



สรุปหัวข้อข่าวด้านการเกษตรที่สำคัญ ประจำวันที่ 22 สิงหาคม 2567

เรื่อง	สื่อ
1. ไทยจับมือนิวซีแลนด์ด้านนวัตกรรมเกษตรขยายโอกาสในการค้าการลงทุน...	แนวหน้า
2. ปลัดฯหารือด้านเกษตรหนุนความร่วมมือไทย-ญี่ปุ่น	แนวหน้า
3. ผู้ช่วยฯติดตามงานผลการแก้ปัญหาหน้าเสี่ย	แนวหน้า
4. ภาคตะวันออก ส่งเสริมหยุดเผาในพื้นที่เกษตรวันนี้ประสบความสำเร็จ	ไทยโพสต์
5. เลี้ยง'ปูขาวอินทรีย์'แก้หนี้ นำร่องพื้นที่นิคมสหกรณ์ปากพญา	ข่าวสด
6. กทม. เปิด'สวนเกษตรพูนสิน' ปลูกผักกลางเมืองสร้างสีเขียวกินได้	แนวหน้า
7. คอลัมน์: หน้ามองฟ้าเท่าหยิ่งดิน: ออร์แกนิกทัวริซึม	ไทยรัฐ
8. 'กลัวน้ำว่า'ราคาสูงถึงสิ้นปี 'สภาพอากาศ'ปัจจัยผลผลิตลด	กรุงเทพธุรกิจ
9. สินค้าท้องถิ่นไทยราคาพุ่งพรวด	ไทยรัฐ
10. คอลัมน์: เกษตรวันนี้	เดลินิวส์
11. คอลัมน์: ย่อข่าวเศรษฐกิจ: ยืดเวลารับสมัครชุมชนโครนใจ	ข่าวสด
12. กนง.มีมติไม่เอากันท์คงดอกเบี้ย ติดตามคุณภาพหนี้-กลุ่มเปราะบาง	ผู้จัดการรายวัน 360 องศา

ไทยจับมือนิวซีแลนด์ ด้านนวัตกรรมเกษตร ขยายโอกาสในการค้า การลงทุนหลายสาขา

นายฉันทานนท์ วรรณเขจร เลขาธิการ

สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.)

กล่าวว่า คณะผู้แทนกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้เข้าหารือกับ Mr.Shane Jones รัฐมนตรีของกระทรวงอุตสาหกรรมขั้นพื้นฐานของนิวซีแลนด์ ซึ่งรับผิดชอบด้านมหาสมุทรและประมง การพัฒนาในภูมิภาค และด้านทรัพยากร และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง พร้อมทั้งร่วมงานแสดงนวัตกรรมทางการเกษตร (Fieldays 2024) เพื่อสร้างความร่วมมือและเครือข่ายทางวิชาการ และการใช้ประโยชน์จากเทคโนโลยี นวัตกรรมอากาศยานและการบินเพื่อประโยชน์ทางการเกษตร ตลอดจนขยายโอกาสทางการค้า

โอกาสนี้ Mr.Shane Jones ได้เน้นย้ำความสัมพันธ์และความร่วมมือระหว่างไทยและนิวซีแลนด์ ทั้งในเรื่องการค้า การลงทุน และแรงงาน ผ่านความตกลงเขตเสรีการค้า หรือความตกลงว่าด้วยความเป็นหุ้นส่วนทางเศรษฐกิจ ไทย-นิวซีแลนด์ ที่มีผลบังคับใช้มาตั้งแต่ปี 2548 โดยปัจจุบันนิวซีแลนด์ เปิดประเทศมากขึ้น ทั้งด้านแรงงานและการท่องเที่ยว พร้อมให้ความร่วมมือกับไทยในการลงทุนในสาขาต่างๆ โดยเฉพาะเทคโนโลยีและนวัตกรรมทางการเกษตรที่ตอบโจทย์สถานการณ์และความท้าทายที่เปลี่ยนแปลงไป เช่น สภาพอากาศที่แปรปรวนและรุนแรง การขาดแคลนแรงงาน ฯลฯ ซึ่งรัฐมนตรี นิวซีแลนด์ ให้แนวคิดว่าการเพิ่มรายได้เกษตรกรมีปัจจัยขับเคลื่อนสำคัญ คือน้ำ และพลังงานที่เพียงพอ รวมถึงปัจจัยการผลิตที่มีราคาถูกลงและการประยุกต์นวัตกรรมเพิ่มความแม่นยำและประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร

ปลัดฯหารือด้านเกษตร หนุนความร่วมมือไทย-ญี่ปุ่น



หารือ : นายประยูร อินสกุล ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ พร้อมคณะ หารือ ด้านอุตสาหกรรมเกษตรและอาหาร ระหว่างไทย-ญี่ปุ่น ครั้งที่ 4 และประชุม คณะอนุกรรมการร่วมด้านเกษตรกรรม ป่าไม้ และประมง ภายใต้กรอบ JTEPA ครั้งที่ 14 เพื่อแลกเปลี่ยนด้านนโยบายฯ เสริมสร้างความร่วมมือด้านการเกษตร

นายประยูร อินสกุล ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เป็นประธานร่วมฝ่ายไทยในการประชุมหารือระดับสูงด้านอุตสาหกรรมเกษตรและอาหาร ระหว่างไทย-ญี่ปุ่น ครั้งที่ 4 (The 4th Meeting of Japan - Thailand High-Level Cooperation Dialogue on Agriculture and Food Industries : 4th HLCD) และการประชุมคณะอนุกรรมการร่วมด้านเกษตรกรรม ป่าไม้ และประมง ภายใต้กรอบ JTEPA ครั้งที่ 14 (The 14th Meeting of the Sub-Committee on Agriculture, Forestry and Fisheries under the JTEPA) โดยมี นายเรียซุเกะ โอกาวะ (Mr. Ogawa Ryosuke) ปลัดกระทรวงเกษตร ป่าไม้ และประมงญี่ปุ่น เป็นประธานร่วมฝ่ายญี่ปุ่น ที่โรงแรมพุลแมน ทัยยา จี จ.ชลบุรี มีวัตถุประสงค์เพื่อแลกเปลี่ยนด้านนโยบาย ประเด็น และมาตรการสำคัญ รวมทั้งเสริมสร้างความร่วมมือด้านการเกษตรระหว่างไทยและญี่ปุ่น

ทั้งนี้ ฝ่ายไทยได้เสนอนโยบายเรื่องการพัฒนาภาคการเกษตรของไทย ภายใต้ BCG Model ส่วนฝ่ายญี่ปุ่นได้เสนอเกี่ยวกับการกำหนดยุทธศาสตร์เกษตรและอาหารยั่งยืน (มิโคริ) ใช้เป็นมาตรการส่งเสริมผลิตผลและความยั่งยืนของอุตสาหกรรมอาหาร เกษตร ป่าไม้ และประมง ด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรมซึ่งทั้งสองฝ่ายเห็นชอบที่จะสนับสนุนเพื่อให้บรรลุเป้าหมายตามยุทธศาสตร์ BCG และมิโคริ ร่วมกัน ผ่านแผนความร่วมมือ “อาเซียน-ญี่ปุ่น มิโคริ” รวมทั้งฝ่ายไทยได้แลกเปลี่ยนในประเด็นมาตรการต่อสู้กับการกลายสภาพเป็นทะเลทรายและความเสื่อมโทรมของดิน และฝ่ายญี่ปุ่น แลกเปลี่ยนเรื่องการชี้แจงกฎหมายฉบับปรับปรุงด้านอาหาร เกษตร และชนบท และกฎหมายอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง พร้อมติดตามความก้าวหน้าการดำเนินโครงการความร่วมมือที่ผ่านมา และนำเสนอโครงการความร่วมมือใหม่ 8 โครงการ

“กระทรวงเกษตรฯ ให้ความสำคัญกับการขับเคลื่อนเศรษฐกิจผ่าน BCG Model จึงเสริมสร้างความร่วมมือระหว่างไทยและญี่ปุ่นด้านเทคโนโลยีและนวัตกรรม ด้านการวิจัยและพัฒนา ด้านมาตรการเกษตร และด้านการเป็นหุ้นส่วนระบบเกษตรและอาหารในภูมิภาคอาเซียน” นายประยูร กล่าว

ทั้งนี้ ประเทศญี่ปุ่นเป็นคู่ค้าสินค้าเกษตรที่สำคัญอันดับต้นๆ ของไทย และเป็นตลาดส่งออกสินค้าเกษตรอันดับที่ 2 ของไทย มูลค่าการค้าสินค้าเกษตรระหว่างไทย-ญี่ปุ่น ในปี 2566 มูลค่า 173,580 ล้านบาท ไทยส่งออกสินค้าเกษตรไปญี่ปุ่น มูลค่า 161,195 ล้านบาท และไทยนำเข้าสินค้าเกษตรจากญี่ปุ่น มูลค่า 12,385 ล้านบาท สินค้าเกษตรส่งออกจากไทยไปญี่ปุ่น 5 อันดับแรก ได้แก่ ไข่ปรุงแต่ง ชิ้นเนื้อและเครื่องในไก่ อาหารสุนัขหรือแมว สินค้าประมง และยางธรรมชาติ

ผู้ช่วยฯติดตามงาน ผลการแก้ปัญหาหน้าเสี่ย

ดร.ณมาฉิตา กลับบ้านเกาะ ผู้ช่วยรัฐมนตรีประจำกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ติดตามและรับฟังรายงานผลการเกษตรกรในพื้นที่ อ.บ้านแพ้ว จ.สมุทรสาคร ที่ได้รับผลกระทบจากปัญหาน้ำเสียจาก ต.ตลาดจินดา อ.สามพราน จ.นครปฐม ไหลเข้าพื้นที่เกษตร อ.บ้านแพ้ว โดยมีนายเดชา จาตุชนันท์ ผู้ตรวจราชการกระทรวงอุตสาหกรรม นายภักดิ์ สุริวงษ์ คณะที่ปรึกษา รมว.เกษตรฯ นายอานนท์ ลิขิตวัฒน์กิจ ปลัดอำเภอ รักษาการแทนนายอำเภอบ้านแพ้ว อุตสาหกรรม จ.นครปฐม อุตสาหกรรม จ.สมุทรสาคร ทวีพยากรณ์ธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม จ.สมุทรสาคร หัวหน้างานสังกัดกระทรวงเกษตรฯ และตัวแทนภาคประชาชน เข้าร่วมประชุมที่ อบต.บ้านแพ้ว เพื่อรับฟังรายงานผลการติดตามตรวจสอบข้อเท็จจริงของสำนักงานอุตสาหกรรม ทั้ง 2 จังหวัด ในส่วนของการตรวจสอบโรงงานในพื้นที่ ต.ตลาดจินดา

ทั้งนี้ ที่ประชุมได้ร่วมหารือระหว่างตัวแทนภาคประชาชน ภาคราชการ ภาคอุตสาหกรรม และผู้นำท้องถิ่นที่ท้องถิ่น เรื่องการหาทางออก ร่วมกันในการแก้ปัญหาหน้าเสี่ยคลองตาปลั่ง โดยมีแนวทางการแก้ปัญหา ดังกล่าว ดังนี้ 1.บรรเทาทุกข์ความเดือดร้อนของชาวบ้านเกษตรกรที่ได้รับผลกระทบอันเนื่องมาจากปัญหาน้ำเน่าเสีย ซึ่งทาง อบต.บ้านแพ้ว จะเป็นผู้ประสานงานเรื่องค่าชดเชยความเสียหายกับทางผู้ประกอบการ และ 2.จัดตั้งคณะทำงานแก้ปัญหาหน้าเสี่ยโดยมีตัวแทนจากภาคประชาชน ตัวแทนภาคราชการ ตัวแทนภาคอุตสาหกรรม และผู้นำท้องถิ่น

นอกจากนี้ ที่ประชุมได้มีข้อเสนอให้จัดเก็บน้ำที่ผ่านการบำบัดแล้ว ลดปริมาณการปล่อยลงแม่น้ำลำคลอง หรือทำการเพิ่มพื้นที่จัดเก็บ ก่อนปล่อยลงแม่น้ำลำคลอง โดยให้ร่วมกันทำแผนการศึกษาต่อไป

ภาคตะวันออก ส่งเสริมหยุดเผาในพื้นที่เกษตร วันนี้ประสบความสำเร็จ



นางอุบล มากอง ผู้อำนวยการสำนักงานส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรที่ 3 จังหวัดระยอง กรมส่งเสริมการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยว่า สาเหตุหนึ่งที่เกิดมลพิษทางอากาศ คือการเผาวัสดุทางการเกษตร ซึ่งนำไปสู่ภาวะโลกร้อน พื้นที่เพาะปลูกเสื่อมโทรม สูญเสียอินทรีย์วัตถุและธาตุอาหารในดิน และเกิดฝุ่นละอองขนาดเล็กไม่เกิน 2.5 ไมครอน (PM 2.5) เพื่อแก้ไขปัญหาจึงได้มีการรณรงค์ป้องกันแก้ไขปัญหาการเผา ในพื้นที่เกษตรกรรมขึ้น ในพื้นที่ภาคตะวันออก โดยให้เกษตรกรที่ปลูกข้าว ปลูกพืชไร่ หรือ ไม้ผล ได้ตระหนักรู้ถึงการไม่เผาในพื้นที่การเกษตรอย่างทั่วถึง

ในการรณรงค์จะสนับสนุนให้เกษตรกรไม่เผาหลังการเก็บเกี่ยว ใช้วิธีอัดฟางข้าว การไถกลบตอซัง การใช้หมักย่อยสลายฟาง

ข้าว และการเอาฟางข้าวมาใช้ประโยชน์ในด้านอื่น ๆ เพื่อเพิ่มมูลค่า เช่น ทำปุ๋ยหมักคลุมดิน เพาะเห็ดฟาง เป็นอาหารเลี้ยงปลา เป็นต้น

“หลังจากที่มีการรณรงค์พบว่า คุณภาพของอากาศเริ่มดีขึ้น คือลดฝุ่นละออง และความร้อนในเขตพื้นที่นั้น ๆ ได้มากขึ้น ขณะที่เกษตรกรมีรายได้จากการขายฟางข้าว ทำให้มีรายได้เพิ่ม” นางอุบล มากอง กล่าว

ด้านนายสัมพันธ์ ศรีอ่อน ประธานศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) อ.องครักษ์ จ.นครนายก เปิดเผยว่า

ตนทำนาไม่เผาฟาง ไม่เผาตอซัง พร้อมปลูกปอเทือง เพื่อปรับปรุงคุณภาพดิน และน้อมนำศาสตร์พระราชชาในการแก้แล้งดินมาใช้ ด้วยการปล่อยน้ำเข้านาล้างหน้าดิน และหมักตอซัง และ

ใช้พันธุ์ข้าวที่เหมาะสมกับพื้นที่ ผลจากการไม่เผาตอซัง ทำให้ได้ปุ๋ยบำรุงดินและปุ๋ยพืชสด ดินดีมีค่า pH ความเป็นกรดต่างที่ 5.5 - 6.0 จากเดิมที่ 3.0 - 3.5 ฟางข้าวอัดก้อนขายได้ก้อนละ 4 - 5 บาท



พื้นที่ 1 ไร่ได้ 40 - 50 ก้อน ขายหน้านา ราคาก้อนละ 30 - 35 บาท หักค่าอัด 15 บาท เหลือกำไรก้อนละ 15 - 20 บาท นับเป็นรายได้เสริมจากการเลิกเผาฟางข้าว ได้ช่วยลดค่าปุ๋ยเคมีในฤดูเพาะปลูกถัดไปอีกด้วย



สหกรณ์ปากพญานำร่องเลี้ยง'ปูขาวอินทรี'แก้หนี้ หน้า 13



หลากหลาย

13

เลี้ยง'ปูขาวอินทรี'แก้หนี้
นำร่องพื้นที่นิคมสหกรณ์ปากพญา



เลี้ยง'ปูขาวอินทรี'แก้หนี้ นำร่องพื้นที่นิคมสหกรณ์ปากพญา

กรมส่งเสริมสหกรณ์ โดยนิคมสหกรณ์ปากพญา ต.ปากนคร อ.เมือง จ.นครศรีธรรมราช ร่วมกับสำนักงานประมงจังหวัดนครศรีธรรมราช และมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย วิทยาเขตนครศรีธรรมราช (เกษตรไฮโซ) จัดโครงการแก้หนี้สมาชิกในนิคมสหกรณ์

ด้วยการส่งเสริมอาชีพเลี้ยง "ปูขาวอินทรี" และยกระดับความสามารถในการผลิตของสมาชิกสหกรณ์นิคมประมงนครศรีธรรมราช จำกัด ในพื้นที่ลุ่มน้ำปากนคร-ปากพญา ครอบคลุมพื้นที่กว่า 3 พันไร่ ในเขตนิคมสหกรณ์ปากพญา

โดยสำนักงานประมงจังหวัดนครศรีธรรมราชจัดหาลูกปูขาว ขนาด 1 เซนติเมตร จำนวน 22,000 ตัว และอุปกรณ์สำหรับจัดทำน้ำหมักจุลินทรีย์แก๊สสำหรับแกมน้ำ จำนวน 5 ราย ที่ผ่านการคัดเลือกจากนิคมสหกรณ์ และจัดการอบรมให้ความรู้เกี่ยวกับกระบวนการเลี้ยง จากทีมอาจารย์มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย วิทยาเขตนครศรีธรรมราช



ข่าวสด

Khao Sod
Circulation: 950,000
Ad Rate: 1,550

Section: First Section/หลากหลาย

วันที่: พุธที่ 22 สิงหาคม 2567

ปีที่: 34

ฉบับที่: 12321

หน้า: 1(บนขวา), 6, 13

Col.Inch: 151.18 Ad Value: 234,329

PRValue (x3): 702,987

ศิลปิน: สีสี่

หัวข้อข่าว: เลี้ยงปูขาวอินทรีย์แก่หนี่ นำร่องพื้นที่นิคมสหกรณ์ปากพญา

ตั้งแต่การเตรียมบ่อ การสังเกตลักษณะดินในบ่อ การทำน้ำหมักจุลินทรีย์เพื่อใช้ปรับสภาพน้ำในบ่อ การจัดเตรียมอาหารสำหรับปูอนุบาล เพื่อต้องการให้เป็นโครงการนำร่องต้นแบบให้กับสมาชิกคนอื่นๆ ในนิคมสหกรณ์ และสำหรับผลผลิตที่เกิดขึ้นสหกรณ์นิคมประมงนครศรีฯ จำกัด จะดำเนินการรวบรวมผลผลิตจากสมาชิกส่งออกสู่ตลาดต่อไป



นายสมเจตน์ จันทรแก้ว หนึ่งในสมาชิกสหกรณ์นิคมประมงนครศรีธรรมราช จำกัด ที่ได้รับการคัดเลือกให้เลี้ยงปูขาว ภายใต้โครงการนำร่องต้นแบบแก้ปัญหาหนี้สินของนิคมสหกรณ์ปากพญา เผยถึงจุดเด่นของปูขาวว่า

ปูขาว เป็นปูทะเลสายพันธุ์หนึ่ง เป็นปูพื้นเมืองของอ่าวไทย อยู่ตามป่าชายเลน โตเต็มที่น้ำหนักประมาณกิโลกรัม ไช้สแปดชิ้นไปกิโลกรัมละไม่ต่ำกว่า 1 พันบาท มีในธรรมชาติ แต่ส่วนใหญ่จะติดโรคตัวแดงเหมือนกุ้ง ติดโรคแล้วจะไม่มีเนื้อ

ปูขาวมีราคาดี ไม่ค่อยมีปัญหาเหมือนปูดำ ปูแดง ผังอันตามัน ตัวจะเล็กกินไม่อร่อย

นายสมเจตน์เผยต่อว่า ครอบครัวของตนยึดอาชีพเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำแบบธรรมชาติมาช้านาน ผ่านมาหมดทั้งกุ้ง หอย ปู ปลา แต่ปูขาวยังไม่เคยเลี้ยงมาก่อนในพื้นที่ปิด

แต่จากการได้เข้ารับการอบรม มองว่าปูขาวเลี้ยงไม่ยาก อาศัยองค์ความรู้จากประสบการณ์เลี้ยงที่ผ่านมา และได้รับความรู้เพิ่มเติมจากวิทยากรที่แนะนำเทคนิคในการเลี้ยงปูตั้งแต่การเตรียมบ่อ ทำน้ำหมักเพื่อลดต้นทุน การเตรียมอาหารที่เหมาะสมกับวัยของลูกปู

ซึ่งอาหารของปูจะเป็นแบบอินทรีย์ ทำเองโดยใช้วัตถุดิบในพื้นที่ ประกอบด้วย ไข่ไก่ น้ำปลา กะปิ ผสมกับหอย ปลาสดเป็นชิ้นเล็กๆ แล้วนำมาผสมจุลินทรีย์หมัก 2-3 วัน จึงเป็นอาหารลูกปูอนุบาล

ทั้งนี้ เพื่อเป็นการประหยัดต้นทุนในเรื่องอาหารลูกปู โดยอนุบาลลูกปูไว้ประมาณ 1-2 สัปดาห์ได้ตัวขนาด 3-5 เซนติเมตร จากนั้นจึงแบ่งให้เครือข่ายที่อยู่ในทีมอีก 6 ราย รายละประมาณ 320 ตัว เพื่อขยายผลนำไปเลี้ยงในบ่อของตนเองต่อไป

“ผมผ่านการเลี้ยงมาหมดแล้วทั้งกุ้ง หอย ปู ปลา ก็เลยมาลองปูขาวบ้าง ปูก็เลี้ยงมาเป็นสิบปีแล้ว

ข่าวสด

Khao Sod
Circulation: 950,000
Ad Rate: 1,550

Section: First Section/หลากหลาย

วันที่: พุธที่ 22 สิงหาคม 2567

ปีที่: 34

ฉบับที่: 12321

หน้า: 1(บนขวา), 6, 13

Col.Inch: 151.18 Ad Value: 234,329

PRValue (x3): 702,987

คลิป: สีสี่

หัวข้อข่าว: เลี้ยงปูขาวอินทรีย์แก่หนึ่ นำร่องพื้นที่นิคมสหกรณ์ปากพญา

รายได้หลักก็มาจากปูกับกุ้ง ในพื้นที่ผมมี 30 ไร่ แบ่งเป็น 4 บ่อ มีบ่ออนุบาลกุ้งและปู บ่อเลี้ยงขุน และมีเลี้ยงกุ้งกุลาดำด้วย จัดซื้อพันธุ์ลูกกุ้งมาจากสหกรณ์ อาหารที่ใช้เลี้ยงก็เป็นหอยในทะเล ซึ่งมีอยู่ในพื้นที่เป็นจำนวนมาก ลูกปูขาวทางประมงจังหวัดก็สนับสนุนพันธุ์ให้ฟรี อาหารก็เป็นอาหารจากธรรมชาติที่เราผลิตเอง”

ส่วนเรื่องตลาดไม่มีปัญหา ทางสหกรณ์นิคมประมงนครศรีธรรมราช จำกัด จะทำหน้าที่รวบรวมผลผลิตจากสมาชิก แล้วจะมีพ่อค้ามารับซื้อโดยผ่านการประมูลในราคาที่สูงกว่าท้องตลาดทั่วไป

สมาชิกสหกรณ์นิคมประมงนครศรีธรรมราชขยายความในเรื่องตลาดกุ้งปูว่า ปกติเมื่อถึงกักจับ กุ้ง จับปู ในบ่อของสมาชิกจะมีพ่อค้าเข้ามาประมูลจากสหกรณ์ ที่ได้รวบรวมผลผลิตจากสมาชิกอยู่แล้ว

สมาชิกส่วนใหญ่ก็จะขายผลผลิตให้กับสหกรณ์ มีบ้างที่ขายกับพ่อค้า เพราะบางรายไม่มีเงินลงทุนเขาก็ไปขอพันธุ์จากพ่อค้า คนกลางมาปล่อยก่อน แล้วก็ทำสัญญาว่าเมื่อได้ผลผลิตจะต้องไปขายเขา

แต่ทั้งนี้ สหกรณ์นิคมประมงนครศรีธรรมราช จำกัด ก็มีเงินให้กู้เป็นเงินทุนหมุนเวียนในการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ กุ้ง ปู อัตราดอกเบี้ยร้อยละ 4 ต่อปี ซึ่งคนก็กู้เงินสหกรณ์มาลงทุนในการปรับปรุงสภาพและจัดซื้อลูกกุ้ง ลูกปู

ขณะที่ นายมนัย ขาวมานิตย์ ผู้อำนวยการนิคมสหกรณ์ปากพญา กล่าวว่า ทีมวิจัยพบว่าพื้นที่ลุ่มน้ำปากนคร-ปากพญาเหมาะสำหรับการเลี้ยงปูดำ ซึ่งมีหลายสายพันธุ์ เช่น ปูดำ ปูแดง ปูเขียว ปูขาว ซึ่งค้นพบว่าปูที่เหมาะสมกับการเลี้ยงที่นี่เป็นปูดำสายพันธุ์ปูขาว เลี้ยงง่าย โตเร็วที่สุด



ไม่ก้อยเจาะทำลายดิน สามารถนำมาส่งเสริมพัฒนาอาชีพให้สมาชิกในเขตนิคมสหกรณ์ปากพญาให้มีรายได้เพียงพอสำหรับเลี้ยงชีพ และมีเงินสามารถชำระหนี้ได้

ด้านนายเฉลิม นวมนิม สหกรณ์จังหวัดนครศรีธรรมราช กล่าวว่า ทางนิคมสหกรณ์ปากพญาเข้าไปส่งเสริมผ่านทางสหกรณ์นิคมประมงนครศรีธรรมราช จำกัด มีสมาชิก 100 กว่าคน ทั้งหมดประกอบอาชีพเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำและทำประมงพื้นบ้าน อาชีพเสริมไม่มี เพราะดินเค็มปลูกพืชผักอะไรไม่ได้ เขาจึงมีรายได้จากตรงนี้เป็นหลัก

ล่าสุด นายวิศิษฐ์ ศรีสุวรรณ อธิบดีกรมส่งเสริมสหกรณ์ นำคณะลงพื้นที่ตรวจเยี่ยมติดตามการดำเนินงานของนิคมสหกรณ์ปากพญา พร้อมรับฟังผลการดำเนินงาน ปัญหา อุปสรรค แนะนำแนวทางปฏิบัติงาน และเยี่ยมชมบ่อเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำของเกษตรกรสมาชิกในนิคม เพื่อหาแนวทางช่วยเหลือต่อไป

กทท. เปิด'สวนเกษตรพูนสิน' ปลุกผักกลางเมืองสร้างสีเขียวกินได้

●ขอบคุณกทท.เอื้อเพื่อพื้นที่รอพัฒนา

เปิด "สวนเกษตรพูนสิน" พื้นที่สีเขียวกินได้ ปลุกผัก ปลุกย่าน ปลุกการเรียนรู้ ต้นแบบพื้นที่เกษตรในเมือง

วันที่ 21 ส.ค. 2567 นายसानนท์ หวังสร้างบุญ รองผู้ว่าราชการกรุงเทพมหานคร ประธานเปิดตัวพื้นที่สีเขียวกินได้โรงเรียนพูนสิน (เพชรสุขอุปลั้ม) : ปลุกผัก ปลุกย่าน ปลุกการเรียนรู้ โดยมีศูนย์ออกแบบและพัฒนาเมือง ศูนย์เชี่ยวชาญเฉพาะทางด้านยุทธศาสตร์เมือง จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย (UDDC-CEUS) สำนักงานกองทุนสนับสนุนการสร้างเสริมสุขภาพ การทางพิเศษแห่งประเทศไทย และสำนักงานเขตพระโขนง ร่วมงาน ณ สวนเกษตรพูนสิน โรงเรียนพูนสิน (เพชรสุขอุปลั้ม) เขตพระโขนง

รองผู้ว่าฯกทท. กล่าวขอบคุณการทางพิเศษแห่งประเทศไทย (กทท.) ที่อนุญาตให้ใช้งานพื้นที่ว่างรอการพัฒนา และสนับสนุนการพัฒนาพื้นที่สวนเกษตร ตลอดจนสำนักงานกองทุนเพื่อการสร้าง

เสริมสุขภาพ ภาควิชาการ วางแผนภาคและเมือง คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัยออกแบบและพัฒนาเมือง UDDC / บริษัท Goodwill Buildi และโรงเรียนพูนสิน เพชรสุขอุปลั้ม ที่ทำให้สวนเกษตรพูนสินแห่งนี้สามารถเกิดขึ้นจริง และเป็นพื้นที่การเรียนรู้นอกห้องเรียน ที่สร้างทักษะให้กับนักเรียนได้ใกล้ชิดกับธรรมชาติ เรียนรู้การทำเกษตรในเมืองที่เชื่อมโยงกับความเข้าใจในเรื่องอาหารที่ปลอดภัย

"กรุงเทพมหานครสนับสนุน 2 ส่วน 1.เพิ่มพื้นที่สีเขียวในสาธารณะ นโยบายผู้ว่าฯชัชชาติ ในการทำงาน 15 นาที ตั้งเป้า 500 สวนใน 50 เขต มีทั้งสวนผักผ่อน และสวนเกษตร สวนสีเขียวกินได้ ซึ่งต้องอาศัยความร่วมมือภาคี หน่วยงานราชการที่อนุเคราะห์พื้นที่ให้กทท.ใช้ประโยชน์ และ 2. เป็นพื้นที่การเรียนรู้นอกห้องเรียนให้กับเด็กและเยาวชน หวังให้สวนเกษตรพูนสินนี้เป็นต้นแบบพื้นที่เกษตรในเมือง

ขยายผลไปยังแหล่งอื่น" นายसानนท์ กล่าว

สำหรับสวนเกษตรพูนสิน ที่ได้ดำเนินการแล้วเสร็จนั้น มีความสอดคล้องกับนโยบายด้านการเกษตรของคู่วาราชการกรุงเทพมหานคร ในส่วนของการส่งเสริมการปลูกพืชผักเกษตรปลอดสารพิษ / การส่งเสริมมาตรฐานสินค้าเกษตรปลอดภัย Bangkok G และการขยายตลาดทางการเกษตรในรูปแบบ Farmer Market มากไปกว่านั้นยังสอดคล้องกับโครงการโรงเรียนต้นแบบอาหารกลางวัน ที่ควบคุมคุณภาพ และความปลอดภัยของอาหารกลางวันในโรงเรียนสังกัดกรุงเทพมหานคร รวมถึงการเสริมสร้างพื้นที่การเรียนรู้นอกห้องเรียนให้กับเด็กและเยาวชน

ทั้งนี้ โรงเรียนพูนสิน เป็นพื้นที่นำร่องในการพัฒนาพื้นที่จากการพัฒนาพื้นที่ว่างรอการพัฒนาของการทางฯ ตูการเป็นพื้นที่สีเขียวกินได้ที่ส่งเสริมการเรียนรู้ ซึ่งสอดคล้องกับวิสัยทัศน์และเป้าหมายของสำนักงานเขตและโรงเรียนในการพัฒนาเป็น Eco-School โรงเรียน

แนวหน้า

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

Section: First Section/กทม.

วันที่: พุธที่ 22 สิงหาคม 2567

ปีที่: 45

ฉบับที่: 15818

หน้า: 9(ซ้าย)

Col.Inch: 61.41

Ad Value: 76,762.50

PRValue (x3): 230,287.50

คลิป: ชาว-ดำ

หัวข้อข่าว: กทม. เปิด'สวนเกษตรพูนสิน' ปลุกผักกลางเมืองสร้างสีเขียวกินได้

ที่มีระบบการศึกษาและกระบวนการเรียนรู้ที่ส่งเสริมให้นักเรียน ครู และชุมชนเป็นพลเมืองที่มีความรับผิดชอบ คำนึงถึงสังคมและสิ่งแวดล้อมยั่งยืน ตลอดจนได้รับประสบการณ์จากการเรียนรู้และลงมือทำจริงทั้งในและนอกห้องเรียน และหวังอย่างยิ่งว่าสวนเกษตรพูนสินแห่งนี้จะเป็นต้นแบบพื้นที่เกษตรในเมืองและพื้นที่สุขภาวะที่สามารถขยายผลไปยังแหล่งอื่นๆ ในกรุงเทพมหานคร เพื่อสร้างเสริมพื้นที่ปลอดภัยทางอาหารและพื้นที่การเรียนรู้ให้กับชาวกรุงเทพมหานครต่อไป



ออร์แกนิกทัวร์ริซึม

เพื่อขยายคุณค่าของเกษตรอินทรีย์ ไม่มีการใช้สารเคมี หรือ ยาม้าแมลง ทำให้มีอาหารปลอดภัย ช่วยลดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม ให้กับโลก และสังคมอินทรีย์ที่มุ่งสร้างระบบอาหารยั่งยืน และความมั่นคงทางอาหาร บนฐานการค้าที่เป็นธรรม

สมาคมผู้บริโภคนทรีย์ไทย (TOCA) จึงได้ร่วมกับการท่องเที่ยวแห่งประเทศไทย (ททท.) เดินหน้าขับเคลื่อนการท่องเที่ยววิถีอินทรีย์ หรือ Organic Tourism ให้เป็นเสน่ห์และจุดขายทางการท่องเที่ยวใหม่มุ่งเน้นไปที่ 2 จังหวัดใหญ่ คือ เชียงใหม่



และภูเก็ต ที่ได้ไว้ตั้งแต่ปี 2566

แนวคิดท่องเที่ยววิถีอินทรีย์สอดคล้องและตรงกับนโยบายของรัฐบาล และยุทธศาสตร์ของททท. ภายใต้ BCG

Economy Model เพื่อขับเคลื่อนการท่องเที่ยวไทยในอนาคตให้เติบโตอย่างยั่งยืนนั้น ทุกคนเข้ามามีส่วนร่วมสร้างการเปลี่ยนแปลง

ให้กับโลกได้ทันที

ที่สำคัญทำได้ง่ายมากคือเริ่มจากเปลี่ยนมากินอาหารอินทรีย์ และหันมาท่องเที่ยววิถีอินทรีย์ ที่ในกระบวนการผลิตนอกจากเกษตรอินทรีย์ ที่จะช่วยลดความหลากหลายทางชีวภาพให้กับโลก

โดยทุกคนสามารถเข้าถึงเกษตรอินทรีย์ ท่องเที่ยว วิถีอินทรีย์ ที่ดีทั้งต่อกาย ต่อใจ และดีต่อโลกได้ง่ายๆ ผ่าน TOCA Platform ซึ่งมีกิจกรรมสะสมคะแนน "Earth Points" สามารถดูข้อมูลความเป็นมา จุดเด่น และสถานที่ติดต่อ เช่น ชุมชนแม่ทา อ.แม่ออน จ.เชียงใหม่, ชุมชนบ้านบางโรง อ.ดอยหล่อ จ.ภูเก็ต, สวนผักอีกร้อยไร่ อ.สันป่าตอง จ.เชียงใหม่, ไร่อินทรีย์ อ.สันกำแพง จ.เชียงใหม่, โคนอินทรีย์ ตลาดจริงใจ Farmers Market เชียงใหม่, ตลาดนัดคนดี เกษตรอินทรีย์แบบมีส่วนร่วม PGS อ.ดอยหล่อ จ.ภูเก็ต, Pansook Eco Store & Tea Room อำเภอเมือง จ.กระบี่ และตลาดสุขใจ อ.สามพราน จ.นครปฐม เป็นต้น

สนใจร่วมขับเคลื่อนสังคมอินทรีย์ สมัครเป็นสมาชิก (ไม่มีค่าใช้จ่าย) โดยดาวน์โหลด TOCA Platform จาก App Store หรือ Play Store หรือเข้าไปที่เว็บไซต์ สมาคมผู้บริโภคนทรีย์ไทย www.tocaplatform.org หรือติดตามข่าวสารและกิจกรรมได้ที่ Facebook : TOCA Platform.

ส-เล-๓

'กล้วยน้ำว้า'ราคาสูงถึงสิ้นปี 'สภาพอากาศ'ปัจจัยผลผลิตลด

กรุงเทพธุรกิจ • “กรมส่งเสริมการเกษตร”

แนะเกษตรกรผู้ปลูกกล้วยน้ำว้า ปรับตัวรับความเสี่ยงจากสภาพภูมิอากาศเปลี่ยนแปลง ศึกษาวางแผนการลงทุน สอดรับกับสภาวะการตลาด คาดราคาสูงต่อเนื่องถึงปลายปี

นายพีรพันธ์ คอทอง อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตรเปิดเผยว่า เกษตรกรที่ปลูกกล้วยน้ำว้ามาขึ้นทะเบียนกับกรมส่งเสริมการเกษตรทั่วประเทศจำนวน 43,878 ครัวเรือน พื้นที่ปลูก 109,086.46 ไร่ (ข้อมูลทบก.ปี 2566 ณ วันที่ 19 ส.ค. 2567)

ปัจจุบันการเปลี่ยนแปลงของเศรษฐกิจและสังคมเมืองที่ขยายตัว ทำให้วิถีการปลูกกล้วยน้ำว้าไว้บริเวณบ้านเปลี่ยนไปในขณะที่ช่องทางตลาดเพื่อเข้าถึงสินค้าอุปโภคบริโภคมีความสะดวกและเข้าถึงง่าย ส่งผลให้เกิดการปลูกกล้วยเชิงพาณิชย์เพิ่มขึ้น พร้อมกับการปลูกกล้วยเพื่อบริโภคในครัวเรือนลดน้อยลง

กล้วยน้ำว้าจึงกลายเป็นสินค้าที่มีความสัมพันธ์กับพฤติกรรมผู้บริโภคของผู้บริโภคเขตเมืองและเขตชนบท (Urban-Rural Consumers Behavior) อย่างไรก็ตาม การปลูกกล้วยน้ำว้าของเกษตรกรเพื่อตอบสนองความต้องการของตลาดและพฤติกรรมผู้บริโภคในเขตเมืองยังมีน้อยกว่าที่ควรจะเป็นเพราะต้องลงทุนสูงให้ผลตอบแทนน้อย

จากข้อมูลการศึกษาต้นทุนและผลตอบแทนของการปลูกกล้วยน้ำว้าในเขตอ.ท่ายาง จ.เพชรบุรี พบว่า เกษตรกรมีรายได้จากการปลูกกล้วยน้ำว้า 25,728 บาทต่อไร่ต่อปี มีต้นทุนการผลิตกล้วยน้ำว้า 20,184 บาทต่อไร่ต่อปี รายได้สุทธิ 5,544 บาทต่อไร่ต่อปี

เมื่อจะพิจารณาข้อมูลด้วยหน่วยเป็นหัวและคิดจากระบบสารสนเทศการผลิตทางด้านการเกษตรของกรมส่งเสริมการเกษตร พบว่าผลผลิตเฉลี่ยกล้วยน้ำว้าปี 2566 อยู่ที่ 3,145 กิโลกรัมต่อไร่หรือ 2,097 หัวต่อไร่ ต้นทุนการผลิต 9.60 บาทต่อหัว



โดยเกษตรกรมีรายได้สุทธิต่อหัวอยู่ที่ 2.64 บาท เท่านั้น

ทั้งนี้ แม้ในบางช่วงของปีจะมีผลผลิตออกน้อย ด้วยปัจจัยด้านสภาพภูมิอากาศ อุณหภูมิสูงขึ้น จากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศของโลกและในช่วงของฤดูกาลจะมีผลผลิตออกมากขึ้นจนเกินความต้องการของตลาดก็ตาม เกษตรกรผู้ปลูกกล้วยน้ำว้าจึงต้องแบกรับภาระและกระจายความเสี่ยงนำกล้วยน้ำว้าไปแปรรูปสร้างมูลค่าเป็นผลิตภัณฑ์อื่นๆ ตามสภาวะการตลาดที่เปลี่ยนแปลง

ข้อมูลจากการวิเคราะห์ราคากล้วยน้ำว้าเบอร์กลางที่ตลาดไท พบว่าราคากล้วยน้ำว้าสูงขึ้นตั้งแต่ช่วงเดือนมี.ย. 2567 เป็นต้นมา ซึ่งปกติอายุของผลกล้วยตั้งแต่เริ่มออกดอกจนถึงเก็บเกี่ยวจะใช้ระยะเวลาประมาณ 3-4 เดือน กล้วยน้ำว้าจึงอาจออกดอกติดผลในช่วงแล้งและร้อนจัดที่ผ่านมา (เดือน มี.ค.-เม.ย. 2567) สอดคล้องกับสถานการณ์ราคาที่สูงขึ้นตั้งแต่เดือนมี.ย.2567 ทำให้ผลผลิตกล้วยน้ำว้ามีน้อย ราคาสูง ผลขนาดเล็ก และมีคุณภาพไม่ตรงตามที่ได้รับซื้อต้องการ

ซึ่งแนวโน้มสถานการณ์ราคากล้วยน้ำว้า น่าจะสูงอย่างต่อเนื่อง หรืออาจจะลดลงเล็กน้อยจนถึงปลายปี 2567 เนื่องจากต้นกล้วยบางส่วนเสียหายจากภัยแล้ง และบางสวนที่ถูกโรคและแมลงเข้าทำลายภายหลังเกิดภัยแล้ง

แต่อย่างไรก็ตาม ต้นกล้วยที่รอดผ่านภัยแล้งมาได้ น่าจะให้ผลผลิตได้ตามปกติในช่วงปลายปี 2567 หรืออย่างช้าต้นปี 2568 เป็นต้นไป สอดคล้องกับข้อมูลราคาเฉลี่ยสินค้าเกษตรกล้วยน้ำว้าของกระทรวงพาณิชย์ ย้อนหลัง 5 ปี (ปี 2563-2567) ที่พบว่า ราคากล้วยน้ำว้าจะสูงในช่วงเดือนส.ค.ของทุกปีและจะลดลงในช่วงปลายปี จนราคาตกต่ำในช่วงแล้งปีถัดไป

“จากการเปลี่ยนแปลงของสภาพภูมิอากาศโลก หรือ ภาวะโลกเดือด ซึ่งส่งผลกระทบต่อภาวะเจริญเติบโตของพืชสินค้าเกษตร ทั้งเชิงปริมาณและคุณภาพ เกษตรกรที่ปลูกพืชและผู้มีส่วนได้ส่วนเสียตลอดห่วงโซ่อุปทานจะต้องมีความยืดหยุ่นในการดำเนินกิจกรรมการผลิตและการบริโภคเพื่อเผชิญต่อความแปรปรวนไม่แน่นอน”

สินค้าท้องถิ่นไทยราคาพุ่งพรวด

● พาณิชย์หนุนขึ้นทะเบียน GI ยกระดับรายได้ชุมชน



“พาณิชย์” ชี้ขึ้นทะเบียน “GI” สร้างมูลค่าเพิ่มได้หลายเท่า อย่างส้มโอทับทิมสยามปากน้ำ ลูกละ 500 บาท จาก 150 บาท ฝ่าไหมยกดอกคำพูน ผืนละแสนบาทจากหลักหมื่น ต้นมูลค่าการค้ารวมทะลุกว่า 7 หมื่นล้านบาท เดินหน้าสนับสนุนขึ้นทะเบียนต่อเนื่อง สร้างรายได้ชุมชนยั่งยืน

น.ส.กนิษฐา กังสวณิช รองอธิบดีกรมทรัพย์สินทางปัญญา ให้สัมภาษณ์ “หนังสือพิมพ์ไทยรัฐ” ถึงการสนับสนุนสินค้าท้องถิ่นไทยให้ขึ้นทะเบียนสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ (GI) ว่า กระทรวงพาณิชย์มีนโยบายสร้างรากฐานเศรษฐกิจให้เข้มแข็ง โดยยกระดับสินค้าท้องถิ่นผ่านการขึ้นทะเบียน GI เพื่อคุ้มครองสินค้าที่มีเอกลักษณ์เฉพาะของแต่ละท้องถิ่น สร้างมูลค่าเพิ่มและควบคุมคุณภาพสินค้า เพื่อสร้างความเชื่อมั่นให้ผู้บริโภค ปัจจุบันมีสินค้าขึ้นทะเบียนในไทยแล้ว 206 รายการ และต่างประเทศ 8 รายการ สร้างมูลค่ารวมกว่า 71,000 ล้านบาท ช่วยยกระดับรายได้ และความเป็นอยู่ของเกษตรกร ผู้ผลิตท้องถิ่นให้ดีขึ้น

● GI เพิ่มมูลค่าสินค้าท้องถิ่นหลายเท่า

ทั้งนี้ จากการสอบถามผู้ประกอบการพบว่า การขึ้นทะเบียน GI ส่งผลให้สินค้ามีมูลค่าเพิ่มสูงขึ้นมาก สินค้าเป็นที่ยอมรับของผู้บริโภคมากขึ้น ช่วยกระจายรายได้สู่ท้องถิ่นอย่างทั่วถึง และช่วยกระตุ้นเศรษฐกิจฐานรากได้เป็นอย่างดี “จากข้อมูลทางการตลาดในปีงบประมาณ 66 ซึ่งสำรวจโดยสำนักงานพาณิชย์จังหวัดทั่วประเทศ พบว่าสินค้า GI มีมูลค่าเพิ่มขึ้น 2.68% ของสินค้าที่ขึ้นทะเบียนทั้งหมด หรือโดยเฉลี่ยมีมูลค่าเพิ่มขึ้น 3%”

สำหรับสินค้าที่ประสบความสำเร็จ (Product Champions) เช่น ส้มโอทับทิมสยามปากพนัง ก่อนขึ้นทะเบียนลูกละ 150 บาท หลังขึ้นทะเบียนราคาสูงขึ้นถึงลูกละ 500 บาท, ทุเรียนหินลับแลอุดรดิตต์ ก่อนขึ้นทะเบียน กิโลกรัม (กก.) ละ 200 บาท หลังขึ้นทะเบียน กก. ละ 900 บาท, ฝ้ายไหมยกดอกลำพูน จากฝืนละ 6,000-10,000 บาท เพิ่มขึ้นเป็นฝืนละ 22,500-100,000 บาท เป็นต้น

น.ส.กนิษฐากกล่าวอีกว่า ไม่เพียงการขึ้นทะเบียนที่ทำให้มูลค่าเพิ่มขึ้น แต่การที่กระทรวงพาณิชย์ช่วยเพิ่มช่องทางการตลาด เพื่อให้สินค้าเข้าถึงผู้บริโภคได้ง่ายขึ้นกว้างขวางขึ้นและการควบคุมคุณภาพมาตรฐานสินค้า ที่ช่วยสร้างความเชื่อมั่นของผู้บริโภคต่อตัวสินค้า ก็ช่วยเพิ่มมูลค่าการค้าได้มากขึ้นเช่นกัน

โดยการเพิ่มช่องทางการตลาด เช่น ขยายช่องทางการตลาด ผ่านห้างสรรพสินค้าชั้นนำ, จัด GI Pavilion ในงาน Thaixex-Anuga Asia ช่วงปลายเดือน พ.ค.67 สร้างยอดขายได้กว่า 391 ล้านบาท โดยสินค้าขายดี เช่น มะพร้าวน้ำหอมบ้านแพ้ว ข้าวหอมมะลิทุ่งกุลาร้องไห้ ส้มโอ

ทับทิมสยามปากพนัง

อะโวคาโดตาก รวมถึงขยายช่องทางจำหน่ายทางออนไลน์ ทั้ง Shopee และ Lazada, ทำสัญญาซื้อขายล่วงหน้า, พัฒนาระบบจุดสัมผัสเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่ม, ผลักดันให้แหล่งผลิตเป็นเส้นทางท่องเที่ยว

● ยกระดับ GI สู่มenuอาหารระดับมิชลิน

น.ส.กนิษฐากกล่าวอีกว่า นอกจากนี้ยังขยายช่องทางการค้า และสร้างมูลค่าเพิ่มด้วยการยกระดับสินค้าผ่าน menuอาหาร โดยร่วมกับเชฟระดับมิชลิน นำสินค้า GI มารังสรรค์เป็น menuอาหารในร้านอาหารระดับมิชลินและระดับ Fine Dining เพื่อประชาสัมพันธ์ให้สินค้าเป็นที่รู้จักและสร้างแรงบันดาลใจ นำมาใช้เป็นวัตถุดิบใน menuอาหารต่างๆ ซึ่งปีนี้ได้ดำเนินการต่อเนื่องเป็นปีที่ 2 แล้ว

โดยมีเชฟชื่อดังอย่าง เชฟเอียน ร้าน Akanee, เชฟชุมพล ร้าน R.HAAN นำสินค้า GI มาใช้แล้วเช่น ปลาตะเพียนสามน้ำทะเลสาบสงขลา, เนื้อโคขุนโพนยางคำ, กุ้งก้ามกรามบางแพ, มะพร้าวน้ำหอมราชบุรี, ทุเรียนปราจีน เป็นต้น อีกทั้งยังนำสินค้า GI กว่า 30 สินค้ามาจัดแสดงและใช้เป็นวัตถุดิบรังสรรค์ menuอาหาร

ภายในงาน THACCA SPLASH : Soft Power Forum 2024 ปลายเดือน มิ.ย.67 ซึ่งมีผู้เข้าเยี่ยมชม และชิมอาหารในบูธสินค้า GI กว่า 200,000 คน

นอกจากนี้กรมยังร่วมมือกับ "Gourmet & Cuisine" นิตยสารอาหารและไลฟ์สไตล์ชั้นนำ สร้างความรู้ ความเข้าใจเกี่ยวกับสินค้า GI และสร้างแรงบันดาลใจให้ผู้ที่เกี่ยวข้องในอุตสาหกรรมอาหารได้เห็นคุณค่าของสินค้า และช่วยสนับสนุนให้ใช้สินค้า GI ใน menuอาหาร ด้วยขณะเดียวกันยังส่งเสริมการจัดทำระบบควบคุมคุณภาพและมาตรฐาน (Internal Control) ผ่านการอนุญาตให้ใช้ตราสัญลักษณ์ GI ไทย ที่ออกโดยกรมทรัพย์สินทางปัญญา เพื่อสร้างความมั่นใจให้ผู้บริโภค และตรวจสอบย้อนกลับได้ ล่าสุดมีระบบควบคุมคุณภาพ 178 สินค้า และมีผู้ใช้ตรา GI ไทยแล้วกว่า 12,000 ราย

สำหรับปี 67 สนับสนุนการจัดทำระบบควบคุมคุณภาพอีก 8 สินค้า 7 จังหวัด ได้แก่ มะม่วงมันหนองแขงสระบุรี (สระบุรี) พุทราณมบ้านโพน (กาฬสินธุ์) กล้วยหอมทองหนองบัวแดง (ชัยภูมิ) มะม่วงน้ำดอกไม้สีทองบ้านโหล่น (ชัยภูมิ) ทุเรียนทองผาภูมิ (กาญจนบุรี) มังคุดทิพย์พังงา (พังงา) เกล็ดสมุทรแม่กลอง (สมุทรสงคราม) ครุเนื้อบ้านสะอางศรีสะเกษ (ศรีสะเกษ)

พร้อมทั้งส่งเสริมการควบคุมตรวจสอบตามมาตรฐานสากล (External Control) อีก 8 สินค้า 8 จังหวัด คือ กาแฟลอยตุงและกาแฟลอยช้าง (เชียงราย) มะขามหวานเพชรบูรณ์ (เพชรบูรณ์) ฝ้ายไหมยกดอกลำพูน (ลำพูน) ส้มโอทับทิมสยามปากพนัง (นครศรีธรรมราช) พริกไทยตรัง (ตรัง) ข้าวสังข์หยดเมืองพัทลุง (พัทลุง) และข้าวหอมมะลิทุ่งกุลาร้องไห้ (ร้อยเอ็ด และศรีสะเกษ)

● หนุนตีทะเบียนสินค้าอัตลักษณ์ไทย

น.ส.กนิษฐากกล่าวต่อว่ากระทรวงพาณิชย์ จะเดินหน้าส่งเสริมและสนับสนุนให้สินค้าอัตลักษณ์ สินค้าท้องถิ่นไทย ขึ้นทะเบียน GI ต่อเนื่อง โดยปี 67 มีแผนสนับสนุนการขึ้นทะเบียน

20 สินค้าขึ้นทะเบียนแล้ว 16 สินค้าเช่น ข้าวเบา ยอดม่วงตรัง มังคุดทิพย์พังงา อะโวคาโดตาก ฝ้ายหมักโคลนบึงกาฬ กัญชหอมทองเพชรบุรี ลิ้นจี่จักรพรรดิฝาง หินอ่อนพรานกระต่าย ฯลฯ และอยู่ระหว่างประกาศโฆษณา เช่น กาแฟ ดอยมูเซอ กระเทียมนาปรักสตูล ฯลฯ

ส่วนในต่างประเทศ หลังจาก 8 สินค้า ได้รับความคุ้มครองครอบคลุมกว่า 33 ประเทศ แล้วล่าสุดอีก 9 สินค้าอยู่ระหว่างการตรวจสอบ เพื่อรับจดทะเบียนในต่างประเทศเช่น มะพร้าว น้ำหอมราชบุรี ข้าวหอมมะลิทุ่งกุลาร้องไห้ มะขามหวานเพชรบูรณ์ ไวน์เขาใหญ่ ฯลฯ “กระทรวงพาณิชย์จะช่วยส่งเสริมและสนับสนุน การขึ้นทะเบียน GI สินค้าเกษตรอัตลักษณ์ สินค้าท้องถิ่นไทย เพื่อให้ได้รับความคุ้มครอง เผยแพร่สินค้าให้เป็นที่รู้จัก รวมถึงส่งเสริมช่องทาง การตลาด เพื่อสร้างรายได้ให้กับชุมชน อย่างยั่งยืนต่อไป”.



เกษตรวันนี้..... ● วันที่ 22 ก.ย.ของทุกปีจะรณรงค์ให้ประชาชนลดการใช้รถยนต์ส่วนบุคคล เพื่อลดปริมาณมลพิษทางอากาศ จากยานพาหนะ และยกระดับคุณภาพอากาศให้ดีขึ้น รวมทั้งลดปัญหาการจราจรติดขัด “ชียา ห้วยหงษ์ทอง” หัวหน้าอุทยานแห่งชาติเขาใหญ่ บอกว่า วันดังกล่าวได้ร่วมกับสมาคมการท่องเที่ยวเขาใหญ่ จัดกิจกรรมวันปลอดรถโลก วันปลอดมลพิษทางอากาศ (WORLD CAR FREE DAY)..... ● งานเริ่มตั้งแต่เวลา 06.00-09.00 น. บนถนนระพีภัฏ กม.23 จากประตูด้าน ศาลเจ้าพ่อเขาใหญ่ ต.หมูสี อ.ปากช่อง จ.นครราชสีมา ในงานจะมีการเดินจาก 2 ประตูด้านขึ้นไปทำกิจกรรมบนอุทยานฯ เขาใหญ่ เพื่อลดมลพิษทางอากาศ และส่งเสริมการเดินทางและใช้จักรยานในสภาพแวดล้อมที่มีความปลอดภัยมากขึ้น ท่ามกลางธรรมชาติป่าไม้ภูเขา จึงขอเชิญนักท่องเที่ยวที่สนใจเข้าร่วมงานดังกล่าว..... ●

นายกฯหล้าปลื้ม

ข่าวสด

Khao Sod
Circulation: 950,000
Ad Rate: 1,100

Section: First Section/เศรษฐกิจ/ต่างประเทศ

วันที่: พุธที่ 22 สิงหาคม 2567

ปีที่: 34

ฉบับที่: 12321

หน้า: 5(กลาง)

Col.Inch: 7.23

Ad Value: 7,953

PRValue (x3): 23,859

คลิป: ชาว-ดำ

คอลัมน์: ย่อข่าวเศรษฐกิจ: ยืดเวลารับสมัครชุมชนโครนใจ



ยืดเวลารับสมัครชุมชนโครนใจ

สำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล หรือคิปป้า แจ้งว่า คิปป้า ขยายเวลารับสมัครกลุ่มชุมชนและช่างชุมชนทั่วประเทศเข้าร่วม โครงการ 1 ตำบล 1 คิจิทัล (ชุมชนโครนใจ) เพื่อรับการส่งเสริมและสนับสนุนการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีโครนเพื่อการเกษตร พร้อมพัฒนาทักษะการบิโนโครน การซ่อมโครนเพื่อการเกษตรเพื่อสร้างอาชีพใหม่ ตั้งแต่วันที่-31 ส.ค.2567 ดูรายละเอียดที่ <https://short.depa.or.th/u2z1b>

กนง.มีมติไม่เอกฉันท์คงดอกเบี้ย ติดตามคุณภาพหนี้-กลุ่มเปราะบาง

ผู้จัดการรายวัน360° - คณะกรรมการนโยบายการเงิน หรือ กนง. มีมติไม่เป็นเอกฉันท์ 6 ต่อ 1 เสียงคงดอกเบี้ยที่ 2.50% มองเศรษฐกิจไทยมีแนวโน้มขยายตัวตามประเมินไว้จากแรงส่งภาคท่องเที่ยว-อุปสงค์ในประเทศ ด้านสินเชื่อภาคธุรกิจทรงตัว ขณะที่เอสเอ็มอี-ครัวเรือนชะลอพร้อมติดตามสถานการณ์คุณภาพหนี้แนวโน้มยังต่ำลง

นายปิติ ดิษยทัต เลขานุการ คณะกรรมการนโยบายการเงิน (กนง.) แถลงผลการประชุม กนง. ในวันที่ 21 สิงหาคม 2567 ว่า คณะกรรมการฯ มีมติ 6 ต่อ 1 เสียง ให้คงอัตราดอกเบี้ยนโยบายไว้ที่ร้อยละ 2.50 ต่อปี โดย 1 เสียง เห็นควรให้ลดอัตราดอกเบี้ยนโยบายลงร้อยละ 0.25 ต่อปี โดยภาพรวมเศรษฐกิจไทยมีแนวโน้มขยายตัวใกล้เคียงกับที่ประเมินไว้ รับแรงขับเคลื่อนสำคัญจากการท่องเที่ยวและอุปสงค์ในประเทศ แม้แรงส่งจากการบินโลกภาคเอกชนในระยะต่อไปอาจชะลอลงบ้างหลังขยายตัวดีในช่วงก่อนหน้า และการส่งออกสินค้าฟื้นตัวอย่างค่อยเป็นค่อยไป โดยสินค้าบางกลุ่มยังถูกกดดันจากปัจจัยเชิงโครงสร้างและความสามารถในการแข่งขันที่ลดลง

ด้านอัตราเงินเฟ้อทั่วไปมีแนวโน้มปรับลดลงกว่าที่ประเมินไว้ จากราคาสินค้าเกษตรมีแนวโน้มชะลอลงตามผลผลิตที่ขยายตัวดีจากสภาพอากาศที่เอื้ออำนวย และอัตราเงินเฟ้อพื้นฐานมีแนวโน้มอยู่ในระดับต่ำ รวมถึงส่วนหนึ่งเป็นผลจากปัจจัยเชิงโครงสร้างที่ส่งผลให้แนวโน้มราคาหมวดพลังงานและอาหารสดไม่แรงสูงชันมากเมื่อเทียบกับอดีต ดังนั้น อัตราเงินเฟ้อคาดการณ์ในระยะปานกลางยังอยู่ในระดับที่สอดคล้องกับกรอบเป้าหมาย และอัตราเงินเฟ้อทั่วไปจะทยอยกลับเข้าสู่กรอบเป้าหมายในช่วงปลายปี 2567 แต่ต้องติดตามการขยายมาตรการช่วยเหลือค่าครองชีพของภาครัฐ

“โดยรวมแล้วเศรษฐกิจในแต่ละภาคส่วนยังฟื้นตัวแตกต่างกัน โดยรายได้แรงงานในภาคการผลิตและผู้ประกอบอาชีพอิสระมีแนวโน้มฟื้นตัวช้ากว่ากลุ่มอื่น ในระยะต่อไป ต้องติดตามความเสี่ยงด้านต่ำจากการลงทุนและการบริโภคภาคเอกชน”

ส่วนสินเชื่อภาคธุรกิจภาพรวมทรงตัว โดย

สินเชื่ออุตสาหกรรมยานยนต์และอิเล็กทรอนิกส์หดตัวจากปัญหาเชิงโครงสร้าง ขณะที่สินเชื่อ SMEs หดตัวจากความเสถียรด้านเครดิตที่สูงขึ้น รวมถึงสินเชื่อครัวเรือนชะลอลง ตามคุณภาพสินเชื่อที่ต่ำลง เป็นผลจากความสามารถในการชำระหนี้ของครัวเรือนกลุ่มเปราะบางที่ปรับลดลงจากรายได้ที่ฟื้นตัวช้า ซึ่งคณะกรรมการฯ เห็นว่าควรติดตามผลกระทบของคุณภาพสินเชื่อที่ต่ำลง ต่อต้นทุนการกู้ยืมและการขยายตัวของสินเชื่อในภาพรวม รวมถึงยังต้องเฝ้าระวังปัญหาการเข้าถึงสินเชื่อของ SMEs จึงสนับสนุนมาตรการต่างๆ เพื่อแก้ปัญหาดังกล่าว เช่น มาตรการค้ำประกันสินเชื่อ รวมทั้งยังสนับสนุนนโยบายของ ธปท. ที่ให้สถาบันการเงินช่วยเหลือลูกหนี้ผ่านการปรับโครงสร้างหนี้ เพื่อให้สามารถแก้ปัญหาที่ตรงจุด และมีส่วนช่วยให้กระบวนการปรับลดสัดส่วนหนี้ครัวเรือนต่อรายได้เกิดขึ้นต่อเนื่อง

“ภายใต้กรอบการดำเนินนโยบายการเงินที่มีเป้าหมายรักษาเสถียรภาพราคา ควบคุมภัยคุกคามเศรษฐกิจให้เติบโตอย่างยั่งยืน และรักษาเสถียรภาพระบบการเงิน กรรมการส่วนใหญ่เห็นว่าอัตราดอกเบี้ยปัจจุบันยังสอดคล้องกับแนวโน้มเศรษฐกิจและเงินเฟ้อ และอัตรารักษาเสถียรภาพเศรษฐกิจการเงินในระยะยาว อย่างไรก็ดี คณะกรรมการฯ จะติดตามพัฒนาการของเศรษฐกิจและภาวะการเงินที่มีความเชื่อมโยงกัน โดยจะพิจารณานโยบายการเงินให้เหมาะสมกับแนวโน้มเศรษฐกิจและเงินเฟ้อในระยะข้างหน้าต่อไป”

ttb คัด กนง.คงดอกเบี้ยตลอดปี

ศูนย์วิเคราะห์เศรษฐกิจ ธนาคารทหารไทย ธนชาติ(ttb analytics)คาดการณ์คณะกรรมการนโยบายการเงิน (กนง.) จะยังคงอัตราดอกเบี้ยนโยบายที่ระดับ 2.5% ตลอดทั้งปี 2567 เพื่อรักษาขีดความสามารถในการดำเนินนโยบายการเงิน แต่มีโอกาสที่จะลดดอกเบี้ย 0.25% หากมีปัจจัยเสี่ยงที่จะกระทบต่อเศรษฐกิจและอัตราเงินเฟ้ออย่างมีนัย และยังคงคาดการณ์อัตราเงินเฟ้อทั่วไปและอัตราเงินเฟ้อพื้นฐานทั้งปีจะอยู่ที่ 0.8% และ 0.5% ตามลำดับ ท่ามกลางแรงกดดันเงินเฟ้อ

จากการเพิ่มขึ้นของราคาพลังงานและมาตรการพยุงเศรษฐกิจในประเทศ ส่วนการคาดการณ์การดำเนินนโยบายการเงินของธนาคารกลางสหรัฐฯ (Fed) ประเมินว่า Fed จะลดอัตราดอกเบี้ยลง 0.75% สู่ระดับ 4.50-4.75% ณ สิ้นปี 2567 สะท้อนช่องว่างระหว่างดอกเบี้ยนโยบายของสหรัฐฯ และไทยจะแคบลงที่ประมาณ 2.25% (ขอบบน) เมื่อเทียบกับสิ้นปี 2566 ที่ระดับ 3% ซึ่งมีส่วนให้ค่าเงินบาทมีแนวโน้มผันผวนสูงในระยะสั้น ก่อนจะทยอยแข็งค่าขึ้นในกรอบ 34-35 บาทต่อดอลลาร์สหรัฐฯ ณ สิ้นปี 2567

พร้อมกันนั้น คงประมาณการเศรษฐกิจไทยปีนี้ที่ 2.6% แม้ตัวเลขในไตรมาส 2/2567 ออกมาสูงกว่าที่คาดไว้อยู่ที่ 2.3% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีก่อน (YoY) หรือ 0.8% เทียบกับไตรมาสก่อนหน้าปีจับฤดูกาล (QoQsa) โดยประเมินเศรษฐกิจไทยในช่วงครึ่งหลังของปี 2567 ยังได้รับปัจจัยสนับสนุนจาก (1) การบริโภคภาคเอกชนตามแรงส่งของการท่องเที่ยวและภาคบริการ คาดการณ์จำนวนนักท่องเที่ยวต่างชาติทั้งปีจะเพิ่มขึ้นเป็น 35 ล้านคน หรือขยายตัวจากปีก่อนถึง 24.6% หลังนักท่องเที่ยวในกลุ่มอาเซียนและยุโรปที่เข้ามาเพิ่มขึ้นจนกลับเข้าสู่ระดับก่อนโควิด-19 ในปี 2562 ขณะที่ค่าใช้จ่ายเฉลี่ยต่อหัวของนักท่องเที่ยวต่างชาติกลับมาใกล้เคียงกับปกติมากขึ้น และ (2) การเร่งเบิกจ่ายงบลงทุนภาครัฐ ในช่วงท้ายของปีงบประมาณ (กรกฎาคม-กันยายน) รวมถึงผลของฐานต่ำจากไตรมาสที่ 4 ของปี 2566 แต่คาดว่าอัตราการเร่งเบิกจ่ายงบลงทุนสะสม ณ สิ้นปีงบประมาณปี 2567 จะยังต่ำกว่าสิ้นปีงบประมาณปี 2566.