

Lễ ký kết Biên bản ghi nhớ hợp tác giữa Trung tâm Giao dịch thông tin công nghệ và thiết bị với Viện Ứng dụng công nghệ và phát triển nông nghiệp Việt Nam

Sáng ngày 20/9/2022, tại Sàn Giao dịch Thông tin công nghệ và thiết bị, tầng 1, 24 Lý Thường Kiệt, Hoàn Kiếm, Hà Nội, đã diễn ra lễ ký kết Biên bản ghi nhớ hợp tác giữa Trung tâm Giao dịch thông tin công nghệ và thiết bị trực thuộc Cục Thông tin khoa học và công nghệ quốc gia và Viện Ứng dụng công nghệ và phát triển nông nghiệp Việt Nam.

Tham dự lễ ký kết, về phía Cục Thông tin khoa học và công nghệ quốc gia có ông Vũ Anh Tuấn- Phó Cục trưởng, ông Vũ Mạnh Dũng- Giám đốc Trung tâm ITEX, cùng toàn thể cán bộ Trung tâm. Về phía Vitad-Agri, có sự hiện diện của ông Hà Phúc Mịch- Chủ tịch Hiệp hội Nông nghiệp hữu cơ, ông Phạm Đình Nam- Viện trưởng, ông Thân Văn Va- Chủ tịch công đoàn cùng đại diện của một số phòng ban trực thuộc Viện và các đơn vị báo chí.



Lãnh đạo hai bên ký kết hợp tác

Sau lời tuyên bố lý do khai mạc của ông Vũ Anh Tuấn và lời phát biểu chào mừng của ông Hà Phúc Mịch, hai bên đã ký kết biên bản ghi nhớ hợp tác với các nội dung chính bao gồm:

- Trung tâm Giao dịch thông tin, công nghệ và thiết bị phối hợp với Viện ứng dụng công nghệ và phát triển nông nghiệp Việt Nam triển khai các hoạt động xúc tiến phát triển thị trường khoa học, công nghệ nhằm thu hút, hỗ trợ các tổ chức, cá nhân trưng bày, triển lãm, xúc tiến các loại hình giao dịch sản phẩm hàng hoá khoa học và công nghệ, gắn kết cung cầu công nghệ, thương mại hoá kết quả nghiên cứu, góp phần thúc đẩy phát triển thị trường khoa học và công nghệ.
- Hai bên phối hợp triển khai các hoạt động xúc tiến, trình diễn, kết nối cung cầu, hội thảo, tọa đàm,... trong lĩnh vực nông nghiệp đặc biệt là nông nghiệp công nghệ cao và nông nghiệp hữu cơ tại Sàn Giao dịch thông tin, công nghệ và thiết bị (Sàn Giao dịch công nghệ), tại tầng 1 - 24 Lý Thường Kiệt, Hoàn Kiếm, Hà Nội.



Lãnh đạo hai bên và các đại biểu tham dự lễ ký kết

Với mục tiêu đẩy mạnh quảng bá, giới thiệu các kết quả nghiên cứu khoa học và công nghệ và các sản phẩm khoa học và công nghệ thích hợp và tiên tiến, đặc biệt là các sản phẩm hữu cơ, kết nối cung cầu, xúc tiến giao dịch công nghệ, hai bên tin tưởng rằng việc hợp tác này sẽ góp phần tận dụng nguồn lực và thế mạnh của hai bên, giúp hai bên hoàn

thành mục tiêu nhiệm vụ, sứ mệnh của mình và góp phần chia sẻ kiến thức, kinh nghiệm, thành quả của hai bên trong việc sử dụng và quản lý nguồn lực.

Nguồn: Bộ Khoa học và Công nghệ (MOST).