



สรุปหัวข้อข่าวด้านการเกษตรที่สำคัญ นสพ.ประจำวันที 2 ตุลาคม 2561

เรื่อง

1. เสียงครวญจากชาวนา 'ทับสะแก' 'กลไกรัฐ' บิดเบี่ยงทำราคามะพร้าวตก
2. 'กฤษฎา'นั่งยันพบสารตกค้างในผักน้อย
3. ปัญหารูมแหล่งน้ำธรรมชาติ ทะเลสาบสงขลาป่วย...
4. มุ่งบูรณาการงานวิจัย เกษตรฯพัฒนาองค์ความรู้บุคลากร
5. คุมเข็มสารพิษตกค้างผัก-ผลไม้
6. 46ปีกรมส่งเสริมสหกรณ์ยกระดับเศรษฐกิจฐานราก
7. เกษตรแจกผลตรวจผักผลไม้ ชี้ทานส้มล้างน้ำก่อนปลอดภัย
8. โมเดล 'ป่าสักชลสิทธิ์'รับภัยแล้ง-เกษตรทฤษฎีใหม่
9. อ่างทองเดินหน้าให้ความรู้เกษตรกร
10. 4ปลัดศก.-อธิบดีโซวีวขึ้น
11. แผนนโยบายรัฐอุดรราคามะพร้าว
12. คอลัมน์: ชาวปนคน คนปนชาว

สื่อ

- คม ชัด ลึก
เดลินิวส์
เดลินิวส์
แนวหน้า
แนวหน้า
ไทยโพสต์
ไทยรัฐ
กรุงเทพธุรกิจ
เดลินิวส์
มติชน
มติชน
ผู้จัดการรายวัน 360 องศา



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร วัน

จันทร์ที่ 2 ตุลาคม 2561

จากหนังสือพิมพ์ คม ชัด ลึก

ฉบับที่ : 6130 หน้า : 6(บน)

หัวข้อ : เสี่ยงครวญจากชาวสวน 'ทับสะแก' 'กลไกรัฐ' บิดเบี้ยวทำราคามะพร้าวตก

เสี่ยงครวญจากชาวสวน 'ทับสะแก' 'กลไกรัฐ' บิดเบี้ยวทำราคามะพร้าวตก

จับตาการประชุมคณะกรรมการที่ปรึกษามันและน้ำกับพืชที่มีรองนายกรัฐมนตรี “สมคิด จาตุศรีพิทักษ์” เป็นประธานในวันที่ 3 ตุลาคม ว่าจะมีมาตรการเร่งด่วนอะไรออกมาหรือไม่ในการช่วยเหลือเกษตรกรชาวสวนมะพร้าวที่กำลังได้รับความเดือดร้อนอย่างหนักจากปัญหาราคามะพร้าวตกต่ำในขณะนี้ โดยราคาจำหน่ายหน้าสวนใน อ.ทับสะแก จ.ประจวบคีรีขันธ์ ในเดือนกันยายน 2561 เหลือแค่ 4.65 บาทต่อผล ซึ่งต่ำกว่าต้นทุนอยู่ที่ 5.33 บาทต่อผล แต่หากให้ชาวสวนอยู่ได้ราคาจะต้องไม่ต่ำกว่า 8-10 บาท

เห็นได้จากกรวิพากษ์ในเฟซบุ๊กส่วนตัวของ **เดชรัต สุขกำเนิด** อาจารย์ประจำคณะเศรษฐศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ระบุการตกต่ำของราคามะพร้าวในขณะนั้นยังเป็นเหตุการณ์ที่ชาวสวนมะพร้าวและหลายๆ คนไม่ได้คาดฝันไว้ก่อน เพราะเมื่อ 7 เดือนที่แล้วในวันที่ 27 พฤศจิกายน 2560 พล.อ.ประยุทธ์ จันทร์โอชา ยังแนะนำให้ชาวปัตตานี ปลูกมะพร้าวแทนยางอยู่เลย วันนั้นราคาของมะพร้าวที่เกษตรกรขายได้ เฉลี่ยในเดือนพฤศจิกายน 2560 เท่ากับ 17.10 บาทต่อผล แต่วันนั้นมะพร้าวหน้าสวนกลับอยู่ที่ราคา 4-5 บาทต่อผลเท่านั้น “เดือดร้อนหนักมากครับปีนี้ ราคาลงมาอยู่ที่ 4 บาทกว่าต่อผล ยังต่ำกว่าต้นทุนอีก ถ้ามว่าราคาเท่าไรชาวสวนจะอยู่ได้ก็ต้องไม่ต่ำกว่า 8-10 บาท” เสี่ยงสะท้อนกับ “คม ชัด ลึก” จากเกษตรกรชาวสวนมะพร้าวและเลขา กลุ่มเครือข่ายพลังทับสะแก ต.ทับสะแก อ.ทับสะแก จ.ประจวบคีรีขันธ์ “ดิเรก จอมทอง” ซึ่งเป็นแหล่งปลูกมะพร้าวกะทิมากที่สุดในประเทศไทยประมาณ 50 ล้านลูกและกว่า 35% มีแหล่งผลิตอยู่ใน จ.ประจวบคีรีขันธ์

ปัญหาดังกล่าวเป็นผลมาจากกระทรวงพาณิชย์ได้เปิดให้มีการนำเข้ามาซึ่งผ่านมาเพื่อให้ออกชนผลิตและแปรรูปเพื่อการส่งออก ซึ่งที่ผ่านมามีปัญหาโรคแมลงท่อนหัวดำระบาดทำให้มะพร้าวได้รับความเสียหาย ไม่เพียงพอต่อความต้องการในอุตสาหกรรมมะพร้าว



สมคิด จาตุศรีพิทักษ์

จากข้อมูลกระทรวงพาณิชย์ระบุชัดเจนปี 2561 ยังคงนำเข้ามะพร้าวอย่างต่อเนื่อง โดยช่วงระหว่างพฤศจิกายน 2560 ถึงพฤษภาคม 2561 มีการนำเข้ามะพร้าว 500 ล้านผล หรือประมาณ 5 แสนตัน มากกว่าการบริโภคของประชากรหลายเท่า นอกจากนี้ยังมีการนำเข้ามะพร้าวแห้ง 194,251.62 ตัน มูลค่า 1,689.50 ล้านบาท มะพร้าวฝอย 1,438.64 ตัน มูลค่า 108.40 ล้านบาท นำกระทิสำเร็จรูป 21,569.50 ตันมูลค่า 870.62 ล้านบาท และส่งออกประมาณ 136,483.87 ตัน หรือมูลค่า 7,147.41 ล้านบาท โดยตลาดส่งออกที่สำคัญได้แก่ สหรัฐอเมริกา จีน ออสเตรเลีย และฮ่องกง

“ปัญหาที่เกิดขึ้นมาจากการบิดเบี้ยวของกลไกภาครัฐ เองง่าย ๆ แต่ข้อมูลตัวเลขผลผลิตในประเทศ กระทรวงพาณิชย์กับกระทรวงเกษตรฯ ก็ถือกันคนละข้อมูล พาณิชย์ยึดข้อมูลเดิมเมื่อ 3 ปีที่แล้ว ตอนไหนท่อนหัวดำระบาดหนักทำลายต้นมะพร้าวทำให้ผลผลิตลดลงจริง แต่ช่วง 2-3 ปีมานี้กระทรวงเกษตรฯ ได้เร่งแก้ปัญหาโรคระบาดในมะพร้าวได้ผลจนผลผลิตออกมาอย่างเต็มที่ แต่พาณิชย์ยึดตัวเลขเดิมสั่งนำเข้าเท่าเดิม ลงไปดันนำเข้ามะพร้าวของปีที่แล้วเทียบกับปีนี้ ตัวเลขไม่แตกต่างกันเลย” ดิเรกยืนยัน

ก่อนหน้านี้ “อตุลย์ โชตินิสากรณ” อธิบดี



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร วัน

จันทร์ที่ 2 ตุลาคม 2561

จากหนังสือพิมพ์ คม ชัด ลึก

ฉบับที่ : 6130 หน้า : 6(บน)

หัวข้อ : เสียงครวญจากชาวสวน 'ทับสะแก' 'กลไกรัฐ' บิดเบี้ยวทำราคามะพร้าวตก



มะพร้าวกระตี๋

กรมการค้าต่างประเทศ กระทรวงพาณิชย์ (พณ.)
ก็ออกมาโต้แย้งในประเด็นดังกล่าว โดยระบุว่า

กรมมีการตรวจสอบแล้ว พบว่าอาจมีความคลาดเคลื่อนจากข้อเท็จจริง เพราะเมื่อพิจารณาสถิติการนำเข้าในช่วง 8 เดือนของปี 2561 (ม.ค.-ส.ค.) มีการนำเข้ามะพร้าวจากต่างประเทศปริมาณ 195,303 ตัน ลดลง 27.03% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีก่อนที่มีการนำเข้า 268,672 ตัน ซึ่งการนำเข้าอาจไม่ใช่สาเหตุหลักตามที่กลุ่มเกษตรกรเข้าใจ

แต่อาจมีความเป็นไปได้ว่าเป็นมะพร้าวที่มีแหล่งที่มาไม่ถูกต้อง ซึ่งกรมได้ประสานไปยังกรมศุลกากรเพื่อให้เพิ่มความเข้มงวดในการตรวจสอบการนำเข้ามะพร้าวแล้ว ส่วนการเข้มมาตรการห้ามนำเข้าไม่สามารถทำได้ เพราะจะเป็นการขัดต่อพันธกรณีระหว่างประเทศ โดยเฉพาะภายใต้องค์การการค้าโลก (ดับเบิลยูทีโอ) จึงได้พิจารณาแนวทางออกอื่นที่มีใช้ภายในเข้ามาใช้ในการชะลอการนำเข้าได้

การลักลอบนำเข้าตามแถบชายแดนก็เป็นอีกปัจจัยที่ส่งผลให้กดดันราคามะพร้าวของชาวสวนตกต่ำ แม้ที่ประชุมคณะกรรมการที่ชนาวัฒน์และนำมันพีช เมื่อวันที่ 16 กรกฎาคม 2561 เห็นชอบให้ชะลอการนำเข้ามะพร้าวชั่วคราว 3 เดือน ระหว่างเดือนสิงหาคมถึงตุลาคม 2561 แต่ในความเป็นจริงก็ยังไม่สามารถแก้ปัญหาโดยรวมได้

แม้ปัจจุบันรัฐบาลสั่งงดการนำเข้ามะพร้าว 3 เดือน ตั้งแต่เดือนสิงหาคมถึงตุลาคม แต่

ราคามะพร้าวไทยยังไม่ปรับสูงขึ้น เพราะยังคงมีมะพร้าวเดือนลักลอบเข้ามา ส่วนใหญ่เป็นมะพร้าวที่มีการลักลอบนำมาจากอินโดนีเซีย ซึ่งปลูกมะพร้าวอันดับ 9 ของโลก แต่เนื่องจากมาตรฐานการผลิตในประเทศอินโดนีเซียค่อนข้างต่ำทำให้โรงงานในไทยไม่ไปสร้างฐานผลิตในอินโดนีเซีย

“วันนี้ก็ยังมีการลักลอบนำเข้ามะพร้าวอยู่เยอะ แต่ไม่เห็นทางการมีมาตรการจัดการอะไรได้เลย ไม่เชื่อก็ลองมาดูที่ทับสะแกสิ ทุกวันจะมีมะพร้าวผลสดๆ บรรทุกถดกระเบะมากองไว้ตามล้งต่างๆ ในพื้นที่ทับสะแกและอำเภอต่างๆ ของประจวบฯ เขาบอกว่าเป็นมะพร้าวจากปัตตานี ลูกละ 2-3 บาท แต่ที่แท้จริงเป็นมะพร้าวเดือนที่ลักลอบนำเข้ามาจากอินโดฯ ส่วนอีกทางลำเลียงผ่านมาจากฝั่งเกาะสอง มีมาทุกวัน โดยทางล้งก็จะซื้อมะพร้าวพวกนี้เพราะราคาถูกกว่าของเรามาก”

ทั้งนี้สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) รายงานว่าปัจจุบันประเทศไทยมีพื้นที่ปลูกมะพร้าวจำนวน 1.099 ล้านไร่ มีผลผลิตประมาณ 8.6 แสนตัน ผลผลิตต่อไร่ 783 กิโลกรัม มีความต้องการใช้ในประเทศ 1.137 ล้านตัน ต้นทุน 3,333 บาทต่อไร่ ต้นทุน 4.206 บาทต่อกิโลกรัม และต้นทุน 5.33 บาทต่อผล โดยแหล่งปลูกที่สำคัญคือประจวบคีรีขันธ์ ชุมพร สุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช และปัตตานี โดยเฉพาะ จ.ประจวบคีรีขันธ์ มีพื้นที่



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร วัน

จันทร์ที่ 2 ตุลาคม 2561

จากหนังสือพิมพ์ คม ชัด ลึก

ฉบับที่ : 6130 หน้า : 6(บน)

หัวข้อ : เสี่ยงควมจากชาวสวน 'ทับสะแก' 'กลไกรัฐ' บิดเบี้ยวทำราคามะพร้าวตก



ปลูกมะพร้าวมากที่สุดในประเทศไทย ประมาณ 4.5 แสนกว่าไร่ โดยผลผลิตจะออกมามากในช่วง มิถุนายนถึงตุลาคมของแต่ละปี

เลขอา กลุ่มเครือข่ายชายฝั่งทับสะแก อธิบาย ต่อว่า ชาวสวนจะแบ่งออกเป็น 2 กลุ่มคือกลุ่ม ที่มีพื้นที่ปลูกมาก 30 ไร่ขึ้นไปส่วนใหญ่มักจะเก็บเกี่ยวผลผลิตส่งลิ่งมะพร้าวโดยตรง ซึ่งราคาก็จะ ได้เต็มเม็ดเต็มหน่วย ส่วนอีกกลุ่มเป็นเกษตรกร รายย่อยมีพื้นที่ปลูก 5-10 ไร่ เกษตรกรกลุ่มนี้ จะเก็บเกี่ยวผลผลิตมากองรวมไว้ที่สวนแล้วจะมี พ่อค้าคนกลางมารับซื้อต่อเพื่อส่งลิ่งอีกทอดหนึ่ง ทำให้เกษตรกรกลุ่มนี้ถูกกดราคาจากพ่อค้า คนกลาง เนื่องจากเขาไม่มีค่าใช้จ่ายสำหรับ นำส่งขายลิ่งโดยตรง

“ตอนนี้ลิ่งในทับสะแกมีมะพร้าวไม่ต่ำกว่า 7-8 ล้านลูก ซึ่งมีทั้งมะพร้าวในพื้นที่และจาก ต่างถิ่นเตรียมรอไว้แล้วหากรัฐบาลมีมาตรการ ช่วยเหลือออกมา พวกลิ่งต่างๆ ก็เตรียมตีปีก เอาแค่ส่วนต่างเศษสตางค์พวกลิ่งเหล่านี้ก็รับและ

แล้ว ไม่ได้มือเกษตรกรหรอก ดังนั้นถ้ารัฐบาล จะช่วยเหลือเกษตรกรชาวสวนจริงๆ ก็ต้อง ยึดตามรายชื่อกเกษตรกรที่ลงทะเบียนไว้กับ กรมส่งเสริมการเกษตร มาตรการช่วยเหลือก็จะ ถึงตัวเกษตรกรโดยตรง เพราะไม่งั้นจะมีข้อมูล ทั้งหมดว่าเกษตรกรรายใดมีพื้นที่ปลูกเท่าไร ผลผลิตมากน้อยแค่ไหน ฉะนั้นการเตรียมนัด ชุมนุมใหญ่ที่ทำเนียบรัฐบาลในวันที่ 17 ตุลาคมนี้ ก็พอจะเอาได้ว่าใครอยู่เบื้องหลัง”

อย่างไรก็ตามยังมีการเสนอแนวทางการ แก้ไขปัญหาราคามะพร้าวในระยะยาวว่าต้อง

“

ตอนนี้แต่ละลิ่งในทับสะแก มีมะพร้าวไม่ต่ำกว่า 7-8 ล้านลูก ซึ่งมีทั้งมะพร้าว ในพื้นที่และจากต่างถิ่น เตรียมรอไว้แล้วหากรัฐบาล มีมาตรการช่วยเหลือออกมา พวกลิ่งต่างๆ ก็เตรียมตีปีก เอาแค่ส่วนต่างเศษสตางค์ พวกลิ่งเหล่านี้ก็รับและแล้ว ไม่ได้มือเกษตรกรหรอก

”

เข้าสู่ระบบแปลงใหญ่ โดยมีการรวมกลุ่มเป็น สหกรณ์ดูแลด้านการตลาดส่งผลผลิตให้บริษัท แปรรูปมะพร้าวโดยตรง ไม่ต้องผ่านพ่อค้า คนกลางหรือลิ่งมะพร้าวที่มารับช่วงต่ออีกทอดหนึ่ง นอกจากนี้ยังเสนอหน่วยงานภาครัฐ จัดสร้างตลาด กลางมะพร้าวที่ทับสะแก ซึ่งเป็นทางออกในการ แก้ไขปัญหาราคามะพร้าวในระยะยาวด้วย

● สุรัตน์ อดิยะ ●

www.komchadluek.net

รหัสข่าว: c-181002014023 (2 ต.ค. 61/05:35)

หน้า: 3/3

iQNewsAlert

บริษัท อินโฟเควสท์ จำกัด | 888/178 อาคารมหาพรมหลาย ชั้น 17 ถนนเพลินจิต แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพฯ 10330
☎ 02-253-5000, 02-651-4700 📠 02-253-5001, 02-651-4701 ✉ help@iqnewsalert.com

'กฤษฎา' นั่งยันพบสารตกค้างในผักน้อย

เมื่อวันที่ 1 ต.ค. นายกฤษฎา บุญราช รมว. เกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยว่าผลการศึกษา วิเคราะห์สารเคมีตกค้างในผักและผลไม้ที่ดำเนินการร่วมกับกระทรวงสาธารณสุข โดยผลปรากฏว่า พบว่ามีสารตกค้างเกินมาตรฐานร้อยละ 11 จากนั้นได้มีผู้แสดงความเห็นผ่านสื่อโซเชียลมีเดียถึงผลตรวจวิเคราะห์ว่าไม่น่าเชื่อถือนั้น ตนขอชี้แจงว่าโครงการตรวจวิเคราะห์สารพิษตกค้างในผักและผลไม้ นั้น กระทรวงเกษตรฯและกระทรวงสาธารณสุขร่วมมือกันดำเนินการตั้งแต่ปี 2560 ซึ่งในปี 2561 นี้ ได้มีการวางแผนการทำงานร่วมกันของ 4 หน่วยงาน คือ กรมวิชาการเกษตร สำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ(มกอช.) สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา (อย.) และกรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ โดยเก็บตัวอย่างผักและผลไม้สดจากทั่วประเทศ 7,054 ตัวอย่าง ซึ่งถือเป็นข้อมูลการตรวจวิเคราะห์ที่ครอบคลุมมากที่สุดในประเทศ

นายกฤษฎา กล่าวว่า ผลการตรวจวิเคราะห์ผักและผลไม้รวม 7,054 ตัวอย่าง พบว่า 6,264 ตัวอย่างหรือร้อยละ 79 อยู่ในเกณฑ์ปลอดภัย ส่วนที่พบสารพิษตกค้างในระดับเกินมาตรฐานมี 790 ตัวอย่าง หรือคิดเป็นร้อยละ 11 และจาก 790 ตัวอย่าง มี 10 ตัวอย่าง ที่พบสารเคมีในระดับสูงเกินระดับที่ปลอดภัย ส่วนใหญ่พบในส้ม ซึ่งการตรวจสอบสัมเป็นการ

ตรวจวิเคราะห์ส้มทั้งเปลือก พบข้อมูลว่าสารเคมีที่พบในส้มตกค้างที่เปลือกหรือชนิดดูดซึม เมื่อนำส้มไปล้างทั้งผลและปอกเปลือกออกแล้ว สารพิษตกค้างลดลงมากกว่า ร้อยละ 40-80 และอยู่ในระดับที่ไม่เป็นอันตรายต่อผู้บริโภค ดังนั้น เมื่อผู้บริโภคปอกเปลือกและบริโภคเนื้อส้มหรือการคั้นน้ำส้ม โดยล้างเปลือกภายนอกก่อน จะสามารถลดสารพิษตกค้างให้เหลือน้อยลง จนอยู่ในระดับที่ไม่เป็นอันตรายเมื่อเทียบกับเกณฑ์ที่ WHO กำหนด

“จากผลการวิเคราะห์ดังกล่าว กระทรวงเกษตรฯไม่ได้นั่งนอนใจ ได้ตรวจสอบข้อมูลย้อนกลับไปถึงแหล่งผลิตระดับแปลงเกษตรกรหรือโรงคัดบรรจุเพื่อคัดเตือนให้คำแนะนำให้ใช้สารเคมีให้ถูกต้อง หากแก้ไขไม่ได้ จะดำเนินการอย่างเฉียบขาดทั้งถอนใบรับรองที่เกษตรกรได้รับหรือใบอนุญาตของโรงคัดบรรจุ รวมทั้งการดำเนินคดีตามกฎหมายต่อไป เพื่อลดสัดส่วนผักและผลไม้ที่ไม่ได้มาตรฐานลงให้เหลือน้อยที่สุด” นายกฤษฎา กล่าว.

ปัญหากรมแหล่งน้ำธรรมชาติ

ทะเลสาบสงขลาป่วย โพงพางผุด-ไร้เจ้าภาพจัดการ



ก: ทะเลสาบสงขลาเป็นทะเลสาบที่คนทั้งประเทศรู้จักกันดีและแม้แต่คำขวัญของจังหวัดสงขลา “นกน้ำเพลินตา สมิหลาเพลินใจ เมืองใหญ่สองทะเล เสน่ห์สะพานป๋า ศูนย์การค้าแดนใต้” ประโยคที่ว่า “เมืองใหญ่สองทะเล” ย่อมหมายถึง ทะเลสาบสงขลา ซึ่งเป็นที่อาศัยของนกน้ำด้วยนั่นเอง

พื้นที่ทะเลสาบสงขลา ครอบคลุมพื้นที่ อ.สทิงพระ, กระแสสินธุ์ และ อ.ระโนด จ.สงขลา และ อ.ปากพะยูน, บางแก้ว, เขาชัยสน และ ควนขนุน จ.พัทลุง ด้วยเนื้อที่ 1,000 ตร.กม. ในอดีตนอกจากเป็นแหล่งอาหารที่สำคัญของคนในหลายจังหวัดรอบ ๆ ทะเลสาบแล้ว ยังเป็นเส้นทางคมนาคมเดินเรือที่สำคัญของคนจังหวัดพัทลุง และสงขลาอีกด้วย

ปัจจุบันทะเลสาบสงขลา ยังมีความสำคัญในด้านแหล่งอาหาร เป็นที่ประกอบอาชีพประมงชายฝั่งของคนที่อาศัยอยู่รายรอบทะเลสาบใน 2 จังหวัด และเป็นแหล่งท่องเที่ยวที่สำคัญ เพราะเป็นที่ตั้งของอุทยานนกน้ำคูขุด อ.สทิงพระ และอุทยานนกน้ำทะเลน้อย อ.ควนขนุน จ.พัทลุง ซึ่งเป็น “เขตห้ามล่า” และยังเป็นพื้นที่ “แรมซาร์ไซด์” หรือพื้นที่ชุ่มน้ำอีกด้วย

และรอบ ๆ ทะเลสาบสงขลา ทั้งในจังหวัดพัทลุง ในหลาย ๆ อำเภอ ยังมีแหล่งท่องเที่ยวที่นักท่องเที่ยวนิยมมาท่องเที่ยวเพื่อชมความงามเป็นธรรมชาติ และมีของกินและของที่ระลึกมากมาย ที่มีแหล่งที่มาจากทะเลสาบแห่งนี้

แต่ถ้าเสียดาย ที่ ณ วันนี้ทะเลสาบสงขลา ถ้าเป็นคนที่ตกอยู่ในสภาพของการป่วยไข้อาการหนัก ที่รอการเยียวยาเพื่อที่จะได้ฟื้นคืน สุขภาพของทะเลสาบที่สมบูรณ์ เพื่อกลับมาเป็นแหล่งอาหารที่อุดมสมบูรณ์และแหล่งท่องเที่ยวเชิงธรรมชาติของคนที่ทั้ง 2 จังหวัด รวมทั้งเป็นพื้นที่ป้องกันอุทกภัย ในพื้นที่ จ.สงขลา พัทลุง และ นครศรีธรรมราช บางส่วน

วันนี้ของทะเลสาบสงขลา ถูกปล่อยให้สิ้นเงิน หากไม่ใช้ในฤดูฝน ผู้คนสามารถเดินในทะเลสาบแห่งนี้ได้

อย่างสบาย เพราะบางแห่งน้ำสูงแค่ 1 เมตร

เท่านั้น ความตื่นเงินของทะเลสาบสงขลา ย่อมมาจากสิ่งต่าง ๆ จากแม่น้ำลำคลอง ที่ไหลลงสู่ทะเลสาบสงขลา มาหลายสิบปี โดยที่ไม่มีหน่วยงานไหนเป็นผู้รับผิดชอบ ในการบริหารจัดการ เพื่อแก้ปัญหาของทะเลสาบแห่งนี้

ความตื่นเงินที่เกิดขึ้นกับทะเลสาบสงขลา ส่งผลให้ไม่สามารถรับน้ำจากพื้นที่ต่าง ๆ ในฤดูฝนที่ไหลลงสู่ทะเลสาบแห่งนี้ ทำให้พื้นที่ต่าง ๆ ที่อยู่ติดกับพื้นที่ทะเลสาบสงขลา ถูกน้ำท่วมขัง สร้างความสูญเสียให้เกิดขึ้นเป็นอย่างมาก เช่น ในพื้นที่ อ.ระโนด, กระแสสินธุ์, สทิงพระ รวมทั้งใน อ.หาดใหญ่ ที่น้ำไหลลงสู่ทะเลสาบไม่ทัน และอีกหลายอำเภอของ

จ.พัทลุง และบางอำเภอของ จ.นครศรีธรรมราช

และอีกปัญหาที่เป็นการทำลายทะเลสาบสงขลาให้เสียหายทั้งในด้านความตื่นเงินและการทำลายภูมิทัศน์ของจังหวัดอย่างน่าเสียดาย คือ การรุกรานเพื่อการประมงที่ผิดกฎหมาย จำพวก “โพงพาง, ไช้หนัง และไอ้โง่” ซึ่ง กุศข. ได้ออก

เจ้าหน้าที่เข้าไปตรวจสอบโพงพางผิดกฎหมาย



สภาพโฟงพางในทะเลสาบสงขลา

กฎหมาย ว่าเป็นเครื่องมือประมงที่ผิดกฎหมาย ให้ดำเนินการแก้ไขอย่าให้มืออย่างเด็ดขาด

ปัญหาของ “โฟงพาง” และอื่น ๆ ที่เป็น

เครื่องมือประมงผิดกฎหมาย ในทะเลสาบสงขลา นั้น นอกจากจะเป็นเครื่องมือประมงที่ผิดกฎหมายแล้ว ยังเป็นการรุกล้ำทำการประมงในร่องน้ำของการเดินเรือประมง และพาณิชย์ ที่สร้างความเดือดร้อนให้เกิดขึ้นกับการเดินเรือ จนเป็นปัญหาเรื้อรัง เกิดการพิพาทระหว่างเจ้าของโฟงพางกับเจ้าของเรือที่เดินเรือไปชนโฟงพางและต้องจ่ายค่าเสียหายให้กับเจ้าของโฟงพาง จนมีการกล่าวขานว่าโฟงพางที่รุกล้ำร่องน้ำเดินเรือไม่ได้ทำเพื่อปักปลา และมีเจตนาที่จะดักเรือเพื่อเรียกค่าเสียหาย

การที่ “โฟงพาง” รุกล้ำร่องน้ำ ย่อมมีความผิด ซึ่งผู้รับผิดชอบตาม

กฎหมาย ย่อมหมายถึง “เจ้าท่า” และประมงจังหวัด แต่ที่ผ่านมาไม่มีการดำเนินการเอาผิดกับผู้ทำผิดกฎหมาย เนื่องจากกลัวว่าจะมีการประท้วงจากกลุ่มประมงผู้ทำผิดกฎหมาย ดังนั้นทุกฝ่ายแม้แต่จังหวัด ซึ่งเป็นหน่วยงานที่มีหน้าที่ในการบูรณาการกับหน่วยงานอื่น ๆ เพื่อการแก้ไขก็ไม่มีการดำเนินการเพื่อแก้ปัญหาและการเยียวยาทะเลสาบแห่งนี้

ล่าสุด เมื่อเดือน ก.ค.ที่ผ่านมา กองทัพเรือ ได้โอนเงินงบประมาณ เพื่อใช้ในการรื้อถอน “โฟงพาง” และเครื่องมือประมงอื่น ๆ ที่ผิดกฎหมาย ออกจากทะเลสาบสงขลา 2.1 ล้านบาท เพื่อเป็นเบี้ยเลี้ยงเจ้าหน้าที่และค่าดำเนินการอื่น ๆ ซึ่งขณะนี้งบประมาณทั้งหมดอยู่ที่ประมงจังหวัดสงขลา และประมงจังหวัดสงขลา ได้เสนอแผนงานให้กับจังหวัดสงขลาแล้วแต่จนถึงบัดนี้ จังหวัดยังไม่มีแผนในการดำเนินการรื้อถอนโฟงพางและเครื่องมือประมงผิดกฎหมายแต่อย่างใด

เมื่อปี 2558 ที่ผ่านมา ครั้งที่ นายธำรง เจริญกุล เป็นผู้ว่าราชการจังหวัดสงขลา ได้ใช้งบประมาณที่ได้รับความร่วมมือจากบริษัทเดินเรือที่เดือดร้อนกับโฟงพางที่สร้างไว้เพื่อดักเรือ แก้ปัญหาโดยการพูดคุยกับเจ้าของโฟงพางที่สร้างกีดขวางร่องน้ำเดินเรือให้รื้อออกไปจนสามารถได้ร่องน้ำในทะเลสาบคืนมา ทำให้แก้ปัญหาในการเดินเรือไปได้ แต่หลังจากที่นายธำรง พ้นจากตำแหน่ง “โฟงพาง” เหล่านั้น ก็ถูกสร้างขึ้นมาเต็มท้องทะเลสาบอีกครั้ง และรุกล้ำร่องน้ำ

“3 ปีที่ผ่านมา มีผู้ว่าราชการจังหวัด เข้ามา นั่งในตำแหน่ง 2 คน แต่ไม่ได้ดำเนินการอย่าง ต่อเนื่อง จนสุดท้าย ณ วันนี้ ทะเลสาบสงขลา กลายเป็นพื้นที่ “โฟงพาง” ที่ยังเหลืออยู่ และไม่ได้รับการแก้ไขเพียงจังหวัดเดียวของภาคใต้”

การเยียวยาทะเลสาบสงขลา ต้องรื้อถอน โฟงพางที่รุกล้ำร่องน้ำออกไปโดยด่วน และต้อง ดำเนินการขุดร่องน้ำตั้งแต่จุดเริ่มต้นของร่องน้ำ จนถึง อ.ปากพะยูน ระยะทางรวม 40 กว่า กิโลเมตร เพื่อเป็นการเปิดร่องน้ำในทะเลสาบ สงขลา เป็นการเยียวยาอันดับแรกและหน่วยงาน ที่เกี่ยวข้องต้องมีแผนในการฟื้นฟูทะเลสาบ สงขลาให้พ้นจากสภาพวิกฤติ ซึ่งแผนในการฟื้นฟู

ทะเลสาบสงขลา มีทำไว้อย่างสมบูรณ์เพียงแต่ไม่มีเจ้าภาพที่เอาจริงในการ ผลักดันให้ดำเนินการ

หลายนายกรัฐมนตรียุคมาดูแลปัญหาของทะเลสาบสงขลา หลาย นายกรัฐมนตรีเคยมาเยี่ยมเยียนประชาชนที่ประสบอุทกภัยในจังหวัดสงขลา ต่างรับรู้ว่าการแก้ปัญหาอุทกภัย ต้องทำการ “ฟื้นฟู” ทะเลสาบสงขลา แต่สุดท้ายการฟื้นฟูทะเลสาบสงขลา ก็เป็นแค่ “กระดาษ” ที่อยู่ในแฟ้ม เพราะแม้แต่ นายกฤษฎา บุญราช รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและ สหกรณ์ ซึ่งเคยเป็นผู้ว่าราชการจังหวัดสงขลา และรับรู้เรื่องวิกฤติของ ทะเลสาบแห่งนี้ ก็ไม่เคยที่จะมีแผนในการแก้วิกฤติของจังหวัดสงขลา แต่อย่างใด

ทั้งหมดคือ “ชะตากรรม” ของทะเลสาบสงขลา ซึ่งเป็นทะเลสาบสำคัญที่เคย “สวยงาม” ของภาคใต้ ที่หากยังไม่มียุทธศาสตร์ไหนเห็น ความสำคัญ และทำการเยียวยา ในอนาคตทะเลสาบแห่งนี้ อาจจะ กลายเป็น “แอ่งน้ำ” ขนาดใหญ่ สำหรับรองรับสิ่ง “ปฏิกูล” ที่ถูกปล่อย จากแม่น้ำต่าง ๆ เท่านั้นเอง.

ศูนย์ข่าวเดลินิวส์ภาคใต้ตอนล่าง รายงาน

มุ่งบูรณาการงานวิจัย เกษตรฯ ฝ่าพัฒนาองค์ความรู้บุคลากร

นายลักษณ์ วจนานวัช รมช.เกษตรและสหกรณ์เปิดเผยว่า กรมวิชาการเกษตรได้จัดสัมมนา Year End Seminar 2018 เพื่อให้ผู้บริหารที่ปรึกษา ผู้เชี่ยวชาญ นักวิชาการ และบุคลากรได้รับทราบผลการดำเนินงานปี 2561 และแนวทางการดำเนินงานปี 2562 อีกทั้งเป็นเวทีแลกเปลี่ยนความรู้ ประสบการณ์ และข้อคิดเห็นเพื่อให้เกิดมุมมองหรือแนวคิดใหม่ในการที่จะพัฒนาและเพิ่มประสิทธิภาพการดำเนินงานและบริหารจัดการในปีต่อไปให้มีผลสัมฤทธิ์มากยิ่งขึ้นในอนาคต

ที่ผ่านมา กระทรวงเกษตรฯ สานต่องานนโยบาย 15 ด้าน โดยมุ่งการนำนโยบายไปปฏิบัติให้บรรลุผลและยกระดับการบริหารจัดการมาตรฐานสินค้าเกษตรสู่เกษตร 4.0 เน้นการบริหารจัดการด้วยนวัตกรรมและเทคโนโลยี ความสมดุลของ Demand และ Supply การเพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตร มุ่งพัฒนาทั้งด้านคุณภาพ และการแปรรูปผลิตภัณฑ์ โดยการนำหลักบริหารจัดการสินค้าเกษตรที่สำคัญแบบครบวงจร ร่วมกับการใช้เทคโนโลยี นวัตกรรม องค์ความรู้ โดย

ยึดหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง พัฒนา Smart Product ออกสู่ตลาด อีกทั้งมุ่งพัฒนาเกษตรกรพัฒนานักวิจัย เพื่อให้บรรลุเป้าหมายเป็น Smart Farmer Smart Researcher นอกจากนี้ การสร้างการรับรู้ ให้เน้นการทำงานแบบบูรณาการกับหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้อง เพื่อเป็นรากฐานสำคัญของการพัฒนาการเกษตรสู่เกษตร 4.0 อย่างต่อเนื่องและสอดคล้องกับยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี

อย่างไรก็ตาม กระทรวงเกษตรฯ จะมุ่งดำเนินการปฏิรูปภาคการเกษตร เพื่อยกระดับคุณภาพชีวิตของเกษตรกรให้มีความภูมิใจในอาชีพ ภายใต้หลักการตลาดนำการผลิต และการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต จึงต้องมีการนำงานวิจัย เทคโนโลยี และนวัตกรรม ไปใช้ประโยชน์ ร่วมกับการบริหารจัดการทรัพยากรและสิ่งแวดล้อมอย่างมีประสิทธิภาพ ดังนั้นบุคลากรของกรมวิชาการเกษตร จึงต้องหมั่นศึกษาหาความรู้ให้รู้ลึก รู้จริง ทำได้จริง ทันทสมัยตลอดเวลา ทำงานวิจัยแบบบูรณาการครบวงจร ให้ได้นวัตกรรมที่ใช้ได้จริงและถ่ายทอดสู่กลุ่มเป้าหมาย เพื่อนำไปใช้ประโยชน์ต่อภาคเกษตร

คมเข้มสารพิษตกค้างผัก-ผลไม้

■ ‘ส้ม-พริก-ถั่วฝักยาว’แชมป์ตรวจพบสูงสุด-แต่ยังปลอดภัย

นางสาวจوزهดี พงศ์มณีรัตน์ หัวหน้าผู้ตรวจราชการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยว่า กระทรวงเกษตรฯ โดยกรมวิชาการเกษตร และสำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ (มกอช.) ร่วมกับกระทรวงสาธารณสุข โดยกรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ และสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา (อย.) ดำเนินโครงการเฝ้าระวังสารพิษตกค้างในผักและผลไม้สด ซึ่งปี 2561 มีการเก็บตัวอย่างผักและผลไม้สด 41 ชนิด รวม 7,054 ตัวอย่าง จากทั่วประเทศมาตรวจสอบ พบว่าผ่านมาตรฐานร้อยละ 88.8 ไม่ผ่านร้อยละ 11.2 และเมื่อนำปริมาณที่ตรวจพบในผักและผลไม้สดมาประเมินความเสี่ยงผู้บริโภค พบว่าร้อยละ 99.86 ยังปลอดภัย

โดยการดำเนินงานของ กระทรวงเกษตรฯ ในปี 2561 กรมวิชาการเกษตร ได้เก็บตัวอย่างจากแปลงที่ได้รับการรับรองมาตรฐานการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดี (GAP) 2,007 ตัวอย่าง และแปลงที่อยู่ระหว่างการตรวจรับรองมาตรฐานการปฏิบัติที่ดีทางการเกษตร (GAP) 2,372 ตัวอย่าง ผลการตรวจพบว่า ตัวอย่างที่เก็บจากแปลงเกษตรกรที่ได้รับการรับรอง GAP ผ่านเกณฑ์มาตรฐาน ร้อยละ 93.7 ส่วนแปลงที่อยู่ระหว่างขอรับการรับรอง GAP ผ่านเกณฑ์มาตรฐานร้อยละ 91 ซึ่งทั้ง 2 แหล่งมีผลการวิเคราะห์ใกล้เคียงกัน เนื่องจากเกษตรกรส่วนใหญ่ปฏิบัติตามมาตรฐาน GAP โดยจะมีเกณฑ์ที่ควบคุม



จوزهดี พงศ์มณีรัตน์

ดูแลการใช้สารเคมีอย่างเข้มงวด นอกจากนี้ มกอช. จะทำหน้าที่กำหนดมาตรฐานสารพิษตกค้างในสินค้าเกษตรและปรับปรุงมาตรฐานให้เป็นปัจจุบันตามข้อมูลการใช้สารเคมีของไทย และตามมาตรฐานสากล รวมทั้งจัดทำฐานข้อมูลเพื่อใช้ประเมินความเสี่ยงต่อผู้บริโภค ในกรณีที่ตรวจพบสารพิษตกค้างเกินมาตรฐาน เพื่อร่วมกับกรมวิชาการเกษตรและกระทรวงสาธารณสุข ดำเนินมาตรการแก้ไขปัญหาที่ตรงจุดต่อไป ด้าน นายแพทย์ธเรศ กรัษนัยรวิวงศ์ รองปลัดกระทรวงสาธารณสุข เปิดเผยว่า กระทรวงสาธารณสุข มีการเก็บตัวอย่างจากโรงคัดบรรจุผักผลไม้ 715 ตัวอย่าง ผลการตรวจผ่านเกณฑ์มาตรฐานร้อยละ 85.6 และสำหรับการเก็บตัวอย่างในจุดจำหน่ายและจุดบริโภค กระทรวงสาธารณสุข ร่วมกับกระทรวงเกษตรฯ เก็บตัวอย่างจากห้างสรรพสินค้า 1,317 ตัวอย่าง ตลาดค้าส่งและตลาดสด 481 ตัวอย่าง และจากครัวโรงพยาบาล 162 ตัวอย่าง ผลการตรวจพบว่าตัวอย่างจากห้างสรรพสินค้า นั้น สินค้าที่ได้รับการรับรองมาตรฐานผ่านเกณฑ์ 86.4% สินค้าที่ไม่ได้รับการรับรองมาตรฐานผ่านเกณฑ์ 71.8% ตลาดค้าส่งและตลาดสด

ผ่านเกณฑ์มาตรฐาน ร้อยละ 64.9 ครัวโรงพยาบาล ผ่านเกณฑ์มาตรฐานร้อยละ 77.8

อย่างไรก็ตาม จากข้อมูลการตรวจของกระทรวงสาธารณสุขและกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ พบว่า ผักและผลไม้สดที่ผ่านเกณฑ์มาตรฐาน 100% มีจำนวน 6 ชนิด ได้แก่ มันฝรั่ง หน่อไม้ฝรั่ง มังคุด ผักกาดขาวปลี ถั่วแขก และข้าวโพดหวาน พบสารพิษต่ำมาก โดยผักและผลไม้สดที่พบปริมาณสารพิษตกค้างสูงสุด 6 อันดับแรก ได้แก่ พริก ถั่วฝักยาว คะน้า ส้ม มะเขือ และมะเขือเทศ แต่ยังคงมีความปลอดภัยในการบริโภค เนื่องจากสารตกค้างจะเกิดอันตรายต่อเมื่อบริโภคในปริมาณมาก จึงควรบริโภคอาหารที่หลากหลายไม่ซ้ำกันมากเกินไป ส่วนส้มซึ่งพบสารพิษตกค้างสูงสุด หากปอกเปลือกแล้วจะทำให้ปริมาณสารพิษตกค้างลดลงกว่าร้อยละ 90 อีกทั้งก่อนการบริโภคผักและผลไม้สด ควรล้างให้สะอาดเพื่อลดการตกค้างสารเคมี

เมื่อวันที่ 1 ตุลาคม 2561 กรมส่งเสริมสหกรณ์จัดงานวันคล้ายวันสถาปนากรมส่งเสริมสหกรณ์ครบรอบ 46 ปี ณ บริเวณลานหน้าพระอนุสาวรีย์กรมหมื่นพิทยาลงกรณ์ กรมส่งเสริมสหกรณ์ เทเวศร์ กรุงเทพฯ โดยมีนายกฤษฎา บุญราช รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เดินทางมาเป็นประธานในพิธี ถวายพานพุ่มสักการะพระอนุสาวรีย์พระราชวรวงศ์เธอ กรมหมื่นพิทยาลงกรณ์ พระบิดาแห่งการสหกรณ์ไทย และอ่านสารรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เนื่องในวันคล้ายวันสถาปนากรมส่งเสริมสหกรณ์ครบรอบ 46 ปี พร้อมทั้งยังให้นโยบายแนวทางการปฏิบัติงานแก่บุคลากรของกรมส่งเสริมสหกรณ์

นายกฤษฎากล่าวว่า เนื่องในวันคล้ายวันสถาปนากรมส่งเสริมสหกรณ์ครบรอบ 46 ปี รัฐบาลมีความต้องการพัฒนาให้สหกรณ์เป็นฐานสำคัญของการพัฒนาประเทศ และเป็นกลไกพัฒนาภาคการเกษตรไทย พร้อมสนับสนุนให้สหกรณ์มีความเข้มแข็งและมีศักยภาพมากยิ่งขึ้น ซึ่งสหกรณ์ต้องมีการปรับเปลี่ยนแนวคิดใหม่ สนับสนุนให้สมาชิกสหกรณ์ปรับเปลี่ยนการปลูกพืชให้เหมาะสมกับสภาพพื้นที่และตรงกับความต้องการของตลาด ยึดหลักการตลาดนำการผลิตและแปรรูป เพื่อเพิ่มมูลค่าผลผลิตและสร้างโอกาสในการแข่งขันสินค้าภาคการเกษตร สำหรับกรมส่งเสริมสหกรณ์ถือเป็นหน่วยงานสำคัญของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ จัดตั้งขึ้นเมื่อปี 2515 มีอำนาจหน้าที่ในการส่งเสริม สนับสนุน แนะนำ กำกับ และดูแลระบบสหกรณ์ของประเทศไทย ปัจจุบันประเทศไทยมีจำนวนสหกรณ์ 7 ประเภท ได้แก่ สหกรณ์การเกษตร สหกรณ์นิคม สหกรณ์ประมง สหกรณ์ร้านค้า สหกรณ์บริการ สหกรณ์เครดิตยูเนียนและสหกรณ์

46ปีกรมส่งเสริมสหกรณ์ ยกระดับเศรษฐกิจฐานราก

ออมทรัพย์ รวมกันเกือบ 8,100 แห่ง มีทุนดำเนินงานรวมกันกว่า 2.2 ล้านล้านบาท หรือคิดเป็นสัดส่วนมากถึง 17% ต่อผลิตภัณฑ์มวลรวมภายในประเทศ (จีดีพี)

ในปีงบประมาณ 2562 ได้สั่งการให้กรมส่งเสริมสหกรณ์และกรมตรวจบัญชีสหกรณ์ร่วมกันพิจารณาบทบาทอำนาจหน้าที่ของสหกรณ์ทั้ง 7 ประเภท ว่าในปัจจุบันสหกรณ์ได้ดำเนินการตามที่กฎหมายกำหนดไว้หรือไม่ และดูถึงโครงสร้าง กฎหมายสหกรณ์ฉบับเดิมยังมีจุดอ่อนในเรื่องใดให้นำมาปรับปรุงและเสนอคณะรัฐมนตรีพิจารณา ก่อนจะร่างกฎหมายสหกรณ์ฉบับใหม่มาใช้ ขณะเดียวกัน กรมส่งเสริมสหกรณ์จะต้องเร่งพัฒนากรรมการให้รู้บทบาท อำนาจ หน้าที่ และแบ่งกลุ่มสหกรณ์เพื่อจัดหลักสูตรอบรมเพิ่มประสิทธิภาพในการบริหารงานสหกรณ์ให้เหมาะสมตามศักยภาพของแต่ละสหกรณ์

นอกจากนี้ยังมีแผนในการส่งเสริมและพัฒนาสหกรณ์การเกษตรกว่า 4,000 แห่ง เพื่อทำหน้าที่เป็นสถาบันของเกษตรกร และช่วยปกป้องดูแลผลประโยชน์ให้กับเกษตรกรที่อยู่พื้นที่ที่มีความเข้มแข็ง มีรายได้ที่มั่นคงและสามารถยืนหยัดในอาชีพการเกษตรได้ ซึ่งขณะ



นายกฤษฎา บุญราช

นี้ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ได้มีนโยบายในการปรับระบบการบริหารจัดการภาคการเกษตร โดยการส่งเสริมให้เกษตรกรปลูกพืชที่ตลาดมีความต้องการ ซึ่งจะต้องสำรวจข้อมูลว่าตลาดมีความต้องการปริมาณเท่าใดและราคาที่รับซื้ออยู่ที่เท่าไร เบื้องต้นได้นำร่อง

โครงการส่งเสริมปลูกพืชหลังฤดูทำนา เพื่อลดการปลูกข้าวรอบ 2 และให้หันมาปลูกข้าวโพดเลี้ยงสัตว์พื้นที่ 2,000,000 ไร่ ในพื้นที่เขตชลประทาน โดยให้เกษตรกรรวมกันปลูกในแบบแปลงใหญ่ เพื่อง่ายในการบริหารจัดการพื้นที่และผลผลิต พร้อมทั้งให้สหกรณ์การเกษตรทำหน้าที่เจรจากับภาคเอกชน ว่าต้องการข้าวโพดเลี้ยงสัตว์พันธุ์ใด ปริมาณเท่าไร และราคารับซื้ออีกโลกรัมละเท่าไร และขอความร่วมมือให้บริษัทเอกชนที่จะรับซื้อผลผลิตส่งเจ้าหน้าที่เข้ามาถ่ายทอดความรู้ที่ถูกต้องในการเพาะปลูกข้าวโพดให้กับเกษตรกร จากนั้นสหกรณ์ต้องประสานหน่วยงานต่างๆ อาทิ กรมพัฒนาที่ดิน กรมชลประทาน กรมส่งเสริมการเกษตร เข้ามาดูแลเริ่มตั้งแต่พื้นที่ปลูก สภาพดิน น้ำ การดูแลรักษา การเก็บเกี่ยวและรวบรวมผลผลิต สหกรณ์การเกษตรจะรวมกลุ่มเกษตรกรในพื้นที่เพื่อซื้อปัจจัยการ

ผลิต การจ้างเครื่องจักรกลการเกษตร ซึ่งจะ
ช่วยทำให้ต้นทุนการผลิตของเกษตรกรลดลง
และสหกรณ์การเกษตรจะมีบทบาทในการ
สร้างโอกาสการแข่งขันและเป็นตัวกลางใน
การเจรจาต่อรองกับเอกชน โดยกรมส่งเสริม
สหกรณ์และกรมส่งเสริมการเกษตรจะต้อง
ร่วมกันดูแลสหกรณ์และเอกชนที่เป็นคู่ค้า ให้
ดำเนินการตามพระราชบัญญัติส่งเสริมและ
พัฒนาระบบเกษตรพันธสัญญา พ.ศ.2560

“ขณะนี้สหกรณ์การเกษตรบางแห่ง
สามารถทำหน้าที่เป็นหน่วยธุรกิจการเกษตร
ให้กับสมาชิก หรือ Business Unit ซึ่งใน
อนาคตจะผลักดันให้สหกรณ์เหล่านี้มีบทบาท
ในการเจรจาต่อรองการซื้อการขายผลผลิต
การเกษตรที่สำคัญกับเอกชน และให้สหกรณ์
การเกษตรส่งเสริมเกษตรกรหันมาปลูกพืช
หลังนา ทั้งข้าวโพด พืชผักหรือพืชตระกูลถั่ว
และเจรจากับเอกชนเข้ามารับซื้อ

นอกจากนี้ ได้สั่งการให้กรมส่งเสริม
สหกรณ์ตรวจสอบงบประมาณของกรม หรือ
งบประมาณจังหวัดและส่วนราชการอื่นที่
อุดหนุนให้สหกรณ์การเกษตรจัดซื้อเครื่อง
มือเครื่องจักรกล หรืออุปกรณ์ในการแปรรูป
ผลผลิตการเกษตร โดยให้ไปสำรวจว่าแต่ละ
สหกรณ์มีอุปกรณ์หรือเครื่องมือประเภทใด
บ้าง ให้รวบรวมจัดทำเป็นรายการไว้ และดู
ว่ามีการใช้ประโยชน์หรือไม่ หากบางแห่งไม่
ได้ใช้อุปกรณ์เหล่านี้ ให้ติดต่อเอกชนไปใช้
เครื่องจักรกลและเครื่องมือแล้วจ่ายค่าเช่า
ให้สหกรณ์ หรือเปิดให้บริการแก่เกษตรกร
ในพื้นที่ได้มาใช้ประโยชน์อุปกรณ์เครื่องมือ
ต่างๆ รวมถึงโรงอบและห้องเย็นเพื่อช่วยเก็บ
รักษาผลผลิตของเกษตรกร และใช้ประโยชน์
อุปกรณ์ที่ได้รับการสนับสนุนงบประมาณ
จากภาครัฐให้คุ้มค่า และยังช่วยสร้างรายได้
กลับเข้ามายังสหกรณ์ด้วย” รมว.เกษตรและ
สหกรณ์กล่าว.

เกษตรแรงผลตรวจผักผลไม้ ชี้ทานส้มล้างน้ำก่อนปลอดภัย

นายกฤษฎา บุญราช รมว.เกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยว่า กรณีข้อมูลการตรวจวิเคราะห์สารพิษตกค้างในผักและผลไม้ที่กระทรวงเกษตรฯ และกระทรวงสาธารณสุขร่วมกันศึกษา มีหลายฝ่ายมองว่าไม่มีความน่าเชื่อถือนั้น ปัจจุบันได้สั่งให้ผู้บริหารของกระทรวงเกษตรฯประสานงานกับสาธารณสุข เพื่อชี้แจงผลการศึกษวิเคราะห์สารเคมีตกค้างอีกครั้ง อาทิ การเก็บตัวอย่างตรวจวิเคราะห์สารพิษตกค้าง โดยเก็บตัวอย่างตั้งแต่แปลงเกษตรกร โรงคัดบรรจุผักผลไม้สด ห้างค้าปลีก ตลาดค้าส่งค้าปลีก และครัวของโรงพยาบาลรัฐมาวิเคราะห์ 7,054 ตัวอย่าง ซึ่งถือเป็นการตรวจวิเคราะห์ที่ครอบคลุมมากที่สุดเท่าที่มีการศึกษามาในประเทศ

2.ผลการตรวจวิเคราะห์สารพิษตกค้าง จะใช้วิธีการประเมินและเปรียบเทียบกับค่าความปลอดภัยที่กำหนดโดยองค์การอนามัยโลก (WHO) 3.ผลการตรวจวิเคราะห์ผักและผลไม้ 7,054 ตัวอย่าง พบสารพิษตกค้างในระดับที่เกินมาตรฐาน 790 ตัวอย่าง คิดเป็น 11% ซึ่งทั้ง 790 ตัวอย่างนี้ กระทรวงเกษตรฯและสาธารณสุขได้ลงไปตรวจสอบข้อมูลย้อนกลับไปถึงแหล่งผลิต เพื่อตักเตือนแนะนำให้ใช้สารเคมีให้ถูกต้องรวมทั้งสั่งให้มีการแก้ไข ซึ่งหากแก้ไขไม่ได้ก็จะดำเนินการถอนใบรับรองรวมทั้งจะดำเนินคดีตามกฎหมายต่อไป

4.ผลการประเมินระดับสารพิษตกค้างในผักผลไม้ 790 ตัวอย่างที่เกินมาตรฐาน ซึ่งประเมินตามข้อมูลปริมาณที่คนไทยบริโภคจริงพบว่า จาก 790 ตัวอย่าง มี 10 ตัวอย่าง ที่พบสารเคมีสูงเกินระดับที่ปลอดภัย คิดเป็น 0.14% ของจำนวนตัวอย่างที่ตรวจ ซึ่งส่วนใหญ่พบในส้ม โดยเป็นการตรวจส้มทั้งเปลือก ทั้งนี้กรมวิทยาศาสตร์การแพทย์มีผลการศึกษาว่า สารเคมีที่พบในส้มนั้น เมื่อนำส้มไปล้างทั้งผลและเปลือกออกสารพิษตกค้างจะลดลงมากกว่า 40-80% และอยู่ในระดับที่ไม่เป็นอันตรายต่อผู้บริโภค.

โมเดล 'ป่าสักชลสิทธิ์' รั้งภัยแล้ง-เกษตรทฤษฎีใหม่

● **นครินทร์ ศรีเลิศ**
กรุงเทพธุรกิจ

แม่น้ำป่าสัก เป็นแม่น้ำสายหนึ่งซึ่งมีความสำคัญหล่อเลี้ยงพื้นที่ภาคกลางและแม่น้ำเจ้าพระยา โดยมีต้นน้ำอยู่ในอาณาเขต จ.เลย และ จ.เพชรบูรณ์ มีความยาวทั้งสิ้น 513 กิโลเมตร ไหลไปบรรจบกับแม่น้ำเจ้าพระยาที่ จ.พระนครศรีอยุธยา แต่เนื่องจากเป็นแม่น้ำที่ไหลจากที่สูงสู่พื้นที่ราบตามความลาดชันที่สูงทำให้น้ำไหลเร็วและแรง การบริหารจัดการลุ่มน้ำป่าสักจึงทำได้ยาก ในอดีตมักเกิดปัญหาอุทกภัยขึ้นในลุ่มน้ำป่าสัก รวมทั้งกรุงเทพฯ และปริมณฑล ซึ่งเป็นพื้นที่ส่วนท้ายน้ำของแม่น้ำเจ้าพระยา

ศุภชัย มโนการ ผู้อำนวยการโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาป่าสักชลสิทธิ์ เปิดเผยว่า ด้วยสายพระเนตรอันยาวไกลของพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวรัชกาลที่ 9 ที่ทรงมีพระราชดำริไว้ว่าหากสร้างเขื่อนป่าสักชลสิทธิ์และเขื่อนขุนด่านปราการชล จะบรรเทาปัญหาอุทกภัยในพื้นที่ลุ่มน้ำเจ้าพระยาบริเวณกรุงเทพฯ และปริมณฑลได้ 80% จึงทรงมีพระราชดำริให้กรมชลประทานนำแผนงานในการสร้างเขื่อนขนาดใหญ่บริเวณลุ่มน้ำป่าสักมาศึกษาอย่างจริงจัง หลังจากใช้เวลาในการศึกษา 5 ปี โครงการจึงได้เริ่มก่อสร้างในปี 2537 และก่อสร้างแล้วเสร็จในปี 2541

เดือน ก.ย. ที่ผ่านมามีเขื่อนป่าสักชลสิทธิ์เตรียมระบายน้ำเพื่อรองรับพายุที่อาจเข้ามาบริเวณภาคอีสานและภาคกลาง โดยคงปริมาณน้ำกักเก็บน้ำไว้ที่ประมาณ 522 ล้านลูกบาศก์เมตร โดยมีปริมาณน้ำไหลเข้าประมาณ 59 ล้านลูกบาศก์เมตรต่อวัน และปริมาณน้ำไหลออก 43 ล้านลูกบาศก์เมตรต่อวัน โดยการระบายน้ำออกที่น้อยกว่าปริมาณน้ำไหลเข้าในช่วงนี้เพื่อรองรับฤดูแล้งในช่วงปลายปีนี้ถึงต้นปีหน้า โดยปกติเดือน ต.ค. น้ำจะไหลเข้าเขื่อน 850 ล้านลูกบาศก์เมตร เกือบเต็มความจุของเขื่อนที่มีความจุ 960 ล้านลูกบาศก์เมตร



ศุภชัย มโนการ

บทบาทของเขื่อนป่าสักชลสิทธิ์ยังเป็นแหล่งน้ำสำหรับการเกษตร อุตสาหกรรมและอุปโภคบริโภคในพื้นที่ชลประทานที่จะเกิดขึ้นใหม่ใน จ.ลพบุรีและสระบุรี จำนวน 135,500 ไร่ เป็นแหล่งน้ำเสริมสำหรับพื้นที่โครงการชลประทานเดิมในทุ่งเจ้าพระยาฝั่งตะวันออกตอนล่างเนื้อที่ 2.2 ล้านไร่

ความพิเศษของเขื่อนป่าสักชลสิทธิ์คือปริมาณสูงสุดของการกักเก็บน้ำกับปริมาณจัดเก็บน้ำต่ำสุดต่างกันมาก โดยถ้าปีใดมีน้ำเข้ามามาก เช่น มีพายุฝนตกในเขื่อนเกิน 1 ลูกเขื่อนจะมีน้ำเต็มหรือบางปีล้นสปิลเวย์เขื่อน คือมีปริมาณน้ำเกิน 1,000 ล้านลูกบาศก์เมตร แต่ถ้าช่วงแล้งมีน้ำในเขื่อนต่ำสุดก็จะเก็บไว้เพื่อรักษาสภาพของเขื่อนเพียง 3 ล้านลูกบาศก์เมตร ซึ่งหมายความว่าน้ำกักเก็บในเขื่อนนำไปใช้ประโยชน์ได้เกือบทั้งหมด

“ต้นเดือน ต.ค. ก่อนเข้าช่วงสิ้นสุดฤดูฝน ต้องเตรียมการบริหารน้ำให้เพียงพอเพราะปี 2562 กรมอุตุนิยมวิทยาคาดว่า

ปริมาณน้ำฝนจะน้อย และอาจเกิดภัยแล้งจากภาวะเอลนีโญ การกักเก็บน้ำไว้ในเขื่อนป่าสักชลสิทธิ์ให้มีปริมาณที่พอเพียง จะช่วยให้การบริหารจัดการน้ำบริเวณลุ่มน้ำป่าสักและด้านท้ายของลุ่มน้ำเจ้าพระยาได้ประโยชน์”

ปัจจุบันเขื่อนป่าสักชลสิทธิ์มีแผนการจัดสรรน้ำไปเพื่อวัตถุประสงค์การเกษตร 83% น้ำเพื่ออุตสาหกรรม 4% น้ำเพื่อการอุปโภค-บริโภค 3% และน้ำเพื่อรักษาระบบนิเวศ 10% แต่บางปีมีปัญหาน้ำเต็มรูก้าเข้ามาในแม่น้ำเจ้าพระยามากก็จะใช้น้ำจากเขื่อนป่าสักชลสิทธิ์ไปใช้ต้นน้ำเต็มในปริมาณที่มากกว่า 10%

นอกจากบทบาทของเขื่อนป่าสักชลสิทธิ์ ในการบริหารจัดการน้ำแล้วยังมีกิจกรรมเพิ่มเติมในการส่งเสริมให้เกษตรกรในลุ่มน้ำป่าสักและ จ.สระบุรี ทำเกษตรแบบผสมผสานเพื่อเพิ่มรายได้โดยนำโครงการ “โคก หนอง นา” โมเดลตามแนวทางเกษตรทฤษฎีใหม่ ที่วิวัฒน์ ศัลยกำธร รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ตั้งเป้าว่าจะขยายผลในพื้นที่ 5 ลุ่มน้ำ รวมทั้งลุ่มน้ำป่าสักให้ครบ 1 แสนไร่ทั่วประเทศ โดยในลุ่มน้ำป่าสักมีเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการแล้ว 60 ราย ในที่ดินรวม 300 แปลง ซึ่งสร้างรายได้เพิ่มให้เกษตรกรไม่น้อยกว่า 4 เท่า และผลผลิตที่ทำได้มีตลาดรองรับชัดเจน และการทำการเกษตรแบบนี้จะสามารถช่วยกักเก็บน้ำและความชุ่มชื้นไว้ในแปลงเกษตร ช่วยลดความเร็วของน้ำที่จะไหลเข้าสู่เขื่อนป่าสักชลสิทธิ์ได้ด้วย

โดยจากแนวคิดนี้จะมีการนำโมเดลโคก หนอง นามาจัดทำเป็นแปลงเกษตรผสมผสานในพื้นที่เขื่อนป่าสักชลสิทธิ์ เพื่อเป็นโมเดลต้นแบบให้เกษตรกรในพื้นที่อื่นๆ ได้นำไปเรียนรู้ต่อยอด โดยมีพื้นที่ 5 ไร่จากทั้งหมด 30 ไร่ โดยจะมีเกษตรกรมาอาศัยทำการเกษตรจริง 3 ครอบครัว มีการปลูกข้าวพันธุ์ กข.43 ในแปลงนาสาธิตและปลูกพืชผสมผสานตามเกษตรทฤษฎีใหม่ ซึ่งหากสำเร็จจะขยายผลไปพื้นที่อื่นๆ ด้วย

อ่างทองเดินหน้า ให้ความรู้เกษตรกร

ที่บริเวณอาคารสำนักรักบ้านเกิด องค์การบริหารส่วนจังหวัดอ่างทอง เมื่อวันก่อน นายประมวธ มุ่งมาตร รองผู้ว่าราชการจังหวัดอ่างทอง เป็นประธานการแสดงผลงานผลิตภัณฑ์จากโครงการเสริมสร้างรายได้ให้แก่เกษตรกรรายย่อย โดยชุมชนคิด ชุมชนทำ ชุมชนบริหาร รัฐเสริมหนุน

นายประมวธ กล่าวว่า ตามที่จังหวัดอ่างทองได้ดำเนินงานโครงการสร้างทักษะและส่งเสริมอาชีพด้านการเกษตร ในพื้นที่ 91 ชุมชนของจังหวัดอ่างทองตามประกาศกรมส่งเสริมการเกษตร โครงการนี้เป็นอีกหนึ่งโครงการภายใต้โครงการไทยนิยม ยั่งยืน ซึ่งดำเนินงานตามนโยบายของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ในเรื่องการส่งเสริมและพัฒนาเกษตรกรรายย่อยให้สามารถเข้าถึงแหล่งความรู้และนวัตกรรมด้านเกษตร โดยการถ่ายทอดความรู้หลักสูตรพัฒนาการเกษตร เพื่อติดอาวุธทางปัญญา ให้นำไปปรับใช้ได้จริงในพื้นที่การเกษตรของตนเอง และสร้างภูมิคุ้มกันให้กับเกษตรกรให้สามารถพึ่งพาตนเองได้ นอกจากนี้ยังเน้นในเรื่องการพัฒนากลุ่มเกษตรกร โดยการคิด วิเคราะห์ สภาพของชุมชน และรวมกลุ่มเพื่อขอรับสนับสนุนโครงการตามความต้องการของชุมชน ซึ่งจะนำไปสู่ความยั่งยืนในการประกอบอาชีพเกษตรกรต่อไป.

4ปลัดศก.-อธิบดีโชวีวิชั่น

- คค.เร่งแก้ชั้นแพลน-แก้มอบสลัม
- พณ.รับลูกรมว.สปีดงานโค้งสุดท้าย

ปลัดคมนาคม-พาณิชย์-พลังงาน-เกษตรและสหกรณ์และอธิบดีเริ่มทำงานวันแรก ‘ชัยวัฒน์’ เดินเครื่องแผนปฏิบัติการด้านคมนาคมขนส่งปีนี้และต่อปี 2562 ทันทิ หรือตัวแทนสลัม 4 ภาค ยอมรับกระทรวงยังไม่จริงจัง ด้าน‘บุญฤทธิ์’ประกาศลุยเศรษฐกิจฐานรากโค้งสุดท้ายรัฐบาล

เมื่อวันที่ 1 ตุลาคม 2561 กระทรวงเศรษฐกิจ 4 กระทรวง ประกอบด้วย กระทรวงคมนาคม กระทรวงพาณิชย์ กระทรวงพลังงาน และกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ มีปลัดกระทรวงคนใหม่ โดยการทำงานวันแรกเป็นไปอย่างคึกคัก

นายชัยวัฒน์ ทองคำคูณ ผู้อำนวยการสำนักงานนโยบายและแผนการขนส่งและจราจร (สนข.) ว่าที่ปลัดกระทรวงคมนาคม กล่าวว่า หลังจากนี้ตนจะนำแผนปฏิบัติการด้านคมนาคมขนส่ง (แอ็กชันแพลน) ปี 2561 ของกระทรวงมาพิจารณารายละเอียดทั้งหมดว่ามีโครงการใดบ้างที่ยังล่าช้า มีปัญหาติดขัด ไม่เป็นไปตามกรอบเวลาที่กำหนด โดยจะเร่งผลักดันให้สามารถเข้าสู่การพิจารณาของที่ประชุมคณะรัฐมนตรี (ครม.) พร้อมจัดทำแอ็กชันแพลนปี 2562 โดยเร็ว นอกจากนี้จากการหารือร่วมกับเครือข่าย สลัม 4 ภาค ประมาณ 200 คน ที่ขอให้แก้ไขปัญหที่อยู่อาศัย และขอชะลอการดำเนินคดีกรณีผู้บุกรุกตามแนวเขตทางรถไฟ ตามกระทรวงคมนาคม และการรถไฟแห่งประเทศไทย (รฟท.) พร้อมช่วยเหลือ มองว่ากระทรวงคมนาคมไม่ได้แก้ไขปัญหามาจริงจังก่อนหน้านี้ นายบุญฤทธิ์ ก็ลายฉิมมิตร ปลัดกระทรวงพาณิชย์ คนใหม่ กล่าวภายหลังรับนโยบายจากนายสนธิรัตน์ สนธิจิรวงศ์ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงพาณิชย์ ที่สั่งการให้ช่วยเศรษฐกิจฐานรากในโค้งสุดท้ายก่อนการเลือกตั้งเต็มที่ว่าจะเน้นการดูแลตามแผนงานของกรมต่างๆ ให้สอดคล้องกับนโยบายขับเคลื่อนเศรษฐกิจฐานราก เพิ่มรายได้เกษตรกร ลดภาระประชาชน และขับเคลื่อนการส่งออก

น.ส.บรรจงจิตต์ อังคูลิंह อธิบดีกรมส่งเสริมการค้าระหว่าง

ประเทศ (สค.) กล่าวว่า จะเน้นพัฒนาและส่งเสริมผู้ประกอบการรายย่อยให้เข้มแข็งและเป็นผู้ส่งออกให้มากขึ้น และได้สั่งการให้ทูตพาณิชย์แต่ละประเทศ ทำการศึกษาและประเมินผลได้และผลเสียจากสงครามการค้า โดยให้ลงลึกในแต่ละรายงานสินค้าว่าอะไรที่ไทยมีโอกาสส่งออกได้เพิ่ม

ด้านนายพร อนันตศิลป์ อธิบดีกรมสรรพสามิตคนใหม่ กระทรวงการคลัง กล่าวว่า มอบนโยบายให้ข้าราชการกรมช่วยดูแล กวดขันและปราบปรามสินค้าหนีภาษี อาทิ น้ำมันและบุหรี่ กานพลูที่กำลังระบาดในภาคใต้ ปัญหาสุราเถื่อนระบาดในภาคอีสาน ส่วนภาษีใหม่ที่จะปรับขึ้นนั้นศึกษาไว้หลายรายการ โดยเฉพาะในกลุ่มสินค้าฟุ่มเฟือย แต่การเสนอต้องดูจังหวะเวลาที่เหมาะสม

นายอำนาจ ปริมวงศ์ อธิบดีกรมธนารักษ์คนใหม่ กล่าวว่า เข้าไปทำงานวันแรกที่กรมธนารักษ์เมื่อวันที่ 1 ตุลาคม มีเรื่องต้องดำเนินการคือสัญญาที่เช่าพัสดุค้างอยู่ต้องเร่งดำเนินการให้เสร็จโดยเร็ว จัดระเบียบชุมชนริมคูคลองในเขตกรุงเทพฯ และเตรียมพร้อมผลิตเหรียญราชการใหม่

ผู้สื่อข่าวรายงานว่า นายกุลิศ สมบัติศิริ ปลัดกระทรวงพลังงาน คนใหม่ เข้าทำงานเช่นกัน โดยภารกิจแรกคือการหารือร่วมกับนายศิริ จิระพงษ์พันธ์ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงพลังงาน และหารือกับส่วนราชการที่เกี่ยวข้อง เช่นเดียวกับนายอนันต์ สุวรรณรัตน์ ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์คนใหม่ ที่เข้าสักการะสิ่งศักดิ์สิทธิ์ประจำกระทรวง และมอบนโยบายแก่ข้าราชการ

แฉนโยบายรัฐอุดราคามะพร้าว

เมื่อวันที่ 1 ตุลาคม นายณิชาย์ บักกิ่งเมือง นายกสมาคมชาวสวนมะพร้าวแห่งประเทศไทยเปิดเผยว่า จากปัญหาสถานการณ์ราคามะพร้าวตกต่ำเหลือผลละ 2-4 บาท ทำให้เกษตรกรชาวสวนมะพร้าวใน จ.ประจวบคีรีขันธ์ที่มีพื้นที่ปลูกมากที่สุดในประเทศและหลายจังหวัดในภาคใต้ได้รับความเดือดร้อนหนัก ขณะที่มะพร้าวผลค้างอยู่ในล้งมะพร้าวที่ จ.ประจวบคีรีขันธ์กว่า 40 ล้านผล ล่าสุดเครือข่ายชาวสวนมะพร้าวจะเดินทางไปร้องเรียนและยื่นข้อเสนอกับรัฐบาลแก้ไขปัญหาที่กระทรวงเกษตรและสหกรณ์และกระทรวงพาณิชย์ในวันที่ 17 ตุลาคมนี้ จากการตรวจสอบข้อมูลคาดว่าในระยะสั้นราคาผลผลิตภายในประเทศจะไม่เพิ่มขึ้น เนื่องจากผู้ประกอบการโรงงานกะทิ กว่า 30 รายเพื่อการส่งออกรวมตัวกันไม่ซื้อผลผลิตภายในประเทศ

“ทราบว่ามี 2 โรงงานกะทิขนาดใหญ่มีการผลิตสินค้าส่งออกไว้ล่วงหน้า 3 ปี จากการนำเข้ามะพร้าวผลและน้ำกะทิจากต่างประเทศ ซึ่งเกิดจากนโยบายนำเข้าที่ผิดพลาดของหน่วยงานรัฐบาล โดยเฉพาะการนำเข้ากะทิจากประเทศอินโดนีเซียกว่า 50-100 ล้านตันราคาก็โลกรัม(กก.) ละ 20 บาท ขณะที่ราคาขายในประเทศ กก.ละ 40 บาท ประเด็นนี้รัฐบาลจะต้องตอบให้ชัดเจนว่าเป็นผลประโยชน์ของบุคคลกลุ่มใด ส่วนมาตรการขอเรียกร้องห้ามนำเข้าหลังมีมติคณะรัฐมนตรีสิ้นสุดข้อห้ามในเดือนตุลาคมนี้ อาจจะมีปัญหาจากการประกาศเขตเศรษฐกิจการค้าเสรีอาเซียน ดังนั้นหากหน่วยงานรัฐต้องการยุตินำเข้า จะต้องมีการเจรจาเข้ามาแก้มะพร้าวที่มีคุณภาพดีเท่านั้น” นายณิชาย์กล่าว



ข่าวปนคน คนปนข่าว

● อย่าจับต้อๆ!! ผลกรรม “ไม้ล้างป่าช้า” ตามหลอน “คนขาย” คดีเรียงคิวเป็นหางว่าว แต่ “คนซื้อ” ยังลอยนวล ทั้งที่พิรุณใจแจ่ม ทูจริตชัดเจนน แถม ฝ่ายคนขายตลบหลัง มี “รถทหาร” งบจับ รับเครื่องไปโดยไม่ตรวจสอบ พอจับได้ “ผบ.ปือก” ก็สั่งปลดประจำการหน้าตาเฉย ไม่ยกจะ “จับมือใครดม” ลือหึ่งมี “ขาใหญ่” ไปถือ “หุ้ลม” แปะอยู่ใน “บริษัทผู้ขาย” จนต้องรีบตัดจบ



พล.อ.อนุพงษ์ เผ่าจินดา

กลับมาอยู่ในกระแส .. มหากาพย์โคตรโง่ จัดซื้อเครื่องตรวจระเบิดลวงโลก “จีที 200” ที่กรรมเวรสาตซัด “นายหน้า-คนขาย” ทั้งเมืองนอก-เมืองไทย เป็นระลอก .. หลังมีคำพิพากษาของศาลในคดีที่ “ผู้ซื้อ” อย่าง “กรมราชองครักษ์-กรมสรรพากร ทหารบก” ฟ้อง บริษัท เอวีเอ แซทคอม จำกัด (เอวีเอ) กับพวก ในข้อหาฉ้อโกงหลอกขาย “จีที 200” รวมทั้งคู่แฝด “อัลฟา 6” ที่คุณภาพไม่ต่างจาก “ไม้ล้างป่าช้า-ไม้เหยย” .. จนมีบทลงโทษทั้งให้คืนค่าเสียหาย กระทั่งสั่งจำคุก ผู้บริหารบริษัท ออกมาแล้ว 2-3 คดี ตามมาด้วยเสียงเรียกร้องให้ “ผู้ซื้อ” ที่ทั้งหมดเป็น “หน่วยงานรัฐ” ไล่เบี้ยเอาผิด-เรียกค่าเสียหายคืนกันให้หมด .. ก่อนที่ทาง “ดีเอสไอ” กรมสอบสวนคดีพิเศษ จะร่อนแกลงการณ์ ยืนยันว่า ได้ดำเนินการทางคดีความกับ “เอวีเอ” ไปแล้วทั้งสิ้น 16 คดี จนมีการตัดสินออกมา 2-3 คดีข้างต้น .. ถามว่าพอไหม ตอบเลยว่า ยังไม่พอ ก็ในขณะ “คนขาย” กำลังคอบาดเจ็บ มีคดีความเป็นหางว่าว .. ทางกลับกัน “คนซื้อ” กลับส่อเคาะจะ “ลอยนวล” เพราะแม้จะมีสำนวนคดีอยู่ใน “ป.ป.ช.” คณะกรรมการป้องกันและปราบปรามการทุจริตแห่งชาติ รวบรวม 12 ส่วน แต่กระบวนการดูจะ “นานผิดปกติ” .. ทั้งยังมีการส่งสัญญาณบางประการจาก “ผู้มีอำนาจ” ทั้ง “บิ๊กป้อม” พล.อ.ประวิตร วงษ์สุวรรณ รองนายกฯ และ รมว.กลาโหม ที่โพล่งออกมาคือว่า “กองทัพไม่ผิด” .. รวมทั้งคนสอบสวนอย่าง ป.ป.ช. โดย สุรศักดิ์ ศิริวิเชียร ที่โยน “ตรรกะเพี้ยนๆ” ว่า เอาผิดยาก เหตุผู้ซื้อรู้สึกคุ้มค่า เหมือน “สิ่งศักดิ์สิทธิ์” .. โดยไม่ดู “ข้อเท็จจริง” ที่มีการนำ “ซองลวงโลก” ไปใช้ในงาน “ความมั่นคง” ที่มีความสัมพันธ์ถึงชีวิต และเกิดทำให้เกิดความสูญเสียขึ้นจริงๆ แล้วด้วย ..

ดังนั้น จึงปล่อยให้มหากาพย์เรื่องนี้ “จบต้อๆ” แต่การฟ้องร้องเรียกค่าเสียหาย หรือดำเนินคดีอาญา กับ “ผู้ขาย” อย่างที่เป็นอยู่นั้น ไม่ได้ .. ที่ต้องกัดไม่ปล่อย-จ้องไม่ว่างตา ก็คือ “คดีทุจริต” ที่ตอนเห็นไป “ชอยเท้า” ในต้น ป.ป.ช. กับความเสียหายมากกว่า 1.2 พันล้านบาท ที่ประเทศไม่ได้อะไรมาเลย .. เพราะคำพิพากษาศาลทั้งในไทย และต่างประเทศ ที่ระบุว่า “จีที 200-อัลฟา 6” นั้น “ใช้งานไม่ได้” ก็เพียงพอเอาผิดผู้ที่เกี่ยวข้อง .. มันต้องมีซักคน-ซักฝ่าย ที่รู้เห็น “ความไม่ชอบมาพากล” ทั้งในขั้นตอน “สั่งซื้อ” ที่พิรุณใจแจ่ม เครื่องชนิดเดียวกัน บางหน่วยซื้อถูก บางหน่วยซื้อแพงถึง 3-4 เท่าตัว .. หรือขั้นตอน “ตรวจรับ” อย่างที่ “นายเอวีเอ” ทิ้งบอมบ์ไว้ว่า “เมื่อเครื่องตรวจระเบิดถูกระเบิดจากสนามบิน ก็มีรถทหาร มารอรับแล้ว เราจึงไม่รู้เห็นว่าเครื่องชำรุด” นั้นแหละ .. หากใช้การไม่ได้แต่ต้น ก็ต้องมาเอาเรื่อง “คนขาย” ตั้งแต่ตอนนั้น กลับปล่อยให้จนเกิดเรื่อง และความสูญเสีย ..

จำกันติดตา รีรันกันไม่เมื่อ กับบทบาทของ “เสธ.โกฏ” พล.อ.สรรเสริญ แก้วกำเนิด สมัยที่เป็นโฆษกกองทัพบก รวมทั้ง พญ.คุณหญิง พรทิพย์ โรจนะสุนันท์ สมัยเป็น ผอ.สถาบันนิติวิทยาศาสตร์



พล.ท.สรรเสริญ แก้วกำเนิด

พญ.คุณหญิง พรทิพย์ โรจนะสุนันท์

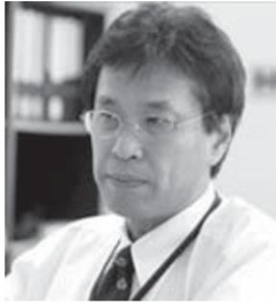
กระทรวงยุติธรรม ที่แท้ก็ทีม ออกมาแต่ไกลอยู่นาน .. พอถูกจับได้ว่า “ใช้ไม่ได้” ก็ตัดจบต้อๆ ด้วยคำสั่ง “บิ๊กป้อม” พล.อ.อนุพงษ์ เผ่าจินดา สมัยเป็น ผบ.ทบ. ที่สั่ง “ปลดประจำการ” แต่ไม่ยกจะ “จับมือใครดม” .. หากไม่ดูแค่ “เม็ดเงิน” คงพูดได้ว่า มหากาพย์โง่กิน “จีที 200” โหดเหี้ยมอำมหิตยิ่งกว่า “คดีจำนำข้าว” ของ “รัฐบาลปู” เสียอีก ถึงจะโกงระดับ แต่งบประมาณบางส่วน ยังถึงมือชาวนา .. “จีที 200” เป็นโมเดลอำมหิตในระบอบเดียวกับ “เรือเหาะ-เรือเหี้ย” ที่ถูก “ปลดประจำการ” ทั้งที่ยังไม่เคยได้ใช้งานจริงๆ เหมือนเอางบประมาณไปโยนทิ้ง โดยที่ “ผู้รับผิดชอบ” ไม่แคร์ .. จนมีคนตอจิกขอว่า “ผู้มีอำนาจสั่งซื้อ” น่าจะมีเอี่ยว กินทั้ง “ส่วนต่าง” พ่วงด้วยอีกตั้งจาก “หุ้ลม” ที่แปะอยู่ใน “บริษัทผู้ขาย” ต่างหาก .. ซ้ำร้าย “ตัวการใหญ่” ในอดีต ก็ยังมาอยู่ในวงอำนาจมาจทุกวันนี้ จนอาจเป็นเหตุที่ทำให้ ไม่มีใครไล่เบี้ยเอาผิดในหา “ผู้ซื้อ” อย่างจริงจัง ทั้งที่มีพิรุณอ้อซ่า .. ด้วยหัวว่า ไล่ไปไล่มา อาจพัวพันไปถึง “บิ๊กบางคน” ที่ยังใหญ่อยู่ในรัฐบาลปัจจุบัน หรือเปล่า

● คนไทยอยู่ยาก!! “หมอธีระวัฒน์” ชำแหละผลตรวจสารพิษตกค้าง ผัก-ผลไม้สด ภาครัฐพูดไม่หมด จวกแถลงร่วม “ก.เกษตรฯ-ก.สาธารณสุข” อ้ามहित-อภัยศ ตามเกมของ “เอกชนชาวจลาต” กับ “หน่วยราชการที่ถูกซื้อ” แต่ “รมว.เกษตรฯ” ก็ยื่นกราน ปลอดภัย ไม่ต่างปมแบน “3 สารพิษ” ที่สั่ง “รมต.สุวัณธุ์” ทำท่ายึกยักๆ ปล่อยคนไทย

เสียงกับสารพิษไปเรื่อยๆ



สุวัฒน์ ตันยวรรธนะ



ศ.นพ.ธีระวัฒน์ เหมะจุธา

เมืองไทยอยู่ยากขึ้นทุกวัน .. หลัง “กระทรวงสาธารณสุข-กระทรวงเกษตรและสหกรณ์” ร่วมกันเผยแพร่ข้อมูลสารพิษตกค้างในผักและผลไม้สด ที่ได้จากการ “สุ่มตรวจ” .. ผลปรากฏว่า ส่วนใหญ่ “ไม่เกินค่ามาตรฐาน” มีแค่ “ส้ม” ที่น่าเป็นห่วง แต่ถ้า “ปกอกเปลือก-ล้างทำความสะอาด” ก็ไร้ปัญหา .. ยังไม่ทันสิ้นเสียง ก็เจอ ศ.นพ.ธีระวัฒน์ เหมะจุธา หัวหน้าศูนย์วิทยาศาสตร์สุขภาพโรคอุบัติใหม่ รพ.จุฬาลงกรณ์ ออกมาตอบโต้ทันควัน .. ประกาศว่า “จับไม่ได้” กับการแถลงของ 2 กระทรวงใหญ่ พร้อมหักล้างว่า การล้างผักผลไม้ก่อนกิน ไม่ได้ทำให้ปลอดภัยจากสารเคมี-ยาฆ่าแมลง อย่างแท้จริง .. ที่สำคัญ “ห้องแล็บของรัฐ” ตรวจสารเคมีได้แค่ 10% เท่านั้น ของจำนวนสารที่มีการใช้ในประเทศที่มีกว่า 280 ตัว .. พร้อมระบุด้วยว่า คนไทยรู้เท่าทันสารพิษไม่พอ ต้องรู้เท่าทันหน่วยงานรัฐด้วย .. แล้วยังคงเตือนถึงขนาดขึ้น “มึง-กู” ด้วยว่า “มึงอยากใช้สารพิษที่มีในพืชผัก ผลไม้ อาหาร มึงก็เอาไปกินเองแล้วกัน” .. “มึง” ที่ “หมอธีระวัฒน์” พูดถึงเป็นใครไม่ทราบได้ แต่ก็ชี้เป้าถึง “บริษัททรูกริกชาญลลาด” แต่ “โคตรอำมหิต” โดยความร่วมมือของ “หน่วยราชการที่ถูกซื้อ” .. ถึงขั้นตราหน้าว่าเป็น “การแถลงร่วมอำมหิต-อภัยยศ” ของกระทรวงเกษตรฯ-กระทรวงสาธารณสุข .. ข้าแหละให้ด้วยว่า “ก.สาธารณสุข” ถูกลากเข้าไปอยู่ในเกมของ “ก.เกษตรฯ” เพื่อโน้มน้าวให้เห็นว่า ผัก-ผลไม้ ไม่มีการตกค้างมาก และปลอดภัย.. เป็น “เหตุผล” ที่ “มกช.” หรือ สำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ ในสังกัด “ก.เกษตรฯ” พยายามดึง “การคุมอาหารปลอดภัย” จาก “อย.” องค์การอาหารและยา ไปอยู่ในมือ ก.เกษตรฯ นั้นเอง ..

กลายเป็น “คนละเรื่องเดียวกัน” กับอีกปมใหญ่ ที่สะท้อนถึงแง่มุมความไม่จริงใจของ “ผู้มีอำนาจ” ที่นำชีวิตคนไทยไปแขวนไว้บนเส้นด้าย .. กรณีที่ “รัฐบาล คสช.” ยังยึดก้นไม่ยอมแบน “3 สารพิษ” ทั้ง “พาราควอต คลอร์ไพริฟอส ไกลโฟเซต” เสียที .. อ้างสารพัดใช้ สุวัฒน์ ตันยวรรธนะ รมต.สำนักนายกรัฐมนตรี ในฐานะประธานคณะกรรมการแก้ไขปัญหาการใช้สารเคมีป้องกันกำจัดศัตรูพืชที่มีความเสี่ยงสูง เตะถ่วงไปเรื่อยๆ .. จาก 60 วัน ขยายไปเท่าตัว 120 วัน สำหรับการตีตรา ทั้งที่มีข้อมูลแทบจะเป็นสำเนาสรุปให้ไปคัดลอกมาดำเนินการ .. ไม่เชื่อ ก็ไปถาม “อาจารย์ยักษ์” วิวัฒน์ ศัลยกำธร รมช.เกษตรและสหกรณ์ หรือ นพ.ปิยะสกล สกลสัตยาทร รมว.สาธารณสุข ที่มีจุดยืนชัดเจนเกี่ยวกับ 3 สารพิษ ดูกี่ได้ .. แถมคนที่เคลื่อนไหวหนัก ก็ไม่ใช่ใครเป็น “หมอธีระวัฒน์” ที่เป็นหนึ่งในคณะกรรมการสารพิษฯ ชุดว่าเป็น “ลูกเล่น” ยืดเวลาเพื่อพยายามให้มีการใช้สารเคมีต่อไปเท่านั้น .. ท่ามกลาง “พิรุณ” ตั้งแต่ คณะกรรมการวัตถุอันตรายที่ไม่อ่านข้อมูลที่ส่งไปให้ แล้วมาอ้างตาเสีย ว่า ข้อมูลผลกระทบต่อสุขภาพไม่เพียงพอ .. ทั้งเรื่องสารพิษตกค้าง หรือ 3 สารพิษ ที่มีจุดยืนชัดเจนของ “อาจารย์ยักษ์-หมอปิยะสกล” ออกมาแล้ว .. จนดูเหมือนว่า ในฝ่ายผู้มีอำนาจ ตกหล่นไปก็เพียง “รมต.ปิโย” กฤษฏา บุญราช รมว.เกษตรฯ ที่ยังไม่ได้ไว้จุดยืนว่า เอาใจแน่ เกี่ยวกับสารพิษกับชีวิตคนไทยเลย .. แถมยัง

ออกมาสวนข้อมูลของ “หมอธีระวัฒน์” ด้วยว่า ผลตรวจสารตกค้าง ผัก-ผลไม้ ปลอดภัยถึง 80% อีกด้วย

● เลือดแดงระส่ำ!! “เสี้ยมเต็น” ไม่รับไอเดีย “พ่อใหญ่จิว” ตอก “รัฐบาลเฉพาะกาล” ไม่เป็นประชาธิปไตย ยันเลือกตั้งเยียวยาทุกสิ่ง คนละเคียวกับ “ตุ๋-จตุพร” ที่ชี้เลือกตั้งไปก็เท่านั้น อย่าตัดจริด-โลกสวย ยก “ประชาธิปไตย” พร้าเพรื่อ มองขาด “สูตรตั้งรัฐบาล” ล็อกไว้ในแบบที่ “นักเลือกตั้ง” หมดทำลู้ “พรรคการเมือง” ต้องคุยกัน หาทางแก้เกม



พล.อ.ชวลิต ยงใจยุทธ

ซักจะยังงี้ๆ .. ความสัมพันธ์ในหม่อมหลวง “แกนนำเลือดแดง” ที่ระยะหลัง ว่ากันว่า ทำที่ของ “ตุ๋ จตุพร พรหมพันธุ์” ประธาน นปช. ซักจะ “แปร่งๆ” ภายหลังพันตะรางออกมา ตั้งแต่เมื่อเดือน ส.ค. .. คำพูดคำจากลายเป็น “นิวจตุพร” ต้องมีห้อยท้าย-ติดปลายนิ้วว่า “ปรองดอง-หันหน้าเข้าหากัน” จนติดปาก .. หลายหนถูกคนเชื่อเดียวกัน “ลุงตุ๋” พล.อ.ประยุทธ์ จันทร์โอชา ตีหน้ายักษ์ ซัดแรงๆ ก็ไม่มีหือหรือตอบโต้กลับเหมือนเคย .. กระทั่งไม่นานนี้เอง “ซูเปอร์โพล” มูลนิธิสถาบันวิจัยความสุขชุมชนและความเป็นผู้นำ ที่เจ้าพ่อโพลอย่าง นพดล กรรณิกา เป็น ผอ.อยู่ ปลอ่ยผลสำรวจ 85.3% สนับสนุนท่าทีของ “ตุ๋-จตุพร” ที่เคลื่อนไหวการเมืองด้วยความสงบสุข สู่ความปรองดองของคนในชาติ .. ก่อนที่ “จตุพร” จะโผล่ไปร่วมโต๊ะแถลงข่าว “ทางออกประเทศไทย” ของ “พ่อใหญ่จิว” พล.อ.ชวลิต ยงใจยุทธ อดีตนายกฯ ต้นตำรับ “โซ่ข้อกลาง” .. ที่โยน “ระเบิดหลายลูก” ให้สังคมได้ขบคิดกับไอเดีย “รัฐบาลเฉพาะกาล-เขตซีโรการเมืองไทย” เพื่อหาทางออกให้ประเทศ .. แม้วิธีการ “พีริเซนต์” โดย “มิกจิว” จะฟังดู “แรงไปหน่อย” หากแต่ใน “สาระ” ก็ต้องยอมรับว่าตรงกับ “ความรู้สึกลึกๆ” ของคนไทย ที่ไม่คาดหวังอะไรกับ “พีริกรรม” ที่ชื่อว่า “การเลือกตั้ง” .. ในขณะที่ “จตุพร” ที่เล่ากันว่า “เหวอ” กับการจุดประเด็นของ “ลุงจิว” ไม่น้อย ก็ได้แต่เสริมเรื่องความชอบธรรมในการเลือกตั้งเท่านั้น ..

ด้วย “เวิร์ดดิ้ง” ที่ดูจะไปไกล ก็ทำให้เสียงส่วนใหญ่ ไม่ค่อยขานรับ “ไอเดียพ่อใหญ่จิว” ซักเท่าไร รามไปถึง “เสี้ยมเต็น” ธีระวุฒิ ไสยเกื้อ แกนนำคนเลือดแดง ด้วย .. ที่ดูจะไม่ไว้หน้า “พีตุ๋” ลูกคู่ “พ่อใหญ่จิว” ออกมา “ตีกัน” ทันทีว่า “รัฐบาลเฉพาะกาล” ไม่เป็นไปตามหลักประชาธิปไตย ส่อเจตนา “ล้มเลือกตั้ง” .. พร้อมประกาศล่วงหน้าแม้กติกาก็จะไม่เป็นธรรม แต่ก็สนับสนุนอย่างที่สุดให้มีการเลือกตั้ง ใน



จตุพร พรหมพันธุ์



นิธิรัฐวุฒิ ไสยเกื้อ

วันที่ 24 ก.พ. 62 .. ทำที่ด้านหัวชนฝาของ “น้องเต็น” ก็เหมือนส่งบทมาให้ “พี่ตุ๋” ได้อรรถาธิบายไอเดีย ที่ไปร่วมพูดคุยกับ “ลุงจิว” อีกครั้ง .. ระบุประมาณว่า อย่าหลงไหลเสียงข้างมาก เคยแพ้ยับเยินมาแล้ว เมื่อครั้งไหวตรัฐธรรมนูญ 2560 กระทั่ง “สูตรตั้งรัฐบาล” ก็ล็อกไว้ในแบบที่ “นักเลือกตั้ง” หมดยุคแล้ว จึงเสนอให้ “พรรคการเมือง” มาคุยกัน ..พร้อมกับบางพรรค ที่ “ฝ่ายประชาธิปไตย” อาจจะ “แสบใจ” โดยเฉพาะช่วงที่ “ประธานตุ๋” บอกว่า เลือกตั้งไปก็ไม่ใช่ประชาธิปไตย .. “ถ้าคิดแบบนักเลือกตั้ง ว่าเลือกตั้งยังไงก็ได้ ภายใต้กติกาอันนี้แล้วมีเรื่อง แล้วใครจะรับผิดชอบ ...เราต้องยอมรับความเป็นจริง ดัดจริต พูดสวยๆ ใครก็พูดกันได้” .. ถ้าไม่ได้เตรียมกันมาแบบ “เล่นคนละบท” ก็ต้องบอกว่า ทำที่ของคู่หู “ตุ๋-เต็น” ซักจะ “ทะแย่งๆ” ระหว่างกันอาจไม่ถึงขั้นแตกหัก แต่ที่ “พูดกันคนละคีย์” ..ขณะที่ฝ่ายหนึ่งเจ้าของสมญา “สู้แล้วรวย” ขึ้นชั้นรัฐมนตรีมาแล้ว ดึงดันต้องเลือกตั้งให้ได้ .. แต่อีกฝ่ายที่เพิ่งพ้นโทษจำคุก หมดยุคที่ลงสนามเลือกตั้ง บอกเลือกตั้งไปก็ไม่พ้นเงื้อมมือ คสช. จนเหมือนไม่อยากเลือกตั้ง .. พูดกันคนละทางแบบนี้ ก็ทำเอาเสียกระบวนการ “ฝ่ายประชาธิปไตย” ไม่น้อย.

ช.ชฎา