

'ธรรมนัส'พบปะผู้เลี้ยงปลาช่อนทะเล

ร.อ.ธรรมนัส พรหมเผ่า รัฐมนตรีและสหกรณ์ ลงพื้นที่พบปะเกษตรกรผู้เลี้ยงปลาช่อนทะเลและประมงพื้นบ้านแหลมทราย พร้อมเยี่ยมชมกระชังเพาะเลี้ยงปลาช่อนทะเลกลุ่มวิสาหกิจชุมชนผู้เลี้ยงปลาช่อนทะเลและประมงพื้นบ้านแหลมทราย โดยมีผู้เกี่ยวข้องเข้าร่วม ที่ท่าเรือแหลมทราย หมู่ 6 ต.เทพกระษัตรี อ.ถลาง จ.ภูเก็ต โดยกลุ่มผู้เลี้ยงปลาช่อนทะเลมีสมาชิก 27 ราย รวม 72 กระชังพื้นที่ 648 ตารางเมตร สามารถผลิตได้ 4 ตัน/ปี เกษตรกรขายได้ กิโลกรัมละ 200-250 บาท โดยเนื้อปลาช่อนทะเล นิยมใช้ทำปลารีดเคือด

หรือปลาดิบ หรือซาซิมิ ปัจจุบันผลิตได้ไม่เพียงพอต่อความต้องการของตลาดผู้บริโภค

สำหรับแนวทางในการพัฒนาส่งเสริมของกรมประมง จะมีการพัฒนาและถ่ายทอดนวัตกรรมการผลิตลูกพันธุ์สู่ภาคเอกชน ควบคุมการผลิตลูกพันธุ์โดยภาครัฐ นอกจากนี้ยังมีการประกาศเพิ่มพื้นที่อนุญาตเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำควบคุม ประเภทการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำในกระชัง ในพื้นที่ที่เหมาะสม โดยคณะกรรมการประมงประจำจังหวัด อีกทั้งยังมีการวิจัยและพัฒนานวัตกรรมการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ เพื่อให้สามารถลดต้นทุนในทุกด้าน

เช่น การผลิตอาหารสำเร็จรูป การพัฒนาสายพันธุ์ที่ดี FCR ต่ำด้วย

“กรมประมง พร้อมจะเข้ามาสนับสนุน ทั้งเรื่ององค์ความรู้ งานวิจัย และแหล่งเงินทุน เพื่อให้สามารถต่อยอดการประกอบอาชีพได้อย่างยั่งยืน นอกจากนี้ยังพร้อมสนับสนุนในเรื่องที่พี่น้องชาวประมงร้องขอ ในเรื่องการพัฒนาพื้นที่เป็นเกษตรเชิงท่องเที่ยวที่จะต้องบูรณาการร่วมกัน ทั้งกรมประมง กรมเจ้าท่า และกรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง จึงได้มอบหมายรมช.เกษตรฯ ประสานทั้ง 3 หน่วยงาน เพื่อสร้างอาชีพและรายได้ที่ยั่งยืนต่อไป” ร.อ.ธรรมนัส กล่าว



เยี่ยมชม : ร.อ.ธรรมนัส พรหมเผ่า รัฐมนตรีและสหกรณ์ พร้อมคณะ พบปะเกษตรกรผู้เลี้ยงปลาช่อนทะเลและประมงพื้นบ้านแหลมทราย พร้อมเยี่ยมชมกระชังเพาะเลี้ยงปลาช่อนทะเลกลุ่มวิสาหกิจชุมชนผู้เลี้ยงปลาช่อนทะเลและประมงพื้นบ้านแหลมทราย โดยมีแนวทางพัฒนาและส่งเสริมกลุ่มผู้เลี้ยงดังกล่าว



"รมช.อรรถกร" ลงพื้นที่ติดตามการขับเคลื่อน โครงการอาคารบังคับน้ำบ้านแม่ยะ จังหวัดตาก

เผยแพร่: 15 ส.ค. 2567 17:40 | ปรับปรุง: 15 ส.ค. 2567 17:40 | โดย: ผู้จัดการออนไลน์



"นายอรรถกร ศิริลัทธยากร" รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ พร้อมคณะ ลงพื้นที่ติดตามการขับเคลื่อนโครงการอาคารบังคับน้ำบ้านแม่ยะ ตำบลเกาะตะเภา อำเภอบ้านตาก จังหวัดตาก สำหรับโครงการอาคารบังคับน้ำแม่ยะ จัดตั้งขึ้นเพื่อจุดประสงค์แก้ไขปัญหาคาดแคลนน้ำในพื้นที่ชลประทานริมสองฝั่งแม่น้ำปิงที่ไม่สามารถสูบน้ำขึ้นมาทำเกษตรกรรมในฤดูกาลเพาะปลูกได้ ประกอบไปด้วย อำเภอบ้านตาก อำเภอเมือง และอำเภอวังเจ้า จังหวัดตาก รวมประมาณ 45,000 ไร่ ยังมีความมุ่งหวังให้เป็นแหล่งท่องเที่ยวภายในอนาคต และยกระดับคุณภาพชีวิตประชาชนที่อยู่บริเวณรอบโครงการ

ในการลงพื้นที่ครั้งนี้ นายอภิชาติ ชุมชุมมณี ผู้อำนวยการสำนักพัฒนาแหล่งน้ำขนาดใหญ่ พร้อมด้วย นายสุรชาติ มาลาศรี ผู้อำนวยการสำนักบริหารโครงการ นายมาโนช ตุ่มทอง ผู้อำนวยการโครงการชลประทานตาก และผู้เกี่ยวข้องร่วมลงพื้นที่และบรรยายสรุปผลการดำเนินงาน

ซึ่งกรมชลประทาน ได้วางแผนดำเนินโครงการเป็นระยะเวลา 5 ปี โดยแบ่งเป็น 2 ส่วน ได้แก่ งานก่อสร้างอาคารบังคับน้ำ 4 ปี (ปี 2569-2572) และสถานีสูบน้ำและระบบชลประทาน 2 ปี (ปี 2570-2571) เมื่อดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จจะเป็นแหล่งกักเก็บน้ำใช้เพื่ออุปโภค-บริโภค ทำเกษตรกรรม ตลอดจนการดูแลปศุสัตว์ในช่วงฤดูแล้งในเขตอำเภอบ้านตากได้ถึง 21,820 ไร่













มุ่งขับเคลื่อนภาคการเกษตรตามนโยบายรัฐบาล



เกษตรฯ ชูผลงานผู้ตรวจราชการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์มุ่งขับเคลื่อนภาคการเกษตรตามนโยบายรัฐบาล

นายประยูร อินสกุล ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยภายหลังเข้าร่วมการประชุมนำเสนอผลงาน ของผู้ตรวจราชการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 โดยมี ร.อ.ธรรมนัส พรหมเผ่า รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เป็นประธาน ว่า การประชุมนำเสนอผลงานของผู้ตรวจราชการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 จัดขึ้นโดยมีวัตถุประสงค์เพื่อให้ผู้ตรวจราชการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ทั้ง 12 ท่าน ได้นำเสนอผลงานในการขับเคลื่อนงานของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ในรอบปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 ที่ผ่านมา และให้ผู้บริหารหน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้รับทราบถึงผลการดำเนินงานตามภารกิจที่ผู้ตรวจราชการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ได้รับมอบหมาย ซึ่งจะส่งผลให้เกิดการพัฒนาภาคเกษตรให้มีความเข้มแข็ง เติบโตอย่างมีเสถียรภาพและยั่งยืน

ขณะเดียวกัน รัฐบาลได้ให้ความสำคัญกับการตรวจราชการ โดยเน้นให้ผู้ตรวจราชการ กระทรวง ตรวจราชการตามยุทธศาสตร์และนโยบายของรัฐบาล ที่มุ่งเน้นผลสัมฤทธิ์ของงาน ให้ประชาชนได้รับประโยชน์สูงสุดจากบริการของรัฐ ทั้งนี้ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ได้ มอบหมายให้ผู้ตรวจราชการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ทำหน้าที่ตรวจติดตามการขับเคลื่อนนโยบายสำคัญทุกมิติ ส่งผลให้การขับเคลื่อนงานตามนโยบายสำคัญ มีผลการดำเนินงานคืบหน้าอย่างเป็นรูปธรรมโดยได้กำหนดประเด็นการตรวจราชการของผู้ตรวจราชการ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 ตาม 9 นโยบายสำคัญของ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ประกอบด้วย

1. จัดตั้ง “ศูนย์บริการเกษตรพิรุณราช”
2. ขับเคลื่อนภารกิจ ยกระดับ MR. สินค้าเกษตร
3. ป้องกัน แก้ไข ฟื้นฟู รับมือภัยแล้ง หรือ ภัยพิบัติทางธรรมชาติ
4. ปราบปรามการลักลอบนำเข้าสินค้าเกษตรผิดกฎหมาย
5. ผลักดันสินค้าเกษตรและบริการมูลค่าสูง 1 ท้องถิ่น 1 สินค้าเกษตรมูลค่าสูง
6. ส่งเสริมเกษตรกร สถาบันเกษตรกร เป็นผู้ให้บริการทางการเกษตรแบบครบวงจร
7. ทำการเกษตรที่ใส่ใจสิ่งแวดล้อม (Go Green) ด้วย BCG หรือ Carbon Credit
8. สร้างระบบประกันภัยเกษตรกรไทย สุขใจถ้วนหน้า และ
- 9) บริการทางการเกษตรที่ใช้ เลือกใช้ให้เหมาะสม

นอกจากนี้ยังรวมถึง 8 ประเด็นข้อสั่งการ ได้แก่ 1. เปลี่ยน ส.ป.ก. เป็นโฉนด เพื่อพัฒนาคุณภาพชีวิตเกษตรกร 2. โครงการสร้างอาชีพ สร้างรายได้เกษตรกร ที่ได้รับการพักชำระหนี้ เป็นต้น ซึ่งถือเป็นกลไกที่สำคัญในการขับเคลื่อนการพัฒนาภาคการเกษตรอย่างเป็นระบบ เพื่อสร้างความเข้มแข็งให้กับเกษตรกร ช่วยยกระดับความเป็นอยู่ของเกษตรกร อันเป็นรากฐานสำคัญของเศรษฐกิจและสังคมไทย และผลักดันให้ประเทศไทยมีความแข็งแกร่ง สามารถก้าวไปสู่การเป็นประเทศที่พัฒนาแล้วในอนาคตอันใกล้

ประเทศไทยกับบทบาทผู้นำงานบริการด้านปศุสัตว์โลก



องค์การอนามัยสัตว์โลก (WOAH : World Organization for Animal Health) เป็นองค์การระหว่างรัฐบาลที่รับผิดชอบในการพัฒนาสุขภาพสัตว์ทั่วโลก และต่อสู้กับโรคสัตว์ในระดับโลกได้รับการยอมรับว่าเป็นองค์กรอ้างอิงโดย**องค์การการค้าโลก (WTO)** และมีรัฐสมาชิกทั้งหมด 183 ประเทศ วัตถุประสงค์หลักขององค์การคือการควบคุมโรคที่เกิดจากโรคระบาดและป้องกันการแพร่กระจายของโรค

เศรษฐเกียรติ กระจ่างวงษ์ รองปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์เปิดเผยว่า เพื่อให้การตรวจติดตามการประเมินสมรรถนะงานสัตวแพทย์บริการ (Performance of Veterinary Services Follow Up: PVS Follow Up) ของประเทศไทยเป็นไปด้วยความราบรื่นสมบูรณ์ สะท้อนสมรรถนะจริงของกรมปศุสัตว์และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในการดำเนินการงานสัตวแพทย์บริการของประเทศไทย กระทรวงเกษตรได้หารือร่วมกับคณะผู้เชี่ยวชาญจากองค์การสุขภาพสัตว์โลก (WOAH)

พร้อมทั้งแสดงบทบาทความเป็นผู้นำและแสดงความโปร่งใสของประเทศไทยต่อการพัฒนาด้านปศุสัตว์และการค้าสินค้าปศุสัตว์ในระดับภูมิภาค

และระดับโลก และนับเป็นความท้าทายในการพัฒนาสมรรถนะเพิ่มเติมของกรมปศุสัตว์ เพื่อให้สามารถปรับตัวต่อแนวโน้มด้านตลาดปศุสัตว์โลก เช่น การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและสิ่งแวดล้อม การจัดการเชื้อดื้อยาต้านจุลชีพ (Antimicrobial Resistance: AMR) ความปลอดภัยอาหาร ความมั่นคงทางอาหาร การขจัดความยากจน ความเท่าเทียมทางเพศและการส่งเสริมความยั่งยืนทางการปศุสัตว์ของไทย

ในโอกาสนี้ คณะผู้เชี่ยวชาญจากองค์การสุขภาพสัตว์โลก กล่าวชื่นชมการดำเนินงานด้านสัตวแพทย์บริการของประเทศไทย ซึ่งจากการเดินทางไปตรวจประเมินช่วง 2 สัปดาห์ที่ผ่านมา เห็นว่ากรมปศุสัตว์และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในการดำเนินการงานสัตวแพทย์บริการของประเทศไทย มีความมุ่งมั่นในการดำเนินงานอย่างเต็มความสามารถโดยเฉพาะอย่างยิ่ง การดำเนินงานเพื่อเพิ่มผลผลิตและยกระดับสินค้าปศุสัตว์ การทำงานเชื่อมโยงเครือข่ายระหว่างหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ซึ่งสอดคล้องกับหลักการสุขภาพหนึ่งเดียว (One Health) ขณะเดียวกันคณะผู้เชี่ยวชาญ ได้มีข้อเสนอแนะให้พัฒนาระบบควบคุมและป้องกันโรคระบาดในสัตว์ให้มีประสิทธิภาพมากขึ้น ซึ่งจะช่วย

ยกระดับการค้าระหว่างประเทศ และการจัดลำดับความสำคัญของกิจกรรมสำหรับหน่วยงานในระดับพื้นที่

โดย ฝ่ายไทยให้ความสำคัญในด้านสุขภาพสัตว์ (Animal Health) เป็นอย่างยิ่ง โดยบูรณาการความร่วมมือกับหน่วยงานต่าง ๆ เพื่อควบคุมโรคระบาดในสัตว์ นอกจากนี้ ฝ่ายไทยขอรับการสนับสนุนจากองค์การสุขภาพสัตว์โลก โดยขอให้พิจารณาสนับสนุนระบบการรับรองการผลิตวัคซีนของไทยเพื่อใช้ในประเทศและส่งออกไปยังประเทศข้างเคียงให้สอดคล้องกับมาตรฐานองค์การสุขภาพสัตว์โลก การปรับโครงสร้างบุคลากรให้เหมาะสมกับปริมาณงานในปัจจุบัน และการสนับสนุนแนวทางการพัฒนาศักยภาพบุคลากร เช่น การให้ทุนการศึกษาต่อในต่างประเทศและการอบรมหลักสูตรระยะสั้น เป็นต้น

นอกจากนี้ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์โดยกรมปศุสัตว์ได้มีการขับเคลื่อนภาคเกษตร เศรษฐกิจและสังคมของประเทศไทย ตามแผนยุทธศาสตร์ชาติ และแผนงานของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ซึ่งมีการดำเนินการยึดตามหลักวิทยาศาสตร์ ในฐานะนายสัตวแพทย์ผู้มีอำนาจควบคุมด้านการควบคุม ป้องกัน และบำบัดโรคสัตว์ พร้อมเจ้าหน้าที่ผู้มีอำนาจในการควบคุมการดำเนินการตาม พรบ. ต่างๆ ที่เกี่ยวข้อง **เพื่อบรรลุเป้าหมายในการให้ประเทศไทยเป็นผู้ผลิตอาหารปลอดภัย เพื่อให้ประชาชนของประเทศไทยมีความปลอดภัยจากภัยคุกคามด้านสุขภาพและสาธารณสุขต่าง ๆ** ต่อไป

แนวหน้า

Naew Na
Circulation: 900,000
Ad Rate: 1,600

Section: วาไรตี้/ผู้หญิงแนวหน้า

วันที่: พฤหัสบดี 15 สิงหาคม 2567

ปีที่: 45

ฉบับที่: 15811

หน้า: 14(ล่าง)

Col.Inch: 110.14 Ad Value: 176,224

PRValue (x3): 528,672

ศิลปิน: สีสี่

หัวข้อข่าว: สอศ. จัดกิจกรรม “ตำรับอาหารอาชีวศึกษา เพื่อประชาชน” เฉลิมพระเกียรติ “ในหลวง”

สอศ. จัดกิจกรรม “ตำรับอาหารอาชีวศึกษา เพื่อประชาชน” เฉลิมพระเกียรติ “ในหลวง”



สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา สำนัก
ในพระมหากษัตริย์คุณอันล้นพ้นของพระบาทสมเด็จพระ
พระเจ้าอยู่หัว จัดกิจกรรม “ตำรับอาหารอาชีวศึกษา
เพื่อประชาชน” เฉลิมพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระ
พระเจ้าอยู่หัว เนื่องในโอกาสพระราชพิธีมหามงคลเฉลิมพระชนมพรรษา
6 รอบ 28 กรกฎาคม 2567 เพื่อร่วมส่งเสริมและอนุรักษ์ภูมิปัญญา วัตถุดิบ
ที่มีอยู่ในท้องถิ่น มาสร้างสรรค์เป็นผลิตภัณฑ์หรือเมนูอาหาร อีกทั้งเป็นการ
พัฒนาทักษะและเพิ่มพูนประสบการณ์วิชาชีพให้นักเรียน นักศึกษา
อาชีวศึกษา ในสถานศึกษาสังกัดสำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา ทั่วประเทศ

สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา (สอศ.) ในฐานะที่เป็นหน่วยงาน
จัดการศึกษาด้านอาชีวศึกษา ขับเคลื่อนตามนโยบายของรัฐมนตรีว่าการกระทรวง
ศึกษาธิการ “เรียนดี มีความสุข” เรียนได้ทุกที่ ทุกเวลา (Anywhere Anytime)
และการยกระดับการสร้างการเรียนรู้และทักษะวิชาชีพ สู่การขับเคลื่อนนโยบาย
พัฒนางานอาชีวศึกษา 8 วาระงาน เพื่อผลิตและพัฒนากำลังคนสายอาชีพ
ที่มีคุณภาพในการทำงานให้สอดคล้องกับความต้องการของประเทศ สนับสนุน
และส่งเสริมให้นักเรียน นักศึกษา มีทักษะประสบการณ์วิชาชีพ และมีความเป็นเลิศ
ในหลากหลายมิติ จบแล้วมีงานทำ มีอาชีพ ซึ่งหนึ่งในความเป็นเลิศและ

เป็นวิชาชีพที่โดดเด่น ของสำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา คือ สาขาอาหารและโภชนาการ และสาขาวิชาเซฟอาหารไทย มีการจัดการเรียนการสอนทุกภูมิภาคทั่วประเทศ และมีศูนย์ความเป็นเลิศทางวิชาชีพ ที่เรียกว่า ศูนย์บริหารเครือข่ายการผลิตและพัฒนากำลังคนอาชีวศึกษา (Center of Vocational Manpower Networking Management : CVM) เป็นสาขาวิชาที่มีความเป็นเลิศเพื่อเป็นกลไกในการขับเคลื่อนการบริหารจัดการภาคีเครือข่ายในการจัดการอาชีวศึกษาอย่างมีคุณภาพ



กิจกรรม "ต้อนรับอาหารอาชีวศึกษา เพื่อประชาชน" ได้จัดให้สถานศึกษาในสังกัดสำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา ที่จัดการเรียนการสอนสาขาอาหารและโภชนาการ และสาขาวิชาเซฟอาหารไทย และดำเนินการศูนย์บริหารเครือข่ายการผลิตและพัฒนากำลังคนอาชีวศึกษา (Center of Vocational Manpower Networking Management : CVM) สรรหาเมนูอาหารเฉพาะถิ่น สร้างสรรค์เป็นผลิตภัณฑ์และเมนูอาหาร ให้เป็นที่รู้จักถึงสำคัญจากการสร้างสรรค์เมนูอาหารนั้น ยังเป็นการพัฒนาทักษะ เพิ่มขีดความสามารถสมรรถนะ ด้านอาหารและโภชนาการ และเพิ่มพูนประสบการณ์วิชาชีพให้กับนักเรียน นักศึกษา ครู บุคลากรทางการศึกษา

สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา โดยวิทยาลัยอาชีวศึกษา ฉะเชิงเทรา ที่เป็นศูนย์ CVM สาขาวิชาอาหารและโภชนาการ และสถานศึกษา ดำเนินการจัดทำและรวบรวมเมนูเป็นอาหารปรุงสุก "ต้อนรับอาหารอาชีวศึกษา เพื่อประชาชน" จำนวน 79 เมนู จากสถานศึกษาใน 77 จังหวัด จังหวัดละ 1 เมนู ทั่วประเทศ เช่น เมนูภาคเหนือ เมนูแกงฮังเลหมูลำไย เป็นอาหารพื้นบ้านภาคเหนือ รสชาติเค็มเปรี้ยวและมีรสเผ็ด ซึ่งเป็นเมนูที่มีความโดดเด่นส่วนผสมของแกงฮังเลหลัก และนำลำไย ซึ่งเป็นพืชเศรษฐกิจ ประจำจังหวัดลำพูน มาเป็นส่วนประกอบอาหารด้วย

แนวหน้า

Naew Na
Circulation: 900,000
Ad Rate: 1,600

Section: วาไรตี้/ผู้หญิงแนวหน้า

วันที่: พุธที่ 15 สิงหาคม 2567

ปีที่: 45

ฉบับที่: 15811

หน้า: 14(ล่าง)

Col.Inch: 110.14 Ad Value: 176,224

PRValue (x3): 528,672

ศิลปิน: สีสี่

หัวข้อข่าว: สอศ. จัดกิจกรรม "ตำรับอาหารอาชีพศึกษา เพื่อประชาชน" เฉลิมพระเกียรติ "ในหลวง"



เมนูภาคตะวันออกและกรุงเทพฯ เมนูข้าวผัดเกลือปลาช่อนแดดเดียวทอด และกุ้งแม่น้ำย่าง ด้วยการนำข้าวสวยลงไปผัด ใส่เนื้อปลาช่อนปรุงรสตามชอบใจ ทานคู่กับปลาช่อนแดดเดียวเมืองแปดริ้วที่ทอดจนกรอบ และกุ้งแม่น้ำย่าง ได้เลย นอกจากนี้ ยังมีเมนูอีกมากมาย ในภูมิภาคต่างๆ อาทิ เมนูปลาน้ำโขงทอดกระเทียม กับแจ่วหนังกุ้ง และข้าวเหนียว เมนูห่อหมกปลาช่อนแม่ลา เมนูหมูยอภูเก็ต เมนูสำล่าน้ำโขง เมนูแกงคั่วหัวตาล เป็นต้น



โดยการนำเสนอ ตำรับอาหารอาชีพศึกษา เพื่อประชาชน มี 2 รูปแบบ คือ E - Book ซึ่งจะมีเมนูอาหาร วัตถุดิบที่นำมาปรุง และวิธีการทำ โดยจะมีขั้นตอนแบบละเอียด และค้นหาข้อมูลได้ง่าย ผู้ที่สนใจยังสามารถปฏิบัติตามได้นอกจากนี้ ยังมีคลิปสั้น 1 นาที อยู่บนแพลตฟอร์ม TikTok จะมีการนำเสนอวิธีการทำแบบรวดเร็ว ซึ่ง TikTok เป็นสื่อโซเชียลมีเดียที่เข้าถึงได้ง่าย ตำรับอาหารอาชีพศึกษานั้น สามารถนำไปใช้ประโยชน์ ต่อยอดความรู้ด้านอาหาร และยังเป็นการสร้างโอกาสในการสร้างอาชีพให้กับบุคคลทั่วไป ประชาชน และเพิ่มรายได้ให้ตนเองและครอบครัวได้อย่างแน่นอน

สำหรับผู้ที่สนใจ สามารถทวนไถ่ "ตำรับอาหารอาชีพศึกษา เพื่อประชาชน"
รูปแบบ E-book ได้ที่ <https://heyzine.com/ip-book/dc0ec6c5bd.html>
และรูปแบบคลิปสั้น บนแพลตฟอร์ม TikTok ช่อง PR.OVEC
https://www.tiktok.com/@pr.ovec?_t=8oG0WV11rs4&_r=1
และเว็บไซต์ [ovecnews](http://ovecnews.com)

ไทยลุยเอฟทีเอเจาะเอเชียกลาง

นายภูมิธรรม เวชยชัย รองนายกรัฐมนตรี รักษาการแทนนายกรัฐมนตรี และรักษาการ รมว.พาณิชย์ เปิดเผยภายหลังการหารือกับ นายออลจัส เบคเตนอฟ นายกรัฐมนตรีแห่ง สาธารณรัฐคาซัคสถาน ระหว่างการเดินทาง เยือนคาซัคสถานเมื่อวันที่ 14 ส.ค.67 ว่าได้แจ้ง นายกรัฐมนตรีคาซัคสถานว่า ไทยเล็งเห็นถึงความสำคัญของคาซัคสถาน ในฐานะประเทศ คู่ค้าที่มีศักยภาพและเป็นประตูการค้า นำสินค้า ไทยไปยังประเทศอื่นๆ ในเอเชียกลางสมาชิก เศรษฐกิจยูเรเชีย โดยการเดินทางเยือนครั้งนี้ นอกจากลงนามความตกลงว่าด้วยความ ร่วมมือทางการค้าและเศรษฐกิจระหว่างไทย- คาซัคสถานแล้ว ยังจะสำรวจตลาดและโอกาส ของสินค้าไทยรวมถึงประชาสัมพันธ์สินค้าและ ธุรกิจบริการไทยในตลาดนี้ ตลอดจนเพื่อรับทราบ ข้อมูลเกี่ยวกับช่องทางที่เหมาะสมในการขนส่ง และกระจายสินค้าไทยไปยังคาซัคสถานและ เอเชียกลางที่ไม่มีทางออกทะเล

“กระทรวงพาณิชย์ได้ลงนามความตกลง ว่าด้วยความร่วมมือทางเศรษฐกิจและการค้า ระหว่างไทยและคาซัคสถาน กับนายอาร์มัน ชักคาลีเยฟ รมว.การค้าและบูรณาการ และพบ หารือกับนายมิรกาตี คูนาเยฟ องสฤกิตติมศักดิ์ ของไทยแห่งสาธารณรัฐคาซัคสถาน เกี่ยวกับ เส้นทางในการขยายการค้าระหว่างกัน รวมถึงการ เปิดสำนักงานส่งเสริมการค้าในต่างประเทศ ของกระทรวงพาณิชย์ในคาซัคสถาน เพื่อเป็น

กลไกขับเคลื่อนการค้าระหว่างกัน”

นายภูมิธรรมกล่าวว่า นอกจากนี้ไทยได้ เริ่มเจรจาเพื่อจัดทำความตกลงการค้าเสรีกับ ยูเรเชีย จึงขอการสนับสนุนจากคาซัคสถานด้วย ขณะที่การท่องเที่ยวสองฝ่ายได้ลงนามการ ยกเว้นวีซ่าตั้งแต่เดือน เม.ย.67 ก็หวังว่าจะมี การท่องเที่ยวระหว่างกันเพิ่มขึ้น

รองนายกรัฐมนตรีรักษาการแทน นายกรัฐมนตรี และรักษาการ รมว.พาณิชย์ กล่าวอีกว่า คาซัคสถานได้หารือถึงการขอ อนุญาตจัดตั้งสถานกงสุลคาซัคสถานในจังหวัด ภูเก็ต ซึ่งตนเห็นว่าจะช่วยกระชับความสัมพันธ์ ของทั้ง 2 ประเทศมากยิ่งขึ้น และช่วยอำนวยความสะดวกชาวคาซัคสถานที่มาท่องเที่ยวในไทย โดยจะประสานกระทรวงการต่างประเทศ เพื่อติดตามความคืบหน้าต่อไป ส่วนการ พิจารณาคำขออนุญาตนำเข้าสินค้าเนื้อสัตว์ ของคาซัคสถาน ทราบว่ากรมปศุสัตว์อยู่ ระหว่างการพิจารณาคำขออนุญาตการนำเข้า เนื้อโคของคาซัคสถาน 10 บริษัท ซึ่งจะ ช่วยเร่งรัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ให้ พิจารณาโดยเร็ว

“สำหรับการค้าไทยกับคาซัคสถานแม้ จะยังไม่มากนัก แต่ก็มีศักยภาพและแนวโน้ม การขยายตัวได้ในอนาคต โดยในปี 66 คาซัค สถานเป็นคู่ค้าอันดับที่ 90 ของไทย มีมูลค่า การค้ารวมอยู่ที่ 171.79 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ ขยายตัวเพิ่มขึ้นจากปีก่อนหน้า 26.28%”

‘ซีพีเอฟ’ เดินหน้า 5 โครงการ ร่วมมือกับทุกภาคส่วนกำจัดปลาหมอค้างค้ำ เห็นผลชัด หลายพื้นที่พบปลาตกลง



จำนวนปลาหมอค้างค้ำอย่างต่อเนื่อง ล่าสุดได้ร่วมสนับสนุนโครงการผลิตน้ำหมักชีวภาพของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ โดยนำถังพลาสติกที่ใช้แล้วขนาด 1,000 ลิตรจากโรงงานผลิตอาหารสัตว์มอบีให้สำนักงานพัฒนาที่ดินจังหวัด 200 ใบ เพื่อนำมาใช้ใหม่เป็นถังบรรจุน้ำหมักชีวภาพปลาหมอค้างค้ำ เพื่อส่งต่อไปให้การยางแห่งประเทศไทยต่อไป ซึ่งขณะนี้ได้ทยอยส่งมอบให้สำนักงานพัฒนาที่ดินจังหวัดฉะเชิงเทรา สมุทรปราการ และจังหวัดอื่น ๆ จนครบ

นอกจากกิจกรรมกำจัดปลาในเชิงรุกแล้ว บริษัทยังได้ดำเนินโครงการจัดการปลาในระยะยาว ภายใต้การดำเนินโครงการร่วมมือ

บริษัท เจริญโภคภัณฑ์อาหาร จำกัด (มหาชน) หรือ ซีพีเอฟ เร่งดำเนินงาน 5 โครงการเชิงรุกบูรณาการความร่วมมือกับหลายภาคส่วน กรมประมง รวมถึงโรงงานปลาป่น เพื่อช่วยกันจับปลาหมอค้างค้ำให้หลุดจากระบบนิเวศในพื้นที่ให้มากที่สุด ซึ่งผลการดำเนินงานเริ่มปรากฏผลดีหรืออย่างเป็นรูปธรรม หลายพื้นที่โดยเฉพาะชาวประมงในจังหวัดสมุทรสาคร ยืนยันจำนวนปลาหมอค้างค้ำลดลง 80% และบริษัทยังเดินหน้านำลงพื้นที่ดำเนินโครงการกำจัดปลาอย่างต่อเนื่อง

โครงการกำจัดปลาหมอค้างค้ำของซีพีเอฟ ประกอบด้วย ความร่วมมือกับกรมประมงรับซื้อปลาหมอค้างค้ำเพื่อนำไปผลิตปลาป่น 2,000,000 กิโลกรัม ในอีก 15 บาท โดยร่วมมือกับโรงงานศิริแสงอารีฟี่รับซื้อปลาจากชาวประมงในสมุทรสาครไปแล้วมากกว่า 800,000 กิโลกรัม และบริษัทยังขยายจุดรับซื้ออีกหลายจังหวัดต่อไป โครงการสนับสนุนปลานักล่าจำนวน 200,000 ตัว เพื่อปล่อยสู่แหล่งน้ำตามแนวทางกรมประมง วันนีบริษัทได้ส่งมอบปลากระพงขาวไปแล้ว 54,000 ตัวแก่ ประมง

จังหวัดสมุทรสงคราม สมุทรสาคร และจันทบุรี จากการดำเนินการเชิงรุกอย่างต่อเนื่อง ล่าสุดประมงจังหวัดสมุทรสาครยืนยันว่าจังหวัดสามารถกำจัดปลาหมอค้างค้ำไปแล้วกว่า 800,000 ตัว ขณะที่ชาวประมงเองระบุว่าจำนวนปลาหมอค้างค้ำในพื้นที่ลดลง 80%

บริษัทยังร่วมสนับสนุนกรมประมงจัดกิจกรรม “ลงแขก ลงคลอง” จับปลาหมอค้างค้ำในพื้นที่ต่าง ๆ ที่มีการแพร่กระจายของปลา โดยซีพีเอฟร่วมสนับสนุนเครื่องมือจับปลา รวมทั้ง อาหารและน้ำดื่มให้แก่ผู้ร่วมงาน ซึ่งบริษัทได้ร่วมสนับสนุนกิจกรรมจับปลาไปแล้วใน 6 จังหวัด สมุทรสงคราม สมุทรสาคร เพชรบุรี ชลบุรี นครปฐม ฉะเชิงเทรา และยังได้เดินหน้าร่วมนำสนับสนุนกับประมงจังหวัดเพื่อจัดกิจกรรมจับปลาในพื้นที่อื่น ๆ อย่างต่อเนื่อง

ขณะเดียวกัน บริษัทยังได้ประสานงานความร่วมมือกับหลายหน่วยงานเพื่อลด



กับมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น และสถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง (สจล.) เพื่อแปรรูปปลาเป็นผลิตภัณฑ์อาหาร และสุดท้ายโครงการสนับสนุนผู้เชี่ยวชาญและมหาวิทยาลัยในการวิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีควบคุมประชากรปลา ซึ่งขณะนี้มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ และ สจล. ร่วมพัฒนาหาทางหยุดวงจรปลาหมอค้างค้ำในแหล่งน้ำ พร้อมทั้งมีจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย และมหาวิทยาลัยแม่โจ้แสดงความสนใจเข้าร่วมอีกด้วย เพื่อให้การจัดการปลาหมอค้างค้ำเกิดประสิทธิภาพในระยะยาว.



ผู้อำนวยการสำนักงานชลประทานที่ 6 นำทีมลุยเตรียมรับมือน้ำหลากในลุ่มน้ำยังลดผลกระทบประชาชน

วันพฤหัสบดี ที่ 15 สิงหาคม พ.ศ. 2567, 11.32 น.

นายไพฑูรย์ ศรีมุก ผู้อำนวยการสำนักงานชลประทานที่ 6 เปิดเผยหลังจากการลงพื้นที่จังหวัดร้อยเอ็ดว่า "ลุ่มน้ำยังเป็นพื้นที่ที่ต้องจับตาเฝ้าระวังเป็นพิเศษ เนื่องจากเป็นพื้นที่เสี่ยงเกิดอุทกภัยซ้ำซาก สาเหตุเกิดจากช่วงต้นของลำน้ำยังในเขตจังหวัดกาฬสินธุ์ มีลักษณะกว้างและลาดชันมาก ส่วนช่วงท้ายก่อนบรรจบกับลำน้ำชี ในเขตอำเภอเสลภูมิ จังหวัดร้อยเอ็ด มีลักษณะแคบลงและคดเคี้ยว จึงทำให้เกิดปัญหาท่วมบริเวณอำเภอเสลภูมิ จังหวัดร้อยเอ็ด เป็นประจำเกือบทุกปี เนื่องจากไม่สามารถระบายน้ำได้ทัน"

สำหรับสถานการณ์น้ำในลุ่มน้ำยัง ปัจจุบันที่สถานีวัดน้ำ E.54, E.70 และ E.92 ปริมาณน้ำในลำน้ำยังอยู่ในเกณฑ์ปกติ ระดับน้ำต่ำกว่าตลิ่งเฉลี่ย 5.50 เมตร ส่วนอ่างเก็บน้ำขนาดกลาง 10 แห่งในพื้นที่มีปริมาณน้ำเก็บกักรวมกันประมาณ 100 ล้าน ลบ.ม. ขณะนี้มีปริมาณน้ำรวมกันเพียง 40 ล้าน ลบ.ม. ยังมีช่องว่างไว้รองรับน้ำในฤดูฝนนี้ได้อีกกว่า 60 ล้าน ลบ.ม.

นอกจากนี้ สำนักงานชลประทานที่ 6 ยังได้ดำเนินการตาม 10 มาตรการ เตรียมพร้อมรับมืออุทกภัยในลุ่มน้ำยัง ตั้งแต่ต้นน้ำไปจนถึงปลายน้ำ มีการกำหนดพื้นที่เพื่อวิเคราะห์พื้นที่เสี่ยงเกิดอุทกภัยซ้ำซากและความคุ้มครองปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำให้อยู่ในเกณฑ์ควบคุม รวมไปถึงการกำจัดสิ่งกีดขวางทางน้ำ การเตรียมพร้อมเครื่องจักร เครื่องมือ อาทิ เครื่องสูบน้ำ, รถสูด, Sheet Pile, กระสอบทราย, กอถ่วงเบียง และเครื่องมือต่างๆ ในพื้นที่ให้เพียงพอและอยู่ในสภาพพร้อมใช้งานตลอดเวลา การกำหนดผู้รับผิดชอบในพื้นที่ต่างๆ และการประสานงานกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในพื้นที่ เพื่อเฝ้าระวังติดตามสถานการณ์น้ำอย่างใกล้ชิด

ทั้งนี้ ยังได้สั่งการให้เจ้าหน้าที่อยู่ประจำจุดเสี่ยงตลอด 24 ชั่วโมง ตรวจสอบอาคารชลประทาน พังกันน้ำและประตูระบายน้ำอยู่ในสภาพพร้อมใช้งาน ลดความเสี่ยงการเกิดอุทกภัยในพื้นที่และลดผลกระทบที่จะเกิดขึ้นกับประชาชนให้ได้มากที่สุด ตามข้อสั่งการของร้อยเอกธรรมนัส พรหมเผ่า รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และนายชูชาติ รักจิตร อธิบดีกรมชลประทาน ที่ได้สั่งการให้ช่วยเหลือพี่น้องประชาชนอย่างเต็มกำลัง จนกว่าจะสิ้นสุดฤดูฝน

บันทึกไฟล์เมื่อ: พุธที่ 15 สิงหาคม 2567 เวลา 13:57

Site Value: 82,407

PRValue (x3)

247,221

หัวข้อข่าว: ผู้อำนวยการสำนักงานชลประทานที่ 6 นำทีมลุยเตรียมรับมือน้ำหลากในลุ่มน้ำยังลดผลกระทบประชาชน



บันทึกไฟล์เมื่อ: พุธที่ 15 สิงหาคม 2567 เวลา 13:57 Site Value: 82,407 PRValue (x3) 247,221

หัวข้อข่าว: ผู้อำนวยการสำนักงานชลประทานที่ 6 นำทีมลุยเตรียมรับมือน้ำหลากในลุ่มน้ำยังลดผลกระทบประชาชน



มั่นคง ตรงไป ตรงมา

แนวหน้า

วันพุธที่ 15 สิงหาคม พ.ศ. 2567



คอลัมน์ > ข่าวเด่น พระราชสำนัก การเมือง โลกธุรกิจ อาชญากรรม กทม. ในประเทศ เกษตร ต่างประเทศ

หน้าแรก / ในประเทศ



'กรมการข้าว'เดินหน้าปั้นต้นแบบชุมชน 'โซว์'ศูนย์ข้าวฯ ศรีดอนมูล' สุดยอดแปลงนาเมืองเชียงราย

เปิดแนวคิดศูนย์ข้าวฯ ศรีดอนมูลกับแผนต่อยอดข้าวพื้นเมืองสู่ของดีประจำชุมชน "สุราฮิมนา" หนุนประโยชน์จากข้าวสร้างโลคอลชอปรต์ฟาวเวอร์

15 สิงหาคม 2567 กรมการข้าว เดินหน้าพัฒนาชุมชนต้นแบบในการปลูกและผลิตข้าว กระตุ้นความแข็งแกร่งให้กับชาวนาและเพิ่มมูลค่าการปลูกข้าวในแต่ละพื้นที่ พร้อมโชว์ตัวอย่างศูนย์ข้าวชุมชนตำบลศรีดอนมูล อำเภอเชียงแสน จังหวัดเชียงราย แหล่งผลิตจากแปลงใหญ่ข้าว ที่เป็นแหล่งกระจายเมล็ดข้าวพันธุ์ดีเพื่อใช้สำหรับเพาะปลูกในพื้นที่ต่าง ๆ และเป็นศูนย์แบ่งปันองค์ความรู้ไปยังชุมชนอื่น ๆ นอกจากนี้ ชุมชนดังกล่าวยังมีการต่อยอดข้าวสู่สินค้าสร้างสรรค์ โดยอยู่ระหว่างพัฒนานวัตกรรมแปรรูปข้าวเหนียว กข6 เป็น คราฟต์เบียร์ ภายใต้แบรนด์ "ฮิมนา" ของดีประจำชุมชนที่อยู่ในกระบวนการทดสอบความเป็นไปได้ของผลิตภัณฑ์แปรรูปให้เป็นไปตามมาตรฐานกรมสรรพสามิต ทั้งเรื่องของรสชาติ การสร้างแบรนด์ให้ตรงการตามต้องการของตลาดและดึงดูดใจผู้บริโภค พร้อมทั้งได้มีการแปรรูปเป็นสินค้าชนิดต่าง ๆ อาทิ ข้าวสุญญากาศในแบรนด์ "ศรีดอนมูล" กระจาดสาจากฟางข้าว ก้อนอิฐจากฟางข้าว ฯลฯ



นายโอวาท ยิ่งลาภ ผู้อำนวยการกองพัฒนาผลิตภัณฑ์ข้าว กรมการข้าว เปิดเผยว่า การพัฒนาอุตสาหกรรมข้าวไทยให้มีประสิทธิภาพ และเกิดการพัฒนายั่งยืนจำเป็นต้องมีการสร้างแปลงนา – วิสาหกิจชุมชนต้นแบบเพื่อส่งต่อแรงบันดาลใจในการพัฒนา พร้อมทั้งทำให้เกิดการถ่ายทอดองค์ความรู้ การพัฒนาเมล็ดพันธุ์ ผลิตภัณฑ์ และกระบวนการผลิตที่ดีไปยังชุมชนอื่น ๆ โดยแนวทางดังกล่าวยังช่วยให้กลุ่มชาวนามีความเข้มแข็ง มั่นคง รู้จักแนวทางเพิ่มมูลค่าการพัฒนาผลิตภัณฑ์ข้าวทั้งระบบไม่ว่าจะเป็นการแปรรูป การลดของเสีย นวัตกรรมในการผลิต การต่อยอดสินค้าไปสู่การบริการ รวมทั้งการส่งเสริมการทำตลาดและการทำแบรนด์สินค้า และผลักดันให้ระบบเกษตรกรรมอย่าง การปลูกและผลิตข้าวในแต่ละพื้นที่มีความแข็งแกร่งและอยู่ได้ในระยะยาวอีกด้วย

"ศูนย์ข้าวชุมชนตำบลศรีดอนมูล อำเภอเชียงแสน จังหวัดเชียงราย ถือเป็นชุมชนต้นแบบการผลิตข้าวที่สำคัญของจังหวัดและภูมิภาค ซึ่งเป็นแหล่งผลิตแปลงใหญ่ข้าวด้วยแนวคิดการปลูกข้าวปลอดภัย เพื่อแก้ปัญหาการผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวให้มีคุณภาพดี ลดการใช้ปุ๋ยและสารเคมีจนได้รับมาตรฐานการรับรอง GAP (Good Agricultural Practice) การผลิตข้าวตามหลักการ GAP Seed จากกรมการข้าว ควบคู่กับการจัดทำระบบควบคุมภายในเพื่อควบคุมการผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าว โดยชุมชนแห่งนี้ ยังเป็นแหล่งกระจายและจำหน่ายเมล็ดพันธุ์ข้าวคุณภาพดีสู่ชาวนาในพื้นที่ด้วยพื้นที่เพื่อการผลิตเฉพาะเมล็ดพันธุ์ถึง 238 ไร่ สามารถกระจายไปถึง 5 พื้นที่ที่มีการปลูกข้าว และยังเป็นศูนย์ถ่ายทอดความรู้ข้อมูลข่าวสารที่สำคัญให้กับคนในพื้นที่ใกล้เคียง นอกจากนี้เกษตรกรยังมีความมุ่งมั่นในการเป็นศูนย์การผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวแบบประณีต พร้อมทั้งส่งเสริมการลดต้นทุนการผลิต และสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับผลผลิตข้าวตลอดห่วงโซ่คุณค่าตั้งแต่ปัจจัยการผลิตที่มีคุณภาพ มีความเชื่อมั่นระดับสูง การยกระดับมาตรฐาน GAP สู่เกษตรกรอินทรีย์ พร้อมทั้งการแปรรูปข้าวให้เป็นสินค้าและผลิตภัณฑ์ที่หลากหลาย มีการดำเนินการด้านการตลาดเข้าถึงผู้บริโภคที่ใส่ใจกับสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ตลอดจนการเชื่อมต่อผลผลิตข้าวเพื่อยกระดับเศรษฐกิจฐานรากให้มีศักยภาพในการสร้างงาน กระจายรายได้ให้กับประชาชนในตำบล"

นายโอวาท กล่าวเพิ่มเติมว่า นอกจากการผลักดันชุมชนต้นแบบในการผลิตข้าวของแต่ละพื้นที่แล้ว กองพัฒนาผลิตภัณฑ์ข้าว ยังมุ่งลดจุดอ่อนอุตสาหกรรมข้าวไทยในกระบวนการหลังการเก็บเกี่ยว เช่น การลดของเสียจากการทำตลาด รวมถึงการผลักดันสินค้าสร้างสรรค์ - สินค้านวัตกรรมของแต่ละชุมชนให้เหนือไปกว่าการแปรรูปขั้นกลาง เนื่องจากขณะนี้ความต้องการของผู้บริโภคและตลาดมีการเปลี่ยนแปลงที่รวดเร็ว โดยแนวทางนี้มุ่งหวังให้อย่างน้อยเกิด 1 ผลิตภัณฑ์หรือบริการเรือธง ที่ต่อยอดหรือใช้ประโยชน์จากพันธุ์ข้าวพื้นเมือง เพื่อสร้างการจดจำและรายได้ที่มากขึ้นให้กับวิสาหกิจชุมชน พร้อมทั้งพลิกโฉมเกษตรกรรมให้ไปสู่เกษตรสมัยใหม่ที่ทุกกระบวนการเชื่อมโยงกันทั้งระบบการทำเกษตรที่มีประสิทธิภาพสูง คนในชุมชนเกิดรายได้สูง และมาตรฐานผลิตภัณฑ์ที่สูงขึ้น



ด้านนายธนาคุณวัฒน์ จันทรพงษ์ ประธานศูนย์ข้าวชุมชนศรีดอนมูล เปิดเผยว่า กรมการข้าว ได้ให้การส่งเสริมองค์ความรู้ การพัฒนาการผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าว สินค้าข้าวให้ตรงกับความต้องการของตลาดข้าว รวมถึงการเพิ่มมูลค่าข้าวในทางการค้าเชิงพาณิชย์ ทั้งออฟไลน์และออนไลน์ เพื่อยกระดับสินค้าในพื้นที่ชุมชนศรีดอนมูล ซึ่งผลิตพันธุ์ข้าวเป็นที่ต้องการของตลาดและผู้บริโภค มีข้าวพื้นเมือง 2 สายพันธุ์ ประกอบด้วย ข้าวหอมมะลิ (กข15 และกข105) ข้าวเหนียว (กข6 สันป่าตอง และกข-แม่ใจ 2) ด้วยเมล็ดพันธุ์ที่มีคุณภาพดี จึงได้ต่อยอดขยายพันธุ์ข้าวให้มีเมล็ดพันธุ์เพิ่มมากขึ้น เริ่มจากสมาชิกในชุมชน และให้เกษตรกรเลือกเพาะปลูก เพื่อผลผลิตที่ดี ตอบโจทย์ความต้องการของศูนย์ข้าวชุมชนในการขยายพันธุ์ข้าวให้มีเมล็ดพันธุ์เพิ่มมากขึ้น

"วิสาหกิจชุมชนศูนย์ข้าวชุมชน ตำบลศรีดอนมูล ประกอบไปด้วยชาวบ้านในพื้นที่รวม 38 คน 45 ครัวเรือนพื้นที่ปลูกข้าวรวม 1,037 ไร่ เกษตรกรจะทำการปลูกข้าวด้วยกรรมวิธีอินทรีย์ผสมผสานกับการใช้เทคโนโลยีต่าง ๆ ที่จำเป็น ทั้งนี้ เกษตรกรทำนาปีละ 2 ครั้ง ขึ้นอยู่กับปริมาณน้ำ มีฤดูกาลเพาะปลูกคือเดือน มิถุนายน - สิงหาคม และเดือน พฤศจิกายน - กุมภาพันธ์ และเก็บเกี่ยวในช่วงเดือน เมษายน และเดือน มิถุนายน ผลผลิตเฉลี่ยประมาณ 800 กิโลกรัม - 1.29 ตัน/ไร่ โดยปีที่ผ่านมา มีผลผลิตรวม 250 ตัน สามารถจำหน่ายข้าวเปลือกได้ตันละ 11,000 บาท โดยกลุ่มสินค้าข้าวที่ขายดีที่สุดและสร้างรายได้ให้กับชุมชนคือ ข้าวหอมมะลิ นอกเหนือจากนี้ความโดดเด่นของศูนย์ข้าวชุมชนศรีดอนมูล คือ การแปรรูปผลิตภัณฑ์ข้าวเหนียวเขียว เป็น คราฟต์เบียร์ ภายใต้แบรนด์สุราฮิมา ซึ่งอยู่ในกระบวนการทดสอบความ

เป็นไปได้ของผลิตภัณฑ์แปรรูปให้เป็นไปตามมาตรฐานกรมสรรพสามิต ทั้งเรื่องของรสชาติ การสร้างแบรนด์ให้ตรงตามต้องการของตลาดและดึงดูดใจผู้บริโภค นอกจากนี้ยังต่อยอดข้าวเหนียวเขี้ยววง (GI) แปรรูปเป็นเหล้าขาว ในรูปแบบโซจู ที่ทำการตกแต่งกลิ่นและรสชาติหลากหลายรส อาทิ ลิ้นจี่ สตอเบอร์รี่ มะม่วง และพีช และมียังมีแนวคิดในการแปรรูปข้าวหอมมะลิ 105 เป็น ชา ที่มีความหอมของข้าวหอมมะลิ โดยแนวคิดเหล่านี้กำลังอยู่ในกระบวนการต่อ ยอดความสำเร็จในผลิตภัณฑ์ ให้เป็นสินค้าประจำชุมชนในการสร้างรายได้อนาคต"



นายธนาวุฒินันท์ กล่าวเพิ่มเติมว่า ชุมชนศรีดอนมูลยังมีการนำนวัตกรรมและเทคโนโลยีมาเพิ่มมูลค่าให้ข้าวด้วยการแปรรูปเป็นผลิตภัณฑ์ต่าง ๆ เพื่อส่งต่อผู้บริโภค ได้แก่ ข้าวสุญญากาศภายใต้ชื่อแบรนด์ "ศรีดอนมูล" ฟางข้าวอัดก้อน กระดาษสาจากฟางข้าว ก้อนเพาะเห็ดจากฟางข้าว และก้อนอิฐจากฟางข้าว โดยผลิตภัณฑ์ข้าวแปรรูปได้พัฒนาคุณภาพเมล็ดพันธุ์ข้าวและผลิตข้าวได้มาตรฐาน GAP ได้รับรางวัลการันตีในการประกวดข้าวหอมมะลิ ประเภทรายบุคคลและสถาบันเกษตรกร ในปี 2565 นอกจากนี้ยังมีการต่อยอดการสีข้าว ส่วนฟาง แปรรูปเป็นรำหยาบ รำละเอียด ปลายข้าว และแกลบ ใช้เป็นอาหารเลี้ยงสัตว์ สามารถใช้ประโยชน์ได้ทุกส่วนไม่มีเหลือทิ้งเป็นขยะแต่อย่างใด (Zero Waste) และเป็นผลิตภัณฑ์แปรรูปเพื่อจำหน่าย ส่งเสริมการค้าเชิงพาณิชย์

สำหรับศูนย์ข้าวชุมชน ตำบลศรีดอนมูล ได้เข้าร่วมหลากหลายโครงการตามกิจกรรมสนับสนุนของกรมการข้าวอย่างต่อเนื่องถึง 11 ปี อาทิ ปี 2563 ได้รับการสนับสนุนเครื่องอบลดความชื้นข้าวเปลือก โดยจากการได้รับการสนับสนุนจะช่วยให้คนในชุมชนมีความสะดวกในกระบวนการผลิตข้าวที่เพิ่มมากขึ้น รวมถึงยังสามารถช่วยรักษาคุณภาพของเมล็ดธัญพืชและรูปร่างของเมล็ดข้าวให้สวยและมีความสมบูรณ์สูง ไม่ทำให้เยื่อหุ้มและตาข้าวเสียหาย พร้อมยังช่วยต่อยอดให้ชุมชนรู้จักช่องทางการขายหรือแนวทางการพัฒนาสินค้าใหม่ ๆ ที่ตรงกับความต้องการตลาดและผู้บริโภค



บันทึกไฟล์เมื่อ: พุธที่ 15 สิงหาคม 2567 เวลา 16:12 Site Value: 82,407 PRValue (x3) 247,221

หัวข้อข่าว: 'กรมการข้าว' เดินหน้าปั้นต้นแบบชุมชน โข้ว'ศูนย์ข้าวฯ ศรีดอนมูล' สุดยอดแปลงนาเมืองเชียงราย











กยท.มั่นใจก่อนสิ้นปีนี้ราคายางทะลุ 100 บาทต่อกิโลกรัม ทุ่ม 400 ล้านเปิดโรงงานยางแท่ง

นิวส์โมเตอร์



15 ส.ค. 2567 - 14:53 น.

กยท.มั่นใจก่อนสิ้นปีนี้ราคาขายทะเลสุ 100 บาท/กก.อย่างแน่นอน ย้ำชัดครั้งนี้จะเพิ่มขึ้นอย่างมีเสถียรภาพ ประกาศเดินหน้าเอาจริงปราบยางเถื่อนตรวจสอบเส้นทางด้านการเงิน สาวให้ถึงต้นตอ เตรียมจับผู้ค้ารายใหญ่ส่ง DSI ดำเนินคดี พร้อมเร่งขับเคลื่อนใช้มาตรการEUDR ขยายตลาด เตรียมเปิดโรงงาน STR20 หลังทุ่มเงิน 400 ล้านบาทปรับปรุงใหม่ตรวจสอบย้อนกลับได้ 100%

ดร.เพ็ญ เลิศวังพง ประธานกรรมการการยางแห่งประเทศไทย (ประธานบอร์ด กยท.) เปิดเผยถึงสถานการณ์ราคาขายว่า ตั้งแต่เดือนกรกฎาคม 2567 เป็นต้นมาจนถึงปัจจุบันราคาขายค่อยๆ ปรับตัวเพิ่มขึ้นอย่างมีเสถียรภาพ โดยเมื่อกลางเดือนกรกฎาคมที่ผ่านมาราคาขายแผ่นรมควันชั้น 3 อยู่ที่ 86.42 บาทต่อกิโลกรัม จากก่อนหน้าที่อยู่ระดับ 70 บาทต่อกิโลกรัม คาดว่า ก่อนสิ้นปี 2567 ราคาขายจะทะลุเลข 3 หลัก หรือมากกว่า 100 บาทต่อกิโลกรัมอย่างแน่นอน

ทั้งนี้เนื่องจากการขับเคลื่อนนโยบายด้านยางพาราของรัฐบาลที่มีประสิทธิภาพควบคู่กับการเอาจริงเรื่องการปราบปรามยางเถื่อน แม้ในช่วงที่ผ่านมาที่จะไม่มีการออกข่าวก็ตาม แต่ได้มีตรวจจับดำเนินคดีอย่างต่อเนื่อง พร้อมทั้งได้มีการตรวจสอบเส้นทางทางการเงิน การเสียหายของผู้ค้ายาง เพื่อสาวให้ถึงต้นตอของผู้ประกอบการที่ค้ายางเถื่อน โดยผู้ที่สร้างความเสียหายมูลค่าเกิน 30 ล้านบาท ถือว่าเป็นผู้ค้ารายใหญ่จะส่งเรื่องให้กรมสอบสวนคดีพิเศษ(DSI) เป็นผู้ดำเนินการทั้งหมด ซึ่งมีหลายรายที่เป็นบุคคลที่มีชื่อเสียงในวงการยาง คาดว่าจะเปิดรายชื่อผู้ค้ายางเถื่อนรายใหญ่ที่ทำลายระบบยางได้ภายในปีงบประมาณ 2567 นี้



นอกจากนี้ กยท. ยังได้ขับเคลื่อนมาตรการรองรับกฎหมาย EUDR (EU Deforestation-free Products Regulation) ซึ่งเป็นกฎหมายว่าด้วยสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์ 7 ประเภท ที่จะนำเข้าและส่งออกจากสหภาพยุโรป (EU) ที่จะมีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 30 ธันวาคม 2567 เป็นต้นไป และยางพาราก็เป็น 1 ใน 7 สินค้าเกษตรดังกล่าว ต้องปลอดจากการตัดไม้ทำลายป่า สามารถตรวจสอบย้อนกลับได้ว่า ยางพาราและผลิตภัณฑ์มาจากสวนยางที่มีเอกสาร สิทธิถูกต้องตามกฎหมาย ไม่อยู่ในพื้นที่ต้นน้ำ พื้นที่อนุรักษ์ และพื้นที่ป่า รวมทั้งจะต้องมีการจัดการสวนยางพาราที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและไม่ส่งผลกระทบต่อสังคม ทั้งนี้ กยท. ตั้งเป้าที่จะทำให้ประเทศไทยเป็นประเทศเดียวในโลกที่สามารถตรวจสอบกลับตามกฎหมาย EUDR 100 %



“ร้อยเอก ธรรมนัส พรหมเผ่า รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ให้ความสำคัญกับ EUDR และการปราบปรามยางเถื่อน เพราะหากปล่อยให้ยางเถื่อนหรือยางนอกระบบเข้ามาในประเทศไทยแล้ว จะไม่สามารถดำเนินการตามกฎหมาย EUDR ในการตรวจสอบย้อนกลับได้ ภาพลักษณ์ของประเทศจะเสียหาย และยิ่งจะทำให้ยางที่ส่งออกจากประเทศไทยขาดความน่าเชื่อถืออีกด้วย จึงจำเป็นจะต้องปราบปรามให้หมดสิ้นโดยเร็วที่สุด ไม่ได้เป็นการทุบหม้อข้าวตนเอง แต่เป็นการทำเพื่อพี่น้องเกษตรกรชาวสวนยางและประเทศชาติ” ดร.เพิก กล่าวย้ำ

บันทึกไฟล์เมื่อ: พุธที่ 15 สิงหาคม 2567 เวลา 16:48 Site Value: 104,475 PRValue (x3) 313,425

หัวข้อข่าว: กยท.มั่นใจก่อนสิ้นปีนี้ราคายางทะลุ 100 บาทต่อกิโลกรัม ทุ่ม 400 ล้านเปิดโรงงานยางแท่ง - ข่าวสด



ทั้งนี้ หากยางพาราไทยสามารถดำเนินการตามกฎหมาย EUDR ได้ จะช่วยเพิ่มโอกาสขยายตลาดยางพาราใน EU ได้มากขึ้น เหนือกว่าประเทศคู่แข่ง รวมทั้งยังจะทำให้ประเทศที่ต้องการจะส่งสินค้าและผลิตภัณฑ์ที่ใช้ยางพาราเป็นวัตถุดิบไปขายในตลาด EU หันมาซื้อยางพาราจากประเทศไทยมากขึ้น ซึ่งจะทำให้ราคายางในช่วงครึ่งปีหลังของปี 2567 มีราคาสูงขึ้นอย่างมีเสถียรภาพแน่นอน ล่าสุด กยท.ยังเตรียมที่จะเปิดโรงงานยางแผ่นรมควันและโรงงานผลิตยางแท่ง STR20 ที่จังหวัดชลบุรี ในเร็ววันนี้ ซึ่งได้ลงทุนกว่า 400 ล้านบาทในการปรับปรุงและพัฒนาเครื่องจักรใหม่ จะเป็นโรงงานแรกและโรงงานแห่งเดียวของไทยในขณะนี้ที่สามารถตรวจสอบย้อนกลับตามกฎหมาย EUDR ได้ 100 %

“การทำให้ยางขึ้นราคาสำหรับผมไม่ใช่เรื่องยาก แต่สิ่งที่ยากคือขึ้นไปแล้วต้องยืนระยะอย่างมีเสถียรภาพให้ได้ ที่ผ่านมาไม่สามารถยืนระยะได้ เพราะไม่มีเครื่องมือที่จะรักษาเสถียรภาพราคายาง ดังนั้น กยท.จึงต้องสร้างเครื่องมือขึ้นมา เริ่มจากการดำเนินโครงการยางล้อรถแบรนด์ Greenergy Tyre ซึ่งประสบผลสำเร็จ มีเกษตรกรและประชาชนให้ความสนใจจำนวนมาก สามารถดึงยางออกตลาด เพื่อให้กลไกทางตลาดเป็นตัวกำหนดราคาได้อย่างมีประสิทธิภาพ และในอนาคตก็จะมีผลิตภัณฑ์จากยางพาราของ กยท.ออกสู่ตลาดอีกหลากหลายผลิตภัณฑ์ จะไม่มีการแทรกแซงหรือขูดเซยราคาอย่างอย่างแน่นอน” ประธานบอร์ด กยท.กล่าว

นอกจากนี้ ดร.เพิก กล่าวยืนยันในตอนท้ายด้วยว่า การขับเคลื่อนนโยบายด้านยางพาราของรัฐบาลในขณะนี้เดินมาถูกทิศทางแล้ว ไม่ว่าจะเป็นการปราบปรามยางเถื่อน การดำเนินมาตรการรองรับกฎหมาย EUDR โครงการยางล้อรถแบรนด์ Greenergy Tyre และการดำเนินงานด้านอื่นๆ ผนวกกับสถานการณ์เศรษฐกิจโลกที่เริ่มฟื้นตัว การเติบโตของรถยนต์ไฟฟ้า คาดว่าในปี 2567 จะสูงถึง 17 ล้านคัน จากปี 2566 มียอดจำหน่าย 16 ล้านคัน ซึ่งจะทำให้ความต้องการใช้ยางพาราเพิ่มขึ้น ในขณะที่ประเทศไทยจะอยู่ในช่วงฤดูที่มีฝนตกชุกและอาจจะเกิดน้ำท่วมได้ ทำให้ไม่สามารถกรีดยางได้เต็มศักยภาพ ผลผลิตยางในช่วงปลายปีออกสู่ตลาดลดลง ล้วนแต่เป็นปัจจัยที่จะทำให้ราคายางเพิ่มขึ้น กยท.มั่นใจว่า ราคาจะทะลุเลข 3 หลักตามที่คาดการณ์ไว้อย่างแน่นอน



ข่าว วิดีโอ หนังสือพิมพ์ ไทยรัฐทีวี โลฟส์สไตล์ กีฬา บันเทิง ดวง หอย นิยาย ซีโอปปิง



15 ส.ค. 2567 19:11 น.

เกษตร วนโยบายการเกษตรไทยรัฐออนไลน์

กรมหม่อนไหมขับเคลื่อนนโยบายปี 67 มุ่งยกระดับรายได้ เพิ่มเกษตรกรทะลุ 2,900 ราย

กรมหม่อนไหมเดินทางเข้าขับเคลื่อนนโยบายด้านหม่อนไหม ในปี 2567 มุ่งยกระดับรายได้ เพิ่มเกษตรกรหม่อนไหมรายใหม่ทะลุเป้า กว่า 2,900 ราย รวมทั้งจะส่งเสริมการรับรองมาตรฐานสินค้าหม่อนไหม "ตรานกยูงพระราชทาน" เพื่อยกระดับมาตรฐานสินค้าของไทย

เมื่อวันที่ 14 สิงหาคม 2567 ที่ผ่านมา พันจ่าเอกประเสริฐ มาลัย อธิบดีกรมหม่อนไหม กล่าวถึงผลการขับเคลื่อนการทำงานของกรมหม่อนไหม ในปี 2567 ว่า กรมหม่อนไหมเน้นการขับเคลื่อนงานด้านหม่อนไหม ตามนโยบายของรัฐบาลและนโยบายของ ร้อยเอก ธรรมนัส พรหมเผ่า รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ โดยในปี 2567 มุ่งเป้าหมายเพิ่มจำนวนเกษตรกรให้ได้ไม่น้อยกว่า 1,000 ราย ซึ่งกรมสามารถทำได้เกินเป้าหมายถึง 2,905 ราย โดยมุ่งการยกระดับคุณภาพชีวิตเกษตรกรหม่อนไหมให้มีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น มีรายได้ที่มั่นคง ด้วยนโยบาย "ตลาดนำ นวัตกรรมเสริม เพิ่มรายได้"





อธิบดีกรมหม่อนไหม กล่าวด้วยว่า พร้อมกันนี้ ยังวางเป้าหมายการเพิ่มเกษตรกรหม่อนไหมมากขึ้น ด้วยการสนับสนุนด้านทรัพยากรจากกรมหม่อนไหม เพื่อรองรับความต้องการสินค้าหม่อนไหมในตลาด ส่งเสริมการรับรองมาตรฐานสินค้าหม่อนไหมโดยเฉพาะ “ตรานกยูงพระราชทาน” รวมทั้งนำนวัตกรรมมาพัฒนางานหม่อนไหม เพื่อเพิ่มมูลค่า สร้างผลิตภัณฑ์ที่มีความหลากหลาย และช่วยยกระดับมาตรฐานสินค้าหม่อนไหมของไทยมากยิ่งขึ้น.

