



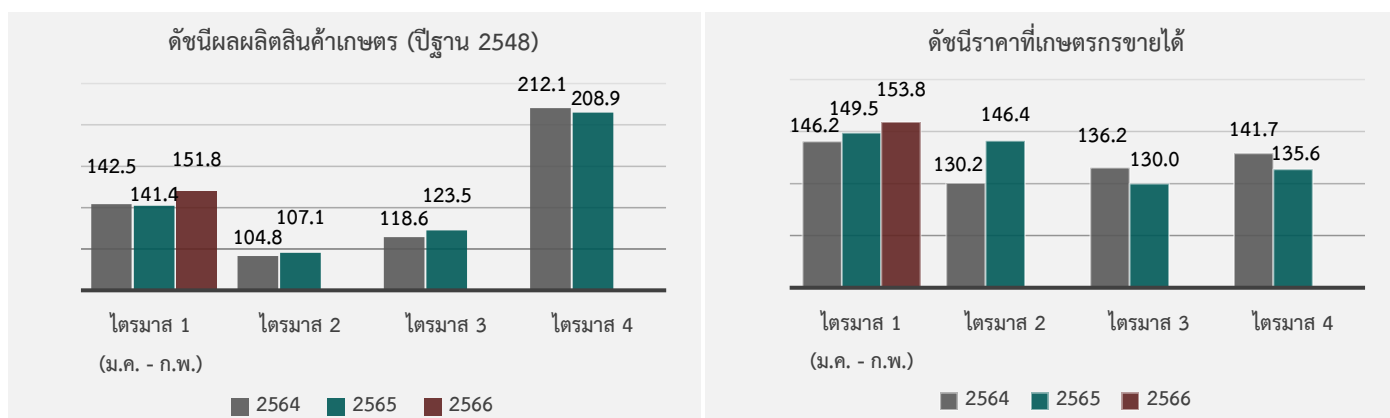
ภาวะเศรษฐกิจการเกษตรไตรมาส 1 ปี 2566

สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร ได้วิเคราะห์และประมาณการภาวะเศรษฐกิจการเกษตรในไตรมาส 1 ของปี 2566 (เดือนมกราคม – มีนาคม) เปรียบเทียบกับช่วงเดียวกันของปี 2565 โดยมีรายละเอียดดังนี้

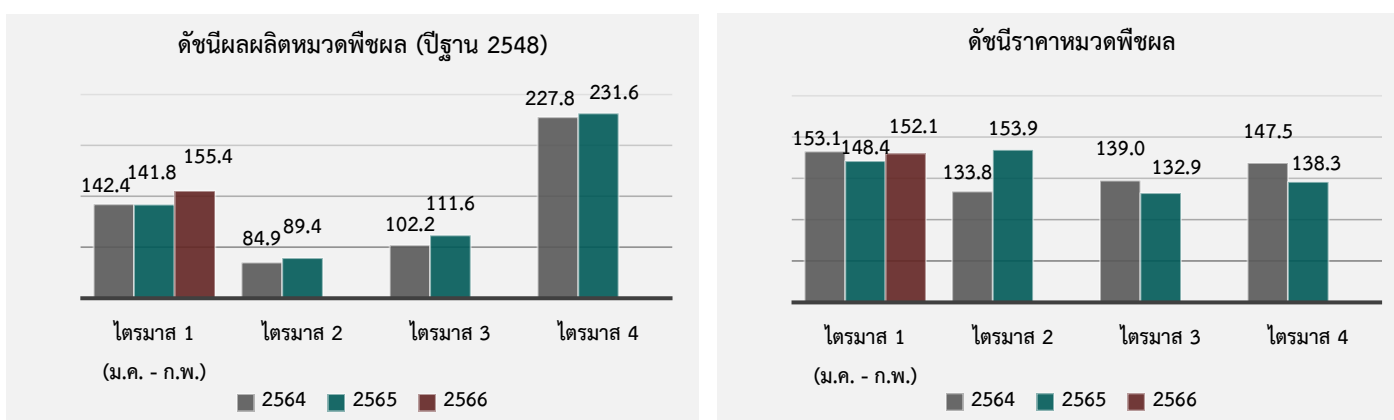
1. เครื่องขี้ภาวะเศรษฐกิจการเกษตร

1.1 ดัชนีผลผลิตสินค้าเกษตรและดัชนีราคาที่เกษตรกรขายได้ ในช่วงเดือนมกราคม – กุมภาพันธ์ 2566 ดัชนีผลผลิตสินค้าเกษตรเฉลี่ยอยู่ที่ระดับ 151.8 เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปี 2565 ซึ่งอยู่ที่ระดับ 141.4 หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 7.3 ส่วนดัชนีราคาสินค้าเกษตรที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ยอยู่ที่ระดับ 153.8 เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปี 2565 ซึ่งเฉลี่ยอยู่ที่ระดับ 149.5 หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 2.8

ที่มา: ศูนย์ข้อมูลเกษตรแห่งชาติ สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (ข้อมูล ณ วันที่ 9 มีนาคม 2566)



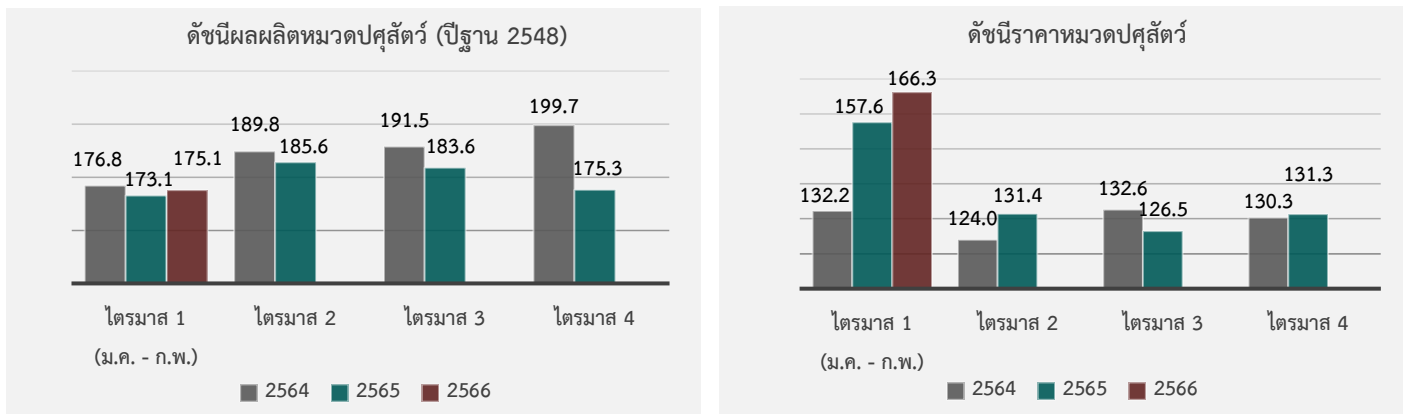
1.2 ดัชนีผลผลิตหมวดพืชผลและดัชนีราคามหาดพืชผลที่เกษตรกรขายได้ ในช่วงเดือนมกราคม – กุมภาพันธ์ 2566 ดัชนีผลผลิตหมวดพืชผลเฉลี่ยอยู่ที่ระดับ 155.4 เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปี 2565 ซึ่งอยู่ที่ระดับ 141.8 หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 9.6 ส่วนดัชนีราคามหาดพืชผลที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ยอยู่ที่ระดับ 152.1 เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปี 2565 ซึ่งอยู่ที่ระดับ 148.4 หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 2.5



ที่มา: ศูนย์ข้อมูลเกษตรแห่งชาติ สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (ข้อมูล ณ วันที่ 9 มีนาคม 2566)

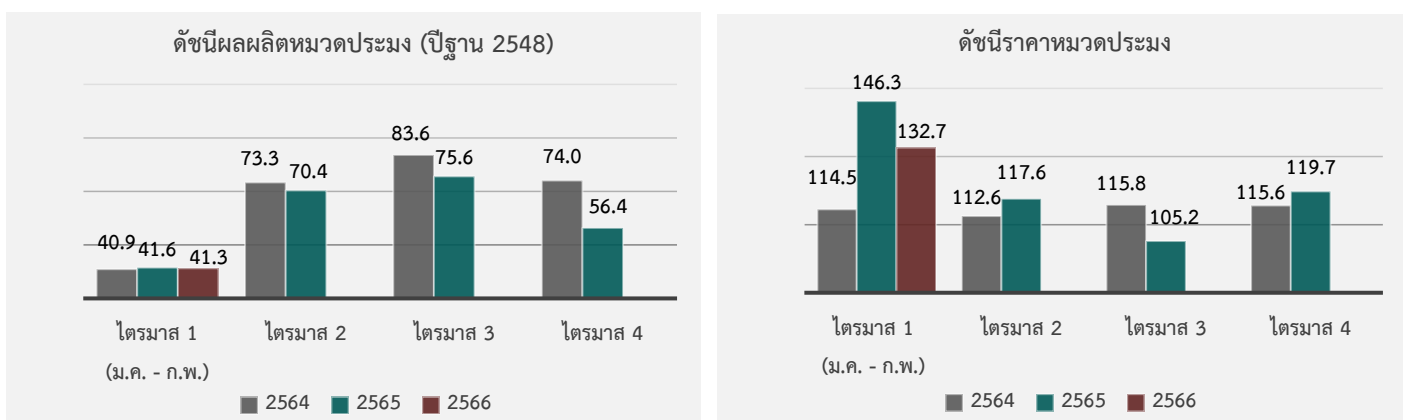


1.3 ดัชนีผลผลิตหมวดปศุสัตว์และดัชนีราคาหมวดปศุสัตว์ที่เกษตรกรขายได้ ในช่วงเดือนมกราคม – กุมภาพันธ์ 2566 ดัชนีผลผลิตหมวดปศุสัตว์เฉลี่ยอยู่ที่ระดับ 175.1 เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปี 2565 ซึ่งอยู่ที่ระดับ 173.1 หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 1.1 ส่วนดัชนีราคาหมวดปศุสัตว์ที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ยอยู่ที่ระดับ 166.3 เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปี 2565 ซึ่งอยู่ที่ระดับ 157.6 หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 5.5



ที่มา: ศูนย์ข้อมูลเกษตรแห่งชาติ สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (ข้อมูล ณ วันที่ 9 มีนาคม 2566)

1.4 ดัชนีผลผลิตหมวดประมงและดัชนีราคาหมวดประมงที่เกษตรกรขายได้ ในช่วงเดือนมกราคม – กุมภาพันธ์ 2566 ดัชนีผลผลิตหมวดประมงเฉลี่ยอยู่ที่ระดับ 41.3 ลดลงจากช่วงเดียวกันของปี 2565 ซึ่งอยู่ที่ระดับ 41.6 หรือลดลงร้อยละ 0.7 ขณะที่ดัชนีราคาหมวดประมงที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ยอยู่ที่ระดับ 132.7 ลดลงจากช่วงเดียวกันของปี 2565 ซึ่งอยู่ที่ระดับ 146.3 หรือลดลงร้อยละ 9.3



ที่มา: ศูนย์ข้อมูลเกษตรแห่งชาติ สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (ข้อมูล ณ วันที่ 9 มีนาคม 2566)



2. ภาวะเศรษฐกิจการเกษตรไตรมาส 1 ปี 2566 (เดือนมกราคม – มีนาคม)

ภาวะเศรษฐกิจการเกษตรในไตรมาส 1 ปี 2566 ขยายตัวร้อยละ 5.5 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปี 2565 โดยมีปัจจัยสนับสนุนจากปริมาณฝนตกสะสมตลอดปีที่ผ่านมาทำให้มีปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำและแหล่งน้ำธรรมชาติเพียงพอสำหรับการเพาะปลูกและเลี้ยงสัตว์ รวมถึงสภาพอากาศที่เอื้ออำนวยมากขึ้น และราคาสินค้าเกษตรหลายชนิดที่อยู่ในเกณฑ์ดีต่อเนื่อง ทำให้เกษตรกรขยายพื้นที่เพาะปลูกและเพิ่มการผลิต โดยเฉพาะข้าวนาปรังและอ้อยโรงงานซึ่งเป็นสินค้าหลักในไตรมาส 1 ประกอบกับการส่งเสริมการใช้เทคโนโลยีและปัจจัยการผลิตอย่างเหมาะสม การบริหารจัดการน้ำและให้ความช่วยเหลือแก่เกษตรกรที่ประสบภัยพิบัติอย่างทันท่วงที การเฝ้าระวังโรคพืชและสัตว์ และการยกระดับการผลิตสินค้าเกษตรให้มีคุณภาพมาตรฐาน ทำให้เกษตรกรสามารถบริหารจัดการการผลิตได้อย่างต่อเนื่อง นอกจากนี้ ความต้องการสินค้าเกษตรที่เพิ่มขึ้นทั้งในประเทศและต่างประเทศจากภาวะเศรษฐกิจที่ฟื้นตัวได้ต่อเนื่อง กิจกรรมการผลิต การค้า และการท่องเที่ยวที่ขยายตัว ทำให้เกษตรกรมีช่องทางในการจำหน่ายสินค้าเกษตรมากขึ้น อย่างไรก็ตาม ภาวะต้นทุนการผลิตสินค้าเกษตรที่สูงขึ้นจากราคาน้ำมันเชื้อเพลิง ปุ๋ยเคมี สารกำจัดศัตรูพืช และวัตถุดิบอาหารสัตว์ และความกังวลเกี่ยวกับการระบาดของโรคสัตว์ ทำให้เกษตรกรบางส่วนปรับเปลี่ยนการเพาะปลูก และชะลอหรือลดปริมาณการผลิตลง สำหรับรายละเอียดในแต่ละสาขา มีดังนี้

2.1 สาขาพืช

สาขาพืช ในไตรมาส 1 ปี 2566 ขยายตัวร้อยละ 7.9 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปี 2565 เนื่องจากปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำและในแหล่งน้ำธรรมชาติที่มีเพียงพอสำหรับการเพาะปลูกพืช สภาพอากาศที่เอื้ออำนวย และราคาสินค้าเกษตรหลายชนิดที่อยู่ในเกณฑ์ดีอย่างต่อเนื่อง ทำให้เกษตรกรขยายการเพาะปลูกมากขึ้น โดยเกษตรกรบางส่วนมีการปรับเปลี่ยนพื้นที่ไปปลูกพืชที่ให้ผลตอบแทนที่ดีกว่า

ผลผลิตพืช

- สินค้าพืชที่มีผลผลิตเพิ่มขึ้น ได้แก่ ข้าวนาปรัง อ้อยโรงงาน สับปะรดโรงงาน ยางพารา ปาล์มน้ำมัน ลำไย ทุเรียน มังคุด และเงาะ

ข้าวนาปรัง ผลผลิตเพิ่มขึ้นตามพื้นที่เพาะปลูกที่เพิ่มขึ้น เนื่องจากปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำและแหล่งน้ำธรรมชาติมีเพิ่มขึ้นเพียงพอสำหรับการเพาะปลูก ทำให้เกษตรกรเพิ่มการเพาะปลูกในพื้นที่นาปรังเดิมที่เคยปล่อยไว้

อ้อยโรงงาน ผลผลิตเพิ่มขึ้น เนื่องจากสภาพอากาศเอื้ออำนวยและปริมาณน้ำฝนที่เพียงพอต่อการเพาะปลูก ส่งผลให้ผลผลิตต่อไร่เพิ่มขึ้น ประกอบกับราคาที่สูงขึ้นจากปีที่ผ่านมา ทำให้เกษตรกรมีการปรับเปลี่ยนพื้นที่ทำการเพาะปลูกอ้อยมากขึ้น

สับปะรดโรงงาน ผลผลิตเพิ่มขึ้น เนื่องจากปริมาณน้ำฝนเพียงพอต่อการเจริญเติบโต และสภาพอากาศที่เหมาะสม ทำให้มีปริมาณผลผลิตเพิ่มขึ้น ประกอบกับราคาน้ำมันสับปะรดโรงงานอยู่ในเกณฑ์ดี จึงให้เกษตรกรมีการบำรุงดูแลต้นสับปะรดที่ดี



ยางพารา ผลผลิตเพิ่มขึ้น เนื่องจากมีเนื้อที่รีดได้เพิ่มขึ้นจากการขยายพื้นที่ปลูกเมื่อปี 2560 ประกอบกับปริมาณน้ำฝนที่มีเพียงพอ ทำให้ต้นยางสมบูรณ์ดี จำนวนวันกรีดเพิ่มขึ้น และการระบาดของโรคใบร่วงยางพาราลดลง ส่งผลให้ผลผลิตยางเพิ่มขึ้น

ปาล์มน้ำมัน ผลผลิตเพิ่มขึ้น เนื่องจากราคาน้ำมันปาล์มในปีที่ผ่านมา มีราคาสูง ทำให้เกษตรกรมีแรงจูงใจในการดูแลบำรุงสวนปาล์มน้ำมัน ประกอบกับสภาพอากาศเอื้ออำนวยและปริมาณน้ำฝนที่มากในแหล่งผลิตสำคัญในภาคใต้ ทำให้ผลผลิตเพิ่มขึ้น

ลำไย ผลผลิตเพิ่มขึ้น เนื่องจากต้นลำไยที่ปลูกแทนพืชอื่น อาทิ ลิ้นจี่ มะนาว และไม้ผลอื่น เมื่อปี 2563 เริ่มให้ผลผลิตในปีนี้ ประกอบกับสภาพอากาศเอื้ออำนวยและมีปริมาณน้ำเพียงพอในช่วงออกดอกและช่วงติดผลอ่อน ส่งผลให้ผลผลิตเพิ่มขึ้น

ทุเรียน ผลผลิตเพิ่มขึ้น เนื่องจากต้นทุเรียนที่ปลูกแทนยางพารา และไม้ผลอื่น เมื่อปี 2561 เริ่มให้ผลผลิตในปีนี้ ประกอบกับสภาพอากาศเอื้ออำนวยต่อการออกดอกติดผลและได้รับปริมาณน้ำเพียงพอ ผลผลิตจึงเพิ่มขึ้น

มังคุด ผลผลิตเพิ่มขึ้น เนื่องจากแหล่งผลิตสำคัญทางภาคใต้มีสภาพอากาศเอื้ออำนวยต่อการออกดอกและติดผล มีปริมาณน้ำเพียงพอและไม่มีฝนตกในช่วงออกดอก ส่งผลให้ผลผลิตเพิ่มขึ้น

เงาะ ผลผลิตเพิ่มขึ้น เนื่องจากต้นเงาะที่ปลูกใหม่ในปี 2562 เริ่มให้ผลผลิตในปีนี้เป็นครั้งแรก ประกอบกับสภาพอากาศเอื้ออำนวยต่อการออกดอกติดผล และมีฝนตกต่อเนื่อง ต้นเงาะได้รับน้ำสมบูรณ์ดี ส่งผลให้ผลผลิตเพิ่มขึ้น

- **สินค้าพืชที่มีผลผลิตลดลง ได้แก่ ข้าวนาปี ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ และมันสำปะหลัง**

ข้าวนาปี ผลผลิตลดลง เนื่องจากเกษตรกรบางส่วนลดการบำรุงดูแลรักษา จากต้นทุนด้านราคาปุ๋ยและสารเคมี ทางการเกษตรที่สูงขึ้นอย่างต่อเนื่อง

ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ ผลผลิตลดลง เนื่องจากเกษตรกรมีการปรับเปลี่ยนการผลิตไปปลูกพืชชนิดอื่นที่ให้ผลตอบแทนที่ดีกว่า เช่น อ้อยโรงงาน และมันสำปะหลัง

มันสำปะหลัง ผลผลิตลดลง เนื่องจากในช่วงเดือนสิงหาคม-กันยายน 2565 บางพื้นที่ของภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และภาคเหนือตอนบนมีฝนตกหนักและประสบอุทกภัย ทำให้พื้นที่ปลูกและหัวมันบางส่วนได้รับความเสียหาย ส่งผลให้ผลผลิตในไตรมาสนี้ลดลง

ราคาสินค้าพืช

- ราคасินค้าพืชที่เกษตรกรขายได้ที่มีราคาเฉลี่ยเพิ่มขึ้นในช่วงเดือนมกราคม – กุมภาพันธ์ 2566 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปี 2565 ได้แก่ ข้าว ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ มันสำปะหลัง อ้อยโรงงาน สับปะรดโรงงาน และลำไย

ข้าว ราคายังคงเพิ่มขึ้น เนื่องจากความต้องการบริโภคเพิ่มมากขึ้นจากเศรษฐกิจภายในประเทศที่ฟื้นตัว และการท่องเที่ยวที่ขยายตัวได้ดี

ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ ราคายังคงเพิ่มขึ้น เนื่องจากความต้องการใช้ในอุตสาหกรรมอาหารสัตว์ในประเทศยังคงเพิ่มขึ้น ประกอบกับราข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ในตลาดโลกที่ปรับตัวสูงขึ้น ซึ่งเป็นผลจากแนวโน้มการผลิตเป็นผู้ผลิตรายใหญ่ของโลกที่ลดลง และข้อจำกัดในการส่งออกของประเทศไทย

มันสำปะหลัง ราคายังคงเพิ่มขึ้น เนื่องจากพื้นที่เพาะปลูกได้รับความเสียหายจากอุทกภัย ทำให้มีปริมาณผลผลิตลดลง ประกอบกับมีความต้องการใช้อย่างต่อเนื่องทั้งในอุตสาหกรรมพลังงานและอุตสาหกรรมการผลิตอาหารสัตว์ภายในประเทศ



อ้อยโรงงาน ราคาเพิ่มขึ้นตามราคาน้ำตาลในตลาดโลกปรับตัวสูงขึ้น และความต้องการใช้เพื่อการบริโภคและในอุตสาหกรรมอาหารที่เพิ่มขึ้นตามการพื้นตัวของเศรษฐกิจและการท่องเที่ยวที่ขยายตัว

สับปะรดโรงงาน ราคาเพิ่มขึ้น เนื่องจากตลาดยังมีความต้องการอย่างต่อเนื่อง ทั้งการบริโภคภายในประเทศและโรงงานแปรรูปเพื่อส่งออกไปต่างประเทศ

ลำไย ราคาเพิ่มขึ้น เนื่องจากความต้องการของตลาดในประเทศเพิ่มขึ้นจากจำนวนนักท่องเที่ยวทั่วโลกและชาวต่างประเทศที่เพิ่มขึ้น

- ราศินค้าพืชที่เกษตรกรขายได้ที่มีราคาเฉลี่ยลดลงในช่วงเดือนมกราคม – กุมภาพันธ์ 2566 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปี 2565 ได้แก่ ยางพารา และปาล์มน้ำมัน

ยางพารา ราคากลลดลง เนื่องจากปริมาณผลผลิตที่มากขึ้น ประกอบกับภาวะเศรษฐกิจของประเทศคู่ค้าเพิ่มเริ่มพื้นตัว ส่งผลต่อความต้องการใช้ยางพารายังคงทรงตัว

ปาล์มน้ำมัน ราคากลลดลง เนื่องจากปริมาณผลผลิตในประเทศที่เพิ่มขึ้น ประกอบกับราคาน้ำมันปาล์มในตลาดโลก มีการปรับตัวลดลงจากปริมาณผลผลิตปาล์มน้ำมันของโลกที่สูงขึ้น ทำให้ราคainประเทศไทยปรับตัวลดลงด้วย

การส่งออกสินค้าพืชและผลิตภัณฑ์

- สินค้าพืชและผลิตภัณฑ์ที่มีปริมาณและมูลค่าส่งออกเพิ่มขึ้นในเดือนมกราคม 2566 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปี 2565 ได้แก่ ข้าว น้ำมันปาล์ม ทุเรียนและผลิตภัณฑ์ และมังคุด

ข้าว มีปริมาณและมูลค่าส่งออกเพิ่มขึ้น เนื่องจากเศรษฐกิจของประเทศไทยคู่ค้าที่เริ่มฟื้นตัวทั้งในแถบแอฟริกา เอเชีย และตะวันออกกลาง ส่งผลให้มีกำลังซื้อเพื่อการบริโภคและการสำรองข้าวเพื่อความมั่นคงทางอาหารในประเทศมากขึ้น

น้ำมันปาล์ม มีปริมาณและมูลค่าส่งออกเพิ่มขึ้น เนื่องจากราคาน้ำมันปาล์มของไทยยังต่ำกว่าราคาน้ำมันปาล์มในตลาดโลก ทำให้การส่งออกน้ำมันปาล์มดิบของไทยยังสามารถแข่งขันได้

ทุเรียนและผลิตภัณฑ์ มีปริมาณและมูลค่าส่งออกเพิ่มขึ้น เนื่องจากความต้องการบริโภคทุเรียนและผลิตภัณฑ์ของตลาดหลักอย่างจีนมีอย่างต่อเนื่อง

มังคุด มีปริมาณและมูลค่าส่งออกเพิ่มขึ้น เนื่องจากผลผลิตออกสู่ตลาดเพิ่มขึ้นรองรับความต้องการของตลาดหลักโดยเฉพาะประเทศไทย ซึ่งมีความต้องการอย่างต่อเนื่อง

- สินค้าพืชและผลิตภัณฑ์ที่มีปริมาณและมูลค่าส่งออกลดลงในเดือนมกราคม 2566 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปี 2565 ได้แก่ ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ มันสำปะหลังและผลิตภัณฑ์ สับปะรดและผลิตภัณฑ์ และลำไยและผลิตภัณฑ์

ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ มีปริมาณและมูลค่าส่งออกลดลง เนื่องจากปริมาณผลผลิตยังมีไม่เพียงพอต่อความต้องการใช้ในอุตสาหกรรมการผลิตอาหารสัตว์ภายในประเทศ

มันสำปะหลังและผลิตภัณฑ์ มีปริมาณและมูลค่าการส่งออกลดลง เนื่องจากปริมาณผลผลิตมีไม่เพียงพอต่อความต้องการใช้ในอุตสาหกรรมพัฒนาและอุตสาหกรรมอาหารสัตว์ภายในประเทศ

สับปะรดและผลิตภัณฑ์ มีปริมาณและมูลค่าส่งออกลดลง เนื่องจากประเทศคู่ค้าที่สำคัญ ได้แก่ สหรัฐอเมริกา มีความต้องการลดลง

ลำไยและผลิตภัณฑ์ มีปริมาณและมูลค่าส่งออกลดลง เนื่องจากประเทศคู่ค้าที่สำคัญลดลง ได้แก่ จีน ฮ่องกง เวียดนาม และมาเลเซีย มีความต้องการลดลง



● สินค้าพืชและผลิตภัณฑ์ที่มีปริมาณส่งออกเพิ่มขึ้น แต่มูลค่าส่งออกลดลงในเดือนมกราคม 2566 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปี 2565 คือ ยางพารา เนื่องจากการผ่อนคลายมาตรการควบคุมโควิด-19 ของประเทศไทย ทำให้อุตสาหกรรมที่เกี่ยวเนื่องกับยางพารากลับมาดำเนินกิจกรรมได้มากขึ้น มีความต้องการใช้ยางพาราเพิ่มขึ้น ส่วนมูลค่าการส่งออกยางพาราในเดือนมกราคม 2566 ลดลง เนื่องจากความผันผวนของค่าเงินบาทที่ส่งผลกระทบต่อมูลค่าการส่งออก

● สินค้าพืชและผลิตภัณฑ์ที่มีปริมาณส่งออกลดลง แต่มูลค่าส่งออกเพิ่มขึ้นในเดือนมกราคม 2566 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปี 2565 ได้แก่ น้ำตาลและผลิตภัณฑ์ และเงาะและผลิตภัณฑ์

น้ำตาลและผลิตภัณฑ์ เนื่องจากความต้องการบริโภคภายในประเทศเพิ่มขึ้น ทำให้มีการส่งออกน้ำตาลในปริมาณที่ลดลง ในขณะที่ราคาน้ำตาลในตลาดโลกยังมีทิศทางเพิ่มขึ้น ทำให้มีมูลค่าส่งออกของไทยเพิ่มขึ้น

เงาะและผลิตภัณฑ์ เนื่องจากความต้องการของประเทศคู่ค้าที่สำคัญลดลง ได้แก่ สหรัฐอเมริกา

2.2 สาขาปศุสัตว์

สาขาปศุสัตว์ ในไตรมาส 1 ปี 2566 ขยายตัวร้อยละ 0.8 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปี 2565 เป็นผลจากความต้องการบริโภคสินค้าปศุสัตว์ที่มีมากขึ้นอย่างต่อเนื่องตามการฟื้นตัวของเศรษฐกิจทั้งในประเทศและต่างประเทศ ประกอบกับเกษตรกรมีการจัดการฟาร์มที่ได้มาตรฐาน มีการควบคุมและเฝ้าระวังโรคระบาดสัตว์ได้ อย่างไรก็ตาม ต้นทุนการผลิตที่ยังอยู่ในระดับสูง ส่งผลให้ราคาสินค้าปศุสัตว์ปรับตัวสูงขึ้น โดยผลผลิตสินค้าปศุสัตว์ที่เพิ่มขึ้น ได้แก่ สุกร ไก่เนื้อ ไข่ไก่ และน้ำนมดิบ

ผลผลิตปศุสัตว์

● สินค้าปศุสัตว์ที่มีผลผลิตเพิ่มขึ้น ได้แก่ ไก่เนื้อ

ไก่เนื้อ ผลผลิตเพิ่มขึ้น เนื่องจากมีการขยายการผลิตเพื่อรองรับความต้องการของตลาดทั้งในประเทศและต่างประเทศที่เพิ่มขึ้นตามการฟื้นตัวของภาวะเศรษฐกิจ โดยตลาดต่างประเทศมีแนวโน้มความต้องการนำเข้าเนื้อไก่และผลิตภัณฑ์จากไทยเพิ่มขึ้น เนื่องจากประเทศไทยผู้ผลิตหลายประเทศประสบปัญหาโรคไข้หวัดนก

● สินค้าปศุสัตว์ที่มีผลผลิตทรงตัว ได้แก่ สุกร ไข่ไก่ และน้ำนมดิบ

สุกร ผลผลิตเพิ่มขึ้นเล็กน้อย เนื่องจากเกษตรกรมีการป้องกันและควบคุมความปลอดภัยทางชีวภาพภายในฟาร์ม ประกอบกับความต้องการบริโภคที่เพิ่มขึ้นตามการฟื้นตัวของเศรษฐกิจ ส่งผลให้มีปริมาณผลผลิตสุกรเพิ่มขึ้น

ไข่ไก่ ผลผลิตเพิ่มขึ้นเล็กน้อย เนื่องจากเกษตรกรมีการบริหารจัดการปริมาณการผลิตที่เหมาะสม เพื่อรับความต้องการบริโภคเพิ่มขึ้นตามการฟื้นตัวของภาคการท่องเที่ยวและบริการ อย่างไรก็ตาม ปริมาณการผลิตยังคงเพิ่มขึ้นไม่มากนัก เนื่องจากมีการปลดไข่ไก่ยังตามอายุที่กรมปศุสัตว์กำหนดเพื่อรักษาเสถียรภาพราคาไข่ไก่

น้ำนมดิบ ผลผลิตเพิ่มขึ้นเล็กน้อย เนื่องจากเกษตรกรมีการดูแลโคนมที่ดีขึ้น ประกอบกับการควบคุมโรคล้มปีสกิน ที่ดี ส่งผลให้มีจำนวนแม่โคให้นมเพิ่มขึ้นเมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา



ราคาสินค้าปศุสัตว์

- ราคาสินค้าปศุสัตว์ที่เกษตรกรขายได้ที่มีราคาเฉลี่ยเพิ่มขึ้นในช่วงเดือนมกราคม – กุมภาพันธ์ 2566 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปี 2565 ได้แก่ สุกร ไก่เนื้อ ไข่ไก่ และน้ำนมดิบ

สุกร ราคาเพิ่มขึ้น เนื่องจากความต้องการบริโภคเพิ่มขึ้นตามการฟื้นตัวของเศรษฐกิจ และภาวะต้นทุนการผลิตที่ยังคงอยู่ในระดับสูงผลักดันให้ราคาสุกรปรับตัวสูงขึ้น

ไข่ไก่ ราคาเพิ่มขึ้น เนื่องจากความต้องการของตลาดในประเทศและต่างประเทศยังคงเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง รวมถึงการปรับราคาตามต้นทุนการผลิตที่ยังอยู่ในระดับสูง

ไก่น้ำนมดิบ ราคาเพิ่มขึ้น เนื่องจากมาตรการรักษาเสถียรภาพราคาไข่ไก่ในประเทศ ประกอบกับมีการปรับราคาไข่ไก่ให้สอดคล้องกับต้นทุนการผลิตที่เพิ่มขึ้นตามราคาวัตถุดิบอาหารสัตว์ที่สูงขึ้นอย่างต่อเนื่อง

น้ำนมดิบ ราคาเพิ่มขึ้น เนื่องจากภาครัฐมีการปรับเพิ่มราคากลางรับซื้อน้ำนมดิบ จูงใจให้เกษตรกรปรับปรุงคุณภาพน้ำนมดิบเพื่อให้เป็นไปตามเกณฑ์มาตรฐานการรับซื้อน้ำนมโดย

การส่งออกสินค้าปศุสัตว์และผลิตภัณฑ์

- สินค้าปศุสัตว์และผลิตภัณฑ์ที่มีปริมาณและมูลค่าส่งออกเพิ่มขึ้นในเดือนมกราคม 2566 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปี 2565 ได้แก่ เนื้อไก่และผลิตภัณฑ์ ไข่ไก่สด และนมและผลิตภัณฑ์

เนื้อไก่และผลิตภัณฑ์ มีปริมาณและมูลค่าส่งออกเพิ่มขึ้น เนื่องจากประเทศคู่ค้าสำคัญของไทย ได้แก่ ญี่ปุ่น สาธารณรัฐจีน สาธารณรัฐเชก และจีน มีความต้องการบริโภคนอกประเทศเนื้อไก่และผลิตภัณฑ์เพิ่มขึ้นตามการฟื้นตัวของเศรษฐกิจ รวมถึงการขยายตลาดส่งออกใหม่ๆ เพิ่มขึ้นในภูมิภาคเอเชียและตะวันออกกลาง

ไข่ไก่สด มีปริมาณและมูลค่าส่งออกเพิ่มขึ้น เนื่องจากการเร่งผลักดันการส่งออกไข่ไก่ไปตลาดต่างประเทศ เพื่อระบายผลผลิตและสร้างสมดุลราคาในประเทศตามมาตรการรักษาเสถียรภาพราคาไข่ไก่

นมและผลิตภัณฑ์ มีปริมาณและมูลค่าส่งออกเพิ่มขึ้น เนื่องจากเศรษฐกิจของประเทศไทยมีคุณภาพและมาตรฐานเป็นที่ยอมรับ ทำให้หันมาระดับต่ำลง ผลิตภัณฑ์ของไทยยังเป็นที่ต้องการของตลาดอย่างต่อเนื่อง

- สินค้าปศุสัตว์และผลิตภัณฑ์ที่มีปริมาณส่งออกเพิ่มขึ้นแต่มูลค่าส่งออกลดลงในเดือนมกราคม 2566 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปี 2565 คือ เนื้อสุกรและผลิตภัณฑ์ เนื่องจากการฟื้นตัวทางเศรษฐกิจประเทศคู่ค้า ทำให้มีความต้องการนำเข้าเนื้อสุกรและผลิตภัณฑ์ของไทยเพิ่มขึ้น ขณะที่มูลค่าส่งออกลดลงจากราคาเนื้อสุกรในตลาดโลกปรับลดลง



2.3 สาขาประมง

สาขาประมง ในไตรมาส 1 ปี 2566 หดตัวร้อยละ 0.5 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปี 2565 เนื่องจากสภาพอากาศที่มีความแปรปรวนและต้นทุนปัจจัยการผลิตที่สูงขึ้น ทำให้เกษตรกรชะลอการเลี้ยง

ผลผลิตประมง

- สินค้าประมงที่มีผลผลิตลดลง ได้แก่ คือ สัตว์น้ำที่นำขึ้นท่าเทียบเรือ ปลานิล และปลาดุก

สัตว์น้ำที่นำขึ้นท่าเทียบเรือในภาคใต้มีปริมาณลดลง เนื่องจากราคาน้ำมันเชื้อเพลิงซึ่งเป็นต้นทุนการผลิตหลักของการทำประมงทะเลปรับตัวสูงขึ้น ประกอบกับสภาพอากาศที่มีลมแรง ส่งผลให้ผู้ประกอบการประมงออกเรือจับสัตว์น้ำลดลง

ปลานิลและปลาดุก ผลผลิตลดลง เนื่องจากภาวะต้นทุนที่สูงขึ้น โดยเฉพาะค่าอาหารสัตว์ ทำให้เกษตรกรชะลอการเลี้ยง และลดปริมาณการปล่อยลูกปลา ส่งผลให้ผลผลิตลดลง

- สินค้าประมงที่มีผลผลิตทรงตัว คือ กุ้งขาวแวนนาไม้ เนื่องจากเกษตรกรมีการขยายเนื้อที่เพาะเลี้ยง และปรับเพิ่มจำนวนลูกพันธุ์และลงลูกกุ้งมากกว่าช่วงที่ผ่านมา ทำให้มีผลผลิตออกสู่ตลาดเพิ่มขึ้นเล็กน้อย

ราคาสินค้าประมง

● ราคาสินค้าประมงที่เกษตรกรขายได้ที่มีราคาเฉลี่ยเพิ่มขึ้นในช่วงเดือนมกราคม - กุมภาพันธ์ 2566 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปี 2565 ได้แก่ ปลานิล และปลาดุก เนื่องจากความต้องการบริโภคที่เพิ่มขึ้นจากจำนวนนักท่องเที่ยวที่เพิ่มขึ้น ประกอบกับผู้บริโภคบางส่วนหันมาบริโภคเนื้อปลาเพิ่มขึ้น ทดแทนเนื้อสัตว์ชนิดอื่นที่มีราคาสูงขึ้น

● ราคาสินค้าประมงที่เกษตรกรขายได้ที่มีราคาเฉลี่ยลดลงในช่วงเดือนมกราคม - กุมภาพันธ์ 2566 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปี 2565 คือ กุ้งขาวแวนนาไม้ เนื่องจากมีปริมาณผลผลิตที่ออกสู่ตลาดเพิ่มขึ้น

การส่งออกสินค้าประมงและผลิตภัณฑ์

- สินค้าประมงและผลิตภัณฑ์ที่มีปริมาณและมูลค่าส่งออกลดลงในเดือนมกราคม 2566 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปี 2565 ได้แก่ ปลาหมึกและผลิตภัณฑ์ และกุ้งและผลิตภัณฑ์

ปลาหมึกและผลิตภัณฑ์ มีปริมาณและมูลค่าการส่งออกลดลง เนื่องจากตลาดส่งออกหลักโดยเฉพาะอิตาลีมีความต้องการนำเข้าลดลง

กุ้งและผลิตภัณฑ์ มีปริมาณและมูลค่าการส่งออกลดลง เนื่องจากประเทศจีน ญี่ปุ่น สหรัฐอเมริกา ซึ่งเป็นตลาดส่งออกหลักมีความต้องการนำเข้าลดลง ประกอบกับตลาดมีความผันผวนจากการแข่งขันด้านราคาของผู้ผลิตรายใหญ่

- สินค้าประมงและผลิตภัณฑ์ที่มีปริมาณลดลงแต่มูลค่าส่งออกเพิ่มขึ้นในเดือนมกราคม 2566 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปี 2565 คือ ปลาและผลิตภัณฑ์ มีปริมาณและมูลค่าส่งออกเพิ่มขึ้น เนื่องจากประเทศไทยค้าสำคัญ ได้แก่ ญี่ปุ่น และสหรัฐอเมริกา มีความต้องการเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง



2.4 สาขาวิชาบริการทางการเกษตร

สาขาวิชาบริการทางการเกษตร ในไตรมาส 1 ปี 2566 ขยายตัวร้อยละ 4.0 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปี 2565 เนื่องจากสภาพอากาศที่เอื้ออำนวยและปริมาณน้ำฝนที่เพียงพอสำหรับการเพาะปลูกและการเจริญเติบโตของพืช ประกอบกับในปีที่ผ่านมาราคาสินค้าเกษตรที่เกษตรกรขายได้อยู่ในเกณฑ์ดี ทำให้เกษตรกรรายย่อยที่เพาะปลูกและมีการดูแลและบำรุงรักษามากขึ้น ทำให้มีกิจกรรมการจ้างบริการเตรียมดินและเก็บเกี่ยวผลผลิตเพิ่มขึ้น โดยพืชสำคัญที่มีพื้นที่เพาะปลูกและพื้นที่เก็บเกี่ยวเพิ่มขึ้น เช่น ข้าวนาปรัง อ้อยโรงงาน และข้าวโพดเลี้ยงสัตว์

2.5 สาขาป่าไม้

สาขาป่าไม้ ในไตรมาส 1 ปี 2566 ขยายตัวร้อยละ 0.7 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปี 2565 เนื่องจากผลผลิตของไม้ยุคälipit ส ครั้ง รังนก และถ่านไม้เพิ่มขึ้น โดยไม้ยุคälipit สเพิ่มขึ้นตามความต้องการใช้เพื่อเป็นวัสดุในการผลิต เยื่อกระดาษ โดยเฉพาะในตลาดญี่ปุ่นและจีน สำหรับผลผลิตครั้งเพิ่มขึ้นจากสภาพอากาศที่เอื้ออำนวยต่อการเจริญเติบโต รวมถึง มีการส่งเสริมการเลี้ยงภายในประเทศเพิ่มขึ้น และผลผลิตยังเป็นที่ต้องการของตลาดอินเดีย ในด้านรังนกยังมีความต้องการเพื่อเป็นวัสดุในอุตสาหกรรมแปรรูปรังนก และยังมีการส่งออกไปยังจีนอย่างต่อเนื่อง และถ่านไม้เพิ่มขึ้นตามการพื้นตัวของภาคบริการ ทั้งธุรกิจโรงแรมและร้านอาหาร และมีการส่งออกไปยังจีน ญี่ปุ่น และเกาหลีใต้เพิ่มขึ้น สำหรับไม้ย่างพารา มีผลผลิตลดลงตามพื้นที่ที่เป้าหมายการตัดโคนสวนยางพาราเก่าและปลูกทดแทนด้วยยางพาราพันธุ์ดีหรือพืชเศรษฐกิจอื่นของภาระทางประเทศไทย

3. แนวโน้มภาวะเศรษฐกิจการเกษตรปี 2566

แนวโน้มเศรษฐกิจการเกษตรในปี 2566 คาดว่าจะขยายตัวอยู่ในช่วงร้อยละ 2.0 – 3.0 เมื่อเทียบกับปี 2565 โดยทุกสาขาวิชาการผลิต ได้แก่ สาขาพืช สาขาปศุสัตว์ สาขาประมง สาขาวิชาบริการทางการเกษตร และสาขาป่าไม้ มีแนวโน้มขยายตัวจากปัจจัยสนับสนุนด้านสภาพอากาศที่เอื้ออำนวยมากขึ้น ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำและตามแหล่งน้ำตามธรรมชาติที่มีเพียงพอสำหรับการเพาะปลูก เลี้ยงสัตว์ และทำประมง การดำเนินนโยบายของภาครัฐและความร่วมมือของภาคส่วนต่าง ๆ ในกระบวนการจัดการน้ำ ส่งเสริมการใช้เทคโนโลยีในการผลิตและยกระดับคุณภาพสินค้าเกษตร สร้างมาตรฐานสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์ให้เป็นที่ยอมรับ ส่งเสริมการรวมกลุ่มในการผลิตและปรับรูปเพิ่มนูคล่าให้กับสินค้าและตอบโจทย์ผู้บริโภค โดยใช้หลักการตลาดนำการผลิต เพิ่มช่องทางให้เกษตรกรเข้าถึงและใช้ประโยชน์ข้อมูลขนาดใหญ่ และบริหารจัดการสินค้าให้สอดคล้องกับความต้องการของตลาด นอกจากนี้ การพื้นตัวของเศรษฐกิจไทยที่มีแนวโน้มที่ดี โดยเฉพาะการบริโภคและการท่องเที่ยวที่ขยายตัว ช่วยสนับสนุนให้มีความต้องการสินค้าเกษตรและอาหารเพิ่มขึ้น อย่างไรก็ตาม ยังมีปัจจัยเสี่ยงจากการแพร่ระบาดของโรคระบาดต่อพืชที่เกษตร การระบาดของโรคพืชและสัตว์ที่ต้องเฝ้าระวังอย่างใกล้ชิด ต้นทุนการผลิตที่สูงขึ้นจากราคาปัจจัยการผลิตทั้งราคาน้ำมัน ปุ๋ยเคมี สารกำจัดศัตรูพืช และอาหารสัตว์ อัตราเงินเฟ้อที่อยู่ในระดับสูง ความผันผวนของอัตราแลกเปลี่ยน ความขัดแย้งทางระหว่างรัฐบาลและยูเครนที่ยืดเยื้อ สงครามทางการค้า และแนวโน้มเศรษฐกิจโลกที่อาจชะลอตัว



4 แนวทางขับเคลื่อนการพัฒนาภาคเกษตร

การขับเคลื่อนการพัฒนาภาคเกษตรจะต้องมุ่งสร้างความเข้มแข็งให้กับเกษตรกร ให้พร้อมรองรับสถานการณ์ การเปลี่ยนแปลงในอนาคต เพิ่มศักยภาพในการผลิตเพื่อเพิ่มมูลค่าให้กับสินค้าเกษตร ด้วยแนวทางเศรษฐกิจ BCG ภายใต้หลัก ตลาดนำการผลิตร่วมกับแนวคิดเศรษฐกิจแบ่งปัน (Sharing Economy) และเศรษฐกิจสร้างสรรค์ (Creative Economy) เพื่อทำการเกษตรที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม และยกระดับสู่เกษตรมูลค่าสูง ดังนี้

1) ขยายองค์ความรู้และใช้เทคโนโลยีการเกษตรสมัยใหม่สู่เกษตรอัจฉริยะและเกษตรแม่นยำสูง โดยใช้ประโยชน์จากผลงานวิจัยต่าง ๆ ใช้พันธุ์พันธุ์สัตว์ใหม่ ๆ ที่มีคุณลักษณะที่ดี ด้านทานโรคได้มากขึ้น สร้างเครือข่ายแลกเปลี่ยน/ถ่ายทอด ประสบการณ์ใหม่ ๆ พัฒนาทักษะแรงงานเกษตร ด้วยการยกระดับ (Upskill) และปรับเพิ่มทักษะ (Reskill) ใช้เครื่องมือ เครื่องจักรที่ทันสมัยและเทคโนโลยีการผลิตที่เหมาะสมเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต ให้ได้ผลผลิตที่มีคุณภาพและปริมาณที่ สอดคล้องกับความต้องการ ประหยัดเวลาลดแรงงาน และลดต้นทุนการผลิต โดยใช้ประโยชน์จากศูนย์เรียนรู้การเพิ่ม ประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) และศูนย์เทคโนโลยีเกษตรและนวัตกรรม (Agritech and Innovation Center: AIC) ตลอดจนการใช้เทคโนโลยีชีวภาพ (Biotechnology) ในการปรับปรุงพันธุ์พืช พันธุ์สัตว์เพื่อใช้ประโยชน์สำหรับการพัฒนาต่อ ยอดและสร้างมูลค่าเพิ่มในอนาคต

2) ใช้ปัจจัยการผลิตและวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตรอย่างมีประสิทธิภาพ เพื่อการลดต้นทุนการผลิตและพื้นที่ เกษตร โดยการให้ความรู้เกี่ยวกับการใช้ปุ๋ยและสารเคมีทางการเกษตรที่ถูกต้องเหมาะสมทั้งปริมาณ วิธีการ และช่วงเวลา สอดคล้องกับศักยภาพของพื้นที่และชนิดของพืช/สัตว์ ส่งเสริมให้เกษตรกรนำของเหลือใช้ในฟาร์มมาใช้ประโยชน์ บริหารจัดการ ของเสียหรือขยะจากฟาร์มอย่างเป็นระบบ ให้ความรู้เกี่ยวกับการไถกลบและการผลิตปุ๋ยอินทรีย์ ปุ๋ยหมัก รวมถึงการนำเศษ ผลผลิตทางการเกษตรไปผลิตเป็นถ่านชีวภาพ (ถ่านอัดแท่ง) หรือผลิตพลังงานชีวภาพ/ชีมวล สำหรับใช้ในครัวเรือนหรือชุมชน เพื่อยุ่งการเผาในพื้นที่เกษตรและลดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม (Zero Waste)

3) ยกระดับการผลิตสินค้าเกษตรให้มีคุณภาพ ปลอดภัย และต่อยอดสู่เกษตรมูลค่าสูง โดยปรับกระบวนการผลิต ให้เด็กตระหาน มีความปลอดภัย เริ่มตั้งแต่การใช้พันธุ์ดี เหมาะสมกับพื้นที่ มีการบำรุงดูแลและการเก็บเกี่ยวที่ดี สินค้าเกษตร ผ่านเกณฑ์ด้านความสะอาดปลอดภัย ได้รับการรับรองมาตรฐานเกษตรปลอดภัยหรือเกษตรอินทรีย์ ปรับการผลิตจากที่เน้น ปริมาณมาก ๆ แต่ยังคงเป็นเพียงวัตถุดิบหรือสินค้าเบอร์รูปขั้นต้น ซึ่งเป็นการผลิตมากแต่สร้างรายได้น้อย (More for Less) ไปสู่ การผลิตน้อยแต่สร้างรายได้มาก (Less for More) สร้างคุณค่าให้กับสินค้าเกษตรโดยเพิ่มการแปรรูปสินค้าเกษตรและสร้างสรรค์ ผลิตภัณฑ์ใหม่ ๆ พัฒนาสินค้าเกษตรที่เป็นอัตลักษณ์จากภูมิปัญญาท้องถิ่น สินค้าเพื่อสุขภาพ พัฒนาแบรนด์และบรรจุภัณฑ์ให้ น่าสนใจ เป็นที่ยอมรับและเข้าถึงผู้บริโภค เชื่อมโยงตลาดท้องถิ่นกับการท่องเที่ยวและตลาดออนไลน์ เพื่อรักษาฐานรายได้เดิม และสร้างฐานอนาคตใหม่ที่สร้างรายได้สูง รวมทั้งมีระบบการตรวจสอบย้อนกลับ เพื่อสร้างความเชื่อมั่นให้กับผู้บริโภค



4) สนับสนุนการรวมกลุ่มและเชื่อมโยงเครือข่ายการผลิตและการตลาด ส่งเสริมการรวมกลุ่มของเกษตรกร และพัฒนาเครือข่ายให้เกษตรกรยกระดับการผลิตให้มีคุณภาพมาตรฐาน สร้างระบบเศรษฐกิจแบบแบ่งปัน และเปลี่ยนข้อมูลการผลิต การตลาด เทคโนโลยี และเข้าถึงความต้องการของตลาด เพื่อสร้างความเข้มแข็งให้กับเกษตรกรและสถาบันเกษตรกรให้สามารถพึ่งพาตนเองได้ มีอำนาจต่อรองในการซื้อขายมากขึ้น สร้างหลักประกันความมั่นคงทางด้านรายได้ด้วยการประกันภัย พืชผลและเกษตรพันธุ์สัญญา รวมทั้งพัฒนาศักยภาพของเกษตรกรและสถาบันเกษตรกรให้เป็นผู้ประกอบธุรกิจเกษตร

5) เชื่อมโยงการผลิตสินค้าเกษตรสู่อุตสาหกรรมอนาคต ด้วยการนำผลผลิตทางการเกษตรไปเป็นวัตถุดิบตั้งต้นในการปรับเปลี่ยนผลิตภัณฑ์ และใช้ในอุตสาหกรรมต่าง ๆ อาทิ สมุนไพรแปรรูป ผลิตภัณฑ์อาหารแปรรูปที่ใช้ปรีตินทางเลือกอาหารทางการแพทย์ ผลิตภัณฑ์อาหารเพื่อสุขภาพ อาหารฟังก์ชัน (Functional Food) อุตสาหกรรมชีวภาพ เช่น เชื้อเพลิงชีวภาพ และเคมีชีวภาพ อุตสาหกรรมยาและเวชภัณฑ์ การผลิตสารสกัดจากวัตถุดิบธรรมชาติ และสารออกฤทธิ์ (Active Ingredient) จากวัตถุดิบทางธรรมชาติ เพื่อเพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตร และตอบสนองพฤติกรรมผู้บริโภคที่เปลี่ยนแปลงไป รวมทั้งสามารถรองรับผลผลิตทางการเกษตรที่มีจำนวนมากได้

6) เพิ่มช่องทางการตลาดให้หลากหลายทั้งออนไลน์และออฟไลน์ เพื่อเป็นทางเลือกให้เกษตรกรเข้าถึงผู้บริโภคได้โดยตรงและมีการซื้อขายสินค้าเกษตรได้ต่อเนื่อง แဆงหาโอกาสทางการตลาดใหม่ ๆ เพื่อบริหารจัดการสินค้าเกษตรให้ออกสู่ตลาดอย่างสอดคล้องเหมาะสม เชื่อมโยงระบบโลจิสติกส์เพื่อตอบสนองต่อโซ่อุปทานที่เปลี่ยนแปลงไป โดยเฉพาะการค้าสินค้าเกษตรออนไลน์ที่ขยายตัวต่อเนื่อง รักษาคุณภาพสินค้าเกษตรและส่งถึงผู้บริโภคอย่างรวดเร็ว รวมถึงพัฒนาระบบที่เชื่อมโยงทางอิเล็กทรอนิกส์ สามารถตรวจสอบย้อนกลับแหล่งที่มาได้ตั้งแต่ประเทศปลายทางจนถึงเกษตรกร เพื่ออำนวยความสะดวกในการส่องอุปสินค้าสินค้าเกษตร

7) ทำการเกษตรที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม ต้องสร้างความเข้าใจและส่งเสริมให้เกษตรกรมีกระบวนการผลิตสินค้าเกษตรที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม (Go Green) การลดก๊าซเรือนกระจกในภาคเกษตร เพื่อให้เกษตรกรนำองค์ความรู้ไปใช้ประโยชน์ในการจัดการพื้นที่และสินค้าเกษตร สู่การสร้างรายได้ให้ชุมชน อาทิ ปรับเปลี่ยนระบบการปลูกข้าวให้เข้ากับอุปสรรค เช่น การลดการเผาตั้ง พื้นที่ป่าไม้ยืนต้น ซึ่งจะสามารถประเมินค่ารบอนเครดิตและขายเพื่อเป็นรายได้ได้อีกด้วย โดยปัจจุบันการทำสวนป่าในพื้นที่จังหวัดอุตรดิตถ์เริ่มนีการขยายค่ารบอนเครดิตแล้วในปีที่ผ่านมา ซึ่งเกษตรกรต้องปรับตัวและเตรียมพร้อมสำหรับการปรับเปลี่ยนที่อาจเกิดขึ้น รวมถึงข้อกำหนดทางการค้าในอนาคต เพื่อเพิ่มช่องทางในการสร้างรายได้ ส่งเสริมความเป็นอยู่ให้ดีขึ้น ไปสู่การพัฒนาอย่างยั่งยืน ลดปัญหาภัยเรือนกระจกในประเทศไทยและลดภาวะโลกร้อน และเพิ่มโอกาสในการแข่งขันให้กับธุรกิจอาหารในเวทีโลกได้



ตารางที่ 1 อัตราการเติบโตของภาคเกษตร

หน่วย: ร้อยละ

| สาขา | ไตรมาส 1/2566 (เดือนมกราคม – มีนาคม 2566) |
|-------------------|--|
| ภาคเกษตร | 5.5 |
| พืช | 7.9 |
| ปศุสัตว์ | 0.8 |
| ประมง | -0.5 |
| บริการทางการเกษตร | 4.0 |
| ปาไม้ | 0.7 |

ที่มา: กองนโยบายและแผนพัฒนาการเกษตร สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร
(ประมาณการ ณ เดือนมีนาคม 2566)



ตารางที่ 2 ผลผลิตสินค้าเกษตรที่สำคัญ (ปีปฏิทิน)

หน่วย: ล้านตัน

| สินค้า | ไตรมาส 1 (เดือนมกราคม-มีนาคม) | | อัตราการเปลี่ยนแปลง (ร้อยละ) |
|--------------------------|----------------------------------|-----------|---------------------------------|
| | ปี 2565** | ปี 2566** | |
| ข้าวนาปี | 0.69 | 0.58 | -15.78 |
| ข้าวนาปรัง | 2.45 | 3.20 | 30.69 |
| ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ | 0.38 | 0.44 | 13.74 |
| มันสำปะหลัง | 20.06 | 19.32 | -3.69 |
| อ้อยໂຮງຈານ (รวมพันธุ์) | 74.66 | 84.05 | 12.58 |
| สับปะรดໂຮງຈານ | 0.37 | 0.38 | 1.96 |
| ยางพารา | 1.11 | 1.15 | 3.13 |
| ปาล์มน้ำมัน | 3.85 | 5.00 | 30.02 |
| ลำไย (พันตัน) | 268.18 | 316.57 | 18.04 |
| ทุเรียน (พันตัน) | 33.30 | 118.13 | 254.76 |
| มังคุด (พันตัน) | 0.62 | 8.16 | 1,211.74 |
| เงาะ (พันตัน) | 0.04 | 2.54 | 6,340.72 |
| ໄກเนื้อ (ล้านตัว) | 466.91 | 477.32 | 2.23 |
| สูกรมีชีวิต (ล้านตัว) | 3.96 | 4.00 | 0.99 |
| ไข่ไก่ (ล้านฟอง) | 3,952.01 | 3,977.39 | 0.64 |
| น้ำนมดิบ | 0.320 | 0.322 | 0.53 |
| กุ้งขาวແວນນາໄມ* (พันตัน) | 12.86 | 12.98 | 0.95 |

ที่มา: ศูนย์สารสนเทศการเกษตร สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

* กรมประมง (ข้อมูลผลผลิตตามใบอนุญาตเคลื่อนย้ายสัตว์น้ำ (Movement Document: MD)
(เดือนมกราคม 2566)

หมายเหตุ: ** ข้อมูลพยากรณ์ ณ เดือนมีนาคม 2566 (เบื้องต้น)



ตารางที่ 3 ราคาสินค้าเกษตรที่เกษตรกรขายได้

หน่วย: บาท/กิโลกรัม

| สินค้า | ปี 2565 | | ปี 2566 | อัตราการเปลี่ยนแปลง |
|---|---------|-----------|-----------|---------------------|
| | ทั้งปี | ม.ค.-ก.พ. | ม.ค.-ก.พ. | (ร้อยละ) |
| ข้าวเปลือกเจ้า ความชื้น 15% (บาท/ตัน) | 8,997 | 7,898 | 9,698 | 22.79 |
| ข้าวเปลือกเจ้าน้ำปี 15% (บาท/ตัน) | 9,083 | 7,906 | 9,690 | 22.56 |
| ข้าวเปลือกเจ้าน้ำปรังความชื้น 15% (บาท/ตัน) | 8,754 | 7,851 | 9,749 | 24.18 |
| ข้าวน้ำปีห้อมมะลิ (บาท/ตัน) | 13,281 | 11,098 | 13,311 | 19.94 |
| ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ ความชื้น 14.5% | 10.11 | 8.86 | 11.23 | 26.72 |
| หัวมันสำปะหลังสดคละ | 2.39 | 2.28 | 2.80 | 22.59 |
| อ้อยโรงงาน (บาท/ตัน) | 1,062 | 1,045 | 1,116 | 6.75 |
| สับปะรดโรงงาน | 6.55 | 6.52 | 7.21 | 10.61 |
| ยางแผ่นดิบ ชั้น 3 | 51.67 | 54.87 | 44.10 | -19.63 |
| ผลปาล์มน้ำมันทั้งthalay มีน้ำหนัก >15 กก. | 7.89 | 9.28 | 4.62 | -50.18 |
| ลำไยเกรด A | 20.00 | 16.80 | 29.33 | 74.59 |
| ไกรรุ่นพันธุ์เนื้อ | 44.00 | 40.48 | 45.01 | 11.20 |
| สุกร น้ำหนัก 100 กก. ชั้นไป | 99.46 | 96.70 | 97.25 | 0.57 |
| ไข่ไก่สดคละ (บาท/ร้อยฟอง) | 328 | 300 | 341 | 13.50 |
| น้ำนมดิบ | 18.42 | 18.18 | 19.13 | 5.26 |
| กุ้งขาวหวานนำไป ขนาด 70 ตัว/กก. | 152 | 178 | 162 | -9.27 |
| ปลา尼ลขนาดกลาง | 62.12 | 54.67 | 64.55 | 18.07 |
| ปลาดุกบี๊กอยู่ ขนาด 2-4 ตัว/กก. | 57.21 | 51.60 | 57.42 | 11.28 |

ที่มา: ศูนย์สารสนเทศการเกษตร สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร



ตารางที่ 4 ปริมาณและมูลค่าการส่งออกสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์ที่สำคัญ

| สินค้า | ปริมาณ (ล้านตัน) | | | | มูลค่า (ล้านบาท) | | | |
|--------------------------------|------------------|---------|---------|--------|------------------|------------|------------|--------|
| | ปี 2565 | | ปี 2566 | % △ | ปี 2565 | | ปี 2566 | % △ |
| | ทั้งปี | ม.ค. | ทั้งปี | | ม.ค. | ทั้งปี | ม.ค. | |
| สินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์ | - | - | - | | 1,816,432.83 | 123,726.06 | 126,692.70 | 2.40 |
| ข้าว | 7.69 | 0.46 | 0.81 | 75.20 | 138,451.76 | 7,986.77 | 14,277.39 | 78.76 |
| ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ (พันตัน) | 0.98 | 0.10 | 0.02 | -85.61 | 11.17 | 1.09 | 0.23 | -79.44 |
| ร้อนสำปะหลังและผลิตภัณฑ์ | 9.73 | 0.86 | 0.84 | -1.63 | 116,794.33 | 9,442.93 | 9,022.61 | -4.45 |
| น้ำตาลและผลิตภัณฑ์ | 7.68 | 0.64 | 0.62 | -3.84 | 131,497.69 | 10,146.10 | 10,659.11 | 5.06 |
| ยางพารา | 4.58 | 0.39 | 0.40 | 3.26 | 281,178.50 | 23,803.80 | 19,915.64 | -16.33 |
| น้ำมันปาล์ม | 1.10 | 0.01 | 0.06 | 906.63 | 51,360.85 | 406.00 | 2,185.06 | 438.20 |
| สับปะรดและผลิตภัณฑ์ | 0.51 | 0.04 | 0.03 | -16.62 | 23,868.94 | 1,957.06 | 1,485.04 | -24.12 |
| ลำไยและผลิตภัณฑ์ | 0.64 | 0.09 | 0.06 | -28.28 | 25,808.21 | 3,173.33 | 2,377.93 | -25.07 |
| ทุเรียนและผลิตภัณฑ์ | 0.92 | 0.01 | 0.02 | 61.76 | 125,787.22 | 2,118.80 | 2,996.94 | 41.45 |
| มังคุด | 0.2060 | 0.0002 | 0.0013 | 512.83 | 13,558.19 | 14.39 | 137.02 | 852.12 |
| เงาะและผลิตภัณฑ์ | 0.02823 | 0.00051 | 0.00047 | -7.65 | 852.10 | 25.44 | 36.00 | 41.49 |
| เนื้อไก่และผลิตภัณฑ์ | 1.011 | 0.079 | 0.081 | 2.41 | 141,968.10 | 9,826.94 | 11,216.58 | 14.14 |
| เนื้อสุกรและผลิตภัณฑ์ (พันตัน) | 6.23 | 0.58 | 0.61 | 5.57 | 1,374.06 | 127.29 | 124.52 | -2.17 |
| ไข่ไก่สด (ล้านฟอง) | 292.06 | 17.07 | 36.46 | 113.54 | 1,162.03 | 54.83 | 163.01 | 197.30 |
| นมและผลิตภัณฑ์ | 0.336 | 0.026 | 0.029 | 14.21 | 14,770.38 | 1,157.44 | 1,296.95 | 12.05 |
| ปลาและผลิตภัณฑ์ | 0.90 | 0.07 | 0.06 | -12.58 | 121,743.80 | 8,196.16 | 8,202.86 | 0.08 |
| ปลาหมึกและผลิตภัณฑ์ (พันตัน)) | 43.28 | 3.96 | 2.96 | -25.20 | 12,285.22 | 998.07 | 673.95 | -32.47 |
| กุ้งและผลิตภัณฑ์ (พันตัน) | 148.39 | 9.95 | 7.22 | -27.45 | 52,763.87 | 3,463.50 | 2,629.20 | -24.09 |
| ผลิตภัณฑ์จากปา่า | 39.18 | 3.00 | 3.14 | 4.42 | 2,919.84 | 202.98 | 266.61 | 31.35 |

ที่มา: ศูนย์สารสนเทศการเกษตร สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร โดยความร่วมมือของกรมศุลกากร

หมายเหตุ: สินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์ หมายถึง สินค้าในพิกัดศุลกากร ตอนที่ 1-24, 35.05.10, 35.05.20, 40.01, 4002.80, 4002.91, 4002.99, 40.05, 44.03, 50.01 - 50.03, 52.01, 53.03



ผู้จัดทำ
ส่วนวิเคราะห์และประมาณการเศรษฐกิจการเกษตร
กองนโยบายและแผนพัฒนาการเกษตร
สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร
โทร. 0-2940-6488