



สรุปหัวข้อข่าวด้านการเกษตรที่สำคัญ นสพ.ประจำวัน ที่ 10 สิงหาคม 2563

เรื่อง	สื่อ
1. คอลัมน์: หน้ามองฟ้า เท้าหยั่งดิน: ศูนย์กลางถุงมือยางของโลก	ไทยรัฐ
2. สศก. เผย GDP เกษตรครึ่งปีแรก หดตัว 5.1% คาดทั้งปี '63 มีทิศทางดีขึ้น...	มติชน
3. ชู'ศกอ.บางระจัน'มุ่งมั่นทำเกษตรปลอดสารจนสำเร็จ	เดลินิวส์
4. สศก. เผย GDP เกษตรครึ่งปีแรก หดตัว 5.1% คาดทั้งปี '63 มีทิศทางดีขึ้น...	ข่าวสด
5. เกษตรฯ เล็งถก AIC ตั้ง "สถาบันลำไย" เร่งวิจัยพัฒนาเพิ่มมูลค่าแก้ปัญหา...	siamrath.co.th
6. 'เฉลิมชัย'สั่งฟรุ้ตบอร์ดกเยียวยชาวสวนลำไยไร่ละ2พันบาท...	dailynews.co.th
7. "เฉลิมชัย"สั่ง "ฟรุ้ตบอร์ด"ประชุมด่วน13ส.ค.เยียวยชาวสวนลำไยกว่า...	komchadluek.net
8. 'อลงกรณ์' ถก AIC ตั้ง 'สถาบันลำไย' เร่งวิจัยพัฒนาเพิ่มมูลค่าลดพึ่งพาส่ง...	khaosod.co.th
9. คอลัมน์: ชายคาพระพิรุณ	แนวหน้า
10. 2รัฐมนตรีชทพ.โชว์ผลงาน1ปี	ไทยโพสต์
11. ยกระดับคุณภาพชีวิตประชาชน	ดอกเบี๋ยธุรกิจ
12. ภาพข่าว: แถลงผลงาน	สยามรัฐ



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

จากหนังสือพิมพ์ ไทยรัฐ

หัวข้อข่าว : คอลัมน์: หน้ามองฟ้า เท้าหยั่งดิน: ศูนย์กลางถุงมือยางของโลก

วันจันทร์ที่ 10 สิงหาคม พ.ศ. 2563

ฉบับที่ : 22847 หน้า : 7(ล่างซ้าย)



ศูนย์กลางถุงมือยางของโลก

การระบาดของโควิด-19 ส่งผลให้ความต้องการใช้ถุงมือยางมีมากขึ้น โดยเฉพาะชนิดที่ใช้ทางการแพทย์

แม้ไทยจะเป็นประเทศผู้ผลิตและส่งออกถุงมือยางทางการแพทย์เป็นอันดับสองของโลก รองจากมาเลเซียก็ตาม แต่การผลิตถุงมือยางของไทยภายใต้มาตรฐานรับรอง ISO 11193-1 ตามมาตรฐานสากลสำหรับถุงมือตรวจโรคที่ผลิตจากยางธรรมชาติและยางสังเคราะห์และ ISO 10282 สำหรับมาตรฐานถุงมือผ้าชนิด ได้ก็ตาม

แต่ยังขาดมาตรฐานจำกัดการนำเข้าถุงมือยางธรรมชาติของบางประเทศ เช่น มาตรฐาน ASTM ที่ประเทศสหรัฐอเมริกา กำหนดขึ้น ศูนย์เทคโนโลยีโลหะและวัสดุแห่งชาติ (MTEC) จึงได้ทำการ



วิจัยเพื่อคปรมาณ โปรตีนที่ละลายน้ำในถุงมือยางธรรมชาติได้ต่ำกว่า 200 ไมโครกรัมตามมาตรฐาน ASTM โดยที่คุณสมบัติทางการภาพยังคงเหมือนเดิม ซึ่งขณะนี้อยู่ระหว่างการทดสอบในระดับโรงงาน

ดังนั้นเพื่อผลักดันให้ไทยเป็นศูนย์กลางการผลิตถุงมือยางธรรมชาติของโลก การยางแห่งประเทศไทย พร้อมด้วยกรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ กรมการค้าต่างประเทศ กรมการค้าภายใน สำนักงานเศรษฐกิจอุตสาหกรรม สำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน (BOI) สมาคมผู้ผลิตถุงมือยางไทย สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร กรมวิชาการเกษตร และนักวิชาการ ได้ร่วมหารือแลกเปลี่ยนความคิดเห็น หาแนวทางป้องกันมาตรการกีดกันทางการค้าระหว่างประเทศ

โดยที่ประชุมเสนอให้ภาครัฐช่วยสนับสนุนมาตรการช่วยเหลือกลุ่มผู้ผลิตถุงมือยางพารา ปรับปรุงเครื่องจักร หากกำลังการผลิตขยายการใช้งานในประเทศก็จะเพิ่มขึ้น นอกจากนี้ช่วยเหลือเกษตรกรชาวสวนยาง ในส่วนผู้ประกอบการยังมีโอกาสร่วมจับคู่ธุรกิจออนไลน์ระหว่างผู้ค้าและผู้ซื้อถุงมือยางกับกลุ่มประเทศละตินอเมริกา ซึ่งเป็นตลาดใหญ่ หากทำได้สำเร็จ ในอนาคตไทยจะเป็นศูนย์กลางอุตสาหกรรมถุงมือยางธรรมชาติของโลกได้อย่างแน่นอน.

ส-เส-๓



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

จากหนังสือพิมพ์ มติชน

หัวข้อข่าว : สศก. เผย GDP เกษตรครึ่งปีแรก หดตัว 5.1% คาดทั้งปี' 63 มีทิศทางดีขึ้น...

วันจันทร์ที่ 10 สิงหาคม พ.ศ. 2563

ฉบับที่ : 15492 หน้า : 6(ล่างขวา)

สศก. เผย GDP เกษตรครึ่งปีแรก หดตัว 5.1% คาดทั้งปี' 63 มีทิศทางดีขึ้น แนะพลิกวิกฤตสู่โอกาสที่ท้าทายของภาคเกษตรยุค New Normal

นางสาวทัศนีย์ เมืองแก้ว รองเลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.)

เปิดเผยว่า สถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัส COVID-19 ที่เกิดขึ้นได้กระทบกิจกรรมทางเศรษฐกิจทั่วโลกหยุดชะงัก ทั้งระบบห่วงโซ่การผลิตทั่วโลกที่เปลี่ยนแปลงอย่างฉับพลัน ทั่วโลกเกิดความกังวลเรื่องการขาดแคลนอาหาร เสถียรภาพทางเศรษฐกิจโลกและเศรษฐกิจไทยมีเดือย แรงงานในภาคอุตสาหกรรมและภาคบริการในประเทศถูกเลิกจ้าง และปรับเปลี่ยนหันมาประกอบอาชีพทางการเกษตรเพื่อเป็นทางเลือก อย่างไรก็ตาม สถานการณ์ดังกล่าว หากมองในทางกลับกัน ถือเป็นโอกาสในการพัฒนาเศรษฐกิจการเกษตรวิถีใหม่ หรือ New Normal ที่ท้าทาย เพราะเป็นโอกาสของอาชีพเกษตรกรไทย เนื่องจากรูปแบบการดำเนินชีวิตของประชาชนนั้นเปลี่ยนแปลงไป คำสั่งซื้อสูงมากและความปลอดภัยเพิ่มขึ้น จึงสามารถพลิกวิกฤตเป็นโอกาส สร้างมูลค่าเพิ่มและยกระดับมาตรฐานสินค้าเกษตร พัฒนาให้อาหารของไทยปลอดภัย เน้นจุดขายเรื่องอัตลักษณ์ด้านอาหารผสมผสานระหว่างวัฒนธรรมท้องถิ่นและวิถีชีวิตรูปแบบใหม่ (Fusion Food) ขยายช่องทางตลาดสินค้าเกษตรออนไลน์ (E-Commerce) พัฒนาระบบโลจิสติกส์ด้านการเกษตร และส่งเสริมการท่องเที่ยวเชิงเกษตรได้มากขึ้น อีกทั้งวิกฤตการณ์ครั้งนี้ ยังเป็นโอกาสใหม่ในการทำเกษตรพันธสัญญากับกลุ่มธุรกิจและเวชกซ์เตอร์ โดยส่งเสริมการผลิตและแปรรูปพืชสมุนไพร เพื่อพัฒนาต่อยอดจากพื้นฐานความพร้อมของเกษตรกร รองรับต่อความต้องการของตลาดโลกในอนาคตได้อีกด้วย

โอกาสในการพัฒนาภาคเกษตรจากสถานการณ์วิกฤตต่างๆ เป็นสิ่งที่ท้าทายและโอกาสสำคัญ แต่จะต้องมองถึงปัจจัยอย่างรอบด้าน ซึ่งหากพิจารณาถึงภาวะเศรษฐกิจการเกษตร ครึ่งแรกของปี 2563 (มกราคม - มิถุนายน 63) พบว่า หดตัวอยู่ที่ร้อยละ 5.1 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปี 2562 เป็นผลมาจากสาขาพืช สาขาประมง และสาขาบริการทางการเกษตร หดตัวร้อยละ 7.0 , 6.4 และ 3.0 ตามลำดับ จากสภาพอากาศร้อนจัดและแห้งแล้ง รวมทั้งปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำส่วนใหญ่และปริมาณน้ำตามแหล่งน้ำ

ธรรมชาติมีปริมาณน้อยกว่าปีที่ผ่านมา ส่งผลให้ปริมาณน้ำไม่เพียงพอต่อการเพาะปลูก ประกอบกับบางพื้นที่ประสบปัญหาการระบาดของแมลงศัตรูพืช เป็นผลให้สาขาบริการทางการเกษตรหดตัวลงเช่นเดียวกัน นอกจากนี้ สภาพอากาศที่แปรปรวน ยังส่งผลให้การทำการประมงทะเลลดลง และสถานการณ์ภัยแล้งที่ทำให้ปริมาณการเลี้ยงกุ้งทะเลเพาะเลี้ยงและสัตว์น้ำจืดลดลงด้วย ประกอบกับความเสียหายจากความไม่แน่นอนในสถานการณ์การระบาดของโรคติดเชื้อไวรัส COVID-19 ก็ส่งผลต่อกิจกรรมทางการเกษตรและเศรษฐกิจที่หยุดชะงักไปทั่วโลกด้วยเช่นกัน ขณะที่สาขาปศุสัตว์ และสาขาป่าไม้ขยายตัวร้อยละ 5.5 และ 1.0 ตามลำดับ โดยขยายตัวจากการเพิ่มการผลิตตามความต้องการของตลาด และไทยมีการป้องกันโรคหิวอดแอฟริกาในสุกรได้เป็นอย่างดี

ทั้งนี้ แนวโน้มเศรษฐกิจการเกษตรของทั้งปี 2563 สศก. คาดว่าจะมีทิศทางดีขึ้น แต่ยังคงหดตัวเล็กน้อยอยู่ในช่วงร้อยละ (-2.3) - (-1.3) เมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา โดยสาขาพืช และสาขาบริการทางการเกษตร หดตัวลงตามการผลิตพืชเศรษฐกิจสำคัญหลายชนิด มีแนวโน้มลดลง เนื่องจากสภาพอากาศร้อนและภาวะฝนทิ้งช่วง ที่ส่งผลให้ในหลายพื้นที่ประสบภัยแล้ง บางพื้นที่มีปริมาณน้ำไม่เพียงพอต่อการผลิตทางการเกษตร อย่างไรก็ตาม ในช่วงเดือนสิงหาคม - กันยายน 63 ยังอยู่ในช่วงเพาะปลูกข้าวหน้าปี คาดว่าปริมาณน้ำฝนจะมีมากขึ้น อาจทำให้เกษตรกรขยายพื้นที่เพาะปลูกข้าวหน้าปีในช่วงครึ่งปีหลัง ประกอบกับสภาพอากาศกลับสู่ภาวะปกติ ซึ่งจะส่งผลต่อการเพาะปลูกสินค้าเกษตร อีกทั้งกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องจะได้มีการติดตามสถานการณ์ฝนทิ้งช่วงน้ำท่วม และภัยแล้งในพื้นที่ต่างๆ อย่างใกล้ชิด เพื่อดำเนินการแก้ไขปัญหาและบรรเทาความเดือดร้อนให้แก่เกษตรกรได้อย่างทั่วถึง สำหรับสาขาประมงที่ปรับตัวลดลงทั้งประมงทะเล การเพาะเลี้ยงกุ้ง และประมงน้ำจืด เนื่องจากสภาพอากาศแปรปรวน ปริมาณน้ำไม่เพียงพอต่อการเลี้ยง ในขณะที่สาขาปศุสัตว์ และสาขาป่าไม้ ยังมีโอกาสขยายตัวได้อย่างต่อเนื่อง โดยสาขาปศุสัตว์ขยายการผลิตตามความต้องการของตลาด



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

จากหนังสือพิมพ์ เดลินิวส์

หัวข้อข่าว : ชู'ศกอ.บางระจัน'มุ่งมั่นทำเกษตรปลอดภัยจนสำเร็จ

วันจันทร์ที่ 10 สิงหาคม พ.ศ. 2563

ฉบับที่ : 25869 หน้า : 19(บน)

ชู'ศกอ.บางระจัน'มุ่งมั่นทำเกษตรปลอดภัยจนสำเร็จ



น.ส.ทัศนีย์ เมืองแก้ว รองเลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยถึงสินค้าทางเลือกที่ช่วยสร้างรายได้ให้กับเกษตรกรในพื้นที่ จ.สิงห์บุรี พบว่า ปัจจุบันเกษตรกรที่ทำนาและประสบปัญหาขาดแคลนน้ำได้ปรับเปลี่ยนมาปลูกผักปลอดภัย โดยบริหารจัดการน้ำอย่างประหยัด ทำให้ลดต้นทุนการผลิต สร้างรายได้อย่างต่อเนื่อง ซึ่ง นางเชิงเชาว์ เพ็ชรรักษ์ เศรษฐกิจการเกษตรอาสา (ศกอ.) นับเป็นอีกหนึ่งเกษตรกรตัวอย่างที่มี

ความมุ่งมั่นทำเกษตรปลอดภัยจนประสบผลสำเร็จได้รับมาตรฐาน GAP และพัฒนาที่พักอาศัยเป็นศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) ด.พักทัน ศูนย์ข้าวชุมชนต้นกล้าพักทัน วิทยาลัยชุมชน

ต้นกล้าพักทัน และแปลงใหญ่ข้าว ด.พักทัน เพื่อถ่ายทอดความรู้ให้ผู้สนใจ นอกจากนี้ ยังรวมกลุ่มเกษตรกร

ปลูกผักปลอดภัยพิษ ปัจจุบันมีสมาชิกกว่า 50ครัวเรือน

นางเชิงเชาว์ เศรษฐกิจการเกษตรอาสา หมู่ 10 ด.พักทัน อ.บางระจัน จ.สิงห์บุรี เล่า

ว่า เดิมปลูกข้าวเป็นหลัก และปลูกผักสวนครัวบ้างเล็กน้อย ต่อมาปี 62 ประสบปัญหาภัยแล้ง จึงคิดขยายพื้นที่ปลูกผักปลอดภัยโดยใช้สารชีวภาพ เนื่องจากเป็นพืชที่ใช้ให้น้อย เป็นที่ต้องการของตลาด สามารถสร้างรายได้อย่างต่อเนื่อง และได้ดำเนินการติดต่อตลาดรับซื้อ

ผลผลิต ประกอบกับ ท็อปส์ ซูเปอร์มาร์เก็ต เปิดโอกาสให้ส่งสินค้าเข้าไปจำหน่ายได้ ปัจจุบันมีพื้นที่เพาะปลูก 3 ไร่ โดยปลูกผักแต่ละชนิดหมุนเวียนสลับกันไป จำึงถึงความต้องการของตลาดเป็นสำคัญ

โดยค่น้ำ ต้นทุนเฉลี่ย 9,120 บาท/ไร่ 40 วันเก็บเกี่ยว ให้ผลผลิต 1,710 กก./ไร่ ราคาขายอยู่ที่ 20 บาท/กก. กำไร 25,080 บาท/ไร่ กวางตุ้ง ต้นทุนเฉลี่ย 9,500 บาท/ไร่ 40 วันเก็บเกี่ยว ให้ผลผลิต 1,330 กก./ไร่ ราคาขายอยู่ที่ 20 บาท/กก. กำไร 17,100 บาท/ไร่ ถั่วฝักยาว ต้นทุนเฉลี่ย 8,160 บาท/ไร่ 90 วันเก็บเกี่ยว ให้ผลผลิต 3,000 กก./ไร่ ราคาขายอยู่ที่ 25 บาท/กก. กำไร 66,840 บาท/ไร่ ผักบุ้งจีน ต้นทุนเฉลี่ย 1,800 บาท/ไร่ 20 วันเก็บเกี่ยว ให้ผลผลิต 960 กก./ไร่ ราคาขายอยู่ที่ 10 บาท/กก. กำไร 7,800 บาท/ไร่

ด้านนายชีวิต เม่งเอียด ผอ.สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 7 จ.ชัยนาท กล่าวเสริมว่า ผักที่เกษตรกรผลิตได้ร้อยละ 60 จะส่งขายที่ตลาดเกษตรกรของจังหวัด วันพุธ และเสาร์-อาทิตย์ ส่วนร้อยละ 40 ส่งขายให้กับ ท็อปส์



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

จากหนังสือพิมพ์ เดลินิวส์

หัวข้อข่าว : ชู'ศกอ.บางระจัน'มุ่งมั่นทำเกษตรปลอดภัยจนสำเร็จ

วันจันทร์ที่ 10 สิงหาคม พ.ศ. 2563

ฉบับที่ : 25869 หน้า : 19(บน)

ซูเปอร์มาร์เก็ต ประมาณ 4 ครั้ง/สัปดาห์ ซึ่งทางห้างจะเน้นสินค้าที่มีความหลากหลาย สะอาด สดใหม่ จากการจำหน่ายผลผลิตสามารถสร้างรายได้ (กำไร) ประมาณ 265,982 บาท/ปี นอกจากนางเชิงเขาว์ จะทำหน้าที่ ศกอ. แล้ว ยังเป็นตัวแทนด้านเกษตรอาสาให้กับหน่วย งานอื่นในสังกัดกระทรวงเกษตรฯ ด้วย และยังคงทำหน้าที่ถ่ายทอดความรู้และประสบการณ์ ให้แก่พี่น้องเกษตรกรในชุมชนรวมถึงคนทั่วไป ปัจจุบันมีเกษตรกรและผู้สนใจมาขอเข้ารับการอบรมกับทางศูนย์ ศพท. อย่างต่อเนื่องประมาณ 1,000 คน/ปี ทั้งนี้ หากเกษตรกรหรือท่านใดที่สนใจข้อมูลพืชทางเลือกในพื้นที่ภาคกลาง สามารถสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ ศศท.7 โทร. 05-6405-0058 หรืออีเมล zone7@oae.go.th หรือหากสนใจข้อมูลการปลูกผักปลอดภัยพืชม สามารถขอรับคำปรึกษาได้ที่นางเชิงเขาว์ โทร. 08-9538-4361 ยินดีให้คำปรึกษาแก่เกษตรกรและผู้สนใจทุกท่าน.



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

จากหนังสือพิมพ์ ข่าวสด

หัวข้อข่าว : สศก. เผย GDP เกษตรครึ่งปีแรก หดตัว 5.1% คาดทั้งปี 63 มีทิศทางดีขึ้น...

วันจันทร์ที่ 10 สิงหาคม พ.ศ. 2563

ฉบับที่ : 10848 หน้า : 5(ล่างซ้าย)

สศก. เผย GDP เกษตรครึ่งปีแรก หดตัว 5.1% คาดทั้งปี 63 มีทิศทางดีขึ้น แนะพลิกวิกฤตสู่โอกาสที่ท้าทายของภาคเกษตรยุค New Normal

นางสาวทัศนีย์ เมืองแก้ว รองเลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.)

เปิดเผยว่า สถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัส COVID-19 ที่เกิดขึ้นได้กระทบกิจกรรมทางเศรษฐกิจทั่วโลกหยุดชะงัก ทั้งระบบห่วงโซาการผลิตทั่วโลกที่เปลี่ยนแปลงอย่างฉับพลัน ทำให้โลกเกิดความกังวลเรื่องการขาดแคลนอาหาร เสถียรภาพทางเศรษฐกิจโลกและเศรษฐกิจไทยไม่เคื่อง แรงงานในภาคอุตสาหกรรมและภาคบริการในประเทศถูกเลิกจ้าง และปรับเปลี่ยนหันมาประกอบอาชีพทางการเกษตรเพื่อเป็นทางรอด อย่างไรก็ตาม สถานการณ์ดังกล่าว หากมองในทางกลับกัน ถือเป็นโอกาสในการพัฒนาเศรษฐกิจการเกษตรวิถีใหม่ หรือ New Normal ที่ท้าทาย เพราะเป็นโอกาสของอาชีพเกษตรกรไทย เนื่องจากรูปแบบการดำเนินชีวิตของประชาชนนั้นเปลี่ยนแปลงไป คำนึงถึงสุขภาพและความปลอดภัยเพิ่มขึ้น จึงสามารถพลิกวิกฤตเป็นโอกาส สร้างมูลค่าเพิ่มและยกระดับมาตรฐานสินค้าเกษตร พัฒนาให้อาหารของไทยปลอดภัย เน้นจุดขายเรื่องอัตลักษณ์ด้านอาหารผสมผสานระหว่างวัฒนธรรมท้องถิ่นและวิถีชีวิตรูปแบบใหม่ (Fusion Food) ขยายช่องทางตลาดสินค้าเกษตรออนไลน์ (E-Commerce) พัฒนาระบบโลจิสติกส์ด้านการเกษตร และส่งเสริมการท่องเที่ยวเชิงเกษตรได้มากขึ้น อีกทั้งวิกฤตการณ์ครั้งนี้ ยังเป็นโอกาสใหม่ในการทำเกษตรพันธสัญญากับกลุ่มธุรกิจฯ และเวชภัณฑ์ โดยส่งเสริมการผลิตและแปรรูปพืชสมุนไพร เพื่อพัฒนาต่อยอดจากพื้นฐานความพร้อมของเกษตรกร รองรับความต้องการของตลาดโลกในอนาคตได้อีกด้วย

โอกาสในการพัฒนาภาคเกษตรจากสถานการณ์วิกฤตต่างๆ เป็นสิ่งที่ท้าทายและโอกาสสำคัญ แต่จะต้องมองถึงปัจจัยอย่างรอบด้าน ซึ่งหากพิจารณาถึงภาวะเศรษฐกิจการเกษตร ครึ่งแรกของปี 2563 (มกราคม - มิถุนายน 63) พบว่า หดตัวอยู่ที่ร้อยละ 5.1 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปี 2562 เป็นผลมาจากสาขาพืช สาขาประมง และสาขาบริการทางการเกษตร หดตัวร้อยละ 7.0 , 6.4 และ 3.0 ตามลำดับ จากสภาพอากาศร้อนจัดและแห้งแล้ง รวมทั้งปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำส่วนใหญ่และปริมาณน้ำตามแหล่งน้ำ

ธรรมชาติมีปริมาณน้อยกว่าปีที่ผ่านมา ส่งผลให้ปริมาณน้ำไม่เพียงพอต่อการเพาะปลูก ประกอบกับบางพื้นที่ประสบปัญหาการระบาดของแมลงศัตรูพืช เป็นผลให้สาขาบริการทางการเกษตรหดตัวลงเช่นเดียวกัน นอกจากนี้ สภาพอากาศที่แปรปรวน ยังส่งผลให้การทำประมงทะเลลดลง และสถานการณ์ภัยแล้งที่ทำให้ปริมาณการเลี้ยงกุ้งทะเลเพาะเลี้ยงและสัตว์น้ำจืดลดลงด้วย ประกอบกับความเสี่ยงจากความไม่แน่นอนในสถานการณ์การระบาดของโรคติดเชื้อไวรัส COVID-19 ก็ส่งผลต่อกิจกรรมทางการเกษตรและเศรษฐกิจที่หยุดชะงักไปทั่วโลกด้วยเช่นกัน ขณะที่สาขาปศุสัตว์ และสาขาป่าไม้ขยายตัวร้อยละ 5.5 และ 1.0 ตามลำดับ โดยขยายตัวจากการเพิ่มการผลิตตามความต้องการของตลาด และไทยมีการป้องกันโรคหิวอดแอฟริกาในสุกรได้เป็นอย่างดี

ทั้งนี้ แนวโน้มเศรษฐกิจการเกษตรของทั้งปี 2563 สศก. คาดว่าจะมีทิศทางดีขึ้น แต่ยังคงหดตัวเล็กน้อยอยู่ในช่วงร้อยละ (-2.3) - (-1.3) เมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา โดยสาขาพืช และสาขาบริการทางการเกษตร หดตัวลงตามการผลิตพืชเศรษฐกิจสำคัญหลายชนิด มีแนวโน้มลดลง เนื่องจากสภาพอากาศร้อนและภาวะฝนทิ้งช่วง ที่ส่งผลให้ในหลายพื้นที่ประสบภัยแล้ง บางพื้นที่มีปริมาณน้ำไม่เพียงพอต่อการผลิตทางการเกษตร อย่างไรก็ตาม ในช่วงเดือนสิงหาคม - กันยายน 63 ยังอยู่ในช่วงเพาะปลูกข้าวหน้าปี คาดว่าปริมาณน้ำฝนจะมีมากขึ้น อาจทำให้เกษตรกรขยายพื้นที่เพาะปลูกข้าวหน้าปีในช่วงครึ่งปีหลัง ประกอบกับสภาพอากาศกลับสู่ภาวะปกติ ซึ่งจะส่งผลต่อการเพาะปลูกสินค้าเกษตร อีกทั้งกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องจะได้มีการติดตามสถานการณ์ฝนทั้งช่วงน้ำท่วม และภัยแล้งในพื้นที่ต่างๆ อย่างใกล้ชิด เพื่อดำเนินการแก้ไขปัญหามาตรับรองความเดือดร้อนให้แก่เกษตรกรได้อย่างทันท่วงที สำหรับสาขาประมงที่ปรับตัวลดลงทั้งประมงทะเล การเพาะเลี้ยงกุ้ง และประมงน้ำจืด เนื่องจากสภาพอากาศแปรปรวน ปริมาณน้ำไม่เพียงพอต่อการเลี้ยง ในขณะที่สาขาปศุสัตว์ และสาขาป่าไม้ ยังมีโอกาสขยายตัวอย่างต่อเนื่อง โดยสาขาปศุสัตว์ขยายการผลิตตามความต้องการของตลาด



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

จากเว็บไซต์ dailynews.co.th

หัวข้อข่าว : 'เฉลิมชัย'สั่งฟู้ดบอร์ดถกเยียวยาชาวสวนลำไยไร่ละ2พันบาท...

วันจันทร์ที่ 10 สิงหาคม พ.ศ. 2563

ฉบับที่ : - หน้า : -

เดลินิวส์ ข่าวรายวัน ฉบับดิจิทัล อาทิตย์ที่ 9 สิงหาคม 2563 Contact us | Q | Facebook | Twitter | YouTube | Instagram

▼ รวมข่าว โควิด-19 | หางาน | สร้างเงิน | คนค้นหาเงิน | ข่าวเดลินิวส์ | สถานการณ์โควิด | บทความ

FORD RANGER WILDTRAK 2.0L
รับประกันครบรอบ 10 ปี หรือ 150,000 กม. *
ดอกเบี้ย 0% 48 งวด
ชำระเพียง 10,000 บาท

เฉลิมชัยสั่งฟู้ดบอร์ดถกเยียวยาชาวสวนลำไยไร่ละ2พันบาท

"เฉลิมชัย"สั่งฟู้ดบอร์ดถกช่วยเหลือชาวสวนลำไยกว่า3พันล้านบาท พร้อมเตือนหน้าฝนลด"เกษตร-พาณิชย์"รับมือ"ไร่เครื่องแบบปฏิวัติการ2.0" ตั้ง"สถาบันลำไย"วิจัยพัฒนาเพิ่มมูลค่า

อาทิตย์ที่ 9 สิงหาคม 2563 เวลา 14:19 น.

จุรินทร์ จับมือ เฉลิมชัย นำ "เกษตรผลิต พาณิชย์ตลาด" เดินหน้ายุทธศาสตร์ "ตลาดนำการผลิต" สุยนำสินค้าเกษตรสู่ตลาดโลกพบเกษตรกรก้าวข้ามความยากจน

เมื่อวัน ที่ 9 ส.ค. นายอลงกรณ์ พลบุตร ที่ปรึกษารวม.เกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยว่า นายเฉลิมชัย ศรีอ่อน รมว.เกษตรและสหกรณ์ ได้สั่งการให้คณะกรรมการบริหารจัดการผลไม้(Fruit Board)หรือฟู้ดบอร์ดได้จัดประชุมนัดพิเศษ วันที่ 13 ส.ค. เพื่อพิจารณาโครงการเยียวยาชาวสวนลำไยวงเงินกว่าพันล้านบาท โดยกรมส่งเสริมการเกษตร จ่ายค่าชดเชยเยียวยาไร่ไร่ละ 2,000 บาท ไร่ละไม่เกิน 25 ไร่ ทั้งนี้เพื่อจะเสนอต่อรัฐมนตรีให้ความเห็นชอบต่อไป

ทั้งนี้เนื่องที่ผ่านมาเกษตรกรชาวสวนลำไยเดือดร้อนจากปัญหาราคาคต่ำเพราะผลกระทบจากโควิดระบาดมอมลงในจีน ทำให้โรงงานสกัดลำไยอบแห้งรับซื้อลำไยน้อยลงเช่นเดียวกันผู้ส่งออกลำไยลดความถี่และความไม่แน่นอนในการส่งออกไม่จีนซึ่งเป็นตลาดใหญ่ที่สุดนอกจากนี้ตลาดจีนเริ่มแสดงอาการล่าช้าและราคาต่ำเข้าลำไยทำให้เกิดความล่าช้าในขั้นตอนการนำเข้าสู่ตลาดลำไยไม่รับประกันกับมาตรการควบคุมการแพร่ระบาดโควิด19ในประเทศทำให้พ่อค้าชาวจีนลดจำนวนการเดินเข้ามาในระหว่างนี้ทำให้ส่งผลกระทบต่อราคาลำไย

อย่างไรก็ตามเพื่อแก้ปัญหาการส่งออก นายเฉลิมชัย ได้สั่งการให้ฟู้ดบอร์ดดำเนินการในเขตเกษตรพาณิชย์ที่สัมพันธ์ตามแผนปฏิบัติการ ไร่ 2 ไร่(O2O) ไร่ 2 ไร่ 2 ออนไลน์โมเดล "เกษตร-พาณิชย์สัมพันธ์" เร่งระบายลำไยต่อประมาณ 30% ของผลผลิตลำไยทั้งหมดรวมทั้งกระทรวงพาณิชย์และบริษัทอีคอมเมิร์ซรวมทั้งเว็บไซต์ ช้อปปี้.com และบริษัทไปรษณีย์ไทย พร้อมทั้งสั่งการให้กรมส่งเสริมการเกษตร ดำเนินโครงการส่งเสริมการค้าโลกลำไยในประเทศสนับสนุนด้านข้อมูลลำไยสด ส่วนกรมส่งเสริมสหกรณ์ รับซื้อลำไยของสมาชิกในราคาตลาด ส่งจำหน่ายข้างจังหวัดและข้ามภาคเป็นต้น โดยเฉพาะอย่างยิ่งมีลำไย 3 ของเดือนสิงหาคม ซึ่งลำไยให้ผลผลิตมากที่สุดนั้น ได้กำหนดกระจายสินค้าที่โลจิสติกส์ก่อนหน้า

นายอลงกรณ์ กล่าวว่า ขณะเดียวกันในการประชุมคณะกรรมการบริหารAIC ที่มีตนเป็นประธานในวันอังคารที่11 ส.ค.จะมอบนโยบายให้เร่งรัดการจัดตั้ง"สถาบันลำไย"ในรูปแบบAICศูนย์ความเป็นเลิศ(Center of Excellence)ให้แล้วเสร็จภายในเดือนนี้เพื่อทำการวิจัยและพัฒนาตลาดต้นทุนเป็นการปรับปรุงเพิ่มมูลค่าลำไยลดการพึ่งพาการส่งออกเป็นการแก้ปัญหาอย่างยั่งยืนโดยเร็วต่อไป

ทั้งนี้กรมส่งเสริมการเกษตรได้สำรวจข้อมูลเกษตรกรชาวสวนลำไย ปี 2562 โดยไม่รวมข้อมูลการขึ้นทะเบียน ณ วันที่ 30 เมษายน 2563 มีครัวเรือนเกษตรกรรสสวนลำไยซึ่งประเทศทั้งสิ้น 128,099 ครัวเรือน เนื้อที่ปลูก 871,716 ไร่

สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร รายงานว่า ลำไย เป็นไม้ผลเศรษฐกิจที่สำคัญของประเทศไทย ในปี 2562 มีพื้นที่ขึ้นต้น 1,201,678 ไร่ พื้นที่ให้ผล 1,169,49 ไร่ ผลผลิต 1,011,276 ตัน ผลผลิตเฉลี่ย 865 กิโลกรัมต่อไร่ มีมูลค่าการส่งออกลำไยสด 583,297 ตัน คิดเป็น 20,812 ล้านบาท การส่งออกลำไยอบแห้ง 164,575 ตัน คิดเป็นมูลค่า 8,780 ล้านบาท ประเทศคู่ค้าสำคัญได้แก่ จีน เวียดนาม อินเดียญี่ปุ่น.

งานแฟร์ นิรมิต รมิ่ง
ด้วยพลังพลังชีวิต
บอส์เสริมพลังชีวิต

บทสวด : 5
Facebook | Twitter | YouTube | Instagram

ข่าวเด่นเมืองเกษตรภาคเมือง

- เขื่อนลำปาวน้ำเอ่อเข้าเป็นเดือน เดือนพฤษภาคม
- ศบค. เฝ้าระวังโควิด-19ระลอกสอง ทั่วประเทศ-สุโขทัยเข้า
- บุรีรัมย์ฯ ทร. รมว.จึงสั่ง รั้งที่คุมขังอยู่ 4 ปลายทาง
- รองนายกฯจับมือ ศบค. ทร. สละชีพเพื่อชาติ
- สาวออฟฟิศกับสัตว์เลี้ยง สุข เกษตรกรเลี้ยงวัว

"กินข้าววิจัย?"
คลิก = ส่งข้อ
#วิจัย
#วิจัย

หางาน สร้างเงิน
CLICK

เรื่องดีๆ มาส่งใจ
Promoted Links
บริการสนับสนุน การเกษตรของเกษตรกร

รหัสข่าว : I-I200809001414

หน้า : 1/1





ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

จากเว็บไซต์ komchadluek.net

หัวข้อข่าว : "เฉลิมชัย"สั่ง "พรั้มบอร์ค"ประชุมด่วน13ส.ค.เยี้ยยาชาวสวนลำไยกว่า...

วันจันทร์ที่ 10 สิงหาคม พ.ศ. 2563

ฉบับที่ : - หน้า : -



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

จากเว็บไซต์ khaosod.co.th

หัวข้อข่าว : 'อลงกรณ์' ถก AIC ตั้ง 'สถาบันลำไย' เร่งวิจัยพัฒนาเพิ่มมูลค่าลดพึ่งพาส่งออก...

วันจันทร์ที่ 10 สิงหาคม พ.ศ. 2563

ฉบับที่ : - หน้า : -

Khaosod Online วันจันทร์ที่ 10 ส.ค. 2563

ข่าวเด่น ข่าวการเมือง เศรษฐกิจ สังคม กีฬา ความรู้ วัฒนธรรม สุขภาพ Lifestyle ไลฟ์สไตล์การกิน

หน้าหลัก > เศรษฐกิจ > 'อลงกรณ์' ถก AIC ตั้ง 'สถาบันลำไย' เร่งวิจัยพัฒนา...



'อลงกรณ์' ถก AIC ตั้ง 'สถาบันลำไย' เร่งวิจัยพัฒนาเพิ่มมูลค่าลดพึ่งพาส่งออกแก้ปัญหาอย่างยั่งยืน



9 ส.ค. 2563 - 10:43 น.

นายอลงกรณ์ พหลุณย์ ที่ปรึกษารัฐมนตรีว่าการกระทรวงพาณิชย์... (Fruit Board) หรือ ฟรุ๊ตบอร์ด จัดประชุมที่โรงแรม...

ทั้งนี้ เนื่องจากสถานการณ์โควิด-19 ระลอกแรก... (Fruit Board) หรือ ฟรุ๊ตบอร์ด จัดประชุมที่โรงแรม...

อย่างไรก็ตาม เพื่อแก้ปัญหาการส่งออกผลไม้... (Fruit Board) หรือ ฟรุ๊ตบอร์ด จัดประชุมที่โรงแรม...

การประชุมคณะกรรมการบริหาร AIC ที่มี... (Fruit Board) หรือ ฟรุ๊ตบอร์ด จัดประชุมที่โรงแรม...

ทั้งนี้ กรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ... (Fruit Board) หรือ ฟรุ๊ตบอร์ด จัดประชุมที่โรงแรม...

ทั้งนี้ กรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ... (Fruit Board) หรือ ฟรุ๊ตบอร์ด จัดประชุมที่โรงแรม...



เกาะติดข่าวสำคัญ กดติดตาม 'ข่าวสด' LINE เพิ่มเพื่อน

ติดตามข่าวสด

Khaosod - ข่าวสด 30

- ข่าวเด่นประจำวัน**
1. ผู้หญิงคนหนึ่งถึงกับ... (Fruit Board) หรือ ฟรุ๊ตบอร์ด จัดประชุมที่โรงแรม...
 2. นายกรัฐมนตรี... (Fruit Board) หรือ ฟรุ๊ตบอร์ด จัดประชุมที่โรงแรม...
 3. พายุพัดถล่ม 2 จังหวัด... (Fruit Board) หรือ ฟรุ๊ตบอร์ด จัดประชุมที่โรงแรม...
 4. ภาครัฐ เร่งออกมาตรการ... (Fruit Board) หรือ ฟรุ๊ตบอร์ด จัดประชุมที่โรงแรม...
 5. องค์กรพัฒนา... (Fruit Board) หรือ ฟรุ๊ตบอร์ด จัดประชุมที่โรงแรม...
 6. ชาวต่างชาติ... (Fruit Board) หรือ ฟรุ๊ตบอร์ด จัดประชุมที่โรงแรม...
 7. ภัยแล้ง... (Fruit Board) หรือ ฟรุ๊ตบอร์ด จัดประชุมที่โรงแรม...
 8. อดีตนายกรัฐมนตรี... (Fruit Board) หรือ ฟรุ๊ตบอร์ด จัดประชุมที่โรงแรม...
 9. นายกรัฐมนตรี... (Fruit Board) หรือ ฟรุ๊ตบอร์ด จัดประชุมที่โรงแรม...
 10. นายกรัฐมนตรี... (Fruit Board) หรือ ฟรุ๊ตบอร์ด จัดประชุมที่โรงแรม...



แนวหน้า

Naew Na
Circulation: 900,000
Ad Rate: 900

Section: First Section/เกษตร-และสิ่งแวดล้อม

วันที่: จันทร์ 10 สิงหาคม 2563

ปีที่: 41

ฉบับที่: 14349

Col.Inch: 49.01

Ad Value: 44,109

หน้า: 8(ล่าง)

PRValue (x3): 132,327

ศิลปิน: ชาว-ดำ

คอลัมน์: ชายคาพระพิรุณ



ความวุ่นวายไม่ทันหายความความเข้ามาอีกแล้ว สำหรับพี่น้องเกษตรกร ที่หลังจากได้รับผลกระทบจากการระบาดของโรคโควิด-19 ผลกระทบจากภัยแล้งแล้ว นี่ยังต้องมาโดนพายุซินลากู ถล่มอีกในหลายพื้นที่ โดยเฉพาะพี่น้องชาวสวนทุเรียนภาคใต้ ที่ต้องพากันกุมขมับ ผลผลิตจะเก็บขายได้อยู่มระร่ำมระร้อ แต่กลับเสียหายหนักทั้งร่วงหล่น บางต้นโค่นล้มเกษตรกรได้แต่นั่งมองตาปริบๆ รวมๆ หลายจังหวัดน่าจะเสียหายนับร้อยล้านบาทเลยทีเดียว นี่ยังไม่รวมถึงภาคการผลิตอื่นๆ ที่ได้รับผลกระทบเช่นเดียวกัน ซึ่ง ดร.เฉลิมชัย ศรีอ่อน รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ก็ได้มีความหวังใจประชาชน และเกษตรกรในพื้นที่ที่ได้รับผลกระทบ และได้สั่งการให้ทุกหน่วยงานในสังกัดเร่งดำเนินการให้ความช่วยเหลือและเยียวยาผู้ที่ได้รับผลกระทบอย่างเร่งด่วนทันที

ซึ่งจากการสำรวจของกรมชลประทาน ระบุว่า อิทธิพลของพายุซินลากูทำให้ประเทศไทยมีฝนตกหนักถึงหนักมากในบางแห่ง ส่งผลให้เกิดน้ำท่วมฉับพลัน น้ำป่าไหลหลากในช่วงวันที่ 1-4 สิงหาคม 2563 รวม 25 จังหวัด ได้แก่ จังหวัดเชียงราย เชียงใหม่ ลำปาง น่าน พิชณุโลก แม่ฮ่องสอน พะเยา แพร่ อุตรดิตถ์ กาฬสินธุ์ หนองบัวลำภู สุรินทร์ อุตรธานี อำนาจเจริญ นครราชสีมา ขอนแก่น เลย

นครพนม มหาสารคาม ชุมพร นครศรีธรรมราช พังงา พัทลุง ระนอง และสุราษฎร์ธานี ปัจจุบันเข้าสู่ภาวะปกติแล้ว 20 จังหวัด ได้แก่ จังหวัดลำปาง น่าน พะเยา แพร่ แม่ฮ่องสอน กาฬสินธุ์ สุรินทร์ อุตรธานี อำนาจเจริญ นครราชสีมา ขอนแก่น นครพนม มหาสารคาม หนองบัวลำภู พังงา สุราษฎร์ธานี ชุมพร ระนอง พัทลุง และจังหวัดนครศรีธรรมราช ส่วนที่ยังไม่กระทบเหลือเพียง 5 จังหวัด ได้แก่ จังหวัดเชียงราย เชียงใหม่ อุตรดิตถ์ พิชณุโลก และจังหวัดเลย โดยได้รับผลกระทบด้านการเกษตร แบ่งเป็น ด้านพืช 10 จังหวัด ได้แก่ จังหวัดแพร่ อุตรดิตถ์ น่าน ลำปาง เชียงราย แม่ฮ่องสอน เลย ชุมพร สุราษฎร์ธานี และจังหวัดนครศรีธรรมราช เกษตรกร 6,366 ราย พื้นที่คาดว่าจะเสียหาย 38,233.50 ไร่ แบ่งเป็น ข้าว 18,904.50 ไร่ พืชไร่ 9,986 ไร่ พืชสวน 9,343 ไร่ ด้านประมง 4 จังหวัด ได้แก่ จังหวัดพะเยา เลย นครพนม และจังหวัดหนองบัวลำภู เกษตรกร 1,396 ราย พื้นที่เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำได้รับผลกระทบ บ่อปลา 1,137.25 ไร่ และด้านปศุสัตว์ 3 จังหวัด ได้แก่ จังหวัดเลย น่าน ลำปาง เกษตรกร 480 ราย สัตว์ได้รับผลกระทบ 6,801 ตัว ได้แก่ โค-กระบือ 230 ตัว สุกร 76 ตัว สัตว์ปีก 6,495 ตัว

ในขณะที่ กรมส่งเสริมการเกษตร ก็เร่งสั่งการให้เกษตรกรจังหวัดทุกจังหวัด ที่ได้รับผลกระทบ ลงพื้นที่สำรวจข้อมูลความเสียหายด้านพืชหลังพายุผ่านทันที และให้ทุกจังหวัดรายงาน

สถานการณ์ใกล้ขีด พร้อมระดมเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรกระจายลงพื้นที่ตามอำเภอต่างๆ เพื่อเยี่ยมให้กำลังใจเกษตรกรและประชาชนที่ได้รับผลกระทบจากน้ำท่วม รวมทั้งสำรวจปัญหา สอบถามความต้องการเพื่อฟื้นฟูอาชีพหลังน้ำลด เช่น ส่งเสริมปลูกพืชผักกระยะสั้น หรืออาชีพอื่น การให้คำแนะนำด้านวิชาการเพื่อดูแลพืชภายหลังน้ำลด พร้อมให้เกษตรกรเฝ้าระวังความเสียหายที่อาจเกิดขึ้นต่อผลผลิตทางการเกษตรให้คำแนะนำแก่เกษตรกรดูแลข้าว พืชไร่ ไม้ผล เพราะช่วงนี้บางพื้นที่พืชเก็บเกี่ยว จึงต้องเตรียมช่วยเหลือเกษตรกรนอกจากนี้ ยังเตรียมให้ผลิตชีวภัณฑ์ เช่น ไตรโคเดอร์มา เพื่อเตรียมแจกช่วยเหลือเกษตรกรหลังน้ำลดทันที หลังน้ำลดสารชีวภัณฑ์จะช่วยลดผลกระทบจากโรคพืชที่มากับน้ำได้ สำหรับมาตรการช่วยเหลือเกษตรกร ผู้ประสบภัยจะจ่ายให้เกษตรกรที่ขึ้นทะเบียนเกษตรกรกับกรมส่งเสริมการเกษตรไว้ก่อนเกิดภัย จ่ายเงินช่วยเหลือตามจำนวนพื้นที่จริงที่เสียหายรายละเอียดไม่เกิน 30 ไร่ ซึ่งกำหนดให้ข้าวดำได้รับอัตราไร่ละ 1,113 บาท พืชไร่ได้รับอัตราไร่ละ 1,148 บาท และพืชสวนและอื่นได้รับอัตราไร่ละ 1,690 บาท ตามระเบียบกระทรวงการคลังว่าด้วยเงินอุดหนุนราชการช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน พ.ศ. 2562...ก็ต้องสู้ๆ กันต่อไปครับ

ขุนเกษตรฯ

2รัฐมนตรีชทพ.โชว์ผลงาน1ปี

หลักสี่ • 2 รัฐมนตรีพรรคชาติไทยพัฒนาแถลงโชว์ผลงานในรอบ 1 ปี “ท็อป” วราวุธ รรมว.ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมมีใจสานต่อโครงการป่าชุมชน โครงการของพ่อ “บรรหาร” ที่ฝากผลงานไว้กว่า 40 ปี เป็นกำลังหลักให้ประเทศไทย “ประภัตร” รรมช.เกษตรฯ พึ่งส่งเสริมผลิตภัณฑ์ทางการเกษตร ยกระดับสินค้าเขตหน้าชูตาให้รัฐบาลได้

เมื่อวันที่ 9 ส.ค. ที่ ห้องจูปีเตอร์ โรงแรมมิราเคิล แกรนด์ คอนเวนชั่น ถ.วิภาวดีรังสิต กรุงเทพฯ ในการประชุมใหญ่สามัญประจำปีของพรรคชาติไทยพัฒนา (ชทพ.) ได้มีการให้รัฐมนตรีในสัดส่วนของพรรค ได้แก่ นายวราวุธ ศิลปอาชา รรมว.ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม และนายประภัตร โพธสุธน รรมช.เกษตรและสหกรณ์แถลงผลงานรอบ 1 ปี

งานต่างๆ เช่น การป้องกันโรคอหิวาต์แอฟริกาในสุกร ที่เมื่อเกิดโรคขึ้นทำให้เนื้อหมูมีราคาแพงมาก โครงการสัตว์ปลอดโรค คนปลอดภัย และจัดให้มีการส่งเสริมและวิจัยข้าวสู่ระดับสากล ส่งเสริมผลิตภัณฑ์ทางการเกษตร เพื่อยกระดับสินค้า ปรับปรุงทำเทียบเรือตลาดประมงทั้ง 18 แห่งทั่วประเทศ เพื่อให้เป็นแลนด์มาร์ก ส่งเสริมการท่องเที่ยว

ด้านนายวราวุธได้เปิดคลังรวมผลงานตลอด 1 ปีใน 4 นาที ก่อนกล่าวว่า 1 ปีที่ผ่านมาที่ได้เข้ามาทำงานในฐานะ รรมว.ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ได้มีโอกาสเดินทางไป

อุทยานแห่งชาติที่ต่างๆ เพื่อรับฟังปัญหาที่แท้จริง เราได้ผลักดันการยกเลิกการใช้ถุงพลาสติก สามารถลดการใช้ถุงพลาสติกและขยะจากพลาสติกได้กว่า 2 แสนตัน จากประเทศที่อยู่ลำดับ 6 ในการทิ้งถุงพลาสติกลงทะเล ก็ลดลงมาอยู่ที่อันดับ 10 นอกจากนี้เรายังมีโครงการพัฒนาป่าต้นน้ำ โดยประสานงานกับทุกกระทรวง ทั้งกระทรวงเกษตรฯ และกระทรวงมหาดไทยปลูกป่าทั่วประเทศ เรามีเป้าหมายที่จะปลูกป่าและปลูกต้นไม้ให้ได้มากที่สุด ปีหน้าเราต้องปลูกให้ได้ 100 ล้านต้น โดยใช้พื้นที่ป่าชุมชนก่อนเพื่อให้ทุกคนได้มีโอกาสเข้ามามีส่วนร่วมด้วย



พรรคชาติไทยพัฒนา จัดการประชุมใหญ่สามัญประจำปี 2563 โดยมี น.ส.กัญจนา ศิลปอาชา หัวหน้าพรรค ทำหน้าที่ประธานในที่ประชุมท่ามกลาง ส.ส., กรรมการบริหารพรรค และสมาชิกพรรคจากทั่วประเทศเข้าร่วมพูดคุยอย่างคึกคัก

และกระทรวงทรัพยากรฯ ได้จัดทำ แอปพลิเคชันติดตามต้นไม้ที่ปลูก ด้วยว่าเติบโตเท่าไรอย่างไรด้วย

นายวราวุธกล่าวว่า สิ่ง ที่ตนภูมิใจที่สุดคือ การสานต่อ โครงการป่าชุมชน โครงการที่นาย ยกฯ คนที่ 21 ของประเทศไทย คือ นายบรรหาร ศิลปอาชา ได้ ริเริ่มโครงการไว้ผ่านมา 40 ปี ตนได้เซ็นเอกสารฉบับเดียวกัน เพื่อนำเสนอเข้า ครม. ดังนั้น พรรคเราไม่ใช่พรรคใหม่ เราเป็น พรรคที่มีตำนาน มีเรื่องราว จะ ว่าเป็นพรรคพอลูกก็คงไม่ถูก เสียทีเดียว เพราะทุกคะแนน เสียงของพี่น้องประชาชนทำให้ เราได้มีโอกาสเข้ามาทำงาน มา

ต่อยอด และมาสานต่อสิ่งที่นาย บรรหารได้ริเริ่มไว้

“วันนี้เราได้แสดงให้เห็นแล้วว่า แม้ววันนี้พ่อบรรหาร ไม่อยู่ แต่ต้นกล้าเล็กๆ ที่พ่อได้ เพาะ คนที่ทำงานเคียงบ่าเคียง ไหล่กับพ่อบรรหารมายังสามารถ ทำงาน และเป็นกำลังหลักให้ ประเทศชาติและรัฐบาลในการ แก้ไขปัญหาให้พี่น้องประชาชน ได้ ผมเชื่อว่ารัฐมนตรีของพรรค 2 คนเป็นที่เชิดหน้าชูตาให้รัฐ บาลได้ เราไม่เคยพูดเอาดีใส่ตัว เราไม่เคยหักหลังใคร เรามุ่งเน้น ทำงานให้แผ่นดินเป็นหลัก” นาย วราวุธกล่าว.

ยกระดับคุณภาพชีวิตประชาชน

ประเทศไทยมีพื้นที่ประมาณ 320 ล้านไร่ แบ่งเป็นพื้นที่การเกษตรประมาณ 149 ล้านไร่ เป็นพื้นที่ที่มีศักยภาพในการพัฒนาเป็นพื้นที่ชลประทานได้ประมาณ 60 ล้านไร่ ปัจจุบันมีการพัฒนาพื้นที่ชลประทานไปแล้วกว่า 33 ล้านไร่ ยังคงเหลือประมาณ 27 ล้านไร่ ที่จะต้องดำเนินการต่อไป

กรมชลประทาน ได้เร่งรัดงานพัฒนาแหล่งน้ำต่าง ๆ โดยกำชับให้ทุกโครงการแล้วเสร็จภายในกรอบงบประมาณและระยะเวลาที่กำหนด เพื่อให้ประชาชนในพื้นที่ได้ใช้ประโยชน์จากโครงการได้อย่างเต็มศักยภาพ เป็นไปตามนโยบายของรัฐบาลและแนวทางการพัฒนาแหล่งน้ำที่ ดร.เฉลิมชัย ศรีอ่อน รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และดร.ทองเปลว กองจันทร์ อธิบดีกรมชลประทาน กำหนดไว้ ในการเร่งรัดและพัฒนาแหล่งน้ำเดิมควบคู่กับการพัฒนาแหล่งน้ำใหม่

เป้าหมายของกรมชลประทาน ที่จะพัฒนาพื้นที่ชลประทานให้ได้อีก 18 ล้านไร่ ในส่วนของปริมาณน้ำท่ามีเฉลี่ยปีละ 280,000 ล้านลูกบาศก์เมตร สามารถเก็บกักน้ำได้เพียง 82,000 ล้านลูกบาศก์เมตร หรือคิดเป็นร้อยละ 37 กรมชลประทานจึงต้องหาแนวทางเก็บกักน้ำให้ได้เพิ่มขึ้น เป้าหมายใน 20 ปีข้างหน้าคือเพิ่มปริมาณน้ำให้ได้ 13,000 ล้านลูกบาศก์เมตร เพื่อเพียงพอต่อความต้องการใช้น้ำของคนทั้งประเทศในอนาคต

สำหรับโครงการสำคัญตามนโยบายรัฐบาลที่ให้กรมชลประทานเร่งดำเนินการ หลายโครงการสามารถเริ่มเก็บกักน้ำได้ และพร้อมส่งน้ำให้ประชาชนในพื้นที่ต่าง ๆ ได้แล้ว และมีหลายโครงการที่คาดว่าจะแล้วเสร็จภายใน 2-3 ปีข้างหน้า ซึ่งเป็นไปตามแผนการดำเนินงานที่วางไว้ อาทิ โครงการเพิ่มปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำเขื่อนแม่งวง

อุดมธารา จังหวัดเชียงใหม่, โครงการอ่างเก็บน้ำห้วยน้ำรี อันเนื่องมาจากพระราชดำริ จังหวัดอุดรธานี, โครงการเขื่อนทดน้ำหลาจุก จังหวัดอุดรธานี, โครงการคลองระบายน้ำหลากบางบาล-บางไทร จังหวัดพระนครศรีอยุธยา, โครงการปรับปรุงระบบชลประทานเจ้าพระยาฝั่งตะวันออกตอนล่าง (คลองระพีพัฒน์) พื้นที่ภาคตะวันออก มีการประเมินเบื้องต้นโดยหน่วยงานต่างๆ ในความต้องการใช้น้ำพบว่าด้านอุปโภค บริโภค และอุตสาหกรรม ปัจจุบันอยู่ที่ประมาณ 350 ล้านลูกบาศก์เมตร /ปี จะเพิ่มขึ้นเป็น 820 และ 1,050 ล้านลูกบาศก์เมตร/ปี ในระยะ 10 และ 20 ปี ข้างหน้าตามลำดับ

นอกจากนี้ กรมชลประทาน ได้ดำเนินการพัฒนาแหล่งน้ำใน



พื้นที่ระเบียงเศรษฐกิจพิเศษภาคตะวันออก และโครงข่ายน้ำในภาคตะวันออก เพื่อรองรับการขยายตัวของเศรษฐกิจและเป็นศูนย์กลางด้านผลไม้ของไทย

ขณะที่ในพื้นที่ภาคใต้ ได้เร่งดำเนินการโครงการป้องกันและบรรเทาอุทกภัย ตั้งแต่จังหวัดเพชรบุรี ชุมพร นครศรีธรรมราช ตรัง และสงขลา การดำเนินการดังกล่าว อยู่ภายใต้ 4 ภารกิจสำคัญของกรมชลประทาน คือ “จัดหา จัดเก็บ จัดสรร และจัดการ” ซึ่งในทุกกระบวนการได้ให้ความสำคัญในเรื่องของการมีส่วนร่วมของประชาชนในทุกขั้นตอน

นอกจากนี้ กรมชลประทาน ยังยึดมั่นในหลักการทรงงานตามแนวพระราชดำริของในหลวงรัชกาลที่ 9 คือ เข้าใจ เข้าถึง พัฒนา ด้วยการรับฟังข้อเสนอของประชาชน โดยมีเป้าหมายเพิ่มพื้นที่ชลประทานกว่า 18 ล้านไร่ เพิ่มปริมาณน้ำกักเก็บอีกกว่า 13,000 ล้านลูกบาศก์เมตร สอดคล้องกับแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 12 และยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปีของรัฐบาล ทั้งนี้เป้าหมายสูงสุดคือ การแก้ไขปัญหาภัยแล้งและบรรเทาอุทกภัย รวมถึงช่วยยกระดับคุณภาพชีวิตของประชาชนเพื่อพัฒนาประเทศสู่ความมั่นคง มั่งคั่ง และยั่งยืน ●



แดงผลงาน-นายวรวิฑูรย์ ศิลปอาชา รัฐมนตรีว่าการกระทรวง
ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม และนายประภัตร โพธสุธน
รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรฯ แดงผลงานรอบ 1 ปี ใน
การประชุมใหญ่สามัญประจำปีของพรรคชาติไทยพัฒนา ที่
โรงแรมมิราเคิล แกรนด์ คอนเวนชั่น ถ.วิภาวดีรังสิต กรุงเทพฯ