

Số: /QĐ-UBND

Vĩnh Lộc, ngày 30 tháng 8 năm 2023

**QUYẾT ĐỊNH**

**Ban hành Kế hoạch thực hiện kế hoạch số 159-KH/HU ngày 22/5/2023  
của Ban Thường vụ Huyện ủy thực hiện Nghị quyết số 36-NQ/TW  
của Bộ Chính trị về phát triển và ứng dụng công nghệ sinh học  
phục vụ phát triển bền vững đất nước trong tình hình mới**

**CHỦ TỊCH ỦY BAN NHÂN DÂN HUYỆN VĨNH LỘC**

*Căn cứ Luật Tổ chức chính quyền địa phương ngày 19 tháng 6 năm 2015;  
Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Tổ chức Chính phủ và Luật Tổ chức  
chính quyền địa phương ngày 22 tháng 11 năm 2019;*

*Căn cứ Nghị quyết số 36-NQ/TW ngày 30 tháng 01 năm 2023 của Bộ  
Chính trị về phát triển và ứng dụng công nghệ sinh học phục vụ phát triển bền  
vững đất nước trong tình hình mới;*

*Căn cứ Quyết định số 2927/QĐ-UBND ngày 17 tháng 8 năm 2023 của  
UBND tỉnh Thanh Hóa về phê duyệt Kế hoạch thực hiện Kế hoạch số 121-  
KH/TU ngày 20/3/2023 của Ban Thường vụ Tỉnh ủy thực hiện Nghị quyết số 36-  
NQ/TW của Bộ Chính trị về phát triển và ứng dụng công nghệ sinh học phục vụ  
phát triển bền vững đất nước trong tình hình mới;*

*Căn cứ Kế hoạch số 159-KH/HU ngày 22 tháng 5 năm 2023 của Ban  
Thường vụ Huyện ủy Vĩnh Lộc thực hiện Nghị quyết số 36-NQ/TW ngày  
30/01/2023 của Bộ Chính trị về phát triển và ứng dụng công nghệ sinh học phục  
vụ phát triển bền vững đất nước trong tình hình mới;*

*Xét đề nghị của Trưởng phòng Nông nghiệp và phát triển nông thôn;  
Trưởng phòng Kinh tế - Hạ tầng.*

**QUYẾT ĐỊNH:**

**Điều 1.** Phê duyệt Kế hoạch thực hiện Kế hoạch số 159-KH/HU ngày 22 tháng 5 năm 2023 của Ban Thường vụ Huyện ủy thực hiện Nghị quyết số 36-NQ/TW của Bộ Chính trị về phát triển và ứng dụng công nghệ sinh học phục vụ phát triển bền vững đất nước trong tình hình mới, với các nội dung chủ yếu như sau:

## **1. Mục đích, yêu cầu**

Xác định rõ nhiệm vụ của các phòng, ban, ngành, địa phương trong việc triển khai thực hiện Kế hoạch số 159-KH/HU ngày 22 tháng 5 năm 2023 của Ban Thường vụ Huyện ủy thực hiện Nghị quyết số 36-NQ/TW của Bộ Chính trị về phát triển và ứng dụng công nghệ sinh học phục vụ phát triển bền vững đất nước trong tình hình mới; lấy hiệu quả làm thước đo đánh giá kết quả thực hiện nhiệm vụ, phát triển, ứng dụng rộng rãi công nghệ sinh học vào sản xuất và đời sống; góp phần thúc đẩy tăng trưởng kinh tế, bảo vệ môi trường và phát triển bền vững trên địa bàn huyện.

Kế hoạch là căn cứ để các phòng, ban, ngành, địa phương tổ chức thực hiện có hiệu quả các mục tiêu, nhiệm vụ Kế hoạch số 159-KH/HU ngày 22 tháng 5 năm 2023 của Ban Thường vụ Huyện ủy đã đề ra; đồng thời, là căn cứ để kiểm tra, giám sát, sơ kết, tổng kết, đánh giá kết quả thực hiện nhiệm vụ phát triển và ứng dụng công nghệ sinh học của phòng, ban, ngành và địa phương.

## **2. Nội dung Kế hoạch**

Cụ thể hóa các nhiệm vụ, giải pháp của Kế hoạch số 159-KH/HU ngày 22 tháng 5 năm 2023 của Ban Thường vụ Huyện ủy thành nhiệm vụ của các phòng, ban, ngành, địa phương; đồng thời, phân công trách nhiệm cho các phòng, ban, ngành và địa phương để tổ chức triển khai thực hiện (*có Phụ lục kèm theo*).

Tổ chức kiểm tra, giám sát, đôn đốc việc thực hiện các nội dung Kế hoạch của các phòng, ban, ngành, địa phương, gồm: Tập trung nguồn lực đầu tư phát triển và ứng dụng rộng rãi công nghệ sinh học vào sản xuất và đời sống; tăng cường hỗ trợ, tạo điều kiện thuận lợi để doanh nghiệp đầu tư nghiên cứu, sản xuất, thương mại hóa các sản phẩm từ công nghệ sinh học trong các lĩnh vực nông nghiệp, công nghiệp, y dược, bảo vệ môi trường..., góp phần thúc đẩy tăng trưởng kinh tế, bảo vệ môi trường và phát triển bền vững trên địa bàn huyện.

### **Điều 2. Tổ chức thực hiện**

Trên cơ sở Kế hoạch số 159-KH/HU ngày 22 tháng 5 năm 2023 của Ban Thường vụ Huyện ủy và các nhiệm vụ được giao tại Phụ lục Kế hoạch này, Trưởng các phòng, ban, ngành; Chủ tịch UBND các xã, thị trấn và Thủ trưởng các đơn vị liên quan: Xây dựng Kế hoạch cụ thể của phòng, ngành, địa phương mình và phân công chỉ đạo, theo dõi, kiểm tra, đôn đốc thực hiện Kế hoạch đối với từng nội dung công việc; định kỳ hàng năm (**trước ngày 10 tháng 5 và 10 tháng 11**), gửi báo cáo tình hình thực hiện Kế hoạch về phòng Nông nghiệp và PTNT để tổng hợp, báo cáo UBND huyện và tỉnh theo quy định.

Phòng Văn hóa - Thông tin, Trung tâm Văn hóa, Thông tin, Thể thao và Du lịch: Tổ chức tuyên truyền kịp thời các chính sách, chương trình, mô hình, các tổ chức, cá nhân điển hình trong hoạt động nghiên cứu, ứng dụng, phát triển công nghệ sinh học trên địa bàn huyện.

Giao phòng Nông nghiệp và PTNT là đơn vị đầu mối tổng hợp, đôn đốc các phòng, ban, ngành, địa phương trong việc triển khai thực hiện Kế hoạch này; định kỳ tổng hợp tình hình thực hiện, báo cáo UBND huyện, tỉnh theo quy định.

**Điều 3.** Quyết định này có hiệu lực thi hành kể từ ngày ký.

Chánh Văn phòng HĐND-UBND huyện, Trưởng các phòng: Nội vụ, Nông nghiệp và PTNT, Kinh tế và Hạ tầng, Văn hóa và Thông tin, Tài nguyên và Môi trường; Thủ trưởng các ban, ngành cấp huyện; Chủ tịch UBND các xã, thị trấn và Thủ trưởng các đơn vị có liên quan chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này./.

***Nơi nhận:***

- Như Điều 3-QĐ;
- Sở Khoa học và Công nghệ Thanh Hóa (để B/c) ;
- Thường trực Huyện ủy (để B/c);
- Thường trực HĐND huyện (để B/c);
- Chủ tịch, các PCT UBND huyện (để B/c);
- Trung tâm Y tế huyện;
- Lưu: VT, NN.

**KT. CHỦ TỊCH  
PHÓ CHỦ TỊCH**

**Trịnh Xuân Thắng**

**Phụ lục**  
**DANH MỤC NHIỆM VỤ TRIỂN KHAI THỰC HIỆN KẾ HOẠCH SỐ**  
**159-KH/HU NGÀY 22 THÁNG 5 NĂM 2023 CỦA BAN THƯỜNG VỤ HUYỆN ỦY**  
*(Ban hành kèm theo Quyết định số /QĐ-UBND ngày 30 tháng 8 năm 2023 của UBND huyện)*

TT	Nội dung thực hiện	Sản phẩm/ Kết quả	Cơ quan chủ trì	Cơ quan phối hợp	Thời gian hoàn thành
<b>I</b>	<b>Tuyên truyền, quán triệt, nâng cao nhận thức về phát triển và ứng dụng công nghệ sinh học trong tình hình mới</b>				
1	Đẩy mạnh công tác tuyên truyền các chủ trương, quan điểm của Đảng, chính sách, pháp luật của Nhà nước, của tỉnh, của huyện về phát triển và ứng dụng công nghệ sinh học phục vụ phát triển đất nước trong tình hình mới.	Báo cáo UBND huyện kết quả thực hiện	Phòng Văn hóa - Thông tin	Các phòng, ban, ngành; UBND các xã, thị trấn và các đơn vị có liên quan.	Trước ngày 01/12 hàng năm
<b>II</b>	<b>Rà soát, xây dựng, hoàn thiện cơ chế, chính sách phục vụ nghiên cứu, phát triển và ứng dụng công nghệ sinh học</b>				
1	Rà soát, xây dựng, hoàn thiện các cơ chế, chính sách phù hợp phục vụ nghiên cứu, phát triển và ứng dụng công nghệ sinh học trên địa bàn huyện.	Nghị quyết của HĐND huyện	Phòng Nông nghiệp và PTNT	Các phòng: Nông nghiệp và PTNT, Tài nguyên và Môi trường, Tài chính - Kế hoạch, Trung tâm y tế huyện và đơn vị có liên quan.	Tháng 12/2025
2	Xây dựng chương trình khoa học và công nghệ về nghiên cứu, phát triển và ứng dụng công nghệ sinh học trên địa bàn huyện	Quyết định phê duyệt Chương trình của UBND huyện	Phòng Nông nghiệp và PTNT	Các phòng, ban, ngành; UBND các xã, thị trấn và các đơn vị có liên quan.	Tháng 12/2024

TT	Nội dung thực hiện	Sản phẩm/ Kết quả	Cơ quan chủ trì	Cơ quan phối hợp	Thời gian hoàn thành
<b>III</b>	<b>Tập trung phát triển, ứng dụng hiệu quả công nghệ sinh học trong sản xuất và đời sống</b>				
1	Triển khai thực hiện các chương trình khoa học và công nghệ, trong đó có các nhiệm vụ KH&CN liên quan đến lĩnh vực công nghệ sinh học phục vụ phát triển các ngành, lĩnh vực trên địa bàn huyện.	Quyết định phê duyệt nhiệm vụ KH&CN hằng năm của Chủ tịch UBND huyện	Phòng Nông nghiệp và PTNT	Các phòng, ban, ngành; UBND xã, thị trấn và các đơn vị có liên quan.	Hàng năm
2	Tìm kiếm thị trường thúc đẩy hình thành và phát triển công nghệ sinh học trong nông nghiệp để sản xuất, kinh doanh, dịch vụ các sản phẩm, hàng hóa chủ lực có chất lượng và sức cạnh tranh cao trên thị trường, phục vụ tốt việc tiêu dùng và xuất khẩu.	Báo cáo UBND huyện kết quả thực hiện	Phòng Nông nghiệp và Phát triển nông thôn	Phòng Kinh tế - Hạ tầng; UBND các xã, thị trấn và các đơn vị có liên quan.	Trước ngày 01/12 hàng năm
3	Khuyến khích chuyển giao, tiếp nhận các công nghệ mới, có hiệu quả kinh tế; đưa nhanh và ứng dụng mạnh mẽ các tiến bộ kỹ thuật trong lĩnh vực công nghệ sinh học nông nghiệp vào sản xuất và đời sống.	Báo cáo UBND huyện kết quả thực hiện	Phòng Nông nghiệp và Phát triển nông thôn	Các phòng, ban, ngành; UBND các xã, thị trấn và các đơn vị có liên quan.	Trước ngày 01/12 hàng năm
4	Nghiên cứu và ứng dụng công nghệ sinh học trong nông nghiệp, tạo ra các giống cây trồng, vật nuôi thích nghi với biến đổi khí hậu, chống chịu sâu bệnh, có năng suất, chất lượng và hiệu quả kinh tế cao; các vắc xin và chế phẩm sinh học phòng bệnh cho vật nuôi, cây trồng, nhất là các loại dịch bệnh nguy hiểm, mới phát sinh; góp phần xây dựng nền nông nghiệp tuần hoàn, thông minh, an toàn, hiệu quả, bảo tồn và phát triển các nguồn gen quý hiếm.	Báo cáo UBND huyện kết quả thực hiện	Phòng Nông nghiệp và Phát triển nông thôn	Các phòng, ban, ngành; UBND các xã, thị trấn và các đơn vị có liên quan.	Trước ngày 01/12 hàng năm

TT	Nội dung thực hiện	Sản phẩm/ Kết quả	Cơ quan chủ trì	Cơ quan phối hợp	Thời gian hoàn thành
5	Xây dựng hệ thống cơ sở dữ liệu mở về công nghệ sinh học trong các lĩnh vực, về thành tựu ứng dụng công nghệ sinh học trong phát triển kinh tế - xã hội; nghiên cứu có chọn lọc nhằm tạo ra được những sản phẩm có chất lượng tham gia vào thị trường khoa học và công nghệ.	Báo cáo UBND huyện kết quả thực hiện	Phòng Nông nghiệp và PTNT	Các phòng, ban, ngành; UBND các xã, thị trấn và các đơn vị có liên quan.	Trước ngày 01/12 hàng năm
6	Ứng dụng, hiện đại hoá công nghệ sinh học trong công nghiệp chế biến các sản phẩm an toàn, hiệu quả, có giá trị cao từ nguồn nguyên liệu trong huyện.	Báo cáo UBND huyện kết quả thực hiện	Phòng Nông nghiệp và PTNT	Các phòng, ban, ngành; UBND các xã, thị trấn và các đơn vị có liên quan.	Trước ngày 01/12 hàng năm
7	Đẩy mạnh ứng dụng công nghệ sinh học trong lĩnh vực y tế; nghiên cứu, sử dụng thuốc, vắc xin đáp ứng nhu cầu khám, chữa bệnh và phòng, chống dịch bệnh; nghiên cứu sản xuất nguyên liệu và các loại thuốc sinh học, thực phẩm chức năng có nguồn gốc từ thảo dược.	Báo cáo UBND huyện kết quả thực hiện	Trung tâm Y tế huyện	Các phòng, ban, ngành; UBND các xã, thị trấn và các đơn vị có liên quan.	Trước ngày 01/12 hàng năm
8	Tập trung ứng dụng công nghệ sinh học trong bảo vệ môi trường; giảm thiểu suy thoái, phục hồi và cải thiện chất lượng môi trường, bảo tồn thiên nhiên, đa dạng sinh học, sử dụng bền vững nguồn tài nguyên góp phần xây dựng nền kinh tế xanh, kinh tế tuần hoàn; sản xuất nhiên liệu, vật liệu sinh học thân thiện với môi trường.	Báo cáo UBND huyện kết quả thực hiện	Phòng Tài nguyên và Môi trường	Các phòng, ban, ngành; UBND các xã, thị trấn và các đơn vị có liên quan	Trước ngày 01/12 hàng năm

TT	Nội dung thực hiện	Sản phẩm/ Kết quả	Cơ quan chủ trì	Cơ quan phối hợp	Thời gian hoàn thành
9	Hỗ trợ thành lập doanh nghiệp công nghệ sinh học trên địa bàn huyện, nâng cao năng lực tiếp cận công nghệ mới, sở hữu trí tuệ; xây dựng thương hiệu, thương mại hóa sản phẩm; khai thác, sử dụng hiệu quả các phát minh, sáng chế công nghệ sinh học có giá trị cao của thế giới và trong nước, ứng dụng hiệu quả trong công nghiệp sinh học trên địa bàn huyện.	Báo cáo UBND huyện kết quả thực hiện	Phòng Kinh tế - Hạ tầng	Các phòng, ban, ngành; UBND các xã, thị trấn và các đơn vị có liên quan.	Trước ngày 01/12 hàng năm
<b>IV</b>	<b>Xây dựng nguồn nhân lực, tăng cường đầu tư cơ sở vật chất đáp ứng yêu cầu nghiên cứu, phát triển và ứng dụng công nghệ sinh học trên địa bàn huyện</b>				
1	Tăng cường liên kết giữa các doanh nghiệp công nghệ sinh học, đơn vị sử dụng lao động với các cơ sở đào tạo nhân lực công nghệ sinh học. Gắn đào tạo nhân lực với nghiên cứu khoa học và nhu cầu thực tiễn, bảo đảm số lượng và chất lượng nguồn nhân lực đáp ứng yêu cầu, nhiệm vụ.	Báo cáo UBND huyện kết quả thực hiện	Phòng Kinh tế - Hạ tầng	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Các phòng: Nội vụ; Lao động, Thương binh và Xã hội;</li> <li>- UBND các xã, thị trấn;</li> <li>- Hiệp hội Doanh nghiệp.</li> <li>- Các cơ sở giáo dục, dạy nghề và các đơn vị có liên quan.</li> </ul>	Trước ngày 01/12 hàng năm
2	Xây dựng đội ngũ nguồn nhân lực khoa học, hình thành và phát triển các nhóm nghiên cứu trong lĩnh vực công nghệ sinh học của các ngành; tăng cường hợp tác trong đào tạo nâng cao năng lực nghiên cứu làm chủ công nghệ, phát triển sản phẩm công nghệ sinh học.	Báo cáo UBND huyện kết quả thực hiện	Phòng Nội vụ	Phòng: Kinh tế - Hạ tầng và các đơn vị có liên quan.	Trước ngày 01/12 hàng năm

TT	Nội dung thực hiện	Sản phẩm/ Kết quả	Cơ quan chủ trì	Cơ quan phối hợp	Thời gian hoàn thành
3	Hỗ trợ, phát triển các doanh nghiệp khoa học công nghệ. Hỗ trợ các doanh nghiệp nâng cao năng lực khoa học công nghệ, hiện đại hóa công nghệ, thiết bị nhằm sản xuất sản phẩm công nghệ sinh học đạt hiệu quả.	Báo cáo UBND huyện kết quả thực hiện	Phòng Kinh tế - Hạ tầng	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Các phòng, ngành: Tài chính và Kế hoạch, Nông nghiệp và PTNT, Tài nguyên và Môi trường, Trung tâm Y tế huyện.</li> <li>- UBND các xã, thị trấn và các ngành, đơn vị có liên quan.</li> </ul>	Trước ngày 01/12 hàng năm
<b>V</b>	<b>Đẩy mạnh hợp tác về công nghệ sinh học</b>				
1	Xây dựng các chương trình, đề tài, dự án hợp tác với các địa phương trong và ngoài tỉnh có nền công nghệ sinh học phát triển để tranh thủ sự hỗ trợ, giúp đỡ cho việc phát triển công nghệ sinh học trên địa bàn huyện.	Báo cáo UBND huyện kết quả thực hiện	Phòng Kinh tế - Hạ tầng	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Các phòng, ngành: Nông nghiệp và PTNT, Tài nguyên và Môi trường, Trung tâm Y tế huyện.</li> <li>- UBND các xã, thị trấn và các đơn vị có liên quan.</li> </ul>	Trước ngày 01/12 hàng năm
2	Tăng cường và nâng cao hiệu quả hợp tác trong lĩnh vực công nghệ sinh học với các tổ chức, các viện nghiên cứu và trường đại học có uy tín nhằm tiếp cận, tiếp nhận chuyển giao các công nghệ tiên tiến.	Báo cáo UBND huyện kết quả thực hiện	Phòng Kinh tế - Hạ tầng	Các phòng, ngành: Nông nghiệp và PTNT, Tài nguyên và Môi trường, Trung tâm Y tế huyện và các đơn vị liên quan	Trước ngày 01/12 hàng năm