



สรุปหัวข้อข่าวด้านการเกษตรที่สำคัญ นสพ.ประจำวันที่ 20 เมษายน 2563

เรื่อง

1. ภัยแล้ง-โควิดจุดภาคเกษตรหดตัว
2. กรมข้าวเร่งแจกเมล็ดพันธุ์ให้ชาวนา34จว.
3. ชาวสวนยางติดต่อด่วน
4. ทอการค้าร้องรัฐคุย จีนส่งผลไม้ทางเรือ
5. ปภ.ประกาศ25จว.พื้นที่ปัญหาภัยแล้ง
6. เกษตรฯอัด पैกเกจ5โครงการใหญ่ ชงครม.ของบกว่า50,000ล้านช่วยยงทั้งระบบ
7. นายกกฯกำชับช่วยภัยแล้ง
8. คอลัมน์: คนปนข่าว: ภารกิจสำคัญปลัด ก.คลัง
9. "พาณิชย์"ตั้งมิสเตอร์-มิสผลไม้ดูแลแก้ไขปัญหาครบวงจร 9ชนิด
10. คอลัมน์: จับประเด็น: จุรินทร์เกาะติดสถานการณ์ข้าวไทย
11. แบรีเออร์หุ้มยา..ทำได้!..ปลอดภัยจริง!
12. "จุรินทร์" มั่นใจปี 63 ส่งออกข้าว 7.5 ล้านตัน

สื่อ

- เดลินิวส์
แนวหน้า
ไทยรัฐ (กรอบบ่าย)
ไทยรัฐ (กรอบบ่าย)
แนวหน้า
แนวหน้า
ไทยโพสต์
ไทยโพสต์
ผู้จัดการรายวัน 360 องศา
ไทยโพสต์
ผู้จัดการรายวัน 360 องศา
ไทยรัฐ



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

จากหนังสือพิมพ์ เดลินิวส์

หัวข้อข่าว : ภัยแล้ง-โควิดคุกคามเกษตรกรหดตัว

วันจันทร์ที่ 20 เมษายน 2563

ฉบับที่ : 25757 หน้า : 19 (ล่างซ้าย)



ภัยแล้ง-โควิดคุกคามเกษตรกรหดตัว

นายระพีภัทร์ จันทรศรีวงศ์ เลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยว่าภาวะเศรษฐกิจการเกษตรช่วงไตรมาส 1 ปี 63 (ม.ค.-มี.ค.) หดตัวร้อยละ 4.8 เมื่อเทียบกับปี 62 โดยสาขาพืช สาขาประมง สาขาบริการทางการเกษตร หดตัวลง ขณะที่สาขาปศุสัตว์ และสาขาปศุสัตว์ที่ยังคงขยายตัว สาเหตุหลักมาจากสถานการณ์ภัยแล้งที่รุนแรง ผลกระทบจากการระบาดของไวรัสโควิด-19 โดยเมื่อพิจารณาแค่สาขา พืชสาขาพืช หดตัวร้อยละ 7.3 เป็นผลจากผลผลิตข้าวนาปรัง อ้อยโรงงาน และมีน้าส่งปาล์มลดลง เนื่องจากสถานการณ์ภัยแล้งที่รุนแรง ทำให้ผลผลิตเสียหาย และมีปริมาณน้ำไม่เพียงพอสำหรับการ



เกษตรกรขยายการผลิต นอกจากนี้ยังมีนมดิบ และผลผลิตไข่ไก่เพิ่มขึ้นเพราะเกษตรกรมีการ



จัดการฟาร์มที่ดีมีประสิทธิภาพมากขึ้น

สภาพประมงหดตัวร้อยละ

2.2 ประมงทะเล ปริมาณสัตว์น้ำที่นำขึ้นท่าเทียบเรือในภาคใต้ลดลง เนื่องจากสภาพอากาศแปรปรวน ส่วนปริมาณกุ้งทะเล (เพาะเลี้ยง)

เพาะปลูกและการเติบโตของพืช ส่งผลให้ผลผลิตต่อไร่ลดลง และคุณภาพลดลง

ขณะที่ **สาขาปศุสัตว์** กลับขยายตัวร้อยละ 3.8 เป็นผลจากปริมาณความต้องการ

บริโภคทั้งในและต่างประเทศเพิ่มมากขึ้น ประกอบกับประเทศไทยมีการเฝ้าระวังควบคุมโรคระบาดอย่างเข้มงวด ตลาดต่างประเทศมีความเชื่อมั่น โดยเฉพาะผลผลิตไก่เนื้อที่ตลาดส่งออกหลัก เช่น ญี่ปุ่น สหภาพยุโรป และจีน ต้องการนำเข้าเพิ่มขึ้น ผลผลิตสุกร มีความต้องการบริโภคในประเทศและการส่งออกเพิ่มขึ้น โดยราคาสุกรที่ปรับตัวสูงขึ้นจูงใจให้

ลดลง เนื่องจากสถานการณ์ภัยแล้ง และการเฝ้าระวังโรคระบาด ทำให้เกษตรกรปรับลดพื้นที่เลี้ยง ลดจำนวนลูกพันธุ์ และชะลอการลงลูกกุ้ง ส่วนประมงก็จำกัดผลผลิตลดลง โดย

เฉพาะปลาบิลและปลาดุก เนื่องจากภาวะภัยแล้งที่เกิดขึ้นในแหล่งผลิตสำคัญ ประกอบกับปริมาณน้ำในเขื่อนและแหล่งน้ำตามธรรมชาติไม่เพียงพอต่อการเลี้ยง ผู้เลี้ยงปลาน้ำจืดทั้งในบ่อดินและในกระชังตามแหล่งน้ำธรรมชาติลดเนื้อที่เลี้ยงปลาดุก หรือชะลอการเลี้ยงออกไป

สาขาบริการทางการเกษตร หดตัวร้อยละ

1.3 เนื่องจากไตรมาส 1 เป็นช่วงการจ้างเครื่องจักรกลและอุปกรณ์ทางการเกษตรเก็บเกี่ยวข้าว ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ มีน้าส่งปาล์ม และอ้อยโรงงาน โดยมีพื้นที่เก็บเกี่ยวลดลง

แม้แต่อ้อยโรงงานที่มีการส่งเสริมและสนับสนุนให้เกษตรกรใช้เครื่องจักรกลในการเก็บเกี่ยวเพื่อลดปัญหา PM 2.5 แต่ในภาพรวมก็ยังคงหดตัว สาขาปศุสัตว์ ขยายตัวร้อยละ 1.0 มีมูลค่าปศุสัตว์ เป็นที่ต้องการของตลาดทั้งในและต่างประเทศเป็นอย่างมาก โดยเฉพาะประเทศจีนเข้าไปเป็นวัตถุดิบผลิตกระดาษและแปรรูปเป็นเชื้อเพลิงชีวมวลอัดเม็ด ไหมยังพารา ขยายตัวตามพื้นที่การตัดโค่นสวนยางพาราเก่า ประกอบกับตลาดต่างประเทศ เช่น จีน และญี่ปุ่นมีความต้องการไม้ยางพาราเพื่อทำไปผลิตเป็นเฟอร์นิเจอร์และเชื้อเพลิงชีวมวลอัดเม็ด

ถ่านไม้ มีความต้องการจากประเทศญี่ปุ่นเพิ่มขึ้นอย่างมาก เพื่อใช้เป็นเชื้อเพลิงในการประกอบอาหาร

สำหรับภาวะเศรษฐกิจการเกษตรปี 63 คาดว่าจะขยายตัวร้อยละ 0.3 โดยเกือบทุกสาขายังคงขยายตัวได้ แต่ต้องมีการบริหารจัดการทั้งในด้านการผลิตและการตลาดที่ดี สำหรับสาขาพืชมีแนวโน้มจะปรับตัวขึ้นในช่วงครึ่งปีหลัง อย่างไรก็ตาม จากการหดตัวลงมากในช่วงไตรมาส 1 ทำให้สาขาพืชในภาพรวมยังมีแนวโน้มหดตัว เนื่องจากผลผลิตพืชสำคัญในปี 63 มีแนวโน้มลดลง โดยเฉพาะข้าว อ้อยโรงงาน ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ และสับปะรดโรงงาน ทั้งนี้ปัจจัยบวกที่ส่งผลให้ภาคเกษตรขยายตัว คือ ความต้องการสินค้าเกษตรมีโอกาสเพิ่มมากขึ้น หลังจากสถานการณ์การระบาดของโควิด-19 คลี่คลายจะทำให้มีความต้องการสินค้าอาหารเพิ่มมากขึ้น.

กรมข้าวเร่งแจกเมล็ดพันธุ์ให้ชาวนา34จว.

นายประภัตร โพธสุธน รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กล่าวว่า ได้มอบหมายให้อธิบดีกรมการข้าวสำรวจสต็อกข้าวในประเทศ ซึ่งยืนยันว่ามีเพียงพอบริโภคแน่นอน ขอให้ประชาชนอย่าซื้อข้าวสำรองไว้ในครัวเรือนเป็นจำนวนมาก จากความกังวลของการแพร่ระบาดเชื้อโควิด-19 พร้อมเตือนผู้ค้าแม่ค้าอย่าฉวยโอกาสกักตุนและขึ้นราคาข้าว โดยกระทรวงเกษตรฯ ประสานกับกระทรวงพาณิชย์ตรวจสอบอย่างเข้มงวด หากพบจะดำเนินการตามกฎหมายขั้นเด็ดขาด ทั้งนี้ นายกรัฐมนตรีกำชับให้ทุกหน่วยงานที่เกี่ยวข้องร่วมกันตรวจสอบ ไม่ให้เกิดการเอารัดเอาเปรียบผู้บริโภค ในขณะที่ทุกคนในประเทศกำลังลำบากเดือดร้อน ดังนั้นต้องช่วยเหลือกันเพื่อความเป็นสุขของคนไทยทุกคน

นอกจากนี้ ยังกำหนดแผนแจกเมล็ดพันธุ์ข้าวให้เกษตรกร 400,000 กว่าราย ในเขตที่ประสบภัยทั้งภาวะฝนทิ้งช่วงและน้ำท่วมเมื่อปีที่ผ่านมากกว่า 6 ล้านกว่าไร่ใน 34 จังหวัด ขณะนี้เตรียมเมล็ดพันธุ์แล้ว 34 ,000 ตันแล้ว ล่าสุดปรับวิธีรับเมล็ดพันธุ์ข้าว โดยไม่ต้องมารับที่หน่วยงานของกระทรวงเกษตรฯ ในพื้นที่ สนองนโยบาย “อยู่บ้าน หยุดเชื้อ เพื่อชาติ” ลดความแออัด ป้องกันการติดเชื้อโรคโควิด-19 จึงจัดให้เจ้าหน้าที่นำเมล็ดพันธุ์ข้าวไปมอบให้เกษตรกร ตามรายชื่อสำรวจไว้ว่าเป็นผู้ประสบภัยพิบัติขณะนี้ได้จัดส่งแล้ว โดยกำชับว่าต้อง



ส่งถึงเกษตรกรทั้งหมดภายในเดือนเมษายน เพื่อให้เกษตรกรนำเมล็ดพันธุ์ไปเพาะปลูกได้ทันฤดูฝนนี้

อีกทั้ง กรมการข้าวยังเตรียมเมล็ดข้าวพันธุ์ดีสำหรับจำหน่ายให้เกษตรกรทั่วไปอีก 15,000 ตัน เพื่อให้ตรงความต้องการของเกษตรกรและแนวทางส่งเสริมการปลูกข้าวของกระทรวงเกษตรฯ จากการตรวจสอบความต้องการของตลาด โดยเฉพาะข้าวพื้นนุ่มหลายสายพันธุ์ที่รับรองพันธุ์แล้ว ในฤดูนาปี 2563-2564 คังเป้าหมายการผลิตเมล็ดพันธุ์รวม 150,000 ตัน ผลิตโดยศูนย์วิจัยข้าวและศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าว ร่วมกับศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวชุมชนรวมที่กรมการข้าวดูแลการผลิตให้ได้มาตรฐาน รวมทั้งหมดยกกว่า 600 ศูนย์ คาดว่าเมล็ดพันธุ์ที่ผลิตได้ในฤดูนาปีนี้จะนำไปเพาะปลูกในฤดูกาลถัดไปได้ถึง 45 ล้านไร่ มีทั้งพันธุ์ข้าวหอมมะลิ ข้าวหอมจังหวัด ข้าวปทุมธานี ข้าวขาว ข้าวพื้นนุ่มพันธุ์ต่างๆ ข้าว 5% ข้าวแข็ง รวมทั้งข้าวเหนียวด้วย

ชาวสวนยางติดต่อด่วน

นายปัญญา ชูสกุลวงศ์ ผอ.การยางแห่งประเทศไทย จ.พัทลุง กล่าวว่า ตามที่รัฐบาลโดยกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ได้มอบหมายให้การยางแห่งประเทศไทยดำเนินโครงการประกันรายได้เกษตรกรชาวสวนยาง ระยะที่ ตั้งแต่เดือนพ.ย.2562 กำหนดระยะเวลาประกันรายได้เกษตรกรชาวสวนยาง 6 เดือน และสิ้นสุดโครงการเมื่อเดือนมี.ค.2563 นั้น ปรากฏว่าใน จ.พัทลุง มีเกษตรกรชาวสวนยางอีกจำนวนหนึ่งไม่มาติดต่อการยางแห่งประเทศไทยจ.พัทลุงซึ่งทางเจ้าหน้าที่ไม่สามารถติดต่อเกษตรกรได้เช่นกัน จึงขอแจ้งให้เกษตรกรชาวสวนยางที่มีรายชื่อเป็นผู้มีสิทธิ์เข้าร่วมโครงการฯ ทั้งกรณีที่ดินมีเอกสารสิทธิ (บัตรเขียว) และที่ดินที่ไม่มีเอกสารสิทธิ (บัตรชมพู) ไปติดต่อกับการยางแห่งประเทศไทยตามสาขาที่สวนยางตั้งอยู่ คือ สาขาเมืองพัทลุงรับผิดชอบ อ.เมืองพัทลุง อ.งหรา และ อ.ศรีนครินทร์ สาขาควนขนุน รับผิดชอบ อ.ควนขนุน อ.ศรีบรรพต และ อ.ป่าพะยอม สาขาบางแก้วรับผิดชอบ อ.บางแก้ว อ.เขาชัยสน และ อ.ตะโหมด และสาขาป่าบอนรับผิดชอบ อ.ป่าบอน และปากพะยูน ทั้งนี้ ตั้งแต่บัดนี้จนถึงวันที่ 24 เม.ย. เพื่อการยางแห่งประเทศไทยได้ดำเนินการจ่ายเงินประกันรายได้ให้แก่เกษตรกรชาวสวนยางที่ยังคงค้างต่อไป.

ทอการค้าร้องรัฐคุย

เงินส่งผลไม้ทางเรือ

น.ส.ผกายมาศ เวียร์รา รอง ปธ.ทอการค้า จ.เชียงราย กก.ทอการค้าฝ่ายชายแดนและประธานสมาคมเศรษฐกิจไทย-เมียนมาสาขาจ.เชียงราย กล่าวว่า สถานการณ์โรคโควิด-19 แพร่ระบาดการค้าชายจ.เชียงรายปิดเงียบตายสนิทเหลือเพียงการค้าชายแดน อ.แม่สาย ที่ส่งออกสินค้าข้ามสะพานแห่งที่ 2 แม่สาย-ท่าขี้เหล็ก เท่านั้น ส่วนสะพานแห่งที่ 4 เชียงของ-ห้วยทราย ทางลาวปิดด่านสินค้าข้ามไปส่งเงินทางรถยนต์ไม่ได้ อยากเรียกร้องให้กระทรวงเกษตรและสหกรณ์รีบเจรจากับทางการจีน ขอส่งผลผลิตทางการเกษตรไปจีนท่าเรือกวนโหล่ย.

ปก.ประกาศ25จว. พื้นที่ปัญหาภัยแล้ง

‘บักป้อม’ลุยอยุธยา ตรวจขุดลอกคลอง

“ปก.”เร่งระดมเครื่องจักรกล
แก้ปัญหาภัยแล้ง หลังประกาศ
☛ ต่อ : ภัยแล้ง - หน้า 2

ภัยแล้ง

ภัยแล้งแล้ว 25 จว. ด้าน “บักป้อม” เตรียมลงพระนครศรีอยุธยา 20 เมษายนนี้ ตรวจขุดลอกคลอง เปิดทางน้ำเจ้าพระยาสู่คลองเปรมประชากร

เมื่อวันที่ 19 เมษายน นายมณฑล สุดประเสริฐ อธิบดีกรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย (ปภ.) เปิดเผยว่า ปัจจุบัน (19 เม.ย.2563) มีจังหวัดประกาศเขตการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน (ภัยแล้ง) 25 จังหวัด รวม 146 อำเภอ 784 ตำบล 4 เทศบาล 6,846 หมู่บ้าน/ชุมชน แยกเป็น ภาคเหนือ 6 จังหวัด ได้แก่ จ.เชียงใหม่ พะเยา น่าน อุตรดิตถ์ สุโขทัย และจ.เพชรบูรณ์ รวม 39 อำเภอ 200 ตำบล 1,651 หมู่บ้าน ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ 10 จังหวัด ได้แก่ จ.หนองคาย บึงกาฬ นครพนม สกลนคร กาฬสินธุ์ มหาสารคาม นครราชสีมาบุรีรัมย์ ชัยภูมิ และจ.ศรีสะเกษ รวม 70 อำเภอ 403 ตำบล 2 เทศบาล 3,752 หมู่บ้าน ภาคกลางและภาคตะวันออก 8 จังหวัด ได้แก่ จ.นครสวรรค์ อุทัยธานี ชัยนาท กาญจนบุรี สุพรรณบุรี จะเข็ญตรา ปราจีนบุรี และจ.จันทบุรี รวม 36 อำเภอ 170 ตำบล 1 เทศบาล 1,385 หมู่บ้าน/ชุมชน ภาคใต้ ได้แก่ สงขลา รวม 1 อำเภอ 11 ตำบล 1 เทศบาล 58 หมู่บ้าน/ชุมชน

ทั้งนี้ ปก.ได้ร่วมกับหน่วยทหารและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องให้การช่วยเหลือผู้ประสบภัยแล้ง โดยระดมสรรพกำลังเครื่องจักรกล ยานพาหนะ และอุปกรณ์ เพื่อแก้ไขปัญหาลดผลกระทบกับสภาพความเสี่ยงของพื้นที่ ทั้งการสูบน้ำ การขุดบ่อน้ำตื้น การขุดบ่อน้ำบาดาล การเป่าล้างบ่อน้ำบาดาลและจัดรถบรรทุกน้ำนำไปเติมยังถังน้ำกลางประจำหมู่บ้านและจุดแจกจ่ายน้ำตามวงรอบอย่างต่อเนื่อง เพื่อให้ประชาชนมีน้ำอุปโภคบริโภคเพียงพอตลอดฤดูแล้ง ตลอดจนรณรงค์ให้ทุกภาคส่วนใช้น้ำอย่างประหยัดและเกิดประโยชน์สูงสุด ส่วนเกษตรกรให้ปรับวิถีทำการเกษตรให้สอดคล้องกับสถานการณ์น้ำในพื้นที่ท้ายนี้ประชาชนที่ได้รับความเดือดร้อนจากสถานการณ์ภัยแล้งสามารถติดต่อขอความช่วยเหลือได้ทางสายด่วนนิรภัย 1784 ตลอด 24 ชั่วโมง เพื่อประสานให้การช่วยเหลือโดยด่วนต่อไป

ด้าน พล.ต.พัชรชัยศักดิ์ ปฏิรูปานนท์ ผู้ช่วยโฆษกประจำรองนายกรัฐมนตรี เปิดเผยว่า ในวันที่จันทร์ที่ 20 เม.ย.2563 พล.อ.ประวิตร วงษ์สุวรรณ รองนายกรัฐมนตรี พร้อมคณะ จะเดินทางไปปฏิบัติราชการ ตรวจเยี่ยม ติดตามโครงการขุดลอกดินตะกอนเปิดทางน้ำแม่น้ำเจ้าพระยาเข้าสู่คลองเปรมประชากร อ.บางปะอิน จ.พระนครศรีอยุธยา โดยจะรับฟังการบรรยายสรุป การดำเนินโครงการ จาก พล.จ.พระนครศรีอยุธยา และกองทัพบก โดย กองพลพัฒนาที่ 1 พร้อมรับฟังปัญหา และข้อเสนอแนะ ณ ห้องประชุมอำเภอบางปะอิน (ริมแม่น้ำเจ้าพระยา) ต่อจากนั้นจะเดินทางไปตรวจดูพื้นที่โครงการ ขุดลอกดินตะกอนเปิดทางน้ำฯ บริเวณพื้นที่หมู่ที่ 1 และหมู่ที่ 2 ต.บางกระสัน อ.บางปะอิน จ.พระนครศรีอยุธยา ต่อไป

☛ ต่อ : ภัยแล้ง - หน้า 11

ภัยแล้ง

ขณะที่ นางนฤมล ภิญโญสินวัฒน์ โฆษกประจำสำนักนายกรัฐมนตรี เปิดเผยว่า ได้รับรายงานจากกองอำนวยการน้ำแห่งชาติ (กอนช.) ถึงสถานการณ์น้ำในพื้นที่เขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก (EEC) โดยแจ้งว่าหลังมีปริมาณฝนตกช่วงวันที่ 14-18 เมษายนที่ผ่านมา ส่งผลให้มีปริมาณน้ำต้นทุนเพิ่มรวม 7.12 ล้าน ลบ.ม. ซึ่งถือเป็นสัญญาณที่ดีที่จะช่วยบรรเทาปัญหาการขาดแคลนน้ำในพื้นที่อีสานใต้ในระดับหนึ่ง โดย พล.อ.ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรีและรมว.กลาโหม ยังห่วงใยพี่น้องประชาชนอีกหลายจังหวัดที่ยังได้รับผลกระทบจากภัยแล้ง โดยได้สั่งให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องติดตามสถานการณ์น้ำในพื้นที่จังหวัดอื่นๆ ด้วย เพื่อไม่ให้เกิดความเดือดร้อนต่อพี่น้องประชาชน โดยเฉพาะจังหวัดที่มีการประกาศภัยแล้งไปทุกหน่วยงานต้องให้การช่วยเหลือพี่น้องประชาชนอย่างเต็มที่ ขณะที่ในพื้นที่อีสานใต้ ได้แก่ จ.จะเข็ญตรา ระยอง และ ชลบุรี เกี่ยวกับการใช้น้ำทั้งการอุปโภค-บริโภค เกษตรกรรม อุตสาหกรรม พาณิชยกรรม และการท่องเที่ยว ได้สั่งการให้กระทรวงเกษตรฯ เข้าไปดูแลเพื่อให้มีน้ำเพียงพอใช้อย่างต่อเนื่อง

สำหรับปริมาณน้ำที่เพิ่มขึ้นนั้น แบ่งเป็นพื้นที่ จ.ระยอง มีน้ำไหลลงอ่างฯ รวม 4.85 ล้าน ลบ.ม. แบ่งเป็นอ่างฯ หนองปลาไหลจำนวน 2.40 ล้าน ลบ.ม. อ่างฯ ดอกทราย จำนวน 1.45 ล้าน ลบ.ม. อ่างฯคลองใหญ่จำนวน 0.85 ล้าน ลบ.ม.

แนวหน้า

Naew Na
Circulation: 900,000
Ad Rate: 900

Section: First Section/หน้าแรก

วันที่: จันทร์ 20 เมษายน 2563

ปีที่: 41

ฉบับที่: 14237

หน้า: 1(บนขวา), 2, 11

Col.Inch: 58.93

Ad Value: 53,037

PRValue (x3): 159,111

ศิลปิน: ชาว-ดำ

หัวข้อข่าว: ปภ.ประกาศ25จว.พื้นที่ปัญหาภัยแล้ง

อ่างฯประแสร์ จำนวน 0.14 ล้าน ลบ.ม. และอ่างขนาดกลาง จำนวน 0.01 ล้าน ลบ.ม. ในพื้นที่ จ.ชลบุรี มีน้ำไหลลงอ่างฯ รวม 2.27 ล้าน ลบ.ม. แบ่งเป็นอ่างฯบางพระ จำนวน 0.33 ล้าน ลบ.ม. และอ่างฯขนาดกลางจำนวน 1.94 ล้าน ลบ.ม. ส่วนปัญหาภัยแล้งที่ จ.ลำปาง นั้น ทางจังหวัดได้ร่วมกับกรมชลประทาน เพื่อบรรเทาปัญหาความเดือดร้อนให้กับประชาชน โดยใช้ น้ำต้นทุนจากอ่างฯกัวลม และอ่างฯแม่ฟ้าหลวงน้ำลงสู่แม่น้ำวัง 10 ล้าน ลบ.ม. ตั้งแต่วันที่ 17-21 เมษายน เพื่อช่วยเหลือประชาชนในพื้นที่ 30 ตำบล ใน 5 อำเภอ ได้แก่ อ.เมือง อ.เกาะกา อ.สบปราบ อ.เถิน และ อ.แม่พริก พร้อมทั้งมีมาตรการป้องกันการสูบน้ำระหว่างทางทำให้มีปริมาณน้ำถึงยังเป้าหมายตามที่ต้องการ นอกจากนี้ ยังให้ความช่วยเหลือพื้นที่ประสบภัยแล้งอื่นๆ โดยกรมชลประทานสนับสนุนน้ำในพื้นที่ อ.เมือง จ.เลย, อ.ด่านขุนทด จ.นครราชสีมา, อ.หันคา จ.ชัยนาท, อ.ศรีประจันต์ จ.สุพรรณบุรี และ อ.บ้านโพธิ์ จ.ฉะเชิงเทรา ในส่วนของกรมฝนหลวงและการบินเกษตร มีการปฏิบัติการฝนหลวงในพื้นที่ จ.เชียงใหม่ นครราชสีมา ศรีสะเกษ อุบลราชธานี ลพบุรี สระบุรี ราชบุรี เพชรบุรี ประจวบคีรีขันธ์ ระนอง สุราษฎร์ธานี และนครศรีธรรมราช การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย(กฟผ.) และกรมชลประทานยังร่วมกันสนับสนุนน้ำจากเขื่อนสิริกิติ์ เพื่อการอุปโภคบริโภคให้แก่หมู่บ้านอพยพจากการสร้างเขื่อนฯ อ.ท่าปลา จ.อุตรดิตถ์ ให้เพียงพอ

เกษตรฯอัดแพ็กเกจ5โครงการใหญ่ ชงกรม.ของบกว่า50,000ล้านช่วยยงทั้งระบบ

นายอลงกรณ์ พลบุตร ที่ปรึกษารัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์เปิดเผยว่า จากสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) ส่งผลกระทบต่อไปในทุกภาคส่วน ซึ่งในส่วน ยางพารา นั้น กระทรวงเกษตรฯ โดยการยางแห่งประเทศไทย (กยท.) นัดประชุมคณะกรรมการ กยท. กรณีพิเศษ เพื่อเร่งออกมาตรการช่วยเหลือเกษตรกรชาวสวนยาง สถาบันเกษตรกรชาวสวนยาง และผู้ประกอบการยางพารา บรรเทาผลกระทบจากการแพร่ระบาดของโรคไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) โดยได้เห็นชอบให้ดำเนินการ 5 โครงการ คือ 1) โครงการประกันรายได้ระยะที่ 2 งบประมาณ 42,000 ล้านบาท 2) โครงการพัฒนาความร่วมมือการผลิตและการตลาดภาคอุตสาหกรรม

ยางพารา งบประมาณ 11.3 ล้านบาท 3) โครงการสนับสนุนสินเชื่อผู้ประกอบการผลิตผลิตภัณฑ์ยาง (วงเงินสินเชื่อ 15,000 ล้านบาท) 4) โครงการสนับสนุนสินเชื่อผู้ประกอบการยาง (ยางแห้ง) (วงเงินสินเชื่อ 20,000 ล้านบาท) และ 5) โครงการสนับสนุนสินเชื่อเป็นเงินทุนหมุนเวียนแก่ผู้ประกอบการไมยางและผลิตภัณฑ์ยางเงิน 20,000 ล้านบาท

ด้านนางฉวีรัตน์ วิจิตรชลชัย รองผู้ว่าการการยางแห่งประเทศไทย ด้านอุตสาหกรรมยางและการผลิตยาง กล่าวเพิ่มเติมว่า สำหรับโครงการประกันรายได้ระยะที่ 2 เป็นการช่วยเหลือเกษตรกรชาวสวนยาง เริ่มตั้งแต่เดือนเมษายน - กันยายน 2563 เริ่มจ่าย 1 พฤษภาคม 2563 ให้กับเกษตรกรชาวสวนยาง ผู้กรีดยางที่ขึ้นทะเบียนกับ กยท. ก่อนวันที่ 1 เมษายน 2563 จำนวน 1,730,000 ราย พื้นที่สวนยางกรีดยางได้ 19.4 ล้านไร่ โดยราคายางที่ประกันรายได้ แบ่งเป็น ยางแผ่นดิบคุณภาพดี 60.00 บาท/กิโลกรัม น้ำยาง



อลงกรณ์ พลบุตร

ยางที่ขึ้นทะเบียนกับ กยท. ก่อนวันที่ 1 เมษายน 2563 จำนวน 1,730,000 ราย พื้นที่สวนยางกรีดยางได้ 19.4 ล้านไร่ โดยราคายางที่ประกันรายได้ แบ่งเป็น ยางแผ่นดิบคุณภาพดี 60.00 บาท/กิโลกรัม น้ำยาง

แนวหน้า

Naew Na
Circulation: 900,000
Ad Rate: 900

Section: First Section/เกษตร-และสิ่งแวดล้อม

วันที่: จันทร์ 20 เมษายน 2563

ปีที่: 41

ฉบับที่: 14237

หน้า: 8(กลาง)

Col.Inch: 44.78

Ad Value: 40,302

PRValue (x3): 120,906

คลิป: ชาว-ดำ

หัวข้อข่าว: เกษตรฯอัดแฟ็กเกจ5โครงการใหญ่ ชงครม.ขอมงบกว่า50,000ล้านช่วยยางทั้งระบบ

สด (DRC 100%) 57.00 บาท/กิโลกรัม ยางก้อนถ้วย (DRC 100%) 46.00 บาท/กิโลกรัม แบ่งสัดส่วนรายได้เข้าของสวนร้อยละ 60 และคนกรีดยาง ร้อยละ 40 ของรายได้ทั้งหมด งบประมาณวงเงินรวมทั้งสิ้น 42,000 ล้านบาท

ส่วนโครงการพัฒนาความร่วมมือการผลิตและการตลาดภาคอุตสาหกรรมยางพารา เป็นการช่วยเหลือสถาบันเกษตรกรชาวสวนยาง โดยเพิ่มสภาพคล่องให้สถาบันเกษตรกรและกลุ่มเกษตรกรผู้ผลิตหมอนยางพารา ซึ่ง กยท. จะเป็นผู้สนับสนุนเงินทุนให้สถาบันเกษตรกรและกลุ่มเกษตรกรผู้ผลิตหมอนยางพาราเป้าหมาย 50 สถาบัน โดยใช้หมอนยางพาราเป็นหลักประกัน 50,000 ใบ และในส่วนของความช่วยเหลือผู้ประกอบการยางพารา ประกอบด้วย โครงการสนับสนุนสินเชื่อผู้ประกอบการผลิตผลิตภัณฑ์ยาง จะปรับปรุงหลักเกณฑ์วิธีดำเนินงาน ในปี 2563 โดยผู้ประกอบการยางที่เข้าร่วมโครงการ จะต้องเพิ่มปริมาณการใช้ยาง

ไม่น้อยกว่า 2 ตันต่อปี ในทุกวงเงิน 1 ล้านบาท คาดว่าจะเพิ่มปริมาณการใช้ยางไม่น้อยกว่า 50,000 ตัน และโครงการสนับสนุนสินเชื่อผู้ประกอบการยาง (ยางแห้ง) เพิ่มกิจกรรมให้ผู้ประกอบการยางที่ประสงค์เข้าร่วมโครงการ ต้องซื้อยางมาเป็นวัตถุดิบในการผลิตของฤดูกาลใหม่ รัฐบาลสนับสนุนชดเชยดอกเบี้ยในอัตราตามที่จ่ายจริงแต่ไม่เกินร้อยละ 2 ต่อปี เพื่อช่วยเหลือเกษตรกรในช่วงที่ผู้ประกอบการไม่มีกำลังการซื้อ ให้เกิดการหมุนเวียนผลผลิตของเกษตรกรชาวสวนยาง สุดท้ายคือ โครงการสนับสนุนสินเชื่อเป็นเงินทุนหมุนเวียนแก่ผู้ประกอบการไม้ยางและผลิตภัณฑ์ วงเงิน 20,000 ล้านบาท รัฐชดเชยดอกเบี้ยร้อยละ 3 ต่อปี กระตุ้นการไถ่ยาง 400,000 ไร่ คาดจับปริมาณไม้ยางจากการกระตุ้นการไถ่ยางจำนวน 12 ล้านตัน ซึ่งรวมถึงการส่งเสริมปลูกแทนวงเงิน 6,400 ล้านบาท ทั้งนี้ กยท. จะริบดำเนินการเสนอคณะกรรมการนโยบายยางธรรมชาติ (กนย.) เพื่อนำเข้าที่ประชุมคณะรัฐมนตรีพิจารณาต่อไป

นายกกฯกำชับช่วยภัยแล้ง

ทำเนียบฯ ● นางนฤมล ภิญโญสินวัฒน์ โฆษกประจำสำนักนายกรัฐมนตรี เปิดเผยว่า ได้รับรายงานจากกองอำนวยการน้ำแห่งชาติ (กอนช.) ถึงสถานการณ์น้ำในพื้นที่เขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก (อีอีซี) โดยแจ้งว่าหลังจากมีปริมาณฝนตกในช่วงวันที่ 14-18 เม.ย. ส่งผลให้มีปริมาณน้ำต้นทุนเพิ่มรวม 7.12 ล้าน ลบ.ม. ซึ่งถือเป็นสัญญาณที่ดีที่จะช่วยบรรเทาปัญหาการขาดแคลนน้ำในพื้นที่อีอีซีได้ในระดับหนึ่ง ซึ่ง พล.อ.ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรีและรัฐมนตรีว่าการกระทรวงกลาโหม ยังห่วงใยพี่น้องประชาชนอีกหลายจังหวัดที่ยังได้รับผลกระทบจากภัยแล้ง โดยได้สั่งให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องติดตามสถานการณ์น้ำในพื้นที่จังหวัดอื่นๆ ด้วย เพื่อไม่ให้เกิดความเดือดร้อนต่อพี่น้องประชาชน โดยเฉพาะจังหวัดที่มีการประกาศภัยแล้งไปทุกหน่วยงานต้องให้การช่วยเหลือพี่น้องประชาชนอย่างเต็มที่

โดยในพื้นที่อีอีซี ได้แก่ จ.ฉะเชิง

เทรา ระยอง และชลบุรี เกี่ยวกับการใช้น้ำทั้งการอุปโภค-บริโภค เกษตรกรรม อุตสาหกรรม พาณิชยกรรม และการท่องเที่ยว ได้สั่งการให้กระทรวงเกษตรฯ เข้าไปดูแลเพื่อให้มีน้ำเพียงพออย่างต่อเนื่อง ซึ่งปริมาณน้ำที่เพิ่มขึ้นนั้น แบ่งเป็นพื้นที่ จ.ระยอง มีน้ำไหลลงอ่างฯ รวม 4.85 ล้าน ลบ.ม. แบ่งเป็นอ่างฯ ท้องปลาไหล 2.40 ล้าน ลบ.ม. อ่างฯ ดอกทราย 1.45 ล้าน ลบ.ม. อ่างฯ คลองใหญ่ 0.85 ล้าน ลบ.ม. อ่างฯ ประแสร์ 0.14 ล้าน ลบ.ม. และอ่างฯ ขนาดกลาง 0.01 ล้าน ลบ.ม. ในพื้นที่ จ.ชลบุรี มีน้ำไหลลงอ่างฯ รวม 2.27 ล้าน ลบ.ม. แบ่งเป็นอ่างฯ บางพระ 0.33 ล้าน ลบ.ม. และอ่างฯ ขนาดกลาง 1.94 ล้าน ลบ.ม.

ส่วนปัญหาภัยแล้งที่ จ.ลำปางนั้น จังหวัดได้ร่วมกับกรมชลประทานบรรเทาปัญหาความเดือดร้อนให้กับประชาชน โดยใช้น้ำต้นทุนจากอ่างฯ กัวลม และอ่างฯ แม่ฟ้า ระบายน้ำลงสู่แม่น้ำวัง 10 ล้าน ลบ.ม. ตั้งแต่วันที่ 17-21 เม.ย. เพื่อช่วยเหลือ

ประชาชนในพื้นที่ 30 ตำบล ใน 5 อำเภอ ได้แก่ อ.เมือง อ.เกาะคา อ.สบปราบ อ.เถิน และ อ.แม่พริก พร้อมทั้งมีมาตรการป้องกันการสูบน้ำระหว่างทาง ทำให้มีปริมาณน้ำถึงยังเป้าหมายตามที่ต้องการ นอกจากนี้ก็ยังให้ความช่วยเหลือพื้นที่ประสบภัยแล้งอื่นๆ โดยกรมชลประทานสนับสนุนน้ำในพื้นที่ อ.เมือง จ.เลย, อ.ด่านขุนทด จ.นครราชสีมา, อ.หันคา จ.ชัยนาท, อ.ศรีประจันต์ จ.สุพรรณบุรี และ อ.บ้านโพธิ์ จ.ฉะเชิงเทรา

ในส่วนของกรมฝนหลวงและการบินเกษตร มีการปฏิบัติการฝนหลวงในพื้นที่ จ.เชียงใหม่ นครราชสีมา ศรีสะเกษ อุบลราชธานี ลพบุรี สระบุรี ราชบุรี เพชรบุรี ประจวบคีรีขันธ์ ระนอง สุราษฎร์ธานี และนครศรีธรรมราช การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย (กฟผ.) และกรมชลประทานยังร่วมกันสนับสนุนน้ำจากเขื่อนลิริกิตี เพื่อการอุปโภคบริโภคให้แก่หมู่บ้านอพยพจากการสร้างเขื่อน อ.ท่าปลา จ.อุตรดิตถ์ ให้เพียงพอ.



ภารกิจสำคัญปลัด ก.คลัง

การรับมือกับสงครามไวรัสโควิด-19 ของรัฐบาล พล.อ. ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรี ยังคงดำเนินไปอย่างเข้มข้น โดยมีแนวโน้มที่ดีขึ้นเป็นระยะ เห็นได้จากสถิติตัวเลขที่ลดลงของผู้ติดเชื้อและผู้เสียชีวิตในประเทศไทย อย่างไรก็ตาม สถานการณ์โดยรวมยังวางใจไม่ได้ ต้องสู้กันอีกยาว จึงทำให้พลเอกประยุทธ์ต้องใช้ตัวช่วยอีกหลายกลไกและคณะทำงานอีกหลายชุด

อย่างหนึ่งในคณะทำงานที่มีก่อกำเนิดขึ้นมาก็คือ การที่นายกลองนามคำสั่งสำนักนายกรัฐมนตรี ที่ 112/2563 เรื่อง แต่งตั้ง "คณะกรรมการกำกับดูแลด้านผู้ได้รับผลกระทบจากการแพร่ระบาดของโรคโควิด-19"

ทั้งนี้ คณะกรรมการฯ มีปลัดกระทรวงการคลัง เป็นประธาน ส่วนกรรมการประกอบด้วย ปลัดสำนักนายกรัฐมนตรี ปลัดกระทรวงการท่องเที่ยวและกีฬา ปลัดกระทรวงการพัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์ ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ปลัดกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม ปลัดกระทรวงมหาดไทย ปลัดกระทรวงแรงงาน ปลัดกระทรวงศึกษาธิการ ปลัดกระทรวงอุตสาหกรรม ผู้แทนสำนักงานตำรวจแห่งชาติ (สตร.) และมีผู้อำนวยการสำนักงานเศรษฐกิจการคลัง เป็นกรรมการและเลขานุการ



ประสงค์ พูนธเนศ

คำสั่งดังกล่าวระบุฯ ให้คณะกรรมการดังกล่าวมีอำนาจหน้าที่ 1.ติดตาม รวบรวม และบูรณาการข้อมูลเกี่ยวกับผู้ได้รับผลกระทบจากการแพร่ระบาดของโรคโควิด-19 รวมทั้งรับฟังความคิดเห็นและข้อเสนอแนะจากทุกภาคส่วน 2.ตรวจสอบการให้ความช่วยเหลือและเยียวยาผู้ได้รับผลกระทบจากการแพร่ระบาดของโรคโควิด-19 ตามมาตรการของรัฐต่างๆ 3.นำผลการดำเนินการตามข้อ 1 และ 2 มาวิเคราะห์และจัดทำข้อเสนอแนะเพื่อการช่วยเหลือเยียวยาผู้ได้รับผลกระทบจากการแพร่ระบาดของโรคโควิด-19 มีความครอบคลุม ทั้งถึงและเป็นธรรม 4.กำกับดูแลและตรวจสอบการดำเนินการมาตรการชดเชยรายได้ให้เป็นไปตามแผนงานและเป้าหมายอย่างมีประสิทธิภาพ โปร่งใส รวมทั้งเสนอแนะกลไกและขั้นตอนการดำเนินงานที่กลุ่มเป้าหมายสามารถเข้าถึงการช่วยเหลือเยียวยาได้อย่างแท้จริง ต่อนายกฯ หรือศูนย์ปฏิบัติการด้านมาตรการป้องกันและช่วยเหลือประชาชน ตามคำสั่งนายกรัฐมนตรีที่ 6/2563 เรื่อง การจัดโครงการสร้างของศูนย์บริหารสถานการณ์โควิด-19 เป็นต้น

ถือเป็นอีกหนึ่งงานสำคัญของ **ประสงค์ พูนธเนศ ปลัดกระทรวงการคลัง** ที่เป็นหน่วยงานที่มีบทบาทสำคัญในการกิจช่วยเหลือประชาชนที่ได้รับความเดือดร้อนจากวิกฤตครั้งนี้ โดยเฉพาะเรื่องการดูแลเยียวยาช่วยเหลือ-การออกหลักเกณฑ์การใช้เงินต่างๆ อาทิ เงินกู้ 1 ล้านล้านบาท ที่รัฐบาลกำลังรอให้พระราชกำหนดการกู้เงินดังกล่าวประกาศใช้อย่างเป็นทางการเสียก่อน จากนั้นก็จะให้หน่วยงานต่างๆ ทำเรื่องและโครงการเพื่อนำเงินไปใช้ ท่ามกลางการจับตาจากหลายฝ่ายว่า ต้องทำอย่างไรรอบคอบ ไม่เปิดช่องให้ทุจริต.

“พาณิชย์”ตั้งมิสเตอร์-มิสผลไม้ดูแลแก้ไขปัญหาครบวงจร 9 ชนิด

ผู้จัดการรายวัน 360° - “รองโฆษกกระทรวงพาณิชย์” เผย “จรินทร์” มอบ 6 ผู้ตรวจราชการกระทรวงพาณิชย์ ทำหน้าที่เป็นมิสเตอร์ และมิสผลไม้ ดูแลผลไม้ 9 ชนิด ติดตามสถานการณ์การผลิต การตลาด และเข้าแก้ไขปัญหาอุปสรรคเกิดขึ้น เพื่อช่วยเหลือเกษตรกรให้สามารถจำหน่ายผลไม้ได้ในช่วงการระบาดของไวรัสโควิด-19 พร้อมสั่งหน่วยงานที่เกี่ยวข้องช่วยเพิ่มช่องทางการระบายผลไม้ทั้งออฟไลน์และออนไลน์

นางลลิตา จิวะนันท์ประวัติ รองโฆษกกระทรวงพาณิชย์ เปิดเผยว่า นายจรินทร์ ลักษณวิศิษฏ์ รองนายกรัฐมนตรีและรัฐมนตรีว่าการกระทรวงพาณิชย์ ได้มอบหมายให้ผู้ตรวจราชการกระทรวงพาณิชย์ที่มีอยู่ 6 ท่าน ทำหน้าที่เป็นมิสเตอร์ และมิสผลไม้ ดูแลและรับผิดชอบผลไม้จำนวน 9 ชนิด ได้แก่ทุเรียน มังคุด เงาะ ลำไย ลิ้นจี่ มะม่วง (ส่งออก) ลองกอง สับปะรด และมะพร้าว (ที่ใช้ทำกะทิ) โดยแบ่งการดูแลตามพื้นที่การตรวจราชการที่รับผิดชอบ เช่น หากท่านใดดูแลภาคตะวันออก ก็ให้ดูแลทุเรียน มังคุด หรือตรวจราชการพื้นที่ภาคเหนือก็ให้ดูแลลำไย ลิ้นจี่ เป็นต้น โดยให้ทำหน้าที่ติดตามสถานการณ์ผลผลิตที่จะออกสู่ตลาด การประสานหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเพื่อเพิ่มช่องทางการจำหน่าย ทั้งในประเทศและส่งออก และการเข้าไปช่วยแก้ไขปัญหากรณีที่มีปัญหาเกิดขึ้น เช่น กรณีที่เกิดขึ้นกับมะม่วง ที่ไม่สามารถส่งออกได้ ก็ต้องเข้าไปช่วยประสานแก้ไขปัญหา ให้สามารถส่งออกได้ เป็นต้น

“หน้าที่ของแต่ละท่าน จะรับผิดชอบผลไม้แต่ละชนิดแบบครบวงจร ตั้งแต่ต้นทาง กลางทาง ไปจนถึงปลายทาง โดยทำงานร่วมกับหน่วยงาน

ที่เกี่ยวข้อง ทั้งในระดับพื้นที่ คือ เกษตรกร ผู้ประกอบการรับซื้อผลไม้ ไปจนถึงผู้แปรรูป ผู้ส่งออก และต้องประสานกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เช่น กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เพื่อแก้ไขปัญหากรณีที่มีปัญหาเกิดขึ้น ซึ่งจะทำให้สามารถดูแลราคาผลไม้ให้เกษตรกรขายได้คุ้มกับต้นทุน และมีรายได้เพิ่มขึ้น”นางลลิตากล่าว

นางลลิตากล่าวว่า นายบุญฤทธิ์ กัลยาณมิตร ปลัดกระทรวงพาณิชย์ ในฐานะประธานผลักดันผลไม้เข้าสู่ตลาดช่วงการแพร่ระบาดของไวรัสโควิด-19 ได้มีการประชุมและสั่งการไปยังพาณิชย์จังหวัดทั่วประเทศ เพื่อให้เตรียมความพร้อมรับมือกับผลผลิตผลไม้ที่กำลังออกสู่ตลาดตั้งแต่ช่วงเดือน เม.ย. 2563 เป็นต้นไปแล้ว โดยได้ขอให้ลงพื้นที่สำรวจปริมาณผลผลิตจะออกเมื่อไร ปริมาณมากน้อยแค่ไหน สถานการณ์ด้านราคาเป็นอย่างไร การรับซื้อ การกระจายผลไม้เป็นอย่างไร โดยให้ทำงานใกล้ชิดกับมิสเตอร์ และมิสผลไม้ เพราะหากมีปัญหาหรืออุปสรรคเกิดขึ้น ก็จะได้เร่งแก้ไขได้อย่างทันที่

นอกจากนี้ ให้เตรียมความพร้อมในการเร่งระบายผลไม้ออกจากแหล่งผลิต ทั้งการกระจายผ่านช่องทางต่างๆ เช่น ตลาด ห้างสรรพสินค้า ผู้แปรรูป และส่งออก เป็นการล่วงหน้า และให้ช่วยผลักดันให้เกษตรกรขายผลไม้ผ่านช่องทางออนไลน์ต่างๆ ที่มีแพลตฟอร์มอยู่แล้ว เช่น ไปรษณีย์ไทย ลาซาด้า ซุปเปอร์ จดจักษ์มอลล์ เป็นต้น โดยต้องเข้าไปให้ความช่วยเหลือเกษตรกรให้สามารถนำผลไม้เข้าไปจำหน่ายได้ ซึ่งจะเป็นอีกหนึ่งช่องทางในการระบายผลไม้ในช่วงการแพร่ระบาดของไวรัสโควิด-19 ได้ด้วย.



จุรินทร์เกาะติดสถานการณ์ข้าวไทย

นายจุรินทร์ ลักษณวิศิษฏ์ รองนายกรัฐมนตรีและรมว.พาณิชย์ เปิดเผยภายหลังเป็นประธานร่วมหารือหน่วยงานภาครัฐ เอกชน และเกษตรกร เพื่อติดตามสถานการณ์การค้าข้าว ทั้งในและต่างประเทศ ว่า กระทรวงเกษตรและสหกรณ์รายงานว่าผลผลิตข้าวในฤดูกาลผลิต 2562/63 จะมีปริมาณข้าวสาร 18.8 ล้านตัน และผู้ส่งออกได้ตั้งเป้าหมายว่าจะมีการส่งออกในปี 2563 ประมาณ 7.5 ล้านตัน รวมทั้งได้ประเมินตัวเลขการบริโภคและการแปรรูปภายในประมาณ 8 ล้านตัน.



แบรริเออร์หุ้มยาง.. ทำได้!..ปลอดภัยจริง!

ชาวสวนยางเฮ!..รัฐจัดงบซื้อตรง
“ศักดิ์สยาม”จัดให้3ปีอย่างต่ำ3.36แสนตัน

ศักดิ์สยาม ชิดชอบ

นโยบายแรกๆ ที่ “ศักดิ์สยาม ชิดชอบ” รัฐมนตรีว่าการกระทรวงคมนาคม ประกาศ คือ ต้องใช้ประโยชน์จากยางพาราเพิ่มจากการใช้ผสมเพื่อปูผิวทาง หรือผิวทางแบบพาราสลอรี่ซีล (Para Slurry Seal) วัสดุในการทำผิวถนน เช่น ใช้กับอุปกรณ์ต่างๆ นอกจากผิวถนน เช่น แบรริเออร์ หลักกับโค้ง โดยมีเป้าหมายเพื่อช่วยเหลือเกษตรกรยางพารา ให้มีรายได้เพิ่มอย่างยั่งยืนนั้น หลังจากผ่านการวิเคราะห์ทดสอบ ความคุ้มค่าล่าสุด ผ่านการทดสอบมาตรฐานความปลอดภัยและถือว่า เติบโตมากทาง...ไม่ได้พูดลอยๆ

โดยหลังจากที่กรมทางหลวงชนบท (ทช.) ได้รับนโยบายการนำยางพารามาใช้ในงานก่อสร้าง และอุปกรณ์อำนวยความสะดวก เช่น การนำ Rubber Fender Barriers (แบรริเออร์คอนกรีตหุ้มยางพารา) มาใช้เพื่อลดโอกาสการชนกันของรถยนต์ และให้พิจารณาองค์การก่อสร้างเกาะกลางแบบเกาะหญ้าสำหรับโครงการก่อสร้างถนนในอนาคต ยกเว้นในพื้นที่ชุมชนหรือพื้นที่ที่ต้องการความสวยงามเพื่อลดงบประมาณด้านการบำรุงรักษา

ซึ่ง ทช. ได้ร่วมกับสถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งประเทศไทย (วว.) ในการทดสอบ Rubber Fender Barriers (RFB) ทั้งตัวแผ่นยางที่หุ้มแบรริเออร์ ตัวคอนกรีตแบรริเออร์ ผ่านการทดสอบในการรับน้ำหนัก การคงทนสภาพ ในห้องปฏิบัติการ (lab) จากนั้น ได้ส่งไปทดสอบต่อที่สถาบัน KATRI (Korea Automobile Testing & Research Institute) ประเทศเกาหลี เมื่อเดือน ก.พ. 2563

ผลปรากฏว่ารถกระบะขับเคลื่อน ด้วยความเร็ว 20 กิโลเมตร/ชั่วโมง ที่มุมชน 20 องศา ทำให้รถกระบะแล่นไปตามแนว Rubber Fender Barriers ซึ่งโดยปกติการชนในลักษณะนี้กับแบรริเออร์คอนกรีตที่ไม่ได้หุ้มยางพารา รถจะชนทะลุแท่งคอนกรีต นอกจากนี้ยังพบว่า Rubber Fender Barriers สามารถรับแรงกระแทกได้

ดีโดยหุ่น dummy ในรถกระบะไม่กระเด็นเปลี่ยนทิศทาง (รับแรงกระแทกน้อยกว่า 60g)

โดยแผ่นยางบนแท่งคอนกรีตเสียหายเพียง 4 แผ่น บางแผ่นสามารถนำกลับมาใช้งานได้ใหม่ ซึ่ง ทีมงานวิจัยได้พัฒนารูปแบบการติดตั้ง RFB โดยใช้กาว epoxy ติดแผ่นยางกับแบรริเออร์ ทำให้แผ่นยางติดแน่นและมีอายุการใช้งานมากกว่า 5 ปี ส่วนรถยนต์ พบเสียหายด้านชนเพียงด้านเดียว และไม่พลิกคว่ำ รถไม่เห็นข้าม RFB เหมือนแบรริเออร์ประเภทอื่น

สรุปได้ว่า Rubber Fender Barriers กับความเร็วของรถยนต์ ที่ 120 กม./ชม. มีความปลอดภัย ในการใช้ถนนเพิ่มขึ้น ส่วนการใช้ปริมาณยางพารา ของ Rubber Fender Barriers เป็นอย่างไร?

ซึ่งข้อมูลก่อนหน้านี้พบว่า กรณีการใช้ยางพาราผสมเพื่อปูผิวทาง (ถนน) หรือเป็นผิวทางแบบพาราสลอรี่ซีล (Para Slurry Seal) ซึ่งวัสดุในการทำผิวถนน ใน 100% ใช้ยางพารา 5% ใน 5% ถือว่าน้อยมาก ขณะที่เมื่อเปรียบเทียบการใช้ยางพาราต่อ ถนน 1 ตารางเมตร จะมีเงินไปถึงเกษตรกรเพียง 13 บาทเท่านั้น

● “ศักดิ์สยาม”วางแผนดำเนินงาน 3 ปี “แบรริเออร์หุ้ม



ยางพารา-หลักนำทาง”

นายศักดิ์สยาม ชิดชอบ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงคมนาคม กล่าวว่า นโยบายการใช้ยางพาราในการกิจของกระทรวงคมนาคมในงานถนนนั้นเมื่เป้าหมายหลักคือ สร้างความต้องการในการใช้น้ำยางพาราเพิ่มขึ้น และทำให้ราคายางพารามีเสถียรภาพ ซึ่งได้มีการศึกษา วิจัย มุ่งนำยางพารามาใช้กับอุปกรณ์ความปลอดภัยทางถนน คือ แบริเออร์ทุ้มยางพารา และหลักนำทาง ซึ่งกำหนดแผนงานระยะแรก 3 ปี (2563-2565) ใช้แบริเออร์ทุ้มยางพารา บริเวณเกาะกลางถนนเป็นหลัก เพื่อแบ่งกันทิศทางการวิ่ง สำหรับถนน มีขนาดตั้งแต่ 2 ช่องจราจร (4 ช่องจราจรไป/กลับ) ขึ้นไป

โดยปัจจุบัน ถนนในความรับผิดชอบของ กรมทางหลวงชนบท (ทช.) ที่มีขนาด 4 ช่องจราจรขึ้นไป มีระยะทางรวม 48,597.753 กม. ซึ่งพบว่า จะสามารถปรับปรุงใช้แบริเออร์ทุ้มยางพารา กันเกาะกลางถนน ที่ระยะทาง 749.035 กม. (ปี 2563 ระยะทาง 100 กม. ปี 2564 ระยะทาง 280.811 กม. ปี 2565 ระยะทาง 368.224 กม.)

ขณะที่แผนการดำเนินงานในส่วนของการติดตั้งเสาหลักนำทางยางพารา รวม 705,112 ตัน (ปี 2563 จำนวน 200,000 ตัน ปี 2564 จำนวน 200,000 ตัน ปี 2565 จำนวน 305,112 ตัน)

ขณะที่ถนนในความรับผิดชอบของ กรมทางหลวง (ทล.) ที่มีขนาด 4 ช่องจราจรขึ้นไป มีระยะทางรวม 52,085.745 กม. ซึ่งพบว่า จะสามารถปรับปรุงใช้แบริเออร์ทุ้มยางพารากันเกาะกลางถนน ที่ระยะทาง 1,029.7 กม. (ปี 2563 ระยะทาง 100 กม. ปี 2564 ระยะทาง 400 กม. ปี 2565 ระยะทาง 529.7 กม.) ขณะที่มีแผนที่จะใช้แบริเออร์ทุ้มยางพารา กับถนนเดิมที่เป็นเกาะร่อง เกาะยก เกาะแบริเออร์เดิมด้วย โดยจะทำให้มีระยะทางเพิ่มเป็น 11,277.225 กม. ในอนาคต

ส่วนแผนการดำเนินงานในส่วนของการติดตั้งเสาหลักนำทางยางพารา รวม 414,509 ตัน (ปี 2563 จำนวน 103,627 ตัน ปี 2564 จำนวน 155,441 ตัน ปี 2565 จำนวน 155,441 ตัน)

สำหรับต้นทุนในการก่อสร้าง จากการศึกษาวิเคราะห์ต้นทุนช่วงราคายางแผ่นรมควันชั้นที่ 3 (RSS3) ที่ 35-40 บาทต่อกก. ต้นทุนค่าผลิตแบริเออร์ทุ้มยางพาราขนาด 1 เมตร จะอยู่ที่ 3,344 บาท โดยจะมีเงินเป็นรายได้ให้เกษตรกรชาวสวนยาง ถึง 2,167.22 บาท คิดเป็น 69% ของต้นทุนค่าแบริเออร์

หากราคายางพาราอยู่ในช่วง 40-45 บาทต่อกก. ต้นทุนค่าผลิตแบริเออร์ทุ้มยางพาราขนาด 1 เมตร จะอยู่ที่ 3,507 บาท โดยจะมี

เงินเป็นรายได้ให้เกษตรกรชาวสวนยาง เพิ่มเป็น 2,319.34 บาท หรือคิดเป็น 71% ของต้นทุนค่าแบริเออร์

แต่หากราคายางพาราเพิ่มไปมากกว่า 55-60 บาทต่อกก. ต้นทุนค่าผลิตแบริเออร์ทุ้มยางพาราขนาด 1 เมตร จะอยู่ที่ 3,995 บาท โดยจะมีเงินเป็นรายได้ให้เกษตรกรชาวสวนยาง เพิ่มเป็น 2,775.69 บาท หรือคิดเป็น 74% ของต้นทุนค่าแบริเออร์ **เงินจะถึง**

มือเกษตรกรเพิ่มมากขึ้นแค่ไหน ขึ้นกับราคายางแผ่นรมควันชั้น 3

เมื่อเห็นตัวเลขนี้แล้ว ทุกหน่วยงานก็ต้องปรับการใช้งบประมาณให้เต็มประสิทธิภาพที่สุด เนื่องจากในอดีตที่ดำเนินการนำยางพารา มาใช้ในการก่อสร้างถนน ภูมิภาคนั้น พบว่าต้นทุนต่อตารางเมตร สูงแต่ถึงมือเกษตรกรน้อยมาก โดยหากลงทุน 80 บาทต่อตารางเมตร เงินถึงมือเกษตรกรเพียง 13 บาท หรือไม่ถึง 20% แต่ **“รูปแบบนี้เกษตรกรจะได้รับเงินน้อยสุด 69% สูงสุด 74%”**

ในส่วนของเสาหลักนำทางนั้น มีการทำตารางการวิเคราะห์ช่วง ราคายางความเข้มข้น (DRC 60%) ช่วงราคายางพาราที่ 25-30 บาทต่อกก. จะมีต้นทุนเสาหลักนำทางที่ 1,719 บาท โดย เกษตรกรจะได้รับเงินที่ 1,162.58 บาท หรือ 72%

ราคายางที่ 40-45 บาทต่อกก. จะมีต้นทุนเสาหลักนำทางที่ 2,158 บาท โดย เกษตรกรจะได้รับเงินที่ 1,572.98 บาท หรือ 78%

หากราคายางที่ 55-60 บาทต่อกก. จะมีต้นทุนเสาหลักนำทางที่ 2,378 บาท โดย เกษตรกรจะได้รับเงินที่ 1,778.18 บาท หรือ 80%

“เป็น 2 เรื่องที่ให้นโยบายไปดำเนินการด้านความปลอดภัยทางถนน และสามารถใช้งบประมาณได้อย่างมีประสิทธิภาพ คຸ້ມຄ່າช่วยเหลือเกษตรกร” นายศักดิ์สยามกล่าว

โดยแบริเออร์ทุ้มยางพาราขนาด 1 เมตร ใช้น้ำยางประมาณ 28 กก. ดังนั้น แบริเออร์ 1,000 เมตร ต้องการใช้น้ำยางพารา 28,000 กก. หรือ 28 ตัน ดังนั้นหากสามารถดำเนินการได้ตามพื้นที่เป้าหมาย ถนนของทล.และ ทช. ระยะทางรวมทั้ง 12,306.925 กม. คูณกับ ปริมาณยางพารา 28 กก. เท่ากับจะต้องใช้ปริมาณน้ำยางถึง 336,000 ตัน ภายในเวลา 3 ปี หรือเฉลี่ยปีละประมาณ 1 แสนตัน ซึ่งเป็น ปริมาณยางพาราที่มากกว่า การนำมาใช้ปูผิวถนน และยังใช้งบประมาณ ถูกกว่า เมื่อเปรียบเทียบกับการก่อสร้างเกาะกลางถนนประเภทอื่นๆ อีกด้วย

เช่นถนนที่ก่อสร้างเป็นเกาะยก มีต้นทุน 10,000 บาทต่อ 1 เมตร หรือ 1 กม. ต้องใช้งบ 10 ล้านบาท ขณะที่ใช้แบริเออร์ทุ้มยางพาราระยะทาง 1 กม.มีต้นทุนเพียง 7 ล้านบาท ประหยัดงบประมาณได้ถึง 30%

“ภายใน 2 ปีข้างหน้าผมจะประชุมร่วมกับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เพื่อหารือในหลักการการใช้น้ำยางพารา การแปรรูป และปริมาณยางที่กระทรวงคมนาคมต้องการ พร้อมกับแผนการซื้อตรงกับเกษตรกรชาวสวนยาง และกำหนดแผนดำเนินการแล้วเสร็จภายใน 3 ปีแน่นอน” .

"จุนทร" มั่นใจปี 63 ส่งออกข้าว 7.5 ล้านตัน

นายจุนทร ลักขณวิศิษฐ์ รองนายกรัฐมนตรี และ รมว.พาณิชย์ พร้อมหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ประกอบด้วยกรมการค้าต่างประเทศกรมการค้าภายใน และกรมการค้าระหว่างประเทศและสหกรณ์ ไปสำรวจท่าข้าวบริษัท พงษ์ลาก จำกัด หมู่ 3 ต.บางคูวัด อ.เมืองปทุมธานี หนึ่งในผู้ส่งออกข้าวรายใหญ่ของไทย พร้อมประชุมหารือกับผู้แทนภาคการผลิต ได้แก่ สมาคมชาวนาและเกษตรกรไทย สมาคมชาวนาข้าวไทยและสมาคมส่งเสริมเกษตรกรชาวนาอีสาน การแปรรูป อาทิ สมาคมโรงสีข้าวไทย และการตลาด สมาคมผู้ประกอบการข้าวถุงไทยและสมาคมผู้ส่งออกข้าวไทยเพื่อประเมินสถานการณ์การผลิตและการส่งออกข้าวไทยในภาพรวม พร้อมกำหนดมาตรการการส่งออกข้าวให้สอดคล้องกับสถานการณ์ปัจจุบัน

โดยมีนายชาติปริญญะเสวีรองผวจ.ปทุมธานีให้การต้อนรับ นายจุนทรกล่าวว่าจากสถานการณ์การแพร่ระบาดของ COVID-19 ส่งผลให้ประเทศผู้ส่งออกข้าวได้ออกมาตรการควบคุมการส่งออกข้าวชั่วคราว อาทิ เวียดนาม อนุญาตให้ส่งออกข้าว 4 แสนตันต่อเดือน ช่วงเดือน เม.ย.-พ.ค.2563 ขณะที่เมียนมาจำกัดการส่งออกปริมาณ 1 แสนตันต่อเดือน กัมพูชาระงับการส่งออกข้าวขาวและข้าวเปลือกจากมาตรการดังกล่าว ทำให้ประเทศผู้นำเข้าข้าว เช่น ฟิลิปปินส์ ฮังการีสวิตเซอร์แลนด์และสหรัฐอเมริกามีแนวโน้มนำเข้าข้าวจากไทยเพิ่มมากขึ้น คาดว่าปี 2563 ไทยจะสามารถส่งออกข้าวได้ 7.5 ล้านตัน ตามเป้าหมายที่ตั้งไว้

ทั้งนี้ ช่วงไตรมาสแรกของปี 2563 (มกราคม-มีนาคม) ไทยส่งออกข้าวรวม 1.53 ล้านตัน

(เฉลี่ย 5.1 แสนตันต่อเดือน) ลดลงจากไตรมาสแรกปี 2562 ร้อยละ 36.48 ราคาข้าวไทยปรับตัวสูงขึ้นกว่า 200 เหรียญสหรัฐต่อตัน ซึ่งเป็นผลมาจากสถานการณ์การแพร่ระบาดเชื้อไวรัส COVID-19 ที่ส่งผลให้ต้นทุนเพิ่มสูงขึ้น โดยเฉพาะด้านการขนส่ง การกระจายสินค้าและการขาดแคลนแรงงาน อีกทั้งประเทศผู้ส่งออกข้าวที่สำคัญอย่างเวียดนาม กัมพูชา และเมียนมาควบคุมการส่งออกข้าว ทำให้ข้าวไทยมีคำสั่งซื้อเข้ามาเป็นจำนวนมาก ในไตรมาส 2 คาดว่าไทยจะสามารถส่งออกข้าวได้ประมาณ 1.99 ล้านตัน (เฉลี่ย 663,289 ตันต่อเดือน) และมั่นใจว่าไทยยังมีปริมาณสต็อกข้าวเพียงพอต่อการบริโภคภายในประเทศ และการส่งออก คาดว่าฤดูกาลผลิตปี 62/63 จะมีผลผลิตข้าวประมาณ 18.5 ล้านตันข้าวสาร.