

# Điểm tin EUDR

Thông tin trong tài liệu này được thu thập từ nhiều nguồn khác nhau nhằm mục đích tham khảo. Đây không phải là thông tin chính thức từ Liên minh Châu Âu, Cục Lâm nghiệp và Kiểm lâm hay từ Forest Trends.

1 - 28/4  
2025



Trên bình diện quốc tế, Quy định chống gây mất rừng (EUDR) tiếp tục được điều chỉnh nhằm hỗ trợ các bên liên quan tuân thủ hiệu quả trước thời hạn thực thi vào ngày 30/12/2025. Ủy ban châu Âu đã công bố Đạo luật Ủy quyền ngày 11/3/2025, làm rõ phạm vi áp dụng và giảm gánh nặng hành chính cho doanh nghiệp (DN), với đợt tham vấn công chúng kéo dài đến ngày 13/5/2025. Các ấn phẩm mới, như báo cáo của IATP, nhấn mạnh sự cần thiết đồng bộ hóa các sáng kiến chuỗi cung ứng không gây mất rừng, đồng thời đề xuất các cách thương mại để hỗ trợ nông hộ cao. Tin tức quốc tế ghi nhận nỗ lực của các quốc gia như Indonesia với nền tảng Ground Truthed.id, hay Ghana và Côte d'Ivoire với bản đồ vùng trồng cao chính xác, đáp ứng yêu cầu truy xuất nguồn gốc của EUDR. Các sự kiện như webinar của DIASCA và JRC vào cuối tháng 4/2025 sẽ cung cấp dữ liệu bản đồ rừng, hỗ trợ giám sát và tuân thủ quy định.

Ở trong nước, Việt Nam đang tích cực chuẩn bị cho EUDR thông qua các chính sách và hoạt động nâng cao năng lực. Các ngành cà phê, cao su và gỗ đối mặt với thách thức về truy xuất nguồn gốc, đặc biệt với các nông hộ nhỏ, nhưng cũng mở ra cơ hội phát triển bền vững. Các ấn phẩm và tin tức nhấn mạnh việc chuyển dịch nhập khẩu gỗ hợp pháp, với tỷ lệ gỗ hợp pháp tăng lên 85% vào năm 2024, cùng nỗ lực xây dựng hệ thống truy xuất nguồn gốc cho cao su và cà phê. Các sự kiện nổi bật bao gồm hội thảo về hợp tác công-tư trong chuỗi cung ứng cà phê (18/4/2025), tập huấn tại Gia Lai và Đồng Nai, và lễ khởi động Dự án Nông nghiệp bền vững vì hệ sinh thái rừng (SAFE) tại Sơn La và Gia Lai. Diễn đàn Lâm nghiệp 2025 tại TP. Hồ Chí Minh từ ngày 5-10/5/2025 sẽ là cơ hội để các bên liên quan thảo luận và định hướng phát triển bền vững, đáp ứng yêu cầu của thị trường quốc tế.

Thông tin trên được mô tả chi tiết trong phần Điểm tin dưới đây.

## Tin quốc tế



### EU cập nhật các biện pháp nhằm đơn giản hóa việc thực hiện EUDR

Ngày 11 tháng 3 năm 2025, Ủy ban châu Âu đã công bố Đạo luật Ủy quyền nhằm đơn giản hóa việc thực thi EUDR, phân bổ yêu cầu từ các bên liên quan về việc làm rõ phạm vi áp dụng của quy định. Đạo luật này cung cấp các hướng dẫn cụ thể về các sản phẩm được miễn trừ, như hàng hóa đã qua sử dụng, mẫu thử nghiệm và vật liệu đóng gói không phải là sản phẩm chính. Ngoài ra, các sửa đổi kỹ thuật đối với Phụ lục I được đề xuất nhằm giảm gánh nặng hành chính cho DN. Đợt tham vấn công chúng về dự thảo Đạo luật Ủy quyền sẽ kéo dài đến ngày 13 tháng 5 năm 2025, trước khi quy định chính thức có hiệu lực vào ngày 30 tháng 12 năm 2025. Những điều chỉnh này nhằm hỗ trợ các bên liên quan chuẩn bị cho việc tuân thủ Quy định một cách hiệu quả.

[Thông tin chi tiết](#)



### Điều chỉnh các sáng kiến chuỗi cung ứng không gây mất rừng

Báo cáo của Viện Chính sách Nông nghiệp và Thương mại (IATP) phân tích các sáng kiến chuỗi cung ứng không gây mất rừng, đặc biệt là EUDR, và so sánh với các đề xuất tương tự từ các quốc gia nhập khẩu khác. IATP nhấn mạnh sự cần thiết phải đồng bộ hóa các sáng kiến này để tránh xung đột và đảm bảo hiệu quả trong việc ngăn chặn mất rừng. Bài viết chỉ ra rằng, mặc dù EUDR có thể thúc đẩy các tiêu chuẩn bền vững, nhưng nếu không có sự hỗ trợ tài chính và công nghệ cho các quốc gia xuất khẩu, các nông hộ nhỏ có thể bị thiệt thòi. Ngoài ra, IATP cũng đề cập đến sự cần thiết phải cải cách các hiệp định thương mại để tích hợp các cam kết môi trường và xã hội, nhằm hỗ trợ quy trình chuyển đổi công bằng và tất cả các bên liên quan như Đối tác kinh tế Châu Mỹ để thúc đẩy hợp tác.

[Thông tin chi tiết](#)



### 10 điển giải quan trọng trong hướng dẫn và cập nhật câu hỏi thường gặp về EUDR

Ngày 11/3/2025, Preferred by Nature đã công bố 10 điểm giải quan trọng nhằm làm rõ yêu cầu của EUDR. Theo đó, EUDR áp dụng cho bảy nhóm hàng hóa chính và loại trừ sản phẩm đã qua sử dụng, mẫu sản phẩm được kiểm nghiệm và một số tài liệu phụ trợ. Quy định cũng yêu cầu các nhà khai thác thiết lập hệ thống tuân thủ định rui (DDS) chặt chẽ để đảm bảo nguồn gốc hợp pháp và không liên quan đến mất rừng. Các sửa đổi kỹ thuật đối với Phụ lục I và đợt tham vấn công chúng hiện đang được tiến hành nhằm hoàn thiện quy định trước thời hạn thực thi vào cuối năm 2025. Những điểm giải này giúp DN và các bên liên quan hiểu rõ hơn về phạm vi áp dụng và chuẩn bị tốt cho việc tuân thủ EUDR.

[Thông tin chi tiết](#)



### Indonesia quan ngại về tác động của EUDR đối với những nông hộ nhỏ

Indonesia đã bày tỏ quan ngại sâu sắc về tác động của EUDR đối với hàng triệu nông hộ, đặc biệt trong các lĩnh vực như dầu cọ, cao su, cà phê và cao. Chính phủ Indonesia cho rằng các yêu cầu về truy xuất nguồn gốc và dữ liệu địa lý của EUDR vượt quá khả năng của phần lớn nông hộ, với khoảng 97,5% không thể đáp ứng được các yêu cầu về tài liệu. Indonesia đề xuất EU công nhận các hệ thống chứng nhận quốc gia như ISPO và SVLK, đồng thời tôn trọng luật pháp của Indonesia. Mặc dù EUDR đã hoàn thực thi tại một số miền, Indonesia nhấn mạnh rằng vẫn đề cốt lõi nằm ở các quy định thực thi, đồng thời kêu gọi hỗ trợ tài chính và kỹ thuật cho nông hộ.

[Thông tin chi tiết](#)



### Indonesia tăng cường giám sát rừng bằng công cụ mới để đáp ứng EUDR

Indonesia đã ra mắt nền tảng Ground Truthed.id (GTID) để tăng cường giám sát rừng và tuân thủ EUDR. GTID kết hợp chứng cứ thị thực từ thực địa và dữ liệu vệ tr địa lý để phát hiện các vi phạm môi trường theo thời gian thực, cung cấp một lựa chọn thay thế cho các hệ thống phụ thuộc vào vệ tinh. Nền tảng này nhấn mạnh sự hợp tác với cộng đồng bản địa, xã hội dân sự và cơ quan thực thi pháp luật, sử dụng quy trình xác minh để biến các báo cáo từ cộng đồng thành các trường hợp có thể hành động pháp lý. GTID bổ sung cho bằng kiểm soát truy xuất nguồn gốc của chính phủ, đóng vai trò là một cơ quan giám sát độc lập, giúp ngăn chặn các sản phẩm có nguồn gốc bất hợp pháp hoặc có liên quan đến xung đột xâm nhập vào chuỗi cung ứng quốc tế.

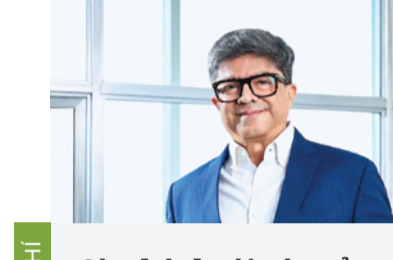
[Thông tin chi tiết](#)



### Thương mại bền vững đang thúc đẩy bước ngoặt: Vòng hạ Sahara và EUDR

Các yêu cầu của EUDR liên quan đến mất rừng và tuân thủ pháp luật có thể ảnh hưởng nghiêm trọng đến các quốc gia Châu Phi vùng hạ Sahara (SSA), nơi mà 97% sản phẩm xuất khẩu của họ là từ nông hộ nhỏ, những người thiếu nguồn lực và cơ sở hạ tầng để tuân thủ quy định. Nếu không đáp ứng yêu cầu của EUDR, các quốc gia này có thể mất hàng tỷ USD doanh thu xuất khẩu. Tuy nhiên, EUDR cũng tạo ra cơ hội phát triển bền vững thông qua việc thúc đẩy nông nghiệp và lâm nghiệp bền vững, cải thiện khả năng chống chịu với biến đổi khí hậu và bảo vệ đa dạng sinh học. Các quốc gia này cần xây dựng các hệ thống truy xuất nguồn gốc hiệu quả và hợp tác với các bên liên quan để tuân thủ quy định. Thành công trong việc đáp ứng EUDR có thể giúp các quốc gia SSA mở rộng thị trường, thu hút đầu tư và gia tăng cơ hội thương mại bền vững.

[Thông tin chi tiết](#)



### Cà phê dưới tán của Ấn Độ có thể hưởng lợi từ các tiêu chuẩn EUDR

Cà phê dưới tán của Ấn Độ có thể đáp ứng các tiêu chuẩn của EUDR, dù phương pháp canh tác này bảo vệ đa dạng sinh học và giảm thiểu tác động môi trường. Việc áp dụng các tiêu chuẩn EUDR có thể giúp nâng cao uy tín của cà phê Ấn Độ trên thị trường quốc tế, đặc biệt là tại EU, nơi yêu cầu nguồn gốc sản phẩm phải minh bạch và bền vững. Các tổ chức như Coffee Board of India và các nhà xuất khẩu đang hợp tác để xây dựng hệ thống truy xuất nguồn gốc và chứng nhận bền vững phù hợp với EUDR. Tuy nhiên, việc triển khai các hệ thống này gặp phải thách thức về chi phí và năng lực kỹ thuật, đặc biệt đối với nông hộ nhỏ. Để thành công, cần có hỗ trợ từ chính phủ và các tổ chức quốc tế trong việc đào tạo và cung cấp tài chính cho nông dân.

[Thông tin chi tiết](#)



### Liệu ngành công nghiệp đã sẵn sàng cho EUDR chưa?

Hạn chót thực thi EUDR vào ngày 30/12/2025 đang đến gần, và ngành thực phẩm đã bước vào giai đoạn sẵn sàng hơn để tuân thủ quy định này. Thời gian chuyển tiếp kéo dài đã cho phép các DN thử nghiệm và hoàn thiện chiến lược trước khi quy định có hiệu lực. Trước đây, các quốc gia xuất khẩu đã bày tỏ lo ngại, nhưng hiện nay chính phủ các quốc gia này đang có những bước đi cụ thể để giải quyết các thách thức trong việc thực thi. Tuy nhiên, ngành vẫn đối mặt với những thách thức lớn, đặc biệt là việc các nhà cung cấp ở các quốc gia xuất khẩu chưa hoàn toàn nhận thức được yêu cầu của EUDR và thiếu cơ sở hạ tầng cần thiết để đáp ứng. Ngoài ra, việc thiếu nguồn lực tài chính và công nghệ để theo dõi và đăng ký dữ liệu chính xác cũng là một rào cản lớn.

[Thông tin chi tiết](#)



### Bản đồ vùng trồng cao cao của Ghana và Côte d'Ivoire vượt trội hơn các tập dữ liệu toàn cầu

Theo báo cáo mới từ Tổ chức Cà cao Thế giới (WCF) và Liên minh Biodiversity International và CIAT, bản đồ sử dụng đất cao cao của Ghana và Côte d'Ivoire phát triển có độ chính xác cao hơn so với các bộ dữ liệu toàn cầu hiện có. Kết quả này giúp các công ty sản xuất sô-cô-la chuẩn bị tốt hơn cho việc tuân thủ EUDR. Báo cáo đánh giá 14 bộ dữ liệu sử dụng đất, trong đó bản đồ quốc gia của Ghana và Côte d'Ivoire vượt trội về độ chính xác, tính đầy đủ và khả năng truy xuất nguồn gốc. Độ chính xác của bản đồ rất quan trọng để đảm bảo tuân thủ EUDR, yêu cầu chứng minh cao cao không được trồng trên đất đã bị phá rừng sau ngày 31 tháng 12 năm 2020. Để đáp ứng yêu cầu này, các công ty cần cung cấp dữ liệu chính xác và có thể kiểm chứng cho tất cả cao cao được thu mua.

[Thông tin chi tiết](#)



### Ngành sản xuất lớp xe và EUDR

Ngành công nghiệp lớp xe đang đối mặt với yêu cầu ngày càng cao về truy xuất nguồn gốc và bền vững, đặc biệt là khi EUDR có hiệu lực từ cuối năm 2025. EUDR yêu cầu các công ty chứng minh nguồn gốc bền vững của nguyên liệu như cao su, đòi hỏi hệ thống truy xuất nguồn gốc mạnh mẽ từ nguồn cung cấp đến sản phẩm cuối cùng. Tuy nhiên, nhiều nhà sản xuất lớp xe hiện vẫn chưa sẵn sàng để triển khai các hệ thống truy xuất nguồn gốc cần thiết. Rockwell Automation và Circular đang hợp tác để cung cấp giải pháp công nghệ giúp các nhà sản xuất lớp xe đáp ứng yêu cầu của EUDR, kết hợp tự động hóa công nghiệp với nền tảng truy xuất nguồn gốc kỹ thuật số. Giải pháp này sử dụng công nghệ Internet vạn vật (IIoT), trí tuệ nhân tạo (AI) và blockchain để theo dõi nguyên liệu từ nguồn gốc đến sản phẩm cuối cùng, giúp các công ty tuân thủ các quy định ngày càng nghiêm ngặt về môi trường.

[Thông tin chi tiết](#)

## Tin trong nước



### Ngành cà phê: Thách thức từ EUDR và định hướng phát triển bền vững

Ngành cà phê Việt Nam, đứng thứ hai thế giới về xuất khẩu, đang đối mặt với nhiều thách thức trong bối cảnh thị trường toàn cầu ngày càng đòi hỏi cao về tính bền vững và minh bạch. EUDR có hiệu lực từ cuối năm 2025, yêu cầu các nhà xuất khẩu chứng minh rằng cà phê không được sản xuất từ các vùng đã góp phần vào phá rừng sau ngày 31/12/2020. Điều này đòi hỏi chuỗi cung ứng minh bạch và tuân thủ các yêu cầu giám sát mới, ảnh hưởng trực tiếp đến các cà phê thế giới. Việt Nam cần xây dựng hệ thống truy xuất nguồn gốc hiệu quả, đồng thời nâng cao chất lượng và giá trị gia tăng của sản phẩm để đáp ứng yêu cầu của thị trường EU. Để phát triển bền vững, ngành cà phê cần tập trung vào việc cải thiện chất lượng sản phẩm, xây dựng thương hiệu mạnh và áp dụng các tiêu chuẩn quốc tế về môi trường và xã hội.

[Thông tin chi tiết](#)



### Chuyển dịch nhập khẩu gỗ sang các nguồn cung hợp pháp

Năm 2024, kim ngạch nhập khẩu gỗ và sản phẩm gỗ của Việt Nam đạt trên 2,81 tỷ USD, tăng 28,1% so với năm 2023, với nguồn cung chủ yếu từ Trung Quốc, Hoa Kỳ, Cameroon, Thái Lan và Lào. Việt Nam vẫn phải chi 2,4 tỷ USD để nhập khẩu gỗ nguyên liệu, chiếm 85,2% tổng kim ngạch nhập khẩu gỗ và sản phẩm gỗ của cả nước, do sản lượng gỗ rừng trồng trong nước chưa đủ đáp ứng nhu cầu chế biến. Để đáp ứng yêu cầu của EUDR, Việt Nam đang chuyển dịch nhập khẩu sang các nguồn cung hợp pháp, với tỷ lệ nguồn gỗ hợp pháp tăng từ 65% năm 2018 lên 85% năm 2024. Việc chuyển dịch này không chỉ giúp Việt Nam tuân thủ các quy định quốc tế mà còn nâng cao giá trị gia tăng cho ngành chế biến gỗ. Để duy trì sự phát triển bền vững, ngành gỗ Việt Nam cần tiếp tục cải thiện hệ thống truy xuất nguồn gốc và áp dụng các tiêu chuẩn quốc tế về môi trường và xã hội.

[Thông tin chi tiết](#)



### Ngành cao su tiêu vùng sông Mekong: Cơ hội và thách thức trong bối cảnh thực thi EUDR

Ngành cao su tại tiểu vùng sông Mekong đang đối mặt với yêu cầu ngày càng cao về tính bền vững và minh bạch, đặc biệt là khi EUDR có hiệu lực từ cuối năm 2025. EUDR đòi hỏi hệ thống truy xuất nguồn gốc mạnh mẽ từ nguồn cung cấp đến sản phẩm cuối cùng. Tuy nhiên, nhiều quốc gia trong tiểu vùng sông Mekong chưa sẵn sàng để triển khai các hệ thống truy xuất nguồn gốc cần thiết, gây khó khăn trong việc đáp ứng yêu cầu của EUDR. Để đổi ph, các quốc gia này cần xây dựng và triển khai các hệ thống truy xuất nguồn gốc hiệu quả, đồng thời nâng cao chất lượng và giá trị gia tăng của sản phẩm cao su để đáp ứng yêu cầu của thị trường EU. Việc này không chỉ giúp các quốc gia tuân thủ các quy định quốc tế mà còn nâng cao giá trị xuất khẩu và phát triển bền vững cho ngành cao su.

[Thông tin chi tiết](#)



### Ngành cao su trước áp lực truy xuất nguồn gốc từ EUDR

Ngành cao su khu vực sông Mekong, đang đối mặt với thách thức lớn từ EUDR, yêu cầu truy xuất nguồn gốc liên tục là bắt buộc. Tại Việt Nam, khoảng 66% vườn cao su của nông hộ có diện tích dưới 5 ha, khiến việc thu thập dữ liệu và chứng minh nguồn gốc trở nên phức tạp. Ngoài ra, tình trạng trộm mao su, đặc biệt tại Lào, gây rủi ro về tính hợp pháp của nguyên liệu, ảnh hưởng đến uy tín và khả năng xuất khẩu của DN Việt Nam. Để giải quyết, các chuyên gia khuyến nghị thành lập tổ hợp tác minh bạch, xây dựng cơ sở dữ liệu vùng trồng và tăng cường tập huấn về ghi chép sản xuất. Một số DN như Công ty Mai Vinh và Cao su Chu Se Kampong đang đầu tư vào công nghệ số để nâng cao tính minh bạch và khả năng truy xuất nguồn gốc, nhằm đáp ứng yêu cầu của thị trường EU.

[Thông tin chi tiết](#)



### Tương lai bền vững cho ngành gỗ: Nhận diện thách thức

Ngành gỗ Việt Nam đang đối mặt với thách thức lớn từ EUDR, đòi hỏi cung cấp thông tin chi tiết như tên loài gỗ, số lượng, quốc gia sản xuất, tọa độ địa lý của vùng nguyên liệu, và thông tin liên quan đến toàn bộ chuỗi cung ứng. Tuy nhiên, việc thu thập dữ liệu này gặp khó khăn do phân bổ gỗ nguyên liệu của Việt Nam được nhập khẩu từ nhiều quốc gia, trong đó có những nước thuộc vùng rui ro cao về phá rừng. Ngoài ra, nguồn gỗ trong nước chủ yếu do các hộ dân trồng với diện tích nhỏ lẻ, thiếu cơ sở dữ liệu để truy xuất nguồn gốc. Để đáp ứng yêu cầu của EUDR, ngành lâm nghiệp Việt Nam đang triển khai thí điểm mô hình cấp mã số vùng trồng cho 25.000 ha rừng trồng ở 5 tỉnh phía Bắc, nhằm đơn giản hóa việc truy xuất nguồn gốc gỗ nguyên liệu.

[Thông tin chi tiết](#)

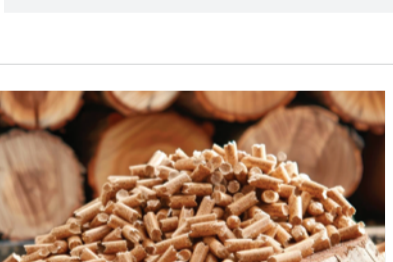


### Mở rộng các giải pháp chống mất rừng và suy thoái rừng trên toàn tỉnh Lâm Đồng

Ngày 23/4/2025, UBND tỉnh Lâm Đồng và Tổ chức Sáng kiến Thương mại Bền vững (IDH) đã thống nhất mở rộng các giải pháp tuân thủ EUDR trên toàn tỉnh. Trước đó, chương trình thí điểm tại huyện Di Linh đã đạt được kết quả tích cực như xây dựng cơ sở dữ liệu vùng trồng cà phê, phân loại khu vực theo mức độ rui ro và thiết lập hệ thống truy xuất nguồn gốc đến cấp vườn. Dựa trên thành công này, tỉnh và IDH quyết định thành lập nhóm công tác công - tư cấp tỉnh, bao gồm đại diện chính quyền, doanh nghiệp, hợp tác xã và tổ chức IDH. Kế hoạch bao gồm việc mở rộng hệ thống cơ sở dữ liệu rừng, địa chính, dữ liệu truyền thông và hỗ trợ kỹ thuật cho các bên liên quan.

[Thông tin chi tiết](#)

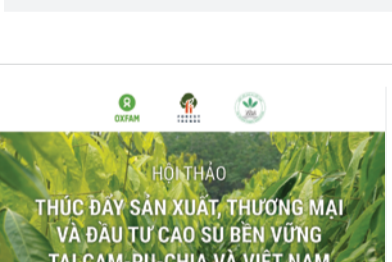
## Sự kiện



### Hội thảo: Thúc đẩy hợp tác công tư: EUDR và chuyển đổi bền vững - thách thức và giải pháp cho chuỗi cung ứng cà phê

Nhằm cập nhật xu hướng, yêu cầu và thách thức của EUDR đối với lĩnh vực nông nghiệp, đặc biệt là ngành cà phê, đồng thời thảo luận các giải pháp chuyển đổi bền vững từ sản xuất đến phân phối chuỗi cung ứng, thúc đẩy hợp tác công - tư, Bộ Nông nghiệp và Môi trường tổ chức hội thảo "Thúc đẩy hợp tác công tư: EUDR và Chuyển đổi bền vững - thách thức và giải pháp cho chuỗi cung ứng cà phê" ngày 18/4/2025. Hội thảo là diễn đàn để kết nối cơ quan quản lý, DN và chuyên gia quốc tế chia sẻ kinh nghiệm, công nghệ và mở rộng hợp tác. Chia sẻ tại hội thảo, các bên liên quan cũng khẳng định vai trò của Việt Nam trong tiến trình hội nhập kinh tế quốc tế.

[Thông tin chi tiết](#)



### Hội thảo: Thúc đẩy Sản xuất, Thương mại và Đầu tư Cao su Bền vững tại Cam-pu-chia và Việt Nam

Ngày 27/3/2025, gần 200 đại biểu từ Việt Nam, Campuchia và Lào đã tham dự hội thảo Thúc đẩy Sản xuất, Thương mại và Đầu tư Cao su Bền vững tại Cam-pu-chia và Việt Nam do Oxfam Campuchia, Hiệp hội Cao su Việt Nam (VAFS) và Forest Trends đồng tổ chức, với sự chủ trì của Thủ trưởng Bộ Nông nghiệp, Lâm nghiệp và Thủy sản Campuchia. Tại sự kiện, các đại biểu đã chia sẻ thông tin về chuỗi cung ứng cao su giữa hai nước, nhấn mạnh những lợi thế và thách thức hiện tại, đồng thời tìm kiếm các giải pháp nhằm tăng cường tính bền vững của ngành trong tương lai. Đặc biệt, hội thảo nhấn mạnh tầm quan trọng của việc cải thiện tính minh bạch và khả năng truy xuất nguồn gốc trong chuỗi cung ứng, nhằm đáp ứng các yêu cầu ngày càng nghiêm ngặt từ các thị trường tiêu thụ lớn như EU và Hoa Kỳ.

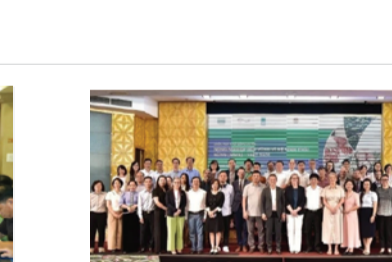
[Thông tin chi tiết](#)



### Tập huấn Tăng cường năng lực thông tin và kỹ thuật

Hai khóa tập huấn cấp vùng với chủ đề "Tăng cường năng lực thích ứng với Quy định chống mất rừng và Thương mại xuyên biên giới" đã diễn ra liên tục tại Gia Lai (ngày 27-28/3/2025) và Đồng Nai (ngày 5-6/4/2025), với sự tham gia của các đại biểu đến từ các sở, ngành, DN, viện nghiên cứu và tổ chức phát triển. Đây là chuỗi hoạt động do Bộ Nông nghiệp và Môi trường chủ trì, phối hợp với Viện Quy hoạch và Thiết kế Nông nghiệp, tổ chức Forest Trends và các đối tác kỹ thuật trong khuôn khổ lộ trình chuẩn bị thực thi EUDR của Việt Nam. Các thảo luận và chia sẻ tại tập huấn đã mang lại những góc nhìn giá trị, góp phần củng cố hiểu biết và khả năng triển khai hiệu quả các quy định EUDR trong công tác quản lý và hoạt động thực tiễn.

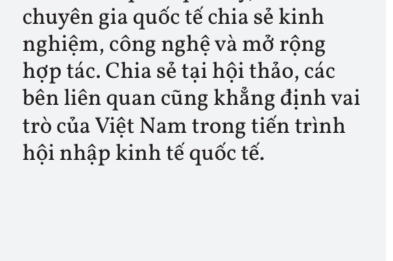
[Thông tin chi tiết](#)



### Khởi động Dự án Nông nghiệp bền vững và hệ sinh thái rừng

Ngày 24/4/2025, Bộ Nông nghiệp và Môi trường phối hợp với Tổ chức Hợp tác quốc tế Đức (GIZ) tổ chức lễ khởi động Dự án Nông nghiệp bền vững và hệ sinh thái rừng (SAFE) tại Việt Nam, giai đoạn 2025-2028, nhằm khai tài hai tỉnh trong diện là Sơn La và Gia Lai. Dự án nhằm thúc đẩy chuỗi cung ứng cà phê hợp pháp, bền vững và không phá rừng, qua đó nâng cao năng lực cạnh tranh của các cà phê Việt Nam trên thị trường Liên minh châu Âu (EU). SAFE sẽ hỗ trợ đào tạo kỹ thuật cho 8.000 nông hộ sản xuất cà phê bền vững, thích ứng biến đổi khí hậu, bảo vệ rừng và quản lý truy xuất nguồn gốc. Dự án cũng xây dựng hạ tầng kỹ thuật nông nghiệp bền vững và tài liệu hướng dẫn tuân thủ EUDR, lồng ghép yếu tố giới và xã hội, và triển khai sau mô hình hợp tác công - tư để kết nối thị trường xuất khẩu.

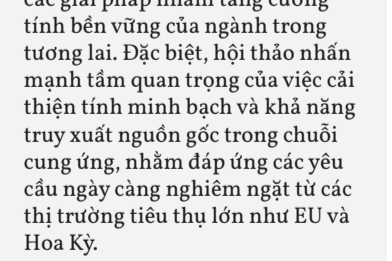
[Thông tin chi tiết](#)



### Hội thảo: Chia sẻ thông tin về Quy định EUDR cho doanh nghiệp ngành Gỗ

Ngày 28/3/2025, Liên đoàn Thương mại và Công nghiệp Việt Nam, Chi nhánh khu vực TP. Hồ Chí Minh (VCCI-HCM) tổ chức Hội thảo "Chia sẻ thông tin về Quy định EUDR cho doanh nghiệp ngành Gỗ". Hội thảo có sự tham gia của 03 diễn giả đến từ Cục Lâm nghiệp và Kiểm lâm; Văn phòng chứng chỉ quản lý rừng bền vững và Liên đoàn Công nghiệp Đan Mạch (DLC). Các diễn giả đã trao đổi, chia sẻ và cùng thảo luận về vai trò của các doanh nghiệp trong việc sản xuất thực hiện EUDR.

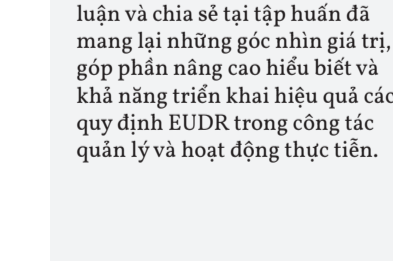
[Thông tin chi tiết](#)



### Webinar: bản đồ hiện trạng rừng toàn cầu và bản đồ loại hình rừng toàn cầu năm 2020

Trong hai ngày 29 và 29 tháng 4 năm 2025, DIASCA và JRC tổ chức webinar liên quan đến bản đồ hiện trạng rừng toàn cầu (Global Forest Cover) và bản đồ loại hình rừng toàn cầu năm 2020 (Global Forest Type Maps 2020). Webinar đề cập đến mối liên hệ giữa các chuyên gia kỹ thuật, cán bộ quản lý, tổ chức có liên quan đến công tác theo dõi, giám sát rừng, cũng như các bên quan tâm đến việc sử dụng dữ liệu bản đồ phục vụ đánh giá tuân thủ theo EUDR.

[Link tham dự](#)



### Diễn đàn Lâm nghiệp năm 2025

Từ ngày 5 đến ngày 10/5, tại TP. Hồ Chí Minh sẽ diễn ra Diễn đàn Lâm nghiệp năm 2025. Sự kiện do PEFC và Viện khoa học Lâm nghiệp Việt Nam (VAFS) phối hợp tổ chức. Trong sự kiện này, các cuộc họp từ ngày 5-7/5/2025 là dành cho các thành viên của PEFC, ngày 8/5 sẽ diễn ra hội nghị mở cho tất cả đại biểu quan tâm, bao gồm nhà hoạch định chính sách, lãnh đạo ngành công nghiệp và chuyên gia về phát triển bền vững, các tổ chức chứng nhận và các bên liên quan. Từ ngày 9 đến ngày 10/5 cũng là các ngày tùy chọn với tất cả đại biểu.

[Đăng ký tham dự](#)

Các thông tin được trình bày trong tài liệu này nhằm mục đích tham khảo, không phải thông tin chính thức từ các bên liên quan và không đại diện cho quan điểm Cục Lâm nghiệp và Forest Trends cũng như các nhà tài trợ. Chúng tôi không chịu trách nhiệm về tính chính xác và đầy đủ của các thông tin trong tài liệu, cũng như việc sử dụng các thông tin này cho bất cứ mục đích gì của các tổ chức, cá nhân khác.

With support from



Mọi thắc mắc và ý kiến đóng góp xin gửi về email hatuckkpt@gmail.com