



## บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ สำนักงานที่ปรึกษาการเกษตรต่างประเทศ ประจำสหภาพยูโรป โทร. (๓๒๓) ๖๖๐๖๐๖๙

โทรสาร. (๓๒๓) ๖๗๒๖๔๓๗ E-mail : agrithai@agrithai.be

ที่ กษ ๐๒๑๑.๓/ ๒๐๓

วันที่

๒๕

กรกฎาคม ๒๕๖๕

เรื่อง กฏระเบียบของสหภาพยูโรป

เรียน ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

สำนักงานที่ปรึกษาการเกษตรต่างประเทศ ประจำสหภาพยูโรป ขอนำส่งรายงานสรุปประกาศ กฏระเบียบของสหภาพยูโรป จำนวน ๕ ฉบับ ดังนี้

๑. Commission Implementing Regulation (EU) ๒๐๒๒/๑๒๐๓ ว่าด้วย การปรับแก้ Regulation (EU) ๒๐๑๖/๑๑๔๑ บัญชีรายชื่อและระงับการนำเข้าสายพันธุ์พืชและสัตว์จากต่างถิ่น ที่สามารถแพร่กระจายได้ (invasive alien species) (เอกสารแนบ ๑: กรมประมง กรมปศุสัตว์ กรมวิชาการเกษตร และสำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ)

๒. Commission Implementing Regulation (EU) ๒๐๒๒/๑๒๑๙ ว่าด้วย การปรับแก้ ภาคผนวก III Implementing Regulation (EU) ๒๐๒๐/๒๒๓๕ แบบฟอร์มหนังสือรับรองสินค้าคอมโพสิตบางประเภทที่นำเข้าและ/หรือที่นำผ่าน (transit through) ไปยังสหภาพยูโรป (เอกสารแนบ ๒: กรมปศุสัตว์ และ สำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ)

๓. Commission Implementing Regulation (EU) ๒๐๒๒/๑๒๔๗ ว่าด้วย การอนุญาตให้ Allura Red AC เป็นสารเสริมในอาหารสัตว์สำหรับสัตว์เลี้ยงลูกด้วยนมขนาดเล็กที่ไม่ใช่เป็นอาหาร และนก สวยงาม (เอกสารแนบ ๓: กรมปศุสัตว์ และ สำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ)

๔. Commission Implementing Regulation (EU) ๒๐๒๒/๑๒๕๑ ว่าด้วย การต่อ อายุการอนุญาตให้สาร Straight Chain Lepidopteran Pheromones (acetates) สาร Straight Chain Lepidopteran Pheromones (aldehydes) และสาร Straight Chain Lepidopteran Pheromones (alcohols) เป็นสารออกฤทธิ์ในผลิตภัณฑ์ารักษาพืช (เอกสารแนบ ๔: กรมวิชาการเกษตร และ สำนักงาน มาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ)

๕. Commission Implementing Regulation (EU) ๒๐๒๒/๑๒๕๒ ว่าด้วย การปรับแก้ Commission Implementing Regulation (EU) ๒๐๑๕/๔๐๘ บัญชีรายชื่อสารออกฤทธิ์ (Active Substance) ที่เตรียมมาสารออกฤทธิ์ตัวอื่นที่ให้ผลคล้ายคลึงที่มีความปลอดภัยกว่าทดแทน (Candidates for Substitution : CfS) (เอกสารแนบ ๕: กรมวิชาการเกษตร และ สำนักงาน มาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ)

ข้อคิดเห็นของสำนักงานที่ปรึกษาการเกษตรต่างประเทศ ประจำสหภาพยูโรป

สปช. ยูโรป เห็นควรแจ้งหน่วยงานที่เกี่ยวข้องทราบกรณีสหภาพยูโรปปรับแก้กฏระเบียบตามข้อ ๑-๕ เพื่อพิจารณาดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา ทั้งนี้ สปช. สหภาพยูโรป ได้สำเนาแจ้งหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ทราบอีกทางหนึ่งด้วยแล้ว

(นางสาวมณฑันท์ ใจจริงรัมย์)

ผู้จัดผู้อำนวยการ

สำเนาเรียน

กรมวิชาการเกษตร

รัฐวิสาหกิจสหกรณ์ กรมประมง

สำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ

**สหภาพยุโรปปรับแก้บัญชีรายชื่อและระงับการนำเข้าสายพันธุ์พืชและสัตว์จากต่างถิ่น  
ที่สามารถแพร่กระจายได้ (invasive alien species)**

**เรื่องเดิม**

Regulation (EU) ๒๐๑๖/๑๗๔๑ ได้จัดทำบัญชีรายชื่อและระงับการนำเข้าสายพันธุ์พืชและสัตว์จากต่างถิ่นที่สามารถแพร่กระจายได้ (invasive alien species)

**ข้อเท็จจริง**

๑. คณะกรรมการยูโรประภากต Commission Implementing Regulation (EU) ๒๐๒๒/๑๒๐๓ ว่าด้วย การแก้ไข Regulation (EU) ๒๐๑๖/๑๗๔๑ บัญชีรายชื่อและระงับการนำเข้าสายพันธุ์พืชและสัตว์จากต่างถิ่นที่สามารถแพร่กระจายได้ (invasive alien species) ใน EU Official Journal L ๑๕๙/๑๐ ดังนี้

(๑) คณะกรรมการยูโรได้ปรับแก้บัญชีรายชื่อและระงับการนำเข้าสายพันธุ์พืชและสัตว์จากต่างถิ่นที่สามารถแพร่กระจายได้ (invasive alien species) ที่อยู่ภายใต้ความกังวลของสหภาพยุโรป ให้เป็นปัจจุบันเนื่องจากสายพันธุ์เหล่านี้อาจแพร่กระจายได้อย่างรวดเร็ว และนำมาซึ่งปัจจัยคุกคามต่อความหลากหลายทางชีวภาพของยุโรป โดยในครั้งนี้ พิจารณาให้เพิ่มรายชื่อสายพันธุ์พืชและสัตว์ รวมทั้งสิ้น ๑๙ รายการ ดังนี้

- (๑.๑) ปลาดุกกว้ำสีดำ (*Ameiurus melas* (Rafinesque, ๑๘๒๐))
- (๑.๒) กวางดาว (*Axis axis* (Erxleben, ๑๗๗๗))
- (๑.๓) กระอกหลักสี (*Callosciurus finlaysonii* (Horsfield, ๑๘๒๓))
- (๑.๔) ปลาช่อนเหนื้อ (*Channa argus* (Cantor, ๑๘๔๗))
- (๑.๕) กุ้งเครย์พีช (*Faxonius rusticus* (Girard, ๑๘๕๒))
- (๑.๖) ปลากินยุง (*Gambusia affinis* (Baird & Girard, ๑๘๕๕))
- (๑.๗) ปลากินยุง (*Gambusia holbrooki* Girard, ๑๘๕๕)
- (๑.๘) ซิลค์โคลส์ (*Hakea sericea* Schrad. & J.C.Wendl.)
- (๑.๙) ไนส์มลูก (*Koenigia polystachya* (Wall. ex Meisn.) T.M.Schust. & Reveal)
- (๑.๑๐) งู (สายพันธุ์ *Lampropeltis getula* (Linnaeus, ๑๗๖๖))
- (๑.๑๑) หอยแมลงภู่ทอง (*Limnoperna fortunei* (Dunker, ๑๘๕๗))
- (๑.๑๒) ปลาเพรช (*Morone americana* (Gmelin, ๑๗๘๗))
- (๑.๑๓) นกปรอดกันแดง (*Pycnonotus cafer* (Linnaeus, ๑๗๖๖))
- (๑.๑๔) สาหร่ายสีน้ำตาล (*Rugulopteryx okamurae* (E.Y.Dawson) I.K.Hwang, W.J.Lee & H.S.Kim, ๒๐๐๙)
- (๑.๑๕) แมดคันไฟ (*Solenopsis geminata* (Fabricius, ๑๘๐๔))
- (๑.๑๖) แมดคันไฟ (*Solenopsis invicta* Buren, ๑๙๗๒)
- (๑.๑๗) แมดคันไฟ (*Solenopsis richteri* Forel, ๑๙๐๕)
- (๑.๑๘) แมดไฟฟ้า (*Wasmannia auropunctata* (Roger, ๑๙๖๓))
- (๒) คณะกรรมการยูโรได้พิจารณาอนุโลมช่วงระยะเวลาเปลี่ยนผ่านให้แก่ (๑) กบเล็บแอฟริกัน (*Xenopus laevis* (Daudin, ๑๘๐๒)) และ (๒) ปลาคิลลี่ (*Fundulus heteroclitus*) ซึ่งเป็นสัตว์ที่ใช้ในงานวิจัย ให้บรรจุอยู่ในบัญชีรายชื่อฯ ตั้งแต่วันที่ ๒ สิงหาคม ๒๕๖๗ เป็นต้นไป

(๓) คณะกรรมการ...

(๓) คณะกรรมการธุรการยูโรปได้พิจารณาอนุโลมช่วงระยะเวลาเปลี่ยนผ่านให้แก่ (๑) จอก (*Pistia stratiotes L.*) และ(๒) เก้ามีเลือย (*Celastrus orbiculatus Thunb.*) ซึ่งเป็นพืชที่มีการลงทุนเพาะปลูกในระยะยาวในประเทศไทย ให้บรรจุอยู่ในบัญชีรายชื่อฯ ตั้งแต่วันที่ ๒ สิงหาคม ๒๕๖๗ และวันที่ ๒ สิงหาคม ๒๕๗๐ ตามลำดับ

๒. กฎระเบียบดังกล่าวมีผลบังคับใช้ ๒๐ วัน หลังจากที่ประกาศใน EU Official Journal (ประกาศ ณ วันที่ ๑๓ กรกฎาคม ๒๕๖๔) ทั้งนี้ รายละเอียดของกฎระเบียบดังกล่าว สามารถสืบค้นเพิ่มเติมได้จากเว็บไซต์ดังนี้

<https://eur-lex.europa.eu/legal-content/EN/TXT/PDF/?uri=CELEX:32022R1203&from=EN>

## สหภาพยูโรปรับแก้แบบฟอร์มหนังสือรับรองสินค้าคอมโพสิตบางประเภท

### เรื่องเดิม

Commission Implementing Regulation (EU) ๒๐๒๐/๒๒๓๕ ว่าด้วย รูปแบบหนังสือรับรองสุขอนามัย สัตว์และหนังสือรับรองสินค้าที่มีแหล่งกำเนิดจากสัตว์

### ข้อเท็จจริง

คณะกรรมการยูโรประภากต Commission Implementing Regulation (EU) ๒๐๒๒/๑๒๑๙ ว่าด้วย การปรับแก้ภาคผนวก III Implementing Regulation (EU) ๒๐๒๐/๒๒๓๕ แบบฟอร์มหนังสือรับรองสินค้า คอมโพสิตบางประเภทที่นำเข้าและ/หรือที่นำผ่าน (transit through) ไปยังสหภาพยูโรป ใน EU Official Journal L ๘๘/๗๕ โดยสรุปสาระสำคัญได้ดังนี้

#### ๑. ปรับแก้แบบฟอร์มหนังสือรับรอง ในภาคผนวก III Implementing Regulation (EU) ๒๐๒๐/๒๒๓๕ ดังนี้

(ก) ภาคผนวก III แบบฟอร์มหนังสือรับรอง ตาม Chapter ๕๐ ในการนำเข้าสินค้าคอมโพสิตที่ไม่ สามารถเก็บรักษาได้ที่อุณหภูมิห้องและที่สามารถเก็บรักษาได้ที่อุณหภูมิห้อง ที่มีส่วนประกอบของสินค้า เนื้อสัตว์ ยกเว้นเจลาติน คอลลาเจน และสินค้าที่ผ่านกรรมวิธีทำให้บริสุทธิ์ขั้นสูงเพื่อการบริโภค (MODEL COMP) กำหนดให้ผลิตภัณฑ์นี้เป็นส่วนประกอบในสินค้าคอมโพสิตต้องผ่านกระบวนการให้ความร้อน ตาม กำหนดในภาคผนวก XXVII Regulation (EU) ๒๐๒๐/๖๘๒ รวมถึงให้ยกเลิกการระบุวันที่ผลิตของผลิตภัณฑ์ น้ำและผลิตภัณฑ์ที่มาจากคลอสตอรัมที่เป็นส่วนประกอบในสินค้าคอมโพสิต

(ข) ภาคผนวก III แบบฟอร์มหนังสือรับรอง ตาม Chapter ๕๒ สินค้าคอมโพสิตที่ไม่สามารถเก็บ รักษาได้ที่อุณหภูมิห้องและที่สามารถเก็บรักษาได้ที่อุณหภูมิห้อง ที่มีส่วนประกอบของสินค้าเนื้อสัตว์เพื่อการ บริโภค ที่นำผ่าน (transit through) ไปยังประเทศที่สาม โดยการส่งต่อทันที (by immediate transit) หรือ หลังจากที่จัดเก็บรักษา (storage) ในสหภาพยูโรป (MODEL TRANSIT-COMP) กำหนดให้ยกเลิกการระบุเลขที่ โรงงานผู้ผลิตผลิตภัณฑ์นี้เป็นส่วนประกอบในสินค้าคอมโพสิตที่ส่งผ่านสหภาพยูโรป เนื่องจากสหภาพยูโรป ไม่ใช่จุดหมายปลายทางของสินค้าคอมโพสิตดังกล่าว

#### ๒. การอนุโลมช่วงเวลาเปลี่ยนผ่าน

การส่งออกสินค้าคอมโพสิต โดยมีหนังสือรับรองฯ ตาม Chapters ๕๐ และ ๕๒ ภาคผนวก III Implementing Regulation (EU) ๒๐๒๐/๒๒๓๕ ที่ออกให้ก่อนวันที่ ๑๕ มกราคม ๒๕๖๖ สามารถส่งไปยัง สหภาพยูโรปได้จนถึงวันที่ ๑๕ เมษายน ๒๕๖๖

๓. กฎระเบียบดังกล่าวมีผลบังคับใช้ ๑ วัน หลังจากที่ประกาศใน EU Official Journal (ประกาศ ณ วันที่ ๑๕ กรกฎาคม ๒๕๖๕) รายละเอียดของกฎระเบียบดังกล่าว สามารถศึกษาเพิ่มเติมได้จากเว็บไซต์ ดังนี้

<https://eur-lex.europa.eu/legal-content/EN/TXT/PDF/?uri=CELEX:32022R1219&from=EN>

## สหภาพยุโรปอนุญาต Allura Red AC เป็นสารเสริมในอาหารสัตว์

คณะกรรมการการยูโรประการ Commission Implementing Regulation (EU) ๒๐๑๒/๑๖๔๗ ว่าด้วย การอนุญาตให้ Allura Red AC เป็นสารเสริมในอาหารสัตว์สำหรับสัตว์เลี้ยงลูกด้วยนมขนาดเล็กที่ไม่ใช่เป็นอาหาร และนกสวยงาม ใน EU Official Journal L ๑๙๑/๓ โดยมีรายละเอียดดังนี้

๑) คณะกรรมการการยูโรประการให้ Allura Red AC เป็นสารเสริมในอาหารสัตว์ (feed additive) ภายใต้กลุ่ม สารเสริมทางประสาทสัมผัส (sensory additives) โดยมีหน้าที่เป็นสารแต่งสี (colourants) ซึ่งอนุญาตให้ใช้กับสัตว์ เลี้ยงลูกด้วยนมขนาดเล็กที่ไม่ใช่เป็นอาหาร และนกสวยงาม เป็นระยะเวลา ๑๐ ปี ตั้งแต่วันที่กฎระเบียบฯ มีผล บังคับใช้ ไปจนถึงวันที่ ๕ สิงหาคม ๒๕๖๔ เนื่องจากไม่ส่งผลกระทบต่อสุขภาพสัตว์ ความปลอดภัยของผู้บริโภค และสิ่งแวดล้อม อย่างไรก็ตาม สารดังกล่าวอาจก่อให้เกิดความเสี่ยงจากการใช้งาน ผู้ใช้งานจึงควรสวมใส่ชุด ป้องกัน

๒) คณะกรรมการการยูโรกำหนดให้ใช้สารเสริม Allura Red AC ขั้นสูงสุดในสัตว์แต่ละประเภท ดังนี้

๒.๑) หนูตะเภา หนูชินชิลล่า หนูเดกู หนูแมมสเตอร์ หนูเจร์บิล และกระอกชิปังก์ ที่ปริมาณ ๕๐๐ มิลลิกรัมของสาร/กิโลกรัมของอาหารสัตว์ (ที่มีความชื้นร้อยละ ๑๒)

๒.๒) เพร์ริต สัตว์เลี้ยงลูกด้วยนมขนาดเล็กอื่นๆ ที่ไม่ใช่เป็นอาหาร ยกเว้นสุนัขและแมว ที่ปริมาณ ๙๙ มิลลิกรัมของสาร/กิโลกรัมของอาหารสัตว์ (ที่มีความชื้นร้อยละ ๑๒)

๒.๓) นกคีรุบุน นกหงส์หยก นกชุนทอง และนกทูแคน ที่ปริมาณ ๔๕ มิลลิกรัมของสาร/กิโลกรัมของ อาหารสัตว์ (ที่มีความชื้นร้อยละ ๑๒)

๒.๔) นก gelebeerd ที่ปริมาณ ๔๑ มิลลิกรัมของสาร/กิโลกรัมของอาหารสัตว์ (ที่มีความชื้นร้อยละ ๑๒)

๒.๕) นกคอคก้าทีล ที่ปริมาณ ๗๗ มิลลิกรัมของสาร/กิโลกรัมของอาหารสัตว์ (ที่มีความชื้นร้อยละ ๑๒)

๒.๖) นกคอคก้าทู ที่ปริมาณ ๑๑๕ มิลลิกรัมของสาร/กิโลกรัมของอาหารสัตว์ (ที่มีความชื้นร้อยละ ๑๒)

๒.๗) นกแก้วอเมโซน ที่ปริมาณ ๑๔๕ มิลลิกรัมของสาร/กิโลกรัมของอาหารสัตว์ (ที่มีความชื้นร้อยละ ๑๒)

๒.๘) นกแก้ว ที่ปริมาณ ๑๗๗ มิลลิกรัมของสาร/กิโลกรัมของอาหารสัตว์ (ที่มีความชื้นร้อยละ ๑๒)

๒.๙) นกแก้วมาโคว์อกเหลือง ที่ปริมาณ ๑๕๐ มิลลิกรัมของสาร/กิโลกรัมของอาหารสัตว์ (ที่มีความชื้นร้อยละ ๑๒)

๒.๑๐) นกแก้วมาโคว์คอสีฟ้า ปริมาณ ๑๗๗ มิลลิกรัมของสาร/กิโลกรัมของอาหารสัตว์ (ที่มีความชื้นร้อยละ ๑๒)

๒.๑๑) นกแก้วมาโคว์ไเยาชิน ปริมาณ ๒๑๔ มิลลิกรัมของสาร/กิโลกรัมของอาหารสัตว์ (ที่มีความชื้นร้อยละ ๑๒)

๒.๑๒) นกสวยงามอื่นๆ ปริมาณ ๔๕ มิลลิกรัมของสาร/กิโลกรัมของอาหารสัตว์ (ที่มีความชื้นร้อยละ ๑๒)

๓) กฎระเบียบดังกล่าวมีผลบังคับใช้ ๒๐ วัน หลังจากที่ประกาศใน EU Official Journal (ประกาศ ณ วันที่ ๒๐ กรกฎาคม ๒๕๖๔) ทั้งนี้ รายละเอียดของกฎระเบียบดังกล่าว สามารถสืบค้นเพิ่มเติมได้จากเว็บไซต์ ดังนี้ <https://eur-lex.europa.eu/legal-content/EN/TXT/PDF/?uri=CELEX:32022R1247&from=EN>

สหภาพยุโรปต่ออายุการอนุญาตให้ Straight Chain Lepidopteran Pheromones (acetates) และ Straight Chain Lepidopteran Pheromones (aldehydes และ alcohols) เป็นสารออกฤทธิ์ในผลิตภัณฑ์อารักขาพืช

#### เรื่องเดิม

Commission Implementing Regulation (EU) No ๕๕๐/๒๐๑๑ Annex Part A อนุญาตให้ Straight Chain Lepidopteran Pheromones เป็นสารออกฤทธิ์ (Active Substance) ในผลิตภัณฑ์อารักขาพืชไปจนถึงวันที่ ๓๐ สิงหาคม ๒๕๖๕

#### ข้อเท็จจริง

คณะกรรมการยุโรปประกาศ Commission Implementing Regulation (EU) ๒๐๒๒/๑๗๕๑ ว่าด้วยการต่ออายุการอนุญาตให้สาร Straight Chain Lepidopteran Pheromones (acetates) สาร Straight Chain Lepidopteran Pheromones (aldehydes) และสาร Straight Chain Lepidopteran Pheromones (alcohols) เป็นสารออกฤทธิ์ในผลิตภัณฑ์อารักขาพืช ใน EU Official Journal L ๑๙๑/๓๕ โดยมีรายละเอียดดังนี้

๑. คณะกรรมการยุโรปเห็นชอบให้ต่ออายุการใช้สารออกฤทธิ์ในผลิตภัณฑ์อารักขาพืช ดังนี้
  - ๑.๑) สาร Straight Chain Lepidopteran Pheromones (acetates) ซึ่งถูกพิจารณาให้เป็นสารที่มีความเสี่ยงต่ำ
  - ๑.๒) สาร Straight Chain Lepidopteran Pheromones (aldehydes)
  - ๑.๓) สาร Straight Chain Lepidopteran Pheromones (alcohols)

โดยอนุญาตตั้งแต่วันที่ ๑ กันยายน ๒๕๖๕ - ๓๐ สิงหาคม ๒๕๘๐ อย่างไรก็ตาม สารดังกล่าวอาจก่อให้เกิดความเสี่ยงจากการใช้งาน ผู้ใช้งานจึงควรสวมใส่ชุดป้องกันที่เหมาะสม

๒. กฎระเบียบดังกล่าวมีผลบังคับใช้ ๒๐ วัน หลังจากที่ประกาศใน EU Official Journal (ประกาศ ณ วันที่ ๒๐ กรกฎาคม ๒๕๖๕) และให้ปรับใช้ตั้งแต่วันที่ ๑ กันยายน ๒๕๖๕ เป็นต้นไป ทั้งนี้ รายละเอียดของกฎระเบียบดังกล่าวสามารถสืบค้นเพิ่มเติมได้จากเว็บไซต์ดังนี้

<https://eur-lex.europa.eu/legal-content/EN/TXT/PDF/?uri=CELEX:32022R1251&from=EN>

สหภาพยุโรปปรับแก้บัญชีรายชื่อสารออกฤทธิ์ที่เตรียมมาสารออกฤทธิ์ตัวอื่นที่ให้ผลคล้ายคลึง  
ที่มีความปลอดภัยกว่าทดแทน (Candidates for Substitution : CfS)

เรื่องเดิม

Commission Implementing Regulation (EU) ๒๐๑๕/๔๐๘ กำหนดบัญชีรายชื่อสารออกฤทธิ์ (Active Substance) ที่เตรียมมาสารออกฤทธิ์ตัวอื่นที่ให้ผลคล้ายคลึงที่มีความปลอดภัยกว่าทดแทน (Candidates for Substitution : CfS) ตามเกณฑ์ที่ระบุใน Regulation (EC) No ๑๙๐๗/๒๐๐๙ ภาคผนวก II ข้อ ๔

ข้อเท็จจริง

คณะกรรมการยุโรปประกาศ Commission Implementing Regulation (EU) ๒๐๒๒/๑๒๕๒ ว่าด้วย การปรับแก้ Commission Implementing Regulation (EU) ๒๐๑๕/๔๐๘ บัญชีรายชื่อสารออกฤทธิ์ (Active Substance) ที่เตรียมมาสารออกฤทธิ์ตัวอื่นที่ให้ผลคล้ายคลึงที่มีความปลอดภัยกว่าทดแทน (Candidates for Substitution : CfS) ใน EU Official Journal L ๑๙๑/๑ โดยมีรายละเอียดดังนี้

๑. คณะกรรมการยุโรปเห็นชอบให้ปรับแก้บัญชีรายชื่อสารออกฤทธิ์ (Active Substance) ที่เตรียมมาสารออกฤทธิ์ตัวอื่นที่ให้ผลคล้ายคลึงที่มีความปลอดภัยกว่าทดแทน (Candidates for Substitution : CfS) โดยให้ถอนสารออกฤทธิ์ออกจากบัญชีรายชื่อดังกล่าว รวมทั้งสิ้น ๕๗ รายการ เนื่องจากพบว่า สารดังกล่าวไม่ได้รับการอนุญาตให้ใช้งานอีกต่อไปแล้ว/หรือได้รับการอนุญาตต่ออายุใช้งานแล้ว ตาม Regulation (EC) No ๑๙๐๗/๒๐๐๙ มาตรา ๒๐

๒. กฎระเบียดังกล่าวมีผลบังคับใช้ ๒๐ วัน หลังจากที่ประกาศใน EU Official Journal (ประกาศ ณ วันที่ ๒๐ กรกฎาคม ๒๕๖๕) ทั้งนี้ รายละเอียดของกฎระเบียดังกล่าวสามารถสืบค้นเพิ่มเติมได้จากเว็บไซต์ดังนี้  
<https://eur-lex.europa.eu/legal-content/EN/TXT/PDF/?uri=CELEX:32022R1252&from=EN>