

**Phụ lục 2**

**ĐỊNH MỨC KINH TẾ - KỸ THUẬT ÁP DỤNG CHO CÁC  
HOẠT ĐỘNG KHUYẾN NÔNG - LĨNH VỰC CHĂN NUÔI - THÚ Y**  
(Ban hành kèm theo Quyết định số:       /2025/QĐ-UBND ngày     /     /2025  
của Ủy ban nhân dân tỉnh Bình Phước)

**1. Chăn nuôi gà thương phẩm**

**a) Định mức giống, vật tư**

TT	Tên giống, vật tư	ĐVT	Số lượng	Tiêu chuẩn, yêu cầu kỹ thuật	Ghi chú
1	Giống	Con		Giống được công nhận tiến bộ kỹ thuật, công bố tiêu chuẩn cơ sở	
2	Thức ăn hỗn hợp hoàn chỉnh	Kg/con	6,0	Số lượng, chất lượng thức ăn theo yêu cầu kỹ thuật của mô hình	
3	Vắc - xin	Liều/con	07	Gumboro (Gum) 02 liều; Newcastle; Viêm phế quản truyền nhiễm (ND - IB) 02 liều; Newcastle (dịch tả) 01 liều; Đậu 01 liều; Cúm gia cầm 01 liều	
4	Hoá chất sát trùng	Lít/con	0,5	Đã quy đổi ra dung dịch pha loãng theo quy định	
5	Chế phẩm sinh học	Kg/con	0,05	Được phép sản xuất, kinh doanh, sử dụng theo quy định của pháp luật	

**b) Định mức triển khai**

TT	Diễn giải nội dung	ĐVT	Số lượng	Tiêu chuẩn, yêu cầu kỹ thuật	Ghi chú
1	Thời gian triển khai	Tháng	05		
2	Tập huấn				
	Số lần	Lần	01	- Theo quy trình kỹ thuật; số lượng $\leq 30$ người/lớp - Đối tượng: Người tham gia mô hình và người không tham gia mô hình có nhu cầu	
	Thời gian	Ngày	01		
3	Bảng mô hình	Bảng/điểm	01		

4	Hội nghị tổng kết	Hội nghị	01		
5	Cán bộ chỉ đạo, hướng dẫn kỹ thuật	Tháng	05	Trung cấp trở lên, chuyên môn phù hợp	Quy mô $\leq 3.000$ con

## 2. Chăn nuôi gà sinh sản

### a) Định mức giống, vật tư

TT	Tên giống, vật tư	ĐVT	Số lượng	Tiêu chuẩn, yêu cầu kỹ thuật	Ghi chú
1	Giống	Con		Giống được công nhận tiến bộ kỹ thuật, công bố tiêu chuẩn cơ sở	
2	Thức ăn hỗn hợp hoàn chỉnh	Kg/con	12,3	Số lượng, chất lượng thức ăn theo yêu cầu kỹ thuật của mô hình	
3	Vắc - xin	Liều/con	14	Gumboro (Gum) 03 liều; Đậu 01 liều; Viêm phế quản truyền nhiễm (IB) 02 liều; Newcastle (dịch tả) 04 liều; Viêm thanh khí quản truyền nhiễm (ILT) 02 liều; Cúm gia cầm 02 liều	
4	Hoá chất sát trùng	Lít/con	2,5	Đã quy đổi ra dung dịch pha loãng theo quy định	
5	Chế phẩm sinh học	Kg/con	0,05	Được phép sản xuất, kinh doanh, sử dụng theo quy định của pháp luật	

### b) Định mức triển khai

TT	Diễn giải nội dung	ĐVT	Số lượng	Tiêu chuẩn, yêu cầu kỹ thuật	Ghi chú
1	Thời gian triển khai	Tháng	18		
2	Tập huấn				
	Số lần	Lần	02	- Theo quy trình kỹ thuật; số lượng $\leq 30$ người/lớp - Đối tượng: Người tham gia mô hình và người không tham gia mô hình có nhu cầu	
	Thời gian	Ngày	01		
3	Bảng mô hình	Bảng/điểm	01		

4	Hội nghị tổng kết	Hội nghị	01		
5	Cán bộ chỉ đạo, hướng dẫn kỹ thuật	Tháng	05	Trung cấp trở lên, chuyên môn phù hợp	Quy mô $\leq$ 2.000 con

### 3. Chăn nuôi ngan, vịt thương phẩm

#### a) Định mức giống, vật tư

TT	Tên giống, vật tư	ĐVT	Số lượng	Tiêu chuẩn, yêu cầu kỹ thuật	Ghi chú
1	Giống	Con		Giống được công nhận tiến bộ kỹ thuật, công bố tiêu chuẩn cơ sở	
2	Thức ăn hỗn hợp hoàn chỉnh	Kg/con	9,4	Số lượng, chất lượng thức ăn theo yêu cầu kỹ thuật của mô hình	
3	Vắc - xin	Liều/con	04	Dịch tả vịt 02 liều; Viêm gan 01 liều; Cúm gia cầm 01 liều	
4	Hoá chất sát trùng	Lít/con	0,5	Dung dịch pha loãng theo quy định	
5	Chế phẩm sinh học	Kg/con	0,05	Được phép sản xuất, kinh doanh, sử dụng theo quy định của pháp luật	

#### b) Định mức triển khai

TT	Diễn giải nội dung	ĐVT	Số lượng	Tiêu chuẩn, yêu cầu kỹ thuật	Ghi chú
1	Thời gian triển khai	Tháng	05		
2	Tập huấn				
	Số lần	Lần	01	- Theo quy trình kỹ thuật; số lượng $\leq$ 30 người/lớp - Đối tượng: Người tham gia mô hình và người không tham gia mô hình có nhu cầu	
	Thời gian	Ngày	01		
3	Bảng mô hình	Bảng/điểm	01		
4	Hội nghị tổng kết	Hội nghị	01		

5	Cán bộ chỉ đạo, hướng dẫn kỹ thuật	Tháng	05	Trung cấp trở lên, chuyên môn phù hợp	Quy mô $\leq$ 3.000 con
---	------------------------------------	-------	----	---------------------------------------	-------------------------

#### 4. Chăn nuôi ngan, vịt sinh sản

##### a) Định mức giống, vật tư

TT	Tên giống, vật tư	ĐVT	Số lượng	Tiêu chuẩn, yêu cầu kỹ thuật	Ghi chú
1	Giống	Con		Giống được công nhận tiến bộ kỹ thuật, công bố tiêu chuẩn cơ sở	
2	Thức ăn hỗn hợp hoàn chỉnh	Kg/con	30	Số lượng, chất lượng thức ăn theo yêu cầu kỹ thuật của mô hình	
3	Vắc - xin	Liều/con	11	Viêm gan vịt 03 liều; Dịch tả vịt 03 liều; Cúm gia cầm 03 liều; Tụ huyết trùng 02 liều	
4	Hoá chất sát trùng	Lít/con	2,5	Dung dịch pha loãng theo quy định	
5	Chế phẩm sinh học	Kg/con	0,05	Được phép sản xuất, kinh doanh, sử dụng theo quy định của pháp luật	

##### b) Định mức triển khai

TT	Diễn giải nội dung	ĐVT	Số lượng	Tiêu chuẩn, yêu cầu kỹ thuật	Ghi chú
1	Thời gian triển khai	Tháng	18		
2	Tập huấn				
	Số lần	Lần	02	- Theo quy trình kỹ thuật; số lượng $\leq$ 30 người/lớp - Đối tượng: Người tham gia mô hình và người không tham gia mô hình có nhu cầu	
	Thời gian	Ngày	01		
3	Bảng mô hình	Bảng/điểm	01		
4	Hội nghị sơ kết, tổng kết				

	Hội nghị sơ kết	Hội nghị	01		
	Hội nghị tổng kết	Hội nghị	01		
5	Cán bộ chỉ đạo, hướng dẫn kỹ thuật	Tháng	18	Trung cấp trở lên, chuyên môn phù hợp	Quy mô $\leq$ 2.000 con

## 5. Chăn nuôi chim bồ câu

### a) Định mức giống, vật tư

TT	Tên giống, vật tư	ĐVT	Số lượng	Tiêu chuẩn, yêu cầu kỹ thuật	Ghi chú
1	Giống	Con		Giống bồ câu ngoại và bồ câu lai từ 03 tháng tuổi. Giống được công nhận tiến bộ kỹ thuật, công bố tiêu chuẩn cơ sở	
2	Thức ăn hỗn hợp	Kg/con	10,8	Số lượng, chất lượng thức ăn theo yêu cầu kỹ thuật của mô hình	
3	Vắc - xin	Liều/con	01	Newcastle (dịch tả)	
4	Hoá chất sát trùng	Lít/con	02	Dung dịch pha loãng theo quy định	
5	Chế phẩm sinh học	Kg/con	0,03	Được phép sản xuất, kinh doanh, sử dụng theo quy định của pháp luật	

### b) Định mức triển khai

TT	Diễn giải nội dung	ĐVT	Số lượng	Tiêu chuẩn, yêu cầu kỹ thuật	Ghi chú
1	Thời gian triển khai	Tháng	18		
2	Tập huấn				
	Số lần	Lần	02	- Theo quy trình kỹ thuật; số lượng $\leq$ 30 người/lớp - Đối tượng: Người tham gia mô hình và người không tham gia mô hình có nhu cầu	
	Thời gian	Ngày	01		
3	Bảng mô hình	Bảng/điểm	01		

4	Hội nghị tổng kết				
	Hội nghị sơ kết	Hội nghị	01		
	Hội nghị tổng kết	Hội nghị	01		
5	Cán bộ chỉ đạo, hướng dẫn kỹ thuật	Tháng	18	Trung cấp trở lên, chuyên môn phù hợp	Quy mô $\leq 1.000$ con

## 6. Chăn nuôi chim cú sinh sản

### a) Định mức giống, vật tư

TT	Tên giống, vật tư	ĐVT	Số lượng	Tiêu chuẩn, yêu cầu kỹ thuật	Ghi chú
1	Giống	Con		Chim cú 01 ngày tuổi, Giống được công nhận tiên bộ kỹ thuật, công bố tiêu chuẩn cơ sở	
2	Thức ăn hỗn hợp hoàn chỉnh	Kg/con	0,7	Số lượng, chất lượng theo yêu cầu kỹ thuật của mô hình	
3	Vắc - xin	Liều/con	04	Newcastle (dịch tả)	
4	Hoá chất sát trùng	Lít/con	01	Dung dịch pha loãng theo quy định	
5	Chế phẩm sinh học	Kg/con	0,01	Được phép sản xuất, kinh doanh, sử dụng theo quy định của pháp luật	

### b) Định mức triển khai

TT	Diễn giải nội dung	ĐVT	Số lượng	Tiêu chuẩn, yêu cầu kỹ thuật	Ghi chú
1	Thời gian triển khai	Tháng	18		
2	Tập huấn				
	Số lần	Lần	02	<ul style="list-style-type: none"> <li>Theo quy trình kỹ thuật; số lượng <math>\leq 30</math> người/lớp</li> <li>Đối tượng: Người tham gia mô hình và người không tham gia mô hình có nhu cầu</li> </ul>	
	Thời gian	Ngày	01		
3	Bảng mô hình	Bảng/điểm	01		
4	Hội nghị sơ kết, tổng kết				
	Hội nghị sơ kết	Hội nghị	01		

	Hội nghị tổng kết	Hội nghị	01		
5	Cán bộ chỉ đạo, hướng dẫn kỹ thuật	Tháng	18	Trung cấp trở lên, chuyên môn phù hợp	Quy mô $\leq 4.000$ con

## 7. Chăn nuôi lợn thương phẩm

### a) Định mức giống, vật tư

TT	Tên giống, vật tư	ĐVT	Số lượng	Tiêu chuẩn, yêu cầu kỹ thuật	Ghi chú
1	Giống	Con		Giống được công nhận tiến bộ kỹ thuật, công bố tiêu chuẩn cơ sở	
a	Giống lợn ngoại	Kg/con	10		
b	Giống lợn nội	Kg/con	07		
2	Thức ăn hỗn hợp hoàn chỉnh	Kg/con	225	Số lượng, chất lượng theo yêu cầu kỹ thuật của mô hình	
3	Vắc - xin	Liều/con	06	Dịch tả 01 liều; Lở mồm long móng 01 liều; Tai xanh 01 liều; Tụ huyết trùng 01 liều; Phó Thương hàn 01 liều; Đóng dấu lợn 01 liều	
4	Hoá chất sát trùng	Lít/con	20	Dung dịch pha loãng theo quy định	
5	Thuốc tẩy ký sinh trùng	Liều/con	02		
6	Chế phẩm sinh học	Kg/con	0,1	Được phép sản xuất, kinh doanh, sử dụng theo quy định của pháp luật	

### b) Định mức triển khai

TT	Diễn giải nội dung	ĐVT	Số lượng	Tiêu chuẩn, yêu cầu kỹ thuật	Ghi chú
1	Thời gian triển khai	Tháng	08		
2	Tập huấn				
	Số lần	Lần	01	- Theo quy trình kỹ thuật; số lượng $\leq 30$ người/lớp - Đối tượng: Người tham gia mô hình và người không tham gia mô hình có nhu cầu	
	Thời gian	Ngày	01		

3	Bảng mô hình	Bảng/điểm	01		
4	Hội nghị tổng kết	Hội nghị	01		
5	Cán bộ chỉ đạo, hướng dẫn kỹ thuật	Tháng	08	Trung cấp trở lên, chuyên môn phù hợp	Quy mô $\leq 150$ con

## 8. Chăn nuôi lợn sinh sản

### a) Định mức giống, vật tư

TT	Tên giống, vật tư	ĐVT	Số lượng	Tiêu chuẩn, yêu cầu kỹ thuật	Ghi chú
1	Giống	Con		Giống được công nhận tiến bộ kỹ thuật, công bố tiêu chuẩn cơ sở	
a	Giống hậu bị (giống ngoại)	Kg/con	100		
b	Giống hậu bị (giống nội)	Kg/con	22		
2	Thức ăn hỗn hợp hoàn chỉnh				
a	Thức ăn hỗn hợp cho lợn giống Ngoại	Kg/con	534	Số lượng, chất lượng theo yêu cầu kỹ thuật của mô hình	
b	Thức ăn hỗn hợp cho lợn giống nội	Kg/con	482		
3	Vắc - xin	Liều/con	12	Dịch tả 02 liều; Lở mồm long móng 02 liều; Tai xanh 02 liều; Tụ huyết trùng 02 liều; Phó Thương hàn 02 liều; Đóng dấu lợn 02 liều	
4	Hoá chất sát trùng	Lít/con	40	Dung dịch pha loãng theo quy định	
5	Thuốc tẩy ký sinh trùng	Liều/con	02		
6	Chế phẩm sinh học	Kg/con	0,2	Được phép sản xuất, kinh doanh, sử dụng theo quy định của pháp luật	

### b) Định mức triển khai

TT	Diễn giải nội dung	ĐVT	Số lượng	Tiêu chuẩn, yêu cầu kỹ thuật	Ghi chú
1	Thời gian triển khai	Tháng	18		
2	Tập huấn				



	Số lần	Lần	02	- Theo quy trình kỹ thuật; số lượng $\leq 30$ người/lớp - Đối tượng: Người tham gia mô hình và người không tham gia mô hình có nhu cầu	
	Thời gian	Ngày	01		
3	Bảng mô hình	Bảng/điểm	01		
4	Hội nghị sơ kết, tổng kết				
	Hội nghị sơ kết	Hội nghị	01		
	Hội nghị tổng kết	Hội nghị	01		
5	Cán bộ chỉ đạo, hướng dẫn kỹ thuật	Tháng	18	Trung cấp trở lên, chuyên môn phù hợp	Quy mô $\leq 110$ con

## 9. Vỗ béo trâu, bò

### a) Định mức giống, vật tư

TT	Tên giống, vật tư	ĐVT	Số lượng	Tiêu chuẩn, yêu cầu kỹ thuật	Ghi chú
1	Giống	Con		Đối tượng bò, trâu đưa vào vỗ béo theo Quyết định số: 294/QĐ-CN-MTCN và số 295/QĐ-CN-MTCN ngày 23/09/2020 của Cục Chăn nuôi về việc hướng dẫn kỹ thuật vỗ béo bò, trâu trước khi giết thịt	
2	Thuốc tẩy ngoại ký sinh trùng	Liều/con	01		
3	Thuốc tẩy nội ký sinh trùng	Liều/con	01		
4	Thức ăn hỗn hợp	Kg/con	270	Số lượng, chất lượng theo yêu cầu kỹ thuật của mô hình	
5	Vỗ béo trâu, bò thịt và xử lý môi trường bằng chế phẩm sinh học				
a	Nguyên liệu làm đệm lót	Kg/con	900	Từ phụ phẩm nông nghiệp: Rơm, trấu....	

b	Chế phẩm vi sinh	Kg/con	0,75	Được phép sản xuất, kinh doanh, sử dụng theo quy định của pháp luật	
---	------------------	--------	------	---	--

**b) Định mức triển khai**

TT	Diễn giải nội dung	ĐVT	Số lượng	Tiêu chuẩn, yêu cầu kỹ thuật	Ghi chú
1	Thời gian triển khai	Tháng	05		
2	Tập huấn				
	Số lần	Lần	01	- Theo quy trình kỹ thuật; số lượng $\leq 30$ người/lớp - Đối tượng: Người tham gia mô hình và người không tham gia mô hình có nhu cầu	
	Thời gian	Ngày	01		
3	Bảng mô hình	Bảng/điểm	01		
4	Hội nghị tổng kết	Hội nghị	01		
5	Cán bộ chỉ đạo, hướng dẫn kỹ thuật	Tháng	05	Trung cấp trở lên, chuyên môn phù hợp	Quy mô $\leq 50-70$ con

**10. Chăn nuôi trâu, bò sinh sản**

**a) Định mức giống, vật tư**

TT	Tên giống, vật tư	ĐVT	Số lượng	Tiêu chuẩn, yêu cầu kỹ thuật	Ghi chú
1	Giống	Con		Giống được công nhận tiến bộ kỹ thuật, công bố tiêu chuẩn cơ sở	
	Bò cái giống	Kg/con	220		
	Trâu cái giống	Kg/con	350		
2	Thức ăn hỗn hợp cho bò cái chữa	Kg/con	540	Số lượng, chất lượng theo yêu cầu kỹ thuật của mô hình	
3	Thức ăn hỗn hợp cho trâu cái chữa	Kg/con	660		
4	Tăng đá liếm	Kg/con	03		

**b) Định mức triển khai**

TT	Diễn giải nội dung	ĐVT	Số lượng	Tiêu chuẩn, yêu cầu kỹ thuật	Ghi chú
1	Thời gian triển khai	Tháng	18		
2	Tập huấn				

	Số lần	Lần	02	- Theo quy trình kỹ thuật; số lượng $\leq 30$ người/lớp - Đối tượng: Người tham gia mô hình và người không tham gia mô hình có nhu cầu	
	Thời gian	Ngày	01		
3	Bảng mô hình	Bảng/điểm	01		
4	Hội nghị tổng kết				
	Hội nghị sơ kết	Hội nghị	01		
	Hội nghị tổng kết	Hội nghị	01		
5	Cán bộ chỉ đạo, hướng dẫn KT	Tháng	05	Trung cấp trở lên, chuyên môn phù hợp	Quy mô $\leq 10-20$ cái, 2-5 con đực

## 11. Trồng, chế biến và bảo quản thức ăn thô xanh

### a) Định mức giống, vật tư

TT	Tên giống, vật tư	ĐVT	Số lượng	Tiêu chuẩn, yêu cầu kỹ thuật	Ghi chú
1	<b>Mô hình trồng thâm canh cỏ</b>				
a	<i>Giống cỏ</i>				
	Trồng bằng hom	Tấn hom/ha	3,5		
	Trồng bằng hạt	Kg/ha	12,0		
b	<i>Thiết bị, vật tư</i>				
	Phân đạm nguyên chất (N)			Phân đạm nguyên chất (N)	
	Cỏ thân đứng (VA06 và cỏ tương tự)	Kg/ha	250		
	Cỏ thân bụi, thân bò (cỏ Mombasa và cỏ tương tự)	Kg/ha	200		
	Phân lân nguyên chất ( $P_2O_5$ )	Kg/ha	80	Phân lân nguyên chất ( $P_2O_5$ )	
	Phân kali nguyên chất ( $K_2O$ )	Kg/ha	100	Phân kali nguyên chất ( $K_2O$ )	
	Phân hữu cơ vi sinh	Kg/ha	2.500	Phân hữu cơ vi sinh	
2	<b>Kỹ thuật ủ rơm với Urea (đạm) trong túi nilon</b>				
a	Rơm lúa	Tấn	01	Rơm khô	

b	Túi nilon ủ: Rộng 1,6m, dài 2,5m, dày 0,1mm	Kg/tấn	02		
c	Urea	Kg/tấn	40		
d	Rỉ mật	Kg/tấn	20		
đ	Muối	Kg/tấn	5		
e	Rơm lúa	Tấn	01	Rơm khô	
<b>3</b>	<b>Kỹ thuật ủ chua thân bắp (ngô) trong túi nilon</b>				
a	Thân bắp (ngô)	Tấn	01	Thân ngô	
b	Túi nilon ủ: Rộng 1,6m, dài 2,5m, dày 0,1mm	Kg/tấn	02		
c	Men vi sinh	Kg/tấn	01		
d	Rỉ mật	Kg/tấn	50		
đ	Muối	Kg/tấn	05		
<b>4</b>	<b>Hỗ trợ chế biến cỏ bằng phương pháp ủ chua</b>				
a	Cỏ tươi	Tấn	01	Cỏ tươi	
b	Cám gạo, bột ngô hoặc bột sắn	Kg/tấn	30		
c	Muối	Kg/tấn	05		
	<i>Ủ bằng bể ủ/hố ủ (nếu ủ bằng bể)</i>				
	Bạt lót bể ủ/hố ủ	m <sup>2</sup> /tấn cỏ tươi	08		
	<i>Túi ủ (nếu ủ bằng túi)</i>				
	Túi nilon ủ: Rộng 1,6 m, dài 2,5 m, dày 0,1 mm	Túi/tấn cỏ tươi	02		

#### **b) Định mức triển khai**

<b>TT</b>	<b>Diễn giải nội dung</b>	<b>ĐVT</b>	<b>Số lượng</b>	<b>Tiêu chuẩn, yêu cầu kỹ thuật</b>	<b>Ghi chú</b>
1	Thời gian triển khai	Tháng	09		
2	Tập huấn				
	Số lần	Lần	02	- Theo quy trình kỹ thuật; số lượng ≤ 30 người/lớp - Đối tượng: Người tham gia mô hình và người không tham gia mô hình có nhu cầu	
	Thời gian	Ngày	01		

3	Bảng mô hình	Bảng/điểm	01		
4	Hội nghị tổng kết				
	Hội nghị sơ kết	Hội nghị	01		
	Hội nghị tổng kết	Hội nghị	01		
5	Cán bộ chỉ đạo, hướng dẫn kỹ thuật	Tháng	09	Trung cấp trở lên, chuyên môn phù hợp	Quy mô $\leq 20-50$ tấn hoặc 06-10ha

## 12. Chăn nuôi dê thương phẩm

### a) Định mức giống, vật tư

TT	Tên giống, vật tư	ĐVT	Số lượng	Tiêu chuẩn, yêu cầu kỹ thuật	Ghi chú
1	Giống	Kg/con	15	Giống được công nhận tiến bộ kỹ thuật, công bố tiêu chuẩn cơ sở	
2	Thức ăn hỗn hợp	Kg/con	45	Số lượng, chất lượng theo yêu cầu kỹ thuật của mô hình	
3	Vắc - xin	Liều/con	04	Tụ huyết trùng 01 liều; Viêm ruột hoại tử 01 liều; Lở mồm long móng 01 liều; Đậu 01 liều	

### b) Định mức triển khai

TT	Diễn giải nội dung	ĐVT	Số lượng	Tiêu chuẩn, yêu cầu kỹ thuật	Ghi chú
1	Thời gian triển khai	Tháng	05		
2	Tập huấn				
	Số lần	Lần	01	- Theo quy trình kỹ thuật	
	Thời gian	Ngày	01	- Đối tượng: Người tham gia mô hình và người không tham gia mô hình có nhu cầu - Số lượng $\leq 30$ người/lớp	
3	Bảng mô hình	Bảng/điểm	01		
4	Hội nghị tổng kết	Hội nghị	01		

5	Cán bộ chỉ đạo, hướng dẫn kỹ thuật	Tháng	05	Trung cấp trở lên, chuyên môn phù hợp	Quy mô $\leq$ 50 con
---	--	-------	----	--	----------------------------

### 13. Chăn nuôi dê sinh sản

#### a) Định mức giống, vật tư

TT	Tên giống, vật tư	ĐVT	Số lượng	Tiêu chuẩn, yêu cầu kỹ thuật	Ghi chú
1	Dê cái giống ngoại	Kg/con	23-27	Giống được công nhận tiến bộ kỹ thuật, công bố tiêu chuẩn cơ sở	
2	Dê cái giống nội	Kg/con	13 - 17		
3	Dê cái lai	Kg/con	18 - 22		
4	Dê đực giống ngoại	Kg/con	30 - 34		
5	Dê đực giống lai	Kg/con	28 - 32		
6	Thức ăn hỗn hợp cho dê đực giống	Kg/con	115	Số lượng, chất lượng theo yêu cầu kỹ thuật của mô hình	
7	Thức ăn hỗn hợp cho dê cái từ hậu bị đến đẻ	Kg/con	115		
8	Vắc-xin	Liều/con	08	Tụ huyết trùng 02 liều; Viêm ruột hoại tử 02 liều; Lở mồm long móng 02 liều; Đậu 02 liều	
9	Tăng đá liếm	Kg/con	02		

#### b) Định mức triển khai

TT	Diễn giải nội dung	ĐVT	Số lượng	Tiêu chuẩn, yêu cầu kỹ thuật	Ghi chú
1	Thời gian triển khai	Tháng	12		
2	Tập huấn				
	Số lần	Lần	01	- Theo quy trình kỹ thuật - Đối tượng: Người tham gia mô hình và người không tham gia mô hình có nhu cầu - Số lượng $\leq$ 30 người/lớp	
	Thời gian	Ngày	01		
3	Bảng mô hình	Bảng/điểm	01		

4	Hội nghị sơ kết, tổng kết				
	Hội nghị sơ kết	Hội nghị	01		
	Hội nghị tổng kết	Hội nghị	01		
5	Cán bộ chỉ đạo, hướng dẫn kỹ thuật	Tháng	12	Trung cấp trở lên, chuyên môn phù hợp	Quy mô $\leq$ 60 con

#### 14. Chăn nuôi thủy sản thương phẩm

##### a) Định mức giống, vật tư

TT	Nội dung	ĐVT	Số lượng	Tiêu chuẩn, yêu cầu kỹ thuật	Ghi chú
1	Thả giống	Kg/con	0,5	Giống được công nhận tiến bộ kỹ thuật, công bố tiêu chuẩn cơ sở	
2	Thức ăn hỗn hợp cho thả (Hỗ trợ thức ăn trong 90 ngày)	Kg/con	13,5	Số lượng, chất lượng theo yêu cầu kỹ thuật của mô hình	
3	Vắc - xin	Liều/con	01	Bại huyết 01 liều	

##### b) Định mức triển khai

TT	Diễn giải nội dung	ĐVT	Số lượng	Tiêu chuẩn, yêu cầu kỹ thuật	Ghi chú
1	Thời gian triển khai	Tháng	05		
2	Tập huấn				
	Số lần	Lần	01	- Theo quy trình kỹ thuật	
	Thời gian	Ngày	01	- Đối tượng: Người tham gia mô hình và người không tham gia mô hình có nhu cầu - Số lượng $\leq$ 30 người/lớp	
3	Bảng mô hình	Bảng/điểm	01		
4	Hội nghị tổng kết	Hội nghị	01		
5	Cán bộ chỉ đạo, hướng dẫn kỹ thuật	Tháng	05	Trung cấp trở lên, chuyên môn phù hợp	Quy mô $\leq$ 1000 con

## 15. Chăn nuôi thủy sản

### a) Định mức giống, vật tư

TT	Tên giống, vật tư	ĐVT	Số lượng	Tiêu chuẩn, yêu cầu kỹ thuật	Ghi chú
1	Thỏ giống	Kg/con	2,5-3	Giống được công nhận tiến bộ kỹ thuật, công bố tiêu chuẩn cơ sở	
2	Thức ăn hỗn hợp cho thỏ (hỗ trợ thức ăn trong 120 ngày)	Kg	27	Số lượng, chất lượng theo yêu cầu kỹ thuật của mô hình	
3	Vắc xin	Liều/con	02	Bại huyết 02 liều	

### b) Định mức triển khai

TT	Diễn giải nội dung	ĐVT	Số lượng	Tiêu chuẩn, yêu cầu kỹ thuật	Ghi chú
1	Thời gian triển khai	Tháng	12		
2	Tập huấn				
	Số lần	Lần	01	- Theo quy trình kỹ thuật - Đối tượng: Người tham gia mô hình và người không tham gia mô hình có nhu cầu - Số lượng $\leq 30$ người/lớp	
	Thời gian	Ngày	01		
3	Bảng mô hình	Bảng/điểm	01		
4	Hội nghị sơ kết, tổng kết				
	Hội nghị sơ kết	Hội nghị	01		
	Hội nghị tổng kết	Hội nghị	01		
5	Cán bộ chỉ đạo, hướng dẫn kỹ thuật	Tháng	12	Trung cấp trở lên, chuyên môn phù hợp	Quy mô $\leq 500$ con

## 16. Liên kết sản xuất, tiêu thụ sản phẩm

### a) Định mức hỗ trợ liên kết (Áp dụng cho 01 chuỗi)

TT	Nội dung	ĐVT	Số lượng	Tiêu chuẩn, yêu cầu kỹ thuật	Ghi chú
<b>1. Hỗ trợ chi phí tư vấn xây dựng liên kết</b>					
1.1	Tư vấn xây dựng liên kết			Theo thực tế và chế độ hiện hành	



1.2	Xây dựng chuỗi				
a	Kết nối các thành viên	Lần	05	Tổ chức các cuộc để thực hiện các nội dung trong xây dựng chuỗi liên kết sản xuất, tiêu thụ sản phẩm	
b	Thành lập HTX, tổ hợp tác... (liên kết ngang)	Lần	03		
c	Xây dựng quy chế hoạt động	Lần	01		
d	Thống nhất nguyên tắc tổ chức, hoạt động, quyền, nghĩa vụ của các thành viên	Lần	02		
đ	Xúc tiến thương mại	Lần	05		
e	Triển khai mở rộng thị trường	Lần	05		
2. Hỗ trợ hạ tầng phục vụ liên kết					
	Máy móc, trang thiết bị, nhà xưởng, bến bãi, kho tàng phục vụ sản xuất, sơ chế, bảo quản, chế biến và tiêu thụ sản phẩm			Theo thực tế và chế độ hiện hành	
3. Hỗ trợ vật tư, bao bì, nhãn mác sản phẩm					≤ 40%
	Bao bì, nhãn mác sản phẩm	Chu kỳ sản xuất			

**b) Định mức triển khai**

TT	Diễn giải nội dung	ĐVT	Số lượng	Tiêu chuẩn, yêu cầu kỹ thuật	Ghi chú
1	Thời gian triển khai	Tháng	12		
2	Tập huấn				
	Số lần	Lần	01	- Theo trình tự quy định - Đối tượng: Người tham gia chuỗi liên kết - Số lượng ≤ 30 người/lớp	
	Thời gian	Ngày	01		
3	Bảng mô hình	Bảng/điểm	01		
4	Hội nghị tổng kết	Hội nghị	01		
5	Cán bộ chỉ đạo, hướng dẫn kỹ thuật	Tháng	12	Trung cấp trở lên, chuyên môn phù hợp	Quy mô ≤ 03 cơ sở

**17. Hỗ trợ chứng nhận thực hành nông nghiệp tốt, an toàn thực phẩm, hữu cơ, OCOP**

**a) Định mức hỗ trợ chứng nhận (Áp dụng chứng nhận cho 01 cơ sở/hộ)**

<b>TT</b>	<b>Nội dung</b>	<b>ĐVT</b>	<b>Số lượng</b>	<b>Tiêu chuẩn, yêu cầu kỹ thuật</b>	<b>Ghi chú</b>
<b>1</b>	<b><i>Thực hành nông nghiệp tốt</i></b>				
1.1	Tư vấn, hướng dẫn	Lần	01	Chi phí theo thực tế và chế độ hiện hành	
1.2	Chứng nhận Thực hành nông nghiệp tốt	Lần	02	Chi phí theo thực tế và chế độ hiện hành	
<b>2</b>	<b><i>An toàn thực phẩm</i></b>				
2.1	Tư vấn, hướng dẫn	Lần	01	Chi phí theo thực tế và chế độ hiện hành (TCVN 5603:2008 hoặc TCVN ISO 22000:2018)	
2.2	Chứng nhận An toàn thực phẩm	Lần	02	Chi phí theo thực tế và chế độ hiện hành (TCVN 5603:2008 hoặc TCVN ISO 22000:2018)	
<b>3</b>	<b><i>Nông nghiệp hữu cơ</i></b>				
3.1	Tư vấn cơ sở xây dựng và áp dụng tiêu chuẩn hữu cơ	Lần	01	Chi phí theo thực tế và chế độ hiện hành. Áp dụng tiêu chuẩn hữu cơ TCVN 11041:2017 trong sản xuất, chế biến, ghi nhãn sản phẩm	
3.2	Chứng nhận nông nghiệp hữu cơ	Lần	02	Chi phí theo thực tế và chế độ hiện hành. Chứng nhận quá trình sản xuất, chế biến, ghi nhãn sản phẩm của cơ sở phù hợp tiêu chuẩn TCVN 11041:2017	
<b>4</b>	<b><i>Chứng nhận sản phẩm OCOP</i></b>				
4.1	Tư vấn, hướng dẫn	Lần	01	Chi phí theo thực tế và chế độ hiện hành. Theo Quyết định số 1048/QĐ-TTg ngày 21/8/2019 của Thủ tướng Chính phủ ban hành bộ tiêu chí đánh giá, phân hạng sản phẩm chương trình mỗi xã một sản phẩm. Theo TCVN 5603:2008 hoặc TCVN ISO 22000:2018	

4.2	Chứng nhận sản phẩm OCOP	Lần	02	- Sản phẩm OCOP đạt hạng 3 sao trở lên - Là sản phẩm cấp tỉnh, cấp quốc gia	
-----	--------------------------	-----	----	--	--

**b) Định mức triển khai**

TT	Diễn giải nội dung	ĐVT	Số lượng	Tiêu chuẩn, yêu cầu kỹ thuật	Ghi chú
1	Thời gian triển khai	Tháng	12		
2	Tập huấn				
a	Số lần	Lần	01	- Theo trình tự quy định - Đối tượng: Người tham gia chuỗi liên kết - Số lượng $\leq 30$ người/lớp	
b	Thời gian	Ngày	01		
3	Bảng mô hình	Bảng/đi ểm	01		
4	Hội nghị tổng kết	Hội nghị	01		
5	Cán bộ chỉ đạo, hướng dẫn kỹ thuật	Tháng	12	Trung cấp trở lên, chuyên môn phù hợp	

**18. Mô hình chăn nuôi gà bản địa thương phẩm**

**a) Định mức giống, vật tư**

TT	Tên giống, vật tư	ĐVT	Số lượng	Tiêu chuẩn, yêu cầu kỹ thuật	Ghi chú
1	Giống	Con		Gà 01 ngày tuổi, giống được công nhận tiến bộ kỹ thuật, hoặc được phép sản xuất, kinh doanh theo quy định của pháp luật	
2	Thức ăn hỗn hợp	Kg/con	4,9	Số lượng, chất lượng theo yêu cầu kỹ thuật của mô hình	
3	Vắc - xin	Liều/con	07	Gumboro (Gum) 02 liều; Newcastle, viêm phế quản truyền nhiễm (ND - IB) 02 liều; Newcatstle (dịch tả) 01 liều; Đậu 01 liều; Cúm gia cầm 01 liều	
4	Hoá chất sát trùng	Lít/con	0,5	Đã quy đổi ra dung dịch pha loãng theo quy định	

**b) Định mức triển khai**

TT	Diễn giải nội dung	ĐVT	Số lượng	Tiêu chuẩn, yêu cầu kỹ thuật	Ghi chú
1	Thời gian triển khai	Tháng	05		
2	Tập huấn				
	Số lần	Lần	01	- Theo quy trình kỹ thuật - Đối tượng: Người tham gia mô hình và người không tham gia mô hình có nhu cầu	
	Thời gian	Ngày	01		
3	Bảng mô hình	Bảng/điểm	01		
4	Hội nghị tổng kết	Hội nghị	01		
5	Cán bộ chỉ đạo, hướng dẫn kỹ thuật	Tháng	05	Trung cấp trở lên, chuyên môn phù hợp	Quy mô ≤ 2.000 con

**19. Mô hình chăn nuôi gà bản địa sinh sản****a) Định mức giống, vật tư**

TT	Tên giống, vật tư	ĐVT	Số lượng	Tiêu chuẩn, yêu cầu kỹ thuật	Ghi chú
1	Giống	Con		Gà 01 ngày tuổi, giống được công nhận tiên bộ kỹ thuật hoặc được phép sản xuất, kinh doanh theo quy định của pháp luật	
2	Thức ăn hỗn hợp	Kg/con	10,8	Số lượng, chất lượng theo yêu cầu kỹ thuật của mô hình	
3	Vắc - xin	Liều/con	14	Gumboro (Gum) 03 liều; Viêm phế quản truyền nhiễm (IB) 02 liều; Newcastle (dịch tả) 04 liều; Đậu 01 liều; Cúm gia cầm 02 liều; Viêm thanh khí quản truyền nhiễm (ILT) 02 liều.	
4	Hoá chất sát trùng	Lít/con	2,5	Đã quy đổi ra dung dịch pha loãng theo quy định	

**b) Định mức triển khai**

TT	Diễn giải nội dung	ĐVT	Số lượng	Tiêu chuẩn, yêu cầu kỹ thuật	Ghi chú
1	Thời gian triển khai	Tháng	18		
2	Tập huấn				
	Số lần	Lần	02	- Theo quy trình kỹ thuật - Đối tượng: Người tham gia mô hình và người không tham gia mô hình có nhu cầu	
	Thời gian/lần	Ngày	01		
3	Bảng mô hình	Bảng/điểm	01		
4	Hội nghị sơ kết, tổng kết				
	Hội nghị sơ kết	Hội nghị	01		
	Hội nghị tổng kết	Hội nghị	01		
5	Cán bộ chỉ đạo, hướng dẫn kỹ thuật	Tháng	18	Trung cấp trở lên, chuyên môn phù hợp	Quy mô $\leq 1000$ con

**20. Mô hình chăn nuôi gà thịt theo hướng hữu cơ**

**a) Định mức giống, vật tư**

TT	Tên giống, vật tư	ĐVT	Số lượng	Tiêu chuẩn, yêu cầu kỹ thuật	Ghi chú
1	Giống	Con		Gà 01 ngày tuổi, giống được công nhận tiến bộ kỹ thuật hoặc được phép sản xuất, kinh doanh theo quy định của pháp luật	
2	Thức ăn hỗn hợp cho gà hướng thịt lông màu nhập nội	Kg/con	6,5	Số lượng, chất lượng theo yêu cầu kỹ thuật của mô hình	
3	Thức ăn hỗn hợp cho gà nội	Kg/con	5,6		
4	Thức ăn hỗn hợp cho gà lông màu lai	Kg/con	6,6		

5	Vắc - xin	Liều/con	08	Gumboro (Gum) 02 liều Newcastle, viêm phế quản truyền nhiễm (ND - IB) 02 liều; Newcastle (dịch tả) 01 liều; Đậu 01 liều; Cúm gia cầm 02 liều	
6	Hoá chất sát trùng	Lít/con	0,5	Đã quy đổi ra dung dịch pha loãng theo quy định	
7	Chế phẩm sinh học	Kg/con	0,05	Được phép sản xuất, kinh doanh, sử dụng, lưu hành theo quy định của pháp luật	

**b) Định mức triển khai**

TT	Diễn giải nội dung	ĐVT	Số lượng	Tiêu chuẩn, yêu cầu kỹ thuật	Ghi chú
1	Thời gian triển khai	Tháng	06		
2	Tập huấn				
	Số lần	Lần	01	- Theo quy trình kỹ thuật	
	Thời gian	Ngày	01	- Đối tượng: Người tham gia mô hình và người không tham gia mô hình có nhu cầu	
3	Bảng mô hình	Bảng/lần	01		
4	Hội nghị tổng kết	Hội nghị	01		
5	Cán bộ chỉ đạo, hướng dẫn kỹ thuật	Tháng	06	Trung cấp trở lên, chuyên môn phù hợp	Quy mô ≤ 3.000 con

**21. Mô hình áp nở trứng gia cầm**

**a) Định mức thiết bị, vật tư**

(Áp dụng cho quy mô ≥ 1000 mái sinh sản/cở sở/hộ/nhóm hộ)

TT	Tên thiết bị, vật tư	ĐVT	Số lượng	Tiêu chuẩn, yêu cầu kỹ thuật	Ghi chú
1	Máy ấp trứng gia cầm	Chiếc	01	Phù hợp với quy mô	
2	Máy nở	Chiếc	01	Công suất = 30% máy ấp	
3	Máy phát điện	Chiếc	01		
4	Máy phun thuốc sát trùng	Chiếc	01		

5	Hoá chất sát trùng	Lít/cơ sở	20	Đã quy đổi ra dung dịch pha loãng theo quy định	
---	--------------------	-----------	----	---	--

**b) Định mức triển khai**

TT	Diễn giải nội dung	ĐVT	Số lượng	Tiêu chuẩn, yêu cầu kỹ thuật	Ghi chú
1	Thời gian triển khai	Tháng	09		
2	Tập huấn				
	Số lần	Lần	01	- Theo quy trình kỹ thuật - Đối tượng: Người tham gia mô hình và người không tham gia mô hình có nhu cầu	
	Thời gian/lần	Ngày	7-14		
3	Bảng mô hình	Bảng/điểm	01		
4	Hội nghị tổng kết	Hội nghị	01		
5	Cán bộ chỉ đạo, hướng dẫn kỹ thuật	Tháng	09	Trung cấp trở lên, chuyên môn phù hợp	Quy mô $\leq 01$ bộ máy áp nỏ

**22. Mô hình chăn nuôi lợn thịt theo hướng hữu cơ**

**a) Định mức giống, vật tư**

TT	Tên giống, vật tư	ĐVT	Số lượng	Tiêu chuẩn, yêu cầu kỹ thuật	Ghi chú
1	Giống	Con		Giống được công nhận tiến bộ kỹ thuật hoặc được phép sản xuất, kinh doanh theo quy định của pháp luật	
a	Lợn ngoại	Kg/con	10		
b	Lợn nội	Kg/con	5-7	Móng cái 07 kg/con, lợn nội khác 05 kg/con	
2	Thức ăn hỗn hợp				
a	Lợn ngoại	Kg/con	225	Số lượng, chất lượng theo yêu cầu kỹ thuật của mô hình	
b	Lợn móng cái	Kg/con	186		
c	Lợn bản địa khác	Kg/con	158		
3	Vắc - xin	Liều/con	06	Dịch tả 01 liều; Lở mồm long móng 01	

				liều; Tai xanh 01 liều; Tụ huyết trùng 01 liều; Đóng dấu 01 liều; Phó thương hàn 01 liều.	
4	Hoá chất sát trùng	Lít/con	20	Đã quy đổi ra dung dịch pha loãng theo quy định	
5	Thuốc tẩy ký sinh trùng	Liều/con	02		
6	Chế phẩm vi sinh				
	Chế phẩm bổ sung vào thức ăn	Tỷ lệ %	0.7	Được phép lưu hành tại Việt Nam	
	Chế phẩm bổ sung vào nước uống	Lít/con	0,1		
	Chế phẩm phun trong chuồng nuôi	Lít/con	0,1		
	Chế phẩm bổ sung vào độn chuồng	Kg/con	0,1		

**b) Định mức triển khai**

TT	Diễn giải nội dung	ĐVT	Số lượng	Tiêu chuẩn, yêu cầu kỹ thuật	Ghi chú
1	Thời gian triển khai	Tháng	08		
2	Tập huấn				
a	Số lần	Lần	01	- Theo quy trình kỹ thuật - Đối tượng: Người tham gia mô hình và người không tham gia mô hình có nhu cầu	
b	Thời gian	Ngày	01		
3	Bảng mô hình	Bảng/điểm	01		
4	Hội nghị sơ kết, tổng kết				
a	Hội nghị sơ kết	Hội nghị	01		
b	Hội nghị tổng kết	Hội nghị	01		
5	Cán bộ chỉ đạo, hướng dẫn kỹ thuật	Tháng	08	Trung cấp trở lên, chuyên môn phù hợp	Quy mô ≤ 100 con



## 23. Định mức hỗ trợ thiết bị Công nghệ cao

### a) Định mức thiết bị, vật tư (cho 01 trang trại chăn nuôi)

TT	Tên thiết bị, vật tư	ĐVT	Số lượng	Tiêu chuẩn, yêu cầu kỹ thuật	Ghi chú
<b>1</b>	<b>Chăn nuôi lợn</b>				
a	Thiết bị làm mát chuồng	Bộ	01		
b	Chuồng nuôi lợn nái chữa	Lồng/con	01		
c	Chuồng nuôi lợn nái nuôi con	Lồng/con	01		
d	Sàn nuôi lợn con sau cai sữa	m <sup>2</sup> /con	0,6		
đ	Hệ thống máng ăn tự động	Bộ	02		
e	Hệ thống máng ăn tự động	Bộ	02		
<b>2</b>	<b>Chăn nuôi gia cầm</b>				
a	Thiết bị làm mát chuồng	Bộ	01		
b	Lồng tầng (nếu có)	Con/lồng		Theo thiết kế	
c	Hệ thống máng ăn tự động	Bộ	02		
d	Hệ thống máng ăn tự động	Bộ	02		
đ	Hệ thống thu trứng	Bộ	02		
e	Hệ thống tải phân	Bộ	02		

### b) Định mức triển khai

TT	Diễn giải nội dung	ĐVT	Số lượng	Tiêu chuẩn, yêu cầu kỹ thuật	Ghi chú
1	Thời gian triển khai	Tháng	05		
2	Tập huấn				
a	Số lần	Lần	01	- Theo quy trình kỹ thuật - Đối tượng: Người tham gia mô hình và người không tham gia mô hình có nhu cầu	
b	Thời gian	Ngày	01		
3	Bảng mô hình	Bảng/điểm	01		
4	Hội nghị tổng kết	Hội nghị	01		
5	Cán bộ chỉ đạo, hướng dẫn kỹ thuật	Tháng	05	Trung cấp trở lên, chuyên môn phù hợp	Quy mô ≤ 02 trang trại