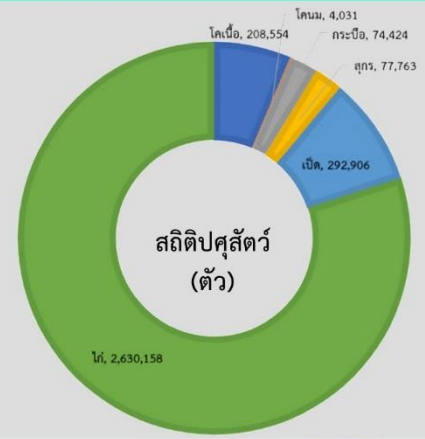
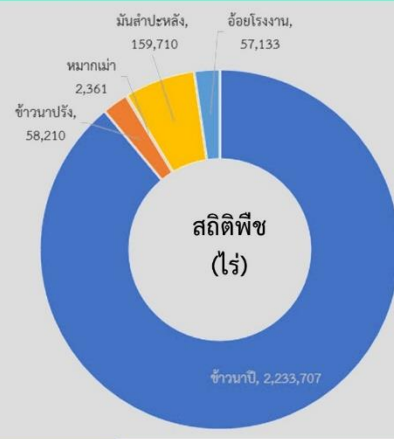
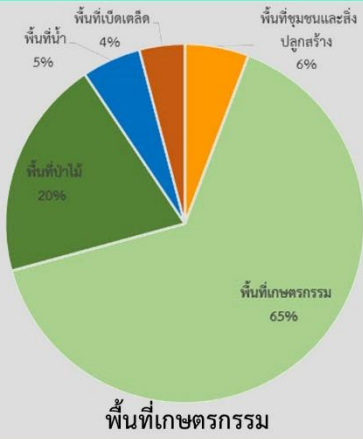


# ข้อมูลพื้นฐานจังหวัดสกลนคร



GPP ปี2564 จังหวัดสกลนครมูลค่า 65,924 ล้านบาท สาขาเกษตรกรรมการป่าไม้และการประมงมีมูลค่า 15,313 ล้านบาท ซึ่งเป็นสาขาที่ทำรายได้มากที่สุด ประชากร 1,145,028 คน 399,529ครัวเรือน ครัวเรือนเกษตร 207,125 ครัวเรือน (51.52%) แหล่งน้ำที่สำคัญ(ข้อมูล เมษายน 2566 ) เขื่อนน้ำอูน ปริมาณน้ำเฉลี่ย 216.250 ล้านลบ.ม. เขื่อนน้ำพุง ปริมาณน้ำเฉลี่ย 72.730 ล้านลบ.ม. หนองหาร ปริมาณน้ำเฉลี่ย 136,046 ล้านลบ.ม.



## สกลนคร infographic ข้อมูลพื้นฐานจังหวัด

### ปริมาณสินค้าเกษตรที่ได้รับรองมาตรฐาน

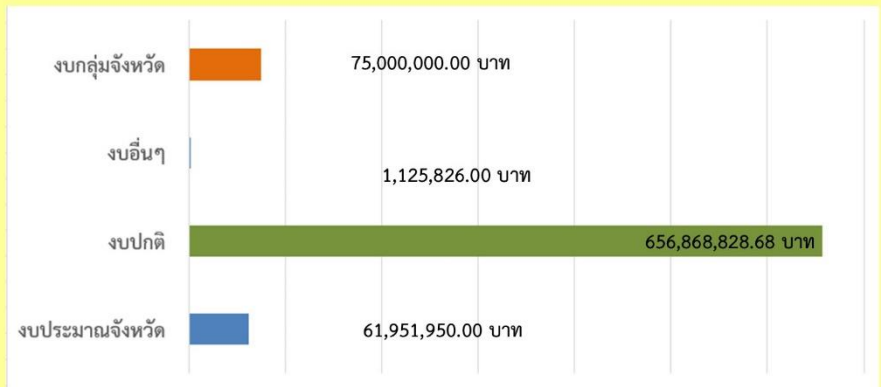


### ภัยพิบัติด้านการเกษตร

โรคระบาดสัตว์(โรคล้มปัสถีน)จำนวน18อำเภอได้แก่อำเภอเมืองสกลนครพรรณานิคมต่างอัยอากาศอำนวย พังโคนวาริชภูมิส่องดาวสว่างแดนดินบ้านม่วงเจริญศิลป์ กุสุมาลย์ภูพานคำตาก้าโคกศรีสุพรรณนิคมน้ำอูน โพนนาแก้วกุดบากและอำเภอรอนนวิวาสรวม125ตำบล1,521 หมู่บ้าน7ชุมชนและการขยายระยะเวลาการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉินโรคระบาดสัตว์(โรคล้มปัสถีน)ออกไปจนถึงวันที่30ตุลาคม2564เกษตรกรได้รับความเดือดร้อน40,729รายสัตว์ป่วยจำนวน21,648ตัวสัตว์ตายจำนวน1,753ตัวเหตุเกิดเมื่อวันที่22,23เมษายน2564และวันที่ 3,5,8,16,17,18,20พฤษภาคม2564

ปัจจุบันได้ดำเนินการสำรวจเรียบร้อยแล้ว18อำเภอ เกษตรกรจำนวน 2,310 รายสัตว์ตาย2,548ตัววงเงินช่วยเหลือ 64,316,000บาท

### การดำเนินงานโครงการตามแผนปฏิบัติการด้านการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดสกลนคร ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖



งบประมาณจังหวัด	จำนวน	9 โครงการ	งบประมาณ	61,951,950.00 บาท
งบปกติ	จำนวน	380 โครงการ	งบประมาณ	656,868,828.68 บาท
งบอื่น ๆ	จำนวน	3 โครงการ	งบประมาณ	1,125,826.00 บาท
งบกลุ่มจังหวัด	จำนวน	3 โครงการ	งบประมาณ	75,000,000.00 บาท
รวม	จำนวนโครงการทั้งสิ้น	395 โครงการ	งบประมาณ	794,946,604.68 บาท

**ข้อมูลพื้นฐานของจังหวัดสกลนคร**  
**ประจำเดือน ตุลาคม 2566**

**1. ข้อมูลด้านการเกษตรของจังหวัด (ข้อมูล ณ วันที่ กันยายน 2566)**

1.1 พื้นที่ทั้งหมด 6,003,602 ไร่ เป็นพื้นที่เกษตรกรรม (ปีการเพาะปลูก 2565/2566) 3,029,395.20 ไร่ ( 50.46 % ของพื้นที่ทั้งหมด) เป็นพื้นที่ปลูก 2,209,261 ไร่ พืชไร่ 191,007 ไร่ พืชผัก 12,171 ไร่ ผลไม้ 23,067 ไร่ ไม้ยืนต้น 465,238 ไร่ ไม้ดอกไม้ประดับ 5 ไร่ สมุนไพรและเครื่องเทศ 195 ไร่ แมลงเศรษฐกิจ 44 ไร่ ทุ่งหญ้าเลี้ยงสัตว์และโรงเรือนเลี้ยงสัตว์ 116,783.80 ไร่ เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ 11,623.40 ไร่ โดยมีพื้นที่เกษตรกรรมในเขตชลประทาน 586,762 ไร่ และพื้นที่เกษตรกรรมนอกเขตชลประทาน 2,448,426.33 ไร่

**1.2 สถานการณ์ด้านทรัพยากรการผลิตและแนวโน้ม**

1) ปริมาณน้ำภาพรวมจังหวัด (โครงการชลประทานสกลนคร) ณ 3 ตุลาคม 2566 ดังนี้

1. ปริมาณน้ำฝนที่สถานีวัดน้ำฝน อ.เมืองวัดได้ - มม.ฝนสะสม ปี 66 =1,886.6 มม. (คิดเป็น 113.79%ของฝนเฉลี่ย 30 ปี สะสม 1,658.0 มม.)

2 .ปริมาณน้ำท่า คิดเป็น 91.77% ของความจุลำน้ำ (ปี 65 = 82.65%)

3. สถานการณ์น้ำในอ่างเก็บน้ำ

3.1 ขนาดใหญ่ 3 แห่ง มีปริมาณน้ำ 983.505 ล้าน ลบ.ม.คิดเป็น 103.27%ของความจุ (ปี 65 = 77.50%)

3.2 ขนาดกลาง 34 แห่ง มีปริมาณน้ำ 126.428 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็น 100.07%ของความจุ (ปี 65=72.49%)

3.3 ขนาดเล็ก 78 แห่ง มีปริมาณน้ำ 62.137 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็น 91.47% ของความจุ (ปี 65=85.20%)

4. แผน-ผลการเพาะปลูกพืช

4.1 แผนการปลูกพืชฤดูแล้ง ปี 2565/66 จำนวน 9,849 ไร่ เพาะปลูกแล้ว 12,101 ไร่ คิดเป็น 122.87% ของแผน

ผลการเก็บเกี่ยว 12,101 ไร่ คิดเป็น 100% ของพื้นที่เพาะปลูก ผลการจัดสรรน้ำ 33.512 ล้าน ลบ.ม.คิดเป็น 117.34% ของแผน ( 28.560 ล้าน ลบ.ม.)

4.2 แผนการจัดสรรน้ำและการเพาะปลูกพืชฤดูฝน ปี 2566 แผนการจัดสรรน้ำ 127.007 ล้าน ลบ.ม. แผนการเพาะปลูกรวมทั้งสิ้น 122,265 ไร่ ผลการเพาะปลูกแล้ว 122,265 ไร่ คิดเป็น 100%ของแผน ผลการจัดสรรน้ำ 240.125 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็น 189.06% ของแผน (127.007 ล้าน ลบ.ม.) 2) ปริมาณน้ำฝนสะสม

**4) การใช้ประโยชน์และความเหมาะสมของดินเพื่อการเพาะปลูก (Agri-Map analytic)**

พืช	พื้นที่ เหมาะสมสูง (ไร่)	พื้นที่เหมาะสม ปานกลาง (ไร่)	พื้นที่เหมาะสม เล็กน้อย (ไร่)	พื้นที่ ไม่เหมาะสม (ไร่)
ข้าว	318,641.41	503413.53	880000.41	690743.16
อ้อย	3327.27	33396.31	103676.05	16.97
มันสำปะหลัง	-	166843.50	101111.60	30725.27
ยางพารา	26242.26	141054.05	253509.63	20652.52
ปาล์มน้ำมัน	-	7763.29	1027.67	5226.56
<b>รวม</b>	<b>348210.94</b>	<b>844707.39</b>	<b>1339325.36</b>	<b>747361.48</b>

ที่มา

1.3 ขนาดเศรษฐกิจของจังหวัด (GPP)<sup>1</sup> จังหวัดสกลนคร จำนวน 19 สาขา ในปี 2564 เท่ากับ 72,117 บาท อยู่ในลำดับที่ 72 ของประเทศ ลำดับที่ 17 ของภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และเป็นลำดับที่ 2 ของกลุ่มจังหวัดภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบน 2 โดยสาขาการผลิตที่ทำรายได้มากที่สุดคือพบว่าขึ้นอยู่กับสาขาเกษตรกรรมฯ (16,924 ล้านบาท) คิดเป็น ร้อยละ 25.7 ของผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด รองลงมาได้แก่ สาขาการศึกษา (11,264 ล้านบาท) คิดเป็นร้อยละ 17.1 สาขาการขนส่งขายปลีกฯ (8,529 ล้านบาท) คิดเป็นร้อยละ 12.9 และสาขากิจกรรมทางการเงินฯ (5,599 ล้านบาท) คิดเป็นร้อยละ 8.5 จำนวนประชากร<sup>2</sup> 1,145,028 คน 399,529 ครัวเรือน ครัวเรือนเป็นภาคการเกษตร<sup>3</sup> 207,125 ครัวเรือน

ที่มา 1. สำนักงานคลังจังหวัดสกลนคร 2. ที่ทำการปกครองจังหวัดสกลนคร 3. สำนักงานเกษตรจังหวัดสกลนคร

#### 1.4 พืชเศรษฐกิจที่สำคัญได้แก่

ชนิดพืช	พื้นที่ (ไร่)	ผลผลิต (ตัน)	ผลผลิตเฉลี่ย/ไร่(กก.)
ข้าวนาปี	2155674	993343	461
ข้าวนาปรัง	53587	28732	536
เม่า	1280	783	803
มันสำปะหลัง	161345	360236	3158
อ้อยโรงงาน	26727	229513	8621
ยางพารา	294042	186526	705
ปาล์มน้ำมัน	26749	240547	11280

ข้อมูล ปีการผลิต 2565/66 สำนักงานเกษตรจังหวัดสกลนคร

#### 1.5 สัตว์เศรษฐกิจที่สำคัญได้แก่ ณ 31 ธันวาคม 2565

ชนิดสัตว์	เกษตรกร (ราย)	จำนวน (ตัว)
โคเนื้อ	56377	289400
โคนม	192	4774
กระบือ	18813	98340
สุกร	3975	89853
เป็ด	17641	320431
ไก่	82555	3230590

ที่มา : สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดสกลนคร

## 1.6 สินค้าเด่น/สินค้า GI ได้แก่

### 1.6.1 เนื้อโคขุนโพนยางคำ

#### 1) คุณภาพ ชื่อเสียง คุณสมบัติหรือคุณลักษณะเฉพาะของสินค้า



โคขุนโพนยางคำ (Pon-Yang-Khram Beef) หมายถึง เนื้อโคขุนคุณภาพสูง ที่ผลิตจากโคเนื้อลูกผสมระหว่างโคสายพันธุ์ยุโรปกับสายพันธุ์พื้นเมือง ซึ่งผ่านกระบวนการเลี้ยง การแปรรูป และตัดแต่งอย่างถูกต้องลักษณะตามมาตรฐานสากล และตามข้อกำหนดสหกรณ์ฯ โพนยางคำ ที่ผลิตในขอบเขตพื้นที่จังหวัดสกลนครจังหวัดนครพนมใน 8 อำเภอได้แก่ อำเภอนาแกอำเภอวังยางอำเภอลาปลาอำเภอรณนคร อำเภอนาหว้า อำเภอนาโพธิ์ อำเภอนครพนม อำเภอนาหว้า อำเภอโพธิ์สวรค์ อำเภอมืองนครพนม จังหวัดดงหลวง อำเภอคำชะอีอำเภอนองสูงและ

มุกดาหารใน 4 อำเภอได้แก่อำเภอมุกดาหารอำเภอบึงกาฬ 1 อำเภอได้แก่อำเภอเซกา ซึ่งมีลักษณะดังนี้

2) ลักษณะทางกายภาพ เนื้อมีสีแดงสดใส มีไขมันแทรกในเนื้อ เนื้อนุ่ม ไม่มีกลิ่นสาบและมีรสชาติดี ซึ่งมีระดับคะแนนไขมันแทรกที่ 3.5 ขึ้นไป ตามมาตรฐานเนื้อโค

3) ขั้นตอนการผลิต การขุนโคต้องเป็นโคลูกผสมเพศผู้สายเลือดยุโรป 50 % น้ำหนักตัวไม่ต่ำกว่า 300 กก. หรือ รอบอกไม่ต่ำกว่า 63 นิ้วอายุก่อนขุนไม่เกิน 2 ปี โดยสมาชิก ต้องตัดหญ้าสดให้โคขุนกินในคอกทุกวันโดยให้หญ้าสดในอัตรา 2 % ของน้ำหนักตัวโคขุนในฤดูแล้งหรือช่วงที่ขาดแคลนยาสดสามารถให้ฟางข้าวแทนหญ้าสดได้โดยให้ในอัตรา 1 % ของน้ำหนักตัวโคขุน การให้อาหารข้นจะให้ปริมาณตามสัดส่วนน้ำหนักตัวและมีการเสริมแหล่งพลังงานเช่นกากน้ำตาลหลังจากการคุมประมาณ 4 เดือนโดยเพิ่มในอาหารข้นหรือราดบนฟางข้าวหรือตั้งให้ โคขุน เลียกินตามใจชอบเพื่อให้กล้ามเนื้อมีไขมันแทรกและมีความนุ่มขึ้น เมื่อครบกำหนดการเลี้ยง

ไม่น้อยกว่า 12 เดือนนับจากขึ้นทะเบียนโคขุน น้ำหนักตัวไม่ต่ำกว่า 600 กก. สมาชิกสามารถนำมาแจ้งโดยคณะกรรมการจะเป็นผู้ตรวจสอบคุณภาพและสั่งเข้าชำแหละ ในสหกรณ์ฯ



4) ผลิตภัณฑ์ ได้แก่ เนื้อสไลด์ เนื้อแดดเดียว ลูกชิ้น แหนม ไส้กรอกอีสาน

## 1.6.2 หมากเมาสกนนคร



1) คุณภาพ ชื่อเสียง คุณสมบัติหรือคุณลักษณะเฉพาะของสินค้า  
หมากเมาสกนนคร (Sakon Nakhon Mak Mao Berry) หมายถึง ผลหมากเมาหลวงที่มีผลกลม เนื้อผลฉ่ำน้ำ เปลือกบาง เมื่อสุกมีรสชาติดหวานเปรี้ยวฝาดหรือขม มีกลิ่นหอมผลไม้เฉพาะตัว ซึ่งปลูกในเขตพื้นที่ของจังหวัดสกนนคร

ลักษณะของสินค้า (1) พันธุ์หมากเมา : หมากเมาหลวง

2) ลักษณะทางกายภาพ

ทรงผลกลม มีขนาดเล็กและเป็นพวง ลักษณะช่อคล้ายช่อผลพริกไทย รูปทรง มีขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางผลไม่น้อยกว่า 0.5 เซนติเมตร เปลือกผิว เปลือกบาง ผลอ่อนมีสีเขียว แล้วพัฒนาเป็นสีขาว หรือเหลือง หรือชมพู ผลห่ามสีแดง ผลสุกสีม่วงเข้ม เนื้อ เนื้อผลฉ่ำน้ำ รสชาติ ผลอ่อนรสชาติดฝาดหรือขม ผลห่ามมีรสชาติดเปรี้ยวหรือเปรี้ยวฝาด ผลสุกมีรสชาติด หวานเปรี้ยว ฝาด หรือขม มีกลิ่นหอมเฉพาะตัว ค่าความหวานไม่น้อยกว่า 12 บริกซ์

3) ขั้นตอนการผลิต

การปลูก

- การเตรียมดินที่เหมาะสม คือ ดินร่วนปนลูกรังที่ระบายน้ำได้ดี หรือดินที่ปรับสภาพให้มีความอุดมสมบูรณ์

- ระยะปลูกหมากเมา คือ ระยะห่างระหว่างต้น 8 เมตร ระหว่างแถว 8 เมตร ขุดหลุมกว้าง 50 เซนติเมตร ยาว 50 เซนติเมตร ลึก 50 เซนติเมตรหรือตามความเหมาะสมของพื้นที่ ผสมใส่ปุ๋ยอินทรีย์รองก้นหลุมตามความเหมาะสม

- นำกิ่งพันธุ์หมากเมาที่แข็งแรงลงปลูกในหลุม ใช้ไม้ปักหลักยึดให้แน่นกดดินให้แน่น ไม่ควรนำวัสดุใบไม้แห้งหรือเศษพืชมาคลุมรอบโคนต้นเพราะจะเป็นที่อาศัยของหนอนและแมลง รดน้ำให้ชุ่มวันเว้นวัน

- การปลูกพืชแซมในระยะแรกจะให้ผลดี เพราะหมากเมาที่ปลูกโดยมีร่มเงาจะเจริญเติบโตดีกว่าหมากเมาที่ปลูกกลางแจ้ง ดังนั้นการปลูกระยะห่างเช่น 8x 8 เมตร โดยมีพืชแซมในช่วงแรก เช่น กล้าย จะช่วยในเรื่องของการรักษาความชื้นได้

- ข้อเสนอแนะในการดูแลต้นหมากเมา คือ ควรพรวนดินและตายหญ้าบริเวณรอบโคนต้นให้สะอาดอยู่เสมอ

การเก็บเกี่ยว

- ระยะเก็บเกี่ยวผลผลิตที่เหมาะสม คือ หลังหมากเมาออกดอก 4 - 5 เดือน โดยสังเกตสีผลหมากเมาในช่อ มีผลสุกดำตั้งแต่ร้อยละ 50 ขึ้นไป

- วิธีการเก็บ ใช้มือหรืออุปกรณ์ที่เหมาะสมเด็ดช่อผล เพื่อป้องกันผลชำร่วยเสียหายลงพื้น และใส่ในภาชนะ ที่สะอาด มีวัสดุรองกันช้ำ เก็บในร่ม ไม่ให้เปียกน้ำ

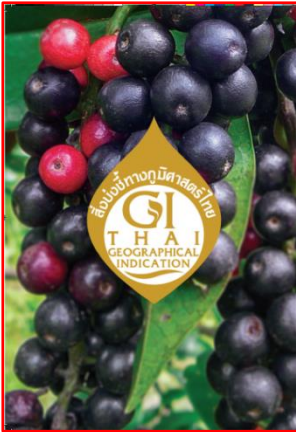
การบรรจุหีบห่อ

- รายละเอียดบนบรรจุภัณฑ์ ให้ใช้คำว่า "หมากเมาสกนนคร" และ/หรือ "Sakon Nakhon Mak Mao Berry" และ/หรือ "Mak Mao SakonNakhon"

- ในกรณีเป็นผลิตภัณฑ์ที่ผลิตจากหมากเมาสกนนคร ให้ระบุรายละเอียดบนบรรจุภัณฑ์ว่า ผลิตโดยมีหมากเมาสกนนคร และ/หรือ "Sakon Nakhon Mak Mao Berry" และ/หรือ "Mak Mao SakonNakhon"

- ให้ระบุชื่อ ที่อยู่ ผู้ผลิต/จำหน่าย วันเดือนปีที่ผลิต และ/หรือ วันเดือนปีที่หมดอายุ

### 1.6.3 น้ำหมากเมาสกจนคร



1) คุณภาพ ชื่อเสียง คุณสมบัติหรือคุณลักษณะเฉพาะของสินค้า  
น้ำหมากเมาสกจนคร (Sakon Nakhon Mak Mao Berry) หมายถึง เครื่องดื่มน้ำผลไม้ที่มีรสชาติหวานอมเปรี้ยว เจือผาด ได้จากการบีบอัดผลหมากหลวงสุก และผ่านกระบวนการเพื่อให้ได้น้ำหมากเมาแท้ น้ำหมากเมาพร้อมดื่ม และน้ำหมากเมาเข้มข้น ซึ่งผลิตในพื้นที่จังหวัดสกจนคร ซึ่งมีลักษณะดังนี้

#### (1) ประเภทของน้ำหมากเมา

- น้ำหมากเมาแท้ 100% (Pure Mak Mao Berry Juice) เป็นเครื่องดื่มที่มีรสชาติผาดได้จากการบีบอัดผลหมากเมาสุกสีดำทำให้ได้ของเหลว ไม่มีการเติมวัตถุเจือปนใดๆ ทั้งสิ้นแล้วนำไปผ่านการฆ่าเชื้อ

- น้ำหมากเมาพร้อมดื่ม (Ready – to – drink Mak Mao Berry Juice) เป็นเครื่องดื่มที่ส่วนผสมของน้ำหมากเมา ในปริมาณไม่น้อยกว่าร้อยละ 25 และมีส่วนผสมอื่นเช่น น้ำตาล โดยไม่มีส่วนผสมของผลไม้ชนิดอื่นใด

- น้ำหมากเมาเข้มข้น (Mak Mao Berry Squash) เป็นเครื่องดื่มที่ผลิตจากน้ำหมากเมาโดยมีปริมาณน้ำหมากเมาไม่น้อยกว่าร้อยละ 25 โดยมีปริมาณของแข็งที่ละลายได้ทั้งหมด (Total soluble solid) ไม่น้อยกว่าร้อยละ 40 และต้องเจือจางก่อนบริโภค



#### 2) ลักษณะทางกายภาพ

- สีเป็นของเหลวสีแดงหรือสีม่วงเข้มตามธรรมชาติของน้ำหมากเมา
- รสชาติหวานอมเปรี้ยว เจือผาด



- น้ำหมากเมาแท้ 100% น้ำหมากเมาเข้มข้น น้ำหมากเมาพร้อมดื่ม ไวน์หมากเมา

#### 3) ขั้นตอนการผลิต

- คัดแยกผลหมากเมาเลือกเฉพาะผลหมากเมาสีดำ ล้างทำความสะอาด เลือกเอาเฉพาะผลที่สดสมบูรณ์

- ทำการบีบอัดแยกน้ำและกากออกจากกัน จากนั้นนำน้ำที่ได้ไปผ่านการฆ่าเชื้อด้วยความร้อน

- บรรจุน้ำหมากเมาที่ผ่านกระบวนการผลิตใส่ในภาชนะปิดสนิทที่ผ่านการฆ่าเชื้อแล้ว

#### 4) ผลิตภัณ์

### 1.6.4 ข้าวฮางหอมทองสกจนคร



1) คุณภาพ ชื่อเสียง คุณสมบัติหรือคุณลักษณะเฉพาะของสินค้า

ข้าวฮางหอมทองสกลทวาบ หมายถึง ข้าวกลองที่

ได้จากการแปรรูปข้าวเปลือกเหนียว พันธุ์ กข.6 หรือข้าวเปลือกเจ้าพันธุ์ข้าวดอกมะลิ 105 ใน

## 2) ลักษณะทางกายภาพ

- (1) พันธุ์ข้าว : พันธุ์ กข.6 และ พันธุ์ข้าวดอกมะลิ 105
- (2) ประเภทข้าวฮางหอมทองสกลทวาบ - ข้าวกลอง
- (3) ข้าวกลอง มีสีน้ำตาลอ่อนจนถึงน้ำตาลคล้ำ (เหลืองทอง) - เมล็ด หอม เรียว แกร่ง ใส - มีความชื้นไม่เกิน ร้อยละ 10

## 3) ขั้นตอนการผลิต

- นำข้าวเปลือกที่ยังไม่แก่จัดมาพักบ่มไว้ 2 คืน (ใส่ถุง และปิดปากถุง เพื่อให้เปลือกข้าวอ่อนลง)

- นำข้าวเปลือกที่พักไว้ไปแช่น้ำ 12 ชม. และคัดแยก เมล็ดลีบออก

- นำไปนึ่ง ประมาณ 40 นาที

- ยกกลงแล้วใช้น้ำราดข้าวนี้ให้เปียกทุกเมล็ดอย่างทั่วถึง พักไว้ 20 นาที ราดน้ำเย็นอีกครั้ง

- ผึ่งลมหรือตากแดดให้ข้าวเปลือกที่นึ่งแล้วให้แห้ง

- สีโดยไม่ขัดเมล็ดข้าว แล้วผึ่งลมให้แห้งสนิท

## 4) ผลิตรภัณฑ์

- ข้าวกล้อง ข้าวฮางอกบด ข้าวฮางอก

### 1.6.5 ผ้าครามธรรมชาติสกลนคร

1) คุณภาพ ชื่อเสียง คุณสมบัติหรือคุณลักษณะเฉพาะของสินค้า

ผ้าครามธรรมชาติสกลนคร (Sakon Nakhon Natural Indigo Dyed Fabric) หมายถึง ผ้าฝ้าย ที่ผ่าน

กระบวนการย้อมครามธรรมชาติตามภูมิปัญญา

ท้องถิ่นจังหวัดสกลนครทำให้ได้สีฟ้าอ่อนถึงสีน้ำ

เงินเข้มเป็นมันวาวไม่ตกสีมีกลิ่นเฉพาะตัว





## 2) ลักษณะทางกายภาพ

- โทนสีเป็นสีน้ำเงินของคราม ไล่เรียงเฉดสีตั้งแต่สีฟ้าอ่อนเกือบขาวแล้วเข้มขึ้นเรื่อย ๆ จนเป็นสีน้ำเงินเข้ม (สีกรมท่า)
- เส้นใย เป็นเส้นฝ้ายเข็นมือ และหรือเส้นฝ้ายแท้ 100%
- ลวดลายเป็นลวดลายตามภูมิปัญญาท้องถิ่นเช่น ลายสะเก็ดธรรม ลายเกล็ดเต่า ลายเกล็ดแล่น ลายหมากจับข้อลายผ้าขาวม้า เป็นต้นรวมถึงผ้าผืนด้วย

## 3) ขั้นตอนการผลิต

- การเตรียมเนื้อคราม แช่และกวนคราม นำกึ่งและใบครามสด แช่น้ำไว้ 10-12 ชม. จึงกลับใบคราม แช่ต่อไปอีก 10-12 ชม. แยกกากออก เติมนุ่นขาว พักไว้ 1 คืน รินน้ำใส่ทิ้ง เก็บเป็นเนื้อครามหรือเนื้อครามผง
- การก่อกหม้อเตรียมน้ำย้อม นำเนื้อครามเปียก ผสมน้ำขี้เถ้า แล้วตักน้ำย้อมขึ้นแล้วเทกลับคืนในโอ่ง 2-3 ครั้ง ทุกเช้า-เย็น จนกว่าน้ำย้อมจะเป็นสีเหลืองอมเขียวหรือเขียวยอดทอง ชุ่นขึ้น ฟองสีน้ำเงินเข้มวาว ไม่แตกยุบ แสดงว่าเกิดสีครามในน้ำย้อมแล้ว ใช้เวลา 15-20 วัน
- การย้อมเส้นใย นำเส้นใยฝ้ายหรือฝ้ายมัดหมี่ มาทำความสะอาดด้วยน้ำสะอาด ทำการบิดให้หมาด และนำไปย้อม จากนั้นล้างให้สะอาด ตากให้แห้งในที่ร่ม แล้วจึงนำไปทอเป็นผืนตามลวดลายที่ต้องการ
- การย้อมทั้งผืน นำผ้าฝ้ายผืนที่ไม่ผ่านการย้อมมาทำความสะอาดด้วยน้ำสะอาด ทำการบิดให้หมาด และนำไปย้อม จากนั้นล้างให้สะอาด ตากให้แห้งในที่ร่ม

## 4) ผลิตภัณฑ์

ประเภทของผ้าผ้าคลุมไหล่ผ้าพันคอผ้าผืนชุดเสื้อผ้าสำเร็จรูป หมวก กระเป๋า รองเท้าตุ๊กตา



### 1.6.6 ผ้าไหมย้อมครามธรรมชาติสกลนคร

#### 1) คุณภาพ ชื่อเสียง คุณสมบัติหรือคุณลักษณะเฉพาะของสินค้า

สกลนครเป็นจังหวัดที่มีความโดดเด่นของผ้าทอทั้งผ้าไหมผ้าฝ้ายที่นำมาย้อมสีธรรมชาติ เนื่องจาก มีสภาพทางภูมิศาสตร์และทรัพยากรธรรมชาติที่อุดมสมบูรณ์เป็นแหล่งปลูกหม่อนเลี้ยงไหมที่นำมาสร้างสรรคงานผ้าทอได้อย่างสวยงามทั้งนี้ผ้าไหมสกลนครถือว่าเป็นผ้าไหมที่สวยงาม



#### 2) ลักษณะทางกายภาพ

เนื้อผ้าไหมย้อมครามมีความสว่าง สีน้ไหลตั้งของเหลว สัมผัสเรียบเป็นมันเงา

#### 3) ผลิตภัณฑ์

ผ้าผืนชุดเสื้อผ้าสำเร็จรูป

### 1.7 สินค้า OTOP ของจังหวัด ใต้แก่

จังหวัดสกลนคร มีผลิตภัณฑ์ OTOP ที่สร้างรายได้ให้กับจังหวัดสกลนครที่สำคัญ คือ นม UHT/พาสเจอร์ไรส์, เนื้อโคขุนโพนยางคำ, ผ้าย้อมคราม, น้ำหมากเม่า, ข้าวฮาง

ตารางแสดงข้อมูลการจำหน่ายผลิตภัณฑ์ OTOP มาก ๕ ลำดับแรก (หน่วย : บาท)

ลำดับ	ผลิตภัณฑ์ OTOP	2565
1	นม UHT/พาสเจอร์ไรส์	1,235,915,473
2	เนื้อโคขุนโพนยางคำ	847,977,000
3	ผ้าย้อมคราม	692,583,582
4	น้ำเม่า	191,254,096
5	ข้าวฮาง	84,404,937

ที่มา : สำนักงานพัฒนาชุมชนจังหวัดสกลนคร (ณ วันที่ 29 พฤษภาคม 2566)

## 1.8 โครงการชุมชนท่องเที่ยว OTOP นวัตวิถี (ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดสกลนคร)

### 1.8.1 อำเภออากาศอำนวย

- 1) ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร  
สถานที่ตั้ง : เลขที่ 148 ม.7 ต.โพนแพง อ.อากาศอำนวย จ.สกลนคร  
ช่องทางติดต่อ/สอบถาม : นางบุปผา โมรราราชฎ์ โทรศัพท์ : 084-2392838

### 1.8.2 อำเภอพรรณานิคม

- 1) กลุ่มเศรษฐกิจพอเพียงคำป่า  
สถานที่ตั้ง : เลขที่ 14 ม.4 บ้านคำป่า ต.ไร่ อ.พรรณานิคม จ.สกลนคร  
พิกัด GPS (ละติจูด/ลองจิจูด) 17.2668675, 103.895736  
ช่องทางติดต่อ/สอบถาม : นายประวิทย์ จลณีย์ โทรศัพท์ : 089-5747084

### 1.8.3 อำเภวาริชภูมิ

- 1) หาดสวนหิน  
สถานที่ตั้ง : ม.11 บ้านดงคำโพธิ์ ต.ปลาไหล อ.วาริชภูมิ จ.สกลนคร  
ช่องทางติดต่อ/สอบถาม : นางนิตติยา นาคอินทร์ โทรศัพท์ : 089-6198364

### 1.8.4 อำเภอบ้านม่วง

- 1) บ่อแก้วนครวังยา  
สถานที่ตั้ง : ม.14 ต.บ่อแก้ว อ.บ้านม่วง จ.สกลนคร  
ช่องทางติดต่อ/สอบถาม : นางสาวภาวรินทร์ อาพัฒน์นอก โทรศัพท์ : 087-9294710

### 1.8.5 อำเภอคำตากล้า

- 1) สวนสามพี่น้อง  
สถานที่ตั้ง : เลขที่ 99 ม.1 ต.นาแต่ อ.คำตากล้า จ.สกลนคร  
ช่องทางติดต่อ/สอบถาม : นายวิชัย กองวงศ์ โทรศัพท์ : 065-3075979

### 1.8.6 อำเภอเจริญศิลป์

- 1) ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร  
สถานที่ตั้ง : เลขที่ 71 ม.13 ต.บ้านเหล่า อ.เจริญศิลป์ จ.สกลนคร  
ช่องทางติดต่อ/สอบถาม : นายประถัมภ์ สุวรรณเพชร โทรศัพท์ : 087-2217421
- 2) โครงการฟาร์มตัวอย่าง บ้านกุดนาขาม  
สถานที่ตั้ง : บ้านกุดนาขาม ต.เจริญศิลป์ อ.เจริญศิลป์ จ.สกลนคร  
ช่องทางติดต่อ/สอบถาม : นายพิทักษ์ ทองคำสำน โทรศัพท์ : 090-3389007

### 1.8.7 อำเภอเมืองสกลนคร

- 1) เล็ก ฟาร์ม Organic ออร์แกนิก  
สถานที่ตั้ง : เลขที่ 308 ม.3 ต.ห้วยยาง อ.เมือง จ.สกลนคร  
ช่องทางติดต่อ/สอบถาม : นายนันทพงษ์ ทิมฉิมพลี โทรศัพท์ : 099-5916599
- 2) ชุมชนบ้านท่าวัดเหนือ  
สถานที่ตั้ง : ม.3 บ้านท่าวัดเหนือ ต.เหล่าปอแดง อ.เมือง จ.สกลนคร  
ช่องทางติดต่อ/สอบถาม : นางบุญนุช สิงห์สุพรรณ โทรศัพท์ : 083-0917314
- 3) สวนมะนาวแก้ว  
สถานที่ตั้ง : เลขที่ 42 ม.10 บ้านดอนแคนใต้ ต.หนองลาด อ.เมือง จ.สกลนคร  
ช่องทางติดต่อ/สอบถาม : นางประกายแก้ว แก้วดี โทรศัพท์ : 085-6457971

4) แปลงเรียนรู้ไม้ดอกไม้ประดับ

สถานที่ตั้ง : เลขที่ 9 ม.1 ต.ฮางโฮง อ.เมือง จ.สกลนคร

ช่องทางติดต่อ/สอบถาม : นายพนม ปัญญาไว โทรศัพท์ : 086-2192045

5) วิสาหกิจชุมชนสวนป่าสมุนไพรบ้าน (สวนป่าบ้านดิน)

สถานที่ตั้ง : เลขที่ 282 ม.3 ต.ดอนเชียงบาน อ.เมือง จ.สกลนคร

พิกัด GPS (ละติจูด/ลองจิจูด) 17.2112873, 104.0840194

ช่องทางติดต่อ/สอบถาม : นายสิทธิศักดิ์ พุ่มอม โทรศัพท์ : 089-6883319

Facebook : สวนป่าบ้านดิน Line : 089-6883319 (sitthisak puimom 150)

1.8.8 อำเภอส่องดาว

1) กลุ่มวัฒนธรรมบ้านถ้ำตัว

สถานที่ตั้ง : เลขที่ 73 ม.5 ต.พุ่มวาปี อ.ส่องดาว จ.สกลนคร

ช่องทางติดต่อ/สอบถาม : นายศรารุช อุตหลุด โทรศัพท์ : 080-7561978

1.8.9 อำเภอโพนนาแก้ว

1) บ้านแป้นโฮมสเตย์

สถานที่ตั้ง : เลขที่ 254 ม.10 ต.บ้านแป้น อ.โพนนาแก้ว จ.สกลนคร

ช่องทางติดต่อ/สอบถาม : นางนิวัติ ไพไหล โทรศัพท์ : 062-3767579

1.8.10 อำเภอเต่างอย

1) ศูนย์เครือข่ายการเรียนรู้ของศูนย์ศึกษาการพัฒนาภูพานอันเนื่องมาจากพระราชดำริ

สถานที่ตั้ง : เลขที่ 90 ม.6 ต.บึงทวาย อ.เต่างอย จ.สกลนคร

ช่องทางติดต่อ/สอบถาม : นางสาวณัฏกานต์ ดากาวงค์ โทรศัพท์ : 083-5619778

1.8.11 อำเภอสว่างแดนดิน

1) วิสาหกิจกลุ่มอาชีพบ้านพันนา

สถานที่ตั้ง : เลขที่ 135 ม.1 ต.พันนา อ.สว่างแดนดิน จ.สกลนคร

ช่องทางติดต่อ/สอบถาม : นางคำพูล สุราชวงศ์ โทรศัพท์ : 095-1692633

2) บ้านสวนน้องภูผา

สถานที่ตั้ง : เลขที่ 201 ม.2 ต.บ้านถ่อน อ.สว่างแดนดิน จ.สกลนคร

ช่องทางติดต่อ/สอบถาม : นายพฤษ์สมชัย กองแก้ว โทรศัพท์ : 089-1031756

3) สวนพิลาวงศ์

สถานที่ตั้ง : เลขที่ 53 ม.2 ต.บ้านถ่อน อ.สว่างแดนดิน จ.สกลนคร

ช่องทางติดต่อ/สอบถาม : นางนิตยา พิลาวงค์ โทรศัพท์ : 083-5322023

4) วิสาหกิจชุมชนบึงโนนในภัทรภัสการ์เด็น

สถานที่ตั้ง : เลขที่ 169 ม.5 ต.โคกสี อ.สว่างแดนดิน จ.สกลนคร

ช่องทางติดต่อ/สอบถาม : นายประพัทธ์ โช้เมืองชะเอ โทรศัพท์ : 082-3506184

5) ไร่ใจที่คำไชยวาน

สถานที่ตั้ง : ม.5 ต.บ้านด้าย อ.สว่างแดนดิน จ.สกลนคร

ช่องทางติดต่อ/สอบถาม : นางดรณภัทร อยู่ทอง โทรศัพท์ : 087-9179413

6) โคกหนอง นาโมเดล ป่า 3 อย่าง ประโยชน์ 4 อย่าง

สถานที่ตั้ง : เลขที่ 41 ม.3 ต.บ้านด้าย อ.สว่างแดนดิน จ.สกลนคร

ช่องทางติดต่อ/สอบถาม : นายรณภรณ์ อ้นยะบาล โทรศัพท์ : 093-964153

### 1.8.12 อำเภอภูพาน

#### 1) ไร่โชคเวียงสงค์

สถานที่ตั้ง : เลขที่ 80 ม.5 ต.สร้างค้อ อ.ภูพาน จ.สกลนคร

ช่องทางติดต่อ/สอบถาม : นายสมพร เวียงสงค์ โทรศัพท์ : 061-5288695

#### 2) ช้างพลังสอง (ภูโพนสาร)

สถานที่ตั้ง : เลขที่ 157 ม.8 ต.สร้างค้อ อ.ภูพาน จ.สกลนคร

ช่องทางติดต่อ/สอบถาม : นางประรส วิศรียา โทรศัพท์ : 083-5619778

#### 3) ไร่เกษยา

สถานที่ตั้ง : เลขที่ 109 ม.7 ต.โคกภู อ.ภูพาน จ.สกลนคร

ช่องทางติดต่อ/สอบถาม : นายณัฐวรรธน์ ชาญวิรวงศ์ โทรศัพท์ : 088-5091935

#### 4) บ้านเห็ดภูพาน

สถานที่ตั้ง : เลขที่ 375 ม.15 ต.โคกภู อ.ภูพาน จ.สกลนคร

ช่องทางติดต่อ/สอบถาม : นายสุรียา อำไพ โทรศัพท์ : 081-5524168

#### 5) ล่องแพไม้ไผ่ลำน้ำพุง

สถานที่ตั้ง : เลขที่ 60/1 ต.กกปลาซิว อ.ภูพาน จ.สกลนคร

ช่องทางติดต่อ/สอบถาม : นายเชิด เหลาแหลม โทรศัพท์ : 084-0176428

### 1.8.13 อำเภอวานรนิวาส

#### 1) ระเบียบนา

สถานที่ตั้ง : เลขที่ 104 ม.5 บ้านขุนภูมิ ต.เตือศรีคันไชย อ.วานรนิวาส จ.สกลนคร

พิกัด GPS (X/Y) 361536, 1929485

ช่องทางติดต่อ/สอบถาม : นางประกายแก้ว ไชยยศ โทรศัพท์ : 083-3404955

#### 2) ศูนย์เรียนรู้วิถีชีวิตใหม่ รูปแบบโคก หนอง นาโมเดล บ้านตาตโตดใหม่พัฒนา ตำบลหนองสนม

สถานที่ตั้ง : ม.21 ต.หนองสนม อ.วานรนิวาส จ.สกลนคร

พิกัด GPS (X/Y) 373675, 1936699

ช่องทางติดต่อ/สอบถาม : นายปัญญา ศรีสมยา โทรศัพท์ : 084-4296633

#### 3) นวัตกรรมบ้านดอนแดง

สถานที่ตั้ง : ม.6 บ้านดอนแดง ต.ศรีวิชัย อ.วานรนิวาส จ.สกลนคร

พิกัด GPS (X/Y) 360612, 1942185

ช่องทางติดต่อ/สอบถาม : นายเคน วงศ์อินตา โทรศัพท์ : 063-0282897

#### 4) ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร อำเภอวานรนิวาส

สถานที่ตั้ง : เลขที่ 119 ม.2 บ้านหนองขุ่น ต.นาคำ อ.วานรนิวาส จ.สกลนคร

ช่องทางติดต่อ/สอบถาม : นางอรุณี ศรีวรสาร โทรศัพท์ : 087-9482585

#### 5) นวัตกรรมบ้านกุดจิก

สถานที่ตั้ง : ม.9 บ้านกุดจิก ต.นาคำ อ.วานรนิวาส จ.สกลนคร

พิกัด GPS (X/Y) 372076, 1951534

ช่องทางติดต่อ/สอบถาม : นางรุ่งอรุณ กำจำปา โทรศัพท์ : 093-3569036

Facebook : OTOP นวัตกรรมบ้านกุดจิก

### 1.9 สหกรณ์การเกษตร

- 1) สหกรณ์การเกษตร จำนวน 59 แห่ง สมาชิกสหกรณ์ 140,441 ราย (ข้อมูล ณ 24 ก.ค.66)
- 2) จัดมาตรฐานคุณภาพสหกรณ์การเกษตร (ข้อมูล ณ ปี 2565)
  - ดีเลิศ จำนวน 18 แห่ง
  - ดีมาก จำนวน 20 แห่ง
  - ดี จำนวน 1 แห่ง
  - ไม่ผ่าน จำนวน 20 แห่ง
- 3) มูลค่าธุรกิจสหกรณ์ ในปี 64/65 มูลค่าธุรกิจสหกรณ์รอบ 12 เดือน 3,959.84 ล้านบาท ล่าสุดปี 65/66 มูลค่าธุรกิจสหกรณ์รอบ 9 เดือน 3,471.95 ล้านบาท (สำนักงานสหกรณ์จังหวัดสกลนคร ข้อมูล ณ กรกฎาคม 2566 )

### 2. ข้อมูลการรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตรปลอดภัยของจังหวัด (ข้อมูล ณ มิถุนายน 2566)

จังหวัดสกลนคร มีจำนวนแปลง/ฟาร์ม ที่ทำการเกษตรปลอดภัย (เกษตรอินทรีย์ และ GAP) 5,279 ราย 30,292.81 ไร่ 326,216 ตัว โดยมีรายละเอียดดังนี้

#### 2.1 มาตรฐานเกษตรอินทรีย์

ชนิดสินค้า	จำนวนราย/แปลง	จำนวน (ไร่)
1. ข้าว	2,879 ราย 1,049 แปลง	9,782.50 ไร่
มาตรฐานเกษตรอินทรีย์ไทย		
ข้าว T1 (เตรียมความพร้อม)	4/31	254
ข้าว T2 (ปรับเปลี่ยน)	1/3	14.75
รับรองแล้ว (T3)	872/1,015	9,513.75
รวม		
มาตรฐานเกษตรอินทรีย์สากลสหรัฐอเมริกา NOP/USDA มาตรฐานยุโรป EU		
ข้าว	2,002 ราย	32,447

ที่มา : ศูนย์วิจัยข้าวสกลนคร, สมาพันธ์เกษตรอินทรีย์ม สภาพัฒนาที่ดินสกลนคร

ชนิดสินค้า	จำนวนราย/แปลง	จำนวน (ไร่)
2. พืชอื่นๆ	1,329 ราย	15,424.77 ไร่
1) มาตรฐาน SDGs PGS สมาพันธ์เกษตรอินทรีย์ไทย	1,311 ราย	15,311 ไร่
มาตรฐานเกษตรอินทรีย์ไทย	18 ราย	113.77 ไร่
เครื่องดื่มน้ำมะเข่าอินทรีย์ 100 %	1 โรง	
พืชผสมผสาน	11	83.768
พืชสมุนไพร	2	14.5
พืชผัก	-	-
ไม้ผล	5	15.5

ที่มา : ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรสกลนคร,สมาพันธ์เกษตรอินทรีย์ไทย

## 2.2 มาตรฐาน GAP (Good Agricultural Practice)

ชนิดสินค้า	จำนวนราย/แปลง/ฟาร์ม	จำนวน (ไร่/ตัว)
รวม	22 กลุ่ม 1,015 แปลง 734 ราย	4,846.04 ไร่ 323,330 ตัว
2.1 พืชอื่นๆ (แปลง)	582 แปลง	1,600.04 ไร่
2.2 ข้าว (ราย)	22 กลุ่ม 384 ราย 433 แปลง	3,030.75 ไร่
2.3 ประมง	48	215.25 ไร่
2.3.1 กบ	6	9.25 ไร่
2.3.2 ดูก,หมอ,ตะเพียน,ไน	1	8 ไร่
2.3.3 ตะเพียน,สร้อยขาว	2	24.25 ไร่
2.3.4 ปลากระพงขาว	1	1 ไร่
2.3.5 ปลาดุกบิ๊กอุย	13	140 ไร่
2.3.6 ปลานิล	1	15.75 ไร่
2.3.7 ปลาหมอ	3	15.25 ไร่
2.3.8 ปลาหมอ,ปลาตะเพียน	1	1.75 ไร่
2.4 ปศุสัตว์	302	323,330 ตัว
2.4.1 ไก่เนื้อ	29	175,000 ตัว
2.4.2 ไก่ไข่	8	71,200 ตัว
2.4.3 เป็ดเนื้อ	-	-
2.4.4 สุกร	97	74,248 ตัว
2.4.5 โคนม	131	2,233 ตัว
2.4.6 โคเนื้อ	37	649 ตัว

ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดสกลนคร, สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดสกลนคร, สำนักงานประมงจังหวัดสกลนคร, ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรสกลนคร

## 2.3 มาตรฐาน SL (มาตรฐานขั้นต่ำปลอดภัย Safety Level ; SL )

ชนิดสินค้า	จำนวนราย/แปลง/ฟาร์ม	จำนวน (ไร่)
3.1 เพาะเลี้ยงปลา และสัตว์น้ำจืด		
3.1.1 นิล,ตะเพียนขาว	288 ราย	239.75 ไร่

ที่มา : ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืดสกลนคร

## 2.4 มาตรฐาน GFM (Good Farming Management)

ชนิดสินค้า	จำนวนราย/แปลง/ฟาร์ม	จำนวน (ตัว)
รวม	69	2,886 ตัว
4.1 กระบี่	-	-
4.2 ไก่ไข่	-	-
4.3 ไก่เนื้อ	-	-
4.4 โคเนื้อ	18	287 ตัว
4.5 แพะ	19	575 ตัว
4.6 สัตว์ปีกพื้นเมือง	10	1,010 ตัว
4.7 สุกร	22	1,014 ตัว

ที่มา : สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดสกลนคร

3. งบประมาณ ปี 2566 รวมทั้งสิ้น 825,467,131.40 ล้านบาท แบ่งเป็น

หน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดสกลนคร ได้รับการจัดสรรงบประมาณ 825,467,131.40 ล้านบาท และมีแผนการดำเนินโครงการ/กิจกรรม จำนวน 398 โครงการ โดยมีผลเบิกจ่าย 658,010,827.92 ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ 79.71 ซึ่งมีผลการดำเนินโครงการ/กิจกรรม แล้วเสร็จ จำนวน 130 โครงการ และอีกจำนวน 268 โครงการอยู่ระหว่างดำเนินการให้แล้วเสร็จภายในเดือนกันยายน 2566													
ลำดับ	ส่วนราชการ	จำนวนโครงการ/กิจกรรม					งบปกติ	งบจังหวัด	งบกลุ่ม จังหวัดฯ	งบอื่นๆ	งบประมาณที่ได้รับ อนุมัติ (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	คิดเป็น ร้อยละ
		งบปกติ	งบจังหวัด	งบกลุ่ม จังหวัดฯ	งบอื่นๆ	รวม							
1	สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสกลนคร	10	0	0	0	10	556,445.00	-	-	-	556,445.00	437,574.71	78.64
2	ศูนย์ศึกษาการพัฒนาภูพานอันเนื่องมาจากพระราชดำริ จังหวัดสกลนคร	42	0	0	0	42	61,000,702.92	-	-	-	61,000,702.92	58,497,545.05	95.9
3	สำนักงานจัดรูปที่ดินและจัดระบบน้ำเพื่อเกษตรกรรมที่ 11	10	0	0	0	10	18,819,700.00	-	-	-	18,819,700.00	12,193,634.31	64.79
4	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาน้ำอูน	41	0	0	0	41	117,147,285.23	-	-	-	117,147,285.23	68,743,763.67	58.68
5	โครงการชลประทานสกลนคร	83	5	3	0	91	314,280,887.86	51,400,400	75,000,000	-	440,681,287.86	355,277,283.00	80.62
6	สำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์สกลนคร	16	0	0	0	16	953,270.00	-	-	-	953,270.00	755,680.00	79.27
7	สำนักงานประมงจังหวัดสกลนคร	11	0	0	0	11	3,040,886.00	-	-	-	3,040,886.00	2,468,728.47	81.18
8	หน่วยป้องกันและปราบปรามประมงน้ำจืดเขื่อนน้ำอูน(สกลนคร)	2	0	0	0	2	316,000.00	-	-	-	316,000.00	245,631.17	77.73
9	ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืดสกลนคร	6	0	0	0	6	734,300.00	-	-	-	734,300.00	612,542.47	83.42
10	ศูนย์วิจัยและบำรุงพันธุ์สัตว์สกลนคร	1	0	0	0	1	2,666,300.00	-	-	-	2,666,300.00	1,954,923.26	73.32
11	ศูนย์วิจัยและพัฒนาอาหารสัตว์สกลนคร	8	0	0	0	8	4,966,336.00	-	-	-	4,966,336.00	4,424,592.96	89.09
12	สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดสกลนคร	9	0	0	0	9	5,367,383.00	-	-	-	5,367,383.00	3,855,156.42	71.83
13	สถานีพัฒนาที่ดินสกลนคร	27	0	0	0	27	59,877,779.00	-	-	-	59,877,779.00	59,630,809.00	99.59
14	ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรสกลนคร	6	0	0	3	9	2,417,100.00	-	-	1,125,826	3,542,926.00	2,431,345.00	68.63
15	สำนักงานเกษตรจังหวัดสกลนคร	32	3	0	0	35	24,277,040.00	63,650	-	-	24,340,690.00	11,860,192.00	48.73
16	สำนักงานสหกรณ์จังหวัดสกลนคร	12	0	0	0	12	8,348,072.39	-	-	-	8,348,072.39	7,872,674.38	94.31
17	สำนักงานการปฏิรูปที่ดินจังหวัดสกลนคร	21	0	0	0	21	5,810,330.00	-	-	-	5,810,330.00	4,519,762.50	77.79
18	การยางแห่งประเทศไทยจังหวัดสกลนคร	10	0	0	0	10	1,224,025.00	-	-	-	1,224,025.00	1,160,867.20	94.84
19	ศูนย์วิจัยข้าวสกลนคร	10	0	0	0	10	6,468,123.00	-	-	-	6,468,123.00	3,848,989.12	59.51
20	ศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวสกลนคร	6	0	0	0	6	55,892,800.00	-	-	-	55,892,800.00	54,610,513.98	97.71
21	ศูนย์หม่อนไหมเฉลิมพระเกียรติฯ สกลนคร	20	1	0	0	21	2,144,190.00	1,568,300	-	-	3,712,490.00	2,608,619.25	70.27
<b>รวมทั้งสิ้น 21 หน่วยงาน</b>		<b>383</b>	<b>9</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>398</b>	<b>696,308,955.40</b>	<b>53,032,350</b>	<b>75,000,000</b>	<b>1,125,826</b>	<b>825,467,131.40</b>	<b>658,010,827.92</b>	<b>79.71</b>



#### 4. ผลการดำเนินงานโครงการสำคัญ (Agenda)

ผลการดำเนินงานตามนโยบายสำคัญของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ 10 นโยบาย (ข้อมูล ณ วันที่ 31 สิงหาคม 2566)

##### 4.1 การบริหารจัดการน้ำอย่างเป็นระบบ

4.1.1 หน่วยงานรับผิดชอบ สป./ ส.ป.ก./พต./กษจ.

4.1.2 เชื่อมโยงยุทธศาสตร์ชาติ

เชื่อมโยงยุทธศาสตร์ชาติ

ยุทธศาสตร์ที่ ๕ ด้านการสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม

ยุทธศาสตร์ที่ ๒ ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน

4.1.3 ผลการขับเคลื่อน

- ด้านการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน (สป.) / การขุดเจาะบ่อบาดาลเพื่อการเกษตร (ส.ป.ก.)

อยู่ระหว่างดำเนินการ

- การก่อสร้างแหล่งน้ำในไร่นา นอกเขตชลประทาน (พต.) / การส่งเสริมการเพิ่มประสิทธิภาพ

ระดับการใช้น้ำในไร่นา (กษจ.) ดำเนินการแล้วเสร็จ

4.1.4 ผลการเบิกจ่าย

- งบที่ได้รับจัดสรร 405.83 ล้านบาท

- เบิกจ่าย 360.46 ล้านบาท (88.82%)

4.1.5 ผลสำเร็จที่สำคัญ

เกษตรกร

- มีน้ำใช้ทางการเกษตรในช่วงฤดูแล้ง

- สามารถใช้น้ำได้อย่างมีประสิทธิภาพ

- สามารถประเมินสถานการณ์น้ำ เพื่อวางแผนการเพาะปลูก และนำความรู้ไปปรับใช้และขยาย

ผลสู่ชุมชนได้

##### 4.2 การผลิตพันธุ์พืช-สัตว์ ได้มาตรฐานให้เพียงพอ

4.2.1 หน่วยงานรับผิดชอบ : ศวช./ปศจ./ศูนย์วิจัยฯ ประมงน้ำจืด

4.2.2 เชื่อมโยงยุทธศาสตร์ชาติ ยุทธศาสตร์ที่ ๒ ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน

4.2.3 ผลการขับเคลื่อน

- เสริมสร้างศักยภาพการผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวของศูนย์ข้าวชุมชน (ศวช.) ดำเนินการแล้วเสร็จ

- พัฒนาศักยภาพกระบวนการผลิตสินค้าเกษตร (ปศจ.) / ผลิตและขยายพันธุ์สัตว์น้ำพันธุ์ดี (ศูนย์

วิจัยฯ ประมงน้ำจืด) อยู่ระหว่างดำเนินการ

4.2.4 ผลการเบิกจ่าย

- งบที่ได้รับจัดสรร 3.48 ล้านบาท

- เบิกจ่าย 2.44 ล้านบาท (69.93%)

4.2.5 ผลสำเร็จที่สำคัญ

เกษตรกร / สัตว์

- เกษตรกรได้รับความรู้ด้านการตลาด การเพาะปลูกข้าว การผลิตเมล็ดพันธุ์ที่ได้มาตรฐาน และการแก้ปัญหาโรค แมลงศัตรูพืช

- สัตว์ได้รับการบริหารสร้างภูมิคุ้มกันโรค ลดการระบาดของโรค จำกัดพื้นที่การระบาด และลดระยะเวลาการระบาด

- เกิดประสิทธิภาพในการผลิตสัตว์พันธุ์ดีเพิ่มขึ้น
  - เกษตรกรได้รับการกระจายพันธุ์สัตว์น้ำพันธุ์ดี
- 4.2.6 ปัญหา/อุปสรรค - มีข้อจำกัดด้านระยะเวลาในการเลี้ยงปลุกปลาเพื่อเป็นพ่อแม่พันธุ์

#### 4.3 การป้องกันโรคระบาดทั้งในพืชและสัตว์

4.3.1 หน่วยงานรับผิดชอบ : กษจ.

4.3.2 เชื่อมโยงยุทธศาสตร์ชาติ ยุทธศาสตร์ที่ ๒ ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน

4.3.3 ผลการขับเคลื่อน

- ส่งเสริมการใช้สารชีวภัณฑ์และแมลงศัตรูธรรมชาติทดแทนสารเคมีทางการเกษตร (กษจ.) อยู่ระหว่างดำเนินการ

- พัฒนาศักยภาพการดำเนินงานและการให้บริการของศูนย์จัดการศัตรูพืชชุมชน (กษจ.) ดำเนินการแล้วเสร็จ

4.3.4 ผลการเบิกจ่าย

- งบที่ได้รับจัดสรร 120,400 บาท

- เบิกจ่าย 76,400 บาท (63.46%)

4.3.5 ผลสำเร็จที่สำคัญ

เกษตรกร

- สามารถป้องกันและลดความเสียหายด้านศัตรูพืชที่จะเกิดขึ้นกับผลผลิตทางการเกษตร

- ลดการใช้สารเคมีในการป้องกันและกำจัดศัตรูพืช

4.3.6 ปัญหา/อุปสรรค - ไม่มี -

#### 4.4 การลดต้นทุนการผลิต

4.4.1 หน่วยงานรับผิดชอบ : กษจ. /ศวช. /พต. /ปศจ./สนง.ตรวจฯ

4.4.2 เชื่อมโยงยุทธศาสตร์ชาติ ยุทธศาสตร์ที่ ๒ ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน

4.4.3 ผลการขับเคลื่อน

โครงการระบบส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่

- กษจ. และ ศวช. กิจกรรมส่วนใหญ่ได้ดำเนินการแล้วเสร็จ เหลือเพียง หน่วยงานละ ๒ กิจกรรม ซึ่งจะดำเนินการช่วง ส.ค

- พต. /ปศจ. /สนง.ตรวจฯ ดำเนินการแล้วเสร็จ

4.4.4 ผลการเบิกจ่าย

- งบที่ได้รับจัดสรร 2.48 ล้านบาท

- เบิกจ่าย 2.38 ล้านบาท (95.77%)

4.4.5 ผลสำเร็จที่สำคัญ

เกษตรกรแปลงใหญ่

- สมาชิกแปลงใหญ่มีความรู้และเข้าใจแปลงใหญ่ตามชนิดสินค้า สามารถนำความรู้ไปปรับใช้และขยายผลได้

- สมาชิกแปลงใหญ่มีการลดต้นทุนการผลิต และมีประสิทธิภาพในการผลิตสินค้าที่มีคุณภาพ ได้มาตรฐาน มีผลผลิตสูง สามารถสร้างมูลค่า ทำให้มีรายได้ที่เพิ่มขึ้น

4.4.6 ปัญหา/อุปสรรค - ไม่มี -

#### 4.5 การส่งเสริมอาชีพด้านพืช ประมง และปศุสัตว์

4.5.1 หน่วยงานรับผิดชอบ : สปก. / กษ./ มม./ ศวช.

4.5.2 เชื่อมโยงยุทธศาสตร์ชาติ ยุทธศาสตร์ที่ ๒ ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน

4.5.3 ผลการขับเคลื่อน

- การพัฒนาเกษตรกรรมยั่งยืน (สปก./กษ./มม./ศวช.) ดำเนินการแล้วเสร็จ
- การขับเคลื่อนการเกษตรระดับหมู่บ้านสู่การผลิตสินค้าเกษตรมูลค่าสูง (กษ.) กิจกรรมหลัก

ดำเนินการแล้วเสร็จ เหลือเพียงการลงพื้นที่จัดเก็บข้อมูลด้านเศรษฐกิจของหมู่บ้านเป้าหมาย

4.5.4 ผลการเบิกจ่าย

- งบที่ได้รับจัดสรร 1.29 ล้านบาท
- เบิกจ่าย 1.15 ล้านบาท (89.36%)

4.5.5 ผลสำเร็จที่สำคัญ

เกษตรกร

- ได้รับการส่งเสริมเป็นเกษตรกรทฤษฎีใหม่ และมีการปรับเปลี่ยนพื้นที่ตามรูปแบบเกษตรทฤษฎีใหม่ สามารถพึ่งพาตนเอง สร้างรายได้ที่มั่นคง และมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น
- มีกิจกรรมการเกษตรเพิ่มขึ้น สามารถสร้างรายได้ให้แก่ครอบครัว
- ได้รับการพัฒนาตามแผนพัฒนาการเกษตรระดับหมู่บ้าน

4.5.6 ปัญหา/อุปสรรค - ไม่มี -

#### 4.6 คุณภาพและมาตรฐานในการรับรองสินค้าเกษตร

4.6.1 หน่วยงานรับผิดชอบ : ศวพ./ศวช. / กษจ. / ปศจ./ มม./ ปศจ./ ปมจ./ ส.ป.ก./ สนง. ตรจจฯ

4.6.2 เชื่อมโยงยุทธศาสตร์ชาติ : ยุทธศาสตร์ที่ ๒ ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน

4.6.3 ผลการขับเคลื่อน

- โครงการพัฒนาเกษตรกรรมยั่งยืน (ส่งเสริมเกษตรกรอินทรีย์) ศวช./กษจ./ปศจ. / มม./ปศจ. / สนง. ตรจจฯ ดำเนินการแล้วเสร็จ คงเหลือการตรวจรับรองแหล่งผลิตพืชอินทรีย์ (ศวพ.) เพียงบางส่วน
- โครงการยกระดับคุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตร (ส่งเสริมเกษตรกร GAP) ศวพ./ศวช./กษจ./ มม./ ส.ป.ก. ดำเนินการแล้วเสร็จ คงเหลือในส่วนการตรวจรับรองมาตรฐาน และการตรวจต่ออายุฟาร์ม ของ ปมจ. และ ปศจ.

4.6.4 ผลการเบิกจ่าย

- งบที่ได้รับจัดสรร 1.41 ล้านบาท
- เบิกจ่าย 1.09 ล้านบาท (77.24%)

4.6.5 ผลสำเร็จที่สำคัญ

เกษตรกร

- มีความรู้ความเข้าใจในระบบการผลิตมาตรฐานอินทรีย์ และ GAP
- ได้การรับรองแหล่งผลิตสินค้าเกษตรที่ได้มาตรฐาน และมีคุณภาพ ทำให้ผู้บริโภคมีความปลอดภัย และสามารถเพิ่มช่องทางการตลาด

4.6.6 ปัญหา/อุปสรรค - เกษตรกรไม่มีความต้องการการรับรองมาตรฐานฟาร์ม GAP เนื่องจากราคาไม่มีความแตกต่าง แก้ไขโดยสร้างการรับรู้ให้เกษตรกรตระหนักถึงความปลอดภัยของผู้บริโภค และความสำคัญของการขอรับรองมาตรฐาน

#### 4.7 การพัฒนาช่องทางการตลาด

4.7.1 หน่วยงานรับผิดชอบ : กษจ. /สกจ. /สนง.ตรวจบัญชีฯ

4.7.2 เชื่อมโยงยุทธศาสตร์ชาติ : ยุทธศาสตร์ที่ ๒ ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน

4.7.3 ผลการขับเคลื่อน

- ส่งเสริมและพัฒนาสินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น กษจ. ได้พัฒนาต่อยอดองค์ความรู้ ดำเนินการแล้วเสร็จ และ กสจ. ดำเนินการแล้วเสร็จในหลายกิจกรรม เหลือเพียงการประชุมเครือข่ายและทำสื่อประชาสัมพันธ์ เท่านั้น ซึ่งจะดำเนินการในเดือน ส.ค

- ส่งเสริมและพัฒนาวิสาหกิจชุมชน สนง.ตรวจบัญชีฯ ดำเนินการแล้วเสร็จ ส่วน กษจ. ดำเนินการครบทุกกิจกรรม แต่ยังคงเหลือเพียงในส่วนการจัดทำเวทีชุมชน ซึ่งอยู่ระหว่างการดำเนินการ

4.7.4 ผลการเบิกจ่าย

- งบที่ได้รับจัดสรร 889,710 บาท

- เบิกจ่าย 609,043 บาท (68.45%)

4.7.5 ผลสำเร็จที่สำคัญ

เกษตรกร/สหกรณ์/วิสาหกิจชุมชน

- ได้รับความรู้ด้านการยกระดับสินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น ทั้งด้านมาตรฐานการผลิต การแปรรูป การสร้างช่องทางการตลาด รวมถึงการสร้าง/การใช้สื่อประชาสัมพันธ์ และการวิเคราะห์ความต้องการของตลาด

- นำความรู้ไปพัฒนาการบริหารจัดการ ซึ่งจะทำให้สหกรณ์และวิสาหกิจชุมชนได้มีการพัฒนาศักยภาพไปสู่ระดับที่สูงขึ้น

4.7.6 ปัญหา/อุปสรรค - ไม่มี -

#### 4.8 การพัฒนาเกษตรกรเข้าสู่ Smart Farmer

4.8.1 หน่วยงานรับผิดชอบ : กษจ. /ศวข. /มม./ปศจ.

4.8.2 เชื่อมโยงยุทธศาสตร์ชาติ : ยุทธศาสตร์ที่ ๔ ด้านการสร้างโอกาสและความเสมอภาคทางสังคม

4.8.3 ผลการขับเคลื่อน

- พัฒนาเกษตรกรให้เป็นเกษตรกรปราดเปรี๊อง (Smart Farmer) กษจ./ ศวข. / มม. /ปศจ. ดำเนินการแล้วเสร็จ คงเหลือเพียงกิจกรรมการสนับสนุนปัจจัยการผลิตของ ปศจ. ซึ่งอยู่ระหว่างการดำเนินการ

4.8.4 ผลการเบิกจ่าย

- งบที่ได้รับจัดสรร 154,800 บาท

- เบิกจ่าย 137,640 บาท (88.87%)

4.8.5 ผลสำเร็จที่สำคัญ

เกษตรกร

- มีศักยภาพในการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต การแปรรูป และการตลาด

- สามารถสร้างและเชื่อมโยงเครือข่ายเกษตรกร สร้างทักษะและ พัฒนาการเกษตรสมัยใหม่ โดยใช้นวัตกรรมและเทคโนโลยีที่ทันสมัย

- เป็นต้นแบบในการประกอบอาชีพเกษตรกร ขยายผลสู่เกษตรกรรุ่นใหม่และชุมชน

4.8.6 ปัญหา/อุปสรรค - ไม่มี -

#### 4.9 การขับเคลื่อนศูนย์เทคโนโลยีเกษตรและนวัตกรรม (AIC)

4.9.1 หน่วยงานรับผิดชอบ : กษ. และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

4.9.2 เชื่อมโยงยุทธศาสตร์ชาติ ยุทธศาสตร์ที่ ๒ ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน

4.9.3 ผลการขับเคลื่อน

- ยกระดับผลผลิตทางการเกษตรในพื้นที่แล้งด้วยนวัตกรรมและเทคโนโลยีที่เหมาะสมกับชุมชนท้องถิ่นจังหวัดสกลนคร เป้าหมายเป็นเกษตรกรในพื้นที่ อ.กุสุมาลย์ และ อ.เต่างอย รวม ๑๕๐ ราย และวิสาหกิจชุมชน ๔ แห่ง โดย มหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร ดำเนินการแล้วเสร็จ

4.9.4 ผลการเบิกจ่าย

- งบที่ได้รับจัดสรร 5.5 ล้านบาท

- เบิกจ่าย 5 ล้านบาท (88.87%)

4.9.5 ผลสำเร็จที่สำคัญ

เกษตรกร / ชุมชน

- สามารถถึงข้อมูลเกี่ยวกับนวัตกรรมและเทคโนโลยีที่ใช้ในการแก้ปัญหาภัยแล้ง และยกระดับผลผลิตทางการเกษตรที่เหมาะสมกับพื้นที่

- สามารถแก้ปัญหาภัยแล้งด้วยเทคโนโลยีสำหรับการบริหารจัดการน้ำ

- สามารถใช้นวัตกรรมเพื่อการปลูกพืชได้อย่างมีประสิทธิภาพ และนำเทคโนโลยีมาแปรรูป

ผลผลิตทางการเกษตรเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มให้แก่ผลิต

4.9.6 ปัญหา/อุปสรรค - ไม่มี -

#### 4.10 ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.)

4.10.1 หน่วยงานรับผิดชอบ : กษจ. /ศวพ. /ปมจ. /มม./ปศจ./สนง.ตรวจฯ

4.10.2 เชื่อมโยงยุทธศาสตร์ชาติ ยุทธศาสตร์ที่ ๔ ด้านการสร้างโอกาสและความเสมอภาคทางสังคม

4.10.3 ผลการขับเคลื่อน

- กษจ. มีแผน ๙ กิจกรรม แล้วเสร็จ ๕ กิจกรรม ยังเหลือในส่วนการพัฒนา ศพก.และเครือข่าย /ติดตามการดำเนินงาน ซึ่งจะดำเนินการในเดือน ส.ค

- ปศจ. มีการพัฒนาเกษตรกร ซึ่งได้ดำเนินการแล้วเสร็จ และอยู่ระหว่างการสนับสนุนปัจจัยการผลิต

- ศวพ./ปมจ./มม. /สนง.ตรวจฯ ดำเนินการแล้วเสร็จ

4.10.4 ผลการเบิกจ่าย

- งบที่ได้รับจัดสรร 1.70 ล้านบาท

- เบิกจ่าย 1.39 ล้านบาท (81.42%)

4.10.5 ผลสำเร็จที่สำคัญ

ศพก./เครือข่าย ศพก./เกษตรกร

- ศพก.ได้รับการพัฒนาให้สามารถผลิตสินค้าเกษตรปลอดภัยและได้คุณภาพมาตรฐาน

- ศพก. และศูนย์เครือข่ายมีความพร้อมในการให้บริการและเป็นจุดเรียนรู้ให้เกษตรกร

- เกษตรกรผู้นำได้รับการพัฒนาทักษะด้านการเกษตร และสามารถขยายองค์ความรู้และสร้าง

เครือข่ายสู่เกษตรกรรายอื่น หรือชุมชนได้

4.10.6 ปัญหา/อุปสรรค - ไม่มี -