



จังหวัดนนทบุรี

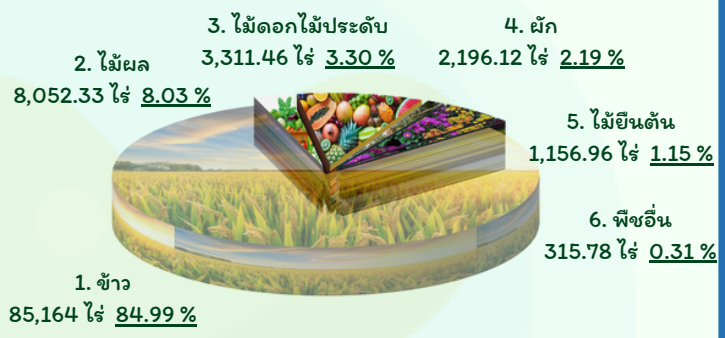
INFOGRAPHIC

ข้อมูลพื้นฐาน

กันยายน 2566

6 อำเภอ	52 ตำบล	328 หมู่บ้าน	
1,302,764 ประชากร <small>ข้อมูล สิงหาคม 2566</small>	750,502 ครัวเรือน	11,741 ครัวเรือนเกษตรกร	

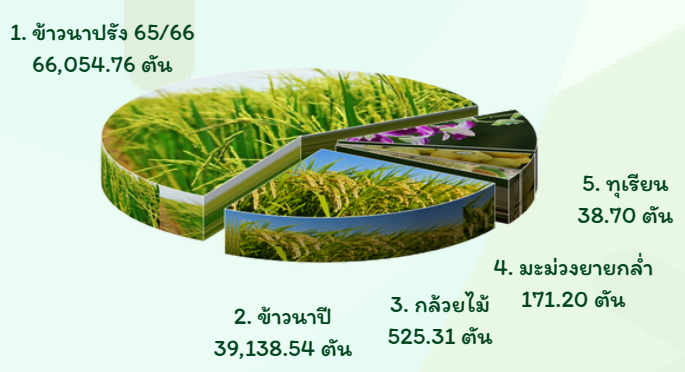
พื้นที่เกษตรกรรมทั้งหมด 100,196.65 ไร่ (ร้อยละ 25.76)



GPP มูลค่า 350,498 ล้านบาท (ปี 2564)

พื้นที่เกษตรอินทรีย์			
พืชผัก	จำนวน	16.02	ไร่
ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.)			
ศพก. (หลัก)	จำนวน	6	แห่ง
ศูนย์เครือข่าย	จำนวน	93	แห่ง
เกษตรแปลงใหญ่			
พื้นที่รวม	จำนวน	10,633.25	ไร่
เกษตรกร	จำนวน	1,085	ราย

พืชเศรษฐกิจที่สำคัญ (ตัน/ปี)



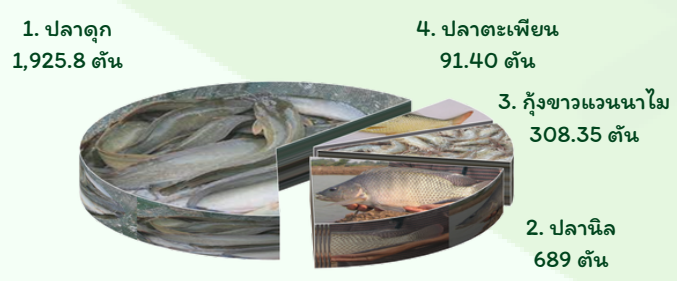
สัตว์เศรษฐกิจที่สำคัญ ด้านปศุสัตว์ (ตัน,ตัว/ปี)



สินค้าเกษตรที่ได้รับรองมาตรฐานการรับรอง GAP จำนวน 838 ราย/แปลง พื้นที่ 2,442.78 ไร่ และ 5 โรงเรือน

GAP ด้านประมง	
ปลาดูเคเพียน	375 ไร่
ปลาบิล	120 ไร่
ปลาดุก	75 ไร่
กุ้งแวนนาไม	70 ไร่
ปลาสาบงาม	2 ไร่
GAP ด้านปศุสัตว์	
พะพะนม	5 โรงเรือน

สัตว์เศรษฐกิจที่สำคัญ ด้านประมง (ตัน,ตัว/ปี)



องค์กรและสถาบันเกษตรกรจังหวัดนนทบุรี

กลุ่มส่งเสริมอาชีพ	30 กลุ่ม	กลุ่มแม่บ้านเกษตรกร	42 กลุ่ม
กลุ่มยุวเกษตรกร	25 กลุ่ม	กลุ่มวิสาหกิจชุมชน	305 กลุ่ม

สหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรจังหวัดนนทบุรี

สหกรณ์นอกภาคการเกษตร	70 แห่ง
สหกรณ์ภาคการเกษตร	8 แห่ง
กลุ่มเกษตรกร	4 แห่ง

กองทุนหมุนเวียนเพื่อการกู้ยืมแก่เกษตรกรและผู้ยากจน

สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดนนทบุรีได้ประสานสำนักงานธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตรจังหวัดนนทบุรีจัดทำบัญชีรายชื่อลูกหนี้กองทุนหมุนเวียนฯ จังหวัดนนทบุรี ณ วันที่ 31 กรกฎาคม 2566 จำนวน 18 ราย ซึ่งทำสัญญาจำนวนหลักประกันกับกองทุนหมุนเวียนฯ สป.กษ. แบ่งประเภทได้ดังนี้

- ลูกหนี้ปกติ (A) จำนวน 8 ราย
- ลูกหนี้ค้างชำระ จำนวน 9 ราย โดยแบ่งออกเป็น
 - ลูกหนี้ค้างชำระ 1 - 2 ปี (B) จำนวน 4 ราย
 - ลูกหนี้ค้างชำระ 3 - 5 ปี (C) จำนวน 2 ราย
 - ลูกหนี้ค้างชำระ 5 ปีขึ้นไป (D) จำนวน 3 ราย
- ลูกหนี้สัญญาสิ้นสุด (E) จำนวน 1 ราย



แบบฟอร์มที่ 1 ข้อมูลพื้นฐานของจังหวัด

ปรับปรุงข้อมูล ณ วันที่ 5 ตุลาคม 2566

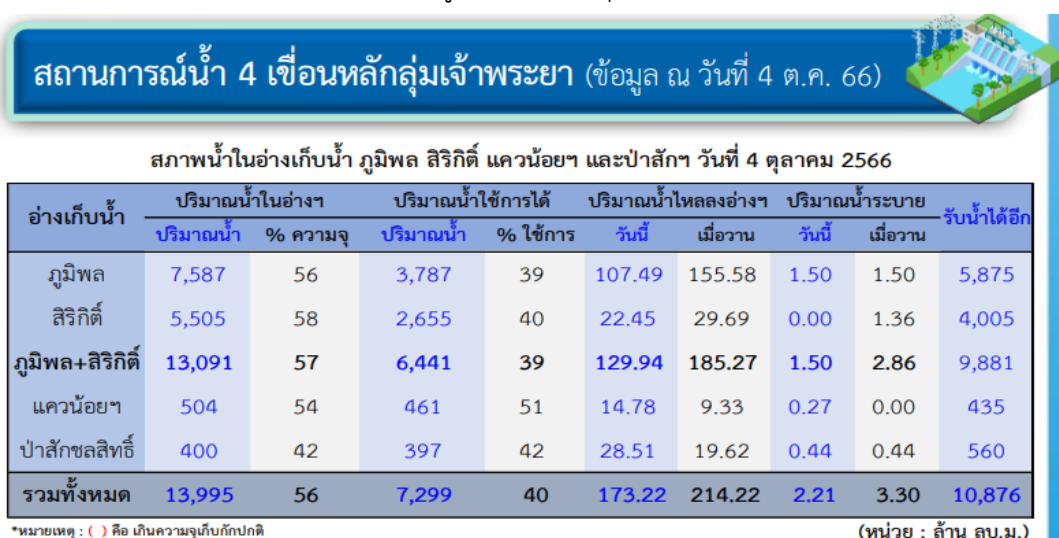
ข้อมูลพื้นฐานของจังหวัดนนทบุรี

1. ข้อมูลด้านการเกษตรของจังหวัด

1.1 พื้นที่ทั้งหมด 388,939.38 ไร่ เป็นพื้นที่เกษตรกรรม 100,196.65 ไร่ (25.76 % ของพื้นที่ทั้งหมด) เป็นพื้นที่ปลูกข้าว 85,164.00 ไร่ ไม้ผล 8,052.33 ไร่ ไม้ดอกไม้ประดับ 3,311.46 ไร่ ผัก 2,196.12 ไร่ ไม้ยืนต้น 1,156.96 ไร่ และพืชอื่นๆ 315.78 ไร่

1.2 สถานการณ์ด้านทรัพยากรการผลิตและแนวโน้ม

1) ปริมาณน้ำภาพรวมจังหวัด (ข้อมูล ณ วันที่ 4 ตุลาคม 2566)



ที่มา: กรมชลประทาน

2) การใช้ประโยชน์และความเหมาะสมของดินเพื่อการเพาะปลูก (Agri-Map analytic)

- ข้าว พื้นที่มีศักยภาพของที่ดินพืชเศรษฐกิจเหมาะสมสูง 115,565 ไร่

- มะพร้าว พื้นที่มีศักยภาพของที่ดินพืชเศรษฐกิจเหมาะสมปานกลาง 69,677 ไร่

1.3 ขนาดเศรษฐกิจของจังหวัด (GPP) มีมูลค่า 350,498 ล้านบาท (ปี 2564) ประกอบด้วย ภาคนอกเกษตร มีมูลค่า 346,110 ล้านบาท คิดเป็นสัดส่วนร้อยละ 98.74 และภาคเกษตร มีมูลค่า 4,388 ล้านบาท คิดเป็นสัดส่วนร้อยละ 1.26 มีจำนวนประชากร 1,300,610 คน 726,217ครัวเรือน รายได้เฉลี่ยประชากร 193,641 บาทต่อปี เป็นภาคการเกษตร 11,741 ครัวเรือน

ที่มา : สำนักงานคณะกรรมการพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ

ภาวะเศรษฐกิจการเกษตร ไตรมาสที่ 3 ปี 2566 หกตัวร้อยละ 1.6 เมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมาเป็นผลมาจาก

สาขา	มูลค่า GPP ภาคเกษตร	การขยายตัวและหดตัว
สาขาพืช	ร้อยละ 91.8	หดตัวร้อยละ 1.7 สถานการณ์เอลนีโญ ส่งผลให้ปริมาณฝนต่ำกว่าปกติ ทำให้ปริมาณน้ำไม่เพียงพอต่อการเจริญเติบโตของพืช ทำให้เกษตรกรลดพื้นที่ปลูกและผลผลิตข้าวลดลง

สาขา	มูลค่า GPP ภาคเกษตร	การขยายตัวและหดตัว
สาขาบริการทางการเกษตร	ร้อยละ 2.0	หดตัวร้อยละ 1.4 เนื่องจากปริมาณน้ำไม่เพียงพอต่อการเพาะปลูก เกษตรกรไม่สามารถทำการเพาะปลูกได้ในบางพื้นที่ ส่งผลให้การใช้บริการด้านการเตรียมดิน และการเก็บเกี่ยวลดลง
สาขาปศุสัตว์	ร้อยละ 1.4	หดตัวร้อยละ 0.3 พื้นที่เลี้ยงมีที่อยู่จำกัด จากการขยายตัวของสังคมเมือง และราคาต้นทุนวัตถุดิบอาหารสัตว์ที่ปรับตัวสูงขึ้น
สาขาประมง	ร้อยละ 4.8	หดตัวร้อยละ 0.6 เนื่องจากภาวะต้นทุนค่าอาหารสัตว์สูงทำให้เกษตรกรชะลอการเลี้ยง และลดปริมาณการปล่อยลูกปลา

แนวโน้มภาวะเศรษฐกิจการเกษตรปี 2566 คาดว่าภาคเกษตรจะหดตัวอยู่ในช่วงร้อยละ (-0.3) – 0.7 โดยสาขาพืชคาดว่าจะอยู่ในช่วงร้อยละ (-0.1) – 0.9 สาขาประมงคาดว่าจะอยู่ในช่วงร้อยละ (-1.2) – (-0.2) สาขาบริการทางการเกษตร คาดว่าจะอยู่ในช่วงร้อยละ (-0.2) – 0.8 และสาขาปศุสัตว์คาดว่าจะอยู่ในช่วงร้อยละ (-1.3) – (-0.3)

ปัจจัยที่ช่วยสนับสนุนให้ภาคเกษตรขยายตัวในปี 2566 ได้แก่ ราคาสินค้าเกษตรที่สำคัญหลายชนิดปรับตัวสูงขึ้น การดำเนินนโยบายด้านการเกษตรที่ต่อเนื่อง และการวางแผนการผลิตอย่างเหมาะสมสอดคล้องกับความต้องการของตลาด

ปัจจัยเสี่ยงที่คาดว่าจะส่งผลกระทบต่อภาคเกษตร ได้แก่ การเปลี่ยนแปลงของสภาพภูมิอากาศ (Climate Change) ปรากฏการณ์เอลนีโญ การระบาดของโรคและแมลงศัตรูพืช โรคระบาดในสัตว์รวมถึงราคาปัจจัยการผลิตและราคาน้ำมันที่ปรับตัวสูงขึ้น จึงจำเป็นต้องมีการติดตามและประเมินสถานการณ์ต่อไป

ที่มา : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 7

1.4 พืชเศรษฐกิจที่สำคัญ

ที่	ชนิดสินค้า	จำนวนเกษตรกร (ครัวเรือน/ราย)	พื้นที่ปลูกรวม (ไร่)	เนื้อที่เก็บเกี่ยว (ไร่)	ผลผลิตรวม (ตัน/ปี)	ราคาเฉลี่ย/หน่วย (บาท/กก.)
1	ข้าวนาปี	4,086	74,863	56,549.55	39,138.54	10.08
2	ข้าวนาปรัง 65/66	4,148	76,442.64	76,442.64	66,054.76	8.14
3	ทุเรียน	1,249	2,066	317.13	38.70	1,613.17
4	มะม่วงยายกล่ำ	292	339.55	241.78	171.20	67.41
5	กล้วยไม้	74	1,203.75	1,200.25	525.31	8.71
6	ผักกาดหอม	90	672.44	672.44	630.70	25.20

ที่มา: สำนักงานเกษตรจังหวัดนนทบุรี, (ตุลาคม 2566)

1.5 พืชสมุนไพร

ที่	ชนิดสินค้า	จำนวนเกษตรกร (ครัวเรือน/ราย)	พื้นที่ปลูกรวม (ไร่)	เนื้อที่เก็บเกี่ยว (ไร่)	ผลผลิตรวม (ตัน/ปี)	ราคาเฉลี่ย/หน่วย (บาท/กก.)
1	บัวบก	47	128	128	85.32	16.82
2	กระท่อม	102	304	304	30.30	31.16

ที่มา: สำนักงานเกษตรจังหวัดนนทบุรี, (ตุลาคม 2566)

1.6 สัตว์เศรษฐกิจที่สำคัญ

1) ด้านประมง

ที่	ชนิดสินค้า	จำนวนเกษตรกร (ครัวเรือน/ราย)	พื้นที่เพาะเลี้ยง (ไร่)/(บ่อ)	ผลผลิตรวม (ตัน/ปี)	ราคา/หน่วย (บาท/กก.)
1	ปลาดุก	335	673.15	1,925.8	60
2	ปลานิล	1,240	2,526	689	70
3	ปลาตะเพียน	320	717	91.4	70
4	กุ้งแวนนาไม	12	260	308.35	38-40 ตัวต่อ กก./ 195 บาท

ที่มา: สำนักงานประมงจังหวัดนนทบุรี, (กันยายน 2566)

2) ด้านปศุสัตว์

ที่	ชนิดสินค้า	จำนวนเกษตรกร (ครัวเรือน/ราย)	จำนวนสัตว์เลี้ยง (ตัว/ปี)	ราคา/หน่วย (บาท/กก.)
1	โคเนื้อ	325	2,222	240
2	กระบือ	42	227	240
3	แพะ	282	4,569	130
4	ไก่พื้นเมือง	3,558	100,040	120

ที่มา: สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดนนทบุรี, (กันยายน 2566)

1.7 สินค้าเด่น/สินค้า GI ได้แก่

ชนิดสินค้า	คำอธิบาย	พื้นที่เพาะปลูก (ไร่)	ผลผลิต (ตัน/ปี)
ทุเรียนนนท์ (ทะเบียนเลขที่ สข 55100042 วันที่ได้รับการขึ้นทะเบียน 11 พฤษภาคม 2553)	ทุเรียนนนท์ (Nont Durian) หมายถึง ทุเรียนพันธุ์ก้านยาว พันธุ์หอมทอง พันธุ์ชะนี และพันธุ์กระดุมทอง และพันธุ์พื้นเมือง มีลักษณะเด่น มีรสชาติดี หวาน มัน หอม เนื้อละเอียด สีเหลือง โดยมีการปลูกอยู่ในเขตพื้นที่ทั้ง 6 อำเภอของจังหวัดนนทบุรี	145	26.71
กระท้อนห่อบางกร่าง (ทะเบียนเลขที่ สข 55100041 วันที่ได้รับการขึ้นทะเบียน 8 มิถุนายน 2548)	กระท้อนห่อบางกร่าง (Kathon Hor Bangkrang) หมายถึง กระท้อนพันธุ์พื้นเมืองที่มีการห่อผลก่อนการเก็บเกี่ยวทำให้ผลมีสีเหลืองนวล โดยมีการปลูกอยู่ในเขตพื้นที่ทั้ง 6 อำเภอของจังหวัดนนทบุรี	96	52
มะม่วงยายกล่ำ (ทะเบียนเลขที่ สข 61100119 วันที่ได้รับการขึ้นทะเบียน 28 มีนาคม 2561)	มะม่วงยายกล่ำ (YaiKlam Nonthaburi Mango) หมายถึง มะม่วงพื้นเมืองพันธุ์ยายกล่ำ ผลแบนป้อม คล้ายรูปหัวใจ ให้เนื้อมาก มีเสี้ยนเล็กน้อย เมล็ดมีลักษณะตามรูปทรงของผล เมื่อผลสุกผิวมีสีเหลือง เนื้อสีเหลืองเข้ม ละเอียด แน่น ไม่ละเมอแม้อายุสุกเต็มที่ รสชาติหวานหอมตามธรรมชาติ เปลือกค่อนข้างหนา ปลูกในพื้นที่จังหวัดนนทบุรี	189.50	85.21

ที่มา: สำนักงานเกษตรจังหวัดนนทบุรี, (2566)

1.8 สินค้า OTOP 10 อันดับแรกของจังหวัด ได้แก่

- วิสาหกิจชุมชนกลุ่มเกษตรกรและสภท.ปลายบาง ผลิตภัณฑ์ ถั่วทอดสมุนไพร/กล้วยอบแผ่น
- วิสาหกิจชุมชนปลาเค็มอบโอโซน ผลิตภัณฑ์ ปลาทุเค็ม ปลาอินทรีย์ อบโอโซน
- วิสาหกิจชุมชนร้อยชาชัก ผลิตภัณฑ์ ชาชักพร้อมดื่ม โรตีสกรอบ
- วิสาหกิจชุมชนกลุ่มผักปลอดสารพิษเพื่อการส่งออก ผลิตภัณฑ์ ผักปลอดภัยจากสารพิษ
- วิสาหกิจชุมชนธนัชพร ผลิตภัณฑ์ แหนมซี่โครงหมู หมูยอ กุนเชียง
- วิสาหกิจชุมชนผู้ปลูกผักปลอดภัยจากสารพิษตำบลบ้านใหม่ ผลิตภัณฑ์ ผักปลอดภัยจากสารพิษ
- วิสาหกิจชุมชนผลิตภัณฑ์แปรรูปสวนนนท์ ผลิตภัณฑ์ ใส่อั่ว น้ำพริกหนุ่ม
- วิสาหกิจชุมชนกลุ่มส่งเสริมอาชีพสวีทโฮม ผลิตภัณฑ์ รองเท้าผ้าไทย กางเกง กระโปรงผ้าไทย
- วิสาหกิจชุมชนกลุ่มผลิตภัณฑ์ ที่ สตาร์ ผลิตภัณฑ์ แชมพู/ครีมอาบน้ำ/โทนเนอร์/เซรั่มสมุนไพร
- วิสาหกิจชุมชนแปรรูปจากปลา ผลิตภัณฑ์ ทอดมันหน่อกล้วย แหนมปลากทราย ทอดมันไข่เยี่ยวม้า

โครงการชุมชนท่องเที่ยว OTOP นวัตวิถี ได้แก่

- วิสาหกิจชุมชนมาลัยวิคตอเรีย (บัวกระดัง) สวนลัดดาวัลย์วิสาหกิจชุมชนตาชಾಯายสา ประเด็นที่เกี่ยวข้องกับ สำนักงานเกษตรจังหวัดนนทบุรี คือ อบรมเกษตรกรและสนับสนุนการปรับปรุงภูมิทัศน์บางส่วน

1.9 สหกรณ์การเกษตร ได้แก่

1.9.1 ข้อมูลทั่วไป

- 1) สหกรณ์จังหวัดนนทบุรี จำนวน 78 แห่ง มีสมาชิกสหกรณ์ทั้งสิ้น 210,694 ราย
 - 1.1) สหกรณ์ภาคการเกษตร จำนวน 8 แห่ง
 - 1.2) สหกรณ์ภาคนอกเกษตร จำนวน 70 แห่ง

1.9.2 กลุ่มเกษตรกร

- 1) กลุ่มเกษตรกรจังหวัดนนทบุรี จำนวน 4 แห่ง สมาชิกกลุ่มเกษตรกร จำนวน 12,260 ราย
ที่มา: สำนักงานสหกรณ์จังหวัดนนทบุรี สำนักงานเกษตรจังหวัดนนทบุรี, (กันยายน 2566)

2. ข้อมูลการรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตรปลอดภัยของจังหวัด

2.1 พื้นที่การทำเกษตรอินทรีย์ (พืช) รวม 16.0225 ไร่ เกษตรกร 4 ราย/แปลง

ชนิดสินค้า	จำนวนราย/แปลง	จำนวนไร่
1) ข้าว T1 (เตรียมควาพร้อม)	-	-
ข้าว T2 (ปรับเปลี่ยน)	-	-
รับรองแล้ว	-	-
ชนิดสินค้า	จำนวนราย/แปลง	จำนวนไร่
2) พืชผัก (แปลง)	2	14
ปรับเปลี่ยน	2	2.0225
รับรองแล้ว	-	-
รวมทั้งสิ้น	4	16.0225

2.2 การรับรองมาตรฐาน GAP

ชนิดสินค้า	จำนวนราย/แปลง	จำนวนไร่
1) ด้านพืช	736	1,800.78
2) ด้านประมง	102	642.00
3) ด้านปศุสัตว์	5	-
รวม	843	2,442.78

GAP ด้านพืช

ชนิดสินค้า	จำนวนราย/แปลง	จำนวนไร่
1) ข้าว	61	881.25
2) กัญชง	23	404.00
3) พืชผัก	557	339.91
4) ทุเรียน	62	139.44
5) มะม่วง	33	36.18

GAP ด้านประมง

ชนิดสินค้า	จำนวนราย/แปลง	จำนวนไร่
1) ปลาดุก	48	375
2) ปลานิล	24	120
3) ปลาตะเพียน	25	75
4) กุ้งแวนนาไม	1	70
5) ปลาสร้อยขาว	4	2

GAP ด้านปศุสัตว์

ชนิดสินค้า	จำนวนราย/แปลง	จำนวน
1) แพะนม	5	5 โรงเรือน

3. งบประมาณ ปี 2566 รวมทั้งสิ้น 62,479,081.46 ล้านบาท แบ่งเป็น

3.1 งบประมาณของส่วนราชการต้นสังกัด (Function Base) (ประจำปีงบประมาณที่ 3)

- 1) งบประมาณรวมทั้งสิ้น 62,210,080.42 บาท
 - ผลการเบิกจ่าย 51,475,415.97 บาท คิดเป็นร้อยละ 82.74
 - คงเหลือ 10,734,664.45 บาท คิดเป็นร้อยละ 17.26

2) ผลการดำเนินงาน/ผลการปฏิบัติราชการสำคัญ

2.1) ด้านพืช:

(1) สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดนนทบุรี

โครงการ สนับสนุนการขับเคลื่อนงานด้านการเกษตรในระดับพื้นที่

เป้าหมาย จำนวน 2 ครั้ง

โครงการ ขับเคลื่อนการเกษตรระดับหมู่บ้านสู่การผลิตสินค้าเกษตรมูลค่าสูง

เป้าหมาย จำนวน 1 งาน

โครงการ ร้านอาหารวัตถุดิบปลอดภัยเลือกใช้สินค้า Q (Q Restaurant)

เป้าหมาย จำนวน 23 ร้าน

ผลสำเร็จที่สำคัญ จำนวน 23 ร้าน

โครงการ ส่งเสริมการบริโภคและใช้วัตถุดิบสินค้า Q

เป้าหมาย จำนวน 25 ร้าน

ผลสำเร็จที่สำคัญ จำนวน 25 ร้าน

โครงการ คลินิกเกษตรเคลื่อนที่/ออกหน่วยบำบัดทุกข์/บำรุงสุขอนุรักษ์พันธุกรรมพืช

(2) สำนักงานเกษตรจังหวัดนนทบุรี

โครงการ ศูนย์การเรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร

เป้าหมาย เกษตรกร จำนวน 180 ราย

ผลสำเร็จที่สำคัญ เกษตรกรได้รับการพัฒนาเพิ่มประสิทธิภาพในการผลิตสินค้า

โครงการ พัฒนาเกษตรกรปราดเปรื่อง (Smart Farmer)

เป้าหมาย เกษตรกร จำนวน 90 ราย

โครงการ สร้างความเข้มแข็งกลุ่มการผลิตด้านการเกษตร

เป้าหมาย เกษตรกร จำนวน 8 ราย

โครงการ อาสาสมัครเกษตร

เป้าหมาย เกษตรกร จำนวน 60 ราย

โครงการ พัฒนาเครือข่ายงานส่งเสริมการเกษตร (ระบบส่งเสริมการเกษตร)

เป้าหมาย เกษตรกร จำนวน 20 ราย

โครงการ พัฒนาเกษตรกรมัยยั่งยืน

เป้าหมาย เกษตรกร จำนวน 31 ราย

โครงการ ส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่

เป้าหมาย จำนวน 1/1 แปลง/งาน

โครงการ ยกระดับคุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตร

เป้าหมาย เกษตรกร จำนวน 35 ราย

โครงการ ส่งเสริมและพัฒนาวิสาหกิจชุมชน

เป้าหมาย จำนวน 6 แห่ง

โครงการ ส่งเสริมใช้เครื่องจักรกลทางการเกษตร

เป้าหมาย เกษตรกร จำนวน 50 ราย

โครงการ ส่งเสริมการใช้สารชีวภัณฑ์และแมลงศัตรูธรรมชาติทดแทนสารเคมีทางการเกษตร

เป้าหมาย เกษตรกร จำนวน 50 ราย

โครงการ ขึ้นทะเบียนและปรับปรุงทะเบียนเกษตรกร

เป้าหมาย จำนวน 1,000 ครัวเรือน

โครงการ พัฒนาประสิทธิภาพโลจิสติกส์เกษตรเพื่อลดการสูญเสีย

เป้าหมาย จำนวน 10 ราย

โครงการ ส่งเสริมการจัดตั้งและบริหารจัดการวิสาหกิจเกษตรฐานชีวภาพและภูมิปัญญาท้องถิ่น

เป้าหมาย จำนวน 1 งาน

โครงการ สร้างมูลค่าเพิ่มจากวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร

เป้าหมาย เกษตรกร จำนวน 200 ราย

โครงการ ส่งเสริมการแปรรูปสินค้าเกษตร

เป้าหมาย จำนวน 20 ราย

โครงการ หนึ่งอำเภอหนึ่งแปลงเกษตรอัจฉริยะ

เป้าหมาย จำนวน 1 แปลง

โครงการ เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ไม้ดอกไม้ประดับ)

เป้าหมาย จำนวน 19 ราย

โครงการ ส่งเสริมการหยุดเผาในพื้นที่การเกษตร

เป้าหมาย จำนวน 90 ราย

โครงการ ส่งเสริมเคหกิจเกษตรกรในครัวเรือนเกษตรสูงวัย

เป้าหมาย จำนวน 14 ราย

โครงการ คลินิกเกษตรเคลื่อนที่ในพระราชานุเคราะห์ฯ

เป้าหมาย จำนวน 400 ราย

(3) สถานีพัฒนาที่ดินนนทบุรี

โครงการ พัฒนาเทคโนโลยีการพัฒนาที่ดินในศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร

เป้าหมาย จำนวน 6 ศูนย์

ผลสำเร็จที่สำคัญ ศูนย์การเรียนรู้ได้รับการพัฒนาและส่งเสริมประสิทธิภาพในการผลิตสินค้า

โครงการ หมอดินอาสา

เป้าหมาย เกษตรกร จำนวน 116 ราย

ผลสำเร็จที่สำคัญ เกษตรกรได้เป็นหมอดินอาสา จำนวน 116 ราย

โครงการ ฟื้นฟูและป้องกันการชะล้างพังทลายของดิน

เป้าหมาย จำนวน 1,138 ไร่

2.2) ด้านปศุสัตว์:

(1) สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดนนทบุรี

โครงการ พัฒนาศูนย์การเรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร

เป้าหมาย จำนวน 60 ราย

โครงการ สร้างเกษตรกรปราดเปรี๊อง (Smart Farmer)

เป้าหมาย เกษตรกร จำนวน 50 ราย

โครงการ ส่งเสริมและพัฒนาการปศุสัตว์

เป้าหมาย จำนวน 14 ราย

โครงการ ตรวจสอบรับรองคุณภาพสินค้าปศุสัตว์

เป้าหมาย จำนวน 1,201 แห่ง

โครงการ ส่งเสริมเกษตรกรทฤษฎีใหม่

เป้าหมาย เกษตรกร จำนวน 81 ราย

โครงการ พัฒนาสุขภาพสัตว์

เป้าหมาย ทุกอำเภอ

โครงการ สัตว์ปลอดโรค คนปลอดภัยจากโรคพิษสุนัขบ้า

เป้าหมาย จำนวน 2,175 ตัว

โครงการ พัฒนาและส่งเสริมอุตสาหกรรมฮาลาลด้านปศุสัตว์

เป้าหมาย จำนวน 10 แห่ง

โครงการ พัฒนาการผลิตปศุสัตว์

เป้าหมาย จำนวน 299 ตัว

โครงการ คลินิกเกษตรเคลื่อนที่

เป้าหมาย จำนวน 4 ครั้ง

2.3) ด้านประมง:

(1) สำนักงานประมงจังหวัดนนทบุรี

โครงการ ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าประมง

โครงการ ส่งเสริมเกษตรกรทฤษฎีใหม่ด้านการประมง

เป้าหมาย เกษตรกร จำนวน 11 ราย

ผลสำเร็จที่สำคัญ มอบพันธุ์ปลาและอาหารปลากินพืช จำนวน 11 ราย

โครงการ พัฒนาคุณภาพมาตรฐานสินค้าประมงสู่มาตรฐาน

เป้าหมาย เกษตรกร จำนวน 15 ราย

ผลสำเร็จที่สำคัญ เกษตรกร จำนวน 15 ราย

โครงการ สถิติทำการประมง

เป้าหมาย เกษตรกรเข้าร่วม จำนวน 401 ราย

ผลสำเร็จที่สำคัญ จัดทำสถิติทำการประมงของจังหวัดนนทบุรี

โครงการ ปรับปรุงทะเบียนเกษตรกรผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ

เป้าหมาย เกษตรกรเข้าร่วม จำนวน 760 ราย

ผลสำเร็จที่สำคัญ เกษตรกรเข้าร่วม จำนวน 760 ราย

2.4) ด้านชลประทาน:

(1) โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระยาบรรลือ

โครงการ โครงการซ่อมแซมประตูระบายน้ำ จำนวน 3 แห่ง อ.ไทรน้อย อ.บางบัวทอง อ.ปากเกร็ด

โครงการ ซ่อมแซมท่อระบายน้ำ จำนวน 7 แห่ง อ.ไทรน้อย อ. บางบัวทอง

โครงการ กำจัดวัชพืชด้วยแรงคน คลองสำรี ปริมาณ 45 ไร่

โครงการ จัดทำฟันท้องกันวัชพืชในเขตโครงการฯ

โครงการ ซ่อมแซมระบบปิด-เปิดบานระบายประตูน้ำบางบัวทอง

โครงการ ซ่อมแซมและบำรุงรักษาเครื่องก้วานบานระบายประตูระบายน้ำในเขตโครงการฯ

โครงการ บริหารการส่งน้ำในเขตโครงการฯ 350,000 ไร่

โครงการ บำรุงรักษาคลอง สายซอย สายใหญ่

โครงการ บำรุงรักษาทางลำเลียงใหญ่ ระยะทาง 8.50 กิโลเมตร

โครงการ บำรุงรักษาห้วงงานพื้นที่ 174 ไร่

โครงการ กำจัดวัชพืชด้วยแรงคน ปริมาณ 74 ไร่ คลองประกอบศรีราษฎร์ คลองลากค้อนเก่า

(2) โครงการชลประทานนนทบุรี

โครงการ ซ่อมแซมอาคารที่ทำการโครงการ จำนวน 1 หลัง

โครงการ ซ่อมแซมประตูระบายน้ำ จำนวน 3 แห่ง อ.เมืองนนทบุรี อ.บางกรวย อ.ปากเกร็ด

โครงการ ซ่อมแซมท่อระบายน้ำ จำนวน 7 แห่ง อ.บางใหญ่ อ.ปากเกร็ด

โครงการ กำจัดวัชพืชด้วยแรงคน ปริมาณ 153.9 ไร่ คลองประกอบศรีราษฎร์ คลองลากค้อนเก่า

โครงการ ขุดลอกตะกอนดินปรับสภาพท้องคลองบริเวณสถานีสูบน้ำ จำนวน 33 แห่ง

โครงการ รักษาคลองส่งน้ำสายซอย สายใหญ่

โครงการ ซ่อมแซมตู้ควบคุมเครื่องสูบน้ำอาคารบังคับน้ำ จำนวน 5 แห่ง คลองวัดจันทร์

คลองหมู่บ้านศรีบัณฑิต 3 คลองนายโตน คลองช้อย คลองวัดแดง

โครงการ ซ่อมแซมเครื่องก้วนระบาย อาคารประกอบประตูระบายน้ำและสถานีสูบน้ำ
คลองพระอุดม

(3) โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระวิมล

โครงการ งานป้องกันลาดตลิ่ง จำนวน 4 แห่ง ห้วงงานฝ่ายส่งน้ำและบำรุงรักษาที่ 2
คลองพระพิมลฝั่งใต้ คลองทิววัฒนา คลองมหาสวัสดิ์

โครงการ ป้องกันวัชพืช จำนวน 6 แห่ง ในเขต อ.ไทรน้อย อ.บางใหญ่ อ.บางบัวทอง

โครงการ ซ่อมแซมอุปกรณ์บังคับน้ำ ประตูน้ำฉิมพลี

3.2 งบประมาณจังหวัด/กลุ่มจังหวัด (Area Base) (ประจำไตรมาสที่ 3)

1) งบประมาณรวมทั้งสิ้น...2,794,060...บาท ผลการเบิกจ่าย...2,320,560...บาท คิดเป็นร้อยละ...81.80...

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

2.1) ด้านพืช:

(1) สำนักงานเกษตรจังหวัดนนทบุรี

โครงการ ยกระดับคุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตรสู่นนทบุรีการันตี

เป้าหมาย ทุกอำเภอ

2.2) ด้านปศุสัตว์:

(1) สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดนนทบุรี

โครงการ ยกระดับคุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตรสู่นนทบุรีการันตี

เป้าหมาย เกษตรกร จำนวน 50 ราย

2.3) ด้านประมง:

(1) สำนักงานประมงจังหวัดนนทบุรี

โครงการ ยกระดับคุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตรสู่นนทบุรีการันตี

เป้าหมาย เกษตรกร จำนวน 39 ราย

ผลสำเร็จที่สำคัญ สินค้าเกษตรได้รับมาตรฐาน ได้เข้าร่วมนนทบุรีการันตี

3.3 งบประมาณอื่น ๆ (นอกงบประมาณ เงินกู้เพื่อแก้ไขปัญหาเยียวยาและฟื้นฟูเศรษฐกิจ) (ประจำไตรมาสที่ 3)

1) งบประมาณรวมทั้งสิ้น...81,596,400...บาท ผลการเบิกจ่าย...13,231,541.79...บาท คิดเป็นร้อยละ...16.21...

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

4. ผลการดำเนินงานโครงการสำคัญ (Agenda) (สรุปโดยย่อ)

4.1 การผลิตพันธุ์พืช พันธุ์สัตว์ ได้มาตรฐานให้เพียงพอ

1) ศูนย์วิจัยข้าวคลองหลวงจังหวัดปทุมธานี กรมการข้าว

โครงการเสริมสร้างศักยภาพการผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวของศูนย์ข้าวชุมชน

- กิจกรรม** - เสริมสร้างศักยภาพการผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวคุณภาพดี
- บริหารจัดการกลุ่มและเสริมสร้างความเข้มแข็งให้แก่ ศูนย์ข้าวชุมชน
- เป้าหมาย** - 4 แห่ง
- 400 ตัน
- ผลสำเร็จที่สำคัญ** - ศูนย์ข้าวชุมชนมีผลผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าว คุณภาพดีเพิ่มขึ้น และเพียงพอต่อความต้องการของชุมชน

มีความพร้อมเข้าสู่ระบบการรับรอง การผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าว
- เป็นศูนย์กลางในการรวบรวมและจำหน่ายเมล็ดพันธุ์ข้าวคุณภาพดีให้กับ

เครือข่ายศูนย์ข้าวชุมชนที่ขึ้นทะเบียน กับกรมการข้าวและเกษตรกรทั่วไป

2) สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดนนทบุรี

โครงการพัฒนาศักยภาพกระบวนการผลิตสินค้าเกษตร

กิจกรรม

- พัฒนาการผลิตปศุสัตว์
- การพัฒนาการผลิตปศุสัตว์ (เครือข่ายสัตว์พันธุ์ดีกรมปศุสัตว์)

เป้าหมาย

- บริการผสมเทียมปศุสัตว์ 250 ตัว **ผลผลิตที่ได้** 201 ตัว
- จำนวนปศุสัตว์ตั้งท้องจากการผสมเทียม 154 ตัว 131 ตัว
- จำนวนปศุสัตว์พันธุ์ดีที่ผลิตได้จากการผสมเทียม 145 ตัว 124 ตัว
- พัฒนาการผลิตปศุสัตว์ 2 ครั้ง 1 ครั้ง

ผลสำเร็จที่สำคัญ

- จำนวนปศุสัตว์ที่ตั้งท้องจากการผสมเทียมเพิ่มขึ้น
- จำนวนสัตว์พันธุ์ดีที่ผลิตได้จากการผสมเทียมเพิ่มขึ้น
- เกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์เข้ามามีส่วนร่วมในการพัฒนาปรับปรุงพันธุ์

ขยายพันธุ์ อนุรักษ์สัตว์พันธุ์ดีและการใช้ประโยชน์พันธุ์กรรมสัตว์พันธุ์ดี และเทคโนโลยีการผลิตสัตว์ร่วมกับหน่วยงานภาครัฐ

4.2 การป้องกันโรคระบาดในพืชและสัตว์

1) สำนักงานเกษตรจังหวัดนนทบุรี

- สนับสนุนการสำรวจและติดตามสถานการณ์ศัตรูพืช โดยสำรวจ และบันทึกข้อมูลในระบบรายงานผ่านระบบสารสนเทศข้อมูล เพื่อการอารักขาพืชและจัดการดินปุ๋ย (<https://report-ppsf.doae.go.th>)

เป้าหมาย

- จำนวน 18 แปลง **ผลผลิตที่ได้** จำนวน 18 แปลง

ผลสำเร็จที่สำคัญ

- เกษตรกรมีความรู้ในการสำรวจและพยากรณ์การระบาดของโรคและแมลงศัตรูพืชได้

- สามารถนำผลการสำรวจแจ้งให้เจ้าหน้าที่รายงานผ่านระบบระบบ

สารสนเทศข้อมูล เพื่อการอารักขาพืชและจัดการดินปุ๋ย (<https://report-ppsf.doae.go.th>) ทุกวันอังคาร

2) สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดนนทบุรี

- การฉีดวัคซีนโรคปากและเท้าเปื่อย โค กระบือ แพะ แกะ

เป้าหมาย

- จำนวน 4,200 ตัว **ผลผลิตที่ได้** จำนวน 4,188 ตัว

- การฉีดวัคซีนเฮโมรายิกเซพติซีเมีย (คอบวม) โค กระบือ

เป้าหมาย

- จำนวน 100 ตัว **ผลผลิตที่ได้** จำนวน 100 ตัว

- การฉีดวัคซีนป้องกันโรคล้มปัสกิน โค กระบือ

เป้าหมาย

- จำนวน 2,300 ตัว **ผลผลิตที่ได้** จำนวน 2,300 ตัว

ผลสำเร็จที่สำคัญ - สามารถควบคุมป้องกันการเกิดโรคระบาดสัตว์ ในพื้นที่จังหวัดนนทบุรี
- เสริมสร้างภูมิคุ้มกันโรคในสัตว์ และให้สัตว์ มีภูมิคุ้มกันระดับฝูงที่สามารถลดการระบาดของโรค หรือทำให้โรคสงบโดยเร็วได้

4.3 การลดต้นทุนการผลิต

- 1) สำนักงานเกษตรจังหวัดนนทบุรี
- โครงการระบบส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่
 - กิจกรรม - การบริหารจัดการถ่ายทอดความรู้แปลงใหญ่ไม้ดอกไม้ประดับ ต.บางม่วง อ.บางใหญ่
 - เป้าหมาย/ผลผลิตที่ได้ จำนวน 1 แปลง
 - การส่งเสริมการสร้างมูลค่าเพิ่มสินค้าเกษตร (แปลงใหญ่ ปี 2565)
- แปลงใหญ่ไม้ดอกไม้ประดับ ต.บางม่วง อ.บางใหญ่
- เป้าหมาย/ผลผลิตที่ได้ จำนวน 1 แปลง
 - การจัดประชุมเชื่อมโยงการดำเนินงานคณะกรรมการเครือข่าย ศพก. และ
- แปลงใหญ่จังหวัดนนทบุรี
- เป้าหมาย/ผลผลิตที่ได้ จำนวน 23 แปลง
 - การติดตามประเมินผลโครงการฯ แปลงใหญ่ไม้ดอกไม้ประดับ ต.บางม่วง อ.บางใหญ่
 - เป้าหมาย/ผลผลิตที่ได้ จำนวน 1 แปลง
 - การประกวดแปลงใหญ่จังหวัดนนทบุรี
 - เป้าหมาย/ผลผลิตที่ได้ จำนวน 23 แปลง
 - ผลสำเร็จที่สำคัญ - พื้นที่การเกษตรได้รับการพัฒนาสู่ระบบส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่
- จำนวน 1 แปลง และสมาชิกแปลงใหญ่ มีการพัฒนาองค์ความรู้ในการลดต้นทุน การผลิตด้วยแผนแดง
- สมาชิกแปลงใหญ่ได้รับการสนับสนุนวัสดุ ในการพัฒนาคุณภาพเพื่อเพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตร
 - เกิดการทำงานแบบบูรณาการระหว่างแปลงใหญ่ และ ศพก. อย่างเป็นรูปธรรม และร่วมกันขับเคลื่อนภาคการเกษตร ให้เกิดการพัฒนาอย่างยั่งยืน
 - สำนักงานเกษตรจังหวัดนนทบุรีร่วมกับสำนักงานเกษตรอำเภอบางใหญ่ติดตาม กำกับการทำงาน เพื่อให้การดำเนินงานเสร็จสิ้นเป็นไปตามวัตถุประสงค์ของโครงการ
 - เกิดแปลงใหญ่ดีเด่นที่เป็นตัวอย่างในการขยายผลการส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่ และกระตุ้นการพัฒนาการดำเนินงานแปลงใหญ่อื่น ๆ ให้มีประสิทธิภาพ ได้แก่
- (1) รางวัลชนะเลิศ ได้แก่ แปลงใหญ่ข้าว ตำบลบางแม่นาง อำเภอบางใหญ่ จังหวัดนนทบุรี
 - (2) รางวัลรองชนะเลิศ อันดับที่ 1 ได้แก่ แปลงใหญ่ทุเรียน อำเภอเมืองนนทบุรี จังหวัดนนทบุรี
 - (3) รางวัลรองชนะเลิศ อันดับที่ 2 ได้แก่ แปลงใหญ่ทุเรียน อำเภอบางกรวย จังหวัดนนทบุรี
- 2) ศูนย์วิจัยข้าวคลองหลวง
- กิจกรรม - ติดตามให้คำแนะนำ
 - เป้าหมาย/ผลผลิตที่ได้ จำนวน 10 แปลง
 - ผลสำเร็จที่สำคัญ - เกษตรกรกลุ่มแปลงใหญ่สามารถเลือกใช้เมล็ดพันธุ์ข้าวที่มีคุณภาพในการทำนาได้
- 3) สำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์นนทบุรี
- กิจกรรม - อบรมอาสาสมัครเกษตรด้านบัญชี (ครูบัญชี) จำนวน 3 ราย
 - อบรมการจัดทำบัญชี (เกษตรกร) จำนวน 86 ราย

- พัฒนาศักยภาพด้านบัญชี กลุ่มแปลงใหญ่ จำนวน 1 กลุ่ม
- กำกับแนะนำบัญชีเกษตรกร โดยครูบัญชี จำนวน 59 ราย
- ติดตามการจัดทำบัญชีเกษตรกรโดยครูบัญชี จำนวน 10 ราย

ผลสำเร็จที่สำคัญ - เกษตรกรเป้าหมายได้รับการพัฒนาศักยภาพการจัดทำบัญชีต้นทุนประกอบอาชีพและสามารถจัดทำบัญชีต้นทุนประกอบอาชีพได้

- เกษตรกรเป้าหมาย สามารถนำข้อมูล ทางบัญชีไปใช้ในการวางแผนการผลิตสินค้าเกษตร ที่เกี่ยวเนื่องกัน ในเกษตรผสมผสานได้

4.4 การส่งเสริมอาชีพด้านพืช ปศุสัตว์และประมง

1) สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดนนทบุรี

โครงการเกษตรกรรมยั่งยืน

กิจกรรม - จัดกระบวนการเรียนรู้ด้านการผลิต การแปรรูป และการตลาดเพื่อเข้าสู่ระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร

เป้าหมาย - จำนวน 1 กลุ่ม

โครงการขับเคลื่อนการเกษตรระดับหมู่บ้านสู่การผลิตสินค้าเกษตรมูลค่าสูง

กิจกรรม - จัดตั้งทีมกลุ่มอำเภอจากกลุ่มงานของสำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัด และมอบหมายกลุ่มอำเภอรับผิดชอบ

- แต่งตั้งคณะทำงานโครงการขับเคลื่อนการเกษตรระดับหมู่บ้านสู่การผลิตสินค้าเกษตรมูลค่าสูง ระดับอำเภอ (ขับเคลื่อนโครงการโดยคณะทำงานขับเคลื่อนงานด้านการเกษตรระดับอำเภอ SCD)

- จัดประชุมคณะกรรมการขับเคลื่อนงานด้านการเกษตรระดับจังหวัด (SCP)

- จัดประชุมคณะทำงานโครงการขับเคลื่อนการเกษตรระดับหมู่บ้านสู่การผลิตสินค้าเกษตรมูลค่าสูง ระดับอำเภอ (หรือคณะทำงานขับเคลื่อนงานด้านการเกษตรระดับอำเภอ (SCD)

- คัดเลือกอาสาสมัครเกษตรหมู่บ้าน (เกษตรมูลค่าสูง)

- จัดประชุมคณะกรรมการหมู่บ้าน (กม.) ร่วมกับอาสาสมัครเกษตรหมู่บ้าน

- ติดตามและรายงานความก้าวหน้าโครงการขับเคลื่อนการเกษตรระดับ

หมู่บ้านสู่การผลิตสินค้าเกษตรมูลค่าสูง ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566

เป้าหมาย/ผลผลิตที่ได้ - จำนวน 6 อำเภอ 6 หมู่บ้าน 6 แผนงานโครงการ

- การติดตามจำนวน 7 ครั้ง

2) สำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์นนทบุรี

เกษตรทฤษฎีใหม่

กิจกรรม - อบรมอาสาสมัครเกษตรด้านบัญชี (ครูบัญชี) จำนวน 1 ราย

- อบรมการจัดทำบัญชี (เกษตรกร) จำนวน 28 ราย

- กำกับแนะนำบัญชีเกษตรกร โดยครูบัญชี จำนวน 20 ราย

- ติดตามการจัดทำบัญชีเกษตรกรโดยครูบัญชี จำนวน - ราย

ผลสำเร็จที่สำคัญ - เกษตรกรเป้าหมายได้รับการพัฒนาศักยภาพการจัดทำบัญชีต้นทุนประกอบอาชีพและสามารถจัดทำบัญชีต้นทุนประกอบอาชีพได้

- เกษตรกรกลุ่มเป้าหมายนำข้อมูลทางบัญชี แบบป็นส่วนไปใช้ในการวางแผนการผลิตรายสินค้าได้ และปรับเปลี่ยนแนวคิดและรูปแบบในการประกอบอาชีพให้มีศักยภาพในการพึ่งพาตนเอง

เกษตรผสมผสาน

- กิจกรรม - อบรมการจัดทำบัญชี (เกษตรกร) จำนวน 15 ราย
- กำกับแนะนำบัญชีเกษตรกร โดยเจ้าหน้าที่ จำนวน 11 ราย
- ติดตามการจัดทำบัญชีเกษตรกรโดยเจ้าหน้าที่ จำนวน - ราย

ผลสำเร็จที่สำคัญ - เกษตรกรเป้าหมายได้รับการพัฒนาศักยภาพการจัดทำบัญชีต้นทุนประกอบอาชีพและสามารถจัดทำบัญชีต้นทุนประกอบอาชีพได้
- เกษตรกรเป้าหมาย สามารถนำข้อมูล ทางบัญชีไปใช้ในการวางแผนการผลิตสินค้าเกษตรที่เกี่ยวเนื่องกันในเกษตรผสมผสานได้

4.6 คุณภาพและมาตรฐานในการรับรองสินค้าเกษตร

โครงการพัฒนาเกษตรกรมัยยั่งยืน

1) สำนักงานเกษตรจังหวัดนนทบุรี

- กิจกรรม - พัฒนาเกษตรกรสู่มาตรฐานเกษตรอินทรีย์และศึกษาดูงาน (รายเดิมปี 2565)

เป้าหมาย/ผลผลิตที่ได้ - จำนวน 31 ราย
- ติดตาม ให้คำปรึกษาและประเมินแปลงเบื้องต้น

เป้าหมาย/ผลผลิตที่ได้ - จำนวน 31 แปลง
- สนับสนุนปัจจัยการผลิตเกษตรอินทรีย์

เป้าหมาย/ผลผลิตที่ได้ - จำนวน 31 ราย

ผลสำเร็จที่สำคัญ - ผลลัพธ์ : ได้รับการถ่ายทอดความรู้ด้านการผลิตและกระบวนการจัดการสินค้าเกษตรอินทรีย์ บนพื้นฐานตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง ตั้งแต่ต้นน้ำจนถึงปลายน้ำ
- ประโยชน์ : เกษตรกรเป้าหมายที่ผ่านการตรวจประเมินแปลงเบื้องต้นเตรียมเข้าสู่กระบวนการรับรองมาตรฐานเกษตรอินทรีย์ เกษตรกรมีการน้อมนำหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียงมาประยุกต์ใช้ในการผลิตเกษตรอินทรีย์ และเข้าสู่ระบบมาตรฐานเกษตรอินทรีย์ มีพื้นที่เกษตรอินทรีย์มากขึ้น

2) สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดนนทบุรี

- กิจกรรม - ส่งเสริมการทำปศุสัตว์อินทรีย์ (จัดทำสื่อเผยแพร่ประชาสัมพันธ์)

เป้าหมาย/ผลผลิตที่ได้ - จำนวน 1 ครั้ง

ผลสำเร็จที่สำคัญ - เกษตรกรหรือผู้สนใจในการทำปศุสัตว์อินทรีย์ได้รับความรู้ ความเข้าใจในการทำปศุสัตว์อินทรีย์

โครงการยกระดับคุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตร (ส่งเสริมเกษตร GAP)

1) สำนักงานเกษตรจังหวัดนนทบุรี

- กิจกรรม - อบรมเกษตรกรเข้าสู่ระบบมาตรฐาน GAP และศึกษาดูงาน

เป้าหมาย/ผลผลิตที่ได้ - จำนวน 35 ราย
- ติดตามให้คำปรึกษาแนะนำและตรวจประเมินแปลงเบื้องต้น

เป้าหมาย/ผลผลิตที่ได้ - จำนวน 35 แปลง
- สนับสนุนการจัดการและพัฒนาผลิตผลสินค้าเกษตร GAP ในขั้นต้น

เป้าหมาย/ผลผลิตที่ได้ - จำนวน 35 ราย

ผลสำเร็จที่สำคัญ - ผลลัพธ์ : เกษตรกรเป้าหมาย ทั้ง 35 ราย สามารถนำความรู้การผลิตสินค้าเกษตรตามระบบมาตรฐาน GAP ไปปฏิบัติในแปลง

- ประโยชน์ : เกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการผ่านการประเมินแปลงเบื้องต้น
พร้อมที่จะยื่นขอการรับรองตามระบบมาตรฐาน GAP เกษตรกรมีการจัดการระบบการผลิตที่มีประสิทธิภาพ
ปลอดภัยต่อทั้งผู้ผลิต ผู้บริโภค เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม และเป็นที่ต้องการของตลาด

2) สำนักงานประมงจังหวัดนนทบุรี

กิจกรรม - เตรียมความพร้อมเกษตรกรเข้าสู่มาตรฐานฟาร์ม GAP

เป้าหมาย/ผลผลิตที่ได้ - จำนวน 15 ราย

ผลสำเร็จที่สำคัญ - สินค้าประมงได้รับการรับรองมาตรฐานฟาร์ม GAP สร้างความเชื่อมั่นให้ผู้บริโภค

จังหวัดนนทบุรีมีแหล่งผลิตสินค้าประมงที่ได้มาตรฐาน และมีความปลอดภัย

3) สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดนนทบุรี

กิจกรรม - เตรียมความพร้อมเกษตรกรเข้าสู่มาตรฐานฟาร์ม GAP

เป้าหมาย/ผลผลิตที่ได้ - ตรวจรับรองมาตรฐานฟาร์ม จำนวน 1 ฟาร์ม

- ตรวจติดตามฟาร์มมาตรฐาน จำนวน 2 ฟาร์ม

- ตรวจต่ออายุฟาร์มมาตรฐาน จำนวน 2 ฟาร์ม

ผลสำเร็จที่สำคัญ - เกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์มีการยกระดับและคงไว้ซึ่งมาตรฐานการเลี้ยงสัตว์

ส่งผลให้ได้สินค้าปศุสัตว์ที่มีมาตรฐานและความปลอดภัยต่อผู้บริโภค

หมายเหตุ: งบประมาณโครงการยกระดับคุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตรเป็นงบประมาณในกิจกรรมย่อย
ซึ่งรวมอยู่ในกิจกรรมหลัก ตรวจสอบรับรองคุณภาพสินค้าปศุสัตว์ งบประมาณรวมไม่ได้แยกออกรายกิจกรรม
จึงไม่สามารถแยกงบประมาณได้

4.7 การพัฒนาช่องทางการตลาด

1) สำนักงานเกษตรจังหวัดนนทบุรี

โครงการส่งเสริมและพัฒนาวิสาหกิจชุมชน

กิจกรรม - การยกระดับศักยภาพวิสาหกิจชุมชน ที่มีผลการประเมินศักยภาพระดับ

ปานกลางไประดับดี

การดำเนินการจัดเวทีชุมชน ครั้งที่ 1

เป้าหมาย/ผลผลิตที่ได้ - วิสาหกิจชุมชน 6 แห่ง

ผลสำเร็จที่สำคัญ - วิสาหกิจชุมชน จำนวน 6 แห่ง ได้รับการประเมินศักยภาพและวิเคราะห์

สถานการณ์ของวิสาหกิจชุมชน เพื่อให้วิสาหกิจชุมชนมีความเข้าใจในสถานการณ์ การดำเนินงาน จุดแข็ง
จุดอ่อน โอกาส และอุปสรรคต่อการพัฒนาและยกระดับศักยภาพวิสาหกิจชุมชน และจัดทำแผนพัฒนากิจการ
วิสาหกิจชุมชน

การสนับสนุนการดำเนินงานตามแผนพัฒนากิจการ

เป้าหมาย/ผลผลิตที่ได้ - วิสาหกิจชุมชน 6 แห่ง

ผลสำเร็จที่สำคัญ - วิสาหกิจชุมชน จำนวน 6 แห่ง ได้รับสนับสนุนการดำเนินงานตาม

แผนพัฒนากิจการระดับปานกลางไประดับดี

การดำเนินการจัดเวทีชุมชน ครั้งที่ 2

เป้าหมาย/ผลผลิตที่ได้ - วิสาหกิจชุมชน 6 แห่ง

ผลสำเร็จที่สำคัญ - วิสาหกิจชุมชน จำนวน 6 แห่ง ได้รับการประเมินศักยภาพวิสาหกิจชุมชน

หลังเข้าร่วมโครงการและผลการยกระดับศักยภาพวิสาหกิจชุมชนหลังได้รับสนับสนุนการพัฒนาตามแผนพัฒนา
วิสาหกิจชุมชน

กิจกรรม - การส่งเสริมการสร้างเครือข่ายวิสาหกิจชุมชน ผู้ผลิตพืชปลอดภัยจากสารพิษอำเภอบางใหญ่ ต.บ้านใหม่ อ.บางใหญ่ จ.นนทบุรี

เป้าหมาย/ผลผลิตที่ได้ - 1 เครือข่าย

ผลสำเร็จที่สำคัญ - เครือข่ายวิสาหกิจชุมชนผู้ผลิตพืชปลอดภัยจากสารพิษอำเภอบางใหญ่ ได้รับการส่งเสริมการสร้างเครือข่ายวิสาหกิจชุมชน สนับสนุนการดำเนินงานของเครือข่ายวิสาหกิจชุมชนการประชุมเครือข่ายวิสาหกิจชุมชนและถ่ายทอดความรู้ สาธิต และฝึกปฏิบัติการผลิตเชื้อราไตรโคเดอร์มา เพื่อสร้างกระบวนการเรียนรู้ในการพัฒนาวิสาหกิจชุมชนภายใต้เครือข่าย

2) สำนักงานสหกรณ์จังหวัดนนทบุรี

โครงการส่งเสริมและพัฒนาสถาบันเกษตรกร

เป้าหมาย - สหกรณ์การเกษตร จำนวน 3 แห่ง

- สกก.บางใหญ่

- สกก.ไทรน้อย

- สกก.บางบัวทอง

ผลสำเร็จที่สำคัญ - สหกรณ์การเกษตร ได้รับการพัฒนา ส่งเสริม และยกระดับความเข้มแข็งเพิ่มขึ้นทั้งในด้านการบริหารองค์กร และด้านการดำเนินธุรกิจ รวมทั้ง ด้านการตลาดและสามารถหาหน้าที่อำนวยความสะดวกและให้บริการสมาชิกและเกษตรกรในชุมชนได้อย่างแท้จริง ซึ่งจะเป็นกลไกสำคัญในการพัฒนาเศรษฐกิจฐานรากของประเทศ

4.8 การพัฒนาเกษตรกรปราดเปรื่อง Smart Farmer

1) สำนักงานเกษตรจังหวัดนนทบุรี

โครงการพัฒนาเกษตรกรปราดเปรื่อง (Smart Farmer)

กิจกรรม - การพัฒนาเกษตรกรปราดเปรื่องและเกษตรกรรุ่นใหม่ (Smart Farmer & Young Smart Farmer)

- การพัฒนาเกษตรกรรุ่นใหม่ให้เป็น Young Smart Farmer) ดำเนินการจัดกิจกรรม จำนวน 2 เวที

เป้าหมาย/ผลผลิตที่ได้ - จำนวน 30 คน

ผลสำเร็จที่สำคัญ - Young Smart Farmer มีการวางแผนการผลิตที่มีประสิทธิภาพสอดคล้องกับพื้นที่และสินค้า ทำให้ผลผลิตมีคุณภาพดี ได้มาตรฐาน ตรงตามความต้องการและปลอดภัยต่อผู้บริโภค มุ่งสู่การเป็น Smart Product ส่งผลให้มีรายได้เพิ่มขึ้น

- Young Smart Farmer เป็นผู้ประกอบการเกษตรกรที่มีศักยภาพในการเพิ่มประสิทธิภาพด้านการผลิตการแปรรูปการบริหารจัดการ และการตลาดสินค้าเกษตร

- เกิดเครือข่าย Young Smart Farmer มีการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ร่วมกัน สามารถสร้างความเข้มแข็งและพึ่งพาตนเองได้

- ขับเคลื่อนการดำเนินงานศูนย์บ่มเพาะเกษตรกรรุ่นใหม่

เป้าหมาย/ผลผลิตที่ได้ - จำนวน 4 ศูนย์

ผลสำเร็จที่สำคัญ - จุดเรียนรู้เรื่องการปลูกผักสลัดอินทรีย์ได้รับการพัฒนา

- จุดเรียนรู้เรื่องระบบการให้น้ำโดยใช้พลังงานแสงอาทิตย์ได้รับการพัฒนา

- จุดเรียนรู้เรื่องการขยายพันธุ์พืชได้รับการพัฒนา

- จุดเรียนรู้เรื่องการผลิตเห็ดได้รับการพัฒนา

- อบรมพัฒนาศักยภาพเกษตรกรให้เป็นเกษตรกรปราดเปรื่อง (Smart Farmer)
- เป้าหมาย/ผลผลิตที่ได้ - จำนวน 60 คน
- ผลสำเร็จที่สำคัญ - เกษตรกรที่ได้รับการอบรมและพัฒนาศักยภาพให้เป็น Smart Farmer มีการวางแผนการผลิต ที่มีประสิทธิภาพสอดคล้องกับพื้นที่และสินค้า ทำให้ผลผลิตมีคุณภาพดี ได้มาตรฐาน
- จัดทำแปลงเรียนรู้ต้นแบบเพื่อการขยายผลการพัฒนาเกษตรกรปราดเปรื่อง (Smart Farmer) ระดับพื้นที่
- เป้าหมาย/ผลผลิตที่ได้ - จำนวน 1 แปลง
- ผลสำเร็จที่สำคัญ - มีแหล่งเรียนรู้ให้กับเกษตรกรที่ต้องการพัฒนาให้เป็นเกษตรกรปราดเปรื่อง (Smart Farmer)
- ถอดองค์ความรู้เกษตรกรปราดเปรื่องต้นแบบ (Smart Farmer Model) ระดับจังหวัด

- เป้าหมาย/ผลผลิตที่ได้ - จำนวน 1 ราย
- ผลสำเร็จที่สำคัญ - มีองค์ความรู้เกษตรกรด้านพืชผัก เพื่อเป็นข้อมูลให้เกษตรกรที่สนใจ

2) สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดนนทบุรี

โครงการพัฒนาเกษตรกรปราดเปรื่อง (Smart Farmer)

- พัฒนาเกษตรกรปราดเปรื่อง (Smart Farmer)
- เป้าหมาย/ผลผลิตที่ได้ - จำนวน 50 ราย
- ผลสำเร็จที่สำคัญ - เกษตรกรได้รับการพัฒนาให้เป็น Smart Farmer

3) ศูนย์วิจัยข้าวคลองหลวง

- พัฒนาเกษตรกรปราดเปรื่อง (Smart Farmer)
- เป้าหมาย/ผลผลิตที่ได้ - จำนวน 20 ราย
- ผลสำเร็จที่สำคัญ - ชาวนาได้รับการประเมินคุณสมบัติเพื่อส่งเสริมและพัฒนาเป็นเกษตรกร

ปราดเปรื่อง (Smart Farmer)

- เกษตรกร Smart Farmer และ Young Smart Farmer ด้านข้าวที่ได้รับฝึกอบรมได้นำทักษะมาพัฒนาต่อยอดประกอบอาชีพเพื่อยกระดับตัวเองและชุมชน
- เกษตรกรได้รับการส่งเสริมการนำเทคโนโลยีมาประยุกต์ใช้เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพผลผลิตและการตลาดสินค้าเกษตร

4.9 การขับเคลื่อนศูนย์เทคโนโลยีเกษตรและนวัตกรรม (Agritech and Innovation Center : AIC) โครงการขับเคลื่อน BCG Model ด้านการเกษตร สินค้าทุเรียน บัวบก และแพะนม จังหวัดนนทบุรี (ศูนย์ AIC จังหวัดนนทบุรี)

- 1) วิจัยธาตุอาหารจากไบโทองกลาง เพื่อพัฒนาเป็นปุ๋ยน้ำจากไบโทองกลาง
- เป้าหมาย - สามารถนำไบโทองกลางมาพัฒนาเป็นปุ๋ยรูปแบบน้ำ ได้ 1 ผลิตภัณฑ์
- ผลลัพธ์ - อยู่ระหว่างวิจัยและพัฒนา
- ผลสำเร็จที่สำคัญ - เกษตรกรสามารถสร้างรายได้จากผลิตภัณฑ์
- เพิ่มมูลค่าจากวัสดุเหลือทิ้งทางการเกษตร
- ลดปริมาณวัสดุเหลือทิ้งทางการเกษตร
- องค์กรความรู้กระบวนการ/ขั้นตอนผลิตปุ๋ยน้ำจากไบโทองกลาง

2) วิจัยและพัฒนาเซนเซอร์วิเคราะห์ดินแบบพกพาเพื่อตรวจติดตามธาตุอาหารในดิน (NPK) ไนโตรเจน (N) ฟอสฟอรัส (P) โพแทสเซียม (K) ค่า pH ค่าความชื้น แจ็งเตือนผ่านระบบคลาวด์

เป้าหมาย - สามารถนาระบบเซนเซอร์วิเคราะห์ดินไปใช้วิเคราะห์ธาตุอาหารในดินในพื้นที่การเกษตรจังหวัดนนทบุรี ได้จำนวน 1 ชุด

ผลลัพธ์ - ชุดเซนเซอร์วิเคราะห์ดินแบบพกพา จำนวน 1 ชุด

ผลสำเร็จที่สำคัญ - เกษตรกรสามารถควบคุมดูแลแปลงเพาะปลูกได้ตามความต้องการของพืช เพื่อให้ได้ผลผลิตตามเป้าหมาย

- ช่วยให้เกษตรกรลดค่าใช้จ่ายและลดการสูญเสียการใส่ปุ๋ยได้ตามค่าวิเคราะห์ดิน

4.10 ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.)

สำนักงานเกษตรจังหวัดนนทบุรี สำนักงานประมงจังหวัดนนทบุรี สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดนนทบุรี สถานีพัฒนาที่ดินนนทบุรี สำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์นนทบุรี ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรนครปฐม

เป้าหมาย/ผลลัพธ์ - พัฒนาศักยภาพของ ศพก. หลัก และเครือข่าย

- พัฒนาเกษตรกร

- สนับสนุนการให้บริการของ ศพก. และเครือข่าย

- ประชุมคณะทำงานและคณะกรรมการเครือข่าย ศพก.

- ติดตามและรายงานผลการดำเนินงาน ศพก.

- ถ่ายทอดเทคโนโลยีการผลิตสินค้าเกษตรให้แก่เกษตรกร

ผลสำเร็จที่สำคัญ - ศพก. หลัก และเครือข่ายได้รับการพัฒนาฐานเรียนรู้ แพลงเรียนรู้

- เกษตรกรสามารถนำความรู้จากการอบรมถ่ายทอดความรู้ ไปปรับใช้ในการประกอบอาชีพด้านการเกษตร

การประกอบอาชีพด้านการเกษตร

- เกษตรกรสามารถนำความรู้ที่ได้รับจาก ศพก. ไปใช้ประโยชน์ปรับปรุง

พัฒนาการผลิตสินค้าเกษตรให้สอดคล้องกับสภาพพื้นที่ของตนเองได้ ไม่น้อยกว่า ร้อยละ ๘๐

5. สถานการณ์การผลิตสินค้าเกษตรที่สำคัญ

5.1 ผลผลิตสินค้าเกษตรด้านพืช

1) กระเทียม	ผลผลิต ปี 2565 จำนวน 113.77 ตัน
ช่วงเวลาที่ผลผลิตออกเดือนมิถุนายน – เดือนสิงหาคม	ประมาณการผลิต ปี 2566 จำนวน 113.77 ตัน
2) ถั่วเขียว	ผลผลิต ปี 2565 จำนวน 1,109.42 ตัน
ผลผลิตออกทั้งปี	ประมาณการผลิต ปี 2566 จำนวน 1,110.38 ตัน
3) ถั่วหอม	ผลผลิต ปี 2565 จำนวน 239.75 ตัน
ผลผลิตออกทั้งปี	ประมาณการผลิต ปี 2566 จำนวน 239.75 ตัน
4) กะเพรา	ผลผลิต ปี 2565 จำนวน 396.83 ตัน
ผลผลิตออกทั้งปี	ประมาณการผลิต ปี 2566 จำนวน 396.83 ตัน
5) ข้าวนาปรัง	ผลผลิต ปี 2565 จำนวน 54,415.49 ตัน
ช่วงเวลาที่ผลผลิตออกเดือนกุมภาพันธ์ - กรกฎาคม	ประมาณการผลิต ปี 2566 จำนวน 54,415.48 ตัน
6) ข้าวนาปี	ผลผลิต ปี 2565 จำนวน 52,023.34 ตัน
ช่วงเวลาที่ผลผลิตออกเดือนสิงหาคม - มกราคม	ประมาณการผลิต ปี 2566 จำนวน 52,041.50 ตัน
7) คะน้า	ผลผลิต ปี 2565 จำนวน 287.79 ตัน
ผลผลิตออกทั้งปี	ประมาณการผลิตปี 2566 จำนวน 287.79 ตัน

8) พุเรี่ยน	ผลผลิต ปี 2565 จำนวน 26.51 ตัน
ช่วงเวลาที่ผลผลิตออกเดือนเมษายน - กรกฎาคม	ประมาณการผลผลิต ปี 2566 จำนวน 26.51 ตัน
9) ผักกวางตุ้ง	ผลผลิต ปี 2565 จำนวน 149.04 ตัน
ผลผลิตออกทั้งปี	ประมาณการผลผลิตปี 2566 จำนวน 149.04 ตัน
10) ผักกาดหอม	ผลผลิต ปี 2565 จำนวน 840.65 ตัน
ผลผลิตออกทั้งปี	ประมาณการผลผลิต ปี 2566 จำนวน 840.65 ตัน
11) ฝรั่ง	ผลผลิต ปี 2565 จำนวน 107.59 ตัน
ผลผลิตออกทั้งปี	ประมาณการผลผลิต ปี 2566 จำนวน 107.59 ตัน
12) มะนาว	ผลผลิต ปี 2565 จำนวน 904.91 ตัน
ผลผลิตออกทั้งปี	ประมาณการผลผลิต ปี 2566 จำนวน 904.91 ตัน
13) มะพร้าวแก่	ผลผลิต ปี 2565 จำนวน 85.10 ตัน
ผลผลิตออกทั้งปี	ประมาณการผลผลิต ปี 2566 จำนวน 85.10 ตัน
14) มะพร้าวน้ำหอม	ผลผลิต ปี 2565 จำนวน 690.43 ตัน
ผลผลิตออกทั้งปี	ประมาณการผลผลิต ปี 2566 จำนวน 690.43 ตัน
15) มะม่วง	ผลผลิต ปี 2565 จำนวน 1,713.69 ตัน
ช่วงเวลาผลผลิตออกเดือนกุมภาพันธ์ - มิถุนายน	ประมาณการผลผลิต ปี 2566 จำนวน 1,713.69 ตัน
16) มะม่วงยายกล่ำ	ผลผลิต ปี 2565 จำนวน 239.15 ตัน
ช่วงเวลาผลผลิตออกเดือนมกราคม - เมษายน	ประมาณการผลผลิต ปี 2566 จำนวน 248.70 ตัน
17) มังคุด	ผลผลิต ปี 2565 จำนวน 13.31 ตัน
ช่วงเวลาผลผลิตออกเดือนเมษายน - กรกฎาคม	ประมาณการผลผลิต ปี 2566 จำนวน 13.31 ตัน
18) ลำไย	ผลผลิต ปี 2565 จำนวน 3.84 ตัน
ช่วงเวลาผลผลิตออกเดือนธันวาคม - กุมภาพันธ์	ประมาณการผลผลิต ปี 2566 จำนวน 3.84 ตัน
19) ส้มโอ	ผลผลิต ปี 2565 จำนวน 435.96 ตัน
ช่วงเวลาผลผลิตออกเดือนกุมภาพันธ์ เดือนเมษายน เดือนกรกฎาคม - เดือนตุลาคม	ประมาณการผลผลิต ปี 2566 จำนวน 433.55 ตัน
20) โหระพา	ผลผลิต ปี 2565 จำนวน 485.11 ตัน
ผลผลิตออกทั้งปี	ประมาณการผลผลิต ปี 2566 จำนวน 485.11 ตัน

5.2 ผลผลิตสินค้าเกษตรด้านประมง

1) กุ้งขาว/แวนนาไม	ผลผลิต ปี 2565 จำนวน 308.35 ตัน
มีผลผลิตทั้งปี	ประมาณการผลผลิต ปี 2566 จำนวน 350.00 ตัน
2) ปลานิล	ผลผลิต ปี 2565 จำนวน 689 ตัน
มีผลผลิตทั้งปี	ประมาณการผลผลิต ปี 2566 จำนวน 712 ตัน
3) ปลาดูบ	ผลผลิต ปี 2565 จำนวน 91.4 ตัน
มีผลผลิตทั้งปี	ประมาณการผลผลิต ปี 2566 จำนวน 87.2 ตัน
4) ปลาดุก/ดุกบักอูย	ผลผลิต ปี 2565 จำนวน 1,925.8 ตัน
มีผลผลิตทั้งปี	ประมาณการผลผลิต ปี 2566 จำนวน 1,955 ตัน

5.3 ผลผลิตสินค้าเกษตรด้านสัตว์

1) แกะ มีผลผลิตทั้งปี	ผลผลิต ปี 2565 จำนวน 323 ตัว ประมาณการผลผลิต ปี 2566 จำนวน 339 ตัว
2) แพะ มีผลผลิตทั้งปี	ผลผลิต ปี 2565 จำนวน 2,131 ตัว ประมาณการผลผลิต ปี 2566 จำนวน 2,154 ตัว
3) โค มีผลผลิตทั้งปี	ผลผลิต ปี 2565 จำนวน 1,030 ตัว ประมาณการผลผลิต ปี 2566 จำนวน 1,034 ตัว
4) กระบือ มีผลผลิตทั้งปี	ผลผลิต ปี 2565 จำนวน 77 ตัว ประมาณการผลผลิต ปี 2566 จำนวน 80 ตัว
5) เป็ดเทศ มีผลผลิตทั้งปี	ผลผลิต ปี 2565 จำนวน 10,889 ตัว ประมาณการผลผลิต ปี 2566 จำนวน 10,976 ตัว
6) เป็ดเนื้อ มีผลผลิตทั้งปี	ผลผลิต ปี 2565 จำนวน 3,763 ตัว ประมาณการผลผลิต ปี 2566 จำนวน 3,737 ตัว
7) ไก่เนื้อ มีผลผลิตทั้งปี	ผลผลิต ปี 2565 จำนวน 112,420 ตัว ประมาณการผลผลิต ปี 2566 จำนวน 112,221 ตัว
8) ไก่พื้นเมือง มีผลผลิตทั้งปี	ผลผลิต ปี 2565 จำนวน 200,080 ตัว ประมาณการผลผลิต ปี 2566 จำนวน 200,442 ตัว

6. สถานการณ์และการช่วยเหลือภัยพิบัติด้านเกษตร

จังหวัดนนทบุรีมีเกษตรกรที่ประสบภัยจากอุทกภัย รวม 664 ราย วงเงินช่วยเหลือตามระเบียบกระทรวงการคลังฯ จำนวน 4,095,848.91 บาท ซึ่งได้รับการช่วยเหลือเยียวยาครบถ้วนแล้ว เมื่อวันที่ 31 มกราคม 2566 การเตรียมแผนป้องกัน ฝักระวัง และแก้ไขปัญหาต่างๆ คือ โรคระบาดในพืช โรคระบาดในสัตว์ และคุณภาพของน้ำ (น้ำเค็ม) อาทิเช่น

- ติดตามสถานการณ์ในพื้นที่ฝักระวังน้ำล้นตลิ่ง
- สนับสนุนปัจจัยควบคุมโรคและแมลงศัตรูพืช
- ประชาสัมพันธ์ แจ้งเตือนรับมือภัยแล้ง และสถานการณ์น้ำเค็ม โดยการสร้างองค์ความรู้ ข้อควรปฏิบัติสำหรับเกษตรกร

7. ปัญหา/ข้อเรียกร้องที่เกิดขึ้นในจังหวัด/แนวทางแก้ไข (ใครได้รับผลกระทบ/เดือดร้อนอย่างไร เมื่อใดมีข้อเสนอให้รัฐแก้ไขปัญหาอย่างไร ได้ปฏิบัติไปแล้วอย่างไร ผลเป็นอย่างไร มีข้อเสนอการแก้ไขปัญหาให้หมดสิ้นไปอย่างไร)

7.1 ปัญหาที่ดินทำกิน (ไม่พบปัญหา)

7.2 ปัญหาน้ำเค็ม

สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดนนทบุรีได้ประสานสำนักงานธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตรจังหวัดนนทบุรีจัดทำบัญชีรายชื่อลูกหนี้กองทุนหมุนเวียนฯ จังหวัดนนทบุรี ณ วันที่ 31 กรกฎาคม 2566 จำนวน 18 ราย ซึ่งทำสัญญาจำนองหลักประกันกับกองทุนหมุนเวียนฯ สป.กษ. แบ่งประเภทได้ดังนี้

1) ลูกหนี้ปกติ (A) จำนวน 8 ราย

2) ลูกหนี้ค้างชำระ จำนวน 9 ราย โดยแบ่งออกเป็น

- ลูกหนี้ค้างชำระ 1 - 2 ปี (B) จำนวน 4 ราย
- ลูกหนี้ค้างชำระ 3 - 5 ปี (C) จำนวน 2 ราย
- ลูกหนี้ค้างชำระ 5 ปีขึ้นไป (D) จำนวน 3 ราย

3) ลูกหนี้สัญญาสิ้นสุด (E) จำนวน 1 ราย

ตั้งแต่เดือน ตุลาคม 2565 - พฤษภาคม 2566 มีลูกหนี้กองทุนหมุนเวียนฯ มาชำระหนี้จำนวน 16 ราย รวมเป็นเงิน 77,199.03 บาท

การลงพื้นที่ตรวจเยี่ยมลูกหนี้ ครั้งที่ 1/2566 เมื่อวันที่ 29-31 มีนาคม 2566 จำนวน 18 ราย ดังนี้
ทั้งลูกหนี้ปกติและลูกหนี้ค้างชำระและสาเหตุการค้างชำระ

- รายได้ไม่เพียงพอ/ค่าใช้จ่ายสูง 8 ราย
- เสียชีวิต 1 ราย

8. ปัญหาอุปสรรค/ความเสี่ยง/ความท้าทาย ต่อการปฏิบัติราชการด้านการเกษตรของจังหวัด และข้อเสนอวิธีการลดความเสี่ยง (ระบบการบริหารงานภายในจังหวัด/การบริหารงบประมาณของหน่วยงานในสังกัด กระทรวงเกษตรและสหกรณ์/บุคลากร/ข้อจำกัดด้านสภาพพื้นที่และสังคมวัฒนธรรม เป็นต้น)