

ภาวะเศรษฐกิจการเกษตรไตรมาส 1 ปี 2564 และแนวโน้มปี 2564

ภาวะเศรษฐกิจการเกษตรไตรมาส 1 ปี 2564 ขยายตัว 1.4 %

สาขาพืช ขยายตัว 3.6 %

ปริมาณฝนที่ตกสะสมเพิ่มขึ้นในช่วงครึ่งหลังของปี 2563 ทำให้ปริมาณน้ำต้นทุนในอ่างเก็บน้ำและในแหล่งน้ำธรรมชาติเพิ่มขึ้น รวมถึงราคาสินค้าพืชหลายชนิดปรับตัวเพิ่มขึ้น จึงทำให้เกษตรกรขยายพื้นที่เพาะปลูก

ผลผลิตเพิ่มขึ้น



ผลผลิตลดลง



สถานการณ์ด้านเศรษฐกิจการเกษตร

ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำ

ณ วันที่ 16 มีนาคม 2564



ปริมาณน้ำในอ่าง = 36,948 ล้าน ลบ.ม.

ปริมาณน้ำที่ใช้การได้ = 13,405 ล้าน ลบ.ม.

ที่มา: ฝ่ายประมวลวิเคราะห์สถานการณ์น้ำ กรมชลประทาน

เนื้อที่เพาะปลูก เนื้อที่เกี่ยวเกี่ยว และเนื้อที่ให้ผล (ล้านไร่)

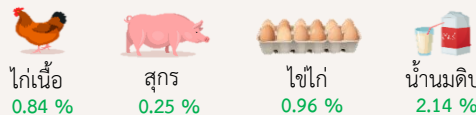
	ปี 2563*	ปี 2564*	% Δ
ข้าวนาปี	61.70	61.45	-0.41
ข้าวนาปรัง	7.34	7.87	7.25
ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์	7.03	7.04	0.13
มันสำปะหลัง	8.92	9.16	2.75
อ้อยโรงงาน (รวมพันธุ์)	11.78	8.81	-25.20
ยางพารา	20.58	20.46	-0.57
ปาล์มน้ำมัน	5.88	6.08	3.48

ที่มา: ศูนย์สารสนเทศการเกษตร, * ข้อมูลพยากรณ์ ณ เดือนมีนาคม 2564 (เบื้องต้น)

สาขาปศุสัตว์ ขยายตัว 0.5 %

การเพิ่มปริมาณการผลิตตามความต้องการบริโภคของตลาดทั้งในและต่างประเทศ ประกอบกับการเฝ้าระวัง ควบคุมโรคระบาดอย่างเข้มงวด และการจัดการฟาร์มที่ดี

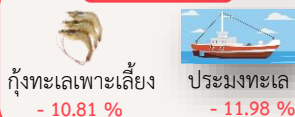
ผลผลิตเพิ่มขึ้น



สาขาประมง หดตัว 7.3 %

ผลกระทบจากการแพร่ระบาด COVID-19 ทำให้เกษตรกรปรับลดพื้นที่การเลี้ยง ลดจำนวนลูกพันธุ์ และชะลอการลงลูกกุ้ง รวมถึงประมงทะเลมีสภาพอากาศแปรปรวน

ผลผลิตลดลง



สาขาป่าไม้

ขยายตัว 1.2 %

ความต้องการไม้ยูคาลิปตัส ไม้ยางพารา และรังนก ทั้งในและนอกประเทศเพื่อใช้ในอุตสาหกรรมต่างๆ เพิ่มขึ้น



สาขาบริการทางการเกษตร

ขยายตัว 0.7 %

การจ้างบริการเครื่องจักรกลทางการเกษตร ในการเก็บเกี่ยวข้าว มันสำปะหลัง และอ้อย โรงงานเพิ่มขึ้น

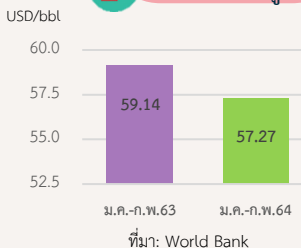
ปัจจัยทางด้านเศรษฐกิจภายนอก

เศรษฐกิจโลก



IMF คาดการณ์เศรษฐกิจโลก ในปี 2564 ขยายตัว 5.5%

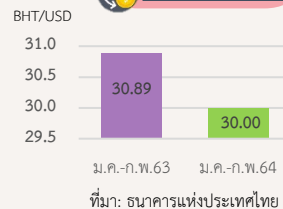
ราคาน้ำมันดิบดูไบ



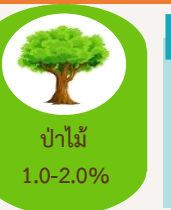
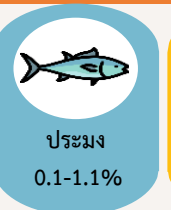
เศรษฐกิจการเกษตรโลก



อัตราแลกเปลี่ยน



แนวโน้มภาวะเศรษฐกิจการเกษตร ปี 2564 ขยายตัวอยู่ในช่วง 1.7 - 2.7%



ปัจจัยบวก

- ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำและแหล่งน้ำธรรมชาติมีมากขึ้น
- การบริหารจัดการในด้านการผลิตและการตลาดที่ดี
- สถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคโควิด-19 คลี่คลายไปทิศทางที่ดีขึ้น

ปัจจัยลบ



การดำเนินงานของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

- ติดตามและเฝ้าระวังสถานการณ์น้ำ รวมถึงพัฒนาระบบเตือนภัยด้านการเกษตร
- ส่งเสริมให้เกษตรกรประกอบอาชีพได้อย่างมั่นคงด้วยการทำเกษตรในรูปแบบเกษตรกรรมยั่งยืน
- ส่งเสริมองค์ความรู้ในการทำเกษตรรูปแบบเกษตรอัจฉริยะ เกษตรแม่นยำสูง
- ยกระดับคุณภาพสินค้าเกษตรและสร้างมูลค่าเพิ่ม
- ส่งเสริมการรวมกลุ่มเพื่อสร้างความเข้มแข็งให้แก่กลุ่มเกษตรกร/สถาบันเกษตรกรในการผลิต การแปรรูป และการตลาด

จัดทำโดย : ส่วนวิเคราะห์และประมาณการเศรษฐกิจการเกษตร กองนโยบายและแผนพัฒนาการเกษตร สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร