

- สำนักปลัดเทศบาล
- กองคลัง
- กองการศึกษา
- กองช่าง
- กองสาธารณสุข
- กองการประปา
- กองสวัสดิการสังคม
- กองวิชาการ
- สถานธนาภิบาล



สำนักงานเทศบาลเมืองบัวใหญ่
 เลขที่..... 5181/63
 วันที่ 16 มิ.ย. 2563
 เวลา..... 14.00 น.

ศาลากลางจังหวัดนครราชสีมา
 ถนนมหาธาตุไทย นม. ๓๐๐๐๐
กองสวัสดิการสังคม

๑๐ กรกฎาคม ๒๕๖๓

รับที่ ๑๑๐
 เรื่อง 16 มิ.ย. 63
 เวลา 15.05 น.

ที่ นม ๐๐๑๗.๒/ว ๕๒๐๗

เรียน
 การเผยแพร่แนวทางการบริหารจัดการพาราควอตและคลอรีนไฟฟอส และคู่มือการปฏิบัติงาน ตามคำสั่งกรมวิชาการเกษตร ที่ ๗๕๐/๒๕๖๓ ลงวันที่ ๒๕ พฤษภาคม ๒๕๖๓ เกษตรและสหกรณ์จังหวัดนครราชสีมา นายอำเภอทุกอำเภอ นายกองค์การบริหารส่วนจังหวัดนครราชสีมา นายกเทศมนตรีนครราชสีมา นายกเทศมนตรีเมืองปากช่อง นายกเทศมนตรีเมืองบัวใหญ่ นายกเทศมนตรีเมืองสีคิ้ว และนายกเทศมนตรีเมืองเมืองปัก

สิ่งที่ส่งมาด้วย สำเนาหนังสือกระทรวงมหาดไทย ที่ มท ๐๒๑๑.๑/ว๓๗๗๒ ลงวันที่ ๒๖ มิถุนายน ๒๕๖๓ จำนวน ๑ ชุด

ด้วยกระทรวงมหาดไทยแจ้งจังหวัดนครราชสีมาว่า กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ได้จัดทำสื่อประชาสัมพันธ์ (Infographic) เรื่อง การเผยแพร่แนวทางการบริหารจัดการพาราควอตและคลอรีนไฟฟอส และคู่มือการปฏิบัติงานตามคำสั่งกรมวิชาการเกษตร ที่ ๗๕๐/๒๕๖๓ ลงวันที่ ๒๕ พฤษภาคม ๒๕๖๓ เรื่อง การดำเนินการเกี่ยวกับวัตถุอันตรายชนิดที่ ๔ ที่กรมวิชาการเกษตร เป็นผู้รับผิดชอบ (พาราควอตและคลอรีนไฟฟอส) เพื่อนำไปเผยแพร่ประกอบการชี้แจงทำความเข้าใจกับเกษตรกรและผู้ที่มีส่วนเกี่ยวข้องในพื้นที่ต่าง ๆ ทั่วประเทศ

เพื่อให้การประชาสัมพันธ์เผยแพร่ข้อมูลวัตถุอันตรายทางการเกษตรเป็นไปด้วยความเรียบร้อย และบรรลุวัตถุประสงค์อย่างมีประสิทธิภาพ จังหวัดนครราชสีมาขอส่งสื่อประชาสัมพันธ์ดังกล่าวมายังท่าน เพื่อดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องและประชาสัมพันธ์ให้แก่ผู้ใหญ่บ้าน กำนัน และปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลในเขตรับผิดชอบ นำไปขยายผลให้องค์ความรู้แก่เกษตรกรและประชาชนในพื้นที่ทราบต่อไป ทั้งนี้ สามารถดาวน์โหลดสิ่งที่ส่งมาด้วยที่เว็บไซต์จังหวัดนครราชสีมา www2.nakhonratchasima.go.th หัวข้อ “ส่วนราชการ > หนังสือราชการ > กลุ่มงานยุทธศาสตร์” และ QR Code ด้านล่างนี้ สำหรับอำเภอ ให้แจ้งองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในพื้นที่ด้วย

จึงเรียนมาเพื่อพิจารณาดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้อง

ขอแสดงความนับถือ

(นายศักดิ์สิทธิ์ สกลสิทธิ์ นครราชสีมา)
 รองผู้ว่าราชการจังหวัด ปฏิบัติราชการแทน
 ผู้ว่าราชการจังหวัดนครราชสีมา



สำนักงานจังหวัด
 กลุ่มงานยุทธศาสตร์และข้อมูลเพื่อการพัฒนาจังหวัด
 โทรศัพท์ ๐ ๔๔๒๔ ๓๑๓๐
 โทรสาร ๐ ๔๔๒๔ ๓๑๒๔
 จิตตามา ๐๖ ๑๖๑๙ ๘๘๒๔



งานมหกรรมศิลปะนานาชาติ ครั้งที่ ๒ "Thailand Biennale, Korat 2020"
 ธันวาคม ๒๕๖๓ - มีนาคม ๒๕๖๔

คำสั่งกรมวิชาการเกษตร

ที่ ๗๕๐/๒๕๖๓

เรื่อง การดำเนินการเกี่ยวกับวัตถุอันตรายชนิดที่ ๔ ที่กรมวิชาการเกษตรเป็นผู้รับผิดชอบ

ตามประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง บัญชีรายชื่อวัตถุอันตราย (ฉบับที่ ๖) พ.ศ. ๒๕๖๓ ลงวันที่ ๑๕ พฤษภาคม ๒๕๖๓ ประกาศในราชกิจจานุเบกษาเมื่อวันที่ ๑๙ พฤษภาคม ๒๕๖๓ กำหนดให้วัตถุอันตรายคลอร์ไพริฟอส (chlorpyrifos) คลอร์ไพริฟอส-เมทิล (chlorpyrifos-methyl) พาราควอต (paraquat) พาราควอตไดคลอไรด์ (paraquat dichloride) และพาราควอต [บิส (เมทิลซัลเฟต)] {paraquat [bis (methyl sulfate)]} หรือพาราควอตเมโทซัลเฟต (paraquat methosulfate) ที่กรมวิชาการเกษตร เป็นผู้รับผิดชอบเป็นวัตถุอันตรายชนิดที่ ๔ นั้น

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๔๑ มาตรา ๔๓ วรรคสอง มาตรา ๕๒ วรรคสอง และมาตรา ๕๒ วรรคสี่ แห่งพระราชบัญญัติวัตถุอันตราย พ.ศ. ๒๕๓๕ และที่แก้ไขเพิ่มเติม อธิบดีกรมวิชาการเกษตรจึงออกคำสั่งไว้ ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ คำสั่งนี้เรียกว่า “คำสั่งกรมวิชาการเกษตร เรื่อง การดำเนินการเกี่ยวกับวัตถุอันตรายชนิดที่ ๔ ที่กรมวิชาการเกษตรเป็นผู้รับผิดชอบ”

ข้อ ๒ คำสั่งนี้ให้มีผลใช้บังคับตั้งแต่วันถัดจากวันประกาศในราชกิจจานุเบกษาเป็นต้นไป

ข้อ ๓ ให้ยกเลิกคำสั่งกรมวิชาการเกษตร ที่ ๑๕๑๑/๒๕๖๒ เรื่อง การดำเนินการเกี่ยวกับวัตถุอันตรายชนิดที่ ๔ ที่กรมวิชาการเกษตรเป็นผู้รับผิดชอบ ลงวันที่ ๒๙ ตุลาคม ๒๕๖๒

ข้อ ๔ วัตถุอันตรายชนิดที่ ๔ ตามคำสั่งนี้ หมายความว่าวัตถุอันตรายคลอร์ไพริฟอส (chlorpyrifos) คลอร์ไพริฟอส-เมทิล (chlorpyrifos-methyl) พาราควอต (paraquat) พาราควอตไดคลอไรด์ (paraquat dichloride) และพาราควอต [บิส (เมทิลซัลเฟต)] {paraquat [bis (methyl sulfate)]} หรือพาราควอตเมโทซัลเฟต (paraquat methosulfate) ที่กรมวิชาการเกษตรเป็นผู้รับผิดชอบ

ข้อ ๕ ผู้มีไว้ในครอบครองวัตถุอันตรายชนิดที่ ๔ เพื่อใช้กำจัดศัตรูพืชในการประกอบกิจการเกษตรกรรมของตนเอง ต้องส่งมอบคืนวัตถุอันตรายแก่ผู้ขายที่ตนซื้อมาให้แล้วเสร็จภายในเก้าสิบวัน นับแต่วันที่ ๑ มิถุนายน ๒๕๖๓ (ไม่เกินวันที่ ๒๙ สิงหาคม ๒๕๖๓)

ข้อ ๖ ผู้มีใบอนุญาตมีไว้ในครอบครองซึ่งวัตถุอันตรายเพื่อขาย ต้องรับมอบคืนวัตถุอันตรายชนิดที่ ๔ จากบุคคลตามข้อ ๕ และรวบรวมวัตถุอันตรายที่รับมอบพร้อมวัตถุอันตรายที่อยู่ในความครอบครองของตนเพื่อส่งมอบคืนวัตถุอันตรายให้แก่บุคคลตามข้อ ๗ พร้อมแจ้งปริมาณวัตถุอันตรายตามแบบ วอ./วก. ๔ แนบท้ายคำสั่งนี้ โดยต้องส่งข้อมูลตามแบบ วอ./วก. ๔ ให้พนักงานเจ้าหน้าที่กรมวิชาการเกษตรในพื้นที่รับผิดชอบภายในหนึ่งร้อยยี่สิบวัน นับแต่วันที่ ๑ มิถุนายน ๒๕๖๓ (ไม่เกินวันที่ ๒๘ กันยายน ๒๕๖๓)

ข้อ ๗ ผู้มีใบอนุญาตผลิต หรือใบอนุญาตนำเข้าวัตถุอันตราย ต้องรับมอบคืนวัตถุอันตราย ชนิดที่ ๔ จากบุคคลตามข้อ ๖ และรวบรวมวัตถุอันตรายที่รับมอบพร้อมวัตถุอันตรายที่อยู่ในความครอบครองของตน เพื่อแจ้งปริมาณวัตถุอันตรายดังกล่าวตามแบบ วอ./วก. ๕ แนบท้ายคำสั่งนี้ โดยต้องส่งข้อมูลตามแบบ วอ./วก. ๕ ให้พนักงานเจ้าหน้าที่กรมวิชาการเกษตรในพื้นที่รับผิดชอบ ภายในสองร้อยเจ็ดสิบวัน นับแต่วันที่ ๑ มิถุนายน ๒๕๖๓ (ไม่เกินวันที่ ๒๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๔) พร้อมแจ้งแผนการเก็บรักษา กำหนดเวลา วิธีการและสถานที่ทำลายที่ปลอดภัย

เมื่อดำเนินการทำลายแล้ว ให้ส่งผลการทำลายให้พนักงานเจ้าหน้าที่กรมวิชาการเกษตรในพื้นที่รับผิดชอบ

ข้อ ๘ เจ้าของ หรือผู้มีไว้ในครอบครอง ต้องมีหน้าที่เก็บรักษา และจ่ายเงินค่าทำลาย หรือจัดการตามควร โดยกรมวิชาการเกษตรจะไม่รับผิดชอบต่อค่าใช้จ่ายใด ๆ ทั้งสิ้นที่เกิดขึ้นจากกรณีดังกล่าว

สั่ง ณ วันที่ ๒๕ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๓

เสริมสุข สลักเพชร

อธิบดีกรมวิชาการเกษตร

แบบรายงานปริมาณการครอบครอง และส่งมอบคืนวัตถุอันตราย
สำหรับผู้จัดจำหน่าย หรือร้านค้า

ชื่อผู้จัดจำหน่าย หรือร้านค้า.....ใบอนุญาตมีไว้ในครอบครองเลขที่.....

๑. วัตถุอันตรายที่อยู่ในความครอบครองของผู้จัดจำหน่าย หรือร้านค้า

๑.๑ พาราควอต

รายการที่	ชื่อการค้า	ชื่อผู้ผลิต/ ผู้นำเข้า	ทะเบียน วัตถุอันตราย	ปริมาณ (กิโลกรัม หรือลิตร)

๑.๒ คลอร์ไพริฟอส และคลอร์ไพริฟอส + ไซเปอร์เมทริน

รายการที่	ชื่อการค้า	ชื่อผู้ผลิต/ ผู้นำเข้า	ทะเบียน วัตถุอันตราย	ปริมาณ (กิโลกรัม หรือลิตร)

๒. วัตถุอันตรายที่รับมอบคืนจากเกษตรกร

ชื่อ-สกุล ผู้ส่งมอบคืน.....เลขประจำตัวประชาชน.....

วันที่ส่งมอบคืน.....

๒.๑ พาราควอต

รายการที่	ชื่อการค้า	ชื่อผู้ผลิต/ ผู้นำเข้า	ทะเบียน วัตถุอันตราย	ปริมาณ (กิโลกรัม หรือลิตร)

๒.๒ คลอร์ไพริฟอส และคลอร์ไพริฟอส + ไซเปอร์เมทริน

รายการที่	ชื่อการค้า	ชื่อผู้ผลิต/ ผู้นำเข้า	ทะเบียน วัตถุอันตราย	ปริมาณ (กิโลกรัม หรือลิตร)

๓. ปริมาณวัตถุอันตรายที่ส่งมอบคืนให้ผู้ผลิต และผู้นำเข้า ทั้งหมด (ข้อ ๑ + ๒)

ครั้งที่ส่งมอบคืน.....วันที่ส่งมอบคืน.....

๓.๑ พาราควอต

รายการที่	ชื่อการค้า	ชื่อผู้ผลิต/ ผู้นำเข้า	ทะเบียน วัตถุอันตราย	ปริมาณ (กิโลกรัม หรือลิตร)

๓.๒ คลอรีนไฟรฟอส และคลอรีนไฟรฟอส + โซเพอร์เมทริน

รายการที่	ชื่อการค้า	ชื่อผู้ผลิต/ ผู้นำเข้า	ทะเบียน วัตถุอันตราย	ปริมาณ (กิโลกรัม หรือลิตร)

