

ข้อมูลพื้นฐานของจังหวัดนครพนม

๑. ข้อมูลด้านการเกษตรของจังหวัด

๑.๑ พื้นที่ทั้งหมด ๓,๔๗๔,๔๓๗ ไร่ เป็นพื้นที่เกษตรกรรม ๒,๐๒๕,๕๓๐ ไร่ (๕๘.๓๐ % ของพื้นที่ทั้งหมด) เป็นพื้นที่ปลูกข้าว ๑,๕๗๕,๖๑๓ ไร่ พืชไร่ ๔๐,๖๐๔ ไร่ พืชสวน ๑๒,๘๐๒ ไร่ ไม้ดอก ไม้ผลและไม้ยืนต้น ๓๙๖,๕๑๑ ไร่ โดยมีพื้นที่เกษตรกรรมในเขตชลประทาน ๑๐๑,๒๐๐ ไร่ และพื้นที่เกษตรกรรมนอกเขตชลประทาน ๑,๙๒๔,๓๓๐ ไร่

๑.๒ สถานการณ์ด้านทรัพยากรการผลิตและแนวโน้ม

๑) ปริมาณน้ำภาพรวมจังหวัดนครพนม ๑๐๓.๓๔๙ ล้าน ลบ.ม. คิดเป็น ๖๕.๗๓ % ของความจุข้อมูล ณ วันที่ ๑ กรกฎาคม ๒๕๖๖

๒) ปริมาณน้ำฝนสะสม ตั้งแต่วันที่ ๑ มกราคม ๒๕๖๖ ถึงวันที่ ๑ กรกฎาคม ๒๕๖๖ เฉลี่ย ๕๐๓.๑ มิลลิเมตร

๓) ความต้องการใช้น้ำของจังหวัดจำแนก ๔ ด้าน (ต.ค. ๒๕๖๕ - เม.ย. ๒๕๖๖)

- อุปโภคบริโภค ๐.๖๙๘ ลบ.ม.
- ระบบนิเวศน์ ๒.๑๙๒ ลบ.ม.
- เกษตรกรรม ๑๘.๑๗๘ ลบ.ม.
- อุตสาหกรรม ๐.๐๐๐ ลบ.ม.
- อุตสาหกรรม ๐.๐๐๐ ลบ.ม.

๔) การใช้ประโยชน์และความเหมาะสมของดินเพื่อการเพาะปลูก (Agri-Map analytic)

- พื้นที่ทำการเกษตรที่เหมาะสม ๑,๑๙๘,๔๙๙ ไร่
- พื้นที่ทำการเกษตรที่ไม่เหมาะสม ๘๔๗,๕๒๕ ไร่ ประกอบด้วย ข้าว ๖๗๓,๐๔๒ ไร่ มันสำปะหลัง ๖๙,๓๓๐ ไร่ ยางพารา ๙๙,๔๘๐ ไร่ อ้อย ๓,๐๔๖ ไร่ ปาล์มน้ำมัน ๒,๖๒๗ ไร่

๑.๓ ขนาดเศรษฐกิจของจังหวัด (GPP) มีมูลค่า ๔๗,๗๔๘ ล้านบาท (ปี ๒๕๖๔) จำนวนประชากร ๗๑๖,๖๔๗ คน ๒๓๙,๘๖๑ คนครัวเรือน เป็นภาคการเกษตร ๑๒๓,๗๖๘ คนครัวเรือน และเป็นแรงงานภาคเกษตรกร ๒๔๗,๕๓๖ คน

๑.๔ พืชเศรษฐกิจที่สำคัญ ได้แก่

ชนิดพืช	ผลผลิต (ตัน)	ผลผลิตเฉลี่ย (ก.ก./ไร่)
ข้าวเจ้านาปี	๓๐๖,๒๘๓	๓๘๗
ข้าวเหนียนาปี	๒๗๒,๒๑๑	๓๙๓
ยางพารา	๗๘,๖๓๒	๒๓๐
มันสำปะหลัง	๘๒,๙๙๑	๓,๐๓๔
สับปะรด	๒๑,๘๔๓	๔,๑๘๖
อ้อยโรงงาน	๒๓,๕๕๕	๑๑,๕๙๘

ข้อมูล สำนักงานเกษตรจังหวัดนครพนม ข้อมูล ณ มีนาคม ๒๕๖๖

๑.๕ สัตว์เศรษฐกิจที่สำคัญ ได้แก่ โคเนื้อ จำนวน ๑๕๓,๖๗๖ ตัว กระบือ จำนวน ๗๘,๓๙๗ ตัว สุกร จำนวน ๑๑๑,๑๓๑ ตัว ไก่ไข่ จำนวน ๓๐๒,๔๑๑ ตัว ไก่พื้นเมือง จำนวน ๒,๓๐๒,๔๗๘ ตัว

๑.๖ สินค้าสำคัญของจังหวัด

๑) สินค้าเด่นได้แก่ ข้าว เป็นพืชเศรษฐกิจที่สำคัญของจังหวัดนครพนม ในจังหวัดนครพนมจะเน้นการปลูกทั้งข้าวเจ้า และข้าวเหนียวนาปี ในภาพรวมปี ๒๕๖๔/๖๕ มูลค่าทางเศรษฐกิจของข้าวนาปี ทั้งข้าวเจ้านาปี และข้าวเหนียวนาปี รวม ๖,๘๓๗ ล้านบาท โดยปลูกทั้ง ๑๒ อำเภอ พื้นที่ ๑.๕๐๔๗๙๐ ไร่ ผลผลิต ๕๗๘,๔๙๔ ตัน

๒) สินค้า GI ได้แก่

๒.๑) สับปะรด GI ลักษณะเด่น เปลือกบาง ตาตื้น ผลมีขนาดค่อนข้างใหญ่ เนื้อละเอียดแน่น มีสีเหลืองเข้มแกนหวานกรอบรับประทานได้ เนื้อสับปะรดมีรสชาติหวานฉ่ำ หอม ไม่กัดลิ้นและไม่ระคายคอพื้นที่ปลูกอำเภอท่าอุเทน อำเภอโพธิ์สรวรค์ จังหวัดนครพนม พื้นที่ปลูก ๕,๒๑๘ ไร่ พื้นที่ให้ผลผลิต ๕,๒๑๘ ไร่ ผลผลิต ๒๑,๘๔๓ ตัน มูลค่า ๒๕๒ ล้านบาท

๒.๒) ลิ้นจี่ นพ.๑ลักษณะเด่น คือ มีเปลือกสีแดงอมชมพู ผลใหญ่ ทรงรูปไข่ เนื้อผลแห้ง สีขาวขุ่น รสชาติหวานอมเปรี้ยว ไม่มีรสฝาด ปลูกในพื้นที่บ้านนาโดน ตำบลขามเฒ่า อำเภอเมืองนครพนม พื้นที่ปลูก ๒,๖๙๘ ไร่ พื้นที่ให้ผลผลิต ๒,๑๘๙ ไร่ ผลผลิต ๑,๕๔๗ ตัน มูลค่า ๑๕๓ ล้านบาท

๑.๗ สินค้า OTOP

- ยอดขายสูงสุด ๑๐ อันดับแรกของจังหวัดได้แก่

ที่	ชื่อผู้ผลิตผู้ประกอบการ OTOP	ประเภทผลิตภัณฑ์	ประเภทกลุ่ม/ผู้ผลิตผู้ประกอบการ	อำเภอ
๑	กลุ่มวิสาหกิจปลูกแตงโม อ.ศรีสงคราม	อาหาร	กลุ่มผู้ผลิตชุมชน	ศรีสงคราม
๒	นางมารวย อุดมเลิศปรีชา (หมุยยอดดาวทอง)	อาหาร	ผู้ผลิตชุมชนที่เป็นเจ้าของรายเดียว	ธาตุพนม
๓	บริษัท นครพนมปีฟ (ไทยแลนด์) จำกัด	อาหาร	ผู้ผลิตชุมชนที่เป็นเจ้าของรายเดียว	นาแก
๔	กลุ่มวิสาหกิจชุมชนพึ่งตนเองบ้านหนองสะโน	อาหาร	กลุ่มผู้ผลิตชุมชน	ธาตุพนม
๕	นายธีระ ดวงลำพันธ์ (ข้าวทิพนมน์)	อาหาร	ผู้ผลิตชุมชนที่เป็นเจ้าของรายเดียว	ธาตุพนม
๖	ป่าเทียนหมุย	อาหาร	SMEs	บ้านแพง
๗	กลุ่มวิสาหกิจชุมชนการผลิตข้าวกล้องงอก ม.๙ ผังแดง	อาหาร	กลุ่มผู้ผลิตชุมชน	ธาตุพนม
๘	นายประธาน ศรีสุโน (ข้าวคุณแม่)	อาหาร	ผู้ผลิตชุมชนที่เป็นเจ้าของรายเดียว	ธาตุพนม
๙	นายรัชชานนท์ ประสมทรัพย์	ผ้า และเครื่องแต่งกาย	ผู้ผลิตชุมชนที่เป็นเจ้าของรายเดียว	ธาตุพนม
๑๐	กลุ่มวิสาหกิจชุมชนแปรรูปผลผลิตทางการเกษตรบ้านห้วยไทร	อาหาร	กลุ่มผู้ผลิตชุมชน	โพธิ์สรวรค์

๑.๘ โครงการชุมชนท่องเที่ยว OTOP นวัตวิถี ตำบลผิงแดง ประเด็นที่เกี่ยวข้องกับ กษ.

- การส่งเสริมการท่องเที่ยววิถีเกษตร เชื่อมโยงการท่องเที่ยว otop นวัตวิถี โดยการสนับสนุนเป็นแหล่งเรียนรู้ภายใต้การทำเกษตรผสมผสาน ตามแนวทางเศรษฐกิจพอเพียง การแปรรูปผลผลิตทางการเกษตร และการส่งเสริมนวัตกรรมและเทคโนโลยีในการแปรรูป โดยเฉพาะการแปรรูปข้าวเป็นสินค้านวัตกรรม

๑.๙ จำนวนสหกรณ์และจำนวนสมาชิกสหกรณ์ จังหวัดนครพนม มีสหกรณ์ ๗ ประเภท จำนวน ๑๐๕ แห่ง สมาชิก ๙๙,๒๖๕ ราย

ประเภทสหกรณ์	จำนวนสหกรณ์ (แห่ง)	จำนวนสมาชิก			จำนวนสมาชิกที่มีส่วนร่วมในการดำเนินธุรกิจ (คน)	ร้อยละ
		รวมสมาชิกทั้งหมด (คน)	สมาชิกสามัญ (คน)	สมาชิกสมทบ(คน)		
๑. สหกรณ์การเกษตร	๘๑	๗๗,๔๐๑	๗๗,๓๓๗	๖๔	๒๓,๐๖๑	๒๙.๗๙
๒. สหกรณ์ประมง	๑	๓๔๙	๓๔๗	๐	๓๔๗	๙๙.๔๓
๓. สหกรณ์นิคม	๐	๐	๐	๐	๐	๐.๐๐
๔. สหกรณ์ออมทรัพย์	๑๐	๑๓,๘๔๙	๑๒,๒๖๖	๑,๕๘๓	๑๓,๒๗๘	๙๕.๘๘
๕. สหกรณ์ร้านค้า	๓	๖๗๘	๖๗๘	๐	๖๖๔	๙๗.๙๔
๖. สหกรณ์บริการ	๖	๕,๓๑๖	๕,๐๔๑	๒๗๕	๕,๒๘๑	๙๙.๓๔
๗. สหกรณ์เครดิตยูเนียน	๔	๑,๖๗๒	๑,๖๗๒	๐	๑,๒๑๗	๗๒.๗๙
รวม	๑๐๕	๙๙,๒๖๕	๙๗,๓๔๑	๑,๙๒๒	๔๓,๘๔๘	๔๔.๑๗

จำนวนกลุ่มเกษตรกรและจำนวนสมาชิกกลุ่มเกษตรกร

จังหวัดนครพนม มีกลุ่มเกษตรกร ๕ ประเภท ๑๐๖ แห่ง มีสมาชิก ๑๐,๒๘๑ คน

ประเภทกลุ่มเกษตรกร	จำนวนกลุ่มเกษตรกร (แห่ง)	จำนวนสมาชิก			จำนวนสมาชิกที่มีส่วนร่วมในการดำเนินธุรกิจ(คน)	ร้อยละ
		รวมสมาชิกทั้งหมด (คน)	สมาชิกสามัญ (คน)	สมาชิกสมทบ (คน)		
๑. กลุ่มเกษตรกรทำนา	๕๙	๕,๕๔๙	๕,๕๔๙	๐	๕,๔๑๕	๙๗.๕๙
๒. กลุ่มเกษตรกรทำสวน	๓๕	๓,๙๘๓	๓,๙๘๓	๐	๓,๗๙๘	๙๕.๓๖
๓. กลุ่มเกษตรกรเลี้ยงสัตว์	๑๑	๖๓๒	๖๓๒	๐	๖๔๙	๑๐๒.๖๙
๔. กลุ่มเกษตรกรทำไร่	๑	๑๑๗	๑๑๗	๐	๑๑๗	๑๐๐.๐๐
๕. กลุ่มเกษตรกรทำประมง	๐	๐	๐	๐	๐	๐.๐๐
รวม	๑๐๖	๑๐,๒๘๑	๑๐,๒๘๑	๐	๙,๙๗๙	๙๗.๐๖

๒. ข้อมูลการรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตรปลอดภัยของจังหวัด

๒.๑ การทำเกษตรอินทรีย์ มีสินค้าพืช ๔ ชนิด (ข้าว ไม้ผล พืชผักสมุนไพร เห็ด) ได้รับการรับรองมาตรฐานอินทรีย์ (เกษตรกรรม ๑,๓๖๗ ราย/แปลง พื้นที่ ๑๔,๐๐๖.๖๘ ไร่)

ข้อมูลเกษตรอินทรีย์ ปี ๒๕๖๕

ชนิดสินค้า	จำนวนกลุ่ม/ราย	จำนวนไร่
๑. ข้าวอินทรีย์ (organic Thailand) - ข้าว T๓ (ระยะให้การรับรอง)	๕๗/๑,๒๔๙	๑๓,๔๔๑.๕๐
๒. ข้าวอินทรีย์ (มาตรฐานสากล) -มาตรฐาน (SDGPGs)	๑๐๐	๕๐๐
๓. พืช (พืชผสมผสาน (ไม้ผล ผัก สมุนไพร เห็ด) -รับรองแล้ว	๑๘ (ราย)	๖๕.๑๘

๒.๒ การรับรอง GAP ประกอบด้วยด้านพืช จำนวนเกษตรกรรม ๒๓๓ ราย/แปลง พื้นที่ ๑,๑๒๒.๑๑ ไร่ ด้านประมง เกษตรกรรม ๕๐ ราย พื้นที่ ๕๐ บ่อ และด้านปศุสัตว์ จำนวน ๕๗ ฟาร์ม

การรับรองมาตรฐานเกษตรที่ดีและเหมาะสม GAP ปี ๒๕๖๕

ชนิดสินค้า	จำนวนราย/แปลง	จำนวนไร่
๑. พืชผัก (แปลง)	๑๗๒/๑๗๒	๑๔๓.๑๑
๒. ข้าว GAP - ข้าว GAP Grain (กลุ่มติดตาม ปี ๒๕๖๔)	๖๑/๖๑	๙๗๙
๓. ประมง	๕๐	๕๐ (บ่อ)
๔. ปศุสัตว์ ทั้งหมด ๕๗ ฟาร์ม		
๑.๑ ไก่เนื้อ	๑	๗,๕๐๐ ตัว
๑.๒ ไก่ไข่	๕	๑๒๗,๘๐๖ ตัว
๑.๓ เป็ดพันธุ์	๑	๔๘๐ ตัว
๑.๔ สุกร	๓๘	๒๒๘,๑๔๖ ตัว
๑.๕ โคเนื้อ	๓	๙๐ ตัว
๑.๖ จิ้งหรีด	๘	๙ โรงเรือน
๑.๗ แพะเนื้อ	๑	๖๐๐ ตัว

๓. งบประมาณ ปี ๒๕๖๖ รวม ทั้งสิ้น ๑,๖๐๒,๙๒๘,๑๔๙.๕๘ บาท แบ่งเป็น ผลการเบิกจ่าย ๑,๓๙๙,๖๕๔,๕๖๘.๕๖ บาท คิดเป็นร้อยละ ๘๗.๓๒ (ข้อมูล ณ วันที่ ๑๐ กรกฎาคม ๒๕๖๖)

๓.๑ งบประมาณของส่วนราชการต้นสังกัด (Function Base) รวมทั้งสิ้น ๑,๕๔๒,๖๗๘,๑๔๙.๕๘ บาท ผลการเบิกจ่าย ๑,๓๖๙,๗๔๐,๘๕๓.๓๕ บาท คิดเป็นร้อยละ ๘๘.๗๘ (ข้อมูล ณ วันที่ ๑๐ กรกฎาคม ๒๕๖๖) ประกอบด้วย

๓.๒ งบประมาณจังหวัด รวมทั้งสิ้น ๖๐,๒๕๐,๐๐๐ บาท ผลการเบิกจ่าย ๒๙,๙๑๓,๗๑๕.๒๑ บาท คิดเป็นร้อยละ ๔๙.๖๕ ประกอบด้วย

- โครงการชลประทาน งบประมาณ ๖๐,๐๐๐,๐๐๐.๐๐ บาท ผลการเบิกจ่าย ๒๙,๖๗๓,๗๑๕.๒๑ บาท
- ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดนครพนม งบประมาณ ๒๕๐,๐๐๐ บาท ผลการเบิกจ่าย ๒๔๐,๐๐๐ บาท

๔. ผลการดำเนินงานโครงการสำคัญ (Agenda) (สรุปโดยย่อ) งบประมาณทั้งสิ้น ๓๘๕,๕๕๗,๗๖๔.๙๘ บาท ผลการเบิกจ่าย ๒๘๕,๙๓๐,๒๙๗.๕๙ บาท คิดเป็นร้อยละ ๗๔.๑๕ จำแนกเป็น งบดำเนินงาน - บาท งบลงทุน - บาท งบรายจ่าย - ไม่มี - บาท (ข้อมูล ณ วันที่ ๓๐ มิถุนายน ๒๕๖๖)

ลำดับ	โครงการ	งบประมาณ	ผลการเบิกจ่าย	ร้อยละ
๑	ระบบส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่	๑,๘๒๓,๑๘๐.๐๐	๑,๑๘๑,๐๑๔.๓๓	๖๔.๗๘
๒	โครงการศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร	๑,๔๗๙,๑๑๐.๐๐	๙๕๘,๒๓๗.๘๐	๖๔.๗๘
๓	โครงการพัฒนาเกษตรกรรุ่นใหม่ (Smart Farmer)	๒๕๗,๘๐๐.๐๐	๒๐๑,๒๐๐.๐๐	๗๘.๐๔
๔	โครงการบริหารจัดการพื้นที่เกษตรตามแผนที่การเกษตรเชิงรุก (Zoning by Agri-map)	๖,๒๑๓,๐๘๐.๐๐	๖,๑๑๐,๘๙๔.๕๐	๙๘.๓๖
๕	โครงการพัฒนาคุณภาพสินค้าเกษตรสู่มาตรฐาน	๑,๗๙๓,๗๕๖.๐๐	๑,๒๖๕,๗๐๘.๕๖	๗๐.๕๖
๖	โครงการส่งเสริมเกษตรกรรุ่นใหม่	๑,๔๘๙,๐๑๐.๐๐	๑,๐๕๐,๗๙๕.๗๕	๗๐.๕๗
๗	โครงการเกษตรอินทรีย์	๑,๙๒๗,๗๑๓.๐๐	๙๔๘,๑๘๕.๑๙	๔๙.๑๙
๘	โครงการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ	๓๖๙,๙๑๑,๐๖๕.๙๘	๒๗๓,๖๙๙,๘๗๘.๘๖	๗๓.๙๙
๙	โครงการส่งเสริมการเพิ่มมูลค่าสินค้าและการใช้เครื่องจักรกลทางการเกษตรทดแทนแรงงาน	๔๔,๕๕๐.๐๐	๔๔,๕๕๐.๐๐	๑๐๐
๑๐	โครงการธนาคารสินค้าเกษตร	๒๓๕,๕๐๐.๐๐	๒๒๗,๓๔๗.๐๓	๙๖.๕๔
๑๑	โครงการตลาดสินค้าเกษตร	๘๕,๐๐๐.๐๐	๕๖,๗๑๔.๑๙	๖๖.๗๒
๑๒	โครงการผลิตและตลาดข้าวครบวงจร	๓๓๘,๐๐๐.๐๐	๑๘๕,๗๗๑.๓๘	๕๕.๙๖
	รวม	๓๘๕,๕๕๗,๗๖๔.๙๘	๒๘๕,๙๓๐,๒๙๗.๕๙	๗๔.๑๕

๕. สถานการณ์การผลิตและราคาสินค้าเกษตรที่สำคัญ(เช่น สินค้าเกษตร พาร์มมาตรฐานด้านปศุสัตว์ ผลการสุ่มตรวจนมโรงเรียน)

๕.๑) สินค้าเกษตร สับปะรด พื้นที่ปลูก ๕,๒๑๘ ไร่ พื้นที่ให้ผลผลิต ๕,๑๓๙ ไร่ คาดการณ์ผลผลิตที่จะออกสู่ตลาด

เดือนพฤษภาคม ๖๖ จำนวนผลผลิต ๗๕ ตัน ราคา ๑๒,๐๐๐ บาท/ตัน

เดือนมิถุนายน ๖๖ จำนวนผลผลิต ๕๐ ตัน ราคา ๑๒,๐๐๐ บาท/ตัน

กรณีไม่เกิดความเสียหายจากภัยแล้ง/ภาวะฝนทิ้งช่วง คาดว่ามีปริมาณผลผลิตทั้งหมด ประมาณ ๒๑,๐๐๐ ตัน/ปี ผลผลิตเฉลี่ย ๔,๑๘๒ กก/ไร่/ปี คาดว่าจะออกสู่ตลาดประมาณ ๒๑,๐๐๐ ตัน คิดเป็นร้อยละ ๑๐๐ ของผลผลิตทั้งหมด

๕.๒) พาร์มมาตรฐานด้านปศุสัตว์

ชนิดสินค้า	จำนวนราย/แปลง	จำนวน
๑. ปศุสัตว์ ทั้งหมด ๕๗พาร์ม		
๑.๑ ไก่เนื้อ	๑	๗,๕๐๐ ตัว
๑.๒ ไก่ไข่	๕	๑๒๗,๘๐๖ ตัว
๑.๓ เป็ดพันธุ์	๑	๔๘๐ ตัว
๑.๔ สุกร	๓๘	๒๒๘,๑๔๖ ตัว
๑.๕ โคเนื้อ	๓	๙๐ ตัว
๑.๖ จิ้งหรีด	๘	๙ โรงเรือน
๑.๗ แพะเนื้อ	๑	๖๐๐ ตัว

๕.๓) ผลการสุ่มตรวจนมโรงเรียน

-

๖. สถานการณ์และการช่วยเหลือภัยพิบัติด้านเกษตร

๖.๑ พื้นที่เสี่ยงภัยอุทกภัย (ล่อแหลมและเปราะบาง) ด้านการเกษตร

- แจ้งหน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์จังหวัดนครพนม ประชาสัมพันธ์ เพื่อสร้างการรับรู้ให้แก่เกษตรกร เฝ้าระวังพื้นที่การเกษตรในเขตพื้นที่เสี่ยง

- แจ้งเตือนประชาชน โดยติดตามสถานการณ์พยากรณ์อากาศ จากกรมอุตุนิยมวิทยา เพื่อเตรียมการรับมือหากเกิดภัย

- ติดตามสถานการณ์น้ำทั้งในและนอกเขตชลประทาน

- จัดทำแผนป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยด้านการเกษตร ในช่วงฤดูแล้ง ปี ๒๕๖๕/๖๖

- จัดทำแผนจัดสรรน้ำในช่วงฤดูแล้ง

- จัดเตรียมอุปกรณ์ ยานพาหนะเพื่อเตรียมความพร้อมหากเกิดฝนทิ้งช่วง เพื่อให้การ

ช่วยเหลือแก่เกษตรกรที่ประสบภัย เพื่อบรรเทาความเดือดร้อน

๑) ด้านพืช

- เตรียมความพร้อมรับสถานการณ์อุทกภัย และประชาสัมพันธ์ แจ้งเตือนให้เกษตรกร

รับทราบข้อมูลข่าวสาร และติดตามสถานการณ์น้ำเพื่อเตรียมความพร้อมรับมือหากเกิดฝนตกหนัก หรือน้ำท่วมหรือน้ำไหลหลาก ที่อาจจะเกิดขึ้น

- ให้คำแนะนำให้เกษตรกรเร่งเก็บเกี่ยวผลผลิต เพื่อลดความเสียหายที่อาจเกิดขึ้น

- แนะนำให้เกษตรกรทำคันดินกั้นน้ำเพื่อป้องกันน้ำไม่ให้ไหลเข้าพื้นที่เกษตร
- ปรับปรุงฐานข้อมูลการปลูกพืชของเกษตรกร
- สำรองเมล็ดพันธุ์พืชผักสวนครัว

๒. ด้านการประมง

- ประชาสัมพันธ์เพื่อสร้างการรับรู้ให้แก่เกษตรกรผู้เลี้ยงปลา
- แจกเตือนภัยและเฝ้าระวังสถานการณ์น้ำ ตามริมฝั่งแม่น้ำโขง พร้อมแจ้งเตือนเกษตรกร

ผู้เลี้ยงปลาริมแม่น้ำโขง

- แนะนำให้เกษตรกรผู้สัตว์น้ำในบ่อดิน ล้อมตาข่ายเพื่อป้องกันปลาออกจากสระ หากเกิด

น้ำท่วมหรือน้ำไหลหลาก

- แนะนำให้เกษตรกรผู้เลี้ยงปลาในกระชังยกกระชังขึ้นสูง และเฝ้าระวังเพื่อป้องกัน

โรคเนื้องอกน้ำ เนื่องจากคุณภาพน้ำมีการเปลี่ยนแปลงจากฝนตกหนัก

- ปรับปรุงฐานข้อมูลของเกษตรกรผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ
- จัดเตรียมอุปกรณ์ ยานพาหนะเพื่อเตรียมความพร้อมหากเกิดภัย

๓. ด้านปศุสัตว์

- ประชาสัมพันธ์ แจกเตือนให้เกษตรกร รับทราบข้อมูลข่าวสาร และติดตามสถานการณ์น้ำ

เพื่อเตรียมความพร้อมรับมือหากเกิดฝนตกหนัก หรือน้ำท่วม

- ให้คำแนะนำการดูแลสุขภาพสัตว์และรักษาสัตว์ป่วย ซึ่งได้รับผลกระทบจากภัยนั้น ๆ
- เตรียมบุคลากร วัสดุ อุปกรณ์ และยานพาหนะ พร้อมเวชภัณฑ์
- การจัดเตรียมเสบียงอาหารสัตว์ สถานที่อพยพสัตว์
- ปรับปรุงฐานข้อมูลของเกษตรกรผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ

๖.๒ ผลการเฝ้าระวังโรค และแมลงศัตรูสำคัญ

๑) ด้านพืช

- ประชาสัมพันธ์การดูแลนาข้าวในช่วงฤดูฝน เพื่อป้องกันโรคระบาดข้าวที่อาจเกิดขึ้น
- ประชาสัมพันธ์ ให้เกษตรกรหมั่นสำรวจแปลงปลูกพืชอย่างสม่ำเสมอ เพื่อเฝ้าระวังการ

ระบาด และวางแผนการจัดการโรคพืชในแปลงปลูกพืช เพื่อลดความเสียหายที่อาจเกิดขึ้น

๒) ด้านการประมง

- ๒.๑ ประชาสัมพันธ์สร้างการรับรู้กับเกษตรกรผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ และให้คำแนะนำทางด้าน

วิชาการ ดังนี้

- ๑) การปรับลดขนาดการเลี้ยงสัตว์น้ำ หรืองดเว้นการเลี้ยงสัตว์น้ำ แนะนำตากบ่อและ

ตกแต่งบ่อเลี้ยงเพื่อเตรียมไว้เลี้ยงสัตว์น้ำในรอบต่อไป

- ๒) ควบคุมการใช้น้ำและรักษาปริมาณน้ำในบ่อเลี้ยงสัตว์น้ำให้มีการสูญเสียน้อยที่สุด

- ๓) เลี้ยงสัตว์น้ำในปริมาณหนาแน่นน้อยกว่าปกติ

- ให้อาหารสัตว์น้ำที่ได้ขนาดขึ้นจำหน่ายหรือบริโภคการให้อาหารสด เพื่อป้องกัน

ปัญหาเน่าเสีย

- จับสัตว์น้ำที่ได้ขนาดขึ้นจำหน่ายหรือบริโภค เพื่อลดปริมาณสัตว์น้ำภายในบ่อ

- การเฝ้าระวังโรคสัตว์น้ำ ควรหมั่นตรวจสุขภาพสัตว์น้ำอย่างสม่ำเสมอ เมื่อพบสิ่ง

ผิดปกติ โดยรีบหาสาเหตุและแก้ไขทันที

- แจ้งให้ผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำอื่น ๆ ที่อยู่ใกล้เคียงทราบ เพื่อที่จะได้หามาตรการ

ป้องกันการแพร่กระจายโรค กรณีที่มีสัตว์น้ำป่วยตายควรกำจัดโดยการฝังหรือเผา ไม่ควรทิ้งสัตว์น้ำป่วยในบริเวณ

แม่น้ำที่เลี้ยงเป็นอย่างยิ่งเพราะเป็นการแพร่กระจายเชื้อโรคทำให้การระบาดของโรคเป็นไปได้อย่างรวดเร็ว

๓) ด้านปศุสัตว์

- ประชาสัมพันธ์สร้างการรับรู้กับเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์
- แจ้งเกษตรกรเฝ้าระวังสัตว์เลี้ยงในช่วงฤดูฝน หรือช่วงอากาศเปลี่ยนแปลงกะทันหัน อาจทำให้สัตว์สุขภาพอ่อนแอ และป่วยง่าย
- เตรียมพร้อมเวชภัณฑ์ สำหรับดูแลสัตว์เลี้ยงเบื้องต้น

๖.๓ ด้านวาตภัย

- ไม่มี-

๖.๔ การช่วยเหลือตามระเบียบกระทรวงการคลังฯ

- ไม่มี -

๖.๕ จัดทำแผนป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยด้านการเกษตร ในช่วงฤดูฝน ปี ๒๕๖๖

จังหวัดนครพนม โดยมีแนวทาง ดังนี้

สถานการณ์ฝนของจังหวัดนครพนม ตั้งแต่ปลายเดือนพฤษภาคม ถึงปัจจุบัน มีปริมาณฝนค่อนข้างมาก (ตั้งแต่เมษายน-พฤษภาคม มีปริมาณฝน ๒๐๐ มม. และคาดการณ์เดือนมิถุนายน มีปริมาณ ๓๐๐ มม.) จากศูนย์ ภูมิภาค กรมอุตุนิยมวิทยา

การเตรียมการได้แจ้งให้หน่วยงานหลักเตรียมความพร้อมรับสถานการณ์อุทกภัย และประชาสัมพันธ์ แจ้งเตือนให้เกษตรกรแต่ละด้านได้ทราบข้อมูลข่าวสาร และติดตามสถานการณ์น้ำเพื่อเตรียมความพร้อมรับมือหากเกิดฝนตกหนัก หรือน้ำท่วมที่อาจจะเกิดขึ้น โดยมีแนวทาง ดังนี้

๑. การป้องกันอุทกภัยในช่วงฝนตกหนัก(เดือนสิงหาคม-เดือนตุลาคม ๒๕๖๖)

ด้านการบริหารจัดการน้ำ

- ๑) การกำจัดสิ่งกีดขวางทางน้ำ เพื่อเปิดทางน้ำและเร่งระบายน้ำ
- ๒) การบริหารจัดการพื้นที่ลุ่มต่ำเพื่อรองรับน้ำหลาก
- ๓) การเตรียม ยานพาหนะ เครื่องจักร และอุปกรณ์ บุคลากร พร้อมติดตั้งเพื่อเร่งระบายน้ำ

ในพื้นที่ประสบภัย

ด้านพืช

- ๑). ให้คำแนะนำให้เกษตรกรเร่งเก็บเกี่ยวผลผลิต เพื่อลดความเสียหายที่อาจเกิดขึ้น
- ๒) แนะนำให้เกษตรกรทำคันดินกั้นน้ำเพื่อป้องกันน้ำไม่ให้ไหลเข้าพื้นที่เกษตร
- ๓) สำรองเมล็ดพันธุ์พืชผัก สำหรับมอบให้เกษตรกรผู้ประสบภัย

ด้านประมง

๑) แนะนำให้เกษตรกรผู้เลี้ยงปลาในบ่อดิน ล้อมตาข่ายเพื่อป้องกันปลาออกจากสระ หากเกิดน้ำท่วมหรือน้ำไหลหลาก

๒) แนะนำให้เกษตรกรผู้เลี้ยงปลาในกระชังยกกระชังขึ้นสูง และเฝ้าระวังเพื่อป้องกันโรคเนื้องาน้ำ เนื่องจากคุณภาพน้ำมีการเปลี่ยนแปลงจากฝนตกหนัก

ด้านปศุสัตว์

- ๑) ให้คำแนะนำการดูแลสุขภาพสัตว์และรักษาสัตว์ป่วย ซึ่งได้รับผลกระทบจากภัยนั้น ๆ
- ๒) เตรียมบุคลากร วัสดุ อุปกรณ์ และยานพาหนะ พร้อมเวชภัณฑ์
- ๓) การจัดเตรียมเสบียงอาหารสัตว์ สถานที่อพยพสัตว์

๒. การป้องกันในเวลาที่ฝนทิ้งช่วง (เดือนกรกฎาคม-เดือนสิงหาคม ๒๕๖๖)

จากการคาดการณ์ของกรมอุตุนิยมวิทยา ซึ่งคาดการณ์ว่าในช่วงเดือนกรกฎาคม-สิงหาคม เป็นช่วงฝนทิ้งช่วง โดยแจ้งหน่วยงานหลักประชาสัมพันธ์ แจ้งเตือนภัยให้เกษตรกรทราบ

เพื่อเตรียมกักเก็บสำรองในไว้ใช้ และให้ใช้น้ำอย่างประหยัด เพื่อลดผลกระทบจากภาวะฝนทิ้งช่วง สำหรับแนวทางในการป้องกันหากเกิดภาวะฝนทิ้งช่วง ได้กำหนดแนวทาง ดังนี้

ด้านการบริหารจัดการน้ำ

๑) เตรียม ยานพาหนะ รถบรรทุกน้ำ ขนาด ๖,๐๐๐ ลิตร เครื่องสูบน้ำ ขนาด ๑๐ นิ้ว และ ๘ นิ้ว เพื่อให้ความช่วยเหลือเกษตรกร

ด้านพืช

๑) แนะนำให้เกษตรกรปลูกพืชผักอายุสั้น เพื่อป้องกันผลผลิตเสียหายกรณีขาดแคลนน้ำ

๒) สำรองเมล็ดพันธุ์พืชผัก สำหรับช่วยเหลือเกษตรกรที่ได้รับผลกระทบ

ด้านประมง

๑) เฝ้าระวังติดตามสถานการณ์ ให้คำแนะนำและวางแผนการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำให้เหมาะสมกับฤดูกาล รวมถึงการป้องกันและกำจัดโรคสัตว์น้ำ

ด้านปศุสัตว์

๑). แนะนำให้เกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์ สำรองเสบียงสัตว์ การขนย้าย เคลื่อนย้ายสัตว์

ในเส้นทางที่กำหนด

๒) ให้คำแนะนำ การดูแลสุขภาพสัตว์ ตลอดจนการดูแลรักษาสัตว์ป่วย หรือ สัตว์ซึ่งได้รับผลกระทบจากภัยนั้น ๆ

๓) การเตรียมวัสดุ อุปกรณ์ และเวชภัณฑ์ สำหรับใช้ฉีดวัคซีนป้องกันโรค และรักษาสัตว์ป่วย

๗. ปัญหา/ข้อเรียกร้องที่เกิดขึ้นในจังหวัด/แนวทางแก้ไข

(ใคร ได้รับผลกระทบ/เดือดร้อนอย่างไร เมื่อใด มีข้อเสนอให้รัฐแก้ไขปัญหาอย่างไร ได้ ปฏิบัติการไปแล้วอย่างไร ผลเป็นอย่างไร มีข้อเสนอการแก้ไขปัญหาให้หมดสิ้นไปอย่างไร)

๗.๑ ปัญหาที่ดินทำกิน

- ไม่มี -

๗.๒ ปัญหาหนี้สิน

- ไม่มี -

๘. ปัญหาอุปสรรค/ความเสี่ยง/ความเสียหาย ต่อการปฏิบัติราชการด้านการเกษตรของจังหวัด และข้อเสนอวิธีการลดความเสี่ยง (ระบบการบริหารงานภายในจังหวัด/การบริหารงบประมาณของหน่วยงานในสังกัดกระทรวง เกษตรและสหกรณ์/บุคลากร/ข้อจำกัดด้านสภาพพื้นที่และสังคมวัฒนธรรม)

- ไม่มี -

ปัญหาอุปสรรค

- ไม่มี -
