

Số: /QĐ-BNN-HTQT

Hà Nội, ngày tháng 11 năm 2023

QUYẾT ĐỊNH

V/v Phân công triển khai các nhiệm vụ thực hiện Kế hoạch hành động quốc gia chuyển đổi hệ thống lương thực thực phẩm minh bạch, trách nhiệm và bền vững ở Việt Nam đến năm 2030

BỘ TRƯỞNG BỘ NÔNG NGHIỆP VÀ PHÁT TRIỂN NÔNG THÔN

Căn cứ Nghị định số 105/2022/NĐ-CP ngày 22/12/2022 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 300/QĐ-TTg ngày 28/3/2023 của Thủ tướng Chính phủ phê duyệt Kế hoạch hành động quốc gia chuyển đổi hệ thống lương thực thực phẩm minh bạch, trách nhiệm và bền vững ở Việt Nam đến năm 2030;

Theo đề nghị của Vụ trưởng Vụ Hợp tác quốc tế.

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Ban hành kèm theo Quyết định này nhiệm vụ của các đơn vị thuộc Bộ để triển khai thực hiện Kế hoạch hành động quốc gia chuyển đổi hệ thống lương thực thực phẩm minh bạch, trách nhiệm và bền vững ở Việt Nam đến năm 2030 tại Quyết định số 300/QĐ-TTg ngày 28/3/2023 của Thủ tướng Chính phủ.
(Chi tiết tại Phụ lục kèm theo).

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

Điều 3. Chánh Văn phòng Bộ, Vụ trưởng Vụ Hợp tác quốc tế, Thủ trưởng các cơ quan, đơn vị thuộc Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này./.

Nơi nhận:

- Như Điều 3;
- Văn phòng Chính phủ (để b/c);
- Các Bộ: YT, CT, TNMT (để p/h);
- Các đ/c Lãnh đạo Bộ;
- Lưu: VT, HTQT (BMB-15).

BỘ TRƯỞNG

Lê Minh Hoan

Phụ lục:
PHÂN CÔNG TRIỂN KHAI THỰC HIỆN CÁC NHIỆM VỤ THỰC HIỆN KẾ HOẠCH HÀNH ĐỘNG QUỐC GIA
CHUYỂN ĐỔI HỆ THỐNG LƯƠNG THỰC THỰC PHẨM MINH BẠCH, TRÁCH NHIỆM
VÀ BỀN VỮNG Ở VIỆT NAM ĐẾN NĂM 2030

(Ban hành kèm theo Quyết định số /QĐ-BNN-HTQT ngày /11/2023 của Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn)

TT	Nhiệm vụ	Cơ quan thực hiện	Cơ quan phối hợp	Thời gian thực hiện	Sản phẩm
1	Rà soát, đánh giá và hoàn thiện cơ chế, chính sách, các quy trình, tiêu chuẩn, quy chuẩn cho sản xuất, chế biến và tiêu dùng lương thực thực phẩm theo hướng minh bạch, trách nhiệm và bền vững				
1.1	Rà soát và xây dựng chính sách thúc đẩy nông nghiệp sinh thái, phát thải thấp, góp phần hình thành các vùng sản xuất bền vững				
1.1.1	<i>Rà soát và xây dựng chính sách thúc đẩy nông nghiệp sinh thái, phát thải thấp, góp phần hình thành các vùng sản xuất nông sản bền vững</i>	<i>Cục Trồng trọt</i>	<ul style="list-style-type: none"> - Viện Chính sách và Chiến lược phát triển nông nghiệp nông thôn; - Viện Khoa học Nông nghiệp Việt Nam và các Viện thuộc Bộ có liên quan; - Các Bộ, ngành và địa phương liên quan. 	2023 - 2025	<ul style="list-style-type: none"> - Văn bản chính sách mới về nông nghiệp sinh thái, nông nghiệp phát thải thấp được ban hành - Đề xuất các vùng sản xuất bền vững theo vùng sinh thái
1.1.2	<i>Rà soát và xây dựng chính sách thúc đẩy chăn nuôi theo hướng sinh thái, phát thải thấp, góp phần hình thành các vùng chăn</i>	<i>Cục Chăn nuôi</i>	<ul style="list-style-type: none"> - Viện Chính sách và Chiến lược phát triển nông nghiệp nông thôn; - Viện Khoa học Nông nghiệp 	2023 - 2025	<ul style="list-style-type: none"> - Văn bản chính sách mới về nông nghiệp sinh thái, nông nghiệp phát thải thấp được ban hành

TT	Nhiệm vụ	Cơ quan thực hiện	Cơ quan phối hợp	Thời gian thực hiện	Sản phẩm
	<i>nuôi an toàn, bền vững</i>		Việt Nam và các Viện thuộc Bộ có liên quan; - Các Bộ, ngành và địa phương liên quan.		- Đề xuất các vùng sản xuất bền vững theo vùng sinh thái
1.1.3	<i>Rà soát và xây dựng chính sách thúc đẩy nuôi trồng thủy sản theo hướng sinh thái, phát thải thấp, góp phần hình thành các vùng nuôi trồng thủy sản bền vững</i>	Cục Thủy sản	- Viện Chính sách và Chiến lược phát triển nông nghiệp nông thôn; - Viện Khoa học Nông nghiệp Việt Nam và các Viện thuộc Bộ có liên quan; - Các Bộ, ngành và địa phương liên quan.	2023 - 2025	- Văn bản chính sách mới về nông nghiệp sinh thái, nông nghiệp phát thải thấp được ban hành - Đề xuất các vùng sản xuất bền vững theo vùng sinh thái
1.2	Xây dựng và phát triển cơ chế thúc đẩy hợp tác công tư trong đầu tư cơ sở hạ tầng, tăng cường năng lực quản trị đối với hệ thống lương thực thực phẩm	Vụ Kế hoạch	- Cục Quản lý xây dựng công trình; - Vụ Tổ chức cán bộ; - Vụ Hợp tác quốc tế; - Các Bộ, ngành và địa phương liên quan.	2023 - 2025	Văn bản chính sách mới về hợp tác công tư trong nông nghiệp được ban hành
1.3	Cập nhật và xây dựng các tiêu chuẩn, quy chuẩn kỹ thuật, hướng dẫn sản xuất, quy trình quản lý chất lượng, truy xuất nguồn gốc đối với sản phẩm nông nghiệp sinh thái và phát thải thấp	Vụ Khoa học, Công nghệ và Môi trường	- Cục Trồng trọt; - Cục Chăn nuôi; - Cục Thủy sản; - Cục Lâm nghiệp; - Cục Thú y; - Cục Chất lượng, chế biến và Phát triển thị trường;	2023 - 2030	Quy chuẩn, tiêu chuẩn kỹ thuật và các hướng dẫn sản xuất sản phẩm nông nghiệp sinh thái và phát thải thấp được ban hành

TT	Nhiệm vụ	Cơ quan thực hiện	Cơ quan phối hợp	Thời gian thực hiện	Sản phẩm
			- Các Bộ, ngành và địa phương liên quan.		
1.4	Xây dựng và ban hành cơ chế, chính sách thúc đẩy sản xuất, phân phối và tiêu dùng thực phẩm xanh, an toàn và có truy xuất nguồn gốc	Cục Chất lượng, Chế biến và Phát triển thị trường	- Viện Chính sách và Chiến lược phát triển nông nghiệp nông thôn; - Vụ Hợp tác quốc tế; - Các đơn vị thuộc Bộ có liên quan; - Các Bộ, ngành và địa phương liên quan.	2023 - 2030	Văn bản chính sách mới về sản xuất, phân phối và tiêu dùng thực phẩm xanh, an toàn và có truy xuất nguồn gốc được ban hành
1.5	Rà soát và xây dựng chính sách nâng cao vai trò của các hiệp hội ngành hàng trong phát triển chuỗi nông sản chủ lực	Viện Chính sách và Chiến lược phát triển nông nghiệp nông thôn	- Cục Trồng trọt; - Cục Chăn nuôi; - Cục Thủy sản; - Cục Lâm nghiệp; - Các Bộ, ngành và địa phương liên quan.	2023 - 2025	Văn bản chính sách mới về nâng cao vai trò của hiệp hội ngành hàng được ban hành
1.6	Xây dựng bộ chỉ số giám sát và đánh giá việc thực hiện Kế hoạch hành động	Viện Chính sách và Chiến lược phát triển nông nghiệp nông thôn	- Vụ Hợp tác quốc tế; - Vụ Kế hoạch; - Các đơn vị thuộc Bộ có liên quan; - Các Bộ, ngành và địa phương liên quan.	2023 - 2030	- Bộ chỉ số giám sát và đánh giá - Các báo cáo đánh giá hàng năm, báo cáo sơ kết và tổng kết chương trình
1.7	Nghiên cứu đề xuất thành lập Đối tác Chuyển đổi hệ thống lương	Vụ Hợp tác quốc tế	- Vụ Tổ chức cán bộ; - Các Bộ, ngành và địa phương	2023 - 2024	Đề xuất thành lập đối tác

TT	Nhiệm vụ	Cơ quan thực hiện	Cơ quan phối hợp	Thời gian thực hiện	Sản phẩm
	thực thực phẩm minh bạch, trách nhiệm, bền vững		liên quan.		
2	Phát triển hệ thống cung ứng đầu vào cho sản xuất nông nghiệp theo hướng minh bạch, trách nhiệm và bền vững				
2.1	Đổi mới phương thức quản lý, sử dụng và kinh doanh vật tư nông nghiệp hướng tới nền sản xuất nông nghiệp chuyên nghiệp				
2.1.1	<i>Đổi mới phương thức quản lý, sử dụng và kinh doanh vật tư nông nghiệp (trồng trọt) hướng tới nền sản xuất nông nghiệp chuyên nghiệp</i>	Cục Bảo vệ thực vật	- Cục Trồng trọt; - Cục Chất lượng, Chế biến và Phát triển thị trường; - Các Bộ, ngành và địa phương liên quan.	2023 - 2025	<i>Mô hình quản lý, sử dụng, kinh doanh vật tư nông nghiệp (trồng trọt) minh bạch, có trách nhiệm, bền vững</i>
2.1.2	<i>Đổi mới phương thức quản lý, sử dụng và kinh doanh vật tư nông nghiệp (chăn nuôi) hướng tới nền sản xuất nông nghiệp chuyên nghiệp</i>	Cục Chăn nuôi	- Cục Thú y; - Cục Bảo vệ thực vật; - Cục Chất lượng, Chế biến và Phát triển thị trường; - Các Bộ, ngành và địa phương liên quan.	2023 - 2025	<i>Mô hình quản lý, sử dụng, kinh doanh vật tư nông nghiệp (chăn nuôi) minh bạch, có trách nhiệm, bền vững</i>
2.1.3	<i>Đổi mới phương thức quản lý, sử dụng và kinh doanh vật tư thủy sản hướng tới nền sản xuất chuyên nghiệp</i>	Cục Thủy sản	- Cục Thú y; - Cục Kiểm ngư; - Cục Bảo vệ thực vật; - Cục Chất lượng, Chế biến và Phát triển thị trường; - Các Bộ, ngành và địa phương	2023 - 2025	<i>Mô hình quản lý, sử dụng, kinh doanh vật tư thủy sản minh bạch, có trách nhiệm, bền vững</i>

TT	Nhiệm vụ	Cơ quan thực hiện	Cơ quan phối hợp	Thời gian thực hiện	Sản phẩm
			<i>liên quan.</i>		
2.2	Xây dựng, tổ chức hướng dẫn quy trình sản xuất, sử dụng phân bón hữu cơ; hướng dẫn sử dụng thuốc bảo vệ thực vật sinh học	Cục Bảo vệ thực vật	<ul style="list-style-type: none"> - Cục Trồng trọt; - Trung tâm Khuyến nông quốc gia; - Viện Khoa học Nông nghiệp Việt Nam; - Các Bộ, ngành và địa phương liên quan. 	2023 - 2025	Quy trình sản xuất và hướng dẫn sử dụng phân bón hữu cơ, hướng dẫn sử dụng thuốc bảo vệ thực vật sinh học được ban hành
2.3	Nghiên cứu, chuyển giao và ứng dụng các giống có năng suất, chất lượng, giàu dinh dưỡng và khả năng chống chịu cao với biến đổi khí hậu; các biện pháp kỹ thuật, cơ giới hóa phù hợp với nông nghiệp sinh thái	Vụ Khoa học, Công nghệ và Môi trường	<ul style="list-style-type: none"> - Trung tâm Khuyến nông quốc gia; - Cục Kinh tế hợp tác và Phát triển nông thôn; - Các Viện thuộc Bộ có liên quan; - Các Bộ, ngành và địa phương liên quan. 	2023 - 2030	Mô hình nghiên cứu và phát triển các giống và biện pháp kỹ thuật cho cây trồng, vật nuôi, thủy sản, cơ giới hóa cho nông nghiệp sinh thái
2.4	Xây dựng các mô hình sử dụng hiệu quả tài nguyên đất, nước và tài nguyên di truyền động, thực vật; duy trì và phát huy kiến thức bản địa	Trung tâm Khuyến nông quốc gia	<ul style="list-style-type: none"> - Cục Trồng trọt; - Cục Chăn nuôi; - Cục Thủy sản; - Cục Lâm nghiệp; - Cục Thủy lợi; - Vụ Khoa học, Công nghệ và Môi trường; - Các Viện thuộc Bộ có liên quan; - Các Bộ, ngành và địa phương 	2023 - 2030	Mô hình bảo tồn đa dạng sinh học thông qua sử dụng hiệu quả nguồn tài nguyên

TT	Nhiệm vụ	Cơ quan thực hiện	Cơ quan phối hợp	Thời gian thực hiện	Sản phẩm
			liên quan.		
2.5	Phối hợp với Bộ Công Thương thực hiện nhiệm vụ: Phát triển và kết nối hệ thống chợ đầu mối nông sản thành các Đầu mối logistics, dịch vụ tổng hợp và cung ứng đầu vào cho sản xuất nông nghiệp	Cục Chất lượng, Chế biến và Phát triển thị trường	Các Bộ, ngành và địa phương liên quan.	2023 - 2030	Đầu mối logistics, dịch vụ tổng hợp và cung ứng đầu vào nông nghiệp được thành lập và triển khai hoạt động
2.6	Xây dựng các vùng/cơ sở an toàn dịch bệnh đối với gia súc, gia cầm phục vụ tiêu thụ trong nước và xuất khẩu	Cục Thú y	- Cục Chăn nuôi; - Trung tâm Khuyến nông quốc gia; - Các Bộ, ngành và địa phương liên quan.	2023-2030	Đề xuất và thành lập các vùng/cơ sở an toàn dịch bệnh đối với gia súc, gia cầm.
3	Phát triển sản xuất nông nghiệp theo hướng minh bạch, trách nhiệm và bền vững				
3.1	Triển khai áp dụng mã số vùng trồng, vùng nuôi; ứng dụng công nghệ số trong quản lý vùng trồng, vùng nuôi, truy xuất nguồn gốc				
3.1.1	<i>Triển khai áp dụng mã số vùng trồng; ứng dụng công nghệ số trong quản lý vùng trồng, truy xuất nguồn gốc</i>	<i>Cục Trồng trọt</i>	- <i>Cục Bảo vệ thực vật;</i> - <i>Trung tâm Chuyển đổi số và Thống kê nông nghiệp;</i> - <i>Cục Kinh tế hợp tác và Phát triển nông thôn;</i> - <i>Các Bộ, ngành và địa phương</i>	2023 - 2030	<i>Áp dụng số hóa mã số vùng trồng cho các cây trồng chủ lực</i>

TT	Nhiệm vụ	Cơ quan thực hiện	Cơ quan phối hợp	Thời gian thực hiện	Sản phẩm
			<i>liên quan.</i>		
3.1.2	<i>Triển khai áp dụng mã số cơ sở chăn nuôi; ứng dụng công nghệ số trong quản lý cơ sở chăn nuôi, truy xuất nguồn gốc sản phẩm</i>	<i>Cục Chăn nuôi</i>	<ul style="list-style-type: none"> - Trung tâm Chuyển đổi số và Thống kê nông nghiệp; - Cục Thú y; - Cục Kinh tế hợp tác và Phát triển nông thôn; - Các Bộ, ngành và địa phương liên quan. 	2023 - 2030	<i>Áp dụng số hóa mã số các cơ sở chăn nuôi cho các đối tượng vật nuôi chủ lực</i>
3.1.3	<i>Triển khai áp dụng mã số vùng nuôi trồng thủy sản; ứng dụng công nghệ số trong quản lý vùng nuôi trồng thủy sản, truy xuất nguồn gốc</i>	<i>Cục Thủy sản</i>	<ul style="list-style-type: none"> - Trung tâm Chuyển đổi số và Thống kê nông nghiệp; - Cục Kinh tế hợp tác và Phát triển nông thôn; - Các Bộ, ngành và địa phương liên quan. 	2023 - 2030	<i>Áp dụng số hóa mã số vùng nuôi cho các đối tượng thủy sản chủ lực</i>
3.2	Xây dựng nền tảng thông tin số về thời tiết, rủi ro thiên tai, dự báo và cảnh báo dịch bệnh, sâu bệnh và thông tin thị trường đến cấp huyện/xã	Trung tâm Chuyển đổi số và Thống kê nông nghiệp	<ul style="list-style-type: none"> - Cục Trồng trọt; - Cục Bảo vệ thực vật; - Cục Chăn nuôi; - Cục Thủy sản; - Cục Lâm nghiệp; - Cục Quản lý đê điều và Phòng, chống thiên tai; - Cục Thủy lợi; - Cục Kinh tế hợp tác và Phát triển nông thôn; - Trung tâm Khuyến nông Quốc gia; 	2023 - 2030	Bộ cơ sở dữ liệu được số hóa và triển khai đến cấp huyện/xã

TT	Nhiệm vụ	Cơ quan thực hiện	Cơ quan phối hợp	Thời gian thực hiện	Sản phẩm
			<ul style="list-style-type: none"> - Các Bộ, ngành và địa phương liên quan. 		
3.3	<p>Xây dựng và chuyển giao các quy trình, tiêu chuẩn sản xuất nông nghiệp sinh thái, gắn với liên kết chuỗi giá trị, kết hợp du lịch với nông nghiệp sinh thái, phát thải thấp</p>	<p>Vụ Khoa học, Công nghệ và Môi trường</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Trung tâm Khuyến nông quốc gia; - Cục Trồng trọt; - Cục Lâm nghiệp; - Cục Chăn nuôi; - Cục Thủy sản; - Cục Kinh tế hợp tác và Phát triển nông thôn; - Văn phòng Điều phối Nông thôn mới; - Báo Nông nghiệp Việt Nam; - Viện Khoa học Nông nghiệp Việt Nam và các Viện thuộc Bộ có liên quan; - Các Bộ, ngành và địa phương liên quan. 	2023 - 2025	<ul style="list-style-type: none"> - Quy trình, tiêu chuẩn sản xuất nông nghiệp sinh thái - Mô hình nông nghiệp sinh thái, phát thải thấp gắn với du lịch
3.4	<p>Tăng cường nghiên cứu và áp dụng công nghệ số đối với doanh nghiệp, hợp tác xã và các tổ chức nông dân</p>	<p>Vụ Khoa học Công nghệ và Môi trường</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Trung tâm Chuyển đổi số và Thống kê nông nghiệp; - Cục Trồng trọt; - Cục Chăn nuôi; - Cục Thủy sản; - Cục Kinh tế hợp tác và Phát triển nông thôn; - Trung tâm Khuyến nông quốc 	2023 - 2030	<p>Nghiên cứu đề xuất xây dựng Chương trình Khoa học công nghệ cho ngành nông nghiệp</p>

TT	Nhiệm vụ	Cơ quan thực hiện	Cơ quan phối hợp	Thời gian thực hiện	Sản phẩm
			gia; - Các Bộ, ngành và địa phương liên quan.		
3.5	Tăng cường ứng dụng công nghệ số điều khiển hệ thống canh tác nông nghiệp chính xác, theo dõi phát thải khí nhà kính cho các chuỗi giá trị nông sản chủ lực				
3.5.1	<i>Tăng cường ứng dụng công nghệ số điều khiển hệ thống canh tác nông nghiệp chính xác, theo dõi phát thải khí nhà kính cho các chuỗi giá trị cây trồng chủ lực</i>	<i>Cục Trồng trọt</i>	- Vụ Khoa học Công nghệ và Môi trường; - Trung tâm Chuyển đổi số và Thống kê nông nghiệp; - Trung tâm Khuyến nông quốc gia; - Cục Kinh tế hợp tác và Phát triển nông thôn; - Các Bộ, ngành và địa phương liên quan.	2023 - 2030	<i>Mô hình ứng dụng công nghệ số tiên tiến cho cây trồng chủ lực</i>
3.5.2	<i>Tăng cường ứng dụng công nghệ số điều khiển hệ thống chăn nuôi chính xác, theo dõi phát thải khí nhà kính cho các chuỗi giá trị vật nuôi chủ lực</i>	<i>Cục Chăn nuôi</i>	- Vụ Khoa học Công nghệ và Môi trường; - Trung tâm Chuyển đổi số và Thống kê nông nghiệp; - Trung tâm Khuyến nông quốc gia; - Cục Kinh tế hợp tác và Phát	2023 - 2030	<i>Mô hình ứng dụng công nghệ số tiên tiến cho vật nuôi chủ lực</i>

TT	Nhiệm vụ	Cơ quan thực hiện	Cơ quan phối hợp	Thời gian thực hiện	Sản phẩm
			<p>triển nông thôn;</p> <ul style="list-style-type: none"> - Các Bộ, ngành và địa phương liên quan. 		
3.5.3	Tăng cường ứng dụng công nghệ số điều khiển hệ thống nuôi trồng thủy sản chính xác, theo dõi phát thải khí nhà kính cho các chuỗi giá trị thủy sản chủ lực	Cục Thủy sản	<ul style="list-style-type: none"> - Vụ Khoa học Công nghệ và Môi trường; - Trung tâm Chuyển đổi số và Thống kê nông nghiệp; - Trung tâm Khuyến nông quốc gia; - Cục Kinh tế hợp tác và Phát triển nông thôn; - Các Bộ, ngành và địa phương liên quan. 	2023 - 2030	Mô hình ứng dụng công nghệ số tiên tiến cho đối tượng nuôi thủy sản chủ lực
3.6	Nâng cao nhận thức, năng lực cho người sản xuất, doanh nghiệp đáp ứng yêu cầu sản xuất theo tiêu chuẩn an toàn vệ sinh thực phẩm và dinh dưỡng; giảm thiểu tổn thất sau thu hoạch	Trung tâm Khuyến nông quốc gia	<ul style="list-style-type: none"> - Cục Trồng trọt; - Cục Chăn nuôi; - Cục Thủy sản; - Cục Kinh tế hợp tác và Phát triển nông thôn; - Cục Chất lượng, Chế biến và Phát triển thị trường; - Báo Nông nghiệp Việt Nam; - Các Viện thuộc Bộ có liên quan; - Các Bộ, ngành và địa phương liên quan. 	2023 - 2030	Tài liệu tuyên truyền, bài báo, chương trình truyền hình về sản xuất theo tiêu chuẩn an toàn vệ sinh thực phẩm và dinh dưỡng; giảm thiểu tổn thất sau thu hoạch
3.7	Phát triển nông nghiệp đa dạng	Cục Kinh tế hợp tác	<ul style="list-style-type: none"> - Trung tâm Khuyến nông quốc gia 	2023 - 2025	Mô hình nông nghiệp dinh

TT	Nhiệm vụ	Cơ quan thực hiện	Cơ quan phối hợp	Thời gian thực hiện	Sản phẩm
	hóa, đảm bảo dinh dưỡng, tăng cường khả năng tiếp cận và thụ hưởng lương thực thực phẩm ở khu vực khó khăn, vùng đồng bào dân tộc thiểu số và miền núi	và Phát triển nông thôn	gia; - Báo Nông nghiệp Việt Nam; - Các Viện thuộc Bộ có liên quan; - Các Bộ, ngành và địa phương liên quan.		dưỡng tại khu vực khó khăn, vùng đồng bào dân tộc thiểu số và miền núi
3.8	Tăng cường điều phối liên ngành nhằm ứng dụng cách tiếp cận Một sức khỏe trong quản trị chuỗi cung ứng lương thực thực phẩm	Văn phòng Đối tác Một sức khỏe (Vụ Hợp tác quốc tế)	- Cục Thú y; - Cục Chăn nuôi; - Trung tâm Khuyến nông quốc gia; - Viện Thú y; - Các Bộ, ngành và địa phương liên quan.	2023 - 2030	Mô hình sản xuất kinh doanh lương thực thực phẩm Một sức khỏe

TT	Nhiệm vụ	Cơ quan thực hiện	Cơ quan phối hợp	Thời gian thực hiện	Sản phẩm
3.9	Nâng cao năng lực quản trị rủi ro, năng lực chống chịu của hệ thống lương thực thực phẩm với các cú sốc kinh tế, xã hội và môi trường, đặc biệt đối với các nhóm nghèo và nhóm dễ bị tổn thương	Cục Kinh tế hợp tác và Phát triển nông thôn	<ul style="list-style-type: none"> - Cục Quản lý đê điều và Phòng chống thiên tai. - Trung tâm Khuyến nông quốc gia; - Báo Nông nghiệp Việt Nam; - Các Bộ, ngành và địa phương liên quan. 	2023 - 2030	<ul style="list-style-type: none"> - Tài liệu tập huấn kỹ thuật ứng phó với biến đổi khí hậu, giảm nhẹ rủi ro thiên tai, nông nghiệp sinh thái, cảnh quan - Mô hình bảo hiểm và tín dụng nông nghiệp bền vững - Nghiên cứu đề xuất cơ chế chính sách về bảo hiểm nông nghiệp phù hợp với các đối tượng và vùng miền.
4	Phát triển hệ thống chế biến và phân phối lương thực thực phẩm theo hướng minh bạch, trách nhiệm và bền vững				
4.1	Xây dựng bộ chỉ tiêu giám sát và đo lường thất thoát và lãng phí lương thực thực phẩm cấp tỉnh	Cục Chất lượng, Chế biến và Phát triển thị trường	<ul style="list-style-type: none"> - Vụ Khoa học, Công nghệ và Môi trường; - Viện cơ điện và CN sau thu hoạch và các Viện thuộc Bộ có liên quan; - Các Bộ, ngành và địa phương liên quan. 	2023 - 2025	Bộ chỉ tiêu giám sát thất thoát và lãng phí lương thực thực phẩm
4.2	Nâng cao năng lực cho các tổ chức kiểm nghiệm, tư vấn, giám	Cục Chất lượng, Chế biến và Phát	<ul style="list-style-type: none"> - Cục Trồng trọt; - Cục Bảo vệ thực vật; - Cục Thú y; 	2023 - 2030	- Khóa tập huấn nâng cao năng lực về phân tích và chứng nhận an toàn thực

TT	Nhiệm vụ	Cơ quan thực hiện	Cơ quan phối hợp	Thời gian thực hiện	Sản phẩm
	định, chứng nhận chất lượng, an toàn thực phẩm theo hướng xã hội hoá	triển thị trường	<ul style="list-style-type: none"> - Cục Chăn nuôi; - Cục Kiểm ngư; - Cục Kiểm lâm; - Các Bộ, ngành và địa phương liên quan. 		phẩm cho các tổ chức, phòng kiểm nghiệm.
4.3	Phối hợp với Bộ Công Thương thực hiện nhiệm vụ: Nâng cao năng lực cho các tổ chức và cá nhân trong truy xuất nguồn gốc, ghi nhãn xuất xứ sản phẩm lương thực thực phẩm	Cục Chất lượng, Chế biến và Phát triển thị trường	<ul style="list-style-type: none"> - Trung tâm Khuyến nông quốc gia; - Các Bộ, ngành và địa phương liên quan. 	2023 - 2030	Khóa tập huấn nâng cao năng lực về truy xuất nguồn gốc, ghi nhãn xuất xứ sản phẩm lương thực thực phẩm
4.4	Phối hợp với Bộ Công Thương thực hiện nhiệm vụ: Tăng cường các hoạt động thương mại điện tử, quảng bá, kết nối thị trường tiêu thụ lương thực thực phẩm theo chuỗi giá trị với các kênh thương mại điện tử, mạng xã hội	Cục Chất lượng, Chế biến và Phát triển thị trường	<ul style="list-style-type: none"> - Báo Nông nghiệp Việt Nam; - Các Bộ, ngành và địa phương liên quan. 	2023 - 2030	Mô hình ứng dụng thương mại điện tử cho nông sản, thực phẩm
4.5	Duy trì hoạt động ổn định và thông suốt của chuỗi cung ứng lương thực thực phẩm; thúc đẩy hợp tác Nam - Nam và hợp tác với các bên liên quan để phát triển thương mại nông sản				
4.5.1	Duy trì hoạt động ổn định và	Cục Chất lượng, Chế	- Cục Trồng trọt;	2023 - 2030	Xây dựng chuỗi cung ứng

TT	Nhiệm vụ	Cơ quan thực hiện	Cơ quan phối hợp	Thời gian thực hiện	Sản phẩm
	<i>thông suốt của chuỗi cung ứng lương thực thực phẩm</i>	<i>biến và Phát triển thị trường</i>	<ul style="list-style-type: none"> - Cục Chăn nuôi; - Cục Thủy sản; - Cục Kinh tế hợp tác và Phát triển nông thôn; - Các Bộ, ngành và địa phương liên quan. 		<i>LTTP trong nước ổn định, thông suốt.</i>
4.5.2	<i>Thúc đẩy hợp tác Nam - Nam và hợp tác với các bên liên quan để phát triển thương mại nông sản</i>	Vụ Hợp tác quốc tế	<ul style="list-style-type: none"> - Trung tâm Khuyến nông quốc gia; - Cục Chất lượng, Chế biến và Phát triển thị trường; - Viện Khoa học Nông nghiệp Việt Nam và các Viện thuộc Bộ có liên quan; - Các Bộ, ngành và địa phương liên quan. 	2023 - 2030	<i>Đề án hợp tác Nam - Nam và hợp tác với các bên liên quan, đảm bảo an ninh lương thực với các nước trong khu vực và toàn cầu</i>
4.6	Tăng cường năng lực dự trữ để phòng chống, ứng phó với các hiện tượng đứt gãy chuỗi cung ứng lương thực thực phẩm ở các cấp độ khác nhau, trong đó ưu tiên cho các nhóm nghèo và nhóm dễ bị tổn thương	Vụ Kế hoạch	<ul style="list-style-type: none"> - Cục Trồng trọt; - Cục Chăn nuôi; - Cục Thủy sản; - Cục Kinh tế hợp tác và Phát triển nông thôn; - Các Viện thuộc Bộ có liên quan; - Các Bộ, ngành và địa phương liên quan. 	2023 - 2030	- Nghiên cứu đề xuất cơ chế ứng phó với hiện tượng đứt gãy chuỗi cung ứng lương thực thực phẩm
4.7	Quản lý an toàn thực phẩm trên cơ sở phân tích nguy cơ, nâng cao	Cục Chất lượng, Chế biến và Phát triển thị trường	<ul style="list-style-type: none"> - Học viện Nông nghiệp VN; - Viện Khoa học Nông nghiệp 	2023 - 2030	- Khóa tập huấn quản lý an toàn thực phẩm

TT	Nhiệm vụ	Cơ quan thực hiện	Cơ quan phối hợp	Thời gian thực hiện	Sản phẩm
	năng lực phân tích nguy cơ và minh bạch thông tin cho các đối tượng ở các cấp độ khác nhau	trường	Việt Nam và các Viện thuộc Bộ có liên quan; - Các Bộ, ngành và địa phương liên quan.		- Nghiên cứu đề xuất cơ chế minh bạch thông tin về an toàn thực phẩm ở các cấp độ khác nhau.
4.8	Xây dựng và phổ biến các mô hình liên kết chuỗi cung ứng tích hợp đa giá trị, ứng dụng công nghệ tiên tiến trong chế biến, bảo quản đảm bảo an toàn thực phẩm	Trung tâm Khuyến nông quốc gia	- Vụ Khoa học, Công nghệ và Môi trường; - Cục Chất lượng, chế biến và phát triển thị trường; - Cục Kinh tế hợp tác và Phát triển nông thôn; - Báo Nông nghiệp Việt Nam; - Các Viện thuộc Bộ có liên quan; - Các Bộ, ngành và địa phương liên quan.	2023 - 2030	Mô hình liên kết chuỗi giá trị ứng dụng công nghệ tiên tiến

TT	Nhiệm vụ	Cơ quan thực hiện	Cơ quan phối hợp	Thời gian thực hiện	Sản phẩm
4.9	Nghiên cứu, triển khai ứng dụng giải pháp, mô hình kinh tế tuần hoàn	Vụ Khoa học, Công nghệ và Môi trường	<ul style="list-style-type: none"> - Trung tâm Khuyến nông quốc gia; - Cục Trồng trọt; - Cục Chăn nuôi; - Cục Thủy sản; - Báo Nông nghiệp Việt Nam; - Học viện Nông nghiệp Việt Nam; - Các Viện thuộc Bộ có liên quan; - Các Bộ, ngành và địa phương liên quan. 	2023 - 2030	Mô hình khuyến nông cộng đồng về kinh tế tuần hoàn
5 Thúc đẩy thực hành tiêu dùng lương thực thực phẩm theo hướng minh bạch, trách nhiệm và bền vững					
5.1	Xây dựng và theo dõi Bảng cân đối thực phẩm đến cấp tỉnh; thí điểm xây dựng ngân hàng thực phẩm; ưu tiên phân phối thực phẩm địa phương, thực phẩm tươi sống và thực phẩm lành mạnh	Cục Chất lượng, Chế biến và Phát triển thị trường	<ul style="list-style-type: none"> - Viện Chính sách và Chiến lược PTNNNT - Trung tâm Chuyển đổi số và Thống kê nông nghiệp; - Vụ Kế hoạch; - Cục Kinh tế hợp tác và Phát triển nông thôn; - Các đơn vị thuộc Bộ có liên quan; - Các Bộ, ngành và địa phương liên quan. 	2023 - 2030	<ul style="list-style-type: none"> - Mô hình ngân hàng thực phẩm - Bảng cân đối thực phẩm quốc gia

TT	Nhiệm vụ	Cơ quan thực hiện	Cơ quan phối hợp	Thời gian thực hiện	Sản phẩm
5.2	Xây dựng cơ sở dữ liệu về chất lượng, an toàn thực phẩm và truy xuất nguồn gốc kết nối với Cơ sở dữ liệu ngành nông nghiệp và Công thông tin truy xuất nguồn gốc sản phẩm, hàng hoá quốc gia	Cục Chất lượng, Chế biến và Phát triển thị trường	<ul style="list-style-type: none"> - Trung tâm Chuyển đổi số và Thống kê nông nghiệp; - Cục Trồng trọt; - Cục Chăn nuôi; - Cục Thủy sản; - Các Bộ, ngành và địa phương liên quan. 	2023 - 2027	Cơ sở dữ liệu số về chất lượng, an toàn thực phẩm và truy xuất nguồn gốc
5.3	Tăng cường năng lực giám sát và xử lý vi phạm trong phân phối lương thực thực phẩm	Cục Chất lượng, Chế biến và Phát triển thị trường	<ul style="list-style-type: none"> - Các đơn vị thuộc Bộ có liên quan; - Các Bộ, ngành và địa phương liên quan. 	2023 - 2027	Khóa tập huấn về giám sát và xử lý vi phạm trong phân phối lương thực thực phẩm
5.4	Phối hợp với Bộ Y tế thực hiện nhiệm vụ: Nâng cao nhận thức và trách nhiệm của người tiêu dùng, khuyến khích hành vi tiêu dùng ăn uống lành mạnh, dinh dưỡng cân đối, có lợi cho sức khỏe, có trách nhiệm với môi trường và xã hội	Báo Nông nghiệp Việt Nam	<ul style="list-style-type: none"> - Cục Chất lượng, Chế biến và Phát triển thị trường; - Trung tâm Khuyến nông quốc gia; - Các Bộ, ngành và địa phương liên quan. 	2023 - 2030	Tài liệu tập huấn, bài báo, chương trình truyền hình về ăn uống lành mạnh, dinh dưỡng cân đối, có lợi cho sức khỏe, có trách nhiệm với môi trường và xã hội
5.5	Phối hợp với Bộ Công Thương thực hiện nhiệm vụ: Hỗ trợ phát triển hệ thống phân phối thực phẩm an toàn, áp dụng các nguyên lý kinh tế tuần hoàn đối với người tiêu dùng	Cục Chất lượng, Chế biến và Phát triển thị trường	<ul style="list-style-type: none"> - Vụ Khoa học công nghệ và Môi trường; - Các Bộ, ngành và địa phương liên quan. 	2023 - 2030	Mô hình phân phối thực phẩm an toàn, áp dụng các nguyên lý kinh tế tuần hoàn

TT	Nhiệm vụ	Cơ quan thực hiện	Cơ quan phối hợp	Thời gian thực hiện	Sản phẩm
5.6	Phối hợp với Bộ Y tế thực hiện nhiệm vụ: Hỗ trợ nghiên cứu ứng dụng tích hợp về thực phẩm, dinh dưỡng, sức khỏe, môi trường	Vụ Khoa học Công nghệ và Môi trường	<ul style="list-style-type: none"> - Cục Kinh tế hợp tác và Phát triển nông thôn; - Viện khoa học nông nghiệp Việt nam và các Viện thuộc Bộ có liên quan; - Các Bộ, ngành và địa phương liên quan. 	2023 - 2027	Nghiên cứu đề xuất Chương trình nghiên cứu ứng dụng tích hợp về thực phẩm, dinh dưỡng, sức khỏe, môi trường