

Là địa phương đầu tiên của cả nước ban hành Chiến lược tăng trưởng xanh đến năm 2030, định hướng đến năm 2050, tỉnh Bắc Ninh xác định đổi mới công nghệ, sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả, chuyển đổi số, giảm phát thải khí nhà kính là mục tiêu trọng tâm trong phát triển kinh tế.

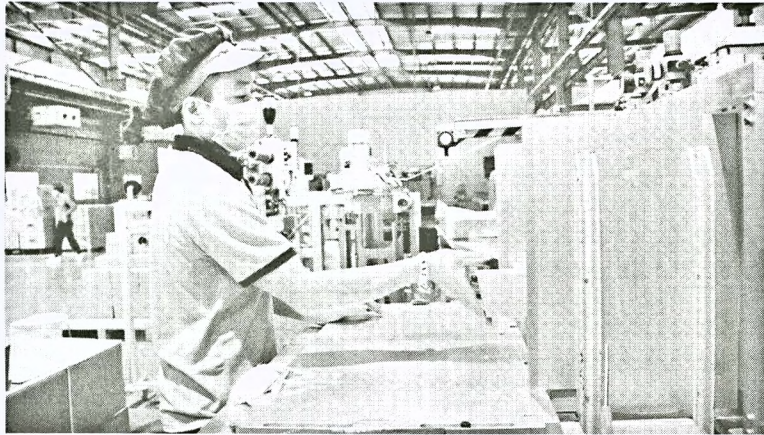
### Đẩy mạnh hỗ trợ doanh nghiệp

Là một trong những địa phương có tốc độ phát triển công nghiệp nhanh và năng động nhất tại khu vực miền Bắc, thời gian qua tỉnh Bắc Ninh đã triển khai nhiều hoạt động khuyến khích doanh nghiệp thực hiện kinh doanh sản xuất xanh.

Cụ thể, Quyết định số 222/QĐ-UBND năm 2019 về phê duyệt Đề án tổng thể bảo vệ môi trường tỉnh Bắc Ninh đã đề ra chiến lược cụ thể đẩy mạnh công tác bảo vệ môi trường trong phát triển các khu, cụm công nghiệp. Trong đó,

BẮC NINH

# Xác định các mục tiêu trọng tâm



Bắc Ninh đẩy mạnh thu hút đầu tư tư nhân vào lĩnh vực phát triển xanh, thích ứng với biến đổi khí hậu, kinh tế tuần hoàn, chuyển đổi xanh  
Ảnh: SCT

tỉnh đã triển khai các giải pháp nâng cao nhận thức cho người dân, doanh nghiệp về các vấn đề môi trường; khuyến khích áp dụng thực hành thân thiện với môi trường.

Cũng với tinh thần đó, tỉnh siết chặt các quy định về xả thải, cấp phép xả thải đối với doanh nghiệp. Gần đây nhất, Bắc Ninh đã yêu cầu xử lý 18 doanh nghiệp về hành vi xả thải trái phép và xem xét để khởi tố hình sự nếu xác định đủ căn cứ...

Ngoài ra, Bắc Ninh đã đẩy

mạnh thu hút đầu tư vào lĩnh vực phát triển xanh, thích ứng với biến đổi khí hậu, kinh tế tuần hoàn, chuyển đổi xanh. Khuyến khích “xanh hóa” mô hình sản xuất, kinh doanh thông qua các chính sách và chương trình hỗ trợ cụ thể (tiếp cận với các nguồn vốn tín dụng xanh, thúc đẩy vốn tín dụng ngân hàng vào các ngành sản xuất và tiêu dùng ít carbon).

Quy hoạch xây dựng khu công nghiệp, khu đô thị theo hướng sinh thái, bao gồm khung tiêu chí: Quy hoạch, chính sách thu

hút đầu tư; đào tạo nhân lực; các tiêu chuẩn quản lý. Đồng thời thực hiện mô hình sản xuất theo chu trình sinh thái khép kín, ít chất thải, ứng dụng công nghệ xử lý nước thải, khí thải cho các làng nghề...

Nhờ vậy, Chỉ số PGI năm 2022 (chỉ số Xanh cấp tỉnh) lần đầu công bố Bắc Ninh xếp thứ 3 toàn quốc. Trong bối cảnh xuất phát từ một tỉnh có nhiều điểm ô nhiễm và công nghiệp dẫn đầu cả nước thì đây là kết quả rất khích lệ, ghi nhận nỗ lực của tỉnh trong giải quyết ô nhiễm môi trường và khả năng chuyển đổi xanh trong quy hoạch tỉnh.

### Tăng cường sử dụng năng lượng sạch và hiệu quả tài nguyên

Theo Chiến lược tăng trưởng xanh tỉnh Bắc Ninh đến năm 2030, định hướng đến năm 2050, Bắc Ninh định hướng phát triển các ngành, lĩnh vực theo hướng nâng cao hiệu suất và hiệu quả sử dụng năng lượng, giảm mức tiêu hao năng lượng trong hoạt động sản xuất, vận tải, thương mại và

dịch vụ; khai thác và sử dụng tiết kiệm, tăng cường sử dụng năng lượng sạch tại các khu, cụm công nghiệp; khu đô thị, dân cư, trường học, công sở,...

Trước đó tại chương trình gặp gỡ các cơ quan báo chí vào đầu tháng 10/2023, ông Phó Văn Hùng – Phó Trưởng ban Tuyên giáo tỉnh Bắc Ninh - cho biết: Bắc Ninh sẽ từng bước hạn chế các ngành kinh tế phát sinh chất thải lớn, gây ô nhiễm, suy thoái môi trường, tạo điều kiện phát triển các ngành sản xuất xanh, tạo thêm việc làm, nâng cao thu nhập; chú trọng phát triển kết cấu hạ tầng giao thông, năng lượng, thủy lợi bền vững, nhằm nâng cao hiệu quả kinh tế, bảo vệ môi trường, có khả năng chống chịu với biến đổi khí hậu.

Đồng thời, Bắc Ninh phấn đấu đến năm 2030, giảm cường độ phát thải khí nhà kính trên GRDP tỉnh Bắc Ninh xuống từ 38 - 43% so với năm 2018. Chỉ tiêu đến năm 2050, giảm cường độ phát thải khí nhà kính trên GRDP tỉnh Bắc Ninh xuống từ 47 - 69% so với năm 2018. ■