

ตราหนังสือ

ที่ วอ ๐๒๐๕.๓/ ๔ พยพ



มหาวิทยาลัยราชภัฏบุรีรัมย์
รับเลขที่ 1100
วันที่ 27 ก.พ. 2566
เวลา.....

กระทรวงการอุดมศึกษา
วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม
ถนนพระรามที่ ๖ เขตราชเทวี กรุงฯ.

๗๗ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖

คณะครุศาสตร์

รับเลขที่ ๓๔๙
วันที่ ๒๘ ก.พ. ๒๕๖๖
เวลา.....

เรื่อง การบังคับใช้กฎหมายห้ามใช้ถุงมือยางลาเท็กซ์ในต่างประเทศ

เรียน อธิการบดีมหาวิทยาลัย

สิ่งที่ส่งมาด้วย สำเนาหนังสือสำนักนายกรัฐมนตรี ด่วนที่สุด ที่ นร ๐๔๐๓ (กน)/๒๐๑๑
ลงวันที่ ๘ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖

ด้วย นายกรัฐมนตรีได้มีข้อสั่งการให้สำนักเลขานุการรัฐมนตรีจัดการประชุมหารือและแต่งตั้งคณะกรรมการบังคับใช้กฎหมายห้ามใช้ถุงมือยางลาเท็กซ์ในต่างประเทศ เพื่อสร้างความเข้าใจให้กับประชาชนในปัญหาดังกล่าว และเสนอแนวทางในการแก้ไขปัญหาร่วมกันต่อไป โดยเมื่อวันที่ ๒ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖ ผู้แทนจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้องและผู้ทรงคุณวุฒิได้ดำเนินการประชุมหารือและขี้แจงข้อมูล ณ ตึกนารีสโนร์ ทำเนียบรัฐบาล เรียบร้อยแล้ว และสำนักเลขานุการนายกรัฐมนตรีได้นำส่งข้อมูลที่เกี่ยวข้อง ในเรื่องดังกล่าวเพื่อให้หน่วยงานนำไปใช้ประโยชน์จากข้อมูลตามหน้าที่และอำนาจ รวมทั้งประสานการปฏิบัติกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเพื่อให้การดำเนินการแก้ไขปัญหากรณีการบังคับใช้กฎหมายห้ามใช้ถุงมือยางลาเท็กซ์ ในต่างประเทศ เป็นไปด้วยความเรียบร้อย และลดผลกระทบที่อาจจะเกิดขึ้นจากการนี้ดังกล่าวต่อไป ซึ่งมีรายละเอียดที่สำคัญตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

ในการนี้ สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม จึงขอส่งข้อมูล ดังกล่าวมาเพื่อให้หน่วยงานรับทราบแนวทางการแก้ไขปัญหา และพิจารณานำข้อมูลการแก้ไขเชิงนโยบาย ไปใช้ประโยชน์ในการดำเนินการกิจที่เกี่ยวข้อง รวมทั้งประสานการปฏิบัติกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เพื่อให้การดำเนินการแก้ไขปัญหากรณีการบังคับใช้กฎหมายห้ามใช้ถุงมือยางลาเท็กซ์ในต่างประเทศ เป็นไปด้วยความเรียบร้อย และลดผลกระทบที่อาจจะเกิดขึ้นจากการนี้ดังกล่าวต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไป จะขอบคุณยิ่ง

เรียน อธิการบดี

(๑) เพื่อโปรดทราบและพิจารณา

(๒) เก็บรวบรวม - ท่านผู้อธิการบดี

ขอแสดงความนับถือ

(ศาสตราจารย์คุณชัย บุญนาคุณ)

รองปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม
รักษาราชการแทน

ธรรมพร บุญฤทธิ์

๒๗ ก.พ. ๒๕๖๖

สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม
กองยุทธศาสตร์และแผนงาน
โทรศัพท์ ๐๓ ๓๓๓ ๓๗๐๐ ต่อ ๕๐๑๑ (ภานุเดช/วัชระ)

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์สุรศักดิ์ แวงอ่อง)
รองอธิการบดี รักษาราชการแทน
รองอธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏบุรีรัมย์

๑๗ ก.พ. ๒๕๖๖

เรียน คณบดี

- เพื่อโปรดทราบว่า
- เห็นความอุ่นใจ

.....
.....

✓

(นางสาววิจิตรา ชันไชยการ)
นักวิชาการศึกษา ปฏิบัติการ

๒๙ ก.พ. ๒๕๖๖

Or
๓ ส.ค. ๖๖

อนุมัติ

YY
9/8/66

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.นพรัตน์ ชัยเรือง)
คณบดีคณะครุศาสตร์

สิ่งที่ส่งมาคือ

ตัวนทีสุค

ที่ นร ๐๔๐๓ (กน) / ๖๐๕๙



กองทุนสงเคราะห์ฯ แผนงาน

จำนวน ๒๙๐

วันที่ ๑๔ ก.พ. ๖๖

เวลา ๑๖.๕๕

สำนักงานปลัดกระทรวงมหาดไทย
ให้ความสำคัญเรื่องความปลอดภัย

ประจำปี พ.ศ.๒๕๖๑

เลขที่ ๑๙๖๑

วันที่ ๑๗ ก.พ. ๖๖

เวลา ๑๐.๕๔

สำนักนายกรัฐมนตรี

ทำเนียบรัฐบาล กทม. ๑๐๓๐๐

๗ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖

เรื่อง การบังคับใช้กฎหมายห้ามใช้ถุงมือยางลาเท็กซ์ในต่างประเทศ

เรียน ปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

ตามที่ นายกรัฐมนตรีได้มีข้อสั่งการให้สำนักเลขานุการนายกรัฐมนตรีจัดการประชุมหารือและแต่งตั้งคณะกรรมการบังคับใช้กฎหมายห้ามใช้ถุงมือยางลาเท็กซ์ในต่างประเทศ เพื่อสร้างความรู้ความเข้าใจให้กับประชาชนในปัญหาดังกล่าว และเสนอแนวทางในการแก้ไขปัญหาร่วมกันต่อไป โดยเมื่อวันที่ ๗ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖ ณ ตึกนารีสโนส์ ทำเนียบรัฐบาล ผู้แทนจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้องและผู้ทรงคุณวุฒิได้ดำเนินการประชุมหารือและแต่งตั้งเจริญรอยแล้ว ซึ่งมีรายละเอียดที่สำคัญ ดังนี้

(๑) กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ได้ซึ่งแจ้งและให้ข้อมูลเกี่ยวกับการใช้ถุงมือยางลาเท็กซ์ว่า ตามที่นายกรัฐมนตรีได้มีความห่วงใยให้ความสำคัญกับประเด็นถุงมือยางของประเทศไทย ซึ่งเป็นอุตสาหกรรมที่ประเทศไทยเป็นหนึ่งในผู้นำระดับโลกและมีมูลค่าการส่งออกสูง โดยวันนี้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องและผู้ทรงคุณวุฒิได้สรุปข้อมูลในข้อต้นเกี่ยวกับถุงมือยางที่มีการใช้งานกันอย่างแพร่หลายในชีวิตประจำวันและอาจเกิดภัยการแพ้ถุงมือยางในบางราย ประมาณร้อยละ ๕ โดยใน ๑๐๐ ราย จะมีประมาณ ๓ - ๕ ราย ที่เมื่อใช้ถุงมือยางแล้วจะมีอาการแพ้เกิดขึ้น ส่วนใหญ่จะมีอาการแพ้เฉพาะที่ เช่น มีผื่นคัน เป็นต้น บางรายจะมีอาการแพ้อย่างรุนแรง เช่น มีตุ่มพุพอง หรือระบบทางเดินหายใจซึ่งจะพบได้บ่อยมาก อย่างไรก็ตาม ประชาชนส่วนใหญ่จะไม่มีอาการแพ้ถุงมือยาง และจะมีบางกลุ่มที่ต้องใช้ถุงมือจำนวนมากและใช้ถุงมือบ่อย ๆ อาทิ เช่น แพทย์ ทันตแพทย์ และผู้ที่ใช้ถุงมือยางสมัครสหาร เป็นต้น ซึ่งบุคคลเหล่านี้จะมีโอกาสในการเกิดอาการแพ้มากกว่า ซึ่งทางการแพทย์มีวิธีการดูแลรักษาเมื่อพบผู้ป่วย มีอาการแพ้จะมียา.rักษาโดยใช้ยา และมีจำนวนน้อยรายที่จะให้ยาแบบปรับประทานหรือให้ยาแบบฉีดซึ่งภัยการแพ้จากการใช้ถุงมือยางเป็นเรื่องที่ทางเวชปฏิบัติทั่วไปดูแลเป็นประจำ ทั้งนี้ ถุงมือยางเป็นของที่มีประสิทธิภาพสูง ใช้งานง่าย มีความยืดหยุ่น และในประเทศไทยมีการใช้ถุงมือที่ผลิตจากยางธรรมชาติจำนวนมาก

ในภาควิชาการก็มีกระบวนการเทคโนโลยีที่จะทำให้ภัยการแพ้ลดลง เนื่องจาก มีการปรับตัวอยู่ในน้ำยางธรรมชาติ ประมาณร้อยละ ๑ ซึ่งมีกระบวนการผลิตที่สามารถนำไปรับต่อต่าง ๆ เหล่านี้ ออกจากยางธรรมชาติและนำมาผลิตเป็นถุงมือซึ่งกระบวนการต่าง ๆ เหล่านี้ ศูนย์เทคโนโลยีโลหะและวัสดุแห่งชาติ (MTEC) ได้มีการพัฒนาจัดสิทธิบัตรเรียบร้อยแล้ว โดยได้ทำงานร่วมกับบริษัทผู้ผลิตยางของประเทศไทย ให้สามารถนำกระบวนการตั้งกล่าวไปใช้ในการผลิตถุงมือยางได้ โดยขณะนี้ประเทศไทยสามารถผลิตถุงมือยางชนิดที่มีปริมาณต่ำ ซึ่งเป็นถุงมือยางชนิดที่ใช้แล้วไม่เกิดอาการแพ้ และเข้าสู่กระบวนการการด้านอุตสาหกรรมเรียบร้อยแล้ว ซึ่งในอนาคตมีความจำเป็นที่จะต้องพัฒนาเทคโนโลยีนี้ให้ดียิ่งขึ้นต่อไป แต่ในภาคการผลิตและ

การใช้งานนั้นสามารถนำองค์ความรู้และเทคโนโลยีดังกล่าวไปดำเนินการได้แล้ว เพราะฉะนั้น การบริหารจัดการในสถานการณ์ปัจจุบันคือการดูแลห้ามมีภาวะการแพ้เกิดขึ้นในการเผยแพร่กีฬาสร้างสรรค์ที่จะรักษาดูแลได้ประกอบกับการที่จะทำให้ประเทศไทยเป็นฐานการผลิตถุงมือยางจากย่างธรรมชาติต่อไปได้นั้น จะต้องมีการส่งเสริมในกระบวนการผลิตที่สามารถตอบสนองต่อความต้องการหรือระเบียบที่กฎหมายและเงื่อนไขของผู้ซื้อประเทศคู่ค้าหรือตลาดการค้าข่ายทั้งในและต่างประเทศด้วย

(๓) กระทรวงอุตสาหกรรม ได้ให้ข้อมูลว่า สถาบันผลงานผลิตถุงมือยางในประเทศไทย ประมาณ ๔๐ แห่ง โดย ๒๐ แห่ง เป็นโรงงานใหญ่ที่อยู่ภายใต้สมาคมผู้ผลิตถุงมือยางไทย และในจำนวนนี้มี ๕ แห่ง ที่สามารถผลิตถุงมือยางธรรมชาติที่เป็นโปรดีนได้แล้วในปัจจุบัน และมีการส่งออกเรียบร้อยแล้ว ซึ่งโรงงานผลิตถุงมือยางธรรมชาติได้มีการผลิตตามมาตรฐานที่ศูนย์เทคโนโลยีสุขภาพและวัสดุแห่งชาติ (MTEC) กำหนดทุกอย่าง โดยเฉพาะโรงงานที่มีการส่งออกไปที่สหรัฐอเมริกาจะต้องมีมาตรฐาน FDA (Food and Drug Administration องค์การอาหารและยาแห่งสหรัฐอเมริกา) ซึ่งเป็นมาตรฐานของสหรัฐอเมริกา จึงจะส่งออกได้ ทั้งนี้ โรงงานที่มีอยู่ในประเทศไทยสามารถผลิตหั้งถุงมือยางธรรมชาติและถุงมือยางสังเคราะห์ได้แล้ว โดยไม่จำเป็นต้องมีเครื่องจักรหรือการลงทุนเพิ่ม เพียงแต่ปรับสูตร วิธีการในการผลิตให้เหมาะสมกับหลักเกณฑ์และเงื่อนไขในการส่งออกของต่างประเทศ

(๔) กระทรวงพาณิชย์ ได้ชี้แจงว่า กรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศมีหน้าที่ในการรับผิดชอบการตลาดต่างประเทศเพื่อสร้างความมั่นใจแก่ผู้นำเข้าและผู้ซื้อทั่วโลกให้เข้าใจว่าถุงมือยางธรรมชาติของไทยมีความปลอดภัยและมีคุณภาพที่ดี ในกรณีดังกล่าว พญ. ได้ดำเนินมาตรการสำคัญในการรองรับสถานการณ์ดังล่าสุด ดังนี้ (๑) การประชาสัมพันธ์ภาพลักษณ์ของถุงมือยางของไทยในเรื่องคุณภาพของถุงมือยาง การรักษ์โลกและอนุรักษ์สิ่งแวดล้อม รวมทั้ง คุณภาพที่จะสามารถผลิตถุงมือยางธรรมชาติที่ลดโอกาสในการเกิดอาการแพ้ เพื่อให้ผู้ซื้อในต่างประเทศมีความมั่นใจว่าถุงมือยางธรรมชาติของไทยมีคุณภาพ และ (๒) การหาตลาดใหม่เพิ่มเติม โดยกระทรวงพาณิชย์ได้เตรียมตลาดเพิ่มเติมที่มีศักยภาพสูง ได้แก่ ตลาดการค้าในกลุ่มประเทศ Middle East ประเทศอาหรับเบย์ และตลาดการค้าของเอเชียใต้ซึ่งประกอบด้วยประเทศอินเดีย เป็นประเทศหลัก และอีกส่วนหนึ่งที่ถือว่าเป็นตลาดที่เดบอตและมีประชากรจำนวนมาก ได้แก่ ตลาดการค้าในประเทศไทยและลาตินอเมริกา ทั้งนี้ กระทรวงพาณิชย์ได้ติดตามสถานการณ์อย่างใกล้ชิด และจัดทำข้อมูลเพื่อรายงานผลกระทบที่อาจจะเกิดขึ้นจากการบังคับใช้กฎหมายโดยเฉพาะตลาดการค้าและการนำเข้าถุงมือยางธรรมชาติในประเทศไทยและประเทศอเมริกาและประเทศไทยในทวีปยุโรปที่อาจจะมีความเกี่ยวเนื่องกัน

(๕) กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้ชี้แจงว่า ได้รับทราบและดำเนินการดูแลเพื่อแก้ไขปัญหาดังกล่าว ดังนี้ เตือนน้ำหนักถึงผู้ผลิต และมีความห่วงใยในปัญหาที่อาจจะเกิดขึ้นในอนาคต โดยนายกรัฐมนตรีได้สั่งการให้กระทรวงเกษตรและสหกรณ์เตรียมความพร้อม ซึ่งในขณะนี้ได้จัดเตรียมคนงานเฉพาะกิจเพื่อสร้างการรับรู้และขยายโอกาสทางตลาดให้กับถุงมือยางธรรมชาติซึ่งจะได้เชิญหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเพื่อเตรียมแนวทางในการป้องกันไม่ให้เกิดวิกฤตสถานการณ์ในระบบการผลิตยางธรรมชาติได้ เนื่องจาก การผลิตน้ำยางและการส่องออกน้ำยางของประเทศไทยมีผลผลิตในอันดับต้น ๆ ของโลก ซึ่งจะได้เร่งสร้างความรู้ความเข้าใจที่ถูกต้องต่อไป

ในการนี้ เพื่อให้การดำเนินการแก้ไขปัญหากรณีการบังคับใช้กฎหมายห้ามใช้ถุงมือยาง
ลากเท็กซ์ในต่างประเทศ เป็นไปด้วยความเรียบร้อย และลดผลกระทบที่อาจจะเกิดขึ้นจากการนี้ดังกล่าว
สำนักเลขานุการนายกรัฐมนตรีจึงขอ拿来ส่งข้อมูลที่เกี่ยวข้องในเรื่องดังกล่าวขึ้นด้น เพื่อให้ท่านใช้ประโยชน์
จากข้อมูลตามหน้าที่และอำนาจ รวมทั้งประสานการปฏิบัติกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ

pm

(นายประทีป กีรติเรขา)

รองเลขาธิการนายกรัฐมนตรีฝ่ายการเมือง
ปฏิบัติราชการแทน เลขาธิการนายกรัฐมนตรี

<input type="checkbox"/> กอภ.	<input type="checkbox"/> กกอ.
<input type="checkbox"/> กกม.	<input checked="" type="checkbox"/> กกช.
<input type="checkbox"/> กกต.	<input type="checkbox"/> กบ.
<input type="checkbox"/> กกจ.	<input type="checkbox"/> กสศ.
<input type="checkbox"/> กกจ.	<input type="checkbox"/> กสป.
<input type="checkbox"/>	

ผู้ลงนาม

กองงานนายกรัฐมนตรี

โทร. ๐ ๒๒๘๘ ๔๗๗๗

โทรสาร ๐ ๒๒๘๘ ๔๗๖๗

ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ : saraban@thaigov.go.th