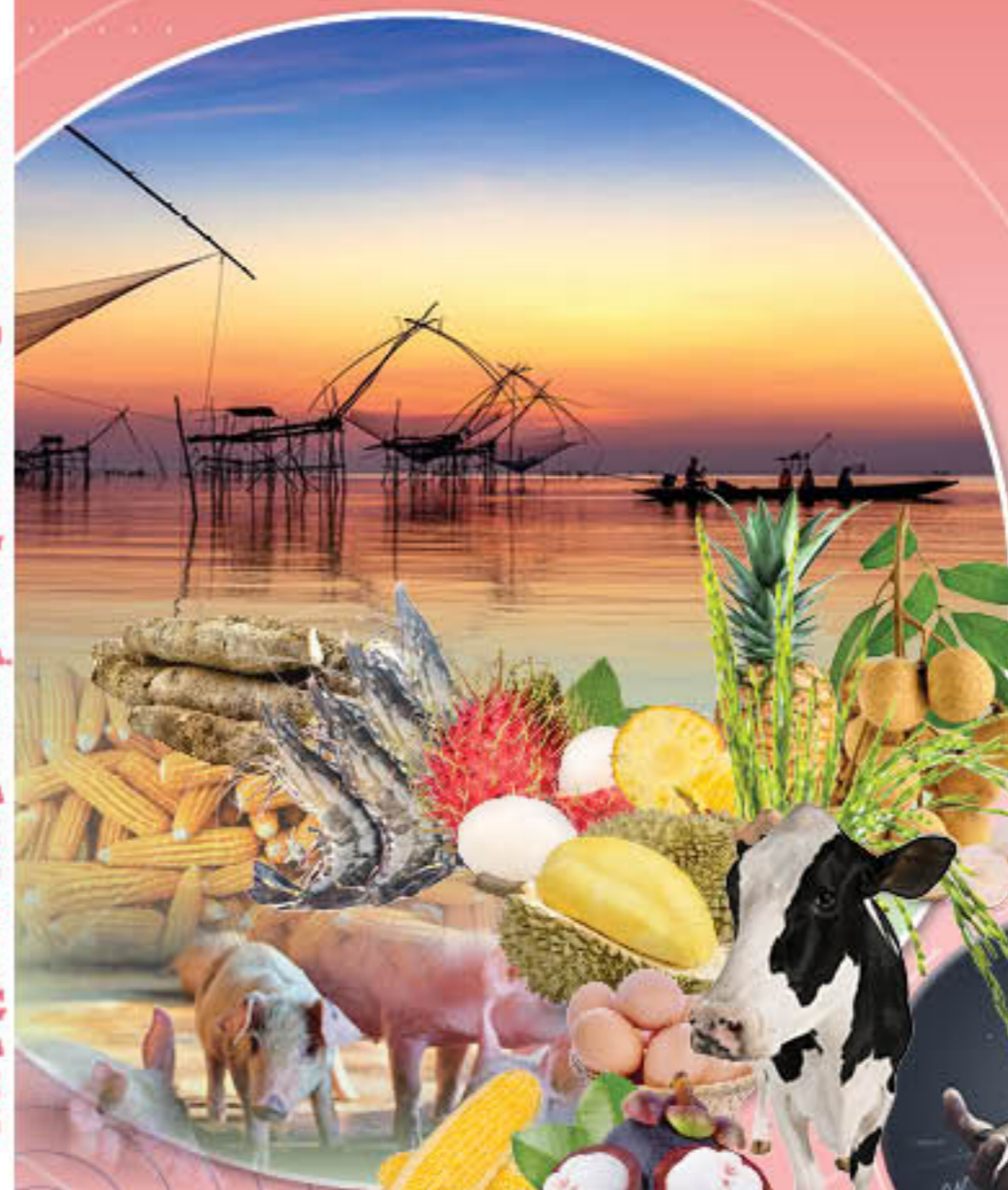


# รายงานภาวะเศรษฐกิจการเกษตรระดับภาค ครั้งแรกของปี 2565 และแนวโน้มปี 2565

รายงานภาวะเศรษฐกิจการเกษตรระดับภาค ครั้งแรกของปี 2565 และแนวโน้มปี 2565



สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร  
กระทรวงเกษตรและสหกรณ์



สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร  
Office of Agricultural Economics (OAE)  
ถนนพหลโยธิน แขวงลาดยาว เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900  
[www.oae.go.th](http://www.oae.go.th)

# รายงานภาวะเศรษฐกิจการเกษตรระดับภาค

## ครึ่งแรกของปี 2565 และแนวโน้มปี 2565



สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร  
กระทรวงเกษตรและสหกรณ์



# คำนำ

สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร ในฐานะหน่วยงานหลักของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ที่รับผิดชอบการจัดทำภาวะเศรษฐกิจการเกษตร โดยกองนโยบายและแผนพัฒนาการเกษตรมีหน้าที่ดำเนินการจัดทำภาวะเศรษฐกิจการเกษตรในภาพรวมของประเทศเป็นรายไตรมาสและรายปี และได้ร่วมกับสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 1-12 ดำเนินการจัดทำภาวะเศรษฐกิจการเกษตรระดับภูมิภาคภายใต้โครงการติดตามและวิเคราะห์สถานการณ์แนวโน้มภาคเกษตร เพื่อจัดทำภาวะเศรษฐกิจการเกษตรระดับจังหวัดเป็นรายไตรมาสและรายปี รวมทั้งจัดทำภาวะเศรษฐกิจการเกษตรระดับภาคเป็นรายครึ่งปีและรายปี

การจัดทำภาวะเศรษฐกิจการเกษตรระดับภาคในครั้งนี้เป็นการจัดทำด้วยวิธีประมาณการตามแนวคิดของระบบบัญชีประชาชาติ โดยวิธีแบบปริมาณลูกโซ่ (Chain Volume Measures : CVMs) เพื่อสะท้อนถึงทิศทางการเติบโตของเศรษฐกิจการเกษตรระดับภาคในช่วงครึ่งแรกของปี 2565 และแนวโน้มทั้งปี 2565 ในภาพรวมและรายสาขาการผลิตที่สำคัญ ได้แก่ สาขาพืช สาขาปศุสัตว์

สาขาประมง สาขาบริการทางการเกษตร และสาขาป่าไม้ โดยในการจัดทำได้รับความร่วมมือเป็นอย่างดีจากสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 1-12 ความอนุเคราะห์ข้อมูลจากสำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ตลอดจนการสนับสนุนจากศูนย์ข้อมูลเกษตรแห่งชาติ สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร และธนาคารแห่งประเทศไทย จึงขอขอบคุณเป็นอย่างสูงมา ณ โอกาสนี้

หากท่านมีข้อคิดเห็นหรือข้อเสนอแนะเพิ่มเติม กรุณาแจ้งกองนโยบายและแผนพัฒนาการเกษตร โทรศัพท์ 0-2940-6488 หรืออีเมล [bappecon@gmail.com](mailto:bappecon@gmail.com) เพื่อจะได้ปรับปรุงรายงานให้ดียิ่งขึ้นต่อไป

**กองนโยบายและแผนพัฒนาการเกษตร  
สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร  
กระทรวงเกษตรและสหกรณ์  
สิงหาคม 2565**



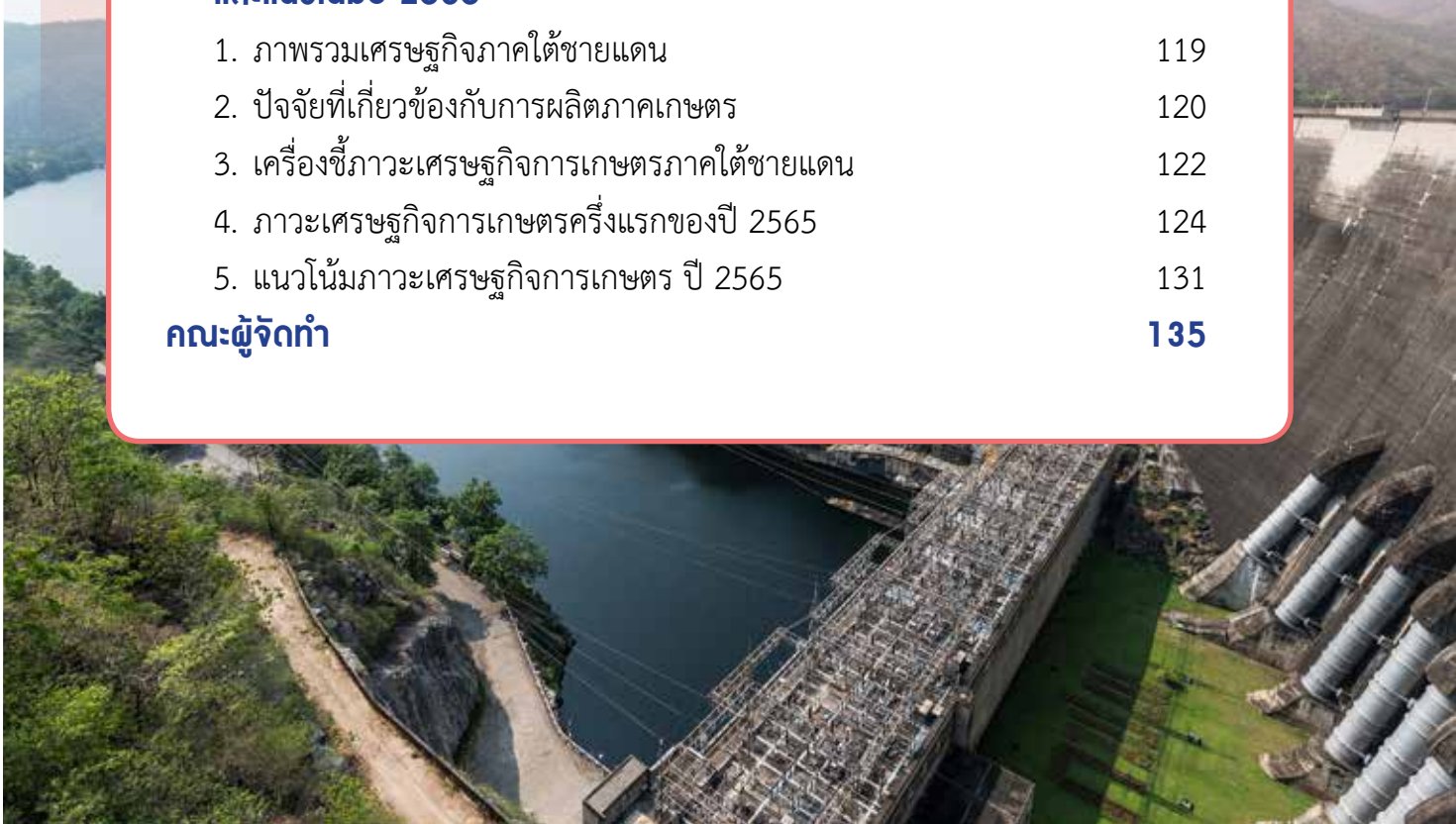


# สารบัญ

	หน้า
<b>คำนำ</b>	
<b>บทสรุปผู้บริหาร</b>	<b>1</b>
<b>ภาวะเศรษฐกิจการเกษตรภาคเหนือครึ่งแรกของปี 2565 และแนวโน้มปี 2565</b>	<b>9</b>
1. ภาพรวมเศรษฐกิจภาคเหนือ	12
2. ปัจจัยที่เกี่ยวข้องกับการผลิตภาคเกษตร	13
3. เครื่องชี้ภาวะเศรษฐกิจการเกษตรภาคเหนือ	15
4. ภาวะเศรษฐกิจการเกษตรครึ่งแรกของปี 2565	17
5. แนวโน้มภาวะเศรษฐกิจการเกษตร ปี 2565	27
<b>ภาวะเศรษฐกิจการเกษตรภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ครึ่งแรกของปี 2565 และแนวโน้มปี 2565</b>	<b>33</b>
1. ภาพรวมเศรษฐกิจภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	35
2. ปัจจัยที่เกี่ยวข้องกับการผลิตภาคเกษตร	36
3. เครื่องชี้ภาวะเศรษฐกิจการเกษตรภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	38
4. ภาวะเศรษฐกิจการเกษตรครึ่งแรกของปี 2565	40
5. แนวโน้มภาวะเศรษฐกิจการเกษตร ปี 2565	50
<b>ภาวะเศรษฐกิจการเกษตรภาคกลางครึ่งแรกของปี 2565 และแนวโน้มปี 2565</b>	<b>57</b>
1. ภาพรวมเศรษฐกิจภาคกลาง	60
2. ปัจจัยที่เกี่ยวข้องกับการผลิตภาคเกษตร	61
3. เครื่องชี้ภาวะเศรษฐกิจการเกษตรภาคกลาง	63
4. ภาวะเศรษฐกิจการเกษตรครึ่งแรกของปี 2565	65
5. แนวโน้มภาวะเศรษฐกิจการเกษตร ปี 2565	74

# สารบัญ (ต่อ)

	หน้า
<b>ภาวะเศรษฐกิจการเกษตรภาคตะวันออกเฉียงเหนือครั้งแรกของปี 2565 และแนวโน้มปี 2565</b>	<b>79</b>
1. ภาพรวมเศรษฐกิจภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	81
2. ปัจจัยที่เกี่ยวข้องกับการผลิตภาคเกษตร	82
3. เครื่องชี้ภาวะเศรษฐกิจการเกษตรภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	84
4. ภาวะเศรษฐกิจการเกษตรครั้งแรกของปี 2565	86
5. แนวโน้มภาวะเศรษฐกิจการเกษตรปี 2565	94
<b>ภาวะเศรษฐกิจการเกษตรภาคใต้ครั้งแรกของปี 2565 และแนวโน้มปี 2565</b>	<b>99</b>
1. ภาพรวมเศรษฐกิจภาคใต้	101
2. ปัจจัยที่เกี่ยวข้องกับการผลิตภาคเกษตร	102
3. เครื่องชี้ภาวะเศรษฐกิจการเกษตรภาคใต้	104
4. ภาวะเศรษฐกิจการเกษตรครั้งแรกของปี 2565	106
5. แนวโน้มภาวะเศรษฐกิจการเกษตร ปี 2565	113
<b>ภาวะเศรษฐกิจการเกษตรภาคใต้ชายแดนครั้งแรกของปี 2565 และแนวโน้มปี 2565</b>	<b>117</b>
1. ภาพรวมเศรษฐกิจภาคใต้ชายแดน	119
2. ปัจจัยที่เกี่ยวข้องกับการผลิตภาคเกษตร	120
3. เครื่องชี้ภาวะเศรษฐกิจการเกษตรภาคใต้ชายแดน	122
4. ภาวะเศรษฐกิจการเกษตรครั้งแรกของปี 2565	124
5. แนวโน้มภาวะเศรษฐกิจการเกษตร ปี 2565	131
<b>คณะผู้จัดทำ</b>	<b>135</b>



# บทสรุปผู้บริหาร

รายงานภาวะเศรษฐกิจการเกษตรเป็นการนำเสนอผลการวิเคราะห์สถานการณ์ด้านการเกษตร และปัจจัยทางเศรษฐกิจที่เกี่ยวข้อง รวมถึงประมาณการการเติบโตของภาคเกษตรทั้งในภาพรวมและรายสาขาการผลิตที่สำคัญ 5 สาขา ได้แก่ สาขาพืช สาขาปศุสัตว์ สาขาประมง สาขาบริการทางการเกษตร และสาขาป่าไม้ เพื่อสะท้อนถึงปัจจัยต่าง ๆ ที่มีผลต่อการเติบโตของภาคเกษตร ซึ่งสามารถนำไปใช้เป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจเชิงนโยบายในการพัฒนาภาคเกษตร ใช้เป็นแนวทางในการเตรียมมาตรการรองรับสถานการณ์ต่าง ๆ ที่อาจเกิดขึ้น ตลอดจนใช้เป็นแนวทางการทบทวนนโยบายและมาตรการทางการเกษตรให้สอดคล้องกับสถานการณ์ที่เปลี่ยนแปลงไป ส่งผลให้การดำเนินนโยบายและมาตรการทางการเกษตรมีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น

ในปัจจุบันการดำเนินนโยบายของรัฐบาลได้ให้ความสำคัญกับการพัฒนาเศรษฐกิจในระดับภูมิภาคมากขึ้น เนื่องจากต้องการกระจายการพัฒนาและกิจกรรมทางเศรษฐกิจออกไปสู่ภูมิภาค สนับสนุนให้ภูมิภาคต่าง ๆ สามารถพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมได้อย่างเต็มที่ตามศักยภาพและโอกาส เพื่อยกระดับรายได้ ลดความเหลื่อมล้ำ และพัฒนาคุณภาพชีวิตของประชาชนให้ดีขึ้น สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรจึงสนับสนุนให้สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 1-12 ในฐานะที่เป็นหน่วยงานส่วนกลางที่ตั้งอยู่ในภูมิภาคและมีบทบาทสำคัญในการพัฒนาการเกษตรระดับภูมิภาค ดำเนินการจัดทำภาวะเศรษฐกิจการเกษตรระดับภาค โดยจัดทำข้อมูลและสถานการณ์ที่เกี่ยวข้องกับภาคเกษตรทั้งด้านการผลิต ราคาสินค้าเกษตร สถานการณ์และปัจจัยต่าง ๆ ที่มีผลต่อการเติบโตของภาคเกษตร ซึ่งสอดคล้องกับการดำเนินงานของกองนโยบายและแผนพัฒนาการเกษตรที่จัดทำภาวะเศรษฐกิจการเกษตรในระดับประเทศ โดยกองนโยบายและแผนพัฒนาการเกษตรได้มีการถ่ายทอดความรู้ทางวิชาการและแลกเปลี่ยนประสบการณ์ในการจัดทำภาวะเศรษฐกิจการเกษตร รวมทั้งให้คำปรึกษาแนะนำแก่เจ้าหน้าที่ของสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 1-12 เพื่อให้การจัดทำภาวะเศรษฐกิจการเกษตรระดับภาค สามารถสะท้อนให้เห็นถึงโครงสร้างภาคเกษตร ทิศทางและแนวโน้มการเติบโตของภาคเกษตร และเป็นข้อมูลที่สามารถใช้ประโยชน์ในการบูรณาการกับหน่วยงานอื่น ๆ เพื่อกำหนดแนวทาง นโยบาย หรือแผนยุทธศาสตร์การพัฒนาการเกษตรในระดับภาคให้มีประสิทธิภาพและสอดคล้องกับทิศทางการพัฒนาประเทศในภาพรวม



การจัดทำรายงานภาวะเศรษฐกิจการเกษตรระดับภาคได้คำนึงถึงการนำไปใช้ประโยชน์ในการจัดทำแผนพัฒนาภาคต่าง ๆ โดยมีการแบ่งภาคออกเป็น 6 ภาค ดังนี้

1) ภาคเหนือ ประกอบด้วย 17 จังหวัด ได้แก่ จังหวัดเชียงใหม่ ลำพูน ลำปาง แม่ฮ่องสอน เชียงราย พะเยา น่าน แพร่ พิชณุโลก อุตรดิตถ์ เพชรบูรณ์ สุโขทัย ตาก นครสวรรค์ อุทัยธานี พิจิตร และกำแพงเพชร

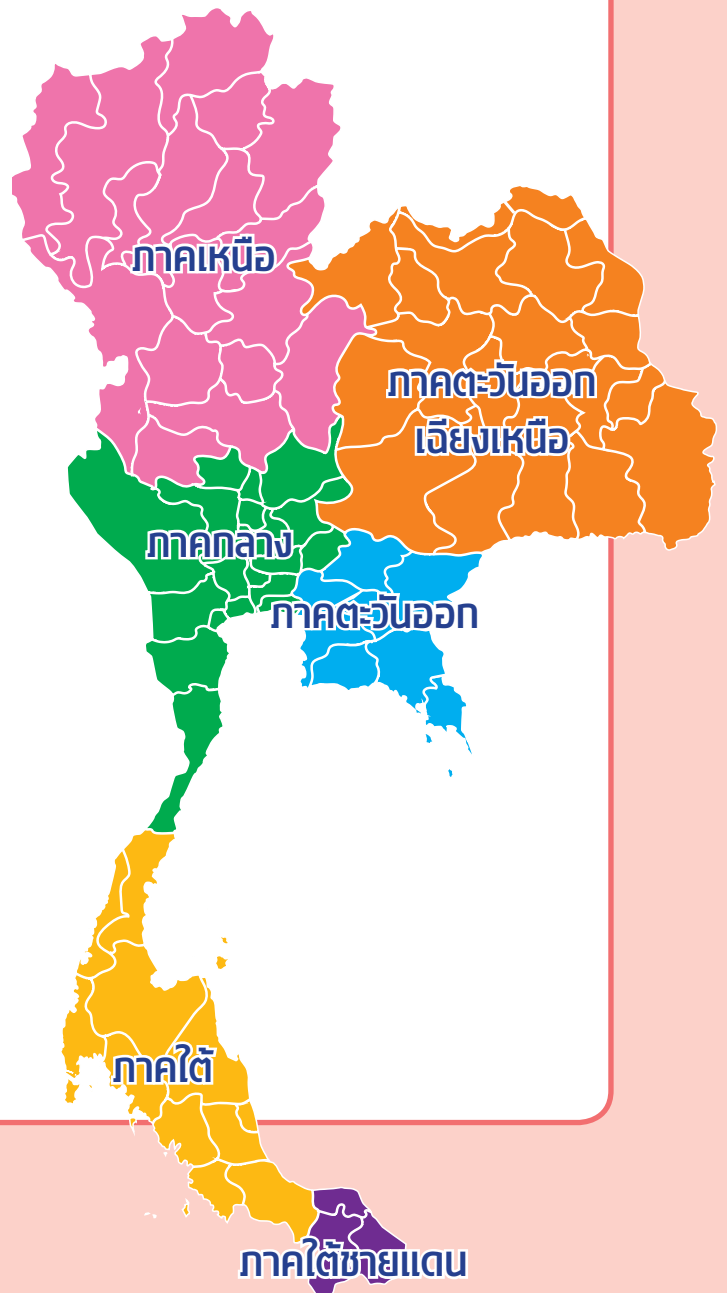
2) ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ประกอบด้วย 20 จังหวัด ได้แก่ จังหวัดหนองบัวลำภู อุตรธานี หนองคาย เลย บึงกาฬ ขอนแก่น มหาสารคาม กาฬสินธุ์ ร้อยเอ็ด สุรินทร์ บุรีรัมย์ นครราชสีมา ชัยภูมิ อุบลราชธานี ยโสธรศรีสะเกษ อำนาจเจริญ มุกดาหาร สกลนคร และนครพนม

3) ภาคกลาง ประกอบด้วย 17 จังหวัด ได้แก่ จังหวัดสระบุรี พระนครศรีอยุธยา ชัยนาท สิงห์บุรี อ่างทอง ลพบุรี สมุทรปราการ ปทุมธานี สมุทรสาคร นครปฐม นนทบุรี สุพรรณบุรี ราชบุรี กาญจนบุรี ประจวบคีรีขันธ์ เพชรบุรี และสมุทรสงคราม

4) ภาคตะวันออก ประกอบด้วย 8 จังหวัด ได้แก่ จังหวัดตราด จันทบุรี ชลบุรี ระยอง ฉะเชิงเทรา สระแก้ว นครนายก และปราจีนบุรี

5) ภาคใต้ ประกอบด้วย 11 จังหวัด ได้แก่ จังหวัดชุมพร สุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช พัทลุง สงขลา สตูล ตรัง กระบี่ พังงา ระนอง และภูเก็ต

6) ภาคใต้ชายแดน ประกอบด้วย 3 จังหวัด ได้แก่ จังหวัดปัตตานี ยะลา และนราธิวาส



## ผลการจัดทำภาวะเศรษฐกิจการเกษตรระดับภาค

ในครั้งแรกปี 2565 ภาวะเศรษฐกิจการเกษตรระดับภาคที่มีการขยายตัวเมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ได้แก่ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคใต้ และภาคกลาง ส่วนภาวะเศรษฐกิจการเกษตรระดับภาคที่มีการหดตัวเมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา คือ ภาคใต้ชายแดน สำหรับแนวโน้มปี 2565 คาดว่าภาวะเศรษฐกิจการเกษตรของทุกภาคจะมีการขยายตัวเมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา

1) **ภาคเหนือ** ภาวะเศรษฐกิจการเกษตรครั้งแรกของปี 2565 ขยายตัวร้อยละ 14.5 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา โดยมีปัจจัยสนับสนุนจากสถานการณ์น้ำและสภาพอากาศที่เอื้ออำนวยต่อการผลิต ราคาสินค้าเกษตรที่สำคัญอยู่ในเกณฑ์ดีจึงใจให้เกษตรกรขยายการผลิต รวมทั้งการขับเคลื่อนนโยบายภาคเกษตรอย่างเป็นรูปธรรมและต่อเนื่อง โดยสาขาพืชซึ่งเป็นสาขาหลักขยายตัวจากผลผลิตข้าวนาปี ข้าวนาปรัง มันสำปะหลัง อ้อยโรงงาน ยางพารา และลำไย ที่เพิ่มขึ้น สาขาประมงขยายตัวจากผลผลิตประมงน้ำจืดจากแหล่งน้ำธรรมชาติ และการเพาะเลี้ยงที่มีมากขึ้น สาขาบริการทางเกษตรขยายตัวจากกิจกรรมการจ้างเตรียมดินและการเก็บเกี่ยวผลผลิตเพิ่มขึ้นตามการผลิตของสาขาพืช ได้แก่ ข้าวนาปี ข้าวนาปรัง มันสำปะหลัง และอ้อยโรงงาน และสาขาปศุสัตว์ขยายตัวตามการตัดไม้สักที่เพิ่มขึ้น ขณะที่สาขาปศุสัตว์หดตัวจากผลผลิตสุกรและนํ้านมดิบที่ลดลง สำหรับแนวโน้มปี 2565 คาดว่าจะขยายตัวอยู่ในช่วงร้อยละ 3.1–4.1 โดยทุกสาขามีแนวโน้มขยายตัว

**2) ภาคตะวันออกเฉิยงเหนือ** ภาวะเศรษฐกิจการเกษตรครึ่งแรกของปี 2565 ขยายตัวร้อยละ 16.4 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา โดยมีปัจจัยสนับสนุนจากปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำสำคัญและแหล่งน้ำธรรมชาติที่เพียงพอสำหรับการเพาะปลูก การประสบปัญหาภัยแล้งที่ลดลง ประกอบกับการดำเนินนโยบายด้านการเกษตรที่ต่อเนื่องของภาครัฐ โดยสาขาพืชซึ่งเป็นสาขาหลักขยายตัวจากผลผลิตข้าวนาปรัง อ้อยโรงงาน ยางพารา ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ และสับปะรดที่เพิ่มขึ้น สาขาปศุสัตว์ขยายตัวจากผลผลิตไก่เนื้อ ไช้ไก่ โคเนื้อ และกระบือ สาขาประมงขยายตัวจากผลผลิตสัตว์น้ำจืด และการจับสัตว์น้ำจืดธรรมชาติ สาขาบริการทางเกษตรขยายตัวจากการจ้างบริการเตรียมดินและเก็บเกี่ยวเพิ่มขึ้น และสาขาป่าไม้ขยายตัวตามความต้องการไม้ยูคาลิปตัสที่มีอย่างต่อเนื่องจากอุตสาหกรรมผลิตเยื่อกระดาษ และการแปรรูปเป็นเชื้อเพลิงสำหรับใช้ผลิตไฟฟ้าโรงงานชีวมวล สำหรับแนวโน้มปี 2565 คาดว่าจะขยายตัวอยู่ในช่วงร้อยละ 2.9–3.9 โดยทุกสาขามีแนวโน้มขยายตัว

**3) ภาคกลาง** ภาวะเศรษฐกิจการเกษตรครึ่งแรกของปี 2565 ขยายตัวร้อยละ 3.5 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา โดยมีปัจจัยสนับสนุนจากปริมาณน้ำฝนที่เพิ่มขึ้นตั้งแต่ปลายปี 2564 ต่อเนื่องถึงปี 2565 ทำให้ปริมาณน้ำเพียงพอสำหรับการเพาะปลูก รวมถึงสภาพอากาศเอื้ออำนวยต่อการเจริญเติบโตของพืช ทำให้เกษตรกรขยายพื้นที่และทำการเพาะปลูกเพิ่มขึ้น โดยสาขาพืชขยายตัวจากผลผลิตข้าว อ้อยโรงงาน มันสำปะหลังโรงงาน สับปะรดโรงงาน และข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ที่เพิ่มขึ้น สาขาประมงขยายตัวจากผลผลิตกุ้งขาวแวนนาไม และปลาน้ำจืดที่เพิ่มขึ้น สาขาบริการทางเกษตรขยายตัวจากกิจกรรมการเตรียมดินและการเก็บเกี่ยวที่เพิ่มขึ้นตามพื้นที่เพาะปลูกข้าวและพืชไร่ และสาขาป่าไม้ขยายตัวตามกิจกรรมการปลูกและการตัดไม้เศรษฐกิจเพื่อจำหน่ายมากขึ้น เช่น ไม้ยูคาลิปตัส และไม้ยางพาราที่มีอายุมาก ประกอบกับการเก็บผลผลิตรังนกที่มีคุณภาพซึ่งเป็นที่ต้องการของตลาดทั้งในและต่างประเทศ รวมถึงการเก็บหาผลิตภัณฑ์จากป่า ขณะที่สาขาปศุสัตว์หดตัวจากผลผลิตสุกรและไข่ไก่ที่ลดลง สำหรับแนวโน้มปี 2565 คาดว่าจะขยายตัวอยู่ในช่วงร้อยละ 0.1–1.1 โดยสาขาพืช สาขาประมง สาขาบริการทางการเกษตร และสาขาป่าไม้ มีแนวโน้มขยายตัว ขณะที่สาขาปศุสัตว์มีแนวโน้มหดตัว

**4) ภาคตะวันออก** ภาวะเศรษฐกิจการเกษตรครึ่งแรกของปี 2565 ขยายตัวร้อยละ 13.1 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา โดยมีปัจจัยที่ส่งผลต่อภาคเกษตร ได้แก่ สภาพอากาศที่เหมาะสมทำให้มังคุดออกดอกติดผลเพิ่มขึ้นมาก ทำให้ผลผลิตต่อไร่เพิ่มขึ้น ส่วนทุเรียนอยู่ในช่วงอายุที่ให้ผลผลิตได้เพิ่มขึ้น ทำให้มีผลผลิตต่อไร่เพิ่มขึ้น ประกอบกับมีเนื้อที่ที่เริ่มให้ผลเพิ่มขึ้น โดยสาขาพืชขยายตัวจากผลผลิตทุเรียน มังคุด มันสำปะหลัง และยางพาราที่เพิ่มขึ้น สาขาประมงขยายตัวจากผลผลิตกุ้งขาวแวนนาไม และปลานิลที่เพิ่มขึ้น สาขาบริการทางเกษตรขยายตัวจากกิจกรรมการจ้างเตรียมดินและการเก็บเกี่ยวที่เพิ่มขึ้นตามเนื้อที่เพาะปลูกข้าวที่เพิ่มขึ้น เนื่องจากปริมาณน้ำฝนที่มีเพียงพอต่อการเพาะปลูก ประกอบกับมีนโยบายประกันรายได้เกษตรกร และสาขาป่าไม้ขยายตัวจากการตัดโค่นต้นยางเพิ่มมากขึ้นเพื่อที่จะปรับเปลี่ยนไปปลูกทุเรียนที่มีราคาสูงต่อเนื้อและให้ผลตอบแทนที่ดีกว่ายางพารา ขณะที่สาขาปศุสัตว์หดตัวจากผลผลิตสุกรและไก่เนื้อที่ลดลง สำหรับแนวโน้มปี 2565 คาดว่าจะขยายตัวอยู่ในช่วงร้อยละ 11.7–12.7 โดยสาขาพืช สาขาประมง และสาขาป่าไม้มีแนวโน้มขยายตัว ขณะที่สาขาปศุสัตว์และสาขาบริการทางการเกษตรมีแนวโน้มหดตัว

**5) ภาคใต้** ภาวะเศรษฐกิจการเกษตรครึ่งแรกของปี 2565 ขยายตัวร้อยละ 4.8 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา โดยมีปัจจัยที่ส่งผลต่อภาคเกษตร ได้แก่ สภาพอากาศและปริมาณน้ำฝนที่เอื้ออำนวยต่อการผลิตสินค้าเกษตรความร่วมมือในการควบคุมและเฝ้าระวังโรคระบาดในปศุสัตว์อย่างเข้มงวด สถานการณ์ราคาสินค้าเกษตรสำคัญปรับตัวสูงขึ้น และความต้องการของตลาดที่มีอย่างต่อเนื่องทำให้ผลผลิตสินค้าสำคัญของภาคใต้เพิ่มขึ้น โดยสาขาพืชขยายตัวจากผลผลิตปาล์มน้ำมันที่เพิ่มขึ้น สาขาปศุสัตว์ขยายตัวจากผลผลิตไก่เนื้อและโคเนื้อที่เพิ่มขึ้น และสาขาประมงขยายตัวจากผลผลิตประมงทะเลและกุ้งเพาะเลี้ยงที่เพิ่มขึ้น ขณะที่สาขาบริการทางการเกษตรหดตัวลง เนื่องจากเกษตรกรมีการจ้างบริการเครื่องจักรกลทางการเกษตรเพื่อปรับเปลี่ยนพื้นที่ปลูกใหม่ไม้ยืนต้นและไม้ผลเศรษฐกิจลดลง และสาขาป่าไม้หดตัว เนื่องจากตลาดส่งออกไม้แปรรูปชะลอตัวจากปัญหาการขาดแคลนตู้คอนเทนเนอร์ในการส่งออก และผลผลิตไม้ยางพาราลดลงตามพื้นที่

ตัดโค่นพื้นที่สวนยางพาราเก่าที่ลดลง สำหรับแนวโน้มปี 2565 คาดว่าจะขยายตัวอยู่ในช่วงร้อยละ 0.1–1.1 โดยสาขาพืช สาขาปศุสัตว์ และสาขาประมง มีแนวโน้มขยายตัว ขณะที่สาขาบริการทางการเกษตร และสาขาป่าไม้มีแนวโน้มหดตัว

**6) ภาคใต้ชายแดน** ภาวะเศรษฐกิจการเกษตรครั้งแรกของปี 2565 หดตัวร้อยละ 1.8 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา โดยมีปัจจัยที่ส่งผลกระทบต่อภาคเกษตร ได้แก่ สภาพอากาศไม่เอื้ออำนวย ปริมาณน้ำฝนมาก และฝนตกต่อเนื่อง ทำให้จำนวนวันกรีดยางลดลง ประกอบกับมีการระบาดของโรคใบร่วงยางพาราชนิดใหม่ในพื้นที่ โดยสาขาพืชหดตัวจากผลผลิตยางพาราและทุเรียนที่ลดลง สาขาประมงหดตัวจากผลผลิตประมงทะเลพาณิชย์ และกุ้งทะเลเพาะเลี้ยงที่ลดลง สาขาบริการทางการเกษตรหดตัว เนื่องจากเกษตรกรมีการจ้างเครื่องจักรกลทางการเกษตรเพื่อปรับพื้นที่และเก็บเกี่ยวผลผลิตลดลง และสาขาป่าไม้หดตัวจากการชะลอการตัดโค่นไม้ยางพารา ขณะที่สาขาปศุสัตว์ขยายตัวจากผลผลิตโคเนื้อ ไก่เนื้อ และแพะเนื้อที่เพิ่มขึ้น สำหรับแนวโน้มปี 2565 คาดว่าจะขยายตัวอยู่ในช่วงร้อยละ 0.8–1.8 โดยสาขาพืช สาขาปศุสัตว์ สาขาประมง และสาขาบริการทางการเกษตรมีแนวโน้มขยายตัว ขณะที่สาขาป่าไม้มีแนวโน้มหดตัว



## อัตราการเติบโตของผลิตภัณฑ์ภาค ภาคเกษตร

หน่วย: ร้อยละ

ภาค	ครั้งแรกของปี 2565	แนวโน้มปี 2565
ภาคเหนือ	14.5	3.1-4.1
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	16.4	2.9-3.9
ภาคกลาง	3.5	0.1-1.1
ภาคตะวันออก	13.1	11.7-12.7
ภาคใต้	4.8	0.1-1.1
ภาคใต้ชายแดน	-1.8	0.8-1.8

ที่มา: สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร



ภาวะเศรษฐกิจการเกษตร

# ภาคเหนือ

ครั้งแรกของปี 2565

และแนวโน้มปี 2565





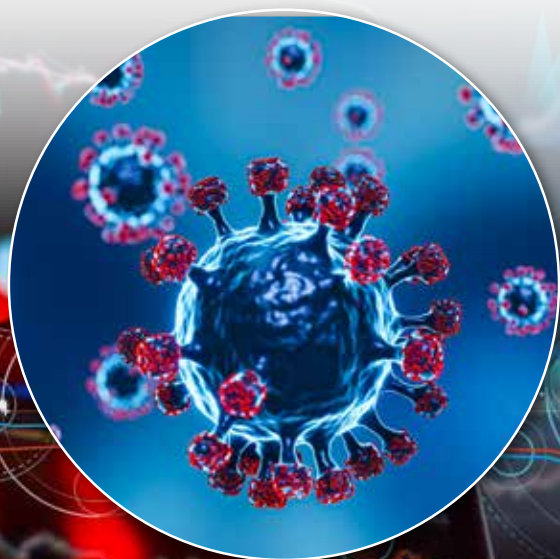
## รายงานภาวะเศรษฐกิจการเกษตร

# ภาคเหนือ

**ภาวะเศรษฐกิจการเกษตรครึ่งแรกของปี 2565** ขยายตัวร้อยละ 14.5 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา โดยสาขาพืชขยายตัวร้อยละ 22.5 สาขาประมงขยายตัวร้อยละ 2.2 สาขาบริการทางการเกษตรขยายตัวร้อยละ 9.0 และสาขาป่าไม้ขยายตัวร้อยละ 2.8 ขณะที่สาขาปศุสัตว์หดตัวร้อยละ 0.2 โดยมีปัจจัยสำคัญที่ส่งผลกระทบต่อภาคเกษตร ได้แก่ สถานการณ์น้ำและสภาพอากาศที่เอื้ออำนวยต่อการผลิต ราคาสินค้าเกษตรที่สำคัญอยู่ในเกณฑ์ดีจูงใจให้เกษตรกรขยายการผลิต รวมทั้งการขับเคลื่อนนโยบายภาคเกษตรอย่างเป็นทางการและต่อเนื่อง ส่งผลให้ดัชนีผลผลิตสินค้าเกษตรครึ่งแรกของปี 2565 เพิ่มขึ้นร้อยละ 17.4 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา เป็นผลมาจากปริมาณการผลิตที่เพิ่มขึ้นของสาขาพืช ซึ่งเป็นสาขาหลักในการขับเคลื่อนภาคเกษตร ได้แก่ ข้าวนาปรัง อ้อยโรงงาน ข้าวนาปี มันสำปะหลัง ยางพารา และลำไย ขณะที่ดัชนีราคาสินค้าเกษตรเพิ่มขึ้นร้อยละ 2.3 ส่งผลให้ดัชนีรายได้เกษตรกรเพิ่มขึ้นร้อยละ 20.2



**แนวโน้มภาวะเศรษฐกิจการเกษตรปี 2565** คาดว่าจะขยายตัวอยู่ในช่วงร้อยละ 3.1–4.1 เมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา โดยสาขาพืชขยายตัวอยู่ในช่วงร้อยละ 5.2–6.2 สาขาปศุสัตว์ขยายตัวอยู่ในช่วงร้อยละ 4.3–5.3 สาขาประมงขยายตัวอยู่ในช่วงร้อยละ 1.8–2.8 สาขาบริการทางการเกษตรขยายตัวอยู่ในช่วงร้อยละ 3.0–4.0 และสาขาป่าไม้ขยายตัวอยู่ในช่วงร้อยละ 1.1–2.1 ซึ่งปัจจัยสำคัญที่คาดว่าจะส่งผลกระทบต่อภาคเกษตร ได้แก่ ปริมาณน้ำมีเพียงพอต่อการผลิตสินค้าพืชและประมง การดำเนินนโยบายและมาตรการของภาครัฐจูงใจให้เกษตรกรดำเนินการผลิตสินค้าเกษตรอย่างต่อเนื่อง อาทิ การบริหารจัดการน้ำทั้งระบบ โครงการยกระดับเกษตรแปลงใหญ่ด้วยเกษตรสมัยใหม่และเชื่อมโยงตลาด นโยบายตลาดนำการผลิต มาตรการช่วยเหลือต่าง ๆ รวมทั้งสถานการณ์การแพร่ระบาดของโควิด-19 ที่คลี่คลาย ส่งผลดีต่อตลาดสินค้าเกษตร นอกจากนี้ยังมีปัจจัยที่อาจส่งผลทำให้ผลผลิตทางการเกษตรได้รับความเสียหาย อาทิ การระบาดของโรคและแมลงศัตรูพืช การระบาดของโรคในสัตว์ และภาวะฝนทิ้งช่วง รวมทั้งค่าจ้างเครื่องจักรกลการเกษตรและราคาปัจจัยการผลิตที่มีแนวโน้มเพิ่มขึ้น ส่งผลให้ต้นทุนการผลิตของเกษตรกรสูงขึ้น



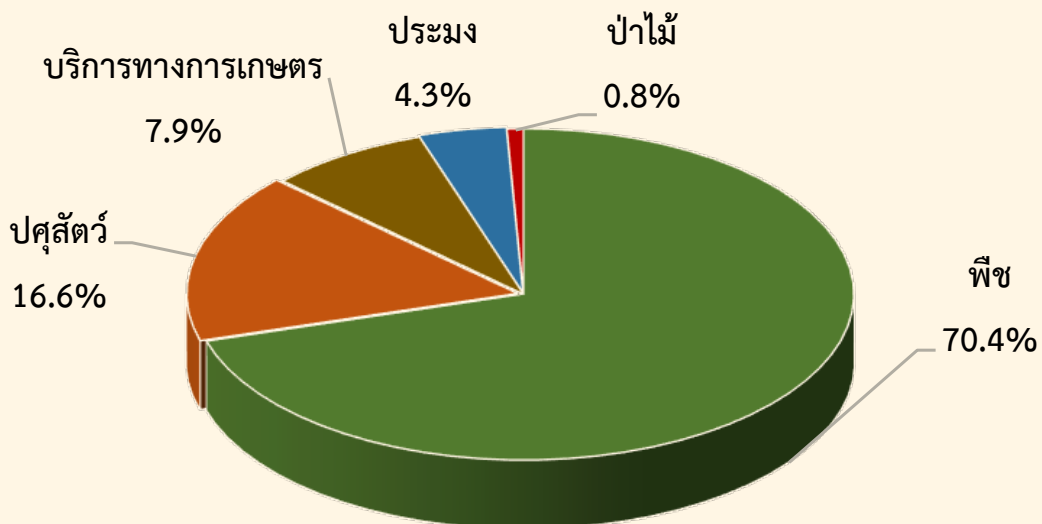
## 1. ภาพรวมเศรษฐกิจภาคเหนือ

ผลิตภัณฑ์มวลรวมภาค ณ ราคาประจำปีของภาคเหนือ ปี 2563 มีมูลค่า 1,228,307 ล้านบาท ประกอบด้วย ภาคเกษตรมีมูลค่า 301,041 ล้านบาท และนอกภาคเกษตรมีมูลค่า 927,266 ล้านบาท โดยมีสาขาเกษตรกรรม การป่าไม้ และการประมง เป็นสาขาการผลิตหลักในการขับเคลื่อนเศรษฐกิจของภาคเหนือ คิดเป็นสัดส่วนร้อยละ 24.5 รองลงมาคือ สาขาการผลิตอุตสาหกรรม มีสัดส่วนร้อยละ 14.5 สาขาการขายส่ง ขายปลีกการค้าและการซ่อมแซมยานยนต์ มีสัดส่วนร้อยละ 13.9 สาขาการศึกษา มีสัดส่วนร้อยละ 8.7 สาขาทางการเงินและการประกันภัย มีสัดส่วนร้อยละ 7.2 และสาขาอื่น ๆ มีสัดส่วนรวมกันร้อยละ 31.2



โครงสร้างการผลิตทางการเกษตรที่สำคัญของภาคเหนือครั้งแรกของปี 2565 ได้แก่ สาขาพืช ซึ่งมีสัดส่วนมากที่สุดร้อยละ 70.4 ของผลิตภัณฑ์ภาค ภาคเกษตร หรือ GRP ภาคเกษตร รองลงมา คือ สาขาปศุสัตว์ สาขาบริการทางการเกษตร สาขาประมง และสาขาป่าไม้ คิดเป็นร้อยละ 16.6 7.9 4.3 และ 0.8 ตามลำดับ

ผลิตภัณฑ์ภาคเกษตร ภาคเหนือ

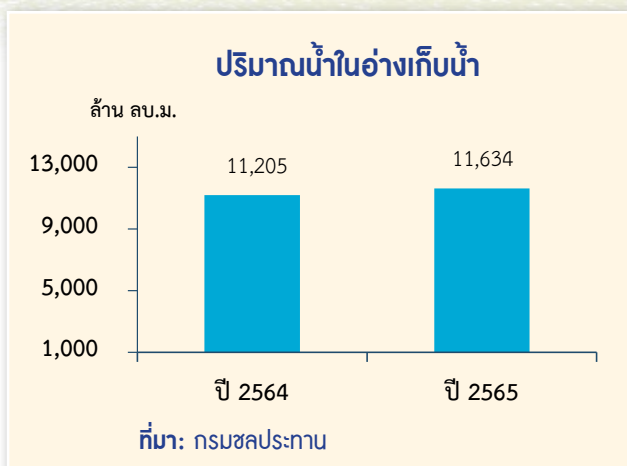


ที่มา : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 1, 2 และ 12

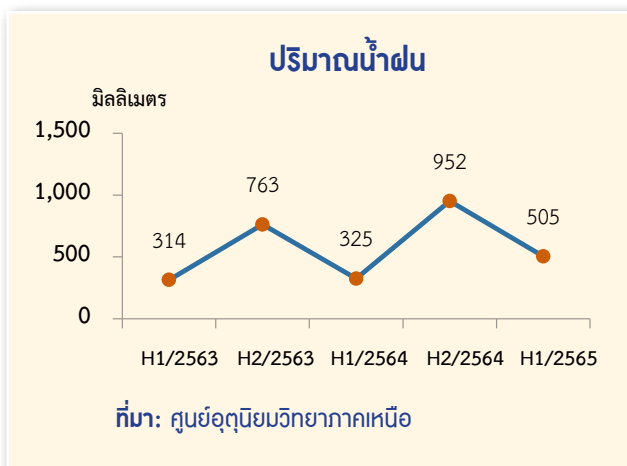
## 2. ปัจจัยที่เกี่ยวข้องกับการผลิตภาคเกษตร

### 2.1 สถานการณ์น้ำ

- ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำสำคัญของภาคเหนือ ปี 2565 ณ วันที่ 1 มกราคม 2565 มีปริมาตรเท่ากับ 11,634 ล้านลูกบาศก์เมตร เพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมา ซึ่งมีปริมาตร 11,205 ล้านลูกบาศก์เมตร หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 3.8



- ปริมาณน้ำฝนในภาคเหนือครึ่งแรกของปี 2565 มีปริมาณ 505 มิลลิเมตร เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมาที่มีปริมาณ 325 มิลลิเมตร หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 55.4 ในขณะที่จำนวนวันฝนตกมีจำนวน 69 วัน เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งอยู่ที่ 53 วัน หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 30.2



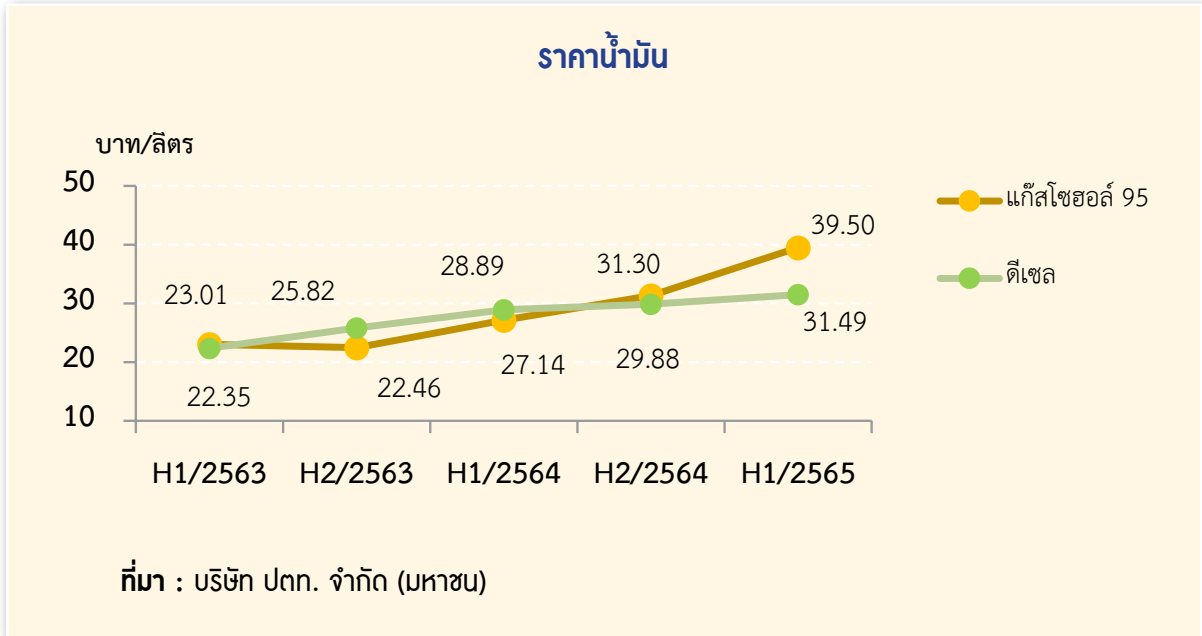
### 2.2 สถานการณ์ภัยธรรมชาติและโรคระบาด

- สถานการณ์น้ำและสภาพอากาศเอื้ออำนวยต่อการผลิตสินค้าเกษตรทั้งด้านพืช ปศุสัตว์ และประมง

- สถานการณ์การระบาดของโรคและแมลงศัตรูพืช รวมทั้งการระบาดของโรคในสัตว์ อาทิ โรคอหิวาต์แอฟริกาในสุกร (ASF) โรคระบบสืบพันธุ์และทางเดินหายใจ (PRRS) และโรคล้มปัสกิน ที่ยังคงต้องเฝ้าระวังและควบคุมอย่างใกล้ชิด

## 2.3 ราคาน้ำมัน

ครั้งแรกของปี 2565 ราคาน้ำมันแก๊สโซฮอล์ 95 ของภาคเหนือ เฉลี่ยอยู่ที่ 39.50 บาทต่อลิตร เพิ่มขึ้นร้อยละ 45.5 จากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งอยู่ที่ 27.14 บาทต่อลิตร ขณะที่ ราคาน้ำมันดีเซล เฉลี่ยอยู่ที่ 31.49 บาทต่อลิตร เพิ่มขึ้นร้อยละ 9.0 จากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งอยู่ที่ 28.89 บาทต่อลิตร



## 2.4 ปัจจัยอื่นๆ ที่ส่งผลกระทบ

- ราคาสินค้าเกษตรที่สำคัญหลายชนิด อยู่ในเกณฑ์ดีจูงใจให้เกษตรกรขยายการผลิต

- สถานการณ์การแพร่ระบาดของโควิด-19 ที่คลี่คลาย ทำให้ภาครัฐผ่อนคลายมาตรการ การเดินทางท่องเที่ยวและการขนส่งสินค้า ส่งผลให้ความต้องการสินค้าเกษตรทั้งในประเทศ และต่างประเทศเพิ่มขึ้น

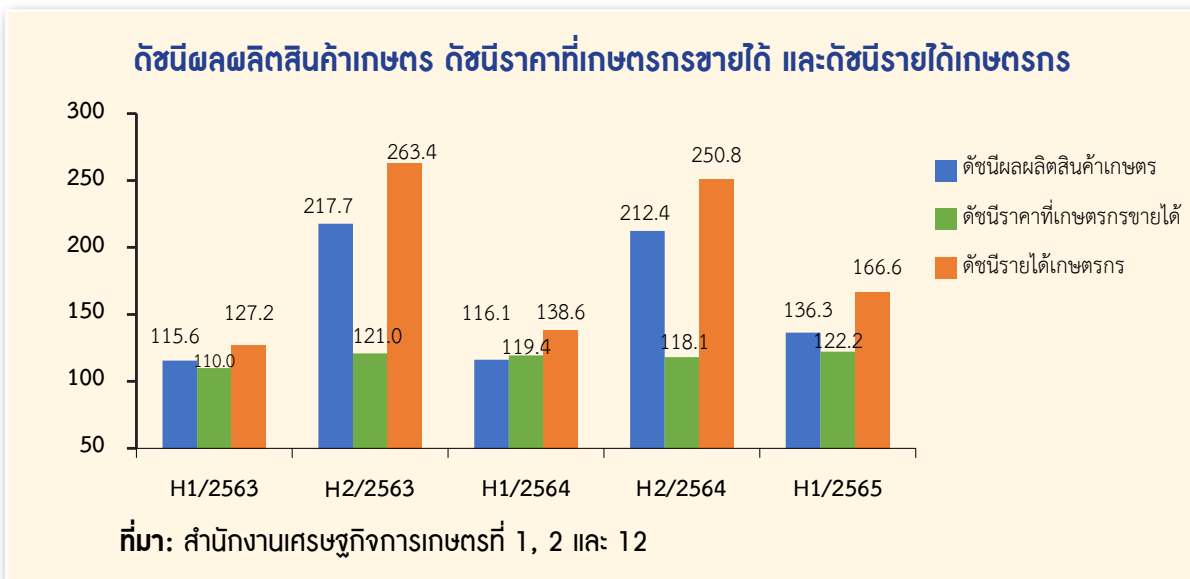
- ราคาปัจจัยการผลิตที่สูงขึ้น อาทิ ราคาน้ำมัน ปุ๋ยเคมี สารกำจัดศัตรูพืช และเมล็ดพันธุ์ ส่งผลให้ต้นทุนการผลิตของเกษตรกรสูงขึ้น

- การขับเคลื่อนนโยบายภาคเกษตร อาทิ นโยบายตลาดนำการผลิต การใช้เทคโนโลยี และนวัตกรรมเพื่อเพิ่มมูลค่า การบริการ จัดการสินค้าเกษตรในรูปแบบเกษตรแปลงใหญ่ การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานด้านการเกษตร รวมทั้งมาตรการช่วยเหลือต่าง ๆ ส่งผลดีต่อการผลิตทางการเกษตร

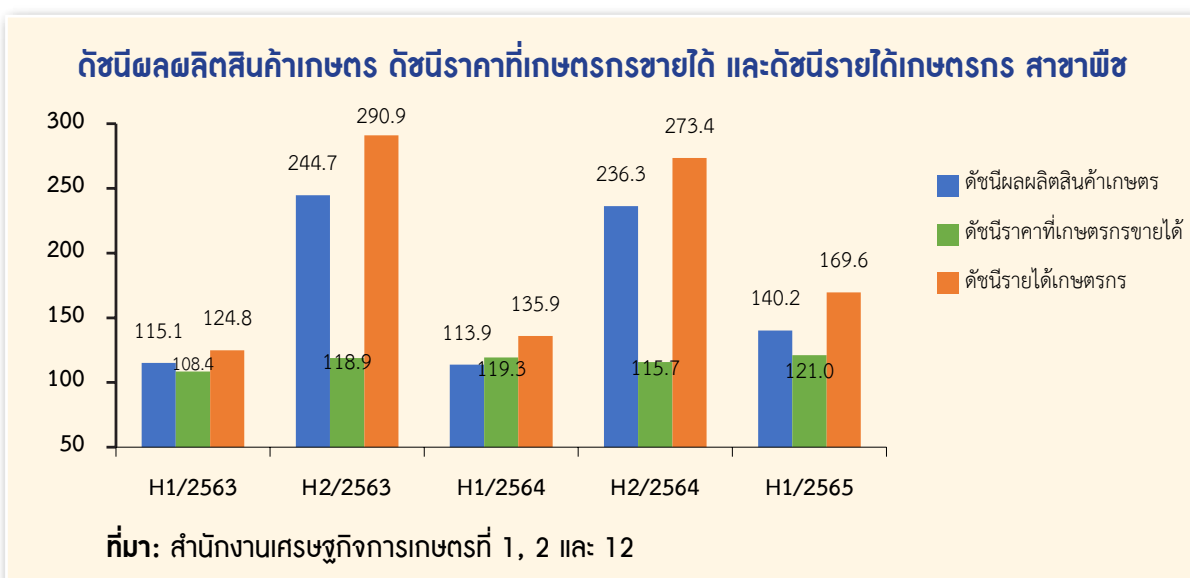


### 3. เครื่องชี้ภาวะเศรษฐกิจการเกษตรภาคเหนือ

3.1 ดัชนีผลผลิตสินค้าเกษตรครึ่งแรกของปี 2565 อยู่ที่ระดับ 136.3 เพิ่มขึ้นร้อยละ 17.4 จากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งอยู่ที่ระดับ 116.1 ส่วนดัชนีราคาที่เกษตรกรขายได้ อยู่ที่ระดับ 122.2 เพิ่มขึ้นร้อยละ 2.3 จากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งอยู่ที่ระดับ 119.4 ส่งผลให้ดัชนีรายได้เกษตรกรอยู่ที่ระดับ 166.6 เพิ่มขึ้นร้อยละ 20.2 จากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งอยู่ที่ระดับ 138.6

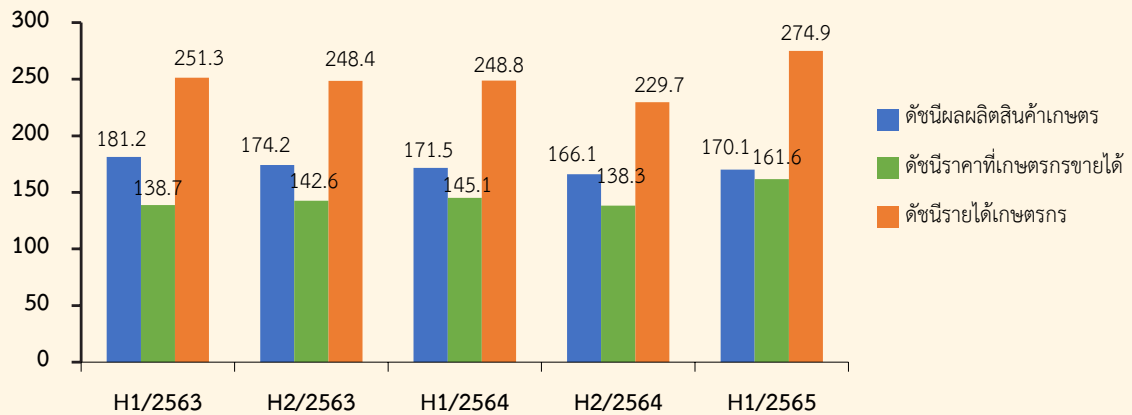


3.2 ดัชนีผลผลิตสาขาพืชครึ่งแรกของปี 2565 อยู่ที่ระดับ 140.2 เพิ่มขึ้นร้อยละ 23.1 จากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งอยู่ที่ระดับ 113.9 ส่วนดัชนีราคาสินค้าพืชที่เกษตรกรขายได้ อยู่ที่ระดับ 121.0 เพิ่มขึ้นร้อยละ 1.4 จากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งอยู่ที่ระดับ 119.3 ส่งผลให้ดัชนีรายได้เกษตรกรสาขาพืชอยู่ที่ระดับ 169.6 เพิ่มขึ้นร้อยละ 24.8 จากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งอยู่ที่ระดับ 135.9



3.3 ดัชนีผลผลิตสาขาปศุสัตว์ครึ่งแรกของปี 2565 อยู่ที่ระดับ 170.1 ลดลงร้อยละ 0.8 จากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งอยู่ที่ระดับ 171.5 ส่วนดัชนีราคาสินค้าปศุสัตว์ที่เกษตรกรขายได้ อยู่ที่ระดับ 161.6 เพิ่มขึ้นร้อยละ 11.4 จากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งอยู่ที่ระดับ 145.1 ส่งผลให้ดัชนีรายได้เกษตรกรสาขาปศุสัตว์อยู่ที่ระดับ 274.9 เพิ่มขึ้นร้อยละ 10.5 จากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งอยู่ที่ระดับ 248.8

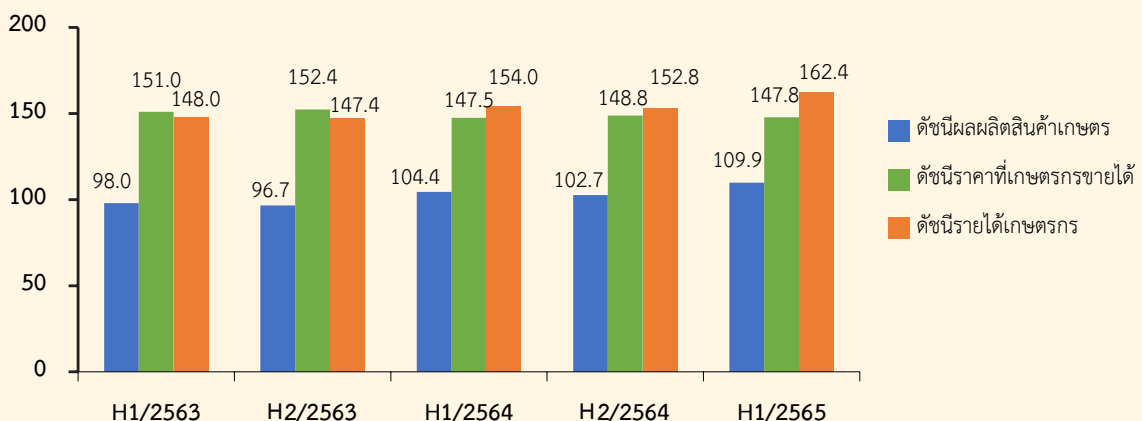
#### ดัชนีผลผลิตสินค้าเกษตร ดัชนีราคาที่เกษตรกรขายได้ และดัชนีรายได้เกษตรกร สาขาปศุสัตว์



ที่มา: สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 1, 2 และ 12

3.4 ดัชนีผลผลิตสาขาประมงครึ่งแรกของปี 2565 อยู่ที่ระดับ 109.9 เพิ่มขึ้นร้อยละ 5.3 จากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งอยู่ที่ระดับ 104.4 ส่วนดัชนีราคาสินค้าประมงที่เกษตรกรขายได้ เฉลี่ยอยู่ที่ระดับ 147.8 เพิ่มขึ้นร้อยละ 0.2 จากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งอยู่ที่ระดับ 147.5 ส่งผลให้ดัชนีรายได้เกษตรกรสาขาประมง อยู่ที่ระดับ 162.4 เพิ่มขึ้นร้อยละ 5.5 จากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งอยู่ที่ระดับ 154.0

#### ดัชนีผลผลิตสินค้าเกษตร ดัชนีราคาที่เกษตรกรขายได้ และดัชนีรายได้เกษตรกร สาขาประมง



ที่มา: สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 1, 2 และ 12

## 4. ภาวะเศรษฐกิจการเกษตรครั้งแรกของปี 2565

ภาวะเศรษฐกิจการเกษตรของภาคเหนือครั้งแรกของปี 2565 ขยายตัวร้อยละ 14.5 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา เนื่องจากมีปัจจัยสำคัญที่ส่งผลกระทบต่อภาคเกษตร ได้แก่ สถานการณ์น้ำมีปริมาณเพียงพอต่อการเพาะปลูก สภาพอากาศเอื้ออำนวยต่อการผลิต ราคาสินค้าเกษตรที่สำคัญอยู่ในเกณฑ์ดีจูงใจให้เกษตรกรขยายการผลิต และการดำเนินนโยบายและมาตรการภาครัฐด้านการส่งเสริม สนับสนุนให้ความช่วยเหลือเกษตรกร แม้ว่าจะมีปัจจัยเสี่ยงจากปัจจัยการผลิตที่มีราคาสูงขึ้น การระบาดของโรคและแมลงศัตรูพืช รวมทั้งการระบาดของโรคในสัตว์ โดยสาขาพืช สาขาประมง สาขาบริการทางการเกษตร และสาขาปศุสัตว์ มีการขยายตัว ขณะที่สาขาปศุสัตว์หดตัว รายละเอียดในแต่ละสาขา มีดังนี้

**4.1 สาขาพืชครั้งแรกของปี 2565** ขยายตัวร้อยละ 22.5 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา โดยผลผลิตพืชที่เพิ่มขึ้น ได้แก่ ข้าวนาปี ข้าวนาปรัง มันสำปะหลัง อ้อยโรงงาน ยางพารา และลำไย ส่วนผลผลิตพืชที่ลดลง ได้แก่ ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์

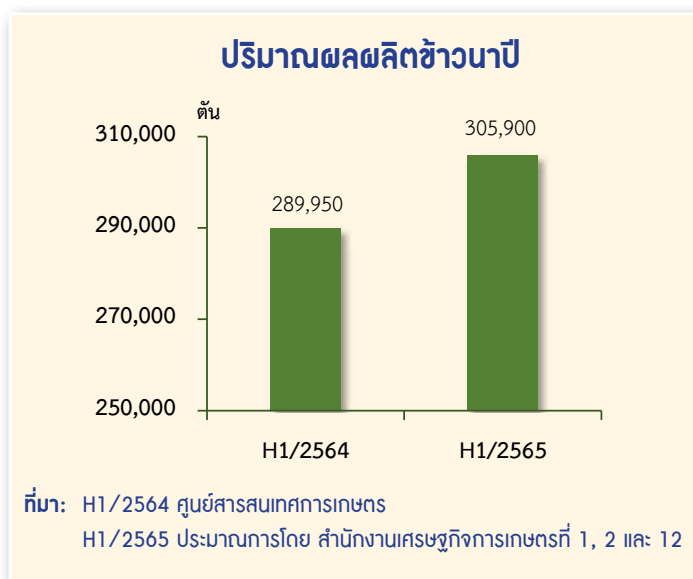
### ข้าวนาปี

#### ภาวะการผลิต

ผลผลิตข้าวนาปีครั้งแรกของปี 2565 เท่ากับ 305,900 ตัน เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีผลผลิต 289,950 ตัน หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 5.5 เนื่องจากแหล่งผลิตสำคัญ อาทิ จังหวัด นครสวรรค์ พิจิตร เพชรบูรณ์ และพิษณุโลก มีปริมาณน้ำเพียงพอต่อการเพาะปลูก และไม่มีโรคแมลงรบกวนมากนัก ประกอบกับภาครัฐมีมาตรการช่วยเหลือเกษตรกรอย่างต่อเนื่อง อาทิ โครงการประกันรายได้จูงใจให้เกษตรกรขยายพื้นที่เพาะปลูกในพื้นที่ปล่องว่างเพิ่มขึ้น

#### ระดับราคา

ครั้งแรกของปี 2565 ราคาข้าวเปลือกนาปี ความชื้น 14-15% ที่เกษตรกรขายได้ เฉลี่ยตันละ 7,916.00 บาท ลดลงจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีราคาเฉลี่ยตันละ 9,527.00 บาท หรือลดลงร้อยละ 16.9 เนื่องจากราคาส่งออกข้าวสารปรับตัวลดลง ประกอบกับภาวะเศรษฐกิจที่ยังคงชะลอตัวจากสถานการณ์การระบาดของโควิด-19 ส่งผลให้ระดับราคาที่เกษตรกรขายได้ในภาคเหนือปรับตัวลดลง





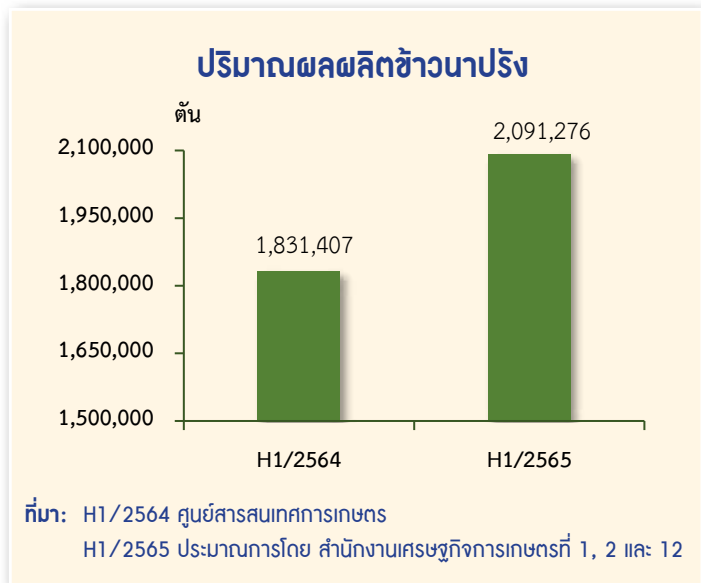
## ข้าวนาปรัง

## ภาวะการผลิต

ผลผลิตข้าวนาปรังครั้งแรกของปี 2565 เท่ากับ 2,091,276 ตัน เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีผลผลิต 1,831,407 ตัน หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 14.2 เนื่องจากแหล่งผลิตสำคัญในพื้นที่ภาคเหนือตอนล่าง อาทิ จังหวัดนครสวรรค์ พิจิตร กำแพงเพชร และสุโขทัย เกษตรกรมีการขยายเนื้อที่เพาะปลูกในพื้นที่ที่เคยปล่อยว่าง โดยเป็นผลมาจากปริมาณน้ำต้นทุนมีเพียงพอตลอดฤดู ทำให้เกษตรกรบางส่วนสามารถเพาะปลูกข้าวนาปรังได้ 2 รอบ รวมทั้งมีการขุดเจาะแหล่งน้ำเสริมเพื่อป้องกันการขาดแคลนน้ำ ประกอบกับราคาที่เกษตรกรขายได้ยังอยู่ในเกณฑ์ดี

## ระดับราคา

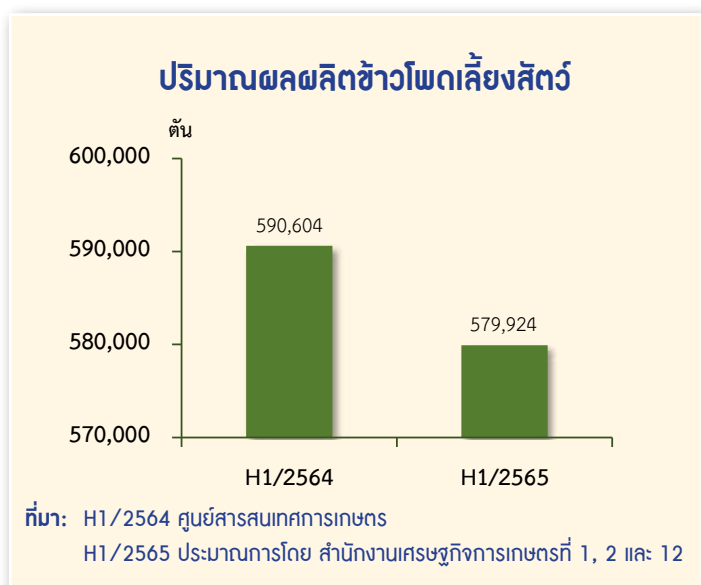
ครั้งแรกของปี 2565 ราคาข้าวเปลือกนาปรัง ความชื้น 14-15% ที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ยตันละ 8,620.00 บาท ลดลงจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีราคาเฉลี่ยตันละ 9,511.00 บาท หรือลดลงร้อยละ 9.4 เนื่องจากราคาส่งออกข้าวสารปรับตัวลดลง ประกอบกับภาวะเศรษฐกิจที่ยังคงชะลอตัวจากสถานการณ์การระบาดของโควิด-19 ส่งผลให้ระดับราคาที่เกษตรกรขายได้ในภาคเหนือปรับตัวลดลง



## ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์

## ภาวะการผลิต

ผลผลิตข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ครั้งแรกของปี 2565 เท่ากับ 579,924 ตัน ลดลงจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีผลผลิต 590,604 ตัน หรือลดลงร้อยละ 1.8 เนื่องจากต้นทุนการผลิตข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ที่เพิ่มสูงขึ้น เกษตรกรจึงเปลี่ยนไปปลูกพืชชนิดอื่นที่มีต้นทุนน้อยกว่า ประกอบกับภาครัฐไม่มีโครงการส่งเสริมการปลูกข้าวโพดเลี้ยงสัตว์หลังนา ส่งผลให้ปริมาณผลผลิตข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ในภาพรวมของภาคเหนือลดลง



## ระดับราคา

ครั้งแรกของปี 2565 ราคาข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ ความชื้นไม่เกิน 14.5% ที่เกษตรกรขายได้ เฉลี่ยกิโลกรัมละ 9.49 บาท เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 7.90 บาท หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 20.1 เนื่องจากเกษตรกรสามารถป้องกันการระบาดของกำจัด หนอนกระทู้ข้าวโพดลายจุดได้อย่างมีประสิทธิภาพ ทำให้คุณภาพข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ที่เกษตรกร ผลิตได้มีคุณภาพดีขึ้น ประกอบกับผลผลิตข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ยังไม่เพียงพอต่อความต้องการ ใช้ในประเทศ ส่งผลให้ราคาข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ภาพรวมในภาคเหนือปรับตัวเพิ่มขึ้น

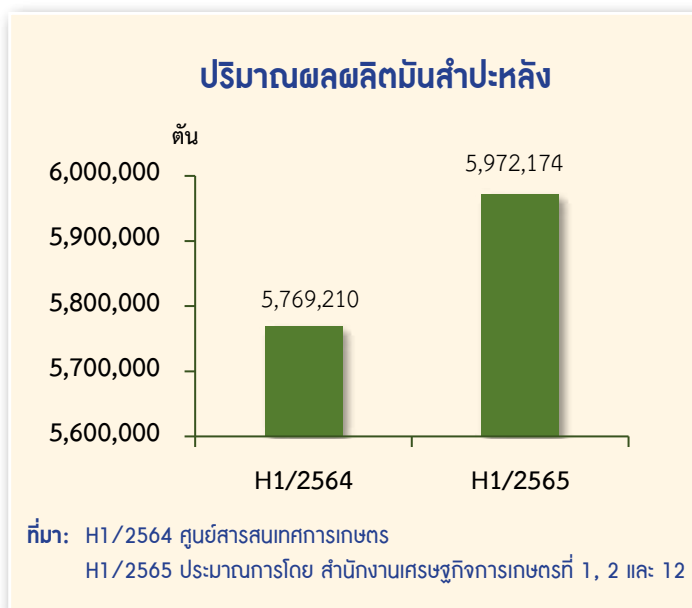
## มันสำปะหลัง

### ภาวะการผลิต

ผลผลิตมันสำปะหลังครั้งแรกของ ปี 2565 เท่ากับ 5,972,174 ตัน เพิ่มขึ้น จากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีผลผลิต 5,769,210 ตัน หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 3.5 เนื่องจากราคามันสำปะหลังในปีที่ผ่านมา อยู่ในเกณฑ์ดีจูงใจให้เกษตรกรขยาย เนื้อที่เพาะปลูกแทนอ้อยโรงงานและ ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์รุ่น 1 ประกอบกับ เกษตรกรมีการใช้ท่อนพันธุ์ดี และมีปริมาณน้ำเพียงพอต่อการเจริญเติบโต ส่งผลให้ปริมาณผลผลิตในภาพรวมของภาคเหนือเพิ่มขึ้น

## ระดับราคา

ครั้งแรกของปี 2565 ราคาหัวมันสำปะหลังสดคละที่เกษตรกรขายได้ เฉลี่ยกิโลกรัมละ 2.39 บาท เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 2.07 บาท หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 15.5 เนื่องจากสถานการณ์ความขัดแย้งระหว่างรัสเซียและยูเครน หลายประเทศจึงเพิ่มปริมาณสำรองธัญพืชเพื่อการบริโภค ทำให้อุตสาหกรรมอาหารสัตว์ และพลังงานมีความต้องการนำเข้าน้ำมันสำปะหลังทดแทนเพิ่มขึ้น ส่งผลให้ราคาที่เกษตรกรขายได้ ปรับตัวเพิ่มขึ้น



## อ้อยโรงงาน

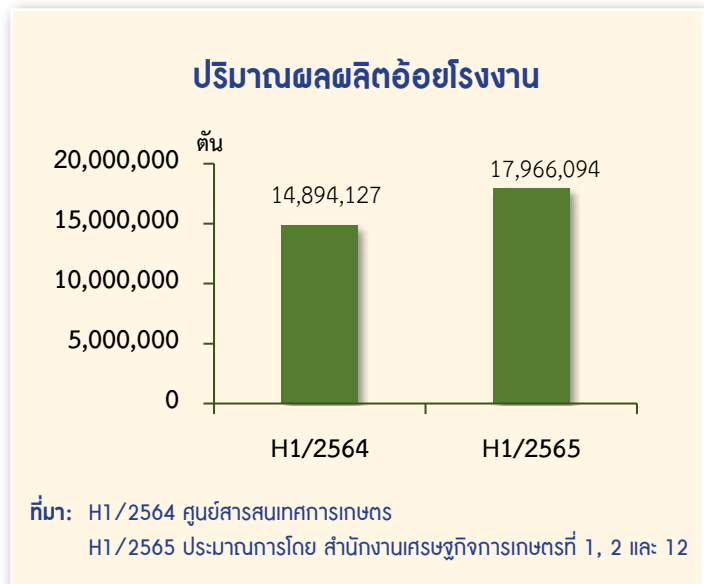
## ภาวะการผลิต

ผลผลิตอ้อยโรงงานครั้งแรกของปี 2565 เท่ากับ 17,966,094 ตัน เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีผลผลิต 14,894,127 ตัน หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 20.6 เนื่องจากเกษตรกรในแหล่งผลิตที่สำคัญของภาคเหนือ อาทิ จังหวัดนครสวรรค์ เพชรบูรณ์ สุโขทัย และกำแพงเพชร ขยายเนื้อที่ปลูกแทนข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ ประกอบกับ

ราคาจูงใจให้เกษตรกรดูแลรักษามากขึ้น และปริมาณน้ำฝนเพียงพอทำให้อ้อยเจริญเติบโตดี ส่งผลให้ปริมาณผลผลิตอ้อยโรงงานในภาคเหนือเพิ่มขึ้น

## ระดับราคา

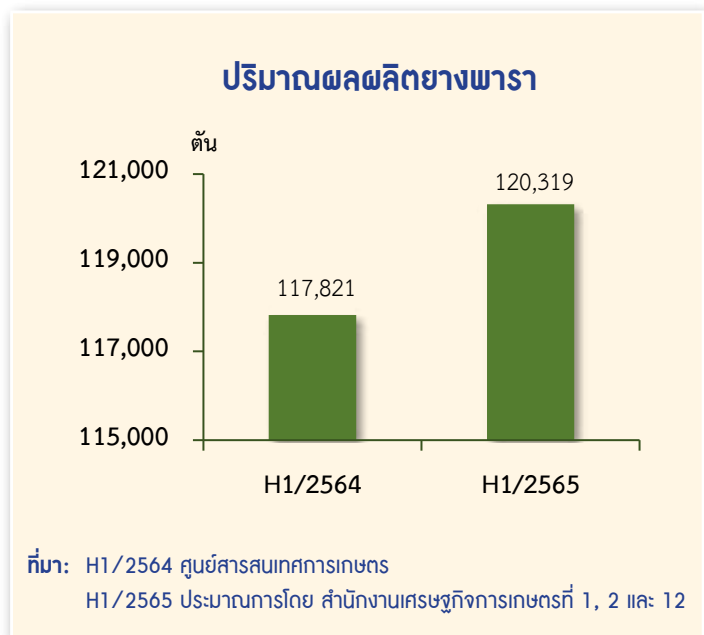
ครั้งแรกของปี 2565 ราคาอ้อยโรงงานที่เกษตรกรขายได้ เฉลี่ยตันละ 1,037.00 บาท เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีราคาเฉลี่ยตันละ 826.00 บาท หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 25.5 เนื่องจากสำนักงานคณะกรรมการอ้อยและน้ำตาลทรายปรับราคาอ้อยขึ้นต้นฤดูกาลผลิตปี 2564/2565 เพิ่มขึ้น เพื่อให้สอดคล้องกับราคาน้ำตาลทรายดิบในตลาดโลกและต้นทุนการผลิต ส่งผลให้ราคาที่เกษตรกรขายได้ปรับตัวเพิ่มขึ้นตามไปด้วย



## ยางพารา

## ภาวะการผลิต

ผลผลิตยางพาราครั้งแรกของปี 2565 เท่ากับ 120,319 ตัน เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีผลผลิต 117,821 ตัน หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 2.1 เนื่องจากมีเนื้อที่กรีดยางใหม่เพิ่มขึ้น และต้นยางพาราส่วนใหญ่อยู่ในช่วงอายุให้ผลผลิตสูง ประกอบกับปีนี้ฝนมาเร็วและมีปริมาณน้ำฝนเพียงพอต่อการเจริญเติบโตทำให้ต้นยางให้น้ำยางเพิ่มขึ้น



### ระดับราคา

ครั้งแรกของปี 2565 ราคาขางพาราก่อนถั่วยที่เกษตรกรขายได้ เฉลี่ยกิโลกรัมละ 23.50 บาท เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 20.04 บาท หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 17.3 เนื่องจากปริมาณผลผลิตขางพาราภาพรวมระดับประเทศลดลงจากผลกระทบของโรคใบร่วงชนิดใหม่ และประเทศผู้ผลิตขางรายใหญ่ อาทิ อินโดนีเซีย และเวียดนาม ก็ได้รับผลกระทบดังกล่าวเช่นกัน จึงส่งผลให้ระดับราคาขางพาราในภาคเหนือปรับตัวสูงขึ้น

### ลำไย

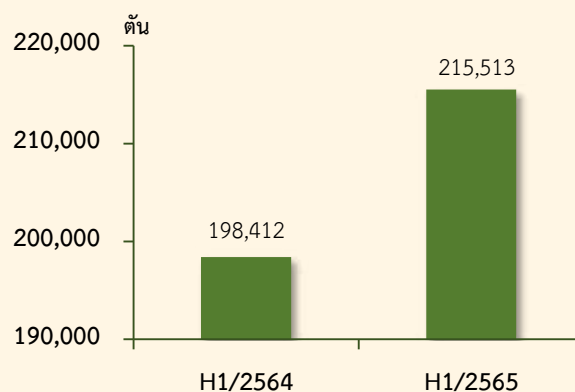
#### ภาวะการผลิต

ผลผลิตลำไยครั้งแรกของปี 2565 เท่ากับ 215,513 ตัน เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีผลผลิต 198,412 ตัน หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 8.6 เนื่องจากเนื้อที่ให้ผลเพิ่มขึ้น จากต้นลำไยที่ปลูกในปี 2562 เริ่มให้ผลผลิตในปี นี้ ประกอบกับมีฝนตกอย่างสม่ำเสมอและแหล่งน้ำมีปริมาณน้ำเพียงพอสำหรับการดูแลรักษาต้นลำไย โดยเฉพาะในช่วงฤดูแล้ง จึงส่งผลให้ลำไยติดดอกออกผลดี

### ระดับราคา

ครั้งแรกของปี 2565 ราคาลำไยร่วงเกรด A ที่เกษตรกรขายได้ เฉลี่ยกิโลกรัมละ 17.63 บาท ลดลงจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 26.31 บาท หรือลดลงร้อยละ 33.0 เนื่องจากปริมาณผลผลิตเพิ่มขึ้น ประกอบกับสถานการณ์การระบาดของโควิด-19 ทำให้การส่งออกไปยังประเทศจีนชะลอตัว จึงส่งผลให้ระดับราคาลำไยปรับตัวลดลง

#### ปริมาณผลผลิตลำไย



ที่มา: H1/2564 ศูนย์สารสนเทศการเกษตร

H1/2565 ประมาณการโดย สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 1, 2 และ 12

**4.2 สาขาปศุสัตว์ครึ่งแรกของปี 2565** หดตัวร้อยละ 0.2 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา โดยผลผลิตปศุสัตว์ที่ลดลง ได้แก่ สุกร นำนมดิบ ส่วนผลผลิตปศุสัตว์ที่เพิ่มขึ้น ได้แก่ ไก่เนื้อ ไข่ไก่ และโคเนื้อ

### สุกร

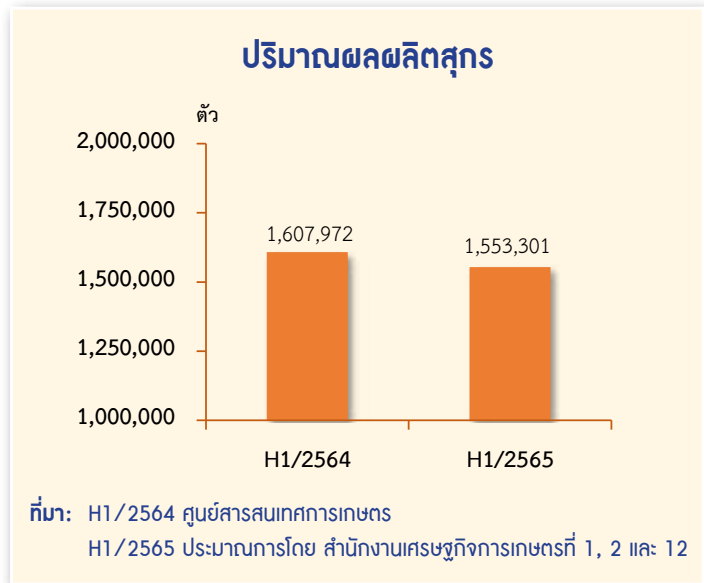
#### ภาวะการผลิต

ผลผลิตสุกรครึ่งแรกของปี 2565 เท่ากับ 1,553,301 ตัว ลดลงจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีผลผลิต 1,607,972 ตัว หรือลดลงร้อยละ 3.4 เนื่องจากเกษตรกรในแหล่งผลิตสำคัญของภาคเหนือ อาทิ จังหวัดเชียงใหม่ กำแพงเพชร ลำปาง และเชียงราย ปรับลดปริมาณการเลี้ยงสุกรลงจาก

มาตรการเฝ้าระวัง ป้องกัน และควบคุมโรคอหิวาต์แอฟริกาในสุกร (ASF) โรคระบบสืบพันธุ์และทางเดินหายใจ (PRRS) ประกอบกับได้รับผลกระทบจากต้นทุนวัตถุดิบอาหารสัตว์ที่ปรับตัวสูงขึ้น ขณะที่ในบางพื้นที่ประสบปัญหาน้ำท่วมทำให้ผลผลิตสุกรได้รับความเสียหาย

#### ระดับราคา

ครึ่งแรกของปี 2565 ราคาสุกรน้ำหนักต่ำกว่า 100 กิโลกรัมที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ยกิโลกรัมละ 90.41 บาท เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 75.23 บาท หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 20.2 เนื่องจากปริมาณผลผลิตลดลง ในขณะที่ความต้องการบริโภคในประเทศและต่างประเทศยังคงมีอยู่อย่างต่อเนื่อง จึงส่งผลให้ราคาสุกรปรับตัวสูงขึ้น



## ไก่เนื้อ

## ภาวะการผลิต

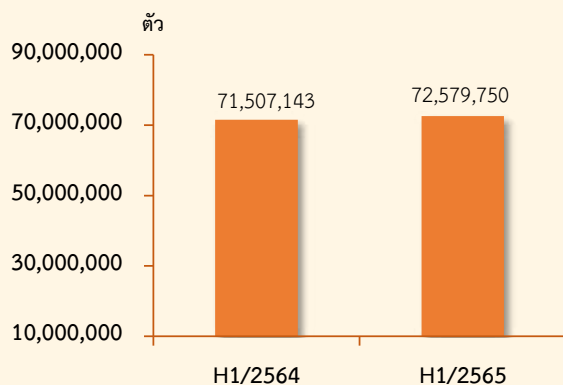
ผลผลิตไก่เนื้อครั้งแรกของปี 2565 เท่ากับ 72,579,750 ตัว เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีผลผลิต 71,507,143 ตัว หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 1.5 เนื่องจากความต้องการบริโภคในประเทศที่เพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง โดยผู้บริโภคปรับพฤติกรรมการบริโภคจากเนื้อหมูเป็นเนื้อไก่ซึ่งมีคุณภาพดี และราคาถูก ส่งผลให้เกษตรกร

บางส่วนในแหล่งผลิตสำคัญ อาทิ จังหวัดลำปาง พิจิตร กำแพงเพชร และพิษณุโลก ขยายการผลิต

## ระดับราคา

ครั้งแรกของปี 2565 ราคาไก่เนื้อ (ฟาร์มประกัน) ที่เกษตรกรขายได้ เฉลี่ยกิโลกรัมละ 38 บาท เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมาซึ่งมีราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 35 บาท หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 8.6 เนื่องจากการเลี้ยงไก่เนื้อในภาคเหนือเป็นการเลี้ยงในรูปแบบ Contract Farming กับบริษัทซีพี และเบทาโกร ดังนั้น การปรับระดับราคาจึงขึ้นกับสถานการณ์และเงื่อนไขของบริษัท

## ปริมาณผลผลิตไก่เนื้อ



ที่มา: H1/2564 ศูนย์สารสนเทศการเกษตร

H1/2565 ประมาณการโดย สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 1, 2 และ 12

## ไข่ไก่

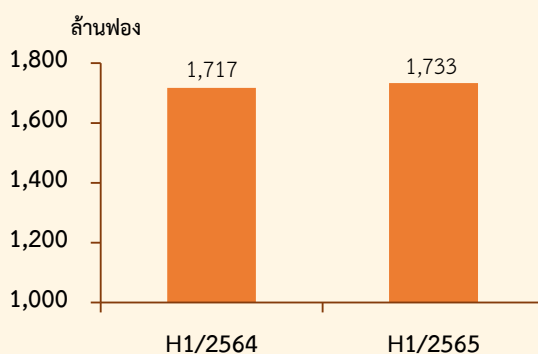
## ภาวะการผลิต

ผลผลิตไข่ไก่ครั้งแรกของปี 2565 เท่ากับ 1,733 ล้านฟอง เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีผลผลิต 1,717 ล้านฟอง หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 0.9 เนื่องจากไข่ไก่เป็นโปรตีนทางเลือกที่มีราคาต่ำกว่าชนิดอื่น ๆ ส่งผลให้เกษตรกรในแหล่งผลิตที่สำคัญ อาทิ จังหวัดเชียงใหม่ นครสวรรค์ และเชียงราย ขยายปริมาณการผลิตเพื่อให้สอดคล้องกับความต้องการของตลาด

## ระดับราคา

ครั้งแรกของปี 2565 ราคาไข่ไก่คละที่เกษตรกรขายได้ เฉลี่ยฟองละ 3.11 บาท เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีราคาเฉลี่ยฟองละ 2.99 บาท หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 4.0 เนื่องจากการจัดทำแผนการนำเข้าพ่อแม่พันธุ์ไก่ไข่ในปริมาณที่เหมาะสมเพื่อรักษาเสถียรภาพราคาไข่ไก่ ประกอบกับความต้องการบริโภคภายในประเทศยังมีอย่างต่อเนื่อง ส่งผลให้ราคาปรับตัวสูงขึ้น

## ปริมาณผลผลิตไข่ไก่



ที่มา: H1/2564 ศูนย์สารสนเทศการเกษตร

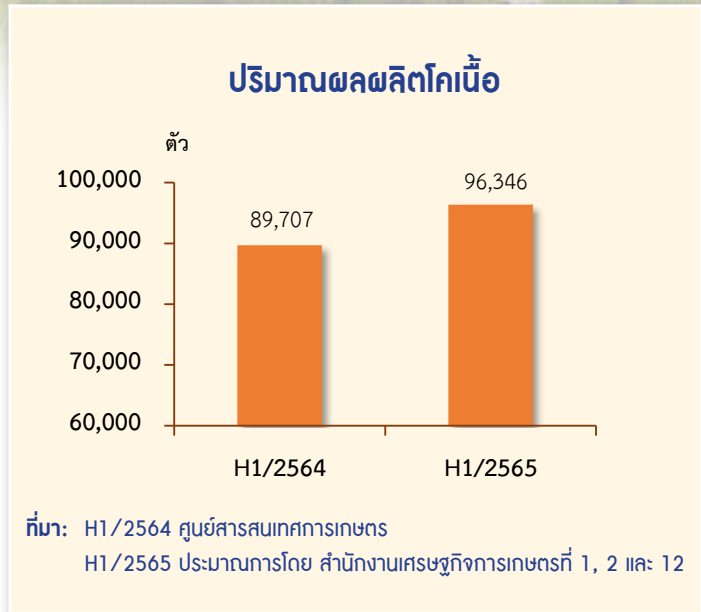
H1/2565 ประมาณการโดย สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 1, 2 และ 12



## โคเนื้อ

### ภาวะการผลิต

ผลผลิตโคเนื้อครั้งแรกของปี 2565 เท่ากับ 96,346 ตัว เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีผลผลิต 89,707 ตัว หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 7.4 เนื่องจากภาครัฐมีนโยบายส่งเสริมการเลี้ยงโคเนื้ออย่างต่อเนื่องและมีมาตรการป้องกันและควบคุมอย่างเข้มงวดเพื่อยังยั้งการระบาดของโรคคัลล์มปีสกิน ประกอบกับราคาโคเนื้ออยู่ในเกณฑ์ดี จึงใจให้เกษตรกรในพื้นที่ภาคเหนือเพิ่มปริมาณการเลี้ยง โดยเฉพาะแหล่งผลิตที่สำคัญ อาทิ จังหวัดตาก ลำปาง เชียงใหม่ สุโขทัย และแม่ฮ่องสอน



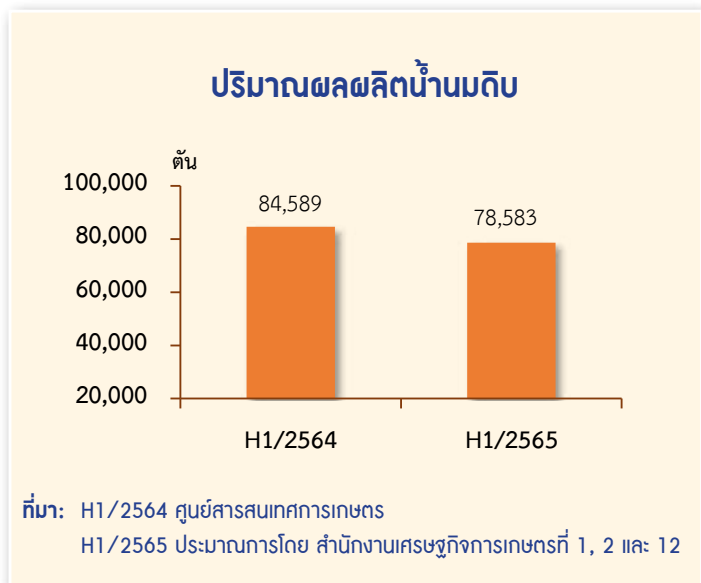
### ระดับราคา

ครั้งแรกของปี 2565 ราคาโคเนื้อขนาดกลางน้ำหนัก 300-350 กิโลกรัม ที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ยตัวละ 34,093.00 บาท เพิ่มขึ้นเล็กน้อยจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีราคาเฉลี่ยตัวละ 34,048.00 บาท หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 0.1 เนื่องจากปริมาณผลผลิตไม่เพียงพอต่อความต้องการของผู้บริโภคทั้งในประเทศและต่างประเทศที่มีแนวโน้มเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง

## น้ำนมดิบ

### ภาวะการผลิต

ผลผลิตน้ำนมดิบครั้งแรกของปี 2565 เท่ากับ 78,583 ตัน ลดลงจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีผลผลิต 84,589 ตัน หรือลดลงร้อยละ 7.1 เนื่องจากเกษตรกรผู้เลี้ยงโคนมจังหวัดเชียงใหม่และลำพูนซึ่งเป็นแหล่งผลิตสำคัญของภาคเหนือได้รับผลกระทบจากโรคคัลล์มปีสกิน และโรคปากเท้าเปื่อย ทำให้อัตราการให้น้ำนมของโคนมลดลง ส่งผลให้ปริมาณน้ำนมของภาคเหนือลดลง



### ระดับราคา

ครั้งแรกของปี 2565 ราคาน้ำนมดิบที่เกษตรกรขายได้ เฉลี่ยกิโลกรัมละ 19.11 บาท เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 18.62 บาท หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 2.6 เนื่องจากราคาที่เกษตรกรขายจะเป็นไปตามเกณฑ์ที่กำหนด (ราคากลางรับซื้อน้ำนมดิบ) โดยขึ้นอยู่กับคุณภาพของน้ำนมดิบ

**4.3 สาขาประมงครั้งแรกของปี 2565** ขยายตัวร้อยละ 2.2 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา โดยผลผลิตประมงที่เพิ่มขึ้น ได้แก่ ประมงน้ำจืดจากแหล่งน้ำธรรมชาติ และประมงน้ำจืดเพาะเลี้ยง

### ประมงน้ำจืดจากแหล่งน้ำธรรมชาติ

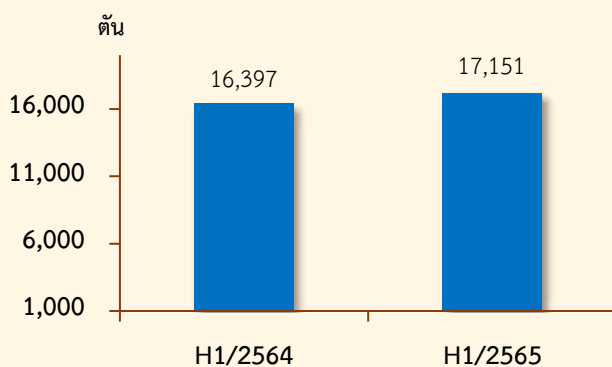
#### ภาวะการผลิต

ผลผลิตประมงน้ำจืดจากแหล่งน้ำธรรมชาติครั้งแรกของปี 2565 เท่ากับ 17,151 ตัน เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีผลผลิต 16,397 ตัน หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 4.6 เนื่องจากน้ำในแหล่งน้ำธรรมชาติมีปริมาณเพิ่มขึ้น ประกอบกับสภาพอากาศเอื้ออำนวยต่อการเจริญเติบโตของสัตว์น้ำ

#### ระดับราคา

ครั้งแรกของปี 2565 ราคาประมงน้ำจืดจากแหล่งน้ำธรรมชาติที่เกษตรกรขายได้ เฉลี่ยกิโลกรัมละ 59.50 บาท เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 59.47 บาท หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 0.1 เนื่องจากปริมาณผลผลิตไม่เพียงพอต่อความต้องการของผู้บริโภค ส่งผลให้ราคาปรับตัวเพิ่มขึ้น

### ปริมาณผลผลิตประมงน้ำจืดจากแหล่งน้ำธรรมชาติ



ที่มา: H1/2564 ศูนย์สารสนเทศการเกษตร  
H1/2565 ประมาณการโดย สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 1, 2 และ 12





## ประมงน้ำจืดเพาะเลี้ยง

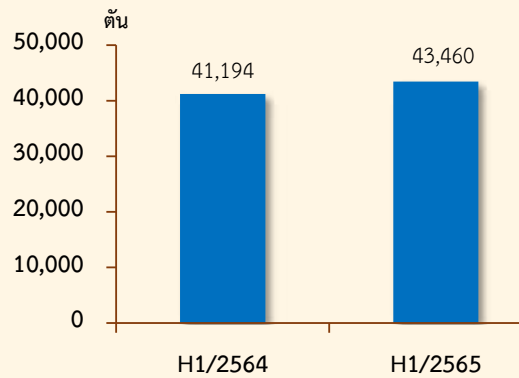
### ภาวะการผลิต

ผลผลิตประมงน้ำจืดเพาะเลี้ยง ครึ่งแรกของปี 2565 เท่ากับ 43,460 ตัน เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีผลผลิต 41,194 ตัน หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 5.5 เนื่องจากแหล่งผลิตที่สำคัญ อาทิ จังหวัดนครสวรรค์ เพชรบูรณ์ อุตรดิตถ์ พิษณุโลก และพิษณุโลก มีปริมาณน้ำในแหล่งน้ำธรรมชาติเพียงพอต่อการเลี้ยงตลอดรอบการผลิต ประกอบกับราคาจูงใจให้เกษตรกรเพิ่มปริมาณการเลี้ยง

### ระดับราคา

ครึ่งแรกของปี 2565 ราคาประมงน้ำจืดเพาะเลี้ยงที่เกษตรกรขายได้ เฉลี่ยกิโลกรัมละ 52.34 บาท เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 52.18 บาท หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 0.3 เนื่องจากปริมาณผลผลิตไม่เพียงพอต่อความต้องการของผู้บริโภค ส่งผลให้ราคาปรับตัวเพิ่มขึ้น

### ปริมาณผลผลิตประมงน้ำจืดเพาะเลี้ยง



ที่มา: H1/2564 ศูนย์สารสนเทศการเกษตร

H1/2565 ประมาณการโดย สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 1, 2 และ 12

**4.4 สาขาบริการทางการเกษตรครั้งแรกของปี 2565** ขยายตัวร้อยละ 9.0 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา เนื่องจากกิจกรรมการจ้างเตรียมดินและการเก็บเกี่ยวผลผลิตเพิ่มขึ้นตามการผลิตของสาขาพืช ได้แก่ ข้าวนาปี ข้าวนาปรัง มันสำปะหลัง และอ้อยโรงงาน

**4.5 สาขาป่าไม้ครั้งแรกของปี 2565** ขยายตัวร้อยละ 2.8 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา เนื่องจากการบริหารจัดการไม้ขององค์การอุตสาหกรรมป่าไม้ (อ.อ.ป.) เพิ่มจำนวนพื้นที่ และปริมาณการตัดไม้สักในพื้นที่จังหวัดสุโขทัย เชียงใหม่ ตาก อุตรดิตถ์ แพร่ กำแพงเพชร และนครสวรรค์ ประกอบกับปริมาณความต้องการใช้ไม้เพิ่มขึ้น จากภาวะเศรษฐกิจภาพรวมขยายตัวเพิ่มขึ้น ส่งผลให้ปริมาณไม้ในภาพรวมเพิ่มขึ้น

## 5. แนวโน้มภาวะเศรษฐกิจการเกษตร ปี 2565

ภาวะเศรษฐกิจการเกษตรของภาคเหนือ ในปี 2565 คาดว่าจะขยายตัวอยู่ในช่วงร้อยละ 3.1-4.1 เมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา เนื่องจากปัจจัยสนับสนุน อาทิ สภาพอากาศที่คาดว่าจะเอื้ออำนวยต่อการผลิต ปริมาณน้ำมีเพียงพอต่อการเพาะปลูกพืชและการทำประมง

ราคาสินค้าเกษตรหลายชนิดอยู่ในเกณฑ์ดี ภาครัฐดำเนินนโยบายปฏิรูปภาคการเกษตรอย่างต่อเนื่อง อาทิ ส่งเสริมการผลิตรูปแบบกลุ่มแปลงใหญ่ที่สอดคล้องกับความต้องการของตลาด การใช้เทคโนโลยีนวัตกรรม การบริหารจัดการน้ำอย่างเป็นระบบ และการจัดทำฐานข้อมูลขนาดใหญ่ (Big Data) ตลอดจนการบูรณาการขับเคลื่อนนโยบายด้านการเกษตรของหน่วยงานระดับพื้นที่อย่างเป็นรูปธรรม อย่างไรก็ตาม ยังคงมีปัจจัยเสี่ยงที่ไม่สามารถควบคุมได้ โดยเฉพาะผลกระทบที่ได้รับจากการเปลี่ยนแปลงของสภาพภูมิอากาศ (Climate Change) สถานการณ์ภัยแล้งฝนทิ้งช่วง ปริมาณน้ำต้นทุน การระบาดของโรคและแมลงศัตรูพืช การระบาดของโรคในสัตว์ ราคาปัจจัยการผลิตที่สูงขึ้น รวมทั้งสถานการณ์การแพร่ระบาดของโควิด-19 ที่ยังคงยืดเยื้ออาจส่งผลกระทบต่อภาวะเศรษฐกิจและการส่งออกสินค้าเกษตร โดยสาขาพืช สาขาปศุสัตว์ สาขาประมง สาขาบริการทางการเกษตร และสาขาป่าไม้ ยังคงขยายตัว รายละเอียดในแต่ละสาขา มีดังนี้

**5.1 สาขาพืช ในปี 2565** คาดว่าจะขยายตัวอยู่ในช่วงร้อยละ 5.2–6.2 เมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา เนื่องจากคาดว่าปริมาณผลผลิตสินค้าพืชที่สำคัญเพิ่มขึ้น ได้แก่ **ข้าวนาปี** คาดว่าปริมาณน้ำฝนและสภาพอากาศเอื้ออำนวยต่อการผลิต รวมทั้งการดำเนินมาตรการช่วยเหลือของภาครัฐอย่างต่อเนื่อง อาทิ โครงการประกันรายได้ มาตรการช่วยเหลือเกษตรกรผู้ปลูกข้าว **ข้าวนาปรัง** เนื่องจากเกษตรกรมีการขยายเนื้อที่เพาะปลูก ประกอบกับราคาที่เกษตรกรขายได้ยังอยู่ในเกณฑ์ดี และคาดว่าปริมาณน้ำต้นทุนเพียงพอ **มันสำปะหลัง** คาดว่าปริมาณน้ำฝนและสภาพอากาศเอื้ออำนวยต่อการผลิต เกษตรกรบางส่วนขยายเนื้อที่เพาะปลูกแทนอ้อยโรงงานและข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ **อ้อยโรงงาน** คาดว่าปริมาณน้ำฝนมีเพียงพอต่อการเจริญเติบโต รวมทั้งราคาอยู่ในเกณฑ์ดีจึงใจให้เกษตรกรขยายเนื้อที่เพาะปลูก **ยางพารา** คาดว่ามีเนื้อที่เปิดกรีดเพิ่มขึ้น ปริมาณน้ำฝนและสภาพอากาศเอื้ออำนวยต่อการไหลของน้ำยาง รวมทั้งต้นยางส่วนใหญ่ในพื้นที่ภาคเหนืออยู่ในช่วงอายุที่ให้ผลผลิตสูง และ **ลำไย** คาดว่าสภาพอากาศจะเอื้ออำนวยต่อการติดช่อดอกทำให้ปริมาณผลผลิตเพิ่มขึ้น สำหรับสินค้าที่คาดว่าจะมีปริมาณผลผลิตลดลง คือ **ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์** เนื่องจากต้นทุนการผลิตข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ที่เพิ่มสูงขึ้นเกษตรกรจึงเปลี่ยนไปปลูกพืชชนิดอื่นที่มีต้นทุนน้อยกว่า



**5.2 สาขาปศุสัตว์ ในปี 2565** คาดว่าจะขยายตัวอยู่ในช่วงร้อยละ 4.3–5.3 เมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา เนื่องจากคาดว่าปริมาณผลผลิตสินค้าปศุสัตว์ที่สำคัญมีแนวโน้มเพิ่มขึ้น ได้แก่ **โคเนื้อ** เนื่องจากภาครัฐมีนโยบายส่งเสริมให้เกษตรกรเลี้ยงปศุสัตว์เชิงการค้าเพื่อเป็นอาชีพหลัก ประกอบกับภาครัฐมีการบริหารจัดการวัคซีนป้องกันโรคล้มปัสกินอย่างต่อเนื่อง **ไก่เนื้อ** ผลผลิตเพิ่มขึ้นเพื่อรองรับความต้องการบริโภคที่ขยายตัว ประกอบกับภาครัฐมีมาตรการควบคุมป้องกันและเฝ้าระวังโรคระบาด และ **ไข่ไก่** คาดว่าจะมีปริมาณเพิ่มขึ้นเนื่องจากการดำเนินมาตรการรักษาเสถียรภาพราคาไข่ไก่ให้อยู่ในระดับที่เหมาะสม สำหรับสินค้าที่คาดว่าจะมีปริมาณผลผลิตลดลง ได้แก่ **สุกร** เนื่องจากเกษตรกรบางส่วนปรับแผนลดการผลิตจากต้นทุนการเลี้ยงที่สูงขึ้น และลดความหนาแน่นของปริมาณการเลี้ยงเพื่อให้ง่ายต่อการบริหารจัดการฟาร์ม ส่งผลให้ปริมาณผลผลิตสุกรลดลง และ **นํ้านมดิบ** เป็นผลจากการแพร่ระบาดของโรคล้มปัสกิน ส่งผลให้ปริมาณนํ้านมของโคลดลง

**5.3 สาขาประมง ในปี 2565** คาดว่า จะขยายตัวอยู่ในช่วงร้อยละ 1.8–2.8 เมื่อเทียบกับ ปีที่ผ่านมา เนื่องจากคาดว่าปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำ และแหล่งน้ำธรรมชาติจะมีปริมาณเพียงพอ และสภาพอากาศเอื้ออำนวยต่อการเพาะเลี้ยงปลา ในกระชังและปลาธรรมชาติ



**5.4 สาขาบริการทางการเกษตร ในปี 2565** คาดว่าจะขยายตัวในช่วงร้อยละ 3.0–4.0 เมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา เนื่องจากคาดว่า กิจกรรมการจ้างเครื่องจักรกลทางการเกษตร จากการเตรียมดินและเก็บเกี่ยวผลผลิตมีแนวโน้ม เพิ่มขึ้น ตามการผลิตสินค้าเกษตรที่สำคัญ ของสาขาพืช ได้แก่ ข้าวนาปี ข้าวนาปรัง อ้อยโรงงาน และมันสำปะหลัง

**5.5 สาขาป่าไม้ ในปี 2565** คาดว่า จะขยายตัวอยู่ในช่วงร้อยละ 1.1–2.1 เมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา เนื่องจากองค์การ อุตสาหกรรมป่าไม้ (อ.อ.ป.) มีแผนขยายพื้นที่ ผลิตไม้สักเพื่อรองรับการฟื้นตัวของภาวะเศรษฐกิจ หลังจากสถานการณ์การระบาดของโควิด-19 ที่คลี่คลายลง ส่งผลให้ความต้องการใช้ไม้ เพิ่มขึ้น



## ตารางที่ 1 อัตราการเติบโตของผลิตภัณฑ์มวลรวมภาคเกษตร ภาคเหนือ

หน่วย : ร้อยละ

สาขา	ครั้งแรกของปี 2565	แนวโน้มปี 2565
ภาคเกษตร	14.5	3.1-4.1
พืช	22.5	5.2-6.2
ปศุสัตว์	-0.2	4.3-5.3
ประมง	2.2	1.8-2.8
บริการทางการเกษตร	9.0	3.0-4.0
ป่าไม้	2.8	1.1-2.1

ที่มา : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 1 , 2 และ 12



## ตารางที่ 2 ผลผลิตสินค้าเกษตรที่สำคัญ (ปีปฏิทิน) ภาคเหนือ

หน่วย : ตัน

สินค้า	ครั้งแรกของปี 2564	ครั้งแรกของปี 2565*	อัตราการเปลี่ยนแปลง (ร้อยละ)
ข้าวเปลือกนาปี	289,950	305,900	5.5
ข้าวเปลือกนาปรัง	1,831,407	2,091,276	14.2
ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์	590,604	579,924	-1.8
มันสำปะหลัง	5,769,210	5,972,174	3.5
อ้อยโรงงาน <sup>1/</sup>	14,894,127	17,966,094	20.6
ยางพารา	117,821	120,319	2.1
ลำไย	198,412	215,513	8.6
สุกร (ตัว)	1,607,972	1,553,301	-3.4
ไก่เนื้อ (ตัว)	71,507,143	72,579,750	1.5
ไข่ไก่ (ล้านฟอง)	1,717	1,733	0.9
โคเนื้อ (ตัว)	89,707	96,346	7.4
น้ำนมดิบ	84,589	78,583	-7.1
ประมงน้ำจืดจากแหล่งน้ำธรรมชาติ <sup>2/</sup>	16,397	17,151	4.6
ประมงน้ำจืดเพาะเลี้ยง <sup>2/</sup>	41,194	43,460	5.5

ที่มา : ศูนย์สารสนเทศการเกษตร สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

หมายเหตุ : <sup>1/</sup> สำนักงานคณะกรรมการอ้อยและน้ำตาลทราย

<sup>2/</sup> กรมประมง

\* ประมาณการโดย สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 1, 2 และ 12



## ตารางที่ 3 ราคาสินค้าเกษตรที่เกษตรกรขายได้ ภาคเหนือ

หน่วย : บาท/กิโลกรัม

สินค้า	ครั้งแรกของ ปี 2564	ครั้งแรกของ ปี 2565	อัตราการเปลี่ยนแปลง (ร้อยละ)
ข้าวเปลือกนาปี ความชื้น 14-15% (บาท/ตัน)	9,527.00	7,916.00	-16.9
ข้าวเปลือกนาปรัง ความชื้น 14-15% (บาท/ตัน)	9,511.00	8,620.00	-9.4
ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ ความชื้นไม่เกิน 14.5%	7.90	9.49	20.1
หัวมันสำปะหลังสดคละ อ้อยโรงงาน (บาท/ตัน)	2.07	2.39	15.5
ยางพาราก้อนถ้วย	20.04	23.50	17.3
ลำไยร่วงเกรด A	26.31	17.63	-33.0
สุกรน้ำหนักต่ำกว่า 100 กิโลกรัม	75.23	90.41	20.2
ไก่เนื้อฟาร์มประกัน	35.00	38.00	8.6
ไข่ไก่คละ (บาท/ฟอง)	2.99	3.11	4.0
โคเนื้อขนาดกลางน้ำหนัก 300-350 กิโลกรัม (บาท/ตัว)	34,048.00	34,093.00	0.1
น้ำมันดิบ	18.62	19.11	2.6
ประมงน้ำจืดจากแหล่งน้ำธรรมชาติ	59.47	59.50	0.1
ประมงน้ำจืดเพาะเลี้ยง	52.18	52.34	0.3

ที่มา : ศูนย์สารสนเทศการเกษตร สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร



ภาวะเศรษฐกิจการเกษตร

ภาคตะวันออก

เฉียงเหนือ

ครั้งแรกของปี 2565

และแนวโน้มปี 2565





## รายงานภาวะเศรษฐกิจการเกษตร

# ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ

**ภาวะเศรษฐกิจการเกษตรครั้งแรกของปี ๒๕๖๕** ขยายตัวร้อยละ 16.4 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา โดยสาขาพืชขยายตัวร้อยละ 23.4 สาขาปศุสัตว์ขยายตัวร้อยละ 1.5 สาขาประมงขยายตัวร้อยละ 9.5 สาขาบริการทางการเกษตรขยายตัวร้อยละ 5.2 และสาขาป่าไม้ขยายตัวร้อยละ 5.0 โดยมีปัจจัยสำคัญที่ส่งผลกระทบต่อภาคเกษตร ได้แก่ ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำสำคัญและแหล่งน้ำธรรมชาติที่เพียงพอสำหรับการเพาะปลูก และประสบปัญหาภัยแล้งลดลง ประกอบกับการดำเนินนโยบายด้านการเกษตรที่ต่อเนื่องของภาครัฐ ส่งผลให้ดัชนีผลผลิตสินค้าเกษตรครั้งแรกของปี ๒๕๖๕ เพิ่มขึ้นร้อยละ 19.9 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา โดยเฉพาะสาขาพืชที่มีปริมาณอ้อยโรงงาน ยางพาราแผ่นดิบ ข้าวนาปรัง ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ และสับปะรดเพิ่มขึ้น รวมถึงสาขาปศุสัตว์ที่มีปริมาณการผลิตไก่เนื้อ ไก่เนื้อ กระบือ และไข่ไก่ มีผลผลิตเพิ่มขึ้น ในขณะที่ดัชนีราคาสินค้าเกษตรเพิ่มขึ้นร้อยละ 7.2 และดัชนีรายได้ภาคเกษตรเพิ่มขึ้นร้อยละ 28.6

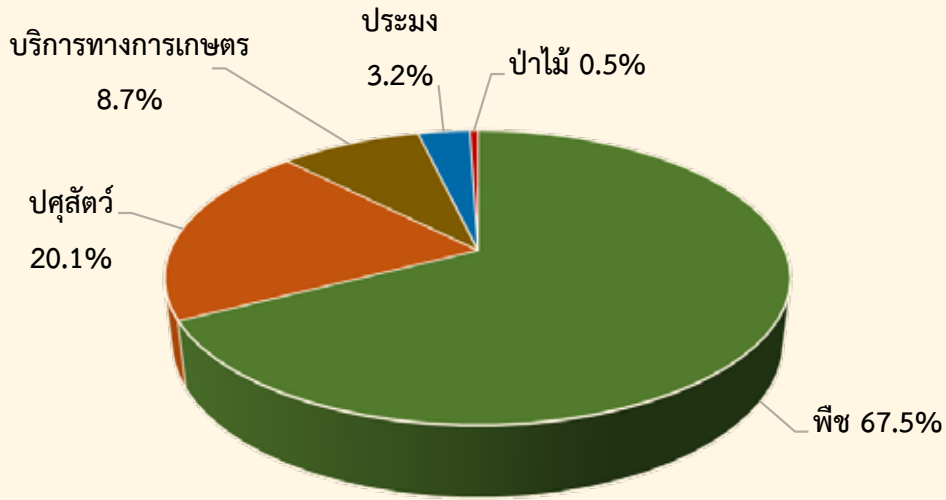
**แนวโน้มเศรษฐกิจการเกษตรปี 2565** คาดว่าจะขยายตัวอยู่ในช่วงร้อยละ 2.9–3.9 เมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา โดยสาขาพืชขยายตัวอยู่ในช่วงร้อยละ 3.4–4.4 สาขาปศุสัตว์ขยายตัวอยู่ในช่วงร้อยละ 1.0–1.2 สาขาประมงขยายตัวอยู่ในช่วงร้อยละ 8.9–9.9 สาขาบริการทางการเกษตรขยายตัวอยู่ในช่วงร้อยละ 2.7–3.7 และสาขาป่าไม้ขยายตัวอยู่ในช่วงร้อยละ 4.5–5.5 โดยมีปัจจัยสำคัญที่คาดว่าจะส่งผลกระทบต่อภาคเกษตร ได้แก่ สภาพอากาศที่เอื้ออำนวยต่อการทำการเกษตรและปริมาณฝนที่มีมากขึ้น ทำให้คาดว่าจะมีปริมาณน้ำเพียงพอสำหรับการเพาะปลูกและประสบปัญหาภัยแล้งลดลง การดำเนินนโยบายด้านการเกษตรที่ต่อเนื่องของภาครัฐ และสถานการณ์เศรษฐกิจไทยโดยรวมปี 2565 มีแนวโน้มขยายตัวได้ รวมทั้งมีมาตรการกระตุ้นเศรษฐกิจของภาครัฐที่ต่อเนื่อง ช่วยสนับสนุนให้มีการเดินทางท่องเที่ยวและการบริโภคสินค้ามากขึ้น ส่งผลให้ความต้องการสินค้าเกษตรและอาหารเพิ่มขึ้น

## 1. ภาพรวมภาวะเศรษฐกิจภาคตะวันออกเฉียงเหนือ

ผลิตภัณฑ์มวลรวมภาค ณ ราคาประจำปี ของภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ปี 2563 มีมูลค่า 1,590,894 ล้านบาท ประกอบด้วยภาคเกษตรมูลค่า 311,615 ล้านบาท และนอกภาคเกษตรมูลค่า 1,279,279 ล้านบาท โดยสาขาเกษตรกรรม การป่าไม้ และการประมง มีสัดส่วนร้อยละ 19.6 ส่วนสาขาอุตสาหกรรมเป็นสาขาการผลิตหลักในการขับเคลื่อนเศรษฐกิจของภาค มีสัดส่วนร้อยละ 16.9 สาขาการขยายส่งขายปลีกมีสัดส่วนร้อยละ 14.3 สาขาการศึกษา มีสัดส่วนร้อยละ 13.1 สาขาตัวกลางทางการเงินมีสัดส่วนร้อยละ 8.2 และสาขาอื่น ๆ มีสัดส่วนรวมกันร้อยละ 27.9

โครงสร้างการผลิตทางการเกษตรที่สำคัญของภาคตะวันออกเฉียงเหนือในครั้งแรกของปี 2565 ได้แก่ สาขาพืช ซึ่งมีสัดส่วนถึงร้อยละ 67.5 ของผลิตภัณฑ์ภาค ภาคเกษตร หรือ GRP ภาคเกษตร รองลงมา คือ สาขาปศุสัตว์ สาขาบริการทางการเกษตร สาขาประมง และสาขาป่าไม้ คิดเป็นร้อยละ 20.1 8.7 3.2 และ 0.5 ตามลำดับ

### ผลิตภัณฑ์ภาคเกษตร ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ



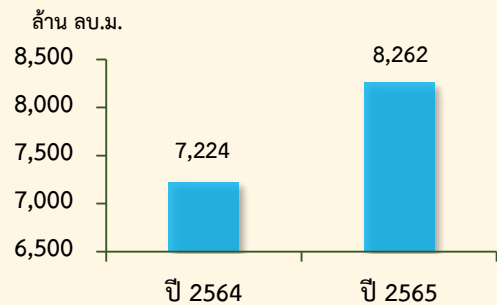
ที่มา: สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 3, 4, 5 และ 11

## 2. ปัจจัยที่เกี่ยวข้องกับการผลิตภาคเกษตร

### 2.1 สถานการณ์น้ำ

- ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำสำคัญของภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ปี 2565 ณ วันที่ 1 มกราคม 2565 มีปริมาตรเท่ากับ 8,262.34 ล้านลูกบาศก์เมตร เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีปริมาตร 7,224.05 ล้านลูกบาศก์เมตร หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 14.4

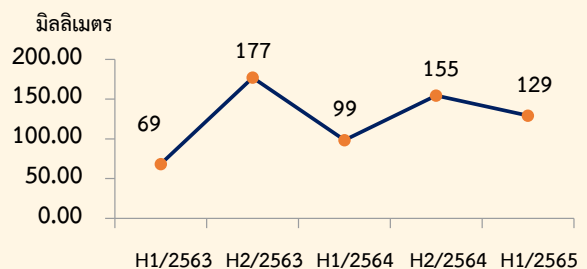
#### ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำ



ที่มา: กรมชลประทาน

- ปริมาณน้ำฝน ในภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ครั้งแรกของปี 2565 มีปริมาณ 129 มิลลิเมตร เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ที่มีปริมาณ 99 มิลลิเมตร หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 31.4 ในขณะที่จำนวนวันฝนตก มีจำนวน 86 วัน เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมาซึ่งอยู่ที่ 60 วัน หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 43.3

#### ปริมาณน้ำฝน



ที่มา: กรมอุตุนิยมวิทยา

## 2.2 สถานการณ์ภัยธรรมชาติ และโรคแมลง ศัตรูพืชระบาด

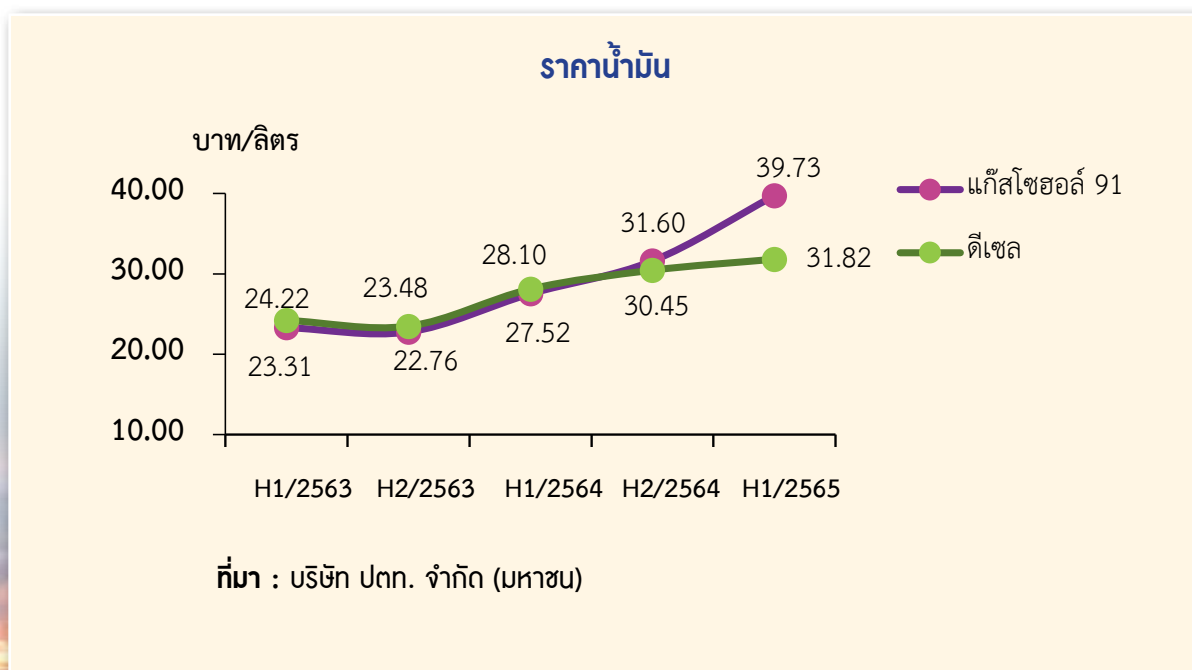
- การเปลี่ยนแปลงของสภาพภูมิอากาศ (Climate Change) ส่งผลให้อุณหภูมิโลกเพิ่มสูงขึ้น ฝนทิ้งช่วงยาวนาน เกิดภาวะภัยแล้ง

- สถานการณ์การระบาดของโรคใบด่างมันสำปะหลัง รวมทั้งโรคลัมปีสกินที่ระบาดในโคและกระบือ ไม่ส่งผลกระทบต่อผลผลิตในภาพรวม ในขณะที่ปัญหาการระบาดของโรคคอหิวตแอฟริกันในสุกร (AFS) ส่งผลต่อการขยายการผลิต และราคาในประเทศ



## 2.3 ราคาน้ำมัน

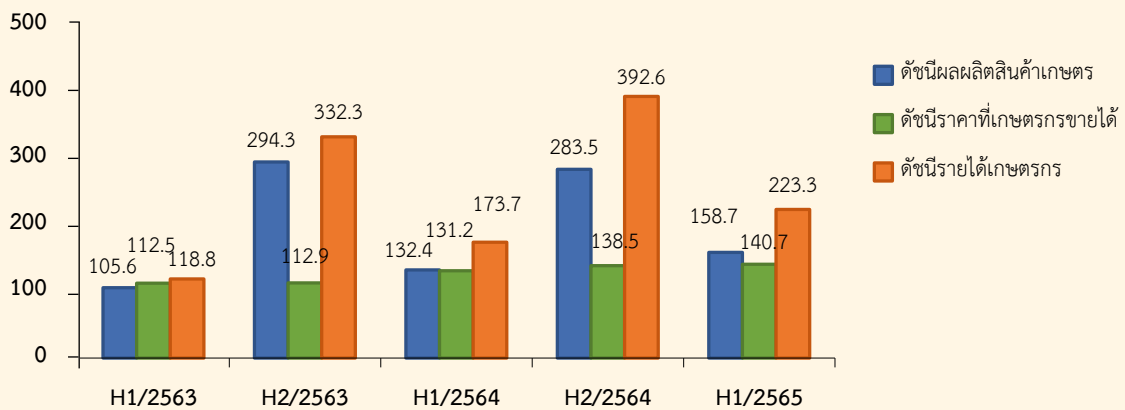
ครั้งแรกของปี 2565 ราคาน้ำมันแก๊สโซฮอล์ 91 ของภาคตะวันออกเฉียงเหนือ เฉลี่ยอยู่ที่ 39.73 บาทต่อลิตร เพิ่มขึ้นร้อยละ 44.4 จากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งอยู่ที่ 27.52 บาทต่อลิตร ขณะที่ราคาน้ำมันดีเซล B7 เฉลี่ยอยู่ที่ 31.82 บาทต่อลิตร เพิ่มขึ้นร้อยละ 13.2 จากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งอยู่ที่ 28.10 บาทต่อลิตร



### 3. เครื่องจักรเกษตร การเกษตร ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ

3.1 ดัชนีผลผลิตสินค้าเกษตรครึ่งแรกของปี 2565 อยู่ที่ระดับ 158.7 เพิ่มขึ้นร้อยละ 19.9 จากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งอยู่ที่ระดับ 132.4 ส่วนดัชนีราคาที่เกษตรกรขายได้ อยู่ที่ระดับ 140.7 เพิ่มขึ้นร้อยละ 7.2 จากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งอยู่ที่ระดับ 131.2 ส่งผลให้ดัชนีรายได้เกษตรกรอยู่ที่ระดับ 223.3 เพิ่มขึ้นร้อยละ 28.6 จากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งอยู่ที่ระดับ 173.7

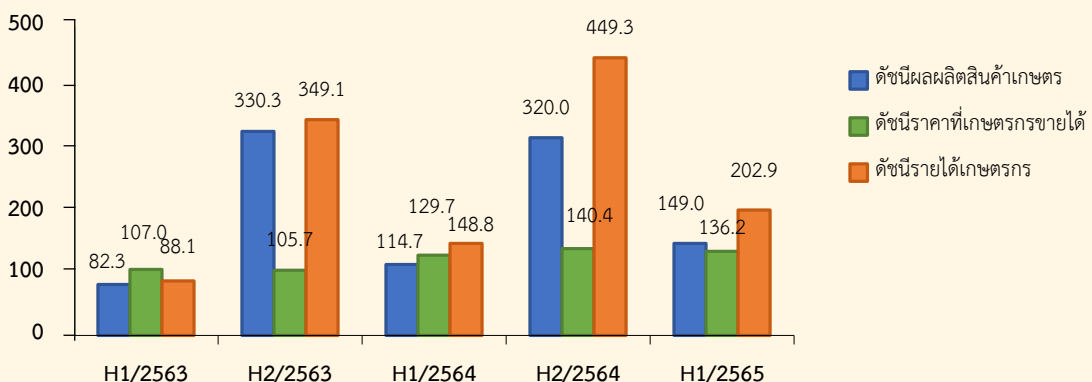
ดัชนีผลผลิตสินค้าเกษตร ดัชนีราคาที่เกษตรกรขายได้ และดัชนีรายได้เกษตรกร



ที่มา: สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 3, 4, 5 และ 11

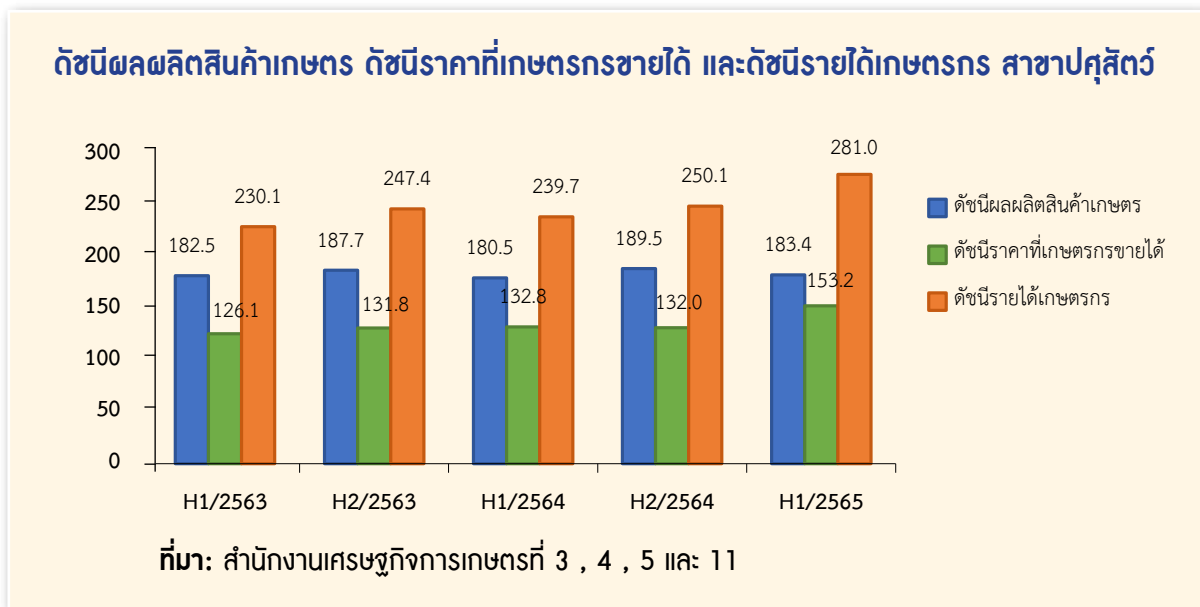
3.2 ดัชนีผลผลิตสาขาพืชครึ่งแรกของปี 2565 อยู่ที่ระดับ 149.0 เพิ่มขึ้นร้อยละ 29.9 จากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมาซึ่งอยู่ที่ระดับ 114.7 ส่วนดัชนีราคาพืชที่เกษตรกรขายได้ โดยเฉลี่ยอยู่ที่ระดับ 136.2 เพิ่มขึ้นร้อยละ 5.0 จากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งอยู่ที่ระดับ 129.7 ส่งผลให้ดัชนีรายได้ของสาขาพืชเพิ่มขึ้นมาอยู่ที่ระดับ 202.9 เพิ่มขึ้นร้อยละ 36.4 จากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งอยู่ที่ระดับ 148.8

ดัชนีผลผลิตสินค้าเกษตร ดัชนีราคาที่เกษตรกรขายได้ และดัชนีรายได้เกษตรกร สาขาพืช

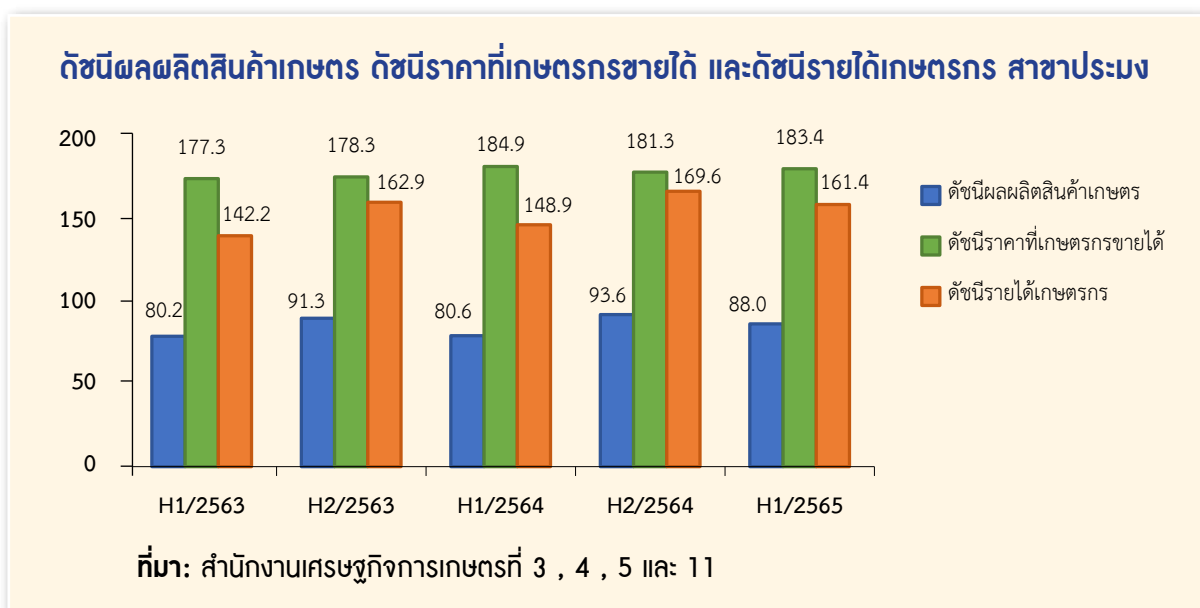


ที่มา: สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 3, 4, 5 และ 11

3.3 ดัชนีผลผลิตสาขาปศุสัตว์ครึ่งแรกของปี 2565 อยู่ที่ระดับ 183.4 เพิ่มขึ้นร้อยละ 1.6 จากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งอยู่ที่ระดับ 180.5 ขณะที่ดัชนีราคาสินค้าปศุสัตว์ที่เกษตรกรขายได้โดยเฉลี่ยอยู่ที่ระดับ 153.2 เพิ่มขึ้นร้อยละ 15.4 จากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งอยู่ที่ระดับ 132.8 ส่งผลให้ดัชนีรายได้เกษตรกรสาขาปศุสัตว์อยู่ที่ระดับ 281.0 เพิ่มขึ้นร้อยละ 17.2 จากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งอยู่ที่ระดับ 239.7



3.4 ดัชนีผลผลิตสาขาประมงในครึ่งแรกของปี 2565 อยู่ที่ระดับ 88.0 เพิ่มขึ้นร้อยละ 9.2 จากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งอยู่ที่ระดับ 80.6 ส่วนดัชนีราคาสินค้าประมงที่เกษตรกรขายได้โดยเฉลี่ยอยู่ที่ระดับ 183.4 ลดลงร้อยละ 0.8 จากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งอยู่ที่ระดับ 184.9 ส่งผลให้ดัชนีรายได้เกษตรกรสาขาประมงอยู่ที่ระดับ 161.4 เพิ่มขึ้นร้อยละ 8.4 จากช่วงเดียวกัน ของปีที่ผ่านมา ซึ่งอยู่ที่ระดับ 148.9



## 4. ภาวะเศรษฐกิจการเกษตรครั้งแรกของปี 2565

ภาวะเศรษฐกิจการเกษตรของภาคตะวันออกเฉียงเหนือในครั้งแรกของปี 2565 ขยายตัวร้อยละ 16.4 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา เนื่องจากปัจจัยต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้องกับการผลิตภาคเกษตรดังกล่าวข้างต้น อาทิ สภาพอากาศที่เอื้ออำนวยต่อการทำการเกษตรมากขึ้น มีปริมาณน้ำเพียงพอสำหรับการเพาะปลูก และไม่ประสบปัญหาภัยแล้งที่รุนแรง ประกอบกับภาครัฐมีการดำเนินนโยบายด้านการเกษตรที่ต่อเนื่อง โดยทุกสาขาขยายตัว ประกอบด้วย สาขาพืช สาขาปศุสัตว์ สาขาประมง สาขาบริการทางการเกษตร และสาขาป่าไม้ รายละเอียดในแต่ละสาขามี ดังนี้

**4.1 สาขาพืชครั้งแรกของปี 2565** ขยายตัวร้อยละ 23.4 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา โดยผลผลิตพืชที่เพิ่มขึ้น ได้แก่ ข้าวนาปรัง อ้อยโรงงาน ยางพารา ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ และสับปะรด ส่วนผลผลิตพืชที่ลดลง ได้แก่ ข้าวเจ้านาปี และมันสำปะหลัง

### ข้าวนาปี

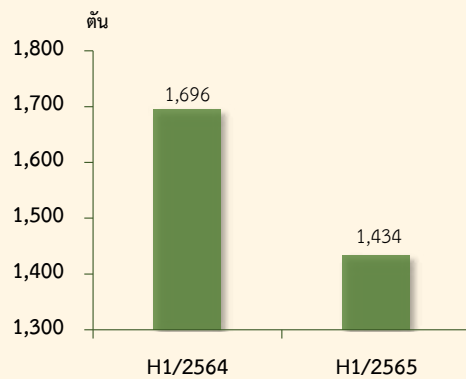
#### ภาวะการผลิต

ผลผลิตข้าวเจ้านาปีครั้งแรกของปี 2565 เท่ากับ 1,434 ตัน ลดลงจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีผลผลิต 1,696 ตัน หรือลดลงร้อยละ 15.4 เนื่องจากผลกระทบจากอุทกภัยในช่วงเดือนกันยายนของปี 2564 ทำให้พื้นที่ปลูกข้าวบางส่วนได้รับความเสียหาย ส่วนใหญ่เกิดในบริเวณจังหวัดนครราชสีมาและชัยภูมิ ส่งผลให้ภาพรวมผลผลิตลดลง

#### ระดับราคา

ครั้งแรกของปี 2565 ราคาข้าวขาวดอกมะลิ 105 ที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ยตันละ 11,046.00 บาท ลดลงจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีราคาเฉลี่ยอยู่ที่ตันละ 11,812.00 บาท หรือลดลงร้อยละ 6.5 เนื่องจากการชะลอตัวของเศรษฐกิจโลกจากสถานการณ์การแพร่ระบาดของโควิด-19 ทำให้กำลังซื้อชะลอตัว และกระทบต่อการบริโภคภายในประเทศที่มีนักท่องเที่ยวลดลง ส่งผลให้ราคาที่เกษตรกรขายได้ปรับตัวลดลง

### ปริมาณผลผลิตข้าวเจ้านาปี

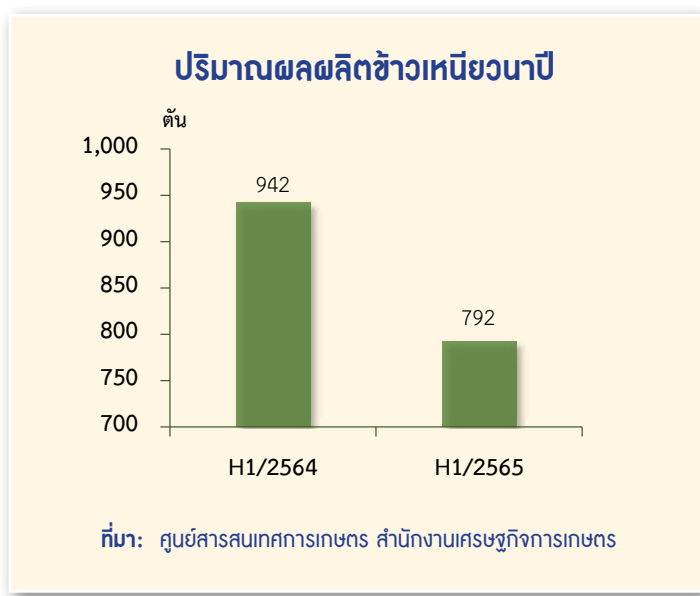


ที่มา: ศูนย์สารสนเทศการเกษตร สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

## ข้าวเหนียวนาปี

### ภาวะการผลิต

ผลผลิตข้าวเหนียวนาปีครั้งแรกของปี 2565 เท่ากับ 792 ตัน ลดลงจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีผลผลิต 942 ตัน หรือลดลงร้อยละ 15.9 เนื่องจากผลกระทบจากอุทกภัยในช่วงเดือนกันยายนของปีที่ผ่านมา พื้นที่ปลูกข้าวบางส่วนได้รับความเสียหาย ส่งผลให้ภาพรวมผลผลิตลดลง



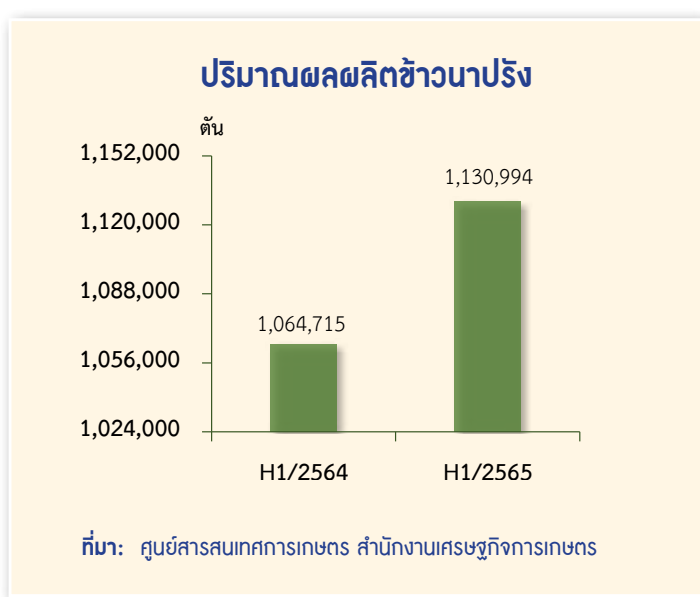
### ระดับราคา

ครั้งแรกของปี 2565 ราคาข้าวเหนียวนาปีเมล็ดยาว ที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ยตันละ 9,056.00 บาท ลดลงจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีราคาเฉลี่ยตันละ 10,592.00 บาท หรือลดลงร้อยละ 14.5 เนื่องจากการชะลอตัวของเศรษฐกิจจากสถานการณ์การแพร่ระบาดของโควิด-19 ส่งผลให้กำลังซื้อชะลอตัว ส่งผลให้ราคาที่เกษตรกรขายได้ปรับตัวลดลง

## ข้าวนาปรัง

### ภาวะการผลิต

ผลผลิตข้าวนาปรังครั้งแรกของปี 2565 เท่ากับ 1,130,994 ตัน เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีผลผลิต 1,064,715 ตัน หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 6.2 เนื่องจากปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำ รวมทั้งแหล่งน้ำตามธรรมชาติมีปริมาณน้ำมากกว่าปีที่ผ่านมา ทำให้มีน้ำเพียงพอต่อ



การเพาะปลูกข้าว และเกษตรกรบางส่วนปลูกชดเชยข้าวนาปีที่เสียหายจากน้ำท่วม รวมทั้งเกษตรกรขยายเนื้อที่เพาะปลูกในพื้นที่นาที่เคยปล่อยว่าง ส่งผลให้ภาพรวมผลผลิตเพิ่มขึ้นตามการเพิ่มขึ้นของเนื้อที่เพาะปลูก

### ระดับราคา

ครั้งแรกของปี 2565 ราคาข้าวนาปรังที่เกษตรกรขายได้ เฉลี่ยตันละ 8,556.17 บาท เพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมา ซึ่งมีราคาเฉลี่ยตันละ 7,988.50 บาท หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 7.1 เนื่องจากสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคโควิด-19 ในประเทศคลี่คลายลงจากการผ่อนคลายมาตรการควบคุมต่าง ๆ ส่งผลให้การบริโภคในประเทศปรับตัวดีขึ้นต่อเนื่อง รวมถึงการฟื้นตัวของเศรษฐกิจโลก และแนวโน้มเงินบาทอ่อนค่าลง ทำให้ประเทศคู่ค้านำเข้าข้าวจากไทยเพิ่มขึ้น



## อ้อยโรงงาน

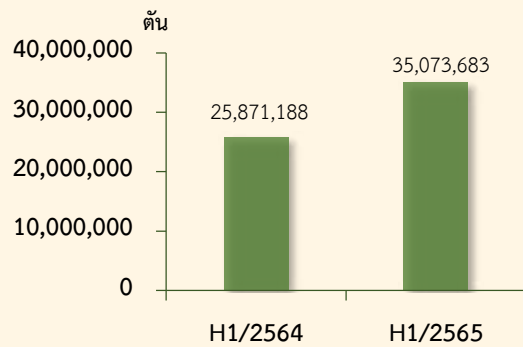
### ภาวะการผลิต

ผลผลิตอ้อยโรงงานครั้งแรกของปี 2565 เท่ากับ 35,073,683 ตัน เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีผลผลิต 25,871,188 ตัน หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 35.6 เนื่องจากราคาที่เกษตรกรขายได้อยู่ในเกณฑ์ดี ส่งผลให้เกษตรกรเอาใจใส่ดูแลผลผลิต ประกอบกับปริมาณน้ำเพียงพอสำหรับการเพาะปลูก และไม่ประสบปัญหาภัยแล้งรุนแรง ส่งผลให้ต้นอ้อยเจริญเติบโตได้ดีขึ้น ทำให้ผลผลิตภาพรวมเพิ่มขึ้น

### ระดับราคา

ครั้งแรกของปี 2565 ราคาอ้อยโรงงานที่เกษตรกรขายได้ เฉลี่ยตันละ 1,188.75 บาท เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันปีที่ผ่านมา ซึ่งมีราคาเฉลี่ยตันละ 1,060.75 บาท หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 12.1 เนื่องจากตลาดยังมีความต้องการเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่องทำให้ราคาน้ำตาลในตลาดโลกปรับตัวสูงขึ้น ส่งผลให้ราคาอ้อยโรงงานที่เกษตรกรขายได้ปรับตัวเพิ่มขึ้น

### ปริมาณผลผลิตอ้อยโรงงาน



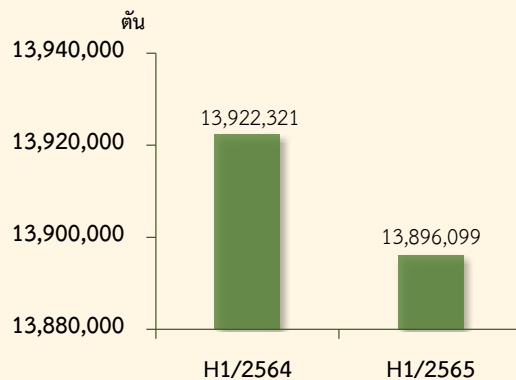
ที่มา: ศูนย์สารสนเทศการเกษตร สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

## มันสำปะหลัง

### ภาวะการผลิต

ผลผลิตมันสำปะหลังครั้งแรกของปี 2565 เท่ากับ 13,896,099 ตัน ลดลงจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีผลผลิต 13,922,321 ตัน หรือลดลงร้อยละ 0.2 เนื่องจากพื้นที่เพาะปลูกบางส่วนได้รับผลกระทบจากอุทกภัย และน้ำท่วมขังในช่วงเดือนกันยายน-ตุลาคม ปี 2564 ทำให้เนื้อที่เก็บเกี่ยวลดลงและเกษตรกรปรับเปลี่ยนพื้นที่ไปปลูกอ้อยโรงงานที่ให้ผลตอบแทนที่ดีกว่า ส่งผลให้ภาพรวมผลผลิตลดลงเล็กน้อย

### ปริมาณผลผลิตมันสำปะหลัง



ที่มา: ศูนย์สารสนเทศการเกษตร สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

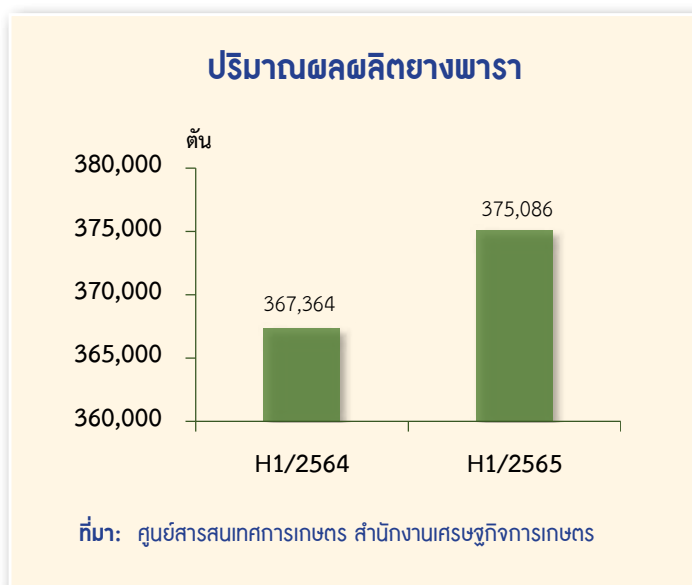
### ระดับราคา

ครั้งแรกของปี 2565 ราคาไม้สำหรับแปะหลังสดคละที่เกษตรกรขายได้ เฉลี่ยกิโลกรัมละ 2.41 บาท เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 1.99 บาท หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 21.1 เนื่องจากตลาดมีความต้องการสินค้าเพิ่มขึ้น ประกอบกับอุตสาหกรรมอาหารสัตว์หันมาใช้ไม้สำหรับแปะหลังทดแทนข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ซึ่งมีราคาสูง

### ยางพารา

#### ภาวะการผลิต

ผลผลิตยางพาราแผ่นดิบชั้น 3 ครั้งแรกของปี 2565 เท่ากับ 375,086 ตัน เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีผลผลิต 367,364 ตัน หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 2.1 เนื่องจากต้นยางพาราอยู่ในช่วงที่ให้ผลผลิตสูงมีมากขึ้น ประกอบกับราคาที่เกษตรกรขายได้อยู่ในเกณฑ์ดี จึงใจให้เกษตรกรบำรุงดูแลรักษามากขึ้น และเพิ่มจำนวนวันกรีต ทำให้ปริมาณการผลิตยางพาราโดยรวมเพิ่มขึ้น



### ระดับราคา

ครั้งแรกของปี 2565 ราคายางพาราแผ่นดิบชั้น 3 ที่เกษตรกร ขายได้เฉลี่ยกิโลกรัมละ 59.85 บาท เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 57.29 บาท หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 4.5 เนื่องจากเนื่องจากความต้องการใช้ยางพาราในอุตสาหกรรมยังมีอย่างต่อเนื่อง ประกอบกับทิศทางราคาน้ำมันในตลาดมีแนวโน้มเพิ่มขึ้น ทำให้ผู้ประกอบการยางพารามีการใช้ยางพาราธรรมชาติทดแทนยางพาราสังเคราะห์เพิ่มขึ้น ส่งผลให้ราคายางพาราเพิ่มขึ้น



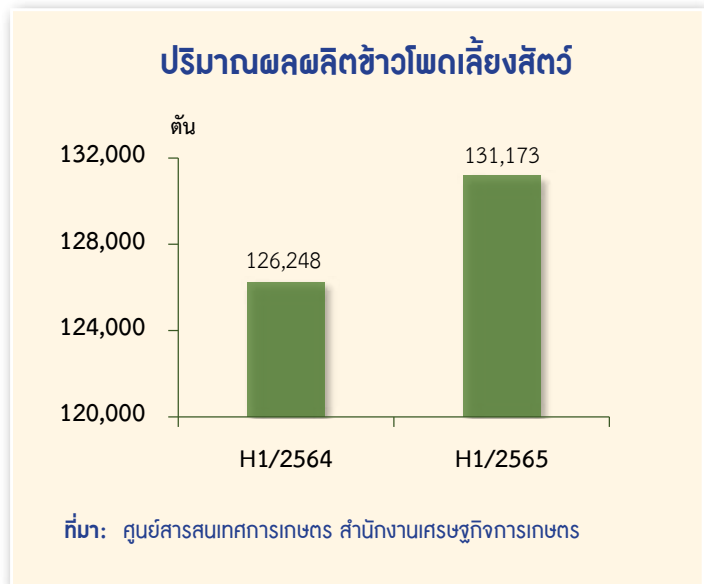
## ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์

## ภาวะการผลิต

ผลผลิตข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ครั้งแรกของปี 2565 เท่ากับ 131,173 ตัน เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีผลผลิต 126,248 ตัน หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 3.9 เนื่องจากปริมาณน้ำในแหล่งกักเก็บมีเพียงพอต่อการเพาะปลูก และเกษตรกรมีความชำนาญในการกำจัดโรคและแมลงศัตรูพืชมากขึ้น ประกอบกับราคาที่เกษตรกรขายได้ปรับตัวสูงขึ้น ใจให้เกษตรกรบำรุงดูแลรักษามากขึ้น ทำให้ผลผลิตภาพรวมเพิ่มขึ้น

## ระดับราคา

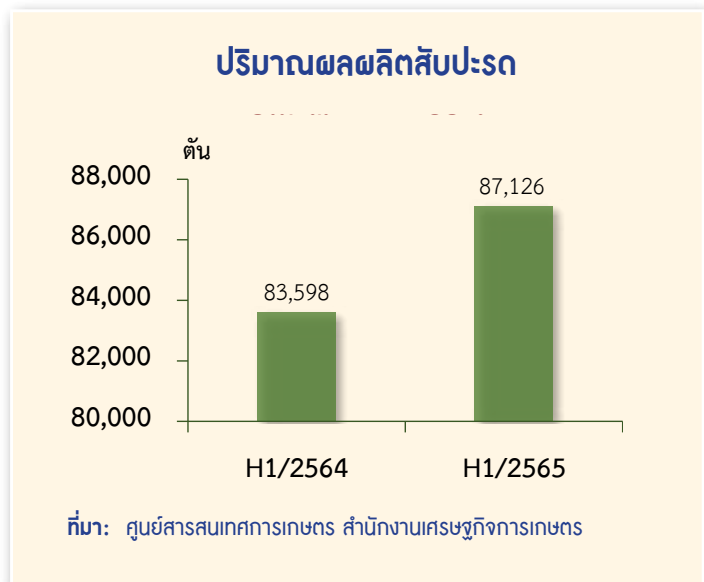
ครั้งแรกของปี 2565 ราคาข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ความชื้น 14.5% ที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ยกิโลกรัมละ 9.48 บาท เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 7.93 บาท หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 19.5 เนื่องจากตลาดมีความต้องการนำไปผลิตเป็นอาหารสัตว์เพิ่มขึ้น ส่งผลให้ราคาข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ปรับตัวเพิ่มขึ้น



## สับปะรด

## ภาวะการผลิต

ผลผลิตสับปะรดครั้งแรกของปี 2565 เท่ากับ 87,126 ตัน เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีผลผลิต 83,598 ตัน หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 4.2 เนื่องจากเกษตรกรขยายเนื้อที่เพาะปลูกช่วงต้นปี 2564 เพราะราคาที่เกษตรกรขายได้อยู่ในเกณฑ์ดี ประกอบกับเกษตรกรมีการบำรุงรักษาที่ดี มีปริมาณน้ำเพียงพอ ส่งผลให้ผลผลิตภาพรวมเพิ่มขึ้น



### ระดับราคา

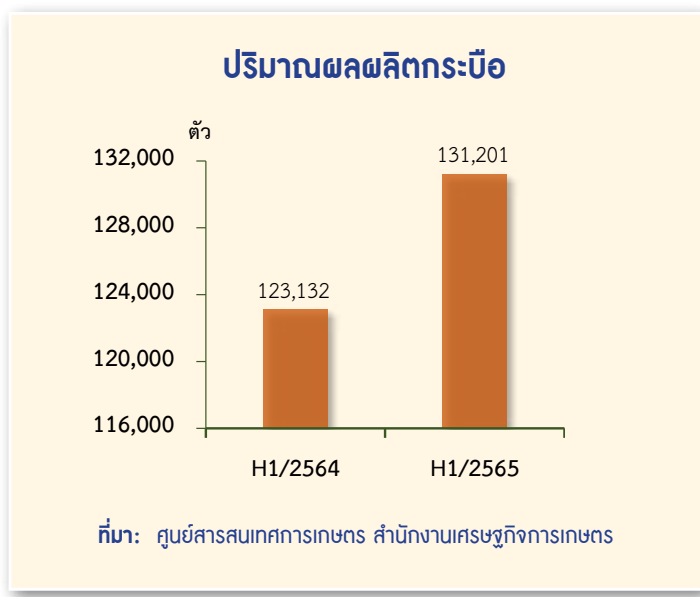
ครึ่งแรกของปี 2565 ราคาสับปะรดบริโภคพันธุ์ปัตตาเวียเฉลี่ยที่เกษตรกรขายได้ เฉลี่ยกิโลกรัมละ 11.12 บาท ลดลงจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีราคาเฉลี่ยอยู่ที่กิโลกรัมละ 11.70 บาท หรือลดลงร้อยละ 5.0 เนื่องจากปริมาณการผลิตเพิ่มขึ้น ส่งผลให้มีผลผลิตออกสู่ตลาดมากขึ้น แต่เนื่องจากสถานการณ์การแพร่ระบาดของโควิด-19 ทำให้โรงงานแปรรูปสับปะรดลดกำลังการผลิต ส่งผลให้ราคาปรับตัวลดลง

**4.2 สาขาปศุสัตว์ ครึ่งแรกของปี 2565** ขยายตัวร้อยละ 1.5 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา เนื่องจากราคาอยู่ในเกณฑ์ดี ผู้เลี้ยงกระบือ ไข่ไก่ โคเนื้อ และสุกร มีการปรับระบบการเลี้ยงเข้าสู่ระบบมาตรฐานฟาร์มและการเฝ้าระวังควบคุมโรคระบาดสัตว์เป็นอย่างดี ประกอบกับเจ้าหน้าที่ของหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในระดับพื้นที่ให้ความช่วยเหลือดูแล ให้คำปรึกษาแนะนำอย่างทั่วถึงทำให้ระบบการผลิตปศุสัตว์มีประสิทธิภาพมากขึ้น

### กระบือ

#### ภาวะการผลิต

ผลผลิตกระบือครึ่งแรกของปี 2565 เท่ากับ 131,201 ตัว เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีผลผลิต 123,132 ตัว หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 6.6 เนื่องจากกระทรวงเกษตรและสหกรณ์มีนโยบายในการจัดทำแปลงการเกษตร ขนาดใหญ่โดยส่งเสริมให้เกษตรกรรายย่อยมีการรวมกลุ่มกันเลี้ยงกระบือ เพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการบริหารจัดการสินค้าเกษตรปศุสัตว์ได้มีคุณภาพอย่างครบวงจร



### ระดับราคา

ครึ่งแรกของปี 2565 ราคากระบือที่เกษตรกรขายได้ เฉลี่ยอยู่ที่ตัวละ 40,329.00 บาท เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีราคาเฉลี่ยตัวละ 37,211.50 บาท หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 8.4 เนื่องจากปัจจุบันมีการทำการตลาดจำหน่ายกระบือหลากหลายรูปแบบ เช่น นำไปพัฒนาสายพันธุ์ เพื่อประกวดกระบือสวยงาม ส่งขายเพื่อจำหน่ายเนื้อ และรีดนมกระบือสร้างเป็นสินค้าแปรรูปจำหน่าย

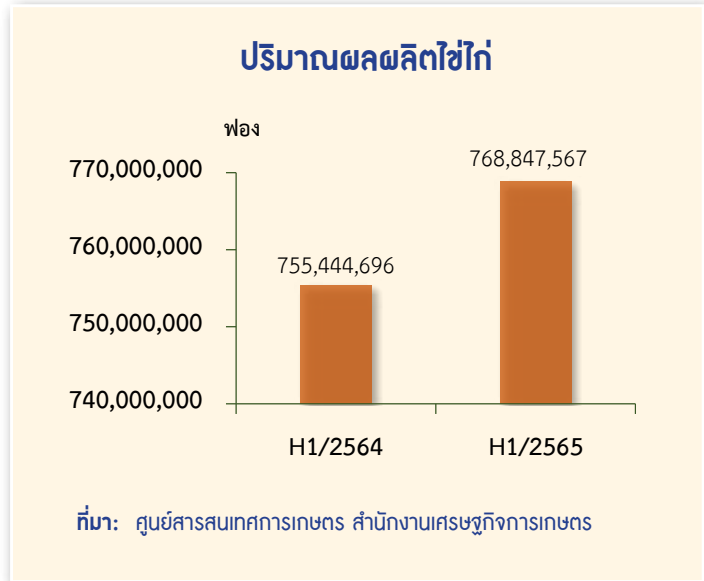
## ไข่ไก่

### ภาวะการผลิต

ผลผลิตไข่ไก่ครั้งแรกของปี 2565 เท่ากับ 768,847,567 ฟอง เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีผลผลิต 755,444,696 ฟอง หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 1.8 เนื่องจากราคาไข่ไก่อยู่ในเกณฑ์ดี จูงใจให้เกษตรกรขยายการเลี้ยงเพิ่มขึ้น ประกอบกับสภาพอากาศเอื้ออำนวย และเกษตรกรมีระบบจัดการฟาร์มที่ได้มาตรฐาน ทำให้มีปริมาณไข่ไก่ออกสู่ตลาดเพิ่มขึ้น

### ระดับราคา

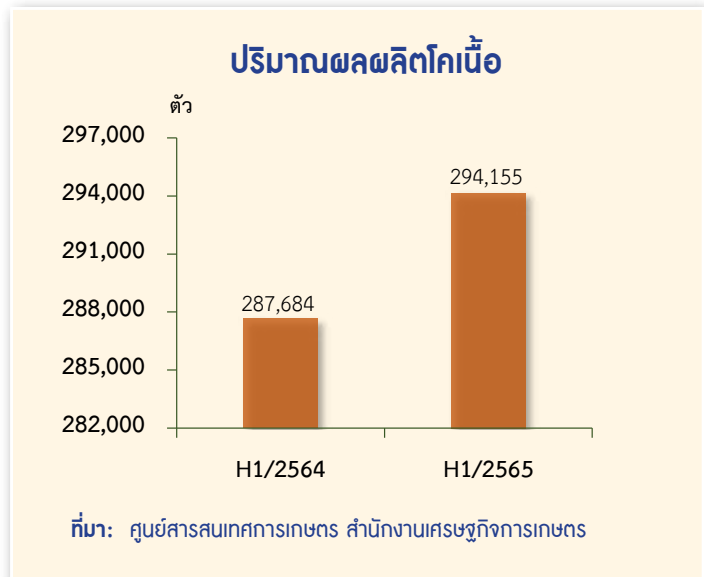
ครั้งแรกของปี 2565 ราคาไข่ไก่ที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ยอยู่ที่ฟองละ 3.06 บาท เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีราคาเฉลี่ยอยู่ที่ฟองละ 2.80 บาท หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 9.3 เนื่องจากมีความต้องการบริโภคอย่างต่อเนื่อง เพราะไข่ไก่เป็นแหล่งโปรตีนที่สำคัญ ประกอบกับมีมาตรการรักษาเสถียรภาพราคาไข่ไก่ภายในประเทศ



## โคเนื้อ

### ภาวะการผลิต

ผลผลิตโคเนื้อครั้งแรกของปี 2565 เท่ากับ 294,155 ตัว เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีผลผลิต 287,684 ตัว หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 2.2 เนื่องจากเกษตรกรสามารถควบคุมโรคระบาดได้ ประกอบกับนโยบายของรัฐบาลในปีที่ผ่านมา มีการส่งเสริมให้เกษตรกรเลี้ยงโคเนื้อ เช่น โครงการฟาร์มโคเนื้อสร้างอาชีพ โครงการพัฒนาศักยภาพการผลิตและการตลาดโคเนื้อรองรับ FTA และโครงการ Sandbox ปศุสัตว์ เป็นต้น ส่งผลให้เกษตรกรเลี้ยงโคเนื้อเพิ่มขึ้น





### ระดับราคา

ครั้งแรกของปี 2565 ราคาโคเนื้อที่เกษตรกรขายได้ เฉลี่ยอยู่ที่ตัวละ 36,043.00 บาท เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีราคาเฉลี่ยตัวละ 34,389.00 บาท หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 4.8 เนื่องจากมีความต้องการบริโภคอย่างต่อเนื่อง ประกอบกับมีการซื้อโคเนื้อเพื่อไปเลี้ยงเป็น อาชีพเสริมเพิ่มรายได้ ทำให้ราคาปรับตัวเพิ่มขึ้น

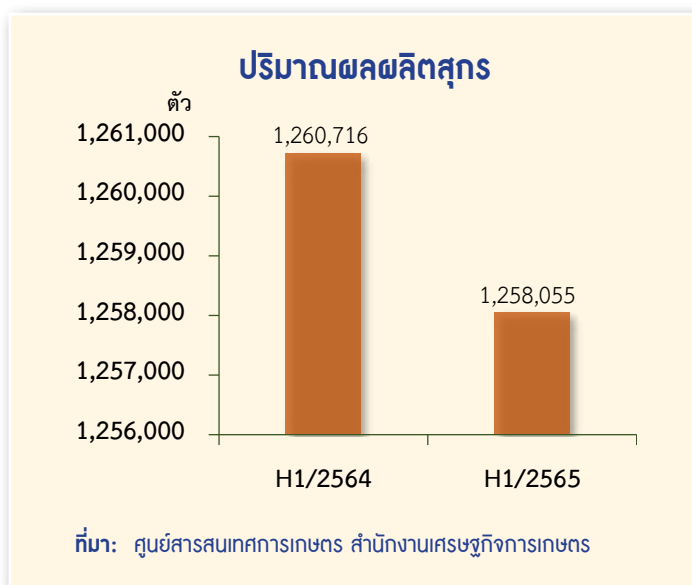
### สุกร

#### ภาวะการผลิต

ผลผลิตสุกรครั้งแรกของปี 2565 เท่ากับ 1,260,716 ตัว ลดลงจาก ช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีผลผลิต 1,258,055 ตัว หรือลดลงร้อยละ 0.2 เนื่องจากสถานการณ์โรคระบาด ของโรคอหิวาต์แอฟริกันในสุกร (AFS) จากประเทศเพื่อนบ้าน ทำให้ผู้เลี้ยง รายย่อยลดจำนวนการเลี้ยงลง

### ระดับราคา

ครั้งแรกของปี 2565 ราคาสุกรน้ำหนักต่ำกว่า 100 กิโลกรัม ที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ย อยู่ที่กิโลกรัมละ 88.97 บาท เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 73.26 บาท หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 21.4 เนื่องจากตลาดภายในประเทศและตลาดส่งออกเนื้อสุกร ยังคงมีความต้องการอย่างต่อเนื่อง ในขณะที่สถานการณ์การระบาดของ โรคอหิวาต์แอฟริกา ในสุกรส่งผลให้ผลผลิตสุกรลดลง ทำให้ราคาสุกรปรับตัวเพิ่มขึ้น



## ไก่เนื้อ

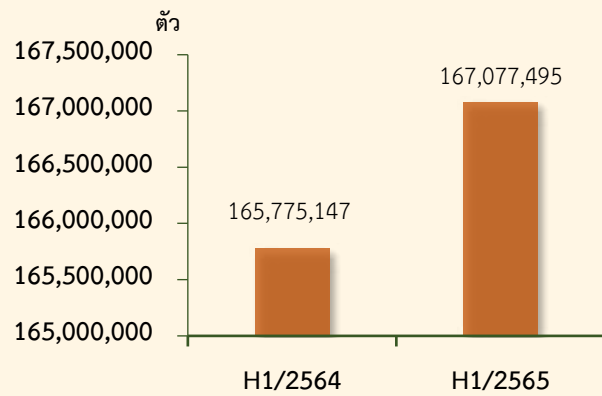
## ภาวะการผลิต

ผลผลิตไก่เนื้อครั้งแรกของปี 2565 เท่ากับ 167,077,495 ตัว เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีผลผลิต 165,775,147 ตัว หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 0.8 เนื่องจากความนิยมของผู้บริโภคที่รักสุขภาพหันมาบริโภคเนื้อสัตว์ที่มีไขมันต่ำ ให้โปรตีนสูง และเนื้อไก่ยังมีราคาถูกเมื่อเทียบกับเนื้อสัตว์ประเภทอื่น ๆ ทำให้เกษตรกรเพิ่มปริมาณการเลี้ยง เพื่อตอบสนองความต้องการบริโภคที่มากขึ้น

## ระดับราคา

ครั้งแรกปี 2565 ราคาไก่รุ่นพันธุ์เนื้อที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ยอยู่ที่กิโลกรัมละ 41.48 บาท เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 34.00 บาท หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 22.0 เนื่องจากตลาดมีความต้องการเนื้อไก่ค่อนข้างสูง ผู้บริโภคหันมาบริโภคเนื้อไก่เพิ่มมากขึ้น

## ปริมาณผลผลิตไก่เนื้อ



ที่มา: ศูนย์สารสนเทศการเกษตร สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร



### 4.3 สาขาประมง ครั้งแรกของปี 2565

ขยายตัวร้อยละ 9.5 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา เนื่องจากปริมาณน้ำฝน ปริมาณน้ำในเขื่อน และน้ำในแหล่งน้ำธรรมชาติ มากกว่าปีที่ผ่านมา รวมถึงสภาพอากาศที่เอื้ออำนวย ส่งผลให้ผลผลิตปลานิลในกระชัง ปลาตูกเพิ่มขึ้น และเกษตรกรสามารถจับสัตว์น้ำธรรมชาติได้เพิ่มขึ้น



### 4.4 สาขาบริการทางการเกษตร ครั้งแรกของปี 2565

ขยายตัวร้อยละ 5.2 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา เนื่องจากเกษตรกรเพิ่มพื้นที่เพาะปลูก และพื้นที่เก็บเกี่ยว อาทิ ข้าวนาปรัง มันสำปะหลัง และอ้อยโรงงาน ส่งผลให้การจ้างบริการทางการเกษตรเตรียมดินและเก็บเกี่ยวเพิ่มขึ้น

### 4.5 สาขาป่าไม้ ครั้งแรกของปี 2565

ขยายตัวร้อยละ 5.0 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา เนื่องจากไม้ยูคาลิปตัสมีความต้องการอย่างต่อเนื่องจากอุตสาหกรรมผลิตเยื่อกระดาษ และการแปรรูปเป็นเชื้อเพลิงสำหรับใช้ผลิตไฟฟ้าโรงงานชีวมวล







## 5. แนวโน้มภาวะเศรษฐกิจการเกษตร ปี 2565

ภาวะเศรษฐกิจการเกษตรภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ในปี 2565 คาดว่าจะมีการขยายตัวอยู่ในช่วงร้อยละ 2.9–3.9 เมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา เนื่องจาก 1) สภาพอากาศที่เอื้ออำนวยต่อการทำการเกษตรและปริมาณฝนที่มีมากขึ้น ทำให้คาดว่าจะมีปริมาณน้ำเพียงพอสำหรับการเพาะปลูกและประสบปัญหาภัยแล้งลดลง 2) การดำเนินนโยบายด้านการเกษตรที่ต่อเนื่องของภาครัฐ 3) สถานการณ์เศรษฐกิจไทยโดยรวมปี 2565 มีแนวโน้มขยายตัวได้ รวมทั้งมีมาตรการกระตุ้นเศรษฐกิจของภาครัฐที่ต่อเนื่อง ช่วยสนับสนุนให้มีการเดินทางท่องเที่ยวและการบริโภคสินค้ามากขึ้น ส่งผลให้ความต้องการสินค้าเกษตรและอาหารเพิ่มขึ้น อย่างไรก็ตาม แนวโน้มภาวะเศรษฐกิจการเกษตรปี 2565 ยังมีปัจจัยเสี่ยงและสถานการณ์สำคัญที่ต้องติดตามอย่างต่อเนื่อง ได้แก่ 1) ความแปรปรวนของสภาพอากาศ และภัยธรรมชาติ ซึ่งอาจทำให้พื้นที่การเกษตรได้รับความเสียหาย และส่งผลกระทบต่อปริมาณและคุณภาพผลผลิตทางการเกษตร 2) สถานการณ์การระบาดของโควิด-19 เนื่องจากสถานการณ์ที่ยังคงยืดเยื้อ อาจส่งผลให้เศรษฐกิจและการค้าของโลกฟื้นตัวได้ช้า 3) ความผันผวนของอัตราแลกเปลี่ยน ที่ยังคงต้องติดตามสถานการณ์อย่างต่อเนื่อง หากค่าเงินบาท มีการแข็งค่าขึ้นมากกว่าประเทศคู่แข่ง จะส่งผลกระทบต่อความสามารถในการแข่งขันทางการค้าของสินค้าเกษตรไทย 4) ภาวะเงินเฟ้อและราคาน้ำมันดิบที่มีทิศทางปรับตัวสูงขึ้น จากสงครามรัสเซียและยูเครนที่ยังยืดเยื้อ ส่งผลให้ราคาน้ำมันในประเทศ และราคาปัจจัยการผลิต อาทิ ปุ๋ย สารเคมีกำจัดโรคและแมลง มีแนวโน้มปรับตัวสูงขึ้น โดยสาขาพืช สาขาปศุสัตว์ สาขาประมง สาขาบริการ ทางการเกษตร และสาขาป่าไม้ขยายตัว โดยรายละเอียดแต่ละสาขาการผลิตมีดังนี้



**5.1 สาขาพืช ในปี 2565** คาดว่าจะขยายตัวอยู่ในช่วงร้อยละ 3.4-4.4 เมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา เนื่องจากผลผลิตที่เก็บเกี่ยวและออกสู่ตลาดมากกว่าในปีที่ผ่านมา ประกอบกับมีหลายปัจจัยที่มีผลในเชิงบวกต่อภาคเกษตร เช่น สภาพภูมิอากาศที่มีแนวโน้มปกติจากฝนที่คาดว่าจะตกอย่างสม่ำเสมอในช่วงฤดูฝน ราคาผลผลิตพืชโดยรวมในปี 2564 อยู่ในเกณฑ์ดี จึงใจให้เกษตรกรขยายการผลิต และดูแลเอาใจใส่ผลผลิตมากขึ้น นอกจากนี้ ในปี 2565 ภาครัฐมีนโยบายด้านการเกษตรที่ต่อเนื่อง ทั้งการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำอย่างเหมาะสม เพื่อเตรียมการรองรับฤดูกาลเพาะปลูก การบรรเทาผลกระทบจากปัญหาต้นทุนวัตถุดิบทางการเกษตรเพิ่มขึ้น การเพิ่มช่องทางให้เกษตรกรสามารถเข้าถึงและใช้ประโยชน์ข้อมูลเพื่อการวางแผนการผลิต การแปรรูป และการตลาด โดยใช้หลักการตลาด นำการผลิต การส่งเสริมใช้เทคโนโลยีในการผลิตและยกระดับคุณภาพสินค้าเกษตร การส่งเสริมการรวมกลุ่มผลิต และแปรรูปสินค้าเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มและตอบโจทย์การบริโภค การพัฒนาระบบโลจิสติกส์เพื่อการบริหารจัดการสินค้าเกษตร รวมถึงการดำเนินงานแผนการฟื้นฟูเศรษฐกิจและสังคมของประเทศจากผลกระทบของโควิด-19 เพื่อให้การผลิตทางการเกษตรมีประสิทธิภาพมากขึ้น สำหรับราคาผลผลิตพืชในปี 2565 ในภาพรวมคาดว่าจะอยู่ในเกณฑ์ดี

**5.2 สาขาปศุสัตว์ ในปี 2565** คาดว่าจะขยายตัวอยู่ในช่วงร้อยละ 1.0-1.2 เมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา เนื่องจากปริมาณการผลิตสินค้าปศุสัตว์โดยรวมมีแนวโน้มเพิ่มขึ้น เนื่องจากเกษตรกรมีการขยายการผลิตเพื่อรองรับความต้องการบริโภคของตลาดในประเทศและต่างประเทศที่เพิ่มขึ้น โดยเกษตรกรให้ความสำคัญกับการพัฒนาระบบการเลี้ยง มีการดูแลเอาใจใส่ บริหารจัดการฟาร์มที่ได้มาตรฐาน และมีประสิทธิภาพมากขึ้น ประกอบกับภาครัฐมีการควบคุมเฝ้าระวังโรคระบาดอย่างต่อเนื่อง





**5.3 สาขาประมง ในปี 2565** คาดว่าจะขยายตัวอยู่ในช่วงร้อยละ 8.9-9.9 เมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา เนื่องจากปริมาณน้ำฝนมากกว่าปีที่ผ่านมา และสภาพอากาศที่เอื้ออำนวย ทำให้ผลผลิตเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืด และจับสัตว์น้ำจืดธรรมชาติเพิ่มขึ้น รวมทั้งตลาดมีแนวโน้มความต้องการเพิ่มขึ้น จากสถานการณ์ผลกระทบจากโควิด-19 ที่คลี่คลายลง

**5.4 สาขาบริการทางการเกษตร ในปี 2565** คาดว่าจะขยายตัวอยู่ในช่วงร้อยละ 2.7-3.7 เมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา เนื่องจากคาดว่าพื้นที่เพาะปลูกและพื้นที่เก็บเกี่ยวมีแนวโน้มเพิ่มขึ้น อาทิ ข้าวนาปี ข้าวนาปรัง ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ มันสำปะหลัง และอ้อยโรงงาน ส่งผลให้มีการจ้างบริการการเตรียมดินและเก็บเกี่ยวเพิ่มขึ้น

**5.5 สาขาป่าไม้ ในปี 2565** คาดว่าจะขยายตัวอยู่ในช่วงร้อยละ 4.5-5.5 เมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา เนื่องจากไม้ยูคาลิปตัส มีความต้องการอย่างต่อเนื่องจากอุตสาหกรรมผลิตเยื่อกระดาษ และการแปรรูปเป็นเชื้อเพลิงสำหรับใช้ผลิตไฟฟ้าโรงงานชีวมวล



ตารางที่ 1 อัตราการขยายตัวของผลิตภัณฑ์มวลรวมภาคเกษตร  
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ

หน่วย : ร้อยละ

สาขา	ครั้งแรกของปี 2565	แนวโน้มปี 2565
ภาคเกษตร	16.4	2.9-3.9
พืช	23.4	3.4-4.4
ปศุสัตว์	1.5	1.0-1.2
ประมง	9.5	8.9-9.9
บริการทางการเกษตร	5.2	2.7-3.7
ป่าไม้	5.0	4.5-5.5

ที่มา : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 3 , 4 , 5 และ 11



## ตารางที่ 2 ผลผลิตสินค้าเกษตรที่สำคัญ (ปีปฏิทิน) ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ

หน่วย : ตัน

สินค้า	ครั้งแรกของปี 2564	ครั้งแรกของปี 2565	อัตราการเปลี่ยนแปลง (ร้อยละ)
ข้าวเจ้านาปี	1,696	1,434	-15.4
ข้าวเหนียนาปี	942	792	-15.9
ข้าวนาปรัง	1,064,715	1,130,994	6.2
อ้อยโรงงาน	25,871,188	35,073,683	35.6
มันสำปะหลัง	13,922,321	13,896,099	-0.2
ยางพาราแผ่นดิบชั้น 3	367,364	375,086	2.1
ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์	126,248	131,173	3.9
สับปะรด	83,598	87,126	4.2
กระป๋อง (ตัว)	123,132	131,201	6.6
ไข่ไก่ (ฟอง)	755,444,696	768,847,567	1.8
โคเนื้อ (ตัว)	287,684	294,155	2.2
สุกร (ตัว)	1,260,716	1,258,055	-0.2
ไก่เนื้อ (ตัว)	165,775,147	167,077,495	0.8
จับสัตว์น้ำจืดธรรมชาติ	34,799	36,099	3.7
เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืด	44,269	50,768	14.7

ที่มา : ศูนย์สารสนเทศการเกษตร สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร



### ตารางที่ 3 ราคาสินค้าเกษตรที่เกษตรกรขายได้ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ

หน่วย : บาท/กิโลกรัม

สินค้า	ครั้งแรกของปี 2564	ครั้งแรกของปี 2565	อัตราการเปลี่ยนแปลง (ร้อยละ)
ข้าวเหนียวนาปีเมล็ดยาว (บาท/ตัน)	11,812.00	11,046.00	-6.5
ข้าวขาวดอกมะลิ 105 (บาท/ตัน)	10,592.00	9,056.00	-14.5
ข้าวนาปรัง (บาท/ตัน)	7,988.50	8,556.17	7.1
อ้อยโรงงาน (บาท/ตัน)	1,060.75	1,188.75	12.1
มันสำปะหลังสดคละ	1.99	2.41	21.1
ยางพาราแผ่นดิบชั้น 3	57.29	59.85	4.5
ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ความชื้น 14.5%	7.93	9.48	19.5
สับปะรดบริโภคพันธุ์ปัตตาเวียนคละ	11.70	11.12	-5.0
กระป๋อง (บาท/ตัว)	37,211.50	40,329.00	8.4
ไข่ไก่ (บาท/ฟอง)	2.80	3.06	9.3
โคเนื้อ (บาท/ตัว)	34,389.00	36,043.00	4.8
สุกรน้ำหนักต่ำกว่า 100 กิโลกรัม	73.26	88.97	21.4
ไก่รุ่นพันธุ์เนื้อ	34.00	41.48	22.0
สัตว์น้ำจืดจากแหล่งน้ำธรรมชาติ	72.63	73.36	1.0
สัตว์น้ำจืดเพาะเลี้ยง	64.87	63.39	-2.3

ที่มา : ศูนย์สารสนเทศการเกษตร สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร





ภาวะเศรษฐกิจการเกษตร

# ภาคกลาง

ครั้งแรกของปี 2565

และแนวโน้มปี 2565





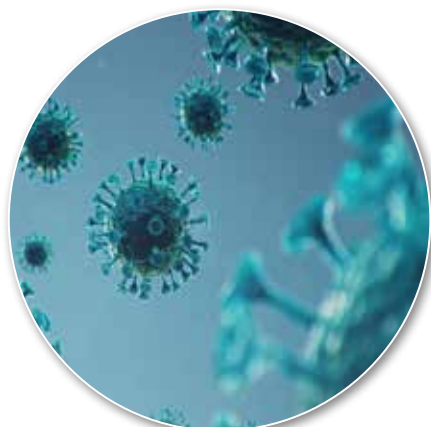
## รายงานภาวะเศรษฐกิจการเกษตร

### ภาคกลาง

**ภาวะเศรษฐกิจการเกษตรครั้งแรกของปี ๒๕๖๕** ขยายตัวร้อยละ 3.5 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา โดยสาขาพืชขยายตัวร้อยละ 11.5 สาขาประมงขยายตัวร้อยละ 2.0 สาขาบริการทางการเกษตรขยายตัวร้อยละ 5.3 และสาขาป่าไม้ขยายตัวร้อยละ 2.1 ส่วนสาขาปศุสัตว์ หดตัวร้อยละ 3.4 โดยมีปัจจัยสำคัญที่ส่งผลกระทบต่อภาคเกษตร ได้แก่ ปริมาณน้ำฝนที่เพิ่มขึ้นตั้งแต่ปลายปี 2564 ต่อเนื่องถึงปี 2565 ทำให้ปริมาณน้ำมีเพียงพอสำหรับการเพาะปลูก รวมถึงสภาพอากาศที่เอื้ออำนวยต่อการเจริญเติบโตของพืช ทำให้เกษตรกรขยายพื้นที่และทำการเพาะปลูกเพิ่มขึ้น ส่งผลให้ดัชนีผลผลิตสินค้าเกษตรครั้งแรกปี 2565 เพิ่มขึ้นร้อยละ 4.4 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา เป็นผลมาจากปริมาณการผลิตที่เพิ่มขึ้นของสาขาพืช ได้แก่ ข้าว อ้อยโรงงาน มันสำปะหลังโรงงาน สับปะรดโรงงาน และข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ ขณะที่ดัชนีราคาสินค้าเกษตรเพิ่มขึ้นร้อยละ 14.0 ส่งผลให้ดัชนีรายได้เกษตรกรเพิ่มขึ้น ร้อยละ 19.0

## แนวโน้มภาวะเศรษฐกิจการเกษตรปี 2565

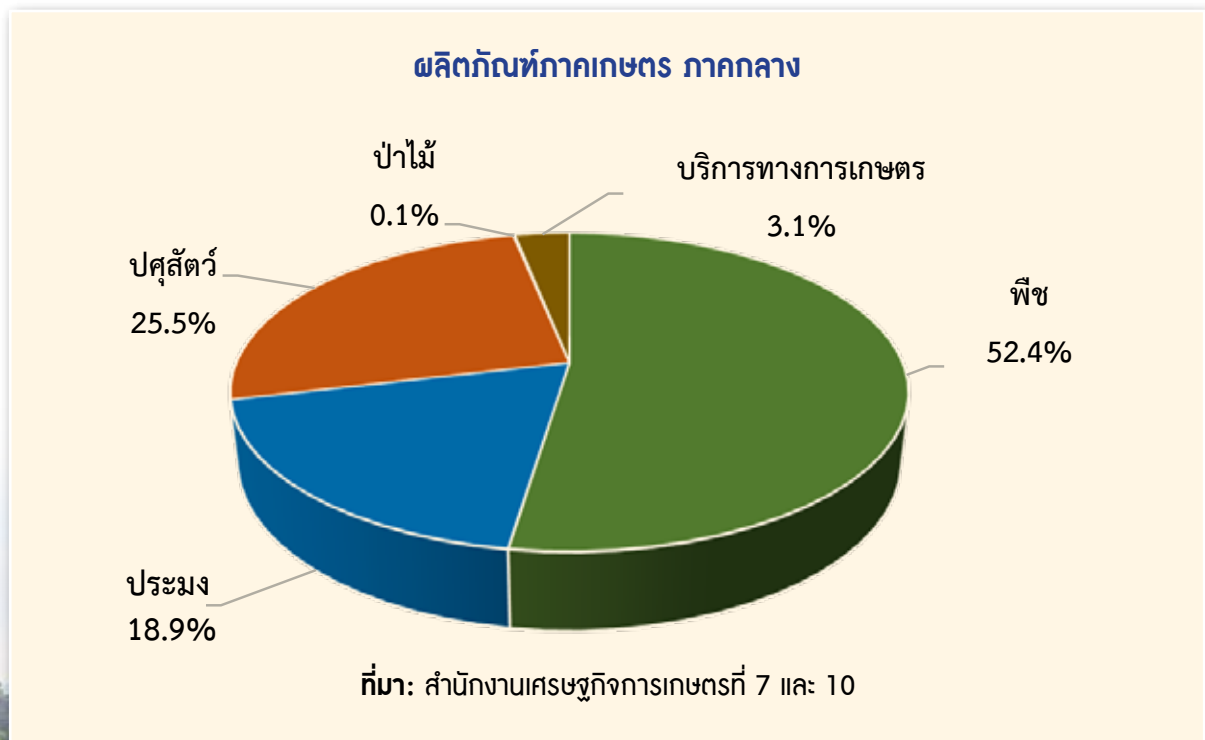
คาดว่าจะมีการขยายตัวอยู่ในช่วงร้อยละ 0.1-1.1 โดยสาขาพืชคาดว่าจะขยายตัวอยู่ในช่วงร้อยละ 2.5-3.5 สาขาประมง คาดว่าจะขยายตัวอยู่ในช่วงร้อยละ 1.0-2.0 สาขาบริการทางการเกษตรคาดว่าจะขยายตัวอยู่ในช่วงร้อยละ 1.3-2.3 สาขาป่าไม้ คาดว่าจะขยายตัวอยู่ในช่วงร้อยละ 0.7-1.7 ขณะที่สาขาปศุสัตว์ คาดว่าจะหดตัวอยู่ในช่วงร้อยละ (-4.4)-(-3.4) สำหรับปัจจัยที่ช่วยสนับสนุนให้ภาคเกษตรขยายตัว ได้แก่ สภาพอากาศที่เอื้ออำนวยต่อการทำการเกษตร และปริมาณฝนที่มีมากขึ้น ทำให้คาดว่าจะมีปริมาณน้ำเพียงพอสำหรับการเพาะปลูก ประกอบกับภาครัฐมีนโยบายและมาตรการช่วยเหลือเกษตรกร และการดำเนินนโยบายด้านการเกษตรที่ต่อเนื่อง อย่างไรก็ตาม ยังคงต้องติดตามสถานการณ์ต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้องกับการเกษตร เช่น การเปลี่ยนแปลงของสภาพภูมิอากาศที่อาจทำให้เกิดความแปรปรวนของสภาพอากาศและภัยธรรมชาติ การระบาดของโรคพืชและสัตว์ สถานการณ์การแพร่ระบาดของโควิด-19 ราคาน้ำมันดิบที่มีทิศทางปรับตัวสูงขึ้นล้วนเป็นปัจจัยที่จะส่งผลกระทบต่อการผลิตภาคเกษตรในทิศทางที่ดีขึ้นหรือหดตัวลง



## 1. ภาพรวมเศรษฐกิจภาคกลาง

ผลิตภัณฑ์มวลรวมภาค ณ ราคาประจำปี ของภาคกลาง ปี 2563 มีมูลค่า 3,775,679 ล้านบาท ประกอบด้วย ภาคเกษตร มูลค่า 226,754 ล้านบาท และนอกภาคเกษตร มูลค่า 3,548,925 ล้านบาท โดยมีสาขาการผลิตเป็นสาขาหลักในการขับเคลื่อนเศรษฐกิจของภาค คิดเป็นสัดส่วนร้อยละ 41.5 รองลงมา คือ สาขาการขนส่งและการขายปลีก มีสัดส่วนร้อยละ 14.4 สาขาการขนส่งและการเก็บรักษา มีสัดส่วนร้อยละ 7.0 สาขาเกษตรกรรม การป่าไม้ และการประมงมีสัดส่วนร้อยละ 6.0 สาขาการเงินและการประกันภัยมีสัดส่วนร้อยละ 4.0 และสาขาอื่น ๆ มีสัดส่วนรวมกันร้อยละ 27.1

โครงสร้างการผลิตทางการเกษตรที่สำคัญของภาคกลาง ครั้งแรกของปี 2565 ได้แก่ สาขาพืช ซึ่งมีสัดส่วน ถึงร้อยละ 52.4 ของผลิตภัณฑ์มวลรวมภาค ภาคเกษตร หรือ GRP ภาคเกษตร รองลงมา คือ สาขาปศุสัตว์ สาขาประมง สาขาบริการทางการเกษตร และสาขาป่าไม้ คิดเป็น ร้อยละ 25.5 18.9 3.1 และ 0.1 ตามลำดับ

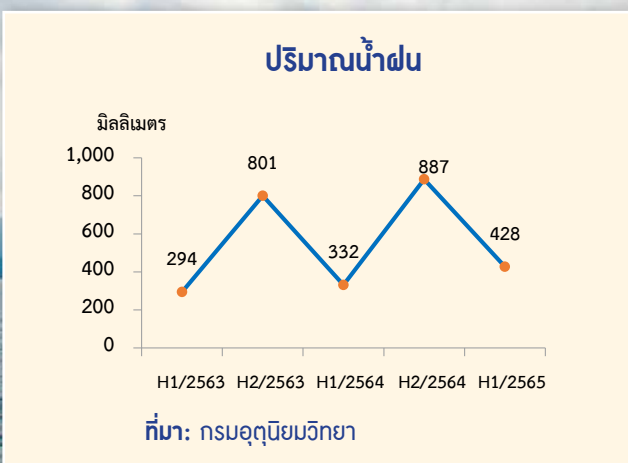
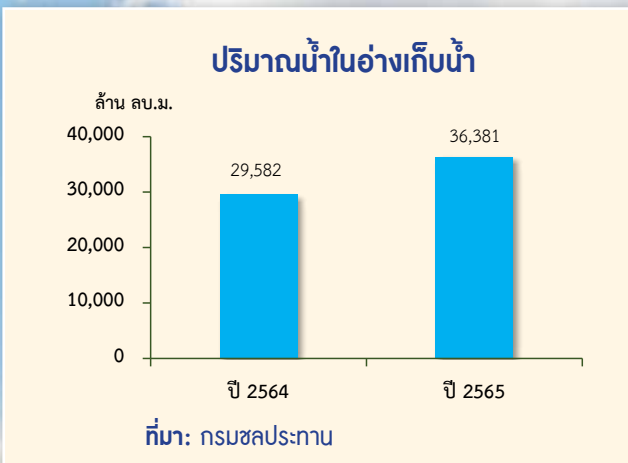


## 2. ปัจจัยที่เกี่ยวข้องกับการผลิตภาคเกษตร

### 2.1 สถานการณ์น้ำ

- ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำสำคัญของภาคกลาง ปี 2565 ณ วันที่ 1 มกราคม 2565 มีปริมาณเท่ากับ 36,381 ล้านลูกบาศก์เมตร เพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมา ซึ่งมีปริมาณ 29,582 ล้านลูกบาศก์เมตร หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 23.0

- ปริมาณน้ำฝนในภาคกลาง ครั้งแรกของปี 2565 มีปริมาณ 428 มิลลิเมตร เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีปริมาณ 332 มิลลิเมตร หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 28.9 ในขณะที่จำนวนวันฝนตกมีจำนวน 58 วัน เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งอยู่ที่ 55 วัน หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 5.5



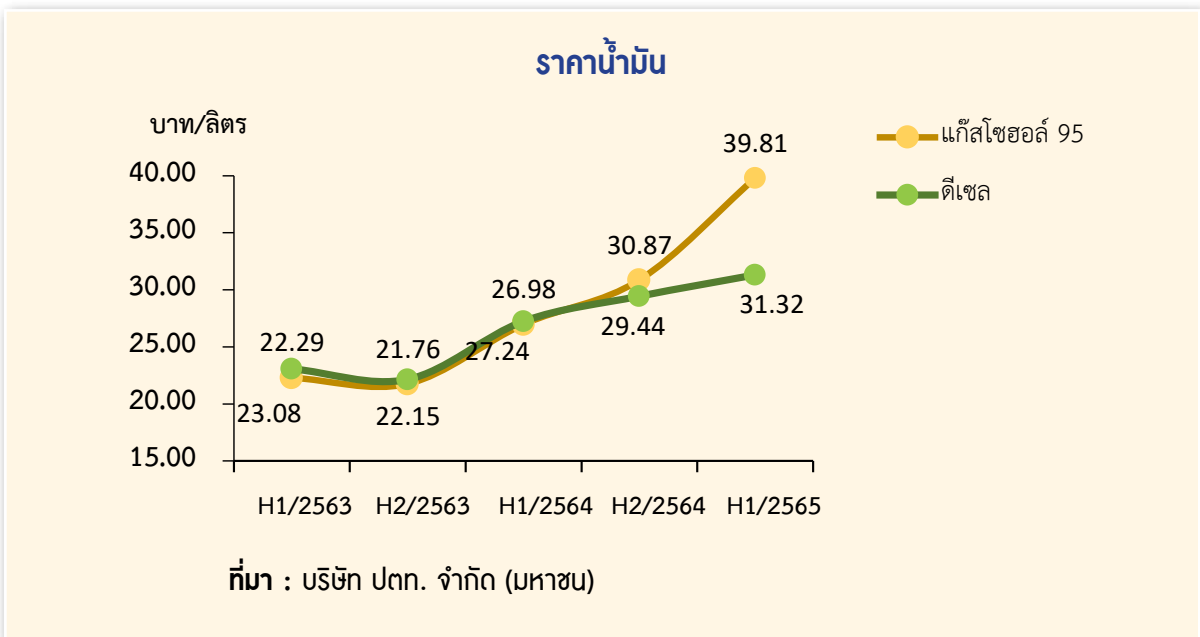


## 2.2 สถานการณ์ภัยธรรมชาติ และโรคแมลงศัตรูพืชระบาด

- ปริมาณน้ำมีเพียงพอสำหรับการเพาะปลูก รวมถึงสภาพอากาศที่เอื้ออำนวยต่อการเจริญเติบโตของพืช
- สถานการณ์การระบาดของโรคพืช แมลงศัตรูพืช เช่น เพลี้ยกระโดดสีน้ำตาล ทำลายต้นข้าว โรคใบด่างมันสำปะหลัง หนอนกระทู้ในข้าวโพดลายจุด และหนอนกออ้อย ซึ่งเจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้องได้ลงพื้นที่ติดตามสถานการณ์ และให้คำแนะนำ สามารถควบคุมการระบาดในพื้นที่ได้
- สถานการณ์การระบาดของโรคสัตว์ กรมปศุสัตว์มีการเตรียมความพร้อมรับมือเพื่อเฝ้าระวังป้องกันการระบาดของโรคปากเท้าเปื่อย (FMD) โรคระบาดทางเดินหายใจ และระบบสืบพันธุ์ในสุกร (PRRS) รวมทั้งโรคอหิวาต์แอฟริกาในสุกร (ASF) อย่างใกล้ชิด

## 2.3 ราคาน้ำมัน

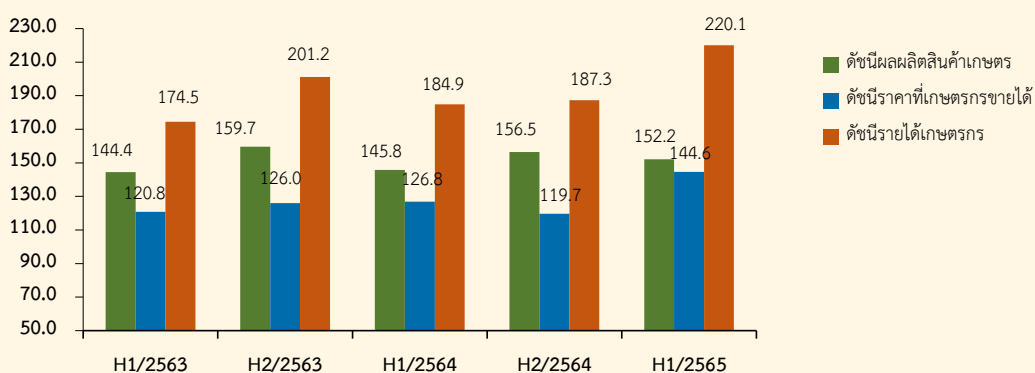
ครึ่งแรกของปี 2565 ราคาน้ำมันแก๊สโซฮอล์ 95 ของภาคกลาง เฉลี่ยอยู่ที่ 39.81 บาทต่อลิตร เพิ่มขึ้นร้อยละ 47.6 จากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งอยู่ที่ 26.98 บาทต่อลิตร ขณะที่ราคาน้ำมันดีเซล เฉลี่ยอยู่ที่ 31.32 บาทต่อลิตร เพิ่มขึ้นร้อยละ 15.0 จากปีที่ผ่านมา ซึ่งอยู่ที่ 27.24 บาทต่อลิตร



### 3. เครื่องใช้ภาวะเศรษฐกิจการเกษตร ภาคกลาง

3.1 ดัชนีผลผลิตสินค้าเกษตรครั้งแรกของปี 2565 อยู่ที่ระดับ 152.2 เพิ่มขึ้นร้อยละ 4.4 จากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งอยู่ที่ระดับ 145.8 ส่วนดัชนีราคาที่ใช้เกษตรกรขายได้ อยู่ที่ระดับ 144.6 เพิ่มขึ้นร้อยละ 14.0 จากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งอยู่ที่ระดับ 126.8 ส่งผลให้ดัชนีรายได้เกษตรกรอยู่ที่ระดับ 220.1 เพิ่มขึ้นร้อยละ 19.0 จากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งอยู่ที่ระดับ 184.9

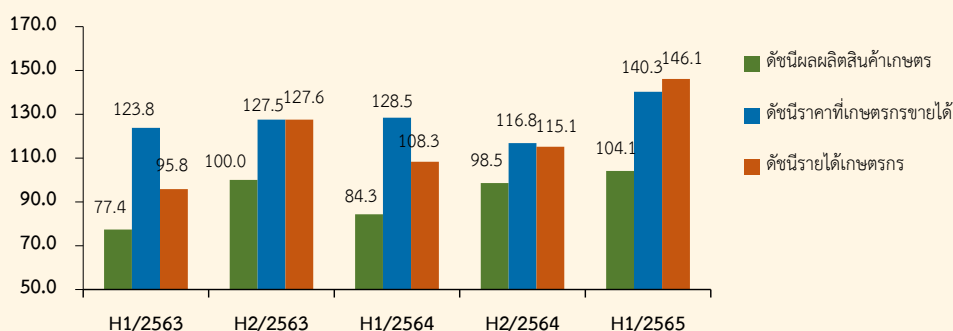
ดัชนีผลผลิตสินค้าเกษตร ดัชนีราคาที่ใช้เกษตรกรขายได้ และดัชนีรายได้เกษตรกร



ที่มา: สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 7 และ 10

3.2 ดัชนีผลผลิตสาขาพืชครั้งแรกของปี 2565 อยู่ที่ระดับ 104.1 เพิ่มขึ้นร้อยละ 23.5 จากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งอยู่ที่ระดับ 84.3 ส่วนดัชนีราคาสินค้าพืชที่เกษตรกรขายได้ อยู่ที่ระดับ 140.3 เพิ่มขึ้นร้อยละ 9.2 จากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งอยู่ที่ระดับ 128.5 ส่งผลให้ดัชนีรายได้เกษตรกรสาขาพืชอยู่ที่ระดับ 146.1 เพิ่มขึ้นร้อยละ 34.9 จากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งอยู่ที่ระดับ 108.3

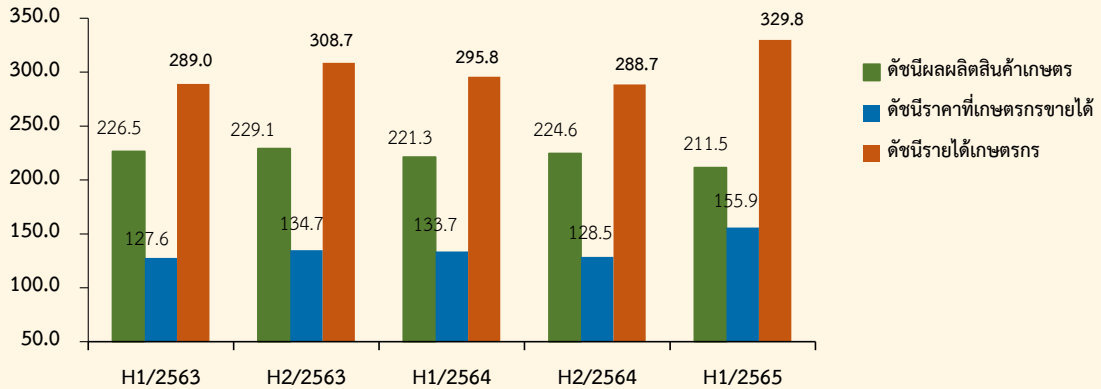
ดัชนีผลผลิตสินค้าเกษตร ดัชนีราคาที่ใช้เกษตรกรขายได้ และดัชนีรายได้เกษตรกร สาขาพืช



ที่มา: สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 7 และ 10

3.3 ดัชนีผลผลิตสาขาปศุสัตว์ครึ่งแรกของปี 2565 อยู่ที่ระดับ 211.5 ลดลงร้อยละ 4.4 จากช่วงเดียวกันของ ปีที่ผ่านมา ซึ่งอยู่ที่ระดับ 221.3 ส่วนดัชนีราคาสินค้าปศุสัตว์ที่เกษตรกรขายได้ อยู่ที่ระดับ 155.9 เพิ่มขึ้นร้อยละ 16.6 จากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งอยู่ที่ระดับ 133.7 ส่งผลให้ดัชนีรายได้เกษตรกรสาขาปศุสัตว์อยู่ที่ระดับ 329.8 เพิ่มขึ้นร้อยละ 11.5 จากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งอยู่ที่ระดับ 295.8

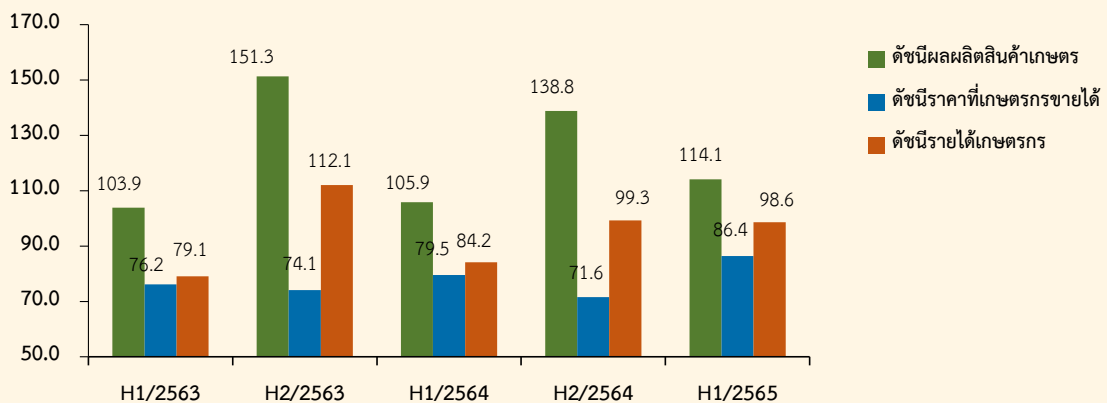
#### ดัชนีผลผลิตสินค้าเกษตร ดัชนีราคาที่เกษตรกรขายได้ และดัชนีรายได้เกษตรกร สาขาปศุสัตว์



ที่มา: สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 7 และ 10

3.4 ดัชนีผลผลิตสาขาประมงครึ่งแรกของปี 2565 อยู่ที่ระดับ 114.1 เพิ่มขึ้นร้อยละ 7.7 จากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งอยู่ที่ระดับ 105.9 ส่วนดัชนีราคาสินค้าประมงที่เกษตรกรขายได้ อยู่ที่ระดับ 86.4 เพิ่มขึ้นร้อยละ 8.7 จากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งอยู่ที่ระดับ 79.5 ส่งผลให้ดัชนีรายได้เกษตรกรสาขาประมงอยู่ที่ระดับ 98.6 เพิ่มขึ้นร้อยละ 17.1 จากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งอยู่ที่ระดับ 84.2

#### ดัชนีผลผลิตสินค้าเกษตร ดัชนีราคาที่เกษตรกรขายได้ และดัชนีรายได้เกษตรกร สาขาประมง



ที่มา: สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 7 และ 10

## 4. ภาวะเศรษฐกิจการเกษตรครั้งแรกของปี 2565



ภาวะเศรษฐกิจการเกษตรของภาคกลางครั้งแรกของปี 2565 ขยายตัวร้อยละ 3.5 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา เนื่องจากปัจจัยต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้องกับการผลิตภาคเกษตรดังกล่าวข้างต้น อาทิ ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำที่สำคัญและแหล่งน้ำตามธรรมชาติมีเพียงพอสำหรับภาคเกษตร ประกอบกับราคาสินค้าหลายชนิดปรับตัวดีขึ้น จึงใจให้เกษตรกรเพิ่มการผลิต แม้ว่าจะมีปัจจัยเสี่ยงจากราคาปัจจัยการผลิตที่สูงขึ้น การระบาดของโรคและแมลงศัตรูพืช และการระบาดของโรคในสัตว์ โดยสาขาพืช สาขาประมง สาขาบริการทางการเกษตร และสาขาป่าไม้มีการขยายตัว ขณะที่สาขาปศุสัตว์หดตัว รายละเอียดในแต่ละสาขา มีดังนี้

**4.1 สาขาพืชครั้งแรกของปี 2565** ขยายตัวร้อยละ 11.5 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา โดยผลผลิตพืชที่เพิ่มขึ้น ได้แก่ ข้าว อ้อยโรงงาน มันสำปะหลังโรงงาน สับปะรดโรงงาน และข้าวโพดเลี้ยงสัตว์





## ข้าว

## ภาวะการผลิต

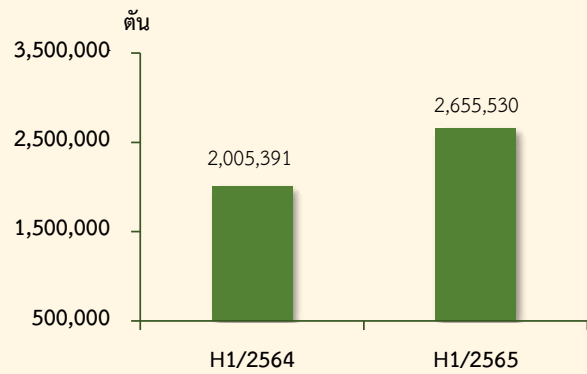
ผลผลิตข้าวครั้งแรกของปี 2565 เท่ากับ 2,655,530 ตัน เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมาซึ่งมีผลผลิต 2,005,391 ตัน หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 32.4 เนื่องจากปริมาณน้ำเพียงพอต่อการเพาะปลูก และการเจริญเติบโตของต้นข้าว เกษตรกรจึงขยายพื้นที่ปลูกข้าวนาปรังเพิ่มขึ้น จากพื้นที่นาเดิมที่ไม่สามารถปลูกได้ในปีที่ผ่านมา

ประกอบกับสภาพอากาศที่เอื้ออำนวยต่อการเจริญเติบโตของต้นข้าว ส่งผลให้ผลผลิตเฉลี่ยต่อไร่เพิ่มขึ้นด้วย

## ระดับราคา

ครั้งแรกของปี 2565 ราคาข้าวเปลือกเจ้าความชื้น 15% ที่เกษตรกรขายได้ เฉลี่ยตันละ 8,520.00 บาท ลดลงจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีราคาเฉลี่ยตันละ 9,133.00 บาท หรือลดลงร้อยละ 6.7 เนื่องจากปริมาณผลผลิตที่ออกสู่ตลาดเพิ่มขึ้น ประกอบกับมีฝนตกชุกในช่วงที่เกษตรกรเก็บเกี่ยวผลผลิต ทำให้ข้าวเปลือกมีความชื้นสูง คุณภาพลดลง ส่งผลกระทบต่อราคาข้าว และราคาข้าวที่ลดลงยังเป็นผลมาจากราคาส่งออกที่ปรับลดลง เนื่องจากราคาข้าวของคู่แข่งต่ำกว่าราคาข้าวของไทย

## ปริมาณผลผลิตข้าว



ที่มา: H1/2564 ศูนย์สารสนเทศการเกษตร

H1/2565 ประมาณการโดย สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 7 และ 10



## อ้อยโรงงาน

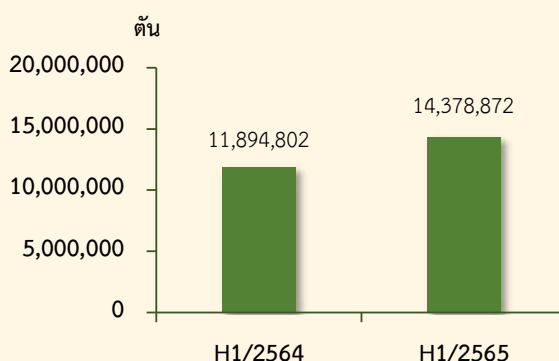
### ภาวะการผลิต

ผลผลิตอ้อยโรงงานครั้งแรกของปี 2565 เท่ากับ 14,378,872 ตัน เพิ่มขึ้นจากจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีผลผลิต 11,894,802 ตัน หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 20.9 เนื่องจากปริมาณน้ำเพียงพอต่อการเพาะปลูก และการเจริญเติบโตของอ้อยโรงงาน ประกอบกับ สภาพอากาศที่เอื้ออำนวยต่อการเจริญเติบโต ส่งผลให้ผลผลิตเฉลี่ยต่อไร่เพิ่มขึ้น

### ระดับราคา

ครั้งแรกของปี 2565 ราคาอ้อยโรงงานที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ยตันละ 932.00 บาท เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีราคาเฉลี่ยตันละ 840.00 บาท หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 11.0 เนื่องจากราคาเพิ่มขึ้นตามทิศทางของราคาน้ำตาลในตลาดโลกที่ปรับตัวสูงขึ้น

### ปริมาณผลผลิตอ้อยโรงงาน



ที่มา: สำนักงานคณะกรรมการอ้อยและน้ำตาลทราย

## มันสำปะหลังโรงงาน

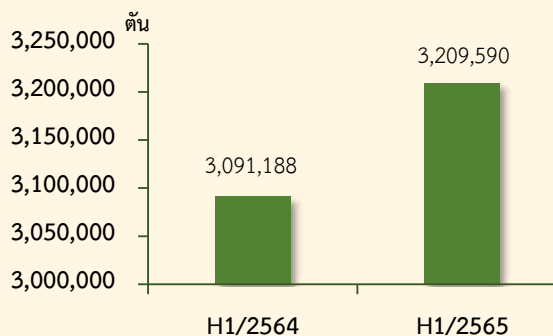
### ภาวะการผลิต

ผลผลิตมันสำปะหลังโรงงานครั้งแรกของปี 2565 เท่ากับ 3,209,590 ตัน เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีผลผลิต 3,091,188 ตัน หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 3.8 เนื่องจากปริมาณน้ำฝนเพียงพอในช่วงมันสำปะหลังเริ่มลงหัว และสะสมอาหาร ส่งผลให้ปริมาณผลผลิตเพิ่มขึ้น ประกอบกับเกษตรกรสามารถควบคุมการแพร่ระบาดและกำจัดโรคใบด่างได้ดีขึ้น

### ระดับราคา

ครั้งแรกของปี 2565 ราคามันสำปะหลังโรงงานสดคละที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ย กิโลกรัมละ 2.40 บาท เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 1.97 บาท หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 21.8 เนื่องจากผลผลิตมันสำปะหลังของไทยยังเป็นที่ต้องการของตลาดต่างประเทศอย่างต่อเนื่อง

### ปริมาณผลผลิตมันสำปะหลังโรงงาน



ที่มา: ศูนย์สารสนเทศการเกษตร สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

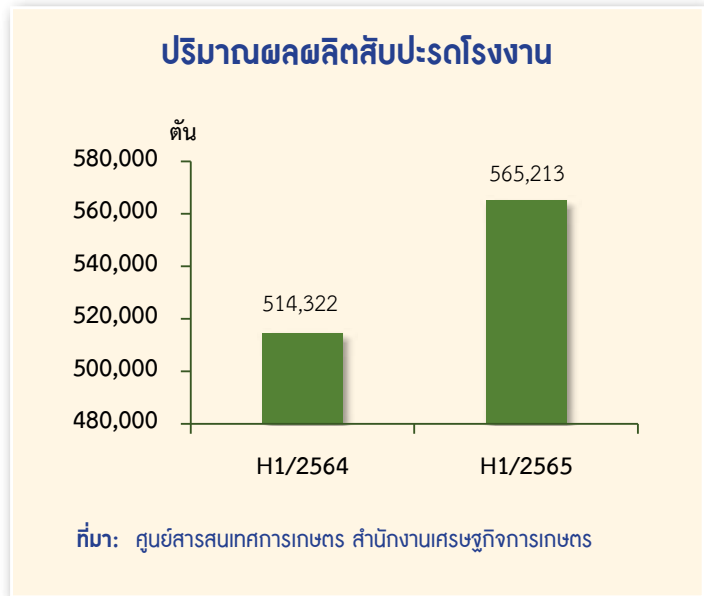
## สับปะรดโรงงาน

### ภาวะการผลิต

ผลผลิตสับปะรดโรงงานครั้งแรกของปี 2565 เท่ากับ 565,213 ตัน เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีผลผลิต 514,322 ตัน หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 9.9 เนื่องจากราคาในปีที่ผ่านมาอยู่ในเกณฑ์ดี จูงใจให้เกษตรกรขยายพื้นที่ปลูกในพื้นที่ที่เคยปล่อยว่าง รวมทั้งเกษตรกรมีการบำรุงรักษาดันสับปะรด เป็นอย่างดี ประกอบกับปริมาณน้ำฝนเพียงพอต่อการเจริญเติบโต ส่งผลให้ปริมาณผลผลิตเพิ่มขึ้น

### ระดับราคา

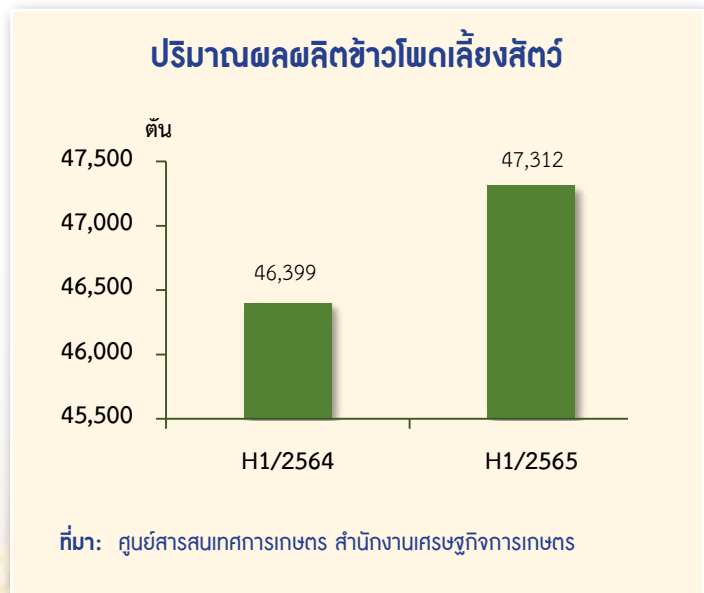
ครั้งแรกของปี 2565 ราคาสับปะรดโรงงานที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ยกิโลกรัมละ 6.39 บาท ลดลงจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 6.80 บาท หรือลดลงร้อยละ 6.0 เนื่องจากปริมาณผลผลิตที่ออกสู่ตลาดเพิ่มขึ้น ประกอบกับการแพร่ระบาดของโรคโควิด-19 ทำให้โรงงานแปรรูปเพื่อการส่งออกลดกำลังการผลิต และจำกัดการซื้อผลผลิตจากเกษตรกร ทำให้ราคาสับปะรดโรงงานภายในประเทศปรับตัวลดลง



## ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์

### ภาวะการผลิต

ผลผลิตข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ครั้งแรกของปี 2565 เท่ากับ 47,312 ตัน เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีผลผลิต 46,399 ตัน หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 2.0 เนื่องจากเกษตรกรมีการดูแลเอาใจใส่ แปลงปลูกและเฝ้าระวังโรคมากขึ้น ประกอบกับปริมาณน้ำเพียงพอต่อการเพาะปลูก ทำให้ต้นข้าวโพดเจริญเติบโตได้ดี ส่งผลให้ผลผลิตเฉลี่ยต่อไร่เพิ่มขึ้น



### ระดับราคา

ครั้งแรกของปี 2565 ราคาข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ ความชื้น 14.5% ที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ย กิโลกรัมละ 9.08 บาท เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 8.17 บาท หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 11.1 เนื่องจากราคาข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ในตลาดโลกปรับตัวสูงขึ้น และความต้องการใช้ในอุตสาหกรรมอาหารสัตว์ยังเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง อีกทั้งรัฐบาลมีโครงการประกันราคาข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ และมีการควบคุมการนำเข้าข้าวสาลี ทำให้ราคาข้าวโพดเลี้ยงสัตว์เพิ่มสูงขึ้น



### 4.2 สาขาปศุสัตว์ครึ่งแรกของปี 2565

หดตัวร้อยละ 3.4 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา โดยผลผลิตปศุสัตว์ที่ลดลง ได้แก่ สุกร และไข่ไก่ ส่วนผลผลิตปศุสัตว์ที่เพิ่มขึ้น ได้แก่ ไก่เนื้อ นํ้านมดิบ และโคเนื้อ

### สุกร

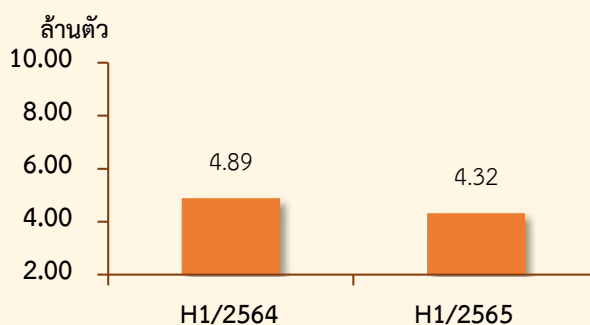
#### ภาวะการผลิต

ผลผลิตสุกรครั้งแรกของปี 2565 เท่ากับ 4.32 ล้านตัว ลดลงจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีผลผลิต 4.89 ล้านตัว หรือลดลงร้อยละ 11.7 เนื่องจากการระบาดของโรคคอหิวด์แอฟริกาในสุกร (ASF) ในปี 2564 ส่งผลให้พ่อแม่พันธุ์สุกรเสียหาย อีกทั้งต้นทุนวัตถุดิบอาหารสัตว์มีราคาสูง ส่งผลให้ปริมาณการผลิตสุกรในภาพรวมลดลง

### ระดับราคา

ครั้งแรกของปี 2565 ราคาสุกรน้ำหนัก 100 กิโลกรัมขึ้นไปที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ยกิโลกรัมละ 95.84 บาท เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 74.84 บาท หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 28.1 เนื่องจากปริมาณการผลิตสุกรที่ออกสู่ตลาดลดลง ทั้งที่ความต้องการยังมีอย่างต่อเนื่อง ราคาสุกรจึงสูงขึ้น

### ปริมาณผลผลิตสุกร



ที่มา: ศูนย์สารสนเทศการเกษตร สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

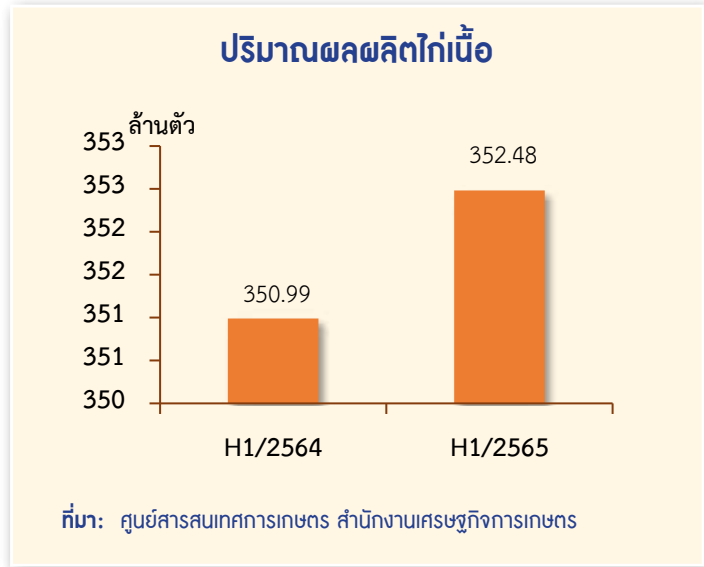
## ไถ่เนื้อ

## ภาวะการผลิต

ผลผลิตไถ่เนื้อ ครั้งแรกของปี 2565 เท่ากับ 352.48 ล้านตัว เพิ่มขึ้น จากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีผลผลิต 350.99 ล้านตัว หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 0.4 เนื่องจากการขยายการผลิต เพื่อรองรับความต้องการของตลาด ที่เพิ่มขึ้น ประกอบกับมีการพัฒนา มาตรฐานการเลี้ยงและระบบการผลิต ที่ปลอดภัยและเนื้อไถ่ยังมีราคาต่ำกว่าเนื้อสัตว์ประเภทอื่น

## ระดับราคา

ครั้งแรกของปี 2565 ราคาไถ่รุ่นพันธุ์เนื้อที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ยกิโลกรัมละ 39.85 บาท เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 35.55 บาท หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 12.1 เนื่องจากความต้องการเนื้อไถ่ทั้งตลาดภายในประเทศและตลาดส่งออกยังคงมีอย่างต่อเนื่อง



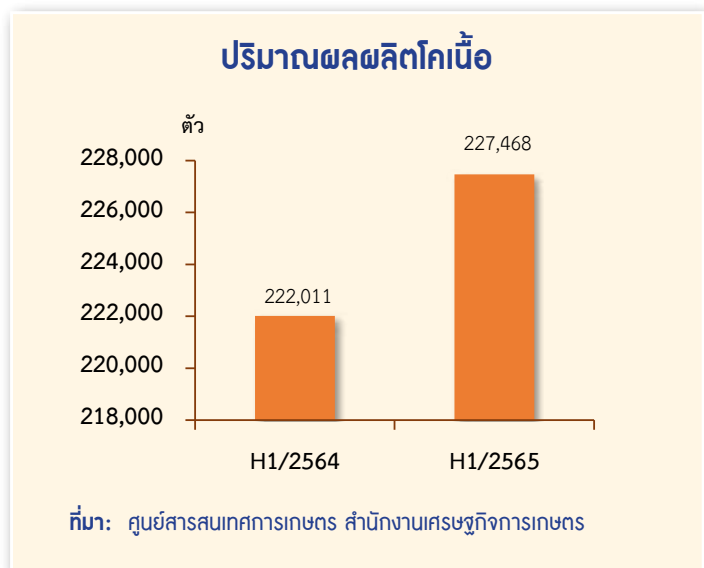
## ไถ่เนื้อ

## ภาวะการผลิต

ผลผลิตโคเนื้อครั้งแรกของปี 2565 เท่ากับ 227,468 ตัว เพิ่มขึ้นจาก ช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีผลผลิต 222,011 ตัว หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 2.5 เนื่องจากความต้องการบริโภคทั้ง ในประเทศ และต่างประเทศยังคงมี อย่างต่อเนื่อง ประกอบกับภาครัฐ มีโครงการส่งเสริมการเลี้ยงโคเนื้อ คุณภาพเพื่อสร้างรายได้ให้กับเกษตรกร และลดความเสี่ยงจากปัญหาภัยธรรมชาติและปัญหาด้านการเกษตรอื่น ๆ ประกอบกับหน่วยงาน ปศุสัตว์ในพื้นที่มีการควบคุมการเคลื่อนย้ายและเฝ้าระวังโรคระบาดอย่างใกล้ชิด ส่งผลให้ปริมาณ การผลิตเพิ่มขึ้น

## ระดับราคา

ครั้งแรกของปี 2565 ราคาโคเนื้อขนาดกลางที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ยกิโลกรัมละ 117.24 บาท เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 116.11 บาท หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 1.0 เนื่องจากความต้องการของตลาดทั้งเพื่อการบริโภคภายในประเทศและการส่งออกไปยังประเทศ เพื่อนบ้านเพิ่มขึ้น



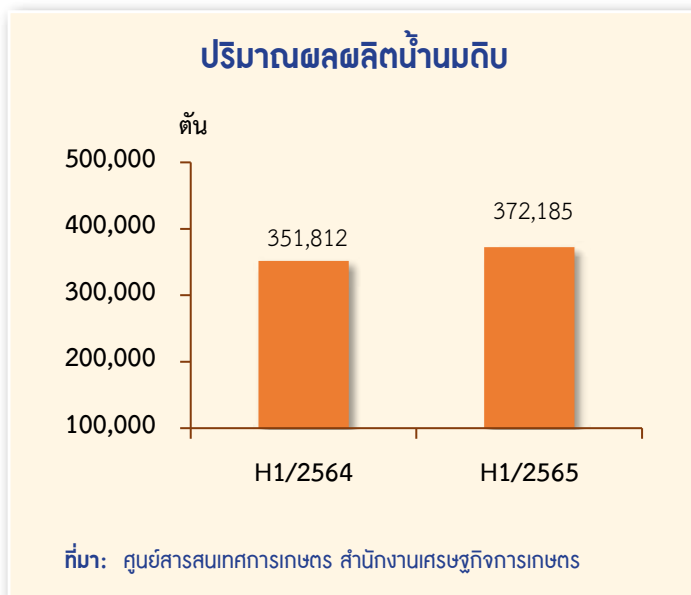
## น้ำมันดิบ

### ภาวะการผลิต

ผลผลิตน้ำมันดิบ ครั้งแรกของปี 2565 เท่ากับ 372,185 ตัน เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีผลผลิต 351,812 ตัน หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 5.8 เนื่องจากมีจำนวนแม่โครีดนมเพิ่มขึ้น ประกอบกับมีการนำเทคโนโลยีมาเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต ระบบการบริหารจัดการฟาร์มที่ได้มาตรฐาน และการเฝ้าระวังโรคระบาดอย่างเข้มงวด ส่งผลให้ปริมาณน้ำมันดิบเพิ่มขึ้น

### ระดับราคา

ครั้งแรกของปี 2565 ราคา น้ำมันดิบที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ยกิโลกรัมละ 18.13 บาท เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 18.09 บาท หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 0.2 เนื่องจากราคาที่เกษตรกรขายได้ เป็นไปตามเกณฑ์ที่กำหนดซึ่งขึ้นอยู่กับคุณภาพของน้ำมัน



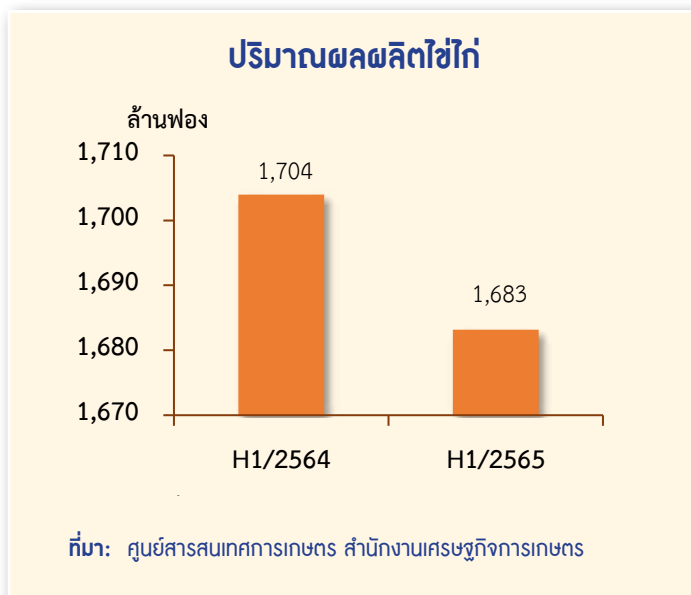
## ไข่ไก่

### ภาวะการผลิต

ผลผลิตไข่ไก่ ครั้งแรกของปี 2565 เท่ากับ 1,683 ล้านฟอง ลดลงจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีผลผลิต 1,704 ล้านฟอง หรือลดลงร้อยละ 1.2 เนื่องจากราคาไข่ไก่ในช่วงที่ผ่านมาอยู่ในเกณฑ์ดี จึงใจให้บริษัทผู้ผลิตและเกษตรกรรายใหญ่ ยืดระยะเวลาให้แม่ไก่ยืนกรงนานขึ้น จากปกติ 18 เดือน เป็น 20-24 เดือน เพื่อที่จะให้มีสินค้าออกสู่ตลาด ในช่วงที่ราคาดี ซึ่งส่งผลให้อัตรากារให้ไข่ของแม่ไก่ลดลง ทำให้ผลผลิตในภาพรวมลดลง

### ระดับราคา

ครั้งแรกของปี 2565 ราคาไข่ไก่ที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ยฟองละ 3.12 บาท เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีราคาเฉลี่ยฟองละ 2.87 บาท หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 8.7 เนื่องจากความต้องการบริโภคไข่ไก่เพิ่มมากขึ้นและต้นทุนการผลิตที่สูงขึ้น



**4.3 สาขาประมงครึ่งแรกของปี 2565** ขยายตัวร้อยละ 2.0 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา โดยผลผลิตประมงที่เพิ่มขึ้น ได้แก่ กุ้งขาวแวนนาไม และปลาน้ำจืด



### กุ้งขาวแวนนาไม

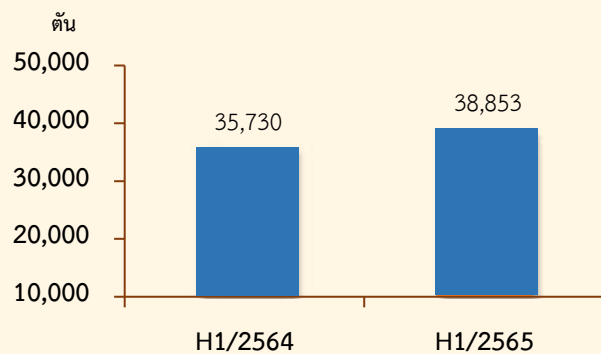
#### ภาวะการผลิต

ผลผลิตกุ้งขาวแวนนาไม ครึ่งแรกของปี 2565 เท่ากับ 38,853 ตัน เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีผลผลิต 35,730 ตัน หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 8.7 เนื่องจากเกษตรกรบางรายกลับมาเลี้ยงและเพิ่มศักยภาพการผลิตเพื่อตอบสนองต่อความต้องการของผู้บริโภคที่เพิ่มขึ้นส่งผลให้ผลผลิตเพิ่มขึ้น

#### ระดับราคา

ครึ่งแรกของปี 2565 ราคากุ้งขาวแวนนาไมที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ยกิโลกรัมละ 124.28 บาท เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 111.85 บาท หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 11.1 เนื่องจากความต้องการของตลาดที่มีแนวโน้มเพิ่มขึ้น

### ปริมาณผลผลิตกุ้งขาวแวนนาไม



ที่มา: ศูนย์สารสนเทศการเกษตร สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร



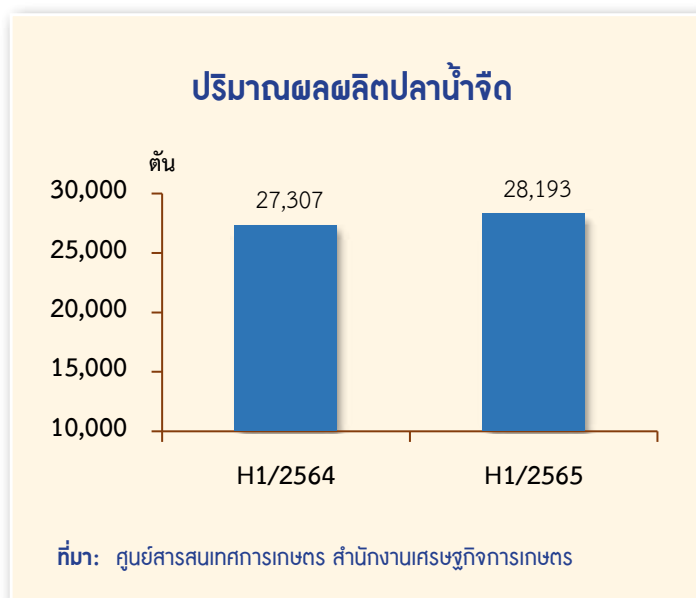
## ปลาน้ำจืด

### ภาวะการผลิต

ผลผลิตปลาน้ำจืด ครั้งแรกของปี 2565 เท่ากับ 28,193 ตัน เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีผลผลิต 27,307 ตัน หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 3.2 เนื่องจากปริมาณน้ำมีเพียงพอต่อการเพาะเลี้ยง ประกอบกับเกษตรกรมีการอนุบาลลูกพันธุ์ปลาให้ได้ขนาดและแข็งแรงก่อนปล่อยลงบ่อเลี้ยง ทำให้อัตราการรอดสูงขึ้น ส่งผลให้ผลผลิตสัตว์น้ำเพิ่มขึ้น

### ระดับราคา

ครั้งแรกของปี 2565 ราคาปลาน้ำจืด ที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ยกิโลกรัมละ 44.37 บาท เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 43.77 บาท หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 1.4 เนื่องจากความต้องการของตลาดที่มีแนวโน้มเพิ่มขึ้น



### 4.4 สาขาบริการทางการเกษตรครั้งแรกของปี 2565

ขยายตัวร้อยละ 5.3 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา เนื่องจากพื้นที่เพาะปลูกข้าวและพืชไร่เพิ่มขึ้น ส่งผลให้มีการใช้เครื่องมือเครื่องจักรในการบริการทางการเกษตร ด้านการเตรียมดินและการเก็บเกี่ยวเพิ่มขึ้น

### 4.5 สาขาป่าไม้ครั้งแรกของปี 2565

ขยายตัวร้อยละ 2.1 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา เนื่องจากกิจกรรมการปลูกและตัดไม้เศรษฐกิจเพื่อจำหน่ายมากขึ้น เช่น ไม้ยูคาลิปตัส ไม้ยางพาราที่มีอายุมาก ประกอบกับการเก็บผลผลิตรังนกที่มีคุณภาพ ซึ่งยังเป็นที่ต้องการของตลาดทั้งในและต่างประเทศ การเก็บหาผลิตภัณฑ์จากป่า และจากการดำเนินกิจกรรมการดูแลรักษาและปลูกป่าโกงกาง ของทั้งภาครัฐและภาคเอกชน จึงส่งผลให้สาขาป่าไม้ขยายตัว







## 5. แนวโน้มภาวะเศรษฐกิจการเกษตร ปี 2565

ภาวะเศรษฐกิจการเกษตรของภาคกลาง ในปี 2565 คาดว่าจะขยายตัวอยู่ในช่วงร้อยละ 0.1-1.1 เมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา สำหรับปัจจัยที่ช่วยสนับสนุนให้ภาคเกษตรขยายตัว ได้แก่ สภาพอากาศที่เอื้ออำนวยต่อการทำการเกษตร และปริมาณฝนที่มีมากขึ้น ทำให้คาดว่าจะมีปริมาณน้ำเพียงพอสำหรับการเพาะปลูก ประกอบกับภาครัฐมีนโยบายและมาตรการช่วยเหลือเกษตรกรและการดำเนินนโยบายด้านการเกษตรที่ต่อเนื่อง อย่างไรก็ตาม ยังคงต้องติดตามสถานการณ์ต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้องกับการเกษตร เช่น การเปลี่ยนแปลงของสภาพภูมิอากาศที่อาจทำให้เกิดความแปรปรวนของสภาพอากาศ และภัยธรรมชาติ การระบาดของโรคพืชและโรคระบาดในสัตว์ สถานการณ์การแพร่ระบาดของโควิด-19 ราคาน้ำมันดิบที่มีทิศทางปรับตัวสูงขึ้นล้วนเป็นปัจจัยที่จะส่งผลกระทบต่อการผลิตภาคเกษตรในทิศทางที่ดีขึ้นหรือหดตัวลง สำหรับรายละเอียดในแต่ละสาขา มีดังนี้



### 5.1 สาขาพืช ในปี 2565

คาดว่าจะขยายตัวอยู่ในช่วงร้อยละ 2.5-3.5 เมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา โดยสินค้าพืชที่คาดว่าจะมีปริมาณผลผลิตเพิ่มขึ้น ได้แก่ ข้าว อ้อยโรงงาน มันสำปะหลังโรงงาน สับปะรดโรงงาน และข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ เนื่องจากปริมาณน้ำที่คาดว่าจะมีเพียงพอสำหรับการเพาะปลูก สภาพอากาศที่เอื้ออำนวยต่อการเจริญเติบโตของพืช และราคาสินค้าเกษตรหลายชนิดอยู่ในเกณฑ์ดี ทำให้เกษตรกรขยายการเพาะปลูกมากขึ้น ประกอบกับภาครัฐมีมาตรการช่วยเหลือเกษตรกรอย่างต่อเนื่อง

**5.2 สาขาปศุสัตว์ ในปี 2565** คาดว่า จะหดตัวอยู่ในช่วงร้อยละ (-4.4) - (-3.4) เมื่อเทียบกับ ปีที่ผ่านมา เนื่องจากเกษตรกรยังมีความกังวล เกี่ยวกับต้นทุนการผลิตที่เพิ่มสูงขึ้น รวมทั้งสถานการณ์ การแพร่ระบาดของโควิด-19 ที่ยังคงยืดเยื้อ ประกอบกับ สถานการณ์โรคคอหิวด์แอฟริกันในสุกร (ASF) ซึ่งระบาดตั้งแต่ปีที่ผ่านมา



**5.3 สาขาประมง ในปี 2565** คาดว่าจะขยายตัว อยู่ในช่วงร้อยละ 1.0-2.0 เมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา โดยผลผลิตกุ้งขาวแวนนาไมคาดว่าจะเพิ่มขึ้นเมื่อเทียบกับ ปี 2564 เนื่องจากเกษตรกรบางรายกลับมาเลี้ยงและ เพิ่มศักยภาพการผลิตเพื่อตอบสนองต่อความต้องการของ ผู้บริโภคที่เพิ่มขึ้น ส่วนผลผลิตปลาน้ำจืดคาดว่าจะมี แนวโน้มเพิ่มขึ้นจากปริมาณน้ำที่มากกว่าปีที่ผ่านมาและเพียงพอ ต่อการเลี้ยง ประกอบกับเกษตรกรมีการอนุบาลลูกพันธุ์ปลา ให้ได้ขนาดและแข็งแรงก่อนปล่อยลงบ่อเลี้ยงเพื่อเพิ่มอัตรา การรอด และมีการพัฒนาระบบการเลี้ยงที่มีคุณภาพมากขึ้น

**5.4 สาขาบริการทางการเกษตร ในปี 2565** คาดว่าจะขยายตัวอยู่ในช่วงร้อยละ 1.3-2.3 เมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา เนื่องจากคาดว่าจะการเพาะปลูกและเก็บเกี่ยวผลผลิตพืชสำคัญ มีแนวโน้มเพิ่มขึ้น ส่งผลให้มีการใช้เครื่องมือเครื่องจักรในการบริการทางการเกษตร ด้านการเตรียมดิน และการเก็บเกี่ยว เพิ่มขึ้นตามไปด้วย

**5.5 สาขาป่าไม้ ในปี 2565** คาดว่าจะขยายตัวอยู่ในช่วงร้อยละ 0.7-1.7 เมื่อเทียบกับ ปีที่ผ่านมา เนื่องจากคาดว่าจะมีกิจกรรมการปลูกและตัดไม้เศรษฐกิจเพื่อจำหน่ายมากขึ้น ประกอบกับการเก็บผลผลิตรังนกที่มีคุณภาพ ซึ่งยังเป็นที่ต้องการของตลาดทั้งในและต่างประเทศ รวมทั้งการเก็บหาผลิตภัณฑ์จากป่า

## ตารางที่ 1 อัตราการขยายตัวของผลิตภัณฑ์มวลรวมภาคเกษตร ภาคกลาง

หน่วย : ร้อยละ

สาขา	ครั้งแรกของปี 2565	แนวโน้มปี 2565
ภาคเกษตร	3.5	0.1-1.1
พืช	11.5	2.5-3.5
ปศุสัตว์	-3.4	(-4.4)-(-3.4)
ประมง	2.0	1.0-2.0
บริการทางการเกษตร	5.3	1.3-2.3
ป่าไม้	2.1	0.7-1.7

ที่มา : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 7 และ 10

## ตารางที่ 2 ผลผลิตสินค้าเกษตรที่สำคัญ (ปีปฏิทิน) ภาคกลาง

หน่วย : ตัน

สินค้า	ครั้งแรกของปี 2564	ครั้งแรกของปี 2565	อัตราการเปลี่ยนแปลง (ร้อยละ)
ข้าวเปลือกเจ้า	2,005,391	2,655,530	32.4
อ้อยโรงงาน*	11,894,802	14,378,872	20.9
มันสำปะหลังโรงงาน	3,091,188	3,209,590	3.8
สับปะรดโรงงาน	514,322	565,213	9.9
ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์	46,399	47,312	2.0
ไก่เนื้อ (ล้านตัว)	350.99	352.48	0.4
สุกร (ล้านตัว)	4.89	4.32	-11.7
โคเนื้อ	222,011	227,468	2.5
นํ้านมดิบ	351,812	372,185	5.8
ไข่ไก่ (ล้านฟอง)	1,704	1,683	-1.2
กุ้งขาวแวนนาไม	35,730	38,853	8.7
ปลาน้ำจืด	27,307	28,193	3.2

ที่มา : ศูนย์สารสนเทศการเกษตร สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

หมายเหตุ \* ข้อมูลจากสำนักงานคณะกรรมการอ้อยและน้ำตาลทราย

## ตารางที่ 3 ราคาสินค้าเกษตรที่เกษตรกรขายได้

หน่วย : บาท/กิโลกรัม

สินค้า	ครั้งแรกของ ปี 2564	ครั้งแรกของ ปี 2565	อัตราการเปลี่ยนแปลง (ร้อยละ)
ข้าวเปลือกเจ้า ความชื้น 15% (บาท/ตัน)	9,133	8,520	-6.7
อ้อยโรงงาน (บาท/ตัน)	840.00	932.00	11.0
มันสำปะหลังสดคละ	1.97	2.40	21.8
สับปะรดโรงงาน	6.80	6.39	-6.0
ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ ความชื้น 14.5%	8.17	9.08	11.1
ไก่อุ่นพันธุ์เนื้อ	35.55	39.85	12.1
สุกรน้ำหนัก 100 กิโลกรัมขึ้นไป	74.84	95.84	28.1
โคเนื้อ	116.11	117.24	1.0
น้ำนมดิบ	18.09	18.13	0.2
ไข่ไก่ (บาท/ฟอง)	2.87	3.12	8.7
กุ้งขาวแวนนาไม	111.85	124.28	11.1
ปลาน้ำจืด	43.77	44.37	1.4

ที่มา : ศูนย์สารสนเทศการเกษตร สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร



ภาวะเศรษฐกิจการเกษตร

**ภาคตะวันออก**

ครึ่งแรกของปี 2565

และแนวโน้มปี 2565



## รายงานภาวะเศรษฐกิจการเกษตร

# ภาคตะวันออก

**ภาวะเศรษฐกิจการเกษตรครึ่งแรกของปี 2565** มีการขยายตัวร้อยละ 13.1 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา โดยสาขาพืชขยายตัวร้อยละ 19.1 สาขาประมงขยายตัวร้อยละ 2.2 สาขาการบริการทางการเกษตรขยายตัวร้อยละ 0.3 และ สาขาป่าไม้ขยายตัวร้อยละ 2.6 ในขณะที่สาขาปศุสัตว์หดตัวร้อยละ 0.2 โดยมีปัจจัยสำคัญที่ส่งผลกระทบต่อภาคเกษตร ได้แก่ สภาพอากาศเหมาะสมทำให้มังคุดออกดอกติดผลเพิ่มขึ้นมาก ออกดอกได้เต็มต้น ทำให้ผลผลิตต่อไร่เพิ่มขึ้นร้อยละ 105.4 ส่วนทุเรียน มีผลผลิตต่อไร่เพิ่มขึ้นร้อยละ 20.6 เนื้อที่ให้ผลเพิ่มขึ้นร้อยละ 4.8 ทุเรียนออกดอกดีมากในแต่ละต้น และทุเรียนอยู่ในช่วงอายุให้ผลผลิตได้เพิ่มขึ้น ส่งผลให้ดัชนีผลผลิตสินค้าเกษตรครึ่งแรกของปี 2565 เพิ่มขึ้นร้อยละ 25.6 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา โดยเฉพาะสาขาพืชที่มีปริมาณมังคุดเพิ่มขึ้นถึงร้อยละ 161.8 ในขณะที่ดัชนีราคาสินค้าเกษตรเพิ่มขึ้นร้อยละ 9.5 และดัชนีรายได้ภาคเกษตรเพิ่มขึ้นร้อยละ 37.6

**แนวโน้มภาวะเศรษฐกิจการเกษตรปี 2565** คาดว่าจะขยายตัวอยู่ในช่วงร้อยละ 11.7–12.7 เมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมาโดยสาขาพืชคาดว่าจะขยายตัวอยู่ในช่วงร้อยละ 22.4–23.4 สาขาประมงคาดว่าจะขยายตัวอยู่ในช่วงร้อยละ 1.3–2.3 สาขาปศุสัตว์คาดว่าจะขยายตัวอยู่ในช่วงร้อยละ 2.1–3.1 และสาขาการบริการทางการเกษตรคาดว่าจะขยายตัวอยู่ในช่วงร้อยละ (-0.4)–0.6 ส่วนสาขาปศุสัตว์คาดว่าจะหดตัวอยู่ในช่วงร้อยละ (-2.8)–(-1.8) โดยยังมีปัจจัยสำคัญที่คาดว่าจะส่งผลกระทบต่อภาคเกษตร ได้แก่ ปัญหาภัยแล้ง อุทกภัย ปัญหาโรคระบาดต่าง ๆ สถานการณ์การแพร่ระบาดของโควิด-19 ราคาสินค้าเกษตรใหม่ การขับเคลื่อนงานตามนโยบายสำคัญของ กษ. เช่น แปลงใหญ่ ตลาดนำการผลิต Zoning by Agri-Map เกษตรผลิตพาณิชย์ตลาด การส่งเสริมและพัฒนาตลาดสินค้าเกษตรออนไลน์ และโครงการประกันรายได้เกษตรกร

## 1. ภาพรวมเศรษฐกิจภาคตะวันออก

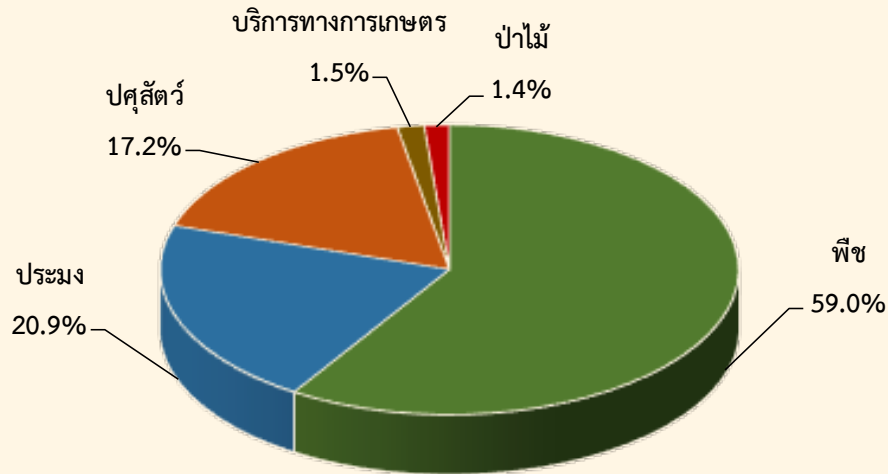
ผลิตภัณฑ์มวลรวมภาค ณ ราคาประจำปีของภาคตะวันออกปี 2563 มีมูลค่า 1,677,497 ล้านบาท ประกอบด้วย ภาคเกษตรมูลค่า 85,323 ล้านบาท และนอกภาคเกษตรมูลค่า 1,592,174 ล้านบาท โดยมีสาขาเกษตรกรรม การป่าไม้ และการประมง คิดเป็นสัดส่วนร้อยละ 5.1 สาขาการผลิตหลักของภาคตะวันออก คือ สาขาอุตสาหกรรมมีสัดส่วนร้อยละ 64.7 สาขาขนส่งและการขายปลีกฯ มีสัดส่วนร้อยละ 10.4 สาขาการขนส่งและเก็บรักษา มีสัดส่วนร้อยละ 4.4 และสาขาอื่น ๆ มีสัดส่วนรวมกันร้อยละ 15.4

โครงสร้างการผลิตทางการเกษตรที่สำคัญของภาคตะวันออก ในครึ่งแรกของปี 2565 ได้แก่ สาขาพืช ซึ่งมีสัดส่วนถึงร้อยละ 59.0 ของผลิตภัณฑ์ภาค ภาคเกษตร หรือ ภาคเกษตร รองลงมา คือ สาขาประมง สาขาปศุสัตว์ สาขาการบริการทางการเกษตร และสาขาปศุสัตว์ คิดเป็นร้อยละ 20.9 17.2 1.5 และ 1.4 ตามลำดับ





## ผลิตภัณฑ์ภาคเกษตร ภาคตะวันออก



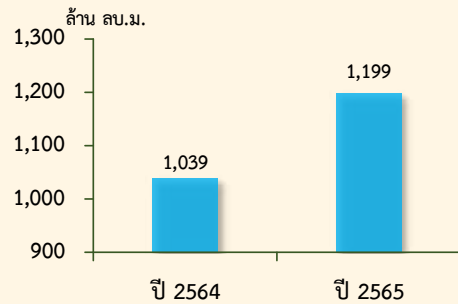
ที่มา: สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 6

## 2. ปัจจัยที่เกี่ยวข้องกับการผลิตภาคเกษตร

## 2.1 สถานการณ์น้ำ

- ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำสำคัญของภาคตะวันออก ของปี 2565 ณ วันที่ 1 มกราคม 2565 มีปริมาตรเท่ากับ 1,199 ล้านลูกบาศก์เมตร เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีปริมาตร 1,039 ล้านลูกบาศก์เมตร หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 15.4

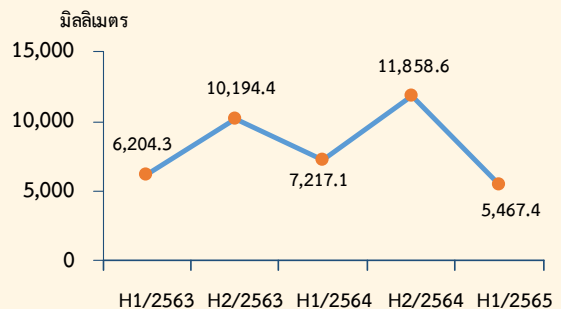
## ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำ



ที่มา: กรมชลประทาน

- ปริมาณน้ำฝน ในภาคตะวันออก ครั้งแรกของปี 2565 มีปริมาณ 5,467.4 มิลลิเมตร ลดลงจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ที่มีปริมาณ 7,217.1 มิลลิเมตร หรือลดลงร้อยละ 24.2 ในขณะที่จำนวนวันฝนตก มีจำนวน 69 วัน เท่ากับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งอยู่ที่ 69 วัน

## ปริมาณน้ำฝน



ที่มา: กรมอุตุนิยมวิทยา

## 2.2 สถานการณ์ภัยธรรมชาติ และโรคระบาด

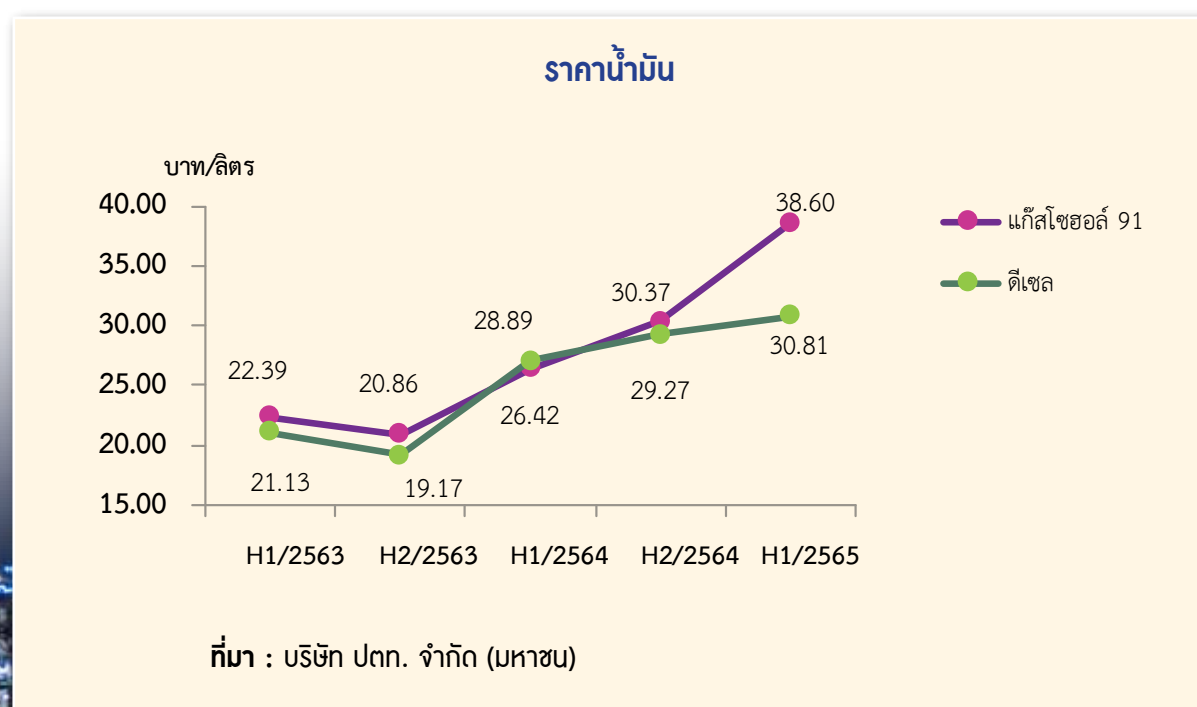
• สถานการณ์โรคตายด่วน (Early Mortality Syndrome: EMS) และโรคตัวแดงดวงขาว (White Spot Disease: WSD) ในกุ้งขาวแวนนาไม เริ่มกลับเข้าสู่ภาวะปกติ เกษตรกรภาคตะวันออกปรับตัวการเลี้ยงกุ้งขาวแวนนาไมและมีการบริหารจัดการฟาร์มที่ดี

• สถานการณ์โรคอหิวาต์แอฟริกาในสุกร (African Swine Fever : ASF) โดยเป็นโรคติดต่อรุนแรงที่สามารถแพร่ไปสู่สุกรได้อย่างรวดเร็วและร้ายแรงถึงชีวิต ซึ่งประเทศไทยมีความเสี่ยงที่เชื้อไวรัสโรคอหิวาต์แอฟริกาในสุกรจะเข้าสู่ประเทศสูง ปัจจุบันภาคตะวันออกได้มีการจัดทำแผนเตรียมรับมือโรค ASF และมีการเฝ้าระวังการระบาดของโรคดังกล่าวอย่างเข้มงวด

• การระบาดของโควิด-19 ทำให้ขาดแคลนตู้คอนเทนเนอร์สำหรับการส่งออก และขาดแคลนแรงงานเนื่องจากแรงงานต่างด้าวกลับประเทศแล้วไม่สามารถกลับมายังประเทศไทยได้อีก ทำให้โรงงานขาดแคลนแรงงาน

## 2.3 ราคาน้ำมัน

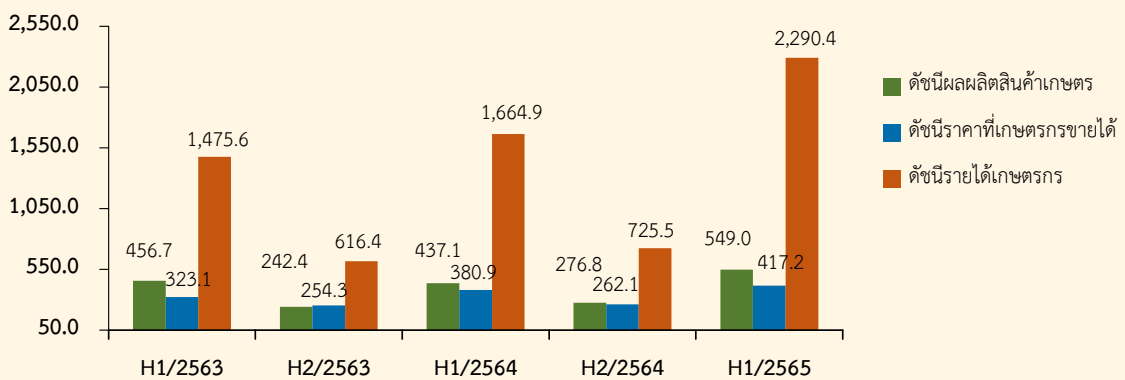
ครั้งแรกของปี 2565 ราคาน้ำมันแก๊สโซฮอล์ 91 ของภาคตะวันออก เฉลี่ยอยู่ที่ 38.60 บาทต่อลิตร เพิ่มขึ้นร้อยละ 46.1 จากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งอยู่ที่ 26.42 บาทต่อลิตร ขณะที่ราคาน้ำมันดีเซลเฉลี่ยอยู่ที่ 30.81 บาทต่อลิตร เพิ่มขึ้นร้อยละ 14.0 จากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งอยู่ที่ 27.04 บาทต่อลิตร



### 3. เครื่องชี้ภาวะเศรษฐกิจการเกษตร ภาคตะวันออก

3.1 ดัชนีผลผลิตสินค้าเกษตรครึ่งแรกของปี 2565 อยู่ที่ระดับ 549.0 เพิ่มขึ้นร้อยละ 25.6 จากช่วงเดียวกันปีที่ผ่านมา ซึ่งอยู่ที่ระดับ 437.1 ส่วนดัชนีราคาที่ยกขัตกรขายได้อยู่ที่ระดับ 417.2 เพิ่มขึ้นร้อยละ 9.5 จากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งอยู่ที่ระดับ 380.9 ส่งผลให้ดัชนีรายได้เกษตรกรอยู่ที่ระดับ 2,290.4 เพิ่มขึ้นร้อยละ 37.6 จากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งอยู่ที่ระดับ 1,664.9

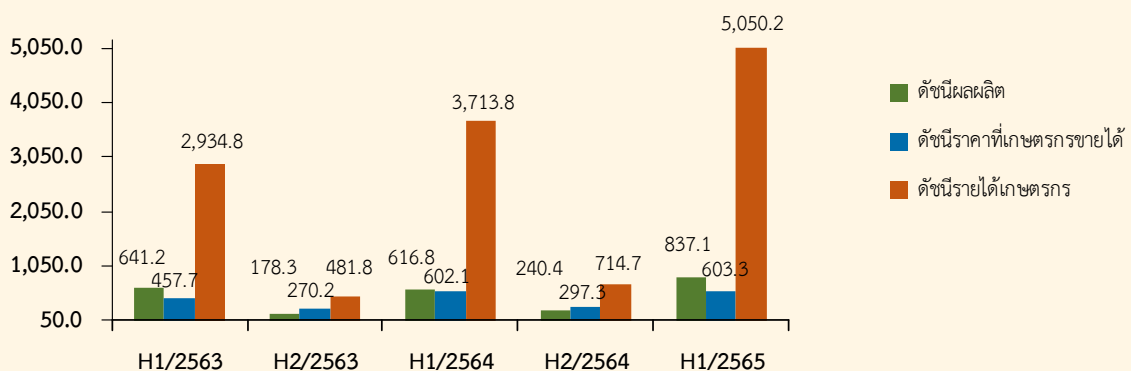
ดัชนีผลผลิตสินค้าเกษตร ดัชนีราคาที่ยกขัตกรขายได้ และดัชนีรายได้เกษตรกร



ที่มา: สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 6

3.2 ดัชนีผลผลิตสาขาพืชครึ่งแรกของปี 2565 อยู่ที่ระดับ 837.1 เพิ่มขึ้นร้อยละ 35.7 จากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งอยู่ที่ระดับ 616.8 ส่วนดัชนีราคาพืชที่ยกขัตกรขายได้ อยู่ที่ระดับ 603.3 เพิ่มขึ้นร้อยละ 0.2 จากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งอยู่ที่ระดับ 602.1 ส่งผลให้ดัชนีรายได้เกษตรกรสาขาพืชเพิ่มขึ้นมาอยู่ที่ระดับ 5,050.2 เพิ่มขึ้นร้อยละ 36.0 จากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งอยู่ที่ระดับ 3,713.8

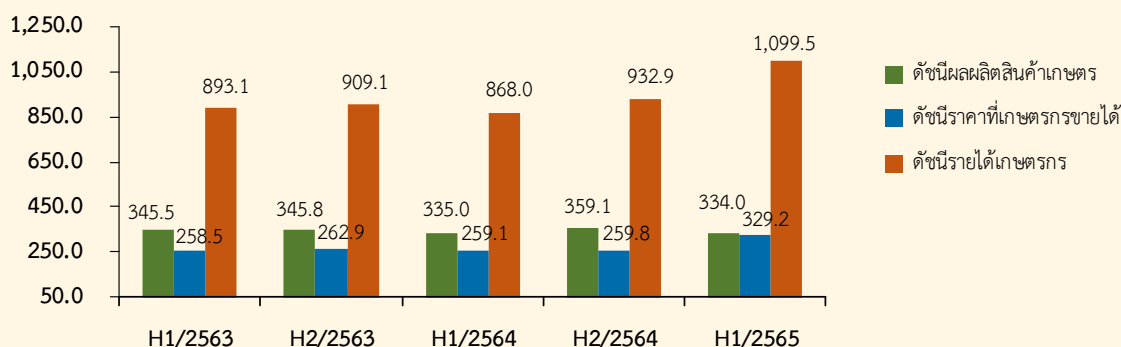
ดัชนีผลผลิตสินค้าเกษตร ดัชนีราคาที่ยกขัตกรขายได้ และดัชนีรายได้เกษตรกร สาขาพืช



ที่มา: สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 6

3.3 ดัชนีผลผลิตสาขาปศุสัตว์ครึ่งแรกของปี 2565 อยู่ที่ระดับ 334.0 ลดลงร้อยละ 0.3 จากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งอยู่ที่ระดับ 335.0 ส่วนดัชนีราคาสินค้าปศุสัตว์ที่เกษตรกรขายได้ อยู่ที่ระดับ 329.2 เพิ่มขึ้นร้อยละ 27.1 จากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมาอยู่ที่ระดับ 259.1 ส่งผลให้ดัชนีรายได้เกษตรกรสาขาปศุสัตว์ อยู่ที่ระดับ 1,099.5 เพิ่มขึ้นร้อยละ 26.7 จากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งอยู่ที่ระดับ 868.0

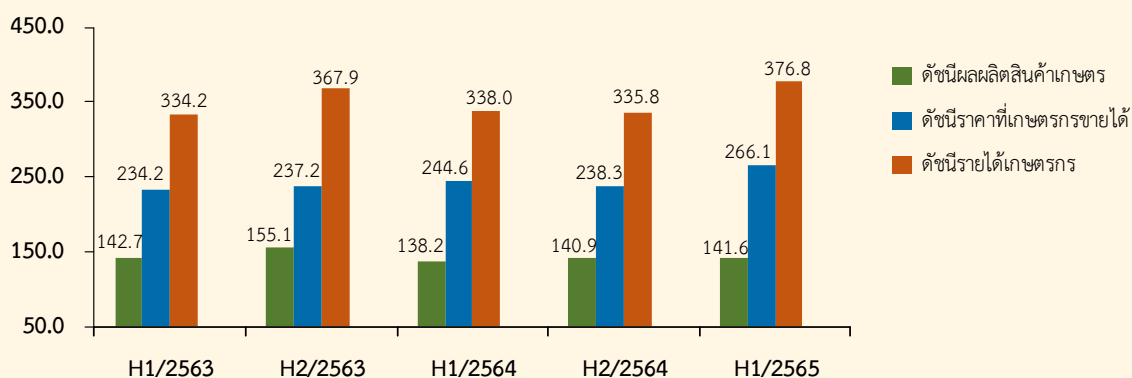
### ดัชนีผลผลิตสินค้าเกษตร ดัชนีราคาที่เกษตรกรขายได้ และดัชนีรายได้เกษตรกร สาขาปศุสัตว์



ที่มา: สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 6

3.4 ดัชนีผลผลิตสาขาประมงครึ่งแรกของปี 2565 อยู่ที่ระดับ 141.6 เพิ่มขึ้นร้อยละ 2.5 จากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมาซึ่งอยู่ที่ระดับ 138.2 ขณะที่ดัชนีราคาสินค้าประมงที่เกษตรกรขายได้ อยู่ที่ระดับ 266.1 เพิ่มขึ้นร้อยละ 8.8 จากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมาซึ่งอยู่ที่ระดับ 244.6 ส่งผลให้ดัชนีรายได้เกษตรกรสาขาประมง อยู่ที่ระดับ 376.8 เพิ่มขึ้นร้อยละ 11.5 จากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งอยู่ที่ระดับ 338.0

### ดัชนีผลผลิตสินค้าเกษตร ดัชนีราคาที่เกษตรกรขายได้ และดัชนีรายได้เกษตรกร สาขาประมง



ที่มา: สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 6

## 4. ภาพเศรษฐกิจการเกษตรครั้งแรกของปี 2565

ภาพเศรษฐกิจการเกษตรของภาคตะวันออกครั้งแรกของปี 2565 ขยายตัวร้อยละ 13.1 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา เนื่องจากปัจจัยต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้องกับการผลิตภาคเกษตรดังกล่าวข้างต้น อาทิ สภาพอากาศที่เหมาะสมและมีฝนตกอย่างต่อเนื่อง เอื้อต่อการออกดอกและติดผลของไม้ผล ประกอบกับอายุและความสมบูรณ์ของต้นพร้อมที่จะออกดอกและติดผลในปีนั้น ผลผลิตต่อไร่ของมังคุด และทุเรียนเพิ่มขึ้นถึงร้อยละ 105.4 และ 20.6 ตามลำดับ ทำให้ปริมาณผลผลิตมังคุด และทุเรียนเพิ่มขึ้น สาขาพืช สาขาประมง สาขาป่าน้ำมัน และสาขาการบริการทางการเกษตรขยายตัว ส่วนสาขาปศุสัตว์หดตัว รายละเอียดในแต่ละสาขามีดังนี้

**4.1 สาขาพืชครั้งแรกของปี 2565** ขยายตัวร้อยละ 19.1 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา โดยผลผลิตพืชที่เพิ่มขึ้น ได้แก่ ทุเรียน มังคุด มันสำปะหลัง และยางพารา ส่วนผลผลิตพืชที่ลดลง ลำไย

### ทุเรียน

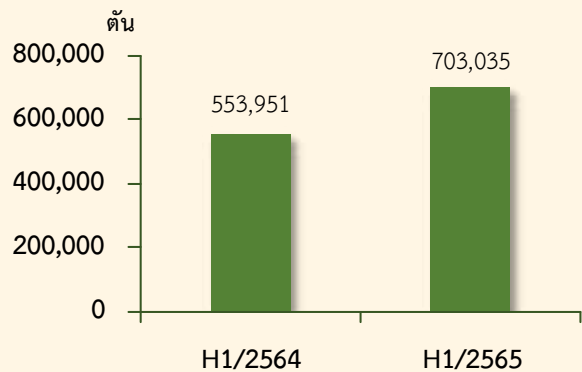
#### ภาวะการผลิต

ผลผลิตทุเรียน ครั้งแรกของปี 2565 เท่ากับ 703,035 ตัน เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีผลผลิต 553,951 ตัน หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 26.9 เนื่องจากเนื้อที่ให้ผลเพิ่มขึ้นร้อยละ 4.8 และผลผลิตต่อไร่เพิ่มขึ้นร้อยละ 20.6 จากในปีนั้นทุเรียนออกดอกดีมากในแต่ละต้น และทุเรียนอยู่ในช่วงอายุให้ผลผลิตได้เพิ่มขึ้น อีกทั้งมีทุเรียนใหม่เริ่มให้ผลผลิตได้ปีแรกและทุเรียนยังเป็นพืชที่มีราคาคุ้มค่าต่อการลงทุน เกษตรกรจึงดูแลรักษาเต็มที่เพื่อให้ได้ปริมาณผลผลิตมากขึ้น

#### ระดับราคา

ครั้งแรกของปี 2565 ราคาทุเรียนหมอนทองเกรดคละที่เกษตรกรขายได้ ราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 115.93 บาท ลดลงร้อยละ 9.9 ซึ่งมีราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 128.60 บาท เนื่องจากผลผลิตออกสู่ตลาดเป็นจำนวนมาก

### ปริมาณผลผลิตทุเรียน

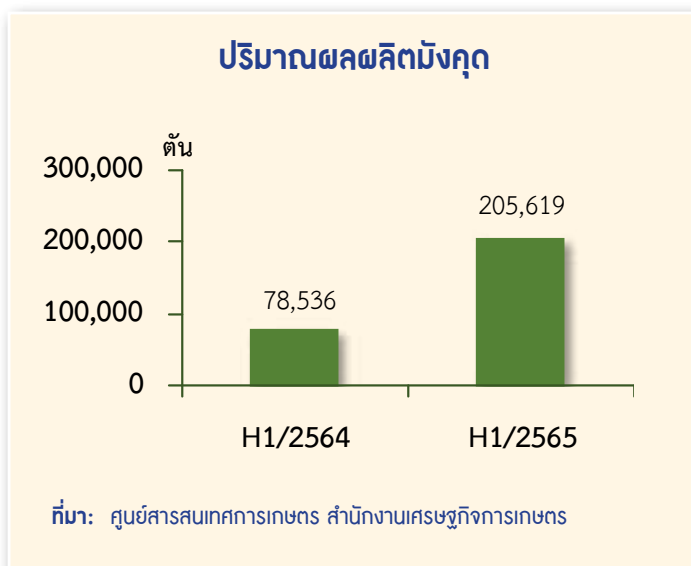


ที่มา: ศูนย์สารสนเทศการเกษตร สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

## มังคุด

## ภาวะการผลิต

ผลผลิตมังคุด ครึ่งแรกของปี 2565 เท่ากับ 205,619 ตัน เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีผลผลิต 78,536 ตัน หรือเพิ่มขึ้นถึงร้อยละ 161.8 เนื่องจากผลผลิตต่อไร่เพิ่มขึ้นร้อยละ 105.4 จากสภาพอากาศเหมาะสมทำให้มังคุดออกดอกติดผลเพิ่มขึ้นมากออกดอกได้เต็มต้น ทำให้ผลผลิตมังคุดในปีนี้ส่วนหนึ่งออกดอกเป็นช่อหลายผลในช่อเดียวทำให้เป็นมังคุดผลเล็ก และมังคุดจะออกหลายรุ่น



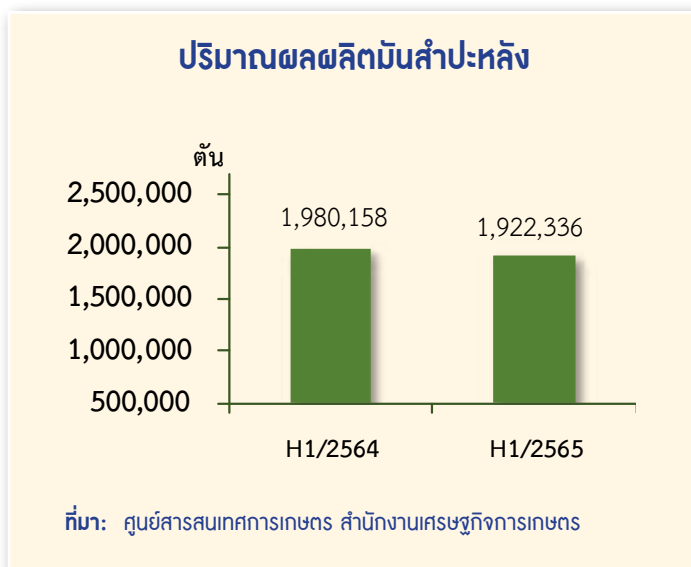
## ระดับราคา

ครึ่งแรกของปี 2565 ราคามังคุดคละที่เกษตรกรขายได้ เฉลี่ยกิโลกรัมละ 103.38 บาท ลดลงจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 159.68 บาท หรือลดลงร้อยละ 35.3 เนื่องจากผลผลิตออกสู่ตลาดเป็นจำนวนมาก และมังคุดในปีนี้ส่วนหนึ่งออกดอกเป็นช่อหลายผลในช่อเดียว (ดอกไฟเขียวแบบไผ่เขียน) ทำให้เป็นมังคุดผลเล็ก

## มันสำปะหลัง

## ภาวะการผลิต

ผลผลิตมันสำปะหลังครึ่งแรกของปี 2565 เท่ากับ 1,922,336 ตัน ลดลงจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีผลผลิต 1,980,158 ตัน หรือลดลงร้อยละ 2.9 เนื่องจากเนื้อที่เก็บเกี่ยวลดลงร้อยละ 5.4 จากที่ประสบปัญหาหวั่นมันสำปะหลังเน่าเสียจากน้ำท่วมขังในบางพื้นที่ รวมถึงสถานการณ์โรคใบด่างมันสำปะหลังยังคงแพร่ระบาดอยู่เล็กน้อย โดยเฉพาะจังหวัดสระแก้ว ฉะเชิงเทรา ปราจีนบุรี และระยอง ซึ่งเป็นแหล่งผลิตสำคัญของภาคตะวันออก



## ระดับราคา

ครึ่งแรกของปี 2565 ราคามันสำปะหลังที่เกษตรกรขายได้ เฉลี่ยกิโลกรัมละ 2.26 บาท เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 2.04 บาท หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 10.8 เนื่องจากความต้องการมันสำปะหลังไปผลิตเอทานอล และพืชอาหารสัตว์เพิ่มมากขึ้น

## ยางพารา

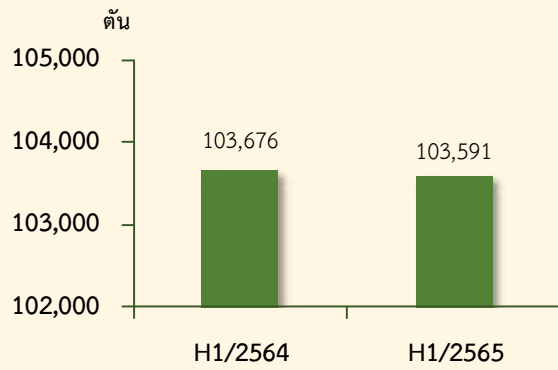
### ภาวะการผลิต

ผลผลิตยางพาราครั้งแรกของปี 2565 เท่ากับ 103,591 ตัน ลดลงจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีผลผลิต 103,676 ตัน หรือลดลงร้อยละ 0.1 เนื่องจากเนื้อที่กรี๊ดได้ลดลงร้อยละ 1.4 ประกอบกับมีเนื้อที่ถูกรื้อโค่นทิ้งมากกว่าพื้นที่เปิดกรี๊ดได้เป็นปีแรก โดยเกษตรกรในพื้นที่จังหวัดตราด จันทบุรี ระยอง และชลบุรี โค่นต้นยางเพิ่มขึ้น เพื่อที่จะปลูกพืชอื่น เช่น ทูเรียน ที่ให้ผลตอบแทนที่ดีกว่า

### ระดับราคา

ครั้งแรกของปี 2565 ราคายางพาราแผ่นดิบชั้น 3 ที่เกษตรกรขายได้ เฉลี่ยกิโลกรัมละ 58.43 บาท เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมาร้อยละ 2.8 ซึ่งมีราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 56.83 บาท เนื่องจากภาครัฐมีนโยบายสนับสนุนโครงการประกันรายได้เกษตรกรชาวสวนยาง ส่งผลให้ราคายางพาราเพิ่มสูงขึ้น

### ปริมาณผลผลิตยางพารา



ที่มา: ศูนย์สารสนเทศการเกษตร สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

## ลำไย

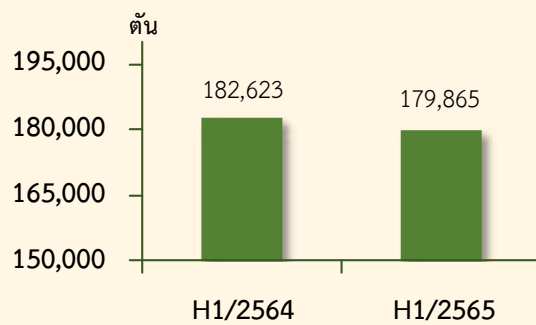
### ภาวะการผลิต

ผลผลิตลำไยครั้งแรกของปี 2565 เท่ากับ 179,865 ตัน ลดลงจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีผลผลิต 182,623 ตัน หรือลดลงร้อยละ 1.5 เนื่องจากในแหล่งผลิตสำคัญของภาคตะวันออก คือ จังหวัดตราดมีพื้นที่ให้ผลลดลงประมาณ 600 ไร่ รวมถึงผลผลิตต่อไร่ของภาคตะวันออกลดลงร้อยละ 3.0 ส่งผลให้ผลผลิตในภาพรวมลดลง

### ระดับราคา

ครั้งแรกของปี 2565 ราคาลำไยคละที่เกษตรกรขายได้ เฉลี่ยกิโลกรัมละ 25.23 บาท ลดลงจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 28.07 บาท หรือลดลงร้อยละ 10.1 เนื่องจากสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคโควิด-19 ส่งผลต่อการค้าและการส่งออกสินค้าเกษตร

### ปริมาณผลผลิตลำไย



ที่มา: ศูนย์สารสนเทศการเกษตร สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร



## 4.2 สาขาปศุสัตว์ครึ่งแรกของปี 2565

หดตัวร้อยละ 0.2 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา โดยผลผลิตปศุสัตว์ที่ลดลง ได้แก่ สุกร และไก่เนื้อ ส่วนผลผลิตปศุสัตว์ที่เพิ่มขึ้น ไข่ไก่

### สุกร

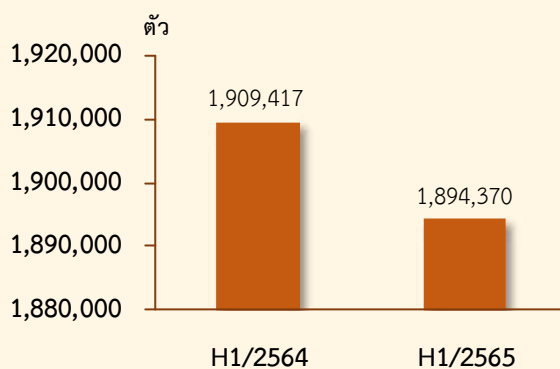
#### ภาวะการผลิต

ผลผลิตสุกรครึ่งแรกของปี 2565 เท่ากับ 1,894,370 ตัว ลดลงจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีผลผลิต 1,909,417 ตัว หรือลดลงร้อยละ 0.8 เนื่องจากผู้ผลิตสุกรยังกังวลเกี่ยวกับสถานการณ์โรคระบาดในสุกร ประกอบกับต้นทุนการผลิตในส่วนราคาลูกสุกร และวัตถุดิบอาหารสัตว์ ปรับเพิ่มขึ้น จึงมีการปรับลดปริมาณการผลิตลง โดยเฉพาะในจังหวัดปราจีนบุรี ฉะเชิงเทรา และนครนายก ซึ่งเป็นแหล่งผลิตสำคัญของภาคตะวันออก

#### ระดับราคา

ครึ่งแรกของปี 2565 ราคาสุกรน้ำหนัก 100 กิโลกรัมขึ้นไปที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ย กิโลกรัมละ 103.57 บาท เพิ่มขึ้นร้อยละ 31.3 จากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 78.91 บาท เนื่องจากปริมาณผลผลิตสุกรในตลาดที่ลดลง ในขณะที่ความต้องการบริโภคเนื้อสุกรในตลาดมากกว่าปริมาณผลผลิต ส่งผลให้ราคาเนื้อสุกรเพิ่มสูงขึ้น ประกอบกับต้นทุนการผลิตที่ปรับเพิ่มขึ้นด้วย

### ปริมาณผลผลิตสุกร



ที่มา: สำนักงานปศุสัตว์จังหวัด





## ไก่เนื้อ

### ภาวะการผลิต

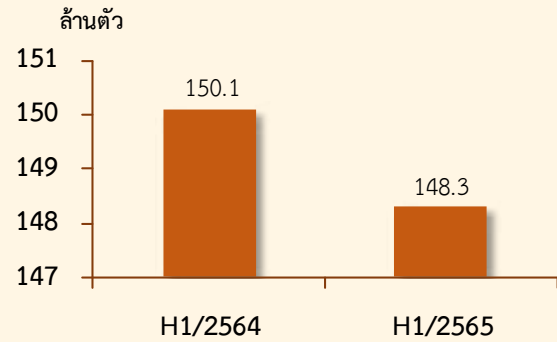
ผลผลิตไก่เนื้อครั้งแรกของปี 2565 เท่ากับ 148.3 ล้านตัว ลดลงจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีผลผลิต 150.1 ล้านตัว หรือลดลงร้อยละ 1.2 ผลมาจากสถานการณ์การขาดแคลนแรงงานในอุตสาหกรรมเนื้อไก่และผลิตภัณฑ์ โดยเฉพาะแรงงานต่างด้าวซึ่งได้หยุดพักหรือลาออกในช่วงที่โรงงานไก่หลาย ๆ แห่งปิดชั่วคราว

ตามมาตรการป้องกันการระบาดของโควิด-19 ซึ่งขณะนี้ผู้ประกอบการอยู่ระหว่างการหาแรงงานเข้ามาทดแทน ประกอบกับความไม่แน่นอนในตลาดจีน เนื่องจากยังคงมี 9 โรงงานแปรรูปไก่ยังไม่สามารถส่งออกไปยังประเทศจีนได้จากปัญหาคนงานเป็นโควิด-19 นอกจากนี้ ราคาน้ำมันที่มีแนวโน้มปรับตัวขึ้นอย่างต่อเนื่อง และการขาดแคลนตู้คอนเทนเนอร์ส่งผลให้ต้นทุนการส่งออกเพิ่มขึ้น

### ระดับราคา

ครั้งแรกของปี 2565 ราคาไก่รุ่นพันธุ์เนื้อที่เกษตรกรขายได้ เฉลี่ยกิโลกรัมละ 37.34 บาท เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 30.15 บาท หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 23.9 ซึ่งเป็นผลมาจากราคาวัตถุดิบอาหารสัตว์ที่ปรับตัวสูงขึ้นอย่างต่อเนื่อง ประกอบกับความต้องการบริโภคที่เพิ่มขึ้นทดแทนการบริโภคสุกรที่มีราคาสูงขึ้นมา

## ปริมาณผลผลิตไก่เนื้อ



ที่มา: สำนักงานปศุสัตว์จังหวัด

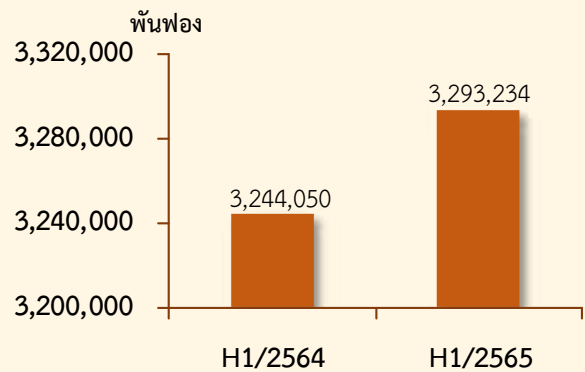
## ไข่ไก่

### ภาวะการผลิต

ผลผลิตไข่ไก่ครั้งแรกของปี 2565 เท่ากับ 3,293,234 ฟันฟอง เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีผลผลิต 3,244,050 ฟันฟอง หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 1.5 เนื่องจากเกษตรกรมีการจัดการฟาร์มที่มีประสิทธิภาพ ประกอบกับสภาพอากาศที่เอื้ออำนวยต่อการออกไข่ของแม่ไก่เพิ่มขึ้น รวมถึงความต้องการ

ไข่ไก่ที่เพิ่มขึ้นเพื่อทดแทนสินค้าปศุสัตว์ชนิดอื่นที่มีราคาสูง ส่งผลให้ผลผลิตไข่ไก่ออกสู่ตลาดมากขึ้น

## ปริมาณผลผลิตไข่ไก่



ที่มา: สำนักงานปศุสัตว์จังหวัด

### ระดับราคา

ครึ่งแรกของปี 2565 ราคาไข่ไก่คละที่เกษตรกรขายได้ เฉลี่ยฟองละ 3.23 บาท เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีราคาเฉลี่ยฟองละ 2.62 บาท หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 23.3 เนื่องจากราคาวัตถุดิบอาหารสัตว์ที่ปรับตัวสูงขึ้นอย่างต่อเนื่อง ทำให้เกษตรกรมีการปรับราคาให้สอดคล้องกับต้นทุนการผลิตที่เพิ่มขึ้น

**4.3 สาขาประมงครึ่งแรกของปี 2565** ขยายตัวร้อยละ 2.2 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา เนื่องจากผลผลิตประมงที่เพิ่มขึ้น ได้แก่ กุ้งขาวแวนนาไม และปลานิล ส่วนผลผลิตประมงที่ลดลง ประมงทะเลพาณิชย์

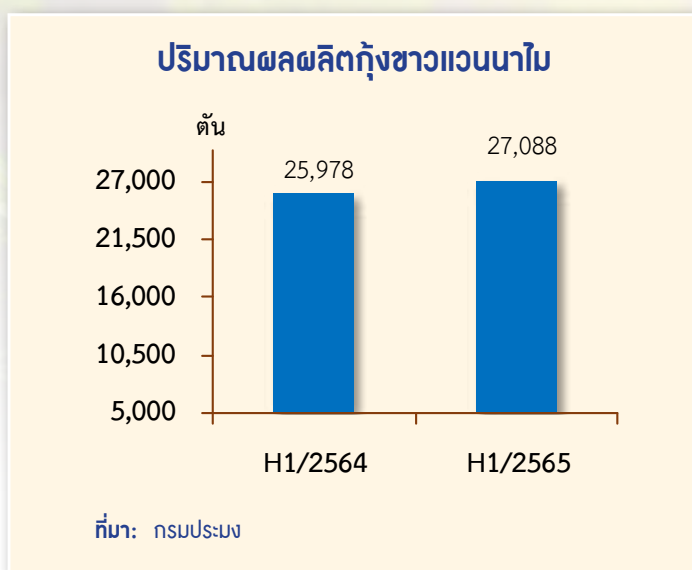
### กุ้งขาวแวนนาไม

#### ภาวะการผลิต

ผลผลิตกุ้งขาวแวนนาไม ครึ่งแรกของปี 2565 เท่ากับ 27,088 ตัน เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีผลผลิต 25,978 ตัน หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 4.3 เนื่องจากสถานการณ์การระบาดของโรคตัวแดงดวงขาว และโรค EMS เริ่มกลับเข้าสู่ภาวะปกติ เกษตรกรภาคตะวันออกปรับตัวการเลี้ยงกุ้งขาวแวนนาไมและมีการบริหารจัดการฟาร์มที่ดี เกษตรกรมีความพร้อมในการเลี้ยงมากขึ้น ประกอบกับสภาพอากาศเอื้ออำนวย และปีนี้น้ำเค็มเพียงพอ ส่งผลดีต่อการเจริญเติบโตของสัตว์น้ำ เกษตรกรสามารถขายกุ้งส่งเข้าห้องเย็น ซึ่งเป็นแหล่งรับซื้อหลักและใบกำกับ การจำหน่ายสัตว์น้ำที่เข้าห้องเย็นมีปริมาณเพิ่มสูงขึ้น

#### ระดับราคา

ครึ่งแรกของปี 2565 ราคากุ้งขาวแวนนาไมที่เกษตรกรขายได้ เฉลี่ยกิโลกรัมละ 178.46 บาท เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 157.90 บาท หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 13.0 เนื่องจากราคาตลาดส่งออกจากตลาดกลางกุ้งสมุทรสาครปรับตัวดีขึ้น เป็นผลมาจากปริมาณความต้องการผลผลิตกุ้งขาวแวนนาไมของตลาดส่งออกทำให้ราคากุ้งขาวแวนนาไมปรับตัวสูงขึ้น



## ประมงทะเลพาณิชย์

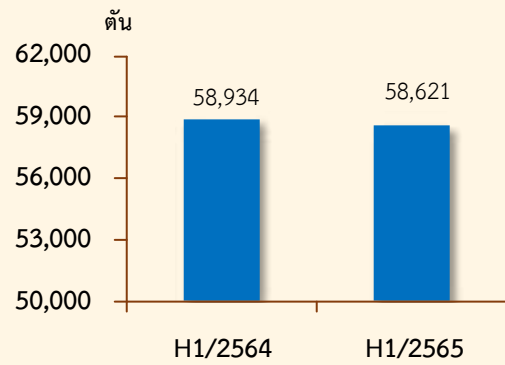
## ภาวะการผลิต

ผลผลิตประมงทะเลพาณิชย์ ครั้งแรกของปี 2565 เท่ากับ 58,621 ตัน ลดลงจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีผลผลิต 58,934 ตัน หรือลดลงร้อยละ 0.5 จากสภาพอากาศที่แปรปรวนทำให้เรือออกจับสัตว์น้ำลดลง และปัญหาด้านแรงงานประมงที่หายาก ประกอบกับราคาต้นทุนน้ำมันที่สูงขึ้น

## ระดับราคา

ครั้งแรกของปี 2565 ราคาผลผลิตประมงทะเลพาณิชย์ที่เกษตรกรขายได้ เฉลี่ยกิโลกรัมละ 36.62 บาท เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 35.79 บาท หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 2.3 เนื่องจากราคาต้นทุนค่าน้ำมันสูงขึ้น ทำให้เกษตรกรมีการปรับราคาให้สอดคล้องกับต้นทุนการผลิตที่เพิ่มขึ้น

## ปริมาณผลผลิตประมงทะเลพาณิชย์



ที่มา: กรมประมง

## ปลา nil

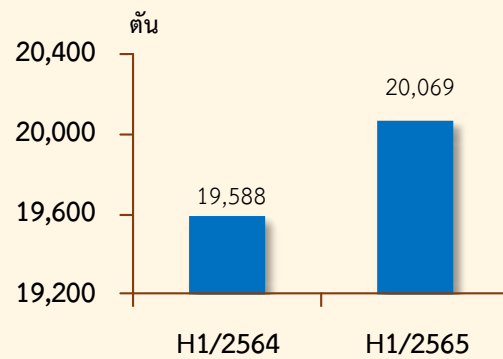
## ภาวะการผลิต

ผลผลิตปลานิลครั้งแรกของปี 2565 เท่ากับ 20,069 ตัน เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีผลผลิต 19,588 ตัน หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 2.5 เนื่องจากผลผลิตต่อไร่เพิ่มขึ้นจากอัตราการรอดที่เพิ่มขึ้น และปริมาณน้ำเพียงพอสำหรับการเลี้ยง

## ระดับราคา

ครั้งแรกของปี 2565 ราคาปลานิลละที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ยกิโลกรัมละ 28.17 บาท ลดลงจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 28.55 บาท หรือลดลงร้อยละ 1.3 เนื่องจากผู้ค้าลดปริมาณการซื้อขายตามความต้องการบริโภคที่ลดลง ส่งผลให้ราคาปลานิลตกต่ำ

## ปริมาณผลผลิตปลา nil



ที่มา: ศูนย์สารสนเทศการเกษตร สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร



**4.4 สาขาบริการทางการเกษตร  
ครั้งแรกของปี 2565** ขยายตัวร้อยละ 0.3 สาเหตุจากเนื้อที่เพาะปลูกข้าวเพิ่มขึ้น เนื่องจากปริมาณน้ำฝนที่มีเพียงพอต่อการเพาะปลูก ประกอบกับนโยบายภาครัฐโครงการประกันรายได้เกษตรกร จึงส่งผลถึงกิจกรรมการจ้างการเตรียมดินทางการเกษตร และการเก็บเกี่ยวเพิ่มขึ้นตามไปด้วย

**4.5 สาขาป่าไม้ครั้งแรกของปี 2565** ขยายตัวร้อยละ 2.6 เนื่องจากเกษตรกรภาคตะวันออกบางส่วนตัดสินใจโค่นต้นยางเพิ่มมากขึ้นเพื่อที่จะปลูกไม้ผล โดยส่วนใหญ่จะปรับเปลี่ยนไปปลูกทุเรียนประมาณร้อยละ 75.0-85.0 จึงส่งผลให้เนื้อที่ยืนต้นของทุเรียนเพิ่มขึ้นใน 3 จังหวัด (จังหวัดระยอง จันทบุรี และตราด) ประมาณ 63,137 ไร่ หรือร้อยละ 14.0 เพราะราคาทุเรียนสูงต่อเนื่องมาหลายปี และให้ผลตอบแทนที่ดีกว่ายางพารา



## 5. แนวโน้มภาวะเศรษฐกิจการเกษตร ปี 2565

ภาวะเศรษฐกิจการเกษตรของภาคตะวันออก ในปี 2565 คาดว่าจะขยายตัวอยู่ในช่วงร้อยละ 11.7–12.7 โดยสาขาพืชคาดว่าจะขยายตัวอยู่ในช่วงร้อยละ 22.4–23.4 สาขาประมงคาดว่าจะขยายตัวอยู่ในช่วงร้อยละ 1.3–2.3 สาขาปศุสัตว์คาดว่าจะขยายตัวอยู่ในช่วงร้อยละ 2.1–3.1 และสาขาการบริการทางการเกษตรคาดว่าจะขยายตัวอยู่ในช่วงร้อยละ (-0.4)–0.6 ส่วนสาขาปศุสัตว์คาดว่าจะหดตัวอยู่ในช่วงร้อยละ (-2.8)–(-1.8) ทั้งนี้เป็นไปตามปัจจัยบวกที่เป็นแรงผลักดัน แต่ก็มีปัจจัยลบที่ไม่สามารถคาดการณ์หรือควบคุมได้โดยเฉพาะสภาพอากาศ สถานการณ์การแพร่ระบาดของโควิด-19 ซึ่งอาจส่งผลกระทบต่อปริมาณผลผลิตสินค้าเกษตร



**5.1 สาขาพืช ในปี 2565** คาดว่าจะขยายตัวอยู่ในช่วงร้อยละ 22.4–23.4 เนื่องจากมีหลายปัจจัยมีผลในเชิงบวกต่อสาขาพืชในปี 2565 ได้แก่ มังคุด ผลผลิตจะเพิ่มขึ้นถึงร้อยละ 161.8 เนื่องจากผลผลิตต่อไร่เพิ่มขึ้นถึงร้อยละ 105.4 จากสภาพอากาศที่เหมาะสมและเอื้ออำนวยต่อการออกดอก ติดผลเพิ่มขึ้น อีกทั้งออกดอกได้เต็มต้นและเป็นช่อหลายผลในช่อเดียวทำให้เป็นมังคุดผลเล็ก และมีหลายรุ่น ทุเรียน คาดว่าผลผลิตจะเพิ่มขึ้น จากเนื้อที่ให้ผลเพิ่มขึ้นร้อยละ 4.8 และผลผลิตเฉลี่ยต่อไร่ทุเรียนเพิ่มขึ้นร้อยละ 20.6 โดยปีนี้ทุเรียนออกดอกดีมากในแต่ละต้น และทุเรียนอยู่ในช่วงอายุที่ให้ผลผลิตได้เพิ่มขึ้น อีกทั้งมีทุเรียนใหม่เริ่มให้ผลผลิตได้ปีแรก และทุเรียนยังเป็นพืชที่มีราคาคุ้มค่าต่อการลงทุน เกษตรกรจึงดูแลรักษาเต็มที่เพื่อให้ได้ปริมาณผลผลิตมากขึ้น ประกอบกับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์มีนโยบายตลาดนำการผลิต และนโยบายบริหารจัดการผลไม้โดยระบบสหกรณ์ ร่วมกับหอการค้าจังหวัดและผู้รวบรวมผลไม้ ส่งเสริมตั้งแต่ต้นน้ำ มีระบบการส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่ ทำให้ต้นทุนการผลิตลดลง กลางน้ำ มีการบริหารจัดการผ่านระบบสหกรณ์ ปลายน้ำ มีโครงการ 1 หอการค้า 1 สหกรณ์ สร้างอัตลักษณ์ผลไม้ ระบบบรรจุกุญแจที่สวยงาม และระบบ QR Code ตรวจสอบแหล่งที่ผลิตของสินค้า และตลาดสินค้าเกษตรออนไลน์ โดยสรุปปริมาณการผลิตของสาขาพืชมีการขยายตัวจากสินค้า มังคุด ทุเรียน และยางพารา



**5.2 สาขาปศุสัตว์ ในปี 2565** คาดว่าจะหดตัวอยู่ในช่วงร้อยละ (-2.8)-(-1.8) เนื่องจากปริมาณการผลิตปศุสัตว์ที่ลดลง ได้แก่ สุกร และไก่เนื้อ โดยเฉพาะสุกรมีแนวโน้มลดลง เนื่องจากผู้ผลิตสุกรยังกังวลเกี่ยวกับสถานการณ์โรคระบาดในสุกร ประกอบกับต้นทุนการผลิตในส่วนราคาลูกสุกร และวัตถุดิบอาหารสัตว์ปรับเพิ่มขึ้น จึงได้มีการปรับลดปริมาณการผลิตลง โดยเฉพาะในจังหวัดปราจีนบุรี ฉะเชิงเทรา และนครนายก ซึ่งเป็นแหล่งผลิตสำคัญของภาคตะวันออก

**5.3 สาขาประมง ในปี 2565** คาดว่าจะขยายตัวอยู่ในช่วงร้อยละ 1.3-2.3 เนื่องจากสถานการณ์การแพร่ระบาดของโควิด-19 มีแนวโน้มคลี่คลายไปในทิศทางที่ดี จึงให้ผ่อนปรนและปรับเกณฑ์มาตรการต่าง ๆ ซึ่งตลาดกุ้งและร้านอาหารจะได้กลับมาเปิดให้บริการอีกครั้ง รวมถึงโรงงานแปรรูปมีความต้องการวัตถุดิบกุ้งจำนวนมากเพื่อแปรรูปส่งออกสินค้ากุ้งตามคำสั่งซื้อที่เพิ่มขึ้น ส่งผลให้ช่วงต้นปี 2565 ราคากุ้งขาวแวนนาไมปรับตัวเพิ่มขึ้นและความต้องการของตลาดต่างประเทศที่เพิ่มขึ้นด้วย

**5.4 สาขาบริการทางการเกษตร ในปี 2565** คาดว่าจะขยายตัวอยู่ในช่วงร้อยละ (-0.4)-0.6 เนื่องจากการเพาะปลูกและเก็บเกี่ยวผลผลิตพืชที่สำคัญมีแนวโน้มเพิ่มขึ้น ทั้งข้าวนาปีและนาปรัง จากสภาพอากาศเอื้ออำนวยต่อการเพาะปลูก ทำให้มีกิจกรรมจ้างบริการเตรียมดินสำหรับเพาะปลูก และการเก็บเกี่ยวผลผลิตเพิ่มขึ้นตามไปด้วย

**5.5 สาขาป่าไม้ ในปี 2565** คาดว่าจะขยายตัวอยู่ในช่วงร้อยละ 2.1-3.1 เนื่องจากเกษตรกรภาคตะวันออกบางส่วนตัดสินใจโค่นต้นยางเพิ่มมากขึ้นเพื่อที่จะปลูกไม้ผล โดยส่วนใหญ่จะปรับเปลี่ยนไปปลูกทุเรียนประมาณร้อยละ 75-85 จึงส่งผลให้เนื้อที่ยืนต้นของทุเรียนเพิ่มขึ้นใน 3 จังหวัด (จังหวัดระยอง จันทบุรี และตราด) ประมาณ 63,137 ไร่ หรือร้อยละ 14.04 เพราะราคาทุเรียนสูงต่อเนื่องมาหลายปี และให้ผลตอบแทนที่ดีกว่ายางพารา

## ตารางที่ 1 อัตราการขยายตัวของผลิตภัณฑ์มวลรวมภาคเกษตร ภาคตะวันออก

หน่วย : ร้อยละ

สาขา	ครั้งแรกของปี 2565	แนวโน้มปี 2565
ภาคเกษตร	13.1	11.7-12.7
พืช	19.1	22.4-23.4
ปศุสัตว์	-0.2	(-2.8)-(-1.8)
ประมง	2.2	1.3-2.3
บริการทางการเกษตร	0.3	(-0.4)-0.6
ป่าไม้	2.6	2.1-3.1

ที่มา : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 6

## ตารางที่ 2 ผลผลิตสินค้าเกษตรที่สำคัญ (ปีปฏิทิน) ภาคตะวันออก

หน่วย : ตัน

สินค้า	ครั้งแรกของปี 2563	ครั้งแรกของปี 2564	อัตราการเปลี่ยนแปลง (ร้อยละ)
ทุเรียน	553,951	703,035	26.9
มังคุด	78,536	205,619	161.8
ลำไย	182,623	179,865	-1.5
มันสำปะหลัง	1,980,158	1,922,336	-2.9
ยางพารา	103,676	103,591	-0.1
สุกร <sup>1/</sup> (ตัว)	1,909,417	1,894,370	-0.8
ไก่เนื้อ <sup>1/</sup> (ตัว)	150,048,675	148,276,595	-1.2
ไข่ไก่ <sup>1/</sup> (พันฟอง)	3,244,050	3,293,234	1.5
กุ้งขาวแวนนาไม <sup>2/</sup>	25,978	27,088	4.3
ประมงทะเลพาณิชย์ <sup>2/</sup>	58,934	58,621	-0.5
ปลานิล <sup>2/</sup>	19,588	20,069	2.5

ที่มา : ศูนย์สารสนเทศการเกษตร สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

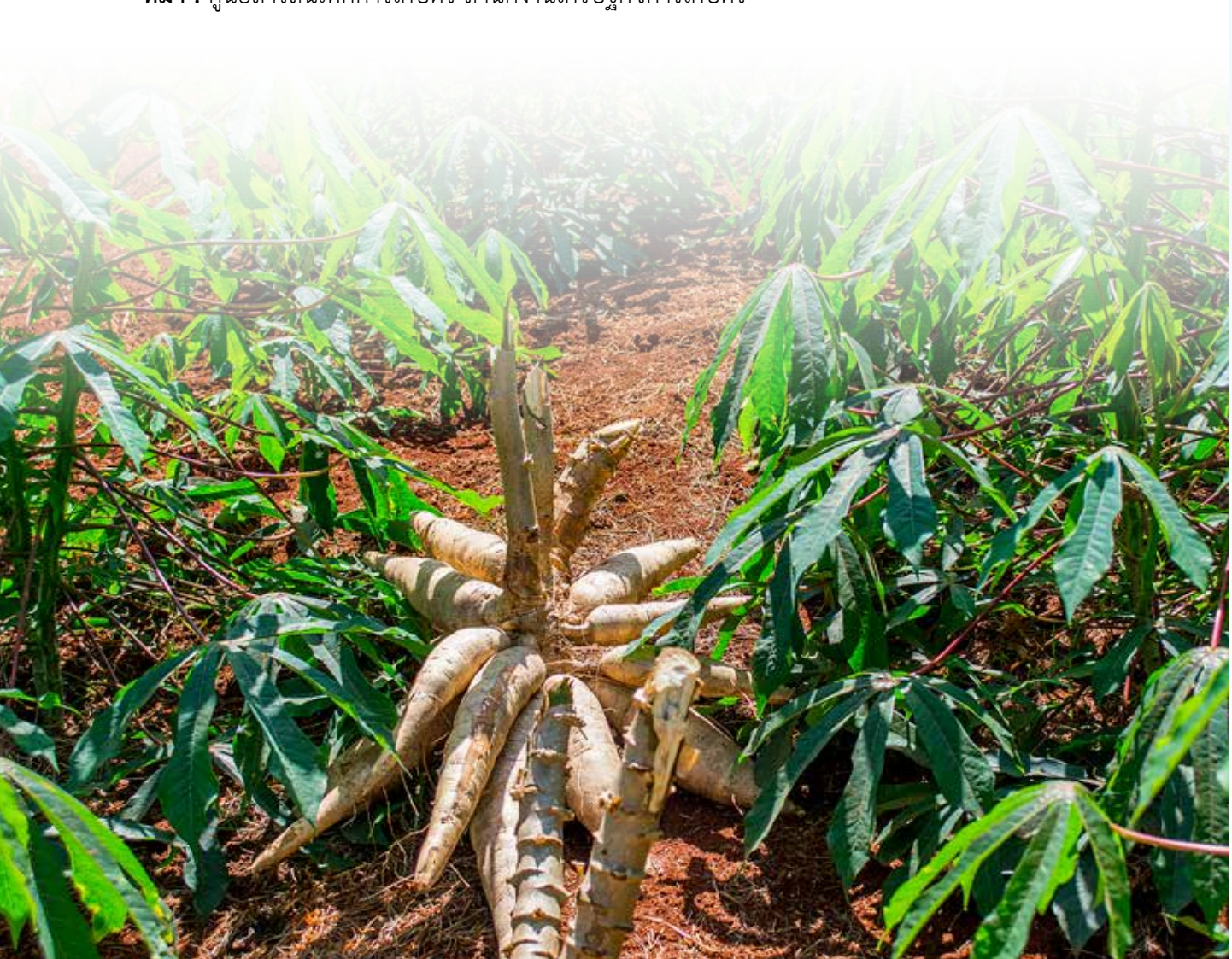
<sup>1/</sup> สำนักงานปศุสัตว์จังหวัด<sup>2/</sup> กรมประมง

### ตารางที่ 3 ราคาสินค้าเกษตรที่เกษตรกรขายได้ ภาคตะวันออก

หน่วย : บาท/กิโลกรัม

สินค้า	ครั้งแรกของปี 2564	ครั้งแรกของปี 2565	อัตราการเปลี่ยนแปลง (ร้อยละ)
ทุเรียนหมอนทองคละ	128.60	115.93	-9.9
มังคุดคละ	159.68	103.38	-35.3
ลำไยคละ	28.07	25.23	-10.1
มันสำปะหลังคละ	2.04	2.26	10.8
ยางแผ่นดิบชั้น 3	56.83	58.43	2.8
สุกรน้ำหนัก 100 กิโลกรัมขึ้นไป	78.91	103.57	31.3
ไก่รุ่นพันธุ์เนื้อ	30.15	37.34	23.9
ไข่ไก่คละ (บาท/ฟอง)	2.62	3.23	23.3
กุ้งขาวแวนนาไม	157.90	178.46	13.0
ประมงทะเลพาณิชย์	35.79	36.62	2.3
ปลานิลคละ	28.55	28.17	-1.3

ที่มา : ศูนย์สารสนเทศการเกษตร สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร







ภาวะเศรษฐกิจการเกษตร

# ภาคใต้

ครั้งแรกของปี 2565

และแนวโน้มปี 2565



## รายงานภาวะเศรษฐกิจการเกษตร

# ภาคใต้

**ภาวะเศรษฐกิจการเกษตรครั้งแรกของปี ๒๕๖๕** ขยายตัวร้อยละ 4.8 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา โดยสาขาพืชขยายตัวร้อยละ 8.9 สาขาปศุสัตว์ขยายตัวร้อยละ 0.7 และสาขาประมงขยายตัวร้อยละ 1.1 ในขณะที่สาขาการบริการทางการเกษตรหดตัวร้อยละ 14.2 และสาขาป่าไม้หดตัวร้อยละ 2.1 โดยปัจจัยสำคัญที่ส่งผลกระทบต่อภาคเกษตร ได้แก่ สภาพอากาศและปริมาณน้ำฝนที่เอื้ออำนวยต่อการผลิตสินค้าเกษตรที่สำคัญ ความร่วมมือในการควบคุมและเฝ้าระวังโรคระบาดในปศุสัตว์อย่างเข้มงวด รวมทั้งสถานการณ์ด้านราคาสินค้าเกษตรสำคัญปรับตัวสูงขึ้น และความต้องการของตลาดที่มีต่อเนื่อง ทำให้ผลผลิตสินค้าสำคัญของภาคใต้เพิ่มขึ้น ได้แก่ ปาล์มน้ำมัน ไข่เนื้อ โคเนื้อ กุ้งเพาะเลี้ยง และประมงทะเล ส่งผลให้ดัชนีผลผลิตสินค้าเกษตรในช่วงครั้งแรกของปี ๒๕๖๕ เพิ่มขึ้นร้อยละ 4.9 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา และดัชนีราคาสินค้าเกษตรเพิ่มขึ้นร้อยละ 11.9 ส่งผลให้ดัชนีรายได้ภาคเกษตรเพิ่มขึ้นร้อยละ 17.4



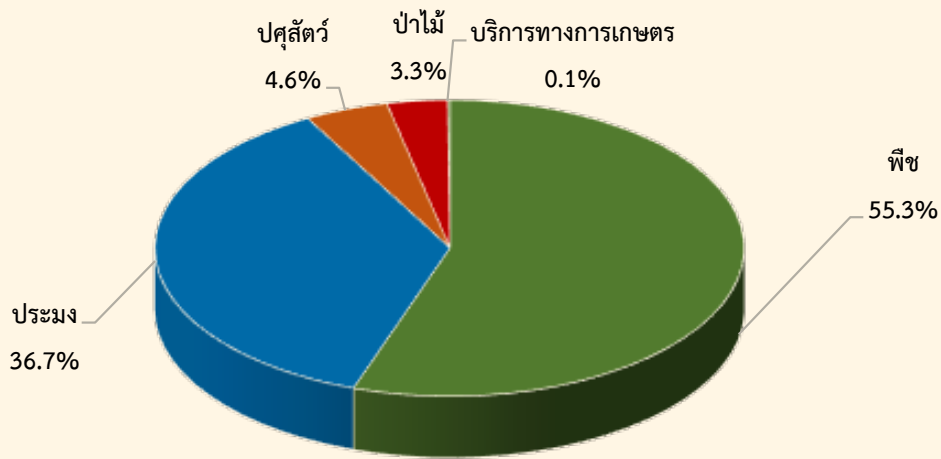
**แนวโน้มเศรษฐกิจการเกษตรปี 2565** คาดว่าจะขยายตัวอยู่ในช่วงร้อยละ 0.1–1.1 เมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา โดยสาขาพืชขยายตัวอยู่ในช่วงร้อยละ 0.2–1.2 สาขาปศุสัตว์ขยายตัวอยู่ในช่วงร้อยละ 0.2–1.2 สาขาประมงขยายตัวอยู่ในช่วงร้อยละ 0.5–1.5 ในขณะที่สาขาบริการทางการเกษตรคาดว่าจะหดตัวอยู่ในช่วงร้อยละ (-2.3)–(-1.3) และสาขาป่าไม้หดตัวอยู่ในช่วงร้อยละ (-2.3)–(-1.3) โดยยังมีปัจจัยสำคัญที่คาดว่าจะส่งผลกระทบต่อภาคเกษตร ได้แก่ ความแปรปรวนของสภาพอากาศ การเฝ้าระวังควบคุมปัญหาโรคระบาดทั้งด้านพืช ปศุสัตว์ และการเพาะเลี้ยงกุ้ง มาตรการและโครงการช่วยเหลือเกษตรกรด้านต่าง ๆ ของภาครัฐอย่างต่อเนื่อง รวมทั้งการฟื้นตัวของภาวะเศรษฐกิจโลกและการค้าระหว่างประเทศจากสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคโควิด-19 เป็นต้น

## 1. ภาพรวมเศรษฐกิจภาคใต้

ผลิตภัณฑ์มวลรวมภาค ใต้ ราคาประจำปี ของภาคใต้ ปี 2563 มีมูลค่า 1,143,036 ล้านบาท ประกอบด้วย ภาคเกษตรมีมูลค่า 298,343 ล้านบาท และภาคนอกเกษตรมีมูลค่า 844,693 ล้านบาท โดยมีสาขาเกษตรกรรม การป่าไม้ และการประมง เป็นสาขาการผลิตหลักในการขับเคลื่อนเศรษฐกิจของภาค คิดเป็นสัดส่วนร้อยละ 26.1 รองลงมาคือ สาขาการขนส่งและการขายปลีก มีสัดส่วนร้อยละ 12.6 สาขาอุตสาหกรรมการผลิต มีสัดส่วนร้อยละ 11.0 สาขาที่พักแรมและบริการด้านอาหาร มีสัดส่วนร้อยละ 7.2 สาขาการขนส่งและสถานที่เก็บสินค้า มีสัดส่วนร้อยละ 6.4 และสาขาอื่นๆ มีสัดส่วนรวมกันร้อยละ 36.7

โครงสร้างการผลิตทางการเกษตรที่สำคัญของภาคใต้ครั้งแรกของปี 2565 ได้แก่ สาขาพืช ซึ่งมีสัดส่วนร้อยละ 55.3 ของผลิตภัณฑ์ ภาคภาคเกษตร หรือ GRP ภาคเกษตร รองลงมา คือ สาขาประมง สาขาปศุสัตว์ สาขาป่าไม้ และสาขาบริการทางการเกษตร คิดเป็นร้อยละ 36.7 4.6 3.3 และ 0.1 ตามลำดับ ผลิตภัณฑ์ภาคเกษตร ภาคใต้

## ผลิตภัณฑ์ภาคเกษตรภาคใต้



ที่มา: สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 8

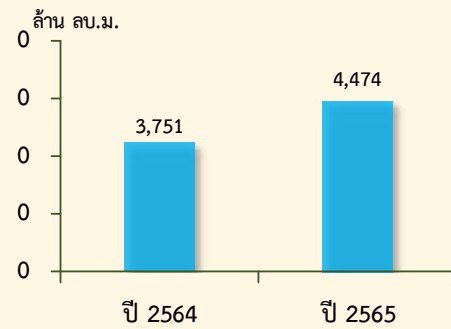
## 2. ปัจจัยที่เกี่ยวข้องกับการผลิตภาคเกษตร

## 2.1 สถานการณ์น้ำ

- ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำสำคัญของภาคใต้ (รัชชประภา) ณ วันที่ 1 มกราคม 2565 มีปริมาตรเท่ากับ 4,474 ล้านลูกบาศก์เมตร เพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมา ซึ่งมีปริมาตร 3,751 ล้านลูกบาศก์เมตร หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 19.3

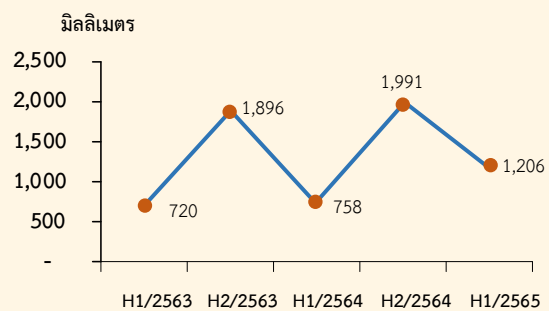
- ปริมาณน้ำฝนในภาคใต้ ครึ่งแรกของปี 2565 มีปริมาณ 1,206 มิลลิเมตร เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ที่มีปริมาณ 758 มิลลิเมตร หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 59.1 ในขณะที่ จำนวนวันฝนตกมีจำนวน 85 วัน เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมาที่มีจำนวน 69 วัน หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 23.2

## ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำ



ที่มา: กรมชลประทาน

## ปริมาณน้ำฝน



ที่มา: กรมอุตุนิยมวิทยา

## 2.2 สถานการณ์ภัยธรรมชาติ และโรคแมลง ศัตรูพืชระบาด

- การระบาดของโรคพืชในช่วงครึ่งแรกของปี 2565 พบการระบาดของโรคใบร่วงยางพารา ชนิดใหม่ ครอบคลุมพื้นที่ 8 จังหวัด ได้แก่ ตรัง นครศรีธรรมราช พังงา พัทลุง ระนอง สงขลา สตูล และสุราษฎร์ธานี ซึ่งลดลงจากปี 2564 ที่พบการระบาดของโรคครอบคลุมพื้นที่ 10 จังหวัดภาคใต้ ยกเว้นจังหวัดชุมพร โดยหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้ให้ความช่วยเหลือควบคุมการระบาด พร้อมทั้งให้คำแนะนำและเฝ้าระวังป้องกันอย่างต่อเนื่อง

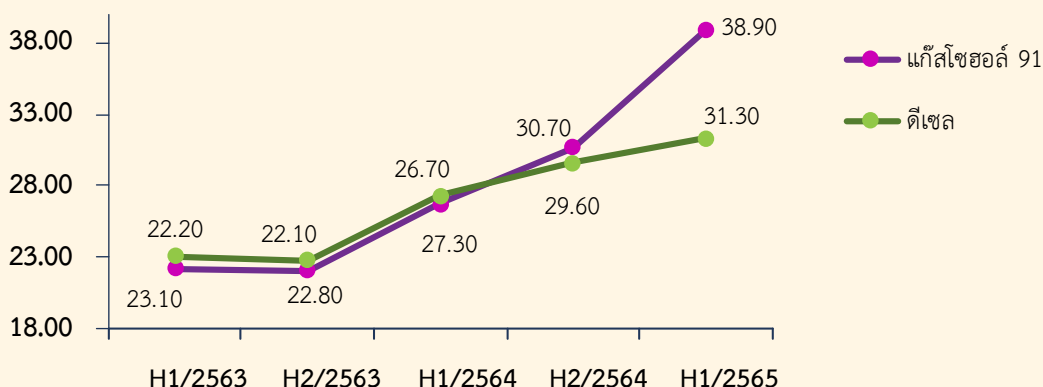
- การระบาดของโรคปศุสัตว์ในปี 2565 หน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้มีมาตรการเฝ้าระวัง และควบคุมโรคอย่างเข้มงวด จากที่เคยพบการระบาดของโรคสุกรในพื้นที่จังหวัดชุมพร และจังหวัดพังงา เมื่อปี 2564 โดยในปัจจุบันสามารถควบคุมการระบาดได้ดี รวมทั้งมีการเฝ้าระวัง การเคลื่อนย้ายสัตว์ โดยเฉพาะในพื้นที่เสี่ยงอย่างเข้มงวด

- ประมงเพาะเลี้ยง ส่วนใหญ่มีโรคตามฤดูกาลปกติ เช่น ตัวแดงดวงขาว แต่สามารถจัดการ ควบคุมได้โดยยังไม่มีรายงานการแพร่ระบาดรุนแรงในพื้นที่และมีการเฝ้าระวังอย่างต่อเนื่อง

## 2.3 ราคาน้ำมัน

ครึ่งแรกของปี 2565 ราคาน้ำมันเบนซิน (gasoline 91) ของภาคใต้ เฉลี่ยอยู่ที่ 38.90 บาทต่อลิตร เพิ่มขึ้นร้อยละ 45.70 จากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งอยู่ที่ 26.70 บาทต่อลิตร ในขณะที่ราคาน้ำมันดีเซลเฉลี่ยอยู่ที่ 31.30 บาทต่อลิตร เพิ่มขึ้นร้อยละ 14.70 จากช่วงเดียวกัน ของปีที่ผ่านมา ซึ่งอยู่ที่ 27.30 บาทต่อลิตร

ราคาน้ำมัน

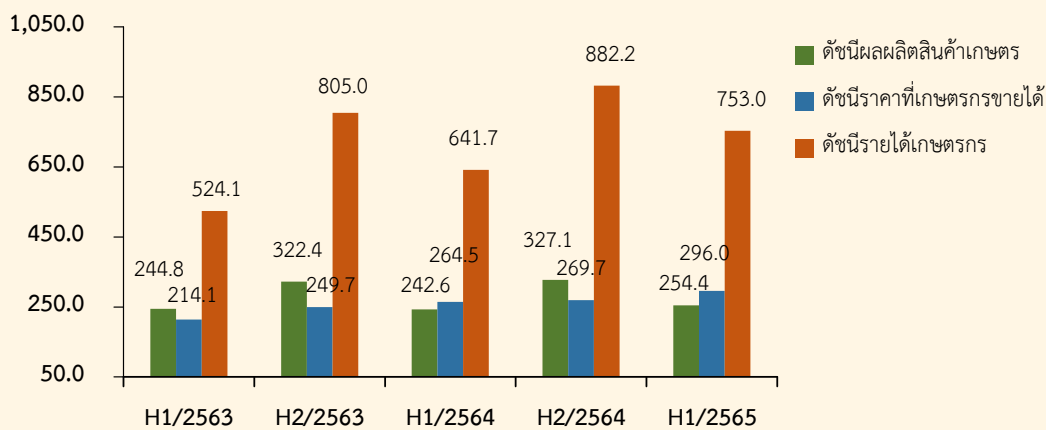


ที่มา : บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน)

### 3. เครื่องชี้ภาวะเศรษฐกิจการเกษตรภาคใต้

3.1 ดัชนีผลผลิตสินค้าเกษตรครั้งแรกของปี 2565 อยู่ที่ระดับ 254.4 เพิ่มขึ้นร้อยละ 4.9 จากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งอยู่ที่ระดับ 242.6 จากผลผลิตสาขาพืช ปศุสัตว์ และประมง ที่เพิ่มขึ้น ส่วนดัชนีราคาที่เกษตรกรขายได้อยู่ที่ระดับ 296.0 เพิ่มขึ้นร้อยละ 11.9 จากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งอยู่ที่ระดับ 264.5 ส่งผลให้ดัชนีรายได้เกษตรกรอยู่ที่ระดับ 753.0 เพิ่มขึ้นร้อยละ 17.3 จากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งอยู่ที่ระดับ 641.7

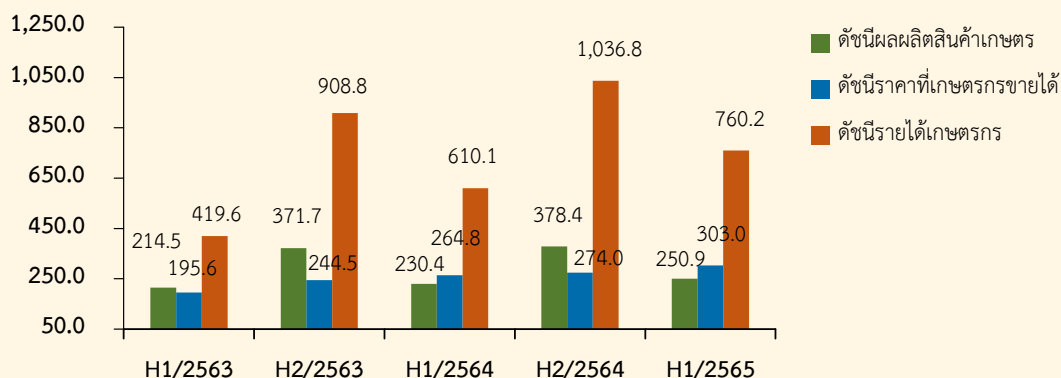
#### ดัชนีผลผลิตสินค้าเกษตร ดัชนีราคาที่เกษตรกรขายได้ และดัชนีรายได้เกษตรกร



ที่มา: สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 8

3.2 ดัชนีผลผลิตสาขาพืชครั้งแรกของปี 2565 อยู่ที่ระดับ 250.9 เพิ่มขึ้นร้อยละ 8.9 จากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งอยู่ที่ระดับ 230.4 ขณะที่ดัชนีราคาพืชที่เกษตรกรขายได้โดยเฉลี่ยอยู่ที่ระดับ 303.0 เพิ่มขึ้นร้อยละ 14.4 จากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งอยู่ที่ระดับ 264.8 ส่งผลให้ดัชนีรายได้ของสาขาพืชเพิ่มขึ้นมาอยู่ที่ระดับ 760.2 หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 24.6 จากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งอยู่ที่ระดับ 610.1

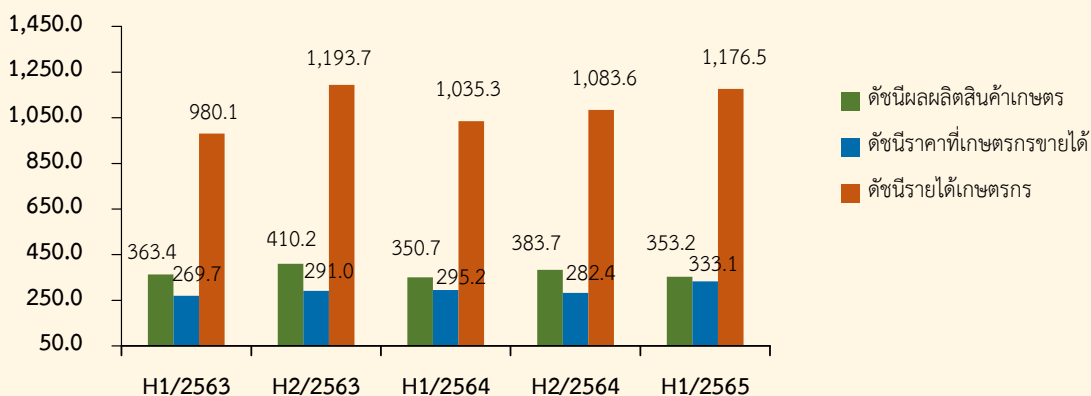
#### ดัชนีผลผลิตสินค้าเกษตร ดัชนีราคาที่เกษตรกรขายได้ และดัชนีรายได้เกษตรกร สาขาพืช



ที่มา: สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 8

3.3 ดัชนีผลผลิตสาขาปศุสัตว์ครึ่งแรกของปี 2565 อยู่ที่ระดับ 353.2 เพิ่มขึ้นร้อยละ 0.7 จากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งอยู่ที่ระดับ 350.7 ส่วนดัชนีราคาสินค้าปศุสัตว์ที่เกษตรกรขายได้โดยเฉลี่ยอยู่ที่ระดับ 333.1 เพิ่มขึ้นร้อยละ 12.8 จากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งอยู่ที่ระดับ 295.2 ส่งผลให้ดัชนีรายได้ของสาขาปศุสัตว์เพิ่มขึ้นมาอยู่ที่ระดับ 1,176.5 เพิ่มขึ้นร้อยละ 13.6 จากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งอยู่ที่ระดับ 1,035.3

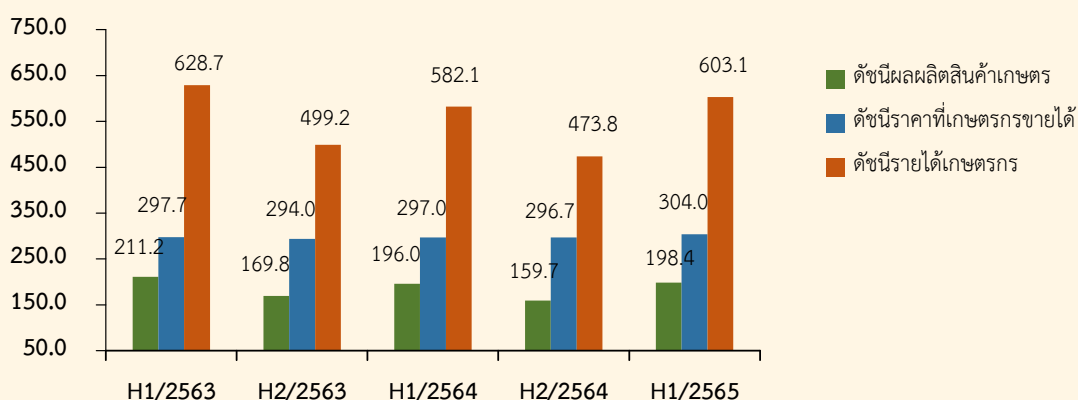
### ดัชนีผลผลิตสินค้าเกษตร ดัชนีราคาที่ยกขตรกรขายได้ และดัชนีรายได้ยกขตรกร สาขาปศุสัตว์



ที่มา: สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 8

3.4 ดัชนีผลผลิตสาขาประมงครึ่งแรกของปี 2565 อยู่ที่ระดับ 198.4 เพิ่มขึ้นร้อยละ 1.2 จากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งอยู่ที่ระดับ 196.0 ขณะที่ดัชนีราคาสินค้าประมงที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ยอยู่ที่ระดับ 304.0 เพิ่มขึ้นร้อยละ 2.4 จากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งอยู่ที่ระดับ 297.0 ส่งผลให้ดัชนีรายได้เกษตรกรสาขาประมงเพิ่มขึ้นอยู่ที่ระดับ 603.1 เพิ่มขึ้นร้อยละ 3.6 จากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งอยู่ที่ระดับ 582.1

### ดัชนีผลผลิตสินค้าเกษตร ดัชนีราคาที่ยกขตรกรขายได้ และดัชนีรายได้ยกขตรกร สาขาประมง



ที่มา: สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 8



## 4. ภาพเศรษฐกิจการเกษตรครั้งแรกของปี 2565

ภาวะเศรษฐกิจการเกษตรของภาคใต้ครั้งแรกของปี 2565 ขยายตัวร้อยละ 4.8 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา เนื่องจากปัจจัยต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้องกับการผลิตภาคเกษตรดังกล่าวข้างต้น อาทิ สภาพภูมิอากาศค่อนข้างเอื้ออำนวย ปริมาณน้ำฝนอยู่ในเกณฑ์ปกติ ประกอบกับราคาสินค้าเกษตรในภาพรวมปรับตัวสูงขึ้น โดยสาขาพืช สาขาปศุสัตว์ และสาขาประมงขยายตัว ในขณะที่สาขาบริการทางการเกษตร และสาขาป่าไม้หดตัว รายละเอียดในแต่ละสาขา มีดังนี้

**4.1 สาขาพืชครั้งแรกของปี 2565** ขยายตัวร้อยละ 8.9 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา โดยผลผลิตพืชที่สำคัญเพิ่มขึ้น ได้แก่ ปาล์มน้ำมัน ในขณะที่ผลผลิตพืชที่สำคัญลดลง ได้แก่ ยางพารา ทุเรียน มังคุด และข้าว



### ปาล์มน้ำมัน

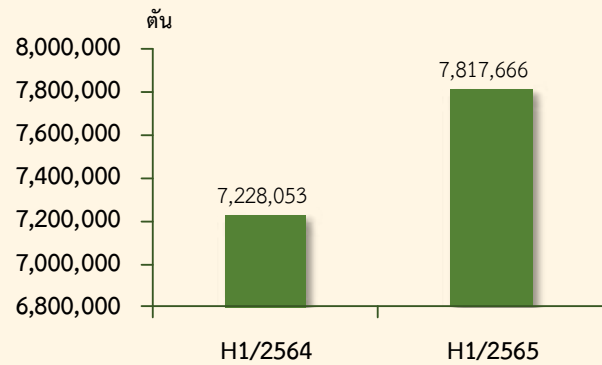
#### ภาวะการผลิต

ผลผลิตปาล์มน้ำมันครั้งแรกของปี 2565 เท่ากับ 7,817,666 ตัน เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีผลผลิต 7,228,053 ตัน หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 8.2 เนื่องจากสภาพอากาศเอื้ออำนวย ปริมาณน้ำฝนเพียงพอ เกษตรกรดูแลจัดการสวนดี ประกอบกับเนื้อที่ให้ผลเพิ่มขึ้นจากการปลูกทดแทนนาร้าง และยางพารา ในปี 2562 เริ่มให้ผลผลิต ส่งผลให้ผลผลิตปาล์มน้ำมันเพิ่มขึ้น

#### ระดับราคา

ครั้งแรกของปี 2565 ผลปาล์มน้ำมันทั้งทะเลชาย น้ำหนัก 15 กิโลกรัมขึ้นไปที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ยอยู่ที่กิโลกรัมละ 9.64 บาท โดยเพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมาซึ่งมีราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 5.78 บาท หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 66.8 จากความต้องการใช้ปาล์มน้ำมันภายในประเทศที่เพิ่มขึ้น เนื่องจากภาครัฐผ่อนคลายมาตรการป้องกันการแพร่ระบาดของโรคโควิด-19 ซึ่งทำให้เกิดกิจกรรมทางเศรษฐกิจ มีการท่องเที่ยวและเดินทางมากขึ้น

### ปริมาณผลผลิตปาล์มน้ำมัน



ที่มา: ศูนย์สารสนเทศการเกษตร สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

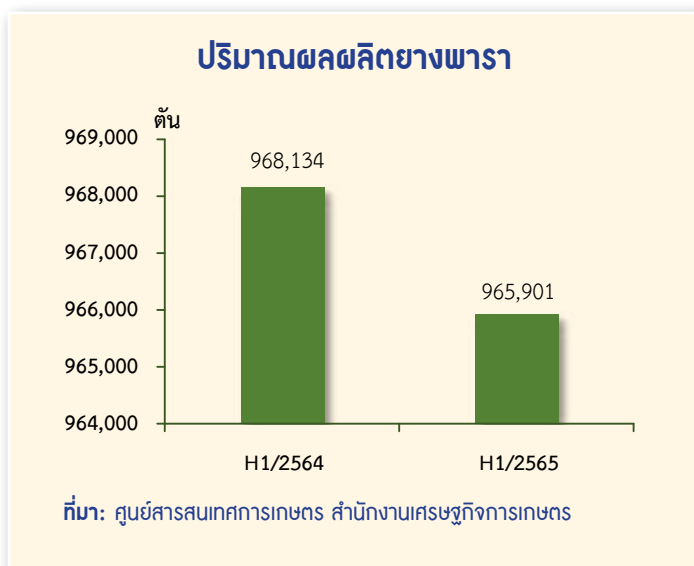
## ยางพารา

### ภาวะการผลิต

ผลผลิตยางพาราครั้งแรกของปี 2565 เท่ากับ 965,901 ตัน ลดลงจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีผลผลิต 968,134 ตัน หรือลดลงร้อยละ 0.2 เนื่องจากเนื้อที่กรีตได้ลดลง และเกษตรกรบางส่วนโค่นอายุมาก ไปปลูกพืชเศรษฐกิจอื่น โดยเฉพาะปาล์มน้ำมัน ทุเรียน ที่ราคาสูง และยังเป็นที่ต้องการของตลาด

### ระดับราคา

ครั้งแรกปี 2565 ราคายางพาราแผ่นดิบชั้น 3 ที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ยอยู่ที่กิโลกรัมละ 58.96 บาท เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 54.69 บาท หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 7.8 เนื่องจากราคายางพาราในตลาดโลกปรับเพิ่มขึ้น หลังจากประเทศผู้ผลิตรายใหญ่ ได้แก่ อินโดนีเซีย มาเลเซีย รวมทั้งประเทศไทยบางส่วน มีการระบาดของโรคใบร่วงยางพารา (Pestalotiopsis disease) ในปี 2564 รวมทั้งสถานการณ์แพร่ระบาดของโรคโควิด-19 ทำให้ความต้องการใช้ยางพาราเพื่อผลิตถุงมือทางการแพทย์เพิ่มขึ้น



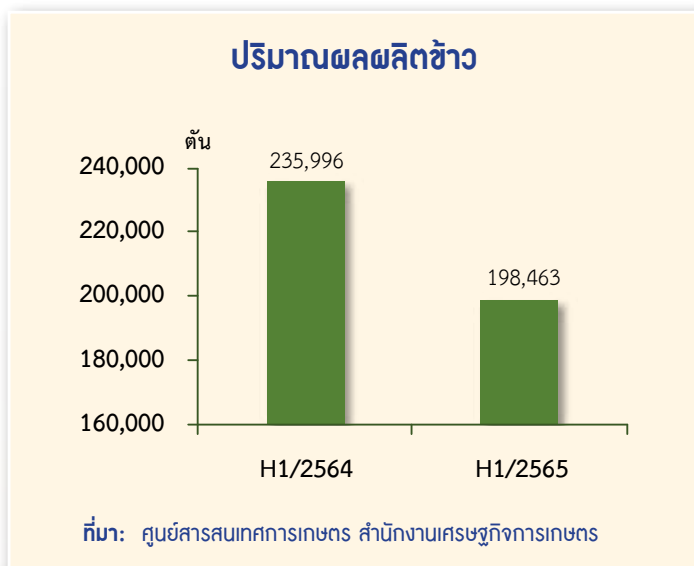
## ข้าว

### ภาวะการผลิต

ผลผลิตข้าวครั้งแรกของปี 2565 เท่ากับ 198,463 ตัน ลดลงจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีผลผลิต 235,996 ตัน หรือลดลงร้อยละ 15.9 เนื่องจากพื้นที่เพาะปลูกข้าวนาปีลดลง

### ระดับราคา

ครั้งแรกของปี 2565 ราคาข้าวเปลือกเจ้าความชื้น 15 % ที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ยอยู่ที่ตันละ 7,582.50 บาท ลดลงจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีราคาเฉลี่ยอยู่ที่ตันละ 8,616.67 บาท หรือลดลงร้อยละ 12.0 เนื่องจากปริมาณผลผลิตข้าวภายในประเทศเพิ่มขึ้น ประกอบกับราคาข้าวส่งออกค่อนข้างผันผวนตามค่าเงินบาทและตลาดส่งออกข้าวที่มีการแข่งขันสูง



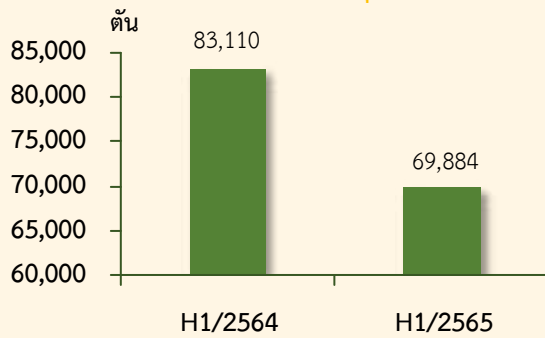


## ทุเรียน

### ภาวะการผลิต

ผลผลิตทุเรียนครั้งแรกของปี 2565 เท่ากับ 69,884 ตัน ลดลงจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมาซึ่งมีผลผลิต 83,110 ตัน หรือลดลงร้อยละ 15.9 เนื่องจากฝนตกดอกและลูกร่วง ผลผลิตออกนอกฤดูลดลง ประกอบกับมีบางจังหวัดที่มีการรูดดอก เพื่อให้มีผลผลิตออกนอกฤดูช่วง ต.ค. - ธ.ค. ทำให้ทุเรียนภาคใต้ในครั้งแรกของปี 2565 มีผลผลิตลดลง

### ปริมาณผลผลิตทุเรียน



ที่มา: ศูนย์สารสนเทศการเกษตร สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

### ระดับราคา

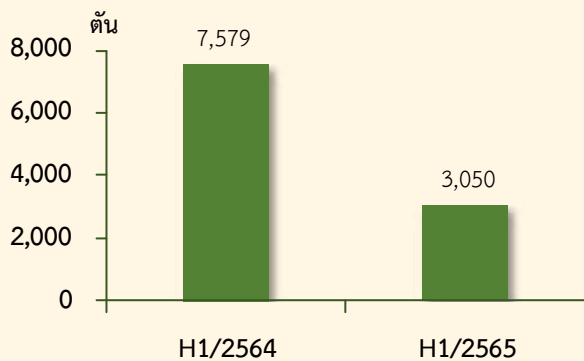
ครั้งแรกของปี 2565 ราคาทุเรียนหมอนทองเกรด AB ที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ยกิโลกรัมละ 82.25 บาท ลดลงจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 110.00 บาท หรือลดลงร้อยละ 25.2 เนื่องจากผลผลิตทุเรียนของภาคใต้ที่ออกนอกฤดูออกสู่ตลาดในช่วงเวลาใกล้เคียงกับผลผลิตไม้ผลของภาคตะวันออก

## มังคุด

### ภาวะการผลิต

ผลผลิตมังคุดครั้งแรกของปี 2565 เท่ากับ 3,050 ตัน ลดลงจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมาซึ่งมีผลผลิต 7,579 ตัน หรือลดลงร้อยละ 59.8 เนื่องจากฝนตกต่อเนื่อง สภาพอากาศไม่เอื้ออำนวย ทำให้ผลผลิตลดลง ซึ่งส่วนใหญ่แตกยอดอ่อน ไม่ติดดอก

### ปริมาณผลผลิตมังคุด



ที่มา: ศูนย์สารสนเทศการเกษตร สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

### ระดับราคา

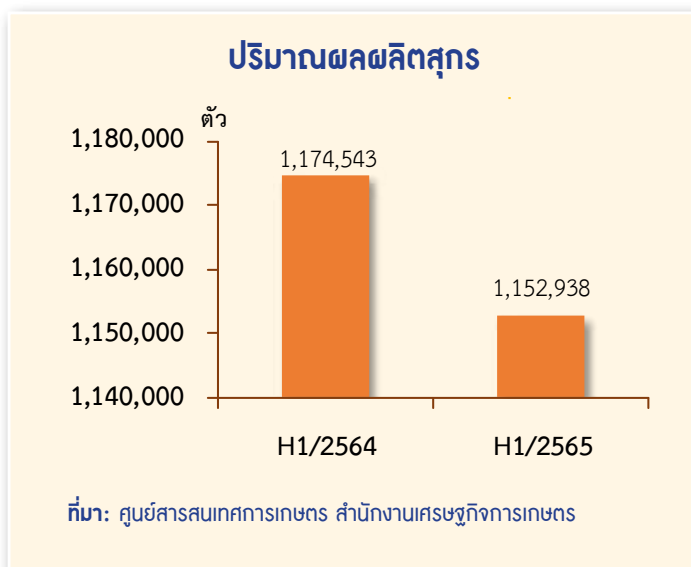
ในช่วงครั้งแรกของปี 2565 ราคามังคุดละที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ยกิโลกรัมละ 18.97 บาท ลดลงจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 42.14 บาท หรือลดลงร้อยละ 55.0 เนื่องจากผลผลิตมังคุดของภาคใต้ที่ออกนอกฤดูออกสู่ตลาดในช่วงเวลาใกล้เคียงกับผลผลิตไม้ผลของภาคตะวันออก

**4.2 สาขาปศุสัตว์ครึ่งแรกของปี 2565** ขยายตัวร้อยละ 0.7 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา โดยผลผลิตปศุสัตว์ที่เพิ่มขึ้น ได้แก่ ไก่เนื้อ และโคเนื้อ ในขณะที่ผลผลิตสุกรลดลง

### สุกร

#### ภาวะการผลิต

ผลผลิตสุกรครึ่งแรกของปี 2565 เท่ากับ 1,152,938 ตัว ลดลงจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีผลผลิต 1,174,543 ตัว หรือลดลงร้อยละ 1.8 เนื่องจากปัญหาการระบาดของโรคอหิวาต์แอฟริกาในสุกร (ASF) ตั้งแต่ปลายปี 2564 และส่งผลให้ขาดแคลนแม่พันธุ์สุกร ประกอบกับต้นทุนการผลิตด้านอาหารสัตว์เพิ่มขึ้น ทำให้เกษตรกรลดปริมาณการเลี้ยงสุกร ส่งผลให้ผลผลิตสุกรลดลง



#### ระดับราคา

ครึ่งแรกของปี 2565 ราคาสุกรน้ำหนัก 100 กิโลกรัมขึ้นไป ที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ยอยู่ที่กิโลกรัมละ 93.79 บาท เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 77.05 บาท หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 21.7 เนื่องจากตลาดภายในประเทศและตลาดส่งออกเนื้อสุกรยังคงมีความต้องการอย่างต่อเนื่อง ประกอบกับสถานการณ์การระบาดของโรคอหิวาต์แอฟริกาในสุกรภายในประเทศ ทำให้เกษตรกรบางส่วนยังมีความกังวลและชะลอการผลิต



## โก๋เนื้อ

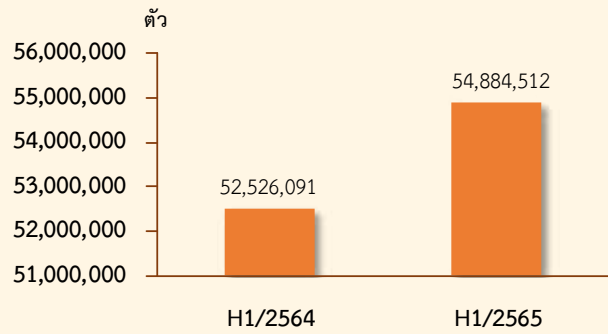
### ภาวะการผลิต

ผลผลิตโก๋เนื้อครั้งแรกของปี 2565 เท่ากับ 54,884,512 ตัว เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีผลผลิต 52,526,091 ตัว หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 4.5 เนื่องจากความต้องการการบริโภคโก๋เนื้อเพิ่มขึ้นต่อเนื่อง ทั้งตลาดภายในประเทศและตลาดส่งออก ทำให้เกษตรกรเพิ่มปริมาณการเลี้ยงโก๋เนื้อเพื่อรองรับความต้องการของตลาดที่เพิ่มขึ้น

### ระดับราคา

ครั้งแรกของปี 2565 ราคาโก๋รุ่นพันธุ์เนื้อที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ยอยู่ที่กิโลกรัมละ 44.21 บาท เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีราคาเฉลี่ยอยู่ที่กิโลกรัมละ 42.89 บาท หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 3.1 เป็นผลมาจากความต้องการของตลาดที่เพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง

## ปริมาณผลผลิตโก๋เนื้อ



ที่มา: ศูนย์สารสนเทศการเกษตร สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

## โคเนื้อ

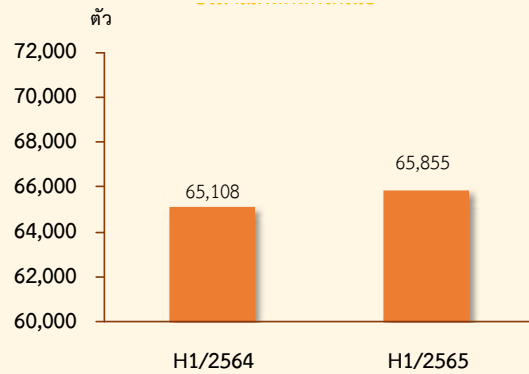
### ภาวะการผลิต

ผลผลิตโคเนื้อครั้งแรกของปี 2565 เท่ากับ 65,855 ตัว เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีผลผลิต 65,108 ตัว หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 1.1 เนื่องจากความต้องการของตลาดที่เพิ่มขึ้น ราคาอยู่ในเกณฑ์ดี ทำให้เกษตรกรมีระบบการบริหารจัดการฟาร์มที่ดีขึ้น

### ระดับราคา

ครั้งแรกของปี 2565 ราคาโคเนื้อเฉลี่ยอยู่ที่ตัวละ 38,250.00 บาท เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีราคาเฉลี่ยตัวละ 36,997.50 บาท หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 3.4 เนื่องจากยังคงมีความต้องการบริโภคเนื้อโคภายในประเทศอย่างต่อเนื่อง

## ปริมาณผลผลิตโคเนื้อ



ที่มา: ศูนย์สารสนเทศการเกษตร สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

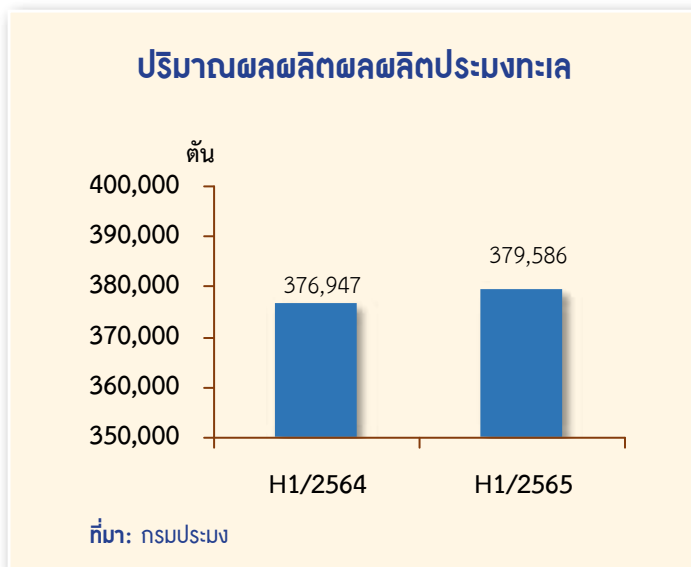


**4.3 สาขาประมงครึ่งแรกของปี 2565** ขยายตัวร้อยละ 1.1 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา โดยผลผลิตประมงเพิ่มขึ้นทุกสินค้า คือ ประมงทะเล และกุ้งเพาะเลี้ยง

### ผลผลิตประมงทะเล

#### ภาวะการผลิต

ผลผลิตประมงทะเลครึ่งแรกของปี 2565 เท่ากับ 379,586 ตัน เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีผลผลิต 376,947 ตัน หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 0.7 เนื่องจากจากสถานการณ์แพร่ระบาดของโรคโควิด-19 มีทิศทางดีขึ้น แรงงานเคลื่อนย้ายได้มากขึ้น ทำให้ประมงทะเลพาณิชย์เริ่มออกเรือได้ปกติ ส่งผลให้ปริมาณผลผลิตประมงเพิ่มขึ้น



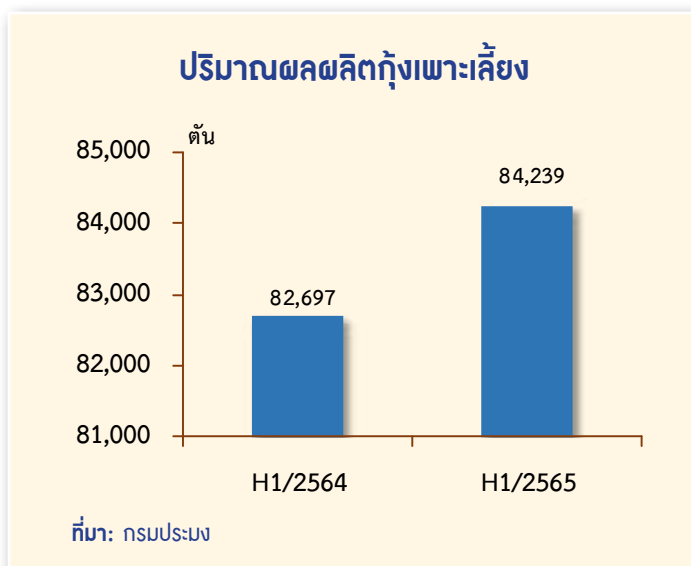
#### ระดับราคา

ครึ่งแรกของปี 2565 ราคาปลาหูขนาดกลาง เฉลี่ยอยู่ที่กิโลกรัมละ 68.07 บาท ลดลงจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 71.36 บาท หรือลดลงร้อยละ 4.6 เนื่องจากมีปริมาณผลผลิตเพิ่มขึ้น

### กุ้งเพาะเลี้ยง

#### ภาวะการผลิต

ผลผลิตกุ้งเพาะเลี้ยงครึ่งแรกของปี 2565 เท่ากับ 84,239 ตัน เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีผลผลิต 82,697 ตัน หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 1.9 เนื่องจากความต้องการของตลาดเพิ่มขึ้นทั้งในประเทศและตลาดส่งออก ประกอบกับเกษตรกรควบคุมโรคและบริหารจัดการฟาร์มได้ดี ทำให้มีผลผลิตออกสู่ตลาดเพิ่มขึ้น



#### ระดับราคา

ครึ่งแรกของปี 2565 ราคากุ้งขาวแวนนาไมขนาด 50 ตัวต่อกิโลกรัม เฉลี่ยอยู่ที่กิโลกรัมละ 168.75 บาท เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 147.26 บาท หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 14.6 เนื่องจากตลาดยังมีความต้องการต่อเนื่อง



## 5. แนวโน้มภาวะเศรษฐกิจการเกษตร ปี 2565

ภาวะเศรษฐกิจการเกษตรของภาคใต้ ปี 2565 คาดว่าจะมีการขยายตัวอยู่ในช่วงร้อยละ 0.1–1.1 เมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมาโดยสาขาพืช สาขาปศุสัตว์ และสาขาประมงขยายตัว ในขณะที่สาขาป่าไม้ และสาขาบริการทางการเกษตรหดตัว ทั้งนี้ เป็นไปตามปัจจัยบวกที่เป็นแรงผลักดัน อาทิ สภาพอากาศเอื้ออำนวยต่อการผลิตสินค้าเกษตร มาตรการช่วยเหลือเกษตรกรทั้งด้านรายได้ การยกระดับราคาสินค้าเกษตร และการปรับปรุงประสิทธิภาพการผลิต เป็นต้น แต่ยังมีปัจจัยลบที่ไม่สามารถคาดการณ์หรือควบคุมได้ โดยเฉพาะปัญหาภัยพิบัติธรรมชาติและโรคระบาด รวมทั้งภาวะเศรษฐกิจโลกและความต้องการของตลาด ซึ่งอาจส่งผลกระทบต่อปริมาณการผลิตและราคาสินค้าเกษตรที่สำคัญ

**5.1 สาขาพืช ในปี 2565** คาดว่าจะขยายตัวอยู่ในช่วงร้อยละ 0.2–1.2 เมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา เนื่องจากผลผลิตพืชสำคัญของภาคใต้หลายชนิดออกสู่ตลาดมากกว่าปีที่ผ่านมา โดยมีหลายปัจจัยมีผลในเชิงบวกต่อภาคเกษตร เช่น สภาพภูมิอากาศยังเอื้ออำนวยตามฤดูกาล และกระจายตัวครอบคลุมพื้นที่แหล่งเพาะปลูกสินค้าสำคัญ ราคาสินค้าเกษตรโดยรวมตั้งแต่ปี 2565 ที่ผ่านมาที่อยู่ในเกณฑ์ดีต่อเนื่องถึงปี 2565 จึงทำให้เกษตรกรขยายการผลิตและดูแลเอาใจใส่ผลผลิตมากขึ้น ประกอบกับภาครัฐได้มีนโยบายการปรับโครงสร้างสินค้าเกษตร อีกทั้งมียุทธศาสตร์พัฒนาการเกษตรระดับจังหวัดและกลุ่มจังหวัดภาคใต้ โดยการปรับลดพื้นที่สินค้าเกษตรที่มีปัญหา คงพื้นที่สินค้าที่ยังมีศักยภาพและขยายพื้นที่สินค้าที่มีโอกาสทางการตลาดที่ดี รวมทั้งเพิ่มผลผลิตภาพการผลิต (Productivity) และพัฒนาระบบโลจิสติกส์ (Logistics) ของสินค้าเกษตรเชื่อมโยงกับภาคอื่น ๆ อย่างไรก็ตาม ยังคงมีปัจจัยลบที่อาจส่งผลต่อการผลิตพืชในปี 2565 ซึ่งส่วนใหญ่ยังคงเป็นปัจจัยที่ต่อเนื่องมาจากช่วงปีที่ผ่านมา ได้แก่ ปัญหาโรคและแมลงศัตรูพืช ราคาปัจจัย การผลิต เช่น ปุ๋ย-สารปราบศัตรูพืช มีการปรับตัวสูงขึ้น และภัยธรรมชาติที่ไม่สามารถควบคุมได้ โดยคาดว่าผลผลิตสินค้าสำคัญที่มีแนวโน้มเพิ่มขึ้น ได้แก่ ปาล์มน้ำมัน ยางพารา







**5.2 สาขาปศุสัตว์ ในปี 2565** คาดว่าจะขยายตัวอยู่ในช่วงร้อยละ 0.2–1.2 เมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา เนื่องจากปริมาณการผลิตปศุสัตว์ ทั้งไก่เนื้อ และโคเนื้อ มีแนวโน้มเพิ่มขึ้น จากสถานการณ์ตลาดที่ยังมีความต้องการต่อเนื่อง ประกอบกับเกษตรกรและกรมปศุสัตว์ร่วมมือกันในการควบคุมและป้องกันโรคจากภายนอกพื้นที่อย่างเข้มงวด โดยยังคงมีปัจจัยลบที่อาจส่งผลกระทบต่อการผลิตปศุสัตว์ในปี 2565 ซึ่งส่วนใหญ่ยังคงเป็นปัจจัยที่ต่อเนื่องมาจากช่วงปีที่ผ่านมา ได้แก่ ปัญหาโรคระบาด และต้นทุนอาหารสัตว์ที่อาจจะมีการปรับตัวสูงขึ้น

**5.3 สาขาประมง ในปี 2565** คาดว่าจะขยายตัวอยู่ในช่วงร้อยละ 0.5–1.5 เมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา เนื่องจากผู้ประกอบการเรือประมงทะเลพาณิชย์สามารถออกเรือได้มากขึ้น ประกอบกับการเพาะเลี้ยงกุ้งยังขยายตัวได้ตามความต้องการของตลาด แต่มีปัจจัยที่ควรให้ความสำคัญและเฝ้าระวังอย่างต่อเนื่อง คือ มาตรฐานการผลิตระดับฟาร์มและโรคระบาดซ้ำในการเพาะเลี้ยงกุ้ง

**5.4 สาขาบริการทางการเกษตร ในปี 2565** คาดว่าจะหดตัวอยู่ในช่วงร้อยละ (-2.3)–(-1.3) เมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา เนื่องจากกิจกรรมการจ้างไถเตรียมดินลดลง จากการปรับเปลี่ยนหรือขยายพื้นที่ปลูกพืชเศรษฐกิจทดแทนยางพาราและพื้นที่รกร้างลดลง

**5.5 สาขาป่าไม้ ในปี 2565** คาดว่าจะหดตัวอยู่ในช่วงร้อยละ (-2.3)–(-1.3) เมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา เนื่องจากตลาดส่งออกไม้แปรรูปชะลอตัวจากปัญหาขาดแคลนตู้คอนเทนเนอร์ในการส่งออก ประกอบกับผลผลิตไม้ยางลดลงตามพื้นที่เป้าหมายการตัดโค่นพื้นที่สวนยางพาราเก่าของ กยท. ที่ลดลง

## ตารางที่ 1 อัตราการขยายตัวของผลิตภัณฑ์มวลรวมภาคเกษตร ภาคใต้

หน่วย : ร้อยละ

สาขา	ครั้งแรกของปี 2565	แนวโน้มปี 2565
ภาคเกษตร	4.8	0.1-1.1
พืช	8.9	0.2-1.2
ปศุสัตว์	0.7	0.2-1.2
ประมง	1.1	0.5-1.5
บริการทางการเกษตร	-14.2	(-2.3)-(-1.3)
ป่าไม้	-2.1	(-2.3)-(-1.3)

ที่มา : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 8

## ตารางที่ 2 ผลผลิตสินค้าเกษตรที่สำคัญ (ปีปฏิทิน) ภาคใต้

หน่วย : ตัน

สินค้า	ครั้งแรกของปี 2564	ครั้งแรกของปี 2565	อัตราการเปลี่ยนแปลง (ร้อยละ)
ปาล์มน้ำมัน	7,228,053	7,817,666	8.2
ยางพารา	968,134	965,901	-0.2
ข้าว	235,996	198,463	-15.9
ทุเรียน	83,110	69,884	-15.9
มังคุด	7,579	3,050	-59.8
สุกร <sup>1/</sup> (ตัว)	1,174,543	1,152,938	-1.8
ไก่เนื้อ <sup>1/</sup> (ตัว)	52,526,091	54,884,512	4.5
โคเนื้อ <sup>1/</sup> (ตัว)	65,108	65,855	1.1
ประมงทะเล <sup>2/</sup>	376,947	379,586	0.7
กุ้งเพาะเลี้ยง <sup>2/</sup>	82,697	84,239	1.9
ไม้ยางพาราท่อน <sup>3/</sup>	5,161,920	1,826,400	-64.6

ที่มา: ศูนย์สารสนเทศการเกษตร สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

<sup>1/</sup> สำนักงานปศุสัตว์จังหวัด<sup>2/</sup> สำนักงานประมงจังหวัด<sup>3/</sup> การยางแห่งประเทศไทย

หมายเหตุ : \* ข้อมูลพยากรณ์ ณ กรกฎาคม 2565

## ตารางที่ 3 ราคาสินค้าเกษตรที่เกษตรกรขายได้ ภาคใต้


หน่วย : บาท/กิโลกรัม

สินค้า	ครั้งแรกของ ปี 2564	ครั้งแรกของ ปี 2565	อัตราการเปลี่ยนแปลง (ร้อยละ)
ผลปาล์มน้ำมันทั้งทะลาย น้ำหนัก 15 กิโลกรัมขึ้นไป	5.78	9.64	66.8
ยางพาราแผ่นดิบชั้น 3	54.69	58.96	7.8
ข้าวเปลือกเจ้าความชื้น 15% (บาท/ตัน)	8,616.67	7,582.50	-12.0
ทุเรียนหมอนทองเกรด AB	110.00	82.25	-25.2
มังคุดเกรดคละ	42.14	18.97	-55.0
สุกร น้ำหนัก 100 กิโลกรัมขึ้นไป	77.05	93.79	21.7
ไก่อุ่นพันธุ์เนื้อ	42.89	44.21	3.1
โคเนื้อขนาดกลาง น้ำหนัก 350 - 450 กิโลกรัม (บาท/ตัว)	36,997.50	38,250.00	3.4
ปลาหูขนาดกลาง	71.36	68.07	-4.6
กุ้งขาวแวนนาไมขนาด 50 ตัว/กิโลกรัม	147.26	168.75	14.6
ไม้ยางพาราท่อนคละ (บาท/ตัน) *	1,287.78	1,540.81	19.6

ที่มา : ศูนย์สารสนเทศการเกษตร สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

\* สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 8





ภาวะเศรษฐกิจการเกษตร  
ภาคใต้ชายแดน  
ครั้งแรกของปี 2565  
และแนวโน้มปี 2565



## รายงานภาวะเศรษฐกิจการเกษตร

# ภาคใต้ชายแดน

**ภาวะเศรษฐกิจการเกษตรครึ่งแรกของปี 2565** หดตัวร้อยละ 1.8 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา โดยสาขาพืชหดตัวร้อยละ 2.0 สาขาปศุสัตว์ขยายตัวร้อยละ 1.8 สาขาประมงหดตัวร้อยละ 3.6 สาขาบริการทางการเกษตรหดตัวร้อยละ 1.7 และสาขาป่าไม้หดตัวร้อยละ 4.2 โดยปัจจัยสำคัญที่ส่งผลกระทบต่อภาคเกษตร ได้แก่ สภาพอากาศที่ไม่เอื้ออำนวย มีปริมาณน้ำฝนมาก ส่งผลให้จำนวนวันกรีดยางลดลง ประกอบกับในพื้นที่พบการระบาดของโรคใบร่วงชนิดใหม่อย่างพารา ส่งผลให้ดัชนีผลผลิตสินค้าเกษตรครึ่งแรกของปี 2565 ลดลงร้อยละ 3.2 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ในขณะที่ดัชนีราคาสินค้าเกษตรเพิ่มขึ้นร้อยละ 12.0 ส่งผลให้ดัชนีรายได้ภาคเกษตรเพิ่มขึ้นร้อยละ 8.4





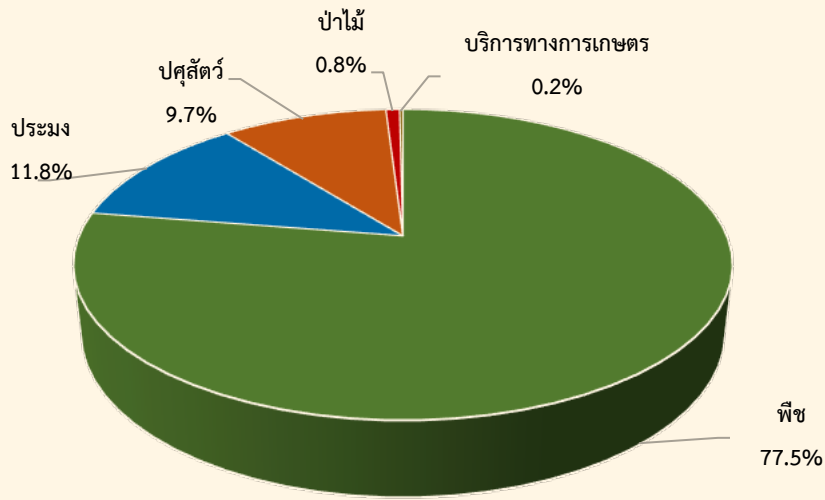
**แนวโน้มเศรษฐกิจการเกษตรปี 2565** คาดว่าจะขยายตัวอยู่ในช่วงร้อยละ 0.8–1.8 เมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา โดยสาขาพืชขยายตัวอยู่ในช่วงร้อยละ 0.9–1.9 สาขาปศุสัตว์ขยายตัวอยู่ในช่วงร้อยละ 1.2–2.2 สาขาประมงขยายตัวอยู่ในช่วงร้อยละ 1.1–2.1 สาขาบริการทางการเกษตรขยายตัวอยู่ในช่วงร้อยละ 1.6–2.6 และสาขาป่าไม้หดตัวอยู่ในช่วงร้อยละ (-3.0)–(-2.0) โดยยังมีปัจจัยสำคัญที่คาดว่าจะส่งผลกระทบต่อภาคเกษตร ได้แก่ ปัจจัยที่ไม่สามารถคาดการณ์หรือควบคุมได้ เช่น ความแปรปรวนของสภาพอากาศ เรื่องภัยธรรมชาติ การเฝ้าระวังและควบคุมปัญหาโรคระบาดทั้งทางด้านพืช ปศุสัตว์ และการเพาะเลี้ยงกุ้ง และการผ่อนคลายมาตรการควบคุมการแพร่ระบาดของโควิด-19 ทำให้มีการเดินทาง ขนส่ง ท่องเที่ยวได้มากขึ้น ส่งผลให้ความต้องการสินค้าเกษตรเพิ่มขึ้น เศรษฐกิจมีแนวโน้มฟื้นตัว

## 1. ภาพรวมเศรษฐกิจภาคใต้ชายแดน

ผลิตภัณฑ์มวลรวมภาค ณ ราคาประจำปี ของภาคใต้ชายแดน ปี 2563 มีมูลค่า 138,160 ล้านบาท ประกอบด้วยภาคเกษตรมูลค่า 36,969 ล้านบาท และนอกภาคเกษตรมูลค่าเท่ากับ 101,191 ล้านบาท โดยมีสาขาเกษตรกรรม การป่าไม้ และการประมง เป็นสาขาการผลิตหลักในการขับเคลื่อนเศรษฐกิจของภาค คิดเป็นสัดส่วนร้อยละ 26.8 รองลงมาคือ สาขาการศึกษา มีสัดส่วนร้อยละ 15.3 สาขาการบริหารราชการและการป้องกันประเทศมีสัดส่วนร้อยละ 13.1 สาขาการขนส่งและการขายปลีกฯ มีสัดส่วนร้อยละ 11.8 สาขาอุตสาหกรรมมีสัดส่วนร้อยละ 9.4 และสาขาอื่น ๆ มีสัดส่วนรวมกันร้อยละ 23.6

โครงสร้างการผลิตทางการเกษตรที่สำคัญของภาคใต้ชายแดนครึ่งแรกของปี 2565 ได้แก่ สาขาพืช ซึ่งมีสัดส่วนถึงร้อยละ 77.5 ของผลิตภัณฑ์ภาค ภาคเกษตร หรือ GRP ภาคเกษตร รองลงมา คือ สาขาประมง สาขาปศุสัตว์ สาขาป่าไม้ และสาขาบริการทางการเกษตร คิดเป็นร้อยละ 11.8 9.7 0.8 และ 0.2 ตามลำดับ

### ผลิตภัณฑ์ภาคเกษตร ภาคใต้ชายแดน

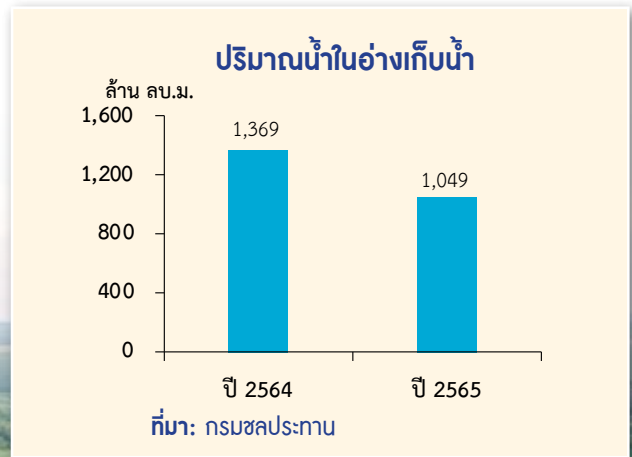


ที่มา: สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 9

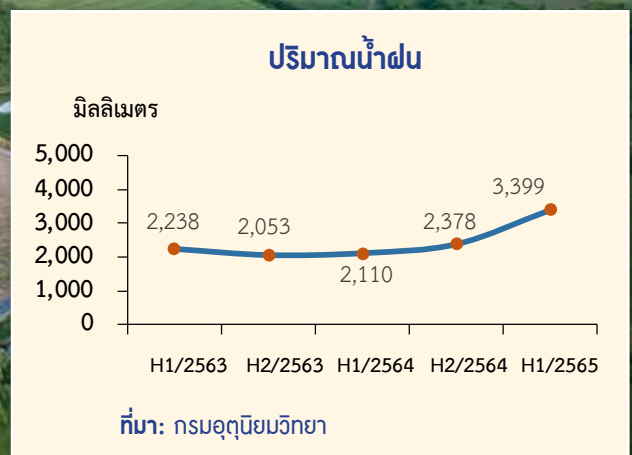
## 2. ปัจจัยที่เกี่ยวข้องกับการผลิตภาคเกษตร

### 2.1 สถานการณ์น้ำ

- ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำสำคัญของภาคใต้ชายแดน ปี 2565 ณ วันที่ 1 มกราคม 2565 มีปริมาตรเท่ากับ 1,049 ล้านลูกบาศก์เมตร ลดลงจากปีที่ผ่านมา ซึ่งมีปริมาตรเท่ากับ 1,369 ล้านลูกบาศก์เมตร หรือลดลงร้อยละ 23.4



- ปริมาณน้ำฝนในภาคใต้ชายแดน ครั้งแรกของปี 2565 มีปริมาณ 3,399 มิลลิเมตร เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีปริมาณ 2,110 มิลลิเมตร หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 61.1 ส่วนจำนวนวันฝนตก มีจำนวน 79 วัน เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งอยู่ที่ 57 วัน หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 38.6



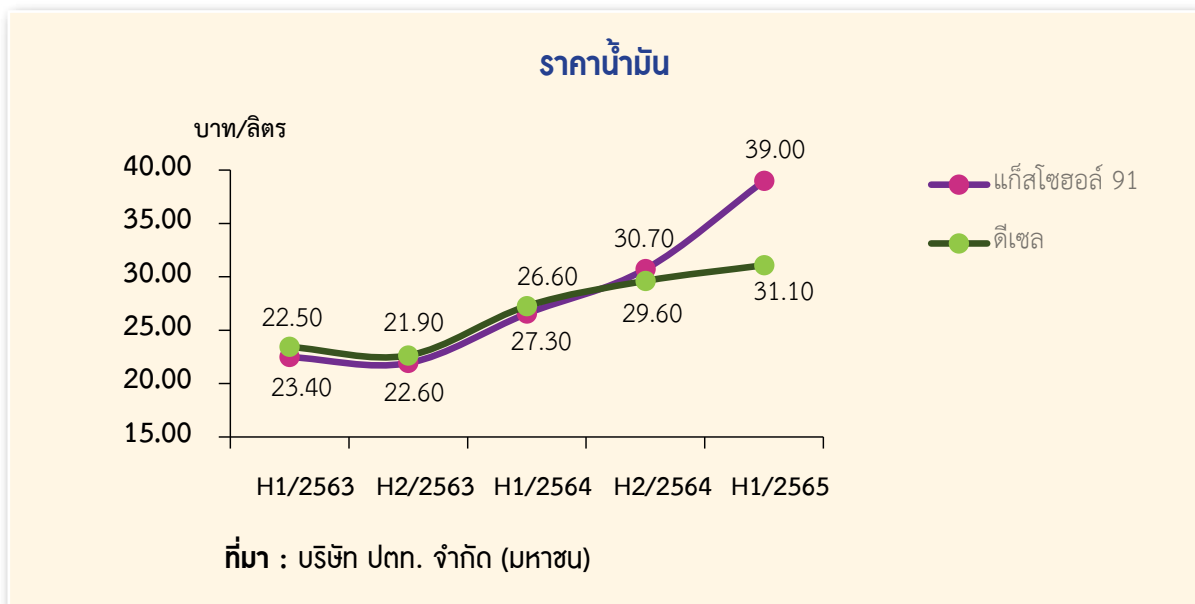


## 2.2 สถานการณ์ภัยธรรมชาติ และโรคระบาด

- การเปลี่ยนแปลงของสภาพภูมิอากาศ (Climate Change) เช่น สภาพอากาศที่แปรปรวน
- สถานการณ์การระบาดของโรคใบร่วงชนิดใหม่ ยางพาราในพื้นที่ 3 จังหวัดภาคใต้ชายแดน ทั้งนี้ หน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้ให้ความช่วยเหลือควบคุมการระบาด พร้อมทั้งให้คำแนะนำ และมีการเฝ้าระวังป้องกันอย่างต่อเนื่อง พร้อมทั้งประชาสัมพันธ์ข้อมูลให้เกษตรกร รับทราบเป็นระยะ
- สถานการณ์การระบาดของโรคในปศุสัตว์ ภายในประเทศ มีการระบาดของโรคล้มปัสกินในโคเนื้อ และโรคระบาด PRRS ในสุกร สำหรับพื้นที่ 3 จังหวัดภาคใต้ชายแดนยังไม่พบโรคระบาด ทั้งนี้กรมปศุสัตว์ ป้องกันโดยการกักกันและไม่ให้มีการเคลื่อนย้ายเข้ามาในพื้นที่

## 2.3ราคาน้ำมัน

ครั้งแรกของปี 2565 ราคาน้ำมันแก๊สโซฮอล์ 91 ของภาคใต้ชายแดน เฉลี่ยอยู่ที่ 39.00 บาทต่อลิตร เพิ่มขึ้นร้อยละ 46.60 จากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งอยู่ที่ 26.60 บาทต่อลิตร ขณะที่ราคาน้ำมันดีเซลเฉลี่ยอยู่ที่ 31.10 บาทต่อลิตร เพิ่มขึ้นร้อยละ 13.90 จากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งอยู่ที่ 27.30 บาทต่อลิตร

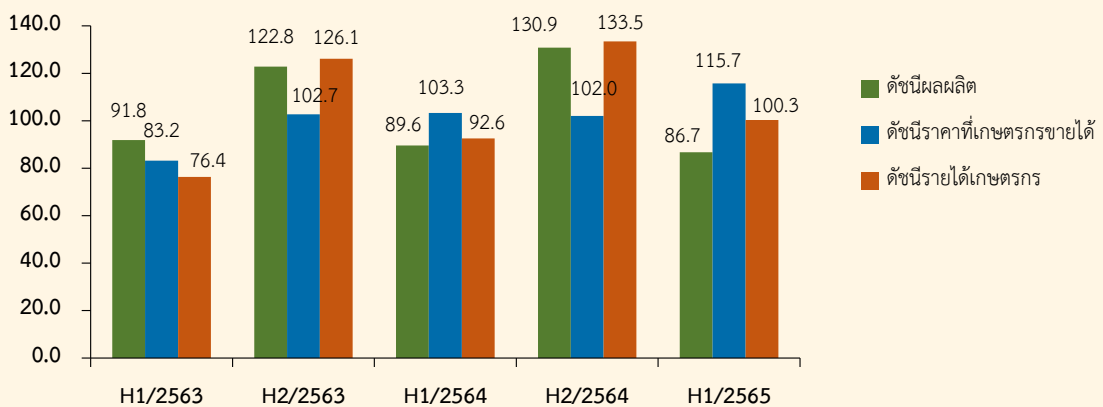




### 3. เครื่องชี้ภาวะเศรษฐกิจการเกษตรภาคใต้ชายแดน

3.1 ดัชนีผลผลิตสินค้าเกษตรครึ่งแรกของปี 2565 อยู่ที่ระดับ 86.7 ลดลงร้อยละ 3.2 จากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งอยู่ที่ระดับ 89.6 ส่วนดัชนีราคาที่ได้เกษตรกรขายได้ อยู่ที่ระดับ 115.7 เพิ่มขึ้นร้อยละ 12.0 จากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งอยู่ที่ระดับ 103.3 ส่งผลให้ดัชนีรายได้เกษตรกรอยู่ที่ระดับ 100.3 เพิ่มขึ้นร้อยละ 8.4 จากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งอยู่ที่ระดับ 92.6

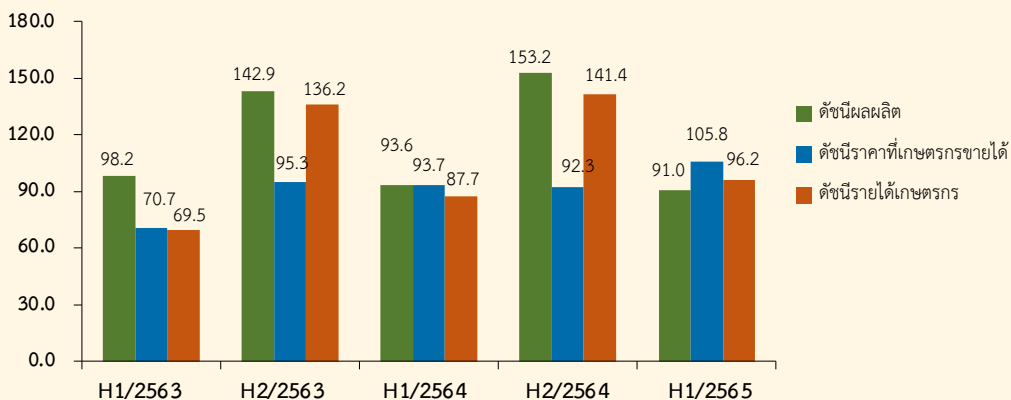
ดัชนีผลผลิตสินค้าเกษตร ดัชนีราคาที่ได้เกษตรกรขายได้ และดัชนีรายได้เกษตรกร



ที่มา: สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 9

3.2 ดัชนีผลผลิตสาขาพืชครึ่งแรกของปี 2565 อยู่ที่ระดับ 91.0 ลดลงร้อยละ 2.8 จากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งอยู่ที่ระดับ 93.6 ส่วนดัชนีราคาสินค้าพืชที่ได้เกษตรกรขายได้ อยู่ที่ระดับ 105.8 เพิ่มขึ้นร้อยละ 12.9 จากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งอยู่ที่ระดับ 93.7 ส่งผลให้ดัชนีรายได้เกษตรกรสาขาพืชเพิ่มขึ้นมาอยู่ที่ระดับ 96.2 หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 9.7 จากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งอยู่ที่ระดับ 87.7

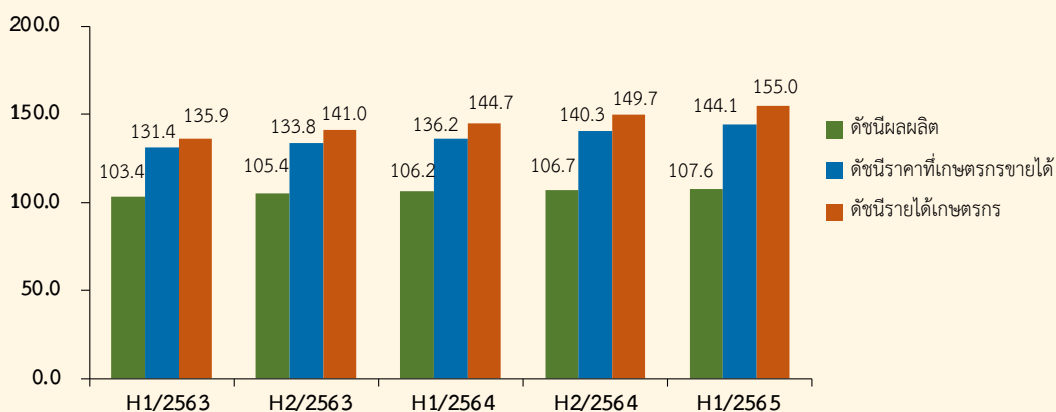
ดัชนีผลผลิตสินค้าเกษตร ดัชนีราคาที่ได้เกษตรกรขายได้ และดัชนีรายได้เกษตรกร สาขาพืช



ที่มา: สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 9

3.3 ดัชนีผลผลิตสาขาปศุสัตว์ครึ่งแรกของปี 2565 อยู่ที่ระดับ 107.6 เพิ่มขึ้นร้อยละ 1.3 จากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งอยู่ที่ระดับ 106.2 ส่วนดัชนีราคาสินค้าปศุสัตว์ที่เกษตรกรขายได้ อยู่ที่ระดับ 144.1 เพิ่มขึ้นร้อยละ 5.8 จากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งอยู่ที่ระดับ 136.2 ส่งผลให้ดัชนีรายได้เกษตรกรสาขาปศุสัตว์อยู่ที่ระดับ 155.0 เพิ่มขึ้นร้อยละ 7.2 จากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งอยู่ที่ระดับ 144.7

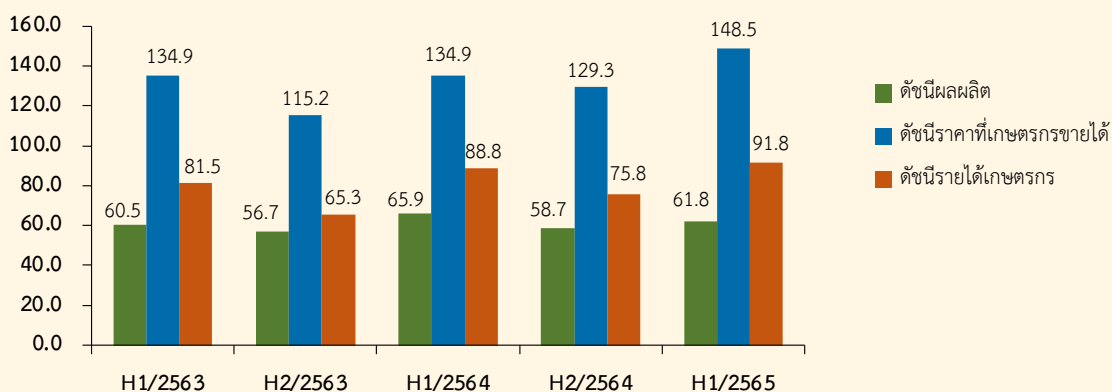
### ดัชนีผลผลิตสินค้าเกษตร ดัชนีราคาที่เกษตรกรขายได้ และดัชนีรายได้เกษตรกร สาขาปศุสัตว์



ที่มา: สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 9

3.4 ดัชนีผลผลิตสาขาประมงครึ่งแรกของปี 2565 อยู่ที่ระดับ 61.8 ลดลงร้อยละ 6.2 จากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งอยู่ที่ระดับ 65.9 ขณะที่ดัชนีราคาสินค้าประมงที่เกษตรกรขายได้ อยู่ที่ระดับ 148.5 เพิ่มขึ้นร้อยละ 10.1 จากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งอยู่ที่ระดับ 134.9 ส่งผลให้ดัชนีรายได้เกษตรกรสาขาประมงอยู่ที่ระดับ 91.8 เพิ่มขึ้นร้อยละ 3.3 จากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งอยู่ที่ระดับ 88.8

### ดัชนีผลผลิตสินค้าเกษตร ดัชนีราคาที่เกษตรกรขายได้ และดัชนีรายได้เกษตรกร สาขาประมง



ที่มา: สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 9

## 4. ภาวะเศรษฐกิจการเกษตรครั้งแรกของปี 2565

ภาวะเศรษฐกิจการเกษตรของภาคใต้ชายแดนครั้งแรกของปี 2565 หดตัวร้อยละ 1.8 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา เนื่องจากปัจจัยต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้องกับการผลิตภาคเกษตรดังกล่าวข้างต้น อาทิ สภาพอากาศที่ไม่เอื้ออำนวย มีปริมาณน้ำฝนมาก ส่งผลให้จำนวนวันกรีดยางลดลง ประกอบกับในพื้นที่พบการระบาดของโรคใบร่วงชนิดใหม่อย่างพารา รายละเอียดในแต่ละสาขา มีดังนี้

**4.1 สาขาพืชครั้งแรกของปี 2565** หดตัวร้อยละ 2.0 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา โดยผลผลิตพืชที่สำคัญที่ลดลง ได้แก่ ยางพารา และทุเรียน ในขณะที่ผลผลิตพืชที่เพิ่มขึ้น ได้แก่ ปาล์มน้ำมัน และข้าวนาปี

### ยางพารา

#### ภาวะการผลิต

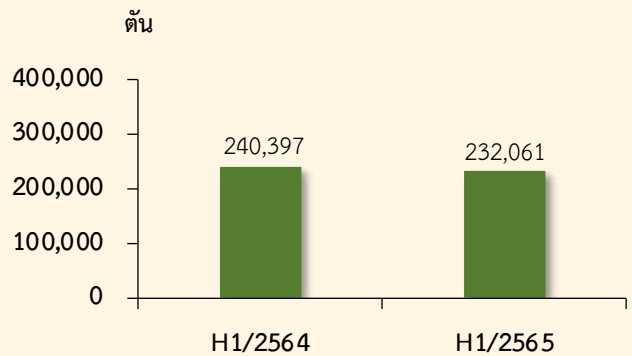
ผลผลิตยางพาราครั้งแรกของปี 2565 เท่ากับ 232,061 ตัน ลดลงเมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีผลผลิต 240,397 ตัน หรือลดลงร้อยละ 3.5 เนื่องจากสภาพอากาศไม่เอื้ออำนวย มีปริมาณฝนตกชุก ทำให้จำนวนวันกรีดยางพาราลดลง

ประกอบกับพบการระบาดของโรคใบร่วงชนิดใหม่อย่างพารา จึงส่งผลให้ปริมาณผลผลิตยางพาราลดลง

#### ระดับราคา

ครั้งแรกของปี 2565 ราคายางพาราแผ่นดิบชั้น 3 ที่เกษตรกรขายได้ เฉลี่ยกิโลกรัมละ 55.89 บาท เพิ่มขึ้นเมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 49.29 บาท หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 13.4 เนื่องจากผลผลิตยางออกสู่ตลาดน้อยลง ในขณะที่ภาคอุตสาหกรรมมีแนวโน้มความต้องการใช้ยางเพิ่มขึ้น โดยเฉพาะการผลิตถุงมือยางทางการแพทย์ ส่งผลให้ราคายางพาราปรับตัวสูงขึ้น

### ปริมาณผลผลิตยางพารา



ที่มา: ศูนย์สารสนเทศการเกษตร สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

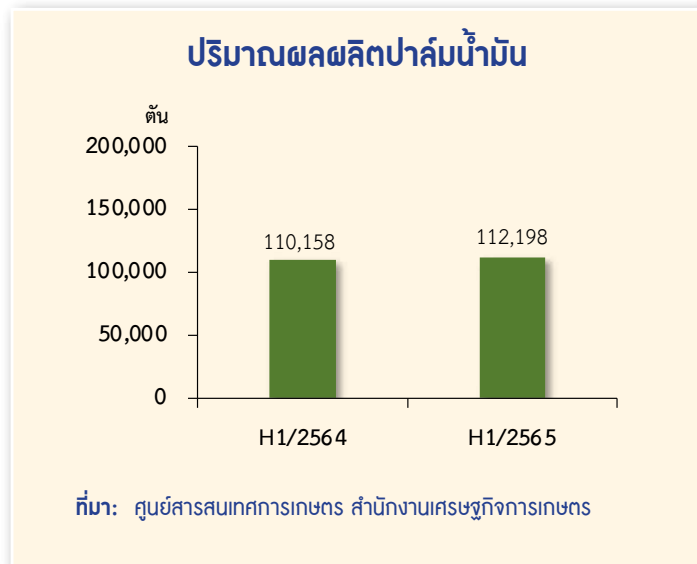
## ปาล์มน้ำมัน

### ภาวะการผลิต

ผลผลิตปาล์มน้ำมันครั้งแรกของปี 2565 เท่ากับ 112,198 ตัน เพิ่มขึ้นเมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีผลผลิต 110,158 ตัน หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 1.9 เนื่องจากสภาพอากาศเอื้ออำนวย มีปริมาณน้ำฝนเพียงพอทำให้เนื้อที่ให้ผลผลิตเพิ่มขึ้น ประกอบกับผลปาล์มมีราคาดีต่อเนื่อง จูงใจให้เกษตรกรเอาใจใส่ดูแลสวนปาล์ม ส่งผลให้ทะลายปาล์มสมบูรณ์ ผลผลิตจึงออกสู่ตลาดเพิ่มขึ้น

### ระดับราคา

ครั้งแรกของปี 2565 ราคาผลปาล์มที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ยอยู่ที่กิโลกรัมละ 8.93 บาท เพิ่มขึ้นเมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 5.53 บาท หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 61.5 เนื่องจากตลาดมีความต้องการอย่างต่อเนื่อง



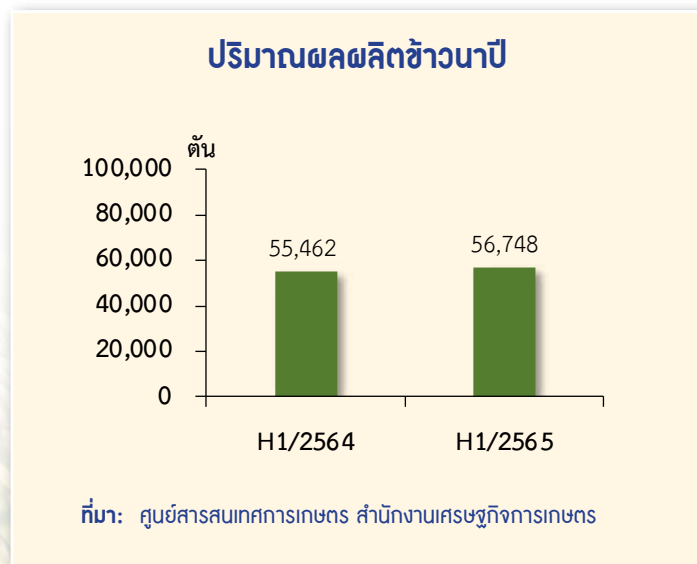
## ข้าวนาปี

### ภาวะการผลิต

ผลผลิตข้าวนาปีครั้งแรกของปี 2565 เท่ากับ 56,748 ตัน เพิ่มขึ้นเมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีผลผลิต 55,462 ตัน หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 2.3 เนื่องจากปริมาณน้ำฝนเพียงพอต่อการเจริญเติบโตของต้นข้าว ประกอบกับภาครัฐมีมาตรการสนับสนุนช่วยเหลือเกษตรกรผู้ปลูกข้าวอย่างต่อเนื่อง

### ระดับราคา

ครั้งแรกของปี 2565 ราคาข้าวเปลือกเจ้าความชื้น 15% ที่เกษตรกรขายได้ เฉลี่ยตันละ 8,968.00 บาท ลดลงเมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีราคาเฉลี่ยอยู่ที่ตันละ 9,382.00 บาท หรือลดลงร้อยละ 4.4



## ทุเรียน

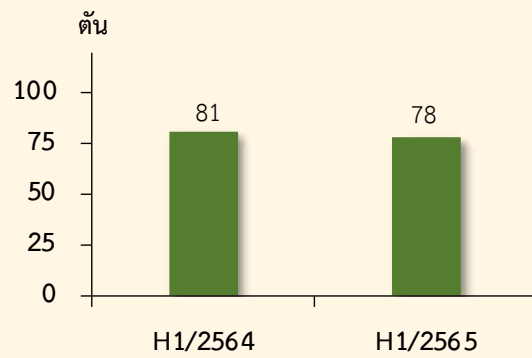
## ภาวะการผลิต

ผลผลิตทุเรียนครั้งแรกของปี 2565 เท่ากับ 78 ตัน ลดลงเมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีผลผลิต 81 ตัน หรือลดลงร้อยละ 3.7 เนื่องจากความแปรปรวนของสภาพภูมิอากาศ คือ ฝนตกชุก ต้นทุเรียนจึงไม่ออกดอก หรือออกดอกน้อย และต้นที่ออกดอกแล้ว ก็พบปัญหาดอกร่วง ส่งผลให้ผลผลิตทุเรียนลดลง

## ระดับราคา

ครั้งแรกของปี 2565 ราคาทุเรียนที่เกษตรกรขายได้ เฉลี่ยอยู่ที่กิโลกรัมละ 76.28 บาท ลดลงเมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 81.06 บาท หรือลดลงร้อยละ 5.9 เนื่องจากการส่งออกชะงักงัน มีการเข้มงวดในการตรวจโควิด-19 ทำให้การขนส่งติดปัญหาทั้งทางรถและทางเรือ โดยมีเที่ยวเรือขนส่งน้อย ลำช้า ทำให้ใช้เวลาขนส่งเพิ่มจากเดิม 6-7 วัน เป็น 15-18 วัน ทำให้ผลผลิตทุเรียนเสียหาย

## ปริมาณผลผลิตทุเรียน



ที่มา: ศูนย์สารสนเทศการเกษตร สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร



**4.2 สาขาปศุสัตว์ครึ่งแรกของปี 2565** ขยายตัวร้อยละ 1.8 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา โดยผลผลิตปศุสัตว์ที่สำคัญที่เพิ่มขึ้น ได้แก่ โคเนื้อ ไก่เนื้อ และแพะเนื้อ ส่วนผลผลิตปศุสัตว์ที่สำคัญที่ลดลง ได้แก่ สุกร

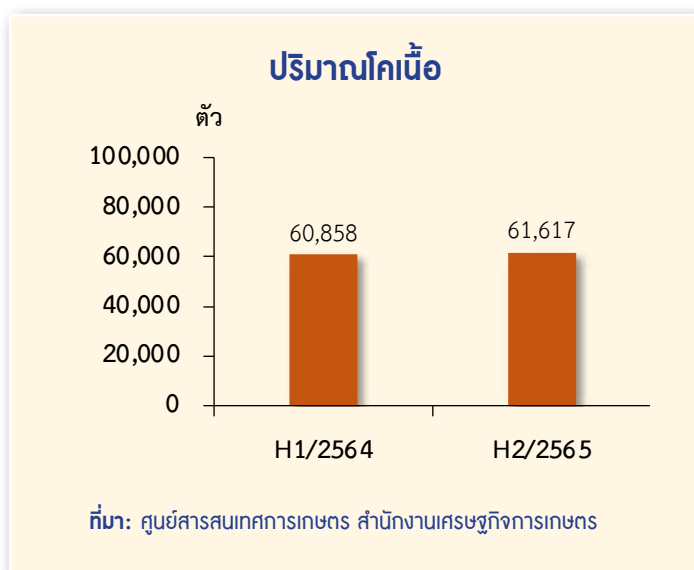
### โคเนื้อ

#### ภาวะการผลิต

ผลผลิตโคเนื้อครึ่งแรกของปี 2565 เท่ากับ 61,617 ตัว เพิ่มขึ้นเมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีผลผลิต 60,858 ตัว หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 1.2 เนื่องจากภาครัฐมีการส่งเสริมและพัฒนาศักยภาพกลุ่มเกษตรกรเลี้ยงโคเนื้อ เพื่อเพิ่มแม่โคพื้นฐานและปริมาณโคเนื้อในพื้นที่

#### ระดับราคา

ครึ่งแรกของปี 2565 ราคาโคเนื้อที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ยอยู่ที่ตัวละ 23,711.00 บาท เพิ่มขึ้นเมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีราคาเฉลี่ยตัวละ 22,278.00 บาท หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 6.4 เนื่องจากตลาดมีความต้องการอย่างต่อเนื่อง



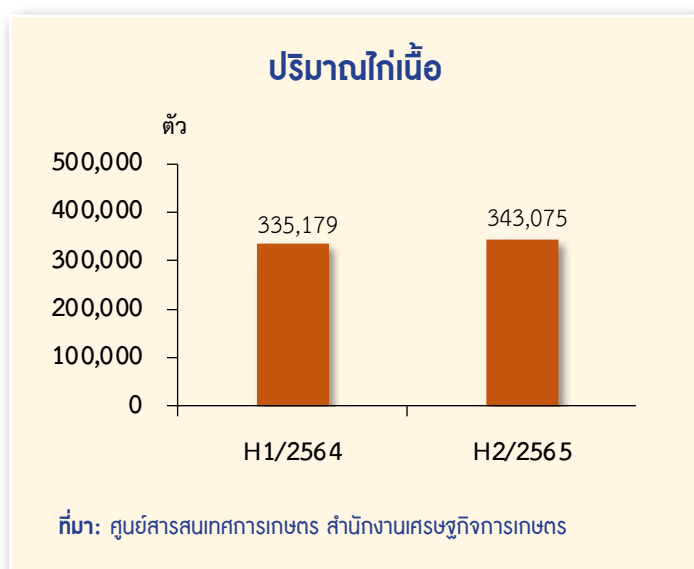
### ไก่เนื้อ

#### ภาวะการผลิต

ผลผลิตไก่เนื้อครึ่งแรกของปี 2565 เท่ากับ 343,075 ตัว เพิ่มขึ้นเมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีผลผลิต 335,179 ตัว หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 2.4 เนื่องจากตลาดมีความต้องการอย่างต่อเนื่อง ประกอบกับสุกรมีราคาสูงขึ้น ส่งผลให้ผู้บริโภคหันมาบริโภคโปรตีนจากเนื้อไก่ทดแทน

#### ระดับราคา

ครึ่งแรกของปี 2565 ราคาไก่รุ่นพันธุ์เนื้อที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ยอยู่ที่กิโลกรัมละ 54.97 บาท เพิ่มขึ้นเมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 47.87 บาท หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 14.8 เนื่องจากปัจจัยการผลิต อาทิ วัตถุดิบอาหารสัตว์ ราคาน้ำมันปรับตัวสูงขึ้น



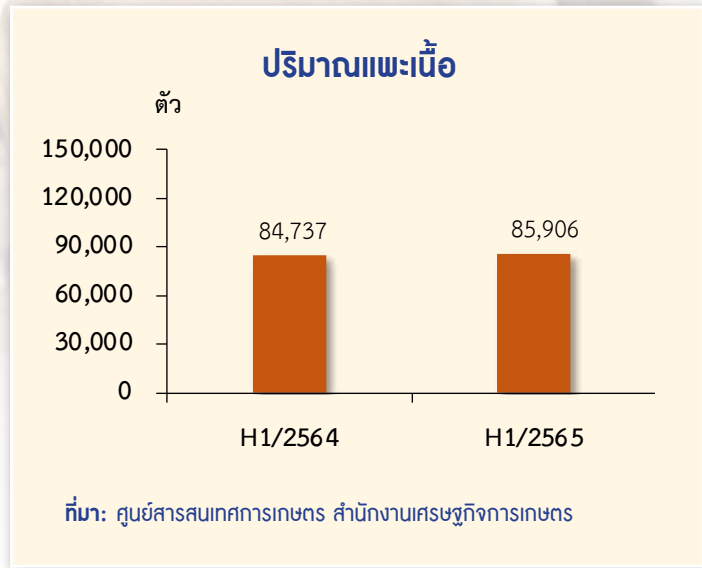
## แพะเนื้อ

## ภาวะการผลิต

ผลผลิตแพะเนื้อครั้งแรกของปี 2565 เท่ากับ 85,906 ตัว เพิ่มขึ้นเมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีผลผลิต 84,737 ตัว หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 1.4 เนื่องจากตลาดมีความต้องการอย่างต่อเนื่อง ประกอบกับภาครัฐมีการส่งเสริมการเลี้ยงแพะเพื่อเป็นสินค้าปศุสัตว์ทางเลือก

## ระดับราคา

ครั้งแรกของปี 2565 ราคาแพะเนื้อที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ยอยู่ที่กิโลกรัมละ 173.92 บาท ลดลงเมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 174.64 บาท หรือลดลงร้อยละ 0.4 เนื่องจากมีปริมาณแพะเนื้อออกสู่ตลาดเพิ่มมากขึ้น ราคาจึงปรับลดลง



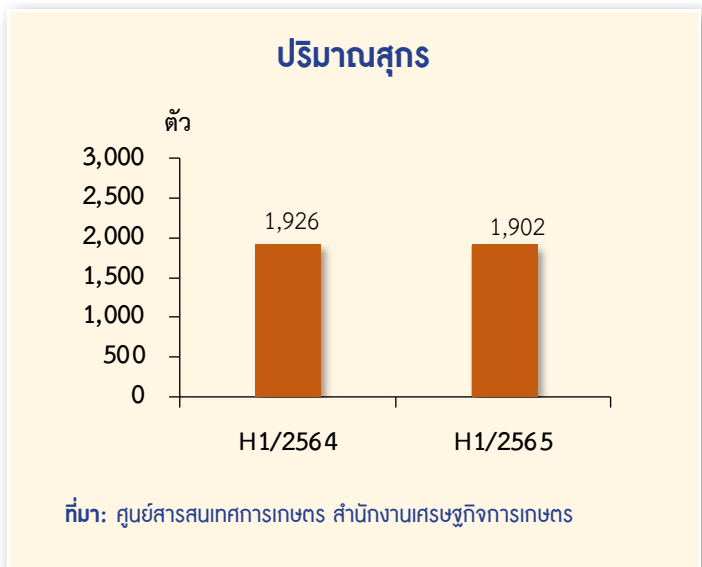
## สุกร

## ภาวะการผลิต

ผลผลิตสุกรครั้งแรกของปี 2565 เท่ากับ 1,902 ตัว ลดลงเมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีผลผลิต 1,926 ตัว หรือลดลงร้อยละ 1.3 เนื่องจากปัจจัยการผลิตที่สูงขึ้นอย่างต่อเนื่อง เช่น อาหารสัตว์ ยารักษาโรค เกษตรกรจึงชะลอการเลี้ยงออกไป ส่งผลให้ปริมาณสุกรลดลง

## ระดับราคา

ครั้งแรกของปี 2565 ราคาสุกรน้ำหนักต่ำกว่า 100 กิโลกรัม ที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ยอยู่ที่กิโลกรัมละ 95.75 บาท เพิ่มขึ้นเมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 72.08 บาท หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 32.8 เนื่องจากตลาดมีความต้องการอย่างต่อเนื่อง ขณะที่ปริมาณเนื้อสุกรมีไม่เพียงพอต่อความต้องการ เป็นผลมาจากที่ผ่านมามีการเกิดโรคระบาดของโรคอหิวาต์แอฟริกันในหมู (ASF) ที่กระจายเป็นวงกว้าง ทำให้ราคาปรับสูงขึ้น ส่งผลให้ปริมาณสุกรขาดตลาด

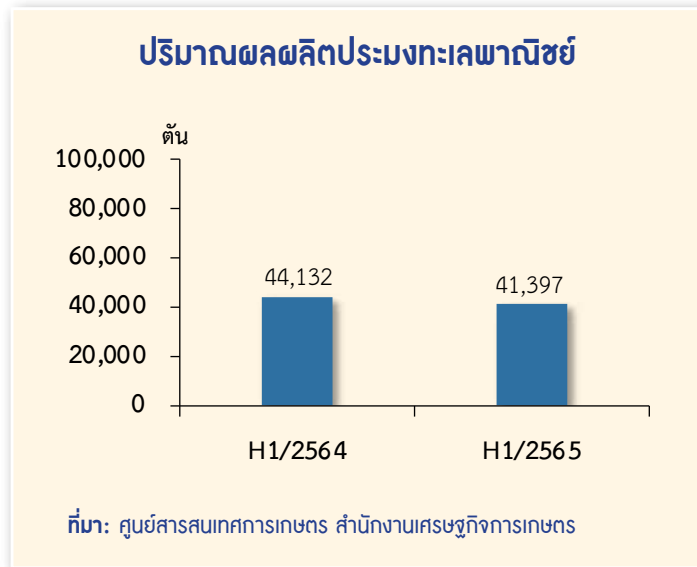


**4.3 สาขาประมงครึ่งแรกของปี 2565** หดตัวร้อยละ 3.6 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา โดยผลผลิตประมงที่สำคัญที่ลดลง คือ ประมงทะเลพานิชย์ และกุ้งทะเลเพาะเลี้ยง

### ประมงทะเลพานิชย์

#### ภาวะการผลิต

ผลผลิตประมงทะเลพานิชย์ ครึ่งแรกของปี 2565 เท่ากับ 41,397 ตัน ลดลงเมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีผลผลิต 44,132 ตัน หรือลดลงร้อยละ 6.2 เนื่องจากสภาพอากาศไม่เอื้ออำนวย มีปริมาณฝนตกชุก และมีลมมรสุม ประกอบกับราคาน้ำมันปรับตัวสูงขึ้นอย่างต่อเนื่อง ต้นทุนการจับสัตว์น้ำจึงเพิ่มขึ้น ทำให้จำนวนเรือประมงพานิชย์ออกสู่ทะเลลดลง ส่งผลให้ปริมาณสัตว์น้ำที่จับได้ลดลง



#### ระดับราคา

ครึ่งแรกของปี 2565 ราคาประมงทะเลพานิชย์ที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ยอยู่ที่กิโลกรัมละ 48.67 บาท เพิ่มขึ้นเมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 44.41 บาท หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 9.6 เนื่องจากปริมาณสัตว์น้ำที่จับได้ลดลง





## กัญทะเลเพาะเลี้ยง

### ภาวะการผลิต

ผลผลิตกัญทะเลเพาะเลี้ยงครั้งแรกของปี 2565 เท่ากับ 1,181 ตัน ลดลงเมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีผลผลิต 1,263 ตัน หรือลดลงร้อยละ 6.4 เนื่องจากเกษตรกรลดจำนวนบ่อในการเลี้ยง และลดจำนวนการปล่อยลูกกัญ เนื่องจากต้นทุนการผลิตสูง ประกอบกับยังพบการระบาดของ EMS โรคซีขาว ไวรัสตัวแดงดวงขาว

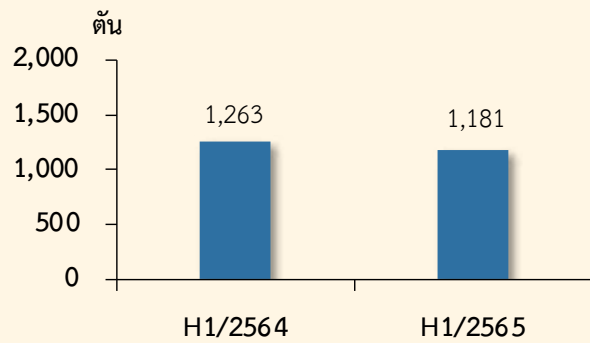
### ระดับราคา

ครั้งแรกของปี 2565 ราคา กัญทะเลเพาะเลี้ยงที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ยอยู่ที่กิโลกรัมละ 156.71 บาท เพิ่มขึ้นเมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 143.67 บาท หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 9.1 เนื่องจากเกษตรกรลดจำนวนบ่อในการเลี้ยง ทำให้ผลผลิตกัญทะเลเพาะเลี้ยงลดลง อีกทั้งราคาปัจจัยการผลิตสูงขึ้น ส่งผลให้ราคา กัญเพิ่มขึ้น

**4.4 สาขาบริการทางการเกษตรครั้งแรกของปี 2565** หดตัวร้อยละ 1.7 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา เนื่องจากเกษตรกรมีการจ้างเครื่องจักรกลทางการเกษตรเพื่อปรับพื้นที่ และเก็บเกี่ยวผลผลิตลดลง

**4.5 สาขาป่าไม้ครั้งแรกของปี 2565** หดตัวร้อยละ 4.2 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา เนื่องจากราคายางพาราอยู่ในระดับที่จูงใจให้เกษตรกรชะลอการตัดโค่นออกไป

## ปริมาณผลผลิตกัญทะเลเพาะเลี้ยง



ที่มา: สำนักงานประมงจังหวัดปัตตานี, นราธิวาส



## 5. แนวโน้มภาวะเศรษฐกิจการเกษตร ปี 2565

ภาวะเศรษฐกิจการเกษตรของภาคใต้ชายแดน ในปี 2565 คาดว่าจะมีการขยายตัวอยู่ในช่วงร้อยละ 0.8–1.8 เมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา โดยสาขาพืชขยายตัวอยู่ในช่วงร้อยละ 0.9–1.9 สาขาปศุสัตว์ขยายตัวอยู่ในช่วงร้อยละ 1.2–2.2 สาขาประมงขยายตัวอยู่ในช่วงร้อยละ 1.1–2.1 สาขาบริการทางการเกษตรคาดว่าจะขยายตัวอยู่ในช่วงร้อยละ 1.6–2.6 และสาขาป่าไม้หดตัวอยู่ในช่วงร้อยละ (-3.0)–(-2.0) ทั้งนี้เป็นไปตามปัจจัยบวกที่เป็นแรงผลักดัน แต่ก็มีปัจจัยลบที่ไม่สามารถคาดการณ์หรือควบคุมได้โดยเฉพาะสภาพอากาศ ซึ่งอาจส่งผลกระทบต่อปริมาณผลผลิตสินค้าเกษตร โดยรายละเอียดในแต่ละสาขาการผลิต มีดังนี้

**5.1 สาขาพืช ในปี 2565** คาดว่าจะขยายตัวอยู่ในช่วงร้อยละ 0.9–1.9 เมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา เนื่องจากผลผลิตที่เก็บเกี่ยวและออกสู่ตลาดมากกว่าในปีที่ผ่านมา เนื่องจากมีหลายปัจจัยมีผลในเชิงบวกต่อภาคเกษตร เช่น สภาพภูมิอากาศที่เหมาะสมฝนตกสม่ำเสมอในช่วงต้นฤดูฝน ราคาสินค้าเกษตรโดยรวมในปี 2565 ที่อยู่ในระดับสูง จูงใจให้เกษตรกรขยายการผลิตและดูแลเอาใจใส่ผลผลิตมากขึ้น ประกอบกับภาครัฐได้มีนโยบายการปรับโครงสร้างสินค้าเกษตร อีกทั้งมียุทธศาสตร์พัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ภาค โดยการปรับลดพื้นที่สินค้าเกษตรที่มีปัญหา คงพื้นที่สินค้าที่ยังมีศักยภาพและขยายพื้นที่สินค้าที่มีคู่แข่งทางการตลาดที่ดี รวมทั้งเพิ่มผลิตภาพการผลิต (Productivity) และพัฒนาระบบโลจิสติกส์ (Logistics) ของสินค้าเกษตรเชื่อมโยงกับภาคอื่น ๆ อย่างไรก็ตาม ยังคงมีปัจจัยลบที่อาจส่งผลกระทบต่อการผลิตพืชในปี 2565 ซึ่งส่วนใหญ่ยังคงเป็นปัจจัยที่ต่อเนื่องมาจากช่วงปีที่ผ่านมา ได้แก่ ปัญหาการระบาดของโรคและแมลงศัตรูพืช อีกทั้งราคาปัจจัยการผลิต เช่น ปุ๋ย-สารปราบศัตรูพืช มีการปรับตัวสูงขึ้นและภัยธรรมชาติที่ไม่สามารถควบคุมได้ โดยคาดว่าผลผลิตยางพารา ปาล์มน้ำมัน และข้าวจะเพิ่มขึ้นจากปี 2564 เนื่องจากผลจากการขับเคลื่อนนโยบายภาครัฐอย่างต่อเนื่อง และโครงการประกันรายได้เกษตรกรในขณะที่ราคาผลผลิตพืชในปี 2565 คาดว่าจะอยู่ในเกณฑ์ดีทำให้เกษตรกรขยายการผลิต ส่งผลให้ปริมาณการผลิตของสาขาพืชมีการขยายตัว



### 5.2 สาขาปศุสัตว์ ในปี 2565

คาดว่าจะขยายตัวอยู่ในช่วงร้อยละ 1.2–2.2 เมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา เนื่องจากปริมาณการผลิตปศุสัตว์ ได้แก่ โคเนื้อ ไก่เนื้อ แพะเนื้อ และสุกร มีแนวโน้มเพิ่มขึ้น เนื่องจากเกษตรกรและกรมปศุสัตว์ร่วมมือกันในการควบคุมและป้องกันโรคจากภายนอกอย่างเข้มงวด รวมทั้งการพัฒนากระบวนการเลี้ยงและบริหารจัดการฟาร์มได้มาตรฐานมากขึ้น



### 5.3 สาขาประมง ในปี 2565

คาดว่าจะขยายตัวอยู่ในช่วงร้อยละ 1.1–2.1 เมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา โดยผลผลิตประมงทะเลพาณิชย์ และกุ้งทะเลเพาะเลี้ยงไปในทิศทางที่ดีขึ้น เนื่องจากเกษตรกรมีการบริหารจัดการฟาร์มที่ดี มีมาตรการช่วยเหลือจากภาครัฐ



### 5.4 สาขาบริการทางการเกษตร ในปี 2565

คาดว่าจะขยายตัวอยู่ในช่วงร้อยละ 1.6–2.6 เมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา เนื่องจากมีมาตรการช่วยเหลือเกษตรกรผู้ปลูกข้าว เช่น โครงการประกันรายได้ โครงการสนับสนุนต้นทุนการผลิต เป็นต้น ส่งผลให้มีกิจกรรมการเตรียมดิน การเก็บเกี่ยวเพิ่มขึ้น



### 5.5 สาขาป่าไม้ ในปี 2565

คาดว่าจะหดตัวอยู่ในช่วงร้อยละ (-3.0)–(-2.0) เมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา เนื่องจากราคายางพาราอยู่ในระดับที่จูงใจให้เกษตรกรชะลอการตัดโค่นออกไป

## ตารางที่ 1 อัตราการเติบโตของผลิตภัณฑ์มวลรวมภาคเกษตร ภาคใต้ชายแดน

หน่วย : ร้อยละ

สาขา	ครั้งแรกของปี 2565	แนวโน้มปี 2565
ภาคเกษตร	-1.8	0.8-1.8
พืช	-2.0	0.9-1.9
ปศุสัตว์	1.8	1.2-2.2
ประมง	-3.6	1.1-2.1
บริการทางการเกษตร	-1.7	1.6-2.6
ป่าไม้	-4.2	(-3.0)-(-2.0)

ที่มา : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 9

## ตารางที่ 2 ผลผลิตสินค้าเกษตรที่สำคัญ (ปีปฏิทิน) ภาคใต้ชายแดน

หน่วย : ตัน

สินค้า	ครั้งแรกของปี 2564	ครั้งแรกของปี 2565	อัตราการเปลี่ยนแปลง (ร้อยละ)
ยางพารา	240,397	232,061	-3.5
ปาล์มน้ำมัน	110,158	112,198	1.9
ข้าวนาปี	55,462	56,748	2.3
ทุเรียน	81	78	-3.7
โคเนื้อ (ตัว)	60,858	61,617	1.2
ไก่เนื้อ (ตัว)	335,179	343,075	2.4
แพะเนื้อ <sup>1/</sup> (ตัว)	84,737	85,906	1.4
สุกร (ตัว)	1,926	1,902	-1.3
ประมงทะเลพาณิชย์ <sup>2/</sup>	44,132	41,397	-6.2
กุ้งทะเลเพาะเลี้ยง <sup>3/</sup>	1,263	1,181	-6.4

ที่มา : ศูนย์สารสนเทศการเกษตร สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

<sup>1/</sup> ศูนย์สารสนเทศการเกษตร สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร, สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดนราธิวาส<sup>2/</sup> ท่าเทียบเรือประมงปัตตานี, นราธิวาส<sup>3/</sup> สำนักงานประมงจังหวัดปัตตานี, นราธิวาส

## ตารางที่ 3 ราคาสินค้าเกษตรที่เกษตรกรขายได้ ภาคใต้ชายแดน

หน่วย : บาท/กิโลกรัม

สินค้า	ครึ่งแรกของปี 2564	ครึ่งแรกของปี 2565	อัตราการเปลี่ยนแปลง (ร้อยละ)
ยางพาราแผ่นดิบชั้น 3	49.29	55.89	13.4
ปาล์มน้ำมัน	5.53	8.93	61.5
ข้าวเปลือกเจ้าความชื้น 15 % (บาท/ตัน)	9,382.00	8,968.00	-4.4
ทุเรียน	81.06	76.28	-5.9
โคเนื้อ (บาท/ตัว)	22,278.00	23,711.00	6.4
ไก่อุ่นพันธุ์เนื้อ	47.87	54.97	14.8
แพะเนื้อ	174.64	173.92	-0.4
สุกรน้ำหนักต่ำกว่า 100 กิโลกรัม	72.08	95.75	32.8
ประมงทะเลพาณิชย์ <sup>1/</sup>	44.41	48.67	9.6
กุ้งทะเลเพาะเลี้ยง <sup>2/</sup>	143.67	156.71	9.1

ที่มา : ศูนย์สารสนเทศการเกษตร สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

<sup>1/</sup> ทำเทียบเรือประมงปัตตานี, นราธิวาส<sup>2/</sup> สำนักงานประมงจังหวัดปัตตานี, นราธิวาส

# คณะผู้จัดทำ

## สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 1

ที่อยู่ : ภายในบริเวณสถานีพัฒนาที่ดินเชียงใหม่  
ตำบลดอนแก้ว อำเภอแม่ริม  
จังหวัดเชียงใหม่ 50180

โทรศัพท์ : 0 5312 1318

E-mail : zone1@oae.go.th

## สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 2

ที่อยู่ : บริเวณศูนย์ราชการตำบลหัวรอ  
ตำบลหัวรอ อำเภอเมืองฯ  
จังหวัดพิษณุโลก 65000

โทรศัพท์ : 0 5521 3658

E-mail : zone2@oae.go.th

## สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 3

ที่อยู่ : หมู่ที่ 4 ถนนมิตรภาพ ตำบลโนนสูง  
อำเภอเมือง จังหวัดอุดรธานี 41330

โทรศัพท์ : 0 4229 2557

โทรสาร : 0 4229 2558

E-mail : zone3@oae.go.th

## สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 4

ที่อยู่ : เลขที่ 353 หมู่ 15 ตำบลท่าพระ  
อำเภอเมือง จังหวัดขอนแก่น 40260

โทรศัพท์ : 0 4326 1513

โทรสาร : 0 4326 1513

E-mail : zone4@oae.go.th

## สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 5

ที่อยู่ : 95 หมู่ 10 ตำบลโคกกรวด อำเภอเมือง  
จังหวัดนครราชสีมา 30280

โทรศัพท์ : 0 4446 5120

โทรสาร : 0 4446 5079

E-mail : zone5@oae.go.th

## สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 6

ที่อยู่ : เลขที่ 184/9 หมู่ 8 ตำบลทุ่งสุขลา  
อำเภอศรีราชา จังหวัดชลบุรี 20230

โทรศัพท์ : 0 3835 1398

โทรสาร : 0 3835 1261

E-mail : zone6@oae.go.th

## สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 7

ที่อยู่ : เลขที่ 238 ตำบลบางหลวง อำเภอสรรพยา  
จังหวัดชัยนาท 17150

โทรศัพท์ : 0 5640 5005-8

โทรสาร : 0 5640 5008

E-mail : zone7@oae.go.th

## สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 8

ที่อยู่ : เลขที่ 131 ถนนธราธิบดี ตำบลท่าข้าม  
อำเภอพนมพิณ จังหวัดสุราษฎร์ธานี 84130

โทรศัพท์/โทรสาร : 0 7731 1641

E-mail : zone8@oae.go.th

