

ข้อมูลพื้นฐานของจังหวัดขอนแก่น

ข้อมูล ณ วันที่ 31 สิงหาคม 2565

1. ข้อมูลด้านการเกษตรของจังหวัด

1.1 จังหวัดขอนแก่นมีพื้นที่ทั้งหมด 6.8 ล้านไร่ (62% ของพื้นที่ทั้งหมด) เนื้อที่ปลูกข้าวนาข้าว 2,385,713 ไร่ (68%) พืชไร่ 1,070,270.99 ไร่ (28%) ไม้ยืนต้น 94,593.45 ไร่ (2%) ไม้ผล 44,600.05 ไร่ (1%) พืชผัก 34,235.25 ไร่ (1%) เนื้อที่ใช้ประโยชน์นอกภาคการเกษตร 1,843,586 ไร่ (27%) เนื้อที่ป่าไม้ 742,018 ไร่ (11%) พื้นที่ชลประทาน 483,552 ไร่

หมายเหตุ พื้นที่ปลูกยางพาราจังหวัดขอนแก่น (ข้อมูล ณ วันที่ 30 ธันวาคม 2564)

พื้นที่ปลูกยางพาราจังหวัดขอนแก่น ทั้งหมด 86,407 ไร่ เปิดกรีด 80,101 ไร่ ยังไม่เปิดกรีด 6,306 ไร่

1.2 สถานการณ์ด้านทรัพยากรการผลิตและแนวโน้ม

1) ปริมาณน้ำภาพรวมจังหวัด.....2,808.34.....ล้าน ลบ.ม. (แหล่งเก็บกักน้ำที่พัฒนาแล้ว)

2) ปริมาณน้ำฝน ปี 2564 เฉลี่ย 1,132.4 มม./ปี (ที่มาจาก กรมอุตุนิยมวิทยา) พื้นที่การเกษตรขอรับบริการฝนหลวง ได้แก่ อำเภอน้ำพอง เขาสวนกวาง และอำเภอบุธันท์ พืชที่เพาะปลูก มันสำปะหลัง 5,000 ไร่ อ้อย 16,000 ไร่ วันที่ปฏิบัติการ 3 วัน 4 เทียวบิน พบว่ามีฝนตกน้อย วัดได้ 1.5-7.5 มิลลิเมตร บริเวณอำเภอกวนช้าง

3) ความต้องการใช้น้ำของจังหวัดจำแนก 4 ด้าน (ประเมินความต้องการใช้น้ำทั้งฤดูฝนและฤดูแล้ง)

- อุปโภคบริโภค.....68.38.....ล้าน ลบ.ม.

- ระบบนิเวศน์.....182.50.....ล้าน ลบ.ม.

- เกษตรกรรม.....3,356.98.....ล้าน ลบ.ม.

- อุตสาหกรรม.....136.05.....ล้าน ลบ.ม.

แนวโน้มจะต้องมีการพัฒนาแหล่งน้ำเพื่อเก็บกักน้ำเพิ่มขึ้น 941.43 ล้าน ลบ.ม.

4) การใช้ประโยชน์และความเหมาะสมของดินเพื่อการเพาะปลูก (Agri-Map analytic)

- พื้นที่ทำการเกษตรที่เหมาะสม.....ไร่

- พื้นที่ทำการเกษตรที่ไม่เหมาะสม.....ไร่ ประกอบด้วย(ชนิด).....ไร่

(ชนิด).....ไร่

ทรัพยากรดินและความเหมาะสมของดินเพื่อการเพาะปลูก (Agri-Map analytic) (สถานีพัฒนาที่ดินขอนแก่น) ทรัพยากรดินของจังหวัดขอนแก่นจะเป็นดินที่เป็นปัญหา ประกอบด้วย ปัญหาดินทราย ดินกรด ดินเค็ม ดินตื้น รายละเอียดดังตาราง สภาพปัญหาทรัพยากรดินจังหวัดขอนแก่น

ตาราง แสดงสภาพปัญหาทรัพยากรดินจังหวัดขอนแก่น

สัญลักษณ์แผนที่ (กลุ่มชุดดิน)	คำอธิบาย	เนื้อที่ (ไร่)
20	ดินเค็มบก	341,419
52	ดินตื้นในพื้นที่ดอนถึงชั้นมาร์ลหรือก้อนปูน	15,231
48	ดินตื้นในพื้นที่ดอนถึงชั้นลูกรัง ก้อนกรวด หรือเศษหิน	37,783
47	ดินตื้นในพื้นที่ดอนถึงชั้นหินพื้น	13,482
25	ดินตื้นในพื้นที่ลุ่มที่มีการระบายน้ำเลว	28,000

สัญลักษณ์แผนที่ (กลุ่มชุดดิน)	คำอธิบาย	เนื้อที่ (ไร่)
41,44	ดินทรายจัดในพื้นที่ดอน	1,190,199
24	ดินทรายจัดในพื้นที่ลุ่ม	73,367
35,37,40,41,56	ดินที่มีความอุดมสมบูรณ์ต่ำในพื้นที่ดอนที่เป็นกรด	2,608,958
36	ดินที่มีความอุดมสมบูรณ์ต่ำในพื้นที่ดอนที่ไม่เป็นกรด	214,858
17,22	ดินที่มีความอุดมสมบูรณ์ต่ำในพื้นที่ลุ่มที่เป็นกรด	401,259
15,18,7	ดินที่มีความอุดมสมบูรณ์ต่ำในพื้นที่ลุ่มที่ไม่เป็นกรด	328,180
47C/RL,48C/RC	ดินที่มีหินโผล่	1,633
รวมทั้งหมด		5,254,369

จังหวัดขอนแก่น มีการดำเนินงานโครงการ Zoning by Agri-Map ตั้งแต่ ปี 2560-2563 ดังนี้.-
สรุปผลการดำเนินงานโครงการบริหารจัดการพื้นที่เกษตรตามแผนที่การเกษตรเชิงรุก
Zoning by Agri – Map ปีงบประมาณ 2560 – 2563 จังหวัดขอนแก่น

นาข้าวในชั้น ข้อมูลต่างๆ	พื้นที่ (ไร่)	รวมพื้นที่ (ไร่)	ปี 2560			ปี 2561			ปี 2562			ปี 2563	ปรับเปลี่ยน (ไร่)	คงเหลือ (ไร่)	
		ไร่	4,934			6,086			9,592			7,500			
			เกษตร ผสมผสาน	พืช อาหาร สัตว์	พืช พลังงาน/ อื่นๆ	เกษตร ผสม ผสาน	พืช อาหาร สัตว์	พืช พลังงาน /อื่นๆ	เกษตร ผสม ผสาน	พืชอาหาร สัตว์	พืช พลังงาน/ อื่นๆ				
เหมาะสมมาก	166,569	1,079,687													1,079,687
เหมาะสมปาน กลาง	913,118														
เหมาะสม เล็กน้อย	1,087,881	1,405,512	539	550	3,845	4,416	340	1,330	8,400	733	459	7,500	28,112	1,377,400	
ไม่เหมาะสม	317,631														

รายการกิจกรรม	ไร่
1.เกษตรผสมผสาน	27,735
2.พืชอาหารสัตว์	5,634
3.พืชพลังงาน	17,817
4.อื่นๆ	499

ความเหมาะสมของดินเพื่อการเพาะปลูก (Agri-Map analytic)
จังหวัดขอนแก่น มีพื้นที่เขตความเหมาะสมสำหรับปลูกพืชเศรษฐกิจ 4 ชนิด ได้แก่ ข้าว อ้อย มันสำปะหลัง และ
ยางพารา ดังนี้

เขตความเหมาะสมสำหรับปลูกข้าว มีพื้นที่ความเหมาะสมมาก (S1) มีเนื้อที่ประมาณ 116,569 ไร่ หรือร้อยละ 6.07
ของพื้นที่ปลูกข้าวในจังหวัดขอนแก่น มีพื้นที่ความเหมาะสมปานกลาง (S2) มีเนื้อที่ประมาณ 913,118 ไร่ หรือร้อยละ 36.74
ของพื้นที่ปลูกข้าวในจังหวัดขอนแก่น มีพื้นที่ความเหมาะสมน้อย (S3) มีเนื้อที่ประมาณ 1,087,881 ไร่ หรือร้อยละ 43.77 ของ
พื้นที่ปลูกข้าวในจังหวัดขอนแก่น และพื้นที่ไม่มีความเหมาะสม (N) มีเนื้อที่ประมาณ 317,631 ไร่ หรือร้อยละ 12.78 ของพื้นที่
ปลูกข้าวในจังหวัดขอนแก่น

เป็นพื้นที่สำหรับปลูกมันสำปะหลัง มีพื้นที่ความเหมาะสมมาก (S1) มีเนื้อที่ประมาณ 4,969 ไร่ หรือร้อยละ 1.04 ของพื้นที่ปลูกมันสำปะหลัง ในจังหวัดขอนแก่น มีความเหมาะสมปานกลาง (S2) มีเนื้อที่ประมาณ 458,185 ไร่ หรือร้อยละ 96.67 ของพื้นที่ปลูกมันสำปะหลังในจังหวัดขอนแก่น มีความเหมาะสมน้อย (S3) มีเนื้อที่ประมาณ 9,958 ไร่ หรือร้อยละ 2.09 ของพื้นที่ปลูกมันสำปะหลังในจังหวัดขอนแก่น และพื้นที่ไม่มีความเหมาะสม (N) มีเนื้อที่ประมาณ 847 ไร่ หรือร้อยละ 0.17 ของพื้นที่ปลูกมันสำปะหลังในจังหวัดขอนแก่น

เป็นพื้นที่สำหรับปลูกยางพารา มีความเหมาะสมมาก (S1) มีเนื้อที่ประมาณ 129 ไร่ หรือร้อยละ 0.16 ของพื้นที่ปลูกยางพาราในจังหวัดขอนแก่น มีความเหมาะสมปานกลาง (S2) มีเนื้อที่ประมาณ 58,710 ไร่ หรือร้อยละ 76.20 ของพื้นที่ปลูกยางพาราในจังหวัดขอนแก่น มีความเหมาะสมน้อย (S3) มีเนื้อที่ประมาณ 17,808 ไร่ หรือร้อยละ 23.11 ของพื้นที่ปลูกยางพาราในจังหวัดขอนแก่น และพื้นที่ไม่มีความเหมาะสม (N) มีเนื้อที่ประมาณ 391 ไร่ หรือร้อยละ 0.50 ของพื้นที่ปลูกยางพาราในจังหวัดขอนแก่น

และเป็นพื้นที่สำหรับปลูกอ้อย มีความเหมาะสมมาก (S1) มีเนื้อที่ประมาณ 1,644 ไร่ หรือร้อยละ 0.15 ของพื้นที่ปลูกอ้อยในจังหวัดขอนแก่น มีความเหมาะสมปานกลาง (S2) มีเนื้อที่ประมาณ 866,996 ไร่ หรือร้อยละ 81.75 ของพื้นที่ปลูกอ้อยในจังหวัดขอนแก่น ความเหมาะสมน้อย (S3) มีเนื้อที่ประมาณ 191,633 ไร่ หรือร้อยละ 18.07 ของพื้นที่ปลูกอ้อยในจังหวัดขอนแก่น และพื้นที่ไม่มีความเหมาะสม (N) มีเนื้อที่ประมาณ 213 ไร่ หรือร้อยละ 0.02 ของพื้นที่ปลูกอ้อยในจังหวัดขอนแก่น

ตารางแสดงเขตความเหมาะสมสำหรับการปลูกพืชเศรษฐกิจในจังหวัดขอนแก่น

ระดับความเหมาะสม	ข้าว (ไร่)	อ้อย	มันสำปะหลัง (ไร่)	อ้อย	อ้อย (ไร่)	อ้อย	ยางพารา (ไร่)	อ้อย
S1	166,569	6.7	4,969	1.04	1,644	0.15	129	0.16
S2	913,118	36.74	458,185	96.67	866,996	81.75	58,710	76.2
S3	1,087,881	43.77	9,958	2.09	191,633	18.07	17,808	23.11
N	317,631	12.78	847	0.17	213	0.02	391	0.5
รวมเนื้อที่	2,485,199	100	473,959	100	1,060,486	100	77,038	100

ที่มา : Agri-Map Online ,กรมพัฒนาที่ดิน (2561)

1.3 ผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัดขอนแก่น ปี 2563 มีมูลค่า 208,472 ล้านบาท เป็นผลิตภัณฑ์มวลรวมภาคเกษตร 20,310 ล้านบาท (9.74%) นอกภาคการเกษตร 188,162 ล้านบาท

ที่มา: สำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ

1.4 พืชเศรษฐกิจที่สำคัญ ได้แก่

- ข้าวนาปี ปีเพาะปลูก 2564/65 เนื้อที่เพาะปลูก 2,399,898 ไร่ เนื้อที่เก็บเกี่ยว 2,093,118 ไร่ ผลผลิตเฉลี่ย 339 กิโลกรัม/ไร่
- ข้าวนาปรัง ปี 2565 เนื้อที่เพาะปลูก 142,950 ไร่ เนื้อที่เก็บเกี่ยว 142,487 ไร่ ผลผลิตเฉลี่ย 566 กิโลกรัม/ไร่
- มันสำปะหลังโรงงาน ปี 2565 เนื้อที่เก็บเกี่ยว 266,850 ไร่ ผลผลิตเฉลี่ย 3,261 กิโลกรัม/ไร่
- อ้อยโรงงาน ปี 2565 เนื้อที่เก็บเกี่ยว 512,731 ไร่ ผลผลิตเฉลี่ย 10,180 กิโลกรัม/ไร่
- ยางพารา ปี 2564 เนื้อที่ยืนต้น 86,459 ไร่ เนื้อที่กรีต 80,092 ไร่ ผลผลิตเฉลี่ย 184 กิโลกรัม/ไร่

(ยางแผ่นดิบชั้น 3)

- ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ ปีเพาะปลูก 2564/65 เนื้อที่เพาะปลูก 5,334 ไร่ เนื้อที่เก็บเกี่ยว 5,334 ไร่ ผลผลิตรวม 3,380 กิโลกรัม ผลผลิตเฉลี่ย 634 กิโลกรัม/ไร่

- ถั่วเหลือง ปีเพาะปลูก 2564/65 เนื้อที่เพาะปลูก 15,861 ไร่ เนื้อที่เก็บเกี่ยว 15,815 ไร่ ผลผลิตรวม 3,873 กิโลกรัม ผลผลิตเฉลี่ย 245 กิโลกรัม/ไร่

ที่มา: สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 4 ขอนแก่น

หมายเหตุ : ข้อมูลพืชเศรษฐกิจ ปีเพาะปลูก 2564/65 พยากรณ์ ณ เดือนมีนาคม 2565

- หม่อนไหม ปี 2564 มีพื้นที่ปลูกหม่อน 4,460 ไร่ เนื้อที่เก็บเกี่ยว 4,460 ไร่ ผลผลิตรังไหมรวม 442,000 กิโลกรัม ผลผลิตเฉลี่ย 99 กิโลกรัม/ไร่

ที่มา : ศูนย์หม่อนไหมเฉลิมพระเกียรติฯ ขอนแก่น ข้อมูล ณ วันที่ 26 สิงหาคม 2565

- ผัก ปี 2564 พื้นที่ปลูก 34,250.25 ไร่ เนื้อที่เก็บเกี่ยว 32,853.50 ไร่ ผลผลิตเฉลี่ย 1,414.30 กิโลกรัม/ไร่

- ไม้ผล ปี 2564 พื้นที่ปลูก 11,580.75 ไร่ เนื้อที่เก็บเกี่ยว 4,364.75 ไร่ ผลผลิตเฉลี่ย 2,382.06 กิโลกรัม/ไร่

ที่มา: สนง.เกษตรจังหวัดขอนแก่น

1.5 สัตว์เศรษฐกิจที่สำคัญ ได้แก่

โคเนื้อ 293,893 ตัว	กระบือ 46,402 ตัว	โคนม 39,636 ตัว	สุกร 137,622 ตัว
ไก่ 4,860,311 ตัว	เป็ด 646,858 ตัว	แพะ 23,722 ตัว	แกะ 160 ตัว

(ที่มา : สนง.ปศุสัตว์จังหวัดขอนแก่น)

ปลานิล (สินค้าประมง) เกษตรกรเชิงพาณิชย์ในบ่อดิน ๖๗ ราย พื้นที่เลี้ยง ๖๗๕ ไร่ ผลผลิตรวม ๘๑๐ ตัน/ปี ราคาขายเฉลี่ย ๕๐ บาท/กิโลกรัม ต้นทุนเฉลี่ย ๓๘ บาท/กิโลกรัม เกษตรกรเชิงพาณิชย์ในกระชัง ๒๕๑ ราย 5,149 กระชัง พื้นที่ 116,139.14 ตร.ม. (72.59 ไร่) ผลผลิตรวม 4,197.5 ตัน/ปี ราคาขายเฉลี่ย 56.5 บาท/กิโลกรัม ต้นทุนเฉลี่ย 50 บาท/กิโลกรัม การเลี้ยงปลานิลเชิงพาณิชย์จะมีรูปแบบการเลี้ยงทั้งในบ่อดินและเลี้ยงในกระชัง การเลี้ยงในบ่อดินเชิงพาณิชย์อยู่ในพื้นที่อำเภอบ้านไผ่ (กลุ่มแปลงใหญ่ ปี 2560) ตลาดการจำหน่ายอยู่ในอำเภอบ้านไผ่ และอำเภอใกล้เคียง ได้แก่ อำเภอชนบท และอำเภอเวียงใหญ่ จังหวัดขอนแก่น นอกจากนี้ยังมีกลุ่มเลี้ยงปลานิลในบ่อดิน ตำบลบัวใหญ่ อำเภอน้ำพอง (กลุ่มนายทองนาค สีเคนา) ตลาดจำหน่ายอยู่ในพื้นที่อำเภอน้ำพอง อำเภอมืองขอนแก่น และอำเภอกระนวน โดยมีพ่อค้าปลามาจับที่ปากบ่อโดยตรง ส่วนรูปแบบการเลี้ยงปลานิลในกระชัง จะพบในอ่างเก็บน้ำเขื่อนอุบลรัตน์ ลำน้ำชี และในลำน้ำพอง ซึ่งเป็นแหล่งผลิตปลานิลที่สำคัญของจังหวัดขอนแก่น รูปแบบการจำหน่ายจะมีเกษตรกรรายใหญ่ที่มีเงินทุน มีรถลำเลียงปลาของตนเอง โดยจะส่งเป็นปลามีชีวิตจำหน่ายไปยังอำเภอต่างๆ ของจังหวัดขอนแก่น และจังหวัดใกล้เคียง ได้แก่ อุดรธานี ชัยภูมิ มหาสารคาม เป็นต้น

ปลาดุก (สินค้าประมง) ข้อมูลพื้นฐาน เกษตรกรเชิงพาณิชย์ 95 ราย พื้นที่เลี้ยง 611.49 ไร่ ผลผลิตรวม 1,287.50 ตัน/ปี ราคาขายเฉลี่ย 50 บาท/กิโลกรัม ต้นทุนเฉลี่ย 42 บาท/กิโลกรัม แหล่งผลิตใหญ่อยู่ที่อำเภอยางตลาด จังหวัดขอนแก่น (เป็นกลุ่มเลี้ยงปลาดุกแปลงใหญ่ปี 2562) ซึ่งมีผลผลิตปลาดุกกว่า 1,000 ตัน /ปี สมาชิกบางส่วนเป็นลูกข่ายบริษัทจำหน่ายอาหารสัตว์รายใหญ่ บางส่วนเลี้ยงอิสระ แต่มีการทำตลาดกับพ่อค้าปลารายย่อย และมีเครือข่ายสมาชิกในสายการผลิตกับเกษตรกรอำเภอโกสุมพิสัย จังหวัดมหาสารคาม มีตลาดจำหน่ายในภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบน ได้แก่ ขอนแก่น อุดรธานี หนองคาย และเลย

หมายเหตุ คำอธิบายชี้แจง

1. สินค้าเกษตรที่สำคัญ เป็นไปตามข้อมูลสินค้าเกษตรที่สำคัญของแต่ละจังหวัด ที่สอดคล้องกับประเด็นการเกษตรตามแผนย่อย

ของแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ โดยแบ่งเป็นพืช สมุนไพร ปศุสัตว์ ประมง หรือเป็นสินค้าทางการเกษตรที่จังหวัดต้องการส่งเสริม ซึ่งสินค้าเกษตรแต่ละชนิดมีความสอดคล้องและดำเนินงานตามประเด็นแผนย่อย ของแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ

2. การตรวจราชการและการขับเคลื่อนงานช่วงระหว่างปีงบประมาณ อาจจะไม่เลือกบางสินค้าเกษตรเพื่อติดตามงาน ก่อนรอบการ ตรวจราชการทางการ (รอบ 1 และ 2) แบบรายงานนี้ ใช้สำหรับติดตามงานตามแนวทางการตรวจราชการและการขับเคลื่อนงานในระดับพื้นที่ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 ของผู้ตรวจราชการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

3. หนึ่งในแบบรายงาน (ตารางสินค้า) ต่อหนึ่งสินค้าเกษตร ทั้งนี้สามารถเพิ่มแบบรายงานได้ตามชนิดสินค้าที่สำคัญของจังหวัด

จังหวัด	ข้อมูลสินค้าเกษตรที่สำคัญระดับจังหวัด ประเด็นการเกษตรตามแผนย่อย			ข้อมูลพื้นฐานของจังหวัด		
	ชนิดสินค้า เกษตร	ชนิดสินค้า	ปริมาณ ผลผลิตรวม (ตัน/ปี)	ชนิดสินค้า เกษตร	ชนิดสินค้า	ปริมาณผลผลิต รวม (ตัน/ปี)
ขอนแก่น	ประมง	ปลานิล	1,007.5	ประมง	ปลาน้ำจืดจากการเลี้ยง	10,678.8
		ปลาตูก	1,287.5		ปลาน้ำจืดจากการจับ แหล่งน้ำธรรมชาติ	3,868.13

ที่มา สำนักงานประมงจังหวัดขอนแก่น

สุกรระบบหลุม (หมูหลุม) มีเกษตรกรเข้าร่วมโครงการระบบส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่ (สุกร) ตำบลบ้านหัน อำเภอโนนศิลา จังหวัดขอนแก่น ปัจจุบันมีสุกรมีชีวิตหมุนเวียนเดือนละ 40 ตัว (สุกรมีชีวิต 150 ตัว)

อนึ่ง การเลี้ยงสุกรระบบหลุม เป็นการสร้างเศรษฐกิจตามโมเดลเศรษฐกิจ BCG เพราะมีการใช้ชีวภัณฑ์ในการดูแลคอกและสุขภาพสัตว์ มีการใช้วัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร เช่น แกลบ และใบไม้ มารองพื้นคอกทำให้ได้ปุ๋ยคอกมูลหมูหลุมไปใช้ในแปลงเกษตรของเกษตรกรและจำหน่ายได้ อีกทั้ง การเลี้ยงระบบหลุมทำให้ใช้น้ำน้อย ไม่มีการปล่อยน้ำเสียออกนอกระบบเลี้ยง เป็นการสร้างเศรษฐกิจสีเขียว ไม่มีมลภาวะทางกลิ่น เป็นมิตรกับชุมชนและสิ่งแวดล้อม

ที่มา สำนักงานการปฏิรูปที่ดินจังหวัดขอนแก่น

1.6 สินค้าสำคัญของจังหวัด

1) สินค้าเด่น ได้แก่

1) ผ้าไหมมัดหมี่ชนบท เป็นผ้าไหมมัดหมี่ที่ผลิตในอำเภอชนบท จ.ขอนแก่น เป็นผ้าไหมที่สร้างลวดลายและสีสันทันด้วยการค้นล้าหมี่และมัดย้อมอย่างประณีตตามกรรมวิธีที่เป็นภูมิปัญญาท้องถิ่นที่สืบทอดกันมา โดยเส้นไหมพุ่ง ได้มาจากไหมพันธุ์ไทยพื้นบ้านหรือพันธุ์ไทยปรับปรุงที่ผลิตในจังหวัดขอนแก่น เอกลักษณ์ของผ้าไหมมัดหมี่ชนบท เป็นผ้าไหมมัดหมี่ที่สร้างลวดลายและสีสันทันโดยการมัดและย้อมเส้นไหมที่แบ่งเป็นปอยเล็กๆ เนื้อผ้าแน่นนุ่ม เป็นมันวาว มีปุมปมลวดลายละเอียดชัดเจน มีการกำหนดขนาดของผ้าและขั้นตอนในการทอที่มีระเบียบวิธี มีทั้งผ้าหน้านาง ผ้าชุด ผ้าถุง หรือผ้าชิ้น ผ้าสไบ ผ้าพันคอ และผ้าคลุมไหล่ รายได้ผ้าไหมทั้งระบบตั้งแต่เดือนตุลาคม 2562 ถึง เดือนกันยายน 2563 มีมูลค่าประมาณ 4,333 ล้านบาท/ปี

(ที่มา: รายงานของสำนักงานพัฒนาชุมชนจังหวัดขอนแก่น)

รายชื่อผู้ผ่านการรับรองให้ผลิตผ้าไหมสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ “ผ้าไหมมัดหมี่ชนบท”

1. นางประนอม ทองประศาสน์ ชื่อร้าน นางประนอม ทองประศาสน์ ที่อยู่ 199 ม.11 ต.ชนบท อ.ชนบท จ.ขอนแก่น
2. นางสุภาณี ภูแล่นก่ ชื่อกลุ่ม กลุ่มทอผ้าไหมมัดหมี่บ้านหัวฝาย ที่อยู่ 46 ม.2 ต.ปอแดง อ.ชนบท จ.ขอนแก่น
3. นายธีรวัฒน์ ทองประศาสน์ ชื่อร้าน นายธีรวัฒน์ ทองประศาสน์ ที่อยู่ 344 ม.3 ต.ชนบท อ.ชนบท จ.ขอนแก่น
4. นายสุระมนตรี ศรีสมบุรณ์ ชื่อร้าน ชินไหมไทย ที่อยู่ 291-292 ม.4 ต.ชนบท อ.ชนบท จ.ขอนแก่น
5. นางสาวจรัสศรี วรรณพร ชื่อร้าน แม่บับ ที่อยู่ 162-163 ม.4 ต.ชนบท อ.ชนบท จ.ขอนแก่น
6. นางบุญสิน ราชฤทธิ์เจริญ ชื่อกลุ่ม จุดเรียนรู้การทอผ้าไหมบ้านหัวฝาย ที่อยู่ 13 ม.2 ต.ปอแดง อ.ชนบท จ.ขอนแก่น
7. นายธนกฤต คล้ายหงส์ ชื่อร้าน เอ้ผ้าไหม ที่อยู่ 16/1 ม.2 ต.ชนบท อ.ชนบท จ.ขอนแก่น
8. นายประชิต บุญศรี ที่อยู่ 22/1 ม.11 ต.ชนบท อ.ชนบท จ.ขอนแก่น
9. นายสงคราม งามยิ่ง ชื่อร้าน นายสงคราม งามยิ่ง ที่อยู่ 16/2 ม.2 ต.ชนบท อ.ชนบท จ.ขอนแก่น
10. นายพัฒนพงษ์ จำนงค์พิพัฒน์ ที่อยู่ 95 ม.1 ต.ศรีบุญเรือง อ.ชนบท จ.ขอนแก่น

2) สินค้า GI เส้นไหมไทยพื้นบ้านอีสาน เป็นเส้นไหมดิบ ผ่านการสาวไหมด้วยมือที่ได้จากตัวไหมพันธุ์พื้นบ้าน คุณภาพเส้นไหมที่ได้มีเอกลักษณ์โดดเด่น คือ มีสีเหลืองดจทอง มีความมัน เลื่อม นุ่มนวล เหนียว และขนาดของเส้นมีความสม่ำเสมอ และผลิตในเขตภาคอีสานทั้ง 20 จังหวัด ได้แก่ กาฬสินธุ์ ขอนแก่น ชัยภูมิ นครพนม นครราชสีมา บุรีรัมย์ มหาสารคาม มุกดาหาร ยโสธร ร้อยเอ็ด เลย ศรีสะเกษ สกลนคร สุรินทร์ หนองคาย หนองบัวลำภู อำนาจเจริญ อุตรธานี อุบลราชธานี และบึงกาฬ ส่วนจังหวัดขอนแก่นนั้น มีกลุ่มผู้ผลิตเส้นไหม ที่ได้รับการรับรองเส้นไหม GI ไทยพื้นบ้านอีสาน แล้ว 3 หมู่บ้าน คือ บ้านสวนสวรรค์ ตำบลบ้านใหม่ อำเภอสีชมพู, บ้านปอแดง ตำบลคึมชาด อำเภอหนองสองห้อง, บ้านหนองไผ่น้อย หมู่ 4 ตำบลดอนตู อำเภอหนองห้อง โดยในเดือนสิงหาคม 2565 เกษตรกรผู้ผลิตบ้านสวนสวรรค์ มียอดจำหน่าย 4 กิโลกรัมๆละ 2,200 บาท รวม 8,800 บาท มีมูลค่าสินค้าปี 2565 (มกราคม-กรกฎาคม 2565) จำนวน 81 กิโลกรัมๆละ 2,200 บาท 178,200 บาท ซึ่งราคาเส้นไหมน้อยโดยทั่วไปจะอยู่ที่ราคาประมาณ 1,500-1,800 บาท/กิโลกรัม

ที่มา: ศูนย์หม่อนไหมเฉลิมพระเกียรติฯ ขอนแก่น ข้อมูล ณ วันที่ 26 สิงหาคม 2565

1.7 สินค้า OTOP 10 อันดับแรกของจังหวัด ได้แก่

- 1) น้ำมันออยล์สปา น้ำมันนวดสูตรไพล น้ำมันเหลืองสูตรไพล (สมุนไพรชนวน) แหล่งรับซื้อวัตถุดิบ เลขที่ 208/22 หมู่ 8 ตำบลบ้านเป็ด อำเภอเมือง จังหวัดขอนแก่น
- 2) โคมไฟประดับผ้าไทย เลขที่ 529/232 หมู่ 22 ตำบลบ้านเป็ด อำเภอเมือง จังหวัดขอนแก่น
- 3) ผ้าไหมมัดหมี่ย้อมสีธรรมชาติ เลขที่ 86 หมู่ 7 ตำบลชนบท อำเภอชนบท จังหวัดขอนแก่น
- 4) ไก่ย่าง, ส้มตำ เลขที่ 177 หมู่ 10 ตำบลคำม่วง อำเภอเขาสวนกวาง จังหวัดขอนแก่น
- 5) **ผ้าไหมอีรี่** เลขที่ 36 หมู่ 9 **ตำบลโพนเพ็ก** อำเภอมีชัยบุรี จังหวัดขอนแก่น
- 6) ข้าวแต่นพื้นบ้าน เลขที่ 61 หมู่ 7 ตำบลคอนนิม อำเภอเวียงใหญ่ จังหวัดขอนแก่น
- 7) ซี่ผึ้ง, พิมเสน, น้ำมันไพล เลขที่ 124 หมู่ 11 ตำบลคำม่วง อำเภอเขาสวนกวาง จังหวัดขอนแก่น
- 8) ชาใบหม่อน เลขที่ 286 หมู่ 7 ตำบลบ้านไต้ อำเภอพระยืน จังหวัดขอนแก่น

9) กระติบข้าวไม้ไผ่ หมู่ 13 ตำบลยางคำ อำเภอหนองเรือ จังหวัดขอนแก่น

10) ผ้าไหมแต้มหมี่ เลขที่ 46 หมู่ 2 ตำบลปอแดง อำเภอชนบท จังหวัดขอนแก่น

1.8 โครงการชุมชนท่องเที่ยว OTOP นวัตวิถีประเด็นที่เกี่ยวข้องกับ กษ.

(ข้อ 1.8 สรุปโดยย่อไม่เกิน 10 บรรทัด ไม่ใส่ตาราง)

1.9 สหกรณ์การเกษตร และกลุ่มเกษตรกร

1) จำนวนสหกรณ์การเกษตรในจังหวัด 109 สหกรณ์ มีสมาชิกสหกรณ์.....255,389.... ราย
สถานะ

ดำเนินงาน 128 แห่ง หยุดดำเนินงาน 10 แห่ง

เลิก(ชำระบัญชี) 51 แห่ง

จำนวนกลุ่มเกษตรกรในจังหวัด.....101.....กลุ่ม มีสมาชิกกลุ่มเกษตรกร.....10,250.... ราย

ดำเนินงาน 79 แห่ง หยุดดำเนินงาน 1 แห่ง

เลิก(ชำระบัญชี) 18 แห่ง

- กลุ่มเกษตรกรทำนา 45 กลุ่ม - กลุ่มเกษตรกรทำไร่ 6 กลุ่ม

- กลุ่มเกษตรกรทำสวน 18 กลุ่ม - กลุ่มเกษตรกรเลี้ยงสัตว์ 25 กลุ่ม

- กลุ่มอื่น ๆ 5 กลุ่ม

ที่มา : สำนักงานสหกรณ์จังหวัดขอนแก่น

2. ข้อมูลการรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตรปลอดภัยของจังหวัดขอนแก่น

2.1. การรับรองเกษตรอินทรีย์ ด้านพืช โรงแปรรูป และด้านข้าว ตามมาตรฐาน มกษ. เกษตรกร 3,144 ราย/
แปลง/โรง พื้นที่รวม 20,178.69 ไร่

ชนิดสินค้า	จำนวนราย/แปลง/โรง	จำนวนไร่
1) พืช ได้รับการรับรอง (แปลง) (กก.)	52	98.69
2) พืช ได้การรับรองโรงแปรรูป (โรง) (กก.)	5	-
3) ข้าว (T3) (กข.)	2,587	15,371
4) ข้าว (T3+) (กข.)	500	4,709
รวมทั้งสิ้น	3,144	20,178.69

หมายเหตุ : ข้อ 1, 2 ที่มา สวพ.3

ข้อ 3, 4 ที่มา ศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวขอนแก่น

การขับเคลื่อนเกษตรอินทรีย์ ด้านพืช และด้านข้าว เกษตรกร 18 ราย/แปลง พื้นที่รวม 15.33 ไร่

และด้านประมง เกษตรกร 22 ราย/แปลง/ฟาร์ม พื้นที่รวม 18.6535 ไร่

ชนิดสินค้า	จำนวนราย/แปลง/โรง	จำนวนไร่
1) พืช ได้รับการรับรองระยะปรับเปลี่ยน (แปลง) (กก.)	18	15.33
2) ข้าว (T2) (กข.)	-	-
3) ข้าว (T1) (กข.)	-	-
4) ประมง	7	2.5
รวมทั้งสิ้น ประมง	22	18.6535
รวมทั้งสิ้น ด้านข้าว	18	15.33

หมายเหตุ : ข้อ 2,3 ที่มาศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวขอนแก่น /ข้อ 1 ที่มา สวพ.3 ข้อ 4 และรวม ที่มา ศูนย์วิจัยและ
พัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดขอนแก่น

2.2 การรับรอง GAP ด้านพืช ด้านข้าว ด้านประมง และด้านปศุสัตว์ เกษตรกร 1,270 ราย/แปลง/ฟาร์ม
พื้นที่รวม 5,424.17 ไร่

1) พืช (กวก.)	1,143	3,501.71
2) ข้าว (กข.)	-	-
3) ประมง (ปม.)	127	1,922.46
4) ปศุสัตว์	-	-
รวม	1,270	5,424.17

(ข้อมูล ณ วันที่ 25 กรกฎาคม 2565)

หมายเหตุ : ข้อ 1 ที่มา สวพ.3

ข้อ 2 ที่มา ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดขอนแก่น *หมายเหตุ พื้นที่บ่อเลี้ยงสัตว์น้ำ(ข้อมูล ณ วันที่ 30 กรกฎาคม 2565)

ข้อ 3 ที่มา เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดขอนแก่น

มาตรการตรวจสอบร้านจำหน่ายปัจจัยการผลิต การจำกัดการใช้สารไกลโฟเซต คลอร์ไพริฟอส และ พาราควอต จังหวัดขอนแก่น

1. มาตรการลด ละ เลิก การใช้สารเคมี ผลการดำเนินงานปี 2565

1.1 สร้างการรับรู้ทางช่องทางต่าง ๆ ดังนี้

1.1.1 สร้างการรับรู้และประชาสัมพันธ์ให้ความรู้แก่ผู้ประกอบการ เกษตรกร สารวัตร เกษตรอาสา บุคคลทั่วไป และหน่วยงานสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ในพื้นที่ ในการเลือกซื้อปัจจัยการผลิตทางการเกษตร การใช้สารเคมีอย่างปลอดภัย มาตรการจำกัดการใช้ 3 สาร

1.2 สร้างการรับรู้ ประชาสัมพันธ์และถ่ายทอดความรู้ การตรวจสอบทะเบียนปัจจัยการผลิตผ่าน Application DOA Agri Factor ให้แก่ผู้ประกอบการ เกษตรกร กลุ่มเกษตรกร สารวัตรเกษตรอาสา (280 ราย) บุคคลทั่วไป และหน่วยงานสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ในพื้นที่

1.3 จัดฝึกอบรม สารวัตรเกษตรอาสา ปี 2565 จำนวน 30 ราย วันที่ 5 เมษายน 2565 ณ ศูนย์เครือข่าย ศพก.ตำบลหนองแวงโสกพระ อำเภอพล จังหวัดขอนแก่น

1.2 ดำเนินการกำกับดูแล ตรวจสอบ สัตว์อก 3 สาร และร้านจำหน่ายปัจจัยการผลิตทางการเกษตร ในพื้นที่จังหวัดขอนแก่น

1. ร้านจำหน่ายปัจจัยการผลิตทั้งหมด 1019 ร้าน
2. แจ้งความประสงค์จำหน่ายวัตถุอันตรายที่จำกัดการใช้ไกลโฟเซต จำนวน 259 ร้าน
3. ปริมาณพาราควอตทั้งหมดจำนวน 0 ลิตร
4. ปริมาณไกลโฟเซตทั้งหมด จำนวน ... 2,244...ลิตร
5. ปริมาณคลอร์ไพริฟอสทั้งหมด จำนวน 0 ลิตร
6. ร้าน Q-Shop จำนวน 1 ร้าน (1. อำเภอหนองพอง) และอยู่ระหว่างการเสนอเพื่อพิจารณา

ต่อคณะกรรมการ จำนวน 18 ร้าน

2. แนวทางการปฏิบัติหลังประกาศยกเลิกวัตถุอันตรายชนิดที่ 3 พาราควอต และ คลอร์ไพริฟอส

แนวทางการปฏิบัติเมื่อประกาศ พาราควอต และ คลอร์ไพริฟอส เป็นวัตถุอันตรายชนิดที่ 4 มีผลบังคับใช้ วันที่ 1 มิถุนายน 2563

1. ประชาสัมพันธ์ให้เกษตรกร และบุคคลทั่วไปที่มีพาราควอตและคลอไพริฟอสไว้ในครอบครอง ทราบ และส่งคืนแก่ร้านค้าภายใน 90 วัน
2. ร้านค้าส่งคืนผู้ผลิต/ผู้นำเข้า และแจ้งปริมาณต่อเจ้าหน้าที่ ภายใน 120 วัน
3. ผู้ผลิต/ผู้นำเข้า แจ้งปริมาณต่อพนักงานเจ้าหน้าที่ สคว. ภายใน 270 วัน เพื่อกำหนดวัน วิธีการ สถานที่ทำลาย

(ข้อมูล ณ วันที่ 1 เมษายน 2565) *สำนักวิจัยและพัฒนาการเกษตรเขตที่ 3 ขอนแก่น กรมวิชาการเกษตร*

สถานการณ์และการช่วยเหลือภัยพิบัติด้านการเกษตร

การเฝ้าระวังโรคและแมลงศัตรูสำคัญ

สร้างการรับรู้ มาตรการเฝ้าระวังและการป้องกันกำจัด โรคใบด่างมันสำปะหลัง และหนอนกระทู้ข้าวโพดลายจุด fall armyworm (FAW) โดยบูรณาการร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในพื้นที่ สำรวจและติดตามการระบาดของศัตรูพืชในพื้นที่จังหวัดขอนแก่น

สำนักวิจัยและพัฒนาการเกษตรเขตที่ 3 ขอนแก่น กรมวิชาการเกษตร

ข้อมูลการรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตรปลอดภัยด้านหม่อนไหม การปฏิบัติทางการเกษตรที่ดี (GAP) สำหรับหม่อนเพื่อผลิตใบ (มกษ.3500-2553) ปี 2565 ศูนย์หม่อนไหมเฉลิมพระเกียรติฯ ขอนแก่น

ที่	ที่อยู่	จำนวนแปลงขอตรวจ	พื้นที่	วันที่ได้รับรองใบรับรอง	วันที่หมดอายุ	สถานะ
รวมแปลงติดตาม		33				
1	ต.หนองแวงนางบัว อ.พล จ.ขอนแก่น	11	11 ไร่ 2 งาน	16 พ.ย. 2564	15 พ.ย. 2567	อยู่ระหว่างเสนอ คณะทบทวนพิจารณา
2	ต.โสกนกเต็น อ.พล จ.ขอนแก่น	5	2 ไร่ 2 งาน	16 พ.ย. 2564	15 พ.ย. 2567	อยู่ระหว่างเสนอ คณะทบทวนพิจารณา
ที่	ที่อยู่	จำนวนแปลงขอตรวจ	พื้นที่	วันที่ได้รับรองใบรับรอง	วันที่หมดอายุ	สถานะ
3	บ้านหัวฝาย ต.ปอแดง อ.ชนบท จ.ขอนแก่น	17	5 ไร่ 60 ตารางวา	28 ก.ย. 2563	27 ก.ย. 2566	อยู่ระหว่างเสนอ คณะทบทวนพิจารณา
รวมแปลงต่ออายุ		13				
1	บ้านโนนดงมัน ต.สะอาด อ.น้ำพอง จ.ขอนแก่น	6	2 ไร่ 2 งาน	1 ต.ค. 2562	30 ก.ย. 2565	อยู่ระหว่างเสนอ คณะทบทวนพิจารณา
2	บ้านดงบัง ต.ดงเมืองแอม อ.เขาสวนกวาง จ.ขอนแก่น	7	9 ไร่ 3 งาน	1 ต.ค. 2562	30 ก.ย. 2565	อยู่ระหว่างเสนอ คณะทบทวนพิจารณา
รวมแปลงใหม่ 2565		3				
1	ต.หนองแวงนางบัว อ.พล จ.ขอนแก่น	3	3 งาน			อยู่ระหว่างเสนอ คณะทบทวนพิจารณา
รวม GAP ทั้งหมด		49	32 ไร่ 60 ตารางวา			

ข้อมูลการรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตรปลอดภัยด้านหม่อนไหม การปฏิบัติทางการเกษตรที่ดี (GAP) สำหรับหม่อนเพื่อผลิตผล (มกษ.1003-2555) ปี 2565 ศูนย์หม่อนไหมเฉลิมพระเกียรติฯ ขอนแก่น

ที่	ที่อยู่	จำนวนแปลง ขอตรวจ	พื้นที่	วันที่ได้รับรอง ใบรับรอง	วันที่หมดอายุ	สถานะ
	รวมแปลงติดตาม	1				
3	ต.โคกสูง อ.อุบลรัตน์ จ.ขอนแก่น	1	1 ไร่	10 ม.ค. 65	9 ม.ค. 68	อยู่ระหว่างเสนอ คณะทบทวนพิจารณา
	รวม GAP ทั้งหมด	1	1 ไร่			

ที่มา: ศูนย์หม่อนไหมเฉลิมพระเกียรติฯ ขอนแก่น ข้อมูล ณ วันที่ 2 สิงหาคม 2565

3. งบประมาณ ปี 2565 รวมทั้งสิ้น417,705,789.32.....บาท แบ่งเป็น

3.1 งบประมาณของส่วนราชการต้นสังกัด (Function Base)

1) งบประมาณรวมทั้งสิ้น417,705,789.32..บาท ผลการเบิกจ่าย ...339,553,711.96... บาท

คิดเป็นร้อยละ81.29.....

2) ผลการดำเนินงาน/ผลการปฏิบัติราชการสำคัญ (แผนงานโครงการจำแนกตามพืช ปศุสัตว์ ประมง กลุ่ม/สหกรณ์ ชลประทาน)

2.1) ด้านพืช : โครงการ..... เป้าหมาย.....

ผลสำเร็จที่สำคัญ.....(เพื่อแก้ไขปัญหา/พัฒนางานด้านการเกษตร).....

ศูนย์วิจัยพืชไร่ขอนแก่น

1. งบประมาณรวมทั้งสิ้น 29,607,824 ล้านบาท จำแนกเป็น งบประมาณของส่วนราชการต้นสังกัด 21,974,215 ล้านบาท และงบประมาณจากสำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (สกสว.) 7,633,609 ล้านบาท

1.1 งบประมาณของส่วนราชการต้นสังกัด (Function Base) 21,974,215 ล้านบาท จำแนกเป็น

1) งบบุคลากร 14,748,610 ล้านบาท

2) ดำเนินงาน 2,766,605 ล้านบาท

3) งบลงทุน 4,459,000 ล้านบาท

1.2 งบประมาณจากสำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (สกสว.) ประเภท Fundamental Fund 7,633,609 ล้านบาท ตามแผนปฏิบัติการด้านวิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม กรมวิชาการเกษตร ประกอบด้วยโครงการวิจัย 13 โครงการ

2. ผลการดำเนินงาน/ผลการปฏิบัติราชการสำคัญ

2.1) ด้านพืช :

2.1.1) ผลการดำเนินงานตามแผนงานที่ได้รับงบประมาณจากส่วนราชการต้นสังกัด (Function Base) ประกอบด้วย 2 แผนงาน ได้แก่ แผนงานพื้นฐานด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน และ แผนงานยุทธศาสตร์การเกษตรสร้างมูลค่า โดยมีผลการดำเนินงานดังนี้

1) แผนงานพื้นฐานด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน ผลผลิตบริหารจัดการองค์ความรู้และนวัตกรรมด้านการเกษตร กิจกรรมบริหารความหลากหลายทางชีวภาพ ผลการดำเนินงานคือการปลูกรวบรวมและดูแลรักษาอ้อยโรงงาน อ้อยป่า (เลาและพง) ลูกผสมอ้อยป่า ถั่วลิสง ถั่วเหลือง มันสำปะหลัง และป่านรามี่ ในสภาพแปลงปลูก จำนวน 941 พันธุ์/สายพันธุ์/โคลน พื้นที่ 6.25 ไร่

2) แผนงานยุทธศาสตร์การเกษตรสร้างมูลค่า ประกอบด้วย 3 โครงการ

- โครงการพัฒนาศักยภาพกระบวนการผลิตสินค้าเกษตร ดำเนินการผลิตเมล็ดพันธุ์ถั่วลิสงพันธุ์ไท

นาน 9 ขอนแก่น 5 ขอนแก่น 6 ขอนแก่น 84-7 และ ขอนแก่น 9 ในชั้นพันธุ์คัด 1 ต้น และชั้นพันธุ์หลัก 6 ต้น ผลิต
ท่อนพันธุ์อ้อยโรงงานพันธุ์ขอนแก่น 3 ชั้นพันธุ์หลัก 750,000 ท่อน และท่อนพันธุ์อ้อยคั้นน้ำพันธุ์ศรีสำโรง 1 ชั้นพันธุ์
หลัก 55,000 ท่อน ผลการดำเนินงานได้ปลูกอ้อยโรงงานชั้นพันธุ์หลักเรียบร้อยแล้ว อ้อยคั้นน้ำจะดำเนินการปลูก
เดือนพฤษภาคม 2565 ถั่วลิสงฤดูแล้งอยู่ระหว่างการปลูกคาดว่าจะปลูกแล้วเสร็จในเดือนมกราคม 2565

- โครงการศูนย์เรียนรู้เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร จัดทำแปลงต้นแบบถั่วลิสง 2 แปลง ใน
พื้นที่ ศพก.หลักบ้านโสกจาน อำเภอบ้านไผ่ และ ศพก.เครือข่ายบ้านหนองแวงไร่ อำเภอบ้านไผ่ โดยมีนายสุรียนต์
พิเชษฐพงศ์วิมุติ เป็นประธาน ศพก. และนายธัชชัย อัครชาติ เป็นประธาน ศพก. ตามลำดับ

- โครงการพัฒนาเทคโนโลยีเกษตรอัจฉริยะ ได้ติดตั้งระบบให้น้ำในแปลงเรียนรู้เกษตร อัจฉริยะอ้อย
โรงงาน จำนวน 2 แปลง พื้นที่ 20 ไร่ ในเขตพื้นที่ อำเภอพิมาย จังหวัดนครราชสีมา

2.1.2) ผลการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการด้านวิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม กรมวิชาการ
เกษตร ที่ได้รับงบประมาณจากสำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (สกสว.) ได้
ดำเนินการวิจัยและพัฒนาพันธุ์อ้อย มันสำปะหลัง ถั่วลิสง อ้อยคั้นน้ำ ถั่วเหลือง ถั่วเขียว ข้าวโพดฝักสด และ กาแฟ
การวิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีการจัดการศัตรูพืชในอ้อย มันสำปะหลัง และถั่วลิสง การวิจัยและพัฒนา เทคโนโลยีการ
ผลิตเมล็ดพันธุ์ในถั่วลิสง และมะเขือเทศเชอร์รี่ การวิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีการผลิตอ้อย การ วิจัยและพัฒนาการ
ผลิตพืชไร่ในระบบอินทรีย์ รวมทั้งวิจัยพืชสมุนไพร รวม 13 โครงการ 72 การทดลอง และ ในปี 2564-2565 ได้จัดทำ
แปลงสาธิตอ้อยพันธุ์ดีโดยปลูกโคลนอ้อยดีเด่น 4 โคลน ได้แก่โคลน KK07-250 KK07-037 NSUT10-266 KK07-599
ร่วมกับพันธุ์มาตรฐานพันธุ์ขอนแก่น 3 และ LK92-11 ให้เกษตรกรและผู้สนใจ เข้ามาศึกษาเรียนรู้
ที่มา : ศูนย์วิจัยพืชไร่ขอนแก่น

แผนผลิตปุ๋ยชีวภาพ

1. โครงการศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.)

การผลิตปุ๋ยชีวภาพฟิซีฟิอาร์ รวม 1,100 กิโลกรัม (2,200 ถุง)

1. ปุ๋ยชีวภาพฟิซีฟิอาร์-1 จำนวน 200 กิโลกรัม (400 ถุง)
2. ปุ๋ยชีวภาพฟิซีฟิอาร์-2 จำนวน 300 กิโลกรัม (600 ถุง)
3. ปุ๋ยชีวภาพฟิซีฟิอาร์-3 จำนวน 600 กิโลกรัม (1,200 ถุง)

2. โครงการเพิ่มศักยภาพรายสินค้าเกษตรในระบบเกษตรแปลงใหญ่ การผลิตปุ๋ยชีวภาพฟิซีฟิอาร์-3 จำนวน
100 กิโลกรัม (200 ถุง)

3. โครงการจัดที่ดินทำกินให้ชุมชนตามนโยบายรัฐบาล การผลิตปุ๋ยชีวภาพฟิซีฟิอาร์ รวม 440 กิโลกรัม (880 ถุง)

1. ปุ๋ยชีวภาพฟิซีฟิอาร์-1 จำนวน 100 กิโลกรัม (200 ถุง)
2. ปุ๋ยชีวภาพฟิซีฟิอาร์-2 จำนวน 160 กิโลกรัม (320 ถุง)

4. การผลิตพันธุ์พืชและปัจจัยการผลิต การผลิตปุ๋ยชีวภาพละลายฟอสเฟต จำนวน 500 กิโลกรัม (1,000 ถุง)

ที่มา : ศูนย์วิจัยและพัฒนาปัจจัยการผลิตทางการเกษตรขอนแก่น

2.2) ด้านปศุสัตว์ : โครงการ..... เป้าหมาย.....

ผลสำเร็จที่สำคัญ.....(เพื่อแก้ไขปัญหา/พัฒนางานด้านการเกษตร).....

1. โครงการพัฒนาศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร... เป้าหมาย...ศูนย์เรียนรู้
ด้านการเลี้ยงสัตว์ 78 ศูนย์ (อำเภอละ 3 ศูนย์) ผลสำเร็จที่สำคัญ...มีศูนย์เรียนรู้ด้านการเลี้ยงสัตว์ที่สามารถถ่ายทอด
เทคโนโลยีด้านปศุสัตว์แก่เกษตรกร ครอบคลุมพื้นที่

2. โครงการระบบส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่..เป้าหมาย...กลุ่มเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์ 26 อำเภอ
ผลสำเร็จที่สำคัญ...เกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์มีการรวมกลุ่มกันเพื่อผลิต และทำการตลาดเพื่อลดรายจ่าย

3. โครงการระบบส่งเสริมการเกษตรตามแนวทฤษฎีใหม่..เป้าหมาย...กลุ่มเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์ 26
อำเภอ ผลสำเร็จที่สำคัญ...เกษตรกรได้เรียนรู้ และสามารถทำการเกษตรตามแนวทฤษฎีใหม่ฯ ได้ครบทุกพื้นที่
ที่มา:สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดขอนแก่น

1. โครงการพัฒนาศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร เป้าหมายศูนย์เรียนรู้ด้าน
การเลี้ยงสัตว์ 26 ศูนย์ ผลสำเร็จที่สำคัญมีศูนย์เรียนรู้ด้านการเลี้ยงสัตว์ที่สามารถถ่ายทอดเทคโนโลยีด้านปศุสัตว์แก่
เกษตรกร ครบทุกพื้นที่

2. โครงการระบบส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่ เป้าหมายกลุ่มเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์ 26 อำเภอ
ผลสำเร็จที่สำคัญเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์มีการรวมกลุ่มกันเพื่อผลิต และทำการตลาดเพื่อลดรายจ่าย

3. โครงการระบบส่งเสริมการเกษตรตามแนวทฤษฎีใหม่ฯ เป้าหมายกลุ่มเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์ 26
อำเภอ ผลสำเร็จที่สำคัญเกษตรกรได้เรียนรู้ และสามารถทำการเกษตรตามแนวทฤษฎีใหม่ฯ ได้ครบทุกพื้นที่

2.3) ด้านประมง : โครงการ..... เป้าหมาย.....
ผลสำเร็จที่สำคัญ.....(เพื่อแก้ไขปัญหา/พัฒนางานด้านการเกษตร).....

โครงการ/กิจกรรม ขับเคลื่อนการพัฒนาสินค้าปี 2565

1. โครงการ ยกระดับคุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตร กิจกรรม พัฒนาคุณภาพสินค้าประมงสู่มาตรฐาน
เป้าหมาย GAP 35 ราย หน่วยงานรับผิดชอบ สำนักงานประมงจังหวัดขอนแก่น ศพจ.ขอนแก่น

2. โครงการ ยกระดับคุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตร กิจกรรม พัฒนาเกษตรกรอินทรีย์ เป้าหมาย 15
ราย หน่วยงานรับผิดชอบสำนักงานประมงจังหวัดขอนแก่น ศพจ.ขอนแก่น

3.โครงการ ส่งเสริมอาชีพประมงกิจกรรมส่งเสริมเกษตรกรเชิงรุกด้านการประมง (Zoning by Agri-
Map) เป้าหมาย 50 รายหน่วยงานรับผิดชอบสำนักงานประมงจังหวัดขอนแก่น ศพจ.ขอนแก่น

4.การจำหน่ายสินค้าออนไลน์ Fisheries shop และมาตรฐานสินค้า เครื่องหมายตะเพียน

ที่มา: สำนักงานประมงจังหวัดขอนแก่น

ปัญหา อุปสรรค และข้อเสนอแนะในการขับเคลื่อน

1 ปัญหาเรื่องต้นทุนการผลิตสินค้าสูงขึ้นจากการปรับราคาค่าพันธุ์และอาหารสัตว์น้ำจากผู้ผลิต แนว
ทางการแก้ไข ควนเสนอปัญหาในภาพรวมต่อผู้เฝ้าอำนาจเนื่องจากเป็นปัญหาที่มีความสำคัญ ส่งผลกระทบต่อ
ระดับประเทศและต้องใช้นโยบายรัฐในการขับเคลื่อน ในส่วนเกษตรกรควรมีการบริหารจัดการการเลี้ยง ทำอาหารลด
ต้นทุน และใช้อัตราการปล่อยที่ให้ผลตอบแทนสูงสุดเพื่อลดการใช้ลูกพันธุ์

2 ราคาสินค้าปลามีชีวิตลดลง จากปัญหาโรคระบาด Covit-19 ทำให้ตลาดปิดความต้องการบริโภค
ลดลง การแก้ไขปัญหา ดำเนินการปรับแผนการผลิตให้มีความสอดคล้องกับความต้องการ และการพยากรณ์ที่แม่นยำ
โดยในช่วงนี้สุกรราคาแพงและไม่สามารถผลิตได้อาจเป็นโอกาสสำคัญในการผลิตสินค้าประมง

ที่มา : สำนักงานประมงจังหวัดขอนแก่น

2.4) กลุ่ม/สหกรณ์ : โครงการ..... เป้าหมาย.....
ผลสำเร็จที่สำคัญ.....(เพื่อแก้ไขปัญหา/พัฒนางานด้านการเกษตร).....

2.5) ด้านชลประทาน : โครงการ..... เป้าหมาย.....
ผลสำเร็จที่สำคัญ.....(เพื่อแก้ไขปัญหา/พัฒนางานด้านการเกษตร).....

3.2 งบประมาณจังหวัด/กลุ่มจังหวัด (Area Base)

1) งบประมาณรวมทั้งสิ้น.....บาท ผลการเบิกจ่าย.....บาท คิดเป็นร้อยละ.....

2) ผลการดำเนินงาน/ผลการปฏิบัติราชการสำคัญ (แผนงานโครงการจำแนกตามพืช ปศุสัตว์ ประมง กลุ่ม/สหกรณ์ ชลประทาน)

๒.๑) ด้านพืช : โครงการ..... เป้าหมาย.....

ผลสำเร็จที่สำคัญ.....(เพื่อแก้ไขปัญหา/พัฒนางานด้านการเกษตร).....

๒.๒) ด้านปศุสัตว์ : โครงการ..... เป้าหมาย.....

ผลสำเร็จที่สำคัญ.....(เพื่อแก้ไขปัญหา/พัฒนางานด้านการเกษตร).....

๒.๓) ด้านประมง : โครงการ..... เป้าหมาย.....

ผลสำเร็จที่สำคัญ.....(เพื่อแก้ไขปัญหา/พัฒนางานด้านการเกษตร).....

๒.๔) กลุ่ม/สหกรณ์ : โครงการ..... เป้าหมาย.....

ผลสำเร็จที่สำคัญ.....(เพื่อแก้ไขปัญหา/พัฒนางานด้านการเกษตร).....

๒.๕) ด้านชลประทาน : โครงการ..... เป้าหมาย.....

ผลสำเร็จที่สำคัญ.....(เพื่อแก้ไขปัญหา/พัฒนางานด้านการเกษตร).....

3.3 งบประมาณแผนงานบูรณาการพัฒนาพื้นที่ระดับภาค ของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

1) งบประมาณรวมทั้งสิ้น.....บาท ผลการเบิกจ่าย.....บาท คิดเป็นร้อยละ.....

2) ผลการดำเนินงาน/ผลการปฏิบัติราชการสำคัญ (แผนงานโครงการจำแนกตามพืช ปศุสัตว์ ประมง กลุ่ม/สหกรณ์ ชลประทาน)

2.1) ด้านพืช : โครงการ..... เป้าหมาย.....

ผลสำเร็จที่สำคัญ.....(เพื่อแก้ไขปัญหา/พัฒนางานด้านการเกษตร).....

2.2) ด้านปศุสัตว์ : โครงการ..... เป้าหมาย.....

ผลสำเร็จที่สำคัญ.....(เพื่อแก้ไขปัญหา/พัฒนางานด้านการเกษตร).....

2.3) ด้านประมง : โครงการ..... เป้าหมาย.....

ผลสำเร็จที่สำคัญ.....(เพื่อแก้ไขปัญหา/พัฒนางานด้านการเกษตร).....

2.4) กลุ่ม/สหกรณ์ : โครงการ..... เป้าหมาย.....

ผลสำเร็จที่สำคัญ.....(เพื่อแก้ไขปัญหา/พัฒนางานด้านการเกษตร).....

2.5) ด้านชลประทาน : โครงการ..... เป้าหมาย.....

ผลสำเร็จที่สำคัญ.....(เพื่อแก้ไขปัญหา/พัฒนางานด้านการเกษตร).....

4. ผลการดำเนินงานโครงการสำคัญ (Agenda) (สรุปโดยย่อ)

4.1 ระบบการส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่ ปีงบประมาณ 2565

1) งบประมาณรวม 2,370,600 บาท โดยจัดสรรงบประมาณดังนี้

1.1) รอบที่ 1 (ไตรมาส 1-2) เป็นเงิน 1,371,800 บาท

ผลการเบิกจ่ายงบประมาณ 804,514 บาท คิดเป็นร้อยละ 58.65 ของงบประมาณที่ได้รับจัดสรรในรอบที่ 1 คงเหลือ 567,786 บาท คิดเป็นร้อยละ 41.35 ของงบประมาณที่ได้รับจัดสรรในรอบที่ 1

1.2) รอบที่ 1 (ไตรมาส 1-2) เป็นเงิน 998,800 บาท (โดยกรมส่งเสริมการเกษตรจะ

ดำเนินการจัดสรรงบประมาณให้ในเดือนเมษายน 2565)

2) เป้าหมายรวม 547 แปลง จำแนกเป็นแปลงข้าว 276 แปลง ปศุสัตว์ 27 แปลง ประมง 2 แปลง
 ยางพารา 6 แปลง หม่อนไหม 7 แปลง จิ้งหรีด 6 แปลง และพืชอื่น 223 แปลง

ผลสำเร็จ :

- 1 มีการพัฒนาผู้จัดการแปลงใหญ่เพื่อเป็นบุคคลในการขับเคลื่อนการดำเนินงานแปลงใหญ่
 ดำเนินการในปี 2564 (เป้าหมายแปลงใหญ่ที่จัดตั้งในปี 61 และ 62 จำนวน 243 ราย) และ ในปี 2565 เป้าหมาย
 112 ราย อยู่ระหว่างดำเนินการคาดว่าจะแล้วเสร็จในเดือนเมษายน 2565
- 2 มีการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรตลอดห่วงโซ่อุปทาน
- 3 มีการจัดทำแผนพัฒนาการเกษตรทั้ง 5 ด้าน
- 4 มีการสนับสนุนปัจจัยการผลิต ตามความต้องการของกลุ่ม เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต
- 5 มีการบูรณาการพัฒนาระหว่างหน่วยงานของรัฐ
- 6 มีการสนับสนุนสินเชื่อเพื่อพัฒนาแปลงใหญ่ตามความต้องการของแปลงใหญ่นั้นๆ จำนวน
 14 กลุ่ม งบประมาณ 78,317,000 บาท หนี้สินคงเหลือ 40,648,903 บาท

4.2 โครงการศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร

ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (หลัก) มี 26 ศูนย์ 26 อำเภอ โดยแบ่งตาม
 สินค้าหลัก ดังนี้ เกษตรผสมผสาน จำนวน 11 ศูนย์ ข้าว จำนวน 9 ศูนย์ จิ้งหรีด จำนวน 1 ศูนย์ ผัก จำนวน 1 ศูนย์
 มะม่วง จำนวน 1 ศูนย์ มันสำปะหลัง จำนวน 2 ศูนย์ ยางพารา จำนวน 1 ศูนย์ ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการ
 ผลิตสินค้าเกษตร เครือข่าย มี 409 ศูนย์

1. พัฒนาศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) จำนวน 26 ศูนย์ ให้มีความ
 พร้อมในการเป็นแหล่งเรียนรู้ด้านการเกษตร และเป็นสถานที่ให้บริการข้อมูล ข่าวสาร พร้อมทั้งให้บริการด้าน
 การเกษตรให้กับเกษตรกรในชุมชน และพัฒนาพื้นที่ในบริเวณ ศพก. โครงสร้างพื้นฐาน และสิ่งอำนวยความสะดวก ให้
 มีความพร้อมในการให้บริการ

2. พัฒนาศูนย์เครือข่าย อื่นๆ จำนวน 78 ศูนย์ ให้มีความพร้อมในการเป็นแหล่งเรียนรู้ด้าน
 การเกษตรของชุมชน และสามารถสนับสนุนเชื่อมโยงการดำเนินงานกับ ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต
 สินค้าเกษตรได้

3. จัดกระบวนการเรียนรู้ให้กับเกษตรกรผู้นำ จำนวน 780 ราย เพื่อจัดกระบวนการเรียนรู้อย่าง
 ต่อเนื่องตลอดฤดูกาลผลิต ตามกระบวนการโรงเรียนเกษตรกร ให้กับเกษตรกรผู้นำ และเพื่อบ่มเพาะเกษตรกรไปสู่การ
 ส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่

4. พัฒนาประธานศูนย์เครือข่ายของ ศพก. จำนวน 260 ราย เพื่อพัฒนาศักยภาพการเป็นผู้นำของ
 ประธานศูนย์เครือข่ายของ ศพก. ตามความชำนาญของแต่ละบุคคล

5. สนับสนุนการให้บริการของ ศพก. และเครือข่ายจัดงานวันถ่ายทอดเทคโนโลยีเพื่อเริ่มต้นฤดูกาล
 ผลิตใหม่ (Field day) 26 ศูนย์/ 780 ราย เพื่อให้เกษตรกรได้รับการถ่ายทอดเทคโนโลยีด้านต่างๆ และรับบริการด้าน
 การเกษตรจากหน่วยงานภาครัฐ และหน่วยงานภาคีเครือข่ายมีการบูรณาการในการให้บริการทางการเกษตรแก่
 เกษตรกรในพื้นที่ ศพก. ก่อนเริ่มต้นฤดูกาลผลิตใหม่

6. ประชุมคณะกรรมการเครือข่าย ศพก. และแปลงใหญ่ ระดับจังหวัด เกษตรกร 52 ราย จำนวน 4
 ครั้ง เพื่อให้คณะกรรมการเครือข่าย ศพก. และแปลงใหญ่ ระดับจังหวัด ได้พบปะแลกเปลี่ยนเรียนรู้ และเชื่อมโยงการ
 ทำงานระหว่างกันในระดับจังหวัด

7. ประชุมคณะกรรมการ ศพก. และแปลงใหญ่ ระดับอำเภอ (อำเภอละ 10 ราย) รวม 260 ราย
 จำนวน 4 ครั้ง 1 เพื่อให้คณะกรรมการได้ร่วมกันวิเคราะห์และวางแผนการดำเนินงานของ ศพก. และการรับรองศูนย์
 เครือข่ายของ ศพก. และเพื่อให้เกิดการเชื่อมโยงเครือข่ายกันระหว่างศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้า
 เกษตร (ศพก.) กับแปลงใหญ่

ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดขอนแก่น

4.3 โครงการแก้ไขปัญหายางพารา

1) โครงการประกันรายได้เกษตรกรชาวสวนยาง ระยะที่ 2 วัตถุประสงค์โครงการฯ มีดังนี้

1. เพื่อช่วยเหลือและบรรเทาความเดือดร้อนของเกษตรกรชาวสวนยาง ในกรณีราคายางตกต่ำในช่วงวิกฤติการระบาดของเชื้อไวรัสโคโรนา (COVID-19)

2. เพื่อเพิ่มรายได้และสร้างความเข้มแข็งให้แก่เกษตรกรชาวสวนยาง

หลักเกณฑ์และข้อกำหนด

1. เกษตรกรชาวสวนยางที่ขึ้นทะเบียนและแจ้งข้อมูลพื้นที่ปลูกยางกับการยางแห่งประเทศไทย ภายในวันที่ 15 พฤษภาคม 2563 โดยเป็นสวนยางอายุ 7 ปีขึ้นไปที่เปิดกรีตแล้ว รายละไม่เกิน 25 ไร่

2. กำหนดปริมาณผลผลิตยางที่จะประกันรายได้ ผลผลิตยางแห้ง (DRC 100%) จำนวน 20 กก. (ผลผลิตยางแห้ง/ไร่/เดือน) x จำนวนไร่ (รายละไม่เกิน 25 ไร่) และ ผลผลิตยางก้อนถ้วย (DRC 50%) จำนวน 40 กก. (ผลผลิตยางแห้ง/ไร่/เดือน) x จำนวนไร่ (รายละไม่เกิน 25 ไร่)

2. กำหนดระยะเวลาประกันรายได้เป็นระยะเวลา 6 เดือน (เดือนตุลาคม 2563 – เดือนมีนาคม 2564)

เงินค่าประกันรายได้ในแต่ละเดือน = (ราคายางที่ประกันรายได้(1) – ราคากลางอ้างอิงการขาย(2)) x ปริมาณผลผลิตยางตามเนื้อที่กรีตยาง(3)

(1) ราคายางที่ใช้ประกันรายได้ (บาท/กิโลกรัม)

ราคายางที่ใช้ประกันรายได้แต่ละชนิด - ยางแผ่นดิบคุณภาพดี 60.00 บาท/กิโลกรัม

- น้ำยางสด (DRC 100%) 57.00 บาท/กิโลกรัม

- ยางก้อนถ้วย (DRC 50%) 23.00 บาท/กิโลกรัม

(2) ราคากลางอ้างอิงการขาย หมายถึง ราคาที่คณะกรรมการกำหนดราคาอ้างอิง ประกาศทุก 2 เดือน (บาท/กิโลกรัม) โดยพิจารณาจากราคาตลาดกลางยางพารา , SICOM , TOCOM, เชียงใหม่ และปัจจัยอื่นๆ

(3) ปริมาณผลผลิตยางตามเนื้อที่กรีตยาง หมายถึง ผลผลิตยางแห้ง (DRC 100%) จำนวน 20 กิโลกรัม (ผลผลิตยางแห้ง/ไร่/เดือน) x จำนวนไร่ (รายละไม่เกิน 25 ไร่) และผลผลิตยางก้อนถ้วย (DRC 50%) จำนวน 40 กก. (ผลผลิตยางแห้ง/ไร่/เดือน) x จำนวนไร่ (รายละไม่เกิน 25 ไร่)

จังหวัดขอนแก่น มีเป้าหมายตามโครงการประกันรายได้เกษตรกรชาวสวนยาง ระยะที่ 2 ทั้งหมด 6,356 ราย 79,601.4575 ไร่ ผลการดำเนินงานตามโครงการฯ ดำเนินการจ่ายเงินให้แก่เกษตรกรชาวสวนยางที่ผ่านการรับรองสิทธิ์ รอบ 1-6 เรียบร้อยแล้ว สรุปได้ดังนี้ (ข้อมูล ณ 27 ก.ค. 64)

1) การขึ้นทะเบียนเกษตรกรชาวสวนยางกับ กยท. (บัตรเขียว) : เป้าหมาย 5,880 ราย 73,406.4650 ไร่ ผลการดำเนินงาน ผ่านการรับรองสิทธิ์ จำนวน 5,159 ราย 65,092.4100 ไร่ ไม่ผ่านการรับรองสิทธิ์ และยกเลิกไม่เข้าร่วมโครงการฯ จำนวน 874 ราย

2) การแจ้งข้อมูลเกษตรกรที่ปลูกยางในพื้นที่ที่ไม่มีเอกสารสิทธิ์ (บัตรชมพู) : เป้าหมาย 476 ราย 5,941.0650 ไร่ ผลการดำเนินงาน ผ่านการรับรองสิทธิ์ จำนวน 382 ราย 4,783.7850 ไร่ ไม่ผ่านการรับรองสิทธิ์ และยกเลิกไม่เข้าร่วมโครงการฯ จำนวน 110 ราย

3) โครงการสนับสนุนสินเชื่อผู้ประกอบการผลิตผลิตภัณฑ์ยาง วงเงินสินเชื่อ 15,000 ล้านบาท จังหวัดขอนแก่นไม่มีผู้ประกอบการสมัครเข้าร่วมโครงการฯ

4) โครงการสนับสนุนสินเชื่อเป็นเงินทุนหมุนเวียนแก่ผู้ประกอบการยาง (ยางแห้ง) วงเงินสินเชื่อ 20,000 ล้านบาท จังหวัดขอนแก่นไม่มีผู้ประกอบการยางสมัครเข้าร่วมโครงการฯ

5) ปีงบประมาณ 2563 จังหวัดขอนแก่น มี 1 สหกรณ์ ที่สมัครเข้าร่วมโครงการฯ คือ สหกรณ์นิคมดงมูลสอง จำกัด (โครงการขอสนับสนุนสินเชื่อสถาบันเกษตรกรเป็นเงินทุนหมุนเวียนรวบรวมและซื้อวัตถุดิบป้อนโรง

ยางเครป) จำนวนเงินที่ได้รับการสนับสนุนฯ จำนวน 25,000,000 บาท (ยี่สิบล้านบาทถ้วน) ณ 27 ธันวาคม 2562 และในปีงบประมาณ 2564 ยังไม่มีผู้สมัครเข้าร่วมโครงการฯ

6) โครงการส่งเสริมการใช้อย่างของหน่วยงานภาครัฐ

ปีงบประมาณ 2564 จังหวัดขอนแก่นไม่มีโครงการส่งเสริมการใช้อย่างในหน่วยงานภาครัฐ

7) โครงการชะลอการขายยางของสถาบันเกษตรกร เพื่อรักษาเสถียรภาพราคายาง

วัตถุประสงค์ของโครงการฯ

1. เพื่อชะลอปริมาณผลผลิตยางพาราออกสู่ตลาด เพื่อลดความผันผวนของราคายาง

2. เพื่อให้สถาบันเกษตรกรชาวสวนยาง มีสภาพคล่องทางการเงินในระหว่างรอขายผลผลิต

3. เพื่อให้สถาบันเกษตรกรชาวสวนยางมีความสามารถในการประกอบอาชีพ ยกระดับคุณภาพชีวิต

และเสริมสร้างความเข้มแข็งของสถาบันเกษตรกรชาวสวนยาง กลุ่มเป้าหมาย คือ สถาบันเกษตรกรชาวสวนยางที่ขึ้นทะเบียนกับการยางแห่งประเทศไทย จังหวัดขอนแก่น มีสหกรณ์นิคมดงมูลสอง จำกัด ต.บ้านฝาง อ.กระนวน จ.ขอนแก่น สมัครเข้าร่วมโครงการฯ และ กยท.จ.ขอนแก่น ได้รับเป้าหมายปริมาณยางชนิดยางก้อนถ้วย จำนวน 1,700 ตัน และจำนวนเงินหมุนเวียนต่อเดือน 21,310,000 บาท ค่าใช้จ่ายการบริหารโครงการฯ 90,000 บาท รวม 21,400,000 บาท ระยะเวลาดำเนินโครงการฯ มี.ย. 2564 - ก.ย. 2564 ปัจจุบันอยู่ระหว่างการดำเนินงานตามโครงการฯ

ที่มา: การยางแห่งประเทศไทยจังหวัดขอนแก่น

โครงการด้านหม่อนไหม ปี 2565 (Agenda) มี 3 โครงการ

1. ระบบส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่ อบรม 2 หลักสูตร ได้แก่ วางแผนและทบทวนการดำเนินงานเกษตรแปลงใหญ่ แปลงปี 2561 จำนวน 65 ราย และวางแผนและทบทวนการดำเนินงานเกษตรแปลงใหญ่ แปลงปี 2562 จำนวน 127 ราย

1.1) ผลการดำเนินงาน จัดฝึกอบรม 1 หลักสูตร วางแผนและทบทวนการดำเนินงานเกษตรแปลงใหญ่ แปลงปี 2562 รวม 30 ราย วันที่ 24 กุมภาพันธ์ 2565 ณ แปลงใหญ่ทั่วไป (หม่อนไหม) หมู่ 6 ต.บ้านเรือ อ.ภูเวียง จ.ขอนแก่น

1.2) ผลการดำเนินงาน จัดฝึกอบรม 1 หลักสูตร วางแผนและทบทวนการดำเนินงานเกษตรแปลงใหญ่ แปลงปี 2561 รวม 65 ราย วันที่ 14 มีนาคม 2565 ณ สหกรณ์การเกษตรบ้านดงกล้วย ตำบลนาจำปา อำเภอดอนจาน จังหวัดกาฬสินธุ์

1.3) ผลการดำเนินงาน จัดฝึกอบรม 1 หลักสูตร วางแผนและทบทวนการดำเนินงานเกษตรแปลงใหญ่ แปลงปี 2562 รวม 62 ราย วันที่ 15 มีนาคม 2565 ณ สำนักงานเกษตรอำเภอนามน (แปลงใหญ่ไหมอุตสาหกรรม) อำเภอนามน จังหวัดกาฬสินธุ์

2. บริหารจัดการพื้นที่เกษตรกรรม Zoning by Agri-Map อบรม 1 หลักสูตร การปรับเปลี่ยนพืชอื่นเป็นการปลูกหม่อน (จำนวน 2 วัน) จำนวน 20 ราย ระหว่างวันที่ 26 เมษายน – 3 พฤษภาคม 2565 ณ บ้านเขาสัทยา ตำบลดงลาน อำเภอสีชมพู จังหวัดขอนแก่น 14 ราย และบ้านศรีประทุม ตำบลเขาน้อย อำเภอเวียงเก่า จังหวัดขอนแก่น 6 ราย และเก็บข้อมูลพิกัดและขนาดของแปลงเกษตรกรเรียบร้อยแล้ว

3. เกษตรทฤษฎีใหม่ ภายใต้ โครงการ 5 ประสาน สืบสานเกษตรทฤษฎีใหม่ถวายในหลวง ปี 2565 พื้นที่ดำเนินการ อ.สีชมพู จ.ขอนแก่น ระยะเวลาในการดำเนินงาน ต.ค. 2564 – ก.ย. 2565

3.1 จัดทำป้ายโครงการเกษตรทฤษฎีใหม่ 1 จุด เรียบร้อยแล้ว

3.2 คำว่าวัสดุการเกษตร (จัดทำจุดเรียนรู้ด้านหม่อนไหมตามแนวเกษตรทฤษฎีใหม่) 1 จุด

3.3 คำว่าวัสดุสัจจและฝึกปฏิบัติ (จัดทำจุดเรียนรู้ด้านหม่อนไหมตามแนวเกษตรทฤษฎีใหม่) 1 จุด

3.4 การติดตามเยี่ยมเยียน อำนวยความสะดวกติดตามผลการดำเนินงาน 5 ราย

3.5 จัดทำเอกสารเผยแพร่ เช่น แผ่นพับ โปสเตอร์ ผังแปลง บอร์ดองค์ความรู้ด้านหม่อนไหมเกษตร ทฤษฎีใหม่ 1 จุด

3.6 ได้สนับสนุนพันธุ์หม่อนตามความต้องการเรียบร้อยแล้ว (ค่าวัสดุการเกษตรเพาะชำหม่อนพันธุ์ดี) 3,000 บาท

ที่มา:ศูนย์หม่อนไหมเฉลิมพระเกียรติฯขอนแก่น (ข้อมูล ณ วันที่ 2 สิงหาคม 2565)

โครงการด้านการส่งเสริมการทำบัญชีสำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์ขอนแก่น ปี 2565 มี 12 โครงการ

1. โครงการ Zoning by Agri-Map ดำเนินการอบรมการจัดทำบัญชีต้นทุนอาชีพให้แก่เกษตรกรในพื้นที่ปรับเปลี่ยนการผลิต จำนวน 55 ราย ในพื้นที่ อ.กระนวน 22 ราย อ.หนองนาคำ 33 ราย

2. โครงการระบบส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่ ดำเนินการอบรมการจัดทำบัญชีต้นทุนอาชีพให้แก่เกษตรกรในพื้นที่แปลงใหญ่ 14 แปลง 8 อำเภอ จำนวน 358 ราย

3. โครงการเกษตรทฤษฎีใหม่ ดำเนินการอบรมการจัดทำบัญชีต้นทุนอาชีพให้แก่เกษตรกรในโครงการเกษตรทฤษฎีใหม่ และโครงการ 1 ตำบล 1 กลุ่มเกษตรทฤษฎีใหม่ รวมจำนวน 184 ราย จาก 7 อำเภอ

4. โครงการพัฒนาเกษตรกรยั่งยืน (โครงการย่อยเกษตรอินทรีย์) ดำเนินการอบรมการจัดทำบัญชีต้นทุนอาชีพเกษตรกรในโครงการเกษตรอินทรีย์ 1 กลุ่ม จำนวน 20 ราย ในพื้นที่ต.บ้านเม็ง อ.หนองเรือ จำนวน 17 ราย และ ต.หนองแวงโสภณ อ.พล จำนวน 3 ราย

5. โครงการศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร ดำเนินการพัฒนาศูนย์ศพก.ประจำอำเภอ จำนวน 26 ศูนย์

6. โครงการส่งเสริมอาสาสมัครเกษตร อบรมการจัด จำนวน 13 ราย

7. โครงการเสริมสร้างการจัดทำบัญชีครัวเรือนเพื่อการจัดการเศรษฐกิจระดับครัวเรือน ดำเนินการอบรมการจัดทำบัญชีครัวเรือนให้แก่กลุ่มเป้าหมาย 2 กลุ่ม คือ

7.1 สมาชิกในโครงการ คทช. จำนวน 335 คน ในพื้นที่ โคกทำเลเลี้ยงสัตว์สาธารณสุขประโคนชัยตำบลคูคำ (อำเภอชำสูง) จำนวน 38 คน และพื้นที่ป่าโคกหลวงแปลงที่ 3 จำนวน 297 คน

7.2 เกษตรกรและประชาชนทั่วไป จำนวน 439 คน มีผู้เข้ารับการอบรม จำนวน 496 คน

8. โครงการพัฒนาเด็กและเยาวชนตามพระราชดำริ จำนวน 3 โรงเรียน ได้แก่ โรงเรียนบ้านกุดหว้า โรงเรียนบ้านสุขชัย และโรงเรียนบ้านโนนสะอาด-ห้วยตะกั่ว ดำเนินการอบรมให้ความรู้แก่ครู/นักเรียนในการจัดทำบัญชีกิจกรรมสหกรณ์นักเรียน เน้นสอนการจัดทำเอกสารที่ใช้ในการบันทึกบัญชี และการบันทึกบัญชีในสมุดบัญชีรับ-จ่ายกิจกรรมสหกรณ์และบัญชีย่อย

9. โครงการพัฒนากลุ่มอาชีพประชาชนตามพระราชดำริ จำนวน 5 กลุ่มอาชีพ ดำเนินการสอนแนะนำการจัดทำบัญชีแก่คณะกรรมการและผู้ทำบัญชีกลุ่มได้แก่ 1) กลุ่มตัดเย็บเสื้อผ้าบ้านกุดหว้า 2) กลุ่มทอผ้าไหมบ้านโนนสะอาดห้วยตะกั่ว 3) กลุ่มทอผ้าไหมบ้านสุขชัย 4) กลุ่มแปรรูปผลผลิตการเกษตรบ้านสุขชัย และ 5) กลุ่มทอผ้าไหมบ้านกุดหว้า

10. โครงการศิลปอาชีพ 1 แห่ง ณ บ้านโสภณสมถก ต.บ้านใหม่ อ.สีชมพู ดำเนินการอบรมการจัดทำบัญชีต้นทุนอาชีพเกษตรกรในโครงการ จำนวน 90 ราย

11. โครงการคลินิกเกษตรเคลื่อนที่ ร่วมกิจกรรมคลินิกเกษตรเคลื่อนที่ และจังหวัดเคลื่อนที่ เพื่อแนะนำ ให้ความรู้ด้านการทำบัญชีแก่เกษตรกรและประชาชนทั่วไปที่มาร่วมกิจกรรม

12. โครงการส่งเสริมเศรษฐกิจพอเพียงในชุมชนตามพระราชดำริฯ ดำเนินการสอนแนะนำการจัดทำบัญชีในรูปแบบของกลุ่ม และสอนแนะนำการจัดทำบัญชีครัวเรือนและบัญชีต้นทุนประกอบอาชีพให้แก่สมาชิกในกลุ่ม เป้าหมายจำนวน 6 กลุ่ม ได้แก่ 1) กลุ่มเศรษฐกิจพอเพียงบ้านโป่งแค ต.ห้วยโจด อ.กระนวน 2) กลุ่มเศรษฐกิจพอเพียงบ้านสว่าง-ชำโอง ต.ห้วยเตย อ.ชำสูง 3) กลุ่มเศรษฐกิจพอเพียงบ้านป่าหวายนั่ง ต.เขาสวนกวาง อ.เขาสวนกวาง 4) กลุ่ม

เศรษฐกิจพอเพียงบ้านแสนตอ ต.บัวใหญ่ อ.น้ำพอง 5) กลุ่มเศรษฐกิจพอเพียงบ้านนาเสถียร ต.ขามป้อม อ.เปือยน้อย
6) กลุ่มเศรษฐกิจพอเพียงบ้านนพริก ต.โคกสง่า อ.พล

13. โครงการ “การถ่ายทอดความรู้เกี่ยวกับการจัดทำบัญชีต้นกล้าเศรษฐกิจพอเพียง บัญชีรับ-จ่าย ในครัวเรือน และสหกรณ์นักเรียนให้แก่เด็กและเยาวชน” โดยได้นำนักเรียนและครูในสังกัดสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐานในพื้นที่จังหวัดขอนแก่น (โรงเรียนละ 2 คน : ครู 1 คน และนักเรียน 1 คน) เขารับการอบรมผ่านระบบออนไลน์ ในวันที่ 9 กรกฎาคม 2565 ณ ห้องประชุมสำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์ขอนแก่น และห้องประชุมสำนักงาน สพป.เขต 3 เขต มีโรงเรียนเข้าร่วมโครงการ 47 โรงเรียน ครู 48 ราย และนักเรียน 49 ราย นอกจากนี้โรงเรียนที่รวมโครงการได้มีการจัดกิจกรรมเกี่ยวกับการจัดทำบัญชีต้นกล้าเศรษฐกิจพอเพียงและบัญชีรับ-จ่าย ในครัวเรือน รวมทั้งกิจกรรมสหกรณ์ในโรงเรียน บรรจุเข้าสู่อุทยานการเรียนรู้ ไม่น้อยกว่า 3 คาบเรียนๆ ละไม่น้อยกว่า 50 นาที โดยมีเป้าหมายเป็นนักเรียนในระดับชั้นประถมศึกษาปีที่ 4 และ 5 ซึ่งอยู่ในระหว่างการดำเนินการ

(ที่มา : สำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์ขอนแก่น)

โครงการจัดที่ดินทำกินให้ชุมชนตามนโยบายรัฐบาล (คทช.) ความสำคัญของโครงการ/วัตถุประสงค์/เป้าหมาย/กิจกรรมฯลฯ รัฐบาลได้กำหนดนโยบายจัดการที่ดินและทรัพยากรของประเทศให้เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ และเกิดประโยชน์สูงสุดเพื่อแก้ปัญหาความเดือดร้อนของประชาชน ได้จัดให้มีโครงการจัดที่ดินทำกินให้ชุมชนตามนโยบายรัฐบาล (คทช.) เพื่อส่งเสริมและพัฒนาอาชีพแก่เกษตรกร โดยให้บูรณาการร่วมกันกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในการส่งเสริมการผลิตสินค้าเกษตรที่มีคุณภาพ สร้างรายได้และพัฒนาคุณภาพชีวิตให้ดีขึ้น ส่งเสริมให้มีการรวมกลุ่มในรูปแบบสหกรณ์หรือรูปแบบอื่น ตามความเหมาะสม (2) ผลการขับเคลื่อนโครงการ คทช.จังหวัดขอนแก่น

(1) ความสำคัญของโครงการ/วัตถุประสงค์/เป้าหมาย/กิจกรรมฯลฯ รัฐบาลได้กำหนดนโยบายจัดการที่ดินและทรัพยากรของประเทศให้เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ และเกิดประโยชน์สูงสุดเพื่อแก้ปัญหาความเดือดร้อนของประชาชน ได้จัดให้มีโครงการจัดที่ดินทำกินให้ชุมชนตามนโยบายรัฐบาล (คทช.) เพื่อส่งเสริมและพัฒนาอาชีพแก่เกษตรกร โดยให้บูรณาการร่วมกันกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในการส่งเสริมการผลิตสินค้าเกษตรที่มีคุณภาพ สร้างรายได้และพัฒนาคุณภาพชีวิตให้ดีขึ้น ส่งเสริมให้มีการรวมกลุ่มในรูปแบบสหกรณ์หรือรูปแบบอื่น ตามความเหมาะสม

(2) ผลการขับเคลื่อนโครงการ คทช.จังหวัดขอนแก่น จังหวัดขอนแก่นมีพื้นที่เข้าโครงการตั้งแต่ปี 2559-2564 รวม 15 พื้นที่ ได้แก่

2.1.1. โคกทำเลเลี้ยงสัตว์ได้รวมกันจัดตั้งกลุ่มเกษตรกรทำนาหนองบัวคำมูล เมื่อวันที่ 18 พฤษภาคม 2559 มีสมาชิกแรกตั้ง 38 คน กลุ่มได้รับการสนับสนุนก่อสร้างอาคารอเนกประสงค์มูลค่า 1.8 ล้านบาทเมื่อปี 2560 ปัจจุบันกลุ่มเกษตรกรทำธุรกิจรับซื้อข้าวเปลือกจากสมาชิก จำหน่ายวัสดุการเกษตร ผลิตปุ๋ยหมักคุณภาพสูงใช้เองและจำหน่ายในชุมชน

2.2.2. ป่าสงวนแห่งชาติ ป่าโคกหลวง (อำเภอมัญจาคีรี พระยีน บ้านฝาง) ได้รับอนุญาตให้เข้าทำประโยชน์แล้วจำนวน 453 ราย 4,216 - 1- 12 ไร่ หน่วยงานบูรณาการเข้าไปร่วมประชุมกับเกษตรกรในโครงการเพื่อชี้แจงโครงการนำเสนอเมนูอาชีพ มีกลุ่มอาชีพเลี้ยงแพะป่าโคกหลวงบ้านหนองสองห้อง อำเภอมัญจาคีรี สมาชิก 12 ราย เลี้ยงแบบฟาร์มรวม (แบ่งผลประโยชน์กัน) มีแพะแม่พันธุ์ 10 ตัว แพะพ่อพันธุ์ 1 ตัว มีสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรที่ตั้งอยู่ในพื้นที่ คทช. ตำบลนางาม อำเภอมัญจาคีรี 2 แห่ง คือ สหกรณ์การเกษตรโคกสูงสามัคคี จำกัด กลุ่มเกษตรกรเลี้ยงสัตว์นางาม ซึ่งมีเกษตรกรบางส่วนอยู่ในโครงการ คทช.

2.2.3. ป่าสงวนแห่งชาติ ป่าโคกหลวงแปลงสาม (อำเภอมัญจาคีรี โศภโธไชย) ได้รับอนุญาตให้เข้าทำประโยชน์แล้ว จำนวน 351 ราย 2,213-1 - 28 ไร่ หน่วยงานบูรณาการได้เข้าประชุมชี้แจงในพื้นที่

แล้ว เกษตรกรมีการรวมกันจัดตั้งกลุ่มผู้เลี้ยงสัตว์ มีสมาชิก 38 ราย โดยเลือกเมนูอาชีพการเลี้ยงโค สุกร เป็ด ไก่ และได้รับเงินอุดหนุนสนับสนุนจากกรมปศุสัตว์ รายละ 8,000 บาท เพื่อจัดเตรียมโรงเรือน แปลงหญ้า และวัสดุอื่น ได้จัดตั้งเป็นกลุ่มเกษตรกรเลี้ยงสัตว์บ้านโสกใหญ่ ตำบลบ้านโคก อำเภอโคกโพธิ์ไชย เมื่อวันที่ 22 ตุลาคม 2563 มีสมาชิกแรกตั้ง 52 ราย มีทุนดำเนินงาน 26,000 บาท มีกลุ่มอาชีพเลี้ยงแพะป่าโคกหลวงแปลงสามบ้านโสกใหญ่ อำเภอโคกโพธิ์ไชย สมาชิก 12 ราย เลี้ยงแบบฟาร์มรวม (แบ่งผลประโยชน์กัน) มีแพะแม่พันธุ์ 10 ตัว แพะพ่อพันธุ์ 1 ตัว

2.2.4. ป่าสงวนแห่งชาติ ป่าภูเวียง (อำเภอภูเวียง เวียงเก่า) อนุญาตให้เข้าทำประโยชน์แล้ว จำนวน 160 ราย 872 -1 - 91 ไร่ อยู่ระหว่างการวิเคราะห์ข้อมูลเพื่อจัดทำแผนการส่งเสริมและพัฒนาอาชีพ

2.2.5. ป่าสงวนแห่งชาติ ป่าดงมูล (อำเภอกระนวน) อนุญาตให้เข้าทำประโยชน์แล้ว จำนวน 990 ราย 8,570 -0 - 48 ไร่ อยู่ระหว่างการวิเคราะห์ข้อมูลเพื่อจัดทำแผนการส่งเสริมและพัฒนาอาชีพ

2.2.6. ป่าสงวนแห่งชาติ ป่าเขาสวนกวาง (อำเภอเขาสวนกวาง,น้ำพอง,กระนวน) อยู่ระหว่างขออนุญาตให้เข้าทำประโยชน์ จำนวน - ราย 2,626-2-61 ไร่ (รอการอนุมัติรายชื่อ)

2.2.7. ที่นาคมนสร้างตนเองอุบลรัตน์ อยู่ระหว่างขออนุญาตให้เข้าทำประโยชน์ จำนวน 170 ราย 79- 0 - 94 ไร่ ออกหนังสืออนุญาตแล้ว

2.2.8. ป่าดงมูล อำเภอกระนวน เนื้อที่ 184-2-92 ไร่ ออกหนังสืออนุญาตแล้ว

2.2.9. ป่าหัวฝาย ตำบลหัวทอน นาหว้า พุ่งชมพู อำเภอภูเวียง พื้นที่ 777-1-60 ไร่ คณะกรรมการฯ เห็นชอบแล้วอยู่ระหว่างออกใบอนุญาต

2.2.10. ป่าช้าสาธารณประโยชน์ บ้านสว่างหมู่ 4 ตำบลห้วยเตย อำเภอคำสูง พื้นที่ 24-2-25.3 ไร่ คณะกรรมการฯ เห็นชอบแล้วอยู่ระหว่างออกใบอนุญาต

2.2.11. ป่าโคกหลวง อำเภอภูผามาศ,พระยืน พื้นที่ 3,680-3-72 ไร่ คณะกรรมการฯ เห็นชอบแล้วอยู่ระหว่างออกใบอนุญาต

2.2.12. ป่าดงช้า อำเภอคำสูง,กระนวน ,น้ำพอง พื้นที่ 7,228-3-14 คณะกรรมการฯ เห็นชอบแล้วอยู่ระหว่างออกใบอนุญาต

2.2.13. ป่าดงมูล อำเภอกระนวน พื้นที่ 2,419 ไร่ คณะกรรมการฯ เห็นชอบแล้วอยู่ระหว่างออกใบอนุญาต

2.2.14. ป่าดงลาน อำเภอภูผามาศ,ชุมแพ,สีชมพู พื้นที่ 7,956-0-26 ไร่ คณะกรรมการฯ เห็นชอบแล้วอยู่ระหว่างออกใบอนุญาต

2.2.15. ป่าโสกแต้ อำเภออุบลรัตน์,บ้านฝาง พื้นที่ 1,197-3-11 ไร่ คณะกรรมการฯ เห็นชอบแล้วอยู่ระหว่างออกใบอนุญาต

ที่มา : สำนักงานสหกรณ์จังหวัดขอนแก่น

6. โครงการพัฒนาเด็กและเยาวชนตามพระราชดำริ จำนวน 3 โรงเรียน ได้แก่ โรงเรียนบ้านกุดหว้า โรงเรียนบ้านสุขชัย และโรงเรียนบ้านโนนสะอาด-ห้วยตะกั่ว ดำเนินการอบรมให้ความรู้แก่ครู/นักเรียนในการจัดทำบัญชีกิจกรรมสหกรณ์นักเรียน เน้นสอนการจัดทำเอกสารที่ใช้ในการบันทึกบัญชี และการบันทึกบัญชีในสมุดบัญชีรับ-จ่ายกิจกรรมสหกรณ์และบัญชีย่อย

7. โครงการพัฒนากลุ่มอาชีพประชาชนตามพระราชดำริ จำนวน 5 กลุ่มอาชีพ ดำเนินการสอนแนะนำการจัดทำบัญชีแก่คณะกรรมการและผู้ทำบัญชีกลุ่ม

8. โครงการศิลปอาชีพ 1 แห่ง ณ บ้านโสกส้มกก ต.บ้านใหม่ อ.สีชมพู ดำเนินการอบรมการจัดทำบัญชีต้นทุนอาชีพเกษตรกรในโครงการ จำนวน 90 ราย

(ที่มา : สำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์ขอนแก่น)

โครงการจัดที่ดินทำกินให้ชุมชนตามนโยบายรัฐบาล (คทช.) ความสำคัญของโครงการ/วัตถุประสงค์/เป้าหมาย/กิจกรรม ฯลฯ รัฐบาลได้กำหนดนโยบายจัดการที่ดินและทรัพยากรของประเทศให้เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ และเกิดประโยชน์สูงสุดเพื่อแก้ปัญหาความเดือดร้อนของประชาชน ได้จัดให้มีโครงการจัดที่ดินทำกินให้ชุมชนตามนโยบายรัฐบาล (คทช.) เพื่อส่งเสริมและพัฒนาอาชีพแก่เกษตรกร โดยให้บูรณาการร่วมกันกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในการส่งเสริมการผลิตสินค้าเกษตรที่มีคุณภาพ สร้างรายได้และพัฒนาคุณภาพชีวิตให้ดีขึ้น ส่งเสริมให้มีการรวมกลุ่มในรูปแบบสหกรณ์หรือรูปแบบอื่น ตามความเหมาะสม (2) ผลการขับเคลื่อนโครงการ คทช.จังหวัดขอนแก่น

จังหวัดขอนแก่นมีพื้นที่เข้าโครงการรวม 7 พื้นที่ ได้แก่

1. โคนทำเลเลี้ยงสัตว์สาธารณสุขตำบลคูคำ (อำเภอชำสูง) ได้รับอนุญาตให้เข้าทำประโยชน์แล้วจำนวน 38 ราย 258 - 0 - 44 ไร่ คณะกรรมการส่งเสริมและพัฒนาอาชีพจังหวัดขอนแก่น ได้บูรณาการร่วมกันเข้าไปส่งเสริมและพัฒนาอาชีพในพื้นที่ เกษตรกรได้รวมกันจัดตั้งกลุ่มเกษตรกรทำนาหนองบัวคำมูล เมื่อวันที่ 18 พฤษภาคม 2559 มีสมาชิกแรกตั้ง 38 คน กลุ่มได้รับการสนับสนุนก่อสร้างอาคารอเนกประสงค์มูลค่า 1.8 ล้านบาท เมื่อปี 2560 ปัจจุบันกลุ่มเกษตรกรทำธุรกิจรับซื้อข้าวเปลือกจากสมาชิก จำหน่ายวัสดุการเกษตร ผลิตปุ๋ยหมักคุณภาพสูงใช้เองและจำหน่ายในชุมชน

2. ป่าสงวนแห่งชาติ ป่าโคกหลวง (อำเภอมัญจาคีรี พระยีน บ้านฝาง) ได้รับอนุญาตให้เข้าทำประโยชน์แล้วจำนวน 453 ราย 4,216 - 1- 12 ไร่ หน่วยงานบูรณาการเข้าไปร่วมประชุมกับเกษตรกรในโครงการเพื่อชี้แจงโครงการนำเสนอเมนูอาชีพ มีสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรที่ตั้งอยู่ในพื้นที่ คทช. ตำบลนางาม อำเภอมัญจาคีรี ๒ แห่ง คือ สหกรณ์การเกษตรโคกสูงสามัคคี จำกัด กลุ่มเกษตรกรเลี้ยงสัตว์นางาม ซึ่งมีเกษตรกรบางส่วนอยู่ในโครงการ คทช. ด้วย

3. ป่าสงวนแห่งชาติ ป่าโคกหลวงแปลงสาม (อำเภอมัญจาคีรี โคนโพธิ์ไชย) ได้รับอนุญาตให้เข้าทำประโยชน์แล้ว จำนวน 351ราย 2,213-1 - 28 ไร่ หน่วยงานบูรณาการได้เข้าประชุมชี้แจงในพื้นที่แล้ว เกษตรกรมีการรวมกันจัดตั้งกลุ่มผู้เลี้ยงสัตว์ มีสมาชิก 38 ราย โดยเลือกเมนูอาชีพการเลี้ยงโค สุกร เป็ด ไก่ และได้รับเงินอุดหนุนสนับสนุนจากกรมปศุสัตว์ รายละเอียด 8,000 บาท เพื่อจัดเตรียมโรงเรือน แปลงหญ้า และวัสดุอื่น ได้จัดตั้งเป็นกลุ่มเกษตรกรบ้านโสภใหญ่ ตำบลบ้านโคก อำเภอกอโพธิ์ไชย เมื่อวันที่ ๒๒ ตุลาคม ๒๕๖๓ มีสมาชิกแรกตั้ง ๕๒ ราย มีทุนดำเนินงาน ๒๖,๐๐๐ บาท

4. ป่าสงวนแห่งชาติ ป่าภูเวียง (อำเภอภูเวียง เวียงเก่า) อนุญาตให้เข้าทำประโยชน์แล้ว จำนวน 160 ราย 872 -1 - 91 ไร่ อยู่ระหว่างการวิเคราะห์ข้อมูลเพื่อจัดทำแผนการส่งเสริมและพัฒนาอาชีพ

5. ป่าสงวนแห่งชาติ ป่าดงมูล (อำเภอกระนวน) อนุญาตให้เข้าทำประโยชน์แล้ว จำนวน 990 ราย 8,570 -0 - 48 ไร่ อยู่ระหว่างการวิเคราะห์ข้อมูลเพื่อจัดทำแผนการส่งเสริมและพัฒนาอาชีพ

6. ป่าสงวนแห่งชาติ ป่าเขาสวนกวาง (อำเภอเขาสวนกวาง) อยู่ระหว่างขออนุญาตให้เข้าทำประโยชน์ จำนวน - ราย - ไร่ (รอการอนุมัติรายชื่อ)

7. ที่นินคมสร้างตนเองอุบลรัตน์ อยู่ระหว่างขออนุญาตให้เข้าทำประโยชน์ จำนวน 170 ราย 79- 0 - 94 ไร่

ที่มา : สำนักงานสหกรณ์จังหวัดขอนแก่น

5. สถานการณ์การผลิตและราคาสินค้าเกษตรที่สำคัญ (เช่น สินค้าเกษตร พาร์มมาตรฐานด้านปศุสัตว์ ผลการสุ่มตรวจนมโรงเรียน)

5.1 สินค้าเกษตร มันสำปะหลังโรงงานปี 2563 พื้นที่เพาะปลูก.....ไร่ (ข้อมูลพยากรณ์ มีนาคม 63).....

5.2 พาร์มมาตรฐานด้านปศุสัตว์

5.2.1 พาร์มไก่เนื้อคาดการณ์ผลผลิตที่จะออกสู่ตลาด

เดือนตุลาคม 64	จำนวนผลผลิต.....346.....ตัน	ราคา64,650.....บาท/ตัน
เดือนพฤศจิกายน 64	จำนวนผลผลิต.....344.....ตัน	ราคา64,650.....บาท/ตัน
เดือนธันวาคม 64	จำนวนผลผลิต.....346.....ตัน	ราคา64,650.....บาท/ตัน
เดือนมกราคม 65	จำนวนผลผลิต445.....ตัน	ราคา.....65,245.....บาท/ตัน
เดือนกุมภาพันธ์ 65	จำนวนผลผลิต447.....ตัน	ราคา.....66,569.....บาท/ตัน
เดือนมีนาคม 65	จำนวนผลผลิต449.....ตัน	ราคา.....68,500.....บาท/ตัน

กรณีเกิดความเสียหายจากภัยแล้ง/ภาวะฝนทิ้งช่วง คาดว่ามีปริมาณผลผลิตทั้งหมด ประมาณ.....ตัน
ผลผลิตเฉลี่ย.....กก./ไร่ คาดว่าจะออกสู่ตลาด.....ตัน คิดเป็นร้อยละ ของผลผลิตทั้งหมด

- ปัญหา / ความเสี่ยง / แนวโน้มความเสียหาย พบว่า ปัจจุบันมีพื้นที่คาดว่าจะได้รับผลกระทบภาวะฝนทิ้งช่วง ประมาณ..... ไร่

5.2.2 พาร์มไก่ไข่คาดการณ์ผลผลิตที่จะออกสู่ตลาด (ราคาไข่ 2.7 บาท)

เดือนตุลาคม 64	จำนวนผลผลิต..... 20,016,230.....ตัน	ราคา2.7.....บาท/ตัน
เดือนพฤศจิกายน 64	จำนวนผลผลิต..... 20,245,013...ตัน	ราคา2.7.....บาท/ตัน
เดือนธันวาคม 64	จำนวนผลผลิต..... 20,246,225...ตัน	ราคา2.7.....บาท/ตัน
เดือนมกราคม 65	จำนวนผลผลิต20,236,345...ตัน	ราคา.....2.8.....บาท/ตัน
เดือนกุมภาพันธ์ 65	จำนวนผลผลิต20,567,366...ตัน	ราคา.....2.8.....บาท/ตัน
เดือนมีนาคม 65	จำนวนผลผลิต21,700,450... ตัน	ราคา.....3.....บาท/ตัน

กรณีเกิดความเสียหายจากภัยแล้ง/ภาวะฝนทิ้งช่วง คาดว่ามีปริมาณผลผลิตทั้งหมด ประมาณ.....ตัน
ผลผลิตเฉลี่ย.....กก./ไร่ คาดว่าจะออกสู่ตลาด.....ตัน คิดเป็นร้อยละ ของผลผลิตทั้งหมด

- ปัญหา / ความเสี่ยง / แนวโน้มความเสียหาย พบว่า ปัจจุบันมีพื้นที่คาดว่าจะได้รับผลกระทบภาวะฝนทิ้งช่วง ประมาณ..... ไร่

5.2.3 พาร์มโคเนื้อคาดการณ์ผลผลิตที่จะออกสู่ตลาด

เดือนตุลาคม 64	จำนวนผลผลิต.....1,450....ตัน	ราคา123,250.....บาท/ตัน
เดือนพฤศจิกายน 64	จำนวนผลผลิต.....1,450....ตัน	ราคา123,250.....บาท/ตัน
เดือนธันวาคม 64	จำนวนผลผลิต.....1,450....ตัน	ราคา123,250.....บาท/ตัน
เดือนมกราคม 65	จำนวนผลผลิต1,450....ตัน	ราคา.....123,250....บาท/ตัน
เดือนกุมภาพันธ์	จำนวนผลผลิต1,500....ตัน	ราคา.....123,250.....บาท/ตัน
เดือนมีนาคม 65	จำนวนผลผลิต1,600....ตัน	ราคา.....156,000.....บาท/ตัน

กรณีเกิดความเสียหายจากภัยแล้ง/ภาวะฝนทิ้งช่วง คาดว่ามีปริมาณผลผลิตทั้งหมด ประมาณ.....ตัน
ผลผลิตเฉลี่ย.....กก./ไร่ คาดว่าจะออกสู่ตลาด.....ตัน คิดเป็นร้อยละ ของผลผลิตทั้งหมด

- ปัญหา / ความเสี่ยง / แนวโน้มความเสียหาย พบว่า ปัจจุบันมีพื้นที่คาดว่าจะได้รับผลกระทบภาวะฝนทิ้งช่วง ประมาณ..... ไร่

5.2.4 พาร์มโคนมคาดการณ์ผลผลิตที่จะออกสู่ตลาด

เดือนตุลาคม 64	จำนวนผลผลิต.....5,400.60.....ตัน	ราคา18,450.....บาท/ตัน
เดือนพฤศจิกายน 64	จำนวนผลผลิต.....5,736.19.....ตัน	ราคา18,450.....บาท/ตัน
เดือนธันวาคม 64	จำนวนผลผลิต.....5,768.25.....ตัน	ราคา18,450.....บาท/ตัน

เดือนมกราคม 65	จำนวนผลผลิต5,869.56.....ตัน	ราคา.....19,000.....บาท/ตัน
เดือนกุมภาพันธ์ 65	จำนวนผลผลิต5,869.56.....ตัน	ราคา.....19,000.....บาท/ตัน
เดือนมีนาคม 65	จำนวนผลผลิต5,900.90.....ตัน	ราคา.....19,000.....บาท/ตัน

กรณีเกิดความเสียหายจากภัยแล้ง/ภาวะฝนทิ้งช่วง คาดว่ามีปริมาณผลผลิตทั้งหมด ประมาณ.....-.....ตัน
ผลผลิตเฉลี่ย.....-.....กก./ไร่ คาดว่าจะออกสู่ตลาด.....-.....ตัน คิดเป็นร้อยละ ของผลผลิตทั้งหมด

- ปัญหา / ความเสี่ยง / แนวโน้มความเสียหาย พบว่า ปัจจุบันมีพื้นที่คาดว่าจะได้รับผลกระทบภาวะฝนทิ้งช่วง ประมาณ.....-..... ไร่

5.2.5 ฟาร์มสุกรคาดการณ์ผลผลิตที่จะออกสู่ตลาด

เดือนกรกฎาคม 64	จำนวนผลผลิต.....2,100.....ตัน	ราคา75,790.....บาท/ตัน
เดือนตุลาคม 64	จำนวนผลผลิต.....2,100.....ตัน	ราคา75,790.....บาท/ตัน
เดือนกันยายน 64	จำนวนผลผลิต.....2,100.....ตัน	ราคา75,790.....บาท/ตัน
เดือนตุลาคม 64	จำนวนผลผลิต.....2,100.....ตัน	ราคา73,790.....บาท/ตัน
เดือนพฤศจิกายน 64	จำนวนผลผลิต.....2,100.....ตัน	ราคา72,790.....บาท/ตัน
เดือนธันวาคม 64	จำนวนผลผลิต.....2,100.....ตัน	ราคา73,690.....บาท/ตัน
เดือนมกราคม 65	จำนวนผลผลิต2,100.....ตัน	ราคา.....241,500.....บาท/ตัน
เดือนกุมภาพันธ์ 65	จำนวนผลผลิต2,100.....ตัน	ราคา.....242,863.....บาท/ตัน
เดือนมีนาคม 65	จำนวนผลผลิต2,100.....ตัน	ราคา.....233,400.....บาท/ตัน

กรณีเกิดความเสียหายจากภัยแล้ง/ภาวะฝนทิ้งช่วง คาดว่ามีปริมาณผลผลิตทั้งหมด ประมาณ.....-.....ตัน
ผลผลิตเฉลี่ย.....-.....กก./ไร่ คาดว่าจะออกสู่ตลาด.....-.....ตัน คิดเป็นร้อยละ ของผลผลิตทั้งหมด

- ปัญหา / ความเสี่ยง / แนวโน้มความเสียหาย พบว่า ปัจจุบันมีพื้นที่คาดว่าจะได้รับผลกระทบภาวะฝนทิ้งช่วง ประมาณ.....-..... ไร่

5.3 ผลการสำรวจจมนมโรงเรียน

1. จำนวนโรงเรียนที่ร่วมโครงการในจังหวัดขอนแก่นจำนวน 1,583 แห่ง แยกเป็น

- โรงเรียนของรัฐ 1,016 แห่ง
- โรงเรียนเอกชน 116 แห่ง
- โรงเรียนสังกัด อปท. 62 แห่ง
- ศูนย์เด็กเล็ก 388 แห่ง
- กรมสามัญศึกษาเดิม 1 แห่ง

2. จำนวนเด็กนักเรียนทั้งหมด 175,137 คน แยกเป็น

- โรงเรียนของรัฐ 103,910 คน
- โรงเรียนเอกชน 40,121 คน
- โรงเรียนสังกัด อปท. 12,681 คน
- ศูนย์เด็กเล็ก 17,819 คน
- กรมสามัญศึกษาเดิม 606 คน

3. ผู้ประกอบการผลิตภัณฑ์นมที่ส่งผลิตภัณฑ์นม ประจำปีการศึกษา 2564 จำนวน 6 ราย

1. บริษัท ขอนแก่นแดรี่ส์ จำกัด 16,145 ถุง/กล่อง
2. วิทยาลัยเกษตรและเทคโนโลยีขอนแก่น 30,975 ถุง/กล่อง
3. สหกรณ์โคนมขอนแก่น 31,901 ถุง/กล่อง
4. อ.ส.ค. สำนักงานภาคตะวันออกเฉียงเหนือ(ขอนแก่น) 50,917 ถุง/กล่อง
5. บริษัท เทียนชำแดรี่ส์ 30,960 ถุง/กล่อง
6. บริษัท กาฬสินธุ์แดรี่ (สาขา 1) 14,239 ถุง/กล่อง

4. การติดตามส่งนมโรงเรียนตามโครงการอาหารเสริม(นม) โรงเรียน ประจำปีการศึกษา 2564

1. จำนวนโรงเรียนทั้งหมด 1,583 แห่ง
2. ส่งนมโรงเรียนแล้ว 1,583 แห่ง

ที่มา: สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดขอนแก่น

6. สถานการณ์และการช่วยเหลือภัยพิบัติด้านเกษตร

6.1 พื้นที่เสี่ยงภัยแล้ง/อุทกภัย (ล่อแหลมและเปราะบาง) ด้านการเกษตร

เป็นพื้นที่เพาะปลูก.....หญ้าอาหารสัตว์..... ขนาดพื้นที่.....5,830.....ไร่ การดำเนินการแก้ไข *ร่วมบูรณาการหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เพื่อนำระบบน้ำบาดาลมาใช้ในแปลง.....*

รายงานสถานการณ์อุทกภัย จังหวัดขอนแก่น รายงานผลกระทบด้านปศุสัตว์

พื้นที่จังหวัดขอนแก่น ได้รับผลกระทบด้านปศุสัตว์ จำนวน 11 อำเภอ (อำเภอมัญจาคีรี แวงใหญ่ แวงน้อย ชนบท โคกโพธิ์ไชย บ้านแฮด บ้านไผ่ พระยืน เมือง น้ำพอง ภูผาม่าน) 34 ตำบล 191 หมู่บ้าน

เกษตรกรจำนวน 4,135 ราย จำนวนสัตว์ที่ได้รับผลกระทบ 152,704 ตัว ได้แก่

โค	13,150	ตัว	กระบือ	5,319	ตัว	สุกร	9,006	ตัว
แพะ	223	ตัว	แกะ	-	ตัว	ไก่พื้นเมือง	88,043	ตัว
ไก่ไข่	648	ตัว	ไก่เนื้อ	-	ตัว	เป็ดไข่	31,060	ตัว
เป็ดเนื้อ	5,242	ตัว	ห่าน	13	ตัว	อื่นๆ	-	ตัว

รายงานการให้ความช่วยเหลือเฉพาะหน้า

อพยพสัตว์ไปอยู่ที่สูง	จำนวน	-	ตัว
แจกเสบียงสัตว์ (หญ้า)	จำนวน	78,300	กิโลกรัม
แจกถุงยังชีพสัตว์/เวชภัณฑ์	จำนวน	298	ราย
รักษาพยาบาลสัตว์	จำนวน	4	ตัว
สร้างเสริมสุขภาพ (ถ่ายพยาธิ/แร่ธาตุ อื่นๆ)	จำนวน	203	ตัว

จัดสรรพำนักในการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบอุทกภัย

เจ้าหน้าที่จากส่วนกลางและหน่วยงานนอกพื้นที่	จำนวน	134	คน
ยานพาหนะในการขนส่งเสบียง/อพยพ รถยนต์/รถบรรทุก	จำนวน	28	คัน
เต็นท์/คอกสัตว์เคลื่อนที่	จำนวน	1	ชุด

เสบียงสัตว์สำรองในพื้นที่ใกล้เคียง ศูนย์วิจัยและพัฒนามาตรฐานอาหารสัตว์เคี้ยวเอื้อง 50,000 กิโลกรัม จัดหน่วย

สัตว์แพทย์เคลื่อนที่ฟื้นฟูสุขภาพสัตว์ จำนวน 5 ชุด รักษาสัตว์ – ตัว แจกถุงยังชีพ 200 ชุด แจกแร่ธาตุก้อน 500 ชุด

จุดอพยพสัตว์ 8 แห่ง ไม่มีการอพยพสัตว์ ทั้ง 8 แห่ง

รายงานการสำรวจความเสียหายเบื้องต้น (จำนวนสัตว์ตาย/สูญหาย)

จำนวนสัตว์ตาย/สูญหายรวมทั้งสิ้น 2,722 ตัว

กระบือ	3	ตัว	โค	1	ตัว
สุกร	1,502	ตัว	ไก่พื้นเมือง/ไก่วง	977	ตัว
ไก่ไข่	127	ตัว	เป็ดไข่	49	ตัว
เป็ดเนื้อ/เป็ดเทศ	63	ตัว			

ที่มา: สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดขอนแก่น

สถานการณ์และการช่วยเหลือภัยพิบัติด้านการเกษตร

การเฝ้าระวังโรคและแมลงศัตรูสำคัญ

สร้างการรับรู้ มาตรการเฝ้าระวังและการป้องกันกำจัด โรคใบด่างมันสำปะหลัง และหนอนกระทู้ข้าวโพดลายจุด fall armyworm (FAW) โดยบูรณาการร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในพื้นที่ สำรวจและติดตามการระบาดของศัตรูพืชในพื้นที่จังหวัดขอนแก่น

ข้อมูลพื้นฐานด้านการเกษตรโครงการพระราชดำริ/โครงการพิเศษอื่นๆ ปีงบประมาณ 2564

1. กลุ่มจัดการพื้นที่ สำนักวิจัยและพัฒนาการเกษตรเขตที่ 3 ขอนแก่น

ได้รับจัดสรรงบประมาณดำเนินการตามแผนปฏิบัติงาน/กิจกรรม/โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ และโครงการพิเศษในพื้นที่รับผิดชอบ ปีงบประมาณ 2564 รายละเอียดดังนี้

1. โครงการพัฒนาการเกษตรสองฝั่งแม่น้ำชีอันเนื่องมาจากพระราชดำริ จังหวัดขอนแก่น

กิจกรรม 1.1 ถ่ายทอดเทคโนโลยี

1.1.1 ปีงบประมาณ 2564 กิจกรรมขยายผลสู่เกษตรกร ติดตามให้คำแนะนำ ปรึกษาเกษตรกรที่เข้ารับการฝึกอบรม นำองค์ความรู้เทคโนโลยีการปลูกถั่วลิสงฤดูแล้ง ไปปฏิบัติปรับใช้ในพื้นที่ของตนเอง ได้ถูกต้องเหมาะสมกับสภาพพื้นที่ จำนวน 15 รายๆ ละ 1 ไร่ (15 ราย/15ไร่)

1.1.2 ปีงบประมาณ 2564 สร้าง/จัดทำแปลงต้นแบบ/เกษตรกรเจ้าของแปลง นำองค์ความรู้เทคโนโลยีการผลิตเมล็ดพันธุ์ถั่วลิสงของกรมวิชาการเกษตร มีขั้นตอนแนวทางการดำเนินงาน ดังนี้

- คัดเลือกเกษตรกรที่ผ่านการอบรม 5 รายๆ ละ 1 ไร่ (5 ราย/5 ไร่)

1.1.3 ปี 2564 จัดฝึกอบรมเกษตรกร หลักสูตร เทคโนโลยีการปลูกและการแปรรูปผลผลิตอ้อยคั้นน้ำสุพรรณบุรี 50 เมื่อวันที่ 30 มีนาคม 2564 ณ ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียงบ้านเหล่าเหนือ หมู่ 4 ตำบลห้วยแก อำเภอนบพ จังหวัดขอนแก่น เกษตรกรเข้ารับการฝึกอบรม จำนวน 60 ราย ประเมินผลการเรียนรู้โดยใช้แบบทดสอบก่อน-หลังการฝึกอบรม พบว่า

- เกษตรกรมีความรู้เพิ่มขึ้นหลังฝึกอบรม 58 ราย คิดเป็นร้อยละ 96.66

- เกษตรกรพึงพอใจ องค์ความรู้เทคโนโลยีด้านวิชาการเกษตรของกรมฯ

1.1.4 จัดทำแปลงเรียนรู้เทคโนโลยีการผลิตท่อนพันธุ์อ้อยคั้นน้ำ ณ ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียงบ้านเหล่าเหนือ หมู่ 4 ตำบลห้วยแก อำเภอนบพ จังหวัดขอนแก่น

กิจกรรม 1.2 ขยายผลสู่เกษตรกร(แปลงขยายผล) ปีงบประมาณ 2565 ติดตามให้คำปรึกษาเกษตรกร ที่เข้ารับการฝึกอบรม หลักสูตร เทคโนโลยีการปลูกและการแปรรูปอ้อยคั้นน้ำ เมื่อวันที่ 30 มีนาคม 2564 แล้วนำความรู้ เทคโนโลยีทางการเกษตรด้านการผลิตพืชของกรมวิชาการ ไปปฏิบัติปรับใช้ในพื้นที่ของตนเอง ได้ถูกต้องเหมาะสมกับสภาพพื้นที่ จำนวน 15 ราย ๆ ละ 1 ไร่ (15 ราย/15ไร่)

2. โครงการเกษตรทฤษฎีใหม่ (ต่อเนื่องโครงการฯ 5 ประสาน)

2.1 เกษตรกรเข้าร่วมโครงการพัฒนาพื้นที่เป็นจุดเรียนรู้การปลูกพืชแบบผสมผสานตามแนวพระราชดำริทฤษฎีใหม่ อำเภอมัญจาคีรี จังหวัดขอนแก่น รายเดิมปี 2563 จำนวน 4 จุด และรายใหม่ปี 2564 จำนวน 1 จุด รวมทั้งหมด จำนวน 5 จุดเรียนรู้

2.2 รายชื่อเกษตรกรเจ้าของแปลงจุดการเรียนรู้ รายเดิม ปีงบประมาณ 2563 จำนวน 4 จุดเรียนรู้ ดังนี้

1. นายสุธน สุนทอง บ้านเลขที่ 7 หมู่ 11 บ้านนาจาน ตำบลหนองแปน อำเภอมัญจาคีรี จังหวัดขอนแก่น จำนวนพื้นที่ แปลงที่ร่วมโครงการฯ 17-2-56 ไร่

2. นายบัวเรียน คามวุฒิ บ้านเลขที่ 36 หมู่ 5 บ้านหนองโน ตำบลกุดเค้า อำเภอมัญจาคีรี จังหวัดขอนแก่น ขอนแก่น จำนวนพื้นที่ แปลงที่ร่วมโครงการฯ 27 ไร่

3. นายสมัคร สมภักดี บ้านเลขที่ 102 หมู่ 8 บ้านโนนพันชาติ ตำบลนาข่า อำเภอมัญจาคีรี จังหวัดขอนแก่น ขอนแก่น จำนวนพื้นที่ แปลงที่ร่วมโครงการฯ 12 ไร่

4. นายสันทร กรุณา บ้านเลขที่ 26 หมู่ 7 บ้านหินแตก ตำบลนางาม อำเภอมัญจาคีรี จังหวัดขอนแก่น ขอนแก่น จำนวนพื้นที่ แปลงที่ร่วมโครงการฯ 18 ไร่

2.3 รายชื่อเกษตรกรเจ้าของแปลงจุดการเรียนรู้ รายใหม่ ปีงบประมาณ 2564 จำนวน 1 จุดเรียนรู้ ดังนี้

1. นายณัฐภัทร คุณาวัตร บ้านเลขที่ 99 หมู่ 14 บ้านเหล่าใหญ่ ตำบลนาข่า อำเภอมัญจาคีรี จังหวัดขอนแก่น ขอนแก่น จำนวนพื้นที่ แปลงที่ร่วมโครงการฯ 20 ไร่

2.4 ตรวจสอบติดตาม วิเคราะห์สภาพพื้นที่ บูรณาการนำเทคโนโลยีด้านวิชาการของกรมวิชาการเกษตร ไปพัฒนาเกษตรกร เพื่อลดต้นทุน เพิ่มศักยภาพการผลิต

2.5 สนับสนุนปัจจัยการผลิต ตามความต้องการและความเหมาะสมสภาพพื้นที่ ตามรูปแบบการทำเกษตรกรรมยั่งยืน ดังนี้

- การผลิตและขยายท่อนพันธุ์อ้อยคั้นน้ำ สุพรรณบุรี 50
- การผลิตและขยายพันธุ์แห่นแดง ปุยพืชสดบำรุงดิน และเพิ่มธาตุ
- ปุยชีวภาพของกรมวิชาการเกษตร ลดต้นทุนการใช้ปุ๋ยเคมี

2.6 จัดทำโปสเตอร์ สื่อโฆษณา แนะนำองค์ความรู้เทคโนโลยีด้านวิชาการของกรมวิชาการเกษตร มอบให้เจ้าของจุดเรียนรู้นำไปติดตั้ง ณ จุดเรียนรู้ 5 จุด ดังนี้

1. การเพาะเลี้ยงแห่นแดง
2. การใช้ปุ๋ยชีวภาพ(พีจีพีอาร์ 1 2 3)
3. การใช้เชื้อราไตรโคเดอร์มากำจัดโรคพืช
4. การใช้เชื้อบิวเวอร์เรีย กำจัดแมลงศัตรูพืช
5. การใช้ไส้เดือนฝอย กำจัดแมลงศัตรูพืช
6. การปลูกอ้อยคั้นน้ำ สุพรรณบุรี 50

2. กลุ่มวิชาการ สำนักวิจัยและพัฒนาการเกษตรเขตที่ 3 ขอนแก่น ดำเนินงานโครงการทหารพันธุ์ดี กองพลทหารม้าที่ 3 อำเภอน้ำพอง จังหวัดขอนแก่น วิเคราะห์พื้นที่ วางแผนการปรับพื้นที่ แบบแปลนของแปลงปลูก การขุดร่องน้ำ และการปลูกพืชแบบผสมผสานในพื้นที่ “บ้านนี้มีรัก ปลูกผักกินเอง” เพื่อปลูกไม้ผล พืชผัก และสมุนไพร สนับสนุนข้อมูลวิชาการ การฝึกอบรมถ่ายทอดความรู้ทางการเกษตรแบบ Unit School พร้อมการฝึกปฏิบัติ 1 ครั้ง เมื่อวันศุกร์ที่ 29 มกราคม 2564 ให้กับกำลังพล 24 นาย ในหัวข้อการเตรียมแปลงปลูกพืช การขยายพันธุ์พืชเบื้องต้น การปลูกพืชใช้น้ำน้อยหลังการเก็บเกี่ยว เช่น ถั่วลิสง ข้าวโพด การเพาะเลี้ยงแห่นแดง และการผลิตปุ๋ยหมักใช้เอง เพื่อลดต้นทุนการผลิต และการป้องกันกำจัดศัตรูพืชด้วยชีวภัณฑ์ เช่น ไตรโคเดอร์มา บิวเวอร์เรีย BT Bs ไส้เดือนฝอย และการป้องกันกำจัดศัตรูพืชด้วยสมุนไพร สนับสนุนปัจจัยการผลิตและชีวภัณฑ์ ได้แก่ ไส้เดือนฝอย BT เชื้อราไตรโคเดอร์มา และแห่นแดง สนับสนุนเมล็ดพันธุ์ ไม้ผล และพืชสมุนไพร เช่น ข้าวโพดหวานพันธุ์ สงขลา 84-1 ถั่วเหลือง ถั่วเหลืองฝักสด พันธุ์ เชียงใหม่ 84-2 ตะลิงปลิง พริกไทย ดิปลี เป็นต้น ร่วมกับศูนย์วิจัยเกษตรวิศวกรรมขอนแก่น วางแผนผังระบบน้ำสำหรับแปลงเกษตรผสมผสานในพื้นที่ “บ้านนี้มีรัก ปลูกผักกินเอง” ดำเนินการตรวจรับรอง GAP ให้กับพื้นที่ที่ต้องการการรับรองผลผลิตปลอดภัยมาตรฐาน GAP เพื่อการบริโภค

ที่มา: สำนักวิจัยและพัฒนาการเกษตรเขตที่ 3 ขอนแก่น กรมวิชาการเกษตร

พื้นที่เสี่ยงภัยแล้ง/ฝนทิ้งช่วง

- พื้นที่เสี่ยงภัยน้อย จำนวน 4 อำเภอ ได้แก่ ชนบท ชุมแพ กระนวน ภูผาม่าน

- พื้นที่เสี่ยงภัยปานกลาง จำนวน 14 อำเภอ ได้แก่ เมืองขอนแก่น น้ำพอง หนองเรือ ภูเวียง สีชมพู บ้านฝาง เขาชนกวาง ชำสูง หนองนาคำ บ้านแฮด เวียงเก่า แวงน้อย แวงใหญ่ อุดรรัตน์

- พื้นที่เสี่ยงภัยรุนแรง จำนวน 8 อำเภอ ได้แก่ โคนโคกโพธิ์ไชย มัญจาคีรี โนนศิลา บ้านไผ่ เปือยน้อย หนองสองห้อง พระยืน พล

พื้นที่เสี่ยงอุทกภัย

พิจารณาจากข้อมูลด้านกายภาพของจังหวัดขอนแก่นมีลักษณะภูมิประเทศเป็นพื้นที่ราบ มีลักษณะสูงต่ำสลับ เป็นลูกคลื่นลาดเทไปทางทิศตะวันออกและทิศใต้ มีที่ราบลุ่มแถบลำน้ำชี ลำน้ำพอง และลำเชียงจิ่งกำหนดพื้นที่เสี่ยงภัย แบ่งออกเป็นพื้นที่ได้ ดังนี้

1) พื้นที่เสี่ยงชุมชนเมือง ลักษณะภูมิประเทศเป็นพื้นที่ลุ่มต่ำ ลักษณะเป็นแอ่งกระทะ

1.1) เทศบาลนครขอนแก่น อำเภอเมืองขอนแก่น

1.2) เทศบาลเมืองศิลา อำเภอเมืองขอนแก่น

1.3) เทศบาลตำบลบ้านเป็ด อำเภอเมืองขอนแก่น

2) พื้นที่เสี่ยงติดลำน้ำชี จำนวน 9 อำเภอ ได้แก่

2.1) อำเภอแวงน้อย

2.2) อำเภอแวงใหญ่

2.3) อำเภอโคกโพธิ์ไชย

2.4) อำเภอชนบท

2.5) อำเภอมัญจาคีรี

2.6) อำเภอบ้านไผ่

2.7) อำเภอบ้านแฮด

2.8) อำเภอพระยืน

2.9) อำเภอเมืองขอนแก่น

3) พื้นที่เสี่ยงติดลำน้ำพอง จำนวน 6 อำเภอ ได้แก่

3.1) อำเภอสีชมพู

3.2) อำเภอหนองนาคำ

3.3) อำเภอภูเวียง

3.4) อำเภออุดรรัตน์

3.5) อำเภอน้ำพอง

3.6) อำเภอเมืองขอนแก่น

4) พื้นที่เสี่ยงติดลำน้ำเชิญ จำนวน 4 อำเภอ ได้แก่

4.1) อำเภอภูผาม่าน

4.2) อำเภอชุมแพ

4.3) อำเภอหนองเรือ

4.4) อำเภอภูเวียง

6.2 ผลการเฝ้าระวังโรคและแมลงศัตรูสำคัญ

ผลการเฝ้าระวังโรคและแมลงศัตรูสำคัญสร้างการรับรู้ มาตรการเฝ้าระวังและการป้องกันกำจัด โรคใบด่างมันสำปะหลัง และหนอนกระทู้ข้าวโพดลายจุด fall armyworm (FAW) โดยบูรณาการร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในพื้นที่ สำรวจและติดตามการระบาด ที่มา: สำนักวิจัยและพัฒนาการเกษตรเขตที่ 3

6.3 ด้านวาตภัย

- ไม่มี -

6.4 การช่วยเหลือตามระเบียบกระทรวงการคลังฯ

จังหวัดขอนแก่น ช่วยเหลือเกษตรกรผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน (อุทกภัย)

1) ด้านพืช จำนวน 226,953,044 บาท (สองร้อยยี่สิบหกล้านเก้าแสนห้าหมื่นสามพันสี่สิบบาทถ้วน)

2) ด้านประมง จำนวน 4,798,602.24 บาท (สี่ล้านเจ็ดแสนเก้าหมื่นแปดพันหกร้อยสองบาทยี่สิบบาทสตางค์) ที่มา : สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดขอนแก่น

6.5 สวัสดิการเพื่อเกษตรกรชาวสวนยาง

เงินช่วยเหลือแก่เกษตรกรชาวสวนยางเพื่อบรรเทาความเดือดร้อน กรณีสวนยางประสบภัย (อัคคีภัย, वादภัย, ภัยแล้ง) รายละ 3,000 บาท ปีงบประมาณ 2564 (1 ตุลาคม 2563 – 27 กรกฎาคม 2564) ในพื้นที่ 4 อำเภอ ประกอบด้วย อ.สีชมพู อ.กระนวน อ.อุบลรัตน์ อ.หนองเรือ เกษตรกรชาวสวนยางได้รับความเดือดร้อน จำนวน 4 ราย ต้นยางได้รับความเสียหาย จำนวน 1,216 ต้น เนื้อที่สวนยางที่ได้รับความเสียหาย จำนวน 16 ไร่ รวมเป็นเงินช่วยเหลือแก่เกษตรกรชาวสวนยางจำนวน 12,000 บาท (เงินกองทุนพัฒนายางพาราตามมาตรา 49(5) แห่ง พ.ร.บ. การยางแห่งประเทศไทยปี 2558)

ที่มา : การยางแห่งประเทศไทยจังหวัดขอนแก่น

7. ปัญหา/ข้อเรียกร้องที่เกิดขึ้นในจังหวัด/แนวทางแก้ไข (ใคร ได้รับผลกระทบ/เดือดร้อนอย่างไร เมื่อใด มีข้อเสนอให้รัฐแก้ไขปัญหอย่างไร ได้ปฏิบัติการไปแล้วอย่างไร ผลเป็นอย่างไร มีข้อเสนอการแก้ไขปัญหาให้หมดสิ้นไปอย่างไร)

.....
.....
.....

8. ปัญหาอุปสรรค/ความเสี่ยง/ความท้าทาย ต่อการปฏิบัติราชการด้านการเกษตรของจังหวัด และข้อเสนอวิธีการลดความเสี่ยง (ระบบการบริหารงานภายในจังหวัด/การบริหารงบประมาณของหน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์/บุคลากร/ข้อจำกัดด้านสภาพพื้นที่และสังคมวัฒนธรรม)

.....
.....
.....