

Giới thiệu về Tổ chức và Dự án Phát triển Nông nghiệp hữu cơ, Giáo dục môi trường

Ino Mayu-Tổ chức Seed to Table

Ngày 11/04/2026

Thematic Webinar của ALISEA



Seed to Table ~ひと・しぜん・くらしつながる~

Giới thiệu về Tổ chức Seed to Table

- Thành lập năm 2009 tại Tokyo, Nhật Bản
- Đã và đang triển khai các dự án tại các tỉnh:
 - **Tỉnh Hòa Bình:** Phục tráng giống lúa bản địa, Giáo dục môi trường, Phát triển nông nghiệp hữu cơ
 - **Tỉnh Bến Tre:** Cải tiến sinh kế cho hộ nghèo bằng cách áp dụng Nông nghiệp bền vững, Phát triển nông nghiệp hữu cơ và giáo dục môi trường, hỗ trợ cho nạn nhân chất độc màu da cam
 - **Tỉnh Đồng Tháp:** Phát triển nông nghiệp hữu cơ và giáo dục môi trường



ALiSEA

Seed to Table ~ひと・しぜん・くらしつながる~

Tập huấn TOT



Tập huấn NNHC



Áp dụng Hệ thống Giám sát có sự tham gia (PGS)



Cấp chứng nhận PGS



Xây dựng Logo PGS Đồng Tháp

<https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLScYaaFOrBpqIDd98uGUOQZWUNY7HGXtePDT18nPSHPRHuMYrQ/viewform>



Logo 1



Logo 2



docs.google.com

Khảo sát logo PGS Đồng Tháp

Xin chào quý thầy cô, các hộ nông dân và các em học sinh đang tham gia dự án Nông nghiệp hữu cơ tại tỉnh Đồng Tháp.

Seed to Table thực hiện khảo sát này với mục đích chọn logo được bình chọn nhiều nhất...



Truy xuất nguồn gốc



THÔNG TIN SẢN PHẨM

CÔNG TY CỔ PHẦN CÔNG NGHỆ XÁC THỰC SƠ

SẢN PHẨM DOANH NGHIỆP

TÊN SẢN PHẨM	MÃ SỐ	HỒ SƠ	ĐIỂM ĐẠT
Rau ngò gai			

Tem được kích hoạt lúc 08 giờ 21-04-2023.

Ngày sản xuất: 21-04-2023
Hạn sử dụng: 01-05-2023
Khối lượng (kg) / Thể tích (l): 0,2
HỒ SƠ: Trong bát phở có lá ngò tươi giúp ăn ngon miệng. Trong nồi canh chua nấu cá có lá ngò làm mất mùi tanh. Người có bệnh đái tháo đường được cho là nên ăn lá ngò trong bữa ăn vì lá ngò gai có tác dụng làm giảm đường huyết.
Tác dụng: 1. Loại trừ hôi miệng 2. Ngăn ngừa các vấn đề về đường tiêu hóa 3.

Kết nối thị trường, Giao lưu với người tiêu dùng tại Tp. HCM



Khai thác thị trường tại địa phương



Xây nhà sơ chế và bán sản phẩm hữu cơ PGS tại Tp. Cao Lãnh



Tổ chức Phiên chợ tại Trường Cao đẳng Công nghệ Đồng Tháp



Xây dựng vườn rau tại Trường



Tập huấn nấu ăn các món địa phương



Chia sẻ kinh nghiệm của chuyên gia Nhật



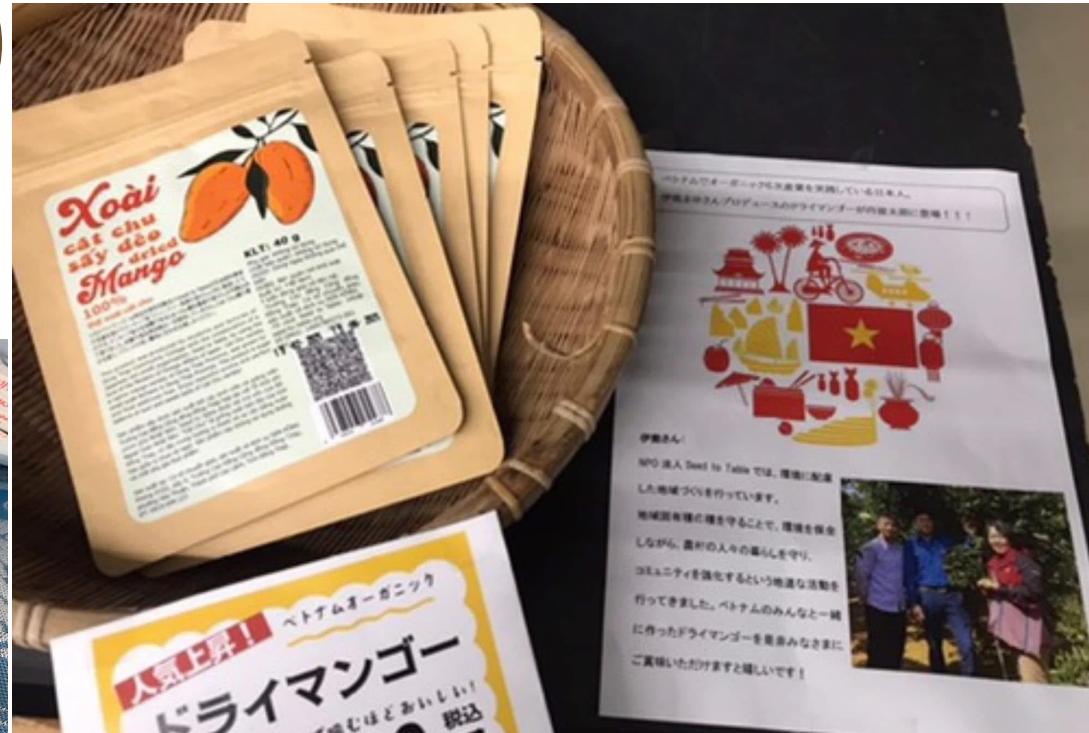
Chia sẻ kinh nghiệm của chuyên gia Nhật Bản



Tập huấn chế biến thực phẩm



Phát triển sản phẩm làm từ nông sản sẵn có tại địa phương



Xây dựng vùng sản xuất xoài an toàn PGS



Chuyến đi học tập tại Nhật Bản



Bài học kinh nghiệm

- Phải **đào tạo nguồn nhân lực** đầu tiên (Nông nghiệp hữu cơ, chế biến, và quản lý kinh doanh)
- Cần nâng cao năng lực và ý thức của người sản xuất, chế biến, bán hàng (bảo vệ môi trường, chất lượng v.v..)
- Cần **liên kết đa ngành, đa cơ quan tại địa phương** để giải quyết các vấn đề của nông dân và nông thôn.
- **Tăng cường sự hợp tác giữa nông thôn và thành phố lớn, giữa nông thôn và thành thị tại địa phương.**
- Có nơi để học tập, trải nghiệm mô hình sản xuất-chế biến-bán hàng (VD: Quán cafe hữu cơ cộng đồng tại Trường Cao đẳng Cộng đồng)



ALiSEA

Thematic Webinar

Seed to Table ~ひと・しぜん・くらしつながる~

Xin chân thành cảm ơn!



Seed to Table ~ひと・しぜん・くらしつながる~

Website

Facebook page

