



# TƠ SEN

SẢN XUẤT TẠI VIỆT NAM

HỖ TRỢ  
CHIẾN LƯỢC TRỮ LỮ  
TẠI ĐỒNG BẰNG SÔNG CỬU LONG





© IUCN Viet Nam

## TỔNG QUAN

Việt Nam nằm trong khu vực phân bố sen tự nhiên trên thế giới với các đầm sen phân bố trên khắp cả nước, đặc biệt tập trung nhiều ở các vùng đất ngập nước tại Đồng bằng sông Cửu Long.

Các bộ phận của cây sen bao gồm hạt, lá, búp rễ đều được thu hoạch đem giá trị kinh tế cao thông qua việc sử dụng làm dược liệu, mỹ phẩm và thực phẩm.

Tuy nhiên, một bộ phận chính của cây sen là phần cuống sen hầu như không được sử dụng.

## VÌ SAO CUỐNG SEN

### KHÔNG ĐƯỢC SỬ DỤNG?

Người dân chưa biết tách sợi từ cuống sen và không có kinh nghiệm trong việc tận dụng cuống sen làm ra sản phẩm có giá trị kinh tế.

Các làng nghề dệt truyền thống của Việt Nam chưa từng dệt vải từ tơ sen vậy nên người Việt cũng chưa bao giờ sử dụng sản phẩm dệt từ tơ sen.

## GIẢI PHÁP?

Trong giai đoạn từ 2018 đến 2020, Liên minh Bảo tồn Thiên nhiên Quốc tế (IUCN) đã thí điểm trồng sen như một mô hình sinh kế dựa vào đồng lũ để thay thế vụ lúa ba ở các vùng lũ, và phát triển nguyên liệu dệt may cũng như đa dạng hóa sản phẩm ngành.



© Eco-Eco

Đây là hoạt động nằm trong đề tài khoa học cấp nhà nước “**Nghiên cứu và thử nghiệm mô hình sử dụng cuống sen để sản xuất tơ**” do Eco-Eco thực hiện và Dự án “**Mô hình sinh kế dựa vào đồng lũ hỗ trợ chiến lược trừ lũ tại Đồng bằng sông Cửu Long, Việt Nam**” được thực hiện bởi IUCN với nguồn vốn tài trợ của Quỹ Coca-Cola.

Dựa trên kết quả của dự án do Eco-Eco thực hiện, IUCN đã thử nghiệm kéo sợi thành công từ cuống sen tự nhiên trong vùng đệm của Khu bảo tồn Thiên nhiên Đất ngập nước Láng Sen



VIỆTNAM

© Viet Nam Pictorial

và dệt thành công các sản phẩm từ sợi sen tại xã Văn Giáo của người Khmer ở huyện Tịnh Biên, tỉnh An Giang.



## LỢI ÍCH

- ❑ Đem lại cơ hội cho một ngành công nghiệp mới mang lại hiệu quả kinh tế;
- ❑ Đa dạng hóa sinh kế của người dân địa phương và tạo thêm nhiều việc làm, đặc biệt là cho phụ nữ địa phương;
- ❑ Bảo tồn và cải thiện chức năng của hệ sinh thái các vùng đất ngập nước, tăng khả năng chống chịu với biến đổi khí hậu và;
- ❑ Bảo tồn các giá trị văn hóa truyền thống của làng nghề.



© IUCN Viet Nam

## MONG ĐỢI TỪ CHÚNG TÔI

Chúng tôi đang kêu gọi hợp tác hỗ trợ kỹ thuật và tài chính từ các doanh nghiệp và đối tác để thực hiện ý tưởng này.

**2021** GIAI ĐOẠN **2025**

### Mục tiêu

Phát triển chuỗi giá trị bền vững các sản phẩm từ tơ sen tại Việt Nam, hỗ trợ chiến lược trừ lũ cho Đồng bằng sông Cửu Long, Việt Nam.

### Địa điểm dự án

- 📍 Huyện Tháp Mười, tỉnh Đồng Tháp
- 📍 Huyện Tân Hưng, tỉnh Long An
- 📍 Huyện Tịnh Biên, tỉnh An Giang
- 📍 Xã Mỹ Đức, Hà Nội
- 📍 Hà Nội và Thành phố Hồ Chí Minh

### Đề xuất các hoạt động chính

1. Nghiên cứu, cải tiến công nghệ, kỹ thuật tách sợi và dệt lụa nhằm nâng cao chất lượng và hiệu quả tiếp cận thị trường trong nước và quốc tế;
2. Hình thành các vùng trồng sen để cung cấp nguồn nguyên liệu sợi tập trung, ổn định cho sản xuất sản phẩm tơ sen và lựa chọn giống sen phù hợp thông qua phát triển mô hình sinh kế dựa vào đồng lũ với cây sen;
3. Thiết kế, đa dạng hóa sản phẩm để thương mại hóa và nâng cao giá trị gia tăng của sản phẩm được chế biến từ cuống sen;
4. Kết nối các khâu trong chuỗi giá trị trong ngành để phát triển và duy trì bền vững ngành mới này; và
5. Xây dựng thương hiệu vùng miền và ngành dệt may từ sen nhằm nâng cao giá trị gia tăng, tôn vinh giá trị truyền thống, giá trị văn hóa tinh thần của dân tộc Việt Nam.



© IUCN Viet Nam

### Đối tượng hưởng lợi

Khoảng 1.000 người sẽ được hưởng lợi trực tiếp và gián tiếp từ dự án này bao gồm nông dân, nghệ nhân, công nhân, nhân viên của Khu bảo tồn Thiên nhiên và các bên liên quan khác.



© IUCN Viet Nam

## Về IUCN

IUCN là một tổ chức thành viên với các thành viên quốc gia và các tổ chức phi chính phủ. IUCN tập trung nguồn lực và kinh nghiệm từ mạng lưới khoảng 1400 tổ chức thành viên và 18,000 chuyên gia trên toàn cầu.

IUCN là cơ quan hỗ trợ kỹ thuật cho các di sản thiên nhiên thế giới trên toàn cầu và cung cấp các giải pháp để bảo tồn các khu vực này. Tại Việt Nam, các thành viên của IUCN bao gồm thành viên Bộ Tài Nguyên & Môi Trường, các tổ chức phi chính phủ môi trường địa phương và các viện nghiên cứu.

[www.iucn.org/vietnam](http://www.iucn.org/vietnam)

## Về VB4E

VB4E là sáng kiến của IUCN (Liên minh Bảo tồn Thiên nhiên Quốc tế) hợp tác với ISPNRE (Viện Chiến lược và Chính sách Tài nguyên và Môi trường) thuộc MONRE (Bộ Tài nguyên và Môi trường) và Tập đoàn TH.

[www.vb4e.com](http://www.vb4e.com)

## Liên hệ

Vui lòng liên hệ IUCN tại [info.vietnam@iucn.org](mailto:info.vietnam@iucn.org) hoặc Liên minh doanh nghiệp Việt Nam vì môi trường (VB4E) tại [VB4EAlliance@gmail.com](mailto:VB4EAlliance@gmail.com) để biết thêm thông tin.