

Phát triển khu công nghiệp sinh thái ở Vùng kinh tế trọng điểm phía Nam

PHẠM THỊ LÝ¹ & NGUYỄN THỊ ĐÔNG^{2,*}

¹ Đại học Kinh tế TP.HCM

² Đại học Kinh tế - Luật, Đại học Quốc gia TP.HCM

Nhận bài: 03/07/2022 - Duyệt đăng: 15/08/2022

(*) Liên hệ: dongnt@uel.edu.vn - Tel: 0989206010

Tóm tắt:

Phát triển khu công nghiệp sinh thái đang là mục tiêu của tất cả các nước công nghiệp trên thế giới, bởi đây được xem là con đường tất yếu để bảo đảm tính cân bằng sinh thái trong phát triển kinh tế. Ở VN, Vùng kinh tế trọng điểm phía Nam từng được coi là thỏi nam châm hút vốn đầu tư trực tiếp nước ngoài, đang bắt đầu thể hiện sự đuối sức so với các địa phương khác trong cuộc đua thu hút vốn đầu tư do sự yếu kém về liên kết giao thông và ô nhiễm không khí đến từ các khu công nghiệp. Đứng trước những hạn chế hiện hữu của vùng, sự trỗi dậy của các địa phương, cùng với việc điều chỉnh quy hoạch, Vùng kinh tế trọng điểm phía Nam cần tiếp tục nâng cấp các mối liên kết về giao thông và môi trường, chú trọng chuyển đổi khu công nghiệp sang khu công nghiệp sinh thái để giữ vững vị trí đầu tàu trong phát triển kinh tế - xã hội của đất nước.

Từ khóa: Khu công nghiệp sinh thái, Vùng kinh tế trọng điểm, VN.

Abstract:

Developing eco-industrial parks is a goal of all industrialized countries in the world, because this is considered an indispensable path to ensure ecological balance in economic development. Vietnam's Southern key economic region, which was once a magnet for foreign direct investment, is starting to show weakness compared to other localities in attracting investment capital. That's due to weak transport links and air pollution coming from industrial zones. While the southern key economic region faces many challenges, small localities are emerging, forcing the region to change. A number of solutions for this region to keep a leading position in socio-economic development, include: (1) Upgrading transport and environmental links; (2) Converting industrial parks into ecological industrial parks; and (3) Building cooperative relationships.

Keywords: Eco-industrial parks, Key economic region, Vietnam.