



สรุปหัวข้อข่าวด้านการเกษตรที่สำคัญ ประจำวันที่ 10 มกราคม 2567

เรื่อง	สื่อ
1. สินค้าเกษตรไทยในตลาดโลก ไปได้ดีแบบทรงๆ ขยายตัว 0.8%	ไทยรัฐ
2. 'ธรรมนัส'แจงลงทะเลเบียนออกโฉนดเพื่อเกษตรฉบับแรก	แนวหน้า
3. ไทย-จีนเปิดตลาดสินค้าการเกษตร	แนวหน้า
4. นบข.หนุนค่าบริหารช่วยเหลือผู้ปลูกข้าวชดเชยดอกเบี้ยเงินกู้เพิ่มสภาพคล่องโรงสี	แนวหน้า
5. คอลัมน์: ย่อยข่าวเศรษฐกิจ: เร่งฟื้นฟูท่าเทียบเรืออ่าวสะพาน	มติชน (กรอบ่าย)
6. 'อภัย'ถกคกก.ยุทธศาสตร์ฯ พัฒนาจว.ชายแดนภาคใต้	แนวหน้า
7. เปิดตัวกุ้งขาวสายพันธุ์ใหม่'เพชรดา1'และ'ศรีดา1'	เดลินิวส์
8. กรมเจรจาฯ วางแผนปี'67 เดินหน้าเจรจา FTA ขยายโอกาสการค้า	แนวหน้า
9. พาณิชย์เปิดแผนขยายปีกเอฟทีเอต่อยอดการค้า3.1แสนล้านดอลลาร์	กรุงเทพธุรกิจ
10. คอลัมน์: เกษตรวันนี้	เดลินิวส์
11. กรมเจรจาฯวางแผนทำFTAปี67	ผู้จัดการรายวัน 360 องศา
12. บทบรรณาธิการสยามรัฐ: อันเนื่องด้วย ปลานิลจิตรลดา	สยามรัฐ

สินค้าเกษตรไทยในตลาดโลก ไปได้ดีแบบทรงๆ ขยายตัว 0.8%

“สถานการณ์การค้าสินค้าเกษตรและทางพารามิเตอร์ของประเทศไทยในตลาดโลก ในช่วง 10 เดือนแรกของปี 2566 (มกราคม-ตุลาคม 2566) ยังคงรักษาสถานะส่งออกได้ โดยมีอัตรา



การขยายตัวเพิ่มขึ้น สะท้อนจากมูลค่าการค้า ได้เปรียบดุลการค้ากับสินค้าเกษตร 2,012,215 ล้านบาท เพิ่มขึ้น 15,987 อาเซียน คิดเป็นมูลค่าล้านบาท เมื่อเปรียบเทียบกับช่วงเวลาเดียวกันของปี 2565 หรือเพิ่มขึ้น 0.80% โดยมีมูลค่าสินค้าเกษตรส่งออกสำคัญที่สุด 23.49% รองลงมาอาเซียน 22.81% สหรัฐอเมริกา 8.03% สหภาพยุโรป 7.67% และญี่ปุ่น 7.17%”

สำหรับสถานการณ์การค้าสินค้าเกษตรฯ น้ำตาลทรายดิบ น้ำตาลในตลาดอาเซียน 9 ประเทศ ทรายขาวบริสุทธิ์ (2) เครื่องดื่ม มูลค่า 43,565 ล้านบาท อาทิ เครื่องดื่มชูกำลัง (สตก.) เผยว่า ช่วง 10 เดือนแรกของปี 2566 สินค้าเกษตรไทยมีการขยายตัวเพิ่มขึ้น เมื่อเปรียบเทียบกับช่วงเวลาเดียวกันของปี 2565 โดยไทยยังคงเป็นฝ่าย

บาทหันทานที่ วรรณเขจร
เลขาธิการสำนักงาน
เศรษฐกิจการเกษตร
(สศก.) เผยว่า ช่วง
10 เดือนแรกของปี 2566
สินค้าเกษตรไทยมีการ
ขยายตัวเพิ่มขึ้น เมื่อ
เปรียบเทียบกับช่วง
เวลาเดียวกันของปี 2565
โดยไทยยังคงเป็นฝ่าย



อันดับ	รายการ	มูลค่าการส่งออก (ล้านบาท)			สัดส่วน (ร้อยละ)	GR (ร้อยละ)	
		2563	2564	2565			
1.	ทุเรียนสด	47,798	98,310	106,038	84,049	24.63	48.94
2.	มันสำปะหลังหั่นหรือหั่นเป็นเกล็ด	21,408	41,334	51,296	38,013	11.14	54.79
3.	สตาร์ชทำจากมันสำปะหลัง	22,222	37,487	37,631	32,447	9.51	30.13
4.	ยางธรรมชาติที่กำหนดไว้ในทางเทคนิค	22,271	37,366	30,491	30,043	8.80	17.01
5.	น้ำยางธรรมชาติ	13,749	15,990	18,144	15,961	4.68	14.88
6.	ผลไม้และลูกไม้อื่นๆ เช่น สับปะรด และมังคุด	6,325	9,397	16,009	10,577	3.10	59.09
7.	ผลไม้สด อาทิ สับปะรด ฝรั่ง องุ่น	13,325	19,008	13,769	15,368	4.50	1.65
8.	ชิ้นเนื้อและเครื่องในที่บริโภคได้ของไก่ชนิดแลคส์ไซด์	11,098	10,449	13,485	11,677	3.42	10.23
9.	น้ำตาลอินทรีย์ อาทิ มอลโทส น้ำผึ้งเทียม	5,493	6,650	13,186	8,443	2.47	54.94
10.	ฝรั่ง มะม่วง และมังคุด สดหรือแห้ง	11,955	16,268	12,648	13,623	3.99	2.86
รวม 10 อันดับ		175,644	292,259	312,698	260,200	76.24	33.43
อื่นๆ		66,527	83,143	93,607	81,092	23.76	18.62
รวมทั้งหมด		242,171	375,401	406,305	341,293	100.00	29.53

ที่มา: กรมศุลกากร (2566)



ข้าวเจ้าขาวอื่น 5% ปลายข้าว ข้าวเจ้าขาวหอม มะลิไทย 100% (4) ของปรุงแต่งเม็ดเคล็ดที่บริโภคได้ มูลค่า 27,419 ล้านบาท อาทิ เต้าหู้ แอลกอฮอล์ ผงครีมเทียม ซอสพริก น้ำปลา กะปิ และ (5) ของปรุงแต่งจากธัญพืช แป้ง และนม มูลค่า 23,828 ล้านบาท อาทิ อาหารปรุงแต่งสำหรับทารกหรือเด็กเล็ก เส้นหมี่ วั่นเส้น บิสกิต และเค้ก

ตลาดส่งออกสินค้าเกษตรที่สำคัญของไทย 3 อันดับแรก ได้แก่ อินโดนีเซีย

มีมูลค่าการส่งออก 65,104 ล้านบาท หรือ คิดเป็นสัดส่วนร้อยละ 19.89 ของมูลค่าการส่งออกสินค้าเกษตรในอาเซียน สินค้าส่งออกสำคัญได้แก่ น้ำตาลทรายดิบ น้ำตาลทรายบริสุทธิ์ ข้าวเจ้าขาวอื่น 5% ปลายข้าวเจ้า ปลายข้าวเหนียว อาหารสุนัขหรือแมว อาหารสุกร อาหารกึ่งปลาปน ลำไย มะพร้าวอ่อน ลำไยแห้ง อาหารปรุงแต่งสำหรับทารกหรือเด็กเล็กและบิสกิต รองลงมา คือ มาเลเซีย มีมูลค่าการส่งออก 64,408 ล้านบาท หรือคิดเป็นสัดส่วนร้อยละ



19.67 ของมูลค่าการส่งออกสินค้าเกษตรในอาเซียน สินค้าเกษตรส่งออกสำคัญได้แก่น้ำยางธรรมชาติ ยางแผ่นผึ่งแห้ง ยางลาเท็กซ์เคพยางสติก น้ำตาล

ทรายดิบ น้ำตาลทรายบริสุทธิ์ ไข่แช่แข็ง (ทั้งตัว/ชิ้นเนื้อ/เครื่องใน) ข้าวเจ้าขาวอื่น 5% ข้าวเจ้าขาวหอมมะลิไทย 100% ข้าวโพดสำหรับเพาะปลูก อาหารปรุงแต่งสำหรับทารกหรือเด็กเล็ก เส้นไหม วัสดุเส้น และบิสกิต

อันดับสามคือ กัมพูชา มีมูลค่าการส่งออก 43,897 ล้านบาท หรือคิดเป็นสัดส่วนร้อยละ 13.41 ของมูลค่าการส่งออกสินค้าเกษตรในอาเซียน สินค้าส่งออกสำคัญ ได้แก่ เครื่องดื่มชูกำลัง นมยูเอชที นมถั่วเหลือง น้ำตาลทรายขาวบริสุทธิ์



ลูกกวาด ช็อกโกแลตขาว กลูโคสและน้ำเชื่อม กลูโคสครีมเทียมกาแฟสำเร็จรูป ซอสพริก น้ำปลา กะปิ น้ำมันหอย เนื่อปลาชุกริมปรุงแต่ง ไข่กรอก เส้นไหม วัสดุเส้น เค้ก และบิสกิต

สำหรับสถานการณ์การค้าระหว่างไทยกับตลาดหลักที่เป็นคู่ค้าสำคัญ ได้แก่ จีน สหรัฐอเมริกา ญี่ปุ่น และสหภาพยุโรป พบว่า การส่งออกสินค้าเกษตรของไทยไปตลาดจีนขยายตัวเพิ่มขึ้นถึงร้อยละ 16.14 เมื่อเทียบกับช่วงเวลาเดียวกันของปี 2565 โดยผลไม้เมืองร้อนของไทย เช่นทุเรียน สับปะรด มังคุด มะม่วง ยังคงเป็นสินค้าที่ได้รับความนิยมและตอบรับอย่างดีจากผู้บริโภคชาวจีน เนื่องจากผู้บริโภคชาวจีนมีความต้องการผลไม้ที่หลากหลาย อีกทั้งยังเชื่อมั่นในคุณภาพมาตรฐานของผลไม้ไทย ประกอบกับรายได้ประชากรที่สูงขึ้น ทำให้มีกำลังซื้อสูง

อย่างไรก็ดี แม้ว่าตลาดผลไม้จีนมีการเติบโตในทิศทางที่สดใส แต่มีการแข่งขันสูง ดังนั้นผู้ประกอบการไทยจึงควรศึกษาพฤติกรรมผู้บริโภคผลไม้ของชาวจีนอย่างใกล้ชิด โดยเฉพาะพฤติกรรมชาวจีนยุคใหม่ที่หันมาใส่ใจสุขภาพมากขึ้น.

ชาติชาย ศิริพัฒน์

'ธรรมนัส' แจงลงทะเบียนออกโฉนดเพื่อเกษตรฉบับแรก

ร.อ.ธรรมนัส พรหมเผ่า รัฐมนตรีและ สหกรณ์ กล่าวถึงการดำเนินการเปลี่ยนพื้นที่ ส.ป.ก.4-01 เป็นโฉนดเพื่อการเกษตร ภายหลังเป็นประธานการประชุมคณะกรรมการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม (คปก.) ครั้งที่ 7/2566 โดยมีนายประยูร อินสกุล ปลัดกระทรวงเกษตรฯ นายวิณะโรจน์ ทรัพย์ส่งสุข เลขาธิการสำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม (ส.ป.ก.) และผู้เกี่ยวข้อง เข้าร่วมประชุม ว่าที่ประชุมได้ร่วมพิจารณา (ร่าง) ระเบียบคณะกรรมการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม เพื่อดำเนินการปรับปรุงสิทธิ ส.ป.ก.4-01 เป็นโฉนดเพื่อการเกษตร 3 ฉบับ ประกอบด้วย 1.ร่างระเบียบ คปก.ว่าด้วยหลักเกณฑ์ วิธีการและเงื่อนไขในการคัดเลือกและจัดที่ดินให้แก่เกษตรกร การโอนหรือตกทอดทางมรดก สิทธิการเช่าหรือเช่าซื้อ และการจัดการทรัพย์สินและหนี้สินของเกษตรกรที่ได้รับที่ดิน (ฉบับที่) พ.ศ. .. (ร่างระเบียบคัดเลือก) 2.ร่างระเบียบ คปก.ว่าด้วยการให้เกษตรกรและสถาบันเกษตรกรผู้ได้รับที่ดินจากการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรมปฏิบัติเกี่ยวกับการเช่าทำประโยชน์ในที่ดิน (ฉบับที่) พ.ศ. ..(ร่างระเบียบเช่าทำประโยชน์) และ 3.ร่างระเบียบ คปก.ว่าด้วยหลักเกณฑ์ วิธีการและเงื่อนไขการให้กู้ยืมเงินกองทุนการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรมและแก่เกษตรกรและ

สถาบันเกษตรกรในเขตปฏิรูปที่ดิน (ฉบับที่) พ.ศ. .. (ร่างระเบียบกู้ยืมเงินกองทุน)

“ที่ประชุมมีมติเห็นชอบการแก้ไขปรับปรุงเกี่ยวกับระเบียบฯ และเอกสารต่างๆ ก่อนหน้าปี ส.ป.ก. ได้รับฟังความคิดเห็น (ร่าง) ระเบียบ คปก.ทั้ง 3 ฉบับ เป็นที่เรียบร้อยแล้ว มีผู้เข้าร่วมทั้งสิ้น 8,232 ราย และมีผู้ร่วมแสดงความคิดเห็นทั้งสิ้น 996 ราย ถือว่าเป็นไปตามกรอบระยะเวลาการดำเนินงานตามที่ได้วางแผนไว้ ซึ่งจากนี้ฝ่ายเลขานุการฯ จะเร่งดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้อง และจะลงนาม ประกาศในราชกิจจานุเบกษาต่อไป ทั้งนี้ เริ่ม Kick Off แจกโฉนดเพื่อการเกษตรฉบับแรกพร้อมกันทั่วประเทศ ภายในวันที่ 15 มกราคม 2567 อย่างแน่นอน” รัฐมนตรีฯ กล่าว

อย่างไรก็ดี การกำหนดพื้นที่เป้าหมายทั่วประเทศที่จะเปลี่ยนเป็น “โฉนดเพื่อการเกษตร” นั้น จะต้องเป็นแปลงที่ดินที่ได้รับอนุญาตให้เช่าทำประโยชน์มาแล้วไม่น้อยกว่า 5 ปี และไม่มีการใช้ที่ดินผิดวัตถุประสงค์ โดยเกษตรกรที่สนใจสามารถใช้สิทธิ์ยื่นลงทะเบียนแจ้งความประสงค์ขออกโฉนดเพื่อการเกษตรได้ 2 ช่องทาง คือ 1.ยื่นด้วยตนเองที่ ส.ป.ก.จังหวัด ผ่านช่องทางศูนย์บริการประชาชน และ 2.ผ่านระบบบริการออนไลน์ของ ส.ป.ก.

ไทย-จีนเปิดตลาดสินค้าการเกษตร

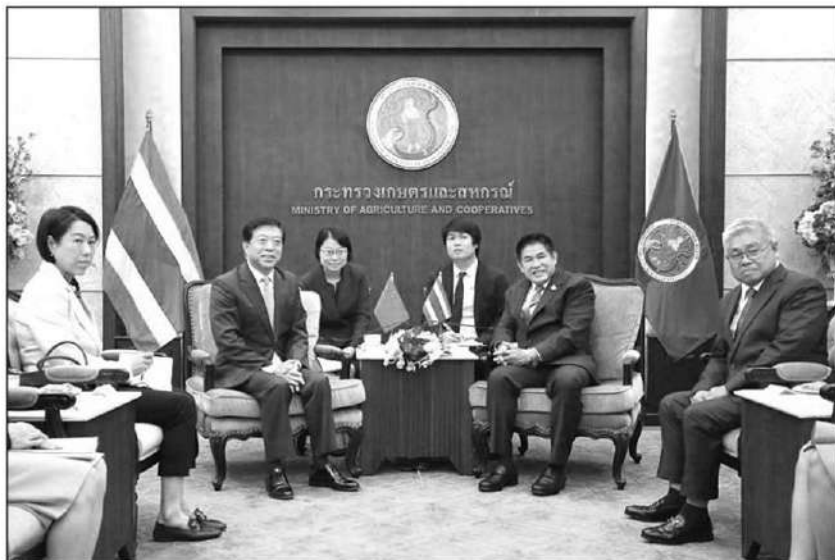
ร.อ.ธรรมนัส พรหมเผ่า รว.เกษตรและสหกรณ์ กล่าวภายหลังหารือร่วมกับนายหาน จื้อเฉียง เอกอัครราชทูตสาธารณรัฐประชาชนจีนประจำประเทศไทย โดยมี ศ.นฤมล ภิญโญสินวัฒน์ ที่ปรึกษานายกรัฐมนตรี นายเศรษฐเกียรติ กระจ่างวงษ์ รองปลัดกระทรวงเกษตรฯ พร้อมคณะ เข้าร่วม

สำหรับการหารือในครั้งนี้ ได้มีการหารือถึงกำหนดการเดินทางเยือนสาธารณรัฐประชาชนจีนของ ร.อ.ธรรมนัส เพื่อลงนามในความตกลงระหว่างไทยและจีนทั้ง 3 ฉบับ ได้แก่ 1.พิธีสารผลิตภัณฑ์จากผึ้ง 2.ต้นสนไบพาย และ 3.ความตกลงในการแก้ไขพิธีสารสัตว์ปีก รวมทั้ง

การเดินทางไปต้อนรับขบวนรถไฟขนส่งสินค้าเกษตร ซึ่งจะเดินทางจากไทยไปยังนครเฉิงตู โดยฝ่ายจีนเห็นว่าทั้งสองกิจกรรมมีความสำคัญต่อการพัฒนาความร่วมมือด้านการเกษตร และยินดีให้การสนับสนุนโดยจะแจ้งให้รัฐบาลจีนทราบต่อไป

นอกจากนี้ ในส่วนของความร่วมมือทางวิชาการ ทั้งสองฝ่ายต่างเห็นพ้องที่จะส่งเสริมความร่วมมือทางวิชาการระหว่างกันในด้านวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี นวัตกรรมเกษตรที่ฝ่ายจีนเชี่ยวชาญ การพัฒนาขีดความสามารถของบุคลากร ซึ่งฝ่ายไทยแสดงความสนใจด้านการผลิตเมล็ดพันธุ์ที่มีความต้านทาน

โรค เทคโนโลยีสมาร์ทฟาร์ม สำหรับการส่งเสริมการค้าสินค้าเกษตร ฝ่ายจีนได้รายงานถึงความก้าวหน้าการขอเปิดตลาดโคมีชีวิต การผลักดันการนำเข้าสินค้า ที่ด้านทำเรือกวนเหล่ย์ โดยฝ่ายจีนยินดีรับสินค้าเกษตรจากไทยอีกเป็นจำนวนมาก ขณะที่ฝ่ายไทยมีสินค้าเกษตรที่มีคุณภาพมาตรฐานอีกหลายชนิด ทั้งสินค้าพืช ประมง ปศุสัตว์ ที่พร้อมจะเปิดตลาดเข้าสู่จีน รวมถึงนักลงทุนของจีนได้มาลงทุนในไทยครอบคลุมในทุกสาขาและมีแนวโน้มเติบโตขึ้น ทั้งสองฝ่ายจึงเห็นพ้องที่จะส่งเสริมการค้าการลงทุน โดยเฉพาะการส่งเสริมให้รัฐวิสาหกิจทั้งสองฝ่ายได้ร่วมมือกัน โดยเฉพาะในด้านผลิตภัณฑ์ยางพารา



ร่วมมือ : ร.อ.ธรรมนัส พรหมเผ่า รว.เกษตรและสหกรณ์ พร้อมคณะ หารือกับนายหาน จื้อเฉียง เอกอัครราชทูตสาธารณรัฐประชาชนจีนประจำประเทศไทย ด้านการพัฒนาความร่วมมือด้านการเกษตรและความร่วมมือทางวิชาการของทั้งสองประเทศ ซึ่งจีนยินดีรับซื้อสินค้าเกษตรจากไทยอีกเป็นจำนวนมาก

นบข.หนุนค่าบริหาร ช่วยเหลือผู้ปลูกข้าว ชดเชยดอกเบี้ยเงินกู้ เพิ่มสภาพคล่องโรงสี

ร.อ.ธรรมนัส พรหมเผ่า รมว.เกษตรและสหกรณ์ กล่าวภายหลังประชุมคณะกรรมการนโยบายและบริหารข้าวแห่งชาติ (นบข.) ครั้งที่ 3/2566 ที่สำนักงานปลัดกระทรวงพาณิชย์ ว่ามีความคืบหน้าการดำเนินมาตรการช่วยเหลือเกษตรกรผู้ปลูกข้าว ปีการผลิต 2566/67 ส่วนการประชุมคณะกรรมการ ธ.ก.ส.มีมติเห็นชอบดำเนินโครงการสินเชื่อชะลอการขายข้าวเปลือกนาปีและโครงการสินเชื่อเพื่อรวบรวมข้าวและสร้างมูลค่าเพิ่มโดยสถาบันเกษตรกร มีอัตราดอกเบี้ยชดเชยดอกเบี้ยเงินกู้จากการยืมสินเชื่อให้กับ ธ.ก.ส.เทียบเคียงมาตรการพักชำระหนี้ให้กับลูกหนี้รายย่อย ส่วนเกษตรกรหรือสถาบันเกษตรกร

จ่ายสมทบ รัฐบาลจะจ่ายส่วนที่เหลือรวมร้อยละ 4.5 ต่อปี โดยอัตราชดเชยประเภทเงินสำรองจ่ายเพื่อการชดเชยต้นทุนเงินค่าฝากเก็บในอัตราต้นทุนเงินประจำไตรมาสบวก 1 (ต้นทุนเงินประจำไตรมาสร้อยละ 1.76 เท่ากับชดเชยร้อยละ 2.76) คาดการณ์เริ่มสนับสนุนการบริหารจัดการไร่ละ 1,000 บาท รวมประมาณ 4.68 ล้านครัวเรือน

ทั้งนี้ ที่ประชุมมีมตินำโครงการชดเชยดอกเบี้ยให้ผู้ประกอบการค้าข้าวในการเก็บสต็อก ปีการผลิต 2566/67 โดยช่วยชดเชยดอกเบี้ยโรงสี ร้อยละ 4 มีเป้าหมาย 4 ล้านตัน ใช้งบประมาณ 780 ล้านบาท จากกองทุนรวมเพื่อช่วยเหลือเกษตรกร จ่ายไปก่อน และรัฐบาลจ่ายเงินให้ทีหลัง โดยระยะเวลารับซื้อของพื้นที่ทั่วไปเริ่มตั้งแต่ กรม.อนุมัติ ถึง 31 มีนาคม 2567 ในส่วนภาคใต้ ตั้งแต่ 1 มกราคม-30 มิถุนายน 2567 มีระยะเวลารับฝากข้าวตั้งแต่คณะรัฐมนตรี (กรม.) อนุมัติ ถึงธันวาคม 2567 ซึ่งจะเสนอกรม.พิจารณาด้วย

มติชน
กรอบนำ

Matichon (Mid-Day)
Circulation: 950,000
Ad Rate: 1,100

Section: First Section/เศรษฐกิจ

วันที่: พุธ 10 มกราคม 2567

ปีที่: 47

ฉบับที่: 16740

หน้า: 4(ล่าง)

Col.Inch: 7.24

Ad Value: 7,964

PRValue (x3): 23,892

คลิป: ชาว-ดำ

คอลัมน์: ย่อยข่าวเศรษฐกิจ: เร่งฟื้นฟูท่าเทียบเรืออ่าวสะพลี



● เร่งฟื้นฟูท่าเทียบเรืออ่าวสะพลี

นายอนุชา นาคาศัย รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กล่าวที่ ลงพื้นที่ตรวจเยี่ยมและรับฟังปัญหาความเดือดร้อนของ ชาวประมงที่ท่าเทียบเรืออ่าวสะพลี อ.ปะทิว จ.ชุมพร ปัจจุบันทรุดโทรม จากสภาพภูมิอากาศและการใช้งานนาน และเป็นสถานที่ขนถ่ายสินค้า ทางทะเลที่สำคัญของตำบลสะพลีและพื้นที่ใกล้เคียง มีเรือประมงขึ้น ขนถ่ายสินค้า 200 ลำ ชาวหาดมีชื่อเสียง คือ หาดทุ่งวัวแล่น จึงมอบ หมายหน่วยงานเร่งนำเข้าแผนพัฒนาจังหวัดเพื่อของบประมาณปรับปรุง

'อภัย'ถกคกก.ยุทธศาสตร์ฯ พัฒนาจว.ชายแดนภาคใต้

นายอภัย สุทธิสังข์ รองปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้รับมอบหมายจาก ร.อ.ธรรมนัส พรหมเผ่า รมว.เกษตรฯ ให้เข้าร่วมการประชุมคณะกรรมการยุทธศาสตร์ด้านการพัฒนาจังหวัดชายแดนภาคใต้ ครั้งที่ 3/2566 โดยมีนายสมศักดิ์ เทพสุทิน รองนายกรัฐมนตรี เป็นประธาน ที่ทำเนียบรัฐบาล โดยที่ประชุมได้มีการพิจารณาประเด็นสำคัญต่างๆ ได้แก่ 1.(ร่าง) กรอบแนวทางการขับเคลื่อนการบูรณาการขจัดความยากจนและพัฒนาคนทุกช่วงวัยอย่างยั่งยืนตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง จังหวัดชายแดนภาคใต้ ระยะที่ 2 (พ.ศ. 2567 –2570)

2.กรอบแนวทางการยกระดับการพัฒนาจังหวัดชายแดนภาคใต้ ของไทยกับรัฐติดชายแดนไทยของมาเลเซีย คู่การเป็นเมืองคู่แฝด (Twin Cities) เพื่อการพัฒนาอย่างยั่งยืน ระยะ 4 ปี (พ.ศ.2567-2570) และ 3.การให้ความช่วยเหลือเยียวยาผู้ได้รับผลกระทบจากเหตุการณ์ความไม่สงบในจังหวัดชายแดนภาคใต้ กรณีรายที่ไม่ได้รับการช่วยเหลือตามระเบียบกระทรวงการคลัง ว่าด้วยเงินทดรองราชการเพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติฉุกเฉิน พ.ศ.2546 และที่แก้ไขเพิ่มเติม



เปิดตัวกุ้งขาวสายพันธุ์ใหม่'เพชรดา1'และ'ศรีดา1'

นายกมล อ่ำพลศักดิ์ ผู้เชี่ยวชาญด้านพันธุกรรมสัตว์น้ำ กรมประมง เปิดเผยถึงรายละเอียดการศึกษาวิจัยเรื่อง “การสร้างประชากรพ่อแม่พันธุ์กุ้งขาวปลอดโรคและโตดีเพื่อการเพาะเลี้ยงในประเทศไทยและการใช้ประโยชน์อย่างยั่งยืน” เพื่อพัฒนาสายพันธุ์กุ้งขาวแวนนาไมให้มีคุณภาพด้วยเทคโนโลยีการปรับปรุงพันธุ์ โดยการคัดเลือกร่วมกับการพัฒนาและประยุกต์ใช้เครื่องหมายพันธุกรรมโมเลกุล ซึ่งได้แก่ เครื่องหมายสแนิป และไมโครแซทเทลไลท์ จนประสบผลสำเร็จ และได้กุ้งขาวแวนนาไม 2 สายพันธุ์ใหม่ คือ “เพชรดา 1” ซึ่งมีลักษณะเด่นด้านการเจริญเติบโตดี และ “ศรีดา 1” ว่า ได้นำประชากรกุ้งขาวแวนนาไมมาจาก 4 แหล่ง และสายพันธุ์ในประเทศไทย โดยประเมินความหลากหลายทางพันธุกรรมด้วยการใช้เครื่องหมายดีเอ็นเอไมโครแซทเทลไลท์ จำนวน 8 ตำแหน่ง และตรวจสอบการปลอดจากเชื้อก่อโรค 8 โรค คือ โรคตัวแดงดวงขาว (WSSV) โรคทอราซินโดรม (TSV) โรคหัวเหลือง (YHV) โรคแคระแกร็น (IHHNV) โรคกล้ามเนื้อขาวหรือกล้ามเนื้อตาย (IMNV) โรคไวรัสโรลโคเวิร์ทเทอร์ทาลิตี (CMNV) โรคอีเอสพี (EHP) และโรคเอเอสพีเอ็นดี (AHPND) หรือโรคตายด่วน (EMS-AHPND) ที่เกิดจากเชื้อแบคทีเรีย *Vibrio parahaemolyticus*

หลังจากนั้น จึงดำเนินการปรับปรุงพันธุ์ด้วยวิธีการคัดเลือก (selective



breeding) จำนวน 8 รอบคัดเลือก หรือ 8 รุ่น/ชั่วอายุ (generations) โดยเป็นการดำเนินการบนพื้นฐานวิธีแบบมาตรฐานเดิม (conventional) ร่วมกับการพัฒนาและประยุกต์ใช้เครื่องหมายโมเลกุล (molecular markers) เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพ และความแม่นยำในกระบวนการคัดเลือกปรับปรุงพันธุ์ จนสามารถพัฒนาสายพันธุ์ได้ประชากรพ่อแม่พันธุ์กุ้งขาวปลอดโรค 2 สายพันธุ์ คือ “เพชรดา 1” และ “ศรีดา 1”

ทั้งนี้ ผลการศึกษาพบว่า สายพันธุ์โตดี “เพชรดา 1” ซึ่งทำการปรับปรุงพันธุ์และดำรงรักษาสายพันธุ์ ณ ศูนย์วิจัยและพัฒนาพันธุกรรมสัตว์น้ำเพชรบุรี จากผลการเลี้ยงทดสอบการเจริญเติบโตในบ่อฝ้ายใบบนอาคาร และการเลี้ยงเป็นพ่อแม่พันธุ์ภายในอาคารปรับปรุงพันธุ์ พบว่า การเลี้ยงกุ้งสายพันธุ์ “เพชรดา 1” ทั้ง 2 แบบ แสดงการเจริญเติบโตสูงขึ้นจากรุ่น P0 ถึงรุ่น F6 นอกจากนี้การทดสอบการเจริญเติบโตโดยการเลี้ยงเปรียบเทียบกับพันธุ์กุ้งจากแหล่งอื่น ทั้งในฟาร์มเกษตรกรและในศูนย์ฯ พบว่า สายพันธุ์โตดี “เพชรดา 1” มีค่าเฉลี่ยการเจริญเติบโตสูงกว่าพันธุ์กุ้ง

แหล่งอื่นที่นำมาเปรียบเทียบ และจากการเลี้ยงกุ้งรุ่น F6 ในบ่อฝ้ายใบบนอาคาร 25 ลูกบาศก์เมตร พบว่า ผลการเจริญเติบโตกุ้งมีน้ำหนักเพิ่มขึ้นเฉลี่ย 0.46 กรัม/วัน น้ำหนักเฉลี่ย 43.76 กรัม/ตัว และมีอัตราการรอดตายเฉลี่ย 91%

ส่วนสายพันธุ์ต้านโรค EMS-AHPND “ศรีดา 1” ทำการปรับปรุงพันธุ์และดำรงรักษาสายพันธุ์ ณ ศูนย์วิจัยและพัฒนาพันธุกรรมสัตว์น้ำนครศรีธรรมราช จากผลการทดสอบความต้านทานเชื้อก่อโรค EMS-AHPND พบว่า ค่าเฉลี่ยอัตราการรอดตาย จาก 37.51±12.24% ในรุ่น P0 เพิ่มขึ้นเป็น 63.59±33.36% ในรุ่น F6 โดยผลการทดสอบความต้านทานเชื้อก่อโรค EMS-AHPND ในรุ่น F4, F5 และ F6 เปรียบเทียบกับกุ้งจากแหล่งพันธุ์อื่น พบว่า กุ้งทุกรุ่นมีอัตราการรอดตายเฉลี่ยไม่แตกต่างกับทุกแหล่งพันธุ์ที่นำมาเปรียบเทียบ อย่างไรก็ตาม ผลการทดสอบกุ้งสายพันธุ์ต้านโรค EMS-AHPND “ศรีดา 1” ในรุ่น F6 ได้แสดงถึงความสามารถในการต้านเชื้อก่อโรค EMS-AHPND ของกุ้งกลุ่มคัดเลือกรุ่นล่าสุดว่ามีเพิ่มสูงขึ้นมากกว่ากุ้งกลุ่มควบคุมในรุ่น



เดียวกันและกุ้งจากแหล่งพันธุ์เอกชนบางแหล่ง

ขณะนี้กุ้งขาวแวนนาไมทั้ง 2 สายพันธุ์ ยังอยู่ในระยะการวิจัยเพื่อต่อยอดเพิ่มเติม โดยกรมฯ ได้นำกุ้งขาวที่ผ่านการปรับปรุงพันธุ์จากโครงการฯ ดังกล่าว มาทำการทดสอบในเชิงพาณิชย์ ทั้งในด้านการใช้พ่อแม่พันธุ์ การเพาะฟักและอนุบาล รวมถึงการนำไปเลี้ยงให้ได้ขนาดที่ตลาดต้องการในบ่อเลี้ยงกุ้งของเกษตรกรที่มีรูปแบบและสภาพแวดล้อมแตกต่างกัน เพื่อให้ได้ข้อมูลทางวิชาการที่เป็นประโยชน์ต่อการนำกุ้งขาวทั้ง 2 สายพันธุ์ ไปเลี้ยงให้เกิดผลผลิตที่ดี มีคุณภาพ ซึ่งจะเป็นทางเลือกให้เกษตรกรผู้เพาะเลี้ยงกุ้งทะเลได้ใช้ประโยชน์ในการทดแทนการนำเข้าพ่อแม่พันธุ์กุ้งทะเลจากต่างประเทศ ลดการใช้พ่อแม่พันธุ์กุ้งขาวจากบ่อดินซึ่งมีความเสี่ยงกับเชื้อก่อโรค ลดการสูญเสียผลผลิตของเกษตรกรจากโรคระบาด อีกทั้งผลผลิตได้ขนาดตามที่ตลาดต้องการ ซึ่งจะยกระดับความสามารถในการแข่งขัน ส่งผลให้อุตสาหกรรมการเพาะเลี้ยงกุ้งของไทยมั่นคงและยั่งยืนตลอดไป.

กรมเจรจา กางแผนปี'67 เดินหน้าเจรจา FTA ขยายโอกาสการค้า

นางสาวโชติมา เอี่ยมสวัสดิกุล อธิบดีกรมเจรจาการค้าระหว่างประเทศ(จร.)เปิดเผยถึงแผนการเจรจาจัดทำความตกลงการค้าเสรี (FTA) ของไทยในปี 2567 ว่ากรมมีแผนที่จะเจรจา FTA ตามนโยบายนายภูมิธรรม เวชยชัย รองนายกรัฐมนตรีและรมว.พาณิชย์ ที่ให้ความสำคัญกับเจรจาจัดทำ FTA เพื่อเพิ่มโอกาสและสร้างขีดความสามารถทางการแข่งขันให้กับผู้ประกอบการไทย โดยจะเร่งเจรจา FTA ที่ค้างค้างอยู่ให้สำเร็จโดยเร็ว คือ FTA ไทย-สมาคมการค้าเสรีแห่งยุโรป (European Trade Association: EFTA) หรือ เอฟตา ซึ่งประกอบด้วยสมาชิก 4 ประเทศ คือ สวิตเซอร์แลนด์ นอร์เวย์ ไอซ์แลนด์ และลิกเตนสไตน์ โดย EFTA เป็นกลุ่มประเทศในทวีปยุโรปที่ไทยยังไม่เคยมี FTA ด้วย และจะผลักดันการเจรจา FTA ไทย-สหภาพยุโรป (อียู) ที่ขณะนี้ ได้เปิดการเจรจาไปแล้ว ให้มีความคืบหน้าโดยเร็ว รวมถึง FTA ที่อยู่ระหว่างการเจรจา ทั้งกรอบอาเซียน-แคนาดา FTA ไทย-สหรัฐอเมริกา อเมริกา FTA ไทย-ตุรกี FTA ไทย-

ปากีสถาน ทั้งนี้ มีแผนที่จะเปิดการเจรจา FTA ฉบับใหม่เพิ่มเติม เช่น FTA ไทย-เกาหลีใต้ ไทย-ภูฏาน ไทย-อิสราเอล ไทย-สหราชอาณาจักร ไทย-กลุ่มประเทศสมาชิกคณะมนตรีความร่วมมือรัฐอ่าวอาหรับ (GCC) ไทย-สหภาพศุลกากรแอฟริกาตอนใต้ (SACU) ไทย-กลุ่มพันธมิตรแปซิฟิก (PA) ไทย-ตลาดร่วมอเมริกาใต้ตอนล่าง (Mercosur) และไทย-กลุ่มประชาคมแอฟริกาตะวันออก (EAC)



โชติมา เอี่ยมสวัสดิกุล

สำหรับการขยายความร่วมมือทางการค้า ความร่วมมือทางเศรษฐกิจ และการแก้ไขปัญหาอุปสรรคทางการค้า จะใช้เวทีการประชุมคณะกรรมการร่วมทางการค้า (JTC) ระดับรัฐมนตรีหารือกับประเทศคู่ค้าของไทย เช่น กัมพูชา เกาหลีใต้ มาเลเซีย สปป.ลาว และสาธารณรัฐ

ประชาชนจีน เป็นต้น นอกจากนี้ กรมจะร่วมมือกับหน่วยงานพันธมิตรทั้งภาครัฐและภาคเอกชน ได้แก่ สภาเกษตรกรแห่งชาติ กรมส่งเสริมสหกรณ์ สอ.บด. สภาหอการค้าแห่งประเทศไทย สภาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย และสมาพันธ์เอสเอ็มอีไทย เดินหน้าสร้างความเข้าใจเรื่องการใช้ประโยชน์จาก FTA และชี้ช่องทางโอกาสในการทำตลาดต่างประเทศ ให้แก่เกษตรกร วิสาหกิจชุมชน สหกรณ์ ผู้ประกอบการ SMEs ในภูมิภาคต่างๆ ทั่วประเทศ เช่น เชียงราย ราชบุรี จันทบุรี นุรีรัมย์ ขอนแก่น สงขลา และยะลา เพื่อขยายการส่งออกสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปในพื้นที่ ทั้งผลไม้ ชา กาแฟ โกโก้ ผ้าทอ งานหัตถกรรม อัญมณีและเครื่องประดับ สู้ตลาดการค้าเสรี ซึ่งจะช่วยเพิ่มรายได้ และสร้างเศรษฐกิจฐานรากที่เข้มแข็ง

ส่วนความสำเร็จการเจรจา FTA ในปี 2566 ไทยสามารถสรุปผลการเจรจา FTA ไทย-ศรีลังกา ได้ตามเป้าหมาย และมีแผนลงนามความตกลงฯ ในช่วงเดือนกุมภาพันธ์ 2567

แนวหน้า

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

Section: First Section/เศรษฐกิจ

วันที่: พุธ 10 มกราคม 2567

ปีที่: 44

ฉบับที่: 15593

หน้า: 7(บน)

Col.Inch: 57.36

Ad Value: 71,700

PRValue (x3): 215,100

คลิป: ชาว-ดำ

หัวข้อข่าว: กรมเจรจา กางแผนปี'67 เดินหน้าเจรจา FTA ขยายโอกาสการค้า

โดยสินค้าและบริการที่จะได้รับประโยชน์ ได้แก่ ยานยนต์และชิ้นส่วน เครื่องจักรกลและเครื่องใช้ไฟฟ้า โลหะ และพลาสติก การท่องเที่ยว ก่อสร้าง ขนส่งและโลจิสติกส์ และกัปติก

ในช่วง 11 เดือนของปี 2566 (มกราคม-พฤศจิกายน) การค้าของไทยกับ 18 ประเทศคู่ค้า FTA มีมูลค่า 317.5 พันล้านดอลลาร์สหรัฐลดลง 4.4% โดยไทยส่งออกไปประเทศคู่ค้า FTA มูลค่า 154.1 พันล้านดอลลาร์สหรัฐ และไทยนำเข้าจากประเทศคู่ค้า FTA มูลค่า 163.4 ล้านดอลลาร์สหรัฐ

สินค้าส่งออกสำคัญของไทย อาทิ รถยนต์ อุปกรณ์และส่วนประกอบ น้ำมันสำเร็จรูป เม็ดพลาสติก อัญมณีและเครื่องประดับ เครื่องคอมพิวเตอร์ อุปกรณ์และส่วนประกอบ และแผงวงจรไฟฟ้า ส่วนสินค้านำเข้าสำคัญของไทย อาทิ เครื่องจักรไฟฟ้าและส่วนประกอบ เครื่องจักรกลและส่วนประกอบ เคมีภัณฑ์ เหล็ก เหล็กกล้าและผลิตภัณฑ์ แผงวงจรไฟฟ้า และสินแร่โลหะอื่นๆ เศษโลหะและผลิตภัณฑ์

'พาณิชย์'เปิดแผนขยายปีกเอฟทีเอ ต่อยอดการค้า3.1แสนล้านดอลลาร์

กรุงเทพธุรกิจ ● “กรมเจรจาการค้าระหว่างประเทศ” เปิดเผยเจรจาข้อตกลง FTA ปี 2567 คาดต่อยอดเพิ่ม EFTA 1 ฉบับ หลังปิดดีล “ไทย-ศรีลังกา” แล้วเสร็จ หนุนมูลค่าการค้าภายใต้ข้อตกลง 18 ประเทศ 3.1 หมื่นล้านดอลลาร์

นางสาวโชติมา เอี่ยมสวัสดิกุล อธิบดีกรมเจรจาการค้าระหว่างประเทศ เปิดเผยแผนการเจรจาจัดทำความตกลงการค้าเสรี (FTA) ของไทยในปี 2567 ว่ากรมฯ จะเร่งเดินหน้าสรุปการเจรจา FTA ที่ค้างงอยู่โดยเร็วคือ FTA ไทย-สมาคมการค้าเสรีแห่งยุโรป (European Free Trade Association : EFTA) หรือเอฟตา ซึ่งประกอบด้วยสมาชิก 4 ประเทศ คือ สวิตเซอร์แลนด์ นอร์เวย์ ไอซ์แลนด์ และลิกเตนสไตน์ โดย EFTA เป็นกลุ่มประเทศในทวีปยุโรปที่ไทยยังไม่เคยมี FTA ด้วย และจะผลักดันการเจรจา FTA ไทย-สหภาพยุโรป (อียู) ให้มีความคืบหน้าโดยเร็ว

ล่าสุด ไทยสามารถสรุปผลการเจรจา FTA ไทย-ศรีลังกา ได้ตามเป้าหมาย และมีแผนลงนามความตกลงฯ ในช่วงเดือนก.พ.2567 โดยสินค้าและบริการที่จะได้รับประโยชน์ ได้แก่ ยานยนต์และชิ้นส่วน เครื่องจักรกลและเครื่องใช้ไฟฟ้า โลหะและพลาสติก การท่องเที่ยว ก่อสร้าง ขนส่ง และโลจิสติกส์ และค้าปลีก

สำหรับการเปิดเจรจา FTA ฉบับใหม่ๆ ไทยมีประเทศเป้าหมายเปิดเจรจารอบใหม่เพิ่มเติม อาทิ FTA ไทย-เกาหลีใต้ นอกจากนี้กรมมีแผนจัดประชุมคณะกรรมการร่วมทางการค้า (JTC) ระดับรัฐมนตรีกับคู่ค้าของไทย อาทิ กัมพูชา เกาหลีใต้ มาเลเซีย สเปน.ลาวและสาธารณรัฐประชาชนจีน เพื่อกระชับความร่วมมือด้านเศรษฐกิจของสองฝ่ายให้แน่นแฟ้นยิ่งขึ้น


นอกจากนี้ กรมจะร่วมมือกับหน่วยงานพันธมิตรทั้งภาครัฐและภาคเอกชน อาทิ สมาคมธุรกิจแห่งชาติ กรมส่งเสริมสหกรณ์ ศอ.บต. สมาหอการค้าแห่งประเทศไทย สภาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย และสมาพันธ์เอสเอ็มอีไทย เดินหน้าสร้างความรู้ความเข้าใจเรื่องการใช้ประโยชน์จาก FTA และชี้ช่องทางโอกาสในการทำตลาดต่างประเทศ ให้แก่เกษตรกร วิศวกร ชุมชน สหกรณ์ ผู้ประกอบการ SMEs ในภูมิภาคต่างๆ ทั่วประเทศ อาทิ เชียงราย ราชบุรี จันทบุรี บุรีรัมย์ ขอนแก่น สงขลา และยะลา

ทั้งนี้เพื่อขยายการส่งออกสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปในพื้นที่ เช่น ผลไม้ ชา กาแฟ โกโก้ ผักทอง งานหัตถกรรม อัญมณี และเครื่องประดับ สู่ตลาดการค้าเสรี ซึ่งจะช่วยให้เพิ่มรายได้และสร้างเศรษฐกิจฐานรากที่เข้มแข็ง

สำหรับในช่วง 11 เดือน (ม.ค.-พ.ย. 2566) การค้าของไทยกับ 18 ประเทศคู่ค้า FTA มีมูลค่า 317.5 พันล้านดอลลาร์ หดตัวลงจากช่วงเดียวกันของปีก่อน 4.4% โดยไทยส่งออกไปประเทศคู่ค้า FTA มูลค่า 154.1 พันล้านดอลลาร์ และไทยนำเข้าจากประเทศคู่ค้า FTA มูลค่า 163.4 พันล้านดอลลาร์

สินค้าส่งออกสำคัญของไทย อาทิ รถยนต์ อุปกรณ์และส่วนประกอบ น้ำมันสำเร็จรูป เม็ดพลาสติก อัญมณีและเครื่องประดับ เครื่องคอมพิวเตอร์ อุปกรณ์และส่วนประกอบ และแผงวงจรไฟฟ้า ส่วนสินค้านำเข้าสำคัญของไทย อาทิ เครื่องจักรไฟฟ้าและส่วนประกอบ เครื่องจักรกลและส่วนประกอบ เคมีภัณฑ์ เหล็ก เหล็กกล้าและผลิตภัณฑ์ แผงวงจรไฟฟ้า และสินแร่โลหะอื่นๆ เศษโลหะและผลิตภัณฑ์

สำหรับ FTA ของไทยมีทั้งสิ้น 14 ฉบับ 18 ประเทศ FTA ที่อยู่ระหว่างการเจรจาจำนวน 12 ฉบับ ในจำนวนนี้ 7 ฉบับกำลังเจรจาอยู่ได้แก่ ศรีลังกา ซึ่งได้ข้อสรุปแล้ว, EFTA คาดว่าจะได้ข้อสรุปในปี 2567, EU คาดว่าจะได้ข้อสรุปปี 2568, UAE, อาเซียน, แคนาดา, ปากีสถาน, ตุรกี ส่วนที่เหลือเป็นการยกระดับข้อตกลง FTA ที่มีอยู่เดิม ให้มีความทันสมัยมากขึ้น



เกษตรวันนี้..... ● เดือนเกษตรกรชาวสวนมังคุดเฝ้าระวังการระบาดของเพลี้ยไฟ มักพบเข้าทำลายในระยะที่ต้นมังคุดเริ่มออกดอกถึงติดผลอ่อน และระยะแตกใบอ่อน โดยจะพบตัวอ่อนและตัวเต็มวัยของเพลี้ยไฟเข้าทำลายดูดกินน้ำเลี้ยงจากส่วนต่าง ๆ ของพืช อาจทำให้ดอกและผลอ่อนมังคุดร่วง ส่วนผลอ่อนมังคุดที่ไม่ร่วงเมื่อมีการพัฒนาผลโตขึ้น จะเห็นรอยทำลายของเพลี้ยไฟชัดเจน..... ● แนวทางการป้องกันและแก้ไข การระบาดของเพลี้ยไฟให้เกษตรกรสำรวจการระบาดของเพลี้ยไฟบนดอกและยอดอ่อน หากพบเพลี้ยไฟจำนวนมากหรือเท่ากับ 1 ตัวต่อ 4 ดอก (0.25 ตัวต่อดอก) หรือ 1 ตัวต่อยอด ให้เกษตรกรพ่นด้วยสารฆ่าแมลงที่มีประสิทธิภาพในการป้องกันกำจัดอิมิดาโคลพริด 70% ดับเบิลยูจี อัตรา 3 กรัมต่อน้ำ 20 ลิตร หรือสารคาร์โบซัลเฟน 20% อีซี อัตรา 50 มิลลิลิตรต่อน้ำ 20 ลิตร หรือสารฟิโพรนิล 5% เอสซี อัตรา 10 มิลลิลิตรต่อน้ำ 20 ลิตร และไม่ควรพ่นสารชนิดใดชนิดหนึ่งติดต่อกันหลายครั้ง เพราะจะทำให้เพลี้ยไฟสามารถต้านทานสารฆ่าแมลงได้..... ● นายกะหล่ำปลี

กรมเจรจาทางแผนทำFTAปี67 เร่งไทยอียู เอฟตา นับหนึ่งกรอบใหม่เพียบ

ผู้จัดการรายวัน360° – กรมเจรจาการค้าระหว่างประเทศ ทางแผนเจรจา FTA ปี 67 เร่งผลักดันเจรจา FTA คงค้างกับอียู เอฟตา อาเซียน-แคนาดา ยูเออี ตุรกี ปากีสถาน ให้จบโดยเร็ว เตรียมเปิดเจรจา FTA กับเกาหลีใต้ และประเทศเป้าหมายใหม่อีกเพียบ พร้อมใช้เวที JTC กระชับความร่วมมือทางเศรษฐกิจกับคู่ค้า ลงพื้นที่ตัวเข้มใช้ประโยชน์ FTA ขยายโอกาสการค้าให้ผู้ประกอบการ

น.ส.โชติมา เอี่ยมสวัสดิกุล อธิบดีกรมเจรจาการค้าระหว่างประเทศ เปิดเผยถึงแผนการเจรจาจัดทำความตกลงการค้าเสรี (FTA) ของไทยในปี 2567 ว่า กรมมีแผนที่จะเจรจา FTA ตามนโยบายนายภูมิธรรม เวชยชัย รองนายกรัฐมนตรีและรัฐมนตรีว่าการกระทรวงพาณิชย์ ที่ให้ความสำคัญกับเจรจาจัดทำ FTA เพื่อเพิ่มโอกาสและสร้างขีดความสามารถทางการแข่งขันให้กับผู้ประกอบการไทย โดยจะเร่งเจรจา FTA ที่คงค้างอยู่ให้สำเร็จโดยเร็ว คือ FTA ไทย-สมาคมการค้าเสรีแห่งยุโรป (European Trade Association: EFTA) หรือเอฟตา ซึ่งประกอบด้วยสมาชิก 4 ประเทศ คือ สวิตเซอร์แลนด์ นอร์เวย์ ไอซ์แลนด์ และลิกเตนสไตน์ โดย EFTA เป็นกลุ่มประเทศในทวีปยุโรปที่

ไทยยังไม่เคยมี FTA ด้วย และจะผลักดันการเจรจา FTA ไทย-สหภาพยุโรป (อียู) ที่ขณะนี้ ได้เปิดการเจรจาไปแล้ว ให้ความสำคัญกับคู่ค้าโดยเร็ว รวมถึง FTA ที่อยู่ระหว่างการเจรจา ทั้งกรอบอาเซียน-แคนาดา FTA ไทย-สหรัฐอเมริกาหรับอเมริกาใต้ FTA ไทย-ตุรกี FTA ไทย-ปากีสถาน

ทั้งนี้ มีแผนที่จะเปิดการเจรจา FTA ฉบับใหม่เพิ่มเติม เช่น FTA ไทย-เกาหลีใต้ ไทย-ภูฏาน ไทย-อิสราเอล ไทย-สหราชอาณาจักร ไทย-กลุ่มประเทศสมาชิกคณะมนตรีความร่วมมือรัฐอ่าวอาหรับ (GCC) ไทย-สหภาพศุลกากรแอฟริกาตอนใต้ (SACU) ไทย-กลุ่มพันธมิตรแปซิฟิก (PA) ไทย-ตลาดร่วมอเมริกาใต้ตอนล่าง (Mercosur) และไทย-กลุ่มประชาคมแอฟริกาตะวันออก (EAC)

สำหรับการขยายความร่วมมือทางการค้า ความร่วมมือทางเศรษฐกิจ และการแก้ไขปัญหาอุปสรรคทางการค้า จะใช้เวทีการประชุมคณะกรรมาการร่วมทางการค้า (JTC) ระดับรัฐมนตรีหรือกับประเทศคู่ค้าของไทย เช่น กัมพูชา เกาหลีใต้ มาเลเซีย สปป.ลาว และสาธารณรัฐประชาชนจีน เป็นต้น

นอกจากนี้ กรมจะร่วมมือกับหน่วยงาน

พันธมิตรทั้งภาครัฐและภาคเอกชน ได้แก่ สภาเกษตรกรแห่งชาติ กรมส่งเสริมสหกรณ์ ศอ.บต. สภาหอการค้าแห่งประเทศไทย สภาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย และสมาพันธ์เอสเอ็มอีไทย เดินหน้าสร้างความรู้ความเข้าใจเรื่องการใช้ประโยชน์จาก FTA และชี้ช่องโอกาสในการทำตลาดต่างประเทศ ให้แก่เกษตรกร วิสาหกิจชุมชน สหกรณ์ ผู้ประกอบการ SMEs ในภูมิภาคต่างๆ ทั่วประเทศ เช่น เชียงราย ราชบุรี จันทบุรี บุรีรัมย์ ขอนแก่น สงขลา และยะลา เพื่อขยายการส่งออกสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปในพื้นที่ ทั้งผลไม้ ชา กาแฟ โกโก้ ฝ้าย หอยนางรม หัตถกรรม อัญมณีและเครื่องประดับ สัตว์ลาดการค้าเสรี ซึ่งจะช่วยให้เพิ่มรายได้และสร้างเศรษฐกิจฐานรากที่เข้มแข็ง

ส่วนความสำเร็จการเจรจา FTA ในปี 2566 ไทยสามารถสรุปผลการเจรจา FTA ไทย-ศรีลังกา ได้ตามเป้าหมาย และมีแผนลงนามความตกลงฯ ในช่วงเดือน ก.พ.2567 โดยสินค้าและบริการที่จะได้รับประโยชน์ ได้แก่ ยานยนต์และชิ้นส่วน เครื่องจักรกล และเครื่องใช้ไฟฟ้า โลหะ และพลาสติก การท่องเที่ยว ก่อสร้าง ขนส่งและโลจิสติกส์ และค่าปลีก.



อันเนื่องด้วย ปลานิลจิตรลดา

ปี 2565 ไทยส่งออกปลานิลในปริมาณ 9,322 ตัน มูลค่า 351 ล้านบาท สะท้อนความต้องการสินค้าที่มากขึ้น ซึ่งส่งผลดีในด้านการเป็นอาชีพหลักและสร้างรายได้ให้แก่เกษตรกร

ล่าสุดกรมทรัพยากรน้ำได้ประกาศขึ้นทะเบียนสินค้า GI รายการใหม่ “ปลานิลกระชังแม่น้ำโขงหนองคาย” สินค้า GI ลำดับที่ 3 ของจังหวัดหนองคายต่อจากกล้วยตากสังคัมและส้มประดศรีเชียงใหม่

โดย “ปลานิลกระชังแม่น้ำโขงหนองคาย” คือปลานิลสายพันธุ์จิตรลดา มีลักษณะส่วนหัวเล็ก ริมฝีปากบนและล่างเสมอกัน มีลายพาดตามขวาง เมื่อปรุงสุกเนื้อมีสีขาว แน่นเป็นลิ้ม และนุ่ม จำหน่ายในรูปแบบปลานิลสดและปลานิลแดดเดียว ผลิตและแปรรูปตามภูมิปัญญาของชุมชน ครอบคลุมเขตพื้นที่ 6 อำเภอ ของจังหวัดหนองคายที่แม่น้ำโขงไหลผ่าน ได้แก่ อำเภอสังคัม อำเภอศรีเชียงใหม่ อำเภอท่าบ่อ อำเภอเมืองหนองคาย อำเภอโพนพิสัย และอำเภอรัตนาวาปี

นอกจากนี้ ยังมีเอกลักษณ์เฉพาะ คือ มีคั้งน้ำกว้าง พื้นท้องน้ำเป็นทราย มีโขดหินทำให้การไหลผ่านของน้ำในแม่น้ำโขงในช่วงจังหวัดหนองคายเป็นการไหลแบบเอื่อยๆ ตลอดเวลา ช่วยเพิ่มออกซิเจนในน้ำให้เหมาะสมกับการเลี้ยงปลานิลทำให้ปลานิลมีสุขภาพดีจากการว่ายน้ำตลอดเวลา ตลอดจนความอุดมสมบูรณ์ของแม่น้ำโขงซึ่งมีแร่ธาตุในดิน และเป็นน้ำที่มีความสะอาด ส่งผลให้ “ปลานิลกระชังแม่น้ำโขงหนองคาย” ที่เลี้ยงในกระชังจึงไม่มีกลิ่นเหม็นคาวและไม่มีการใช้โคลน เนื้อแน่น นุ่ม เนื่องจากมีไขมันแทรก เป็นที่นิยมของผู้บริโภคในจังหวัดหนองคายรวมถึงจังหวัดใกล้เคียง ถือเป็นสินค้า

ด้านการเกษตรที่สร้างรายได้ให้กับจังหวัดหนองคายและเกษตรกรในชุมชนกว่า 540 ล้านบาทต่อปี

ทั้งนี้ ที่มาของปลานิลจิตรลดานั้น ผู้เขียนขอย้อนรำลึกในพระมหากรุณาธิคุณ ของพระบาทสมเด็จพระบรมชนกาธิเบศร มหาภูมิพลอดุลยเดชมหาราช บรมนาถบพิตร ในหลวงรัชกาลที่ 9 เดิมปลานิลนั้นมีต้นกำเนิดมาจากพันธุ์ปลา Nile tilapia จำนวน 50 ตัว ซึ่งสมเด็จพระจักรพรรดิอากิ ฮิโต เมื่อครั้งทรงดำรงพระอิสริยยศมกุฎราชกุมารแห่งประเทศญี่ปุ่นได้นำมเกล้าน้อมกระหม่อมถวายแด่พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว เมื่อวันที่ 25 มีนาคม พ.ศ.2508 พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวทรงพระกรุณาโปรดเกล้าฯ ให้เลี้ยงไว้ในบ่อที่สวนจิตรลดา พระราชวังดุสิต จนแพร่ขยายพันธุ์เป็นจำนวนมาก

ปลาชนิดนี้เจริญเติบโตดี เลี้ยงง่าย และเนื้อมีรสชาติดี เหมาะที่จะเป็นแหล่งอาหารโปรตีนที่สำคัญของประชาชนทั่วไปจึงพระราชทานปลาที่เพาะเลี้ยงจากสวนจิตรลดาจำนวน 10,000 ตัว แก่กรมประมง เมื่อวันที่ 17 มีนาคม พ.ศ.2509 เพื่อขยายพันธุ์และแจกจ่ายแก่ประชาชนเพื่อนำไปเลี้ยงในทั่วทุกภูมิภาคของประเทศ พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวพระราชทานชื่อปลาชนิดนี้ว่า “ปลานิล”

ทั้งนี้หลังจากที่ได้พระราชทานปลานิลให้แก่กรมประมงเพื่อนำไปเพาะขยายพันธุ์แล้ว ยังได้ทรงพระกรุณาโปรดเกล้าฯ ให้กรมประมงนำพันธุ์ปลานิลที่ทรงเพาะไว้ไปแจกจ่ายแก่ราษฎรอีกเป็นประจำทุกเดือน จนถึงเดือนตุลาคม พ.ศ.2512 รวมเป็นพันธุ์ปลาทั้งสิ้น 92,269 ตัว แม้กระนั้นก็ดี จำนวนพันธุ์ปลานิลที่ได้อังยังไม่เพียงพอแก่ความต้องการของพลกนิกรที่ต้องการนำพันธุ์ปลานิลไปเพาะเลี้ยง โดยเฉพาะที่แผนกทดลองและเพาะเลี้ยงในบริเวณเกษตรกลางบางเขน ได้มีราษฎรมาติดต่อขอรับพันธุ์ปลานิลเดือนละไม่ต่ำกว่า 100,000 ตัว ความทราบถึงได้ฝ่าละอองธุลีพระบาท จึงได้ทรงพระกรุณาโปรดเกล้าฯ ให้ขุดบ่อขนาดใหญ่ในสวนจิตรลดาเพิ่มขึ้นอีก 1 บ่อ เพื่อช่วยเร่งผลิตพันธุ์ปลานิลให้เพียงพอแก่ความต้องการของพลกนิกรของพระองค์ต่อไป

ต่อมาในปี พ.ศ.2527 ได้ทำการปรับปรุงบ่อให้มีขนาดใหญ่ขึ้น แต่จำนวนลดลงเหลือเพียง 7 บ่อ และได้ใช้ในการผลิตพันธุ์ปลานิลซึ่งนับว่าเป็นปลานิลสายพันธุ์แท้พันธุ์หนึ่งซึ่งเป็นที่ยอมรับกันทั่วโลก ในนามว่า “ปลานิลสายพันธุ์จิตรลดา”

