

# ข่าวจกหนังสือพิมพ์ ไทยรัฐ

## ฉบับวันพฤหัสบดีที่ 7 พฤษภาคม พ.ศ.2563

คอลัมน์หม่อมองฟ้า เท้าเหยงดิน : มิถุนา...อ้อยพังยับ



สถานการณ์ภัยแล้งจากการประเมินของ ศูนย์วิจัยเศรษฐกิจและธุรกิจ ธนาคารไทยพาณิชย์ (SCB EIC) มีแนวโน้มก่อความเสียหายให้กับผลผลิตอ้อยมากที่สุด และรุนแรงที่สุด ปริมาณอ้อยเข้าหีบผลิตน้ำตาล อาจลดลงมากถึง 25 ล้านตัน หรือ 27% ของปริมาณอ้อยเข้าหีบโดยรวม เหลือแค่ 75 ล้านตัน หดตัว

43% จากในฤดูการผลิตที่ผ่านมา เพราะโรงงานน้ำตาลทยอยปิดหีบตั้งแต่เดือนมีนาคม เร็วกว่าปกติไป 1 เดือน หากภัยแล้งลากยาวไปถึงเดือนมิถุนายน โรงงานน้ำตาลอาจเผชิญภาวะสุ่มเสี่ยงขาดแคลนอ้อยเข้าหีบในฤดูการผลิตต่อไป

ขณะที่ สมาคมนักวิชาการอ้อยและน้ำตาลแห่งประเทศไทย ประเมินผลกระทบทางเศรษฐกิจหากยกเลิกการใช้สารพาราควอตต่อภาคการเกษตรอุตสาหกรรมและการส่งออกของประเทศไทย พ.ศ.2563 ยืนยันการผลิตอ้อยจำเป็นต้องใช้พาราควอตควบคุมวัชพืชในระยะแตกกอ (ช่วง 30-170 วันหลังปลูก)

หากควบคุมวัชพืชไม่ได้ จะทำให้ผลผลิตลดลง 20-50% กระทบเกษตรกรสูญรายได้รวม 5.8 หมื่นล้านบาท ยิ่งหากฝนตกชุก วัชพืชจะเติบโตเร็วและมาก เครื่องจักรกลเข้าไปจัดการในแปลงไม่ได้ ซ้ำยังไม่มีสารเคมีเกษตรชนิดอื่นที่มีประสิทธิภาพใช้งานได้เหมือนพาราควอตมาทดแทนได้

ปีนี้ต้นทุนเกษตรกรชาวไร่อ้อยสูงถึงไร่ละ 1,200-1,300 บาทต่อไร่ ต่างจากฤดูปกติ อยู่ที่ไร่ละ 1,110 บาท จากปัญหาภัยแล้งอยู่แล้ว หน้าซำรายได้จากการส่งออกยังลดลงจากสถานการณ์การแพร่ระบาดของไวรัสโควิด-19

เมื่อ 3 ปัญหารวมกัน ทั้งแล้ง โควิด แบบปัจจัยการผลิตที่จำเป็น ผลผลิตอ้อยจะลดลงทันทีครึ่งหนึ่ง คิดมูลค่าเสียหายสูงถึง 1.5 แสนล้านบาท และกระทบซึ่งไปยังอุตสาหกรรมต่อเนื่องอีก 1.5 แสนล้านบาท รวมสูญเสีย 3 แสนล้านบาท นี่ยังไม่นับรวมปัญหาหนี้สินเกษตรกร ต้นทุนการผลิต ปัญหาแรงงานเกษตรที่หายากและราคาแพง ราคาสินค้าเกษตรตกต่ำ ยิ่งแบบพาราควอต มิถุนายนนี้จะเห็นผลทันตา

# ข่าวจกหนังสือพิมพ์ แนวหน้า

## ฉบับวันพฤหัสบดีที่ 7 พฤษภาคม พ.ศ.2563

### แบงก์ชาติเตือนภัยแล้งรุนแรง ภาคเกษตร-ธุรกิจ-แรงงานเดือดร้อน



ธนาคารแห่งประเทศไทย(ธปท.)ประเมินผลกระทบภัยแล้งปี 2563 จะขยายวงกว้างจากภาคเกษตรสู่ภาคธุรกิจและแรงงาน จากปัญหาภัยแล้งที่มีความรุนแรงที่สุดในรอบ 40 ปี ทำให้สถานการณ์น้ำในเขื่อนสำคัญของภาคตะวันออกเฉียงเหนืออยู่ในขั้นน้ำน้อยวิกฤติ และภาคเหนือตอนล่างมีน้ำต้นทุนน้อย ผลผลิตทางการเกษตรในพื้นที่ภาคเหนือ ภาคกลาง และภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ได้รับ

ผลกระทบจากปริมาณน้ำใช้การได้น้อยโดยผลผลิตอ้อยปีการผลิต 2562/2563 ลดลงกว่า 43% เมื่อเทียบกับระยะเดียวกันปีก่อน จากผลของภัยแล้งในปี 2562 ส่วนข้าวนาปรัง คาดว่าผลผลิตจะลดลงประมาณ 50% เมื่อเทียบกับระยะเดียวกันปีก่อน อย่างไรก็ตาม น้ำเพื่อการอุปโภคบริโภคและอุตสาหกรรมในทุกภาคยังบริหารจัดการได้ ทั้งนี้ ภาครัฐควรเร่งดำเนินนโยบายด้านการจัดการน้ำทั้งระยะสั้น กลาง และยาว

ภาคการผลิตส่วนใหญ่มีปริมาณน้ำเพียงพอเป็นผลจากบทเรียนแล้งในปี 2559 และปีนี้ผู้ประกอบการคาดว่าจะประสบปัญหาภัยแล้งทำให้มีการวางแผนล่วงหน้าและเตรียมตัวแต่เนิ่นๆ ทั้งปรับปรุงและลงทุนสร้างแหล่งเก็บน้ำสำรองเพิ่มเติม อย่างไรก็ตาม มาตรการต่างๆ ดังกล่าวทำให้ค่าน้ำเพิ่มขึ้นและผู้ประกอบการมีต้นทุนการผลิตสูงขึ้น ส่วนภาคการค้าและบริการ โดยเฉพาะธุรกิจค้าสินค้าอุปโภคบริโภค รถจักรยานยนต์ อุปกรณ์การเกษตร และอุปกรณ์ก่อสร้าง มียอดขายลดลงตามกำลังซื้อของเกษตรกรที่ลดลงจากภัยแล้ง ส่งผลกระทบต่อเนื่องไปยังธุรกิจขนส่งสินค้าที่รอบการวิ่งรถขนส่งสินค้าลดลง

ธุรกิจค้าวัสดุการเกษตรให้ข้อมูลว่าในอดีตช่วงที่สามารถขายสินค้าได้ดีจะเฉลี่ยอยู่ที่ 90 วัน แต่ในช่วง 2 ปีที่ผ่านมา ช่วงที่สามารถขายสินค้าได้ดีลดลงเหลือ 45 วันเท่านั้นสะท้อนถึงการชะลอตัวของธุรกิจค้าวัสดุการเกษตร

ขณะที่การจ้างงานในภาคเกษตรปรับลดลงในทุกภูมิภาค จากปัญหาภัยแล้งที่ทำให้ปริมาณน้ำเพื่อใช้ในการเพาะปลูกมีไม่เพียงพอในอดีต เมื่อเกิดภาวะภัยแล้ง แรงงานภาคเกษตรบางส่วนสามารถย้ายออกไปภาคการค้า บริการ และก่อสร้าง และกลับเข้าสู่ภาคเกษตรเมื่อราคาพืชผลอยู่ในระดับที่จูงใจ หรือสภาพอากาศเอื้ออำนวยแต่ในภาวะปัจจุบัน ผลกระทบของภาวะเศรษฐกิจและสถานการณ์การแพร่ระบาดของโควิด-19 ส่งผลให้แรงงานบางส่วนกลายเป็นผู้ว่างงานหรือเลือกออกไปอยู่นอกกำลังแรงงานแทน และเนื่องจากภาวะภัยแล้งที่เกิดบ่อยและรุนแรงขึ้น ทำให้ภาคเกษตรกรรมไม่สามารถทำหน้าที่รองรับแรงงานที่ออกจากงานได้เช่นในอดีต