brasil desde 1994, mediante parcerias multissetoriais e parceiros locais, as atividades da INMED Brasil já impactaram mais de 2,5 milhões de crianças com diferentes estratégias de atuação. Visite www.inmed.org e siga nossas redes sociais [@inmed brasil](https://www.instagram.com/inmed_brasil).

Sobre o Instituto Esporte e Educação (IEE):

Idealizado pela ex-atleta e medalhista olímpica de vôlei Ana Moser, o objetivo da organização é desenvolver na prática a metodologia de construção de ESCOLAS ATIVAS. O conceito envolve a valorização da escola como um espaço de prática consciente da educação física e do esporte qualificando e ampliando a oferta de atividades físicas regulares para os alunos, desde a educação infantil até o ensino médio.

Sobre o SERTA - Serviço de Tecnologia Alternativa:

Organização da Sociedade Civil de Interesse Público (OSCIP), com unidades de ensino nos municípios de Glória do Goitá, na Zona da Mata de Pernambuco, e Ibimirim, no Sertão do Moxotó. A organização foi fundada em 1989, e tem como missão formar pessoas para atuarem na transformação das circunstâncias econômicas, sociais, ambientais, culturais e políticas e na promoção do desenvolvimento sustentável, com foco no campo.