



สรุปหัวข้อข่าวด้านการเกษตรที่สำคัญ นสพ.ประจำวันที 22 สิงหาคม 2561

| เรื่อง | สื่อ |
|--|---------------|
| 1. กรมส่งเสริมการเกษตร ส่งเสริมบริโภคผลไม้ปลอดภัย คุณภาพดีข้ามถิ่นเหนือ-ใต้... | คม ชัด ลึก |
| 2. 'นมเด็ก'เลิกใส่ถุงพลาสติก | เดลินิวส์ |
| 3. ปากน้ำอบรมยกระดับเกษตรกร | เดลินิวส์ |
| 4. เปิดเวทีวิชาการถกนานาชาติไทยเดินทางพัฒนามะพร้าวสู่มาตรฐานสากล | แนวหน้า |
| 5. สหกรณ์เร่งเครื่องส่งเสริมสมาชิกปรับพื้นที่ปลูกข้าวโพด'หลังนา | แนวหน้า |
| 6. 'บินไทย'เล็งเพิ่มเมนูสตรีตฟู้ดมิชลินสตาร์ | มติชน |
| 7. แบน3สารเคมี ตัวยาฆ่าแมลง | ไทยรัฐ |
| 8. เสนอรัฐบาลแบน'3สารพิษ' | กรุงเทพธุรกิจ |
| 9. 'ชัยวัฒน์'พลิกโฉมแปลงปลัดคมนาคม | กรุงเทพธุรกิจ |
| 10. สก๊อปพิเศษ: ชู...กลุ่มนาแปลงใหญ่ไร่มะขาม ต้นแบบการพึ่งพาตนเองอย่างสมบูรณ์ | สยามรัฐ |
| 11. "ชัยวัฒน์"มีมติขึ้นแท่นปลัดคมนาคม ตัดงบประมาณทำตัวเต็งตกรสวรรค์ โยก ... | ไทยรัฐ |
| 12. คอลัมน์ สักคมโพสต์ทูเดย์ | โพสต์ทูเดย์ |

คม ชัด ลึก

Khom Chad Luek
Circulation: 900,000
Ad Rate: 1,350

Section: First Section/-

วันที่: พุธ 22 สิงหาคม 2561

ปีที่: 17

ฉบับที่: 6095

หน้า: 3(ล่างซ้าย)

Col.Inch: 29.90 Ad Value: 40,365

PRValue (x3): 121,095

คลิป: ชาว-ดำ

หัวข้อข่าว: กรมส่งเสริมการเกษตร ส่งเสริมบริโภคผลไม้ปลอดภัย คุณภาพดีข้ามถิ่นเหนือ-ใต้ จัดงาน...

กรมส่งเสริมการเกษตร ส่งเสริมบริโภคผลไม้ปลอดภัยคุณภาพดีข้ามถิ่นเหนือ-ใต้ จัดงาน “ลูกไม้แดนทักษิณ เชื่อมโยง เวียงพิงค์ ถิ่นลำไย”



กรมส่งเสริมการเกษตร เตรียมจัดงาน “ลูกไม้แดนทักษิณ เชื่อมโยง เวียงพิงค์ ถิ่นลำไย” หวังประชาสัมพันธ์ให้ผู้บริโภคได้รับทราบ พร้อมกระจายผลผลิตแลกเปลี่ยนไม้ผลคุณภาพดีและปลอดภัยจากภาคใต้สู่ภาคเหนือ

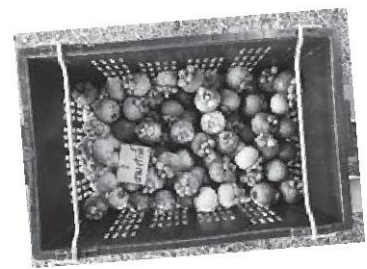
นายสมชาย ชาญณรงค์กุล อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตรเปิดเผยว่า กระทรวงเกษตรและสหกรณ์การเกษตร มียุทธศาสตร์ด้านการผลิตสินค้าเกษตรปลอดภัย และยกระดับคุณภาพสินค้าเกษตรและอาหารให้มีความมาตรฐานสากลและมีความปลอดภัย รวมทั้งการบริโภคภายในประเทศและส่งออกต่างประเทศ สอดคล้องกับข้อกำหนดของการพัฒนาประเทศกับนโยบายกรมส่งเสริมการเกษตรที่มีนโยบายพัฒนาสินค้าเกษตรให้ได้คุณภาพมาตรฐานและความปลอดภัยภายใต้ระบบแปลงใหญ่ เพื่อสร้างความมั่นใจให้กับผู้บริโภค โดยมุ่งเน้นการสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับสินค้าเกษตรด้วยการพัฒนาการผลิตตลอดห่วงโซ่อุปทาน ตลอดจนเชื่อมโยงผลผลิตจากชาวสวน

ที่ผลิตด้วยความใส่ใจ ปลอดภัยจากสารพิษถึงมือผู้บริโภคทั่วไทย คณะกรรมการพัฒนาและบริหารจัดการผลไม้ ซึ่งมีกรมส่งเสริมการเกษตร

เป็นฝ่ายเลขานุการได้ตระหนักถึงความสำคัญในการช่วยเหลือเกษตรกรผู้ผลิตผลไม้ และกำหนดนโยบายเน้นการเชื่อมโยงกระจายผลผลิตคุณภาพดี ออกนอกแหล่งผลิต ประกอบกับในช่วงเดือนสิงหาคม เป็นช่วงเวลาที่ไม่ร้อนชื้นที่สุดจากภาคเหนือ (ลำไย) และภาคใต้ (ทุเรียน มังคุด เงาะ ลองกอง) ออกสู่ตลาดมากเพียงพอต่อการบริโภคทั่วประเทศเป็นประจำทุกปี กรมฯ โดย สำนักงานส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรที่ 6 จังหวัดเชียงใหม่ ซึ่งเป็นหน่วยงานที่มีหน้าที่บริหารจัดการผลผลิตด้านผลไม้ของ 8 จังหวัดภาคเหนือ จึงได้ร่วมกับสำนักงานเกษตรจังหวัดสงขลา และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องจัดงาน “ลูกไม้แดนทักษิณ เชื่อมโยง เวียงพิงค์ ถิ่นลำไย” เพื่อส่งเสริมการบริโภคผลไม้ปลอดภัยคุณภาพดี มีรสชาติอร่อย กระจายผลไม้มคุณภาพดีไปยังภาคใต้ เป็นการยกระดับการบริโภคผลไม้ และกระตุ้นการบริโภคผลไม้ตามแนวความคิด “บริโภคผลไม้ทุกวัน สุขภาพดี

ทั่วไทย เพื่อสุขภาพของประชาชนชาวไทยที่ดีขึ้น

ภายในงานประกอบด้วยกิจกรรม การจัดแสดงนิทรรศการ/เผยแพร่ประชาสัมพันธ์ และเชื่อมโยงการกระจายผลผลิตในช่วงผลผลิตออกมากให้สอดคล้องกับเส้นทางการบริโภคผลไม้มคุณภาพดี ปลอดภัยได้มาตรฐานข้ามถิ่นภาคเหนือกับภาคใต้ จัดแสดงผลิตภัณฑ์แปรรูปจากผลไม้คุณภาพดีข้ามถิ่น และจำหน่ายผลไม้คุณภาพดี (ลำไยและผลไม้อื่น) ในเขตภาคเหนือตอนบนและภาคใต้ และการจัดจำหน่ายไม้ผลคุณภาพดี หน้าที่ท่องเที่ยวสินค้าระดับพรีเมียม รวมถึงการให้ความรู้แก่กลุ่มผู้ผลิตผู้ประกอบการ เจ้าหน้าที่ ตลอดจนผู้ที่เข้าชมนงานและผู้สนใจทั่วไปในเรื่องของ “ภัยของสารเคมีทางการเกษตรต่อสุขภาพของผู้ผลิตและผู้บริโภค” จากเจ้าหน้าที่จากสาธารณสุขจังหวัด โดยงานจะจัดขึ้นระหว่างวันที่ 21-23 สิงหาคม 2561 ณ ลานมีโชคพลาซ่า อำเภอเมือง จังหวัดเชียงใหม่



'นมเด็ก' เลิกใส่ถุงพลาสติก

รายงานข่าวแจ้งว่า ในที่ประชุมคณะผู้บริหาร กรุงเทพมหานคร (กทม.) พล.ต.อ.อัศวิน ขวัญเมือง ผู้ว่าราชการกรุงเทพมหานคร (กทม.) ได้กล่าวถึงนโยบายลดใช้ถุงพลาสติกในโครงการนมโรงเรียนโดยให้สำนักงานรับคิดชอบโครงการอาหารเสริม (นม) โรงเรียนหาวิธีการเปลี่ยนใช้บรรจุภัณฑ์อื่นแทนถุงพลาสติกเพื่อลดภาวะโลกร้อนและเป็นไปตามแนวนโยบายนายกรัฐมนตรีที่ให้ไว้ขณะลงพื้นที่เมื่อสัปดาห์ที่ผ่านมาที่ได้กำชับให้มีการหามาตรการแก้ปัญหาและบรรณรณคดีลดการใช้ถุงพลาสติกลดปัญหาขยะในพื้นที่กรุงเทพฯ โดยผู้ว่าฯ ได้กำชับให้เร่งดำเนินการให้ทันเปิดภาคเรียนเดือนตุลาคม 2561 นี้นมโรงเรียน กทม.ต้องไม่มีถุง ทั้งนี้จากข้อมูลของสำนักการศึกษา กทม.พบว่า สำหรับนมโรงเรียนที่จัดส่งให้โรงเรียนสังกัดกรุงเทพมหานคร 437 แห่งในแต่ละวันจำนวน 252,928 ถุง มี การทำการเรียนการสอนประมาณ 200 วันใน 1 ปีจะมี ขยะถุงพลาสติกบรรจุนมโรงเรียน 50,585,600 ถุง คิด เป็นขยะถุงพลาสติกมากถึงปีละ 1,011.71 ตัน ซึ่งหาก ดำเนินการกับโรงเรียนสังกัดกรุงเทพมหานครได้เป็นผล สำเร็จก็จะเป็นแนวทางขยายไปโรงเรียนสังกัดอื่น ๆ ต่อไปได้.

ปากน้ำอบรมยกระดับเกษตรกร

เมื่อเร็ว ๆ นี้ นายธนรินทร์ ชัมสรวล สหกรณ์จังหวัดสมุทรปราการ เป็นประธานเปิดโครงการพัฒนาเกษตรกรผู้เกษตรกรปราดเปรื่อง หรือ สมาร์ทฟาร์มเมอร์ โดยมีนายเพ็ชฌ์ เกตุศรี ผอ.กลุ่มจัดตั้งและส่งเสริมสหกรณ์ นายชลด อ่ำเอ ประธานกรรมการสหกรณ์การเกษตรบางบ่อ จำกัด เข้าร่วม ที่ห้องประชุมสำนักงานสหกรณ์การเกษตรบางบ่อ อ.บางบ่อ จ.สมุทรปราการ

นายธนรินทร์ กล่าวว่า กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้กำหนดนโยบายการพัฒนาเกษตรกร ให้เป็นสมาร์ทฟาร์มเมอร์ เพื่อมีความพร้อม ความเชี่ยวชาญในการประกอบอาชีพด้านการเกษตร มีการให้ความสำคัญในการใช้องค์ความรู้และเทคโนโลยีภูมิปัญญาและวิธีการปฏิบัติที่ทันสมัยหรือพัฒนาวิชาชีพ เพื่อให้มีรายได้เพิ่มขึ้น สำหรับผู้ที่เข้าอบรมนั้น ประกอบด้วย ประธานกลุ่ม เลขานุการกลุ่ม และสมาชิกสหกรณ์ที่มีคุณสมบัติพร้อมที่จะพัฒนาเป็นต้นแบบเกษตรกรปราดเปรื่องจำนวน 70 คน ซึ่งมีรายได้ไม่ต่ำกว่า 180,000 บาทต่อครัวเรือน ต่อปี หลักสูตรที่จะให้ความรู้ในครั้งนี้ คือหัวข้อวิชาความรู้เกี่ยวกับการรวมกลุ่ม ความรู้เกี่ยวกับแผนการตลาด ความรู้เกี่ยวกับสภาวะการเป็นผู้นำและความรับผิดชอบเกี่ยวกับสิ่งแวดล้อม ทั้งนี้ผู้ที่ผ่านการอบรมจะคัดเลือกเกษตรกรตัวอย่าง 5 คน ไปอบรมเพิ่มเติมต่อที่ศูนย์กิจกรรมธรรมชาติสองสลึง อ.แกลง จ.ระยอง.

เปิดเวทีวิชาการถกหนานาชาติ

■ ไทยเดินหน้าพัฒนามะพร้าวสู่มาตรฐานสากล

นายนิวัติ สุธีมีชัยกุล ผู้ช่วยรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยว่า ประเทศไทยเป็นเจ้าภาพจัดการประชุมวิชาการมะพร้าวนานาชาติ ครั้งที่ 48 ณ โรงแรมเบอร์เคลีย์ ประตูน้ำ โดยมะพร้าวเป็นพืชสำคัญทางเศรษฐกิจ มีแหล่งปลูกที่สำคัญของโลกอยู่ในกลุ่มประเทศสมาชิกของชมรมมะพร้าวแห่งเอเชียและแปซิฟิก (APCC) ซึ่งประเทศผู้ผลิตหลักคือ อินเดีย อินโดนีเซีย และฟิลิปปินส์ มีผลผลิตรวมกัน 46.8 พันล้านผล ขณะที่ไทยเป็นผู้ผลิตในลำดับที่ 7 มีผลผลิต 509 ล้านผล และแหล่งผลิตมะพร้าวของไทยส่วนใหญ่อยู่ในพื้นที่ภาคใต้และภาคกลาง โดยปี 2559 ไทยมีผลผลิตมะพร้าวลดลง เนื่องจากสภาพอากาศเปลี่ยนแปลง และการระบาดของแมลงดำหนามและหนอนหัวดำมะพร้าว กระทรวงเกษตรฯ จึงมีนโยบายให้เร่งดำเนินการเพิ่มพื้นที่ปลูกมะพร้าว รวมถึงการปลูกทดแทนต้นเสื่อมโทรม การผลิตพันธุ์ดี การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต และควบคุมกำจัดศัตรูมะพร้าว

นายอุทัย นพคุณวงศ์ รองอธิบดีกรมวิชาการเกษตร กล่าวเพิ่มเติมว่า กรมวิชาการเกษตรมีพันธกิจในการทำวิจัยและ

พัฒนามะพร้าวในด้านต่างๆ อาทิ การพัฒนาประสิทธิภาพการผลิตมะพร้าว การพัฒนาระบบการป้องกันกำจัดศัตรูมะพร้าว การพัฒนาเกษตรกรและสถาบันเกษตรกรผู้ปลูกมะพร้าวให้เกิดความเข้มแข็ง การสร้างมูลค่าเพิ่มจากมะพร้าวและผลิตภัณฑ์มะพร้าว การเพิ่มผลผลิตมะพร้าวให้เพียงพอกับความต้องการบริโภคภายในประเทศที่ไม่ต่ำกว่า 1.1 ล้านตัน การรักษาระดับพื้นที่ปลูกมะพร้าวที่ไม่ต่ำกว่า 1.16 ล้านไร่ การควบคุมการระบาดของแมลงศัตรูมะพร้าวให้อยู่ในระดับที่ไม่ก่อให้เกิดความเสียหายทางเศรษฐกิจ การเชื่อมโยงของสถาบันเกษตรกรผู้ปลูกมะพร้าวให้เกิดเครือข่ายผู้ปลูกมะพร้าวอย่างต่อเนื่อง และเกิดผลิตภัณฑ์มะพร้าวแปรรูปจากนวัตกรรมใหม่ๆ ในระบบตลาด ซึ่งผลจากการประชุมในครั้งนี้จะนำไปต่อยอดพัฒนางานวิจัยในอุตสาหกรรมมะพร้าว เพื่อเป็นแนวทางในการสร้างความเข้มแข็งให้อุตสาหกรรมมะพร้าวต่อไปในอนาคต

สหกรณ์เร่งเครื่องส่งเสริมสมาชิกปรับพื้นที่ปลูกข้าวโพดหลังนา

นายพิษณุ วิริยะพาหะ อธิบดีกรมส่งเสริมสหกรณ์ เปิดเผยภายหลังลงพื้นที่ตรวจเยี่ยมและพบปะสมาชิกสหกรณ์ เพื่อรับฟังปัญหาอุปสรรคในการดำเนินโครงการส่งเสริมการปลูกข้าวโพดเลี้ยงสัตว์หลังนา ปี 2560/61 ณ แปลงของสมาชิกสหกรณ์การเกษตรพรหมพิราม จำกัด หมู่ 3 ต.วังมะสะ อ.พรหมพิราม จ.พิษณุโลก ว่า กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ มีนโยบายสนับสนุนให้เกษตรกรปรับเปลี่ยนพื้นที่การปลูกข้าวเป็นการปลูกพืชชนิดอื่นที่ตลาดต้องการ เพื่อสร้างโอกาสให้เกษตรกรสมาชิกมีรายได้จากการประกอบอาชีพเกษตรกรรมที่สูงขึ้น ซึ่งข้าวโพดเลี้ยงสัตว์เป็นพืชทางเลือกที่ใช้น้ำน้อยและแนวโน้มของตลาดมีความต้องการสูง โดยกรมส่งเสริมสหกรณ์ ได้ขานรับนโยบายและเร่งดำเนินการ



พิษณุ วิริยะพาหะ

กล่าวอีกว่า ได้มอบหมายให้สำนักงานสหกรณ์จังหวัดและสหกรณ์ ชี้แจงทำความเข้าใจกับสมาชิกสหกรณ์ที่สนใจเข้าร่วมโครงการฯ เพื่อส่งเสริมการเพาะปลูกข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ในพื้นที่เป้าหมาย การสร้างความมั่นใจให้แก่เกษตรกรเกี่ยวกับเรื่องของตลาดและราคารับซื้อผลผลิต

ขับเคลื่อนโครงการส่งเสริมการปลูกข้าวโพดเลี้ยงสัตว์หลังนา ปี 2560/61 ในพื้นที่นำร่อง 2 จังหวัด รวม 5,800 ไร่ คือ จังหวัดพิษณุโลก 2,800 ไร่ และจังหวัดอุดรธานี 3,000 ไร่

นายพิษณุ

ที่เป็นธรรมชาติ การสนับสนุนองค์ความรู้ด้านการผลิตที่เน้นหลักวิชาการ ซึ่งสหกรณ์จะเข้ามาดูแลพื้นที่แปลงเพาะปลูกข้าวโพดเลี้ยงสัตว์เพื่อบริหารจัดการในทุกกิจกรรมการผลิตร่วมกับเกษตรกรสมาชิก เพื่อลดความเสี่ยงในการดำเนินโครงการฯ

“ขณะนี้ กรมส่งเสริมสหกรณ์ ได้เตรียมการจัดสรรเงินกองทุนพัฒนาสหกรณ์ เพื่อสนับสนุนเงินทุนดอกเบี้ยต่ำให้แก่สหกรณ์ที่เข้าร่วมโครงการฯ นำไปให้สมาชิกกู้ยืมเพื่อเป็นทุนเพาะปลูกข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ เฉลี่ยรายละ 3,000 บาท/ไร่ โดยได้เน้นย้ำให้เกษตรกรสมาชิกควบคุมดูแลคุณภาพผลผลิตข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ให้เป็นไปตามเกณฑ์มาตรฐาน ซึ่งจะช่วยให้เกษตรกรสามารถขายผลผลิตได้ในราคาที่สูงขึ้นอีกด้วย” อธิบดีกรมส่งเสริมสหกรณ์ กล่าว

มติชน

Matichon
Circulation: 950,000
Ad Rate: 1,100

Section: First Section/เศรษฐกิจ

วันที่: พุธ 22 สิงหาคม 2561

ปีที่: 41

ฉบับที่: 14773

หน้า: 6(ขวา)

Col.Inch: 17.90 Ad Value: 19,690

PRValue (x3): 59,070

คลิป: ชาว-ดำ

หัวข้อข่าว: 'บินไทย' เล็งเพิ่มเมนูสตรีตฟู้ดมิชลินสตาร์

'บินไทย' เล็งเพิ่มเมนูสตรีตฟู้ดมิชลินสตาร์

นางอุษณีย์ แสงสิงแก้ว รักษาการกรรมการผู้อำนวยการใหญ่ บริษัท การบินไทย จำกัด (มหาชน) เปิดเผยว่า ขณะนี้ธุรกิจครัวการบินสร้างรายได้ให้กับการบินไทยเพิ่มขึ้นต่อเนื่องและขยายตัวปีละ 4-5% โดยปี 2560 มีรายได้ 8 พันล้านบาท และปีนี้เพิ่มเป็น 8.9 พันล้านบาท ทั้งนี้ พฤติกรรมผู้บริโภคในปัจจุบัน พบว่านิยมอาหารที่เป็นเชิงไลฟ์สไตล์ สร้างสรรค์ และมีเรื่องราวอธิบายถึงที่มาของอาหาร รวมถึงนิยมอาหารเพื่อสุขภาพมากขึ้น ทำให้การบินไทยต้องปรับปรุงบริการอาหารเลิฟบนเครื่อง โดยนำเชฟมิชลินสตาร์มาช่วยออกแบบเมนูอาหาร นำร่องในหลายเส้นทาง อาทิ กรุงเทพฯ-ปารีส ซึ่งได้รับการตอบรับเป็นอย่างดี และเตรียมให้เชฟมิชลินสตาร์ด้านสตรีตฟู้ดของไทยรายหนึ่งเข้ามาช่วยออกแบบเมนูอาหารและนำสูตรอาหารพิเศษที่ไม่เหมือนใครมาเลิฟบนเครื่อง

นางอุษณีย์กล่าวว่า การบินไทยจะร่วมกับกระทรวง

พาณิชย์ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เพื่อลงนามความร่วมมือจัดซื้อวัตถุดิบปลอดภัยทั้งข้าวอินทรีย์ ผัก และผลไม้ เพื่อตอบสนองกับความนิยมของผู้บริโภคในด้านอาหารเพื่อสุขภาพ เชื่อว่าภายใต้ความร่วมมือนี้จะช่วยเพิ่มรายได้ให้แก่เกษตรกร เศรษฐกิจฐานราก และสนับสนุนนโยบายความร่วมมือประชารัฐ

นางวรางคณา ลือโรจน์วงศ์ กรรมการผู้จัดการฝ่ายครัวการบิน บริษัท การบินไทย จำกัด (มหาชน) กล่าวว่า แผนปรับปรุงเมนูอาหารบนเครื่องเป็นกลยุทธ์เจาะไลฟ์สไตล์ของผู้โดยสารผ่านเมนูอาหาร พร้อมจับมือกับพันธมิตรที่มีวัตถุดิบคุณภาพดีทั่วโลก เพื่อสร้างประสบการณ์ด้านอาหารผ่านการนำสตรีตฟู้ดมิชลินสตาร์มาเลิฟบนเครื่อง คาดว่าจะสามารถนำอาหารเลิฟบนเครื่องได้ในไตรมาส 4 ปีนี้

รายงานข่าวแจ้งว่า รางวัลมิชลินสตาร์ มีร้านสตรีตฟู้ดเมืองไทยที่ได้รับรางวัลปี 2560 เพียงรายเดียว คือ ร้านเจ๊ไฝ ประตูลี

แบน3สารเคมี ตัวยาฆ่าแมลง

เมื่อวันที่ 21 ส.ค. นพ.เสรี ตู้จินดา ประธานคณะที่ปรึกษา รว.สาธารณสุข ในฐานะกรรมการด้านสาธารณสุขและประธานการประชุมร่วมพร้อมคณะกรรมการปฏิรูปประเทศ ด้านคือ สาธารณสุข สังคม ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม แถลงข่าวภายหลังประชุมคณะกรรมการปฏิรูปประเทศ ด้านว่า การประชุมครั้งนี้ ที่ประชุมยังคงมีความเห็นเหมือนเดิม คือ ต้องไม่ใช้สารเคมีทั้ง 3 ชนิด คือ พาราควอต โกลโฟเซต และคลอไพริฟอส เพราะมีอันตรายต่อสุขภาพ ในส่วนของสาธารณสุขจะส่งรายงานไปยัง นพ.ปิยะสกล สกลสัตยาทร รว.สาธารณสุขเพื่อพิจารณาและนำเสนอต่อคณะรัฐมนตรี ขณะเดียวกัน ทางคณะกรรมการปฏิรูปจะนำรายงานเสนอต่อคณะกรรมการยุทธศาสตร์ชาติ ที่มีนายกรัฐมนตรีเป็นประธาน ส่วนการประชุมคณะกรรมการแก้ไขปัญหาการใช้สารเคมีกำจัดศัตรูพืชที่มีความเสี่ยงสูง ที่จะประชุมในวันที่ 22 ส.ค. ที่ทำเนียบรัฐบาล จะมีการนำข้อมูลจากการประชุมของคณะกรรมการ

ปฏิรูปฯเสนอประกอบการพิจารณาผ่านทางกรรมการที่อยู่ในคณะกรรมการแก้ไขปัญหาการใช้สารเคมีด้วย ขณะที่ นพ.ธีระวัฒน์ เหมะจุฑา หัวหน้าศูนย์วิทยาศาสตร์สุขภาพโรคอุบัติใหม่คณะแพทยศาสตร์ รพ.จุฬาลงกรณ์ กล่าวว่า สารเคมีทั้ง 3 ชนิด จะพบว่ามีอยู่ 2 ชนิด คือ พาราควอตและไกลโฟเซต จะมีอยู่ในยาปราบศัตรูพืชหลายชนิด ส่วนยี่ห้อนั้นจะเปลี่ยนไปตามการนำเข้าสารคลอไพริฟอสจะพบในยาฆ่าแมลงที่เกษตรกรมักจะนำมาโรยตามลำดับหลังจากการฆ่าหญ้า รู้สึกผิดหวังมากที่คณะกรรมการปฏิรูปด้านทรัพยากรธรรมชาติ ดัดการกิจไม่สามารถมาร่วมประชุม จริงๆแล้วปัญหาที่เกิดขึ้น กระทั่งเกษตรกรและสหกรณ์และคณะกรรมการวัดอุณหภูมิต้องรับผิดชอบ เพราะข้อมูลผลกระทบด้านสุขภาพมีมาเป็น 20 ปีแล้ว คณะกรรมการวัดอุณหภูมิทราบเรื่องนี้แต่ไม่รายงาน ขณะนี้เครือข่ายภาคประชาสังคมเตรียมฟ้องร้องเรื่องทะเลาะไม่สนใจผลกระทบต่อสุขภาพประชาชน ต้องหาผู้กระทำผิดที่จริงจังเลยเรื่องนี้ต้องให้รับผิดชอบต่อสิ่งที่เกิดขึ้นในประเทศพัฒนาแล้วหลายแห่งต้องให้ออกจากงาน

“อีกสิ่งที่น่าสนใจคือผลการศึกษาของนักวิจัยจากจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ได้มีการเก็บข้อมูลสัตว์ในท้องนา เช่น กบ พบว่าสัตว์มีลักษณะการเปลี่ยนแปลงของเพศสภาพ ในอวัยวะสืบพันธุ์อย่างชัดเจนตรงกับ

หลายข้อมูลว่า สารเคมีเหล่านี้ มีผลต่อฮอร์โมนเพศ ที่มีผลทำให้เกิดมะเร็งเต้านมอีกด้วย นอกจากนี้ยังพบข้อมูลจากสหรัฐอเมริกา ซึ่งมีการตรวจคอมพิวเตอร์สมองในเด็กเมื่อปี 2012 โดยมีการศึกษาสารคลอไพริฟอสใน 2 ระบบ คือ 1.ระบบสติปัญญา เซอร์วิชั่น และ 2.ระบบพฤติกรรมทางเพศ พบว่าสารดังกล่าวมีนัยในการเปลี่ยนแปลงของเนื้อสมองที่ควบคุม เช่น เนื้อสมองจากที่ควรหนักบ้างจากที่ควรบางก็หนา ส่งผลให้ศาลในสหรัฐฯ สั่งแบนสารคลอไพริฟอสทันทีภายในเดือน ต.ค. 2561 ทั้งนี้ยังพบด้วยว่าสารทั้ง 3 ตัวมีผลทำให้ปริมาณไขมันเลวสูงขึ้น มีผลต่อ “ไขมันพอกตับด้วย” นพ.ธีระวัฒน์กล่าว

ด้านนายวินัย ณะที่สันกรรมการปฏิรูปประเทศ ด้านสังคม กล่าวว่า สารเคมีทั้ง 3 ชนิดไม่ได้มีผลต่อสุขภาพเท่านั้น แต่ยังมีผลในเรื่องเศรษฐกิจด้วย เพราะต้องมาดูแลผู้ป่วยติดเชื้อต้องใช้เงินจำนวนมาก ร้ายแรงกว่าการเสียชีวิต ทั้งนี้ในประเทศยังมีข้อกังวลด้วยว่าสารทั้ง 3 ชนิดอาจมีผลต่อการเปลี่ยนแปลงของเพศสภาพในคนด้วย

เสนาอรัฐบาลแบบ '3สารพิษ'

กรุงเทพธุรกิจ ● กก.ปฏิรูปด้านสังคมห่วง 3 สารพิษ กระทบโครงสร้างแรงงาน หลังพบส่งผลเสียต่อสุขภาพ หวั่นระยะยาวอาจทำคนป่วยติดเตียงเพิ่ม สูญเสีย วยแรงงานไปดูแล แพทย์ชี้ผลศึกษาทารกพบส่ง ผลต่อหัวใจ-ระบบพฤติกรรมทางเพศ จ่อชง คณะกรรมการแก้ไขปัญหา วันนี้

วานนี้(21 ส.ค.) นพ.เสรี ตู้จินดา ประธาน คณะกรรมการปฏิรูปประเทศด้านสาธารณสุข แถลงข่าว ภายหลังการหารือร่วมกันของคณะกรรมการปฏิรูป ประเทศ 3 ด้านเกี่ยวกับเรื่องสารเคมีกำจัดศัตรูพืช 3 ชนิด คือ พาราควอต คลอร์ไพริฟอสและไกลโฟเซตว่า คณะกรรมการปฏิรูปประเทศด้านทรัพยากรธรรมชาติและ สิ่งแวดล้อมไม่ได้เข้าร่วมประชุมแต่คณะกรรมการฯ ด้านสาธารณสุขจะจัดทำรายละเอียดข้อมูลผลกระทบต่อ สุขภาพจากสารเคมี 3 ชนิดส่งมอบให้ด้าน สิ่งแวดล้อมเพื่อใช้ในการพิจารณา ส่วนคณะกรรมการ ปฏิรูปประเทศด้านสังคมจะนำข้อมูลเรื่องผลกระทบต่อ สุขภาพจากสารเคมีทั้ง 3 ชนิดกลับไปหารือในคณะกรรมการฯ ด้านสังคมอีกครั้งก่อนออกเป็นมติต่อไป หลังจากนั้น จะมีการหารือร่วม 3 ด้านก่อนเป็นมติและเสนอต่อ คณะกรรมการยุทธศาสตร์ชาติต่อไป อย่างไรก็ตาม ในส่วนของมติคณะกรรมการฯ ด้านสาธารณสุข ที่ให้แบนสารเคมีทั้ง 3 ชนิดนั้น จะนำรายงานใน การประชุมคณะกรรมการแก้ไขปัญหาการใช้สารเคมี ป้องกันกำจัดศัตรูพืชที่มีความเสี่ยงสูงที่มีรัฐมนตรี ประจำสำนักนายกรัฐมนตรีเป็นประธานที่จะมี การประชุมในวันนี้(22 ส.ค.) ด้วย

นายวินัย ดะห์ลัน กรรมการปฏิรูปประเทศ ด้านสังคม กล่าวว่า จะต้องนำประเด็นในเรื่องนี้ไป หารือภายในคณะกรรมการปฏิรูปประเทศด้านสังคม ที่จะมีการประชุมในวันนี้ (22 ส.ค.) ซึ่งข้อมูลมีความ ชัดเจนว่าสารเคมีทั้ง 3 ชนิดมีผลกระทบต่อสุขภาพ และจำเป็นต้องพิจารณาถึงผลกระทบต่อด้านเศรษฐกิจ ด้วย ซึ่งคณะกรรมการฯด้านสังคมค่อนข้างเห็น พ้องกับคณะกรรมการด้านสาธารณสุขและเชื่อว่า คณะกรรมการฯด้านสิ่งแวดล้อมก็เห็นตรงกันหมด แต่ต้องเข้าใจว่าการตัดสินใจเชิงนโยบายเป็นเรื่องที่ ค่อนข้างซับซ้อน ดังนั้น หน้าที่ของคณะกรรมการปฏิรูป คือให้ข้อมูลเกี่ยวกับผลกระทบที่จะเกิดขึ้นจากสารเคมี ทั้ง 3 ชนิด และหากชี้ให้เห็นด้วยว่ามีผลกระทบต่อ ด้านสังคมอย่างไรทั้งปัจจุบันและแนวโน้มในอนาคต จะ

อ่านต่อหน้า 13

ต่อจากหน้า 16

เสนาอรัฐบาล

ทำให้มีน้ำหนักมากขึ้นในการให้ข้อมูล กับรัฐบาล

นายวินัย กล่าวอีกว่า ส่วนตัวมองว่าสาร เคมีทั้ง 3 ตัวนี้จะส่งผลกระทบต่อด้านสังคม แรงม ที่สำคัญคือเรื่องแรงงาน ซึ่งประชากรแรงงาน ของไทยมีแนวโน้มลดลง หากแรงงานที่เหลือ อยู่มีปัญหาด้านสุขภาพทั้งของตนเองและ ต้องดูแลคนในครอบครัวที่ป่วย ก็จะมีคน วยแรงงานออกไปดูแลคนป่วย เพราะฉะนั้น ไม่ได้สูญเสียแรงงานแค่คนที่ป่วยแต่จะรวมถึง คนปกติที่ต้องออกไปดูแลคนป่วยด้วย จะส่ง ผลต่อโครงสร้างประชากรในอนาคตและกลุ่ม แรงงานที่เป็นผู้หารายได้หลัก

"สารเคมีทั้ง 3 ชนิดนี้หากทำให้คนตายเลย อาจกระทบต่อประชากรแรงงานน้อยกว่า ทำให้คนป่วยระยะยาว เพราะเมื่อเจ็บป่วย ในลักษณะผู้ป่วยติดเตียงที่อาจจะมากขึ้น ทำให้สูญเสียแรงงานในคนที่ป่วย คนที่ดูแล ขณะที่แรงงานที่มีคุณภาพก็มีจำนวนน้อย รายได้ประเทศในอนาคตก็จะน้อย และใช้ ทรัพยากรที่มีอยู่จำกัดของประเทศ เหล่านี้ เป็นเรื่องที่น่าห่วง การตัดสินใจนโยบายใน เรื่องนี้จึงค่อนข้างสำคัญ นอกจากนี้ไม่มั่นใจ ว่าสารเคมี 3 ชนิดนี้อาจจะมีส่วนทำให้เพศ สภาพเปลี่ยนแปลงหรือไม่ ซึ่งหากสารเคมี นี้มีผลกระทบต่อสมอง มีผลต่อเพศสภาพ ก็จะทำให้การเพิ่มประชากรในอนาคตเป็น เรื่องยาก"นายวินัยกล่าว

ด้านนพ.ธีระวัฒน์ เหมะจุฑา กรรมการ ปฏิรูปประเทศด้านสาธารณสุข กล่าวว่า คณะกรรมการฯด้านสังคมและสาธารณสุข เห็นตรงกันว่าสารเคมี 3 ชนิดนี้อันตรายต่อ สุขภาพทั้งแบบเฉียบพลันและระยะยาว เพราะสารเคมีเหล่านี้ล้าง ต้มไม่ออก จึง ปะปนเข้าไปในอาหาร จะมีการเพาะบ่มโรค ไร่รู้ว่า จะเกิดอาการในคนไทยอีกเท่าไร อาจมีผู้ป่วยติดเตียงหน้าใหม่เกิดขึ้นอีก มากจากที่ปัจจุบันมีผู้ป่วยจำนวนมากอยู่

แล้ว จึงเป็นเรื่องที่วิกฤติในสังคม ในการ ประชุมวันที่ 22 สิงหาคม ตนเป็นหนึ่งใน กรรมการฯ ซึ่งก็ต้องยืนยันหยัดว่า สารเคมี เหล่านี้มีอันตราย มีข้อมูลวิชาการมากมาย ล่าสุดยังพบว่า มีผลต่อดับ ทำไขมันสูง ซึ่ง ตรงนี้จะมีการรวบรวมข้อมูลเพิ่มเติมต่อไป เรื่อยๆ เพราะผลกระทบต่อสุขภาพมีมาก

นพ.ธีระวัฒน์ กล่าวอีกว่า ผลกระทบ ของสารเคมี 3 ชนิดต่อฮอโมน มีงานวิจัยทั้ง ในและต่างประเทศ เช่น ในประเทศไทยมีผล การศึกษาของคณะวิทยาศาสตร์ จุฬาลงกรณ์ มหาวิทยาลัย พบว่ากับในท้องนามีลักษณะ การเปลี่ยนแปลงของอวัยวะสืบพันธุ์ รวม ทั้งงานวิจัยของมหาวิทยาลัยมหิดล และ สถาบันวิจัยจุฬาภรณ์ มีผลต่อฮอโมนเพศ และฮอโมนที่มีผลให้เกิดมะเร็งเต้านมด้วย โดยผลงานวิจัยนี้ยังสอดคล้องกับผลการ ศึกษาของต่างประเทศ คือ สหรัฐอเมริกา

เมื่อปี 2012 มีการตรวจคอมพิวเตอร์สมอง ในเด็กพบว่า สารคลอร์ไพริฟอส มีผลต่อ เซลล์ปัญญา และระบบพฤติกรรมทางเพศ ซึ่งพบว่าพฤติกรรมทางเพศเปลี่ยนแปลง อย่างมีนัยสำคัญ โดยเห็นว่าเนื้อสมองส่วน หน้าที่ควบคุมพฤติกรรม จากที่ควรหนา ก็ บางลง หรือจากที่บางก็หนาขึ้น ส่งผลให้ เมื่อวันที่ 9 สิงหาคม 2561 ศาลสหรัฐฯ ได้ สั่งแบนสารเคมีตัวนี้ภายใน 60 วัน

"กระทรวงเกษตรและสหกรณ์และ คณะกรรมการวัตถุอันตรายต้องรับผิดชอบ เพราะข้อมูลผลกระทบต่อสุขภาพ มีมาเป็น 20 ปีแล้ว ต่างทราบเรื่องนี้ดี ซึ่ง ขณะนี้เครือข่ายภาคประชาสังคมเตรียมฟ้อง ร้องที่ละเลยไม่สนใจผลกระทบต่อสุขภาพ ประชาชน โดยจริงๆต้องหาผู้กระทำความผิด ที่ จะใจละเลยเรื่องนี้ และต้องให้รับผิดชอบ ต่อสิ่งที่เกิดขึ้น อย่างไรในประเทศพัฒนาแล้ว หลายแห่งก็ต้องให้ออกจากงาน" ศ.นพ.ธีระวัฒน์ กล่าว

'ชัยวัฒน์' พลิกโฉมหนึ่งปีลดคมนาคม

กรุงเทพธุรกิจ • กรม.ไฟเขียว
"ชัยวัฒน์" หนึ่งปีลดคมนาคม พร้อมโยกย้ายผู้บริหารระดับสูงรวม 8 ตำแหน่ง ด้านปลัดป้ายแดงลุ้นพร้อมเริ่มงาน เตรียมเดินหน้าภารกิจเซ็นแม่กะโปรเจกต์เป็นรูปธรรม ขณะที่กระทรวงเกษตรตั้ง "อนันต์" กุมบังเหียน

นายอาคม เติมพิทยาไพสิฐ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงคมนาคม เปิดเผยว่า คณะรัฐมนตรี (ครม.) มีมติเห็นชอบให้ นายชัยวัฒน์ ทองคำคูณ ผู้อำนวยการสำนักงานนโยบายและแผนการขนส่งและจราจร (สนข.) ดำรงตำแหน่งปลัดกระทรวงคมนาคม แทนนายชาติชาย ทิพย์สุนาวี ที่กำลังจะเกษียณอายุ ในวันที่ 30 ก.ย.นี้

นายชัยวัฒน์ ทองคำคูณ กล่าวว่า ตนพร้อมเข้ามาทำงานเดินตามแผนยุทธศาสตร์กระทรวงคมนาคมทันที ไม่ว่าจะเป็นโครงการเร่งด่วน การแก้ไขปัญหาจราจรในกรุงเทพฯ และปริมณฑล ซึ่งหลังจากนี้จะเป็นการ

ปรับบทบาทเดิมที่เคยเป็นคนวางกรอบแผนงานทำแผนแม่บทโครงการต่างๆ ในแต่ละหน่วยปรับมาเป็นผู้ปฏิบัติงานนำแผนต่างๆ ที่วางไว้มาสานต่อและผลักดันให้เป็นรูปธรรม

"ผมไม่รู้เรื่องการแต่งตั้งมาก่อน แต่ไม่หนักใจที่เข้ามารับตำแหน่ง และพร้อมทำงานทันที แม้ว่าจะไม่เคยผ่านการทำงานกรมต่างๆ ในสังกัดกระทรวงคมนาคม แต่ สนข.ก็เทียบเท่ากรมกรมหนึ่ง ทำหน้าที่กำหนดกรอบนโยบายโครงการต่างๆของกระทรวงคมนาคม"

พล.ท.สรรเสริญ แก้วกำเนิด โฆษกประจำสำนักนายกรัฐมนตรี กล่าวว่า ที่ประชุม ครม.มีมติโยกย้ายข้าราชการกระทรวงคมนาคม 9 ตำแหน่ง ได้แก่ 1. นายชัยวัฒน์ ทองคำคูณ ผู้อำนวยการ สนข.ไปดำรงตำแหน่งปลัดกระทรวงฯ 2.นายสราวุธ ทรงศิวิไล ผู้ตรวจราชการกระทรวงฯ ไปดำรงตำแหน่งผู้อำนวยการ สนข. 3. นางอัมพวัน วรรณโก ผู้ตรวจราชการกระทรวงฯ ไปดำรงตำแหน่ง

อธิบดีกรมทำอากาศยาน

4.นายจิรัฐม์ วิศาลจิตร อธิบดีกรมเจ้าท่า ไปดำรงตำแหน่งผู้ตรวจราชการ

5. นายสมศักดิ์ ห่มม่วง รองปลัดกระทรวงฯ ไปดำรงตำแหน่งอธิบดี

กรมเจ้าท่า 6.นายธานีฤทธิ์ สมบูรณ์ อธิบดีกรมทางหลวง ไปดำรงตำแหน่ง

รองปลัดกระทรวงคมนาคม 7.นายอานนท์ เหลืองบริบูรณ์ ผู้ตรวจราชการ

กระทรวงฯ ไปดำรงตำแหน่งอธิบดีกรมทางหลวง 8.นายพีระพล ถาวรสุภเจริญ

รองปลัดกระทรวงฯ ไปดำรงตำแหน่งอธิบดีกรมการขนส่งทางบก และ

9. นายสนธิ พรหมวงษ์ อธิบดีกรมขนส่งทางบก ไปดำรงตำแหน่งรอง

ปลัดกระทรวงคมนาคม

นอกจากนี้ ยังมีมติแต่งตั้ง นายอนันต์ สุวรรณรัตน์ อธิบดีกรม

การข้าวให้ดำรงตำแหน่งปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ แทนนายเลิศวิโรจน์ โกวัฒนา ปลัดกระทรวงฯ ที่เกษียณอายุราชการ



ชู...กลุ่มนา
แปลงใหญ่
โร้มะขาม >8
ต้นแบบการ
พึ่งพาตนเอง
อย่างสมบูรณ์

ชู...กลุ่มนาแปลงใหญ่โร้มะขาม ต้นแบบการพึ่งพาตนเองอย่างสมบูรณ์



กรมการข้าว เป็นหน่วยงานหลักในการส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่ (นาแปลงใหญ่) ซึ่งถือเป็นกลุ่มแปลงใหญ่ที่มีเกษตรกรส่วนใหญ่ของประเทศเข้ามามีส่วนร่วม โดยปัจจุบันมีจำนวนนาแปลงใหญ่ทั้งสิ้น 1,902 แปลง ครอบคลุมพื้นที่ 2,433,172 ไร่ เกษตรกรจำนวน 175,647 ราย ในพื้นที่ 71 จังหวัด

กรมการข้าว มีนโยบายหลักในการดำเนินงานส่งเสริมการทำนาในรูปแบบแปลงใหญ่ เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตข้าวด้วยการลดต้นทุนการผลิต เพิ่มผลผลิตข้าวคุณภาพดี มุ่งเน้นให้เกษตรกรสมาชิกนาแปลงใหญ่ทุกคนมีส่วนร่วมในการบริหารจัดการการผลิตข้าวที่มีคุณภาพสอดคล้องกับความต้องการของตลาด โดยหน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ภาครัฐและเอกชนร่วมกันบูรณาการสนับสนุนองค์ความรู้เทคโนโลยีรวมทั้งปัจจัยการผลิตที่จำเป็น ตลอดจนเชื่อมโยงการตลาด เพื่อให้กลุ่มนาแปลงใหญ่มีความเข้มแข็งและพึ่งพาตนเองได้ในที่สุด

นางจุลณี โพทรัพย์เจริญลาภ ผู้อำนวยการส่งเสริมการผลิตข้าว กรมการข้าว กล่าวว่า กรมการข้าว มีแผนขยายการส่งเสริมนาแปลงใหญ่เพิ่มขึ้นอีก 40% ของพื้นที่ปลูก



จุลณี โพทรัพย์เจริญลาภ



บรรพต มามาก

ข้าวของแต่ละจังหวัด โดยจะเร่งประชาสัมพันธ์และสร้างการรับรู้ผ่านบทเรียนความสำเร็จ ของกลุ่มนาแปลงใหญ่ต้นแบบของแต่ละจังหวัด เช่น กลุ่มนาแปลงใหญ่โร้มะขาม อำเภอบ้านลาด จังหวัดเพชรบุรี ที่เริ่มต้นมาจากการรวมตัวเป็นศูนย์ข้าวชุมชนผลิตเมล็ดพันธุ์จำหน่าย พอร์รูบาลมีโครงการส่งเสริมนาแปลงใหญ่สมาชิกกลุ่มศูนย์ข้าวชุมชนที่มีความพร้อมและสมัครใจเข้าร่วมโครงการ และมีจำนวนสมาชิกเพิ่มขึ้น รวมทั้งได้ขยายการผลิตไปสู่การผลิตข้าวสารจำหน่ายเอง ลดการพึ่งพาทายนอกทำให้เกิดความยั่งยืนมากขึ้น



“การรวมกลุ่มทำนาแปลงใหญ่จะประสบความสำเร็จได้ต้องระเบิดจากภายใน คือ

ทุกอย่างต้องเกิดจากความตั้งใจของสมาชิกกลุ่ม ทุกคนต้องร่วมกันบริหารจัดการ ช่วยกันคิดวางแผนการผลิต แผนการจำหน่าย ถึงแม้ว่าในระยะแรกจะยังไม่เข้มแข็งหรือเห็นการเปลี่ยนแปลง ซึ่งภาครัฐก็พร้อมให้การสนับสนุนทุกหน่วยงานมีข้อมูลแต่ละด้านเพื่อแก้ไขปัญหาให้เกษตรกร แต่สำคัญเกษตรกรอย่าปฏิเสธองค์ความรู้ที่ภาครัฐให้ไปอย่าปล่อยให้ล่องลอยไปทดลองปรับใช้ให้ตรงกับความต้องการของตนเอง โดยเรามีกลุ่มตัวอย่างที่ประสบความสำเร็จมากมาย เพียงแค่ทุกคนร่วมกันคิดร่วมกันแก้ไข ทุกกลุ่มสามารถประสบความสำเร็จได้แน่นอน”

ด้าน นายบรรพต มามาก เลขาธิการกลุ่มนาแปลงใหญ่โรมะขาม กล่าวว่า กลุ่มนาแปลงใหญ่โรมะขาม เริ่มมาตั้งแต่ปี 2559 สมาชิก 49 คน พื้นที่ 756 ไร่ มีแปลงผลิตเมล็ดพันธุ์และแปลงปลูกข้าวพันธุ์ทุมธานี 1 และข้าวไรซ์เบอร์รี่การดำเนินงานของกลุ่มจะมีการวางแผนงานทุกอย่างล่วงหน้าโดยเอาปลายน้ำมาก่อน คือก่อนการผลิตข้าวหรือผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวต้องรู้ว่าใครจะเป็นผู้ซื้อผลผลิต หลังจากนั้นจะผลิตตามออเดอร์ที่มีอยู่เพื่อประกันความเสี่ยง ซึ่งทุกวันนี้ตลาดมีความชัดเจนเพราะเราใช้ตลาดนำการผลิตอย่างตลาดเมล็ดพันธุ์ข้าวทางกลุ่มจะมีผู้ซื้อที่แน่นอนโดยส่งออเดอร์ก่อน 1 ฤดูกาล เน้นผลิตเมล็ดพันธุ์ที่ตลาดต้องการและมีเสถียรภาพไม่ไปตามกระแส คือพันธุ์ทุมธานี 1 สุพรรณบุรี 1 กข 31

กข 41 กข 49 ส่วนพันธุ์ใหม่ๆ จะส่งต่อให้เครือข่ายแปลงใหญ่ในอำเภอบ้านลาดเป็นผู้ผลิต ส่วนตลาดข้าวแปรรูปทางกลุ่มมีโรงสีข้าวเองมีตลาดแน่นอนคือ สหกรณ์การเกษตรเพื่อการตลาดลูกค้าธ.ก.ส. (สทค.) ร้านค้าชุมชนอีกส่วนออกบูธตามงานต่างๆ และส่งให้กับแบรนด์ร้อยยี่หมี่ชวานาเพื่อส่งเข้าตลาดโมเดิร์นเทรด นอกจากนี้ ทางกลุ่มยังได้ประสานงานกับหน่วยงานราชการ อย่างกรมชลประทานในการวางแผนเรื่องน้ำเพื่อบริหารจัดการผลิตให้สอดคล้องกับปริมาณน้ำ เพื่อลดความเสี่ยงที่อาจจะเกิดขึ้น



สมาชิกกลุ่มนาแปลงใหญ่โรมะขาม เริ่มต้นมาจากศูนย์ข้าวชุมชน ตั้งแต่ปี 2547 ที่ผลิตเมล็ดพันธุ์ส่งให้กับศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวราชบุรี ต่อมาก็ได้รับการพัฒนาไปเป็นหมู่บ้านส่งเสริมการผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าว ทำให้สมาชิกมีความรู้ความชำนาญในการผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวเป็นอย่างดี ตลอดจนได้รับการสนับสนุนงบประมาณจากกรมการข้าวไม่ว่าจะเป็นเครื่องมือตรวจวิเคราะห์ความบริสุทธิ์ของเมล็ดพันธุ์ ทำให้คู่ค้าเกิดความเชื่อมั่นในเมล็ดพันธุ์ของกลุ่ม หรือจะเป็นเครื่องกะเทาะข้าวเปลือกที่เป็นจุดเริ่มต้นให้ทางกลุ่มได้ทดลองแปรรูปข้าวเอง จนปัจจุบันได้พัฒนาเป็นโรงสีมีเครื่องสีข้าวขนาดใหญ่ที่คิดค้นขึ้นเองทั้งประหยัดไฟและสามารถแยกสิ่งเหลือใช้จากการแปรรูปข้าวเพื่อจำหน่ายสร้างรายได้ อีกทางหนึ่ง อย่างแกลบ รำข้าว ปลายข้าวที่มีโซลไคเก็บไม่ให้เป็นกับดินทำให้ขายได้ราคาดีกว่าข้าว โดยทางกลุ่มได้ต่อยอดสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับสิ่งเหลือใช้จากการแปรรูปข้าว จนเรียกว่าสินค้ารองคือสินค้าหลัก เพราะแกลบรำปลายข้าวขายได้ราคาดีกว่าข้าวที่เป็นสินค้าหลักของกลุ่มเสียอีก

จากจุดเริ่มต้นแค่การผลิตเมล็ดพันธุ์จำหน่าย ปัจจุบันกลุ่มนาแปลงใหญ่โรมะขามได้ขยายการผลิตไปสู่การแปรรูปข้าวสารและต่อยอดไปถึงการแปรรูปเป็นผลิตภัณฑ์จาก

ข้าวโดยร่วมมือกับสถาบันการศึกษา เช่น ข้าวไรซ์เบอร์รี่โจ๊กปลายข้าว สบู่ข้าวหอมศรีเมืองน้ำข้าว เป็นต้น โดยในอนาคตวางแผนจำหน่ายสินค้าผ่านตลาดออนไลน์เพื่อเพิ่มช่องทางการเข้าถึงผู้บริโภคในวงกว้างมากขึ้น

“รายได้ของสมาชิกดีขึ้น แต่ถามว่ารายได้ของสมาชิกยังไม่รวย แต่ที่แน่ๆ คือวันนี้เราเห็นรอยยิ้มสมาชิก และสุขภาพทุกคนก็ดีขึ้น จากการตรวจเลือดพบว่าสารเคมีในเลือดลดลงจากการลดการใช้สารเคมี สุขภาพในการทำงานเพิ่มขึ้น รายได้สิ้นปีชัดเจนมากเพราะกลุ่มรับซื้อข้าวจากสมาชิกสูงกว่าตลาด 300-400 บาท ซึ่งสมาชิกมีความพึงพอใจ สังเกตได้จากฤดูกาลที่แล้วได้ปันผลให้สมาชิกร้อยละ 75 สมาชิกก็ได้นำเงิน 75 บาทที่ได้กลับมากลงทุนเพิ่มทำให้ตอนนี้กลุ่มมีเงินทุนหลายแสนบาท นี่คือความมั่นคงของกลุ่มที่เกิดขึ้น”

● ตัดงบลงทุนทำตัวเต็งตกรวรรค์ ● โยก ผอ.สนข.แก้จรรยาจรกรุงเทพฯ

“ชัยวัฒน์” ม้ามืดขึ้นแท่นปลัดคมนาคม

พล.ท.สรรเสริญ แก้วกำเนิด โฆษกประจำสำนักนายกรัฐมนตรี เปิดเผยว่าที่ประชุมคณะรัฐมนตรีอย่างเป็นทางการนอกสถานที่ (ครม.สัญจร) จ.ชุมพร มีมติโยกย้ายข้าราชการระดับสูงของกระทรวงคมนาคมรวม 9 ตำแหน่ง 1.นายชัยวัฒน์ ทองคำคูณ ผู้อำนวยการสำนักงานนโยบายและแผนการขนส่งและจราจร (สนข.) ดำรงตำแหน่งปลัดกระทรวง 2.นายสุราษฎร์ ทรงศิริ ไร ผู้ตรวจราชการกระทรวง เป็นผู้บัญชาการ สนข. 3.นาง อัมพวัน วรรณโก ผู้ตรวจราชการกระทรวง เป็นอธิบดีกรมท่าอากาศยาน 4.นายจิรัฐม์ วิศาลจิตร อธิบดีกรมเจ้าท่า เป็นผู้ตรวจราชการ 5.นาย สมศักดิ์ ห่มม่วง รองปลัดกระทรวงคมนาคม เป็นอธิบดีกรมเจ้าท่า 6.นาย ธาณินทร์ สมบูรณ์ อธิบดีกรมทางหลวง เป็นรองปลัดกระทรวง 7.นาย อานนท์ เหลืองบริบูรณ์ ผู้ตรวจราชการกระทรวง เป็นอธิบดีกรมทางหลวง 8.นายพีระพล ดาวรสกุลเจริญ รองปลัดกระทรวง เป็นอธิบดีกรมการขนส่งทางบก 9.นายสนธิ พรหมวงษ์ อธิบดีกรมขนส่งทางบก เป็นรองปลัดกระทรวง นอกจากนี้ ยังมีมติแต่งตั้งนายอนันต์ สุวรรณรัตน์ อธิบดีกรมการข้าว เป็นปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

ผู้สื่อข่าวรายงานว่า นายชัยวัฒน์ ผู้ที่ได้รับการแต่งตั้งดำรงตำแหน่ง ปลัดคมนาคมคนใหม่ ถือได้ว่าเป็นม้ามืดที่ขึ้นมาโดยที่ไม่มีใครคาดคิด ขนาดที่เข้าตัวยังไม่รู้มาก่อน เพราะตัวเต็งคือนายธนาินทร์ สมบูรณ์

แต่กลับได้เพียงตำแหน่งรองปลัดกระทรวงเท่านั้น ซึ่งสาเหตุสืบเนื่องมาจาก สมัยที่ดำรงตำแหน่งอธิบดีกรมทางหลวง ได้มีการปรับลดงบประมาณการเบิกจ่ายของกรมลงจาก 95% เหลือ 80% ซึ่งถือว่าสวนทางกับนโยบายรัฐบาลที่ต้องเร่งรัดการเบิกจ่าย

ด้านนายชัยวัฒน์ ทองคำคูณ ผู้อำนวยการ สนข. เปิดเผยภายหลัง มติแต่งตั้งว่า พร้อมเข้ามาทำงานตามแผนยุทธศาสตร์กระทรวงคมนาคมทันที ไม่ว่าจะเป็นโครงการเร่งด่วน การแก้ไขปัญหาจราจรในกรุงเทพฯ และปริมณฑล จากเดิมที่เคยเป็นคนวางกรอบแผนงาน ทำแผนแม่บทโครงการต่างๆ ซึ่งเมื่อมานั่งตำแหน่งปลัดคมนาคมก็จะนำแผนที่วางไว้ มาสานต่อและผลักดันเพื่อปฏิบัติงานได้ทันทีและให้เป็นรูปธรรม เนื่องจากเข้าใจความสำคัญของแต่ละโครงการที่ควรนำมาปฏิบัติก่อนและหลัง

“ไม่หนักใจที่เข้ามารับตำแหน่ง พร้อมทำงานทันที แม้ว่าจะไม่เคยผ่านกรมต่างๆในสังกัดกระทรวงคมนาคม แต่ สนข.ก็เทียบเท่ากรมหนึ่งและการทำงานก็ดูแผนโครงการภาพรวมของทั้งกระทรวง โดยเป็นการนำนโยบายต่างๆมาผลักดันให้เป็นรูปธรรมตามกรอบนโยบายระยะเวลาที่วางไว้ให้เป็นรูปธรรม”

สังคมโพสต์ทูเดย์

|กระบอกหิน

โพสต์ทูเดย์ เข้มขันด้วยสาระ เนื้อหาหลากหลาย...●...ภายใน 27-29 ส.ค.ที่จะถึงนี้ ต้องคอยลุ้นว่าผู้ถูกออกหมายเรียกในคดีโกง หุ่นบิตคอยน์มูลค่ารวม 797 ล้านบาท ทั้ง 8 คน จะยอมเข้าให้ ปากคำกับเจ้าหน้าที่ตำรวจกองปราบหรือไม่ ตามที่ก่อนหน้านี้ อาร์นิ โมตาวา ซาริมา ผู้เสียหายชาวฟินแลนด์ได้เข้าแจ้งความเอาผิดไว้ ...●...มหารธรรมโก่งไฮเทคคราวนี้มีการวางแผนชักชวนกันลงขัน ซื้อขายสกุลเงินดิจิทัลแบบซึลๆ ไม่สลับซับซ้อน ถ้าฟังจากคำ แจกแจงของ “ประสิทธิ์ ศรีสุวรรณ” ที่เรียกตัวเองเป็นเพียง “ดีล เมกเกอร์” พบว่าทั้ง 8 คนที่ถูกตำรวจออกหมายเรียกแบ่ง ออกได้ 2 กลุ่ม กลุ่มแรกเป็นกลุ่มที่มีพยานหลักฐานชัด และถูก แจ้งข้อหาร่วมกันฉ้อโกงทรัพย์ 5 คน ประกอบด้วย จิรัชพิสิทธิ์ จารวิจิต ปริญา จารวิจิต ธนสิทธิ์ จารวิจิต ชาศริต อาหมัด และ ประสิทธิ์ ศรีสุวรรณ ส่วนกลุ่มที่สองอาจจะเข้าข่ายฐานความผิด การฟอกเงิน 3 คน ประกอบด้วย สุวิทย์ จารวิจิต เลิศฉัตรกมล จารวิจิต (พ่อ-แม่ของปริญา) และ ร.อ.ธรรมนัส พรหมเผ่า หรือ “ผู้กองมนัส” อดีตนายทหารผู้กว้างขวาง...●...ทั้งหมดนี้ ก.ล.ต.จะต้องร่วมตรวจสอบให้เกิดความชัดเจนอีกทางด้วยว่าตาม ที่ “ประสิทธิ์” อ้างว่ามีการโอนหุ้นไปแล้ว แต่ถูกเบี่ยงค่าหุ้นนั้น เข้าข่ายความผิดกฎหมายหลักทรัพย์หรือไม่ และความเชื่อมโยงที่

มีชื่อ “ผู้กองมนัส” มาเกี่ยวข้องในช่วง “แตกคอก” กันตอนหลังนั้นเป็นความผิดปกติในการซื้อขายหุ้นที่ควรวีตหลักทรัพย์มาภิบาลหรือไม่...●...เรื่องฉาวทำนองคล้ายคลึงกัน กรมสอบสวนคดีพิเศษ หรือ ดีเอสไอ ได้เข้าจับกุม เดอริค แมทธิว เคเลอร์ ชาวอเมริกัน ผู้ต้องหาตามหมายจับศาลอาญาคดีฉ้อโกงแซร์เทรด์หุ้นอีเกิ้ลเกตส์ โดยคดีนี้ บริษัท อีเกิ้ลเกตส์ฯ ร่วมกันหลอกผู้เสียหายให้ร่วมลงทุนทั้งในและต่างประเทศ ประมาณ 250 ราย มูลค่าความเสียหายรวม 235 ล้านบาท ล่าสุดดีเอสไอสรุปสำนวนส่งอัยการสูงสุดขอออกหมายจับผู้ต้องหาทั้งหมด 32 ราย แบ่งเป็นชาวไทย 23 ราย ชาวต่างชาติ 9 ราย จับกุมผู้ต้องหาได้แล้ว 13 ราย...●...มติ ครม.เมื่อวานนี้ได้แต่งตั้งข้าราชการระดับสูงที่น่าสนใจ อาทิ อนันต์ สุวรรณรัตน์ อธิบดีกรมการข้าว ชัยวัฒน์ ทรัพย์วัฒน์ ทองคำคุณ ผู้อำนวยการสำนักงานนโยบายและแผนการขนส่งและจราจร นิ่งปลัดกระทรวงคมนาคม อัมพันธ์ วรรณโก ผู้ตรวจฯ กระทรวงคมนาคม เป็นอธิบดีกรมท่าอากาศยาน อานนท์ เหลืองบริบูรณ์ ผู้ตรวจฯ กระทรวงคมนาคม เป็นอธิบดีกรมทางหลวง สุกานดา วรเชษฐบัญชา ที่ปรึกษาด้านการบริหารงานจังหวัดแบบบูรณาการ สำนักงานปลัดกระทรวงมหาดไทย เป็น ผู้ว่าฯ สมุทรสงคราม ■