

Phụ lục:
DANH SÁCH PHÊ DUYỆT KẾT QUẢ NGHIỆM THU KẾT THÚC
DỰ ÁN KHUYẾN NÔNG TRUNG ƯƠNG GIAI ĐOẠN NĂM 2020-2022
(Ban hành kèm theo Quyết định số: /QĐ-BNN-KN ngày tháng năm 2023
của Bộ trưởng Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn)

TT	Tên dự án	Tổ chức chủ trì/ Chủ nhiệm dự án	Kết quả chấm điểm của Hội đồng (điểm)	Kết quả đánh giá
I	Lĩnh vực Trồng trọt - Bảo vệ thực vật			
1	Phát triển sản xuất hạt giống lúa lai F1	Công ty TNHH Cường Tân/ KS. Bùi Cảnh Toàn	77,7	Đạt
2	Xây dựng mô hình sản xuất hoa chậu tập trung tại một số tỉnh phía Bắc	Trung tâm Nghiên cứu và Phát triển Hoa, Cây cảnh/TS. Nguyễn Văn Tỉnh	79,1	Đạt
3	Xây dựng và phát triển mô hình sản xuất, tiêu thụ hoa hàng hóa tại hai tỉnh Lào Cai và Yên Bái	Trung tâm hỗ trợ chuyển giao công nghệ hoa, sinh vật cảnh và PTNT/ThS. Ma Quang Trung	74,1	Đạt
4	Xây dựng mô hình chuyển đổi cơ cấu cây trồng tại một số tỉnh Nam Trung bộ	Viện KHKT Nông nghiệp Duyên hải Nam Trung bộ/ TS. Vũ Văn Khuê	75,3	Đạt
5	Xây dựng mô hình chuyển đổi cơ cấu cây trồng trên đất canh tác kém hiệu quả cho đồng bào dân tộc vùng khó khăn tại một số tỉnh miền núi phía Bắc	Trung tâm chuyển giao công nghệ và Khuyến nông/ ThS. Nguyễn Văn Bằng	74,7	Đạt
6	Xây dựng mô hình sản xuất và tiêu thụ rau an toàn áp dụng công nghệ cao cho Tp. Hồ Chí Minh và một số tỉnh phía Nam theo hướng bền vững	Trung tâm nghiên cứu chuyển giao TBKT Nông nghiệp - Viện KHKT Nông nghiệp miền Nam/ TS. Ngô Minh Dũng	76,3	Đạt
7	Phát triển vùng nguyên liệu gắn với tiêu thụ sản phẩm của một số cây rau cho một số tỉnh vùng Đồng bằng sông Hồng	Viện Cây lương thực và Cây thực phẩm/TS. Nguyễn Trọng Khanh	79,1	Đạt
8	Xây dựng mô hình sản xuất sản phẩm sạch bệnh	Trung tâm Khuyến nông Tây Ninh/ KS. Phan Thanh Quang	75,0	Đạt

TT	Tên dự án	Tổ chức chủ trì/ Chủ nhiệm dự án	Kết quả chấm điểm của Hội đồng (điểm)	Kết quả đánh giá
9	Xây dựng và phát triển mô hình ứng dụng đồng bộ kỹ thuật mới nhằm khôi phục nghề trồng dâu nuôi tằm tại các tỉnh Miền Trung	Trung tâm nghiên cứu Dâu tằm tơ Trung ương/TS. Nguyễn Thị Min	77,5	Đạt
10	Xây dựng mô hình trồng thâm canh và chế biến cỏ tạo nguồn thức ăn thô xanh quanh năm cho trâu, bò ở các tỉnh miền núi phía Bắc	Viện KHKT Nông lâm nghiệp miền núi phía Bắc/ThS. Nguyễn Xuân Trường	78,9	Đạt
11	Xây dựng mô hình sản xuất cam có truy xuất nguồn gốc và liên kết tiêu thụ sản phẩm tại Hà Tĩnh	Trung tâm Khuyến nông Hà Tĩnh/ThS. Nguyễn Hữu Ngọc	79,3	Đạt
12	Xây dựng mô hình thâm canh bưởi gắn với tiêu thụ sản phẩm tại Phú Thọ	Trung tâm Khuyến nông Phú Thọ/ThS. Nguyễn Văn Hưởng	81,4	Đạt
13	Xây dựng và phát triển mô hình thâm canh cam nhằm nâng cao năng suất, chất lượng, giá trị sản phẩm cam Hưng Yên	Trung tâm Khuyến nông Hưng Yên/ThS. Nguyễn Quang Khánh	73,7	Đạt
14	Xây dựng mô hình thâm canh xoài theo tiêu chuẩn VietGAP tại Sơn La	Trung tâm Khuyến nông Sơn La/KS. Cẩm Thị Thắm	77,0	Đạt
15	Xây dựng mô hình thâm canh xoài theo tiêu chuẩn VietGAP tại tỉnh Đồng Tháp	Trung tâm DVNN và nước sạch nông thôn Đồng Tháp/ ThS. Nguyễn Văn Nhân	74,1	Đạt
16	Xây dựng mô hình trồng mới, thâm canh vùng nguyên liệu chanh leo và dứa	Công ty cổ phần thực phẩm xuất khẩu Đồng Giao/KS. Phạm Thị Hiếu	76,3	Đạt
17	Xây dựng mô hình trồng và thâm canh thanh long theo giàn kết hợp tưới nước tiết kiệm, được chứng nhận GlobalGAP tại Bình Thuận	Trung tâm Khuyến nông Bình Thuận/KS. Nguyễn Thị Kim Dung	79,3	Đạt
18	Xây dựng mô hình sản xuất chè xanh an toàn tại tỉnh Thái Nguyên	Trung tâm Khuyến nông Thái Nguyên/ThS. Nguyễn Thị Vân	84,3	Đạt
19	Xây dựng mô hình thâm canh chè theo hướng hữu cơ, liên kết theo chuỗi giá trị tại tỉnh Lào Cai	Trung tâm Khuyến nông và Dịch vụ NN Lào Cai/ ThS. Nguyễn Xuân Toàn	82,3	Đạt

TT	Tên dự án	Tổ chức chủ trì/ Chủ nhiệm dự án	Kết quả chấm điểm của Hội đồng (điểm)	Kết quả đánh giá
20	Xây dựng mô hình tái canh cây cà phê chè tại tỉnh Quảng Trị	Trung tâm Khuyến nông Quảng Trị/ThS. Trần Cảnh	81,5	Đạt
21	Xây dựng mô hình trồng cây che bóng nhằm hạn chế thiệt hại do sương muối và nâng cao hiệu quả canh tác cho cây cà phê chè tại các tỉnh Tây Bắc	Trung tâm Nghiên cứu và phát triển nông lâm nghiệp Tây Bắc/ThS. Nguyễn Thị Vân	78,0	Đạt
22	Xây dựng và phát triển mô hình thâm canh hồ tiêu bền vững	Trung tâm Khuyến nông Gia Lai/ ThS. Đặng Thị Vân	78,2	Đạt
23	Xây dựng mô hình trồng, thâm canh tổng hợp trên giống chè Trung du, PH1 tạo vùng nguyên liệu an toàn phục vụ chế biến và xuất khẩu tại một số tỉnh phía Bắc	Hội Khoa học công nghệ chè/ TS. Đỗ Văn Ngọc	79,0	Đạt
II	Lĩnh vực Chăn nuôi - Thú y			
24	Xây dựng mô hình chăn nuôi ngan thương phẩm nhằm cung cấp thực phẩm an toàn cho Bộ đội ở vùng biên giới phía Bắc	Đoàn Kinh tế Quốc phòng 345-Quân khu 2/Cử nhân Đào Kim Khang	76,17	Đạt
25	Phát triển mô hình chăn nuôi vịt biển đảm bảo an toàn sinh học	Trung tâm nghiên cứu vịt Đại Xuyên/ ThS. Lê Thị Mai Hoa	83,83	Đạt
26	Phát triển mô hình chăn nuôi gà thịt thương phẩm (Ri lai, Mía lai, Chọi lai ...) theo VietGAHP	Trung tâm Khuyến nông Quảng Nam/ ThS. Phạm Thị Thu Thủy	81,17	Đạt
27	Phát triển mô hình chăn nuôi gà thịt thương phẩm (Ri lai, Mía lai) theo VietGAHP	Trung tâm Khuyến nông Vĩnh Phúc/ TS. Vũ Hoàng Lân	84,33	Đạt
28	Phát triển mô hình chăn nuôi gà thịt thương phẩm (H'Mông, Lạc Thủy, Mía Lai ...) theo VietGAHP	Trung tâm Khuyến nông Hòa Bình/ ThS. Bùi Minh Đức	81,6	Đạt
29	Xây dựng mô hình chăn nuôi Lợn Hương, lợn Táp Ná để nâng cao sinh kế cho đồng bào dân tộc miền núi	Trung tâm Khuyến nông và Giống nông lâm nghiệp Cao Bằng/ KS. Tô Thị Hải Châu	80,71	Đạt

TT	Tên dự án	Tổ chức chủ trì/ Chủ nhiệm dự án	Kết quả chấm điểm của Hội đồng (điểm)	Kết quả đánh giá
30	Xây dựng mô hình chăn nuôi lợn thịt theo hướng hữu cơ	Công ty TNHH MTV Nông nghiệp Organic Quế Lâm/ TS. Nguyễn Đức Trường	80,86	Đạt
31	Xây dựng mô hình vỗ béo bò thịt	Trung tâm Khuyến nông Thái Bình/ KS.Trần Văn Trung	80,7	Đạt
32	Xây dựng mô hình cải tạo để nâng cao năng suất đàn bò thịt địa phương	Trung tâm Khuyến nông Ninh Thuận/ BSTY. Thái Văn Thành	77,6	Đạt
33	Xây dựng mô hình vỗ béo bò thịt và xử lý môi trường bằng chế phẩm sinh học	Trung tâm khuyến nông Hoà Bình/BSTY. Nguyễn Thị Bích Thảo	80,7	Đạt
34	Xây dựng mô hình nuôi ong ngoại khai thác mật trên thùng kẻ theo hướng VietGAHP	Trung tâm Nghiên cứu ong và Nuôi ong Nhiệt đới/ TS.Trần Văn Toàn	82,43	Đạt
35	Xây dựng mô hình liên kết chăn nuôi thỏ Newzealand	Trung tâm Khuyến nông và Phát triển nông nghiệp công nghệ cao Bắc Ninh/ ThS. Nguyễn Văn Lượng	79,86	Đạt
36	Xây dựng mô hình sử dụng hệ thống bể 4 ngăn để xử lý chất thải, sản xuất phân hữu cơ nhằm giảm thiểu ô nhiễm môi trường	Công ty TNHH Khuyến nông và Môi trường Nông nghiệp/ TS.Tổng Khiêm	82,14	Đạt
III	Lĩnh vực Khuyến ngư			
37	Xây dựng mô hình tời thủy lực thu lưới rê tầng đáy cho các đội tàu khai thác hải sản xa bờ	Viện Nghiên cứu Hải sản/ ThS. Phan Đăng Liêm	84,0	Đạt
38	Xây dựng mô hình nuôi Sáp sùng (<i>Sipunculus nudus</i> Linnaeus 1768) ở các tỉnh ven biển miền Trung	Viện Nghiên cứu Nuôi trồng thủy sản III/ ThS. Nguyễn Văn Giang	78,57	Đạt
39	Xây dựng mô hình nuôi tôm thẻ chân trắng (<i>Penaeus vannamei</i>) thâm canh 2 giai đoạn ứng dụng công nghệ 4.0 kết hợp hầm biogas xử lý môi trường	Trung tâm Khuyến nông Trà Vinh/ KS. Nguyễn Văn Phùng	76,71	Đạt
40	Xây dựng mô hình nuôi tôm sú thâm canh 2 giai đoạn đảm bảo an toàn thực phẩm	Trung tâm Khuyến nông Cà Mau/ ThS. Phùng Văn Toàn	80,86	Đạt
41	Xây dựng mô hình nuôi tôm càng	Trung tâm Khuyến nông -	80,86	Đạt

TT	Tên dự án	Tổ chức chủ trì/ Chủ nhiệm dự án	Kết quả chấm điểm của Hội đồng (điểm)	Kết quả đánh giá
	xanh toàn đực trên đất lúa chuyển đổi gắn với tiêu thụ sản phẩm	Khuyến ngư Quảng Bình/ ThS. Trần Thanh Hải		
42	Xây dựng mô hình nuôi biển cá Giò (<i>Rachycentron canadum</i>)	Trung tâm Khuyến nông Khánh Hoà/ KS. Phương Minh Nam	81,43	Đạt
43	Xây dựng mô hình liên kết nuôi cá rô phi thâm canh ứng dụng công nghệ biofloc gắn với tiêu thụ sản phẩm	Trung tâm Khuyến nông Bắc Giang/ KS. Trần Thị Oanh	84,86	Đạt
44	Xây dựng mô hình nuôi cá Bống bóp (<i>Bostrychus sinensis</i>) bằng thức ăn công nghiệp	Trung tâm Khuyến nông Nam Định/ KS. Đình Văn Điện	81,29	Đạt
45	Xây dựng mô hình nuôi thương phẩm ngao giá gắn với tiêu thụ sản phẩm	Trung tâm Khuyến nông tỉnh Quảng Ninh/ KS. Nguyễn Thị Ngân	80,0	Đạt
46	Xây dựng mô hình ương giống cá tra ứng dụng công nghệ cao liên kết tiêu thụ tại các tỉnh Nam bộ	Trung tâm Khuyến nông và Dịch vụ nông nghiệp Tiền Giang/ KS. Nông Thành Thái	79,43	Đạt
47	Xây dựng mô hình nuôi cá rô phi (<i>Oreochromis niloticus</i>), cá nheo Mỹ (<i>Ictalurus punctatus</i>) đảm bảo an toàn thực phẩm bằng lồng trên sông và hồ chứa	Trung tâm Dịch vụ Nông nghiệp huyện Than Uyên/ KS. Nguyễn Thuỷ	73,29	Đạt
48	Xây dựng mô hình Cá-lúa	Trung tâm Khuyến nông Hà Nam/ KS. Trần Thị Thu	80,0	Đạt
IV	Lĩnh vực Lâm nghiệp			
49	Xây dựng mô hình trồng rừng thâm canh gỗ lớn bằng giống Keo lai mô được công nhận	Trung tâm Khuyến nông Bình Định/ KS. Nguyễn Thành Trung	77,1	Đạt
50	Xây dựng mô hình trồng rừng thâm canh gỗ lớn bằng giống Bạch đàn lai mô được công nhận	Trung tâm Khuyến nông Yên Bái/ KS. Lê Thị Hải Yến	79,0	Đạt
51	Xây dựng mô hình trồng một số cây lâm sản ngoài gỗ gắn với tiêu thụ sản phẩm	Công ty Cổ phần Nicotex/ ThS. Lê Thanh Quang	72,1	Đạt
52	Xây dựng mô hình trồng thâm canh Giổi ăn hạt bằng cây ghép	Viện Khoa học Lâm nghiệp Việt Nam/ GS.TS. Võ Đại Hải	81,0	Đạt

TT	Tên dự án	Tổ chức chủ trì/ Chủ nhiệm dự án	Kết quả chấm điểm của Hội đồng (điểm)	Kết quả đánh giá
53	Xây dựng mô hình trồng rừng thâm canh gỗ lớn bằng giống Keo lai mô được công nhận	Viện khoa học Lâm nghiệp Việt Nam/ ThS. Nguyễn Hoàng Tiệp	79,6	Đạt
54	Xây dựng mô hình trồng thâm canh Trám bằng cây ghép	Trường Đại học Lâm nghiệp/ PGS.TS. Nguyễn Minh Thanh	78,0	Đạt
V	Lĩnh vực Cơ giới hoá và Nghề muối			
55	Xây dựng mô hình ứng dụng máy xay, máy cắt trong sản xuất lúa tại một số tỉnh Đồng bằng sông Cửu Long	Viện Lúa Đồng bằng sông Cửu Long/ TS. Trần Ngọc Thạch	77,2	Đạt
56	Xây dựng mô hình ứng dụng máy sạ theo khóm trong sản xuất lúa tại tỉnh Vĩnh Long	Trung tâm Dịch vụ kỹ thuật nông nghiệp Vĩnh Long/ KS. Trương Thúy Liễu	76,0	Đạt
57	Xây dựng mô hình ứng dụng máy sạ theo khóm trong sản xuất lúa tại tỉnh Bạc Liêu.	Trung tâm Khuyến nông Bạc Liêu/ KS. Lê Hữu Ân	78,5	Đạt
58	Xây dựng mô hình sản xuất muối sạch phục vụ xuất khẩu	Công ty Cổ phần muối và thương mại Nam Định/ KS. Trần Thị Bình	76,43	Đạt