

ข้อมูลพื้นฐานการเกษตรจังหวัดเลย



ข้อมูลกลุ่มสถาบันเกษตรกร

วิสาหกิจชุมชน 998 กลุ่ม 15,494 คน กลุ่มเครือข่ายวิสาหกิจฯ 19 กลุ่ม สมาชิก 201 คน

กลุ่มส่งเสริมอาชีพการเกษตร 67 กลุ่ม สมาชิก 746 คน

กลุ่มแม่บ้านเกษตรกร 158 กลุ่ม สมาชิก 1,686 คน

กลุ่มยุวเกษตรกร 67 กลุ่ม สมาชิก 1,052 คน

แปลงใหญ่ 91 แปลง/4,428 ราย/45,356.05 ไร่

ศพก. 14 ศูนย์

ศพก. ศูนย์เครือข่าย 162 ศูนย์

SMART FARMER

1 SF 120 คน

2 YSF 270 คน

3 อกม. 1,140 คน

ที่มา : สنج.เกษตรจังหวัดเลย, เว็บไซต์กรมส่งเสริมการเกษตร

ข้อมูลพื้นฐาน

พื้นที่ทั้งหมด 7,140,382 ไร่ พื้นที่ทำการเกษตร 2,614,117 ไร่

เขตการปกครอง

อำเภอ 14 แห่ง ตำบล 90 แห่ง

ครัวเรือนทั้งหมด 234,063 ครัวเรือน

ประชากรทั้งหมด 638,732 คน

ครัวเรือนภาคการเกษตร 107,069 ครัวเรือน

แรงงานภาคเกษตร 319,465 คน

ที่มา : สنج.เกษตรและสหกรณ์จังหวัดเลย

แรงงานเกษตรเฉลี่ย/ครัวเรือน 3.22 คน

รายได้เฉลี่ย/ครัวเรือน 363,664 บาท/ปี หนี้สิน/ครัวเรือน 220,912 บาท/ปี

ผลิตภัณฑ์มวลรวมภาคเกษตร ปี 2565/66 ณ ราคาประจำปี 16,882 ล้านบาท

ที่มา : สنج.เศรษฐกิจการเกษตร (พ.ย.67)



ข้อมูลชลประทาน

แหล่งน้ำธรรมชาติที่สำคัญ 3 ลุ่มน้ำ ได้แก่ แม่น้ำโขง แม่น้ำชี แม่น้ำป่าสัก

อ่างเก็บน้ำขนาดกลาง 7 แห่ง

อ่างเก็บน้ำขนาดเล็ก 292 แห่ง

สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้า 8 แห่ง

ที่มา : สنج.ประมง, ชลประทานจังหวัดเลย

แผนงาน/โครงการสำคัญ	หน่วยงานเจ้าภาพ/ร่วม
1. ค. ส่งเสริมการสร้างมูลค่าเพิ่มทางการเกษตร ไม่เศรษฐกิจแบบครบวงจร ตาม BCG Model	สนง.เกษตร/พต.
2. ค. เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและยกระดับมาตรฐานสินค้าเกษตร	สนง.เกษตร/สนง.ปศ./กป.
3. ค. ส่งเสริมการผลิต การสร้างมูลค่าเพิ่มและการตลาดสินค้าเกษตร	สนง.เกษตร/กป./ปศ.
5 ค. 1 ท้องถิ่น 1 เกษตรมูลค่าสูง	สนง. กษ.จ.
5. ค. พัฒนาและปรับปรุงโครงสร้างพื้นฐานเพื่อสนับสนุนการเกษตร	ขป./พต./สปก.

ปัญหาและอุปสรรคในพื้นที่/จังหวัด

1. มีความเสี่ยงทางด้านภัยพิบัติดินถล่มและน้ำป่าไหลหลาก โดยเฉพาะในเขตพื้นที่ภูเขาสูง และพื้นที่เกษตรแถบที่ราบเชิงเขาขาดแคลนแหล่งน้ำ
2. จังหวัดเลย ผลิตพืชหลากหลายและต่อเนื่องตลอดปี ส่งผลให้เกษตรกรมีการใช้สารเคมีป้องกันและกำจัดศัตรูพืช อย่างแพร่หลาย

แนวทางการแก้ไขปัญหา/พัฒนา

1. ส่งเสริมให้เกษตรกรใช้ปุ๋ยอินทรีย์ เพื่อฟื้นฟูสภาพดินและใช้สารชีวภัณฑ์ในการป้องกันและกำจัดศัตรูพืชทดแทนการใช้สารเคมี
2. พัฒนาแหล่งน้ำขนาดเล็กและขุดลอก

ข้อมูลการเกษตรชนิดพืช	นท.ให้ผล/เก็บเกี่ยว (ไร่)	ผลผลิตรวม (ตัน)	ผลผลิต/ไร่ (กก.)	ราคาเฉลี่ย (25 ม.ค. 68) บาท/กก.	ต้นทุน บาท/กก
ยางพาราก้อน	917,502	204,603	223	28.83	22.23
ข้าวนาปี	409,540	144,709	355	13.47	11.12
ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์	321,036	205,079	639	5.04	7.16
มันสำปะหลัง	267,493	832,973	3,114	2.16	2.07
อ้อยโรงงาน	298,661	3,264,360	10,930	n/a	n/a
สับปะรดปัตตาเวีย	15,743	51,939	3,299	13.58	3.40
ปาล์มน้ำมัน	23,692	39,518	1,668	5.11	3.80
ลำไย	14,280	3,984	279	n/a	20.4

ที่มา : สنج.เศรษฐกิจการเกษตร พยากรณ์ ต.ค. 2567

มาตรฐาน	การรับรองทั้งหมด		
	ราย	แปลง	ไร่
GAP	3,758	4,253	33,474.13
เกษตรอินทรีย์	323	330	1,638.85

ที่มา : กรมวิชาการเกษตร

แหล่งรับซื้อสินค้าเกษตรที่สำคัญ

ปาล์มน้ำมัน 1 แห่ง ยางพารา 7 แห่ง ข้าว 8 แห่ง

ที่มา : สنج.พาณิชย์จังหวัดเลย

ชนิดพืช	พื้นที่เพาะปลูก ชั้นความเหมาะสม (ไร่)		ศักยภาพ คงเหลือ (ไร่)
	S1+S2	S3+N	
ข้าว	358,493	2,391,608	185,348
มันสำปะหลัง	1,037,357	1,265,853	964,044
ยางพารา	1,325,929	977,918	1,040,702
ปาล์มน้ำมัน	-	2,752,947	-
อ้อยโรงงาน	1,369,622	928,961	943,558

ที่มา : กรมพัฒนาที่ดิน

พืชที่มีศักยภาพ

กล้วยหอมทอง, หน้ําเนเปียร์, ต้นหอม, ถั่วลิสง, ข้าวโพดหวาน, สับปะรด, โกโก้, อโวคาโด, ทูเรียน, ไม้เลื้อย, พะ

ภาวะเศรษฐกิจการเกษตร

ภาวะเศรษฐกิจการเกษตร ปี 2567 หดตัว ร้อยละ 2.5 เปรียบเทียบกับปีที่ผ่านมา และแนวโน้มภาวะเศรษฐกิจการเกษตร 2568 คาดว่า จะขยายตัวอยู่ในช่วงร้อยละ 1.0% – 2.0%

ที่มา : สنج.เศรษฐกิจการเกษตรที่ 3