



สรุปหัวข้อข่าวด้านการเกษตรที่สำคัญ ประจำวันที่ 4 กันยายน 2566

เรื่อง

1. ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ปีนี้ดูบ
2. 'ธรรมนัส'แก้ปมมั่งคุดราคาตกต่ำ
3. ภาพข่าว: ทหารเรือ
4. เกษตรฯซ่อมแผนรับมือภัยแล้งปี'66/67
5. 'พีรพันธ์'จัดอบรมฯใช้งานสารบรรณอิเล็กทรอนิกส์
6. ทหารเรือฯพัฒนาอุตสาหกรรมอินทผลัม
7. ซัพพลายตั้งต้น'ราคาข้าวฟ่าง'
8. ตลาดป่วนผู้ส่งออก-ข้าวถูกลง-โรงสี'หวั่นบริหาร'สต็อก-ต้นทุน'ลำบาก
9. กรมชลฯเฝ้าระวังน้ำโขงเปิดประตู.6แห่งรับมือเอลนีโญ
10. คอลัมน์: เกษตรวันนี้
11. เกษตรกรโคราชเลี้ยง"ไข่มฝำ"พีชจีวมหัศจรรย์14วันตัดขายสร้างรายได้
12. 'น้ำ'หายจากเขื่อนหมื่นล้านลูกบาศก์เมตร สทนช.เร่งแผนรับมือแล้ง'เอลนีโญ'

สื่อ

ข่าวสด (กรอบข่าย)

ข่าวสด

แนวหน้า

แนวหน้า

แนวหน้า

เดลินิวส์

กรุงเทพธุรกิจ

กรุงเทพธุรกิจ

แนวหน้า

เดลินิวส์

ผู้จัดการรายวัน 360 องศา

กรุงเทพธุรกิจ

ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ปีนี้ดู

นายประเสริฐศักดิ์ แสงสัทธา ผู้อำนวยการสำนักงานเศรษฐกิจ

การเกษตรที่ 2 พืชฯ โลก (สศท.2) สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

(สศท.) เปิดเผยว่า สศท.2 ได้ติดตามภาพรวมสถานการณ์การผลิต

ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ของทั้ง 6 จังหวัดในเขตพื้นที่รับผิดชอบ ได้แก่

พิจิตร โลก สุโขทัย ตาก อุตรดิตถ์ แพร่ และน่าน พบว่า มีเนื้อที่

ปลูกรวม 1,925,298 ไร่ คิดเป็น 41.68% ของเนื้อที่ปลูกภาคเหนือ

ลดลงจากปีที่ผ่านมา 13,713 ไร่ หรือ 0.71% เนื่องจากปริมาณน้ำ

ไม่เพียงพอต่อการเพาะปลูก ประสิทธิภาพในช่วง และต้นทุน

การผลิตยังคงมีราคาสูงจากราคาปุ๋ย เมล็ดพันธุ์ และค่าจ้างตัดหญ้า

เกษตรกรบางรายปรับเปลี่ยนไปปลูกมันสำปะหลังโรงงานที่ใช้ปุ๋ย

และการดูแลน้อยกว่า

ส่งผลให้ผลผลิตรวมอยู่ที่ 1,313,305 ตัน ลดลงจาก 1,342,674

ตัน ของปีที่ผ่านมา หรือลดลง 29,369 ตัน หรือ 2.19% ผลผลิตเฉลี่ย

687 กิโลกรัม/ไร่ ลดลงจาก 694 กิโลกรัม/ไร่ ของปีที่ผ่านมา หรือ

ลดลง 9 กิโลกรัม/ไร่ หรือ 0.94% เนื่องจากปริมาณน้ำไม่เพียงพอต่อ

การเพาะปลูก ทำให้ดินข้าวโพดเจริญเติบโตและออกดอกติดฝักไม่ดี

ข่าวสด

Khao Sod
Circulation: 950,000
Ad Rate: 1,100

Section: First Section/เศรษฐกิจ/ต่างประเทศ

วันที่: จันทร์ 4 กันยายน 2566

ปีที่: 33

ฉบับที่: 11968

หน้า: 5(บน)

Col.Inch: 15.04

Ad Value: 16,544

PRValue (x3): 49,632

คลิป: ชาว-ดำ

หัวข้อข่าว: 'ธรรมนัส'แก้ปมมังคุดราคาตกต่ำ

'ธรรมนัส'แก้ปมมังคุดราคาตกต่ำ

ร.อ.ธรรมนัส พรหมเผ่า รมว.เกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยว่า วันที่ 4 ก.ย. 2566 จะลงพื้นที่จังหวัดนครศรีธรรมราช เพื่อรับฟังปัญหาของเกษตรกร ชาวสวนมังคุด หลังจากเกษตรกรชาวสวนมังคุด นำมังคุดออกมาเททิ้ง เพื่อประท้วงเรื่องของราคาที่ตกต่ำ ซึ่งการลงพื้นที่ครั้งนี้เพื่อรับฟังปัญหา และร่วมหาทางออกว่าจะช่วยเหลือเกษตรกรชาวสวนได้อย่างไร เบื้องต้นคลังใช้กลไกของสหกรณ์ และองค์การตลาดเพื่อเกษตรกร (อ.ต.ก.) เพื่อระบายมังคุดถึงราคาให้เพิ่มขึ้น

รายงานข่าวจากกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กล่าวว่า วันที่ 3 ก.ย. 2566 นายประยูร อินสกุล ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เรียกประชุมด่วนผู้บริหารภายใต้หน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรฯ เพื่อเตรียมรับมือผลผลิตมังคุด ภาคใต้ที่ราคาปรับลดลง จนเกษตรกรนำผลผลิตออกมาเทประท้วง โดยให้เหตุผลว่าราคาที่ขายได้เหลือเพียง 5 บาท/กิโลกรัม(ก.ก.) เท่านั้น ดังนั้น รมว.เกษตรฯ จึงจะลงพื้นที่เพื่อรับฟังและแก้ไขปัญหาผลผลิตมังคุดตกต่ำ

ทั้งนี้ จังหวัดนครศรีธรรมราชมีพื้นที่ปลูกมังคุด ประมาณ 96,000 ไร่ เกษตรกร 30,199 ราย เนื้อที่ให้ผล 92,387 ไร่ ผลผลิต 41,283 ตัน ผลผลิตต่อไร่ 487 ก.ก./ไร่ มีสหกรณ์ช่วยกระจายผลไม้ 3 แห่ง ได้แก่ สหกรณ์การเกษตรวังคู่ง จำกัด สหกรณ์การเกษตรพรหมคีรี จำกัด สหกรณ์การเกษตรเพื่อการตลาดลูกค้า ธ.ก.ส. จำกัด ซึ่งสาเหตุที่ราคาเหลือแค่กิโลละ 5 บาทนั้น เนื่องจากมังคุดเป็นปลาชุกดู เหลือเนื้อและคุณภาพตกเกรด”

แนวหน้า

Naew Na
Circulation: 900,000
Ad Rate: 1,250

Section: First Section/เกษตรและสิ่งแวดล้อม/ภูมิภาค

วันที่: จันทร์ 4 กันยายน 2566

ปีที่: 44

ฉบับที่: 15466

หน้า: 8(บน)

Col.Inch: 15.63

Ad Value: 19,537.50

PRValue (x3): 58,612.50

คลิป: ชาว-ดำ

ภาพข่าว: ทหารเรือ



ทหารเรือ : นายประยูร อินสกุล ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ทหารเรือแนวทางขยายช่องทางกระจายผลผลิตมังคุดภาคใต้เข้าสู่ตลาด เน้นการผลิตมังคุดคุณภาพ โดยมีผู้แทนหน่วยงานต่างๆ ทั้งภาครัฐและเอกชน เข้าร่วม ซึ่งมีการขอความร่วมมือสมาคมผู้ประกอบการพืชผักผลไม้ไทย เพิ่มปริมาณการส่งออกต่างประเทศ

เกษตรฯซ่อมแผนรับมือภัยแล้งปี'66/67

นายอภัย สุทธิสังข์ รองปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ประชุมศูนย์ติดตามและแก้ไขปัญหาภัยพิบัติด้านการเกษตร กระทรวงเกษตรฯ ครั้งที่ 5/2566 โดยมีผู้แทนหน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรฯ เข้าร่วมประชุม เพื่อเตรียมความพร้อมรับมือสถานการณ์ภัยแล้งปี 2566/67 และเอลนีโญ โดยที่ประชุมรับทราบสถานการณ์น้ำ และพื้นที่เสี่ยงภัยแล้ง ทั้งในและนอกเขตชลประทาน ตลอดจนพิจารณาแผนงาน/โครงการรองรับผลกระทบจากภัยแล้ง ปี 2566/67

นายอภัยกล่าวว่า เนื่องจากช่วงเดือนมิถุนายน 2566 ได้เข้าสู่ภาวะเอลนีโญ โดยมีแนวโน้มที่จะแรงขึ้นในช่วง

ปลายปี 2566 ต่อเนื่องจนถึงต้นปี 2567 ส่งผลให้ประเทศไทยมีปริมาณฝนน้อยกว่าปกติ ประกอบกับกรมชลประทานคาดการณ์ว่าปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ 35 แห่ง วันที่ 1 พฤศจิกายน 2566 (กรณี One Map ข้อมูล ณ วันที่ 18 สิงหาคม 2566) คาดการณ์ปริมาณน้ำใช้การ 22,825 ล้านลูกบาศก์เมตร (ลบ.ม.) (48%) น้อยกว่าปี 2565 จำนวน 13,037 ล้าน ลบ.ม. สำหรับอ่างเก็บน้ำ 4 เขื่อนหลัก กลุ่มเจ้าพระยาคาดการณ์ปริมาณน้ำใช้การ 6,897 ล้าน ลบ.ม.(38%) น้อยกว่าปี 2565 จำนวน 7,177 ล้าน ลบ.ม.

ทั้งนี้ ศูนย์ติดตามและแก้ไขปัญหาภัยพิบัติด้านการเกษตร กระทรวงเกษตรฯ

คาดการณ์พื้นที่เกษตรที่จะได้รับผลกระทบจากภัยแล้ง ปี 2566/67 รวมประมาณ 16.51 ล้านไร่ แบ่งเป็นในเขตชลประทาน กลุ่มเจ้าพระยา รวม 22 จังหวัด พื้นที่ 7.34 ล้านไร่ และนอกเขตชลประทาน พื้นที่ ซึ่งมีโอกาสเกิดภัยแล้ง รวม 60 จังหวัด พื้นที่ 9.17 ล้านไร่ ดังนั้น เพื่อเป็นการเตรียมรองรับผลกระทบด้านการเกษตรในช่วงฤดูแล้งที่จะเกิดขึ้น ที่ประชุมจึงได้ร่วมกันพิจารณาแผนงาน/โครงการรองรับผลกระทบจากภัยแล้ง ปี 2566/67 รวม 4 แผนงาน นอกจากนี้ได้พิจารณาให้ข้อเสนอแนะโครงการต่างๆ รวมถึงพิจารณากำหนดเป้าหมายให้สอดคล้องในแต่ละพื้นที่ เพื่อเสนอขอรับจัดสรรงบกลาง

'พีรพันธ์'จัดอบรมฯใช้งาน สารบรรณอิเล็กทรอนิกส์

นายพีรพันธ์ คอทอง รองปลัด
กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้รับ
มอบหมายจากนายประยูร อินสกุล ปลัด
กระทรวงเกษตรฯ ให้เป็นประธานเปิด
การฝึกอบรมหลักสูตรการใช้งานระบบ
สารบรรณอิเล็กทรอนิกส์ โดยมี ผู้อำนวยการ
ศูนย์/ สำนัก/ กอง/ เกษตรและสหกรณ์
จังหวัด พร้อมด้วยเจ้าหน้าที่จากสำนักงาน
ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ทั้งจาก
ส่วนกลาง ส่วนภูมิภาค และจากต่าง
ประเทศ เข้าร่วม

ทั้งนี้ การประชุมจัดขึ้นที่ห้อง
115 กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และ
ผ่านระบบออนไลน์ ZOOM Cloud
Meeting มีหัวข้อในการฝึกอบรมหลาย
ส่วนที่เกี่ยวข้อง เพื่อให้ผู้เข้ารับการอบรม
นำไปใช้ปฏิบัติงานตามหน้าที่รับผิดชอบ
ต่อไป

ทหารเรือฯพัฒนาอุตสาหกรรมอินทผลัม

นายเศรษฐเกียรติ กระจ่างวงษ์ รองปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยผลการหารือกับหน่วยงาน National Center for Palms & Dates (NCPD) กระทรวงสิงคโปร์ น้ำ และการเกษตรแห่งราชอาณาจักร ว่าฝ่ายซาอุดีอาระเบียได้นำเสนอข้อมูลของหน่วยงาน NCPD ซึ่งเป็นหน่วยงานศูนย์กลางในการกำกับดูแลอุตสาหกรรมอินทผลัมทั้งระบบของซาอุดีอาระเบีย โดยมีกระบวนการมาตรฐานการปลูก โรงงานแปรรูป การขนส่ง การตลาด การขาย และการลงทุน ทั้งในประเทศและต่างประเทศ และได้ยกตัวอย่างสินค้าที่แปรรูปมาจากอินทผลัม ได้แก่ เบเกอรี่ แยม ไซรัป นมโปรตีน และโยเกิร์ต เป็นต้น นอกจากนี้ ยังได้เชิญคณะฝ่ายไทยเยี่ยมชม

สำนักงานNCPD เพื่อศึกษาดูงานระบบการทำงานของ NCPD ด้านการทำสื่อโฆษณาและ E-commerce

ทั้งนี้ ฝ่ายไทยได้กล่าวแสดงความขอบคุณฝ่ายซาอุดีอาระเบียในการเชิญมาร่วมหารือในครั้งนี้ และยืนยันความพร้อมของไทยในการให้ความร่วมมือกับซาอุดีอาระเบียเพื่อพัฒนาผลิตภัณฑ์อินทผลัมระหว่างกัน พร้อมทั้งผลักดันการจัดทำโครงการอบรมแลกเปลี่ยนทักษะความรู้และประสบการณ์ในห่วงโซ่อุตสาหกรรม การผลิตอินทผลัมระหว่างสองประเทศ เพื่อนำไปสู่การพัฒนาตลาดอินทผลัมในระดับสากล โดยฝ่ายซาอุดีอาระเบียได้รับข้อเสนอนี้ไว้พิจารณา และจะแจ้งความคืบหน้าให้ฝ่ายไทยทราบในโอกาสต่อไป.

'กรมการค้าภายใน' เข้มตรวจสอบสต็อก ยันพอบริโภคในประเทศ ชัฟฟลายตึงตัน'ราคาข้าวพุ่ง'

คาดการณ์ผลผลิตข้าวไทย (ออกสู่ตลาดมากในช่วง พ.ย. - ธ.ค.66)

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์
คาดการณ์ว่าจะมีผลผลิตข้าวเปลือก
ประมาณ 32.35 ล้านตัน **-6% (yoy)**

ปริมาณ
เมื่อปีสภาพ
เป็นข้าวสาร ได้
21 ล้านตัน

ส่งออก 10 - 11 ล้านตัน

ปริมาณข้าวเปลือกเพื่อความมั่นคงในปริมาณ

สถานการณ์การส่งออกข้าวไทย

ม.ค. - ก.ค.66
ปริมาณ 4.64 ล้านตัน
+13.45% (yoy)

คาดการณ์ถึงปี 8 ล้านตัน
มูลค่า 87,417 ล้านบาท
+22.94%

สถานการณ์ราคาส่งออกข้าวไทย (ดอลลาร์)

ราคาส่งออก (30 ส.ค.66) : FOB

- ข้าวหอมมะลิไทยชนิดพิเศษ (64/65) ตันละ 1,053
เพิ่มขึ้นจาก 1,041 (16 ส.ค.66)
เพิ่มขึ้นจาก 1,110 (ราคาเฉลี่ย ม.ค.66)
- ข้าวสาร 5% ตันละ 646
เพิ่มขึ้นจาก 612
เพิ่มขึ้นจาก 517 (ราคาเฉลี่ย ม.ค.66)
- ข้าวแข็ง 100% ตันละ 649
เพิ่มขึ้นจาก 615 (16 ส.ค.66)
เพิ่มขึ้นจาก 520 (ราคาเฉลี่ย ม.ค.66)
- ข้าวเหนียวปอ ตันละ 995
เพิ่มขึ้นจาก 956 (16 ส.ค.66)
เพิ่มขึ้นจาก 782 (ราคาเฉลี่ย ม.ค.2566)

ราคาข้าวเปลือกของไทย ความชื้นไม่เกิน 15% (1 ก.ย.66)

- ข้าวเปลือกหอมมะลิ ราคา 15,000-16,600 บาท/ตัน
สูงกว่า 14,800 บาท/ตัน (ราคาเฉลี่ยช่วงเดียวกันของปีก่อน)
- ข้าวเปลือกเจ้า ราคา 12,000-13,000 บาท/ตัน
สูงกว่า 9,300 บาท/ตัน (ราคาเฉลี่ยช่วงเดียวกันของปีก่อน)
- ข้าวเปลือกเหนียว ราคา 14,800-15,800 บาท/ตัน
สูงกว่า 9,750 บาท/ตัน (ราคาเฉลี่ยช่วงเดียวกันของปีก่อน)

ปัจจัย

- อินเดียมีมาตรการห้ามส่งออกข้าว
- เวทาร์กใช้ข้าวขาวมณี ตึงตันที่ 20 ก.ค.2566
- ปรากฏการณ์เอลนีโญ

คาดการณ์ ผลผลิตข้าวโลก จากกระทรวงเกษตรสหรัฐฯ

ผลผลิตข้าวโลกปี 2566/67 (ณ พ.ค. 66)

เมล็ด 520.524 ล้านตันข้าวสาร
เพิ่มขึ้นจาก 508.414 ล้านตันข้าวสาร (+2.38%)

ราคาข้าวต่างประเทศ (FOB) (ดอลลาร์ / ตัน)

Vietnam Jasmine	758 - 762
Cambodia Pkha Malis	650
India Basmati	1,220

ข้าวขาว 5% เวียดนาม 643 - 647

ข้าวแข็ง ปากีสถาน 603 - 607

ประเทศส่งออกข้าว 5 อันดับของไทย

ไทย	6.30	7.69
อินเดีย	21.24	22.16
เวียดนาม	6.31	7.10
ปากีสถาน	3.97	4.53
สหรัฐ	2.92	2.18

ปี 2564 (สีน้ำเงิน)
ปี 2565 (สีส้ม)
ปี 2566 (สีน้ำเงินเข้ม)

ประเทศผู้นำเข้าข้าวจากไทย

อิตาลี	0.28	3.60
อินเดีย	0.07	0.09
แอฟริกาใต้	0.79	0.78
สหรัฐ	0.57	0.62
จีน	0.63	0.75

ปี 2564 (สีน้ำเงิน)
ปี 2565 (สีส้ม)
ปี 2566 (สีน้ำเงินเข้ม)

ผู้ส่งออกทั่วไป

- กลุ่มจดทะเบียน 5 - 20 ล้านบาท
สต็อกข้าวปริมาณข้าวสาร ≥ 500 ตัน
- กลุ่มจดทะเบียน > 20 ล้านบาท ปริมาณข้าวสาร ≥ 1,000 ตัน
ต้องเก็บข้าวไว้ในสถานที่เก็บข้าวสารที่ยื่นหลักฐานไว้
ต้องแจ้งการเปลี่ยนแปลง / เพิ่ม / ลดจำนวนสถานที่เก็บข้าว เป็นหนังสือ
ต่อพนักงานเจ้าหน้าที่

พ.ร.บ.ราคาสินค้าและบริการ พ.ศ. 2542

- หากผู้ประกอบการมีการจำหน่ายสินค้าราคาสูงเกินสมควร ทัศนคติ
หรือทำให้ราคาเกิดความปั่นป่วน แจ้งได้ที่สายด่วน 1599
ผู้กระทำความผิดจะวางโทษจำคุกไม่เกิน 7 ปี
ปรับไม่เกิน 140,000 บาท หรือทั้งจำทั้งปรับ

ดีมานด์ตลาดโลกเพิ่ม หน้าเข้าตุนเต็มสต็อก

กรุงเทพธุรกิจ ● **สถานการณ์ราคาส่งออก**
ข้าวของไทยเกือบทุกชนิดในรอบ 1 สัปดาห์
ปรับตัวเพิ่มขึ้น เกือบ 30 ดอลลาร์ต่อตัน
และปรับเพิ่มขึ้นมากกว่า 100 ดอลลาร์
ต่อตันหากเทียบกับต้นปี 2566 นับเป็น
สัญญาณผลกระทบจากปัญหาสภาพอากาศ
เปลี่ยนแปลง และปรากฏการณ์เอลนีโญที่
กำลังทำให้ปริมาณข้าวเข้าสู่ตลาดน้อยลง
จนทำให้ราคาปรับเพิ่มขึ้น

ประเทศไทยในฐานะผู้ส่งออกข้าว
1 ใน 3 รายใหญ่ของโลก กำลังได้รับโอกาส
จากสถานการณ์นี้แต่ในขณะเดียวกัน
ไทยก็กำลังเผชิญกับเอลนีโญที่คาดว่าความ
แห้งแล้งจะยาวนานถึง 2 ปีและทำให้ผลผลิต
ข้าวในประเทศลดลงจนกระทบกับทั้งราคา
ขายและปริมาณบริโภคในประเทศ

นายวัฒนศักดิ์ เสือเอี่ยม อธิบดีกรม
การค้าภายใน เปิดเผยว่า จากกรณีที่มีอินเดีย
มีมาตรการห้ามส่งออกข้าวเฉพาะที่ไม่ใช่
ข้าวบาสมัติ ตั้งแต่วันที่ 20 ก.ค.ที่ผ่านมา
ได้ส่งผลกระทบต่อราคาข้าวสารในตลาดโลก
รวมทั้งข้าวไทยมีราคาปรับตัวสูงขึ้นจาก
ปีก่อนทุกชนิดข้าวเฉลี่ย 34% ทำให้เกษตรกร
ที่นำข้าวเปลือกออกจำหน่ายในขณะนี้

อ่านต่อหน้า | 4

▶ ต่อจากหน้า 1

ชัฟฟลาย

ได้รับราคาดี
โดยราคาข้าวเปลือกความชื้นไม่เกิน
15% (1 ก.ย.2566) ข้าวเปลือกหอมมะลิ ราคา
15,000-16,600 บาทต่อตัน สูงกว่าราคาช่วง
เดียวกันของปีก่อนที่เฉลี่ย 14,800 บาทต่อตัน
ข้าวเปลือกเจ้า ราคาตันละ 12,000-13,000
บาท สูงกว่าราคาช่วงเดียวกันของปีก่อนที่

เฉลี่ย 9,300 บาทต่อตัน ข้าวเปลือกเหนียว
ราคา 14,800-15,800 บาทต่อตัน สูงกว่าราคา
ช่วงเดียวกันของปีก่อนที่เฉลี่ย 9,750 บาท
ต่อตัน โดยขณะนี้ราคาเริ่มทรงตัวต่อเนื่อง
มา ประมาณ 1-2 สัปดาห์แล้ว

สำหรับผลผลิตในฤดูกลาง 2566/67 ที่
จะออกสู่ตลาดมากในช่วง พ.ย.-ธ.ค. 2566 นี้
กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ คาดการณ์
ว่าจะมีผลผลิตข้าวเปลือกประมาณ 32.35
ล้านตัน แม้จะลดลงจากปีที่ผ่านมา 6%
แต่ยังถือว่าปริมาณปกติ เพียงพอต่อ
ความต้องการใช้ข้าวภายในประเทศและ
ส่งออก เมื่อแปรสภาพเป็นข้าวสารได้
21 ล้านตัน บริโภคในประเทศประมาณ
10 ล้านตัน ส่วนอีก 10-11 ล้านตัน ยังสามารถ
ส่งออกและเก็บสต็อกเพื่อความมั่นคงใน
ประเทศได้

เข้มงวดพ้อค้าสต็อกข้าวตามกฎหมาย
จากรายงานสต็อกข้าวตาม พ.ร.บ.การ
ค้าข้าว พบว่ายังอยู่ในระดับปกติ และจาก

กรุงเทพธุรกิจ

Krungthep Turakij
Circulation: 150,000
Ad Rate: 1,250

Section: First Section/หน้าแรก

วันที่: จันทร์ 4 กันยายน 2566

ปีที่: 36

ฉบับที่: 12459

หน้า: 1 (กลาง), 4

Col.Inch: 168.22 Ad Value: 210,275

PRValue (x3): 630,825

คลิ๊ป: สีสี่

หัวข้อข่าว: ชัฟฟลายตั้งต้น'ราคาข้าวพุ่ง'

การสำรวจตรวจสอบสต็อกข้าวโดยสำนักงานพาณิชย์จังหวัดเป็นประจำ ยังไม่พบผู้ส่งออกที่สต็อกข้าวไม่ถึงที่กฎหมายกำหนดแต่อย่างใด

"ปัจจัยหลักที่ทำให้ราคาข้าวทั่วโลกปรับตัวสูงขึ้นในขณะนี้คือการชะลอการส่งออกของอินเดีย ส่งผลให้ต้นทุนวัตถุดิบข้าวในประเทศเพิ่มสูงขึ้น สำหรับข้าวถุงตามห้างทั่วไป สมาคมผู้ประกอบการข้าวถุงไทยและสมาคมโรงสีข้าวไทย ได้ให้ความร่วมมือกรมการค้าภายในตรึงราคาจำหน่ายข้าวสารถุงออกไปให้มากที่สุดเพื่อผู้บริโภคภายในประเทศ และยืนยันว่าผู้ประกอบการข้าวถุงมีการแข่งขันกันอย่างเต็มที่"

นายวัฒนศักดิ์ กล่าวอีกว่า กรมการค้าภายในได้ประสานให้ผู้ประกอบการจัดให้มีการโปรโมชันสินค้าเป็นระยะอย่างต่อเนื่องหมุนเวียนไปในแต่ละสินค้า แต่ยอมรับว่าข้าวตกตามท้องตลาดมีการปรับขึ้นราคาขึ้นบ้างเล็กน้อยเพราะส่งผลกระทบต่อต้นทุน คาดว่าจะเป็นเพียงระยะสั้นๆ เท่านั้น เนื่องจากผลผลิตข้าวในปี 66/67 กำลังจะเริ่มออกสู่ตลาดตั้งแต่เดือน ต.ค. 2566

อย่างไรก็ตาม หากผู้ประกอบการมีการจำหน่ายสินค้าราคาสูงเกินสมควร กักตุนสินค้า หรือทำให้ราคาเกิดความปั่นป่วนสามารถแจ้งได้ที่สายด่วน 1569 ผู้กระทำผิดต้องระวางโทษจำคุกไม่เกิน 7 ปีปรับไม่เกิน 140,000 บาท หรือทั้งจำทั้งปรับ

ต่างประเทศห่วงความมั่นคงอาหาร

นายธรรรงค์ พูลพิพัฒน์ อธิบดีกรมการค้าต่างประเทศ กล่าวว่า ปัจจุบันยังไม่พบสถานการณ์ข้าวตลาดโลกขาดแคลน เพราะยังมีการส่งออกข้าวอย่างต่อเนื่อง แต่มีสัญญาณว่าหลายประเทศรวมถึงอาเซียนติดตามการบริหารจัดการสต็อกข้าวอย่างใกล้ชิด เช่น เพิ่มจำนวนวันที่เก็บข้าวในสต็อกไว้นานขึ้น เพื่อผลด้านความมั่นคงอาหาร หรือ ห้ามส่งออกข้าว เช่นกรณีเมียนมา ในส่วนของไทยมีการติดตามสต็อกข้าวและรายงานทุกวัน

"ดังนั้น จะบอกว่าในตลาดโลกข้าวขาดตลาดไม่จริงเพราะยังมีการส่งออกกันอยู่ เพราะหากต้องการนำเข้าข้าวก็สามารถไปเจรจาขอซื้อจากอินเดียได้ ในประกาศห้ามเปิดช่องไว้ให้ โดยรัฐบาลอินเดียเพียงต้องการเข้ามาบริหารจัดการเองจาก

เดิมเปิดให้เป็นการค้าแบบเสรี ทั้งนี้เพื่อเหตุผล การดูแลเงินเพื่อในประเทศและเหตุผลทางการเมืองทั้งในประเทศและระหว่างประเทศ"

ในส่วนของประเทศไทย มีผู้นำเข้าหลายรายแสดงความสนใจนำเข้าข้าวจากไทย เช่นฟิลิปปินส์ซึ่งกรมฯได้หารือกับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ สมาคมผู้ส่งออกข้าวไทย เพื่อรวบรวมข้อมูลก่อนนำเสนอให้รัฐบาลใหม่พิจารณา เบื้องต้นยังไม่มียุทธศาสตร์ว่าฟิลิปปินส์ต้องการความร่วมมือเรื่องข้าวจากไทยเพื่อเป้าหมายนำเข้าปัจจุบัน หรือสร้างความเชื่อมั่นปริมาณข้าวในอนาคต ขณะที่ญี่ปุ่นได้แสดงความกังวลเรื่องความสามารถส่งออกข้าวว่าไทยจะส่งมอบได้ตามสัญญาหรือไม่ ซึ่งจากการเยือนญี่ปุ่น ภาครัฐและเอกชนไทยได้ย้ำให้เกิดความมั่นใจว่าไทยจะชัฟฟลายข้าวให้ญี่ปุ่นได้ตามสัญญาแน่นอน

รื้อรัฐบาลใหม่กำหนดนโยบายข้าว

สำหรับปัญหาภัยแล้งจากผลเอลนีโญ ในส่วนของกระทรวงพาณิชย์ได้มีคณะทำงานติดตามผลกระทบอย่างใกล้ชิด เบื้องต้นพบว่าผลผลิตปีนี้ไม่ลดลงมาก แต่ยอมรับว่าเป็นห่วงผลกระทบในปีนี้ซึ่งยังคาดการณ์ไม่ได้ ขณะเดียวกันผลผลิตข้าวหน้าปรีงก็อาจต้องบริหารจัดการให้เกิดความเหมาะสม แต่เชื่อว่า ราคาข้าวที่ดีจะทำให้เกษตรกรสามารถบริหารจัดการผลผลิตได้

อย่างไรก็ตาม ต้องรื้อรัฐบาลใหม่มา กำหนดนโยบายทั้งการค้าข้าวกับต่างประเทศและการบริหารจัดการในประเทศ เบื้องต้นมีการติดตามสต็อกข้าวอย่างต่อเนื่องเป็นประจำทุกวันอยู่แล้ว

โดยหลังจากอินเดียห้ามส่งออกข้าวมาตั้งแต่วันที่ 20 ก.ค. ต่อมา วันที่ 25 ส.ค. อินเดียยังได้เพิ่มการควบคุมการส่งออกข้าวด้วยการจัดเก็บภาษีส่งออกข้าวหนึ่ง 20% โดยมีผลบังคับใช้ถึงวันที่ 15 ต.ค.2566 เพื่อสกัดเงินเพื่อภายในประเทศ ก่อนถึงกำหนดการเลือกตั้งระดับรัฐในช่วงต่อไปของปีนี้

ล่าสุดวันที่ 26 ส.ค.กำหนดราคาส่งออกขั้นต่ำข้าวบาสมัติที่ 1,200 ดอลลาร์ต่อตัน เพื่อสกัดการส่งออกข้าวขาวที่ติดสลากและสีแดงเป็นข้าวบาสมัติ ซึ่งมาตรการดังกล่าวมองว่า อินเดียต้องการบริหาร

จัดการข้าวในประเทศเพราะที่ผ่านมาเอกชนอินเดียส่งออกแบบเสรี จึงต้องการควบคุมการส่งออก แต่ส่งผลกระทบต่อตลาดข้าวโลก ทำให้เกิดความกังวลและกระทบด้านราคาที่ปรับตัวสูงขึ้น แต่ไม่น่าจะมีปัญหาในเรื่องข้าวขาดแคลน เพราะอินเดียยังเปิดช่องให้มีการส่งออก โดยมีข้อยกเว้นให้กับประเทศที่จะซื้อข้าวเพื่อความมั่นคงด้านอาหารได้ ทำให้อินเดียมีอำนาจในการต่อรองมากขึ้น

เปิดรายชื่อประเทศเจรจาซื้อข้าวอินเดีย

โดยสิงคโปร์ได้ติดต่ออินเดียเพื่อขอซื้อข้าวขาวแล้ว 1.1 แสนตัน ซึ่งรัฐบาลอินเดียได้อนุมัติขายเมื่อวันที่ 29 ส.ค.ที่ผ่านมา ภูฏานขอซื้อ 9 หมื่นตัน ขายให้ 7.9 หมื่นตัน และเมอริเชียส ขอซื้อ 1.4 หมื่นตัน อินเดียก็ขายให้ และยังพบว่ายังมีประเทศอื่นๆ อีกหลายประเทศที่ติดต่อซื้อข้าวจากอินเดีย

"การห้ามการส่งออกข้าวของอินเดียทำให้ไทยโอกาสส่งออกได้เพิ่มขึ้น เพราะมีหลายประเทศสนใจซื้อข้าวไทย และแนวโน้มราคาก็ดีขึ้น อย่างราคาข้าวขาว 5% ณ วันที่ 29 ส.ค.2566 ขึ้นมาอยู่ที่ 620 ดอลลาร์ต่อตัน จากราคาเฉลี่ยของปี 2565 อยู่ที่ 437 ดอลลาร์ต่อตัน ขณะที่ข้าวของเวียดนามก็แพงกว่าไทยแล้วล่าสุด ข้าวขาวเวียดนามอยู่ที่ 635 ดอลลาร์ต่อตันขณะที่ข้าวขาวไทยอยู่ที่ 620 ดอลลาร์ต่อตันเท่านั้นส่งผลให้โอกาสที่ข้าวไทยจะแข่งขันในตลาดโลกและเป็นที่ต้องการของหลายประเทศแน่นอน"

นายธรรรงค์กล่าวอีกว่า สำหรับสถานการณ์ส่งออกข้าวไทยปี 2566 ตั้งเป้าหมายว่าจะส่งออกได้ 8 ล้านตัน เชื่อว่าจะเป็นไปตามที่คาดการณ์ไว้ เพราะ 7 เดือนแรกปีนี้ (ม.ค.-ก.ค. 2566) ไทยส่งออกได้แล้วเฉลี่ย 4 ล้านตัน อีกรวม 5 เดือนจะมีการส่งมอบข้าวตามสัญญาจึงมั่นใจว่าการส่งออกจะเป็นไปตามเป้าหมาย การส่งออกข้าวไทยในช่วง 7 เดือนของปี 2566 มีปริมาณ 4.64 ล้านตัน เพิ่มขึ้น 13.45% มูลค่า 2,568 ล้านดอลลาร์ เพิ่มขึ้น 20.13% และคิดเป็นเงินบาทมูลค่า 87,417 ล้านบาท เพิ่มขึ้น 13.45% แต่หากดูตัวเลขล่าสุดจากกรมศุลกากรและใบอนุญาตส่งออกข้าวของกรม ตั้งแต่ 1 ม.ค.-29 ส.ค.2566 การส่งออกมีปริมาณ 5.29 ล้านตัน เพิ่มขึ้น 11.91% จากการหารือกับสมาคมผู้ส่งออกข้าวไทยยืนยันปี2566มีคำสั่งซื้อเข้ามาต่อเนื่องตลอด

ต่างประเทศแห่ขอซื้อข้าวจากไทย

โดยที่ผ่านมา กรมการค้าระหว่างประเทศ ผู้แทนไทยประกอบด้วยภาครัฐและเอกชน เดินทางไปกระชับความสัมพันธ์ทางการค้า แลกเปลี่ยนข้อมูลสถานการณ์ตลาดข้าว และนโยบายการค้าข้าวระหว่างกัน รวมทั้งแสวงหาโอกาสในการขยายตลาดข้าวไทยในตลาดเป้าหมาย ได้แก่ ฟิลิปปินส์ มาเลเซีย อินโดนีเซีย และญี่ปุ่น ประสบผลสำเร็จเกินคาดฯ โดยได้สร้างความเชื่อมั่นว่าไทยเป็นประเทศผู้ส่งออกข้าว ข้าวมีเพียงพอ และจะยังส่งออกตามปกติ แม้ว่าอินเดียจะห้ามส่งออกข้าวขาว โดยยืนยันไม่กระทบกับการส่งออกข้าวของไทย ทุกคนสามารถที่จะขอซื้อข้าวจากไทยได้"

ล่าสุดฟิลิปปินส์ ได้ติดต่อเข้ามาแล้ว น่าจะชัดเจนในเดือน ก.ย.2566 ขณะที่อินโดนีเซีย ในปีนี้มีความต้องการนำเข้าข้าวอีกกว่า 400,000 ตัน เพื่อให้เพียงพอต่อความต้องการในประเทศ โดยอินโดนีเซียยินดีนำเข้าข้าวจากไทยเนื่องจากข้าวไทยมีคุณภาพดี อย่างไรก็ตามขึ้นอยู่กับราคาที่เหมาะสมด้วย ญี่ปุ่นยืนยันนำเข้าข้าวไทยต่อเนื่อง และขอให้ไทยส่งมอบข้าวคุณภาพและมาตรฐานตรงตามสัญญา ส่วนมาเลเซีย ก็สนใจแม้มาเลเซียจะซื้อข้าวจากเวียดนามเป็นอันดับ 1 แต่ก็สนใจซื้อข้าวไทยเนื่องจากราคาถูกกว่าข้าวเวียดนาม

ตลาดปวน'ผู้ส่งออก-ข้าวถูก-โรงสี' หวั่นบริหาร'สต็อก-ต้นทุน'ลำบาก

กรุงเทพธุรกิจ ● ผู้ส่งออก-ผู้ประกอบการ ข้าวถูก-โรงสีประสบความเสี่ยง ราคาข้าวผันผวน ทำตลาดปวนบริหารจัดการยากขึ้นทั้งสต็อก ต้นทุน ทำกำไรยากขึ้น ซึ่งเป็นปีทองขานาโอกาสรายได้สูงขึ้น รับต้องชะลอการขายเหตุนราคาไม่สมต้นทุน

สถานการณ์ราคาข้าวปรับตัวเพิ่มขึ้น โดยราคาข้าวเปลือกเจ้า 5% (ความชื้น 15%) ปรับตัวมาอยู่ที่ 1.3 หมื่นบาทต่อตัน ข้าวหอมมะลิ ต้นละ 1.6-1.65 หมื่นบาทต่อตัน และข้าวเหนียว (ปี2565/66) ต้นละ 1.5-1.6 หมื่นบาทต่อตัน เมื่อราคาต้นทุนสูงขึ้น ธุรกิจต่อเนื่องไม่จะเป็นการส่งออกข้าวและธุรกิจข้าวถูกจะเผชิญความท้าทายการบริหารจัดการเพิ่มขึ้น

นายชูเกียรติ โอภาสวงศ์ นายกกิตติมศักดิ์สมาคมผู้ส่งออกข้าวไทยเปิดเผยว่า เป็นช่วงที่ค้าขายลำบาก เพราะไม่สามารถควบคุมได้ โดยผู้นำเข้าต่างประเทศก็ซื้อข้าวเท่าที่จำเป็น เพราะกำลังประเมินว่าอินเดียจะขายข้าวให้กับประเทศที่ร้องขออย่างไร ล่าสุดคิดไปได้ติดต่ออินเดียเพื่อขอซื้อข้าวขาวแล้ว 1.1 แสนตัน ซึ่งรัฐบาลอินเดียได้อนุมัติขายให้ ส่วนกฎหมายขอซื้อ 9 หมื่นตันขายให้ 7.9 หมื่นตัน แต่ก็ไม่มีรายละเอียดว่าขายในราคาเท่าไร เมื่อไม่มีความชัดเจนก็รู้ว่าราคาข้าวไทยจะเปิดขายราคาเท่าไร

อ่านต่อหน้า 4

ต่อจากหน้า 1

ตลาดปวน

ขณะที่โรงสีก็เปิดขายข้าวน้อย บางครั้งก็ไม่เปิดขายเพื่อขอจตุราคาข้าว หรือโรงสีบางแห่งไม่มีข้าว ภาระก็ตกอยู่กับผู้ส่งออก ไม่มีข้าวส่งหรือซื้อข้าวได้จำนวนน้อย หรือซื้อแล้วราคาก็ปรับสูงขึ้นไปอีก เพราะต้องดูอินเดียจะขายข้าวราคาเท่าไร นี่คือการเป็นสถานการณ์การเป็นสัญญาณการการค้า ซึ่งเป็นแค่ประเทศไทย และเวียดนามด้วย

ขณะนี้เราต้องบริหารจัดการธุรกิจส่งออกให้เหมาะสมและระมัดระวังการรับคำสั่งซื้อโดยจะต้องมีข้าวอยู่ในมือก่อนถ้าไม่มีของแล้วขายก็มีโอกาสเจ็บตัว ขาดทุน และจำนวนที่ขายต้องเป็นปริมาณที่น้อยที่จะสามารถบริหารจัดการได้ไม่ใช่ขายล็อตใหญ่เหมือนกับสถานการณ์ปกติ นอกจากนี้ ยังมีเรื่องของค่าเงินบาทที่มีความผันผวนขึ้น-ลง รวดเร็ว ทำให้การไต่ตราคายากขึ้นไปอีก

อินเดียไม่เปิดราคาขายตลาดปวน

“อินเดียประกาศขายข้าวตามคำร้องขอของประเทศต่างๆ แต่ยังไม่เปิดราคาขายจึงยังไม่มีราคา ดังนั้นราคาตลาดข้าวจึงไม่มีความแน่นอน ล่าสุดอินเดียประกาศเก็บภาษีส่งออกข้าวหนึ่ง 20% รวมทั้งเมียนมาก็ประกาศระงับการส่งออกข้าวเป็นระยะเวลาเดือนครึ่งก็ยิ่งทำให้สถานการณ์ตลาดร้อนแรงเข้าไป อีก ซึ่งราคาข้าวในปัจจุบันขยับขึ้นสูงมากในรอบหลายปีคาดว่าสถานการณ์จะนิ่งประมาณ 1-2 เดือน”

นายชูเกียรติ กล่าวว่าสำหรับรัฐบาลใหม่ ขอฝากให้รัฐบาลมีนโยบายข้าว คือภาคการผลิตต้องลดต้นทุนการผลิต มีความหลากหลายของพันธุ์ข้าว ซึ่งเราต้องมีพันธุ์ข้าวใหม่ทำให้ผลผลิตต่อไร่สูงกว่าปัจจุบัน ซึ่งประเทศเวียดนามที่เป็นคู่แข่งของไทยมีผลผลิตต่อไร่สูง คือ 1,000 ตันต่อไร่แต่ของไทยผลผลิตต่อไร่เพียง 400 ตันต่อไร่ ซึ่งทำให้ไทยแพ้เวียดนามตั้งแต่ต้น รวมทั้งคุณภาพข้าวด้วย ที่สำคัญรัฐบาลทุกรัฐบาลให้

ความสำคัญเรื่องของราคาข้าวเป็นหลัก แต่ควรไปช่วยในเรื่องของการบริหารจัดการเกษตรกร เช่น ค่าแรงเก็บเกี่ยวเพราะหากมีนโยบายด้านราคาก็จะทำให้บิดเบือนกลไกการตลาด จึงขอฝากรัฐบาลใหม่ในเรื่องนี้ด้วย

ปีทองขานาไทยรายได้สูงขึ้น

นายยงยุทธ พลุกษ์มหาดำรงนายกสมาคมผู้ประกอบการข้าวถูกกล่าวว่า ทางอินเดียประกาศเพิ่มภาษีส่งออกข้าวหนึ่ง 20% เพิ่มจากการระงับการส่งออกข้าว ประกอบกับเมียนมาประกาศหยุดส่งออก 45 วัน ทำให้ราคาข้าวปรับราคาสูงขึ้น แต่หากดูสถานการณ์ราคาข้าวเปลือกที่เก็บเกี่ยวขณะนี้ 50-60% ก็ยังเป็นราคาเดิม โดยข้าวเปลือกขึ้นคือ 1,100-1,500 บาทต่อกิโลกรัม (กก.) ส่วนข้าวเปลือกแห้ง 12.50 บาทต่อกก. และข้าวสารราคา 20.50-21 บาทต่อกก. ซึ่งเป็นราคาติดต่อเกษตรกรทำให้ภาครัฐไม่ต้องออกมาตรึงหรือใช้งบประมาณมาช่วยเหลือเกษตรกร ขณะที่ผู้ประกอบการเองเมื่อต้นทุนเพิ่มปลายทางก็จำเป็นต้องปรับราคาเพื่อให้สอดคล้องกับต้นทุนแต่ไม่ใช่จะปรับขึ้นได้ตามความต้องการเพราะตลาดก็มีคู่แข่ง

ปัจจุบันราคาข้าวปรับตัวเพิ่มขึ้นมาก ซึ่งเป็นตามปัจจัยภายนอกทั้งเรื่องของปัญหาความขัดแย้งทางภูมิศาสตร์ เงินเฟ้อ เศรษฐกิจโลก ดอกเบี้ย ดังนั้นผู้ประกอบการเองก็ต้องบริหารจัดการธุรกิจให้ได้ท่ามกลางความผันผวน ซึ่งต้องดูเรื่องต้นทุน ชีพพลายเช่น

อย่างไรก็ตาม มองว่าปีนี้เป็น

ปีทองของเกษตรกร เพราะราคาข้าวไทยปรับตัวสูงขึ้นมากถือเป็นประโยชน์ต่อเกษตรกร

ต้องชะลอขายเหตราคาไม่สมต้นทุน

นายรังสรรค์ สบายเมือง นายกสมาคมโรงสีข้าวไทย กล่าวว่า ราคาข้าวในขณะนี้ทำให้การจัดการเรื่องต้นทุนทำได้ยากเพราะเมื่อต้นทุนมีราคาสูงขึ้นก็ทำให้สัดส่วนกำไรลดลงไปอย่างต่อเนื่อง ทำให้ในทางปฏิบัติการทำงานขณะนี้ต้องระมัดระวังเพื่อไม่ให้เกิดการชื้อขายมาถึงจุดที่ต้องขาดทุน ทำให้เมื่อราคาชื้อขายไม่สอดคล้องกับต้นทุนที่โรงสีต้องแบกรับก็อาจต้องชะลอการขายไปบ้าง

ทั้งนี้ ราคาข้าวที่สูงขึ้นขณะนี้เบื้องต้นประเมินว่า น่าจะมีโอกาสสูงขึ้นต่อเนื่องไปอีก เพราะหลังจากที่เบอร์หนึ่งของผู้ส่งออกข้าวโลก ระบุการส่งออก ตลาดโลกก็จะมองมาที่ไทยและเวียดนาม ทำให้แนวโน้มราคาข้าวไทยจะมากขึ้น ซึ่งข้าวกำลังจะออกสู่ตลาดตอนนี้โรงสีจึงเร่งเก็บข้าวไว้ในสต็อกเพื่อให้แน่ใจว่ามีสินค้าส่งมอบแต่การมีสินค้าในมือจำนวนมากอาจไม่ปลอดภัยเสมอไป เพราะต้องบริหารจัดการต้นทุนในถูกจังหวะเวลาด้วย เพราะหากบริหารผิดต้นทุนที่เก็บไว้มากอาจกลายเป็นจุดอ่อนทางธุรกิจก็ได้

“ตอนนี้ในสมาคมก็พูดคุยกันเรื่องราคาข้าวที่ยอมรับว่าขึ้นมาสูงมาก เมื่อต้นทุนสูง ช่วงว่างที่จะทำกำไรก็จะลดลง เราก็ต้อง

ระมัดระวังการสต็อกข้าวให้อยู่ในสัดส่วนที่เหมาะสมกับภาวะตลาด ซึ่งข้าวที่กำลังจะใกล้ออกสู่ตลาดช่วงเดือน ต.ค.นี้ เป็นโอกาสที่ดีของชาวนาที่น่าจะมีรายได้ที่ดีได้”

อย่างไรก็ตาม มองว่า ราคาข้าวที่เพิ่มขึ้นเป็นเพียงสถานการณ์ไม่ปกติ ดังนั้น จึงอยากเห็นรัฐบาลใหม่กำหนดนโยบายที่สะท้อนการบริหารจัดการทั้งระบบตั้งแต่ต้นน้ำคือชาวนา ให้มีองค์ความรู้บริหารจัดการที่เหมาะสมยั่งยืน ขณะที่ตอนกลางของห่วงโซ่การผลิตอย่างโรงสีข้าวก็อยากเห็นรัฐบาลมีการพัฒนาทั้งพันธุ์ข้าวและระบบการจัดการที่มาร่วมกันทุกภาคส่วน

“อยากหาโอกาสเข้าไปคุยกับรัฐมนตรีว่าการกระทรวงพาณิชย์ และรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์เพื่อนำเสนอข้อมูลและแนวความคิดที่จะพัฒนาใกล้และการผลิตข้าวทั้งระบบให้ก้าวหน้าไปด้วยกัน ซึ่งมองว่า เรื่องตัวบุคคลต้องรอดูผลงานกันก่อน”

ไทยหวงส่วนแบ่งตลาดข้าวโลก

นางสาวจิตติมา ศรีธำพร รองอธิบดีกรมการค้าต่างประเทศ กล่าวว่า ในปีนี้คาดว่า ข้าวไทยจะกลับมาครองส่วนแบ่งตลาดได้ในหลายประเทศ ทั้งอินโดนีเซีย ฟิลิปปินส์ มาเลเซีย ญี่ปุ่น ฯลฯ หลังจากช่วงหลายปีที่ผ่านม ไทยเสียส่วนแบ่งตลาดอันดับ 1 ให้คู่แข่งสำคัญอย่างเวียดนาม และอินเดีย เพราะราคาข้าวไทยสูงกว่า เฉลี่ยมากกว่าตันละ 50 ดอลลาร์ แม้คุณภาพดีกว่า

ก็ตาม อีกทั้งเวียดนาม มีข้าวหลากหลายสายพันธุ์มากขึ้น โดยเฉพาะข้าวพันธุ์พื้นนุ่ม ที่ปัจจุบัน หลายตลาดนิยมบริโภคมากขึ้น

สำหรับสาเหตุสำคัญที่ทำให้ส่วนแบ่งตลาดข้าวไทยกลับมาสูงขึ้น เพราะหลายประเทศเร่งนำเข้าเพื่อความมั่นคงทางอาหาร เนื่องจากปริมาณข้าวสำรองในประเทศลดลงมาก หลังจากเกิดภาวะภัยแล้งจากปรากฏการณ์เอลนีโญ รวมถึงน้ำท่วมและภัยธรรมชาติอื่นๆ ที่กระทบต่อการเพาะปลูกของประเทศผู้นำเข้า อีกทั้งอินเดียห้ามส่งออกข้าวขาวเป็นการชั่วคราว ขึ้นภาษีส่งออกข้าวหนึ่ง และกำหนดราคาส่งออกขั้นต่ำของข้าวขาวปกติที่ 1,200 ดอลลาร์ต่อตัน ทำให้หลายประเทศเกรงจะเกิดความขาดแคลนข้าวในตลาดโลก จึงเร่งนำเข้า

นอกจากนี้ขณะนี้ราคาข้าวไทยอยู่ในระดับที่แข่งขันได้อย่างสูงสุด ราคาข้าวขาว 5% ของไทย 620 ดอลลาร์ต่อตัน เวียดนาม 635 ดอลลาร์ต่อตัน อีกทั้งปีนี้ผลผลิตข้าวไทยมีเพียงพอทั้งสำหรับบริโภคในประเทศ และส่งออก ขณะที่ ผู้ส่งออกหลายประเทศ เช่น เวียดนาม ลดการผลิตทำให้ผลผลิตข้าวตั้งตัวสำหรับการส่งออก

กรมชลฯเฝ้าระวังน้ำโขง เปิดปตร.6แห่งรับมือเอลนีโญ

นายศาสตรา พรหมรักษ์ ผอ.โครงการชลประทานนครพนม กรมชลประทาน กล่าวว่า สถานการณ์น้ำแม่น้ำโขงใน จ.นครพนม เข้าสู่ภาวะปกติแล้ว โดยมีระดับต่ำกว่าระดับวิกฤต หลังจากช่วงต้นเดือนสิงหาคมที่ผ่านมา มีร่องมรสุมที่พาดผ่านประเทศลาวตอนบน ภาคเหนือตอนบนของประเทศไทย และตอนใต้ของประเทศจีน ทำให้เกิดฝนตกหนักอย่างต่อเนื่อง ประกอบกับเขื่อนขนาดใหญ่ในประเทศลาว คือเขื่อนน้ำก่าน ต้องเร่งระบายน้ำลงสู่แม่น้ำโขง ทำให้ระดับน้ำในแม่น้ำโขงเพิ่มสูง กรมชลประทาน ต้องวางแผนบานประตูระบายน้ำ (ปตร.) ในพื้นที่ทั้ง 6 แห่ง เพื่อระบายน้ำลงลำน้ำโขงป้องกันน้ำล้นตลิ่ง

อย่างไรก็ดี ได้ติดตามและเฝ้าระวังสถานการณ์น้ำในพื้นที่อย่างใกล้ชิด ตามประกาศจากกองอำนวยการน้ำแห่งชาติ (กอนช.) เดือนน้ำท่วมฉับพลัน น้ำป่าไหลหลากในพื้นที่ ซึ่งผู้ว่าราชการจังหวัดได้ออกหนังสือแจ้งเตือนร้านค้าและชุมชนให้ขนย้ายสิ่งของขึ้นสู่ที่สูง และกรมชลประทาน ได้ติดตั้งเครื่องสูบน้ำระบบแรงดันสูง (Hydroflow) 2 เครื่อง มีอัตราการสูบน้ำได้วันละ 300,000 ลูกบาศก์เมตร (ลบ.ม.) ระบายลงสู่แม่น้ำโขง ที่ประตูระบายน้ำห้วยบังกอ อ.เมือง บรรเทาความเสียหายให้พื้นที่เศรษฐกิจ

สำหรับสถานการณ์น้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดกลางและขนาดเล็ก 20 แห่ง ใน จ.นครพนม มีปริมาณน้ำเก็บกัก 50.037 ล้านลบ.ม. หรือร้อยละ 88.36 ของปริมาณเก็บกัก โดยจะบริหารจัดการน้ำอย่างประณีต

รักษาระดับน้ำในอ่างเก็บน้ำที่ Upper Rule Curve และจะเริ่มปิดบานประตูระบายทั้ง 6 แห่ง ได้แก่ ปตร.ห้วยลังกา ปตร.น้ำอูน ปตร.บ้านหนองบัว ปตร.ห้วยทวย ปตร.ห้วยบังกอ และ ปตร.ห้วยบังฮวก เพื่อเก็บน้ำในลำน้ำให้มากที่สุดที่ร้อยละ 90-100 ของความจุลำน้ำ ซึ่งจะสามารถกักเก็บน้ำได้รวมประมาณ 51.70 ล้านลบ.ม. พร้อมทั้งเร่งประชาสัมพันธ์ให้ผู้ใช้น้ำทุกกลุ่มเตรียมพร้อมรับผลกระทบจากปรากฏการณ์เอลนีโญ ปี 2566 ต่อเนื่องปี 2567 ให้ใช้น้ำอย่างประหยัดและคุ้มค่าที่สุด หลีกเลี่ยงการสูบน้ำต้นทุนเพื่อป้องกันผลผลิตเสียหาย ซึ่งได้รับความเข้าใจและการตอบรับจากกลุ่มผู้ใช้น้ำเป็นอย่างดี

ส่วนแผนการใช้น้ำฤดูฝนปีนี้ ได้วางแผนจัดสรรเพื่อการเกษตร 16.9 ล้านลบ.ม. การอุปโภค-บริโภค 108,000 ลบ.ม. รักษาระบบนิเวศ 742,000 ลบ.ม. รวม 17.79 ล้านลบ.ม. โดยฤดูฝนปีนี้เกษตรกรทำการเพาะปลูกเต็มพื้นที่ในเขตชลประทาน 39,422 ไร่

“โครงการชลประทานนครพนม มีแผนการพัฒนาแหล่งน้ำหลายโครงการ เพื่อให้การบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในจังหวัดเกิดประสิทธิภาพสูงสุด สามารถนำน้ำในลำน้ำมาใช้ประโยชน์ให้ได้มากที่สุดก่อนจะไหลลงแม่น้ำโขง โดยขณะนี้อยู่ระหว่างดำเนินการทั้งสิ้น 18 โครงการ เมื่อแล้วเสร็จทั้งหมดจะมีพื้นที่ได้รับประโยชน์ประมาณ 19,085 ไร่” ผอ.โครงการชลประทานนครพนม กล่าว

เกษตรวันนี้.....● กรมพัฒนา● ได้แก่ 1.สาขาอนุรักษ์ดินและ
ที่ดิน จัดประชุมวิชาการประจำปี 2566 นี้ 2.สาขาเทคโนโลยีชีวภาพทางดิน
ภายใต้หัวข้อ “ฟื้นฟูปุ๋ยพี สร้างสรรค์ 3.สาขาจัดการดินปัญหา4.สาขาปรับปรุง
ดินดีด้วยเทคโนโลยีพัฒนาที่ดิน” บำรุงดิน 5.สาขาจัดทำฐานข้อมูล
วันนี้ถึง 6 กันยายน 2566 ณ ทรัพยากรดิน/ที่ดิน และการ
โรงแรมกรีนเนอร์ รีสอร์ท เขา ประยุกต์ใช้ 6.สาขาวิทยา
ใหญ่ อ.ปากช่อง จ.นครราชสีมา ศาสตร์และสิ่งแวดล้อม และ
ภายในงานจะมีการนำเสนอผล 7.สาขานโยบาย เศรษฐกิจคน
งานวิจัยและนวัตกรรมทางด้าน และการบริหารจัดการภาครัฐ
การพัฒนา ที่ดินที่สอดคล้องตาม นอกจากนี้จะมีการเสวนา
แผนปฏิบัติการวิจัยและนวัตกรรม วิชาการ และบรรยายพิเศษจาก
กรมพัฒนาที่ดิน ให้สามารถแก้ไขและ ผู้บริหารกรมพัฒนาที่ดิน ผู้ทรงคุณวุฒิ
จัดการดินที่มีปัญหาด้านต่าง ๆ ในระดับ และหมอดินอาสา ผู้สนใจสามารถรับชม
พื้นที่ได้อย่างมีประสิทธิภาพสู่การพัฒนา ผ่าน Facebook live ทางเพจเฟซบุ๊ก
ที่ดินอย่างยั่งยืน ตามสาขาวิชาการ 7 สาขา กรมพัฒนาที่ดิน.....●
ทั้งภาคบรรยายและภาคนิทรรศการ นายกะหล่ำปลี



เกษตรกรโคราชเลี้ยง“ไข่มฝ้า”พืชจิ๋วมหัศจรรย์14วันตัดขายสร้างรายได้



ศูนย์ข่าวนครราชสีมา – เกษตรกรโคราชผุดไอเดีย เลี้ยงไข่มฝ้า พืชจิ๋วมหัศจรรย์ 14 วันตัดขาย สร้างรายได้ 2 หมื่นต่อเดือน เผยมากด้วยคุณค่าทางอาหาร เป็นที่ต้องการของตลาดมาก

นางบุษบา ม้วนสูงเนิน อายุ 48 ปี เกษตรกรบ้านปรังค์ หมู่ที่ 11 ตำบลหินดาด อำเภอห้วยแถลง จังหวัดนครราชสีมา ได้หันมาทดลองเพาะเลี้ยงไข่มฝ้า เป็นอาชีพเสริมที่เกิดจากการต่อยอด มาจากการทำเกษตรผสมผสาน บนพื้นที่ 4 ไร่ แบบเกษตรอินทรีย์ จึงทำให้เกิดไข่มฝ้า หรือที่เรียกว่าสาหร่ายน้ำจืด ซึ่งไข่มฝ้าจะพบได้ในพื้นที่ภาคเหนือและภาคอีสานเป็นส่วนใหญ่ ในแถบภาคกลางยังมีไม่มาก และแทบยังไม่มีคนรู้จัก รวมถึงที่สวนในตอนแรกก็ยังไม่รู้จักเหมือนกันว่า ไข่มฝ้าคืออะไร หรือมีประโยชน์อย่างไร เพราะไข่มฝ้า เกิดขึ้นเองตามธรรมชาติ ทำให้ตนบังเอิญได้ขึ้นมาว่า นำเอาไข่มฝ้า มาทดลองปรุงอาหาร

กิน ทำให้หลายเมนู ปรากฏว่า ไข่มฝ้า มีรสชาติอร่อยมาก คล้ายๆ กินไข่ปลา มีคุณค่าสารอาหารที่ให้โปรตีน แคลเซียม เบต้าแคโรทีนสูง และมีสารต้านอนุมูลอิสระ ตนจึงนำไข่มฝ้าไปขาย ที่ตลาดในราคา กิโลกรัมละ 35-40 บาท ปรากฏว่าขายดีมาก เฉลี่ยเดือนละกว่า 15,000-20,000

บาท ซึ่งไม่ต้องลงทุนอะไรเลย

ทั้งนี้ เพราะการเพาะเลี้ยงไข่มฝ้า ใช้เวลาในการเพาะเลี้ยงเพียง 2 สัปดาห์ ปล่อยเลี้ยงไว้ในสระตามธรรมชาติ ก็สามารถเก็บผลผลิตขายได้ สามารถนำมาแปรรูปเป็นผลิตภัณฑ์สร้างมูลค่าเพิ่มได้หลากหลาย

ไข่มฝ้า เป็นพืชน้ำ ลักษณะเป็นสีเขียวขนาดเล็กคล้ายไข่ปลา กระจายคลุมเหนือผิวน้ำเป็นแพ มีขึ้นอยู่ตามแหล่งน้ำที่เป็นน้ำนิ่ง เช่น บึง และหนองน้ำธรรมชาติทั่วไป โดยปกติจะมีมากในแหล่งน้ำธรรมชาติที่ไม่มีน้ำไหลเวียน เวลาเก็บไข่มฝ้า ต้องใช้สวิงช้อนขึ้นมา แล้วล้างให้สะอาดก่อนจะนำไปปรุงทำอาหาร ไข่มฝ้า เป็นพืชผักพื้นบ้านที่ชาวบ้านนิยมนำไปประกอบอาหารกันมานานตั้งแต่สมัยโบราณ เช่น แกง หรือ ผัด บางที่ก็ใส่เป็นส่วนประกอบของอาหาร

ไข่มฝ้า เป็นพืชที่มีขนาดเล็กมาก คล้ายตะไคร่น้ำ รูปร่างเป็นเม็ดกลมเล็กๆ ขณะนี้กำลังเป็นที่ต้องการของตลาด ทำให้ตนเองมีรายได้จากการเพาะเลี้ยงไข่มฝ้าขาย เป็นกอบ เป็นกำ เลยทีเดียว.

'น้ำ' หายจากเขื่อนหมื่นล้านลูกบาศก์เมตร
สททช.เร่งแผนรับมือแล้ง 'เอลนีโญ'

> 3

'น้ำ' หายจากเขื่อนหมื่นล้านลูกบาศก์เมตร สททช.เร่งแผนรับมือแล้ง 'เอลนีโญ'

● **ยุพิน พงษ์ทอง**
กรุงเทพธุรกิจ

ช่วง 1-2 ปีจากนี้คาดการณ์ว่าประเทศไทย จะเผชิญปัญหาภัยแล้งจากปรากฏการณ์ "เอลนีโญ" ที่ไม่เพียงปริมาณน้ำฝนที่จะลดลง ความแห้งแล้งยังทำให้น้ำหายไปกับอากาศ อีกไม่น้อย ส่งผลน้ำต้นทุนมีหน้าและอีกหลายปีถัดไปจะอยู่ในสถานการณ์น้ำเป็นห่วง

สุรสีห์ กิตติมณฑล เลขาธิการ สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ (สททช.) เปิดเผยภายหลังเป็นประธานประชุมสัมมนา "ถอดบทเรียนการติดตามประเมินผลการบริหารจัดการน้ำในช่วงฤดูแล้ง ปี 2565/66 และการเตรียมความพร้อมรองรับสถานการณ์เอลนีโญ" ว่าในการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูแล้ง สททช. ได้ร่วมบูรณาการกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ดำเนินการ ภายใต้กรอบปฏิทินการ บริหารจัดการทรัพยากรน้ำฤดูแล้ง ที่ได้รับความเห็นชอบจากคณะกรรมการ ทรัพยากรน้ำแห่งชาติ (กทช.)

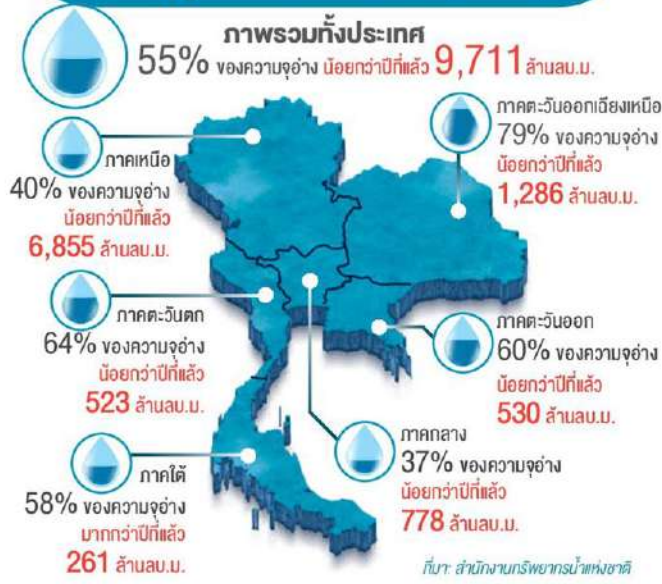
โดยแบ่งการดำเนินการออกเป็น 3 ระยะ ได้แก่ **ช่วงก่อนฤดูแล้ง** กำหนดแผนการใช้น้ำ และพื้นที่เพาะปลูกพืช พร้อมทั้งกำหนด มาตรการรองรับสถานการณ์ภัยแล้ง เสนอต่อ **คณะรัฐมนตรี (ครม.)** พิจารณาเห็นชอบ **ระหว่างฤดูแล้ง** จะเป็นการวิเคราะห์ ติดตาม ประเมิน พื้นที่เสี่ยงภัยและการให้ความช่วยเหลือ และ **เมื่อสิ้นสุดฤดูแล้ง** จะมีการประเมินผลการบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูแล้งที่ผ่านมา

"จากการประเมินผล ดังกล่าวพบว่า ในช่วงต้นฤดูแล้งไทยยังมีปริมาณน้ำถึง 80% ของความจุอ่างเก็บน้ำทั้งหมด แต่ในช่วงกลาง

มาตรการรองรับฤดูแล้ง 2565/2566



คาดการณ์น้ำใช้การ อ่างฯใหญ่ ต้นฤดูแล้ง ปี 2566/67 (1พ.ย.66)



ถึงปลายฤดูแล้ง ไทยเข้าสู่สถานการณ์เอลนีโญ ทำให้ปริมาณน้ำหายไปกว่า 20% ในขณะที่ปริมาณฝนน้อย ปริมาณน้ำที่จะสนับสนุนน้ำต้นทุนในช่วงฤดูฝนก็น้อยลงตาม คาดว่าในช่วงฤดูแล้งปี2566/67 ที่จะเริ่มต้นตั้งแต่วันที่ 1 พ.ย.2566ถึง 30 เม.ย. 2567 นั้น แนวโน้มมีปริมาณน้ำน้อยกว่าช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมาประมาณ 1 หมื่นล้านลูกบาศก์เมตร(ลบ.ม.)”

ดังนั้นเพื่อบรรเทาผลกระทบที่อาจจะเกิดขึ้นในฤดูแล้งปี2566/67 หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ต้องขับเคลื่อนมาตรการเพื่อรองรับสถานการณ์เอลนีโญอย่างเข้มข้น ซึ่งบางพื้นที่อาจขาดแคลนน้ำ จึงเป็นหน้าที่ของแต่ละคณะกรรมการลุ่มน้ำต้องเข้ามาบริหารจัดการอย่างทั่วถึง

ในขณะที่ต้องเร่งรัดจัดทำปีต่อเนื่องหรือมาปรับ อย่างจริงจังเพราะเสี่ยงที่จะได้รับความเสียหาย โดยสทนช.จะหารือกับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กระทรวงมหาดไทย เพื่อเตรียมเมนูอาชีพเสริมให้กับเกษตรกร ในพื้นที่ลุ่มเจ้าพระยา ทั้งในและนอกเขตชลประทาน ประมาณ 2 ล้านไร่ ในกรณีที่ต้องการปลูกพืชนั้น จะต้องอยู่ในกลุ่มพืชใช้น้ำน้อย

สำหรับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องกับการใช้น้ำ ต้องเร่งศึกษา และดำเนินการนำน้ำที่เข้แล้วกลับมาใช้ใหม่ วางแนวทางการใช้น้ำอย่างประหยัดในองค์กรและลดการสูญเสียเพื่อรักษาน้ำต้นทุนในอ่างฯให้เหลือไว้ให้มากที่สุด ขณะเดียวกันต้องนำน้ำใต้ดินที่มีอยู่กว่า 4 หมื่นล้านลบ.ม.ต่อปี ขึ้นมาใช้ให้มากที่สุด จากปัจจุบันมีน้ำขุ่นมาใช้ประมาณ 1 หมื่นล้าน ลบ.ม. ต่อปีเท่านั้น

ทั้งนี้เพราะภาวะเอลนีโญ มีแนวโน้มจะลากยาวไปอีกนานและจะกระทบปริมาณน้ำในฤดูแล้งปี2567/68 (1พ.ย. 2567-30 เม.ย. 2568)ปริมาณน้ำในอ่างจะถูกใช้ตามลำดับความสำคัญคือเพื่ออุปโภคบริโภคเพื่อรักษาระบบนิเวศการบรรเทาสาธารณภัยจารีตประเพณีการคมนาคมเกษตรกรรมซึ่งจะพิจารณาตามไม่ผลไม่ยืนต้นเป็นสำคัญและอุตสาหกรรม โดยน้ำสำหรับ เขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก หรืออีอีซี นั้นได้เตรียมการไว้ล่วงหน้าแล้ว

ทรงเกียรติ ขำทอง วิศวกรชลประทานชำนาญพิเศษ รักษาการในตำแหน่งผู้เชี่ยวชาญด้านบริหารจัดการลุ่มน้ำ 3 กล่าวว่าการบริหารจัดการน้ำในช่วงฤดูแล้งปี2565/66 นั้นได้ดำเนินการตาม 10 มาตรการ โดยได้เร่งกักเก็บน้ำได้ปริมาณวันที่ 1 พ.ย. 2565 ที่ 68,340 ล้าน ลบ.ม. ถือว่าเป็นจำนวนมากพอสมควรเนื่องจากไทยอยู่ในสถานการณ์ลานีญา

ในขณะที่หน่วยงานที่เกี่ยวข้องร่วมกันเฝ้าระวังการขาดแคลนน้ำในบางพื้นที่จัดเตรียมแผนสำรองและเพิ่มน้ำ พร้อมทั้งวางแผนเพาะปลูกพืชฤดูแล้ง โดยกำหนด

พื้นที่เพาะปลูกไว้รวม 16.30 ล้านไร่ ผลการเพาะปลูกไปทั้งสิ้น 15.23 ล้านไร่ แยกเป็นการทำนาปรัง 13.38 ล้านไร่ ต่ำกว่าแผนที่กำหนดไว้ 13.55 ล้านไร่ และพืชผัก 1.79 ล้านไร่ ต่ำกว่าแผนที่กำหนดไว้ 2.75 ล้านไร่

จากการหารือร่วมกันของหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเห็นว่า เพื่อให้ 10 มาตรการ รับมือฤดูแล้งเป็นไปตามเป้าหมายควรพัฒนาและปรับปรุงการพยากรณ์อากาศให้สอดคล้องกับพื้นที่เป้าหมาย การปรับเปลี่ยนจากแผนที่เฉลี่ย One map เป็นการใช้น้ำตามพื้นที่ One map และเพิ่มความถี่ในการคาดการณ์เป็นรายสัปดาห์ ปรับปรุงตัวแปรของสภาพภูมิประเทศในการวิเคราะห์แบบจำลองเพื่อเพิ่มความแม่นยำของการพยากรณ์

ความท้าทายจาก“เอลนีโญ”เป็นเรื่องที่รับมือได้ยาก เมื่อรวมกับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศเข้าไปอีกก็ยิ่งเป็นปัจจัยซ้ำที่หากไม่เตรียมพร้อมและถอดบทเรียนประสบการณ์ที่ผ่านมาความท้าทายอาจกลายเป็นปัญหาใหญ่ต้องอยากจะมี