

ข้อมูลพื้นฐานการเกษตรจังหวัดนครพนม



ข้อมูลพื้นฐาน

พื้นที่ทั้งหมด 3,474,437 ไร่ พื้นที่ทำการเกษตร 2,047,512 ไร่

เขตการปกครอง

อำเภอ 12 แห่ง ตำบล 99 แห่ง
 ครัวเรือนทั้งหมด 239,861 ครัวเรือน
 ประชากรทั้งหมด 716,647
 ครัวเรือนภาคการเกษตร 123,768 ครัวเรือน
 แรงงานภาคเกษตร 247,536 คน
 ที่มา : สنج.เกษตรและสหกรณ์จังหวัดนครพนม

แรงงานเกษตรเฉลี่ย/ครัวเรือน 2.43 คน
 รายได้เฉลี่ย/ครัวเรือน 209,777 บาท/ปี หนี้สิน/ครัวเรือน 163,278 บาท/ปี
 ผลิตภัณฑ์มวลรวมภาคเกษตร ปี 2564 ณ ราคาประจำปี 14,404 ล้านบาท
 ที่มา : สنج.เศรษฐกิจการเกษตร



ข้อมูลชลประทาน

แหล่งน้ำธรรมชาติที่สำคัญ 9 กลุ่มน้ำ ได้แก่ แม่น้ำโขง
 แม่น้ำสงคราม ลำน้ำอูน ลำน้ำก่ำ ลำน้ำยาม
 แม่น้ำบัง หอนงญาดี ห้วยบังคง ห้วยบังฮวง
 อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ 9 แห่ง
 อ่างเก็บน้ำขนาดกลาง 13 แห่ง
 อ่างเก็บน้ำขนาดเล็ก 7 แห่ง
 ที่มา : สنج.ประมง , ชลประทานจังหวัดนครพนม

ข้อมูลกลุ่มสถาบันเกษตรกร

วิสาหกิจชุมชน 1,694 กลุ่ม เครือข่าย สมาชิก 30,934 คน
 กลุ่มส่งเสริมอาชีพการเกษตร 74 กลุ่ม สมาชิก 9870 คน
 กลุ่มแม่บ้านเกษตรกร 182 กลุ่ม สมาชิก 2,131 คน
 กลุ่มยุวเกษตรกร 48 กลุ่ม สมาชิก 968 คน
SMART FARMER
 แปลงใหญ่ 97 แปลง/6,708 ราย/64,090 ไร่
 ศพก. 12 ศูนย์
 ศพก. ศูนย์เครือข่าย 162 ศูนย์
 ที่มา : สنج.เกษตรจังหวัดนครพนม, เว็บไซต์กรมส่งเสริมการเกษตร

ข้อมูลการเกษตรชนิดพืช	นท.ให้ผล/เก็บเกี่ยว (ไร่)	ผลผลิตรวม (ตัน)	ผลผลิต/ไร่ (กก.)	ราคาเฉลี่ย (28 ม.ค 67) บาท/กก.	ต้นทุน บาท/กก
ข้าวนาปี	1,421,703	486,796	342	11.83	12.20
ยางพาราถ่อน	356,209	78,010	219	23.50	23.21
ข้าวนาปรัง	66,376	34,007	512	8.19	8.44
มันสำปะหลัง	28,891	80,866	2,799	3.47	1.88
ปาล์มน้ำมัน	9,567	10,813	1,130	4.78	3.91
สับปะรด	4,272	18,241	4,270	8.75	3.39
ลิ้นจี่	2,187	1,690	773	50.00	11.88
มันฝรั่ง	619	1,782	2877	13.00	9.53
กระเทียม	20	16	800	80.83	35.62

ที่มา : สنج.เศรษฐกิจการเกษตร พยากรณ์ ต.ค. 2566

ชนิดพืช	พื้นที่เพาะปลูก ชั้นความเหมาะสม (ไร่)		ศักยภาพ คงเหลือ (ไร่)
	S1+S2	S3+N	
ข้าว	1,184,202	2,035,874	283,415
มันสำปะหลัง	763,953	2,274,738	751,552
ยางพารา	1,151,085	1,887,606	925,951
ปาล์มน้ำมัน	1,095,612	2,131,274	1,093,059
อ้อยโรงงาน	972,706	2,056,305	968,816

ที่มา : กรมพัฒนาที่ดิน

แผนงาน/โครงการสำคัญ	หน่วยงาน เจ้าภาพร่วม
1. ค. พัฒนาแหล่งน้ำเพื่อการเกษตร และแก้ไข ปัญหาอุทกภัย ภัยแล้งในพื้นที่	ชป./พต./สปก.
2. ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพการเกษตรให้แก่กลุ่ม เกษตรกร และสถาบัน เกษตรกร	สนง.เกษตร/ สหกรณ์/ปศุ/ป.
3. ค. เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและยกระดับสินค้า เกษตรสู่การผลิตสินค้าเกษตรมูลค่าสูง ด้วย BCG Model	สนง.เกษตร/ ปศ./กป./AIC
4. ส่งเสริมการผลิตสินค้าเกษตรด้วยเทคโนโลยีเกษตร	ทุกหน่วยงาน
5 ค. 1 ท้องถิ่น 1 เกษตรมูลค่าสูง	สนง. กษ.จ.

ปัญหาและอุปสรรคในพื้นที่/จังหวัด

- ระบบส่งน้ำและการกระจายน้ำสู่พื้นที่การเกษตรยังไม่ครอบคลุม ทำให้มีน้ำไม่เพียงพอ
- สถาบันเกษตรกรส่วนใหญ่ขาดความเข้มแข็งในการบริหารจัดการ
- เกษตรกรส่วนใหญ่ มีข้อจำกัดในการเข้าถึงเทคโนโลยีสมัยใหม่ ขาดความรู้ความเข้าใจในก้าน การวางแผนการผลิตตลาด/บริหารจัดการ

แหล่งรับซื้อสินค้าเกษตรที่สำคัญ

ปาล์มน้ำมัน 1 แห่ง ยางพารา 1 แห่ง
 ข้าว 8 แห่ง

ที่มา : สنج.พาณิชย์จังหวัดนครพนม

การรับรองมาตรฐาน ทางการเกษตร	ได้รับการรับรอง ทั้งหมด		
	ราย	แปลง	ไร่
GAP	2,210	2,377	7,461.62
เกษตรอินทรีย์	248	254	455.71

ที่มา : กรมวิชาการเกษตร

แนวทางการแก้ไขปัญหา/พัฒนา

- ฟื้นฟู และอนุรักษ์ทรัพยากรการเกษตร การบริหารจัดการน้ำอย่างเป็นระบบ
- พัฒนาศักยภาพและสร้างความเข้มแข็งเชื่อมโยงเครือข่ายให้กับเกษตรกร และสถาบันเกษตรกร
- ส่งเสริมการผลิตสินค้ามีคุณภาพ ปลอดภัย ให้ได้มาตรฐาน เพื่อสร้างมูลค่าเพิ่ม สินค้าเกษตรมูลค่าสูง และจัดการตลาดสินค้าเกษตร