



# สำนักงานที่ปรึกษาการเกษตรต่างประเทศ ประจำกรุงโรม

## Office of Agricultural Affairs, Rome

Website: <https://www.opsmoac.go.th/rome> Facebook: @ThaiAgriRome

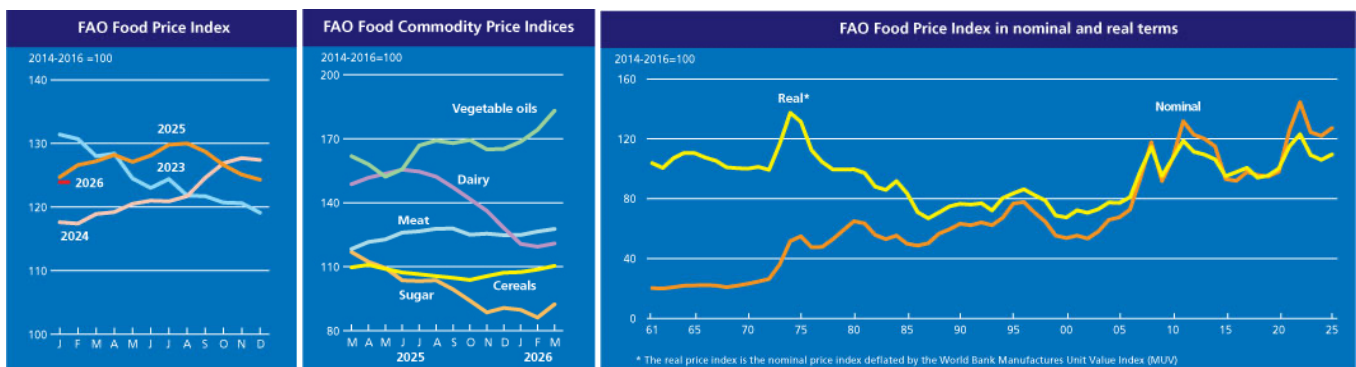
### FAO รายงานข้อมูลดัชนีราคาอาหารโลก ในเดือนมีนาคม 2569

แหล่งข้อมูล FAO (2026) รายงาน Food Price Index ประจำเดือนมีนาคม 2569

เว็บไซต์ <https://www.fao.org/worldfoodsituation/foodpricesindex/en/> [เผยแพร่ 3 เมษายน 2569]

#### ดัชนีราคาอาหารโลก FAO ปรับเพิ่มขึ้นต่อเนื่องเป็นเดือนที่ 2 จากแรงกดดันด้านพลังงานต่อราคาน้ำมันพืชและน้ำตาล

ดัชนีราคาอาหารโลก FAO (FAO Food Price Index: FFPI) มีค่าเฉลี่ยอยู่ที่ 128.5 จุดในเดือนมีนาคม 2569 เพิ่มขึ้น 3.0 จุด (2.4 %) จากระดับของเดือนกุมภาพันธ์ที่ผ่านมา นับเป็นการปรับเพิ่มขึ้นติดต่อกันเป็นเดือนที่ 2 ดัชนีราคาสินค้าอาหารทุกกลุ่ม ได้แก่ ธัญพืช เนื้อสัตว์ ผลิตภัณฑ์นม น้ำมันพืช และน้ำตาล ปรับเพิ่มขึ้นในระดับที่แตกต่างกัน โดยนอกจากปัจจัยพื้นฐานของตลาดแล้ว ยังได้รับอิทธิพลจากราคาพลังงานที่ปรับสูงขึ้น ซึ่งเชื่อมโยงกับสถานการณ์ความขัดแย้งที่ทวีความรุนแรงในภูมิภาคตะวันออกไกล อย่างไรก็ดี เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีก่อน ดัชนีดังกล่าวยังสูงกว่าปีก่อน 1.2 จุด หรือร้อยละ 1.0 แต่ยังคงต่ำกว่าระดับสูงสุดในเดือนมีนาคม 2565 อยู่ที่ 31.7 จุด หรือร้อยละ 19.8



ดัชนีราคาธัญพืช FAO มีค่าเฉลี่ยอยู่ที่ 110.4 จุดในเดือนมีนาคม เพิ่มขึ้น 1.7 จุด (1.5 %) จากเดือนกุมภาพันธ์ และสูงขึ้นเล็กน้อย 0.7 จุด (0.6%) เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีก่อน การเพิ่มขึ้นของดัชนีมาจากราคาธัญพืชส่วนใหญ่ที่ปรับสูงขึ้น ยกเว้นข้าว โดยเฉพาะราคาข้าวสาลีที่เพิ่มขึ้นร้อยละ 4.3 เนื่องจากความกังวลเรื่องภัยแล้งในสหรัฐอเมริกา และแนวโน้มพื้นที่เพาะปลูกในออสเตรเลียที่อาจลดลงจากต้นทุนปุ๋ยที่สูงขึ้น อย่างไรก็ดี การปรับขึ้นของราคายังถูกกดไว้บางส่วนจากผลผลิตที่ยังอยู่ในเกณฑ์ดีในยุโรป และการแข่งขันด้านการส่งออกที่ยังสูง เนื่องจากปริมาณสินค้าในตลาดโลกยังมีเพียงพอ สำหรับราคาข้าวโพด เพิ่มขึ้นเพียงเล็กน้อยที่ร้อยละ 0.9 เนื่องจากมีผลผลิตในตลาดโลกจำนวนมาก แม้จะมีแรงหนุนจากความต้องการเอทานอลที่เพิ่มขึ้นตามราคาพลังงาน และความกังวลเรื่องต้นทุนปุ๋ยก่อนฤดูเพาะปลูก ขณะเดียวกัน ราคาข้าวบาร์เลย์และข้าวฟ่างปรับเพิ่มขึ้นเช่นกัน ในทางตรงกันข้าม ราคาข้าวปรับลดลงร้อยละ 3.0 จากราคาที่ลดลงในทุกตลาดหลัก โดยมีสาเหตุจากผลผลิตที่ออกสู่ตลาดในช่วงเก็บเกี่ยว ความต้องการนำเข้าที่ชะลอลง และค่าเงินของหลายประเทศที่อ่อนค่าลงเมื่อเทียบกับดอลลาร์สหรัฐ

**ดัชนีราคาน้ำมันพืช** FAO มีค่าเฉลี่ยอยู่ที่ 183.1 จุดในเดือนมีนาคม เพิ่มขึ้น 8.9 จุด (5.1 %) จากเดือนกุมภาพันธ์ และปรับเพิ่มขึ้นติดต่อกันเป็นเดือนที่ 3 อีกทั้งยังสูงกว่าระดับในช่วงเดียวกันของปีก่อน 21.3 จุด (13.2%) การเพิ่มขึ้นของดัชนีเกิดจากราคาน้ำมันพืชทุกชนิดปรับสูงขึ้น ได้แก่ น้ำมันปาล์ม น้ำมันถั่วเหลือง น้ำมันทานตะวัน และน้ำมันคาโนลา โดยราคาน้ำมันปาล์มในตลาดโลกปรับเพิ่มขึ้นจนอยู่ในระดับสูงสุดนับตั้งแต่กลางปี 2565 และสูงกว่าน้ำมันถั่วเหลืองสาเหตุหลักมาจากการปรับขึ้นของราคาน้ำมันดิบที่ส่งผลกระทบต่อเอียงตลาดน้ำมันพืช รวมถึงการคาดการณ์ผลผลิตในมาเลเซียที่ต่ำกว่าที่คาด ขณะที่ราคาน้ำมันถั่วเหลืองเพิ่มขึ้นเพียงเล็กน้อย เนื่องจากแรงหนุนจากความต้องการใช้ในภาคเชื้อเพลิงชีวภาพของสหรัฐอเมริกา ถูกชดเชยบางส่วนด้วยปริมาณส่งออกจากอเมริกาใต้ที่เพิ่มขึ้นตามฤดูกาล ส่วนราคาน้ำมันทานตะวันและน้ำมันคาโนลาปรับเพิ่มขึ้น โดยได้รับแรงหนุนจากภาวะอุปทานที่ยังตึงตัวในภูมิภาคทะเลดำ และแนวโน้มความต้องการใช้วัตถุดิบที่เพิ่มขึ้นตามราคาพลังงานโลกที่ยังอยู่ในระดับสูง

**ดัชนีราคาเนื้อสัตว์** FAO มีค่าเฉลี่ยอยู่ที่ 127.7 จุดในเดือนมีนาคม เพิ่มขึ้น 1.2 จุด (1.0 %) จากเดือนกุมภาพันธ์ และสูงกว่าระดับในช่วงเดียวกันของปีก่อน 9.4 จุด (8.0 %) การเพิ่มขึ้นของดัชนีมีสาเหตุหลักจากราคาเนื้อหมูที่ปรับสูงขึ้นอย่างชัดเจน รวมถึงราคาเนื้อวัวที่เพิ่มขึ้นเล็กน้อย ขณะที่ราคาเนื้อแกะและเนื้อไก่ปรับลดลง โดยราคาเนื้อหมูเพิ่มสูงขึ้นจากการปรับราคาในสหภาพยุโรปก่อนเข้าสู่ช่วงที่ความต้องการตามฤดูกาลเพิ่มขึ้น ขณะที่ราคาเนื้อวัวในตลาดโลกปรับเพิ่มขึ้น โดยมีแรงหนุนจากบราซิลซึ่งมีปริมาณเนื้อวัวสำหรับการส่งออกลดลง ท่ามกลางความต้องการในตลาดโลกที่ยังอยู่ในระดับดี อย่างไรก็ตาม การเพิ่มขึ้นของราคาถูกจำกัดบางส่วนจากราคาที่ทรงตัวในออสเตรเลียซึ่งยังมีปริมาณสินค้าเพียงพอในทางตรงกันข้าม ราคาเนื้อแกะปรับลดลงเนื่องจากปริมาณส่งออกจากนิวซีแลนด์เพิ่มขึ้น แม้ว่าราคาในออสเตรเลียจะยังอยู่ในระดับดีจากความต้องการในตลาดหลัก แต่ก็ได้รับผลกระทบจากมาตรการภาษีนำเข้าที่สูงขึ้นของสหรัฐอเมริกา และข้อจำกัดด้านการขนส่งไปยังตลาดตะวันออกไกล ส่วนราคาเนื้อไก่ในตลาดโลกลดลงเล็กน้อย สะท้อนจากราคาที่อ่อนตัวในบราซิลจากปริมาณผลผลิตที่มีมาก ขณะที่ความต้องการนำเข้ายังคงทรงตัว โดยการส่งออกไปยังตลาดสำคัญในตะวันออกไกลมีการปรับเส้นทางขนส่งผ่านทะเลแดง

**ดัชนีราคาผลิตภัณฑ์นม** FAO มีค่าเฉลี่ยอยู่ที่ 120.9 จุดในเดือนมีนาคม เพิ่มขึ้น 1.5 จุด (1.2 %) แต่ยังคงต่ำกว่าช่วงเดียวกันของปีก่อน 27.8 จุด (18.7%) โดยนับเป็นการปรับเพิ่มขึ้นครั้งแรกนับตั้งแต่เดือนกรกฎาคม 2568 การเพิ่มขึ้นของดัชนีมีสาเหตุหลักจากราคาเนย นมผงพร่องมันเนย และนมผงเต็มมันเนยที่ปรับสูงขึ้น ขณะที่ราคาชีสในตลาดโลกที่ลดลงยังเป็นปัจจัยจำกัดการปรับเพิ่มขึ้นโดยรวม โดยราคานมผงปรับเพิ่มขึ้นต่อเนื่องตั้งแต่เดือนมกราคมจากความตึงเครียดนำเข้าในตลาดโลกที่ยังแข็งแกร่ง และปริมาณน้ำมันในภูมิภาคโอเชียเนียที่ลดลงตามฤดูกาลหลังผ่านช่วงผลผลิตสูงสุด ขณะเดียวกันราคาเนยในตลาดโลกปรับเพิ่มขึ้นเล็กน้อย โดยเฉพาะในโอเชียเนียจากปริมาณไขมันนมที่เริ่มลดลง ส่วนในสหภาพยุโรป ราคาปรับเพิ่มขึ้นในระดับจำกัดเนื่องจากยังมีปริมาณเพียงพอจากการที่ผลผลิตน้ำมันเริ่มเพิ่มขึ้นตามฤดูกาล ในทางตรงกันข้าม ราคาชีสในสหภาพยุโรปปรับลดลงต่อเนื่องจากปริมาณไขมันนมที่เพิ่มขึ้น การผลิตชีสที่สูงขึ้น และความต้องการส่งออกที่ชะลอตัว ขณะที่ราคาชีสในโอเชียเนียปรับสูงขึ้นจากอุปทานที่ตึงตัวและความต้องการที่ยังอยู่ในระดับดี

**ดัชนีราคาน้ำตาล** FAO มีค่าเฉลี่ยอยู่ที่ 92.4 จุดในเดือนมีนาคม เพิ่มขึ้น 6.2 จุด (7.2 %) จากเดือนกุมภาพันธ์ และเป็นระดับสูงสุดนับตั้งแต่เดือนพฤศจิกายน 2568 แต่ยังคงต่ำกว่าช่วงเดียวกันของปีก่อน 24.5 จุด (21.0%) การปรับเพิ่มขึ้นในเดือนนี้มีสาเหตุหลักจากราคาน้ำมันดิบในตลาดโลกที่สูงขึ้น ส่งผลให้คาดว่าบราซิลซึ่งเป็นผู้ส่งออกน้ำตาลรายใหญ่ของโลก จะนำอ้อยไปใช้ผลิตเอทานอลมากขึ้นในฤดูกาลผลิตที่จะมาถึง ทำให้ปริมาณน้ำตาลในตลาดลดลง นอกจากนี้

ยังมีแรงกดดันด้านราคาจากความกังวลต่อผลกระทบของสถานการณ์ความขัดแย้งในตะวันออกไกล ที่อาจกระทบต่อการค้าระหว่างประเทศ อย่างไรก็ตาม การปรับเพิ่มขึ้นของราคาน้ำตาลยังถูกจำกัด จากแนวโน้มอุปทานน้ำตาลโลกที่ยังอยู่ในเกณฑ์ดี ในฤดูกาลผลิตปี 2568/69 โดยได้รับแรงสนับสนุนจากความคืบหน้าของผลผลิตที่ดีในอินเดียและไทย

เรียบเรียงโดย สำนักงานที่ปรึกษาการเกษตรประจำกรุงโรม

7 เมษายน 2569