

Số: /QĐ-BNN-KHCN

Hà Nội, ngày tháng 3 năm 2023

QUYẾT ĐỊNH

**Ban hành Kế hoạch thực hiện Chiến lược phát triển khoa học,
công nghệ và đổi mới sáng tạo ngành nông nghiệp
và phát triển nông thôn đến năm 2030, tầm nhìn đến năm 2050**

BỘ TRƯỞNG BỘ NÔNG NGHIỆP VÀ PHÁT TRIỂN NÔNG THÔN

Căn cứ Nghị định số 105/2022/NĐ-CP ngày 22 tháng 12 năm 2022 của Chính phủ quy định chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn;

Căn cứ Quyết định số 296/QĐ-BNN-KHCN ngày 16 tháng 01 năm 2023 của Bộ trưởng Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn phê duyệt Chiến lược phát triển khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo ngành nông nghiệp và phát triển nông thôn đến năm 2030, tầm nhìn đến năm 2050;

Theo đề nghị của Vụ trưởng Vụ Khoa học, Công nghệ và Môi trường.

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Ban hành kèm theo Quyết định này Kế hoạch thực hiện Quyết định số 296/QĐ-BNN-KHCN ngày 16 tháng 01 năm 2023 của Bộ trưởng Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn phê duyệt Chiến lược phát triển khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo ngành nông nghiệp và phát triển nông thôn đến năm 2030, tầm nhìn đến năm 2050.

Điều 2. Quyết định này có hiệu lực từ ngày ký ban hành.

Điều 3. Chánh Văn phòng Bộ, Vụ trưởng Vụ Khoa học, Công nghệ và Môi trường, Thủ trưởng các cơ quan, đơn vị trực thuộc Bộ chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này./.

Nơi nhận:

- Như Điều 3;
- TTr Phùng Đức Tiến;
- Lưu: VT, KHCN (KTD.10b).

BỘ TRƯỞNG

Lê Minh Hoan

KẾ HOẠCH THỰC HIỆN

Chiến lược phát triển khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo ngành nông nghiệp và phát triển nông thôn đến năm 2030, tầm nhìn đến năm 2050

(Ban hành kèm theo Quyết định số /QĐ-BNN-KHCN ngày tháng năm của Bộ trưởng Bộ Nông nghiệp và PTNT)

TT	Nội dung công việc	Cơ quan chủ trì	Cơ quan phối hợp	Sản phẩm	Thời gian
I	Tổ chức truyền thông, phổ biến, triển khai thực hiện Chiến lược				
1.	Tổ chức phổ biến Chiến lược	Vụ KHCN&MT	Báo nông nghiệp VN, Tạp chí NN&PTNT, Trung tâm khuyến nông quốc gia; các cơ quan, đơn vị thuộc Bộ và địa phương	Hội nghị, hội thảo	Quý I/2023
2.	Truyền thông, nâng cao nhận thức của các cấp lãnh đạo, doanh nghiệp và người dân, về sứ mệnh, vị trí, vai trò của KH&CN và ĐMST trở thành khâu đột phá đưa kinh tế nông nghiệp Việt Nam phát triển mạnh mẽ; chuyển đổi sang mô hình tăng trưởng xanh, bền vững với môi trường, nâng cao năng suất, chất lượng, hiệu quả và sức cạnh tranh của ngành	Các cơ quan, đơn vị thuộc Bộ	Các cơ quan, đơn vị có liên quan và địa phương	Hội nghị, hội thảo, cuộc họp, bản tin	Hàng năm
3.	Truyền thông, thông tin về chủ trương chính sách, thành tựu trong nghiên cứu, ứng dụng, chuyển giao công nghệ và đổi mới sáng tạo trong nông nghiệp và phát triển nông thôn	Báo nông nghiệp VN, Tạp chí NN&PTNT, các Trung tâm, và các đơn vị thuộc Bộ	Các cơ quan, đơn vị thuộc Bộ có liên quan và địa phương	Bài báo, bản tin, hội nghị, hội thảo, tọa đàm	Hàng năm
II	Đổi mới cơ chế, hình thành các thể chế thúc đẩy phát triển KH&CN và ĐMST				
1.	Nghiên cứu, rà soát, đề xuất phương án cơ cấu lại toàn diện hệ thống các cơ sở nghiên cứu KH&CN công lập trực thuộc Bộ; từng bước hoàn thành việc chuyển đổi các tổ chức KH&CN công lập sang cơ chế tự chủ, tự chịu trách nhiệm	Vụ Tổ chức cán bộ	Vụ KHCN&MT và Cục chuyên ngành và các đơn vị có liên quan	Văn bản của Bộ gửi cơ quan có thẩm quyền	2023
2.	Rà soát, hoàn thiện hệ thống văn bản quy phạm pháp luật quản lý KH&CN và ĐMST, tạo môi trường pháp lý minh bạch, hiệu quả, thúc đẩy đổi mới sáng tạo để sản phẩm KH&CN được tạo ra và ứng dụng nhanh vào thực tiễn sản xuất nông nghiệp	Vụ KHCN&MT	Các Vụ: PC, TC, TCCB và các đơn vị có liên quan	Văn bản/Quyết định của cơ quan có thẩm quyền	Hàng năm
3.	Rà soát, hoàn thiện cơ chế tự chủ về tổ chức, nhiệm vụ và tài chính, tự chịu trách nhiệm để các tổ chức KH&CN thực sự chủ động, được quyền khai thác, sử dụng hiệu quả nguồn lực có sẵn để nghiên cứu,	Vụ Tài chính	Các Vụ: KHCN&MT, TCCB; các đơn vị có liên quan	Văn bản/Quyết định của cơ quan có thẩm quyền	2023

TT	Nội dung công việc	Cơ quan chủ trì	Cơ quan phối hợp	Sản phẩm	Thời gian
	phát triển và chuyển giao công nghệ.				
4.	Xây dựng cơ chế để thiết lập hệ thống liên kết các phòng thí nghiệm trọng điểm quốc gia, phòng thí nghiệm chuyên ngành, nhóm nghiên cứu mạnh giải quyết các nhiệm vụ trọng điểm, phát sinh mới của ngành	Viện, trường, học viện, phòng thí nghiệm trọng điểm quốc gia thuộc Bộ	Các Vụ: KH&CN&MT, TCCB; các đơn vị liên quan	Văn bản phối hợp	Hàng năm
5.	Đề xuất các chính sách hỗ trợ, cơ chế thúc đẩy việc hình thành các trung tâm đổi mới sáng tạo, hệ sinh thái khởi nghiệp ngành nông nghiệp để phát triển cơ sở ươm tạo công nghệ, ươm tạo doanh nghiệp KH&CN nông nghiệp.	Viện, trường, học viện và các cơ quan, đơn vị liên quan thuộc Bộ	Các Vụ: KH&CN&MT, KH, TC, TCCB; các đơn vị liên quan	Văn bản đề xuất cơ quan có thẩm quyền, Quyết định của cơ quan có thẩm quyền	Hàng năm
6.	Xây dựng Đề án thí điểm cơ chế hợp tác công tư trong nghiên cứu phát triển khoa học, đổi mới, sáng tạo và chuyển giao công nghệ ngành nông nghiệp giai đoạn 2022-2030	Vụ KH&CN&MT	Các Vụ: KH, TC, PC; các đơn vị có liên quan	Quyết định của Thủ tướng Chính phủ	2023
7.	Xây dựng thí điểm sàn giao dịch công nghệ trong nông nghiệp thông qua các dịch vụ KH&CN, phát triển thị trường KH&CN trong nông nghiệp, tạo điều kiện để thu hút các doanh nghiệp có tiềm năng đầu tư và tư vấn về công nghệ trong nông nghiệp	Viện, trường, học viện, trung tâm và các cơ quan, đơn vị liên quan thuộc Bộ	Các Vụ: KH&CN&MT, TC, TCCB; các đơn vị liên quan	Các sàn giao dịch	Hàng năm
8.	Xây dựng, hoàn thiện cơ chế chuyển giao quyền khai thác, chuyển nhượng quyền bảo hộ sở hữu trí tuệ đối với sản phẩm KH&CN và ĐMST tạo ra bằng ngân sách nhà nước cho các doanh nghiệp để ứng dụng vào sản xuất	Viện, trường, học viện, trung tâm và các cơ quan, đơn vị liên quan thuộc Bộ	Vụ KH&CN&MT, TCCB, TC; các đơn vị liên quan	Văn bản phối hợp	Hàng năm
9.	Hoàn thiện cơ chế, tạo môi trường thuận lợi để thu hút các dự án FDI có công nghệ hiện đại, tham gia chuỗi cung ứng toàn cầu, ưu tiên các dự án FDI sử dụng nguyên liệu và có liên kết chuyển giao công nghệ với doanh nghiệp trong nước	Vụ Hợp tác quốc tế	Các Vụ: KH, KH&CN&MT; các đơn vị có liên quan	Văn bản, Quyết định, dự án FDI	Hàng năm
III	Phát triển tiềm lực KH&CN				
1.	Xây dựng kế hoạch đầu tư công trung hạn và hàng năm của Bộ của các tổ chức KH&CN công lập hiện đại, đồng bộ, đủ điều kiện triển khai các hoạt động nghiên cứu khoa học, tiếp nhận, trình diễn và chuyển giao công nghệ, tiến bộ kỹ thuật mới vào thực tiễn sản xuất.	Vụ Kế hoạch	Cục QLXDCT; Các Vụ: TC, KH&CN&MT; Tổ chức KH&CN công lập của Bộ và các đơn vị có liên quan	Quyết định của cơ quan có thẩm quyền	Hàng năm
2.	Xây dựng kế hoạch/chương trình đào tạo, xây dựng đội ngũ cán bộ	Vụ Tổ chức cán	Các Vụ: KH&CN&MT, TC;	Quyết định, văn	Hàng năm

TT	Nội dung công việc	Cơ quan chủ trì	Cơ quan phối hợp	Sản phẩm	Thời gian
	KH&CN có tâm huyết, chuyên môn hóa cao trên các lĩnh vực trọng tâm của ngành.	bộ	Trường, Viện, Học Viện và các đơn vị liên quan	bản, báo cáo hàng năm	
3.	Thí điểm thực hiện cơ chế hợp tác công - tư để huy động nguồn lực từ khu vực kinh tế tư nhân trong và ngoài nước trong hoạt động KH&CN.	Viện, trường, học viên và các cơ quan, đơn vị liên quan thuộc Bộ	Các Vụ: TCCB, TC, KH&CN&MT; các đơn vị liên quan	Quyết định của cơ quan có thẩm quyền	Hàng năm
4.	Xây dựng và phát triển các trung tâm đổi mới sáng tạo, vườn ươm đổi mới sáng tạo tại các vùng sản xuất trọng điểm trong cả nước nhằm tư vấn thúc đẩy ứng dụng KH&CN trong sản xuất và các khâu trong toàn chuỗi giá trị nông sản.	Viện, trường, học viên và các cơ quan, đơn vị liên quan thuộc Bộ	Các Vụ: TCCB, KH, KH&CN&MT; các đơn vị liên quan	Quyết định của cơ quan có thẩm quyền	Hàng năm
5.	Xây dựng kế hoạch đổi mới công tác khuyến nông, đào tạo bồi dưỡng nghiệp vụ công tác khuyến nông trong toàn ngành	Trung tâm Khuyến nông Quốc gia	Vụ TCCB, Trường CBQL nông nghiệp và PTNT I, và các đơn vị liên quan	Quyết định của cơ quan có thẩm quyền	Hàng năm
6.	Triển khai Đề án Trung Tâm kết nối đổi mới sáng tạo lương thực, thực phẩm tại Việt Nam nhằm tận dụng các thay đổi tích cực từ đổi mới và công nghệ để cải thiện phương thức sản xuất và tiêu thụ lương thực, thực phẩm	Vụ Hợp tác quốc tế	Vụ TC, Cục, Tổ chức KH&CN công lập của Bộ; Viện IPSARD và các đơn vị có liên quan	Quyết định của cơ quan có thẩm quyền	Hàng năm
IV	Triển khai một số nhiệm vụ khoa học và công nghệ trọng tâm				
1.	Xây dựng một số Chương trình KH&CN, dự án KH&CN, nhóm nhiệm vụ KH&CN trọng điểm cấp quốc gia, cấp Bộ tạo động lực cho phát triển nông nghiệp gắn với xây dựng nông thôn mới theo hướng nông nghiệp sinh thái, nông thôn hiện đại và nông dân văn minh	Vụ KH&CN&MT	Vụ TC, Cục, Tổ chức KH&CN công lập của Bộ và các đơn vị có liên quan	Quyết định của cơ quan có thẩm quyền	Hàng năm
2.	Xây dựng khung chương trình cho 3 - 5 sản phẩm nông nghiệp chủ lực quốc gia mới (lĩnh vực chăn nuôi-thú y, lâm nghiệp), báo cáo Thủ tướng Chính phủ xem xét, phê duyệt theo Quyết định số 157/QĐ-TTg ngày 01/02/2021 của Thủ tướng Chính phủ ban hành Chương trình phát triển sản phẩm quốc gia đến năm 2030.	Vụ KH&CN&MT (phối hợp với Bộ Khoa học và Công nghệ)	Vụ TC, Cục, Tổ chức KH&CN công lập của Bộ và các đơn vị có liên quan	Quyết định của cơ quan có thẩm quyền	Hàng năm
3.	Xây dựng Đề án phát triển khoa học và ứng dụng, chuyển giao công nghệ thúc đẩy kinh tế tuần hoàn trong nông nghiệp giai đoạn 2022-2030	Vụ KH&CN&MT	Viện Chính sách và Chiến lược phát triển nông nghiệp nông thôn và các đơn vị có liên quan	Quyết định của Thủ tướng Chính phủ	2023
4.	Hoàn thiện hệ thống tiêu chuẩn quốc gia, quy chuẩn kỹ thuật về chất lượng sản phẩm, hàng hóa nông nghiệp phục vụ kiểm tra chuyên ngành, hỗ trợ hiệu quả cho việc phát triển thị trường nông sản.	Các Cục thuộc Bộ	Vụ KH&CN&MT và các đơn vị liên quan	Quyết định ban hành tiêu chuẩn, quy chuẩn	Hàng năm

TT	Nội dung công việc	Cơ quan chủ trì	Cơ quan phối hợp	Sản phẩm	Thời gian
V	Hợp tác và hội nhập quốc tế về khoa học và công nghệ				
1.	Chương trình, kế hoạch, dự án hợp tác song phương, đa phương với các tổ chức KH&CN phát triển, các nước có nền nông nghiệp tiên tiến trong khu vực và quốc tế để thu hút nguồn lực và chuyên gia tham gia nghiên cứu khoa học, chuyển giao công nghệ, đổi mới sáng tạo	Vụ Hợp tác quốc tế	Vụ KH&CN&MT, Các đơn vị có liên quan	Quyết định, biên bản thỏa thuận hợp tác	Hàng năm
2.	Xây dựng mạng lưới, chương trình, kế hoạch huy động các nhà khoa học Việt Nam ở nước ngoài đóng góp vào các chương trình, dự án nghiên cứu, đào tạo nhân lực KH&CN, hình thành các nhóm nghiên cứu mạnh ở Việt Nam, trong đó chú trọng đến các nhóm cán bộ khoa học trẻ.	Vụ Hợp tác quốc tế	Vụ KH&CN&MT, Các đơn vị có liên quan	Mạng lưới các nhà KH&CN ở nước ngoài, văn bản, biên bản thỏa thuận hợp tác	Hàng năm