

CHUYỂN ĐỔI SANG NỀN KINH TẾ XANH HẬU COVID-19

Toolkit for Parliamentarians



ASEAN PARLIAMENTARIANS
FOR HUMAN RIGHTS



Hanns
Seidel
Foundation



CƠ HỘI "XÂY DỰNG TRỞ LẠI TỐT HƠN"

Đại dịch COVID-19 và cuộc suy thoái kinh tế do đại dịch gây ra cho thấy hệ thống kinh tế của chúng ta mong manh và dễ thất bại, đặt lợi ích kinh doanh trên cả con người và môi trường, làm sâu sắc thêm bất bình đẳng và không bảo vệ được những người dễ bị tổn thương nhất.

Để phục hồi sau suy thoái do đại dịch gây ra, các quốc gia hiện đang áp dụng các biện pháp phục hồi để thúc đẩy nền kinh tế của họ. Mô hình kinh tế mà các biện pháp này sẽ hỗ trợ là rất quan trọng trong việc định hình tương lai của chúng ta, và thời điểm này là cơ hội lý tưởng để thoát khỏi quá khứ và chuyển sang một **nền kinh tế công bằng, bền vững và linh hoạt hơn**.

Chuyển hướng sang một nền kinh tế xanh hơn là một phần thiết yếu của việc “xây dựng trở lại tốt hơn”.

Phục hồi xanh là việc áp dụng các biện pháp nhằm tăng tốc phục hồi kinh tế, đồng thời cắt giảm phát thải khí nhà kính (KNK) và giúp giảm sự nóng lên toàn cầu.

Các biện pháp tập trung vào việc chuyển hướng khỏi các ngành công nghiệp phụ thuộc vào nhiên liệu hóa thạch (như dầu mỏ, than đá và khí đốt), mà thay vào đó là hướng tới phát triển năng lượng sạch và tái tạo như điện mặt trời, địa nhiệt, điện gió và thủy điện.

Các thuật ngữ khác được sử dụng: phục hồi kinh tế carbon thấp.

LỢI ÍCH CỦA PHỤC HỒI XANH

Hạn chế sự nóng lên toàn cầu:

Đông Nam Á là một trong những khu vực dễ bị tổn thương nhất trên thế giới trước tác động của biến đổi khí hậu - vốn đe dọa việc tiếp cận thực phẩm, nước và các nguồn tài nguyên thiên nhiên khác và có khả năng dẫn đến xung đột gia tăng, đói nghèo và đại dịch.

Khung Phục hồi Toàn diện ASEAN thừa nhận rằng “biến đổi khí hậu là một rủi ro chính đối với ASEAN” và “các hành động giảm thiểu tác động của biến đổi khí hậu cần được thực hiện ngay lập tức”.

Với thời gian sắp hết để giữ cho giới hạn tăng nhiệt độ toàn cầu dưới 1,5°C, như đã thống nhất trong Thỏa thuận Paris, điều quan trọng là phải khẩn trương thúc đẩy các chính sách phục hồi xanh.



Đảm bảo phục hồi nhanh hơn và xây dựng nền kinh tế linh hoạt hơn:

- Bằng cách giữ nhiệt độ toàn cầu ở mức dưới 2 °C, các chuyên gia tính toán rằng ASEAN có thể tránh được sự sụt giảm 25% GDP vào cuối thế kỷ này.
- Sử dụng quỹ phục hồi COVID-19 để giảm thiểu rủi ro khí hậu có thể ngăn chặn sự gia tăng không bền vững trong các mức nợ của khu vực khi ứng phó với các cuộc khủng hoảng do biến đổi khí hậu gây ra như bão, đại dịch, lũ lụt.
- Ngân hàng Phát triển châu Á (ADB) ước tính chi tiêu vốn 172 tỷ USD cho các lĩnh vực quan trọng thân thiện với khí hậu, chẳng hạn như năng lượng sạch, có thể tạo ra 30 triệu việc làm ở Đông Nam Á vào năm 2030.

CÁC BIỆN PHÁP THỨC ĐẨY PHỤC HỒI XANH



Chính phủ trợ giá hoặc giảm thuế cho các sản phẩm thân thiện với môi trường: **Indonesia** và **Philippines** đã ban hành giảm thuế cho các ngành công nghiệp và doanh nghiệp vừa và nhỏ áp dụng các dự án năng lượng tái tạo.



Tăng thuế đối với các sản phẩm có hại cho môi trường: **Singapore** dự kiến sẽ tăng thuế suất xăng dầu lên 15%/lít để thúc đẩy người dân chuyển sang sử dụng xe điện.



Đầu tư vào cơ sở hạ tầng năng lượng sạch: **Indonesia, Malaysia** và **Singapore** đã thực hiện các biện pháp để thúc đẩy sản xuất năng lượng mặt trời như lắp đặt các tấm pin mặt trời trên mái nhà, đèn đường LED và đường dây truyền tải điện mặt trời.



Đầu tư vào cơ sở hạ tầng giao thông sạch: **Philippines** đã phân bổ ngân sách để phát triển vỉa hè dễ tiếp cận dành cho người đi bộ và làn đường dành cho xe đạp..



Ưu đãi cho xe điện: **Singapore** áp dụng giảm thuế trước bạ và thuế đường bộ cho các chủ xe điện trong thời kỳ đại dịch.



Ưu đãi cho năng lượng sạch và thiết bị điện tiết kiệm năng lượng: **Singapore** cung cấp phiếu mua hàng gia dụng cho các thiết bị tiết kiệm năng lượng và nước, chẳng hạn như tủ lạnh thân thiện với môi trường, phụ kiện vòi sen tiết kiệm nước và đèn LED.



Hỗ trợ nâng cấp các tòa nhà và xây mới các tòa nhà xanh: **Singapore** có kế hoạch nâng cao hiệu suất năng lượng tối thiểu của các tòa nhà mới và tòa nhà hiện có để ít nhất 80% các tòa nhà của Singapore đạt tiêu chuẩn tòa nhà xanh vào năm 2030.



Tài trợ cho nghiên cứu và phát triển sạch: Thái Lan đã phê duyệt các dự án trị giá hơn 01 tỷ USD cho chuỗi cung ứng, nghiên cứu và phát triển xe điện.



Đầu tư vào cơ sở hạ tầng thiên nhiên và không gian xanh: **Singapore** dành nhiều nguồn lực để cải thiện cảnh quan thiên nhiên của đất nước.



Đào tạo lại công nhân xanh và tạo việc làm xanh: Không có ví dụ nào ở Đông Nam Á về điều này, nhưng Pakistan đã phê duyệt Đề án Xanh hóa cho thanh niên thất nghiệp, phụ nữ và người làm công ăn lương kiếm thu nhập từ các hoạt động can thiệp dựa vào thiên nhiên như: trồng cây, tăng cường bảo vệ rừng tự nhiên, và cải thiện vệ sinh nước sạch và môi trường.



Hỗ trợ có điều kiện của chính phủ đối với các doanh nghiệp gây ô nhiễm có ràng buộc xanh: Không có ví dụ nào từ Đông Nam Á về vấn đề này, nhưng Pháp đã đưa các điều kiện vào gói giải cứu cho Air France như: giảm một nửa lượng khí thải CO₂ trên mỗi hành khách trên 01 km vào năm 2030 và giảm một nửa lượng khí thải trong nước vào cuối năm 2024.

CÁC BIỆN PHÁP CẦN TRÁNH VÌ CHÚNG GÓP PHẦN LÀM TRẦM TRỌNG THÊM HIỆN TƯỢNG NÓNG LÊN TOÀN CẦU BAO GỒM:



Hỗ trợ các doanh nghiệp gây ô nhiễm không có ràng buộc xanh hoặc cần áp dụng các thực hành thân thiện với khí hậu hơn: **Indonesia** đã cung cấp vốn nhà nước cho PT Pertamina (Dầu khí), Garuda Indonesia (Hàng không) và PLN (điện), tổng cộng là hơn 6,29 tỷ USD không có điều kiện.



Áp dụng trợ giá hoặc miễn phí cho các ngành công nghiệp có hại cho môi trường: **Indonesia** đã cung cấp chiết khấu nhiên liệu máy bay trị giá 02 triệu USD cho các hãng hàng không tại 09 sân bay.











Trợ giá hoặc giảm thuế đối với các sản phẩm có hại cho môi trường: **Indonesia** đã hạ giá trong nước áp dụng đối với điện sản xuất từ nhiên liệu hóa thạch và khí công nghiệp.



Bãi bỏ các tiêu chuẩn môi trường: **Philippines** dỡ bỏ lệnh cấm đối với các mỏ khoáng sản mới theo Sắc lệnh 130.

CÁC NGHỊ SĨ CÓ THỂ LÀM GÌ?

-  Sử dụng báo cáo “Xây dựng trở lại tốt hơn” của APHR: Sự chuyển đổi của Đông Nam Á sang nền kinh tế xanh hậu COVID-19” để thúc đẩy việc áp dụng các chính sách phục hồi xanh như đề cập ở trên;
-  Tác động để chính phủ quốc gia bạn đệ trình các mục tiêu NDC tham vọng hơn cho Thỏa thuận Paris;
-  Ưu tiên phân bổ ngân sách cho năng lượng tái tạo, giao thông công cộng, tiết kiệm năng lượng, xe điện và các lĩnh vực quan trọng khác của nền kinh tế các-bon thấp;
-  Thúc đẩy đầu tư vào cơ sở hạ tầng tự nhiên và không gian xanh để ngăn chặn những thiệt hại có thể xảy ra do các thảm họa liên quan đến khí hậu như lũ lụt;
-  Công khai tăng chi phí nhân quyền và môi trường từ việc phát triển than và các chính sách khác có hại cho môi trường;
-  Thúc đẩy sự tham gia có ý nghĩa của người dân để đảm bảo phục hồi xanh hỗ trợ quyền con người của mỗi cá nhân;
-  Gặp gỡ các cử tri để hiểu những mối quan tâm cấp bách nhất của họ về khí hậu và báo cáo những vấn đề này lên chính phủ; và
-  Sử dụng các ủy ban và cơ chế chất vấn, giải trình của quốc hội để lồng ghép các vấn đề khí hậu và lợi ích của nền kinh tế xanh.

Để biết các đề xuất cụ thể cho từng quốc gia, hãy nhấp chuột vào đây: [Indonesia](#), [Malaysia](#), [Philippines](#), [Singapore](#), [Thái Lan](#) và [Đông Timo](#).

FOR MORE INFORMATION:



- “Xây dựng trở lại tốt hơn”: Sự chuyển đổi của Đông Nam Á sang nền kinh tế xanh hậu COVID-19.
- Ứng phó về kinh tế đối với Covid-19: Tuyên bố của các nghị sĩ ASEAN
- Vui lòng liên hệ: info@aseanmp.org



**ASEAN PARLIAMENTARIANS
FOR HUMAN RIGHTS**

SEPTEMBER 2021



**Hanns
Seidel
Foundation**