



รายงานประจำปี 2566

สำนักงานปศุสัตว์เขต 9

กรมปศุสัตว์ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์

คำนำ

สำนักงานปศุสัตว์เขต 9 ได้ดำเนินการปฏิบัติงานตามนโยบายเร่งด่วนของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และงานตามแผนการปฏิบัติงานปกติของกรมปศุสัตว์ ในปี 2566 ซึ่งเป็นภารกิจที่ต้องอาศัยความร่วมมือจากเจ้าหน้าที่ทุกกลุ่ม/ฝ่าย ที่ต้องเสียสละและทุ่มเทในการปฏิบัติงานอย่างมาก ซึ่งในการปฏิบัติงานมีส่วนเกี่ยวข้องกับการผลิตสัตว์ การดูแลสุขภาพสัตว์ การจำหน่ายผลิตภัณฑ์สัตว์ที่ถูกสุขอนามัย ผลผลิตจากสัตว์มีความปลอดภัย รวมถึงงาน/โครงการที่ขับเคลื่อนการแก้ไขปัญหาความยากจน เช่น การขับเคลื่อนโครงการแพะตำบลสันติสุขจังหวัดชายแดนภาคใต้ ที่มุ่งเน้นให้ประชาชนมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น การมีส่วนร่วมในกิจกรรมของหน่วยงานราชการ สำนักงานปศุสัตว์เขต 9 ได้สรุปผลการดำเนินงานในรอบปี จัดทำเป็นเอกสารรายงานประจำปี 2566 เพื่อใช้เผยแพร่ให้หน่วยงานในสังกัดกรมปศุสัตว์ และผู้ที่สนใจศึกษารายละเอียดของข้อมูลผลการปฏิบัติงาน รวมถึงปัญหาอุปสรรค และแนวทางแก้ไขปัญหา เพื่อใช้พัฒนาการปฏิบัติงานให้ดีขึ้น และส่งผลกระทบต่อภาพรวมของกรมปศุสัตว์ต่อไป

สำนักงานปศุสัตว์เขต 9

พฤศจิกายน 2566

1. ข้อมูลทั่วไป สำนักงานปศุสัตว์เขต 9	
1.1 วิสัยทัศน์ พันธกิจ ค่านิยมสร้างสรรค์ เป้าประสงค์	1
1.2 คณะผู้บริหารภายในสำนักงานปศุสัตว์เขต 9	2
1.3 โครงสร้างการบริหารกรมปศุสัตว์ในพื้นที่เขต 9	3
1.4 บทบาทภารกิจของสำนักงานปศุสัตว์เขต 9	4
1.5 บุคลากรของสำนักงานปศุสัตว์เขต 9	4-9
1.6 อาณาเขตพื้นที่รับผิดชอบ	10
1.7 จำนวนปศุสัตว์ในพื้นที่	11
2. ฝ่ายบริหารงานทั่วไป	
2.1 งานการเงินและบัญชี	12-13
2.2 การดำเนินการตามมาตรการลดและคัดแยกขยะมูลฝอยในหน่วยงานกรมปศุสัตว์ ของสำนักงานปศุสัตว์เขต 9 ประจำปีงบประมาณ 2566	13-14
2.3 การดำเนินกิจกรรม 5 ส ประจำปีงบประมาณ 2566	14
3. ส่วนมาตรฐานการปศุสัตว์	
3.1 ตรวจรับรองคุณภาพสินค้าปศุสัตว์	15-17
3.2 กิจกรรมพัฒนาและส่งเสริมอุตสาหกรรมฮาลาลด้านปศุสัตว์	18
3.3 โครงการควบคุมป้องกันและแก้ไขปัญหาเชื้อดื้อยาในสัตว์	19
3.4 กิจกรรมตรวจสอบและออกใบอนุญาตโรงฆ่าสัตว์ภายในประเทศ	20-21
3.5 กิจกรรมตรวจสอบและการเฝ้าระวังสารตกค้าง	22
3.6 โครงการฟาร์มรักษาสีสิ่งแวดล้อม	23
3.7 การตรวจรับรองมาตรฐาน GMP โรงฆ่าสัตว์ภายในประเทศ	24
3.8 การตรวจรับรองมาตรฐานศูนย์รวบรวมนํ้านมดิบ	25
3.9 การตรวจรับรองมาตรฐานศูนย์รวบรวมไข่	26
3.10 กิจกรรมตรวจติดตาม GMP/HACCP โรงงานอาหารสัตว์	27
3.11 การตรวจรับรองปศุสัตว์อินทรีย์	28
3.12 โครงการแก้ไขปัญหาสารเร่งเนื้อแดง ปีงบประมาณ 2566	29
3.13 โครงการยกระดับคุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตร	30-34

เรื่อง	หน้า
4. ส่วนยุทธศาสตร์และสารสนเทศการปศุสัตว์	
4.1 การติดตามความก้าวหน้าการดำเนินงานตามแผนการตรวจราชการของผู้ช่วย	35
4.2 การพัฒนาผู้ใต้บังคับบัญชารายบุคคล	36
4.3 โครงการธนาคารโค-กระบือ เพื่อเกษตรกร ตามพระราชดำริ	37-39
4.4 การเตรียมความพร้อมช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติ	40-41
4.5 โครงการฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการหลักสูตร การเพิ่มประสิทธิภาพการป้องกันและช่วยเหลือเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์ที่ได้รับผลกระทบจากภัยพิบัติ	42
4.6 การปฏิบัติราชการตามคำรับรองการปฏิบัติราชการภายในกรมปศุสัตว์	43-45
5. ส่วนส่งเสริมและพัฒนาการปศุสัตว์	
5.1 กิจกรรมพัฒนาระบบโคนม (Key farm)	46
5.2 สืบสานอาชีพพระราชทานโคนม	47-48
5.3 กิจกรรมส่งเสริมพัฒนาคุณภาพน้ำนมทั้งระบบ	49-51
5.4 โครงการส่งเสริมและพัฒนาอาชีพเพื่อแก้ไขปัญหาที่ดินทำกินของเกษตรกร	52-55
5.5 พัฒนาระบบการเลี้ยงโคเนื้อและกระบือ	56
5.6 โครงการฟาร์มโคเนื้อสร้างอาชีพระยะที่ 2	57-58
5.7 เครือข่ายสัตว์พันธุ์ดีกรมปศุสัตว์	59-60
5.8 โครงการพัฒนาเกษตรกรปราดเปรื่อง (Smart Farmer)	61
5.9 โครงการศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.)	62-63
5.10 โครงการพัฒนาเกษตรกรมัยยั่งยืน กิจกรรมส่งเสริมเกษตรกรทฤษฎีใหม่	64-65
5.11 โครงการส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566	66-68
5.12 โครงการ 1 ตำบล 1 กลุ่มทฤษฎีใหม่	69
5.13 ส่งเสริมการเลี้ยงสัตว์เล็ก	70
5.14 แผนงานบูรณาการขับเคลื่อนการแก้ไขปัญหาจังหวัดชายแดนภาคใต้	71-77
5.15 พัฒนาอาชีพการเลี้ยงสัตว์ในจังหวัดชายแดนภาคใต้	78-80
6. ส่วนสุขภาพสัตว์	
6.1 กิจกรรมพัฒนาสุขภาพสัตว์	81-82
6.2 กิจกรรมพระราชดำริ	83
6.3 โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ	84
6.4 กิจกรรมสวัสดิภาพสัตว์	85
6.5 กิจกรรมผลิตปศุสัตว์	86

ข้อมูลทั่วไป สำนักงานปศุสัตว์เขต 9

1.1 วิสัยทัศน์ พันธกิจ ค่านิยม สร้างสรรค์ เป้าประสงค์

วิสัยทัศน์ (VISION)

“เป็นองค์กรที่นำและขับเคลื่อนการปศุสัตว์ไทย สู่มั่นคง มั่งคั่ง และยั่งยืนในตลาดโลก

พันธกิจ (MISSION)

“ ศึกษา วิเคราะห์ วิจัย พัฒนาและถ่ายทอดองค์ความรู้ เทคโนโลยี ด้านปศุสัตว์ ที่ได้มาตรฐาน เพื่อให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง และประชาชน สามารถประยุกต์ใช้ได้อย่างมีประสิทธิภาพ”

ค่านิยมองค์กร

“I² - SMART”

I = Innovation (สร้างนวัตกรรม)

I = Integration (ทำงานแบบบูรณาการ)

S = Standard (สร้างมาตรฐานสินค้าปศุสัตว์)

M = Mastery (การทำงานอย่างมืออาชีพ)

A = Agility (ความคล่องตัวและพร้อมรับการเปลี่ยนแปลง)

R = Responsibility (มีความรับผิดชอบต่อสังคมและประเทศชาติ)

T = Teamwork (มุ่งมั่นในการทำงานร่วมกัน)

1.2 คณะผู้บริหาร

คณะผู้บริหาร
ภายในสำนักงานปศุสัตว์เขต 9



นายบรรจง จงรักษ์วัฒนา
ปศุสัตว์เขต 9



นายสุกฤตวามเลิศ ไชยรัตน์
ผู้อำนวยการส่วนมาตรฐานการปศุสัตว์



นายณัฐวุฒิ ปุรินทรภิบาล
ผู้อำนวยการส่วนส่งเสริมและพัฒนาการปศุสัตว์



นายสาโรจน์ เดชะพันธ์
ผู้อำนวยการส่วนยุทธศาสตร์และสารสนเทศการปศุสัตว์

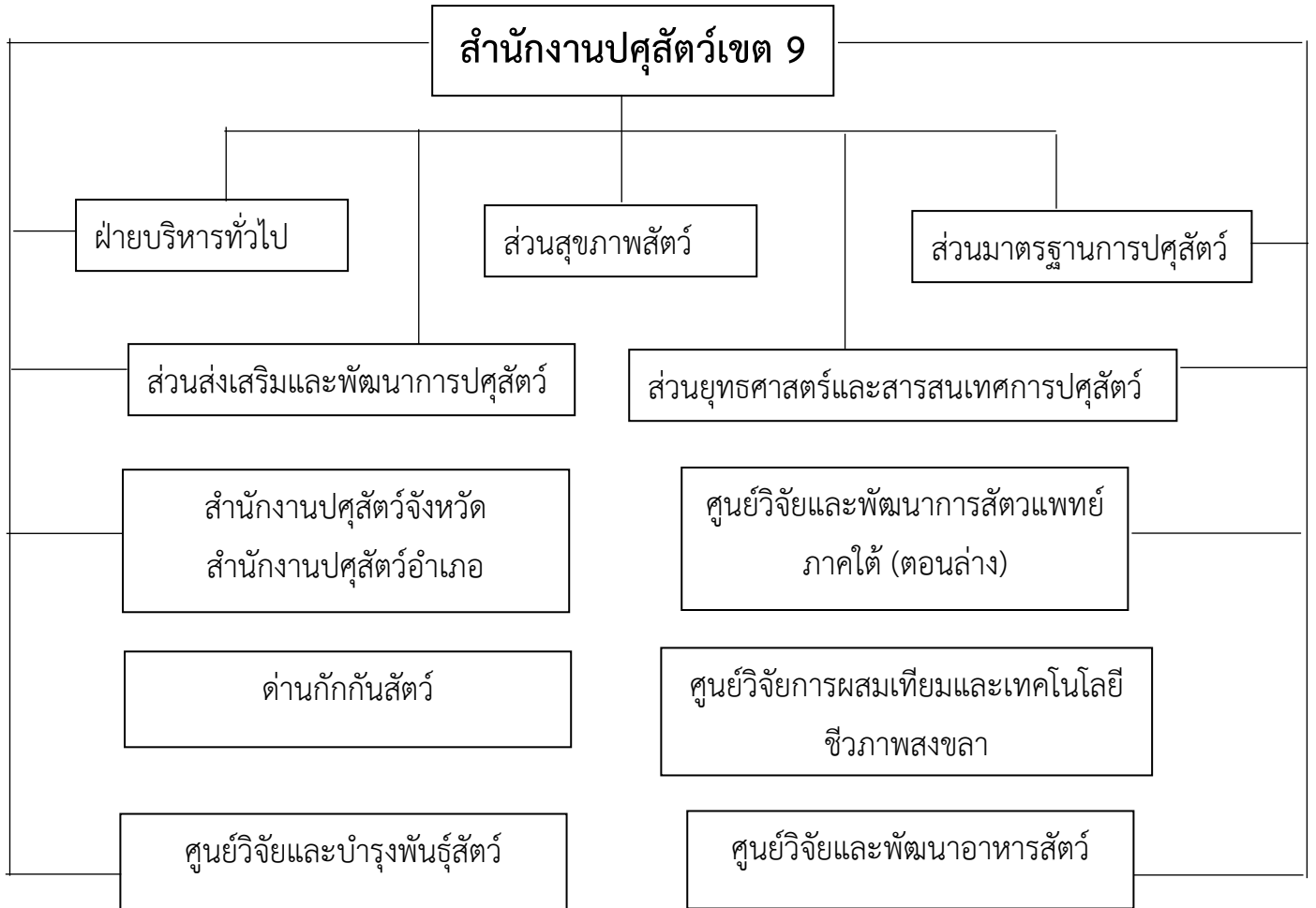


นายวิทยา ขจีรัมย์
ผู้อำนวยการส่วนสุขภาพสัตว์



นายวันชิต สว่างศรี
หัวหน้าฝ่ายบริหารทั่วไป

1.3 โครงสร้างการบริหารกรมปศุสัตว์ในพื้นที่เขต 9



1.4 บทบาทภารกิจของสำนักงานปศุสัตว์เขต 9

โครงสร้าง การแบ่งงาน ภายในสำนักงานปศุสัตว์เขต 9 (คำสั่งกรมปศุสัตว์ ที่ 843/2557 ลงวันที่ 29 ตุลาคม 2557) ดังต่อไปนี้

1. ศึกษา วิเคราะห์ และวิจัย เพื่อพัฒนางานด้านสุขสัตว์ การควบคุม การป้องกัน การบำบัดโรคสัตว์ การชันสูตรโรคสัตว์ และระบาดวิทยาสัตว์แพทย์
2. ศึกษา วิเคราะห์ และวิจัย เพื่อพัฒนางานด้านมาตรฐาน ตรวจสอบคุณภาพสินค้าปศุสัตว์ และส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อมเกี่ยวกับการปศุสัตว์
3. ศึกษา วิเคราะห์ และวิจัย ประยุกต์ ส่งเสริม และถ่ายทอดเทคโนโลยี เพื่อพัฒนางานด้านการผลิตสัตว์ อาหารสัตว์ สุขภาพสัตว์ และสุขอนามัยสัตว์
4. จัดทำแผนยุทธศาสตร์ แผนการปฏิบัติงาน และบูรณาการแผนด้านการปศุสัตว์ในระดับเขตและระดับจังหวัด
5. ติดตามประเมินผลการปฏิบัติงาน ให้คำปรึกษา แนะนำ และกำกับการดำเนินงานให้เป็นไปตามกฎหมายว่าด้วยโรคระบาดสัตว์ กฎหมายว่าด้วยการบำรุงพันธุ์สัตว์ กฎหมายว่าด้วยการควบคุมคุณภาพอาหารสัตว์ กฎหมายว่าด้วยสถานพยาบาลสัตว์ กฎหมายว่าด้วยโรคพิษสุนัขบ้า กฎหมายว่าด้วยการควบคุมการฆ่าสัตว์เพื่อการจำหน่ายเนื้อสัตว์ และกฎหมายอื่นที่เกี่ยวข้องกับสำนักงานปศุสัตว์
6. เป็นศูนย์การศึกษาเกี่ยวกับการตรวจวินิจฉัยโรคสัตว์ การรักษาพยาบาลสัตว์ และการให้บริการสุขภาพสัตว์
7. เป็นศูนย์ข้อมูลสารสนเทศด้านการปศุสัตว์และเศรษฐกิจการปศุสัตว์
8. ปฏิบัติงานร่วมกันหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือได้รับมอบหมาย

1.5 บุคลากรของสำนักงานปศุสัตว์เขต 9

สำนักงานปศุสัตว์เขต 9 มีจำนวนเจ้าหน้าที่ผู้รับผิดชอบปฏิบัติงานในส่วน/ฝ่ายต่างๆ รวมทั้งสิ้น คน 46 ประกอบด้วย

ตำแหน่ง	จำนวน
ปศุสัตว์เขต	1
นักจัดการงานทั่วไปชำนาญการ	1
เจ้าพนักงานการเงินและบัญชีชำนาญงาน	1
เจ้าพนักงานธุรการชำนาญงาน	1
นักจัดการงานทั่วไป	1
นิติกร	2
เจ้าหน้าที่บริหารงานทั่วไป	1

ตำแหน่ง	จำนวน
นายสัตวแพทย์ชำนาญการพิเศษ	2
นายสัตวแพทย์ชำนาญการ	5
นายสัตวแพทย์ปฏิบัติการ	2
นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการพิเศษ	1
นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการ	1
นักทรัพยากรบุคคลชำนาญการ	1
เจ้าหน้าที่ระบบคอมพิวเตอร์	1

ตำแหน่ง	จำนวน
นักวิชาการสัตวบาลชำนาญการพิเศษ	2
เจ้าพนักงานสัตวบาลอาวุโส	1
เจ้าพนักงานสัตวบาลชำนาญงาน	1
นักวิชาการสัตวบาลปฏิบัติการ	1
นักวิชาการสัตวบาล	8
ผู้ช่วยสัตวบาล	1
เจ้าพนักงานสัตวบาล	1

ตำแหน่ง	จำนวน
เจ้าพนักงานธุรการ	1
พนักงานพิมพ์	1
พนักงานเข้าเล่ม	1
นักวิทยาศาสตร์	1
พนักงานขับรถยนต์	5
พนักงานทำความสะอาด	1

หมายเหตุ

- เป็นพนักงานโครงการธนาคารโค-กระบือ จำนวน 1 อัตรา

อัตรากำลังแยกตามฝ่าย/ส่วน ของสำนักงานปศุสัตว์เขต 9

1. ข้าราชการ จำนวน 22 อัตรา
2. ลูกจ้างประจำ จำนวน 4 อัตรา
3. พนักงานราชการ จำนวน 12 อัตรา
4. พนักงานจ้างเหมา จำนวน 9 อัตรา

ฝ่ายฯ/ส่วนฯ	จำนวน				รวม
	ข้าราชการ	ลูกจ้างประจำ	พนักงานราชการ	จ้างเหมา	
ปศุสัตว์เขต	1	-	-	-	1
ฝ่ายบริหารทั่วไป	3	4	3	6	16
ส่วนยุทธศาสตร์ฯ	3	-	2	1	6
ส่วนสุขภาพฯ	4	-	3	-	7
ส่วนมาตรฐานฯ	4	-	3	-	7
ส่วนส่งเสริมฯ	5	-	1	3	9
รวม	22	4	12	10	46

หมายเหตุ : อัตรากำลัง ณ 30 กันยายน 2566

อัตรากำลังของข้าราชการสำนักงานปศุสัตว์เขต 9

ที่	ชื่อ -สกุล	ตำแหน่ง	ระดับ
1	นายบรรจง จงรักษ์วัฒนา	ปศุสัตว์เขต 9	อำนวยการสูง
	ฝ่ายบริหารทั่วไป		
2	นายวันชิต สว่างศรี	นักจัดการงานทั่วไป	ชำนาญการ
3	นางสาวฉวีวรรณ ยอดมณี	เจ้าพนักงานธุรการ	ชำนาญงาน
4	นางอรพินท์ เทพรินทร์	เจ้าพนักงานการเงินและบัญชี	ชำนาญงาน
	ส่วนยุทธศาสตร์และสารสนเทศการปศุสัตว์ฯ		
5	นายสาโรจน์ เดชะพันธ์	นักวิเคราะห์นโยบายและแผน	ชำนาญการพิเศษ
6	นางประภาพร นันทวงศ์	นักวิเคราะห์นโยบายและแผน	ชำนาญการ
7	นายอัครเดช รัตนวิไล	นักทรัพยากรบุคคล	ชำนาญการ
	ส่วนสุขภาพสัตว์		
9	นายวิทยา ขจีรัมย์	นายสัตวแพทย์	ชำนาญการพิเศษ
10	นางสาวปทุมศรีศรี นิลสุวรรณ	นายสัตวแพทย์	ชำนาญการ
11	นายสุทธิรักษ์ เพชรรัตน์	นายสัตวแพทย์	ชำนาญการ
12	นางสาวอมรรัตน์ จิตประวัติ	นายสัตวแพทย์	ปฏิบัติการ
13	นางสาวสุพธิดา พรหมณี	นายสัตวแพทย์	ปฏิบัติการ
	ส่วนมาตรฐานสินค้าปศุสัตว์		
14	นายสุกฤติวามเลิศ ไชยรัตน์	นายสัตวแพทย์	ชำนาญการพิเศษ
15	นางสาวปัทมา ชิตน้อย	นายสัตวแพทย์	ชำนาญการ
16	นางสาวทิพา เชียงสอน	นายสัตวแพทย์	ชำนาญการ
17	นางสาวชมเดือน นิมิตกุล	นายสัตวแพทย์	ชำนาญการ
18	นางสาวปิยมล ทวีกุล	นายสัตวแพทย์	ชำนาญการ

อัตรากำลังของข้าราชการสำนักงานปศุสัตว์เขต 9 (ต่อ)

ที่	ชื่อ -สกุล	ตำแหน่ง	ระดับ
	ส่วนส่งเสริมและพัฒนาการปศุสัตว์		
19	นายณัฐวุฒิ ปุรินทรภิบาล	นักวิชาการสัตวบาล	ชำนาญการพิเศษ
20	นางกมลทิพย์ คำคงเพชร	นักวิชาการสัตวบาล	ชำนาญการพิเศษ
21	นายสุชาติ ตุลยกุล	เจ้าพนักงานสัตวบาล	อาวุโส
22	นางสาววิชญา ไบพรวัว	นักวิชาการสัตวบาล	ปฏิบัติการ

อัตรากำลังของพนักงานราชการ สำนักงานปศุสัตว์เขต 9

ที่	ชื่อ -สกุล	ตำแหน่ง	ส่วนฯ/ฝ่ายฯ
1	นางสาวกฤษณา กันหาอุดม	เจ้าหน้าที่ระบบงานคอมพิวเตอร์	ส่วนยุทธศาสตร์ฯ
2	นางสาวประไพ คณะแนม	นักวิชาการสัตวบาล	ส่วนยุทธศาสตร์ฯ
3	นางสาวศศิณา คงเขียว	เจ้าหน้าที่บริหารงานทั่วไป	ฝ่ายบริหารฯ
4	นางสาวสุอาภรณ์ มะณีรุ่งน	นิติกร	ฝ่ายบริหารฯ
5	นายจักรภัทร ละองงณี	นิติกร	ฝ่ายบริหารฯ
6	นางชไมพร สมบูรณ์รัตน์	เจ้าพนักงานสัตวบาล	ส่วนสุขภาพฯ
7	นายบุญญฤทธิ์ ว่างสะปราบ	พนักงานผู้ช่วยสัตวบาล	ส่วนสุขภาพฯ
8	นายพรพิพัทธ์ คล้ายมณี	นักวิทยาศาสตร์	ส่วนสุขภาพฯ
9	นางภาวนา แก้วมณี	นักวิชาการสัตวบาล	ส่วนมาตรฐานฯ
10	นางสาวศศิญา เบ็ญจตุสะ	เจ้าพนักงานธุรการ	ส่วนมาตรฐานฯ
11	นางสาวมัทรี โต๊ะหมอ	นักวิชาการสัตวบาล	ส่วนมาตรฐานฯ
12	นางสาวอุไรวรรณ จู้สวัสดิ์	นักวิชาการสัตวบาล	ส่วนส่งเสริมฯ

อัตรากำลังของลูกจ้างประจำ สำนักงานปศุสัตว์เขต 9

ที่	ชื่อ -สกุล	ตำแหน่ง	ระดับ
1	นายวิรัตน์ นิยมเดชา	พนักงานขับรถยนต์	สนับสนุน 2
2	นายวุฒิพงษ์ มณีรัตน์	พนักงานขับรถยนต์	สนับสนุน 2
3	นายสุหนัน ไทรเจริญ	พนักงานเข้าเล่ม	บริการพื้นฐาน 2
4	นางสุกัญญา มณีรัตน์	พนักงานพิมพ์	สนับสนุน 3

อัตรากำลังของลูกจ้างเหมา สำนักงานปศุสัตว์เขต 9

ที่	ชื่อ -สกุล	ตำแหน่ง	ระดับ
1	นายธนภุช ว่างปราบ	พนักงานขับรถยนต์	
2	นายนิรเชิร์ต จินดาหาวา	พนักงานขับรถยนต์	
3	ว่าที่ ร.ต. หญิง พิจิตรา จินตามณี	บริการงานด้านสัตวบาล	
4	นางสาวอารีย์ ตุ่นบุตร	บริการงานด้านสัตวบาล	
5	นางสาวจุไรทิพย์ เกตุแก้ว	บริการงานด้านสัตวบาล	
6	นางสาวญาณิศา ธรรมใจ	บริการงานด้านบริหารทั่วไป	
7	นายเศกศักดิ์ สิงห์พล	พนักงานขับรถยนต์	
7	นายเดชสิทธิ์ นพคุณรังษุทธิ์	พนักงานรักษาความปลอดภัย	
9	นางสาวสิริเพ็ญ แก้วจันทร์	พนักงานทำความสะอาด	

สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดต่างๆ ในพื้นที่สำนักงานปศุสัตว์เขต 9

ที่	จังหวัด	ชื่อหัวหน้าหน่วยงาน	หมายเลขโทรศัพท์	โทรศัพท์เคลื่อนที่
1	สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดสงขลา	นายพินิจ สวัสดิ์รักษา	074-312736	085-6609880
2	สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดสตูล	นายประสงค์ เรืองสวัสดิ์	074-443610	085-6609883
3	สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดปัตตานี	นายศิริสินธุ์ เพ็ญแก้ว	073-336186	085-6609886
4	สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดยะลา	นายอรรถพล แสนพันทา	073-213277	085-6609884
5	สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดนราธิวาส	นายจักรพงษ์ ขานโบ	073-516258	085-6609885

ส่วนราชการกรมปศุสัตว์ที่สังกัดส่วนกลางในพื้นที่สำนักงานปศุสัตว์เขต 9

ที่	ชื่อหน่วยงาน	ชื่อหัวหน้าหน่วยงาน	หมายเลขโทรศัพท์	โทรศัพท์เคลื่อนที่
1	ศูนย์วิจัยและพัฒนาแพะแกะ	นายพนม สุขราษฎร์	073-203218	086-4915881
2	ศูนย์วิจัยการผสมเทียมและเทคโนโลยีชีวภาพสงขลา	นายกิตติศักดิ์ แสงสกุล	074-252504	
3	ศูนย์วิจัยและพัฒนาการสัตวแพทย์ภาคใต้(ตอนล่าง)	นายประสพพร ทองนุ่น	074-250336	
4	ศูนย์วิจัยและบำรุงพันธุ์สัตว์นราธิวาส	นายสมพงษ์ เพ็ชรพรหม	073-538209	081-8969960
5	ศูนย์วิจัยและพัฒนาอาหารสัตว์นราธิวาส	นายจิรศักดิ์ บำรุงศักดิ์	073-538205	086-2885650
6	ศูนย์วิจัยและบำรุงพันธุ์สัตว์เทพา	นายอภิรักษ์ ชาวสุข	074-318041	081-7667522
7	ศูนย์วิจัยและบำรุงพันธุ์สัตว์ปัตตานี	นายแวอับดุลเลาะ บาราเฮง	073-340402	086-2858229
8	ศูนย์วิจัยและพัฒนาอาหารสัตว์สตูล	นายชบวน อินทร์ชัย	074-797070	081-5994398
9	ด่านกักกันสัตว์สงขลา	นายณัฐชัย วรสุทธิ	074-252503	081-5998785
10	ด่านกักกันสัตว์สตูล	นายชวลิต บุญศิริ	074-797072	
11	ด่านกักกันสัตว์นราธิวาส	นายชาคริต ภูมิศรีจันทร์	073-646586	084-9642929

1.6 อาณาเขตพื้นที่รับผิดชอบและสภาพทั่วไปของพื้นที่สำนักงานปศุสัตว์เขต 9
ที่ตั้ง และขนาด

สำนักงานปศุสัตว์เขต 9 ตั้งอยู่ที่ 170 หมู่ 10 ตำบลเขารูปช้าง อำเภอเมือง จังหวัดสงขลา บนคาบสมุทรทมาลาญู ขนาดด้วยทะเลทั้ง 2 ด้าน มีพื้นที่ในความรับผิดชอบประกอบด้วย 5 จังหวัด ได้แก่ จังหวัดสงขลา จังหวัดสตูล จังหวัดปัตตานี จังหวัดยะลา และจังหวัดนราธิวาส ตั้งอยู่ตอนล่างของภาคใต้

พื้นที่เขตสำนักงานปศุสัตว์เขต 9

จังหวัด	จำนวนอำเภอ	จำนวนตำบล
สงขลา	16	125
สตูล	7	36
ปัตตานี	12	112
ยะลา	8	57
นราธิวาส	13	76
รวม 5 จังหวัด	77	557

● **ลักษณะภูมิประเทศ**

พื้นที่ภาคใต้ตอนล่างโดยทั่วไป จะเป็นที่ราบชายฝั่งทะเลที่มีที่ราบลุ่มทางตอนกลางของพื้นที่ เช่น ที่ราบลุ่มทะเลสาบสงขลา จังหวัดสงขลา หรือที่ราบริมขอบพรุ เช่น พรุโต๊ะแดง จังหวัดนราธิวาส เป็นต้น ทางตอนเหนือและตอนล่างมีสภาพพื้นที่ลาดเอียง เนื่องจากมีเทือกเขาบรรทัดและเทือกเขาสันกาลาศีรี สภาพพื้นที่โดยทั่วไปเป็นป่ารก มีความชื้นสูงตลอดปี

● **ลักษณะภูมิอากาศ**

สภาพภูมิอากาศมี 2 ฤดู คือ ฤดูร้อน และฤดูฝน แต่โดยทั่วไปจะมีฝนตกตลอดปี จนมีคนกล่าวว่าฝนแปดแดดสี่ โดยช่วงเดือนมิถุนายน - มกราคม จะเป็นฤดูฝน เดือนกุมภาพันธ์ - พฤษภาคม จะเป็นฤดูร้อน โดยได้รับอิทธิพลจากลมมรสุมตะวันตกเฉียงใต้ ซึ่งพัดเอาความชื้นจากทะเลอันดามันและมหาสมุทรอินเดียเข้ามา ทำให้ฝนตกชุกเดือนพฤศจิกายนถึงเดือนมกราคม ส่วนฤดูร้อนเกิดจากอิทธิพลของลมทะเลตะวันออกเฉียงใต้ที่พัดมาจากทะเลจีนใต้ ทำให้มีอากาศร้อนขึ้นช่วงเดือนกุมภาพันธ์ถึงเดือนเมษายนของทุกปี มีอุณหภูมิเฉลี่ยระหว่าง 21.0 – 36.8 องศาเซลเซียส

1.7. จำนวนปศุสัตว์ในพื้นที่

จังหวัด	เกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์ (ราย)	จำนวนปศุสัตว์							
		โคเนื้อ		โคนม		กระบือ		สุกร	
		จำนวน (ตัว)	เกษตรกร (ราย)	จำนวน (ตัว)	เกษตรกร (ราย)	จำนวน (ตัว)	เกษตรกร (ราย)	จำนวน (ตัว)	เกษตรกร (ราย)
สงขลา	60,187	169,123	27,156	1,317	20	6,104	345	91,645	596
สตูล	23,366	34,332	8,016	-	-	152	38	12,796	67
ปัตตานี	38,407	66,413	18,138	4	2	1,075	208	4,601	84
ยะลา	45,999	58,818	17,708	13	1	1,757	330	5,280	106
นราธิวาส	55,412	99,634	23,462	3	1	2,323	437	7,836	120

จังหวัด	เกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์ (ราย)	จำนวนปศุสัตว์							
		ไก่		เป็ด		แพะ		แกะ	
		จำนวน (ตัว)	เกษตรกร (ราย)	จำนวน (ตัว)	เกษตรกร (ราย)	จำนวน (ตัว)	เกษตรกร (ราย)	จำนวน (ตัว)	เกษตรกร (ราย)
สงขลา	60,187	634,257	46,828	689,165	9,998	58,575	5,978	2,167	223
สตูล	23,366	1,783,606	19,569	99,846	5,932	30,929	5,136	680	90
ปัตตานี	38,407	1,041,958	31,598	312,472	14,852	50,559	9,871	17,276	3,653

ยะล	45,999	1,001,581	38,312	26,520	16,921	68,864	13,735	4,200	742
นราธิวาส		1,155,525	45,742	309,929	20,213	51,424	10,168	3,968	647

ที่มา : กลุ่มสารสนเทศและข้อมูลสถิติศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร กรมปศุสัตว์ 30 กันยายน 2566

2. ฝ่ายบริหารทั่วไป

2.1 งานการเงินและบัญชี

สรุปรายงานผลการเบิกจ่ายงบประมาณ ประจำปีงบประมาณ 2566

(ตั้งแต่ วันที่ 1 ตุลาคม 2564 – 30 กันยายน 2566)

รับการจัดสรรงบประมาณ 10,433,674.32 บาท เบิกจ่ายสะสม 10,433,286.16 บาท คิดเป็นร้อยละ 99.99

งบบุคลากร (บาท)			
รายการ	ได้รับการจัดสรรงบประมาณ	เบิกจ่ายจริง	% การเบิกจ่าย
1. งบบุคลากร	3,694,719	3,694,719	35.412
2. งบดำเนินงาน	6,661,955.32	6,661,567.32	63.849
3. งบลงทุน	77,000.00	77,000.00	0.738
รวม	10,433,674.32	10,433,286.16	99.999

สรุปผลการดำเนินงานจัดซื้อจัดจ้างโดยจำแนกตามวิธีการจัดซื้อจัดจ้างของปีงบประมาณ 2566

(1 ตุลาคม พ.ศ. 2564 – 30 กันยายน พ.ศ.2566)

วิธีการจัดซื้อจัดจ้าง	ผลการดำเนินงาน		ผลการใช้จ่ายงบประมาณ		
	จำนวนครั้ง	ร้อยละ	วงเงินงบประมาณ	จำนวนเงินจัดซื้อจัดจ้าง	ร้อยละ
วิธีเฉพาะเจาะจง	191	98.45	3,107,073.27	3,107,073.24	100
วิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-Bidding)	3	1.55	3,093,529.20	2,646,016	85.53
ภาพรวม	194	100	6,200,602.44	5,763,089.24	92.94

ปัญหาและอุปสรรค

1. ข้อกำหนดของระเบียบ กฎหมาย หนังสือสั่งการ หนังสือเวียน และคำวินิจฉัยต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้องในการดำเนินการจัดซื้อจัดจ้างมีจำนวนมาก มีความยุ่งยากซับซ้อน มีความไม่ชัดเจนของข้อมูลเกี่ยวกับดุลยพินิจในการตีความ บางกรณีต้องสอบถามหรือหารือไปยังหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เพื่อลดความผิดพลาดในการปฏิบัติงานของเจ้าหน้าที่ปฏิบัติงานเกี่ยวข้องกับการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุ

2. มีการดำเนินการจัดซื้อจัดจ้างวงเงินต่ำกว่า 5,000 บาท หลายครั้ง ซึ่งการดำเนินการดังกล่าวไม่ต้องผ่านระบบการจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐ (e-GP) ส่งผลให้เกิดความเสี่ยงที่จะเกิดความผิดพลาดในการปฏิบัติงานเพราะต้องจัดทำเอกสารทุกครั้ง

3. ไม่มีการเตรียมรายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะไว้ล่วงหน้า เนื่องจากงบประมาณ ทำให้การเบิกจ่ายงบประมาณล่าช้า และไม่มีการรวบรวมข้อมูลรายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะที่เคยจัดทำไว้แล้ว เพื่อเป็นฐานข้อมูล ทำให้เกิดความล่าช้าในการดำเนินการจัดซื้อจัดจ้าง

ข้อเสนอแนะการปรับปรุง

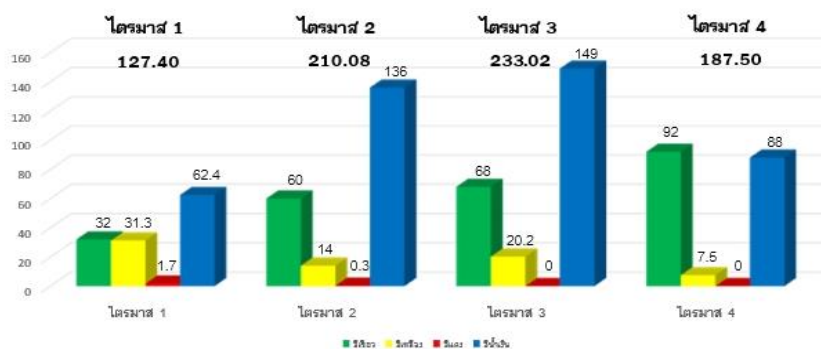
1. จัดหาคู่มือการปฏิบัติงานเกี่ยวกับการจัดซื้อจัดจ้างตามระเบียบที่กำหนด เพื่อเป็นแนวทางให้บุคลากรที่ยังไม่มีประสบการณ์ ตลอดจนบุคลากรของส่วนงานที่เกี่ยวข้อง เช่น ฝ่ายพัสดุกรมปศุสัตว์ สำนักงานคลังจังหวัด

2. กลุ่มฯ/ฝ่าย ต้องวางแผนการใช้พัสดุล่วงหน้า เพื่อให้เป็นการได้พัสดุก่อนเวลาตามความต้องการการปฏิบัติงานเป็นไปในแนวทางเดียวกัน เพื่อให้มีการจัดซื้อจัดจ้างคราวเดียวไม่ต้องดำเนินการหลายครั้ง

3. แต่งตั้งคณะกรรมการกำหนดรายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะวัสดุเวชภัณฑ์ วัสดุวิทยาศาสตร์หรือการแพทย์และวัสดุการเกษตร เพื่อดำเนินการจัดทำ ทบทวน ปรับปรุง แก้ไข และรวบรวมรายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะที่เรียบร้อยแล้ว จัดเก็บในฐานข้อมูลบนระบบ Network เพื่อ สะดวกในการนำมาใช้งาน และปรับปรุงแก้ไขต่อไป

2.2 การดำเนินการตามมาตรการลด และคัดแยกขยะมูลฝอยในหน่วยงานกรมปศุสัตว์

สำนักงานปศุสัตว์เขต 9 ได้มีการจัดกิจกรรมมาตรการลดและคัดแยกขยะมูลฝอย โดยได้จัดตั้งคณะทำงานขับเคลื่อนฯและคณะทำงานสี่เหลี่ยม สีแดง สีเขียวและสีน้ำเงิน จัดการขยะรีไซเคิล ขยะอันตราย ขยะอินทรีย์และขยะสุดท้าย โดยให้บุคลากรในหน่วยงานมีส่วนร่วมในการรณรงค์และปรับเปลี่ยนพฤติกรรม ห้ามใช้ หลีกเลี้ยง การนำกลับมาใช้ซ้ำ แยกประเภท แปรรูป รีไซเคิลและทิ้ง ผลการดำเนินงาน ดังแผนภาพการดำเนินกิจกรรม 5 ส ประจำปีงบประมาณ 2566



จากภาพ ปีงบประมาณ 2566 ผลการดำเนินการตามมาตรการถึงเดือนกันยายน 2566 จะเห็นว่า ปริมาณขยะสีน้ำเงินในช่วง 3 ไตรมาสแรกมีปริมาณขยะเพิ่มสูงขึ้นเนื่องจากบุคลากรยังไม่ได้ปฏิบัติตามมาตรการอย่างเคร่งครัด จนคณะทำงานได้เพิ่มมาตรการเข้มงวดขึ้นจึงทำให้ไตรมาสสุดท้ายปริมาณขยะลดลงอย่างชัดเจน

ปัญหาและอุปสรรค

ปัญหาการคัดแยกขยะ เนื่องจากการเป็นกิจกรรมที่เปลี่ยนแปลงพฤติกรรมของบุคลากร ดังนั้นจึงจำเป็นต้องใช้เวลาในการปรับเปลี่ยนพฤติกรรม

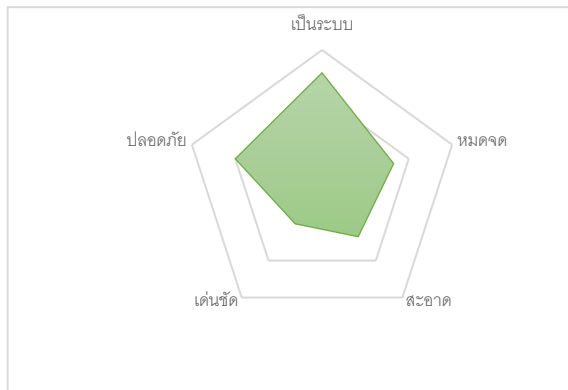
แนวทางแก้ไข/ข้อเสนอแนะ

1. ประชาสัมพันธ์มาตรการอย่างต่อเนื่อง เพื่อให้เกิดความร่วมมือจากบุคลากรทุกคน
2. สร้างจิตสำนึกและเปลี่ยนแปลงพฤติกรรมบุคลากร

2.3 การดำเนินกิจกรรม 5 ส

สำนักงานปศุสัตว์เขต 9 ได้ดำเนินกิจกรรม 5 ส จากการประเมินกิจกรรม 5ส ประจำปีงบประมาณ 2566 เกี่ยวกับสภาพแวดล้อมโดยรวมของสำนักงานฯ ของผู้ประเมิน ผลสรุปคะแนนเฉลี่ยอยู่ที่ 4.54 คะแนน จัดอยู่ในระดับ “ดี” โดยด้านที่ได้รับคะแนนมากที่สุดคือ ด้านระบบ คะแนนเฉลี่ยอยู่ที่ 4.70 คะแนน จัดอยู่ในระดับ “ดี” และด้านที่ได้รับคะแนนน้อยที่สุด คือ ด้านเด่นชัด คะแนนเฉลี่ยอยู่ที่ 4.40 คะแนน จัดอยู่ในระดับ “ดี” ด้านที่ได้รับคะแนนน้อยที่สุด คือ ด้านเด่นชัด คะแนนเฉลี่ยอยู่ที่ 4.40 คะแนน จัดอยู่ในระดับ “ดี”

ด้าน	คะแนนเฉลี่ย
เป็นระบบ	4.70
หมดจด	4.53
สะอาด	4.47
เด่นชัด	4.40
ปลอดภัย	4.60
เฉลี่ยรวม	4.54



การจะเสริมสร้าง/พัฒนา/ปรับปรุง สภาพแวดล้อมโดยรวมของสำนักงานปศุสัตว์เขต 9 ในมุมมองของผู้ประเมิน คือ การประชาสัมพันธ์ให้บุคลากรทราบถึงการกำหนดพื้นที่ใช้สอยให้ชัดเจน และการจัดโต๊ะทำงานให้เป็นระบบ รวมถึงการดูแลรักษาอุปกรณ์เครื่องใช้ต่างๆ ของสำนักงานให้มีอายุการใช้งานที่ยืนยาวและให้ดำเนินกิจกรรม 5ส เป็นประจำ

3. ส่วนมาตรฐานสินค้าปศุสัตว์

3.1 ผลผลิต : สินค้าเกษตรมีคุณภาพได้มาตรฐาน

กิจกรรมหลัก : ตรวจสอบรับรองคุณภาพสินค้าปศุสัตว์

กิจกรรมรอง ตรวจสอบรับรองมาตรฐานฟาร์ม

สำนักงานปศุสัตว์เขต 9 โดยส่วนมาตรฐานการปศุสัตว์ มีหน้าที่ในการฝึกอบรมผู้ประกอบการฟาร์มเลี้ยงสัตว์และตรวจติดตามการตรวจรับรองการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีด้านปศุสัตว์ (GAP) ร่วมกับจังหวัดเพื่อประเมินและให้คำแนะนำในการปรับปรุงฟาร์มเพื่อให้ได้การรับรอง (GAP) โดยในปี 2566 ได้จัดการฝึกอบรมผู้ประกอบการฟาร์มเลี้ยงสัตว์ จำนวน 181 ราย คิดเป็นร้อยละ 603.33 (เป้าหมาย จำนวน 30 ราย) ได้ดำเนินการรับรอง (GAP) ฟาร์มใหม่ จำนวน 45 ฟาร์ม ต่ออายุให้ฟาร์ม (GAP) เดิม จำนวน 36 ฟาร์ม มีฟาร์มขอยกเลิก จำนวน - ฟาร์ม คงเหลือฟาร์ม (GAP) ในปัจจุบัน จำนวน 170 ฟาร์ม

ฟาร์มมาตรฐาน ปศ. 9							
ชนิดสัตว์	จำนวนฟาร์มมาตรฐาน ยอดยกมาจากปี 2565 (ก.ย. 65)	ต.ค. 65 - ก.ย. 66					
		ฟาร์มใหม่	ต่ออายุ	พักใช้	เพิกถอน	ยกเลิก	คงเหลือในปัจจุบัน
โคนม	0	7					7
สุกร	23	12	7				42
ไก่เนื้อ	50	25	24				99
ไก่ไข่	8	0	0				8
เป็ดเนื้อ	0	0					
แพะเนื้อ	3	0	1				4
เป็ดพันธุ์	0	0	1				1
โคเนื้อ	1	0	0				1
แกะเนื้อ	0	0	2				2
ไก่พันธุ์	3	0	1				4
แพะนม	0	1	0				1
สถานที่พักไข่	1	0	0				1

จากการตรวจติดตามกำกับดูแลการตรวจประเมินมาตรฐานฟาร์มของสำนักงานปศุสัตว์จังหวัด
จำนวน 5 ครั้ง เป้าหมาย 4 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 125 ซึ่งผลการตรวจพบข้อบกพร่องดังนี้ ผู้ที่ทำหน้าที่ตรวจ
ประเมินฯ บางท่านไม่ได้รับการขึ้นทะเบียนเป็นผู้ตรวจประเมินฯ และบางจังหวัดพบว่าไม่ส่งแบบฟอร์ม
รายงานผลการตรวจประเมินการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีด้านการปศุสัตว์ (FM-GAP-AU0-02) ให้แก่
ผู้ประกอบการและการลงรายละเอียดแบบฟอร์มและการลงวันที่ไม่ครบและไม่ถูกต้อง

ดังนั้นในการตรวจติดตามกำกับดูแลการตรวจประเมินมาตรฐานฟาร์มของสำนักงานปศุสัตว์จังหวัดได้
เน้นย้ำเรื่อง การรายงานข้อมูลให้เป็นปัจจุบันและใช้แบบฟอร์มที่อธิบดีกรมปศุสัตว์ได้อนุมัติให้ใช้ (ไม่ได้จัดทำ
ขึ้นเอง) และผู้ที่ทำหน้าที่การตรวจประเมินฯ ต้องได้รับการขึ้นทะเบียนจากสำนักงานปศุสัตว์เขต และยังพบว่า
ผู้ประกอบการบางชนิดสัตว์ยังขาดแรงจูงใจในการลงทุนปรับปรุงฟาร์มให้ได้ตามข้อกำหนดของมาตรฐานฟาร์ม
เลี้ยงสัตว์ เนื่องจากประสบปัญหาด้านการตลาด แนวทางแก้ไข คือ ประชาสัมพันธ์/ชี้แจงให้ผู้ประกอบการ
เห็นประโยชน์จากการปรับปรุงฟาร์มให้ได้ตามข้อกำหนดมาตรฐานฟาร์มเลี้ยงสัตว์ในด้านอื่นๆ นอกเหนือจาก
ด้านเศรษฐกิจ

ภาพกิจกรรมการฝึกอบรม

หลักสูตร “การปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีด้านการปศุสัตว์ สำหรับผู้ประกอบการฟาร์มเลี้ยงสัตว์”



ภาพกิจกรรมการตรวจติดตามกำกับดูแลการตรวจประเมินมาตรฐานฟาร์มเลี้ยงสัตว์



กิจกรรมหลัก : ตรวจสอบรับรองคุณภาพสินค้าปศุสัตว์

กิจกรรมรอง : โครงการเนื้อสัตว์ปลอดภัย ใส่ใจผู้บริโภค (ปศุสัตว์ OK) และ โครงการไข่สดปลอดภัย ใส่ใจผู้บริโภค (ปศุสัตว์ OK)

สำนักงานปศุสัตว์เขต 9 โดยส่วนมาตรฐานการปศุสัตว์ ได้ดำเนินการตามโครงการเนื้อสัตว์ปลอดภัย ใส่ใจผู้บริโภค (ปศุสัตว์ OK) ประจำปีงบประมาณ 2566 โดยสำนักงานปศุสัตว์เขต 9 ในฐานะคณะกรรมการรับรองโครงการเนื้อสัตว์ปลอดภัย ใส่ใจผู้บริโภค (ปศุสัตว์ OK) และโครงการไข่สดปลอดภัย ใส่ใจผู้บริโภค (ปศุสัตว์ OK) ได้ดำเนินการตรวจสอบความถูกต้องของผลการตรวจประเมินที่ได้รับรายงานจากคณะกรรมการตรวจประเมินระดับจังหวัดแล้วพิจารณาอนุมัติ เพื่อให้การรับรองใหม่ การต่ออายุ การยกเลิก และการเพิกถอนการรับรองสถานที่จำหน่ายเนื้อสัตว์ และไข่สด พร้อมทั้งรายงานผลการพิจารณาตัดสินการรับรองใหม่ การต่ออายุ การยกเลิก และการเพิกถอนการรับรองฯ ให้กรมปศุสัตว์ทราบ ตามแบบฟอร์มการรายงาน แบบ OK 05 และแบบ OK 07-08 ภายในวันที่ 5 ของทุกเดือน ดำเนินการสุ่มตรวจสอบสถานที่จำหน่ายเนื้อสัตว์ตามโครงการเนื้อสัตว์ปลอดภัย ใส่ใจผู้บริโภค และโครงการไข่สดปลอดภัย ใส่ใจผู้บริโภค (ปศุสัตว์ OK) ที่ได้รับการรับรองตามที่กรมปศุสัตว์กำหนด ดำเนินการเรื่องอื่นๆ ที่เกี่ยวข้องกับการรับรองสถานที่จำหน่ายเนื้อสัตว์ตามที่อธิบดีกรมปศุสัตว์มอบหมาย

ผลการดำเนินงานประจำปีงบประมาณ 2566

ปีงบประมาณ 2566	รับรองใหม่ (แห่ง)	ติดตาม (แห่ง)	ต่ออายุ (แห่ง)	ยกเลิก (แห่ง)
สถานที่จำหน่ายเนื้อสัตว์ (ปศุสัตว์ OK)	16	112	9	18
รับรองสถานที่จำหน่ายไข่สด (ปศุสัตว์ OK)	10	46	1	1



3.2 กิจกรรมพัฒนาและส่งเสริมอุตสาหกรรมฮาลาลด้านปศุสัตว์

วัตถุประสงค์ของงาน

1. เพื่อสำรวจข้อมูลสถานที่จำหน่ายเนื้อโคในพื้นที่ และเฝ้าระวังการจำหน่ายเนื้อโคปลอม
2. เพื่อสร้างความเชื่อมั่นให้กับผู้บริโภคเนื้อสัตว์ และคุ้มครองผู้บริโภคมุสลิมและผู้บริโภคทั่วไป

ให้มีความปลอดภัยด้านอาหารและเป็นไปตามหลักศาสนาอิสลาม

วิธีการดำเนินการ

1. วางแผนการดำเนินงานตามเป้าหมายที่ได้รับมอบหมายในพื้นที่เขต
2. ลงพื้นที่สำรวจสถานที่จำหน่ายเนื้อโคในพื้นที่ และจัดทำฐานข้อมูล
3. ติดตาม ให้คำแนะนำ และสนับสนุนการดำเนินงานของหน่วยปฏิบัติงานในพื้นที่เขต
4. สรุปผลการดำเนินงานในพื้นที่เขต และรายงานส่วนพัฒนาสินค้าปศุสัตว์ฮาลาล สำนักพัฒนาระบบ

และรับรองมาตรฐานสินค้าปศุสัตว์ กรมปศุสัตว์

5. ติดตามผลการดำเนินงานตามระบบ E-operation ทั้ง 5 จังหวัด
6. ติดตามตัวชี้วัดเลือกตลาดรองรับสินค้าปศุสัตว์

ผลผลิต ลงพื้นที่เฝ้าระวังเนื้อโคปลอมในพื้นที่ จำนวน 4 ครั้ง สถานที่จำหน่ายเนื้อสัตว์จำนวน 9 แห่ง

ปัญหาที่พบ

- **ด้านบุคลากร** : บุคลากรที่ไปดำเนินการตรวจประเมินหากไม่ได้นับถือศาสนาอิสลามจึงทำให้เกิดความไม่น่าเชื่อถือ

- **ด้านแบบฟอร์มเอกสารต่างๆ** : สพส.ไม่ได้กำหนดแบบฟอร์มที่ใช้ในการตรวจประเมิน อาจทำให้ได้ข้อมูลไม่ครบถ้วน

- **ด้านผู้ประกอบการ** : ผู้ประกอบการรายย่อยไม่ประสงค์ขอรับรองและไม่เห็นประโยชน์ของการเข้าร่วมโครงการ รวมถึงไม่อยากเสียค่าใช้จ่ายในการขอใบรับรอง

แนวทางแก้ไข

1. ควรเพิ่มอายุของใบรับรองสถานประกอบการฮาลาลเพื่อลดภาระแก่ผู้ประกอบการ
2. ควรแก้ไขปรับปรุงแบบฟอร์มที่ใช้ในการตรวจประเมินให้มีความเหมาะสมแก่ผู้ประกอบการรายย่อย
3. ควรเพิ่มสิทธิประโยชน์หรือลดหย่อนค่าใช้จ่ายให้แก่ผู้ประกอบการที่เข้าร่วมโครงการ
4. ประสานงานในการดำเนินงานร่วมกันระหว่างกรมปศุสัตว์และคณะกรรมการอิสลามฯในพื้นที่

ภาพกิจกรรม



3.3 โครงการควบคุมป้องกันและแก้ไขปัญหาเชื้อดื้อยาในสัตว์

วัตถุประสงค์ของงาน

1. เพื่อควบคุมป้องกัน ลด หรือชะลอการเกิดปัญหาเชื้อดื้อยาต้านจุลชีพในสัตว์
2. เพื่อให้ผู้ประกอบการเลี้ยงสัตว์ตระหนักถึงความสำคัญในการลดการใช้ยาปฏิชีวนะ
3. เพื่อสร้างความมั่นใจให้กับผู้บริโภค จากการบริโภคสินค้าปศุสัตว์ที่มีการใช้ยาปฏิชีวนะ

อย่างสมเหตุผล

วิธีการดำเนินการ

1. สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดเก็บตัวอย่าง cecum และเนื้อ ไก่และสุกร จากโรงฆ่าสัตว์ภายในประเทศ และสถานที่จำหน่ายเนื้อสัตว์ ส่งศูนย์วิจัยและพัฒนาการสัตวแพทย์ภาคใต้ตอนบน

- ตัวอย่าง cecum ทำการเพาะแยกเชื้อแบคทีเรีย 4 ชนิด ได้แก่ *Salmonella spp.*,

Campylobacter spp., *Escherichia coli* และ *Enterococcus spp.* และทำการทดสอบความไวต่อยาต้านจุลชีพของเชื้อ *Campylobacter spp.* ส่วนเชื้อที่เหลือส่งไปทดสอบความไวยาที่สถาบันสุขภาพสัตว์แห่งชาติ

- ตัวอย่างเนื้อ ทำการเพาะเชื้อ *Salmonella spp.* และ *Escherichia coli* ส่งไปทดสอบความไวยาที่สำนักตรวจสอบคุณภาพสินค้าปศุสัตว์

- ศูนย์วิจัยและพัฒนาการสัตวแพทย์ภาคใต้ตอนบนจัดทำรายงานการเฝ้าระวังส่งปศุสัตว์เขต

2. สำนักงานปศุสัตว์เขตออกตรวจติดตามการปฏิบัติงานของสำนักงานปศุสัตว์จังหวัด และสุ่มตรวจการใช้ยาในฟาร์มเลี้ยงสัตว์

3. สำนักงานปศุสัตว์เขตดำเนินการตรวจประเมินฟาร์มเลี้ยงสัตว์ตามโครงการ “การลดใช้ยาปฏิชีวนะในฟาร์มปศุสัตว์” และ “การเลี้ยงสัตว์ปลอดการใช้ยาปฏิชีวนะในระบบการผลิตสินค้าปศุสัตว์”

ผลผลิต 1. ตรวจติดตามการปฏิบัติงานของสำนักงานปศุสัตว์จังหวัด: สุ่มตรวจการใช้ยาปฏิชีวนะในฟาร์มเลี้ยงสัตว์ บันทึกข้อมูลและให้คำแนะนำแก่เกษตรกรเป้าหมาย 5 ครั้ง ดำเนินการได้ 5 ครั้ง คิดเป็น 100%

2. ดำเนินการต่ออายุโครงการ “การลดใช้ยาปฏิชีวนะในฟาร์มปศุสัตว์” จำนวน 12 ฟาร์ม

3. .โครงการ “การเลี้ยงสัตว์ปลอดการใช้ยาปฏิชีวนะในระบบการผลิตสินค้าปศุสัตว์” ให้การรับรองจำนวน 2 ฟาร์ม

ภาพกิจกรรม



3.4 กิจกรรมตรวจสอบและออกใบอนุญาตโรงฆ่าสัตว์ภายในประเทศ

วัตถุประสงค์ของงาน

เพื่อส่งเสริมและสนับสนุนการผลิตเนื้อสัตว์ที่ได้คุณภาพโดยการบังคับใช้กฎหมายตามพระราชบัญญัติควบคุมการฆ่าสัตว์เพื่อการจำหน่ายเนื้อสัตว์ พ.ศ. 2559 และกฎหมายที่เกี่ยวข้องเพื่อเฝ้าระวังการปนเปื้อนเชื้อจุลินทรีย์ในสินค้าเนื้อสัตว์ที่ผลิตจากโรงฆ่าสัตว์ที่ได้รับใบอนุญาตประกอบกิจการฆ่าสัตว์

วิธีการดำเนินการ

1. การตรวจติดตามโรงฆ่าสัตว์ที่ได้รับใบอนุญาตประกอบกิจการฆ่าสัตว์ภายในพื้นที่ปศุสัตว์เขต 9
2. ให้คำแนะนำโรงฆ่าสัตว์ที่ยื่นขอใบอนุญาตฯ เพื่อรับรองใหม่และยื่นขอต่ออายุ
3. รวบรวมรายงานผลการดำเนินการของสำนักงานปศุสัตว์จังหวัด (รายงานการออกใบอนุญาตฯ และการต่ออายุ การแต่งตั้งพนักงานตรวจโรคสัตว์ รายงานการตรวจประเมิน รายงานการบังคับใช้กฎหมาย และรายงานผลการดำเนินคดีตามพระราชบัญญัติควบคุมการฆ่าสัตว์เพื่อการจำหน่ายเนื้อสัตว์ พ.ศ. 2559)
4. ติดตามผลการดำเนินงานตามระบบ E-operation ทั้ง 5 จังหวัด
5. ติดตามตัวชี้วัดบังคับการพัฒนาโรงฆ่าสัตว์ให้ได้มาตรฐานทั้ง 5 จังหวัด

ผลผลิต 1. การตรวจติดตามโรงฆ่าสัตว์ที่ได้รับใบอนุญาตฯ จำนวน 6 ครั้ง โรงฆ่าสัตว์ 8 แห่ง

2. ให้คำแนะนำโรงฆ่าสัตว์ที่ยื่นขอใบอนุญาตฯ จำนวน 2 ครั้ง โรงฆ่าสัตว์ 4 แห่ง

ปัญหาที่พบ

ผู้ประกอบการยังไม่สามารถปรับปรุงโรงฆ่าสัตว์ให้เป็นไปตาม พรบ. และกฎกระทรวงที่เกี่ยวข้อง เช่น โครงสร้างโรงฆ่าสัตว์ชำรุดและวิธีการปฏิบัติงานและเอกสารไม่ครบถ้วน และองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นไม่มีความชัดเจนในการพัฒนาโรงฆ่าสัตว์

แนวทางแก้ไขปัญหา

1. ให้ความรู้ด้านอาหารปลอดภัยและกระบวนการผลิตที่ถูกสุขลักษณะแก่ผู้ประกอบการและองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นเพื่อให้มีความเข้าใจและมุ่งมั่นในการพัฒนาโรงฆ่าสัตว์ให้ถูกสุขลักษณะ
2. คณะกรรมการประจำจังหวัดเข้มงวดตรวจสอบการตรวจประเมินโรงฆ่าสัตว์ตามกฎหมายกระทรวงการขออนุญาตและอนุญาตให้ประกอบกิจการฆ่าสัตว์พ.ศ. 2564 ตามพระราชบัญญัติควบคุมการฆ่าสัตว์เพื่อจำหน่ายเนื้อสัตว์พ.ศ. 2559 เพื่อการฆ่าสัตว์ที่ถูกสุขลักษณะด้านอาหารปลอดภัย

ภาพกิจกรรม



การบังคับใช้กฎหมายตามพระราชบัญญัติควบคุมการฆ่าสัตว์เพื่อการจำหน่ายเนื้อสัตว์ พ.ศ. 2559

สรุปผลการปฏิบัติงานตามกฎหมายว่าด้วยการควบคุมการฆ่าสัตว์เพื่อการจำหน่ายเนื้อสัตว์ ปีงบประมาณ 2566 ในพื้นที่สำนักงานปศุสัตว์เขต 9				
ลำดับ	จังหวัด ดำเนินการ	จำนวนสถานที่ที่ เข้าตรวจสอบ	พบการกระทำความ ผิดกฎหมาย (ราย)	ข้อหา/การกระทำความผิด (ตาม พ.ร.บ. ควบคุมการฆ่าสัตว์ฯ พ.ศ. 2559)
1	สงขลา	1	1	1.ประกอบกิจการฆ่าสัตว์โดยไม่ได้รับ อนุญาตจากอธิบดีหรือผู้ซึ่งอธิบดี มอบหมาย ตามมาตรา 15 2. ฆ่าสัตว์โดยมิได้แจ้งชนิดและจำนวน สัตว์ที่จะฆ่า แหล่งที่มาของสัตว์ที่จะฆ่า วันและเวลาที่จะฆ่าสัตว์ และชื่อของโรง ฆ่าสัตว์ต่อพนักงานท้องถิ่น
	รวม	1	1	2

ภาพการปฏิบัติงาน



ปัญหาและอุปสรรค เนื่องจากการปฏิบัติงานมีการบูรณาการกับหน่วยงานในพื้นที่ ทำให้มีข่าวร้ายไปถึงผู้กระทำความผิด จึงได้มีการปรับแผนการปฏิบัติงานใหม่ให้รัดกุม จึงนำมาสู่การปฏิบัติงานได้อย่างสำเร็จลุล่วงตามแผนในที่สุด

3.5 กิจกรรมการตรวจสอบและการเฝ้าระวังสารตกค้าง (Residue Monitoring Plan)

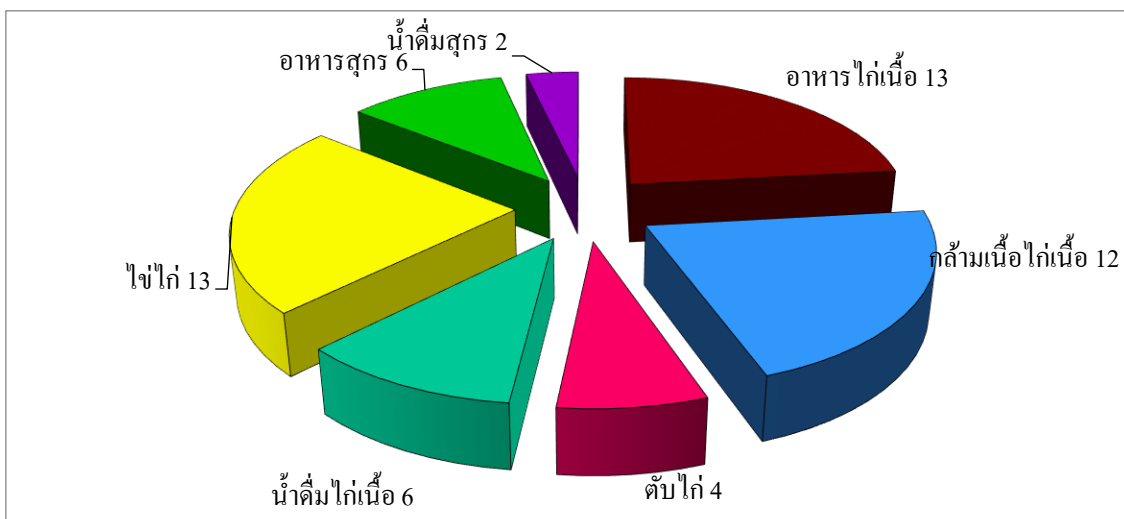
วัตถุประสงค์ของงาน

เพื่อทราบจำนวนและปริมาณสารตกค้างที่พบในอาหารสัตว์น้ำดื่มและผลิตภัณฑ์จากสัตว์ สอบสวนสาเหตุของการพบสารตกค้างและดำเนินการตามกฎหมายที่เกี่ยวข้องกับผู้ประกอบการที่ใช้สารต้องห้าม

วิธีการดำเนินการ

1. รวบรวมข้อมูลจำนวนตัวอย่างเป้าหมายจากการประชุมคณะกรรมการพิจารณาแผนการสารตกค้างประจำปี ประมาณ เดือน ม.ค.ของทุกปีตรวจสอบกับเป้าหมายในระบบ e-operation แจ้ง ปศจ.และแจ้งเดือนแผนเก็บตัวอย่างประจำเดือนก่อนวันอังคารที่ 3 ของเดือนที่มีเป้าหมายส่งตัวอย่าง
2. รวบรวมและคัดกรองตัวอย่าง ตรวจสอบฉลากและแบบฟอร์มส่งตัวอย่างภายในวันพุธที่ 3 ของเดือนที่มีเป้าหมาย ส่งสำนักตรวจสอบคุณภาพสินค้าปศุสัตว์
3. รวบรวมข้อมูลผลวิเคราะห์ตัวอย่าง
4. กรณีผลวิเคราะห์ที่ไม่ผ่านเกณฑ์มาตรฐาน ปศข.ร่วมกับปศจ. สอบสวนฟาร์มหาสาเหตุและดำเนินการตามกฎหมายกรณีเป็นสารตกค้างที่ต้องห้าม
5. ปศจ.เก็บตัวอย่างติดตามเฝ้าระวังในฟาร์มที่ตรวจพบสารตกค้างเกินมาตรฐานจนกว่าจะผ่านมาตรฐาน 2 ครั้งติดต่อกัน
6. ปศข.สรุปรายงานผลการสอบสวนแก่ สพส.
7. ติดตามผลการดำเนินงานตามระบบ E-operation ทั้ง 5 จังหวัด

ผลผลิต รวบรวมตัวอย่างตามเป้าหมาย 56 ตัวอย่าง คิดเป็น ร้อยละ 100 และผลวิเคราะห์ไม่พบสารตกค้าง



3.6 โครงการ สิ่งแวดล้อมด้านการปศุสัตว์

เป็นโครงการที่สำนักพัฒนาระบบและรับรองมาตรฐานสินค้าปศุสัตว์ ได้ดำเนินการเพื่อพัฒนาและหาแนวทางในการยกระดับการจัดการด้านสิ่งแวดล้อมในฟาร์มสุกร กระตุ้นจิตสำนึกของเกษตรกรให้มีระบบการผลิตปศุสัตว์ที่ไม่ก่อให้เกิดมลภาวะ และกำหนดมาตรการทางด้านสุขอนามัยของระบบการเลี้ยงสุกร เพื่อลดผลกระทบจากปัญหาเรื่องกลิ่นและน้ำเน่าเสีย ซึ่งอาจก่อให้เกิดความเดือดร้อนแก่ประชาชนในบริเวณใกล้เคียง

สำนักงานปศุสัตว์เขต 9 ได้ดำเนินการตามกิจกรรมของโครงการฯ ดังกล่าว ร่วมกับสำนักงานปศุสัตว์จังหวัดในพื้นที่รับผิดชอบ ดังมีผลการดำเนินการตามตารางดังต่อไปนี้

กิจกรรม	หน่วย	เป้าหมาย	ผลงาน	ร้อยละผลงาน
ติดตาม ตรวจสอบด้านสิ่งแวดล้อมฟาร์มสุกรและโรงฆ่าสัตว์ (สนง.ปศจ.)	แห่ง	12	12	100
ตรวจฟาร์มรักรัชสิ่งแวดล้อม (สนง.ปศข.)	ฟาร์ม	14	18	129

ภาพกิจกรรม



ปัญหาและอุปสรรค

เนื่องจากในช่วงการออกตรวจประเมินรอบที่ 2 เจอสถานการณ์โรคโควิด – 19 ทำให้เกษตรกรไม่อนุญาตให้เข้าตรวจเยี่ยมฟาร์ม หรือบางฟาร์มอนุญาตให้เข้าได้หน้าฟาร์ม แก้ไขปัญหาโดยใช้วิธีการสื่อสารผ่านระบบออนไลน์ เพื่อสนองนโยบายการลดการแพร่เชื้อโรค แต่ก็สามารถตรวจประเมินได้ครบทุกประเด็น

3.7 กิจกรรมรอง : การตรวจรับรองมาตรฐาน GMP โรงฆ่าสัตว์ภายในประเทศ

สำนักงานปศุสัตว์เขต 9 โดยส่วนมาตรฐานการปศุสัตว์ร่วมกับสำนักงานปศุสัตว์จังหวัดในพื้นที่ได้ออกตรวจการปฏิบัติที่ดีสำหรับโรงฆ่าสัตว์ภายในประเทศ (GMP) (ตรวจติดตาม GMP โรงฆ่าสัตว์) จำนวน 1 แห่ง : โรงงานแปรรูปไก่สด บริษัท สยาม เพาเวอร์ แลนด์ จำกัด ประกอบการโดย บริษัท ซีพีเอฟ (ประเทศไทย) จำกัด (มหาชน) หมายเลขการรับรอง มกษ. 9008/9-1

วันที่	กิจกรรม	ผลการตรวจประเมิน
14-ก.พ.-65	ส่งกำหนดแผนการตรวจประเมิน	-
16-มี.ค.-65	ตรวจติดตามครั้งที่ 2 (VDO conference)	พบข้อบกพร่อง 2 ข้อ (Mi= 1 ข้อ, Rec = 1 ข้อ) ระยะเวลาแก้ไขข้อบกพร่อง 2 เดือน
28-เม.ย.-65	บริษัทส่งเอกสารรายงานแก้ไขข้อบกพร่องให้คณะผู้ตรวจประเมิน	คณะผู้ตรวจประเมิน ตรวจสอบการแก้ไขข้อบกพร่อง
19-พ.ค.-65	ตรวจติดตามผลการแก้ไขข้อบกพร่อง (VDO conference)	แก้ไขเรียบร้อยแล้ว
23-พ.ค.-65	ส่งเอกสารเข้าคณะกรรมการรับรองการปฏิบัติที่ดีสำหรับโรงฆ่าสัตว์	พิจารณา วันที่ 23 มิ.ย. 65 (คงไว้ซึ่งการรับรอง)
1-ก.ค.-65	สนง.ปศข. แจ้งผลการตัดสินใจให้ผู้ประกอบการทราบ	-

ภาพกิจกรรม



ปัญหาอุปสรรคในการเข้าสู่ระบบ GMP โรงฆ่าสัตว์

1. นโยบาย ไม่ได้บังคับ เป็นการสมัครใจ
2. ผู้ประกอบการขาดความรู้ความเข้าใจด้าน GMP
3. ต้องใช้งบประมาณสูงในการปรับปรุงเข้าสู่ GMP

3.8 กิจกรรมรอง : การตรวจรับรองมาตรฐานศูนย์รวบรวมน้ำนมดิบ

สำนักงานปศุสัตว์เขต 9 โดยส่วนมาตรฐานการปศุสัตว์ร่วมกับสำนักงานปศุสัตว์จังหวัดในพื้นที่ตรวจการปฏิบัติที่ดีสำหรับศูนย์รวบรวมน้ำนมดิบ (GMP) (ตรวจติดตาม GMP ศูนย์รวบรวมน้ำนมดิบ) จำนวน 1 แห่ง : บริษัท เซาท์เทิร์นแคร์รี่ จำกัด รหัสการรับรอง กษ. 02 6401 90 000 090001 GMP (มกษ.6401-2558)

วันที่	กิจกรรม	ผลการตรวจประเมิน
29-มิ.ย.-65	ส่งกำหนดแผนการตรวจประเมิน	-
18-ก.ค.-65	ตรวจติดตามครั้งที่ 2 (ณ สถานประกอบการ)	พบข้อบกพร่อง 10 ข้อ (Ma = 6 ข้อ, Mi = 3 ข้อ, Rec = 1 ข้อ) ระยะเวลาแก้ไขข้อบกพร่อง 2 เดือน
7-ก.ย.-65	บริษัทส่งเอกสารรายงานแก้ไขข้อบกพร่องให้คณะผู้ตรวจประเมิน	คณะผู้ตรวจประเมิน ตรวจสอบการแก้ไขข้อบกพร่อง
9-ก.ย.-65	ตรวจติดตามผลการแก้ไขข้อบกพร่อง (VDO conference)	แก้ไขเรียบร้อย
14-ก.ย.-65	ส่งเอกสารเข้าคณะกรรมการรับรองการปฏิบัติที่ดีสำหรับศูนย์รวบรวมน้ำนมดิบ	พิจารณา วันที่ 23 ก.ย. 65 (คงไว้ซึ่งการรับรอง)
28-ก.ย.-65	สนง.ปศช. แจ้งผลการตัดสินให้ผู้ประกอบการทราบ	-

ภาพกิจกรรม



ปัญหาอุปสรรคในการเข้าสู่ระบบ GMP ศูนย์รวบรวมน้ำนมดิบ

1. งบประมาณไม่เพียงพอทำให้ทางศูนย์รวบรวมน้ำนมดิบ ขาดบุคลากร
2. ผู้ประกอบการขาดความรู้ความเข้าใจด้าน GMP

3.9 กิจกรรมรอง : การตรวจรับรองมาตรฐานศูนย์รวบรวมน้ำนม

สำนักงานปศุสัตว์เขต 9 โดยส่วนมาตรฐานการปศุสัตว์ร่วมกับสำนักงานปศุสัตว์จังหวัดในพื้นที่ตรวจการปฏิบัติที่ดีสำหรับศูนย์รวบรวมน้ำนม (GMP) รวมทั้งหมด จำนวน 2 แห่ง

3.1 บริษัท ซีพีเอฟ (ประเทศไทย) จำกัด (มหาชน) โรงคัดไข่จะนะ หมายเลขการรับรอง มกษ. 6910/9-2

วันที่	กิจกรรม	ผลการตรวจประเมิน
25-มี.ค.-65	ส่งกำหนดแผนการตรวจประเมิน	-
26-เม.ย.-65	ตรวจติดตามครั้งที่ 2 (VDO conference)	พบข้อบกพร่อง 1 ข้อ (Rec) ระยะเวลาแก้ไข 2 เดือน
23-มิ.ย.-65	บริษัทส่งรายงานแก้ไขข้อบกพร่อง	คณะผู้ตรวจประเมิน ตรวจสอบการแก้ไขข้อบกพร่อง
24-มิ.ย.-65	ตรวจติดตามผลการแก้ไขข้อบกพร่อง	แก้ไขเรียบร้อยแล้ว
27-มิ.ย.-65	ส่งเอกสารเข้าคณะกรรมการรับรองฯ	พิจารณา วันที่ 8 ส.ค. 65 (คงไว้ซึ่งการรับรอง)
29-ส.ค.-65	แจ้งผลการตัดสินใจให้ผู้ประกอบการทราบ	-

3.2 ศูนย์รวบรวมไข่ บริษัท เบทาโกรอุตสาหกรรม จำกัด หมายเลขการรับรอง มกษ. 6910/9-1

วันที่	กิจกรรม	ผลการตรวจประเมิน
25-พ.ค.-65	ส่งกำหนดแผนการตรวจประเมิน	-
16-มิ.ย.-65	ตรวจต่ออายุ (ณ สถานประกอบการ)	พบข้อบกพร่อง 2 ข้อ ระยะเวลาแก้ไข 2 เดือน
25-ก.ค.-65	บริษัทส่งรายงานแก้ไขข้อบกพร่อง	คณะผู้ตรวจประเมิน ตรวจสอบการแก้ไขข้อบกพร่อง
8-ส.ค.-65	ตรวจติดตามผลการแก้ไขข้อบกพร่อง	แก้ไขเรียบร้อยแล้ว
17-ส.ค.-65	ส่งเอกสารเข้าคณะกรรมการรับรองฯ	พิจารณา วันที่ 26 ส.ค. 65 (ต่ออายุใบรับรอง)
14-ก.ย.-65	แจ้งผลการตัดสินใจให้ผู้ประกอบการทราบ	-

ภาพกิจกรรม



ปัญหาอุปสรรคในการเข้าสู่ระบบ GMP ศูนย์รวบรวมไข่

1. นโยบาย ไม่ได้บังคับ เป็นการสมัครใจ
2. ผู้ประกอบการขาดความรู้ความเข้าใจด้าน GMP
3. ผลประกอบการไม่ดี ราคาไข่ตก ทำให้ขาดงบประมาณในการบำรุงรักษา, แก้ไขปรับปรุงให้คงสภาพดี

3.10 กิจกรรม ตรวจสอบติดตาม GMP/HACCP โรงงานอาหารสัตว์

กิจกรรม	หน่วย	เป้าหมาย	ผลงาน	ร้อยละผลงาน
โรงงานอาหารสัตว์ที่ได้รับการตรวจสอบติดตาม GMP/HACCP (สนง.ปศข.)	แห่ง	4	4	100

วัตถุประสงค์ของงาน

เพื่อตรวจสอบประเมินและให้การพิจารณารับรองระบบการจัดการด้านสุขลักษณะที่ดีในสถานประกอบการ (GMP) และระบบการจัดการวิเคราะห์อันตรายและจุดวิกฤตที่ต้องควบคุม (HACCP) โรงงานผลิตอาหารสัตว์ ให้เป็นไปตามมาตรฐาน และมีประสิทธิภาพ และรองรับการขยายตัวของภาคอุตสาหกรรมอาหารสัตว์

ผลผลิต

ลำดับ	กิจกรรม	วันที่	ผลการตรวจประเมิน
1	บริษัท ซีพีเอฟ (ประเทศไทย) จำกัด (มหาชน) ตรวจสอบติดตามครั้งที่ 2	20-21 เม.ย. 65	HACCP พบข้อสังเกต Obs = 1 ข้อ
	ไม่มีข้อบกพร่องที่ต้องแก้ไข		
2	บริษัท สงครามารีนโปรดักส์ จำกัด ตรวจสอบต่ออายุ GMP	17-18 พ.ค.65	GMP พบข้อบกพร่อง Ma = 5 ข้อ, Mi = 6 ข้อ
	บริษัทส่งเอกสารแก้ไขข้อบกพร่องให้คณะผู้ตรวจฯ	18 ก.ค. 65	แก้ไขข้อบกพร่องเรียบร้อยแล้ว
3	บริษัท ทีซีเอฟ จำกัด (มหาชน) (VCN.125) ตรวจสอบติดตามครั้งที่ 2	3-4 ส.ค. 65	GMP พบข้อบกพร่อง Mi = 1 ข้อ, Obs = 1 ข้อ HACCP พบข้อบกพร่อง Obs = 1 ข้อ
	บริษัทส่งเอกสารแก้ไขข้อบกพร่องให้คณะผู้ตรวจฯ	30 ส.ค. 65	แก้ไขข้อบกพร่องเรียบร้อยแล้ว
4	บริษัท พัฒนาการประมงปัตตานี จำกัด ตรวจสอบติดตามครั้งที่ 2	19-20 ต.ค. 65	รอผลการตรวจ
	บริษัทส่งเอกสารแก้ไขข้อบกพร่องให้คณะผู้ตรวจฯ	-	รอผล

ภาพกิจกรรม



3.11 โครงการปศุสัตว์อินทรีย์

การผลิตปศุสัตว์อินทรีย์เป็นระบบการผลิตที่คำนึงถึงสภาพแวดล้อม รักษาสมดุลของธรรมชาติ และความหลากหลายทางชีวภาพ โดยมีการจัดการระบบนิเวศที่คล้ายคลึงกับธรรมชาติ หลีกเลี่ยงการใช้สารสังเคราะห์ที่อาจก่อให้เกิดผลเสียต่อสภาพแวดล้อม การจัดทำระบบการผลิตปศุสัตว์อินทรีย์ให้สอดคล้องกับมาตรฐานและกระบวนการรับรองนั้นเป็นเรื่องสำคัญ เพื่อให้เกษตรกรผลิตสินค้าปศุสัตว์และอาหารที่มีคุณภาพมาตรฐาน ปลอดภัย และสร้างความเชื่อมั่นแก่ผู้บริโภค สร้างมูลค่าเพิ่มสินค้าปศุสัตว์อินทรีย์ด้วยการสร้างตราสินค้า ทำให้สามารถแข่งขันทั้งในและต่างประเทศได้

วัตถุประสงค์ของงาน

1. เพื่อให้เกษตรกรได้รับการรับรองตามมาตรฐานปศุสัตว์อินทรีย์ของไทยตามมาตรฐานสินค้าเกษตร (มกษ.) และมีระบบการตรวจสอบรับรองเทียบเท่าในระดับสากล
2. เพื่อให้ผลิตผลและผลิตภัณฑ์ปศุสัตว์อินทรีย์มีความปลอดภัยต่อผู้บริโภค
3. เพื่อให้สินค้าปศุสัตว์อินทรีย์และมาตรฐานเกษตรอินทรีย์ไทยเป็นที่ยอมรับของผู้บริโภคทั้งในและต่างประเทศ

วิธีการดำเนินการ

ตรวจประเมินฟาร์มปศุสัตว์อินทรีย์รายใหม่ ตรวจติดตามและตรวจต่ออายุฟาร์มปศุสัตว์อินทรีย์ ในจังหวัดเป้าหมาย

ผลผลิต

ที่	จังหวัด	ชนิด	จำนวน	สถานะพร้อมยื่นขอการรับรอง	หมายเหตุ
1	ปัตตานี	ผึ้ง	4	-	
2	ยะลา	ผึ้ง	2	-	
	รวม		6	-	



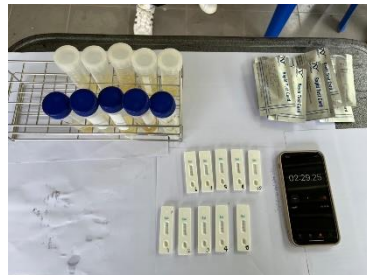
3.12 โครงการแก้ไขปัญหารังโรคเนื้องอกแดง ปีงบประมาณ 2566

กรมปศุสัตว์ เป็นหน่วยงานหลักที่มีภารกิจและบทบาทสำคัญในการกำหนดนโยบายและมาตรการควบคุมการผลิตสัตว์ เพื่อให้ได้มาตรฐานสำหรับการบริโภคเป็นอาหาร และนโยบายที่สำคัญประการหนึ่ง คือ การแก้ไขปัญหารังโรคเนื้องอกแดงในห่วงโซ่การผลิต ทั้งนี้เพื่อป้องกันการเกิดสารตกค้างที่เป็นอันตรายต่อผู้บริโภค จึงกำหนดให้สำนักงานปศุสัตว์เขตทุกเขต ดำเนินการเชิงรุกโดยใช้รถห้องปฏิบัติการเคลื่อนที่ (Mobile Lab) ในการปฏิบัติงาน

สรุปผลการปฏิบัติงานแก้ไขปัญหารังโรคเนื้องอกแดง ปีงบประมาณ 2566

กิจกรรม	หน่วย	เป้าหมาย	ผลงาน	ร้อยละผลงาน
ทดสอบตัวอย่างปัสสาวะจากฟาร์ม, โรงฆ่าด้วย strip test (สนง.ปศข.)	ตัวอย่าง	200	135	67.50
จำนวนสถานประกอบการ/ฟาร์มที่เข้าตรวจสอบ (สนง.ปศข.)	แห่ง	40	27	67.50

ภาพกิจกรรม



ปัญหาและอุปสรรค

1. ขาดบุคลากรที่มีทักษะทางด้านวิทยาศาสตร์โดยเฉพาะมาดูแลห้องปฏิบัติการเคลื่อนที่ เนื่องจากมีอุปกรณ์เครื่องมือตรวจวิเคราะห์ที่ต้องอาศัยผู้ที่มีความรู้ความชำนาญในการปฏิบัติงานและการบำรุงรักษาเครื่องมือดังกล่าว
2. เนื่องจากการปฏิบัติงานภายใต้สถานการณ์โรคโควิด-19 และโรคระบาด AFS ในสุกร จึงปรับแผนให้เจ้าของฟาร์ม/นักวิชาการสัตวบาลที่ดูแลฟาร์มเป็นผู้เก็บตัวอย่างปัสสาวะสุกร และทำการตรวจวิเคราะห์อยู่นอกฟาร์ม

3.13 โครงการยกระดับคุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตร

กิจกรรมอาหารนมเพื่อเด็กและเยาวชน

1. หลักการและเหตุผล

การปฏิรูประบบบริหารจัดการโครงการอาหารเสริม (นม) โรงเรียน ตามมติคณะรัฐมนตรีเมื่อวันที่ 26 มีนาคม 2556 เพื่อให้การบริหารจัดการเกี่ยวกับโครงการอาหารเสริม (นม) โรงเรียน เป็นไปอย่างมีเอกภาพ และมีประสิทธิภาพรวมทั้งลดความซ้ำซ้อนในเรื่องคณะกรรมการอนุกรรมการจะไม่มีผู้มีส่วนได้ส่วนเสียกับโครงการฯ ร่วมเป็นคณะกรรมการ และมีคณะกรรมการ ประกอบด้วย คณะอนุกรรมการบริหารกลาง โครงการอาหารเสริม (นม) โรงเรียน มีอำนาจหน้าที่หลักในการนำเสนอ (ร่าง) หลักเกณฑ์และวิธีดำเนินงาน โครงการอาหารเสริม (นม) โรงเรียน คณะอนุกรรมการขับเคลื่อนโครงการอาหารนมเพื่อเด็กและเยาวชนระดับกลุ่มพื้นที่ (5 กลุ่ม) มีอำนาจหน้าที่หลักในการพิจารณาผู้ประกอบการเข้าร่วมโครงการอาหารเสริม (นม) โรงเรียน และพิจารณาจัดสรร สิทธิและพื้นที่จำหน่ายนมโรงเรียน และคณะกรรมการรณรงค์การบริโภคนมในสถาบันการศึกษา ทุกระดับ

ในปีที่ผ่านมาพบว่า การปฏิรูประบบบริหารจัดการโครงการอาหารเสริม (นม) โรงเรียนทำให้เกิดผลดีหลายประการ เช่น สามารถจัดส่งนมโรงเรียนให้แก่เด็กนักเรียนได้อย่างรวดเร็วกว่าในปีที่ผ่านมา โดยเฉพาะวันแรกของการเปิดภาคเรียน พบปัญหานมเสีย/นมขาดคุณภาพ น้อยลงมาก เนื่องจากมีคณะกรรมการขับเคลื่อนโครงการอาหารนมเพื่อเด็กและเยาวชนระดับกลุ่มพื้นที่ (5 กลุ่ม) และคณะทำงานระดับจังหวัด/อำเภอ ร่วมดำเนินการตรวจสอบ ติดตาม และกำกับดูแลโครงการอาหารเสริม (นม) โรงเรียน ให้มีประสิทธิภาพและตรงตามวัตถุประสงค์ของโครงการฯ นอกจากนี้ ยังมีคณะทำงานซึ่งทำหน้าที่ตรวจติดตามการดำเนินงาน โครงการอาหารเสริม (นม) โรงเรียนในแต่ละพื้นที่ และหน่วยงานซึ่งทำหน้าที่ตรวจติดตามการดำเนินงาน โครงการอาหารเสริม (นม) โรงเรียนในแต่ละพื้นที่ และหน่วยงานที่ดำเนินการตรวจสอบนับปริมาณและเก็บตัวอย่างคุณภาพน้ำนม ตั้งแต่ศูนย์รวบรวมน้ำนมดิบจนถึงที่โรงเรียน เพื่อให้เด็กนักเรียนได้ดื่มนมที่มีคุณภาพ ตลอดจนสามารถควบคุมกำกับดูแลโครงการฯ ให้โปร่งใสและเป็นธรรม พร้อมทั้งมีการตรวจประเมินโครงการอาหารเสริม (นม) โรงเรียน โดยมอบหมายกระทรวงศึกษาธิการเป็นหน่วยหลักในการตรวจสอบ ติดตามและประเมินผลการดำเนินงานโครงการฯ

การดำเนินโครงการอาหารเสริม (นม) โรงเรียน จำเป็นต้องอาศัยความร่วมมือจากหน่วยงานต่างๆ ในทุกภาคส่วนทั้งภาครัฐและภาคเอกชน เพื่อให้การดำเนินงานโครงการอาหารเสริม (นม) โรงเรียน เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ ลดปัญหานมบูด/เน่าเสีย รวมถึงการดำเนินการต้องเป็นไปด้วยความถูกต้องและเป็นธรรมและป้องกันการทุจริตในโครงการฯ ต่อไป

2. วัตถุประสงค์

1. เพื่อให้นักเรียนทั่วประเทศได้ดื่มนมที่มีคุณภาพ ลดปัญหานมบูด/เน่าเสีย
2. เพื่อให้เกษตรกรผู้เลี้ยงโคนมจำหน่ายนมโคเข้าร่วมโครงการนมโรงเรียนได้
3. เพื่อให้ผู้ประกอบการผลิตภัณฑ์นมได้รับสิทธิการจำหน่ายนมโรงเรียนอย่างเป็นธรรม

3. ผลผลิต

การติดตามให้คำแนะนำและการตรวจสอบคุณภาพนมโรงเรียน จำนวน 8,325 โรงเรียน

4. ผลลัพธ์

1. นักเรียนทั่วประเทศได้มีนมที่มีคุณภาพ ลดปัญหานมบูด/เน่าเสีย
2. เกษตรกรผู้เลี้ยงโคนมได้จำหน่ายน้ำนมโคเข้าร่วมโครงการนมโรงเรียน
3. ผู้ประกอบการผลิตภัณฑ์นมได้รับสิทธิการจำหน่ายนมโรงเรียนอย่างเป็นทางการ

5. ตัวชี้วัดความสำเร็จ

ร้อยละของจำนวนโรงเรียนที่ได้รับการตรวจสอบคุณภาพนมโรงเรียน

6. ผลการดำเนินงาน

สรุปผลการดำเนินกิจกรรมอาหารนมสำหรับเด็กและเยาวชน ประจำปี 2566

หน่วยงาน สำนักงานปศุสัตว์เขต 9

สรุปผลการดำเนินงาน รอบ 12 เดือน (ข้อมูลตั้งแต่ 1 ตุลาคม 2564 – 30 กันยายน 2566)

กิจกรรม	หน่วยนับ	เป้าหมาย	ร้อยละ	นธ.	ปน.	ยล.	สข.	สต.
- จำนวนโรงเรียนที่ได้รับการตรวจสอบคุณภาพนมโรงเรียน	โรงเรียน	504	100	117	108	72	144	63

7. ข้อมูลภาพรวมผลการดำเนินงาน

- การจัดส่ง และการตรวจรับนมโรงเรียน เป็นไปตามหลักเกณฑ์และวิธีดำเนินงานโครงการอาหารเสริม (นม) โรงเรียน
- ผลการสำรวจไม่พบ ปัญหานมบูด/เน่าเสีย ไม่พบปัญหาคุณภาพน้ำนม และโรงเรียนมีการเก็บรักษานมที่ดี

8. ปัญหาและอุปสรรค

- การจัดส่งนมโรงเรียนแบบนมถุงพาสเจอร์ไรส์พบปัญหาบางถุงลีบเล็กมีปริมาณนมไม่ครบหรือมีเฉพาะลมบรรจุอยู่ แต่ได้รับการแก้ไขโดยผู้ประกอบการได้ชดเชยและเปลี่ยนให้ครบตามจำนวน
- ปัญหาการไม่รับนมถุงพาสเจอร์ไรส์บางพื้นที่ แต่ขอรับเป็นนมกล่อง UHT แทน

9. ข้อเสนอแนะ

- ควรมีการตรวจสอบถุงบรรจุนมให้เรียบร้อยก่อนจัดส่งนมไปยังโรงเรียน
- พิจารณามอบหมายการตรวจสอบคุณภาพนมโรงเรียน ให้หน่วยงานกระทรวงศึกษาธิการ เป็นผู้ดูแลรับผิดชอบแทนสำนักงานปศุสัตว์ในพื้นที่ เนื่องจากโรงเรียนเป็นผู้ที่ดูแลรับผิดชอบการแจกจ่ายนมโรงเรียนให้แก่เด็กนักเรียน จะดำเนินการได้รวดเร็วกว่าการมอบหมายให้สำนักงานปศุสัตว์ในพื้นที่เข้าไปสุ่มตรวจ ในกรณีที่พบปัญหานมบูด/เน่าเสีย ให้ทางหน่วยงานกระทรวงศึกษาธิการรายงานมายังสำนักงานปศุสัตว์ในพื้นที่เพื่อเข้าตรวจสอบและแก้ไขปัญหาที่เกิดขึ้น
- สนับสนุนงบประมาณในการดำเนินงานให้เพียงพอ
- ให้มีการ ประชุม ชี้แจง ทบทวน แนวทางในการดำเนินการตามโครงการ
- พัฒนาบุคลากร ในการดำเนินการโครงการเพื่อเกิดประสิทธิภาพในการปฏิบัติงาน
- สนับสนุน งบประมาณ เบี้ยเลี้ยงในการดำเนินการให้เพียงพอต่อบุคลากร

ภาพกิจกรรม



การดำเนินการด้านประสิทธิภาพการผลิตในโคนม ปีงบประมาณ 2566

1. ประชากรโคนมเฉลี่ย ประจำปี 2566

ชื่อฟาร์ม	หน่วยนับ	ประชากรโคนมทั้งหมด	จำนวนแม่โครีดนม	จำนวนแม่โคทราย
ชุมศรีฟาร์ม	ตัว	48	12	1
หาญพงศ์ฟาร์ม	ตัว	23	14	2
อภิวัฒน์ฟาร์ม	ตัว	33	17	9
ธรรมบุญฟาร์ม	ตัว	49	17	2
สิงห์เงินฟาร์ม	ตัว	24	9	9
เพชรเงินฟาร์ม	ตัว	15	10	5
จุฑามาศฟาร์ม	ตัว	34	26	9
อลซีซันคิงดอมฟาร์ม	ตัว	31	19	13
บรรลือฟาร์ม	ตัว	34	19	11
พอให้ฟาร์ม	ตัว	33	21	12
อุดมศิลป์โชคฟาร์ม	ตัว	30	17	6

2. จำนวนฟาร์มในเขตพื้นที่รับผิดชอบ

ชื่อกลุ่ม	หน่วยนับ	จำนวนฟาร์มทั้งหมด	ฟาร์มผ่านการรับรอง GAP (%)	ฟาร์มไม่ผ่านการรับรอง GAP (%)
กลุ่มวิสาหกิจชุมชนผู้เลี้ยงโคนมจังหวัดสงขลา	ฟาร์ม	11	7	4

3. ทะเบียนฟาร์มที่ได้รับการรับรองการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีสำหรับฟาร์มโคนม

ชื่อฟาร์ม	เลขทะเบียน กษ	วันที่ใบรับรองหมดอายุ
บรรลือฟาร์ม	กษ 02 6402 90 074 090001 GAP	18 ก.พ.2567
บริษัท ออลซีซัน คิงดอม จำกัด	กษ 02 6402 90 074 090002 GAP	18 ก.พ.2567
พอให้ฟาร์ม	กษ 02 6402 90 074 090003 GAP	18 ก.พ.2567
จุฑามาศฟาร์ม	กษ 02 6402 90 074 090004 GAP	18 ก.พ.2567
ธรรมบุญฟาร์ม	กษ 02 6402 90 074 090005 GAP	18 ก.พ.2567
เพชรเงินฟาร์ม	กษ 02 6402 90 074 090006 GAP	29 มี.ค.2567
สิงห์เงินฟาร์ม	กษ 02 6402 90 074 090007 GAP	6 มิ.ย. 2567

ออกตรวจประเมินรับรองมาตรฐานฟาร์ม GAP ของสมาชิกสหกรณ์ผู้เลี้ยงโคนม





อบรมหลักสูตร “การเตรียมความพร้อมเกษตรกรเพื่อขอการรับรอง GAP ในฟาร์มโคนม”



ร่วมตรวจสอบปริมาณน้ำนมโคจาก กลุ่มวิสาหกิจผู้เลี้ยงโคนมจังหวัดสงขลา/ศูนย์รวบรวมน้ำนมดิบ ในพื้นที่ปศุสัตว์ เขต 9



ปฏิบัติงานในพื้นที่แนะนำการจัดการฟาร์ม แก้ไขปัญหาระดับฟาร์ม และตรวจวิเคราะห์คุณภาพอาหาร



4. ส่วนยุทธศาสตร์และสารสนเทศด้านการปศุสัตว์

4.1 การติดตามความก้าวหน้าการดำเนินงานตามแผนการตรวจราชการของผู้ช่วยผู้ตรวจราชการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ผู้ตรวจราชการกรมปศุสัตว์และการขับเคลื่อนแบบบูรณาการในพื้นที่เขต 9 ปีงบประมาณ 2566

สำนักงานปศุสัตว์เขต 9 ติดตามความก้าวหน้าการดำเนินงานตามแผนการตรวจราชการฯ หน่วยงานในพื้นที่ปศุสัตว์เขต 9 รวม 5 จังหวัด ได้แก่ จังหวัดสงขลา จังหวัดสตูล จังหวัดยะลา จังหวัดปัตตานี และจังหวัดนราธิวาส ภายใต้คำสั่งกรมปศุสัตว์ที่ 201/2562

ประเด็นการตรวจติดตาม

1. ความก้าวหน้าผลการดำเนินงานโครงการ/กิจกรรม ตามนโยบายของรัฐบาล กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และกรมปศุสัตว์
2. ผลการดำเนินงานตามตัวชี้วัดของผู้บริหาร (ด้านส่งเสริมฯ/ด้านสุขภาพสัตว์/ด้านมาตรฐาน และด้านยุทธศาสตร์ฯ)
3. การเบิกจ่ายงบประมาณของส่วนราชการ
ผลการดำเนินงาน

ทั้งนี้ ในการติดตามความก้าวหน้าการดำเนินงานแผนการตรวจราชการฯ ของผู้ตรวจราชการกรมปศุสัตว์ สามารถแก้ปัญหา อุปสรรค การดำเนินงานโครงการ/กิจกรรม ตามนโยบายของรัฐบาล กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และกรมปศุสัตว์ให้ผลการดำเนินงานเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ รวดเร็ว สัมฤทธิ์ผลตามเป้าหมายการทำหน้าที่ผู้ตรวจราชการกรมปศุสัตว์

ภาพกิจกรรม



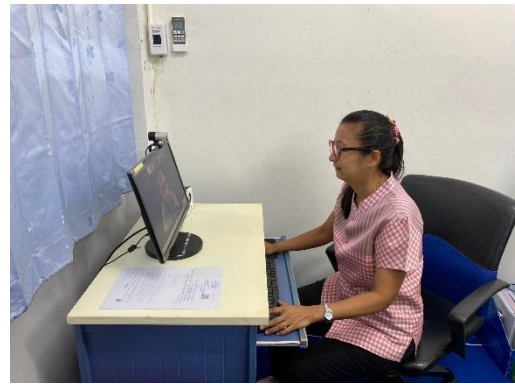
4.2 การพัฒนาผู้ได้บังคับบัญชารายบุคคล (IDP) ปีงบประมาณ 2566

สำนักงานปศุสัตว์เขต 9 ได้ดำเนินการให้เจ้าหน้าที่สำนักงานปศุสัตว์เขต 9 พัฒนาตนเอง โดยเข้าอบรมผ่านระบบสื่อสารทางไกล “ตามแผนการพัฒนากุศลกรตามตัวชี้วัด ระดับความสำเร็จในการพัฒนาผู้ได้บังคับบัญชา (IDP) ดังนี้

รอบ 1/2566 เรื่อง ระบบสารบรรณอิเล็กทรอนิกส์สำหรับหน่วยงานภาครัฐ ช่วง เดือน มกราคม – กุมภาพันธ์ 2566

รอบ 2/2566 เรื่อง Google Tools เพื่อการพัฒนางาน ช่วง เดือน พฤษภาคม – มิถุนายน 2566

ภาพกิจกรรม



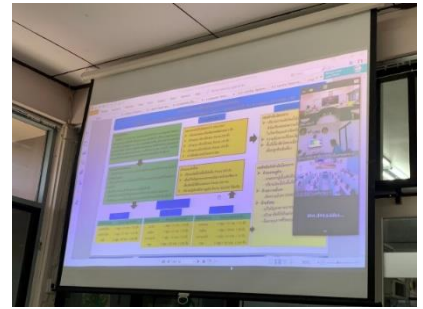
4.3 โครงการธนาคารโค-กระบือเพื่อเกษตรกร ตามพระราชดำริ

กิจกรรมหลัก : สนับสนุนโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ

กิจกรรมย่อย : โครงการธนาคารโค-กระบือเพื่อเกษตรกร ตามพระราชดำริ

1. ผลการดำเนินงาน

การประชุมสัมมนา หลักสูตร การดำเนินงานโครงการธนาคารโค-กระบือเพื่อเกษตรกร ตามพระราชดำริ ประจำปีงบประมาณ 2566 ในวันที่ 27 มกราคม 2566 ณ ห้องประชุมสำนักงานปศุสัตว์เขต 9 อำเภอเมือง จังหวัดสงขลา และศึกษาดูงานที่ ศูนย์วิจัยและพัฒนาพันธุ์สัตว์เทพา อำเภอเทพา จังหวัดสงขลา



2. สรุปผลการดำเนินงานโครงการ ชคก.

กิจกรรม	หน่วยนับ	เป้าหมาย	ผลงาน
1. ประกวดหมู่บ้าน/กลุ่มธนาคารโค-กระบือ ระดับสำนักงาน ปศุสัตว์เขต 9	กลุ่ม	1	1
2. ประชุมสัมมนาร่วมระหว่างเจ้าหน้าที่และกลุ่มเกษตรกร ธนาคารโค-กระบือระดับสำนักงานปศุสัตว์เขต	ครั้ง	1	1
3. ส่งเสริมและสนับสนุนเกษตรกรรายใหม่เข้าร่วมโครงการ	ราย	-	771
4. ส่งเงินค่าจำหน่ายโค-กระบือ และค่าซากบางส่วน	บาท	-	323,600
5. มอบกรรมสิทธิ์แก่เกษตรกรผู้ยึดเลี้ยง	ตัว	-	462
6. ให้คำแนะนำ และติดตาม	ครั้ง	12	12

3. การคัดเลือกสำนักงานปศุสัตว์จังหวัด และหมู่บ้าน/กลุ่ม ชคก. ที่มีผลการดำเนินงานโครงการธนาคารโค-กระบือ เพื่อเกษตรกรตามพระราชดำริ ดีเด่น ระดับเขต ผลการคัดเลือก ดังนี้

1. สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดที่มีผลการดำเนินงานโครงการธนาคารโค-กระบือเพื่อเกษตรกร ตามพระราชดำริ ดีเด่น ได้แก่ สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดยะลา
2. กลุ่ม/หมู่บ้านธนาคารโค-กระบือเพื่อเกษตรกร ตามพระราชดำริ ที่มีผลการดำเนินงานดีเด่น ได้แก่
 - ดีเด่นลำดับที่ ๑ กลุ่มรัษฎาโคบ้านท่ามะนาว หมู่ที่ ๓ ตำบลท่าข้าม อำเภอปะนาเระ จังหวัดปัตตานี
 - ดีเด่นลำดับที่ ๒ กลุ่มผู้เลี้ยงโค ชคก. บ้านหนองถั่ว หมู่ ๒ ตำบลตะเคียน อำเภอรอนดง จังหวัดสงขลา
 - ดีเด่นลำดับที่ ๓ กลุ่มเลี้ยงโคเชิงคีรีฟาร์มเมอร์ ตำบลเชิงคีรี อำเภอศรีสาคร จังหวัดนราธิวาส

ภาพกิจกรรม



4. การติดตามงานโครงการ ธคก. โครงการมอบกรรมสิทธิ์และไถ่ชีวิตโค-กระบือ เฉลิมพระเกียรติสมเด็จพระนางเจ้าสิริกิติ์ พระบรมราชินีนาถ พระบรมราชชนนีพันปีหลวง เนื่องในโอกาสมหามงคลเฉลิมพระชนมพรรษา 90 พรรษา 12 สิงหาคม 2566

1) วันที่ 3 กันยายน 2566 จังหวัดปัตตานี จัดพิธีมอบกรรมสิทธิ์ให้แก่เกษตรกร 26 ราย ไถ่ชีวิตโค-กระบือ จำนวน 55 ตัว ณ โรงเรียนครูณศาสน์วิทยา ตำบลตะลุบัน อำเภอสายบุรี จังหวัดปัตตานี โดยมี นายสัตวแพทย์ ประภาส ภิญโญชีพ รองอธิบดีกรมปศุสัตว์ เป็นประธานในพิธี

2) วันที่ 17 พฤศจิกายน 2566 จังหวัดสงขลา จัดพิธีมอบกรรมสิทธิ์โค-กระบือ ให้แก่เกษตรกร จำนวน 337 ราย ณ เทศบาลเมืองสะเดา อำเภอสะเดา จังหวัดสงขลา โดยมี นายอำพล พงศ์สุวรรณ รองผู้ว่าราชการจังหวัดสงขลา เป็นประธานในพิธี

3) วันที่ 24 พฤศจิกายน 2566 จังหวัดยะลา จัดพิธีมอบกรรมสิทธิ์โค-กระบือ ให้แก่เกษตรกร จำนวน 23 ราย ณ สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดยะลา อำเภอเมือง จังหวัดยะลา โดยมี นายภิรมย์ นิลทยา ผู้ว่าราชการจังหวัดยะลาเป็นประธานในพิธี

4) วันที่ 22 ธันวาคม 2566 จังหวัดสตูล จัดพิธีมอบกรรมสิทธิ์โค ให้แก่เกษตรกร จำนวน 19 ราย ณ หอประชุมเย็นศิระ โรงเรียนราชประชานุเคราะห์ 42 อำเภอเมือง จังหวัดสตูล โดยมีนายจำเริญ ทิพญพงศ์ธาดา ผู้ว่าราชการจังหวัดสตูล เป็นประธานในพิธี

5) ในวันพุธ ที่ 28 ธันวาคม 2566 จังหวัดนราธิวาสจัดพิธีมอบกรรมสิทธิ์โค-กระบือ ให้แก่เกษตรกร

จำนวน

ราย ณ

54



สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดนราธิวาส ถนนพิชิตบำรุง ตำบล บางนาค อำเภอเมืองนราธิวาส จังหวัดนราธิวาส



4.4

การเตรียมความพร้อมช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติ

1. การจัดสรรเสบียงสัตว์ ปีงบประมาณ 2566 (1,882,600 กก.)

- ศวอ.สตูล 272,900 กก.
- ศวอ.นราธิวาส 100,200 กก.
- สนง.ปศข. 9 189,100 กก.
- สนง.ปศจ.สงขลา 107,600 กก.
- สนง.ปศจ.ปัตตานี 80,700 กก.
- สนง.ปศจ.สตูล 53,800 กก.
- สนง.ปศจ.นราธิวาส 81,800 กก.
- สนง.ปศจ.ยะลา 68,200 กก.

2. ผู้ประสานงานในกรณีเกิดภัยพิบัติ ของหน่วยงานในพื้นที่ปศุสัตว์เขต 9

ที่	ชื่อ-สกุล	หน่วยงาน	ตำแหน่ง	ผู้ประสานงาน	เบอร์โทรศัพท์	E-mail
1	นายสามารถ อ่อนสองซัน	สำนักงานปศุสัตว์นราธิวาส	ปศุสัตว์จังหวัด	หลัก	063-5591999	onsongchanah@hotmail.com
	นายกระจำจ่าง หมวดสกุล		หน.ยุทธศาสตร์	รอง	087-967-3990	pnwd_strategy@dld.go.th
2	นายอรุณพล แสนพันทา	สำนักงานปศุสัตว์ยะลา	ปศุสัตว์จังหวัด	หลัก	086-1261238	pvlo_yaa@dld.go.th
	นายสมพร นามสกุลเอ็งอ้วน		นายสัตวแพทย์ชำนาญการพิเศษ	รอง	089-4575313	pvlo_yaa@dld.go.th
3	นายศราวณ นามสกุล ยูน	สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดปัตตานี	หน.ยุทธศาสตร์	หลัก	081-8972636	pvlo_pni@dld.go.th
	นายศุภนิศร แก้วกาคร		เจ้าพนักงานสัตวบาลชำนาญงาน	รอง	098-4073037	pvlo_pni@dld.go.th
4	นายกิติชฎา ทศยัสแสง	สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดสงขลา	ปศอ.สิงหนคร ปฏิบัติราชการ สนง.ปศจ.สงขลา	หลัก	081-7381916	pvlo_skg@dld.go.th
	นายสุรชัย บำรุงไม้โคก		เจ้าพนักงานสัตวบาลชำนาญงาน	รอง	086-5159451	pvlo_skg@dld.go.th
5	นายญาณเวทย์ รณภูมิ	สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดสงขลา	หน.ยุทธศาสตร์	หลัก	081-7489952	pvlo_sat@dld.go.th
	นายอิทธิชาติ แก้วจันทร์		เจ้าพนักงานสัตวบาลชำนาญงาน	รอง	089 - 5974684	pvlo_sat@dld.go.th
6	นายพารากุล เหมมะ	ด่านกักกันสัตว์สตูล	นายสัตวแพทย์ชำนาญการ	หลัก	083-1851492	gsa_sat@dld.go.th
	นายออสาทลี ทอฮัสสัน		พนักงานช่วยเหลือปศุสัตว์	รอง	080-7154893	gsa_sat@dld.go.th
7	นายชัยสิทธิ์ อ้าพะฮัน	ด่านกักกันสัตว์สงขลา	เจ้าพนักงานสัตวบาล	หลัก	090-4817213	gsse_skg@dld.go.th
	นายอนกร ศิริบุญเรือง		นายสัตวแพทย์	รอง	089-5997790	gsse_skg@dld.go.th
8	นายต้นพงศ์ คำพลงาม	ด่านกักกันสัตว์นราธิวาส	หัวหน้าด่านกักกันสัตว์นราธิวาส	หลัก	091-5995591	psna_naw@dld.go.th
9	นายชบวน วัฒนวิทย์	ศูนย์วิจัยและพัฒนาอาหารสัตว์สตูล	ผอ. ศูนย์วิจัยและพัฒนาอาหารสัตว์สตูล	หลัก	086-9467757	nssa_sat@dld.go.th
	นายบำรุง คงไผ่		เจ้าพนักงานสัตวบาลปฏิบัติงาน	รอง	081-9906195	nssa_sat@dld.go.th
10	นายจักรพงษ์ ขานโม	ศูนย์วิจัยและพัฒนาอาหารสัตว์นราธิวาส	ผอ. ศูนย์วิจัยและพัฒนาอาหารสัตว์นราธิวาส	หลัก	093-7181724	ncna_naw@dld.go.th
	นายสิทธ ทอญบุญเรือง		เจ้าพนักงานสัตวบาล ปฏิบัติงาน	รอง		
11	นายพนม สุทธราชบุรี	ศูนย์วิจัยและพัฒนาแพะแกะ	ผอ. ศูนย์วิจัยและพัฒนาแพะแกะ	หลัก	089-5999431	kva_yaa@dld.go.th
	นายศุภวิชร์ บุญวรรโณ		นายช่างเครื่องกลชำนาญงาน	รอง	081-7388518	kva_yaa@dld.go.th
12	นายประสพพร ทองนุ่น	ศูนย์วิจัยและพัฒนาการสัตวแพทย์ภาคใต้ตอนล่าง	ผอ.ศวพ. ใต้ตอนล่าง	หลัก	086-2963711	prasobporn7@yahoo.com
	นายเกียรติศักดิ์ โขเสน		นายช่างเทคนิค	รอง	095-1963876	krengsak1194@gmail.com
13	นายเวือบศุคเสาะ บาราเอง	ศูนย์วิจัยและบำรุงพันธุ์สัตว์เทพา	นักวิชาการสัตวบาลชำนาญการพิเศษ	093-1137760	089-8278615	Istp_sqk@dld.go.th
	นายประเอกบ ไซยรัตน์		นักวิชาการสัตวบาลชำนาญการ	รอง	062-8256742	Istp_sqk@dld.go.th
14	นายจิรศักดิ์ บำรุงศักดิ์	ศูนย์วิจัยและบำรุงพันธุ์สัตว์ปัตตานี	นักวิชาการสัตวบาลชำนาญการชำนาญการพิเศษ	หลัก	089-8768335	Komton49@hotmail.com
15	นายมนตรี สิงขแก้ว	ศูนย์วิจัยการผสมเทียมฯ สงขลา	เจ้าพนักงานสัตวบาลชำนาญงาน	หลัก	081-9637839	montri_sk@hotmail.com
	นายประชาติ รัตนโชติ		เจ้าพนักงานสัตวบาล	รอง	087-2860227	arc_sqk@dld.go.th

รายละเอียดการเตรียมความพร้อมและดำเนินการช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติด้านเลี้ยงสัตว์							
หน่วยงานในพื้นที่สำนักงานปศุสัตว์เขต 9							
ที่	หน่วยงาน	หญ้าแห้ง	หญ้าหมัก	รถยนต์		รายชื่อพนักงานขับรถยนต์ (5)	หมายเหตุ
		(ฟ่อน) (1)	(ตัน) (2)	ขนาด (3)	จำนวน(คัน) (4)		
1	ศูนย์วิจัยและพัฒนาอาหารสัตว์สุพรรณบุรี	1,547	34,700	6 คัน	2	นายวรรณโชค อาดำ	ปีการผลิต ปี 62
		(ยอดที่มีอยู่)	(ยอดที่มีอยู่)	4 คัน	1	นายอภิชาติ มรรคาเขต	หญ้าแห้ง 22,297 ฟ่อน
		ณ ปัจจุบัน)	ณ ปัจจุบัน)			นายอนันต์ มรรคาเขต	หญ้าหมัก 49,000 กก.
							หญ้าสด 51,000 กก.
2	ศูนย์วิจัยและพัฒนาอาหารสัตว์นครราชสีมา	7,000	0	3 คัน	1	นายสินท ทองบุญเรือง	สภาพไม่สมบูรณ์เท่าที่ควร
				6 คัน	2	นายธีรพงศ์ คงขันธ์	สภาพไม่สมบูรณ์เท่าที่ควร
3	ศูนย์วิจัยและพัฒนาแพะแกะ	0	0	6 คัน	2	นายจิระศักดิ์ ภาศิริ , นายเกษมพงศ์ แซ่ซิ้ม	
4	ศูนย์วิจัยและบำรุงพันธุ์สัตว์เทพา	4,000	0	6 ล้อ	1	นายสาโรจน์ สมาน	คุมรถ
						นายบุญ ปลอดอง	ขับรถ
						นายคนรอสัด ล้นหมาน	ขับรถ
5	ศูนย์วิจัยและบำรุงพันธุ์สัตว์ปัตตานี			6 ล้อ (3 คัน)	1	นายชำนาญ วาดแสง	
6	ศูนย์วิจัยและบำรุงพันธุ์สัตว์นครราชสีมา	250		6 ล้อ 3 คัน	1	นายวีรชัย คงขันธ์	ใช้ได้ภายในจังหวัดนราธิวาส
7	ศูนย์วิจัยการผสมเทียมและเทคโนโลยีชีวภาพสงขลา			6 ล้อ	1	นายมนต์เชษฐา นิลสุวรรณ , นายโกมาตร ปฐมพงษ์	
8	ด่านกักกันสัตว์สงขลา	0	0	6 ล้อ	1	นายประภาส คงแก้ว	มีถุงยังชีพ
				4 ประตูด	1	นายประภาส คงแก้ว	
9	ด่านกักกันสัตว์สุพรรณบุรี	0	0	1 คัน	1	นายจิระวิทย์ นาวประจูล	บง 8136 สัตต
				4 ประตูด	1	นายวันชนะ ภิรมผล	ขจ 1462 สงขลา
10	ด่านกักกันสัตว์นครราชสีมา			1 คัน 4 ประตูด	1	นายสุภัทร ทุ่งตำบล	
รวม		12,797	34,700				

3. มีการเตรียมความพร้อมของจุดอพยพสัตว์ของ 5 จังหวัดในพื้นที่ปศุสัตว์เขต 9

4. พื้นที่ ที่เกิดน้ำท่วมซ้ำซาก

- จ. สงขลา ได้แก่ อ.ระโนด, อ.กระแสสินธุ์, อ.สทิงพระ, อ.สิงหนคร
- จ.สตูล ได้แก่ อ.เมือง, อ.ละงู
- จ.ปัตตานี ได้แก่ อ.เมือง, อ.หนองจิก, อ.สายบุรี, อ.กะพ้อ, อ.ยะหริ่ง
- จ.นราธิวาส ได้แก่ อ.เมือง, อ.สุไหงโก-ลก, อ.แว้ง, อ.จะแนะ, อ.ตากใบ
- จ.ยะลา ได้แก่ อ.เมือง, อ.ยะหา, อ.รามัน, อ.กรงปินัง, อ.บันนังสตา

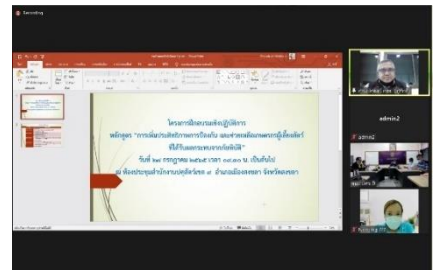
4.5 โครงการฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ หลักสูตร “การเพิ่มประสิทธิภาพการป้องกัน และ

ช่วยเหลือเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์ที่ได้รับผลกระทบจากภัยพิบัติ” ในวันที่ 27 กรกฎาคม 2566

ลำดับที่	ชื่อ-สกุล	ตำแหน่ง	หน่วยงาน
1	นายสาโรจน์ เดชะพันธ์	นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการพิเศษ	สนง.ปศข. 9
2	นายเอกจิตต์ เกษธิมา	นายสัตวแพทย์ชำนาญการพิเศษ	สนง.ปศจ.ยะลา
3	นายประกอบ ไชยรัตน์	นักวิชาการสัตวบาลปฏิบัติการ	ศวบ. เทพา
4	นายบำรุง คงไผ่	เจ้าพนักงานสัตวบาลชำนาญงาน	ศวอ.สตูล
5	นายอภิชาติ แก้วอินทร์	เจ้าพนักงานสัตวบาลชำนาญงาน	สนง.ปศจ.สตูล
6	ว่าที่ ร.ต.ญ.ธัญมัญญะ พรรณศรี	เจ้าพนักงานสัตวบาลปฏิบัติงาน	สนง.ปศจ.ปัตตานี

7	นายขบวน อินทร์ักษ์	ผอ.ศวอ.สตูล	ศวอ.สตูล
8	น.ส.ชาริหมี๊ะ หะแวง	เจ้าหน้าที่ระบบงานคอมพิวเตอร์	สน.ปศจ.นราธิวาส
9	นายอัครเดช รัตนวิไล	นักทรัพยากรบุคคลชำนาญการ	สนง.ปศข. 9
10	นางประภาพร นันทวงศ์	นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการ	สนง.ปศข. 9
11	นายณัฐกร ชายะพันธ์	เจ้าพนักงานสัตวบาล	สนง.ปศข. 9
12	นางถนอม ทวนดำ	เจ้าพนักงานสัตวบาลชำนาญงาน	สนง.ปศข. 9

ภาพกิจกรรม



ปัญหาและอุปสรรคในการดำเนินงาน

- 1) ปัญหาที่เกษตรกรขอรับความช่วยเหลือ สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดต้องรับภาระเรื่องค่าน้ำมันในการขนส่งเสบียงอาหารสัตว์
- 2) ให้จัดทำโปรแกรมช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติเชื่อมโยงฐานข้อมูลทะเบียนเกษตรกร เพื่อให้การออกแบบรายงานถูกต้อง รวดเร็ว และเจ้าหน้าที่สามารถปฏิบัติงานได้อย่างถูกต้อง

4.6 การจัดทำคำรับรองการปฏิบัติราชการตามคำรับรองการปฏิบัติราชการภายในกรมปศุสัตว์

รายงานผลการปฏิบัติราชการตามคำรับรองการปฏิบัติราชการภายในกรมปศุสัตว์		<input checked="" type="checkbox"/> รอบ 12 เดือน
OKR : : การเลี้ยงโคเนื้อเขต 9 ให้ผลผลิตสูงขึ้น		
ผู้กำกับดูแล : นายสาโรจน์ เฉชะพันธ์	ผู้จัดเก็บข้อมูล : นางประภาพร นันทวงศ์	
โทรศัพท์ : 089-8701413	โทรศัพท์ : 089-5185974	

คำอธิบาย :

1. นิยาม : การเลี้ยงโคเนื้อเขต 9 ให้ผลผลิตสูงขึ้น หมายถึง การเลี้ยงโคเนื้อของเกษตรกรในพื้นที่
รับผิดชอบของสำนักงานปศุสัตว์เขต9 มีประสิทธิภาพในการผลิตและการสืบพันธุ์เพิ่มสูงขึ้นจน
สามารถมีเพียงพอสำหรับบริโภคในพื้นที่ และมีเหลือส่งออกจำหน่ายยังต่างประเทศ หรือพื้นที่อื่นๆ
2. ขอบเขตการประเมิน : 1) จำนวนแม่โคเนื้อ ธคก. ที่รับปี พ.ศ. 2562 ให้ลูก 95 % 2) จำนวนแม่โคเนื้อ
โครงการส่งเสริมฯ ภายใต้ ธคก.ปี 64 ตั้งท้อง 60 % 3) มาตรการผสมติดโคเนื้อจากการผสมเทียมเพิ่ม
สูงขึ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ 2 4) ร้อยละที่เพิ่มขึ้นของการปลูกหญ้าต่อเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์
3. สูตรคำนวณ : โดยกำหนดช่วงค่าปรากฏการณ์ และอัตราร้อยละที่เพิ่มขึ้น
4. วิธีการเก็บข้อมูล : สำนักงานปศุสัตว์จังหวัด ส่วนยุทธศาสตร์และสารสนเทศการปศุสัตว์ ศูนย์สารสนเทศ
การปศุสัตว์ รวบรวมและจัดเก็บข้อมูล
5. แหล่งที่มาของข้อมูล : สำนักงานปศุสัตว์อำเภอ สำนักงานปศุสัตว์จังหวัด ส่วนยุทธศาสตร์และ
สารสนเทศการปศุสัตว์ ศูนย์สารสนเทศการปศุสัตว์

เกณฑ์การประเมินผล :

เกณฑ์การประเมินผล	เป้าหมายขั้นต่ำ	เป้าหมายมาตรฐาน	เป้าหมายขั้นสูง
	50 คะแนน	75 คะแนน	100 คะแนน
เป้าหมายปี 2566 (คะแนน)			
1จำนวนแม่โคเนื้อ ธคก. ที่รับปี พ.ศ. 2562 จำนวนทั้งสิ้น 142 ตัว ให้ลูก 95%	68 ตัว (ร้อยละ 48)	102 ตัว (ร้อยละ 72)	135 ตัว (ร้อยละ 95)
2. จำนวนโคเนื้อโครงการส่งเสริมฯ ภายใต้ ธคก. ปี 2564 จำนวนทั้งสิ้น 600 ตัว ตั้งท้อง 60%	176 ตัว (ร้อยละ 30)	265 ตัว (ร้อยละ 45)	353 ตัว (ร้อยละ 60)
3. เพิ่มการให้บริการผสมเทียมไม่น้อยกว่าร้อย ละ 40 ของเป้าหมายการให้บริการในเดือน เม.ย. - ก.ค. เพื่อลดอัตราการสูญเสียจากการคลอดใน ฤดูน้ำหลาก จากเป้าหมาย 15,000 ตัว	ร้อยละ 20 (3,000)	ร้อยละ 30 (4,500)	ร้อยละ 40 (6,000)
4 : ร้อยละที่เพิ่มขึ้นของเกษตรกรผู้ปลูกพืช อาหารสัตว์ต่อเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์เคี้ยวเอื้อง ไม่ น้อยกว่าร้อยละ 5	ร้อยละ 3	ร้อยละ 4	ร้อยละ 5

เงื่อนไข : (ถ้ามี)

ข้อมูลผลการดำเนินงาน :

.....

ข้อมูลพื้นฐาน	หน่วยวัด	ผลการดำเนินงาน ปี พ.ศ.		
		2563	2564	2566
- จำนวนแม่โคเนื้อ ธคก. ที่รับปี พ.ศ. 2562 ที่ให้ลูก 95%	ตัว	13	8	136
- จำนวนแม่โคเนื้อโครงการส่งเสริมฯ ภายใต้ ธคก.ปี 64 ตั้ง ท้อง	ตัว	-	-	249

- เพิ่มการให้บริการผสมเทียมไม่น้อยกว่าร้อยละ 40 ของเป้าหมายการให้บริการในเดือน เม.ย.-ก.ค. เพื่อลดอัตราการสูญเสียจากการคลอดในฤดูน้ำหลาก โคน้ำ	ตัว	15,000 (3,855)	15,000 (4,979)	4,931
- ร้อยละที่เพิ่มขึ้นของเกษตรกรผู้ปลูกพืชอาหารสัตว์ต่อเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์เคี้ยวเอื้อง ไม่น้อยกว่าร้อยละ 5	ร้อยละ		3.32	3.7

การคำนวณคะแนนผลการดำเนินงาน :

OKR	น้ำหนัก (ร้อยละ)	ผลการดำเนินงาน	ค่าคะแนนที่ได้	ค่าคะแนนถ่วงน้ำหนัก
1. จำนวนแม่โคน้ำ ๓๓๓. ที่รับปี พ.ศ. 2562 ให้ลูก 95 %	25	136 ตัว	100.74	25.19
2. : จำนวนโคน้ำโครงการส่งเสริมฯ ภายใต้อคค. ปี 2564 ตั้งท้อง 60 %	25	249 ตัว	70.54	17.63
3. เพิ่มการให้บริการผสมเทียมไม่น้อยกว่าร้อยละ 40 ของเป้าหมายการให้บริการในเดือน เม.ย.-ก.ค. เพื่อลดอัตราการสูญเสียจากการคลอดในฤดูน้ำหลาก	25	4,931 ตัว	82.18	20.55
4. ร้อยละที่เพิ่มขึ้นของเกษตรกรผู้ปลูกพืชอาหารสัตว์ต่อเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์เคี้ยวเอื้อง ไม่น้อยกว่าร้อยละ 5	25	3.7	74	18.50
ค่าเป้าหมายเฉลี่ย	100			81.87

คำชี้แจงการปฏิบัติงาน/มาตรการที่ได้ดำเนินการ :

1. ประชุมชี้แจง OKR หัวหน้าหน่วยงานในพื้นที่สำนักงานปศุสัตว์เขต ๙
2. หัวหน้าหน่วยงานในพื้นที่แจ้งให้เจ้าหน้าที่ปศุสัตว์อำเภอภายในหน่วยงานรับทราบ OKR และแนวทางการปฏิบัติให้ OKR บรรลุเป้าหมาย
3. ให้ความรู้/ชี้แจงแนวทางปฏิบัติงานให้กับเจ้าหน้าที่ผสมเทียม/อาสาปศุสัตว์ทราบ เพื่อให้เจ้าหน้าที่ผสมเทียม/อาสาปศุสัตว์ลงพื้นที่ทำความเข้าใจกับเกษตรกรเข้าร่วมโครงการ เพื่อจัดการเลี้ยงดูโคให้มีความสุขร่างกายสมบูรณ์แข็งแรงมีความสมบูรณ์พันธุ์และให้ลูกตามวัตถุประสงค์ของโครงการ
4. ตรวจสอบติดตามประเมินผลการให้ลูก/การตั้งท้องของแม่โคน้ำเป้าหมาย

ปัจจัยสนับสนุนต่อการดำเนินงาน :

1. ผู้บริหารให้ความสำคัญในการดำเนินงานการเพิ่มประสิทธิภาพโคน้ำในพื้นที่ปศุสัตว์เขต 9

2. ผู้ปฏิบัติงานให้ความร่วมมือสนับสนุนกิจกรรมดังกล่าว
อุปสรรคต่อการดำเนินงาน : 1. ในสถานการณ์โรคระบาดโควิด ทำให้การปฏิบัติงานไม่เป็นไปตามเป้าหมายที่กำหนดไว้ 2. เกษตรกรไม่ให้ความสำคัญในการลงรายละเอียดข้อมูล เนื่องจากไม่มีผลกระทบกับเกษตรกรโดย
ข้อเสนอแนะสำหรับการดำเนินงานในปีต่อไป : - เห็นควรจัดทำทะเบียนสัตว์โครงการ ธคก. ทุกปี ในระบบ Google form เพื่อสะดวกในการปฏิบัติงานของเจ้าหน้าที่ และสามารถทราบผลการดำเนินงานได้ตลอดเวลา
หลักฐานอ้างอิง : objective and Key Results (OKR) สำนักงานปศุสัตว์เขต 9

5. ส่วนส่งเสริมและพัฒนาการปศุสัตว์

5.1 กิจกรรม (1) พัฒนาระบบโคนม (Key farm)

5.2 กิจกรรม (2) สืบสานอาชีพพระราชทานโคนม (Young Dairy farmers)

ภาพรวมงาน/โครงการ

การเลี้ยงโคนมมีแนวโน้มในการปรับปรุงแบบการจัดการฟาร์มด้วยเทคโนโลยีและเครื่องจักรกล ซึ่งสามารถนำไปสู่การแก้ปัญหาต้นทุนการผลิตสูง และการขาดแคลนแรงงานอย่างตรงจุด ส่งเสริมให้ทายาทหันกลับมาสืบสานอาชีพการเลี้ยงโคนมของพ่อแม่ โดยพัฒนาการจัดการที่ดีในระดับฟาร์ม ประสบความสำเร็จในอาชีพการเลี้ยงโคนม กรมปศุสัตว์และชมรมนมสร้างชาติ ร่วมกับองค์กรเกษตรกรทั้งภาครัฐวิสาหกิจ สหกรณ์ และเอกชน ได้ร่วมดำเนินการจัดโครงการ “คัดเลือกเกษตรกรโคนมรุ่นใหม่ดีเด่น” เพื่อคัดเลือกเกษตรกรรุ่นใหม่ จัดทำเป็นต้นแบบสำหรับการเรียนรู้ให้คนรุ่นใหม่หันมาสนใจอาชีพการเลี้ยงโคนมมากขึ้น เพื่อเป็นต้นแบบในอาชีพ และเป็นการสืบสานอาชีพการเลี้ยงโคนมให้ยั่งยืนต่อไป

วัตถุประสงค์

1. ส่งเสริมและถ่ายทอดองค์ความรู้ การพัฒนาระบบโคนมในระดับฟาร์ม (Key Farm) ระดับศูนย์รวบรวมน้านมดิบ และสร้างความเข้มแข็งเกษตรกรผ่านเครือข่ายศูนย์รวมน้านมดิบ
2. สนับสนุนการสืบสานอาชีพการเลี้ยงโคนมจากรุ่นสู่รุ่นอย่างยั่งยืน ยกกระดับคุณภาพฟาร์มโคนมของเกษตรกรให้ผ่านเกณฑ์มาตรฐาน เร่งรัดการพัฒนาฟาร์มเข้าสู่มาตรฐานการจัดการฟาร์มที่ดี
3. เพื่อพัฒนาเป็นศูนย์เรียนรู้ ถ่ายทอดเทคโนโลยี การปรับปรุงฟาร์มของเกษตรกร ในการพัฒนาระบบการเลี้ยงโคนมทดแทน การบริหารจัดการอาหารโคนม และการขนส่งรวบรวมน้านมดิบ ทำให้น้านมมีคุณภาพสูงขึ้น

เป้าหมาย

กิจกรรม (1) พัฒนาระบบโคนม (Key farm) ร่วมกับ สนง.ปศจ.สงขลา คัดเลือกฟาร์มโคนมต้นแบบที่สามารถเป็นตัวอย่างของความประสบความสำเร็จในอาชีพการเลี้ยงโคนมและมีการส่งเสริมสนับสนุนให้เกิด

การสืบทอดอาชีพการเลี้ยงโคนมจากรุ่นสู่รุ่นรวมถึงเกิดเครือข่ายสมาชิกเกษตรกรโคนมรุ่นใหม่ เป้าหมาย e-Operation สงขลา 1 ราย

วิธีการดำเนินงาน

กิจกรรม (1) พัฒนาระบบโคนม (Key farm)

- ร่วมกับ สนง.ปศจ.สงขลา คัดเลือกฟาร์ม (Key farm) ตามคุณสมบัติโดยใช้แบบ Dairy Husbandry Checklist สงขลา 1 ราย และร่วมกับ สนง.ปศจ.สงขลา ศูนย์พัฒนาอาหารสัตว์สตูล ปศุสัตว์อำเภอรัตภูมิ จัดกิจกรรม Dairy Field Day เพื่อถ่ายทอดองค์ความรู้จาก key farm สู่อฟาร์มโคนมในพื้นที่ และสนับสนุนวัสดุวิทยาศาสตร์สำหรับการปรับปรุงพัฒนาฟาร์ม เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตน้ำนมโคของฟาร์มเกษตรกร

เป้าหมาย

กิจกรรม (2) สืบสานอาชีพพระราชทานโคนม (Young Dairy farmers) คัดเลือกเกษตรกรโคนมรุ่นใหม่ ตามคุณสมบัติ และแบบฟอร์ม Dairy Husbandry checklist เพื่อเสนอเข้าร่วมการคัดเลือกให้ได้เกษตรกรรุ่นใหม่ดีเด่น (Young Dairy farmers) ตามเป้าหมาย e-Operation ในพื้นที่สำนักงานปศุสัตว์เขต 9 จำนวน 1 ราย

วิธีการดำเนินงาน

กิจกรรม (2) สืบสานอาชีพพระราชทานโคนม (Young Dairy farmers)

- คัดเลือกเกษตรกรโคนมรุ่นใหม่ เพื่อเข้าร่วมประกวดโครงการเกษตรกรโคนมรุ่นใหม่ดีเด่น ตามคุณสมบัติ แบบ Dairy Husbandry Checklist ร่วมกับ สนง.ปศจ. สนับสนุนพัฒนาปรับปรุงฟาร์มเกษตรกรที่คัดเลือก/ตรวจเยี่ยม ให้คำแนะนำ กำกับดูแลฟาร์มที่ผ่านการคัดเลือก ให้อยู่ในเกณฑ์ที่กำหนด / รายงานผลการดำเนินโครงการฯ ในระบบ e-Operation ตามเป้าหมาย

ผลผลิต

- เกษตรกรได้รับการถ่ายทอดองค์ความรู้ ในการบริหารจัดการฟาร์มของตนเอง นำไปสู่การปรับปรุงฟาร์ม ให้เข้าสู่มาตรฐานการจัดการฟาร์มที่ดี และเป็นฟาร์มโคนมต้นแบบที่มีการจดบันทึกข้อมูลฟาร์มครบถ้วน (Key Farm) ให้กับเครือข่ายเกษตรกร

- เกษตรกรโคนมรุ่นใหม่ (Young Dairy Farmer) ได้รับการพัฒนาศักยภาพการบริหารจัดการฟาร์ม สร้างความมั่นคงต่อการสืบสานอาชีพการเลี้ยงโคนม และรายงานผลการดำเนินโครงการฯ ในระบบ e-Operation ครบตามเป้าหมาย 1 ราย

ผลลัพธ์ (Outcome)

- เกษตรกรผู้เลี้ยงโคนม นำเทคโนโลยีที่ได้รับการถ่ายทอดองค์ความรู้ มาปรับใช้ในการบริหารจัดการฟาร์มโคนมให้ได้รับมาตรฐาน

- เป็นแบบอย่างแนวทางที่ดีในการประกอบอาชีพการเลี้ยงโคนม นำความรู้เทคโนโลยีที่ได้มาพัฒนาปรับปรุงฟาร์มตนเองให้ถูกต้องตามหลักวิชาการเป็นไปในทิศทางเดียวกัน

ภาพกิจกรรม



5.3 โครงการยกระดับคุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตร

กิจกรรมย่อย ส่งเสริมพัฒนาคุณภาพน้ำนมทั้งระบบ ปีงบประมาณ 2566

1. หลักการและเหตุผล

การตรวจติดตามพัฒนาคุณภาพน้ำนมดิบเป็นกิจกรรม/โครงการ ที่สอดคล้องกลยุทธ์การพัฒนาคุณภาพน้ำนมของประเทศไทย ตามยุทธศาสตร์โคนมและผลิตภัณฑ์นม 2560 – 2569 พระราชบัญญัติโคนมและผลิตภัณฑ์นม พ.ศ. 2551 กำหนดให้มีคณะกรรมการโคนมและผลิตภัณฑ์นม เพื่อกำหนดนโยบาย แผนงาน มาตรการ ส่งเสริมและพัฒนาการเลี้ยงโคนม จากข้อตกลงซื้อขายน้ำนมดิบ MOU ระหว่างผู้ขาย สหกรณ์โคนม/ศูนย์รวบรวมน้ำนมดิบ กับผู้ซื้อ โรงงานแปรรูป

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ สนับสนุนจัดสรรงบประมาณเป็นค่าใช้จ่ายการสำรวจตรวจสอบของชุดปฏิบัติการตรวจสอบปริมาณและคุณภาพน้ำนมดิบทั่วประเทศ เดือนสิงหาคม 2557 และในปีงบประมาณ 2558 ดำเนินการตรวจสอบ เดือนเว้นเดือน 6 ครั้ง และในปี 2559 เป็นต้นมา คณะกรรมการโคนมและผลิตภัณฑ์นม มอบหมายให้กรมปศุสัตว์จัดเจ้าหน้าที่ตรวจสอบคุณภาพนมโรงเรียน ณ สถานประกอบการของผู้ประกอบการ ที่เข้าร่วมโครงการอาหารเสริม (นม) โรงเรียน ทุกрайทุกเดือน

2. วัตถุประสงค์

2.1 เพื่อพัฒนาและเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตของเกษตรกรในการผลิตน้ำนมโค

2.2 เพื่อพัฒนาและควบคุมคุณภาพน้ำนมให้มีคุณภาพสูง เพื่อความเชื่อมั่นการบริโภคน้ำนมของผู้บริโภคให้เห็นความสำคัญของการตีมนมมากขึ้น

2.3 เพื่อพัฒนาปรับปรุงฟาร์มให้เข้าสู่ระบบบริหารจัดการฟาร์มที่ดี (Good Farm Management)

3. ผลผลิต (Output)

3.1 การตรวจสอบปริมาณและคุณภาพน้ำนมดิบ เพื่อให้ได้ข้อมูลถูกต้องเป็นจริง เป็นที่ยอมรับทั้งผู้ผลิต ผู้ประกอบการและผู้บริโภค

3.2 อบรมเจ้าหน้าที่กรมปศุสัตว์และเจ้าหน้าที่ส่งเสริมของศูนย์รวบรวมน้ำนมดิบหรือสหกรณ์ เพื่อให้คำแนะนำ ควบคุม ดูแลเกษตรกรโคนมให้พัฒนาการเลี้ยงโคนมมีประสิทธิภาพสูง ตลอดจนการผลิตน้ำนมให้มีมาตรฐานสูงขึ้น สามารถเพิ่มมูลค่าน้ำนมจากคุณภาพและผลิตภัณฑ์นมด้วยตนเอง

4. ผลลัพธ์ (Outcome)

4.1 พัฒนาและควบคุมคุณภาพน้ำนม เพิ่มความเชื่อมั่นผู้บริโภค

4.2 พัฒนาคุณภาพน้ำนมให้มีคุณภาพสูงขึ้น

5. ตัวชี้วัดความสำเร็จ (KPI)

5.1 ตรวจสอบปริมาณและคุณภาพน้ำนมดิบ ณ ศูนย์รวบรวมน้ำนมดิบในพื้นที่จังหวัดสงขลา 1 แห่ง ทุกเดือน เดือนละ 1 ครั้ง

5.2 พัฒนาและควบคุมคุณภาพน้ำนม เพิ่มความเชื่อมั่นผู้บริโภค

5.3 พัฒนาคุณภาพน้ำนมให้มีคุณภาพสูง

6. วิธีการดำเนินงาน

6.1 ประชุมคณะกรรมการตรวจสอบปริมาณและคุณภาพน้ำนม กำหนดเป้าหมายและแนวทางในการดำเนินงาน

6.2 คณะทำงานฯ เข้าตรวจสอบปริมาณและคุณภาพน้ำนมดิบ โดยเก็บตัวอย่างน้ำนมดิบที่ศูนย์รวมนมซึ่งเป็นน้ำนมดิบจากฟาร์มเกษตรกรผู้เลี้ยงโคนมในพื้นที่ มื้อเช้า - เย็น (เดือนละครั้ง) รวม 12 ครั้ง/ปี และโรงงานแปรรูปนม เทอมละ 2 ครั้ง รวม 4 ครั้ง/ปี

6.3 ส่งตัวอย่างน้ำนมดิบตามแผนการตรวจฯ ของ ศวพ.ได้ เพื่อตรวจสอบคุณภาพให้เป็นไปตามเกณฑ์มาตรฐาน และแจ้งผลการดำเนินงาน ให้ กสส. ทราบ ทุกเดือน

7. ผลการดำเนินงาน

กิจกรรมส่งเสริมพัฒนาคุณภาพน้ำนมทั้งระบบ ประจำปี 2566 สำนักงานปศุสัตว์เขต 9 (ข้อมูลตั้งแต่ 1 ตุลาคม 2564 ถึง 30 กันยายน 2566)

7.1) ข้อมูลทั่วไป

- ศูนย์รวบรวมน้ำนมดิบในพื้นที่ปศุสัตว์เขต 9 จำนวน 1 ศูนย์ (บจก.เซาท์เทิร์นแคร์รี่ อ.รัตนภูมิ จ.สงขลา)
- โรงงานแปรรูปน้ำนมดิบ 5 แห่ง ประกอบด้วย
 - 1) บจก.เซาท์เทิร์นแคร์รี่ 99/9 ต.ควนรู อ.รัตนภูมิ จ.สงขลา
 - 2) บจก.ฟาร์มชินปัญญา 9 1/1 ม.3 อ.สะเดา จ.สงขลา
 - 3) บจก.ออลซีซั่น คิงดอม 771 ม.1 ต.คลองขุด อ.เมือง จ.สตูล
 - 4) บจก.โรงงานแปรรูปผลิตภัณฑ์นม (3 จังหวัดชายแดนใต้) 88/8 ม.5 ต.บางเขา อ.หนองจิก จ.ปัตตานี
 - 5) บจก.ตอยยีบัน ฟู้ดส์ ต.ท่าสาป อ.เมือง จ.ยะลา

7.2) ข้อมูลการดำเนินกิจกรรม

กิจกรรม	หน่วยนับ	เป้าหมาย	ผลงาน	ร้อยละ
1. การตรวจสอบปริมาณน้ำนมดิบ ณ ศูนย์รวบรวมน้ำนมดิบ/สหกรณ์	ครั้ง	12	12	100
2. จำนวนศูนย์รวบรวมน้ำนมดิบได้รับการตรวจสอบ	ศูนย์	1	1	100

7.3) ข้อมูลการตรวจสอบปริมาณและคุณภาพน้ำนมดิบ ปีงบประมาณ 2566

รายการ	หน่วย	ต.ค. 64		พ.ย. 64		ธ.ค. 64		ม.ค. 65		ก.พ. 65		มี.ค. 65	
		เย็น	เช้า	เย็น	เช้า	เย็น	เช้า	เย็น	เช้า	เย็น	เช้า	เย็น	เช้า
1. ปริมาณน้ำนมดิบรวม ศูนย์รวบรวมน้ำนมดิบ (ณ วันที่ตรวจปริมาณน้ำนมดิบ)	ตัน/เดือน	329.483		341.316		356.437		363.548		227.690		365.091	
2. ค่า SCC >500,000 cell/ml	2 ครั้ง	418	250	417	318	453	386	507	406	222	147	314	139
3. ค่า Total Solid <12.25%	2 ครั้ง	13.40	12.91	13.09	12.94	13.42	12.86	13.10	12.82	12.91	12.54	13.06	12.21

รายการ	หน่วย	เม.ย. 65		พ.ค. 65		มิ.ย. 65		ก.ค. 65		ส.ค. 65		ก.ย. 65	
		เย็น	เช้า	เย็น	เช้า	เย็น	เช้า	เย็น	เช้า	เย็น	เช้า	เย็น	เช้า
1. ปริมาณน้ำนมดิบรวม ศูนย์รวบรวมน้ำนมดิบ (ณ วันที่ตรวจปริมาณ น้ำนมดิบ)	ตัน/เดือน	360.107		363.897		337.302		344.747		336.895		341.371	
2. ค่า SCC >500,000 cell/ml	2 ครั้ง	290	272	581	471	307	408	393	344	415	367	396	347
3. ค่า Total Solid <12.25%	3 ครั้ง	13.03	12.25	12.24	12.34	12.70	12.45	12.56	12.14	12.52	12.53	13.32	13.07

7. ข้อเสนอแนะ

- ให้มีการประชุมชี้แจง ทบทวน แนวทางในการดำเนินการตามโครงการ

ภาพกิจกรรม



กิจกรรมหลัก : ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพแก้ไขปัญหาที่ดินทำกินของเกษตรกร

กิจกรรมย่อย : โครงการส่งเสริมและพัฒนาอาชีพเพื่อแก้ไขปัญหาที่ดินทำกินของเกษตรกร ปี 2566

ภาพรวมงาน/โครงการ

เพื่อให้การบริหารจัดการที่ดินและทรัพยากรดินของประเทศเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ แก้ไขปัญหาความเดือดร้อนของประชาชน และพัฒนาศักยภาพการใช้ประโยชน์ที่ดินให้เกิดประโยชน์สูงสุด สมดุลเป็นธรรม และยั่งยืน ทั้งในด้านเศรษฐกิจ สังคม สิ่งแวดล้อมและความมั่นคงของประเทศ คณะรัฐมนตรีได้มีมติให้มีคณะกรรมการนโยบายที่ดินแห่งชาติ (คทช.) กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ในฐานะประธานคณะกรรมการส่งเสริมและพัฒนาอาชีพ จึงได้จัดทำกิจกรรมด้านการส่งเสริมและพัฒนาอาชีพ สาขาปศุสัตว์ เพื่อส่งเสริมพัฒนาอาชีพและการตลาดในรูปแบบการอนุรักษ์ดินและน้ำ เศรษฐกิจชุมชน ตามแนวเศรษฐกิจพอเพียง

วัตถุประสงค์

กลุ่มเป้าหมาย คือ เกษตรกรที่อาศัยอยู่ในพื้นที่เป้าหมายที่คณะกรรมการจัดหาที่ดินและคณะกรรมการจัดที่ดิน ส่งมอบให้คณะกรรมการส่งเสริมและพัฒนาอาชีพดำเนินการที่สมัครใจ ส่งเสริมอาชีพทางเลือกปศุสัตว์ให้แก่เกษตรกรในพื้นที่เป้าหมาย จำนวน 4 เมฆทางเลือกอาชีพปศุสัตว์ กิจกรรมส่งเสริมการเลี้ยงสัตว์ปีก คือ การเลี้ยงไก่พื้นเมือง การเลี้ยงไก่ไข่ การเลี้ยงเป็ดเทศ และการเลี้ยงเป็ดไข่ ซึ่งในพื้นที่ปศุสัตว์เขต 9 มีเป้าหมายเกษตรกรในการดำเนินการของสำนักงานปศุสัตว์จังหวัดสงขลา 20 ราย และสำนักงานปศุสัตว์จังหวัดสตูล 20 ราย รวมจำนวน 40 ราย ดำเนินการถ่ายทอดเทคโนโลยีการเลี้ยงและการจัดการฟาร์ม การเพิ่มมูลค่าและการตลาดแก่เกษตรกร และสนับสนุนเงินอุดหนุนแก่เกษตรกร

ผลการดำเนินงาน

1. เกษตรกรที่ได้เข้าร่วมโครงการได้ผ่านการฝึกอบรม หลักสูตร “การพัฒนาอาชีพการเลี้ยงสัตว์ปีก” โดยสำนักงานปศุสัตว์จังหวัดสงขลาและสตูล เกษตรกรสามารถนำความรู้และเทคโนโลยีด้านการเลี้ยงสัตว์ที่เหมาะสมการเพิ่มมูลค่าและการจัดการตลาด ไปประยุกต์ใช้ได้อย่างมีประสิทธิภาพ เป็นอาชีพเสริมสร้างรายได้เพิ่ม และลดค่าใช้จ่ายในครัวเรือนได้
2. ดำเนินการส่งเสริมและสนับสนุนเงินอุดหนุน ให้แก่เกษตรกรเป้าหมาย ส่งเสริมการเลี้ยงสัตว์ปีก พร้อมทั้งมอบปัจจัยการผลิต ในพื้นที่จังหวัดสงขลาดำเนินกิจกรรมการเลี้ยงไก่ไข่ จำนวน 20 ราย และจังหวัดสตูลดำเนินกิจกรรมการเลี้ยงไก่พื้นเมือง จำนวน 20 ราย วงเงินงบประมาณอุดหนุนจังหวัดละ 120,000 บาท
3. สำนักงานปศุสัตว์เขต 9 ติดตามและประเมินผลการดำเนินงาน ของสำนักงานปศุสัตว์จังหวัดในพื้นที่สำนักงานปศุสัตว์เขต 9

ปัญหา/อุปสรรค

จัดสรรงบประมาณเงินอุดหนุนมาล่าช้า เลยทำให้การจัดกิจกรรมไม่ต่อเนื่อง

ข้อเสนอแนะ ควรจัดสรรงบประมาณอบรม และงบเงินอุดหนุน มาให้พร้อมกันหรือต่อเนื่องกัน

โครงการส่งเสริมและพัฒนาอาชีพเพื่อแก้ไขปัญหาที่ดินทำกินของเกษตรกร ปีงบประมาณ 2566

สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดสงขลา

กิจกรรมการเลี้ยงไก่ไข่

ลำดับที่	ชื่อ-สกุล	เลขบัตรประจำตัวประชาชน	ที่อยู่					หมายเหตุ
			เลขที่	หมู่ที่	ตำบล	อำเภอ	จังหวัด	
1	นายศรชัย จันทมณี	4 9011 00006 78 2	13/5	6	สะพานไม้แก่น	จะนะ	สงขลา	
2	นายประกาศ ลำหมั่น	3 9005 00019 52 1	40/1	8	สะพานไม้แก่น	จะนะ	สงขลา	
3	นางคุณัญญา รัตน์สุวรรณ	3 9003 00277 10 1	10/3	4	สะพานไม้แก่น	จะนะ	สงขลา	
4	นางละออง รักช่วย	3 9003 00262 57 1	49/1	1	สะพานไม้แก่น	จะนะ	สงขลา	
5	นางสาวภัทรนาถิ บุญเกิด	1 9499 00067 16 9	38/5	1	สะพานไม้แก่น	จะนะ	สงขลา	
6	นายวัฒนา นิยมแก้ว	1 9004 00108 89 5	55/3	1	สะพานไม้แก่น	จะนะ	สงขลา	

7	นางพิศ คำส่องแสง	3 9003 00265 62 6	1/2	2	สะพานไม้แก่น	จะนะ	สงขลา	
8	นางบุญชู ยอดใจ	2 9010 00009 88 1	48/4	2	สะพานไม้แก่น	จะนะ	สงขลา	
9	นายสมคิด แก้วรัตน์	3 9009 00261 31 1	3/3	4	สะพานไม้แก่น	จะนะ	สงขลา	
10	นายกอยา สาบก	3 9003 00271 67 7	5/1	8	สะพานไม้แก่น	จะนะ	สงขลา	
11	นางสาวเอมอร ทะวะดี	3 5705 00396 47 7	24/5	1	สะพานไม้แก่น	จะนะ	สงขลา	
12	นางสารีพีระ หมดหยัน	3 9003 00278 75 2	8/3	8	สะพานไม้แก่น	จะนะ	สงขลา	
13	นางเพ็ญ ขวัญทอง	3 9003 00295 43 6	59/1	7	สะพานไม้แก่น	จะนะ	สงขลา	
14	นางหยาม ตำเต๊ะ	3 9003 00280 44 7	30	8	สะพานไม้แก่น	จะนะ	สงขลา	
15	นางอาลีสะ หมดเล้าะ	3 9003 00279 50 3	46	8	สะพานไม้แก่น	จะนะ	สงขลา	
16	นายบัญชา แก้วประเสริฐ	1 9003 00173 46 6	46	8	สะพานไม้แก่น	จะนะ	สงขลา	
17	นางยุพดี ทองยอด	3 9003 00290 73 6	8/2	7	สะพานไม้แก่น	จะนะ	สงขลา	
18	นางสุวรรณา โชติรัตน์	3 9003 00293 69 7	43/1	7	สะพานไม้แก่น	จะนะ	สงขลา	
19	นางปิยาพร ทองจันทร์	3 9003 00297 28 5	79/1	7	สะพานไม้แก่น	จะนะ	สงขลา	
20	นางมยุรฉัตร ว่างรัมย์	1 9004 00104 97 1	119	5	สะพานไม้แก่น	จะนะ	สงขลา	

โครงการส่งเสริมและพัฒนาอาชีพเพื่อแก้ไขปัญหาที่ดินทำกินของเกษตรกร ปีงบประมาณ 2566

สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดสตูล

กิจกรรมการเลี้ยงไก่พื้นเมือง

ลำดับ	ชื่อ - สกุล	พันธุ์สัตว์ปีก			อาหารสัตว์		วัสดุก่อสร้าง		วัสดุอื่นๆ		วัสดุอื่นๆ	
		ชนิด	เพศ		ชนิด	ก.ก.	ชนิด	ม้วน	ชนิด	ชุด	ชนิด	ของ
			ผู้ (ตัว)	เมีย (ตัว)								
1	นายสิทธิโชค แสงสีธรรม	ไก่พื้นเมือง	2	13	อาหารไก่พื้นเมือง	60	ค้ายายโพธิ์	8	อุปกรณ์ให้น้ำและให้อาหาร	2	ยาปฏิชีวนะละลายน้ำ	10
2	นายเจือ จันทรราก	ไก่พื้นเมือง	2	13	อาหารไก่พื้นเมือง	60	ค้ายายโพธิ์	8	อุปกรณ์ให้น้ำและให้อาหาร	2	ยาปฏิชีวนะละลายน้ำ	10
3	นางอุไรธรรม แสงสีธรรม	ไก่พื้นเมือง	2	13	อาหารไก่พื้นเมือง	60	ค้ายายโพธิ์	8	อุปกรณ์ให้น้ำและให้อาหาร	2	ยาปฏิชีวนะละลายน้ำ	10
4	นางสาวกาญจนา วิจิตรโพธิ์	ไก่พื้นเมือง	2	13	อาหารไก่พื้นเมือง	60	ค้ายายโพธิ์	8	อุปกรณ์ให้น้ำและให้อาหาร	2	ยาปฏิชีวนะละลายน้ำ	10
5	นายอุบล นพคุณ	ไก่พื้นเมือง	2	13	อาหารไก่พื้นเมือง	60	ค้ายายโพธิ์	8	อุปกรณ์ให้น้ำและให้อาหาร	2	ยาปฏิชีวนะละลายน้ำ	10
6	นางเจียมจิตร วิจิตรโพธิ์	ไก่พื้นเมือง	2	13	อาหารไก่พื้นเมือง	60	ค้ายายโพธิ์	8	อุปกรณ์ให้น้ำและให้อาหาร	2	ยาปฏิชีวนะละลายน้ำ	10
7	นางสาวอุภากรณ ญาติพัฒน์	ไก่พื้นเมือง	2	13	อาหารไก่พื้นเมือง	60	ค้ายายโพธิ์	8	อุปกรณ์ให้น้ำและให้อาหาร	2	ยาปฏิชีวนะละลายน้ำ	10
8	นางกัญญา ต่วนมี	ไก่พื้นเมือง	2	13	อาหารไก่พื้นเมือง	60	ค้ายายโพธิ์	8	อุปกรณ์ให้น้ำและให้อาหาร	2	ยาปฏิชีวนะละลายน้ำ	10
9	นางโสภกา สุวรรณรัตน์	ไก่พื้นเมือง	2	13	อาหารไก่พื้นเมือง	60	ค้ายายโพธิ์	8	อุปกรณ์ให้น้ำและให้อาหาร	2	ยาปฏิชีวนะละลายน้ำ	10
10	นางปราณี คงแก้วคลื่อน	ไก่พื้นเมือง	2	13	อาหารไก่พื้นเมือง	60	ค้ายายโพธิ์	8	อุปกรณ์ให้น้ำและให้อาหาร	2	ยาปฏิชีวนะละลายน้ำ	10
11	นางปราณี ชูเพชร	ไก่พื้นเมือง	2	13	อาหารไก่พื้นเมือง	60	ค้ายายโพธิ์	8	อุปกรณ์ให้น้ำและให้อาหาร	2	ยาปฏิชีวนะละลายน้ำ	10
12	นางประจวบ แก่นคง	ไก่พื้นเมือง	2	13	อาหารไก่พื้นเมือง	60	ค้ายายโพธิ์	8	อุปกรณ์ให้น้ำและให้อาหาร	2	ยาปฏิชีวนะละลายน้ำ	10
13	นายสุวิทย์ มงคล	ไก่พื้นเมือง	2	13	อาหารไก่พื้นเมือง	60	ค้ายายโพธิ์	8	อุปกรณ์ให้น้ำและให้อาหาร	2	ยาปฏิชีวนะละลายน้ำ	10
14	นางไล้ ขวัญปาน	ไก่พื้นเมือง	2	13	อาหารไก่พื้นเมือง	60	ค้ายายโพธิ์	8	อุปกรณ์ให้น้ำและให้อาหาร	2	ยาปฏิชีวนะละลายน้ำ	10
15	นายณัฐฐา มากนี้	ไก่พื้นเมือง	2	13	อาหารไก่พื้นเมือง	60	ค้ายายโพธิ์	8	อุปกรณ์ให้น้ำและให้อาหาร	2	ยาปฏิชีวนะละลายน้ำ	10
16	นายเชย ชูจิตร	ไก่พื้นเมือง	2	13	อาหารไก่พื้นเมือง	60	ค้ายายโพธิ์	8	อุปกรณ์ให้น้ำและให้อาหาร	2	ยาปฏิชีวนะละลายน้ำ	10
17	นางกรวี มีแก้ว	ไก่พื้นเมือง	2	13	อาหารไก่พื้นเมือง	60	ค้ายายโพธิ์	8	อุปกรณ์ให้น้ำและให้อาหาร	2	ยาปฏิชีวนะละลายน้ำ	10
18	นายจันทน์ มรรณวงศ์เดช	ไก่พื้นเมือง	2	13	อาหารไก่พื้นเมือง	60	ค้ายายโพธิ์	8	อุปกรณ์ให้น้ำและให้อาหาร	2	ยาปฏิชีวนะละลายน้ำ	10
19	นายสมโชค ทองนวล	ไก่พื้นเมือง	2	13	อาหารไก่พื้นเมือง	60	ค้ายายโพธิ์	8	อุปกรณ์ให้น้ำและให้อาหาร	2	ยาปฏิชีวนะละลายน้ำ	10
20	นางอมร รัตตะบุญไ	ไก่พื้นเมือง	2	13	อาหารไก่พื้นเมือง	60	ค้ายายโพธิ์	8	อุปกรณ์ให้น้ำและให้อาหาร	2	ยาปฏิชีวนะละลายน้ำ	10
รวม 20 ราย		ไก่พื้นเมือง	40	260	อาหารไก่พื้นเมือง	1,200	ค้ายายโพธิ์	160	อุปกรณ์ให้น้ำและให้อาหาร	40	ยาปฏิชีวนะละลายน้ำ	200

ภาพกิจกรรม



5.5 กิจกรรมพัฒนาระบบการเลี้ยงโคเนื้อและกระบือ

กิจกรรมหลัก : ส่งเสริมและพัฒนาการปศุสัตว์

กิจกรรมย่อย : พัฒนาระบบการเลี้ยงโคเนื้อและกระบือ

ผลการดำเนินงาน

กิจกรรม	หน่วยนับ	เป้าหมาย	ผลงาน	ร้อยละ
อบรมเชิงปฏิบัติการ	ครั้ง	1	1	100
ฝึกอบรม/สัมมนาเกษตรกร	ราย	30	30	100
คัดเลือกปราชญ์โคเนื้อ-กระบือ	จังหวัด	5	5	100
ติดตามงานด้านโคเนื้อและกระบือ	ครั้ง	12	12	100

ปราชญ์เกษตรด้านโคเนื้อดีเด่น ระดับจังหวัด ในพื้นที่เขต ๙

1. นายสมมะแอน ยุวถวิลย์ 371/7 หมู่ 7 ต.มะรือโบออก อ.เจาะไอร้อง จ.นราธิวาส
2. นายรุเกียรติ แนแซ 114 หมู่ 4 ต. เมาะมาวี อ.ยะรัง จ.ปัตตานี
3. นายอับดุลมุญีบ ไบจี 98 หมู่ 2 ต.แปะ-ระ อ.ท่าแพ จ.สตูล
4. นายอับดุลวาหะ ปะจุลี 78 หมู่ 8 ต.สะเตงนอก อ.เมืองยะลา จ.ยะลา
5. นายกลยุทธ ขวัญจันทร์ 79/3หมู่ 3 ต.โโรง อ.กระแสสินธุ์ จ.สงขลา

ภาพกิจกรรม



5.6 โครงการฟาร์มโคเนื้อสร้างอาชีพ ระยะที่ 2

ผลการดำเนินงาน

กิจกรรม	หน่วยนับ	เป้าหมาย	ผลงาน	ร้อยละ
ติดตามนิเทศงาน	กลุ่ม	10	10	100

ผลการดำเนินโครงการ

1. ข้อมูลโครงการ

จังหวัด	จำนวน กลุ่ม	สมาชิก (ราย)	จำนวนแม่โค เนื้อที่จัดซื้อ (ตัว)	เงินกู้ค่าแม่โค (บาท)	จำนวน โรงเรือน (หลัง)	แปลงหญ้า (ไร่)	เงินกู้ค่า โรงเรือน/ แปลงหญ้า (บาท)	เงินกู้ทั้งสิ้น (บาท)
สงขลา	3	14	70	2,800,000	14	42	700,000	3,500,000
สตูล	3	30	150	6,000,000	21	90	1,500,000	7,500,000
ปัตตานี	1	5	25	1,000,000	5	15	250,000	1,250,000
ยะลา	1	9	45	1,800,000	9	27	450,000	2,250,000
นราธิวาส	2	26	130	5,200,000	26	78	1,300,000	6,500,000
รวม	10	84	420	16,800,000	75	252	4,200,000	16,800,000

2. ผลการดำเนินโครงการ

จังหวัด	แม่โคเนื้อ (ตัว)	แม่โค คงเหลือ	ลูกเกิดรวมลูกติด			เฉลี่ยลูก/แม่ (ตัว)	การจำหน่ายโค	
			ผู้	เมีย	รวม		ตัว	เป็นเงิน(บาท)
สงขลา	70	56	100	32	132	2	70	3,405,500
สตูล	150	71	63	63	126	1	78	1,644,000
ปัตตานี	25	108	23	21	44	24	16	286,000
ยะลา	45							
นราธิวาส	130	97	81	65	146	15	36	651,000
รวม	420							

ลำดับ จังหวัด	จังหวัด (1)	กลุ่ม (2)	จำนวนเงินกู้ ที่ ได้รับ (3)	จำนวนเงินที่ต้องชำระ หนี้ งวดที่ 1+2 (35%) ภายใน 31 ส.ค.65 (4)	จำนวนเงินที่ชำระแล้วทั้งหมด(บาท)			เป้า 35% (10)=(7/3)*100
					งวดที่ 1 (5)	งวดที่ 2 (6)	รวม (7)	
1	สงขลา	3	3,500,000	1,225,000	875,000	875,000	1,750,000	50
2	สตูล	3	7,500,000	2,625,000	254,800	288,400	5,473,200	7.24
3	ปัตตานี	1	1,250,000	437,500	3,125,500	312,500	625,000	50
4	ยะลา	1	2250000	787,500	0	0	0	0
5	นราธิวาส	2	6,500,000	2,275,000	589,000	457,500	1,046,300	16.1
	รวม	10	16,800,000	5,880,000				

ภาพกิจกรรม



5.7 กิจกรรมเครือข่ายสัตว์พันธุ์ดีกรมปศุสัตว์

กิจกรรมหลัก : การพัฒนาการผลิตปศุสัตว์

กิจกรรมย่อย : เครือข่ายสัตว์พันธุ์ดีกรมปศุสัตว์

ผลการดำเนินงาน

กิจกรรม	หน่วยนับ	เป้าหมาย	ผลงาน	ร้อยละ
จำนวนจังหวัดการตรวจเยี่ยม/คัดเลือกเครือข่ายสัตว์พันธุ์ดีระดับเขต	จังหวัด	12	12	100

ผลการคัดเลือกเครือข่ายสัตว์พันธุ์ดีกรมปศุสัตว์ระดับเขต ประจำปี 2566

ลำดับ	ชื่อ-สกุล/ฟาร์ม/กลุ่ม	ที่อยู่	ประเภท เครือข่ายฯ	ชนิด สัตว์	หน่วยงานที่รับผิดชอบ (ศูนย์/จังหวัด)	รางวัล
1	นายพุทธิพงษ์ พิธิวัต บวรพล	41 ม.1 ต.ลำไพล อ.เทพา จ.สงขลา	ใช้ประโยชน์จาก พันธูกรรมและ เทคโนโลยี	แพะเนื้อ	ศูนย์วิจัยและบำรุงพันธุ์ สัตว์เทพา จังหวัด สงขลา	- ที่ 1 ระดับเขต 9 - ชมเชยระดับ ประเทศ
2	นายพิเชฐ บุญลึก	170/32 ม.6 ต.ขอเลาะ อ.แว้ง จ.นราธิวาส	ใช้ประโยชน์จาก พันธูกรรมและ เทคโนโลยี	แพะเนื้อ	ศูนย์วิจัยและบำรุงพันธุ์ สัตว์เทพา จังหวัด สงขลา	- ที่ 2 ระดับเขต 9

3	นายตีบ สร้อยขาย	46/1 ม.9 ต.บันนังสตา อ.บันนังสตา จ.ยะลา	ใช้ประโยชน์จาก พันธกรรมและ เทคโนโลยี	แพะเนื้อ	ศูนย์วิจัยและบำรุงพันธุ์ สัตว์เทพา จังหวัด สงขลา	- ที่ 2 ระดับเขต 9
4	นายเกรียงศักดิ์ เสรี รัตน์ยืนยง	303/1-305/1 ถ.เปรม จิตต์-สุรพันธ์ ต.สะเตง อ.เมือง จ.ยะลา	ปรับปรุงพันธุ์ และขยายพันธุ์	ไก่เบตง	ศูนย์วิจัยและบำรุงพันธุ์ สัตว์เทพา จังหวัด สงขลา	- ที่ 1 ระดับเขต 9 - ที่ 3 ระดับ ประเทศ

ประเภทอนุรักษ์สัตว์พื้นเมือง ไม่มีหน่วยงานใด ส่งเข้าคัดเลือก

ปัญหาอุปสรรคและข้อเสนอแนะ

1. ศูนย์เครือข่ายฯ ขาดแคลนสัตว์พันธุ์ดี ควรสนับสนุนพันธุ์สัตว์เพิ่มเติม เพื่อให้เครือข่ายฯ มีการพัฒนาจนสามารถ บริการเกษตรกรทั่วไปได้
2. บางจังหวัด มีเครือข่ายฯ น้อยและไม่ส่งเข้าประเมิน ควรให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องจัดแจ้งจำนวนเครือข่ายฯ เพิ่มมากขึ้น

ภาพกิจกรรม

18 มกราคม 2566 ฟาร์มตัวอย่างอันเนื่องมาจากพระราชดำริป่าตาเขียว ม.1 ต.ท่าข้าม อ.ปะนาเระ จ.ปัตตานี (แพะนม)



18 มกราคม 2566 นายพุทธิพงษ์ พิธีวัตบรรพ 41 ม.1 ต.ลำไพล อ.เทพา จ.สงขลา (แพะเนื้อ)



19 มกราคม 2566 นายพิเชฐ บุญลือ 170/32 ม.6 ต.ฆอเลาะ อ.แว้ง จ.นราธิวาส (แพะเนื้อ)



20 มกราคม 2566 นายตีบ สร้อยขำ 46/1 ม.9 ต.บ้านนังस्ता อ.บ้านนังस्ता จ.ยะลา (แพะเนื้อ)



20 มกราคม 2566 นายเกรียงศักดิ์ เสรีรัตน์ยืนยง ต.สะเตง อ.เมือง จ.ยะลา (ไก่เบตง)



5.8 โครงการพัฒนาเกษตรกรปราดเปรื่อง (Smart Farmer)

กิจกรรมหลัก : สร้างเกษตรกรปราดเปรื่อง

กิจกรรมย่อย : พัฒนาเกษตรกรปราดเปรื่อง (Smart Farmer)

ผลการดำเนินงาน

กิจกรรม	หน่วยนับ	เป้าหมาย	ผลงาน	ร้อยละ
คัดเลือกเกษตรกรต้นแบบระดับเขต	ราย	1	1	100
ติดตามและประเมินผลการดำเนินงาน	ครั้ง	2	2	100

ผลการคัดเลือกศูนย์เครือข่าย ศพก. (ด้านปศุสัตว์) ดีเด่นระดับเขต ประจำปี 2566

- ระดับเขต 1 ราย (นางนุสร รุ่งพรหม 52 ม.9 ต.ควนรู อ.รัตภูมิ จ.สงขลา)

- ระดับจังหวัด 5 ราย (นายอิรฟาน เจาะเงาะ 174 ม.8 ต.ยะหา อ.ยะหา จ.ยะลา , นายสมหมาย สุขสำราญ 231 ม. 2 ต.ปาล์มพัฒนา อ.มะนัง จ.สตูล , นายยะโกะ หะมะลง 92 ม.5 ต.พิเทน อ.ทุ่งยางแดง จ.ปัตตานี ,และนายท่วนไพศอน กอตอนีล 153/4 ม.2 ต.ตะปอเยาะ อ.ยี่งอ จ.นราธิวาส)

ปัญหาอุปสรรค /ข้อเสนอแนะ

Smart farmer ในพื้นที่ มีการแปรรูปผลิตภัณฑ์ด้านปศุสัตว์น้อย ควรพัฒนา Smart farmer ประเภทต่างๆ ด้านแปรรูปผลิตภัณฑ์ปศุสัตว์เพิ่มขึ้น เพื่อเพิ่มทักษะการแปรรูป เพิ่มมูลค่าผลผลิต ประกอบเป็นอาชีพสร้างรายได้ เป็นต้นแบบให้เกษตรกรรายอื่นต่อไป

ภาพกิจกรรม



5.9 โครงการศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.)

กิจกรรมหลัก : พัฒนาศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร

กิจกรรมย่อย : โครงการพัฒนาศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร

ผลการดำเนินงาน

กิจกรรม	หน่วยนับ	เป้าหมาย	ผลงาน	ร้อยละ
พัฒนาศักยภาพศูนย์เครือข่าย ศพก.(ด้าน ปศุสัตว์) ดีเด่นระดับเขต	ศูนย์	5	5	100
พัฒนาศูนย์เครือข่าย ศพก.(ด้านปศุสัตว์)	ราย	13	13	100

ผลการคัดเลือกศูนย์เครือข่าย ศพก. (ด้านปศุสัตว์) ดีเด่นระดับเขต ประจำปี 2566

- ศพก.๑ ดีเด่น ระดับเขต ๙ นายพันธ์ ตั้งอยู่ เลขที่ 81 ม.4 ต.ภูเขาทอง อ.สุคีริน จ.นราธิวาส
- ศพก.๑ ดีเด่น ระดับจังหวัด นายพันธ์ ตั้งอยู่ เลขที่ 81 ม.4 ต.ภูเขาทอง อ.สุคีริน จ.นราธิวาส
- นายอะปัสหาญ ขำนุรักษ์ เลขที่ 174 ม.2 ต.วังประจัน อ.ควนโดน จ.สตูล
- นางนุสร รุ่งพรหม เลขที่ 52 ม.9 ต.ควนรู อ.รัตภูมิ จ.สงขลา
- นายมุฮัมมัดบัตริ เจ๊ะเลาะ เลขที่ 70/1 ม.1 ต.พร่อน อ.เมืองยะลา จ.ยะลา
- นายยุทธ แดงเงิน เลขที่ 66/1 ม. 2 ต.ไทรทอง อ.ไม้แก่น จ.ปัตตานี

ปัญหาอุปสรรค

เนื่องจากการระบาดของโรคโควิด 19 ที่ผ่านมา ทำให้การใช้ประโยชน์จากศูนย์เรียนรู้ศูนย์ขาดงบประมาณในการพัฒนา ข้อเสนอแนะ เมื่อผ่อนคลายจากสถานการณ์โรคโควิด 19 ส่วนราชการ ควรใช้ประโยชน์ศูนย์เรียนรู้เพิ่มขึ้น และควร สนับสนุนปัจจัยการผลิตอย่างต่อเนื่อง

ภาพกิจกรรม



ภาพกิจกรรม (ต่อ)



5.10 โครงการพัฒนาเกษตรกรรมยั่งยืน กิจกรรมส่งเสริมเกษตรทฤษฎีใหม่

1. สารสำคัญของโครงการ

1.1 หลักการและเหตุผล

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ได้จัดโครงการส่งเสริมเกษตรทฤษฎีใหม่ ส่งเสริมให้เกษตรกรรายย่อยนำแนวทางเกษตรทฤษฎีใหม่และหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียงไปปฏิบัติในพื้นที่ของตนเองอย่างสอดคล้องตามภูมิสังคม เพื่อให้มีความมั่นคงทางอาหาร และความมั่นคงทางอาชีพ นำไปสู่คุณภาพชีวิตที่ดี บนความสมดุลในทุกๆ มิติ ทั้งเศรษฐกิจ สังคม ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เป็นระบบเกษตรกรรมที่สอดคล้องกับเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน

กรมปศุสัตว์นำหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียงและเกษตรทฤษฎีใหม่มาออกแบบโครงการและกิจกรรม เพื่อให้บรรลุเป้าหมายของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์และเป้าหมายของเกษตรกรรายย่อย ยกระดับและพัฒนาอาชีพให้แก่เกษตรกรรายย่อยของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์และเป้าหมายของเกษตรกรรายย่อย ยกระดับและพัฒนาอาชีพให้แก่เกษตรกรรายย่อยในโครงการ โดยใช้ความหลากหลายทางชีวภาพและความหลากหลายทางวัฒนธรรม เป็นฐานการพัฒนาสินค้าและบริการเชิงสร้างสรรค์ สามารถตอบสนองกลุ่มผู้บริโภคได้อย่างมีประสิทธิภาพ ซึ่งส่งผลให้เกิดเป็นระบบเศรษฐกิจฐานรากที่มั่นคงและยั่งยืนของชุมชนอย่างแท้จริง โดยปราศจากการแข่งขัน ที่สามารถแลกเปลี่ยนและเชื่อมโยงได้อย่างทั่วถึง เป็นธรรม และยั่งยืน ดำเนินการบน 3 มิติ คือ มิติพื้นที่ภูมิประเทศ ภูมิสังคม มิติหลักการ หลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียงเศรษฐกิจฐานราก และหลัก BCG มิติกระบวนการ เลือกสิ่งที่เป็นทรัพยากรมีคุณค่า หายาก ลอกเลียนแบบยาก อยู่ในแต่ละชุมชน นำมาจัดการใช้ประโยชน์ ทางเศรษฐกิจที่ส่งผลต่อการพัฒนาเกษตรกรรมยั่งยืน จะได้สินค้าใหม่เป็น product champion ของทุกระดับพื้นที่ และไม่ส่งผลกระทบต่อสินค้าเดิม เป็นไปตามการบริหารงานระบบราชการ 4.0 ที่ยึดเอาประชาชนเป็นศูนย์กลางการพัฒนา

1.2 วัตถุประสงค์

เพื่อให้บรรลุเป้าหมายของเกษตรกรและของรัฐ คุณภาพชีวิตที่ดีของประชาชน และเพิ่มความสามารถเศรษฐกิจผ่านการสร้างกระบวนการเรียนรู้ตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง เกษตรทฤษฎี เกษตรกรรมยั่งยืน และองค์ความรู้ที่เกี่ยวข้อง

1.3 เกษตรกรได้รับการพัฒนาศักยภาพ 1,348 ราย

1.4 ผลที่คาดว่าจะได้รับ

1. เกษตรกร รายได้รับการส่งเสริมให้นำหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียงและเกษตรทฤษฎีใหม่ไปปฏิบัติในพื้นที่ของตนเอง
2. ผลิตรั้วกันท์จากเกษตรกร ผลิตรั้วกันท์
3. เกิดเวทีการมีส่วนร่วมของทุกภาคส่วนเข้มแข็งในพื้นที่ทั่วประเทศ ครั้ง
4. เกิด Ecosystem ชุมชน แห่ง

2. ผลการตรวจราชการ

กิจกรรม	หน่วยนับ	ผลการดำเนินงาน			งบประมาณ (บาท)	
		เป้าหมาย	ผลงาน	ร้อยละ	ได้รับการจัดสรร	เบิกไปแล้ว
1. เกษตรกรได้รับการพัฒนาศักยภาพด้านปศุสัตว์ตามเกษตรทฤษฎีใหม่	ราย	1348	1348	100		
2. จำนวนครั้งจัดเวทีการมีส่วนร่วม 3/5 ประสาน	ครั้ง	88	88	100		
3. จำนวนคนที่เข้าร่วมเวทีมีส่วนร่วม 3/5 ประสานและเวทีพัฒนาผลิตภัณฑ์	ราย	1348	1348	100		
4. พัฒนาผลิตภัณฑ์ Product Champion	ผลิตภัณฑ์	88	88	100		
5. จัดทำฐานข้อมูลในระบบ Digital	ชุด	44	44	100		
6. Ecosystem ชุมชน	ไม่ระบุ					
7. ติดตามการดำเนินงานในเกษตรกร (ปศุสัตว์จังหวัด)	ราย	1348	1348	100		
8. ติดตามและนิเทศงาน (ปศุสัตว์เขต)	ครั้ง	12	12	100		
รวมงบประมาณทั้งสิ้น					920,800	920,800

ปัญหา/อุปสรรค

การโอนเงินงบประมาณล่าช้า ไม่สอดคล้องกับแผนปฏิบัติงานส่งผลต่อประสิทธิภาพการทำงานในพื้นที่

5.11 โครงการ : ระบบส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566

เป้าหมาย

1. แปลงใหญ่ปศุสัตว์ดำเนินการในปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 (แปลงปีที่ 4) จำนวน แปลง
2. แปลงใหญ่ปศุสัตว์ที่ได้ดำเนินการมาแล้วในปีงบประมาณ พ.ศ. 2563 (แปลงปีที่ 5) จำนวน แปลง
3. แปลงใหญ่ปศุสัตว์ที่ได้ดำเนินการมาแล้วในปี 2559 – 2562 (แปลงปีที่ 6) จำนวน แปลง

ผลผลิต

พื้นที่แปลงใหญ่ปศุสัตว์ตามระบบส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่ด้านปศุสัตว์ได้รับการพัฒนา เป็นโครงการยกระดับด้วยเกษตรสมัยใหม่และเชื่อมโยงตลาด (ด้านปศุสัตว์) ระยะที่ 1

โครงการที่ได้รับจัดสรรงบประมาณตามพระราชบัญญัติงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ.

2566

โครงการ : ระบบส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่

สินค้า	แผน/ผล	สข	สต	ปน	ยล	นร	รวม
โคเนื้อ	แผน	1	4	2	5	1	13
	ผล	1	4	2	5	1	13
	%	100	100	100	100	100	100
แพะ	แผน	1	-	1	1	1	3
	ผล	1	-	1	1	1	3
	%	100	-	100	100	100	100
สุกร	แผน	-	-	-	-	-	-
	ผล	-	-	-	-	-	-
ไก่พื้นเมือง	แผน	-	-	1	1	1	3
	ผล	-	-	1	1	1	3
	%	-	-	100	1400	100	100
พืชอาหารสัตว์	แผน	-	-	-	-	-	-
	ผล	-	-	-	-	-	-
	%	-	-	-	-	-	-

รายงานความก้าวหน้าในการพัฒนาตามเป้าหมาย 5 ด้าน

1. ลดต้นทุน

ลดการใช้อาหารสำเร็จรูป โดยการปลูกพืชอาหารสัตว์ให้เพียงพอต่อจำนวนสัตว์ที่เลี้ยง/ใช้วัตถุดิบอาหารสัตว์ที่สามารถหาได้ในพื้นที่นำมาเลี้ยงสัตว์ และทำอาหารหมัก สำหรับเก็บไว้เป็นอาหารให้สัตว์ในช่วงที่พืชอาหารขาดแคลน และช่วงฤดูฝน

ลดการใช้ปุ๋ยเคมี โดยการปรับมาใช้ปุ๋ยจากมูลโคหรือปุ๋ยหมักร่วมกับการนำเทคโนโลยีมาใช้ในการวิเคราะห์ดินเพื่อรักษาสภาพดินให้มีความเหมาะสมกับกระบวนการผลิตของเกษตรกร

2. เพิ่มผลผลิต

- เพิ่มปริมาณสัตว์ และศักยภาพการผลิต
- คัดเลือกสัตว์ที่มีคุณภาพ คัดเลือกสายพันธุ์ที่ตลาดต้องการเพื่อให้ได้เนื้อที่ถูกใจกับผู้บริโภค
- ส่งเสริมการใช้เทคโนโลยีการเพิ่มผลผลิต (การผสมเทียม) เพื่อพัฒนาการปรับปรุงพันธุ์สัตว์ได้อย่างรวดเร็ว สามารถช่วยในเรื่องการประหยัดพ่อพันธุ์อีกด้วย และการเข้าร่วมโครงการย้ายฝากตัวอ่อนของกรมปศุสัตว์

- ส่งเสริมให้สมาชิกมีการจดบันทึกประจำตัวสัตว์ (แม่พันธุ์) และจัดทำโปรแกรมดูแลสุขภาพเบื้องต้นของสมาชิกเพื่อให้สัตว์มีสุขภาพแข็งแรงและลดอัตราการตาย

3. เพิ่มประสิทธิภาพ

- มีการดูแลสุขภาพ โดยการถ่ายพยาธิ เจาะเลือดตรวจโรคทางติดต่อ เพื่อพัฒนาฟาร์มเป็นฟาร์มปลอดโรคทางติดต่อ และปรับระบบการเลี้ยงสัตว์ที่เหมาะสมให้เป็นฟาร์ม GFM

- การพัฒนาสัตว์ในช่วงระยะขุนไปสู่โรงเชือดมาตรฐาน และการเข้าสู่กระบวนการแปรรูปให้ได้คุณภาพและตรงตามความต้องการของตลาด

- การนำมูลสัตว์ไปผลิตปุ๋ย เช่น ปุ๋ยอินทรีย์ ปุ๋ยคอก เป็นต้น

4. การบริหารจัดการ

- มีการจัดประชุมสมาชิกประจำเดือนและประจำปี

- การบริหารจัดการกลุ่มให้เข้มแข็ง โดยการแบ่งคณะทำงานฝ่ายต่างๆ

- ให้ความรู้กับเกษตรกรจากฐานการเรียนรู้

- วางแผนผลิตให้ได้คุณภาพ ตามที่ต้องการ

- จัดหาแหล่งเงินทุนดอกเบี้ยต่ำหรือปลอดดอกเบี้ย สนับสนุน จากภาครัฐและภาคเอกชนให้แก่สมาชิกในกลุ่ม

5. การตลาด

- จัดตั้งศูนย์รวมผลผลิตและจำหน่ายผลผลิตผ่านกลุ่ม และเชื่อมโยงเครือข่าย

- ลดรายจ่ายจากพ่อค้าคนกลาง

- มีการจัดการประกวดสัตว์ เพื่อกระตุ้นการตลาด

- จัดจำหน่ายสัตว์ส่งพ่อค้าคนกลางและโรงงาน

ปัญหาอุปสรรค

1. ราคาวัตถุดิบอาหารสัตว์มีราคาที่สูงขึ้น

2. การตลาดเนื้อโค ยังอยู่ในระดับกำลังพัฒนาอีก

3. ปริมาณโคเนื้อในพื้นที่ยังไม่เพียงพอกับการบริโภค

4. งบประมาณ ตามกิจกรรมปรับระบบการเลี้ยงสัตว์ให้เป็นฟาร์ม GFM สำหรับให้เกษตรกรจัดหา

ปัจจัยการผลิตและอุปกรณ์ปรับระบบการเลี้ยงสัตว์ให้มีความปลอดภัยทางชีวภาพ ได้รับล่าช้าจึงไม่สามารถดำเนินการตามแผนที่วางไว้

ข้อเสนอแนะการตรวจราชการ

1. ส่งเสริมให้มีการตลาดจำหน่ายโคเนื้อในพื้นที่ เพื่อสะดวกในการจำหน่ายโคเนื้อ

2. หน่วยงานภาครัฐส่งเสริมและสนับสนุนพันธุ์โคเนื้อที่มีคุณภาพ

ภาพกิจกรรม





5.12 โครงการ 1 ตำบล 1 กลุ่มเกษตรกรทฤษฎีใหม่

1. สาระสำคัญของโครงการ

1.1 หลักการและเหตุผล

จากสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) ได้ส่งผลกระทบต่ออย่างรุนแรง และเป็นวงกว้างต่อวิถีชีวิตของประชาชน และเศรษฐกิจของประเทศ จำเป็นต้องได้รับการฟื้นฟูอย่างเร่งด่วน และครอบคลุมทุกมิติ ภาคการเกษตรซึ่งมีบทบาทสำคัญเป็นผู้ผลิตอาหารและเกษตรกรส่วนมากขายแรงงานจึงเกิดการว่างงาน กระทรวงเกษตรและสหกรณ์จึงได้จัดทำโครงการ 1 ตำบล 1 กลุ่มเกษตรกรทฤษฎีใหม่ โดยน้อมนำหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียงและเกษตรทฤษฎีใหม่ มาเป็นแนวทางในการดำเนินโครงการ เพื่อช่วยเหลือเกษตรกรที่ได้รับผลกระทบจากสถานการณ์ดังกล่าว เช่น บรรเทาปัญหาการว่างงานและสร้างความเข้มแข็งให้กับชุมชนในท้องถิ่นให้มีความมั่นคงในการเป็นแหล่งผลิตอาหาร มีทางเลือกในอาชีพส่งเสริมกระบวนการเรียนรู้เพื่อพัฒนาความรู้และความสามารถในการเรียนรู้ เช่น มีความรู้ในการบริหารจัดการความอุดมสมบูรณ์ทางระบบนิเวศเกษตรเป็นพื้นฐานการพัฒนาสู่ระบบเกษตรกรรมยั่งยืน กรมปศุสัตว์จึงได้รับมอบหมายในการส่งเสริมองค์ความรู้และสนับสนุนปัจจัยการผลิตในการทำเกษตรทฤษฎีใหม่ด้านปศุสัตว์

1.2 วัตถุประสงค์

1. เพื่อส่งเสริมกระบวนการเรียนรู้การเกษตรปศุสัตว์ตามหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง และเกษตรทฤษฎีใหม่แก่เกษตรกรในโครงการให้มีอาหารและอาชีพ

2. เพื่อส่งเสริมการใช้ประโยชน์จากทรัพยากรด้านการเกษตร พืช สัตว์ จุลินทรีย์ ในท้องถิ่นแก่เกษตรกรในโครงการให้เกิดประโยชน์อย่างยั่งยืนและเป็นการลดรายจ่ายและเพิ่มรายได้ให้เกษตรกร

1.3 เป้าหมาย

จำนวนเกษตรกรได้รับการพัฒนาให้มีความมั่นคงในอาชีพ 1,348 ราย

1.4 ผลที่คาดว่าจะได้รับ

เกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการมีความมั่นคงในอาชีพเกษตรกรรมและมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น

2. ผลการดำเนินงานกิจกรรม

ติดตามงานร่วมกับคณะกรรมการติดตามโครงการภายใต้แผนงานสร้างความเข้มแข็งแก่เศรษฐกิจฐานราก เกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการ 1 ตำบล 1 กลุ่มเกษตรกรทฤษฎีใหม่ นายพินิจ ทองน้อย บ้านเลขที่ 107 หมู่ 3 ตำบลทุ่งใหญ่ อำเภอลำดวน จังหวัดสงขลา แรงบันดาลใจ ต้องการให้เป็นแหล่งศึกษาดูงาน เกี่ยวกับการเกษตรโดยเฉพาะการอนุรักษ์ป่าไม้ เพื่อ

รักษาความอุดมสมบูรณ์ของดิน รักษาความชุ่มชื้นตามธรรมชาติ จึงลาออกจากการมาทำเศรษฐกิจพอเพียงรอบบ้าน พื้นที่เข้าร่วมโครงการ 5 ไร่ มีการขุดสระเป็นวงกลมเพื่อเลี้ยงปลา รับการสนับสนุนไก่ไข่ 8 ตัว

กิจกรรมหลัก ส่งเสริมและพัฒนากิจการปศุสัตว์

5.1.3 กิจกรรมย่อย ส่งเสริมการเลี้ยงสัตว์เล็ก

โครงการ พัฒนาเครือข่ายการผลิตและการตลาดแพะ

กิจกรรม	หน่วยนับ	เป้าหมาย	ผลงาน
1 จัดประชุมคณะกรรมการเครือข่ายระดับเขต	ครั้ง	3	3
2. จัดทำข้อมูลพื้นฐานเครือข่ายการผลิตแพะ	ครั้ง	1	1
3. ประกวดกลุ่มเกษตรกรเลี้ยงแพะดีเด่นระดับเขต	ครั้ง	1	1
4. ติดตาม นิเทศงาน	ครั้ง	12	12

ผลการคัดเลือกกลุ่มเกษตรกรเลี้ยงแพะดีเด่น ระดับเขต ประจำปี 2566

ดีเด่น	ชื่อ - สกุล	ที่อยู่	หมายเหตุ
อันดับที่ 1	กลุ่มเกษตรกรบ้านวังตงสามัคคี	ต.นาทอน อ.ทุ่งหว้า จ.สตูล	
อันดับที่ 2	กลุ่มเกษตรกรธนาคารแพะตำบลสันติสุข ต.บालะ 7	ต.บาละ อ.กาบัง จ.ยะลา	
อันดับที่ 3	กลุ่มเกษตรกรธนาคารแพะตำบลสันติสุข ต.มะนังดาลำ	ต.มู๋นังดาลำ อ.สายบุรี จ.ปัตตานี	

ภาพกิจกรรม



5.14 แผนงานบูรณาการขับเคลื่อนการแก้ไขปัญหาจังหวัดชายแดนภาคใต้

โครงการ : ตำบลมั่นคง มั่งคั่ง ยั่งยืน ในจังหวัดชายแดนภาคใต้
 กิจกรรม : งานตำบลมั่นคง มั่งคั่ง ยั่งยืน
 งบประมาณ : 17,790,300 บาท

1. ผลการดำเนินงานโครงการงานตำบลมั่นคง มั่งคั่ง ยั่งยืน ปีงบประมาณ พ.ศ. 2566

ข้อมูล ณ 30 กันยายน 2566

ปีงบประมาณ 2566						
กิจกรรม	นราธิวาส	ปัตตานี	ยะลา	สงขลา	เขต 9	รวม
กิจกรรมธนาคารแพะตำบลสันติสุข						
- จัดตั้งธนาคารแพะตำบลสันติสุข (ตำบล)	12	11	8	4		35
- ฝึกอบรมถ่ายทอดความรู้ (ราย)	240	220	160	80		700
- สนับสนุนปัจจัยการผลิต (ราย)	240	220	160	80		700
กิจกรรมส่งเสริมการเลี้ยงสัตว์ปีกสำหรับผู้มีรายได้น้อย						
- ฝึกอบรมถ่ายทอดความรู้ (ราย)	230	30	0	0		250
- สนับสนุนปัจจัยการผลิต (ราย)	230	30	0	0		250
กิจกรรมสนับสนุนพ่อแพะพันธุ์ดีให้แก่กลุ่มเกษตรกรธนาคารแพะฯ ปี 2563 (ตำบล/ตัว)	12/24	16/32	12/24	10/20		50/100
นิเทศ ติดตามผล						
- ประชุม ติดตามงาน (ครั้ง)					6	6
- ติดตามงานในพื้นที่ (ครั้ง)					12	12

1.1 กิจกรรมธนาคารแพะตำบลสันติสุขจังหวัดชายแดนภาคใต้

- จัดตั้งกลุ่มเกษตรกรธนาคารแพะตำบลสันติสุข เป้าหมาย 35 ตำบล ดำเนินการแล้ว 35 แห่ง คิดเป็น 100%
- ฝึกอบรม/ถ่ายทอดความรู้ และสนับสนุนปัจจัยการผลิต เป้าหมาย 700 ราย ดำเนินการแล้ว ราย คิดเป็น 100%

1.2 กิจกรรมส่งเสริมการเลี้ยงสัตว์ปีกสำหรับผู้มีรายได้น้อย

- ฝึกอบรม/ถ่ายทอดความรู้ และสนับสนุนปัจจัยการผลิต เป้าหมาย 250 ราย ดำเนินการแล้ว 250 ราย คิดเป็น 100%

1.3 กิจกรรมสนับสนุนพ่อแพะพันธุ์ดีให้แก่กลุ่มเกษตรกรธนาคารแพะฯ ปี 2562

- สนับสนุนพ่อแพะพันธุ์ดีให้แก่กลุ่มเกษตรกรธนาคารแพะฯ ปี 2563 เป้าหมาย 50 ตำบล 100 ตัว ดำเนินการแล้ว 50 แห่ง 100 ตัวคิดเป็น 100%

1.4 นิเทศติดตามผลงาน

- ประชุมติดตามงาน เป้าหมาย 6 ครั้ง ดำเนินการแล้ว 6 ครั้ง คิดเป็น 100%
- ติดตามงานในพื้นที่ เป้าหมาย 12 ครั้ง ดำเนินการแล้ว 12 ครั้ง คิดเป็น 100%

2. ผลการติดตามงานกิจกรรมธนาคารแพะตำบลสันติสุข ปีงบประมาณพ.ศ.2562-2564

จังหวัด	เป้าหมาย	ต้นทุน	ผลผลิต		ส่งมอบให้เกษตรกร รายต่อไป (ตัว/ราย)
		พ่อแม่พันธุ์ คงเหลือ (ตัว)	ลูกเกิดสะสม (ตัว)	ลูกเกิดตาย (ตัว)	
นราธิวาส	35 ตำบล 730 ราย/3,650 ตัว	2,571	756	80	17/11
ปัตตานี	70 ตำบล 1,140 ราย/5,700 ตัว	4,787	781	0	11/8
ยะลา	34 ตำบล 730 ราย/3,650 ตัว	2,957	1,426	180	35/7
สงขลา	20 ตำบล 400 ราย/2,000 ตัว	1,679	568	80	20/4
รวม	96 ตำบล 3,000 ราย/15,000 ตัว	11,994 (79.96%)	3,531 (29.43%)	340 (9.63%)	83/28

โครงการธนาคารแพะตำบลสันติสุขจังหวัดชายแดนใต้ ปี พ.ศ. 2562-2564

- จัดตั้งธนาคารแพะทั้งหมด 96 ตำบล เกษตรกรเข้าร่วมโครงการ 3,000 ราย
- ติดตามพ่อแม่พันธุ์คงเหลือ 11,994 ตัว
- ติดตามลูกเกิดสะสม 3,531 ตัว ลูกเกิดตาย 340 ตัว
- ส่งมอบให้เกษตรกรรายต่อไป 28 ราย จำนวน 83 ตัว

3. การติดตามงานเชิงพื้นที่ประเมินกลุ่มธนาคารแพะตำบลสันติสุข ปีงบประมาณ 2562-2563

3.1 ติดตามงานโครงการธนาคารแพะตำบลสันติสุขฯ จำนวน 62 กลุ่ม ได้แก่

ปีงบประมาณ	จังหวัด				รวม
	นราธิวาส	ปัตตานี	ยะลา	สงขลา	
2562	6	10	6	0	22
2563	11	11	8	10	40
	รวมทั้งสิ้น				62

3.2 สมาชิกกลุ่ม ปี 2562-2563 จำนวน 62 กลุ่ม เกษตรกร จำนวน 925 ราย

ปี	เกษตรกร (กลุ่ม/ ราย)	เลี้ยงแพะ อยู่ (ราย)	ยกเลิก เลี้ยงแพะ (ราย)	พ่อแม่พันธุ์ที่ได้รับการ สนับสนุน (ตัว)			ปัจจุบันพ่อแม่พันธุ์ คงเหลือ (ตัว)			ลูกเกิด (ตัว)			ส่งมอบต่อ		ยังไม่ ส่ง มอบ กลุ่ม
				ผู้	เมีย	รวม	ผู้	เมีย	รวม	ผู้	เมีย	รวม	กลุ่ม	ตัว/ ราย	
62	22/271	166 (61.25%)	105 (38.75%)	271	1,084	1,355	167	615	782 (57.71%)	124	106	230 (21.22%)	6	47/15	16
63	40/654	525 (80.28%)	129 (19.72%)	650	2,600	3,250	515	1,746	2,261 (69.57%)	369	453	822 (31.62%)	1	20/4	39

รวม	62/925	691 (74.70%)	234 (25.30%)	921	3,684	4,605	682	2,361	3,043 (66.08%)	493	559	1,052 (28.56%)	7	67/1 9	55
-----	--------	-----------------	-----------------	-----	-------	-------	-----	-------	-------------------	-----	-----	-------------------	---	-----------	----

3.3 ระดับความเข้มแข็งกลุ่มเกษตรกร

1. กิจกรรมกลุ่มที่ดำเนินการร่วมกัน

- ปรีกษาและแลกเปลี่ยนปัญหาด้านสุขภาพแพะ
- กิจกรรมจิตอาสา เช่น การพัฒนาทำความสะอาดพื้นที่สาธารณะ
- การรวมกลุ่มเพื่อเพิ่มอำนาจต่อรองด้านการตลาด
- กิจกรรมด้านพืชอาหารสัตว์ เช่น แปลงรวม การทำหญ้าหมัก
- หมุนเวียนปัจจัยการผลิตในกลุ่ม เช่น การแลกเปลี่ยนและยืมแพะพ่อพันธุ์

2. การวางแผนในการพัฒนา

- จัดทำแผนส่งมอบพันธุ์แพะให้เกษตรกรที่มีความพร้อมหรือเกษตรกรยากจน โดยผ่านการคัดเลือกจากกลุ่ม
- ขยายพันธุ์แพะในพื้นที่ เพื่อลดการนำเข้าจากภายนอก
- ผลิตลูกแพะ เพื่อทดแทนพ่อแม่พันธุ์เดิมที่ตายก่อนส่งมอบต่อให้เกษตรกรรายอื่น
- พัฒนาสายพันธุ์ให้เป็นแพะพันธุ์ดีในพื้นที่เพื่อรองรับการผลิตหรือการใช้เทคโนโลยีด้วยการผสมเทียม
- มีความต้องการโรงเชือดมาตรฐาน

3. สภาพปัญหาการเลี้ยงภายในกลุ่ม

- ปัญหาด้านการปรับตัวของพ่อแม่พันธุ์ในระยะแรก
- ปัญหาด้านสุขภาพแพะ เช่น โรคพยาธิ โรคใช้หวัด โรคท้องร่วง โรคท้องอืด โรค Scabby mouth โรคคอบวม โรคตาแดง โรคปอดบวม และโรคไข้เรื้อรัง

- ปัญหาด้านการจัดการฟาร์ม เช่น การจัดการโรงเรือน สุนัขกัดแพะ การจัดการด้านการสืบพันธุ์ การตรวจสัตว์ การทำคลอด

- การจัดการด้านพืชอาหารสัตว์ เช่น ขาดแคลนพืชอาหารสัตว์ในบางฤดูกาล ไม่มีพื้นที่ปลูกหญ้า และขาดแคลนพันธุ์หญ้าที่เหมาะสมกับสภาพดิน

4. ความร่วมมือในการแก้ไขปัญหา

- ประธานกลุ่มเป็นหลักในการรวมตัว เพื่อการจัดการที่ดีและรักษาแพะ
- แลกเปลี่ยนพ่อพันธุ์
- มีการใช้สมุนไพรในการป้องกัน และรักษาโรค
- มีอาสาปศุสัตว์ภายในกลุ่ม เพื่อช่วยประสานงานกับเจ้าหน้าที่ เช่น การทำวัคซีน และการรักษาสัตว์

เบื้องต้น

- สมาชิกภายในกลุ่มมีการแลกเปลี่ยนเรียนรู้และช่วยแก้ไขปัญหาในการเลี้ยงแพะ
- มีการเก็บเงินกองกลาง เพื่อใช้ในการจัดประชุม, จัดซื้อเวชภัณฑ์มาใช้ภายในกลุ่ม, นำมาเป็นกองทุนเพื่อลงทุนในอนาคต และนำมาเป็นแหล่งเงินกู้ให้กับสมาชิก

5. ประโยชน์ของกิจกรรมธนาคารแพะตำบลสันติสุขต่อเกษตรกร

- สร้างการมีส่วนร่วม การมีปฏิสัมพันธ์ที่ดีขึ้นระหว่างเกษตรกรและเจ้าหน้าที่

- เกษตรกรมีอาชีพเสริม (สร้างอาชีพ)
 - สร้างรายได้ ลดรายจ่าย
 - ขยายพื้นที่ทางการเกษตร และใช้ประโยชน์จากพื้นที่ทำการเกษตรได้มากขึ้น
 - เพิ่มอำนาจต่อรองด้านการตลาด
6. ด้านการรับบริการจากเจ้าหน้าที่รัฐ
- ติดตามเพื่อแก้ไขปัญหาในการเลี้ยงแพะ
 - ได้รับการบริการด้านการรักษาสัตว์ป่วย
 - ได้รับการฉีดวัคซีน
 - บริการตรวจสอบสุขภาพสัตว์ เช่น โรคมะเร็งเซลล์โลซิส
 - บริการผสมเทียม

ภาพกิจกรรม

1. ฝึกอบรม/ถ่ายทอดความรู้ให้แก่เกษตรกร



2. อุดหนุนพันธุ์แพะ และปัจจัยการผลิต



3. อุดหนุนพันธุ์สัตว์ปีก และปัจจัยการผลิต



4. อุดหนุนแพะพ่อพันธุ์ดี และปัจจัยการผลิต



5. ติดตาม ให้คำแนะนำ และให้บริการ



แผนงานพื้นฐานด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขันของประเทศ

กิจกรรมหลัก : ส่งเสริมและพัฒนาการปศุสัตว์

5.15 กิจกรรมย่อย : พัฒนาอาชีพเลี้ยงสัตว์ในจังหวัดชายแดนภาคใต้

งบประมาณ : 6,200,000 บาท

ผลการดำเนินงานกิจกรรมย่อยพัฒนาอาชีพเลี้ยงสัตว์ในจังหวัดชายแดนภาคใต้ ปีงบประมาณ พ.ศ. 2566

ข้อมูล ณ 30 กันยายน 2566

จังหวัด	เป้าหมาย (ราย/กลุ่ม)	จ้างเหมา บุคลากร (ราย)	ส่งเสริมและพัฒนาศักยภาพการเลี้ยงสัตว์				เกษตรกรสามารถ ประกอบอาชีพได้ ไม่น้อยกว่า 70% (ราย)	นิเทศ ติดตามผล	
			สัตว์ปีก (ราย/กลุ่ม)	แพะ (ราย/กลุ่ม)	โคเนื้อ (ราย/กลุ่ม)	รวม (ราย/กลุ่ม)		ประชุม ติดตามงาน (ครั้ง)	ติดตามงาน ในพื้นที่ (ครั้ง)
นราธิวาส	1,040/66	8	380/19	280/28	380/19	1,040/66	1,040	-	-
ปัตตานี	1,400/102	9	380/19	640/64	380/19	1,400/102	1,400	-	-
ยะลา	1,260/88	7	380/19	500/50	380/19	1,260/88	1,260	-	-
สงขลา	800/59	4	180/9	380/38	240/12	800/59	800	-	-
เขต 9	-	5	-	-	-	-	-	6	12
รวม	4,500/315	33	1,320/66	1,800/180	1,380/69	4,500/315	4,500	6	12

1. จ้างเหมาบุคลากรผู้ปฏิบัติงาน
 - ปศุสัตว์เขต 9 เป้าหมาย 5 ราย ดำเนินการแล้ว 5 ราย คิดเป็น 100%
2. ส่งเสริมและพัฒนาศักยภาพการเลี้ยงสัตว์ ได้แก่ สัตว์ปีก แพะ โคเนื้อ
 - เป้าหมาย 4,500 ราย 315 กลุ่ม ดำเนินการแล้ว 4,500 ราย 315 กลุ่ม คิดเป็น 100%
3. เกษตรกรได้รับบริการสามารถประกอบอาชีพได้ตามเกณฑ์ที่กำหนดไม่น้อยกว่าร้อยละ 70
 - เป้าหมาย 4,500 ราย ดำเนินการแล้ว 4,500 ราย คิดเป็น 100%
4. นิเทศติดตามผลงาน
 - ประชุมติดตามงาน เป้าหมาย 6 ครั้ง ดำเนินการแล้ว 6 ครั้ง คิดเป็น 100%
 - ติดตามงานในพื้นที่ เป้าหมาย 12 ครั้ง ดำเนินการแล้ว 12 ครั้ง คิดเป็น 100%

ติดตาม วิเคราะห์แก้ไขปัญหา และเพิ่มประสิทธิภาพผลผลิตปศุสัตว์

1. กิจกรรม ส่งเสริมและพัฒนาศักยภาพการเลี้ยงสัตว์ปีก



2. กิจกรรม ส่งเสริมและพัฒนาศักยภาพการเลี้ยงแพะ



3. กิจกรรม ส่งเสริมและพัฒนาศักยภาพการเลี้ยงโคเนื้อ



6. ส่วนสุขภาพสัตว์

6.1 กิจกรรมพัฒนาสุขภาพสัตว์

กิจกรรมหลัก : การพัฒนาสุขภาพสัตว์

ผลการดำเนินงาน

แผนงาน / โครงการ / ผลผลิต / กิจกรรมหลัก / กิจกรรมรอง/ตัวชี้วัด	หน่วย		จ.นราธิวาส	จ.ปัตตานี	จ.ยะลา	จ.สงขลา	จ.สตูล	รวมเขต9
1. จำนวนสถานที่เสี่ยงที่ได้รับการเฝ้าระวังและทำลายเชื้อโรค ตามเกณฑ์มาตรฐานที่กำหนด	แห่ง	แผน	3,376	3,208	6,288	8,588	1,036	22,496
		ผล	3,428	3,180	6,381	8,524	1,043	22,556
		%	101.54	99.13	101.48	99.25	100.68	100.27
2. จำนวนสัตว์ที่ได้รับการบริการดูแลสุขภาพ	ตัว	แผน	861	698	742	1,390	461	4,152
		ผล	1,283	807	1,723	1,390	1,061	6,264
		%	149.01	115.62	232.21	100	230.15	150.87
3. จำนวนสัตว์ที่ได้รับการเสริมสร้างภูมิคุ้มกันโรคสัตว์ (FMD โคนม) [3 รอบ]	ตัว	แผน				2,100		2,100
		ผล		21		1,980		2,001
		%				94.29		95.29
4. จำนวนสัตว์ที่ได้รับการเสริมสร้างภูมิคุ้มกันโรคสัตว์ (FMD โคเนื้อ/กระบือ/แพะ-แกะ) [2 รอบ]	ตัว	แผน	4,200	4,384	6,508.00	65,804	54,772	135,668
		ผล	5,376	4,667	7,501.00	79,973	25,737	123,254
		%	128	106.46	115.26	121.53	46.99	90.85
5. จำนวนสัตว์ที่ได้รับการเสริมสร้างภูมิคุ้มกันโรคสัตว์ (Haemorrhagic)	ตัว	แผน	1,800	1,200	1,100	4,500	100	8,700
		ผล	3,780	231	668	4,480	100	9,259
		%	210	19.25	60.73	99.56	100	106.43
6. จำนวนสัตว์ที่ได้รับการเสริมสร้างภูมิคุ้มกันโรคสัตว์ (วัคซีนรวมป้องกันโรคในสัตว์ปีก ND+IB)	ตัว	แผน	212,400	178,000	105,200	346,000	86,000	927,600
		ผล	233,326	139,924	134,684	333,920	102,680	944,534
		%	109.85	78.61	128.03	96.51	119.40	101.83

ปัญหาอุปสรรค/ข้อเสนอแนะ

- ระบบทะเบียนเกษตรกร เนื่องจากพื้นที่เขต ๙ มีการเคลื่อนย้ายสัตว์เข้า - ออก ทำให้ข้อมูลจำนวนสัตว์ในพื้นที่อาจมีความคลาดเคลื่อน
- การเก็บตัวอย่างเพื่อเฝ้าระวังโรคของเจ้าหน้าที่ ยังมีความคลาดเคลื่อนจากแนวทางปฏิบัติ และการลงข้อมูลในระบบ e-smart surveillance มีข้อจำกัดในการรวบรวม ทำให้ไม่สามารถดำเนินการได้ตามกำหนด
- การฉีดวัคซีนในพื้นที่เสี่ยง มักทำได้ลำบาก เนื่องจากลักษณะการเลี้ยงสัตว์เป็นลักษณะปล่อยทุ่งประกอบกับสถานการณ์ความไม่สงบของพื้นที่จังหวัดชายแดนใต้

ภาพกิจกรรม



6.2 กิจกรรมพระราชดำริ

โครงการสัตวแพทย์พระราชทานในพระราชดำริฯ สมเด็จพระนางเจ้าสิริกิติ์ พระบรมราชินีนาถ
พระบรมราชชนนีพันปีหลวง

ผลการดำเนินการ

มีเป้าหมายเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์มารับบริการไม่น้อยกว่า 1,500 ราย และสัตว์เลี้ยงของเกษตรกรไม่น้อยกว่า 8,300 ตัว โดยมีผู้เข้าร่วมปฏิบัติงานจากหน่วยงานต่างๆ ประมาณ 270 คน

โดยกิจกรรมโครงการสัตวแพทย์พระราชทานฯ มีการบริการด้านปศุสัตว์ (โค กระบือ แพะ) และการให้บริการด้านสัตว์เล็ก (สุนัขและแมว) ประกอบด้วย การตรวจรักษาพยาบาลสัตว์ ทั้งด้าน อายุรกรรม สูติกรรม ศัลยกรรม การฉีดวัคซีนป้องกันโรคสัตว์ กำจัดพยาธิภายในและภายนอก การเก็บตัวอย่างสำรวจสภาวะโรค ออกหน่วยบริการด้านสุขภาพสัตว์ การเสวนาความรู้การป้องกันโรคระบาดใน ปศุสัตว์ การจัดแสดงนิทรรศการให้ความรู้ แนะนำการเลี้ยงสัตว์ และบริการดูแลสุขภาพสัตว์ให้แก่เกษตรกร และประชาชนทั่วไป เป็นการลดการสูญเสียสัตว์เลี้ยง ของเกษตรกร ลดการแพร่กระจายของโรคระบาดสัตว์ รวมทั้งช่วยพัฒนาการเลี้ยงสัตว์ของเกษตรกรให้มีอาชีพที่ยั่งยืนต่อไป โดยออกหน่วยบูรณาการสัตวแพทย์ไทยช่วยเหลือเกษตรกรกว่า 500 ราย ใน 5 อำเภอ จังหวัดสงขลา



6.3 โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ

กิจกรรมหลัก : สนับสนุนโครงการสัตว์ปลอดโรค คนปลอดภัย จากโรคพิษสุนัขบ้า

ผลการดำเนินงาน

แผนงาน/โครงการ/ ผลิตภัณฑ์/กิจกรรมหลัก/ กิจกรรมรอง/ตัวชี้วัด	หน่วย นับ		จ.นราธิวาส	จ.ปัตตานี	จ.ยะลา	จ.สงขลา	จ.สตูล	รวม เขต9
1. จำนวนสัตว์ที่ได้รับ บริการผ่าตัดทำหมัน ภายใต้โครงการ สัตว์ ปลอดโรค คนปลอดภัย จากโรคพิษสุนัขบ้า	แห่ง	แผน	725	725.00	725.	1,812	653	4,640
		ผล	1,251	782.00	843	2,110	668	5,654
		%	172.55	107.86	116.28	116.45	102.30	121.85

ปัญหาอุปสรรค /ข้อเสนอแนะ

- อัตราในการทำหมันสุนัขและแมวจรจัด น้อยกว่าอัตราการเกิดใหม่ของสัตว์จรจัด/การปล่อยสัตว์ออกสู่แหล่งสาธารณะ
- มีการใช้ยาสลบที่ราคาสูง รวมทั้งเวชภัณฑ์สำหรับผ่าตัด ไม่เพียงพอต่อจำนวนประชากรสัตว์ที่ต้องการรับบริการ

ภาพกิจกรรม



6.4 กิจกรรมสวัสดิภาพสัตว์

กิจกรรมหลัก : จัดการสวัสดิภาพสัตว์

ผลการดำเนินงาน

แผนงาน / โครงการ / ผลผลิต / กิจกรรมหลัก / กิจกรรมรอง/ตัวชี้วัด	หน่วย นับ		จ.นราธิวาส	จ.ปัตตานี	จ.ยะลา	จ.สงขลา	จ.สตูล	รวมเขต9
1. จำนวนสัตว์ที่ได้รับ บริการผ่าตัดทำหมัน	ตัว	แผน				263		263
		ผล				505		505
		%				192		192.02
2. จำนวนสัตว์ที่ได้รับ บริการเสริมสร้าง ภูมิคุ้มกันโรคสัตว์	ตัว	แผน	3,150	3,150	3,150	28,350	9,450	47,250
		ผล						
		%	0	0	0	0.00	0	0
3. รักษาพยาบาลสัตว์	ตัว	แผน				360		360
		ผล				544		544
		%				151.11		151.11

ปัญหาอุปสรรค /ข้อเสนอแนะ

- หมอประจำสถานพยาบาลสัตว์ไม่เพียงพอสำหรับความต้องการของประชาชนในบางช่วง
- อุปกรณ์ หรือยาในสถานพยาบาลสัตว์ มีค่อนข้างจำกัด และไม่สามารถใช้รักษาโรคได้อย่างครอบคลุม

ภาพกิจกรรม



6.5 กิจกรรมผลิตปุ๋ยสัตว์

กิจกรรมหลัก : การพัฒนาการผลิตปุ๋ยสัตว์

ผลการดำเนินงาน

แผนงาน / โครงการ / ผลผลิต / กิจกรรมหลัก / กิจกรรมรอง/ตัวชี้วัด	หน่วย นับ		จ.นราธิวาส	จ.ปัตตานี	จ.ยะลา	จ.สงขลา	จ.สตูล	รวมเขต 9
1. จำนวนปุ๋ยสัตว์ที่ตั้งห้องจากการผสมเทียม	ตัว	แผน				1,456	504	1,960
		ผล				1,491	524	2,015
		%				102.40	103.97	102.81
2. จำนวนสัตว์พันธุ์ดีที่ผลิตได้จากการผสมเทียม	ตัว	แผน				1,386	465	1,851
		ผล				1,465	486	1,951
		%				105.70	104.52	105.40

ปัญหาอุปสรรค /ข้อเสนอแนะ

- เกษตรกรสังเกตอาการเป็นสัปดาห์เคลื่อน ทำให้บางครั้งผสมไม่ติด
- เจ้าหน้าที่อาจไม่สะดวกเข้าผสมนอกเวลาทำการ

ภาพกิจกรรม



คณะผู้จัดทำ
รายงานประจำปี 2566

ที่ปรึกษา

นายบรรจง จงรักษ์วัฒนา	ปศุสัตว์เขต 9
นายสาโรจน์ เดชะพันธ์	ผอ. ส่วนยุทธศาสตร์และสารสนเทศการปศุสัตว์
นายสุกฤตวิมลเลิศ ไชยรัตน์	ผอ. ส่วนมาตรฐานสินค้าปศุสัตว์
นายณัฐวุฒิ ปุรินทรภิบาล	ผอ. ส่วนส่งเสริมและพัฒนาการปศุสัตว์
นายวิทยา ขจีรัมย์	ผอ. ส่วนสุขภาพสัตว์

เรียบเรียงโดย

ส่วนยุทธศาสตร์และสารสนเทศการปศุสัตว์