

ข่าวจาก หนังสือพิมพ์ ไทยรัฐ  
ฉบับวันจันทร์ที่ 25 กันยายน พ.ศ.2566

คอลัมน์ หน้ามองฟ้า เท้าเหยงดิน : ข้าวนาปี 66/67



สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) รายงานสถานการณ์การผลิตข้าวนาปี 2566/67 พบว่า ทั้งประเทศมีเนื้อที่เพาะปลูก 62.375 ล้านไร่ ลดลงจากปีที่แล้ว 0.602 ล้านไร่ หรือร้อยละ 0.96 เนื้อที่เก็บเกี่ยว 59.598 ล้านไร่ ลดลงจากปีที่แล้วร้อยละ 0.53 ผลผลิต 25.761 ล้านตันข้าวเปลือก ลดลงจากปีที่ผ่านมาร้อยละ 3.27 เนื่องจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ ฝนมาล่าช้า ปริมาณฝนน้อยกว่าปี 2565 และช่วงกลางเดือนมิถุนายนถึงกลางเดือนกรกฎาคม เกิดภาวะฝนทิ้งช่วงทำให้ขาดแคลนน้ำ โดยเฉพาะในพื้นที่แล้งซ้ำซากนอกเขตชลประทาน ส่งผลให้เกษตรกรในบางพื้นที่ปล่อยที่นาให้ว่าง และบางพื้นที่ปลูกข้าวนาปีได้เพียงรอบเดียว นอกจากนี้ยังเสี่ยงพบโรคและแมลงศัตรูพืชระบาด เช่น โรคไหม้คอรวง เพลี้ยไฟ

ด้าน ราคาข้าวเปลือกที่เกษตรกรขายได้ ตั้งแต่ต้นปี 2565 เป็นต้นมา ราคาข้าวเปลือกเจ้า ความชื้น 15% ยังคงสูงขึ้นอย่างต่อเนื่อง โดยราคาเฉลี่ยช่วง 9 เดือน (ม.ค.-ก.ย.) ข้าวเปลือกเจ้าหอมมะลิ เฉลี่ยอยู่ที่ตันละ 14,226 บาท เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปี 2565 ร้อยละ 13.33 ข้าวเปลือกเจ้า เฉลี่ยตันละ 10,499 บาท เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปีที่แล้วร้อยละ 20.58 ข้าวเปลือกเหนียว เฉลี่ยตันละ 11,657 บาท เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปี 2565 ร้อยละ 27.71

การส่งออกข้าวในช่วง 7 เดือน (ม.ค.-ก.ค.) มีปริมาณ 2.54 ล้านตัน สูงจากช่วงเดียวกันของปีก่อนร้อยละ 30.16 มีมูลค่าการส่งออก 40,767 ล้านบาท สูงขึ้นร้อยละ 51.83 และการส่งออกข้าวเหนียวปรับตัวสูงขึ้นเช่นกัน แต่สูงขึ้นเฉพาะมูลค่าเท่านั้น สูงขึ้นจากช่วงเดียวกันของปี 2565 ร้อยละ 14.14

ปัจจัยหนุนที่ส่งผลให้ราคาข้าวเปลือกปรับตัวสูงขึ้น มาจากความกังวลในสถานการณ์เอลนีโญที่อาจทำให้ผลผลิตข้าวเสียหาย ผลผลิตข้าวของประเทศจีนลดลง ประกอบกับประเทศอินเดีย ซึ่งเป็นผู้ส่งออกข้าวรายใหญ่ที่สุดของโลก ระงับการส่งออกข้าวขาว ซึ่งเป็นโอกาสที่ทำให้ประเทศไทยสามารถส่งออกได้มากขึ้น

## 6 ปี สทนช.ตั้งวงถก รับมือเอลนีโญต่อเนื่อง

“ขณะนี้ประเทศไทยยังอยู่ในสภาวะเอลนีโญกำลังอ่อน ส่งผลให้มีปริมาณฝนสะสมทั้งประเทศต่ำกว่าค่าปกติ 14% โดยมีปริมาณฝนสะสมต่ำสุดในพื้นที่ภาคกลาง ต่ำกว่าค่าปกติถึง 31% กอนช. จะมีการติดตามพื้นที่เสี่ยงภัยแล้งอย่างใกล้ชิดเพื่อจะได้วางแผนบริหารจัดการน้ำตามสถานการณ์ได้อย่างทันท่วงที ในขณะที่ปริมาณน้ำใช้การทั้งประเทศในช่วงต้นฤดูแล้ง ณ วันที่ 1 พ.ย.66 คาดการณ์ว่าจะมี 24,372 ล้านลูกบาศก์เมตร (ลบ.ม.) ยังคงน้อยกว่าเมื่อปีที่แล้วอยู่ 11,481 ล้าน ลบ.ม.”



ดร.สุรสีห์ กิตติมณฑล เลขาธิการสำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ (สทนช.) ในฐานะรองผู้อำนวยการกองอำนวยการน้ำแห่งชาติ (กอนช.) เปิดเผยหลังการประชุมการประเมินสถานการณ์น้ำร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องอีกว่า แม้ปัจจุบันสภาวะเอลนีโญจะยังมีกำลังอ่อน ทำให้ยังมีฝนตกในหลายพื้นที่ และมีปริมาณน้ำไหลเข้าแหล่งน้ำต่างๆเพิ่มขึ้น มีน้ำไหลเข้าอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ในช่วงสัปดาห์ที่ผ่านมา 3,081 ล้าน ลบ.ม. และคาดว่าจะมีน้ำไหลเข้าเพิ่มในสัปดาห์นี้อีก 3,174 ล้าน ลบ.ม.

อย่างไรก็ตาม สภาวะเอลนีโญมีแนวโน้มที่จะรุนแรงขึ้นในช่วงปลายปีนี้ และเป็นช่วงที่ประเทศไทยเข้าสู่ฤดูแล้ง ก่อนที่จะมีกำลังอ่อนลงและต่อเนื่องไปจนถึงต้นปี 2567 เพื่อให้สามารถรองรับสถานการณ์เอลนีโญได้อย่างมีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น สทนช.ได้วางแผนและเตรียมความพร้อมการบริหารจัดการน้ำก่อนเข้าสู่ฤดูแล้งอย่างเข้มข้น มีการถอดบทเรียนการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำฤดูแล้งปี 2565/2566 ร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องและทุกภาคส่วน เพื่อนำมาใช้สำหรับปรับปรุงร่าง 9 มาตรการเตรียมการรองรับฤดูแล้งปี 2566/67 คาดว่าจะนำเสนอคณะกรรมการทรัพยากรน้ำแห่งชาติ (กนช.) ช่วงเดือนตุลาคม จากนั้นจึงเสนอคณะรัฐมนตรีเพื่อขอความเห็นชอบ และนำมาขับเคลื่อนโดยบูรณาการทุกหน่วยงานที่เกี่ยวข้องต่อไป



“จากสถานการณ์ที่ประเทศไทยยังต้องเผชิญกับสภาวะเอลนีโญอย่างต่อเนื่อง ส่งผลให้การบริหารจัดการน้ำมีความละเอียดอ่อนมากกว่าสภาวะปกติ จำเป็นต้องอาศัยการบูรณาการความร่วมมือจากทุกภาคส่วน ในวันที่ 25 ต.ค.66 ซึ่งเป็นวันครบการดำเนินงานปีที่ 6 ของ สทนช. จึงได้มีการจัดงานเพื่อร่วมขับเคลื่อนการบริหารจัดการน้ำของประเทศภายใต้สภาวะเอลนีโญ มีการเสวนาวิชาการระหว่างหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง นักวิชาการ และภาคประชาชน เพื่อร่วมแลกเปลี่ยนความรู้ ความคิดเห็นที่เป็นประโยชน์ต่อการบริหารจัดการน้ำของประเทศภายใต้สภาวะเอลนีโญ อีกทั้งมีการจัดนิทรรศการของหน่วยงานต่างๆ เพื่อแสดงผลงานและการดำเนินงานด้านการบริหารจัดการน้ำรวมกว่า 17 หน่วยงาน” เลขาธิการ สทนช.กล่าว

ชาติชาย ศิริวัฒน์