

Phụ lục
DANH MỤC NHIỆM VỤ, HOẠT ĐỘNG TRIỂN KHAI THỰC HIỆN
CHƯƠNG TRÌNH HÀNH ĐỘNG SỐ 88-CTr/TU NGÀY 19/6/2023
CỦA BAN THƯỜNG VỤ TỈNH ỦY
(Kèm theo Kế hoạch số 182 /KH-UBND ngày 06 /9/2023
của UBND tỉnh Lạng Sơn)

STT	Nhiệm vụ, hoạt động cụ thể	Thời gian thực hiện	Cơ quan, đơn vị chủ trì	Cơ quan, đơn vị phối hợp
1	Phổ biến, quán triệt, nâng cao nhận thức về phát triển và ứng dụng công nghệ sinh học phục vụ phát triển bền vững đất nước trong tình hình mới theo Nghị quyết số 36-NQ/TW và Chương trình hành động số 88-CTr/TU	Thường xuyên	Các sở, ban, ngành, UBND các huyện, thành phố	Các cơ quan, đơn vị liên quan
2	Tuyên truyền, phổ biến các kết quả phát triển và ứng dụng về công nghệ sinh học phục vụ sản xuất và đời sống	Hàng năm	Sở Khoa học và Công nghệ	Sở Thông tin và Truyền thông; UBND các huyện, thành phố; Đài phát thanh và truyền hình tỉnh; Báo Lạng Sơn
3	Triển khai các nhiệm vụ khoa học và công nghệ về công nghệ sinh học trên địa bàn tỉnh	Hàng năm	Sở Khoa học và Công nghệ	Các sở, ban, ngành; UBND các huyện, thành phố
4	Đào tạo, tập huấn, hội thảo kết nối cung cầu, chuyên gia công nghệ và tiến bộ kỹ thuật mới trong lĩnh vực công nghệ sinh học cho các doanh nghiệp, tổ chức, cá nhân tại địa phương trong các lĩnh vực	Hàng năm	Sở Khoa học và Công nghệ; Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn; Sở Y tế; Sở Tài nguyên và Môi trường; Sở Công thương	Các sở, ban, ngành; UBND các huyện, thành phố
5	Tăng cường tiềm lực, đầu tư cơ sở vật chất kỹ thuật, trang thiết bị về phục vụ	Giai đoạn 2023 - 2025 và các năm	Sở Khoa học và Công nghệ; Sở Nông nghiệp và	Các sở, ban, ngành; UBND các

STT	Nhiệm vụ, hoạt động cụ thể	Thời gian thực hiện	Cơ quan, đơn vị chủ trì	Cơ quan, đơn vị phối hợp
	phát triển công nghiệp sinh học trên địa bàn tỉnh cho các Trung tâm thuộc Sở (lồng ghép vào các kế hoạch, dự án đầu tư tăng cường tiềm lực)	tiếp theo	Phát triển nông thôn; Sở Y tế; Sở Tài nguyên và Môi trường; Sở Công thương	huyện, thành phố
6	Cụ thể hóa và triển khai thực hiện các cơ chế chính sách ưu đãi cho các doanh nghiệp, công nghệ sinh học, tạo điều kiện để các doanh nghiệp khởi nghiệp đổi mới sáng tạo đầu tư trong lĩnh vực công nghệ sinh học	Hàng năm	Sở Kế hoạch và Đầu tư	Các sở, ban, ngành; UBND các huyện, thành phố
7	Nghiên cứu, phát triển, ứng dụng công nghệ sinh học trong đấu tranh phòng, chống tội phạm; ứng phó và phản ứng nhanh đối với vũ khí sinh học; ứng phó sự cố, dịch bệnh phục vụ công tác đảm bảo an ninh, quốc phòng, yêu cầu nhiệm vụ bảo vệ Tổ quốc trong tình hình mới	Hàng năm	Công an tỉnh	Các sở, ban, ngành; UBND các huyện, thành phố
8	Tham mưu triển khai thực hiện phát triển và ứng dụng công nghệ sinh học trong lĩnh vực y dược	Hàng năm	Sở Y tế	Các sở, ban, ngành; UBND các huyện, thành phố
9	Tham mưu triển khai thực hiện phát triển và ứng dụng công nghệ sinh học trong lĩnh vực tài nguyên môi trường	Hàng năm	Sở Tài nguyên và Môi trường	Các sở, ban, ngành; UBND các huyện, thành phố
10	Tham mưu triển khai thực hiện Quyết định số 1600/QĐ-TTg ngày 22/9/2021 của Thủ tướng	Năm 2024	Sở Công Thương	Các sở, ban, ngành; UBND các huyện, thành phố

STT	Nhiệm vụ, hoạt động cụ thể	Thời gian thực hiện	Cơ quan, đơn vị chủ trì	Cơ quan, đơn vị phối hợp
	Chính phủ về việc phê duyệt đề án phát triển công nghiệp sinh học ngành công thương đến năm 2030			
11	Tham mưu triển khai thực hiện Quyết định số 429/QĐ-TTg ngày 24/3/2021 của Thủ tướng Chính phủ về việc phê duyệt đề án phát triển công nghiệp sinh học ngành nông nghiệp đến năm 2030	Năm 2024	Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn; Sở Công Thương	Các sở, ban, ngành; UBND các huyện, thành phố
12	Đề xuất, triển khai thực hiện các nội dung cần hợp tác trong và ngoài nước về công nghệ sinh học trên các lĩnh vực	Hàng năm	Sở Khoa học và Công nghệ; Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn; Sở Y tế; Sở Tài nguyên và Môi trường; Sở Công Thương	Các sở, ban, ngành; UBND các huyện, thành phố