



สรุปหัวข้อข่าวด้านการเกษตรที่สำคัญ นสพ.ประจำวันที 4 กันยายน 2562

เรื่อง	สื่อ
1. พิษพายุ-หั่นจีดีพีเกษตร	ข่าวสด
2. หั่น 'จีดีพี' เกษตรเหลือ 2% หลังพายุถล่มนาข้าวหอมมะลิ	กรุงเทพธุรกิจ
3. สศก.สำรวจแหล่งผลิต-ตลาดข้าวสุโขทัย-พิษณุโลก	แนวหน้า
4. สศก. แนะนำเกษตรกรเข้าถึงเทคโนโลยี ลดความเหลื่อมล้ำทางรายได้และสังคม	มติชน
5. สิ่งบุรีรัมย์สมัครปราษฎ์เกษตร	ไทยรัฐ
6. คอถัมภ์: ข้าวสั้นรอบโลก: คอไวน์เดือดร้อน	เดลินิวส์
7. เซลล์แมน'จรีนทร์'ลุยอินเดีย	ประชาชาติธุรกิจ
8. คอถัมภ์: จับประเด็น: ชี้อ่องไทยส่งออกปลาตุกเจาะตลาดสหรัฐ	ไทยโพสต์
9. ส่งแจงศก.ไทยไม่ถดถอย	เดลินิวส์
10. ภาพข่าว: พบหมอดินอาสา	แนวหน้า
11. 'ประยุทธ์'ลุยตรวจน้ำท่วม 22จว.รับฝนหนัก'คาจิกิ'	กรุงเทพธุรกิจ
12. เร่งกู้วิกฤตน้ำท่วม 'ลุงตุ๋'สั่งรับมือ'คาจิกิ'พายุลูกใหม่	ผู้จัดการรายวัน 360 องศา



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร
จากหนังสือพิมพ์ ข่าวสด
หัวข้อข่าว : พืชपाยุ-ห้ันจีดีพีเกษตร

วันพุธที่ 4 กันยายน พ.ศ. 2562
ฉบับที่ : 10507 หน้า : 5 (ซ้าย)

พืชपाยุ-ห้ันจีดีพีเกษตร

น.ศ.จรรยา สุทธิไชยา เกษษการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

(สศก.) เปิดเผยว่า สศก.ปรับประมาณการทั้งปีของผลผลิตข้าวรวมภาคเกษตร (จีดีพีภาคเกษตร) เหลือ 2-2.3% จากเดิม 3.0-3.5% และเติบโตน้อยกว่าปีก่อนที่ 4.6% สาเหตุจากสถานการณ์ภัยแล้ง และน้ำท่วมในภาคเหนือ ภาคอีสาน ส่งผลให้พื้นที่ทางการเกษตรเสียหาย เบื้องต้นพบว่ากระทบพื้นที่ปลูกข้าวหอมมะลิ และข้าวเหนียวในหลายจังหวัดภาคอีสานเสียหาย ทำให้ผลผลิตข้าวลดลงจากก่อนหน้าที่ประสบปัญหาภัยแล้งในช่วงที่ผ่านมาที่เสียหายหลายแสนไร่ แต่เชื่อว่าข้าวเพื่อการบริโภคจะไม่ขาดแคลน แต่ข้าวเพื่อการส่งออกอาจมีปริมาณลดลง และราคาสูงขึ้น

ทั้งนี้ สศก.ประเมินว่าจากผลผลิตข้าวที่ลดลงทั้งจากปัญหาภัยแล้งและน้ำท่วม จะส่งผลให้ราคาข้าวปรับตัวสูงขึ้น ทั้งข้าวหอมมะลิ และข้าวเหนียว ทำให้การปลูกข้าวฤดูกาลหน้า เกษตรกรอาจปรับเปลี่ยนไปปลูกข้าวที่มีราคามากขึ้น โดยเฉพาะข้าวเหนียวที่มีราคาสูงในปีนี้



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

จากหนังสือพิมพ์ กรุงเทพธุรกิจ

หัวข้อข่าว : หัน 'จีดีพี' เกษตรเหลือ 2% หลังพายุถล่มนาข้าวหอมมะลิ

วันที่ 4 กันยายน พ.ศ. 2562

ฉบับที่ : 11304 หน้า : 1(บนซ้าย), 5



สศก. หันจีดีพีกับปีเหลือแค่ 2% หลังพายุถล่มนาข้าวหอมมะลิ > 5

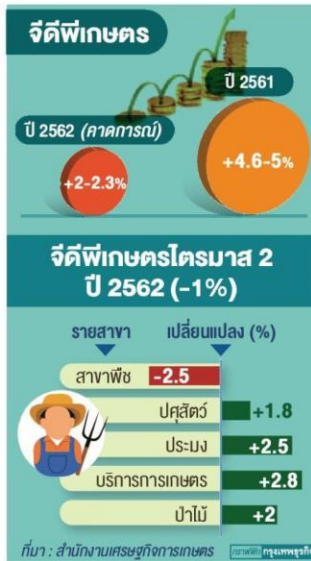
หัน 'จีดีพี' เกษตรเหลือ 2% หลังพายุถล่มนาข้าวหอมมะลิ

กรุงเทพฯ ๑ สศก.ปรับลดจีดีพีเกษตรทั้งปีเหลือแค่ 2% หลัง 2 พายุถล่มเหนืออีสาน แหล่งผลิตข้าวหอมมะลิ ข้าวเหนียวไม่สามารถปลูกซ่อมได้ทัน กระทบส่งออกเนื้องานสำรวจความเสียหาย คาดชัดเจน ต.ค.นี้ มั่นสำปะหลัง อ้อยโรงงาน ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ ยังเสี่ยง

จรรยา สุทธิไชยา เลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) เปิดเผยว่าในปี 2562 เดิม สศก. ได้วิเคราะห์ภาวะเศรษฐกิจการเกษตร หรือจีดีพีเกษตร คาดว่าจะขยายตัวประมาณ 2.5-3.5% น้อยกว่าเมื่อเทียบกับจีดีพีเกษตรในปีที่ผ่านมาที่ขยายตัว 4.6-5% ต่อมาไทยประสบปัญหาภัยแล้งในฤดูฝนซึ่งกระทบกับการเพาะปลูกโดยเฉพาะข้าวที่มีสัดส่วนในจีดีพีเกษตรสูงที่สุด สศก. จึงปรับลดการขยายตัวของจีดีพีเกษตรกรในปีนั้นเหลือ 2-2.3%

อย่างไรก็ตาม ปัจจุบันเมื่อเกิดพายุไต้ฝุ่นและคาจิกิที่กำลังจะเข้ามาโดยเข้าถล่มในพื้นที่ภาคเหนือและอีสาน ซึ่งเป็นแหล่งปลูกข้าวเหนียวโดยเฉพาะข้าวหอมมะลิและข้าวเหนียว ดังนั้น ในเดือน ก.ย.นี้ สศก. จะปรับจีดีพีเกษตร อีกครั้ง ในเบื้องต้นคาดว่าอัตราการขยายตัวจะอยู่ที่ 2% เท่านั้น

"พายุทั้ง 2 ลูกนี้ส่งผลให้นาข้าวเหนียว ข้าวหอมจังหวัด และข้าวหอมมะลิ ได้รับความเสียหาย โดยที่ไม่สามารถซ่อมหรือปลูกทดแทนได้อีก เพราะข้าวชนิดดังกล่าวต้องอาศัยช่วงแสงในการออกรวงซึ่งข้าวหอมมะลิจะมีผลผลิตปีละประมาณ 8-9 ล้านตันข้าว



เป็เลือก เป็นข้าวคุณภาพดีที่ตลาดต่างประเทศต้องการมาก นอกจากนี้ยังมีพืชที่เสี่ยงจะเสียหายอีกคือมันสำปะหลัง ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ และอ้อยโรงงาน ซึ่งได้สั่งให้เจ้าหน้าที่สำรวจ คาดว่าจะได้ข้อมูลที่ชัดเจนในเดือน ต.ค.นี้"

อย่างไรก็ตาม ความเสียหายของนาข้าวดังกล่าวจะทำให้ผลผลิตข้าวลดลง ซึ่งจะกระทบต่อการส่งออกข้าวครบวงจรอีกครั้ง เพื่อปรับแผนใหม่อีกครั้ง เบื้องต้นคาดว่าผลผลิตดังกล่าวจะไม่กระทบกับการบริโภคข้าวในประเทศ แต่อาจจะกระทบต่อการส่งออก และราคาในตลาดอาจปรับสูงขึ้น เพราะผลผลิตมีน้อยไม่สอดคล้องกับความต้องการ

สำหรับจีดีพีเกษตรในไตรมาส 2 ปี 2562 พบว่าหดตัว 1% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปี 2561 เนื่องจากสาขาพืชซึ่งสัดส่วน



“ ผลผลิตข้าวที่ลดลง ส่วนมันสำปะหลัง ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ อ้อยเลี้ยงน้ำท่วมขัง ฝรั่ง มะม่วง จีดีพีเกษตรขณะนี้ จะขยายตัวแค่ 2% ”

จรรยา สุทธิไชยา

รหัสข่าว: C-190904011057 (4 ก.ย. 62/05:16)

หน้า: 1/2



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

จากหนังสือพิมพ์ กรุงเทพธุรกิจ

หัวข้อข่าว : หัน 'จีดีพี' เกษตรเหลือ 2% หลังพายุถล่มนาข้าวหอมมะลิ

วันที่ 4 กันยายน พ.ศ. 2562

ฉบับที่ : 11304 หน้า : 1(บนซ้าย), 5

มูลค่าการผลิตสูงสุดในภาคเกษตรหดตัวลงเป็นหลัก โดยสาขาพืชพบว่าหดตัว 2.5% สาขาปศุสัตว์ในไตรมาส 2 ปี 2562 ขยายตัว 1.8% สาขาประมงขยายตัว 2.5% สาขาบริการทางการเกษตรขยายตัว 2.8% และสาขาป่าไม้ขยายตัว 2% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปี 2561

พายุฯ ยังปักมี เสาธิการสมาคม
ชาวนาและโรงสีข้าวไทย กล่าวว่า ฝนที่ตกลงมาช่วงนี้จะเป็นผลดีมากกว่าผลเสีย เนื่องจากกรมชลประทานสามารถกักเก็บน้ำในเขื่อนได้หลังจากที่ประเทศไทยแล้งนานกว่าครึ่งปี จะส่งผลให้บางพื้นที่สามารถทำนาปรังปี 2563 ได้ กรณีปีนี้ที่เกิดปัญหาน้ำท่วมในขณะนี้ คาดว่าจะท่วมไม่นาน เนื่องจากสภาพดินที่ผ่านมาแห้งมาก อีกทั้งยังเป็นผลดีกับภาคเอกชนที่วางระบบธนาคารน้ำใต้ดินเอาไว้ด้วย กรณีความเสียหายที่เกิดขึ้นมีเพียง 4-5 จังหวัด ซึ่งรัฐบาลต้องเข้าไปช่วยเหลือ

“ผลกระทบภาคการเกษตรที่เกิดจากพายุรุนแรงน้อยกว่าเมื่อเทียบกับภัยแล้งที่เกิดขึ้นช่วงครึ่งปีแรก และต้นฤดูเพาะปลูกกลายเป็นว่าผลผลิตข้าวที่โดยรวมแล้วจะเสียหายไม่มากอย่างที่คิด และมีแนวโน้มราคาสูงขึ้นจาก คุณภาพข้าวที่ดีขึ้นและความต้องการของตลาดยังดีอยู่”

ระวี รุ่งเรือง นายกสมาคมเครือข่ายชาวนาไทย กล่าวว่า โดยรวมแล้วฝนตกครั้งนี้จะเป็นผลดีมากกว่าเสีย เพราะความรุนแรงของภัยแล้งเปลี่ยนเป็นความชุ่มชื้น

แทน แต่ฝนที่ตกดังกล่าวมีผลกระทบต่อชาวนาปี โดยเฉพาะหอมมะลิ ข้าวเหนียว หากได้รับความเสียหายโดยสิ้นเชิงแล้ว จะไม่สามารถปลูกทดแทนได้อีก ซึ่งส่วนใหญ่จะปลูกในภาคเหนือและอีสาน จึงเสี่ยงต่อรายได้ของเกษตรกรกลุ่มนี้ที่รัฐบาลต้องเข้าไปช่วยเหลือ สร้างอาชีพทดแทน

โดยพื้นที่กลุ่มมีความเสี่ยงสูงสุดเพื่อลดผลกระทบต้องเร่งระบายน้ำไม่ให้ท่วมขังนาน ส่วนนาตอนไม่น้ำเป็นห่วง จากที่คาดว่าผลผลิตจะไม่ดีเพราะแล้ง ขณะนี้น่าจะรอดพ้นขีดอันตรายแล้ว ซึ่งแต่ละปีผลผลิตข้าวหอมมะลิจะอยู่ที่ 8-9 ล้านตัน ข้าวเปลือก หากเสียหายไปเพียง 1 ล้านตันราคาจะปรับเพิ่มขึ้นอย่างแน่นอน

“ข้าวที่จะนำมาชดเชยความต้องการข้าวหอมมะลิคือข้าวหอมปทุม ที่สามารถปลูกได้ในนาปรัง

แต่พื้นที่นาปรังอยู่ในเขตภาคกลาง ดังนั้นจึงไม่สามารถชดเชยรายได้ของเกษตรกรในภาคอีสานได้ คาดว่าปัญหาทั้งหมดรัฐบาลจะนำมาทบทวนอีกครั้งเพื่อหามาตรการช่วยเหลือ”

ประสงค์ ประไพตระกูล อธิบดีกรมการข้าว กล่าวว่า ตามแผนข้าวครบวงจรยังคงคาดว่าจะได้ผลผลิตรวมประมาณ 34 ล้านตันข้าวเปลือก แบ่งเป็นปี 25 ล้านตันข้าวเปลือก และนาปรัง 9.15 ล้านตันข้าวเปลือก โดยการทำนาปีแยกเป็นข้าวหอมมะลิ 23.03 ล้านไร่ ข้าวหอมจังหวัด 3.47 ล้านไร่

ข้าวหอมไทย 1.65 ล้านไร่ ข้าวเจ้า 14.01 ล้านไร่ ข้าวเหนียว 16.17 ล้านไร่ และข้าวตลาดเฉพาะ 6.6 แสนไร่

ซึ่งทั้งหมดต้องทบทวนอีกครั้งหลังจากไทยได้รับผลกระทบจากภัยแล้ง และยังเกิดน้ำท่วมอีกในขณะนี้ แต่โดยรวมคาดว่าจะเปลี่ยนแปลงไม่มากนัก เพราะแล้งที่เกิดขึ้นกระทบเพียงพื้นที่อีสานตอนล่างเท่านั้น ขณะที่ภาคเหนือและอีสานตอนบน หลังจากที่ฝนตกแล้วพบว่าข้าวเริ่มฟื้นตัว ส่วนผลกระทบจากพายุไต้ฝุ่นหากสามารถระบายน้ำได้ทันทีอาจเสียหายไม่มาก



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

จากหนังสือพิมพ์ แนวหน้า

หัวข้อข่าว : สศก.สำรวจแหล่งผลิต-ตลาดข้าวสุโขทัย-พิษณุโลก

วันที่ 4 กันยายน พ.ศ. 2562

ฉบับที่ : 14009 หน้า : 8 (กลาง)

สศก.สำรวจแหล่งผลิต-ตลาดข้าวสุโขทัย-พิษณุโลก

นางอัญชญา ตรีวิษ รวงเสขธิดา
สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.)

เปิดเผยว่า จากการลงพื้นที่ จ.สุโขทัย และพิษณุโลก ติดตามการเพาะปลูกข้าวเจ้านาปีของเกษตรกร ปริมาณผลผลิต การประสบภัยธรรมชาติ ตลอดจนราคาข้าวเปลือกที่ผู้ประกอบการโรงสีรับซื้อ โดยข้อมูลการผลิต (ข้อมูลผลพยากรณ์โดยศูนย์สารสนเทศการเกษตร ณ เดือนมิถุนายน 2562) พบว่า จ.สุโขทัย มีเนื้อที่เพาะปลูกข้าวนาปี ปีการผลิต 2562/63 ประมาณ 1.04 ล้านไร่ เนื้อที่เก็บเกี่ยว 0.99 ล้านไร่ ให้ผลผลิตรวม 0.55 ล้านตัน ผลผลิตเฉลี่ยต่อเนื้อที่เก็บเกี่ยวประมาณ 553 กิโลกรัม/ไร่ (ณ ความชื้น 15%) สำหรับจ.พิษณุโลก มีเนื้อที่เพาะปลูกข้าวนาปี ปีการผลิต 2562/63 ประมาณ 1.37 ล้านไร่ เนื้อที่เก็บเกี่ยว 1.31 ล้านไร่ ให้ผลผลิตรวม 0.77 ล้านตัน ผลผลิตเฉลี่ยต่อเนื้อที่เก็บเกี่ยวประมาณ 588 กิโลกรัม/ไร่ (ณ ความชื้น 15%)

เมื่อเทียบกับเนื้อที่เพาะปลูกข้าวนาปี ปีเพาะปลูก 2561/62 พบว่า เนื้อที่เพาะปลูกของทั้ง 2 จังหวัด เพิ่มขึ้นเล็กน้อย เนื่องจากภาครัฐมีมาตรการช่วยเหลือเกษตรกรผู้ปลูกข้าวถึงปัจจุบัน (ปีการผลิต 2562/63) ประกอบกับราคาข้าวเปลือกที่เกษตรกรขายได้มีแนวโน้มสูงขึ้น เกษตรกรจึงกลับมาทำนาในที่ที่เคยปล่อยว่าง แต่เนื้อที่เพิ่มขึ้นไม่มาก เนื่องจากเนื้อที่เพาะปลูกข้าวมีจำกัด

อย่างไรก็ตาม เกษตรกรทั้ง 2 จังหวัด ประสบปัญหาภัยแล้งช่วงเดือนมิถุนายน-กลางเดือนกรกฎาคม ที่ผ่านมา ส่งผลให้เนื้อที่เก็บเกี่ยวมีแนวโน้มลดลง ขณะที่เกษตรกรบางพื้นที่ในจ.สุโขทัย เช่น อ.เมือง บ้านด่านลานหอย ศรีสำโรง และในจ.พิษณุโลก เช่น อ.เมือง บางระกำ บางกระทุ่ม วัดโบสถ์ และวังทอง เลื่อนปลูกข้าวออกไป เนื่องจากฝนมาช้า เกษตรกรเริ่มปลูกช่วงปลายเดือนกรกฎาคม-สิงหาคม และจะเก็บเกี่ยวผลผลิตช่วงเดือนตุลาคม-พฤศจิกายน ส่งผลให้ทำนาได้เพียงรอบ



เดียว จึงคาดว่าผลผลิตจะออกสู่ตลาดลดลง (ปกติเกษตรกรจะเริ่มปลูกข้าวช่วงเดือนพฤษภาคม และเริ่มเก็บเกี่ยวผลผลิตนำไปจำหน่ายเดือนสิงหาคม)

สำหรับสถานการณ์ราคาข้าว

เปลือกทั้ง 2 จังหวัด พบว่า เดือนสิงหาคม 2562 ราคาอยู่ในเกณฑ์ดี และมีแนวโน้มสูงขึ้น โดยจ.สุโขทัย ราคาข้าวเปลือกเจ้าที่เกษตรกรขายได้ (ความชื้น 25-26%) ประมาณตันละ 6,700-7,200 บาท และข้าวเปลือกเจ้า (ความชื้น 15%) ประมาณตันละ 8,000-8,200 บาท สำหรับจ.พิษณุโลก ราคาข้าวเปลือกเจ้าที่เกษตรกรขายได้ (ความชื้น 25-26%) ประมาณตันละ 6,800-7,000 บาท และข้าวเปลือกเจ้า (ความชื้น 15%)

ประมาณตันละ 8,200-8,300 บาท หากพิจารณาภาพรวม เมื่อปริมาณผลผลิตออกสู่ตลาดลดลง ขณะที่ตลาดยังคงต้องการข้าว ราคาข้าวเปลือกอาจรักษาระดับราคาอยู่ในเกณฑ์สูงได้ต่อเนื่องตลอดทั้งปี



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

วันพุธที่ 4 กันยายน พ.ศ. 2562

จากหนังสือพิมพ์ มติชน

ฉบับที่ : 15151 หน้า : 5 (ล่างขวา)

หัวข้อข่าว : สศก. แนะนำเกษตรกรเข้าถึงเทคโนโลยี ลดความเหลื่อมล้ำทางรายได้และสังคม

สศก. แนะนำเกษตรกรเข้าถึงเทคโนโลยี ลดความเหลื่อมล้ำทางรายได้และสังคม

ในยุคดิจิทัลและนวัตกรรม เทคโนโลยีเข้ามามีบทบาทสำคัญ ในทุกกิจกรรมและทุกสังคม ไม่เว้นแม้แต่สังคมเกษตรกรรม ที่ได้นำเทคโนโลยี เข้ามายกระดับปัญหาในด้านต่างๆ ทำให้เกษตรกรรู้เท่าทันโลกมากขึ้น

นายฉันทานนท์ วรรณเขจร รองเลขาธิการ สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร กล่าวว่า ในสังคม

ไทยทุกวันนี้มีความเหลื่อมล้ำทางรายได้มากขึ้น โดยเฉพาะในภาคของเกษตรกร ที่แม้ว่าเกษตรกร จะเป็นผู้ผลิตสินค้าเกษตรต้นทาง ต้องลงทุนลงแรง ใช้ระยะเวลาดูแลผลผลิตตั้งนานกว่าจะได้สินค้า เกษตรกรออกมา แต่เวลาขายผลผลิตให้กับพ่อค้าคนกลางหรือผู้รวบรวม นำไปแปรรูปจำหน่าย เกษตรกรจะได้ราคาค่อนข้างต่ำ ขณะที่สินค้าเกษตร ที่ไปวางจำหน่ายนั้นราคาสูง ทำให้เกิดส่วนต่างของกำไรที่เกษตรกรควรได้ ยังไม่เหมาะสม การจะลดความเหลื่อมล้ำดังกล่าวต้องทำให้เกิดความสมดุล ของทุกห่วงโซ่



เทคโนโลยี จะเป็นเครื่องมือหนึ่งที่จะช่วยแก้ปัญหาความเหลื่อมล้ำของ เกษตรกรได้ เพียงมีสมาร์ตโฟนเชื่อมต่อกับเครือข่ายอินเทอร์เน็ต ก็สามารถ เข้าถึงเทคโนโลยีด้านต่างๆ ได้อย่างรวดเร็วทุกที่ทุกเวลา ไม่ว่าจะเป็นการ เข้าถึงแหล่งองค์ความรู้ในการทำการเกษตร เรียนรู้ขั้นตอนการผลิตสินค้า แต่ละชนิดว่าควรอยู่ที่เท่าไร เกษตรกรสามารถนำไปลดต้นทุน เพื่อให้เกิด กำไรสุทธิมากขึ้น หรือการติดตามข้อมูลข่าวสารราคาสินค้าเกษตร จะทำให้ ทราบได้ว่าตลาด ณ วันนั้นขายสินค้าราคาเท่าไร ถ้ามีพ่อค้าคนกลางมาซื้อ สินค้าเราในราคาถูกกว่าราคาขายมาก เกษตรกรจะได้พิจารณาตาม ความเหมาะสม ไม่ต้องถูกตราคราบน้ำเงินไป นอกจากนี้ เกษตรกรสามารถใช้เทคโนโลยีในการเพิ่มช่องทางขายสินค้าออนไลน์ ซึ่งจะช่วยให้เกษตรกร สามารถติดต่อกับผู้ซื้อได้โดยตรง ทั้งนี้ ไม่ได้หมายความว่าต้องไปติดต่อคน พ่อค้าคนกลางออกไป คือทุกระบวนการยังมีอยู่แต่เราเพิ่มช่องทางในการจำหน่าย เป็นการสร้างคุณภาพและอำนาจต่อรองให้เกษตรกรมากขึ้น

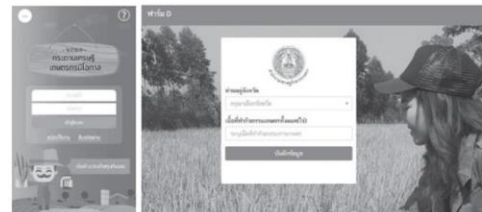


ปัจจุบันมีการนำเทคโนโลยีเข้ามา ช่วยในการผลิตสินค้าเกษตรให้ได้คุณภาพ เช่น การทำเกษตรกรรมแบบแม่นยำสูง หรือ Precision Agriculture ทำให้ การผลิตสินค้าเกษตรมีประสิทธิภาพ มากขึ้นและสามารถลดต้นทุนการผลิต จากการใช้ปัจจัยการผลิตอย่างเหมาะสม โดยใช้เซ็นเซอร์ต่างๆ ควบคุมปริมาณ น้ำและปุ๋ย ใช้โดรนในการถ่ายภาพ เพื่อนำมาวิเคราะห์วางแผน รวมถึงใช้

ในการฉีกรักษาโรคพืช หรือการใช้เครื่องจักรกลการเกษตรที่ควบคุมโดยระบบ ระเบียบการให้ปุ๋ยพืชและสัตว์อัตโนมัติ เทคโนโลยีเหล่านี้สามารถแก้ปัญหา ขาดแคลนแรงงานภาคเกษตรได้ด้วย นอกจากนี้ ยังมีกรนำแอปพลิเคชัน ต่างๆ มาช่วยในการวางแผนการผลิต และการนำมาทำระบบอีคอมเมิร์ซ ช่วยในการกระจายสินค้าเกษตรออกสู่ตลาดได้หลายช่องทางมากขึ้น

โดยในส่วนของ สศก. มีการใช้เทคโนโลยี เพื่อสนับสนุนภารกิจ ในการจัดทำข้อมูลสารสนเทศการเกษตร ได้แก่ ข้อมูลการผลิตและพยากรณ์ ข้อมูลประมาณการผลิตในระดับภาคและประเทศ ข้อมูลปัจจัยราคาสินค้า เกษตรและต้นทุนการผลิต ในระดับภาคและประเทศ ข้อมูลเศรษฐกิจ การเกษตรและสังคมในระดับภาคและประเทศ และจัดทำข้อมูลทะเบียน การเกษตร และมีการเผยแพร่ข้อมูลผ่านทางเว็บไซต์และประมวล ผลแล้ว ที่จะช่วยเป็นเครื่องมือสนับสนุนการตัดสินใจในการจำหน่าย สินค้าของเกษตรกรที่ผลิตได้ โดยเผยแพร่ผ่านช่องทางเว็บไซต์สำนักงาน เศรษฐกิจการเกษตร www.oae.go.th และแอปพลิเคชันต่างๆ ได้แก่

แอปพลิเคชัน “ฟาร์ม D” ที่ช่วยให้เกษตรกรวางแผนการผลิตในการ เลือกปลูกพืชที่เหมาะสมให้ได้ผลผลิตที่ดีที่สุด **แอปพลิเคชันกระดาน เศรษฐี (RCMO)** ที่ช่วยในการคำนวณต้นทุนในการผลิตสินค้าเกษตร วิธีการใช้งานแอปพลิเคชันไม่ยุ่งยากซับซ้อน ทำให้เกษตรกรใช้งาน ได้แม้ไม่มีความเชี่ยวชาญด้านเทคโนโลยี เกษตรกรสามารถเลือกพืช ที่จะปลูกตามฤดูกาล และจำนวนเนื้อที่ของตัวเอง เพื่อนำมาจัดทำ แผนการปลูกพืชของตนเองให้ได้ผลผลิตที่ดีที่สุด ช่วยคำนวณต้นทุนการผลิตสินค้าเกษตร และการออกแบบฟาร์มจะไม่ใช้เรื่องยุ่งยากสำหรับ เกษตรกรอีกต่อไป



อย่างไรก็ตาม ต้องยอมรับว่าเกษตรกรปัจจุบันเป็นเกษตรกรผู้สูงอายุ อายุเฉลี่ย 55 ปีขึ้นไป การจะเปลี่ยนให้หันเหล่านีมาเรียนรู้เรื่องเทคโนโลยี ต้องมีวิธีการ กระบวนการถ่ายทอดความรู้ โดยต้องเร่งสร้างความเข้าใจ ผ่านศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) 882 ศูนย์ ให้เกษตรกรมาเรียนรู้จากเกษตรกรรุ่นใหม่ หรือสมาร์ต ฟาร์มเมอร์ หรือยังสมาร์ตฟาร์มเมอร์ เพราะสมาร์ตฟาร์มเมอร์เหล่านี้ มีทั้งความรู้และเข้าถึงเรื่องไอทีเป็นอย่างดี สามารถไปขยายผลในฟาร์ม



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

จากหนังสือพิมพ์ มติชน

หัวข้อข่าว : สศก. แนะนำเกษตรกรเข้าถึงเทคโนโลยี ลดความเหลื่อมล้ำทางรายได้และสังคม

วันพุธที่ 4 กันยายน พ.ศ. 2562

ฉบับที่ : 15151 หน้า : 5 (ล่างขวา)

ในพื้นที่ของตัวเองที่มีเกษตรกรสูงอายุ ให้เรียนรู้ร่วมกันไป เป็นตัวอย่างให้เขาเกิดการเรียนรู้แล้วค่อยพัฒนาตัวเองไปสู่เกษตรกรยุคใหม่

อยากให้เกษตรกรได้เรียนรู้เทคโนโลยีมาใช้ โดยเฉพาะฝึกทักษะการขายสินค้าผ่านช่องทางออนไลน์ ปัจจุบัน **รัฐมีการพัฒนาแพลตฟอร์มอีคอมเมิร์ซ** เช่น โครงการ Agrimart.in.th และ Ortorkor.com เพื่อเป็นช่องทางกระจายสินค้าเกษตรกรออกสู่ตลาดอย่างต่อเนื่อง เกษตรกรสามารถนำสินค้ามาฝากขายผ่านช่องทางดังกล่าวได้ หรือการขายสินค้าออนไลน์แบบขายตรง มีระบบขนส่งหลายบริษัท ที่รับส่งสินค้าจากผู้ผลิตไปสู่ลูกค้า มีการชำระเงินปลายทางหรือโอนเงินผ่านธนาคาร สะดวกรวดเร็วมาก ซึ่งวันนี้ก็มีเกษตรกรหัวก้าวหน้าหลายรายที่สามารถขายผลิตภัณฑ์ตัวเองผ่านช่องทางออนไลน์และได้รับผลตอบแทนที่สูงกว่าการขายในช่องทางปกติ

“เทคโนโลยีมีการเปลี่ยนแปลงตลอดเวลา สศก. จะพยายามพัฒนาเทคโนโลยีอย่างต่อเนื่อง ต้องพัฒนาให้เท่าทันเพื่อประโยชน์ต่อเกษตรกร ฉะนั้น อยากฝากถึงเกษตรกรว่า เทคโนโลยีเป็นเรื่องที่ไม่ได้ยุ่งยากซับซ้อน เพียงแต่เกษตรกรทดลองเข้าไปใช้บ่อยๆ ก็จะชำนาญ สามารถใช้เทคโนโลยีให้เกิดประโยชน์ในการประกอบอาชีพ เพิ่มโอกาสในการสร้างรายได้ มีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น พัฒนาไปสู่เกษตร 4.0 ลดความเหลื่อมล้ำได้ส่วนหนึ่งอย่างแน่นอน”

สิงห์บุรีรับสมัครปราชญ์เกษตร

นายชำนาญวิทย์ เตรัตน์ ผวจ.สิงห์บุรี เปิดเผยว่า กระทรวงเกษตรและสหกรณ์เห็นสมควรให้มีการยกย่องและเชิดชูเกียรติแก่ผู้ทรงภูมิปัญญาด้านเกษตรสาขาต่างๆ สมควรเป็นปราชญ์เกษตรของแผ่นดิน ให้ได้รับการดูแลด้านสวัสดิการและสนับสนุนให้มีการถ่ายทอดองค์ความรู้ ผู้ที่ได้รับการพิจารณาแต่งตั้งเป็นปราชญ์เกษตรของแผ่นดินระดับประเทศจะเข้ารับพระราชทานเหรียญเชิดชูเกียรติ หรือประกาศนียบัตรในงานพระราชพิธีพืชมงคลจรดพระนังคัลแรกนาขวัญ และได้รับรางวัล หรือการดูแลด้านสวัสดิการต่างๆ

นายเสถียร เขียนสาร เกษตรและสหกรณ์จังหวัดสิงห์บุรี กล่าวว่า คณะกรรมการส่งเสริมปราชญ์เกษตรของแผ่นดิน ได้แต่งตั้งคณะทำงานสรรหาปราชญ์เกษตรของแผ่นดินระดับจังหวัด เพื่อพิจารณาสรรหาปราชญ์เกษตรของแผ่นดินตามหลักเกณฑ์ที่กำหนด ขอประชาสัมพันธ์เพื่อรับสมัครปราชญ์เกษตรของแผ่นดินประจำปี 2563 จำนวน 4 สาขา ดังนี้ 1.ปราชญ์เกษตรผู้ทรงภูมิปัญญาและมีคุณูปการต่อภาคการเกษตรไทย 2.ปราชญ์เกษตรเศรษฐกิจพอเพียง 3.ปราชญ์เกษตรดีเด่น 4.ปราชญ์เกษตรผู้นำชุมชนและเครือข่ายสนใจสอบถามรายละเอียดได้ที่สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสิงห์บุรี ชั้น 3 ศาลากลางจังหวัดสิงห์บุรี (ด้านพระบรมราชานุสาวรีย์รัชกาลที่ 5) โทรศัพท์ 0-3650-7232 ในวันและเวลาราชการ.



เปิดงาน ชำนาญวิทย์ เตรัตน์ ผวจ.สิงห์บุรี เปิดการแข่งขันกีฬาเทควันโดชิงถ้วยพระราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี อบจ.สิงห์บุรี ถิ่นวีรชน ครั้งที่ ๑๑ ที่สนามกีฬา อบจ.สิงห์บุรี.

ข่าวสั้น รอบโลก

● คอไวน์เดือดร้อน

กระทรวงเกษตรของฝรั่งเศสคาดการณ์ผลผลิตไวน์ในประเทศตลอดปีนี้ไว้ที่ประมาณ 43.4 ล้านเฮกโตลิตร ลดลง 6 ล้านเฮกโตลิตรจากสถิติของปีที่แล้วซึ่งอยู่ที่ 49.4 ล้านเฮกโตลิตร และยังถือว่าต่ำกว่าค่าเฉลี่ยตลอดระยะเวลา 5 ปีที่ผ่านมาถึง 4% ด้วย ซึ่งรายงานดังกล่าวของรัฐบาลฝรั่งเศสวิเคราะห์เชื่อมโยงผลผลิตไวน์ที่ลดต่ำลง ว่าเป็นเพราะภาวะโลกร้อนซึ่งรุนแรงยิ่งขึ้น โดยอุณหภูมิเฉลี่ยของฝรั่งเศสช่วงปลายเดือน ก.ค. ที่ผ่านมา สูงกว่า 40 องศาเซลเซียสแทบทุกวัน

ประชาชาติ ธุรกิจ

Prachachat Turakij
Circulation: 120,000
Ad Rate: 1,350

Section: First Section/เศรษฐกิจในประเทศ
วันที่: พฤหัสบดี 5 - อาทิตย์ 8 กันยายน 2562
ปีที่: 42 ฉบับที่: 5181
Col.Inch: 69.14 Ad Value: 93,339
หัวข้อข่าว: เซลล์แมน 'จรินทร์' ลุยอินเดีย

หน้า: 1 (ล่างขวา), 3
PRValue (x3): 280,017

คลิป: สีสี่

เซลล์แมน "จรินทร์"

ลุยอินเดีย

3

อู่ยางพาราโลละ: 60 บาท

เซลล์แมน 'จรินทร์' ลุยอินเดีย จับคู่ขายยางพาราอู่ยางสวนโลละ: 60 บาท

เซลล์แมน "จรินทร์" ประเดิมนำทัพบุกตลาด "อินเดีย" 24-28 ก.ย. นี้ มุ่งเป้าขายยาง สินค้าเกษตรเป้าหมายเดินหน้าแผน 5 เดือนปีส่งออกปี'62 โตบวก 3% หากไม่ได้ขอลบน้อยที่สุด ทูตอินเดียประสานเสียงไทยมีโอกาสผลักดันสินค้าเกษตร แถมอินเดีย น้ำท่วมต้องนำเข้าข้าว

นายจรินทร์ ลักษณวิศิษฏ์ รองนายกรัฐมนตรีและรัฐมนตรีว่าการกระทรวงพาณิชย์ เป็นประธานการประชุมมอบนโยบายทูตพาณิชย์สัญจร จ.สงขลา เมื่อวันที่ 31 สิงหาคมที่ผ่านมา เปิดเผยว่าได้มอบนโยบายทูตพาณิชย์ให้ปรับบทบาทเป็นเซลล์แมนของประเทศ โดยมุ่งเป้าผลักดันการส่งออกสินค้าเกษตรเป้าหมาย 5 รายการ ทั้งข้าว มันสำปะหลัง ยางพารา ปาล์มน้ำมัน และสินค้าเกษตรอื่น ๆ ให้ได้มากที่สุด ทั้งนี้ ตลาดเป้าหมายสินค้าเกษตรไทย คือ จีน โดยเฉพาะจีนตอนใต้ อินเดีย ตุรกี นิวซีแลนด์ ตะวันออกกลาง ตลาดข้าวโดยเฉพาะอิรักและฟิลิปปินส์ ซึ่งตลาดนี้ได้ปรับเปลี่ยนระบบการนำเข้าข้าวใหม่ให้เอกชนนำเข้า

"สิ่งที่เห็นเป็นรูปธรรมช่วง 5 เดือนหลังมอบให้ทูตพาณิชย์ทำหน้าที่เซลล์แมนไปพบผู้นำเข้าในแต่ละประเทศ เพื่อผลักดันการส่งออก โดยจะต้องประชาสัมพันธ์ว่าสินค้าที่มีความพิเศษคืออะไร มีคุณภาพน่าเชื่อถืออย่างไร และให้รายงานกลับมาที่วอรั้ม ปลัดกระทรวงพาณิชย์เป็นประธาน เพื่อประสานให้เอกชนสามารถส่งออกสินค้าเป้าหมาย ทั้ง



จรินทร์ ลักษณวิศิษฏ์

ข้าว มันสำปะหลัง ยางพารา ปาล์มน้ำมัน และสินค้าเกษตรอื่น ๆ ให้ได้มากที่สุด ไม่ใช่แค่ทูตพาณิชย์เท่านั้นที่จะต้องเป็นเซลล์แมน แต่รัฐมนตรีอย่างผมก็ต้องเป็นด้วย ซึ่งตั้งแต่เข้ามารับตำแหน่งได้นำคณะไปจีนแล้ว เดือนนี้จะไปอินเดีย ขายยางพารา ปาล์มน้ำมัน และมันสำปะหลัง และกำลังเตรียมจะไปขายข้าวอิรัก"

ทั้งนี้ รัฐบาลจะเดินหน้าผลักดันการส่งออกสินค้าเกษตรเป้าหมาย 5 รายการ และยังได้ดำเนินนโยบายประกันรายได้สินค้ากลุ่มนี้ด้วย โดยภายใน 2 สัปดาห์ นายเฉลิมชัย ศรีอ่อน รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ จะนำโครงการประกันรายได้เกษตรกรผู้ปลูกยางพาราเข้าสู่การประชุมคณะรัฐมนตรี (ครม.) พิจารณาประกันรายได้ยาง 3 ชนิด คือ ยางแผ่นรมควันชั้น 3 กก.ละ 60 บาท น้ำยางสด กก.ละ 50 บาท และยางก้อนถ้วย กก.ละ 20 กว่าบาท จากก่อนหน้านี้ ครม.พิจารณาเห็นชอบโครงการประกันรายได้ปาล์มและข้าว

ไปแล้ว และคาดว่าจะโอนเงินชดเชยก่อนแรกให้กับเกษตรกร 1 ตุลาคมนี้ โดยเกษตรกรต้องขึ้นทะเบียนกับกรมส่งเสริมการเกษตร และมีบัญชีกับธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร (ธ.ก.ส.)

นางสาวสุพัตรา แสงศรี ผู้อำนวยการสำนักงานส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศประจำมুমไบ ประเทศอินเดีย เปิดเผย "ประชาชาติธุรกิจ" ว่า ในระหว่างวันที่ 24-28 กันยายนนี้ นายจรินทร์จะนำคณะผู้บริหารและผู้ส่งออกเดินทางไปยังเมืองมুমไบและเจนไน ประเทศอินเดีย เพื่อเข้าร่วมกิจกรรมจับคู่ธุรกิจกับผู้นำเข้าอินเดีย โดยเบื้องต้นอินเดียมีความสนใจนำเข้าสินค้าไม้ยางพารา ปาล์มน้ำมัน และผลไม้จากไทย นอกจากนี้ยังสนใจที่จะลงทุนซื้อกิจการโรงงานผลิตแพคเกจจิ้งจากไบโอชีวภาพ และคณะมีกำหนดจะเข้าร่วมการประชุมของสมาคมโรงสกัดน้ำมันปาล์มอินเดียด้วย

ด้านนายชราตล ทองเรือง ผู้อำนวยการสำนักงานส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศประจำกรุงเดลี ประเทศอินเดีย กล่าวเสริมว่า ปีนี้อินเดียเกิดปัญหาน้ำท่วมหนักในทางภาคใต้ เช่น รัฐทมิฬนาฑู เมืองเคราล่า ส่งผลให้ผลผลิตสินค้าเกษตรลดลงจำนวนมาก โดยเฉพาะสินค้าข้าวซึ่งเดิมอินเดียเป็นประเทศผู้ส่งออกข้าวอันดับ 1 ของโลก แต่ปีนี้มีความจำเป็นต้องนำเข้าข้าว จึงคาดว่าในปีนี้มีมูลค่าการค้าระหว่างไทยอินเดีย

ประชาชาติ ธุรกิจ

Prachachat Turakij
Circulation: 120,000
Ad Rate: 1,350

Section: First Section/เศรษฐกิจในประเทศ

วันที่: พุธที่ 5 - อาทิตย์ 8 กันยายน 2562

ปีที่: 42

ฉบับที่: 5181

หน้า: 1 (ล่างขวา), 3

Col.Inch: 69.14 Ad Value: 93,339

PRValue (x3): 280,017

คลิป: สีสี่

หัวข้อข่าว: เซลล์แมน 'จูรินทร์' ลุยอินเดีย

จะขยายตัว 2-3% หรือประมาณ 12,000
ล้านเหรียญสหรัฐ

ทั้งนี้ ในช่วง 7 เดือนแรก (ม.ค.-ก.ค.)
2562 การส่งออกภาพรวมไทยยังติดลบ
1.9% และการส่งออกในตลาดเอเชียได้
ก็ลดลง 0.5% มูลค่า 6,367 ล้านเหรียญ
สหรัฐเช่นกัน แต่ทว่ายอดการส่งออกไปยัง
อินเดียขยายตัว 3.6% มูลค่า 4,699
ล้านเหรียญสหรัฐ ส่วนการส่งออก
ผลิตภัณฑ์ยางพาราของไทยในช่วง
7 เดือนแรกมีมูลค่า 6,370 ล้านเหรียญ
สหรัฐ เพิ่มขึ้น 1.3% คาดว่าทั้งปี 2562
จะส่งออกได้ 11,471 ล้านเหรียญสหรัฐ
เพิ่มขึ้น 4.1%

แหล่งข่าวจากวงการส่งออกยาง ระบุว่า
ขณะนี้บริษัท 5 เสือ เช่น ศรีตรัง วงศ์บัณฑิต
อาจไม่ได้เข้าร่วมคณะเดินทางไปจับคู่
ธุรกิจที่อินเดีย

ทั้งนี้ ราคายางพาราในช่วง 1 เดือน
ที่ผ่านมา ลดลงอย่างต่อเนื่อง โดยราคา
ยางแผ่นรมควันชั้น 3 ที่รัฐบาลจะตั้ง
ราคาประกันรายได้ กก.ละ 60 บาท แต่
ราคาเฉลี่ยในเดือนสิงหาคม อยู่ที่ กก.ละ
39.60-44.75 บาท ล่ำสุดราคาเมื่อวันที่
30 สิงหาคมอยู่ที่ กก.ละ 42.49 บาท
ส่วนราคาน้ำยางสดที่รับประกันรายได้
กก.ละ 50 บาทนั้น ราคาในช่วงเดือน
ส.ค. อยู่ที่ 38-41 บาท โดยราคาต่ำสุด
วันที่ 30 ส.ค.อยู่ที่ กก.ละ 39.50 บาท
และยากก่อนด้วยที่รัฐบาลจะประกันรายได้
ได้ที่ กก.ละ 20 บาทนั้น ราคาตลาดอยู่
ที่ 19.20-20.60 บาท โดยราคาต่ำสุด
อยู่ที่ กก.ละ 19.80 บาท



ชี้ออกไทยส่งออกปลาตุ๋นเจาะตลาดสหรัฐฯ

นางสาวอุษาศรี เขียวระยับ ผู้อำนวยการสำนักงานส่งเสริมการค้าในต่างประเทศ ณ ชิคาโก สหรัฐอเมริกา กรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ (DITP) เปิดเผยว่า หลังจากล่าสุดมีการสั่งเรียกคืนปลาดุกที่นำเข้าบ่อยครั้ง เหตุไม่ผ่านการตรวจรับรองจากกระทรวงเกษตรสหรัฐฯ จึงเป็นโอกาสของผู้ประกอบการไทยที่จะส่งออก และเพิ่มส่วนแบ่งปลาดุกในตลาดสหรัฐฯ เพิ่มขึ้นได้ เนื่องจากมีคู่แข่งในสหรัฐฯ น้อยลง โดยคู่แข่งที่สำคัญคือ จีนและเวียดนามเท่านั้น และไทยเองก็ยังมีบัญชีรายชื่อแหล่งผลิตที่ได้รับอนุญาตให้นำเข้าปลาดุกมาจำหน่ายในสหรัฐฯ ได้.

ส่งแจกศก.ไทยไม่ถดถอย

● ‘บิกตู’ ย้ำให้ชาวบ้านเข้าใจ

นายทศพร ศิริสัมพันธ์ เลขาธิการสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ (สศช.) เปิดเผยว่า ในการประชุม ครม.วันที่ 3 ก.ย.ที่ผ่านมา ที่ประชุมได้หารือกันถึงสถานการณ์เศรษฐกิจ โดยเฉพาะกรณีการนำเสนอเรื่องการถดถอยของเศรษฐกิจ ซึ่งปัจจุบันเศรษฐกิจไทยอยู่ในช่วงที่เศรษฐกิจขยายตัวในระดับต่ำเท่านั้น ซึ่งเรื่องนี้ พล.อ.ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรี และรมว.กลาโหม ได้ย้ำให้ทุกหน่วยงานสื่อสารเรื่องนี้ออกไปให้ประชาชนเข้าใจ พร้อมทั้งขอให้ทุกหน่วยงานติดตามสถานการณ์อย่างใกล้ชิด

นางนฤมล ภิญญาสินวัฒน์ โฆษกประจำสำนักนายกรัฐมนตรี กล่าวว่า นายสมคิด จาตุศรีพิทักษ์ รองนายกฯ ได้ชี้แจงในครม.ด้วยว่า แม้เศรษฐกิจไทยขณะนี้ขยายตัวต่ำกว่าเป้าหมาย หากดูตัวเลขเทียบปีต่อปี และไตรมาสต่อไตรมาสแล้วก็ยังเป็นการขยายตัวอยู่ จึงฝากให้ทุกหน่วยงานช่วยกันสื่อสารไม่ให้นักข่าวเข้าใจผิดว่าเศรษฐกิจไทยถดถอย ขณะเดียวกัน สศช.ยังได้รายงานให้ที่ประชุมรับทราบถึงภาพรวมของเศรษฐกิจไทย โดยเห็นว่าตัวชี้วัดด้านต่าง ๆ ทางเศรษฐกิจกำลังปรับตัวดีขึ้น ทั้งดัชนีการอุปโภคและบริโภค การใช้จ่ายภาครัฐ และการท่องเที่ยวที่กำลังขยายตัว ส่วนการลงทุนภาคเอกชนยังไม่ดีมากนัก ซึ่งรองนายกฯ ก็ขอให้ทุกหน่วยงานต้องสร้างความมั่นใจให้กับนักลงทุน เพื่อให้เข้ามาลงทุนในไทยเพิ่มขึ้น

“นายกฯ ได้ย้ำใน ครม. ว่า แม้เครื่องชี้เศรษฐกิจจะปรับตัวดีขึ้นในช่วงครึ่งปีหลัง แต่เศรษฐกิจฐานรากยังไม่ดี สินค้าเกษตรบางตัวมีราคาดี แต่บางตัวมีราคาที่ลดลง จึงฝากกระทรวงเกษตรฯ ไปดูแลทั้งการปรับเปลี่ยนการผลิต การลดต้นทุน

ทำปุ๋ยสั่งตัด และให้กระทรวงพาณิชย์มาร่วมด้วย พร้อมกันนี้รองนายกฯ ยังได้ฝากให้สำนักงบประมาณเร่งรัดการเบิกจ่ายงบกระตุ้นเศรษฐกิจที่ออกไปด้วย อย่างไรก็ตามในสัปดาห์นี้ จะมีการประชุมครม.เศรษฐกิจอีกด้วย”

น.ส.กัญญกั๊ก ดันดีพิพัฒน์พงศ์ ประธานสภาผู้ส่งสินค้าทางเรือแห่งประเทศไทย (สรท.) หรือสภาผู้ส่งออก กล่าวว่า ขณะนี้สรท.ยังคงเป้าหมายในการส่งออกไทยในปี 62 ที่ติดลบ 1-0% เนื่องจากผู้ส่งออกกังวลสถานการณ์ภาวะ

เศรษฐกิจทั่วโลกชะลอตัว จากสถานการณ์ความไม่แน่นอน ทั้งสงครามการค้าที่เริ่มมีความรุนแรง และมีแนวโน้มยืดเยื้อ โดยเฉพาะการตอบโต้ทางการค้าด้วยการตั้งกำแพงภาษีของทั้งสหรัฐฯ และจีน, ปัญหาความขัดแย้งทางการเมืองในหลาย

ประเทศ, อัตราแลกเปลี่ยนที่ยังแข็งค่าต่อเนื่อง จนส่งผลกระทบต่อขีดความสามารถการแข่งขันสินค้าเกษตร, ภัยธรรมชาติที่เกิดขึ้นในปีนี้เป็นบวกรวมแล้ว

“แม้ว่ากระทรวงพาณิชย์ย้ำต่อภาคเอกชนว่าปีนี้จะพยายามเร่งผลักดันทุกแนวทาง เพื่อให้ภาคการส่งออกของไทยปีนี้เป็นบวกไม่ต่ำกว่า 3% ตามที่ได้นำเสนอแผนต่อที่ประชุมคณะรัฐมนตรี โดยจะเร่งหาตลาดใหม่และรักษาตลาดเก่ามากขึ้น รวมถึงเร่งผ่อนคลายอำนาจความสะดวกต่าง ๆ ให้กับภาคการส่งออกนั้น ถือเป็นเรื่องดีมาก แต่ต้องยอมรับว่าตอนนี้มีปัจจัยเสี่ยงหลายด้านที่กระทบต่อส่งออก ดังนั้นจึงมองส่งออกติดลบ 1%”

นอกจากนี้ทาง สรท. ได้เสนอให้ขยายการส่งออกในกลุ่มสินค้าเกษตรอาหาร โลฟิสต์สตีลที่ขยายตัวต่อเนื่อง และการส่งออกไปในสหรัฐฯและ



พล.อ.ประยุทธ์ จันทร์โอชา

เดลินิวส์

Daily News
Circulation: 720,000
Ad Rate: 2,100

Section: First Section/เศรษฐกิจ

วันที่: พุธ 4 กันยายน 2562

ปีที่: - ฉบับที่: 25528

Col.Inch: 62.97 Ad Value: 132,237

หัวข้อข่าว: ส่งแจกสก.ไทยไม่ถดถอย

หน้า: 7(บน)

PRValue (x3): 396,711

คลิป: สีสี่

อินเดียมากขึ้นโดยเฉพาะอินเดียซึ่ง
เป็นประเทศเดียวที่การส่งออกไม่
ติดลบ และที่สำคัญการขยายตัว
ทางเศรษฐกิจยังโตต่อเนื่อง
โดยเฉพาะสินค้าประเภท
ยางพาราและไม่ยางพารา,
อาหาร เป็นต้น.

แนวหน้า

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

Section: First Section/เกษตร-และสิ่งแวดล้อม

วันที่: พุธ 4 กันยายน 2562

ปีที่: 40

ฉบับที่: 14009

Col.Inch: 14.07 Ad Value: 17,587.50

หน้า: 8(ซ้าย)

PRValue (x3): 52,762.50

คลิป: ชาว-ดำ

ภาพข่าว: พบหมอดินอาสา



พบหมอดินอาสา : ร.อ.ดร.ธรรมนัส พรหมเผ่า รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ พบหมอดินอาสากรมพัฒนาที่ดิน มอบแนวทางทำงาน เพื่อพัฒนาศักยภาพเสริมสร้างความรู้ของหมอดินอาสาให้นำองค์ความรู้จากการอบรมไปถ่ายทอดสู่เกษตรกรในพื้นที่ได้อย่างมีประสิทธิภาพ และบริหารจัดการที่ดินได้ยั่งยืน ณ ห้องประชุม 801 กรมพัฒนาที่ดิน จตุจักร กรุงเทพฯ เมื่อเร็วๆ นี้



ช่วยพิษณุโลก : มณฑลทหารบกที่ 39 ใช้เฮลิคอปเตอร์บินเข้าพื้นที่น้ำท่วมหนักใน จ.พิษณุโลก ที่รถยนต์และเรือเข้าไม่ถึง โดยนำสิ่งของบรรเทาทุกข์ที่ได้รับมอบจาก ภาคประชาชน เอกชน ไปแจกจ่ายให้ชาวบ้าน โดยหย่อนลงบริเวณพื้นที่ถูกน้ำท่วม วานนี้(3 ก.ย.)

'ประยุทธ์' ลุยตรวจน้ำท่วม 22จว.รับฝนหนัก'คาจิกิ'

กรุงเทพธุรกิจ ● นายกฯ เตรียมลงพื้นที่ "พิษณุโลก-สุโขทัย" ตรวจน้ำท่วม มท.1 สั่งทุกภาคส่วนรับมือพายุ "คาจิกิ" ฝนยังถล่มอีสาน กรมอุตุนิยมวิทยาเผยคาจิกิลดกำลังเป็นดีเปรสชัน เตือน 22 จังหวัดระวัง

ฝนตกหนัก กรมชลฯเผย"โพลดูล"หนุน 4 เขื่อนหลักน้ำเพิ่มแตะ 3.7 พันล้าน ลบ.ม. ลุ้นอีก 2 เดือน ทะลุเป้า 4.2 พันล้าน ลบ.ม. ดันไทยฟันแล้งปี 2562/63 วานนี้ (3 ก.ย.) พล.อ.อนุพงษ์ เผ่าจินดา รว.

มหาดไทย ให้สัมภาษณ์ถึงสถานการณ์อุทกภัยที่เกิดจากอิทธิพลพายุโพดุลว่า มีประชาชนได้รับผลกระทบจากอุทกภัยประมาณ 26 จังหวัด โดยยังคงได้รับผลกระทบที่ภาคเหนือ 4 จังหวัด ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ 5 จังหวัด โดยเฉพาะพื้นที่ จ.ขอนแก่น ยังมีปริมาณน้ำท่วมขังและได้อพยพประชาชนไปยังพื้นที่อื่น ซึ่งในระหว่างที่เกิดพายุลูกใหม่ "คาจิกิ" ที่กำลังจะเข้ามาซึ่งยังไม่มีผู้ประสบภัยเพิ่มและทุกฝ่ายได้เตรียมความพร้อมเพื่อดูแลประชาชนรวมถึงจะมีการระดมน้ำให้ดีที่สุดด้วยการบูรณาการงานร่วมกันซึ่งต้องประเมินว่าเมื่อพายุลูกใหม่เข้ามาจะต้องระบายน้ำออกมาน้อยเพียงใดตามความเหมาะสมเพราะต้องเก็บน้ำไว้ใช้ด้วย โดยเฉพาะพื้นที่ภาคเหนือที่จะได้รับผลกระทบจากพายุลูกใหม่โดยตรงซึ่งได้เตรียมพร้อมรับมือในทุกจังหวัด

พล.อ.อนุพงษ์ กล่าวว่า ในวันที่ 4 กันยายน พล.อ.ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรีและรมว.กลาโหม จะลงไปตรวจน้ำท่วมที่ จ.พิษณุโลกและสุโขทัย ก็ได้เตรียมการไว้เพราะทั้งสองจังหวัดยังคงได้รับผลกระทบโดยเฉพาะตัวเมืองที่รับน้ำได้ปริมาณจำกัดจำเป็นต้องผันน้ำไปทางอื่น อย่างไรก็ตามยืนยันว่าขณะนี้ยังบริหารจัดการได้ ซึ่งหากนายกรัฐมนตรีมีเวลาเพียงพอก็ได้เตรียมการไว้

อ่านต่อหน้า | 13

ต่อจากหน้า 16

ประยุทธ์

เพื่อให้นายกฯ ไปตรวจน้ำท่วมในพื้นที่ภาคเหนือและอีสานต่อด้วย มีรายงานว่านายกฯ จะลงพื้นที่อ.เมืองและอ.วังทอง จ.พิษณุโลก และที่ประตูระบายน้ำบ้านหาดสะพานจันทร์ อ.สวรรคโลก จ.สุโขทัย

ด้านนางนฤมล ภิญโญสินวัฒน์ โฆษกประจำสำนักนายกรัฐมนตรี แถลงภายหลังการประชุม ครม. ว่า พล.อ.ประยุทธ์ ได้สั่งการในที่ประชุมว่า ตามความเห็นของรัฐมนตรีกระทรวงมหาดไทย กระทรวงทรัพยากรและสิ่งแวดล้อม กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ในการพิจารณาสร้างแหล่งกักเก็บน้ำในไร่นาแหล่งชุมชนพร้อมวางแผนระยะยาว โดยนายอนุทิน ชาญวีรกูล รองนายกฯ และรรมว.สาธารณสุข ได้เสนอถึงโครงการธนาคารน้ำที่ใช้งักเก็บเป็นแหล่งน้ำใต้ดิน

โดยนายกฯ ได้กำชับถึงการเตือนภัยล่วงหน้าก่อนเกิดเหตุเพื่อการเตรียมความพร้อมด้วย พร้อมกันนี้นายกฯ ได้ฝากเตือนภัยประชาชนในพื้นที่เสี่ยงภัยที่อาจได้รับผลกระทบจากพายุโซนร้อนลูกใหม่คาจิกิและไอลกาสนี้ให้นายกฯ และ ครม.ยังได้แสดงความเสียใจต่อการเสียชีวิตของประชาชนที่ประสบเหตุอุทกภัยที่บ้านไผ่ จ.ขอนแก่น

ผู้สื่อข่าวรายงานว่า นายสรวิศ จันทะแพง ผู้เสียชีวิต ได้เข้าช่วยเหลือเพื่อนบ้านชนของหนีน้ำท่วมที่ อ.บ้านไผ่ จ.ขอนแก่น เมื่อวันที่ 31 สิงหาคม ที่ผ่านมา แต่โดนไฟฟ้าช็อตจนเสียชีวิต

ด้านกรมอุตุนิยมวิทยารายงานว่า เวลา 16.00 น ของวันนี้ (3 ก.ย.) พายุระดับ 3 (โซนร้อน) "คาจิกิ" ได้อ่อนกำลังลงเป็นพายุระดับ 2 (ดีเปรสชัน) "คาจิกิ" แล้ว บริเวณเมืองสาละวัน ประเทศลาวตอนใต้ และได้เปลี่ยนทิศทางเคลื่อนที่ไปทางทิศตะวันออกเฉียงเหนือเล็กน้อยด้วยความเร็วประมาณ 20 กิโลเมตรต่อชั่วโมง

ลักษณะเช่นนี้ทำให้ประเทศไทยมีฝนฟ้าคะนองหลายพื้นที่และฝนตกหนักบางแห่ง โดยเฉพาะภาคตะวันออกเฉียงเหนือและภาคตะวันออกมีฝนตกหนักถึงหนักมาก ซึ่งอาจทำให้เกิดน้ำท่วมฉับพลันและน้ำป่าไหลหลาก ทั้งนี้คาดว่าในวันที่ 4 กันยายน บริเวณที่มีฝนตกหนักภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ได้แก่ เลย หนองบัวลำภู อุดรธานี หนองคาย บึงกาฬ สกลนคร นครพนม มุกดาหาร ยโสธร กาฬสินธุ์ ขอนแก่น มหาสารคาม ร้อยเอ็ด อำนาจเจริญ และอุบลราชธานี ส่วนภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ชลบุรี ระยอง จันทบุรี และตราด สำหรับภาคใต้ ระนอง พังงา และภูเก็ต

กรมชลฯ 4 เขื่อนหลักน้ำทะเลเป่า

นายทองเปลว กองจันทร์ อธิบดีกรมชลประทาน เปิดเผยว่า พายุโพดุลและปริมาณน้ำที่เก็บสะสมตั้งแต่วันที่ 1 ม.ค. ที่ผ่านมา ส่งผลให้ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่และขนาด

กลางทั่วประเทศเวลานี้ (3 ก.ย.) รวมทั้งสิ้น 44,199 ล้านลูกบาศก์ (ลบ.ม.) เป็นน้ำใช้การได้ 21,156 ล้าน ลบ.ม.

แยกเป็นอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ 35 แห่ง 41,126 ล้าน ลบ.ม. เป็นน้ำใช้การได้ 18,589 ล้าน ลบ.ม. อ่างเก็บน้ำขนาดกลาง 412 แห่ง 2,773 ล้าน ลบ.ม. เป็นน้ำใช้การได้ 2,387 ล้าน ลบ.ม. และอ่างเก็บน้ำขนาดเล็ก 942 แห่ง 300 ล้าน ลบ.ม. เป็นน้ำใช้การได้ 180 ล้าน ลบ.ม. ซึ่งอ่างเก็บน้ำทั้งหมดยังสามารถรับน้ำได้อีก 31,170 ล้าน ลบ.ม.

ส่วนปริมาณน้ำเก็บกักในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ 4 แห่ง ลุ่มน้ำเจ้าพระยา พบว่า 1.เขื่อนภูมิพลมีปริมาณน้ำเก็บกัก 5,118 ล้าน ลบ.ม. เป็นน้ำใช้การได้ 1,318 ล้าน ลบ.ม. 2.เขื่อนสิริกิติ์ 4,925 ล้าน ลบ.ม. เป็นน้ำใช้การได้ 2,075 ล้าน ลบ.ม. 3.เขื่อนแควน้อยบำรุงแดน 304 ล้าน ลบ.ม. เป็นน้ำใช้การได้ 261 ล้าน ลบ.ม. และ 4.เขื่อนป่าสักชลสิทธิ์ 105 ล้าน ลบ.ม. เป็นน้ำใช้การได้ 102 ล้าน ลบ.ม.

ทั้งนี้ ปริมาณน้ำเก็บกัก 4 เขื่อนหลัก เป็นน้ำใช้การได้ 3,756 ล้าน ลบ.ม. ยังน้อยกว่าเป้าหมายที่กรมชลประทานกำหนดขั้นต่ำสุดต้องเก็บน้ำให้ได้ในวันที่ 1 พ.ย. 2562 นี้ 4,200 ล้าน ลบ.ม. อย่างไรก็ตามยังเหลือระยะเวลาอีก 2 เดือนที่คาดว่า จะยังมีฝนตกอยู่ เมื่อต้นแนวโน้มน้ำเข้าเขื่อนเกินกว่าที่กำหนดเอาไว้ และเพียงพอที่จะใช้อุปโภคบริโภคในฤดูแล้งปี 2562/63 แต่สำหรับการทำนาปีนั้นต้องรอผลการเก็บน้ำในวันที่ 1 พ.ย. นี้อีกครั้ง

"เพื่อให้ปริมาณน้ำต้นทุนในอ่างเก็บน้ำมีเพียงพอสำหรับการใช้น้ำตลอดฤดูฝนและเก็บกักไว้ใช้ในฤดูแล้งที่จะถึง กรมชลประทานมีแผนจัดสรรน้ำโดยให้ความสำคัญกับการอุปโภค-บริโภคและรักษาระบบนิเวศเป็นหลัก รองลงมาคือส่งเสริมการปลูกพืชฤดูฝนให้ใช้น้ำฝนเป็นหลัก ใช้น้ำชลประทานเสริมกรณีฝนทิ้งช่วงเท่านั้น เพื่อเก็บกักน้ำในเขื่อนให้มากที่สุด ไม่ต่ำกว่าเกณฑ์เก็บกักน้ำ

ต่ำสุด ตามช่วงเวลาเพื่อความมั่นคง
ด้านการอุปโภค-บริโภค และรักษา
ระบบนิเวศ”

ทั้งนี้ผลจากพายุโพลคูล ทำให้
มีพื้นที่ประสบอุทกภัย 14 จังหวัด
ได้แก่แพร่ พิจิตร พิษณุโลก อุตรดิตถ์
ยโสธร ร้อยเอ็ด กาฬสินธุ์ ขอนแก่น
มหาสารคาม อุดรธานี อุบลราชธานี
อำนาจเจริญ มุกดาหาร และสกลนคร
สถานการณ์เข้าสู่ภาวะปกติ 11
จังหวัด ได้แก่ เชียงใหม่ น่าน ลำปาง
แม่ฮ่องสอน พิษณุโลก ชัยภูมิ ชุมพร
ระนอง นครราชสีมา สระแก้ว และ
นครพนม

นอกจากนี้ ยังส่งผลให้ระดับ
น้ำในแม่น้ำสายต่างๆ เพิ่มมากขึ้น
โดยเฉพาะแม่น้ำเจ้าพระยา ซึ่ง
กรมชลประทานได้วางแผนบริหาร
จัดการน้ำ โดยใช้ระบบชลประทาน
ทั้ง 2 ผังของแม่น้ำเจ้าพระยา รับน้ำ
ตามศักยภาพของคลอง โดยไม่ส่ง
ผลกระทบต่อพื้นที่ริมคลอง พร้อม
ทั้งควบคุมปริมาณน้ำให้ไหลผ่าน
เขื่อนเจ้าพระยา ซึ่งจะไม่ส่งผลกระทบ
ต่อพื้นที่ด้านท้ายเขื่อนฯ โดยจะแจ้ง
เตือนให้ประชาชนให้รับทราบล่วงหน้า
ด้านงานวิจัย นวัตกรรมสู่การ
บริหารจัดการน้ำ 4.0

วช. ตั้งใจทย์บริหารจัดการน้ำ

วันเดียวกันนี้(3 ก.ย.)สำนักงาน
การวิจัยแห่งชาติ (วช.) จัดงานเปิดตัว
วช. 5G:Change for the future
(ภาคเหนือ) ที่โรงแรมวังจันทร์
ริเวอร์วิว อ.เมือง จ.พิษณุโลก เพื่อ
สร้างความเข้าใจแก่หน่วยงานในส่วน
ภูมิภาค ตามที่รัฐบาลได้มีการปฏิรูป
ระบบวิจัยและนวัตกรรมของประเทศ
เพื่อเป็นกลไกการบูรณาการวิจัยและ

นวัตกรรมของประเทศให้ตรงกับ
ความต้องการและเป็นไปในทิศทาง
เดียวกันโดยวช.ได้รับมอบหมายให้
เป็น Funding Agency หลักของ
ประเทศ ทำหน้าที่ในการให้ทุนวิจัย
และนวัตกรรมแก่หน่วยงานในระบบ
วิจัยและสถาบันอุดมศึกษา

นพ.สิริฤกษ์ ทรงศิวิไล
ผอ.สำนักงานการวิจัยแห่งชาติ
(วช.) กล่าวในช่วงแถลงข่าว “วิจัย
และนวัตกรรมประเด็นท้าทายด้าน
สังคมเพื่อบริหารจัดการน้ำและจังหวัด
4.0” ตอนหนึ่งว่า วช. เป็นหน่วยงาน
ให้ทุนวิจัยหลักของประเทศและส่งเสริม
การทำงานร่วมกันของทุกภาค
ส่วน เป็นหน่วยงานกลางที่ประสาน
เชื่อมโยงในการทำงานร่วมกันบนฐาน
งานวิจัยและนวัตกรรมเพื่อให้เกิดผล
อย่างเป็นรูปธรรม ทั้งนี้ยุทธศาสตร์
สำคัญ 2 เรื่องคือ การวิจัยและสร้าง
นวัตกรรมเพื่อตอบโจทย์ความท้าทาย
ของสังคม และ การวิจัยและ
สร้างนวัตกรรมพัฒนาเชิงพื้นที่เพื่อ
ลดความเหลื่อมล้ำ

ทั้งนี้ ในการดำเนินการดังกล่าว
จะต้องมีเครื่องมือที่มีประสิทธิภาพ
ในการบริหารจัดการน้ำ ดังนั้น วช.จึง
ได้กำหนดประเด็นในการศึกษา
วิจัยเพื่อแก้ไขปัญหา ได้แก่ การ
วิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีช่วยใน
การจัดการน้ำ และนวัตกรรมใหม่
ในการประหยัดน้ำ การวิจัยการ
จัดการน้ำให้สมดุลทั้งด้านอุปสงค์
และอุปทานและเกิดการประหยัดน้ำ
ในภาพรวมของประเทศ การศึกษาคักยภาพในการประหยัดน้ำที่เป็น
ปัจจุบันและอนาคต

เร่งแก้วิกฤตน้ำท่วม 'ลุงตุ๋' สั่งรับมือ 'คาจิกิ' พายุลูกใหม่

เร่งแก้วิกฤตน้ำท่วม "ลุงตุ๋" สั่งรับมือ "คาจิกิ" พายุลูกใหม่

ผู้จัดการรายวัน360° - นายกรัฐมนตรีพร้อมรับมือ พายุ "คาจิกิ" เข้าไทย ลังกลาโหม-คมนาคม ร่วมเร่งคลี่คลายเส้นทางโดยเร็ว ตั้งกองทุนเสมอภาคด้านการศึกษา พร้อมลงพื้นที่ จ.พิษณุโลก วันนี้ (4 ก.ย.) "บิ๊กป้อม" เตรียมไป จ.ขอนแก่น "อุตตม" ลัง "ธ.ก.ส." ยึดพื้นที่เกษตรกร ขอส.ตลอด 7 มาตรการช่วยเหลือลูกค้าผู้ประกอบการ ก.อุตสาหกรรม และวิสาหกิจชุมชนรวม 423 ราย ในพื้นที่ 10 จังหวัดน้ำท่วมได้รับความเสียหายคิดเป็นมูลค่า 133 ล้านบาท

อ่านต่อหน้า | 4

ผู้จัดการรายวัน360° - นายกรัฐมนตรีพร้อมรับมือ พายุ "คาจิกิ" เข้าไทย ลังกลาโหม-คมนาคม ร่วมเร่งคลี่คลายเส้นทางโดยเร็ว พร้อมตั้งกองทุนเสมอภาคด้านการศึกษา พร้อมลงพื้นที่ จ.พิษณุโลก วันนี้ (4 ก.ย.) "บิ๊กป้อม" เตรียมไป จ.ขอนแก่น "อุตตม" ลัง "ธ.ก.ส." ยึดพื้นที่เกษตรกร ขอส.ตลอด 7 มาตรการช่วยเหลือลูกค้าผู้ประกอบการ ก.อุตสาหกรรม และวิสาหกิจชุมชนรวม 423 รายในพื้นที่ 10 จังหวัดน้ำท่วมได้รับความเสียหายคิดเป็นมูลค่า 133 ล้านบาท

วานนี้ (3 ก.ย.) พล.อ.ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรี และ รมว.กลาโหม กล่าวภายหลังการประชุม ครม. ถึงมาตรการรับมือจากพายุดีเปรสชัน ที่พัฒนาเป็นพายุโซนร้อน "คาจิกิ" ว่า ได้สั่งการย้ำเตือนหน่วยงาน เตรียมการแก้ปัญหาตั้งแต่วันนี้ ส่วนกรมอุตุนิยมวิทยา ก็ได้ออกประกาศเตือน ไม่ว่าจะเกิดผลกระทบมาหาไทย กองทัพ กรมชลประทาน กระทรวงสาธารณสุข ให้ติดตามสถานการณ์ และเตรียมพร้อมรับมือพายุ ให้มีการแจ้งเตือนประชาชนเป็นระยะ รวมถึงการปรับแผนการระบายน้ำเพื่อลดผลกระทบให้ได้มากที่สุด

ทั้งนี้ วันนี้ (4 ก.ย.) ตนและทีมงานจะลงพื้นที่ จ.พิษณุโลก และสุโขทัย เพื่อตรวจความเสียหาย และให้กำลังใจผู้ประกอบการ ทั้งนี้รัฐบาลพร้อมเยียวยาผู้ที่เดือดร้อนในทุกมิติ

นางนฤมล ภิญโญสินวัฒน์ โฆษกประจำสำนักนายกรัฐมนตรี แถลงว่า ในที่ประชุม ครม. มีการแสดงความคิดเห็นเรื่องปัญหาทกภัยที่เกิดขึ้น โดยมีความเห็นว่า ควรสร้างแหล่งกักเก็บน้ำเพื่อใช้ในชวงหน้าแล้ง และอาจจะมีการแจกพันธุ์ปลาให้ชาวบ้าน นำไปสร้างรายได้เสริมเพื่อที่จะได้ไม่ระบายน้ำออก และในอนาคตจะต้องมีการวางแผนระยะยาวต่อไป

ทั้งนี้ นายกรัฐมนตรี ได้สั่งการให้ ครม. พิจารณาไว้ 3 เรื่อง คือ 1. สถานการณ์น้ำในประเทศ ต้องรายงานให้นายกรัฐมนตรี ทราบทุกวัน 2. การตั้งกองทุนเพื่อความเสมอภาคและการศึกษา เพื่อลดความเหลื่อมล้ำทางการศึกษา และทางด้านเศรษฐกิจในอนาคต จะครอบคลุมนักเรียนจำนวนกว่า 5 แสนคน และ 3. รับเรื่องร้องทุกข์จากประชาชน รายงาน ครม. รับทราบผลการดำเนินการแก้ไขปัญหาทางงบประมาณไตรมาสที่ 1 และไตรมาสที่ 2 ด้าน พล.อ.ประวิตร วงษ์สุวรรณ รองนายกรัฐมนตรี กล่าวว่า เตรียมที่จะลงพื้นที่ จ.ขอนแก่น ในวันที่ 7 ก.ย. เพื่อตรวจสถานการณ์น้ำท่วม

นายสนธิรัตน์ สนธิจิรวงศ์ รมว.พลังงาน และเลขาธิการพรรคพลังประชารัฐ กล่าวว่า ตนจะลงพื้นที่ จ.ร้อยเอ็ด ในวันที่ 7 ก.ย.นี้ เพื่อให้กำลังใจประชาชน เพราะติดภารกิจประชุมรัฐมนตรีพลังงานอาเซียน ซึ่งในวันศุกร์ที่ 6 ก.ย. จะลงที่มณฑลไปล่วงหน้าก่อน

นายนิพนธ์ บุญญามณี รมช.มหาดไทย กล่าวว่า จากการลงพื้นที่ จ.พิษณุโลก และพิจิตร เมื่อวันที่ 2 ก.ย.ที่ผ่านมา สถานการณ์ใน 2 จังหวัดคลี่คลายลงแล้ว ซึ่งทางจังหวัดได้เตรียมความพร้อมในเรื่องของอุปกรณ์และบุคลากร เพื่อดูแลประชาชน ซึ่งเป็นไปตามแผนที่กำหนดไว้ แต่สิ่งที่เราไม่เอียงให้เกิดขึ้นคือการเสียชีวิตของประชาชน

ส่วนการเยียวยาผู้ประกอบการหลังน้ำลดนั้น ในส่วนของกระทรวงเกษตรฯ มีระเบียบปฏิบัติอยู่แล้ว ทั้งในส่วนของความเสียหายพื้นที่นา เยียวยาไร่ละเท่าไร พืชสวนไร่ละเท่าไร

ทั้งนี้ สิ่งที่ต้องระวังจากนี้ คือ มรสุมลูกใหม่ เป็นพายุโซนร้อน กำลังก่อตัวกระดืบ ซึ่งมี 4-5 จังหวัดในภาคอีสาน ที่จะ

ได้รับผลกระทบ โดยเฉพาะดินสไลด์ และดินโคลนถล่ม ต้องระมัดระวังเป็นพิเศษ ในพื้นที่บริเวณเชิงเขา

โพดุลกระทบภาคอุตุฯ 423 ราย

นายสุริยะ จิ่งรุ่งเรืองกิจ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงอุตสาหกรรมการผลิต เผยว่า จากกรณีของไทยได้รับผลกระทบจากอิทธิพลพายุโซนร้อน "โพดุล" ตั้งแต่ 29 ส.ค.ที่ผ่านมาจนถึงล่าสุดได้รับรายงานถึงผลกระทบต่อภาคอุตสาหกรรมประมาณ 10 จังหวัด ได้แก่ จ.ร้อยเอ็ด ขอนแก่น มุกดาหาร นครพนม ยโสธร อุบลราชธานี อำนาจเจริญ พิจิตร อุดรธานีและ จ.พิษณุโลก โดยมีผู้ประกอบการที่ได้รับผลกระทบจากอุทกภัยครั้งนี้ในส่วนของโรงงานอุตสาหกรรมจำนวน 36 ราย ซึ่งส่วนใหญ่เป็นขนาดกลางและขนาดย่อม (เอสเอ็มอี) และอุตสาหกรรมครอบครัว และหัตถกรรมจักสานหรือวิสาหกิจชุมชนต่างๆอีก 387 ราย รวมผู้ประกอบการ 423 ราย ประเมินมูลค่าเสียหายเบื้องต้นประมาณ 133 ล้านบาท

รวมทั้งคลออด 7 มาตรการเยียวยาได้แก่ 1. ช่วยเหลือผู้ประกอบการให้เข้าถึงแหล่งเงินทุน โดยให้ธนาคารพัฒนาวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อมแห่งประเทศไทย (ชพว.) พักชำระหนี้และเติมเงินทุนฟื้นฟูธุรกิจ

2. Big Cleaning ทำความสะอาดสถานประกอบการ โรงงาน อาคาร บ้านเรือน ทางสาธารณะ และพื้นที่ชุมชน 3. ร่วมมือระหว่างหน่วยงานในพื้นที่ และผู้ประกอบการรายใหญ่ รวมทั้งสถาบันการศึกษาช่วยซ่อมแซมอุปกรณ์และเครื่องจักร

4. ฟื้นฟูสภาพทางแบบบูรณาการ 5. กรมโรงงานอุตสาหกรรม (กรอ.) ยกเว้นค่าธรรมเนียมรายปี และค่าธรรมเนียมจดทะเบียนเครื่องจักร ให้กับสถานประกอบการที่ได้รับผลกระทบจากอุทกภัย 6. กรอ. และอุตสาหกรรมจังหวัด จะประสานร่วมกับบริษัท รถยนต์ชั้นนำ และบริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน) บริการตรวจเช็คสภาพรถยนต์ และรถจักรยานยนต์ และ 7. เป็นมาตรการอื่นๆ เช่น เข้าสำรวจ เยี่ยมเยียนเพื่อรับฟังปัญหาของคนในพื้นที่ต่อไป

ธอส.ผุด 7 มาตรการช่วยผู้ประกอบการน้ำท่วม

นายฉัตรชัย ศิริไล กรรมการผู้จัดการธนาคารอาคารสงเคราะห์ (ธอส.) กล่าวว่า ธอส. ได้ประกาศมาตรการเร่งด่วนเพื่อช่วยเหลือเพื่อบรรเทาความเดือดร้อนให้กับลูกค้าประชาชนที่ประสบอุทกภัย ภายใต้กรอบวงเงินรวม 1,000 ล้านบาท ได้แก่ มาตรการที่ 1 สำหรับลูกค้าเดิมของ ธอส. กรณีหลักประกัน (ที่อยู่อาศัยที่จดทะเบียนกับธนาคาร) ของตนเองหรือคู่สมรสได้รับความเสียหายจากการประสบอุทกภัยสามารถขอลดอัตราดอกเบี้ยและเงินงวดผ่อนชำระเดือนที่ 1-4 อัตราดอกเบี้ย 0% ต่อปี เดือนที่ 5-16 อัตราดอกเบี้ย 4.125% ต่อปี เดือนที่ 17-24 อัตราดอกเบี้ย 4.625% ต่อปี เป็นต้น

มาตรการที่ 2 สำหรับลูกค้าใหม่ หรือลูกค้าเดิมของ ธอส. ที่หลักประกันของตนเองหรือคู่สมรสได้รับความเสียหายจากการประสบอุทกภัยสามารถขอกู้เพิ่ม หรือกู้ใหม่ เพื่อปลูกสร้างอาคารทดแทนหลังเดิมหรือกู้ซ่อมแซมอาคารที่ได้รับความเสียหายคิดอัตราดอกเบี้ยเงินกู้คงที่ 3.00% ต่อปี นาน 3 ปี

มาตรการที่ 3 ลูกหนี้ที่หลักประกันได้รับความเสียหายและกระทบต่อความสามารถในการชำระหนี้ ให้ลูกหนี้ประนอมหนี้ระยะเวลาไม่เกิน 1 ปี 4 เดือน คิดอัตราดอกเบี้ย 0% ต่อปี นาน

4 เดือนแรกโดยไม่ต้องชำระเงินงวด จากนั้นเดือนที่ 5-16 อัตราดอกเบี้ย 1% ต่อปี

มาตรการที่ 4 ลูกหนี้ที่ได้รับผลกระทบด้านรายได้ ให้ประนอมหนี้เป็นระยะเวลาไม่เกิน 1 ปี อัตราดอกเบี้ย 1% ต่อปี

มาตรการที่ 5 ลูกหนี้ที่เสียชีวิตหรือทุพพลภาพถาวร ให้ผ่อนชำระโดยใช้อัตราดอกเบี้ย 0.01% ต่อปี ตลอดระยะเวลาที่คงเหลือตามสัญญา

มาตรการที่ 6 กรณีที่อยู่อาศัยได้รับความเสียหายทั้งหมด และไม่สามารถซ่อมแซมได้ให้ปลอดหนี้ในส่วนของราคาอาคาร และให้ผ่อนชำระต่อเฉพาะในส่วนที่ดินที่คงเหลือเท่านั้น

มาตรการที่ 7 พิจารณาลินใหม่เร่งด่วน (Fast Track) สำหรับลูกค้าที่ทำการขรรกรรมประกันภัยอัคคีภัยสำหรับที่อยู่อาศัย ซึ่งคุ้มครองภัยธรรมชาติรวมถึงกรณีน้ำท่วม

"คลัง" สั่ง "ธ.ก.ส." ยืดหนี้เกษตรกร

นายณนกร วังบุญคงชนะ เลขานุการรัฐมนตรีว่าการกระทรวงการคลัง กล่าวว่ สำหรับการให้ความช่วยเหลือพิจารณาให้สินเชื่อเพื่อเป็นค่าใช้จ่ายฉุกเฉิน ไม่เกินรายละ 50,000 บาท อัตราดอกเบี้ยร้อยละ 0 ระยะเวลา 6 เดือนแรก และสินเชื่อฟื้นฟูและพัฒนาคุณภาพชีวิต

สำหรับเกษตรกรลูกค้าผู้ประกอบการหรือภัยพิบัติตามความจำเป็นแต่ไม่เกินรายละ 500,000 บาท คิดอัตราดอกเบี้ย MRR-2 หรือเท่ากับร้อยละ 4.875 ต่อปี กำหนดชำระคืนไม่เกิน 15 ปี

"นคร มาฉิม" โพสต์ขอบคุณ ! "บิ๊กตู่"

นายนคร มาฉิม รองหัวหน้าพรรคเพื่อไทย โพสต์เฟซบุ๊กใจความระบุว่า ภัยน้ำท่วม ฝนแล้ง หากรัฐบาลลดการซื้ออาวุธและใช้เงินที่มีอยู่มาบริหารจัดการน้ำ จะไม่วิกฤตเช่นนี้ พรุ่งนี้พล.อ.ประยุทธ์ กับคณะ จะมาพิชิตโลก ลูโซทัยตรวจเยี่ยมนำท่วมทั้ง 2 จังหวัด ในฐานะเจ้าของบ้าน ก็ขอบคุณที่มาเยี่ยมยามพวกเรา โดยจะเสนอ 2 ข้อคือ

1. รัฐบาลควรเพิ่มงบประมาณพิเศษให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นประสานกับกำนันผู้ใหญ่บ้าน อสม. ผู้นำชุมชน ให้ช่วยจะได้แก้ไขปัญหาดังตรงจุด

2. ควรนำแผนบริหารจัดการน้ำในยุครัฐบาลนางสาว ยิ่งลักษณ์ ชินวัตร ที่เคยตั้งงบแก้ไขปัญหาน้ำท่วม ฝนแล้งอย่างมั่นคง ยั่งยืน 3.5 แสนล้าน ทั่วประเทศ 25 ลุ่มน้ำ

"ขอให้ท่านใจกว้าง อย่ามีอคติ โยกเงินซื้ออาวุธมาช่วยเหลือประชาชน และแก้ไขปัญหาน้ำท่วม ฝนแล้งอย่างมั่นคง ยั่งยืนเพื่อประโยชน์สุขของประชาชนจะดีกว่า"

อุตุฯ เดือนฉบับ 9 คาจิก้ออนกำลัง

ด้านสถานการณ์น้ำท่วม วานนี้ (3 ก.ย.) กรมอุตุนิยมวิทยา โดย นายภูเวียง ประคำมินทร์ อธิบดีกรมอุตุนิยมวิทยา ออกประกาศกรมอุตุนิยมวิทยา "พายุระดับ 2 (ดีเปรสชัน) "คาจิกิ" (มีผลกระทบต่อจนถึงวันที่ 4 ก.ย. 62)" ฉบับที่ 9 ลงวันที่ 3 กันยายน 2562 ระบุว่า กรมอุตุฯ ซึ่ง พายุโซนร้อน "คาจิกิ" อ่อนกำลังเป็นดีเปรสชัน ศูนย์กกลางอยู่ที่เมืองสาละวัน ประเทศลาว มีความเร็วลมสูงสุดใกล้ศูนย์กลางประมาณ 55 กิโลเมตรต่อชั่วโมง และพายุนี้ได้เปลี่ยนทิศทางการเคลื่อนที่ไปทางทิศตะวันออกเฉียงเหนือเล็กน้อย ด้วยความเร็วประมาณ 20 กิโลเมตรต่อชั่วโมง.