



ISSN : 0857-1244 ปีที่ 43 Vol. 226

ประจำเดือน มกราคม - กุมภาพันธ์ 2569

ธุรกิจอาหารสัตว์

๑

จัดทำโดย : สมาคมผู้ผลิตอาหารสัตว์ไทย www.thaifeedmill.org

แนวโน้มธุรกิจผลิตภัณฑ์ไก่ของไทย

**มติ ครม. ไฟเขียวเปิดตลาดนำเข้า
เมล็ด-กากถั่วเหลือง ถึงสิ้นปี 2571**

**ถั่วเหลืองนำเข้า ตัดค่าง 6 หมื่นตัน
เสียค่าปรับสายเรือวันละ 1 ล้าน
เสียง รง. อาหารสัตว์หยุดผลิต**



ใหม่!
ใหม่!

“เปิดตัวเว็บไซต์ใหม่”

www.cpffeedpoint.com



พบกัน! วันที่ 4 เมษายน 2566



สั่งซื้ออาหารสัตว์บก
ซีพีเอฟออนไลน์

ได้แต้ม!



สามารถแลกรับสิทธิพิเศษมากมาย



ผลิตภัณฑ์อาหาร
สัตว์บกซีพีเอฟ



บัตรเติมน้ำมัน
ปั๊มชั้นนำทั่วประเทศ



บัตรส่วนลด
แทนเงินสดซื้อสินค้า



บัตรกำนัลเงินสด
ซื้อทองคำร้าน Aurora



ส่วนลดร้านอาหาร
และอื่นๆอีกมากมาย

สะสมแต้ม

สั่งซื้ออาหารสัตว์ออนไลน์



www.cpffeedonline.com

สำหรับผู้เลี้ยงโคนม



CP Smart More



แลกรับ

สิทธิพิเศษและของรางวัล
@cpffeedonline



ไอทีริ

อินทนิล

ซีพี

ไอทีริ

แอนด์

สตาร์

เน็กซ์

เอราวัณ

เซฟฟิต

ไฮแลค

รายนามสมาชิก สมาคมผู้ผลิตอาหารสัตว์ไทย



1. บริษัท เบทาโกร โฮลดิ้ง จำกัด	28. บริษัท บางกอกแอนด์ จำกัด (มหาชน)
2. บริษัท แผลมทองสกลการ จำกัด	29. บริษัท กาญจนอาหารสัตว์ จำกัด
3. บริษัท ผลิตภัณฑอาหารเขินทริล จำกัด	30. บริษัท ก้าวหน้าอุตสาหกรรมอาหารสัตว์ จำกัด
4. บริษัท ป.เจริญพันธ์อาหารสัตว์ จำกัด	31. บริษัท กรุงเทพโปรดิ๊วส จำกัด (มหาชน)
5. บริษัท ซีพีเอฟ (ประเทศไทย) จำกัด (มหาชน)	32. บริษัท วี.ซี.เอฟ. กรุ๊ป จำกัด
6. บริษัท เจริญโภคภัณฑ์อาหาร จำกัด (มหาชน)	33. บริษัท ไทยยูเนียน ฟีดมิลล์ จำกัด (มหาชน)
7. บริษัท กรุงไทยอาหาร จำกัด (มหาชน)	34. บริษัท อินเทคส์ โกลบอล จำกัด
8. บริษัท สี่พัฒนานาผลิตภัณฑ จำกัด (มหาชน)	35. บริษัท บุญพิศาล จำกัด
9. บริษัท คาร์กิลล์สยาม จำกัด	36. บริษัท เฮกซ่าแคลโซเนชั่น จำกัด
10. บริษัท สี่พัฒนาอาหารสัตว์ จำกัด	37. บริษัท หนองบัว ฟีด มิลล์ จำกัด
11. บริษัท โกรเบสท์คอร์โพเรชั่น จำกัด	38. บริษัท ไทย ฟู้ดส์ อาหารสัตว์ จำกัด
12. บริษัท เอเชียน นิวทริชั่น จำกัด	39. บริษัท วิพีเอฟ กรุ๊ป (1973) จำกัด
13. บริษัท ไทยลักซ์เอ็นเตอร์ไพรส์ (ประเทศไทย) จำกัด	40. บริษัท อาร์ที อะกริเทค จำกัด
14. บริษัท ทีเอฟเอ็มเอส (สระบุรี) จำกัด	41. บริษัท ฟาร์มจงเจริญ จำกัด
15. บริษัท เบทาโกร จำกัด (มหาชน)	42. บริษัท เจบีเอฟ จำกัด
16. บริษัท ทีออฟ ฟีด มิลล์ จำกัด	43. บริษัท อินเว (ประเทศไทย) จำกัด
17. บริษัท คาร์กิลล์มีทส์ (ไทยแลนด์) จำกัด	44. บริษัท ทีอาร์เอฟ ฟีดมิลล์ จำกัด
18. บริษัท ยูโนเด็ดฟีดมิลล์ จำกัด	45. บริษัท ไทสัน ฟีด (ไทยแลนด์) จำกัด
19. บริษัท เจริญทอง ฟีด (1992) จำกัด	46. บริษัท เกษมชัยฟาร์มอาหารสัตว์ จำกัด
20. บริษัท แผลมทองเกษตรภัณฑ จำกัด	47. บริษัท พนัส ฟีดมิลล์ จำกัด
21. บริษัท ทีเอฟเอ็มเอส จำกัด	48. บริษัท เอฟเอ็ม อีโกร จำกัด
22. บริษัท เอส พี เอ็ม อาหารสัตว์ จำกัด	49. บริษัท แสงทองอาหารสัตว์ จำกัด
23. บริษัท อีสเทิร์น ฟีดมิลล์ จำกัด	50. บริษัท เจริญภัณฑสามชุกฟีดมิลล์ จำกัด
24. บริษัท ชันฟีด จำกัด	51. บริษัท แอมโก้เวท จำกัด
25. บริษัท ยูนิโกร อินเตอร์เนชั่นแนล จำกัด	52. บริษัท อาร์.เอ็ม.ซี ฟาร์ม จำกัด
26. บริษัท พนัสโกภัณฑ จำกัด	53. บริษัท มารีน นิวทริชั่น จำกัด
27. บริษัท ยู่สูง จำกัด	

BETAGRO AGRO SOLUTION

ผู้เชี่ยวชาญด้านเกษตรอุตสาหกรรมครบวงจร
จากเครือเบทาโกร ครอบคลุมทั้งสินค้าคุณภาพและบริการ

ผลิตภัณฑ์อาหารสัตว์
คุณภาพ



เวชภัณฑ์และ
สารเสริมสำหรับสัตว์
มาตรฐานสากล



อุปกรณ์ฟาร์ม
ครบวงจร



บริการตรวจทดสอบ
ด้านปศุสัตว์



เพราะเราคือธุรกิจค้ำน้ำที่ผลิตและส่งมอบวัตถุดิบคุณภาพตลอดห่วงโซ่อาหาร
เพื่อคุณภาพชีวิตที่ดีของผู้บริโภคอย่างยั่งยืน



สแกนตอบคำถาม
ลุ้นรับของรางวัล

BETAGRO
AGRO
SOLUTION

กระเป๋าผ้า
5 รางวัล

บริษัท เบทาโกร จำกัด (มหาชน)

เบทาโกร ทาวเวอร์ (นอร์ธปาร์ค) 323 ถนนวิภาวดีรังสิต
แขวงทุ่งสองห้อง เขตหลักสี่ กรุงเทพฯ 10210

☎ Call Center : 1482

คณะกรรมการบริหาร

สมาคมผู้ผลิตอาหารสัตว์ไทย ประจำปี 2568 - 2569



1. นายพรศิลป์ พชรินทร์ตะนกุล	นายกสมาคม	บริษัท กรุงเทพโปรดิวส์ จำกัด (มหาชน)
2. นายชยานนท์ กฤตยาเชวง	อุปนายก	บริษัท เบทาโกร จำกัด (มหาชน)
3. นายเรวัต ทยัสัตยพงศ์	อุปนายก	บริษัท ซีพีเอฟ (ประเทศไทย) จำกัด (มหาชน)
4. นางเบญจพร สังหิตกุล	เหรียญก	บริษัท เจริญโภคภัณฑ์อาหาร จำกัด (มหาชน)
5. นายสมภพ เอื้อทรงธรรม	เลขาธิการ	บริษัท อินทคส์ โกลบอล จำกัด
6. น.ส. สุวรรณิ แต่ไพสฐพงษ์	รองเลขาธิการ	บริษัท เบทาโกร โฮลดิ้ง จำกัด
7. นายนพพร อนนุกุณย์	ประชาสัมพันธ์	บริษัท แผลมทองเกษตรภัณฑ์ จำกัด
8. นายวิโรจน์ กอเจริญรัตน์	ปฏิคม	บริษัท ลีพัฒนาอาหารสัตว์ จำกัด
9. นายเรียรเทพ ศิริชยาพร	นายทะเบียน	บริษัท ทีเอฟเอ็มเอส จำกัด
10. น.สพ.สมพงษ์ หาญอุทัยกิจ	กรรมการ	บริษัท พี.เจริญพันธ์อาหารสัตว์ จำกัด
11. นายประทีป พนาสุริยสมบัติ	กรรมการ	บริษัท ลีพัฒนาผลิตภัณฑ์ จำกัด (มหาชน)
12. นายสุจิน ศิริมงคลเกษม	กรรมการ	บริษัท กรุงเทพอาหาร จำกัด (มหาชน)
13. นางสาวรติพันธ์ หิตะพันธ์	กรรมการ	บริษัท ผลิตภัณฑ์อาหารเข็นทรัล จำกัด
14. นายรัตนชัย ศักดิ์ชัยเจริญกุล	กรรมการ	บริษัท ทีโอพี ฟีด มิลล์ จำกัด
15. นายจำลอง เต็มกลิ่นจันทร์	กรรมการ	บริษัท ชนฟีด จำกัด
16. นายพน สุชาว์วณิช	กรรมการ	บริษัท บางกอกแอนด์ จำกัด (มหาชน)
17. นายณัชชัย คณารณะวณิชย์	กรรมการ	บริษัท แผลมทองสสการ จำกัด
18. นางสุภัค พุทรา	กรรมการ	บริษัท ทีเอฟเอ็มเอส (สระบุรี) จำกัด
19. นายปรีชา เอกธรรมสุทธิ์	กรรมการ	บริษัท ทีอาร์เอฟ ฟีดมิลล์ จำกัด

สุขภาพสัตว์ที่ดี

ครบจบที่ เบ็ทเทอร์ฟาร์มา



บริษัท เบตาโกร จำกัด (มหาชน)

เบตาโกร ทาวเวอร์ (นอร์สปาร์ค) 323 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงทุ่งสองห้อง เขตหลักสี่ กรุงเทพฯ 10210

☎ Call Center : 1482

บรรณาธิการ แถลง



ความไม่แน่นอนทางการเมืองส่งผลให้ภาคธุรกิจอาหารสัตว์ต้องประสบปัญหา ต้นทุนวัตถุดิบที่สูงขึ้นจากการที่รัฐบาลรักษาการไม่สามารถพิจารณาอนุมัตินโยบาย นำเข้าเมล็ดถั่วเหลืองได้ ส่งผลให้เรือสินค้าเมล็ดถั่วเหลืองต้องมาจอดรอคอยที่ท่าเรือ และมีค่าใช้จ่ายเสียเปล่าให้สายเรือวันละ 1 ล้านบาทแน่นอนค่าใช้จ่ายที่เกิดขึ้น จะส่งผล ต่อต้นทุนอาหารสัตว์และปศุสัตว์ แม้จะมีความพยายามเร่งรัดโดยภาคเอกชน แต่ก็ไม่สามารถทำได้เร็วเพราะติดข้อกฎหมายอำนาจของรัฐบาลรักษาการไม่สามารถทำได้ แม้ท้ายที่สุดจะมีแนวทางทำให้สามารถพิจารณาออกประกาศนำเข้าออกมา ก็กินเวลา ไปกว่า 1 เดือน ส่วนข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ที่จะนำเข้ามาในปีนี้จะเหลือระยะเวลาให้นำเข้าได้ เพียง 5 เดือน (ก.พ.-มิ.ย.) โดยการนำเข้าจะต้องมีเอกสารรับรองปลอดการเผาประกอบ ด้วยเป็นปีแรก และเป็นประเทศแรกของโลกที่มีการร้องขอใบรับรองเช่นนี้แน่นอนผลที่ ตามมาคือจำนวนนำเข้าคงต้องชะลอลดน้อยถอยลงไป ข้าวโพดที่ขาดอยู่แล้ว จึงมี แนวโน้มขาดมากขึ้น ราคาวัตถุดิบทั้งข้าวโพด และถั่วเหลืองที่เป็นแหล่งพลังงาน และ โปรตีนในการเลี้ยงสัตว์จึงปรับสูงขึ้น

หลังจากชาวปศุสัตว์ออกไปใช้สิทธิเลือกตั้งแล้วก็ต้องมานั่งลุ้นโพลจัดตั้งคณะ รัฐมนตรีต่อ และยังต้องลุ้นหนักเมื่อชื่อนายหัวใหญ่ที่จะมาคุมบังเหียนกระทรวงเกษตร และสหกรณ์ ยังมีความไม่แน่นอนว่าจะใคร ในขณะที่กระทรวงอื่นๆ พอมีรายชื่อ ออกมาให้เห็นแล้ว หวังว่านายหัวใหญ่กระทรวงเกษตรและสหกรณ์จะเป็นคนที่เข้ามา ปิดกวดปัญหาภายในบ้านเรา รวมถึงรับมือพายุภาวะที่ร้อนที่สร้างความปั่นป่วนต่อสภาพ เศรษฐกิจโลกได้แบบสะอาดหมด และขอให้เข้ามาพัฒนาและยกระดับความสามารถ ในการแข่งขันของห่วงโซ่ปศุสัตว์ ทำให้ภาคปศุสัตว์ไทยกลับมาแข็งแกร่งกว่ายิ่งกว่าเดิม ด้วยเทอญ



วารสาร ธุรกิจอาหารสัตว์

ปีที่ 43 เล่มที่ 226
มกราคม - กุมภาพันธ์ 2569

วัตถุประสงค์

1. เพื่อส่งเสริมความรู้และเผยแพร่อุตสาหกรรมอาหารสัตว์และการปศุสัตว์
2. เพื่อเป็นสื่อกลางระหว่างสมาชิกและผู้ที่เกี่ยวข้องทั่วไป
3. เพื่อพัฒนาอุตสาหกรรมอาหารสัตว์และการปศุสัตว์ของประเทศให้เจริญรุ่งเรืองในแนวทางที่เป็นประโยชน์ต่อเศรษฐกิจของชาติ
4. ไม่เกี่ยวข้องกับการเมือง

จดหมายข่าวปศุสัตว์ยั่งยืน 7

▶ Thailand Focus

แนวโน้มธุรกิจผลิตภัณฑ์ไก่ของไทย 10

สศค. ชี้ภาคเกษตรเร่งพลิกเกม รับ 5 ความเสี่ยงโลก
คาดจีดีพีทั้งปี 68 โต 3.3% 16

กรมปศุสัตว์ย้ำเกณฑ์เยียวยาความเสียหาย 7 จังหวัดชายแดน
ไทย-กัมพูชา 18

สมาคมผู้ผลิตอาหารสัตว์ ชี้ผลพวง “ยุบสภา” นำเข้าถั่วเหลือง-
กากถั่วเหลืองป่วน ต้นทุนพุ่ง สินค้าตกค้างเรือ 24

กรมประมง...เชิญชวนเกษตรกรผู้เลี้ยงกุ้งทะเล
เข้าร่วมโครงการยกระดับสินค้าเกษตรมูลค่าสูง 26

1 ม.ค. 2569 ครม. อนุมัติหลักการ กำหนดให้ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์
เป็นสินค้าที่ต้องมีหนังสือรับรอง 29

มติ ครม. ไฟเขียวเปิดตลาดนำเข้าเมล็ด-กากถั่วเหลือง
ถึงสิ้นปี 2571 31

การเมืองแซ่แข็งภาคเกษตร ไทยมัวแจกเงิน
ปล่อยเวียดนามทิ้งห่าง 33

ผู้ผลิตอาหารสัตว์ เน้นเกษตรกรปลูกข้าวโพดฤดูกาลใหม่
เตรียมดิน-ลด PM2.5 36

▶ Food Feed Fuel

ราคาสินค้าเกษตรสัญญาภาคธุรกิจข้าว ร่วง
วัตถุดิบอาหารสัตว์ขยับ หมู-ไก่-ไข่ขึ้น 38

ผู้ค้าหมู-ไข่ไก่ ร้องระงม เศรษฐกิจซบ กำลังซื้อหด
ดูดยอดขายทรุดกว่าโควิด 41

8 องค์การไก่ไข่ จี้สกัดลูกไก่-ไก่พันธุ์เถื่อนทะลัก
เสี่ยงโรคใช้หวัดนกระบาด 43

ไข่ไก่ดีแรง ไม่ใช่ปิดเบือนราคา! สมาคมผู้ค้าเฉลี่ย
เศรษฐกิจซึ่ม-ผลผลิตพุ่ง 45

พาณิชย์ออก 4 กฏ คุมเข้มนำเข้าข้าวโพดเลี้ยงสัตว์-
ข้าวสาลี ปี 2569 47

ถั่วเหลืองนำเข้าติดค้าง 6 หมื่นตัน เสียค่าปรับสายเรือ
วันละ 1 ล้าน เสียรง. อาหารสัตว์หยุดผลิต 50

สศช. เน้นเกษตรกร คิดค่าธรรมเนียมออกใบรับรอง
นำเข้า-ส่งออก เป็นธรรม 53

ธรรมนัส ชิดเส้น 2 วัน อ.ส.ค. แก้ปัญหาน้ำนมดิบล้น
เกษตรกรเททิ้ง 55

ไฟเขียวนำเข้านมผง 9 หมื่นตัน เอกชนแห่ชิงโควตา
โคนมไม่ขวางแลคติกซีอน้ำนมดิบ 56

เปิดตลาดหมูไทยบุกมาเลเซีย กรมปศุสัตว์ดันส่งออก
4 พันล้าน หนุนเสถียรภาพราคา 59

ศุลกากร ทำเรือแหลมฉบัง आयัดขาไก่แช่แข็ง 8 แสนกก.
ยังไร้เงาเจ้าของรับผิดชอบ 60

▶ Market Leader

"CPF" ทุ่ม 6 พันล้าน ซื้อไอพีโอ “มูหยวนฟู้ด”
ยักษ์ใหญ่ค้าหมูในจีน 62

TFG ยังไม่สนใจตลาดมาเลเซีย มุ่งขยายหมูผ่านร้านค้าปลีก 63

“TFM” MOU พันมิตรบังกลาเทศ
ยกระดับอุตสาหกรรมสัตว์น้ำสู่สากล 65

‘โลกผันผวน’ ไม่สะเทือน ปศุสัตว์ไทยล้นส่งออกปี 69
ยังพุ่งแรง 66

จากเปลือกไข่สู่สุขภาพดี : COTTO จับมือ CPF
ปั้น Circular Economy สู่เป้าหมาย Net Zero 69

▶ Around The World

เกาหลีใต้พวา พบโรค “อหิวาต์แอฟริกาในสุกร” ระบาดครั้งแรก
ในรอบ 2 เดือน สั่งเร่งกำจัดหมูยกฟาร์ม 71

สหรัฐฯ อนุมัติการนำเข้าเนื้อวัวเพิ่มเติมอีก 80,000 ตัน
จากอาร์เจนตินา 72

จีนกลับไปนำเข้าถั่วเหลืองจากบราซิล หลังรับซื้อจากสหรัฐฯ
ครบตามดีลข้อตกลงยุติศึกการค้า 74

ราชกิจจาฯ ประกาศ ชะลอนำเข้าสุกร หมูป่า ชากสุกร
ชากหมูป่า จากราชอาณาจักรสเปน
เหตุ ‘โรคอหิวาต์แอฟริกาในสุกร’ แพร่ระบาด 76

VICTAM Asia 2026 งานแสดงอุตสาหกรรมอาหารสัตว์
เทคโนโลยีการเลี้ยงสัตว์ ไม่แบ่ง และการแปรรูปสุพิช 77

ขอบคุณ 80

ดำเนินการโดย : สมาคมผู้ผลิตอาหารสัตว์ไทย **ประธานกรรมการที่ปรึกษา :** นายประเสริฐ พุ่งกุมาร **รองประธานกรรมการที่ปรึกษา :** นายวิรัช รัตนปานชื่น • นายพรศิลป์ พัชรินทร์ตนะกุล
กรรมการที่ปรึกษา : นายสมชาย กังสมุท • นายพงษ์ เหล่าวรวิทย์ • นายอดิเรก ศรีประทักษ์ • นายนิพนธ์ สิละคิธร • นางเบญจพร สังหิตกุล • นายชยานนท์ กฤตยาเขวง
นายเรวัต หทัยสัตยพงศ์ • นายสมภพ เอื้อทรงธรรม **บรรณาธิการ :** นายปรีชา กันทรากรกิติ **กองบรรณาธิการ :** นายอรุณพล ชินภูวดล • นายไพบุณย์ ขุนทอง • นางสาวภาวสินี วงษา
• นางสาวกรดา พูลพิเศษ • นางสาวศรัญญา นนตระกูล

สำนักงาน : สมาคมผู้ผลิตอาหารสัตว์ไทย 43 ไทย ซีซี ทาวเวอร์ ห้อง 170 ชั้น 17 ถนนสาทรใต้ ย่านนาหวา สาทร กรุงเทพฯ 10120 โทรศัพท์ 0-2675-6263-4 โทรสาร 0-2675-6265

• Email: tfma44@gmail.com • Website: www.thaifeedmill.org

TFMs GROUP



“ผลผลิตและกำไรสูงสุด มาจากพื้นฐานของอาหารสัตว์
ที่มีคุณภาพและบริการที่ดี”



พรีเมียมฟีดส์

สุปรี่มปีดส์

PURE
PRIDE



บริษัท ทีเอฟเอ็มเอส จำกัด
72 หมู่ 7 ตำบลสวนหลวง อำเภอกระทุ่มแบน
จังหวัดสมุทรสาคร 74110
โทร: 0 2420 7463-4 , 0 2813 7820,23
แฟกซ์: 0 2420 0931 , 0 2420 7465

บริษัท ทีเอฟเอ็มเอส (สระบุรี) จำกัด
35 หมู่ 8 ตำบลพัฒนา อำเภอลำไ้
จังหวัดสระบุรี 18160
โทร: 0 3627 5391-5 , 08 1639 6460-1
แฟกซ์: 0 3627 5400 , 0 3627 5399

บริษัท ทีเอฟเอ็มเอส จำกัด (นครสวรรค์)
160 หมู่ 3 ตำบลช้างซ้าย อำเภอพระพรหม
จังหวัดนครสวรรค์ 80000
โทร: 0 7584 6003-4
แฟกซ์: 0 7584 6005-6

บริษัท ทีเอฟเอ็มเอสฟู้ดส์ จำกัด
4 หมู่ 13 ถนนเมจิธรรม ตำบลโคกขมิ้น
อำเภอลำลูกกา จังหวัดลพบุรี 42130
โทร: 0 4280 1014-6
แฟกซ์: 0 4280 1017

มุ่งมั่นพัฒนา...

ร่วมรักษาสิ่งแวดล้อม



ระบบมาตรฐานที่ได้รับการรับรอง
GMP / HACCP
ISO 9001 : 2015 / ISO 14001 : 2015

บริษัท ลีพัฒนาอาหารสัตว์ จำกัด

บริษัท ลีพัฒนาผลิตภัณฑ์ จำกัด (มหาชน)

สำนักงาน : 33/137 อาคารออลสตาร์ททาวเวอร์ ชั้น 28 ถนนสุขุมวิท บางรัก กรุงเทพฯ 10500

โทรศัพท์ : 0-2632-7232, 0-2632-7300 โทรสาร : 0-2236-7751

www.leepattana.com



จดหมายข่าวปศุสัตว์ยั่งยืน

Sustainable Livestock Newsletter



สำนักงานปศุสัตว์ยั่งยืน
สมาคมผู้ผลิตอาหารสัตว์ไทย

ปีที่ 4 ฉบับที่ 20 : ธันวาคม 2568 – มกราคม 2569

www.thaifeedmill.org



เนื่องในโอกาสก้าวเข้าสู่ปีใหม่ พ.ศ. 2569 สำนักงานปศุสัตว์ยั่งยืน สมาคมผู้ผลิตอาหารสัตว์ไทย ขอส่งความปรารถนาดี และคำอวยพรให้กรรมการและสมาชิกทุกท่าน มีความสุข สุขภาพแข็งแรง และประสบความสำเร็จในทุกภารกิจตลอดปีใหม่นี้

ช่วงเดือนธันวาคม 2568 ต่อเนื่องถึงเดือนมกราคม 2569 สมาคมผู้ผลิตอาหารสัตว์ไทย ได้มีส่วนร่วมในเวทีสำคัญอย่างต่อเนื่อง ทั้งการติดตามผลการประชุม COP30 การแลกเปลี่ยนมุมมองต่อกฎหมายด้านการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ การขับเคลื่อนแนวทาง Climate-Smart Agriculture รวมถึงการเข้าร่วมเป็นวิทยากรและแลกเปลี่ยนองค์ความรู้ในเวทีด้านการผลิตและการบริโภคที่ยั่งยืน ร่วมกับภาคีเครือข่ายที่เกี่ยวข้อง

ในปี 2569 สมาคมฯ จะขยายการขับเคลื่อนงานด้านความยั่งยืนให้ครอบคลุมมิติด้านสังคมมากยิ่งขึ้น โดยให้ความสำคัญกับประเด็นแรงงานและสิทธิมนุษยชนในห่วงโซ่อุตสาหกรรมอาหารสัตว์ควบคู่กับการทำงานร่วมกับหน่วยงานภาครัฐ เพื่อเสริมสร้างความเชื่อมั่นและรักษาความสามารถในการแข่งขันของอุตสาหกรรมไทยในเวทีการค้าระหว่างประเทศ

การดำเนินงานด้านวัตถุดิบยั่งยืน กิจกรรมสำคัญ

ประชุมเชิงปฏิบัติการเพื่อการติดตามและประเมินผล (Monitoring Workshop) ภายใต้โครงการ การประยุกต์ใช้เกษตรอัจฉริยะด้านภูมิอากาศ (Climate-Smart Agriculture - CSA)



วันที่ 8 ธันวาคม 2568 ผู้แทนสมาคมผู้ผลิตอาหารสัตว์ไทย ในฐานะสมาชิกภาคีปศุสัตว์และสัตว์น้ำไทย เข้าร่วมการประชุมเชิงปฏิบัติการเพื่อการติดตามและประเมินผล (Monitoring Workshop) ภายใต้โครงการ การประยุกต์ใช้เกษตรอัจฉริยะด้านภูมิอากาศ (Climate-Smart Agriculture - CSA) ซึ่งจัดโดยภาควิชาพืชไร่ คณะเกษตรมหาวิทาลัยเกษตรศาสตร์

การประชุมมุ่งติดตามผลการดำเนินโครงการ โดยนำเสนอร่างแนวทางปฏิบัติในการผลิตข้าวโพดเพื่อลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก และเปิดเวทีแลกเปลี่ยนความคิดเห็นเกี่ยวกับบทบาทของผู้มีส่วนได้ส่วนเสียตลอดห่วงโซ่อุปทาน เพื่อนำข้อเสนอแนะไปใช้พัฒนาแนวทางการดำเนินงานให้เกิดผลในทางปฏิบัติอย่างยั่งยืน

จากการหารือเห็นพ้องกันว่าภาคีขับเคลื่อนแนวทาง Climate-Smart Agriculture (CSA) ให้เกิดผลเป็นรูปธรรม จะต้องเริ่มจากการทดสอบเชิงปฏิบัติ (sandbox) ในประเด็นที่ความพร้อมและเหมาะสมกับบริบทของภาคการผลิตจริง โดยเฉพาะแนวทาง CSA ที่ได้คัดเลือกไว้แล้ว เพื่อประเมินผลในเชิงปฏิบัติได้ชัดเจน อาทิ แนวทางการผลิตข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ที่ช่วยลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก ควบคู่กับการประเมินต้นทุน ผลตอบแทน และศักยภาพในการขยายผลในระดับห่วงโซ่อุปทานโดยที่มหาวิทยาลัยจะร่วมหารือกับหน่วยงานภาคีที่เกี่ยวข้อง เพื่อกำหนดขอบเขต รูปแบบ และตัวชี้วัดของการดำเนินงานในลักษณะ sandbox ให้ชัดเจน ก่อนนำไปทดสอบในพื้นที่จริง และใช้ผลลัพธ์เป็นฐานข้อมูลสำหรับการพัฒนาแนวทางปฏิบัติ และการขยายผลในระยะต่อไป



การประชุมเชิงปฏิบัติการคณะอนุกรรมการขับเคลื่อนโครงการเพิ่มศักยภาพการปลูกข้าวที่ทนต่อภูมิอากาศ (Thai Rice GCF)



วันที่ 9 ธันวาคม 2568 ผู้แทนสมาคมผู้ผลิตอาหารสัตว์ไทย ในฐานะสมาชิกหอการค้าไทย ได้เข้าร่วมการประชุมเชิงปฏิบัติการภายใต้คณะอนุกรรมการขับเคลื่อนโครงการเพิ่มศักยภาพการปลูกข้าวที่ทนต่อภูมิอากาศ (Thai Rice GCF) เพื่อเสริมสร้างความเข้มแข็งให้กับภาคการผลิตข้าวของไทยให้สามารถปรับตัวและรับมือกับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศได้อย่างยั่งยืน เพื่อร่วมผลักดันแนวทาง Climate-Smart Rice Farming ยกระดับศักยภาพเกษตรกรและระบบการผลิตข้าวให้ลดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม สร้างกลยุทธ์การพัฒนาตลาดสำหรับข้าวยั่งยืนของไทย และสนับสนุนการพัฒนาแผนปฏิบัติการ ในการดำเนินงานอย่างเป็นรูปธรรมในช่วงปี พ.ศ. 2567-2571 (5ปี)

ทั้งนี้ ผลการประชุมและแผนปฏิบัติการดังกล่าว สมาคมฯ พิจารณาว่า จะส่งผลติดต่อธุรกิจอาหารสัตว์เรื่องการพัฒนาวัตถุดิบ (ปลายข้าว รำข้าว) ที่มีที่มาจากเพาะปลูกที่ยั่งยืนและสอดคล้องกับเป้าหมายวัตถุดิบสีเขียวที่คาร์บอนต่ำได้



IRRI International Rice Research Institute

giz Deutsche Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH

จดหมายข่าวปศุสัตว์ยั่งยืน

Sustainable Livestock Newsletter



สำนักงานปศุสัตว์ยั่งยืน
สมาคมผู้ผลิตอาหารสัตว์ไทย

ปีที่ 4 ฉบับที่ 20 : ธันวาคม 2568 – มกราคม 2569

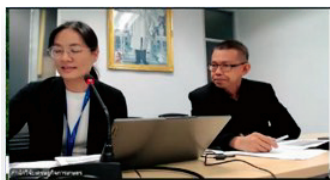
www.thaifeedmill.org

กิจกรรมเตรียมความพร้อมสมาชิกต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ

สัมมนาออนไลน์ หัวข้อ กติกาโลก กติกาไทย ด้านภูมิอากาศ: โอกาสและความท้าทายต่อภาคปศุสัตว์

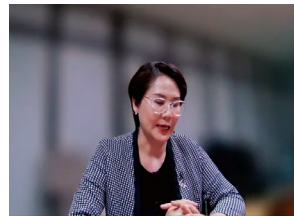
วันที่ 1 ธันวาคม 2568 สมาคมผู้ผลิตอาหารสัตว์ไทยจัดสัมมนาออนไลน์หัวข้อ กติกาโลก กติกาไทย ด้านภูมิอากาศ: โอกาสและความท้าทายต่อภาคปศุสัตว์ เพื่อให้ผู้ประกอบการด้านเกษตรและปศุสัตว์ไทยได้รับถึงความคืบหน้าความคืบหน้าการเจรจาด้านการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศในเวทีโลก และการจัดทำร่างพระราชบัญญัติการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ พ.ศ. ของประเทศไทย โดยมีผู้เข้าร่วมสัมมนากว่า 100 คน จากคณะกรรมการและสมาชิกสมาคมผู้ผลิตอาหารสัตว์ไทย รวมถึงผู้แทนจากภาครัฐ ภาคเอกชน ภาควิชาการ และหน่วยงานระหว่างประเทศ อาทิ สภาส่งออกถั่วเหลืองแห่งสหรัฐอเมริกา (USSEC) และ สภาธัญพืชแห่งสหรัฐอเมริกา (US Grain Council)

เวทีนี้เริ่มจาก สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) ซึ่งถอดบทเรียนจากการประชุมภาคีว่าด้วยการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศแห่งสหประชาชาติ ครั้งที่ 30 ปี 2025 ณ เมืองเบเลียม ประเทศบราซิล (COP30) โดยนำเสนอกรอบความร่วมมือภายใต้ UNFCCC ในการขับเคลื่อนการดำเนินงานด้านการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศในภาคเกษตรและระบบอาหาร ภายใต้กรอบ Sharm el-Sheikh Joint Work (SSJW) ซึ่งเป็นกลไกความร่วมมือระหว่างประเทศที่มุ่งผลักดันการดำเนินงานด้านสภาพภูมิอากาศในภาคเกษตรและระบบอาหารอย่างเป็นรูปธรรม ครอบคลุมทั้งมิติ การปรับตัว (Adaptation)



การบรรเทาการปล่อยก๊าซเรือนกระจก (Mitigation) การนำเสนอกรอบกลยุทธ์ Roadmap และผลการดำเนินงานของ SSJW ผลการประชุมเชิงปฏิบัติการด้านการเกษตร ข้อเสนอเชิงนโยบายของกลุ่มประเทศกำลังพัฒนา G-77 & China และสหภาพยุโรป (EU) ตลอดจนความเชื่อมโยงกับการขับเคลื่อนของประเทศไทย เพื่อสะท้อนทิศทางการแปลงกรอบโลกไปสู่นโยบายเกษตรไทย โดยมุ่งเน้นเกษตรยั่งยืน ความมั่นคงอาหาร และความสามารถในการแข่งขันของประเทศไทย

ในส่วนของ ร่าง พ.ร.บ. การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ ซึ่งเป็นกติกากลางของประเทศไทยนั้น ผู้แทน กรมการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและสิ่งแวดล้อม ได้นำเสนอความคืบหน้าในการจัดทำร่างกฎหมายและสาระสำคัญของกฎหมาย การปรับตัวต่อผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ ครอบคลุมการรายงานก๊าซเรือนกระจก กลไกคาร์บอน และมาตรการสำคัญที่ภาคธุรกิจต้องเตรียมพร้อมในอนาคต โดยคาดว่าพระราชบัญญัติดังกล่าวจะสามารถประกาศใช้ได้ภายในปี พ.ศ. 2569 โดยเวทีดังกล่าวยังเปิดโอกาสให้ผู้เข้าร่วม ชักถาม แลกเปลี่ยนมุมมอง และเสนอข้อคิดเห็น ต่อประเด็นสำคัญ ทั้งภาวะด้านข้อมูล ต้นทุนคาร์บอน ตลอดจนโอกาสจากนวัตกรรมและตลาดคาร์บอน เพื่อเตรียมพร้อมรับการเปลี่ยนแปลงและรักษาความสามารถในการแข่งขันภาคปศุสัตว์อย่างยั่งยืนในระยะยาว



การประชุม Kick-off การปรับปรุงยุทธศาสตร์ระยะยาวในการพัฒนาแบบปล่อยก๊าซเรือนกระจกต่ำของประเทศไทย

วันที่ 20 มกราคม 2569 ผู้แทนสมาคมผู้ผลิตอาหารสัตว์ไทย ในฐานะสมาชิกหอการค้าไทย ได้เข้าร่วมการประชุม Kick-off การปรับปรุงยุทธศาสตร์ระยะยาวในการพัฒนาแบบปล่อยก๊าซเรือนกระจกต่ำของประเทศไทย (Thailand's Long-Term Low Greenhouse Gas Emission Development Strategy: LT-LEDS) จัดโดยกรมการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ ตามที่ประเทศไทยได้จัดทำและส่งแผน LT-LEDS ฉบับปรับปรุงต่อกรอบอนุสัญญาสหประชาชาติว่าด้วยการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ (UNFCCC) แล้ว เมื่อปี พ.ศ. 2565 โดยมีเป้าหมายการเป็นกลางทางคาร์บอนภายในปี ค.ศ. 2050 และการปล่อยก๊าซเรือนกระจกสุทธิเป็นศูนย์ภายในปี ค.ศ. 2050 ตามการยกระดับ NDC 3.0 ให้สอดคล้องกับเป้าหมายจำกัดอุณหภูมิโลกไม่เกิน 1.5 องศาเซลเซียส

การประชุมครั้งนี้จัดขึ้นเพื่อสร้างการรับรู้และความเข้าใจร่วมกันเกี่ยวกับความสำคัญของการปรับปรุงยุทธศาสตร์ LT-LEDS รวมถึงเปิดรับฟังแนวคิด ข้อคิดเห็นและตอบข้อซักถามในการดำเนินงาน การมีส่วนร่วมของภาคส่วนที่เกี่ยวข้อง เพื่อให้มีความสอดคล้องกับบริบทโลก นโยบายรัฐบาล และทิศทางการดำเนินงานด้านการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศในอนาคต ซึ่งตามกรอบแผนงานฯ จะมีการจัดประชุมหารือเชิงลึกรายกลุ่ม (Focus Group) แยกตามภาคส่วน ในช่วงเดือนกุมภาพันธ์-มีนาคม พ.ศ. 2569 รวมถึงภาคการเกษตรและอาหาร

(กลุ่มอุตสาหกรรมอาหารสัตว์และปศุสัตว์) เพื่อเปิดรับฟังข้อมูลเชิงเทคนิค ศักยภาพการลดก๊าซมาตรการที่สามารถดำเนินการได้จริง ข้อเสนอและความต้องการการสนับสนุนจากภาครัฐ ตลอดจนข้อจำกัดและผลกระทบที่อาจเกิดขึ้น เพื่อนำไปประกอบการจัดทำ LT-LEDS ฉบับปรับปรุงให้สอดคล้องกับบริบทของแต่ละภาคอุตสาหกรรม เพื่อให้การเปลี่ยนผ่านสู่สังคมสีเขียวและการผลิตคาร์บอนต่ำ และไม่กระทบต่อขีดความสามารถในการแข่งขันของอุตสาหกรรมในระยะยาว



จดหมายข่าวปศุสัตว์ยั่งยืน

Sustainable Livestock Newsletter



สำนักงานปศุสัตว์ยั่งยืน
สมาคมผู้ผลิตอาหารสัตว์ไทย

ปีที่ 4 ฉบับที่ 20 : ธันวาคม 2568 – มกราคม 2569

www.thaifeedmill.org

กิจกรรมภายใต้ประเด็นด้านสังคม : แรงงาน

ประชุมคณะทำงานขับเคลื่อนการดำเนินงานเพื่อป้องกันและแก้ไขปัญหาแรงงาน ครั้งที่ 1/2568



วันที่ 18 ธันวาคม 2568 นายอรุณพล ชินวราตล์ ผู้จัดการสมาคมผู้ผลิตอาหารสัตว์ไทย ในฐานะผู้แทนสมาคมฯ เข้าร่วมการประชุมคณะทำงานขับเคลื่อนและประสานการดำเนินงานเพื่อป้องกันและแก้ไขปัญหาการใช้แรงงานเด็กและแรงงานบังคับในกลุ่มสินค้า กุ้ง ปลา อ้อย และสินค้าปลายน้ำจากปลา (ปลาป่น น้ามันปลา และอาหารสัตว์) ครั้งที่ 1/2568

ในการประชุมดังกล่าว ที่ประชุมได้ติดตามและพิจารณาความคืบหน้าการจัดทำข้อมูล ชื่อแจ้งข้อเท็จจริง และการดำเนินงานของหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เพื่อประกอบการทบทวนรายการสินค้าที่ถูกระบุในรายงานสินค้าที่ผลิตโดยใช้แรงงานเด็กหรือแรงงานบังคับ (TVPRA List) และรายการสินค้าที่ผลิตโดยแรงงานบังคับหรือแรงงานเด็กขัณฑ์ (EO List) ของประเทศไทย ประจำปี 2568 โดยมีเป้าหมายเพื่อจัดทำรายงานและข้อโต้แย้งเชิงประจักษ์ สำหรับผลักดันการปลดสินค้าของประเทศไทยออกจากบัญชีดังกล่าวของสหรัฐอเมริกา



ทั้งนี้ สมาคมฯ ได้จัดทำรายงานข้อมูลความคืบหน้าและกิจกรรมที่เกี่ยวข้อง และได้จัดส่งให้กระทรวงแรงงานแล้วในเดือนธันวาคม 2568

กิจกรรมร่วมกับหน่วยงานพันธมิตร

ประชุมวิชาการเพื่อขับเคลื่อนการผลิตและการบริโภคที่ยั่งยืน



สืบค้นเกษตรและอาหารจากดีป (ลดคาร์บอนฟุตพริ้นท์) รวบรวมใคร? แต่ต้องเจออีกใคร? ปีคาร์บอนใคร? ผู้ประกอบการ ผู้บริโภค ผู้ผลิต ผู้ขาย (เชิงปริมาณ) เป็นหลัก ขณะที่หลายประเทศในภูมิภาค เช่นที่ประเทศเวียดนาม มีมาตรการสนับสนุน ส่งเสริมให้ผู้ประกอบการและผู้บริโภค

วันที่ 17 ธันวาคม 2568 คุณพรศิลป์ พิธีรินทร์ตะกุล นายสมาคมผู้ผลิตอาหารสัตว์ไทย เข้าร่วมเป็นวิทยากรในงานประชุมวิชาการเพื่อขับเคลื่อน “การผลิตและการบริโภคที่ยั่งยืน” จัดโดย Thai SCP Network โดยบรรยายในหัวข้อ “เกษตรและอาหารยั่งยืน” ในการบรรยายได้ชี้ว่าทิศทางการค้าโลกกำลังเปลี่ยนจากการแข่งขันด้านราคาไปสู่การแข่งขันด้านคาร์บอนของสินค้า หากประเทศไทยยังเน้นการผลิตเชิงปริมาณและไม่เร่งปรับตัว อาจสูญเสียโอกาสและตลาดส่งออกในอนาคต พร้อมเสนอว่า การขับเคลื่อนของประเทศยังพึ่งพากฎหมายและมาตรการบังคับมากกว่ากลไกทางเศรษฐกิจ โดยเฉพาะในกลุ่มอาหารสัตว์และปศุสัตว์ซึ่งมีห่วงโซ่การผลิตยาว การเปลี่ยนผ่านต้องเริ่มจากการสร้างความต้องการสินค้าคาร์บอนต่ำ ควบคู่กับการพัฒนาระบบการผลิตตั้งแต่ต้นน้ำ ผ่านการทำงานร่วมกับเกษตรกร การพัฒนาเทคโนโลยี และการลงทุน ตลอดทั้งห่วงโซ่

ทั้งนี้เน้นย้ำว่าภาครัฐต้องมีบทบาทเป็นแกนกลางในการกำหนดนโยบายและงบประมาณอย่างชัดเจน เพื่อให้การเปลี่ยนผ่านสู่ความยั่งยืนเกิดขึ้นได้จริงและรักษาความสามารถในการแข่งขันของประเทศในระยะยาว

ประชาสัมพันธ์

เสียงจากสมาชิก (Voice from Members)

ร่วมสะท้อนความคิดเห็น ข้อเสนอแนะ และประสบการณ์ของท่านเพื่อการพัฒนาแนวทางการดำเนินงาน และเป็นช่องทางการสื่อสารระหว่างสมาชิกกับสมาคม

สแกน QR Code



หรือคลิกที่ลิงก์ <https://forms.gle/VtXqGWNmgiaqG6bbA>

เพื่อกรอกความคิดเห็น / ข้อเสนอแนะ

ทุกเสียงของท่านมีความหมาย และจะถูกนำไปใช้เพื่อการพัฒนาด้วยกัน



ประกาศ : มาตรการนำข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ปลดการเผา



คุณเข็นเข้าข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ปลดการเผา

ดีป (กรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ) ขอเชิญเกษตรกรและผู้ประกอบการที่เกี่ยวข้องเข้าร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการ (Workshop) เพื่อเรียนรู้และเตรียมความพร้อมในการปฏิบัติตามมาตรการงดเผาข้าวโพดเลี้ยงสัตว์

การประชุมเชิงปฏิบัติการ (Workshop) จะจัดขึ้นในวันที่ 18 ธันวาคม 2568 เวลา 09.00 - 12.00 น. ณ โรงแรมรอยัลริมนคร กรุงเทพมหานคร

หัวข้อการประชุมเชิงปฏิบัติการ (Workshop) ได้แก่

- 1. มาตรการงดเผาข้าวโพดเลี้ยงสัตว์
- 2. แนวทางการปฏิบัติตามมาตรการงดเผาข้าวโพดเลี้ยงสัตว์
- 3. แนวทางการเตรียมความพร้อมในการปฏิบัติตามมาตรการงดเผาข้าวโพดเลี้ยงสัตว์
- 4. แนวทางการขอรับการสนับสนุนจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง
- 5. แนวทางการขอรับการสนับสนุนจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

สนใจข้อมูลเพิ่มเติม กรุณาติดต่อ: คุณสุวิมล วัฒนศิริ โทร. 02-262-1000

ข้อมูลเพิ่มเติม <https://www.moc.go.th/.../category/detail/id/5/rid/1330>

จดหมายข่าวปศุสัตว์ยั่งยืน จัดทำโดย สำนักงานปศุสัตว์ยั่งยืน สมาคมผู้ผลิตอาหารสัตว์ไทย

สพ.ญ.บุญญิตา รุ่งทิพย์พร ที่ปรึกษา
นางสาวสุกัญญา ใจชื่น ผู้จัดการสำนักงานฯ (บรรณาธิการ)
นางสาวภาวสินี วงษา ผู้ช่วยผู้จัดการสำนักงาน (ผู้ช่วยบรรณาธิการ)

โทรศัพท์ 02-6756263-4
phasinee.tfma@gmail.com

แนวโน้มธุรกิจ ผลิตภัณฑ์ไก่ของไทย



• ปี 2569 ปริมาณการผลิตเนื้อไก่ของไทยคาดว่าจะอยู่ที่ 3.47 ล้านตัน ขยายตัว 0.9% ชะลอตัวลงเมื่อเทียบกับปี 2568 ที่คาดว่าจะโตราว 1.3% ซึ่งสอดคล้องไปกับปริมาณการบริโภคที่คาดว่าจะอยู่ในระดับทรงตัว จากความต้องการในประเทศ และตลาดส่งออกที่โตช้าลงตามภาวะเศรษฐกิจ

• มูลค่าการส่งออกผลิตภัณฑ์ไก่ของไทยปี 2569 คาดจะอยู่ที่ 4,665 ล้านดอลลาร์สหรัฐ โต 3.0% เมื่อเทียบกับปี 2568 ที่คาดว่าจะโตราว 5.0% ชะลอตัวตามภาวะเศรษฐกิจคู่ค้าหลักอย่างญี่ปุ่น สหราชอาณาจักร และจีน รวมถึงยังต้องแข่งขันด้านราคาเพื่อแย่งชิงส่วนแบ่งตลาด

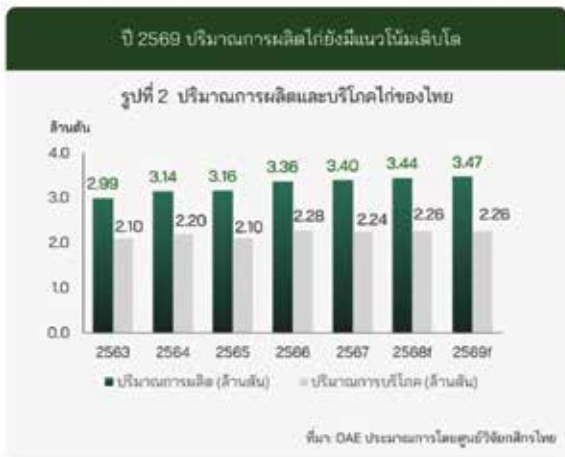
ห่วงโซ่อุปทานอุตสาหกรรมไก่ของไทย

อุตสาหกรรมไก่ของไทยมีแนวโน้มเติบโตดี ปัจจุบันไทยเป็นประเทศผู้ส่งออกผลิตภัณฑ์ไก่อันดับที่ 4 ของโลก โดยฐานการผลิตในไทยมีกระบวนการผลิตที่ครบวงจร ตั้งแต่ฟาร์มเลี้ยงไก่ โรงงานชำแหละและแปรรูป ไปจนถึงการจัดจำหน่ายทั้งตลาดในประเทศ และตลาดส่งออก โดยมีจุดแข็งสำคัญคือ ระบบการผลิตที่ได้มาตรฐานและควบคุมโรคระบาดได้ดี ทักษะฝีมือแรงงาน กระบวนการผลิตที่ทันสมัย ทั้งนี้ ผลผลิตไก่ที่ผลิตได้ทั้งหมดกว่า 70% ป้อนตลาดในประเทศเป็นหลัก ส่วนอีก 30% ส่งออกไปยังตลาดคู่ค้า โดยสินค้าสำคัญ ได้แก่ ไก่สด (แช่เย็น/แช่แข็ง) และไก่แปรรูป (รูปที่ 1)

รูปที่ 1 ห่วงโซ่อุปทานอุตสาหกรรมไก่ของไทย



ที่มา : ศูนย์วิจัยกสิกรรมไทย วันศุกร์ที่ 12 ธันวาคม พ.ศ. 2568



แนวโน้มธุรกิจผลิตภัณฑ์ไก่ในประเทศ

ปริมาณการผลิตเนื้อไก่คาวขยายตัว 0.9% ในปี 2569 ขณะที่ราคาขายหน้าฟาร์มอาจทรงตัว

ปี 2569 คาดว่า ปริมาณการผลิตเนื้อไก่ของไทยจะอยู่ที่ 3.47 ล้านตัน ขยายตัว 0.9% ชะลอตัวลงเมื่อเทียบกับปี 2568 ที่คาดว่าจะโตราว 1.3% (รูปที่ 2) ซึ่งสอดคล้องไปกับปริมาณการบริโภคที่คาดว่าจะอยู่ในระดับทรงตัว จากความต้องการในประเทศ และตลาดส่งออกที่โตช้าลงตามภาวะเศรษฐกิจ

ขณะที่ราคาไก่ที่เกษตรกรขายได้หน้าฟาร์ม คาดจะยังทรงตัวเทียบกับปี 2568 (รูปที่ 3) แม้วัตถุดิบอาหารสัตว์จะมีทิศทางลดลง แต่ต้นทุนส่วนอื่นๆ มีแนวโน้มขยับขึ้น อาทิ ต้นทุนการจัดการฟาร์ม และค่าสาธารณูปโภคต่างๆ ท่ามกลางราคาขายปลีกขยับขึ้นได้จำกัด เนื่องจากเป็นสินค้าควบคุม ส่งผลให้การบริหารจัดการต้นทุนเพื่อรักษารายได้และอัตรากำไรยังเป็นโจทย์สำคัญของธุรกิจ

การแข่งขันของธุรกิจผลิตภัณฑ์ไก่รุนแรงต่อเนื่อง เพื่อชิงส่วนแบ่งตลาดโดยเฉพาะรายใหญ่

ปัจจุบันมีผู้เล่นในธุรกิจผลิตภัณฑ์ไก่จำนวน 1,278 ราย¹ (เฉพาะนิติบุคคล) โดยราว 80% เป็นผู้ประกอบการรายย่อย ส่วนอีก 20% เป็นผู้ประกอบการรายใหญ่ และรายกลาง

อย่างไรก็ดี ผลผลิตเนื้อไก่จากฟาร์มเลี้ยงไก่ของเกษตรกรรายย่อย มีสัดส่วนเพียง 10% ของผลผลิตไก่เนื้อทั้งหมด ส่วนอีก 90% มาจากผู้ประกอบการรายใหญ่ที่ลงทุนแบบครบวงจรตั้งแต่ต้นน้ำจนถึงปลายน้ำ ทั้งที่เป็นฟาร์มของบริษัทเอง รวมถึงการทำ Contract farming กับเกษตรกรรายย่อย ซึ่งผู้ประกอบการกลุ่มนี้มีการแข่งขันรุนแรงต่อเนื่อง ทั้งด้านคุณภาพ และการออกผลิตภัณฑ์ใหม่ๆ เพื่อชิงส่วนแบ่งตลาด

¹ ครอบคลุมธุรกิจฟาร์มเลี้ยงไก่ รวมถึงโรงฆ่าและแปรรูป

แนวโน้มการส่งออกผลิตภัณฑ์ไก่ของไทย

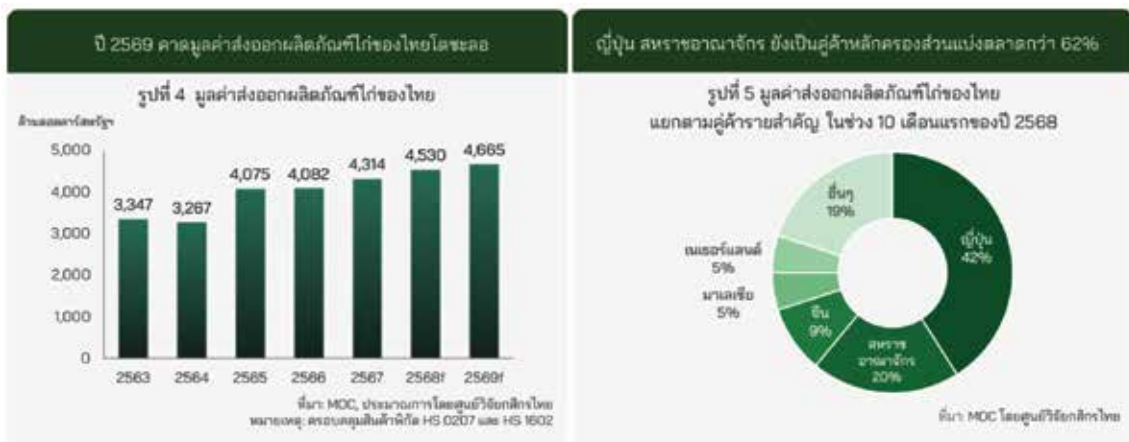
มูลค่าการส่งออกผลิตภัณฑ์ไก่คาดโต 3.0% ในปี 2569 ชะลอตัวตามเศรษฐกิจคู่ค้า

ปี 2569 มูลค่าการส่งออกผลิตภัณฑ์ไก่ของไทยคาดว่าจะอยู่ที่ 4,665 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ ขยายตัว 3.0% ชะลอตัวจากปี 2568 ที่คาดว่าจะโต 5.0% ทั้งกลุ่มไก่แปรรูปและไก่สดแช่เย็นแช่แข็ง (รูปที่ 4)

ไก่แปรรูป ส่งออกราว 70% ของมูลค่าการส่งออกผลิตภัณฑ์ไก่ทั้งหมด คาดว่าจะเติบโตได้ราว 3.2% ชะลอตัวจากปี 2568 ที่คาดว่าจะโต 5.0% โดยเป็นผลจากความต้องการในคู่ค้าหลักอย่าง ญี่ปุ่น และ สหราชอาณาจักรที่ปรับลดลง (รูปที่ 5)

- **ญี่ปุ่น** แม้ว่าไทยจะได้านิสงส์บางส่วนจากการที่ญี่ปุ่นยังคงระงับนำเข้าไก่จากบราซิลที่มีการระบาดของไข้หวัดนก รวมถึงเผชิญการระบาดในประเทศ แต่ยังมีความเสี่ยงจากการแข่งขันด้านราคารุนแรงกับจีน โดยราคาส่งออกไก่แปรรูปเฉลี่ยของจีนไปญี่ปุ่นในช่วง 9 เดือนแรกของปี 2568 ยังถูกกว่าของไทยราว 14% ส่งผลให้การเติบโตของการส่งออกจากไทยอาจไม่มากนัก

- **สหราชอาณาจักร** แม้จะมีความต้องการบริโภคเพิ่มขึ้น แต่ปริมาณผลผลิตไก่ในประเทศก็เพิ่มขึ้นเช่นกัน โดยในปี 2569 คาดว่าการผลิตเนื้อไก่ในสหราชอาณาจักรจะยังขยายตัวได้ราว 2 - 3% ทำให้คำสั่งซื้อจากไทยอาจโตไม่มากเมื่อเทียบกับช่วง 1 - 2 ปีที่ผ่านมา



ไก่สดแช่เย็นแช่แข็ง ส่งออกราว 30% ของมูลค่าการส่งออกผลิตภัณฑ์ไก่ทั้งหมด คาดว่าจะเติบโตได้ราว 2.4% ชะลอตัวจากปี 2568 ที่คาดว่าจะโต 5.0%

- **จีน** น่าจะยังเป็นตลาดที่ขยายตัวได้ จากความต้องการเนื้อไก่ในประเทศสูง แต่ไทยยังมีความเสี่ยงจากผลผลิตไก่ในจีนที่เพิ่มขึ้น รวมถึงการแข่งขันด้านราคารุนแรงกับคู่แข่งสำคัญที่กลับมาทำตลาดในจีนได้ เช่น บราซิล กลับมาส่งออกไก่ไปจีนได้อีกครั้ง หลังจีนยกเลิกระงับการนำเข้า ขณะที่สหรัฐฯ ก็สามารถส่งออกไก่ไปจีนได้ จากการที่จีนระงับการใช้ภาษีตอบโต้เป็นเวลา 1 ปี รวมถึงรัสเซียที่จีนหันมานำเข้าเพิ่มต่อเนื่อง สะท้อนจากสัดส่วนมูลค่าการนำเข้าเนื้อไก่จากรัสเซีย เพิ่มขึ้นเป็น 19% ในช่วง 9 เดือนแรกของปี 2568 จาก 13% ในช่วงเดียวกันปีก่อน

• สหรัฐอาหรับเอมิเรตส์ แม้จะเป็นตลาดที่มีส่วนแบ่งในตลาดส่งออกของไทยเพียง 2 - 3% แต่คาดว่าจะการส่งออกจะยังเติบโตต่อเนื่อง ตามความต้องการโกฮาลาลที่เพิ่มขึ้น สะท้อนจากมูลค่าการส่งออกในช่วง 10 เดือนแรกของปี 2568 ที่เพิ่มกว่า 3 เท่าเมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีก่อน

นอกจากปัจจัยเฉพาะตัวของคู่ค้าหลักที่ส่งผลกระทบต่อมูลค่าการส่งออกผลิตภัณฑ์ไก่ของไทย อาจโตชะลอ ยังมีปัจจัยเรื่องของค่าเงินบาทที่แกว่งตัวในทิศทางแข็งค่า โดยปัจจุบัน ค่าเงินบาทมีแนวโน้มแข็งค่าต่อเนื่องราว 5.8% เมื่อเทียบกับช่วงสิ้นปี 2567 (ข้อมูล ณ วันที่ 26 พ.ย. 2568) ส่งผลให้ราคาส่งออกผลิตภัณฑ์ไก่ของไทยในรูปสกุลเงินดอลลาร์ฯ มีทิศทางปรับสูงขึ้นเมื่อเทียบกับคู่แข่ง

ธุรกิจผลิตภัณฑ์ไก่ในตลาดส่งออกแข่งขันรุนแรง โดยเฉพาะกับคู่ค้าที่ได้เปรียบด้านราคา

แม้ว่าไทยจะมีจุดแข็งในเรื่องคุณภาพ และมาตรฐาน รวมถึงการใช้เทคโนโลยีแปรรูปและพัฒนาสินค้าให้ได้ตามออร์เดอร์ลูกค้า แต่ก็มีความเสี่ยงจากคู่แข่งรายสำคัญอย่าง สหรัฐฯ บราซิล และจีน ที่มี

ความได้เปรียบด้านต้นทุนวัตถุดิบอาหารสัตว์ที่ต่ำ รวมถึงปริมาณการผลิตที่มี Economy of scale

ขณะที่ไทยจำเป็นต้องนำเข้าวัตถุดิบอาหารสัตว์เป็นหลัก (กากถั่วเหลือง ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์) คิดเป็นสัดส่วนไม่ต่ำกว่า 60% ของปริมาณความต้องการใช้ในประเทศ ส่งผลให้ไทยมีต้นทุนการผลิตสูง ราคาผลิตภัณฑ์ไก่จึงสูงกว่าคู่แข่ง (รูปที่ 6) ซึ่งสถานการณ์ดังกล่าว จะส่งผลกระทบต่อต้นทุนการส่งออกของไทยในช่วง 1 - 2 ปีข้างหน้า จากการแข่งขันเพื่อแย่งชิงส่วนแบ่งในตลาด ท่ามกลางภาวะเศรษฐกิจโลกที่ชะลอตัว ทำให้ธุรกิจอาจต้องปรับราคาลดลงมาเพื่อรักษายอดขาย หรือยอมลดอัตรากำไรบางส่วน

นอกจากนี้ การขยายฐานการผลิตในต่างประเทศเพื่อสร้างความได้เปรียบด้านการแข่งขัน ยังส่งผลให้การส่งออกผลิตภัณฑ์ไก่ของไทยในระยะต่อไปอาจชะลอลง สะท้อนจากอัตรการเติบโตเฉลี่ย (CAGR) ของมูลค่าการส่งออกผลิตภัณฑ์ไก่ของไทยที่มีแนวโน้มปรับลดลงต่อเนื่อง จากช่วงปี 2559 - 2562 ที่เติบโตเฉลี่ย 9.0% ลงมาอยู่ที่ 6.5% ในช่วงปี 2563 - 2567



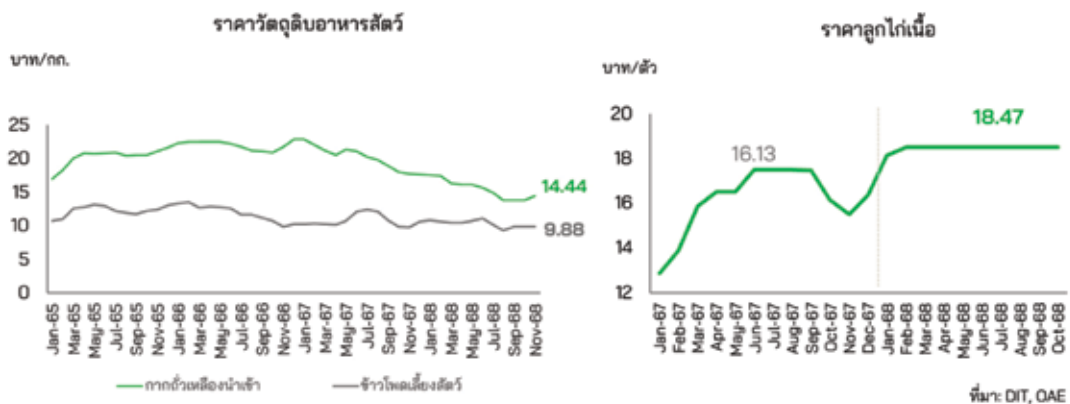
ความเสี่ยงของธุรกิจผลิตไก่ของไทย

- **ต้นทุนการผลิตยังผันผวน** โดยเฉพาะต้นทุนวัตถุดิบอาหารสัตว์ (รูปที่ 7) ซึ่งมีสัดส่วนราว 60 - 70% ของต้นทุนการผลิตรวม ซึ่งไทยยังพึ่งพาการนำเข้าในสัดส่วนที่สูง จึงมีความเสี่ยงจากความผันผวนของสภาพอากาศที่อาจกระทบกับผลผลิต ขณะที่ปัจจัยการผลิตอื่นๆ อาทิ พันธุ์ไก่เนื้อ ต้นทุนการจัดการฟาร์ม และสาธารณสุขโรค ก็มีแนวโน้มขยับขึ้น จึงอาจส่งผลต่ออัตรากำไรเฉลี่ย (Gross profit margin) ของธุรกิจให้ปรับลดลงจากปัจจุบันที่อยู่ราว 20 - 30%

อย่างไรก็ดี ปี 2569 ที่ไทยจะเปิดนำเข้าข้าวโพดเลี้ยงสัตว์จากสหรัฐฯ ก็น่าจะช่วยลดต้นทุนอาหารสัตว์ของผู้ประกอบการลงได้บ้าง เนื่องจากราคานำเข้าข้าวโพดเลี้ยงสัตว์สหรัฐฯ ถูกกว่าแหล่งนำเข้าเดิมซึ่งมาจากประเทศเพื่อนบ้าน (เมียนมา/สปป.ลาว) ราว 47 - 118 ดอลลาร์ฯ ต่อตัน และถูกกว่านำเข้าข้าวสาลีราว 66 ดอลลาร์ฯ ต่อตัน แต่ทั้งนี้คงขึ้นอยู่กับปริมาณการใช้วัตถุดิบอาหารสัตว์ในแต่ละสูตรด้วย

ต้นทุนการผลิตที่สูงกดดันต่อความสามารถการแข่งขันด้านราคา

รูปที่ 7 ต้นทุนการผลิตไก่เนื้อของไทย



- **อุปสรรคทางการค้าจากทั้งมาตรการทางภาษี และมิใช่ภาษี** อาทิ ผลของสงครามการค้ารอบใหม่ที่มีความไม่แน่นอนสูง อาจกระทบต่อเศรษฐกิจคู่ค้าหลักให้เติบโตต่ำ และส่งผลกระทบต่อเนืองมายังยอดคำสั่งซื้อที่อาจปรับลดลง รวมถึงการต้องปฏิบัติตามกฎระเบียบการส่งออกที่เข้มงวดขึ้น เช่น มาตรฐานสุขอนามัยอาหาร (Food safety standards) มาตรฐานด้านสารตกค้างและการใช้ยา มาตรฐานฟาร์มและสวัสดิภาพสัตว์ (Animal welfare) ตลอดจนการปฏิบัติตามเกณฑ์ ESG ที่อาจส่งผลกระทบต่อกระบวนการผลิต อาทิ การตรวจสอบแหล่งที่มาของวัตถุดิบ และการเลือกใช้บรรจุภัณฑ์ ทำให้ผู้ประกอบการจำเป็นต้องมีการลงทุนในระบบการจัดการและคุณภาพการผลิตเพิ่มขึ้น เพื่อสร้างความเชื่อมั่นให้กับคู่ค้า โดยเฉพาะกลุ่มประเทศในฝั่งสหภาพยุโรป และญี่ปุ่น ซึ่งเป็นตลาดหลักที่เข้มงวดกับมาตรฐานเหล่านี้



ผลิตภัณฑ์ไก่ไทยปี 2569

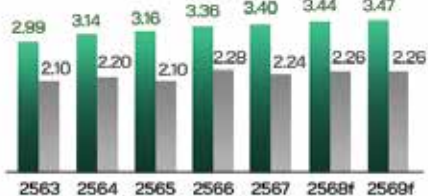
การผลิตคาดโต 0.9% อยู่ที่ 3.47 ล้านตัน

ความต้องการทรงตัว-ตลาดส่งออกโตช้าลง

การผลิตและการบริโภคไก่ในประเทศไทย

ความต้องการบริโภคทรงตัวทั้งในประเทศและตลาดส่งออก

(ล้านตัน)

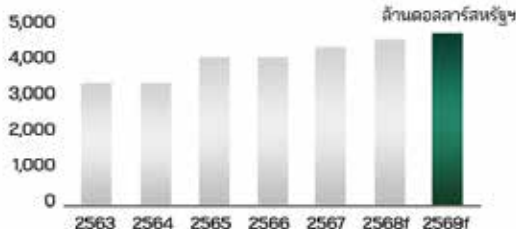


■ ปริมาณการผลิต (ล้านตัน) ■ ปริมาณการบริโภค (ล้านตัน)

ที่มา: OAE ประเมินการโดย KResearch

มูลค่าส่งออกผลิตภัณฑ์ไก่ของไทย

คาดส่งออกและ 4,665 ล้านดอลลาร์สหรัฐ โตชะลอที่ 3.0% ตามภาวะเศรษฐกิจคู่ค้าหลัก/การแข่งขันด้านราคา



ที่มา: MOC ประเมินการโดย KResearch

หมายเหตุ: ครอบคลุมสินค้าพิกัด HS 0207 และ HS 1602

คู่ค้าหลักของไทย

ญี่ปุ่นและสหราชอาณาจักรครองส่วนแบ่งตลาดกว่า 62%*



*โดยอิง ID สหราชอาณาจักร 2569
ที่มา: MOC โดย KResearch

ตลาดส่งออกแข่งขันรุนแรง จาก 3 คู่แข่งสำคัญ



สหรัฐฯ



บราซิล



จีน

- ③ ต้นทุนวัตถุดิบอาหารสัตว์ต่ำ
- ③ ปริมาณการผลิตมี Economy of scale

ราคาผลิตภัณฑ์ไก่ไทยสูงกว่าคู่แข่ง



ต้องนำเข้าวัตถุดิบอาหารสัตว์ไม่ต่ำกว่า 60% ของปริมาณความต้องการใช้ในประเทศ

3

ความเสี่ยงธุรกิจ



ต้นทุนการผลิตยังผันผวน โดยเฉพาะวัตถุดิบอาหารสัตว์พึ่งพาการนำเข้าสูง



อุปสรรคทางการค้า (มาตรการทางภาษีและมีใบภาษี) จากสงครามการค้ารอบใหม่/กฎระเบียบการส่งออกที่เข้มงวดขึ้น



การพึ่งพาตลาดใดตลาดหนึ่งมากเกินไป เช่น ญี่ปุ่นและสหราชอาณาจักร ควรมองหาตลาดศักยภาพใหม่ๆ

• การพึ่งพาตลาดใดตลาดหนึ่งมากเกินไป ไทยพึ่งพาตลาดส่งออกหลักอย่าง ญี่ปุ่น และ สหราชอาณาจักรในสัดส่วนที่สูง (มากกว่า 60% ของมูลค่าการส่งออกผลิตภัณฑ์ไก่ทั้งหมด) ซึ่งเป็นตลาดที่มีการแข่งขันรุนแรง ดังนั้น เพื่อลดความเสี่ยงจึงควรมองหาโอกาสขยายการส่งออกไปยังตลาดศักยภาพใหม่ๆ ที่ยังมีความต้องการสินค้ากลุ่มนี้สูง เช่น กลุ่มตะวันออกกลาง เนเธอร์แลนด์ แคนาดา เป็นต้น

สศก. ระบุภาคเกษตรไทยเผชิญ 5 ความเสี่ยง
สงคราม-ภูมิอากาศ-แรงงานสูงวัย เดินหน้าขับเคลื่อน
“ตลาดนำ นวัตกรรมเสริม เพิ่มรายได้”
ผ่านกลไก 3 สร้าง ดันจีดีพี 69 โด 2-3%



สศก. ชี้ภาคเกษตรเร่งพลิกเกม รับ 5 ความเสี่ยงโลก คาดจีดีพีทั้งปี 68 โด 3.3%

นายพีรพันธ์ คอทอง รักษาการราชเลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) เปิดเผยระหว่างประธานเปิดการสัมมนาภาวะเศรษฐกิจการเกษตรปี 2568 และแนวโน้มปี 2569 ภายใต้หัวข้อ “Agrivolution : พลิกเกมเกษตรทันอนาคต” ว่า ภาคเกษตรไทยยังต้องเผชิญกับ 5 ปัจจัยเสี่ยงสำคัญ

ได้แก่ 1. ความขัดแย้งระหว่างประเทศ ที่อาจส่งผลกระทบต่อราคาพลังงาน และต้นทุนการผลิต 2. มาตรการกีดกันทางการค้าและมาตรฐานสินค้ารูปแบบใหม่ 3. สภาพอากาศแปรปรวน และภัยพิบัติทางธรรมชาติ 4. กระแสการเติบโตสีเขียว (Green Growth) และ 5. โครงสร้างประชากรสูงวัยที่ส่งผลต่อปัญหาการขาดแคลนแรงงาน ซึ่งเป็นโจทย์ใหญ่ที่ภาคเกษตรต้องเร่งปรับตัว

เพื่อรับมือกับความท้าทายดังกล่าว กระทรวงเกษตรฯ จึงได้วางทิศทางการขับเคลื่อนการพัฒนาภาคเกษตรโดยยึดหลัก “ตลาดนำ นวัตกรรมเสริม เพิ่มรายได้” ผ่านกลไก “3 สร้าง” เพื่อยกระดับคุณภาพชีวิตเกษตรกร ประกอบด้วย

1. สร้างรายได้ โดยบริหารจัดการผลผลิตให้สอดคล้องกับความต้องการตลาด และปรับเปลี่ยนไปปลูกพืชเศรษฐกิจมูลค่าสูง

2. สร้างตลาด ขยายช่องทางจำหน่ายสินค้าเกษตร ทั้งใน และต่างประเทศ ควบคู่กับการเชื่อมโยงการท่องเที่ยว และ

3. สร้างโอกาส ด้วยการยกระดับทักษะเกษตรกร (Reskill/Upskill) และ

ส่วนภาวะเศรษฐกิจการเกษตร (จีดีพีภาคเกษตร) ปี 2568 ขยายตัว 3.3% เมื่อเทียบกับปี 2567 โดยสาขาพืช สาขาปศุสัตว์ สาขาบริการทางการเกษตร และสาขาป่าไม้ ขยายตัว ขณะที่ สาขาประมง ยังหดตัว โดยสาขาพืช ขยายตัว 4.6% พืชสำคัญที่มีผลผลิตเพิ่มขึ้น ได้แก่ ข้าวนาปรังเพิ่มขึ้นจากน้ำต้นทุนที่เพียงพอ เกษตรกรขยายพื้นที่ปลูกทั้งใน และนอกเขตชลประทาน ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ หลายพื้นที่เกษตรกรสามารถปลูกได้ 2 รอบ

ที่มา : ข่าวสดออนไลน์ วันพฤหัสบดีที่ 18 ธันวาคม พ.ศ. 2568

จากสภาพอากาศดี และนโยบายส่งเสริมเครื่องจักรกล **สับปรดปัดตาเวีย** เพิ่มขึ้นจากปริมาณฝน และอุณหภูมิที่เหมาะสม **ยางพารา** เพิ่มขึ้นจากสภาพอากาศเอื้ออำนวย และราคาปีที่ผ่านมาจูงใจ **ปาล์มน้ำมัน** เพิ่มขึ้นจากพื้นที่ปลูกใหม่เริ่มให้ผลผลิต **ลำไย ทูเรียน มังคุด และเงาะ** ผลผลิตเพิ่มขึ้น เนื่องจากสภาพอากาศเหมาะสม และปริมาณน้ำเพียงพอ เอื้อต่อการออกดอกติดผล

โดยเฉพาะ **ทุเรียน** ที่มีการขยายพื้นที่ปลูกมาก ส่วนพืชที่มีผลผลิตลดลง ได้แก่ **ข้าวนาปี** ลดลงจากราคาที่ไม่จูงใจ และปัญหาน้ำท่วมในบางพื้นที่ และ **มันสำปะหลัง** ลดลงจากปัญหาการขาดแคลนท่อนพันธุ์ เนื่องจากภัยแล้งในช่วงต้นปี 2567 และบางพื้นที่ยังพบโรคใบด่าง และมีการปรับเปลี่ยนพื้นที่จากมันสำปะหลังมาปลูกข้าวโพดเลี้ยงสัตว์เพิ่มขึ้น **อ้อยโรงงาน** เพิ่มขึ้นจากสภาพอากาศดี และนโยบายส่งเสริมเครื่องจักรกล

สับปรดปัดตาเวีย เพิ่มขึ้นจากปริมาณฝน และอุณหภูมิปริมาณฝนที่เพิ่มขึ้นตั้งแต่ช่วงปลายปี 2567 ต่อเนื่องถึงต้นปี 2568 ส่งผลให้มีปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำ และแหล่งน้ำตามธรรมชาติเพียงพอสำหรับการเพาะปลูกพืชฤดูแล้ง ประกอบกับสภาพอากาศโดยทั่วไปเอื้ออำนวย

ขณะที่ **สาขาประมง ยังหดตัวหดตัว 1.0%** โดย **กุ้งขาวแวนนาไม** ลดลงจากสภาพอากาศแปรปรวน ทำให้กุ้งเติบโตช้า และบางส่วนเกิดโรค สัตว์น้ำที่นำขึ้นท่าเทียบเรือ ลดลงจากอากาศ

แปรปรวน และราคาน้ำมันเชื้อเพลิงซึ่งเป็นต้นทุนการผลิตหลักยังอยู่ในระดับสูง ทำให้ผู้ประกอบการออกเรือจับสัตว์น้ำลดลง และ **ปลานิล/ปลาดุก** ลดลงจากราคาอาหารสัตว์น้ำที่สูง และราคาขายไม่จูงใจ

สาขาบริการทางการเกษตร ขยายตัว 2.6% โดยการจ้างบริการเตรียมดินเพาะปลูกและเก็บเกี่ยว ผลผลิตสินค้าเกษตรที่สำคัญหลายชนิดเพิ่มขึ้น โดยเฉพาะ **ข้าวนาปรัง อ้อยโรงงาน และข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ สาขาป่าไม้ ขยายตัว 1.3%** จาก **ไม้ยูคาลิปตัส ถ่านไม้ และรังนก** ที่มีความต้องการเพิ่มขึ้น ขณะที่ **ไม้ยางพารา** ลดลงตามเป้าหมายการตัดโค่น และ **ครึ่ง** ลดลงจากสภาพอากาศแปรปรวน

นายพีรพันธ์ กล่าวว่า แนวโน้มจีดีพีภาคเกษตรปี 2569 คาดว่าจะขยายตัวอยู่ในช่วง 2.0 - 3.0% โดยมีปัจจัยสนับสนุนจากปริมาณน้ำต้นทุนที่เพิ่มขึ้น นโยบายภาครัฐที่ต่อเนื่อง เศรษฐกิจไทยที่ขยายตัว และความต้องการสินค้าเกษตรในตลาดโลกที่เพิ่มขึ้นจากประเด็นความมั่นคงทางอาหาร

อย่างไรก็ตาม ยังต้องติดตามปัจจัยเสี่ยงจากความแปรปรวนของสภาพภูมิอากาศ (วาตภัย ภัยแล้ง อุทกภัย) เศรษฐกิจโลกที่ชะลอตัว มาตรการกีดกันทางการค้า นโยบายภาษีของสหรัฐฯ และความขัดแย้งระหว่างประเทศ



กรมปศุสัตว์ย้ำเกณฑ์เยียวยาความเสียหาย 7 จังหวัดชายแดนไทย - กัมพูชา ล่าสุดเกษตรกรได้รับผลกระทบกว่า 2 แสนราย มีสัตว์ในพื้นที่รวม 6.5 ล้านตัว ส่งความช่วยเหลืออย่างต่อเนื่อง

นายสัตวแพทย์สมชวน รัตนมังคลานนท์ อธิบดีกรมปศุสัตว์ เปิดเผยว่า กรมปศุสัตว์ได้รับข้อสั่งการจาก ร้อยเอก ธรรมนัส พรหมเผ่า รองนายกรัฐมนตรี และรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ให้เร่งช่วยเหลือเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์ที่ได้รับผลกระทบจากสถานการณ์ปะทะชายแดนไทย - กัมพูชา โดยเน้นทั้งการดำเนินการเฉพาะหน้า และการสำรวจความเสียหายเพื่อเยียวยาตามระเบียบกระทรวงการคลัง ครอบคลุมพื้นที่ 7 จังหวัด ได้แก่ บุรีรัมย์ อุบลราชธานี ศรีสะเกษ สุรินทร์ สระแก้ว จันทบุรี และตราด

จากรายงานของศูนย์อำนวยการเฉพาะกิจช่วยเหลือผู้ประสบภัยด้านปศุสัตว์ ณ วันที่ 15 ธันวาคม 2568 พบว่า พื้นที่ที่ได้รับผลกระทบ

ครอบคลุม 28 อำเภอ มีจำนวนสัตว์ในพื้นที่รวมทั้งสิ้น 6,536,689 ตัว สัตว์ตายสะสม 171 ตัว ส่วนใหญ่เป็น โค - กระบือ

ในระยะเร่งด่วน กรมปศุสัตว์ได้ดำเนินการอพยพสัตว์ออกจากพื้นที่เสี่ยงสะสมแล้ว 809 ตัว ให้การช่วยเหลือสัตว์ รวม 15,945 ตัว และรักษาสัตว์ที่ได้รับบาดเจ็บ หรือเจ็บป่วยแล้ว 949 ตัว

ที่ผ่านมาได้สนับสนุนด้านอาหารสัตว์ตั้งแต่เกิดเหตุปะทะ โดยแจกจ่ายอาหารหยาบแห้งสะสมแล้ว 101,800 กิโลกรัม อาหารข้น 21,790 กิโลกรัม และอาหารสำหรับสุนัข แมว 8,825 กิโลกรัม พร้อมแจกถุงยังชีพสัตว์ และชุดส่งเสริมสุขภาพสัตว์ เช่น แร่ธาตุ ยา และวิตามิน โดยยังคงเดินทางช่วยเหลืออย่างต่อเนื่อง

ที่มา : สำนักข่าวไทยแลนด์พลัส ออนไลน์ วันอังคารที่ 16 ธันวาคม พ.ศ. 2568



รายงานสถานการณ์ สัตว์ที่ได้รับผลกระทบ ในพื้นที่เหตุปะทะชายแดน ไทย - กัมพูชา

ข้อมูล ณ วันที่ 15 ธันวาคม 2568
เวลา 15:00 น.



พื้นที่ที่ได้รับผลกระทบ
28 อำเภอ

จำนวนสัตว์ในพื้นที่ที่ได้รับผลกระทบ
6,536,689 ตัว

สัตว์ตาย						
	โค	กระบือ	สุกร	แพะ/แกะ	สัตว์ปีก	สุนัข/แมว
วันนี้	9	3	0	0	0	0
	รวม 12 ตัว					
	สะสม 171 ตัว					

ช่วยเหลือแล้ว
วันนี้ **3,299** ตัว
สะสม **15,945** ตัว

อพยพสัตว์
วันนี้ **7** ตัว
สะสม **809** ตัว

รักษาสัตว์
วันนี้ **75** ตัว
สะสม **949** ตัว

อาหารสัตว์ปศุสัตว์ หญ้าแห้ง
วันนี้ **33,400** กก.
สะสม **101,800** กก.

อาหารสัตว์ปศุสัตว์ อาหารขี้หนุ
วันนี้ **5,850** กก.
สะสม **21,790** กก.

อาหารสุนัขและแมว
วันนี้ **2,225** กก.
สะสม **8,825** กก.

ถุงยังชีพสัตว์
วันนี้ **0** ถุง
สะสม **107** ถุง

ชุดเสื้อเสริมสุขภาพสัตว์
วันนี้ **0** ชุด
สะสม **16** ชุด

ศูนย์อำนวยการป้องกันและแก้ไขปัญหายภัยพิบัติด้านปศุสัตว์ (ศปก. ปศ.) กองสวัสดิภาพสัตว์และสัตวแพทย์บริการ
โทร: 0 2653 4444 ต่อ 3315 EMAIL : DISASTER@DLD.GO.TH



สำหรับหลักเกณฑ์ได้กำหนดตามประเภทสัตว์เลี้ยง และจำแนกตามช่วงอายุและจำนวนสูงสุด ที่ให้ความช่วยเหลือต่อรายดังนี้

- โค อายุ 2 ปีขึ้นไป อัตราชดเชยไม่เกิน 35,000 บาท/ตัว (ไม่เกิน 5 ตัว/ราย)
- กระบือ อายุ 2 ปีขึ้นไป อัตราไม่เกิน 39,000 บาท/ตัว (ไม่เกิน 5 ตัว/ราย)
- สุกร อายุ 30 วันขึ้นไป อัตราไม่เกิน 3,000 บาท/ตัว (ไม่เกิน 10 ตัว/ราย)
- แพะ/แกะ อายุ 30 วันขึ้นไป อัตราไม่เกิน 3,000 บาท/ตัว (ไม่เกิน 10 ตัว/ราย)
- สัตว์ปีก เช่น ไก่ เป็ด นกกระทา นกกระจอกเทศ อัตราช่วยเหลือแตกต่างกันตามช่วงอายุ และประเภท โดยช่วยเหลือสูงสุด 300 - 1,000 ตัว/ราย
- แปลงหญ้าเลี้ยงสัตว์ ชดเชยในอัตรา 1,980 บาท/ไร่ ไม่เกิน 30 ไร่/ราย



หลักเกณฑ์วิธีปฏิบัติ

เกี่ยวกับการให้ความช่วยเหลือด้านปศุสัตว์

ผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน

ตามระเบียบกระทรวงการคลัง พ.ศ. 2564

โค

อายุน้อยกว่า 6 เดือน	อัตราช่วยเหลือไม่เกิน 13,000 บาท
อายุ 6 เดือนถึง 1 ปี	อัตราช่วยเหลือไม่เกิน 22,000 บาท
อายุ 1-2 ปี	อัตราช่วยเหลือไม่เกิน 29,000 บาท
อายุ 2 ปีขึ้นไป	อัตราช่วยเหลือไม่เกิน 35,000 บาท

ช่วยเหลือไม่เกิน ร้อยละ 5 ต่อตัว

กระบือ

อายุน้อยกว่า 6 เดือน	อัตราช่วยเหลือไม่เกิน 15,000 บาท
อายุ 6 เดือนถึง 1 ปี	อัตราช่วยเหลือไม่เกิน 24,000 บาท
อายุ 1-2 ปี	อัตราช่วยเหลือไม่เกิน 32,000 บาท
อายุ 2 ปีขึ้นไป	อัตราช่วยเหลือไม่เกิน 39,000 บาท

ช่วยเหลือไม่เกิน ร้อยละ 5 ต่อตัว

สุกร

อายุ 1-30 วัน	อัตราช่วยเหลือไม่เกิน 1,500 บาท
อายุ 30 วันขึ้นไป	อัตราช่วยเหลือไม่เกิน 3,000 บาท

ช่วยเหลือไม่เกิน ร้อยละ 10 ต่อตัว

แพะ/แกะ

อายุ 1-30 วัน	อัตราช่วยเหลือไม่เกิน 1,500 บาท
อายุ 30 วันขึ้นไป	อัตราช่วยเหลือไม่เกิน 3,000 บาท

ช่วยเหลือไม่เกิน ร้อยละ 10 ต่อตัว

ไก่พื้นเมือง/ไก่ทอง

อายุ 1-21 วัน	อัตราช่วยเหลือไม่เกิน 30 บาท
อายุ 21 วันขึ้นไป	อัตราช่วยเหลือไม่เกิน 80 บาท

ช่วยเหลือไม่เกิน ร้อยละ 300 ต่อตัว

ไก่ไข่

อายุ 1-21 วัน	อัตราช่วยเหลือไม่เกิน 30 บาท
อายุ 21 วันขึ้นไป	อัตราช่วยเหลือไม่เกิน 100 บาท

ช่วยเหลือไม่เกิน ร้อยละ 1,000 ต่อตัว

ไก่เนื้อ

อายุ 1-21 วัน	อัตราช่วยเหลือไม่เกิน 20 บาท
อายุ 21 วันขึ้นไป	อัตราช่วยเหลือไม่เกิน 50 บาท

ช่วยเหลือไม่เกิน ร้อยละ 1,000 ต่อตัว

เป็ดไข่

อายุ 1-21 วัน	อัตราช่วยเหลือไม่เกิน 30 บาท
อายุ 21 วันขึ้นไป	อัตราช่วยเหลือไม่เกิน 100 บาท

ช่วยเหลือไม่เกิน ร้อยละ 1,000 ต่อตัว

เป็ดเนื้อ/เป็ดเทศ

อายุ 1-21 วัน	อัตราช่วยเหลือไม่เกิน 30 บาท
อายุ 21 วันขึ้นไป	อัตราช่วยเหลือไม่เกิน 80 บาท

ช่วยเหลือไม่เกิน ร้อยละ 1,000 ต่อตัว

นกกกระทา

อายุ 1-21 วัน	อัตราช่วยเหลือไม่เกิน 10 บาท
อายุ 21 วันขึ้นไป	อัตราช่วยเหลือไม่เกิน 30 บาท

ช่วยเหลือไม่เกิน ร้อยละ 1,000 ต่อตัว

นกกะจอกเทศ

อัตราช่วยเหลือไม่เกิน 2,000 บาท

ช่วยเหลือไม่เกิน ร้อยละ 10 ต่อตัว

ห่าน

อัตราช่วยเหลือไม่เกิน 100 บาท

ช่วยเหลือไม่เกิน ร้อยละ 300 ต่อตัว

แปลงหญ้าเลี้ยงสัตว์

อัตรา 1,980 บาท/ไร่

ช่วยเหลือไม่เกิน ร้อยละ 30 ไร่

ศูนย์อำนวยความสะดวกและแก้ปัญหาภัยพิบัติด้านปศุสัตว์
กองส่งเสริมและพัฒนาศูนย์ปศุสัตว์ กรมปศุสัตว์
โทร. 02-653-4444 ต่อ 3315
E-mail : Disaster@dld.go.th

ครอบครัวปศุสัตว์ ทำด้วยใจ ทำให้ไว ทำได้จริง
www.dld.go.th

ศูนย์อำนวยการช่วยเหลือผู้ประสบภัยด้านปศุสัตว์จากผลกระทบการสู้รบชายแดนไทย-กัมพูชา กรมปศุสัตว์



สถานการณ์ปัจจุบัน

การสู้รบชายแดนไทย-กัมพูชาซึ่งเกิดขึ้นต่อเนื่อง โดยมีการปะทะอาวุธหนัก ในหลายจุดตามแนวชายแดน สระแก้ว, สุรินทร์, ศรีสะเกษ, บุรีรัมย์ และ-จันทราธานี โดยยังไม่สิ้นสุดความขัดแย้งยังคงมีประกาศสถานการณ์ฉุกเฉินในพื้นที่
ที่มา: Thai PBS

รายงานสถานการณ์

ข้อมูล ณ วันที่ 15 ธันวาคม 2568 เวลา 15:00 น.



จังหวัดสุรินทร์

- พื้นที่ที่ได้รับผลกระทบ 5 อำเภอ
- สัตว์ที่อยู่ในพื้นที่ประสบภัยพิบัติ 2,122,012 ตัว
- จำนวนสัตว์ตายประจำวัน 4 ตัว (ยอดสะสม 71 ตัว)
- จำนวนสัตว์ที่ได้รับการช่วยเหลือประจำวัน 75 ตัว (ยอดสะสม 326 ตัว)
- แจกอาหารสัตว์ปศุสัตว์ หญ้าแห้ง วันนี้ 4,000 กก. (ยอดสะสม 30,000 กก.)
- แจกอาหารสัตว์ปศุสัตว์ อาหารแห้ง วันนี้ 4,650 กก. (ยอดสะสม 4,650 กก.)
- แจกอาหารสุนัขและแมววันนี้ 1,600 กก. (ยอดสะสม 1,600 กก.)
- รักษาสัตว์วันนี้ จำนวน 75 ตัว (ยอดสะสม 514 ตัว)



จังหวัดศรีสะเกษ

- พื้นที่ที่ได้รับผลกระทบ 4 อำเภอ
- สัตว์ที่อยู่ในพื้นที่ประสบภัยพิบัติ 1,005,782 ตัว
- จำนวนสัตว์ตายประจำวัน 2 ตัว (ยอดสะสม 27 ตัว)
- จำนวนสัตว์ที่ได้รับการช่วยเหลือประจำวัน 0 ตัว (ยอดสะสม 6,149 ตัว)
- แจกอาหารสัตว์ปศุสัตว์ หญ้าแห้ง วันนี้ 0 กก. (ยอดสะสม 2,000 กก.)
- แจกอาหารสุนัขและแมววันนี้ 0 กก. (ยอดสะสม 1,149 กก.)
- รักษาสัตว์วันนี้ จำนวน 0 ตัว (ยอดสะสม 349 ตัว)

จังหวัดบุรีรัมย์

- พื้นที่ที่ได้รับผลกระทบ 4 อำเภอ
- สัตว์ที่อยู่ในพื้นที่ประสบภัยพิบัติ 873,379 ตัว
- จำนวนสัตว์ตายประจำวัน 4 ตัว (ยอดสะสม 52 ตัว)
- จำนวนสัตว์ที่ได้รับการช่วยเหลือประจำวัน 338 ตัว (ยอดสะสม 851 ตัว)
- อพยพสัตว์ 0 ตัว (ยอดสะสม 83 ตัว)
- แจกอาหารสัตว์ปศุสัตว์ หญ้าแห้ง วันนี้ 10,000 กก. (ยอดสะสม 14,000 กก.)
- แจกอาหารสัตว์ปศุสัตว์ อาหารอื่น วันนี้ 750 กก. (ยอดสะสม 6,850 กก.)
- แจกอาหารสุนัขและแมววันนี้ 200 กก. (ยอดสะสม 809 กก.)



จังหวัดสระแก้ว

- พื้นที่ที่ได้รับผลกระทบ 4 อำเภอ
- สัตว์ที่อยู่ในพื้นที่ประสบภัยพิบัติ 735,427 ตัว
- จำนวนสัตว์ตายประจำวัน 0 ตัว (ยอดสะสม 1 ตัว)
- จำนวนสัตว์ที่ได้รับการช่วยเหลือวันนี้ 2208 ตัว (ยอดสะสม 7,159 ตัว)
- อพยพสัตว์ 0 ตัว (ยอดสะสม 681 ตัว)
- แจกอาหารสัตว์ปศุสัตว์ หญ้าแห้ง วันนี้ 10,000 กก. (ยอดสะสม 41,000 กก.)
- แจกอาหารสัตว์ปศุสัตว์ อาหารอื่น วันนี้ 450 กก. (ยอดสะสม 6,090 กก.)
- แจกอาหารสุนัขและแมววันนี้ 150 กก. (ยอดสะสม 1,154 กก.)
- สนับสนุนชุดส่งเสริมสุขภาพสัตว์วันนี้ 0 ชุด (ยอดสะสม 16 ชุด)
- รักษาสัตว์วันนี้ จำนวน 0 ตัว (ยอดสะสม 78 ตัว)

จังหวัดจันทราธานี

- พื้นที่ที่ได้รับผลกระทบ 4 อำเภอ
- สัตว์ที่อยู่ในพื้นที่ประสบภัยพิบัติ 1,098,840 ตัว
- จำนวนสัตว์ตายประจำวัน 2 ตัว (ยอดสะสม 16 ตัว)
- จำนวนสัตว์ที่ได้รับการช่วยเหลือประจำวัน 0 ตัว (ยอดสะสม 353 ตัว)
- แจกอาหารสัตว์ปศุสัตว์ หญ้าแห้ง วันนี้ 4,400 กก. (ยอดสะสม 8,800 กก.)
- แจกอาหารสัตว์ปศุสัตว์ อาหารอื่น วันนี้ 0 กก. (ยอดสะสม 4,200 กก.)
- แจกอาหารสุนัขและแมววันนี้ 0 กก. (ยอดสะสม 2,947 กก.)
- แจกถุงยังชีพสัตว์วันนี้ 0 ชุด (ยอดสะสม 17 ชุด)
- รักษาสัตว์วันนี้ 3 ตัว (ยอดสะสม 16 ตัว)

จังหวัดตรา

- พื้นที่ที่ได้รับผลกระทบ 5 อำเภอ
- สัตว์ที่อยู่ในพื้นที่ประสบภัยพิบัติ 652,225 ตัว
- สัตว์ที่ได้รับการช่วยเหลือ 674 ตัว (ยอดสะสม 1,089 ตัว)
- อพยพสัตว์ 0 ตัว (ยอดสะสม 24 ตัว)
- แจกอาหารสัตว์ปศุสัตว์ หญ้าแห้ง วันนี้ 5,000 กก. (ยอดสะสม 6,000 กก.)
- แจกอาหารสุนัขและแมววันนี้ 273 กก. (ยอดสะสม 1,118 กก.)
- แจกถุงยังชีพสัตว์วันนี้ 0 ชุด (ยอดสะสม 180 ชุด)



จังหวัดจันทบุรี

- พื้นที่ที่ได้รับผลกระทบ 2 อำเภอ
- สัตว์ที่อยู่ในพื้นที่ประสบภัยพิบัติ 49,024 ตัว
- จำนวนสัตว์ที่ได้รับการช่วยเหลือประจำวัน 4 ตัว (ยอดสะสม 18 ตัว)
- อพยพสัตว์ 4 ตัว (ยอดสะสม 18 ตัว)
- แจกอาหารสุนัขและแมววันนี้ 2 กก. (ยอดสะสม 48 กก.)
- รักษาสัตว์วันนี้ 0 ตัว (ยอดสะสม 5 ตัว)

ศูนย์อำนวยการป้องกันและแก้ไขปัญหาภัยพิบัติด้านปศุสัตว์ (ศปก. ปศ.) กองสวัสดิภาพสัตว์และสัตวแพทย์บริการ



เบอร์ติดต่อด่วน

- จุฬาลงกรณ์ฯ : 064-295-5989
- ศรีสะเกษ : 045-612-928
- สุรินทร์ : 044-511-488
- บุรีรัมย์ : 044-611-988
- สระแก้ว : 037-258-039
- จันทบุรี : 039-319-601
- ตรา : 081-831-6590



ขอให้พี่น้องเกษตรกรที่ได้รับผลกระทบจากเหตุปะทะตามแนวชายแดนไทย - กัมพูชา มั่นใจว่า กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ โดยกรมปศุสัตว์ พร้อมให้ความช่วยเหลืออย่างเต็มที่ และจะอยู่เคียงข้างจนกว่า สถานการณ์ความไม่สงบจะคลี่คลาย ซึ่งเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์ที่ได้รับผลกระทบสามารถติดตามข้อมูล แจ้งความเสียหาย หรือขอรับความช่วยเหลือสามารถติดต่อได้ที่ สำนักงานปศุสัตว์อำเภอ/จังหวัด หรือ ผ่านแอปพลิเคชัน DLD 4.0 ได้ตลอด 24 ชั่วโมง หรือเบอร์ติดต่อด่วน อุบลราชธานี 064-2955989 ศรีสะเกษ 045-612928 สุรินทร์ 044-511488 บุรีรัมย์ 044-611988 สระแก้ว 037-258039 จันทบุรี 039-312601 ตราด 081-8316590 อธิบดีกรมปศุสัตว์กล่าวในที่สุด

KEY POINTS

- การยุบสภาทำให้การอนุมัตินโยบายนำเข้าถั่วเหลือง และกากถั่วเหลือง ปี 2569-2571 ต้องหยุดชะงัก เนื่องจากรัฐบาลรักษาการไม่สามารถพิจารณาเรื่องที่จะมีผลผูกพันต่อรัฐบาลชุดใหม่ได้
- สมาคมผู้ผลิตอาหารสัตว์ไทยเสนอให้คณะรัฐมนตรีรักษาการขยายระยะเวลาโยบายนำเข้าถั่วดิบเดิมออกไปอีก 6 เดือน เพื่อแก้ปัญหาสินค้าที่กำลังเดินทางมาติดค้างและตันกุนที่อาจสูงขึ้น
- คณะรัฐมนตรีได้มอบหมายให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องตรวจสอบจกกฎหมาย และความเป็นไปได้ในการขยายเวลาดังกล่าว เพื่อนำกลับมาพิจารณาโดยเร่งด่วน



สมาคมผู้ผลิตอาหารสัตว์ ซีพีเอฟ “ยุบสภา” นำเข้าถั่วเหลือง-กากถั่วเหลืองป่วน ตันกุนพุ่ง สินค้าตกค้างเร็ว

นายพรศิลป์ พัชรินทร์ตนะกุล นายกสมาคมผู้ผลิตอาหารสัตว์ไทย เผยว่า ปัจจุบันนโยบายการบริหารนำเข้าสินค้าเมล็ดถั่วเหลืองปี 2568 สิ้นสุดไปเมื่อวันที่ 31 ธันวาคม 2568 และนโยบายการบริหารนำเข้าสินค้าเมล็ดถั่วเหลืองปี 2569-2571 อยู่ระหว่างการพิจารณาบรรจุวาระประชุมคณะรัฐมนตรี (ครม.) และทราบว่าคณะรัฐมนตรีรักษาการไม่อาจจะพิจารณาเรื่องดังกล่าวได้

เนื่องจากจะมีภาระผูกพันต่อคณะรัฐมนตรีชุดถัดไป มีผลทำให้ต้องรองจนกว่าจะมีการจัดตั้งรัฐบาลชุดใหม่แล้วเสร็จก่อน ซึ่งคาดว่าจะต้องใช้เวลาอย่างน้อย 4-5 เดือนในการจัดตั้งรัฐบาลรวมถึงการจัดตั้งคณะกรรมการระดับนโยบายที่เกี่ยวข้อง

สมาคมผู้ผลิตอาหารสัตว์ไทย จึงได้มีหนังสือไปยังนายกรัฐมนตรี และรัฐมนตรีที่เกี่ยวข้องเพื่อพิจารณาแนวทางขยายระยะเวลานำเข้าเมล็ดถั่วเหลืองปี 2568 ออกไปอีก 6 เดือน โดยการขยายระยะเวลาดังกล่าวจะไม่เกิดภาระผูกพันต่อคณะรัฐมนตรีชุดใหม่ และอยู่ในอำนาจที่คณะรัฐมนตรีชุดปัจจุบันสามารถทำได้

ที่มา : งานเศรษฐกิจมวลตีมีเดีย วันเสาร์ที่ 17 มกราคม พ.ศ. 2569

ทั้งนี้ ได้ขอความกรุณาให้มีการบรรจุเรื่องดังกล่าวเข้าสู่วาระประชุม คณะรัฐมนตรีในวันอังคารที่ 13 มกราคม 2569 ที่ผ่านมา และขอให้คณะรัฐมนตรี มีมติขยายเวลา และมอบหมายหน่วยงานที่เกี่ยวข้องดำเนินการเร่งด่วน โดยไม่ต้อง ส่งเรื่องกลับไปยังหน่วยงานต้นเรื่องเพื่อเริ่มต้นกระบวนการใหม่

ต่อมา สมาคมฯ ได้รับทราบว่าเป็นคราวประชุมคณะรัฐมนตรีวันที่ 13 มกราคมที่ผ่านมาได้มีการหยิบยกเรื่องดังกล่าวหารือในที่ประชุม และมีข้อ สั่งการให้เลขาธิการรัฐมนตรีนำเรื่องขยายระยะเวลาเข้านี้กลับไปหารือกับ อีก 3 หน่วยงาน ประกอบด้วย สำนักงานคณะกรรมการกฤษฎีกา สำนัก งบประมาณ และสำนักงานคณะกรรมการการเลือกตั้ง ว่าสามารถทำได้หรือไม่ อย่างไร โดยให้รวมถึงสินค้าอื่นๆ ที่มีปัญหาลักษณะเดียวกันด้วย เพื่อนำเสนอ ต่อที่ประชุมคณะรัฐมนตรีในวันอังคารที่ 20 มกราคม 2569 ทั้งนี้ เพื่อให้ สินค้าที่กำลังเดินทางสามารถนำเข้าได้

ด้านนายสีบวงษ์ สุขขมมงคล นายกสมาคมส่งเสริมผู้ใช้วัตถุดิบอาหารสัตว์ ให้ความเห็นในประเด็นภาษีนำเข้ากากถั่วเหลือง และเมล็ดถั่วเหลืองว่า เป็นเรื่องที่ รัฐบาลพยายามเร่งนำเข้าที่ประชุมคณะรัฐมนตรีให้ทันก่อนสิ้นปี 2568 ซึ่งช่วงเวลา ดังกล่าว รัฐบาลได้จัดการปัญหาหลายด้านรวมถึงการแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขนาดใหญ่ด้วย ท้ายสุดทำให้นำเข้าประชุมคณะรัฐมนตรีไม่ทันสิ้นปี เนื่องจากเกิดการยุบสภา ก่อน ปัจจุบัน หน่วยงานที่เกี่ยวข้องทราบผลกระทบดี และกำลังหาทางออกเพื่อช่วยกันอย่างเต็มความ สามารถ โดยมีการพิจารณาให้ถูกต้องตามข้อกำหนด ซึ่งอาจต้องขอความเห็นจาก กกต. ด้วย

ขณะนี้ผู้ผลิตอาหารสัตว์ และผู้นำเข้ากากถั่วเหลือง ได้รับผลกระทบมาก เพราะต้องเสีย ภาษีนำเข้าไปก่อนในอัตรา 10% จากเดิม 2% และขอคืนภายหลัง ขณะที่ประเทศเวียดนาม เก็บภาษี 0% ส่วนผู้นำเข้าเมล็ดถั่วเหลืองไม่สามารถนำเข้าเมล็ดได้เลย หากไม่สามารถแก้ไข ได้ อาจทำให้น้ำมันพืช และอาหารสัตว์ขาดแคลน ส่งผลกระทบในวงกว้างได้ และขอขอบคุณ รัฐบาลที่กำลังเร่งช่วยเหลือเรื่องนี้อยู่ และขอให้รัฐบาลชุดต่อไปได้พิจารณาช่วยเหลือโดยคืน ภาษีที่ชำระส่วนเกินไปก่อนโดยเร็ว และพิจารณาเรื่องสิทธิ และภาษีนำเข้าแต่เนิ่นๆ ด้วย





กรมประมง...เชิญชวนเกษตรกรผู้เลี้ยงกุ้งทะเล เข้าร่วมโครงการยกระดับสินค้าเกษตรมูลค่าสูง ชุมวิสาหกิจ Solar cell ขับเคลื่อนภาคประมง สู่อุตสาหกรรมสีเขียวอย่างยั่งยืน

กรมประมง...เชิญชวนเกษตรกรผู้เลี้ยงกุ้งทะเล เข้าร่วมโครงการยกระดับสินค้าเกษตรมูลค่าสูง

กรมประมงเปิดรับสมัครเกษตรกรผู้เลี้ยงกุ้งทะเลเข้าร่วมโครงการยกระดับสินค้าเกษตรมูลค่าสูง ภายใต้กิจกรรมนวัตกรรมเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการเลี้ยงสัตว์น้ำแบบแม่นยำ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 (INNOVATION SANDBOX) โดยมุ่งส่งเสริมการประยุกต์ใช้พลังงานสะอาดควบคู่เทคโนโลยีอัจฉริยะ เพื่อยกระดับการบริหารจัดการฟาร์มกุ้งทะเลให้มีความแม่นยำ ได้มาตรฐาน และเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม สอดคล้องกับแนวทางการพัฒนาภาคประมงสู่เศรษฐกิจสีเขียว ตลอดจนสนับสนุนนโยบาย “ตลาดนำ นวัตกรรมเสริม เพิ่มรายได้” และขับเคลื่อนอุตสาหกรรมกุ้งไทยสู่ความยั่งยืน ของร้อยเอกรรรมนัส พรหมเผ่า รองนายกรัฐมนตรีและรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

นางฐิติพร หลาวประเสริฐ อธิบดีกรมประมงเปิดเผยว่า โครงการดังกล่าวมุ่งเน้นการนำนวัตกรรมและเทคโนโลยีสมัยใหม่มาใช้ในการเพาะเลี้ยงกุ้งทะเล อาทิ ระบบโซลาร์เซลล์ควบคู่กับระบบควบคุมการให้อากาศแบบอัตโนมัติ เชื่อมต่อกับอุปกรณ์

ตรวจวัดคุณภาพน้ำแบบเรียลไทม์ เพื่อเสริมสร้างกระบวนการผลิตที่มีความแม่นยำ ลดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม และยกระดับมาตรฐานการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำไทยให้ทันสมัย สำหรับเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการฯ จะได้รับการส่งเสริมการติดตั้งนวัตกรรมแบบครบวงจร ประกอบด้วย ชุดอุปกรณ์โซลาร์เซลล์ (Solar Cell) ขนาดเล็ก เซ็นเซอร์ตรวจวัดค่าออกซิเจนละลายน้ำ (DO Sensor) ควบคู่กับระบบควบคุมการให้อากาศแบบอัตโนมัติ (DO Controller) เพื่อบริหารจัดการการเติมอากาศ และสภาพแวดล้อมในบ่อเลี้ยงอย่างเหมาะสม พร้อมทั้งได้รับบริการตรวจวิเคราะห์สุขภาพกุ้ง ตรวจคุณภาพน้ำ และดิน ตลอดจนสนับสนุนจุลินทรีย์ ปม. 1 และ ปม. 2 ตั้งแต่เริ่มต้น และระหว่างการผลิต เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการจัดการคุณภาพน้ำ ให้กรมประมงมีข้อมูลวิทยาศาสตร์สำหรับใช้ในการวิเคราะห์ข้อมูลผลผลิตการเลี้ยง และการใช้พลังงาน สามารถนำไปพัฒนาแนวทางการจัดการฟาร์มแบบแม่นยำ (Precision Aquaculture) และต่อยอดองค์ความรู้ด้านเทคโนโลยีการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำในอนาคต

ที่มา : สยามรัฐ วันจันทร์ที่ 9 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2569

เชิญชวนสมัครเข้าร่วม

โครงการยกระดับสินค้าเกษตรมูลค่าสูง

กิจกรรมนวัตกรรมเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตพลังงานแบบแม่นยำ

ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569

(INNOVATION SANDBOX)

วัตถุประสงค์เพื่อส่งเสริมให้เกษตรกรปรับเปลี่ยนรูปแบบการใช้พลังงานในการเพาะเลี้ยงกุ้งทะเลไปสู่การใช้พลังงานสะอาดและเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตกุ้งทะเลสำหรับจำหน่ายภายในประเทศ โดยเกษตรกรต้องติดตั้งชุดอุปกรณ์ Solar cell ขนาดเล็ก เซมิคอนดักเตอร์ DO และอุปกรณ์ควบคุม ตามที่โครงการฯ กำหนด ซึ่งเกษตรกรต้องลงทุนไม่น้อยกว่า 100,000 บาท โดยกรมประมงจะจ่ายเงินอุดหนุนรายละเอียด 100,000 บาท



ช่องทางการรับสมัคร

- ผ่านช่องทางอิเล็กทรอนิกส์ของสำนักงานประมงจังหวัดในพื้นที่โครงการฯ ตามแบบแผนท้ายระเบียบกรมประมงว่าด้วยการใช้จ่ายเงินอุดหนุนฯ
- ณ สำนักงานประมงจังหวัดในพื้นที่โครงการฯ

คุณสมบัติการสมัครเข้าร่วมโครงการฯ

- ต้องได้รับการรับรองหรืออยู่ระหว่างการยื่นคำขอต่ออายุการรับรองหรือยื่นขอปรับเปลี่ยนการรับรองมาตรฐานการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำที่ดี อย่างใดอย่างหนึ่ง ก่อนวันสมัครเข้าร่วมโครงการฯ ดังนี้
 - มกษ.7401 - GAP กรมประมง
 - มกษ.7436 - ASC หรือ BAP
 - CoC
- มีประวัติเข้าใช้งานโปรแกรมประยุกต์การออกหนังสือทำการซื้อขายสัตว์น้ำ (APD) และออกหนังสือทำการซื้อขายสัตว์น้ำ (APPD) ในรอบ 1 ปี ก่อนวันสมัครเข้าร่วมโครงการฯ

ระยะเวลาการรับสมัคร

9 กุมภาพันธ์ - 9 มีนาคม 2569

เงื่อนไขโครงการฯ

- สงวนสิทธิ์ให้เกษตรกร 1 ราย สามารถเข้าร่วมโครงการฯ ได้เพียง 1 สิทธิ์
- เกษตรกรต้องติดตั้งมิเตอร์ไฟฟ้าประจำบ่อที่เข้าร่วมโครงการฯ เมื่อวัดปริมาณการใช้ไฟฟ้า
- เกษตรกรต้องมีข้อมูลการใช้พลังงานไฟฟ้าในการเลี้ยงกุ้งทะเลของฟาร์ม ย้อนหลังอย่างน้อย 12 เดือนติดต่อกับนับจากวันที่เกษตรกรยื่นคำขอสมัครเข้าร่วมโครงการฯ
- เกษตรกรยินยอมให้ความร่วมมือกับเจ้าหน้าที่กรมประมงในการดำเนินโครงการฯ และเก็บข้อมูลต่าง ๆ ภายใต้อาคารโครงการฯ

ประกาศรายชื่อผู้ผ่านการคัดเลือกฯ

วันที่ 7 เมษายน 2569



พื้นที่โครงการฯ

พื้นที่ที่มีประกาศคณะกรรมการประมงประจำจังหวัด กำหนดเขตเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำสำหรับกิจการการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำควบคุม ประเภทการเพาะเลี้ยงกุ้งทะเล จำนวน 36 จังหวัด ประกอบด้วย กระบี่ กรุงเทพมหานคร กาญจนบุรี จันทบุรี ฉะเชิงเทรา ชลบุรี ชัยภูมิ ชุมพร ตรัง ตราด นครนายก นครปฐม นครราชสีมา นครศรีธรรมราช นนทบุรี นราธิวาส ปทุมธานี ประจวบคีรีขันธ์ ปราจีนบุรี ปัตตานี พระนครศรีอยุธยา พังงา พัทลุง แม่ฮ่องสอน ภูเก็ต ระนอง ระยอง ราชบุรี สงขลา สตูล สมุทรปราการ สมุทรสงคราม สมุทรสาคร สุพรรณบุรี สุราษฎร์ธานี และอุดรธานี



เอกสารประกอบการเข้าร่วมโครงการฯ



สอบถามข้อมูลเพิ่มเติม : สำนักงานประมงจังหวัดในพื้นที่โครงการฯ

โครงการฯ นี้ มีกำหนดเปิดรับสมัครเกษตรกรที่สนใจรวม 150 ราย จาก 36 จังหวัด ที่มีประกาศเขตเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำควบคุมประเภทการเพาะเลี้ยงกุ้งทะเล ประกอบด้วย กระบี่, กรุงเทพมหานคร, กาญจนบุรี, จันทบุรี, ฉะเชิงเทรา, ชลบุรี, ชัยภูมิ, ชุมพร, ตรัง, ตราด, นครนายก, นครปฐม, นครราชสีมา, นครศรีธรรมราช, นนทบุรี, นราธิวาส, ปทุมธานี, ประจวบคีรีขันธ์, ปราจีนบุรี, ปัตตานี, พระนครศรีอยุธยา, พังงา, พัทลุง, เพชรบุรี, ภูเก็ต, ระนอง, ระยอง, ราชบุรี, สงขลา, สตูล, สมุทรปราการ, สมุทรสงคราม, สมุทรสาคร, สุพรรณบุรี, สุราษฎร์ธานี และอุดรธานี โดยเกษตรกรผู้สมัครเข้าร่วมโครงการฯ ต้องมีคุณสมบัติก่อนวันเข้าร่วมโครงการฯ ดังนี้ 1) ต้องได้รับการรับรอง หรืออยู่ระหว่างการยื่นคำขอต่ออายุการรับรอง หรือยื่นขอปรับเปลี่ยนการรับรองมาตรฐานการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำที่ใดอย่างใดอย่างหนึ่งตามที่กำหนด และ 2) ต้องมีประวัติการใช้งานโปรแกรมประยุกต์การออกหนังสือกำกับการซื้อขายสัตว์น้ำ (APD) และหนังสือกำกับการซื้อขายสัตว์น้ำ (APPD) ในรอบหนึ่งปี ภายใต้งี้อื่นๆ ดังนี้ 1) เกษตรกร 1 ราย เข้าร่วมโครงการฯ ได้เพียง 1 สิทธิ์ 2) เกษตรกรต้องติดตั้งมิเตอร์ไฟฟ้าประจำบ่อที่เข้าร่วมโครงการฯ เพื่อวัดปริมาณการใช้ไฟฟ้า 3) เกษตรกรต้องมีข้อมูลการใช้พลังงานไฟฟ้าใน

การเลี้ยงกุ้งทะเลของฟาร์ม ย้อนหลังอย่างน้อย 12 เดือนติดต่อกัน 4) เกษตรกรต้องมีการเก็บเกี่ยวผลผลิตภายในระยะเวลาโครงการฯ (ยกเว้นกรณีเกิดเหตุสุดวิสัย ภัยพิบัติ โรคระบาด หรือกุ้งยังไม่ถึงขนาดจับ) และ 5) เกษตรกรต้องให้ความร่วมมือกับเจ้าหน้าที่กรมประมงในการดำเนินงาน และการเก็บข้อมูลภายใต้โครงการฯ

ทั้งนี้ เกษตรกรที่ผ่านการคัดเลือก และได้รับการตรวจสอบการติดตั้งนวัตกรรมแล้วเสร็จ จะได้รับการสนับสนุนงบประมาณจากกรมประมงรายละ 100,000 บาท ผู้สนใจสามารถสมัครได้ผ่านช่องทางอิเล็กทรอนิกส์ของสำนักงานประมงจังหวัดหรือยื่นใบสมัคร ณ สำนักงานประมงจังหวัด ระหว่างวันที่ 9 กุมภาพันธ์ - 9 มีนาคม 2569 และจะประกาศรายชื่อผู้ผ่านการคัดเลือกในวันที่ 7 เมษายน 2569 เป็นต้นไป

อธิบดีกรมประมง กล่าวเพิ่มเติมว่า กรมประมงขอเชิญชวนเกษตรกรผู้เพาะเลี้ยงกุ้งทะเลร่วมขับเคลื่อนการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำด้วยนวัตกรรมและพลังงานสะอาด เพื่อพัฒนาระบบการผลิตที่มีประสิทธิภาพ ทนสมัย และเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ กลุ่มวิจัยเทคโนโลยีการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง กองวิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง กรมประมง โทร. 0 2562 0552 หรือสำนักงานประมงจังหวัดในพื้นที่โครงการ (ในวัน และเวลาทำการ)



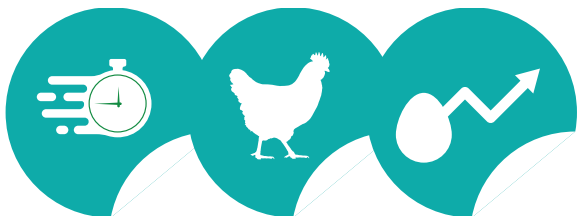


“แก้ปัญหา เปลือกไข่บาง
ผลผลิตลด”

Bio D[®]

25-Hydroxy -Vitamin D3

วิตามินดี 3 รูปแบบที่สัตว์ที่มีปัญหาโรคตับ
ดูดซึมแล้วนำไปใช้ได้เลย



มีความคงตัวสูง ไม่ต้องเก็บในห้องแอร์
จัดเก็บได้นาน 24 เดือน หลังผลิต โดยไม่เสียประสิทธิภาพ

- ✓ ทนต่อความร้อน 105°C ได้นาน
ถึง 30 วินาที
- ✓ เพิ่มมวลกระดูก และเปอร์เซ็นต์ไข่
- ✓ ทำให้เปลือกไข่แข็งแรงขึ้น 3.2%

Vertu™ TOUCH
Lateral Flow Reader

ชุดอุปกรณ์ในการทดสอบหาปริมาณของ Mycotoxin แบบรวดเร็ว ด้วยหลักการของ lateral flow strip โดยสามารถทดสอบได้ทั้งในวัตถุดิบและอาหารสัตว์ทุกชนิด



- สามารถทดสอบหาปริมาณของ Aflatoxin Total (B1,B2,G1,G2), Don, Fumonisin, Zearalenone, Ochratoxin, T2/HT2 และ Glyphosate
- ทดสอบ Mycotoxin ทั้ง 6 ชนิด ได้ด้วยการสกัดตัวอย่างเพียงครั้งเดียว
- ไม่ต้องใช้สารพิษ Mycotoxin ในการทำ Calibration
- วิเคราะห์และรายงานผลเป็นตัวเลขได้ภายใน 5-10 นาที
- ใช้งานง่าย ขั้นตอนน้อย ผู้ใช้งานไม่จำเป็นต้องมีทักษะในงานห้องปฏิบัติการมาก่อน
- ผลการทดสอบเทียบเท่าหรือใกล้เคียงกับผลจาก HPLC

One Approach Delivers Full Range Aflatoxin Detection for Complete Feeds



บริษัท เอ.ยู. โพรเกรสชั่น จำกัด
A.U. PROGRESSION CO., LTD.

9/35 ถนนบางบอน 4 บางบอนเหนือ บางบอน กรุงเทพฯ 10150

โทร: 02-4162586 โทรสาร 02-4162587

www.auprogession.com / E-mail : banpot.ard@gmail.com

1 ม.ค. 2569 ครม. อนุมัติหลักการ กำหนดให้ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ เป็นสินค้าที่ต้องมีหนังสือรับรอง



ครม. อนุมัติในหลักการร่างประกาศกระทรวงพาณิชย์ เรื่อง กำหนดให้ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์เป็นสินค้าที่ต้องมีหนังสือรับรองและต้องปฏิบัติตามมาตรการจัดระเบียบในการนำเข้าในราชอาณาจักร พ.ศ. มีผล 1 มกราคม 2569 เป็นต้นไป

นางสาวอัยรินทร์ พันธุ์ฤทธิ์ รองโฆษกประจำสำนักนายกรัฐมนตรี เปิดเผยว่า คณะรัฐมนตรีมีมติอนุมัติในหลักการร่างประกาศกระทรวงพาณิชย์ เรื่อง กำหนดให้ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์เป็นสินค้าที่ต้องมีหนังสือรับรอง และต้องปฏิบัติตามมาตรการจัดระเบียบในการนำเข้าในราชอาณาจักร พ.ศ. ตามที่กระทรวงพาณิชย์ (พณ.) เสนอ

ปัจจุบันผู้นำเข้าสินค้าข้าวโพดเลี้ยงสัตว์สามารถนำเข้าได้ภายใต้ประกาศกระทรวงพาณิชย์ เรื่อง การนำข้าวโพดที่ใช้เป็นวัตถุดิบอาหารสัตว์เข้ามาในราชอาณาจักรตามความตกลงภายใต้เขตการค้าเสรีอาเซียน สำหรับปี 2568 (พ.ศ. 2567) และระเบียบกระทรวงพาณิชย์ว่าด้วยการออกหนังสือรับรองแสดงการได้รับสิทธิชำระภาษีตามพันธกรณีตามความตกลงการเกษตรภายใต้องค์การการค้าโลก (WTO) สำหรับสินค้าข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ปี 2568 (พ.ศ. 2567)

อย่างไรก็ดี ยังไม่มีมาตรการทางกฎหมายของหน่วยงานใดที่กำกับดูแลในบริบทการนำเข้าสินค้าเกษตร (ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์) ว่าเป็นผลผลิตที่มาจาก การเกษตรแบบปลอดภัย

เพื่อเป็นลดผลกระทบจากการนำเข้าข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ที่มีกระบวนการผลิตที่เกี่ยวข้องกับการเผา ซึ่งก่อให้เกิดปัญหาหมอกพิษทางอากาศโดยเฉพาะฝุ่น PM2.5 และส่งผลกระทบต่อสุขภาพของประชาชนในประเทศ รวมทั้งเพื่อให้เป็นไปตามมติคณะรัฐมนตรี (11 เมษายน 2568) กระทรวงพาณิชย์ ได้ยกร่างประกาศกระทรวงพาณิชย์ เรื่อง กำหนดให้ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์เป็นสินค้าที่ต้องมีหนังสือรับรอง และต้องปฏิบัติตามมาตรการจัดระเบียบในการนำเข้ามาในราชอาณาจักร พ.ศ.

ทั้งนี้ ตามความเห็นชอบของคณะกรรมการนโยบายและบริหารจัดการข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ (นบขพ.) การนำข้าวโพดเลี้ยงสัตว์เข้ามาในราชอาณาจักรเพื่อใช้เป็นตัวอย่าง หรือการศึกษาวจัย ทั้งนี้ ในปริมาณเท่าที่จำเป็น และต้องปฏิบัติตามกฎหมายว่าด้วยพันธุ์พืช (พระราชบัญญัติพันธุ์พืช พ.ศ. 2518 และที่แก้ไขเพิ่มเติม) วันที่มีผลใช้บังคับ ตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม 2569 เป็นต้นไป

ร่างประกาศในเรื่องนี้ จะก่อให้เกิดประโยชน์ โดยเป็นการลดปัญหาฝุ่นละออง PM2.5 ซึ่งปัจจุบันประเทศไทยยังคงได้รับผลกระทบจากการเผาแปลงเพาะปลูกข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ในประเทศเพื่อนบ้าน และส่งผลกระทบต่อสุขภาพอนามัยของประชาชน และคุณภาพอากาศในประเทศ รวมถึงเป็นการส่งเสริมการค้าสินค้าเกษตรที่มีความยั่งยืน และเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม สอดคล้องกับโมเดลเศรษฐกิจ

ที่มา : ประชาชาติธุรกิจออนไลน์ วันจันทร์ที่ 5 มกราคม พ.ศ. 2569

BCG (Bio-Circular-Green Economy) ที่ประเทศไทย ให้ความสำคัญ

การกำหนดให้ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์เป็นสินค้าที่ต้องมีหนังสือรับรอง และต้องปฏิบัติตามมาตรการจัดระเบียบในการนำเข้ามาในราชอาณาจักร เป็นเรื่องที่คณะรัฐมนตรีได้เคยมีมติเห็นชอบหลักการไว้เมื่อวันที่ 11 พฤศจิกายน 2568 ซึ่งเป็นมติ ครม. ที่มีขึ้นก่อนที่จะจะมีการตราพระราชกฤษฎีกายกยอผู้แทนราษฎร พ.ศ. 2568 ซึ่งมีผลใช้บังคับนับแต่วันที่ 12 ธันวาคม 2568 เป็นต้นไป

ประกอบกับเรื่องนี้ เป็นการกำหนดรายละเอียดการปฏิบัติให้เป็นไปตามที่พระราชบัญญัติการส่งออกปศุสัตว์และการนำเข้าในราชอาณาจักร ซึ่งสินค้า พ.ศ. 2522 ให้อำนาจไว้ ย่อมดำเนินการได้ตามปกติ โดยไม่ขัดต่อมาตรา 169 ของรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย

โดยมีสาระสำคัญ ดังนี้ 1. สินค้า ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ หมายความว่า ข้าวโพดที่เหมาะสมสำหรับทำอาหารสัตว์ตามพิกัดอัตราศุลกากร ประเภทย่อย 1005.90.99 รหัสสถิติ 001

2. เอกสารหลักฐานประกอบการนำเข้าหนังสือรับรองว่าเป็นผลผลิตที่มาจากการทำเกษตรแบบปลอดสารอย่างใดอย่างหนึ่งดังต่อไปนี้แสดงต่อกรมศุลกากรประกอบการนำเข้ามาในราชอาณาจักร

1) หนังสือรับรองตนเองของผู้นำเข้าข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ที่แสดงว่าข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ที่นำเข้ามาในราชอาณาจักรเป็นผลผลิตที่มาจากการทำเกษตรแบบปลอดการเผา เช่น ข้อมูลผู้นำเข้าเป็นบุคคลธรรมดา/นิติบุคคล, นำเข้าจากประเทศอะไร, วัน/เดือน/ปีนำเข้า ข้อมูลการเพาะปลูกตามแบบ ขพ.๑ ท้ายร่างประกาศ

2) เอกสารหลักฐานที่รับรองว่าข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ที่นำเข้าเป็นผลผลิต ที่มาจากการทำเกษตรแบบปลอดการเผาที่ออกโดยหน่วยงานของรัฐที่มีอำนาจของประเทศผู้ส่งออก หรือออกให้โดยหน่วยงาน หรือสถาบันที่หน่วยงานของรัฐของประเทศผู้ส่งออกให้การรับรอง หรือมอบหมาย หรือออกให้โดยหน่วยงานหรือองค์กรอื่นของประเทศผู้ส่งออก หรือองค์กรที่ได้รับการรับรองอย่างเป็นทางการ

3. หลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขการนำเข้าผู้นำเข้าต้องปฏิบัติตามมาตรการเพื่อประโยชน์ในการจัดระเบียบในการนำเข้ามาในราชอาณาจักรดังต่อไปนี้

1) ต้องได้รับการขึ้นทะเบียนเป็นผู้นำเข้าข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ไว้กับกรมการค้าต่างประเทศ หรือหน่วยงานที่ได้รับมอบหมาย ก่อนนำข้าวโพดเลี้ยงสัตว์เข้ามาในราชอาณาจักร ตามหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขที่อธิบดีกรมการค้าต่างประเทศประกาศกำหนด

2) ต้องรายงานการนำเข้าตามหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขที่อธิบดีกรมการค้าต่างประเทศประกาศกำหนด

4. ข้อยกเว้น การนำข้าวโพดเลี้ยงสัตว์เข้ามาในราชอาณาจักรในกรณีจำเป็นเพื่อความมั่นคงทางเศรษฐกิจ สาธารณประโยชน์ การสาธารณสุข ความมั่นคงของประเทศ หรือประโยชน์อื่นใดของรัฐ โดยหน่วยงานของรัฐ



มติ ครม. ไฟเขียว เปิดตลาดนำเข้า เมล็ด-กากถั่วเหลือง ถึงสิ้นปี 2571

KEY POINTS

- คณะรัฐมนตรีมีมติอนุมัติการเปิดตลาดนำเข้าเมล็ดถั่วเหลืองและกากถั่วเหลืองเป็นระยะเวลา 3 ปี ตั้งแต่ปี พ.ศ. 2569 ถึง 2571
- การนำเข้ากากถั่วเหลือง (ไม่รวมที่ใช้ผลิตอาหารสัตว์) กำหนดปริมาณในโควตา 230,559 ตัน โดยมีอัตราภาษีในโควตา 10% และนอกโควตา 133%
- การนำเข้าเมล็ดถั่วเหลืองตามข้อตกลง WTO จะไม่จำกัดปริมาณและมีอัตราภาษี 0% เป็นเวลา 3 ปี

รายงานข่าวจากทำเนียบรัฐบาล เปิดเผยว่า ที่ประชุมคณะรัฐมนตรี (ครม.) มีมติรับทราบ และอนุมัติตามที่คณะกรรมการพืชน้ำมันและน้ำมันพืช เมื่อวันที่ 26 ธันวาคม 2568 เสนอการเห็นชอบการเปิดตลาดและบริหารการนำเข้าสินค้ากากถั่วเหลืองที่นำเข้ามาเพื่อใช้ในอุตสาหกรรมผลิตเพื่อมนุษย์บริโภค และกากถั่วเหลืองที่นำเข้ามาเพื่อใช้ในอุตสาหกรรมอื่นๆ (ไม่รวมกากถั่วเหลืองที่นำเข้ามาเพื่อใช้เป็นวัตถุดิบในการผลิตอาหารสัตว์)

โดยเปิดตลาด และบริหารการนำเข้าครวละ 3 ปี (ปี 2569 - 2571) ตามพันธกรณีตามความตกลงการเกษตรภายใต้องค์การการค้าโลก World Trade Organization (WTO) ปริมาณ 230,559 ตัน อัตราภาษีในโควตา 10% นอกโควตา 133% และกรอบการค้าอื่นๆ Free Trade Agreement (FTA)

รวมทั้งจากประเทศนอกความตกลง ให้เป็นไปตามข้อผูกพัน โดยความตกลง WTO กรณีภาษีในโควตาให้มีผลใช้บังคับตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม 2569 ถึงวันที่ 31 ธันวาคม 2571 และกรณีภาษีนอกโควตา ให้มีผลใช้บังคับตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม 2569 เป็นต้นไป จนกว่าจะมีการเปลี่ยนแปลง

ขณะเดียวกัน ยังเห็นชอบการเปิดตลาด และการบริหารการนำเข้าสินค้าเมล็ดถั่วเหลือง ครวละ 3 ปี (ปี 2569 - 2571) ตามพันธกรณีตามความตกลงการเกษตรภายใต้ WTO ไม่จำกัดปริมาณ อัตราภาษี 0% และกรอบการค้า FTA

รวมทั้งจากประเทศนอกความตกลง ให้เป็นไปตามข้อผูกพัน โดยความตกลง WTO กรณีภาษีในโควตาให้มีผลใช้บังคับตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม 2569 ถึงวันที่ 31 ธันวาคม 2571 และกรณีภาษีนอกโควตา ให้มีผลใช้บังคับตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม 2569 เป็นต้นไป จนกว่าจะมีการเปลี่ยนแปลง

ที่มา : งานเศรษฐกิจฉบับพิเศษ วันอังคารที่ 27 มกราคม พ.ศ. 2569



อย่างไรก็ตาม คณะกรรมการฯ ได้กำหนดแนวทาง และมาตรการในการบริหาร การนำเข้าอย่างรอบคอบ เพื่อไม่ให้เกษตรกรผู้ผลิตภายในประเทศได้รับผลกระทบ โดยที่ผ่านมา ผู้ประกอบการได้ให้ความร่วมมือกับภาครัฐปฏิบัติตามนโยบายด้วยดีเสมอมา

นอกจากนี้ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ได้สนับสนุนให้มีการดำเนินการโครงการที่เกี่ยวกับถั่วเหลืองในปี 2568 เช่น โครงการนำร่อง ศูนย์ต้นแบบการผลิตถั่วเหลืองตามมาตรฐานเกษตรอินทรีย์สากล และแฟร์เทรด ณ อำเภอห้วยทับทัน จังหวัดศรีสะเกษ โครงการวิจัยการพัฒนาพันธุ์ถั่วเหลืองให้มีความยาวของข้อแรกที่ดีฝัก สูงจากพื้นดินเพิ่มมากขึ้น เป็นต้น

ทั้งนี้เพื่อสามารถใช้เครื่องจักรมาช่วยในการเก็บเกี่ยว ลดการใช้แรงงาน นอกจากนี้ กรมวิชาการเกษตรยังมีเป้าหมายผลิตเมล็ดพันธุ์ของปี 2568 และเพื่อรองรับการปรับเปลี่ยนการปลูกเมล็ดพันธุ์ถั่วเหลืองแทนพื้นที่นาปรัง โดยได้เมล็ดพันธุ์ถั่วเหลืองรวม 568.10 ตัน รองรับพื้นที่ 37,900 ไร่

ขณะที่ สำนักงานคณะกรรมการกฤษฎีกาเห็นว่า เรื่องนี้เป็นการเสนอคณะรัฐมนตรีพิจารณาให้ความเห็นชอบการเปิดตลาดสินค้าเกษตรที่มีปริมาณในโควตา อัตราภาษีใน และนอกโควตา แตกต่างจาก

ที่กำหนดตามข้อผูกพันภายใต้ WTO ตามมติคณะรัฐมนตรีเมื่อวันที่ 30 พฤศจิกายน 2567

หากกรณีดังกล่าว ก่อให้เกิดภาวะต้องบประมาณ หรือภาระทางการคลังในอนาคต หรือก่อให้เกิดการสูญเสียรายได้ของรัฐ หรือหน่วยงานของรัฐ ตามมาตรา 27 แห่งพระราชบัญญัติวินัยการเงินการคลังของรัฐ พ.ศ. 2561 กรณีจะเป็นการสร้าง ความผูกพันต่อคณะรัฐมนตรีชุดต่อไปตามมาตรา 169 (1) ของรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย และสมควรเสนอคณะรัฐมนตรีพิจารณา

ต่อมาคณะกรรมการฯ ได้แจ้งยืนยันว่าการเปิดตลาดและการบริหารการนำเข้าสินค้ากากถั่วเหลืองและเมล็ดถั่วเหลือง ตามที่คณะกรรมการฯ เสนอไม่เข้าข่ายตามมาตรา 169 (1) ของรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย เนื่องจากไม่ก่อให้เกิดภาวะต้องบประมาณ หรือภาระทางการคลังในอนาคต หรือก่อให้เกิดการสูญเสียรายได้ของรัฐ หรือหน่วยงานของรัฐตามมาตรา 27 แห่งพระราชบัญญัติวินัยการเงินการคลังของรัฐ พ.ศ. 2561

ทั้งนี้ เพราะการเปิดตลาดนำเข้าสินค้าทั้ง 2 รายการ เป็นการดำเนินการตามข้อกำหนด หลักเกณฑ์ และเงื่อนไขเดิมที่รัฐบาลได้ดำเนินการอย่างต่อเนื่องอยู่แล้วตั้งแต่ปี 2539 ในกรณีของเมล็ดถั่วเหลือง และตั้งแต่ปี 2560 ในกรณีของสินค้ากากถั่วเหลือง



การเมืองแซ่แข็งภาคเกษตร ไทยมัวแจกเงิน ปล่อยเวียดนามทิ้งห่าง

KEY POINTS

- นโยบายเกษตรของพรรคการเมืองไทยถูกวิจารณ์ว่าเน้นประชานิยมระยะสั้น เช่น การแจกเงิน และอุดหนุนราคา แทนการแก้ปัญหาเชิงโครงสร้าง
- การขาดการลงทุนด้านวิจัยและพัฒนาอย่างจริงจัง ทำให้ภาคเกษตรไทยเติบโตช้าและสูญเสียความสามารถในการแข่งขันให้กับเวียดนามที่เน้นการปฏิรูปและใช้นวัตกรรมเพิ่มผลผลิต
- นักวิชาการชี้ว่าเกษตรกรไทยติดกับดักปัญหาด้านการผลิตและตลาด ขณะที่นโยบายภาครัฐมุ่งแทรกแซงราคาแต่ไม่แก้ไขที่ต้นตอ ทำให้เกษตรกรไม่สามารถหลุดพ้นจากความยากจน
- ข้อเสนอแนะคือการปฏิรูปโครงสร้างระยะยาว โดยลงทุนด้านวิจัย เทคโนโลยี และส่งเสริมการทำเกษตรผสมผสานเพื่อสร้างรายได้ที่ยั่งยืน

นโยบายเกษตรของพรรคการเมืองในการเลือกตั้งปี 2569 ถูกตั้งคำถามหนักว่าเป็นเพียง “ประชานิยมระยะสั้น” ขณะที่ปัญหาเชิงโครงสร้าง ทั้งการผลิต วิจัย ตลาด และที่ดิน ยังไม่ได้รับการแก้ไขจริงจัง เสี่ยงเตือนจากนักวิชาการชี้ชัดว่าหากไม่เร่งปฏิรูปไทยอาจตามหลังประเทศคู่แข่งมากขึ้น

รองศาสตราจารย์สมพร อิศวิลานนท์ นักวิชาการอิสระ และอดีตนักวิชาการอาวุโส สถาบันคลังสมองของชาติ เปิดเผยกว่า เมื่อติดตามนโยบายภาคเกษตรของแต่ละพรรคการเมืองในการหาเสียงเลือกตั้งปี 2569 ภาพรวมยังหนีไม่พ้น “กั๊ก

สินค้าเกษตร ส่งออกสำคัญของไทยปี 2568



ประชาชนนิยม” เน้นแจกเงิน อุดหนุน และประกันราคา มากกว่าการแก้ปัญหาเชิงโครงสร้าง ทั้งเรื่องการวิจัย เทคโนโลยี และการปรับทัศนคติของเกษตรกร

ทั้งนี้แนวทางลดต้นทุน แจกคูปองปุ๋ย เมล็ดพันธุ์ พักหนี้ ล้างหนี้ หรือประกันกำไร ของพรรคการเมือง เป็นเพียงมาตรการระยะสั้นแบบเบียดหัวแตก ไม่ได้ทำให้การเกษตรไทยยกระดับ ผลผลิตต่อไร่ และคุณภาพ ไม่ได้เพิ่มขึ้น สุดท้ายรายได้ก็ไม่โต เกษตรกรจึงวนเวียนอยู่กับความยากจน

“ประเทศที่ประสบความสำเร็จ เขาใช้งานวิจัย เป็นหัวหอก ทั้งเพิ่มผลผลิต และลดต้นทุน เวียดนาม ได้หัน เกาหลี ญี่ปุ่น หรือแม้แต่อิสราเอล พื้นที่จำกัด หรือเป็นทะเลทรายยังพัฒนาเกษตรได้ เพราะ ลงทุน R&D จริงจัง ยกตัวอย่างเวียดนามที่เดินหน้า โครงการปฏิรูปต่อเนื่อง พัฒนาพันธุ์ข้าว เพิ่มผลผลิต คุณภาพ และกำไร จนตลาดวิ่งเข้าหา”

ตรงกันข้าม ไทยกลับใช้งบอุดหนุนจำนวนมาก แต่การเติบโตของ GDP ภาคเกษตรยังต่ำ สะท้อนว่าทรัพยากรถูกใช้ไม่เต็มศักยภาพ ประเมิน ใน 4 รัฐบาลที่ผ่านมา ใช้เงินอุดหนุนเกษตรกรไปแล้วกว่า 1.4 ล้านล้านบาท แต่ชาวบ้านจำนวนไม่น้อย “ปลูกเพื่อรอเงินช่วยเหลือ” มากกว่าปรับตัว ทำให้ไม่เกิดแรงจูงใจพัฒนา

รองศาสตราจารย์สมพร กล่าวอีกว่า ปัญหาใหญ่คือ เกษตรกรไทยติดอยู่ใน “สองหุบเหว” คือ หุบเหวการผลิตและหุบเหวตลาด นโยบายส่วนใหญ่ ไปแทรกแซงราคา แต่ไม่แตะต้นน้ำอย่างการเพิ่ม ประสิทธิภาพการผลิต และไม่รี้อโครงสร้างตลาดที่ทำให้ส่วนต่างราคาสูง คนกลางได้ประโยชน์ ขณะที่ เกษตรกรขายได้ต่ำ และประเด็นที่ดินก็ถูกตั้งข้อสังเกตว่า การเปลี่ยนที่ดิน ส.ป.ก. เป็นโฉนด อาจทำให้ที่ดินหลุดมือเกษตรกรรายย่อย นายทุนเข้าซื้อ สะสมมากขึ้น แทนที่จะยกระดับคุณภาพชีวิต หาก รัฐลงทุนโครงสร้างพื้นฐาน น้ำ และเทคโนโลยี ในชุมชน จะช่วยสร้างรายได้ยั่งยืนกว่า

“โมเดลที่เห็นผลชัด เช่น เกษตรพื้นที่สูง ที่ปรับจากข้าวโพดสุก้าแพ อะโวคาโด โกโก้ และ พืชไม้ยืนต้น สร้างรายได้ต่อเนื่อง พร้อมอนุรักษ์ป่า รวมถึงโมเดลบ้านแพ้ว สมุทรสาคร ที่ทำสวนผสม ใช้พื้นที่ทุกตารางเมตรปลูกพืชหลากหลาย ทำให้ มีรายได้รายวัน รายสัปดาห์ แทนการพึ่งรายได้ปีละ ครั้ง”

อีกทางเลือกสำคัญคือการส่งเสริมผู้ให้บริการ ทางภาคเกษตร เช่น โดรน รถเก็บเกี่ยว เครื่องจักร เพื่อให้เกิดตลาดแข่งขัน ลดต้นทุน และเพิ่มมาตรฐาน บริการ รวมถึงการสร้างตลาดกลางอย่างที่เคยมีมา ในอดีต และพัฒนาระบบสหกรณ์ให้เข้มแข็ง เพื่อ ลดส่วนต่างราคา และเพิ่มอำนาจต่อรองให้เกษตรกร

รองศาสตราจารย์สมพร ย้ำว่า นโยบายที่เน้น แจกเงินต่อเนื่อง ยังเสี่ยงต่อเสถียรภาพการคลัง เพราะต้องใช้งบ หรือกู้เพิ่ม ขณะที่เศรษฐกิจเติบโตต่ำ หากไม่เริ่มปรับโครงสร้างวันนี้ ภาคเกษตรไทยจะยิ่ง เสี่ยงความสามารถในการแข่งขันให้เพื่อนบ้าน

“ทางรอดคือต้องมองระยะกลาง - ยาว ลงทุน วิจัย พัฒนาแหล่งน้ำ ดิน พันธุ์ และคน ปรับ mind-set ให้ทำเกษตรผสมผสาน มีรายได้หลายทางใน พื้นที่เท่าเดิม ไม่ใช่แจกเงินอย่างเดียว” สมพรทิ้งท้าย พร้อมฝากข้อเสนอให้รัฐบาลชุดใหม่ใช้เป็นทิศทาง ขับเคลื่อนภาคเกษตรไทยอย่างยั่งยืน”



ผู้ผลิตอาหารสัตว์ เนะเกษตรกร ปลูกข้าวโพดฤดูกาลใหม่ เตรียมดิน-ลด PM2.5

สมาคมผู้ผลิตอาหารสัตว์ไทย เผยห่วงเกษตรกรผู้ปลูกข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ทั่วประเทศ เนื่องจากเข้าสู่ช่วงการเตรียมดินเพาะปลูกฤดูกาลใหม่ เดือนมกราคม - กุมภาพันธ์นี้ ขอความร่วมมือใช้วิธี “ไถกลบแทนการเผา” เพื่อร่วมกันลดวิกฤตฝุ่น PM2.5 พร้อมยื่นนโยบายรับซื้อผลผลิตที่เน้นความยั่งยืน เพื่อสร้างโอกาสทางการค้าในระดับสากล และรักษาสีสิ่งแวดล้อม

รายงานข่าวจากสมาคมผู้ผลิตอาหารสัตว์ไทยระบุว่า ในช่วงต้นปีที่เป็นช่วงพักดิน และเตรียมพื้นที่เพาะปลูกข้าวโพดฤดูกาลใหม่ เกษตรกรในบางพื้นที่อาจยังมีความเคยชินกับการเผาตอซังเพื่อให้สะดวกต่อการไถแปร แม้จะไม่ใช่สาเหตุหลัก แต่การเผาเหล่านั้นก็เป็นส่วนหนึ่งที่จะส่งผลกระทบต่อสุขภาพและก่อให้เกิดปัญหาฝุ่นละอองขนาดเล็ก PM2.5

ปัจจุบันโรงงานผลิตอาหารสัตว์ทุกแห่งภายใต้สมาคม มีทิศทางการทำงานที่ให้ความสำคัญกับการตรวจสอบย้อนกลับ (Traceability) โดยมีนโยบายไม่รับซื้อข้าวโพดที่ผ่านการเผาตอซังหรือมาจากการรुकป่า

ซึ่งมาตรการนี้ไม่ได้มีเพื่อกดดันเกษตรกร แต่เป็นไปเพื่อยกระดับมาตรฐานสินค้าไทยให้สามารถแข่งขันในตลาดโลกได้ โดยเฉพาะภายใต้กติกาการค้าระหว่างประเทศใหม่ๆ อย่างมาตรการ CBAM- Carbon Border Adjustment Mechanism หรือ มาตรการปรับภาษีคาร์บอนก่อนเข้าพรมแดน ที่ให้ความสำคัญกับกระบวนการผลิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม

ที่มา : ประชาชาติธุรกิจออนไลน์ วันศุกร์ที่ 19 ธันวาคม พ.ศ. 2568

ขณะเดียวกัน การนำเข้าข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ในปีหน้าจะต้องมีใบรับรองปลอดการเผา ประกอบการนำเข้าด้วย ซึ่งเป็นไปตามนโยบายของกรมการค้าต่างประเทศที่กำลังจะออก ประกาศให้มีผลในวันที่ 1 มกราคม 2569 เป็นต้นไป

นายพรศิลป์ พัชรินทร์ตนะกุล นายกสมาคมผู้ผลิตอาหารสัตว์ไทย กล่าวว่า สมาคม มีความตั้งใจจริงที่จะสนับสนุนข้าวโพดเลี้ยงสัตว์จากเกษตรกรภายในประเทศให้มากที่สุด แม้จะมีโควตานำเข้าจากต่างประเทศเพื่อชดเชยส่วนที่ขาด

แต่ความสำคัญอันดับแรก คือการรับซื้อผลผลิตจากพี่น้องชาวไทยให้หมดก่อน ภายใต้งื่อนไขเดียวคือ ต้องไม่เผา-ไม่รูกป่า เราอยากให้เกษตรกรตระหนักว่า การไม่เผาไม่ใช่แค่การทำตามกฎหมาย แต่คือการช่วยกันดูแลสุขภาพของลูกหลานเราเอง และยังเป็นการรักษาไบโเบคทางในการขายผลผลิตให้กับอุตสาหกรรม หากทุกฝ่ายร่วมมือกัน ทั้งเกษตรกร พ่อค้าคนกลาง และโรงงาน เราจะเป็นส่วนหนึ่งที่ได้ร่วมแก้ปัญหา PM2.5 ได้อย่างยั่งยืน

ทางสมาคมจึงอยากสื่อสารไปยังพี่น้องเกษตรกรด้วยความปรารถนาดีว่า การปรับเปลี่ยนมาใช้วิธี “การไม่เผา” เช่น การไถกลบเศษวัสดุลงในดิน ไม่เพียงแต่จะช่วยลดควันไฟ แต่ยังเป็นผลดีต่อตัวเกษตรกรเอง เพราะจะช่วยปรับปรุงโครงสร้างดิน ให้ร่วนซุย เพิ่มธาตุอาหาร และจุลินทรีย์ที่เป็นประโยชน์ ทำให้ดินอุ้มน้ำได้ดีขึ้น ช่วยลดต้นทุนการใช้ปุ๋ยเคมีในระยะยาว และที่สำคัญจะเกิดประโยชน์แก่สุขภาพของตัวเกษตรกร และคนในท้องถิ่นด้วย

นายพรศิลป์กล่าวว่า หากเกษตรกรรายใดที่ยอยากจะเลิกเผา แต่ยังไม่มียุทธศาสตร์จัดการ สามารถติดต่อไปยังพ่อค้าคนกลางในแต่ละท้องถิ่นที่เกษตรกรทำการซื้อ-ขายข้าวโพดอยู่ประจำ หรือจะติดต่อมาที่สมาคมผู้ผลิตอาหารสัตว์ไทย หรือหน่วยงานรัฐ เช่น กรมวิชาการเกษตร หรือพาณิชย์จังหวัดในท้องถิ่นเพื่อเข้าไปช่วยในเรื่องนี้ได้เร็วขึ้น

นอกจากนี้ สมาคมขอสนับสนุนนโยบายรัฐบาลในการนำเข้าข้าวโพดปลอดการเผาเพื่อลดปัญหาหมอกควันข้ามแดน สมาคมผู้ผลิตอาหารสัตว์ไทยได้ประสานไปยังสมาคมการค้าข้าวโพดเมียนมา เพื่อให้เตรียมความพร้อมรองรับแนวทางการรับซื้อข้าวโพดไม่เผาแล้ว และรวมถึงประเทศอื่นๆ ที่จะส่งข้าวโพดเข้ามาที่ประเทศไทย จะต้องต้องมีใบรับรองปลอดการเผา ประกอบการนำเข้าด้วยเช่นกัน ดังนั้นเพื่อให้เกิดความเท่าเทียมกันประเทศไทย ก็ต้องดำเนินการเลิกเผาเช่นเดียวกัน เรื่องนี้เป็นเรื่องที่หลีกเลี่ยงไม่ได้อีกต่อไป



ราคาสินค้าเกษตรสุญญากาศรัฐบาล ข้าวร่วง วัตถุดิบอาหารสัตว์ขยับ หมู-ไก่-ไข่หนึ่ง

KEY POINTS

- ราคาข้าวเปลือกและข้าวสารปรับตัวลดลงทั้งตลาดในประเทศ และราคาเพื่อการส่งออก
- วัตถุดิบอาหารสัตว์ที่สำคัญ เช่น ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ และกากถั่วเหลือง มีราคาปรับตัวสูงขึ้น
- ราคาสินค้าปศุสัตว์ ได้แก่ สุกร ไก่เนื้อ และไข่ไก่ ยังคงทรงตัว ไม่มีการเปลี่ยนแปลง

แนวโน้มราคาสินค้าเกษตรสัปดาห์หน้า คาดราคาส่วนใหญ่ “ทรงตัว” ท่ามกลางแรงหนุน - แรงกดดันจากดีมานด์ส่งออก และทิศทางตลาดโลก โดยเฉพาะวัตถุดิบอาหารสัตว์ที่ต้องจับตาใกล้ชิด

สรุปภาวะสินค้าเกษตรประจำสัปดาห์ วันที่ 9 - 13 กุมภาพันธ์ 2569 ดังนี้

ข้าวเปลือกเจ้า : ราคาลดลง

สมาคมโรงสีข้าวไทยรายงานข้าวเปลือกเจ้าความชื้น 15% ราคาต่ำสุด - สูงสุด (ณ วันที่ 13 กุมภาพันธ์ 2569) เฉลี่ยที่ 7,000 - 7,800 บาท ต่อตัน ส่วนข้าวเปลือกเจ้าความชื้น 25% เฉลี่ยที่ 5,800 - 6,600 บาทต่อตัน

เทียบกับสัปดาห์ก่อน (ณ วันที่ 6 กุมภาพันธ์ 2569) ข้าวเปลือกเจ้าความชื้น 15% เฉลี่ยที่ 7,200 - 8,000 บาท ต่อตัน ส่วนข้าวเปลือกเจ้า ความชื้น 25% เฉลี่ยที่ 6,000 - 6,800 บาทต่อตัน

แนวโน้ม : คาดทรงตัว

ข้าวสาร : ราคาลดลง

สมาคมผู้ส่งออกข้าวไทย รายงานภาวะตลาดซื้อขายข้าวประจำสัปดาห์ ข้าวขาว 100% ชั้น 2 ราคาลดลงจากกระสอบละ 1,200 บาท เป็นกระสอบละ 1,170 บาท ส่วนปลายข้าว เอ.วัน.เลิศ ราคาลดลงจาก กระสอบละ 1,060 บาท เป็นกระสอบละ 1,040 บาท

ด้านข้าวสารส่งออก (F.O.B Prices) ข้าวสาร 100% ชั้น 2 ส่งออกท่าเรือกรุงเทพฯ เอฟ.โอ.บี. ราคาตันละ 426 ดอลลาร์สหรัฐฯ ลดลงจากตันละ 429 ดอลลาร์สหรัฐฯ ส่วนปลายข้าว เอ.วัน.เลิศ ส่งออก เอฟ.โอ.บี. ราคาทรงตัวที่ตันละ 384 ดอลลาร์สหรัฐฯ

แนวโน้ม : คาดว่าราคาข้าวน่าจะทรงตัว

ที่มา : ฐานเศรษฐกิจบัลติมิดีเดย์ วันอาทิตย์ที่ 15 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2569



สุกร : ราคาทรงตัว

สมาคมผู้เลี้ยงสุกรแห่งชาติ รายงานข้อมูล ราคาสุกรมีชีวิตหน้าฟาร์ม (สัปดาห์ที่ 7/2569) ประจำวันจันทร์ที่ 9 กุมภาพันธ์ 2569 ราคาอ้างอิงเฉลี่ย สำหรับเขตกรุงเทพฯ และปริมณฑล ยืนราคา อยู่ที่ 54 - 56 บาทต่อกิโลกรัม (กก.) ส่วนภูมิภาค อิงราคาตามพื้นที่ ด้านลูกสุกรน้ำหนัก 16 กิโลกรัม ต่อตัว ราคาอยู่ที่ 1,300 บาท (บวก/ลบ 54)

เมื่อวันพุธที่ 11 กุมภาพันธ์ 2569 กลุ่มผู้เลี้ยงสุกรเริ่มกิจกรรมกระตุ้นการบริโภค และกิจกรรม ตัดวงจรลูกสุกรออกจากระบบ ครั้งที่ 3 ในรอบ 2 ปี จำนวน 300,000 ตัว ภายใน 6 เดือน เพื่อแก้ปัญหา ราคาตกต่ำ ขณะเดียวกันที่ยังมีปัจจัยบวกเข้ามา หลังมาเลเซียอนุมัตินำเข้าเนื้อสุกรจากประเทศไทย จาก 4 โรงงาน มูลค่า 4,000 ล้านบาทในปี 2569

แนวโน้ม : คาดว่าราคาสุกรน่าจะทรงตัว

ไก่เนื้อ : ราคาทรงตัว

กลุ่มวิจัยเศรษฐกิจการปศุสัตว์ กองส่งเสริม และพัฒนาการปศุสัตว์ กรมปศุสัตว์ รายงานราคา เฉลี่ยสินค้าปศุสัตว์ที่เกษตรกรขายได้ ณ วันที่ 10 กุมภาพันธ์ 2569 ราคาไก่เนื้อ ทรงตัวที่กิโลกรัมละ 39 บาท ลูกไก่เนื้อ อยู่ที่ตัวละ 19.50 บาท และ ลูกไก่ไข่ อยู่ที่ตัวละ 28.00 บาท

แนวโน้ม : คาดว่าราคาไก่เนื้อน่าจะทรงตัว

ไข่ไก่ : ราคาทรงตัว

เครือข่ายสหกรณ์ผู้เลี้ยงไข่ไก่ 4 แห่ง แจ้งราคา แนะนำไข่ไก่คละ ณ หน้าฟาร์มเกษตรกร ทรงตัว อยู่ที่ฟองละ 3.20 บาท

แนวโน้ม : คาดว่าราคาไข่ไก่น่าจะทรงตัว



ข้าวโพด : ราคาเพิ่มขึ้น

ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ ณ ไซโลโรงงานอาหารสัตว์ ราคาอยู่ที่หาบละ(60 กก.) 603 บาท ปรับขึ้นจาก หาบละ 600 บาท โดยราคาเป็นไปตามกลไกตลาด

ด้านตลาดสินค้าโภคภัณฑ์ล่วงหน้าที่นคร ชิคาโก (CBOT) วันที่ 11 กุมภาพันธ์ 2569 สำนักข่าว วอชิงตันโพสต์ รายงานสัญญาข้าวโพด รอบส่งมอบ เดือนมีนาคม 2569 ลดลง 1.25 เซนต์ หรือ -0.29% ปิดที่ 4.2750 ดอลลาร์/บุชเชล สัญญาข้าวโพด ปิดลบ เนื่องจากได้รับแรงกดดันจากส่วนต่างราคา (Spreads) เมื่อเทียบกับถั่วเหลืองและข้าวสาลี โดย ตลาดไม่ได้ขานรับรายงานของกระทรวงเกษตรและ สหกรณ์ฯ (USDA) ที่ยืนยันยอดขายข้าวโพดของ ภาคเอกชนสหรัฐฯ จำนวน 230,560 เมตริกตัน ไป ยังปลายทางที่ไม่เปิดเผยชื่อ

แนวโน้ม : คาดว่าราคาข้าวโพดในประเทศน่าจะ ทรงตัว

กากถั่วเหลือง : ราคาเพิ่มขึ้น

กากถั่วเหลืองจากเมล็ดถั่วเหลืองนำเข้า ราคา ปรับขึ้นจากกิโลกรัมละ 14.75 บาท เป็นกิโลกรัมละ 14.95 บาท โดยราคาเป็นไปตามตลาดโลก จากการ ตกลงระหว่างสหรัฐฯ และจีนในการนำเข้าถั่วเหลือง จากสหรัฐฯ ไปจีนเพิ่มเติมอีก 8 ล้านตัน ทำให้มี ความต้องการซื้อในตลาดมากขึ้น กดดันให้ราคา

ปรับตัวสูงขึ้น อีกทั้งปริมาณการซื้อขายในตลาดก็ปรับตัวขึ้นเช่นกัน ในขณะที่การเก็บเกี่ยวผลผลิตที่ประเทศบราซิลยังคงล่าช้า เนื่องจากภาวะอากาศที่ยังมีฝนมาก และอาจส่งผลกระทบต่อคุณภาพหลังเก็บเกี่ยวที่อาจจะแย่ง

ด้านตลาดสินค้าโภคภัณฑ์ล่วงหน้าที่นครชิคาโก (CBOT) วันที่ 11 กุมภาพันธ์ 2569 มีรายงานว่า สัญญาถั่วเหลืองรอบส่งมอบเดือนมีนาคม 2569 เพิ่มขึ้น 1.50 เซนต์ หรือ +0.13% ปิดที่ 11.2400 ดอลลาร์/บุชเชล การฟื้นตัวของราคาสัญญาถั่วเหลืองสืบเนื่องมาจากการที่เทรดเดอร์ประเมินความเป็นไปได้ที่จีน ซึ่งเป็นผู้นำเข้าถั่วเหลืองรายใหญ่ที่สุดของโลก จะมีการสั่งซื้อถั่วเหลืองจากสหรัฐฯ เพิ่มเติม โดยเมื่อสัปดาห์ที่ผ่านมา **ประธานาธิบดี โดนัลด์ ทรัมป์** กล่าวว่า จีนได้เพิ่มเป้าหมายการรับซื้อถั่วเหลืองจากสหรัฐฯ

ซึ่งสอดคล้องกับรายงานสถานการณ์ผลผลิตโลกรายเดือนของกระทรวงเกษตรสหรัฐฯ (USDA) เมื่อวันอังคาร (10 กุมภาพันธ์) ที่ระบุว่า “มีรายงานว่า จีนกำลังพิจารณาที่จะซื้อถั่วเหลืองจากสหรัฐฯ เพิ่มเติม” และแม้ว่าบราซิลซึ่งเป็นผู้ส่งออกถั่วเหลือง

เบอร์หนึ่งของโลก จะเริ่มเก็บเกี่ยวผลผลิตที่คาดว่า จะสูงเป็นประวัติการณ์ และมีแนวโน้มจะครองส่วนแบ่งตลาดส่งออกโลกในช่วงหลายเดือนข้างหน้า แต่ความหวังที่ว่าจีนจะซื้อถั่วเหลืองล็อตใหม่จากสหรัฐฯ ภายใต้ข้อตกลงสงบศึกทางการค้า ได้กลายเป็นปัจจัยที่ช่วยพยุงตลาดเอาไว้

แนวโน้ม : คาดว่าราคาถั่วเหลืองนำเข้าน่าจะทรงตัว

ปลาป่น : ราคาทรงตัว

ที่ประเทศเปรูเป็นช่วงพักฤดูกาลจับปลา โดยคาดว่าจะนำเรือออกไปสำรวจเตรียมความพร้อมสำหรับการจับปลาฤดูกาลใหม่ในช่วงสิ้นเดือน กุมภาพันธ์นี้ ด้านราคารับซื้อปลาป่นที่จีนปรับตัวขึ้นเล็กน้อย ส่วนปริมาณการซื้อขายหน้าท่าเรือลดลง และปริมาณสต็อกปลาป่นหน้าท่าเรือปรับลดลงเช่นกัน

ด้านสถานการณ์ราคาปลาป่นในประเทศทรงตัว โดยปลาป่นเกรดกึ่ง อยู่ที่กิโลกรัมละ 50 บาท ส่วนปลาป่นเบอร์ 1 เกรดที่สูงกว่า 60 โปรตีนขึ้นไป อยู่ที่กิโลกรัมละ 44.70 บาท และปลาป่นเกรดที่ต่ำกว่า 60 โปรตีน ราคาอยู่ที่กิโลกรัมละ 39.70 บาท ขณะที่ปลาป่นเบอร์ 2 ชนิดโปรตีนสูงกว่า 60 โปรตีนขึ้นไป ราคาอยู่ที่กิโลกรัมละ 41.20 บาท และปลาป่นเบอร์ 2 ชนิดที่มีโปรตีนสูงกว่า 56 แต่ไม่เกิน 60 โปรตีน อยู่ที่กิโลกรัมละ 38.70 บาท

แนวโน้ม : คาดว่าราคาปลาป่นน่าจะทรงตัว





บริษัท ท็อป ฟีด มิลล์ จำกัด

32 หมู่ 6 ต.นาบึงไผ่ อ.ตาคลี จ.นครสวรรค์ 12140 Tel : 02-1945678-96 Fax : 02-977-6273, 02-194-5697



ท็อปฟีดมิลล์ ใช้มาตรฐาน GMP และ HACCP เน้นความปลอดภัยถึงผู้บริโภค บริษัท ท็อป ฟีด มิลล์ จำกัด ผู้บริหารผลิตอาหารสัตว์ เป็นกรณีศึกษาที่ดี เป็นการผลิตโดยทีมงานผู้เชี่ยวชาญอาหารสัตว์ ที่ช่วยให้เกษตรกรมีต้นทุนการผลิตต่ำได้รับผลตอบแทนสูง ผลิตที่โรงงานอาหารสัตว์มีคุณภาพปลอดภัยถึงผู้บริโภคอย่างแท้จริง

“ดูดีทั้งภายนอก จนถึงภายใน
ดูแลด้วยอาหารที่อุดมด้วยคุณค่า
ทางโภชนาการ ... ท็อปฟีดมิลล์”



TURNING FEED INTO



PROFIT



REVEAL
THE TRUE VALUE
OF YOUR FEED



FORMULATE
WITH PRECISION
AND CONFIDENCE



CAPTURE
MEASURABLE,
PROFITABLE RESULTS



ADISSEO
A Bluestar Company



ผู้ค้าหมู-ไข่ไก่ ร้องระงม เศรษฐกิจซบ กำลังซื้อหดวบ อดขยายทรุดกว่าโควิด

KEY POINTS

- เศรษฐกิจซบเซาและกำลังซื้อที่หดตัวรุนแรง ส่งผลให้ยอดขายเนื้อหมู และไข่ไก่ตกต่ำลงอย่างชัดเจน
- ผู้ค้าระบุว่ายอดขายในปัจจุบันทรุดหนักกว่าช่วงการระบาดของโควิด-19 โดยผู้บริโภคมหันมาซื้อสินค้าในปริมาณที่น้อยลงเพื่อควบคุมค่าใช้จ่าย
- ตลาดไข่ไก่เผชิญกับภาวะอุปทานล้นตลาด ทำให้ราคาขายจริงในตลาดต่ำกว่าราคาที่ประกาศไว้ แม้ความต้องการบริโภคจะลดลงก็ตาม



นายเดือนเด่น ยิ้มแย้ม กรรมการสมาคมผู้เลี้ยงสุกรแห่งชาติ และ กรรมการสมาคมผู้เลี้ยงสุกรภาค ตะวันออกเฉียงเหนือ เปิดเผยว่า ภาพรวมยอดขายเนื้อสุกรช่วงเทศกาลปีใหม่ปี 2569 นี้ ลดลงจากปีก่อนอย่างชัดเจน ทั้งที่การเดินทางท่องเที่ยว และการจับจ่ายของประชาชน ยังคงมีให้เห็นตามปกติ

รวมทั้งพฤติกรรมผู้บริโภคอาจเปลี่ยนไป โดยหันไปเลือกซื้อสินค้าอื่นมาทดแทน หรือใช้จ่ายอย่างระมัดระวังมากขึ้น เนื่องจากความไม่แน่นอนทางเศรษฐกิจในอนาคต ทำให้คนส่วนใหญ่เลือก “ชะลอการใช้จ่าย” มากกว่าการจับจ่ายฟุ่มเฟือย

“ที่น่ากังวลคือ เมื่อเทียบกับช่วงการระบาดของโรคโควิด-19 ซึ่งเป็นช่วงวิกฤตหนัก ยอดขายหมูกลับยังดีกว่า ซึ่งปัจจุบันเห็นชัดว่าผู้บริโภคซื้อสินค้าในปริมาณน้อยลง เช่น ไข่ไก่จากที่เคยซื้อเป็นแผง หรือ 10 ฟอง ปัจจุบันเหลือเพียง 4-5 ฟอง ในราคาไม่เกิน 20 บาท เพื่อควบคุมค่าใช้จ่ายในครัวเรือน” นายเดือนเด่น ระบุ

สำหรับนโยบายกระตุ้นเศรษฐกิจ เขามองว่า รัฐบาลชุดใหม่ควรเร่งอัดฉีดจากฐานราก เพื่อให้รายได้หมุนเวียนในระบบ โดยเฉพาะในภาคอีสาน นโยบาย “คนละครึ่งพลัส” ยังไม่ตอบโจทย์เท่าที่ควร และยังสู้ “บัตรสวัสดิการแห่งรัฐ” ไม่ได้ แต่ติดข้อจำกัดจำนวนเงินช่วยเหลือค่อนข้างน้อย และกระตุ้นการใช้จ่ายได้เพียงช่วงต้นเดือนเท่านั้น

ที่มา : งานเศรษฐกิจมวลตีมีเดีย วันพฤหัสบดีที่ 8 มกราคม พ.ศ. 2569



แหล่งข่าวในวงการไข่ไก่เปิดเผยว่า เศรษฐกิจไทยในขณะนี้เข้าสู่ภาวะ “เงินฝืด” อย่างแท้จริง หลังผู้บริโภคใช้จ่ายไปกับการเดินทาง และท่องเที่ยวช่วงเทศกาลปีใหม่เกือบหมด ส่งผลให้กำลังซื้อในตลาดอาหาร และสินค้าอุปโภคบริโภคชะลอตัวอย่างชัดเจน

ล่าสุด ราคาไข่ไก่ละหน้าฟาร์มประกาศอยู่ที่ 3.60 บาทต่อฟอง แต่ในทางปฏิบัติ ราคาซื้อขายจริงในตลาดอยู่เพียง ประมาณ 3.30 บาทต่อฟอง สะท้อนปัญหาไข่ไก่ล้นตลาด จากปริมาณผลผลิตที่ออกมามากกว่าความต้องการ ทำให้ราคาขยับขึ้นไม่ได้ แม้จะมีการประกาศราคาอ้างอิงก็ตาม

แหล่งข่าวระบุว่า ผู้ที่มีอำนาจในการประกาศราคาไข่ไก่ควรใช้ดุลยพินิจอย่างรอบคอบ เพราะแม้การประกาศราคาจะมีอำนาจเชิงสัญลักษณ์ แต่หากไม่สอดคล้องกับกลไกตลาด ก็ไม่สามารถพยุงราคาได้จริง และจะยิ่งทำให้ความน่าเชื่อถือเสียหายเหมือนที่ผ่านมา พร้อมเตือนว่า “อย่าฝืนตลาด” ในช่วงที่อุปทานล้นเกินเช่นนี้

“ยิ่งไปกว่านั้น สถานการณ์ยังถูกซ้ำเติมจากภาวะ รัฐบาลสูญญากาศ ที่ยังไม่สามารถออกมาตรการกระตุ้นเศรษฐกิจได้ทันที ต้องรอรัฐบาลชุดใหม่เข้ามาบริหาร ส่งผลให้การฟื้นตัวของกำลังซื้อย่ำแย่” แหล่งข่าวระบุ

อย่างไรก็ตาม ด้วยสถานการณ์ที่เกิดขึ้นทั้งหมดนี้ ทำให้ตลาดไข่ไก่ในช่วงต้นปีเผชิญแรงกดดันรอบด้าน ทั้งจากเศรษฐกิจซบเซา กำลังซื้ออ่อนแอ และปริมาณไข่ไก่ล้นตลาด กลายเป็นโจทย์ใหญ่ที่ผู้ประกอบการ และเกษตรกรต้องรับมืออย่างหนักในระยะนี้

8 องค์กรไก่ไข่

จับกัดลูกไก่ - ไก่พันธุ์เถื่อนทะลัก

เสียงโรควัฒนกระบาด



KEY POINTS

- 8 องค์กรผู้เลี้ยงไก่ไข่ยื่นหนังสือถึงกรมปศุสัตว์ ขอให้เร่งแก้ไขปัญหาการลักลอบนำเข้าลูกไก่ และไก่พันธุ์ไข่โดยผิดกฎหมาย
- การลักลอบนำเข้าดังกล่าวสร้างความกังวลอย่างยิ่งต่อความเสี่ยงในการระบาดของโรควัฒนที่อาจปะปนมากับสัตว์
- หากเกิดการแพร่ระบาดจะสร้างความเสียหายรุนแรงต่ออุตสาหกรรมไก่ไข่และไก่เนื้อของประเทศ ซึ่งเป็นผู้ส่งออกที่สำคัญของโลก

นายมานิช ชูทับทิม นายกสมาคมผู้เลี้ยงไก่ไข่ เปิดเผยกรณีที่ กรมปศุสัตว์ ตรวจพบ และจับกุมการลักลอบนำเข้าไข่เชื้อ พร้อมดำเนินคดีตามกฎหมายไปแล้วนั้น แต่ล่าสุดยังคงพบความพยายามลักลอบนำเข้าสินค้าปศุสัตว์อย่างต่อเนื่อง สร้างความกังวลต่อผู้ประกอบการในอุตสาหกรรมไก่ไข่เป็นอย่างมาก

ด้วยเหตุนี้ 8 องค์กรผู้เลี้ยงไก่ไข่ ประกอบด้วย สมาคมผู้เลี้ยงไก่ไข่, สมาคมผู้ผลิตผู้ค้าและส่งออกไข่ไก่, สมาคมผู้เลี้ยงไก่ไข่ภาคใต้, สหกรณ์ผู้เลี้ยงไก่ไข่แปดริ้ว, สหกรณ์ผู้เลี้ยงไก่ไข่เชียงใหม่-ลำพูน จำกัด, สหกรณ์ผู้เลี้ยงไก่ไข่ชลบุรี จำกัด, สหกรณ์ผู้เลี้ยงไก่ไข่ลุ่มแม่น้ำน้อย จำกัด และสมาคมการค้าผู้เลี้ยงไก่ไข่รายย่อยภาคกลาง ได้ร่วมกันยื่นหนังสือ

ถึงอธิบดีกรมปศุสัตว์ ขอให้เร่งแก้ไขปัญหาการลักลอบนำเข้าลูกไก่ไข่ ไก่พันธุ์ไข่ และไข่เชื้อเข้ามาในราชอาณาจักรโดยผิดกฎหมาย

นายมานิช อธิบายว่า สาเหตุสำคัญที่ทำให้เกิดการลักลอบนำเข้าอย่างต่อเนื่อง ส่วนหนึ่งมาจากความต้องการของเกษตรกรที่ต้องการนำพันธุ์สัตว์มาเลี้ยงทดแทนไก่ไข่ที่ปลดระวางไปก่อนหน้านี้ ตามมาตรการความร่วมมือกับภาครัฐ ประกอบกับสถานการณ์ราคาไข่ไก่ที่อยู่ในภาวะชะลอตัว ทำให้ผู้เลี้ยงจำนวนมากทยอยปลดแม่ไก่ก่อนกำหนด และวางแผนนำไก่รุ่นใหม่เข้าเลี้ยงทดแทน

“ช่องว่างตรงนี้เองที่ขบวนการลักลอบฉวยโอกาส นำลูกไก่ไข่ และไก่พันธุ์ไข่เข้ามาแบบผิดกฎหมาย ซึ่งเป็นเรื่องน่ากังวลอย่างยิ่ง”

ประเด็นที่น่าห่วงที่สุดคือ ความเสี่ยงด้านโรคระบาด โดยเฉพาะโรคไข้หวัดนก ซึ่งอาจปะปนมากับสินค้าที่ลักลอบนำเข้า หากเกิดการแพร่ระบาดในประเทศ จะสร้างความเสียหายรุนแรงต่ออุตสาหกรรมไก่ไข่ และอุตสาหกรรมไก่เนื้อของไทย ซึ่งปัจจุบันประเทศไทยเป็นหนึ่งในผู้ส่งออกสำคัญของโลก



ทั้งนี้ กลุ่มสมาคมและสหกรณ์ผู้เลี้ยงไก่ไข่ จึงเรียกร้องให้กรมปศุสัตว์ ในฐานะหน่วยงานกำกับดูแลด้านการเลี้ยงสัตว์ การนำเข้า และการควบคุมโรคระบาด เร่งดำเนินการป้องกันและปราบปรามการลักลอบนำเข้าพันธุ์สัตว์อย่างจริงจัง พร้อมติดตามเอาผิดผู้กระทำความผิด รวมถึงผู้ที่อยู่เบื้องหลังในลักษณะนายทุน ให้ถึงที่สุด เพราะถือเป็นการสร้างความเสียหายต่อเศรษฐกิจประเทศโดยรวม



นายมานิช กล่าวเพิ่มเติมว่า ปัญหาเรื่องการบริหารจัดการพันธุ์สัตว์เป็นโจทย์ที่ทุกฝ่ายรับทราบแนวทางแก้ไขดีอยู่แล้ว ในช่วง 6-7 ปีที่ผ่านมา ภาพรวมถือว่าเดินมาถูกทาง แต่ยังมีปัญหาในรายละเอียด โดยเฉพาะการกระจายพันธุ์สัตว์ที่ไม่ทั่วถึง ซึ่งจำเป็นต้องทบทวนมาตรการให้สอดคล้องกับสถานการณ์

“ปีที่แล้วผมเคยเสนอให้ทบทวนมาตรการกระจายพันธุ์สัตว์ เพราะเป็นหัวใจของปัญหา วันนี้คนเลี้ยงน้อยก็อยากขยาย คนเลี้ยงมากก็ยิ่งอยากเพิ่ม คนที่ไม่เคยเลี้ยงก็เข้ามาใหม่ เพราะมองว่าเป็นอาชีพที่ยังมีความมั่นคงและพอทำกำไรได้” นายมานิช ระบุ

อย่างไรก็ตาม เขาเตือนว่า หากมีการเปิดเสรี หรือบริหารจัดการไม่รอบคอบ จนเกิดภาวะล้นตลาดและขาดทุน ผู้ประกอบการอาจเผชิญความเสี่ยงรุนแรง พร้อมทั้งท้ายด้วยหลักคิดในวงการที่รู้จักกันว่า “เลี้ยงน้อยกำไรมาก เลี้ยงมากกำไรหมด” สะท้อนความเปราะบางของกลไกตลาดที่ต้องอาศัยการกำกับดูแลอย่างสมดุล



ไข่ไก่แข็งแรง ไม่ใช่บิดเบือนราคา!

สมาคมผู้ค้าเฉลี่ย *เศรษฐกิจเข้ม-ผลผลิตพุ่ง*

KEY POINTS

- สมาคมผู้ค้าไข่ไก่ชี้แจงว่าราคาไข่ไก่ที่ลดลงไม่ได้เกิดจากการบิดเบือนราคา หรือการก่อกวนตลาด แต่เป็นไปตามกลไกอุปทานและอุปสงค์
- สาเหตุหลักมาจากปริมาณการผลิตไข่ไก่ที่เพิ่มสูงขึ้นจนล้นตลาด เนื่องจากการปลดไก่เก่าทำได้ไม่ตามเป้าหมาย ขณะที่ไก่สาวชุดใหม่เริ่มให้ผลผลิต
- ภาวะเศรษฐกิจที่ซบเซา และกำลังซื้อของผู้บริโภคที่ลดลง เป็นอีกปัจจัยสำคัญที่กดดันให้ราคาไข่ไก่ต้องปรับตัวลง



นายสุธาชิน อมฤต เลขาธิการสมาคมการค้าผู้ค้าไข่ไทย เปิดเผยว่า จากกรณีการให้ข่าวของผู้เลี้ยงรายย่อย ให้ข่าวว่า “ราคาขายที่ถูกบิดเบือนจากฟาร์มใหญ่หลายฟาร์ม กับพ่อค้าคนกลาง” และ “เรียกร้องให้ภาครัฐ เร่งตรวจสอบฟาร์มขนาดใหญ่หลายแห่ง และผู้ค้าไข่ไก่รายใหญ่ ที่ร่วมกันดัมพ์ราคาเทขายไข่ไก่ ต่ำกว่าราคาต้นทุนการผลิต” ตามที่ได้เห็นตามสื่อสาธารณะทั่วไปแล้วนั้น

“ผมจะมาไขข้อข้องใจว่า ทำไมราคาไข่ไก่ ถึงร่วงลงมาต่ำกว่าราคาต้นทุนได้ ราคาสินค้าทั่วไป ราคาจะต่ำ หรือสูง ขึ้นอยู่กับสภาวะตลาด ถ้าสินค้ามีปริมาณมากจนเกินไป ก็จะมีการแข่งขันทางด้านราคา เพื่อเป็นแรงจูงใจในการขายให้ได้มากขึ้น และไข่ไก่ ก็เป็นเช่นเดียวกันกับสินค้าชนิดอื่นๆ”

“ไข่ไก่” จะมีราคาสูง หรือต่ำ ขึ้นอยู่กับปริมาณผลผลิตที่ออกมาสู่ตลาด และความต้องการซื้อของผู้บริโภค เป็นสำคัญ ไม่มีบุคคลใดบุคคลหนึ่ง หรือฟาร์มใดฟาร์มหนึ่ง สามารถฝืนความเป็นจริงของตลาดได้ รวมถึงไม่สามารถชี้้นำให้ราคาไข่ไก่ ขึ้นหรือลงได้ (นอกเหนือการพยายามบิดเบือนกลไกตลาด) ราคาไข่ไก่ ส่งสัญญาณไม่ดีมาตั้งแต่ปลายไตรมาสที่ 3 และเห็นชัดที่สุดเมื่อเริ่มไตรมาสที่ 4 ราคามีการสวิงขึ้นลง



ท้ายสุดหลังปีใหม่ที่ผ่านมาราคาต้องถอยลงมาอย่างหลีกเลี่ยงไม่ได้ เพราะปริมาณผลผลิตที่ออกสู่ตลาด มีมากกว่าความต้องการซื้อ มาก อันเนื่องมาจาก

1. การปลดไก่แกยีนกรง ที่ไม่สามารถปลดได้ตามเป้าหมายที่วางกันเอาไว้ และไก่สาวยีนกรงชุดใหม่ ก็ต้องเข้าเลี้ยงตามโปรแกรมของแต่ละฟาร์มที่ได้วางเอาไว้ล่วงหน้าแล้ว ทำให้ไข่ไก่ออกสู่ตลาดมากขึ้นกว่าเดิม

2. ตลาดส่งออกต่างประเทศ ถึงแม้จะมีบ้างเล็กน้อย และไม่เพียงพอที่จะทำให้ปริมาณไข่ไก่ลดน้อยลง

3. สถานะเศรษฐกิจที่ถดถอย ผู้บริโภคไม่มีกำลังซื้อ และภาครัฐไม่มีกิจกรรมกระตุ้นเศรษฐกิจอย่างที่เคยทำมา เช่น มาตรการคนละครึ่ง เป็นต้น

การที่ผู้เลี้ยงรายย่อยท่านนั้น ออกมาให้ข่าวแบบนั้น แสดงว่าท่านขาดความรู้ความเข้าใจในเรื่องเศรษฐศาสตร์ทั่วไป รวมถึงเรื่องสถานะตลาด ทั่วโลก

ตลาด ส่วนที่อ้างว่า ราคาขายไข่ไก่ ต่ำกว่าราคาต้นทุนนั้น ในทางตลาดไม่สามารถนำมาอ้างอิงได้ ต้นทุนจะเท่าไร ปริมาณไข่ไก่และตลาดเท่านั้น จะเป็นตัวตัดสินว่า “ราคาขายไข่ไก่” จะอยู่ที่เท่าไร

ส่วนการออกมาให้ข่าวว่า “ฟาร์มรายใหญ่หลายราย ออกมาดัมพ์ราคาให้ผู้ค้าคนกลางนั้น” ในความเป็นจริงคือ ฟาร์มเหล่านั้นเข้าใจสถานะตลาดเป็นอย่างดี และขายให้กับลูกค้าตนเองในราคาที่สามารถแข่งขันในตลาดได้ และเป็นที่ยอมรับกันดีว่า ผู้เลี้ยงรายย่อยท่านนี้ เป็นทั้งผู้เลี้ยง และผู้ค้าในเวลาเดียวกัน

ผมคงต้องถามกลับว่า ท่านรับซื้อไข่ไก่จากลูกค้าราคาไหน และเคยซื้อไข่ไก่ข้ามภาค มาดัมพ์ราคาในภาคกลาง และภาคอีสาน หรือไม่

อย่างไรก็ดี การลงราคาของไข่ไก่ในช่วงนี้ เป็นผลดีต่อผู้บริโภคทั่วประเทศ จะเป็นการช่วยแบ่งเบาค่าครองชีพ ของประชาชนได้ในอีกทางหนึ่งด้วย



พาณิชย์ออก 4 กฎ คุมเข้มการนำเข้าข้าวโพดเลี้ยงสัตว์-ข้าวสาลี ปี 2569 ...ชุดมาตรการใหม่ คุมนำเข้า “ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ที่ปลอดการเผา” เพื่อป้องกันสุขภาพประชาชน และยกระดับมาตรฐานสินค้าของไทยตามนโยบายรัฐบาล

นางอารดา เพ็งทองคำ อธิบดีกรมการค้าต่างประเทศ เปิดเผยว่า กระทรวงพาณิชย์ โดยกรมการค้าต่างประเทศ เดินหน้ากำกับดูแลการนำเข้าวัตถุดิบอาหารสัตว์อย่างเป็นระบบ ล่าสุดได้ออกกฎระเบียบว่าด้วยการนำเข้าข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ และข้าวสาลีสำหรับใช้เป็นวัตถุดิบอาหารสัตว์ สำหรับปี 2569 รวม 4 ฉบับ ซึ่งมีผลใช้บังคับตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม 2569 สอดคล้องกับมติคณะกรรมการนโยบายและบริหารจัดการข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ (นบขพ.) และผ่านความเห็นชอบจากคณะรัฐมนตรีแล้ว โดยมีกฎระเบียบการนำเข้าข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ที่ปลอดการเผา ซึ่งถือเป็นประเด็นใหม่ที่ผู้ประกอบการนำเข้าต้องให้ความสำคัญเป็นพิเศษ

“ปลอดการเผา” กติกาใหม่ เพิ่มมิติสิ่งแวดล้อมในการค้า นางอารดาฯ อธิบายว่า การออกประกาศกระทรวงพาณิชย์ เรื่อง กำหนดให้ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์เป็นสินค้าที่ต้องมีหนังสือรับรองและต้องปฏิบัติตามมาตรการจัดระเบียบในการนำเข้ามาในราชอาณาจักร พ.ศ. 2568 เพื่อกำหนดการนำเข้าข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ที่ปลอดการเผาเป็นการเฉพาะ ซึ่งนับเป็นกฎหมายใหม่ที่เพิ่มเงื่อนไขด้านสิ่งแวดล้อม โดยกำหนดให้ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ที่นำเข้ามาใช้เป็นวัตถุดิบอาหารสัตว์ ต้องมาจากแหล่งผลิต หรือการทำการเกษตรที่ไม่ใช้วิธีการเผาในกระบวนการเพาะปลูก

มาตรการดังกล่าวมีเป้าหมายเพื่อลดปัญหาหมอกควัน และฝุ่นละออง PM2.5 ข้ามแดน สนับสนุนเกษตรกรที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม และยกระดับมาตรฐานห่วงโซ่อุปทานสินค้าเกษตรให้สอดคล้องกับแนวโน้มการค้าโลก โดยผู้นำเข้าจำเป็นต้องจัดเตรียมเอกสาร ข้อมูลแหล่งผลิต และหลักฐานที่เกี่ยวข้อง เพื่อแสดงว่าสินค้าที่นำเข้าเป็นไปตามเงื่อนไข “ปลอดการเผา” ที่กฎหมายกำหนดอย่างชัดเจน

สำหรับหนังสือที่ต้องแสดงประกอบพิธีการตรวจปล่อยของกรมศุลกากรในการนำเข้า มี 2 รูปแบบ เนื่องจากในช่วงแรกเป็นช่วงปรับตัวไม่ให้เกิดกระทบต่อการนำเข้านัก จึงให้ผู้นำเข้าสามารถใช้ “หนังสือรับรองตนเอง” ตามแบบฟอร์มที่กำหนด ซึ่งต้องมีข้อมูลด้านการเพาะปลูก ที่ตั้งแปลงปลูก และปริมาณการนำเข้าเพื่อให้สามารถตรวจสอบย้อนกลับได้ หรือสามารถใช้ “เอกสารหลักฐานที่ออกโดยหน่วยงานของรัฐที่มีอำนาจของประเทศผู้ส่งออก หรือที่ออกโดยหน่วยงาน หรือสถาบันที่ได้รับการรับรอง หรือมอบหมายจากประเทศผู้ส่งออก หรือที่ออกให้โดยองค์กรที่ได้รับการรับรองอย่างเป็นสากล” เพื่อให้เกิดความคล่องตัวทางการค้าด้วย โดยผู้นำเข้าต้องเก็บข้อมูล และเอกสารหลักฐานดังกล่าวเป็นเวลา 5 ปี เพื่อการตรวจสอบย้อนกลับ ทั้งนี้ จะมีหน่วยงานที่ได้รับมอบหมายจากกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ให้เป็นหน่วยงานของรัฐที่มีอำนาจ (Competent Authority: CA) ของไทย เป็นผู้เผยแพร่รายชื่อหน่วยงานที่ออกเอกสารดังกล่าวของประเทศส่งออกให้ทราบต่อไป ผู้นำเข้า และผู้ใช้วัตถุดิบอาหารสัตว์จึงควรเตรียมพร้อมปรับระบบจัดหาสินค้าและตรวจสอบแหล่งที่มาอย่างเข้มข้น เพื่อให้สอดคล้องกับข้อกำหนดใหม่ของประกาศฉบับนี้ ซึ่งมีผลใช้บังคับกับการนำเข้าข้าวโพดเลี้ยงสัตว์จากทุกประเทศ

กฎระเบียบนำเข้าข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ WTO - อาเซียน ยังใช้กรอบเดิมต่อเนื่องเช่นเดียวกัน กรมการค้าต่างประเทศ ได้กำหนดกฎระเบียบจำนวน 2 ฉบับ สำหรับการนำเข้าข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ภายใต้กรอบ WTO และกรอบอาเซียน ได้แก่ (1) ประกาศกระทรวงพาณิชย์ เรื่อง การนำเข้าข้าวโพดที่ใช้เป็นวัตถุดิบอาหารสัตว์เข้ามาในราชอาณาจักรตามความตกลงภายใต้เขตการค้าเสรีอาเซียน สำหรับปี 2569 พ.ศ. 2568 และ (2) ระเบียบกระทรวงพาณิชย์ว่าด้วยการออกหนังสือรับรองแสดงการได้รับสิทธิชำระภาษีตามพันธกรณีตามความตกลงการค้าเสรี

ภายใต้องค์การการค้าโลก (WTO) สำหรับสินค้าข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ ปี 2569 พ.ศ. 2568 โดยเป็นการออกกฎหมายในลักษณะต่อเนื่องจากปีก่อน เพื่อใช้เป็นเครื่องมือบริหารจัดการตลาด และปริมาณนำเข้าให้สอดคล้องกับสถานการณ์การผลิตในประเทศ

สำหรับการใช้สิทธิพิเศษทางภาษีตามความตกลงเขตการค้าเสรีอาเซียน (AFTA/ ATIGA) ในปี 2569 กำหนดให้สามารถนำเข้าข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ที่มีถิ่นกำเนิด และส่งตรงมาจากประเทศสมาชิกอาเซียนได้ไม่จำกัดปริมาณในอัตราภาษีร้อยละ 0 แต่ให้ปรับลดช่วงระยะเวลาในการนำเข้าสำหรับกรณีผู้นำเข้าทั่วไป เหลือ 5 เดือน (ตั้งแต่วันที่ 1 กุมภาพันธ์ - 30 มิถุนายน 2569) เพื่อไม่ให้กระทบต่อผลผลิตข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ของเกษตรกรไทยในช่วงฤดูการผลิตหลัก ตามมติ ครม. เมื่อวันที่ 11 พฤศจิกายน 2568 และยังคงข้อกำหนดเอกสารแสดงถิ่นกำเนิดสินค้า หรือเอกสารที่เกี่ยวข้อง และด่านที่นำเข้า รวมถึงข้อกำหนดที่ให้องค์การคลังสินค้านำเข้าได้ตลอดทั้งปีไว้ตามเดิม

สำหรับการใช้สิทธิพิเศษทางภาษีตามพันธกรณีภายใต้ WTO ในปี 2569 ได้ปรับปรุงคุณสมบัติของผู้นำเข้า และขยายปริมาณการนำเข้าในโควตา WTO จากเดิม ที่ให้องค์การคลังสินค้า (อคส.) นำเข้าในปริมาณ 54,700 ตันต่อปี เป็นให้ทั้ง อคส. และผู้นำเข้าทั่วไป นำเข้าในปริมาณ 1 ล้านตันต่อปี ตามมติ ครม. เมื่อวันที่ 11 พฤศจิกายน 2568 ทั้งนี้ กระทรวงการคลังจะเป็นผู้ออกประกาศกำหนดอัตราภาษีนำเข้าดังกล่าว

ข้าวสาลีอาหารสัตว์ ออกตามรอบปี เน้นเสถียรภาพวัตถุดิบนางอารดาฯ กล่าวเพิ่มเติมว่า ในส่วนของการนำเข้าข้าวสาลีเพื่อใช้เป็นวัตถุดิบอาหารสัตว์ กรมการค้าต่างประเทศได้ออกระเบียบกระทรวงพาณิชย์ว่าด้วยการขออนุญาตและการอนุญาตให้นำข้าวสาลีเข้ามาในราชอาณาจักร สำหรับปี 2569 พ.ศ. 2568 ตามแนวทางเดียวกับปีที่ผ่านมา เพื่อให้ภาคอุตสาหกรรมอาหารสัตว์มีวัตถุดิบเพียงพอและต่อเนื่อง โดยไม่ได้เพิ่มเงื่อนไขใหม่ที่มีนัยสำคัญเชิงนโยบายเหมือนกรณีสินค้าข้าวโพดเลี้ยงสัตว์

และผู้นำเข้าโพกัส “ปลอดการเผา” ลดความเสี่ยงทางกฎหมาย กรมการค้าต่างประเทศ แนะนำให้ผู้ประกอบการนำเข้า ให้ความสำคัญกับกฎระเบียบข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ปลอดการเผาเป็นลำดับแรก เนื่องจากเป็นกฎหมายใหม่ที่มีรายละเอียดด้านเอกสาร และการตรวจสอบเพิ่มขึ้นจากเดิม ขณะที่กฎระเบียบฉบับอื่นเป็นการดำเนินการตามกรอบเดิมที่ผู้ประกอบการคุ้นเคยอยู่แล้ว

ทั้งนี้ สามารถศึกษาข้อมูลกฎระเบียบ แบบคำขอ และแนวทางปฏิบัติเพิ่มเติมได้จากเว็บไซต์ กรมการค้าต่างประเทศ กระทรวงพาณิชย์ (www.dft.go.th) หัวข้อ “กฎหมาย” หรือสอบถามเพิ่มเติมจากกองบริหารสินค้าข้อตกลงและมาตรการการค้า โทร 0 2547 4734 และสายด่วน 1385 เพื่อให้การนำเข้าข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ และข้าวสาลีเป็นไปอย่างถูกต้อง ลดความเสี่ยง และสอดคล้องกับทิศทางนโยบายการค้าและสิ่งแวดล้อมของประเทศ



ถั่วเหลืองนำเข้าติดค้าง 6 หมื่นตัน เสียค่าปรับสายเรือวันละ 1 ล้าน เสี่ยง รง. อาหารสัตว์หยุดผลิต



KEY POINTS

- เมล็ดถั่วเหลืองนำเข้าสำหรับผลิตอาหารสัตว์ติดค้างที่ท่าเรือราว 60,000 ตัน เนื่องจากรัฐบาลรักษาการไม่มีอำนาจอนุมัตินำเข้าหลังประกาศเดิหมดอายุ
- ผู้ประกอบการต้องแบกรับภาระค่าปรับล่าช้าจากสายเรือ (Demurrage) วันละประมาณ 1 ล้านบาท ทำให้ต้นทุนการผลิตอาหารสัตว์สูงขึ้น
- วิกฤตขาดแคลนวัตถุดิบเสี่ยงทำให้โรงงานอาหารสัตว์ต้องลดกำลังการผลิต หรืออาจต้องหยุดการผลิตลง ซึ่งจะส่งผลกระทบต่ออุตสาหกรรม



นายพรศิลป์ พิชรินทร์ตะกุล นายกสมาคมผู้ผลิตอาหารสัตว์ไทย และเลขาธิการสมาพันธ์คู่สัตว์และเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ เปิดเผยว่า ปัจจุบันรัฐบาลรักษาการ ไม่มีอำนาจในการพิจารณาเปิดตลาดนำเข้าเมล็ดถั่วเหลือง ซึ่งประกาศเดิหมดอายุไปเมื่อ 31 ธันวาคม 2568 ส่งผลให้ภาคธุรกิจที่มีการสั่งซื้อเมล็ดถั่วเหลืองไว้ล่วงหน้า ไม่สามารถทำพิธีการตรวจปล่อยสินค้าได้

ในส่วนของผู้ผลิตอาหารสัตว์มีการนำเข้าเมล็ดถั่วเหลืองมาใช้ในการผลิตอาหารสัตว์ปีละประมาณ 5-6 แสนตัน ปัจจุบันมีสินค้าตกค้างที่ไม่สามารถตรวจปล่อยได้เบื้องต้นประมาณ 60,000 ตัน สมาชิกต้องจ่ายค่า Demurrage (ค่าปรับ หรือค่าธรรมเนียมที่ผู้ขนส่ง เช่น สายเรือหรือเจ้าของตู้คอนเทนเนอร์ เรียกเก็บจากผู้ส่งออกหรือผู้นำเข้า) ประมาณ 1 ล้านบาทต่อวัน หรือกว่า 20 ล้านบาทแล้ว หากปล่อยไว้แบบนี้ต้นทุนการผลิตอาหารสัตว์จะปรับสูงขึ้น และเกิดขาดแคลนวัตถุดิบในที่สุด

ผลที่ตามมาคือ โรงงานอาหารสัตว์จะต้องลดกำลังการผลิต และชะลอการรับซื้อวัตถุดิบทางการเกษตรภายในประเทศ เช่น ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ ปลาช่อน ปลาแซลมอน ให้สอดคล้องกับปริมาณเมล็ดถั่วเหลืองที่มีเหลือใช้ในสูตรถั่วเหลืองเป็นวัตถุดิบโปรตีน หากไม่มีใช้ก็ต้องปรับสูตรการผลิตและลดการใช้วัตถุดิบตัวอื่นลงด้วย แม้ออนนี้จะนำเข้าถั่วเหลืองมาได้แต่ก็ต้องใช้เวลา และไม่สามารถใช้แทนถั่วอบได้

ที่มา : งานเศรษฐกิจมวลตีมีเดีย วันพุธที่ 21 มกราคม พ.ศ. 2569

“สมาคมฯ ได้ติดตามการดำเนินการของภาครัฐมาอย่างต่อเนื่องตั้งแต่เดือนตุลาคม แต่ก็ได้รับทราบมาว่า ติดขัดในเรื่องของการรอต่างตั้งคณะกรรมการพิษน้ำมันและน้ำมันพืช ซึ่งหมดวาระไปพร้อมคณะรัฐมนตรีชุดก่อนหน้า และตั้งคณะกรรมการสำเร็จในวันที่ 23 ธันวาคม 2568 และมาติดเรื่องข้ออำนาจของรัฐบาลรักษาการที่ไม่อาจพิจารณาเรื่องที่มีภาระผูกพันกับรัฐบาลชุดถัดไป ทำให้เรื่องค้างอยู่จนทุกวันนี้”

ทั้งนี้ หากไม่มีทางออก จะต้องรอนจนกว่าจะมีการเลือกตั้ง และจัดตั้งรัฐบาลชุดใหม่ พร้อมทั้งตั้งคณะกรรมการระดับนโยบาย โดยมองว่าอาจจะต้องใช้เวลาก่อนอย่างน้อย 3-4 เดือน ค่าใช้จ่ายในส่วนนี้ทะลุ 100 ล้านบาท หวั่นกระทบผู้บริโภคในประเทศเนื่องจากปกติธุรกิจจะมีการสต็อกสินค้าไว้เพียง 1-2 เดือนเท่านั้น

นายพรศิลป์ กล่าวอีกว่า สมาคมมีประสบการณ์กับการออกใบอนุญาตนำเข้ากากถั่วเหลืองที่หมดอายุ และต้องมีการดำเนินการต่ออายุในช่วงหลายปีที่ผ่านมา และมักจะพบปัญหาลักษณะนี้แทบทุกครั้งที่ประกาศจะหมดอายุ แม้สมาคมจะมีหนังสือไปยังหน่วยงานราชการให้เตรียมออกประกาศ

ล่วงหน้า 6 เดือน แต่มักจะพบว่า การออกประกาศจะออกในช่วงเดือนธันวาคม พอเกิดความไม่แน่นอนทางการเมืองก็จะส่งผลกระทบต่อตั้งเช่นวันนี้ จึงเห็นว่าครั้งนี้อาจเป็นอีกบทเรียนที่สำคัญให้กับหน่วยงานราชการว่าจะต้องทำงานล่วงหน้ารองรับความเสี่ยงความไม่แน่นอนทางการเมืองด้วย

นอกจากนี้ ในส่วนของกากนำเข้า กากถั่วเหลือง ยังดีที่สามารถออกประกาศให้นำเข้าได้ทันก่อนรัฐบาลยุบสภา แต่ก็น่าเสียดายที่ประกาศยกเว้นภาษีของกระทรวงการคลังออกไม่ทัน ทำให้การนำเข้ากากถั่วเหลืองทุกวันนี้ต้องเสียภาษี 10% ไปก่อน และหวังว่ารัฐบาลชุดใหม่มาจะเร่งออกประกาศยกเว้นภาษีให้ภาคธุรกิจกลับมาเย็นช่อคืนภาษีส่วนเกินได้ในภายหลัง

“ขอตั้งข้อสังเกตหากรัฐบาลเปลี่ยนแปลงการดำเนินการของรัฐในระดับนโยบายมักจะสะดุดหน่วยงานรัฐควรต้องคำนึงถึงปัจจัยเสี่ยงในส่วนนี้และทำงานล่วงหน้าเพื่อไม่ให้กระทบกับภาคธุรกิจและกระทบไปถึงภาวะเศรษฐกิจของประเทศ รวมถึงผู้บริโภคที่จะต้องมาแบกรับต้นทุนที่เพิ่มขึ้นโดยไม่จำเป็น เรามีประสบการณ์เรื่องนี้แล้วและมีหนังสือไปยังรัฐบาลตั้งแต่วันที่มีการจัดตั้งรัฐบาลใหม่ในเดือนตุลาคม แต่ก็ยังเกิดปัญหาอย่างทุกวันนี้”

อย่างไรก็ดี สมาคมฯ ได้ประสานแนวทางแก้ไขเรื่องนี้กับรัฐบาลมาอย่างต่อเนื่อง โดยล่าสุดเสนอให้มีการขยายระยะเวลานำเข้าเมล็ดถั่วเหลืองที่หมดอายุไปแล้วออกไปอีก 6 เดือน จนกว่าจะมีการตั้งรัฐบาลใหม่เพราะลดข้อติดขัดเรื่องอำนาจรัฐบาลรักษาการ ซึ่งเป็นทางออกหนึ่งที่จะช่วยแก้ไขปัญหาในช่วงเวลานี้โดยไม่ผูกพันกับรัฐบาลชุดใหม่และมีกำหนดที่จะเข้าหารือในที่ประชุมคณะรัฐมนตรีในวันที่ 20 มกราคม 2569



ราคากากถั่วเหลืองที่ผลิตในประเทศ

บาท : กก.

ชนิดสินค้า	8 ม.ค. 69	9 ม.ค. 69	12 ม.ค. 69	14 ม.ค. 69	21 ม.ค. 69	ส่วนต่าง
กากถั่วเหลือง	13.75	14.25	14.55	15.05	16.05	+2.3
ดีอัลลอยมีล	14.85	15.35	15.65	16.15	17.15	+2.3
ฟูลแพตชอย	18.35	18.85	19.15	19.65	20.65	+2.3

ที่มา : ข้อมูลราคาประกาศบริษัทน้ำมันพืชไทย จำกัด (มหาชน) รวบรวมโดยสมาคมผู้ผลิตอาหารสัตว์ไทย

แต่ท้ายที่สุดยังไม่มีมีการพิจารณา เนื่องจาก รัฐมนตรีที่เกี่ยวข้องติดภารกิจ จึงต้องรอลุ้นว่าจะมีการนำเข้าหรือในที่ประชุมคณะรัฐมนตรี (ครม.) ได้อีกในวันอังคารที่ 27 มกราคม 2569 หรือไม่ โดยระหว่างนี้ค่าใช้จ่ายต่างๆ เกิดขึ้นเพิ่มเติมเป็นรายวัน โดยสมาคมฯ เชื่อว่ามีทางออกหากรัฐบาลเห็นถึงความเดือดร้อนก็สามารถที่จะทำได้

ปัจจุบันราคาวัตถุดิบกากถั่วเหลืองภายในประเทศมีการปรับขึ้นแล้ว 20% หรือ 2.30 บาท/กิโลกรัม โดยเริ่มจากราคาขายวันที่ 8 มกราคม อยู่ที่ 14.85 บาท/กิโลกรัม มีการปรับขึ้น 2 ครั้ง ในวันที่ 9 และ 12 มกราคม 2568 ในราคา 0.50 บาท และ 0.30 บาท/กิโลกรัม ตามลำดับ

สมาคมจึงได้มีหนังสือ 2 ฉบับ ไปยังสมาคมผู้ผลิตน้ำมันถั่วเหลืองและรำข้าว ขอให้ปรับราคาลงและอย่าฉวยโอกาสในช่วงวิกฤตนี้ขึ้นราคา รวมถึงมีหนังสือไปยังอธิบดีกรมการค้าภายในให้ตรวจสอบการขึ้นราคาดังกล่าว เพราะราคาที่ปรับขึ้นนั้น สวนทางราคากากถั่วเหลืองตลาดโลกยังทรงตัว หลังจากนั้น ก็ยังมีการปรับราคาขึ้นอีก 0.50 บาท/กิโลกรัม ในวันที่ 14 มกราคม 2569

แสดงให้เห็นว่า หนังสือที่สมาคมทำไป ไม่ได้ถูกพิจารณา และมาขึ้นราคาอีกครั้งหนึ่งในนี้ อีก 1 บาท/กิโลกรัม ทำให้ราคาตอนนี้อยู่ที่ 17.15 บาท/กิโลกรัม ซึ่งการขึ้นราคาครั้งนี้เป็นการขึ้นภายหลังจากทราบว่า การประชุมคณะรัฐมนตรีในวันที่ 20 มกราคม 2569 ไม่มีการพิจารณาเรื่องนี้ การกระทำเช่นนี้ถือเป็นการซ้ำเติมภาคปศุสัตว์ที่ต้องแบกรับค่าใช้จ่ายจากการรอคอยตรวจสอบปล่อยสินค้าอยู่แล้ว ต้องมาซื้อกากถั่วเหลืองในประเทศที่สูงขึ้นด้วย

รัฐบาลจึงต้องรีบเข้ามาดำเนินการแก้ไขปัญหานี้อย่างเร่งด่วน โดยใช้กลไกคณะกรรมการกลางว่าด้วยสินค้าและบริการเข้ามาดูแล เช่นเดียวกับที่อาหารสัตว์ถูกควบคุมราคา มิฉะนั้นโรงงานอาหารสัตว์อาจจะต้องปิดโรงงานเพราะแบกรับต้นทุนไม่ไหวปรับราคาขายก็ปรับไม่ได้

ความเสียหายครั้งนี้ เป็นเรื่องที่เกิดขึ้นจากความไม่มั่นคงทางการเมือง และความชะล่าใจของหน่วยงานรัฐ ตั้งคำถามว่าความเสียหายที่เกิดขึ้นใครจะต้องเข้ามารับผิดชอบ และหลังจากนี้ หากไม่มีทางออกให้กับภาคธุรกิจ จะเกิดปัญหาสินค้าขาดแคลน ซึ่งจะกระทบต่อความมั่นคงทางอาหารในที่สุด

สศช. ผนวกเกษตรฯ คิดค่าธรรมเนียม ออกใบรับรองนำเข้า-ส่งออก เป็นธรรม

KEY POINTS

- สศช. เสนอให้กระทรวงเกษตรฯ พิจารณากำหนดค่าธรรมเนียมในการขอใบรับรองนำเข้า-ส่งออก สินค้าเกษตรอย่างเหมาะสมและเป็นธรรม เพื่อไม่เป็นการเพิ่มต้นทุนให้แก่เกษตรกรและผู้ประกอบการ
- ร่างกฎกระทรวงฉบับใหม่มีขึ้นเพื่อป้องกันการลักลอบนำเข้าสินค้าเกษตรมาสวมสิทธิ์เป็นสินค้าไทย (Repack) และเพื่อให้การส่งออกเป็นไปตามข้อกำหนดของประเทศคู่ค้า
- สศช. ยังผนวกให้กระทรวงเกษตรฯ ประชาสัมพันธ์กฎหมายใหม่ให้ทั่วถึง และหารือกับหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้อง เพื่อให้การบังคับใช้กฎหมายเป็นเอกภาพ

รายงานข่าวจากทำเนียบรัฐบาล เปิดเผยว่า สำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ (สศช.) ได้ทำความเห็นเสนอต่อที่ประชุมคณะรัฐมนตรี (ครม.) ประกอบเรื่อง ร่างกฎกระทรวง การขออนุญาตและการอนุญาตเป็นผู้ผลิต ผู้ส่งออก หรือผู้นำเข้าสินค้าเกษตรกรรม ตามมาตรฐานบังคับฉบับใหม่ ของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ โดยขอให้รับข้อสังเกตไปพิจารณาประกอบ เพื่อให้การออกกฎหมายมีประสิทธิภาพมากขึ้น

ทั้งนี้ สศช. แจ้งว่า ตามที่สำนักเลขาธิการ คณะรัฐมนตรี ขอให้สำนักงานฯ เสนอความเห็นในส่วนที่เกี่ยวข้องเพื่อประกอบการพิจารณาของ ครม. เรื่อง ร่างกฎกระทรวงการขออนุญาต และการอนุญาตเป็นผู้ผลิต ผู้ส่งออก หรือผู้นำเข้าสินค้าเกษตรกรรม ตามมาตรฐานบังคับ (ฉบับที่ ..) พ.ศ. ของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ นั้น

สศช. ได้พิจารณาแล้ว เห็นควรให้ความเห็นชอบในหลักการของร่างกฎกระทรวงฉบับนี้ เพื่อให้การส่งออกสินค้าเกษตรเป็นไปตามข้อกำหนดของประเทศคู่ค้า และเพื่อป้องกันการลักลอบนำสินค้าเข้ามารีแพ็ค (Repack) แล้วส่งออกโดยอ้างว่าเป็นสินค้าของประเทศไทย ซึ่งอาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อเกษตรกร ผู้ประกอบการ และชื่อเสียงสินค้าเกษตรจากประเทศไทย

อย่างไรก็ตาม กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ โดยสำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ ควรหารือร่วมกับหน่วยงานอื่นที่มีหน้าที่กำกับดูแลการนำเข้าและส่งออกที่มีกฎ หรือระเบียบเฉพาะ เพื่อสร้างความเข้าใจร่วมกัน และนำไปสู่การบังคับใช้กฎหมายให้เกิดผลในทางปฏิบัติอย่างเป็นเอกภาพ ควบคู่กับการประชาสัมพันธ์ให้เจ้าหน้าที่ ผู้ปฏิบัติ ผู้ผลิต ผู้ส่งออก และผู้นำเข้ารับทราบถึงร่างกฎกระทรวงฯ โดยเร็ว และทั่วถึง



ประกอบกับปัจจุบัน ประเทศ
ปลายทางมีการกำหนดมาตรการ
ที่มีความเข้มงวด และกำหนด

ให้ผู้ส่งออก ต้องแนบเอกสารประกอบการส่งออก
ทุกครั้ง สำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหาร
แห่งชาติ จึงได้ดำเนินการทบทวนกฎหมายที่เกี่ยวข้อง
กับการนำเข้าส่งออกสินค้าเกษตร

ทั้งนี้ เพื่อให้การนำเข้าและส่งออกสินค้า
เกษตรของประเทศเป็นไปอย่างต่อเนื่อง และมี
ประสิทธิภาพต่อไป รวมทั้งการพิจารณากำหนด
ค่าธรรมเนียมที่อาจเกิดขึ้นในการขอรับใบรับแจ้ง
จากผู้อนุญาตในการนำเข้าและส่งออกสินค้าเกษตร
อย่างเหมาะสม โดยคำนึงถึงภาระด้านค่าใช้จ่ายของ
ผู้ได้รับใบอนุญาต เพื่อไม่เป็นการเพิ่มต้นทุนให้แก่
เกษตรกร และผู้ประกอบการ

ทั้งนี้ ควรศึกษาและติดตามหลักเกณฑ์ หรือ
กฎระเบียบการนำเข้าสินค้าเกษตรของประเทศคู่ค้า
อย่างต่อเนื่อง เพื่อเตรียมความพร้อมของผู้ประกอบ
การส่งออกสินค้าเกษตร และเกษตรกรให้สามารถ
ปรับตัวได้ตามมาตรฐานข้อกำหนดคุณภาพ และ
ความปลอดภัยของประเทศปลายทางด้วย

สำหรับร่างกฎกระทรวงการขออนุญาต และ
การอนุญาตเป็นผู้ผลิต ผู้ส่งออก หรือผู้นำเข้าสินค้า
เกษตรกรรม ตามมาตรฐานบังคับฉบับใหม่ มีสาระ
สำคัญเป็นการแก้ไขเพิ่มเติมกฎกระทรวง การขอ
อนุญาต และการอนุญาตเป็นผู้ผลิต ผู้ส่งออก หรือ
ผู้นำเข้าสินค้าเกษตรตามมาตรฐานบังคับ พ.ศ. 2563
เนื่องจากปัญหาการนำเข้าสินค้าทุเรียนแช่เยือกแข็ง
จากต่างประเทศ แล้วทำการส่งออก และกล่าวอ้างว่า
เป็นสินค้าของไทย (Repack)

โดยมีการกำหนดให้ผู้ได้รับใบอนุญาตเป็น
ผู้ส่งออก หรือนำเข้าสินค้าเกษตรที่มีกฎกระทรวง
กำหนดมาตรฐานบังคับ ต้องแจ้งการส่งออก หรือ
นำเข้าซึ่งสินค้าเกษตรนั้น และส่งหลักฐานเกี่ยวกับ
การรับรองคุณภาพและความปลอดภัยเป็นรายชนิด
สินค้าให้ผู้อนุญาตทราบ ล่วงหน้าไม่น้อยกว่า 3 วัน
ก่อนวันที่ส่งออก หรือนำเข้า ตามหลักเกณฑ์ที่
เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและ
อาหารแห่งชาติ กำหนดโดยประกาศในราชกิจจานุ
เบกษา

(ปัจจุบันกฎกระทรวงการขออนุญาต และ
การอนุญาตเป็นผู้ผลิต ผู้ส่งออก หรือผู้นำเข้าสินค้า
เกษตรตามมาตรฐานบังคับฯ ไม่ได้กำหนดให้ส่ง
หลักฐานเกี่ยวกับการรับรองคุณภาพและความ
ปลอดภัยเป็นรายชนิดสินค้าให้ผู้อนุญาตทราบ แต่
ต้องแจ้งการส่งออก หรือนำเข้าสินค้าเกษตรนั้นให้
ผู้อนุญาตทราบล่วงหน้าไม่น้อยกว่า 3 วัน)

พร้อมทั้งกำหนดให้การแจ้งการส่งออกสินค้า
เกษตรที่มีกฎกระทรวงกำหนดมาตรฐานบังคับให้
ผู้ส่งออกส่งหลักฐานเกี่ยวกับแหล่งที่มาของจำนวน
ของสินค้าเกษตรที่นำมาเป็นวัตถุดิบต่อผู้อนุญาต
ก่อนวันส่งออกตามหลักเกณฑ์ที่เลขาธิการสำนักงาน
มาตรฐาน สินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติกำหนด
โดยประกาศในราชกิจจานุเบกษาดังนี้



ศูนย์รวมบริการฟาร์มขนาดใหญ่

ครอบคลุมแบบครบวงจร จบทุกปัญหาที่ **Farm Solutions**

www.cpfarmsolutions.com



บริการ ลูกค้าอาหารสัตว์

บริการ
สรรหาบุคลากรและอบรม

บริการ
ด้านไฟฟ้าและวิศวกรรม

บริการ
ด้านการจัดการฟาร์มและการลงทุน

บริการ
ด้านมาตรฐานฟาร์มและผลิตภัณฑ์

บริการ
อื่นๆ

สั่งซื้อ อาหารสัตว์ออนไลน์

ข้อมูลข่าวสาร



www.cpfarmsolutions.com

@cpffeed

CPF Feed

CPF Feed Solution

www.cpfarmsolutions.com



เรามุ่งมั่นและพัฒนาในการผลิต
อาหารสัตว์เศรษฐกิจคุณภาพสูง
เพื่อการผลิตสัตว์อย่างยั่งยืน



บริษัท ไทยยูเนียน ฟีดมิลล์ จำกัด (มหาชน)
มีความเชี่ยวชาญและประสบการณ์ในการผลิตอาหารสัตว์เศรษฐกิจ
มายาวนานกว่า 20 ปี

เราใช้เทคโนโลยีและกระบวนการผลิตที่ทันสมัย
โดยคำนึงถึงความปลอดภัยในอาหาร
เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและร่วมรับผิดชอบต่อสังคม

ผลิตภัณฑ์

- ◆ อาหารกุ้ง
- ◆ อาหารปลา
- ◆ อาหารบก
- ◆ อาหารสัตว์บก
- ◆ ปังจี้ยการผลิต



ติดต่อเรา
สำนักงานใหญ่
89/1 หมู่ 2 ถนนพระราม 2 ตำบลลาหลา
อำเภอเมือง จังหวัดสมุทรสาคร 74000
โทรศัพท์ 034-417-222



www.thaiunionfeedmill.com



Thaiunionfeedmillplc
อาหารสัตว์น้ำ ไทยยูเนียน



รัฐมนตรี สั่ง แก้ปัญหาเกษตรกรนมทั้ง
กว่า 40 ตัน เหตุ อ.ส.ค. ขาดสภาพคล่อง
พร้อมบูรณาการรัฐ-เอกชน
หามาตรการระบายนผลผลิต คาดชด 1-2 วัน

รัฐมนตรี ชดเชย 2 วัน อ.ส.ค. แก้ปัญหาบ้านมดปล้น เกษตรกรเททิ้ง

ร.อ.ธรรมนัส พรหมเผ่า รองนายกรัฐมนตรี และรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยว่า จากกรณีที่เกษตรกรนำนมดิบ กว่า 40 ตัน เททิ้งเมื่อวันที่ 6 มกราคม 2569 ได้สั่งการให้องค์การส่งเสริมกิจการโคนมแห่งประเทศไทย (อ.ส.ค.) เร่งแก้ปัญหาของเกษตรกรอย่างเร่งด่วน และลดผลกระทบต่อเกษตรกรโคนมในภาพรวม รวมถึงปัญหาน้ำนมล้นตลาด จากผลการเจรจาคาดว่า จะได้ช้อยุติที่ชัดเจน และสามารถดำเนินการได้จริงภายใน 1-2 วัน

ทั้งนี้ กระทรวงเกษตรฯ ให้ความสำคัญต่อเรื่องความเดือดร้อนของเกษตรกร ตลอดทั้งวันนี้ ได้มีการประชุมเพื่อติดตาม และแก้ไขปัญหาดังกล่าวอย่างต่อเนื่อง โดยไม่ได้นิ่งนอนใจ ได้เร่งประสานงานบูรณาการร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ทั้งในส่วนของ ภาครัฐ และภาคเอกชน เพื่อหามาตรการรองรับทั้งเรื่องการระบายนนมดิบ และการจัดการเรื่องกล่องนมให้ลงตัวที่สุด มั่นใจ จบปัญหาได้เร็วที่สุด



“อ.ส.ค.ร่วมหารือกับเกษตรกร เพื่อหาทางออกร่วมกัน โดยมุ่งเน้นไปที่ 2 ประเด็นหลักที่เป็นปัญหาเรื้อรัง คือ ปัญหานมดิบล้นตลาด และปัญหาการระคายจ่ายเรื่อง กล่องนม จนส่งผลกระทบต่อปัญหาสภาพคล่องของเกษตรกร เรื่องนี้ได้กำชับให้ อ.ส.ค. เร่งหาทางออกให้เร็วที่สุด เพื่อบรรเทาทุกข์ให้กับเกษตรกร”

ที่มา : กรุงเทพธุรกิจ วันพฤหัสบดีที่ 8 มกราคม พ.ศ. 2569

ไฟเขี้ยวนำเข้ามผง 9 หมื่นตัน

เอกชนแห่งชิงโควตา โคนมไม่ขวางแลกดีลซื้อน้ำมันดิบ

อุตฯ นม เอส หลังเกษตรกรผู้เลี้ยงโคนม
เปิดทางนำเข้ามผง 9 หมื่นตัน แลกดีลรับซื้อ
น้ำมันดิบ 211 ตันต่อวัน ขณะที่เสรีโคนม
“ไทย-ออสซี่-กีวี” ปี 2569 เอกชน 70 ราย
แห่งชิงโควตานำเข้า ด้านมิลค์บอร์ดติดเบรก
ให้นำเข้าแบ่งเป็น 2 รอบ ในหนึ่งปี
วงการตั้งข้อสังเกต ไร้โม่งปั่นตีมาตรฐานดีเทียม
จ้องของบริษัสร้าง รง. นมผงเพิ่ม

ตามที่คณะกรรมการโคนมและผลิตภัณฑ์นม (มิลค์บอร์ด) ได้มีการประชุมครั้งที่ 7/2568 เมื่อวันที่ 23 ธันวาคม 2568 และมีมติเห็นชอบปริมาณการจัดสรรโควตานำเข้ามผงขาดมันเนย ปี 2569 เพื่อให้ผู้ประกอบการที่ได้รับการจัดสรรโควตานำเข้าตามกรอบข้อตกลงขององค์การการค้าโลก (WTO) โดยให้ติดตามประกาศจากกรมการค้าต่างประเทศเพื่อดำเนินการนำเข้าต่อไป

ส่วนการนำเข้าภายใต้กรอบความตกลงการค้าเสรี ไทย - ออสเตรเลีย (TAFTA) และความตกลงหุ้นส่วนเศรษฐกิจที่ใกล้ชิดยิ่งขึ้น ไทย - นิวซีแลนด์ (TNZCEP) ให้นำเข้าตามปริมาณที่แจ้ง โดยกรมการค้าต่างประเทศ จะลงปริมาณในระบบ และให้ผู้ประกอบการดำเนินการนำเข้าตามปริมาณที่ได้รับต่อไป

แหล่งข่าวจากที่ประชุมมิลค์บอร์ด เปิดเผยว่า เมื่อพิจารณาคำขออนำเข้ามผงของผู้ประกอบการ แม้จำนวนรายจะลดลงเหลือ 70 ราย จากปีแรกมีทั้งหมด 90 ราย จากการนำเข้าใน 3 กรอบข้อตกลงข้างต้นมีปริมาณรวมกว่า 9 หมื่นตัน โดยภายใต้กรอบความตกลง TAFTA และ TNZCEP กำหนดปริมาณจัดสรรนมผงขาดมันเนย รวม 47,576.5 ตัน โดยแบ่งการนำเข้าเป็น 2 งวด ได้แก่ ครั้งที่ 1 ช่วงเดือนมกราคม - พฤษภาคม จำนวน 23,788.25 ตัน สำหรับครั้งที่ 2 ช่วงเดือนมิถุนายน - ธันวาคม

สำหรับการนำเข้ามผง ในปี 2569 พบว่า บมจ. ฟริสแลนด์คัมพิน่าฯ ขอนำเข้าสูงสุด 1.3 หมื่นตัน รองลงมา บจก. เอฟแอนด์เอ็น แดริ์ส์ฯ 1.05 หมื่นตัน , บจก. ซีพี - เมจิ 7,550 ตัน เป็นต้น แบ่งเป็นตามข้อตกลง WTO ปริมาณ 43,286 ตัน, ตามข้อตกลง AFTA 6,515.75 ตัน และตามข้อตกลง TNZCEP 17,272.50 ตัน รวมทั้งหมด 67,074.25 ตัน เป็นรอบแรกที่จะต้องนำเข้าในช่วงมกราคม ถึงเดือนมิถุนายน และรอบ 2 ยังเหลือ 23,788.25 ตัน ในกรอบการค้าเสรี ไทย - ออสเตรเลีย และ ไทย - นิวซีแลนด์ (TNZCEP) รวมทั้งปี 90,862.5 ตัน

ที่มา : งานเศรษฐกิจมีเดีย วัฒนธรรม 1 มกราคม พ.ศ. 2569



เปิด 5 อันดับ จัดสรรโควตานำเข้า นมผงขาดมันเนย ปี 2569

หน่วย : ตัน

WTO	TAFTA	TNZCEP	รวมปริมาณ ครั้งที่ 1
1. บริษัท ฟริสแลนค์คิมพิน่า (ประเทศไทย) จำกัด (มหาชน)			
8,000	2,750	2,750	13,500
2. บริษัท เอฟแอนด์เอ็น แครี่ส์ (ประเทศไทย) จำกัด			
8,000	1,250	1,250	10,500
3. บริษัท ซีพี-เมจิ จำกัด			
5,800	750	1,000	7,550
4. บริษัท บิกากัน จำกัด			
3,650	-	1,500	5,150
5. บริษัท ดัชมิลล์ จำกัด			
2,720	-	2,040	4,760
5 ราย บวกรวม 76 ราย			
43,286	6,515.75	17,272.50	67,074.25

หมายเหตุ : ความตกลงการค้าเสรี

TAFTA และ TNZCEP กรอบ 47,576.5 ตัน
รอบ 1 จัดสรร จำนวน 23,788.25 ตัน

ที่มา : คณะกรรมการโคนมและผลิตภัณฑ์นม



แหล่งข่าวจากเกษตรกรผู้เลี้ยงโคนม กล่าวว่า ในที่ประชุมมีลด์บอร์ด ทางผู้ประกอบการนมและองค์การส่งเสริมกิจการโคนมแห่งประเทศไทย (อ.ส.ค.) ได้ระบุดังปัญหาการขาดสภาพคล่อง ทำให้เป็นหนี้กับเกษตรกรประมาณ 1,000 ล้านบาท และหนี้ต่อเจ้าหนี้การค้าอีก 2,000 ล้านบาท แต่ยืนยันว่าจะรับซื้อนมจากเกษตรกรปริมาณ 219 ตัน/วัน แบ่งเป็นภาคสหกรณ์ 165 ตัน และส่วนที่เหลือเป็นฝ่ายเอกชน นอกจากนี้ ผู้ประกอบการที่นำเข้านมผงในกลุ่มที่ 2 ประกาศพร้อมยืนยันซื้อนมผงที่ผลิตในประเทศ



“เมื่อน้ำนมดิบของเกษตรกรขายได้แล้วก็ถือว่าจบแล้ว จึงเป็นที่มาในการไม่ขีดขวางการนำเข้านมผงในปี 2569 ใดๆก็ดี ต่อไปนี้ไทยต้องมีโรงงานนมผงเพิ่มมากขึ้น เพื่อให้ต้นทุนสามารถแข่งขันได้ เนื่องจากปัจจุบันไทยมีเพียงโรงเดียวและต้นทุนสูงมาก หากดำเนินการจริงจะต้องมีระบบแยกครีมขาย ซึ่งในเบื้องต้นการเจรจาจบลงจริง แต่ก็ต้องพิจารณาความจริงจังของภาคอุตสาหกรรม

ที่ช่วยเหลือรับซื้อน้ำนมดิบและนมผงที่แปรรูปจากน้ำนมดิบเกษตรกรไทยด้วยว่าจะรับซื้อจริงหรือไม่”

ขณะที่แหล่งข่าวอุตสาหกรรมนม ได้ตั้งข้อสังเกตไว้อย่างน่าสนใจว่า จากในอดีต น้ำนมดิบในประเทศมีปริมาณรวม 3,500-3,800 ตัน/วัน ทำไมน้ำนมดิบไม่ล้นตลาด แต่ปัจจุบันมีน้ำนมดิบปริมาณรวมแค่ 3,050 ตันต่อวัน แต่ล้นตลาด ขณะที่ภาครัฐมีงบประมาณ 1.4 หมื่นล้านบาททุกปีในโครงการอาหารเสริม (นม) โรงเรียนประจำในทุกภูมิภาค โดยไม่ต้องร้องขอเหมือนสินค้าเกษตรอื่นๆ ดังนั้นวิธีการแก้คือให้ผูกเอ็มโอยูในการรับซื้อนมครั้งละ 3-4 ปี ทั้งนี้การทำให้นมล้นตลาดมองว่าเป็นดีมานด์เทียมที่ต้องการปั่นกระแสให้เกิดโรงงานนมผงในประเทศเพิ่มหรือไม่

KEY POINTS

- กรมปศุสัตว์ประสบความสำเร็จในการเจรจาเปิดตลาดส่งออกเนื้อสุกรแช่เย็นและแช่แข็งไปยังประเทศมาเลเซียอย่างเป็นทางการ
- มาเลเซียได้อนุมัติให้ผู้ประกอบการไทย 4 รายสามารถส่งออกได้แล้ว โดยคาดว่าจะมีมูลค่าการส่งออกประมาณ 4,000 ล้านบาทภายในปี 2569
- การส่งออกครั้งนี้ จะช่วยดูดซับผลผลิตสุกรส่วนเกินในประเทศที่คาดว่าจะเพิ่มขึ้น และช่วยรักษาเสถียรภาพราคาหมูในไทย

เปิดตลาดหมูไทยบุกมาเลเซีย กรมปศุสัตว์ดันส่งออก 4 พันล้านบาท หนุนเสถียรภาพราคา



นายสิทธิพันธ์ ธนาเกียรติภิญโญ นายกสมาคมผู้เลี้ยงสุกรแห่งชาติ เปิดเผยว่าทางสมาคมฯ ได้ประชุมร่วมกับนายสัตวแพทย์สมชวน รัตนมังคลานนท์ อธิบดีกรมปศุสัตว์ ซึ่งได้ประกาศความสำเร็จในการเจรจาเปิดตลาดส่งออกเนื้อสุกรแช่เย็นและเนื้อสุกรแช่แข็งไปยังประเทศมาเลเซียอย่างเป็นทางการแล้ว

โดยล่าสุดมาเลเซียส่งหนังสืออนุมัติให้ผู้ประกอบการไทย 4 ราย ส่งเนื้อและชิ้นส่วนสุกรแช่เย็น - แช่แข็ง ไปมาเลเซียได้ คาดมูลค่าส่งออกตลาดมาเลเซียประมาณ 4,000 ล้านบาทในปี 2569

“การเปิดตลาดครั้งนี้ นับเป็นข่าวดี เกษตรกรรู้สึกขอบคุณในความทุ่มเทครั้งนี้เป็นผลจากการที่อธิบดีกรมปศุสัตว์ นำทีมเจรจากับกรมสัตวแพทย์และบริการของมาเลเซีย สร้างความเชื่อมั่นในคุณภาพและมาตรฐานสินค้าไทย เมื่อไทยส่งออกได้จะช่วยดูดซับผลผลิตส่วนเกิน ส่งผลดีต่อเสถียรภาพราคาหมูของไทยอย่างแน่นอน” นายสิทธิพันธ์ กล่าว

ความสำเร็จดังกล่าว เกิดจากการดำเนินงานเชิงรุกของกรมปศุสัตว์ ซึ่งได้นำคณะผู้แทนฝ่ายไทยเจรจาและประสานงานอย่างใกล้ชิดกับฝ่ายมาเลเซีย ผ่านกระบวนการตรวจประเมินสถานประกอบการที่ฝ่ายมาเลเซียเดินทางมาตรวจสอบในประเทศไทยเมื่อช่วงปลายปีที่ผ่านมา สะท้อนถึงศักยภาพของระบบการผลิตปศุสัตว์ไทยในด้านสุขอนามัย ความปลอดภัยอาหาร และการควบคุมคุณภาพที่เป็นไปตามมาตรฐานสากล

นายสิทธิพันธ์ กล่าวว่า ก่อนหน้านี้คณะอนุกรรมการวิเคราะห์การผลิตและตลาดสุกรซึ่งอยู่ภายใต้คณะกรรมการนโยบายพัฒนาสุกรและผลิตภัณฑ์ (Pig Board) ได้คาดการณ์ปริมาณการผลิตหมูในปี 2569 ของไทยว่าจะมีผลผลิต 24.29 ล้านตัวเพิ่มขึ้นจากปี 2568 ซึ่งมี 23.49 ล้านตัว เป็นผลจากการที่เกษตรกรสามารถเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตได้ดีในปีนี้ จึงได้มีการวางแผนด้านการตลาดรองรับผลผลิตที่เพิ่มขึ้นดังกล่าว

ที่มา : ฐานเศรษฐกิจฉบับพิเศษ วันพุธที่ 4 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2569



ศุลกากร ท่าเรือแหลมฉบัง อายัดขาไก่แช่แข็ง 8 แสนกก. ยังไร้เงาเจ้าของรับผิดชอบ



ศุลกากร ท่าเรือแหลมฉบัง ร่วมกับ กรมปศุสัตว์ ชี้แจงกรณี อายัดตู้ต้องสงสัย เป็น “ขาไก่แช่แข็ง” ลักลอบนำเข้า 32 ตู้ ตั้งแต่ ปลายเดือนมกราคม 69 จำนวน กว่า 8 แสนกิโลกรัม ปัจจุบันยังไม่มีผู้มีส่วนได้เสียเข้ามาติดต่อเป็นเจ้าของ

จากกรณี มีการตรวจยึด ตู้สินค้าประเภทขาไก่นำเข้าจากต่างประเทศ จำนวน 32 ตู้ ณ ท่าเรือแหลมฉบัง ล่าสุดวันที่ 17 กุมภาพันธ์ 2569 สำนักงาน ศุลกากรท่าเรือแหลมฉบัง จังหวัดชลบุรี นายภานุ ลีม่วงศุขยติ ผู้อำนวยการ สำนักงานศุลกากรท่าเรือแหลมฉบัง พร้อมด้วย น.สพ.รัชพล อินทร์สุข รักษาการ ในตำแหน่งหัวหน้าด่านกักกันสัตว์ชลบุรี ร่วมกันแถลงข่าว

จากการตรวจสอบข้อเท็จจริงร่วมกันระหว่างกรมศุลกากร และกรมปศุสัตว์ พบว่า บริษัทผู้นำเข้าสำแดงชนิดสินค้าเป็น Frozen Food ซึ่งทางการสืบสวนของ กรมศุลกากรร่วมกับกรมปศุสัตว์ ต้องสงสัยว่าเป็นขาไก่แช่แข็งนำเข้าโดยมิชอบ เจ้าหน้าที่ศุลกากรจึงได้ทำการอายัดตู้สินค้าที่ต้องสงสัยดังกล่าวไว้ ตั้งแต่วันที่ 21

ที่มา : ข่าวออนไลน์7HD วันอังคารที่ 17 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2569

มกราคม 2569 จำนวน 5 ตู้คอนเทนเนอร์ วันที่ 22 มกราคม 2569 จำนวน 26 ตู้คอนเทนเนอร์ และวันที่ 14 กุมภาพันธ์ 2569 จำนวน 1 ตู้ เพื่อรอการตรวจสอบต่อไป ปัจจุบันยังไม่มีผู้มีส่วนได้เสียเข้ามาติดต่อเพื่อปฏิบัติพิธีการ หรือแสดงความเป็นเจ้าของแต่อย่างใด

ผู้สินค้าดังกล่าวมีประเทศต้นทางจากประเทศมาเลเซีย น้ำหนักประมาณกว่า 700,000 กิโลกรัม และสาธารณรัฐประชาธิปไตยประชาชนจีน น้ำหนักประมาณกว่า 143,000 กิโลกรัม ซึ่งการนำเข้าของดังกล่าวอาจเข้าข่ายกระทำความผิดฐาน “สำแดงเท็จเพื่อหลีกเลี่ยงข้อจำกัดตามพระราชบัญญัติศุลกากร พ.ศ.2560” และ “นำเข้าสินค้าโดยไม่ได้รับอนุญาตตามพระราชบัญญัติ โรคระบาดสัตว์ พ.ศ.2558” ซึ่งเป็นกฎหมายสำคัญที่ใช้ควบคุมการนำเข้าสินค้าเกษตรและปศุสัตว์ เพื่อป้องกันความเสี่ยงด้านโรคระบาด และรักษามาตรฐานความปลอดภัยทางอาหารของประเทศ

เจ้าหน้าที่ระบุว่า การนำเข้าเนื้อสัตว์ต้องได้รับอนุญาตอย่างถูกต้องจากหน่วยงานกำกับดูแล พร้อมเอกสารรับรองแหล่งที่มาและการตรวจโรค หากฝ่าฝืนอาจมีโทษตามกฎหมาย การลักลอบนำเข้าสินค้าประเภทเนื้อสัตว์โดยไม่ผ่านกระบวนการตรวจสอบ อาจก่อให้เกิดความเสี่ยงต่อการแพร่ระบาดของโรคสัตว์ รวมถึงส่งผลกระทบต่อสุขภาพผู้บริโภคโดยตรง นอกจากนี้ ยังบิดเบือนกลไกตลาดสร้างความไม่เป็นธรรมแก่เกษตรกรและผู้ประกอบการที่ปฏิบัติตามกฎหมายอย่างเคร่งครัด ภายหลังจากอายัดสินค้า เจ้าหน้าที่ศุลกากร และเจ้าหน้าที่ปศุสัตว์จะร่วมดำเนินการสืบสวนสอบสวนเพิ่มเติม เพื่อขยายผลไปยังผู้มีส่วนเกี่ยวข้องในกระบวนการนำเข้า พร้อมดำเนินคดีตามกฎหมายอย่างเด็ดขาด





“CPF” กุม 6 พันล้าน ซื้อไอพีโอ “มู่หยวนฟู้ด” ยักษ์ใหญ่ค้าหมูในจีน

CPF กุมเงินลงทุน 6.2 พันล้านบาท ในบริษัทมู่หยวนฟู้ดซึ่งจดทะเบียนในตลาดหลักทรัพย์ฮ่องกง เข้าซื้อหุ้นไอพีโอจำนวนเกือบ 40 ล้านหุ้น หรือ 0.7% ของจำนวนหุ้นชำระแล้วของมู่หยวนฟู้ด โดยมูลค่าการลงทุนคิดเป็น 2.47% ของกำไรสุทธิ 1 ปีย้อนหลัง

นางกอบบุญ ศรีชัย เลขานุการ บริษัทเจริญโภคภัณฑ์อาหาร จำกัด หรือ CPF แจ้งต่อตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย (ตลท.) ว่า บริษัทได้เข้าลงทุนในฐานะผู้ลงทุนหลักโดยเฉพาะเจาะจง (Cornerstone Investor) ในการเสนอขายหุ้นสามัญเพิ่มทุนประเภท H Shares ต่อประชาชนคนทั่วไปเป็นครั้งแรก หรือ IPO ของบริษัท **Muyuan Foods Co., Ltd.** หรือ **มู่หยวนฟู้ด** เป็นมูลค่าประมาณ 200 ล้านดอลลาร์ หรือราว 6.2 พันล้านบาท

ทั้งนี้ H Shares คือประเภทหุ้นสามัญของมู่หยวนฟู้ด ซึ่งเป็นบริษัทที่จดทะเบียนจัดตั้งในสาธารณรัฐประชาชนจีน และนำไปจดทะเบียนซื้อขายในตลาดหลักทรัพย์ฮ่องกง

มู่หยวนฟู้ด เป็นหนึ่งในผู้ผลิตสุกรแบบครบวงจรรายใหญ่ที่สุดของโลก และมีหุ้นสามัญเป็นหลักทรัพย์จดทะเบียนในตลาดหลักทรัพย์เสิ่นเจิ้น (รหัสหลักทรัพย์ 002714.SZ) ซึ่งการลงทุนครั้งนี้เนื่องด้วย CPF เล็งเห็นศักยภาพในธุรกิจของมู่หยวนฟู้ด และโอกาสความเป็นไปได้ของธุรกิจในอนาคต โดย CPF จะเปิดเผยข้อมูลเพิ่มเติมหากมีความคืบหน้าที่สำคัญ หรือเมื่อได้รับการยืนยันจำนวนเงินลงทุนสุดท้าย และจำนวนหุ้นที่ได้รับการจัดสรรแล้ว

การลงทุนดังกล่าว มีขนาดรายการเท่ากับ 2.47% ของกำไรสุทธิ 12 เดือนย้อนหลังของ CPF และบริษัทย่อย และเมื่อรวมกับขนาดของรายการได้มาซึ่งทรัพย์สินที่เกิดขึ้น ภายในระยะเวลา 6 เดือนนับตั้งแต่วันที่ 27 กรกฎาคม 2568 ถึงวันที่ 28 มกราคม 2569 ขนาดของรายการรวมสูงสุดซึ่งคำนวณตามเกณฑ์กำไรสุทธิ เท่ากับ 2.52%

หากคำนวณเป็นจำนวนหุ้น โดยใช้ช่วงราคา IPO สูงสุดที่ถูกประกาศแล้ว ที่ 39 ดอลลาร์ฮ่องกง CPF จะได้รับการจัดสรรประมาณ 39,992,200 หุ้น คิดเป็น 0.7% ของจำนวนหุ้นที่ออกและชำระแล้วของ Muyuan Foods ภายหลัง IPO

ที่มา : กรุงเทพธุรกิจ วันพฤหัสบดีที่ 29 มกราคม พ.ศ. 2569



TFG ยังไม่สนตลาดมาเลเซีย มุ่งขายหมูผ่านร้านค้าปลีก

TFG มองบวก มาเลเซียเปิดตลาดนำเข้าเนื้อสุกรจากไทย หนุนดีมานด์ส่งออกระยะยาว ขณะที่บริษัทฯ ยังปักหลักตลาดไทย ผ่านช่องทางขาย “ไทยฟู้ดส์ เฟรช มาร์เก็ต” พร้อมตั้งเป้ารายได้ปี 2569 โตไม่ต่ำกว่า 10% ชูค้าปลีก แต่ละ 850 สาขา ธุรกิจไก่-สุกรยังแข็งแกร่ง ทั้งในประเทศและส่งออก รับแรงหนุนออเดอร์ล่วงหน้าและต้นทุนลด ลุยต่อยอดธุรกิจใหม่ “ร้านกาแฟ” คาดเริ่มเห็นความชัดเจนไตรมาส 2 นี้

นายเพชร นันทวิสัย ประธานเจ้าหน้าที่ฝ่ายปฏิบัติการ บริษัท ไทยฟู้ดส์ กรุ๊ป จำกัด (มหาชน) หรือ TFG เปิดเผยว่า จากข่าวสมาคมผู้เลี้ยงสุกรแห่งชาติ ได้ประกาศความสำเร็จในการเจรจาเปิดตลาดส่งออกเนื้อสุกรแช่เย็นและเนื้อสุกรแช่แข็งไปยังประเทศมาเลเซีย โดยล่าสุด ประเทศมาเลเซีย อนุญาตให้มีการนำเข้าหมูจากบริษัทในประเทศไทย 4 ราย ที่ผ่านการรับรองตามมาตรฐานการนำเข้าของมาเลเซีย

บริษัทฯ มองประเด็นดังกล่าวจะเป็นผลบวกต่อความต้องการส่งออกสุกรในประเทศไทยอย่างมาก เนื่องจากมาเลเซียค่อนข้างขาดแคลนเนื้อสุกร สวนทางกับการบริโภคที่อยู่ในระดับสูง แต่อย่างไรก็ดี TFG ยังคงมุ่งเน้นตลาดในประเทศเป็นหลัก ผ่านการจำหน่ายในช่องทางร้านค้าปลีก “ไทยฟู้ดส์ เฟรช มาร์เก็ต”

สำหรับแนวโน้มการค้าในงานในปี 2569 บริษัทฯ ยังคงเป้าหมายรายได้เติบโตไว้ไม่น้อยกว่า 10% จากปีก่อน โดยหลักจะยังมาจากช่องทางการขายผ่านร้านค้าปลีก ไทยฟู้ดส์ เฟรช มาร์เก็ต ที่คาดว่าจะมีรายได้แตะ 40,000 ล้านบาท หรือเติบโตราว 33-34% จากปีก่อน 30,000 ล้านบาท เป็นไปตามการขยายสาขา เพิ่มเป็น 850 สาขา โดยปัจจุบันมีสาขาแล้วทั้งสิ้น 690 สาขา จากสิ้นปี 2568 อยู่ที่ 615 สาขา ขณะเดียวกันยังได้แรงหนุนจากการส่งออกที่คาดว่าจะเติบโตราว 10% โดยหลักมาจากการส่งออกไก่ปรุงสุก เป็นต้น

ขณะที่หากแยกมาเป็นกลุ่มธุรกิจ บริษัทฯ คาดว่า **ธุรกิจไก่ในไทย** จะสามารถเติบโตได้ราว 5-8% ตามความต้องการบริโภคที่ยังมีอยู่อย่างต่อเนื่อง โดยเฉพาะในช่วงเดือนกุมภาพันธ์ที่จะมีเทศกาลตรุษจีนเข้ามาหนุนดีมานด์ ส่วนภาพของการส่งออกไก่ ก็ยังอยู่ในทิศทางที่ดี และมีราคาดีด้วย อีกทั้งยังได้ปัจจัยบวกจากค่าเงินบาทที่แข็งค่าลดลง เมื่อเทียบกับช่วงสิ้นปี 2568 และมองแนวโน้มค่าเงินบาทน่าจะอยู่ในระดับที่ไม่แข็งค่ามากเกินไปจนถึงกลางปีนี้



อย่างไรก็ตาม ในไตรมาส 1/2569 TFG มีคำสั่งซื้อ (ออเดอร์) ส่งออกไก่ 100% แล้ว ส่วนในไตรมาส 2/569 มีออเดอร์แล้วราว 30% โดยมาจากตลาดหลักอย่าง ยุโรป และญี่ปุ่น

ธุรกิจสุกรในไทย ปีนี้คาดว่าจะโตราว 15-16% โดย TFG จะไม่มีการขายสุกรมีชีวิตหน้าฟาร์มแล้ว ซึ่งจะหันมามุ่งเน้นที่ชิ้นส่วนสุกรเป็นหลัก เพื่อลดความผันผวนของราคาสุกร คาดจะเห็นความชัดเจนได้ตั้งแต่ไตรมาสแรกนี้เป็นต้นไป **ด้านธุรกิจสุกรในเวียดนาม** คาดว่าปีนี้จะเติบโตราว 25% เนื่องจากเวียดนามถือว่ามี การขยายตัวได้ค่อนข้างดี และราคาดีมาก ปัจจุบันอยู่ที่ 70,000 ดงต่อกิโลกรัม

ด้าน ต้นทุนวัตถุดิบ คาดว่าปีนี้จะลดลงจากปีก่อน ราว 3-5% เนื่องจากบริษัทมีการล็อกอัพหรือทำสัญญาซื้อขายล่วงหน้าไว้แล้วในช่วงสิ้นปีก่อน ราว 60% ยกเว้น ข้าวโพด

ร้านกาแฟ คาดกยเปิด Q2/69

นายเพชร กล่าวว่า สำหรับธุรกิจใหม่ ร้านกาแฟ ภายใต้การดำเนินงานของ บริษัท ไทยฟู้ดส์ คอฟฟี่ แอนด์ เบฟเวอเรจส์ จำกัด (TFG ถือหุ้นในสัดส่วน 99.98%) เพื่อรองรับการขยายช่องทางธุรกิจ และเพิ่มแหล่งรายได้ให้กับบริษัท คาดว่าจะทยอยเห็นภาพที่ชัดเจนขึ้นได้ในไตรมาส 2/2569 เป็นต้นไป ซึ่งจะเปิดให้บริการภายในสาขาของ “ไทยฟู้ดส์ เฟรช มาร์เก็ต” ขณะที่รายได้อาจจะยังไม่มียieldสำคัญมากนักในปีแรกนี้

“TFM” MOU พันธมิตรบังกลาเทศ ยกระดับอุตสาหกรรมสัตว์น้ำสู่สากล

ไทยยูเนียน ฟีดมิลล์ จำกัด (มหาชน) หรือ TFM ผู้ผลิตและผู้จัดจำหน่ายอาหารสัตว์น้ำและอาหารสัตว์เศรษฐกิจของไทย รุกขยายฐานระดับภูมิภาค ลงนามบันทึกข้อตกลงความร่วมมือ (MOU) ร่วมกับพันธมิตรจากบังกลาเทศ มุ่งเป้าถ่ายทอดเทคโนโลยีการเพาะเลี้ยงชั้นสูงของไทย และเพิ่มขีดความสามารถทางการแข่งขันอุตสาหกรรมสัตว์น้ำเศรษฐกิจสู่ความยั่งยืนระดับสากล

นายพิระศักดิ์ บุญมีโชติ ประธานเจ้าหน้าที่บริหาร บริษัท ไทยยูเนียน ฟีดมิลล์ จำกัด (มหาชน) หรือ TFM เปิดเผยว่า บริษัทได้เดินทางสร้างความแข็งแกร่งในระดับภูมิภาคต่อเนื่อง โดยล่าสุดได้ลงนามบันทึกข้อตกลงความร่วมมือ (MOU) ร่วมกับพันธมิตรจากประเทศบังกลาเทศ เพื่อร่วมกันพัฒนาและขยายตลาดอุตสาหกรรมสัตว์น้ำครอบคลุมกุ้งขาว กุ้งกุลาดำ กุ้งก้ามกราม และปลากะพง

โดยพิธีลงนามในครั้งนี้ได้รับเกียรติจาก H.E. Mr. Faiyaz Murshid Kazi เอกอัครราชทูตสาธารณรัฐประชาชนบังกลาเทศประจำประเทศไทย พร้อมด้วย Mr. Syed Mahmudul Huq ประธานมูลนิธิ Bangladesh Shrimp and Fish Foundation (BSFF) และนางหทัย นันทาทอง Director-Feed

Commercial ในฐานะ
ผู้แทน บมจ. ไทยยูเนียน
ฟีดมิลล์ เข้าร่วมงาน

ความร่วมมือครั้งนี้ มุ่งเน้นการยกระดับผลิตภัณฑ์สัตว์น้ำที่มีมูลค่าทางเศรษฐกิจสูงครอบคลุมกุ้งขาว, กุ้งกุลาดำ, กุ้งก้ามกราม และปลากะพง โดย TFM จะเข้ามามีบทบาทสำคัญได้แก่ขยายโครงข่ายธุรกิจและการตลาดในระดับภูมิภาค ซึ่งเป็นตลาดที่มีศักยภาพการเติบโต, การถ่ายทอดองค์ความรู้ เทคโนโลยี นวัตกรรม และมาตรฐานการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำของไทยสู่สากล เพื่อให้ผลผลิตในบังกลาเทศมีคุณภาพตามมาตรฐานสากล และสนับสนุนห่วงโซ่การผลิตที่ค้ำึงถึงสิ่งแวดล้อมและสังคม เพื่อสร้างความมั่นคงทางอาหาร และการเติบโตที่ยั่งยืนในระยะยาว

“ความร่วมมือนี้ ไม่เพียงแต่เป็นการขยายโอกาสทางธุรกิจของ TFM แต่ยังเป็นการพิสูจน์ถึงศักยภาพของมาตรฐานการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำไทยที่ได้รับการยอมรับในระดับสากล เราเชื่อมั่นว่าการแบ่งปันองค์ความรู้ จะนำไปสู่การเปลี่ยนแปลงเชิงบวกต่ออุตสาหกรรมสัตว์น้ำของทั้งสองประเทศ”



โลกผันผวน' ไม่สะท้อน ปศุสัตว์ไทยลุ่นส่งออกปี 69 ยังพุ่งแรง

KEY POINTS

- แม้เศรษฐกิจโลกจะผันผวน แต่การส่งออกสินค้าปศุสัตว์ไทย 10 เดือนแรกของปี 2568 ยังเติบโต 2.25% และคาดว่าปี 2569 จะขยายตัวต่อเนื่อง
- สินค้าหลักที่ขับเคลื่อนการเติบโตคือไก่แปรรูปและอาหารสัตว์เลี้ยง ซึ่งได้รับอานิสงส์จากความกังวลเรื่องความมั่นคงทางอาหารและกระแส Pet Humanization
- ปัจจัยความสำเร็จมาจากการควบคุมคุณภาพและมาตรฐานความปลอดภัยตลอดห่วงโซ่การผลิต ทำให้ไทยมีภาพลักษณ์เป็นแหล่งผลิตอาหารปลอดภัยที่น่าเชื่อถือ
- ภาครัฐมีนโยบายเจรจาเปิดตลาดใหม่และยกระดับสินค้าเกษตรอย่างต่อเนื่อง เพื่อผลักดันการส่งออกสินค้าปศุสัตว์ให้เติบโตในปี 2569

แม้ในรอบปี 2568 ที่ผ่านมาเศรษฐกิจโลกยังเผชิญความเสี่ยงจากสงคราม เงินเฟ้อ และการชะลอตัวของการค้าโลก แต่ “สินค้าอาหารจากปศุสัตว์ไทย” กลับเดินสวนกระแส สะท้อนบทบาทไทยในฐานะหนึ่งในเสาหลัก “ความมั่นคงทางอาหารโลก”

สัมภาษณ์พิเศษ **นายสัตวแพทย์สมชวน รัตนมังคลานนท์ อธิบดีกรมปศุสัตว์** กำกับดูแลภาคปศุสัตว์ของประเทศ ระบุว่า ในปี 2568 มูลค่าการส่งออกสินค้าปศุสัตว์ของไทยช่วง 10 เดือนแรก (มกราคม-ตุลาคม) ยังเติบโต 2.25% เมื่อเทียบกับช่วงเดือนเดียวกันของปีก่อน ท่ามกลางเศรษฐกิจโลกผันผวน และสงครามภาษีของสหรัฐอเมริกา โดยเฉพาะสินค้าไก่แปรรูป อาหารสัตว์เลี้ยง และอาหารสัตว์ ที่ตอบโจทยโลกยุคใหม่

ลุ่นทั้งปีส่งออกทะลุ 3.3 แสนล้าน

นายสัตวแพทย์สมชวน เผยว่า การส่งออกสินค้าปศุสัตว์ช่วง 10 เดือน ปี 2568 พบว่า ส่งออกได้คิดเป็นมูลค่า 277,387 ล้านบาท เพิ่มขึ้น 2.25% จากช่วงเดียวกันของปี 2567 ที่มีมูลค่า 271,296 ล้านบาท ลุ้นทั้งปี 2568 จะมีมูลค่าการส่งออกถึง 3.3 แสนล้านบาท (จากปี 2567 มีมูลค่าส่งออก 3.23 แสนล้านบาท) สะท้อนว่า แม้โลกจะเผชิญทั้งสงครามการค้า สงครามจากความขัดแย้งทางภูมิรัฐศาสตร์ ความผันผวนด้านพลังงาน และภาวะเงินเฟ้อ แต่ “อาหาร” ยังคงเป็นสินค้ายุทธศาสตร์ที่ทุกประเทศต้องนำเข้าอย่างต่อเนื่อง ตอกย้ำว่าภาคปศุสัตว์ของไทยกำลังกลายเป็นหนึ่งในเครื่องยนต์เศรษฐกิจใหม่ ที่ช่วยพยุกรายได้ประเทศในยุคโลกผันผวน

ที่มา : งานเศรษฐกิจสัตว์มีเดีย วันพุธที่ 7 มกราคม พ.ศ. 2569

เปรียบเทียบมูลค่า การส่งออกสินค้าปศุสัตว์ 3 ปี ย้อนหลัง

หน่วย : ล้านบาท

▶ 2566 ▶ 2567 ▶ 2568 (ม.ค.-ต.ค.)



“ที่สำคัญมาจากนโยบายของรัฐบาลภายใต้การกำกับดูแลของรัฐมนตรี และรัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ที่มีนโยบายในการยกระดับสินค้าเกษตรให้มีคุณภาพมาตรฐาน มีความปลอดภัยตามหลักสากลและเป็นไปตามเงื่อนไขของประเทศคู่ค้า พร้อมทั้งมีการเจรจาเพื่อเปิดตลาดใหม่ๆ ให้สินค้าเกษตรไทย ทำให้มีความมั่นใจว่าในปี 2569 จะยังมีแนวโน้มการเติบโตอย่างต่อเนื่อง”

“อาหารสัตว์เลี้ยง” ดาวรุ่งหลังโควิด

เริ่มจาก “อาหารสัตว์เลี้ยง” ที่เป็นสินค้าดาวรุ่งหลังโควิด เนื่องจากกระแส “Pet Humanization” ในสหรัฐอเมริกา ยุโรป และจีน ทำให้สัตว์เลี้ยงกลายเป็นสมาชิกครอบครัว ดีมานด์อาหารพรีเมียมจึงพุ่ง แม้เศรษฐกิจโลกชะลอ แต่ผู้บริโภคไม่ลดค่าใช้จ่ายกับสัตว์เลี้ยง ทำให้ตัวเลขการส่งออก 10 เดือนแรกใกล้เคียงกับปี 2567 ส่วนในปี 2569 มีแนวโน้มเจ้าของสัตว์เลี้ยงต่างมองหาอาหารสัตว์เลี้ยงในระดับพรีเมียมมากขึ้น โดยให้ความสำคัญกับคุณค่าด้านโภชนาการอาหาร รวมทั้งคุณภาพและมาตรฐานของอาหารที่ดีสำหรับสัตว์เลี้ยง

ดีมานด์โลกดัน สินค้าแช่แข็งพุ่ง

ขณะที่สินค้าปศุสัตว์ที่เป็นพระเอกในกลุ่มสินค้าแช่แข็ง (Frozen) เช่น ไก่แปรรูป ก็ขยายตัวเพิ่มขึ้น จากหลายประเทศมีความกังวลเรื่องความมั่นคงด้านอาหาร จากสงครามรัสเซีย - ยูเครน สงครามในตะวันออกกลาง และความเสี่ยงเรื่องโลกร้อน ทำให้ประเทศผู้นำเข้าเร่งสำรองอาหารระยะยาว ไทยจึงได้อานิสงส์จากภาพลักษณ์ที่เป็นแหล่งผลิตอาหารปลอดภัย ทำให้คู่ค้ามีความต้องการนำเข้าเพิ่มขึ้น โดย 10 เดือนแรกของปี 2568 ไทยมีการส่งออกสินค้ากลุ่มแช่แข็งมูลค่า 141,257 ล้านบาท เพิ่มจากช่วงเดียวกันของปีก่อนที่มีการส่งออก 138,356 ล้านบาท

ความสำเร็จที่เกิดขึ้นนี้ เป็นผลมาจากการควบคุมดูแลความปลอดภัยอาหารด้านสินค้าปศุสัตว์ตลอดห่วงโซ่การผลิต ตั้งแต่ฟาร์มเลี้ยงสัตว์ โรงฆ่าสัตว์ โรงงานแปรรูป สถานที่จำหน่ายสินค้าปศุสัตว์

ให้มีระบบการตรวจสอบย้อนกลับ และมีกระบวนการผลิตที่ถูกสุขลักษณะและมีคุณภาพมาตรฐานด้วยระบบ GHPs และระบบ HACCP ในสถานประกอบการเพื่อการส่งออกอย่างต่อเนื่อง

อีกทั้งกรมปศุสัตว์ได้กำหนดมาตรฐานด้านสุขภาพสัตว์ ความปลอดภัยทางอาหาร สวัสดิภาพสัตว์ และสิ่งแวดล้อมสอดคล้องตามระเบียบ และข้อกำหนดของประเทศคู่ค้าและหลักสากล เพื่อพัฒนาความมั่นคงด้านอาหารของโลก และเพิ่มศักยภาพการแข่งขันในตลาดโลก

ส่งออกปี 69 ยังโตต่อเนื่อง

สำหรับในปี 2569 กรมปศุสัตว์ได้ร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเจรจากับประเทศคู่ค้า เพื่อผลักดันให้ส่งออกได้เพิ่มขึ้นทั้งในตลาดเดิม และตลาดใหม่ๆ ในสินค้าปศุสัตว์ที่สำคัญทั้งเนื้อสัตว์ปีก แช่แข็ง เนื้อสัตว์แปรรูป ไข่และผลิตภัณฑ์จากไข่ และอาหารสัตว์เลี้ยง ซึ่งมีแนวโน้มได้รับการตอบรับจากประเทศคู่ค้าต่างๆ เพิ่มมากขึ้น

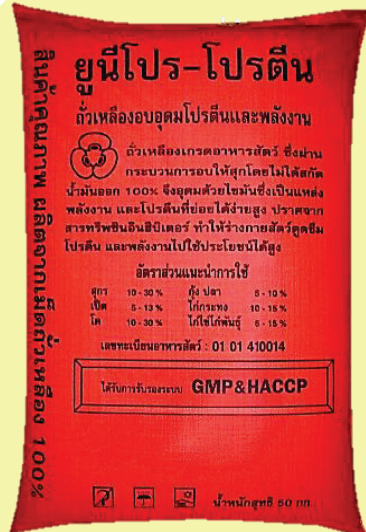
“การส่งออกสินค้าปศุสัตว์ที่เติบโตอย่างต่อเนื่อง นอกจากเป็นการนำเงินตราเข้าประเทศแล้ว ยังช่วยส่งเสริมให้มีการจ้างงานในภาคการผลิตที่เกี่ยวข้องในห่วงโซ่การผลิตสินค้าปศุสัตว์ ซึ่งถือเป็นห่วงโซ่การผลิตขนาดใหญ่ ครอบคลุมตั้งแต่เกษตรกรผู้ปลูกพืชวัตถุดิบอาหารสัตว์ เครื่องจักรแรงงานภาคการเกษตร โรงงานผลิตอาหารสัตว์ ฟาร์มเลี้ยงสัตว์ ไปจนถึงโรงงานผลิตสินค้าปศุสัตว์และโรงงานแปรรูป ซึ่งส่งผลดีต่อระบบเศรษฐกิจไทยโดยรวมในระยะยาว” อธิบดีกรมปศุสัตว์ กล่าว

ถั่วเหลืองอบ “ยูนิโปร-โปรตีน”

สินค้า **คุณภาพ** สำหรับปศุสัตว์ไทย

- ★ ผลิตจากเมล็ดถั่วเหลืองเกรดอาหารสัตว์ 100%
- ★ อุดมด้วยกรดไขมันไม่อิ่มตัวซึ่งจำเป็นต่อการเจริญเติบโตของสัตว์
- ★ ควบคุมการผลิตด้วยเทคโนโลยี และเครื่องจักรที่ทันสมัย
- ★ โปรตีน ไม่ต่ำกว่า 36% ไขมัน ไม่ต่ำกว่า 18%
- ★ เมทิลโอินีน มากกว่า 5,000 ppm
- ★ ไลซีน มากกว่า 6 กรัม/100 กรัมโปรตีน

สินค้า Premium Grade
รับรองมาตรฐาน GMP & HACCP



บริษัท ยูนิโกร อินเตอร์เนชั่นแนล จำกัด

120 หมู่ 4 ตำบลสามควายเผือก อำเภอเมือง จังหวัดนครปฐม 73000
โทร. 0-3430-5101-2, 0-3439-5209 แฟกซ์ 0-3430-5103

www.unigrointer.com, e-mail : unigro_inter@hotmail.com





ARBOCEL®

อาโบเซล...นวัตกรรมใหม่ เชื่อมโยงอาหารสัตว์



ด้วยเทคโนโลยีการผลิตวันเป็นลิขสิทธิ์เฉพาะของบริษัท JRS (High Pressure Centrifugal-Fibrillation) ทำให้ได้ เชื้อยที่บางและอ่อนนุ่ม มีปริมาณเชื้อยสูงถึง 67% และสามารถจับน้ำได้มากกว่าเชื้อยจากแหล่งอื่น ๆ

อัตราการใช้
สัตว์เลี้ยง : 0.5-18% ในสูตรอาหาร



อาโบเซล...ตัวอย่างโร

- ▶ ปราศจากพลังงาน ช่วยควบคุมน้ำหนัก
- ▶ ช่วยให้ระบบทางเดินอาหารทำงานอย่างมีประสิทธิภาพ
- ▶ ลดปริมาณมูลของสัตว์เลี้ยง
- ▶ ช่วยให้มีอุจจาระเป็นก้อนขับถ่ายได้สะดวก
- ▶ ลดการเกิดก้อนขน (Hair ball) ในแมว
- ▶ ลดการสะสมของดราบนินปูม
- ▶ ช่วยให้อาหารไม่จมน้ำมัน มีความน่ากิน
- ▶ ยืดอายุการเก็บรักษา

ARBOCEL®

J. RETTENMAIER & SÖHNE
GMBH+CO.KG



Fibres designed
by Nature



บริษัท แลม อินเทออร์ จำกัด 77/12 หมู่ 2 ต.พร-ราม 2 ต.นาโคง อ.เมืองสมุทรสาคร จ.สมุทรสาคร 74000

โทรศัพท์ 0 3488 6140-46 Ext.2311 แฟกซ์ 0 3488 6147 Website : www.inteqcgroup.com E-mail : techdep@inteqc.com

คุณภาพมาตรฐาน พร้อมบริการวิชาการ

จากเปลือกไข่สู่สุขภาพดี : COTTO จับมือ CPF ปั้น Circular Economy สู่เป้าหมาย Net Zero

COTTO และ CPF ร่วมสร้างสุขภาพดีที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม ไม่ให้เปลือกไข่เป็นของเสียอีกต่อไป โดยการนำไปต่อยอดสู่การผลิตสุขภาพดีที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม

ในบางครั้ง นวัตกรรมเพื่อความยั่งยืนก็ไม่ได้จำเป็นต้องมาจากเทคโนโลยีล้ำสมัยที่อาศัยการคิดค้นหาสิ่งใหม่มาทดแทนเสมอไป แต่ก้าวหน้าสู่ความยั่งยืนอาจเริ่มต้นจากสิ่งที่พวกเราต่างก็มองข้าม หนึ่งในตัวอย่างที่ชัดเจนเป็นอย่างมากคือ ‘เปลือกไข่’ จำนวนมหาศาลที่เหลือจากกระบวนการผลิตในอุตสาหกรรมอาหาร และมักจบลงที่การกำจัดเป็นของเสีย

นี่คือจุดตั้งต้นของความร่วมมือระหว่าง บริษัท สยาม-ซานิทารีแวร์ จำกัด หรือ COTTO ผู้นำด้านสุขภัณฑ์และวัสดุตกแต่งพื้นผิวในภูมิภาคอาเซียน กับ บริษัท เจริญโภคภัณฑ์อาหาร จำกัด (มหาชน) หรือ CPF ที่ได้ลงนามบันทึกข้อตกลงความร่วมมือ (MOU) เพื่อขับเคลื่อนการนำวัสดุเหลือใช้จากอุตสาหกรรมอาหารอย่าง ‘เปลือกไข่’ ไปต่อยอดสู่การผลิตสุขภาพดีที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม ภายใต้แนวคิด Circular Economy และเป้าหมาย Net Zero ของทั้งสององค์กร

ภาพที่น่าสนใจของ MOU ครั้งนี้ คือการผสมผสานพลังของ ‘สองอุตสาหกรรมหลักของประเทศ’ ซึ่งก็คือ ‘อาหาร’ และ ‘วัสดุก่อสร้าง’ เพื่อยกระดับการใช้ทรัพยากรชีวภาพที่เหลือจากกระบวนการผลิตให้เกิดประโยชน์ในระดับเชิงพาณิชย์ โดย CPF จะจัดส่งเปลือกไข่จาก โรงฟักไข่แก่งคอย อ.แก่งคอย จ.สระบุรี ให้ COTTO นำไปใช้ในกระบวนการผลิตสุขภัณฑ์ ถือเป็นอีกก้าวของความพยายามทำให้แนวทางเศรษฐกิจหมุนเวียนเกิดขึ้นจริงในระบบอุตสาหกรรมไทย





นายทองชัย อัครวินชัยโชติ กรรมการผู้จัดการ บริษัท สยามซานิทารีแวร์ จำกัด (COTTO) อธิบายว่า COTTO มุ่งมั่นพัฒนานวัตกรรมเพื่อความยั่งยืน และหนึ่งในโครงการสำคัญคือการนำ “เปลือกไข่” มาใช้แทนหินปูนในกระบวนการผลิตสีเคลือบสุขภัณฑ์ ซึ่งไม่เพียงช่วยลดการใช้ทรัพยากรธรรมชาติ แต่ยังช่วยลดการปล่อยคาร์บอนในกระบวนการผลิตได้อย่างมีประสิทธิภาพ เขาย้ำด้วยว่า การที่ CPF เข้ามาเป็นพันธมิตรหลักในการสนับสนุนวัตถุดิบที่เป็น bio/organic waste คือจุดเริ่มต้นของการสร้างคุณค่าจากวัสดุชีวภาพ ให้กลับมามีบทบาทใหม่ที่เป็นประโยชน์ต่อทั้งผู้บริโภค และสิ่งแวดล้อม

ขณะเดียวกัน COTTO ยังระบุว่าได้ดำเนินการ ‘ยื่นจดสิทธิบัตร’ สำหรับนวัตกรรมการนำเปลือกไข่มาใช้ในกระบวนการผลิตสีเคลือบสุขภัณฑ์เรียบร้อยแล้ว และอยู่ระหว่างการตรวจสอบตามขั้นตอน

ด้าน นายภาณุวัตร เนียมเปรม ผู้อำนวยการใหญ่ ธุรกิจไก่เนื้อเปิดเนื้อครบวงจร ซีพีเอฟ กล่าวว่า CPF ดำเนินธุรกิจภายใต้แนวคิด ‘Sustainability’ หรือ ‘นวัตกรรมที่ยั่งยืน’ มุ่งสู่เป้าหมาย ลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกสุทธิเป็นศูนย์ (Net

Zero) ด้วยการนำแนวทาง Circular Economy และ Waste to Value มาใช้เป็นส่วนหนึ่งในการขับเคลื่อนการดำเนินงาน และความร่วมมือกับ COTTO ครั้งนี้ เป็นการนำเปลือกไข่ที่เหลือจากกระบวนการผลิตจากโรงฟักไข่ ไปใช้ในกระบวนการผลิตสุขภัณฑ์ของ COTTO เพื่อใช้ทรัพยากรให้เกิดประโยชน์สูงสุด และหมุนเวียนกลับมาใช้อย่างครบวงจร พร้อมชี้ว่าแนวทางดังกล่าวช่วยลดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมจากการฝังกลบ และช่วยลดการปล่อยก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ได้ด้วย

ท้ายที่สุด ความร่วมมือระหว่าง COTTO และ CPF จึงไม่ใช่แค่การจับมือของสององค์กร แต่คือการทำให้ ‘เศรษฐกิจหมุนเวียน’ ไม่ใช่เพียงคำสวยหรู ที่ยากจะจับต้อง แต่เป็นการลงมือทำจริงผ่านห่วงโซ่อุปทาน และกระบวนการผลิตจริงบนเป้าหมายเดียวกันคือ การลดของเสีย ลดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม และขยับเข้าใกล้สังคมที่ยั่งยืนกว่าเดิม

เพราะในทุกๆ ก้าวสำคัญเริ่มต้นจากการหันมองรอบตัวเอง และเริ่มต้นจากสิ่งเล็กๆ ที่จะเจริญงอกงามเป็นการเปลี่ยนแปลงที่ยิ่งใหญ่ในอนาคต



เกาหลีใต้พบโรค "อหิวาต์แอฟริกาในสุกร" ระบาดครั้งแรกในรอบ 2 เดือน ล้างเร่งกำจัดหมูกฟาร์ม

เกาหลีใต้พบการระบาดของโรค "อหิวาต์แอฟริกาในสุกร" ระบาดที่ฟาร์มแห่งหนึ่งในเมืองคังนิง ทางตะวันออกของประเทศ ทางการเร่งคุมเข้ม สั่งหยุดเคลื่อนย้ายสุกร 48 ชั่วโมง ป้องกันเชื้อแพร่กระจาย

กระทรวงเกษตร อาหาร และกิจการชนบทของเกาหลีใต้ แถลงว่า พบการระบาดของโรคอหิวาต์แอฟริกาในสุกร (African swine fever-ASF) เป็นครั้งแรกในรอบเกือบ 2 เดือน ส่งผลให้ต้องเร่งกำจัดสุกรนับหมื่นตัว และออกคำสั่งหยุดกิจกรรมในฟาร์มเลี้ยงหมูหลายพื้นที่ เพื่อสกัดการแพร่ระบาดของเชื้อ

โดยการระบาดครั้งล่าสุด ถูกตรวจพบที่ฟาร์มเลี้ยงสุกรในเมืองคังนิง จังหวัดคังวอน ซึ่งอยู่ห่างจากกรุงโซลราว 170 กิโลเมตร ทางการระบุว่าสุกร 29 จาก 32 ตัวที่ตายลงเมื่อวันศุกร์ ตรวจพบ

เชื้อ ASF ซึ่งเป็นโรคร้ายแรงในสุกร แต่ไม่เป็นอันตรายต่อมนุษย์ ซึ่งนับเป็นการพบเชื้อ ASF ครั้งแรกในประเทศนับตั้งแต่เดือนพฤศจิกายนที่ผ่านมา หลังเคยมีรายงานการระบาดที่เมืองดงจิน จังหวัดชุงชองใต้

ทางการจังหวัดคังวอนเปิดเผยว่า เพื่อควบคุมสถานการณ์ ได้สั่งกำจัดสุกรประมาณ 20,000 ตัวในฟาร์มที่พบการระบาด พร้อมออกคำสั่ง "หยุดเคลื่อนย้าย" เป็นเวลา 48 ชั่วโมง สำหรับฟาร์มสุกรใน 6 เมือง และอำเภอใกล้เคียง ห้ามการขนย้ายสัตว์ และอุปกรณ์ที่เกี่ยวข้อง

ด้านนายกรัฐมนตรี คิม มินซอก มีคำสั่งให้ดำเนินมาตรการควบคุมฉุกเฉินทันที ทั้งการจำกัดการเข้าพื้นที่ การทำลายสุกร และการสอบสวนทางระบาดวิทยาอย่างละเอียด เพื่อหาสาเหตุของการระบาด และป้องกันไม่ให้เชื้อลุกลามไปยังพื้นที่อื่นๆ

ที่มา : ไทยรัฐออนไลน์ วันเสาร์ที่ 17 มกราคม พ.ศ. 2569



สหรัฐฯ อนุมัติการนำเข้าเนื้อวัวเพิ่มเติมอีก 80,000 ตัน จากอาร์เจนตินา

ประธานาธิบดีโดนัลด์ ทรัมป์ แห่งสหรัฐฯ ลงนามในคำสั่งบริหาร อนุญาตให้นำเข้าเนื้อวัวไม่ติดมันเพิ่มอีก 80,000 ตัน จากอาร์เจนตินาในปี 2026 เพื่อรักษาเสถียรภาพอุปทาน และราคาเนื้อวัวภายในประเทศ

เมื่อวันที่ 6 กุมภาพันธ์ ประธานาธิบดี โดนัลด์ ทรัมป์ แห่งสหรัฐอเมริกา ได้ลงนามในคำสั่งบริหารอนุญาตให้นำเข้าเนื้อวัวไม่ติดมันเพิ่มอีก 80,000 ตัน จากอาร์เจนตินาในปี 2026 โดยมีเป้าหมายเพื่อรักษาระดับปริมาณเนื้อวัวในตลาดภายในประเทศสหรัฐอเมริกา ท่ามกลางปริมาณอุปทานภายในประเทศที่ลดลง

ตามแถลงการณ์ของทำเนียบขาว ประธานาธิบดีทรัมป์ กล่าวว่าปริมาณเนื้อวัวไม่ติดมันในประเทศจะ “ไม่เพียงพอต่อความต้องการในราคาที่เหมาะสม” เนื่องจากผลกระทบจากภัยพิบัติทางธรรมชาติ รวมถึงภัยแล้งและไฟป่า ตลอดจนความผันผวนอย่างรุนแรงในตลาดภายในประเทศ ดังนั้น รัฐบาลสหรัฐฯ จึงตัดสินใจเปิดโควตานำเข้าเพิ่มเติมสำหรับอาร์เจนตินาโดยเฉพาะ

ตามพระราชกฤษฎีกาดังกล่าว จะมีการจัดสรรเนื้อวัวไม่ติดมันเพิ่มเติมอีก 80,000 ตัน โดยแบ่งจ่ายตามลำดับการสั่งซื้อก่อนหลัง แบ่งเป็น 4 งวด งวดละ 20,000 ตัน โดยคาดว่าจะเริ่มนำเข้างวดแรกตั้งแต่วันที่ 13 กุมภาพันธ์เป็นต้นไป

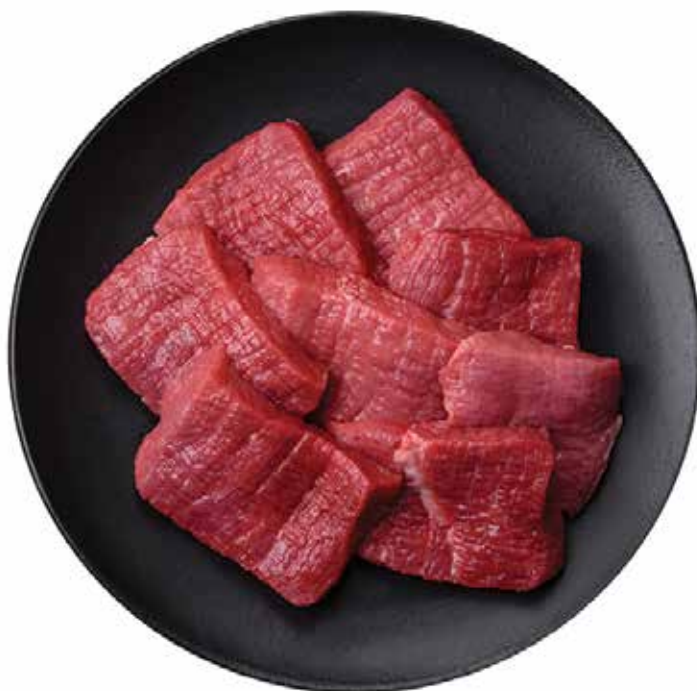
มาตรการนี้ยังเป็นการปรับโควตาภาษีนำเข้าเนื้อวัวเป็นการชั่วคราว ซึ่งจะช่วยรักษาเสถียรภาพราคาในตลาดสหรัฐฯ หลังจากที่ราคาเนื้อวัวพุ่งสูงเป็นประวัติการณ์ที่ 6.69 ดอลลาร์สหรัฐฯ ต่อปอนด์เมื่อสิ้นปี 2025 ตามข้อมูลจากสำนักงานสถิติแรงงานของสหรัฐฯ

การตัดสินใจครั้งนี้เกิดขึ้นเพียงหนึ่งวันหลังจากที่สหรัฐอเมริกา และอาร์เจนตินา ลงนามในข้อตกลงทวิภาคีเพื่อยกเลิกภาษีศุลกากรระหว่างกันสำหรับสินค้ามากกว่า 2,000 รายการ จากทั้งสองประเทศ ครอบคลุมภาคการผลิตต่างๆ ข้อตกลงนี้ถือเป็นก้าวสำคัญในการเสริมสร้างความสัมพันธ์ทางการค้าทวิภาคี

ข้อตกลงพิเศษสำหรับเนื้อวัวไม่ติดมันจากอาร์เจนตินา เกิดขึ้นท่ามกลางความสัมพันธ์ทางเศรษฐกิจ ที่แข็งแกร่งขึ้นระหว่างสองประเทศ

ก่อนหน้านี้ ในเดือนพฤศจิกายนปี 2025 ประธานาธิบดี ฮาเวียร์ มิลี แห่งอาร์เจนตินา ได้เข้าร่วมการประชุม Americas Business Forum ที่เมืองไมอามี ซึ่งเขากล่าวว่าวอชิงตันจะให้โควตานำเข้าเนื้อวัวแก่อาร์เจนตินาเพื่อเป็นสัญลักษณ์ของความร่วมมือทางการค้าอย่างใกล้ชิดระหว่างสองประเทศ

การสนับสนุนของสหรัฐฯ ต่ออาร์เจนตินา ยังเห็นได้ชัดเจนในด้านการเงิน ปีที่แล้วกระทรวงการคลังสหรัฐฯ สนับสนุนความพยายามของรัฐบาลประธานาธิบดี ไมลี ในการเจรจากับกองทุนการเงินระหว่างประเทศ (IMF) และสถาบันการเงินอื่นๆ ซึ่งเป็นส่วนหนึ่งของโครงการสนับสนุนที่รวมถึงข้อผูกพันทางการเงินรวมประมาณ 40 พันล้านดอลลาร์



จีนกลับไปนำเข้าถั่วเหลืองจากบราซิล หลังรับซื้อจากสหรัฐฯ ตามตามข้อตกลงหยุดการค้า



Bloomberg รายงานว่า ประเทศจีน (China) ในฐานะผู้นำเข้าถั่วเหลืองรายใหญ่ที่สุดของโลก ได้เริ่มเร่งคำสั่งซื้อถั่วเหลืองจากประเทศบราซิล (Brazil) อีกครั้ง ภายหลังจากที่ได้บรรลุพหุภาคีการนำเข้าเบื้องต้นจากประเทศสหรัฐฯ (US) ตามเงื่อนไขข้อตกลงหยุดข้อพิพาททางการค้าชั่วคราวกับรัฐบาลวอชิงตัน (Washington)

ข้อมูลจากกลุ่มผู้ค้าที่มีความเชี่ยวชาญระบุว่า ในช่วงสัปดาห์ที่ผ่านมา ผู้นำเข้าจีนได้จองถั่วเหลืองอย่างน้อย 25 เทียบเรือเพื่อเตรียมการขนส่งในช่วงเดือนมีนาคม และเมษายนเป็นหลัก โดยมีแรงจูงใจสำคัญจากส่วนต่างกำไร (Margins) ขณะเดียวกัน แหล่งข่าวที่ไม่ประสงค์ออกนามเปิดเผยว่า รัฐบาลจีนดูเหมือนจะเริ่มชะลอการสั่งซื้อจากสหรัฐฯ ภายหลังจากที่ได้รับมอบสินค้าครบตามกำหนด

ถั่วเหลืองกลายเป็นประเด็นขัดแย้งหลักในความสัมพันธ์ทางการค้าระหว่างสหรัฐฯ และจีน โดยก่อนหน้านี้รัฐบาลปักกิ่ง (Beijing) ได้หลีกเลี่ยงการสั่งซื้อจากอเมริกาเนื่องจากความสัมพันธ์ที่ตึงเครียด ก่อนจะตกลงกลับมานำเข้าอีกครั้งเพื่อสานสัมพันธ์ทางการทูต โดยในช่วง 3 เดือนที่ผ่านมา จีนได้จัดซื้อถั่วเหลืองจากสหรัฐฯ ไปแล้ว

ประมาณ 12 ล้านตัน ซึ่งเป็นไปตามคำมั่นสัญญาที่ระบุโดยรัฐบาลภายใต้การนำของ ประธานาธิบดีโดนัลด์ ทรัมป์ (Donald Trump) เมื่อเดือนพฤศจิกายนที่ผ่านมา

“มันสมเหตุสมผลอย่างยิ่งที่จะเพิ่มการจัดซื้อถั่วเหลืองจากบราซิลหลังจากที่ปฏิบัติตามคำมั่นที่ให้ไว้กับสหรัฐฯ เรียบร้อยแล้ว” นายเมิ่งจางหยู (Meng Zhangyu) นักวิเคราะห์จาก Wuchan Zhongda Futures Co. กล่าว “เนื่องจากอุปทานจากบราซิลมีราคาถูกกว่ามาก”

กลุ่มผู้ค้าให้ข้อมูลว่า ราคาถั่วเหลืองสหรัฐฯ เมื่อรวมค่าขนส่งถึงจีน (CFR) มีส่วนต่างราคาสูงกว่าถั่วเหลืองบราซิลอย่างมาก สำหรับการส่งมอบในเดือนกุมภาพันธ์ ซึ่งหมายความว่าหากโรงสกัดน้ำมันพืชเลือกใช้ถั่วเหลืองจากสหรัฐฯ จะต้องเผชิญกับภาวะขาดทุนอย่างหนัก

ในระยะยาว สหรัฐฯ ระบุว่าจีนได้รับปากที่จะซื้อถั่วเหลืองจากสหรัฐฯ อย่างน้อย 25 ล้านตันต่อไปจนถึงปี 2028 ซึ่งจีนอาจกลับมาสั่งซื้อจากอเมริกาเพิ่มขึ้นในช่วงปลายปีนี้ อย่างไรก็ตาม นายฮันเวอร์ลี (Hanver Li) หัวหน้านักวิเคราะห์จาก Shanghai JC Intelligence Co. ระบุว่า “ตราบไคที่โครงสร้างข้อตกลงทางการค้าที่ทั้งสองประเทศบรรลุร่วมกัน



ยังคงดำเนินไปอย่างรวดเร็ว จีนย่อมสามารถปฏิบัติตามข้อตกลง และซื้อถั่วเหลืองจากสหรัฐฯ ต่อไปแม้ว่าอาจจะต้องยอมสูญเสียผลประโยชน์ทางเศรษฐกิจไปบ้างผ่านการบริหารจัดการคลังสำรอง”

ปัจจุบัน รัฐบาลปักกิ่งยังไม่ได้ยืนยันเป้าหมายตัวเลขนำเข้าอย่างเป็นทางการ แต่ได้มีการลดภาษี และยกเลิกคำสั่งห้ามนำเข้าจากผู้ส่งออกชาวอเมริกัน 3 ราย อย่างไรก็ตาม

ผู้ค้าในตลาดระบุว่าสินค้าส่งออกจากสหรัฐฯ ยังคงต้องเผชิญกับภาษีนำเข้าที่ประมาณ 13% ซึ่งอาจต้องมีการปรับลดลงมากกว่านี้เพื่อให้โรงสกัดเอ็กซนกลับเข้าร่วมวงจการจัดซื้อจากสหรัฐฯ รอบใหม่ได้

ปัจจัยด้านสภาพอากาศและต้นทุนขนส่ง

นายอาเธอร์ เนโต (Arthur Neto) ผู้อำนวยการฝ่ายพาณิชย์ของบริษัทตัวแทนขนส่งสินค้า Alphamar ซีให้เห็นว่า จำนวนเรือที่กำหนดจะขนถั่วเหลืองจากบราซิลมายังจีนในอีกไม่กี่เดือนข้างหน้าขึ้นอยู่กับระดับที่ใกล้เคียงกับฤดูกาลก่อนหน้านี้ ซึ่งสะท้อนว่าจีนไม่ได้ลดการทำธุรกิจกับบราซิล แม้จะมีการเจรจากับสหรัฐฯ ก็ตาม

ขณะเดียวกัน สภาพอากาศที่เป็นใจในช่วงฤดูการเพาะปลูกในบราซิล ส่งผลให้กระทรวงเกษตรสหรัฐฯ (USDA) ปรับเพิ่มคาดการณ์ผลผลิตถั่วเหลืองของบราซิลสู่ระดับสูงสุดเป็นประวัติการณ์ ในทางกลับกัน สภาพอากาศที่หนาวเย็นจัด และพายุฤดูหนาวในสหรัฐฯ ในช่วงไม่กี่วันที่ผ่านมาได้กลายเป็นอุปสรรคต่อการขนส่งผ่านเรือบรรทุกขบวนรถไฟ และรถบรรทุก ส่งผลให้ต้นทุนในการนำสินค้าไปยังท่าเรือฟุ้งสูงขึ้น โดยราคาเสนอซื้อสำหรับการขนส่งผ่านเรือบรรทุกไปยังนิวยอร์ก (New Orleans) ในสัปดาห์นี้พุ่งแตะระดับสูงสุดนับตั้งแต่ปี 2024

ราชกิจจานุเบกษา ประกาศ ชะลอนำเข้าสุกร หมูป่า ซากสุกร ซากหมูป่า จากราชอาณาจักรสเปน

เหตุ 'โรคอหิวาต์แอฟริกาในสุกร' แพร่ระบาด

ประกาศกรมปศุสัตว์

เรื่อง ชะลอการนำเข้าหรือนำผ่านราชอาณาจักรซึ่งสุกร หมูป่า หรือซากสุกร ซากหมูป่า
จากราชอาณาจักรสเปน
พ.ศ. ๒๕๖๘

ด้วยองค์การสุขภาพสัตว์โลก (World Organisation for Animal Health : WOAH) ได้รายงานการระบาดของโรคอหิวาต์แอฟริกาในสุกร (African Swine Fever : ASF) ในพื้นที่ของราชอาณาจักรสเปน ซึ่งโรคระบาดดังกล่าวสามารถแพร่กระจายไปอย่างกว้างขวางได้ โดยมีสาเหตุสำคัญมาจากการเคลื่อนย้ายสัตว์ป่วยหรือสัตว์ที่เป็นพาหะนำโรคหรือซากของสัตว์ซึ่งป่วยหรือตาย โดยโรคระบาดดังกล่าวไปยังท้องที่ต่าง ๆ และเพื่อเป็นการป้องกันไม่ให้โรคระบาดดังกล่าวแพร่กระจายเข้ามา ซึ่งจะส่งผลกระทบต่ออุตสาหกรรมการเลี้ยงสุกรและหมูป่าในประเทศ

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๖ วรรคหนึ่ง และมาตรา ๓๓ แห่งพระราชบัญญัติโรคระบาดสัตว์ พ.ศ. ๒๕๕๘ อธิบดีกรมปศุสัตว์ จึงออกประกาศไว้ ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ ให้ชะลอการนำเข้าหรือนำผ่านราชอาณาจักรซึ่งสุกร หมูป่า หรือซากสุกร ซากหมูป่า ที่มีแหล่งกำเนิดจากราชอาณาจักรสเปน

ข้อ ๒ ประกาศฉบับนี้ให้มีผลใช้บังคับได้เป็นเวลาเก้าสิบวันนับตั้งแต่วันที่ถัดจากวันประกาศในราชกิจจานุเบกษาเป็นต้นไป

ประกาศ ณ วันที่ ๑๒ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๖๘

สมชวน รัตนมังคลานนท์

อธิบดีกรมปศุสัตว์



10-12 March 2026 | Hall 100 - 102, BITEC, Bangkok, Thailand

VICTAM Asia 2026

งานแสดงอุตสาหกรรมอาหารสัตว์ เทคโนโลยีการสีข้าว ไม่แป้ง และการแปรรูปธัญพืช

VICTAM Asia (เครื่องจักรอาหารสัตว์) 2026
ผนึกกำลัง VIV Health & Nutrition Asia (วิตามิน
อาหารเสริม) และ GRAPAS Asia 2026 (โรงสีข้าว
และแป้ง) เตรียมกลับมาเปิดงานแสดงอุตสาหกรรม
อาหารสัตว์ สุขภาพสัตว์ และเทคโนโลยีการสีข้าว
ตั้งแต่กระบวนการผลิตอาหารสัตว์ เทคโนโลยีการ
ไม่แป้งและสีข้าว ไปจนถึงโภชนาการและสุขภาพ
สัตว์ โดยงานจะจัดขึ้นระหว่างวันที่ 10-12 มีนาคม
2569 ณ ศูนย์นิทรรศการและการประชุมไบเทค
บางนา กรุงเทพฯ

งาน VICTAM Asia 2026 ในปีนี้ โดยงาน
ในครั้งนี้จะรวบรวมผู้นำอุตสาหกรรม ผู้เชี่ยวชาญ
และผู้มีส่วนเกี่ยวข้องจากทั่วเอเชีย มาร่วมพบปะ
เจรจาธุรกิจ อัปเดตเทคโนโลยีล้ำสมัย และแลกเปลี่ยน
องค์ความรู้ตลอดระยะเวลา 3 วันเต็ม พร้อม
นำเสนอเทคโนโลยีและโซลูชันที่ทันสมัย ครอบคลุม
อุตสาหกรรมตั้งแต่อาหารสัตว์บก สัตว์ปีก สัตว์น้ำ

และสัตว์เลื้อย ระบบการผลิตและโรงงานอาหารสัตว์
ระบบอัตโนมัติ การควบคุมคุณภาพ เพื่อส่งเสริม
การพัฒนานวัตกรรมเพื่อยกระดับประสิทธิภาพ
ความยั่งยืน และขีดความสามารถทางการแข่งขันใน
ตลาดเอเชียที่เติบโตอย่างต่อเนื่อง

ทั้งนี้ การจัดงานในปี 2569 จะนำเสนอแนวคิด
“Themed Days” เพื่อเพิ่มการมีส่วนร่วมของ
ผู้เข้าชม และสร้างประสบการณ์เชิงลึกที่เน้นหัวข้อ
เฉพาะด้าน โดยความร่วมมือกับสมาคมอุตสาหกรรม
อาหารสัตว์จากประเทศไทยและประเทศใกล้เคียง
ภายในงานจะมีการเชิญผู้ประกอบการโรงงานอาหาร
สัตว์ที่มีความต้องการซื้อจริงให้เข้าร่วมงาน เพื่อ
ให้เกิดการจับคู่ และกระตุ้นให้เกิดการติดต่อทางธุรกิจ
ที่มีคุณค่าระหว่างผู้เข้าชม และผู้แสดงสินค้า โดย
ในแต่ละวันจะมีการนำเสนอเครื่องจักร การสาธิต
การทำงานจริง การบรรยายเชิงเทคนิค และการอบรม
โดยผู้เชี่ยวชาญในหัวข้อที่แตกต่างกันออกไป ดังนี้



เน้นโซลูชันเพื่อความปลอดภัย และประสิทธิภาพ ในการจัดการผลผลิต

เหมาะสำหรับ: ผู้ประกอบการโรงสี ผู้ดูแล คลังเก็บ และผู้เชี่ยวชาญด้านโลจิสติกส์

Pet and Aqua Feed Focus เทคโนโลยี การอัดรีด การบรรจุ การชั่งน้ำหนัก และการจ่าย ส่วนผสม ที่แสดงถึงความแม่นยำ และนวัตกรรม ในการพัฒนา และปรับสูตรอาหารสัตว์

เหมาะสำหรับ: นักโภชนาการ นักพัฒนา สูตรอาหาร และผู้เชี่ยวชาญด้านเครื่องจักรที่ต้องการ ยกระดับคุณภาพ และความถูกต้องในการผลิต

การเข้าร่วมในช่วง Themed Days จะเปิด โอกาสให้ผู้เข้าชมได้สัมผัสกับแนวโน้ม เทคโนโลยี และโซลูชันที่กำลังขับเคลื่อนประสิทธิภาพของ อุตสาหกรรมการผลิตอาหารสัตว์และการแปรรูป ธัญพืชในยุคปัจจุบัน

โดย VICTAM Asia 2026 คาดว่าจะมีผู้ร่วม แสดงสินค้าจำนวน 300 ราย และผู้เข้าชมงานจาก ทั่วโลกมากกว่า 9,000 คน พร้อมบริษัทเทคโนโลยี ชี้นำที่จะมาร่วมสาธิตเทคโนโลยีและระบบอัตโนมัติ ที่ส่งเสริมความยั่งยืน และความแม่นยำในกระบวนการผลิต

กิจกรรมอื่นๆภายในงาน Technical Seminar เวทีสำหรับนำเสนอนวัตกรรม และโซลูชันใหม่ๆ พร้อม ช่วยเสริมความน่าเชื่อถือ และช่วยให้ธุรกิจคุณเป็นที่ รู้จักในระดับนานาชาติ

Conferences พบกับวิทยากรชื่อดังจาก สมาคมชั้นนำของประเทศ อาทิ สมาคมโรงงาน อาหารสัตว์ไทย, สมาคมโรงสีข้าวไทย, สมาคม ธุรกิจเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำไทย และสมาคมการค้า



Feed Milling Focus เทคโนโลยีเครื่องบด และอบแห้งอาหารสัตว์ โดยเน้นประสิทธิภาพด้าน พลังงาน และความสม่ำเสมอของคุณภาพผลิตภัณฑ์

เหมาะสำหรับ: ผู้ประกอบการ ผู้จัดการ โรงงานอาหารสัตว์ และวิศวกรที่ต้องการยกระดับ ประสิทธิภาพการผลิต และความยั่งยืน

Flour Milling Focus เทคโนโลยีเครื่องรีด เมล็ดพืช โรงโม่ และระบบจัดเก็บธัญพืช โดย

อาหารสัตว์เลี้ยงไทย เป็นต้น บนเวทีที่ผู้เชี่ยวชาญ
ในวงการร่วมเปิดประสบการณ์ ถ่ายทอดมุมมอง
อัปเดตเทรนด์สำคัญ และความเคลื่อนไหวล่าสุดที่
กำลังขับเคลื่อนอุตสาหกรรม

Business Matching เวทีจับคู่ธุรกิจ ที่
ออกแบบมาเพื่อให้ผู้ประกอบการ ผู้ซื้อ ผู้จัดจำหน่าย
และผู้เชี่ยวชาญ ได้พบปะ สร้างความร่วมมือ และ
ต่อยอดโอกาสทางธุรกิจร่วมกัน

โปรไฟล์ผู้จัดแสดงงาน

- เทคโนโลยีการผลิตอาหารสัตว์
- เทคโนโลยีการผลิตแป้งและธัญพืช
- เทคโนโลยีการสีข้าว
- ระบบขนส่งและลำเลียง
- ระบบ IT และการวิเคราะห์ข้อมูล
- เครื่องมือและอุปกรณ์ห้องแล็บ
- บรรจุกัมภ์
- ระบบความปลอดภัยและระบบอัตโนมัติ
- อะไหล่และชิ้นส่วนเครื่องจักร
- ระบบจัดเก็บสินค้าและคลังสินค้า

ด้วยการมุ่งเน้นนวัตกรรม การแลกเปลี่ยน
องค์ความรู้ และการพัฒนาทางธุรกิจ VICTAM Asia
2026 ที่เป็นเวทีที่มอบโอกาสให้กับบริษัทต่างๆ ใน
การแสดงเทคโนโลยีล่าสุด

สร้างเครือข่ายกับผู้นำในอุตสาหกรรม และ
ขยายศักยภาพทางการตลาด พร้อมต่อยุ่บัพบาท
ของกรุงเทพฯ ในฐานะศูนย์กลางเทคโนโลยี และ
การพัฒนาอุตสาหกรรมเกษตรอาหารของภูมิภาค
เอเชียแปซิฟิก



พบกันวันที่ 10-12 มีนาคม 2569 ณ ศูนย์
นิทรรศการและการประชุมไบเทค บางนา กรุงเทพฯ
ฮอลล์ 100 - 102

ผู้สนใจสามารถลงทะเบียนเข้าชมงานฟรีได้ที่
<https://register.visitcloud.com/survey/11ogbc7olrzmq>

ขอขอบคุณบริษัท ที่ให้ความสนับสนุนและความร่วมมือ ในการจัดทำวารสารธุรกิจอาหารสัตว์

1. บริษัท ซี พี เอฟ (ประเทศไทย) จำกัด (มหาชน) สมุทรปราการ โทร. 0-2680-4580
2. บริษัท กรุงไทยอาหาร จำกัด (มหาชน) โทร. 0-2473-8000
3. บริษัท เมทาโกร จำกัด (มหาชน) โทร. 0-6397-9739
4. บริษัท ทีเอฟเอ็มเอส จำกัด โทร. 0-2814-3480
5. บริษัท สีสพัฒนาผลิตภัณฑ์ จำกัด (มหาชน) โทร. 0-2632-7232
6. บริษัท ซี พี เอฟ (ประเทศไทย) จำกัด (มหาชน) สระบุรี โทร. 0-2680-4500
7. บริษัท ท็อบ ฟีด มิลล์ จำกัด โทร. 0-2194-5678-96
8. บริษัท แลบบินเตอร์ จำกัด โทร. 0-3488-6140-46
9. บริษัท ฮูวฟาร์มา (ประเทศไทย) จำกัด โทร. 0-2937-4355
10. บริษัท ยูนิโกรอินเตอร์เนชั่นแนล จำกัด โทร. 0-3430-5101-3
11. บริษัท ไทยยูเนียน ฟีดมิลล์ จำกัด (มหาชน) โทร. 0-3441-7222
12. บริษัท เอ.ยู.โปรเกรสชั่น จำกัด โทร. 0-2416-2586
13. บริษัท เมทาเทอร์ฟาร์มา จำกัด โทร. 0-6397-9739
14. บริษัท อดิสซิโอ เทรดดิ้ง (ประเทศไทย) จำกัด โทร. 0-2681-1329



ผลิตภัณฑ์ที่ปลอดภัย มีคุณภาพ
สอดคล้องความต้องการ
พอใจเมื่อสวมอบ

ผ่านการรับรอง ISO 9001 • ISO 22000 • GMP • HACCP

ผลิตภัณฑ์อาหารสัตว์มาตรฐาน ภายใต้เครื่องหมาย



ป.เจริญพันธ์



เคที



จี.โอ.ฟ



ที.โอ.พี.เอ็ม



บริษัท กรุงไทยอาหาร จำกัด (มหาชน)
KRUNGTHAI FOOD PUBLIC CO., LTD.

312 ถนนพระรามที่ 2 แขวงบางมด เขตจอมทอง กรุงเทพฯ 10150
โทร 0-2473-8000 แฟกซ์ 0-2473-8380-3 | www.ktfood.co.th





สมาคมผู้ผลิตอาหารสัตว์ไทย

43 ไทย ซีซี ทาวเวอร์ ห้อง 170 ชั้น 17 ถนนสาทรใต้ ย่านนาโหวา สาทร กรุงเทพฯ 10120

โทรศัพท์ 0-2675-6263-4 โทรสาร 0-2675-6265

☉ Email: tfma44@gmail.com ☉ Website: www.thaifeedmill.org