



สรุปหัวข้อข่าวด้านการเกษตรที่สำคัญ ประจำวันที่ 6 มกราคม 2564

เรื่อง	สื่อ
1. 'เอฟเอโอ'หนุนธุรกิจปศุสัตว์ลดปล่อยก๊าซเรือนกระจก	กรุงเทพธุรกิจ
2. สศก. ร่วมเวทีออนไลน์ UNFCCC Climate Change Dialogues ถก...	technologychaoban.com
3. สศก. ร่วมเวทีออนไลน์ UNFCCC Climate Change Dialogues ถกประ...	thailandplus.tv
4. รายงานพิเศษ: จับตา..สทนช.ขับเคลื่อนองค์กรผู้ใช้น้ำสร้างการมีส่วนร่วม...	แนวหน้า
5. 'เกษตรวิถีใหม่'ปรับคนเปลี่ยนความคิดทางรอดที่ต้องร่วมมือ	เดลินิวส์
6. กยท.ขอเวลา 5 เดือน ปั่น 'กรุงหยัน' ฮับยางอาเซียน	ประชาชาติธุรกิจ
7. คอลัมน์: ย่อยข่าวเศรษฐกิจ: พัฒนาแก้มลิงมหาสารคาม	มติชน
8. โรงรม-แปรรูป-สวนยางใต้ ขาดคนทำงานนับหมื่น	ประชาชาติธุรกิจ
9. คอลัมน์: เกษตรวันนี้	เดลินิวส์
10. นักธุรกิจรุ่นใหม่อุดรฯทุ่ม25ล้านตั้งโรงงานแมลงทอดป้อนส่งออก	ฐานเศรษฐกิจ

\*\*\*\*\*



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

วันพุธที่ 6 มกราคม พ.ศ. 2564

จากหนังสือพิมพ์ กรุงเทพธุรกิจ

ฉบับที่ : 11766 หน้า : 5(บนขวา)

หัวข้อข่าว : 'เอฟเอโอ'หนุนธุรกิจปศุสัตว์ลดปล่อยก๊าซเรือนกระจก

## 'เอฟเอโอ'หนุนธุรกิจปศุสัตว์ลดปล่อยก๊าซเรือนกระจก

**กรุงเทพธุรกิจ • “เอฟเอโอ” คาด** ความต้องการสินค้าปศุสัตว์จะเพิ่มขึ้น 50% ในปี 93 จี เวที UNFCCC Climate Change Dialogues ถกแนวผลผลิตลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก

นายฉันทานนท์ วรรณเขจร เลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) เปิดเผยว่า ในการประชุม UNFCCC Climate Change Dialogues ซึ่งได้แลกเปลี่ยนการดำเนินงานของภูมิภาคที่ภายใต้อนุสัญญาสหประชาชาติว่าด้วยการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ ได้แลกเปลี่ยนประเด็นการปรับปรุงระบบการจัดการด้านปศุสัตว์และระบบการผลิตอาหารสัตว์ และประเด็นมิติด้านเศรษฐกิจ สังคม และความมั่นคงทางอาหารของการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศภาคเกษตร

จากการรายงานขององค์การอาหารและเกษตรแห่งสหประชาชาติ (FAO) คาดว่าการบริโภคโปรตีนที่มาจากเนื้อสัตว์ทั่วโลกจะมีสัดส่วนเพิ่มขึ้นเป็น 50% ในปี 2593 ซึ่งปัจจุบัน ภาคปศุสัตว์มีการปล่อยก๊าซเรือนกระจกค่อนข้างสูง ดังนั้นหลายประเทศจึงได้ปรับปรุงระบบการผลิตสินค้าปศุสัตว์ เช่น การปรับปรุงคุณภาพอาหารสัตว์ที่ให้ออกสัตว์เพิ่มมากขึ้น การผลิตก๊าซชีวภาพจากมูลสัตว์ การประยุกต์ใช้เทคโนโลยีในฟาร์ม การคัดค้านวัตกรรมในการลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกจากภาคปศุสัตว์สำหรับความมั่นคงอาหารและ

ระบบอาหาร ทางสถาบันวิจัยผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศพอลฮัตม์ (PIK) ระบุว่าระบบการผลิตอาหารในปัจจุบันปล่อยก๊าซเรือนกระจกประมาณ 30% ของการปล่อยก๊าซเรือนกระจกของโลก การเพิ่มขึ้นของประชากรจะทำให้ต้องผลิตอาหารเพิ่มมากขึ้น ซึ่งการวางแผนระบบการผลิตอาหารที่มีความสมดุลของมิติด้านเศรษฐกิจ สังคม และสิ่งแวดล้อม จะช่วยสามารถผลิตอาหารให้เพียงพอต่อความต้องการ ลดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม และการปล่อยก๊าซเรือนกระจก

ทั้งนี้ การแลกเปลี่ยนข้อคิดเห็นด้านการเกษตรดังกล่าวกำหนดไว้ใน Koronivia Roadmap ภายใต้ “การทำงานร่วม Koronivia” (KJWA) โดยกลุ่มประเทศกำลังพัฒนา รวมถึงประเทศไทย และประเทศพัฒนาน้อยที่สุด ยังให้ความสำคัญกับการเรียกร้องให้เกิดความก้าวหน้าในการขับเคลื่อนภาคเกษตร โดยเน้นการสนับสนุนด้านการเงิน การพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยี และการเสริมสร้างศักยภาพด้านการปรับตัวของภาคเกษตร

อย่างไรก็ตาม การดำเนินการตาม Roadmap ของ KJWA ได้สิ้นสุดลงในปี 2563 แล้ว ดังนั้นกำหนดทิศทางอีกครั้งในการประชุมรัฐภาคีภายใต้อนุสัญญาสหประชาชาติว่าด้วยการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ ครั้งที่ 26 ในช่วงปลายปี 2564 ที่กรุงกลาสโกว์ ประเทศสกอตแลนด์



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

วันพุธที่ 6 มกราคม พ.ศ. 2564


จากเว็บไซต์ technologychaoban.com

ฉบับที่ : - หน้า : -

หัวข้อข่าว : สศก. ร่วมเวทีออนไลน์ UNFCCC Climate Change Dialogues ถกประเด็นท้าทาย การผลิตสินค้าปศุสัตว์ สร้างสมดุลการผลิตอาหาร รับมือการเปลี่ยนแปลงภูมิอากาศ

TECHNOLOGY CHAOBAN.COM เทคโนโลยีชาวบ้าน


สวทช. ร่วมเวทีออนไลน์ UNFCCC Climate Change Dialogues ถกประเด็นท้าทาย การผลิตสินค้าปศุสัตว์ สร้างสมดุลการผลิตอาหาร รับมือการเปลี่ยนแปลงภูมิอากาศ



เมื่อวันที่ 5 ธันวาคม 2563 สวทช. ร่วมเวทีออนไลน์ UNFCCC Climate Change Dialogues... (Text continues with details of the event and the role of the organization in discussing agricultural challenges and climate change adaptation strategies for livestock production.)



จากภาพข่าวขององค์การอาหารและการเกษตรแห่งสหประชาชาติ (Food and Agriculture Organization of the United Nations : FAO) หน่วยงานที่... (Text continues with a quote or reference to FAO regarding agricultural challenges and the need for sustainable food systems.)



ที่นี้ การแลกเปลี่ยนความคิดเห็นเกี่ยวกับงานเกษตร 2 ประเด็นสำคัญที่... (Text continues with a quote or reference to the KAMA initiative and its focus on agricultural innovation and climate change adaptation.)

รหัสข่าว: I-I210105002536

หน้า: 1/1





ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

จากเว็บไซต์ thailandplus.tv

หัวข้อข่าว : สศก. ร่วมเวทีออนไลน์ UNFCCC Climate Change Dialogues ถกประ...

วันพุธที่ 6 มกราคม พ.ศ. 2564

ฉบับที่ : - หน้า : -

THAILAND PLUS Energy imagined

หน้าแรก ข่าวสาร ทรัพยากร สิ่งแวดล้อม บริการ

สศก. ร่วมเวทีออนไลน์ UNFCCC Climate Change Dialogues ถกประเด็นบทบาทประเทศไทยต่อสังคมโลกภายใต้กรอบการดำเนินงานระดับภาคและระดับจังหวัด






ประเทศไทยได้เข้าร่วมเวทีออนไลน์ UNFCCC Climate Change Dialogues ซึ่งจัดขึ้นโดย UNFCCC เพื่อหารือถึงบทบาทของประเทศไทยในการแก้ไขปัญหาการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศภายใต้กรอบการดำเนินงานระดับภาคและระดับจังหวัด

นายสุวิทย์ วิบุลยสันติกุล อธิบดีกรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ พร้อมคณะผู้บริหาร สศก. เข้าร่วมเวทีออนไลน์ดังกล่าว โดยได้แลกเปลี่ยนความคิดเห็นเกี่ยวกับบทบาทของประเทศไทยในการแก้ไขปัญหาการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศภายใต้กรอบการดำเนินงานระดับภาคและระดับจังหวัด

นายสุวิทย์ กล่าวว่า สศก. ได้ให้ความสำคัญกับการแก้ไขปัญหาการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ โดยได้ดำเนินโครงการต่างๆ เพื่อส่งเสริมการเกษตรที่ยั่งยืน และลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก

นายสุวิทย์ กล่าวอีกว่า สศก. ได้ร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในการแก้ไขปัญหาการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ โดยได้ดำเนินโครงการต่างๆ เพื่อส่งเสริมการเกษตรที่ยั่งยืน และลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก

นายสุวิทย์ กล่าวเพิ่มเติมว่า สศก. ได้ร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในการแก้ไขปัญหาการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ โดยได้ดำเนินโครงการต่างๆ เพื่อส่งเสริมการเกษตรที่ยั่งยืน และลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก

นายสุวิทย์ กล่าวสรุปว่า สศก. ได้ให้ความสำคัญกับการแก้ไขปัญหาการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ โดยได้ดำเนินโครงการต่างๆ เพื่อส่งเสริมการเกษตรที่ยั่งยืน และลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก

ภาพ : ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

## จับตา..สททช.ขับเคลื่อนองค์กรผู้ใช้น้ำ สร้างการมีส่วนร่วมทรัพยากรน้ำ



พระราชบัญญัติทรัพยากรน้ำ พ.ศ. 2561 มีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 27 มกราคม 2562 มีวัตถุประสงค์ให้ทุกภาคส่วนทั้งภาครัฐ ภาคเอกชน และประชาชน ร่วมบูรณาการการทำงาน เพื่อให้ขับเคลื่อนภารกิจด้านน้ำ ทั้งในด้านการใช้น้ำ การพัฒนา การบริหารจัดการ การบำรุงรักษา และการฟื้นฟูอนุรักษ์ทรัพยากรน้ำไปในทิศทางเดียวกันได้อย่างมีประสิทธิภาพ ครอบคลุมในทุกมิติ มีความสมดุลและยั่งยืน รวมทั้ง



ดร.สมเกียรติ ประจักษ์

สะท้อนกระบวนการมีส่วนร่วมของทุกภาคส่วนอย่างแท้จริง แต่การที่จะขับเคลื่อนพระราชบัญญัติทรัพยากรน้ำให้เป็นไปตามวัตถุประสงค์ได้นั้น จำเป็นจะต้องมีกฎหมายลำดับรอง หรือกฎหมายลูกรองรับด้วย

ดร.สมเกียรติ ประจักษ์ เลขาธิการสำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ (สททช.) กล่าวว่า กฎหมายลำดับรองหรือกฎหมายลูกดังกล่าว จะช่วยสร้างกลไกการมีส่วนร่วมในทุกภาคส่วน แก้ไขปัญหาน้ำท่วม-น้ำแล้งได้อย่างมีประสิทธิภาพ และ สททช. ก็จะเร่งขับเคลื่อนการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในระดับลุ่มน้ำให้สามารถจัดสรรน้ำได้อย่างเท่าเทียม ทั้งเชิง และเป็นธรรม โดยในส่วนของ สททช. ดำเนินการจัดทำและยกร่างกฎหมายลำดับรอง (เฉพาะมาตราเร่งด่วน) ภายใต้พระราชบัญญัติทรัพยากรน้ำ พ.ศ. 2561 นั้น ขณะนี้ร่างพระราชกฤษฎีกากำหนดลุ่มน้ำ พ.ศ. .... ได้ผ่านความเห็นชอบจาก ครม. แล้ว อยู่ระหว่างทูลเกล้าฯ เพื่อทรงลงพระปรมาภิไธย ซึ่งกฎหมายลำดับรองฉบับนี้เป็นการแบ่งพื้นที่ลุ่มน้ำ



ของประเทศไทยใหม่ ให้เหมาะสมสำหรับการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ และวิถีชีวิตของประชาชน จาก 25 ลุ่มน้ำหลัก และ 254 ลุ่มน้ำสาขาเดิม เป็น 22 ลุ่มน้ำหลัก และ 353 ลุ่มน้ำสาขา

นอกจากนี้ ร่างกฎกระทรวงองค์กรผู้ใช้น้ำ พ.ศ. .... เป็นกฎหมายลำดับรองอีกฉบับ ได้ผ่านกระบวนการพิจารณาของสำนักงานคณะกรรมการกฤษฎีกา คาดว่าจะประกาศในราชกิจจานุเบกษา ภายในปลายเดือนมกราคม 2564 ถือว่าเป็นกฎหมายลำดับรองอีกฉบับที่มีความสำคัญ

กฎกระทรวงองค์กรผู้ใช้น้ำ จะมีความสัมพันธ์กับพระราชกฤษฎีกากำหนดลุ่มน้ำ พ.ศ. .... ที่อยู่ระหว่างทูลเกล้าฯ เพื่อทรงลงพระปรมาภิไธย และประกาศในราชกิจจานุเบกษา

ทั้งนี้ กฎกระทรวงดังกล่าว จัดทำขึ้นตามหมวดที่ 3 ว่าด้วยองค์กรบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ในพระราชบัญญัติทรัพยากรน้ำ พ.ศ. 2561 ที่ระบุไว้ว่า องค์กรในการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำของประเทศ

มี 3 ระดับ 1.ระดับชาติ ได้แก่ คณะกรรมการทรัพยากรน้ำแห่งชาติ หรือ กทช. ที่มีนายกรัฐมนตรีเป็นประธาน 2.ระดับลุ่มน้ำ ได้แก่ คณะกรรมการลุ่มน้ำ ที่มีผู้ว่าราชการจังหวัดในเขตลุ่มน้ำที่ได้รับเลือกเป็นประธาน และ 3.ระดับองค์กรผู้ใช้น้ำ ที่เป็นการรวมตัวกันของกลุ่มบุคคลธรรมดา หรือนิติบุคคล ที่ใช้น้ำในบริเวณ

# หน้า

Naew Na  
Circulation: 900,000  
Ad Rate: 900

Section: First Section/-

วันที่: พุธ 6 มกราคม 2564

ปีที่: 41

ฉบับที่: 14497

หน้า: 8(บนขวา)

Col.Inch: 81.88

Ad Value: 73,692

PRValue (x3): 221,076

คลิป: ชาว-ดำ

หัวข้อข่าว: รายงานพิเศษ: จับตา..สททช.ขับเคลื่อนองค์กรผู้ใช้น้ำสร้างการมีส่วนร่วมทรัพยากรน้ำ

ใกล้เคียงกันและอยู่ในเขตลุ่มน้ำเดียวกัน รวมถึงกัน จดทะเบียนก่อตั้งองค์กรผู้ใช้น้ำเพื่อประโยชน์ร่วมกันเกี่ยวกับการใช้ การพัฒนา การบริหารจัดการ การบำรุงรักษา การฟื้นฟู และการอนุรักษ์ทรัพยากรน้ำ ในหมู่สมาชิกขององค์กรผู้ใช้น้ำ ซึ่งนอกจากองค์กรผู้ใช้น้ำจะมีบทบาท

ในการบริหารทรัพยากรน้ำในหมู่สมาชิกของตนแล้ว สมาชิกองค์กรผู้ใช้น้ำ องค์กรละ 1 คน สามารถเข้ารับการศึกษาเลือกเป็นกรรมการลุ่มน้ำ ผู้แทนองค์กรผู้ใช้น้ำในเขตลุ่มน้ำของตนได้ ซึ่งลุ่มน้ำหนึ่ง ๆ มีจำนวน 9 คน จากภาคเกษตรกรรม 3 คน ภาคอุตสาหกรรม 3 คน และภาคพาณิชย์กรรม 3 คน โดยกรรมการลุ่มน้ำผู้แทนองค์กรผู้ใช้น้ำเหล่านั้น ยังมีสิทธิได้รับการคัดเลือกไปเป็นกรรมการผู้แทนคณะกรรมการลุ่มน้ำในคณะกรรมการทรัพยากรน้ำแห่งชาติ (กนช.) ได้อีกด้วย ทั้งประเทศมีจำนวน 4 คน

“องค์กรผู้ใช้น้ำจะมีบทบาทสำคัญในการช่วยบริหารจัดการน้ำ กล่าวคือ องค์กรผู้ใช้น้ำจะเป็นช่องทางให้ผู้ใช้ที่มีเป้าประสงค์ร่วมกันจากลุ่มน้ำเดียวกัน บริเวณเดียวกัน รวมถึงกันเพื่อเกิดให้เกิดการบริหารจัดการน้ำอย่างมีประสิทธิภาพ สอดคล้องกับความต้องการ สถานการณ์และปัญหาในพื้นที่ รวมทั้งตอบสนองต่อการพัฒนาเศรษฐกิจ สังคม และการอนุรักษ์ฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม โดยใช้กลุ่มเครือข่ายและองค์กรต่าง ๆ เป็นกลไกในการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในระดับพื้นที่ โดยสามารถนำเสนอโครงการต่าง ๆ อันเป็นประโยชน์ต่อชุมชนสู่คณะกรรมการลุ่มน้ำและคณะกรรมการทรัพยากรน้ำจังหวัดได้โดยตรงหรือกระทั่งสิทธิในการร่วมกันหารือ แลกเปลี่ยนข้อมูล ใกล้เคียง แต่ปัญหาส่วนกัน กรณีเกิดข้อพิพาทระหว่างผู้ใช้น้ำด้วยกันในพื้นที่ลุ่มน้ำ รวมถึงเป็นตัวแทนองค์กรผู้ใช้น้ำที่มีมาจากคณะกรรมการลุ่มน้ำยังสามารถแสดงความคิดเห็นในคณะกรรมการระดับชาติ คือ กนช. ได้อีกด้วย องค์กรผู้ใช้น้ำจึงจัดเป็นพื้นที่เพื่องานสำคัญในการมีส่วนร่วมในการพัฒนาและบริหารจัดการทรัพยากรน้ำของประเทศครอบคลุมทุกมิติมากยิ่งขึ้น” เลขาธิการ สททช. กล่าว

ปัจจุบันแม้หน่วยงานด้านน้ำหลายหน่วยงานมีการจัดตั้งองค์กรหรือกลุ่มผู้ใช้น้ำขึ้นมาบ้างแล้ว เช่น กลุ่มผู้ใช้น้ำของกรมชลประทานที่มีอยู่กระจัดกระจายในพื้นที่โครงการชลประทานทั่วประเทศ แต่ยังไม่ได้อยู่ภายใต้พระราชบัญญัติทรัพยากรน้ำ พ.ศ. 2561 และยังไม่ครอบคลุมทุกพื้นที่ของประเทศ ดังนั้นภายหลังจากที่กฎกระทรวงองค์กรผู้ใช้น้ำ มีผลบังคับใช้แล้ว องค์กรหรือกลุ่มผู้ใช้น้ำของหน่วยงานที่มีอยู่เดิมตามภารกิจ ต้องมาขึ้นชื่อก่อตั้งเป็นองค์กรผู้ใช้น้ำตามพระราชบัญญัติทรัพยากรน้ำ พ.ศ. 2561



เพื่อประโยชน์ในการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำทั้งระบบ

การจดทะเบียนเพื่อขอก่อตั้งองค์กรผู้ใช้น้ำ กลุ่มบุคคลที่รวมตัวกัน ต้องตั้งตัวแทน 1 คน ไปยื่นคำขอจดทะเบียนก่อตั้งองค์กรผู้ใช้น้ำต่อนายทะเบียน (นายทะเบียนคือ เลขาธิการสำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ

หรือผู้ที่เลขาธิการสำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติมอบหมาย) ภายใน 30 วันนับแต่วันประกาศ สามารถยื่นสมัครทางออนไลน์ได้ที่ website : [two.onwr.go.th](http://two.onwr.go.th) ซึ่งเป็นช่องทางที่สะดวก รวดเร็ว ลดการใช้กระดาษ และค่าใช้จ่ายในการเดินทาง สอดคล้องกับการบริหารราชการแบบรัฐบาลอิเล็กทรอนิกส์ หรือที่เรียกว่า

e-government ในช่วงเวลาการแพร่ระบาดของ COVID-19 ในปัจจุบัน ทั้งนี้ เพื่อเป็นการอำนวยความสะดวกให้ประชาชนเพิ่มเติม สททช. เปิดจุดลงทะเบียนออนไลน์ ในส่วนกลางสามารถยื่นได้ที่สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ อาคารจตุมาศ แขวงตลาดบางเขน เขตหลักสี่ กรุงเทพฯ ส่วนภูมิภาค ยื่นได้ที่สำนักงานของ สททช. ภาค 1-4 ที่จังหวัดลำปาง จังหวัดสระบุรี จังหวัดขอนแก่น และจังหวัดสุราษฎร์ธานี หากเอกสารประกอบคำขอจดทะเบียนถูกต้องครบถ้วน นายทะเบียนจะมีคำสั่งอนุมัติการขอจดทะเบียนก่อตั้งองค์กรผู้ใช้น้ำ แล้วออกหนังสือสำคัญการจดทะเบียนองค์กรผู้ใช้น้ำให้ภายใน 30 วัน รายละเอียดอื่น ๆ รวมถึง วัน-เวลา ในการรับสมัคร สททช. จะได้แจ้งให้ทราบในโอกาสต่อไป

สำหรับกฎหมายลำดับรองฉบับอื่น ๆ ภายใต้พระราชบัญญัติทรัพยากรน้ำ พ.ศ. 2561 ที่ สททช. รับผิดชอบที่เป็นมาตราเร่งด่วนมีจำนวน 18 มาตรา รวม 23 ฉบับ ขณะนี้ได้ยกเร่งผ่านการพิจารณาของคณะกรรมการพิจารณากฎหมายด้านการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ และคณะกรรมการทรัพยากรน้ำแห่งชาติแล้ว ซึ่ง สททช. ได้ประสานกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องอย่าง

ต่อเนื่อง เพื่อให้มีการตรวจพิจารณาร่างกฎหมายลำดับรองให้เป็นไปตามเป้าหมายที่วางไว้

นอกจากกฎหมายลำดับรองที่ สททช. รับผิดชอบแล้ว ยังมีกฎหมายลำดับรอง ภายใต้พระราชบัญญัติทรัพยากรน้ำ พ.ศ. 2561 อีกจำนวนหนึ่งซึ่งเป็นหน้าที่และอำนาจของกระทรวงมหาดไทย กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ซึ่งอยู่ระหว่างดำเนินการเช่นกัน และหากกฎหมายรองทุกฉบับมีผลบังคับใช้แล้ว การบริหารจัดการทรัพยากรน้ำของประเทศก็จะถูกขับเคลื่อนไปในทิศทางที่ถูกต้อง เหมาะสม ไม่ล่าช้าและเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ และสะท้อนการมีส่วนร่วมจากทุกภาคส่วนตรงตามเจตนารมณ์ของพระราชบัญญัติทรัพยากรน้ำ พ.ศ. 2561 อย่างแท้จริง

## 'เกษตรวิถีใหม่'ปรับคนเปลี่ยนความคิดทางรอดที่ต้องร่วมมือ



ขาดการตรวจสอบแก้ไข คัดเลือกข้อมูลปรับปรุง และการจัดเก็บข้อมูลอย่างมีประสิทธิภาพ เมื่อข้อมูลมีความสมบูรณ์ ก็จะช่วยให้การนำข้อมูลไปใช้มีประสิทธิภาพมากขึ้น ตัวอย่างเช่น การที่กระทรวงพาณิชย์นำระบบบล็อกเชน มาใช้ในการตรวจสอบย้อนกลับของผลิตภัณฑ์สินค้าเกษตร หากกระทรวงเกษตรฯ และกระทรวงพาณิชย์นำบล็อกเชนมาใช้จัดการข้อมูลส่วนกลางที่กำลังทำร่วมกันตอนนี้ ก็จะทำให้ประสิทธิภาพของข้อมูลและการนำไปใช้มีความสะดวก ปลอดภัย และแม่นยำมากขึ้น

นายปริญญ์ พานิชภักดิ์ ประธานคณะอนุกรรมการขับเคลื่อนธุรกิจการเกษตร (Agribusiness) กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ รองหัวหน้าพรรคประชาธิปัตย์และหัวหน้าทีมเศรษฐกิจทันสมัย กล่าวระหว่างร่วมเสวนาหัวข้อ “ทางรอดปลอดภัย สู่เกษตรวิถีใหม่ที่ยั่งยืน” ในงานสัมมนาภาวะเศรษฐกิจการเกษตรปี 63 และแนวโน้มปี 64: เดินหน้าเกษตรวิถีใหม่ ขับเคลื่อนไทยอย่างยั่งยืน ณ ห้องคอนเวนชัน เซ็นเตอร์ โรงแรมราม่า การ์เด็นส์ ว่า ปัญหาของการทำเกษตรกรรมรูปแบบเดิมที่ไม่รู้ต้นทุนและไม่คำนึงถึงตลาดทำให้เกษตรกรไทยมีรายได้น้อย ขาดทุน และมีภาระหนี้สิน เกษตรกรหลายคนเลือกที่จะผลิตออกมาแล้วค่อยหาช่องทางตลาด ซึ่งปัจจุบันอาจจะยังพออดทนและสู้ต่อได้ แต่ในอนาคตที่มีการแข่งขันสูงขึ้นเรื่อย ๆ อาจจะทำให้สู้ไม่ได้ ดังนั้นควรต้องปรับตัวเข้าสู่การเกษตรวิถีใหม่



ด้วยการใช้ “ข้อมูล” อันเป็นสิ่งสำคัญในยุค 4.0 มาพิจารณาว่าสินค้าใดที่เป็นความต้องการที่แท้จริงของตลาด เพื่อให้อยู่รอดและแข่งขันกับผู้อื่นได้ซึ่งจำเป็นต้องอาศัยการบูรณาการความร่วมมือจากหลายภาคส่วน ที่ช่วยผลักดันให้เกษตรกรไทยเดินหน้าต่อไปได้อย่างยั่งยืน อาทิ การทำข้อมูลให้สมบูรณ์ เนื่องจากภาครัฐและเอกชนมีข้อมูลอยู่จำนวนมาก แต่ยัง

ขับเคลื่อนนโยบายเกษตรผลิต พาณิชย์ตลาด ของ นายจรินทร์ ลักษณวิศิษฏ์ รองนายกรัฐมนตรีและ รว.พาณิชย์ ที่กระตุ้นให้เกิดยุทธศาสตร์การตลาดนำการผลิต เพื่อช่วยให้เกษตรกรปลูกพืชได้ตรงกับความต้องการของตลาด มีตลาดรองรับ และรู้ถึงต้นทุนในการผลิตที่ต้องใช้ ทั้งแรงงานคนและที่ดิน รวม



ถึงสามารถคำนวณความคุ้มค่าในอนาคตได้  
ผสมผสานระหว่างองค์ความรู้การทำเกษตรวิถีใหม่ ระหว่างองค์ความรู้เดิมอย่างปราชญ์ชาวบ้านที่มีอยู่แล้วเข้ากับเทคโนโลยีสมัยใหม่ เพื่อทำให้สิ่งที่มีอยู่แล้วดีขึ้นไปอีก ประกอบกับใช้ความรู้และข้อมูลจากบุคคลที่มีความสามารถอย่างภาครัฐและเอกชน มาช่วยส่งเสริมและต่อยอดไปสู่ตลาดระดับภูมิภาคและตลาดโลก ด้วยเทคนิคการทำตลาดยุคใหม่ ที่มีทั้งตลาดออนไลน์และออฟไลน์

กระจายรายได้และลดความเหลื่อมล้ำ เป็นเรื่องที่คณะอนุกรรมการขับเคลื่อนฯ ให้ความสำคัญ โดยมุ่งเน้นการเสริมสร้างรายได้ไปพร้อม ๆ กับการลดต้นทุนการผลิต พยายามหาอัตลักษณ์ของแต่ละท้องถิ่นมาพัฒนาควบคู่ไปกับการใช้เทคโนโลยีสมัยใหม่ เพื่อคอบใจตลาดลูกค้าเฉพาะกลุ่ม รวมถึงการส่งเสริมให้เกษตรกรเข้าถึงแหล่งเงินทุนที่ถูกต้องและเป็นธรรม ผ่านการสร้างมาตรฐานใหม่ให้ “สหกรณ์” องค์กรที่เป็นรากฐานของเศรษฐกิจชุมชน อันมีองค์ความรู้ทางการเงินเป็นหัวใจสำคัญ ซึ่งสหกรณ์ที่มีคุณภาพ จะทำให้เกษตรกรเข้มแข็งได้ในระยะยาว

มีเป้าหมายที่ชัดเจน ในการแข่งขันทางการค้า หากเรามีเป้าหมายที่ชัดเจน จะทำให้เราสู้ได้ หรือกำหนดการแก้ไขปัญหาทั้งในระยะสั้นและระยะยาวให้ชัดเจน แม้บางครั้งสิ่งที่ถูกต้องอาจสวนทางกับความรู้สึกของเกษตรกรที่อยากให้เป็น แต่ในอนาคตต้องช่วยกันคิดว่าทำอย่างไรได้บ้าง ส่วนเรื่อง

ของคนเกษตรกรรุ่นใหม่ เราต้องให้การสนับสนุนพวกเขา ซึ่งไม่เพียงแต่คนที่อายุน้อยเท่านั้น แต่ยังรวมไปถึงคนที่เปิดใจรับเทคโนโลยีใหม่ ๆ ด้วย เพื่อให้ Young Smart Farmer เป็นกำลังหลักในการกระจายองค์ความรู้ใหม่ ๆ ไปยังกลุ่มคนในชุมชนที่

ยังเป็นเกษตรกรตามวิถีดั้งเดิม โดยมีภาครัฐทำหน้าที่เป็นแค่โค้ชในการให้คำแนะนำ

“การก้าวสู่เกษตรวิถีใหม่ แม้จะมีเทคโนโลยีเข้ามาช่วย แต่สิ่งสำคัญคือ “คน” ที่ต้องปรับความคิด และปรับตัวจากวิถีเดิมไปสู่วิถีใหม่ ซึ่งเกษตรกรหลายคนอาจไม่ได้ปรับตัวกัน

ง่าย ๆ เพราะต่างคนต่างมีทางเลือกและองค์ความรู้แตกต่างกันไป บางคนอาจมีองค์ความรู้อยู่แล้ว บางคนเลือกที่จะเรียนทางลัดสามารถเรียนรู้เทคโนโลยีได้เร็ว หรือบางคนเข้าถึงการช่วยเหลือของภาครัฐได้ไวกว่า ทั้งหมดนี้จึงเป็นหน้าที่ของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ที่ต้องบูรณาการความร่วมมือกับหน่วยงานต่าง ๆ ในการสร้างองค์ความรู้และกำหนดดัชนีชี้วัดความสำเร็จ (KPI) ขึ้นมาเพื่อเปลี่ยนแนวคิดและแนวทางการทำงานของเกษตรกร รวมทั้งสร้างแรงจูงใจให้คนรุ่นใหม่กลับไปพัฒนาเกษตรกรรมในพื้นที่บ้านเกิด แม้การบูรณาการเป็นสิ่งที่ยาก แต่ต้องทำให้ได้ เพราะโลกปัจจุบันมีความท้าทายมาจากหลายมิติ การแข่งขันก็มาจากหลายมิติเช่นเดียวกัน” นายปริญญ์ กล่าวทิ้งท้าย.



# ประชาชาติ ธุรกิจ

Prachachat Turakij  
Circulation: 120,000  
Ad Rate: 1,350

Section: First Section/เศรษฐกิจในประเทศ

วันที่: พุธที่ 7 - อาทิตย์ 10 มกราคม 2564

ปีที่: 43

ฉบับที่: 5321

หน้า: 5(บน)

Col.Inch: 105.64 Ad Value: 142,614

PRValue (x3): 427,842

คลิ๊ป: สีสี่

หัวข้อข่าว: กยท.ขอเวลา 5 เดือน บั่น 'กรุงหยัน' อับยางอาเซียน

# กยท.ขอเวลา 5 เดือน บั่น 'กรุงหยัน' อับยางอาเซียน



ประชาชาติกราฟิก

ที่มา : กษยางแห่งประเทศไทย (กยท.)

**ด**ตสาหกรรมยางมีอยู่เป็นเพียงไม่กี่อุตสาหกรรมที่ได้รับอานิสงส์จากการแพร่ระบาดของโควิด-19 ส่งผลให้ความต้องการใช้ยางมีอย่างเพิ่มขึ้น ผลักดันให้ราคายางพาราส่งออกโดยเฉพาะในช่วงโค้งสุดท้ายของปีขยับทะลุขึ้นไปเกิน กก.ละ 70 บาท และยังมีแนวโน้มดีต่อเนื่องถึงปี 2564 ซึ่งน่าจะเป็นจังหวะของการส่งเสริมอุตสาหกรรมยางพาราครบวงจร หรือ rubber valley อย่างจริงจัง

## นครศรีฯรับเบอร์วัลเลย์

นายประพันธ์ บุญเกียรติ ประธานกรรมการยางแห่งประเทศไทย กล่าวว่า rubber valley เป็นโครงการศึกษาแนวทางการพัฒนาระเบียงเศรษฐกิจภาคใต้

เพื่อส่งเสริมอุตสาหกรรมยางพาราให้ครบวงจร โดยใช้พื้นที่ภายใต้การกำกับดูแลของ กยท. พื้นที่ 41,000 ไร่ ณ กรุงหยัน อ.ทุ่งใหญ่ จ.นครศรีธรรมราช เพื่อสร้างเป็นอาณาจักรด้านยางพาราทั้งระบบครบวงจร (rubber valley) เป็นจุดศูนย์กลางในพื้นที่อาเซียน ในด้านแหล่งข้อมูล การเรียนรู้ การผลิต แปรรูป ส่งออก เต็มรูปแบบ รวมถึงเป็นแหล่งศึกษาค้นคว้า วิจัยนวัตกรรมเฉพาะด้านยางพาราแก่ผู้ที่สนใจศึกษาดูงานด้านยางพาราได้อย่างครบวงจร

**“ความต้องการยางมีอย่างเพิ่มขึ้น ซึ่งเกิดจากการระบาดของโควิด-19 เมื่อดันทำให้เกิดการลงทุนประมาณ 500 ล้านบาท (15.4 ล้านเหรียญสหรัฐ)**

**อย่างไรก็ตาม ต้องมีการสรุปสัดส่วนการถือหุ้นกับหุ้นส่วนในการลงทุนร่วมนี้ต่อไปอีก คาดว่าจะลงทุนได้ 3-5 ปี”**

## จุดยุทธศาสตร์พร้อม

ขณะที่ นายเฉลิมชัย ศรีอ่อน รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยว่า จ.นครศรีธรรมราช มีองค์ประกอบค่อนข้างสมบูรณ์ โดยมีพื้นที่ปลูกยาง 1.76 ล้านไร่ เกษตรกรส่วนใหญ่ประกอบอาชีพชาวสวนยาง มีตลาดกลางยางพาราในการประมูลซื้อขายยางพาราอยู่ในพื้นที่ ที่เป็นศูนย์กลางการคมนาคมทางการค้าที่สำคัญของภาคใต้เป็นแหล่งที่ตั้งของโรงงานผลิตภัณฑ์ยางชั้นนำของภูมิภาค ซึ่งเหมาะสมในการส่งเสริมให้เป็นแหล่งธุรกิจยางพารา

# ประชาชาติ ธุรกิจ

Prachachat Turakij  
Circulation: 120,000  
Ad Rate: 1,350

Section: First Section/เศรษฐกิจในประเทศ

วันที่: พุธที่ 7 - อาทิตย์ 10 มกราคม 2564

ปีที่: 43

ฉบับที่: 5321

หน้า: 5(บน)

Col.Inch: 105.64 Ad Value: 142,614

PRValue (x3): 427,842

ศิลป์: สีสี่

หัวข้อข่าว: กยท.ขอเวลา 5 เดือน บั่น 'กรุงหยัน' ฮ้างยงอาเซียน

ภูมิภาคอาเซียน

"ทุกฝ่ายต้องร่วมมือกันผลักดันให้เป็นรูปธรรม รัฐบาลพร้อมสนับสนุนธุรกิจอาหาร โดยสนับสนุนให้มีการใช้ผลิตภัณฑ์อาหารทั้งระดับทั่วไปจนถึงระดับสูง ส่งเสริมการลงทุนเพื่อการใช้วัตถุดิบภายในประเทศ และเพิ่มมูลค่าการส่งออกมากขึ้น โดยเฉพาะส่งเสริมเทคโนโลยีของผู้ประกอบการผลิตถุงมือยางให้สามารถแข่งขันได้ และให้ครอบคลุมถึงผู้ประกอบการน้ำยางชั้น"

## เคาะรูปแบบลงทุนใน 5 เดือน

นายณกรณ์ ตรรกะวิทย์ ผู้ว่าการ กยท. กล่าวกับ "ประชาชาติธุรกิจ" ว่า กยท.อยู่ในระหว่างการศึกษาวเคราะห์ข้อมูล เพื่อให้ทราบถึงข้อดี ข้อจำกัดในการขับเคลื่อนรับเบอร์วัลเลย์ให้เกิดขึ้นจริง โดยจะต้องออกแบบ กำหนด พื้นที่ รูปแบบการลงทุน ว่าจะต้องเป็นเขตพื้นที่นิคมอุตสาหกรรม หรือเป็นพื้นที่ลักษณะใด ซึ่งทาง กยท.ร่วมกับหลายหน่วยงาน ดำเนินการเร่งรัดประชาพิจารณ์ย่อยชุมชนในพื้นที่ คาดว่าจะใช้เวลาประมาณ 6 เดือน หรือไม่เกินเดือน พ.ค. 2564 จะแล้วเสร็จ โดยเชื่อมั่นว่าจะมีนักลงทุนมาลงทุนกับสินค้ายางพาราเป็นจำนวนมาก จึงต้องมีการพัฒนาผลิตภัณฑ์และแปรรูปยางเพื่อเพิ่มมูลค่ามากยิ่งขึ้น ซึ่งจะเห็นได้ว่าโควิด-19 ระลอกใหม่ ส่งผลให้เกิดนิคมเพิ่มเติมขึ้นอีก 2-3 ปี บางโรงงาน ผู้ประกอบการเพิ่มกำลังผลิตกว่าเท่าตัว

"โครงการรับเบอร์วัลเลย์ต้องเกิดขึ้นแน่นอน เรากำลังเร่งรัดประชาพิจารณ์ชาวบ้านพื้นที่รอบโรงงาน เพื่อให้แม่ชัดว่าคนในพื้นที่จะได้ประโยชน์มากที่สุด โดยศึกษาร่วมกับหน่วยงานทั้งเอกชนและสถาบันในเรื่องการกำหนดรูปแบบ ซึ่งยังต้องพิจารณาพื้นที่ว่าจะกำหนดเป็นการนิคมหรือไม่อย่างไร พร้อมทั้งเปิดทางเอกชนที่สนใจสามารถลงทุนได้ทันทีหากมีความพร้อม ทั้งนี้ทั้งนั้น แนวโน้มสินค้ายางพาราปีหน้าเป็นทั้งวิกฤตในโอกาส เพราะโควิด-19 ยัง

ไม่คลี่คลายเท่าที่ควร ดังนั้น โอกาสถุงมือยางยังสูง แต่ก็แข่งขันสูงเช่นกัน"

## ฉีกหนีคู่แข่งอินโดฯ-เวียดนาม

ทั้งนี้ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ โดยการยางแห่งประเทศไทย (กยท.) พร้อมผลักดันการใช้นวัตกรรมในการสร้างมูลค่าเพิ่ม โดยมุ่งเน้นอุตสาหกรรมแห่งอนาคต การเจาะตลาดผลิตภัณฑ์ยางเฉพาะกลุ่ม หรือ niche market เพื่อหลีกเลี่ยงตลาด mass productที่กำลังถูกอินโดนีเซีย และเวียดนาม ซึ่งเป็นคู่แข่งที่มีต้นทุนต่ำกว่า เข้ามาแย่งชิงส่วนแบ่งตลาด การใช้นโยบายกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ด้านระบบตลาดนำการผลิต เพิ่มช่องทางการขาย มีเป้าหมายให้ประเทศไทยเปลี่ยนจากระบบเศรษฐกิจที่มุ่งเน้นการค้า การส่งออก การลงทุนแบบ offline เพียงอย่างเดียว ไปสู่รูปแบบธุรกิจใหม่ หรือ new business model ที่ผสมผสานระหว่างการค้า การลงทุน แบบ online และ offline ควบคู่กันไป โดยมีนวัตกรรมและเทคโนโลยีดิจิทัลเป็นตัวช่วยยกระดับกิจกรรมทางเศรษฐกิจทั้งในระดับมหภาคและจุลภาคของประเทศ ทำให้ประเทศไทยเป็นประเทศที่มีอุตสาหกรรมที่มีนวัตกรรมนำการผลิตเพื่อสร้างห่วงโซ่แห่งคุณค่าและมูลค่าเพิ่มมากขึ้น

"การยางแห่งประเทศไทยต้องมีการวางแผนดำเนินการ ดูทิศทาง และเข้าไปดูในเรื่องของการขาย ซึ่ง กยท.เองต้องเข้าไปมีส่วนร่วมให้มากยิ่งขึ้น ต้องทำงานในลักษณะเชิงรุก อาทิ การเข้าไปเป็นผู้เจรจาซื้อขายเอง และเป็นผู้ร่วมลงทุนเอง ตามที่กฎหมายเปิดช่องทางให้ดำเนินการ ซึ่งถือเป็นหนึ่งในมาตรการที่จะช่วยให้ราคาขายพาราสูงขึ้น และสามารถเป็นตัวกำหนดราคาขายพาราของโลกได้ มาตรการส่งเสริมการลงทุน แปรรูปผลิตภัณฑ์ยางพาราในประเทศไทยยังมีอีกมาก"

## แนวโน้มดีมาดอย่างพุ่งอีก 4 ปี

แนวโน้มตลาดยางพารา "นายณกรณ์" เห็นว่า สินค้ายางพาราในช่วงต้นปี

2564 หรือไตรมาสแรกยังเป็นบวก แต่ต้องระวังปัจจัยเสี่ยงเรื่องการระบาดโควิด-19 รอบใหม่ ที่จะทำให้คู่ค้าหลายประเทศอาจล็อกดาวน์อีกครั้ง โดยเฉพาะในยุโรป และการระบาดรุนแรงในประเทศเพื่อนบ้าน ทำให้มูลค่าการค้าขายแดนลดลงมาก ปัญหาขาดแคลนตู้คอนเทนเนอร์ ซึ่งก่อนจะถึงฤดูกาลปิดกรีดก่อนเดือนกุมภาพันธ์ 2564 จะมีการส่งออกจำนวนมาก หากไม่เร่งรัดแก้ไขปัญหาก็จะเริ่มเป็นอุปสรรคต่อการส่งออกเช่นเดียวกับสินค้าเกษตรอื่น ๆ และเรือขนส่งสินค้า พร้อมทั้งราคาน้ำมันที่ยังต่ำ กระทบมูลค่าส่งออกน้ำมันและสินค้าที่เกี่ยวข้อง รวมถึงค่าเงินบาทที่ยังแข็งค่ามากกว่าสกุลเงินของประเทศคู่แข่ง

นายประพันธ์กล่าวว่า ล่าสุดจากที่ได้หารือกับผู้ประกอบการอุตสาหกรรมล้อยางมีการคาดการณ์ว่า ในปี 2025 ตลาดโลกจะมีความต้องการใช้ยางมากขึ้น จนอาจจะเกิดปัญหาขาดแคลนวัตถุดิบได้

นายอุทัย สอนหลักทรัพย์ กรรมการนโยบายยางธรรมชาติ (กนย.) นายกสมาคมสหพันธ์ชาวสวนยางแห่งประเทศไทย (สยท.) กล่าวว่า ขณะนี้ความต้องการน้ำยางสดเพื่อนำไปแปรรูปผลิตถุงมือยางและผลิตภัณฑ์ถุงมือยางยังอยู่ในระดับสูง และน่าจะนานไปถึงปี 2568 โดยขณะนี้ไม่มีโรงงานผลิตถุงมือยางทั้งไทยและต่างประเทศกว่า 100 แห่งได้ประสานงานมายังสมาคมสหพันธ์ชาวสวนยางฯ เพื่อตรวจสอบข้อมูลความต้องการน้ำยางสดในตลาด ซึ่งจะเป็นข้อมูลสะท้อนถึงตลาดถุงมือยางแท้จริงก่อนจะลงทุนตั้งโรงงานขยายกำลังการผลิตเพื่อเป็นการลงทุนที่มีศักยภาพและประสิทธิภาพ



## ●พัฒนาแก้มลิงมหาสารคาม

นายทวีศักดิ์ ธนเดโชพล รองอธิบดีกรมชลประทาน (ชป.) เปิดเผยว่า นายเฉลิมชัย ศรีอ่อน รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้มอบนโยบายหลัก 7 ด้านในการแก้ปัญหาประกันรายได้ให้แก่เกษตรกรและภัยแล้งเป็นเรื่องด่วน เพื่อบรรเทาปัญหาให้กับประชาชน กรมจึงสำรวจพื้นที่ที่คาดว่าจะสามารถสร้างเป็นแหล่งกักเก็บน้ำหรือขุดลอกเพื่อเพิ่มความจุได้ โดยเฉพาะพื้นที่แก้มลิงในบริเวณลุ่มน้ำต่างๆ ที่มีการสำรวจในหลายพื้นที่และปรับปรุงขุดลอกเพื่อเพิ่มปริมาณเก็บกักให้ทันฤดูฝนปี 2564 เช่น โครงการแก้มลิงหนองผาย พร้อมอาคารประกอบอันเนื่องมาจากพระราชดำริ บ้านหนองเผือก ตำบลหนองทุ่ม อำเภอกวาปีปทุม จังหวัดมหาสารคาม พื้นที่ 21 ไร่ เก็บกักได้ 100,800 ลูกบาศก์เมตร (ลบ.ม.) หากโครงการแล้วเสร็จจะสามารถเก็บกักน้ำได้เพิ่มเป็น 235,200 ลบ.ม. พื้นที่รับประโยชน์กว่า 200 ไร่

# ประชาชาติ ธุรกิจ

Prachachat Turakij  
Circulation: 120,000  
Ad Rate: 1,350

Section: การตลาด/เศรษฐกิจภูมิภาค

วันที่: พุธที่ 7 - อาทิตย์ 10 มกราคม 2564

ปีที่: 43

ฉบับที่: 5321

หน้า: 18(บนซ้าย)

Col.Inch: 41.72

Ad Value: 56,322

PRValue (x3): 168,966

ศิลปิน: สีสี่

หัวข้อข่าว: โรงรม-แปรรูป-สวนยางใต้ ชาดคนทำงานนับหมื่น

**ก**วามต้องการแรงงานต่างด้าว  
นับหมื่นคนในพื้นที่ภาคใต้ยังคงเป็น  
ปัญหาอย่างต่อเนื่อง ทั้งในธุรกิจ  
โรงงานยางรมควัน โรงงานแปรรูปไม้ยาง  
และแรงงานกรีดยางในสวน

แม้คณะรัฐมนตรี (ครม.) เมื่อวันที่  
29 ธันวาคม 2563 มีมติเห็นชอบร่าง  
กฎกระทรวง ร่างประกาศกฎกระทรวง  
ผ่อนผันให้คนต่างด้าว 3 สัญชาติ  
คือ กัมพูชา ลาว และเมียนมา อยู่ใน  
ราชอาณาจักรและทำงานอย่างถูกต้อง  
ตามกฎหมายเป็นกรณีพิเศษ ภายใต้  
สถานการณ์การแพร่ระบาดของโรค  
โควิด-19 ระลอกใหม่ ทั้งกรณีที่มีนายจ้าง  
และไม่มีนายจ้าง ต้องหานายจ้างให้ได้  
ภายในระยะเวลา 90 วัน ได้ตั้งแต่  
วันที่ 15 มกราคม 2564 ถึงวันที่ 13  
กุมภาพันธ์ 2564 นั้น

แต่มติ ครม.ดังกล่าวเป็นการแก้  
ปัญหาเฉพาะหน้า เพื่อควบคุมการแพร่  
ระบาดของโรคโควิด-19 แต่ไม่ได้แก้  
ปัญหาการขาดแคลนแรงงานในภาค  
อุตสาหกรรม และภาคเกษตรกรรมที่  
เกิดขึ้นในหลายธุรกิจ ดังนั้น หลายฝ่าย  
จึงต้องการให้ภาครัฐหาแนวทางแก้ไข  
เพื่อไม่ให้กระทบกับภาพรวมเศรษฐกิจ

นายเรืองยศ เฟื่องสกุล ประธาน  
วิสาหกิจชุมชนคนกรีดยางและชาวสวน  
ยางรายย่อยถ้ำพรณรา (วคยถ.) ซึ่งมี  
เครือข่ายหลายจังหวัดในภาคใต้ เปิดเผย  
“ประชาชาติธุรกิจ” ว่า ขณะนี้กลุ่มเครือ  
ข่ายโรงงานยางรมควัน โรงงานแปรรูป  
ไม้ยาง และกลุ่มสวนยางมีปัญหาการ  
ขาดแคลนแรงงานต่างด้าวอย่างหนัก  
เนื่องจากมติ ครม.เมื่อวันที่ 29 ธ.ค. 63



## โรงรม-แปรรูป-สวนยางใต้ ขาดคนทำงานนับหมื่น

ผ่อนปรนเฉพาะแรงงานต่างด้าวที่อยู่ใน  
ประเทศไทย ส่วนแรงงานต่างด้าวที่เคย  
ทำงานในประเทศไทย แต่ได้เดินทาง  
กลับประเทศไป ไม่สามารถกลับเข้ามา  
ได้หลังเกิดการแพร่ระบาดของโรคโควิด-19  
โดยเฉพาะแรงงานที่อยู่ในกลุ่มแรงงาน  
เอ็มโอยูต่างด้าว สปป.ลาว และกัมพูชา  
ส่งผลกระทบต่อธุรกิจต่าง ๆ ทำงานได้  
ไม่เต็มประสิทธิภาพ โดยเฉพาะโรงงาน  
ยางรมควันคาดว่าขาดแคลนแรงงาน  
ประมาณ 10,000 คน ขณะที่สวนยาง  
ขนาดใหญ่ 20 ไร่ขึ้นไป ไม่สามารถเปิด  
หน้ากรีดยางได้เพราะขาดแคลนแรงงาน

“สำหรับโรงงานยางรมควันในเครือข่าย  
1 โรงงานใช้แรงงานประมาณ 10 คน  
ตอนนี้เหลือคนทำงาน 5 คนต่อโรง จาก

ทั้งเครือข่ายมีโรงงานยางรมควันประมาณ  
250 โรง และที่ไม่ใช่เครือข่ายอีกนับพัน  
โรงงาน จึงถือเป็นการสูญเสียโอกาสไป ใน  
ขณะที่ราคายางรมควัน ราคาค่อนข้างสูง  
ที่ผ่านมาก่อนโควิดรอบใหม่แพร่ระบาด  
ทางวิสาหกิจชุมชนคนกรีดยางและ  
ชาวสวนยางรายย่อยถ้ำพรณราได้เคย  
เสนอให้หน่วยงานภาครัฐ โดยเฉพาะ  
รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและ  
สหกรณ์รับทราบปัญหาดังกล่าว โดย  
แจ้งว่า กลุ่มแรงงานเอ็มโอยูต่างด้าว  
เหล่านี้มีสภาพความเป็นอยู่เป็นกลุ่ม  
ก้อน มีที่พักอาศัย การทำงานถาวร  
เปิดเผย โดยปฏิบัติตามกฎระเบียบ  
ป้องกันไวรัสโควิด-19 อย่างเข้มงวด  
ทุกประการ แต่เรื่องเงียบไป”

เกษตรวันนี้ประจำวันที 6 มกราคม พ.ศ. 2564 ..... ● ดร.ทองเปลว กองจันทร์ ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ย้ำเจ้าหน้าที่ในสังกัดพร้อมรับมือการแพร่ระบาดของโควิด-19 อย่างเคร่งครัด สำหรับข้อกังวลเกี่ยวกับการแพร่กระจายโรคในสัตว์น้ำนั้น ปัจจุบันยังไม่มียางงานการตรวจพบโรคโควิด-19 ในผลิตภัณฑ์สัตว์น้ำ อีกทั้งยังไม่เคยมียางงานการเกิดโรคจากเชื้อไวรัสกลุ่มเดียวกันมาก่อน ชี้น้ำดื่มอาหารทะเลไทยปลอดภัยด้วยมาตรฐานการตรวจสอบระดับสากล ..... ● ขอให้ผู้บริโภคโปรดมั่นใจในการบริโภคสัตว์น้ำ และกรมประมงยังมีมาตรการเข้มงวดในการควบคุมและตรวจ

สอบสินค้าสัตว์น้ำก่อนถึงมือผู้บริโภคเพื่อให้มีความปลอดภัยสูงสุด ..... ● องค์การสะพานปลา...ประกาศปิดการใช้ท่าเรือสมุทรสาคร และท่าเรือสมุทรสงคราม

คุมเข้ม 18 ท่าเรือทั่วประเทศ ทำความสะอาดท่าเรือและพ่นยาฆ่าเชื้อ และยังมีมาตรการช่วยเหลือผู้ประกอบการสำหรับเรือที่ออกจากท่าก่อนวันที่ 20 ธ.ค. 63 สามารถนำเรือเข้าเทียบท่าที่ท่าเรือสมุทรสาคร และท่าเรือสมุทรสงครามได้ แต่ต้องแจ้งก่อนล่วงหน้า นอกจากนี้ ยังเปิดตลาดสำรองในพื้นที่กรุงเทพฯ สำหรับผู้ประกอบการที่ได้รับผลกระทบนำสินค้ามาขาย เพื่อเป็นการเยียวยาในเบื้องต้น.

**เกษตรวันนี้**

**นายกเหล่าปอ**

## นักธุรกิจรุ่นใหม่อุดรฯทุ่ม25ล้านตั้งโรงงานแมลงทอดป้อนส่งออก

นักธุรกิจรุ่นใหม่อุดรธานีแหวกกรอบแปรรูปจิ้งหรีดแมลงสดดั้งเดิม เป็นผลิตภัณฑ์แมลงไทยทอดกรอบ ค้าออนไลน์ส่งออกต่างประเทศทั้งยุโรปและเอเชีย ยอดขายทะลุ 2 ปีตัดสินใจสร้างโรงงานที่ 2 รองรับการผลิตออกอย่างเดียว

นายสะไกร อินทร์นาง ประธานกรรมการบริหาร หจก.แมลงรวย เจ้าของผลิตภัณฑ์อาหารแมลงทอดอบกรอบตรา “MalangRuy” เปิดเผย “ฐานเศรษฐกิจ” ว่า เดิมประกอบอาชีพรับเหมาและทำธุรกิจพัฒนาอสังหาริมทรัพย์ แต่เห็นว่าอาชีพดังกล่าวมีแนวโน้มจะซบเซาและมีความเสี่ยงมากขึ้นเรื่อยๆ จึงมีความคิดที่จะเปลี่ยนอาชีพไปทำอย่างอื่นแทน กระทั่งมาพบว่าโลกในอนาคตมีแนวโน้มต้องการอาหารมากขึ้น จึงนำเอาอาหารที่ประเทศไทยสามารถผลิตได้ดี คือ อาหารจากแมลง มาทดลองผลิต จึงพบปัญหานานัปการเพราะเป็นเรื่องใหม่ ต้องลองผิดลองถูก คอยสังเกตศึกษาเป็นบทเรียนสะสมไว้หลายสิบครั้ง จนมาพบความลงตัวที่เมนูแมลงทอด อบ กรอบในปัจจุบัน

เริ่มลงมือผลิตแมลงทอดอบกรอบจากจิ้งหรีด แมลงสด ตัวด้งแต่บรรจุซองสุญญากาศลามิเนท อย่างเป็นทางการเมื่อปี 2560 โดยเปิดเป็นโรงงานเครื่องจักรขนาดเล็กในหมู่บ้านจัดสรรแห่งหนึ่ง บนถนนสายอุดรธานี-สกลนคร ด้วยกำลังผลิตประมาณเดือนละ 1 แสนซอง

ด้านการตลาดได้นำเสนอขายผลิตภัณฑ์แมลงทอดอบกรอบบรรจุซองทางสื่อออนไลน์ผ่านเพจ ซึ่งได้รับการตอบรับอย่างดี มีสัดส่วนการจำหน่ายในประเทศประมาณ 30% กลุ่มประเทศในเอเชียและยุโรปอีก 50% และเฉพาะตลาดจีนมีอีกถึง 20% เป็นตลาดขนาดใหญ่ที่มีศักยภาพจะเพิ่มส่วนแบ่งตลาดได้อีกมาก โดยเวลานี้ได้ตั้งตัวแทนขาย (ดีลเลอร์) แล้วใน 20 จังหวัด ส่วนในต่างประเทศมีที่จีน เกาหลี ญี่ปุ่น ออสเตรเลีย อเมริกา

เยอรมนี สวิตเซอร์แลนด์ เป็นต้น นายสะไกรกล่าวอีกว่า ตลาดมีความต้องการเพิ่มสูงมาก จึงตัดสินใจลงทุนอีก 25 ล้านบาท ไม่รวมราคาที่ดิน บนเนื้อที่กว่า 1 ไร่ครึ่ง ตั้งโรงงานแห่งที่ 2 มีกำลังผลิตได้เดือนละ 1,000,000 ซอง สำหรับตลาดส่งออก โดยเฉพาะ โดยขณะนี้อยู่ในระหว่างรอใบอนุญาตและรับรองมาตรฐาน GMP CODEX ตามมาตรฐานการผลิตสินค้าของกลุ่มประเทศยุโรป และมาตรฐาน HACCP ซึ่งเป็นรับรองมาตรฐานการผลิตสินค้าสำหรับทุก



ประเทศ รวมทั้งประเทศในเอเชีย เพิ่มเดิมจากใบรับรองของโรงงาน 1 ที่ผลิตอยู่

“ที่ตัดสินใจลงทุนอีก 25 ล้านบาท เพื่อต้องการรักษาแมลงไทย ที่ขึ้นชื่อว่าเป็นแมลงที่มีโปรตีนมากที่สุดไว้ รวมทั้งได้ช่วยส่งเสริมอาชีพเกษตรกรไทย ให้เลี้ยงแมลงเพื่อป้อนให้โรงงานเป็นการนำสิ่งที่ดีที่สุดของไทยสู่โลก ให้เป็นที่รู้จักมากขึ้นในรูปของอาหารแห่งอนาคต โดยเกษตรกรผู้เลี้ยงแมลงจะใช้เวลาเพาะเลี้ยงเพียง 45-60 วันก็พร้อมส่งเข้าโรงงาน เป็นการสร้างอาชีพที่มั่นคง โดยทางโรงงานจะทำหน้าที่แปรรูปผลผลิต ไม่ได้เลี้ยงเอง

แต่รับซื้อจากเกษตรกรที่ต้องทำฟาร์มเลี้ยงที่ได้มาตรฐาน GAP จากกระทรวงเกษตรฯ ซึ่งปัจจุบันมีราคาจับต้องแมลงสด ก.ก.ละ 75 บาท จิ้งหรีด ก.ก.ละ 85 บาท ส่วนตัวด้งแต่ยังคงจำเป็นต้องนำเข้าจากจีน เพราะบ้านเราวัตถุดิบไม่เพียงพอ โดยเรามีทีมงานบริการให้คำปรึกษาการเลี้ยงทุกขั้นตอน”

นายสะไกรย้ำว่า ที่สำคัญที่สุดคือการรักษาคำว่า “ไทยครัวโลก” ต้องการสร้างเมืองอุดรธานี ให้เป็นเมืองแห่งแมลง ด้วยการส่งเสริมให้เกษตรกรหันมาสร้างอาชีพเพาะเลี้ยงแมลง ที่จะมาป้อนให้โรงงาน เวลามีความต้องการในตลาดต่างประเทศสูงมาก บางส่วนเอกชนไม่สามารถไปติดต่อได้เองทั้งหมด จึงต้องการกำลังเสริมในการส่งออกจากหน่วยงานรัฐ ส่วนการผลิตนั้นสามารถเพิ่มได้แบบทวีคูณ เนื่องจากได้ออกแบบเครื่องจักรอุปกรณ์การผลิตไว้แล้ว จึงไม่มีปัญหาแต่อย่างใด

นายประเสริฐ ฝ่ายชาวนาพาณิชย์จังหวัดอุดรธานี กล่าวว่า จากข้อมูลของผู้ประกอบการ ทราบว่าได้มีการจัดการบริหารการตลาดทั้งในและต่างประเทศไปแล้วส่วนหนึ่ง กระทรวงพาณิชย์มีนโยบายการดำเนินงานการผลิตอยู่แล้ว จึงมีปัญหาอยู่ที่การผลิต ที่ต้องให้ได้มาตรฐานทุกขั้นตอน ซึ่งทางโรงงานพร้อมแนะนำเกษตรกรอยู่แล้ว เป็นการสร้างงานสร้างอาชีพให้กับเกษตรกร เพราะการเลี้ยงแมลงเป็นการลงทุนระยะสั้นเห็นว่าเป็นโอกาสที่ดีของเกษตรกรที่ต้องการทำอาชีพนี้มาก

ส่วนในเรื่องอื่นๆ เช่น การประสานงานกับกระทรวงเกษตร ในการพัฒนาคัดเลือกเกษตรกรให้เป็นผู้ผลิตที่ได้มาตรฐาน GAP การตลาดต่างประเทศ ก็จะต้องทำการประสานงานกับหน่วยที่เกี่ยวข้อง กระทรวงพาณิชย์มีทูตพาณิชย์ประจำอยู่ในประเทศต่างๆ ที่เป็นหน่วยงานเชื่อมโยงในด้านการค้ากับต่างประเทศอยู่แล้ว ซึ่งจะมีการดำเนินการให้เชื่อมโยงกันกับทุกหน่วยงานต่อไป