

# BẢN TIN GREENHUB QUÝ 2 NĂM 2023

GreenHub's Newsletter  
in the second quarter of 2023

Quý II/2023, GreenHub tiếp tục khẳng định vai trò bảo vệ môi trường và tạo chuyển biến tích cực trong cộng đồng. Chúng tôi xin vui mừng chia sẻ với các đối tác, nhà tài trợ và bạn bè của chúng tôi về các sự kiện, hoạt động thuộc các sáng kiến, dự án đang diễn ra và tiến độ chúng tôi đang đạt được, với mong muốn duy trì kết nối và mời gọi các bạn tiếp tục tham gia vào sứ mệnh và tầm nhìn của chúng tôi.

Đây cũng là cách để GreenHub bày tỏ lòng biết ơn và sự đánh giá cao đối với sự hỗ trợ vô giá mà chúng tôi nhận được từ các đối tác, nhà tài trợ và các bạn bè của mình, cũng như ghi nhận những đóng góp và vai trò nổi bật của các đối tác, nhà tài trợ và bạn bè trong việc giúp chúng tôi thực hiện các nỗ lực bảo vệ môi trường và phát triển cộng đồng.

Hãy cùng GreenHub nhìn lại một số hoạt động đáng chú ý trong quý vừa qua.

In the second quarter of 2023, GreenHub continues to affirm its role in environmental protection and create positive transformations within the community. We are delighted to share with our partners, sponsors, and friends the events and activities related to our initiatives and ongoing projects, as well as the progress we have achieved. We aim to maintain connections and invite you to continue participating in our mission and vision.

This is also our way of expressing gratitude and high appreciation for the invaluable support we receive from our partners, sponsors, and friends. It is a means to acknowledge and recognize the significant contributions and prominent roles of our partners, sponsors, and friends in helping us carry out environmental conservation efforts and community development.

Let's take a look back at some notable activities in the second quarter of 2023.

## CHIẾN DỊCH "DỌN RÁC MỘT GIỜ - SẠCH ĐẸP CẦN GIỜ"

GreenHub phối hợp cùng Phòng Tài nguyên và Môi trường Huyện Cần Giờ, The Coca-Cola Foundation, Tổ chức Ocean Conservancy, Công ty Cổ phần Thương mại Việt Nữ Laboratoire SVR, Corine de Farme Vietnam và hơn 85 người tham gia đã tổ chức hoạt động làm sạch bờ biển, bảo vệ môi trường. Qua một giờ làm việc, hơn 110 kg rác đã được thu gom, đồng thời lan tỏa thông điệp giảm thiểu rác nhựa đại dương tại Việt Nam.



## CAMPAIGN "ONE HOUR CLEANUP FOR A CLEAN AND BEAUTIFUL CAN GIO"

[Chi tiết/ Details](#)

The Department of Natural Resources and Environment of Can Gio District, in coordination with The Coca-Cola Foundation, the Ocean Conservancy organization, Vietnamese Women's Trading Company Laboratoire SVR, Corine de Farme Vietnam, and GreenHub, along with more than 85 participants, have cleaned the coastline of Can Gio, Ho Chi Minh City. After 1 hour of work, 110 kg of waste has been collected. The campaign has brought positive images and contributed to raising awareness among the residents of Can Gio District about reducing plastic waste in the ocean in Vietnam.



## TỔ CHỨC CUỘC THI THIẾT KẾ POSTER 'HÃY ĐỂ DÒNG SÔNG THỞ'

[Chi tiết/ Details](#)

Nhân ngày Nước thế giới 22/3/2023, GreenHub tổ chức cuộc thi sáng tác poster với chủ đề "Hãy để dòng sông thở - Let the River Breathe". Chỉ sau 1 tháng phát động, ban tổ chức đã nhận được hơn 80 tác phẩm dự thi, thu hút sự quan tâm của hàng ngàn người. Đây là một hoạt động trong phạm vi dự án "Vi sông Mê Kông không rác - Thí điểm mô hình kinh tế tuần hoàn tại các chợ nổi ở Cần Thơ", nhằm tạo ra sự thay đổi trong tư duy của mỗi người dân đối với việc bảo vệ nguồn nước và mặt nước trên sông, thông qua việc quản lý rác thải vào sông, từ đó giảm lượng rác đổ ra đại dương.

## THE "LET THE RIVER BREATHE" POSTER DESIGN CONTEST

In celebration of World Water Day on March 22, 2023, GreenHub organized a poster design contest with the theme "Let the River Breathe." Within just one month of its launch, the contest received an impressive participation of over 80 entries, attracting the interest of thousands of people. This initiative is part of the project "Zero Waste to Mekong River - Pilot Circular Economy Model for Floating Markets in Can Tho City," which aims to foster a shift in public perception towards the protection of water sources and the river's ecosystem. By advocating for responsible waste management and preventing waste from entering the river, the project strives to reduce the amount of waste that ultimately reaches the ocean.

## CHIẾN DỊCH PHÂN LOẠI NHỰA - PLASTIC CLASSIFIGHT

Chiến dịch phân loại nhựa, hành động vì một lối sống bền vững - PLASTIC CLASSIFIGHT là một hoạt động nằm trong khuôn khổ Dự án "Giảm ô nhiễm rác thải nhựa với các giải pháp địa phương" (Local Solutions for Plastic Pollution - LSPP) được tài trợ bởi Cơ quan Phát triển Quốc tế Hoa Kỳ - USAID thuộc chương trình "Dự án Các Hoạt động Địa phương Việt Nam vì Sức khỏe Môi trường" thực hiện bởi GreenHub cùng các đối tác. Thông qua việc cung cấp thông tin về các loại nhựa trên các nền tảng truyền thông của GreenHub, chiến dịch hướng tới nâng cao nhận thức và thay đổi hành vi trong việc sử dụng cũng như thói quen phân loại rác thải nhựa, tái sử dụng nhựa cho lối sống xanh và sự thay đổi bền vững vì môi trường.

## "PLASTIC CLASSIFIGHT CAMPAIGN

The Plastic Classifight campaign, an initiative for sustainable living, is part of the project "Local Solutions for Plastic Pollution (LSPP)," sponsored by the United States Agency for International Development (USAID) under the program "Vietnam Local Health and Environment Project." The campaign is implemented by GreenHub in collaboration with its partners. By providing information about different types of plastics on GreenHub's media platforms, the campaign aims to enhance awareness and promote behavior change regarding the use and sorting of plastic waste. It encourages plastic reuse for a green lifestyle and contributes to sustainable environmental changes.



[Chi tiết/ Details](#)

## VIÊN GẠCH ĐẦU TIÊN TRONG CÔNG TRÌNH GIẢM THIỂU RÁC NHỰA MỘT LẦN TẠI PHÚ YÊN

Tháng 6 vừa qua, GreenHub đã triển khai hoạt động kiểm toán rác tại thành phố Tuy Hoà (Phú Yên), nhằm thu thập số liệu các loại rác nhựa phát sinh, bước đầu đóng góp cho chương trình Giảm thiểu rác nhựa một lần tại Phú Yên. Phạm vi kiểm toán gồm 50 hộ gia đình, 4 khách sạn, 3 nhà hàng, 2 trường học, trên địa bàn phường 7. Nhóm kiểm toán bao gồm cán bộ GreenHub cùng với 16 thành viên đến từ các trường học trên địa bàn thành phố Tuy Hoà.

Kết quả kiểm toán bước đầu cho thấy mặc dù khối lượng rác hữu cơ chiếm tới hơn 70% tổng lượng rác được kiểm toán, nhưng thể tích của rác hữu cơ và rác nhựa lại ngang nhau. Rác nhựa tại hộ gia đình và các cơ sở lưu trú chủ yếu là túi nilon, vỏ bao bì và nhựa có giá trị tái chế cao, trong khi đó, nhóm trường học rác nhựa có giá trị tái chế cao và xếp chiếm tỉ lệ cao trên tổng thể tích rác.



### THE FIRST BRICK IN THE PROGRAMME REDUCTION SINGLE-USE PLASTIC WASTE

[Chi tiết/ Details](#)

In the past June, GreenHub implemented a waste audit in Tuy Hoa city (Phu Yen) to collect data on types of plastic waste generated, initially contributing to the program to reduce single-use plastic waste in Phu Yen. Audit scope includes 50 households, 4 hotels, 3 restaurants, 2 schools, in ward 7. The audit team includes GreenHub staff and 16 members from various schools of the city.

The preliminary audit results indicate that although organic waste accounts for over 70% of the total audited waste mass, the volume of organic waste and plastic waste is equal. Plastic waste in households and accommodation facilities primarily consists of plastic bags, packaging materials, and highly recyclable plastics. In schools, however, there is a high proportion of highly recyclable plastics and foam in the overall volume of waste.



## HỌC HỎI MÔ HÌNH THỰC TẾ TẠI HỘI AN

Hoạt động khảo sát KAP tại Hội An thuộc gói công việc “Giảm thiểu rác thải nhựa thông qua thực hành Không rác” được tài trợ bởi tổ chức Pacific Environment. Hội An được biết là một trong những thành phố du lịch đi đầu trong các chính sách, hoạt động về giảm thiểu rác thải nhựa, đặc biệt là nhựa dùng một lần. Hoạt động khảo sát KAP nhằm đánh giá sự thành công của Hội An - một thành phố điển hình trong việc giảm thiểu rác nhựa - từ đó học hỏi và đưa ra các đề xuất phù hợp cho thành phố Tuy Hoà.

### LEARNING FROM PRACTICAL MODEL AT HOI AN CITY

The KAP survey in Hoi An is one of the components from "Reducing plastic waste through Zero Waste practice" programme, sponsored by Pacific Environment. Hoi An is known as one of the leading tourist cities in policies and activities on reducing plastic waste, especially policy in reducing single-use plastic. The KAP survey aimed to learn, evaluate, modify and adopt the similar policy proposals for Tuy Hoa city's authority.

[Chi tiết/ Details](#)

## HỘI THẢO NÂNG CAO NĂNG LỰC NGHIÊN CỨU KHOA HỌC NHẪM THÚC ĐẨY CÁC HÀNH ĐỘNG GIẢM THIỂU RÁC THẢI NHỰA

[Chi tiết/ Details](#)

Từ ngày 8/5-10/5, GreenHub vinh dự là đơn vị hỗ trợ kỹ thuật cho hội thảo Nâng cao năng lực Nghiên cứu khoa học nhằm thúc đẩy các hành động giảm thiểu rác thải nhựa. Sự kiện có sự tham dự của các chuyên gia từ các tổ chức quốc tế như Our Sea of East Asia (OSEAN), Quản lý Môi trường biển Đông Á (PEMSEA), Indonesia Waste Platform, Philippines International Coastal CleanUp, cùng đại diện của các tổ chức lớn trong nước về giảm thiểu rác thải nhựa.

Buổi hội thảo đã kiến tạo một cộng đồng khoa học và đóng góp những phương pháp giám sát rác thải biển và bài học thực tế từ bạn bè quốc tế để đẩy mạnh giảm thiểu rác thải nhựa tại Việt Nam.



### WORKSHOP ON 'ENHANCING SCIENTIFIC RESEARCH CAPACITY TO DRIVE ACTIONS FOR REDUCING PLASTIC WASTE'

GreenHub had the privilege of providing technical support for the esteemed Workshop on Enhancing Scientific Research Capacity aimed at driving actions for reducing plastic waste, held from May 8th to May 10th. The event gathered experts from renowned international organizations, including Our Sea of East Asia (OSEAN), East Asian Seas Partnership Council (PEMSEA), Indonesia Waste Platform, and Philippines International Coastal Cleanup, alongside representatives from prominent domestic in-

stitutions focused on tackling plastic waste.

This workshop fostered a vibrant scientific community and facilitated the exchange of invaluable insights, ranging from effective monitoring of marine debris to practical lessons learned from international counterparts. By leveraging these experiences, the workshop aimed to reinforce and propel the efforts towards minimizing plastic waste in Vietnam.



[Chi tiết/ Details](#)

### CUỘC THI ẢNH CHỢ MI - CHỢ TA

Nằm trong dự án "Giảm ô nhiễm rác thải nhựa với các giải pháp địa phương" do USAID tài trợ, GreenHub tổ chức cuộc thi ảnh "Chợ Mi - Chợ Ta" với sự đồng hành của cộng đồng Thợ chụp ảnh Đà Nẵng và Đà Thành Camera Rental. Cuộc thi nhằm mục đích giới thiệu những góc ảnh sáng tạo nhất về chợ Hàn, nơi đã và đang chuyển đổi thành chợ sinh thái, thúc đẩy các hoạt động xanh và bền vững.

### 'YOUR MARKET - OUR MARKET' PHOTO CONTEST

As part of the project "Local Solutions for Plastic Pollution" sponsored by USAID, GreenHub is organizing the "Mi Market - Our Market" photo contest in collaboration with the Da Nang Photography Community and Da Thanh Camera Rental. The contest aims to showcase the most creative perspectives on Han Market, a place that is undergoing a transformation into an ecological market, promoting green and sustainable activities.

## LỄ KỶ NIỆM MỘT NĂM HỢP TÁC GIỮA CHƯƠNG TRÌNH TRƯỜNG HỌC KHÔNG RÁC VÀ HƠN THẾ NỮA (ZHUB) VÀ TRƯỜNG TIỂU HỌC TRUNG YÊN

Ngày 15/05, ZHub và Trường Tiểu học Trung Yên đã tổ chức lễ kỷ niệm 1 năm hợp tác thực hiện mô hình "Trường học Không rác". Tại buổi lễ, các bên đã điểm lại những kết quả tích cực đạt được trong mô hình và khẳng định việc nỗ lực thúc đẩy mô hình trong thời gian tới, góp phần nâng cao ý thức bảo vệ môi trường trong nhà trường và toàn thể cộng đồng.

Thông qua các hoạt động giảm thiểu rác thải thực tiễn như tập huấn nâng cao nhận thức về Không rác, hạn chế sử dụng đồ nhựa dùng một lần, ủ rác hữu cơ, mang hộp đựng thực phẩm cá nhân, ... ZHub đã giúp các em học sinh và thầy cô nâng cao hiểu biết về môi trường cũng như cách phân loại, xử lý rác.

### CELEBRATING ONE YEAR OF COLLABORATION BETWEEN ZERO WASTE SCHOOLS & MORE (ZHUB) AND TRUNG YEN PRIMARY SCHOOL

On May 15th, ZHub and Trung Yen primary school celebrated their success after 1-year collaboration in implementing the "Zero Waste School" model. During the event, ZHub honored the positive outcomes achieved through the model and commitment of Trung Yen primary school to sustain the model in the future. By that, raising environmental awareness within the school and the community.



[Chi tiết/ Details](#)

Through practical waste reduction activities such as training to raise awareness about Zero waste, limiting the use of single-use plastic, composting organic waste, encouraging student to bring personal food containers, ... ZHub provided foundation knowledge of environment to students and school staff as well as waste sorting, waste recycling.



### CHIA SẺ KẾT QUẢ VÀ BÀN GIAO MÔ HÌNH DỰ ÁN "VÌ SÔNG MÊ KÔNG KHÔNG RÁC" CHO ĐỊA PHƯƠNG

[Chi tiết/ Details](#)

Ngày 29/5/2023, tại thành phố Cần Thơ đã diễn ra Hội nghị chia sẻ thành quả dự án "Vị sông Mekong không rác – Thí điểm mô hình kinh tế tuần hoàn tại các chợ nổi ở Cần Thơ". Đây là cơ hội nhìn lại hành trình nỗ lực của tất cả các bên liên quan, chia sẻ những kết quả và kinh nghiệm thực tế mà Dự án đã thực hiện, đồng thời cũng là dịp để địa phương chính thức tiếp nhận và thể hiện cam kết tiếp tục duy trì các thành quả đạt được của Dự án. Tại hội nghị, ông Nguyễn Văn Khánh, Phó Chủ tịch UBND Quận Bình Thủy, Cần Thơ, thể hiện sự quyết tâm duy trì kết quả dự án: "Ở Cồn Sơn, Dự án đã giải quyết khó khăn trong việc thu gom rác thải, vận chuyển rác, đồng thời làm thay đổi tư duy, thói quen người dân trong việc xử lý rác. Chúng tôi cam kết rằng khi Dự án kết thúc, địa phương sẽ tiếp tục duy trì các hoạt động và lan tỏa kết quả dự án".

### SHARING RESULTS AND HANDING OVER THE MODELS OF PROJECT 'FOR A ZERO WASTE MEKONG RIVER' TO THE LOCAL AUTHORITIES

On May 29th, 2023, a conference was held in Can Tho city to share the outcomes of the project people. This initiative is part of the project "Zero Waste to Mekong River - Pilot Circular Economy Model for Floating Markets in Can Tho City. This was an opportunity to reflect on the collective efforts of all stakeholders involved, share the results and practical experiences of the project, and officially hand over the achievements to the local authorities.

During the conference, Mr. Nguyen Van Khanh, Vice Chairman of the People's Committee of Binh Thuy District, Can Tho, expressed the determination to sustain the project's results: "In Con Son, the project has addressed challenges in waste collection and transportation, as well as transformed the mindset and habits of the local residents regarding waste management. We commit that when the project concludes, the locality will continue to maintain the activities and disseminate the project's achievements."



## PHÂN LOẠI RÁC - VẮC QUÀ XANH' TẠI TRƯỜNG TH, THCS & THPT THỰC NGHIỆM

Ngày 07/4 vừa qua, trường TH, THCS & THPT Thực Nghiệm Khoa học Giáo dục và Trung tâm Hỗ trợ Phát triển Xanh GreenHub đã tổ chức thành công Ngày hội Trại trải nghiệm với sự tham gia của gần 1000 học sinh, giáo viên tại trường. Học sinh các lớp tham gia vào 4 trại mang tên 4 nguyên tố của thiên nhiên: "Đất", "Nước", "Khí", "Rừng" - tương ứng với bốn lĩnh vực đang bị ô nhiễm trầm trọng hiện nay. Tại mỗi trại, các bạn cần thực hiện thử thách nhảy bao bố, phân loại rác và ghi nhớ thông điệp về việc bảo vệ môi trường.

Qua hoạt động này, các bạn học sinh được củng cố kiến thức về phân loại rác thải, hiểu sâu hơn ý nghĩa của việc phân loại rác đến môi trường.

[Chi tiết/ Details](#)

## EXPERIENCE CAMP 2023 AT THE EXPERIMENTAL SCHOOL OF EDUCATION AND SCIENCE

On April 7th, GreenHub and the ESES organized an Experience Camp event with the participation of nearly 1000 ESES students and teachers .

Students from different grades participated in four camps named after the four heavily polluted areas : "Earth," "Water," "Air," and "Forest, ". At the event, students had to complete the challenge to race in jute bag,

classified waste in the correct basket, and pass on the environmental message.

Through this activity, students strengthened their waste classification skill and its role to the environment.

## Phân loại rác và Khu vực ủ phân compost tập trung đầu tiên tại thành phố Tuy Hòa

[Chi tiết/ Details](#)

Nằm trong khuôn khổ gói công việc Phú Yên thực hành Không rác, kế hoạch thí điểm phân loại, thu gom và ủ rác hữu cơ tại Phường 7 sau gần 3 tháng thí điểm đã ghi nhận những kết quả đầu tiên: Gần 17 tấn rác hữu cơ đã được phân loại tại chợ P7 và khu dân cư Trường Chinh, sau đó được mang đi để ủ phân compost; 70% tiểu thương tại chợ Phường 7, và 80% tại khu phố Trường Chinh tham gia phân loại rác.

Mô hình thí điểm này là nỗ lực chung tay hành động của Sở Tài nguyên và Môi trường, UBND thành phố Tuy Hoà, Công ty Cổ phần MTĐT Phú Yên, WWF Việt Nam, GreenHub và sự phối hợp của Hội Liên hiệp Phụ nữ, Ủy ban Nhân dân Phường 7 cùng các đối tác khác. Kế hoạch được kỳ vọng là mô hình điểm thành công trên địa bàn tỉnh để làm cơ sở xây dựng kế hoạch nhân rộng trên địa bàn thành phố Tuy Hòa nhằm chuẩn bị cho việc thực hiện quy định phân loại rác bắt buộc được ban hành tại Luật bảo vệ Môi trường 2020.



## Waste sorting and a centralized composting area have been introduced in Tuy Hoa city

The pilot model of composting at Tho Vuc landfill, which is technically supported by the Swiss Federal Institute of Aquatic Science and Technology (Eawag) and funded by the Institute for Environment and Energy (IDE-E), is coordinated by 7 parties including: Department of Natural Resources and Environment, Tuy Hoa City People's Committee, Urenco Phu Yen, Ward 7 Market Management Board, WWF Vietnam, GreenHub and Ward 7 Market Small Traders.

The model has achieved some encouraging results such as the collection efficiency of classified organic waste in the target households reaches 60-70%; in the market of Ward 7 reaches the level of 50%, especially at the fresh-food counters.

After about 3 months of running the pilot model, the first batch of organic fertilizer was obtained, as all the stakeholder's effort.

## TỔNG KẾT HÀNH TRÌNH 3 NĂM TRIỂN KHAI DỰ ÁN 'GIẢM Ô NHIỄM RÁC THẢI NHỰA VỚI CÁC GIẢI PHÁP ĐỊA PHƯƠNG'

Ngày 21/6/2023 tại Đà Nẵng, Sở Tài nguyên Môi trường (TN&MT) Đà Nẵng phối hợp với Trung tâm Nghiên cứu Môi trường và Cộng đồng (CECR), Trung tâm Hỗ trợ Phát triển Xanh (GreenHub), Trung tâm Sống và Học tập vì Môi trường và Cộng đồng (Live & Learn), Tổ chức Quốc tế Winrock, tổ chức Hội thảo quốc tế "Sáng kiến địa phương: Hợp tác và Phát triển vì Môi trường Việt Nam". Hội thảo được tổ chức trong khuôn khổ Chương trình Sáng kiến địa phương do Cơ quan Phát triển Quốc tế Hoa Kỳ (USAID) tài trợ.

Tại hội thảo, GreenHub đã chia sẻ về hành trình 3 năm triển khai dự án "Giảm ô nhiễm rác thải nhựa với các giải pháp địa phương" với nhiều thành tựu và thay đổi tích cực tại địa phương, bàn giao 7 sáng kiến/mô hình cho địa phương và vinh dự nhận bằng khen của UBND tỉnh Đà Nẵng.



### SUMMARY OF A 3-YEAR JOURNEY IMPLEMENTING THE 'LOCAL SOLUTIONS FOR PLASTIC POLLUTION' PROJECT

On June 21st, 2023, in Da Nang, the Department of Natural Resources and Environment of Da Nang collaborated with the Center for Environmental and Community Research (CECR), GreenHub, Live & Learn for Environment and Community, Winrock International to organize an international workshop titled "Local Initiatives: Collaboration and Development for Vietnam's Environment." This workshop was a part of the Local Initiatives Program sponsored by the United States Agency for In-

ternational Development (USAID).

During the workshop, GreenHub shared the 3-year journey of implementing the "Reducing Plastic Waste Pollution with Local Solutions" project, highlighting numerous achievements and positive changes at the local level. GreenHub also handed over 7 initiatives/models to the local community and were honored to receive commendations from the People's Committee of Da Nang Province.

[Chi tiết/ Details](#)



### CÙNG APD TÌM HIỂU VỀ 'ĐỔI MỚI SÁNG TẠO TRONG LÀNG NGHỀ THEO HƯỚNG KINH DOANH BỀN VỮNG'

Với sự đồng hành của GreenHub và các Giảng viên Khoa Quản trị kinh doanh tại Học viện Chính sách và Phát triển (APD), các sinh viên học viện đã có buổi trải nghiệm, tiếp cận sớm với mô hình kinh doanh đổi mới sáng tạo gắn liền với việc bảo vệ môi trường.

Ông Boris Fabres - Cố vấn của GreenHub chia sẻ: "Sự phát triển của một nền kinh tế bền vững luôn gắn liền với việc bảo vệ môi trường, điều này đồng nghĩa với việc kinh doanh mà không gây ra những ảnh hưởng tiêu cực tới cộng đồng xung quanh."

[Chi tiết/ Details](#)

### EXPLORE 'INNOVATION IN CRAFT VILLAGES TOWARDS SUSTAINABLE BUSINESS' WITH APD

With the support of GreenHub and the Business Administration Faculty at the Academy of Policy and Development (APD), the academy's students had an early experience and exposure to innovative business models closely linked to environmental protection.

Mr. Boris Fabres, an advisor from GreenHub, shared that the development of a sustainable economy is inherently connected to environmental conservation, which means conducting business without causing negative impacts on the surrounding community.



Học sinh trường Thực nghiệm Khoa học Giáo dục (Hà Nội) tham gia Hội trại trải nghiệm - Student from ESES enjoy the Experience Camp organised by the ESES and GreenHub.



## Trung tâm Hỗ trợ Phát triển Xanh

325 Phạm Văn Đồng, phường Xuân Đỉnh, quận Bắc Từ Liêm, Hà Nội, Việt Nam

Số điện thoại: (+84 24) 629 26764/ (+84 24) 212 08215

Email: [info@greenhub.org.vn](mailto:info@greenhub.org.vn)

[www.greenhub.org.vn](http://www.greenhub.org.vn)