

Số: /KH-KHCN

Bắc Giang, ngày tháng 4 năm 2023

## KẾ HOẠCH

### Tổ chức hội nghị tập huấn về công nghệ sinh học cho người dân, doanh nghiệp, hợp tác xã tại một số huyện, thành phố

Thực hiện Kế hoạch số 321/KH-UBND ngày 29/5/2022 của UBND tỉnh về Đẩy mạnh hoạt động nghiên cứu, ứng dụng công nghệ sinh học trên địa bàn tỉnh Bắc Giang, giai đoạn 2022-2025, định hướng đến năm 2030; Sở Khoa học và Công nghệ xây dựng Kế hoạch tổ chức hội nghị tập huấn về công nghệ sinh học cho người dân, doanh nghiệp, hợp tác xã tại một số huyện, thành phố như sau:

#### I. MỤC ĐÍCH, YÊU CẦU

##### 1. Mục đích

Tổ chức triển khai thực hiện có hiệu quả Kế hoạch số 321/KH-UBND ngày 29/5/2022 của UBND tỉnh về Đẩy mạnh hoạt động nghiên cứu, ứng dụng công nghệ sinh học trên địa bàn tỉnh Bắc Giang, giai đoạn 2022-2025, định hướng đến năm 2030.

##### 2. Yêu cầu

Người dân, doanh nghiệp, hợp tác xã trên địa bàn huyện Sơn Động tham dự lớp tập huấn nắm bắt được những thành tựu, công nghệ mới trong việc ứng dụng công nghệ sinh học trong sản xuất.

#### II. NỘI DUNG THỰC HIỆN

- Giới thiệu khái quát về Kế hoạch số 321/KH-UBND ngày 29/5/2022 của UBND tỉnh về Đẩy mạnh hoạt động nghiên cứu, ứng dụng công nghệ sinh học trên địa bàn tỉnh Bắc Giang, giai đoạn 2022-2025, định hướng đến năm 2030.

- Tập huấn, giới thiệu một số kỹ thuật về công nghệ sinh học trong sản xuất, cụ thể: ứng dụng công nghệ sinh học trong chăn nuôi một số loài thủy sản (cá trắm đen, cá rô phi đơn tính, ba ba, tôm thẻ chân trắng,...); trong bảo vệ thực vật (chế phẩm nano thảo mộc từ củ nghệ, chế phẩm phòng trừ bệnh vàng lá cam); trong sản xuất giá thể bầu hữu cơ; trong nhân giống một số cây lâm nghiệp (Vù Hương, Lim xanh, Thông Caribe, bạch đàn lai, keo tai tượng,...); trong xử lý một số phụ phẩm trong sản xuất nông nghiệp, bảo vệ môi trường (sử dụng đệm lót sinh học trong chăn nuôi, sản xuất phân bón hữu cơ,...); trong bảo quản một số nông sản (hoa, rau...); trong chế biến một số nông sản (nấm, thịt lợn,...).

- Thảo luận, giải đáp vướng mắc và chia sẻ kinh nghiệm các vấn đề liên quan đến ứng dụng công nghệ sinh học trong trồng trọt và chăn nuôi.

### III. THÀNH PHẦN, ĐỊA ĐIỂM VÀ THỜI GIAN

#### 1. Thành phần:

- Đại diện Lãnh đạo Sở Khoa học và Công nghệ.
- Đại diện một số phòng chuyên môn; các xã, thị trấn thuộc UBND các huyện, thành phố: Lạng Giang, Lục Ngạn, Tân Yên, Yên Thế, Hiệp Hoà, Việt Yên, thành phố Bắc Giang.
- Đại diện một số doanh nghiệp, HTX, hộ kinh doanh cá thể trên địa bàn các huyện, thành phố.

#### 2. Địa điểm: Tại các huyện, thành phố.

#### 3. Thời gian: dự kiến tổ chức 01 ngày (có Giấy mời riêng).

#### 4. Dự kiến số lượng đại biểu: 130 người/lớp.

### IV. KINH PHÍ

Tổng kinh phí tổ chức hội nghị: Từ nguồn Ngân sách nhà nước đã cấp năm 2023 cho Sở Khoa học và Công nghệ (*Chi tiết tại phụ lục kèm theo*).

### V. TỔ CHỨC THỰC HIỆN

Giao Phòng Quản lý Khoa học chủ trì, phối hợp với các phòng, đơn vị, tổ chức cá nhân liên quan triển khai thực hiện Kế hoạch này.

Trên đây là Kế hoạch tổ chức hội nghị tập huấn về công nghệ sinh học cho người dân, doanh nghiệp, hợp tác xã tại một số huyện, thành phố năm 2023./.

#### *Nơi nhận:*

- Lãnh đạo Sở;
- Văn phòng Sở;
- Lưu: VT, QLKH.

**KT. GIÁM ĐỐC  
PHÓ GIÁM ĐỐC**

**Nguyễn Phúc Thương**

**Phụ lục**  
**DỰ TOÁN KINH PHÍ TỔ CHỨC 01 HỘI NGHỊ**  
(Kèm theo Kế hoạch số /KH-KHCN ngày /4/2023 của Sở Khoa học và Công nghệ)

*Đơn vị tính: Đồng*

<b>TT</b>	<b>Nội dung</b>	<b>Đơn vị tính</b>	<b>Số lượng</b>	<b>Đơn giá</b>	<b>Thành tiền</b>
1	Thù lao giảng viên, trợ giảng (soạn bài, tiền ăn, đi lại)	buổi	2	1.000.000	2.000.000
2	Khánh tiết				1.000.000
3	Giải khát giữa giờ	Người	130	30.000	3.900.000
4	Hỗ trợ tiền ăn cho đại biểu là khách mời không hưởng lương từ NSNN	Người	120	100.000	12.000.000
5	Tài liệu cho đại biểu là khách mời không hưởng lương từ NSNN	Bộ	120	70.000	8.400.000
	<b>Tổng</b>				<b>27.300.000</b>

***Bằng chữ: Hai mươi bảy triệu ba trăm nghìn đồng***