

รายงานผลการปฏิบัติงานผ่านระบบบริหารการปฏิบัติงาน (e-Operation) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566

รอบ 12 เดือน (กันยายน 2566)

| แผนงาน/โครงการ/ผลผลิต/ตัวชี้วัด | หน่วยนับ | เปรียบเทียบ แผน/ผลการดำเนินงาน | | | เจ้าภาพ |
|--|-----------|--------------------------------|----------------|--------|-------------------|
| | | รอบ 12 เดือน | | | |
| | | เป้าหมาย | ผลการดำเนินงาน | ร้อยละ | |
| แผนงาน พื้นฐานด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน | | | | | |
| ผลผลิต พัฒนาศักยภาพการปศุสัตว์ | | | | | |
| ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ | | | | | |
| เกษตรกรที่ได้รับประโยชน์ด้านการปศุสัตว์ | ราย | 8,436 | 8,484 | 100.57 | |
| จำนวนตัวอย่างที่ได้รับการตรวจวิเคราะห์ วินิจฉัยและชันสูตรโรคสัตว์ | ตัวอย่าง | 247,848 | 256,902 | 103.65 | |
| จำนวนสัตว์ที่ได้รับการเสริมสร้างภูมิคุ้มกันโรคสัตว์ | ตัว | 490,000 | 843,314 | 172.10 | |
| จำนวนสัตว์พันธุ์ดีที่ผลิตได้ | ตัว | 677,200 | 708,931 | 104.69 | |
| จำนวนผลผลิตพืชอาหารสัตว์ | กิโลกรัม | 43,410,000 | 45,373,438.77 | 104.52 | |
| ขึ้นทะเบียนพันธุ์สัตว์ อนุรักษ์พันธุ์พืชอาหารสัตว์และครอบครองเชื้อจุลินทรีย์ด้านปศุสัตว์ | สายพันธุ์ | 970 | 1,064 | 109.69 | |
| เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้น (กสส. + กผส.) | ร้อยละ | 5 | 0 | 0.00 | |
| ประสิทธิภาพการผลิตสัตว์พันธุ์ดีเพิ่มขึ้น (สพพ.) | ร้อยละ | 3 | 0 | 0.00 | |
| 1) กิจกรรมหลัก ส่งเสริมและพัฒนาการปศุสัตว์ | | | | | |
| ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ | | | | | |
| เกษตรกรที่ได้รับประโยชน์ด้านการปศุสัตว์ | ราย | 8,436 | 8,484 | 100.57 | กสส. กพท. กผส. |
| 2) กิจกรรมหลัก เฝ้าระวัง ป้องกัน ควบคุมและชันสูตรโรคสัตว์ | | | | | |
| ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ | | | | | |
| จำนวนตัวอย่างที่ได้รับการตรวจวิเคราะห์ วินิจฉัยและชันสูตรโรคสัตว์ | ตัวอย่าง | 247,848 | 256,902 | 103.65 | กสก. สสช. |
| ผลิตรวคั้นป้องกันโรคสัตว์ (ไดส/ซี.ซี.) | หน่วย | 114,505,610 | 129,183,490 | 112.82 | สทช. |
| ทำลายเชื้อโรคนานพาทะผ่านจุดตรวจ | คัน | 231,000 | 283,106 | 122.56 | กสก. |
| ทำลายเชื้อโรคนานพาทะผ่านจุดตรวจ (สัตว์ปีก) | คัน | 23,100 | 61,955 | 268.20 | กสก. |
| 3) กิจกรรมหลัก จัดการสวัสดิภาพสัตว์ | | | | | |
| ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ | | | | | |
| จำนวนสัตว์ที่ได้รับการเสริมสร้างภูมิคุ้มกันโรคสัตว์ ** วัคซีนปี 2565 + 2566 - ผลงานปี 2566 >>> 233,861 ตัว / ผลงานปี 2565 >>> 609,453 ตัว | ตัว | 490,000 | 843,314 | 172.10 | สคบ. |
| จำนวนตัวอย่างการเฝ้าระวังโรคเชิงรุกเพื่อรับรองท้องถิ่นปลอดโรคพิษสุนัขบ้า | ตัวอย่าง | 4,159 | 4,915 | 118.18 | |
| จำนวนสัตว์ที่ได้รับการผ่าตัดทำหมัน | ตัว | 18,000 | 20,941 | 116.34 | กสบ. |
| ตรวจสอบ กำกับดูแลสถานพยาบาลสัตว์ | แห่ง | 300 | 106 | 35.33 | กสบ. |
| รักษาพยาบาลสัตว์ | ตัว | 1,600 | 3,693 | 230.81 | กสบ. |
| จำนวนสัตว์ที่ได้รับการคุ้มครองสวัสดิภาพสัตว์ | ตัว | 300 | 323 | 107.67 | กสบ. |
| บริการรักษาและพัฒนาสุขภาพช้าง | เชือก | 2,000 | 3,055 | 152.75 | กสบ. |
| 4) กิจกรรมหลัก พัฒนาปรับปรุงพันธุ์สัตว์ | | | | | |
| ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ | | | | | |
| จำนวนสัตว์พันธุ์ดีที่ผลิตได้ | ตัว | 677,200 | 708,931 | 104.69 | สพพ. |

รายงานผลการปฏิบัติงานผ่านระบบบริหารการปฏิบัติงาน (e-Operation) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566

รอบ 12 เดือน (กันยายน 2566)

| แผนงาน/โครงการ/ผลผลิต/ตัวชี้วัด | หน่วยนับ | เปรียบเทียบ แผน/ผลการดำเนินงาน | | | เจ้าภาพ |
|--|------------|--------------------------------|-------------------|---------------|-------------------|
| | | รอบ 12 เดือน | | | |
| | | เป้าหมาย | ผลการดำเนินงาน | ร้อยละ | |
| 5) กิจกรรมหลัก พัฒนาอาหารสัตว์ | | | | | |
| ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ | | | | | |
| จำนวนผลผลิตพืชอาหารสัตว์ | กิโลกรัม | 43,410,000 | 45,373,438.77 | 104.52 | สอส. |
| 6) กิจกรรมหลัก ความหลากหลายทางชีวภาพด้านปศุสัตว์ | | | | | |
| ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ | | | | | |
| ขึ้นทะเบียนพันธุ์สัตว์ อนุรักษ์พันธุ์พืชอาหารสัตว์และครอบครองเชื้อจุลินทรีย์ด้านปศุสัตว์ | สายพันธุ์ | 970 | 1,064 | 109.69 | สพพ. สอส. สสช. |
| 7. กิจกรรมหลัก พัฒนาเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร | | | | | |
| ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ | | | | | |
| จำนวนระบบเทคโนโลยีสารสนเทศ (โครงการปรับปรุงระบบจัดเก็บเอกสารของกรมปศุสัตว์ ทั้งระบบ ระยะที่ 3) | ระบบ | 1 | 1 | 100.00 | ศทส. |
| อัตราการเข้าถึงและใช้ประโยชน์จากเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ของกรมปศุสัตว์ | ร้อยละ | 90 | 0 | 0.00 | ศทส. |
| แผนงาน ยุทธศาสตร์การเกษตรสร้างมูลค่า | | | | | |
| โครงการ พัฒนาศักยภาพกระบวนการผลิตสินค้าเกษตร | | | | | |
| ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ | | | | | |
| จำนวนสัตว์ที่ให้บริการพัฒนาสุขภาพสัตว์ | ตัว | 15,360,000 | 15,392,998 | 100.21 | |
| จำนวนสัตว์พันธุ์ดีที่ผลิตได้จากการผสมเทียม | ตัว | 194,500 | 230,095 | 118.30 | |
| การเกิดโรคที่สำคัญลดลงจากปีที่ผ่านมาไม่น้อยกว่า (สคบ.) | ร้อยละ | 5 | 0 | 0.00 | |
| อัตราการผสมติดของการผลิตสัตว์พันธุ์ดีโดยใช้เทคโนโลยี การผสมเทียม (สทป.) | ร้อยละ | 64 | 0 | 0.00 | |
| 1) กิจกรรมหลัก การพัฒนาการผลิตปศุสัตว์ | | | | | |
| ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ | | | | | |
| จำนวนสัตว์พันธุ์ดีที่ผลิตได้จากการผสมเทียม | ตัว | 194,500 | 230,095 | 118.30 | สทป. |
| จำนวนปศุสัตว์ที่ตั้งท้องจากการผสมเทียม | ตัว | 164,610 | 173,889 | 105.64 | สทป. |
| 2) กิจกรรมหลัก การพัฒนาสุขภาพสัตว์ | | | | | |
| ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ | | | | | |
| จำนวนสถานที่เสี่ยงที่ได้รับการเฝ้าระวังและทำลายเชื้อโรคตามเกณฑ์มาตรฐานที่กำหนด | แห่ง | 2,060,000 | 2,013,857 | 97.76 | สคบ. |
| จำนวนสัตว์ที่ได้รับการเสริมสร้างภูมิคุ้มกันโรคสัตว์ (Haemorrhagic) | ตัว | 1,428,580 | 1,425,822 | 99.81 | สคบ. |
| การบริการแก้ปัญหาระดับฟาร์ม (HHU) | ฟาร์ม | 10,000 | 10,397 | 103.97 | สคบ. |
| จำนวนตัวอย่างที่ได้รับการตรวจเฝ้าระวังป้องกันโรคอุบัติใหม่ อุตุนิซั่มและโรคสัตว์แปลกถิ่น | ตัวอย่าง | 118,260 | 120,454 | 101.86 | สคบ. |
| จำนวนสัตว์ที่ให้บริการพัฒนาสุขภาพสัตว์ | ตัว | 15,360,000 | 15,392,998 | 100.21 | |
| จำนวนสัตว์ที่ได้รับการบริการดูแลสุขภาพ | ตัว | 100,000 | 117,526 | 117.53 | กสบ. |
| จำนวนสัตว์ที่ได้รับการเสริมสร้างภูมิคุ้มกันโรคสัตว์ (FMD โคเนื้อ/กระบือ/แพะ-แกะ) [2 รอบ] | | | | | สคบ. |
| FMD โคเนื้อ/กระบือ/แพะ-แกะ รอบที่ 1 (ต.ค. 65 - มี.ค. 66) | ตัว | 4,670,000 | 4,728,892 | 101.26 | |
| FMD โคเนื้อ/กระบือ/แพะ-แกะ รอบที่ 2 (เม.ย. - ก.ย. 66) | ตัว | 4,670,000 | 4,653,394 | 99.64 | |
| เฉลี่ย FMD โคเนื้อ/กระบือ/แพะ-แกะ 2 รอบ (/2) | ตัว | 4,670,000 | 4,691,143 | 100.45 | |

รายงานผลการปฏิบัติงานผ่านระบบบริหารการปฏิบัติงาน (e-Operation) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566

รอบ 12 เดือน (กันยายน 2566)

| แผนงาน/โครงการ/ผลผลิต/ตัวชี้วัด | หน่วยนับ | เปรียบเทียบ แผน/ผลการดำเนินงาน | | | เจ้าภาพ |
|---|------------|--------------------------------|------------------|---------------|----------------|
| | | รอบ 12 เดือน | | | |
| | | เป้าหมาย | ผลการดำเนินงาน | ร้อยละ | |
| จำนวนสัตว์ที่ได้รับการเสริมสร้างภูมิคุ้มกันโรคสัตว์ (FMD โคนม) [3 รอบ] | | | | | |
| FMD โคนม รอบที่ 1 (ต.ค. 65 - ม.ค. 66) | ตัว | 590,000 | 510,036 | 86.45 | สคป. |
| FMD โคนม รอบที่ 2 (ก.พ. - พ.ค. 66) | ตัว | 590,000 | 757,991 | 128.47 | |
| FMD โคนมรอบที่ 3 (มิ.ย. - ก.ย. 66) | ตัว | 590,000 | 592,898 | 100.49 | |
| เฉลี่ย FMD โคนม 3 รอบ (/3) | ตัว | 590,000 | 620,308 | 105.14 | |
| จำนวนสัตว์ที่ได้รับการเสริมสร้างภูมิคุ้มกันโรคสัตว์ (วัคซีนรวมป้องกันโรคในสัตว์ปีก ND+IB) | | | | | |
| จำนวนสัตว์ที่ได้รับการเสริมสร้างภูมิคุ้มกันโรคสัตว์ รอบที่ 1 (ต.ค. - ธ.ค. 65) | ตัว | 10,000,000 | 7,762,674 | 77.63 | |
| จำนวนสัตว์ที่ได้รับการเสริมสร้างภูมิคุ้มกันโรคสัตว์ รอบที่ 2 (ม.ค. - มี.ค. 66) | ตัว | 10,000,000 | 12,423,886 | 124.24 | |
| จำนวนสัตว์ที่ได้รับการเสริมสร้างภูมิคุ้มกันโรคสัตว์ รอบที่ 3 (เม.ย. - มิ.ย. 66) | ตัว | 10,000,000 | 8,438,463 | 84.38 | |
| จำนวนสัตว์ที่ได้รับการเสริมสร้างภูมิคุ้มกันโรคสัตว์ รอบที่ 4 (ก.ค. - ก.ย. 66) | ตัว | 10,000,000 | 11,231,058 | 112.31 | |
| เฉลี่ยใช้หัวตกร 4 รอบ (/4) | ตัว | 10,000,000 | 9,964,020 | 99.64 | |
| โครงการ ยกระดับคุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตร | | | | | |
| ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ | | | | | |
| สถานประกอบการสินค้าปศุสัตว์ที่ได้รับการตรวจประเมินมาตรฐาน | แห่ง | 52,977 | 72,234 | 136.35 | |
| จำนวนตัวอย่างที่ได้รับการตรวจวิเคราะห์คุณภาพสินค้าปศุสัตว์ตามเกณฑ์มาตรฐานกำหนด | ตัวอย่าง | 309,325 | 312,393 | 100.99 | |
| จำนวนโรงเรียนที่ได้รับการตรวจสอบคุณภาพนมโรงเรียน | โรงเรียน | 8,325 | 8,830 | 106.07 | |
| จำนวนฟาร์มที่ผ่านการรับรองการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีด้านปศุสัตว์ (GAP) เพิ่มขึ้น (สพส.) | ร้อยละ | 3 | 0 | 0.00 | |
| 1) กิจกรรมหลัก ตรวจสอบรับรองคุณภาพสินค้าปศุสัตว์ | | | | | |
| ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ | | | | | |
| สถานประกอบการสินค้าปศุสัตว์ที่ได้รับการตรวจประเมินมาตรฐาน | แห่ง | 52,732 | 71,972 | 136.49 | สพส. อยส. |
| จำนวนตัวอย่างที่ได้รับการตรวจวิเคราะห์คุณภาพสินค้าปศุสัตว์ตามเกณฑ์มาตรฐานกำหนด | ตัวอย่าง | 308,625 | 311,692 | 100.99 | สพส. สตส. อยส. |
| 2) กิจกรรมหลัก พัฒนาและส่งเสริมอุตสาหกรรมฮาลาลด้านปศุสัตว์ | | | | | |
| ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ | | | | | |
| จำนวนสถานประกอบการสินค้าปศุสัตว์ที่ได้รับการตรวจประเมินตามเกณฑ์มาตรฐานฮาลาล | แห่ง | 245 | 262 | 106.94 | สพส. |
| จำนวนตัวอย่างที่ได้รับการตรวจวิเคราะห์คุณภาพสินค้าปศุสัตว์ที่ได้มาตรฐานตามเกณฑ์กำหนด | ตัวอย่าง | 700 | 701 | 100.14 | สพส. |
| 3) กิจกรรมหลัก อาหารนมเพื่อเด็กและเยาวชน | | | | | |
| ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ | | | | | |
| จำนวนโรงเรียนที่ได้รับการตรวจสอบ ควบคุม กำกับดูแลผลิตภัณฑ์นมโรงเรียน | โรงเรียน | 8,325 | 8,830 | 106.07 | สทป. |
| โครงการ พัฒนาเกษตรกรมัยยืน | | | | | |
| ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ | | | | | |
| จำนวนเกษตรกรที่ได้รับการพัฒนาเกษตรกรมัยยืน | ราย | 36,740 | 37,175 | 101.18 | |
| จำนวนพื้นที่ปศุสัตว์อินทรีย์ที่เข้าสู่กระบวนการตรวจสอบรับรอง | ไร่ | 200 | 200.10 | 100.05 | |
| สินค้าปศุสัตว์อินทรีย์ที่เข้าระบบการรับรองมีมูลค่าเพิ่มขึ้น (กสส.) | ร้อยละ | 3 | 0 | 0.00 | |

รายงานผลการปฏิบัติงานผ่านระบบบริหารการปฏิบัติงาน (e-Operation) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566

รอบ 12 เดือน (กันยายน 2566)

| แผนงาน/โครงการ/ผลผลิต/ตัวชี้วัด | หน่วยนับ | เปรียบเทียบ แผน/ผลการดำเนินงาน | | | เจ้าภาพ |
|--|-----------|--------------------------------|----------------|--------|---------|
| | | รอบ 12 เดือน | | | |
| | | เป้าหมาย | ผลการดำเนินงาน | ร้อยละ | |
| 1) กิจกรรมหลัก ส่งเสริมปศุสัตว์อินทรีย์ | | | | | |
| ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ | | | | | |
| จำนวนเกษตรกรที่เข้าสู่กระบวนการตรวจสอบรับรองปศุสัตว์อินทรีย์ | ราย | 40 | 94 | 235.00 | สพส. |
| จำนวนพื้นที่ปศุสัตว์อินทรีย์ที่เข้าสู่กระบวนการตรวจสอบรับรอง | ไร่ | 200 | 200.10 | 100.05 | สพส. |
| 2) กิจกรรมหลัก ส่งเสริมเกษตรกรทฤษฎีใหม่ | | | | | |
| ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ | | | | | |
| เกษตรกรได้รับการพัฒนาศักยภาพด้านปศุสัตว์ตามเกษตรกรทฤษฎีใหม่ | ราย | 36,700 | 37,081 | 101.04 | กพท. |
| โครงการ ระบบส่งเสริมเกษตรกรแบบแปลงใหญ่ | | | | | |
| ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ | | | | | |
| พื้นที่การเกษตรแปลงใหญ่ได้รับการส่งเสริมและพัฒนาด้านปศุสัตว์ | แปลง | 75 | 75 | 100.00 | |
| มูลค่าผลผลิตสินค้าเกษตรต่อแปลงเพิ่มขึ้น (กสส.) | ร้อยละ | 5 | 0 | 0.00 | |
| กิจกรรมหลัก ส่งเสริมการเลี้ยงสัตว์แบบแปลงใหญ่ | | | | | |
| ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ | | | | | |
| พื้นที่การเกษตรแปลงใหญ่ได้รับการส่งเสริมและพัฒนาด้านปศุสัตว์ | แปลง | 75 | 75 | 100.00 | กสส. |
| โครงการ จัดทำฐานข้อมูลเกษตรกรแห่งชาติ (National Agricultural Big Data Center) | | | | | |
| ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ | | | | | |
| จำนวนเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์ที่ได้รับการปรับปรุงข้อมูลหรือขึ้นทะเบียนเกษตรกร | ราย | 2,720,000 | 3,933,402 | 144.61 | |
| กิจกรรมหลัก ปรับปรุงข้อมูลทะเบียนเกษตรกร | | | | | |
| ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ | | | | | |
| จำนวนเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์ที่ได้รับการปรับปรุงข้อมูลหรือขึ้นทะเบียนเกษตรกร | ราย | 2,720,000 | 3,933,402 | 144.61 | ศทส. |
| โครงการ สร้างมูลค่าเพิ่มจากวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร | | | | | |
| ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ | | | | | |
| จำนวนเกษตรกรที่ได้รับการเพิ่มประสิทธิภาพด้านการจัดการอาหารสัตว์จากวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร | ราย | 9,000 | 8,722 | 96.91 | |
| ผลผลิตจากวัสดุเหลือใช้มีมูลค่าเพิ่มขึ้น (สอส.) | ร้อยละ | 5 | 0 | 0.00 | |
| กิจกรรมหลัก สร้างมูลค่าเพิ่มจากวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร | | | | | |
| ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ | | | | | |
| จำนวนเกษตรกรที่ได้รับการเพิ่มประสิทธิภาพด้านการจัดการอาหารสัตว์จากวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร | ราย | 9,000 | 8,722 | 96.91 | สอส. |
| โครงการ ส่งเสริมและพัฒนาสินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น | | | | | |
| ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ | | | | | |
| เกษตรกรได้รับการส่งเสริมอาชีพเลี้ยงสัตว์อัตลักษณ์พื้นถิ่น | ราย | 44 | 44 | 100.00 | |
| จำนวนผลิตภัณฑ์ปศุสัตว์ที่เป็นอัตลักษณ์ได้รับการพัฒนาและยกระดับ | ผลิตภัณฑ์ | 2 | 2 | 100.00 | |
| อัตราการขยายตัวของมูลค่าของสินค้าปศุสัตว์อัตลักษณ์พื้นถิ่นเฉลี่ย (กสส.) | ร้อยละ | 5 | 0 | 0.00 | |
| กิจกรรมหลัก ส่งเสริมและพัฒนาสินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น | | | | | |
| ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ | | | | | |
| เกษตรกรได้รับการส่งเสริมอาชีพเลี้ยงสัตว์อัตลักษณ์พื้นถิ่น | ราย | 44 | 44 | 100.00 | กสส. |
| จำนวนผลิตภัณฑ์ปศุสัตว์ที่เป็นอัตลักษณ์ได้รับการพัฒนาและยกระดับ | ผลิตภัณฑ์ | 2 | 2 | 100.00 | กผส. |

รายงานผลการปฏิบัติงานผ่านระบบบริหารการปฏิบัติงาน (e-Operation) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566

รอบ 12 เดือน (กันยายน 2566)

| แผนงาน/โครงการ/ผลผลิต/ตัวชี้วัด | หน่วยนับ | เปรียบเทียบ แผน/ผลการดำเนินงาน | | | เจ้าภาพ |
|--|----------|--------------------------------|----------------|--------|-----------|
| | | รอบ 12 เดือน | | | |
| | | เป้าหมาย | ผลการดำเนินงาน | ร้อยละ | |
| โครงการ บริหารจัดการการผลิตสินค้า เกษตรตามแผนที่เกษตรกรเพื่อการบริหารจัดการเชิงรุก (Agri-Map) | | | | | |
| ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ | | | | | |
| จำนวนพื้นที่ที่ได้รับการส่งเสริมปลูกพืชอาหารสัตว์ | ไร่ | 1,000 | 1,000 | 100.00 | |
| เกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการมีรายได้เพิ่มขึ้นจากการปลูกพืชอาหารสัตว์ (กสส.) | ร้อยละ | 95 | 0 | 0.00 | |
| กิจกรรมหลัก บริหารจัดการการผลิตสินค้า เกษตรตามแผนที่เกษตรกรเพื่อการบริหารจัดการเชิงรุก (Agri-Map) | | | | | |
| ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ | | | | | |
| จำนวนพื้นที่ที่ได้รับการส่งเสริมปลูกพืชอาหารสัตว์ | ไร่ | 1,000 | 1,000 | 100.00 | กสส. |
| โครงการ สร้างความเชื่อมั่นในสินค้าเกษตรและอาหาร | | | | | |
| ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ | | | | | |
| จำนวนฟาร์มมาตรฐานไก่ไข่หรือสถานประกอบการที่ได้ขึ้นทะเบียนปลดโรคซัลโมเนลล่า | ฟาร์ม | 10 | 4 | 40.00 | |
| ร้อยละฟาร์มมาตรฐานไก่ไข่หรือสถานประกอบการที่ได้รับการเฝ้าระวังโรคซัลโมเนลล่า (สคบ.) | ร้อยละ | 100 | 0 | 0.00 | |
| กิจกรรมหลัก สร้างความเชื่อมั่นในสินค้าเกษตรและอาหาร | | | | | |
| ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ | | | | | |
| จำนวนฟาร์มมาตรฐานไก่ไข่หรือสถานประกอบการที่ได้ขึ้นทะเบียนปลดโรคซัลโมเนลล่า | ฟาร์ม | 10 | 4 | 40.00 | สคบ. สพส. |
| จำนวนผู้บริโภคที่รับรู้ตราสัญลักษณ์ไข่สุพรรณหงส์ | ราย | 10,000 | 11,787 | 117.87 | สพส. |
| โครงการ ส่งเสริมและพัฒนาสินค้าเกษตรชีวภาพ | | | | | |
| ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ | | | | | |
| จำนวนเกษตรกรที่ได้รับการส่งเสริมการเลี้ยงจิ้งหรีดและแมลงเศรษฐกิจ | ราย | 100 | 100 | 100.00 | |
| สินค้าเกษตรชีวภาพมีมูลค่าเพิ่มขึ้น (กสส.) | ร้อยละ | 5 | 0 | 0.00 | |
| กิจกรรมหลัก ส่งเสริมและพัฒนาสินค้าเกษตรชีวภาพ | | | | | |
| ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ | | | | | |
| จำนวนเกษตรกรที่ได้รับการส่งเสริมการเลี้ยงจิ้งหรีดและแมลงเศรษฐกิจ | ราย | 100 | 100 | 100.00 | กสส. |
| โครงการ พัฒนาประสิทธิภาพโลจิสติกส์เกษตรกรเพื่อลดการสูญเสีย | | | | | |
| ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ | | | | | |
| จำนวนระบบเชื่อมโยงทางอิเล็กทรอนิกส์ | ระบบ | 2 | 1 | 50.00 | |
| กิจกรรมหลัก พัฒนาประสิทธิภาพโลจิสติกส์เกษตรกรเพื่อลดการสูญเสีย | | | | | |
| ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ | | | | | |
| จำนวนระบบเชื่อมโยงทางอิเล็กทรอนิกส์ | ระบบ | 2 | 1 | 50.00 | |
| -> โครงการพัฒนาระบบการออกหนังสือรับรองสินค้าปศุสัตว์เพื่อการส่งออก | ระบบ | 1 | 0 | 0.00 | สพส. |
| -> โครงการปรับปรุงระบบการเคลื่อนย้ายสัตว์และซากสัตว์ผ่านระบบอิเล็กทรอนิกส์ (e-Movement) | ระบบ | 1 | 1 | 100.00 | กสส. |
| แผนงาน ยุทธศาสตร์เสริมสร้างพลังทางสังคม | | | | | |
| โครงการ พัฒนาพื้นที่โครงการหลวง | | | | | |
| ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ | | | | | |
| เกษตรกรภายใต้โครงการหลวงได้รับการพัฒนาศักยภาพด้านปศุสัตว์ | ราย | 600 | 600 | 100.00 | |
| เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่า (กพท.) | ร้อยละ | 3 | 0 | 0.00 | |

รายงานผลการปฏิบัติงานผ่านระบบบริหารการปฏิบัติงาน (e-Operation) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566

รอบ 12 เดือน (กันยายน 2566)

| แผนงาน/โครงการ/ผลผลิต/ตัวชี้วัด | หน่วยนับ | เปรียบเทียบ แผน/ผลการดำเนินงาน | | | เจ้าภาพ |
|---|----------|--------------------------------|----------------|--------|-----------|
| | | รอบ 12 เดือน | | | |
| | | เป้าหมาย | ผลการดำเนินงาน | ร้อยละ | |
| กิจกรรมหลัก พัฒนาพื้นที่โครงการหลวง | | | | | |
| ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ | | | | | |
| เกษตรกรภายใต้โครงการหลวงได้รับการพัฒนาศักยภาพด้านปศุสัตว์ | ราย | 600 | 600 | 100.00 | กพท. |
| โครงการ อันเนื่องมาจากพระราชดำริ | | | | | |
| ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ | | | | | |
| จำนวนเกษตรกรที่ได้รับการบริการภายใต้โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ | ราย | 26,370 | 37,299 | 141.44 | |
| จำนวนสัตว์ที่ได้รับการผ่าตัดทำหมันภายใต้โครงการสัตว์ปลอดโรค คนปลอดภัย จากโรคพิษสุนัขบ้า | ตัว | 87,000 | 112,212 | 128.98 | |
| อัตราการเพิ่มขึ้นของประชากรสุนัขและแมวลดลงไม่น้อยกว่า (สคบ.) | ร้อยละ | 0.5 | 0 | 0.00 | |
| เกษตรกรสามารถนำความรู้ไปประกอบอาชีพได้ไม่น้อยกว่า (กพท.) | ร้อยละ | 60 | 0 | 0.00 | |
| 1) กิจกรรมหลัก สนับสนุนโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ | | | | | |
| ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ | | | | | |
| จำนวนเกษตรกรที่ได้รับการบริการภายใต้โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ | ราย | 10,970 | 19,619 | 178.84 | กพท. |
| จำนวนโรงเรียนที่ได้รับการบริการภายใต้โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ | โรงเรียน | 250 | 251 | 100.40 | กพท. |
| จำนวนเกษตรกรที่ได้รับการบริการคลินิกปศุสัตว์ | ราย | 15,400 | 17,680 | 114.81 | กพท. |
| 2) กิจกรรมหลัก สนับสนุนโครงการสัตว์ปลอดโรค คนปลอดภัย จากโรคพิษสุนัขบ้า | | | | | |
| ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ | | | | | |
| จำนวนสัตว์ที่ได้รับการผ่าตัดทำหมันภายใต้โครงการสัตว์ปลอดโรค คนปลอดภัย จากโรคพิษสุนัขบ้า | ตัว | 87,000 | 112,212 | 128.98 | สคบ. |
| แผนงาน บูรณาการขับเคลื่อนการแก้ไขปัญหาจังหวัดชายแดนภาคใต้ | | | | | |
| โครงการ พัฒนาศักยภาพพื้นที่ | | | | | |
| ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ | | | | | |
| จำนวนเกษตรกรได้รับการพัฒนาและส่งเสริมด้านปศุสัตว์ | ราย | 950 | 950 | 100.00 | |
| เกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการมีรายได้เพิ่มขึ้น (กสส.) | ร้อยละ | 60 | 0 | 0.00 | |
| กิจกรรมหลัก เสริมสร้างความเข้มแข็งเศรษฐกิจฐานราก | | | | | |
| ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ | | | | | |
| จำนวนเกษตรกรได้รับการพัฒนาและส่งเสริมด้านปศุสัตว์ | ราย | 950 | 950 | 100.00 | กสส. |
| แผนงาน บูรณาการพัฒนาและส่งเสริมเศรษฐกิจฐานราก | | | | | |
| โครงการ พัฒนาเกษตรกรปราดเปรื่อง (Smart Farmer) | | | | | |
| ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ | | | | | |
| จำนวนเกษตรกรที่ได้รับการถ่ายทอดองค์ความรู้เข้าสู่ระบบ Smart Farmer | ราย | 3,860 | 3,860 | 100.00 | |
| เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่า (กสส.) | ร้อยละ | 5 | 0 | 0.00 | |
| กิจกรรมหลัก สร้างเกษตรกรปราดเปรื่อง | | | | | |
| ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ | | | | | |
| จำนวนเกษตรกรที่ได้รับการถ่ายทอดองค์ความรู้เข้าสู่ระบบ Smart Farmer | ราย | 3,860 | 3,860 | 100.00 | กสส. กผส. |

รายงานผลการปฏิบัติงานผ่านระบบบริหารการปฏิบัติงาน (e-Operation) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566

รอบ 12 เดือน (กันยายน 2566)

| แผนงาน/โครงการ/ผลผลิต/ตัวชี้วัด | หน่วยนับ | เปรียบเทียบ แผน/ผลการดำเนินงาน | | | เจ้าภาพ |
|--|-----------|--------------------------------|----------------|--------|---------|
| | | รอบ 12 เดือน | | | |
| | | เป้าหมาย | ผลการดำเนินงาน | ร้อยละ | |
| โครงการ ส่งเสริม และพัฒนาอาชีพเพื่อแก้ไขปัญหาที่ดินทำกินของเกษตรกร | | | | | |
| ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ | | | | | |
| จำนวนเกษตรกรได้รับการส่งเสริมและพัฒนาอาชีพเพื่อแก้ไขปัญหาที่ดินทำกิน | ราย | 1,000 | 1,000 | 100.00 | |
| เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่า (กสส.) | ร้อยละ | 5 | 0 | 0.00 | |
| กิจกรรมหลัก ส่งเสริม และพัฒนาอาชีพเพื่อแก้ไขปัญหาที่ดินทำกินของเกษตรกร | | | | | |
| ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ | | | | | |
| จำนวนเกษตรกรได้รับการส่งเสริมและพัฒนาอาชีพเพื่อแก้ไขปัญหาที่ดินทำกิน | ราย | 1,000 | 1,000 | 100.00 | กสส. |
| โครงการ ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร | | | | | |
| ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ | | | | | |
| จำนวนเกษตรกรเครือข่ายศูนย์เรียนรู้ได้รับการพัฒนาและส่งเสริมอาชีพด้านปศุสัตว์ | ราย | 9,000 | 9,000 | 100.00 | |
| เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่า (กสส.) | ร้อยละ | 5 | 0 | 0.00 | |
| กิจกรรมหลัก พัฒนาศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร | | | | | |
| ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ | | | | | |
| จำนวนเกษตรกรเครือข่ายศูนย์เรียนรู้ได้รับการพัฒนาและส่งเสริมอาชีพด้านปศุสัตว์ | ราย | 9,000 | 9,000 | 100.00 | กสส. |
| โครงการ พัฒนาผลิตภัณฑ์สินค้าชุมชน | | | | | |
| ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ | | | | | |
| จำนวนผลิตภัณฑ์ปศุสัตว์ที่ได้รับการพัฒนาเป็นอัตลักษณ์ทางวัฒนธรรมท้องถิ่น เพื่อเป็นสินค้า OTOP | ผลิตภัณฑ์ | 9 | 9 | 100.00 | |
| รายได้จากการจำหน่ายผลิตภัณฑ์เพิ่มขึ้น (กผส.) | ร้อยละ | 5 | 0 | 0.00 | |
| กิจกรรมหลัก พัฒนาผลิตภัณฑ์สินค้าชุมชน | | | | | |
| ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ | | | | | |
| จำนวนผลิตภัณฑ์ปศุสัตว์ที่ได้รับการพัฒนาเป็นอัตลักษณ์ทางวัฒนธรรมท้องถิ่น เพื่อเป็นสินค้า OTOP | ผลิตภัณฑ์ | 9 | 9 | 100.00 | กผส. |