

ข้อมูลพื้นฐานของจังหวัดขอนแก่น

ข้อมูล ณ วันที่ 4 กันยายน 2566

1. ข้อมูลด้านการเกษตรของจังหวัด

1.1 จังหวัดขอนแก่นมีพื้นที่ทั้งหมด 6.8 ล้านไร่ เนื้อที่นาข้าว 2,514,716 ไร่ (36%) พืชไร่ 1,247,069 ไร่ (18%) ไม้ยืนต้น 143,937 ไร่ (2%) ไม้ผล 29,222 ไร่ (1%) พืชผัก 32,978 ไร่ (1%) เนื้อที่ใช้ประโยชน์นอกภาคการเกษตร 1,843,586 ไร่ (27%) เนื้อที่ป่าไม้ 742,018 ไร่ (11%) พื้นที่ชลประทาน 483,552 ไร่ ข้อมูลด้านที่ดินเพื่อเกษตรกรรมในเขตปฏิรูปที่ดิน ดำเนินการจัดที่ดินแล้ว 65,001 ราย จำนวน 82,720 แปลง 734,995 ไร่ (ไม่รวมจัดนอกเขตและเพิกถอน)

ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดขอนแก่น (1 พฤษภาคม 2566)

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 2565 เฉลี่ย 1,765.4 มม./ปี (ที่มาจาก กรมอุตุนิยมวิทยา) ข้อมูลการขอรับบริการ ฝนหลวง ประจำเดือนมีนาคม 2566 มีผู้ขอรับบริการฝนหลวง จำนวน 8 ราย ในเขตพื้นที่อำเภอชุมแพ อำเภอพล อำเภอหนองเรือ อำเภอมัญจาคีรี อำเภอบ้านไผ่ อำเภอบ้านแฮด อำเภอพระยืน อำเภอบ้านฝาง อำเภอภูเวียง อำเภอหนองนาคำ และอำเภอเมือง พืชที่ได้รับความเดือดร้อน ได้แก่ อ้อย มันสำปะหลัง (ระยะลงต่อใหม่) พืชผักสวนครัว และน้ำอุปโภค บริโภค ศูนย์ปฏิบัติการฝนหลวงภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ได้ตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวงจังหวัดอุดรธานี ที่สนามบินกองบิน 23 อำเภอเมืองอุดรธานี จังหวัดอุดรธานี โดยใช้เครื่องบิน กรมฝนหลวงการบินเกษตรชนิด กาช่า จำนวน 2 ลำ ตั้งแต่วันที่ 1 มีนาคม 2566 เป็นต้นมา เพื่อปฏิบัติการฝนหลวงช่วยเหลือพื้นที่ 10 จังหวัด ของภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบน รวมทั้งจังหวัดขอนแก่น

ที่มา: ฝนหลวงภาคตะวันออกเฉียงเหนือ

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..... 1,079,687.....ไร่

- พื้นที่ทำการเกษตรที่ไม่เหมาะสม... 1,405,512...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	ดินต้นในพื้นที่ตอนถึงชั้นมาร์ลหรือก้อนปูน	15,231
48	ดินต้นในพื้นที่ตอนถึงชั้นลูกรัง ก้อนกรวด หรือเศษหิน	37,783
47	ดินต้นในพื้นที่ตอนถึงชั้นหินพื้น	13,482
25	ดินต้นในพื้นที่ลุ่มมีการระบายน้ำเลว	28,000
41,44	ดินทรายจัดในพื้นที่ตอน	1,190,199
24	ดินทรายจัดในพื้นที่ลุ่ม	73,367
35,37,40,41,56	ดินที่มีความอุดมสมบูรณ์ต่ำในพื้นที่ตอนที่เป็นกรด	2,608,958
36	ดินที่มีความอุดมสมบูรณ์ต่ำในพื้นที่ตอนที่ไม่เป็นกรด	214,858
17,22	ดินที่มีความอุดมสมบูรณ์ต่ำในพื้นที่ลุ่มที่เป็นกรด	401,259
15,18,7	ดินที่มีความอุดมสมบูรณ์ต่ำในพื้นที่ลุ่มที่ไม่เป็นกรด	328,180
47C/RL,48C/RC	ดินที่มีหินโผล่	1,633
รวมทั้งหมด		5,254,369

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 ของพื้นที่ปลูกข้าวในจังหวัดขอนแก่น และพื้นที่ที่ไม่มีความเหมาะสม (N) มีเนื้อที่ประมาณ 317,631 ไร่ หรือร้อยละ 12.78 ของพื้นที่ปลูกข้าวในจังหวัดขอนแก่น

พื้นที่สำหรับปลูกมันสำปะหลัง 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 และพื้นที่ที่ไม่มีความเหมาะสม (N) มีเนื้อที่ประมาณ 847 ไร่ หรือร้อยละ 0.17 ของพื้นที่ปลูกมันสำปะหลังในจังหวัดขอนแก่น

พื้นที่สำหรับปลูกยางพารา 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 และพื้นที่ที่ไม่มีความเหมาะสม (N) มีเนื้อที่ประมาณ 391 ไร่ หรือร้อยละ 0.50 ของพื้นที่ปลูกยางพาราในจังหวัดขอนแก่น

พื้นที่สำหรับปลูกอ้อย 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 และพื้นที่ที่ไม่มีความเหมาะสม (N) มีเนื้อที่ประมาณ 213 ไร่ หรือร้อยละ 0.02 ของพื้นที่ปลูกอ้อยในจังหวัดขอนแก่น

ระดับความเหมาะสม	ข้าว (ไร่)	ร้อยละ	มันสำปะหลัง (ไร่)	ร้อยละ	อ้อย (ไร่)	ร้อยละ	ยางพารา (ไร่)	ร้อยละ
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 2564 มีมูลค่า 213,039 ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ 1.3 ของ GDP ประเทศ ลำดับที่ 33 ของประเทศ ลำดับที่ 2 ของภาคตะวันออกเฉียงเหนือ เป็นผลิตภัณฑ์มวลรวมภาคเกษตร 21,7659 ล้านบาท คิดเป็น 10.2% นอกภาคการเกษตร 191,270 ล้านบาท คิดเป็น 89.8% รายได้ต่อหัวประชากร 124,489 บาท/คน/ปี หนี้สินครัวเรือน ปี 2565 มูลค่า 141,217 ล้านบาท คิดเป็น 66.29% ของ GPP จังหวัดขอนแก่น

ที่มา : สำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ

1.4 พืชเศรษฐกิจที่สำคัญ ได้แก่

รายการ	ข้าวนาปี		ข้าวนาปี	
	ปีเพาะปลูก 65/66	ปีเพาะปลูก 66/67	ปี 2565	ปี 2566
เนื้อที่ปลูก (ไร่)	2,402,112	2,394,160	138,692	150,270
เนื้อที่เกี่ยวเกี่ยว (ไร่)	2,094,724	2,038,780	138,243	149,825
ผลผลิต (ตัน)	713,589	680,089	79,951	87,132
ผลผลิต/ไร่	341	334	578	582

รายการ	ยางพารา		ปาล์มน้ำมัน	
	ปี 2565	ปี 2566	ปี 2565	ปี 2566
เนื้อที่ยืนต้น (ไร่)	84,900	83,546	1,893	1,893
เนื้อที่กรี๊ดได้ (ไร่)	80,315	78,961	1,848	1,883
ผลผลิต (ตัน)	15,131	14,134	2,520	2,453
ผลผลิต/ไร่/เนื้อที่การกรี๊ด/การให้ผล (กก.)	188	179	1,364	1,269

รายการ	มันสำปะหลังโรงงาน		อ้อยโรงงาน	
	ปี 2565	ปี 2566	ปี 2565	ปี 2566
เนื้อที่เกี่ยวเกี่ยว (ไร่)	270,484	271,711	572,972	582,908
ผลผลิต (ตัน)	909,351	886,050	6,130,803	6,371,186
ผลผลิต/ไร่ (กก.)	3,362	3,261	10,700	10,930

ต้นทุนการผลิต ปีเพาะปลูก 2564/2565 จังหวัดขอนแก่น

รายการ	ต้นทุนแปรผัน	ต้นทุนคงที่	ต้นทุนรวม	ต้นทุน/กก
ข้าวนาปี ปี 64/65	3,104.72	872.33	3,977.06	11.73
ข้าวนาปรัง ปี 65	4,027.71	1,035.39	5,063.10	8.63
มันสำปะหลังโรงงาน ปี 65	5,140.26	1,074.47	6,214.73	1.91
อ้อยโรงงาน ปี 63/64	7,480.73	2,497.77	9,978.50	1.21

รายได้ของสินค้าเกษตรที่เกษตรกรขายได้ ที่ไร่นา จังหวัดขอนแก่น

รายการ	ราคาเฉลี่ย (บาท/กก.)	
	ปี 2565	ปี 2566
ข้าวหอมมะลินาปี	11.77	13.44
ข้าวเหนียนาปี	9.82	11.84
ข้าวนาปรัง	6.98	8.42
มันสำปะหลังโรงงาน	2.72	3.23
อ้อยโรงงาน (บาท/ตัน)	1,256.00	1,362.00
ยางพารา (ยางก้อน)	23.88	21.75

ที่มา : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 4 ขอนแก่น

- หม่อนไหม ปี 2565 มีพื้นที่ปลูกหม่อน 4,460 ไร่ เนื้อที่เก็บเกี่ยว 4,460 ไร่ ผลผลิตเส้นไหม

50 ตัน เฉลี่ย 11.2กิโลกรัม/ไร่/ปี

ที่มา : ศูนย์หม่อนไหมเฉลิมพระเกียรติฯ ขอนแก่น ข้อมูล ณ วันที่ 26 สิงหาคม 2565

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

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

ที่มา: สنج.เกษตรจังหวัดขอนแก่น

1.5 สัตว์เศรษฐกิจที่สำคัญ ได้แก่

โคเนื้อ 298,660 ตัว กระบือ 45,739 ตัว โคนม 34,292 ตัว สุกร 129,382 ตัว

ไก่ 6,457,464 ตัว เป็ด 627,878 ตัว แพะ 24,394 ตัว แกะ 208 ตัว

(ที่มา : สنج.ปศุสัตว์จังหวัดขอนแก่น)

ปลานิล (สินค้าประมง) เกษตรกรเชิงพาณิชย์ในบ่อดิน 67 ราย พื้นที่เลี้ยง 675 ไร่ ผลผลิตรวม 810 ตัน/ปี ราคาขายเฉลี่ย 50 บาท/กิโลกรัม ต้นทุนเฉลี่ย 38 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 การเลี้ยงปลานิลเชิงพาณิชย์จะมีรูปแบบการเลี้ยงทั้งในบ่อดิน และเลี้ยงในกระชัง การเลี้ยงในบ่อดินเชิงพาณิชย์อยู่ในพื้นที่ (กลุ่มแปลงใหญ่ ปี 2560) ตลาดการจำหน่ายอยู่ในอำเภอบ้านฝาง และอำเภอใกล้เคียง ได้แก่ อำเภอนนทบุรี และอำเภอเวียงใหญ่ จังหวัดขอนแก่น นอกจากนี้ยังมีกลุ่มเลี้ยงปลานิลในบ่อดิน ตำบลบัวใหญ่ อำเภอน้ำพอง (กลุ่มนายทองนาค สีเคนา) ตลาดจำหน่ายอยู่ในพื้นที่อำเภอน้ำพอง อำเภอมืองขอนแก่น และอำเภอกระนวน โดยมีพ่อค้าปลามารับที่ปากบ่อโดยตรง ส่วนรูปแบบการเลี้ยงปลานิลในกระชัง จะพบในอ่างเก็บน้ำเขื่อนอุบลรัตน์ ลำน้ำชี และในลำน้ำพอง ซึ่งเป็นแหล่งผลิตปลานิลที่สำคัญของจังหวัดขอนแก่น รูปแบบการจำหน่ายจะมีเกษตรกรรายใหญ่ที่มีเงินทุน มีรถลำเลียงปลาของตนเอง โดยจะส่งเป็นปลามีชีวิตจำหน่ายไปยังอำเภอต่างๆ ของจังหวัดขอนแก่น และจังหวัดใกล้เคียง ได้แก่อุดรธานี 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 แหล่งผลิตใหญ่อยู่ที่อำเภอยางชุมน้อย จังหวัดขอนแก่น (เป็นกลุ่มเลี้ยงปลาดุกแปลงใหญ่ปี 2562) ซึ่งมีผลผลิตปลาดุกกว่า 1,000 ตัน /ปี สมาชิกบางส่วนเป็นลูกข่ายบริษัทจำหน่ายอาหารสัตว์รายใหญ่ บางส่วน

เลี้ยงอิสระ แต่มีการทำตลาดกับพ่อค้าปลารายย่อย

และมีเครือข่ายสมาชิกในสายการผลิตกับเกษตรกรอำเภอโกสุม

พิสัย จังหวัดมหาสารคาม มีตลาดจำหน่ายในภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบนได้แก่ ขอนแก่น อุดรธานี หนองคาย และเลย

หมายเหตุ คำอธิบายชี้แจง

1. สินค้าเกษตรที่สำคัญ เป็นไปตามข้อมูลสินค้าเกษตรที่สำคัญของแต่ละจังหวัด ที่สอดคล้องกับประเด็นการเกษตรตามแผนย่อยของแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ โดยแบ่งเป็นพืช สมุนไพร ปศุสัตว์ ประมง หรือเป็นสินค้าทางการเกษตรที่จังหวัดต้องการส่งเสริม ซึ่งสินค้าเกษตรแต่ละชนิดมีความสอดคล้องและดำเนินงานตามประเด็นแผนย่อย ของแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ

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

3. แบบรายงาน (ตารางสินค้า) ต่อหนึ่งสินค้าเกษตร ทั้งนี้สามารถเพิ่มแบบรายงานได้ตามชนิดสินค้าที่สำคัญของจังหวัด

จังหวัด	ข้อมูลสินค้าเกษตรที่สำคัญระดับจังหวัดประเด็นการเกษตรตามแผนย่อย			ข้อมูลพื้นฐานของจังหวัด		
	ชนิดสินค้าเกษตร	ชนิดสินค้า	ปริมาณผลผลิตรวม (ตัน/ปี)	ชนิดสินค้าเกษตร	ชนิดสินค้า	ปริมาณผลผลิตรวม (ตัน/ปี)
ขอนแก่น	ประมง	ปลานิล	1,007.5	ประมง	ปลาน้ำจืดจากการเลี้ยง	10,678.8
		ปลาดุก	1,287.5		ปลาน้ำจืดจากการจับแหล่งน้ำธรรมชาติ	3,868.13

ที่มา สำนักงานประมงจังหวัดขอนแก่น

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

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

ที่มา สำนักงานการปฏิรูปที่ดินจังหวัดขอนแก่น

1.6 สินค้าสำคัญของจังหวัด

1) สินค้าเด่น ได้แก่

1) ผ้าไหมมัดหมี่ชนบท เป็นผ้าไหมมัดหมี่ที่ผลิตในอำเภอชนบท จ.ขอนแก่น เป็นผ้าไหมที่สร้างลวดลายและสีสันด้วยการค้นล้าหมี่และมัดย้อมอย่างประณีตตามกรรมวิธีที่เป็นภูมิปัญญาท้องถิ่นที่สืบทอดกันมา โดยเส้นไหมพุ่ง ได้มาจากไหมพันธุ์ไทยพื้นบ้านหรือพันธุ์ไทยปรับปรุงที่ผลิตในจังหวัดขอนแก่น เอกลักษณ์ของผ้าไหมมัดหมี่ชนบท เป็นผ้าไหมมัดหมี่ที่สร้างลวดลายและสีสันโดยการมัดและย้อมเส้นไหมที่แบ่งเป็นปอยเล็กๆ เนื้อผ้าแน่นนุ่ม เป็นมันวาว มีปุ่มมปลวดลายละเอียดชัดเจน มีการกำหนดขนาดของผ้าและขั้นตอนในการทอที่มีระเบียบวิธี มีทั้งผ้าหน้านาง ผ้าชุด ผ้าถุง หรือผ้าซิ่น ผ้าสบไป ผ้าพันคอ และผ้าคลุมไหล่

(ที่มา: รายงานของสำนักงานพัฒนาชุมชนจังหวัดขอนแก่น)

รายชื่อผู้ที่ผ่านการรับรองให้ผลิตผ้าไหมสิ่งปงชี้ทางภูมิศาสตร์ “ผ้าไหมมัดหมี่ชนบท”

1. นางประนอม ทองประศาสน์ ชื่อร้าน นางประนอม ทองประศาสน์ ที่อยู่ 199 ม.11 ต.ชนบท
อ.ชนบท จ.ขอนแก่น
2. นางสุภาณี ภูแล่นกี 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 แม่บัว ที่อยู่ 162-163 ม.4 ต.ชนบท อ.ชนบท จ.ขอนแก่น
6. นางบุญสิน ราษฎร์เจริญ ชื่อกลุ่ม จุดเรียนรู้การทอผ้าไหมบ้านหัวฝาย ที่อยู่ 13 ม.2 ต.ปอแดง
อ.ชนบท จ.ขอนแก่น
7. นายธนภุต คล้ายหงส์ ชื่อร้าน เอ้ผ้าไหม ที่อยู่ 16/1 ม.2 ต.ชนบท อ.ชนบท จ.ขอนแก่น
8. นายประชิด 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 มีสีเหลืองดูจทอง 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 ที่ได้การรับรองเส้นไหม GI ไทยพื้นบ้านอีสาน แล้ว 3 หมู่บ้าน คือ บ้านสวนสวรรค์ ตำบลบ้านใหม่ อำเภอสหัสขันธ์, บ้านปอแดง ตำบลคึมชาด อำเภอนองสองห้อง, บ้านหนองไผ่น้อย หมู่ 4 ตำบลดอนตู อำเภอนองห้อง โดยในเดือนกรกฎาคม 2566 ไม่มียอดจำหน่ายเนื่องจากเดือนที่ผ่านมาสภาพอากาศร้อนจัด จนไม่สามารถเลี้ยงไหมเพื่อผลิตเส้นไหมได้ต่อเนื่อง ซึ่งราคาเส้นไหมน้อยโดยทั่วไปจะอยู่ที่ราคาประมาณ 1,500-1,800 บาท/กิโลกรัม

ที่มา: ศูนย์หม่อนไหมเฉลิมพระเกียรติฯ ขอนแก่น ข้อมูล ณ วันที่ 3 สิงหาคม 2566

ที่มา: ศูนย์หม่อนไหมเฉลิมพระเกียรติฯ ขอนแก่น ข้อมูล ณ วันที่ 29 พฤษภาคม 2566

1.7 สินค้า OTOP 10 อันดับแรกของจังหวัด ได้แก่

- 1) น้ำมันออยล์สปา น้ำมันนวดสูตรไหล น้ำมันเหลืองสูตรไหล (สมุนไพรธนิ) 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 อำเภอัญญาศรี จังหวัดขอนแก่น
- 6) ข้าวแตนพันหน้า เลขที่ 61 หมู่ 7 ตำบลคอนนิม อำเภอแวงใหญ่ จังหวัดขอนแก่น
- 7) ชีฟี่ง, พิมเสน, น้ำมันไหล เลขที่ 124 หมู่ 11 ตำบลคำม่วง อำเภอเขาสวนกวาง จังหวัดขอนแก่น
- 8) ชาใบหม่อน เลขที่ 286 หมู่ 7 ตำบลบ้านไต้ อำเภอพระยืน จังหวัดขอนแก่น
- 9) กระจิบข้าวไม้ไผ่ 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 ไม่ใช่ตาราง)

1.9 สหกรณ์การเกษตร และกลุ่มเกษตรกร

1) จำนวนสหกรณ์การเกษตรในจังหวัด 181 สหกรณ์ มีสมาชิกสหกรณ์.....355,106.... ราย

สถานะ

ดำเนินงาน 127 แห่ง หยุดดำเนินงาน 6 แห่ง
เลิก(ชำระบัญชี) 48 แห่ง ตั้งใหม่ - แห่ง

จำนวนกลุ่มเกษตรกรในจังหวัด.....96.....กลุ่ม มีสมาชิกกลุ่มเกษตรกร.....10,291.... ราย

ดำเนินงาน 74 แห่ง หยุดดำเนินงาน 1 แห่ง
เลิก(ชำระบัญชี) 20 แห่ง
- ตั้งใหม่ 1 แห่ง
- กลุ่มเกษตรกรทำนา 43 กลุ่ม - กลุ่มเกษตรกรทำไร่ 6 กลุ่ม
- กลุ่มเกษตรกรทำสวน 18 กลุ่ม - กลุ่มเกษตรกรเลี้ยงสัตว์ 24 กลุ่ม
- กลุ่มอื่น ๆ 5 กลุ่ม

ที่มา : สำนักงานสหกรณ์จังหวัดขอนแก่น

2. ข้อมูลการรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตรปลอดภัยของจังหวัดขอนแก่น

2.1.การรับรองเกษตรอินทรีย์ ด้านพืช และโรงแปรรูป ตามมาตรฐาน มกษ. 9000 เล่ม 1-2552 เกษตรกร 58 ราย/แปลง/ไร่
พื้นที่รวม 105.558 ไร่

ชนิดสินค้า	จำนวนราย/แปลง/ไร่	จำนวนไร่
1) พืช ได้รับการรับรอง (แปลง) (กวก.)	54	108.153
2) พืช ได้การรับรองโรงแปรรูป (โรง) (กวก.)	7	-
3) ข้าว (T3) (กข.)	2,587	15,371
4) ข้าว (T3+) (กข.)	500	4,709
รวมทั้งสิ้น	3,147	20,186.17

หมายเหตุ : ข้อ 1, 2 ที่มา สวท.3 ข้อมูล ณ วันที่ 1 กย. 66 / ข้อ 3, 4 ที่มา ศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวขอนแก่น

การขับเคลื่อนเกษตรอินทรีย์ ด้านพืช ตามมาตรฐาน มกษ. 9000 เล่ม 1-2552 เกษตรกร 24 ราย/แปลง/ฟาร์ม พื้นที่รวม
12.764 ไร่

ชนิดสินค้า	จำนวนราย/แปลง/ไร่	จำนวนไร่
1) พืช ได้รับการรับรองระยะปรับเปลี่ยน (แปลง) (กวก.)	21	7.474
2) ข้าว (T2) (กข.)	-	-
3) ข้าว (T1) (กข.)	-	-
4) ประมง	7	2.5
รวมทั้งสิ้น ด้านข้าว	18	15.33

หมายเหตุ : ข้อ 1 ที่มา สวพ.3 ข้อมูล ณ วันที่ 1 กย. 66/ ข้อ 2,3 ที่มาศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวขอนแก่น / ข้อ 4 ที่มา ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดขอนแก่น

2.2 การรับรอง GAP ด้านพืช ตามมาตรฐาน มกษ. 9001-2556 เกษตรกร 1,197 ราย/แปลง/ฟาร์ม พื้นที่รวม 3,895.025 ไร่

ชนิดสินค้า	จำนวน (ราย/แปลง/ฟาร์ม)	พื้นที่ (ไร่)
1) พืช (กก.)	1,265	3,966.595
2) ข้าว (กข.)	-	-
3) ประมง (ปม.)	149	788.57
4) ปศุสัตว์	1,206	-
รวม	1,227	4,214.35

(ข้อมูล ณ วันที่ 25 พฤษภาคม 2566) หมายเหตุ : ข้อ 1 ที่มา สวพ.3 ข้อมูล ณ วันที่ 1 กย.66/
ข้อ 4) ที่มา สนง.ปศุสัตว์ขอนแก่น

1. มาตรการลด ละ เลิก การใช้สารเคมี ผลการดำเนินงานปี 2566

1.1 สร้างการรับรู้ทางช่องทางต่างๆ ดังนี้

1.1.1 สร้างการรับรู้และประชาสัมพันธ์ให้ความรู้แก่ผู้ประกอบการ เกษตรกร สารวัตรเกษตรอาสา บุคคลทั่วไป และหน่วยงานสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ในพื้นที่ ในการเลือกซื้อปัจจัยการผลิตทางการเกษตร การใช้สารเคมีอย่างปลอดภัย มาตรการจำกัดการใช้ 3 สาร

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

1.1.3 จัดฝึกอบรม สารวัตรเกษตรอาสา ปี 2566 จำนวน 30 ราย วันที่ 28 กุมภาพันธ์ 2566 ณ ห้องประชุมสำนักงานเกษตรอำเภอเวียง อำเภอเวียง จังหวัดขอนแก่น

1.1.4 จัดสัมมนาเครือข่ายสารวัตรเกษตรอาสาเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการขับเคลื่อนงานพระราชบัญญัติที่กรมวิชาการเกษตร รับผิดชอบ ประจำปีงบประมาณ 2566 จำนวน 130 ราย วันที่ 23 พฤษภาคม 2566 ณ โรงแรมโมเชอ อ.เมือง จังหวัดขอนแก่น โดยมี สารวัตรเกษตรอาสา จังหวัดขอนแก่น เข้าร่วม จำนวน 40 ราย

1.1.5 จัดฝึกอบรมผู้ใช้สารเคมีผ่านทางระบบออนไลน์ เกษตรกรหรือผู้สนใจสามารถสมัครเข้ารับการอบรมได้ทางเว็บไซต์กรมวิชาการเกษตร หรือ <https://www.doa.go.th/th/?p=38782>

1.1.6 ร้านจำหน่ายปัจจัยการผลิตทั้งหมด 921 ร้าน

1.1.7 แจ้งความประสงค์จำหน่ายวัตถุอันตรายที่จำกัดการใช้ไกลโฟเซต จำนวน 256 ร้าน

1.1.8 ปริมาณพาราควอตทั้งหมดจำนวน 0 ลิตร

1.1.9 ปริมาณไกลโฟเซตทั้งหมด จำนวน 2,474 ลิตร

1.1.10 ปริมาณคลอรีไพริฟอสทั้งหมด จำนวน 0 ลิตร

1.1.11 มีร้าน Q-Shop แล้วจำนวน 23 ร้าน และร้านที่อยู่ระหว่างการเสนอเพื่อพิจารณาต่อคณะกรรมการ จำนวน 8 ร้าน

2. แนวทางการปฏิบัติหลังประกาศยกเลิกวัตถุอันตรายชนิดที่ 3 พาราควอต และ คลอรีไพริฟอส

แนวทางปฏิบัติเมื่อประกาศ พาราควอต และ คลอรีไพริฟอส เป็นวัตถุอันตรายชนิดที่ 4 มีผลบังคับใช้ วันที่ 1 มิถุนายน 2563

2.1 ประชาสัมพันธ์ให้เกษตรกร และบุคคลทั่วไปที่มีพาราควอตและคลอไพริฟอสไว้ในครอบครองทราบ และส่งคืนแก่ร้านค้า ภายใน 90 วัน

2.2 ร้านค้าส่งคืนผู้ผลิต/ผู้นำเข้า และแจ้งปริมาณต่อเจ้าหน้าที่ ภายใน 120 วัน

2.3 ผู้ผลิต/ผู้นำเข้า แจ้งปริมาณต่อพนักงานเจ้าหน้าที่ สคว. ภายใน 270 วัน เพื่อกำหนดวัน วิธีการ สถานที่ทำลาย (ข้อมูล ณ วันที่ 26 มิถุนายน 2566)

สถานการณ์และการช่วยเหลือภัยพิบัติด้านการเกษตร

การเฝ้าระวังโรคและแมลงศัตรูสำคัญ สร้างการรับรู้ มาตรการเฝ้าระวังและการป้องกันกำจัด โรคใบด่างมันสำปะหลัง และ หนอนกระทู้ข้าวโพดลายจุด fall armyworm (FAW) โดยบูรณาการร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในพื้นที่ สํารวจและติดตามการระบาดของศัตรูพืชในพื้นที่จังหวัดขอนแก่น

ข้อมูลพื้นฐานด้านการเกษตรโครงการพระราชดำริ/โครงการพิเศษอื่นๆ ปีงบประมาณ 2564

กลุ่มจัดการพื้นที่ สำนักวิจัยและพัฒนาการเกษตรเขตที่ 3 กรมวิชาการเกษตร รับผิดชอบโครงการพัฒนา การเกษตรสองฝั่งแม่น้ำชีอันเนื่องมาจากพระราชดำริ จังหวัดขอนแก่น ประจำปีงบประมาณ 2566

1. หลักการและเหตุผล

สนองรับพระราชดำริ สร้างและพัฒนาเทคโนโลยีทางการเกษตรด้านการผลิตพืชให้มีคุณภาพ สนับสนุนให้เป็นแหล่งศึกษาเรียนรู้ ขยายผลไปสู่เกษตรกรอื่น ได้อย่างมั่นคง ยั่งยืน ต่อไป

2. วัตถุประสงค์

พัฒนาการเทคโนโลยีผลิตพืชให้เหมาะสมกับสภาพพื้นที่ และเป็นแหล่งเรียนรู้ ขยายผลไปสู่เกษตรกรอื่น

3. เป้าหมายเชิงผลผลิต(Output)

3.1 จำนวนพื้นที่แปลงเรียนรู้การถ่ายทอดเทคโนโลยีทางการเกษตรด้านพืช 1 ราย 2 ไร่

3.2 จำนวนเกษตรกรขยายผล 14 รายๆ ละ 1 ไร่ (14 ไร่/14 ราย)

4. เป้าหมายเชิงผลลัพธ์(Outcome)

เกษตรกรพึ่งพาตนเองได้ ผลผลิตมีคุณภาพ ลดต้นทุน ลดรายจ่าย มีรายได้เพิ่มมีความเป็นอยู่สอดคล้อง กับวิถีการดำเนินชีวิต ยึดหลักการตามแนวทางเศรษฐกิจพอเพียง ความพอประมาณได้อย่างมั่นคง ยั่งยืน ควบคู่กับการสร้างจิตสำนึกให้ชุมชนรักและหวงแหนในการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและแวดล้อม นำทรัพยากรที่มีอยู่ในพื้นที่มาใช้ให้เกิดประโยชน์สูงสุดคุ้มค่า คุ้มค่า

5. ผลที่คาดว่าจะได้รับ

5.1 เกษตรกรนำความรู้ไปพัฒนาอาชีพ ลดต้นทุน เพิ่มมูลค่าการผลิต มีรายได้เพิ่มขึ้น

5.2 เกษตรกรมีชีวิตความเป็นอยู่ พึ่งพาตนเองได้แบบพอเพียง

5.3 เป็นต้นแบบ แหล่งเรียนรู้ ควบคู่ไปกับการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและแวดล้อมในชุมชน

5.4 สร้างจิตสำนึกให้ชุมชนรักบ้านเกิด และใช้ทรัพยากรในท้องถิ่นให้ประโยชน์สูงสุด

5.5 เครือข่ายกลุ่มเกษตรกรเข้มแข็ง พัฒนาด้านอาชีพการสู่การตลาดแบบรวมกลุ่ม

5.6 ขยายผลไปสู่เกษตรกรอื่น นำไปปรับใช้ให้เกิดประโยชน์ในการดำรงชีพ

6. กลุ่มเป้าหมาย/ผู้ที่ได้รับประโยชน์พื้นที่

กลุ่มเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการได้รับการถ่ายทอดเทคโนโลยีทางการเกษตรด้านพืช นำความรู้ไปปรับใช้ในพื้นที่ของตนเอง พัฒนาเป็นแหล่งเรียนรู้ต้นแบบ ขยายผลสู่เกษตรกรอื่นในพื้นที่และนอกพื้นที่โครงการ

7. พื้นที่การดำเนินการ

ครอบคลุมพื้นที่อำเภอมัญจาคีรี อำเภอบ้านไผ่ จังหวัดขอนแก่น

8. รายงานแผน-ผลการปฏิบัติงานภายใต้โครงการพัฒนาการเกษตรสองฝั่งแม่น้ำชีอันเนื่องมาจากพระราชดำริ จังหวัดขอนแก่น ดังนี้

กิจกรรม/วิธีดำเนินการ/แผนปฏิบัติงาน	ผลการปฏิบัติงาน
-------------------------------------	-----------------

<p>1. แปลงต้นแบบในพื้นที่เกษตรกรขยายผลเทคโนโลยีการผลิตถั่วลิสงหลังนา</p> <p><u>ขั้นตอนการดำเนินงาน</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. คัดเลือกเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการฯ 2. สำรวจ วิเคราะห์พื้นที่ จัปพิกัดแปลง 3. จัดทำแผนปฏิบัติงานแบบมีส่วนร่วม 4. ดำเนินการตามแผนปฏิบัติการ <ul style="list-style-type: none"> - แนะนำองค์ความรู้เทคโนโลยี - สนับสนุนปัจจัยการผลิต - เตรียมแปลง/ปลูก/ดูแลรักษา - เก็บเกี่ยวผลผลิต/เก็บข้อมูลผลผลิต รายได้ และผลตอบแทน 	<ol style="list-style-type: none"> 1. ได้เกษตรกรในพื้นที่ 14 รายๆ ละ 1 ไร่ 2. ได้ข้อมูลสภาพพื้นที่ ผังแปลง และการใช้ประโยชน์พื้นที่ 3. ได้แผนปฏิบัติงาน 4. ดำเนินงาน โดย <ul style="list-style-type: none"> - ให้ความรู้การผลิตถั่วลิสงหลังนา - สนับสนุนปัจจัยการผลิตให้เกษตรกร ได้แก่ เมล็ดพันธุ์ถั่วลิสง พันธุ์ไทนาน 9 ปุ๋ยเคมีสูตร 12-24-12 และ ยิปซัม - ไถเตรียมแปลงกำจัดวัชพืช ตากดิน 7-14 วัน - ไถพรวนยกร่อง สันร่องกว้าง 1-1.5 เมตร หยอตเมล็ดถั่วบนสันร่องระยะปลูก 20x25 เซนติเมตร - วางผังระบบการใช้น้ำ ระบบระบายน้ำให้เหมาะสมด้วยวิธีการสูบน้ำเข้าร่องปลูก เดือนละ 2 ครั้งๆ ละ 2 ชั่วโมง - ใส่ปุ๋ยเคมีสูตร 12-24-12 ครั้งที่ 1 หลังเมล็ดงอกอายุ 10-15 วัน อัตรา 25 กก./ไร่ ครั้งที่ 2 อายุ 30-40 วัน อัตรา 30 กก./ไร่ - ช่วงออกดอกแทงเข็มโรยยิปซัмотра 50 กก./ไร่ เพื่อให้เมล็ดเต็มและผลผลิตสูง - กำจัดวัชพืช โดยวิธีการถอน - ตรวจสอบแปลง ควบคุมโรคแมลงศัตรู - เก็บเกี่ยวผลผลิตประมาณปลายเดือนมีนาคม- ต้นเดือนเมษายน 2566 - บันทึก รวบรวม จัดเก็บข้อมูล
<p>2. แปลงเรียนรู้ถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบการผลิตพืชแบบผสมผสานในพื้นที่เกษตรกร</p> <p><u>ขั้นตอนการดำเนินงาน</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. คัดเลือกเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการฯ 2. สำรวจ วิเคราะห์พื้นที่ จัปพิกัดแปลง 3. จัดทำแผนปฏิบัติงานแบบมีส่วนร่วม 4. ดำเนินการตามแผนปฏิบัติการ <ul style="list-style-type: none"> - ให้คำแนะนำการจัดการพื้นที่วางผังปลูกพืชแบบผสมผสาน ระบบการใช้น้ำ การระบายน้ำให้เหมาะสม กับชนิดพืช 4. เพาะขยายพันธุ์แห้วแดง 5. บันทึกจัดเก็บข้อมูลตามแผนปฏิบัติงาน 	<ol style="list-style-type: none"> 1. เกษตรกรเข้าร่วมโครงการ 1 ราย 2 ไร่ 2. ได้ข้อมูลพื้นที่ วางผัง จัดพื้นที่ปลูก เตรียมแปลง 3. มอบปัจจัยการผลิต 4. เตรียมแปลงปลูกถั่วลิสงหลังนา และปลูกไม้ผล 5. วางผังระบบการใช้น้ำ ระบบระบายน้ำให้เหมาะสมกับชนิดพันธุ์พืชแต่ละชนิด การปฏิบัติดูแลให้น้ำ ใส่ปุ๋ย การป้องกันกำจัดวัชพืช โรคแมลงศัตรู แปลงปลูกพืชผักสวนครัว แปลงปลูกพืชสมุนไพร และปลูกพืชไม้ผล-ไม้ยืนต้น 6. เพาะพันธุ์ขยายแห้วแดง 7. เก็บเกี่ยวผลผลิตถั่วลิสง ปลายเดือนมีนาคม ถึงต้นเดือนเมษายน 2566

	8. บันทึก รวบรวม จัดเก็บข้อมูลการปฏิบัติดูแล การให้น้ำ ใส่ปุ๋ย การควบคุมป้องกันกำจัดวัชพืช โรคแมลงศัตรู
--	---

สำนักวิจัยและพัฒนาการเกษตรเขตที่ 3 ขอนแก่น กรมวิชาการเกษตร ข้อมูล ณ วันที่ 1 กย. 66

ข้อมูลการรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตรปลอดภัยด้านหม่อนไหม การปฏิบัติทางการเกษตรที่ดี (GAP) สำหรับหม่อนเพื่อผลิตไหม (มกษ.3500-2553) ปี 2566 ศูนย์หม่อนไหมเฉลิมพระเกียรติฯ ขอนแก่น

ที่	ที่อยู่	จำนวน แปลงขอ ตรวจ	พื้นที่	วันที่ได้ รับรอง ใบรับรอง	วันที่ หมดอายุ	สถานะ
รวมแปลงติดตาม (ครั้งที่ 1)		33				
1	บ.หนองแวงนางเข้า ต.หนองแวงนางเข้า อ. พล จ.ขอนแก่น (แปลงที่ 1)	1 แปลง	1 งาน	10 ม.ค. 65	9 ม.ค. 68	ตรวจติดตามครั้งที่ 1 (ผ่าน)
	บ.หนองแวงนางเข้า ต.หนองแวงนางเข้า อ. พล จ.ขอนแก่น (แปลงที่ 2)	1 แปลง	1 งาน	6 ธ.ค. 65	5 ธ.ค. 68	ตรวจติดตามครั้งที่ 1 (ผ่าน)
	บ.หัวฝาย ต.ปอแดง อ.ชนบท จ.ขอนแก่น	13 แปลง	3 ไร่ 3 งาน	6 ธ.ค. 65	5 ธ.ค. 68	ตรวจติดตามครั้งที่ 1 (ผ่าน)
	บ.ดงบัง ต.ดงเมืองแอม อ.เขาสวนกวาง จ. ขอนแก่น	2 แปลง	6 ไร่	1 ต.ค. 65	30 ก.ย. 68	ตรวจติดตามครั้งที่ 1 (ผ่าน)
รวมแปลงติดตาม (ครั้งที่ 2)						
1	บ.หนองแวงนางเข้า ต.หนองแวงนางเข้า อ. พล จ.ขอนแก่น	5 แปลง	4 ไร่ 3 งาน	16 พ.ย. 2564	15 พ.ย. 2567	ตรวจติดตามครั้งที่ 2 (ผ่าน)
2	บ.หนองบัวน้อย ต.โสกนกเต็น อ.พล จ. ขอนแก่น	3 แปลง	1 ไร่	16 พ.ย. 2564	15 พ.ย. 2567	ตรวจติดตามครั้งที่ 2 (ผ่าน)
รวมแปลงต่ออายุ		9 แปลง	3 ไร่ 67 ตารางวา			
1	บ.หัวฝาย ต.ปอแดง อ.ชนบท จ.ขอนแก่น	9 แปลง	3 ไร่ 67 ตาราง วา	28 ก.ย. 2563	27 ก.ย. 2566	อยู่ระหว่างเสนอ คณะทบทวน พิจารณา พิจารณา
รวมแปลงใหม่ 2566		4 แปลง	1 ไร่			
1	บ.หัวฝาย ต.ปอแดง อ.ชนบท จ.ขอนแก่น	4 แปลง	1 ไร่	-	-	อยู่ระหว่างเสนอ คณะทบทวน พิจารณา พิจารณา
รวม GAP ทั้งหมด		38 แปลง	20 ไร่ 67 ตารางวา			

ข้อมูลการรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตรปลอดภัยด้านหม่อนไหม การปฏิบัติทางการเกษตรที่ดี (GAP) สำหรับหม่อนเพื่อผลิตผล (มกษ.1003-2555) ปี 2566 ศูนย์หม่อนไหมเฉลิมพระเกียรติฯ ขอนแก่น

ที่	ที่อยู่	จำนวน แปลงขอ ตรวจ	พื้นที่	วันที่ได้ รับรอง ใบรับรอง	วันที่ หมดอายุ	สถานะ
รวมแปลงติดตาม		1 แปลง				
1	ต.โคกสูง อ.อุบลรัตน์ จ.ขอนแก่น	1 แปลง	1 ไร่	10 ม.ค. 65	9 ม.ค. 68	ตรวจติดตามครั้งที่ 1 (ผ่าน)
รวม GAP ทั้งหมด		1 แปลง	1 ไร่			

ที่มา: ศูนย์หม่อนไหมเฉลิมพระเกียรติฯ ขอนแก่น ข้อมูล ณ วันที่ 3 สิงหาคม 2566

3. งบประมาณ ปี 2566 รวมทั้งสิ้น1,041,989,680..บาท ผลการเบิกจ่าย....498,095,110 บาท คิดเห็นร้อยละ...47.80....
บาท แบ่งเป็น

3.1 งบประมาณของส่วนราชการต้นสังกัด (Function Base)

1) งบประมาณรวมทั้งสิ้น498,095,110..บาท ผลการเบิกจ่าย คิดเป็นร้อยละ47.80.....

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

2.1) ด้านพืช : โครงการ..... เป้าหมาย..... ผลสำเร็จที่
สำคัญ.....(เพื่อแก้ไขปัญหา/พัฒนางานด้านการเกษตร).....

ศูนย์วิจัยพืชไร่ขอนแก่น

1. งบประมาณส่วนราชการต้นสังกัดรวมทั้งสิ้น 44,949,519 ล้านบาท จำแนกเป็น งบประมาณของส่วนราชการต้นสังกัด
35,309,595 ล้านบาท และงบประมาณจากสำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (สกสว.) 9,637,924 ล้าน
บาท

3.1 งบประมาณของส่วนราชการต้นสังกัด (Function Base) 35,309,595 ล้านบาท จำแนกเป็น

- 1) งบบุคลากร 12,811,920 ล้านบาท
- 2) ค่าดำเนินงาน 3,672,575 ล้านบาท
- 3) งบลงทุน 18,870,100 ล้านบาท

3.2 งบประมาณจากสำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (สกสว.) ประเภท Fundamental
Fund 9,637,924 ล้านบาท ตามแผนปฏิบัติการด้านวิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม กรมวิชาการเกษตร ประกอบด้วยโครงการวิจัย
23 โครงการ

2. ผลการดำเนินงาน/ผลการปฏิบัติราชการสำคัญ

2.1) ด้านพืช :

2.1.1) ผลการดำเนินงานตามแผนงานที่ได้รับงบประมาณจากส่วนราชการต้นสังกัด (Function Base) ประกอบด้วย 3
แผนงาน ได้แก่ แผนงานพื้นฐานด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน แผนงานยุทธศาสตร์การเกษตรสร้างมูลค่า และแผนงาน
บูรณาการพัฒนาและส่งเสริมเศรษฐกิจฐานราก โดยมีผลการดำเนินงานดังนี้

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

2) แผนงานยุทธศาสตร์การเกษตรสร้างมูลค่า ประกอบด้วย 2 โครงการ

- โครงการพัฒนาศักยภาพกระบวนการผลิตสินค้าเกษตร เป็นการดำเนินงานที่มีเป้าประสงค์เพื่อการผลิตพันธุ์พืชที่อยู่ในความดูแลของหน่วยงาน ให้มีการกระจายพันธุ์พืชทางเศรษฐกิจกับศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรประจำจังหวัดอื่น ๆ ในสังกัดกรมวิชาการเกษตร สำหรับไปใช้ผลิตรองรับความต้องการของเกษตรกรในพื้นที่ โดยดำเนินการผลิตเมล็ดพันธุ์ ถั่วลิสงพันธุ์ไทนาน 9 ขอนแก่น 5 ขอนแก่น 6 และขอนแก่น 9 ในชั้นพันธุ์คัด 1.5 ตัน ชั้นพันธุ์หลัก 10 ตัน และชั้นพันธุ์ขยาย 8 ตัน ผลิตท่อนพันธุ์อ้อยโรงงานพันธุ์ขอนแก่น 3 และพันธุ์ กว.นครสวรรค์ 1 ชั้นพันธุ์หลัก 420,000 ท่อน ชั้นพันธุ์ขยาย 100,000 ท่อน และท่อนพันธุ์อ้อยคั้นน้ำพันธุ์สุพรรณบุรี 50 และพันธุ์ กว.สุพรรณบุรี 1 ชั้นพันธุ์หลัก 55,000 ท่อน ผลการดำเนินงาน อยู่ระหว่างการเก็บเกี่ยวเมล็ดพันธุ์ถั่วลิสงตามแผนการปลูกดูแล และดูแลรักษาพันธุ์อ้อย

- โครงการพัฒนาเทคโนโลยีเกษตรอัจฉริยะ เป็นการดำเนินงานที่มีเป้าประสงค์เพื่อให้เกษตรกรผู้ปลูกถั่วลิสงพันธุ์ขอนแก่น 9 สามารถใช้เทคโนโลยีการผลิตจากงานวิจัยเพื่อลดต้นทุนการผลิตด้านแรงงาน ปัจจัยการผลิต และการใช้ทรัพยากรน้ำอย่างมีประสิทธิภาพ ยกย่องคุณภาพและเพิ่มผลผลิตถั่วลิสงฝักสดให้ได้อย่างน้อย 800 กิโลกรัม/ไร่ ซึ่งสูงกว่าการผลิตแบบเดิมได้ผลผลิตเพียง 400-500 กิโลกรัม/ไร่ อยู่ระหว่างการดำเนินงานดูแลรักษาและให้น้ำอัตโนมัติในแปลงเรียนรู้เกษตรอัจฉริยะ ถั่วลิสง จำนวน 2 แห่ง โดยแห่งที่ 1 จำนวน 2 แปลง พื้นที่ 10 ไร่ ในเขตพื้นที่การดูแลของบริษัทโรงงานแมรวย จำกัด (ผู้แปรรูปผลิตภัณฑ์จากถั่วลิสงแบรนด์โกโก้) ตำบลห้วยยาง อำเภอเมืองสกลนคร จังหวัดสกลนคร และจำนวน 4 แปลง ในพื้นที่การดูแลของศพก.อำเภอบ้านไผ่ จังหวัดขอนแก่น

3) แผนงานบูรณาการพัฒนาและส่งเสริมเศรษฐกิจฐานราก

- โครงการศูนย์เรียนรู้เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร เป็นการดำเนินงานที่มีเป้าประสงค์เพื่อให้เกษตรกรผู้ปลูกถั่วลิสงพันธุ์ขอนแก่น 9 ในพื้นที่ ศพก.อำเภอบ้านไผ่ จังหวัดขอนแก่น และขยายสู่เครือข่ายเพื่อเพิ่มศักยภาพในการผลิตวัตถุดิบที่มีคุณภาพดีและได้ปริมาณเพียงพอ ต่อความต้องการที่เป็นต้นน้ำของการแปรรูปผลิตภัณฑ์ที่มีมาตรฐานต่าง ๆ เช่น ถั่วกรอบแก้ว นมถั่วลิสง และผลิตภัณฑ์อื่น ๆ ที่จะพัฒนาต่อไป เป็นต้น และเป็นการวางรากฐานการผลิตถั่วลิสงพันธุ์ขอนแก่น 9 ให้เป็นพืชเชิงชีวภูมิศาสตร์ (GI) เกิดขึ้นในจังหวัดขอนแก่นต่อไปในอนาคต อยู่ระหว่างการดูแลรักษาถั่วลิสง คาดว่าจะเก็บเกี่ยวผลผลิตประมาณเดือนเมษายน 2566

2.1.2) ผลการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการด้านวิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม กรมวิชาการเกษตร ที่ได้รับ

งบประมาณจากสำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (สกสว.) ได้ดำเนินการดังนี้ คือ 1) วิจัยและพัฒนาพันธุ์กลุ่มพืชไร่หลัก ได้แก่ อ้อย ถั่วลิสง และอ้อยคั้นน้ำ 2) วิจัยและพัฒนาพันธุ์กลุ่มพืชไร่อื่น ๆ ได้แก่ มันสำปะหลัง ถั่วเหลือง ถั่วเขียว และข้าวโพดฝักสด 3) วิจัยและพัฒนาพันธุ์พืชอื่น ๆ ได้แก่ กาแฟ และพืชสมุนไพร 4) วิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีการผลิตอ้อย 5) วิจัยและพัฒนาการผลิตพืชไร่ในระบบอินทรีย์ 6) วิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีการจัดการศัตรูพืชในอ้อย มันสำปะหลัง และถั่วลิสง และ 7) วิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีการผลิตเมล็ดพันธุ์ถั่วลิสง และมะเขือเทศเชอร์รี่ รวมทั้งสิ้น 23 โครงการ จำนวน 89 การทดลอง อยู่ระหว่างการดำเนินงานตามแผนการทดลอง

ที่มา : ศูนย์วิจัยพืชไร่ขอนแก่น

การผลิตปุ๋ยอินทรีย์ ปุ๋ยชีวภาพ และการขับเคลื่อนการใช้ประโยชน์ในระดับพื้นที่

1. โครงการศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) ภายใต้แผนบูรณาการพัฒนาและส่งเสริมเศรษฐกิจฐานราก มีเป้าหมายดำเนินการดังนี้

1.1 กิจกรรมการผลิตปุ๋ยชีวภาพส่งเสริมการเจริญเติบโตของพืชชนิดพืชมินิพีอาร์-ทรี (สำหรับอ้อย และมันสำปะหลัง) ผลิตผลรวม 500 กิโลกรัม (1,000 ถุง)

1.2 กิจกรรมฝึกอบรมถ่ายทอดเทคโนโลยีการใช้ประโยชน์ปุ๋ยชีวภาพพีจีพีอาร์-ทรี สำหรับพืชอ้อย ให้แก่กลุ่มเกษตรกรผู้ปลูกอ้อย พื้นที่เป้าหมายศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) เวียงเก่าและเครือข่าย จำนวน 60 ราย พร้อมสนับสนุนปุ๋ยชีวภาพพีจีพีอาร์-ทรี จำนวน 60 ถุง 30 กิโลกรัม

1.3 กิจกรรมจัดทำแปลงต้นแบบการผลิตอ้อยโดยใช้เทคโนโลยีการให้ปุ๋ยตามค่าวิเคราะห์ดินด้วยการใช้ปุ๋ยเคมีร่วมกับปุ๋ยชีวภาพ จำนวน 3 ราย/แปลง พื้นที่ 6 ไร่ และเกษตรกรเครือข่ายที่สนใจเรียนรู้ พร้อมสนับสนุนปุ๋ยชีวภาพพีจีพีอาร์-ทรี จำนวน 60 ถุง 30 กิโลกรัม

ผลการดำเนินงาน (กรกฎาคม)

1. ดำเนินการผลิตปุ๋ยชีวภาพพีจีพีอาร์-ทรี ได้แล้ว จำนวน 500 กิโลกรัม 1,000 ถุง และแจกจ่ายให้แก่เกษตรกรเครือข่าย ศพก.จังหวัดขอนแก่น จำนวน 450 กิโลกรัม 900 ถุง

2. ดำเนินการจัดฝึกอบรมในวันที่ 23 มีนาคม 2566 และมอบปัจจัยการผลิตปุ๋ยชีวภาพพีจีพีอาร์-ทรี ให้แก่เกษตรกรกลุ่มผู้ปลูกอ้อยที่เข้าร่วมฝึกอบรมในครั้งนี้ จำนวน 120 ถุง 60 กิโลกรัม จัดทำและนำส่งรายงานผลการดำเนินงานจัดฝึกอบรมตามแบบฟอร์มรายงาน ศพก.1 (กรมวิชาการเกษตร) เรียบร้อยแล้ว

3. จัดทำแปลงต้นแบบจำนวน 3 ราย/แปลง พื้นที่ 6 ไร่ และดำเนินการปลูกอ้อยเรียบร้อยแล้ว อยู่ระหว่างการเจริญเติบโต และจัดการปัจจัยการผลิตต่อไป จัดทำและนำส่งรายงานผลการดำเนินงานจัดทำแปลงต้นแบบในรอบ 6 เดือน ตามแบบฟอร์มรายงาน ศพก.2 (กรมวิชาการเกษตร) เรียบร้อยแล้ว ดำเนินการติดตามตรวจเยี่ยมแปลงเกษตรกรและวัดการเจริญเติบโตอ้อยคั้นน้ำ ในวันที่ 4 กรกฎาคม 2566 เรียบร้อยแล้ว

2. โครงการส่งเสริมและพัฒนาอาชีพเพื่อแก้ไขปัญหาที่ดินทำกินของเกษตรกร (คทช.) ภายใต้แผนบูรณาการพัฒนาและส่งเสริมเศรษฐกิจฐานราก มีเป้าหมายดำเนินการดังนี้

2.1 กิจกรรมการผลิตปุ๋ยอินทรีย์ และปุ๋ยชีวภาพส่งเสริมการเจริญเติบโตของพืชชนิดพีจีพีอาร์-ทู และ ทรี เป้าการผลิต ดังนี้

1. ปุ๋ยอินทรีย์ (ปุ๋ยหมักผลิตแบบเติมอากาศ) จำนวน 6 ตัน

2. ปุ๋ยชีวภาพพีจีพีอาร์-ทู (สำหรับข้าว) จำนวน 150 กิโลกรัม (300 ถุง)

3. ปุ๋ยชีวภาพพีจีพีอาร์-ทรี (สำหรับอ้อย และมันสำปะหลัง) จำนวน 100 กิโลกรัม (200 ถุง) สำหรับส่งมอบให้ สวพ.3 เพื่อนำไปแจกจ่ายให้แก่เกษตรกรของโครงการ คทช.ฯ กลุ่มแปลงใหญ่มันสำปะหลัง ตำบลนางาม อำเภอเมืองจาศรี จังหวัดขอนแก่น

2.2 กิจกรรมฝึกอบรมถ่ายทอดเทคโนโลยีการใช้ประโยชน์ปุ๋ยอินทรีย์ ปุ๋ยชีวภาพพีจีพีอาร์ ร่วมกับปุ๋ยเคมี โดยให้ปุ๋ยตามค่าวิเคราะห์ดิน ให้แก่กลุ่มเกษตรกรผู้ปลูกข้าว พื้นที่เป้าหมาย กลุ่มเกษตรกรผู้ปลูกข้าวในพื้นที่สาธิตประโยชน์โคกทำเลเลี้ยงสัตว์ ตำบลคูคำ อำเภอซำสูง จังหวัดขอนแก่น จำนวน 30 ราย พร้อมสนับสนุนปุ๋ยชีวภาพพีจีพีอาร์-ทู

2.3 กิจกรรมจัดทำแปลงต้นแบบการผลิตข้าว โดยใช้เทคโนโลยีการให้ปุ๋ยตามค่าวิเคราะห์ดิน ใช้ปุ๋ยเคมี ร่วมกับปุ๋ยอินทรีย์และปุ๋ยชีวภาพ จำนวน 3 แปลง พื้นที่ จำนวน 3 ไร่ มุ่งเน้นยกระดับมาตรฐานการผลิตข้าวเพื่อจำหน่ายเป็นเมล็ดพันธุ์ พร้อมสนับสนุนปุ๋ยชีวภาพพีจีพีอาร์-ทู จำนวน 12 ถุง ปุ๋ยหมัก 6 ตัน

ผลการดำเนินงาน (กรกฎาคม)

1. ดำเนินการผลิตปุ๋ยอินทรีย์ และปุ๋ยชีวภาพส่งเสริมการเจริญเติบโตของพืชชนิดพีจีพีอาร์-ทู และ ทรี ดังนี้

1.1. ปุ๋ยหมักผลิตแบบเติมอากาศจำนวน 6 ตัน และส่งมอบเรียบร้อยแล้ว

1.2. ปุ๋ยชีวภาพพีจีพีอาร์-ทู จำนวน 350 กิโลกรัม 700 ถุง และส่งมอบเรียบร้อยแล้ว

1.3. ดำเนินการผลิตปุ๋ยชีวภาพพีจีพีอาร์-ทรี ได้แล้วจำนวน 100 กิโลกรัม 200 ถุง และส่งมอบเรียบร้อยแล้ว

2. ดำเนินการจัดฝึกอบรมในวันที่ 24 มีนาคม 2566 พร้อมมอบปัจจัยการผลิตปุ๋ยชีวภาพพีจีพีอาร์-ทู ให้แก่เกษตรกรกลุ่มผู้ปลูกข้าวที่เข้าร่วมฝึกอบรมในครั้งนี้ จำนวน 60 ถุง 30 กิโลกรัม จัดทำและนำส่ง รายงานผลการดำเนินงานจัดฝึกอบรมตามแบบฟอร์มรายงาน คทช. (กรมวิชาการเกษตร) เรียบร้อยแล้ว

3. คัดเลือกเกษตรกรเพื่อจัดทำแปลงแปลงต้นแบบจำนวน 3 ราย เก็บตัวอย่างดินส่งวิเคราะห์สมบัติทางเคมีของดิน เพื่อวางแผนการใช้น้ำต่อไป จัดทำและนำส่ง รายงานผลการดำเนินงานการจัดทำแปลงต้นแบบในรอบ 6 เดือน ตามแบบฟอร์มรายงาน คทช. (กรมวิชาการเกษตร) เรียบร้อยแล้ว ดำเนินการเตรียมแปลงและปลูกข้าวเรียบร้อยแล้ว

4. โครงการพัฒนาศักยภาพกระบวนการผลิตสินค้าเกษตร (ผ.2) : การผลิตปุ๋ยชีวภาพละลายฟอสเฟต มีเป้าหมายการผลิต จำนวน 1,000 กิโลกรัม (2,000 ถุง)

ผลการดำเนินงาน: ผลิต/แจกจ่ายให้กลุ่มเป้าหมาย (กรกฎาคม)

1. ยอดผลิตสะสม จำนวน 1,000 กิโลกรัม 2,000 ถุง
2. ยอดการแจกจ่ายให้กลุ่มเป้าหมายสะสม จำนวน 900 กิโลกรัม 1,800 ถุง

5. โครงการพัฒนาศักยภาพกระบวนการผลิตสินค้าเกษตร (ผ.2): แผนการผลิตพันธุ์พืชและปัจจัยการผลิต : การผลิตแผนผัง เป้าผลิตจำนวน 500 กิโลกรัม

ผลการดำเนินงาน: ผลิต/แจกจ่ายให้กลุ่มเป้าหมาย (กรกฎาคม)

1. ดำเนินการผลิตสะสม จำนวน 440 กิโลกรัม
2. ดำเนินการแจกจ่ายให้กลุ่มเป้าหมายสะสม แจกจ่ายให้กลุ่มเป้าหมาย จำนวน 440 กิโลกรัม

ที่มา : ศูนย์วิจัยและพัฒนาปัจจัยการผลิตทางการเกษตรขอนแก่น ข้อมูล ณ วันที่ 1 กย. 66

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

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

1. โครงการพัฒนาศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร... เป้าหมาย...ศูนย์เรียนรู้ด้านการเลี้ยงสัตว์ 78 ศูนย์ (อำเภอละ 3 ศูนย์) ผลสำเร็จที่สำคัญ...มีศูนย์เรียนรู้ด้านการเลี้ยงสัตว์ที่สามารถถ่ายทอดเทคโนโลยีด้านปศุสัตว์แก่เกษตรกร ครอบคลุมพื้นที่

2. โครงการระบบส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่..เป้าหมาย...กลุ่มเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์26 อำเภอผลสำเร็จที่สำคัญ...เกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์มีการรวมกลุ่มกันเพื่อผลิต และทำการตลาดเพื่อลดรายจ่าย

3. โครงการระบบส่งเสริมการเกษตรตามแนวทฤษฎีใหม่ฯ..เป้าหมาย...กลุ่มเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์ 26 อำเภอ ผลสำเร็จที่สำคัญ...เกษตรกรได้เรียนรู้ และสามารถทำการเกษตรตามแนวทฤษฎีใหม่ฯ ได้ครอบคลุมพื้นที่

ที่มา:สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดขอนแก่น

1. โครงการพัฒนาศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร เป้าหมายศูนย์เรียนรู้ด้านการเลี้ยงสัตว์ 26 ศูนย์ ผลสำเร็จที่สำคัญมีศูนย์เรียนรู้ด้านการเลี้ยงสัตว์ที่สามารถถ่ายทอดเทคโนโลยีด้านปศุสัตว์แก่เกษตรกร ครอบคลุมพื้นที่

2. โครงการระบบส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่ เป้าหมายกลุ่มเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์26 อำเภอ ผลสำเร็จที่สำคัญเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์มีการรวมกลุ่มกันเพื่อผลิต และทำการตลาดเพื่อลดรายจ่าย

3. โครงการระบบส่งเสริมการเกษตรตามแนวทฤษฎีใหม่ฯ เป้าหมายกลุ่มเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์ 26 อำเภอ ผลสำเร็จที่สำคัญเกษตรกรได้เรียนรู้ และสามารถทำการเกษตรตามแนวทฤษฎีใหม่ฯ ได้ครอบคลุมพื้นที่

2.3) ด้านประมง : โครงการ/กิจกรรมสำคัญปี 2566

1. โครงการ ยกกระดับคุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตร กิจกรรม พัฒนาคุณภาพสินค้าประมงสู่มาตรฐานเป้าหมาย GAP 50 ราย หน่วยงานรับผิดชอบ สำนักงานประมงจังหวัดขอนแก่น ศพจ.ขอนแก่น โดยเน้นเป้าหมายการผลิตปลานิลในกระชังพื้นที่ อำเภอภูเวียง จังหวัดขอนแก่น ซึ่งเป็นแหล่งผลิตสู่ตลาดที่สำคัญ

2. โครงการ ยกกระดับคุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตร กิจกรรม พัฒนาเกษตรกรอินทรีย์ เป้าหมาย 13 ราย ดำเนินการอบรมให้ความรู้การเลี้ยงสัตว์น้ำอินทรีย์และการขอการรับรองมาตรฐานอินทรีย์สำหรับฟาร์มเลี้ยงสัตว์น้ำ พร้อม สนับสนุนปัจจัยการผลิต และตรวจประเมินฟาร์มเลี้ยงสัตว์น้ำอินทรีย์ มกษ.อินทรีย์ 3 ราย หน่วยงานรับผิดชอบสำนักงานประมงจังหวัดขอนแก่น ศพจ.ขอนแก่น

3. โครงการ ส่งเสริมอาชีพประมงกิจกรรมส่งเสริมเกษตรเชิงรุกด้านการประมง (Zoning by Agri-Map) เป้าหมาย 50 หน่วยงานดำเนินการส่งเสริมอบรมให้ความรู้และสนับสนุนปัจจัยการผลิต หน่วยงานรับผิดชอบสำนักงานประมงจังหวัดขอนแก่น ศพจ.ขอนแก่น ปัจจุบันดำเนินการยื่นขอการรับรองครบตามเป้าหมาย

4. โครงการส่งเสริมเกษตรทฤษฎีใหม่ แผนดำเนินการ 364 ราย ดำเนินการบูรณาการร่วมกับหน่วยงานกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ โดยดำเนินการอบรมให้ความรู้ สนับสนุนปัจจัยการผลิตซึ่งจะดำเนินการสนับสนุนปัจจัยการผลิตในช่วงปลายเดือนพฤษภาคมถึงต้นเดือนมิถุนายน

5. โครงการศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียงด้านการประมง สนับสนุนศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียงแก่ศูนย์หลัก 26 ศูนย์ เพื่อสนับสนุนกิจกรรมด้านการประมง และดำเนินการยกระดับศูนย์ ศพก. เครือข่าย 11 ศูนย์ และส่งเสริมเกษตรกรเครือข่าย (อบรมถ่ายทอดความรู้และสนับสนุนปัจจัยการผลิต) อำเภอละ 30 ราย รวม 780 ราย

6. โครงการธนาคารสินค้าเกษตร ดำเนินกิจกรรมสนับสนุนธนาคารผลผลิตสัตว์น้ำแบบมีส่วนร่วม และอุดหนุนวัสดุอุปกรณ์ในการดำเนินการ จำนวน 1 แห่ง คือ หนองหินขาว ตำบลพระยืน อำเภอพระยืน จังหวัดขอนแก่น

7. โครงการสร้างความเข้มแข็งกลุ่มการผลิตด้านการประมง ดำเนินการสนับสนุนเพื่อซื้อวัสดุอุปกรณ์ให้กลุ่มชุมชนประมงท้องถิ่นจำนวน 4 กลุ่ม กลุ่มผู้ทำการประมงบ้านโคกสำราญ อำเภอบ้านแฮด ชุมชนเครือข่ายเผ่าระวีงการทำการประมงน้ำจืดบ้านโป่งสังข์ อำเภอกวนยาง กลุ่มอนุรักษ์ประมงพื้นบ้านศิลาโนโพธิ์ อำเภอบ้านไผ่ และ ชุมชนประมงท้องถิ่นบ้านดอนหัน อำเภอบ้านฝาง สนับสนุนงบอุดหนุนกลุ่มละ 100,000 บาท

8. การจำหน่ายสินค้า Fisheries shop @ khonkaen และมาตรฐานสินค้าประมงธงเขียว เพื่อเพิ่มตลาดการจำหน่ายผลิตภัณฑ์ด้านการประมงแก่เกษตรกรผ่านช่องทางการจำหน่ายที่เพิ่มขึ้น โดยร่วมกิจกรรมการออกร้านจำหน่ายในเทศกาลสำคัญต่างๆของจังหวัดขอนแก่นเช่น งานเทศกาลปีใหม่ เทศกาลสงกรานต์เฮือนโบราณ กิจกรรมงานผักปลอดภัยผ้าไหมไก่อ่าง เป็นต้น
ที่มา: สำนักงานประมงจังหวัดขอนแก่น

ปัญหา อุปสรรค และข้อเสนอแนะในการขับเคลื่อน

1 ปัญหาเรื่องต้นทุนการผลิตสินค้าสูงขึ้นจากการปรับราคาค่าพันธุ์และอาหารสัตว์น้ำจากผู้ผลิต แนวทางการแก้ไข
ควนเสนอปัญหาในภาพรวมต่อผู้เมื่อนานจเนื่องจากเป็นปัญหาที่มีความสำคัญ ส่งผลกระทบต่อระดับประเทศและต้องใช้นโยบายรัฐในการขับเคลื่อน ในส่วนเกษตรกรควรมีการบริหารจัดการการเลี้ยง ทำอาหารลดต้นทุน และใช้อัตราการปล่อยที่ให้ผลตอบแทนสูงสุดเพื่อลดการใช้ลูกพันธุ์

2 ราคาสินค้าปลามีชีวิตลดลง จากปัญหาโรคระบาด Covid-19 ทำให้ตลาดปิดความต้องการบริโภคลดลง การแก้ไข
ปัญหา ดำเนินการปรับแผนการผลิตให้มีความสอดคล้องกับความต้องการ และการพยากรณ์ที่แม่นยำ โดยในช่วงเมื่อสุกรราคาแพงและไม่สามารถผลิตได้อาจเป็นโอกาสสำคัญในการผลิตสินค้าประมง

ที่มา : สำนักงานประมงจังหวัดขอนแก่น

โครงการ/กิจกรรม ขับเคลื่อนการพัฒนาสินค้าปี 2566

1. โครงการ ยกกระดับคุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตร กิจกรรม พัฒนาคุณภาพสินค้าประมงสู่มาตรฐาน
เป้าหมาย GAP 50 ราย หน่วยงานรับผิดชอบ สำนักงานประมงจังหวัดขอนแก่น ศพจ.ขอนแก่น

2. โครงการ ยกกระดับคุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตร กิจกรรม พัฒนาเกษตรกรอินทรีย์ เป้าหมาย

- สนับสนุนปัจจัยการผลิต 13 ราย

- ตรวจสอบประเมินฟาร์มเลี้ยงสัตว์น้ำอินทรีย์ มกษ.อินทรีย์ 3 ราย หน่วยงานรับผิดชอบสำนักงานประมงจังหวัด

ขอนแก่น ศพจ.ขอนแก่น

3.โครงการ ส่งเสริมอาชีพประมงกิจกรรมส่งเสริมเกษตรเชิงรุกด้านการประมง (Zoning by Agri-Map) เป้าหมาย 50 หน่วยงานรับผิดชอบสำนักงานประมงจังหวัดขอนแก่น ศพจ.ขอนแก่น

4.การจำหน่ายสินค้าออนไลน์ Fisheries shop และมาตรฐานสินค้า เครื่องหมายตะเพียน

ที่มา: สำนักงานประมงจังหวัดขอนแก่น

ปัญหา อุปสรรค และข้อเสนอแนะในการขับเคลื่อน

1 ปัญหาเรื่องต้นทุนการผลิตสินค้าสูงขึ้นจากการปรับราคาค่าพันธุ์และอาหารสัตว์จากผู้ผลิต แนวทางการแก้ไข
 ข้อเสนอปัญหาในภาพรวมต่อผู้เมื่อนานเนื่องจากเป็นปัญหาที่มีความสำคัญ ส่งผลกระทบต่อในระดับประเทศและต้องใช้นโยบายรัฐใน
 การขับเคลื่อน ในส่วนเกษตรกรควรมีการบริหารจัดการการเลี้ยง ทำอาหารลดต้นทุน และใช้อัตราการปล่อยที่ให้ผลตอบแทนสูงสุดเพื่อ
 ลดการใช้ลูกพันธุ์

2 ราคาสินค้าปลามีชีวิตลดลง จากปัญหาโรคระบาด Covid-19 ทำให้ตลาดปิดความต้องการบริโภคลดลง การแก้ไข
 ปัญหา ดำเนินการปรับแผนการผลิตให้มีความสอดคล้องกับความต้องการ และการพยากรณ์ที่แม่นยำ โดยในช่วงนี้สุกรราคาแพงและ
 ไม่สามารถผลิตได้อาจเป็นโอกาสสำคัญในการผลิตสินค้าประมง

ที่มา : สำนักงานประมงจังหวัดขอนแก่น

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

2.5) ด้านชลประทาน : โครงการ..... เป้าหมาย..... ผลสำเร็จที่
 สำคัญ.....(เพื่อแก้ไขปัญหา/พัฒนางานด้านการเกษตร).....

3.2 งบประมาณจังหวัด/กลุ่มจังหวัด (Area Base)

1) งบประมาณรวมทั้งสิ้น 1,939,000 บาท ผลการเบิกจ่าย 337,500 บาท คิดเป็นร้อยละ 17.41

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

ชลประทาน)

2.1) ด้านพืช : โครงการ..... เป้าหมาย..... ผลสำเร็จที่
 สำคัญ.....(เพื่อแก้ไขปัญหา/พัฒนางานด้านการเกษตร).....

2.2) ด้านปศุสัตว์ : โครงการ..... เป้าหมาย..... ผลสำเร็จที่สำคัญ
(เพื่อแก้ไขปัญหา/พัฒนางานด้านการเกษตร).....

2.3) ด้านประมง : โครงการ..... เป้าหมาย..... ผลสำเร็จที่
 สำคัญ.....(เพื่อแก้ไขปัญหา/พัฒนางานด้านการเกษตร).....

ประมงไม่ได้รับงบประมาณจังหวัด

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

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

3.3 งบประมาณแผนงานบูรณาการพัฒนาพื้นที่ระดับภาค ของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

1) งบประมาณรวมทั้งสิ้น 1,015,323,295 บาท ผลการเบิกจ่าย 489,339,479 บาท
 คิดเป็นร้อยละ 48.20.....

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

2.1) ด้านพืช : โครงการ..... เป้าหมาย..... ผลสำเร็จที่
 สำคัญ.....(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 (โดยกรมส่งเสริมการเกษตรจะดำเนินการจัดสรรงบประมาณให้ในเดือนเมษายน 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 โดยแบ่งตามสินค้าหลัก 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 ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร เครือข่าย มี 409 ศูนย์

1. พัฒนาศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) จำนวน 26 ศูนย์ ให้มีความพร้อมในการเป็นแหล่งเรียนรู้ด้านการเกษตร และเป็นสถานที่ให้บริการข้อมูล ข่าวสาร พร้อมทั้งให้บริการด้านการเกษตรให้กับเกษตรกรในชุมชนและพัฒนาพื้นที่ในบริเวณ ศพก. โครงสร้างพื้นฐาน และสิ่งอำนวยความสะดวก ให้มีความพร้อมในการให้บริการ

2. พัฒนาศูนย์เครือข่าย อื่นๆ จำนวน 78 ศูนย์ ให้มีความพร้อมในการเป็นแหล่งเรียนรู้ด้านการเกษตรของชุมชน และสามารถสนับสนุนเชื่อมโยงการดำเนินงานกับ ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรได้

3. จัดกระบวนการเรียนรู้ให้กับเกษตรกรผู้นำ จำนวน 780 ราย เพื่อจัดกระบวนการเรียนรู้อย่างต่อเนื่องตลอดฤดูกาลผลิต ตามกระบวนการโรงเรียนเกษตรกร ให้กับเกษตรกรผู้นำ และเพื่อบ่มเพาะเกษตรกรไปสู่การส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่

4. พัฒนาประธานศูนย์เครือข่ายของ ศพก. จำนวน 260 ราย เพื่อพัฒนาศักยภาพการเป็นผู้นำของประธานศูนย์เครือข่ายของ ศพก. ตามความชำนาญของแต่ละบุคคล

5. สนับสนุนการให้บริการของ ศพก. และเครือข่ายจัดงานวันถ่ายทอดเทคโนโลยีเพื่อเริ่มต้นฤดูกาลผลิตใหม่ (Field day) 26 ศูนย์/ 780 ราย เพื่อให้เกษตรกรได้รับการถ่ายทอดเทคโนโลยีด้านต่างๆ และรับบริการด้านการเกษตรจากหน่วยงานภาครัฐ และหน่วยงานภาคีเครือข่ายมีการบูรณาการในการให้บริการทางการเกษตรแก่เกษตรกรในพื้นที่ ศพก. ก่อนเริ่มต้นฤดูกาลผลิตใหม่

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

7. ประชุมคณะกรรมการ ศพก. และแปลงใหญ่ ระดับอำเภอ (อำเภอละ 10 ราย) รวม 260 ราย จำนวน 4 ครั้ง 1 เพื่อให้คณะกรรมการได้ร่วมกันวิเคราะห์และวางแผนการดำเนินงานของ ศพก. และการรับรองศูนย์เครือข่ายของ ศพก. และเพื่อให้เกิดการเชื่อมโยงเครือข่ายกันระหว่างศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) กับแปลงใหญ่

ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดขอนแก่น

4.3 โครงการแก้ไขปัญหายางพารา

- พื้นที่ปลูกยางพาราจังหวัดขอนแก่น พื้นที่ปลูกยางพาราจังหวัดขอนแก่น ทั้งหมด 77,859.00 ไร่ เปิดกรีด 75,201.15 ไร่ ยังไม่เปิดกรีด 2,657.87 ไร่ (ข้อมูลจากการขึ้นทะเบียนเกษตรกรชาวสวนยาง ณ 2 พ.ค. 2566)

สวนยางยังไม่เปิดกรีด		สวนยางเปิดกรีด		รวม	
ราย	ไร่	ราย	ไร่	ราย	ไร่
256	2,657.87	6,140	75,201.15	6,300	77,859.00

-สวนดำเนินการ ตามโครงการส่งเสริมและสนับสนุนให้มีการปลูกแทน ณ 2 พ.ค. 2566 จำนวน 86 ราย เนื้อที่ 747.80 ไร่ สรุปลงได้ดังนี้

ยาง		ไม้ยืนต้น		แบบผสมผสาน		รวม	
ราย	เนื้อที่ (ไร่)	ราย	เนื้อที่ (ไร่)	ราย	เนื้อที่ (ไร่)	ราย	เนื้อที่ (ไร่)
62	563.15	11	99.55	13	85.10	86	747.80

- ปริมาณผลผลิตเฉลี่ยต่อไร่ต่อปี ของเกษตรกรในพื้นที่ ปลูกยางพาราจังหวัดขอนแก่น เท่ากับ 184 กก./ไร่/ปี อ้างอิงข้อมูลปริมาณการผลิตยางพารา ปี 2564 ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ (จังหวัดขอนแก่น ปี 2564) จากสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

- ปริมาณยางที่ซื้อขายผ่านตลาดยาง กยท.

ปีงบประมาณ 2565 ปริมาณผลผลิต รวมทั้งสิ้น 13,196.04 ตัน คิดเป็นมูลค่า 356,914,621.47 บาท

ปีงบประมาณ 2566 (ต.ค.65-มี.ค.66) ปริมาณผลผลิต รวมทั้งสิ้น 9,312,304.00 ตัน คิดเป็นมูลค่า 213,563,263.15

บาท

- แหล่งจำหน่ายผลผลิต กยท.จ.ขอนแก่น มีจุดรวบรวมยางที่ดำเนินการ จำนวน 15 จุด (ที่ขึ้นทะเบียนสถาบันเกษตรกรฯ กับ กยท.) และมีการประมูลผลผลิตผ่านพ่อค้า/ผู้ประกอบการกิจการยาง ผลผลิตยางที่ประมูลได้มีการส่งออกนอกจังหวัด เนื่องจากจังหวัดขอนแก่นไม่มีโรงงานของภาครัฐและเอกชนในการแปรรูปยางชั้นต้น ชั้นกลาง และชั้นปลาย

- สถาบันเกษตรกรชาวสวนยาง ที่ขึ้นทะเบียนฯ กับ กยท.จ.ขอนแก่น จำนวน 15 สถาบันเกษตรกรฯ สมาชิก 2,635 คน (ปัจจุบันดำเนินการ 14 สถาบันเกษตรกรฯ , อยู่ระหว่างการฟื้นฟู 1 สถาบันเกษตรกรฯ) ประกอบด้วย

อ.กระนวน	จำนวน 4	สถาบันเกษตรกรรฯ (ดำเนินการ 3 สถาบันเกษตรกรรฯ)
อ.ข้าสูง	จำนวน 1	สถาบันเกษตรกรรฯ
อ.สีชมพู	จำนวน 1	สถาบันเกษตรกรรฯ
อ.อุบลรัตน์	จำนวน 1	สถาบันเกษตรกรรฯ
อ.บ้านแฮด	จำนวน 1	สถาบันเกษตรกรรฯ
อ.เขาสวนกวาง	จำนวน 1	สถาบันเกษตรกรรฯ
อ.น้ำพอง	จำนวน 1	สถาบันเกษตรกรรฯ
อ.หนองเรือ	จำนวน 1	สถาบันเกษตรกรรฯ
อ.เวียงเก่า	จำนวน 1	สถาบันเกษตรกรรฯ
อ.เมืองขอนแก่น	จำนวน 2	สถาบันเกษตรกรรฯ
อ.ภูผาม่าน	จำนวน 1	สถาบันเกษตรกรรฯ

- ผู้ประกอบกิจการยาง ที่ขึ้นทะเบียนฯ กับ กยท.จ.ขอนแก่น จำนวน 11 ราย ประกอบด้วย บุคคลธรรมดา 7 ราย นิติ

บุคคล 4 ราย ดังนี้

ลำดับ ที่	ชื่อผู้ประกอบการยาง	ที่ตั้ง	การแปรรูปผลผลิตยางพารา		โทรศัพท์
			ชนิด	ปริมาณ (ตัน) ต่อปี	
1	เฮง เฮง รับเบอร์	97 ม.8 ต.ตุนสาด อ.กระนวน จ.ขอนแก่น 40170	ยางก้อนถ้วย	2,400 ตัน	064- 0961499
2	เพียงใจ รับเบอร์	75 ม.4 ต.บ้านฝาง อ.กระนวน จ.ขอนแก่น 40170	ยางก้อนถ้วย	1,000 ตัน	093- 4342695
3	โนอาร์ รับเบอร์	228 ม.2 ต.ตุนสาด อ.กระนวน จ.ขอนแก่น 40170	ยางเครพ	2,600 ตัน	087- 7245704
4	สมานการค้า	207 ม.1 ต.ทมนางาม อ.โนน สะอาด จ.อุดรธานี 41240	ยางก้อนถ้วย น้ำยางดิบ	1,000 ตัน	083- 3343048
5	โตวันยางพารา	197 ม.6 ต.ทุ่งลุยลาย อ.คอน สาร จ.ชัยภูมิ 36180	ยางก้อนถ้วย	1,600 ตัน	063- 0546626
6	บริษัท พีชดีการเกษตร 2519 จำกัด	108 ม.1 ต.หนองโก อ.กระนวน จ.ขอนแก่น 40170	ยางก้อนถ้วย ไม้ยางพารา	2,600 ตัน 1,000 ลบ.ฟุต/ปี	085- 0019655
7	ภูริพันธ์ ยางพารา	99/9 ม.9 ต.แก่งโสภา อ.วังทอง จ.พิษณุโลก	ยางก้อนถ้วย แผ่น ดิบ น้ำยางสด	2,000 ตัน	089- 5626587
8	บริษัท คอนสแตนท์ เอเชีย เท รต จำกัด	99/275 ซ.กรุงเทพกรีฑา 15 (ประชาร่วมใจ) แขวงหัวหมาก เขตบางกะปิ กรุงเทพมหานคร 10240	ค้ายางเพื่อซื้อมา ขายไป ภายในประเทศ	6,000 ตัน	065- 4652625
9	ลีนทองยางพารา	275 ม.4 ต.หัวนาคำ อ.กระนวน จ.ขอนแก่น 40170	ค้ายางเพื่อซื้อมาขาย ไปในพื้นที่ ต.หัวนา คำ อ.กระนวน จ. ขอนแก่น	300 ตัน	088- 8944616
10	ก.ก้าวยางพารา	161 ต.หนองโก อ.กระนวน จ.ขอนแก่น 40170	ค้ายางเพื่อซื้อมา ขายไป ภายในประเทศ	1,000 ตัน	061- 4520102

11	ห้างหุ้นส่วนจำกัด พีที ออโต้ไบค์ (ไทยแลนด์)	63 ต.ศิลา อ.เมืองขอนแก่น จ.ขอนแก่น 40000	ค้าขายเพื่อซื้อมา ขายไป ภายในประเทศ	1,000 ตัน	095- 6599818
----	---	---	---	-----------	-----------------

- ศูนย์เรียนรู้ยางพาราจังหวัดขอนแก่น 1 แห่ง (ต.คำม่วง อ.เขาสวนกวาง จ.ขอนแก่น)

- กิจกรรมอื่นๆ และนโยบายกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

1) การประกอบอาชีพเสริม

2) โครงการเงินกู้ยืม 49(5) เพื่อประกอบอาชีพเสริม จำนวน 81 ราย (ปีงบประมาณ 2561-2565)

3) ศูนย์เรียนรู้ (ศพก.) 1 แห่ง (อ.กระนวน)

4) Smart Farmer (ครูยาง/อาสาตรวจสวน) จำนวน 150 ราย

5) โครงการส่งเสริมการทำสวนยางพาราในรูปแบบแปลงใหญ่ (อ.น้ำพอง อ.อุบลรัตน์ อ.เมืองขอนแก่น

อ.หนองเรือ อ.กระนวน อ.เวียงเก่า อ.สีชมพู) รวมจำนวน 7 แปลง สมาชิก 345 ราย เนื้อที่ 4,896.38 ไร่

6) โครงการยกระดับเกษตรกรแปลงใหญ่ด้วยเกษตรสมัยใหม่และเชื่อมโยงตลาด จำนวน 3 แปลง (อ.อุบลรัตน์ อ.เมืองขอนแก่น อ.กระนวน)

- แหล่งรับซื้อ และแปรรูปผลผลิตยางพารา ในพื้นที่จังหวัดใกล้เคียง

จังหวัดกาฬสินธุ์

-บริษัท ศรีตรังแอมโกลอินดัสทรี จำกัด (มหาชน) สาขา กาฬสินธุ์ ที่อยู่ หมู่ที่ 9 ตำบลไผ่ อำเภอเมืองจังหวัดกาฬสินธุ์
ผลิตยางแห้ง STR 20 ขนาดกำลังผลิต 5,000 ตัน/เดือน

จังหวัดหนองบัวลำภู

-บริษัท ซีเอสซีรับเบอร์ จำกัด ที่อยู่ 99 หมู่ที่ 8 ต.โนนทัน อ.เมือง จ.หนองบัวลำภู โทร.088-5498615, 089-9709597 รับซื้อน้ำยางสด ผลิตน้ำยางข้น และยางเครป

จังหวัดอุดรธานี

-การยางแห่งประเทศไทย กองจัดการโรงงาน 5 จ.อุดรธานี ที่อยู่ 122 ม.15 บ้านสมสวัสดิ์ ต.ผาสุก อ.วังสามหมอ
จ.อุดรธานี ผลิตยางแห้ง STR 20 ขนาดกำลังผลิต 20,000 ตัน/ปี

-บริษัท ไทยฮั่ว ยางพารา จำกัด (มหาชน) สาขา อุดรธานี ที่อยู่ 148,148/1 ถ.นิติโย ต.โพนงาม อ.หนอง
หาน จ.อุดรธานี

ผลิตยางแผ่นรมควัน (RSS) ขนาดกำลังการผลิต 2,000 ตัน/เดือน 24,000 ตัน/ปี

ผลิตยางแผ่นคอมปาวด์ ขนาดกำลังการผลิต 1,200 ตัน/เดือน 14,400 ตัน/ปี

ผลิตยางแห้ง (STR) ขนาดกำลังการผลิต 4,166 ตัน/เดือน 50,000 ตัน/ปี

ผลิตยางแห้งคอมปาวด์ ขนาดกำลังการผลิต 5,610 ตัน/เดือน 67,320 ตัน/ปี

-บริษัท วงศ์บัณฑิต จำกัด สาขา อุดรธานี

ผลิตยางแผ่นรมควัน ขนาดกำลังการผลิต 180,000 ตัน/ปี

ผลิตยางแห้ง ขนาดกำลังการผลิต 144,000 ตัน/ปี

-บริษัท ศรีตรังแอมโกลอินดัสทรี จำกัด (มหาชน) สาขา อุดรธานี

ผลิตยางแห้ง ขนาดกำลังการผลิต 75,000 ตัน/ปี

- ผู้ทำผลิตภัณฑ์ยาง (ราย/กลุ่ม/บริษัท) จำนวน 1 แห่ง บริษัท ซีเคเอส รับเบอร์ จำกัด 499/99 ม.7
อ.เมือง จ.ขอนแก่น โทร 086-8266237

ต.บ้านทุ่ม

- โครงการแก้ไขปัญหายางพารา

1) โครงการประกันรายได้เกษตรกรชาวสวนยาง ระยะที่ 4 จังหวัดขอนแก่นมีเป้าหมาย จำนวน 6,236 ราย เนื้อ
ที่ 76,045.5700 ไร่ ผลการดำเนินงาน ณ 2 พ.ค. 2566 สรุปได้ดังนี้

การดำเนินงาน คปร.(ระยะที่ 4)	ราย	แปลง	ไร่
เป้าหมาย	6,236	7,982	76,045.5700
ผ่านการรับรองสิทธิ์	3,354	4,213	42,829.0525
ไม่ผ่านการรับรองสิทธิ์	573	648	6,814.9825
รอการรับรองสิทธิ์	2,328	3,043	26,307.1525
รอแก้ไข	67	69	
ยกเลิก	9	9	

2) โครงการสนับสนุนสินเชื่อผู้ประกอบการผลิตผลิตภัณฑ์ยาง วงเงินสินเชื่อ 15,000 ล้านบาท จังหวัดขอนแก่น
ไม่มีผู้ประกอบการสมัครเข้าร่วมโครงการฯ

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

4) โครงการชะลอการขายยางของสถาบันเกษตรกร เพื่อรักษาเสถียรภาพราคายาง กลุ่มเป้าหมาย คือ สถาบัน
เกษตรกรชาวสวนยางที่ขึ้นทะเบียนกับการยางแห่งประเทศไทย จังหวัดขอนแก่น มีจำนวน 3 สถาบันเกษตรกรฯ ที่สมัครเข้าร่วม
โครงการฯ ดังนี้

1. สหกรณ์นิคมดงมูลหนึ่ง จำกัด ต.หนองโก อ.กระนวน จ.ขอนแก่น
2. สหกรณ์นิคมดงมูลสอง จำกัด ต.บ้านฝาง อ.กระนวน จ.ขอนแก่น
3. กลุ่มเกษตรกรเครือข่ายยางพาราอำเภออุบลรัตน์ ต.บ้านดง อ.อุบลรัตน์ จ.ขอนแก่น

ผลการดำเนินงานตามโครงการฯ สรุปได้ดังนี้

-ปีงบประมาณ 2565 (ต.ค.64 - ก.ย.65) จำนวน 2,944.38 ตัน

-ปีงบประมาณ 2566 (ต.ค.65 - เม.ย.66) จำนวน 1,311.27 ตัน

- ประมาณการรายได้ของเกษตรกรชาวสวนยางในพื้นที่จังหวัดขอนแก่น ผลผลิตยางพารา (พื้นที่กรีดยาง 75,201.15 ไร่)
ที่คาดว่าจะสร้างรายได้ต่อปีให้แก่เกษตรกรชาวสวนยางในพื้นที่จังหวัดขอนแก่น คิดเป็นมูลค่า 13,837,011.60 บาท (ปริมาณผลผลิต
เฉลี่ยต่อไร่ต่อปี เท่ากับ 184 กก./ไร่/ปี)

ที่มา: การยางแห่งประเทศไทย

โครงการด้านหม่อนไหม ปี 2566 (Agenda) มี 4 โครงการ

1. ระบบส่งเสริมเกษตรกรแบบแปลงใหญ่ มีเป้าหมาย ฝึกอบรมเกษตรกรแปลงปี 2564 รวมทั้งสิ้น 159 ราย

1.1 หลักสูตร การเขียนแผนธุรกิจ (จำนวน 1 วัน) ดำเนินการเสร็จเรียบร้อยแล้ว ดังนี้

- 1) หม่อนแปลงใหญ่ กลุ่มวิสาหกิจชุมชนไหมมัดหมี่บ้านหัวฝาย อ.ชนบท จ.ขอนแก่น รวม 31 ราย วันที่ 17 กุมภาพันธ์ 2566 งบประมาณ 23,890 บาท
- 2) หม่อนแปลงใหญ่ กลุ่มวิสาหกิจชุมชนกลุ่มสตรีบ้านหัวฝาย หมู่ 2 ต.ปอแดง อ.ชนบท จ.ขอนแก่น รวม 39 ราย วันที่ 20 กุมภาพันธ์ 2566 งบประมาณ 28,610 บาท
- 3) แปลงใหญ่หม่อนไหมอุตสาหกรรม อ.เวียงเก่า หมู่ 11 ต.เขาน้อย อ.เวียงเก่า จ.ขอนแก่น (แปลงที่ 1) รวม 54 ราย วันที่ 27 กุมภาพันธ์ 2566 งบประมาณ 37,460 บาท
- 4) แปลงใหญ่กลุ่มวิสาหกิจชุมชนปลูกหม่อนเลี้ยงไหม ต.เขาน้อย หมู่ 9 ต.เขาน้อย อ.เวียงเก่า จ.ขอนแก่น (แปลงที่ 2) รวม 35 ราย วันที่ 24 กุมภาพันธ์ 2566 งบประมาณ 26,250 บาท

1.2 หลักสูตร ส่งเสริมและพัฒนาสินค้าสู่มาตรฐาน (จำนวน 1 วัน) ดำเนินการเสร็จเรียบร้อยแล้ว ดังนี้

- 1) แปลงใหญ่หม่อนไหม กลุ่มวิสาหกิจชุมชนไหมมัดหมี่บ้านหัวฝาย (ไหมหัตถกรรม) ต.ปอแดง อ.ชนบท จ.ขอนแก่น (ชนบท แปลงที่ 1) รวม 31 ราย งบประมาณ 36,290 บาท
 - 2) แปลงใหญ่หม่อนไหม กลุ่มวิสาหกิจชุมชนกลุ่มสตรีสหกรณ์บ้านหัวฝาย (ไหมหัตถกรรม) ต.ปอแดง อ.ชนบท จ.ขอนแก่น (ชนบท แปลงที่ 2) รวม 39 ราย งบประมาณ 44,210 บาท
- และอยู่ระหว่างดำเนินการ ดังนี้
- 1) แปลงใหญ่ หม่อนไหมอุตสาหกรรมอำเภอเวียงเก่า ต.เขาน้อย อ.เวียงเก่า จ.ขอนแก่น (เวียงเก่า แปลงที่ 1) รวม 54 ราย งบประมาณ 59,060 บาท
 - 2) แปลงกลุ่มวิสาหกิจชุมชนปลูกหม่อนเลี้ยงไหม (ไหมอุตสาหกรรม) ต.เขาน้อย อ. (เวียงเก่า แปลงที่ 2) รวม 35 คน งบประมาณ 40,250 บาท

1.3 แปลงสาธิตจัดทำแปลงสาธิตต้นแบบเพื่อการเพิ่มผลผลิตการปลูกหม่อนเลี้ยงไหมและการแปรรูปและเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต (งบอุดหนุน-สนับสนุนวัสดุทางการเกษตร) 4 แปลง ดำเนินการเสร็จเรียบร้อยแล้ว ดังนี้

- 1) แปลงใหญ่หม่อนไหม กลุ่มวิสาหกิจชุมชนไหมมัดหมี่บ้านหัวฝาย (ไหมหัตถกรรม) ต.ปอแดง อ.ชนบท จ.ขอนแก่น (ชนบท แปลงที่ 1) งบประมาณ 50,080 บาท
- 2) แปลงใหญ่หม่อนไหม กลุ่มวิสาหกิจชุมชนกลุ่มสตรีสหกรณ์บ้านหัวฝาย (ไหมหัตถกรรม) ต.ปอแดง อ.ชนบท จ.ขอนแก่น (ชนบท แปลงที่ 2) งบประมาณ 50,080 บาท
- 3) แปลงใหญ่ หม่อนไหมอุตสาหกรรมอำเภอเวียงเก่า ต.เขาน้อย อ.เวียงเก่า จ.ขอนแก่น (เวียงเก่า แปลงที่ 1) งบประมาณ 50,080 บาท
- 4) แปลงกลุ่มวิสาหกิจชุมชนปลูกหม่อนเลี้ยงไหม (ไหมอุตสาหกรรม) ต.เขาน้อย อ. (เวียงเก่า แปลงที่ 2) งบประมาณ 50,080 บาท

2. เกษตรทฤษฎีใหม่ ปี 2566

ดำเนินการเรียบร้อยแล้ว ดังนี้คือ ติดตามเยี่ยมเยียนเกษตรกร 5 ราย โดยลงพื้นที่พบว่า พบว่าเกษตรกรต้องการพันธุ์หม่อนผลสดเพิ่มเติมเพื่อปลูกเพื่อการบริโภคในครัวเรือน ดำเนินการเสร็จเรียบร้อยแล้ว ดังนี้

- 1) ส่งเสริมองค์ความรู้และสนับสนุนปัจจัยการผลิต (สนับสนุนหม่อนพันธุ์ดี / วัสดุการเกษตร) เป็นเงิน 2,500 บาท
- 2) กิจกรรมพัฒนาศักยภาพตามภารกิจ ความต้องการของแต่ละพื้นที่ 3 จุด (การพัฒนาอาชีพและ

การตลาด) ซึ่งเป็นเกษตรกรรายเดิม เป็นเงิน 15,000 บาท ซึ่งอยู่ระหว่างดำเนินการ โดยได้ประสานเกษตรกรมีความต้องการพันธุ์หม่อนกินผล และพันธุ์บุรีรัมย์ 60

อยู่ระหว่างการดำเนินการ ดังนี้

1) ร่วมจัดเวทีแลกเปลี่ยนเรียนรู้/ประชุม/ประชาสัมพันธ์ จำนวน 1 ครั้ง เป็นเงิน 1,000 บาท

3. ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพสินค้าเกษตรด้านหม่อนไหม (ศพก.) ดังนี้

ดำเนินการเรียบร้อยแล้ว ดังนี้คือ

1) คำว่าสตูดิโอในการจัดงานวันถ่ายทอดความรู้ (Field Day) จำนวน 1 ครั้ง เป็นเงิน 3,000 บาท

2) ฝึกอบรมออกแบบลายผ้าและการประยุกต์ 2 รุ่นๆละ 10 ราย (รุ่นละ 3 วัน) รวม 20 ราย เป็นเงิน 56,200 บาท ดังนี้

- ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ด้านหม่อนไหม) บ.เวียงแก้ว ต.หนองกุงใหญ่

อ.กระนวน จ.ขอนแก่น เป้าหมาย 10 ราย เป็นเงิน 28,100 บาท

- ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ด้านหม่อนไหม) บ.สวนกล้วย ต.บ้านเรือ

อ.ภูเวียง จ.ขอนแก่น เป้าหมาย 10 ราย เป็นเงิน 28,100 บาท

อยู่ระหว่างการดำเนินการ ดังนี้

3) จัดทำ/ปรับปรุงฐานเรียนรู้ 2 แห่ง ดังนี้

- ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ด้านหม่อนไหม) บ.เวียงแก้ว ต.หนองกุงใหญ่

อ.กระนวน จ.ขอนแก่น เป็นเงิน 1,000 บาท

- ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ด้านหม่อนไหม) บ.สวนกล้วย ต.บ้านเรือ

อ.ภูเวียง จ.ขอนแก่น เป็นเงิน 1,000 บาท

4. Smart Farmer

4.1 อบรม 2 หลักสูตร ระหว่างวันที่ 28-29 มิ.ย.2566 ผ่านระบบ ออนไลน์ Zoom Cloud Meeting จากกรมหม่อนไหม ณ ห้องประชุมศูนย์หม่อนไหมเฉลิมพระเกียรติฯ ขอนแก่น แยกได้ดังนี้

1) หลักสูตร การพัฒนา developing Smart Farmer ของกรมหม่อนไหม รวม 12 ราย งบประมาณ 8,980 บาท

2) หลักสูตร การพัฒนา Existing Smart Farmer และ Smart Farmer Model ของกรมหม่อนไหม รวม 25 ราย งบประมาณ 18,510 บาท

4.2 อยู่ระหว่างการเก็บข้อมูลรายได้ที่เพิ่มขึ้นของเกษตรกรแต่ละระดับ 2 ครั้ง /รวบรวมข้อมูลเพื่อจัดทำ E-Book และ E-Map บนเว็บไซต์กรมหม่อนไหม/ติดตามผลการดำเนินงาน เป็นเงิน 11,840 บาท

4.3 อยู่ระหว่างการขึ้นทะเบียนเกษตรกรในระบบกรมส่งเสริมการเกษตร

ที่มา:ศูนย์หม่อนไหมเฉลิมพระเกียรติฯขอนแก่น (ข้อมูล ณ วันที่ 3 สิงหาคม 2566)

โครงการด้านการส่งเสริมการทำบัญชีสำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์ขอนแก่น ปี 2566 มี 13 โครงการ

1. โครงการ Zoning by Agri-Map ดำเนินการอบรมการจัดทำบัญชีต้นทุนอาชีพให้แก่เกษตรกรในพื้นที่ปรับเปลี่ยนการผลิต เพื่อให้เกษตรกรเป้าหมายสามารถจัดทำบัญชีต้นทุนอาชีพได้ และนำข้อมูลทางบัญชีไปใช้ในการวางแผนการผลิตรายสินค้าและปรับเปลี่ยนการผลิตให้เหมาะสมกับพื้นที่ จำนวน 55 ราย ในพื้นที่ อ.เขาสวนกวาง 15 ราย อ.หนองสองห้อง 20 ราย อ.บ้านฝาง 15 ราย เกษตรกรเป้าหมายที่ผ่านการอบรมมีความรู้ความเข้าใจในการจัดทำบัญชีต้นทุนประกอบอาชีพจำนวน 39 ราย

2. โครงการระบบส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่ ดำเนินการอบรมการจัดทำบัญชีต้นทุนอาชีพให้แก่เกษตรกรในพื้นที่แปลงใหญ่ เพื่อให้เกษตรกรเป้าหมายสามารถจัดทำบัญชีต้นทุนอาชีพได้ และนำข้อมูลทางบัญชี มาวิเคราะห์ในการลดต้นทุนผลิตทางการเกษตร เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตพัฒนาคุณภาพผลผลิต การเพิ่มรายได้ และการวางแผนทางการตลาด จำนวน 16 แปลง 10 อำเภอ จำนวน 328 ราย เกษตรกรเป้าหมายที่ผ่านการอบรม มีความรู้ความเข้าใจในการจัดทำบัญชีต้นทุนประกอบอาชีพ จำนวน 231 ราย

3. โครงการเกษตรทฤษฎีใหม่ ดำเนินการอบรมการจัดทำบัญชีต้นทุนอาชีพให้แก่เกษตรกรในโครงการเกษตรทฤษฎีใหม่ เพื่อให้เกษตรกรเป้าหมายสามารถจัดทำบัญชีต้นทุนอาชีพได้ และนำข้อมูลทางบัญชีแบบป็นส่วนไปใช้ ในการวางแผนการผลิตรายสินค้าได้ และปรับเปลี่ยนแนวคิดและรูปแบบในการประกอบอาชีพให้มีศักยภาพในการพึ่งพาตนเอง จำนวน 197 ราย จาก 10 อำเภอ เกษตรกรเป้าหมายที่ผ่านการอบรมมีความรู้ความเข้าใจในการจัดทำบัญชีต้นทุนประกอบอาชีพจำนวน 138 ราย

4. โครงการพัฒนาเกษตรกรยั่งยืน (โครงการย่อยเกษตรอินทรีย์) ดำเนินการอบรมการจัดทำบัญชีต้นทุนอาชีพเกษตรกรในโครงการเกษตรอินทรีย์ เพื่อให้เกษตรกรเป้าหมายสามารถจัดทำบัญชีต้นทุนอาชีพได้ และนำข้อมูลทางบัญชีมาวิเคราะห์ตนเองเรื่อง การลดต้นทุนและปัจจัยการผลิตที่ปลอดภัย 1 กลุ่ม จำนวน 20 ราย ในพื้นที่ ต.ใหม่มาเพียง อ.เวียงใหญ่ จำนวน 17 ราย และ ต.บ้านเม็ง อ.หนองเรือ จำนวน 3 ราย เกษตรกรเป้าหมายที่ผ่านการอบรม มีความรู้ความเข้าใจในการจัดทำบัญชีต้นทุนประกอบอาชีพ จำนวน 15 ราย

5. โครงการศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร ดำเนินการพัฒนาศูนย์ศพก. ประจำอำเภอ จำนวน 26 ศูนย์ เพื่อให้ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร(ศพก.)และศูนย์เครือข่ายมีอาสาสมัครเกษตรด้านบัญชี(ครูบัญชี)ที่พร้อมให้บริการประจำศูนย์ ให้เกษตรกรที่ขอรับบริการความรู้ด้านการจัดทำบัญชีมีความรู้และเข้าใจการจัดทำบัญชีต้นทุนอาชีพ

6. โครงการส่งเสริมอาสาสมัครเกษตร อบรมพัฒนาอาสาสมัครเกษตรด้านบัญชี เพื่อให้กลุ่มเป้าหมายได้พัฒนาศักยภาพในการจัดทำบัญชีรายบุคคลเพื่อการดำเนินธุรกิจอย่างทันสมัย ร่วมกับการขับเคลื่อนงานตามนโยบายกระทรวงเกษตรและสหกรณ์อย่างมีประสิทธิภาพ และเสริมสร้างความรู้ความเข้าใจ ทักษะ ในการสร้างและการใช้สื่อการสอนด้านการจัดทำบัญชีต้นทุนประกอบอาชีพ เพื่อการวางแผนการผลิตรายสินค้าอย่างมืออาชีพและบริหารจัดการเพื่อการดำเนินธุรกิจอย่างทันสมัย สร้างอาสาสมัครเกษตรด้านบัญชี (ครูบัญชี)สู่การพัฒนาเกษตรกรปราดเปรื่อง (Smart Farmer)ด้านบัญชี ในการขับเคลื่อนงานส่งเสริมการจัดทำบัญชีเพื่อยกระดับคุณภาพชีวิตของประชาชน สู่ระดับชุมชนจำนวน 42 ราย

7. โครงการเสริมสร้างการจัดทำบัญชีครัวเรือนเพื่อการจัดการเศรษฐกิจระดับครัวเรือน เพื่อให้ประชาชนกลุ่มเป้าหมายได้รับการพัฒนาศักยภาพการจัดทำบัญชีเพื่อจัดการเศรษฐกิจระดับครัวเรือนและการประกอบอาชีพ มีความรู้และความเข้าใจในการจัดทำบัญชีรับ-จ่ายในครัวเรือน และสร้างเครือข่ายผู้จัดทำบัญชีและชุมชนแห่งการออมอย่างยั่งยืน จำนวน 768 ราย เกษตรกรเป้าหมายที่ผ่านการอบรมมีความรู้ความเข้าใจในการจัดทำบัญชีจำนวน 538 ราย

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

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

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

11. โครงการคลินิกเกษตรเคลื่อนที่ ร่วมกิจกรรมคลินิกเกษตรเคลื่อนที่ และจังหวัดเคลื่อนที่ เพื่อแนะนำ ให้ความรู้ด้านการทำบัญชีแก่เกษตรกรและประชาชนทั่วไปที่มาร่วมกิจกรรม

12. โครงการส่งเสริมเศรษฐกิจพอเพียงในชุมชนตามพระราชดำริฯ ดำเนินการสอนแนะนำการจัดทำบัญชีในรูปแบบของกลุ่ม และสอนแนะนำการจัดทำบัญชีครัวเรือนและบัญชีต้นทุนประกอบอาชีพให้แก่สมาชิกในกลุ่ม เป้าหมาย จำนวน 6 กลุ่ม ได้แก่ 1) กลุ่มเศรษฐกิจพอเพียงบ้านโป่งแค ต.ห้วยโจด อ.กระนวน 2) กลุ่มเศรษฐกิจพอเพียงบ้านสว่าง-ชำโอง ต.ห้วยเตย อ.ชำสูง 3) กลุ่มเศรษฐกิจพอเพียงบ้านป่าหวายนั่ง ต.เขาสวนกวาง อ.เขาสวนกวาง 4) กลุ่มเศรษฐกิจพอเพียงบ้านแสนตอ ต.บัวใหญ่ อ.น้ำพอง 5) กลุ่มเศรษฐกิจพอเพียงบ้านนาเสถียร ต.ขามป้อม อ.เปือยน้อย 6) กลุ่มเศรษฐกิจพอเพียงบ้านโนนพริก ต.โคกสง่า อ.พล

13. โครงการ “การถ่ายทอดความรู้เกี่ยวกับการจัดทำบัญชีต้นทุนค่าเศรษฐกิจพอเพียง บัญชีรับ-จ่ายในครัวเรือน และสหกรณ์นักเรียนให้แก่เด็กและเยาวชน” โดยได้ให้นักเรียนและครูในสังกัดสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐานในพื้นที่จังหวัดขอนแก่น (โรงเรียนละ 2 คน : ครู 1 คน และนักเรียน 1 คน) มีโรงเรียนเข้าร่วมโครงการ 40 โรงเรียน ครู 40 ราย และนักเรียน 40 ราย นอกจากนั้น โรงเรียนที่รวมโครงการได้มีการจัดกิจกรรมเกี่ยวกับการจัดทำบัญชีต้นทุนค่าเศรษฐกิจพอเพียงและบัญชีรับ-จ่ายในครัวเรือน รวมทั้งกิจกรรมสหกรณ์ในโรงเรียน บรรจุ

าสากลุมสาระการเรียนรู้ ไม่น้อยกว่าการศึกษาละ 3 คาบเรียนๆ ละไม่น้อยกว่า 50 นาที โดยมีเป้าหมายเป็นนักเรียนในระดับชั้นประถมศึกษาปีที่ 4 และ 5 ซึ่งอยู่ในระหว่าง การดำเนินการ

14. โครงการพัฒนาเกษตรกรรมยั่งยืน (เกษตรผสมผสาน) ดำเนินการอบรมการจัดทำบัญชีต้นทุนอาชีพเกษตรกร ในโครงการเกษตรผสมผสาน เพื่อให้เกษตรกรเป้าหมายสามารถจัดทำบัญชีต้นทุนประกอบอาชีพได้ และสามารถนำข้อมูลทางบัญชีไปใช้ในการวางแผนการผลิตสินค้าเกษตรที่เกี่ยวเนื่องกันเกษตรผสมผสานได้ จำนวน 1 กลุ่ม 15 ราย ในพื้นที่ ต.โนนทอง อ.เวียงใหญ่

(ที่มา : สำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์ขอนแก่น)

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

(1) ความสำคัญของโครงการ/วัตถุประสงค์/เป้าหมาย/กิจกรรม ฯลฯ 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 (อำเภอเมืองจตุรัส พระยืน บ้านฝาง) ได้รับอนุญาตให้เข้าทำประโยชน์แล้ว จำนวน 453 ราย 4,216 - 1 - 12 ไร่ หน่วยงานบูรณาการเข้าไปร่วมประชุมกับเกษตรกรในโครงการเพื่อชี้แจงโครงการนำเสนอเมนูอาชีพ มีกลุ่มอาชีพเลี้ยงแพะป่าโคกหลวงบ้านหนองสองห้อง อำเภอเมืองจตุรัส สมาชิก 12 ราย เลี้ยงแบบฟาร์มรวม (แบ่งผลประโยชน์กัน) มีแพะแม่พันธุ์ 10 ตัว แพะพ่อพันธุ์ 1 ตัว มีสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรที่ตั้งอยู่ในพื้นที่ คทช. ตำบลนางาม อำเภอเมืองจตุรัส 2 แห่ง คือ สหกรณ์การเกษตรโคกสูงสามัคคี จำกัด กลุ่มเกษตรกรเลี้ยงสัตว์นางาม ซึ่งมีเกษตรกรบางส่วนอยู่ในโครงการ คทช.

2.2.3. ป่าสงวนแห่งชาติ ป่าโคกหลวงแปลงสาม (อำเภอเมืองจตุรัส โศภโทธิ์ไชย) ได้รับอนุญาตให้เข้าทำประโยชน์แล้ว จำนวน 351 ราย 2,213-1 - 28 ไร่ หน่วยงานบูรณาการได้เข้าประชุมชี้แจงในพื้นที่แล้ว เกษตรกรมีการรวมกันจัดตั้งกลุ่มผู้เลี้ยงสัตว์ มีสมาชิก 38 ราย โดยเลือกเมนูอาชีพการเลี้ยงโค สุกร เป็ด ไก่ และได้รับเงินอุดหนุนสนับสนุนจากกรมปศุสัตว์ รายละเอียด 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. ที่นิคมสร้างตนเองอุบลรัตน์ อยู่ระหว่างขออนุญาตให้เข้าทำประโยชน์ จำนวน 170 ราย 79- 0 - 94 ไร่ ออกหนังสืออนุญาตแล้ว

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

2.2.9.ป่าหัวฝาย ตำบลหว้าทอง นาหว้า พุ่งชมพู อำเภอภูเวียง พื้นที่ 777-1-60 ไร่คณะกรรมการฯเห็นชอบแล้ว อยู่ระหว่างออกใบอนุญาต

2.2.10 ป่าช้าสาธารณประโยชน์ บ้านสว่างหมู่4 ตำบลห้วยเตย อำเภอชำสูง พื้นที่ 24-2-25.3 ไร่ คณะกรรมการฯเห็นชอบแล้วอยู่ระหว่างออกใบอนุญาต

2.2.11 ป่าโคกหลวง อำเภอมีชัยบุรี ,พระยืน พื้นที่ 3,680-3-72 ไร่ คณะกรรมการฯเห็นชอบแล้วอยู่ระหว่างออกใบอนุญาต

2.2.12 ป่าดงช้า อำเภอชำสูง,กระนวน ,น้ำพอง พื้นที่ 7,228-3-14 คณะกรรมการฯเห็นชอบแล้วอยู่ระหว่างออกใบอนุญาต

2.2.13 ป่าดงมูล อำเภอกระนวน พื้นที่2,419 ไร่ คณะกรรมการฯเห็นชอบแล้วอยู่ระหว่างออกใบอนุญาต

2.2.14 ป่าดงลาน อำเภอภูพาน,ชุมแพ,สีชมพู พื้นที่ 7,956-0-26 ไร่ คณะกรรมการฯเห็นชอบแล้วอยู่ระหว่างออกใบอนุญาต

2.2.15 ป่าโสกแต้ อำเภออุบลรัตน์,บ้านฝาง พื้นที่ 1,197-3-11 ไร่ คณะกรรมการฯเห็นชอบแล้วอยู่ระหว่างออกใบอนุญาต

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

2. โครงการพัฒนากลุ่มอาชีพประชาชนตามพระราชดำริ จำนวน 5 กลุ่มอาชีพ ดำเนินการสอนแนะนำการจัดทำบัญชีแก่คณะกรรมการและผู้ทำบัญชีกลุ่ม

3. โครงการศิลปอาชีพ 1 แห่ง ณ บ้านโสกส้มก 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 ผลการขับเคลื่อนโครงการ คทช.จังหวัดขอนแก่น

จังหวัดขอนแก่นมีพื้นที่เข้าโครงการรวม 7 พื้นที่ ได้แก่

1. โคนทำเลเลี้ยงสัตว์สาธารณประโยชน์ตำบลคูคำ (อำเภอชำสูง) ได้รับอนุญาตให้เข้าทำประโยชน์แล้วจำนวน 38 ราย 258 - 0 - 44 ไร่ คณะกรรมการส่งเสริมและพัฒนาอาชีพจังหวัดขอนแก่น ได้บูรณาการร่วมกันเข้าไปส่งเสริมและพัฒนาอาชีพในพื้นที่ เกษตรกรได้ร่วมกันจัดตั้งกลุ่มเกษตรกรทำนาหนองบัวคำมูล เมื่อวันที่ 18 พฤษภาคม 2559 มีสมาชิกแรกตั้ง 38 คน กลุ่มได้รับ

การสนับสนุนก่อสร้างอาคารอเนกประสงค์มูลค่า 1.8 ล้านบาทเมื่อปี 2560 ปัจจุบันกลุ่มเกษตรกรทำธุรกิจรับซื้อข้าวเปลือกจากสมาชิก จำหน่ายวัสดุการเกษตร ผลิตปุ๋ยหมักคุณภาพสูงใช้เองและจำหน่ายในชุมชน

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

3. ปาสงวนแห่งชาติ ป่าโคกหลวงแปลงสาม (อำเภอแม่จางาศิริ โคกโพธิ์ไชย) ได้รับอนุญาตให้เข้าทำประโยชน์แล้ว จำนวน 351 ราย 2,213-1 - 28 ไร่ หน่วยงานบูรณาการได้เข้าประชุมชี้แจงในพื้นที่แล้ว เกษตรกรมีการรวมกันจัดตั้งกลุ่มผู้เลี้ยงสัตว์ มี สมาชิก 38 ราย โดยเลือกเมนูอาชีพการเลี้ยงโค สุกร เป็ด ไก่ และได้รับเงินอุดหนุนสนับสนุนจากกรมปศุสัตว์ รายละเอียด 8,000 บาท เพื่อ จัดเตรียมโรงเรือน แปลงหญ้า และวัสดุอื่น ได้จัดตั้งเป็นกลุ่มเกษตรกรบ้านโสกใหญ่ ตำบลบ้านโคก อำเภอโคกโพธิ์ไชย เมื่อวันที่ ๒๒ ตุลาคม ๒๕๖๓ มีสมาชิกแรกตั้ง ๕๒ ราย มีทุนดำเนินงาน ๒๖,๐๐๐ บาท

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

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

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

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

ในปีงบประมาณ 2566 กรมส่งเสริมสหกรณ์ ได้จัดสรรงบประมาณภายใต้แผนงานบูรณาการพัฒนาและส่งเสริม เศรษฐกิจฐานราก โดยสำนักงานสหกรณ์จังหวัดขอนแก่น ดำเนินการภายใต้กิจกรรมส่งเสริมและพัฒนาอาชีพ ดังนี้

1. ดำเนินการจัดตั้งกลุ่มเกษตรกร ในพื้นที่ปาสงวนแห่งชาติป่าภูเวียง พื้นที่บ้านหนองเตาปูน บ้านโพธิ์ ต. ในเมือง อ.เวียงเก่า จ.ขอนแก่น ซึ่งกลุ่มเกษตรกรเลี้ยงสัตว์เวียงเก่าเขาเขียว มีสมาชิกแรกตั้ง 35 คน ทุนดำเนินงาน 3,500 บาท

2. จัดโครงการประชุมเชิงปฏิบัติการเพื่อวางแผนระบบการผลิต การตลาด และเสริมทักษะการเป็นผู้ประกอบการ ประจำปีงบประมาณ 2566 ระหว่างวันที่ 15-17 มีนาคม 2566 จำนวน 2 รุ่น รุ่นละ 35 คน รวม 70 คน ในกลุ่มเกษตรกร เป้าหมาย 2 แห่ง ดังนี้

1. กลุ่มเกษตรกรทำนาหนองบัวคำมูล

2. กลุ่มเกษตรกรเลี้ยงสัตว์บ้านโสกใหญ่

การจัดโครงการประชุมเชิงปฏิบัติการเพื่อวางแผนระบบการผลิต การตลาด และเสริมทักษะการเป็นผู้ประกอบการ มี หน่วยงานที่เป็นคณะทำงานส่งเสริมพัฒนาอาชีพและการตลาดฯ (คทช.จังหวัดขอนแก่น) ร่วมเป็นวิทยากรในการให้ความรู้ ดังนี้

1. สำนักงานพาณิชย์จังหวัดขอนแก่น เป็นวิทยากรให้ความรู้เรื่อง การตลาดนำการผลิตและความ ต้องการของตลาด ช่องทางการจัดจำหน่าย ฯลฯ

2. สำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์ เป็นวิทยากรให้ความรู้เรื่อง การจัดทำบัญชีครัวเรือน

3. สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดขอนแก่น เป็นวิทยากรให้ความรู้เรื่อง การวางแผนการผลิตและการตลาด เสริมทักษะ การเป็นผู้ประกอบการ

4. ศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวขอนแก่น เป็นวิทยากรให้ความรู้เรื่อง การเขียนแผนการผลิตและการตลาด

5. สำนักงานสหกรณ์จังหวัดขอนแก่น ดำเนินโครงการจัดประชุมเชิงปฏิบัติการฯ และเป็นวิทยากร

ให้ความรู้เรื่อง การเขียนแผนการผลิตและการตลาดของกลุ่มเกษตรกร และการรวมกลุ่มเพื่อการผลิตและจำหน่าย

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

เดือนมกราคม 66	จำนวนผลผลิต	449.....ตัน	ราคา.....	68,500.....บาท/ตัน
เดือนกุมภาพันธ์ 66	จำนวนผลผลิต.....	456.....ตัน	ราคา	64,600.....บาท/ตัน
เดือนมีนาคม 66	จำนวนผลผลิต.....	472.....ตัน	ราคา	64,555.....บาท/ตัน
เดือนเมษายน 66	จำนวนผลผลิต.....	480.....ตัน	ราคา	65,620.....บาท/ตัน
เดือนพฤษภาคม 66	จำนวนผลผลิต.....	482.....ตัน	ราคา	65,650.....บาท/ตัน
เดือนมิถุนายน 66	จำนวนผลผลิต.....	475.....ตัน	ราคา	64,700.....บาท/ตัน

กรณีเกิดความเสียหายจากภัยแล้ง/ภาวะฝนทิ้งช่วง คาดว่ามีปริมาณผลผลิตทั้งหมด ประมาณ.....ตัน

ผลผลิตเฉลี่ย.....กก./ไร่ คาดว่าจะออกสู่ตลาด.....ตัน คิดเป็นร้อยละ ของผลผลิตทั้งหมด

- ปัญหา / ความเสี่ยง / แนวโน้มความเสียหาย พบว่า ปัจจุบันมีพื้นที่คาดว่าจะได้รับผลกระทบภาวะฝนทิ้งช่วง ประมาณ

5.2.2 พาร์มไก่ไข่คาดการณ์ผลผลิตที่จะออกสู่ตลาด (ราคาไข่ 3 บาท)

เดือนมกราคม 66	จำนวนผลผลิต	22,650,000.....ตัน	ราคา.....	3.....บาท/ตัน
เดือนกุมภาพันธ์ 66	จำนวนผลผลิต.....	21,469,210.....ตัน	ราคา	3.....บาท/ตัน
เดือนมีนาคม 66	จำนวนผลผลิต.....	21,226,013.....ตัน	ราคา	3.....บาท/ตัน
เดือนเมษายน 66	จำนวนผลผลิต.....	22,250,000.....ตัน	ราคา	3.....บาท/ตัน
เดือนพฤษภาคม 66	จำนวนผลผลิต.....	22,224,225.....ตัน	ราคา	3.....บาท/ตัน
เดือนมิถุนายน 66	จำนวนผลผลิต.....	21,250,600.....ตัน	ราคา	3.....บาท/ตัน

กรณีเกิดความเสียหายจากภัยแล้ง/ภาวะฝนทิ้งช่วง คาดว่ามีปริมาณผลผลิตทั้งหมด ประมาณ.....ตัน

ผลผลิตเฉลี่ย.....กก./ไร่ คาดว่าจะออกสู่ตลาด.....ตัน คิดเป็นร้อยละ ของผลผลิตทั้งหมด

- ปัญหา / ความเสี่ยง / แนวโน้มความเสียหาย พบว่า ปัจจุบันมีพื้นที่คาดว่าจะได้รับผลกระทบภาวะฝนทิ้งช่วง ประมาณ

5.2.3 พาร์มโคเนื้อคาดการณ์ผลผลิตที่จะออกสู่ตลาด

เดือนมกราคม 66	จำนวนผลผลิต	1,600.....ตัน	ราคา.....	156,000.....บาท/ตัน
เดือนกุมภาพันธ์ 66	จำนวนผลผลิต.....	1,450.....ตัน	ราคา	123,250.....บาท/ตัน
เดือนมีนาคม 66	จำนวนผลผลิต.....	1,450.....ตัน	ราคา	123,250.....บาท/ตัน
เดือนเมษายน 66	จำนวนผลผลิต.....	1,450... ตัน	ราคา	123,250.... บาท/ตัน
เดือนพฤษภาคม 66	จำนวนผลผลิต.....	1,450.....ตัน	ราคา	123,250.....บาท/ตัน
เดือนมิถุนายน 66	จำนวนผลผลิต.....	1,450.....ตัน	ราคา	123,250..... บาท/ตัน

กรณีเกิดความเสียหายจากภัยแล้ง/ภาวะฝนทิ้งช่วง คาดว่ามีปริมาณผลผลิตทั้งหมด ประมาณ.....ตัน

ผลผลิตเฉลี่ย.....กก./ไร่ คาดว่าจะออกสู่ตลาด.....ตัน คิดเป็นร้อยละ ของผลผลิตทั้งหมด

- ปัญหา / ความเสี่ยง / แนวโน้มความเสียหาย พบว่า ปัจจุบันมีพื้นที่คาดว่าจะได้รับผลกระทบภาวะฝนทิ้งช่วง ประมาณ

5.2.4 พาร์มโคนมคาดการณ์ผลผลิตที่จะออกสู่ตลาด

เดือนมกราคม 66	จำนวนผลผลิต	9,700.....ตัน	ราคา.....	19,700.....บาท/ตัน
เดือนกุมภาพันธ์ 66	จำนวนผลผลิต.....	8,860.81...ตัน	ราคา	19,700.....บาท/ตัน
เดือนมีนาคม 66	จำนวนผลผลิต.....	7,900.50...ตัน	ราคา	19,700.....บาท/ตัน
เดือนเมษายน 66	จำนวนผลผลิต.....	7,905.62...ตัน	ราคา	19,700.....บาท/ตัน
เดือนพฤษภาคม 66	จำนวนผลผลิต.....	7,955.40...ตัน	ราคา	19,700.....บาท/ตัน
เดือนมิถุนายน 66	จำนวนผลผลิต.....	8,526.55...ตัน	ราคา	19,700.....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

เดือนมกราคม 66	จำนวนผลผลิต	2,600...ตัน	ราคา.....	187,200.....บาท/ตัน
เดือนกุมภาพันธ์ 66	จำนวนผลผลิต.....	2,700.....ตัน	ราคา	194,400.....บาท/ตัน
เดือนมีนาคม 66	จำนวนผลผลิต.....	2,750.....ตัน	ราคา	198,000.....บาท/ตัน
เดือนเมษายน 65	จำนวนผลผลิต.....	2,780.....ตัน	ราคา	200,160.....บาท/ตัน
เดือนพฤษภาคม 66	จำนวนผลผลิต.....	2,860.....ตัน	ราคา	205,920.....บาท/ตัน
เดือนมิถุนายน 66	จำนวนผลผลิต.....	2,866.....ตัน	ราคา	206,352.....บาท/ตัน

กรณีเกิดความเสียหายจากภัยแล้ง/ภาวะฝนทิ้งช่วง คาดว่ามีปริมาณผลผลิตทั้งหมด ประมาณ.....-.....ตัน

ผลผลิตเฉลี่ย.....-.....กก./ไร่ คาดว่าจะออกสู่ตลาด.....-.....ตัน คิดเป็นร้อยละ ของผลผลิตทั้งหมด

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

5.3 ผลการสำรวจนมโรงเรียน

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

- บริษัท ขอนแก่นแคร์รี่ จำกัด 16,145 ถุง/กล่อง
- วิทยาลัยเกษตรและเทคโนโลยีขอนแก่น 30,975 ถุง/กล่อง
- สหกรณ์โคนมขอนแก่น 31,901 ถุง/กล่อง
- อ.ส.ค. สำนักงานภาคตะวันออกเฉียงเหนือ(ขอนแก่น) 50,917 ถุง/กล่อง
- บริษัท เทียนข้าวแคร์รี่ 30,960 ถุง/กล่อง
- บริษัท กาฬสินธุ์แคร์รี่ (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

(1) พิจารณาจากข้อมูลด้านกายภาพของจังหวัดขอนแก่นพื้นที่การเกษตรที่จะประสบความแห้งแล้ง

จำนวน 26 อำเภอ โดยแยกเป็น

- พื้นที่เสี่ยงภัยน้อย จำนวน 4 อำเภอ ได้แก่ ชนบท ชุมแพ กระนวน ภูผาม่าน

- พื้นที่เสี่ยงภัยปานกลาง จำนวน 14 อำเภอ ได้แก่ เมืองขอนแก่น น้ำพอง หนองเรือ ภูเวียง สีชมพู บ้านฝาง เขา

สวนกวาง ชำสูง หนองนาคำ บ้านแฮด เวียงเก่า แวงน้อย แวงใหญ่ อุบลรัตน์

- พื้นที่เสี่ยงภัยรุนแรง จำนวน 8 อำเภอ ได้แก่ โคกโพธิ์ไชย มัญจาคีรี โนนศิลา บ้านไผ่ เปือยน้อย หนอง

สองห้อง พระยืน พล

(2) พิจารณาจากข้อมูลด้านกายภาพของจังหวัดขอนแก่นมีลักษณะภูมิประเทศเป็นพื้นที่ราบ มีลักษณะ

สูงต่ำสลับเป็นลูกคลื่นลาดเทไปทางทิศตะวันออกและทิศใต้ มีที่ราบลุ่มแถบลำน้ำชี ลำน้ำพอง และลำเชียงจิ่งกำหนดพื้นที่เสี่ยงภัย แบ่งออกเป็นพื้นที่ได้ ดังนี้

1) พื้นที่เสี่ยงชุมชนเมือง ลักษณะภูมิประเทศเป็นพื้นที่ลุ่มต่ำ ลักษณะเป็นแอ่งกระทะ

เทศบาลนครขอนแก่น อำเภอเมืองขอนแก่น ,เทศบาลเมืองศิลา อำเภอเมืองขอนแก่น ,เทศบาลตำบลบ้านเปิด

อำเภอเมืองขอนแก่น

2) พื้นที่เสี่ยงติดลำน้ำชี จำนวน 9 อำเภอ ได้แก่ อำเภอแวงน้อย อำเภอแวงใหญ่ อำเภอโคกโพธิ์ไชย อำเภอชนบท

อำเภอมัญจาคีรี อำเภอบ้านไผ่ อำเภอบ้านแฮด อำเภอพระยืน อำเภอเมืองขอนแก่น

3) พื้นที่เสี่ยงติดลำน้ำพอง จำนวน 6 อำเภอ ได้แก่ อำเภอสีชมพู อำเภอหนองนาคำ อำเภอภูเวียงอำเภออุบลรัตน์

อำเภอน้ำพอง อำเภอเมืองขอนแก่น

4) พื้นที่เสี่ยงติดลำน้ำเชิญ จำนวน 4 อำเภอ ได้แก่ อำเภอภูผาม่าน อำเภอชุมแพ อำเภอหนองเรือ อำเภอภูเวียง

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

จัดสรรกำลังในการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบอุทกภัย

เจ้าหน้าที่จากส่วนกลางและหน่วยงานนอกพื้นที่ จำนวน 134 คน

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

เสบียงสัตว์สำรองในพื้นที่ใกล้เคียง ศูนย์วิจัยและพัฒนามาตรฐานอาหารสัตว์เคี้ยวเอื้อง 50,000 กิโลกรัม จัดหน่วยสัตว์แพทย์เคลื่อนที่ในพื้นที่สุขภาพสัตว์ 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

6.2 ผลการเฝ้าระวังโรคและแมลงศัตรูสำคัญ

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

6.3 สถานการณ์อุทกภัย/ด้านวาตภัย

ด้านพืช 22 อำเภอ 144 ตำบล 1,020 หมู่บ้าน พื้นที่การเกษตรเสียหาย 297,576.75 ไร่ เกษตรกรที่ได้รับผลกระทบจำนวน 34,102 ราย งบประมาณให้ความช่วยเหลือ 440,842,984.00 บาท

ด้านประมง 17 อำเภอ 61 ตำบล เกษตรกรที่ได้รับผลกระทบ 1,115 ราย งบประมาณให้ความช่วยเหลือ 3,872,563.22 บาท

ด้านปศุสัตว์ 6 อำเภอ 6 ตำบล 7 หมู่บ้าน เกษตรกรที่ได้รับผลกระทบ 17 ราย สัตว์ตาย 408 ตัว แปลงหญ้าเลี้ยงสัตว์ 29.50 ไร่ งบประมาณให้ความช่วยเหลือ 85,900.00 บาท

6.4 การช่วยเหลือตามระเบียบกระทรวงการคลังฯ

จังหวัดขอนแก่น ช่วยเหลือเกษตรกรผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน (อุทกภัย)

ด้านพืช จำนวน 38,052,545 บาท (สามสิบล้านห้าหมื่นสองพันห้าร้อยสี่สิบบาทถ้วน)

ที่มา : สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดขอนแก่น

6.5 สวัสดิการเพื่อเกษตรกรชาวสวนยาง

เงินช่วยเหลือแก่เกษตรกรชาวสวนยางเพื่อบรรเทาความเดือดร้อน กรณีสวนยางประสบภัย (อัคคีภัย, วาตภัย, 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 เกษตรกรชาวสวนยางได้รับความเดือดร้อนจำนวน 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

โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ/โครงการพิเศษในพื้นที่รับผิดชอบ ภายใต้โครงการพัฒนาการเกษตรสองฝั่งแม่น้ำชีอันเนื่องมาจากพระราชดำริ จังหวัดขอนแก่น

กลุ่มจัดการพื้นที่ สำนักวิจัยและพัฒนาการเกษตรเขตที่ 3 กรมวิชาการเกษตร รับผิดชอบโครงการพัฒนา การเกษตรสองฝั่งแม่น้ำชีอันเนื่องมาจากพระราชดำริ จังหวัดขอนแก่น ประจำปีงบประมาณ 2566

1. หลักการและเหตุผล

สนองรับพระราชดำริ สร้างและพัฒนาเทคโนโลยีการทางการเกษตรด้านการผลิตพืชให้มีคุณภาพ สนับสนุนให้เป็นแหล่งศึกษาเรียนรู้ ขยายผลไปสู่เกษตรกรอื่น ได้อย่างมั่นคง ยั่งยืน ต่อไป

2. วัตถุประสงค์

พัฒนาการเทคโนโลยีผลิตพืชให้เหมาะสมกับสภาพพื้นที่ และเป็นแหล่งเรียนรู้ ขยายผลไปสู่เกษตรกรอื่น

3. เป้าหมายเชิงผลผลิต(Output)

- 3.1 จำนวนเกษตรกรขยายผล 14 รายๆละ 1 ไร่ (14 ไร่/14 ราย)
- 3.2 จำนวนพื้นที่แปลงเรียนรู้การถ่ายทอดเทคโนโลยีทางการเกษตรด้านพืช 1 ราย 2 ไร่

4. เป้าหมายเชิงผลลัพธ์(Outcome)

เกษตรกรพึ่งพาตนเองได้ ผลผลิตมีคุณภาพ ลดต้นทุน ลดรายจ่าย มีรายได้เพิ่มมีความเป็นอยู่สอดคล้อง กับวิถีการดำเนินชีวิต ยึดหลักการตามแนวทางเศรษฐกิจพอเพียง ความพอประมาณได้อย่างมั่นคง ยั่งยืน ควบคู่กับการสร้างจิตสำนึกให้ชุมชนรักและห่วงใยในการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและแวดล้อม นำทรัพยากรที่มีอยู่ในพื้นที่มาใช้ให้เกิดประโยชน์สูงสุดคุ้มค่า คุ้มค่า

5. ผลที่คาดว่าจะได้รับ

- 5.1 เกษตรกรนำความรู้ไปพัฒนาอาชีพ ลดต้นทุน เพิ่มมูลค่าการผลิต มีรายได้เพิ่มขึ้น
- 5.2 เกษตรกรมีชีวิตความเป็นอยู่ พึ่งพาตนเองได้แบบพอเพียง
- 5.3 เป็นต้นแบบ แหล่งเรียนรู้ ควบคู่ไปกับการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและแวดล้อมในชุมชน
- 5.4 สร้างจิตสำนึกให้ชุมชนรักบ้านเกิด และใช้ทรัพยากรในท้องถิ่นให้เกิดประโยชน์สูงสุด
- 5.5 เครือข่ายกลุ่มเกษตรกรเข้มแข็ง พัฒนาด้านอาชีพการสู่การตลาดแบบรวมกลุ่ม
- 5.6 ขยายผลไปสู่เกษตรกรอื่น นำไปปรับใช้ให้เกิดประโยชน์ในการดำรงชีพ

6. ดัชนีชี้วัดความสำเร็จ

- 6.1 จำนวนเกษตรกรขยายผล 14 รายๆละ 1 ไร่ (14 ไร่/14 ราย)
- 6.2 จำนวนพื้นที่แปลงเรียนรู้การถ่ายทอดเทคโนโลยีทางการเกษตรด้านพืช 1 ราย 2 ไร่

7. กลุ่มเป้าหมาย/ผู้ที่ได้รับประโยชน์พื้นที่

กลุ่มเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการได้รับการถ่ายทอดเทคโนโลยีทางการเกษตรด้านพืช นำความรู้ไปปรับใช้ในพื้นที่ของตนเอง พัฒนาเป็นแหล่งเรียนรู้ต้นแบบ ขยายผลสู่เกษตรกรอื่นในพื้นที่และนอกพื้นที่โครงการ

8. พื้นที่การดำเนินการ ครอบคลุมพื้นที่อำเภอมัญจาคีรี อำเภอบ้านไผ่ จังหวัดขอนแก่น

9.กิจกรรมวิธีขั้นตอนการดำเนินงาน

9.1 สร้าง/พัฒนาแปลงต้นแบบในพื้นที่เกษตรกร (ขยายผล) เทคโนโลยีที่นำไปขยายผลในพื้นที่

1. เทคโนโลยีการผลิตพืชไร่อหลังนา

ขั้นตอนการดำเนินงาน

1. คัดเลือกเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการฯ
2. สสำรวจ วิเคราะห์พื้นที่ จัปรับแก้แปลง
3. จัดเวทีหารือร่วมกันแบบมีส่วนร่วม
4. จัดทำแผนปฏิบัติงานแบบมีส่วนร่วม
5. ดำเนินการตามแผนปฏิบัติงาน

- แนะนำองค์ความรู้เทคโนโลยี

- เตรียมแปลง/ปรับปรุงบำรุงดิน
- สนับสนุนมอบปัจจัยการผลิต
- ปลุก/ปฏิบัติดูแล การให้น้ำ ใส่ปุ๋ย การป้องกันกำจัดวัชพืช โรคแมลงศัตรู
- บันทึกจัดเก็บข้อมูลการปฏิบัติดูแลตลอดฤดูกาลผลิตถึงเก็บเกี่ยว
- บันทึกข้อมูลผลผลิต/วิเคราะห์ผลผลิต
- รวบรวมข้อมูล/ประเมินผลผลิต
- รายงานความก้าวหน้าผลการดำเนินงานรอบ 6 เดือน 9 และ 12 เดือน

9.2 สร้าง/พัฒนาแปลงเรียนรู้ถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบการผลิตพืชแบบผสมผสานในพื้นที่เกษตรกร

1. กิจกรรมปลูกพืชผักสวนครัวอายุสั้น

ขั้นตอนการดำเนินงาน

1. วิเคราะห์พื้นที่ จัปพิกัดพื้นที่แปลง
2. จัดทำแผนปฏิบัติงานแบบมีส่วนร่วม
3. ดำเนินการตามแผนปฏิบัติงาน
 - เตรียมแปลง/ปรับปรุงบำรุงดิน
 - สนับสนุนมอบปัจจัยการผลิต
 - วางผังระบบการใช้น้ำ ระบบระบายน้ำให้เหมาะสมกับชนิดพืชแต่ละชนิด
 - ปลุก/ปฏิบัติดูแลรักษาให้น้ำ ใส่ปุ๋ย การป้องกันกำจัดวัชพืช โรคแมลงศัตรู
 - บันทึกจัดเก็บข้อมูลตามแผนปฏิบัติงาน
 - บันทึกข้อมูลผลผลิต/วิเคราะห์ผลผลิต
 - รวบรวมข้อมูล/ประเมินผลผลิต

2. กิจกรรมปลูกพืชสมุนไพร

ขั้นตอนการดำเนินงาน

1. วางแผนการผลิต/สนับสนุนพืชสมุนไพร
2. เตรียมแปลง/ปลุก/วางผังการใช้น้ำการระบายน้ำให้เหมาะสมกับพืชในแปลง
3. บันทึกจัดเก็บข้อมูลการปฏิบัติดูแล
4. บันทึกข้อมูลผลผลิต/วิเคราะห์ผลผลิต

3. ปลูกพืชเศรษฐกิจไม้ผล-ไม้ยืนต้น

ขั้นตอนการดำเนินงาน

1. วางแผนการผลิต/สนับสนุนพันธุ์พืช
2. เตรียมแปลง/วางผังปลุก/ปลุก
3. วางผังระบบการใช้น้ำ ระบบระบายน้ำให้เหมาะสมกับชนิดพันธุ์พืชแต่ละชนิด
4. บันทึกจัดเก็บข้อมูลการปฏิบัติดูแล
5. บันทึกข้อมูลผลผลิต/วิเคราะห์ผลผลิต

10. ติดตามประเมินผลและรายงาน

- ติดตามความก้าวหน้าผลการปฏิบัติงานทุกเดือน ๑ละ 1-2 ครั้ง/เดือน
- รวบรวมข้อมูล วิเคราะห์ข้อมูลประเมินผล

- สรุปรายงานผลการปฏิบัติงาน (รายไตรมาส) รอบ 6 เดือน 9 เดือน และรอบ 12 เดือน

11. งบประมาณ125,000..... บาท (หนึ่งแสนสองหมื่นห้าพันบาทถ้วน)

12. ผู้รับผิดชอบ/หน่วยงาน

1. นายสมบุญ วิชาคำ ตำแหน่ง เจ้าพนักงานการเกษตรอาวุโส
2. นางสาวกาญจนา เป้พิณิจ ตำแหน่ง เจ้าพนักงานการเกษตรชำนาญงาน
3. นายประสาน สีโคตร ตำแหน่ง นายช่างเครื่องกลปฏิบัติงาน

หน่วยงาน กลุ่มจัดการพื้นที่ สำนักวิจัยและพัฒนาการเกษตรเขตที่ 3 เบอร์โทร 0643247447

(ข้อมูล ณ วันที่ 25 มกราคม 2566)

ที่มา: สำนักวิจัยและพัฒนาการเกษตรเขตที่ 3 ขอนแก่น กรมวิชาการเกษตร

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

.....

.....

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

.....

.....