

HỆ THỐNG GIAO DỊCH PHÁT THẢI CỦA LIÊN MINH CHÂU ÂU: TÁC ĐỘNG TỚI XUẤT KHẨU HÀNG HÓA CỦA TRUNG QUỐC VÀ HÀM Ý CHO VIỆT NAM

European Union Emissions Trading System: impact on China's exports and implications for Vietnam

TRẦN THỊ MAI THÀNH
PHÍ HẢI YẾN
LÊ THÙY DƯƠNG
TRỊNH LÂM SAO MAI
CẦN NGỌC ANH
NGUYỄN QUỲNH TRANG
NGUYỄN ANH MINH

A nghiên cứu tập trung đánh giá tác động của Hệ thống Giao dịch Phát thải (ETS) của Liên minh Châu Âu (EU) đối với xuất khẩu hàng hóa của Trung Quốc sang các nền kinh tế G20 và rút ra hàm ý cho Việt Nam. Mô hình trọng lực với ước lượng PPML cho thấy, các yếu tố môi trường và cacbon đóng vai trò quan trọng trong xuất khẩu của Trung Quốc. ETS của EU có tác động dương tới xuất khẩu của Trung Quốc sang thị trường G20, hàm ý thành công của Trung Quốc trong thích ứng và tăng cường lợi thế cạnh tranh trong xuất khẩu xanh.

Từ khóa: ETS, xuất khẩu hàng hóa, chuyển đổi cacbon thấp, công nghệ xanh, phát triển bền vững.

This study evaluates the impact of the European Union Emissions Trading System (EU ETS) on China's export activities to G20 economies and draws implications for Vietnam. The gravity model with Poisson Pseudo Maximum Likelihood (PPML) estimation shows that environmental and carbon factors play a crucial role in China's exports. The EU ETS positively impacts China's exports to G20 markets, implying China's success in adapting and enhancing its competitive advantage in green exports.

Keywords: ETS, goods exports, low-carbon transition, green technology, sustainable development.

1. Mở đầu

Trong những năm gần đây, xu hướng tăng trưởng xanh, phát triển kinh tế theo hướng chuyển đổi cacbon thấp đang ngày càng trở nên phổ biến và được nhiều quốc gia trên thế giới quan tâm. Trong các hoạt động kinh tế, thương mại hàng hóa không chỉ gây ra phát thải cacbon thông qua quá

trình sản xuất và tiêu thụ hàng hóa và dịch vụ, mà còn thông qua quá trình phân phối và vận chuyển. Việc chuyển đổi sang nền

Trần Thị Mai Thành, TS.; Phí Hải Yến; Lê Thùy Dương; Trịnh Lâm Sao Mai; Cần Ngọc Anh; Nguyễn Quỳnh Trang, ThS.; Nguyễn Anh Minh, Trường đại học Kinh tế, Đại học Quốc gia Hà Nội.