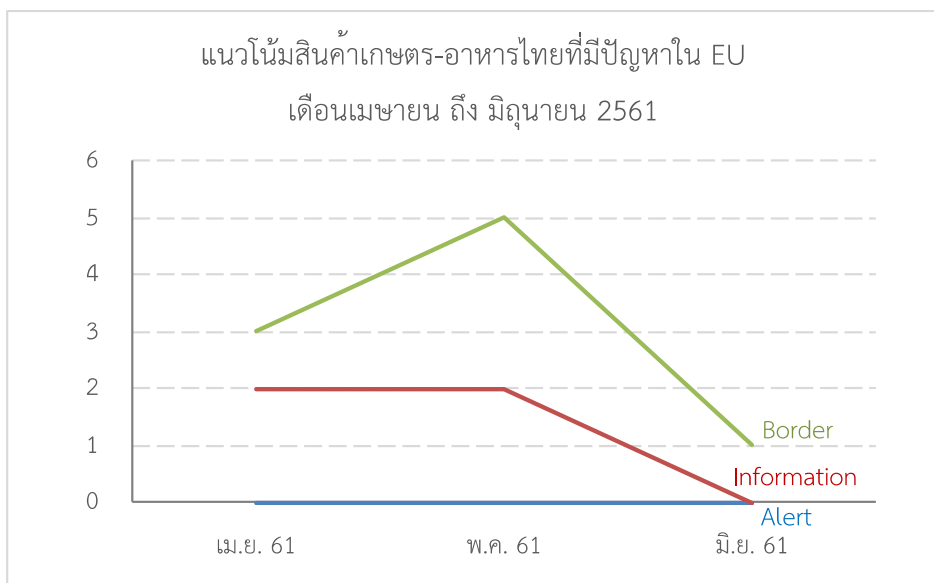


1) สรุปรายงานปัญหาการนำเข้า/ส่งออกสินค้าเกษตรของไทย¹
ประจำเดือนเมษายน - มิถุนายน 2561



จำนวนสินค้าเกษตร-อาหารไทยที่มีปัญหาใน EU
ตั้งแต่เดือนเมษายน ถึง มิถุนายน 2561
(จำนวนรายการ)

| เดือน | alert notification | information notification | border rejection | รวม |
|------------------------|--------------------|--------------------------|------------------|-----|
| เม.ย. 61 | 0 | 2 | 3 | 5 |
| พ.ค. 61 | 0 | 2 | 5 | 7 |
| มิ.ย. 61 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| เดือน เม.ย. - มิ.ย. 61 | 0 | 4 | 9 | 13 |

สำหรับเดือนเมษายน ถึง มิถุนายน 2561 สหภาพยุโรปแจ้งการตรวจพบสินค้าเกษตรและอาหารของไทย จำนวน 13 รายการ ดังนี้

1. รายงานการแจ้งเตือน หรือ Alert notifications (การตรวจสอบสินค้าที่มีการวางขายในท้องตลาดแล้ว) ไม่พบสินค้าที่มีปัญหาจากไทย
2. รายงานการแจ้งข้อมูล หรือ Information notifications พบสินค้าที่มีปัญหาจากไทย จำนวน 4 รายการ ได้แก่
 - อิตาลีตรวจพบสารตกค้างจากสารปรอทในอาหารสำหรับสัตว์เลี้ยง
 - นอร์เวย์ตรวจพบเชื้อ Escherichia coli ในโหระพา

¹ ข้อมูลจาก alert notifications , information notifications และ border rejection (จากรายงาน Rapid Alert System ของ EU)

- เบลเยี่ยมตรวจพบสารปราบศัตรูพืช chlorpyrifos, metalaxyl, carbedazim และ phenthoate ตกค้างในทุเรียน

- ไอร์แลนด์ตรวจพบเชื้อ Salmonella ในเนื้อไก่แช่แข็ง

3. รายงานการควบคุม ณ ด่านนำเข้าหรือ Border rejection พบสินค้าที่มีปัญหาจากไทย จำนวน 9 รายการ ได้แก่

- เนเธอร์แลนด์ตรวจพบเชื้อ Salmonella ในหนังวัวสำหรับสุนัขกัดแทะ (2 รายการ)

- ฟินแลนด์ตรวจพบสารปราบศัตรูพืช dinotefuran ตกค้างในกระเจี๊ยบเขียว

- เบลเยี่ยมตรวจพบสารปราบศัตรูพืช metalaxyl และ dicotophos ตกค้างในทุเรียน

- เยอรมนีตรวจพบเชื้อ Salmonella ในเนื้อไก่หมักเกลือแช่แข็ง

- สหราชอาณาจักรตรวจพบเชื้อ Salmonella ในอกไก่หมักเกลือแช่แข็ง

- อิตาลีตรวจพบสารตกค้าง sulphite และ E210 - benzoic acid ในผักกาดทอง

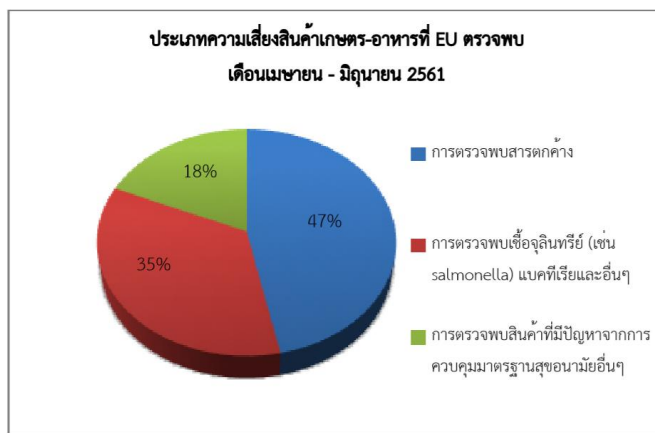
- นอร์เวย์ตรวจพบผลิตภัณฑ์กุ้งผง (shrimp powder) ไม่มีใบรับรองสุขอนามัย

- ฟินแลนด์ตรวจพบสารป้องกันและกำจัดโรคพืช isoprothiolane ตกค้างในมะเขือ

2) สรุปรายงานปัญหาสินค้าเกษตรและอาหารใน EU ประจำเดือนเมษายน - มิถุนายน 2561¹

2.1 ภาพรวม ในเดือนเมษายน - มิถุนายน 2561 จากรายงานการแจ้งเตือน (Rapid Alert System) ของสหภาพยุโรป (EU-27)² พบสินค้าเกษตรและอาหารที่มีปัญหา จำนวน 949 รายการ³ แบ่งเป็น สินค้าที่วางขายในท้องตลาดแล้ว (Alert notifications) จำนวน 273 รายการ สินค้าที่ยังไม่ได้วางขายในท้องตลาด (Information notification) จำนวน 303 รายการ และสินค้าที่ถูกควบคุม ณ ด่านนำเข้า (Border rejection) จำนวน 373 รายการ

2.2 ประเภทสินค้าเกษตรและอาหารที่มีปัญหาในสหภาพยุโรป ในเดือนเมษายน - มิถุนายน 2561 มีรายละเอียดได้ ดังนี้



2.2.1 สินค้านำเข้าที่มีปัญหาจากการตรวจพบสารตกค้างต่าง ๆ ในเดือนเมษายน - มิถุนายน 2561 มีจำนวน 443 รายการ เพิ่มขึ้นจากไตรมาสที่ 1/2561 (เดือนมกราคม - มีนาคม 2561 จำนวน 416 รายการ) ทั้งนี้ รายละเอียดของการตรวจพบสารตกค้างต่าง ๆ ปรากฏในบทที่ 3 ว่าด้วย สรุปรายงานปัญหาสารตกค้างใน EU ระหว่างเดือนเมษายน - มิถุนายน 2561

2.2.2 สินค้านำเข้าที่มีปัญหาจากการปนเปื้อนของเชื้อจุลินทรีย์หรือสิ่งสกปรกต่าง ๆ (รวมถึง การตรวจพบปรสิต ซากแมลง มุลสัตว์ อาหารเน่าเสีย อาหารเป็นพิษ และ diarrhoeic shellfish poisoning ประเภทต่าง ๆ) ในเดือนเมษายน - มิถุนายน 2561 พบสินค้าที่มีปัญหาข้างต้น จำนวน 331 รายการ เพิ่มขึ้นจากไตรมาสที่ 1/2561 (เดือนมกราคม - มีนาคม 2561 พบ 275 รายการ) แบ่งเป็น การตรวจพบเชื้อ Salmonella (194 รายการ) เชื้อ Escherichia coli (34 รายการ) เชื้อ Listeria monocytogene (25 รายการ) norovirus (20 รายการ) ปรสิต (18 รายการ) เชื้อรา (9 รายการ) ซากแมลง (4 รายการ) เชื้อ Enterobacteriaceae (4 รายการ) diarrhoeic shellfish poisoning (4 รายการ) และโรคที่เกิดจากอาหาร (4 รายการ) ส่วนที่เหลือเป็นการตรวจพบเชื้อ Bacillus cereus ไวรัสตับอักเสบบี ปัญหาอาหารเน่าเสีย และเชื้อจุลินทรีย์อื่น ๆ (15 รายการ)

¹ ข้อมูลจาก รายงาน “Alert notifications” และ “information notifications” (Rapid Alert System) จาก http://europa.eu.int/comm/food/food/rapidalert/archive_en.htm

² จากรบบ Rapid Alert System ของ EU จะรวมการแจ้งจากประเทศนอร์เวย์และไอซ์แลนด์ด้วย

³ การนับจำนวน ใช้พื้นฐานการนับ 1 รายการต่อ 1 ประเภทเท่านั้น โดยใช้ รายการแรกที่แจ้งใน reason for notifying และรายละเอียดทั้งหมด ยังไม่รวมข้อมูลที่ EU แก้ไขเพิ่มเติมในภายหลัง

2.2.3 สินค้านำเข้าที่ไม่ได้มาตรฐานสุขอนามัยและอื่น ๆ ในเดือนเมษายน - มิถุนายน 2561 พบสินค้าที่มีปัญหาข้างต้น จำนวน 175 รายการ เท่ากับไตรมาสที่ 1/2561 (เดือนมกราคม - มีนาคม 2561 พบ 175 รายการ) แบ่งเป็น ปัญหาจากการควบคุมมาตรฐานด้านสุขอนามัย จำนวน 85 รายการ (เช่น สินค้าที่วางจำหน่ายโดยไม่ได้รับอนุญาต อาหารที่ก่อให้เกิดความเสี่ยงในการบริโภค บรรจุภัณฑ์ชำรุดเสียหาย การควบคุมอุณหภูมิไม่เหมาะสม สินค้าขาดหนังสือรับรองสุขอนามัย novel food ผู้ประกอบการไม่ได้รับอนุญาต อาหารมีกลิ่นผิดปกติ พบ DNA ของสัตว์กัดแทะ และการใช้คาร์บอนมอนอกไซด์ในปลาทუნ่า เป็นต้น) การปนเปื้อนจากเชื้อจุลินทรีย์ จำนวน 35 รายการ (เช่น เชื้อแบคทีเรีย เห็ดรา พลาสติก ขนสัตว์ และไฟเบอร์ เป็นต้น) ส่วนประกอบในอาหารที่ไม่ได้แจ้งไว้ จำนวน 26 รายการ (เช่น กลูเตน นม ถั่วเหลือง ไข่ โปรตีนจากนม เป็นต้น) การปนเปื้อนจากวัสดุที่ใช้สัมผัสอาหาร จำนวน 21 รายการ และฉลากสินค้าไม่ถูกต้อง จำนวน 8 รายการ

2.3 ประเทศสมาชิก EU-27 ที่สำคัญที่แจ้งพบสินค้าที่มีปัญหา ณ ด่านนำเข้า ในเดือนเมษายน - มิถุนายน 2561 (5 อันดับแรก) สรุปได้ดังนี้

| ปัญหาสินค้าเกษตร-อาหารใน EU เดือนเมษายน - มิถุนายน 2561 | | | | |
|---|---------------------|---------------------------|------------------|-----|
| รายการ | alert notifications | information notifications | border rejection | รวม |
| การตรวจพบสารตกค้าง | 106 | 117 | 220 | 443 |
| การตรวจพบเชื้อจุลินทรีย์ (เช่น salmonella) แบคทีเรียและอื่นๆ | 104 | 134 | 93 | 331 |
| การตรวจพบสินค้าที่มีปัญหาจากการควบคุมมาตรฐานสุขอนามัยอื่นๆ | 63 | 52 | 60 | 175 |
| รวม | 273 | 303 | 373 | 949 |
| หมายเหตุ จำนวนรายการในแต่ละเดือนยังไม่ได้นับรวมการยกเลิก เปลี่ยนแปลง แก้ไขในภายหลัง | | | | |

- สหราชอาณาจักร แจ้งพบสินค้าที่มีปัญหา มากที่สุด จำนวน 59 รายการ แบ่งเป็น การตรวจพบสารพิษจากเชื้อรา aflatoxins ตกค้าง (25 รายการ) ปัญหาจากการควบคุมมาตรฐานด้านสุขอนามัย (15 รายการ) เชื้อ Salmonella (11 รายการ) สารตกค้างจากสารสีที่ไม่ได้รับอนุญาต (3 รายการ) สารปราบศัตรูพืช (2 รายการ) ส่วนที่เหลือเป็นการตรวจพบเชื้อรา สารตกค้างจากยา รักษาโรคสัตว์ต้องห้าม และการปนเปื้อนจากเชื้อจุลินทรีย์ (3 รายการ)

- อิตาลี แจ้งพบสินค้าที่มีปัญหา จำนวน 45 รายการ แบ่งเป็น การตรวจพบสารพิษจากเชื้อรา aflatoxins ตกค้าง (21 รายการ) การปนเปื้อนจากวัสดุที่ใช้สัมผัสอาหาร (6 รายการ) การปนเปื้อนจากเชื้อจุลินทรีย์ (5 รายการ) สารตกค้างจากสารเคมี (4 รายการ) สารปราบศัตรูพืช (2 รายการ) ปัญหาจากการควบคุมมาตรฐานด้านสุขอนามัย (2 รายการ) ส่วนที่เหลือเป็นการตรวจพบปัญหาอาหารเน่าเสีย ฉลากสินค้าไม่ถูกต้อง เชื้อ Salmonella เชื้อ Escherichia coli และสารปรุงแต่งอาหารที่ไม่ได้รับอนุญาต (5 รายการ)

- เนเธอร์แลนด์ แจ้งพบสินค้าที่มีปัญหา จำนวน 42 รายการ แบ่งเป็น การตรวจพบสารพิษจากเชื้อรา aflatoxins ตกค้าง (25 รายการ) เชื้อ Salmonella (11 รายการ) ปัญหาจากการควบคุมมาตรฐานด้าน

| ประเทศสมาชิก EU ที่แจ้งสินค้าที่มีปัญหาใน EU (เดือนเมษายน - มิถุนายน 2561) | | |
|---|---------------|--------|
| ลำดับ | ประเทศ | รายการ |
| 1 | สหราชอาณาจักร | 59 |
| 2 | อิตาลี | 45 |
| 3 | เนเธอร์แลนด์ | 42 |
| 4 | สเปน | 42 |
| 5 | กรีซ | 34 |

สุขอนามัย (3 รายการ) ส่วนที่เหลือเป็นการตรวจพบสารตกค้างจากสารปราบศัตรูพืช ยารักษาโรคสัตว์ต้องห้าม และเชื้อรา (3 รายการ)

- **สเปน** แจ้งพบสินค้าที่มีปัญหา จำนวน 42 รายการ แบ่งเป็น การตรวจพบเชื้อ Salmonella (12 รายการ) ปัญหาจากการควบคุมมาตรฐานด้านสุขอนามัย (11 รายการ) สารพิษจากเชื้อรา aflatoxins ตกค้าง (10 รายการ) สารปราบศัตรูพืช (3 รายการ) เชื้อ Escherichia coli (2 รายการ) ส่วนที่เหลือเป็นการตรวจพบสารตกค้างจากสารเคมี สารสีในปริมาณสูง และสารโลหะหนัก (4 รายการ)

- **กรีซ** แจ้งพบสินค้าที่มีปัญหา จำนวน 34 รายการ แบ่งเป็น การตรวจพบเชื้อ Salmonella (26 รายการ) สารพิษจากเชื้อรา aflatoxins ตกค้าง (5 รายการ) ปัญหาจากการควบคุมมาตรฐานด้านสุขอนามัย (1 รายการ) สารตกค้างจากสารเคมี (3 รายการ) และเชื้อไวรัสตับอักเสบบี (1 รายการ)

2.4 ประเทศคู่ค้า/ประเทศที่สาม⁴ ที่สหภาพยุโรปตรวจพบสินค้าเกษตรและอาหารมีปัญหาในลำดับต้น ๆ ในช่วงระหว่างเดือนเมษายน - มิถุนายน 2561 ได้แก่

- **ตุรกี** มีจำนวน 75 รายการ แบ่งเป็น ปัญหาสารพิษจากเชื้อรา aflatoxins ตกค้าง (37 รายการ) สารปราบศัตรูพืช (25 รายการ) สารเคมี (5 รายการ) ปัญหาจากการควบคุมมาตรฐานด้านสุขอนามัย (3 รายการ) ส่วนที่เหลือเป็นสินค้าที่ถูกตรวจพบเชื้อ Salmonella ซากแมลง เชื้อไวรัสตับอักเสบบี และสารตกค้างจากสารปรุงแต่งอาหารในปริมาณสูง (5 รายการ)

- **ฝรั่งเศส** มีจำนวน 63 รายการ แบ่งเป็น ปัญหาจาก norovirus (14 รายการ) เชื้อ Escherichia coli (10 รายการ) เชื้อ Salmonella (9 รายการ) การปนเปื้อนจากเศษวัสดุ (6 รายการ) เชื้อ Listeria monocytogenes (4 รายการ) สารตกค้างจากสารเคมี (4 รายการ) สารโลหะหนัก (3 รายการ) และสารปราบศัตรูพืช (2 รายการ) ส่วนที่เหลือเป็นสินค้าที่ถูกตรวจพบปรสิต เชื้อจุลินทรีย์ ส่วนประกอบในอาหารที่ไม่ได้แจ้งไว้ ปัญหาจากการควบคุมมาตรฐานด้านสุขอนามัย (11 รายการ)

| ประเทศคู่ค้าที่สินค้ามีปัญหาใน EU (เดือนเมษายน - มิถุนายน 2561) | | |
|--|--------------|--------|
| ลำดับ | ประเทศ | รายการ |
| 1 | ตุรกี | 75 |
| 2 | ฝรั่งเศส | 63 |
| 3 | จีน | 63 |
| 4 | สเปน | 52 |
| 5 | สหรัฐอเมริกา | 48 |

- **จีน** มีจำนวน 63 รายการ (เท่ากับฝรั่งเศส) แบ่งเป็น ปัญหาการปนเปื้อนจากวัสดุที่ใช้สัมผัสอาหาร (12 รายการ) สารตกค้างจากสารเคมี (12 รายการ) ปัญหาจากการควบคุมมาตรฐานด้านสุขอนามัย (10 รายการ) เชื้อ Salmonella (9 รายการ) สารตกค้างจากสารปราบศัตรูพืช (7 รายการ) สารพิษจากเชื้อรา aflatoxins (6 รายการ) และสารสีในปริมาณสูง (1 รายการ) ส่วนที่เหลือเป็นสินค้าที่ถูกตรวจพบเชื้อจุลินทรีย์ อื่นๆ เชื้อรา การปนเปื้อนจากเศษวัสดุ และส่วนประกอบในอาหารที่ไม่ได้แจ้งไว้ (6 รายการ)

- **สเปน** มีจำนวน 52 รายการ แบ่งเป็น ปัญหาจากเชื้อ Salmonella (13 รายการ) ปรสิต (11 รายการ) สารตกค้างจากสารโลหะหนัก (10 รายการ) ปัญหาจากการควบคุมมาตรฐานด้านสุขอนามัย (4 รายการ) สารพิษจากเชื้อรา aflatoxins (3 รายการ) สารเคมี (3 รายการ) เชื้อ Escherichia coli (2 รายการ) และโรคที่เกิดจากอาหารเป็นสื่อ (2 รายการ) ส่วนที่เหลือเป็นปัญหาสารตกค้างจากสารปราบศัตรูพืช ส่วนประกอบในอาหารที่ไม่ได้แจ้งไว้ การปนเปื้อนจากวัสดุที่ใช้สัมผัสอาหาร และ norovirus (4 รายการ)

- **สหรัฐอเมริกา** มีจำนวน 48 รายการ แบ่งเป็น สินค้าที่ถูกตรวจพบสารพิษจากเชื้อรา aflatoxins ตกค้าง (25 รายการ) สารโลหะหนัก (7 รายการ) สารเคมี (7 รายการ) ปัญหาจากการควบคุมมาตรฐานด้านสุขอนามัย (5 รายการ) เชื้อ Salmonella (2 รายการ) และส่วนประกอบในอาหารที่ไม่ได้แจ้งไว้ (2 รายการ)

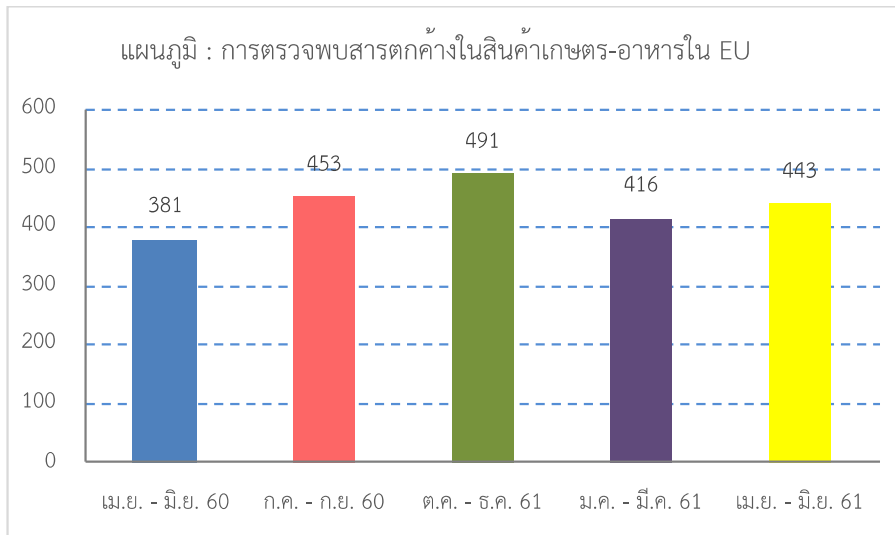
⁴ ประเทศคู่ค้า โดยไม่รวมประเทศสมาชิกในกลุ่ม EU-27

- สำหรับประเทศไทย มีจำนวน 13 รายการ แบ่งเป็น สินค้าที่ถูกตรวจพบเชื้อ Salmonella (5 รายการ) สารตกค้างจากสารปราบศัตรูพืช (4 รายการ) สารเคมี (1 รายการ) ปัญหาจากการควบคุมมาตรฐานด้านสุขอนามัย (1 รายการ) ส่วนที่เหลือเป็นสินค้าที่ถูกตรวจพบสารตกค้างจากสารโลหะหนัก และเชื้อ Escherichia coli (2 รายการ) ทั้งนี้ รายละเอียดปรากฏในบทที่ 1 ว่าด้วย สรุปรายงานปัญหาการนำเข้า/ส่งออกสินค้าเกษตรของไทย

3) สรุปรายงานปัญหาสารตกค้างใน EU เดือนเมษายน - มิถุนายน 2561

การตรวจพบสารตกค้างในสินค้าเกษตรและอาหารของสหภาพยุโรป¹ ปี 2560

1. ภาพรวม จากรายงานการแจ้งเตือนภัยสินค้าเกษตรและอาหารที่มีปัญหาของสหภาพยุโรปสำหรับเดือนเมษายน - มิถุนายน 2561² พบว่า สารตกค้างในสินค้าเกษตรและอาหารมี จำนวน 443 รายการ เพิ่มขึ้นจากไตรมาสที่ 1/2561 (เดือนมกราคม - มีนาคม 2561 จำนวน 416 รายการ)



2. สำหรับรายการสารตกค้างในสินค้าเกษตรและอาหารที่สำคัญ มีดังนี้

| การพบสารตกค้างที่ตรวจพบใน EU เดือนเมษายน ถึง มิถุนายน 2561 (จำนวนรายการ) | | | | |
|--|----------|---------|----------|------------------------------|
| ประเภทปัญหาสารตกค้าง | เม.ย. 61 | พ.ค. 61 | มิ.ย. 61 | รวมทั้งหมด เม.ย. มิ.ย. 61 |
| สารพิษจากเชื้อรา (mycotoxin) | 56 | 67 | 58 | 181 |
| สารปรุงแต่งอาหารที่ไม่ได้รับอนุญาตหรือ สารปรุงแต่งอื่นๆ (ที่เกินปริมาณที่ EU) | 4 | 6 | 7 | 17 |
| สารโลหะหนัก (heavy metal) | 7 | 22 | 21 | 50 |
| สารปราบศัตรูพืช | 36 | 27 | 28 | 91 |
| สารตกค้างจากยาฆ่าโรคสัตว์ | 6 | 2 | 6 | 14 |
| สารตกค้างจากสารเคมีและสารอื่นๆ | 34 | 24 | 32 | 90 |
| รวม | 143 | 148 | 152 | 443 |

¹ ข้อมูลจากรายงาน “Alert Notification” และ “information notification” Rapid Alert System
http://europa.eu.int/comm/food/food/rapidalert/archive_en.htm

² หมายเหตุ การนับจำนวนสารตกค้าง ใช้พื้นฐานการนับ 1 รายการต่อ 1 ประเภทสารตกค้างเท่านั้น โดยใช้รายการแรกที่แจ้งใน reason for notifying และยังไม่รวมการปรับแก้ไขหรือยกเลิกภายหลัง

2.1. สารพิษจากเชื้อรา หรือสารตกค้าง mycotoxin (เช่น สาร aflatoxin และสาร ochratoxin เป็นต้น) ตรวจพบ จำนวน 181 รายการ ลดลงจากไตรมาสที่ 1/2561 (เดือนมกราคม - มีนาคม 2561 จำนวน 191 รายการ) สินค้าที่มีปัญหาส่วนใหญ่มาจากประเทศตุรกี สหรัฐอเมริกา และแกมเบีย

| Country of Origin | Turkey | U.S.A. | Gambia | others | Total |
|----------------------------|--------|--------|--------|--------|-------|
| Mycotoxin (Apr - Jun 2018) | 37 | 25 | 18 | 100 | 181 |

2.2. สารปรุงแต่งอาหารต่าง ๆ³ (food additive) ตรวจพบ จำนวน 17 รายการ ลดลงจากไตรมาสที่ 1/2561 (เดือนมกราคม - มีนาคม 2561 จำนวน 22 รายการ) แบ่งเป็น สินค้าที่ถูกตรวจพบสารสีที่ไม่ได้รับอนุญาต E210, E122, sudan 1, sudan 4, rhodamine B (7 รายการ) สารปรุงแต่งอาหารที่ไม่ได้รับอนุญาต E425, sodium chlorite, E407, E386, E954 (7 รายการ) สารสี E110, E104 ในปริมาณสูง (2 รายการ) สารปรุงแต่งอาหาร E210 ในปริมาณสูง (1 รายการ)

2.3. สารตกค้างจากโลหะหนัก (heavy metals) ตรวจพบ จำนวน 50 รายการ เพิ่มขึ้นจากไตรมาสที่ 1/2561 (เดือนมกราคม - มีนาคม จำนวน 29 รายการ) แบ่งเป็น สารตกค้างจากสารปรอท แคดเมียม สังกะสี และตะกั่ว

| Heavy Metals (Apr- Jun 2018) | | | | |
|------------------------------|---------|------|------|-------|
| mercury | cadmium | zinc | lead | Total |
| 22 | 15 | 8 | 5 | 50 |

2.4. สารตกค้างจากยาปราบศัตรูพืช (Pesticide residues) ตรวจพบสารตกค้างจากยาปราบศัตรูพืช (ทั้งที่เกินปริมาณที่ EU กำหนด และที่ไม่อนุญาตให้ใช้) จำนวน 91 รายการ เพิ่มขึ้นจากไตรมาสที่ 1/2561 (เดือนมกราคม - มีนาคม 2561 จำนวน 73 รายการ)

| Pesticide residues (Apr - Jun 2018) | | | |
|-------------------------------------|---|----|---|
| 1 | chlorpyrifos in and unauthorised operator for live snails (7 รายการ) | 33 | too high content of cyanide in bitter almonds |
| 2 | thiamethoxam and unauthorised substances methamidophos, acephate, carbendazim and tricyclazole in basmati rice (2 รายการ) | 34 | prochloraz, thiamethoxam and fipronil and unauthorised substances carbofuran and propargite in dried goji berries |
| 3 | chlorpyrifos in peppers (5 รายการ) | 35 | chlorpyrifos in apples (2 รายการ) |
| 4 | chlorpyrifos in cherry tomatoes | 36 | tebufenpyrad in peppers (3 รายการ) |
| 5 | chlorpyrifos and methomyl and unauthorised substance propargite in sweet peppers | 37 | thiamethoxam and unauthorised substance tricyclazole in basmati rice |
| 6 | chlorpyrifos and metalaxyl and unauthorised substances carbendazim and phenthoate in durian | 38 | thiamethoxam and unauthorised substances carbendazim and tricyclazole in basmati rice |

³ รวมสารปรุงแต่งอาหารสัตว์ (feed additive) ด้วย

| Pesticide residues (Apr - Jun 2018) | | | |
|-------------------------------------|---|----|--|
| 7 | chlorpyrifos and unauthorised substance profenofos in basmati rice | 39 | spirotetramat and unauthorised substances methamidophos and acephate in soursop |
| 8 | chlorpyrifos in carrots | 40 | thiophanate-methyl in apples |
| 9 | chlorpyrifos in basmati rice | 41 | phenmedipham in frozen spinach (2 รายการ) |
| 10 | unauthorised substance 4-CPA in eggplant | 42 | dimethoate in chilli peppers |
| 11 | chlorpyrifos in quinces | 43 | chlorpyrifos in live snails |
| 12 | clofentezine in fresh peppers | 44 | formetanate in peppers (6 รายการ) |
| 13 | too high content of cyanide in organic bitter apricot kernels | 45 | unauthorised substance anthraquinone in green tea (2 รายการ) |
| 14 | dimethoate and unauthorised substance omethoate in aubergines | 46 | unauthorised substance carbofuran in teroi - Chinese okra |
| 15 | unauthorised substance carbofuran in dragon fruits | 47 | unauthorised substance carbofuran in bitter melon |
| 16 | dimethoate and unauthorised substance omethoate in yard long beans | 48 | dimethoate and unauthorised substance omethoate n aubergines |
| 17 | unauthorised substance diafenthuron in tea (4 รายการ) | 49 | unauthorised substance chlorfenapyr in chilli pepper |
| 18 | fenthion in grapefruit | 50 | ethephon in table grapes |
| 19 | fenthion and imazalil in grapefruits | 51 | unauthorised substance ethion in carrots |
| 20 | unauthorised substance anthraquinone in green tea | 52 | unauthorised substance isoprothiolane in eggplants |
| 21 | high content of cyanide in apricot kernels | 53 | imazalil in fresh lemons (3 รายการ) |
| 22 | unauthorised substance permethrin in chilli peppers | 54 | unauthorised substance tolfenpyrad in black tea |
| 23 | imazalil, cyprodinil and boscalid in pomegranates | 55 | unauthorised substance tricyclazole in basmati rice |
| 24 | lambda-cyhalothrin in peppers | 56 | lambda-cyhalothrin in dolma peppers |
| 25 | unauthorised substance triazophos in capsicum oleoresin | 57 | unauthorised substance tricyclazole in frozen red chilli peppers |
| 26 | metalaxyl and unauthorised substance dicotophos in durians | 58 | unauthorised substance tricyclazole in parboiled brown rice |
| 27 | methomyl and unauthorised substance carbofuran in yard long beans | 59 | unauthorised substances carbendazim and tricyclazole in basmati rice |
| 28 | methomyl in asparagus tips | 60 | methomyl in chilli peppers |
| 29 | unauthorised substances carbofuran and propargite in dried goji berries | 61 | unauthorised substances carbofuran, ethion and triazophos, unlabelled irradiation of and unauthorised colour auramine O in chilli powder |

| Pesticide residues (Apr - Jun 2018) | | | |
|-------------------------------------|---|----|--|
| 30 | nicotine and unauthorised substances carbofuran and propargite in dried goji berries | 62 | unauthorised substances methamidophos and acephate in soursop |
| 31 | nicotine in dried organic goji berries | 63 | nicotine in dried goji berries |
| 32 | unauthorised substances triazophos and tricyclazole in basmati rice (3 รายการ) | | |

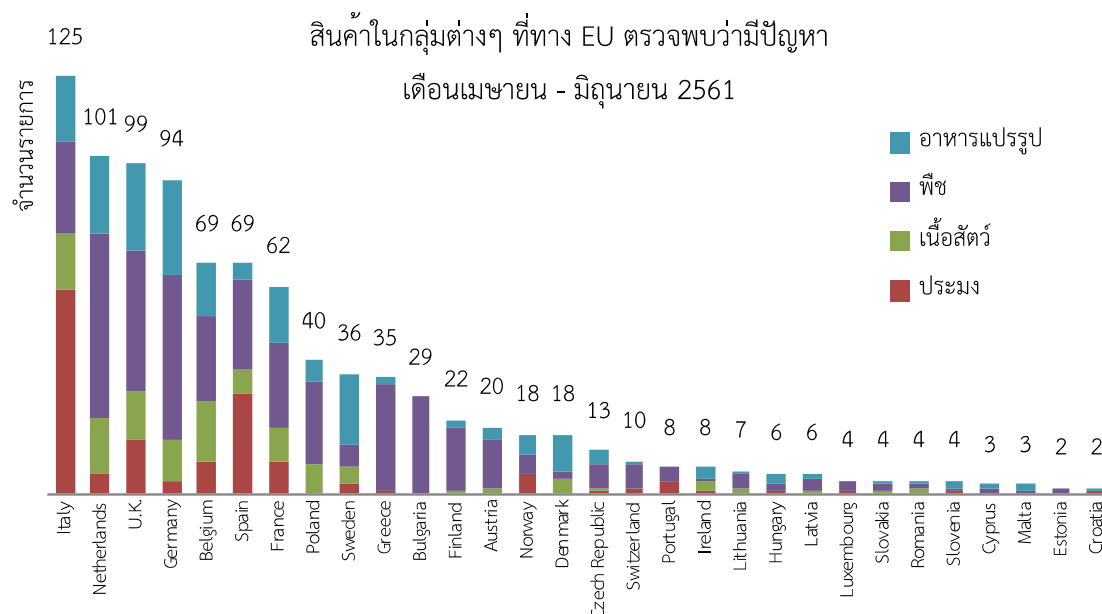
2.5 สารตกค้างจากยาที่ใช้รักษาโรคสัตว์และยาปฏิชีวนะ (Residues of Veterinary medicinal products) ตรวจพบ จำนวน 14 รายการ เพิ่มขึ้นจากไตรมาสที่ 1/2561 (เดือนมกราคม - มีนาคม 2561 จำนวน 10 รายการ) แบ่งเป็น การตรวจพบยาปฏิชีวนะต้องห้าม nitrofurans (6 รายการ) ยาปฏิชีวนะ doxycycline, lasalocid, oxytetracycline, salinomycin ในปริมาณเกินกว่าค่า MRL ที่กำหนดไว้ (5 รายการ) และยาปฏิชีวนะที่ไม่ได้รับอนุญาต diclofenac, ivermectin, maduracyn (3 รายการ)

2.6 สารตกค้างจากการปนเปื้อนของสารเคมีอื่น ๆ (Chemical contamination) ตรวจพบ จำนวน 90 รายการ ลดลงจากไตรมาสที่ 1/2561 (เดือนมกราคม - มีนาคม 2561 จำนวน 91 รายการ) ส่วนใหญ่เป็นสารตกค้างจากสาร sulphite สาร 2,4-dinitrophenol (DNP) และสาร histamine ที่เหลือเป็นสารเคมีตกค้างอื่น ๆ เช่น สาร benzo(a)pyrene สาร dioxins สาร ragweed และสาร sodium chlorite เป็นต้น

| Chemical contamination (other) | | | | |
|--------------------------------|-------------------|-----------|--------|-------|
| Apr - Jun 2018 | | | | |
| sulphite | 2,4-dinitrophenol | histamine | others | Total |
| 20 | 8 | 7 | 55 | 90 |

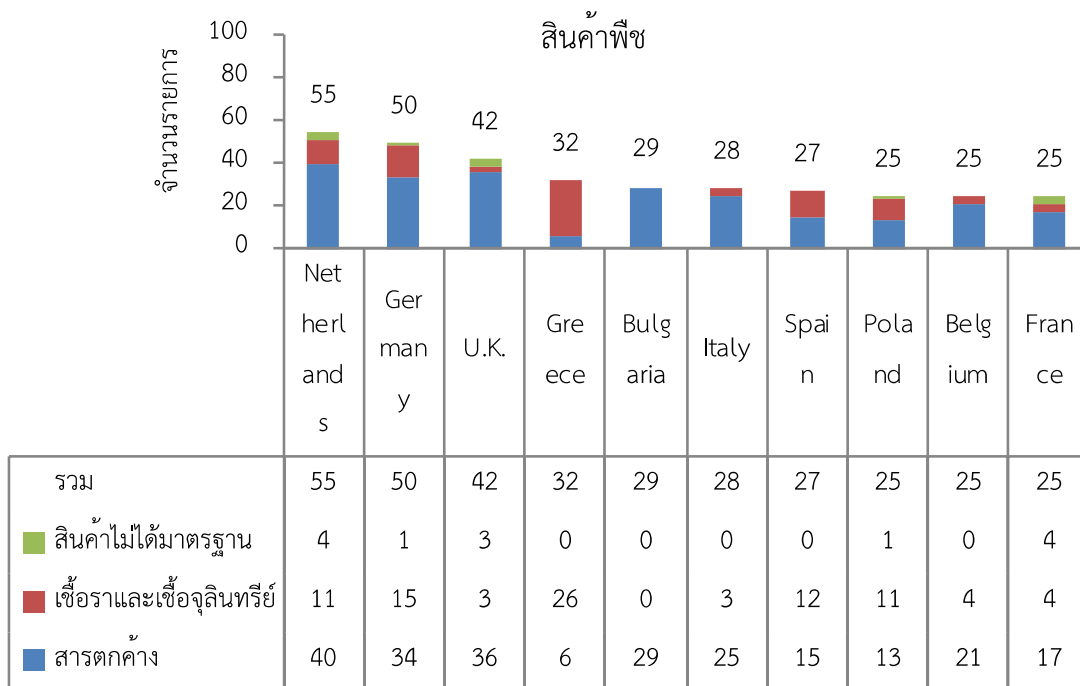
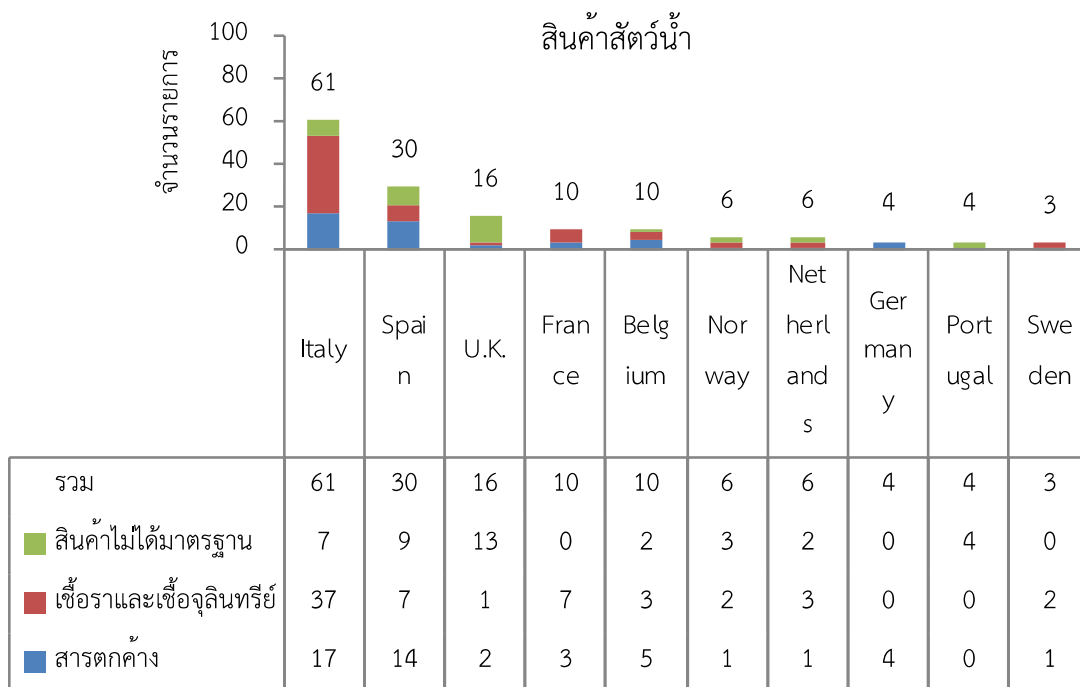
3. สารตกค้างในสินค้าเกษตรและอาหารจากประเทศไทย ตรวจพบ จำนวน 6 รายการ ลดลงจากไตรมาสที่ 1/2561 (เดือนมกราคม - มีนาคม 2561 จำนวน 8 รายการ) แบ่งเป็น สินค้าที่ถูกตรวจพบสารตกค้างจากสารปราบศัตรูพืช (4 รายการ) สารเคมี (1 รายการ) และสารโลหะหนัก (1 รายการ) รายละเอียดปัญหาสารตกค้างอื่น ๆ ของสหภาพยุโรปทั้งหมดและรายละเอียดของสารตกค้างในสินค้าเกษตรและอาหารของไทยสามารถศึกษาข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่เว็บไซต์ <https://webgate.ec.europa.eu/rasff-window/portal/>

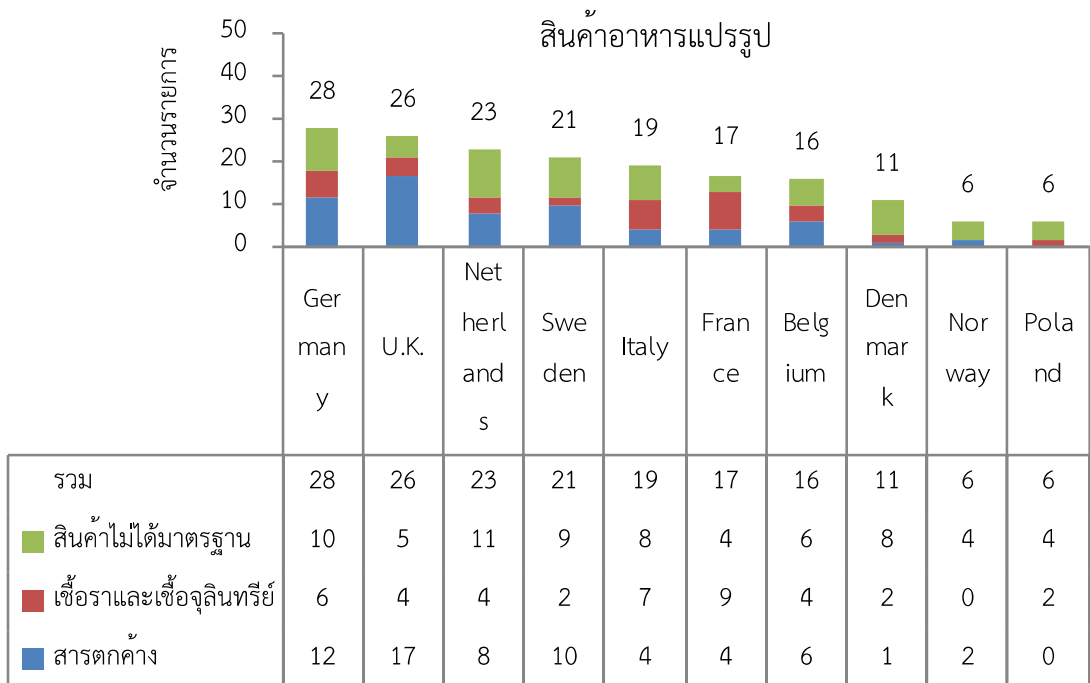
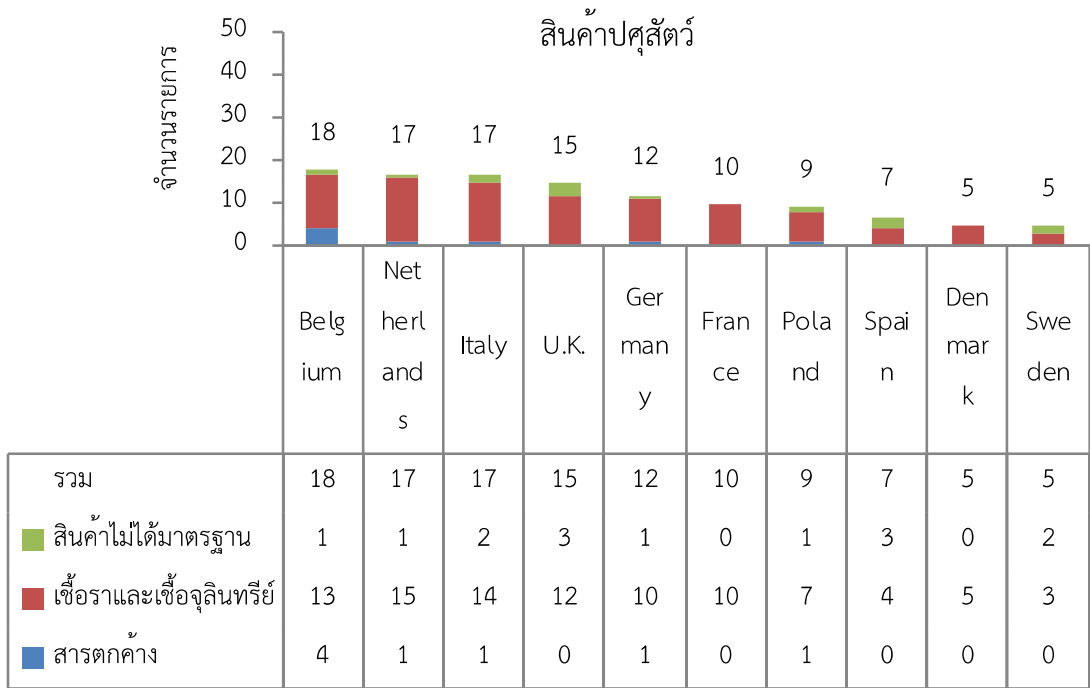
1. กราฟสะสม : จำนวนรายการสินค้าที่สหภาพยุโรปตรวจพบว่ามีปัญหาระหว่างเดือน เม.ย. - มิ.ย 2561



| ประเทศ | ประมง | เนื้อสัตว์ | พืช | อาหารแปรรูป | รวม |
|----------------|-------|------------|-----|-------------|-----|
| Italy | 61 | 17 | 28 | 19 | 125 |
| Netherlands | 6 | 17 | 55 | 23 | 101 |
| U.K. | 16 | 15 | 42 | 26 | 99 |
| Germany | 4 | 12 | 50 | 28 | 94 |
| Belgium | 10 | 18 | 25 | 16 | 69 |
| Spain | 30 | 7 | 27 | 5 | 69 |
| France | 10 | 10 | 25 | 17 | 62 |
| Poland | 0 | 9 | 25 | 6 | 40 |
| Sweden | 3 | 5 | 7 | 21 | 36 |
| Greece | 1 | 0 | 32 | 2 | 35 |
| Bulgaria | 0 | 0 | 29 | 0 | 29 |
| Finland | 0 | 1 | 19 | 2 | 22 |
| Austria | 0 | 2 | 14 | 4 | 20 |
| Norway | 6 | 0 | 6 | 6 | 18 |
| Denmark | 0 | 5 | 2 | 11 | 18 |
| Czech Republic | 1 | 1 | 7 | 4 | 13 |
| Switzerland | 2 | 0 | 7 | 1 | 10 |
| Portugal | 4 | 0 | 4 | 0 | 8 |
| Ireland | 1 | 3 | 1 | 3 | 8 |
| Lithuania | 0 | 2 | 4 | 1 | 7 |
| Hungary | 1 | 0 | 2 | 3 | 6 |
| Latvia | 0 | 1 | 4 | 1 | 6 |
| Luxembourg | 1 | 0 | 3 | 0 | 4 |
| Slovakia | 0 | 1 | 2 | 1 | 4 |
| Romania | 0 | 2 | 1 | 1 | 4 |
| Slovenia | 1 | 0 | 1 | 2 | 4 |
| Cyprus | 0 | 0 | 2 | 1 | 3 |
| Malta | 0 | 0 | 1 | 2 | 3 |
| Estonia | 0 | 0 | 2 | 0 | 2 |
| Croatia | 1 | 0 | 0 | 1 | 2 |
| Grand Total | 159 | 128 | 427 | 207 | 921 |

2. กราฟสะสม : ประเทศสมาชิก 10 ลำดับแรกที่ตรวจพบปัญหาสินค้าในกลุ่มต่าง ๆ ระหว่างเดือน เม.ย. - มิ.ย. 2561 (แบ่งตามประเภทความเสี่ยง)





3. กราฟสะสม : สินค้าจากประเทศไทยที่สหภาพยุโรปตรวจพบว่ามีปัญหาเกี่ยวกับยอดการส่งออกระหว่างเดือนเมษายน - มิถุนายน 2560 และ 2561¹

จำนวนรายการสินค้าเกษตรจากประเทศไทยที่สหภาพยุโรปตรวจพบว่ามีปัญหาในรายงาน RASFF
เปรียบเทียบระหว่างเดือนเมษายน - มิถุนายน 2560 และ 2561

| ประเภทสินค้า | 2560 | | | เม.ย.-มิ.ย. 2560 | 2561 | | | เม.ย.-มิ.ย. 2561 |
|----------------------|-------|------|-------|---------------------|------|-------|------|---------------------|
| | เม.ย. | พ.ค. | มิ.ย. | เม.ย. | พ.ค. | มิ.ย. | 2561 | |
| 1.สินค้าประมง | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 | 0 | 1 |
| 2.สินค้าพืช | 1 | 2 | 1 | 4 | 2 | 3 | 1 | 6 |
| 3.สินค้าจากปศุสัตว์ | 3 | 1 | 0 | 4 | 2 | 3 | 0 | 5 |
| 4.สินค้าอาหารแปรรูป | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 |
| รวมทั้งหมด(รายเดือน) | 4 | 3 | 2 | 9 | 5 | 7 | 1 | 13 |

มูลค่าการส่งออกสินค้าเกษตรของประเทศไทยไป EU

(ระหว่างเดือนเมษายน - มิถุนายน 2560 และ 2561)

| ชื่อสินค้า | หน่วย : ล้านเหรียญสหรัฐฯ | | อัตรายายตัว (%) |
|---|--------------------------|------------------|-----------------|
| | เม.ย. - มิ.ย. 60 | เม.ย. - มิ.ย. 61 | |
| 1. สินค้าเกษตรกรรม (กสิกรรม,ปศุสัตว์,ประมง) | 503.81 | 586.96 | 16.5% |
| 2. สินค้าอุตสาหกรรมเกษตร | 371.33 | 336.20 | -9.5% |
| รวมทั้งสิ้น | 875.14 | 923.16 | 5.5% |

มูลค่าการส่งออกสินค้าเกษตรกรรมและอุตสาหกรรมเกษตรของประเทศไทยในเดือนเมษายน - มิถุนายน 2561 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันในปี 2560 พบว่า มูลค่าการส่งออกเพิ่มขึ้น 48 ล้านเหรียญสหรัฐฯ หรือร้อยละ 5.5 ส่วนจำนวนรายการสินค้าที่ถูกสหภาพยุโรปตรวจพบว่ามีปัญหาตามรายงาน RASFF เพิ่มขึ้นจาก 9 รายการ เป็น 13 รายการ²

¹ ที่มาของข้อมูล : ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร สำนักงานปลัดกระทรวงพาณิชย์ โดยความร่วมมือจากกรมศุลกากร

² จำนวนดังกล่าวไม่รวมสินค้าที่เป็นอุปกรณ์เครื่องใช้ที่สัมผัสกับอาหาร

