

BÁO CÁO NĂM 2025



Lời nói đầu

Năm 2025 tiếp tục là một năm nhiều thách thức đối với kinh tế toàn cầu và Việt Nam, với xu hướng tái cấu trúc chuỗi cung ứng, các tiêu chuẩn môi trường ngày càng khắt khe và tác động sâu rộng của biến đổi khí hậu. Trước bối cảnh đó, chuyển đổi xanh, kinh tế tuần hoàn và phát triển bền vững không còn là lựa chọn mà đã trở thành yêu cầu tất yếu đối với doanh nghiệp.

Trong gần 30 năm hoạt động, với tôn chỉ “Hợp tác cùng phát triển bền vững”, Công ty TNHH Trung tâm Sản xuất sạch hơn Việt Nam (VNCPC) tiếp tục đồng hành cùng doanh nghiệp thông qua các hoạt động tư vấn nâng cao hiệu quả sử dụng tài nguyên và năng lượng, triển khai sản xuất sạch hơn, kiểm toán năng lượng, kiểm kê và quản lý phát thải khí nhà kính, xây dựng báo cáo phát triển bền vững, cũng như hỗ trợ doanh nghiệp đáp ứng các tiêu chuẩn môi trường trong nước và quốc tế.

Những kết quả đạt được trong năm 2025 không chỉ thể hiện nỗ lực của đội ngũ cán bộ VNCPC mà còn là minh chứng cho sự hợp tác chặt chẽ và tin cậy giữa chúng tôi với các đối tác.

Thay mặt VNCPC, tôi xin trân trọng cảm ơn các tổ chức quốc tế, các nhà tài trợ, các bộ, ban, ngành, Đại học Bách khoa Hà Nội cùng toàn thể đối tác và khách hàng đã luôn tin tưởng, đồng hành và hỗ trợ chúng tôi trong suốt thời gian qua. Sự hợp tác bền chặt này chính là nền tảng quan trọng để chúng ta cùng hướng tới một nền kinh tế phát triển bền vững và phát thải thấp trong tương lai.

Chúng tôi tin tưởng rằng với tinh thần đổi mới sáng tạo và hợp tác sâu rộng, năm 2026 sẽ mở ra nhiều cơ hội mới để VNCPC tiếp tục đóng góp tích cực vào quá trình chuyển đổi xanh của doanh nghiệp và nền kinh tế Việt Nam.

Giám đốc VNCPC



TS. Lê Xuân Thịnh

DANH MỤC TỪ VIẾT TẮT

DNN	Doanh nghiệp nữ
ESG	Môi trường - Xã hội - Quản trị
EU	Liên minh châu Âu
KCN	Khu công nghiệp
SECO	Cục Kinh tế Liên bang Thụy Sĩ
SXBV	Sản xuất bền vững
SXTDBV	Sản xuất và tiêu dùng bền vững
RECP	Hiệu quả tài nguyên và sản xuất sạch hơn
UNIDO	Tổ chức Phát triển Công nghiệp Liên hợp quốc
WWF	Tổ chức Quốc tế về Bảo tồn thiên nhiên

Công ty TNHH Trung tâm Sản xuất sạch hơn Việt Nam (VNCPC)

Địa chỉ: Tầng 3, nhà B, số 125 Hoàng Văn Thái, phường Phương Liệt, Hà Nội

Điện thoại: (84-24) 3868 4849

Hotline: 0915.742.368

Website: vncpc.org

Email: vncpc@vncpc.org

LỜI NÓI ĐẦU	1
DANH MỤC TỪ VIẾT TẮT	2
NỘI DUNG	3
SỨ MỆNH - TẦM NHÌN - GIÁ TRỊ CỐT LÕI	4
DỊCH VỤ	5
HOẠT ĐỘNG TRONG NĂM 2025	6
Phát triển doanh nghiệp sinh thái - công bằng do phụ nữ làm chủ trong lĩnh vực nông nghiệp xanh và tuần hoàn tại Việt Nam	7
Dịch vụ tư vấn các nội dung liên quan đến KCN sinh thái cho KCN Tiên Lãng 2 - Hải Phòng	9
Triển khai khóa đào tạo chuyên gia về sản xuất bền vững cho các doanh nghiệp sản xuất công nghiệp	11
Dịch vụ tư vấn kiểm toán nước cho 12 nhà máy dệt nhuộm xử lý ướ	13
Xây dựng khung hướng dẫn về sản xuất và tiêu dùng bền vững cho một ngành công nghiệp điển hình	15
Đào tạo, khảo sát và tư vấn lập báo cáo ESG	17
Tư vấn và hỗ trợ lập báo cáo ESG	19
Xác định các giải pháp nâng cao hiệu quả sử dụng tài nguyên và cộng sinh công nghiệp và cung cấp các khóa đào tạo liên quan tại KCN VSIP Bắc Ninh	21
Lập đề án chuyển đổi KCN Tăng Loỏng sang KCN sinh thái	23
Đánh giá hiệu quả sử dụng năng lượng cho các doanh nghiệp tiêu thụ nhiều năng lượng trong KCN mục tiêu trên địa bàn thành phố Hải Phòng	25
Đánh giá tác động của KCN đến tài nguyên nước và tìm kiếm giải pháp kinh tế tuần hoàn để giảm rủi ro nước tại 2 KCN	27
CƠ QUAN TÀI TRỢ - MẠNG LƯỚI - ĐỐI TÁC	28



SỨ MỆNH

Trên nguyên tắc “Hợp tác cùng phát triển bền vững” không vì lợi nhuận, VNCP mang lại giá trị gia tăng cho khách hàng thông qua dịch vụ khoa học - công nghệ tiên tiến, góp phần thúc đẩy sản xuất và tiêu dùng bền vững.

VNCP tạo ra môi trường làm việc thân thiện, chuyên nghiệp và các điều kiện tốt nhất để đội ngũ cán bộ phát triển năng lực chuyên môn và kỹ năng.

TẦM NHÌN

Với mong muốn góp phần xây dựng một tương lai bền vững, VNCP phấn đấu trở thành đơn vị hàng đầu Việt Nam và khu vực, cung cấp dịch vụ khoa học và công nghệ trong công, nông nghiệp và dịch vụ về Hiệu quả tài nguyên và Sản xuất sạch hơn, cũng như ứng phó với biến đổi khí hậu.

GIÁ TRỊ CỐT LÕI

Tâm huyết - Sáng tạo - Trách nhiệm vì mục tiêu sản xuất và tiêu dùng bền vững;
Tôn trọng - Chia sẻ - Học hỏi - Hợp tác để cùng phát triển.



VNCP là thành viên chính thức trong mạng lưới toàn cầu của UNIDO - UNEP về RECP



VNCP là thành viên của Công ty TNHH MTV Đầu tư và Phát triển Công nghệ Bách khoa Hà Nội (BK-Holdings - Đại học Bách khoa Hà Nội).



DỊCH VỤ



Tư vấn nâng cao Hiệu quả tài nguyên và Sản xuất sạch hơn



Sử dụng năng lượng hiệu quả và kiểm toán năng lượng



Kiểm kê và tư vấn giảm phát thải khí nhà kính



Tư vấn xây dựng và chuyển đổi Khu công nghiệp sinh thái



Tư vấn hỗ trợ tiếp cận các nguồn tài chính xanh



Xây dựng báo cáo phát triển bền vững (ESG) cho các doanh nghiệp



0915.742.368



vncpc.org



<https://www.facebook.com/vncpc>



HOẠT ĐỘNG TRONG NĂM 2025

PHÁT TRIỂN DOANH NGHIỆP SINH THÁI - CÔNG BẰNG DO PHỤ NỮ LÀM CHỦ TRONG LĨNH VỰC NÔNG NGHIỆP XANH VÀ TUẦN HOÀN TẠI VIỆT NAM



Mục tiêu chung của Dự án là hỗ trợ các doanh nghiệp/ hợp tác xã/ hộ sản xuất kinh doanh cá thể do phụ nữ làm chủ hoặc có tỷ lệ lao động nữ cao (DNN) nâng cao khả năng tiếp cận việc làm bền vững và mở rộng cơ hội kinh doanh trong lĩnh vực nông nghiệp xanh và tuần hoàn, đồng thời thúc đẩy các hoạt động an sinh xã hội tại địa phương.

Mục tiêu cụ thể của Dự án bao gồm:

- Nâng cao năng lực của các DNN trong triển khai mô hình nông nghiệp sinh thái - công bằng (nông nghiệp bền vững) trong lĩnh vực nông nghiệp xanh và tuần hoàn;
- Thúc đẩy áp dụng các thực hành nông nghiệp bền vững, góp phần giảm phát thải và tạo thêm cơ hội việc làm cho phụ nữ;
- Tăng cường khả năng tiếp cận nguồn tài chính cho các DNN trong lĩnh vực nông nghiệp xanh và tuần hoàn;
- Mở rộng cơ hội tiếp cận thị trường cho các sản phẩm nông nghiệp bền vững của DNN;
- Vận động chính sách nhằm thúc đẩy và công nhận rộng rãi các cơ hội việc làm bền vững cho phụ nữ trong lĩnh vực nông nghiệp xanh và tuần hoàn.

THÔNG TIN CHUNG

- **Cơ quan tài trợ:** Liên minh châu Âu (EU)
- **Đơn vị thực hiện:** VIRI và VNCPG
- **Thời gian triển khai:** 05/09/2024 - 31/08/2027
- **Lĩnh vực:** Chế biến nông sản
- **Khu vực:** Bắc Ninh, Tuyên Quang, Gia Lai và An Giang
- **Liên hệ:** Đỗ Thị Diệu
- **Email:** diu.dt@vncpc.org
- **Điện thoại:** (84-24) 3868 4849 - máy lẻ 32





✓ HOẠT ĐỘNG CHÍNH CỦA DỰ ÁN

- Xây dựng tài liệu và tổ chức đào tạo, chia sẻ kiến thức về thực hành nông nghiệp bền vững, nhằm nâng cao năng lực cho các DNN trong sản xuất và kinh doanh theo hướng sinh thái - công bằng, xanh và tuần hoàn;
- Tư vấn kỹ thuật và hỗ trợ áp dụng thực hành nông nghiệp bền vững thông qua hoạt động tư vấn trực tiếp tại DNN về nâng cao Hiệu quả tài nguyên và Sản xuất sạch hơn (RECP), chứng nhận bền vững và tín chỉ các-bon, góp phần giảm phát thải và tạo cơ hội việc làm cho phụ nữ;
- Hỗ trợ xây dựng và phát triển các mô hình nông nghiệp sinh thái tại địa phương;
- Tư vấn xây dựng kế hoạch kinh doanh và kết nối tài chính nhằm hỗ trợ các DNN mở rộng sản xuất và thị trường.

Cán bộ dự án đi khảo sát tại doanh nghiệp



✓ KẾT QUẢ THỰC HIỆN

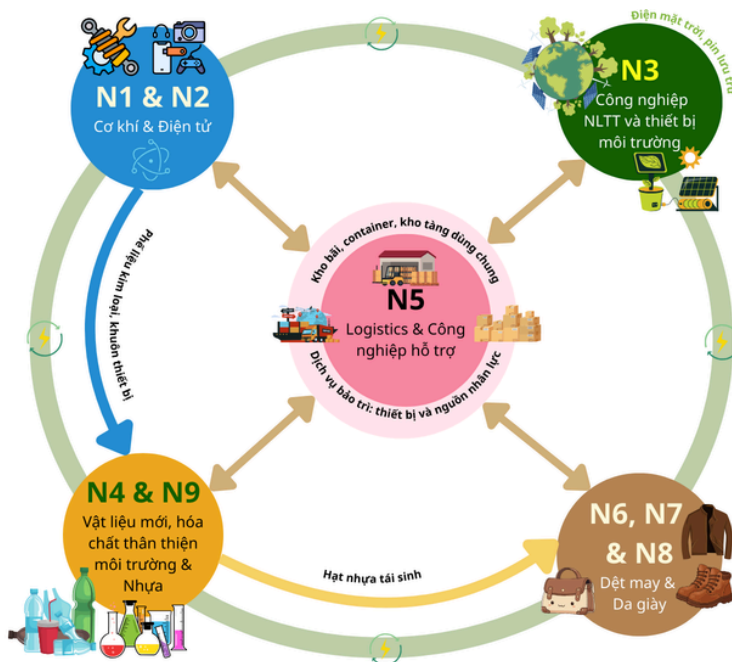
- Biên tập tài liệu đào tạo và tổ chức 3/6 khóa đào tạo về RECP, chứng nhận bền vững và tín chỉ các-bon cho 150 đại diện DNN tại 4 tỉnh thành mục tiêu. Kết quả cho thấy 94% học viên hài lòng với khóa học, 88% nắm được kiến thức cơ bản; và 75% (112/150) dự kiến áp dụng kiến thức vào hoạt động kinh doanh;
- Khảo sát và đánh giá nhanh cho 152 DNN (vượt chỉ tiêu 2 DNN) nhằm xác định hiện trạng, tiềm năng và mức độ sẵn sàng áp dụng thực hành nông nghiệp bền vững;
- Tư vấn kỹ thuật và hỗ trợ phát triển 16/30 mô hình nông nghiệp sinh thái - công bằng, xanh và tuần hoàn cho 16 DNN tương ứng được lựa chọn tại 4 tỉnh thành mục tiêu của Dự án (Tuyên Quang: 6; Bắc Ninh: 2; Gia Lai: 3; An Giang: 5);
- Hỗ trợ tiếp cận thị trường: thiết kế bao bì sản phẩm sinh thái cho 8/50 DNN; tổ chức 1 hội chợ trong nước và 2 buổi kết nối kinh doanh mở rộng thị trường bền vững cho các DNN tham gia;
- Đăng tải 8/20 tin bài trên các kênh truyền thông đại chúng, đồng thời vận động và thu hút sự tham gia của các tổ chức tài chính và quỹ đầu tư hiện có các chương trình tín dụng đáp ứng tiêu chí giới, phát thải thấp và phát triển bền vững cho các DNN.

DỊCH VỤ TƯ VẤN CÁC NỘI DUNG LIÊN QUAN ĐẾN KCN SINH THÁI CHO KCN TIỀN LÃNG 2 - HẢI PHÒNG

Mục tiêu của dịch vụ là hỗ trợ chủ đầu tư phát triển KCN Tiên Lãng 2 theo mô hình KCN sinh thái, đáp ứng các tiêu chí về KCN sinh thái được quy định tại Nghị định 35/2022/NĐ-CP, Thông tư 05/2025/TT-BKHĐT và tham chiếu tới các hướng dẫn quốc tế (của Tổ chức Phát triển Công nghiệp Liên hợp quốc - UNIDO), thúc đẩy thực hiện RECP và cộng sinh công nghiệp.

THÔNG TIN CHUNG

- **Khách hàng:** Công ty TNHH VSIP Hải Phòng
- **Đơn vị thực hiện:** VNCP
- **Thời gian triển khai:** 2025
- **Lĩnh vực:** Phát triển hạ tầng KCN sinh thái
- **Khu vực:** Hải Phòng
- **Liên hệ:** Vũ Năng Nam
- **Email:** nam.vn@vncpc.org
- **Điện thoại:** (84-24) 3868 4849 - máy lẻ 16





HOẠT ĐỘNG CHÍNH CỦA HỢP ĐỒNG

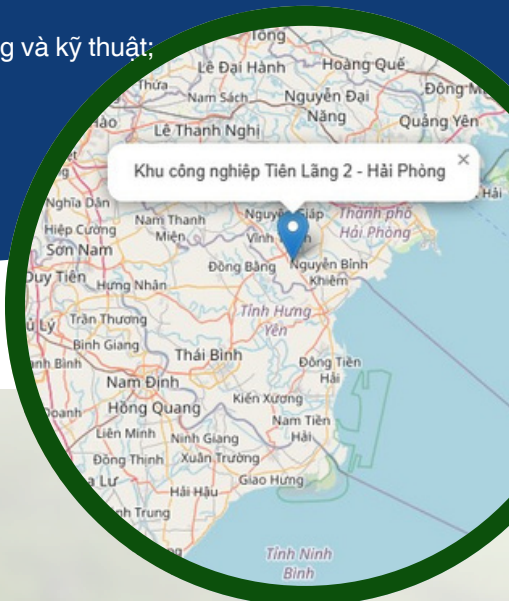
- Phân tích điều kiện tự nhiên, hạ tầng, môi trường khu vực dự án;
- Đề xuất mô hình cộng sinh công nghiệp sơ bộ;
- Đề xuất giải pháp RECP và sử dụng năng lượng tái tạo;
- Xây dựng định hướng quy hoạch các khu chức năng môi trường và kỹ thuật;
- Đề xuất cơ chế quản lý vận hành KCN sinh thái;
- Tổ chức đào tạo và nâng cao năng lực cho nhà đầu tư;
- Tư vấn thủ tục hồ sơ trình dự án lên cơ quan có thẩm quyền.



KẾT QUẢ THỰC HIỆN

Hoàn thành báo cáo tư vấn xây dựng KCN sinh thái cho Dự án KCN Tiên Lãng 2 với các nội dung trọng tâm sau:

- Tổng hợp các quy định pháp lý và kinh nghiệm triển khai mô hình KCN sinh thái trong nước và quốc tế;
- Xác định nhóm ngành nghề thu hút đầu tư phù hợp với định hướng của thành phố Hải Phòng, có khả năng hình thành cộng sinh công nghiệp và đáp ứng chiến lược phát triển của chủ đầu tư;
- Định hướng quy hoạch các khu chức năng và hệ thống hạ tầng cộng sinh, tạo nền tảng liên kết giữa các doanh nghiệp;
- Cung cấp các giải pháp RECP điển hình, phương án sử dụng năng lượng tái tạo và thiết lập mô hình cộng sinh công nghiệp sơ bộ;
- Đề xuất mô hình quản lý và giám sát KCN theo hướng thông minh, bền vững dựa trên tham chiếu tiêu chuẩn UNIDO.



NET ZERO

TRIỂN KHAI KHÓA ĐÀO TẠO CHUYÊN GIA VỀ SẢN XUẤT BỀN VỮNG CHO CÁC DOANH NGHIỆP SẢN XUẤT CÔNG NGHIỆP



Gói thầu “Triển khai khóa đào tạo chuyên gia về sản xuất bền vững cho các doanh nghiệp sản xuất công nghiệp” thuộc Chương trình hành động quốc gia về sản xuất và tiêu dùng bền vững (SXTDBV) giai đoạn 2021 - 2030 của Bộ Công Thương.

Nhiệm vụ được thực hiện với mục tiêu xây dựng đội ngũ chuyên gia trong lĩnh vực SXTDBV, được triển khai trong năm 2025.

THÔNG TIN CHUNG

- **Cơ quan chủ trì:** Cục Đổi mới sáng tạo, Chuyển đổi xanh và Khuyến công - Bộ Công Thương
- **Đơn vị thực hiện:** VNCPC
- **Thời gian triển khai:** Tháng 08 - 12/2025
- **Lĩnh vực:** Công nghiệp
- **Khu vực:** Việt Nam
- **Liên hệ:** Lê Văn Tùng
- **Email:** tung.lv@vncpc.org
- **Điện thoại:** (84-24) 3868 4849 - máy lẻ 34



HOẠT ĐỘNG CHÍNH CỦA GÓI THẦU

- ✿ Khảo sát và đánh giá nhu cầu đào tạo về sản xuất bền vững (SXBV) tại các tổ chức tư vấn, đơn vị quản lý và doanh nghiệp sản xuất công nghiệp bao gồm:
 - Thu thập thông tin về thực trạng sản xuất và nhu cầu đào tạo
 - Tổng hợp, phân tích và đánh giá nhu cầu đào tạo
- ✿ Xây dựng bộ tài liệu giảng dạy về SXTDBV cho các chuyên gia (dạng trình chiếu và các ví dụ điển hình);
- ✿ Tổ chức khóa đào tạo SXTDBV cho các chuyên gia và báo cáo tổng kết.



KẾT QUẢ THỰC HIỆN

- ✿ Hoàn thành bộ tài liệu đào tạo về SXTDBV gồm bài giảng và các nghiên cứu điển hình với sự tham khảo tài liệu trong nước và quốc tế, cùng sự tham vấn của các chuyên gia;
- ✿ Hoàn thành 2 khóa đào tạo chuyên gia về SXTDBV: Khóa đào tạo khu vực miền Bắc tại Quảng Ninh từ ngày 26-28/11/2025 và khu vực miền Nam tại Cần Thơ từ ngày 03-05/12/2025, nhằm cung cấp kiến thức, phương pháp triển khai và thúc đẩy trao đổi kinh nghiệm giữa chuyên gia cùng doanh nghiệp.



Khóa đào tạo tại Quảng Ninh



Học viên trong khóa đào tạo tại Cần Thơ

DỊCH VỤ TƯ VẤN KIỂM TOÁN NƯỚC CHO 12 NHÀ MÁY DỆT NHUỘM XỬ LÝ ỚT



THÔNG TIN CHUNG

- **Cơ quan tài trợ:** WWF
- **Đơn vị thực hiện:** VNCP
- **Thời gian triển khai:** Tháng 09 - 11/2025
- **Lĩnh vực:** Dệt may
- **Khu vực:** Tây Ninh, Tiền Giang, Đồng Nai, và Tp. Hồ Chí Minh
- **Liên hệ:** Lê Văn Tùng
- **Email:** tung.lv@vnpc.org
- **Điện thoại:** (84-24) 3868 4849 - máy lẻ 34

Nhiệm vụ được thực hiện nhằm tiến hành kiểm toán nước cơ bản tại 12 nhà máy dệt may có công đoạn xử lý ớ, qua đó xác định tiềm năng tiết kiệm và đề xuất các giải pháp sử dụng nước hiệu quả. Các nhà máy tham gia đều có quy mô sản xuất lớn và sản lượng cao.





✓ HOẠT ĐỘNG CHÍNH CỦA HỢP ĐỒNG

- Tiến hành khảo sát trực tiếp tại xưởng ở 12 nhà máy được chọn;
- Thu thập dữ liệu về mức tiêu thụ nước cũng như xử lý nước thải, kiểm tra quy trình dệt nhuộm và đề xuất giải pháp nâng cao hiệu quả sử dụng tài nguyên thông qua kiến thức và kinh nghiệm chuyên môn ngành dệt nhuộm và chỉ số suất tiêu thụ nước của các nhà máy.

✓ KẾT QUẢ THỰC HIỆN

- Khảo sát tại 12 doanh nghiệp cho thấy còn nhiều điểm kém hiệu quả, phổ biến là tình trạng rò rỉ, sử dụng chưa hợp lý và lãng phí ở các hoạt động như tưới cây, làm mát thiết bị, xử lý nước thải, v.v... cũng như chưa khai thác các nguồn nước thay thế.
- Các nhóm giải pháp trọng tâm đã đề xuất bao gồm: (i) tăng cường quản lý và bảo trì hệ thống; (ii) kiểm soát lưu lượng sử dụng; (iii) tái sử dụng nước; (iv) thu hồi nước mưa; và (v) nâng cấp hệ thống xử lý nước thải.
- Ước tính lợi ích từ các giải pháp này gồm: giảm 60 - 83% lượng nước ở một số hoạt động, tận dụng 8.500 - 63.000 m³ nước mưa mỗi năm, và tái sử dụng trên 40% tổng lượng tiêu thụ, dẫn tới giảm đáng kể chi phí vận hành liên quan tới nước cho doanh nghiệp.

XÂY DỰNG KHUNG HƯỚNG DẪN VỀ SẢN XUẤT VÀ TIÊU DÙNG BỀN VỮNG CHO MỘT NGÀNH CÔNG NGHIỆP ĐIỂN HÌNH



THÔNG TIN CHUNG

- **Cơ quan chủ trì:** Cục Đổi mới sáng tạo, Chuyển đổi xanh và Khuyến công - Bộ Công Thương
- **Đơn vị thực hiện:** VNCP
- **Thời gian triển khai:** Tháng 08 - 12/2025
- **Lĩnh vực:** Công nghiệp
- **Khu vực:** Việt Nam
- **Liên hệ:** Trần Huy Dâu
- **Email:** dau.ht@vnpc.org
- **Điện thoại:** (84-24) 3868 4849 - máy lẻ 26

Gói thầu “Xây dựng khung hướng dẫn về SXTDBV cho một ngành công nghiệp điển hình (từ thiết kế, khai thác đến thải bỏ)” thuộc Chương trình hành động quốc gia về SXTDBV giai đoạn 2021 - 2030 của Bộ Công Thương.

Nhiệm vụ được triển khai trong năm 2025 với mục tiêu xây dựng khung hướng dẫn cho 1 ngành tiêu biểu theo vòng đời sản phẩm.



HOẠT ĐỘNG CHÍNH CỦA GÓI THẦU

- Khảo sát, nghiên cứu các khâu liên quan đến vòng đời sản phẩm theo hướng SXTDBV;
- Xây dựng Khung hướng dẫn về SXTDBV theo vòng đời sản phẩm;
- Khảo sát các ngành công nghiệp và lựa chọn 1 ngành công nghiệp điển hình để áp dụng;
- Áp dụng Khung hướng dẫn về SXTDBV cho ngành lựa chọn;
- Tổ chức hội thảo lấy ý kiến để hoàn thiện Khung hướng dẫn.



*Hội nghị tham vấn hoàn thiện
Khung hướng dẫn về SXTDBV theo vòng đời sản phẩm*

KẾT QUẢ THỰC HIỆN

- Hoàn thành Báo cáo tổng hợp, phân tích về vòng đời sản phẩm theo hướng SXTDBV;
- Đề xuất 1 Khung hướng dẫn về SXTDBV theo vòng đời sản phẩm (từ thiết kế đến thải bỏ);
- Quá trình đánh giá các ngành công nghiệp đã được triển khai thông qua việc xây dựng bộ tiêu chí, từ đó lựa chọn ngành sản xuất đồ nhựa gia dụng làm ngành điển hình để áp dụng thử nghiệm Khung hướng dẫn;
- Khung hướng dẫn đã được áp dụng thử nghiệm trong ngành được lựa chọn nhằm đánh giá tính phù hợp và khả năng triển khai trong thực tế;
- Kết quả nghiên cứu và dự thảo Khung hướng dẫn đã được trình bày tại hội thảo tham vấn với các chuyên gia, tổ chức nghiên cứu, hiệp hội ngành nghề và doanh nghiệp để hoàn thiện Khung hướng dẫn, đảm bảo tính khoa học và khả năng áp dụng rộng rãi.



ĐÀO TẠO, KHẢO SÁT VÀ TƯ VẤN LẬP BÁO CÁO ESG



THÔNG TIN CHUNG

- **Cơ quan điều phối:** Công ty TNHH GIC Việt Nam
- **Đơn vị thực hiện:** Trung tâm Phát triển Năng lực Cộng đồng Nhân Văn (chủ trì), VNCP (phối hợp)
- **Khách hàng:** Công ty Cổ phần Quản lý và Khai thác Tài sản Dầu khí (PSA)
- **Thời gian triển khai:** Tháng 09 - 12/2025
- **Lĩnh vực:** Quản lý tòa nhà, cung cấp suất ăn công nghiệp
- **Khu vực:** Hà Nội
- **Liên hệ:** Trần Thị Ngọc Mai
- **Email:** mai.tn@vncpc.org
- **Điện thoại:** (84-24) 3868 4849 - máy lẻ 33

Gói thầu cung cấp dịch vụ đào tạo và xây dựng báo cáo ESG (Môi trường - Xã hội - Quản trị) cho doanh nghiệp, bao gồm tổ chức đào tạo nâng cao nhận thức về ESG cho cán bộ, công nhân viên; (i) trực tiếp thực hiện khảo sát thực địa và tư vấn xây dựng bộ dữ liệu ESG theo tiêu chuẩn GRI; (ii) tư vấn các giải pháp cải thiện thực hành môi trường, (iii) đồng thời xây dựng và hoàn thiện báo cáo ESG trên cơ sở thông tin thu thập được, có tham vấn các bên liên quan.

KẾT QUẢ THỰC HIỆN

Hoạt động đào tạo: Hoàn thành đào tạo ESG cho 20 cán bộ PSA

Hoạt động khảo sát và thu thập dữ liệu ESG:

Hoàn thành việc thu thập dữ liệu chung cũng như hoạt động của doanh nghiệp trên ba lĩnh vực ESG bao gồm:

- Thông tin chung và hiệu quả kinh doanh: tình hình hoạt động sản xuất - kinh doanh, doanh thu và các đóng góp kinh tế;
- (E) Môi trường: sử dụng tài nguyên, năng lượng, nước; quản lý chất thải; ước tính phát thải khí nhà kính; các biện pháp giảm thiểu tác động đến môi trường;
- (S) Xã hội: thông tin về người lao động (cơ cấu giới tính, độ tuổi, cấp bậc, tổng số giờ đào tạo, v.v...); các chính sách liên quan và các yếu tố về xã hội, cộng đồng;
- (G) Quản trị: cơ cấu tổ chức; minh bạch thông tin; tuân thủ pháp luật (bao gồm nghĩa vụ thuế); quản lý rủi ro và đạo đức kinh doanh.



Đo đạc và đánh giá thực địa tại doanh nghiệp



Hoạt động xây dựng báo cáo bền vững ESG: Hoàn thành báo cáo ESG cho PSA bao gồm các nội dung chính như:

- Tổng quan về tình hình sản xuất và kinh doanh;
- Phân tích hiện trạng ESG của khách hàng: phân tích các khía cạnh E-S-G dựa trên các thông tin thu thập và từ dữ liệu do doanh nghiệp cung cấp;
- Xác định các điểm mạnh, điểm yếu trong thực hiện ESG tại doanh nghiệp và đề xuất các giải pháp nhằm cải thiện tính bền vững đối với hoạt động sản xuất tại doanh nghiệp.

TƯ VẤN VÀ HỖ TRỢ LẬP BÁO CÁO ESG



THÔNG TIN CHUNG

- **Khách hàng:** Công ty TNHH Cơ khí P&P
- **Đơn vị thực hiện:** VNCPG
- **Thời gian triển khai:** Tháng 03 - 05/2025 (gia hạn đến tháng 08/2025)
- **Lĩnh vực:** ESG
- **Khu vực:** Hưng Yên
- **Liên hệ:** Trần Thị Ngọc Mai
- **Email:** mai.tn@vncpc.org
- **Điện thoại:** (84-24) 3868 4849 - máy lẻ 33



Cung cấp dịch vụ tư vấn và khảo sát thực địa nhằm hỗ trợ Công ty TNHH Cơ khí P&P xây dựng báo cáo ESG, đồng thời nhận diện các cơ hội cải thiện thực hành môi trường, góp phần nâng cao hiệu quả và tính bền vững trong hoạt động sản xuất.





Một số hình ảnh trong báo cáo ESG



KẾT QUẢ TRIỂN KHAI

Khảo sát và thu thập dữ liệu ESG

Khảo sát hiện trạng về ESG tại nhà máy của doanh nghiệp, bao gồm thu thập các thông tin cần thiết như:

- Một số thông tin chung về tình hình sản xuất và kinh doanh của doanh nghiệp;
- (E) Tiêu thụ tài nguyên và năng lượng, nước, năng lượng tái tạo; phát thải tại doanh nghiệp; kiểm kê khí nhà kính; ô nhiễm môi trường, hệ sinh thái, đa dạng sinh học và các hoạt động nhằm giảm thiểu tác động;
- (S) Người lao động và các chính sách liên quan, các yếu tố về xã hội và cộng đồng;
- (G) Cơ cấu bộ máy doanh nghiệp, minh bạch thông tin, quản lý rủi ro và đạo đức kinh doanh.

Xây dựng báo cáo bền vững ESG

Dựa trên thông tin thu thập được, xây dựng báo cáo ESG bao gồm các nội dung chính:

- Tổng quan một số thông tin chung về tình hình sản xuất và kinh doanh;
- Phân tích hiện trạng E-S-G của doanh nghiệp: phân tích các khía cạnh môi trường (E), xã hội (S), quản trị (G) dựa trên các thông tin thu thập và từ dữ liệu do doanh nghiệp cung cấp;
- Xác định các điểm mạnh, điểm yếu trong thực hiện ESG tại doanh nghiệp và đề xuất các giải pháp nhằm cải thiện tính bền vững đối với hoạt động sản xuất tại doanh nghiệp, trong đó bao gồm một số giải pháp tiết kiệm năng lượng, giảm phát thải, sử dụng tài nguyên hiệu quả và bền vững.

XÁC ĐỊNH CÁC GIẢI PHÁP NÂNG CAO HIỆU QUẢ SỬ DỤNG TÀI NGUYÊN VÀ CỘNG SINH CÔNG NGHIỆP VÀ CUNG CẤP CÁC KHÓA ĐÀO TẠO LIÊN QUAN TẠI KCN VSIP BẮC NINH

Gói thầu thuộc Dự án “Nhân rộng phương pháp tiếp cận KCN sinh thái để thúc đẩy kinh tế tuần hoàn tại Việt Nam”, trong khuôn khổ Chương trình KCN sinh thái Toàn cầu (GEIPP II) do UNIDO khởi xướng.

Tại Việt Nam, dự án do Bộ Tài chính phối hợp với UNIDO triển khai thực hiện trong giai đoạn 2025 - 2028, nhằm hỗ trợ các KCN chuyển đổi theo định hướng sinh thái và phát triển bền vững.

Các hoạt động của dự án nhằm hỗ trợ chuyển đổi và nhân rộng mô hình KCN sinh thái tại Việt Nam, qua đó nâng cao hiệu quả sử dụng tài nguyên, giảm thiểu chất thải và phát thải khí nhà kính, thúc đẩy cộng sinh công nghiệp và áp dụng các giải pháp kinh tế tuần hoàn.

THÔNG TIN CHUNG

- **Cơ quan tài trợ:** SECO thông qua UNIDO và Bộ Tài chính
- **Đơn vị thực hiện:** VNCPC
- **Thời gian triển khai:** 03/2025 - 12/2026
- **Lĩnh vực:** Sản xuất công nghiệp
- **Khu vực:** Bắc Ninh
- **Liên hệ:** Vũ Năng Nam
- **Email:** nam.vn@vncpc.org
- **Điện thoại:** (84-24) 3868 4849 - máy lẻ 16



☑ HOẠT ĐỘNG CHÍNH CỦA GÓI THẦU

- Tổ chức tập huấn nâng cao năng lực cho doanh nghiệp và đơn vị phát triển hạ tầng KCN VSIP Bắc Ninh về KCN sinh thái, RECP, cộng sinh công nghiệp và các nội dung kỹ thuật liên quan;
- Thực hiện đánh giá RECP tại doanh nghiệp, hỗ trợ xác định các điểm lãng phí trong quy trình sản xuất và đề xuất các cơ hội cải thiện nhằm tối ưu hóa chi phí, gia tăng lợi nhuận, tiết kiệm nguyên vật liệu, năng lượng và nước;
- Rà soát, đánh giá kế hoạch quản lý rủi ro môi trường - xã hội của KCN VSIP Bắc Ninh, trên cơ sở đó đề xuất các giải pháp và phương thức quản lý phù hợp;
- Xác định cơ hội cộng sinh công nghiệp, thực hiện nghiên cứu tiền khả thi và hỗ trợ triển khai các giải pháp cộng sinh công nghiệp tiềm năng;
- Tổ chức hội thảo tổng kết, chia sẻ và phổ biến kết quả thực hiện dự án tới các bên liên quan.

☑ KẾT QUẢ THỰC HIỆN

- 2 hội thảo chuyên đề đã được tổ chức (ngày 14/05/2025 và 21/10/2025) với sự tham gia của 170 đại biểu nhằm nâng cao năng lực chuyển đổi KCN sinh thái tại KCN VSIP Bắc Ninh, đồng thời chia sẻ kinh nghiệm áp dụng RECP trong doanh nghiệp;
- Tổng cộng 76 giải pháp RECP đã được đề xuất cho 7 doanh nghiệp, giúp tiết kiệm hơn 2 triệu kWh điện/năm và 26.329 m³ nước/năm. Nhờ vậy, ước tính giảm phát thải khí nhà kính trên 1.357 tấn CO₂/năm và tiết kiệm chi phí sản xuất đạt hơn 5 tỷ đồng/năm;
- Hoàn thành báo cáo rà soát và đề xuất cải thiện đối với Kế hoạch Quản lý Rủi ro Môi trường - Xã hội của KCN VSIP Bắc Ninh;
- Đề xuất 4 cơ hội cộng sinh công nghiệp tiềm năng với nhà phát triển hạ tầng KCN VSIP Bắc Ninh và các DN liên quan.



Hình ảnh về hoạt động đào tạo và đánh giá RECP tại KCN VSIP Bắc Ninh



LẬP ĐỀ ÁN CHUYỂN ĐỔI KCN TĂNG LOỔNG SANG KCN SINH THÁI



Trong bối cảnh Việt Nam cam kết Net Zero vào năm 2050 và thúc đẩy Tăng trưởng xanh, việc chuyển đổi KCN Tăng Loổng sang mô hình KCN sinh thái là cần thiết nhằm nâng cao hiệu quả quản lý, thúc đẩy RECP và cộng sinh công nghiệp. UBND tỉnh Lào Cai đã chỉ đạo xây dựng Đề án chuyển đổi KCN Tăng Loổng sang KCN sinh thái giai đoạn 01/10/2025 - 31/12/2025 làm cơ sở triển khai trong thời gian tới.

VNCPC thực hiện vai trò tư vấn lập Đề án chuyển đổi KCN Tăng Loổng sang mô hình KCN sinh thái theo đúng các tiêu chí quy định tại Nghị định 35/2022/NĐ-CP và Thông tư 05/2025/TT-BKHĐT làm căn cứ để UBND tỉnh Lào Cai ban hành kế hoạch cùng lộ trình triển khai chuyển đổi trong giai đoạn tiếp theo.

THÔNG TIN CHUNG

- **Cơ quan chủ trì:** Ban Quản lý Khu kinh tế tỉnh Lào Cai
- **Đơn vị thực hiện:** VNCPC, Công ty Cổ phần Green Ventures Việt Nam
- **Thời gian triển khai:** 2025
- **Lĩnh vực:** Phát triển hạ tầng KCN sinh thái
- **Khu vực:** Lào Cai
- **Liên hệ:** Vũ Năng Nam
- **Email:** nam.vn@vncpc.org
- **Điện thoại:** (84-24) 3868 4849 - máy lẻ 16



HOẠT ĐỘNG CHÍNH CỦA GÓI THẦU

- Tổ chức khảo sát thực địa, thu thập và phân tích số liệu nhằm đánh giá toàn diện hiện trạng KCN Tăng Loỏng; xác định khoảng cách so với các tiêu chí KCN sinh thái và nhận diện cơ hội, tiềm năng chuyển đổi phù hợp với đặc thù ngành công nghiệp trong KCN;
- Nghiên cứu, đề xuất các giải pháp chuyển đổi bao gồm: hoàn thiện quy hoạch và cơ cấu sử dụng đất; nâng cao RECP; phát triển mô hình cộng sinh công nghiệp và cộng sinh công nghiệp - đô thị; đồng thời xây dựng công cụ giám sát, cơ chế quản lý và phối hợp thực hiện nhằm bảo đảm duy trì và phát triển bền vững mô hình KCN sinh thái được tổng hợp và hệ thống hóa theo cấu trúc chuẩn của một Đề án;
- Tổ chức tham vấn, hội thảo lấy ý kiến các bên liên quan; hoàn thiện nội dung và bàn giao Đề án phục vụ công tác thẩm định, phê duyệt và triển khai thực hiện.



Đánh giá thực địa tại KCN Tăng Loỏng

KẾT QUẢ TRIỂN KHAI

Hoàn thành báo cáo Lập đề án và đã được nghiệm thu với các nội dung chính sau:

- Tổng quan KCN Tăng Loỏng và những vấn đề đặt ra đối với việc hình thành và phát triển KCN sinh thái;
- Tổng quan về mô hình KCN sinh thái;
- Đề xuất hình thành cơ cấu sử dụng đất nhằm đáp ứng tiêu chí hình thành KCN sinh thái;
- Đề xuất giải pháp sử dụng hiệu quả tài nguyên và áp dụng sản xuất sạch hơn;
- Đề xuất hình thành mạng lưới cộng sinh công nghiệp tại KCN Tăng Loỏng;
- Đề xuất hình thành và phát triển cộng sinh công nghiệp đô thị;
- Đề xuất công cụ kiểm soát, giám sát và theo dõi việc tuân thủ các quy định và tiêu chuẩn hiện hành;
- Đề xuất hoạt động quản lý và duy trì mô hình KCN sinh thái.



Thu thập dữ liệu tại doanh nghiệp



Hội thảo tham vấn các bên liên quan

ĐÁNH GIÁ HIỆU QUẢ SỬ DỤNG NĂNG LƯỢNG CHO CÁC DOANH NGHIỆP TIÊU THỤ NHIỀU NĂNG LƯỢNG TRONG KCN MỤC TIÊU TRÊN ĐỊA BÀN THÀNH PHỐ HẢI PHÒNG



Gói thầu thuộc Chương trình quốc gia về sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả giai đoạn 2019 - 2030 của Bộ Công Thương.

Các mục tiêu bao gồm xác định thực trạng sử dụng năng lượng, phát hiện các điểm hạn chế và tiềm năng tiết kiệm năng lượng, đồng thời đưa ra các giải pháp cụ thể để cải thiện hiệu quả sử dụng năng lượng cho các doanh nghiệp tiêu thụ nhiều năng lượng trong KCN trên địa bàn thành phố Hải Phòng.

THÔNG TIN CHUNG

- **Cơ quan chủ trì:** Cục Đổi mới sáng tạo, Chuyển đổi xanh và Khuyến công - Bộ Công Thương
- **Đơn vị thực hiện:** VNCPC
- **Thời gian triển khai:** Tháng 09 - 12/2025
- **Lĩnh vực:** Sản xuất công nghiệp
- **Khu vực:** Hải Phòng
- **Liên hệ:** Trần Huy Dậu
- **Email:** dau.ht@vncpc.org
- **Điện thoại:** (84-24) 3868 4849 - máy lẻ 26

✓ HOẠT ĐỘNG CHÍNH CỦA GÓI THẦU

- Tổ chức hội thảo phổ biến kiến thức về sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả cho các doanh nghiệp, xác định doanh nghiệp tham gia đánh giá;
- Thực hiện kiểm toán năng lượng cho 5 doanh nghiệp;
- Tổ chức hội thảo tổng kết và chia sẻ thông tin về kết quả triển khai.



Đại diện doanh nghiệp trao đổi về sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả

✓ KẾT QUẢ THỰC HIỆN

- Hội thảo phổ biến kiến thức về sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả được tổ chức ngày 21/11/2025 với sự tham gia của 41 đại biểu đại diện các doanh nghiệp trong các KCN tại Hải Phòng và các bên liên quan. Các tham luận tại hội thảo đã chia sẻ chính sách, quy định và các giải pháp sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả. Qua hội thảo, nhóm thực hiện đã lựa chọn 5 doanh nghiệp tiêu biểu thực hiện kiểm toán năng lượng;
- Kiểm toán năng lượng đã thực hiện từ 14/11/2025 đến ngày 19/12/2025 tại 5 doanh nghiệp bao gồm: thu thập thông tin, khảo sát thực tế và đánh giá hiện trạng tiêu thụ năng lượng tại các doanh nghiệp;
- Sau khi hoàn thành đánh giá thực địa, các buổi chia sẻ về kết quả đã được tổ chức trực tiếp tại các doanh nghiệp để trình bày kết quả thực hiện;
- Kết quả đã nhận diện 36 giải pháp tiết kiệm năng lượng, với tổng tiềm năng tiết kiệm khoảng 17,9 triệu kWh điện và 68,22 tấn LPG, giúp doanh nghiệp tiết kiệm khoảng 41.503 triệu đồng/năm và giảm phát thải khoảng 12.015 tấn CO₂/năm. Báo cáo kiểm toán năng lượng đã được chia sẻ tới cả 5 doanh nghiệp cũng như trình lên Bộ Công Thương.



Hội thảo phổ biến kiến thức về sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả

ĐÁNH GIÁ TÁC ĐỘNG CỦA KCN ĐẾN TÀI NGUYÊN NƯỚC VÀ TÌM KIẾM GIẢI PHÁP KINH TẾ TUẦN HOÀN ĐỂ GIẢM RỦI RO NƯỚC TẠI 2 KCN

Nhiệm vụ này nhằm đánh giá: (i) tác động và sự phụ thuộc của các KCN vào nguồn tài nguyên nước, (ii) các rủi ro về nước của lưu vực kết nối với KCN sử dụng công cụ đánh giá Rủi ro nước của WWF (WWF Water Risk Filter), (iii) xác định các cơ hội tiết kiệm nước và kinh tế tuần hoàn nước tại các nhà máy tiêu thụ nước nhiều nhất trong KCN, giải pháp về cộng sinh công nghiệp về nước giữa các nhà máy bên trong KCN, cũng như cho toàn bộ khu công nghiệp, bao gồm phân tích sơ bộ về chi phí - lợi ích của các cơ hội kinh tế tuần hoàn này.

THÔNG TIN CHUNG

- **Cơ quan tài trợ:** WWF
- **Đơn vị thực hiện:** VNCP
- **Thời gian triển khai:** Tháng 06 - 11/2025
- **Lĩnh vực:** Dệt may
- **Khu vực:** Tây Ninh và Đồng Tháp
- **Liên hệ:** Lê Văn Tùng
- **Email:** tung.lv@vnpc.org
- **Điện thoại:** (84-24) 3868 4849 - máy lẻ 34



KCN Long Giang - Đồng Tháp

☀️ KẾT QUẢ TRIỂN KHAI

Báo cáo đánh giá rủi ro và giải pháp tuần hoàn nước tại 2 KCN được đã được hoàn thành, nghiệm thu và nhận được sự đánh giá cao từ khách hàng với các hoạt động bao gồm:

- Xác định các tác động và rủi ro phụ thuộc vào nguồn nước ở cấp độ KCN;
- Đánh giá hệ thống hạ tầng ống dẫn và xử lý nước thải của 2 KCN;
- Thực hiện đánh giá nhanh tại 3 cơ sở sản xuất trong KCN sử dụng nước trọng điểm để phát hiện các cơ hội tăng hiệu quả, tuần hoàn nước;
- Xác định các cơ hội nâng cao hiệu quả sử dụng nước và thúc đẩy tính tuần hoàn nước dựa trên sự cộng sinh công nghiệp.



KCN Phước Đông - Tây Ninh

CƠ QUAN TÀI TRỢ - MẠNG LƯỚI - ĐỐI TÁC

DONORS & NETWORK- PARTNER

switchasia



Liên minh châu Âu hỗ trợ thúc đẩy sản xuất sạch hơn và tiêu dùng bền vững tại 18 nước châu Á, trong đó có Việt Nam, thông qua chương trình SWITCH-Asia với đa dạng các lĩnh vực và khu vực/địa phương.

The European Union support to promote cleaner production and sustainable consumption in 18 Asian countries, including Vietnam, through SWITCH-Asia program with a variety of fields at both regional and local levels.



Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération Suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

Swiss Confederation

Federal Department of Economic Affairs FDEA
State Secretariat for Economic Affairs SECO

SECO là cơ quan của Chính phủ Liên bang Thụy Sĩ, phụ trách các vấn đề chính liên quan tới chính sách kinh tế và thị trường lao động.

SECO is the federal government's centre of excellence for all core issues relating to economic and labour market policy.

giz

Deutsche Gesellschaft
für Internationale
Zusammenarbeit (GIZ) GmbH

Tổ chức Hợp tác Quốc tế Đức (GIZ) là tổ chức trực thuộc Chính phủ Liên bang Đức. GIZ hỗ trợ Chính phủ trong lĩnh vực hợp tác quốc tế vì mục tiêu phát triển bền vững.

GIZ is an organization directly under the federal government German. GIZ supports the government in international cooperation for sustainable development.



IFC International
Finance Corporation
WORLD BANK GROUP

Creating Markets, Creating Opportunities

Công ty Tài chính Quốc tế (IFC) giúp các nước đang phát triển tăng trưởng bền vững thông qua đầu tư tài chính, huy động vốn từ các thị trường tài chính quốc tế, cung cấp các dịch vụ tư vấn cho các DN và chính phủ.

IFC applies its financial resources, technical expertise, global experience, and innovative thinking to help our partners overcome financial, operational, and political challenges.

idh

the sustainable
trade initiative

IDH (Sáng kiến Thương mại Bền vững) được chính phủ Hà Lan thành lập vào năm 2009 nhằm giúp cải thiện tính bền vững của chuỗi cung ứng quốc tế.

IDH (The Sustainable Trade Initiative) is an organization established by the Dutch government in 2009 to help improve the sustainability of international supply chains



Tổ chức Quốc tế về Bảo tồn thiên nhiên (WWF) là một trong những tổ chức phi chính phủ lớn nhất thế giới bảo vệ thiên nhiên, hoang dã và giảm thiểu tác động con người. Hoạt động tại Việt Nam từ năm 1985, WWF-Việt Nam tập trung bảo tồn đa dạng sinh học, rừng, nước ngọt, đại dương, và khí hậu.

WWF is one of the largest non-governmental organizations in the world, to protect nature and wildlife and to reduce human impacts on the environment. WWF has been active in Vietnam since 1985, focusing on the conservation of biodiversity, forests, freshwater resources, oceans, and climate.

VIRI

Viện Nghiên cứu và Phát triển ngành nghề Nông thôn Việt Nam (VIRI) là tổ chức khoa học công nghệ hàng đầu trong lĩnh vực ngành nghề nông thôn tại Việt Nam.

The Vietnam Rural Industries Research and Development Institute (VIRI) - a leading non-governmental organization to support the sustainable development of rural industries in Viet Nam.