



AGROECOLOGY LEARNING ALLIANCES IN SOUTH EAST ASIA (ALiSEA)

Achievement on Communication and Capacity Building

2025

IMPLEMENTERS



SUPPORTERS



DONORS



ALiSEA Key Achievements in 2025



COMMUNICATION & AWARENESS RAISING

- 1 Exchange visit for ALiSEA members and journalists
- New ALiSEA Website



CAPACITY BUILDING

- 1 Field visit
- 2 Webinars upcoming in Nov, 2025
- 1 Training session



SMALL GRANT FACILITY

- 5 Grants Project awarded
- 18 Knowledge Products from the SGF



KNOWLEDGE SHARING

- Knowledge Hub and online library
- Participatory from members in sharing knowledge products (**Collected via surveying**)



POLICY DIALOGUE

- 2 Participated in Internal & National workshop
- 4 Engaging in multiple existing platform
- 1 Consultation

Networking & Communication: As of Oct 2025



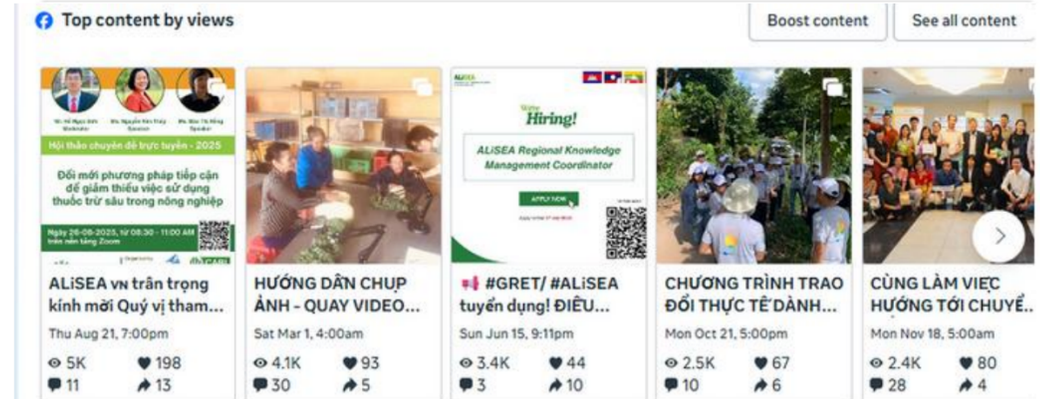
> **2.0K**
Followers

Increased visibility of ALiSEA in government events and member organizations: workshops - meetings - training (internal & external), policy advocacy toward Agroecology and Food **Sharing knowledge:** news, leaflets; system transition manual books, videos provided by members, and from the 1st + 2nd media trainings, and filed visits & exchange programs (2024-2025)



Mạng Lưới Nông Nghiệp Sinh Thái - Agroecology Learning Alliance in Vietnam

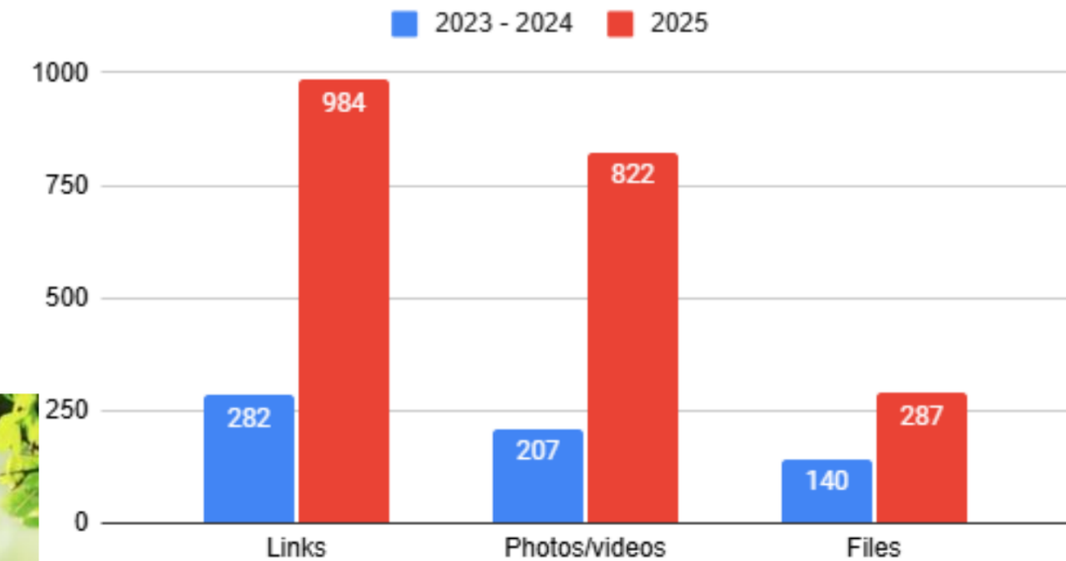
1.8K followers • 16 following



ALiSEA Vietnam

Community • 115 members

Knowledge sharing on Zalo Gr



Content interactions ⓘ

+100.0% vs. Your metric's compared date r...

Photos 2,023

Multi photo 1,843

Links 859

Reels 424

Others 346

Stories 10

Text 3

Communication & awareness raising

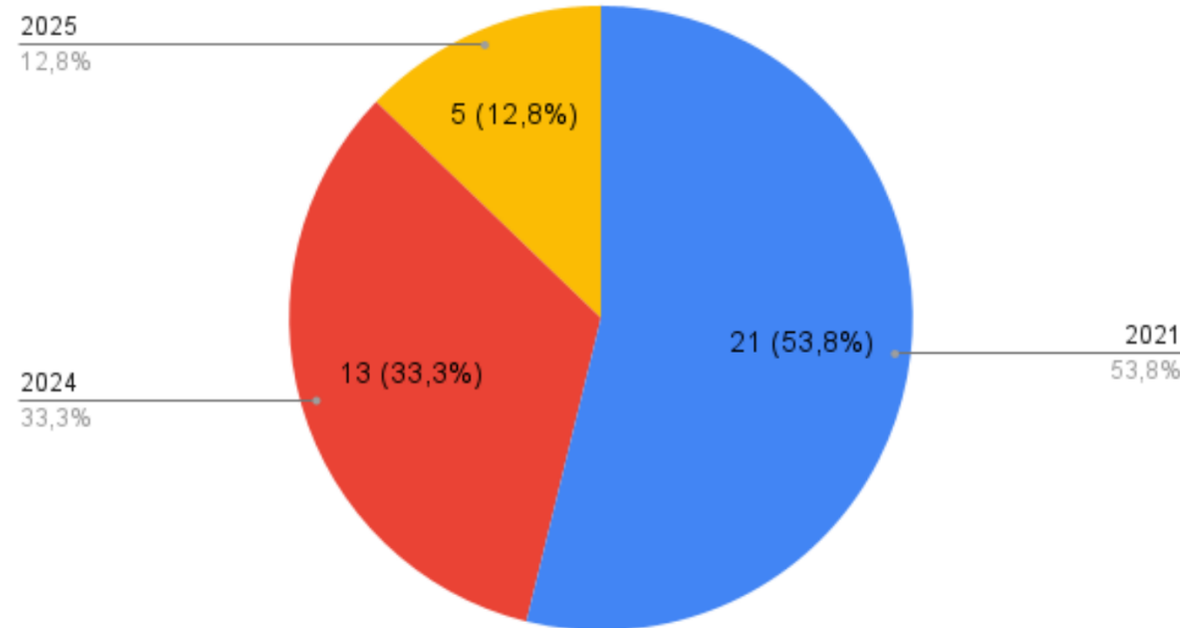


Field visit for Local journalist on Agroecology in Son La and Dien Bien provinces -2024, in Nghe An, Ha Tinh provinces 2025

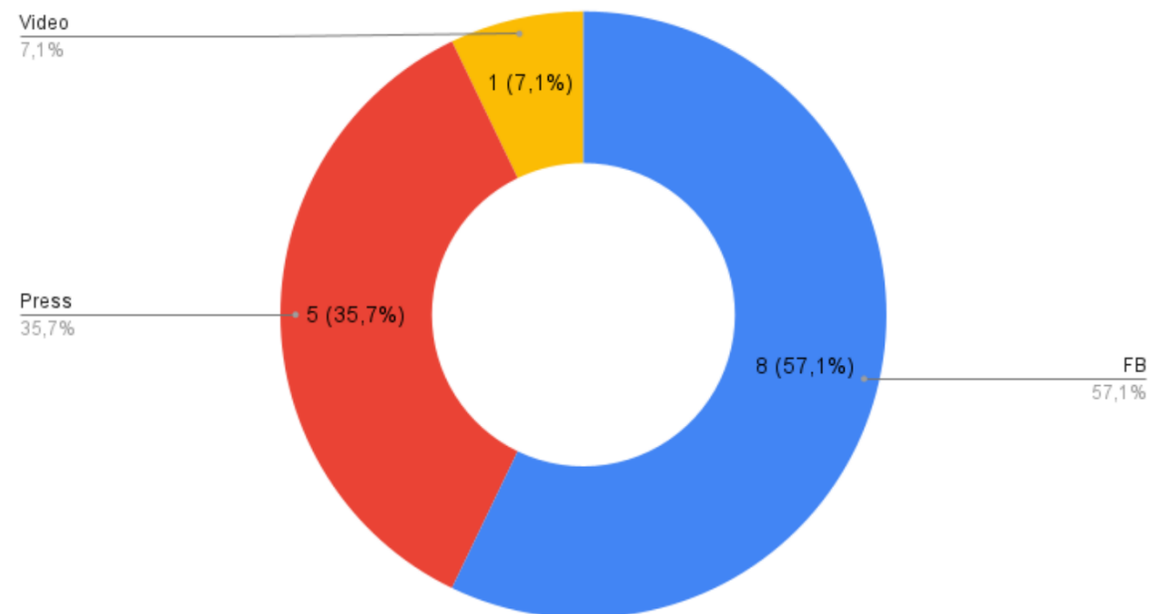
39

Journalists

Journalists (2021-2025)



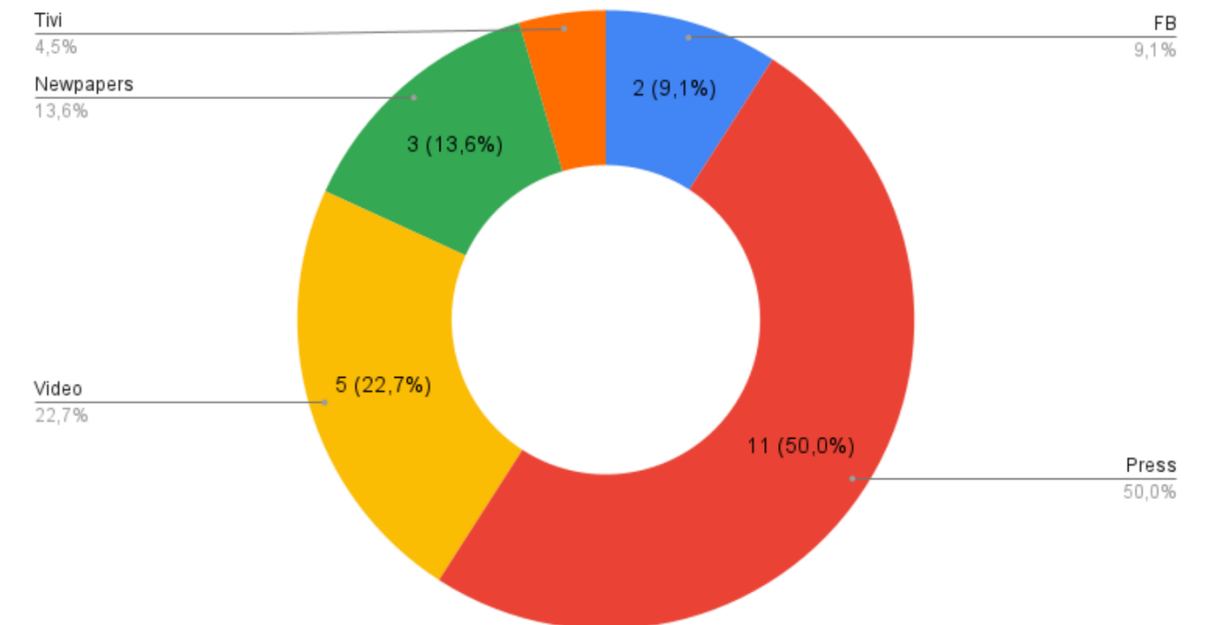
Nb of Products 2025



Media contents

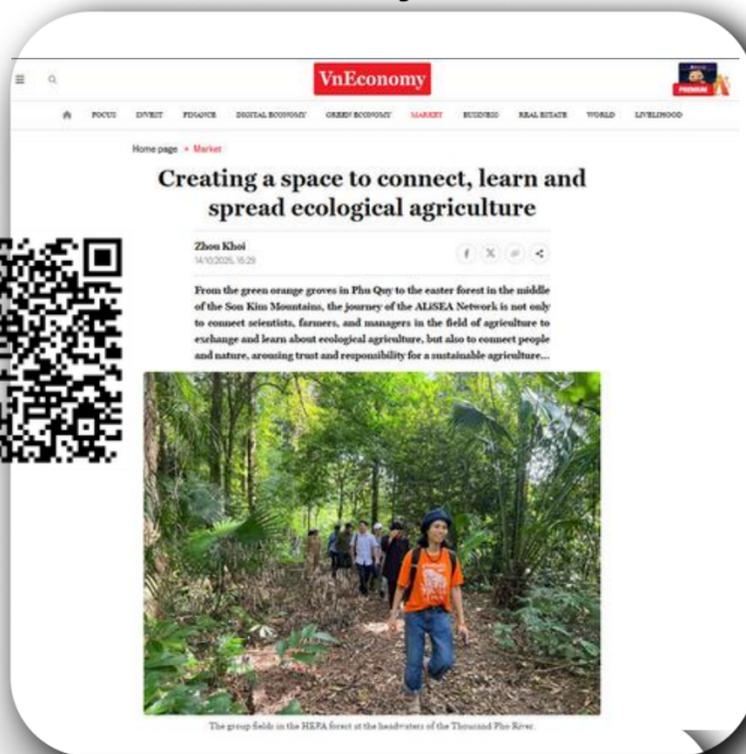
50 produced

Nb of Products 2024



Communication & awareness raising

Field visit for Local journalist on Agroecology in Son La and Dien Bien provinces -2024, in Nghe An, Ha Tinh provinces 2025



VnEconomy

Creating a space to connect, learn and spread ecological agriculture

Zhou Khoi
14/10/2025, 10:29

From the green orange groves in Phu Quy to the easter forest in the middle of the Son Kim Mountains, the journey of the ALiSEA Network is not only to connect scientists, farmers, and managers in the field of agriculture to exchange and learn about ecological agriculture, but also to connect people and nature, arousing trust and responsibility for a sustainable agriculture...



The group fields in the HSPA forest at the headwaters of the Thousand Phu River.



Mạng Lưới Nông Nghiệp Sinh Thái - Agroecology Learning Alliance i...
July 1 at 7:00 PM · 🌱

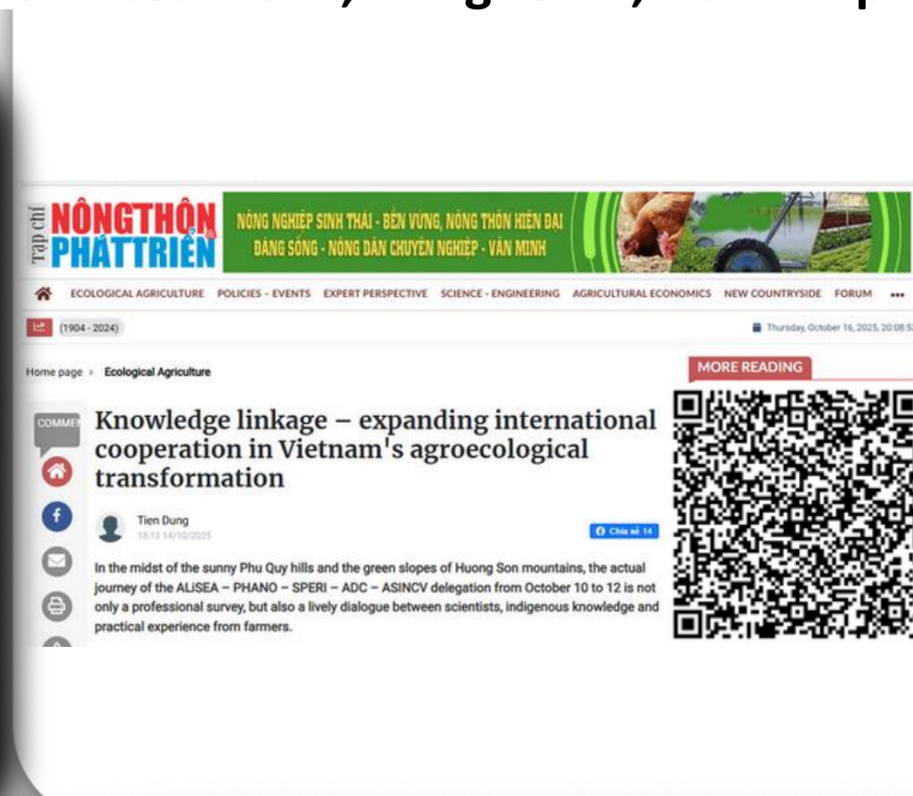
HOẠT ĐỘNG TỔNG KẾT DỰ ÁN XỬ LÝ NƯỚC THẢI VÀ PHỤ PHẨM CÀ PHÊ 🌱...
See more



MÔ HÌNH
XỬ LÝ NƯỚC THẢI TRONG QUÁ TRÌNH CHẾ BIẾN CÀ PHÊ

No insights to show ⓘ [Create ad](#)

👍👍 Bùi Văn Tùng, Quỳnh Chi and 21 others 2 comments 1 share



TẠP CHÍ NÔNG THÔN PHÁT TRIỂN
NÔNG NGHIỆP SINH THÁI - BỀN VỮNG, NÔNG THÔN HIỆN ĐẠI
ĐANG SỐNG - NÔNG DÂN CHUYÊN NGHIỆP - VAN MINH

ECOLOGICAL AGRICULTURE POLICIES - EVENTS EXPERT PERSPECTIVE SCIENCE - ENGINEERING AGRICULTURAL ECONOMICS NEW COUNTRYSIDE FORUM ...

(1904 - 2024) Thursday, October 16, 2025, 20:08:52

Home page > Ecological Agriculture

Knowledge linkage – expanding international cooperation in Vietnam's agroecological transformation

Tien Dung
18.12.14/10/2025 [Chia sẻ 11](#)

In the midst of the sunny Phu Quy hills and the green slopes of Huong Son mountains, the actual journey of the ALiSEA – PHANO – SPERI – ADC – ASINCV delegation from October 10 to 12 is not only a professional survey, but also a lively dialogue between scientists, indigenous knowledge and practical experience from farmers.



TẠP CHÍ DOANH NGHIỆP KINH TẾ XANH
Số 10 # KQXS Vietlott hôm nay # xổ số V



Hẹn với rừng xanh

Những ngày trải nghiệm thú vị cùng ALiSEA về nông nghiệp sinh thái

13/10/2025 15:51:33

Sau chuyến tham quan, học tập và trải nghiệm các mô hình nông nghiệp sinh thái tại tỉnh Nghệ An và Hà Tĩnh do ALiSEA tổ chức, chúng tôi không chỉ được mở mang kiến thức mà còn được sống trọn vẹn giữa thiên nhiên. Đó không đơn thuần là một lớp học, mà là khoảng thời gian quý giá để cảm nhận hơi thở của đất trời, lắng nghe những tiếng thì thầm của cỏ cây và tìm thấy trong

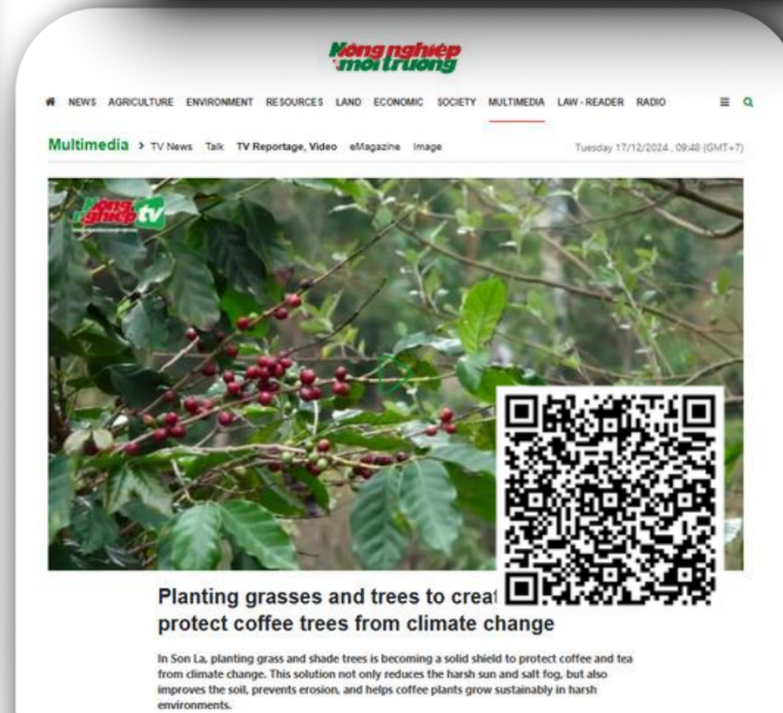


YouTube

THĂM QUAN HỌC TẬP TRÊN ĐỒNG RUỘNG (2024) Field exchange visit for ALiSEA's member



ALiSEA
AGROECOLOGY LEARNING ALLIANCE
IN SOUTH EAST ASIA



Nông nghiệp môi trường

NEWS AGRICULTURE ENVIRONMENT RESOURCES LAND ECONOMIC SOCIETY MULTIMEDIA LAW - READER RADIO

Multimedia > TV News Talk TV Reportage Video eMagazine Image Tuesday 17/12/2024, 09:48 (GMT+7)



Planting grasses and trees to create a shield to protect coffee trees from climate change

In Son La, planting grass and shade trees is becoming a solid shield to protect coffee and tea from climate change. This solution not only reduces the harsh sun and salt fog, but also improves the soil, prevents erosion, and helps coffee plants grow sustainably in harsh environments.



DOANH NGHIỆP KINH TẾ XANH

Video Photo Emagazine Podcast Infographic



Hành trình xanh: Theo dấu nông nghiệp sinh thái

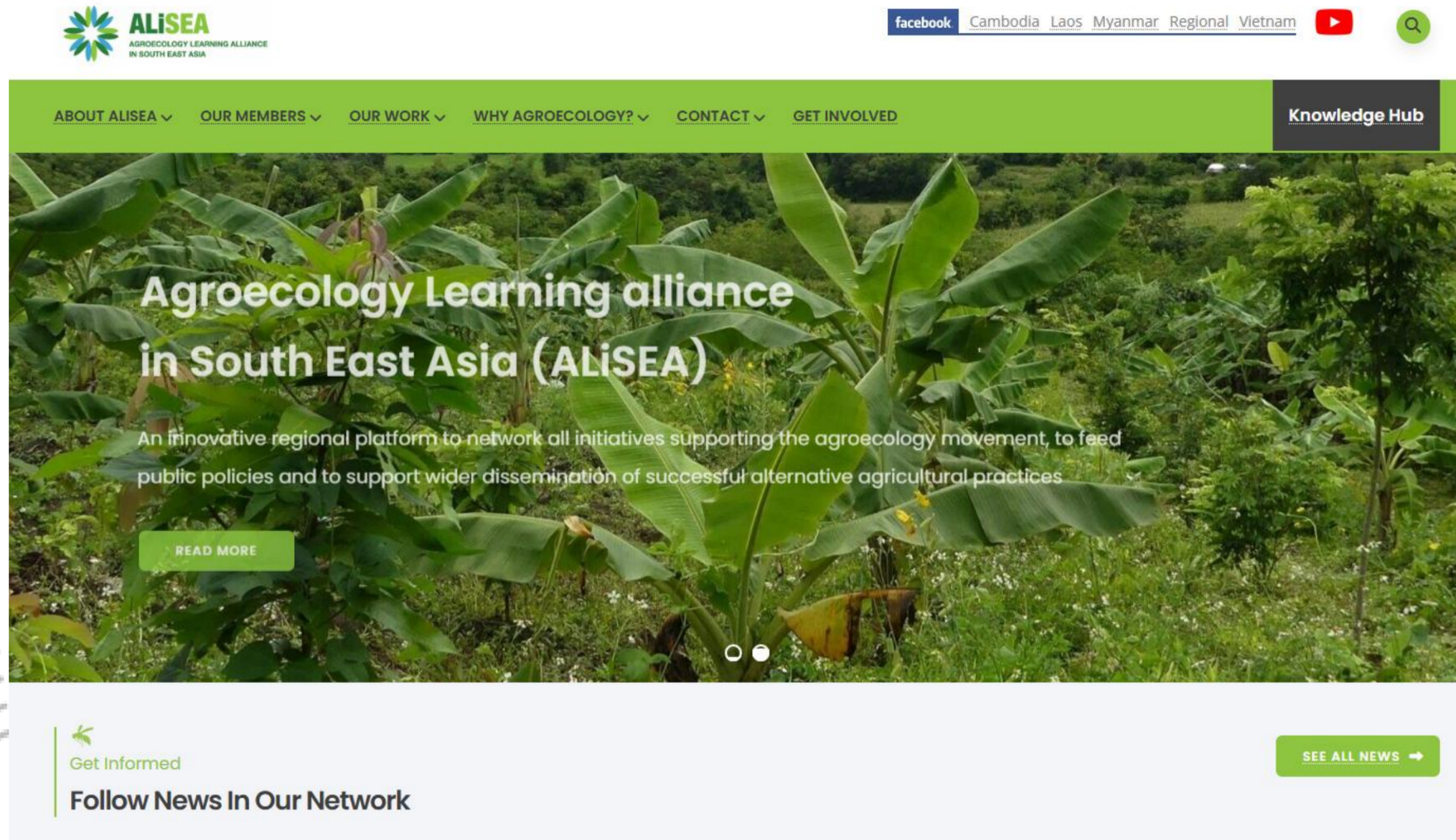
#otltag: 024.2210.2285 Email: toasoan.kinhthexanh@gmail.com Website: doanhnghiepkinhthexanh.vn

[Video] Hành trình xanh - Theo dấu nông nghiệp sinh thái

Tin tức 14/10/2025 10:31 198 lượt xem [Mở rộng](#)



Communication & awareness raising : New Website



How to contribute ?

- ❖ Members visibility = members page
- ❖ Share Your News
- ❖ Calendar about upcoming events, training, forum etc.
- ❖ Job Vacancy

➤ **You can access to ALiSEA** publications, reports, membership, our actions (e.i Small Grant)

ALiSEA Capacity Building Strategy

Our Goal: To **engage** all its members' organization in their sustainability journey by addressing all dimensions of agroecology in its training program.

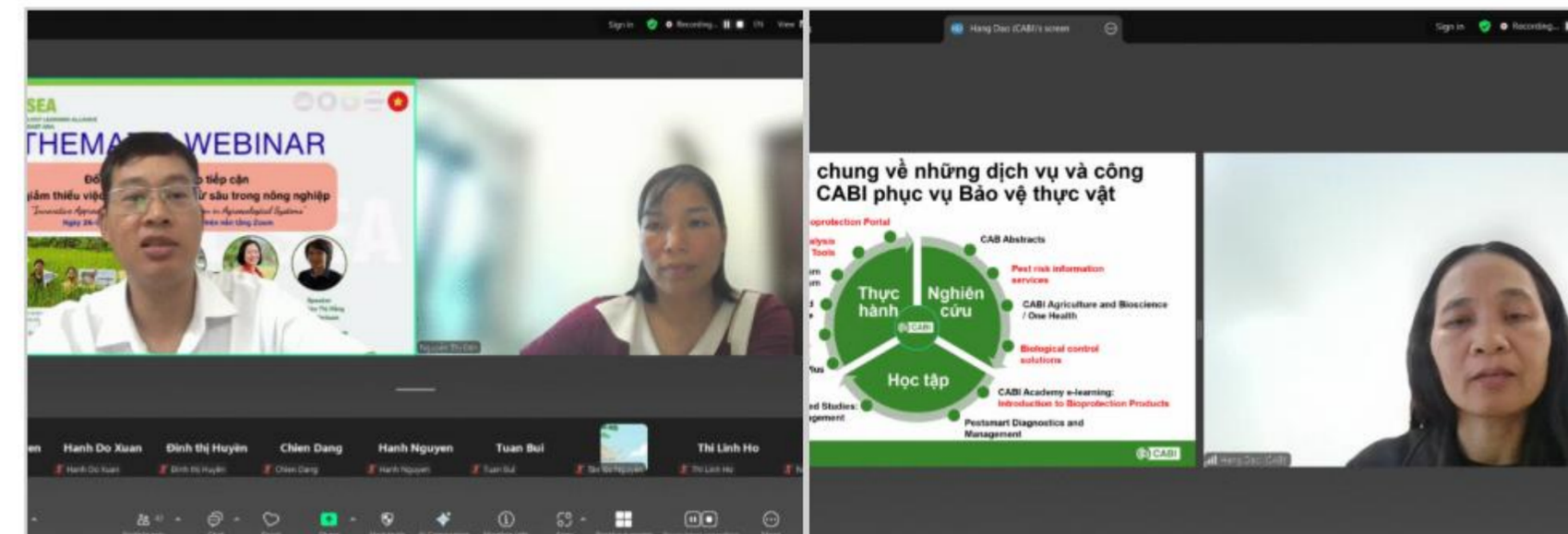
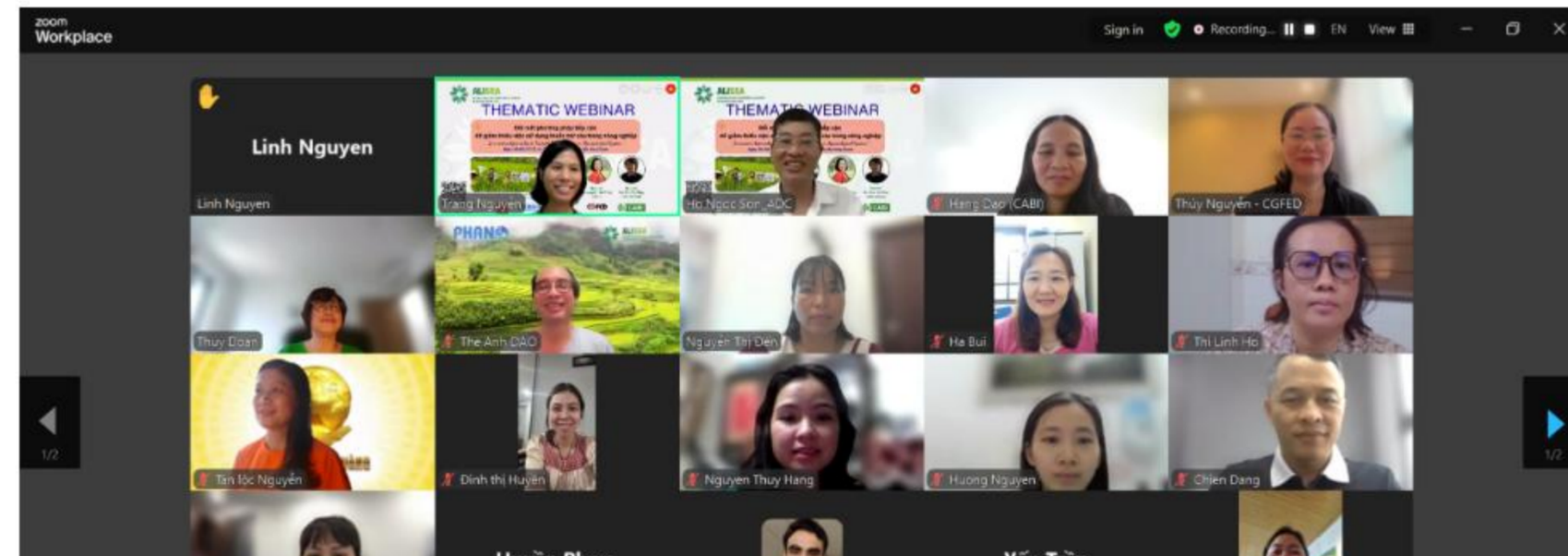
Our Work: To enhance **technical and soft skills, knowledge, and capabilities** of its members on various agroecological topics and to build upon members' knowledge and expertise to **foster mutual learning, encourage collaboration among ALiSEA members.**



Capacity Building : 2 online webinars

- 1. Increase knowledge & experience sharing on agroecology among a diversity of stakeholders;
- 1. Encourage informal exchanges and foster learning among ALiSEA members;
- 1. Enhance visibility of agroecological initiatives from the field;

Topic	Nb of Participants	Speakers
Pesticide Use Reduction in Agroecological Systems	45	CGFED, CABI
Food safety	November	VOAA, Rikoto



Capacity Building Main Results



Field visit and Exchange program on Agroecology for ALiSEA members in

Sơn La (2024), and in Nghe An, Ha Tinh (2025)



30

Participants/
(members in
Vietnam)



Capacity Building : Soft Skills



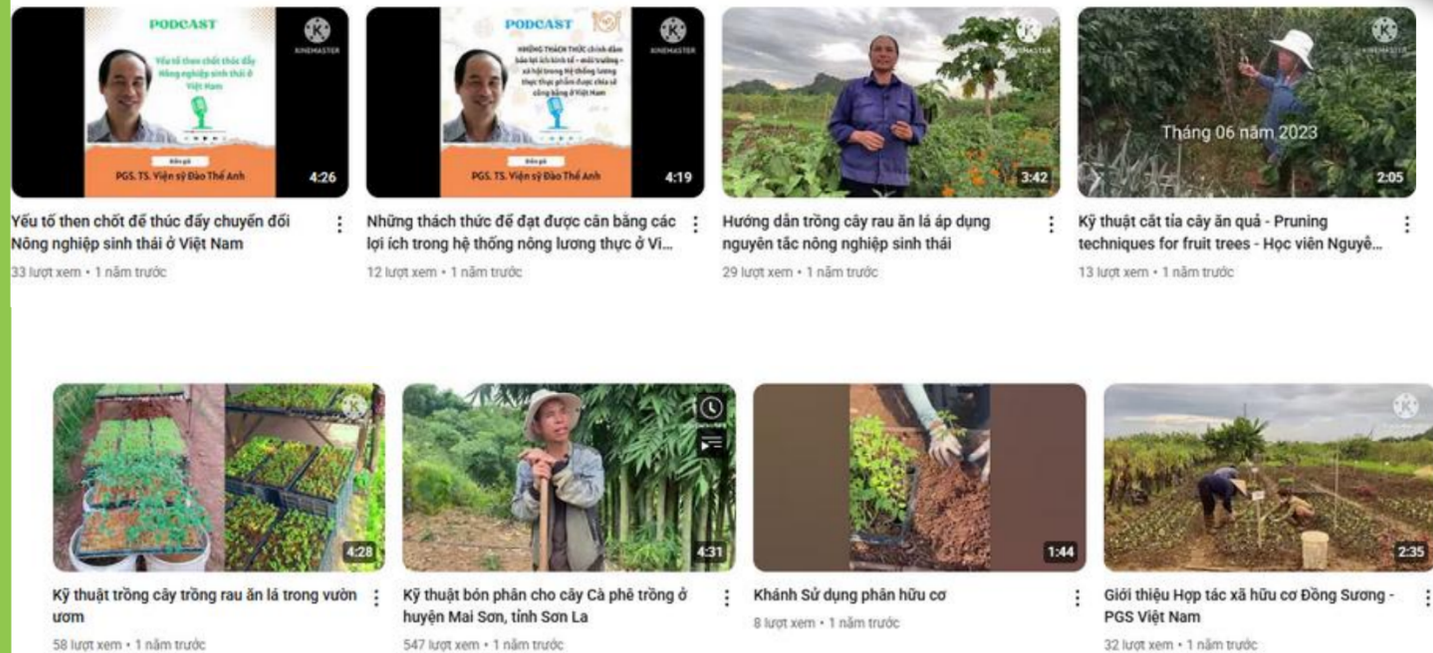
Photo, Podcast, & Video production on smartphone

1st in Son La, 2nd in Dong Thap province,

Total 23 participants

40

Videos produced



Lessons learned

Communication

- Strengthen regular **engagement & partnerships with journalists** to ensure wide **dissemination**
- Strengthen **sharing of practical guidance and exemplary agroecology models** to inspire and motivate communities.
- Develop more resources in **local languages**,
- Increase communication on the **linkage between Food System Transformation and Agroecology.**



Capacities Building

- Lack of **AE training toolkit**, and **follow-up mechanisms** to enable wider replication and scaling.
- Strengthen **field visits for members** at **national and regional levels**,
- Increase participation and **capacity building for core farmer groups**
- Underutilized **expert groups for** systematic guidance and peer learning.

Participation & Consultation with multi-stakeholders to contribute to Policy

- Co-organized the National consultation workshop promoting Agroecology in the context of ASEA with IPSARD under MARD (MAE), FAO, Cirad..
- Dr. Dao The Anh (PHANO) actively to presented ALiSEA, AE in orther workshops on AE organized by ISPAE, MAE, International organizations...

Dr. Dao The Anh introduced ALiSEA network in the WK of IPSRAD about Circular Economic in Agriculture:

1. The article in Danviet: <https://bom.so/TyHVsN>
2. <https://bom.so/PFCbvh>



Sharing about ALiSEA in Lâm Đồng Province that invited by Lam Dong DAE

Participation & Consultation with multi-stakeholders to contribute to Policy

- ALiSEA has called for participation and consolidated inputs from experts across its network (BoM and Executive Team) to inform Viet Nam’s agroecology agenda - specifically the **Overview Study on Agroecological Development in Viet Nam** led by NIAPPP, MAE, and the **National Scheme on Low-Emission Crop Production** coordinated by the Department of Crop Production and Plant Protection, MAE.
- ALiSEA is conducting a member information update and a membership needs assessment, including members’ interest in learning and exchanging experiences on the practical application of regulations and operational mechanisms on the ground.
- The Executive Team received capacity building and training on policy development and application at the regional level, delivered by GRET experts.

HỘI KHOA HỌC PHÁT TRIỂN NÔNG THÔN VIỆT NAM - PHANO
 CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
 Độc lập - Tự do - Hạnh phúc
 Số: 29 CV-Phano
 Hà Nội, ngày 23 tháng 7 năm 2023

GÓP Ý CỦA MẠNG LƯỚI ALiSEA VỀ DỰ THẢO ĐỀ ÁN “SẢN XUẤT TRỒNG TRỌT GIẢM PHÁT THẢI GIAI ĐOẠN 2025-2030”

Kính gửi: Bộ Nông nghiệp và Môi trường (MAE)

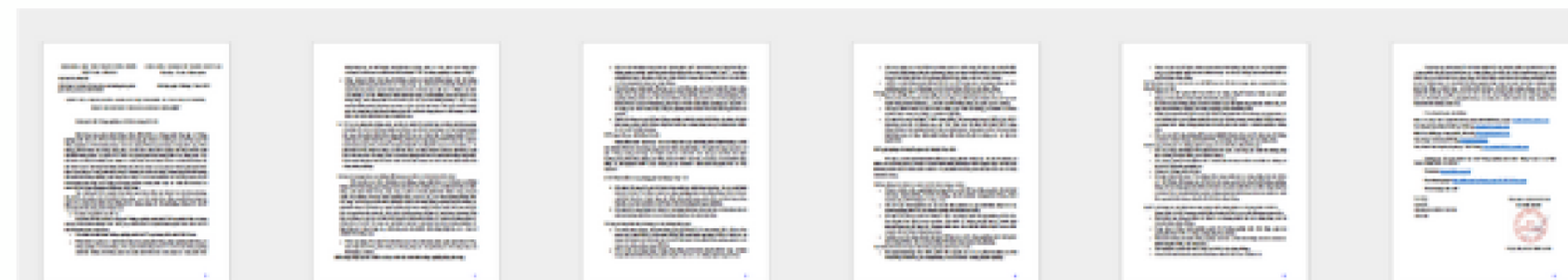
Hội Khoa học phát triển Nông thôn (PHANO) và Mạng lưới Học tập về Nông nghiệp sinh thái (ALiSEA) Việt Nam trân trọng ghi nhận và đánh giá cao nỗ lực của Bộ Nông nghiệp và Môi trường trong việc xây dựng Đề án quan trọng và cấp thiết này. Nhìn chung Đề án được xây dựng công phu, có cấu trúc chặt chẽ và phản ánh đầy đủ bối cảnh cấp thiết trong nước và quốc tế về nhu cầu giảm phát thải trong Hệ vực trồng trọt. Các mục tiêu cụ thể, hệ thống giải pháp và cách tiếp cận kỹ thuật đi có sự tiên bộ đồng bộ, đặc biệt là việc tích hợp hệ thống MRV, tín chỉ cac-bon và các giải pháp kỹ thuật giảm phát thải theo cây trồng và vùng sinh thái. Đây là những bước đi rất đáng dẫn trong lộ trình hướng đến một nền nông nghiệp sinh thái, bền vững và có trách nhiệm với khí hậu toàn cầu, là định hướng phù hợp với Chiến lược tăng trưởng xanh, thích ứng với biến đổi khí hậu và cam kết Net Zero đến năm 2050 của Việt Nam.

Tuy nhiên, để Đề án phát huy hiệu quả thực tiễn, tạo thuận lợi cho địa phương, DN, HTX, hộ nông dân khi triển khai, nâng cao khả năng huy động nguồn lực, hợp tác quốc tế và đảm bảo triển khai đồng bộ từ trung ương tới địa phương, chúng tôi xin đề xuất một số nội dung hoàn thiện sau:

1. Về tính cấp thiết của đề án

Cần làm rõ khái niệm và tiêu chí “nông nghiệp sinh thái”. Để an nhiên tin sử dụng cụm từ “nền nông nghiệp sinh thái”, tuy nhiên cần có phần định nghĩa hoặc tiêu chí cụ thể. Để nghĩa liên quan như:

- Xác định rõ nội hàm “nông nghiệp sinh thái” là gì trong bối cảnh Việt Nam.
- Phân biệt rõ giữa các mô hình trồng trọt giảm phát thải, nông nghiệp sinh thái, và nông nghiệp cac-bon thấp... Nếu quan niệm rộng hơn về vai trò của nông nghiệp sinh thái không chỉ đóng góp vào giảm phát thải mà còn giúp các vùng phát thải





Thank You



@ALiSEAVietnam



www.ali-sea.org

Person in Contact:

Nguyen Thi Trang

trang9099.vn@gmail.com

SUPPORTER

IMPLEMENTERS



LET'S CRAFT A FAIR AND SUSTAINABLE WORLD

