

รายงานการประชุมคณะกรรมการพัฒนากฎหมายสารเคมี

ครั้งที่ ๕/๒๕๖๒

วันพฤหัสบดีที่ ๑๑ เมษายน พ.ศ. ๒๕๖๒ เวลา ๐๙.๓๐ – ๑๓.๓๐ น.

ณ ห้องประชุมชัยนาทนเรนทร อาคาร ๑ ชั้น ๑ สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา

ผู้มาประชุม

| | | | |
|-----|----------------------------|---|-----------------------------------|
| ๑. | นายภักดี โพธิศิริ | ผู้ทรงคุณวุฒิ | ประธานอนุกรรมการ |
| ๒. | นายพิเชฐ บัญญัติ | รองอธิบดีกรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ กรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ | อนุกรรมการ |
| ๓. | นางจริญญา มิตรอุบลัมภ์ | นักวิทยาศาสตร์เชี่ยวชาญ กรมโรงงานอุตสาหกรรม | อนุกรรมการ |
| ๔. | นายศรันย์ วัฒนธาดา | ผู้เชี่ยวชาญด้านควบคุมพืชและวัสดุเกษตร กรมวิชาการเกษตร | อนุกรรมการ |
| ๕. | นายสุเมธา วิเชียรเพชร | ผู้อำนวยการกองจัดการกากของเสีย และสารอันตราย กรมควบคุมมลพิษ | อนุกรรมการ |
| ๖. | นายวิทัศน์ โรจนวรฤทธิ์ | นักทรัพยากรบุคคลชำนาญการพิเศษ สำนักงานคณะกรรมการข้าราชการพลเรือน | อนุกรรมการ |
| ๗. | นางสาวปริญญ์ ใหม่มะณีศรี | นักวิชาการสาธารณสุขชำนาญการพิเศษ กรมอนามัย | อนุกรรมการ |
| ๘. | นางสาวกานดา ชูเชิด | นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการพิเศษ สำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ | อนุกรรมการ |
| ๙. | นางสาวนุชนารถ จันทร์ทรง | นักวิเคราะห์งบประมาณชำนาญการพิเศษ สำนักงบประมาณ | อนุกรรมการ |
| ๑๐. | นาวาโทหญิง ทัดดาว พุทธชาติ | หัวหน้าแผนกควบคุมยุทธภัณฑ์ กองควบคุมยุทธภัณฑ์ และพัฒนาอุตสาหกรรม กรมการอุตสาหกรรมทหาร ศูนย์การอุตสาหกรรมป้องกันประเทศและพลังงานทหาร | อนุกรรมการ |
| ๑๑. | นางสาวพิมพ์ใจชน หิรัญคำ | นักวิทยาศาสตร์ชำนาญการ กรมศิลปากร | อนุกรรมการ |
| ๑๒. | นายทศพล เขียววิภาสวงศ์ | นักวิชาการสาธารณสุขปฏิบัติการ กรมควบคุมโรค | อนุกรรมการ |
| ๑๓. | นางสาวพรพรรณ สุนทรธรรม | มูลนิธิสาธารณสุขกับการพัฒนา | อนุกรรมการ |
| ๑๔. | นางสาวกุลธิดา เจริญสวัสดิ์ | รองเลขาธิการ กลุ่มอุตสาหกรรมเคมี สภาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย | อนุกรรมการ |
| ๑๕. | นางวิมล สุวรรณเกษาวงษ์ | ผู้อำนวยการกองแผนงานและวิชาการ สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา | อนุกรรมการและ เลขานุการร่วม |
| ๑๖. | นางสาวออร์ศ คงพานิช | เภสัชกรชำนาญการพิเศษ กองแผนงานและวิชาการ สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา | อนุกรรมการและ ผู้ช่วยเลขานุการ |
| ๑๗. | นางสาวธนธร ยอดสมสวย | นักวิทยาศาสตร์ชำนาญการพิเศษ แทนผู้อำนวยการกองบริหารจัดการวัตถุอันตราย กรมโรงงานอุตสาหกรรม | อนุกรรมการและ เลขานุการร่วม |

ระเบียบวาระที่ ๒ รับรองรายงานการประชุมคณะกรรมการพัฒนากฎหมายสารเคมี ครั้งที่ ๔/๒๕๖๒
เมื่อวันที่ ๑๙ มีนาคม ๒๕๖๒

ฝ่ายเลขานุการฯ (สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา) รายงานต่อที่ประชุมว่าได้จัดทำ และส่งรายงานการประชุมคณะกรรมการพัฒนากฎหมายสารเคมี ครั้งที่ ๔/๒๕๖๒ เมื่อวันที่ ๑๙ มีนาคม ๒๕๖๒ ให้ คณะอนุกรรมการฯ พิจารณารับรองตามหนังสือกองแผนงานและวิชาการที่ สธ ๑๐๐๔.๐๖/ว ๔๒ ลงวันที่ ๒๘ มีนาคม ๒๕๖๒ และขอให้พิจารณารับรองภายในวันที่ ๕ เมษายน ๒๕๖๒ ปรากฏว่ามีผู้ขอแก้ไขรายงานการประชุม รวม ๑ ท่าน คือ นางจริยา มิตรอุปถัมภ์ ผู้แทนกรมโรงงานอุตสาหกรรม ขอแก้ไขรายงานการประชุมฯ หน้าที่ ๗ โดยขอให้เพิ่มเติม ข้อคิดเห็นของที่ประชุมฯ ดังนี้ “ผู้แทนกรมโรงงานอุตสาหกรรม ให้ข้อมูลเกี่ยวกับการดำเนินงานของกรมโรงงานฯ ในฐานะเป็นฝ่ายเลขานุการคณะกรรมการวัตถุอันตรายและเป็นหน่วยงานรับผิดชอบกำกับดูแลวัตถุอันตรายที่นำมาใช้ทาง อุตสาหกรรมและวัตถุอันตรายที่ไม่มีหน่วยงานใดรับผิดชอบ จึงเป็นหน่วยงานที่รับผิดชอบในการกำกับดูแล วัตถุอันตรายมากที่สุด โดยกรมโรงงานฯ มีแนวคิดและได้มีการเตรียมการภายใต้กรอบของกฎหมายว่าด้วยวัตถุอันตราย เพื่อปรับปรุงการบริหารจัดการสารเคมีของประเทศ เช่น การออกประกาศควบคุมสารในบัญชี ๕.๖ โดยการควบคุมตาม คุณสมบัติ และพัฒนาระบบการรับแจ้งทางอิเล็กทรอนิกส์ เพื่อให้ผู้ผลิต ผู้นำเข้า แจ้งข้อมูลเข้าระบบ ตรวจสอบ ความถูกต้องของข้อมูลที่มีการแจ้ง และจัดทำทำเนียบข้อมูล รวมทั้งจัดทำร่างหลักเกณฑ์การจัดกลุ่มสารในทำเนียบเพื่อ กำหนดแนวทางการบริหารจัดการที่เหมาะสม มีการศึกษาเปรียบเทียบกับเกณฑ์ของหลายๆ ประเทศ โดยมีการประชุมหารือร่วมกับภาคอุตสาหกรรม รวมทั้งได้มีการพัฒนาระบบอิเล็กทรอนิกส์เพื่อเชื่อมโยงข้อมูลสารเคมีระหว่างหน่วยงาน ผู้รับผิดชอบ เป็นต้น” รายละเอียดตามเอกสารประกอบการประชุมหมายเลข ๒

มติที่ประชุม

รับรองรายงานการประชุมคณะกรรมการพัฒนากฎหมายสารเคมี ครั้งที่ ๔/๒๕๖๒

ระเบียบวาระที่ ๓ เรื่องสืบเนื่อง

๓.๑ การพัฒนาร่างพระราชบัญญัติสารเคมี พ.ศ. ...

ฝ่ายเลขานุการฯ (สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา) รายงานว่าตามมติการประชุม คณะอนุกรรมการพัฒนากฎหมายสารเคมี ครั้งที่ ๔/๒๕๖๒ เมื่อวันที่ ๑๙ มีนาคม ๒๕๖๒ มอบหมายฝ่าย เลขานุการฯ ปรับปรุงร่าง พ.ร.บ. สารเคมี พ.ศ. ... ตามความคิดเห็นของคณะอนุกรรมการฯ ให้มีความสมบูรณ์และ ชัดเจนมากยิ่งขึ้นนั้น ฝ่ายเลขานุการฯ พร้อมนางยุวรี อินนา ที่ปรึกษาโครงการฯ ได้ดำเนินการปรับปรุงเรียบร้อยแล้ว รายละเอียดตามเอกสารประกอบการประชุมหมายเลข ๓.๑

นางยุวรี อินนา นำเสนอร่าง พ.ร.บ. สารเคมี พ.ศ. ... ฉบับที่ได้ปรับปรุงแก้ไขเพิ่มเติมใน ประเด็นต่างๆ เช่น การแก้ไขนิยามคำว่า “นำผ่าน” “นำกลับเข้ามา” “ส่งกลับออกไป” “องค์การ สาธารณประโยชน์” การเพิ่มเติมคำว่า “ครบวงจรชีวิตของสารเคมี” ในเหตุผลของร่างกฎหมาย การแก้ไขตำแหน่ง ของผู้ทำหน้าที่เป็นกรรมการและเลขานุการของคณะกรรมการประเมินสารเคมี การแก้ไขหน้าที่และอำนาจของ คณะกรรมการประเมินสารเคมี การแก้ไขมาตรา ๒๗ เกี่ยวกับการกำหนดหลักเกณฑ์การลงทะเบียนสารเคมีโดย พิจารณาจากพิภพอุตสาหกรรมและประเภทโรงงาน การแก้ไขมาตรา ๒๙ เกี่ยวกับการจำแนกสารเคมีตามผลประเมิน ความเสี่ยง การเพิ่มเติมข้อความในมาตรา ๓๑ เกี่ยวกับการยกเว้นกรณีนำผ่านสารเคมีและกรณีเร่งด่วนฉุกเฉิน การเพิ่มเติมมาตรา ๓๕ เกี่ยวกับค่าธรรมเนียมในการประเมินสารเคมี โดยที่ประชุมฯ ได้มีการพิจารณาและให้ ข้อคิดเห็นต่อประเด็นต่างๆ ดังต่อไปนี้

1 **๑. เรื่อง การแก้ไขมาตรา ๒๗**

2 นางยุวรี อินนา นำเสนอมาตรา ๒๗ ของร่าง พ.ร.บ. สารเคมี พ.ศ. ... ที่เกี่ยวข้องกับการให้
3 คณะกรรมการประเมินสารเคมีประกาศกำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระยะเวลา และเงื่อนไขในการลงทะเบียน ที่ได้
4 ดำเนินการแก้ไขตามข้อคิดเห็นของคณะอนุกรรมการฯ ในการประชุมครั้งที่ ๔/๒๕๖๒ เมื่อวันที่ ๑๙ มีนาคม ๒๕๖๒
5 เรียบร้อยแล้ว

6 **ที่ประชุมฯ ได้แสดงความคิดเห็นอย่างกว้างขวาง สรุปได้ดังนี้**

7 ๑) ที่ประชุมฯ ให้แก้ไขมาตรา ๒๗ จากเดิมเป็น “ผู้ประกอบการที่ประสงค์จะนำเข้า ผลิต
8 ส่งออก นำผ่าน นำกลับเข้ามา หรือส่งกลับออกไปซึ่งสารเคมี ต้องลงทะเบียนผู้ประกอบการและสารเคมี ให้
9 คณะกรรมการประเมินสารเคมีประกาศกำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระยะเวลา และเงื่อนไขในการลงทะเบียน
10 ผู้ประกอบการและสารเคมี ให้รัฐมนตรีว่าการกระทรวงสาธารณสุข/กระทรวงอุตสาหกรรม โดยคำแนะนำของ
11 คณะกรรมการประเมินสารเคมีมีอำนาจออกกฎกระทรวงกำหนดค่าธรรมเนียมการลงทะเบียน” เพื่อให้กระชับและ
12 ชัดเจน เข้าใจได้ง่ายขึ้น

13 ๒) มีข้อคิดเห็นเพิ่มเติมจากที่ประชุมฯ ว่ารายละเอียดที่เกี่ยวข้องกับความแตกต่างการ
14 ลงทะเบียนในแต่ละกรณีจะถูกกำหนดอยู่ในหลักเกณฑ์ วิธีการ เงื่อนไขการลงทะเบียน

15 **๒. เรื่อง การแก้ไขมาตรา ๒๙**

16 นางยุวรี อินนา นำเสนอมาตรา ๒๙ ของร่าง พ.ร.บ. สารเคมี พ.ศ. ... เกี่ยวกับการจำแนก
17 สารเคมีตามผลการประเมินความเสี่ยงต่อสุขภาพและสิ่งแวดล้อม ที่ได้ดำเนินการแก้ไขตามข้อคิดเห็นของ
18 คณะอนุกรรมการฯ เรียบร้อยแล้ว

19 **ที่ประชุมฯ ได้แสดงความคิดเห็นอย่างกว้างขวาง สรุปได้ดังนี้**

20 ที่ประชุมฯ ให้เพิ่มเติมข้อความในมาตรา ๒๙ เกี่ยวกับการให้คณะกรรมการประเมินสารเคมี
21 สามารถรับผลการประเมินความเสี่ยงที่มีอยู่แล้วตามกฎหมายอื่น หรือ ข้อตกลงระหว่างประเทศ รวมทั้งผลการประเมิน
22 ขององค์กรระหว่างประเทศ องค์กรภายในประเทศที่มีความน่าเชื่อถือเป็นที่ยอมรับของสากล

23 **๓. เรื่อง การแก้ไขมาตรา ๙๕**

24 ๑) มีการยกประเด็นจากที่ประชุมฯ ให้แก้ไขมาตรา ๙๕ วรรค ๑ ที่เกี่ยวข้องกับการให้คณะกรรมการ
25 ประเมินสารเคมีทบทวนทำเนียบรายการสารเคมีที่มีอยู่ในประเทศไทย และดำเนินการจำแนกเป็นสารเคมีตามบัญชีสารเคมี
26 ภายใต้กฎหมายว่าด้วยสารเคมี โดยให้เพิ่มเติมข้อความเกี่ยวกับสารเคมีอื่นที่มีอยู่ในประเทศไทย นอกเหนือจากสารเคมีที่มีอยู่
27 เดิมซึ่งมีการประกาศกำหนดภายใต้กฎหมายว่าด้วยวัตถุอันตราย

28 ๒) มีข้อคิดเห็นเพิ่มเติมจากที่ประชุมฯ ว่าในช่วงเปลี่ยนผ่านคณะกรรมการประเมินสารเคมี
29 สามารถออกหลักเกณฑ์ เงื่อนไข ให้ผู้ประกอบการมายื่นเอกสารข้อมูลหลักฐานความปลอดภัยของสารเคมีที่ตนต้องการ
30 ผลิต/นำเข้า ทั้งสารเคมีที่มีและไม่มี การควบคุมอยู่เดิมในระบบภายใต้กฎหมายว่าด้วยวัตถุอันตราย จากนั้น
31 คณะกรรมการฯ จะจัดประเภทสารเคมีแบ่งออกเป็นบัญชีต่างๆ ตามกฎหมายว่าด้วยสารเคมี อย่างไรก็ตาม สารเคมีที่ยัง
32 ไม่ถูกควบคุมโดยกฎหมายว่าด้วยวัตถุอันตราย ควรจัดให้อยู่ในบัญชี ๑ ของร่าง พ.ร.บ. สารเคมี พ.ศ. ...

33 ๓) มีข้อห่วงกังวลจากผู้แทนกลุ่มอุตสาหกรรมเคมี สภาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทยว่าตามมาตรา
34 ๙๕ ที่วางหลักไว้ว่าให้จำแนกสารเคมีตามบัญชีภายใต้กฎหมายว่าด้วยสารเคมีให้แล้วเสร็จภายในหนึ่งร้อยแปดสิบวันนั้น เป็น
35 ระยะเวลาที่จำกัด ผู้ประกอบการอาจขาดความพร้อมในการเตรียมข้อมูลสารเคมี และไม่สามารถดำเนินการต่อได้ อย่างไรก็ตาม
36 ตามประธานฯ เห็นว่าไม่น่าเป็นปัญหาเนื่องจากคณะกรรมการฯ สามารถออกหลักเกณฑ์ต่างๆ เช่น ยอมรับผลการประเมินความ
37 เสี่ยงจากต่างประเทศที่น่าเชื่อถือ เป็นต้น

๑) ฝ่ายเลขานุการฯ (สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา) ให้ข้อมูลเพิ่มเติมว่ากฎหมาย REACH ของสหภาพยุโรปกำหนดให้ผู้ผลิตหรือนำเข้าสารเคมีต้องจดทะเบียนล่วงหน้า (pre-registration) เพื่อรับสิทธิ์ผ่อนผันการจดทะเบียน หากผู้ประกอบการไม่ได้ดำเนินการจดทะเบียนล่วงหน้าจะต้องดำเนินการจดทะเบียนทันทีก่อนผลิตหรือนำเข้าในสหภาพยุโรป

๔. ประเด็นอื่นๆ

ประธานฯ ให้ใส่วงเล็บล้อมรอบข้อความ “รัฐมนตรีว่าการกระทรวงสาธารณสุข/กระทรวงอุตสาหกรรม” ทุกตำแหน่งในร่างกฎหมายว่าด้วยสารเคมีไว้ก่อน เนื่องจากต้องรอให้คณะกรรมการแห่งชาติว่าด้วยการพัฒนายุทธศาสตร์การจัดการสารเคมี พิจารณาตัดสินใจว่าสำนักงานสารเคมีแห่งชาติควรสังกัดอยู่ในกระทรวงสาธารณสุขหรือกระทรวงอุตสาหกรรม

มติที่ประชุม

มอบหมายฝ่ายเลขานุการฯ ร่วมกับที่ปรึกษาโครงการฯ ดำเนินการปรับปรุงร่าง พ.ร.บ. สารเคมี พ.ศ. ... ให้มีความสมบูรณ์มากขึ้น ตามข้อคิดเห็นของอนุกรรมการฯ ก่อนนำเสนอให้ภาคส่วนต่างๆ ให้ความคิดเห็นต่อไป ในการประชุมรับฟังความคิดเห็นต่อร่าง พ.ร.บ. สารเคมี พ.ศ. ... วันที่ ๒๖ เม.ย. ๒๕๖๒

๓.๒ การยึดโยงสารเคมีที่นำเข้ากับพิกัดศุลกากรภายใต้ พ.ร.บ. สารเคมี พ.ศ. ...

ฝ่ายเลขานุการฯ (สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา) รายงานว่าตามมติการประชุม คณะอนุกรรมการพัฒนากฎหมายสารเคมี ครั้งที่ ๔/๒๕๖๒ มอบหมายฝ่ายเลขานุการฯ ให้เชิญคณะผู้แทนกรมศุลกากร เข้าร่วมหารือในการประชุมคณะอนุกรรมการฯ เพื่อร่วมหารือในประเด็นที่เกี่ยวข้องกับความเป็นไปได้ในการดำเนินการตามมาตรา ๒๗ โดยเฉพาะอย่างยิ่งเกี่ยวกับการยึดโยงสารเคมีที่นำเข้ากับพิกัดศุลกากร ฝ่ายเลขานุการฯ ได้ประสานเชิญคณะผู้แทนกรมศุลกากรเข้าร่วมประชุมในการประชุมครั้งนี้ พร้อมร่วมกับที่ปรึกษาโครงการฯ จัดทำเอกสารข้อมูลเกี่ยวกับการยึดโยงสารเคมีที่นำเข้ากับพิกัดศุลกากรภายใต้ พ.ร.บ. สารเคมี พ.ศ. ... เพื่อใช้เป็นข้อมูลนำเข้าไปประกอบการหารือ รายละเอียดตามเอกสารประกอบการประชุมหมายเลข ๓.๒

นางยุวรี อินนา นำเสนอมาตรา ๒๗ ของร่าง พ.ร.บ. สารเคมี พ.ศ. ... เกี่ยวกับการให้คณะกรรมการประเมินสารเคมีประกาศกำหนดหลักเกณฑ์การลงทะเบียนผู้ประกอบการและสารเคมี ซึ่งอาจเชื่อมโยงกับพิกัดศุลกากรและประเภทโรงงาน นอกจากนี้ยังนำเสนอข้อมูลพิกัดศุลกากรตอนที่เกี่ยวข้องกับสารเคมี ได้แก่ พิกัด ๒๘ - ๓๘ รวมทั้ง ตัวอย่างการรวบรวมข้อมูลการนำเข้าสินค้าตามรายใบขนปี ๒๕๕๕ เพื่อจัดทำทำเนียบรายการสารเคมีที่มีอยู่ของประเทศไทย และประเด็นที่ต้องพิจารณาในการร่างประกาศคณะกรรมการประเมินสารเคมีตามมาตรา ๒๗ เช่น การกำหนดพิกัดศุลกากรที่เกี่ยวข้องกับสารเคมี ความละเอียดของพิกัดที่กำหนด การเชื่อมโยงระบบกับกรมศุลกากร เป็นต้น

ที่ประชุมฯ ได้แสดงความคิดเห็นอย่างกว้างขวาง สรุปได้ดังนี้

๑) ผู้แทนกรมศุลกากรฯ ให้ข้อมูลเพิ่มเติมว่าปัจจุบันในทางปฏิบัติกรมศุลกากรจะพิจารณาสารเคมีตามกฎหมายว่าด้วยวัตถุอันตราย โดยยึดตัวสารเคมีเป็นตัวตั้งต้นไม่ใช่พิกัดศุลกากร เช่น สารฟีนอล ซึ่งเป็นวัตถุอันตรายตามกฎหมายว่าด้วยวัตถุอันตราย หากถูกใช้เป็นส่วนผสมในโพลิเมอร์จะถูกจัดอยู่ในพิกัด ๓๔ เป็นต้น สำหรับพิกัดที่เกี่ยวข้องกับสารเคมี เช่น พิกัด ๒๘ และ พิกัด ๒๙ กรณีสารเดี่ยวจะมีการระบุพิกัดที่สถิติเอาไว้ชัดเจน

๒) ประธานฯ สรุปว่าการยึดโยงกับพิกัดศุลกากรน่าจะทำให้เกิดความยุ่งยาก เนื่องจากไม่ตรงกับวัตถุประสงค์ของร่างกฎหมายว่าด้วยสารเคมีที่ต้องการให้ครอบคลุมสารเคมีทั้งหมด ตามหลักการของร่าง พ.ร.บ. สารเคมี พ.ศ. ... คือ สารเคมีทุกชนิดต้องลงทะเบียน ซึ่งพิกัดศุลกากรเป็นส่วนหนึ่งที่น่าจะนำมาใช้พิจารณาอ้างอิงในการกำหนดขอบเขตสารเคมีที่ต้องมาลงทะเบียน แต่ไม่ใช่สารเคมีทั้งหมดต้องยึดโยงกับพิกัดศุลกากร

1 **๓.๓ รูปแบบการจัดประชุมรับฟังความคิดเห็นต่อร่างพระราชบัญญัติสารเคมี พ.ศ. ...**
 2 **ครั้งที่ ๑/๒๕๖๒**

3 ฝ่ายเลขานุการฯ (สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา) รายงานว่าจากการประชุม
 4 คณะอนุกรรมการพัฒนากฎหมายสารเคมี ครั้งที่ ๔/๒๕๖๒ ที่ประชุมฯ ได้มีมติให้มีการจัดประชุมรับฟังความ
 5 คิดเห็นต่อร่าง พ.ร.บ. สารเคมี พ.ศ. ... ครั้งที่ ๑/๒๕๖๒ ในวันที่ ๒๖ เมษายน ๒๕๖๒ ณ สำนักงานคณะกรรมการ
 6 อาหารและยา พร้อมมอบหมายฝ่ายเลขานุการฯ วางแผนรูปแบบการจัดประชุมรับฟังความคิดเห็นฯ และนำมา
 7หารือในการประชุมคณะอนุกรรมการฯ ครั้งต่อไป ฝ่ายเลขานุการฯ ได้ดำเนินการวางแผนรูปแบบการจัดประชุมรับ
 8 ฟังความคิดเห็นฯ พร้อมจัดทำเอกสารที่เกี่ยวข้อง ประกอบด้วยร่างกำหนดการการประชุมรับฟังความคิดเห็นต่อ
 9 ร่าง พ.ร.บ. สารเคมี พ.ศ. ... ครั้งที่ ๑/๒๕๖๒ ร่างเอกสารการเปรียบเทียบ (ร่าง) พระราชบัญญัติสารเคมี พ.ศ. ...
 10 กับพระราชบัญญัติวัตถุอันตราย พ.ศ. ๒๕๓๕ ร่างเอกสารสรุปประโยชน์ของกฎหมายว่าด้วยสารเคมีต่อการพัฒนา
 11 ที่ยั่งยืนของประเทศไทย ร่างแบบสอบถามความคิดเห็นเกี่ยวกับ ร่าง พ.ร.บ. พ.ศ. ... รายละเอียดตามเอกสาร
 12 ประกอบการประชุมหมายเลขที่ ๓.๓ ๓.๔ ๓.๕ และ ๓.๖

13 **๑. เรื่อง ร่างกำหนดการการประชุมรับฟังความคิดเห็นต่อ ร่าง พ.ร.บ. สารเคมี พ.ศ. ...**
 14 **ครั้งที่ ๑/๒๕๖๒**

15 ฝ่ายเลขานุการฯ (สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา) นำเสนอว่าการจัดประชุมรับ
 16 ฟังความคิดเห็นฯ จะจัดขึ้นในวันที่ ๒๖ เมษายน ๒๕๖๒ เวลา ๐๙.๓๐ – ๑๖.๓๐ น. ณ ห้องประชุมชั้น ๖ อาคาร ๔
 17 ตึกสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา โดยในช่วงเช้าจะมีการบรรยายเรื่อง “ที่มา หลักการ เหตุผล ของการ
 18 พัฒนากฎหมายว่าด้วยสารเคมีของประเทศไทยและกระบวนการพัฒนากฎหมาย” โดย ศ.ดร. ภัคดี โพธิศิริ
 19 ประธานอนุกรรมการพัฒนากฎหมายสารเคมี รวมทั้งมีการอภิปรายเรื่อง “การเปรียบเทียบ (ร่าง) พ.ร.บ. สารเคมี
 20 พ.ศ. ... กับ พ.ร.บ. วัตถุอันตราย พ.ศ. ๒๕๓๕” และ การอภิปรายเรื่อง “โครงสร้างและหลักสำคัญของร่าง พ.ร.บ.
 21 สารเคมี พ.ศ. ... และประโยชน์ต่อการพัฒนาที่ยั่งยืนของประเทศไทย” ส่วนช่วงบ่ายมีการอภิปรายเรื่อง
 22 “สาระสำคัญของหมวดต่างๆ ของร่าง พ.ร.บ. สารเคมี พ.ศ. ...” โดยมีผู้ร่วมอภิปรายคือ นางยุวรี อินนา ที่ปรึกษา
 23 โครงการพัฒนากฎหมายว่าด้วยสารเคมี และ นางสาวศรภา ศุทธิรินทร์ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ จากวิทยาลัยบริหาร
 24 ศาสตร์ มหาวิทยาลัยแม่โจ้ รวมทั้ง นางสาวเยาวเรศ อุปมายันต์ หัวหน้าศูนย์พัฒนานโยบายแห่งชาติด้านสารเคมี
 25 สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา เป็นผู้ดำเนินการอภิปราย

26 **ที่ประชุมฯ ได้แสดงความคิดเห็นอย่างกว้างขวาง สรุปได้ดังนี้**

27 ประธานฯ ให้ลดระยะเวลาการจัดประชุมรับฟังความคิดเห็นเหลือแค่ครึ่งวันเช้า
 28 รวมทั้งลดระยะเวลาการบรรยายเรื่อง “ที่มา หลักการ เหตุผล ของการพัฒนากฎหมายว่าด้วยสารเคมีของประเทศไทย
 29 และกระบวนการพัฒนากฎหมาย” จากเดิม ๓๐ นาที เหลือเพียง ๑๕ นาที ให้ปรับให้กระชับขึ้น เพื่อให้มีการรับฟัง
 30 ความคิดเห็นมากขึ้น

31 **๒. เรื่อง ร่างเอกสารการเปรียบเทียบ (ร่าง) พ.ร.บ. สารเคมี พ.ศ. ... กับ พ.ร.บ.**
 32 **วัตถุอันตราย พ.ศ. ๒๕๓๕ และ ร่างเอกสารสรุปประโยชน์ของกฎหมายว่าด้วยสารเคมีต่อการพัฒนาที่ยั่งยืนของ**
 33 **ประเทศไทย**

34 ฝ่ายเลขานุการฯ (สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา) นำเสนอว่าได้ร่วมกับนางยุวรี อินนา
 35 จัดทำร่างเอกสารการเปรียบเทียบ (ร่าง) พ.ร.บ. สารเคมี พ.ศ. ... กับ พ.ร.บ. วัตถุอันตราย พ.ศ. ๒๕๓๕ ในประเด็นต่างๆ
 36 อาทิ โครงสร้างกฎหมาย บททั่วไป คณะกรรมการ การควบคุม/จัดการ การจำแนกชนิด/บัญชี การควบคุมเฝ้าระวังและ
 37 ติดตามตรวจสอบ มาตรการส่งเสริมและสนับสนุนการจัดการสารเคมี ความรับผิดชอบทางแพ่ง ความรับผิดชอบทางอาญา

นอกจากนี้ยังได้จัดทำร่างเอกสารสรุปประโยชน์ของกฎหมายว่าด้วยสารเคมีต่อการพัฒนาที่ยั่งยืนของประเทศไทย ซึ่งมี
เนื้อหาครอบคลุมประโยชน์ของกฎหมายว่าด้วยสารเคมีต่อประเทศชาติโดยรวม ภาคประชาชน ภาครัฐ และภาคเอกชน

ที่ประชุมฯ ได้แสดงความคิดเห็นอย่างกว้างขวาง สรุปได้ดังนี้

๑) ประธานฯ เสนอให้เน้นนำเสนอข้อมูลด้วยภาพประกอบการบรรยายแทนการใช้ตัวอักษร
เพื่อช่วยผู้เข้าร่วมประชุมเห็นภาพได้ชัดเจนยิ่งขึ้น พร้อมมอบหมายฝ่ายเลขานุการฯ จัดทำสไลด์นำเสนอประกอบการ
บรรยาย เรื่อง “ที่มา หลักการ เหตุผล ของการพัฒนากฎหมายว่าด้วยสารเคมีของประเทศไทย” ทั้งนี้เห็นว่าการ
เปรียบเทียบ (ร่าง) พ.ร.บ. สารเคมี พ.ศ. กับ พ.ร.บ. วัตถุอันตราย พ.ศ. ๒๕๓๕ อาจยังไม่มีมีความจำเป็นมากนักใน
ขั้นตอนการรับฟังความคิดเห็น อย่างไรก็ตามควรเน้นนำเสนอหลักการ/โครงสร้างของร่าง พ.ร.บ. สารเคมี พ.ศ. ... ส่วน
รายละเอียดร่างกฎหมายค่อนำเสนอในการประชุมรับฟังความคิดเห็นฯ ครั้งต่อไป

๒) มีข้อคิดเห็นจากที่ประชุมฯ ให้เปรียบเทียบความแตกต่างระหว่างหลักการของ (ร่าง)
พ.ร.บ. สารเคมี พ.ศ. ... กับ พ.ร.บ. วัตถุอันตราย พ.ศ. ๒๕๓๕ แต่ไม่ต้องลงลึกในรายละเอียดแต่ละมาตรา

๓. เรื่อง ร่างแบบสอบถามความคิดเห็นเกี่ยวกับร่าง พ.ร.บ. สารเคมี พ.ศ. ...

ฝ่ายเลขานุการฯ (สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา) นำเสนอร่างแบบสอบถาม
ความคิดเห็นเกี่ยวกับร่าง พ.ร.บ. สารเคมี พ.ศ. ... ประกอบด้วยข้อมูลทั่วไปของผู้เข้าร่วมประชุม ความคิดเห็นต่อร่าง
พ.ร.บ. สารเคมี พ.ศ. ... ในส่วนต่างๆ ได้แก่ หลักการและเหตุผล บทนำและคำนิยาม หมวด ๑ กรรมการ หมวด ๒
ขั้นตอนและกระบวนการจัดการสารเคมี หมวด ๓ มาตรการส่งเสริมและสนับสนุนการจัดการสารเคมี หมวด ๔ หน้าที่และ
ความรับผิดชอบ และบทเฉพาะกาล

ที่ประชุมฯ ได้แสดงความคิดเห็นอย่างกว้างขวาง สรุปได้ดังนี้

ผู้แทนกรมควบคุมโรค เสนอให้ปรับปรุงแบบสอบถามความคิดเห็นให้ละเอียดยิ่งขึ้น โดย
แนะนำให้จัดทำเป็นตารางแนวขวางให้ผู้ตอบแบบสอบถามแสดงความคิดเห็นต่อร่างกฎหมายเป็นรายมาตรา

๔. เรื่องอื่น ๆ

๑) มีข้อเสนอจากที่ประชุมฯ ให้มีการจัดทำแผนภาพที่แบ่งตามระยะเวลา (timeframe)
แสดงช่วงเวลาที่จะมีการจัดประชุมรับฟังความคิดเห็นฯ ในครั้งต่อไป

๒) มีข้อคิดเห็นเพิ่มเติมจากที่ประชุมฯ ให้เชิญผู้เข้าร่วมประชุมรับฟังความคิดเห็นฯ จำนวน
สมดุลกันระหว่างภาคธุรกิจ ภาคประชาชน และภาควิชาการ

มติที่ประชุม

มอบหมายฝ่ายเลขานุการฯ ร่วมกับที่ปรึกษาโครงการฯ ปรับปรุงร่างเอกสารประกอบการประชุม
รับฟังความคิดเห็นต่อร่าง พ.ร.บ. สารเคมี พ.ศ. ... ให้มีความสมบูรณ์มากขึ้น ตามข้อคิดเห็นของอนุกรรมการฯ ก่อนนำเสนอ
ต่อภาคส่วนต่างๆ ในการประชุมรับฟังความคิดเห็นต่อร่าง พ.ร.บ. สารเคมี พ.ศ. ... ในวันที่ ๒๖ เม.ย. ๖๒

ระเบียบวาระที่ ๔ เรื่องอื่นๆ

ไม่มี

เมื่อไม่มีผู้ใดเสนอเรื่องต่อที่ประชุมอีก ประธานฯ กล่าวขอบคุณที่ประชุม และปิดการประชุม

เลิกประชุม เวลา ๑๓.๓๐ น.

นางสาวอรัศ คงพานิช
นางสาวกิริณา รุณภัย
กองแผนงานและวิชาการ
ผู้จัดรายงานการประชุม

นางสาวเยาวเรศ อูปมายันต์
เภสัชกรชำนาญการพิเศษ
กองแผนงานและวิชาการ
ผู้ตรวจรายงานการประชุม