



เอกสารประกอบการลงพื้นที่ตรวจราชการ  
ของ  
รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์  
(ร้อยเอก ธรรมนัส พรหมเผ่า)

- กำหนดการรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์
- ข้อมูลพื้นฐาน
- รายงานผลการดำเนินงานตามแผนงาน/โครงการพัฒนาแหล่งน้ำ  
ในพื้นที่อำเภอสว่างแดนดิน จังหวัดสกลนคร
- ผลการดำเนินงานโครงการสำคัญ (Agenda) ผลการดำเนินงาน  
ตามนโยบายสำคัญของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ 10 นโยบาย
- รายชื่อผู้บริหารและหัวหน้าส่วนราชการในสังกัดกระทรวงเกษตร  
และสหกรณ์



กำหนดการ  
รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์



(ร่าง) กำหนดการ

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ (ร้อยเอก ธรรมนัส พรหมเผ่า)

ลงพื้นที่ตรวจราชการ ณ จังหวัดสกลนคร

วันเสาร์ที่ ๒ ธันวาคม ๒๕๖๖

ณ หอประชุมโรงเรียนสว่างแดนดิน ตำบลสว่างแดนดิน อำเภอสว่างแดนดิน จังหวัดสกลนคร

สถานะ ๓๐ พ.ย. ๖๖ เวลา ๑๓.๓๕ น.

วันเสาร์ที่ ๒ ธันวาคม ๒๕๖๖	
เวลา ๐๘.๓๐ น.	* รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และคณะ ออกเดินทางโดยเครื่องบินกรมฝนหลวงและการบินเกษตร จาก ท่าอากาศยานทหาร ๒ กองบิน ๖ เขตดอนเมือง กรุงเทพมหานคร ไปยัง ท่าอากาศยานสกลนคร ต.ธาตุนาเวง อ.เมือง จ.สกลนคร (ใช้เวลาประมาณ ๑ ชั่วโมง ๕๐ นาที)
เวลา ๑๐.๒๐ น.	* รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และคณะ เดินทางถึง ท่าอากาศยานสกลนคร ต.ธาตุนาเวง อ.เมือง จ.สกลนคร <ul style="list-style-type: none"><li>◆ เข้าห้องพักรับรอง</li><li>◆ นายชยุต วงศ์วณิช รองผู้ว่าราชการจังหวัดสกลนคร และหัวหน้าส่วนราชการในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ให้การต้อนรับ</li></ul>
เวลา ๑๐.๓๕ น.	* รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และคณะ ออกเดินทางโดยเฮลิคอปเตอร์จาก ท่าอากาศยานสกลนคร ไปยัง จุดจอดเฮลิคอปเตอร์สนามฟุตบอลโรงเรียนเตรียมอุดมศึกษา ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ อ.สว่างแดนดิน จ.สกลนคร (ใช้เวลาประมาณ ๒๕ นาที)
เวลา ๑๑.๐๐ น.	* รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และคณะ เดินทางถึงจุดจอดเฮลิคอปเตอร์สนามฟุตบอลโรงเรียนเตรียมอุดมศึกษา ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ อ.สว่างแดนดิน จ.สกลนคร และออกเดินทางโดยรถยนต์ ไปยัง หอประชุมโรงเรียนสว่างแดนดิน ต.สว่างแดนดิน อ.สว่างแดนดิน จ.สกลนคร (ระยะทาง ๒๐๐ ม. ใช้เวลาประมาณ ๕ นาที)
เวลา ๑๑.๐๕ น.	* รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และคณะ เดินทางถึง โรงเรียนสว่างแดนดิน <ul style="list-style-type: none"><li>◆ เยี่ยมชมการให้บริการรับคำร้องขอออกโฉนดเพื่อการเกษตร โดยสำนักงานปฏิรูปที่ดินจังหวัดสกลนคร และสำนักงานเกษตรอำเภอสว่างแดนดิน ภายใต้ศูนย์บริการเกษตรพิรุณราช กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ จังหวัดสกลนคร</li><li>◆ รายงานผลการดำเนินงานตามแผนงาน/โครงการพัฒนาแหล่งน้ำในพื้นที่อำเภอสว่างแดนดิน จังหวัดสกลนคร โดย ผู้อำนวยการโครงการชลประทานสกลนคร</li></ul> (ใช้เวลาประมาณ ๓๐ นาที)
เวลา ๑๑.๓๕ น.	* รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และคณะ เดินทางเข้าหอประชุมโรงเรียนสว่างแดนดิน อ.สว่างแดนดิน จ.สกลนคร เพื่อร่วมพิธีมอบหนังสืออนุญาตให้เข้าทำประโยชน์ในเขตปฏิรูปที่ดิน (ส.ป.ก. ๔ - ๐๑) และมอบปัจจัยการผลิตทางการเกษตรให้เกษตรกรในพื้นที่ จังหวัดสกลนคร <ol style="list-style-type: none"><li>๑) พิธีกรแนะนำคณะผู้บริหารที่มาร่วมงานจากส่วนกลาง และส่วนภูมิภาค</li><li>๒) นายพิสิษฐ์ แร่ทอง รองผู้ว่าราชการจังหวัดสกลนคร กล่าวต้อนรับ (ในนามจังหวัด)</li><li>๓) นายชัยมงคล ไชยรบ สมาชิกสภาผู้แทนราษฎรจังหวัดสกลนคร เขต ๕ กล่าวต้อนรับ (ในนามพื้นที่)</li><li>๔) เลขาธิการสำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม (ดร.วิณะโรจน์ ทรัพย์ส่งสุข) และอธิบดีกรมปศุสัตว์ (นายสัตวแพทย์สมชวน รัตนมังคลานนท์) กล่าวรายงาน</li><li>๕) รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ (ร้อยเอก ธรรมนัส พรหมเผ่า) และคณะ มอบ ส.ป.ก. ๔-๐๑ สัญญาและกรรมสิทธิ์โคกระบือ และปัจจัยการผลิตทางการเกษตร ดังนี้<ul style="list-style-type: none"><li>- มอบหนังสืออนุญาตให้เข้าทำประโยชน์ในเขตปฏิรูปที่ดิน (ส.ป.ก. ๔-๐๑) โดยสำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม</li><li>- มอบสัญญาและกรรมสิทธิ์ธนาคารโค - กระบือเพื่อเกษตรกร ตามพระราชดำริ โดยกรมปศุสัตว์</li><li>- มอบพันธุ์ปลา โดยกรมประมง</li><li>- มอบผลิตภัณฑ์สารเร่ง และเมล็ดพันธุ์ปอเทือง โดยกรมพัฒนาที่ดิน</li><li>- มอบต้นพันธุ์และเมล็ดพันธุ์ และไตรโคเดอร์มา โดยกรมส่งเสริมการเกษตร</li><li>- มอบชุดโซล่าเซลล์พร้อมบ่อบาดาล จำนวน ๒ ราย และลานรวบรวมยางพารา จำนวน ๒ สถาบันเกษตรกร โดยการยางแห่งประเทศไทย</li></ul></li></ol>

วันเสาร์ที่ ๒ ธันวาคม ๒๕๖๖	
	<ul style="list-style-type: none"><li>- มอบเมล็ดพันธุ์พืช โดยกรมวิชาการเกษตร</li><li>- มอบเมล็ดพันธุ์ข้าว (พันธุ์ชยาย) โครงการปรับปรุงเมล็ดพันธุ์ข้าว แก่เกษตรกร จำนวน ๕ ราย โดยกรมส่งเสริมสหกรณ์</li><li>- มอบเมล็ดพันธุ์ข้าว กข ๖ และ กข ๑๕ แก่สมาชิกศูนย์ข้าวชุมชน จำนวน ๖,๕๐๐ กิโลกรัม โดยกรมการข้าว</li></ul> <p>๖) รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ (ร้อยเอก ธรรมนัส พรหมเผ่า) กล่าวมอบนโยบาย แก่ผู้เข้าร่วมงาน และกล่าวให้โอวาทและพบปะเกษตรกร (ใช้เวลาประมาณ ๑ ชั่วโมง ๓๐ นาที)</p>
เวลา ๑๓.๐๕ น.	* รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และคณะ ออกเดินทางโดยเฮลิคอปเตอร์จาก จุดจอดเฮลิคอปเตอร์ สนามฟุตบอลโรงเรียนเตรียมอุดมศึกษา ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ไปยัง กองร้อยตำรวจตระเวนชายแดนที่ ๒๔๕ ต.หาดคำ อ.เมือง จ.หนองคาย

การแต่งกาย ชุดสุภาพ / เสื้อกั๊กหรือแจ็กเก็ตตราประจำหน่วยงาน

พาหนะเดินทาง เครื่องบินกรมฝนหลวงและการบินเกษตร / เฮลิคอปเตอร์กรมฝนหลวงและการบินเกษตร และรถยนต์หน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

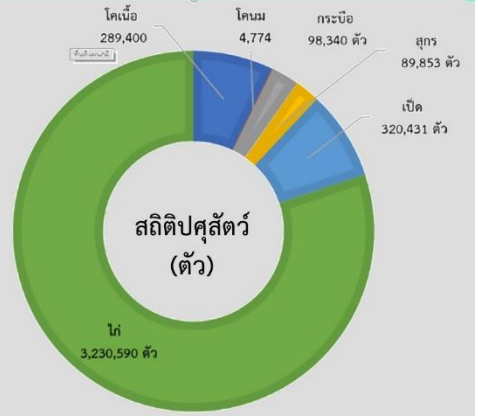
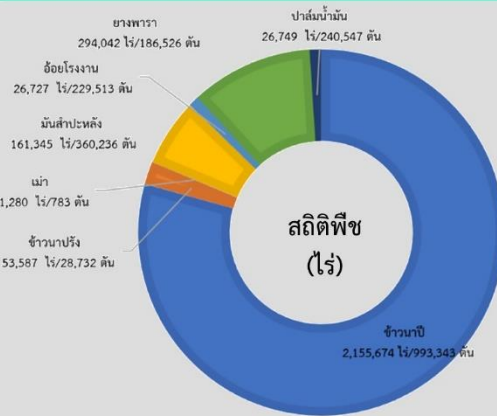
ผู้ประสานงาน นายชนวัฒน์ ลิทธิธรรม โทร. ๐๘๒ ๓๖๑ ๕๑๖๖  
นายชานนท์ สีสด โทร. ๐๙๔ ๒๕๑ ๕๙๔๕



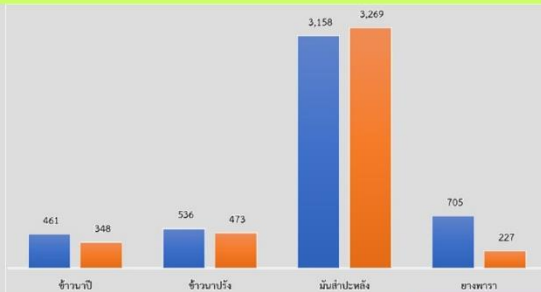
## ข้อมูลพื้นฐาน



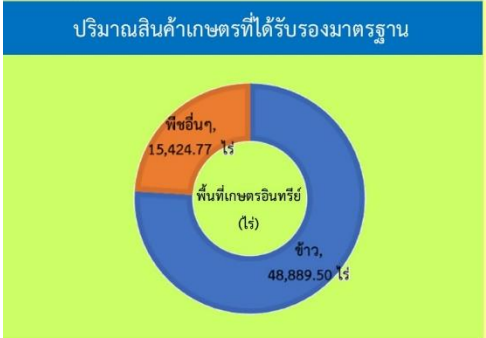
# ข้อมูลพื้นฐานจังหวัดสกลนคร



GPP ปี2564 จังหวัดสกลนครมูลค่า 65,924 ล้านบาท สาขาเกษตรกรรมการป่าไม้ และการประมงมีมูลค่า 15,313 ล้านบาท ซึ่งเป็นสาขาที่ทำรายได้มากที่สุด ประชากร 1,145,028 คน 399,529ครัวเรือน ครัวเรือนเกษตร 207,125 ครัวเรือน (51.52%) แหล่งน้ำที่สำคัญ (ข้อมูล ณ 29 พฤศจิกายน 2566) เขื่อนน้ำอูน ปริมาณน้ำเฉลี่ย 447.550 ล้านลบ.ม. เขื่อนน้ำพุง ปริมาณน้ำเฉลี่ย 141.960 ล้านลบ.ม. หนองหาร ปริมาณน้ำเฉลี่ย 241.950 ล้านลบ.ม. จังหวัดสกลนครมีแหล่งน้ำชลประทาน มี 316 โครงการ เก็บกักน้ำได้ 1,172 ล้าน ลบ.ม. พื้นที่ชลประทาน 589,762 ไร่ คิดเป็น ร้อยละ 22.09 ของพื้นที่เพาะปลูก



สกลนคร infographic ข้อมูลพื้นฐานจังหวัด



จังหวัดสกลนครมีแปลงใหญ่ 137 แปลงสินค้า 22 ชนิด จำนวนเกษตรกรรวมกลุ่ม 9,085 รายในพื้นที่ 99,070.90 ไร่ (สำนักงานเกษตรจังหวัดสกลนคร ข้อมูล ณ มิถุนายน 2566)

อาสาสมัครเกษตรจังหวัดสกลนคร ปี 2565 มีจำนวน 17,171 ราย มี Smart Farmer (ปี 2562-2565) จำนวน 1,686 ราย และ Young Smart Farmer (ปี 2557 - 2565) จำนวน 289 ราย (สำนักงานเกษตรจังหวัดสกลนคร ข้อมูล ณ มิถุนายน 2566)

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

ภัยพิบัติด้านการเกษตร

จังหวัดสกลนคร เกิดสถานการณ์เสี่ยงอุทกภัย สาเหตุจากร่องมรสุมเลื่อนลงพาดผ่าน ในช่วงเดือนกรกฎาคม ถึงเดือนสิงหาคม 2566 ทำให้เกิดฝนตกและมีปริมาณฝนสะสมตั้งแต่หัววันที่ 28 กรกฎาคม - 10 สิงหาคม 2566 และเกิดสถานการณ์เสี่ยงอุทกภัย สาเหตุจากร่องมรสุมพาดผ่านตั้งแต่หัววันที่ 14 กันยายน - 3 ตุลาคม 2566

- พื้นที่ประสบภัย 15 อำเภอ 94 ตำบล 554 หมู่บ้าน
- พื้นที่เสียหายรวม 52,992.785 ไร่ เกษตรกร 6,820 ราย แบ่งเป็น
  - ข้าว 51,316.45 ไร่
  - พืชไร่และพืชผัก 1,551.50 ไร่
  - ไม้ผล ไม้ยืนต้นและอื่นๆ 82.47ไร่
  - ประมง 42.375 ไร่

โรงงานที่สำคัญในจังหวัดสกลนคร มี 11 แห่ง ได้แก่ 1) บริษัท ไทยรุ่งเรืองอุตสาหกรรม ทำน้ำตาลทราย น้ำตาลทรายขาว น้ำตาลทรายขาวบริสุทธิ์ 2) บริษัท ไทยรุ่งเรืองอุตสาหกรรมผลิตพลังงานไฟฟ้าจากเชื้อเพลิงชีวภาพ (กากอ้อย) ขนาดกำลังการผลิต 48 เมกะวัตต์ 3) บริษัท โซล่า เพาเวอร์ (มี 2 แห่ง) จำกัด ผลิตพลังงานไฟฟ้าจากเซลล์แสงอาทิตย์ 4) บริษัท พรีเมียร์ควอลิตี้สตีล (2012) จำกัด ผลิตเป็้พิมพ์สำหรับ 5) บริษัท แอ็บโซลูท โปรดักส์ จำกัด ผลิตน้ำมันปาล์ม 6) บริษัท ศรีตริ่ง แอโรอินดัสทรี จำกัด (มหาชน) ผลิตยางพ่นเอสทีอาร์ 20, ยางผสม, ยางครป 7) บริษัท สุขสมบูรณ์น้ำมันปาล์มสก จำกัด สกัดน้ำมันปาล์ม 8) บริษัท อีสานพัฒนาอุตสาหกรรมปาล์ม จำกัด ผลิตน้ำมันปาล์มที่ 8) บริษัท แมวรายการเกษตร (โกโก้) จำกัด สกลนคร ซื้อขายถั่วลิสงและถั่วขึ้นทุกชนิด โรงงานสิ่ว กระเพาะถั่วและผลิตภัณฑ์ที่ทำจากถั่วทุกชนิด 9) โรงงานหลวงอาหารสำเร็จรูปที่ 3 (เต่างอย) ของบริษัท คอยคำผลิตภัณฑ์อาหาร จำกัด (สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดสกลนคร มิถุนายน 2566)

ปี 2566 มีงบประมาณเพื่อการพัฒนาการเกษตรรวม 812,647,547.64 ล้านบาท

ประเภท	จำนวน	โครงการ	งบประมาณ	เบิกจ่าย	ร้อยละ
งบประมาณจังหวัด	9	โครงการ	งบประมาณ 46,021,045.46 บาท	เบิกจ่าย	ร้อยละ 99.62
งบปกติ	381	โครงการ	งบประมาณ 695,468,920.98 บาท	เบิกจ่าย	ร้อยละ 95.78
งบอื่นๆ	3	โครงการ	งบประมาณ 1,125,826.00 บาท	เบิกจ่าย	ร้อยละ 32.85
งบกลุ่มจังหวัด	3	โครงการ	งบประมาณ 70,031,755.20 บาท	เบิกจ่าย	ร้อยละ 94.70
รวมจำนวนโครงการทั้งสิ้น	396	โครงการ	งบประมาณ 812,647,547.64 บาท	เบิกจ่าย	ร้อยละ 95.82

## ข้อมูลพื้นฐานของจังหวัดสกลนคร

### 1. ข้อมูลด้านการเกษตรของจังหวัด (ข้อมูล ณ วันที่ พฤศจิกายน 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 29 พฤศจิกายน 2566 ดังนี้

1. ปริมาณน้ำฝนที่สถานีวัดน้ำฝน อ.เมืองวัดได้ - มม.ฝนสะสม ปี 66 = 1,969.8 มม. (คิดเป็น 118.81%ของฝนเฉลี่ย 30 ปี สะสม 1,658.0 มม.)

2) ปริมาณน้ำท่า คิดเป็น 76.41% ของความจุลำนน้ำ (ปี 65 = 69.21%)

3) สถานการณ์น้ำในอ่างเก็บน้ำ

3.1 ขนาดใหญ่ 3 แห่ง มีปริมาณน้ำ 831.107 ล้าน ลบ.ม.คิดเป็น 87.26%ของความจุ (ปี 65 = 73.97%)

3.2 ขนาดกลาง 34 แห่ง มีปริมาณน้ำ 116.365 ล้าน ลบ.ม.คิดเป็น 92.10%ของความจุ (ปี 65=64.58%)

3.3 ขนาดเล็ก 78 แห่ง มีปริมาณน้ำ 55.613 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็น 81.87% ของความจุ (ปี 65=68.44%)

4) แผน-ผลการเพาะปลูกพืช

4.1 แผนการจัดสรรน้ำและการเพาะปลูกพืชฤดูแล้ง ปี 2566/67 แผนการเพาะปลูกรวมทั้งสิ้น 119,013 ไร่ แผนการจัดสรรน้ำ 313.547 ล้าน ลบ.ม.

4.2 แผนการจัดสรรน้ำและการเพาะปลูกพืชฤดูฝน ปี 2566 แผนการเพาะปลูกรวมทั้งสิ้น 400,817 ไร่ แผนการจัดสรรน้ำ 773.125 ล้าน ลบ.ม. ผลการเพาะปลูกแล้ว 400,752 ไร่ คิดเป็น 100%ของแผน ผลการจัดสรรน้ำ 737.715 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็น 95.42% ของแผน (737.715 ล้าน ลบ.ม.) ผลการเก็บเกี่ยว 227,397 ไร่ คิดเป็น 56.74%(ของผลการเพาะปลูก 400,752 ไร่)

5) การใช้ประโยชน์และความเหมาะสมของดินเพื่อการเพาะปลูก (Agri-Map analytic)

พืช	พื้นที่ เหมาะสมสูง (ไร่)	พื้นที่เหมาะสม ปานกลาง (ไร่)	พื้นที่เหมาะสม เล็กน้อย (ไร่)	พื้นที่ ไม่เหมาะสม (ไร่)
ข้าว	318,641.41	503,413.53	880,000.41	690,743.16
อ้อย	3,327.27	33,396.31	103,676.05	16.97
มันสำปะหลัง	-	166,843.50	101,111.60	30,725.27
ยางพารา	26,242.26	141,054.05	253,509.63	20,652.52
ปาล์มน้ำมัน	-	7,763.29	1,027.67	5,226.56
รวม	348,210.94	844,707.39	1,339,325.36	747,361.48

ที่มา Agri-Map online

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	2,155,674	993,343	461
ข้าวนาปรัง	53,587	28,732	536
เม่า	1,280	783	803
มันสำปะหลัง	161,345	360,236	3,158
อ้อยโรงงาน	26,727	229,513	8,621
ยางพารา	294,042	186,526	705
ปาล์มน้ำมัน	26,749	240,547	11,280

ข้อมูล ปีการผลิต 2565/66 สำนักงานเกษตรจังหวัดสกลนคร

#### 1.5 สัตว์เศรษฐกิจที่สำคัญได้แก่ ณ 31 ธันวาคม 2565

ชนิดสัตว์	เกษตรกร (ราย)	จำนวน (ตัว)
โคเนื้อ	56,377	289,400
โคนม	192	4,774
กระบือ	18,813	98,340
สุกร	3,975	89,853
เป็ด	17,641	320,431
ไก่	82,555	3,230,590

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 จังหวัดดงหลวง อำเภอคำชะอีอำเภอหนองสูงและ

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. สมาชิกสามารถนำมาแจ้งโดยคณะกรรมการจะเป็นผู้ตรวจสอบคุณภาพและสั่งเข้าฆ่าแหละ 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

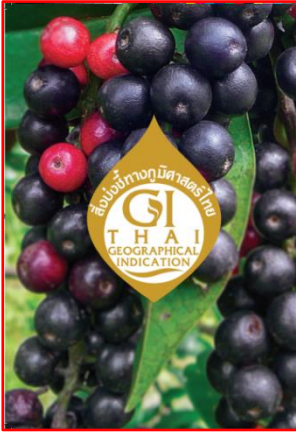
การบรรจุหีบห่อ

- 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 น้ำหมากเฒ่าสกลนคร



1) คุณภาพ ชื่อเสียง คุณสมบัติหรือคุณลักษณะเฉพาะของสินค้า  
น้ำหมากเฒ่าสกลนคร (Sakon Nakhon Mak Mao Berry) หมายถึง เครื่องดื่มน้ำผลไม้ที่มีรสชาติหวานอมเปรี้ยว เจือฝาด ได้จากการบีบอัดผลหมากเฒ่าสุก และผ่านกระบวนการเพื่อให้ได้น้ำหมากเฒ่าแท้ น้ำหมากเฒ่าพร้อมดื่ม และน้ำหมากเฒ่าเข้มข้น ซึ่งผลิตในพื้นที่จังหวัดสกลนคร ซึ่งมีลักษณะดังนี้

#### (1) ประเภทของน้ำหมากเฒ่า

- น้ำหมากเฒ่าแท้ 100% (Pure Mak Mao Berry Juice) เป็นเครื่องดื่มที่มีรสชาติฝาดได้จากการบีบอัดผลหมากเฒ่าสุกสีดำทำให้ได้ของเหลว ไม่มีการเติมวัตถุเจือปนใดๆ ทั้งสิ้นแล้วนำไปผ่านการฆ่าเชื้อ

- น้ำหมากเฒ่าพร้อมดื่ม (Ready - to - drink Mak Mao Berry Juice) เป็นเครื่องดื่มที่ส่วนผสมของน้ำหมากเฒ่า ในปริมาณไม่น้อยกว่าร้อยละ 25 และมีส่วนผสมอื่นเช่น น้ำตาล โดยไม่มีส่วนผสมของผลไม้ชนิดอื่นใด

- น้ำหมากเฒ่าเข้มข้น (Mak Mao Berry Squash) เป็นเครื่องดื่มที่ผลิตจากน้ำหมากเฒ่าโดยมีปริมาณน้ำหมากเฒ่าไม่น้อยกว่าร้อยละ 25 โดยมีปริมาณของแข็งที่ละลายได้ทั้งหมด (Total soluble solid) ไม่น้อยกว่าร้อยละ 40 และต้องเจือจางก่อนบริโภค



#### 2) ลักษณะทางกายภาพ

- สีเป็นของเหลวสีแดงหรือสีม่วงเข้มตามธรรมชาติของน้ำหมากเฒ่า
- รสชาติหวานอมเปรี้ยว เจือฝาด



- น้ำหมากเฒ่าแท้ 100% น้ำหมากเฒ่าเข้มข้น น้ำหมากเฒ่าพร้อมดื่ม ไวน์หมากเฒ่า

#### 3) ขั้นตอนการผลิต

- คัดแยกผลหมากเฒ่าเลือกเฉพาะผลหมากเฒ่าสีดำ ล้างทำความสะอาด เลือกเอาเฉพาะผลที่สดสมบูรณ์
- ทำการบีบอัดแยกน้ำและกากออกจากกัน จากนั้นนำน้ำที่ได้ไปผ่านการฆ่าเชื้อด้วยความร้อน
- บรรจุน้ำหมากเฒ่าที่ผ่านกระบวนการผลิตใส่ในภาชนะปิดสนิทที่ผ่านการฆ่าเชื้อแล้ว

#### 4) ผลิตภัณฑ์

### 1.6.4 ข้าวฮางหอมทองสกลทวาปี



1) คุณภาพ ชื่อเสียง คุณสมบัติหรือคุณลักษณะเฉพาะของสินค้า  
ข้าวฮางหอมทองสกลทวาปี หมายถึง ข้าวกล้องที่

ได้จากการแปรรูปข้าวเปลือกเหนียว พันธุ์ กข.6 หรือข้าวเปลือกเจ้าพันธุ์ข้าวดอกมะลิ 105 ใน

#### 2) ลักษณะทางกายภาพ

- (1) พันธุ์ข้าว : พันธุ์ กข.6 และ พันธุ์ข้าวดอกมะลิ 105
- (2) ประเภทข้าวฮางหอมทองสกลทวาปี - ข้าวกล้อง
- (3) ข้าวกล้อง 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) ผลผลิตภัณฑ์

- ข้าวกล้อง ข้าวฮางงอกบด ชาข้าวฮางงอก



### 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 ลายสะกิดธรรม ลายเกล็ดเต่า ลายเกล็ดแลน 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 ผสมน้ำซี้เถ้า 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, น้ำหมักเเม่า, 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	น้ำเเม่า	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) กลุ่มเศรษฐกิจพอเพียงคำข่า  
สถานที่ตั้ง : เลขที่ 14 ม.4 บ้านคำข่า 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.เสือศรีคันไชย 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

งบประมาณที่ได้รับจัดสรรในการดำเนินโครงการตามแผนปฏิบัติการด้านการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสกลนคร ประจำปีงบประมาณ 2566 (ข้อมูล ณ วันที่ 10 ตุลาคม 2566)

หน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดสกลนคร ได้รับการจัดสรรงบประมาณ 812,647,547.64 ล้านบาท และมีแผนการดำเนินโครงการ/กิจกรรม จำนวน 396 โครงการ โดยมีผลเบิกจ่าย 778,648,956.88 ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ 95.82 ซึ่งมีผลการดำเนินโครงการ/กิจกรรม แล้วเสร็จ จำนวน 381 โครงการ และอีกจำนวน 15 โครงการอยู่ระหว่างดำเนินการให้แล้วเสร็จภายในเดือนธันวาคม 2566

ลำดับ	ส่วนราชการ	จำนวนโครงการ/กิจกรรม					งบปกติ	งบจังหวัด	งบกลุ่มจังหวัดฯ	งบอื่นๆ	งบประมาณที่ได้รับอนุมัติ (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	คิดเป็น ร้อยละ
		งบปกติ	งบจังหวัด	งบกลุ่มจังหวัดฯ	งบอื่นๆ	รวม							
1	สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสกลนคร	10	0	0	0	10	557,970.00	-	-	-	557,970.00	557,969.71	100
2	ศูนย์ศึกษาการพัฒนาภูพานอันเนื่องมาจากพระราชดำริ จังหวัดสกลนคร	42	0	0	0	42	60,930,366.47	-	-	-	60,930,366.47	60,914,368.43	99.974
3	สำนักงานจัดรูปที่ดินและจัดระบบน้ำเพื่อเกษตรกรรมที่ 11	8	0	0	0	8	18,775,000.00	-	-	-	18,775,000.00	14,213,505.31	75.704
4	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาน้ำอูน	41	0	0	0	41	117,147,285.23	-	-	-	117,147,285.23	117,147,284.02	100
5	โครงการชลประทานสกลนคร	83	5	3	0	91	303,825,677.33	44,389,095	70,031,755	-	418,246,527.99	401,324,619.37	95.954
6	สำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์สกลนคร	16	0	0	0	16	953,270.00	-	-	-	953,270.00	953,270.00	100
7	สำนักงานประมงจังหวัดสกลนคร	11	0	0	0	11	3,541,920.00	-	-	-	3,541,920.00	3,541,887.78	99.999
8	หน่วยป้องกันและปราบปรามประมงน้ำจืดเขื่อนน้ำอูน(สกลนคร)	2	0	0	0	2	316,000.00	-	-	-	316,000.00	316,000.00	100
9	ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืดสกลนคร	6	0	0	0	6	997,600.00	-	-	-	997,600.00	962,825.40	96.514
10	ศูนย์วิจัยและบำรุงพันธุ์สัตว์สกลนคร	1	0	0	0	1	3,657,690.00	-	-	-	3,657,690.00	3,657,690.00	100
11	ศูนย์วิจัยและพัฒนาอาหารสัตว์สกลนคร	8	0	0	0	8	5,660,533.00	-	-	-	5,660,533.00	5,660,490.00	99.999
12	สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดสกลนคร	9	0	0	0	9	5,532,400.00	-	-	-	5,532,400.00	5,532,400.00	100
13	สถานีพัฒนาที่ดินสกลนคร	27	0	0	0	27	63,246,654.00	-	-	-	63,246,654.00	63,246,654.00	100
14	ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรสกลนคร	6	0	0	3	9	2,417,100.00	-	-	1,125,826	3,542,926.00	2,786,970.00	78.663
15	สำนักงานเกษตรจังหวัดสกลนคร	32	3	0	0	35	21,839,710.00	63,650	-	-	21,903,360.00	10,391,520.00	47.443
16	สำนักงานสหกรณ์จังหวัดสกลนคร	13	0	0	0	13	8,358,572.39	-	-	-	8,358,572.39	8,355,927.00	99.968
17	สำนักงานการปฏิรูปที่ดินจังหวัดสกลนคร	20	0	0	0	20	6,518,997.82	-	-	-	6,518,997.82	6,518,997.00	100
18	การยางแห่งประเทศไทยจังหวัดสกลนคร	10	0	0	0	10	1,224,025.00	-	-	-	1,224,025.00	1,193,127.20	97.476
19	ศูนย์วิจัยข้าวสกลนคร	10	0	0	0	10	7,962,483.00	-	-	-	7,962,483.00	7,962,479.47	100
20	ศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวสกลนคร	6	0	0	0	6	59,876,800.00	-	-	-	59,876,800.00	59,876,781.45	100
21	ศูนย์หม่อนไหมเฉลิมพระเกียรติฯ สกลนคร	20	1	0	0	21	2,128,866.74	1,568,300	-	-	3,697,166.74	3,534,190.74	95.592
<b>รวมทั้งสิ้น 21 หน่วยงาน</b>		<b>381</b>	<b>9</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>396</b>	<b>695,468,920.98</b>	<b>46,021,045</b>	<b>70,031,755</b>	<b>1,125,826</b>	<b>812,647,547.64</b>	<b>778,648,956.88</b>	<b>95.82</b>

#### 4. งานการขับเคลื่อนงานตามนโยบายรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

(ร้อยเอก ธรรมนัส พรหมเผ่า)

\*\*\*\*\*

##### หน่วยงาน ในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสกลนคร

นโยบาย ของ รมต.กษ.	ผลการขับเคลื่อน	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
1. จัดตั้งศูนย์บริการประชาชนภาคการเกษตร	สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสกลนคร ได้ดำเนินการจัดตั้งศูนย์บริการเกษตรพิรุณราช ณ สถานที่ตั้ง คือ สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสกลนคร ศาลากลางจังหวัดสกลนคร ชั้น 2 (หลังเก่า) ทั้งนี้ได้ดำเนินการเปิดศูนย์บริการฯ พร้อมกันทั่วประเทศ ในวันพุธที่ 18 ตุลาคม 2566 เวลา 14.00 น. ซึ่งกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ จัดขึ้น ณ สำนักงานเกษตรอำเภอบางปะหัน หมู่ที่ 6 ตำบลบางปะหัน อำเภอบางปะหัน จังหวัดพระนครศรีอยุธยา(รับชมผ่านทาง Facebook Live ของ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์)	สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสกลนคร
	จัดตั้งศูนย์บริการเกษตรพิรุณราช ณ สำนักงานเกษตรอำเภอ ทั้ง 18 อำเภอ โดยจังหวัดสกลนครมีจำนวนการขอรับบริการ จำนวน 102 เรื่อง เสร็จสิ้นแล้ว 86 กำลังดำเนินการ 13 เกินเวลา 2 อยู่ในอันดับที่ 7 ของประเทศ ตัดยอดข้อมูลวันที่ 28 พฤศจิกายน 2566	สำนักงานเกษตรจังหวัดสกลนคร
	- สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดสกลนคร ดำเนินการประชุมปศุสัตว์อำเภอ/เจ้าหน้าที่ เพื่อขับเคลื่อนการดำเนินการจัดตั้งศูนย์บริการประชาชนภาคการเกษตร “ศูนย์บริการเกษตรพิรุณราช” ร่วมกับหน่วยงานสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ทั้ง 18 อำเภอในพื้นที่จังหวัดสกลนคร โดยให้บริการเกษตรกรทั้งรูปแบบข้อมูลด้านปศุสัตว์ การขอรับบริการ ตลอดจนรับเรื่องร้องเรียน เพื่ออำนวยความสะดวกและให้เกิดความรวดเร็วแก่เกษตรกรยิ่งขึ้น	สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดสกลนคร
	มาตรการช่วยเหลือเกษตรกรลูกหนี้เงินกู้กองทุนการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม ตามนโยบายรัฐบาลระยะเวลา 3 ปี ซึ่ง ส.ป.ก. สกลนคร ได้ดำเนินการ ดังนี้ 1. ออกหน่วยบริการประชาชนเคลื่อนที่ (Mobile Unit) เพื่อรับแบบคำร้องฯ จำนวน 11 อำเภอ เป้าหมาย 518 ราย เข้าร่วมโครงการฯ จำนวน 302 ราย	สำนักงานการปฏิรูปที่ดินจังหวัดสกลนคร

นโยบาย ของ รมต.กษ.	ผลการขับเคลื่อน	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
	<p>1. วันที่ 3 พฤศจิกายน 2566 จัดตั้งศูนย์ให้คำปรึกษาด้านการเงินและการบัญชี (CAD Financial and Accounting Advisory Center) เพื่อขับเคลื่อนงานตามนโยบายรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และนโยบายกรมตรวจบัญชีสหกรณ์ ภายใต้โครงการสำคัญระยะสั้น (Quick Win) ของกรมตรวจบัญชีสหกรณ์ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 เพื่อเป็นศูนย์กลางในการให้ความรู้เกี่ยวกับการเงินและบัญชี รวมทั้งความรู้ในการบริหารจัดการด้านการเงินและการบัญชีให้แก่สหกรณ์ กลุ่มเกษตรกร วิสาหกิจชุมชน เกษตรกร และประชาชนทั่วไป ณ ที่ทำการสำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์สกลนคร อำเภอเมือง จังหวัดสกลนคร หน่วยบริการเคลื่อนที่ และช่องทางออนไลน์</p>	<p>สำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์สกลนคร</p>
	<p>มีจุดบริการเกษตรกรผู้สนใจสมัครเพื่อรับการตรวจรับรองมาตรฐานการผลิต GAP พืช และพืชอินทรีย์ รวมถึงจุดบริการอนุญาต จำหน่ายปุ๋ย เมล็ดพันธุ์พืช และวัตถุอันตรายทางการเกษตร</p>	<p>ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรสกลนคร</p>
	<p>1. จัดตั้งคณะกรรมการขับเคลื่อนนโยบายกรมประมงระดับจังหวัด (Fisheries Co-Ordinator : FC) หน่วยงานสังกัดกรมประมง จังหวัดสกลนคร 2. สนับสนุนการดำเนินงานของศูนย์บริการเกษตรกรพิรุณราช</p>	<p>สำนักงานประมงจังหวัดสกลนคร</p>
<p>2. ขับเคลื่อนภารกิจระดับ MR. สินค้าเกษตร</p>	<p>-</p>	<p>-</p>
<p>3. ป้องกัน แก้ไข ฟื้นฟูรับมือภัยแล้ง/ภัยพิบัติทางธรรมชาติ</p>	<p>1. กักเก็บน้ำ บริหารจัดการน้ำและติดตาม/รายงานสถานการณ์น้ำในแหล่งน้ำชลประทานให้เป็นไปตามแผนและเกณฑ์การบริหารจัดการน้ำ พร้อมลงพื้นที่ประชาสัมพันธ์สร้างการรับรู้อย่างต่อเนื่อง - สถานการณ์น้ำ ณ วันที่ 27 พฤศจิกายน 2566 มีปริมาณน้ำรวม 1,005.458 ล้าน ลบ.ม.หรือคิดเป็นร้อยละ 87.68 ของความจุที่ระดับเก็บกัก (1,146.681 ล้าน ลบ.ม.) 2. จัดเตรียมเครื่องจักรเครื่องมือ (เครื่องสูบน้ำเคลื่อนที่ขนาด 8 นิ้ว จำนวน 7 เครื่อง และรถบรรทุกน้ำขนาด 6,000 ลิตร จำนวน 1 คัน) และกำลังคน ไว้ให้ความช่วยเหลือ</p>	<p>โครงการชลประทานสกลนคร</p>
	<p>ดำเนินเตรียมความพร้อม เพื่อป้องกันและแก้ไขปัญหาภัยพิบัติด้านการเกษตร โดยใช้การป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยด้านการเกษตร ในช่วงฤดูแล้ง ปี 2566/67 (ช่วงเดือนพฤศจิกายน 2566 ถึงเดือนเมษายน 2567) เป็นกรอบแนว</p>	<p>สำนักงานเกษตรจังหวัดสกลนคร</p>

นโยบาย ของ รมต.กษ.	ผลการขับเคลื่อน	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
	<p>ทางการดำเนินงาน มีแผนงาน/โครงการป้องกันและลดผลกระทบภัยแล้งด้านการเกษตร อาทิ ประชาสัมพันธ์สร้างการรับรู้, ลงพื้นที่ออกหน่วยให้บริการเกษตรกร (คลินิกเกษตรเคลื่อนที่), ติดตามสถานการณ์น้ำ, การเฝ้าระวังเตือนภัยการระบาดของศัตรูพืช โรคระบาดด้านการเกษตร , การส่งเสริมการปลูกพืชทดแทน/อาชีพทางเลือก , แผนการเพาะปลูกพืชฤดูแล้งปี 2566/67 , การช่วยเหลือเกษตรกรเมื่อจังหวัดประกาศเขตให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัย เป็นต้น</p>	
	<p>กรมปศุสัตว์ ได้จัดทำแผนจัดสรรเสบียงสัตว์แห่ง (หญ้าแห้ง) เพื่อเตรียมสำหรับการช่วยเหลือเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์ที่ประสบภัยธรรมชาติ ประจำปีงบประมาณ 2567 ตามโควตา ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) ปศุสัตว์จังหวัด : จำนวน 30,000 กก. <ul style="list-style-type: none"> <li>- ให้ความช่วยเหลือเกษตรกรที่ได้รับผลกระทบจากเหตุอุทกภัย (ก.ค. - ก.ย. 2566) ใช้ไป 27,600 กก. คงเหลือ 2,400 กก.</li> </ul> </li> <li>2) ปศุสัตว์เขต 4 : จำนวน 19,200 กก.</li> <li>3) ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและพัฒนาอาหารสัตว์สกลนคร จำนวน 33,600 กก.</li> <li>4) ผู้อำนวยการสำนักพัฒนาอาหารสัตว์ จำนวน 32,000 กก.</li> </ol> <p>ยอดคลังเสบียงอาหารสัตว์</p> <p>ได้รับจัดสรร จำนวน 114,800 กก.  ใช้ไป จำนวน 27,600 กก.  คงเหลือ จำนวน 87,200 กก.</p>	<p><b>สำนักงานปศุสัตว์ จังหวัดสกลนคร</b></p>
	<p><b>การป้องกัน</b>  ลงพื้นที่/ออกหน่วยให้บริการเกษตรกร  ให้บริการวิชาการ ถ่ายทอดความรู้ให้คำปรึกษา ติดตามสถานการณ์ด้านข้าว และช่วยเหลือเกษตรกร</p> <p><b>แก้ไข</b>  จัดหน่วยเคลื่อนที่ให้บริการ/ให้ความช่วยเหลือเกษตรกรเฉพาะหน้าให้คำแนะนำด้านข้าว</p> <p><b>ฟื้นฟู</b>  ให้บริการความรู้โดยใช้รถหน่วยเคลื่อนที่เร็ว (Mobile Unit)  ดำเนินการออกให้คำแนะนำในการป้องกันโรคและแมลงศัตรูข้าว การดูแลรักษา และการฟื้นฟูต้นข้าวหลังเกิดภัย</p>	<p><b>ศูนย์วิจัยข้าวสกลนคร</b></p>



นโยบาย ของ รมต.กษ.	ผลการขับเคลื่อน	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
	<p>จ่ายเงินเพื่อบรรเทาความเดือนร้อนกรณีสวนยางประสบภัยพิบัติทางธรรมชาติ ซึ่งเป็นพื้นที่รับความเสียหายในช่วงเดือนกันยายน 2566 ดังนี้</p> <p>1. สวนยางพาราประสบอุทกภัย ต.เหล่าโพนค้อ อ.โคกศรีสุพรรณ จ.สกลนคร จำนวน 13 รายๆละ 3,000.00 บาท รวมเป็นเงิน 39,000.00 บาท</p> <p>สวนยางพาราประสบวาตภัย ต.หนองแปน อ.เจริญศิลป์ จ.สกลนคร จำนวน 1 รายๆ ละ 3,000.00 บาท รวมเป็นเงิน 3,000.00 บาท</p>	การยางแห่งประเทศไทยจังหวัดสกลนคร
	จัดเตรียมเมล็ดพันธุ์พืชของกรมวิชาการเกษตรไว้สำหรับสนับสนุนให้เกษตรกรผู้ประสบภัย	ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรสกลนคร
	ศูนย์หม่อนไหมเฉลิมพระเกียรติฯ สกลนคร ดำเนินการผลิตท่อนพันธุ์หม่อน (พันธุ์สกลนคร) และ ผลิตไข่ไหม เพื่อสำรองให้กับเกษตรกรผู้ประสบภัย (พื้นที่ประสบภัยพิบัติด้านการเกษตร) ในจังหวัดสกลนคร	ศูนย์หม่อนไหมเฉลิมพระเกียรติฯ สกลนคร
	บริหารจัดการแหล่งน้ำ ขุดลอกและกำจัดวัชพืชบริเวณหนองหาร เพื่อเพิ่มพื้นที่รับน้ำและเพิ่มผลผลิตสัตว์น้ำเพื่อช่วยเหลือเกษตรกรที่ประสบภัยพิบัติ	สำนักงานประมงจังหวัดสกลนคร
4. ปราบปรามการลักลอบนำเข้าสินค้าเกษตร ผิดกฎหมาย	<p>- สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดสกลนคร ร่วมกับสำนักงานปศุสัตว์อำเภอทุกอำเภอ และหน่วยงานอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง ร่วมบูรณาการป้องกันและปราบปรามการลักลอบนำเข้าสินค้าเกษตรผิดกฎหมาย ดังนี้</p> <p>1) ตรวจสอบห้องเย็น โรงฆ่าสัตว์ สถานกักกันสัตว์หรือที่พักซากสัตว์ ในพื้นที่จังหวัดสกลนคร จำนวน 44 แห่ง ไม่พบการกระทำความผิด</p> <p>2) เข้มงวดตรวจสอบขบวนการขนสินค้าปศุสัตว์เพื่อควบคุมความเสี่ยงในการเกิดโรคระบาดสัตว์</p> <p>จัดประชุมผู้ประกอบการสถานที่เก็บรักษาสินค้าปศุสัตว์ (ห้องเย็น) เพื่อป้องกันปราบปรามการลักลอบนำเข้าสินค้าผิดกฎหมายประเภทเนื้อสัตว์</p>	สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดสกลนคร
	มีสารวัตรเกษตรทำหน้าที่ดำเนินการตรวจร้านค้าผู้จำหน่ายปุ๋ย เมล็ดพันธุ์พืช วัสดุอันตรายทางการเกษตร ภายในพื้นที่	ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรสกลนคร

นโยบาย ของ รมต.กษ.	ผลการขับเคลื่อน	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
	<p>กรมหม่อนไหม ให้ศูนย์หม่อนไหมเฉลิมพระเกียรติฯ สกลนครแจ้งเบาะแสลักลอบนำเข้าเส้นไหมผิดกฎหมาย ซึ่งส่งผลกระทบต่อเกษตรกรผู้ปลูกหม่อนเลี้ยงไหมโดยตรง โดยดำเนินตรวจสอบ สืบเสาะ และแจ้งเบาะแสให้กรมหม่อนไหมทราบ เพื่อรวบรวมข้อมูลให้กรมการค้าระหว่างประเทศ และกรมศุลกากร เพื่อดำเนินการตามอำนาจหน้าที่กฎหมาย เพื่อปราบปรามผู้กระทำผิดต่อไป</p>	<p>ศูนย์หม่อนไหมเฉลิมพระเกียรติฯ สกลนคร</p>
	<p>ร่วมกับสำนักงานปศุสัตว์จังหวัดสกลนคร และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในการตรวจสอบ กักกัน และดำเนินคดีกับสินค้าเกษตรเถื่อนผิดกฎหมาย</p>	<p>สำนักงานประมงจังหวัดสกลนคร</p>
<p><b>5. ผลักดันสินค้าเกษตรและบริการมูลค่าสูง 1 ท้องถิ่น 1 สินค้าเกษตรมูลค่าสูง</b></p>	<p>ตามที่ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้มอบหมายให้สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัด ร่วมบูรณาการกับหน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ในพื้นที่และส่วนราชการที่เกี่ยวข้องดำเนินงานตามนโยบายสินค้าเกษตรและบริการมูลค่าสูง 1 ท้องถิ่น 1 สินค้าเกษตรมูลค่าสูง โดยมีผลการดำเนินงานในพื้นที่จังหวัดสกลนคร ดังนี้</p> <p><u>โครงการขับเคลื่อนการเกษตรระดับหมู่บ้านสู่การผลิตสินค้าเกษตรมูลค่าสูง (ปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 – 2570) ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 จนถึงปัจจุบัน สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสกลนคร และหน่วยงานบูรณาการทุกภาคส่วนได้ดำเนินการโครงการขับเคลื่อนการเกษตรระดับหมู่บ้านสู่การผลิตสินค้าเกษตรมูลค่าสูง โดยมีผลการดำเนินงาน ดังนี้</u></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. ดำเนินการจัดตั้งคณะทำงานระดับอำเภอทุกอำเภอ โดยมีนายอำเภอเป็นประธาน และมีสำนักงานเกษตรอำเภอเป็นเลขานุการ เพื่อใช้เป็นกลไกขับเคลื่อนการดำเนินงานในระดับพื้นที่</li> <li>2. ดำเนินการคัดเลือกหมู่บ้านนำร่อง ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 อำเภอละ 1 หมู่บ้าน รวม 18 หมู่บ้านเพื่อดำเนินงานโครงการฯ โดยใช้กลไกของคณะทำงานระดับอำเภอเป็นผู้คัดเลือก</li> <li>3. ดำเนินการจัดประชุมร่วมในระดับพื้นที่ ระหว่างหน่วยงานของรัฐในด้านต่างๆ ทั้งหน่วยงาน ในสังกัดกระทรวงเกษตรฯ ผู้นำชุมชน ตัวแทนกลุ่มเกษตรกร องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในพื้นที่ และอาสาเกษตรกร เพื่อพิจารณา ทบทวน และจัดทำแผนพัฒนาการเกษตรระดับหมู่บ้าน สู่การพัฒนาสินค้า</li> </ol>	<p>สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสกลนคร</p>

นโยบาย ของ รมต.กษ.	ผลการขับเคลื่อน	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
	และบริการเกษตรมูลค่าสูงในระดับหมู่บ้าน โดยได้มีการวิเคราะห์ข้อมูลในแต่ละด้าน ปัญหา –	
	<p>ความต้องการ และได้สรุปผลแนวทางการพัฒนาได้ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) พัฒนาโครงการพื้นฐานที่รองรับต่อการทำการเกษตรอย่างทั่วถึง เช่น ระบบไฟฟ้า ระบบน้ำเพื่อการเกษตรที่สามารถทำการเกษตรได้ตลอดทั้งปี</li> <li>2) พัฒนาองค์ความรู้ด้านวิชาการและองค์ความรู้ด้านเกษตรสมัยใหม่ ให้เกษตรกรทั้งเกษตรกรที่สูงอายุและสร้างเกษตรกรรุ่นใหม่เพื่อต่อยอดอาชีพ</li> <li>3) พัฒนาแนวคิดการทำการเกษตรเชิงธุรกิจ แนวคิดด้านการตลาด และเทคโนโลยี นวัตกรรม รวมถึงการแปรรูปสินค้าเกษตรให้เกษตรกร เพื่อให้สินค้าเกิดมูลค่าที่เพิ่มขึ้น ผลิต้น้อยได้มาก</li> <li>4) พัฒนาสังคมแนวคิดการมีส่วนร่วมของคนในชุมชน สร้างจิตสำนึกสาธารณะ เพื่อให้มีการพัฒนาในทุกๆด้านไปพร้อมกันอย่างเป็นรูปธรรม</li> <li>5) ส่งเสริมการทำการเกษตรที่หลากหลายในพื้นที่ ทั้งการเกษตรระยะยาวและการเกษตรระยะสั้น เพื่อให้เกษตรกรมีรายได้ตลอด ทั้งปี ลดการไหลของแรงงานออกนอกพื้นที่</li> <li>6) จัดหาแหล่งเงินทุนดอกเบี้ยต่ำ ให้เกษตรกร เพื่อเป็นทางเลือกในการลงทุนในภาคการเกษตรของเกษตรกร ทั้งหลังแหล่งทุนระยะสั้นและแหล่งเงินทุนระยะยาว</li> </ol> <p>4. จากผลการวิเคราะห์ข้อมูลและแนวทางในการพัฒนาข้างต้น สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสกลนคร ได้ผลักดันโครงการเข้าสู่แผนพัฒนาจังหวัดและกลุ่มจังหวัด และแผนพัฒนาท้องถิ่น เป็นที่เรียบร้อยแล้ว ซึ่งในปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสกลนคร ได้รับการจัดสรรงบประมาณจากงบประมาณจังหวัดและกลุ่มจังหวัด ในการดำเนินการพัฒนาและขับเคลื่อนในพื้นที่เป้าหมาย จำนวน 2 โครงการ ซึ่งจะเริ่มดำเนินงานโครงการในไตรมาสที่ 2 ของปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 พร้อมนี้ ได้ดำเนินการพัฒนาหมู่บ้านเป้าหมาย เชื่อมโยงการใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรม จากศูนย์ AIC จังหวัด โดยการแนะนำเทคโนโลยีและการเลือกใช้เทคโนโลยีที่เหมาะสมในแต่ละพื้นที่ พร้อมกับการพัฒนาเครือข่ายในด้านต่างๆ โดยเฉพาะการตลาดและการเกษตรเชิงธุรกิจ</p>	

นโยบาย ของ รมต.กษ.	ผลการขับเคลื่อน	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
	<p>การดำเนินงานคัดเลือกตำบลนำร่องในการดำเนินงาน 1 ท้องถิ่น 1 สินค้าเกษตรมูลค่าสูง สำนักงานเกษตรและสหกรณ์ จังหวัดสกลนคร ร่วมกับคณะกรรมการขับเคลื่อนงานด้าน การเกษตรระดับจังหวัด(SCP) และคณะทำงานขับเคลื่อนงาน ด้านการเกษตรระดับอำเภอ(SCD) ได้ดำเนินการสำรวจข้อมูลใน พื้นที่จังหวัดเพื่อเสนอข้อมูลตำบล/กลุ่มเกษตรกร และสินค้า เกษตร ที่จะพัฒนาสู่เกษตรมูลค่าสูงโดยได้แจ้งให้กระทรวงเกษตร และสหกรณ์รับทราบแล้ว</p>	
	<p>กรมส่งเสริมการเกษตรดำเนินการจัดโครงการสัมมนา เชิงปฏิบัติการการจัดการสินค้าเกษตรเชิงกลยุทธ์ ให้กับบุคคล เป้าหมาย ประกอบด้วย เจ้าหน้าที่ผู้รับผิดชอบงานด้านส่งเสริม การผลิต และยุทธศาสตร์ระดับจังหวัดและอำเภอ จำนวน 3 ราย และได้ขยายผลการสัมมนาเชิงปฏิบัติการการจัดการสินค้าเกษตร เชิงกลยุทธ์ โดยบุคคลเป้าหมายดังกล่าวได้มาเป็นวิทยากรในการ ขยายผลองค์ความรู้ ทักษะด้านการจัดการสินค้าเกษตรเชิงกล ยุทธ์ มุมมองทางนโยบาย วิธีการคิดเชิงกลยุทธ์ และการบริหาร โครงการเชิงกลยุทธ์แบบครบวงจรให้กับเจ้าหน้าที่สำนักงาน เกษตรอำเภอทั้ง 18 อำเภอ</p>	<p>สำนักงานเกษตรจังหวัด สกลนคร</p>
	<p>ดำเนินการคัดเลือกเกษตรกรผู้ได้รับรองมาตรฐานการผลิต GAP พีช หรือ พีชอินทรีย์ ที่มีการนำเทคโนโลยีการผลิตตามคำแนะนำ ของกรมวิชาการเกษตรมาใช้ในกระบวนการผลิต และสามารถ สร้างรายได้ไม่ต่ำกว่า 100,000 บาท/ไร่ปี เพื่อเป็นเกษตรกร แปลง ต้นแบบ</p> <p>ในโครงการ 76 จังหวัด 76 โมเดล เกษตรมูลค่าสูง</p>	<p>ศูนย์วิจัยและพัฒนาการ เกษตรสกลนคร</p>
	<p>ศูนย์หม่อนไหมเฉลิมพระเกียรติฯ สกลนคร ดำเนินการผลักดัน ส่งเสริมการผลิตสินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่นและสินค้าสิ่งบ่งชี้ ทางภูมิศาสตร์ด้านหม่อนไหม โดยมีการฝึกอบรมเกษตรกร จำนวน 2 หลักสูตร</p> <p>1. หลักสูตร การส่งเสริมและพัฒนากลุ่มผู้ผลิตเส้นไหมไทย พื้นบ้านอีสาน ตามมาตรฐานสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ (GIs) (หลักสูตร 2 วัน) จำนวน 10 ราย</p> <p>2. หลักสูตร การส่งเสริมและพัฒนากลุ่มผู้ผลิตเส้นไหมไทยสาว มือ ตามมาตรฐานสินค้าเกษตร มกษ.8000-2565 และ มกษ. 5900-2565 (หลักสูตร 2 วัน) จำนวน 10 ราย เพื่อพัฒนา ผลิตภัณฑ์เส้นไหมให้ได้มาตรฐานและเพิ่มมูลค่ามากยิ่งขึ้น</p>	<p>ศูนย์หม่อนไหมเฉลิมพระ เกียรติฯ สกลนคร</p>

นโยบาย ของ รมต.กษ.	ผลการขับเคลื่อน	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
	<p>การดำเนินงานคัดเลือกตำบลนำร่องในการดำเนินงาน 1 ท้องถิ่น 1 สินค้าเกษตรมูลค่าสูง สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัด สกลนคร ร่วมกับคณะกรรมการขับเคลื่อนงานด้านการเกษตร ระดับจังหวัด(SCP) และคณะทำงานขับเคลื่อนงานด้านการเกษตรระดับอำเภอ(SCD) ได้ดำเนินการสำรวจข้อมูลในพื้นที่ จังหวัดเพื่อเสนอข้อมูลตำบล/กลุ่มเกษตรกร และสินค้าเกษตร ที่จะพัฒนาสู่เกษตรมูลค่าสูงโดยได้แจ้งให้กระทรวงเกษตรและสหกรณ์รับทราบแล้ว</p>	<p>สำนักงานประมงจังหวัด สกลนคร</p>
<p>6. ส่งเสริมเกษตรกร/สถาบันเกษตรกร เป็นผู้ให้บริการทางการเกษตรแบบครบวงจร</p>	<p>ส่งเสริมและพัฒนาศักยภาพองค์กรเกษตรกร เพื่อนำองค์ความรู้ ภูมิปัญญาท้องถิ่น นวัตกรรม และเทคโนโลยี การผลิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อมบนฐานความคิดริเริ่ม สร้างสรรค์มาใช้ในการสร้างมูลค่าเพิ่มของสินค้าและผลิตภัณฑ์ ส่งเสริมให้เกิดเครือข่ายความร่วมมือทั้งในเชิงธุรกิจและสังคม พัฒนาช่องทางการตลาด รวมทั้งการบริหารจัดการกองทุน เกิด การกระจายรายได้ให้กับเศรษฐกิจชุมชนได้อย่างเป็นรูปธรรม และยั่งยืน ตลอดจนยกระดับกลุ่มที่มีศักยภาพสู่การเป็น ผู้ประกอบการด้านการเกษตร เพื่อเพิ่มความสามารถในการ แข่งขัน และมีส่วนแบ่งทางเศรษฐกิจมากยิ่งขึ้น</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. ส่งเสริมและพัฒนาวิสาหกิจชุมชน ดำเนินการยกระดับ ศักยภาพวิสาหกิจชุมชนจากระดับปานกลางเป็นระดับดี และจากระดับปรับปรุงเป็นระดับปานกลาง พร้อมทั้งสนับสนุน งบประมาณยกระดับตามแผนพัฒนาศักยภาพ</li> <li>2. ส่งเสริมเคหกิจเกษตรในครัวเรือนเกษตรสูงวัย ดำเนิน การจัดการกระบวนการเรียนรู้เพื่อเตรียมความพร้อมเข้าสู่สังคม เกษตรสูงวัย ส่งเสริมการรวมกลุ่ม และจัดทำแผน การสร้างรายได้เสริมจากการประกอบอาชีพในกลุ่มเกษตรสูงวัย</li> <li>3. สร้างความเข้มแข็งกลุ่มการผลิตด้านการเกษตร พัฒนา ศักยภาพกลุ่มส่งเสริมอาชีพการเกษตร,กลุ่มแม่บ้านเกษตรกร, ยุวเกษตรกร, Smart farmer, Young Smart farmer และ อาสาสมัครเกษตรหมู่บ้าน เพื่อยกระดับสู่การเป็นผู้ประกอบการเกษตรต่อไป</li> <li>4. ส่งเสริมให้กลุ่มเกษตรกรมีความสามารถในการบริหารจัดการ กลุ่มสามารถดำเนินกิจกรรมด้านการเกษตรได้ด้วยตนเองและ พึ่งพาตนเองได้ มีการรวมกลุ่ม และได้รับการพัฒนาเป็น smart group</li> </ol>	<p>สำนักงานเกษตรจังหวัด สกลนคร</p>

นโยบาย ของ รมต.กษ.	ผลการขับเคลื่อน	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
	1. ส่งเสริมให้องค์กรชุมชนประมงท้องถิ่นเข้ามามีส่วนร่วมในการบริหารจัดการทรัพยากรประมง และพัฒนาอาชีพ 2. ส่งเสริมการรวมกลุ่มและการมีส่วนร่วมของชุมชนประมงท้องถิ่นเพื่อนำไปสู่การขึ้นทะเบียนองค์กรชุมชนประมงท้องถิ่น	สำนักงานประมงจังหวัดสกลนคร
7. ทำการเกษตรที่ใส่ใจสิ่งแวดล้อม (Go Green) ด้วย BCG/Carbon Credit	โครงการเฝ้าระวังการเผาซากพืช วัชพืช และวัสดุทางการเกษตรในเขตปฏิรูปที่ดิน 1. เป้าหมายดำเนินการ 30 ราย 300 ไร่ 2. พื้นที่ดำเนินการ บ้านหนองแวงใต้ ต.หนองแวงใต้ อ.วานรนิวาส จ.สกลนคร 3. ฝึกอบรมให้ความรู้แก่เกษตรกร จำนวน 2 หลักสูตร ดังนี้ 3.1 หลักสูตรการเฝ้าระวัง/ลดการเผาไหม้และตระหนักในผลกระทบที่เกิดขึ้นในเขตปฏิรูปที่ดิน ให้ความรู้แก่เกษตรกร 3.2 หลักสูตรการบริหารจัดการเศษวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตรเพื่อเพิ่มมูลค่า ได้แก่ 1) ทำปุ๋ยหมักฟาง 2) ทำเห็ดฟาง และ 3) ทำอาหารสัตว์	สำนักงานการปฏิรูปที่ดินจังหวัดสกลนคร
	ปี 2566 ขับเคลื่อนผ่านการส่งเสริมการใช้สารชีวภัณฑ์และแมลงศัตรูธรรมชาติทดแทนสารเคมีทางการเกษตร จำนวน 70 ราย กลุ่มเกษตรกรแปลงใหญ่มะเขือเทศ อำเภอต่างอย จังหวัดสกลนคร ได้รับการถ่ายทอดความรู้ มีพฤติกรรมที่ลดการใช้สารเคมี และใช้การควบคุมศัตรูพืชด้วยวิธีผสมผสาน สามารถป้องกันและกำจัดศัตรูพืชในพื้นที่ ผลิตสินค้าเกษตรได้อย่างมีประสิทธิภาพ มีการใช้ปัจจัยควบคุมศัตรูพืชที่ไม่ใช้สารเคมีในพื้นที่ประมาณ 140 ไร่ ผลผลิตทางการเกษตรมีความปลอดภัยจากสารเคมีทางการเกษตรตกค้าง ร้อยละ 61.11 ของกลุ่มตัวอย่าง รวมถึงมีระบบการติดตามสถานการณ์ศัตรูพืชเพื่อพยากรณ์การระบาดของศัตรูพืชอย่างแม่นยำเหมาะสมกับสถานการณ์และบริบทของพื้นที่แผนการดำเนินงาน ปี 2567 ขับเคลื่อนผ่านการส่งเสริมการใช้สารชีวภัณฑ์และแมลงศัตรูธรรมชาติทดแทนสารเคมีทางการเกษตร จำนวน 70 ราย พื้นที่ดำเนินการ 2 อำเภอ ได้แก่ อ.อากาศอำนวย 35 ราย อ.บ้านม่วง 35 ราย การถ่ายทอดความรู้ให้เกษตรกร จำนวน 2 ครั้ง โดยแบ่งเป็นเนื้อหาในการถ่ายทอดความรู้ ดังนี้ ครั้งที่ 1 การป้องกันกำจัดศัตรูพืชโดยวิธีผสมผสาน ครั้งที่ 2 การใช้สารเคมีอย่างถูกต้องและปลอดภัย มีการประเมินพฤติกรรมการใช้สารเคมีของเกษตรกร รวมถึงตรวจ	สำนักงานเกษตรจังหวัดสกลนคร

นโยบาย ของ รมต.กษ.	ผลการขับเคลื่อน	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
	<p>วิเคราะห์สารเคมีตกค้างในผลผลิตทางการเกษตรของเกษตรกร ทั้งก่อนและหลังเข้าร่วมการส่งเสริมฯ</p> <p>สนับสนุนให้เกษตรกรใช้ชีวภัณฑ์ (เชื้อจุลินทรีย์ และศัตรูธรรมชาติ) รวมถึงวิธีการต่าง ๆ ที่เหมาะสมในการควบคุมศัตรูพืช</p> <p>ระบบการติดตามสถานการณ์ศัตรูพืชเพื่อพยากรณ์การระบาดของศัตรูพืชในแต่ละพื้นที่</p>	
	<p>ส่งเสริมให้เกษตรกรนำสารชีวภัณฑ์ ปุ๋ยหมักแบบเติมอากาศ และปุ๋ยชีวภาพ จากผลงานวิจัยของกรมวิชาการเกษตรมาใช้ในการผลิตพืช เพื่อทดแทนการใช้สารเคมีในกระบวนการผลิต</p>	<p>ศูนย์วิจัยและ พัฒนาการเกษตร สกลนคร</p>
	<p>โครงการส่งเสริมและสนับสนุนเกษตรกรชาวสวนยาง เพื่อยกระดับเศรษฐกิจฐานรากด้วย BCG โมเดล โดยการส่งเสริมสนับสนุนเทคโนโลยีและนวัตกรรม ด้วยระบบโซลาร์เซลล์ (Solar Cell) ประจำปีงบประมาณ 2566 ซึ่งเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการจำนวน 3 ราย ดำเนินการจ่ายเงินสนับสนุนตามโครงการดังกล่าว ทยอยละ 100,000.00 บาท รวมเป็นเงินทั้งสิ้น 300,000.00 บาท</p>	<p>การยางแห่งประเทศไทย จังหวัดสกลนคร</p>
	<p>ศูนย์หม่อนไหมเฉลิมพระเกียรติฯ สกลนคร จะดำเนินการฝึกอบรมเกษตรกร หลักสูตรการผลิตผ้าไหมทรานกยูงพระราชทาน และการพอกย้อมสีเคมีที่ปลอดภัยต่อสิ่งแวดล้อม/สีธรรมชาติ (หลักสูตร 2 วัน) เพื่อพัฒนาให้เกษตรกรผลิตเส้นไหมที่ปลอดภัยต่อสิ่งแวดล้อม</p>	<p>ศูนย์หม่อนไหมเฉลิม พระเกียรติฯ สกลนคร</p>
	<p>1. พัฒนาเกษตรกรตามมาตรฐานการเลี้ยงสัตว์น้ำอินทรีย์</p>	<p>สำนักงานประมง จังหวัดสกลนคร</p>
<p>8. สร้างระบบ ประกันภัย เกษตรกร ไทย สุขใจถ้วนหน้า</p>	<p>- สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรส่วนกลาง อยู่ระหว่างศึกษากระบวนการจัดทำประกันภัย</p>	
	<p>ยังไม่มี การดำเนินการในพื้นที่จังหวัดสกลนคร แต่ในส่วน ของกรมประมง ได้มีการดำเนินการสนับสนุนเงินทุนให้แก่ เกษตรกรเพื่อเสริมสภาพคล่องในด้านปัจจัยการผลิตให้แก่ เกษตรกรผู้เพาะเลี้ยงกุ้งทะเล แต่ขาดสภาพคล่องได้มีแหล่งทุน หมุนเวียนในการประกอบอาชีพ และเพื่อสร้างความมั่นคงทาง อาชีพให้แก่เกษตรกรผู้เลี้ยงกุ้งทะเล</p>	<p>สำนักงานประมง จังหวัดสกลนคร</p>

นโยบาย ของ รมต.กษ.	ผลการขับเคลื่อน	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
<p>9. บริการทางการเกษตรที่ใช้ เลือกใช้ให้เหมาะสม</p>	<p>จังหวัดสกลนคร ได้มีการจัดตั้งศูนย์เทคโนโลยีเกษตรและนวัตกรรม(AIC)จังหวัดสกลนคร เพื่อให้เป็นจุดรวมบริการทางการเกษตร ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. เป็นแหล่งรวบรวมเทคโนโลยีทางการเกษตร และภูมิปัญญาทางการเกษตร รวมถึงนวัตกรรมด้านการเกษตรของจังหวัด</li> <li>2. บริการองค์ความรู้และแหล่งเรียนรู้รูปแบบใหม่ที่ทันสมัย และสร้างสรรค์</li> <li>3. พัฒนาความคิดสร้างสรรค์ การคิดวิเคราะห์และการสร้างนวัตกรรมเทคโนโลยีด้านการเกษตร</li> <li>4. ส่งเสริมการพัฒนาเทคโนโลยีเกษตร การประดิษฐ์นวัตกรรม รวมทั้งเครื่องจักรกลเกษตร</li> <li>5. จัดอบรมเกษตรกร แหล่งเรียนรู้ และสนับสนุน Smart Farmer รวมถึง Young Smart Farmer</li> <li>6. ผลักดันเทคโนโลยีทางการเกษตรและนวัตกรรมทางการเกษตร ผ่านการวิจัย การพัฒนา การลงทุน การแปรรูป และการบริหารจัดการเชิงพาณิชย์</li> </ol>	<p>สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสกลนคร</p>
	<ol style="list-style-type: none"> <li>7. ออกแบบ และจัดทำแผนส่งเสริมการใช้ประโยชน์จากเทคโนโลยี และนวัตกรรม เพื่อสร้าง ความได้เปรียบในการแข่งขันของภาคการเกษตร กลุ่มเกษตรกร สถาบันเกษตรกร และเกษตรกร รวมถึงประสาน อำนาจการ ขับเคลื่อน กำกับ และติดตามประเมินประเมินผลการดำเนินงานตามแผนงานที่กำหนด</li> <li>8. พัฒนา เสริมสร้างการเชื่อมโยงความร่วมมือจากภาครัฐ ภาคเอกชน ระดับประเทศและระดับโลกในความร่วมมือด้านเทคโนโลยีและนวัตกรรมทางการเกษตรในพื้นที่จังหวัด และภูมิภาค และ</li> <li>9. เชื่อมโยงการทำงานกับศูนย์เครือข่าย AIC จังหวัด โดยในปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 ศูนย์ AIC จังหวัดสกลนคร ได้มีการขับเคลื่อนการบริการและการพัฒนาการเกษตรในระดับพื้นที่ โดยการแนะนำเทคโนโลยีและพัฒนา นวัตกรรมที่เหมาะสมให้ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร(ศพก.)ระดับอำเภอ ทั้ง 18 อำเภอ พร้อมทั้งได้พัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรมด้านการเกษตรในพื้นที่หมู่บ้านเกษตรมูลค่าสูง ณ บ้านหนองบัว หมู่ที่ 5 ตำบลบึงทวาย อำเภอเต่างอย จังหวัดสกลนคร โดยการสนับสนุนเทคโนโลยีและ นวัตกรรมที่เหมาะสมพร้อม ในการแปรรูปผลผลิตเพื่อเพิ่มมูลค่าของสมุนไพร มะเขือเทศ ข้าว พร้อมคำแนะนำด้านต่างๆ ดังนี้</li> </ol>	



นโยบาย ของ รมต.กษ.	ผลการขับเคลื่อน	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. สถานีสูบน้ำพลังงานเซลล์แสงอาทิตย์ จำนวน 1 สถานี</li> <li>2. โรงงานเคลื่อนที่แบบตัวต่อมาตรฐาน GMP จำนวน 1 แห่ง</li> <li>3. ผลิตภัณฑ์อาหารเชิงหน้าที่ได้รับ อย. 3 ชนิด</li> <li>4. รถไถนาไฟฟ้าแบบนั่งขับ 1 คัน</li> <li>5. เครื่องแยกเศษหินจากเมล็ดข้าว 1 เครื่อง</li> <li>6. บรรจุก้อนใหม่จำนวน 3 ชนิด</li> <li>7. ผลิตภัณฑ์ได้ช่องทางการจัดจำหน่ายเพิ่มขึ้น 2 ช่องทาง</li> <li>8. ดินที่ผ่านการปรับปรุงคุณภาพด้วยชีวอินทรีย์พื้นถิ่นในพื้นที่เพาะปลูกของเกษตรกรได้ 300 ไร่</li> <li>9. โรงเรือนอัจฉริยะ จำนวน 1 แห่ง</li> </ol>	
	<p>ร่วมจัดนิทรรศการในโครงการคลินิกเกษตรเคลื่อนที่ฯ เพื่อให้บริการคำแนะนำด้านการผลิตพืชที่ถูกต้องและเหมาะสมให้กับเกษตรกรในพื้นที่</p>	<p><b>ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตร สกลนคร</b></p>
	<p>ให้คำแนะนำ ให้ความรู้การเลี้ยงสัตว์น้ำให้กับเกษตรกรที่มีพื้นที่ไม่เหมาะสมต่อการปลูกข้าว และสนับสนุนปัจจัยการผลิตให้แก่เกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการส่งเสริมอาชีพประมง กิจกรรมส่งเสริมเกษตรเชิงรุกด้านการประมง (Zoning by Agri map) โดยดำเนินการร่วมกับศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดนครพนม</p>	<p><b>สำนักงานประมงจังหวัดสกลนคร</b></p>

## 5. สถานการณ์การผลิตและราคาสินค้าเกษตรที่สำคัญ

### ข้าวนาปี (ที่มา:สำนักงานเกษตรจังหวัดสกลนคร)

ในปี 2565/66 มีเนื้อที่เพาะปลูก 2,180,330 ไร่ ลดลงจาก 2,186,242 ไร่ ลดลงจากปีที่ผ่านมา ร้อยละ 0.27 ผลผลิต 735,242 ตัน ลดลงจากปีที่ผ่านมา ร้อยละ 2.62 ผลผลิตเฉลี่ย 348 กิโลกรัมต่อไร่ ลดลงจากปีที่ผ่านมา ร้อยละ 2.30 เนื่องจากราคาข้าวตกต่ำ ทำให้เกษตรกรลดพื้นที่ปลูกและเปลี่ยนไปปลูกมันสำปะหลัง และอ้อย ที่ให้ผลตอบแทนที่ดีกว่า อีกทั้งยังมีต้นทุนในการผลิตสูงขึ้น ปุ๋ยมีราคาแพงทำให้เกษตรกรลดปุ๋ยและเลือกวิธีปลูกที่มีค่าใช้จ่ายน้อย ส่งผลให้ปริมาณผลผลิต และผลผลิตต่อไร่ลดลง

สำหรับในปีการผลิต 2566/67 คาดว่าเนื้อที่ปลูกและปริมาณผลผลิตจะเพิ่มขึ้นจากปี ผ่านมา เนื่องจากการรายงานสถานการณ์น้ำของกรมชลประทาน พบว่าปริมาณน้ำฝนเพียงพอ แต่มีผลผลิตบางส่วนได้รับผลกระทบจากอุทกภัย ทำให้ปริมาณผลผลิตรวมเพิ่มขึ้นไม่มากนัก ประกอบผลผลิตออกสู่ตลาดน้อย ส่งผลให้ราคาข้าวเปลือกทุกชนิดปรับตัวเพิ่มสูงขึ้น

### ข้าวนาปรัง (ที่มา:สำนักงานเกษตรจังหวัดสกลนคร)

ในปี 2566 มีเนื้อที่เพาะปลูก 75,430 ไร่ เพิ่มขึ้นจาก 65,198 ไร่ ของปีที่ผ่านมา ร้อยละ 15.69 เนื่องจากมีปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำและเขื่อนมากพอ เกษตรกรจึงขยายพื้นที่ปลูก ผลผลิต 34,507 ตัน เพิ่มขึ้นจาก 30,723 ตัน ของปีที่ผ่านมา ร้อยละ 12.32 ผลผลิตเฉลี่ย 461 กิโลกรัมต่อไร่ ลดลงจากปีที่ผ่านมา ร้อยละ

3.35 เนื่องจากต้นทุนในการผลิตสูงขึ้น เช่น ปุ๋ยมีราคาแพงทำให้เกษตรกรลดปุ๋ยและเลือกวิธีปลูกที่มีค่าใช้จ่ายน้อย ส่งผลให้ปริมาณผลผลิตลดลง

สำหรับในปีการผลิต 2567 คาดว่าผลผลิตจะเพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมา เนื่องจากการรายงานสถานการณ์น้ำของกรมชลประทาน พบว่าปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำ เขื่อน และแหล่งน้ำธรรมชาติเพียงพอต่อการปลูกข้าวนาปรัง จึงใจทำให้เกษตรกรขยายพื้นที่เพาะปลูก

#### มันสำปะหลัง (ที่มา:สำนักงานเกษตรจังหวัดสกลนคร)

ในปี 2565 มีเนื้อที่เพาะปลูก 159,917 ไร่ เพิ่มขึ้นจาก 156,343 ไร่ ของปีที่ผ่านมา ร้อยละ 2.29 ผลผลิต 522,468 ตัน เพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมา ร้อยละ 4.09 ผลผลิตเฉลี่ย 3,267 กิโลกรัมต่อไร่ เพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมา ร้อยละ 1.74 เนื่องจากราคาดีจึงใจให้เกษตรกรเอาใจใส่ อีกทั้งปริมาณน้ำฝนพอเพียง

สำหรับในปีการผลิต 2566/67 คาดว่าเนื้อที่ปลูกและปริมาตรผลผลิตจะเพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมา เนื่องจากราคาหัวมันสำปะหลังที่เกษตรกรขายได้ราคาดี จึงเป็นแรงจูงใจให้เกษตรกรขยายพื้นที่ปลูก ประกอบกับตลาดวัตถุดิบอาหารสัตว์มีความต้องการมันสำปะหลังสูง เพื่อทดแทนข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ที่มีราคาแพงกว่า ทำให้ราคาในจังหวัดปรับตัวสูงขึ้น อีกทั้งไม่มีการระบาดของโรค และแมลง ของมันสำปะหลังในพื้นที่

#### สุกร (ที่มา:สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดสกลนคร)

##### **1.จำนวนสุกรในพื้นที่จังหวัดสกลนคร**

จำนวนเกษตรกรผู้เลี้ยงสุกร 4,203 ราย

- 1.สุกรพื้นเมือง จำนวน 9,884 ตัว
  - 2.สุกรขุน จำนวน 71,940 ตัว
  - 3.สุกรแม่พันธุ์ จำนวน 9,358 ตัว
  - 4.สุกรพ่อพันธุ์ จำนวน 1,719 ตัว
  - 5.ลูกสุกรพันธุ์ จำนวน 8,954 ตัว
  - 6.ลูกสุกรขุน จำนวน 18,516 ตัว
- จำนวนสุกรทั้งหมด 120,371 ตัว

##### **2.จำนวนสุกรที่เข้าโรงฆ่าสัตว์**

- 1.สุกรเข้าโรงฆ่าสัตว์ จำนวน 137,715 ตัว
- 2.เข้าโรงฆ่าสัตว์ภายในจังหวัด จำนวน 56,726 ตัว
- 3.เข้าโรงฆ่าสัตว์นอกจังหวัด จำนวน 80,989 ตัว

##### **3.ราคาสุกร (น้ำหนัก 100 กก.)**

- 1.ราคาสุกร ปี 63 ราคา 66.37 บาท/กิโลกรัม
- 2.ราคาสุกร ปี 64 ราคา 64.66 บาท/กิโลกรัม
- 3.ราคาสุกร ปี 65 ราคา 75.91 บาท/กิโลกรัม
- 4.ราคาสุกร ปี 66 ราคา 65 บาท/กิโลกรัม

##### **3.อำเภอที่มีการเลี้ยงสุกรมากที่สุด 3 อันดับแรก**

- 1.อำเภอเมืองสกลนคร
- 2.อำเภอพรรณานิคม
- 3.อำเภออากาศอำนวย

##### **4.มาตรฐานการผลิต**

- 1.อินทรีย์ - ฟาร์ม เกษตรกร - ราย
2. GAP 101 ฟาร์ม สุกร 71,940 ตัว

## 6. สถานการณ์และการช่วยเหลือภัยพิบัติด้านเกษตร (ล่อแหลมและเปราะบาง)

- จังหวัดสกลนคร เกิดสถานการณ์เสี่ยงอุทกภัย สาเหตุจากร่องมรสุมเลื่อนลงพาดผ่าน ในห้วงเดือนกรกฎาคม ถึงเดือนสิงหาคม 2566 ทำให้เกิดฝนตกและมีปริมาณฝนสะสม ตั้งแต่ห้วงวันที่ 28 กรกฎาคม - 10 สิงหาคม 2566 และ เกิดสถานการณ์เสี่ยงอุทกภัย สาเหตุจากร่องมรสุมพาดผ่าน ตั้งแต่ห้วงวันที่ 14 กันยายน - 3 ตุลาคม 2566
  - มีพื้นที่ประสบภัยพิบัติ 15 อำเภอ ได้แก่ อากาศอำนวย โพนนาแก้ว วารินวิาส พังโคน บ้านม่วง คำตากล้า เจริญศิลป์ นิคมน้ำอุ่น พรรณานิคม สว่างแดนดิน โคกศรีสุพรรณ เมืองสกลนคร ส่องดาว กุดบาก และวาริชภูมิ ประกอบด้วย 94 ตำบล 554 หมู่บ้าน
  - เกษตรกรประสบภัย 6,754 ราย พื้นที่ทางเกษตรเสียหาย 52,950.41 ไร่ (ข้าว 51,316.45 ไร่ พืชไร่และพืชผัก 1,551.50 ไร่ ไม้ผล ไม้ยืนต้น และอื่น ๆ 82.47 ไร่) วงเงินช่วยเหลือ 72,169,824.62 บาท

### 6.2 ผลการเฝ้าระวังโรคและแมลงศัตรูสำคัญ

-

### 6.3 การช่วยเหลือตามระเบียบกระทรวงการคลังฯ

- จังหวัดสกลนคร ได้ดำเนินการประชุมคณะกรรมการ ก.ช.ภ.จ.สกลนคร ครั้งที่ 1/2566 ในวันที่ 22 พฤศจิกายน 2566 เวลา 13.30 น. ณ ห้องพระธาตุเชิงชุม ศาลากลางจังหวัดสกลนคร (ชั้น 4) เพื่อพิจารณาการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน อุทกภัย (ด้านพืช) เกิดภัยห้วงตั้งแต่วันที่ 28 กรกฎาคม 2566 ถึงวันที่ 10 สิงหาคม 2566 มีมติที่ประชุมเห็นชอบให้ขอรับการสนับสนุนจากงบอุดหนุนการในอำนาจปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์เพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัยกรณีฉุกเฉิน (อุทกภัย) ด้านพืช ปี 2566 จำนวน 7 อำเภอ 43 ตำบล 246 หมู่บ้าน ได้แก่ อำเภอพังโคน อำเภวารินวิาส อำเภอบ้านม่วง อำเภออากาศอำนวย อำเภอเจริญศิลป์ อำเภอคำตากล้า และอำเภอโพนนาแก้ว โดยมีเกษตรกรผู้ประสบภัยพิบัติ 4,757 ราย พื้นที่ทางการเกษตรได้รับความเสียหายทั้งสิ้น 39,925.25 ไร่ (ข้าว 38,463.00 ไร่ พืชไร่และพืชผัก 1,393.75 ไร่ ไม้ผล ไม้ยืนต้น และอื่น ๆ 68.25 ไร่) วงเงินขอรับการช่วยเหลือ 54,576,656 บาท เนื่องจากวงเงินอุดหนุนการในอำนาจของผู้ว่าราชการจังหวัดสกลนคร ไม่เพียงพอในการช่วยเหลือเกษตรกรผู้ประสบภัยพิบัติดังกล่าว

- จังหวัดสกลนคร ได้เกิดสถานการณ์อุทกภัยขึ้นเกิดภัยห้วงตั้งแต่วันที่ 14 กันยายน 2566 ถึงวันที่ 3 ตุลาคม 2566 ในพื้นที่ 8 อำเภอ ได้แก่ อำเภอสว่างแดนดิน อำเภอโคกศรีสุพรรณ อำเภอนิคมน้ำอุ่น อำเภอเมืองสกลนคร อำเภอส่องดาว อำเภอพรรณานิคม อำเภอกุดบาก อำเภอวาริชภูมิ และอำเภอโพนนาแก้ว ทุกอำเภอมิมติในที่ประชุมคณะกรรมการ ก.ช.ภ.จ. ขอรับการช่วยเหลือมาที่จังหวัด โดยมีเกษตรกรผู้ประสบภัยพิบัติ 1,995 ราย พื้นที่ทางการเกษตรได้รับความเสียหายทั้งสิ้น 52,956.16 ไร่ (ข้าว 12,853.195 ไร่ พืชไร่และพืชผัก 157.75 ไร่ ไม้ผล ไม้ยืนต้น และอื่น ๆ 14.215 ไร่) วงเงินขอรับการช่วยเหลือ 17,593,168.62 บาท ยกเว้นอำเภอส่องดาว มีเกษตรกรขอรับการช่วยเหลือ 1 ราย นาข้าวเสียหาย 3-3-0 ไร่ ขอสนับสนุนงบประมาณในการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติจากองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในพื้นที่ (เทศบาลตำบลท่าศิลา) โดยเกษตรกรได้รับการช่วยเหลือแล้ว

## รายงานความเสียหายเบื้องต้น ด้านประมง (ข้อมูลวันที่ 29 พฤศจิกายน 2566)

- จังหวัดสกลนคร เกิดสถานการณ์เสี่ยงอุทกภัย สาเหตุจากร่องมรสุมเลื่อนลงพาดผ่าน ประกอบกับมรสุมตะวันตกเฉียงใต้กำลังค่อนข้างแรงพัดปกคลุมประเทศไทย ในห้วงเดือนกรกฎาคม ถึงเดือนสิงหาคม 2566 ทำให้เกิดฝนตกและมีปริมาณฝนสะสม (ตั้งแต่วันที่ 28 กรกฎาคม – 10 สิงหาคม 2566)
  - มีพื้นที่ประสบภัยพิบัติ 7 อำเภอ ได้แก่ อากาศอำนวย โพนนาแก้ว วานรนิวาส พังโคน บ้านม่วง คำตากล้า และเจริญศิลป์
  - พื้นที่คาดว่าจะเสียหาย ไม่มีพื้นที่ประสบภัยพิบัติด้านประมง
- จังหวัดสกลนคร เกิดสถานการณ์เสี่ยงอุทกภัย สาเหตุจากร่องมรสุมพาดผ่านพื้นที่ภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบนเข้าสู่หย่อมความกดอากาศต่ำ ประกอบกับมรสุมตะวันตกเฉียงใต้กำลังปานกลางพัดปกคลุมทะเลอันดามัน ทำให้มีฝนตกถึงหนักมาก รวมปริมาณฝนที่ตกสะสม ทำให้เกิดน้ำท่วม (ตั้งแต่วันที่ 14 กันยายน 2566)
  - มีพื้นที่ประสบภัยพิบัติ 9 อำเภอ ได้แก่ โพนนาแก้ว นิคมน้ำอุ่น พรรณานิคมสว่างแดนดิน โคกศรีสุพรรณ เมืองสกลนคร ส่องดาว กุดบาก และวาริชภูมิ
  - พื้นที่เสียหาย จำนวน 3 อำเภอ 6 ตำบล 12 หมู่บ้าน เกษตรกร 66 ราย บ่อปลา 99 บ่อ พื้นที่ 42.375 ไร่ มูลค่าความเสียหายโดยประมาณ 1,514,144.00 บาท วงเงินช่วยเหลือ 198,399.75 บาท
  - การดำเนินการแก้ไข : ได้ส่งเอกสารการขอรับความช่วยเหลือเกษตรกรผู้ประสบภัยด้านประมง ทั้ง 3 อำเภอ ให้ผู้ว่าราชการจังหวัดสกลนคร เมื่อวันที่ 24 พฤศจิกายน 2566 เพื่อนำเสนอที่ประชุมคณะกรรมการ ก.ช.ภ.จ.สกลนคร ซึ่งอยู่ระหว่างสำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดสกลนคร กำหนดการประชุมพิจารณาช่วยเหลือตามระเบียบต่อไป

## 7. ปัญหา/ข้อเรียกร้องที่เกิดขึ้นในจังหวัด/แนวทางแก้ไข

### รายงานผลการดำเนินงานการจัดที่ดินแทนที่กรณีเกษตรกรผู้รับการจัดที่ดินเสียชีวิต ส.ป.ก. จังหวัด .....สกลนคร.....

- 1) ข้อมูลจำนวนผู้เสียชีวิตที่ทายาทต้องมายื่นคำขอจัดที่ดินแทนที่  
จำนวน.....9,398.....ราย  
จำนวน.....12,979.....แปลง  
จำนวน.....138,877.....ไร่
- 2) ข้อมูลจำนวนผู้เสียชีวิตที่ทายาทได้ยื่นคำขอจัดที่ดินแทนที่ ที่ ส.ป.ก.จังหวัด ได้ดำเนินการแล้ว  
(ณ วันที่ 30 พฤศจิกายน 2566)  
จำนวน.....2,191.....ราย  
จำนวน.....3,119.....แปลง  
จำนวน.....37,341.....ไร่
- 3) คงเหลือทายาทที่ยังไม่ยื่นคำขอจัดที่ดินแทนที่  
จำนวน.....7,207.....ราย  
จำนวน.....9,860.....แปลง  
จำนวน.....101,536.....ไร่
- 4) แผนการประชาสัมพันธ์ให้ทายาทมายื่นคำขอจัดที่ดินแทนที่
  - 4.1 ประชาสัมพันธ์แจ้งการขยายเวลาการยื่นคำขอรับการจัดที่ดินแทนที่ไปอีก 1 ปีถึงวันที่ 15 กรกฎาคม 2567 ผ่านช่องทางต่างๆ ได้แก่ การประชุม จัดทำเป็นหนังสือแจ้งอำเภอจำนวน 18 อำเภอ และการแจ้งผ่านสื่อสังคมออนไลน์ ได้แก่ เฟสบุ๊ก ไลน์ เว็บไซต์หน่วยงาน เพื่อให้ทายาทเกษตรกร หน่วยงาน และผู้นำชุมชนได้รับทราบ และประชาสัมพันธ์ต่อไป
  - 4.2 การประชาสัมพันธ์ผ่านการออกหน่วยบริการประชาชน ดังนี้
    - 4.2.1 การออกศูนย์บริการประชาชนเคลื่อนที่ (Mobile Unit) ครั้งที่ 8 ณ ที่ทำการ อบต.นาโพธิ์ ต.นาโพธิ์ อ.กุสุมาลย์ จังหวัดสกลนคร
    - 4.2.2 การออกศูนย์บริการประชาชนเคลื่อนที่ (Mobile Unit) ครั้งที่ 9 ณ ที่ว่าการอำเภอเจริญศิลป์ อำเภอเจริญศิลป์ จังหวัดสกลนคร
    - 4.2.3 การออกหน่วยร่วมบริการโครงการคลินิกเกษตรเคลื่อนที่ ครั้งที่ 4/2566 ณ ที่ว่าการอำเภอเจริญศิลป์ จังหวัดสกลนคร
    - 4.2.4 การออกหน่วยบริการของจังหวัดสกลนคร กิจกรรมจิตอาสาพระราชทาน เนื่องในวโรกาส วันเฉลิมพระชนมพรรษา พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว 28 กรกฎาคม 2566 ณ โรงเรียนบ้านบอนสหราษฎร์บำรุง ตำบลห้วยยาง อำเภอเมืองสกลนคร จังหวัดสกลนคร
    - 4.2.5 การออกหน่วยให้บริการของ ส.ป.ก.จังหวัดสกลนคร กิจกรรมมอบเอกสารสิทธิ ส.ป.ก. 4-01 วันที่ 14 กันยายน 2566 ณ ตำบลห้วยหลวง และตำบลหนองกวาง อำเภอบ้านม่วง จังหวัดสกลนคร

4.2.6 การออกหน่วยให้บริการของ ส.ป.ก.จังหวัดสกลนคร กิจกรรมมอบเอกสารสิทธิ ส.ป.ก.4-01 วันที่ 15 กันยายน 2566 ณ ตำบลแพด และตำบลคำตากกล้า อำเภอคำตากกล้า จังหวัดสกลนคร

4.2.7 การออกหน่วยให้บริการของ ส.ป.ก.จังหวัดสกลนคร กิจกรรมมอบเอกสารสิทธิ ส.ป.ก.4-01 วันที่ 18 ตุลาคม 2566 ณ ที่ว่าการอำเภอส่องดาว จังหวัดสกลนคร

4.2.8 การออกหน่วยให้บริการของ ส.ป.ก.จังหวัดสกลนคร กิจกรรมมอบเอกสารสิทธิ ส.ป.ก.4-01 วันที่ 19 ตุลาคม 2566 ณ ตำบลท่าศิลา อำเภอส่องดาว จังหวัดสกลนคร

4.2.9 การออกหน่วยให้บริการของกลุ่มนิติกร ส.ป.ก.จังหวัดสกลนคร เพื่อประชาสัมพันธ์และรับเรื่องโดยตรงจากทายาทเกษตรกร หน่วยงาน และผู้นำชุมชนในท้องที่

5) ปัญหาและอุปสรรคในการดำเนินการจัดที่ดินแทนที่กรณีเกษตรกรผู้รับการจัดที่ดินเสียชีวิต

5.1 เกษตรกรมารับบริการจำนวนมากในห้วงระยะเวลาที่ ส.ป.ก. กำหนด (16 กรกฎาคม 2566) ทำให้เกษตรกรรอรับบริการที่ล่าช้า เนื่องจากเจ้าหน้าที่ที่รับบริการมีจำนวนน้อย

5.2 วัสดุอุปกรณ์ประกอบการทำงานมีจำนวนจำกัด เช่น เครื่องคอมพิวเตอร์ โน้ตบุ๊ก และเครื่องถ่ายเอกสาร

5.3 ทายาทเกษตรกรยังขาดความเข้าใจในระเบียบ ส.ป.ก. ในการขอยื่นรับมรดกสิทธิ

5.4 สถานที่ให้บริการและรอรับบริการ พื้นที่ค่อนข้างจำกัด ไม่สะดวกต่อผู้มารับบริการ

6) แนวทางการแก้ไข/ปรับปรุง

6.1 คณะกรรมการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกร (คปท.) ในคราวประชุมครั้งที่ 3/2566 มีมติขยายเวลายื่นรับมรดกสิทธิไปอีก 1 ปี ถึงวันที่ 15 กรกฎาคม 2567

6.2 ส.ป.ก.ส่วนกลาง จัดตั้งงบประมาณให้ ส.ป.ก.จังหวัด ในการสนับสนุนบุคลากร วัสดุอุปกรณ์ เพื่อให้เพียงพอต่อการบริการแก่เกษตรกร

6.3 จัดทำแผนประชาสัมพันธ์สร้างการรับรู้ผ่านหน่วยงาน ผู้ปกครองท้องที่ และเกษตรกร เกี่ยวกับระเบียบ ส.ป.ก. ในการขอยื่นรับมรดกสิทธิ

6.4 จัดทำแผนออกหน่วยบริการประชาชน ตามพื้นที่เป้าหมาย เพื่ออำนวยความสะดวก ลดค่าใช้จ่ายของเกษตรกรในการขอยื่นรับมรดกสิทธิ



รายงานผลการดำเนินงาน  
ตามแผนงาน/โครงการพัฒนาแหล่งน้ำในพื้นที่  
อำเภอสว่างแดนดิน จังหวัดสกลนคร





# รายงานผลการดำเนินงาน ตามแผนงาน/โครงการพัฒนาแหล่งน้ำในพื้นที่ อำเภอสว่างแดนดิน จังหวัดสกลนคร

โครงการชลประทานสกลนคร สำนักงานชลประทานที่ 5  
กรมชลประทาน กระทรวงเกษตรและสหกรณ์

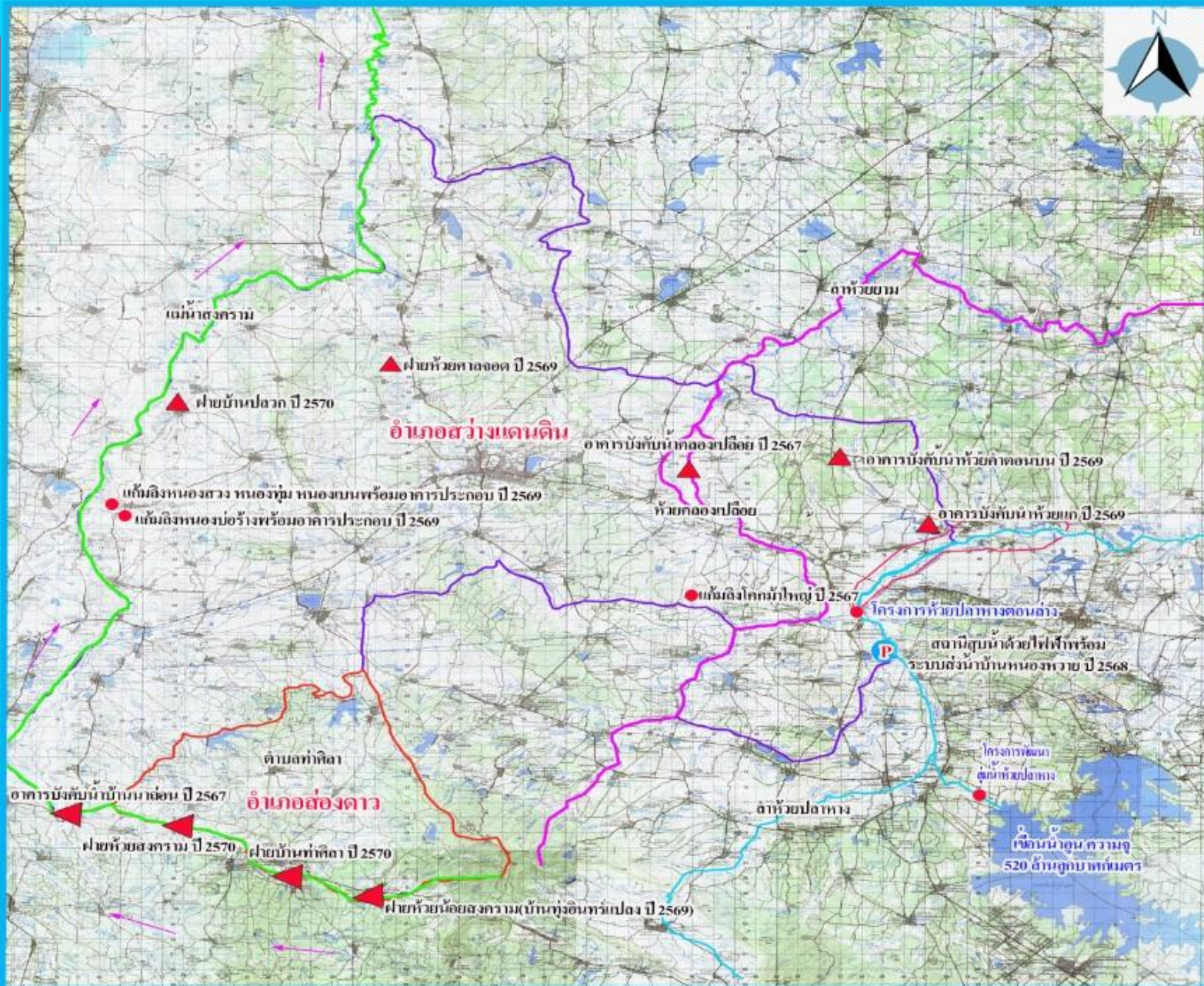






บอร์ดที่ ๑

# แผนพัฒนาแหล่งน้ำในเขต อำเภอสว่างแดนดินและอำเภอส่องดาว(ตำบลท่าศิลา) จังหวัดสกลนคร





๒  
แผนพัฒนาแหล่งน้ำในเขต อำเภอสว่างแดนดินและอำเภอส่องดาว(ตำบลท่าศิลา) จังหวัดสกลนคร

ลำดับที่	รายการงาน/โครงการ	บ้าน	ตำบล	อำเภอ	งบประมาณ(ล้านบาท)	พื้นที่รับประโยชน์(ไร่)	ปีงบประมาณ	หน่วยงานดำเนินงาน
1	แก้มลิงโคกม้าใหญ่	คำตานา	พันนา	สว่างแดนดิน	16.00	200	2567	คป.สกลนคร
2	อาคารบังคับน้ำคลองเปลือย	บ้านเตาไห	ทรายมูล	สว่างแดนดิน	25.00	400	2567	คป.สกลนคร
3	อาคารบังคับน้ำบ้านนาถ่อน	บ้านนาถ่อน	บงเหนือ	สว่างแดนดิน	35.00	1000	2567	คป.สกลนคร
4	สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าพร้อมระบบส่งน้ำบ้านหนองหวาย	บ้านหนองหวาย	ตาลเ็นิ่ง	สว่างแดนดิน	40.00	1200	2568	คป.สกลนคร
5	อาคารบังคับน้ำห้วยแก	บ้านโพนงาม	แวง	สว่างแดนดิน	25.00	300	2569	คป.สกลนคร
6	แก้มลิงหนองสงว หนองทุ่ม หนองเบนพร้อมอาคารประกอบ	บ่อร้าง	บงใต้	สว่างแดนดิน	20.00	400	2569	คป.สกลนคร
7	แก้มลิงหนองบ่อร้างพร้อมอาคารประกอบ	บ่อร้าง	บงใต้	สว่างแดนดิน	25.00	500	2569	คป.สกลนคร
8	อาคารบังคับน้ำห้วยคำตอนบน	บ้านโคกสีไค	แวง	สว่างแดนดิน	30.00	400	2569	คป.สกลนคร
9	ฝายห้วยศาลจอด	บ้านคำบก	บ้านถ่อน	สว่างแดนดิน	20.00	700	2569	คส.5
10	ฝายห้วยสงคราม(บ้านทุ่งอินทร์แปลง)	บ้านภูตะคาม	ท่าศิลา	ส่องดาว	30.00	200	2569	คส.5
11	ฝายห้วยสงคราม	บ้านท่าวารี	ท่าศิลา	ส่องดาว	40.00	500	2570	คส.5
12	ฝายบ้านปลวก	บ้านปลวก	คำสะอาด	สว่างแดนดิน	25.00	250	2570	คส.5
13	ฝายบ้านท่าศิลา	บ้านท่าศิลา	ท่าศิลา	ส่องดาว	20.00	450	2570	คส.5
13	รวมทั้งสิ้น				351.00	6,500		



# โครงการก่อสร้างอาคารบังคับน้ำคลองเปลือย อำเภอสว่างแดนดิน จังหวัดสกลนคร



**ที่ตั้ง** บ้านธาตุ หมู่ 1 ตำบลธาตุทอง อำเภอสว่างแดนดิน จังหวัดสกลนคร  
 ก่อสร้างกันลำห้วยคลองเปลือย พิกัด ละติจูด 17.272181 ลองจิจูด 103.27567  
 พื้นที่รับประโยชน์ 400 ไร่ งบประมาณ 25.00 ล้านบาท

### กิจกรรม

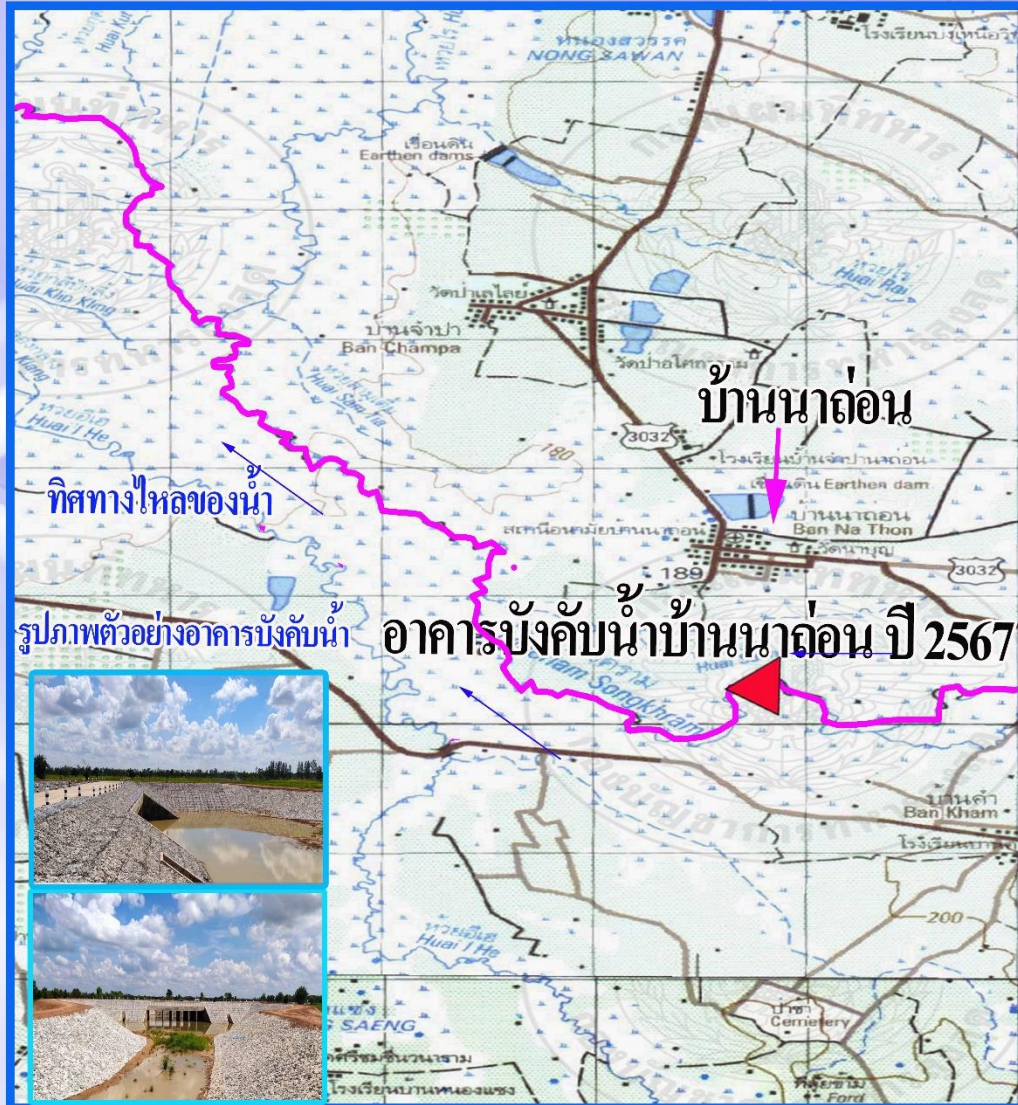
1. ก่อสร้างอาคารบังคับน้ำ จำนวน 1 แห่ง
2. ขุดลอกห้วยด้านเหนือ-ด้านท้ายของอาคารบังคับน้ำรวม 1,250 เมตร
3. ก่อสร้างท่อรับน้ำ-ท่อทิ้งน้ำ จำนวน 9 แห่ง

### รูปภาพจุดบริเวณก่อสร้าง





# โครงการก่อสร้างอาคารบังคับน้ำบ้านนาถ่อน อำเภอสว่างแดนดิน จังหวัดสกลนคร

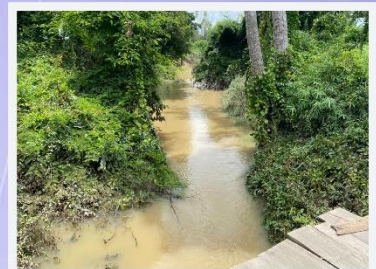


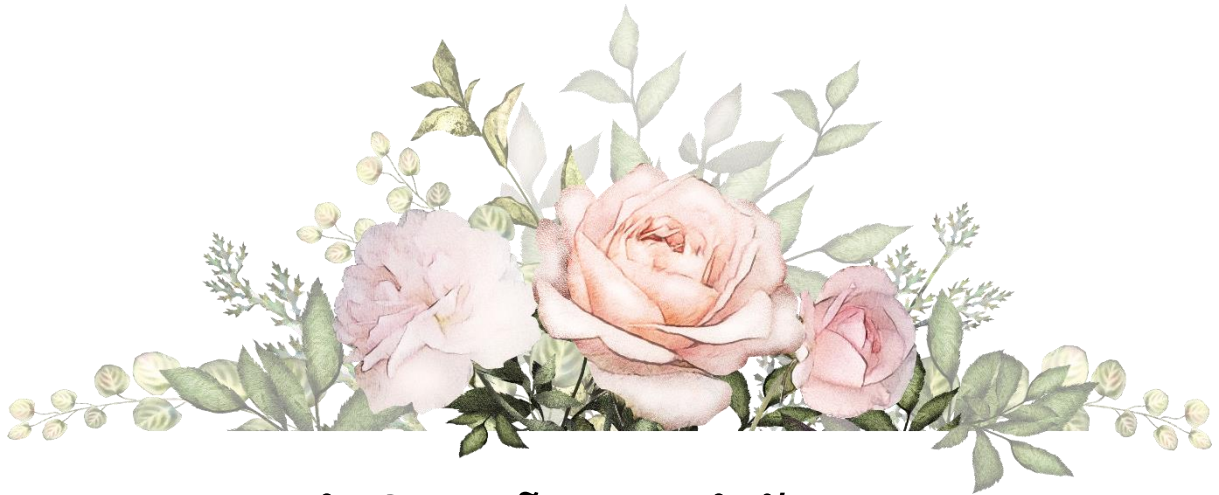
**ที่ตั้ง** บ้านนาถ่อน หมู่ 7 ตำบลบงเหนือ อำเภอสว่างแดนดิน จังหวัดสกลนคร  
พิกัด ละติจูด 17.481864 ลองจิจูด 103.539913 ก่อสร้างกันแม่น้ำสงครามตอนบน  
พื้นที่รับประโยชน์ 1,000 ไร่ งบประมาณ 35.00 ล้านบาท

### กิจกรรม

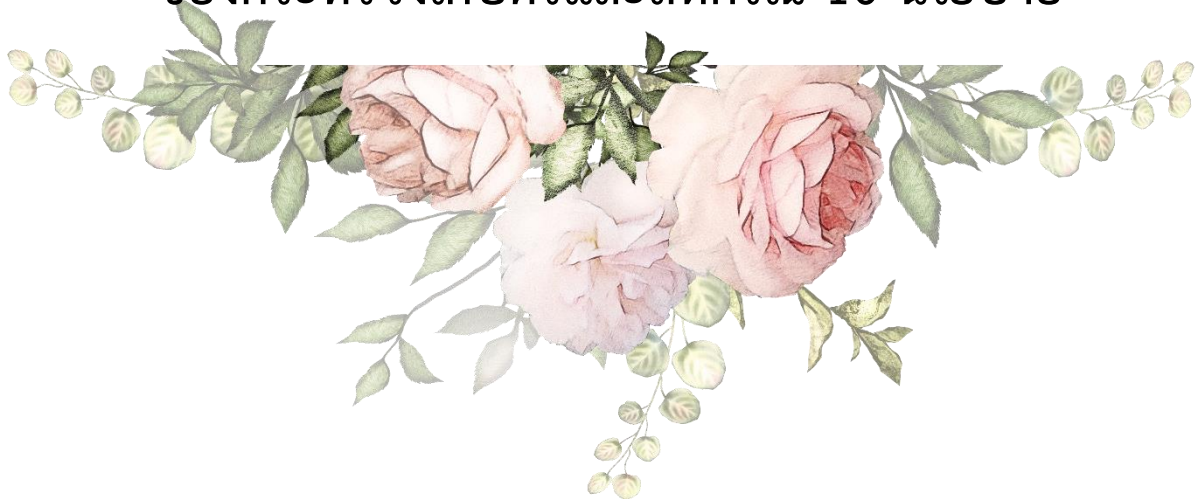
1. ก่อสร้างอาคารบังคับน้ำ จำนวน 1 แห่ง
2. ขุดลอกห้วยด้านเหนือ-ด้านซ้ายของอาคารบังคับน้ำ ความยาวรวม 1,380 เมตร
3. ก่อสร้างท่อรับน้ำ-ท่อทิ้งน้ำ จำนวน 2 แห่ง

### รูปภาพจุดบริเวณก่อสร้าง





ผลการดำเนินงานโครงการสำคัญ (Agenda)  
ผลการดำเนินงานตามนโยบายสำคัญ  
ของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ 10 นโยบาย



## ผลการดำเนินงานโครงการสำคัญ (Agenda)

ผลการดำเนินงานตามนโยบายสำคัญของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ 10 นโยบาย (ข้อมูล ณ วันที่ 30 กันยายน 2566)

### 1 การบริหารจัดการน้ำอย่างเป็นระบบ

1 หน่วยงานรับผิดชอบ สป./ ส.ป.ก./พด./กษจ.

2 เชื่อมโยงยุทธศาสตร์ชาติ

เชื่อมโยงยุทธศาสตร์ชาติ

ยุทธศาสตร์ที่ ๕ ด้านการสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม

ยุทธศาสตร์ที่ ๒ ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน

3 ผลการขับเคลื่อน

- ด้านการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน (สป.) จำนวน 12 แห่ง มีพื้นที่ชลประทานเพิ่มขึ้น 10,370 ไร่ การขุดเจาะบ่อบาดาลเพื่อการเกษตร (ส.ป.ก.) จำนวน 1 แห่ง

- การก่อสร้างแหล่งน้ำในไร่นา นอกเขตชลประทาน (พด.) /การส่งเสริมการเพิ่มประสิทธิภาพระดับการใช้น้ำในไร่นา (กษจ.) ดำเนินการแล้วเสร็จ

4 ผลการเบิกจ่าย

- งบที่ได้รับจัดสรร 405.83 ล้านบาท

- เบิกจ่าย 372 ล้านบาท (91.55%)

5 ผลสำเร็จที่สำคัญ

เกษตรกร

- มีน้ำใช้ทางการเกษตรในช่วงฤดูแล้ง

- สามารถใช้น้ำได้อย่างมีประสิทธิภาพ

- สามารถประเมินสถานการณ์น้ำ เพื่อวางแผนการเพาะปลูก และนำความรู้ไปปรับใช้และขยาย

ผลสู่ชุมชนได้

6 ปัญหา/อุปสรรค

- ไม่มี-

### 2 การผลิตพันธุ์พืช-สัตว์ ได้มาตรฐานให้เพียงพอ

1 หน่วยงานรับผิดชอบ : ศวช./ปศจ./ศูนย์วิจัยฯ ประมงน้ำจืด

2 เชื่อมโยงยุทธศาสตร์ชาติ ยุทธศาสตร์ที่ ๒ ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน

3 ผลการขับเคลื่อน

- เสริมสร้างศักยภาพการผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวของศูนย์ข้าวชุมชน (ศวช.) แก่ประธานศูนย์ข้าวชุมชน 61 คน และศูนย์ข้าวชุมชน 10 กลุ่ม

- พัฒนาศักยภาพกระบวนการผลิตสินค้าเกษตร (ปศจ.) โดยการพัฒนาสุขภาพสัตว์ 1,075,808 ตัว และการผสมเทียม จำนวน 13,600 ตัว / ผลิตและขยายพันธุ์สัตว์น้ำพันธุ์ดี (ศูนย์วิจัยฯ ประมงน้ำจืด) โดยผลิตและขยายสัตว์น้ำพันธุ์ดี 4,500 ตัว

4 ผลการเบิกจ่าย

- งบที่ได้รับจัดสรร 3.48 ล้านบาท

- เบิกจ่าย 3.48 ล้านบาท (100%)

## 5 ผลสำเร็จที่สำคัญ

### เกษตรกร / สัตว์

- เกษตรกรได้รับความรู้ด้านการตลาด การเพาะปลูกข้าว การผลิตเมล็ดพันธุ์ที่ได้มาตรฐาน และการแก้ปัญหาโรค แมลงศัตรูพืช

- สัตว์ได้รับการบริหารสร้างภูมิคุ้มกันโรค ลดการระบาดของโรค จำกัดพื้นที่การระบาด และลดระยะเวลาการระบาด

- เกิดประสิทธิภาพในการผลิตสัตว์พันธุ์ดีเพิ่มขึ้น

- เกษตรกรได้รับการกระจายพันธุ์สัตว์น้ำพันธุ์ดี

6 ปัญหา/อุปสรรค - มีข้อจำกัดด้านระยะเวลาในการเลี้ยงปลุกปลาเพื่อเป็นพ่อแม่พันธุ์

## 3 การป้องกันโรคระบาดทั้งในพืชและสัตว์

1 หน่วยงานรับผิดชอบ : กษจ.

2 เชื่อมโยงยุทธศาสตร์ชาติ ยุทธศาสตร์ที่ ๒ ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน

3 ผลการขับเคลื่อน

- ส่งเสริมการใช้สารชีวภัณฑ์และแมลงศัตรูธรรมชาติทดแทนสารเคมีทางการเกษตร (กษจ.) 2,500 ไร่

- พัฒนาศักยภาพการดำเนินงานและการให้บริการของศูนย์จัดการศัตรูพืชชุมชน (กษจ.) 51 แปลง

4 ผลการเบิกจ่าย

- งบที่ได้รับจัดสรร 120,400 บาท

- เบิกจ่าย 120,400 บาท (100%)

5 ผลสำเร็จที่สำคัญ

### เกษตรกร

- สามารถป้องกันและลดความเสียหายด้านศัตรูพืชที่จะเกิดขึ้นกับผลผลิตทางการเกษตร

- ลดการใช้สารเคมีในการป้องกันและกำจัดศัตรูพืช

6 ปัญหา/อุปสรรค - ไม่มี -

## 4 การลดต้นทุนการผลิต

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

2 เชื่อมโยงยุทธศาสตร์ชาติ ยุทธศาสตร์ที่ ๒ ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน

3 ผลการขับเคลื่อน

โครงการระบบส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่

- หน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้ถ่ายทอดองค์ความรู้ผ่านการประชุม อบรม การจัดทำเวทีเรียนรู้ และมีการสนับสนุนปัจจัยการผลิตให้แก่เกษตรกร

4 ผลการเบิกจ่าย

- งบที่ได้รับจัดสรร 2.48 ล้านบาท

- เบิกจ่าย 2.48 ล้านบาท (100%)

5 ผลสำเร็จที่สำคัญ

### เกษตรกรแปลงใหญ่

- สมาชิกแปลงใหญ่มีความรู้และเข้าใจแปลงใหญ่ตามชนิดสินค้า สามารถนำความรู้ไปปรับใช้และขยายผลได้

- สมาชิกแปลงใหญ่มีการลดต้นทุนการผลิต และมีประสิทธิภาพในการผลิตสินค้าที่มีคุณภาพ ได้มาตรฐาน มีผลผลิตสูง สามารถสร้างมูลค่า ทำให้มีรายได้ที่เพิ่มขึ้น

6 ปัญหา/อุปสรรค - ไม่มี -

## 5 การส่งเสริมอาชีพด้านพืช ประมง และปศุสัตว์

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

2 เชื่อมโยงยุทธศาสตร์ชาติ ยุทธศาสตร์ที่ ๒ ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน

3 ผลการขับเคลื่อน

- การพัฒนาเกษตรกรรมยั่งยืน (สปก./กษ./มม./ศวช.) โดยการพัฒนาจุดเรียนรู้ มีการรวมกลุ่มและสร้างเครือข่าย และการส่งเสริมและพัฒนาเกษตรทฤษฎีใหม่/ส่งเสริมระบบวนเกษตร / ส่งเสริมเกษตรอินทรีย์ และส่งเสริม

- การขับเคลื่อนการเกษตรระดับหมู่บ้านสู่การผลิตสินค้าเกษตรมูลค่าสูง (กษ.) โดยมีการประชุมและจัดทำแผนพัฒนาการเกษตรระดับหมู่บ้าน

4 ผลการเบิกจ่าย

- งบที่ได้รับจัดสรร 1.29 ล้านบาท

- เบิกจ่าย 1.29 ล้านบาท (100%)

5 ผลสำเร็จที่สำคัญ

เกษตรกร

- ได้รับการส่งเสริมเป็นเกษตรทฤษฎีใหม่ และมีการปรับเปลี่ยนพื้นที่ตามรูปแบบเกษตรทฤษฎีใหม่ สามารถพึ่งพาตนเอง สร้างรายได้ที่มั่นคง และมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น

- มีกิจกรรมการเกษตรเพิ่มขึ้น สามารถสร้างรายได้ให้แก่ครอบครัว

- มีการพัฒนาตามแผนพัฒนาการเกษตรระดับหมู่บ้าน

6 ปัญหา/อุปสรรค - ไม่มี -

## 6 คุณภาพและมาตรฐานในการรับรองสินค้าเกษตร

1 หน่วยงานรับผิดชอบ : ศวพ./ศวช. / กษจ. / ปศจ./ มม./ ปศจ./ ปมจ./ ส.ป.ก./ สنج. ตรวจฯ

2 เชื่อมโยงยุทธศาสตร์ชาติ : ยุทธศาสตร์ที่ ๒ ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน

3 ผลการขับเคลื่อน

- โครงการพัฒนาเกษตรกรรมยั่งยืน (ส่งเสริมเกษตรอินทรีย์) โดยหน่วยงานที่เกี่ยวข้องมีการตรวจรับรองแหล่งผลิตพืช และมีการส่งเสริมและพัฒนาการผลิตข้าวอินทรีย์ผ่านการอบรมและการสนับสนุนปัจจัยการผลิต

- โครงการยกระดับคุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตร (ส่งเสริมเกษตร GAP) โดยหน่วยงานที่เกี่ยวข้องดำเนินการตรวจรับรองแหล่งผลิต GAP

4 ผลการเบิกจ่าย

- งบที่ได้รับจัดสรร 1.41 ล้านบาท

- เบิกจ่าย 1.41 ล้านบาท (100%)

5 ผลสำเร็จที่สำคัญ

เกษตรกร

- มีความรู้ความเข้าใจในระบบการผลิตมาตรฐานอินทรีย์ และ GAP

- ได้การรับรองแหล่งผลิตสินค้าเกษตรที่ได้มาตรฐาน และมีคุณภาพ ทำให้ผู้บริโภคมีความ

ปลอดภัย และสามารถเพิ่มช่องทางการตลาด

6 ปัญหา/อุปสรรค - เกษตรกรไม่มีความต้องการการรับรองมาตรฐานฟาร์ม GAP เนื่องจากราคาไม่มีความแตกต่าง แก้ไขโดยสร้างการรับรู้ให้เกษตรกรตระหนักถึงความปลอดภัยของผู้บริโภค และความสำคัญของการขอรับรองมาตรฐาน



## 7 การพัฒนาช่องทางการตลาด

1 หน่วยงานรับผิดชอบ : กษจ. /สกก. /สนง.ตรวจบัญชีฯ

2 เชื่อมโยงยุทธศาสตร์ชาติ : ยุทธศาสตร์ที่ ๒ ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน

3 ผลการขับเคลื่อน

- ส่งเสริมและพัฒนาสินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ได้พัฒนาต่อยอดองค์ความรู้ ภูมิปัญญาผ่านการ ประชุมเครือข่ายและจัดอบรม

- ส่งเสริมและพัฒนาวิสาหกิจชุมชน หน่วยงานที่เกี่ยวข้องดำเนินการยกระดับศักยภาพวิสาหกิจชุมชน

4 ผลการเบิกจ่าย

- งบที่ได้รับจัดสรร 889,710 บาท

- เบิกจ่าย 889,710 บาท (100%)

5 ผลสำเร็จที่สำคัญ

เกษตรกร/สหกรณ์/วิสาหกิจชุมชน

- ได้รับความรู้ด้านการยกระดับสินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น ทั้งด้านมาตรฐานการผลิต การแปรรูป การสร้างช่องทางการตลาด รวมถึงการสร้าง/การใช้สื่อประชาสัมพันธ์ และการวิเคราะห์ความต้องการของตลาด

- นำความรู้ไปพัฒนาการบริหารจัดการ ซึ่งจะทำให้สหกรณ์และวิสาหกิจชุมชนได้มีการพัฒนา ศักยภาพไปสู่ระดับที่สูงขึ้น

6 ปัญหา/อุปสรรค - ไม่มี -

## 8 การพัฒนาเกษตรกรเข้าสู่ Smart Farmer

1 หน่วยงานรับผิดชอบ : กษจ. /ศวช. /มม./ปศจ.

2 เชื่อมโยงยุทธศาสตร์ชาติ : ยุทธศาสตร์ที่ ๔ ด้านการสร้างโอกาสและความเสมอภาคทางสังคม

3 ผลการขับเคลื่อน

- พัฒนาเกษตรกรให้เป็นเกษตรกรปราดเปรี๊อง (Smart Farmer) ผ่านการอบรมพัฒนา ศักยภาพเกษตรกรและสนับสนุนปัจจัยการผลิต

4 ผลการเบิกจ่าย

- งบที่ได้รับจัดสรร 154,800 บาท

- เบิกจ่าย 154,800 บาท (100%)

5 ผลสำเร็จที่สำคัญ

เกษตรกร

- มีศักยภาพในการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต การแปรรูป และการตลาด

- สามารถสร้างและเชื่อมโยงเครือข่ายเกษตรกร สร้างทักษะและ พัฒนาการเกษตรสมัยใหม่ โดยใช้นวัตกรรมและเทคโนโลยีที่ทันสมัย

- เป็นต้นแบบในการประกอบอาชีพเกษตรกร ขยายผลสู่เกษตรกรรุ่นใหม่และชุมชน

6 ปัญหา/อุปสรรค - ไม่มี -

## 9 การขับเคลื่อนศูนย์เทคโนโลยีเกษตรและนวัตกรรม (AIC)

1 หน่วยงานรับผิดชอบ : กษ. และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

2 เชื่อมโยงยุทธศาสตร์ชาติ ยุทธศาสตร์ที่ ๒ ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน

3 ผลการขับเคลื่อน

- ยกระดับผลผลิตทางการเกษตรในพื้นที่แล้งด้วยนวัตกรรมและเทคโนโลยีที่เหมาะสมกับชุมชน  
ท้องถิ่นจังหวัดสกลนคร เป้าหมายเป็นเกษตรกรในพื้นที่ อ.กุสุมาลย์ และ อ.เต่างอย รวม ๑๕๐ ราย และ  
วิสาหกิจชุมชน ๔ แห่ง โดย มหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร ดำเนินการแล้วเสร็จ

4 ผลการเบิกจ่าย

- งบที่ได้รับจัดสรร 5.5 ล้านบาท

- เบิกจ่าย 5.5 ล้านบาท (100%)

5 ผลสำเร็จที่สำคัญ

เกษตรกร /ชุมชน

- สามารถถึงข้อมูลเกี่ยวกับนวัตกรรมและเทคโนโลยีที่ใช้ในการแก้ปัญหาภัยแล้ง และยกระดับ  
ผลผลิตทางการเกษตรที่เหมาะสมกับพื้นที่

- สามารถแก้ปัญหาภัยแล้งด้วยเทคโนโลยีสำหรับการบริหารจัดการน้ำ

- สามารถใช้นวัตกรรมเพื่อการปลูกพืชได้อย่างมีประสิทธิภาพ และนำเทคโนโลยีมาแปรรูป

ผลผลิตทางการเกษตรเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มให้แก่ผลิต

6 ปัญหา/อุปสรรค - ไม่มี -

## 10 ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.)

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

2 เชื่อมโยงยุทธศาสตร์ชาติ ยุทธศาสตร์ที่ ๔ ด้านการสร้างโอกาสและความเสมอภาคทางสังคม

3 ผลการขับเคลื่อน

- หน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้พัฒนาเกษตรกรผ่านการอบรมและสนับสนุนปัจจัยการผลิต

4 ผลการเบิกจ่าย

- งบที่ได้รับจัดสรร 1.70 ล้านบาท

- เบิกจ่าย 1.70 ล้านบาท (100%)

5 ผลสำเร็จที่สำคัญ

ศพก./เครือข่าย ศพก./เกษตรกร

- ศพก.ได้รับการพัฒนาให้สามารถผลิตสินค้าเกษตรปลอดภัยและได้คุณภาพมาตรฐาน

- ศพก. และศูนย์เครือข่ายมีความพร้อมในการให้บริการและเป็นจุดเรียนรู้ให้เกษตรกร

- เกษตรกรผู้นำได้รับการพัฒนาทักษะด้านการเกษตร และสามารถขยายองค์ความรู้และสร้าง

เครือข่ายสู่เกษตรกรรายอื่น หรือชุมชนได้

6 ปัญหา/อุปสรรค - ไม่มี -



รายชื่อผู้บริหารและหัวหน้าส่วนราชการ  
ในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์



**รายชื่อผู้บริหารและหัวหน้าส่วนราชการในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์  
จังหวัดสกลนคร**

ตำแหน่ง	ชื่อ - นามสกุล	เบอร์โทรศัพท์มือถือ
1. ผู้ว่าราชการจังหวัดสกลนคร	-	-
2. รองผู้ว่าราชการจังหวัดที่กำกับดูแลงานด้านการเกษตร	นายพิสิษฐ์ แร่ทอง	089-2033059
3. ผู้อำนวยการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 3	นางสาวอุษา โทณผลิน	089-1232995
4. เกษตรและสหกรณ์จังหวัดสกลนคร	นายฉัตรชัย ศรีเฉลา	098-8788795
5. เกษตรจังหวัดสกลนคร	นายประยงค์ ภูดินทราย	088-4985499
6. ปศุสัตว์จังหวัดสกลนคร	นายสายฝน วงษาทุม	096-6596989
7. ประมงจังหวัดสกลนคร	นายกิตติพงษ์ ลีลาศสง่างาม	081-7182225
8. สหกรณ์จังหวัดสกลนคร	นางยุพดี สารทอง	081-8715807
9. ผู้อำนวยการโครงการชลประทานสกลนคร	นายเจนณรงค์ ทองอยู่	088-8787415
10. ปฎิรูปที่ดินจังหวัดสกลนคร	นายสมศักดิ์ แป้นถนอม	081-8031103
11. ผู้อำนวยการสถานีพัฒนาที่ดินสกลนคร	นายสมาน ก้อนศิริชะ	062-2653879
12. (รท.) ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรสกลนคร	นางดาริกา ดาวจันอัด	080-565-5891
13. หัวหน้าสำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์สกลนคร	นางสาวอุมาพร เจริญราช	089-5691095
14. (รท.) ผู้อำนวยการศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวสกลนคร	นายวิสิทธิ์ ตรีสุวรรณวัฒน์	089-569-4001
15. ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยข้าวสกลนคร	นายสมใจ สาลีโท	081-9340076
16. (รท.) ผู้อำนวยการศูนย์หม่อนไหมเฉลิมพระเกียรติฯ สกลนคร	นายศุภกฤต จันทรวิชญ์	093-327-8048
17. ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและบำรุงพันธุ์สัตว์สกลนคร	นายวงยศ จินดาทะจักร์	087-8625151
18. (รท.) ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและพัฒนาอาหารสัตว์สกลนคร	นายชรินทร์ แก้วคำแจ้ง	086-2302508
19. ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืดสกลนคร	นายประมุข ฤแก้วมา	081-3695450
20. หัวหน้าหน่วยป้องกันและปราบปรามประมงน้ำจืดเขื่อนน้ำอูน สกลนคร	นายกฤษณะ อัครพัฒน์	081-3201911
21. ผู้อำนวยการศูนย์ศึกษาการพัฒนาภูพานอันเนื่องมาจากพระราชดำริ จังหวัดสกลนคร	นายสรรัตน์ ปวีญญานนท์	081-6944695
22. ผู้อำนวยการสำนักงานจัดรูปที่ดินและจัดระบบน้ำเพื่อเกษตรกรรมที่ 9 (รักษาการในตำแหน่ง) ผู้อำนวยการสำนักงานจัดรูปที่ดินและจัดระบบน้ำเพื่อเกษตรกรรมที่ 11	นายเอกชัย คำธานี	084-033-8558
23. ผู้อำนวยการโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาน้ำอูน	นายนรเศรษฐ์ ฤกษ์สงเคราะห์	081-6013365
24. ผู้อำนวยการการยางแห่งประเทศไทยจังหวัดสกลนคร	นายพงศ์ศักดิ์ ธรรมวิสุทธิ	091-7315638