

Số: 424 /UBND-KT
V/v triển khai thực hiện Quyết
định số 1639/QĐ-TTg ngày
24/12/2024 của Thủ tướng Chính
phủ phê duyệt Đề án phát triển
công nghiệp sinh học trong lĩnh vực
bảo vệ môi trường đến
năm 2030

Tây Ninh, ngày 13 tháng 02 năm 2025

Kính gửi:

- Các Sở, ban, ngành tỉnh;
- UBND các huyện, thị xã, thành phố.

Ngày 24/12/2024, Thủ tướng Chính phủ ban hành Quyết định số 1639/QĐ-TTg về việc phê duyệt Đề án phát triển công nghiệp sinh học trong lĩnh vực bảo vệ môi trường đến năm 2030 (Quyết định số 1639/QĐ-TTg). Nhằm triển khai thực hiện Quyết định số 1639/QĐ-TTg, Chủ tịch UBND tỉnh yêu cầu Thủ trưởng các Sở, ban, ngành liên quan, Chủ tịch UBND các huyện, thị xã, thành phố thực hiện một số nhiệm vụ sau:

1. Sở Tài nguyên và Môi trường

- Phối hợp với các đơn vị liên quan xây dựng chương trình, kế hoạch phát triển công nghệ sinh học trong lĩnh vực bảo vệ môi trường; lồng ghép phát triển công nghệ sinh học trong lĩnh vực bảo vệ môi trường trong các chương trình phát triển kinh tế - xã hội. Thúc đẩy các chính sách xã hội hóa trong lĩnh vực môi trường trong đó có lĩnh vực công nghệ sinh học trong lĩnh vực bảo vệ môi trường.

- Phối hợp với các đơn vị liên quan đẩy mạnh tuyên truyền, phổ biến, giáo dục nâng cao nhận thức của các cấp, các ngành và toàn xã hội về vai trò, vị trí và tầm quan trọng của công nghiệp sinh học trong lĩnh vực bảo vệ môi trường.

2. Sở Khoa học và công nghệ

- Phối hợp với các đơn vị liên quan trong việc nghiên cứu, phát triển công nghiệp sinh học trong lĩnh vực bảo vệ môi trường; lồng ghép phát triển công nghệ sinh học trong chương trình phát triển khoa học công nghệ trên địa bàn tỉnh.

- Tổng hợp, trình cấp thẩm quyền bố trí kinh phí thực hiện các nhiệm vụ khoa học công nghệ từ nguồn ngân sách sự nghiệp khoa học công nghệ theo quy định.

- Tiếp tục thực hiện nhiệm vụ được giao tại Kế hoạch số 3300/KH-UBND của UBND tỉnh về thực hiện Chương trình hành động số 180/CTr-TU ngày 20/4/2023 của Tỉnh ủy thực hiện Nghị quyết số 36/NQ-TW ngày 30/01/2023 của Bộ Chính trị về phát triển bền vững đất nước trong tình hình mới, trong đó ưu tiên triển khai các nhiệm vụ khoa học và công nghệ thuộc lĩnh vực ứng dụng công nghiệp sinh học bảo vệ môi trường.

3. Sở Tài chính

- Bố trí kinh phí thực hiện nội dung chi thường xuyên thuộc phạm vi chi từ nguồn ngân sách nhà nước theo phân cấp ngân sách hiện hành, quy định của Luật Ngân sách nhà nước.

- Phối hợp với các đơn vị liên quan trong việc xây dựng, ban hành các chính sách ưu đãi đối với các doanh nghiệp đầu tư phát triển công nghiệp sinh học trong lĩnh vực bảo vệ môi trường để thực hiện Đề án.

4. Sở Kế hoạch và Đầu tư

Cân đối, bố trí kinh phí chi đầu tư phát triển để thực hiện Đề án theo quy định của Luật Đầu tư công, Luật Ngân sách nhà nước và các quy định liên quan pháp luật về đầu tư công.

5. Sở Giáo dục và Đào tạo

Thực hiện tốt công tác hướng nghiệp phân luồng học sinh, chú trọng định hướng học sinh vào các ngành nghề phát triển công nghiệp sinh học trong lĩnh vực bảo vệ môi trường; chỉ đạo đẩy mạnh giảng dạy các bộ môn khoa học là nền tảng cho các ngành công nghiệp sinh học, bảo vệ môi trường.

6. Các Sở, ban, ngành tỉnh; UBND các huyện, thị xã, thành phố

Căn cứ chức năng, nhiệm vụ hỗ trợ, phối hợp với các đơn vị liên quan triển khai các nhiệm vụ khoa học và công nghệ thuộc Đề án.

7. Các tập đoàn, doanh nghiệp, tổ chức cá nhân trên địa bàn tỉnh

Xây dựng chiến lược phát triển sản phẩm, chuyển giao công nghệ theo hướng tuần hoàn, hiệu quả, bền vững và đề xuất với Bộ Tài nguyên và Môi trường các nhiệm vụ để được xem xét phê duyệt thực hiện.

Đề nghị các đơn vị liên quan căn cứ nội dung công văn này tổ chức thực hiện. Trong quá trình thực hiện nếu có khó khăn, vướng mắc báo cáo UBND tỉnh (thông qua Sở Tài nguyên và Môi trường) để được hướng dẫn./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Bộ TNMT;
- CT, các PCT UBND tỉnh;
- LĐVP-CVK;
- Lưu: VT, VP UBND tỉnh.

8



Trần Văn Chiến