



สรุปหัวข้อข่าวด้านการเกษตรที่สำคัญ นสพ.ประจำวันที 11 พฤศจิกายน 2562

เรื่อง	สื่อ
1. 'สศก.' ปรับลดจีดีพีเกษตร ผลกระทบ 'ภัยธรรมชาติ'	กรุงเทพธุรกิจ
2. สศก. แนะนำพืชทางเลือกแทนปลูกข้าวลดขาดทุน	แนวหน้า
3. ภาพข่าว: นางศศิญา ปานตัน	เดลินิวส์
4. คอลัมน์: ชายคาพระพิรุณ	แนวหน้า
5. "เส้นทางสายไหมสู่เมืองรอง" กระทรวงพาณิชย์ ส่งเสริมผ้าไหมไทย....	กรุงเทพธุรกิจ
6. คอลัมน์: สารพันปัญหา สาระนั้นารู้ ?	ไทยรัฐ
7. รายงานพิเศษ: 'ประกันรายได้ขงพารา' คือทางออกจากวิกฤติที่ยั่งยืน !?	สยามรัฐ
8. หนองคายหนุนปลูกโกโก้พืชตัวใหม่แทนขงพารา	ไทยโพสต์
9. เปิดศักราชใหม่ ส.ป.ก. มอบเอกสารสิทธิ (ส.ป.ก.4-01) ให้เกษตรกร....	มติชน
10. สร้าง Gov Tech สู่เกษตร 4.0 เชื่อม 'ปึกดาด้า' สู่การค้าโลก	คมชัดลึก
11. 64 ปี ฝนหลวง น้อมรำลึกในพระมหากรุณาธิคุณ รัชกาลที่ 9	เดลินิวส์
12. คอลัมน์: บ.ก. ตอบจดหมาย	ข่าวสด



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

จากหนังสือพิมพ์ กรุงเทพธุรกิจ

หัวข้อข่าว : 'สศก.' ปรับลดจีดีพีเกษตร ผลกระทบ 'ภัยธรรมชาติ'

วันจันทร์ที่ 11 พฤศจิกายน พ.ศ. 2562

ฉบับที่ : 11372 หน้า : 1 (ซ้าย), 5



สศก.ปรับลดจีดีพีเกษตร
ผลกระทบต่อภัยธรรมชาติ

> 5

'สศก.' ปรับลดจีดีพีเกษตร ผลกระทบต่อ 'ภัยธรรมชาติ'

ทั้งปีโต 0.5-1.5%

ผลผลิตข้าวเสียหายหนัก

กรุงเทพธุรกิจ ● "สศก." เคาะจีดีพีเกษตร
ทั้งปีโตแค่ 0.5-1.5% ลดลงจากคาดการณ์
เดิมที่ตั้งไว้ 2.0-2.3% ปัจจัยฝนทั้งช่วง
ข้าวนาปีได้รับความเสียหายจาก
ภัยธรรมชาติ ขณะไตรมาส 3 ขยาย
ตัว 1.1% ข้าวและข้าวโพดเลี้ยงสัตว์
แนวโน้มราคาขึ้นเนื่องจากผลผลิตน้อย
สวนทางความต้องการสูง ส่วนมันสำปะหลัง
ยาง ปาล์ม ราคาลด

นายระพีภัทร์ จันทรศรีวงศ์ เลขาธิการ
สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.)

เปิดเผยถึงภาวะเศรษฐกิจการเกษตร
(จีดีพี) ภาคการเกษตรในไตรมาส 3
ปี 2562 (ก.ค.-ก.ย.2562) พบว่า ขยายตัว 1.1%
เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปี 2561
เนื่องจากผลผลิตพืชเศรษฐกิจสำคัญ
มีราคาเพิ่มขึ้น ได้แก่ยางพารา ปาล์มน้ำมัน
ทุเรียน มังคุด เงาะ และมันสำปะหลัง
สำหรับสาขาบริการทางการเกษตรและ
สาขาป่าไม้ยังขยายตัวได้ ขณะที่สาขา
ปศุสัตว์และสาขาประมงหดตัวลง

ทั้งนี้ สศก.ได้คาดการณ์แนวโน้ม
จีดีพีเกษตร ตลอดทั้งปี 2562 จะขยายตัว

อยู่ในช่วง 0.5-1.5% เมื่อเทียบกับปี 2561
ลดลงจากการประเมินในช่วงต้นปีว่า
จะขยายได้ถึง 3.0-3.5% เมื่อเทียบกับ
ปี 2561 จากนั้นในเดือนก.ย.ที่ผ่านมา
ภาคการเกษตรได้รับผลกระทบ
จากพายุไต้ฝุ่นและพายุคาจิกิ ประกอบ
กับสถานการณ์ภัยแล้งจากฝนทั้งช่วง
สศก. จึงได้ปรับประมาณการลงมา
โดยขยายตัวที่ 2.0-2.3% จากปี 2561
ที่ขยายตัวได้ 4.6%

อย่างไรก็ตาม ในปี 2562 จากสาขาพืช
สาขาประมง สาขาบริการทางการเกษตร
และสาขาป่าไม้ ยังมีแนวโน้มขยายตัว
เนื่องจากผลผลิตพืชสำคัญหลายชนิด
และกุ้งทะเลเพาะเลี้ยงมีทิศทางเพิ่มขึ้น
ส่วนสาขาปศุสัตว์มีแนวโน้มชะลอตัว
จากผลผลิตสุกรที่ลดลงโดยปัจจัยสนับสนุน
สำคัญมาจากการดำเนินนโยบายด้าน
การเกษตรอย่างต่อเนื่อง ทั้งการบริหาร
จัดการทรัพยากรนำการวางแผนการผลิต
อย่างเหมาะสม

การส่งเสริมการรวมกลุ่มการใช้
เทคโนโลยีในการผลิตและยกระดับ
คุณภาพสินค้าเกษตรการบริหารการผลิต
ให้สอดคล้องกับความต้องการของตลาด
รวมถึงการส่งเสริมการใช้สินค้าเกษตร
ในประเทศอย่างต่อเนื่อง แต่ยังมี



ระพีภัทร์ จันทรศรีวงศ์

ปัจจัยเสี่ยงจากความแปรปรวนของ
สภาพอากาศทั้งภาวะแห้งแล้งและการ
เกิดพายุฝนที่อาจส่งผลกระทบต่อผลผลิตทาง
การเกษตรได้

นายพลเชษฐ์ ตราโช ผู้อำนวยการ
กองนโยบายและแผนพัฒนาการเกษตร
สศก. กล่าวว่า เศรษฐกิจภาคเกษตร
ในไตรมาส 3 ปี 2562 ที่ขยายตัวได้
1.1% มาจาก สาขาพืชขยายตัว 1.6%
ปศุสัตว์ หดตัว 0.5% ประมง หดตัว
0.3% บริการทางการเกษตร 2.5% และ
ป่าไม้ 1.8%

โดยสาขาพืชที่ขยายตัว 1.6%
มาจากพืชสำคัญที่มีผลผลิตเพิ่มขึ้น
ได้แก่ ยางพารา เนื่องจากเนื้อที่กรีดยัง

รหัสข่าว: C-191111011029 (11 พ.ย. 62/02:58)

หน้า: 1/2



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



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

จากหนังสือพิมพ์ กรุงเทพธุรกิจ

หัวข้อข่าว : 'สศก.' ปรับลดจีดีพีพืชเกษตร ผลกระทบ 'ภัยธรรมชาติ'

วันจันทร์ที่ 11 พฤศจิกายน พ.ศ. 2562

ฉบับที่ : 11372 หน้า : 1 (ซ้าย), 5

เพิ่มขึ้นจากพื้นที่ปลูกใหม่ในปี 2556 ปาล์มน้ำมัน มีผลผลิตเพิ่มขึ้น เนื่องจากเนื้อที่ให้ผลเพิ่มขึ้น และมันสำปะหลัง มีผลผลิตเพิ่มขึ้น เนื่องจากราคาในปีที่ผ่านมาอยู่ในเกณฑ์ดี

สำหรับพืชที่มีผลผลิตลดลง ได้แก่ ข้าวนาปี เนื่องจากฝนที่มามากในช่วงต้นฤดูการเพาะปลูก ทำให้บางพื้นที่ขาดน้ำในการเพาะปลูกนอกจากนี้ ภาวะฝนทิ้งช่วงและผลกระทบจากพายุไต้ฝุ่น ทำให้ต้นข้าวได้รับความเสียหาย ข้าวนาปรังมีผลผลิตลดลง เนื่องจากภาวะภัยแล้ง และปริมาณน้ำที่น้อยกว่าปีที่ผ่านมา ส่งผลให้เมล็ดข้าวไม่สมบูรณ์ และผลผลิตต่อไร่ลดลง

ส่วนทางด้านราคาสินค้าพืชที่เพิ่มขึ้นได้แก่ราคาข้าวและข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ เนื่องจากผลผลิตออกสู่ตลาดลดลง แต่ยังมีความต้องการของตลาดอย่างต่อเนื่อง ส่วนพืชที่ราคาลดลงได้แก่ มันสำปะหลัง เนื่องจากมีผลผลิตออกสู่ตลาดปริมาณมาก และปัญหาน้ำท่วมในภาคตะวันออกเฉียงเหนือทำให้เกษตรกรเร่งขุดมันสำปะหลังขายก่อนกำหนด นอกจากนี้ ราคายางพาราลดลงเนื่องจากผลผลิตมีปริมาณเพิ่มขึ้นจากพื้นที่เปิดกรีดยางใหม่

ราคาปาล์มน้ำมันลดลง เนื่องจากมีผลผลิตออกสู่ตลาดอย่างต่อเนื่องและสต็อกน้ำมันปาล์มยังคงมีปริมาณที่สูงกว่าสต็อกเพื่อความมั่นคงที่ประเมินไว้ ส่วนราคามังคุดและเงาะลดลง เนื่องจากปริมาณผลผลิตที่เพิ่มขึ้น

ด้านสาขาปศุสัตว์ สุกรมีแนวโน้มราคาลดลง เพราะเกษตรกรรายย่อยลดการเลี้ยงจากภาวะต้นทุนที่สูงขึ้น และผลกระทบโรคอหิวาต์แอฟริกา



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

จากหนังสือพิมพ์ แนวหน้า

หัวข้อข่าว : สศก.แนะพืชทางเลือกแทนปลูกข้าวลดขาดทุน

วันจันทร์ที่ 11 พฤศจิกายน พ.ศ. 2562

ฉบับที่ : 14077 หน้า : 8 (กลาง)

สศก.แนะพืชทางเลือกแทนปลูกข้าวลดขาดทุน

นายฉกาจ ฉันทจิระวัฒน์ ผู้อำนวยการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 4 จังหวัดขอนแก่น (สศท.4) สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) เปิดเผยว่า จ.ขอนแก่น มีพื้นที่ปลูกข้าวในชั้นความเหมาะสมต่างๆ (Agri-Map) 5.67 ล้านไร่ แบ่งเป็นพื้นที่ที่เหมาะสมมาก (S1) และเหมาะสมปานกลาง (S2) สำหรับปลูกข้าว 2.39 ล้านไร่ เกษตรกรปลูกข้าวเหนียวนาปีได้ผลตอบแทนสุทธิ (กำไร) เฉลี่ย 3,582 บาท/ไร่/ปี ข้าวหอมมะลิได้ผลตอบแทนสุทธิ เฉลี่ย 2,544 บาท/ไร่/ปี ขณะที่พื้นที่เหมาะสมน้อย (S3) และไม่เหมาะสม (N) สำหรับปลูกข้าว มี 3.28 ล้านไร่ เกษตรกรปลูกข้าวเหนียวนาปีได้ผลตอบแทนสุทธิ (ขาดทุน) เฉลี่ย - 871 บาท/ไร่/ปี ข้าวหอมมะลิได้ผลตอบแทนสุทธิ (ขาดทุน) เฉลี่ย -1,502 บาท/ไร่/ปี

หากพิจารณาพืชทางเลือกที่จะปรับเปลี่ยนในพื้นที่ปลูกข้าวพื้นที่ไม่เหมาะสม (S3, N) ตามแผนที่ความเหมาะสม ของดิน (Zoning) ในจ.ขอนแก่น พบว่า พืชทางเลือกที่เหมาะสมให้ผลตอบแทนที่ดีกว่าและตลาดต้องการต่อเนื่องหลายชนิด เช่น อ้อยโรงงาน ต้นทุนนับตั้งแต่เริ่มปลูกจนถึงเก็บเกี่ยวเฉลี่ย 5,454 บาท/ไร่ อายุการผลิต 12 เดือน ได้ผลผลิตเฉลี่ย 9.37 ตัน/ไร่ ราคาที่เกษตรกรขายได้ 750 - 850 บาท/ตัน ผลตอบแทนสุทธิ 2,139 บาท/ไร่/ปี มันสำปะหลังโรงงาน ต้นทุนเฉลี่ย 6,283 บาท/ไร่ อายุการผลิตประมาณ 9 - 12 เดือน ได้ผลผลิตเฉลี่ย 3,127 กก./ไร่ ราคาที่เกษตรกรขายได้ 1-2 บาท/กก. ผลตอบแทนสุทธิ 1,592 บาท/ไร่/ปี

ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์รุ่น 1 (ฤดูฝน) ต้นทุน เฉลี่ย 4,075 บาท/ไร่ อายุการผลิต 4 - 5 เดือน ผลผลิตเฉลี่ย 1,166 กิโลกรัม/ไร่ เกษตรกรขายผลผลิตเป็นข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ฝักสดได้ในราคา 3 - 4 บาท/กิโลกรัม ผลตอบแทนสุทธิ 451 บาท/ไร่/ปี ถั่วลิสงรุ่น 2 (ฤดูแล้ง) ต้นทุนเฉลี่ย 7,454 บาท/ไร่ อายุการผลิตประมาณ 3 เดือน เก็บเกี่ยวเดือนเมษายน - พฤษภาคม ผลผลิตเฉลี่ย 356 กิโลกรัม/ไร่ ขายได้ราคา 20-30 บาท/กก. ผลตอบแทนสุทธิ 1,841 บาท/ไร่/ปี

ถั่วเหลืองรุ่น 2 (ฤดูแล้ง) ต้นทุนเฉลี่ย 2,107 บาท/ไร่ อายุการผลิตประมาณ 3 เดือน ผลผลิตเฉลี่ย 247 กิโลกรัม/ไร่ ขายได้ในราคา 10 - 20 บาท/กก. ผลตอบแทนสุทธิ 1,622 บาท/ไร่/ปี สำหรับสินค้าทางเลือกดังกล่าว เกษตรกรในจังหวัดมีตลาดรองรับแน่นอน นอกจากนี้ยังมีกลุ่มพืชผักที่เป็นพืชทางเลือกที่น่าสนใจเพื่อสร้างรายได้ อาทิ ผักกาดหัว (ฤดูหนาว) ผักบุ้งจีน ต้นหอม ผักกาดหอม และการเลี้ยงจิ้งหรีด โดยเกษตรกรจะขายผักให้สหกรณ์การเกษตร หรือขายส่งให้พ่อค้าที่ตลาดค้าส่งผักในจังหวัด สำหรับจิ้งหรีดเกษตรกรขายปลีกและขายส่งให้พ่อค้าที่มารับซื้อผลผลิตที่ฟาร์ม เกษตรกรที่สนใจข้อมูลพืชทางเลือกในจังหวัดขอนแก่น สอบถามได้ที่สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 4 โทร 0-4326-1513 หรือ zone4@oae.go.th



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

จากหนังสือพิมพ์ เดลินิวส์

หัวข้อข่าว : ภาพข่าว: นางศศิญา ปานตัน

วันจันทร์ที่ 11 พฤศจิกายน พ.ศ. 2562

ฉบับที่ : 25596 หน้า : 8 (ล่างซ้าย)



นางศศิญา ปานตัน เลขาธิการกรม สศก. กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ พร้อมคณะเป็นตัวแทน สศก. เข้าร่วมการประชุมคณะกรรมการความมั่นคงอาหารโลก ครั้งที่ 46 (Committee on World Food Security: CFS) ณ สำนักงานใหญ่องค์การอาหารและเกษตรแห่งสหประชาชาติ (FAO) กรุงโรม สาธารณรัฐอิตาลี พร้อมศาสตราจารย์พระราช พลักคันความมั่นคงอาหารในเวที CFS

แนวหน้า

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

Section: First Section/เกษตร-และสิ่งแวดล้อม

วันที่: จันทร์ 11 พฤศจิกายน 2562

ปีที่: 40

ฉบับที่: 14077

หน้า: 8(ล่าง)

Col.Inch: 37.59 Ad Value: 46,987.50

PRValue (x3): 140,962.50

ศิลปิน: ชาว-ดำ

คอลัมน์: ชายคาพระพิรุณ



สัปดาห์นี้ กระทรวงเกษตรฯ โดยกรมฝนหลวง และการบินเกษตร จัดงาน “วันพระบิดาแห่งฝนหลวง” ครบรอบ 64 ปี แห่งการก่อเกิดโครงการพระราชดำริ ภายใต้นวคิด “สืบสาน รักษา ต่อยอด Digi Fonluang” เพื่อให้ประชาชนได้มีโอกาสแสดงความจงรักภักดี และน้อมรำลึกในพระมหากรุณาธิคุณ ในหลวงรัชกาลที่ 9 ที่ทรงก่อให้เกิด “เทคโนโลยีฝนหลวง” โดยในปีที่ครบปีที่ 64 แห่งการกำเนิดฝนหลวง พระราชทาน นับจากวันที่ 1 พฤศจิกายน 2498 ซึ่งเป็นวันที่พระบาทสมเด็จพระบรมชนกาธิเบศร มหาภูมิพลอดุลยเดชมหาราช บรมนาถบพิตร ทรงมีพระราชดำริที่จะคิดค้น วิจัย หาวิธีการทำฝนหลวงเพื่อแก้ไขปัญหาความทุกข์ยากของเกษตรกรและประชาชนทั่วไปที่ประสบภัยแล้ง ด้วยสำนึกในพระมหากรุณาธิคุณของพระองค์ท่าน คณะรัฐมนตรีจึงได้มีมติเมื่อวันที่ 20 สิงหาคม 2545 เฉลิมพระเกียรติพระองค์ท่าน ในฐานะทรงเป็น “พระบิดาแห่งฝนหลวง” และกำหนดให้วันที่ 14 พฤศจิกายนของทุกปี เป็น “วันพระบิดาแห่งฝนหลวง” เพื่อร่วมน้อมรำลึกในพระมหากรุณาธิคุณอันล้นพ้นหาที่สุด

มิได้ และจารึกไว้เป็นวันสำคัญของประวัติศาสตร์ชาติไทย ซึ่ง นายสุรสีห์ กิตติมณฑล อธิบดีกรมฝนหลวงและการบินเกษตร บอกว่า ในปีนี้ กรมฝนหลวงและการบินเกษตรได้กำหนดจัดงานวันพระบิดาแห่งฝนหลวงขึ้น ระหว่างวันที่ 11 - 15 พฤศจิกายน 2562 ณ ลานอเนกประสงค์ อาคารรัฐประศาสนภักดี ศูนย์ราชการเฉลิมพระเกียรติฯ ถนนแจ้งวัฒนะ เขตหลักสี่ กรุงเทพฯ โดยในวันที่ 11 พฤศจิกายน 2562 เวลา 13.00 น. เป็นต้นไป จะมีพิธีเปิดนิทรรศการ “สืบสาน รักษา ต่อยอด Digi Fonluang” และมีการมอบรางวัลอาสาสมัครฝนหลวงดีเด่นระดับประเทศและระดับภูมิภาค การมอบรางวัลโครงการประกวดภาพถ่าย และภาพจิตรกรรม “ฝนหลวงฝนแห่งความมดตา” พร้อมการจัดแสดงผลงานที่ได้รับรางวัล รวมถึงมีการแสดงนิทรรศการฝนหลวงจากอดีตและความก้าวหน้าในปัจจุบัน การสนองพระราชปณิธาน สืบสาน รักษา ต่อยอด ศาสตร์พระราชาราชโครงการฝนหลวงโดยนำเสนอเทคโนโลยีและโครงการวิจัยที่ต่อยอดเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการปฏิบัติการฝนหลวง ตลอดจนนิทรรศการจากหน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และหน่วยงานร่วมบูรณาการ อาทิ กองทัพอากาศ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งประเทศไทย (วว.) สถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำ (สสน.) สำหรับวันพฤหัสบดีที่ 14 พฤศจิกายน 2562 เวลา 09.00 น. จะมีพิธีถวายราชสักการะวางพาน

พุ่มดอกไม้สดถวายแด่องค์พระบิดาแห่งฝนหลวง เพื่อน้อมรำลึกในพระมหากรุณาธิคุณอันล้นพ้นหาที่สุดมิได้ โดยได้รับเกียรติจาก นายเฉลิมชัย ศรีอ่อน รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เป็นประธานในพิธี

ทั้งนี้ ตลอดการจัดงาน ยังมีการจำหน่ายสินค้าและผลิตภัณฑ์ทางการเกษตรอีกมากมายกว่า 100 ร้านค้า เป็นผลิตภัณฑ์สินค้า OTOP ซึ่งมีทั้งผัก ผลไม้ อาหารสด และอาหารแปรรูปทางการเกษตร มาจำหน่ายให้ประชาชนในราคาประหยัด รวมทั้งยังมีกิจกรรมการสาธิตเสริมสร้างอาชีพจากหน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ อาทิ สาธิตการทำอาหารแปรรูปจากปลา สาธิตการทำสติกคอกหมูราดซอสไข่เค็ม การสาธิตการทำสบู่โปรตีนไหม การเสวนาฝนหลวง และการแสดงดนตรีโฟล์คซอง จึงขอเชิญชวนนักเรียน นักศึกษา และประชาชนมาร่วมงาน “วันพระบิดาแห่งฝนหลวง” ประจำปี 2562 ระหว่างวันที่ 11 - 15 พฤศจิกายน 2562 เพื่อแสดงความจงรักภักดี ประกาศถึงพระเกียรติคุณแห่งองค์พระบิดาแห่งฝนหลวง และน้อมรำลึกในพระมหากรุณาธิคุณอันล้นพ้นหาที่สุด มิได้ของพระองค์ท่านร่วมกัน...

เมื่อเร็ว ๆ นี้ นายสันต์ นุ้ยภิรมย์ อธิบดีกรมหม่อนไหม ร่วมประชุมกับสภาหอการค้าแห่งประเทศไทย และสมาคมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ ซึ่งมีนายพิทยสัณฑ์ เดชประสิทธิ์ ประธานคณะกรรมการกลุ่มการค้าชายแดนและข้ามแดนด้านจีนตอนใต้ และนางสาวขวางดี รองประธาน

แนวหน้า

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

Section: First Section/เกษตร-และสิ่งแวดล้อม

วันที่: จันทร์ 11 พฤศจิกายน 2562

ปีที่: 40

ฉบับที่: 14077

หน้า: 8(ล่าง)

Col.Inch: 37.59

Ad Value: 46,987.50

PRValue (x3): 140,962.50

คลิป: ชาว-ดำ

คอลัมน์: ชายคาพระพิรุณ

สภาหอการค้ามณฑลเสฉวน สภาหอการค้าแห่ง ประเทศไทย (Board of Trade Thailand -CCPIT Sichuan Council) เป็นประธาน และมีกรมปลัดสัตว์ ผู้แทนภาครัฐและภาคเอกชนด้านการท่องเที่ยวและสินค้าต่างๆ เพื่อหารือเกี่ยวกับความร่วมมือทางการค้าร่วมกัน ซึ่งสินค้าหม่อนไหม โดยเฉพาะผ้าไหมถือเป็นสินค้าพรีเมียมเอกลักษณ์ของไทยที่ประเทศต่างๆ รวมทั้งจีนให้ความสนใจมาก ทั้งนี้ อธิบดีกรมหม่อนไหมได้เสนอให้มีการเปิดตลาดสินค้าหม่อนไหมในสาธารณรัฐประชาชนจีน โดยเฉพาะผ้าไหมลายเอกลักษณ์และผ้าไหมพื้นเพื่อนำไปตัดเย็บเป็นเสื้อผ้าและเฟอร์นิเจอร์หรือเครื่องประดับตกแต่ง พร้อมกันนี้ได้ขอความร่วมมือในการหาตลาดเส้นไหมคุณภาพดีราคาถูกในจีนเพื่อนำมาพัฒนาการผลิตผ้าไหมร่วมกันตามความต้องการของตลาด... จากการประชุมในครั้งนี้ จะนำไปสู่ความร่วมมือทางการค้าระหว่างกรมหม่อนไหมและมณฑลเสฉวน ซึ่งเป็นเมืองขนาดใหญ่อันดับ 4 ของจีน มีมูลค่าผลิตภัณฑ์มวลรวม (GDP) 5,700 ล้านเหรียญ และมีผู้ประกอบการผ้าไหม ร่วม 50 ราย ซึ่งจะมีการประชุมการค้าในกลุ่มการค้าชายแดนมณฑลเสฉวนในเร็ว ๆ นี้ รวมทั้งการแลกเปลี่ยนองค์ความรู้ การตลาด และการประสานงานในกิจกรรมอื่นๆ ทั้งในประเทศไทยและในมณฑลเสฉวน สาธารณรัฐประชาชนจีน ต่อไป

ขุนเกษตรรา

กรุงเทพธุรกิจ

Krungthep Turakij
Circulation: 200,000
Ad Rate: 2,400

Section: TRAVEL/-

วันที่: จันทร์ 11 พฤศจิกายน 2562

ปีที่: 6

ฉบับที่: -

Col.Inch: 213.98 Ad Value: 513,552

หน้า: 1(เต็มหน้า), 17, 18

PRValue (x3): 1,540,656

ศิลปิน: สีสี่

หัวข้อข่าว: "เส้นทางสายไหมสู่เมืองรอง" กระทรวงพาณิชย์ ส่งเสริมผ้าไหมไทย เชื่อมโยงการ...



หน้า 17

กระทรวงพาณิชย์ ส่งเสริมผ้าไหมไทย
"เส้นทางสายไหมสู่เมืองรอง"



"เส้นทางสายไหมสู่เมืองรอง"

กระทรวงพาณิชย์ ส่งเสริมผ้าไหมไทย
เชื่อมโยงการท่องเที่ยว วิถีชุมชน และวัฒนธรรมแห่งเส้นไหม

เมื่อ 3 สิ่งในพื้นที่เมืองรอง ประสานพลังกัน
..วัฒนธรรมเส้นไหม x วิถีชุมชน x การท่องเที่ยว..
หลายจังหวัด "เมืองรอง" จึงทวีความน่าเที่ยวน่าช้อป

ด้วยเชื่อมั่นในศักยภาพผ้าไหมไทย.. กระทรวงพาณิชย์ ได้
ผลักดันให้เติบโตต่อเนื่อง และเชื่อมโยงการท่องเที่ยววิถีชุมชน
ของเมืองรองและวัฒนธรรมเส้นไหมเข้าด้วยกัน เพราะวันนี้

กรุงเทพธุรกิจ

Krungthep Turakij
Circulation: 200,000
Ad Rate: 2,400

Section: TRAVEL/-

วันที่: จันทร์ 11 พฤศจิกายน 2562

ปีที่: 6

ฉบับที่: -

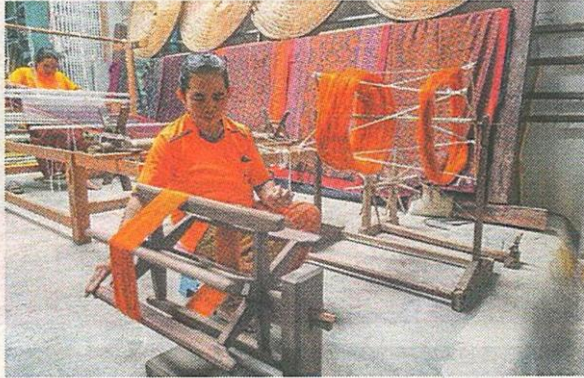
Col.Inch: 213.98 Ad Value: 513,552

หน้า: 1 (เต็มหน้า), 17, 18

PRValue (x3): 1,540,656

ศิลปิน: สีสี่

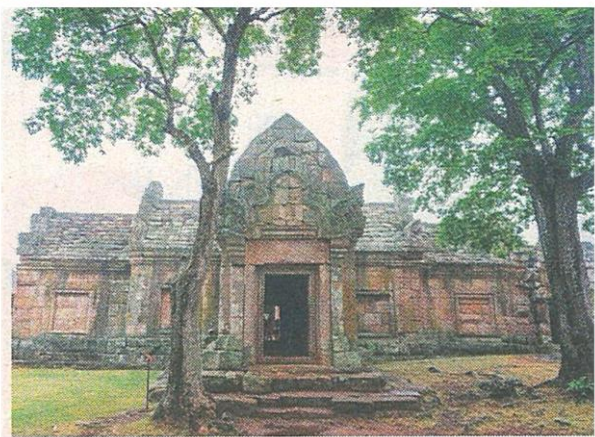
หัวข้อข่าว: "เส้นทางสายไหมสู่เมืองรอง" กระทรวงพาณิชย์ ส่งเสริมผ้าไหมไทย เชื่อมโยงการ...



"ไหมไทย" ทวีความเก๋ เป็นเทรนด์ใหม่ที่ใครๆ ก็ใช้ผ้าไหมได้อย่างมั่นใจ คนที่ได้ใช้มักตกหลุมรักผ้าไหมไทย

คุณลลิตา จิระนันท์ประวัติ รองอธิบดีกรมพัฒนาธุรกิจการค้า กระทรวงพาณิชย์ เปิดเผยว่า กระทรวงพาณิชย์ ได้ทำโครงการยกระดับการตลาดผลิตภัณฑ์ผ้าไหมสู่แหล่งท่องเที่ยว เน้นสร้างการรับรู้ ประชาสัมพันธ์ผลิตภัณฑ์ผ้าไหมไทย พัฒนาศักยภาพด้านการตลาด และเชื่อมโยงต่อยอดสู่แหล่งท่องเที่ยวที่สำคัญ เพื่อกระตุ้นให้เกิดการจับจ่ายใช้สอยผลิตภัณฑ์ผ้าไหม สินค้าและบริการต่างๆ ในเมืองรองให้มากขึ้น ภายใต้แคมเปญ **"เส้นทางสายไหมสู่เมืองรอง"** เพื่อผลักดันเศรษฐกิจฐานรากของประเทศให้เข้มแข็ง มั่นคง โดยใช้ผ้าไหมเป็นสื่อกลางในการเชื่อมต่อและสร้างการจดจำ

"สาระสำคัญคือการยกระดับผู้ประกอบการผ้าไหมของไทยให้เข้มแข็ง แข่งขันได้ในเชิงธุรกิจ เชื่อมโยงเครือข่ายและการตลาดขนานไปตามเส้นทางแหล่งท่องเที่ยวเมืองรอง เกิดการเรียนรู้ประสบการณ์ด้านการผลิต เทคนิคเฉพาะและอัตลักษณ์



ผ้าไหมของแต่ละชุมชนที่วัฒนธรรมการทอผ้าไหมได้รับการสืบทอดจากรุ่นสู่รุ่น กว่าจะได้ผ้าไหมผืนงาม 1 ผืนต้องใช้ความพิถีพิถัน ศิลปะ ผสานกับภูมิปัญญาท้องถิ่น ทำให้เส้นไหมธรรมชาติกลายเป็นผ้าไหมผืนงามที่มีลวดลายวิจิตร มีเอกลักษณ์

กรุงเทพธุรกิจ

Krungthep Turakij
Circulation: 200,000
Ad Rate: 2,400

Section: TRAVEL/-

วันที่: จันทร์ 11 พฤศจิกายน 2562

ปีที่: 6

ฉบับที่: -

Col.Inch: 213.98 Ad Value: 513,552

หน้า: 1(เต็มหน้า), 17, 18

PRValue (x3): 1,540,656

ศิลปิน: สีสี่

หัวข้อข่าว: "เส้นทางสายไหมสู่เมืองรอง" กระทรวงพาณิชย์ ส่งเสริมผ้าไหมไทย เชื่อมโยงการ...



เฉพาะตัวที่โดดเด่น สื่อถึงวัฒนธรรมพื้นถิ่น เป็นที่ยอมรับทั้งในและต่างประเทศ" คุณลลิตา กล่าว

"เส้นทางสายไหมสู่เมืองรอง ใน 3 ภูมิภาค 6 เส้นทางประกอบด้วย

เส้นทาง 1 : นครราชสีมา (อ.ปักธงชัย) บุรีรัมย์ สุรินทร์

เส้นทาง 2 : สกลนคร กาฬสินธุ์

เส้นทาง 3 : อุดรธานี หนองบัวลำภู เลย

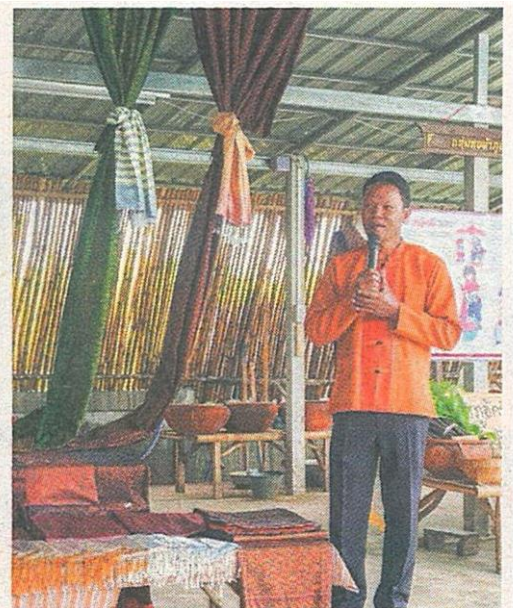
เส้นทาง 4 : พิจิตร นครสวรรค์ อุทัยธานี

เส้นทาง 5 : สุพรรณบุรี ชัยนาท

เส้นทาง 6 : น่าน อุดรดิตถ์ แพร่

ซึ่งนำทั้งมาที่ทุกจังหวัดเมืองรองเหล่านี้ล้วนมีผ้าไหม

เฉพาะถิ่น มีสไตล์ของตัวเองที่สวยงาม และมีแหล่งท่องเที่ยวสำคัญที่ดึงดูดนักท่องเที่ยวได้ดี เรียกว่า มาแล้วทั้งได้เที่ยว ได้ช้อปปิ้งผลิตภัณฑ์ผ้าไหมของไทยในชีวิตประจำวัน สามารถเป็นของฝากของขวัญที่จะสร้างความประทับใจแก่ผู้ที่ได้รับ



กรุงเทพธุรกิจ

Krungthep Turakij
Circulation: 200,000
Ad Rate: 2,400

Section: TRAVEL/-

วันที่: จันทร์ 11 พฤศจิกายน 2562

ปีที่: 6

ฉบับที่: -

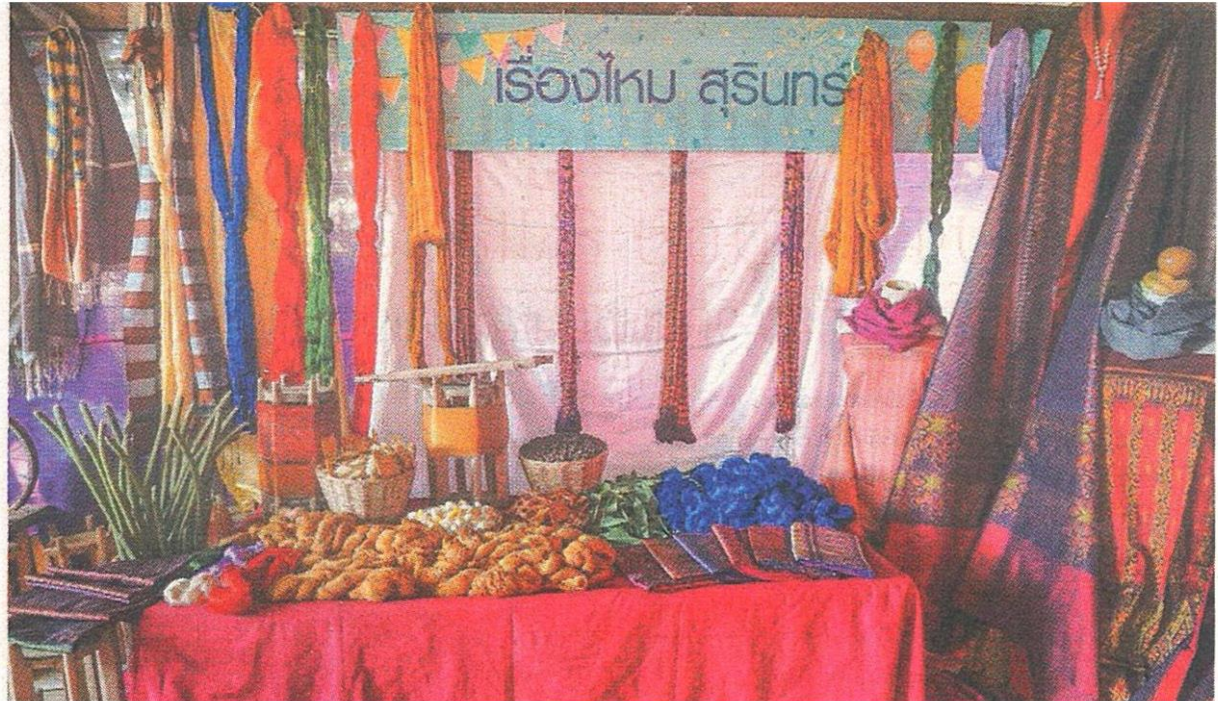
Col.Inch: 213.98 Ad Value: 513,552

หน้า: 1 (เต็มหน้า), 17, 18

PRValue (x3): 1,540,656

ศิลปิน: สีสี่

หัวข้อข่าว: "เส้นทางสายไหมสู่เมืองรอง" กระทรวงพาณิชย์ ส่งเสริมผ้าไหมไทย เชื่อมโยงการ...



โครงการ "เส้นทางสายไหมสู่เมืองรอง" เริ่มขึ้นแล้ว โดยกระทรวงพาณิชย์นำสื่อมวลชนและบล็อกเกอร์เดินทางในเส้นทางแรก คือ จ.นครราชสีมา (อ.ปักธงชัย) บุรีรัมย์ สุรินทร์ เมื่อวันที่ 31 ตุลาคม - 2 พฤศจิกายน 2562 พร้อมแนะนำพิกัดเด่นของชุมชนที่ผลิตผ้าไหมไทย

• **จ.นครราชสีมา (อ.ปักธงชัย)** มาแล้วต้องแวะไปที่ กลุ่มหัตถกรรมบ้านตูม มี "ผ้าไหมหางกระรอก" สวยงามมีเอกลักษณ์โดดเด่น ที่สำคัญกำลังจะได้รับการรับรองให้ขึ้นทะเบียนเป็นสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ หรือ GI

• **จ.บุรีรัมย์** นอกจากไปเที่ยวอุทยานประวัติศาสตร์พนมรุ้งแล้ว ยังมีแหล่งผ้าไหมท้องถิ่นที่ขึ้นชื่อหลายแห่ง เช่น ผ้าภูอัคนี (ผ้าย้อมดินภูเขาไฟ) ที่อ.เฉลิมพระเกียรติ, ผ้าไหมมัดหมี่ทอมือ กลุ่มผ้าไหมโนนกลาง อ.ดอนมดแดง, ผ้าไหมมัดหมี่ลายลูกแก้ว กลุ่มทอผ้าไหมบ้านโคกเมือง อ.ประโคนชัย, ผ้าไหมมัดหมี่ กลุ่มทอแปรรูปผ้าไหม-ผ้าฝ้าย อ.พุทไธสง, ผ้าไหมมัดหมี่ กลุ่มทอผ้าไหมบ้านหนองโก อ.นาโพธิ์, ผ้าขึ้นดินแดง ภูฏานผ้าไหม อ.นาโพธิ์, ผ้าไหมมัดหมี่ กลุ่มทอผ้าไหมบ้านดอนกอก อ.นาโพธิ์ ฯลฯ

• **จ.สุรินทร์** เมื่อไปเยี่ยมชมประวัติศาสตร์ของจังหวัดสุรินทร์ที่พิพิธภัณฑสถานแห่งชาติสุรินทร์แล้ว ยังมีผ้าไหมพื้นเมืองที่สวยงาม มีเอกลักษณ์โดดเด่นให้เลือกซื้อ เช่น อ.ลำดวน ประกอบด้วย ดาวไหมไทย (ผ้าไหมมัดหมี่) กลุ่มทอผ้าไหมบ้านระไซร์ ผ้ามัดหมี่ กลุ่มสตรีทอผ้าบ้านยางจรม ผ้าไหมทอมือ



สตรีธรรมชาติ กลุ่มทอผ้าไหมและผลิตภัณฑ์เป่าแก้วบ้านหนองยาง ผ้าไหมมัดหมี่สตรีธรรมชาติ กลุ่มสตรีทอผ้าไหมบ้านสวาย ผ้าไหมบ้านอากิ้ว กลุ่มสตรีทอผ้าไหมบ้านอากิ้ว อ.เขวาสินรินทร์ ผ้าไหมมัดหมี่ย้อมสีธรรมชาติ ศูนย์เรียนรู้สวายสมใจผ้าไหม อาบโคลนดอกบัว อ.ศีขรภูมิ ฯลฯ



คุณลลิตา จิระนนทประวัตติ

คุณลลิตา จิระนนทประวัตติ รองอธิบดีกรมพัฒนาธุรกิจการค้า กระทรวงพาณิชย์ กล่าวถึงโครงการ “เส้นทางสายไหมสู่เมืองรอง”

“.. ผ้าไหมไทย ได้รับการขนานนามว่าเป็นสัญลักษณ์ประจำชาติไทยที่มีความสวยงาม อ่อนนุ่ม เส้นไหมมีเลื่อมเงางามโดยธรรมชาติ ใส่แล้วภูมิฐาน และผ้าไหมไทยยังมีคุณสมบัติพิเศษ เมื่ออากาศร้อน ผ้าไหมจะช่วยคลายร้อน.. เมื่ออากาศหนาว ผ้าไหมบางๆ กลับช่วยให้อุ่นสบาย ซึ่งผ้าไหมแต่ละท้องถิ่นยังมีเอกลักษณ์เฉพาะตัวที่โดดเด่นสร้างความภาคภูมิใจเมื่อสวมใส่หรือใช้งาน และเรายังสามารถเรียนรู้วัฒนธรรมแต่ละท้องถิ่นผ่านลวดลายวิจิตรบรรจงบนผืนผ้าไหม ที่ควรได้รับการเผยแพร่เพื่อดำรงไว้ซึ่งวัฒนธรรมที่ทรงคุณค่าของประเทศไทย

จากข้อมูลจากกรมหม่อนไหม กระทรวงเกษตรและสหกรณ์การเกษตร พบว่า ประเทศที่ผลิตเส้นไหมมากที่สุดในโลก อันดับ 1 ประเทศจีน.. อันดับ 2 อินเดีย.. อันดับ 3 อุสเบกิสถาน.. อันดับ 4 ไทย.. อันดับ 5 บราซิล ซึ่งปัจจุบันสาธารณรัฐประชาชนจีนมีนโยบายเข้าสู่ประเทศอุตสาหกรรม จึงลดบทบาทภาคการเกษตร รวมทั้งสินค้าด้านหม่อนไหม ปริมาณการผลิตเส้นไหมจึงไม่เพียงพอต่อความต้องการของตลาดโลก

ดังนั้นหากประเทศไทยส่งเสริมและพัฒนาด้านหม่อนไหมอย่างเต็มที่ ลดต้นทุนการผลิตแต่สร้างคุณลักษณะพิเศษที่แตกต่าง และคงอัตลักษณ์ไหมไทยโดยแท้ที่เป็นเส้นไหมที่สาวด้วยมือ จะทำให้ไหมไทยเจาะตลาดต่างประเทศได้ไม่ยาก โดยเฉพาะตลาดอาเซียน”

สารพันปัญหา?

สารหน้ารู้

ชัยเชคคอร์ส chai.n@thairath.co.th

■ **ชี้แจงสมาชิกสหภาพ อ.ส.ค.**
เรียน คอลัมน์ “สารพันปัญหา สารหน้ารู้”

จากที่คอลัมน์สารพันปัญหาฯ วันที่ 26 ต.ค.2562 นำเสนอข้อคิดเห็นของสมาชิกสหภาพแรงงานรัฐวิสาหกิจองค์การส่งเสริมกิจการโคนมแห่งประเทศไทย (สร.อ.ส.ค.) ทาง อ.ส.ค.มีข้อเท็จจริงซึ่งแจ้งดังนี้

1. เรื่องการดูแลพนักงาน องค์การส่งเสริมกิจการโคนมแห่งประเทศไทย (อ.ส.ค.) คำตอบแทนผู้เกษียณอายุล่าช้า การเพิ่มอัตราจ้างพนักงาน การบังคับคดีการชำระหนี้กู้ยืม การดูแลพนักงานคำตอบแทนผู้เกษียณอายุ ล่าสุด ครม.มีมติให้จ่ายเงินเพิ่มให้แก่ผู้เกษียณอายุจาก 300 วันเป็น 400 วัน ทำให้สามารถจ่ายได้ในเดือน ต.ค.2562

การขอเพิ่มอัตราจ้างพนักงาน อ.ส.ค. มีแผนการรับบุคคลแทนผู้เกษียณอายุเมื่อมีตำแหน่งว่างได้แก่เสียอัตราตามความจำเป็นของแต่ละสาขานตอบสนองภารกิจวิสัยทัศน์องค์กร สำหรับการบังคับคดี ชำระหนี้กู้ยืมที่เกิดขึ้นระหว่างสหกรณ์ออมทรัพย์กับพนักงานมีการเจรจาแนวทางปรับโครงสร้างการชำระหนี้ให้กับพนักงาน



2. โครงการก่อสร้างศูนย์รวบรวมน้านมดิบ จ.ขอนแก่น ใช้งบก่อสร้าง 100 ล้านบาท ได้จ้างที่ปรึกษาจากมหาวิทยาลัยบูรพา เป็นผู้ศึกษาศูนย์ส่งเสริม

ในเขตรับผิดชอบ ผลศึกษาศูนย์รวบรวมน้านมดิบ กระบวนการมีความเหมาะสม มีผลประกอบการที่สามารถคืนทุน และเลี้ยงตัวเองได้ เป็นต้นแบบที่เป็นแบบให้แก่ศูนย์ หรือสหกรณ์โคนมต่างๆ

อ.ส.ค.ชี้แจงข้อคิดเห็นของสมาชิกสหภาพฯ
ยื่นบริหารงานมีประสิทธิภาพ **ร้องรุดผู้ขับซึ่งกรรมการ**
ขนส่งฯควรรู้ และควบคุมแก้ไข

3.กรณีรายรับรายจ่าย ปัญหาลูกหนี้และเจ้าหนี้สภาพคล่องไม่ดีเรื่องนี้ในปี2562 การรับซื้อน้านมดิบจากสหกรณ์ เกษตรกรผู้เลี้ยงโคนม สูงกว่าเอ็มโอยู 72 ต้นต่อวัน รวมถึงมีการรับซื้อจากสหกรณ์นอกเอ็มโอยูเป็นไปตามนโยบายกระทรวงเกษตรฯและผลิตภัณฑ์มียอดจำหน่ายทั้งปีเกือบหมื่นล้านบาท สูงที่สุดเทียบกับทุกปีที่ผ่านมา

ในเรื่องการจัดการลูกหนี้ส่วนใหญ่เป็นไปตามกำหนดชำระที่เกินเพียงเล็กน้อย สำหรับเจ้าหนี้ลดลงอยู่ที่ 2.3 พันล้านบาทการจ่ายเป็นไปตามเครดิตเทอม ทั้งนี้ รายงานทางการเงินปี2562 รายได้เกินกว่าหนึ่งหมื่นล้านบาท มีกำไรเกินเป้าหมาย และช่วงเดือน พ.ย.นี้ อ.ส.ค.จะจ่ายโบนัสรอบปี 2561 ให้แก่พนักงานลูกจ้าง คนละ 1 เดือน

4.กรณีพนักงานบางคนไม่กล้าลงนามผูกพันตัวเองกลัวจะเกิดเหตุเช่น ที่ ป.ป.ช.มีหนังสือถึง อ.ส.ค. ให้ชี้แจงในหลายกรณี โรงงานนม บ้านพักรับรอง ซ่อมหอพัก ฯลฯ นั้น การจัดซื้อจัดจ้าง อ.ส.ค. ดำเนินการตาม พ.ร.บ.การจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ.2560 ระเบียบกระทรวงการคลังฯ กรณีที่ ป.ป.ช.มีหนังสือถึง อ.ส.ค. ให้ชี้แจงกรณี โรงงานนม บ้านพักรับรอง ซ่อมหอพักที่มีวงเหลืกทาง อ.ส.ค.ได้ทำหนังสือชี้แจงครบถ้วน

5.การบริหารสต็อกน้านมในปี 2562 การรับซื้อน้านมดิบจากสหกรณ์สูงกว่าเอ็มโอยูมีบางช่วง น้านมดิบเข้าสู่ อ.ส.ค.เฉลี่ยเกินกว่า 800 ต้นต่อวัน ขณะที่ตลาดบริโภคค่อนข้างคงที่ผู้บริหารได้บริหารสต็อกเร่งรัดจำหน่ายผลิตภัณฑ์นมเพิ่มขึ้นในไตรมาสสุดท้าย ส่งผลให้มีสต็อกลดลงมาก มี Inventory turnover ประมาณ 30 วัน หรือเซฟตี้โซน

6.ผู้บริหาร อ.ส.ค.ได้กำหนดทิศทางองค์กรและดำเนินงานด้านการตลาด ได้แก่ การขยายตลาด

สร้างช่องทางใหม่ ตลาดต่างประเทศผลิตผลิตภัณฑ์นม High value added product จนปี 2562 มีมูลค่ารายได้ใกล้เคียงเป้าหมาย 97.88 เปอร์เซ็นต์ สร้างการรับรู้ตราสินค้าอยู่อันดับที่ 2 ส่วนแบ่งการตลาดนมยูเอชที 51 เปอร์เซ็นต์ เป็นอันดับที่ 1

สำหรับการจ่ายค่าใช้จ่ายเป็นผลิตภัณฑ์นมแทนการจ่ายเงินสดให้กับตัวแทนจำหน่าย หรือคู่ค้าที่เกี่ยวข้อง เช่น สนับสนุนค่าขนส่ง หรือการทำโปรโมชั่น และเป็นเงินอีกส่วนหนึ่ง เป็นแนวทางที่ได้ดำเนินการอยู่แล้ว

7. ใช้งบประมาณสัมพันธเป็น 100 ล้านบาท แต่งานไม่เดิน เรื่องนี้ อ.ส.ค.เล็งเห็นว่าตลาดนมไทย-เดนมาร์กในเขตภาคใต้ยังคงขายตัวน้อยส่งผลให้ต้นทุนขนส่งและการกระจายสินค้าสูงเพื่อส่งเสริมตลาดนมในปิ้งบฯ 2562 จึงได้สนับสนุนค่าขนส่งในรูปแบบผลิตภัณฑ์นมส่วนหนึ่ง ให้กับตัวแทนจำหน่าย และยังได้ทำโปรโมชั่นอื่นๆ

8.สรุปวิสัยทัศน์บางท่านอาจไม่ได้รับการสื่อสารให้ได้รับข้อมูลที่เป็จริงอ.ส.ค.ให้ความสำคัญในการบริหารจัดการองค์กรมีนโยบายส่งเสริมคุณภาพบุคลากรทุกระดับวางแนวทางนำองค์กรสู่องค์กรคุณธรรม พัฒนาบุคลากรส่งเสริมปลูกฝังวัฒนธรรมองค์กรที่รวมถึงเตรียมการให้กับองค์กรรองรับระบบการประเมินคุณภาพรัฐวิสาหกิจ

ในช่วงปี 2559-2562 ความสำเร็จงานด้านบริหารจัดการองค์กรอ.ส.ค.รับรางวัลต่างๆ เช่น รัฐวิสาหกิจดีเด่นประจำปี ต่อเนื่อง 4 ปี ล่าสุด (ปี 2561) ได้รับรางวัลพัฒนาองค์กรดีเด่นด้านการบริหารทรัพยากรบุคคล และด้านการยกระดับการบริหารจัดการ ฯลฯ

นอกจากนี้ได้รับการจัดระดับความน่าเชื่อถืออยู่ในระดับ 4 คะแนนสูงขึ้นกว่าปีที่ผ่านมาจากสำนักงานบริหารหนี้สาธารณะ และมีผลประเมินคุณธรรมและความโปร่งใสของหน่วยงานภาครัฐ (ITA) ของปี 2562 โดย ป.ป.ช.ได้คะแนน 94.31 เปอร์เซ็นต์

อยู่ในอันดับที่ 2 ของกระทรวงเกษตรฯ และอันดับที่ 8 จาก 54 รัฐวิสาหกิจ.

ณรงค์ฤทธิ์ วงศ์สุวรรณ

ผ.องค์การส่งเสริมกิจการโคนมแห่งประเทศไทย

■ ความคุ้มครองรถตู้

เรียน คุณชัย เฮดเดอร์

ผมได้นำรถตู้สายแกลง-เอکمัย เมื่อเช้าวันที่ 26 ต.ค. จากแกลงมาเอکمัย รถตู้เบอร์ข้างรถ 915-4 นั่งมาครึ่งทาง คนขับรถขับหวาดเสียวแรงในที่คับขัน จี๊ดครดใหญ่ น่าจะขับเกิน 100 กิโลเมตรต่อชั่วโมง และไม่มีเสียงเตือนจีพีเอสผมนั่งรถสายนี้เป็นประจำ เจอกันนี้มา 2 ครั้ง ขับเหมือนกัน คนขับผมน้อย รูปร่างสูง เคยร้องเรียนไปแล้วไม่ได้ผล

อีกเรื่องคนขายตัวเป็นคนแกลง เป็นผู้หญิงพูดจา ไม่เพราะ ร้องไปที่กรมการขนส่งทางบกให้รับรู้ไว้.

พัฒนาพงษ์ คนแกลง

ตอบ คุณพัฒนาพงษ์

นโยบายเกี่ยวกับ

รถตู้บริการสาธารณะ

ฝ่ายบริหารจะว่าอย่างไร

จู่ๆจะมาปรับเปลี่ยน

นโยบายมาตรการทยอย

ใช้รถตู้แบบเดิมวิ่งรับส่ง

สาธารณะ ปล่อยฟรี

ปล่อยผีกันเหมือนเดิม

หรือไม่ก็ตาม

แต่เรื่อง“บริการ” โดยเฉพาะเรื่องความปลอดภัย เป็นสิ่งสำคัญกับประชาชน

จีพีเอสที่บังคับให้ติดตั้งกันไว้ถึงเวลาใช้งานจริง

หรือไม่หรือเริ่มมีการหลบเลี่ยงผู้ตรวจของกรมการ

ขนส่งก็ควรต้องทำงานหนักขึ้น

เรื่องนี้ คุณจิรุตม์ วิศาลจิตร อธิบดีกรมการ

ขนส่งทางบก ต้องรีบส่งสัญญาณให้ทีมงานขนส่งฯ

กุมเข้มด้วย!

ชัย เฮดเดอร์

chain@thairath.co.th



จิรุตม์ วิศาลจิตร



'ประกันรายได้ยางพารา' >2
คือทางออกจากวิกฤติที่ยั่งยืน!?



รายงานพิเศษ



'ประกันรายได้ยางพารา' คือทางออกจากวิกฤติที่ยั่งยืน!?

หมายเหตุ : “ วิษณุ อรรถวานิช ” อาจารย์ประจำคณะเศรษฐศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ได้นำเสนอแนวทางเรื่อง “ประกันรายได้ยางพารา: ทางออกฝ่าวิกฤติยางพาราที่ยั่งยืน?” มีสาระสำคัญระบุว่า เมื่อวันที่ 1 พฤศจิกายน 2562 งบประมาณแผ่นดินเพื่อใช้ในการโครงการประกันรายได้เกษตรกรชาวสวนยางได้เริ่มถูกนำมาจ่ายให้กับเกษตรกรชาวสวนยางเรียบร้อย ซึ่งจะมีการใช้จ่ายงบประมาณในระยะที่ 1 ทั้งสิ้น 24,278.62 ล้านบาท ในช่วงเวลา 6 เดือน (ต.ค. 62 - มี.ค. 63) หลายคนคงมีคำถามมากมายว่า โครงการฯ นี้จะช่วยแก้ปัญหาราคายางพาราตกต่ำได้จริงหรือไม่?

ลดการบิดเบือนกลไกตลาดได้จริงหรือไม่? และจะยั่งยืนเพียงใด? โครงการฯ นี้มีจุดอ่อนอะไรบ้างที่ต้องระวัง? วิกฤติยางพาราจะยืดเยื้อไปอีกนานแค่ไหน? ภัยคุกคามจากยางธรรมชาติที่ผลิตจากพืชอื่นน่ากลัวเพียงใด? มาตรการกีดกันทางการค้ามีอะไรบ้างที่ต้องระวัง? และรัฐบาลควรใช้มาตรการใดเพื่อแก้วิกฤติยางพาราอย่างยั่งยืน?



● รูปแบบโครงการประกันรายได้เกษตรกรชาวสวนยางเป็นอย่างไร

สำหรับโครงการฯ นี้ถูกนำมาใช้เพื่อบรรเทาความเดือดร้อนของเกษตรกรชาวสวนยางที่เผชิญกับปัญหาราคาตกต่ำอย่างต่อเนื่องตั้งแต่ปี 2554 เป็นต้นมา เกษตรกรที่มีสิทธิ์ต้องเป็นเกษตรกรชาวสวนยางที่ขึ้นทะเบียนและแจ้งข้อมูลพื้นที่ปลูกยางกับการยางแห่งประเทศไทยก่อนวันที่ 12 สิงหาคม 2562 และมีพื้นที่ปลูกยางพาราอายุ 7 ปีขึ้นไปที่เปิดกรีดแล้ว โดยจะได้รับความช่วยเหลือรายละไม่เกิน 25 ไร่ โดยกำหนดปริมาณผลผลิตยางที่จะประกันรายได้ (ยางแห้ง) 240 กิโลกรัม/ไร่/ปี มีระยะเวลาประกันรายได้ 6 เดือน ตั้งแต่ตุลาคม 2562 - มีนาคม 2563 โดยมีกรจ่ายเงินชดเชย 3



งวด และเงินค่าประกันรายได้ในแต่ละเดือนคำนวณจากผลคูณของปริมาณผลผลิตยางตามเนื้อที่กรีดยาง (240 กก./ไร่) กับส่วนต่างระหว่างราคายางที่ประกันรายได้และราคากลางอ้างอิงการชาย โดยมีวงเงินใช้จ่ายทั้งสิ้น 24,278.62 ล้านบาท อำนวยรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่การยางแห่งประเทศไทย(2562) หากถามว่า โครงการฯ นี้จะช่วยแก้ปัญหาราคายางพาราตกต่ำได้จริงหรือไม่ ลดการบิดเบือนกลไกตลาดได้จริงหรือไม่? และยั่งยืนเพียงใด?

ต้องตอบว่า โครงการฯ นี้ไม่สามารถแก้ปัญหาราคายางพาราในตลาดโลกตกต่ำได้ ไม่ได้ช่วยลดการบิดเบือนกลไกตลาด และไม่ใช่แนวทางที่ยั่งยืนในการแก้ปัญหาวิกฤติยางพารา โดยมีเหตุผลที่สามารถอธิบายได้ดังนี้

1. จากหลักเกณฑ์ของโครงการฯ ไม่มีส่วนใดที่บ่งชี้ว่าจะช่วยทำให้ผลผลิตต่อไร่ของยางพาราเพิ่มขึ้น ดังนั้น ผลผลิตการผลิตยางพาราจึงคงไม่แตกต่างไปจากเดิม เราพบว่า ผลผลิตต่อไร่ของยางพาราไทยในระดับประเทศ ไม่ได้มีการเพิ่มขึ้นกว่า 10 ปี ภาคใต้เป็นภูมิภาคที่มีผลผลิตต่อไร่สูงที่สุด ขณะที่ภูมิภาคอื่นมีผลผลิตต่อไร่ต่ำกว่าค่าเฉลี่ยของประเทศ หากเราจำกันได้ก่อนปี 2547 ยางพาราส่วนใหญ่ปลูกในภาคใต้ แต่ตั้งแต่ปี 2547 ยางพาราได้ถูกส่งเสริมให้มีการปลูกอย่างแพร่หลายผ่านโครงการปลูกยางพาราเพื่อยกระดับรายได้และความมั่นคงให้แก่เกษตรกรในแหล่งปลูกยางใหม่ ถ้านับจากวันที่เริ่มปลูกถึงวันนี้ก็น่าจะประมาณ 15 ปี ซึ่งผลผลิตต่อไร่ก็ยังไม่ห่างไกลกับยางพาราที่ปลูกในภาคใต้ ซึ่งสะท้อนให้เห็นว่าเรากำลังปลูกพืชในพื้นที่ที่ไม่เหมาะสม ทำให้เราไม่สามารถแข่งขันกับประเทศอื่นๆ ได้ในตลาดโลก และถ้าเราเปรียบเทียบกับผลผลิตต่อไร่กับประเทศผู้ผลิตหลักของโลกได้แก่ อินโดนีเซีย มาเลเซีย เวียดนาม และจีนจะพบว่าก่อนปี 2547 เรามียอดผลผลิตต่อไร่สูงกว่าประเทศเหล่านี้ แต่ปัจจุบันอินโดนีเซียและเวียดนามแซงหน้าเราไปเรียบร้อยแล้ว สะท้อนให้เห็นถึงขีดความสามารถในการแข่งขันเชิงเปรียบเทียบของไทยในตลาดโลกกำลังลดลง

2. จากหลักเกณฑ์ของโครงการฯ ไม่มีส่วนใดที่บ่งชี้ว่าจะช่วยทำให้ต้นทุนการผลิตยางพาราลดลง ดังนั้น ขีดความสามารถในการแข่งขันของยางพาราไทยในตลาดโลกคงไม่สามารถเพิ่มขึ้นได้ สะท้อนว่าความเปราะบางของผลตอบแทนสุทธิที่

เกษตรกรได้รับต่อความผันผวนของราคายางพาราในตลาดโลกยังคงไม่ได้รับการแก้ไข ภาพที่ 2 บ่งชี้ว่า ผลตอบแทนสุทธิที่เกษตรกรได้รับเริ่มติดลบตั้งแต่ปี 2557 จนถึงปัจจุบัน แสดงให้เห็นว่านโยบายของภาครัฐที่ผ่านมาเน้นช่วยเหลือเยียวยาเกษตรกร แต่ไม่ได้ช่วยปรับโครงสร้างการผลิตให้มีประสิทธิภาพมากขึ้น ดังนั้น ความเปราะบางของผลตอบแทนสุทธิจะยังคงอยู่ต่อไป และรัฐบาลจะต้องนำงบประมาณแผ่นดินที่มีอย่างจำกัดมาช่วยเหลือเยียวยาอย่างนี้ต่อไปเรื่อยๆ

3.โครงการฯนี้ไม่ได้ช่วยลดการบิดเบือนกลไกตลาด แต่กลับเพิ่มการบิดเบือนกลไกตลาด สาเหตุหลักของราคายางพาราตกต่ำในช่วงที่ผ่านมาเกิดจากสต็อกยางธรรมชาติของโลกได้รับเพิ่มขึ้นเมื่อเทียบกับปริมาณการใช้เนื่องจากปริมาณอุปทานมากกว่าอุปสงค์ยางพาราหลายปีติดต่อกัน โดยปกติการตกต่ำของราคายางพาราจากกลไกตลาดจะนำมาซึ่งการลดปริมาณการผลิตยางพาราหรือเกษตรกรจะทยอยโค่นยางพารามากขึ้นโดยเฉพาะพื้นที่ที่ปลูกไม่มีประสิทธิภาพและต้นทุนการผลิตสูง แต่การมีโครงการฯ ช่วยเหลือทำให้เกษตรกรตัดสินใจโค่นยางพารา ทำให้ปริมาณผลผลิตยางพาราไม่ลดลง ดังนั้น สต็อกยางพาราในระบบของโลกจึงไม่ลดลงหรือลดลงน้อยกว่าที่ควรจะเป็น ปีถัดไปปัญหาอุปทานยางพาราล้นตลาดจะวนเวียนกลับมาเหมือนเดิมและรัฐบาลคงต้องยื่นมือช่วยเหลือไปเรื่อยๆ ดังนั้น การใช้งบประมาณแผ่นดินผ่านโครงการฯ นี้จึงไม่ได้ช่วยแก้ไขวิกฤติยางพาราอย่างยั่งยืน แต่ก่อให้เกิดผลเพียงระยะสั้นเท่านั้น

● โครงการฯ นี้มีจุดอ่อนอะไรบ้างที่ต้องระวัง

1.การกำหนดปริมาณผลผลิตยางที่จะประกันรายได้ (ยางแห้ง) คงที่เท่ากับ 240 กิโลกรัม/ไร่/ปี ซึ่งเป็นค่าเฉลี่ยผลผลิตต่อไร่ของประเทศ นับเป็นจุดอ่อนและเป็นปัจจัยจุดรั้งการยกระดับประสิทธิภาพในการผลิตยางพารา กล่าวคือ ไม่ว่าเกษตรกรจะผลิตยางพาราได้ต่ำกว่าหรือสูงกว่า 240 กิโลกรัม/ไร่/ปี ก็ยังคงได้รับเงินชดเชยที่ปริมาณ 240 กิโลกรัม/ไร่/ปี ดังนั้น เกษตรกรจึงไม่มีความจำเป็นที่จะเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต เพราะยังได้ได้รับความช่วยเหลือเท่ากัน เช่น หากเกษตรกรรายหนึ่งปลูกยางพารา 1 ไร่ สามารถผลิตยางพาราได้ 180 กิโลกรัม/ปี กรณีไม่มีโครงการฯ เกษตรกรสามารถ

นำผลผลิตไปขายในท้องตลาดได้เพียง 180 กิโลกรัม แต่เมื่อมีโครงการฯ นี้ รัฐบาลคิดเงินให้เกษตรกรขายได้ถึง 240 กิโลกรัม ทั้งๆ ที่มีผลผลิตเพียง 180 กิโลกรัมต่อไร่ ดังนั้น เกษตรกรจึงไม่มีความจำเป็นต้องปรับตัวใดๆ เพราะรัฐบาลยังงัดคิดให้ตน 240 กิโลกรัม ในต่างประเทศ เช่น ในประเทศมาเลเซีย ได้มีนโยบายส่งเสริมแบบให้แรงจูงใจเพื่อยกระดับประสิทธิภาพการผลิต ถ้าเกษตรกรรายใดสามารถทำผลผลิตต่อไร่ได้สูงขึ้นจะได้รับเงินช่วยเหลือเพิ่มเติม คงจะดีหากการใช้เงินงบประมาณแผ่นดินจำนวนมหาศาลจะช่วยยกระดับประสิทธิภาพการผลิตในระยะยาวด้วย ไม่ใช่แค่เกิดประโยชน์เพียงระยะสั้นเท่านั้น

2. อาจเปิดช่องให้พ่อค้าคนกลางกดราคา รับซื้อกับเกษตรกร จุดอ่อนนี้รัฐบาลอาจต้องคอยตรวจสอบให้ดีในจุดรับซื้อแต่ละแห่ง เนื่องจากพ่อค้าอาจฉกฉวยการขาดเซชันต่างราคาให้กับรัฐบาลได้เพื่อเพิ่มกำไรให้ตนด้วยเหตุผลที่หลากหลาย งบประมาณภาครัฐอาจจะบานปลายหากไม่ทันเกมของพ่อค้าคนกลาง การติดตามการเคลื่อนไหวของราคายางพาราในตลาดโลกและศึกษาความสัมพันธ์กับราคาส่งออก และราคารับซื้อจากเกษตรกรเป็นศูนย์กลางการส่งผ่านราคา (Price Transmission) จึงเป็นสิ่งที่จำเป็นอย่างยิ่ง

● วิกฤติยางพาราจะยืดเยื้อไปอีกนานแค่ไหน?

ขณะที่ปริมาณการผลิตยางพาราของโลกเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง แต่ปริมาณความต้องการยางพาราถูกคาดการณ์ว่าจะเพิ่มขึ้นในอัตราที่ช้ากว่า โดยความต้องการบริโภคยางธรรมชาติโลกคาดว่าจะเพิ่มขึ้นร้อยละ 2.6 และ 2.3 ในปี 2562 และ ปี 2563 ตามลำดับ (IRSG 2019) ดังนั้น ปริมาณสต็อกยางพาราโลกถูกคาดการณ์ว่าจะยังทรงตัวในระดับสูงอีกอย่างน้อย 2-3 ปี ช้างหน้า โดยปัจจัยที่ส่งผลกระทบต่อความต้องการยางพาราของโลกคือการชะลอตัวของเศรษฐกิจโลก โดยเฉพาะประเทศจีนซึ่งเป็นประเทศผู้บริโภทยางพาราหลัก อันดับหนึ่งของโลกที่มีสัดส่วนการบริโภคถึงร้อยละ 40 ของการบริโภคยางธรรมชาติทั้งหมด ล่าสุดเมื่อกลางเดือนตุลาคม 2562 องค์กรการเงินระหว่างประเทศ (IMF) (2019) ได้ปรับลดประมาณการณักรเติบโตทางเศรษฐกิจของประเทศจีนซึ่งคาดว่าจะเติบโตร้อยละ 6.1 ในปี 2562 และลดลงเหลือร้อยละ 5.8 ในปี 2563 ดังนั้น จีนจึงมีแนวโน้มนำเข้ายางพาราจากโลกรวมทั้งไทยลดลง

สำหรับปัจจัยที่ 2 คือ การที่ราคาน้ำมันดิบในตลาดโลกมีแนวโน้มลดลงและทรงตัวอยู่ในระดับต่ำ ทำให้ยางสังเคราะห์ซึ่งเป็นคู่แข่งของยางธรรมชาติมีราคาที่ถูกกลงและจะถูกใช้มากขึ้นเพื่อทดแทนยางธรรมชาติ โดย EIA (2019) ได้พยากรณ์ว่าราคาน้ำมันดิบ WTI ในปี 2562 จะลดลงเหลือ 56.26 ดอลลาร์สหรัฐ/บาร์เรล จาก 65.06 ดอลลาร์สหรัฐ/บาร์เรล ในปี 2561 และจะลดลงเหลือ 54.43 ดอลลาร์สหรัฐ/บาร์เรล ในปี 2563 นอกจากนั้นค่าเงินบาทของไทยก็ยังแข็งแนวโน้มแข็งค่าอย่างต่อเนื่อง ทำให้ยางพาราไทยมีแนวโน้มแพงขึ้นในสายตาของประเทศผู้นำเข้ายางพารา

● ภัยคุกคามจากยางธรรมชาติที่ผลิตจากพืชอื่นนำกลัวเพียงใด?

ต้องบอกว่าน่ากลัวมาก! จากการทุ่มลงทุนวิจัยและพัฒนาเป็นระยะเวลายาวนานของบริษัทผลิตรยางล้อชั้นนำต่างๆ การกระแสดความนิยมสินค้าที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อมของผู้บริโภคที่กำลังเพิ่มขึ้นแล้ว ประกอบกับความกังวลต่อการพึ่งพิงยางพาราอย่างเดียวก เพราะหากเกิดโรคระบาด อาทิ โรคใบร่วง ในยางพาราอาจทำให้ไม่มีวัตถุดิบในการผลิตยางรถยนต์

นอกจากนั้นการผลิตยางพารายังกระจุกตัวอยู่เฉพาะในแถบเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ซึ่งค่าแรงงานกำลังปรับตัวสูงขึ้นอย่างรวดเร็ว การผลิตแบบกระจุกตัวยังก่อให้เกิดความเสี่ยงจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและความเสี่ยงทางการเมืองอันนำมาซึ่งความไม่มีเสถียรภาพของราคาและปริมาณอุปทานวัตถุดิบในการผลิตยางรถยนต์

พืช 2 ชนิดที่จะทดแทนยางพารา คือ ต้นรัสเซียแดนดิไลน์ (Russian Dandelion) และต้นวายุลี (Guayule) โดยต้นวายุลี (Guayule) เหมาะกับการปลูกในพื้นที่แห้งแล้ง และการปลูกต้นรัสเซียแดนดิไลน์ (Russian Dandelion) ซึ่งเหมาะกับการปลูกในพื้นที่หนาวเย็น การส่งเสริมการปลูกพืชทั้ง 2 ชนิดจึงเป็นการกระจายความเสี่ยงด้านการจัดหาวัตถุดิบในอุตสาหกรรมยางรถยนต์ซึ่งจำเป็นต้องการ จุดเด่นของพืชทั้ง 2 ชนิดนี้คือไม่ต้องการการกรีดเหมือนยางพาราแต่ใช้รถแทรกเตอร์ในการเก็บเกี่ยว ทำให้สามารถลดปัญหาเรื่องการขาดแรงงานได้ ต้นรัสเซียแดนดิไลน์สามารถปลูกและเก็บเกี่ยวได้ปีละ 2 ครั้ง ขณะที่ต้นวายุลี (Guayule) ต้องใช้เวลาปลูกนาน 2-3 ปี ถึงจะเก็บเกี่ยวได้ ซึ่งนับว่าใช้เวลาปลูกจนเก็บเกี่ยวสั้นกว่ายางพารา และยังเป็นพืชที่ใช้น้ำน้อย นอกจากนี้ยังยังธรรมชาติที่ผลิตจากต้นวายุลี (Guayule) จะไม่ทำให้ผู้ใช้เกิดอาการแพ้เหมือนกับผลิตภัณฑ์จากยางพารา

ตอนนี้ผู้ผลิตรยางรถยนต์รายใหญ่ อาทิ Bridge stone Corporation, Cooper Tire & Rubber Co., Continental AG, Apollo Vredestein Europe, Pirelli & C. S.p.A., และ Balkrishna Industries Limited (BKT) ได้เร่งวิจัยและพัฒนาเพื่อทำให้สามารถผลิตรยางรถยนต์และผลิตภัณฑ์ยางธรรมชาติจากพืชทั้ง 2 ชนิด ตัวอย่างเช่น Continental ได้เริ่มลงทุนวิจัยตั้งแต่ปี 2554 โดยในปี 2559 ได้ทดสอบต้นแบบยางล้อสำหรับรถทุกเป็นครั้งแรก และล่าสุด Continental ได้ผลิตรยางล้อรถจักรยานได้แล้วและนำไปแสดงในงาน Tour de France 2019 ที่ผ่านมา และได้ลงทุนสร้างห้องทดลอง "Taraxagum Lab Anklam" ประเทศเยอรมัน เสร็จเมื่อ ธันวาคม 2561 จะลงทุนโดยใช้เงินกว่า 1,000 ล้านบาท ระหว่างปี 2017-2021 เพื่อพัฒนยางล้อที่ผลิตจากต้นรัสเซียแดนดิไลน์ (Russian Dandelion) (McCloud, 2019) และคาดว่าจะเริ่มผลิตรยางล้อรถยนต์จากต้นรัสเซียแดนดิไลน์ภายใน 5-10 ปีข้างหน้านี้เพื่อทดแทนยางธรรมชาติจากยางพารา นอกจากนั้น Cooper Tire & Rubber Co. ได้รับเงินทุนสนับสนุนวิจัย 6.9 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ จากกระทรวงเกษตรของสหรัฐอเมริกา และ Bridge stone Corporation ได้รับทุนอุดหนุนวิจัยอีก 15 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ เพื่อเดินหน้านงานวิจัยจนถึงปี 2565 เมื่อเทียบกับงบประมาณวิจัยเพื่อสนับสนุนการ

วิจัยและพัฒนาในภาคเกษตรไทยที่ระบบประมาณปีละ 1.085 ล้านบาท (นิพนธ์ ทั้วพงศ์กร 2562) คงอดไม่ได้ที่จะเป็นห่วงอนาคตของยางพาราไทย

● กังวลความจากมาตรการกีดกันทางการค้าจากการบุกยุโรป

กังวลความอีกหนึ่งประการคือ ปัญหาการปลูกยางพาราในพื้นที่ที่ไม่มีเอกสารสิทธิ์และอยู่ในเขตป่าไม้ซึ่งอาจสร้างปัญหาในอนาคตผ่านมาตรการกีดกันทางการค้าและการลงทุน เนื่องจาก ในปี 2561 ได้มีการก่อตั้งกลุ่ม GPSNR (Global Platform for Sustainable Natural Rubber) ซึ่งริเริ่มโดย the World Business Council for Sustainable Development (WBCSD)'s Tire Industry Project (TIP) หน่วยงานนี้มีบริษัทผู้ผลิตรยางล้อรถยนต์ระดับโลกทั้งหมดเป็นสมาชิก โดยมีวิสัยทัศน์คือห่วงโซ่คุณค่าของยางพาราจะต้องก่อให้เกิดความยุติธรรม เสมอภาค และเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม โดยมีกฎหลัก 12 ข้อ ที่จะปฏิบัติตัวร่วมกัน ได้แก่ ความยั่งยืนของป่าไม้ การจัดการน้ำ สิทธิในที่ดิน สิทธิในแรงงาน สิทธิมนุษยชน ความเสมอภาค การตรวจสอบย้อนกลับ ความโปร่งใสในการรายงานต่อต้านการคอร์รัปชั่น กลไกการร้องทุกข์ กลไกการตรวจสอบ และการฝึกอบรมและการศึกษา

● รัฐบาลควรมีมาตรการใดเพิ่มเพื่อแก้วิกฤติยางพาราอย่างยั่งยืน?

1. ส่งเสริมการวิจัยและพัฒนาควมเพิ่มงบประมาณวิจัยในภาคเกษตรซึ่งมีน้อยมากเพียงปีละ 1.085 ล้านบาท เพื่อหาแนวทางในการเพิ่มผลผลิตและประสิทธิภาพการผลิต อาทิ พัฒนสายพันธุ์ยางพารา เพิ่มผลผลิต ลดต้นทุนการผลิต และสร้างมูลค่าเพิ่มตลอดห่วงโซ่อุปทานยางพารา เพื่อเตรียมรับมือกับการแข่งขันจากยางธรรมชาติที่ผลิตจากต้นวายุลี และต้นรัสเซียแดนดิไลน์ ในอนาคตอันใกล้นี้ ควรเร่งส่งเสริมตั้งแต่เริ่มวิจัย การลงทุนนี้จะก่อให้เกิดประโยชน์ระยะยาวมากกว่าการใช้เงินหลักแสนล้านบาทในการแทรกแซงราคาและอุดหนุนที่ก่อให้เกิดผลระยะสั้น และอุดหนุนการพัฒนาภาคเกษตรไทย

ส่งเสริมงานวิจัยเพื่อสร้างแบบจำลองทางเศรษฐศาสตร์เพื่อวิเคราะห์และพยากรณ์อุปสงค์และอุปทานของตลาดยางพาราที่แม่นยำ ประเด็นนี้ในต่างประเทศให้ความสำคัญอย่างมากเพราะเป็นจุดเริ่มต้นของข้อมูลเพื่อใช้ในการตัดสินใจ

2. เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตควมเร่งส่งเสริมการโค่นต้นยางเก่าที่ทรุดโทรมและมีอายุมาก รวมทั้งในพื้นที่ปลูกที่ไม่เหมาะสมหรือเหมาะสมที่มีกว่า 4.9 ล้านไร่ โดยให้แรงจูงใจกับเกษตรกรมากกว่าปัจจุบันเพื่อเร่งการตัดสินใจโค่นยาง โดยทำควบคู่กับการให้แรงจูงใจกับผู้ผลิตในอุตสาหกรรมเพื่อรีไซเคิลยางพาราในประเทศเป็นวัตถุดิบเพื่อเพิ่มอุปสงค์ไม้ยางพาราให้สอดคล้องกับอุปทานไม้ยางพาราที่จะปรับตัวเพิ่มขึ้น นโยบายนี้ได้ถูกนำมาใช้อย่างแพร่หลายในประเทศมาเลเซีย

การออกแบบโครงการฯ หรือมาตรการช่วย

เหลือในอนาคต ควรให้การช่วยเหลือแบบมีเงื่อนไขและกำหนดกฎเกณฑ์ในการเข้าร่วมโครงการฯ ที่สามารถสร้างแรงจูงใจให้กับเกษตรกรในการยกระดับประสิทธิภาพการผลิตยางพาราด้วย

3. ลดต้นทุนจากการใช้ปัจจัยการผลิตส่งเสริมความรู้ด้านการจัดการแปลงเพื่อลดต้นทุนและสนับสนุนการใช้และถ่ายทอดเทคโนโลยีการผลิตที่ประหยัดแรงงาน เช่น ส่งเสริมการใช้เครื่องจักรกลสมัยใหม่ทดแทนการใช้แรงงาน เป็นต้น

ส่งเสริมให้เกษตรกรสวนยางขนาดเล็กมีการรวมตัวเป็นแปลงขนาดใหญ่ผ่านความร่วมมือของสหกรณ์เพื่อให้ได้รับประโยชน์จากการประหยัดต่อขนาด การรวมแปลงขนาดใหญ่จะช่วยลดค่าใช้จ่ายการซื้อปัจจัยการผลิตได้โดยตรงจากอำนาจต่อรองทางการตลาดที่เพิ่มขึ้นเพื่อเกษตรกรมีการรวมกลุ่มกัน ล่าสุดนายกรัฐมนตรีขอมาเลเซียกำลังส่งเสริมระบบการจัดการฟาร์มแบบมีผู้จัดการฟาร์ม (Farm Managers) เพื่อเพิ่มผลิตภาพและลดต้นทุนการผลิตในภาคเกษตร (Bernama, 2019)

4. เพิ่มสัดส่วนการใช้/แปรรูปในประเทศเพื่อยกระดับมูลค่าเพิ่มให้สูงขึ้นส่งเสริมการใช้ยางพาราและผลิตภัณฑ์จากยางพาราในทุกระดับที่ก่อให้เกิดมูลค่าเพิ่มที่สูงขึ้นโดยเริ่มจากหน่วยงานภาครัฐ ตามด้วยภาคเอกชน และภาคประชาชน

ส่งเสริมการจัดตั้งอุตสาหกรรมแปรรูปยางพารา อาทิ การผลิตรยางรถยนต์และถุงมือยางโดยใช้วัตถุดิบภายในประเทศ ซึ่งควรเร่งส่งเสริมอย่างจริงจังผ่านโครงการนิคมอุตสาหกรรมยางพารา (Rubber City) ที่รัฐบาลกำลังดำเนินการอยู่

5. ส่งเสริมการปลูกและการแปรรูปยางพาราที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อมควรถวายอย่างเคร่งครัดไม่ให้มีการขยายพื้นที่ปลูกยางพาราในเขตป่าไม้ และพัฒนาระบบการตรวจสอบย้อนกลับถึงแหล่งที่มาจากผลผลิต รวมถึงการปฏิบัติตามเกณฑ์ 12 ข้อ ของ GPSNR เพื่อลดปัญหาการกีดกันทางการค้าและการลงทุนในผลิตภัณฑ์ยางพารา

6. หาดตลาดส่งออกใหม่นอกเหนือจากประเทศจีนเพื่อกระจายความเสี่ยงเร่งประสานกับกระทรวงพาณิชย์และทูตพาณิชย์เพื่อหาดตลาดใหม่ซึ่งตอนนี้รัฐบาลกำลังดำเนินการอยู่

7. ส่งเสริมการเพิ่มรายได้ให้กับเกษตรกรควบคู่ไปกับการปลูกยางพาราส่งเสริมการปลูกพืชร่วมยางและแซมยางส่งเสริมการทำอาชีพเสริมนอกเหนือจากการปลูกยางพาราจากข้อมูลข้างต้นจะพบว่ามูลค่าความเสียหายของอุตสาหกรรมยางพาราไทยจะเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง หากไม่ปรับตัวและโครงการประกันรายได้ฯ อาจไม่ใช่คำตอบที่ยั่งยืน!

หนองคาย • หนุนปลูก
“โกโก้” ให้เป็นพืชเศรษฐกิจ
ตัวใหม่แทนการปลูก
ยางพารา หลังพบว่าพื้นที่
อำเภอสังคมมีความเหมาะ
สม เริ่มให้ผลผลิตแล้ว ตั้ง
เป้าปี 2563 มีพื้นที่ปลูกโกโก้
1 พันไร่

นายรณชัย จิตรวิเศษ ผู้ว่าราชการ
จังหวัดหนองคาย เปิดเผยว่า ได้ส่งเสริมการ
เพาะปลูกโกโก้ในพื้นที่จังหวัดหนองคาย หลังจาก
การเยี่ยมชมสวนโกโก้ของเกษตรกรใน
เขตบ้านเทากลาง ต.นาजू อ.สังคม โดยขณะ
นี้โกโก้ถือเป็นพืชเศรษฐกิจตัวใหม่ที่น่าสนใจ
โดยเกษตรกรได้มีการศึกษาข้อมูลและได้นำ

มาปลูกก่อนที่จะทางหน่วยงานราชการจะเข้ามาส่งเสริม จากข้อมูลพบว่า โกโก้เป็นพืชตัวใหม่ที่จะ
สร้างผลผลิตได้ราคาดีและเป็นที่ต้องการของตลาด
หน่วยงานที่เกี่ยวข้องจึงได้เข้ามาส่งเสริม เพราะ
พื้นที่บริเวณนี้เหมาะสมแก่การปลูกโกโก้ และยัง
ติดกับจังหวัดเลยที่มีการปลูกโกโก้เช่นกัน โดย
ตนได้เข้ามาดูสายพันธุ์ที่มีความเหมาะสมและเป็น

ที่ต้องการของตลาด
โดยให้เกษตรกรรวม
กลุ่มกันเพื่อให้เกิดความ
เข้มแข็ง ข้อดีคือไม่มี
ปัญหาเรื่องตลาด และได้มีการประกันราคาขั้นต่ำ
เป็นที่พอใจของเกษตรกร

นายรณชัยกล่าวว่า สำหรับการขายโกโก้
นั้น ผลผลิตจะได้ราคาต่ำกว่าผลที่ผ่านการหมักหรือ
แปรรูป ทางจังหวัดก็จะพยายามสนับสนุนให้มี
โรงเพาะบ่มเพื่อแปรรูปก่อนจะส่งขาย ขณะนี้ไม่มีผู้
เชี่ยวชาญเข้ามาให้ความรู้เกษตรกรทั้งเรื่องการ
ตลาด การแปรรูป และกระบวนการผลิตที่สะอาด
ซึ่งจะเป็นการส่งเสริมให้เกษตรกรดำเนินการไปใน
ทิศทางที่ถูกต้อง และยังเป็นการปลูกพืชที่ปลอดภัย
ทั้งเกษตรกรและผู้บริโภคด้วย ซึ่งทางหน่วยงาน
ที่เกี่ยวข้องยังจะเข้ามาดูแลพื้นที่ที่มีความเหมาะ
สมในการปลูกโกโก้ รวมไปถึงพืชชนิดอื่นๆ อีกด้วย
เน้นการตลาดนำการผลิตเป็นหลัก

“เราส่งเสริมการปลูกพืชที่เป็นความต้องการ
ของตลาดให้มีสัดส่วนที่เกษตรกรในจังหวัดสามารถ
ผลิตและเชื่อมโยงกับตลาดได้ ที่สำคัญเพื่อ
ทดแทนพื้นที่การปลูกยางพาราที่จังหวัด
หนองคาย 2-3 แสนไร่ โดยจะค่อยๆ ททยลด
พื้นที่ปลูกยางพาราให้น้อยลง แล้วนำไม้ผลหรือ
โกโก้ มาปลูกทดแทน ตามนโยบายของรัฐบาล
ที่ต้องการลดพื้นที่ในการปลูกยางพาราอยู่แล้ว”
ผู้ว่าฯ หนองคายกล่าว

สำหรับโกโก้เป็นพืชเศรษฐกิจทางเลือก
ใหม่ของจังหวัดหนองคาย ที่หน่วยงานในสังกัด
กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และหน่วยงานที่
เกี่ยวข้องได้ช่วยกันขับเคลื่อนในปี 2563 มีเป้า
หมายพื้นที่ปลูกโกโก้ 1,000 ไร่ ในพื้นที่อำเภอ
สังคมเป็นพื้นที่หลัก ดำเนินการในรูปแบบของสหกรณ์
ภายใต้สหกรณ์การเกษตรสังคม จำกัด ปัจจุบัน
มีเกษตรกรที่สนใจปลูกโกโก้แล้วจำนวน 51 ราย
พื้นที่ปลูกประมาณ 135 ไร่ จำนวน 21,875 ต้น.



เปิดศักราชใหม่ ส.ป.ก. มอบเอกสารสิทธิ์ (ส.ป.ก.4-01) ให้เกษตรกร ตามนโยบายรัฐบาล เร่งรัดการจัดที่ดินทำกิน

สำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม (ส.ป.ก.) เป็นหน่วยงานที่จัดตั้งขึ้นเพื่อแก้ปัญหาที่ดินเพื่อเกษตรกรรม ด้วยวิธีการปฏิรูปที่ดิน ที่มุ่งหมายจะแก้ปัญหา เศรษฐกิจและสังคมด้วยการจัดทรัพยากรที่ดินเพื่อให้สังคมอยู่ร่วมกันได้ และการใช้ที่ดินให้เกิดประโยชน์สูงสุดโดยการจัดหาที่ดินและจัดที่ดินให้แก่เกษตรกรผู้ไร้ที่ดินทำกิน หรือมีที่ดินเล็กน้อยไม่เพียงพอต่อการครองชีพ และรัฐให้ความช่วยเหลือในการพัฒนาอาชีพเกษตรกร ปรับปรุง ทรัพยากร และปัจจัยการผลิตตลอดจนการผลิตและการจำหน่ายให้เกิดผลดียิ่งขึ้น

เพื่อดำเนินการตามเจตนารมณ์และวัตถุประสงค์ของการปฏิรูปที่ดิน สำนักงานการปฏิรูปที่ดินจังหวัดแพร่ (ส.ป.ก.แพร่) ได้ดำเนินการตามภารกิจด้านการจัดที่ดิน ทำการมอบหนังสืออนุญาตให้เข้าทำประโยชน์ในที่ดิน (ส.ป.ก.4-01) อำเภอวังชิ้น จังหวัดแพร่ โดยมีวัตถุประสงค์ เพื่อให้เกษตรกรมีเอกสารสิทธิ์ในการเข้าทำประโยชน์ในที่ดิน เป็นการช่วยเหลือเกษตรกรให้ได้รับโอกาสและความเสมอภาคทางสังคมมีที่ดินในการประกอบอาชีพเกษตรกรรม เป็นการช่วยเหลือเกษตรกรในเขตปฏิรูปที่ดิน



ที่อยู่ห่างไกลจากการบริการของสำนักงานปฏิรูปที่ดิน และเป็นการช่วยลดค่าใช้จ่าย ประหยัดเวลาในการเดินทางมาติดต่อราชการ ซึ่งในปีงบประมาณ 2562 มีเกษตรกรได้รับคัดเลือกให้เข้าทำประโยชน์ในที่ดินในเขตปฏิรูปที่ดินในอำเภอวังชิ้น รวมทั้งสิ้น 187 ราย 224 แปลง เนื้อที่ 920-2-43 ไร่ โดยแบ่งเป็นพื้นที่ที่อยู่อาศัย จำนวน 23 ราย 25 แปลง เนื้อที่ 11-1-81 ไร่ และพื้นที่เกษตรกรรม จำนวน 164 ราย 199 แปลง เนื้อที่ 908-3-62 ไร่ โดยมี ร้อยเอก ธรรมนัส พรหมเผ่า รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ (รมช.กษ.), นางกานต์เปรมปรีดีชิตานนท์ ผู้ว่าราชการจังหวัดแพร่, ดร.วิณะโรจน์ ทรัพย์ส่งสุข เลขาธิการสำนักงานการปฏิรูปที่ดิน

เพื่อเกษตรกร (ส.ป.ก.) และพันจ่าเอก ประเสริฐ มาลัย รองเลขาธิการสำนักงานการปฏิรูปที่ดิน เพื่อเกษตรกร ร่วมมอบหนังสืออนุญาตให้เกษตรกรเข้าทำประโยชน์ในเขตปฏิรูปที่ดิน (ส.ป.ก.4-01)



สำหรับสำนักงานการปฏิรูปที่ดินจังหวัดแพร่ (ส.ป.ก.แพร่) มีพื้นที่ดำเนินการในเขตปฏิรูปที่ดินจังหวัดแพร่ประมาณ 284,466 ไร่ และได้ดำเนินการจัดที่ดินให้เกษตรกรไปแล้ว แบ่งเป็น 1. พื้นที่เกษตรกรรม จำนวน 24,941 ราย 33,473 แปลง เนื้อที่ 227,123 ไร่ 2. พื้นที่ที่อยู่อาศัย จำนวน 2,205 ราย 2,450 แปลง เนื้อที่ 1,349 ไร่



มติชน

Matichon
Circulation: 950,000
Ad Rate: 1,550

Section: First Section/-

วันที่: จันทร์ 11 พฤศจิกายน 2562

ปีที่: 42

ฉบับที่: 15219

หน้า: 12(ล่าง)

Col.Inch: 109.55

Ad Value: 169,802.50

PRValue (x3): 509,407.50

คลิป: สีสี่

หัวข้อข่าว: เปิดศักราชใหม่ ส.ป.ก. มอบเอกสารสิทธิ์ (ส.ป.ก.4-01) ให้เกษตรกรตามนโยบายรัฐบาล...



ขณะที่ ร้อยเอก ธรรมนัส พรหมเผ่า (รมช.กษ.) ระบุว่า หลังจากนี้จะทำการยึดคืนที่ดินแปลงใหญ่จากนายทุนที่หมดสัมปทานแล้วมาจัดสรรให้เกษตรกรได้ทำกินพร้อมมอบอาชีพ ทั้งการปลูกพืชและเลี้ยงสัตว์ โดยเฉพาะเกษตรกรอินทรีย์ ซึ่งทำแล้วขายได้ราคาที่ดี และมีตลาดรองรับ ทำให้ความเป็นอยู่ดีขึ้น อีกทั้งยังให้สิ่งอำนวยความสะดวกด้านสาธารณสุขขั้นพื้นฐาน ซึ่งจะกลายเป็นชุมชนที่เข้มแข็งและยั่งยืนต่อไป

คม ชัด ลึก

Khom Chad Luek
Circulation: 300,000
Ad Rate: 1,760

Section: First Section/เศรษฐกิจ/ภาพข่าวสังคม

วันที่: จันทร์ 11 พฤศจิกายน 2562

ปีที่: 19

ฉบับที่: 6477

หน้า: 1(บนขวา), 12

Col.Inch: 116.34 Ad Value: 204,758.40

PRValue (x3): 614,275.20

คลิป: สีสี่

หัวข้อข่าว: สร้าง Gov Tech สู่มหาวิทยาลัย 4.0 เชื่อม 'บิ๊กดาต้า' สู่อุตสาหกรรม



นับเป็นก้าวที่สำคัญของภาคการเกษตรไทย เมื่อรัฐบาลโดยกระทรวงเกษตรและสหกรณ์เร่งเดินหน้าภาคเกษตรไทยก้าวไปสู่ผู้นำเกษตรโลก โดยใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมในการขับเคลื่อนเกษตรอัจฉริยะ ตั้งแต่ต้นน้ำยันปลายน้ำ พร้อมวางระบบบิ๊กดาต้าในการเชื่อมโยงข้อมูลจากทุกภาคส่วนทั้งภาคการผลิต การแปรรูปและการตลาดเข้าด้วยกันเพื่อง่ายต่อการวางนโยบายการเกษตรประเทศไทย

บางช่วงบางตอนในการปาฐกถาพิเศษหัวข้อ “สร้าง GovTech สู่มหาวิทยาลัย 4.0” โดย อลงกรณ์ พลบุตร ที่ปรึกษารัฐมนตรีกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เนื่องในโอกาสครบรอบ “12 ปี สมาคมสื่อมวลชนเกษตรแห่งประเทศไทย



สร้าง GovTech สู่มหาวิทยาลัย 4.0 เชื่อม 'บิ๊กดาต้า' สู่อุตสาหกรรม

(สทท.) และ “20 ปีรวมพลคนข่าวเกษตร” ณ อาคารจักรพันธ์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ บางเขน เมื่อเร็วๆ นี้

โดยเขากล่าวว่าสิ่งที่เขาจะพูดในวันนี้เป็นเรื่องอนาคตข้างหน้าของภาคการเกษตรไทย มีเป้าหมายสำคัญก็คือการทำประเทศไทยก้าวสู่ประเทศพัฒนาแล้ว ตามยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี เพื่อให้คนไทยมีรายได้ต่อหัว 5 พันดอลลาร์ต่อคนต่อปี หรือ 4.5 แสนบาทต่อคนต่อปีนั้น เป็นเป้าหมายที่เราจะต้องนำพาประเทศไปสู่จุดนั้น ซึ่งกระทรวงเกษตรฯ มีภารกิจหน้าที่โดยตรงในการขับเคลื่อนภาคเกษตรกรรมไปสู่มิติใหม่ เป็นเครื่องยนต์ตัวใหม่ที่เต็มไปด้วยความก้าวหน้าทันสมัยสามารถสร้างรายได้ให้ประเทศเป็นเศรษฐกิจฐานหลักของประเทศ

ไม่ว่าจะในรูปแบบของไบโอเทคโนโลยีหรือเศรษฐกิจจากฐานชีวภาพไม่ว่าในรูปแบบของเศรษฐกิจดิจิทัลหรือการผสมผสานของเศรษฐกิจสร้างสรรค์ ซึ่งทั้งสามประเภทดังกล่าวเป็นแนวทางของกลยุทธ์ในการขับเคลื่อนให้กระทรวงเกษตรฯ เป็นกระทรวงที่ทำนุสมัยล้ำหน้ามากที่สุดภายใน 6 เดือนจากนี้ไปและจะทำให้กระทรวงเกษตรฯ สามารถเป็นหน่วยงานหลักในการปฏิรูปภาคเกษตรกรรมของประเทศ เพื่อให้เกษตรกรมีรายได้มีชีวิตที่มีความมั่งคั่ง มั่นคงอย่างยั่งยืน

ภารกิจที่กระทรวงเกษตรฯ ดำเนินการในขณะนี้คือการจัดตั้งศูนย์เทคโนโลยีและนวัตกรรมให้ครบทั้ง 77 จังหวัด โดยจะร่วมมือกับมหาวิทยาลัยทุกแห่งทั่วประเทศ ทั้งมหาวิทยาลัยของรัฐและ

คม ชัด ลึก

Khom Chad Luek
Circulation: 300,000
Ad Rate: 1,760

Section: First Section/เศรษฐกิจ/ภาพข่าวสังคม

วันที่: จันทร์ 11 พฤศจิกายน 2562

ปีที่: 19

ฉบับที่: 6477

หน้า: 1(บนขวา), 12

Col.Inch: 116.34 Ad Value: 204,758.40

PRValue (x3): 614,275.20

คลิป: สีสี่

หัวข้อข่าว: สร้าง Gov Tech สู่อุตสาหกรรม 4.0 เชื่อม 'บิ๊กดาต้า' สู่อุตสาหกรรม

เอกชน โดยเฉพาะมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ถือเป็นสถาบันการศึกษาหลักของภาคการเกษตรกรรมมาโดยตลอด จะเป็นครั้งแรกในประเทศไทยที่เราจะมีศูนย์เทคโนโลยีการเกษตรและนวัตกรรมในทุกจังหวัดและจะเป็นศูนย์กลางเทคโนโลยี ศูนย์กลางต้นแบบสตาร์ทอัพทางการเกษตร จะเป็นศูนย์กลางความร่วมมือการถ่ายทอดประสบการณ์ความรู้ของส่วนราชการที่สังกัดกระทรวงเกษตรฯ ที่อยู่ในทุกจังหวัด รวมทั้งภาคีเครือข่ายต่างๆ นี่เป็นการเริ่มต้นวางรากฐานเชิงโครงสร้างเพื่อนำประเทศไทยก้าวไปสู่การเป็นประเทศเกษตร 4.0

นโยบายของการขับเคลื่อนเทคโนโลยีการเกษตรนั้น ท่านรัฐมนตรีได้ลงนามแต่งตั้งคณะกรรมการขับเคลื่อนนโยบายเทคโนโลยีเกษตร 4.0 ที่ตนเองเป็นประธาน โดยได้วางแนวทางไว้ 3 แนวทางแนวทางแรก คือ การทำให้กระทรวงเกษตรฯ เป็นกระทรวงเทคโนโลยีที่ทันสมัยภายในอีก 2 เดือนข้างหน้าหรือในวันที่ 1 มกราคม 2563 กระทรวงเกษตรฯ จะเป็นกระทรวงแรกใน 20 กระทรวง มีหน่วยงาน 20 กว่าหน่วยงานจะให้บริการทางออนไลน์เป็นครั้งแรกในประวัติศาสตร์ประเทศไทยหลังจากได้ดำเนินการมาอย่างเข้มข้นตลอดระยะเวลาสองเดือนเศษที่ผ่านมา ซึ่งตอนนี้มีความคืบหน้าไปแล้วกว่า 70-80%

และเพื่อให้มั่นใจว่ากรมต่างๆ สำนักงานต่างๆ องค์การมหาชน ตลอดจนรัฐวิสาหกิจในสังกัดกระทรวงเกษตรฯ ทั้งหมดจะเริ่มต้นอย่างน้อย "1 โครงการ 1 คิววิน" ที่จะนำเทคโนโลยีมาให้บริการแก่เกษตรกร นั่นคือก้าวแรกที่สำคัญที่ทุกคนตระหนักว่าปีนี้กระทรวงเกษตรฯ กำลังก้าวสู่อิมิตใหม่ของคุณแห่งดิจิทัล ทรานส์ฟอร์มเมชัน

แนวทางที่สองคือการปฏิรูปกระทรวงเกษตรฯ โดยใช้บิ๊กดาต้าและปัญญาประดิษฐ์ หรือเอไอ ในการรวบรวมข้อมูลทางด้านเกษตรทั้งหมดเพื่อนำไปสู่การบริหารงานของกระทรวงที่ครอบคลุมทั้ง 77 จังหวัด สำนักงานเกษตรในต่างประเทศ 11 แห่ง 8 ประเทศเชื่อมโยงกับกระทรวงการต่างประเทศ โดยมีสถานทูตและสำนักงานพาณิชย์ซึ่งมีอยู่ทั่วโลก โดยใช้ฐานข้อมูลผ่านการวิเคราะห์โดยปัญญาประดิษฐ์ในการวางแผนโครงการและงบประมาณ



อลงกรณ์ พลบุตร ที่ปรึกษารมว.เกษตรฯ

ตลอดจนการส่งเสริมเกษตรกรในการผลิตพืชเกษตรหรือปศุสัตว์หรือการประมง โดยการเชื่อมโยงของบิ๊กดาต้ากระทรวงพาณิชย์ กระทรวงอุตสาหกรรมและกระทรวงการคลัง โดยกระทรวงเกษตรฯ ในฐานะต้นกำเนิดทางการผลิตไปสู่การแปรรูปกลางนำของกระทรวงอุตสาหกรรมไปสู่ปลายทางคือกระทรวงพาณิชย์ทั้งการค้าในประเทศและการส่งออกภายใต้การสนับสนุนในเรื่องของงบประมาณและสินเชื่อทางการเงินและการลงทุนโดยกระทรวงการคลังที่คล้อยกันเพื่อนำพาประเทศไทยไปสู่การเป็นเกษตร 4.0

ซึ่งโมเดลที่ขับเคลื่อนในขณะนี้ยังไม่เคยมีการเชื่อมโยงในการบูรณาการขับเคลื่อนภายใต้การใช้เทคโนโลยีของการสื่อสารและการใช้ประโยชน์จากข้อมูลให้เป็นประโยชน์จากการวางแผนทั้งการตลาด การผลิตมาก่อน โดยจุดเปลี่ยนที่กำลังสร้างขึ้นนี้ถือเป็นจุดเปลี่ยนของประเทศที่ได้เริ่มดำเนินการแล้ว แน่แน่นอนที่สุดว่าภายใต้พื้นที่ 149 ล้านไร่ อันเป็นพื้นที่เกษตรกรรม มีพื้นที่ชลประทานที่มีศักยภาพ 60 ล้านไร่ มีแรงงานที่อยู่ในภาคเกษตร 10 กว่าล้านคน



มีครอบครัวเกษตรกรไม่ต่ำกว่า 7 ล้านครอบครัว มีประชากรที่อยู่ในภาคเกษตรกรรม 38 ล้านคน ทำให้สัดส่วนภาคเกษตรอุตสาหกรรมมี 10% ของจีดีพี แต่สิ่งที่ต้องให้เครดิตในทุกรัฐบาล ทุกพรรคการเมืองตลอดจนสื่อมวลชน นั่นคือการที่ทำให้ประเทศไทยวันนี้ก้าวสู่การเป็นประเทศส่งออกอาหารเป็นอันดับ 12 ของโลก

เป็นครั้งแรกในประวัติศาสตร์ที่ประเทศไทยแข่งอินเดียนที่มีขนาดใหญ่กว่าทั้งพื้นที่และประชากรจากผลการปฏิรูปประเทศอย่างต่อเนื่องทำให้ประเทศไทยมีขีดความสามารถในการแข่งขันสูงขึ้น ทำให้การส่งออกอาหารของประเทศไทยเป็นอันดับสองของเอเชีย เป็นรองแต่เฉพาะจีนเท่านั้นใน 20 อันดับของประเทศผู้ส่งออกอาหารทั่วโลก มีเพียงสองประเทศเท่านั้นที่โตแบบก้าวกระโดด

“ 1 มกราคม 2563 หน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรฯทั้งหมด จะเริ่มต้นอย่างน้อย 1 โครงการ 1 คิววินที่จะนำเทคโนโลยี มาให้บริการแก่พี่น้องเกษตรกร นั่นคือก้าวแรกที่สำคัญในการก้าวสู่อิมิตใหม่ของยุคแห่งดิจิทัล ทรานส์ฟอร์มเมชัน ”

คม ชัด ลึก

Khom Chad Luek
Circulation: 300,000
Ad Rate: 1,760

Section: First Section/เศรษฐกิจ/ภาพข่าวสังคม

วันที่: จันทร์ 11 พฤศจิกายน 2562

ปีที่: 19

ฉบับที่: 6477

หน้า: 1(บนขวา), 12

Col.Inch: 116.34 Ad Value: 204,758.40

PRValue (x3): 614,275.20

คลิป: สีสี่

หัวข้อข่าว: สร้าง Gov Tech ผู้เกษตร 4.0 เชื่อม 'บิกดาต้า' ผู้การค้าโลก

ขึ้นไปสองอันดับได้ภายในปีเดียวคือเม็กซิโกและประเทศไทย
สิ่งสำคัญคือประเทศไทยนั้นยิ่งใหญ่กว่าที่ใครๆ คิด เพราะ
ประเทศไทยผลิตยางพาราและส่งออกยางพาราอันดับหนึ่งของโลก
แม้แต่น้ำตาลและอ้อยประเทศไทยก็ส่งออกน้ำตาลเป็นอันดับสองของ
โลกรองจากบราซิล ส่วนมันสำปะหลังก็เป็นอันดับหนึ่งอันดับสอง
ของโลกมาโดยตลอด เช่นเดียวกับปาล์มน้ำมัน แม้แต่สินค้าแปรรูป
อย่างสับปะรดกระป๋องก็ส่งออกเป็นอันดับหนึ่งของโลก หรือปลาหมึก
กระป๋องก็เป็นอันดับหนึ่งของโลก แม้จะไม่มีปลาหมึกแม้แต่ตัวเดียว
หรือผลไม้เมืองร้อนก็อันดับหนึ่งของโลก อย่างทุเรียนเป็น
ส่งออกเป็นมูลค่ากว่าสองหมื่นสี่พันล้านบาท การก้าวกระโดดของ
การส่งออกผลิตผลทางการเกษตรไม่ใช่เกิดจากความฟลุคเหมือน
การซื้อหวย แต่เกิดจากฝีมือของเกษตรกรไทยและความร่วมมือจาก
ทุกภาคส่วน นี่คือศักยภาพที่เราภูมิใจความสามารถในการแข่งขันที่
เรามีภายใต้นโยบายปฏิรูปกระทรวงเกษตรฯ และภาคเกษตรกรรม
ด้วยเทคโนโลยี เราจะก้าวสู่การเป็นประเทศชั้นนำของโลกเร็วกว่า
20 ปีที่วางเป้าหมายไว้อย่างแน่นอน

และแนวทางสุดท้ายคือการนำเทคโนโลยีเกษตรอัจฉริยะมา
ดำเนินการกับโครงการต่างๆ ไม่ว่าจะเป็นบิกฟาร์มหรือเกษตรแปลง
ใหญ่ วันนี้เกษตรแปลงใหญ่ได้รับการยกระดับขั้นสู่เกษตรแปลง
ใหญ่ 4.0 เรามีเกษตรแปลงใหญ่ทั่วประเทศกว่า 6,000 แปลง มี
ตั้งแต่ 200 ไร่ ไปจนถึง 3,000 ไร่ รวมพื้นที่ทั้งหมดทั่วประเทศกว่า
6 ล้านไร่ มีระบบบริหารจัดการโดยเกษตรกรและเพื่อนเกษตรกร
วันนี้มีการนำเทคโนโลยีเข้าไปสู่การผลิตอย่างเต็มรูปแบบ เกษตรกร
ยุคใหม่จะบริหารฟาร์มของตัวเองด้วยมือถือ นี่คือตัวอย่างหนึ่ง
ที่เราแสดงให้เห็น

นี่เป็นส่วนหนึ่งของนโยบายรัฐบาลในการนำเทคโนโลยี
สารสนเทศมาปรับใช้กับภาคการเกษตรไทยผ่านมุมมองของที่
ปรึกษารัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ “อลงกรณ์
 พลบุตร”

● สุรัตน์ อัดตะ ●

suratatta0402@gmail.com



พระเกียรติพระองค์ท่าน ในฐานะทรงเป็น “พระบิดาแห่งฝนหลวง” และกำหนดให้วันที่ 14 พ.ย. ของทุกปีเป็น “วันพระบิดาแห่งฝนหลวง” เพื่อร่วมน้อมรำลึกในพระมหากรุณาธิคุณอันล้นพ้นหาที่สุดมิได้ และจารึกไว้เป็นวันสำคัญของประวัติศาสตร์ชาติไทย

ด้าน นายสุรสิทธิ์ กิตติมณฑล อธิบดีกรมฝนหลวงและการบินเกษตร กล่าวเพิ่มเติมว่า สำหรับกิจกรรมภายในงานปีนี้ กรมฝนหลวงและการบินเกษตร ได้กำหนดจัดงานขึ้นระหว่างวันที่ 11-15 พ.ย. ณ ลานอเนกประสงค์ อาคารรัฐประศาสนภักดี ศูนย์ราชการเฉลิมพระเกียรติ ๘๐ พรรษา ๕ ธันวาคม

64 ปี ฝนหลวง น้อมรำลึกในพระมหากรุณาธิคุณ รัชกาลที่ 9

โครงการพระราชดำริ “ฝนหลวง” พ.ศ. 2498 เป็นวันได้สร้างคุณูปการทั้งด้านเศรษฐกิจ สังคม สิ่งแวดล้อม โดยเฉพาะความมั่นคงด้านน้ำให้แก่ประเทศไทย และด้วยพระวิริยาสมาถของพระบาทสมเด็จพระบรมชนกาธิเบศร มหาภูมิพลอดุลยเดชมหาราช บรมนาถบพิตร ทรงคิดค้นเทคโนโลยีฝนหลวงขึ้น ยังได้รับการยอมรับจากทั่วโลก ซึ่งได้มีการจดสิทธิบัตรในพระปรมาภิไธย ทั้งในประเทศและต่างประเทศ และในอีกหลายประเทศ ได้ขอพระราชทานพระบรมราชานุญาต ในการนำเทคนิคและวิธีการทำฝนหลวง ตามตำราฝนหลวงพระราชทานไปปรับใช้แก้ปัญหาความแห้งแล้งในประเทศของตนเอง ซึ่งถือได้ว่าโครงการพระราชดำริ ฝนหลวง นับเป็นนวัตกรรมที่เกิดจากพระอัจฉริยภาพอย่างแท้จริง และเป็นพระมหากรุณาธิคุณที่ทรงมีต่อพสกนิกรชาวไทยและคนทั่วโลก

ร.อ.ธรรมนัส พรหมเผ่า รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยว่า การเตรียมความพร้อมในการจัดงาน “วันพระบิดาแห่งฝนหลวง” ประจำปี 2562 ซึ่งจะครบปีที่ 64 แห่งการกำเนิดฝนหลวงพระราชทาน นับจาก วันที่ 14 พฤศจิกายน

ที่ พระบาทสมเด็จพระบรมชนกาธิเบศร มหาภูมิพลอดุลยเดชมหาราช บรมนาถบพิตร มีพระราชดำริที่จะคิดค้น วิจัย หาวิธีการ ทำฝนหลวง เพื่อแก้ไขปัญหาความทุกข์ยากของเกษตรกรและประชาชนทั่วไปที่ประสบภัยแล้ง



ด้วยสำนึกในพระมหากรุณาธิคุณของพระองค์ท่าน คณะรัฐมนตรีจึงได้มีมติ เมื่อวันที่ 20 สิงหาคม พ.ศ. 2545 เพื่อเฉลิม

๒๕๕๐ ถนนแจ้งวัฒนะ เขตหลักสี่ กรุงเทพฯ โดยในวันที่ 11 พ.ย. เวลา 13.00 น. เป็นต้นไป จะมีพิธีเปิดนิทรรศการ “สืบสาน รักษา ต่อยอด Digi Fonluang” และมอบรางวัลอาสาสมัครฝนหลวงดีเด่นระดับประเทศ และระดับภูมิภาค การมอบรางวัลโครงการประกวดภาพถ่ายและภาพจิตรกรรม “ฝนหลวง ฝนแห่งความเมตตา” พร้อมการจัดแสดงผลงานที่ได้รับรางวัล รวมถึงมีการแสดงนิทรรศการ

ฝนหลวงจากอดีตและความก้าวหน้าในปัจจุบัน การสนองพระราชปณิธาน สืบสาน รักษา ต่อยอด ศาสตร์พระราชาโครงการฝนหลวงโดยนำเสนอเทคโนโลยีและโครงการวิจัยที่ต่อยอดเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการปฏิบัติการฝนหลวงตลอดจนนิทรรศการจากหน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และหน่วยงานร่วมบูรณาการ อาทิ กองทัพอากาศ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งประเทศไทย (วว.) สถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำ (สสน.)

“สำหรับวันที่ 14 พ.ย. เวลา 09.00 น. จะมีพิธีถวายราชสักการะวางพานพุ่มดอกไม้สด ถวายแด่องค์พระบิดาแห่งฝนหลวง เพื่อน้อมรำลึกในพระมหากรุณาธิคุณอันล้นพ้นหาที่สุดมิได้ โดยได้รับเกียรติจาก นายเฉลิมชัย ศรีอ่อน รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เป็นประธานในพิธี ทั้งนี้ ตลอดการจัดงาน ยังมีการจำหน่ายสินค้าและผลิตภัณฑ์ทางการเกษตรอีกมากมายกว่า 100 ร้านค้า เป็นผลิตภัณฑ์สินค้าโอท็อป ซึ่งมีทั้งผักผลไม้ อาหารสด และอาหารแปรรูปทางการเกษตร มาจำหน่ายให้ประชาชนในราคาประหยัด รวมทั้งยังมีกิจกรรมการสาธิตเสริมสร้างอาชีพจากหน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ อาทิ สาธิตการทำอาหารแปรรูปจากปลา สาธิตการทำสติกกอบหมู ราดซอสไข่เค็ม การสาธิตการทำสบู่โปรตีนไหม การเสวนาฝนหลวง และการแสดงดนตรีโฟล์กซอง จึงขอเชิญชวนนักเรียน นักศึกษา และประชาชนมาร่วมงาน” อธิบดีกรมฝนหลวงฯ กล่าว

“วันพระบิดาแห่งฝนหลวง” ประจำปี 62 เพื่อแสดงความจงรักภักดี ประกาศก้องถึงพระเกียรติคุณแห่งองค์พระบิดาแห่งฝนหลวง และน้อมรำลึกในพระมหากรุณาธิคุณอันล้นพ้นหาที่สุดมิได้ของพระองค์ท่านร่วมกัน.



ถาม 'สุริยะ' แบบ 3 ธาร

เรียน บ.ก.ข่าวสด

การที่นายสุริยะ จีรุงรุ่งเรืองกิจ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงอุตสาหกรรม และประธานคณะกรรมการควบคุมวัตถุอันตรายเปรยว่า อาจจะมีการทบทวนเรื่องการแบนไกลโฟเซต โดยให้เหตุผลว่าสหรัฐอเมริกาก็ยังใช้อยู่ เรื่องนี้ก็ไม่ทราบว่าจะให้นายสุริยะจะให้ความเห็นในฐานะอะไร เพราะสวมหมวกสามใบ ใบแรกก็คือประชาชน ใบที่สองก็คือรัฐมนตรีว่าการกระทรวงอุตสาหกรรม ใบที่สามก็คือประธานคณะกรรมการควบคุมวัตถุอันตราย ซึ่งน่าจะเป็นในฐานะประธานคณะกรรมการควบคุมวัตถุอันตรายมากกว่า ในฐานะประชาชนและในฐานะรัฐมนตรีว่าการกระทรวงอุตสาหกรรม แต่ถึงจะเป็นหน้าที่โดยตรงของคณะกรรมการควบคุมวัตถุอันตรายก็ตาม แต่มติของคณะกรรมการจะต้องเป็นเสียงข้างมากของที่ประชุมไม่ใช่ความเห็นของประธาน สหรัฐอเมริกาใช้แล้วประเทศไทยจำเป็นต้องใช้ตามหรือ และการพิมพ์ธนบัตรที่สหรัฐไม่ต้องมีทองคำรองรับ แตกต่างจากการพิมพ์ธนบัตรของประเทศอื่นๆ ที่จำเป็นจะต้องมีปริมาณทองคำสำรองมีมูลค่าเท่ากับมูลค่าธนบัตรที่พิมพ์ออกมาใช้บ่งบอกว่าสหรัฐไม่มีความเท่าเทียมในเรื่องต่างๆ เปรียบเสมือนเป็นเจ้าของโลก การแบนหรือไม่แบนไกลโฟเซตต้องขึ้นอยู่กับเหตุผลอื่น มิใช่เหตุผลที่อ้างว่าสหรัฐยังใช้ กรณีถ่านหินที่ประธานาธิบดีสหรัฐพยายามบังคับให้ไทยซื้อต่างๆ ที่วันนี้เลขาธิการองค์การสหประชาชาติดำเนินชาติในเอเชียเรื่องที่ยังใช้พลังงานถ่านหินที่ก่อให้เกิดปัญหาหมอกพิษและโลกร้อน

กาแพ

ตอบ กาแพ

เมื่อวันที่ 4 พ.ย.ที่ผ่านมา นายสุริยะ จีรุงรุ่งเรืองกิจ ให้สัมภาษณ์อีกครั้ง ยืนยันมติการแบน 3 ธารเคมีแน่นอน

ไม่มีการทบทวนใหม่ ไม่มีการเปลี่ยนแปลง อยากให้ทุกฝ่ายพร้อมใจกันหน้าทำเพื่อประเทศ หยุคบิดเป็นข้อมูลที่ทำให้ประชาชนเข้าใจผิด และอยากให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องช่วยในเรื่องนี้อย่างกระทรวงเกษตรและสหกรณ์เข้าไปดูแล

ถาม 'ศักดิ์สยาม' จัดให้แท็กซี่

เรียน บ.ก.ตอบจดหมาย

นายศักดิ์สยาม ชิดชอบ รมว.คมนาคม จัดให้แล้วสำหรับข้อเรียกร้องของแท็กซี่ภายในท่าอากาศยานสุวรรณภูมิ เก็บค่าขนส่งสัมภาระได้อีกใบละ 20 บาท ตั้งแต่สัมภาระชิ้นที่ 3 ขึ้นไป จึงขอลถามว่าเมื่อจัดให้ตามที่ขอแล้ว ถ้าเห็นคนไทยหัวดำขึ้นไปใช้บริการจะหน้าหงิก หน้างอ บางรายพูดพาลจนถึงจุดหมายปลายทางหรือไม่ เนื่องจากเจอพฤติกรรมอย่างนี้อยู่ประจำ กบฏคิกจากเครื่องเดินไปตามช่องทางหมายเลขที่รถจอด จังหวะเราเดินตีคู่กับต่างชาติแล้วต่างชาติขึ้นก่อนขึ้นไปเท่านั้นแหละ ภายกายและหน้าตาจะแสดงออกทันที ทั้งๆ ที่ 50 บาทแรกก็เก็บจากเรา จึงอยากจะเสนอดังนี้

- 1.ให้ทางสนามบินช่วยจัดอบรมบรรดาแท็กซี่เหล่านี้บ้าง เชื่อว่ามีไม่มาก ส่วนใหญ่ก็จะดี แต่ทุกครั้งขึ้นเจอแต่แบบนี้ทุกครั้ง ยกเว้นนั่งแอร์พอร์ตลิงก์กลับแล้วไปต่อแท็กซี่เอาข้างนอก หรือไม่ก็นั่งรถบริการสาธารณะ
- 2.ทอท.มีแท็กซี่เป็นของตัวเองเลยดีกว่า ให้เงินเดือนให้โอที
- 3.คุยกับเพื่อนบางคนก็บอกว่าแท็กซี่ไม่เท่าไรหรอก เพราะมีคนเหนือกว่าแท็กซี่

ด้วยความเคารพ

อนาใจแท้

ตอบ อนาใจแท้

กรณีให้แท็กซี่ท่าอากาศยานสุวรรณภูมิเก็บค่าขนส่งสัมภาระได้อีกใบละ 20 บาทนั้น ทางคณะกรรมการประสานงานรถยนต์นั่งสาธารณะ (แท็กซี่) ภายในท่าอากาศยานสุวรรณภูมิ ระบุว่านายศักดิ์สยาม ชิดชอบ รมว.คมนาคม จะลงนามอนุมัติวันที่ 18 พ.ย.นี้ ซึ่งก็ต้องติดตามกันต่อไปว่าก่อนถึงวันนั้นจะมีการเปลี่ยนแปลงอะไรหรือไม่ เพราะที่ผ่านมา รมว.คมนาคมออก "ลือฟรี" หลายเรื่องเกี่ยวกับนโยบายสาธารณะ