

ข้อมูลพื้นฐานการเกษตรจังหวัดอุดรธานี



ข้อมูลพื้นฐาน

พื้นที่ทั้งหมด 7,331,439 ไร่ พื้นที่ทำการเกษตร 5,424,282 ไร่

เขตปกครอง

อำเภอ 20 แห่ง ตำบล 156 แห่ง

ครัวเรือนทั้งหมด 511,382 ครัวเรือน

ประชากรทั้งหมด 1,566,510 คน

ครัวเรือนภาคการเกษตร 190,086 ครัวเรือน

แรงงานภาคเกษตร 380,172 คน

ที่มา : สنج.เกษตรและสหกรณ์จังหวัดอุดรธานี

แรงงานเกษตรเฉลี่ย/ครัวเรือน 2.39 คน

รายได้เฉลี่ย/ครัวเรือน 219,995 บาท/ปี หนี้สิน/ครัวเรือน 209,729 บาท/ปี

ผลิตภัณฑ์มวลรวมภาคเกษตร ปี 2564 ณ ราคาประจำปี 20,118 ล้านบาท

ที่มา : สنج.เศรษฐกิจการเกษตร

ข้อมูลชลประทาน

แหล่งน้ำธรรมชาติที่สำคัญ 2 ลุ่มน้ำหลัก

8 ลุ่มน้ำย่อย ได้แก่

อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ 2 แห่ง

อ่างเก็บน้ำขนาดกลาง 17 แห่ง

ที่มา : สنج.ประมง , ชลประทานจังหวัดอุดรธานี

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

แปลงใหญ่ 197 แปลง/11,459 ราย/145,935 ไร่

ศพก. 20 ศูนย์

ศพก. ศูนย์เครือข่าย 363 ศูนย์

ที่มา : สنج.เกษตรจังหวัดอุดรธานี, เว็บไซต์กรมส่งเสริมการเกษตร

SMART FARMER

1 SF 703 คน

2 YSF 70 คน

3 อกม. 8,711 คน

แผนงาน/โครงการสำคัญ	หน่วยงาน เจ้าภาพ/ร่วม
1. ค. จัดงานมหกรรมพืชสวนโลก	ศวพ./ขป./สнг เกษตร
2. ค. พัฒนาแหล่งน้ำและระบบบริหารจัดการน้ำเพื่อการเกษตร	ขป. จังหวัด/สнг. พด. จังหวัด
3. ส่งเสริมการผลิตสินค้าเกษตรและสนับสนุนการตรวจรับรองมาตรฐานการผลิต	ศวพ./สнг เกษตร/ปศ./กป.
4. ค.ยกระดับสร้างขีดความสามารถในการแข่งขันสำหรับการผลิต การแปรรูปและการตลาด แบบครบวงจรภายใต้การขับเคลื่อนด้วยโมเดลเศรษฐกิจBCG	สнг กป./ปศ./สнг. เกษตร ฯลฯ
5 ค. 1 ท้องถิ่น 1 เกษตรมูลค่าสูง	สнг.กษ.จ.

ปัญหาและอุปสรรคในพื้นที่/จังหวัด

1. เกษตรกรมยังพึ่งพาเกษตรเชิงเดี่ยว ต้นทุนการผลิตสูง ผลผลิตได้น้อย
2. ปัญหาผลผลิตทางการเกษตรราคาตกต่ำ ขณะที่สินค้าที่ได้มาตรฐานการรับรองความปลอดภัยมีน้อย
3. ปัญหาน้ำใช้ทำการเกษตรไม่พอเพียง

แนวทางการแก้ไขปัญหา/พัฒนา

1. ส่งเสริมการทำเกษตรผสมผสาน และการใช้ปุ๋ยอินทรีย์/ชีวภาพ ทดแทนการใช้สารเคมี
2. ยกระดับมาตรฐานการผลิตสินค้าเกษตรตาม BCG Model และสร้างมูลค่าเพิ่ม
3. ส่งเสริมการผลิตสินค้าเกษตรตามมาตรฐานความปลอดภัย
4. พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบบริหารจัดการน้ำเพื่อการเกษตร

ข้อมูลสินค้าชนิดพืช	นท.ให้ผล/เก็บเกี่ยว (ไร่)	ผลผลิตรวม (ตัน)	ผลผลิต/ไร่ (กก.)	ราคาเฉลี่ย (19 มี.ค.67) บาท/กก.	ต้นทุน บาท/กก
ข้าวนาปี	1,956,392	700,277	358	12.45	12.20
ยางพาราก่อน	569,698	125,334	220	28.85	23.21
มันสำปะหลัง	397,805	1,260,468	3,427	3.5	1.88
อ้อยโรงงาน	663,205	7,228,932	10,900	1.64	n/a
ข้าวนาปรัง	39,777	21,078	530	Na	8.44
ปาล์มน้ำมัน	31,655	42,671	1,348	5.11	3.91

ชนิดพืช	พื้นที่เพาะปลูก ชั้นความเหมาะสม (ไร่)		ศักยภาพ คงเหลือ (ไร่)
	S1+S2	S3+N	
ข้าว	2,601,752	3,370,262	1,296,198
มันสำปะหลัง	1,864,623	3,990,292	1,490,631
ยางพารา	3,012,502	2,842,150	2,615,781
ปาล์มน้ำมัน	-	5,974,315	-
อ้อยโรงงาน	3,006,946	2,833,867	2,080,736

ที่มา : กรมพัฒนาที่ดิน

ที่มา : สنج.เศรษฐกิจการเกษตร พยากรณ์ มี.ค. 2567

แหล่งรับซื้อสินค้าเกษตรที่สำคัญ

มันสำปะหลัง 25 แห่ง

ยางพารา 18 แห่ง

ข้าว 32 แห่ง

อ้อยโรงงาน 7 แห่ง

ที่มา : สنج.พาณิชย์จังหวัดอุดรธานี

มาตรฐาน	การรับรองทั้งหมด		
	ราย	แปลง	ไร่
GAP	1,258	1,574	7,600.91
เกษตรอินทรีย์	230	252	953.85

ที่มา : กรมวิชาการเกษตร