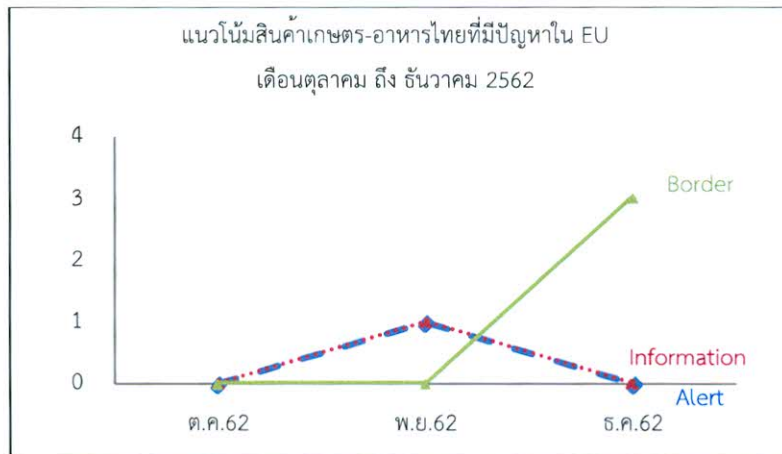


1) สรุปรายงานปัญหาการนำเข้า/ส่งออกสินค้าเกษตรของไทย¹
ประจำเดือนตุลาคม 2562 - ธันวาคม 2562



จำนวนสินค้าเกษตร-อาหารไทยที่มีปัญหาใน EU
ตั้งแต่เดือนตุลาคม ถึง ธันวาคม 2562
(จำนวนรายการ)

เดือน	alert notification	information notification	border rejection	รวม
ต.ค.62	0	0	0	0
พ.ย.62	1	1	0	2
ธ.ค.62	0	0	3	3
เดือน ต.ค. - ธ.ค.62	1	1	3	5

สำหรับเดือนตุลาคม 2562 - ธันวาคม 2562 สหภาพยุโรปแจ้งการตรวจพบสินค้าเกษตรและอาหารของไทย จำนวน 5 รายการ ดังนี้

1. รายงานการแจ้งเตือน หรือ Alert notifications (การตรวจสอบสินค้าที่มีการวางขายในท้องตลาดแล้ว) พบสินค้าที่มีปัญหาจากไทย จำนวน 1 รายการ ได้แก่

- เดนมาร์กตรวจพบส่วนประกอบในอาหารที่ไม่ได้แจ้งไว้ (กลูเต็น งาม ถั่วเหลือง) ในแกงกะหรี่ไก่อินเดีย (chicken tikka masala)

2. รายงานการแจ้งข้อมูล หรือ Information notifications พบสินค้าที่มีปัญหาจากไทย จำนวน 1 รายการ ได้แก่

- นอร์เวย์ตรวจพบเชื้อ Escherichia coli ในไบกะเพรา

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

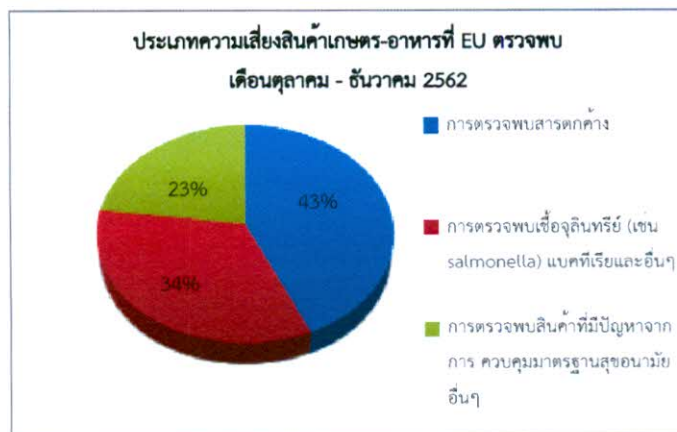
- สหราชอาณาจักรตรวจพบปัญหาการควบคุมอุณหภูมิไม่เหมาะสมในกุ้งแช่แข็ง (3 รายการ)

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

2) สรุปรายงานปัญหาสินค้าเกษตรและอาหารในสหภาพยุโรป ประจำเดือนตุลาคม 2562 - ธันวาคม 2562¹

2.1 ภาพรวม ระหว่างเดือนตุลาคม 2562 - ธันวาคม 2562 จากรายงานการแจ้งเตือน (Rapid Alert System) ของสหภาพยุโรป (EU-27)² พบสินค้าเกษตรและอาหารที่มีปัญหา จำนวน 1,036 รายการ³ แบ่งเป็น สินค้าที่วางขายในท้องตลาดแล้ว (Alert notifications) จำนวน 332 รายการ สินค้าที่ยังไม่ได้วางขายในท้อง ตลาด (Information notification) จำนวน 345 รายการ และสินค้าที่ถูกควบคุม ณ ด่านนำเข้า (Border rejection) จำนวน 359 รายการ

2.2 ประเภทสินค้าเกษตร-อาหารที่มีปัญหาใน EU ระหว่างเดือนตุลาคม 2562 - ธันวาคม 2562 แยกรายละเอียดได้ ดังนี้



2.2.1 สินค้านำเข้าที่มีปัญหาจากการตรวจพบสารตกค้างต่าง ๆ จำนวน 450 รายการ (เดือนกรกฎาคม 2562 - กันยายน 2562 จำนวน 394 รายการ) ทั้งนี้ รายละเอียดของการตรวจพบสารตกค้างต่าง ๆ ปรากฏในบทที่ 3 ว่าด้วย สรุปรายงานปัญหาสารตกค้างใน EU ระหว่างเดือนตุลาคม - ธันวาคม 2562

2.2.2 สินค้านำเข้าที่มีปัญหาจากการปนเปื้อนของเชื้อจุลินทรีย์หรือสิ่งสกปรกต่าง ๆ (รวมถึงการตรวจพบปรสิต ซากแมลง มุลสัตว์ อาหารเน่าเสีย อาหารเป็นพิษและ diarrhoeic shellfish poisoning ประเภทต่าง ๆ) จำนวน 348 รายการ (เดือนกรกฎาคม 2562 - กันยายน 2562 พบ 305 รายการ) แบ่งเป็นการตรวจพบปัญหาจากเชื้อ Salmonella (211 รายการ) เชื้อ Listeria monocytogene (37 รายการ) เชื้อรา (25 รายการ) เชื้อ Escherichia coli (21 รายการ) ซากแมลง (11 รายการ) ปรสิต (10 รายการ) อาหารเน่าเสีย (8 รายการ) norovirus (5 รายการ) เชื้อ Bacillus cereus (5 รายการ) และเชื้อ Enterobacteriaceae (4 รายการ) ที่เหลือเป็นการตรวจพบสารชีวพิษ DSP เชื้อรา ergot ซากสัตว์ เชื้อแบคทีเรีย และเชื้อจุลินทรีย์อื่น ๆ (11 รายการ)

¹ ข้อมูลจากรายงาน "Alert notifications" และ "information notifications" (Rapid Alert System) จาก http://europa.eu.int/comm/food/food/rapidalert/archive_en.htm

² จากระบบ 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 จำนวน 238 รายการ (เดือนกรกฎาคม 2562 - กันยายน 2562 พบ 269 รายการ) แบ่งเป็น ปัญหาจากการควบคุมมาตรฐานด้านสุขอนามัย จำนวน 95 รายการ (เช่น สินค้าไม่เหมาะสำหรับการบริโภค การควบคุมอุณหภูมิไม่เหมาะสม ขาดใบรับรองสุขภาพ บรรจุภัณฑ์ชำรุดเสียหาย novel food สินค้า GMO สินค้าไม่ผ่านกระบวนการฆ่าเชื้อ ขาดบันทึกตรวจสอบย้อนกลับ อาหารไม่ถูกสุขอนามัย และสินค้าที่พยายามนำเข้าอย่างผิดกฎหมาย เป็นต้น) ปัญหาจากส่วนประกอบในอาหารที่ไม่ได้แจ้งไว้ จำนวน 57 รายการ (เช่น นม กลูเต็น มีสตาร์ต ถั่วเหลือง ถั่วลิสง ไข่ ข้าวสาลี และงา เป็นต้น) การปนเปื้อนจากวัสดุที่ใช้สัมผัสอาหาร จำนวน 41 รายการ การปนเปื้อนจากเศษวัสดุ จำนวน 32 รายการ (เช่น เศษเหล็ก แก้ว พลาสติก กระเบื้อง หิน เป็นต้น) และฉลากสินค้าไม่ถูกต้อง จำนวน 13 รายการ

ปัญหาสินค้าเกษตร-อาหารใน EU เดือนตุลาคม - ธันวาคม 2562				
รายการ	alert notification	information	border rejection	รวม
การตรวจพบสารตกค้าง	128	144	178	450
การตรวจพบเชื้อจุลินทรีย์ (เช่น salmonella) แบคทีเรียและอื่นๆ	109	137	102	348
การตรวจพบสินค้าที่มีปัญหาจากการควบคุมมาตรฐานสุขอนามัยอื่นๆ	95	64	79	238
รวม	332	345	359	1036
หมายเหตุ จำนวนรายการในแต่ละเดือนยังไม่ได้นับรวมการยกเลิก เปลี่ยนแปลง แก้ไขในภายหลัง				

2.3 ประเทศสมาชิก EU-27 ที่สำคัญที่แจ้งพบสินค้าที่มีปัญหา ณ ด่านนำเข้า ระหว่างเดือน ตุลาคม 2562 - ธันวาคม 2562 (5 อันดับแรก) สรุปได้ดังนี้

- เยอรมนี แจ้งพบปัญหา จำนวน 39 รายการ แบ่งเป็น สารพิษจากเชื้อรา aflatoxins (21 รายการ) เชื้อ Salmonella (14 รายการ) เชื้อ Enterobacteriaceae (2 รายการ) และสารตกค้างจากสารปราบศัตรูพืช (2 รายการ)

- สหราชอาณาจักร แจ้งพบปัญหา จำนวน 37 รายการ แบ่งเป็น การตรวจพบปัญหาจากการควบคุมมาตรฐานด้านสุขอนามัย (17 รายการ) สารพิษจากเชื้อรา aflatoxins (9 รายการ) สารสีหรือสารปรุงแต่งอาหารในปริมาณสูง (3 รายการ) เชื้อ Escherichia coli (3 รายการ) สารตกค้างจากสารปราบศัตรูพืช (2 รายการ) และสารเคมี (1 รายการ) ส่วนที่เหลือเป็นการตรวจพบอาหารเน่าเสีย และเชื้อ Salmonella (2 รายการ)

- อิตาลี แจ้งพบปัญหา จำนวน 28 รายการ แบ่งเป็น การตรวจพบปัญหาการปนเปื้อนจากวัสดุที่ใช้สัมผัสอาหาร (11 รายการ) สารพิษจากเชื้อรา aflatoxins (6 รายการ) สารสีที่ไม่ได้รับอนุญาตหรือ

ประเทศสมาชิก EU ที่แจ้งสินค้ามีปัญหาใน EU (เดือนตุลาคม - ธันวาคม 2562)		
ลำดับ	ประเทศ	รายการ
1	เยอรมนี	39
2	สหราชอาณาจักร	37
3	อิตาลี	28
4	สเปน	24
5	โปแลนด์	23

ในปริมาณสูง (4 รายการ) สารเคมี (3 รายการ) และปัญหาจากการควบคุมมาตรฐานด้านสุขอนามัย (2 รายการ) ส่วนที่เหลือเป็นการตรวจพบสารตกค้างจากสารปราบศัตรูพืช และเชื้อรา (2 รายการ)

- **สเปน** เจ้งพบมีปัญหา จำนวน 24 รายการ แบ่งเป็น การตรวจพบปัญหาจากการควบคุมมาตรฐานด้านสุขอนามัย (11 รายการ) สารพิษจากเชื้อรา aflatoxins (5 รายการ) เชื้อ Salmonella (3 รายการ) สารตกค้างจากสารปราบศัตรูพืช (1 รายการ) และยารักษาโรคสัตว์เกินกว่าค่า MRL (1 รายการ) ส่วนที่เหลือเป็นการตรวจพบปัญหาการปนเปื้อนจากวัสดุที่ใช้สัมผัสอาหาร ปรสิติ และเชื้อ Escherichia coli (3 รายการ)

- **โปแลนด์** เจ้งพบปัญหา จำนวน 23 รายการ แบ่งเป็น การตรวจพบเชื้อรา (13 รายการ) สารพิษจากเชื้อรา aflatoxins (4 รายการ) ปัญหาจากการควบคุมมาตรฐานด้านสุขอนามัย (2 รายการ) และสารตกค้างจากสารเคมี (2 รายการ) ส่วนที่เหลือเป็นการตรวจพบอาหารเน่าเสีย และปรสิติ (2 รายการ)

2.4 ประเทศคู่ค้า/ประเทศที่สาม⁴ ที่ถูกตรวจพบปัญหาในลำดับต้น ๆ ระหว่างเดือนตุลาคม 2562 - ธันวาคม 2562 ได้แก่

- **ตุรกี** จำนวน 84 รายการ แบ่งเป็น สารพิษจากเชื้อรา aflatoxins (39 รายการ) สารปราบศัตรูพืช (20 รายการ) การปนเปื้อนจากวัสดุที่ใช้สัมผัสอาหาร (10 รายการ) สารตกค้างจากสารเคมี (6 รายการ) ปัญหาจากการควบคุมมาตรฐานด้านสุขอนามัย (3 รายการ) สารตกค้างจากยารักษาโรคสัตว์ที่ไม่ได้รับอนุญาต (1 รายการ) norovirus (1 รายการ) และปัญหาการปนเปื้อนจากเศษวัสดุ (1 รายการ) ส่วนที่เหลือเป็นสินค้าที่ถูกตรวจพบเชื้อ Salmonella ซากแมลง และส่วนประกอบในอาหารที่ไม่ได้แจ้งไว้ (3 รายการ)

ประเทศคู่ค้าที่สินค้ามีปัญหาใน EU (เดือนตุลาคม - ธันวาคม 2562)		
ลำดับ	ประเทศ	รายการ
1	ตุรกี	84
2	โปแลนด์	55
3	สหรัฐอเมริกา	41
4	เยอรมนี	38
5	สเปน	34

- **โปแลนด์** จำนวน 55 รายการ แบ่งเป็น ปัญหาจากเชื้อ Salmonella (44 รายการ) ปัญหาจากการควบคุมมาตรฐานด้านสุขอนามัย (2 รายการ) การปนเปื้อนจากเศษวัสดุ (2 รายการ) สารตกค้างจากยารักษาโรคสัตว์ในปริมาณเกินกว่าค่า MRL (2 รายการ) สารปราบศัตรูพืช (1 รายการ) และสารเคมี (1 รายการ) ส่วนที่เหลือเป็นสินค้าที่ถูกตรวจพบเชื้อรา เชื้อ Campylobacter และฉลากสินค้าไม่ถูกต้อง (3 รายการ)

- **สหรัฐอเมริกา** จำนวน 41 รายการ แบ่งเป็น ปัญหาสารตกค้างจากสารเคมี (14 รายการ) สารพิษจากเชื้อรา aflatoxins (13 รายการ) เชื้อ Salmonella (8 รายการ) และปัญหาจากการควบคุมมาตรฐานด้านสุขอนามัย (4 รายการ) ส่วนที่เหลือเป็นสินค้าที่ถูกตรวจพบสารตกค้างจากสารปรุงแต่งอาหาร และส่วนประกอบในอาหารที่ไม่ได้แจ้งไว้ (2 รายการ)

- **เยอรมนี** จำนวน 38 รายการ แบ่งเป็น ปัญหาจากเชื้อ Salmonella (8 รายการ) การปนเปื้อนจากเศษวัสดุ (7 รายการ) สารตกค้างจากสารเคมี (5 รายการ) ปัญหาจากการควบคุมมาตรฐานด้านสุขอนามัย (4 รายการ) ส่วนประกอบในอาหารที่ไม่ได้แจ้งไว้ (3 รายการ) เชื้อ Listeria monocytogene (2 รายการ) และฉลากสินค้าไม่ถูกต้อง (2 รายการ) ส่วนที่เหลือเป็นสินค้าที่ถูกตรวจพบซากแมลง เชื้อรา อาหารเน่าเสีย และเชื้อจุลินทรีย์ต่าง ๆ (7 รายการ)

⁴ ประเทศคู่ค้า โดยไม่รวมประเทศสมาชิกในกลุ่ม EU-27

- ฝรั่งเศส จำนวน 34 รายการ แบ่งเป็นปัญหาสารตกค้างจากสารเคมี (16 รายการ) เชื้อ Salmonella (5 รายการ) เชื้อ Listeria monocytogene (4 รายการ) สารตกค้างจากสารโลหะหนัก (3 รายการ) ส่วนประกอบในอาหารที่ไม่ได้แจ้งไว้ (2 รายการ) และการปนเปื้อนจากเศษวัสดุ (1 รายการ) ส่วนที่เหลือเป็นสินค้าที่ถูกตรวจพบสารตกค้างจากสารปราบศัตรูพืช สารพิษจากเชื้อรา aflatoxins และเชื้อ Escherichia coli (3 รายการ)

- สำหรับประเทศไทย จำนวน 5 รายการ แบ่งเป็นสินค้าที่ถูกตรวจพบปัญหาจากการควบคุมมาตรฐานด้านสุขอนามัย (3 รายการ) ส่วนประกอบในอาหารที่ไม่ได้แจ้งไว้ (1 รายการ) และเชื้อ Escherichia coli (1 รายการ) ทั้งนี้ รายละเอียดปรากฏในบทที่ 1 ว่าด้วยสรุปรายงานปัญหาการนำเข้า/ส่งออกสินค้าเกษตรของไทย

3) สรุปรายงานปัญหาสารตกค้างในสหภาพยุโรป เดือนตุลาคม 2562 - ธันวาคม 2562

การตรวจพบสารตกค้างในสินค้าเกษตรและอาหารของสหภาพยุโรป (EU¹) ปี 2562

1. ภาพรวม จากรายงานการแจ้งเตือนภัยสินค้าเกษตรและอาหารที่มีปัญหาของ EU ระหว่างเดือน ตุลาคม 2562 - ธันวาคม 2562² พบว่า สารตกค้างในสินค้าเกษตรและอาหารมี จำนวน 450 รายการ (เดือน กรกฎาคม 2562 - กันยายน 2562 จำนวน 395 รายการ)

แผนภูมิ : การตรวจพบสารตกค้างในสินค้าเกษตร-อาหารใน EU



การพบสารตกค้างที่ตรวจพบใน EU เดือนตุลาคม ถึง ธันวาคม 2562 (จำนวนรายการ)				
ประเภทปัญหาสารตกค้าง	ต.ค. 62	พ.ย. 62	ธ.ค. 62	รวมทั้งหมด ต.ค. - ธ.ค. 62
สารพิษจากเชื้อรา (mycotoxin)	25	58	55	138
สารปรุงแต่งอาหารที่ไม่ได้รับอนุญาตหรือ สารปรุงแต่งอื่นๆ (ที่เกินปริมาณที่ EU กำหนด)	3	6	7	16
สารโลหะหนัก (heavy metal)	21	3	3	27
สารปราบศัตรูพืช	24	25	34	83
สารตกค้างจากยาฆ่าโรคสัตว์	6	6	2	14
สารตกค้างจากสารเคมีและสารอื่นๆ	73	48	51	172
รวม	152	146	152	450

2. สำหรับรายการสารตกค้างในสินค้าเกษตรและอาหารที่สำคัญ สรุปได้ดังนี้

2.1. สารพิษจากเชื้อรา หรือสารตกค้าง mycotoxin (เช่น สาร aflatoxin สาร ochratoxin เป็นต้น) จำนวน 138 รายการ (เดือนกรกฎาคม 2562 - กันยายน 2562 จำนวน 132 รายการ) สินค้าที่มีปัญหาส่วนใหญ่มาจากประเทศตุรกี สหรัฐอเมริกาและอาร์เจนตินา ที่เหลือเป็นสินค้าจากประเทศอื่น ๆ เช่น จีน ศรีลังกา ปารากวัย และอียิปต์ เป็นต้น

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

Country of Origin	Turkey	U.S.A.	Argentina	others	Total
Mycotoxin (Oct - Dec 2019)	56	27	9	46	138

2.2 สารปรุงแต่งอาหารต่าง ๆ³ (food additive) จำนวน 16 รายการ (เดือนกรกฎาคม 2562 - กันยายน 2562 จำนวน 23 รายการ) แบ่งเป็น สินค้าที่ถูกตรวจพบสารสีที่ไม่ได้รับอนุญาต rhodamine B, E110, E127, E102, Sudan 4 (11 รายการ) สารสี E110, E102 ในปริมาณสูง (3 รายการ) สารปรุงแต่งอาหาร E210 ในปริมาณสูง (1 รายการ) สารปรุงแต่งอาหาร E200 ที่ไม่ได้แจ้งไว้ (1 รายการ)

2.3 สารตกค้างจากโลหะหนัก (heavy metals) จำนวน 27 รายการ ลดลงจากไตรมาสที่ 3/2562 (เดือนกรกฎาคม - กันยายน 2562 จำนวน 53 รายการ) แบ่งเป็น สารตกค้างจากแคดเมียม สารปรอท สารหนู ตะกั่ว และนิกเกิล

Heavy Metals (Oct - Dec 2019)					
cadmium	mercury	arsenic	lead	nickel	Total
11	7	5	3	1	27

2.4 สารตกค้างจากยาปราบศัตรูพืช (Pesticide residues) (ทั้งที่เกินปริมาณที่ EU กำหนดและไม่อนุญาตให้ใช้) จำนวน 83 รายการ (เดือนกรกฎาคม - กันยายน 2562 จำนวน 65 รายการ)

Pesticide residues (Oct - Dec 2019)			
1	acetamiprid in peppers (4 รายการ)	36	patulin in apple dessert
2	acetamiprid and propiconazole and carbendazim and tolfenpyrad in green tea	37	pesticide residues (ethoxyquin) in feed material for birds
3	buprofezin, lambda-cyhalothrin and tau-fluvalinate in sweet peppers	38	pirimiphos-methyl, pyridaben and lambda-cyhalothrin in peppers
4	buprofezin and formetanate in peppers (2 รายการ)	39	pirimiphos-methyl and formetanate in peppers
5	chlorpyrifos in bananas (2 รายการ)	40	pyraclostrobin in spinach
6	chlorpyrifos in clementines	41	pyridaben and formetanate in fresh peppers
7	chlorpyrifos in oranges	42	pyridaben in peppers
8	chlorpyrifos in mandarines	43	pyrimethanil and cyprodinil in mixture of nuts and dried fruits
9	chlorpyrifos in potatoes	44	tebuconazole in palm tree kale
10	chlorpyrifos in orange peel	45	tebuconazole in cherries
11	chlorpyrifos in lime	46	chlorpyrifos in pomegranates (2 รายการ)
12	thiamethoxam and unauthorised substance tricyclazole in basmatic rice (2 รายการ)	47	thiophanate-methyl and imidacloprid and unauthorised substance carbendazim in organic dried corn
13	chlorpyrifos in jackfruits	48	too high content of cyanide in apricot kernels
14	chlorpyrifos in peppers (4 รายการ)	49	too high content of cyanide in bitter apricot kernels

³ รวมสารปรุงแต่งอาหารสัตว์ (feed additive) ด้วย

Pesticide residues (Oct - Dec 2019)			
15	chlorpyrifos in live snails	50	too high content of cyanide in apricot kernels
16	chlorpyrifos, malathion, pirimiphos-methyl and lambda-cyhalothrin in beans	51	unauthorised substance anthraquinone in organic black tea
17	chlorpyrifos in courgettes	52	unauthorised substance carbaryl in beans
18	chlorpyrifos in red peppers	53	unauthorised substance carbendazim in jackfruit
19	chlorpyrifos-methyl in clementines (2 รายการ)	54	unauthorised substance carbofuran in aubergines
20	chlorpyrifos-methyl in black eye beans	55	unauthorised substance carbofuran in green chillies
21	dimethoate and unauthorised substance omethoate in apples	56	unauthorised substance dithiocarbamates in vine leaves in brine
22	dimethoate and unauthorised substance omethoate in okra	57	unauthorised substance ethylene oxide in cumin seeds
23	dimethoate and unauthorised substance omethoate in yardlong beans	58	dimethoate and unauthorised substance omethoate in barberry
24	unauthorised substance fenthion in oranges	59	unauthorised substance iprodione in sultanas
25	dimethoate and unauthorised substance omethoate in fresh spinach	60	unauthorised substance iprodione in raisins
26	ethephon in pineapples	61	unauthorised substance iprodione in green apples
27	fenvalerate in peppers	62	unauthorised substance matrine in black tea
28	flonicamid in peppers (2 รายการ)	63	unauthorised substance nicotine in dried goji berries
29	formetanate in peppers (3 รายการ)	64	unauthorised substance omethoate in lettuce
30	unauthorised substance triazophos in red chilli peppers	65	unauthorised substance triazophos in long green beans
31	lambda-cyhalothrin in red kiwi	66	imazalil in mandarines
32	lambda-cyhalothrin in sweet peppers	67	unauthorised substance tricyclazole in puffed rice
33	unauthorised substances tolfenpyrad and dinotefuran in ginseng oolong tea	68	unauthorised substances nicotine, tetramethrin and propoxur in dried porcini mushrooms
34	methomyl in cauliflowers	69	malathion and formetanate in fresh peppers
35	methomyl in green pepper		

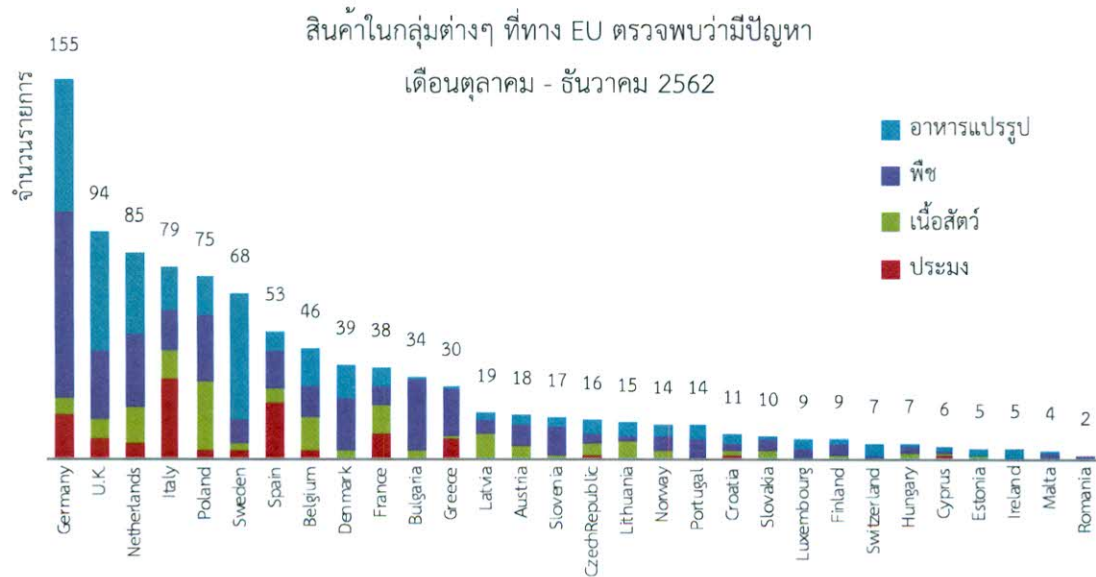
2.5 สารตกค้างจากยาที่ใช้รักษาโรคสัตว์และยาปฏิชีวนะ (Residues of Veterinary medicinal products) จำนวน 14 รายการ (เดือนกรกฎาคม 2562 - กันยายน 2562 จำนวน 13 รายการ) แบ่งเป็นการตรวจพบยาปฏิชีวนะที่ไม่ได้รับอนุญาต phenylbutazone, oxyphenylbutazone, sulfadimidine, olaquinox, ivermectine (5 รายการ) ยาปฏิชีวนะต้องห้าม chloramphenicol, nitrofurantoin, ciprofloxacin, metronidazole (4 รายการ) และยาปฏิชีวนะ lasalocid, sulfadiazine, sulfadimethoxine ในปริมาณเกินกว่าค่า MRL (5 รายการ)

2.6 สารตกค้างจากการปนเปื้อนของสารเคมีอื่น ๆ (Chemical contamination) จำนวน 172 รายการ (เดือนกรกฎาคม 2562 - กันยายน 2562 จำนวน 108 รายการ) แบ่งเป็น สารตกค้างจากสาร sulphite สาร pyrrolizidine alkaloids และสาร histamine ที่เหลือเป็นสารตกค้างจากสารเคมีอื่น ๆ เช่น สาร tetrahydrocannabinol (THC) สาร sildenafil สาร iodine สาร yohimbine และสาร dioxins เป็นต้น

Chemical contamination (other)				
Oct - Dec 2019				
monacolin K	2,4-dinitrophenol (DNP)	yohimbine	others	Total
29	23	16	104	172

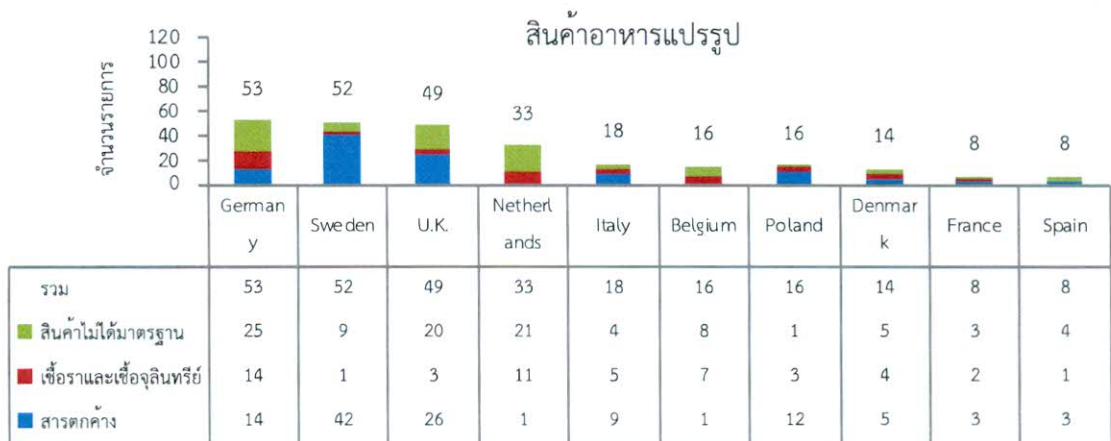
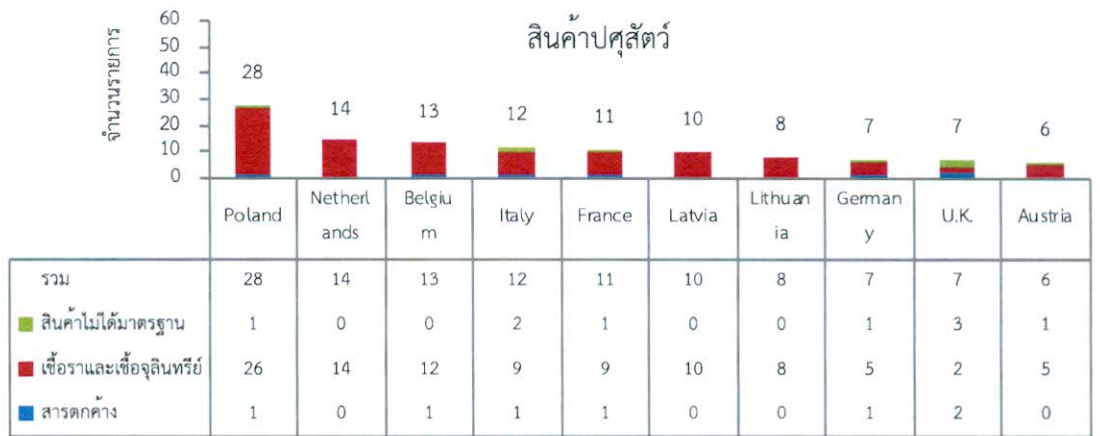
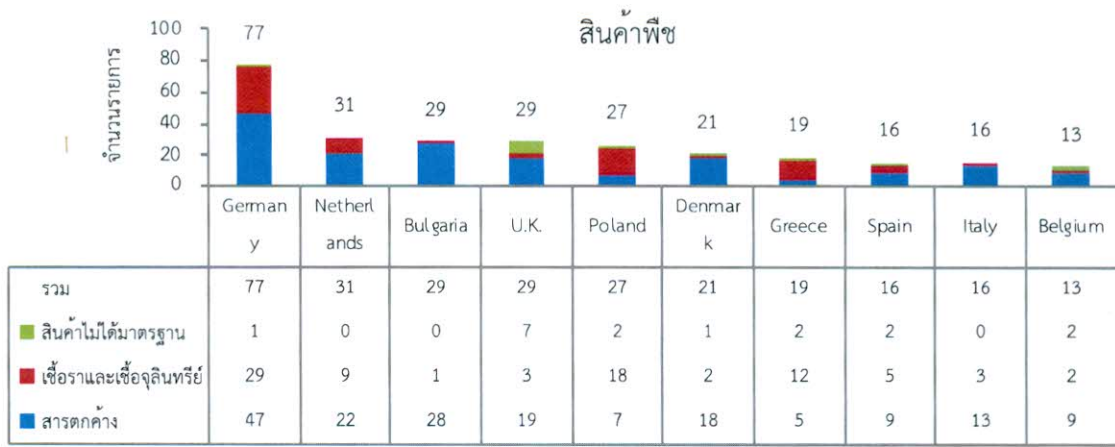
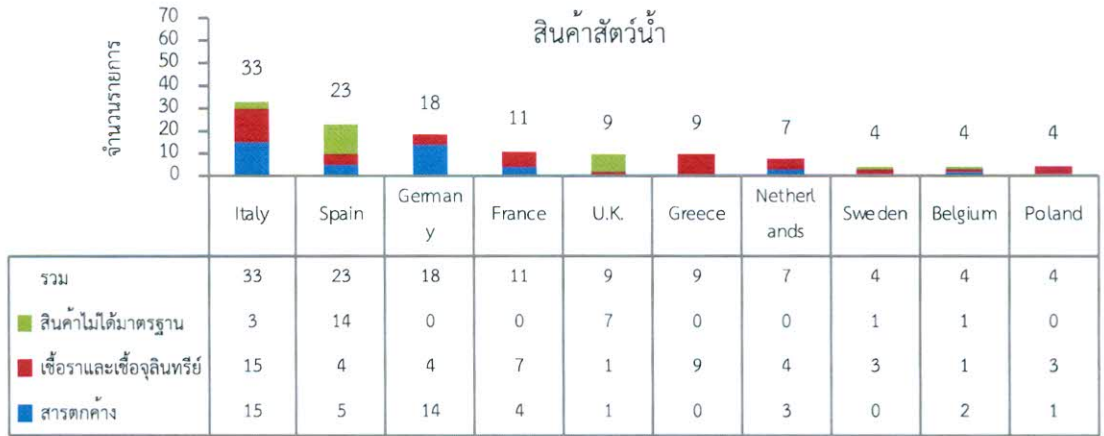
3. สารตกค้างในสินค้าเกษตรและอาหารจากไทย ไม่พบปัญหาสารตกค้างในสินค้าเกษตรและอาหารจากไทยสำหรับไตรมาสนี้ (เดือนกรกฎาคม 2562 - กันยายน 2562 จำนวน 13 รายการ) รายละเอียดปัญหาสารตกค้างอื่น ๆ ของสหภาพยุโรปทั้งหมดและรายละเอียดของสารตกค้างในสินค้าเกษตรและอาหารของไทยสามารถศึกษาข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่เว็บไซต์ <https://webgate.ec.europa.eu/rasff-window/portal/>

1. กราฟสะสม : จำนวนรายการสินค้าที่สหภาพยุโรป (EU) ตรวจพบว่ามีปัญหาระหว่างเดือน ต.ค. 2562 - ธ.ค. 2562



ประเทศ	ประมง	เนื้อสัตว์	ปลา	อาหารแปรรูป	รวม
Germany	18	7	77	53	155
U.K.	9	7	29	49	94
Netherlands	7	14	31	33	85
Italy	33	12	16	18	79
Poland	4	28	27	16	75
Sweden	4	3	9	52	68
Spain	23	6	16	8	53
Belgium	4	13	13	16	46
Denmark	1	3	21	14	39
France	11	11	8	8	38
Bulgaria	1	3	29	1	34
Greece	9	1	19	1	30
Latvia	1	10	5	3	19
Austria	0	6	8	4	18
Slovenia	1	1	11	4	17
Czech Republic	2	5	4	5	16
Lithuania	0	8	2	5	15
Norway	1	3	6	4	14
Portugal	0	0	9	5	14
Croatia	2	2	3	4	11
Slovakia	0	4	5	1	10
Luxembourg	0	1	4	4	9
Finland	0	2	5	2	9
Switzerland	0	0	2	5	7
Hungary	0	3	3	1	7
Cyprus	2	1	1	2	6
Estonia	1	1	0	3	5
Ireland	0	1	0	4	5
Malta	1	0	2	1	4
Romania	0	1	1	0	2
Grand Total	135	157	366	326	984

2. กราฟสะสม : ประเทศสมาชิก EU 10 ลำดับแรกที่ตรวจพบปัญหาสินค้าในกลุ่มต่าง ๆ ระหว่างเดือน ต.ค. 2562 - ธ.ค. 2562 (แบ่งตามประเภทความเสี่ยง)



3. กราฟสะสม : สินค้าจากไทยที่ EU ตรวจพบปัญหาเกี่ยวกับยอดการส่งออกระหว่างเดือนตุลาคม - ธันวาคม 2561 และ 2562¹

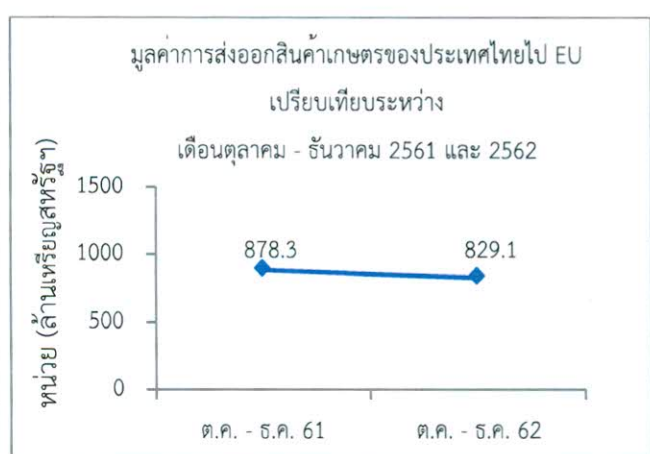
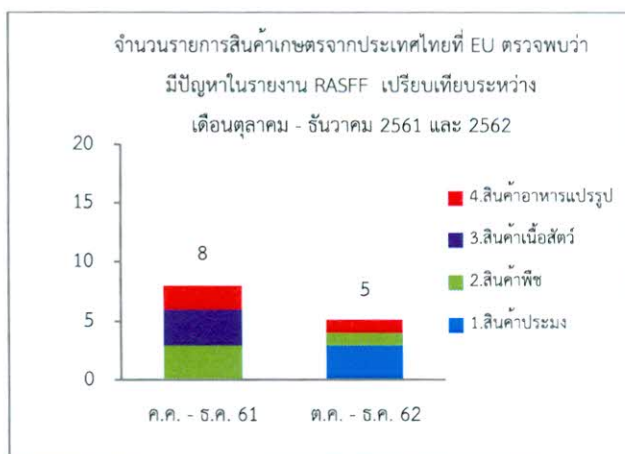
จำนวนรายการสินค้าเกษตรจากประเทศไทยที่ EU ตรวจพบว่ามีปัญหาในรายงาน RASFF เปรียบเทียบระหว่างเดือนตุลาคม - ธันวาคม 2561 และ 2562

ประเภทสินค้า	2561			ต.ค. - ธ.ค.	2562			ต.ค. - ธ.ค.
	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	2561	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	2562
1.สินค้าประมง	0	0	0	0	0	0	3	3
2.สินค้าพืช	3	0	0	3	0	1	0	1
3.สินค้าจากปศุสัตว์	1	0	2	3	0	0	0	0
4.สินค้าอาหารแปรรูป	2	0	0	2	0	1	0	1
รวมทั้งหมด (รายเดือน)	6	0	2	8	0	2	3	5

มูลค่าการส่งออกสินค้าเกษตรของไทยไป EU
(ระหว่างเดือนตุลาคม - ธันวาคม 2561 และ 2562)

ชื่อสินค้า	หน่วย : ล้านบาทสหรัฐ		อัตรายายตัว (%)
	ต.ค. - ธ.ค. 61	ต.ค. - ธ.ค. 62	
1. สินค้าเกษตรกรรม (กลีกรวม,ปศุสัตว์,ประมง)	530.3	505.0	-4.8%
2. สินค้าอุตสาหกรรมเกษตร	348.0	324.0	-6.9%
รวมทั้งสิ้น	878.3	829.1	-5.6%

มูลค่าการส่งออกสินค้าเกษตรกรรมและอุตสาหกรรมเกษตรของประเทศไทยระหว่างเดือนตุลาคม - ธันวาคม 2562 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันในปี 2561 พบว่า มูลค่าการส่งออกลดลง 49.2 ล้านบาทสหรัฐหรือ -5.6% ส่วนจำนวนรายการสินค้าที่ถูกทาง EU ตรวจพบว่ามีปัญหาตามรายงาน RASFF ลดลงจาก 8 รายการ เป็น 5 รายการ²



¹ ที่มาของข้อมูล : ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร สำนักงานปลัดกระทรวงพาณิชย์ โดยความร่วมมือจากกรมศุลกากร

² จำนวนดังกล่าวไม่รวมสินค้าที่เป็นอุปกรณ์เครื่องใช้ที่สัมผัสกับอาหาร