



ที่ มท ๐๓๐๗.๔/๖๐๕๐๓

กระทรวงมหาดไทย
ถนนอัษฎางค์ กทม. ๑๐๒๐๐

๑ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๐

เรื่อง มาตรการป้องกันและแก้ไขปัญหาการใช้สารโปตัสเซียมคลอไรด์ที่ผิดวิธีในภาคเกษตร

เรียน ผู้ว่าราชการจังหวัดทุกจังหวัด

สิ่งที่ส่งมาด้วย สำเนาหนังสือคณะกรรมการการเกษตรและสหกรณ์ สภานิติบัญญัติแห่งชาติ ด่วนที่สุด
ที่ สว(สนช)(กมธ ๑) ๐๐๐๙/๖๖๘๖ ลงวันที่ ๒๙ ธันวาคม ๒๕๕๙ จำนวน ๑ ชุด

ด้วยคณะกรรมการการเกษตรและสหกรณ์ สภานิติบัญญัติแห่งชาติ ได้มีการพิจารณาปัญหาเกี่ยวกับการใช้สารโปตัสเซียมคลอไรด์ที่ผิดวิธีในภาคเกษตร (เกษตรกรผู้ปลูกลำไย) ทำให้เกิดการระเบิด ซึ่งเป็นปัญหาที่ก่อให้เกิดผลกระทบต่อความปลอดภัยของเกษตรกรและประชาชนโดยให้กระทรวงกลาโหมเป็นหน่วยงานหลักในการจัดให้มีการประชุมร่วมกับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์และกระทรวงมหาดไทย เพื่อพิจารณาแนวทางและกำหนดมาตรการป้องกันและแก้ไขปัญหา และขอทราบความคิดเห็นเกี่ยวกับแนวทางการปฏิบัติในการแก้ไขปัญหาของกระทรวงมหาดไทย และปัญหาอุปสรรค ข้อขัดข้องในการดำเนินการ รวมทั้งการตรวจสอบการกระทำผิดกฎหมายและบังคับใช้กฎหมายอย่างเข้มงวดในการใช้สารโปตัสเซียมคลอไรด์ที่ผิดวิธีในภาคเกษตร

กระทรวงมหาดไทยจึงแจ้งแนวทางการปฏิบัติในการใช้สารโปตัสเซียมคลอไรด์อย่างปลอดภัยจากการहारร่วมระหว่างกระทรวงกลาโหม กระทรวงเกษตรและสหกรณ์และกระทรวงมหาดไทย ให้จังหวัดพิจารณาแจ้งนายอำเภอซึ่งได้รับการแต่งตั้งเป็นพนักงานเจ้าหน้าที่ตามพระพระราชบัญญัติควบคุมยุทธภัณฑ์ พ.ศ. ๒๕๓๐ ทราบและถือเป็นแนวทางปฏิบัติ รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย และให้รายงานปัญหาอุปสรรค ข้อขัดข้องในการดำเนินการรวมทั้งการตรวจสอบการกระทำผิดกฎหมายและบังคับใช้กฎหมายอย่างเข้มงวดในการใช้สารโปตัสเซียมคลอไรด์ที่ผิดวิธีในภาคเกษตรให้คณะกรรมการการเกษตรและสหกรณ์ สภานิติบัญญัติแห่งชาติทราบโดยตรง และรายงานให้กระทรวงมหาดไทยทราบด้วย

จึงเรียนมาเพื่อพิจารณาดำเนินการต่อไป

ขอแสดงความนับถือ

(นายประยูร รัตนเสนีย์)

รองปลัดกระทรวงมหาดไทย ปฏิบัติราชการแทน

ปลัดกระทรวงมหาดไทย

กรมการปกครอง

สำนักการสอบสวนและนิติการ

โทร. ๐-๒๓๕๖-๙๕๙๐

ด่วนที่สุด

ศร. 1
วันที่ ๒๖.๑.๕๐
ลงรับ ๒๙.๕๒
เวลา.....



น.ค. อ.ว

๐๐๕
๔ ม.ค. ๒๕๖๐
๑.๖๐

สำนักงานรัฐมนตรี ๒๓.
รับ ๐๐๐๕
ร.ค. ๒.๔ ส.ค. ๒๕๖๐
เวลา ๙.๕๐
กระทรวงมหาดไทย

ที่ สว(สนช)(กมธ ๑) ๐๐๐๙/๕๖๔๖

คณะกรรมการการเกษตรและ

สหกรณ์

สภานิติบัญญัติแห่งชาติ

ถนนอุทองใน ดุสิต กทม.

กระทรวงมหาดไทย

คณะกรรมการ
รับ ๕ ม.ค. ๒๕๖๐
๑๐๓๐๐
เลขรับ ๒๘๑
เวลา.....

๒๙ ธันวาคม ๒๕๕๙

เรื่อง ขอรบความคืบหน้าในการดำเนินการเกี่ยวกับมาตรการป้องกันและแก้ไขปัญหาการใช้สาร
โปตัสเซียมคลอไรด์ที่ผิดวิธีในภาคเกษตร

เรียน รัฐมนตรีว่าการกระทรวงมหาดไทย

สิ่งที่ส่งมาด้วย หนังสือกรมการอุตสาหกรรมทหาร ที่ กท ๐๒๐๖/๒๐๔๖ ลงวันที่ ๑๗ ธันวาคม ๒๕๕๘
จำนวน ๑ ชุด

ตามที่ คณะกรรมการการเกษตรและสหกรณ์ สภานิติบัญญัติแห่งชาติ ได้มีการพิจารณา
ปัญหาเกี่ยวกับการใช้สารโปตัสเซียมคลอไรด์ที่ผิดวิธีในภาคเกษตรทำให้เกิดการระเบิดซึ่งเป็นปัญหาที่
ก่อให้เกิดผลกระทบต่อความปลอดภัยของเกษตรกรและประชาชนอันนำไปสู่การดำเนินการเกี่ยวกับ
มาตรการป้องกันและแก้ไขปัญหาโดยให้กระทรวงกลาโหมเป็นหน่วยงานหลักในการจัดให้มีการประชุม
ร่วมกับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์และกระทรวงมหาดไทยเพื่อพิจารณาถึงแนวทางและการกำหนด
มาตรการป้องกันและแก้ไขปัญหาการใช้สารโปตัสเซียมคลอไรด์ที่ผิดวิธีในภาคเกษตรและให้รายงาน
ความคืบหน้าให้คณะกรรมการทราบ นั้น

กระทรวงกลาโหม โดยกรมการอุตสาหกรรมทหารได้รายงานความคืบหน้าการดำเนินการ
พิจารณาแนวทางและกำหนดมาตรการป้องกันและแก้ไขปัญหาการใช้สารโปตัสเซียมคลอไรด์ที่ผิดวิธีใน
ภาคการเกษตรจากการหารือระหว่างกระทรวงกลาโหม กระทรวงเกษตรและสหกรณ์
และกระทรวงมหาดไทย พร้อมทั้งแนวทางการปฏิบัติในการแก้ไขปัญหาและมาตรการควบคุมสาร
โปตัสเซียมคลอไรด์ของกระทรวงกลาโหมมายังคณะกรรมการ รายละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย
ในการนี้ คณะกรรมการมีความประสงค์ขอรบความคืบหน้าเกี่ยวกับแนวทางการปฏิบัติในการแก้ไข
ปัญหาของกระทรวงมหาดไทย และปัญหาอุปสรรค ข้อขัดข้องในการดำเนินการ รวมทั้งการตรวจสอบ
การกระทำผิดกฎหมายและบังคับใช้กฎหมายอย่างเข้มงวด ทั้งนี้ เพื่อเป็นการป้องกันมิให้เกิดการระเบิด
ขึ้นอีกและเกษตรกรสามารถใช้สารโปตัสเซียมคลอไรด์ได้อย่างปลอดภัย

จึงเรียนมา...

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา และคณะกรรมการหวังเป็นอย่างยิ่งว่าจะได้รับความ
ร่วมมือจากท่านเป็นอย่างดี จึงขอขอบคุณมา ณ โอกาสนี้

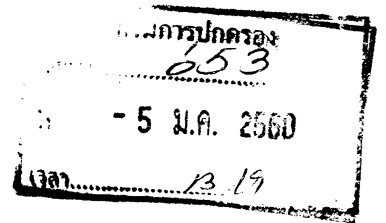
ขอแสดงความนับถือ

พลเอก



(दनัย มีชูเวท)

ประธานคณะกรรมการการเกษตรและสหกรณ์
สภานิติบัญญัติแห่งชาติ




ฝ่ายเลขานุการคณะกรรมการการเกษตรและสหกรณ์
โทรศัพท์ ๐ ๒๘๓๑ ๙๑๕๐ - ๑
โทรสาร ๐ ๒๘๓๑ ๙๑๕

ด่วนที่สุด

ที่ มท 0102/ 21

เรียน ปลัดกระทรวงมหาดไทย
เพื่อโปรดพิจารณาดำเนินการต่อไป



(นายราเชนทร์ คุ้มษ์วัฒนาเสรี)

หัวหน้าสำนักงานรัฐมนตรีฯ

- 4 ม.ค. 2560

ท.น.ก.

จนท.

๕๓๑๖๐

๕๔๒๖๐

6685



กลุ่มงานบริหารทั่วไป
สำนักกรรมการบริการ ๑
วันที่ 1467/59
วันที่ 24/11/59
เวลา 9.11
ส่ง ก.10ฯท

ที่ กท ๐๒๐๖/๒๐๕๖

กรมการอุตสาหกรรมทหาร
ศูนย์การอุตสาหกรรมป้องกันประเทศ
และพลังงานทหาร
๗๖ ถนนทหาร แขวงถนนนครไชยศรี
เขตดุสิต กรุงเทพฯ ๑๐๓๐๐

๑๗ ธันวาคม ๒๕๕๘

กลุ่มงานการเกษตร
สำนักกรรมการบริการ ๑
รับที่ 229, 58
วันที่ 24.11.59
เวลา 10.50

เรื่อง รายงานความคืบหน้าการดำเนินการพิจารณาแนวทางและกำหนดมาตรการป้องกันและแก้ไข
ปัญหาการใช้สารโปตัสเซียมคลอไรด์วิธีในภาคการเกษตรร่วมกันระหว่าง กระทรวงกลาโหม
กระทรวงมหาดไทยและกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

เรียน ประธานคณะกรรมการการเกษตรและสหกรณ์ สภานิติบัญญัติแห่งชาติ

- อ้างถึง ๑. หนังสือคณะกรรมการการเกษตรและสหกรณ์ สภานิติบัญญัติแห่งชาติ ด่วนที่สุด
ที่ สว (สนช)(กมธ ๑)๐๐๐๙/๒๕๕๘ ลงวันที่ ๒๕ กรกฎาคม ๒๕๕๘ x
๒. หนังสือคณะกรรมการการเกษตรและสหกรณ์ สภานิติบัญญัติแห่งชาติ ด่วนที่สุด
ที่ สว (สนช)(กมธ ๑)๐๐๐๙/๕๕๘๒ ลงวันที่ ๑๑ พฤศจิกายน ๒๕๕๘

- สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. แนวทางการปฏิบัติในการแก้ไขปัญหา
๒. มาตรการควบคุมโปตัสเซียมคลอไรด์ของกระทรวงกลาโหม
๓. มาตรการควบคุมของสำนักงานเกษตรจังหวัดเชียงใหม่
๔. ข้อพิจารณาจากประธานคณะกรรมการการเกษตรและสหกรณ์ สภานิติบัญญัติแห่งชาติ

ตามอ้างถึง ๑ คณะกรรมการการเกษตรและสหกรณ์ สภานิติบัญญัติแห่งชาติ ได้มอบหมาย
ให้กระทรวงกลาโหมเป็นหน่วยงานหลักในการจัดให้มีการหารือร่วมกับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์และ
กระทรวงมหาดไทย เพื่อพิจารณาแนวทางและกำหนดมาตรการป้องกันและแก้ไขปัญหาการใช้สารโปตัสเซียม
คลอไรด์ที่ผิดวิธีในภาคเกษตร และขอทราบความคืบหน้าในการพิจารณาดำเนินการของกระทรวงกลาโหม
ความละเอียดตามอ้างถึง ๒ นั้น

กระทรวงกลาโหม ได้จัดให้มีการประชุมร่วมกับผู้แทนกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ (กรม
วิชาการเกษตร, กรมส่งเสริมการเกษตร และกรมส่งเสริมสหกรณ์) และผู้แทนกระทรวงมหาดไทย (สำนักงาน
สอบสวนและนิติการ กรมการปกครอง) จำนวน ๒ ครั้ง เมื่อวันที่ ๒๕ สิงหาคม ๒๕๕๘ และวันที่ ๒๑ กันยายน
๒๕๕๘ ณ ห้องประชุมศูนย์การอุตสาหกรรมป้องกันประเทศและพลังงานทหาร ชั้น ๘ อาคารสำนักงาน
ปลัดกระทรวงกลาโหม (ศรีสมาน) ซึ่งที่ประชุมพิจารณาเห็นชอบร่วมกันตามแนวทางการบูรณาการประสาน
การปฏิบัติร่วมกันระหว่างหน่วยงานที่กำกับดูแลกฎหมายที่ได้รับการแต่งตั้งเป็นพนักงานเจ้าหน้าที่เพื่อปฏิบัติ
ตามพระราชบัญญัติควบคุมยุทธภัณฑ์ พ.ศ.๒๕๓๐ และส่วนราชการในพื้นที่ที่เกี่ยวข้อง โดยกำหนดแนว
ทางการปฏิบัติในการแก้ไขปัญหาในระยะสั้นและระยะยาว เพื่อให้เกษตรกรมีความรู้เกี่ยวกับการใช้สารโปตัสเซียม
คลอไรด์อย่างปลอดภัยทางการเกษตร การควบคุมการใช้สารโปตัสเซียมคลอไรด์อย่างเข้มงวด สร้างกลไกในการ

/ ประธาน...

ประสานงานระหว่างส่วนราชการทั้งในเรื่องการปฏิบัติและข้อมูล การประชาสัมพันธ์วิธีการใช้ รวมทั้งตรวจสอบ การกระทำผิดกฎหมายและบังคับใช้กฎหมายอย่างเข้มงวด รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๑ ควบคุมไปกับการ ดำเนินการตามมาตรการควบคุมโปตัสเซียมคลอไรด์ของกระทรวงกลาโหมอย่างเข้มงวด ในเรื่องการเก็บรักษา ยุทธภัณฑ์ หลักเกณฑ์การพิจารณาปริมาณการขออนุญาตมีโปตัสเซียมคลอไรด์ที่นำไปใช้ในทางการเกษตร เอกสารประกอบการพิจารณาการขออนุญาต การขนย้าย การรายงานยอดยุทธภัณฑ์คงเหลือ และการปฏิบัติตาม เงื่อนไขที่กำหนดไว้ในใบอนุญาต รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๒

และเพื่อให้การดำเนินการตามแนวทางการปฏิบัติดังกล่าวเป็นไปด้วยความเรียบร้อย จึงขอ ความกรุณาให้คณะกรรมการการเกษตร ฯ ผลักดันในเรื่องการกำกับดูแลเข้มงวดเรื่องข้อมูลเกษตรกรผู้ปลูก ลำไยและความต้องการใช้สารโปตัสเซียมคลอไรด์ในทุกจังหวัด โดยใช้มาตรการควบคุมของสำนักงานเกษตร จังหวัดเชียงใหม่เป็นต้นแบบ ตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๓ รวมทั้ง การส่งเสริมสนับสนุนการวิจัยสารผสมสารหน่วงการ ระเบิดที่มีสารโปตัสเซียมคลอไรด์มากกว่า ๑๕% ที่ปลอดภัยจากการระเบิด และความเป็นไปได้ที่กระทรวง เกษตรและสหกรณ์จะเข้ามามีบทบาทในการควบคุมการใช้สารโปตัสเซียมคลอไรด์ทางการเกษตร ทั้งนี้ กระทรวงกลาโหมจะเร่งรัดในการนำแนวทางการปฏิบัติในการแก้ไขปัญหาไปบูรณาการการปฏิบัติให้เกิดผลเป็น รูปธรรมต่อไป

สำหรับข้อพิจารณาเพิ่มเติมของประธานคณะกรรมการ ฯ ในเรื่องการบังคับใช้กฎหมาย การปฏิบัติงานของเจ้าหน้าที่ในการตรวจสอบสารโปตัสเซียมคลอไรด์ การตรวจสอบ การรายงานผล และ ติดตามผลการลงโทษผู้กระทำผิด นั้น กระทรวงกลาโหมได้ดำเนินการออกกฎหมายที่เกี่ยวข้องเพื่อกำหนด ระยะเวลาและขั้นตอนการออกใบอนุญาต เงื่อนไขการอนุญาต มาตรการควบคุมโปตัสเซียมคลอไรด์ การแต่งตั้ง พนักงานเจ้าหน้าที่จากส่วนกลางและส่วนภูมิภาค ทั้งจากกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กระทรวงมหาดไทย รวมทั้งหน่วยทหารในพื้นที่ เพื่อเป็นส่วนสนับสนุนในการปฏิบัติงานตามพระราชบัญญัติควบคุมยุทธภัณฑ์ พ.ศ.๒๕๓๐ มีขั้นตอนการตรวจสอบการปฏิบัติของพนักงานเจ้าหน้าที่ รวมทั้งการรายงานผลการปฏิบัติให้ ผู้บังคับบัญชาระดับสูงทราบ และเมื่อมีผู้กระทำผิด จะแจ้งความดำเนินคดีตามกฎหมายและติดตามผลคดีจาก เจ้าหน้าที่ตำรวจ รวมทั้งดำเนินการต่อของกลางที่ถูกริบเข้ารัฐตามความเหมาะสมต่อไป รายละเอียดตามสิ่งที่ส่ง มาด้วย ๔

จึงเรียนมาเพื่อกรุณาพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ

พลโท



(ภาณุพล บรรณกิจโสภณ)

เจ้ากรมการอุตสาหกรรมทหาร

ศูนย์การอุตสาหกรรมป้องกันประเทศและพลังงานทหาร

กองควบคุมยุทธภัณฑ์และพัฒนาอุตสาหกรรม ฯ

โทร. ๐ ๒๒๔๑ ๐๔๓๐ ต่อ ๖๐๔

โทรสาร ๐ ๒๒๔๑ ๔๐๙๔

แนวทางการปฏิบัติในการแก้ไขปัญหาคือ เป็น ๒ ระยะ ดังนี้

๑. การแก้ไขปัญหาระยะสั้น เพื่อให้เกษตรกรมีความรู้เกี่ยวกับการใช้สารโปตัสเซียมคลอไรด์อย่างปลอดภัยทางการเกษตร รวมถึงควบคุมการใช้สารโปตัสเซียมคลอไรด์ ตามมาตรการควบคุมอย่างเข้มงวด ดังนี้

๑.๑ ร่วมกันจัดชุดเฉพาะกิจ ประกอบด้วย ฝ่ายปกครอง ตำรวจ เจ้าหน้าที่เกษตร ทหาร และหน่วยอื่นๆ ภายในการกำกับดูแลตามความเหมาะสม ลงตรวจพื้นที่เพื่อตรวจสอบมิให้มีการฝ่าฝืนพระราชบัญญัติควบคุมยุทธภัณฑ์ พ.ศ.๒๕๓๐

๑.๒ เจ้าหน้าที่เกษตรให้ความรู้ในการใช้สารโปตัสเซียมคลอไรด์อย่างปลอดภัยที่ถูกต้องแก่กลุ่มเกษตรกรในพื้นที่ โดยใช้สื่อทางสถานีวิทยุ สิ่งพิมพ์ หรืออาสาสมัครในการเผยแพร่ความรู้แก่เกษตรกร

๑.๓ กำหนดให้ใช้หนังสือรับรองการเป็นประธานกลุ่มจากเกษตรจังหวัดหรือสหกรณ์จังหวัดมายื่นเรื่องประกอบการขออนุญาตครอบครองสารโปตัสเซียมคลอไรด์ของกลุ่มเกษตรกร

๑.๔ จะใช้มาตรการควบคุมของสำนักงานเกษตรจังหวัดเชียงใหม่เป็นต้นแบบ ในการกำกับดูแลเข้มงวด เรื่องข้อมูลเกษตรกรผู้ปลูกลำไยและความต้องการใช้สารโปตัสเซียมคลอไรด์

๑.๕ กรมการอุตสาหกรรมทหาร ฯ จะต้องแจ้งข้อมูลการอนุญาตสารโปตัสเซียมคลอไรด์ของผู้ประกอบการให้ปลัดกระทรวงมหาดไทยทราบทุกเดือน เพื่อส่งต่อข้อมูลไปยังผู้ว่าราชการจังหวัดและเกษตรจังหวัดต่อไป

๑.๖ กลุ่มเกษตรกร จะต้องใส่ข้อมูลบัตรประจำตัวเกษตรกรชาวสวนลำไยที่ออกโดยสำนักงานเกษตรจังหวัด ในบัญชีรับจ่ายยุทธภัณฑ์ (แบบ ย.ภ.๘) และส่งให้กรมการอุตสาหกรรมทหาร ฯ ทราบ

๑.๗ หากกลุ่มเกษตรกรมีพื้นที่ครอบคลุม ๒ จังหวัด ให้แยกกลุ่มแต่ละจังหวัด แล้วยื่นขอหนังสือรับรองเกษตรกรจากสำนักงานเกษตรจังหวัดนั้นๆ โดยให้เกษตรจังหวัดเป็นผู้รับรอง

๑.๘ ห้ามผสมสารโปตัสเซียมคลอไรด์กับสารอื่นใด ยกเว้นน้ำเท่านั้น ซึ่งเจ้าหน้าที่เกษตรในพื้นที่จะต้องควบคุมอย่างเข้มงวด

๒. การแก้ไขปัญหาระยะยาว สร้างกลไกในการประสานงานระหว่างส่วนราชการทั้งในเรื่องการปฏิบัติและข้อมูล การประชาสัมพันธ์วิธีใช้สารโปตัสเซียมคลอไรด์ที่ถูกต้องแก่กลุ่มเกษตรกรอย่างต่อเนื่อง รวมทั้ง การตรวจสอบการกระทำผิดกฎหมายและบังคับใช้กฎหมายอย่างเข้มงวด โดยสามารถจำแนกงานหลักเป็น ๔ งานดังนี้

๒.๑ การประชาสัมพันธ์ให้ความรู้แก่เกษตรกรและบุคลากรที่เกี่ยวข้องอย่างต่อเนื่อง

๒.๒ การจัดระบบการควบคุมอย่างมีประสิทธิภาพ

๒.๒.๑ ศึกษาวิธีการหรือกำหนดวิธีการให้ผู้ส่งนำเข้าสารโปตัสเซียมคลอไรด์ นำสารโปตัสเซียมคลอไรด์มาทำให้อยู่ในรูปที่ปลอดภัย เพื่อจำหน่ายให้กับเกษตรกรชาวสวนลำไย อาทิ การผสมน้ำ เป็นต้น

๒.๒.๒ มีการประสานข้อมูลและการปฏิบัติระหว่างกระทรวงกลาโหม (กรมการอุตสาหกรรมทหาร ฯ) และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในพื้นที่ เช่น

- สหกรณ์จังหวัดสนับสนุนสมาชิกรวมกลุ่มเพื่อเป็นผู้จัดหาและแจกจ่ายแก่สมาชิก
ไม่ต้องผ่านพ่อค้าคนกลาง

- กรมการอุตสาหกรรมทหาร ฯ ส่งข้อมูลการอนุญาตของผู้ประกอบการ แผนที่ตั้งคลังเก็บ วันเวลาการขนย้ายสารโปตัสเซียมคลอไรด์เข้าคลังเก็บให้กับหน่วยงานในพื้นที่

/ - เจ้าหน้าที่...

- เจ้าหน้าที่เกษตร ตรวจสอบข้อมูลพื้นที่ปลูกลำไยที่ทันสมัยและความต้องการใช้สารโปดัสเซียมคลอไรด์ของกลุ่มเกษตรกรอย่างเป็นจริง รวมทั้ง แจ้งข้อมูลการปลูกลำไยในพื้นที่ที่เพิ่มขึ้นใหม่ให้กรมการอุตสาหกรรม ฯ ทราบ เพื่อเผื่อระวางการใช้สารโปดัสเซียมคลอไรด์

- ดำรงการประสานงานระหว่าง กรมการอุตสาหกรรมทหาร ฯ กับหน่วยงานในพื้นที่ ตลอดจน กองอำนวยการรักษาความมั่นคงภายในจังหวัด ซึ่งดูแลเรื่องความมั่นคงในพื้นที่แต่ละจังหวัด

๒.๓ ส่วนราชการที่เกี่ยวข้องบังคับใช้กฎหมายอย่างจริงจังตามอำนาจหน้าที่และแก้ไขกฎหมายที่เกี่ยวข้องเพื่อรองรับแนวทางการแก้ไขปัญหาดังกล่าว

๒.๔ การประสานงานระหว่างหน่วยงานอย่างใกล้ชิด

๒.๕ การจัดระบบการควบคุมอย่างมีประสิทธิภาพ โดยกำหนดวิธีการให้ผู้ส่งนำเข้าสารโปดัสเซียมคลอไรด์ นำสารดังกล่าวมาทำให้อยู่ในรูปที่ปลอดภัย เพื่อจำหน่ายให้กับเกษตรกรชาวสวนลำไย อาทิ การผสมน้ำ การผสมสารหน่วงการระเบิด เป็นต้น ก่อนเข้าสู่ภาคการเกษตรในอนาคต ซึ่งบริษัทที่นำเอาสารโปดัสเซียมคลอไรด์บริสุทธิ์มาแปรรูปเป็นสารผสมโปดัสเซียมคลอไรด์ที่มีความปลอดภัยจากการระเบิดต้องได้รับการขึ้นทะเบียนจากกรมวิชาการเกษตร

๒.๖ เกษตรอำเภอ จะต้องส่งบัญชีกลุ่มเกษตรกรที่จะขออนุญาตมาที่สำนักงานเกษตรจังหวัด เพื่อพิจารณาตรวจสอบเพื่อออกหนังสือรับรอง และรายงานให้ผู้ว่าราชการจังหวัดทราบเสียก่อน แล้วจึงส่งให้กระทรวงกลาโหม

โดยสรุป สามารถจำแนกงานตามความรับผิดชอบตามหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง สรุปได้ดังนี้

ลำดับ	การแก้ไขปัญหา	หน่วยรับผิดชอบ
๑.	การแก้ไขปัญหาในระยะสั้น เพื่อให้เกษตรกรมีความรู้เกี่ยวกับการใช้สารโปดัสเซียมคลอไรด์อย่างปลอดภัยทางการเกษตร รวมถึงควบคุมการใช้สารโปดัสเซียมคลอไรด์ ตามมาตรการควบคุมอย่างเข้มงวด ดังนี้	
๑.๑	ร่วมกันจัดชุดเฉพาะกิจ ประกอบด้วย ฝ่ายปกครอง ตำรวจ เจ้าหน้าที่เกษตร ทหาร และหน่วยอื่นๆ ภายในการกำกับดูแลตามความเหมาะสม ลงตรวจพื้นที่ เพื่อตรวจสอบมิให้มีการฝ่าฝืนพระราชบัญญัติควบคุมยุทธภัณฑ์ พ.ศ.๒๕๓๐	- กรมการปกครอง โดยอำเภอและจังหวัด เป็นหน่วยรับผิดชอบหลักในการประสานเจ้าหน้าที่ตำรวจ เจ้าหน้าที่เกษตร เจ้าหน้าที่ทหารในพื้นที่ และหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้อง
๑.๒	เจ้าหน้าที่เกษตรให้ความรู้ในการใช้สารโปดัสเซียมคลอไรด์อย่างปลอดภัยที่ถูกต้องแก่กลุ่มเกษตรกรในพื้นที่ โดยใช้สื่อทางสถานีวิทยุ สิ่งพิมพ์ หรืออาสาสมัครในการเผยแพร่ความรู้แก่เกษตรกร	- กรมส่งเสริมการเกษตร และกรมส่งเสริมสหกรณ์
๑.๓	กำหนดให้ใช้หนังสือรับรองการเป็นประธานกลุ่มจากเกษตรจังหวัดหรือสหกรณ์จังหวัดมายื่นเรื่องประกอบการขออนุญาตครอบครองสารโปดัสเซียมคลอไรด์ของกลุ่มเกษตรกร	- กรมส่งเสริมการเกษตร และกรมส่งเสริมสหกรณ์ โดยใช้มาตรการควบคุมของสำนักงานเกษตรจังหวัดเชียงใหม่เป็นต้นแบบ

ลำดับ	การแก้ไขปัญหา	หน่วยรับผิดชอบ
	๑.๔ แจกข้อมูลการอนุญาตสารโปตัสเซียมคลอไรด์ของผู้ประกอบการให้ปลัดกระทรวงมหาดไทยทราบทุกเดือน	- กรมการอุตสาหกรรมทหาร ฯ
	๑.๕ ควบคุมการใช้สารโปตัสเซียมคลอไรด์ โดยห้ามผสมสารโปตัสเซียมคลอไรด์กับสารอื่นใด ยกเว้นน้ำเท่านั้น	- กรมส่งเสริมการเกษตร (เจ้าหน้าที่เกษตรในพื้นที่)
๒.	การแก้ไขปัญหาระยะยาว สร้างกลไกในการประสานงานระหว่างส่วนราชการทั้งในเรื่องการปฏิบัติและข้อมูล การประชาสัมพันธ์วิธีใช้สารโปตัสเซียมคลอไรด์ที่ต้องแก่กลุ่มเกษตรกรอย่างต่อเนื่อง รวมทั้ง การตรวจสอบการกระทำผิดกฎหมายและบังคับใช้กฎหมายอย่างเข้มงวด โดยสามารถจำแนกงานหลักเป็น ๓ งานดังนี้	
	๒.๑ การจัดระบบการควบคุมอย่างมีประสิทธิภาพ ๒.๑.๑ ศึกษาวิธีการหรือกำหนดวิธีการให้ผู้ส่งนำเข้าสารโปตัสเซียมคลอไรด์ นำสารโปตัสเซียมคลอไรด์มาทำให้อยู่ในรูปที่ปลอดภัยเพื่อจำหน่ายให้กับเกษตรกรชาวสวนลำไย อาทิ การผสมน้ำ เป็นต้น	- กรมการอุตสาหกรรมทหารฯ รับผิดชอบ กำหนดวิธีการให้ผู้ส่งนำเข้าสารโปตัสเซียมคลอไรด์ นำมาทำให้อยู่ในรูปที่ปลอดภัยเท่านั้น เพื่อจำหน่ายให้กับเกษตรกรชาวสวนลำไย เช่น ๑. ให้ผสมน้ำในสัดส่วนที่เข้มข้นสูง หรืออยู่ในรูปของสารผสมสารหน่วงการระเบิด โดยมีสารโปตัสเซียมคลอไรด์ไม่เกินร้อยละ ๑๕ ๒. กรณีผลิตภัณฑ์สำเร็จรูปที่ผสมสารหน่วงการระเบิดที่มีสารโปตัสเซียมคลอไรด์มากกว่า ๑๕% ที่ปลอดภัยจากการระเบิดและนำไปใช้ทางการเกษตร ซึ่งขึ้นทะเบียนกับกรมวิชาการเกษตรเรียบร้อยแล้ว กรมการอุตสาหกรรมทหาร จะไม่ควบคุมเป็นยุทธภัณฑ์ โดยจะต้องปรับแก้กฎหมายเพื่อยกเว้นดังกล่าว - กรมวิชาการเกษตร รับผิดชอบ ๑. การผลิตสารผสมโปตัสเซียมคลอไรด์ไม่เกินร้อยละ ๑๕ ที่ผสมกับสารหน่วงการระเบิด จะต้องไปขึ้นทะเบียน ตามพระราชบัญญัติวัตถุอันตราย พ.ศ.๒๕๓๕ กับกรมวิชาการเกษตร ๒. ศึกษาความเป็นไปได้ ในการทำให้สารดังกล่าวอยู่ในรูปที่ปลอดภัย เช่น ผสมน้ำหรืออยู่ในรูปของสารผสมสารหน่วงการระเบิด

ลำดับ	การแก้ไขปัญหา	หน่วยรับผิดชอบ
		๓. การศึกษาความเป็นไปได้ในระยะยาวที่จะให้กระทรวงเกษตรและสหกรณ์เข้ามามีบทบาทในการควบคุมการใช้สารโปตัสเซียมคลอไรด์ของเกษตรกรในลักษณะเช่นเดียวกับกระทรวงมหาดไทยที่มีบทบาทในการควบคุมการใช้สารโปตัสเซียมคลอไรด์ในการผลิตดอกไม้เพลิง
	๒.๑.๒ มีการประสานข้อมูลและการปฏิบัติระหว่างกระทรวงกลาโหม (กรมการอุตสาหกรรมทหาร ฯ) และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในพื้นที่	<ul style="list-style-type: none">- กรมการอุตสาหกรรมทหาร ฯ รับผิดชอบส่งข้อมูลการอนุญาตของผู้ประกอบการ แผนที่ตั้งคลังเก็บ วันเวลาการขนย้ายสารโปตัสเซียมคลอไรด์เข้าคลังเก็บให้กับหน่วยงานในพื้นที่- กรมส่งเสริมสหกรณ์ รับผิดชอบ ให้สหกรณ์จังหวัด สนับสนุนสมาชิกรวมกลุ่มเพื่อเป็นผู้จัดหาและแจกจ่ายแก่สมาชิก ไม่ต้องผ่านพ่อค้าคนกลาง- กรมส่งเสริมการเกษตร รับผิดชอบ <p>๑. ให้เจ้าหน้าที่เกษตร ตรวจสอบข้อมูลพื้นที่ปลูกสำไถที่ทันสมัยและความต้องการใช้สารโปตัสเซียมคลอไรด์ของกลุ่มเกษตรกรอย่างเป็นจริง รวมทั้ง แจงข้อมูลการปลูกสำไถในพื้นที่ที่เพิ่มขึ้นใหม่ให้กรมการอุตสาหกรรม ฯ ทราบ เพื่อเฝ้าระวังการใช้สารโปตัสเซียมคลอไรด์</p> <p>๒. เกษตรอำเภอก็จะต้องส่งบัญชีกลุ่มเกษตรกรที่จะขออนุญาตมาที่สำนักงานเกษตรจังหวัด เพื่อพิจารณาตรวจสอบเพื่อออกหนังสือรับรอง และรายงานให้ผู้ว่าราชการจังหวัด ทราบเสียก่อน แล้วจึงส่งให้กระทรวงกลาโหม</p>

ลำดับ	การแก้ไขปัญหา	หน่วยรับผิดชอบ
	๒.๒ ส่วนราชการที่เกี่ยวข้องบังคับใช้กฎหมายอย่างจริงจังตามอำนาจหน้าที่และแก้ไขกฎหมายที่เกี่ยวข้องเพื่อรองรับแนวทางการแก้ไขปัญหาดังกล่าว	<p>- กรมการอุตสาหกรรมทหาร ฯ รับผิดชอบการแก้ไขกฎหมายที่เกี่ยวข้อง ได้แก่ ประกาศกระทรวงกลาโหมกำหนดยุทธภัณฑ์ที่ต้องขออนุญาต โดยกำหนดข้อยกเว้นของสารโปตัสเซียมคลอเรท เช่น</p> <ul style="list-style-type: none">- ยกเว้นผลิตภัณฑ์สำเร็จรูปที่มีส่วนผสมของโปตัสเซียมคลอเรท มากกว่าร้อยละ ๑๕ และเติมสารหน่วงการออกซิไดซ์ และยกเว้นสารโปตัสเซียมคลอเรทที่ผสมน้ำ สำหรับนำไปใช้ทางการเกษตรที่ปลอดภัยต่อการระเบิด ซึ่งขึ้นทะเบียนเป็นวัตถุอันตราย ตามพระราชบัญญัติวัตถุอันตราย พ.ศ.๒๕๓๕ <p>- กรมวิชาการเกษตร รับผิดชอบการแก้ไขกฎหมายที่เกี่ยวข้อง กรณีที่จะเพิ่มลักษณะสารโปตัสเซียมคลอเรทที่ใช้ทางการเกษตร นอกเหนือจากที่ควบคุม เช่น ผสมน้ำหรือผสมสารหน่วงการระเบิดมากกว่า ๑๕% ที่ปลอดภัยจากการระเบิดและนำไปใช้ทางการเกษตร</p>
	๒.๓ การประสานงานระหว่างหน่วยงานอย่างใกล้ชิด	<p>- ประสานงานระหว่างกรมการอุตสาหกรรมทหาร ฯ กับหน่วยงานในพื้นที่ ตลอดจน กองอำนวยการรักษาความมั่นคงภายในจังหวัด ซึ่งดูแลเรื่องความมั่นคงในพื้นที่แต่ละจังหวัด</p>

มาตรการควบคุมสารโปตัสเซียมคลอไรด์ของกระทรวงกลาโหม

๑. การเก็บรักษา

๑.๑ การเก็บรักษาสารโปตัสเซียมคลอไรด์ ต้องปฏิบัติตามหลักเกณฑ์การเก็บรักษา รายละเอียดตามเอกสารที่แนบ เช่น ลักษณะของคลังเก็บต้องเป็นอาคารเก็บโปตัสเซียมคลอไรด์โดยเฉพาะ ก่อสร้างด้วยวัสดุที่ไม่ติดไฟ ได้แก่ คอนกรีตเสริมเหล็ก อีฐ หรืออิฐบล็อก, อาคารเก็บ ฯ ต้องตั้งอยู่ห่างจากชุมชน ตามปริมาณและระยะที่กระทรวงกลาโหมกำหนด เป็นต้น

๑.๒ คลังเก็บสารโปตัสเซียมคลอไรด์ ต้องผ่านการรับรู้จากชุมชนในพื้นที่ โดยมีเอกสารหลักฐานเป็นลายลักษณ์อักษรจากผู้นำชุมชน อาทิ ผู้ใหญ่บ้านหรือกำนันหรือนายกองคการบริหารส่วนตำบล ว่าชุมชนรับทราบการตั้งคลังเก็บโปตัสเซียมคลอไรด์ในพื้นที่

๑.๓ ผู้ได้รับอนุญาต จะต้องดูแลคลังเก็บให้เป็นไปตามหลักเกณฑ์ที่กำหนด โดยให้อยู่ในสภาพที่เหมาะสม ปลอดภัย พร้อมรับการตรวจตลอดเวลา

๒. หลักเกณฑ์การพิจารณาปริมาณการขออนุญาตมีโปตัสเซียมคลอไรด์นำไปใช้ทางการเกษตร

- กรณีการสั่งนำเข้า ให้สั่งเข้ามาได้ไม่เกิน ๖๐,๐๐๐ กิโลกรัม ต่อการขออนุญาต ๑ ครั้ง โดยระบุเงื่อนไขไว้ท้ายใบอนุญาตว่า ให้ทยอยนำเข้าครั้งละ ๒๐,๐๐๐ กิโลกรัม

- กรณีกลุ่มเกษตรกร ใช้หลักเกณฑ์การคำนวณปริมาณสารโปตัสเซียมคลอไรด์ ๓๐ กิโลกรัม ต่อพื้นที่สวนลำไย ๑ ไร่

๓. เอกสารประกอบการพิจารณาการขออนุญาต

๓.๑ ในกรณีของผู้ผลิตดอกไม้เพลิง จะต้องมีส่วนประกอบใบอนุญาตให้ทำดอกไม้เพลิง (แบบ ป.๕) หรือหนังสือรับรองจากนายทะเบียนท้องที่ว่าอนุญาตให้ผลิตดอกไม้เพลิง

๓.๒ ในกรณีของกลุ่มเกษตรกร จะต้องมีส่วนประกอบจากเกษตรอำเภอ หรือเกษตรจังหวัด หรือผู้อำนวยการกลุ่มส่งเสริมสหกรณ์ หรือสหกรณ์จังหวัด ใช้ประกอบการยื่นขออนุญาต โดยใช้ฉบับจริง ๑ ฉบับ และฉบับสำเนา ๒ ฉบับ (เกษตรอำเภอ หรือเกษตรจังหวัด หรือผู้อำนวยการกลุ่มส่งเสริมสหกรณ์ หรือสหกรณ์จังหวัด รับรองสำเนา)

๓.๓ ในกรณีผู้สั่งเข้ามาหรือมีเพื่อจำหน่าย ต้องจัดทำแผนการจำหน่าย ที่จะขายให้กับกลุ่มเกษตรกรรายใด โดยจัดทำเป็นผนวกหรือหนังสือ หากมีการเปลี่ยนแปลงแผนให้แจ้ง กรมการอุตสาหกรรมทหาร ฯ ทราบก่อนการซื้อขาย

๔. การขนย้าย ห้ามขนย้ายสารโปตัสเซียมคลอไรด์ข้ามจังหวัด

๔.๑ กรณีผู้ขาย ให้ขนย้ายสารโปตัสเซียมคลอไรด์ให้กับผู้ซื้อภายในจังหวัดเดียวกัน หากต้องการขนย้ายไปยังจังหวัดอื่น ให้ยื่นขออนุญาตเปลี่ยนแปลงสถานที่เก็บยุทธภัณฑ์ในใบอนุญาต ฯ ก่อนทำการขนย้าย ยกเว้นกรณีนำเข้าจากต่างประเทศซึ่งมีการขนย้ายจากด่านศุลกากรไปยังคลังเก็บ

๔.๒ กรณีกลุ่มเกษตรกรที่มีคลังเก็บเป็นของตัวเอง ก็ให้ขนย้ายสารโปตัสเซียมคลอไรด์ เพื่อแจกจ่ายสมาชิกกลุ่มภายในจังหวัดเดียวกัน

๕. การรายงานยอดยุทธภัณฑ์คงเหลือ ให้รายงานบัญชีรับ-จ่ายยุทธภัณฑ์ (แบบ ย.ภ.๘) ทั้งผู้ขายและกลุ่มเกษตรกร ส่งให้กรมการอุตสาหกรรมทหาร ฯ ภายใน ๗ วันหลังการขายหรือแจกจ่าย โดยผู้ขายหรือประธานกลุ่มรับรองสำเนา และนำมายืนยันด้วยตัวเองหรือส่งทางไปรษณีย์ลงทะเบียนหรือ EMS

๖. ผู้ได้รับใบอนุญาต จะต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่กำหนดไว้ในใบอนุญาต ดังนี้

(๑) จะเก็บยุทธภัณฑ์ไว้ในสถานที่อื่นที่มีใช้สถานที่เก็บยุทธภัณฑ์ตามที่กำหนดในใบอนุญาตไม่ได้ เว้นแต่จะได้รับอนุญาตเป็นหนังสือจากปลัดกระทรวงกลาโหมก่อน

(๒) กรณีผู้ส่งนำเข้า จะต้องส่งหลักฐานการส่งเข้ามา ๆ ให้กรมการอุตสาหกรรมทหาร ฯ ภายใน ๑๕ วัน นับจากวันที่ยุทธภัณฑ์เข้ามาในราชอาณาจักร

(๓) ต้องจัดให้มีบัญชีรับจ่ายยุทธภัณฑ์ (แบบ ย.ภ.๘)

(๔) จะโอนยุทธภัณฑ์ตามใบอนุญาตให้แก่ผู้อื่นไม่ได้ เว้นแต่จะโอนให้แก่ผู้รับใบอนุญาตมีซึ่งยุทธภัณฑ์ ตามพระราชบัญญัติควบคุมยุทธภัณฑ์ พ.ศ.๒๕๓๐ หรือผู้ที่ได้รับยกเว้นตามพระราชบัญญัติดังกล่าว ให้มียุทธภัณฑ์ได้โดยไม่ต้องมีใบอนุญาต

(๕) กรณีกลุ่มเกษตรกร ให้แจกจ่ายไปตัสเซียมคลอเรทให้กับเกษตรกรที่เป็นสมาชิกตามรายชื่อที่แนบ เพื่อไปใช้ในทางเกษตร

(๖) ห้ามนำสารไปตัสเซียมคลอเรทไปผสมกับสารเคมีอื่นใดโดยเด็ดขาด ยกเว้นน้ำเท่านั้น

แบบคำขอใบรับรองกลุ่มเกษตรกร/วิสาหกิจชุมชน ผู้ปลูกลำไย

คำร้องเลขที่...../.....

วันที่...../...../.....

ข้าพเจ้า นาย/นาง/นางสาวเลขบัตรประจำตัวประชาชน □-□□□□-□□□□□□-□□-□□

รหัสประจำบ้าน □□□□-□□□□□□-□□ บ้านเลขที่ หมู่ที่..... ตำบล..... อำเภอ.....

จังหวัด..... □□□□□□ โทร.....

ได้รับมอบหมายจากกลุ่มเกษตรกร/วิสาหกิจชุมชนในฐานะผู้แทนกลุ่มเกษตรกร/วิสาหกิจชุมชน มีความประสงค์จะขออนุญาตใช้สารโปตัสเซียมคลอเรท (KClO₃) ในกิจกรรมการเกษตรสำหรับกลุ่มเกษตรกร/วิสาหกิจชุมชน การเกษตร จำนวน.....กิโลกรัม เพื่อให้สมาชิกในกลุ่มเกษตรกร/วิสาหกิจชุมชนของข้าพเจ้า จำนวน.....ราย ซึ่งมีพื้นที่การปลูกลำไยจำนวน.....ไร่.....งาน โดยมีความประสงค์จะซื้อสารโปตัสเซียมคลอเรทจาก.....ที่ตั้ง บ้านเลขที่.....หมู่ที่.....ตำบล.....อำเภอ.....จังหวัด.....

ตามรายละเอียดบัญชีแนบท้ายนี้

๑. บัญชีรายชื่อสมาชิกกลุ่ม

๒. สำเนาสมุดทะเบียนเกษตรกรพร้อมรับรองสำเนาถูกต้องเฉพาะหน้าที่ระบุข้อความดังต่อไปนี้ (ตามจำนวนสมาชิกแยกเป็นรายบุคคล)

- หน้าแรกที่มีชื่อเกษตรกรและรูปถ่าย

- หน้าที่มีรายการประกอบกิจกรรมการเกษตรที่แสดงจำนวนพื้นที่การปลูกลำไย

๓. บันทึกการประชุม/สรุปรายงานการประชุมที่มีการระบุความประสงค์ว่าต้องการใช้สาร KClO₃ จำนวนเท่าใด ในพื้นที่ไหน (อำเภอ/ตำบล)

๔. หนังสือมอบอำนาจจากกลุ่มฯ ฉบับจริง และฉบับถ่ายสำเนาพร้อมรับรองสำเนาถูกต้องทั้ง ผู้มอบและผู้รับมอบอำนาจ

๕. สำเนาจดทะเบียนวิสาหกิจชุมชน หรือ สำเนาจดทะเบียนกลุ่มเกษตรกร

๖. ข้าพเจ้าขอยืนยันว่าขอความข้างต้นที่ระบุเป็นจริงทุกประการ

ลงชื่อ.....

(.....)

ประธานกลุ่มฯ/ผู้รับมอบหมาย/ผู้อื่นคำร้อง

ลงชื่อ.....

(.....)

ตำแหน่ง.....

กำนัน/ผู้ใหญ่บ้าน ผู้รับรอง

สำหรับเจ้าหน้าที่

เสนอ เกษตรอำเภอ.....

- เกษตรกรยื่นแบบคำขอ “ใบรับรองเกษตรกรผู้ปลูกลำไย” เพื่อนำไปประกอบการขออนุญาตซื้อสารโปตัสเซียมคลอเรทในกิจกรรมการเกษตร

- จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ/พิจารณา

- ได้ตรวจสอบแล้ว

 เห็นควรให้การรับรอง ให้การรับรอง (ออกใบรับรองฯ ได้) ข้อมูลไม่ถูกต้องให้.....

ลงชื่อ.....

(.....)

ตำแหน่ง.....

ลงชื่อ.....

(.....)

เกษตรอำเภอ.....

วันที่.....

นักวิชาการ/เจ้าพนักงานส่งเสริมการเกษตรประจำตำบล

ผู้ตรวจสอบ

หมายเหตุ ใบรับรองฯ มีอายุ ๖ เดือน นับตั้งแต่วันที่ออกใบรับรองฯ

ใบรับรองเกษตรกรผู้ปลูกลำไย
(สำหรับเกษตรกรรายครัวเรือน)

คำร้องเลขที่...../.....

วันที่...../...../.....

ข้าพเจ้า นาย/นาง/นางสาว..... เลขบัตรประจำตัวประชาชน □-□□□□-□□□□□-□□-□

รหัสประจำบ้าน □□□□-□□□□□□-□ บ้านเลขที่..... หมู่ที่..... ตำบล..... อำเภอ.....

จังหวัด..... □□□□□ โทร.....

ซึ่งข้าพเจ้ามีพื้นที่การปลูกลำไยจำนวน.....ไร่.....งาน มีต้นลำไยรวม.....ต้น มีความประสงค์จะขอใบรับรองเกษตรกรผู้ปลูกลำไย เพื่อนำไปประกอบการซื้อสารโปตัสเซียมคลอไรด์ (KClO₃) ในกิจกรรมการเกษตร จำนวน.....กิโลกรัม โดยมีความประสงค์จะซื้อสารโปตัสเซียมคลอไรด์จาก.....ที่ตั้ง

บ้านเลขที่..... หมู่ที่..... ตำบล..... อำเภอ..... จังหวัด.....

ทั้งนี้ข้าพเจ้าได้แนบหลักฐานประกอบการประกอบการออกใบรับรองเกษตรกรผู้ปลูกลำไย ดังนี้

1. สำเนาสมุดทะเบียนเกษตรกรพร้อมรับรองสำเนาถูกต้องเฉพาะหน้าที่ระบุข้อความดังต่อไปนี้ (อย่างละ 2 ชุด)

- หน้าแรกที่มีชื่อเกษตรกรและรูปถ่าย
- หน้าที่มีรายการประกอบกิจกรรมการเกษตรที่แสดงจำนวนพื้นที่การปลูกลำไย

2. ข้าพเจ้าขอยืนยันว่าขอความข้างต้นที่ระบุเป็นจริงทุกประการ

ลงชื่อ.....

(.....)

เกษตรกรผู้ยื่นคำร้อง

ลงชื่อ.....

(.....)

ตำแหน่ง.....

กำนัน/ผู้ใหญ่บ้าน ผู้รับรอง

สำหรับเจ้าหน้าที่

เสนอ เกษตรอำเภอ.....

- เกษตรกรยื่นแบบคำขอ “ใบรับรองเกษตรกรผู้ปลูกลำไย” เพื่อนำไปประกอบการขออนุญาตซื้อสารโปตัสเซียมคลอไรด์ในกิจกรรมการเกษตร

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ/พิจารณา

ได้ตรวจสอบแล้ว

- เห็นควรให้การรับรอง
- ข้อมูลไม่ถูกต้องให้.....

ให้การรับรอง (ออกใบรับรองฯ ได้)

.....

ลงชื่อ.....

(.....)

ลงชื่อ.....

(.....)

เกษตรอำเภอ.....

วันที่.....

นักวิชาการ/เจ้าพนักงานส่งเสริมการเกษตรประจำตำบล

ผู้ตรวจสอบ

หมายเหตุ ใบรับรองฯ มีอายุ 6 เดือน นับตั้งแต่วันที่ออกใบรับรองฯ

คำถามจากประธานคณะกรรมการฯ ดังนี้

๑. พระราชบัญญัติควบคุมยุทธภัณฑ์ พ.ศ.๒๕๓๐ มีการออกกฎกระทรวงเพื่อบังคับใช้กฎหมายหรือไม่

คำตอบ กระทรวงกลาโหม มีการออกกฎกระทรวงในเรื่องการอนุญาต การต่ออายุใบอนุญาต และการออกใบแทนใบอนุญาตสั่งเข้ามา นำเข้ามา ผลิต หรือมีซึ่งยุทธภัณฑ์ พ.ศ.๒๕๕๕ เพื่อกำหนดประเภทของใบคำขอและใบอนุญาต ซึ่งสามารถกำหนดเงื่อนไขการอนุญาตในใบอนุญาตได้ รวมทั้ง ได้ออกประกาศศูนย์การอุตสาหกรรมป้องกันประเทศและพลังงานทหาร เพื่อกำหนดระยะเวลาการอนุญาต รวมทั้งขั้นตอนการออกใบอนุญาต ให้ประชาชนทั่วไปทราบด้วยแล้ว

๒. กระทรวงกลาโหมมีคู่มือการปฏิบัติของเจ้าหน้าที่ในการตรวจสอบสารโปตัสเซียมคลอเรทหรือไม่ (มาตรการควบคุม)

คำตอบ กระทรวงกลาโหมได้กำหนดมาตรการควบคุมโปตัสเซียมคลอเรท โดยได้รับอนุมัติจากปลัดกระทรวงกลาโหม ซึ่งมีอำนาจในการออกใบอนุญาต และได้แจ้งให้ผู้ประกอบการทั้งผู้นำเข้า ผู้จำหน่าย และกลุ่มเกษตรกร ทราบ และ กระทรวงกลาโหมได้แต่งตั้งพนักงานเจ้าหน้าที่จากส่วนกลาง และส่วนภูมิภาค ทั้งจากกระทรวงเกษตร ฯ กระทรวงมหาดไทย รวมทั้งหน่วยทหารในพื้นที่ เพื่อเป็นส่วนสนับสนุนในการปฏิบัติตามพระราชบัญญัติควบคุมยุทธภัณฑ์ ฯ

๓. มีการตรวจสอบการปฏิบัติของเจ้าหน้าที่หรือไม่

คำตอบ มีการตรวจสอบการปฏิบัติของเจ้าหน้าที่กรมการอุตสาหกรรมทหาร ฯ ในกระบวนการรับคำขอใบอนุญาต การตรวจสอบสถานที่เก็บ และการออกใบอนุญาต ซึ่งเป็นไปตามมาตรการและแนวทางการปฏิบัติที่ได้รับอนุมัติ

๔. เมื่อตรวจสอบแล้ว มีการรายงานผลหรือไม่ อย่างไร

คำตอบ มีการรายงานผลในเรื่องของการตรวจสอบสถานที่เก็บของพนักงานเจ้าหน้าที่ใน ๒ ลักษณะ คือ นำเรียนบันทึกผลการตรวจประกอบคำขอรับใบอนุญาต และสรุปผลการตรวจรายเดือน

๕. มีการติดตามผลการลงโทษผู้กระทำผิดหรือไม่

คำตอบ เมื่อมีผู้กระทำผิด จะแจ้งความดำเนินคดีตามกฎหมาย โดยเป็นคดีอาญา หากอัยการสั่งฟ้อง ก็จะต้องดำเนินคดีตามกฎหมายจนถึงที่สุด โดยของกลางจะถูกริบเข้ารัฐ และส่งมอบให้กับกระทรวงกลาโหมต่อไป ซึ่ง กรมการอุตสาหกรรมทหาร ฯ ได้ติดตามความคืบหน้าของผลคดีจากเจ้าหน้าที่ตำรวจเจ้าของคดี