



INFOGRAPHIC

ข้อมูลพื้นฐานด้านการเกษตร จังหวัดนนทบุรี เดือนกุมภาพันธ์ 2568

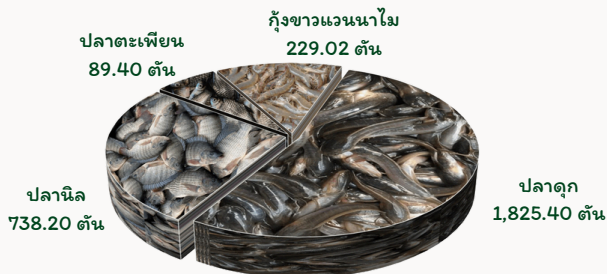
พื้นที่เกษตรกรรม 98,689.30 ไร่ (ร้อยละ 25.37 ของพื้นที่ทั้งหมด)



พืชเศรษฐกิจที่สำคัญ (ตัน/ปี)



สัตว์เศรษฐกิจที่สำคัญ ด้านประมง (ตัน/ปี)



สัตว์เศรษฐกิจที่สำคัญ ด้านปศุสัตว์ (ตัว/ปี)



สินค้าเด่น / GI

ทุเรียนนนท์ จำนวน 116 ราย / 370.25 ไร่
 กระเทียมหอมบางกร่าง จำนวน 35 ราย / 108 ไร่
 มะม่วงยายกล่ำ จำนวน 92 ราย / 295.75 ไร่



สินค้าที่ผ่านการรับรองนนทบุรีการันตี ปี 2563-2567 จำนวน 70 ราย / 106 สินค้า

- สินค้าผลผลิตสินค้าเกษตร จำนวน 57 ชนิด
- สินค้าเกษตรแปรรูป จำนวน 33 ชนิด
- สินค้าไม้ดอกไม้ประดับ จำนวน 6 ชนิด
- สินค้าปศุสัตว์ จำนวน 6 ชนิด
- สินค้าประมง จำนวน 4 ชนิด



6 อำเภอ

52 ตำบล

328 หมู่บ้าน

1,317,919 ประชากร
ข้อมูล ณ มกราคม 2568

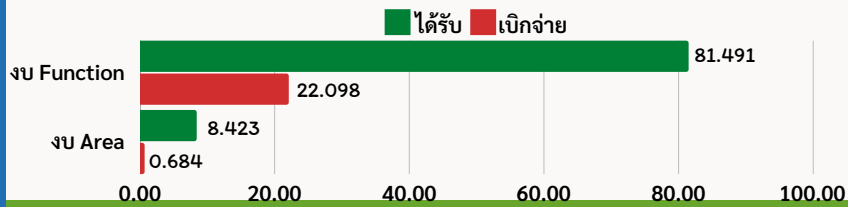
768,221 หลังคาเรือน

10,524ครัวเรือนเกษตรกร

GPP มูลค่า 369,103 ล้านบาท (ปี 2565)

งบประมาณประจำปี พ.ศ. 2568
ไตรมาสที่ 1 รวมทั้งสิ้น 89.915 ล้านบาท

หน่วย : ล้านบาท



เกษตรอินทรีย์

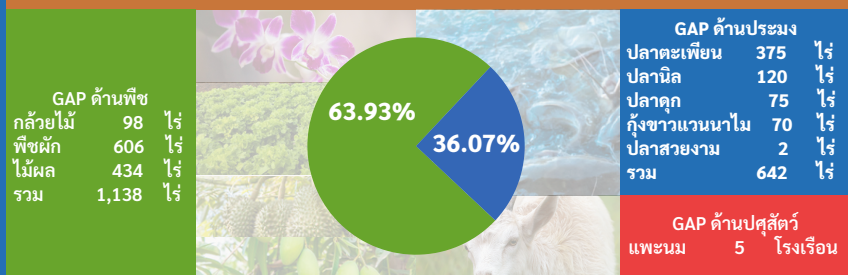
พืชผัก/ผลไม้ จำนวน 6 แปลง / 29 ไร่

ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.)
 ศพก. (หลัก) จำนวน 6 แห่ง
 ศูนย์เครือข่าย จำนวน 107 แห่ง

เกษตรแปลงใหญ่ จำนวน 24 แปลง
 พื้นที่รวม จำนวน 10,367.06 ไร่ / แพะ 740 ตัว
 เกษตรกร จำนวน 1,088 ราย



สินค้าเกษตรที่ได้รับรองมาตรฐานการรับรอง GAP
จำนวน 386 ราย/แปลง พื้นที่ 1,780 ไร่ / 5 โรงเรือน



สหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรจังหวัดนนทบุรี

สหกรณ์นอกภาคการเกษตร 62 แห่ง ชุมนุมสหกรณ์นอกภาคการเกษตร 5 แห่ง
 สหกรณ์ภาคการเกษตร 7 แห่ง ชุมนุมสหกรณ์ภาคการเกษตร 1 แห่ง
 กลุ่มเกษตรกร 2 กลุ่ม

สถานการณ์ภัยพิบัติ

การประเมินความเสี่ยงและคาดการณ์สถานการณ์สำรวจและตรวจสอบ
 จุดวัดระดับน้ำเดิมแจ้งให้สำนักงานเกษตรอำเภอสำรวจและยืนยันจุดวัด
 ระดับน้ำเดิม จำนวน 18 จุด เพื่อนำข้อมูลมาใช้ในการประชาสัมพันธ์
 ให้เกษตรกรในพื้นที่ทราบ และเฝ้าระวังเตรียมรับสถานการณ์สำรวจรายชื่อ
 เกษตรกรที่คาดว่าจะได้รับผลกระทบจากน้ำเดิม ปี 2568 (ทุเรียน) เพื่อนำข้อมูล
 ไปใช้ในกรวางแผนแนวทางการบริหารจัดการปัญหาน้ำเดิมและแนวทางการ
 การช่วยเหลือเกษตรกรของจังหวัดนนทบุรี



แบบฟอร์มที่ 1 ข้อมูลพื้นฐานของจังหวัด

ปรับปรุงข้อมูล ณ วันที่ 27 กุมภาพันธ์ 2568

ข้อมูลพื้นฐานของจังหวัดนนทบุรี

1. ข้อมูลด้านการเกษตรของจังหวัด

1.1 จังหวัดนนทบุรี มีพื้นที่ประมาณ 622.303 ตารางกิโลเมตร หรือประมาณ 388,939.375 ไร่ เป็นพื้นที่เกษตรกรรม 98,689.30 ไร่ คิดเป็นร้อยละ 25.37 ของพื้นที่ทั้งหมด โดยพื้นที่เกษตรกรรมกว่าร้อยละ 90 อยู่ในเขตพื้นที่ชลประทาน ประกอบด้วย

1) ข้าว	จำนวน	82,839.00	ไร่	คิดเป็นร้อยละ	83.94
2) ไม้ผล	จำนวน	8,412.92	ไร่	คิดเป็นร้อยละ	8.53
3) ไม้ดอกไม้ประดับ	จำนวน	3,221.73	ไร่	คิดเป็นร้อยละ	3.27
4) พืชผัก	จำนวน	2,254.31	ไร่	คิดเป็นร้อยละ	2.28
5) ไม้ยืนต้น	จำนวน	1,296.20	ไร่	คิดเป็นร้อยละ	1.31
6) พืชอื่น ๆ	จำนวน	665.14	ไร่	คิดเป็นร้อยละ	0.67

1.2 สถานการณ์ด้านทรัพยากรการผลิตและแนวโน้ม

1) ปริมาณน้ำภาพรวมจังหวัด 207.36 ล้านลูกบาศก์เมตร เป็นแหล่งน้ำจากภายนอกจังหวัด และขึ้นอยู่กับการจัดสรรน้ำผ่านแม่น้ำเจ้าพระยาที่อัตรการไหล ณ สถานีบางไทร จังหวัดพระนครศรีอยุธยา

2) ปริมาณน้ำฝนสะสม ตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม 2568 ถึง 5 กุมภาพันธ์ 2568 เฉลี่ยสะสม - มิลลิเมตร

3) ความต้องการใช้น้ำของจังหวัดจำแนก 4 ด้าน ประกอบด้วยดังนี้

- อุปโภคบริโภค 6.58 ล้านลูกบาศก์เมตร
- ระบบนิเวศน์ 0.08 ล้านลูกบาศก์เมตร
- เกษตรกรรม 8.21 ล้านลูกบาศก์เมตร
- อุตสาหกรรม 1.60 ล้านลูกบาศก์เมตร

4) การใช้ประโยชน์และความเหมาะสมของดินเพื่อการเพาะปลูก (Agri-Map analytic)

- พื้นที่เหมาะสมปลูกข้าวทั้งหมด 225,434.40 ไร่ มีความเหมาะสมสูง (S1) จำนวน 115,564.95 ไร่ และมีความเหมาะสมปานกลาง (S2) จำนวน 109,869.45 ไร่

- พื้นที่เหมาะสมปลูกมะพร้าว 69,574.29 ไร่ มีความเหมาะสมปานกลาง (S2) จำนวน 69,574.29 ไร่

1.3 ขนาดเศรษฐกิจของจังหวัด (GPP) ปี 2565 มีมูลค่า 369,103 ล้านบาท ประกอบด้วย ภาคอุตสาหกรรม มูลค่า 65,387 ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ 17.72 ภาคบริการ มูลค่า 298,682 ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ 80.92 และภาคเกษตรกรรม มูลค่า 5,034 ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ 1.36

ที่มา : สำนักงานคณะกรรมการพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ

1.4 พืชเศรษฐกิจที่สำคัญ

ที่	ชนิดสินค้า	เกษตรกร (ราย)	พื้นที่เพาะปลูก (ไร่)	ผลผลิตรวม (ตัน)	ราคาเฉลี่ย (บาท/กิโลกรัม)
1	ข้าวนาปี 67/68	5,364	79,374.77	65,090.41	9.74
2	ข้าวนาปรัง 67/68	3,805	71,715.50	-	-
3	ทุเรียน	1,236	2,126.72	9.60	1,474.77
4	กล้วยไม้	126	1,236.75	6,087.29	46.16
6	บัวบก	60	168.13	177.43	16.61
7	ผักกาดหอม	76	2,268	1,431.87	25.32

ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดนนทบุรี (ตัดข้อมูล ณ วันที่ 7 กุมภาพันธ์ 2568)

1.5 สัตว์เศรษฐกิจที่สำคัญ

1) ด้านประมง

ที่	ชนิดสินค้า	เกษตรกร (ราย)	พื้นที่เพาะเลี้ยง (ไร่)	ผลผลิตรวม (ตัน)	ราคาเฉลี่ย (บาท/กิโลกรัม)
1	ปลาดุก	326	611.93	1,825.40	38.00
2	ปลานิล	1ม191	2,482.21	738.20	32.00
3	ปลาตะเพียน	332	714.34	89.40	20.00
4	กุ้งแวนนาไม	8	125.24	229.02	135.00

ที่มา : สำนักงานประมงจังหวัดนนทบุรี (ตัดข้อมูล ณ วันที่ 31 มกราคม 2568)

2) ด้านปศุสัตว์

ที่	ชนิดสินค้า	เกษตรกร (ราย)	จำนวนสัตว์เลี้ยง (ตัว)	ราคาเฉลี่ย (บาท/กิโลกรัม)
1	โคเนื้อ	306	2,424	81.00
2	แพะ	280	4,311	105.50
3	ไก่พื้นเมือง	3,317	93,110	85.50

ที่มา : สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดนนทบุรี (ตัดข้อมูล ณ วันที่ 31 มกราคม 2568)

1.6 สินค้าเด่น/สินค้า GI ได้แก่

ชนิดสินค้า	คำอธิบาย	จำนวน (ราย/แปลง)	พื้นที่ (ไร่)
ทุเรียนนนท์ (ทะเบียนเลขที่ สข 55100042 วันที่ได้รับการขึ้นทะเบียน 11 พฤษภาคม 2553)	“ทุเรียนนนท์” หมายถึง ทุเรียนพันธุ์ก้านยาว พันธุ์หอมทอง พันธุ์ชะนี พันธุ์กระดุมทอง และพันธุ์พื้นเมือง ที่มีรสชาติดี หวานมัน หอม เนื้อละเอียด สีเหลือง ปลูกในเขตพื้นที่ 6 อำเภอ ได้แก่ อำเภอเมือง อำเภอบางกรวย อำเภอปากเกร็ด อำเภอบางใหญ่ อำเภอบางบัวทอง และอำเภอไทรน้อย จังหวัดนนทบุรี	116	370.25
กระท้อนห่อบางกร่าง (ทะเบียนเลขที่ สข 55100041 วันที่ได้รับการขึ้นทะเบียน 8 มิถุนายน 2548)	กระท้อนห่อบางกร่าง (Kathon Hor Bangkrang) หมายถึง กระท้อนพันธุ์พื้นเมืองที่มีการห่อผลก่อนการเก็บเกี่ยว ทำให้ผลมีสีเหลืองนวล ปลูกในเขตพื้นที่ 6 อำเภอ ได้แก่ อำเภอเมือง อำเภอบางกรวย อำเภอปากเกร็ด อำเภอบางใหญ่ อำเภอบางบัวทอง และอำเภอไทรน้อย จังหวัดนนทบุรี	35	108
มะม่วงยายกล่ำ (ทะเบียนเลขที่ สข 61100119 วันที่ได้รับการขึ้นทะเบียน 28 มีนาคม 2561)	มะม่วงยายกล่ำ (YaiKlam Nonthaburi Mango) หมายถึง มะม่วงพื้นเมืองพันธุ์ ผลแบนป้อม คล้ายรูปหัวใจ ให้เนื้อนุ่ม มีเสี้ยนเล็กน้อย เมล็ดมีลักษณะตามรูปทรงของผล เมื่อผลสุก ผิวมีสีเหลือง เนื้อสีเหลืองเข้ม ละเอียด แน่น ไม่ละเมอสุกอม รสชาติหวานหอมตามธรรมชาติ เปลือกค่อนข้างหนา ปลูกในพื้นที่จังหวัดนนทบุรี	92	295.75

ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดนนทบุรี (มกราคม 2568)

1.7 สินค้า OTOP 10 อันดับแรกของจังหวัด ได้แก่

- วิสาหกิจชุมชนกลุ่มเกษตรกรและ สกต.ปลายบาง ผลิตภัณฑ์ ถั่วทอดสมุนไพร/กล้วยอบแผ่น
- วิสาหกิจชุมชนปลาเค็มอบโอโซน ผลิตภัณฑ์ ปลาทุเค็ม ปลาอินทรีย อบโอโซน
- วิสาหกิจชุมชนร้อยชาชัก ผลิตภัณฑ์ ชาชักพร้อมดื่ม โรตีสกรอบ
- วิสาหกิจชุมชนกลุ่มผักปลอดสารพิษเพื่อการส่งออก ผลิตภัณฑ์ ผักปลอดภัยจากสารพิษ
- วิสาหกิจชุมชนธนัชพร ผลิตภัณฑ์ แหนมซีโครงหมู หมูยอ กุนเชียง
- วิสาหกิจชุมชนผู้ปลูกผักปลอดภัยจากสารพิษตำบลบ้านใหม่ ผลิตภัณฑ์ ผักปลอดภัยจากสารพิษ
- วิสาหกิจชุมชนผลิตภัณฑ์แปรรูปสวนนนท์ ผลิตภัณฑ์ ใส่อ้ว น้ำพริกหนุ่ม
- วิสาหกิจชุมชนกลุ่มส่งเสริมอาชีพสวิทโฮม ผลิตภัณฑ์ รองเท้าผ้าไทย กางเกง กระโปรงผ้าไทย
- วิสาหกิจชุมชนกลุ่มผลิตภัณฑ์ ที สตาร์ ผลิตภัณฑ์ แขนงู/ครีมอาบน้ำโทเนนอร์/เซรั่มสมุนไพร
- วิสาหกิจชุมชนแปรรูปจากปลา ผลิตภัณฑ์ ทอดมันหน่อกะลา แหนมปลากราย
ทอดมันไข่เยี่ยวม้า

1.8 โครงการชุมชนท่องเที่ยว OTOP นวัตวิถี ได้แก่

- วิสาหกิจชุมชนมาลัยวิคตอเรีย Victoria Water Lily Malai Garden (บัวกระดังง์)
กิจกรรม เป็นแหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตร มีการปลูกบัวกระดังง์ นักท่องเที่ยวสามารถเดินบนใบบัว
ถ่ายรูป มีบ้านพักโฮมสเตย์ และการขายเมล็ดพันธุ์บัว ตั้งอยู่ที่ 66/1 ถนน บางบัวทอง – สุพรรณบุรี ตำบลละหาร
อำเภอบางบัวทอง
- สวนลิตดาวัลย์วิสาหกิจชุมชนตาชายายสา
กิจกรรม เป็นแหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตร เป็นศูนย์การเรียนรู้ชุมชน มีตั้งอยู่ที่ 10/6 บ้านคลองห้าร้อย
ตำบลคลองขวาง อำเภอน้อย
ที่มา : สำนักงานพัฒนาชุมชนจังหวัดนนทบุรี

1.9 สหกรณ์ภาคการเกษตร

- 1) จำนวนสหกรณ์ภาคการเกษตรในจังหวัดนนทบุรี มีจำนวน 7 แห่ง สมาชิกสหกรณ์ 12,079 ราย
 - 2) จำนวนชุมนุมสหกรณ์ภาคการเกษตรในจังหวัดนนทบุรี มีจำนวน 1 แห่ง มีสมาชิกสหกรณ์ทั้งสิ้น 12 แห่ง
 - 3) มูลค่าธุรกิจสหกรณ์ภาคการเกษตร ปี 2567 มีมูลค่า 689,374,880.02 บาท
- ที่มา : สำนักงานสหกรณ์จังหวัดนนทบุรี (มกราคม 2568)

2. ข้อมูลการรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตรปลอดภัยของจังหวัด

2.1 พื้นที่การทำเกษตรอินทรีย์ (พืช,ไม้ผล) จำนวน 6 ราย/แปลง พื้นที่ 29 ไร่

ชนิดสินค้า	จำนวน (ราย/แปลง)	พื้นที่ (ไร่)
1) พืชผักและไม้ผล (แปลง)	6	29
ปรับเปลี่ยน	-	-
รับรองแล้ว	-	-
รวมทั้งสิ้น	6	29

หมายเหตุ : พืชผัก ได้แก่ พริกไทย,พริกขี้หนูสวน,มะนาว,มะกรูด,เห็ดตับเต่า,สลัดคอส,บัตเตอร์เฮด,เรดโอ๊ค,กรีนโอ๊ค,เคล,คะน้า,กวางตุ้งฮ่องเต้,บล๊อคน้อย,ต้นหอม,ผักกาดขาว,สวิสชาร์ด,ถั่วฝักยาว,ผักบุงจีน,ผักโขมจีน,มะเขือเปราะ,มะเขือยาว,กะเพรา,โหระพา,วอเออร์เครส,ร็อกเก็ตสลัด,ผักแพว,กระเจี๊ยบ,ผักเขียว,บวบเหลี่ยม,ผักชีไทย,มันต์,ชะอม,กุยช่าย,กวางตุ้งใบ,ผักโขมเขียว,ผักโขมแดง,ผักกาดหอม,ปวยเล้ง,ขึ้นฉ่าย,กระเจี๊ยบเขียว,แตงกวา,แตงร้าน,แฟง,บวบเหลี่ยม,กวางตุ้งฮ่องเต้,ฟิลเลย์ไอซ์เบิร์ก,สลัดแก้ว,มะเขือเทศเชอร์รี่,มะเขือเทศราชินี,ผักชีไทย

ไม้ผล ได้แก่ ทุเรียน,มะยงชิด,มะม่วง,ขนุน,มังคุด,ชมพู,ลำไย,ละมุด,กล้วยน้ำว้า,เห็ดตับเต่า

ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดนนทบุรี (มกราคม 2568)

2.2 การรับรองมาตรฐาน GAP จำนวน 386 ราย/แปลง พื้นที่ 1,780 ไร่ / 5 โรงเรือน

GAP ด้านพืช

ชนิดสินค้า	จำนวน (ราย/แปลง)	พื้นที่ (ไร่)
1) ข้าว	-	-
2) กล้วยไม้	3	98.00
3) พืชผัก	146	606.00
4) ไม้ผล	130	434.00
รวม	279	1,138

หมายเหตุ : เกษตรกร 1 ราย ได้รับรองมาตรฐาน GAP มากกว่า 1 ชนิดพืช

ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดนนทบุรี (มกราคม 2568)

GAP ด้านประมง

ชนิดสินค้า	จำนวน (ราย/แปลง)	พื้นที่ (ไร่)
1) ปลาตะเพียน	48	375
2) ปลานิล	24	120
3) ปลาดุก	25	75
4) กุ้งขาวแวนนาไม	1	70
5) ปลาสร้อยขาว	4	2
รวม	102	642

ที่มา : สำนักงานประมงจังหวัดนนทบุรี (มกราคม 2568)

GAP ด้านปศุสัตว์

ชนิดสินค้า	จำนวน (ราย)	พื้นที่ (โรงเรือน)
1) แพะนม	5	5

ที่มา : สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดนนทบุรี (มกราคม 2568)

2.3 ฟาร์มมาตรฐานด้านปศุสัตว์ (GFM)

1) ไก่พื้นเมือง	จำนวน 127	ราย
2) แพะ	จำนวน 39	ราย
3) เป็ด	จำนวน 8	ราย
4) โคเนื้อ	จำนวน 3	ราย
5) แกะ	จำนวน 1	ราย

ที่มา : สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดนนทบุรี (มกราคม 2568)

2.4 การรับรองสินค้านนทบุรีการันตี สินค้าที่ผ่านการรับรองนนทบุรีการันตี ตั้งแต่ปี พ.ศ.2563-2567 จำนวน 70 ราย / 106 สินค้า ดังนี้

- สินค้าผลผลิตสินค้าเกษตร	จำนวน 57	ชนิด
- สินค้าเกษตรแปรรูป	จำนวน 33	ชนิด
- สินค้าไม้ดอกไม้ประดับ	จำนวน 6	ชนิด
- สินค้าปศุสัตว์	จำนวน 6	ชนิด
- สินค้าประมง	จำนวน 4	ชนิด

3. งบประมาณปี 2568 ไตรมาสที่ 1

แผนปฏิบัติการด้านการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดนนทบุรี ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 ไตรมาสที่ 1 จำนวน 155 โครงการ งบประมาณรวมทั้งสิ้น 89,915,203 บาท ผลการเบิกจ่าย 22,783,066.16 บาท คิดเป็นร้อยละ 25.34 คงเหลือ 67,132,136.84 บาท คิดเป็นร้อยละ 74.66 รายละเอียดดังนี้

หน่วยงาน	จำนวนโครงการ	ผลการดำเนินงาน (ร้อยละ)	ได้รับจัดสรร งบประมาณ (บาท)	ผลการเบิกจ่าย	
				จำนวนเงิน (บาท)	ร้อยละ
๑. สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดนนทบุรี	๔	๔.๒๒	๓๒๕,๔๕๐	๑๐,๖๕๐.๐๐	๓.๒๗
๒. โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระยาบรรลือ	๒๖	๑๖.๗๓	๑๘,๒๕๘,๕๐๐	๑๐,๘๗๐,๑๕๑.๖๐	๕๙.๕๓
๓. โครงการชลประทานนนทบุรี	๓๑	๓๑.๙๐	๔๗,๖๙๕,๐๐๐	๖,๗๙๘,๓๒๔.๖๖	๑๔.๒๕
๔. โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระพิมล	๒๐	๑๐.๕๐	๑๒,๑๕๐,๐๐๐	๓,๖๕๖,๖๔๓.๙๐	๓๐.๑๐
๕. สำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์นนทบุรี	๙	๓๐.๒๒	๙๘,๒๑๐	๒๑,๗๓๐.๐๐	๒๒.๑๓
๖. สำนักงานประมงจังหวัดนนทบุรี	๙	๒๔.๔๔	๑,๙๗๙,๖๐๐	๑๒๓,๔๕๐.๐๐	๖.๒๔
๗. สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดนนทบุรี	๑๓	๓๐.๘๖	๔๘๑,๕๕๐	๑๓๖,๗๗๙.๐๐	๒๘.๔๐
๘. สถานีพัฒนาที่ดินนนทบุรี	๑๖	๒๔.๖๙	๙๓๙,๖๐๐	๑๗๐,๔๔๕.๐๐	๑๘.๑๔
๙. สำนักงานเกษตรจังหวัดนนทบุรี	๑๘	๒๕.๘๓	๗,๖๒๑,๒๑๓	๙๕๓,๘๕๒.๐๐	๑๒.๕๒
๑๐. สำนักงานสหกรณ์จังหวัดนนทบุรี	๙	๑๖.๖๗	๓๖๖,๐๘๐	๔๑,๐๔๐.๐๐	๑๑.๒๑
รวมทั้งสิ้น	๑๕๕	๒๑.๖๑	๘๙,๙๑๕,๒๐๓	๒๒,๗๘๓,๐๖๖.๑๖	๒๕.๓๔

4. ผลการดำเนินงานโครงการสำคัญ (Agenda) (สรุปโดยย่อ)

4.1 การจัดตั้งศูนย์บริการประชาชนภาคการเกษตร

เป้าหมายรวม จัดตั้งศูนย์บริการพิรุณราช ทั้งในระดับจังหวัดและระดับอำเภอ

ผลสำเร็จที่สำคัญ จัดตั้งศูนย์บริการพิรุณราช ทั้งในระดับจังหวัดและระดับอำเภอ ได้แก่ 1) ศูนย์บริการหลัก ระดับจังหวัด จำนวน 1 ศูนย์ 2) ศูนย์บริการเครือข่าย ระดับจังหวัด จำนวน 6 ศูนย์ และ 3) ศูนย์บริการเครือข่าย ระดับอำเภอ จำนวน 16 ศูนย์

4.2 การขับเคลื่อนภารกิจระดับ MR. สินค้าเกษตร

เป้าหมายรวม หน่วยงานสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์จังหวัดนนทบุรีจะร่วมพิจารณา สินค้าหลักที่มีความเสี่ยงจะมีปัญหา และยกเว้นตัวสินค้านั้นที่ควรมี MR. สินค้าเกษตร เป็นผู้รับผิดชอบ เพื่อประเมินสถานการณ์ทั้งด้านการผลิตและการตลาด และการแก้ปัญหาสินค้าเกษตรตรงจุด ตั้งแต่ต้นทาง ถึงปลายทาง ทั้งด้านสินค้าล้นตลาด ราคาตกต่ำ เป็นไปอย่างรวดเร็ว และทันต่อเหตุการณ์

4.3 การป้องกัน แก้ไข ฟื้นฟู รับมือภัยแล้ง/ภัยพิบัติทางธรรมชาติ

เป้าหมายรวม การเตรียมความพร้อมรับมือสถานการณ์ภัยพิบัติทางธรรมชาติ

ผลสำเร็จที่สำคัญ ศูนย์ติดตามและแก้ไขปัญหากลุ่มภัยพิบัติด้านการเกษตรจังหวัดนนทบุรี เตรียมความพร้อมรับมือสถานการณ์ภัยพิบัติทางธรรมชาติ การเฝ้าระวังการแพร่ระบาดของโรคพืช แผนการดำเนินงานการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยด้านการเกษตรในช่วงฤดูฝน ปี 2567 และแผนการดำเนินงานการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยด้านการเกษตรในช่วงฤดูแล้ง ปี 2566/68

4.4 ปราบปรามการลักลอบการนำเข้าสินค้าเกษตรผิดกฎหมาย

เป้าหมายรวม สินค้าปศุสัตว์ ประมง และผลผลิตทางการเกษตร (ห้องเย็นและโรงฆ่า) จำนวน 40 แห่ง ผลสำเร็จที่สำคัญ ตรวจสอบนโยบาย รว.กษ. จำนวน 40 แห่ง ไม่พบการลักลอบสินค้าเกษตรที่ผิดกฎหมาย

4.5 ผลักดันสินค้าเกษตรและบริการมูลค่าสูง 1 ท้องถิ่น 1 สินค้าเกษตรมูลค่าสูง

เป้าหมายรวม คณะกรรมการขับเคลื่อนงานด้านการเกษตรจังหวัดนนทบุรี (SCP) ประชุมคัดเลือกตำบลต้นแบบเพื่อขับเคลื่อนนโยบายสินค้าเกษตรและบริการมูลค่าสูง ๑ ท้องถิ่น ๑ สินค้าเกษตรมูลค่าสูง ตามที่คณะทำงานขับเคลื่อนงานด้านการเกษตรระดับอำเภอ (SCD) เสนอ โดยคัดเลือกตำบลต้นแบบเพื่อขับเคลื่อนนโยบาย ดังกล่าว จำนวน ๔ ตำบล ได้แก่ ตำบลบางขุน อำเภอบางกรวย ตำบลละหาร อำเภอบางบัวทอง ตำบลบ้านใหม่ อำเภอบางใหญ่ และตำบลไทรใหญ่ อำเภอไทรน้อย

4.6 ส่งเสริมเกษตรกร/สถาบันเกษตรกรเป็นผู้ให้บริการทางการเกษตรแบบครบวงจร

เป้าหมายรวม สนับสนุนกลุ่มวิสาหกิจชุมชนในพื้นที่ในการพัฒนาระดับศักยภาพ

4.7 ทำการเกษตรที่ใส่ใจสิ่งแวดล้อม (Go Green) ด้วย BCG/Carbon Credit

เป้าหมายรวม ส่งเสริมการลดการเผาในพื้นที่ทางการเกษตร และสนับสนุนให้ใช้วัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร

4.8 สร้างระบบประกันภัย เกษตรกรไทย สุขใจถ้วนหน้า

เป้าหมายรวม สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรกำลังดำเนินการใช้ข้อมูลทางวิทยาศาสตร์มาเป็นเกณฑ์กำหนดเบี้ยประกัน สินค้าเริ่มต้น คือ ทุเรียน ซึ่งเป็นความร่วมมือกับ กรมอุตุนิยมวิทยา NECTEC และหน่วยงานด้านวิทยาศาสตร์ ดำเนินการประกันภัยพืชผล เมื่อพืชผลเกิดความเสียหายจากภัยต่าง ๆ เกษตรกรสามารถรับการชดเชยได้รวดเร็ว

4.9 บริการทางการเกษตรที่ใช่ เลือกใช้ให้เหมาะสม

เป้าหมายรวม หน่วยงานสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์จังหวัดนนทบุรีพิจารณาแนวทางการทำการเกษตรที่เหมาะสมเพื่อแนะนำเกษตรกรในพื้นที่

5. สถานการณ์การผลิตและราคาสินค้าเกษตรที่สำคัญ

5.1 ผลผลิตและราคาสินค้าเกษตรที่สำคัญ

หน่วยงาน	ผลการติดตามสินค้าเกษตรที่สำคัญ
สำนักงานเกษตรจังหวัดนนทบุรี (กุมภาพันธ์ 2568)	- ข้าวนาปี 67/68 พื้นที่เพาะปลูก 79,374.77 ไร่ ผลผลิตรวม 65,090.41 ตัน ราคาขายเฉลี่ย 9,740 บาท/ตัน - ทุเรียน พื้นที่เพาะปลูก 2,126.72 ไร่ ผลผลิตรวม 9.60 ตัน ราคาขายเฉลี่ย 1,474.77 บาท/กิโลกรัม - กล้วยไม้ พื้นที่เพาะปลูก 1,236.75 ไร่ ผลผลิตรวม 6,087.29 ตัน ราคาขายเฉลี่ย 46,160 บาท/ตัน - บัวบก พื้นที่เพาะปลูก 168.13 ไร่ ผลผลิตรวม 177.43 ตัน ราคาขายเฉลี่ย 16.61 บาท/กิโลกรัม - ผักกาดหอม พื้นที่เพาะปลูก 2,268 ไร่ ผลผลิตรวม 1,431.87 ตัน ราคาขายเฉลี่ย 25.32 บาท/กิโลกรัม
สำนักงานประมงจังหวัดนนทบุรี (มกราคม 2568)	- ปลาดุก พื้นที่เพาะเลี้ยง 611.93 ไร่ ผลผลิตรวม 1,825.40 ตัน ราคาขายเฉลี่ย 38 บาท/กิโลกรัม - ปลานิล พื้นที่เพาะเลี้ยง 2,482.21 ไร่ ผลผลิตรวม 738.20 ตัน ราคาขายเฉลี่ย 32 บาท/กิโลกรัม

หน่วยงาน	ผลการติดตามสินค้าเกษตรที่สำคัญ
	- ปลายเตเพียน พื้นที่เพาะเลี้ยง 714.34 ไร่ ผลผลิตรวม 89.40 ตัน ราคาขายเฉลี่ย 20 บาท/กิโลกรัม - กุ้งแวนนาไม พื้นที่เพาะเลี้ยง 125.24 ไร่ ผลผลิตรวม 229.02 ตัน ราคาขายเฉลี่ย 135 บาท/กิโลกรัม
สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดนนทบุรี (มกราคม 2568)	- โคเนื้อ จำนวน 2,424 ตัว ราคาขายเฉลี่ย 81.00 บาท/กิโลกรัม - แพะ จำนวน 4,311 ตัว ราคาขายเฉลี่ย 105.50 บาท/กิโลกรัม - ไก่พื้นเมือง จำนวน 93,110 ตัว ราคาขายเฉลี่ย 85.50 บาท/กิโลกรัม

5.2 การคาดการณ์ผลผลิต

ด้านพืช :

- 1) กระเทียม ปริมาณผลผลิตรวมปี 2567 จำนวน 56.69 ตัน
ผลผลิตออกเดือนพฤษภาคม – เดือนสิงหาคม คาดการณ์ปริมาณการผลิตปี 2568 จำนวน 68.93 ตัน
- 2) ถั่วเขียว ปริมาณผลผลิตรวมปี 2567 จำนวน 1,117.60 ตัน
ผลผลิตตลอดทั้งปี คาดการณ์ปริมาณการผลิตปี 2568 จำนวน 1,262.94 ตัน
- 3) ถั่วเหลือง ปริมาณผลผลิตรวมปี 2567 จำนวน 110.22 ตัน
ผลผลิตตลอดทั้งปี คาดการณ์ปริมาณการผลิตปี 2568 จำนวน 153.98 ตัน
- 4) กล้วย ปริมาณผลผลิตรวมปี 2567 จำนวน 253.36 ตัน
ผลผลิตตลอดทั้งปี คาดการณ์ปริมาณการผลิตปี 2568 จำนวน 254.16 ตัน
- 5) กล้วยน้ำว้า ปริมาณผลผลิตรวมปี 2567 จำนวน 213.20 ตัน
ผลผลิตตลอดทั้งปี คาดการณ์ปริมาณการผลิตปี 2568 จำนวน 213.20 ตัน
- 6) ข้าวนาปรัง (ข้าวเจ้า) ปริมาณผลผลิตรวมปี 2567 จำนวน 54,627.96 ตัน
ผลผลิตออกเดือนกุมภาพันธ์ – กรกฎาคม คาดการณ์ปริมาณการผลิตปี 2568 จำนวน 55,345.14 ตัน
- 7) ข้าวนาปี (ข้าวเจ้า) ปริมาณผลผลิตรวมปี 2567 จำนวน 60,185.15 ตัน
ผลผลิตออกเดือนกรกฎาคม – ธันวาคม คาดการณ์ปริมาณการผลิตปี 2568 จำนวน 59,536.10 ตัน
- 8) ทุเรียน ปริมาณผลผลิตรวมปี 2567 จำนวน 267.26 ตัน
ผลผลิตตลอดทั้งปี คาดการณ์ปริมาณการผลิตปี 2568 จำนวน 272.68 ตัน
- 9) มังคุด ปริมาณผลผลิตรวมปี 2567 จำนวน 7.39 ตัน
ผลผลิตออกเดือนเมษายน – กรกฎาคม คาดการณ์ปริมาณการผลิตปี 2568 จำนวน 29.15 ตัน
- 10) ปาล์มน้ำมัน ปริมาณผลผลิตรวมปี 2567 จำนวน 84 ตัน
ผลผลิตตลอดทั้งปี คาดการณ์ปริมาณการผลิตปี 2568 จำนวน 84.12 ตัน
- 11) ผักกวางตุ้ง ปริมาณผลผลิตรวมปี 2567 จำนวน 158.48 ตัน
ผลผลิตตลอดทั้งปี คาดการณ์ปริมาณการผลิตปี 2568 จำนวน 163.74 ตัน
- 12) ผักกาดหอม ปริมาณผลผลิตรวมปี 2567 จำนวน 400.48 ตัน
ผลผลิตตลอดทั้งปี คาดการณ์ปริมาณการผลิตปี 2568 จำนวน 415.68 ตัน
- 13) ผักรัก ปริมาณผลผลิตรวมปี 2567 จำนวน 127.41 ตัน
ผลผลิตตลอดทั้งปี คาดการณ์ปริมาณการผลิตปี 2568 จำนวน 137.23 ตัน
- 14) มะนาว ปริมาณผลผลิตรวมปี 2567 จำนวน 501.82 ตัน
ผลผลิตตลอดทั้งปี คาดการณ์ปริมาณการผลิตปี 2568 จำนวน 561.38 ตัน

- | | |
|--|--|
| 15) มะพร้าวน้ำหอม
ผลผลิตตลอดทั้งปี | ปริมาณผลผลิตรวมปี 2567 จำนวน 569.53 ตัน
คาดการณ์ปริมาณการผลิตปี 2568 จำนวน 617.89 ตัน |
| 16) มะพร้าวแก่
ผลผลิตตลอดทั้งปี | ปริมาณผลผลิตรวมปี 2567 จำนวน 45.48 ตัน
คาดการณ์ปริมาณการผลิตปี 2568 จำนวน 48.03 ตัน |
| 17) มะม่วงยายกล้านนทบุรี
ผลผลิตออกเดือนกุมภาพันธ์ - พฤษภาคม | ปริมาณผลผลิตรวมปี 2567 จำนวน 207.67 ตัน
คาดการณ์ปริมาณการผลิตปี 2568 จำนวน 240.82 ตัน |
| 18) มะม่วง
ผลผลิตออกเดือนกุมภาพันธ์ - กรกฎาคม | ปริมาณผลผลิตรวมปี 2567 จำนวน 1,465.45 ตัน
คาดการณ์ปริมาณการผลิตปี 2568 จำนวน 1,609.91 ตัน |
| 19) มังคุด
ผลผลิตออกเดือนเมษายน - กรกฎาคม | ปริมาณผลผลิตรวมปี 2567 จำนวน 8.11 ตัน
คาดการณ์ปริมาณการผลิตปี 2568 จำนวน 16.14 ตัน |
| 20) ลำไยพันธุ์อื่นๆ
ผลผลิตออกเดือนมกราคม, กุมภาพันธ์,
กันยายน และธันวาคม | ปริมาณผลผลิตรวมปี 2567 จำนวน 0.96 ตัน
คาดการณ์ปริมาณการผลิตปี 2568 จำนวน 1.30 ตัน |
| 21) ส้มโอพันธุ์อื่นๆ
ผลผลิตตลอดทั้งปี | ปริมาณผลผลิตรวมปี 2567 จำนวน 387 ตัน
คาดการณ์ปริมาณการผลิตปี 2568 จำนวน 457.88 ตัน |
| 22) โหระพา
ผลผลิตตลอดทั้งปี | ปริมาณผลผลิตรวมปี 2567 จำนวน 400.65 ตัน
คาดการณ์ปริมาณการผลิตปี 2568 จำนวน 402.52 ตัน |
| 23) อินทผาลัม
ผลผลิตออกเดือนกรกฎาคม - สิงหาคม | ปริมาณผลผลิตรวมปี 2567 จำนวน 76.33 ตัน
คาดการณ์ปริมาณการผลิตปี 2568 จำนวน 78.43 ตัน |

ด้านประมง :

- | | |
|---------------------------------------|--|
| 1) กุ้งขาวแวนนาไม
ผลผลิตตลอดทั้งปี | ปริมาณผลผลิตรวมปี 2567 จำนวน 235.62 ตัน
คาดการณ์ปริมาณการผลิตปี 2568 จำนวน 266 ตัน |
| 2) ปลาดุก
ผลผลิตตลอดทั้งปี | ปริมาณผลผลิตรวมปี 2567 จำนวน 1,825.40 ตัน
คาดการณ์ปริมาณการผลิตปี 2568 จำนวน 1,838.10 ตัน |
| 3) ปลาดูบ
ผลผลิตตลอดทั้งปี | ปริมาณผลผลิตรวมปี 2567 จำนวน 89.40 ตัน
คาดการณ์ปริมาณการผลิตปี 2568 จำนวน 96.30 ตัน |
| 4) ปลานิล
ผลผลิตตลอดทั้งปี | ปริมาณผลผลิตรวมปี 2567 จำนวน 738.20 ตัน
คาดการณ์ปริมาณการผลิตปี 2568 จำนวน 760.90 ตัน |

ด้านปศุสัตว์ :

- | | |
|--|--|
| 1) กระบือ
ผลผลิตออกเดือนมกราคม - สิงหาคม
และตุลาคม - ธันวาคม | ปริมาณผลผลิตรวมปี 2567 จำนวน 13 ตัว
คาดการณ์ปริมาณการผลิตปี 2568 จำนวน 17 ตัว |
| 2) แกะ
ผลผลิตออกเดือนมกราคม, กันยายน
และธันวาคม | ปริมาณผลผลิตรวมปี 2567 จำนวน 11 ตัว
คาดการณ์ปริมาณการผลิตปี 2568 จำนวน 13 ตัว |
| 3) ไก่เนื้อ
ผลผลิตตลอดทั้งปี | ปริมาณผลผลิตรวมปี 2567 จำนวน 44,380 ตัว
คาดการณ์ปริมาณการผลิตปี 2568 จำนวน 33,694 ตัว |
| 4) ไก่พื้นเมือง
ผลผลิตตลอดทั้งปี | ปริมาณผลผลิตรวมปี 2567 จำนวน 124,084 ตัว
คาดการณ์ปริมาณการผลิตปี 2568 จำนวน 122,152 ตัว |

5) โคน้	ปริมาณผลผลิตรวมปี 2567 จำนวน 223 ตั
ผลผลิตตลอดทั้งปี	คาดการณ์ปริมาณการผลิตปี 2568 จำนวน 231 ตั
6) เป็ดเทศ	ปริมาณผลผลิตรวมปี 2567 จำนวน 7,407 ตั
ผลผลิตตลอดทั้งปี	คาดการณ์ปริมาณการผลิตปี 2568 จำนวน 7,203 ตั
7) เป็ดเนื้อ	ปริมาณผลผลิตรวมปี 2567 จำนวน 3,864 ตั
ผลผลิตตลอดทั้งปี	คาดการณ์ปริมาณการผลิตปี 2568 จำนวน 4,122 ตั
8) แพะ	ปริมาณผลผลิตรวมปี 2567 จำนวน 830 ตั
ผลผลิตตลอดทั้งปี	คาดการณ์ปริมาณการผลิตปี 2568 จำนวน 859 ตั
9) ไช้ไก่	ปริมาณผลผลิตรวมปี 2567 จำนวน 2,125,452 ฟอง
ผลผลิตตลอดทั้งปี	คาดการณ์ปริมาณการผลิตปี 2568 จำนวน 2,124,969 ฟอง
10) ไชน่กระทา	ปริมาณผลผลิตรวมปี 2567 จำนวน 845,325 ฟอง
ผลผลิตตลอดทั้งปี	คาดการณ์ปริมาณการผลิตปี 2568 จำนวน 845,409 ฟอง
11) ไชน่เป็ด	ปริมาณผลผลิตรวมปี 2567 จำนวน 27,144,280 ฟอง
ผลผลิตตลอดทั้งปี	คาดการณ์ปริมาณการผลิตปี 2568 จำนวน 27,236,670 ฟอง
12) น้ำนมแพะดิบ	ปริมาณผลผลิตรวมปี 2567 จำนวน 214 ตัน
ผลผลิตตลอดทั้งปี	คาดการณ์ปริมาณการผลิตปี 2568 จำนวน 216 ตั

6. สถานการณ์และการช่วยเหลือภัยพิบัติด้านเกษตร

6.1 คาดการณ์สภาพอากาศ/คำแนะนำสำหรับเกษตรกร

1) คาดการณ์สภาพอากาศ : ช่วงเดือนเดือนมีนาคม ปริมาณฝนรวมบริเวณประเทศไทยตอนบน จะสูงกว่าค่าปกติประมาณ ร้อยละ 10 ในขณะที่กรุงเทพมหานครและปริมณฑล 40 – 60 มม. และจะมีอากาศ ร้อนอบอ้าวและแห้ง ความชื้นในอากาศมีน้อย และมีอากาศร้อนจัดเป็นบางวัน อาจจะมีพายุฤดูร้อนบ่อยครั้ง โดยจะมีลักษณะของพายุฝนฟ้าคะนอง ลมกระโชกแรงและอาจมีลูกเห็บตกในบางแห่ง ซึ่งก่อให้เกิดความเสียหาย ต่อชีวิตและทรัพย์สิน เกษตรกรควรระวังอันตรายและป้องกันความเสียหายจากสภาวะดังกล่าว

2) เกษตรกรที่ต้องการปลูกพืชในระยะนี้ควรมีน้ำสำรองให้พืชในระยะเจริญเติบโต หากพืชได้รับน้ำ ไม่เพียงพอจะทำให้ผลผลิตลดลงและด้อยคุณภาพ โดยเฉพาะในช่วงที่พืชให้ผลผลิตเป็นช่วงที่พืชต้องการ น้ำมากกว่าระยะอื่น ๆ หากพืชขาดน้ำเป็นเวลานานจะทำให้ต้นพืชตายสูญเสียผลผลิตโดยสิ้นเชิง รวมทั้ง ควรวางแผนการใช้น้ำที่เก็บกักไว้ให้เหมาะสม เพื่อจะได้มีน้ำใช้ทางการเกษตรในช่วงที่มีฝนตกน้อยและ ใช้น้ำอย่างประหยัด โดยให้น้ำพืชแบบมีประสิทธิภาพ เช่น การให้น้ำพืชแบบระบบน้ำหยดก็จะประหยัดน้ำ ได้มากขึ้น หรือให้น้ำพืชในช่วงเย็นและค่ำ เพื่อลดการสูญเสียน้ำโดยการระเหย รวมทั้งควรคลุมแปลงปลูกพืช และโคนต้นพืชด้วยวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร เช่น ใบไม้ ฟางข้าว และหญ้าแห้ง เป็นต้น เพื่อลดการอัตราการระเหยของน้ำบริเวณผิวดินและรักษาอุณหภูมิดิน

3) สำหรับสภาพอากาศที่แห้ง เกษตรกรควรระวังและป้องกันศัตรูพืชจำพวกปากดูด เช่น เพลี้ยและ ไรต่างๆ ซึ่งจะดูดกินน้ำเลี้ยงจากพืชทำให้ต้นพืชทรุดโทรม ผลผลิตลดลง และด้อยคุณภาพ รวมทั้งเกษตรกร ควรระวังและป้องกันการเกิดอัคคีภัยและไฟฟ้า โดยทำแนวกันไฟรอบพื้นที่การเกษตร และหลีกเลี่ยงการจุดไฟ หากมีความจำเป็นต้องติดไฟควรดับให้สนิททุกครั้งหลังเลิกใช้งาน เพื่อป้องกันไฟลุกลาม โดยเฉพาะบริเวณ สวนยางพาราควรดูแลเป็นพิเศษ เนื่องจากไฟจะลุกลามได้ง่าย

4) สำหรับปริมาณน้ำที่ระเหยมาก ผู้ที่เลี้ยงสัตว์น้ำควรดูแลสภาพน้ำให้เหมาะสมกับชนิดของสัตว์น้ำ ที่เลี้ยง และดูแลปริมาณน้ำให้เหมาะสมกับจำนวนสัตว์น้ำที่มีอยู่ หากปริมาณน้ำมีน้อยจะทำให้สัตว์น้ำ อยู่อย่างแออัด ส่งผลให้สัตว์น้ำอ่อนแอและเป็นโรคได้ง่าย รวมทั้งควรคลุมดินบริเวณแปลงปลูกพืชและโคนต้นพืช ด้วยวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร เช่น ใบไม้ ฟางข้าว และหญ้าแห้ง เป็นต้น เพื่อลดอัตราการระเหยของน้ำบริเวณผิวดิน

รักษาความชื้นภายในดินสำหรับสภาพอากาศที่ร้อน ผู้ที่เลี้ยงสัตว์ควรลดอุณหภูมิภายในโรงเรือน โดยติดตั้งพัดลมเป่าและดูดอากาศภายในโรงเรือนทั้งแนวตั้งและแนวนอน เพื่อลดอุณหภูมิภายในโรงเรือน หากมีน้ำเพียงพอควรฉีดน้ำบริเวณหลังคาโรงเรือน หรือฉีดน้ำเป็นฝอยบริเวณโรงเรือน ถ้าน้ำมีน้อยอาจใช้วัสดุอุ้มน้ำชุบน้ำ แล้วนำไปไว้ในโรงเรือนเมื่อน้ำระเหยจะนำความร้อนส่วนหนึ่งออกไปด้วย ทำให้อุณหภูมิบริเวณรอบข้างลดลงได้ อนึ่ง ในบางช่วงอาจมีพายุฤดูร้อนโดยมีลักษณะ ฝนฟ้าคะนอง ลมกระโชกแรง และลูกเห็บตกบางพื้นที่ เกษตรกรควรระวังอันตรายและป้องกันความเสียหายจากสภาวะดังกล่าว โดยหลีกเลี่ยงการเข้าใกล้สิ่งปลูกสร้างที่ไม่แข็งแรง ต้นไม้ใหญ่ และป้ายโฆษณาต่างๆ ขณะลมแรง รวมทั้งไม่ควรอยู่กลางแจ้งและปล่อยให้สัตว์เลี้ยงอยู่ในที่โล่งขณะฝนฟ้าคะนอง และดูแลโรงเรือนเลี้ยงสัตว์ให้อยู่ในสภาพมั่นคงแข็งแรง นอกจากนี้ควรผูกยึดและค้ำยันกิ่งและลำต้นของไม้ผลให้มั่นคงแข็งแรงเพื่อป้องกันกิ่งฉีกหักและต้นโค่นล้มเมื่อมีลมแรง

5) แนวทางการบริหารจัดการน้ำเพื่อแก้ไขปัญหาน้ำเค็มรุกสวน ประเด็นการช่วยเหลือเกษตรกรและการพร้อมรับสถานการณ์น้ำเค็มรุกพื้นที่เกษตรกรรมในจังหวัดนนทบุรี ดังนี้

- โครงการชลประทานนนทบุรีเป็นหน่วยงานหลักและประสานหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง การบริหารจัดการน้ำและวางแผนการจัดสรรน้ำในพื้นที่จังหวัดนนทบุรี

- การประปานครหลวง ตั้งจุดบริการจ่ายน้ำประปาฟรีในพื้นที่จังหวัดนนทบุรี จำนวน 10 จุด (อยู่ระหว่างดำเนินการ)

- องค์การบริหารส่วนจังหวัดนนทบุรีเป็นหน่วยงานหลักในการประสานการจัดการลบบรรทุกน้ำรถขนส่งน้ำ เครื่องมือ เครื่องจักรกล

- สำนักงานเกษตรจังหวัดนนทบุรีตรวจสอบเกษตรกรกลุ่มเป้าหมายตามภารกิจหน้าที่ของหน่วยงานตนเองที่คาดว่าจะได้รับผลกระทบจากสถานการณ์น้ำเค็มรุกสวน

- ขอความอนุเคราะห์ทุกหน่วยงานประชาสัมพันธ์แจ้งเตือนและรับมือสถานการณ์น้ำเค็มรุกสวนแก่เกษตรกรเพื่อเตรียมความพร้อมให้ทันท่วงที

- สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดนนทบุรีรายงานผลความคืบหน้า เกี่ยวกับประเด็นที่ได้มอบหมายให้ผู้ว่าราชการจังหวัดนนทบุรีทราบ

- จัดประชุมติดตามสถานการณ์น้ำเค็มรุกพื้นที่เกษตรกรรมเป็นประจำทุกเดือน จนกว่าสถานการณ์น้ำเค็มรุกจะสิ้นสุด

ทั้งนี้ เบื้องต้นยังไม่พบพื้นที่เกษตรที่ได้รับ ความเสียหายจากน้ำเค็ม โดยค่าความเค็มน้ำสำหรับการเกษตร ไม่เกิน 2 กรัม/ลิตร ซึ่งพืชแต่ละชนิดมีความทนทานแตกต่างกัน

6.2 ผลการเฝ้าระวังโรคและแมลงศัตรูสำคัญ

ในพื้นที่จังหวัดนนทบุรี ไม่พบการระบาดของโรคและแมลงศัตรูสำคัญ อย่างไรก็ตามมีการประชาสัมพันธ์แจ้งเตือนการระบาดและวิธี ป้องกัน และกำจัดเพลี้ยกระโดดสีน้ำตาลในข้าว และโรครากเน่าโคนเน่าในทุเรียน

6.3 การช่วยเหลือตามระเบียบกระทรวงการคลังฯ

ในพื้นที่จังหวัดนนทบุรี ไม่มีสถานการณ์ภัยพิบัติด้านเกษตร

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

7.1 ปัญหาที่ดินทำกิน

- ไม่พบปัญหา -

7.2 ปัญหาหนี้สิน

➤ กองทุนหมุนเวียนเพื่อการกู้ยืมแก่เกษตรกรและผู้ยากจน เพื่อไถ่หรือไถ่ถอนที่ดินคืนจากการขายฝาก หรือจำนองหรือชำระหนี้ตามสัญญากู้ยืมเงิน หรือซื้อคืนที่ดินที่ได้สูญเสียสิทธิหรือกรรมสิทธิ์ไป ดอกเบี้ยกองทุนหมุนเวียนฯ ร้อยละ ๕ ต่อปี

➤ ผลการอนุมัติเบิกจ่ายเงินกู้กองทุนหมุนเวียนฯ ของจังหวัดนนทบุรี ตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม 2534 ถึง 25 กุมภาพันธ์ 2568 จำนวน 21 ราย วงเงิน 17,906,068.64 บาท

ข้อมูลลูกหนี้กองทุนฯ (ข้อมูล ณ วันที่ 25 กุมภาพันธ์ 2568)

- 1) ลูกหนี้ปกติ (A) จำนวน 10 ราย
- 2) ลูกหนี้ค้างชำระ จำนวน 11 ราย โดยแบ่งออกเป็น
 - ลูกหนี้ค้างชำระ 1 - 2 ปี (B) จำนวน 3 ราย
 - ลูกหนี้ค้างชำระ 2 ปีขึ้นไป - 5 ปี (C) จำนวน 2 ราย
 - ลูกหนี้ค้างชำระ 5 ปีขึ้นไป (D) จำนวน 4 ราย
 - ลูกหนี้ปรับโครงสร้างหนี้ จำนวน 2 ราย

7.3 ศูนย์บริการเกษตรกรพิรุณราช

➤ ศูนย์บริการเกษตรกรพิรุณราช เป็นศูนย์บริการเกษตรกร (Service Mind for Farmer Smile Center) เพื่อให้เกษตรกร และประชาชนทั่วไปสามารถขอรับบริการต่าง ๆ รวมทั้งข้อมูลด้านเกษตร ตลอดจนรับเรื่องร้องเรียน และปัญหาด้านการเกษตร

➤ จังหวัดนนทบุรี เปิดให้บริการศูนย์บริการเกษตรกรพิรุณราช เมื่อวันที่ 18 ตุลาคม 2566 โดยในปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 จังหวัดนนทบุรีได้เปิดศูนย์บริการเกษตรกรพิรุณราช จำนวน 8 ศูนย์ ได้แก่

1. ศูนย์บริการหลัก ระดับจังหวัด จำนวน 1 ศูนย์ ได้แก่ สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดนนทบุรี
2. ศูนย์บริการเครือข่าย ระดับจังหวัด จำนวน 1 ศูนย์ ได้แก่ สำนักงานเกษตรจังหวัดนนทบุรี
3. ศูนย์บริการเครือข่าย ระดับอำเภอ จำนวน 6 ศูนย์ ได้แก่
 - สำนักงานเกษตรอำเภอเมืองนนทบุรี
 - สำนักงานเกษตรอำเภอบางกรวย
 - สำนักงานเกษตรอำเภอบางบัวทอง
 - สำนักงานเกษตรอำเภอบางใหญ่
 - สำนักงานเกษตรอำเภอปากเกร็ด
 - สำนักงานเกษตรอำเภอไทรน้อย

➤ ปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 จังหวัดนนทบุรีได้เปิดศูนย์บริการเครือข่ายเพิ่มเติม จำนวน 15 ศูนย์ ได้แก่

1. ศูนย์บริการเครือข่าย ระดับจังหวัด จำนวน 5 ศูนย์ ได้แก่
 - สำนักงานประมงจังหวัดนนทบุรี
 - สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดนนทบุรี
 - สำนักงานสหกรณ์จังหวัดนนทบุรี
 - โครงการชลประทานนนทบุรี
 - สถานีพัฒนาที่ดินนนทบุรี
2. ศูนย์บริการเครือข่าย ระดับอำเภอ จำนวน 10 ศูนย์ ได้แก่
 - สำนักงานประมงอำเภอบางกรวย
 - สำนักงานประมงอำเภอบางบัวทอง
 - สำนักงานประมงอำเภอบางใหญ่
 - สำนักงานประมงอำเภอไทรน้อย

- สำนักงานปศุสัตว์อำเภอเมืองนนทบุรี
- สำนักงานปศุสัตว์อำเภอบางกรวย
- สำนักงานปศุสัตว์อำเภอบางบัวทอง
- สำนักงานปศุสัตว์อำเภอบางใหญ่
- สำนักงานปศุสัตว์อำเภอปากเกร็ด
- สำนักงานปศุสัตว์อำเภอไทรน้อย

➤ การให้บริการผ่านศูนย์บริการประชาชนภาคการเกษตร (ศูนย์บริการเกษตรพิรุณราช กระทรวงเกษตรและสหกรณ์) ปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 ยังไม่มีผู้ขอรับบริการ

8. ปัญหาอุปสรรค/ความเสี่ยง/ความท้าทาย ต่อการปฏิบัติราชการด้านการเกษตรของจังหวัดและข้อเสนอวิธีการลดความเสี่ยง (ระบบการบริหารงานภายในจังหวัด/การบริหารงบประมาณของหน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์/บุคลากร/ข้อจำกัดด้านสภาพพื้นที่และสังคมวัฒนธรรม เป็นต้น)

- ไม่พบปัญหา -