

Số: 88 /KH-KHCN

Bắc Giang, ngày 11 tháng 7 năm 2022

KẾ HOẠCH

Tổ chức Hội nghị tọa đàm: Tìm kiếm, lựa chọn công nghệ chế biến, bảo quản vải thiều phù hợp với điều kiện hiện nay tại tỉnh Bắc Giang

Căn cứ Kế hoạch số 86/KH-KHCN ngày 05/7/2022 của Sở KH&CN về việc thực hiện Kế hoạch số 396/KH-UBND ngày 30/6/2022 của UBND tỉnh về triển khai thực hiện Thông báo số 824/TB-BKHCN ngày 18/4/2022 Kết luận của Bộ trưởng Bộ KH&CN;

Thực hiện Chương trình công tác năm 2022, Sở Khoa học và Công nghệ phối hợp với Cục Ứng dụng và Phát triển Công nghệ xây dựng Kế hoạch tổ chức Hội nghị tọa đàm: Tìm kiếm, lựa chọn công nghệ chế biến, bảo quản vải thiều phù hợp với điều kiện hiện nay tại tỉnh Bắc Giang, cụ thể như sau:

I. MỤC ĐÍCH, YÊU CẦU

Giới thiệu, tìm kiếm giải pháp khoa học và công nghệ, lựa chọn và tích hợp các công nghệ tiên tiến trong bảo quản vải thiều phục vụ sản xuất, phù hợp với điều kiện hiện nay tại địa phương.

Triển khai, cụ thể hóa nội dung “Tìm kiếm, lựa chọn công nghệ sấy quả vải thiều phù hợp với điều kiện tỉnh Bắc Giang” tại Thông báo số 824/TB-BKHCN, ngày 18/3/2022 Kết luận của Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ tại buổi làm việc với Lãnh đạo UBND tỉnh Bắc Giang; Kế hoạch số 396/KH-UBND ngày 30/6/2022 của UBND tỉnh về triển khai thực hiện Thông báo số 824/TB-BKHCN ngày 18/4/2022 Kết luận của Bộ trưởng Bộ KH&CN.

II. NỘI DUNG

Các nhà khoa học, các chuyên gia giới thiệu, chia sẻ kinh nghiệm, xác định các giải pháp khoa học và công nghệ và các nhiệm vụ cụ thể cần thực hiện, giúp Sở KH&CN lựa chọn công nghệ bảo quản sau thu hoạch phù hợp với điều kiện hiện nay, với nội dung sau:

- Nội dung 1: Giới thiệu một số mô hình công nghệ sấy nông sản sử dụng nhiệt gián tiếp từ lò đốt nhiên liệu sinh khối.

- Nội dung 2: Giới thiệu công nghệ sấy lạnh đa năng trong chế biến và bảo quản thực phẩm.

- Nội dung 3: Thực trạng một số vấn đề cần giải quyết nhằm nâng cao giá trị quả vải thiều.

- Nội dung 4: Nền tảng truy xuất nguồn gốc 4.0- VN Check vào việc quản lý chuỗi cung ứng nông nghiệp và thương mại điện tử.

- Nội dung 5: Chuyển đổi số, hỗ trợ chuỗi cung ứng trong nông nghiệp.

III. THÀNH PHẦN, THỜI GIAN VÀ ĐỊA ĐIỂM

1. Thành phần: dự kiến 100 đại biểu

- Đại biểu Bộ Khoa học và Công nghệ: Văn phòng Bộ; Vụ Phát triển KH&CN Địa phương; Cục Ứng dụng và Phát triển Công nghệ, các phòng, đơn vị thuộc Cục UD&PTCN; Viện Nghiên cứu & Phát triển vùng;

- Đại diện một số viện, trường, doanh nghiệp: Viện Ứng dụng Công nghệ; Viện Nghiên cứu, thiết kế chế tạo Máy nông nghiệp; Trường Đại học Nông lâm Bắc Giang; Công ty Cổ phần công nghệ và số hóa toàn cầu; Công ty cổ phần đầu tư và phát triển thương mại quốc tế ORGEN; Công ty Cổ phần công nghệ tập đoàn kỹ thuật số Vibook Việt Nam.

- Đại biểu UBND huyện Lục Ngạn: Lãnh đạo UBND; Phòng Kinh tế Hạ tầng, Nông nghiệp & Phát triển Nông thôn; doanh nghiệp; HTX (Nhờ UBND huyện giúp Sở bố trí hội trường và mời giúp);

- Doanh nghiệp đang sản xuất và kinh doanh lĩnh vực chế biến nông sản: Công ty CP VifoCo (*Khu công nghiệp Song Khê, Nội Hoàng, Yên Dũng*); Công ty Xuất nhập khẩu Toàn cầu (*Xã Phương Sơn, huyện Lục Ngạn*)...;

- Sở Khoa học và Công nghệ tỉnh Bắc Giang: Giám đốc, các Phó Giám đốc; các phòng, đơn vị thuộc Sở KH&CN.

- Phóng viên Báo Bắc Giang; Đài phát thanh và truyền hình tỉnh (*đến dự và đưa tin*).

2. Thời gian: Dự kiến ngày 14/7/2022.

3. Địa điểm: Phòng họp tầng 3 – UBND huyện Lục Ngạn.

4. Kinh phí: Kinh phí tổ chức Hội nghị tọa đàm từ nguồn kinh phí sự nghiệp khoa học và công nghệ giao Trung tâm Ứng dụng KH&CN năm 2022.

IV. TỔ CHỨC THỰC HIỆN

1. Trung tâm Ứng dụng KH&CN: Chủ trì, xây dựng kế hoạch, giấy mời; phối hợp đơn vị liên quan chuẩn bị tài liệu phục vụ Hội nghị tọa đàm. Chịu trách nhiệm mời diễn giả trao đổi nội dung 4 và nội dung 5;

Phối hợp bộ phận văn phòng UBND huyện Lục Ngạn, Văn phòng Sở chuẩn bị hội trường, các điều kiện khác và đón tiếp đại biểu Hội nghị. Thực hiện thanh quyết toán tài chính đúng quy định.

2. Cục Ứng dụng và Phát triển Công nghệ: Hỗ trợ, chủ trì mời các diễn giả, chuyên gia trao đổi các nội dung 1, 2 và nội dung 3.

3. Phòng Quản lý Công nghệ và Thị trường Công nghệ - Sở KH&CN: Phối hợp với Trung tâm Ứng dụng, chuẩn bị các tài liệu phục vụ Hội nghị tọa đàm.

4. Văn phòng Sở KH&CN: phối hợp với Trung tâm Ứng dụng KH&CN chuẩn bị hội trường, khánh tiết, nước uống và các điều kiện khác phục vụ Hội nghị tọa đàm; hướng dẫn lập dự toán đúng quy định.

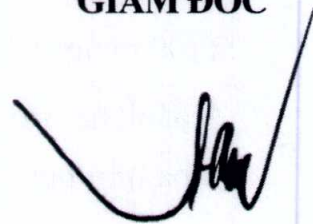
5. Các phòng, đơn vị thuộc Sở KH&CN: phối hợp Trung tâm Ứng dụng KH&CN tổ chức và tham dự Hội nghị tọa đàm.

Trên đây là Kế hoạch tổ chức Hội nghị tọa đàm: Tìm kiếm, lựa chọn công nghệ chế biến, bảo quản vải thiều phù hợp với điều kiện hiện nay tại tỉnh Bắc Giang.

Nơi nhận:

- Cục UD và PTCN;
- Lãnh đạo Sở;
- Các phòng, đơn vị thuộc Sở;
- Lãnh đạo TT, các phòng thuộc TT;
- Lưu: VT, TTUD.

GIÁM ĐỐC



Nguyễn Thanh Bình

Phụ lục

DỰ TOÁN KINH PHÍ TỔ CHỨC HỘI NGHỊ TỌA ĐÀM

(Kèm theo Kế hoạch số /KH-KHCN ngày tháng 7 năm 2022 của Sở KH&CN Tỉnh Bắc Giang)

Căn cứ lập dự toán: Nghị quyết số 33/2017/NQ-HĐND ngày 08/12/2017 của HĐND tỉnh Bắc Giang Quy định mức chi công tác phí, chi hội nghị đối với các cơ quan nhà nước, đơn vị sự nghiệp công lập trên địa bàn tỉnh Bắc Giang.

STT	Nội dung chi	Thành tiền (đồng)	Ghi chú
1	Báo cáo tham luận của các chuyên gia, báo cáo viên: 5 báo cáo x 1.000.000đ/1bc	5.000.000	- Chi theo NQ số 33/2017/NQ-HĐND ngày 08/12/2017 của HĐND tỉnh Bắc Giang Quy định mức chi công tác phí, chi hội nghị đối với các cơ quan nhà nước, đơn vị sự nghiệp công lập trên địa bàn tỉnh Bắc Giang.
2	Hỗ trợ tiền ăn đại biểu không hưởng lương tham dự: (40 ng x 100.000 đ/ng)	4.000.000	
3	Văn phòng phẩm cho đại biểu (bút, cặp cúc, giấy, sổ ...) (100 người x 15.000 đ/người)	1.500.000	
4	Tài liệu: 100 bộ (in màu, đóng quyển) x 40.000 đ/bộ	4.000.000	
5	Giải khát giữa giờ (100 người x 30.000 đồng/ng)	3.000.000	
6	Khánh hội trường: Market, phong chữ; Hoa tươi bục phát biểu; hoa để bàn.	3.000.000	
7	Thuê xe 16 chỗ Bắc Giang- Lục Ngạn và thăm vùng trồng vải tại xã (2 chiều)	4.000.000	
	Tổng cộng	24.500.000	

Bằng chữ: Hai mươi tư triệu năm trăm nghìn đồng