

ข้อมูลพื้นฐาน

พื้นที่ทั้งหมด 2,271,139 ไร่ พื้นที่ทำการเกษตร 1,132,486 ไร่

เขตการปกครอง

อำเภอ 9 แห่ง ตำบล 62 แห่ง

ครัวเรือนทั้งหมด 172,982 ครัวเรือน

ประชากรทั้งหมด 522,103 คน

ครัวเรือนภาคการเกษตร 59,440 ครัวเรือน

แรงงานภาคเกษตร 184,873 คน

ที่มา : สنج.เกษตรและสหกรณ์จังหวัดหนองคาย

แรงงานเกษตรเฉลี่ย/ครัวเรือน 2.45 คน

รายได้เฉลี่ย/ครัวเรือน 265,433 บาท/ปี หนี้สิน/ครัวเรือน 261,331 บาท/ปี

ผลิตภัณฑ์มวลรวมภาคเกษตร ปี 2565 ณ ราคาประจำปี 12,289 ล้านบาท

ที่มา : สنج.เศรษฐกิจการเกษตร

ข้อมูลการเกษตรชนิดพืช	นท.ให้ผล/เก็บเกี่ยว (ไร่)	ผลผลิตรวม (ตัน)	ผลผลิต/ไร่ (กก.)	ราคาเฉลี่ย (24 เม.ย.67) บาท/กก.	ต้นทุน บาท/กก
ยางพาราก้อน	321,715	70,777	220	30.20	23.21
ข้าวนาปี	585,604	207,681	355	12.48	12.20
อ้อยโรงงาน	64,933	705,816	10,870	n/a	n/a
ข้าวนาปรัง	85,416	44,923	526	8.88	8.44
มันสำปะหลัง	16,264	48,711	2,995	n/a	1.88
ปาล์มน้ำมัน	23,411	37,341	1,595	5.02	3.91
สับปะรด	2,417	13,577	5,617	10.92	3.39
เงาะ	1,290	775	601	n/a	14.60
กระเทียม	17	8	533	n/a	n/a

ที่มา : สنج.เศรษฐกิจการเกษตร พยากรณ์ มี.ค. 2567

สง.คณะกรรมการอ้อยและน้ำตาลทราย อก.

แหล่งรับซื้อสินค้าเกษตรที่สำคัญ

ยางพารา 2 แห่ง ข้าว 4 แห่ง

ที่มา : สنج.พาณิชย์จังหวัดหนองคาย, อก.

ข้อมูลพื้นฐานการเกษตรจังหวัดหนองคาย



ข้อมูลชลประทาน

แหล่งน้ำธรรมชาติที่สำคัญ 6 กลุ่มน้ำ ได้แก่ น้ำโขงสายที่ 5-7

น้ำโสม น้ำโมง น้ำสวย ห้วยหลวง น้ำสงครามตอนบน

อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ - แห่ง

อ่างเก็บน้ำขนาดกลาง 13 แห่ง

อ่างเก็บน้ำขนาดเล็ก 7 แห่ง

ที่มา : โครงการชลประทานหนองคาย

ชนิดพืช	พื้นที่เพาะปลูก ชั้นความเหมาะสม (ไร่)		ศักยภาพ คงเหลือ (ไร่)
	S1+S2	S3+N	
ข้าว	989,435	856,786	460,750
มันสำปะหลัง	335,299	1,484,027	330,509
ยางพารา	470,161	1,349,164	307,910
ปาล์มน้ำมัน	56,981	1,791,071	56,434
อ้อยโรงงาน	454,741	1,359,801	413,260

ที่มา : กรมพัฒนาที่ดิน

การรับรองมาตรฐานทางการเกษตร	การรับรองทั้งหมด		
	ราย	แปลง	ไร่
GAP	1,267	1,461	4,372.56
เกษตรอินทรีย์	133	139	234.88

ที่มา : กรมวิชาการเกษตร



ข้อมูลกลุ่มสถาบันเกษตรกร

วิสาหกิจชุมชน 73 กลุ่ม

แปลงใหญ่ 58 แปลง/2,889 ราย/33,313.85 ไร่

ศพก. 9 ศูนย์

ศพก. ศูนย์เครือข่าย 162 ศูนย์

ที่มา : สنج.เกษตรจังหวัดหนองคาย, เว็บไซต์กรมส่งเสริมการเกษตร

SMART FARMER

1. SF 90 คน

2. YSF 40 คน

3. อกม. 1,080 คน

แผนงาน/โครงการสำคัญ	หน่วยงาน เจ้าภาพ/ร่วม
1. ค. พัฒนาแหล่งน้ำและระบบบริหารจัดการน้ำเพื่อการเกษตร	ขป. จังหวัด/สง. พต./สง. สปก.
2. ค. ส่งเสริมเกษตรปลอดภัยและเกษตรอินทรีย์	ศวพ./สง.เกษตร/ สง.กป./สง.ปศ.ฯลฯ
3. ค. เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและการตลาดสินค้าเกษตรที่สำคัญ	สง. เกษตร/ เกษตรกรที่สำคัญ
4. ค. 1 ท้องถิ่น 1 เกษตรมูลค่าสูง	สง.กษ.จ.
5. ค. พัฒนาการเกษตรแบบบูรณาการในพื้นที่จัดรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม “โพ้นทัน BCG Model”	ศูนย์วิจัยข้าว/สง เกษตร/พต./กป.ฯลฯ

ปัญหาและอุปสรรคในพื้นที่/จังหวัด

1. โครงสร้างพื้นฐาน ระบบส่งน้ำชลประทานยังไม่ครอบคลุมพื้นที่ทำการเกษตร แหล่งน้ำเพื่อการเกษตรไม่เพียงพอ ส่วนใหญ่อาศัยน้ำฝนในการทำการเกษตร
2. เกษตรกรทำการเกษตรที่ไม่ยั่งยืน มีการปรับเปลี่ยนชนิดพืชที่ปลูกไปตาม กระแสตลาด และส่วนใหญ่ ปลูกพืชเชิงเดี่ยว และต้นทุนการผลิตสูง
3. จำนวนพื้นที่และสินค้าทางการเกษตรที่ได้รับรองมาตรฐาน (GAP, เกษตรอินทรีย์) มีจำนวนน้อย เกษตรกรส่วนใหญ่ยังใช้ปุ๋ยเคมี และสารเคมีในการทำการเกษตร

แนวทางการแก้ไขปัญหา/พัฒนา

1. พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบบริหารจัดการน้ำเพื่อการเกษตร
2. ส่งเสริมการผลิตสินค้าเกษตร และสนับสนุนการตรวจรับรองมาตรฐานการผลิต
3. ยกระดับมาตรฐานการผลิตสินค้าเกษตรตาม BCG Model และสร้างมูลค่าเพิ่ม