



# ด่วนที่สุด

ที่ ยธ ๑๙๐๘/๖๗๙



กระทรวงยุติธรรม  
ถนนแจ้งวัฒนะ เขตหลักสี่  
กรุงเทพมหานคร ๑๐๒๑๐

› มิถุนายน ๒๕๖๗

เรื่อง ร่างพระราชบัญญัติกำหนดพื้นที่ทดลองเพาะปลูกและสกัดสารสำคัญจากพืชผื้นและพืชเห็ดขี้ควาย เพื่อประโยชน์ในการศึกษาวิจัย พ.ศ. ....

เรียน เลขาธิการคณะกรรมการรัฐมนตรี

อ้างถึง หนังสือสำนักเลขานุการคณะกรรมการรัฐมนตรี ที่ นร ๐๔๐๓/๖๑๕๓ ลงวันที่ ๒๒ มีนาคม ๒๕๖๗

สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. ร่างพระราชบัญญัติกำหนดพื้นที่ทดลองเพาะปลูกและสกัดสารสำคัญจากพืชผื้น และพืชเห็ดขี้ควาย เพื่อประโยชน์ในการศึกษาวิจัย พ.ศ. ....

๒. รายงานการวิเคราะห์ผลกระทบที่อาจเกิดขึ้นจากกฎหมาย

๓. สรุปสาระสำคัญของร่างพระราชบัญญัติ

๔. รายงานสรุปผลการรับฟังความคิดเห็น

๕. หลักฐานการรับฟังความคิดเห็น

๖. หลักฐานการเปิดเผยผลการรับฟังความคิดเห็นและการวิเคราะห์ผลกระทบที่อาจเกิดขึ้น จากกฎหมาย

ตามหนังสือที่อ้างถึง สำนักเลขานุการคณะกรรมการรัฐมนตรี ได้แจ้งให้ทราบว่า สำนักงานคณะกรรมการกฤษฎีกาได้ตรวจพิจารณา.r่างพระราชบัญญัติกำหนดพื้นที่ทดลองเพาะปลูกและสกัดสารสำคัญจากพืชผื้น และพืชเห็ดขี้ควาย เพื่อประโยชน์ในการศึกษาวิจัย พ.ศ. .... เสร็จแล้ว และโดยที่ได้มีพระบรมราชโองการโปรดเกล้าฯ แต่งตั้งคณะกรรมการรัฐมนตรี และคณะกรรมการรัฐมนตรีได้เข้าถวายสัตย์ปฏิญาณต่อพระมหากษัตริย์ก่อนเข้ารับหน้าที่แล้วเมื่อวันที่ ๕ กันยายน ๒๕๖๖ สำนักเลขานุการคณะกรรมการรัฐมนตรี จึงส่งร่างดังกล่าวคืนให้กระทรวงยุติธรรม เพื่อพิจารณาเสนอเรื่องต่อคณะกรรมการรัฐมนตรีอีกครั้ง ความละเอียดแจ้งแล้ว นั้น

ในการนี้ กระทรวงยุติธรรม จึงขอเสนอเรื่อง ร่างพระราชบัญญัติกำหนดพื้นที่ทดลองเพาะปลูกและสกัดสารสำคัญจากพืชผื้นและพืชเห็ดขี้ควาย เพื่อประโยชน์ในการศึกษาวิจัย พ.ศ. .... มาเพื่อคณะกรรมการพิจารณา โดยเรื่องนี้เข้าข่ายที่จะให้นำเสนอคณะกรรมการรัฐมนตรีได้ตามพระราชบัญญัติว่าด้วยการเสนอเรื่องและการประชุมคณะกรรมการรัฐมนตรี พ.ศ. ๒๕๔๔ มาตรา ๕ (๕)

ทั้งนี้ เรื่องดังกล่าวมีรายละเอียด ดังนี้

## ๑. เหตุผลและความจำเป็นที่ต้องเสนอคณะกรรมการรัฐมนตรี

โดยที่มาตรา ๕๕ แห่งประมวลกฎหมายยาเสพติด บัญญัติให้การกำหนดเขตพื้นที่หนึ่ง พื้นที่ใดเพื่อทดลองเพาะปลูกพืชที่เป็นหรือให้ผลลัพธ์เป็นยาเสพติดให้โทษ หรือวัตถุออกฤทธิ์ หรืออาจจะใช้ผลลัพธ์เป็นยาเสพติดให้โทษหรือวัตถุออกฤทธิ์ หรือเพื่อผลลัพธ์และทดสอบเกี่ยวกับยาเสพติด และการกำหนดให้มีมาตรการควบคุมและตรวจสอบการกระทำดังกล่าวให้ตราเป็นพระราชบัญญัติ ซึ่งการดำเนินการดังกล่าว ข้างต้นจะต้องเสนอต่อคณะกรรมการรัฐมนตรี เพื่อพิจารณาให้ความเห็นชอบมาตรา ๕ (๕) แห่งพระราชบัญญัติว่าด้วยการเสนอเรื่องและการประชุมคณะกรรมการรัฐมนตรี พ.ศ. ๒๕๔๔

## ๒. ความเร่งด่วนของเรื่อง

เพื่อให้ร่างพระราชบัญญัติกำหนดพื้นที่ทดลองเพาะปลูกและสกัดสารสำคัญจากพืชผัก และพืชเห็ดขี้ควาย เพื่อประโยชน์ในการศึกษาวิจัย พ.ศ. .... ได้มีผลใช้บังคับต่อไป จึงเห็นควรนำเสนอ คณะกรรมการติดตามและประเมินผลการดำเนินงานในโอกาสแรก

## ๓. สาระสำคัญและข้อเท็จจริง

๓.๑ ตามที่ได้มีการประกาศใช้ประมวลกฎหมายยาเสพติด ซึ่งมีผลใช้บังคับตั้งแต่วันที่ ๙ ธันวาคม ๒๕๖๔ ที่ผ่านมา กฎหมายฉบับนี้มีวัตถุประสงค์สำคัญประการหนึ่ง คือ การกำหนดนโยบาย ตัวยาเสพติดที่ให้มีการนำไปใช้ประโยชน์ทางการแพทย์และเศรษฐกิจอย่างเหมาะสม รวมถึงขยายการศึกษาวิจัย และพัฒนาเทคโนโลยีการใช้ประโยชน์จากพืชเสพติดในทางการแพทย์ อุตสาหกรรม และผลิตภัณฑ์อื่น ๆ โดยกำหนดกลไกการดำเนินงานที่รัดกุม เพื่อมิให้เกิดผลกระทบทางสังคมตามที่กฎหมายบัญญัติไว้อย่างเคร่งครัด

๓.๒ ประมวลกฎหมายยาเสพติด มาตรา ๕๕ บัญญัติให้กรณีที่คณะกรรมการป้องกัน และปราบปรามยาเสพติด (คณะกรรมการ ป.ป.ส.) เห็นสมควรเพื่อประโยชน์ในการศึกษาวิจัยการลดอันตราย จากการใช้ยาเสพติด และการป้องกัน ปราบปราม และแก้ไขปัญหายาเสพติด จะกำหนดพื้นที่หนึ่งพื้นที่ใด เพื่อกระทำการอย่างหนึ่งอย่างใด เช่น

(๑) ทดลองเพาะปลูกพืชที่เป็นหรือให้ผลผลิตเป็นยาเสพติดให้ไทยหรือวัตถุออกฤทธิ์ หรืออาจใช้ผลิตเป็นยาเสพติดให้ไทยหรือวัตถุออกฤทธิ์

(๒) ผลิตและทดสอบเกี่ยวกับยาเสพติด

(๓) เสพหรือครอบครองยาเสพติดตามประเภทและปริมาณที่กำหนด

และเมื่อได้รับความเห็นชอบจากคณะกรรมการ ป.ป.ส. แล้ว จะต้องตราเป็น พระราชบัญญัติ ซึ่งอย่างน้อยต้องมีมาตรการควบคุมและตรวจสอบการกระทำในพื้นที่ดังกล่าว

๓.๓ เมื่อวันที่ ๑๒ กรกฎาคม ๒๕๖๔ กระทรวงยุติธรรม โดยสำนักงานคณะกรรมการ ป้องกันและปราบปรามยาเสพติด (สำนักงาน ป.ป.ส.) ได้จัดการประชุมเพื่อพัฒนานาแนวทางความร่วมมือ ในการศึกษาวิจัยและพัฒนาฝั่นไทย สู่ความมั่นคงทางการแพทย์ โดยหารือร่วมกับองค์การเภสัชกรรม และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง โดยที่ประชุมมีมติเห็นชอบเป้าประสงค์ของโครงการ พื้นที่ดำเนินการ หลักการ ความร่วมมือ และแนวทางความร่วมมือ และเห็นชอบให้สำนักงาน ป.ป.ส. เสนอคณะกรรมการ ป.ป.ส. เพื่อพิจารณาเห็นชอบในหลักการในการกำหนดพื้นที่โดยอาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๕๕ แห่งประมวลกฎหมายยาเสพติด

๓.๔ เมื่อวันที่ ๕ สิงหาคม ๒๕๖๔ กระทรวงยุติธรรม โดยสำนักงาน ป.ป.ส. ได้เสนอ เรื่อง การกำหนดพื้นที่ทดลองเพาะปลูกฝั่นและเพาะเห็ดขี้ควายเพื่อการศึกษาวิจัยตามมาตรา ๕๕ แห่งประมวลกฎหมายยาเสพติด ต่อกำนัลกรรมการ ป.ป.ส. เพื่อให้ความเห็นชอบ โดยคณะกรรมการ ป.ป.ส. ได้มีมติเห็นชอบ ในหลักการกำหนดพื้นที่ทดลองเพาะปลูกฝั่นและเพาะเห็ดขี้ควายเพื่อการศึกษาวิจัยตามมาตรา ๕๕ แห่งประมวลกฎหมายยาเสพติด ในพื้นที่ ดังนี้

(๑) พื้นที่วิทยาลัยป้องกันและปราบปรามยาเสพติดระหว่างประเทศ สำนักงาน ป.ป.ส. ตำบลเวียง อำเภอเชียงแสน จังหวัดเชียงราย เป็นพื้นที่ปลูกฝั่นและเพาะเห็ดขี้ควาย เพื่อดำเนินการศึกษาวิจัย ทดลองปลูก

(๒) พื้นที่องค์การเภสัชกรรม ๓ แห่ง ได้แก่ กรุงเทพมหานคร จังหวัดปทุมธานี และจังหวัดชลบุรี เป็นพื้นที่ทดลองสกัดมอร์ฟินจากพืชฝั่นเพื่อประโยชน์ในทางการแพทย์

๓) เพิ่มเติมพื้นที่ ทดลองเพาเวอร์เด็ช์คาวายเพื่อการศึกษาวิจัยให้ครอบคลุม  
ทั้ง ๔ ภูมิภาคในพื้นที่ของสถาบันการศึกษาที่มีความพร้อม

#### ๓.๕ การดำเนินการที่ผ่านมา

(๑) เมื่อวันที่ ๙ พฤษภาคม ๒๕๖๕ สำนักงาน ป.ป.ส. เสนอร่างพระราชบัญญัติ  
กำหนดพื้นที่ทดลองเพาเวอร์เด็ช์คาวายและสกัดสารสำคัญจากพืชผื้น และกำหนดพื้นที่ทดลองเพาเวอร์เด็ช์คาวายและสกัดสารสำคัญจากพืชเห็ดชี้คาวาย เพื่อประโยชน์ในการศึกษาวิจัย พ.ศ. .... เพื่อให้คณะกรรมการตีความ

(๒) เมื่อวันที่ ๘ สิงหาคม ๒๕๖๖ คณะกรรมการตีความต้องนุมติดลักษณะของ  
ร่างพระราชบัญญัติการดังกล่าว

(๓) เมื่อวันที่ ๒๐ มีนาคม ๒๕๖๗ สำนักงานคณะกรรมการกฤษฎีกาได้ตรวจพิจารณา  
ร่างพระราชบัญญัติการดังกล่าว และส่งให้สำนักงาน ป.ป.ส. เพื่อดำเนินการเสนอเรื่องต่อคณะกรรมการตีความเพื่อพิจารณา

(๔) เมื่อวันที่ ๒๒ มีนาคม ๒๕๖๗ สำนักเลขานุการคณะกรรมการตีความได้แจ้งว่า สำนักงาน  
คณะกรรมการกฤษฎีกาได้ตรวจพิจารณาร่างพระราชบัญญัติการดังกล่าวเสร็จแล้ว และโดยที่ได้มีพระบรมราชโองการ  
โปรดเกล้าฯ แต่งตั้งคณะกรรมการตีความต้องนุมติดลักษณะของพระราชบัญญัติ  
ก่อนเข้ารับหน้าที่แล้วเมื่อวันที่ ๕ กันยายน ๒๕๖๖ จึงขอส่งร่างพระราชบัญญัติการดังกล่าวคืนให้กระทรวง  
ยุติธรรม เพื่อพิจารณาเสนอเรื่องต่อคณะกรรมการตีความอีกครั้ง

(๕) สำนักงาน ป.ป.ส. ได้จัดให้มีการรับฟังความคิดเห็นร่างพระราชบัญญัติกำหนด  
พื้นที่ทดลองเพาเวอร์เด็ช์คาวายและสกัดสารสำคัญจากพืชผื้นและพืชเห็ดชี้คาวาย เพื่อประโยชน์ในการศึกษาวิจัย  
พ.ศ. .... ผ่านเว็บไซต์ระบบกลางทางกฎหมาย ([www.law.go.th](http://www.law.go.th)) ระหว่างวันที่ ๑๒ - ๒๖ เมษายน ๒๕๖๗  
รวมระยะเวลาที่จัดให้มีการรับฟังความคิดเห็นทั้งสิ้นจำนวน ๑๕ วัน และได้มีหนังสือสอบถามความคิดเห็น  
ไปยังหน่วยงานต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้อง จำนวน ๑๕ หน่วยงาน โดยให้แจ้งผลกลับหมายสำนักงาน ป.ป.ส.  
ภายในวันที่ ๒๖ เมษายน ๒๕๖๗

#### ๔. สาระสำคัญของร่างกฎหมาย

ร่างพระราชบัญญัติฉบับนี้ มีสาระสำคัญ คือการกำหนดพื้นที่ทดลองเพาเวอร์เด็ช์คาวาย  
และสกัดสารสำคัญจากพืชผื้นและพืชเห็ดชี้คาวาย เพื่อประโยชน์ในการศึกษาวิจัย รวมทั้งกำหนดมาตรการ  
ควบคุมและตรวจสอบการกระทำในพื้นที่ดังกล่าว โดยร่างพระราชบัญญัติฉบับนี้สำนักงานคณะกรรมการ  
กฤษฎีกาได้ตรวจแล้ว (เรื่องเสร็จที่ ๓๗๗/๑๕๗๗) ซึ่งมีเนื้อหาร่วมทั้งสิ้น ๑๑ มาตรา สรุปสาระสำคัญได้ ดังนี้

#### ๔.๑ การกำหนดพื้นที่ทดลองเพาเวอร์เด็ช์คาวายและสกัดสารสำคัญจากพืชผื้น

(๑) กำหนดให้พื้นที่บางส่วนของวิทยาลัยป้องกันและปราบปรามยาเสพติด  
ระหว่างประเทศ สำนักงาน ป.ป.ส. เป็นพื้นที่ทดลองเพาเวอร์เด็ช์คาวาย เพื่อประโยชน์ในการศึกษาวิจัย  
รายละเอียดพื้นที่เป็นไปตามแผนที่ท้ายพระราชบัญญัติ (ร่างมาตรา ๓)

(๒) กำหนดให้พื้นที่ขององค์การเภสัชกรรม ดังต่อไปนี้ เป็นพื้นที่ทดลองสกัดสารสำคัญ  
จากพืชผื้นเพื่อประโยชน์ในการศึกษาวิจัย (ร่างมาตรา ๔)

๔.๑ อาคารฝ่ายวิจัยพัฒนาและนวัตกรรม องค์การเภสัชกรรม เลขที่ ๗๕/๑  
แขวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี กรุงเทพมหานคร

๔.๒ อาคารฝ่ายสมุนไพรและเภสัชเคมีภัณฑ์ องค์การเภสัชกรรม (สาขาธัญบุรี)  
เลขที่ ๑๓๔ หมู่ที่ ๔ ตำบลบึงสนั่น อำเภอธัญบุรี จังหวัดปทุมธานี

## ๒. การกำหนดพื้นที่ทดลองเพาะปลูกและสกัดสารสำคัญจากพืชเห็ดขี้ควาย

๒.๑ กำหนดให้พื้นที่บางส่วนของวิทยาลัยป้องกันและปราบปรามยาเสพติดระหว่างประเทศ สำนักงาน ป.ป.ส. เป็นพื้นที่ทดลองเพาะปลูกพืชเห็ดขี้ควาย เพื่อประโยชน์ในการศึกษาวิจัยรายละเอียดพื้นที่เป็นไปตามแผนที่ท้ายพระราชบุญถวิล (ร่างมาตรา ๓)

๒.๒ กำหนดให้พื้นที่ของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร มหาวิทยาลัยนเรศวร มหาวิทยาลัยพายัพ มหาวิทยาลัยแม่โจ้ และมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ ดังต่อไปนี้ เป็นพื้นที่ทดลองเพาะปลูกและสกัดสารสำคัญจากพืชเห็ดขี้ควาย เพื่อประโยชน์ในการศึกษาวิจัย (ร่างมาตรา ๕)

(๑) มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ เลขที่ ๔๐ แขวงลาดยาว เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร ในเขตพื้นที่ดังต่อไปนี้

- (ก) อาคารปฏิบัติการวิจัยกลาง
- (ข) อาคารภาควิชาจุลชีววิทยา - ภาควิชาพันธุศาสตร์ คณะวิทยาศาสตร์
- (ค) อาคารภาควิชาสัตววิทยา คณะวิทยาศาสตร์
- (ง) อาคารศูนย์เครื่องมือวิทยาศาสตร์ คณะวิทยาศาสตร์
- (จ) อาคารสุขประชา วิจัยที่ คณะวิทยาศาสตร์
- (ฉ) อาคารอุตสาหกรรมเกษตร ๓ สถาบันค้นคว้าและพัฒนาผลิตผลทางการเกษตรและอุตสาหกรรมเกษตร

(๒) มหาวิทยาลัยขอนแก่น เลขที่ ๑๗๓ ตำบลในเมือง อำเภอเมืองขอนแก่น จังหวัดขอนแก่น ในเขตพื้นที่ดังต่อไปนี้

- (ก) พื้นที่และโรงเรือนของหมวดพืชผัก สาขาวิชาพืชสวน คณะเกษตรศาสตร์
- (ข) อาคาร AGO๗ ชั้น ๔ สาขาวิชาโรคพืชวิทยาและกีฏวิทยา คณะเกษตรศาสตร์
- (ค) อาคารศูนย์สัตว์ทดลองภาคตะวันออกเฉียงเหนือ คณะแพทยศาสตร์
- (ง) อาคารสถานปฏิบัติการเภสัชกรรมการผลิต คณะเภสัชศาสตร์
- (จ) อาคารอุทยานวิทยาศาสตร์

(๓) มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร เลขที่ ๑๓๔ แขวงวงศ์สว่าง เขตบางซื่อ กรุงเทพมหานคร ในพื้นที่อาคารคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

(๔) มหาวิทยาลัยนเรศวร ตำบลท่าโพธิ์ อำเภอเมืองพิษณุโลก จังหวัดพิษณุโลก ในเขตพื้นที่ดังต่อไปนี้

- (ก) โรงพยาบาลมหาวิทยาลัยนเรศวร คณะแพทยศาสตร์
- (ข) สถานสัตว์ทดลองเพื่อการวิจัย
- (ค) ห้อง MD๓๕๙ ภาควิชาชีวเคมี คณะวิทยาศาสตร์การแพทย์
- (ง) อาคาร ๔ คณะเภสัชศาสตร์

(๕) มหาวิทยาลัยพายัพ เลขที่ ๖๗๒ ตำบลสันพระเนตร อำเภอสันทราย จังหวัดเชียงใหม่ ในเขตพื้นที่อาคารวิรรณ สำนักบริการวิชาการและวิจัย

(๖) มหาวิทยาลัยแม่โจ้ เลขที่ ๖๓ หมู่ที่ ๔ ตำบลหนองหาร อำเภอสันทราย จังหวัดเชียงใหม่ ในเขตพื้นที่ดังต่อไปนี้

- (ก) โรงพยาบาลมหาวิทยาลัย
- (ข) ศูนย์ความเป็นเลิศด้านนวัตกรรมทางการเกษตรสำหรับบ้านพืดผู้ประกอบการ คณะวิทยาศาสตร์
- (ค) ศูนย์ทดสอบ...

- (ค) ศูนย์ทดสอบ วิจัยและพัฒนาภัยคุกคาม สำนักวิจัยและส่งเสริมวิชาการการเกษตร  
(ง) ศูนย์บริการวิชาการด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี อาคาร ๖๐ ปี แม่โจ้

### คณะวิทยาศาสตร์

- (จ) ห้องปฏิบัติการเทคโนโลยีชีวภาพทางพืช อาคารจุฬาภรณ์ คณะวิทยาศาสตร์  
(ฉ) ห้อง ๔๐๑ อาคารวิศวกรรม คณะวิศวกรรมและอุตสาหกรรมเกษตร  
(ช) อาคารสาขาวิชพัสดุ คณะผลิตกรรมการเกษตร  
(ฌ) มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ เลขที่ ๑๕ อำเภอหาดใหญ่ จังหวัดสงขลา

### ในเขตพื้นที่ดังต่อไปนี้

- (ก) โรงพยาบาล คณะวิทยาศาสตร์  
(ข) ห้องเตรียมชั้นเนื้อ/ห้องวิจัย ๒ (PR๑๑๖) อาคารพรีคลินิก คณะวิทยาศาสตร์  
(ค) ห้องปฏิบัติการทางเภสัชวิทยา ๑ (PR๒๑๖) อาคารพรีคลินิก คณะวิทยาศาสตร์  
(ง) ห้องปฏิบัติการทางเภสัชวิทยา ๔ (PR๒๓๐) อาคารพรีคลินิก คณะวิทยาศาสตร์  
(จ) อาคารสถานีสัตว์ทดลองภาคใต้ คณะวิทยาศาสตร์

### ๓. การกำหนดมาตรการควบคุมการเพาะปลูกพืชผัก

๓.๑ กำหนดให้เลขาริการ ป.ป.ส. หรือผู้ได้รับมอบหมาย เป็นผู้รับผิดชอบและควบคุมการดำเนินการทดลองเพาะปลูกพืชผักเพื่อส่งต่อให้องค์การเภสัชกรรมสกัดสารสำคัญ เพื่อประโยชน์ในการศึกษาวิจัย (ร่างมาตรา ๖)

#### ๓.๒ กำหนดมาตรการควบคุมการทดลองเพาะปลูกพืชผักในเรื่องต่าง เช่น

- ที่มาของพืชผักที่จะนำมาเพาะปลูกต้องได้รับอนุญาตหรือได้รับอนุญาตให้นำไปใช้ประโยชน์ ตามกฎหมายหรือระเบียบที่เกี่ยวข้อง

- สถานที่เพาะปลูก ต้องจัดทำป้ายระบุว่าเป็นสถานที่เพาะปลูกพืชผักตามพระราชบัญญัตินี้ กำหนดให้มีการจัดทำแนวเขตและประตูเข้าออกที่มีความมั่นคงแข็งแรง

- การรักษาความปลอดภัย ต้องมีการติดตั้งกล้องวงจรปิดและจัดเก็บข้อมูลไว้เป็นระยะเวลาไม่น้อยกว่า ๑๘๐ วัน การควบคุมการเข้าถึงจากบุคคลภายนอก กำหนดสิทธิบุคคลผู้มีสิทธิเข้าออก กรณีพืชผักถูกใจกรรม สูญหาย หรือถูกทำลาย ต้องแจ้งสถานีตำรวจนิ่งท้องที่ทราบโดยเร็ว

- การเก็บรักษาพืชผัก ต้องแยกเป็นสัดส่วน และจัดเก็บในที่ซึ่งมั่นคงแข็งแรง

- การขนส่ง แจ้งกำหนดการขนส่งพืชผักไปยังพื้นที่สกัด โดยทำเป็นหนังสือต่อผู้ว่าราชการจังหวัดต้นทางและปลายทางไม่น้อยกว่าเจ็ดวันก่อนการขนส่ง

- การทำลายพืชผักที่เหลือจากการวิจัย ให้ผู้รับผิดชอบดำเนินการทำลายด้วยวิธีทำลายสภาพให้พืชผักเสื่อมสภาพไม่สามารถนำไปใช้งานได้อีก

- การรายงาน ให้มีการจัดทำบัญชีรับจ่าย และการรายงานความคืบหน้าการศึกษาวิจัยทดลองเพาะปลูก (ร่างมาตรา ๖ (๑) - (๗))

### ๔. การกำหนดมาตรการควบคุมการสกัดสารสำคัญจากพืชผัก

๔.๑ กำหนดให้ผู้อำนวยการองค์การเภสัชกรรมหรือผู้ได้รับมอบหมาย เป็นผู้รับผิดชอบและควบคุมการดำเนินการสกัดสารสำคัญจากพืชผัก เพื่อประโยชน์ในการศึกษาวิจัย (ร่างมาตรา ๗)

#### ๔.๒ กำหนดมาตรการควบคุมการสกัดสารสำคัญจากพืชผักในเรื่องต่าง ๆ เช่น

- สถานที่สกัด ต้องจัดทำป้ายระบุว่าเป็นสถานที่สกัดพืชผักตามพระราชบัญญัตินี้ แสดงแบบแปลนอาคาร จัดให้มีประตูเข้าออกที่มีความมั่นคงแข็งแรง

- การรักษาความปลอดภัย ต้องมีการติดตั้งกล้องวงจรปิดและจัดเก็บข้อมูลไว้เป็นระยะเวลาไม่น้อยกว่า ๑๕๐ วัน การควบคุมการเข้าถึงจากบุคคลภายนอก กำหนดสิทธิบุคคลผู้มีสิทธิเข้าออกในกรณีที่พิชิตหรือสารสกัดจากพิชิตถูกใจกรรม สูญหาย หรือถูกทำลาย ต้องแจ้งสถานีตำรวจนักท่องเที่ยวและเลขานุการ ป.ป.ส. ทราบโดยเร็ว

- การเก็บรักษาพิชิตและสารสกัด ต้องแยกเป็นสัดส่วน และจัดเก็บในที่ซึ่งมั่นคงแข็งแรง

- การส่งตัวอย่างสารสกัดจากพิชิตไปวิเคราะห์เพื่อวัดระดับปริมาณสารสำคัญให้ส่งตัวอย่างไปยังห้องปฏิบัติการในสังกัดกรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ โดยแจ้งให้เลขานุการ ป.ป.ส. ทราบล่วงหน้าไม่น้อยกว่า ๗ วัน

- การทำลายพิชิตหรือสารสกัดจากพิชิตที่เหลือจากการศึกษาวิจัย ให้ทำลายด้วยวิธีที่ทำให้พิชิตเสื่อมสภาพไม่สามารถนำกลับมาใช้ได้อีก โดยแจ้งเลขานุการ ป.ป.ส. ทราบก่อนการทำลายไม่น้อยกว่า ๑๕ วัน

- การรายงาน ให้รายงานความคืบหน้าผลการศึกษาวิจัยการทดลองสารสำคัญจากพิชิตให้เลขานุการ ป.ป.ส. ทราบทุก ๖ เดือน (ร่างมาตรา ๗ (๑) - (๖))

#### ๕. การกำหนดมาตรการควบคุมการเพาะปลูกพิชิตขึ้นความของสำนักงาน ป.ป.ส.

๕.๑ กำหนดให้เลขานุการ ป.ป.ส. หรือผู้ได้รับมอบหมาย เป็นผู้รับผิดชอบและควบคุมการดำเนินการทดลองเพาะปลูกพิชิตขึ้นความเพื่อส่งต่อให้สถาบันการศึกษาสารสำคัญ โดยกำหนดให้ นำมารถการควบคุมการเพาะปลูกพิชิต มาใช้บังคับกับการควบคุมการเพาะปลูกพิชิตขึ้นความด้วยโดยอนุโลม (ร่างมาตรา ๖)

๕.๒ การกำหนดมาตรการควบคุมการเพาะปลูกและสารสำคัญจากพิชิตที่ขึ้นความของสถาบันการศึกษา (ร่างมาตรา ๔)

๕.๓ กำหนดให้อธิการบดีของสถาบันการศึกษาหรือผู้ได้รับมอบหมาย เป็นผู้รับผิดชอบและควบคุมการดำเนินการทดลองเพาะปลูกและสารสำคัญจากพิชิตที่ขึ้นความ ของสถาบันการศึกษา เพื่อประโยชน์ในการศึกษาวิจัย

๕.๔ กำหนดให้นำมาตรการควบคุมการเพาะปลูก และมาตรการควบคุมการดำเนินการสารสำคัญจากพิชิต มาใช้บังคับกับการควบคุมการเพาะปลูกและสารสำคัญจากพิชิตที่ขึ้นความด้วยโดยอนุโลม (ร่างมาตรา ๗)

๕.๕ กำหนดให้สถาบันการศึกษาที่เข้าร่วมโครงการ พัฒนาระดับและหลักเลี้ยง มีให้นิสิตหรือนักศึกษาที่ยังไม่บรรลุนิติภาวะเข้ามามีส่วนเกี่ยวข้องในการศึกษาวิจัยตั้งแต่ล่าง เน้นแต่มีเหตุผลและความจำเป็นที่ไม่สามารถหลักเลี้ยงได้ โดยสถาบันการศึกษาจะต้องแจ้งและขอความยินยอมจากผู้ปกครองของนิสิตหรือนักศึกษา

๕.๖ กรณีส่งตัวอย่างไปวิเคราะห์ปริมาณสารสำคัญภายในพื้นที่ของสถาบันการศึกษา ให้ผู้รับผิดชอบการขนส่งมีหนังสือแจ้งต่ออธิการบดีก่อนการขนส่งไม่น้อยกว่า ๗ วัน

๕.๗ การกำกับ ควบคุม และตรวจสอบ การดำเนินการทดลองเพาะปลูกและสารสำคัญให้เป็นไปตามมาตรการควบคุมที่กำหนด (มาตรา ๘) ให้สำนักงาน ป.ป.ส. กำกับ ควบคุม และตรวจสอบ การดำเนินการทดลองเพาะปลูกและสารสำคัญจากพิชิตและพิชิตที่ขึ้นความให้เป็นไปตามมาตรการควบคุมที่กำหนด โดยให้องค์กรเภสัชกรรมและสถาบันการศึกษาอำนวยความสะดวกและให้ความร่วมมือกับสำนักงาน ป.ป.ส. และปฏิบัติตามคำแนะนำของเลขานุการ ป.ป.ส. ในการดำเนินการเกี่ยวกับมาตรการที่จำเป็นตามที่กำหนดในพระราชบัญญัตินี้

๔. การรายงาน (ร่างมาตรฐาน ๑๐) ให้สำนักงาน ป.ป.ส. ดำเนินการจัดเก็บและรวบรวมข้อมูลเนื้อที่เพาะปลูกและสกัดสารสำคัญ พร้อมทั้งตำแหน่งทางภูมิศาสตร์ รายงานรับจ่าย และการทำลายพิษฟันและสารสกัดจากพืชผ่านตามพระราชบุญภูมิภักดี แล้วแจ้งข้อมูลประจำปีให้สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา (อย.) ทราบ ภายใน ๓๑ มีนาคม ของปีต่อไป

ให้เลขานุการ ป.ป.ส. รายงานผลการดำเนินการตามพระราชบุญภูมิภักดีให้คณะกรรมการ ป.ป.ส. ทราบทุก ๑ ปี

#### **๕. ประโยชน์และผลกระทบ**

##### **๕.๑ ผลกระทบด้านเศรษฐกิจ**

ผลดี

(๑) ประเทศไทยมีองค์ความรู้ในการนำพืชผ่านมาใช้ประโยชน์ในทางการแพทย์อย่างเหมาะสมและสามารถพัฒนาองค์ความรู้ที่ได้รับดังกล่าวไปพัฒนาและต่อยอดเพื่อใช้ประโยชน์ในการผลิตยาเพื่อใช้ในการบำบัดรักษาโรคภัยในประเทศไทย ประยุกต์ดงบประมาณการนำเข้ายาที่ผลิตจากพืชผ่านจากต่างประเทศ

(๒) ประเทศไทยมีศักยภาพสูงขึ้นในการพัฒนาเป็นศูนย์กลางบริการทางการแพทย์ (Medical Hub) เพื่อสร้างรายได้เพิ่มคุณภาพชีวิตให้กับคนไทย และสร้างความมั่นคงให้กับระบบสาธารณสุขของไทย

(๓) ประเทศไทยมีองค์ความรู้ในการนำพืชผ่านมาใช้ประโยชน์ในทางการแพทย์และอาจพัฒนาไปสู่การผลิตเพื่อส่งออกได้ในอนาคต

##### **๕.๒ ผลกระทบด้านสังคมและสาธารณสุข**

ผลดี

(๑) ประเทศไทยมีความมั่นคงทางการแพทย์และทางยา รองรับภัยคุกคามที่อาจเกิดขึ้นในอนาคต

(๒) ประชาชนสามารถเข้าถึงยาเมอร์ฟินและยาที่ได้จากพืชผ่านเพื่อการบำบัดรักษาได้ตามความจำเป็นอย่างมีประสิทธิภาพและเสมอภาค

(๓) ประชาชนสามารถเข้าถึงยาที่พัฒนาจากพืชเห็ดขี้ควายเพื่อการบำบัดรักษาได้ตามความจำเป็นอย่างมีประสิทธิภาพและเสมอภาค

##### **๕.๓ ผลกระทบด้านวิชาการ**

ผลดี

(๑) เกิดการส่งเสริมให้มีการศึกษาวิจัยการนำพืชเสพติดมาใช้ประโยชน์ในทางการแพทย์และวิทยาศาสตร์ภายใต้มาตรการควบคุมมากยิ่งขึ้น

(๒) ฝ่ายนโยบายมีข้อมูล องค์ความรู้ ข้อเสนอเชิงวิชาการและเชิงนโยบายเพื่อประกอบการพิจารณาตัดสินใจในการดำเนินโครงการต่าง ๆ

#### **๖. ค่าใช้จ่ายและแหล่งที่มา หรือการสูญเสียรายได้**

- ไม่มี -

#### **๗. ความเห็นหรือความเห็นชอบ/อนุมัติของหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง**

ร่างพระราชบุญภูมิภักดีกำหนดพื้นที่ทดลองเพาะปลูกและสกัดสารสำคัญจากพืชผ่านและพืชเห็ดขี้ควาย เพื่อประโยชน์ในการศึกษาวิจัย พ.ศ. .... ได้มีการเปิดรับฟังความคิดเห็นผ่านช่องทางระบบกลางทางกฎหมาย ([www.law.go.th](http://www.law.go.th)) และจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ๑๘ หน่วยงาน ระหว่างวันที่ ๑๒ - ๒๖ เมษายน ๒๕๖๗ รวมระยะเวลา ๑๕ วัน

๘. ข้อกฎหมายและติดตามรัฐมนตรีที่เกี่ยวข้อง

- ไม่มี -

๙. ข้อเสนอของส่วนราชการ

กระทรวงยุติธรรมขอเรียนเสนอคณะกรรมการเพื่อให้ความเห็นชอบร่างพระราชบัญญัติฯ กำหนดพื้นที่ทดลองเพาะปลูกและสกัดสารสำคัญจากพืชฝืนและพืชเห็ดข้าวาย เพื่อประโยชน์ในการศึกษาวิจัย พ.ศ. ....

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณานำเสนอ คณะกรรมการต่อไป

ขอแสดงความนับถือ

พันตำรวจเอก

(ทวี สอดส่อง)

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงยุติธรรม

สำนักงาน ป.ป.ส.

กองกฎหมาย

โทร. ๐ ๒๒๔๗ ๐๘๐๑ - ๑๙ ต่อ ๓๕๐๖๒, ๐๙ ๔๙๔๔ ๗๖๖๒ (อิทธิมันต์)

โทรสาร ๐ ๒๒๔๕ ๙๔๗๓

ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ saraban@oncb.go.th