

ข้อมูลพื้นฐานของจังหวัดขอนแก่น

ข้อมูล ณ วันที่ 5 พฤษภาคม 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%) เนื้อที่ใช้ประโยชน์นอกภาค การเกษตร 1,843,586 ไร่ (27%) เนื้อที่ป่าไม้ 742,018 ไร่ (11%) พื้นที่ชลประทาน 483,552 ไร่ ข้อมูลด้านที่ดิน เพื่อเกษตรกรรมในเขตปฏิรูปที่ดิน ดำเนินการจัดที่ดินแล้ว 65,001 ราย จำนวน 82,720 แปลง 734,995 ไร่ (ไม่รวม จัดนอกเขตและเพิกถอน)

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 ฝนหลวงประจำเดือนมีนาคม 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	ดินตื้นในพื้นที่ดอนถึงขั้นมาร์ลหรือก้อนปูน	15,231
48	ดินตื้นในพื้นที่ดอนถึงขั้นลูกรัง ก้อนกรวด หรือเศษหิน	37,783
47	ดินตื้นในพื้นที่ดอนถึงขั้นหินพื้น	13,482
25	ดินตื้นในพื้นที่ลุ่มมีการระบายน้ำเลว	28,000
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)
			เกษตร ผสมผสาน	พืช อาหาร สัตว์	พืช พลังงาน/ อื่นๆ	เกษตร ผสม สาน	พืช อาหาร สัตว์	พืช พลังงาน /อื่นๆ	เกษตร ผสม ผสาน	พืชอาหาร สัตว์	พืช พลังงาน/ อื่นๆ			
เหมาะสมมาก	166,569	1,079,687												
เหมาะสมปาน กลาง	913,118													
เหมาะสม เล็กน้อย	1,087,88 1	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 ของพื้นที่ปลูกข้าวในจังหวัดขอนแก่น และพื้นที่ไม่มีความเหมาะสม (N) มีเนื้อที่ประมาณ 317,631 ไร่ หรือร้อยละ 12.78 ของพื้นที่ปลูกข้าวในจังหวัดขอนแก่น

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 ผลผลิตภัณฑัวมวลรวมจังหวัดขอนแก่น ปี 2563 มีมูลค่า 208,472 ล้านบาท เป็นผลิตภัณฑัวมวลรวมภาคเกษตร 20,310 ล้านบาท (9.74%) นอกภาคการเกษตร 188,162 ล้านบาท

ที่มา: สำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ

1.4 พืชเศรษฐกิจที่สำคัญ ได้แก่

- ข้าวนาปี ปีเพาะปลูก 2564/65 เนื้อที่เพาะปลูก 2,399,044 ไร่ เนื้อที่เก็บเกี่ยว 2,093,264 ไร่ ผลผลิตเฉลี่ย 339 กิโลกรัม/ไร่
- ข้าวนาปรัง ปี 2565 เนื้อที่เพาะปลูก 138,692 ไร่ เนื้อที่เก็บเกี่ยว 138,243 ไร่ ผลผลิตเฉลี่ย 578 กิโลกรัม/ไร่
- มันสำปะหลังโรงงาน ปี 2565 เนื้อที่เก็บเกี่ยว 275,808 ไร่ ผลผลิตเฉลี่ย 3,362 กิโลกรัม/ไร่
- อ้อยโรงงาน ปี 2565 เนื้อที่เก็บเกี่ยว 512,972 ไร่ ผลผลิตเฉลี่ย 10,700 กิโลกรัม/ไร่ (โดยสำนักงานคณะกรรมการอ้อยและน้ำตาลทราย)
- ยางพารา ปี 2564 เนื้อที่ยืนต้น 86,407 ไร่ เนื้อที่กรีต 80,101 ไร่ ผลผลิตเฉลี่ย 184 กิโลกรัม/ไร่ (ยางแผ่นดิบชั้น 3)
- ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ ปีเพาะปลูก 2564/65 เนื้อที่เพาะปลูก 7,119 ไร่ เนื้อที่เก็บเกี่ยว 6,864 ไร่ ผลผลิตรวม 4,361 ตัน ผลผลิตเฉลี่ย 629 กิโลกรัม/ไร่
- ถั่วเหลือง ปีเพาะปลูก 2564/65 เนื้อที่เพาะปลูก 11,636 ไร่ เนื้อที่เก็บเกี่ยว 11,627 ไร่ ผลผลิตรวม 2,918 ตัน ผลผลิตเฉลี่ย 251 กิโลกรัม/ไร่

ที่มา: สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 4 ขอนแก่น

หมายเหตุ : ข้อมูลพืชเศรษฐกิจ ปีเพาะปลูก 2564/65 ณ เดือน เมษายน 2566

- 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 การเลี้ยงในบ่อดินเชิงพาณิชย์อยู่ในพื้นที่ (กลุ่มแปลงใหญ่ ปี 2560) ตลาดการจำหน่ายอยู่ในอำเภอบ้านไผ่ และอำเภอใกล้เคียง ได้แก่ อำเภอชนบท และอำเภอเวียงใหญ่ จังหวัดขอนแก่น นอกจากนี้ยังมีกลุ่มเลี้ยงปลานิลในบ่อดิน ตำบลบัวใหญ่ อำเภอน้ำพอง (กลุ่มนายทองนาท สีเคนา) ตลาดจำหน่ายอยู่ในพื้นที่อำเภอน้ำพอง อำเภอเมืองขอนแก่น และอำเภอกระนวน โดยมีพ่อค้าปลามาจับที่ปากบ่อโดยตรง ส่วนรูปแบบการเลี้ยงปลานิลในกระชัง จะพบในอ่างเก็บน้ำเขื่อนอุบลรัตน์ ลำน้ำชี และในลำน้ำพอง ซึ่งเป็นแหล่งผลิตปลานิลที่สำคัญของจังหวัด

ขอนแก่น 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 แหล่งผลิตใหญ่อยู่ที่อำเภอชุมแพ จังหวัดขอนแก่น (เป็นกลุ่มเลี้ยงปลาดุกแปลงใหญ่ปี 2562) ซึ่งมีผลผลิตปลาดุกกว่า 1,000 ตัน /ปี สมาชิกบางส่วนเป็นลูกข่ายบริษัทจำหน่ายอาหารสัตว์รายใหญ่ บางส่วนเลี้ยงอิสระ แต่มีการทำตลาดกับพ่อค้าปลารายย่อย และมีเครือข่ายสมาชิกในสายการผลิตกับเกษตรกรอำเภอโกสุมพิสัย จังหวัดมหาสารคาม มีตลาดจำหน่ายในภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบนได้แก่ ขอนแก่น อุดรธานี หนองคาย และเลย

หมายเหตุ คำอธิบายชี้แจง

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

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

3. แบบรายงาน (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
		ปลาดุก	1,287.5		ปลาน้ำจืดจากการจับ แหล่งน้ำธรรมชาติ	3,868.13

ที่มา สำนักงานประมงจังหวัดขอนแก่น

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

อนึ่ง การเลี้ยงสุกรระบบหลุม เป็นการสร้างเศรษฐกิจตามโมเดลเศรษฐกิจ BCG เพราะมีการใช้ชีวภัณฑ์ในการดูแลดอกและสุขภาพสัตว์ 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 มีปุ่มปมลวดลายละเอียดชัดเจน มีการกำหนดขนาดของผ้าและขั้นตอนในการทอที่มีระเบียบวิธี มีทั้งผ้าหน้านาง ผ้าชุด ผ้าถุง หรือผ้าซิ่น ผ้าสไบ ผ้าพันคอ และผ้าคลุมไหล่

(ที่มา: รายงานของสำนักงานพัฒนาชุมชนจังหวัดขอนแก่น)

รายชื่อผู้ที่ผ่านการรับรองให้ผลิตผ้าไหมสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ “ผ้าไหมมัดหมี่ชนบท”

1. นางประนอม ทองประศาสน์ ชื่อร้าน นางประนอม ทองประศาสน์ ที่อยู่ 199 ม.11 ต.ชนบท อ.ชนบท จ.ขอนแก่น
2. นางสุภาณี ภูแล่นกั 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. นายธนภุต 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 มีสีเหลืองดูทอง 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 ตำบลคึมขาด อำเภอหนองสองห้อง, บ้านหนองไผ่น้อย หมู่ 4 ตำบลดอนตู อำเภอหนองห้อง โดยในเดือน เมษายน 2566 เกษตรกรผู้ผลิตบ้านสวนสวรรค์ มียอดจำหน่าย 2 กิโลกรัมๆละ 2,200 บาท รวม 4,400 บาท ซึ่งราคาเส้นไหมน้อยโดยทั่วไปจะอยู่ที่ราคาประมาณ 1,500-1,800 บาท/กิโลกรัม

ที่มา: ศูนย์หม่อนไหมเฉลิมพระเกียรติฯ ขอนแก่น ข้อมูล ณ วันที่ 2 พฤษภาคม 2566

1.7 สินค้า OTOP 10 อันดับแรกของจังหวัด ได้แก่

- 1) น้ำมันออยล์สปา น้ำมันนวดสูตรไหล น้ำมันเหลืองสูตรไหล (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) ไถย่าง, ส้มตำ เลขที่ 177 หมู่ 10 ตำบลคำม่วง อำเภอเขาสมอทอง จังหวัดขอนแก่น
- 5) ผ้าไหมอีรี่ เลขที่ 36 หมู่ 9 ตำบลโพธิ์เหล็ก อำเภอเมืองจตุรพักตรพิมาน จังหวัดขอนแก่น
- 6) ข้าวแต่นพันธุ์หน้า เลขที่ 61 หมู่ 7 ตำบลคอนนิม อำเภอเวียงใหญ่ จังหวัดขอนแก่น
- 7) ซี่ผึ้ง, พิมเสน, น้ำมันไหล เลขที่ 124 หมู่ 11 ตำบลคำม่วง อำเภอเขาสมอทอง 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 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. การรับรองเกษตรกรอินทรีย์ ด้านพืช และโรงแปรรูป ตามมาตรฐาน มกษ. 9000 เล่ม 1-2552 เกษตรกร 3,147 ราย/แปลง/โรง พื้นที่รวม 20,186.17 ไร่

ชนิดสินค้า	จำนวนราย/แปลง/โรง	จำนวนไร่
1) พืช ได้รับการรับรอง (แปลง) (กก.)	54	106.171
2) พืช ได้การรับรองโรงแปรรูป (โรง) (กก.)	6	-
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 สวพ.3 / ข้อ 3, 4 ที่มา ศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวขอนแก่น

การขับเคลื่อนเกษตรกรอินทรีย์ ด้านพืช เกษตรกร 23 แปลง พื้นที่รวม 15.115 ไร่ 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) (กวก.)	23	15.115
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 1 ที่มา สวพ.3/ ข้อ 2,3 ที่มาศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวขอนแก่น / ข้อ 4 และรวม ที่มา ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดขอนแก่น

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

1) พืช (กวก.)	1,125	3,350.89
2) ข้าว (กข.)	-	-
3) ประมง (ปม.)	127	1,922.46
4) ปศุสัตว์	-	-
รวม	1,252	5,273.35

(ข้อมูล ณ วันที่ 25 มกราคม 2566)

หมายเหตุ : ข้อ 1 ที่มา สวพ.3

ข้อ 2 ที่มา ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดขอนแก่น *หมายเหตุ พื้นที่บ่อเลี้ยงสัตว์น้ำ(ข้อมูล ณ วันที่ 30 กรกฎาคม 2565) ข้อ 3 ที่มา ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดขอนแก่น

มาตรการตรวจสอบบ้านจำหน่ายปัจจัยการผลิต

การจำกัดการใช้สารไกลโฟเซต คลอร์ไพริฟอส และพาราควอต จังหวัดขอนแก่น

1. มาตรการลด ละ เลิก การใช้สารเคมี ผลการดำเนินงานปี 2566

1.1 สร้างการรับรู้ทางช่องทางต่าง ๆ ดังนี้

1.1 สร้างการรับรู้และประชาสัมพันธ์ให้ความรู้แก่ผู้ประกอบการ เกษตรกร สารวัตรเกษตรอาสา 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 2566 จำนวน 30 ราย วันที่ 28 กุมภาพันธ์ 2566 ณ ห้องประชุมสำนักงานเกษตรอำเภอกุเวียง อำเภอกุเวียง จังหวัดขอนแก่น

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

1.2 คำเนินการกำกับดูแล ตรวจสอบ สต็อก 3 สาร และร้านจำหน่ายปัจจัยการผลิตทางการเกษตรในพื้นที่จังหวัดขอนแก่น

1. ร้านจำหน่ายปัจจัยการผลิตทั้งหมด 921 ร้าน
2. แจ้งความประสงค์จำหน่ายวัตถุอันตรายที่จำกัดการใช้ไกลโฟเซต จำนวน 256 ร้าน
3. ปริมาณพาราควอตทั้งหมดจำนวน 0 ลิตร
4. ปริมาณไกลโฟเซตทั้งหมด จำนวน ... 2,474...ลิตร
5. ปริมาณคลอร์ไพริฟอสทั้งหมด จำนวน 0 ลิตร
6. ร้าน Q-Shop จำนวน 24 ร้าน

2. แนวทางการปฏิบัติหลังประกาศยกเลิกวัตถุอันตรายชนิดที่ 3 พาราควอต และ คลอร์ไพริฟอส

แนวทางปฏิบัติเมื่อประกาศ พาราควอต และ คลอร์ไพริฟอส เป็นวัตถุอันตรายชนิดที่ 4 มีผลบังคับใช้ วันที่ 1 มิถุนายน 2563

1. ประชาสัมพันธ์ให้เกษตรกร และบุคคลทั่วไปที่มีพาราควอตและคลอร์ไพริฟอสไว้ในครอบครองทราบ และส่งคืนแก่ร้านค้าภายใน 90 วัน
2. ร้านค้าส่งคืนผู้ผลิต/ผู้นำเข้า และแจ้งปริมาณต่อเจ้าหน้าที่ ภายใน 120 วัน
3. ผู้ผลิต/ผู้นำเข้า แจ้งปริมาณต่อพนักงานเจ้าหน้าที่ สคว. ภายใน 270 วัน เพื่อกำหนดวัน วิธีการสถานที่ทำลาย (ข้อมูล ณ วันที่ 2 พฤษภาคม 2566)

ที่มา : สำนักวิจัยและพัฒนาการเกษตรเขตที่ 3 ขอนแก่น กรมวิชาการเกษตร

โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ/โครงการพิเศษในพื้นที่รับผิดชอบ

ภายใต้โครงการพัฒนาการเกษตรสองฝั่งแม่น้ำชีอันเนื่องมาจากพระราชดำริ จังหวัดขอนแก่น

กลุ่มจัดการพื้นที่ สำนักวิจัยและพัฒนาการเกษตรเขตที่ 3 กรมวิชาการเกษตร รับผิดชอบโครงการพัฒนาการเกษตรสองฝั่งแม่น้ำชีอันเนื่องมาจากพระราชดำริ จังหวัดขอนแก่น ประจำปีงบประมาณ 2566

1. หลักการและเหตุผล

สนองรับพระราชดำริ สร้างและพัฒนาเทคโนโลยีการทางการเกษตรด้านการผลิตพืชให้มีคุณภาพ 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 มีรายได้เพิ่มมีความเป็นอยู่สอดคล้องกับวิถีการดำเนินชีวิต ยึดหลักการตามแนวทางเศรษฐกิจพอเพียง ความพอประมาณได้อย่างมั่นคง ยั่งยืน ควบคู่กับการสร้างจิตสำนึกให้ชุมชนรักและหวงแหนในการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและแวดล้อม นำทรัพยากรที่มีอยู่ในพื้นที่มาใช้ให้เกิดประโยชน์สูงสุดคุ้มค่า คุ้มทุน

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 ขั้นตอนการดำเนินงาน</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. คัดเลือกเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการฯ 2. สำรวจ วิเคราะห์พื้นที่ จับพิกัดแปลง 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 รายๆละ 1ไร่ 2. ได้ข้อมูลสภาพพื้นที่ ฝั่งแปลง และการใช้ประโยชน์พื้นที่ 3. ได้แผนปฏิบัติงาน 4. ดำเนินงาน โดย <ul style="list-style-type: none"> - ให้ความรู้การผลิตถั่วลิสงหลังนา - สนับสนุนปัจจัยการผลิตให้เกษตรกร ได้แก่ เมล็ดพันธุ์ถั่วลิสง พันธุ์ไทนาน 9 ปุ๋ยเคมีสูตร 12-24-12 และ ยิปซั่ม - ไถเตรียมแปลงกำจัดวัชพืช ตากดิน 7-14 วัน - ไถพรวนยกร่อง สันร่องกว้าง 1-1.5 เมตร หยอดเมล็ดถั่วบนสันร่องระยะปลูก 20x25 เซนติเมตร - วางผังระบบการใช้น้ำ ระบบระบายน้ำให้เหมาะสมด้วยวิธีการระบายน้ำเข้าร่องปลูก - เดือนละ 2 ครั้งๆ ละ 2 ชั่วโมง - ใส่ปุ๋ยเคมีสูตร 12-24-12 ครั้งที่ 1 หลังเมล็ดงอก อายุ 10-15 วัน อัตรา 25 กก./ไร่ ครั้งที่ 2 อายุ 30-40 วัน อัตรา 30 กก./ไร่ - ช่วงออกดอกแทงเข็มโรยยิปซั่มอัตรา 50 กก./ไร่ เพื่อให้เมล็ดเต็มและผลิตสูง - กำจัดวัชพืช โดยวิธีการถอน

<p>2. แปลงเรียนรู้ถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบการผลิตพืชแบบผสมผสานในพื้นที่เกษตรกร ขั้นตอนการดำเนินงาน</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. คัดเลือกเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการฯ 2. สำรวจ วิเคราะห์พื้นที่ จับพิกัดแปลง 3. จัดทำแผนปฏิบัติงานแบบมีส่วนร่วม 4. ดำเนินการตามแผนปฏิบัติการ <ul style="list-style-type: none"> - ให้คำแนะนำการจัดการพื้นที่วางผังปลูกพืชแบบผสมผสาน ระบบการใช้น้ำ การระบายน้ำให้เหมาะสมกับชนิดพืช 4. เพาะขยายพันธุ์แห้วแดง 5. บันทึกจัดเก็บข้อมูลตามแผนปฏิบัติงาน 	<ul style="list-style-type: none"> - ตรวจสอบแปลง ควบคุมโรคแมลงศัตรู - เก็บเกี่ยวผลผลิตประมาณปลายเดือนมีนาคม-ต้นเดือนเมษายน 2566 - บันทึก รวบรวม จัดเก็บข้อมูล <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 <p>การปฏิบัติดูแลให้น้ำ ใส่ปุ๋ย การป้องกันกำจัดวัชพืช โรคแมลงศัตรู แปลงปลูกพืชผักสวนครัว แปลงปลูกพืชสมุนไพร และปลูกพืชไม้ผล-ไม้ยืนต้น</p> <ol style="list-style-type: none"> 6. เพาะพันธุ์ขยายแห้วแดง 7. เก็บเกี่ยวผลผลิตถั่วลิสง ปลายเดือนมีนาคมถึงต้นเดือนเมษายน 2566 8. บันทึก รวบรวม จัดเก็บข้อมูลการปฏิบัติดูแลการให้น้ำ ใส่ปุ๋ย การควบคุมป้องกันกำจัดวัชพืช โรคแมลงศัตรู
---	---

9. ติดตามประเมินผลและรายงาน

- ติดตามความก้าวหน้าผลการปฏิบัติงานทุกเดือน ละคร 1-2 ครั้ง/เดือน
- รวบรวมข้อมูล วิเคราะห์ข้อมูลประเมินผล
- สรุปรายงานผลการปฏิบัติงาน (รายไตรมาส) รอบ 6 เดือน 9 เดือน และรอบ 12 เดือน

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

ที่มา : สำนักวิจัยและพัฒนาการเกษตรเขตที่ 3 ขอนแก่น กรมวิชาการเกษตร วันที่ 1 พฤษภาคม 2566

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

ที่	ที่อยู่	จำนวนแปลงขอตรวจ	พื้นที่	วันที่ได้รับรองใบรับรอง	วันที่หมดอายุ	สถานะ
	รวมแปลงติดตาม	33				
1	ต.หนองแวงนางเข้า อ.พล จ.ขอนแก่น	11	11 ไร่ 2 งาน	16 พ.ย. 2564	15 พ.ย. 2567	อยู่ระหว่างเสนอ คณะกรรมการพิจารณา
2	ต.โสกนกเต็น อ.พล จ.ขอนแก่น	5	2 ไร่ 2 งาน	16 พ.ย. 2564	15 พ.ย. 2567	อยู่ระหว่างเสนอ คณะกรรมการพิจารณา
3	บ้านหัวฝาย ต.ปอแดง อ.ชนบท จ.ขอนแก่น	17	5 ไร่ 60 ตารางวา	28 ก.ย. 2563	27 ก.ย. 2566	อยู่ระหว่างเสนอ คณะกรรมการพิจารณา

	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 ...417,705,789.32... บาท คิดเป็นร้อยละ100.....

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

2.1) ด้านพีช : โครงการ..... เป้าหมาย.....
ผลสำเร็จที่สำคัญ.....(เพื่อแก้ไขปัญหา/พัฒนางานด้านการเกษตร).....

ศูนย์วิจัยพีชไร้ขอนแก่น

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

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

- 1) งบบุคลากร 12,811,920 ล้านบาท
- 2) ดำเนินงาน 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 และแผนงานบูรณาการพัฒนาและส่งเสริมเศรษฐกิจฐานราก โดยมีผลการดำเนินงานดังนี้

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

2) แผนงานยุทธศาสตร์การเกษตรสร้างมูลค่า ประกอบด้วย 2 โครงการ

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

- โครงการพัฒนาเทคโนโลยีเกษตรอัจฉริยะ เป็นการดำเนินงานที่มีเป้าประสงค์เพื่อให้เกษตรกรผู้ปลูกถั่วลันเตาพันธุ์ขอนแก่น 9 สามารถใช้เทคโนโลยีการผลิตจากงานวิจัยเพื่อลดต้นทุนการผลิตด้านแรงงาน ปัจจัยการผลิต และการใช้ทรัพยากรน้ำอย่างมีประสิทธิภาพ ยกระดับคุณภาพและเพิ่มผลผลิตถั่วลันเตาฝักสดให้ได้อย่างน้อย 800 กิโลกรัม/ไร่ ซึ่งสูงกว่าการผลิตแบบเดิมได้ผลผลิตเพียง 400-500 กิโลกรัม/ไร่ อยู่ระหว่างการดำเนินงานดูแลรักษาและให้น้ำอัตโนมัติในแปลงเรียนรู้เกษตรอัจฉริยะถั่วลันเตา จำนวน 2 แห่ง โดยแห่งที่ 1 จำนวน 2 แปลง พื้นที่ 10 ไร่ ในเขตพื้นที่การดูแลของบริษัทโรงงานแมร์วาย จำกัด (ผู้แปรรูปผลิตภัณฑ์จากถั่วลันเตาแบรนด์โกโก้) ตำบลห้วยยาง อำเภอเมืองสกลนคร จังหวัดสกลนคร และจำนวน 4 แปลง ในพื้นที่การดูแลของ ศพก.อำเภอบ้านไผ่ จังหวัดขอนแก่น

3) แผนงานบูรณาการพัฒนาและส่งเสริมเศรษฐกิจฐานราก

- โครงการศูนย์เรียนรู้เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร เป็นการดำเนินงานที่มีเป้าประสงค์เพื่อให้เกษตรกรผู้ปลูกถั่วลันเตาพันธุ์ขอนแก่น 9 ในพื้นที่ ศพก.อำเภอบ้านไผ่ จังหวัดขอนแก่น และขยายสู่เครือข่ายเพื่อเพิ่มศักยภาพในการผลิตวัตถุดิบที่มีคุณภาพดีและได้ปริมาณเพียงพอ ต่อความต้องการที่เป็นต้นน้ำของการแปรรูปผลิตภัณฑ์ที่มีมาตรฐานต่าง ๆ เช่น ถั่วกรอบแก้ว นมถั่วลันเตา และผลิตภัณฑ์อื่น ๆ ที่จะพัฒนาต่อไป เป็นต้น และเป็น การวางรากฐานการผลิตถั่วลันเตาพันธุ์ขอนแก่น 9 ให้เป็นพืชบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ (GI) เกิดขึ้นในจังหวัดขอนแก่นต่อไปในอนาคต อยู่ระหว่างการดูแลรักษาถั่วลันเตา คาดว่าจะเก็บเกี่ยวผลผลิตประมาณเดือนเมษายน 2566

2.1.2) ผลการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการด้านวิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม กรมวิชาการเกษตร ที่ได้รับงบประมาณจากสำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (สกสว.) ได้ดำเนินการดังนี้ คือ 1) วิจัยและพัฒนาพันธุ์กลุ่มพืชไร่หลัก ได้แก่ อ้อย ถั่วลันเตา และอ้อยคั้นน้ำ 2) วิจัยและพัฒนาพันธุ์กลุ่มพืชไร่อื่น ๆ ได้แก่ มันสำปะหลัง ถั่วเหลือง ถั่วเขียว และข้าวโพดฝักสด 3) วิจัยและพัฒนาพันธุ์พืชอื่น ๆ ได้แก่ กาแฟ และพืชสมุนไพร 4) วิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีการผลิตอ้อย 5) วิจัยและพัฒนาการผลิตพืชไร่ในระบบอินทรีย์ 6) วิจัยและ

พัฒนาเทคโนโลยีการจัดการศัตรูพืชในอ้อย มันสำปะหลัง และถั่วลิสง และ 7) วิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีการผลิตเมล็ดพันธุ์ถั่วลิสง และมะเขือเทศเชอร์รี่ รวมทั้งสิ้น 23 โครงการ จำนวน 89 การทดลอง อยู่ระหว่างการดำเนินงานตามแผนการทดลอง

ที่มา : ศูนย์วิจัยพืชไร่ขอนแก่น

การผลิตปุ๋ยอินทรีย์ ปุ๋ยชีวภาพ และการขับเคลื่อนการใช้ประโยชน์ในระดับพื้นที่

1. โครงการศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) ภายใต้แผนบูรณาการการพัฒนาและส่งเสริมเศรษฐกิจฐานราก มีเป้าหมายดำเนินการดังนี้

1.1 กิจกรรมการผลิตปุ๋ยชีวภาพส่งเสริมการเจริญเติบโตของพืชชนิดพื้จี่พื่อาร์-ทรี (สำหรับอ้อย และมันสำปะหลัง) เป้าผลิตรวม 500 กิโลกรัม (1,000 ถุง)

1.2 กิจกรรมฝึกอบรมถ่ายทอดเทคโนโลยีการใช้ประโยชน์ปุ๋ยชีวภาพพื้จี่พื่อาร์-ทรี สำหรับพื้จี่พื่อาร์ ให้แก่เกษตรกรผู้ปลูกอ้อย พื้นที่เป้าหมายศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) เวียงเก่าและเครือข่าย จำนวน 60 ราย พร้อมสนับสนุนปุ๋ยชีวภาพพื้จี่พื่อาร์-ทรี จำนวน 60 ถุง 30 กิโลกรัม

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

ผลการดำเนินงาน (เมษายน)

1. ดำเนินการผลิตปุ๋ยชีวภาพพื้จี่พื่อาร์-ทรี ได้แล้ว จำนวน 400 กิโลกรัม 800 ถุง และแจกจ่ายให้เกษตรกรเครือข่ายศพก.จังหวัดขอนแก่น จำนวน 300 กิโลกรัม 600 ถุง

2. ดำเนินการจัดฝึกอบรมในวันที่ 23 มีนาคม 2566 และมอบปัจจัยการผลิตปุ๋ยชีวภาพพื้จี่พื่อาร์-ทรี ให้แก่เกษตรกรกลุ่มผู้ปลูกอ้อยที่เข้าร่วมฝึกอบรมในครั้งนี้ จำนวน 120 ถุง 60 กิโลกรัม (ครบถ้วนตามเป้าหมาย)

3. จัดทำแปลงต้นแบบจำนวน 3 ราย/แปลง พื้นที่ 6 ไร่ และดำเนินการปลูกอ้อยเรียบร้อยแล้ว อยู่ระหว่างการเจริญเติบโต และจัดการปัจจัยการผลิตต่อไป

2. โครงการส่งเสริมและพัฒนาอาชีพเพื่อแก้ไขปัญหาที่ดินทำกินของเกษตรกร (คทช.)) ภายใต้แผนบูรณาการการพัฒนาและส่งเสริมเศรษฐกิจฐานราก มีเป้าหมายดำเนินการดังนี้

2.1 กิจกรรมการผลิตปุ๋ยอินทรีย์ และปุ๋ยชีวภาพส่งเสริมการเจริญเติบโตของพืชชนิดพื้จี่พื่อาร์-ทู และ ทรี เป้าการผลิตดังนี้

1. ปุ๋ยอินทรีย์ (ปุ๋ยหมักผลิตแบบเติมอากาศ) จำนวน 6 ตัน

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

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

2.2 กิจกรรมฝึกอบรมถ่ายทอดเทคโนโลยีการใช้ประโยชน์ปุ๋ยอินทรีย์ ปุ๋ยชีวภาพพื้จี่พื่อาร์ ร่วมกับปุ๋ยเคมี โดยให้ปุ๋ยตามค่าวิเคราะห์ดิน ให้แก่กลุ่มเกษตรกรผู้ปลูกข้าว พื้นที่เป้าหมาย กลุ่มเกษตรกรผู้ปลูกข้าวในพื้นที่สาธารณะประโยชน์โคกทำเลเลี้ยงสัตว์ ตำบลคูคำ อำเภอซำสูง จังหวัดขอนแก่น จำนวน 30 ราย พร้อมสนับสนุนปุ๋ยชีวภาพพื้จี่พื่อาร์-ทู

2.3 กิจกรรมจัดทำแปลงต้นแบบการผลิตข้าว โดยใช้เทคโนโลยีการให้ปุ๋ยตามค่าวิเคราะห์ดิน ใช้ปุ๋ยเคมีร่วมกับปุ๋ยอินทรีย์และปุ๋ยชีวภาพ จำนวน 3 แปลง พื้นที่ 3 ไร่ มุ่งเน้นยกระดับมาตรฐานการผลิตข้าวเพื่อจำหน่ายเป็นเมล็ดพันธุ์ พร้อมสนับสนุนปุ๋ยชีวภาพพื้จี่พื่อาร์ทู2 จำนวน 12 ถุง ปุ๋ยหมัก 6 ตัน

ผลการดำเนินงาน (เมษายน)

1. ดำเนินการผลิตปุ๋ยอินทรีย์ และปุ๋ยชีวภาพส่งเสริมการเจริญเติบโตของพืชชนิดพื้จี่พื่อาร์-ทุ และ ตรี ดังนี้
 - 1.1. ปุ๋ยหมักผลิตแบบเติมอากาศจำนวน 6 ตัน (อยู่ระหว่างกระบวนการหมักปุ๋ย)
 - 1.2. ปุ๋ยชีวภาพพื้จี่พื่อาร์-ทุ จำนวน 350 กิโลกรัม 700 ถุง โดยส่งมอบแล้ว 130 กิโลกรัม 260 ถุง และรอส่งมอบ จำนวน 220 กิโลกรัม 440 ถุง
 - 1.3. ดำเนินการผลิตปุ๋ยชีวภาพพื้จี่พื่อาร์-ตรี ได้แล้วจำนวน 100 กิโลกรัม 200 ถุง และส่งมอบครบถ้วน
2. ดำเนินการจัดฝึกอบรมในวันที่ 24 มีนาคม 2566 พร้อมมอบปัจจัยการผลิตปุ๋ยชีวภาพพื้จี่พื่อาร์-ทุ ให้แก่เกษตรกรกลุ่มผู้ปลูกข้าวที่เข้าร่วมฝึกอบรมในครั้งนี้ จำนวน 60 ถุง 30 กิโลกรัม
3. คัดเลือกเกษตรกรเพื่อจัดทำแปลงแปลงต้นแบบจำนวน 3 ราย เก็บตัวอย่างดินส่งวิเคราะห์สมบัติทางเคมีของดิน เพื่อวางแผนการใช้ปุ๋ยต่อไป (รอดูปลูก)
3. โครงการพัฒนาศักยภาพกระบวนการผลิตสินค้าเกษตร (ผ.2) : การผลิตปุ๋ยชีวภาพละลายฟอสเฟต มีเป้าหมายการผลิตจำนวน 1,000 กิโลกรัม (2,000 ถุง)

ผลการดำเนินงาน: ผลิต/แจกจ่ายให้กลุ่มเป้าหมาย (เมษายน)

 1. ยอดผลิตสะสม จำนวน 609 กิโลกรัม 1,218 ถุง
 2. ยอดการแจกจ่ายให้กลุ่มเป้าหมายสะสม จำนวน 539.5 กิโลกรัม 1,079 ถุง
4. โครงการพัฒนาศักยภาพกระบวนการผลิตสินค้าเกษตร (ผ.2): แผนการผลิตพันธ์พืชและปัจจัยการผลิต : การผลิตแห่นแดง เป้าผลิตจำนวน 500 กิโลกรัม

ผลการดำเนินงาน: ผลิต/แจกจ่ายให้กลุ่มเป้าหมาย (เมษายน)

 1. ดำเนินการผลิตสะสม จำนวน 350 กิโลกรัม
 2. ดำเนินการแจกจ่ายให้กลุ่มเป้าหมายสะสม แจกจ่ายให้กลุ่มเป้าหมาย จำนวน 240 กิโลกรัม

ที่มา : ศูนย์วิจัยและพัฒนาปัจจัยการผลิตทางการเกษตรขอนแก่น

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

1. โครงการพัฒนาศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร... เป้าหมาย...ศูนย์เรียนรู้ด้านการเลี้ยงสัตว์ 78 ศูนย์ (อำเภอละ 3 ศูนย์) ผลสำเร็จที่สำคัญ...มีศูนย์เรียนรู้ด้านการเลี้ยงสัตว์ที่สามารถถ่ายทอดเทคโนโลยีด้านปศุสัตว์แก่เกษตรกร ครอบคลุมพื้นที่
 2. โครงการระบบส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่..เป้าหมาย...กลุ่มเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์26 อำเภอ ผลสำเร็จที่สำคัญ...เกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์มีการรวมกลุ่มกันเพื่อผลิต และทำการตลาดเพื่อลดรายจ่าย
 3. โครงการระบบส่งเสริมการเกษตรตามแนวทฤษฎีใหม่ฯ..เป้าหมาย...กลุ่มเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์ 26 อำเภอ ผลสำเร็จที่สำคัญ...เกษตรกรได้เรียนรู้ และสามารถทำการเกษตรตามแนวทฤษฎีใหม่ฯ ได้ครบทุกพื้นที่
- ที่มา:สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดขอนแก่น

1. โครงการพัฒนาศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร เป้าหมายศูนย์เรียนรู้ด้านการเลี้ยงสัตว์ 26 ศูนย์ ผลสำเร็จที่สำคัญมีศูนย์เรียนรู้ด้านการเลี้ยงสัตว์ที่สามารถถ่ายทอดเทคโนโลยีด้านปศุสัตว์แก่เกษตรกร ครอบคลุมพื้นที่
2. โครงการระบบส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่ เป้าหมายกลุ่มเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์26 อำเภอ ผลสำเร็จที่สำคัญเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์มีการรวมกลุ่มกันเพื่อผลิต และทำการตลาดเพื่อลดรายจ่าย

3. โครงการระบบส่งเสริมการเกษตรตามแนวทฤษฎีใหม่ฯ เป้าหมายกลุ่มเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์ 26 อำเภอ ผลสำเร็จที่สำคัญเกษตรกรได้เรียนรู้ และสามารถทำการเกษตรตามแนวทฤษฎีใหม่ฯ ได้ครบทุกพื้นที่

2.3) ด้านประมง :

โครงการ/กิจกรรมสำคัญปี 2566

1. โครงการ ยกระดับคุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตร กิจกรรม พัฒนาคุณภาพสินค้าประมงสู่มาตรฐานเป้าหมาย GAP 50 ราย หน่วยงานรับผิดชอบ สำนักงานประมงจังหวัดขอนแก่น ศพจ.ขอนแก่น โดยเน้นเป้าหมายการผลิตปลาในกระชังพื้นที่อำเภอภูเวียง จังหวัดขอนแก่น ซึ่งเป็นแหล่งผลิตสู่ตลาดที่สำคัญ

2. โครงการ ยกระดับคุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตร กิจกรรม พัฒนาเกษตรกรอินทรีย์ เป้าหมาย 13 ราย ดำเนินการอบรมให้ความรู้การเลี้ยงสัตว์น้ำอินทรีย์และการขอการรับรองมาตรฐานอินทรีย์สำหรับฟาร์มเลี้ยงสัตว์น้ำ พร้อมสนับสนุนปัจจัยการผลิต และตรวจประเมินฟาร์มเลี้ยงสัตว์น้ำอินทรีย์ มกษ.อินทรีย์ 3 ราย หน่วยงานรับผิดชอบสำนักงานประมงจังหวัดขอนแก่น ศพจ.ขอนแก่น

3. โครงการ ส่งเสริมอาชีพประมงกิจกรรมส่งเสริมเกษตรเชิงรุกด้านการประมง (Zoning by Agri-Map) เป้าหมาย 50 ราย 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 ดำเนินกิจกรรมสนับสนุนธนาคารผลผลิตสัตว์น้ำแบบมีส่วนร่วมและอุดหนุนวัสดุอุปกรณ์ในการดำเนินการ จำนวน 1 แห่ง คือ หนองหินขาว ตำบลพระยืน อำเภอพระยืน จังหวัดขอนแก่น

7. โครงการสร้างความเข้มแข็งกลุ่มการผลิตด้านการประมง ดำเนินการสนับสนุนเพื่อซื้อวัสดุอุปกรณ์ให้กลุ่มชุมชนประมงท้องถิ่นจำนวน 4 กลุ่ม กลุ่มผู้ทำการประมงบ้านโคกสำราญ อำเภอบ้านแฮด ชุมชนเครือข่ายฝักระวังการทำการประมงน้ำจืดบ้านโป่งสังข์ อำเภอภูเวียง กลุ่มอนุรักษ์ประมงพื้นบ้านศิลาณาโพธิ์ 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 ควบเสนอปัญหาในภาพรวมต่อผู้เมืออำนาจเนื่องจากเป็นปัญหาที่มีความสำคัญ ส่งผลกระทบต่อในระดับประเทศและต้องใช้นโยบายรัฐในการขับเคลื่อน ในส่วนเกษตรกรควรมีการบริหารจัดการการเลี้ยง ทำอาหารลดต้นทุน และใช้อัตราการปล่อยที่ให้ผลตอบแทนสูงสุดเพื่อลดการใช้ลูกพันธุ์

2 ราคาสินค้าปลามีชีวิตลดลง จากปัญหาโรคระบาด Covid-19 ทำให้ตลาดปิดความต้องการบริโภคลดลง การแก้ไขปัญหา ดำเนินการปรับแผนการผลิตให้มีความสอดคล้องกับความต้องการ และการพยากรณ์ที่แม่นยำ โดยในช่วงเนื้อสุกรราคาแพงและไม่สามารถผลิตได้อาจเป็นโอกาสสำคัญในการผลิตสินค้าประมง

ที่มา : สำนักงานประมงจังหวัดขอนแก่น

โครงการ/กิจกรรม ขับเคลื่อนการพัฒนาสินค้าปี 2566

1. โครงการยกระดับคุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตร กิจกรรม พัฒนาคุณภาพสินค้าประมงสู่มาตรฐานเป้าหมาย GAP 50 ราย หน่วยงานรับผิดชอบ สำนักงานประมงจังหวัดขอนแก่น ศพจ.ขอนแก่น
2. โครงการยกระดับคุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตร กิจกรรม พัฒนาเกษตรกรอินทรีย์ เป้าหมาย
 - สนับสนุนปัจจัยการผลิต 13 ราย
 - ตรวจประเมินฟาร์มเลี้ยงสัตว์น้ำอินทรีย์ มกษ.อินทรีย์ 3 ราย หน่วยงานรับผิดชอบสำนักงานประมงจังหวัดขอนแก่น ศพจ.ขอนแก่น
- 3.โครงการ ส่งเสริมอาชีพประมงกิจกรรมส่งเสริมเกษตรเชิงรุกด้านการประมง (Zoning by Agri-Map) เป้าหมาย 50 รายหน่วยงานรับผิดชอบสำนักงานประมงจังหวัดขอนแก่น ศพจ.ขอนแก่น
- 4.การจำหน่ายสินค้าออนไลน์ Fisheries shop และมาตรฐานสินค้า เครื่องหมายตะเพียน

ที่มา: สำนักงานประมงจังหวัดขอนแก่น

ปัญหา อุปสรรค และข้อเสนอแนะในการขับเคลื่อน

1 ปัญหาเรื่องต้นทุนการผลิตสินค้าสูงขึ้นจากการปรับราคาค่าพันธุ์และอาหารสัตว์น้ำจากผู้ผลิต แนวทางการแก้ไข ควนเสนอปัญหาในภาพรวมต่อผู้เมื่อนานเนื่องจากเป็นปัญหาที่มีความสำคัญ ส่งผลกระทบต่อระดับประเทศและต้องใช้นโยบายรัฐในการขับเคลื่อน ในส่วนเกษตรกรควรมีการบริหารจัดการการเลี้ยง ทำอาหารลดต้นทุน และใช้อัตราการปล่อยที่ให้ผลตอบแทนสูงสุดเพื่อลดการใช้ลูกพันธุ์

2 ราคาสินค้าปลามีชีวิตลดลง จากปัญหาโรคระบาด Covid-19 ทำให้ตลาดปิดความต้องการบริโภคลดลง การแก้ไขปัญหา ดำเนินการปรับแผนการผลิตให้มีความสอดคล้องกับความต้องการ และการพยากรณ์ที่แม่นยำ โดยในช่วงเนื้อสุกรราคาแพงและไม่สามารถผลิตได้อาจเป็นโอกาสสำคัญในการผลิตสินค้าประมง

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)

2.1) ด้านพืช : โครงการ..... เป้าหมาย.....
ผลสำเร็จที่สำคัญ.....(เพื่อแก้ไขปัญหา/พัฒนางานด้านการเกษตร).....

- 2.2) ด้านปศุสัตว์ : โครงการ..... เป้าหมาย.....
 ผลสำเร็จที่สำคัญ.....(เพื่อแก้ไขปัญหา/พัฒนางานด้านการเกษตร).....
- 2.3) ด้านประมง : โครงการ..... เป้าหมาย.....
 ผลสำเร็จที่สำคัญ.....(เพื่อแก้ไขปัญหา/พัฒนางานด้านการเกษตร).....
 ประมงไม่ได้รับงบประมาณจังหวัด
- 2.4) กลุ่ม/สหกรณ์ : โครงการ..... เป้าหมาย.....
 ผลสำเร็จที่สำคัญ.....(เพื่อแก้ไขปัญหา/พัฒนางานด้านการเกษตร).....
- 2.5) ด้านชลประทาน : โครงการ..... เป้าหมาย.....
 ผลสำเร็จที่สำคัญ.....(เพื่อแก้ไขปัญหา/พัฒนางานด้านการเกษตร).....

3.3 งบประมาณแผนงานบูรณาการการพัฒนาพื้นที่ระดับภาค 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 (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 ฝรั่ง 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 พร้อมทั้งให้บริการด้านการเกษตรให้กับเกษตรกรในชุมชน และพัฒนาพื้นที่ในบริเวณ 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

1) โครงการประกันรายได้เกษตรกรชาวสวนยาง ระยะที่ 2 วัตถุประสงค์โครงการฯ มีดังนี้

1. เพื่อช่วยเหลือและบรรเทาความเดือดร้อนของเกษตรกรชาวสวนยาง ในกรณีราคาขายตกต่ำในช่วงวิกฤติการระบาดของเชื้อไวรัสโคโรนา (COVID-19)

2. เพื่อเพิ่มรายได้และสร้างความเข้มแข็งให้แก่เกษตรกรชาวสวนยาง

หลักเกณฑ์และข้อกำหนด

1. เกษตรกรชาวสวนยางที่ขึ้นทะเบียนและแจ้งข้อมูลพื้นที่ปลูกยางกับการยางแห่งประเทศไทย ภายในวันที่ 15 พฤษภาคม 2563 โดยเป็นสวนยางอายุ 7 ปีขึ้นไปที่เปิดกรีดแล้ว 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 ปริมาณผลผลิตยางตามเนื้อที่กรีดยาง(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 ราคาที่คณะกรรมการกำหนดราคากลางอ้างอิง ประกาศทุก 2 เดือน (บาท/กิโลกรัม) โดยพิจารณาจากราคาตลาดกลางยางพารา , SICOM , TOCOM, เชียงไฮ้ และปัจจัยอื่นๆ

(3) ปริมาณผลผลิตยางตามเนื้อที่กรีดยาง 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 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

2. เกษตรทฤษฎีใหม่ ปี 2566

ดำเนินการเรียบร้อยแล้ว ดังนี้คือ ติดตามเยี่ยมเยียนเกษตรกร 5 ราย โดยลงพื้นที่พบว่า พบว่าเกษตรกร

ต้องการพันธุ์หม่อนผลสดเพิ่มเติมเพื่อปลูกเพื่อการบริโภคในครัวเรือน

อยู่ระหว่างการดำเนินการ ดังนี้

1) กิจกรรมพัฒนาศักยภาพตามภารกิจ ความต้องการของแต่ละพื้นที่ 3 จุด (การพัฒนาอาชีพและการตลาด) ซึ่งเป็นเกษตรกรรายเดิม เป็นเงิน 15,000 บาท ซึ่งอยู่ระหว่างการดำเนินการ โดยได้ประสานเกษตรกรมีความต้องการพันธุ์หม่อนกินผล และพันธุ์บุรีรัมย์ 60

2) ร่วมจัดเวทีแลกเปลี่ยนเรียนรู้/ประชุม/ปรึกษาหารือ จำนวน 1 ครั้ง เป็นเงิน 1,000 บาท อยู่ระหว่างการดำเนินการ

3. ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพสินค้าเกษตรด้านหม่อนไหม (ศพก.) ดังนี้

ดำเนินการเรียบร้อยแล้ว ดังนี้คือ

1) ค่าวัสดุในการจัดงานวันถ่ายทอดความรู้ (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 ได้แก่

- 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) ติดตามผลการดำเนินงาน/เยี่ยมเยียน/สรุปผลการดำเนินงาน เป็นเงิน 13,000 บาท

4. Smart Farmer

อยู่ระหว่างการดำเนินการ ตรวจสอบระดับและรายได้ Smart Farmer หม่อนไหม/รวบรวมข้อมูลเพื่อจัดทำ E-Book และ E-Map บนเว็บไซต์กรมหม่อนไหม/ติดตามผลการดำเนินงาน เป็นเงิน 11,840 บาท

ที่มา:ศูนย์หม่อนไหมเฉลิมพระเกียรติฯขอนแก่น (ข้อมูล ณ วันที่ 2 พฤษภาคม 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 และนำข้อมูลทางบัญชีมาวิเคราะห์ในการลดต้นทุนผลิตทางการเกษตร เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตพัฒนาคุณภาพผลผลิต การเพิ่มรายได้ และการวางแผนทางการตลาด จำนวน 16 แปลง 10 อำเภอ จำนวน 328 ราย เกษตรกรเป้าหมายที่ผ่านการอบรมมีความรู้ความเข้าใจในการจัดทำบัญชีต้นทุนประกอบอาชีพจำนวน 231 ราย

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

4. โครงการพัฒนาเกษตรกรยั่งยืน (โครงการย่อยเกษตรกรอินทรีย์) ดำเนินการอบรมการจัดทำบัญชีต้นทุนอาชีพเกษตรกรในโครงการเกษตรกรอินทรีย์ เพื่อให้เกษตรกรเป้าหมายสามารถจัดทำบัญชีต้นทุนอาชีพได้ และนำข้อมูลทางบัญชีมาวิเคราะห์ตนเองเรื่องการผลิตต้นทุนและปัจจัยการผลิตที่ปลอดภัย 1 กลุ่ม จำนวน 20 ราย ในพื้นที่ ต.ใหม่มาเพียง อ.แวงใหญ่ จำนวน 17 ราย และ ต.บ้านเม็ง อ.หนองเรือ จำนวน 3 ราย เกษตรกรเป้าหมายที่ผ่านการอบรมมีความรู้ความเข้าใจในการจัดทำบัญชีต้นทุนประกอบอาชีพจำนวน 15 ราย

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

6. โครงการส่งเสริมอาสาสมัครเกษตร อบรมพัฒนาอาสาสมัครเกษตรด้านบัญชี เพื่อให้กลุ่มเป้าหมายได้พัฒนาศักยภาพในการจัดทำบัญชีรายบุคคลเพื่อการดำเนินธุรกิจอย่างทันสมัย ร่วมกับการขับเคลื่อนงานตามนโยบายกระทรวงเกษตรและสหกรณ์อย่างมีประสิทธิภาพ และเสริมสร้างความรู้ความเข้าใจ ทักษะ ในการสร้างและการใช้สื่อการสอนด้านการจัดทำบัญชีต้นทุนประกอบอาชีพเพื่อการวางแผนการผลิตรายสินค้าอย่างมีอาชีพและบริหารจัดการเพื่อการดำเนินธุรกิจอย่างทันสมัย สร้างอาสาสมัครเกษตรด้านบัญชี (ครูบัญชี)สู่การพัฒนาเกษตรกรปราดเปรื่อง (Smart Farmer)ด้านบัญชี ในการขับเคลื่อนงานส่งเสริมการจัดทำบัญชีเพื่อยกระดับคุณภาพชีวิตของประชาชนสู่ระดับชุมชนจำนวน 42 ราย

7. โครงการเสริมสร้างการจัดทำบัญชีครัวเรือนเพื่อการจัดการเศรษฐกิจระดับครัวเรือน เพื่อให้ประชาชนกลุ่มเป้าหมายได้รับการพัฒนาศักยภาพการจัดทำบัญชีเพื่อจัดการเศรษฐกิจระดับครัวเรือนและการประกอบอาชีพมีความรู้และความเข้าใจในการจัดทำบัญชีรับ 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. โครงการศิลปาชีพ 1 แห่ง ณ บ้านโสกสัมภก ต.บ้านใหม่ อ.สีชมพู ดำเนินการอบรมการจัดทำบัญชีต้นทุนอาชีพเกษตรกรในโครงการ จำนวน 10 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) กลุ่มเศรษฐกิจพอเพียงบ้านแสนตอ ต.บัวใหญ่ อ.น้ำพอง 5) กลุ่มเศรษฐกิจพอเพียงบ้านนาเสถียร ต.ขามป้อม อ.เปือยน้อย 6) กลุ่มเศรษฐกิจพอเพียงบ้านโนนพริก ต.โคกสง่า อ.พล

13. โครงการ “การถ่ายทอดความรู้เกี่ยวกับการจัดทำบัญชีต้นกล้าเศรษฐกิจพอเพียง บัญชีรับ-จ่ายในครัวเรือน และ สหกรณ์นักเรียนให้แก่เด็กและเยาวชน” โดยได้ให้นักเรียนและครูในสังกัดสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐานในพื้นที่จังหวัดขอนแก่น (โรงเรียนละ 2 คน : ครู 1 คน และนักเรียน 1 คน) มีโรงเรียนเข้าร่วมโครงการ 40 โรงเรียน ครู 40 ราย และนักเรียน 40 ราย นอกจากนี้ โรงเรียนที่รวมโครงการได้มีการจัดกิจกรรมเกี่ยวกับการจัดทำบัญชีต้นกล้าเศรษฐกิจพอเพียงและบัญชีรับ-จ่ายในครัวเรือน รวมทั้งกิจกรรมสหกรณ์ในโรงเรียน บรรจุเข้าสู่กลุ่มสาระการเรียนรู้ ไม่น้อยกว่า 3 คาบเรียนๆ ละไม่น้อยกว่า 50 นาที โดยมีเป้าหมายเป็นนักเรียนในระดับชั้นประถมศึกษาปีที่ 4 และ 5 ซึ่งอยู่ในระหว่าง การดำเนินการ

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

(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 เมื่อ วันที่ 18 พฤษภาคม 2559 มีสมาชิกแรกตั้ง 38 คน กลุ่มได้รับการสนับสนุนก่อสร้างอาคารอเนกประสงค์มูลค่า 1.8 ล้านบาทเมื่อปี 2560 ปัจจุบันกลุ่มเกษตรกรทำธุรกิจรับซื้อข้าวเปลือกจากสมาชิก จำหน่ายวัสดุการเกษตร ผลิตภัณฑ์หมักคุณภาพสูงใช้เองและจำหน่ายในชุมชน

2.2.2. ป่าสงวนแห่งชาติ ป่าโคกหลวง (อำเภอมัญจาคีรี พระยีน บ้านผาง) 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 โครโพธิ์ไชย) 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 อำเภอกอพนธ์ไชย เมื่อวันที่ 22 ตุลาคม 2563 มีสมาชิกแรกตั้ง 52 ราย มีทุนดำเนินงาน 26,000 บาท มีกลุ่มอาชีพเลี้ยงแพะป่าโคกหลวงแปลงสามบ้านโสกใหญ่ อำเภอกอพนธ์ไชย สมาชิก 12 ราย เลี้ยงแบบฟาร์มรวม (แบ่งผลประโยชน์กัน) มีแพะแม่พันธุ์ 10 ตัว แพะพ่อพันธุ์ 1 ตัว

2.2.4. ป่าสงวนแห่งชาติ ป่าภูเวียง (อำเภอกุเวียง 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 (อำเภเขาสวนกวาง,น้ำพอง,กระนวน) อยู่ระหว่างขอ อนุญาตให้เข้าทำประโยชน์ จำนวน - ราย 2,626-2-61 ไร่ (รอการอนุมัติรายชื่อ)

2.2.7. ที่นินคมสร้างตนเองอุบลรัตน์ 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 อำเภอกุเวียง พื้นที่ 777-1-60 ไร่ คณะกรรมการฯ เห็นชอบแล้วอยู่ระหว่างออกใบอนุญาต

2.2.10. ป่าข้าสารณประโยชน์ บ้านสว่างหมู่4 ตำบลห้วยเตย อำเภอช้ำสูง พื้นที่ 24-2-25.3 ไร่ คณะกรรมการฯ เห็นชอบแล้วอยู่ระหว่างออกใบอนุญาต

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

2.2.12. ป่าดงช้า อำเภอช้ำสูง,กระนวน ,น้ำพอง พื้นที่ 7,228-3-14 คณะกรรมการฯ เห็นชอบแล้ว อยู่ระหว่างออกใบอนุญาต

2.2.13. ป่าดงมูล อำเภอกระนวน พื้นที่ 2,419 ไร่ คณะกรรมการฯ เห็นชอบแล้วอยู่ระหว่างออก ใบอนุญาต

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

2.2.15. ป่าโสกแต้ อำเภอบุขรัตน,บ้านฝาง พื้นที่ 1,197-3-11 ไร่ คณะกรรมการฯ เห็นชอบแล้ว อยู่ระหว่างออกใบอนุญาต

1. โครงการพัฒนาเด็กและเยาวชนตามพระราชดำริ จำนวน 3 โรงเรียน ได้แก่ โรงเรียนบ้านกุดหว้า โรงเรียนบ้านศุภชัย และโรงเรียนบ้านโนนสะอาด-ห้วยตะกั่ว ดำเนินการอบรมให้ความรู้แก่ครู/นักเรียนในการจัดทำบัญชี กิจกรรมสหกรณ์นักเรียน เน้นสอนการจัดทำเอกสารที่ใช้ในการบันทึกบัญชี และการบันทึกบัญชีในสมุดบัญชีรับ-จ่าย กิจกรรมสหกรณ์และบัญชีย่อย

2. โครงการพัฒนากลุ่มอาชีพประชาชนตามพระราชดำริ จำนวน 5 กลุ่มอาชีพ ดำเนินการสอนแนะนำการจัดทำบัญชีแก่คณะกรรมการและผู้ทำบัญชีกลุ่ม

3. 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 ผลการขับเคลื่อนโครงการ คทช.จังหวัดขอนแก่น

จังหวัดขอนแก่นมีพื้นที่เข้าโครงการรวม 7 พื้นที่ ได้แก่

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

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

3. ป่าสงวนแห่งชาติ ป่าโคกหลวงแปลงสาม (อำเภอมัญจาคีรี โคกโพธิ์ไชย) ได้รับอนุญาตให้เข้าทำประโยชน์แล้ว จำนวน 351 ราย 2,213-1 - 28 ไร่ หน่วยงานบูรณาการได้เข้าประชุมชี้แจงในพื้นที่แล้ว เกษตรกรมีการรวมกันจัดตั้งกลุ่มผู้เลี้ยงสัตว์ มีสมาชิก 38 ราย โดยเลือกเมนูอาชีพการเลี้ยงโค สุกร เป็ด ไก่ และได้รับเงินอุดหนุนสนับสนุนจากกรมปศุสัตว์ รายละ 8,000 บาท เพื่อจัดเตรียมโรงเรือน แปลงหญ้า และวัสดุอื่น ได้จัดตั้งเป็นกลุ่มเกษตรกรบ้านโสกใหญ่ 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

ในปีงบประมาณ 2566 กรมส่งเสริมสหกรณ์ ได้จัดสรรงบประมาณภายใต้แผนงานบูรณาการพัฒนาและส่งเสริมเศรษฐกิจฐานราก โดยสำนักงานสหกรณ์จังหวัดขอนแก่น ดำเนินการภายใต้กิจกรรมส่งเสริมและพัฒนาอาชีพ ดังนี้

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

2. จัดโครงการประชุมเชิงปฏิบัติการเพื่อวางแผนระบบการผลิต การตลาด และเสริมทักษะการเป็นผู้ประกอบการประจำปีงบประมาณ 2566 ระหว่างวันที่ 15-17 มีนาคม 2566 จำนวน 2 รุ่น รุ่นละ 35 คน รวม 70 คน ในกลุ่มเกษตรกรเป้าหมาย 2 แห่ง ดังนี้

1. กลุ่มเกษตรกรทำนาหนองบัวคำมูล
2. กลุ่มเกษตรกรเลี้ยงสัตว์บ้านโสกใหญ่

การจัดโครงการประชุมเชิงปฏิบัติการเพื่อวางแผนระบบการผลิต การตลาด และเสริมทักษะการเป็นผู้ประกอบการ มีหน่วยงานที่เป็นคณะทำงานส่งเสริมพัฒนาอาชีพและการตลาดฯ (คทช.จังหวัดขอนแก่น) ร่วมเป็นวิทยากรในการให้ความรู้ ดังนี้

1. สำนักงานพาณิชย์จังหวัดขอนแก่น เป็นวิทยากรให้ความรู้เรื่อง การตลาดนำการผลิตและความต้องการของตลาด ช่องทางการจัดจำหน่าย ฯลฯ
2. สำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์ เป็นวิทยากรให้ความรู้เรื่อง การจัดทำบัญชีครัวเรือน
3. สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดขอนแก่น เป็นวิทยากรให้ความรู้เรื่อง การวางแผนการผลิตและการตลาด เสริมทักษะการเป็นผู้ประกอบการ
4. ศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวขอนแก่น เป็นวิทยากรให้ความรู้เรื่อง การเขียนแผนการผลิตและการตลาด
5. สำนักงานสหกรณ์จังหวัดขอนแก่น ดำเนินโครงการจัดประชุมเชิงปฏิบัติการฯ และเป็นวิทยากรให้ความรู้เรื่อง 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

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	ราคา	2.7.....บาท/ตัน
เดือนมกราคม 65	จำนวนผลผลิต	20,236,345...ตัน	ราคา.....	2.8.....บาท/ตัน
เดือนกุมภาพันธ์ 65	จำนวนผลผลิต	20,567,366...ตัน	ราคา.....	2.8.....บาท/ตัน
เดือนมีนาคม 65	จำนวนผลผลิต	21,700,450... 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 ฟาร์มโคเนื้อคาดการณ์ผลผลิตที่จะออกสู่ตลาด

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

เดือนตุลาคม 64	จำนวนผลผลิต.....	5,400.60.....ตัน	ราคา	18,450.....บาท/ตัน
เดือนพฤศจิกายน 64	จำนวนผลผลิต.....	5,736.19.....ตัน	ราคา	18,450.....บาท/ตัน
เดือนธันวาคม 64	จำนวนผลผลิต.....	5,768.25.....ตัน	ราคา	18,450.....บาท/ตัน
เดือนมกราคม 65	จำนวนผลผลิต	5,869.56.....ตัน	ราคา.....	19,000.....บาท/ตัน
เดือนกุมภาพันธ์ 65	จำนวนผลผลิต	5,869.56.....ตัน	ราคา.....	19,000.....บาท/ตัน
เดือนมีนาคม 65	จำนวนผลผลิต	5,900.90.....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	ราคา	75,790.....บาท/ตัน
เดือนตุลาคม 64	จำนวนผลผลิต.....	2,100.....ตัน	ราคา	75,790.....บาท/ตัน
เดือนกันยายน 64	จำนวนผลผลิต.....	2,100.....ตัน	ราคา	75,790.....บาท/ตัน
เดือนตุลาคม 64	จำนวนผลผลิต.....	2,100.....ตัน	ราคา	73,790.....บาท/ตัน
เดือนพฤศจิกายน 64	จำนวนผลผลิต.....	2,100.....ตัน	ราคา	72,790.....บาท/ตัน
เดือนธันวาคม 64	จำนวนผลผลิต.....	2,100.....ตัน	ราคา	73,690.....บาท/ตัน
เดือนมกราคม 65	จำนวนผลผลิต	2,100.....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 ปัจจุบันมีพื้นที่คาดว่าจะได้รับผลกระทบภาวะฝนทิ้ง
ช่วง 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 ขอนแก่นแดรี่ส์ จำกัด 16,145 ถูง/กล่อง
 - วิทยาลัยเกษตรและเทคโนโลยีขอนแก่น 30,975 ถูง/กล่อง
 - สหกรณ์โคนมขอนแก่น 31,901 ถูง/กล่อง
 - อ.ส.ค. สำนักงานภาคตะวันออกเฉียงเหนือ(ขอนแก่น) 50,917 ถูง/กล่อง
 - บริษัท เทียนชำแดรี่ส์ 30,960 ถูง/กล่อง
 - บริษัท กาฬสินธุ์แดรี่ (สาขา 1) 14,239 ถูง/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) พิจารณาจากข้อมูลด้านกายภาพของจังหวัดขอนแก่นพื้นที่การเกษตรที่จะประสบความ
แห้งแล้งจำนวน 26 อำเภอ โดยแยกเป็น

- พื้นที่เสี่ยงภัยน้อย จำนวน 4 อำเภอ ได้แก่ ชนบท ชุมแพ กระนวน ภูพาน
- พื้นที่เสี่ยงภัยปานกลาง จำนวน 14 อำเภอ ได้แก่ เมืองขอนแก่น น้ำพอง หนองเรือ ภูเวียง สีชมพู
บ้านฝาง เขาสวนกวาง ชำสูง หนองนาคำ บ้านแฮด เวียงเก่า แวงน้อย แวงใหญ่ อุบลรัตน์
- พื้นที่เสี่ยงภัยรุนแรง จำนวน 8 อำเภอ ได้แก่ โคนโคกโพธิ์ไชย มัญจาคีรี โนนศิลา บ้านไผ่

เปือยน้อย หนองสองห้อง พระยืน พล

(2) พิจารณาจากข้อมูลด้านกายภาพของจังหวัดขอนแก่นมีลักษณะภูมิประเทศเป็นพื้นที่ราบ
มีลักษณะสูงต่ำสลับเป็นลูกคลื่นลาดเทไปทางทิศตะวันออกและทิศใต้ มีที่ราบลุ่มแถบลำน้ำชี ลำน้ำพอง และลำเชียงจิ่ง
กำหนดพื้นที่เสี่ยงภัย แบ่งออกเป็นพื้นที่ได้ ดังนี้

- 1) พื้นที่เสี่ยงชุมชนเมือง ลักษณะภูมิประเทศเป็นพื้นที่ลุ่มต่ำ ลักษณะเป็นแอ่งกระทะ เทศบาลนครขอนแก่น อำเภอเมืองขอนแก่น ,เทศบาลเมืองศิลา อำเภอเมืองขอนแก่น ,เทศบาลตำบลบ้านเป็ด อำเภอเมืองขอนแก่น
- 2) พื้นที่เสี่ยงติดลำน้ำชี จำนวน 9 อำเภอ ได้แก่ อำเภอเวียงน้อย อำเภอเวียงใหญ่ อำเภอโคกโพธิ์ไชย อำเภอชนบท อำเภอมัญจาคีรี อำเภอบ้านไผ่ อำเภอบ้านแฮด อำเภอพระยืน อำเภอเมืองขอนแก่น
- 3) พื้นที่เสี่ยงติดลำน้ำพอง จำนวน 6 อำเภอ ได้แก่ อำเภอสีชมพู อำเภอหนองนาคำ อำเภอภูเวียง อำเภออุบลรัตน์ อำเภอน้ำพอง อำเภอเมืองขอนแก่น
- 4) พื้นที่เสี่ยงติดลำน้ำเชิญ จำนวน 4 อำเภอ ได้แก่ อำเภอภูผาม่าน อำเภอชุมแพ อำเภอหนองเรือ อำเภอภูเวียง

การให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน (อุทกภัย) ด้านการเกษตร (ข้อมูล ณ วันที่ 3 กุมภาพันธ์ 2566) จำนวน 422,100,616.22 บาท แยกเป็น ด้านพืช ให้ความช่วยเหลือ 21 อำเภอ งบประมาณจำนวน 418,142,150.00 บาท ด้านประมง ให้ความช่วยเหลือ 17 อำเภอ งบประมาณ จำนวน 3,872,563.22 บาท ด้านปศุสัตว์ ให้ความช่วยเหลือ 6 อำเภอ งบประมาณ จำนวน 85,900 บาท

ที่มา : สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดขอนแก่น

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 จัดหน่วยสัตว์แพทย์เคลื่อนที่ฟื้นฟูสุขภาพสัตว์ 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

กระป๋อง	3	ตัว	โค	1	ตัว
สุกร	1,502	ตัว	ไก่พื้นเมือง/ไก่วง	977	ตัว
ไก่ไข่	127	ตัว	เป็ดไข่	49	ตัว
เปิดเนื้อ/เปิดเทศ	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 (เงินกองทุนพัฒนาางพาราตามมาตรา 49(5) แห่ง พ.ร.บ. การยางแห่งประเทศไทยปี 2558)

ที่มา : การยางแห่งประเทศไทยจังหวัดขอนแก่น

โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ/โครงการพิเศษในพื้นที่รับผิดชอบ ภายใต้โครงการพัฒนาการเกษตรสองฝั่งแม่น้ำชีอันเนื่องมาจากพระราชดำริ จังหวัดขอนแก่น

กลุ่มจัดการพื้นที่ สำนักวิจัยและพัฒนาการเกษตรเขตที่ 3 กรมวิชาการเกษตร รับผิดชอบโครงการพัฒนาการเกษตรสองฝั่งแม่น้ำชีอันเนื่องมาจากพระราชดำริ 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 มีรายได้เพิ่มมีความเป็นอยู่ สอดคล้อง กับวิถีการดำเนินชีวิต ยึดหลักการตามแนวทางเศรษฐกิจพอเพียง ความพอประมาณได้อย่างมั่นคง ยั่งยืน ควบคู่กับการสร้างจิตสำนึกให้ชุมชนรักและหวงแหนในการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและแวดล้อม นำทรัพยากรที่มี อยู่ในพื้นที่มาใช้ให้เกิดประโยชน์สูงสุดคุ้มค่า คุ้มทุน

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. 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. สำรวจ วิเคราะห์พื้นที่ จับพิกัดแปลง

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/พัฒนาแปลงเรียนรู้ถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบการผลิตพืชแบบผสมผสานในพื้นที่

เกษตรกร

1. กิจกรรมปลูกพืชผักสวนครัวอายุสั้น

ขั้นตอนการดำเนินงาน

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

2. กิจกรรมปลูกพืชสมุนไพร

ขั้นตอนการดำเนินงาน

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

3. ปลูกพืชเศรษฐกิจไม้ผล-ไม้ยืนต้น

ขั้นตอนการดำเนินงาน

1. วางแผนการผลิต/สนับสนุนพันธุ์พืช
2. เตรียมแปลง/วางผังปลูก/ปลูก
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. นายสมบูรณ์ วิชาคำ ตำแหน่ง เจ้าพนักงานการเกษตรอาวุโส
2. นางสาวกาญจนา เป้พินิจ 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)

.....

.....