



สรุปหัวข้อข่าวด้านการเกษตรที่สำคัญ นสพ.ประจำวันที่ 11 กุมภาพันธ์ 2562

เรื่อง	สื่อ
1. อุตาเล็งกำจัดซากแก่งบังคับให้เจ้าของจ่าย	มติชน
2. กรม.ไฟเขียว7โครงการอุ้มมันฯ	แนวหน้า
3. เปิดตลาดใหม่ทุเรียนกระจายเสี่ยง	ข่าวสด
4. 'สศก.'แนะกระจายส่งออกทุเรียนลดเสี่ยง	กรุงเทพธุรกิจ
5. เจ้าของ'รถเก่า'จึกต้องจ่าย'ค่าทำลาย'	มติชน
6. รายงานพิเศษ: บทเรียน 4โครงการพัฒนาแหล่งน้ำภาคใต้มติคณะรัฐมนตรี....	แนวหน้า
7. คอลัมน์: ชายคาพระพิรุณ	แนวหน้า
8. คอลัมน์: ข่าวสั้น: กสม.แนะรัฐคุมเข้มพาราควอต	ไทยโพสต์
9. กสม.เสนอรัฐ"พาราควอต"วัตถุอันตรายที่4	ผู้จัดการรายวัน 360 องศา
10. คอลัมน์: อ้อด เทอร์โบ ดับเครื่องชน: ช้างศึก-ปลากัด	คมชัดลึก
11. ศูนย์ภูมิปัญญาชาวบ้าน สืบสานเศรษฐกิจพอเพียง	ข่าวสด
12. 'สำรวย บางสร้อย' หลึงเหล็กแห่งทุ่งกุลาร้องไห้ ผู้พลิกพื้นผืนดินแห้งแล้ง....	เดลินิวส์



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

จากหนังสือพิมพ์ มติชน

หัวข้อข่าว : อุตฯเลี้ยงกำจัดซากแก่งบั้งคับให้เจ้าของจ่าย

วันจันทร์ที่ 11 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2562

ฉบับที่ : 14947 หน้า : 1, 5, 9

อุตฯเลี้ยงกำจัดซากแก่งบั้งคับให้เจ้าของจ่าย

ถก‘ทส.-คมนาคม’ออก‘กม.’ กนอ.ทำโมเดลรีไซเคิลรกเก่า ชี้20ปีหมดสภาพ‘16ล้านคัน’

กนอ.เตรียมเปิดโครงการสาธิตรีไซเคิลซากรถยนต์ มุ่งรักษาสิ่งแวดล้อม สร้างโมเดลต้นแบบ 3 ปี 4.5 หมื่นคัน ก.อุตสาหกรรมปัจจุบันไทยมีรถเก่า 5 ล้านคัน (อ่านต่อหน้า 5)

ต่อจากหน้า 1

ซากแก่ง

ลุยรีไซเคิลซากรถครั้งแรกในไทย

เมื่อวันที่ 10 กุมภาพันธ์ น.ส.สมจิณณ์ พิลึก ผู้ว่าการการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย (กนอ.) เปิดเผยว่า กระทรวงอุตสาหกรรม การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย (กนอ.) และองค์การพัฒนาพลังงานใหม่และเทคโนโลยีอุตสาหกรรม (เนคเทค) ลงนามความร่วมมือในการดำเนินโครงการสาธิตการรีไซเคิลซากรถยนต์ (อีแอลวี) เพื่อสาธิตเทคโนโลยีกระบวนการรีไซเคิลซากรถยนต์ทั้งหมดอายุใช้งานในประเทศไทยโดยวิธีที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม โดยใช้เทคโนโลยีโดยอัตโนมัติด้วย คอร์ปอเรชั่น (บริษัทลูกค่ายรถยนต์โตโยต้า) ติดตั้งในโรงงานสาธิต บริษัท กรีน เมทัลส์ (ประเทศไทย) จำกัด ตั้งอยู่ที่นิคมอุตสาหกรรมบึงทอง 3 จ.ชลบุรี ซึ่งเป็นผู้ประกอบการกิจการคัดแยกขยะและรีไซเคิล โดยความร่วมมือนี้วางเป้าหมายสร้างโมเดลต้นแบบการรีไซเคิลซากรถยนต์ในไทยและภูมิภาคเอเชียในอนาคตดำเนินการระยะเวลา 3 ปี (2562-2564) คาดว่า จะมีการรีไซเคิลประมาณ 50 คันต่อวัน หรือ

ประมาณ 45,000 คันในช่วง 3 ปี

น.ส.สมจิณณ์กล่าวว่า ความร่วมมือดังกล่าวสืบเนื่องจากการที่รัฐบาลมีนโยบายให้ความสำคัญกับระบบเศรษฐกิจหมุนเวียน (เซอร์คูลาร์ อีโคโนมี) เพื่อบริหารจัดการด้านทรัพยากรอย่างมีประสิทธิภาพ ซึ่งประเทศไทยถือเป็นผู้นำการผลิตด้านอุตสาหกรรมยานยนต์ในอาเซียน มีกำลังผลิตรถยนต์ประมาณ 2,000,000 คันต่อปี ขายในประเทศประมาณ 1,000,000 คันต่อปี แต่ยังไม่มียุทธศาสตร์การจัดการซากรถยนต์อย่างเป็นระบบแบบประเทศญี่ปุ่น ปัจจุบันรถยนต์ที่มีอายุไม่ต่ำกว่า 20 ปี ในไทยบางส่วนถูกรื้อถอนซากชิ้นส่วนอะไหล่รถยนต์ด้วยแรงงานคน ซึ่งการรื้อถอนซากรถยนต์เหล่านี้ได้ส่งผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม อาทิ การปนเปื้อนในดินจากน้ำมัน และสารเคมีเหลว ปัญหาคุณภาพน้ำ หรือการปล่อยสารฟลูออโรคาร์บอนที่ก่อให้เกิดภาวะโลกร้อน และเสี่ยงเกิดอันตรายกับผู้ถอดชิ้นส่วน ขณะที่รถยนต์เก่าส่วนใหญ่ไม่มีการกำจัดใช้วิธีจอดทิ้งไว้

อึ้งรถเก่าอายุ20ปีในไทยพุ่ง5ล้านคัน

น.ส.สมจิณณ์กล่าวว่า ภายใตกรอบความร่วมมือ กระทรวงอุตสาหกรรมและ กนอ. พร้อมให้คำแนะนำและจะสนับสนุนในด้านต่างๆ ให้กับเนคเทคและบริษัทฝ่ายญี่ปุ่นรวมถึงนิติบุคคลท้องถิ่นที่เข้าร่วมโครงการ อาทิ การอำนวยความสะดวกในการเข้าสำรวจสถานที่ การบริหารจัดการโครงการ พร้อมทั้งจะร่วมมือกันในการวางมาตรการออกแบกกฎระเบียบที่เกี่ยวข้องในการจัดการวัสดุเหลือทิ้งที่ไม่สามารถกำจัดได้ภายในประเทศไทย อาทิ

สารเร่งปฏิกิริยา แผลงวงจรไฟฟ้า ซึ่งวัสดุเหล่านี้จะถูกนำไปรีไซเคิลและนำกลับมาใช้ใหม่อีกครั้ง โดยการวางมาตรการดังกล่าวจะอ้างอิง

จากกฎหมายรีไซเคิลรถยนต์ของประเทศญี่ปุ่น นายอภิจันต์ โชติกเสถียร รองปลัดกระทรวงอุตสาหกรรม กล่าวว่า ปัจจุบันไทยมีรถยนต์เก่าอยู่ประมาณ 5 ล้านคัน และคาดว่าจะในระยะ 20 ปีข้างหน้าจะมีรถยนต์เก่าเพิ่มเป็น 16 ล้านคัน ดังนั้น การรีไซเคิลจึงมีความจำเป็น มีเพียงส่วนน้อยที่มีการกำจัดและพบว่าการถอดชิ้นส่วนเองเสี่ยงอันตราย อาทิ ดูกลมไนโตรเจน (แอร์แบ็ก) หากถอดไม่ถูกวิธีเสี่ยงระเบิดได้ ซึ่งที่ผ่านมาเกิดระเบิดบ้างแล้ว ขณะที่รถยนต์ส่วนใหญ่ไม่มีการกำจัดเสี่ยงเป็นการสำคัญของประเทศ อย่างไรก็ตาม ระหว่างที่โครงการสาธิตดำเนินการในช่วง 3 ปี กระทรวงอุตสาหกรรมจะประสานกับกระทรวงทรัพยากรและสิ่งแวดล้อมและกระทรวงคมนาคม เพื่อหาแนวทางในการร่าง พ.ร.บ.กำจัดซากรถยนต์ โดยจะพยายามให้กฎหมายดังกล่าวมีผลบังคับใช้ โดยดูข้อกฎหมายจากประเทศญี่ปุ่นเป็นหลักซึ่งเป็นต้นแบบด้านนี้ โดยในกฎหมายจะกำหนดรูปแบบแนวทางกำจัดที่เหมาะสม เบื้องต้นคาดว่าเจ้าของรถยนต์จะต้องเสียค่าใช้จ่ายในการกำจัดอัตราที่เป็นธรรม

อีอีซีบินยุโรปดึง.โลกลงทุน

นายวีรพงศ์ ไชยเพิ่ม ผู้เชี่ยวชาญพิเศษ ด้านการลงทุนอุตสาหกรรมเป้าหมาย สำนักงานคณะกรรมการนโยบายเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก (สกพอ.) กล่าวถึงความคืบหน้าการลงทุนจากภาคเอกชนในพื้นที่เขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก (อีอีซี) ว่า นักลงทุนแสดงความสนใจเข้าดูพื้นที่ลงทุนจริงอย่างต่อเนื่องทั้งนักลงทุนไทย ต่างชาติที่ลงทุนในไทยอยู่แล้วและยังไม่เคยเข้ามาลงทุนในไทยส่วนใหญ่อยู่ในกลุ่มอุตสาหกรรมเป้าหมาย โดยปีนี้ สกพอ.กำหนดเป้าหมายใน



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

จากหนังสือพิมพ์ มติชน

หัวข้อข่าว : อุตฯเลี้ยงกำจัดซากกึ่งบังคับให้เจ้าของจ่าย

วันจันทร์ที่ 11 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2562

ฉบับที่ : 14947 หน้า : 1, 5, 9

การชั่งจูงการลงตนเอง 100,000 ล้านบาท ไม่ผ่านสำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน (บีโอไอ) ที่ผ่านมา สกพอ.ได้ร่วมคณะนายสมคิด จาตุศรีพิทักษ์ รองนายกรัฐมนตรี ในการชั่งจูงการลงทุนประเทศญี่ปุ่นแล้ว และสัปดาห์ที่ผ่านมาคณะทำงานส่งเสริมการลงทุน ที่มีนายประเสริฐ บุญสัมพันธ์ เป็นประธาน ได้หารือถึงการแผนการทำงานแล้ว หลังจากนั้นจะใช้กลยุทธ์ในการเจรจารายบริษัทที่เป็นรายสำคัญให้เข้ามาลงทุนในไทย โดยปัจจุบัน สกพอ.มีอดีตทูตไทยที่เกษียณแล้วทำงานด้านต่างประเทศหลายราย

“คณะทำงานจะหารือทุก 2 เดือน เพื่อกำหนดแผนงาน เบื้องต้นช่วง 1-2 เดือนจากนั้นจะเดินทางไปยุโรป เจาะประเทศเยอรมนี เนเธอร์แลนด์ เดนมาร์ก ทราบว่ากระทรวงการต่างประเทศกำลังประสานกับนักลงทุนญี่ปุ่น และจีน ในการจัดคณะนักลงทุนไม่ต่ำกว่า 500 ชีวิตต่อคณะ เข้ามาดูพื้นที่อีอีอีก่อนการตัดสินใจลงทุน คาดว่ากิจกรรมดังกล่าวจะเกิดขึ้นในเร็ว ๆ นี้ ส่วนความคืบหน้าด้านโครงสร้างพื้นฐานพบว่ายังเดินไปตามแผนที่รัฐบาลตั้งเป้าหมาย” นายวีรพงษ์ศักดิ์กล่าว

ทรูล้านประมูล700แลยกยัดหนี้900

นายจักรกฤษณ์ อุไรรัตน์ รองผู้อำนวยการด้านรัฐกิจสัมพันธ์ บริษัท ทรู คอร์ปอเรชั่น จำกัด (มหาชน) กล่าวกรณีคณะกรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ (กสทช.) จะจัดการประมูลคลื่นความถี่ย่าน 700 เมกะเฮิร์ตซ์ ซึ่งอยู่ในกลุ่มย่านความถี่ต่ำสำหรับกิจการโทรศัพท์เคลื่อนที่ 5จี ว่า ทรูยังไม่มีการพิจารณาถึงการเข้าร่วมประมูลคลื่นความถี่ย่าน 700 เมกะเฮิร์ตซ์ เนื่องจากหลักเกณฑ์ วิธีการอนุญาตในการประมูลยังไม่มีความชัดเจน โดยอยู่ระหว่างการรับฟังความคิดเห็นสาธารณะ อย่างไรก็ตาม เชื่อว่าของดีราคาเหมาะสมเป็นใครก็อยากซื้อ ของแพงใครจะไปซื้อ

นายจักรกฤษณ์กล่าวว่า อย่างไรก็ตาม บริษัท ทรูมูฟ เอช ยูนิเวอร์แซล คอมมิวนิเคชั่น จำกัด หรือทียูซี ในเครือ บริษัท ทรู คอร์ปอเรชั่น จำกัด (มหาชน) หรือทรู ที่ได้ยื่นหนังสือขอให้คณะรักษาความสงบแห่งชาติ (คสช.) พิจารณาเรื่องการขยายระยะเวลาการชำระค่าใบอนุญาตคลื่นความถี่ย่าน 900 เมกะเฮิร์ตซ์ งวดสุดท้ายมูลค่า 60,218 ล้าน

บาท ไม่รวมดอกเบี้ย ที่จะครบชำระในปี 2563 ดังนั้น ยังคงรอความชัดเจนในการพิจารณาเรื่องดังกล่าว จึงจะตัดสินใจเข้าร่วมประมูลคลื่นความถี่ย่าน 700 เมกะเฮิร์ตซ์

กสทช.ลุยประมูลคลื่นรับ5จี

นายสุรชาติ ตันทสิทธิ์ เลขาธิการ กสทช. กล่าวว่าได้เห็นชอบให้มีการเรียกคืนคลื่นความถี่ย่าน 2600 เมกะเฮิร์ตซ์ รวม 190 เมกะเฮิร์ตซ์ จากบริษัท อสมท จำกัด (มหาชน) จำนวน 160 เมกะเฮิร์ตซ์ และกรมประชาสัมพันธ์ จำนวน 30 เมกะเฮิร์ตซ์ ตามประกาศ กสทช. เพื่อนำคลื่นความถี่ดังกล่าวมาประมูลสำหรับเทคโนโลยี 5จี โดยจากคลื่นความถี่ย่าน 2600 เมกะเฮิร์ตซ์ มีผู้ผลิตอุปกรณ์โทรคมนาคม (เวเนเจอร์) ผลิตอุปกรณ์ชิ้นมารองรับแล้ว จะเปิดประมูลในลักษณะการประมูลคลื่นความถี่หลายย่านพร้อมกัน (มัลติแบนด์) ร่วมกับคลื่นความถี่ย่าน 26 หรือ 28 กิกะเฮิร์ตซ์ ส่วนคลื่นความถี่ย่าน 700 เมกะเฮิร์ตซ์นั้น ขณะนี้ ยังไม่มีเวเนเจอร์ผลิตอุปกรณ์ชิ้นมารองรับ แต่เชื่อว่าในอีก 2-3 ปี จะมีการผลิตอุปกรณ์ชิ้นมารองรับอย่างแน่นอน

นายสุรชาติกล่าวว่า สำหรับคลื่นความถี่ย่าน 700 เมกะเฮิร์ตซ์ กิจการที่วิตจิทัลใช้งานอยู่ในช่วงความถี่ 510-790 เมกะเฮิร์ตซ์ ซึ่งเป็นปริมาณที่รองรับทีวีดิจิทัล จำนวน 48 ช่อง แต่ปัจจุบันมีทีวีดิจิทัลเหลืออยู่ ประมาณ 26-27 ช่อง ดังนั้น จะบีบให้ไปใช้งานในช่วงความถี่ 510-694 เมกะเฮิร์ตซ์ ส่งผลให้มีคลื่นความถี่เหลืออยู่จำนวน 96 เมกะเฮิร์ตซ์ จำนวนนี้จะนำออกมาประมูลต่อไป โดยแผนการประมูลคลื่นความถี่ในปี 2562 นอกจาก 2 คลื่นความถี่ดังกล่าว กสทช.จะจัดการประมูลคลื่นความถี่ย่าน 3.5 กิกะเฮิร์ตซ์ ที่บริษัท ไทยคม จำกัด (มหาชน) ถือครองอยู่ และคลื่นความถี่ย่าน 26 และ 28 กิกะเฮิร์ตซ์ ซึ่งขณะนี้อยู่ระหว่างการทดสอบ 5จี

จัดทำแผนรองรับ5จีเลี้ยงชดเชย

รายงานข่าวจากนักวิชาการด้านโทรคมนาคม กล่าวว่า สิ่งที กสทช.ควรดำเนินการได้แก่ 1.จัดทำแผนโรดแมปของ 5จี ทั้งหมด ไม่ใช่ทำเป็นส่วนๆ และไม่ใช้ทำแบบเฉพาะกิจเหมือนที่ผ่านมา หาก กสทช. ไม่จัดทำแผนอย่างชัดเจน อนาคตการเลือกใช้งานคลื่นความถี่อาจเกิดความขัดแย้งตามมาได้ รวมถึง

ควรกำหนดราคาเริ่มต้นการประมูล ทั้งในรอบนี้และรอบต่อไปให้ครอบคลุมคลื่นความถี่ทั้งระบบ 2.เตรียมแผนการโยกย้ายคลื่นความถี่ 3.ครรอนุญาตให้ผู้ประกอบการที่วิตจิทัลที่ไม่อยากทำธุรกิจต่อจากอุตสาหกรรมได้ ซึ่งผู้ประกอบการต้องจัดทำแผนการยุติที่ชัดเจน คาดว่าขั้นตอนเหล่านี้ใช้เวลาประมาณ 2 ปี น่าจะเสร็จสิ้น และเมื่อถึงปี 2564 น่าจะเป็นเวลาที่เหมาะสมในการจัดการประมูลคลื่นความถี่สำหรับ 5จี รวมทั้งมีความชัดเจนว่านำไปใช้งานอย่างไร

“ที่ผ่านมาประเทศไทย มีการประมูลคลื่นความถี่สำหรับ 3จี และ 4จี ที่ล่าช้าเกินไป ส่วน 5จี ก็เจอเอาเวเลอเกิน จนไม่มีเหตุไม่มีผล ไม่มีตรรกะ เหมือนกับเป็นผลประโยชน์ของใคร ออกจะให้เร็วก็เร็วได้ ออกจะให้ช้าก็ช้าได้ ของอย่างนี้ต้องดูความเหมาะสมของประเทศด้วย ซึ่งประเทศที่เริ่มประมูลคลื่นความถี่ขณะนี้ คือ ประเทศที่ผลิตอุปกรณ์ 5จี เช่น เกาหลีใต้ ญี่ปุ่น สหรัฐอเมริกา และจีน เป็นต้น ซึ่งไทยไม่ได้มีส่วนได้ส่วนเสียกับอุปกรณ์เหล่านี้แต่อย่างใด ดังนั้นรอจนกว่าจะเห็นการพัฒนาและทดสอบรูปแบบการใช้งาน (ยูสเคส) ที่ชัดเจนก่อน จึงจัดการประมูลจึงจะเหมาะสมกว่า” รายงานข่าวระบุ

สอท.สำรวจพิษค่าบาท45อตุฯ

นายเกรียงไกร เชียรกุล รองประธานสภาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย (ส.อ.ท.) กล่าวความคืบหน้าการประสานข้อมูลกับประธานกลุ่มอุตสาหกรรมส่งออก 45 กลุ่ม ให้สำรวจสถานการณ์สมาชิกที่เป็นผู้ประกอบการส่งออกที่ได้รับผลกระทบเงินบาทแข็งค่าว่า นายสุพันธุ์ มงคลสุธี ประธาน ส.อ.ท.ได้ประสานมาแล้ว ดังนั้น สัปดาห์นี้จะเร่งหารือกับประธานกลุ่มอุตสาหกรรมส่งออกทั้ง 45 กลุ่ม ถึงสถานการณ์ค่าเงินบาท และจะให้ประธานแต่ละกลุ่มไปหารือกับสมาชิกอีกที ให้แต่ละกลุ่มพิจารณาอัตราค่าเฉลี่ยของเงินบาทที่เหมาะสม สามารถแข่งขันได้ รวมทั้งผลกระทบจากอัตราที่แข็งที่ทำให้เกิดความเสียหายอย่างไร

“ตัวอย่างของกลุ่มอุตสาหกรรมที่ได้รับผลกระทบจากเงินบาทแข็งค่า อาทิ กลุ่มอาหารทะเลแปรรูป กลุ่มสินค้าเกษตร เกษตรแปรรูป เพราะเหล่านี้มีต้นทุนทั้งการใช้แรงงานเข้มข้น หรือต้นทุนวัตถุดิบในประเทศที่มีราคาสูงกว่าบางอุตสาหกรรม ประกอบกับ



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

จากหนังสือพิมพ์ มติชน

หัวข้อข่าว : อุตฯเลี้ยงก้างัดซากแก้งบังคับให้เจ้าของจ่าย

วันจันทร์ที่ 11 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2562

ฉบับที่ : 14947 หน้า : 1, 5, 9

ส่วนใหญ่เป็นอุตสาหกรรมขนาดเล็ก ดังนั้นต้องให้ผู้ประกอบการเป็นผู้ประเมินอัตราเฉลี่ยของเงินบาทที่ตนเองรับได้ รวมทั้งผลกระทบ ข้อเสนอในการแก้ปัญหา หลังจากนั้น ส.อ.ท.จะนำมาประเมินหารือร่วมกันในที่ประชุมคณะกรรมการบริหาร หลังจากนั้นจึงจะกำหนดท่าทีในการแก้ปัญหา ทั้งการรับมือด้วยตนเอง และการขอให้ภาครัฐเข้ามาช่วยเหลือ” นายเกรียงไกรกล่าว

นายเกรียงไกรกล่าวว่า อย่างไรก็ตาม สถานการณ์ค่าเงินบาทของไทยที่แข็งค่าเชื่อว่าทางธนาคารแห่งประเทศไทย (ธปท.) มีมาตรการดูแลอยู่แล้ว แต่เพราะบางอุตสาหกรรมมีต้นทุนสูง

ถ้าไรไม่มาก จึงต้องการให้ ธปท. ช่วยเหลือ หากกำไรสูงคงไม่ร้องขอให้ดูแล อย่างไรก็ตาม ส.อ.ท.ได้พยายามกระตุ้นให้ผู้ประกอบการหารือกับธนาคารที่ตนเองเป็นลูกค้าเรื่องการทำอัตราแลกเปลี่ยนแบบคงที่แต่ยอมรับว่ามีต้นทุนสูงจึงไม่พอใจผู้ประกอบการรายย่อยมากนัก

รัฐเลี้ยงพันรายได้ภาษีที่ดิน4หมื่นล.

นายลวรณ แสงสนิท ผู้อำนวยการสำนักงานเศรษฐกิจการคลัง (สศค.) กล่าวว่า ขณะนี้ร่าง พ.ร.บ.ที่ดินและสิ่งปลูกสร้าง ซึ่งผ่านวาระ 3 ของ สนช.ไปแล้วอยู่ระหว่างการประกาศในราชกิจจานุเบกษาจะทำให้กฎหมายมีผลบังคับใช้ทันที โดยกฎหมายกำหนดให้เริ่มจัดเก็บภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้าง ตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม 2563 ในส่วนกฎหมายลูกที่จะเป็นการกำหนดรายละเอียดในทางปฏิบัติ ประมาณ 20 ฉบับ กำหนดให้เสร็จภายใน 120 วันนับตั้งแต่กฎหมายมีผลบังคับใช้ ขณะนี้เตรียมพร้อมไว้แล้ว รอกฎหมายมีผลจะทยอยออกกฎหมายลูกได้ทันที คาดว่า จะแล้วเสร็จภายในรัฐบาลชุดนี้

นายลวรณกล่าวว่า ช่วงสองปีแรกของการเริ่มจัดเก็บภาษี คือ ปี 2563 และปี 2564 คาดรายได้ประมาณ 4 หมื่นล้านบาทต่อปี จากปัจจุบันมีรายได้จากภาษีโรงเรือนและที่ดินและภาษีบำรุงท้องที่ราว 3 หมื่นล้านบาท

(อ่านต่อหน้า 9)

ต่อจากหน้า 5

ซากแก้ง

ทั้งนี้หลังจาก 2 ปีแรกของการจัดเก็บภาษีนี้รัฐบาลในขณะนั้นจะต้องประกาศอัตราจัดเก็บภาษีใหม่ ซึ่งต้องอยู่ภายใต้เพดานตามที่กฎหมายกำหนด อย่างไรก็ตาม แม้อยู่ภายใต้กฏหมายที่ดินและสิ่งปลูกสร้างจะมีรายได้สูงกว่ากฎหมายภาษีโรงเรือนและที่ดินและภาษีบำรุงท้องที่ในปัจจุบันซึ่งเป็นกฏหมายภาษีทรัพย์สินเช่นกัน แต่ก็ต่ำกว่ารายได้ของภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้างที่สศค.คาดไว้เดิม 6-7 หมื่นล้านบาท เนื่องจาก สนช.ได้มีการปรับเปลี่ยนแก้ไขร่าง พ.ร.บ.ที่ดินและสิ่งปลูกสร้าง เพื่อลดผลกระทบต่อประชาชน

ยื่นเก็บภาษีสูงสุดไม่เกิน3%

นายลวรณกล่าวว่า ตามร่างกฎหมายฉบับนี้กำหนดให้ยกเว้นบ้านหลังหลักและที่ดินเกษตรกรรมที่เป็นของบุคคลธรรมดา มูลค่าราคาประเมินไม่เกิน 50 ล้านบาทได้รับการยกเว้นภาษี และกำหนดที่ดินและสิ่งปลูกสร้างเป็น 4 ประเภท โดย 2 ปีแรกของการจัดเก็บภาษีนี้ กำหนดอัตราจริง ประกอบด้วย

1.ที่ดินเพื่อการเกษตรกรรม หากมีมูลค่า 0-75 ล้านบาท คิดอัตราภาษี 0.01% มูลค่าเกิน 75-100 ล้านบาท คิดอัตราภาษี 0.03% มูลค่าเกิน 100-500 ล้านบาท คิดอัตราภาษี 0.05% 2.ที่ดินเพื่อการอยู่อาศัย หากมีมูลค่า 0-50 ล้านบาท คิดอัตราภาษี 0.02% มูลค่าเกิน 50-75 ล้านบาท คิดอัตราภาษี 0.03% มูลค่าเกิน 75-100 ล้านบาท คิดอัตราภาษี 0.05% มูลค่ามากกว่า 100 ล้านบาทขึ้นไป คิดอัตราภาษี 0.1% สำหรับกรณีบ้านหลังหลักหากเป็นเจ้าของบ้านและเจ้าของที่ดิน ให้ได้รับการยกเว้นภาษี 50 ล้านบาทแรก ส่วนกรณีเป็นเจ้าของเฉพาะบ้านอย่างเดียว ได้รับการยกเว้นภาษี 10 ล้านบาท

3.ที่ดินเพื่อพาณิชย์กรรม (ไม่ใช่ใช้เป็นที่อยู่อาศัยหรือเกษตรกรรม) หากมีมูลค่า 0-50 ล้านบาท คิดอัตราภาษี 0.3% มูลค่าเกิน 50-200 ล้านบาท คิดอัตราภาษี 0.4% มูลค่าเกิน 200-1,000 ล้านบาท คิดอัตราภาษี 0.5% มูลค่าเกิน 1,000-5,000 ล้านบาท คิดอัตราภาษี 0.6% มูลค่ามากกว่า 5,000 ล้านบาทขึ้นไป คิดอัตราภาษี 0.7% 4.ที่ดินรกร้างว่างเปล่า คิดอัตราภาษีเริ่มต้น 0.3% และเพิ่มขึ้น 0.3% ทุก 3 ปีหากยังไม่มีกรนำมาใช้ประโยชน์ แต่รวมทั้งหมดแล้วต้องไม่เกิน 3%

ชี้เจ้าสัวเปิดบ.ทำนาต้องดูเจตนา

นายอนุสรณ์ ธรรมใจ คณบดีคณะเศรษฐศาสตร์ มหาวิทยาลัยรังสิต เปิดเผยว่า การที่เจ้าของที่ดินนำที่ดินเปล่ามาเปิดบริษัททำการเกษตร เพื่อหลีกเลี่ยงการเสียภาษีที่ดินฉบับใหม่นั้น มองว่าต้องดูเจตนาที่แท้จริง เนื่องจากหากเจ้าของที่ดินต้องการนำที่ดินเปล่ามาทำการเกษตรจริงๆ ถือว่าไม่ได้มีเจตนาเลี่ยงภาษี เพราะมีการนำที่ดินที่ถือครองมาใช้ประโยชน์ทางด้านเศรษฐกิจจริง แต่หากนำที่ดินเปล่ามาปลูกพืชเกษตรไม่ก่ต้น แล้วออกว่าใช้ที่ดินทำประโยชน์ อันนี้ไม่ถูกต้อง มีเจตนาต้องการเลี่ยงภาษี ส่วนเจตนาของภาษีที่ดินฉบับใหม่ นอกจากจะเป็นการเก็บภาษีเข้าภาครัฐแล้ว ยังต้องการให้เจ้าของที่ดินนำที่ดินเปล่าที่ตนเองถือครองมาทำประโยชน์ทางด้านเศรษฐกิจด้วย

“การเปิดบริษัทในลักษณะนี้จำนวนมากจะส่งผลต่อผู้ประกอบการและการแข่งขันในตลาดหรือไม่นั้น มองว่าเป็นเรื่องธรรมดาของระบบเศรษฐกิจการค้าเสรี ที่มีการแข่งขันกันในด้านประกอบการธุรกิจอยู่แล้ว” นายอนุสรณ์กล่าว

นายอนุสรณ์กล่าวว่า สำหรับภาษีที่ดินฉบับใหม่นี้จะสามารถแก้ไขปัญหาความเหลื่อมล้ำได้จริงหรือไม่นั้น ส่วนตัวมองว่าไม่สามารถแก้ไขปัญหาได้เท่าที่ควร เนื่องจากในขั้นตอนของสภานิติบัญญัติแห่งชาติ (สนช.) ถูกแก้ไขเนื้อหาหลายครั้งและยืดไปค่อนข้างมาก ทำให้ไม่สามารถทำงานได้เต็มประสิทธิภาพ หากภาษีที่ดินฉบับใหม่เขียนออกมาตามร่างที่สำนักงานเศรษฐกิจการคลัง (สศค.) ร่างไว้ตั้งแต่แรกจะมีประสิทธิภาพมากกว่านี้

สตาร์ตอัพเฮ้ใช้จ่ายพุ่งรับเลือกตั้ง

นายชาติชาย พุฒินาวิชัย ผู้อำนวยการธนาคารออมสิน เปิดเผยว่า ผลการสำรวจดัชนีความเชื่อมั่นผู้ประกอบการรายใหม่ (สตาร์ตอัพ) ประจำไตรมาส 4 (ตุลาคม-ธันวาคม) ปี 2561 ปรับเพิ่มขึ้นเล็กน้อยอยู่ที่ระดับ 61.75 แสดงให้เห็นว่าสตาร์ตอัพมีความเชื่อมั่นต่อสถานการณ์ทางธุรกิจโดยรวมอยู่ในเกณฑ์ดีเนื่องจากเป็นช่วงฤดูกาลท่องเที่ยว แต่สภาพเศรษฐกิจโดยรวมยังไม่ดีนักเท่าที่ควร เนื่องจากปัจจัยภายนอกประเทศ โดยเฉพาะอย่างยิ่งสงครามการค้าระหว่างสหรัฐและจีน ขณะที่ความเชื่อมั่นอีก 3 เดือนข้างหน้าระดับ 67.52 ได้รับปัจจัย



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

จากหนังสือพิมพ์ มติชน

หัวข้อข่าว : อุตฯเลี้ยงกำจัดซากกุ้งบังคับให้เจ้าของจ่าย

วันจันทร์ที่ 11 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2562

ฉบับที่ : 14947 หน้า : 1, 5, 9

สนับสนุนจากการเลือกตั้งวันที่ 24 มีนาคม 2562 ที่จะส่งผลให้บรรยากาศทางเศรษฐกิจและความเชื่อมั่นทั้งการลงทุนและการใช้จ่ายของภาคเอกชนเพิ่มขึ้น

นายชาติชายกล่าวว่า ประเด็นที่ต้องเฝ้าระวังติดตามคือ ปัจจัยทางด้านต้นทุนระดับสูง และมีอุปสรรคคือกำลังการผลิตที่ไม่เพียงพอต่อความต้องการของผู้สั่งซื้อ และต้องการให้ภาครัฐสนับสนุนเงินทุนอัตราดอกเบี้ยต่ำมีเงื่อนไขการกู้ยืมที่ยืดหยุ่น พร้อมปรนการชำระหนี้เมื่อประสบปัญหา รวมถึงการร่วมลงทุนเพื่อขยายธุรกิจและลงทุนเพิ่มเติมในด้านเครื่องจักรและอุปกรณ์ ตลอดจนเทคโนโลยีเพื่อปรับปรุงประสิทธิภาพการดำเนินงานให้ดียิ่งขึ้น

18ก.พ.ชาวไร้อ้อยรับเงิน4พันล.

นายวีระศักดิ์ ษ์เมือง ผู้ว่าราชการสำนักงานกองทุนอ้อยและน้ำตาลทราย (กท.) เปิดเผยว่า จากมติคณะรัฐมนตรี (ครม.) เมื่อวันที่ 8 ตุลาคม 2561 ได้เห็นชอบให้ใช้กลไกกองทุนอ้อยที่เป็นรายได้จากระบบมาดูแลปัญหาการขาดดุลการผลิปี 2561/62 ที่อยู่ระดับ 700 บาทต่อตัน เพื่อช่วยเหลือชาวไร้อ้อยนั้นล่าสุด กองทุนเตรียมนำเงินจากการบริหารมาจ่ายเสริมสภาพคล่องให้กับชาวไร้อ้อยในช่วงแรกก่อนหลังที่ระยะหนึ่ง จำนวน 53 บาทต่อตัน เริ่มตั้งแต่วันที่ 18 กุมภาพันธ์นี้เป็นต้นไปคาดว่าจะเป็นวงเงินประมาณ 3,500- 4,000 ล้านบาท จากนั้นจึงจะจ่ายส่วนที่เหลืออีกในช่วงปิดปี

“ล่าสุดอ้อยเข้าหีบแล้วประมาณ 65 ล้านตันอ้อย กองทุนจะจัดระบบบัญชีจ่ายงวดแรกก่อน ใครพร้อมก็มาดำเนินการได้ทันที โดยจะโอนเงินเข้าบัญชีชาวไร้อ้อยตรง ทำให้เม็ดเงินนี้ไปช่วยเสริมสภาพคล่องได้เป็นอย่างดีและจากนั้นเมื่อปิดหีบอ้อยส่วนที่เหลือก็จะจ่ายงวด 2 ต่อไป คาดว่าจะเป็นวงเงินรวม 7,000 ล้านบาท” นายวีระศักดิ์กล่าว

เร่งแนวทางการหยุดตัดอ้อยแก่ผู้

นายวีระศักดิ์กล่าวว่า กองทุนกำลังพิจารณาว่าจะมีวงเงินเหลือมาส่งเสริมการจัดซื้อตัดอ้อยให้กับชาวไร้อ้อยเพื่อเตรียมตัวในฤดูกาลผลิปี 2562/63 ได้หรือไม่ ระหว่างรอขั้นตอนการขยายโครงการส่งเสริมสินเชื่อเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตอ้อยอย่างครบวงจร (ระยะที่ 2) โดยธนาคารเพื่อการเกษตร

และสหกรณ์การเกษตร (ธ.ก.ส.) ที่จะจัดวงเงินปีละ 2,000 ล้านบาท ระยะเวลา 3 ปี รวมเป็นเงินทั้งสิ้น 6,000 ล้านบาท (งบประมาณปี พ.ศ. 2562-2564)

นายวีระศักดิ์กล่าวว่า ขณะนี้ชาวไร้อ้อยประสบปัญหาการขาดแคลนแรงงานอย่างหนัก หากงดตัดอ้อยจะสามารถตัดอ้อยสดได้แทนการเผาอ้อยก่อนตัดที่เป็นปัญหาในเรื่องของมลพิษ ปัจจุบันรตัดอ้อยในระบบประมาณ 1,000 กว่าคัน สามารถตัดอ้อยคิดเป็น 30% ของปริมาณอ้อยแต่ละปี ที่เหลือเกือบ 70% ยังเน้นใช้แรงงานทั้งหมดเป็นแรงงานต่างด้าวที่ผ่านมากระทรวงอุตสาหกรรมกำหนดกติกาส่งเสริมการตัดอ้อยสดด้วยการให้เงินเพิ่มขึ้นกับชาวไร้อ้อยแต่การตัดอ้อยสดต้องพึ่งพารถตัดเป็นหลัก

รัฐจ่ายเพิ่ม50บ.ปลายก.พ.นี้

แหล่งข่าวจากชาวไร้อ้อยกล่าวว่า นอกเหนือจากเงินช่วยเหลือจากกองทุน มติ ครม. ยังเห็นชอบให้นำเงินงบประมาณกลางวงเงิน 6,500 ล้านบาทมาช่วยเหลือปัจจัยการเพิ่มเพิ่มอีก 50 บาทต่อตัน ช่วยรายละไม่เกิน 5,000 ต้น หรือไม่เกิน 2.5 แสนบาทต่อรายล่าสุดได้รับแจ้งจาก สอน.ว่าอยู่ในขั้นตอนการขอเสนอขง คาดว่าปลายเดือนกุมภาพันธ์นี้ น่าจะได้รับเงิน เมื่อเงิน 2 ส่วนรวมกันมากกว่า 100 บาทต่อตัน จะทำให้ชาวไร้อ้อยมีสภาพคล่องที่ดีขึ้นรวม

แนะปลูกทุเรียนคุณภาพเพิ่มราคาอ้อย

นายฉันทานนท์ วรรณเขจร รองเลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) เปิดเผยว่า สถานการณ์การส่งออกทุเรียนไทยในปี 2562 มีแนวโน้มเพิ่มขึ้น และมีราคาใกล้เคียงกับที่ผ่านมา เนื่องจากความต้องการของตลาดต่างประเทศยังมีต่อเนื่อง จากเศรษฐกิจของ 2 ประเทศคู่บริโคหลักของทุเรียนไทย คือ จีน เวียดนาม ยังดีต่อเนื่อง จากปี 2561 มีการส่งออก 518,882 ตัน เพิ่มขึ้น 3.05% มูลค่า 35,333 ล้านบาท เพิ่มขึ้น 42.21% ส่วนราคาที่เกษตรกรขายได้ในปี 2562 คาดว่าจะใกล้เคียงกับปี 2561 คือ ราคา 78.16 บาท/กิโลกรัม โดยราคาทุเรียนในปีนี้จะสูงกว่าต้นทุนการผลิต 5 เท่า จากต้นทุน 15.10 บาทต่อกิโลกรัม

นายฉันทานนท์กล่าวว่า อนาคตของทุเรียนไทย สศก.มองว่าเกษตรกรชาวสวนทุเรียนควรเน้นผลิตทุเรียน เพื่อให้ได้คุณภาพ

ที่ดีมากกว่าเน้นปริมาณ เพื่อรองรับการแข่งขันของคู่ค้าในอนาคต จากปัจจุบันไทยเน้นส่งออก ทุเรียนหมอนทอง ควรเพิ่มสายพันธุ์ทุเรียนให้มีความหลากหลาย อาทิ ก้านยาว ชะนี พวงมณี เพื่อกระจายความเสี่ยงยกระดับการขายเป็นชาวทุเรียนพรีเมียม และเพิ่มรูปแบบการแปรรูปทุเรียนเพื่อเพิ่มมูลค่า อาทิ ทุเรียนอบกรอบ ทุเรียนพรีซึรบาย เพื่อกลุ่มลูกค้าที่ไม่ชอบกลิ่นทุเรียน และเน้นตลาดในประเทศมากขึ้น

คลังขี้นบัตรคนจนลุยโครงการเดิม

นายลวรรณ แสงสนิท ผู้อำนวยการสำนักงานเศรษฐกิจการคลัง (สศค.) ในฐานะโฆษกกระทรวงการคลัง กล่าวถึงยอดซื้อบัตรประชาชนคนจนกว่าหกภาคีคืนได้ ว่า ขณะนี้มีผู้มาขอรับเงินภาษีคืน 4 หมื่นราย จากเป้าหมาย 1 แสนราย ยังเหลือเวลาให้ประชาชนมาขอคืนภาษีได้ถึงวันที่ 15 กุมภาพันธ์นี้ เบื้องต้นจะคืนเวตจำนวน 5% วงเงินไม่เกินรายละ 20,000 บาท หรือคิดเป็นเงินคืนภาษีสูงสุด 1,000 บาท ให้กับผู้ใช้จ่ายผ่านบัตรเดบิต หากสรุปแล้วยอดผู้ใช้สิทธิไม่เป็นไปตามเป้าหมายที่วางไว้ก็ไม่เป็นไร เนื่องจากมาตรการนี้ออกมาเพื่อเป็นการสนับสนุนสังคมไร้เงินสดเท่านั้น จะช่วยกระตุ้นเศรษฐกิจได้มากขึ้นเพียงใดนั้น ยังไม่สามารถให้คำตอบได้

นายลวรรณกล่าวว่า สำหรับความคืบหน้าของบัตรสวัสดิการแห่งรัฐนั้น ตัวเลขผู้ถือบัตรสวัสดิการแห่งรัฐในปัจจุบันมีทั้งหมด 14.5 ล้านคน เพิ่มขึ้นจากเดิมที่มี 11.4 ล้านคน เพราะมีการลงทะเบียนที่เก็บตก ประชาชนเพิ่มเติม นำประชาชนที่เป็นผู้สูงอายุและผู้ป่วยติดเตียง เข้าร่วมโครงการเพิ่มด้วย ขณะนี้เบื้องต้นยังไม่มื่ออะไรเพิ่มเติมหรือเพิ่มอะไรใหม่ คาดว่าหากจะมีการเพิ่มวงเงินให้ผู้ถือบัตรสวัสดิการแห่งรัฐก็จะเป็นเรื่องของรัฐบาลชุดใหม่มากกว่า เนื่องจากมองว่ารัฐบาลชุดนี้ไม่น่ามีนโยบายเพิ่มเติมอะไรออกมาแล้ว



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

จากหนังสือพิมพ์ แนวหน้า

หัวข้อข่าว : กรม.ไฟเขียว7โครงการอัมมัญชา

วันจันทร์ที่ 11 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2562

ฉบับที่ : 13804 หน้า : 17 (กลาง)

กรม.ไฟเขียว7โครงการอัมมัญชา

■ รongรับผลผลิตปี'62เพิ่ม-สกัดราคาตก

นางอัญชญา ตราไช รองเลขาธิการสำนักงาน

เศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) เปิดเผยว่า สศก. ร่วมกับสมาคมมันสำปะหลัง 4 สมาคม ประกอบด้วย สมาคมการค้ามันสำปะหลังไทย สมาคมโรงงานผลิตมันสำปะหลังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และสมาคมแปรรูปมันสำปะหลังไทย เพื่อติดตามสถานการณ์มันสำปะหลัง ณ ประเทศกัมพูชา และเวียดนาม ระหว่างวันที่ 13-18 มกราคม 2562 ซึ่งทั้ง 2 ประเทศเป็นแหล่งผลิตมันสำปะหลังสำคัญ โดยไทยนำเข้ามันสำปะหลังสดและมันเส้นจากกัมพูชาเพื่อรวบรวมปรับปรุงคุณภาพ/แปรรูปส่งออกเป็นจำนวนมาก ขณะที่เวียดนามถือเป็นประเทศคู่แข่งสำคัญของไทย

จากการติดตามสถานการณ์การผลิตมันสำปะหลังที่กัมพูชา ใน 5 จังหวัด (เสียมราฐ, อุตรดิตถ์, พระวิหาร, รัตนคีรี และ ตโฆงมมู) และเวียดนาม 2 จังหวัด (ญาลาย และกว๋างหงาย) คาดว่า ผลผลิตมันสำปะหลัง ปี 2561/62 ในพื้นที่ดังกล่าว จะเพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมา เนื่องจากราคามันสำปะหลัง ปี 2560/61 ปรับตัวสูงขึ้น ส่งผลให้เกษตรกรขยายพื้นที่ปลูก และดูแลเอาใจใส่ต้นมันสำปะหลังดีขึ้น อย่างไรก็ตาม จากการลงพื้นที่ พบต้นมันสำปะหลังที่แสดงอาการคล้ายใบด่างมันสำปะหลังในทุกจังหวัด แต่การแพร่ระบาดมีเพียงบางพื้นที่ จึงคาดว่าไม่ส่งผลกระทบต่อภาพรวมของ

ผลผลิตมันสำปะหลังในพื้นที่ใกล้เคียง

สำหรับสถานการณ์การผลิตมันสำปะหลังของไทย ปี 2561/62 (ตุลาคม 2561 ถึง กันยายน 2562) ข้อมูล ณ ธันวาคม 2561 คาดว่า มีเนื้อที่เก็บเกี่ยว 8.40 ล้านไร่ เมื่อเทียบกับปี 2560/61 เพิ่มขึ้นร้อยละ 4.73 ผลผลิต 29.97 ล้านตัน เพิ่มขึ้นร้อยละ 7.53 และผลผลิตต่อเนื้อที่เก็บเกี่ยว 3,566 ตัน/ไร่ เพิ่มขึ้นร้อยละ 2.65 เนื่องจากในปี 2561 ราคาหัวมันสำปะหลังที่เกษตรกรขายได้ปรับตัวสูงขึ้นมาก เฉลี่ย 2.25 บาท/กิโลกรัม สูงกว่าปี 2560 ซึ่งเฉลี่ยที่ราคา 1.52 บาท/กิโลกรัม จึงจูงใจให้เกษตรกรขยายพื้นที่ปลูก ทำให้ผลผลิตต่อไร่เพิ่มขึ้น เนื่องจากสภาพอากาศเอื้ออำนวย ปริมาณน้ำฝนเหมาะสมแก่การเจริญเติบโตของต้นมันสำปะหลัง ด้านราคามันสำปะหลังที่เกษตรกรขายได้ ณ ไร่นา เดือนมกราคม 2562 เฉลี่ยกิโลกรัมละ 2.27 บาท ลดลงจากเดือนธันวาคม 2561 ที่ราคา กิโลกรัมละ 2.30 บาท หรือลดลงร้อยละ 1.30 เนื่องจากราคาส่งออกผลิตภัณฑ์มันสำปะหลัง (มันเส้น และแปรรูปมันสำปะหลัง) มีแนวโน้มลดลงทั้งนี้ ช่วงเดือนมกราคม-มีนาคม 2562 เป็นช่วงที่ผลผลิตมันสำปะหลังออกสู่ตลาดมาก อาจทำให้ราคามันสำปะหลังปรับตัวลดลงได้

ทั้งนี้ ภาครัฐเตรียมแนวทางแก้ปัญหา มันสำปะหลังทั้งระบบ โดยคณะรัฐมนตรีมีมติเห็น

ชอบแนวทางการบริหารจัดการมันสำปะหลัง ปี 2561/62 รวม 7 โครงการ เมื่อวันที่ 22 มกราคม 2562 ประกอบด้วย 1) โครงการสนับสนุนเครื่องสับมันสำปะหลังขนาดเล็กเพื่อเพิ่มศักยภาพการแปรรูปมันสำปะหลัง 2) โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการเพาะปลูกมันสำปะหลังระบบน้ำหยด 3) โครงการสินเชื่อเพื่อรวบรวมมันสำปะหลังและสร้างมูลค่าเพิ่มโดยสถาบันเกษตรกร 4) โครงการสินเชื่อเพื่อเป็นค่าใช้จ่ายฉุกเฉินสำหรับเกษตรกรผู้ปลูกมันสำปะหลัง 5) โครงการยกระดับคุณภาพมาตรฐานผลิตภัณฑ์มันสำปะหลังให้สอดคล้องกับความต้องการของตลาด (มันเส้นสะอาด) 6) โครงการขยายโอกาสทางการค้าและพัฒนาศักยภาพผู้ส่งออกผลิตภัณฑ์มันสำปะหลัง และ 7) โครงการกำกับดูแลนำเข้ามันสำปะหลังจากประเทศเพื่อนบ้าน



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

จากหนังสือพิมพ์ ข่าวสด

หัวข้อข่าว : เปิดตลาดใหม่ทุเรียนกระจายเสี่ยง

วันจันทร์ที่ 11 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2562

ฉบับที่ : 10302 หน้า : 5 (บน)

เปิดตลาดใหม่ทุเรียนกระจายเสี่ยง รุก'เกาหลี-ญี่ปุ่น-อินเดีย'ห่วงพึ่งพาจีนมากเกินไป

สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรชี้ทุเรียนไทยในปี 2562 ราคาสูงกว่าต้นทุนการผลิต 5 เท่า เนื่องจากส่งออกไปจีนพุ่งสูงขึ้นมา คิดเป็นสัดส่วนถึง 41% ของการส่งออกทั้งหมด เพื่อลดความเสี่ยงพึ่งตลาดเดียวมากเกินไป แนะนำตลาดใหม่ เกาหลี ญี่ปุ่น ตะวันออกกลาง อินเดีย

นายจันทานนท์ วรรณเขจร รองเลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยว่า ปี 2562 สถานการณ์การส่งออกทุเรียนไทยยังมีแนวโน้มเพิ่มขึ้น และมีราคาใกล้เคียงกับที่ผ่านมา เนื่องจากความต้องการของตลาดต่างประเทศยังมีต่อเนื่อง จากเศรษฐกิจของ 2 ประเทศคู่ค้าหลักของทุเรียนไทย อย่าง จีน เวียดนาม ซึ่งดีต่อเนื่อง จากปี 2561 มีการส่งออก 518,882 ตัน เพิ่มขึ้น 3.05% จากปีก่อนหน้ามีปริมาณส่งออก 503,536 ตัน มูลค่า 35,333 ล้านบาท เพิ่มขึ้น 42.21% จากปีก่อนหน้าที่มีมูลค่าส่งออก 24,846 ล้านบาท

สำหรับการส่งออกทุเรียน 518,882 ตันในปี 2561 มีการส่งออกไปยัง จีน สัดส่วน 41% เวียดนาม 37% ออังก 17% ของปริมาณการส่งออกทั้งหมด ส่วนราคาทุเรียนที่เกษตรกรขายได้ในปี 2562 จะใกล้เคียงปี 2561 คือราคา 78.16 บาท/กิโลกรัม (ก.ก.) ซึ่งราคาเพิ่มขึ้นจากปี 2560

สัดส่วน 8.84% โดยราคาทุเรียนสูงกว่าต้นทุนการผลิต 5 เท่า จากต้นทุนผลิตปี 2561 ที่ 15.10 บาท/ก.ก. ลดลงจากต้นทุนปี 2560 อัตรา 5.12% จากต้นทุนที่ 15.93 บาท/ก.ก.

“ระยะสั้นๆ นี้ ราคาทุเรียนจะสูงกว่าต้นทุนอยู่มาก แต่เนื่องจากไทยส่งออกทุเรียน ไปยังจีนในสัดส่วนที่สูงมากถึง 41% ของการส่งออกทั้งหมด เพื่อกระจายความเสี่ยงจากตลาดส่งออกหลักอย่างจีน ทุเรียนไทยต้องหาคตลาดใหม่ คือเร่งขยายตลาดทุเรียนไปยัง เกาหลี ญี่ปุ่น ที่ขึ้นชอขบทุเรียนกรอบ ตะวันออกกลาง อินเดีย นิยมทุเรียน freeze dried และต้องเน้นส่งเสริมให้ชาวสวนทำการซื้อขายโดยตรง ผ่านตลาดออนไลน์ พัฒนารูปแบบบรรจุภัณฑ์ ให้มีความสามารถยืดหยุ่นและรักษาคุณภาพสินค้า แต่ต้องมีความสวยงาม เพิ่มมูลค่าผลผลิต”

นายจันทานนท์กล่าวว่า ส่วนผลผลิตปี 2562 คาดมีพื้นที่เพาะปลูกรวม 683,000 ตัน เพิ่มขึ้น 4.3% จากปี 2561 ที่มีพื้นที่เพาะปลูกรวม 655,000 ตัน และเพิ่มขึ้น 5.31% จากผลผลิตปี 2560 ที่มีพื้นที่เพาะปลูกรวม 622,000 ตัน ส่วนผลผลิต ปี 2562 คาดว่าจะมี 863,732 ตัน เพิ่มขึ้น 17.18% จากปีก่อนที่มีผลผลิต 737,065 ตัน เพิ่มขึ้น 13.54% จากผลผลิตปี 2560 ที่มี 649,171 ตัน



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

จากหนังสือพิมพ์ กรุงเทพธุรกิจ

หัวข้อข่าว : 'สศก.'แนะกระจายส่งออกทุเรียนลดเสี่ยง

วันจันทร์ที่ 11 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2562

ฉบับที่ : 11099 หน้า : 5 (ขวา)

'สศก.'แนะกระจายส่งออกทุเรียนลดเสี่ยง

กรุงเทพฯ 11 ก.พ. 2562 แนวโน้มการส่งออกทุเรียนไทยยังสดใส ระบุราคาสูง 5 เท่าของต้นทุนจีนนิยมเพราะเป็นผลไม้มงคล แนะเจาะตลาดญี่ปุ่น-เกาหลี-อินเดียกระจายเสี่ยง

นายฉันทานนท์ วรรณเขจร รองเลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) เปิดเผยว่า ปี 2562 สถานการณ์การส่งออกทุเรียนไทยยังมีแนวโน้มเพิ่มขึ้น และมีราคาใกล้เคียงกับปีที่ผ่านมา จากความต้องการของตลาดต่างประเทศยังมีต่อเนื่อง และเศรษฐกิจของ 2 ประเทศหลักที่บริโภคทุเรียนไทยเช่นจีนและเวียดนามยังดี จากปี 2561 มีการส่งออกปริมาณ 518,882 ตันเพิ่มขึ้น 3.05% จากปีก่อนหน้า มีปริมาณส่งออก 503,536 ตัน มูลค่า 35,333 ล้านบาท

สำหรับการส่งออกทุเรียนไปยัง

จีนสัดส่วน 41% เวียดนาม 37% ช่องกอสัดส่วน 17% ของปริมาณการส่งออกทั้งหมด ส่วนราคาที่เกษตรกรขายได้ในปี 2562 จะใกล้เคียงปี 2561 คือราคา 78.16 บาทต่อกิโลกรัม ซึ่งราคาเพิ่มขึ้นจากปี 2560 สัดส่วน 8.84% โดยราคาทุเรียนสูงกว่าต้นทุนการผลิต 5 เท่าจากต้นทุนผลผลิตปี 2561 ที่ 15.10 บาทต่อกิโลกรัม ลดลงจากต้นทุนปี 2560 อัตรา 5.12% จากต้นทุนที่ 15.93 บาทต่อกิโลกรัม

“ไทยส่งออกทุเรียนไปยังจีนในสัดส่วนที่สูงมากถึง 41% ของการส่งออกทั้งหมด เพื่อกระจายความเสี่ยงต้องหาลตลาดใหม่ คือ เร่งขยายตลาดทุเรียนไปยังเกาหลี ญี่ปุ่น ที่ขึ้นชอพบทุเรียนกรอบ ตะวันออกกลาง อินเดียที่นิยมทุเรียนพีชตราย และต้องเน้นส่งเสริมให้ชาวสวนทำการซื้อขายโดยตรง

ผ่านตลาดออนไลน์มากขึ้น”

ส่วนผลผลิตปี 2562 คาดมีพื้นที่เพาะปลูกรวม 6.83 แสนตัน เพิ่มขึ้น 4.3% จากปี 2561 ส่วนผลผลิตปี 2562 คาดว่าจะมี 863,732 ตัน เพิ่มขึ้น 17.18% จากปีก่อนที่มีผลผลิต 737,065 ตัน และเพิ่มขึ้น 13.54% จากผลผลิตปี 2560 ที่มี 649,171 ตัน

ทั้งนี้ตั้งแต่ปี 2557 ผลผลิตและราคาทุเรียนไทยเติบโตขึ้นต่อเนื่อง จากที่ไทยมีข้อได้เปรียบคู่แข่งเช่น ไทยสามารถส่งทุเรียนสดเข้าจีนได้โดยเน้นส่งเป็นทุเรียนหมอนทอง ขณะที่มาเลเซียยังส่งออกได้เฉพาะทุเรียนแช่แข็ง ส่วนทุเรียนของมาเลเซียพันธุ์มูซาน คิง มีราคาแพงที่กิโลกรัมละ 300-400 บาทส่วนที่หลายฝ่ายกังวลเรื่องของสงครามการค้า คาดว่า จะไม่ส่งผลกระทบต่อเศรษฐกิจคู่ค้าหรือผู้ซื้อทุเรียนหลักอย่างจีน



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

จากหนังสือพิมพ์ มติชน

หัวข้อข่าว : เจ้าของ'รถเก่า'จึกต้องจ่าย'ค่าทำลาย'

วันจันทร์ที่ 11 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2562

ฉบับที่ : 14947 หน้า : 1, 5, 9

เจ้าของ'รถเก่า'จึกต้องจ่าย'ค่าทำลาย'

ต้นกม.ใหม่-รีไซเคิลซาก รัฐฟันเป้าตุง'ภาษีที่ดิน' ไร้อ้อยเฮรับอัดฉีด4พันล.

เล็งออกกฎหมายใหม่กำจัดการหมดสภาพ กำหนด
เจ้าของรับผิดชอบค่าใช้จ่าย ปัจจุบันไทยมีรถเก่า 5
ล้านคัน อีก 20 ปีทะลัก 3 เท่า (อ่านต่อหน้า 5)

ต่อจากหน้า 1

'รถเก่า'

ลุยรีไซเคิลซากรถครั้งแรกในไทย

เมื่อวันที่ 10 กุมภาพันธ์ น.ส.สมจิณณ์ พิลึก
ผู้ว่าการการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย
(กนอ.) เปิดเผยว่า กระทรวงอุตสาหกรรม การ
นิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย (กนอ.) และ
องค์การพัฒนาพลังงานใหม่และเทคโนโลยี
อุตสาหกรรม (เนโตะ) ลงนามความร่วมมือ
ในการดำเนินโครงการสาธิตการรีไซเคิล
ซากรถยนต์ (อีแอลวี) เพื่อสาธิตเทคโนโลยี
กระบวนการรีไซเคิลซากรถยนต์ทั้งหมดอายุ
ใช้งานในประเทศไทยโดยวิธีที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม
โดยจะใช้เทคโนโลยีโดยโตโยต้า
ทูโซ คอร์ปอเรชั่น (บริษัทลูกค่ายรถยนต์โตโย
ต้า) ติดตั้งในโรงงานสาธิต บริษัท กรีน เมทัลล์
(ประเทศไทย) จำกัด ตั้งอยู่ที่นิคมอุตสาหกรรม
บึงทอง 3 จ.ชลบุรี ซึ่งเป็นผู้ประกอบการกิจการ
คัดแยกขยะและรีไซเคิล โดยความร่วมมือนี้
วางเป้าหมายสร้างโมเดลต้นแบบการรีไซเคิล
ซากรถยนต์ในไทยและภูมิภาคเอเชียในอนาคต
ดำเนินระยะเวลา 3 ปี (2562-2564) คาดว่า

จะมีการรีไซเคิลประมาณ 50 คันต่อวัน หรือ
ประมาณ 45,000 คันในช่วง 3 ปี

น.ส.สมจิณณ์กล่าวว่า ความร่วมมือดังกล่าว
สืบเนื่องจากจากการที่รัฐบาลมีนโยบายให้ความ
สำคัญกับระบบเศรษฐกิจหมุนเวียน (เซอร์คูลาร์ อี
โคโนมี) เพื่อบริหารจัดการด้านทรัพยากรอย่าง
มีประสิทธิภาพ ซึ่งประเทศไทยถือเป็นผู้นำการ
ผลิตด้านอุตสาหกรรมยานยนต์ในอาเซียน มี
กำลังผลิตรถยนต์ประมาณ 2,000,000 คันต่อ
ปี ชายในประเทศประมาณ 1,000,000 คันต่อ
ปี แต่ยังไม่มียุทธศาสตร์การจัดการซากรถยนต์อย่าง
เป็นระบบแบบประเทศญี่ปุ่น ปัจจุบันรถยนต์ที่
มีอายุไม่ต่ำกว่า 20 ปีในไทยบางส่วนถูกรื้อถอน
ซากชิ้นส่วนอะไหล่รถยนต์ด้วยแรงงานคน ซึ่ง
การรื้อถอนซากรถยนต์เหล่านี้ได้ส่งผลกระทบต่อ
เกิดปัญหาสิ่งแวดล้อม อาทิ การปนเปื้อนในดิน
จากน้ำมันและสารเคมีเหลว ปัญหาคุณภาพน้ำ
หรือการปล่อยสารฟรอนจากระบบแอร์รถยนต์
ที่ทำให้เกิดภาวะโลกร้อน และเสี่ยงเกิดอันตราย
กับผู้ถอดชิ้นส่วน ขณะที่รถยนต์เก่าส่วนใหญ่ไม่มี
การกำจัดใช้วิธีจอดทิ้งไว้

อึ้งรถเก่าอายุ20ปีในไทยพุ่ง5ล้านคัน

น.ส.สมจิณณ์กล่าวว่า ภายในกรอบความ
ร่วมมือ กระทรวงอุตสาหกรรมและ กนอ.พร้อม
ให้คำแนะนำและจะสนับสนุนในด้านต่างๆ ให้

กับเนโตะและบริษัทฝ่ายญี่ปุ่นรวมถึงนิติบุคคล
ท้องถิ่นที่เข้าร่วมโครงการ อาทิ การอำนวยความสะดวก
สะดวกในการเข้าสำรวจสถานที่ การบริหารจัดการ
โครงการ พร้อมทั้งจะร่วมมือกันในการ
วางมาตรการออกแบบกฎระเบียบที่เกี่ยวข้อง
ในการจัดการวัสดุเหลือทิ้งที่ไม่สามารถกำจัดได้
ภายในประเทศไทย อาทิ สารเร่งปฏิกิริยา แผล
วงจรไฟฟ้า ซึ่งวัสดุเหล่านี้จะถูกนำไปรีไซเคิล
และนำกลับมาใช้ใหม่อีกครั้ง โดยการวาง
มาตรการดังกล่าวจะอ้างอิงจากกฎหมายรีไซเคิล
รถยนต์ของประเทศญี่ปุ่น

นายอภิजन โชติศักดิ์ย รองปลัดกระทรวง
อุตสาหกรรม กล่าวว่า ปัจจุบันไทยมีรถยนต์เก่า
อยู่ประมาณ 5 ล้านคัน และคาดว่าในระยะ 20
ปีข้างหน้าจะมีรถยนต์เก่าเพิ่มขึ้น 16 ล้านคัน
ดังนั้น การรีไซเคิลจึงมีความจำเป็น มีเพียง
ส่วนน้อยที่มีการกำจัดและพบว่าการถอดชิ้น
ส่วนเองเสี่ยงอันตราย อาทิ กระจกนิรภัย (แอร์
เบ็ก) หากถอดไม่ถูกวิธีเสี่ยงระเบิดได้ ซึ่ง
ที่ผ่านมาเกิดระเบิดบ้างแล้ว ขณะที่รถยนต์ส่วนใหญ่
ไม่มีการกำจัดเสี่ยงเป็นภาวะสำคัญของ

ประเทศ อย่างไรก็ตาม ระหว่างที่โครงการสาธิต
ดำเนินการในช่วง 3 ปี กระทรวงอุตสาหกรรมจะ
ประสานกับกระทรวงทรัพยากรและสิ่งแวดล้อม
และกระทรวงคมนาคม เพื่อหาแนวทางในการ
ร่าง พ.ร.บ.กำจัดซากรถยนต์ โดยจะพยายาม
ให้กฎหมายดังกล่าวมีผลบังคับใช้ โดยดูข้อ
กฎหมายจากประเทศญี่ปุ่นเป็นหลักซึ่งเป็นต้น
แบบต้นนี้ โดยในกฎหมายจะกำหนดรูปแบบ
แนวทางกำจัดที่เหมาะสม เบื้องต้นคาดว่า
เจ้าของรถยนต์จะต้องเสียค่าใช้จ่ายในการกำจัด
อัตราที่เป็นธรรม

อีอีซีบิณฑูโรปติง.โลกลงทุน

นายวีรพงษ์ โชยเพิ่ม ผู้เชี่ยวชาญพิเศษ
ด้านการลงทุนอุตสาหกรรมเป้าหมาย สำนักงาน
คณะกรรมการนโยบายเขตพัฒนาพิเศษภาค



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

วันจันทร์ที่ 11 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2562

จากหนังสือพิมพ์ มติชน

ฉบับที่ : 14947 หน้า : 1, 5, 9

หัวข้อข่าว : เจ้าของ'รถเก่า'ฉีกต้องจ่าย'ค่าทำลาย'

ตะวันออก (สกพอ.) กล่าวถึงความคืบหน้าการ...
ลงทุนจากภาคเอกชนในพื้นที่เขตพัฒนาพิเศษ...
ภาคตะวันออก (อีอีซี) ว่า นักลงทุนแสดงความ...
สนใจเข้าดูพื้นที่ลงทุนจริงอย่างต่อเนื่องทั้งนัก...
ลงทุนไทย ต่างชาติที่ลงทุนในไทยอยู่แล้วและ...
ยังไม่เคยเข้ามาลงทุนในไทย ส่วนใหญ่อยู่ในกลุ่ม...
อุตสาหกรรมเป้าหมาย โดยปีนี้ สกพอ.กำหนด...
เป้าหมายในการชักจูงการลงทุนเอง 100,000...
ล้านบาท ไม่ผ่านสำนักงานคณะกรรมการส่งเสริม...
การลงทุน (บีโอไอ) ที่ผ่านมา สกพอ.ได้...
ร่วมคณะนายสมคิด จาตุศรีพิทักษ์ รองนายกรัฐมนตรี...
ในการชักจูงการลงทุนประเทศญี่ปุ่นแล้ว...
และสัปดาห์ที่ผ่านมาคณะทำงานส่งเสริม...
การลงทุน ที่มีนายประเสริฐ บุญสัมพันธ์ เป็น...
ประธาน ได้หารือถึงการแผนการทำงานแล้ว...
หลังจากนี้จะใช้กลยุทธ์ในการเจรจาบริษัทที่...
เป็นรายสำคัญที่เข้ามาลงทุนในไทย โดยปัจจุบัน...
สกพอ.มีอดีตทูตไทยที่เกษียณร่วมทำงานด้าน...
ต่างประเทศหลายราย

“คณะทำงานจะหารือทุก 2 เดือน เพื่อ...
กำหนดแผนงาน เบื้องต้นช่วง 1-2 เดือนจาก...
นี้จะเดินทางไปยุโรป เจาะประเทศเยอรมนี...
เบลเยียม ขณะเดียวกันทราบว่าการทวงถาม...
ต่างประเทศกำลังประสานกับนักลงทุนญี่ปุ่น...
และจีน ในการจัดคณะนักลงทุนไม่ต่ำกว่า 500...
ชีวิตต่อคณะ เข้ามาดูพื้นที่อีอีซีก่อนการตัดสินใจ...
ลงทุน คาดว่าการเจรจาจะเกิดขึ้นในเร็วๆ...
นี้ ส่วนความคืบหน้าด้านโครงสร้างพื้นฐานพบว่า...
ยังเดินไปตามแผนตามที่รัฐบาลตั้งเป้าหมาย”...
นายวีรพงษ์กล่าว

ทรูล้นประมูล700แลยกยึดหนี้900

นายจักรกฤษณ์ อุไรรัตน์ รองผู้อำนวยการ...
ด้านธุรกิจสัมพันธ์ บริษัท ทรู คอร์ปอเรชั่น...
จำกัด (มหาชน) กล่าววณคณะกรรมการ...
กิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการ...
โทรคมนาคมแห่งชาติ (กสทช.) จะจัดการประมูล...
คลื่นความถี่ย่าน 700 เมกะเฮิรตซ์ ซึ่งอยู่ในกลุ่ม...
ย่านความถี่ต่ำ สำหรับกิจการโทรศัพท์เคลื่อนที่...
5จี ว่า ทรูยังไม่มีการพิจารณาถึงการเข้าร่วม...
ประมูลคลื่นความถี่ย่าน 700 เมกะเฮิรตซ์...
เนื่องจากหลักเกณฑ์ วิธีการอนุญาตในการ...
ประมูลยังไม่มีมติชัดเจน โดยอยู่ระหว่างการ...
รับฟังความคิดเห็นสาธารณะ อย่างไรก็ตาม เชื่อ...
ว่าข้อดีราคาเหมาะสมเป็นใครก็อยากซื้อ ของ...
แพงใครจะปื้อซื้อ

นายจักรกฤษณ์กล่าวว่า อย่างไรก็ตาม...
บริษัท ทรูมูฟ เอช ยูนิเวอร์แซล คอมมิวนิ

เคชั่น จำกัด หรือทียูซี ในเครือ บริษัท ทรู...
คอร์ปอเรชั่น จำกัด (มหาชน) หรือทรู ที่ได้...
ยื่นหนังสือขอให้คณะรักษาความสงบแห่งชาติ...
(คสช.) พิจารณาเรื่องการขยายระยะเวลา...
การชำระค่าใบอนุญาตคลื่นความถี่ย่าน 900...
เมกะเฮิรตซ์ งวดสุดท้ายมูลค่า 60,218 ล้านบาท...
ไม่รวมดอกเบี้ย ที่จะครบชำระในปี 2563 ดังนั้น...
ยังคงรอความชัดเจนในการพิจารณาเรื่องดัง...
กล่าว จึงจะตัดสินใจเข้าร่วมประมูลคลื่นความถี่...
ย่าน 700 เมกะเฮิรตซ์

กสทช.ลุยประมูลคลื่นรับ5จี

นายฐากร ดันตลิลี อดีตรองเลขาธิการ กสทช....
กล่าวว่า ได้เห็นชอบให้มีการเรียกคืนคลื่นความถี่...
ย่าน 2600 เมกะเฮิรตซ์ รวม 190 เมกะเฮิรตซ์...
จากบริษัท อสมท จำกัด (มหาชน) จำนวน 160...
เมกะเฮิรตซ์ และกรมประชาสัมพันธ์ จำนวน 30...
เมกะเฮิรตซ์ ตามประกาศ กสทช. เพื่อนำคลื่น...
ความถี่ดังกล่าวมาประมูลสำหรับเทคโนโลยี 5จี...
โดยจากคลื่นความถี่ย่าน 2600 เมกะเฮิรตซ์ มี...
ผู้ผลิตอุปกรณ์โทรคมนาคม (เวนเดอร์) ผลิต...
อุปกรณ์ขึ้นมารองรับแล้ว จะเปิดประมูลใน...
ลักษณะการประมูลคลื่นความถี่หลายย่านพร้อม...
กัน (มัลติแบนด์) ร่วมกับคลื่นความถี่ย่าน 26...
หรือ 28 กิกะเฮิรตซ์ ส่วนคลื่นความถี่ย่าน 700...
เมกะเฮิรตซ์นั้น ขณะนี้ ยังไม่มีเวนเดอร์ผลิต...
อุปกรณ์ขึ้นมารองรับ แต่เชื่อว่าเป็นอีก 2-3 ปี...
จะมีการผลิตอุปกรณ์ขึ้นมารองรับอย่างแน่นอน

นายฐากรกล่าวว่า สำหรับคลื่นความถี่ย่าน...
700 เมกะเฮิรตซ์ กิจการที่วิดิจิตัลใช้งานอยู่...
ในช่วงความถี่ 510-790 เมกะเฮิรตซ์ ซึ่งเป็น...
ปริมาณที่รองรับทีวีดิจิตอล จำนวน 48 ช่อง แต่...
ปัจจุบันมีทีวีดิจิตอลเหลืออยู่ ประมาณ 26-27...
ช่อง ดังนั้น จะบีบให้ไปใช้งานในช่วงความถี่...
510-694 เมกะเฮิรตซ์ ส่งผลให้มีคลื่นความถี่...
เหลืออยู่จำนวน 96 เมกะเฮิรตซ์ จำนวนนี้จะนำ...
ออกมาประมูลต่อไป โดยแผนการประมูลคลื่น...
ความถี่ในปี 2562 นอกจาก 2 คลื่นความถี่ดัง...
กล่าว กสทช.จะจัดการประมูลคลื่นความถี่ย่าน...
3.5 กิกะเฮิรตซ์ ที่บริษัท ไทยคม จำกัด (มหาชน)...
ถือครองอยู่ และคลื่นความถี่ย่าน 26 และ 28...
กิกะเฮิรตซ์ ซึ่งขณะนี้อยู่ระหว่างการทดสอบ 5จี

จัดทำแผนรองรับ5จีเลี้ยงชดช้

รายงานข่าวจากนักวิชาการด้านโทร...
คมนาคม กล่าวว่า สิ่งที กสทช.ควรดำเนินการ...
ได้แก่ 1.จัดทำแผนโรดแมปของ 5จี ทั้งหมด

ไม่ใช่ทำเป็นส่วนๆ และไม่ใช้ทำแบบเฉพาะกิจ...
เหมือนที่ผ่านมา หาก กสทช. ไม่จัดทำแผนอย่าง...
ชัดเจน อนาคตการเลือกใช้งานคลื่นความถี่อาจ...
เกิดความขัดแย้งตามมาได้ รวมถึงควรกำหนด...
ราคาเริ่มต้นการประมูล ทั้งในรูปนี้และรอบ...
ต่อๆ ไปให้ครอบคลุมคลื่นความถี่ทั้งระบบ...
2.เตรียมแผนการโยกย้ายคลื่นความถี่ 3.ควร...
อนุญาตให้ผู้ประกอบการที่วิดิจิตัลที่ไม่อยากทำ...
ธุรกิจต่อออกจากอุตสาหกรรมได้ ซึ่งผู้ประกอบการ...
ต้องจัดทำแผนการยุติที่ชัดเจน คาดว่าขั้น...
ตอนเหล่านี้ใช้เวลาประมาณ 2 ปีน่าจะเสร็จสิ้น...
และเมื่อถึงปี 2564 น่าจะเป็นเวลาที่เหมาะสมใน

การจัดการประมูลคลื่นความถี่สำหรับ 5จี รวมทั้ง...
มีความชัดเจนว่านำไปใช้งานอย่างไร

“ที่ผ่านมาประเทศไทย มีการประมูลคลื่น...
ความถี่สำหรับ 3จี และ 4จี ที่ล่าช้าเกินไป ส่วน...
5จี ก็จะเอาไวเหลือเกิน จนไม่มีเหตุผล ไม่มี...
ตรรกะ เหมือนกับเป็นผลประโยชน์ของใคร...
อยากจะทำเร็วก็เร็วได้อยากจะทำช้าก็ช้าได้ ของ...
อย่างนี้ต้องดูความเหมาะสมของประเทศด้วย...
ซึ่งประเทศที่เริ่มประมูลคลื่นความถี่ขณะนี้ คือ...
ประเทศที่ผลิตอุปกรณ์ 5จี เช่น เกาหลีใต้ ญี่ปุ่น...
สหรัฐอเมริกา และจีน เป็นต้น ซึ่งไทยไม่ได้มีส่วน...
ได้ส่วนเสียกับอุปกรณ์เหล่านี้แต่อย่างใด ดังนั้น...
รองจนกว่าจะเห็นการพัฒนาและทดสอบรูปแบบ...
การใช้งาน (ยูสเคส) ที่ชัดเจนก่อน จึงจัดการ...
ประมูลจึงจะเหมาะสมกว่า” รายงานข่าววรั

สอท.สำรวจพืษค่าบาท45อุตสาหกรรม

นายเกรียงไกร เชียรกุล รองประธานสภา...
อุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย (ส.อ.ท.) กล่าว...
ความคืบหน้าการประสานข้อมูลกับประธาน...
กลุ่มอุตสาหกรรมส่งออก 45 กลุ่ม ให้สำรวจ...
สถานการณ์สมาชิกที่เป็นผู้ประกอบการส่งออก...
ที่ได้รับผลกระทบเงินบาทแข็งค่าว่า นายสุพันธุ์...
มงคลสุธี ประธาน ส.อ.ท.ได้ประสานมาแล้ว...
ดังนั้น สัปดาห์นี้จะเร่งหารือกับประธานกลุ่ม...
อุตสาหกรรมส่งออกทั้ง 45 กลุ่ม ถึงสถานการณ์...
ค่าเงินบาท และจะให้ผู้ประธานแต่ละกลุ่มไปหารือ...
กับสมาชิกอีกที ให้แต่ละกลุ่มพิจารณาอัตราค่า...
เฉลี่ยของเงินบาทที่เหมาะสม สามารถแข่งขัน...
ได้ รวมทั้งผลกระทบจากอัตราที่แข็งทำให้เกิด...
ความเสียหายอย่างไร

“ตัวอย่างของกลุ่มอุตสาหกรรมที่ได้รับผล...
กระทบจากเงินบาทแข็งค่า อาทิ กลุ่มอาหาร...
ทะเลแปรรูป กลุ่มสินค้าเกษตร เกษตรแปรรูป...
เพราะเหล่านี้มีต้นทุนทั้งการใช้แรงงานเคมี



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

วันจันทร์ที่ 11 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2562

จากหนังสือพิมพ์ มติชน

ฉบับที่ : 14947 หน้า : 1, 5, 9

หัวข้อข่าว : เจ้าของ'รถเก่า'จึกต้องจ่าย'ค่าทำลาย'

ขึ้น หรือต้นทุนวัตถุดิบในประเทศที่มีราคาสูงกว่าบางอุตสาหกรรม ประกอบกับส่วนใหญ่เป็นอุตสาหกรรมขนาดเล็ก ดังนั้น ต้องให้ตัวผู้ประกอบการเป็นผู้เล่นอัตราเฉลี่ยของเงินบาทที่ตนเองรับได้ รวมทั้งผลกระทบ ข้อเสนอในการแก้ปัญหา หลังจากนั้น ส.อ.ท.จะนำมาประเมินหารือร่วมกันในที่ประชุมคณะกรรมการบริหาร หลังจากนั้นจึงจะกำหนดท่าทีในการแก้ปัญหา ทั้งการรับมือด้วยตนเอง และการขอให้ภาครัฐเข้ามาช่วยเหลือ" นายเกรียงไกรกล่าว

นายเกรียงไกรกล่าวว่า อย่างไรก็ตาม สถานการณ์ค่าเงินบาทของไทยที่แข็งค่าเชื่อว่าทางธนาคารแห่งประเทศไทย (ธปท.) มีมาตรการดูแลอยู่แล้ว แต่เพราะบางอุตสาหกรรมมีต้นทุนสูง กำไรไม่มาก จึงต้องการให้ ธปท.ช่วยเหลือ

หากกำไรสูงคงไม่ร้องขอให้ดูแล อย่างไรก็ตาม ส.อ.ท.ได้พยายามกระตุ้นให้ผู้ประกอบการหารือกับธนาคารที่ตนเองเป็นลูกค้าเรื่องการอัตราแลกเปลี่ยนแบบคงที่ แต่ยอมรับว่ามีต้นทุนสูง จึงไม่พอใจผู้ประกอบการรายย่อยมากนัก

รัฐเล็งปรับรายได้ภาษีที่ดิน4หมื่นล.

นายลวรณ แสงสนิท ผู้อำนวยการสำนักงานเศรษฐกิจการคลัง (สศค.) กล่าวว่า ขณะนี้ร่าง พ.ร.บ.ที่ดินและสิ่งปลูกสร้าง ซึ่งผ่านวาระ 3 ของ สนช.ไปแล้ว อยู่ระหว่างการรอประกาศในราชกิจจานุเบกษาจะทำให้กฎหมายมีผลบังคับใช้ทันที โดยกฎหมายกำหนดให้เริ่มจัดเก็บภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้าง ตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม 2563 ในส่วนกฎหมายลูกที่จะเป็นการกำหนดรายละเอียดในทางปฏิบัติ ประมาณ 20 ฉบับ กำหนดให้เสร็จภายใน 120 วันนับตั้งแต่กฎหมายมีผลบังคับใช้ขณะนี้เตรียมพร้อมไว้แล้ว รอกฎหมายมีผลจะทยอยออกกฎหมายลูกได้ทันที คาดว่าจะแล้วเสร็จภายในรัฐบาลชุดนี้

นายลวรณกล่าวว่า ช่วงสองปีแรกของ การเริ่มจัดเก็บภาษี คือ ปี 2563 และมี 2564 คาดรายได้ประมาณ 4 หมื่นล้านบาทต่อปี จากปัจจุบันมีรายได้จากภาษีโรงเรือนและที่ดินและภาษีบำรุงท้องที่ราว 3 หมื่นล้านบาท

ทั้งนี้หลังจาก 2 ปีแรกของการจัดเก็บภาษีนี้นิรัฐบาลในขณะนั้นจะต้องประกาศอัตราจัดเก็บภาษีนี้นใหม่ ซึ่งต้องอยู่ภายใต้เพดานตามที่กฎหมายกำหนด อย่างไรก็ตาม แม้รายได้จากภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้างจะมีรายได้สูงกว่ากฎหมายโรงเรือนและที่ดินและภาษีบำรุงท้องที่ในปัจจุบันซึ่งเป็นกฎหมายภาษีทรัพย์สินเช่นกัน แต่ก็ต่ำกว่ารายได้ของภาษีที่ดินและ

สิ่งปลูกสร้างที่สศค.คาดไว้เดิม 6-7 หมื่นล้านบาท เนื่องจาก สนช.ได้มีการปรับเปลี่ยนแก้ไขร่าง พ.ร.บ.ที่ดินและสิ่งปลูกสร้าง เพื่อลดผลกระทบต่อประชาชน

ยื่นเก็บภาษีสูงสุดไม่เกิน3%

นายลวรณกล่าวว่า ตามร่างกฎหมายฉบับนี้กำหนดให้ยกเว้นบ้านหลังหลักและที่ดิน (อ่านต่อหน้า 9)

ต่อจากหน้า 5

'รถเก่า'

เกษตรกรรมที่เป็นของบุคคลธรรมดา มูลค่าราคาประเมินไม่เกิน 50 ล้านบาทได้รับการยกเว้นภาษี และกำหนดที่ดินและสิ่งปลูกสร้างเป็น 4 ประเภท โดย 2 ปีแรกของการจัดเก็บภาษีนี้นี้ กำหนดอัตราจริง ประกอบด้วย 1.ที่ดินเพื่อการเกษตรกรรม หากมีมูลค่า 0-75 ล้านบาท คิดอัตราภาษี 0.01% มูลค่าเกิน 75-100 ล้านบาท คิดอัตราภาษี 0.03% มูลค่าเกิน 100-500 ล้านบาท คิดอัตราภาษี 0.05% 2.ที่ดินเพื่อการอยู่อาศัย หากมีมูลค่า 0-50 ล้านบาท คิดอัตราภาษี 0.02% มูลค่าเกิน 50-75 ล้านบาท คิดอัตราภาษี 0.03% มูลค่าเกิน 75-100 ล้านบาท คิดอัตราภาษี 0.05% มูลค่ามากกว่า 100 ล้านบาทขึ้นไป คิดอัตราภาษี 0.1% สำหรับกรณีบ้านหลังหลัก หากเป็นเจ้าของบ้านและเจ้าของที่ดิน ให้ได้รับการยกเว้นภาษี 50 ล้านบาทแรก ส่วนกรณีเป็นเจ้าของเฉพาะบ้านอย่างเดียว ได้รับการยกเว้นภาษี 10 ล้านบาท

3.ที่ดินเพื่อพาณิชย์กรรม (ไม่ได้ใช้เป็นที่อยู่อาศัยหรือเกษตรกรรม) หากมีมูลค่า 0-50 ล้านบาท คิดอัตราภาษี 0.3% มูลค่าเกิน 50-200 ล้านบาท คิดอัตราภาษี 0.4% มูลค่าเกิน 200-1,000 ล้านบาท คิดอัตราภาษี 0.5% มูลค่าเกิน 1,000-5,000 ล้านบาท คิดอัตราภาษี 0.6% มูลค่ามากกว่า 5,000 ล้านบาทขึ้นไป คิดอัตราภาษี 0.7% 4.ที่ดินรกร้างว่างเปล่า คิดอัตราภาษีเริ่มต้น 0.3% และเพิ่มขึ้น 0.3% ทุก 3 ปีหากยังไม่มีกรนำมาใช้ประโยชน์ แต่รวมทั้งหมดแล้วต้องไม่เกิน 3%

ชี้เจ้าลัวเปิดบ.ทำนาต้องดูเจตนา

นายอนุสรณ์ ธรรมใจ คณบดีคณะเศรษฐศาสตร์ มหาวิทยาลัยรังสิต เปิดเผยว่า การที่เจ้าของที่ดินนำที่ดินเปล่ามาเปิดบริษัททำการ

เกษตร เพื่อหลีกเลี่ยงการเสียภาษีที่ดินฉบับใหม่นั้น มองว่าต้องดูเจตนาที่แท้จริง เนื่องจากหากเจ้าของที่ดินต้องการนำที่ดินเปล่ามาทำการเกษตรจริงๆ ถือว่าไม่ได้มีเจตนาเลี่ยงภาษี เพราะมีการนำที่ดินที่ถือครองมาใช้ประโยชน์ทางด้านเศรษฐกิจจริง แต่หากนำที่ดินเปล่ามาปลูกพืชเกษตรไม่ก่ต้น แล้วมอบมาใช้ที่ดินทำประโยชน์อันนี้ไม่ถูกต้อง มีเจตนาต้องการเลี่ยงภาษี ส่วนเจตนาของภาษีที่ดินฉบับใหม่นี้ นอกจากจะเพื่อเป็นการเก็บภาษีเข้าภาครัฐแล้ว ยังต้องการให้เจ้าของที่ดินนำที่ดินเปล่าที่ตนเองถือครองมาทำประโยชน์ทางด้านเศรษฐกิจด้วย

"การเปิดบริษัทในลักษณะนี้จำนวนมากจะส่งผลต่อผู้ประกอบการและการแข่งขันในตลาดหรือไม่นั้น มองว่าเป็นเรื่องธรรมดาของระบบเศรษฐกิจการค้าเสรี ที่มีการแข่งขันกันในด้านการแข่งขันอยู่แล้ว" นายอนุสรณ์กล่าว

นายอนุสรณ์กล่าวว่า สำหรับภาษีที่ดินฉบับใหม่นี้จะสามารถแก้ไขปัญหาดความเหลื่อมล้ำได้จริงหรือไม่นั้น ส่วนตัวมองว่าไม่สามารถแก้ไขปัญหาดได้เท่าที่ควร เนื่องจากในขั้นตอนของสมานิติบัญญัติแห่งชาติ (สนช.) ถูกแก้ไขเนื้อหารายละเอียดไปค่อนข้างมาก ทำให้ไม่สามารถทำงานได้เต็มประสิทธิภาพ หากภาษีที่ดินฉบับใหม่เขียนออกมาตามร่างที่สำนักงานเศรษฐกิจการคลัง (สศค.) ร่างไว้ตั้งแต่แรกจะมีประสิทธิภาพมากกว่านี้

สตาร์ตอัพเสียใจจ่ายพุ่งรับเลือกตั้ง

นายชาติชาย พยุหนาวุชัย ผู้อำนวยการธนาคารออมสิน เปิดเผยว่า ผลการสำรวจดัชนีความเชื่อมั่นผู้ประกอบการรายใหม่ (สตาร์ตอัพ) ประจำปีไตรมาส 4 (ตุลาคม-ธันวาคม) ปี 2561 ปรับเพิ่มขึ้นเล็กน้อยอยู่ที่ระดับ 61.75 แสดงให้เห็นว่าสตาร์ตอัพมีความเชื่อมั่นต่อสถานการณ์ทางธุรกิจโดยรวมอยู่ในเกณฑ์ดีเนื่องจากเป็นช่วงฤดูกาลท่องเที่ยว แต่สภาพเศรษฐกิจโดยรวมยังไม่คึกคักเท่าที่ควร เนื่องจากปัจจัยภายนอกประเทศ โดยเฉพาะอย่างยิ่งสงครามการค้าระหว่างสหรัฐและจีน ขณะที่ความเชื่อมั่นอีก 3 เดือนข้างหน้าระดับ 67.52 ได้รับปัจจัยสนับสนุนจากการเลือกตั้งวันที่ 24 มีนาคม 2562 ที่จะส่งผลให้บรรยากาศทางเศรษฐกิจและความเชื่อมั่นทั้งการลงทุนและการใช้จ่ายของภาคเอกชนเพิ่มขึ้น

นายชาติชายกล่าวว่า ประเด็นที่ต้อง



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

จากหนังสือพิมพ์ มติชน

หัวข้อข่าว : เจ้าของ'รถเก่า'จึกต้องจ่าย'ค่าทำลาย'

วันจันทร์ที่ 11 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2562

ฉบับที่ : 14947 หน้า : 1, 5, 9

เผื่อระวังติดตามคือ ปัจจัยทางด้านต้นทุนระดับสูง และมีอุปสรรคคือกำลังการผลิตที่ไม่เพียงพอต่อความต้องการของผู้สั่งซื้อและต้องการให้ภาครัฐสนับสนุนเงินอุดหนุนดอกเบี้ยต่ำมีเงื่อนไขการกู้ยืมที่ยืดหยุ่น ผ่อนปรนการชำระหนี้เมื่อประสบปัญหา รวมถึงการร่วมลงทุนเพื่อขยายธุรกิจและลงทุนเพิ่มเติมในด้านเครื่องจักรและอุปกรณ์ ตลอดจนเทคโนโลยีเพื่อปรับปรุงประสิทธิภาพการดำเนินงานให้ดียิ่งขึ้น

18ก.พ.ชาวไร่ย่อยรับเงิน4พันล.

นายวีระศักดิ์ ขวัญเมือง ผู้อำนวยการสำนักงานกองทุนย่อยและน้ำบาดาลทราย (กท.) เปิดเผยว่า จากมติคณะรัฐมนตรี (ครม.) เมื่อวันที่ 8 ตุลาคม 2561 ได้เห็นชอบให้ใช้กลไกกองทุนย่อยที่เป็นรายได้จากระบบมาดูแลปัญหาภาคย่อยการผลิปี 2561/62 ที่อยู่ระดับ 700 บาทต่อตัน เพื่อช่วยเหลือชาวไร่ย่อยนั้นล่าสุด กองทุนเตรียมนำเงินจากการบริหารมาจ่ายเสริมสภาพคล่องให้กับชาวไร่ย่อยในช่วงแรกก่อนหลังที่ระยะหนึ่ง จำนวน 53 บาทต่อตัน เริ่มตั้งแต่วันที่ 18 กุมภาพันธ์นี้เป็นต้นไป คาดว่าจะเป็นวงเงินประมาณ 3,500- 4,000 ล้านบาท จากนั้นจึงจะจ่ายส่วนที่เหลืออีกในช่วงปิดหีบ

“ล่าสุดย่อยเข้าหีบแล้วประมาณ 65 ล้านตันย่อย กองทุนจะตัดระบบบัญชีจ่ายงวดแรกก่อน ใครพร้อมก็มาดำเนินการได้ทันที โดยจะโอนเงินเข้าบัญชีชาวไร่ย่อยตรง ทำให้เม็ดเงินนี้ไปช่วยเสริมสภาพคล่องได้เป็นอย่างดีและจากนั้นเมื่อปิดหีบย่อยส่วนที่เหลือก็จะจ่ายงวด 2 ต่อไป คาดว่าจะเป็นวงเงินรวม 7,000 ล้านบาท” นายวีระศักดิ์กล่าว

เร่งแนวทางหนุนรถตัดย่อยแก่ผู้

นายวีระศักดิ์กล่าวว่า กองทุนกำลังพิจารณาว่าจะมีวงเงินเหลือมาส่งเสริมการจัดซื้อรถตัดย่อยให้กับชาวไร่ย่อยเพื่อเตรียมตัวในฤดูการผลิปี 2562/63 ได้หรือไม่ ระหว่างรอขั้นตอนการขอขยายโครงการส่งเสริมสินเชื่อเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตย่อยอย่างครบวงจร (ระยะที่ 2) โดยธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร (ธ.ก.ส.) ที่จะจัดวงเงินปีละ 2,000 ล้านบาท ระยะเวลา 3 ปี รวมเป็นเงินทั้งสิ้น 6,000 ล้านบาท (งบประมาณปี พ.ศ. 2562-2564)

นายวีระศักดิ์กล่าวว่า ขณะนี้ชาวไร่ย่อยประสบปัญหาการขาดแคลนแรงงานอย่างหนัก หากรถตัดย่อยจะสามารถตัดย่อยสดได้แทนการเผาย่อยก่อนตัดที่เป็นปัญหาในเรื่องของมลพิษ ปัจจุบันรถตัดย่อยในระบบประมาณ 1,000 กว่าคัน สามารถตัดย่อยสดเป็น 30% ของปริมาณย่อยแต่ละปีที่เหลือเกือบ 70% ยังเน้นใช้แรงงานทั้งหมดเป็นแรงงานต่างด้าวที่ผ่านมาตรการตรวจอุตสาหกรรมกำหนดกติกาส่งเสริมการตัดย่อยสดด้วยการให้เงินเพิ่มขึ้นกับชาวไร่ที่ขายย่อยแต่การตัดย่อยสดต้องพึ่งพารถตัดเป็นหลัก

รัฐจ่ายเพิ่ม50บ.ปลายก.พนี้

แหล่งข่าวจากชาวไร่ย่อยกล่าวว่า นอกเหนือจากเงินช่วยเหลือจากกองทุน มติ ครม.ยังเห็นชอบให้นำเงินงบประมาณกลางวงเงิน 6,500 ล้านบาทมาช่วยเหลือปัจจัยการเพิ่มเพิ่มอีก 50 บาทต่อตัน ช่วยรายละไม่เกิน 5,000 ตัน หรือไม่เกิน 2.5 แสนบาทต่อราย ล่าสุดได้รับแจ้งจากสอน.ว่าอยู่ในขั้นตอนการขอเสนอขบ คาดว่าปลายเดือนกุมภาพันธ์น่าจะได้รับเงิน เมื่อเงิน 2 ส่วนรวมกันมากกว่า 100 บาทต่อตัน จะทำให้ชาวไร่ย่อยมีสภาพคล่องที่ดีขึ้นรวม

ปลุกทุเรียนคุณภาพพินราคาอื้อ

นายฉันทานนท์ วรรณเขจร รองเลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) เปิดเผยว่า สถานการณ์การส่งออกทุเรียนไทยในปี 2562 มีแนวโน้มเพิ่มขึ้น และมีราคาใกล้เคียงกับที่ผ่านมา เนื่องจากความต้องการของตลาดต่างประเทศยังมีต่อเนื่อง จากเศรษฐกิจของ 2 ประเทศคู่บริโภคลักษณ์ของทุเรียนไทย คือ จีน เวียดนาม ยังดีต่อเนื่อง จากปี 2561 มีการส่งออก 518,882 ตัน เพิ่มขึ้น 3.05% มูลค่า 35,333 ล้านบาท เพิ่มขึ้น 42.21% ส่วนราคาที่เกษตรกรขายได้ในปี 2562 คาดว่าจะใกล้เคียงกับปี 2561 คือ ราคา 78.16 บาท/กิโลกรัม โดยราคาทุเรียนในปีนี้จะสูงกว่าต้นทุนการผลิต 5 เท่า จากต้นทุน 15.10 บาทต่อกิโลกรัม

นายฉันทานนท์กล่าวว่า อนาคตของทุเรียนไทย สศก.มองว่าเกษตรกรชาวสวนทุเรียนควรเน้นผลิตทุเรียน เพื่อให้ได้คุณภาพที่ดีมากกว่าเน้นปริมาณ เพื่อรองรับการแข่งขันของคู่ค้าในอนาคต จากปัจจุบันไทยเน้นส่งออก ทุเรียนหมอนทอง ควรเพิ่มสายพันธุ์ทุเรียนที่มีความหลากหลาย อาทิ ก้าน

ยาว ขณะนี้ พวงมณี เพื่อกระจายความเสี่ยงยกระดับการขายเป็นขายทุเรียนพรีเมียมและเพิ่มรูปแบบการแปรรูปทุเรียนเพื่อเพิ่มมูลค่า อาทิ ทุเรียนอบกรอบ ทุเรียนพีชชราย เพื่อกลุ่มลูกค้าที่ไม่ชอบกลิ่นทุเรียน และเน้นตลาดในประเทศมากขึ้น

คลังขี้นบัตรคนจนลุยโครงการเดิม

นายลวรณ แสงสนิท ผู้อำนวยการสำนักงานเศรษฐกิจการคลัง (สศค.) ในฐานะโฆษกกระทรวงการคลัง กล่าวถึงยอดขอบัตรประชาชนนำมัทักภาษีคืนได้ ว่า ขณะนี้มีผู้มาขอรับเงินภาษีคืน 4 หมื่นราย จากเป้าหมาย 1 แสนราย ยังเหลือเวลาให้ประชาชนมาขอคืนภาษีได้จนถึงวันที่ 15 กุมภาพันธ์นี้ เบื้องต้นจะคืนเวดจำนวน 5% วงเงินไม่เกินรายละ 20,000 บาท หรือคิดเป็นเงินคืนภาษีสูงสุด 1,000 บาท ให้กับผู้ใช้จ่ายผ่านบัตรเดบิต หากสรุปแล้วยอดผู้ใช้สิทธิไม่เป็นไปตามเป้าหมายที่วางไว้ก็ไม่ใช่ไร เนื่องจากมาตรการนี้ออกมาเพื่อเป็นการสนับสนุนสังคมไร้เงินสดเท่านั้น ส่วนจะช่วยเหลือคนจนได้มากน้อยเพียงใดนั้น ยังไม่สามารถให้คำตอบได้

นายลวรณกล่าวว่า สำหรับความคืบหน้าของบัตรสวัสดิการแห่งรัฐนั้น ตัวเลขผู้ถือบัตรสวัสดิการแห่งรัฐในปัจจุบันมีทั้งหมด 14.5 ล้านคน เพิ่มขึ้นจากเดิมที่มี 11.4 ล้านคน เพราะมีการลงทะเบียนที่เก็บตก ประชาชนเพิ่มเติม นำประชาชนที่เป็นผู้สูงอายุและผู้ป่วยติดเตียงเข้ามาร่วมโครงการเพิ่มเติมด้วย ขณะนี้เบื้องต้นยังไม่มื่ออะไรเพิ่มเติมหรือเพิ่มอะไรใหม่ คาดว่าหากจะมีการเพิ่มวงเงินให้ผู้ถือบัตรสวัสดิการแห่งรัฐอีก จะเป็นเรื่องของรัฐบาลชุดใหม่มากกว่า เนื่องจากมองว่ารัฐบาลชุดนี้ไม่จำเป็นต้องขยายเพิ่มเติมอะไรออกมาแล้ว

บทเรียน4โครงการพัฒนาแหล่งน้ำภาคใต้ มติคณะรัฐมนตรี...ต้องคัดดีลิตี้



แม้จะได้ข้อยุติสำหรับการแก้ไขปัญหา 4 โครงการพัฒนาแหล่งน้ำภาคใต้ คือ โครงการบรรเทาอุทกภัยเมืองนครศรีธรรมราชอันเนื่องมาจากพระราชดำริ โครงการอ่างเก็บน้ำวังทับอันเนื่องมาจากพระราชดำริ โครงการอ่างเก็บน้ำคลองสังข์อันเนื่องมาจากพระราชดำริ และโครงการคลองประอันเนื่องมาจากพระราชดำริ โดยรัฐบาลได้ชะลอการดำเนินก่อสร้างออกไป จนกว่าจะได้ข้อสรุปจากคณะกรรมการร่วม 3 ฝ่ายเพื่อพิจารณาผลกระทบอย่างรอบด้านตามที่ เครือข่ายปกป้องดิน น้ำ ป่า นครศรีธรรมราช-พัทลุง เสนอติดตาม แต่เมื่อมองอีกด้านหนึ่ง เท่าเป็นการยืดระยะเวลาการแก้ปัญหาเรื่องน้ำออกไปอีก ปัญหาที่เกิดขึ้นในพื้นที่ยังอยู่เหมือนเดิม ความเสียหายก็ยังมีเหมือนเดิม

คณะกรรมการร่วม 3 ฝ่ายประกอบด้วย ฝ่ายประชาชน ฝ่ายวิชาการ และฝ่ายหน่วยงานของรัฐ จะทำหน้าที่ประเมินเชิงยุทธศาสตร์เพื่อสร้างทางเลือกทางการจัดการน้ำ ศึกษาว่าโครงการทั้ง 4 โครงการ สามารถแก้ปัญหาตามที่ระบุไว้อย่างมีประสิทธิภาพหรือไม่ สรุปแนวทางการจัดการน้ำที่ดีที่สุด ที่ไม่ทำลาย ระบบนิเวศน์ และชีวิตประชาชนที่จะได้รับความเดือดร้อน โดยกรมมีส่วนร่วมของทุกกลุ่มเป้าหมาย มีระยะเวลาดำเนินการ 1 ปี ทั้ง 4 โครงการดังกล่าว ได้ผ่านความเห็นชอบจากคณะรัฐมนตรีให้กรมชลประทาน ดำเนินการก่อสร้างแล้ว 2 โครงการคือ โครงการบรรเทาอุทกภัยเมืองนครศรีธรรมราช โครงการอ่างเก็บน้ำวังทับ ซึ่งได้ผ่านการศึกษาความเหมาะสมและผลกระทบสิ่งแวดล้อมรวมทั้งได้ทำการระดมการรับรู้แก่ชาวบ้านไปหลายครั้ง โดยส่วนใหญ่กว่าร้อยละ 90 เห็นด้วย คณะรัฐมนตรีจึงได้เห็นชอบให้ดำเนินการก่อสร้าง

หรือจะกล่าวได้ว่า ตามข้อเรียกร้องของเครือข่ายปกป้องดิน น้ำ ป่า นครศรีธรรมราช-พัทลุง ได้ดำเนินการศึกษาทั้งหมดแล้ว และได้แนวทางที่ดีที่สุดจึงได้นำเสนอต่อคณะรัฐมนตรี

โครงการบรรเทาอุทกภัยเมืองนครศรีธรรมราชอันเนื่องมาจากพระราชดำริ จนนครศรีธรรมราช พระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช บรมนาถบพิตร มีพระราชดำริ เมื่อวันที่ 24 ธันวาคม 2531 ความตอนหนึ่งว่า "...เนื่องจากน้ำจำนวนมากจากคลองท่าดีมักจะรวมกับน้ำหลากจากคลองเสาซึ่งมีพื้นที่ลุ่มน้ำอยู่ข้างเคียง เมื่อไหลปลาลงสู่ทะเลพร้อมๆ กัน จะทำให้เกิดน้ำท่วมตัวจังหวัดนครศรีธรรมราชอย่างรุนแรง ดังเช่นอุทกภัยที่เกิดขึ้นกับตัวเมืองเมื่อปลายเดือนพฤศจิกายน 2531 ที่ผ่านมาก สมควรพิจารณาขุดลอกลำน้ำที่ผ่านตัวเมืองให้ลึกพร้อมกับขยายลำน้ำเหล่านั้นให้มีความกว้างมากขึ้น รวมทั้งการพิจารณาขุดทางระบายน้ำใหม่เพิ่มอีกตามความเหมาะสม ก็จะช่วยระบายน้ำที่ไหลลงมายังตัวเมืองให้ผ่านลงสู่อ่าวไทย ได้รวดเร็วยิ่งขึ้น..."

กรมชลประทานได้ทำการศึกษาและวางโครงการแล้วเสร็จเมื่อเดือนกันยายน 2559 พบว่า น้ำที่ท่วมตัวเมืองนครศรีธรรมราชมาจากคลองท่าดี ซึ่งคลองท่าดีจะไหลไปลงคลองต่างๆ และออกทะเลที่คลองท่าซัก และคลองปากนคร ทั้ง 2 คลองนี้ มีความสามารถระบายน้ำรวมกันได้ 268 ลูกบาศก์เมตร(ลบ.ม.)/วินาที แต่ปริมาณน้ำในคลองท่าดีที่รอปีการ

เกิดซ้ำ 25 ปี มีปริมาณน้ำ 750 ลบ.ม./วินาที ซึ่งมากกว่าความสามารถของคลองท่าดีที่ระบายน้ำได้เพียง 100 ลบ.ม./วินาที จึงทำให้เกิดอุทกภัยขึ้นทุกปี ดังนั้นแนวทางแก้ไขที่มีประสิทธิภาพที่สุด จะต้องเพิ่มประสิทธิภาพการระบายน้ำโดยการขุดคลองระบายน้ำสายใหม่ เพื่อผันน้ำเลี่ยงตัวเมืองนครศรีธรรมราช ให้สามารถเร่งการระบายน้ำออกสู่ทะเลได้ในอัตรา 650 ลบ.ม./วินาที ตามแนวพระราชดำริของในหลวงรัชกาลที่ 9

โครงการบรรเทาอุทกภัยเมืองนครศรีธรรมราชอันเนื่องมาจากพระราชดำริ จะประกอบด้วยงานหลักคือ งานขุดคลองระบายน้ำสายใหม่ จำนวน 3 สาย ความยาวรวม 18.64 กม. มีความสามารถในการระบายน้ำได้ 650-750 ลบ.ม./วินาที งานปรับปรุงคลองวังวัว ความยาว 5.90 กม. สามารถระบายน้ำได้ 850 ลบ.ม./วินาที งานปรับปรุงคลองหัวตรุด ความยาว 11.90 กม. สามารถระบายน้ำได้ 100 ลบ.ม./วินาที และงานก่อสร้างประตูระบายน้ำจำนวน 7 แห่ง ใช้งบประมาณ 9,580 ล้านบาท

นายประพิศ จันทร์มา รองอธิบดีกรมชลประทานกล่าวว่า นอกจากคณะรัฐมนตรีจะเห็นชอบให้กรมชลประทานดำเนินการก่อสร้างแล้ว ยังเคยมีมติอนุมัติในหลักการให้กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ โดยกรมชลประทาน เร่งรัดการดำเนินโครงการบรรเทาอุทกภัยเมืองนครศรีธรรมราชอันเนื่องมาจากพระราชดำริ ให้แล้วเสร็จโดยเร็ว ภายใน 3 ปี คือภายในปี 2563 พร้อมทั้งได้มีการแต่งตั้งคณะกรรมการบูรณาการการขับเคลื่อนโครงการบริหารจัดการน้ำอันเนื่องมาจากพระราชดำริของจังหวัดนครศรีธรรมราชอีกด้วย ซึ่งขณะนี้การก่อสร้างอยู่ระหว่างการดำเนินงานแต่ก็ต้องชะลอหยุดการก่อสร้างไว้ก่อน ซึ่งอาจจะทำงานล่าช้ากว่ากำหนด ปัญหาที่ท่วมเมืองนครศรีธรรมราชก็ยังไม่ได้ถูกแก้ไข ยังคงเป็นปัญหาต่อไป ความเสียหายในแต่ละปียังเกิดขึ้นซ้ำซาก ในฤดูฝนที่ผ่านมาเกิดภาวะน้ำท่วมถึง 3 ครั้ง ประชาชนในพื้นที่ส่วนใหญ่จึงเรียกร้องให้กรมชลประทานเร่งดำเนินโครงการให้แล้วเสร็จโดยเร็ว เพื่อลดความเสียหายจากน้ำที่เกิดขึ้นในแต่ละปี



หน้า

Naew Na
Circulation: 900,000
Ad Rate: 900

Section: วาไรตี้/-

วันที่: จันทร์ 11 กุมภาพันธ์ 2562

ปีที่: 39

ฉบับที่: 13804

Col.Inch: 77.50

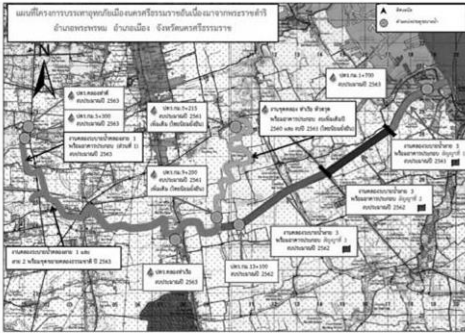
Ad Value: 69,750

หน้า: 17(บน)

PRValue (x3): 209,250

Clip: Black/White

หัวข้อข่าว: รายงานพิเศษ: บทเรียน4โครงการพัฒนาแหล่งน้ำภาคใต้มติคณะรัฐมนตรี...ต้องคัดดีลิตี้



“หากการดำเนินโครงการบรรเทาอุทกภัยเมืองนครศรีธรรมราชฯ แล้วเสร็จ จะสามารถลดพื้นที่น้ำท่วมได้ถึงร้อยละ 90 ซึ่งครอบคลุมพื้นที่ 12 ตำบล ในเขตเทศบาลนครนครศรีธรรมราชและพื้นที่ใกล้เคียง คิดเป็นครัวเรือนที่ได้รับประโยชน์ 32,253 ครัวเรือน สามารถเก็บกักน้ำต้นทุนเพื่อกิจกรรมการใช้น้ำในด้านต่างๆ ในฤดูแล้งประมาณ 5.5 ล้าน ลบ.ม. มีพื้นที่รับ

ประโยชน์อยู่บริเวณสองฝั่งคลองระบายน้ำ ประมาณ 17,400 ไร่ มีอัตราผลตอบแทนทางเศรษฐกิจ (EIRR) เท่ากับร้อยละ 9.84 ถือว่าคุ้มค่ามาก” รองอธิบดีกรมชลประทานกล่าว ส่วนอีกโครงการที่ผ่านความเห็นชอบจากคณะรัฐมนตรีให้ดำเนินการก่อสร้างแล้ว คือ โครงการอ่างเก็บน้ำวังหีบอันเนื่องมาจากพระราชดำริ จ.นครศรีธรรมราช โดยมีแผนดำเนินโครงการ 5 ปี ตั้งแต่ปี 2562 - 2566 งบประมาณทั้งสิ้น 2,377.64 ล้านบาท

พระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช บรมนาถบพิตร ได้พระราชทานพระราชดำริเมื่อวันที่ 2 ตุลาคม 2533 ให้กรมชลประทานพิจารณาโครงการและก่อสร้างอ่างเก็บน้ำปิดกั้นคลองวังหีบและอ่างเก็บน้ำสาขา ที่บริเวณบ้านนาหลวงเสน และบ้านนาประดิมสูง ตลอดจนฝายทดน้ำต่างๆ ในเขตอ.ทุ่งสง จ.นครศรีธรรมราช เพื่อจัดหาน้ำช่วยเหลือพื้นที่เพาะปลูก ตามที่ราษฎรได้กราบบังคมทูลพระกรุณาขอพระราชทานแหล่งเก็บกักน้ำเขตอ.ทุ่งสง

โครงการอ่างเก็บน้ำวังหีบอันเนื่องมาจากพระราชดำริ เป็นอ่างเก็บน้ำขนาดกลาง มีความจุ 20.10 ล้าน ลบ.ม. ได้ผ่านการศึกษาค่าความเหมาะสมและผลกระทบสิ่งแวดล้อม (EIA) เมื่อปี 2552 และปี 2557 ต่อมาปี 2559 คณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ได้มีมติเห็นชอบต่อรายงาน EIA ผ่านการสำรวจ ออกแบบมาเรียบร้อยแล้ว พร้อมทั้งได้ดำเนินการมีส่วนร่วมของประชาชน การจัดประชุมชี้แจงเพื่อประชาสัมพันธ์และรับฟังความคิดเห็น ราษฎรผู้ได้รับผลกระทบตั้งแต่ปี พ.ศ. 2550 จนถึงเดือนธันวาคม 2560 ทั้งหมด รวม 55 ครั้ง สรุปรายงานส่วนใหญ่ต้องการให้ก่อสร้างโครงการวังหีบ มีการแต่งตั้งคณะกรรมการเพื่อตรวจสอบทรัพย์สินที่อยู่อาศัยพื้นที่ของราษฎร และคณะกรรมการพิจารณาราคาที่ดิน โดยขอให้เร่งดำเนินการจ่ายเงินช่วยเหลือเยียวยาราษฎรที่ได้รับผลกระทบโดยเร็ว ถูกต้อง และโปร่งใส

นอกจากนี้ ยังได้แต่งตั้งคณะทำงานบริหารจัดการน้ำแบบมีส่วนร่วมในพื้นที่อำเภอทุ่งสงและลุ่มน้ำวังหีบ จังหวัดนครศรีธรรมราช โดยมีอำนาจหน้าที่ เสริมสร้างการมีส่วนร่วมการบริหารจัดการน้ำของทุกภาคส่วนอย่างยั่งยืน รวบรวมข้อมูลผลการศึกษาพิจารณาและพัฒนาแหล่งน้ำในพื้นที่อำเภอทุ่งสงและลุ่มน้ำวังหีบ พิจารณาข้อเท็จจริง และทางเลือกที่เหมาะสมในการพัฒนาและปรับปรุงโครงสร้างพื้นฐานในพื้นที่ให้เกิดประโยชน์

สูงสุด ประสานงานกับหน่วยงานและองค์กรต่างๆ ในการพิจารณาปรับปรุงและพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานเพื่อให้การบริหารจัดการน้ำในพื้นที่เกิดประโยชน์และประสิทธิภาพสูงสุด สำหรับผลประโยชน์ที่ได้รับหากก่อสร้างแล้วเสร็จ จะส่งน้ำให้พื้นที่รับประโยชน์ด้านเกษตรกรรม 13,014 ไร่ ครอบคลุม 24 หมู่บ้าน ใน 4 ตำบล รวม 12,821 ครัวเรือน ประชากร 40,193 คน นอกจากนี้ยังจะจัดสรรน้ำรักษาระบบนิเวศมีปลา 2 ล้าน ลบ.ม. การอุปโภค - บริโภคมีปลา 1 ล้าน ลบ.ม. และยังคงน้ำดิบผลิตประปาเฉลี่ยปีละ 5 ล้านลบ.ม. รวมทั้งยังเป็นโครงการสำคัญที่สนับสนุนระบบเศรษฐกิจของภาคใต้ เนื่องจากอำเภอทุ่งสงเป็นศูนย์กลางระบบโลจิสติกส์ภาคใต้และอุตสาหกรรมยางพาราที่เติบโตอย่างต่อเนื่อง ซึ่งได้มีการวิเคราะห์ EIRR อยู่ในระดับร้อยละ 8.22

ที่เหลืออีก 2 โครงการที่รัฐบาลให้เหลื่อมโครงการออกไปคือ โครงการอ่างเก็บน้ำคลองลิ้ง อันเนื่องมาจากพระราชดำริ จ.นครศรีธรรมราช เป็นอ่างขนาดกลาง มีความจุ 36.57 ล้าน ลบ.ม. มีพื้นที่ได้รับประโยชน์มากกว่า 11,200 ไร่ ขณะนี้อยู่ระหว่างการเตรียมเรื่องเสนอกระทรวงเกษตรและสหกรณ์เพื่อนำเสนอคณะรัฐมนตรี ส่วนโครงการคลองขลุงอันเนื่องมาจากพระราชดำริ จ.พิจิตร เป็นโครงการสร้างเขื่อนระบายน้ำ พร้อมอาคารควบคุมน้ำสถานีสูบน้ำ และการขุดลอกคลองธรรมชาติ มีพื้นที่ได้รับประโยชน์กว่า 49,800 ไร่ และช่วยป้องกันการรุกตัวของน้ำเค็มเข้ามาในคลองประและคลองสาขา ขณะนี้อยู่ในขั้นตอนการสำรวจออกแบบ แม้ทั้ง 2 โครงการยังไม่ผ่านความเห็นชอบจากรัฐมนตรี แต่ในการสำรวจ และรับฟังความคิดเห็นเบื้องต้นจากประชาชนในพื้นที่ส่วนใหญ่จะเห็นด้วยทั้งสิ้น

อย่างไรก็ตามในเรื่องดังกล่าว พล.อ.ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรี ได้ให้ความเห็นว่า รัฐบาลจะพยายามหาทางออกที่เหมาะสมที่สุด โดยที่ผ่านมามีมติชี้แจงสร้างการรับรู้ รับฟังความคิดเห็นจากภาคประชาชน ซึ่งมีคนเห็นด้วยมากกว่าคนที่ไม่เห็นด้วย แต่คนที่ไม่เห็นด้วยจะแรง และยังมีอาการในเรื่องสิทธิมนุษยชน

“หากคัดค้านกันอยู่อย่างนี้ ก็ไม่ได้ข้อยุติเสียที ทำให้ผลประโยชน์ที่ได้รับกลับมากลายเป็นหมัน เพราะเขื่อนเป็นโจทย์สำคัญในการรวมน้ำ เก็บน้ำ การกระจายน้ำ ถ้าไม่มีเขื่อนก็จะควบคุมบริหารจัดการน้ำไม่ได้ ซึ่ง 4 ปีที่ผ่านมารัฐบาลพยายามบริหารจัดการน้ำได้ดีพอสมควร เห็นได้จาก 4-5 ปีไม่มีน้ำท่วมขนาดหนัก เมื่อมีอุทกภัยก็สามารถแก้ปัญหาได้ทันเวลา” นายกล่าว

ถ้าหากนายทศพรเห็นทั้ง 4 โครงการควรจะเดินหน้าต่อไป โดยเฉพาะโครงการที่ผ่านความเห็นชอบจากคณะรัฐมนตรีแล้ว ส่วนคณะกรรมการ 3 ฝ่ายที่ตั้งขึ้นของแต่ละโครงการ ควรจะเร่งแต่งตั้งด้วยความเป็นธรรม เพราะหากโครงการล่าช้าออกไปเท่าไร ความเสียหายก็จะเกิดมากขึ้นเป็นเงาตามตัว รวมทั้งราคาค่าก่อสร้างอาจจะเพิ่มขึ้นด้วย ปัญหาที่ยังไม่ได้ถูกแก้ไข

มติคณะรัฐมนตรี เมื่อมีมติแล้วต้องคัดดีลิตี้ ไม่ใช่อย่างจะล้มก็ล้ม ต้องมีเหตุผลเพียงพอ แต่อาจจะแก้ไขในจุดที่บกพร่องได้ ตรงไหนไม่เหมาะสมก็แก้ไขให้เหมาะสมอย่างคุ้มค่า คั้นตรงไหนก็เอาตรงนั้น

ไมจั้นจะเสนอเรื่องให้คณะรัฐมนตรีพิจารณาทำไม ?

หน้า

Naew Na
Circulation: 900,000
Ad Rate: 900

Section: ไร่/ -

วันที่: จันทร์ 11 กุมภาพันธ์ 2562

ปีที่: 39

ฉบับที่: 13804

Col.Inch: 37.04

Ad Value: 33,336

คอลัมน์: ชายคาพระพิรุณ

หน้า: 17 (ล่างซ้าย)

PRValue (x3): 100,008

Clip: Black/White



ชายคาพระพิรุณ

สัปดาห์ที่ผ่านมา มีเรื่องที่น่ายินดีสำหรับพี่น้องเกษตรกรผู้เลี้ยงปลากัด เมื่อ กรม. มีมติเห็นชอบให้ปลากัดไทยเป็นสัตว์น้ำประจำชาติ ตามที่กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ โดยกรมประมงเสนอหลังจากที่กรมประมงใช้ความพยายามอยู่นานร่วมปี ซึ่งจะก่อให้เกิดประโยชน์ในหลายประการต่อเกษตรกร โดยเฉพาะด้านการส่งเสริมการเพาะเลี้ยงและการสร้างนวัตกรรมด้านการเพาะพันธุ์ ซึ่งนำไปสู่การค้าเชิงพาณิชย์ที่ก่อให้เกิดมูลค่าเพิ่มทางเศรษฐกิจอย่างมหาศาล ซึ่งจากข้อมูลส่งออกปลากัดไทยระหว่างปี 2556-2560 มีประมาณ 20.85 ล้านตัว/ปี มูลค่าไม่ต่ำกว่า 115.45 ล้านบาท/ปี หรือ 5.42 บาท/ตัว และมีแนวโน้มเพิ่มสูงขึ้นทุกปี เนื่องจากปัจจุบันมีการเลี้ยงปลากัดไทยทั่วโลก โดยพันธุ์กรรมของปลากัดที่มีชื่อหลากหลาย ไม่ว่าจะเป็นปลากัดจีน ปลากัดมาเลย์ และปลากัดอินโด ถึงแม้จะมีชื่อเรียกที่แตกต่างกันไป แต่มีที่มาจากสายพันธุ์เดียวกับปลากัดของไทยทั้งสิ้น ปัจจุบันมีการขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้เลี้ยงปลากัดกับกรมประมงจำนวน 1,500 ราย เกษตรกรที่เพาะเลี้ยงปลากัดไทยมีการกระจายทั่วพื้นที่ของประเทศไทยจำนวน 500 ราย และมีผู้ที่เลี้ยงรายย่อย ผู้ชื่นชอบการเลี้ยงปลากัดไทยมากกว่า 100,000 ราย ซึ่งปลากัดไทยสามารถสร้างอาชีพที่มั่นคงให้กับชุมชนได้ รวมทั้งมีการเพาะเลี้ยงปลากัดเพื่อเอาไว้มัดแข่งขันเป็นกีฬา หรือนิยมเลี้ยงไว้ดูเล่นเพื่อความเพลิดเพลิน รวมถึงมอบเป็นของขวัญในวันพิเศษและยังสามารถนำไปใช้เป็นสัญลักษณ์ของไทย ตลอดจนนำไปใช้ประกอบสินค้าและผลิตภัณฑ์ต่างๆ เพื่อสะท้อนความเป็นไทยได้ โดย **นายเกษฎา บุญราช รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์** บอกว่า กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ยืนยันจะผลักดันเรื่องต่างๆ ที่เกี่ยวข้องกับปลากัดไทยให้เดินหน้าต่อไปในหลากหลายมิติยิ่งขึ้น อาทิ การค้าออนไลน์ การร่วมมือกับหน่วยงานอื่นๆ เช่น บริษัท ไพรซิเดนท์ไทย จำกัด ที่สนับสนุนธุรกิจสัตว์น้ำสวยงามด้วยระบบการขนส่งปลากัดภายในประเทศ ผลักดันและสนับสนุนให้เกิดความรวดเร็ว และมีความปลอดภัยไปจนถึงมือลูกค้า ตลอดจนร่วมมือกับธนาคารพัฒนาวิสาหกิจขนาดกลางและ

ขนาดย่อมแห่งประเทศไทย (สพว.) หรือเอสเอ็มอี แบงก์เพื่อพัฒนาแผนธุรกิจปลากัดไทยต่อไป

วันก่อน **นายพิเชษฐ วิริยะพาหะ** อธิบดีกรมส่งเสริมสหกรณ์ ลงนามบันทึกความเข้าใจระหว่างกรมส่งเสริมสหกรณ์ กับ สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งประเทศไทย (วว.) เพื่อร่วมมือในการพัฒนาองค์ความรู้ทางงานวิจัยสู่การพัฒนา และการปฏิบัติของภาคสหกรณ์ โดยการนำองค์ความรู้ทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีไปพัฒนา ตั้งแต่กระบวนการผลิตตลอดห่วงโซ่อุปทานที่เกี่ยวกับภาคสหกรณ์ตั้งแต่ต้นทางจนถึงปลายทาง ตลอดจนการพัฒนาปรับปรุงกระบวนการคิด การออกแบบการผลิตสินค้าของสหกรณ์และเกษตรกรให้มีความโดดเด่นโดยนำเทคโนโลยีไปผสมผสานกับการปฏิบัติที่ทางสหกรณ์ดำเนินการอยู่ให้เกิดนวัตกรรมใหม่ในการเพิ่มมูลค่าผลผลิต มีคุณภาพ ลดต้นทุน และสะท้อนให้เห็นความเป็นอัตลักษณ์ของชุมชนเป็นที่น่าสนใจ ซึ่งจะสามารถเพิ่มมูลค่าทางสังคมและเศรษฐกิจ รวมทั้งเป็นการร่วมกันใช้ความสามารถและองค์ความรู้ทางงานวิจัยของทั้งสองหน่วยงานสนับสนุนการพัฒนา และวิจัยของหน่วยงานภาคเอกชน รัฐวิสาหกิจและหน่วยงานภาครัฐ เพื่อให้เกิดประโยชน์ต่อสมาชิกสหกรณ์และชุมชนต่อไป

กรมส่งเสริมการเกษตร ร่วมจัดงานเฉลิมพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระพุทธเลิศหล้านภาลัย ประจำปี 2562 ณ อุทยานพระบรมราชานุสรณ์ พระบาทสมเด็จพระพุทธเลิศหล้านภาลัย (อุทยาน ร.2) อ.อัมพวา จ.สมุทรสงคราม โดยกรมส่งเสริมการเกษตร จะร่วมจัดแสดงนิทรรศการการเกษตร ภายใต้แนวคิด “เกษตรกรรุ่นใหม่อนาคตเกษตรไทย” และนิทรรศการที่มีชีวิตในแปลงสวนเกษตร ซึ่งแบ่งเป็นซุ้มไม้เลื้อย แปลงปลูกพืชผักผสมผสานไม้ดอกและไม้ผล แปลงผักสวนครัว แปลงพืชพื้นถิ่นแม่กลอง แปลงปลูกพริกบางช้างซึ่งเป็นพริกที่มีชื่อเสียงโด่งดังมาตั้งแต่ต้นกรุงรัตนโกสินทร์ มีกลิ่นหอม สีสวยสด และรสชาติไม่เผ็ดมากนัก นิยมใช้ประกอบอาหารชาววังในสมัย ร.2 และการเลี้ยงปลาตะเพียนขาวในร่องสวน ซึ่งมี QR code ให้ผู้เข้าชมงานสแกนเพื่อรับข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับพันธุ์พืชและพันธุ์ปลานั้นๆ ตลอดจนการแสดง ผลงานของกลุ่มยุวเกษตรกรจากโรงเรียนต่างๆ ผลงานของ Young Smart Farmer ด้านการผลิตทางการเกษตรและการสร้างนวัตกรรมเกษตร เช่น การผลิตข้าวครบวงจร การผลิตและการใช้ปุ๋ยหมักสูตรพระราชทาน

เป็นต้น นอกจากนี้ จะมีการแจกต้นพันธุ์พริกบางช้างภายในงานด้วย

สำหรับการประกวดผลผลิตการเกษตรแบ่งเป็น 2 รายการ ได้แก่ การปลูกพริกบางช้างในกระถาง ภายใต้แนวคิด : นำพริกมันบางช้างกลับคืนถิ่น และการปลูกผักสวนครัวในกระถาง ภายใต้แนวคิด : เศรษฐกิจพอเพียงในครัวเรือน โดยสมาชิกกลุ่มยุวเกษตรกรและนักเรียน รวมถึงประชาชนทั่วไป สามารถสมัครเข้าประกวดได้ โดยสมัครด้วยตนเองในวันประกวด วันที่ 8 กุมภาพันธ์ 2562 ตั้งแต่เวลา 08.00 -12.00 น. ณ รร. วัดอัมพวันวิทยาลัย จ.สมุทรสงคราม ซึ่งรางวัลเงินสด ทั้งนี้ผู้ชนะเลิศจะได้เข้ารับพระราชทานรางวัล จากสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมโทรศัพท 0-3471-1711 ในโอกาสนี้ ประชาชนและผู้สนใจสามารถเข้าชมงานได้โดยไม่เสียค่าใช้จ่าย ระหว่างวันที่ 9-10 กุมภาพันธ์ 2562...

ขุนเกษตรฯ



กสม.แนะรัฐคุมเข้มพาราควอต

กรุงเทพฯ ● นายวัส ติงสมิตร ประธานคณะกรรมการสิทธิมนุษยชนแห่งชาติ เปิดเผยว่า ตามที่สมาคมสหพันธ์ผู้บริโภคบริโภคและมูลนิธิเพื่อผู้บริโภค ยื่นหนังสือต่อคณะกรรมการสิทธิมนุษยชนแห่งชาติ (กสม.) ให้ตรวจสอบการต่ออายุใบสำคัญการขึ้นทะเบียนวัตถุอันตรายพาราควอต (paraquat) ของกรมวิชาการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ซึ่งเป็นวัตถุอันตรายชนิดที่ 3 โดยไม่รอผลการพิจารณาของคณะกรรมการวัตถุอันตรายที่อาจมีการประกาศห้ามใช้ และขึ้นทะเบียนวัตถุอันตรายพาราควอตเป็นวัตถุอันตรายชนิดที่ 4 ที่ห้ามมิให้มีการผลิต นำเข้า ส่งออก หรือมีไว้ในครอบครอง เนื่องจากเป็นสารที่ส่งผลกระทบต่อ ปชช. โดยคณะกรรมการควรจัดให้มีกฎหมายเฉพาะว่าด้วยการควบคุมสารเคมีทางการเกษตร โดยพิจารณาประกอบร่างพระราชบัญญัติความปลอดภัยจากการใช้สารป้องกันและกำจัดศัตรูพืช พ.ศ. ที่จัดทำโดยคณะทำงานขับเคลื่อนมติสมัชชาสุขภาพแห่งชาติ กลุ่มมติเกษตรและอาหารปลอดภัย ภายใต้คณะอนุกรรมการขับเคลื่อนและติดตามมติสมัชชาสุขภาพแห่งชาติ ร่วมกับเครือข่ายด้านสาธารณสุขและองค์กรภาคประชาสังคม

กลสม.เสนอรัฐ 'พาราควอต' วัตถุอันตรายที่ 4

อ่านต่อหน้า | 11

กลสม.เสนอรัฐ "พาราควอต" วัตถุอันตรายที่ 4

ผู้จัดการรายวัน360° - กลสม.ซึ่งรัฐกำหนด "พาราควอต" เป็นวัตถุอันตรายชนิดที่ 4 ห้ามผลิต นำเข้า ส่งออก หรือมีไว้ในครอบครอง แนะนำออกมาตรการควบคุมการใช้สารเคมี เพื่อคุ้มครองประชาชน

วานนี้ (10 ก.พ.) นายวัส ติงสมิตร ประธานกรรมการสิทธิมนุษยชนแห่งชาติ (กลสม.) เปิดเผยว่า ตามที่สมาคมสหพันธ์องค์กรผู้บริโภคและมูลนิธิเพื่อผู้บริโภค ยื่นหนังสือต่อ กลสม. ให้ตรวจสอบการต่ออายุใบสำคัญการขึ้นทะเบียนวัตถุอันตราย พาราควอต (paraquat) ของกรมวิชาการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ซึ่งเป็นวัตถุอันตราย ชนิดที่ 3 โดยไม่รอผลการพิจารณาของคณะกรรมการวัตถุอันตราย ที่อาจมีการประกาศห้ามใช้ และขึ้นทะเบียนวัตถุอันตราย พาราควอต เป็นวัตถุอันตรายชนิดที่ 4 ที่ห้ามมิให้มีการผลิต นำเข้า ส่งออก หรือมีไว้ในครอบครอง เนื่องจากเป็นสารที่ส่งผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม และก่อให้เกิดภาวะอันตรายต่อสุขภาพของประชาชน นั้น

กลสม.ได้พิจารณาข้อเท็จจริงจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เอกสารทางวิชาการ ความเห็นของผู้ทรงคุณวุฒิ พยานผู้เชี่ยวชาญ และผู้แทนหน่วยงานต่างๆ ตลอดจนข้อกฎหมายและหลักสิทธิมนุษยชนที่เกี่ยวข้องแล้ว มีความเห็นว่า แม้การดำเนินการของกรมวิชาการเกษตร จะเป็นไปตามขั้นตอนและกระบวนการที่กำหนดไว้ใน พ.ร.บ.วัตถุอันตราย พ.ศ. 2535 แต่การใช้พาราควอตเป็นสารเคมีป้องกันและกำจัดศัตรูพืชในภาคการเกษตรนั้น เป็นปัญหาที่ส่งผลกระทบต่อสิทธิในการดำรงชีวิตในสิ่งแวดล้อมและสุขภาพแวดล้อมที่เอื้อต่อสุขภาพของประชาชน เพราะทุกฝ่ายเห็นพ้องกันว่า พาราควอต มีความเป็นพิษโดยตัวของสารเคมี และการใช้พาราควอต ในภาคการเกษตรมีความเกี่ยวพันโดยตรงต่อสุขภาพอนามัย และวิถีชีวิตของเกษตรกรและประชาชนทั่วไป จึงเป็นหน้าที่ของรัฐที่จะต้องดำเนินการ ให้ประชาชนทุกคนมีความปลอดภัย และได้รับรู้ข้อมูลที่แท้จริงจากอันตรายของพาราควอต รวมถึงสารเคมีทางการเกษตรชนิดอื่นด้วย เช่น ไกลโฟเซต (สารกำจัดวัชพืช) และคลอร์ไพริฟอส (สารเคมีกำจัดแมลง) เป็นต้น อีกทั้งรัฐต้องดำเนินการเพื่อให้เกิดการเยียวยาที่เหมาะสม และเป็นธรรมตามกฎหมาย เมื่อปรากฏว่า การใช้สารเคมีดังกล่าวก่อให้เกิดผลกระทบต่อสุขภาพของประชาชน และความเสียหายต่อสิ่งแวดล้อม ขณะเดียวกัน ต้องช่วยให้เกษตรกรประกอบเกษตรกรรมได้อย่างปลอดภัย ผลผลิตมีปริมาณและคุณภาพสูง ด้วยการพัฒนาเกษตรอินทรีย์และ/หรือเทคโนโลยีชีวภาพแทนการใช้สารเคมี

ทั้งนี้ แม้การใช้พาราควอตในภาคการเกษตร จะเป็นเสรีภาพในการประกอบอาชีพ ตามรัฐธรรมนูญ มาตรา 40 อย่างไรก็ดีตาม มาตรา 55 บัญญัติให้รัฐต้องดูแล และส่งเสริมให้ประชาชนมีสุขภาพที่ดี สอดคล้องกับกติการะหว่างประเทศว่าด้วยสิทธิทางเศรษฐกิจ สังคม และวัฒนธรรม (ICESCR) ข้อ 12 วรรคหนึ่ง ที่กำหนดให้รัฐภาคีแห่งกติกานี้ รับรองสิทธิของทุกคนที่จะมีสุขภาพกายและสุขภาพจิตตามมาตรฐานสูงสุดเท่าที่เป็นได้ รัฐจึงควรดำเนินการตาม รัฐธรรมนูญ มาตรา 40 วรรคสอง เพื่อเป็นการคุ้มครองผู้บริโภคและเพื่อประโยชน์สาธารณะ

ดังนั้น เพื่อให้การแก้ไขปัญหาการใช้พาราควอตในภาคการเกษตรในระยะยาวที่จะนำมาสู่ความยั่งยืนในทุกมิติ กลสม. จึงเห็นควรให้มีข้อเสนอแนะมาตรการ หรือแนวทางในการส่งเสริม และคุ้มครองสิทธิมนุษยชน รวมตลอดทั้งการแก้ไขปรับปรุงกฎหมาย กฎ ระเบียบ หรือคำสั่งใดๆ เพื่อให้สอดคล้องกับหลักสิทธิมนุษยชน ต่อ กรม. กระทรวงเกษตรฯ และคณะกรรมการวัตถุอันตราย ตาม รัฐธรรมนูญ มาตรา 247 (3) และ พ.ร.บ.ว่าด้วยคณะกรรมการสิทธิมนุษยชนแห่งชาติ พ.ศ. 2560 มาตรา 26 (3) ดังนี้

- คณะกรรมการวัตถุอันตรายซึ่งมีอำนาจหน้าที่ตาม พ.ร.บ.วัตถุอันตราย พ.ศ. 2535 ควรกำหนดให้พาราควอต เป็นวัตถุอันตรายชนิดที่ 4 ตาม พ.ร.บ.วัตถุอันตราย พ.ศ. 2535 มาตรา 18 โดยห้ามมิให้มีการผลิต การนำเข้า การส่งออก หรือการมีไว้ในครอบครอง
- กระทรวงเกษตรฯ ควรแก้ไขปัญหาการใช้สารเคมีทางการเกษตรทุกชนิดในระยะยาว โดยการจัดทำมาตรการและกรอบระยะเวลาที่ชัดเจนในการควบคุมการใช้หรือการเลิกใช้สารเคมีทุกชนิดในภาคการเกษตรที่มีหลักฐานเชิงประจักษ์ทางวิทยาศาสตร์บ่งบอกถึงอันตรายต่อสุขภาพของประชาชนและสิ่งแวดล้อม ในขณะเดียวกันจะต้องพัฒนาทางเลือกด้านสารชีวภาพและเทคโนโลยีชีวภาพเพื่อการเกษตรที่ยั่งยืนสำหรับเกษตรกรอย่างเป็นระบบและจริงจัง
- กรม. ควรจัดให้มีกฎหมายเฉพาะว่าด้วยการควบคุมสารเคมีทางการเกษตร โดยพิจารณาประกอบร่าง พ.ร.บ.ความปลอดภัยจากการใช้สารป้องกันและกำจัดศัตรูพืช พ.ศ. ... ที่จัดทำโดยคณะทำงานขับเคลื่อนมติสมัชชาสุขภาพแห่งชาติ กลุ่มมติเกษตรและอาหารปลอดภัย ภายใต้คณะอนุกรรมการขับเคลื่อนและติดตามมติสมัชชาสุขภาพแห่งชาติ ร่วมกับเครือข่ายด้านสาธารณสุขและองค์กรภาคประชาสังคม.

ออด เทอร์โบ ดับเครื่องชน



oddturbo1900@gmail.com

วันนี้มีเรื่องดีๆ มาแจ้งให้ทราบ ซึ่งอยากให้พวกเราได้ร่วมสนับสนุนต่อไป นั่นคือ กรม.มิมติเห็นชอบให้ “ปลากัด” เป็นสัตว์น้ำประจำชาติเช่นเดียวกับ “ช้าง” เป็นสัตว์คู่บ้านคู่เมืองจนที่มฟุตบอลไทยมีฉายาว่า “ช้างศึก”

“ดับเครื่องชน” พุงเข้าประเด็นเลยว่าถึงเวลาแล้วที่คนไทยต้องมีความเป็นชาตินิยมมากกว่านี้ ซึ่งจะมีผลดีตามมาหลายอย่าง อย่าไปหลงไหลหรือมองเห็นชาติอื่นดีกว่าประเทศไทยของเรา และทัศนคตินี้ต้องปลูกฝังกันตั้งแต่เป็นเด็ก

กว่าที่ “ปลากัด” จะได้เป็นสัตว์น้ำประจำชาตินั้นไม่ใช่มาอย่างง่าย ๆ เพราะทางกระทรวงเกษตรฯ เสนอผลักดันมาปีกกว่าโดยมีสาระสำคัญที่นำเสนอ 3 ประการคือ

1.ด้านวัฒนธรรมและประวัติศาสตร์

คนไทยรู้จัก คุ่มเคย และมีความผูกพันกับปลากัดมาตั้งแต่โบราณ โดยมีหลักฐานยืนยันชัดเจนจากกระทรวงวัฒนธรรมที่ขึ้นทะเบียนให้ปลากัดเป็นมรดกทางวัฒนธรรมของชาติในปี 2556

2.ด้านความเป็นเจ้าของและความมีเอกลักษณ์เฉพาะตัว

โดยปลากัดไทยที่เสนอให้เป็นสัตว์น้ำประจำชาติ มีถิ่นกำเนิดในไทย เป็นสายพันธุ์ที่มีเอกลักษณ์โดดเด่น ได้รับการยอมรับในระดับสากล

3.ด้านประโยชน์ใช้สอย

โดยเฉพาะการส่งเสริมการเพาะเลี้ยง และสร้างนวัตกรรมการเพาะพันธุ์ ซึ่งนำไปสู่การค้าเชิงพาณิชย์ ซึ่งไทยส่งออกปลากัดไปกว่า 95 ประเทศ ในปี 2556-2560 ไทยส่งออกปลากัด 20.85 ล้านตัว ต่อปี มูลค่าไม่ต่ำกว่า 115.45 ล้านบาท และมีแนวโน้มสูงขึ้นทุกปี โดยมีเกษตรกรที่ขึ้นทะเบียนเลี้ยงปลากัดกับกรมประมง 1,500 ราย และมีผู้ที่เลี้ยงรายย่อยกว่า 100,000 ราย

ปลากัดไทยมีเอกลักษณ์โดดเด่นด้านพฤติกรรมการต่อสู้ ซึ่งนับเป็นสัตว์น้ำเพียงชนิดเดียวของไทยที่มีลักษณะดังกล่าว เหมาะ

ช้างศึก-ปลากัด



กับการเป็นสัตว์น้ำประจำชาติเนื่องจากคล้ายกับลักษณะของคนไทยที่รักและหวงแหนชาติปกป้องแผ่นดินจากข้าศึก สู้รบอย่างกล้าหาญ ซึ่งแม้จะมีลักษณะดุร้าย แต่ในยามสงบกลับอ่อนโยน นุ่มนวล สอดคล้องกับนิสัยคนไทย เหมือนส่วนหนึ่งของเนื้อเพลงชาติ “ไทยนี้รักสงบ แต่ถึงรบไม่ขลาด”

ผมเองมองว่าปลากัดเป็นปลาสวยงาม สีสันทสวยงาม และมีลีลาการว่ายน้ำ การเคลื่อนไหวที่สง่างามและเวลานี้กำลังเป็นที่นิยมเลี้ยงกันมากทั้งในประเทศและต่างประเทศ

มีเพื่อนที่บ้านอยู่มีบุรีมีอาชีพเลี้ยงเพาะปลากัดขายร่ำรวย และบอกว่าที่มันบุรีเป็นแหล่งเพาะเลี้ยงปลากัดใหญ่ที่สุดของประเทศ และอยากให้รัฐบาลตั้งเป็น “ศูนย์ปลากัดแห่งชาติ”

โดยมีพิพิธภัณฑ์หรือการแสดงนิทรรศการให้ความรู้แก่ เด็ก-เยาวชน และคนทั่วไป และต่อไปจะเป็นแหล่งท่องเที่ยวแห่งใหม่ ถ้าทำดี ๆ มีมาตรฐาน

นี่คือจุดเริ่มต้นที่จะทำให้เกิดความ

เป็นชาตินิยม เช่นเดียวกับเราต้องชื่นชม “มวยไทย” เรียนมวยไทย-หัตถมวยไทยมากกว่าเรียนยูโดหรือเทควันโด

รวมไปถึงไชงองไทย สินค้าไทย และเที่ยวเมืองไทย ซึ่งมีของดีมากมาย หากรู้จักเที่ยวรู้จักไป แคมประหยัดเงิน-ประหยัดเวลาเงินทองก็ไม่ไหลไปเมืองนอก

เรื่องนี้ไม่ต้องโฆษณาหรือเชื้อชวน แต่คนไทยต้องมีจิตสำนึก คิดถึง “ประเทศไทย” ต้องมาก่อน อย่ามองข้ามหรือดูถูกคนไทยด้วยกันเอง

จริงอยู่อาจจะมึเรื่องเลวร้ายไม่ตั้งถามเกิดขึ้น แต่ไม่ใช่มึเฉพาะประเทศไทย ประเทศอื่นก็มี

บางคนหมดหวังเรื่องการเมืองหรือเศรษฐกิจที่ทำมาหากินยากลำบาก แต่เราอย่ายอมแพ้

ขอให้สู้และมุ่งมั่น แน่วแน่ให้ประเทศไทยเจริญรุดหน้า มีอนาคตสดใสต่อไป

ศูนย์ภูมิปัญญาชาวบ้าน สืบสานเศรษฐกิจพอเพียง



ปัญหาใหญ่ของเกษตรกร มักหนีไม่พ้นเรื่องการใช้จ่าย
ฆ่าแมลง หรือสารเคมี รวมทั้งเรื่องหนี้สินที่ทำให้
เกษตรกรหลายคนถึงกับหมดหวังในชีวิต

มูลนิธิปิดทองหลังพระ สืบสานแนวพระราชดำริ จึงนำ
ผู้สื่อข่าวไปศึกษาดูงานศูนย์ภูมิปัญญาชาวบ้าน ต.ศรีเมืองชุม
อ.แม่สาย จ.เชียงราย

พบกับ **ป้าพรรณ** หรือ **นางพรรณพิมล ปันคำ** ประธาน
ศูนย์ภูมิปัญญาชาวบ้าน ที่ใช้ภูมิปัญญาชาวบ้านกำจัดปัญหา
ทั้งปวง

นางพรรณพิมล เติบโตมาจากครอบครัวเกษตรกรใน
อ.แม่สาย จ.เชียงราย เมื่อมาพบรักและแต่งงานกับ นายผ่าน
ปันคำ ที่เติบโต
มาในครอบครัว
เกษตรกรเหมือนกัน
การเป็น “เกษตรกร
มืออาชีพ” จึงไม่ใช่
เรื่องยากเกินฝัน

ก่อนที่จะมาถึง
วันนี้ ทั้งสองผ่าน
อุปสรรคมากมาย
ทำนาจนมีหนี้สินหลายล้าน บวกกับเพื่อนเกษตรกรในพื้นที่
เดียวกันก็มีหนี้สินคล้ายๆ กัน จนหลายคนท้อแท้อยากจะหัน
หลังให้แก่งการทำนา



พรรณพิมล ปันคำ

ป้าพรรณจึงหารือกับเพื่อนเกษตรกรด้วยกันว่า “เราจะมา
ช่วยกันปลดหนี้” จึงได้มีการรวมกลุ่มเป็น “ชมรมเกษตรกร
ปลดหนี้” ต.ศรีเมืองชุม

ในปี 2547 ปรับวิถีชีวิตสู่ “เศรษฐกิจพอเพียง” เนรมิต
เนื้อที่ 14 ไร่ มาเป็นแปลงทดลอง ลงมือ
ทดลอง จนสามารถคิดค้น-วิจัยออกมาเป็น
“ภูมิปัญญาชาวบ้าน” ทวนกระแสทุนนิยม
เป็นใหญ่

จากนั้นจึงเปิด “โรงเรียนชาวนา” หรือ
“ศูนย์ภูมิปัญญาชาวบ้าน”

ป้าพรรณบอกว่า “ช่วงแรกเกิดการ
ต่อต้าน แต่เราบอกว่าวันนี้ถึงเวลาแล้วที่
จะฟื้นฟูภูมิปัญญาของเรา จากสิ่งที่ทิ้งมัน
ไปนาน องค์ความรู้ที่ทำวันนี้ชัดเจน เกิด
การทดลองทดลองถูกมาแล้วเป็น 10 ครั้ง
จนสามารถนำมาใช้ได้”

และเป็นที่น่าภาคภูมิใจว่า มีเกษตรกร
ในกลุ่มกว่า 80% หลุดพ้นจากการเป็นหนี้

และอีก 20% เข้าสู่ระบบ ทำให้เกษตรกรผ่อนคลายจาก
ปัญหาหนี้สิน และหันมาตั้งหน้าตั้งตาทำนา ทำไร่ โดย
ไม่พึ่งสารเคมี

ข่าวสด

Khao Sod
Circulation: 950,000
Ad Rate: 1,650

Section: บ้านเทิง/หลากหลาย

วันที่: จันทร์ 11 กุมภาพันธ์ 2562

ปีที่: 28

ฉบับที่: 10302

Col.Inch: 66.22

Ad Value: 109,263

หน้า: 17(ล่าง)

PRValue (x3): 327,789

Clip: Full Color

หัวข้อข่าว: ศูนย์ภูมิปัญญาชาวบ้าน สืบสานเศรษฐกิจพอเพียง



กระทั่งปี 2550 กลุ่มของพวกเราได้รับคัดเลือกให้เป็นศูนย์ปราชญ์ชาวบ้านเกษตรยั่งยืน ของจ.เชียงราย นอกจากนี้ ยังเกิดการคิดค้นต่อยอดเป็นผลิตภัณฑ์ต่างๆ ประกอบด้วย 3 กลุ่ม ได้แก่ 1.สินค้าอุปโภคและบริโภค เช่น สบู่ แชมพู และยาสีฟัน 2.สมุนไพร และ 3.ปุ๋ยอินทรีย์ เช่น ปุ๋ยหมัก ฮอร์โมนที่ใช้บำรุงพืช

เกษตรกรที่เข้ามาเรียนโรงเรียนชาวนาพอใจเพราะสามารถนำสูตรกลับไปใช้ได้จริง ทำให้ต้นทุนต่ำ ลดลงเกินครึ่ง

ปัจจุบันกระทรวงเกษตรและสหกรณ์มอบให้เปิดอบรมเกษตรกรเฉพาะจ.เชียงราย 200 คนต่อปี เป็นหลักสูตร 3 คืน 4 วัน เริ่มเรียนตั้งแต่ 04.00-21.00 น. แต่ศูนย์ภูมิปัญญาฯ ได้เปิดอบรมเพิ่มเติมหลักสูตร 6 เดือน “เรียนฟรี” ปีละ 2 รุ่น รุ่นละ 90-100 คน เรียนทุกวันศุกร์



เมื่อจบหลักสูตร 6 เดือนแล้ว สามารถเรียนต่อในหลักสูตรนักวิจัยอาสา หลักสูตร 2 ปี และสามารถเข้ารับการอบรมการเป็นวิทยากรกระบวนการและเชิญมาเป็นวิทยากรประจำศูนย์ต่อไป โดยถือเป็นต้นแบบในการทำเกษตรกรรมแบบพึ่งพาตนเองอย่างครบวงจร

วรณัฐ มุลมานัส

'สำรวย บางสร้อย' หญิงเหล็กแห่งทุ่งกุลาร่องไห้ ผู้พลิกฟื้นผืนดินแห้งแล้งสู่ความอุดมสมบูรณ์



ผืนดินแห้งแล้งชายขอบทุ่งกุลาร่องไห้ จ.ร้อยเอ็ด นางสำรวย บางสร้อย อายุ 50 ปี เกษตรกรดีเด่นระดับประเทศ ประจำปี 61 สาขาอาชีพไร่นาสวนผสม จากกรมส่งเสริมการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ผู้หญิงตัวเล็ก ๆ คนหนึ่งที่ไม่ย่อท้อต่อความยากลำบาก ได้พลิกฟื้นผืนดินที่แห้งแล้ง 20 ไร่ เลขที่ 4 หมู่ 12 ด.หนองแคน อ.ปทุมรัตน์ จ.ร้อยเอ็ด ทำการเกษตรแบบไร่นาสวนผสม แบ่งพื้นที่ออกเป็น ทำไร่นาสวนผสม 6 ไร่ ทำนา 10 ไร่ ทำประมง 2 ไร่ เลี้ยงสัตว์ 1 ไร่ และที่อยู่อาศัย 1 ไร่ สร้างความอุดมสมบูรณ์ให้แก่ผืนดินเกิด จนประสบความสำเร็จเป็นแบบอย่างนำไปสู่การต่อยอดสร้างอาชีพ และเป็นแหล่งเรียนรู้ให้กับชุมชนอย่างยั่งยืน

นางสำรวย เล่าว่าทำนามาตั้งแต่ปี 25 เป็นการทำตามฤดูกาล พอเสร็จจากฤดูกาลทำนาก็ไปทำงานในตัวจังหวัดร้อยเอ็ด กระทั่งปี 34 เริ่มมีลูกอ่อน ร่างกายก็ป่วย กระเสาะกระแสะ จนปี 38 มีอาการปวดหัว



อย่างรุนแรงจนทำให้ตาบอดชั่วคราวมองไม่เห็นอะไรเลยเป็นเวลา 8 เดือน โชคดีพอเข้าเดือนที่ 9 ตาที่มีดสนิทยกลับมามองเห็นได้อีกครั้ง แต่ร่างกายที่ป่วยมานานเกิดทรุดจนติดเชื้อมีแผลเลือด ต้องเข้ารับการรักษาในห้องไอซียูอยู่หลายวันและรับการผ่าตัดหลายครั้ง พอฟื้นขึ้นมาสิ่งเดียวที่มองเห็นคือน้ำตาของญาติพี่น้องและทุกคนในชุมชน จากที่เกิดความท้อแท้ทำให้เกิดความคิดที่จะต่อสู้กับความเจ็บป่วยขึ้นมา และยังได้มองเห็นพระบรมฉายาลักษณ์ในหลวงรัชกาลที่ 9 ยิ่งทำให้เกิดความคิดว่าทวดเรามีอยู่จริง จึงได้ตั้งปณิธานว่า หากหายจากอาการป่วยที่เป็นอยู่จะทำความดี 3 ข้อเพื่อพ่อหลวง โดยจะช่วยพ่อปลูกป่า จะช่วยพ่อสร้างอาหาร และจะช่วยพ่อเผยแพร่ปณิธานที่พ่อตั้งไว้ ในการที่ประชาชนของพระองค์มีความรู้และสามารถยังชีพอยู่ได้ด้วยศาสตร์พระราชาน้อมนำปรัชญาเศรษฐกิจ

พอเพียงของในหลวงไปใช้ในการเกษตรในครอบครัว ในชุมชนของเราอย่างยั่งยืนตลอดไป

นางสำรวย ได้เล่าถึงความยากลำบากในการพลิกฟื้นผืนดินที่แห้งแล้งว่า ปกติพื้นที่แห่งนี้ไม่มีน้ำ มีแต่ความแห้งแล้ง ไม่มีต้นทุนทางธรรมชาติเลย จนได้นำเทคโนโลยีเหล่านี้มาใช้เพื่อที่จะให้มีน้ำ ให้เป็นปัจจัยหลัก

สำหรับการเกษตร และปัจจัยหลักในการทำเกษตรผสมผสานให้สำเร็จได้

ทั้งนี้ คณะกรรมการคัดเลือกเกษตรกรดีเด่น ระดับประเทศ ประจำปี 61 ได้เดินทางมาดูแปลงไร่นาสวนผสมของนางสำรวย เมื่อวันที่ 21 ม.ค. โดยมีนายวีระศักดิ์ แก้วก๊าก ผู้อำนวยการกลุ่มยุทธศาสตร์และสารสนเทศ สำนักงานส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรที่ 4 (สสก.4) จ.ขอนแก่น พร้อมคณะให้การต้อนรับ เมื่อคณะกรรมการฯ มาเห็นถึงกับตกตะลึงในความอุดมสมบูรณ์ของพื้นดิน ทั้งที่ก่อนหน้านี้เป็นพื้นที่แห้งแล้งทุรกันดารมาก่อน บ่งบอกถึงความพยายามบากบั่นของนางสำรวย ที่มุ่งมั่นพลิกพื้นผืนดินที่แห้งแล้งทุรกันดารของทุ่งกุลาร้องไห้ ให้กลับกลายเป็นพื้นดินแห่งความอุดมสมบูรณ์ได้อย่างอัศจรรย์ สามารถสร้างรายได้เลี้ยงครอบครัวได้อย่างสบาย และต่อยอดไปยังคนในชุมชน บนพื้นฐานการดำรงชีวิตแบบพึ่งพาอาศัยซึ่งกันและกัน สร้างชุมชนเข้มแข็งอย่างยั่งยืน



ด้านนายสมจิตร วีระบุญชัยกุล ผอ. สสก. 4 จ.ขอนแก่น กล่าวเสริมว่า สิ่งที่น่าสำรวจ ได้ลงทุนลงแรงพลิกพื้นผืนดินนี้จนอุดมสมบูรณ์ขึ้นมาได้ นับเป็นความภาคภูมิใจของพี่น้องเกษตรกรในชุมชน นอกจากจะได้สร้างอาชีพ สร้างชุมชนให้เข้มแข็ง ยังได้สร้างความสุข สร้างความรักความสามัคคีในชุมชนนำไปสู่การเป็นแหล่งเรียนรู้ให้กับคนในชุมชนอย่างยั่งยืน นับว่าเป็นการอุทิศตนเสียสละของเกษตรกรจนได้รับคัดเลือกให้เป็นเกษตรกรดีเด่นระดับประเทศ ประจำปี 61 สาขาอาชีพไร่นาสวนผสมในที่สุด เป็นการถ่ายทอดองค์ความรู้จากบุคคลต้นแบบสู่พี่น้องในชุมชน ในพื้นที่ ต.หนองแคน ทั้ง 7 ตำบลใน อ.ปทุมรัตน์ จ.ร้อยเอ็ด เพื่อเป็นแบบอย่างไปสร้างความอุดมสมบูรณ์ให้กับพื้นที่อื่นต่อไป.



เพ็ญศิริ นาคคน รายงาน