

รายงานการประชุม
คณะทำงานเพื่อพิจารณาปรับปรุงบัญชีรายชื่อและกำหนดพิกัดอัตราศุลกากรสำหรับของเสีย
ที่ควรควบคุมการเคลื่อนย้ายข้ามแดนภายใต้กฎหมายที่เกี่ยวข้อง
ครั้งที่ 2-2/2552

วันที่ 9 มิถุนายน 2552 เวลา 09.30 – 12.00 น.

ห้องประชุม 204 ชั้น 2 กรมควบคุมมลพิษ

ผู้มาประชุม

- | | |
|---|--------------------------|
| 1. นางสุณี ปิยะพันธุ์พงศ์
ผู้อำนวยการสำนักจัดการกากของเสียและสารอันตราย
กรมควบคุมมลพิษ | ประธาน |
| 2. นายสมนึก ชาตะศิริกุล
นักวิชาการศุลกากรชำนาญการ
สำนักสืบสวนและปราบปราม กรมศุลกากร | ผู้ทำงาน |
| 3. นางสาววรวิทย์ หมื่นทอง
นักวิชาการพาณิชย์ชำนาญการ
สำนักบริหารการค้าสินค้าทั่วไป กรมการค้าต่างประเทศ | ผู้ทำงาน |
| 4. นายรังสรรค์ คำราชา
เจ้าหน้าที่กฎระเบียบและการค้าระหว่างประเทศ
สภาหอการค้าแห่งประเทศไทย | ผู้ทำงาน |
| 5. นางสาวธีราพร วิริวุฒิกุล
ผู้อำนวยการส่วนของเสียอันตราย
สำนักจัดการกากของเสียและสารอันตราย กรมควบคุมมลพิษ | ผู้ทำงานและเลขานุการร่วม |
| 6. นายภัทรพล ลิ้มภักดี
ผู้อำนวยการส่วนบริหารจัดการกากอุตสาหกรรมระหว่างประเทศ
สำนักบริหารจัดการกากอุตสาหกรรม กรมโรงงานอุตสาหกรรม | ผู้ทำงานและเลขานุการร่วม |

ผู้ไม่มาประชุม (เนื่องจากติดภารกิจ)

- | | |
|-------------------------------------|---|
| 1. นางพรสุภา วิชาสุข | ผู้อำนวยการสำนักบริหารจัดการกากอุตสาหกรรม
กรมโรงงานอุตสาหกรรม |
| 2. นางสาวทัศนีย์ บริบูรณ์ | สมาชิกกลุ่มอุตสาหกรรมจัดการของเสียและ
วัสดุเหลือใช้ สภาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย |
| 3. นางสาวเบญจวรรณ โชคชัยตระกูลโพธิ์ | นักวิชาการสิ่งแวดล้อมชำนาญการ สำนักจัดการกาก
ของเสียและสารอันตราย กรมควบคุมมลพิษ |

ความเห็นชอบและมอบหมายหน่วยงานที่เกี่ยวข้องประกาศกำหนดควบคุมหรือปรับปรุงแก้ไขบัญชีรายชื่อของเสียที่ควรควบคุมภายใต้กฎหมายที่เกี่ยวข้อง รวมทั้งจัดทำรายการข้อมูลการปรับปรุงบัญชีรายชื่อ สำหรับแจ้งสำนักเลขาธิการอนุสัญญาบาเซลเพื่อเสนอคณะอนุกรรมการฯ พิจารณาลั่นกรองก่อนแจ้งสำนักเลขาธิการฯ ต่อไป นอกจากนี้ ได้รายงานให้ที่ประชุมทราบเกี่ยวกับข้อเสนอขอขยายเวลาการดำเนินงานของคณะทำงานฯ จากเดิมที่ครบกำหนดเวลาดำเนินงานตั้งแต่เดือนเมษายน 2552 ออกไปจนถึงเดือนตุลาคม 2552 และคาดว่าจะเสนอต่อคณะอนุกรรมการอนุสัญญาบาเซล ในคราวการประชุมครั้งที่ 27-1/2552 ในวันที่ 13 กรกฎาคม 2552

ทั้งนี้ คณะทำงานฯ ได้ตั้งข้อสังเกตต่อการนำเรื่องขอขยายเวลาการดำเนินงานของคณะทำงานฯ เสนอต่อคณะอนุกรรมการอนุสัญญาบาเซลว่า ควรปรับเพิ่มขอความเห็นชอบกับกรอบแผนงานของคณะทำงานฯ และความเห็นชอบในหลักการของข้อเสนอการปรับปรุงบัญชีรายชื่อฯ ไปพร้อมกันเพื่อให้คณะทำงานฯ สามารถดำเนินการได้อย่างต่อเนื่องและมีประสิทธิภาพ

มติที่ประชุม รับทราบแผนการดำเนินงานของคณะทำงานฯ เพื่อพิจารณาปรับปรุงบัญชีรายชื่อและกำหนดพิกัดอัตราศุลกากรสำหรับของเสียที่ควรควบคุมการเคลื่อนย้ายข้ามแดนภายใต้กฎหมายที่เกี่ยวข้อง ตามที่ฝ่ายเลขานุการฯ เสนอ และมอบหมายให้ฝ่ายเลขานุการฯ นำเรื่องเสนอคณะอนุกรรมการอนุสัญญาบาเซลพิจารณาให้ความเห็นชอบกับการขอขยายเวลาการดำเนินงานของคณะทำงานฯ จนถึงเดือนตุลาคม 2552 พร้อมทั้งปรับเพิ่มข้อเสนอให้ความเห็นชอบกับกรอบแผนงานของคณะทำงานฯ และความเห็นชอบในหลักการของข้อเสนอการปรับปรุงบัญชีรายชื่อฯ

วาระที่ 4 เรื่องเสนอให้ที่ประชุมพิจารณา

4.1 ข้อเสนอให้ปรับปรุงบัญชีรายชื่อและกำหนดพิกัดอัตราศุลกากรสำหรับของเสียที่ควรควบคุมการเคลื่อนย้ายข้ามแดนภายใต้กฎหมายที่เกี่ยวข้อง

ฝ่ายเลขานุการฯ เสนอให้ที่ประชุมพิจารณา ข้อเสนอให้ปรับปรุงบัญชีรายชื่อและกำหนดพิกัดอัตราศุลกากรสำหรับของเสียที่ควรควบคุมการเคลื่อนย้ายข้ามแดนภายใต้กฎหมายที่เกี่ยวข้อง ดังนี้

1. รายการของเสียที่ควรกำหนดห้ามนำเข้ามาในราชอาณาจักร จำนวน 5 รายการ ได้แก่ (1) ของเสียที่เป็นวัสดุหรือสิ่งของซึ่งมีหรือปนเปื้อนด้วยสารประเภทโพลีคลอริเนทเตดไบฟีนิล (สารพีซีบี) และ/หรือโพลีคลอริเนทเตดเทอร์ฟีนิล (สารพีซีที) และ/หรือโพลีโบรมิเตดไบฟีนิล (สารพีบีบี) (2) ของเสียประเภทเศษหรือชิ้นส่วนอุปกรณ์ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ที่มีส่วนประกอบ ซึ่งได้แก่ แก้วจากหลอด Cathode-ray และ Activated glass อื่นๆ และของเสียแก้วจากหลอดแก้ว Cathode-ray และ Activated glass อื่นๆ (3) แบตเตอรี่ชนิดตะกั่ว-กรด ทั้งที่อยู่ในสภาพสมบูรณ์และแยกส่วน และของเสียประเภทแบตเตอรี่ที่ยังไม่ได้แยกประเภท (4) ของเสียแอสเบสตอส (Waste asbestos) ในรูปฝุ่น (Dusts) และเส้นใย (Fibres) และ (5) ของเสียที่ประกอบหรือปนเปื้อนด้วยสารใดๆ ของสารโพลีคลอริเนทเตดไดเบนโซ-ไพวแรน (Any Congenior of Polychlorinated dibenzo-furan) หรือสารโพลีคลอริเนทเตดไดเบนโซ-ไดออกซิน (Any Congenior of Polychlorinated dibenzo-dioxin)

2. การปรับปรุงบัญชีรายชื่อของเสียเคมีวัตถุตามประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่องบัญชีรายชื่อวัตถุอันตราย พ.ศ. 2538 และที่แก้ไขเพิ่มเติม เพื่อให้สอดคล้องกับอนุสัญญาบาเซล

3. การกำหนดพิกัดอัตราศุลกากรของของเสียเคมีวัตถุตามประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง บัญชีรายชื่อวัตถุอันตราย พ.ศ. 2538 และที่แก้ไขเพิ่มเติม ซึ่งฝ่ายเลขานุการฯ ได้จัดทำข้อมูลสนับสนุนเกี่ยวกับรายการของเสียอันตรายตามที่สำนักเลขาธิการอนุสัญญาบาเซลได้เคยจัดทำข้อมูลพิกัดอัตราศุลกากรตามระบบฮาร์โมนิไซส์ไว้ให้กรมศุลกากรแล้ว เมื่อเดือนพฤษภาคม 2552

4. การกำหนดหลักเกณฑ์การพิสูจน์ว่าเป็นของเสียอันตรายตามอนุสัญญาบาเซล โดยใช้แนวทางการพิสูจน์ลักษณะและสมบัติของสิ่งปฏิภูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้วที่เป็นของเสียอันตรายตามภาคผนวก 2 ของประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง การกำจัดสิ่งปฏิภูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว พ.ศ. 2548 ออกตามความในกฎหมายว่าด้วยโรงงานอุตสาหกรรม

5. การควบคุมของเสียที่เก็บรวบรวมจากบ้านเรือน โดยกำหนดเงื่อนไขให้อนุญาตของเสียดังกล่าวซึ่งสามารถนำไปรีไซเคิลได้หรือเป็นวัตถุดิบในกระบวนการผลิตในโรงงานอุตสาหกรรมได้ทั้งหมดโดยไม่ต้องผ่านกระบวนการคัดแยกอีก

ที่ประชุมได้อภิปรายข้อเสนอการปรับปรุงบัญชีรายชื่อ ดังกล่าวอย่างกว้างขวาง สรุปได้ดังนี้

1. ข้อเสนอรายการของเสียที่ควรกำหนดห้ามนำเข้ามาในราชอาณาจักร โดยอาศัยอำนาจแห่งพระราชบัญญัติการส่งออกป็นนอกและการนำเข้ามาในราชอาณาจักรซึ่งสินค้า พ.ศ. 2522 เนื่องจากมีข้อดีคือครอบคลุมสินค้าทุกประเภทและใช้เวลาในการดำเนินการจนได้ประกาศในราชกิจจานุเบกษาน้อยกว่าการอาศัยพระราชบัญญัติวัตถุอันตราย พ.ศ. 2535 นอกจากนี้ที่ผ่านมาได้มีกรณีที่กำหนดห้ามนำเข้าของเสียอื่นโดยอาศัยพระราชบัญญัติการส่งออกป็นนอกและนำเข้ามาในราชอาณาจักรฯ ดังกล่าวแล้ว อาทิ ยางรถที่ใช้แล้ว เศษพลาสติก เป็นต้น โดยรายการของเสียที่ควรกำหนดห้ามนำเข้ามาในราชอาณาจักรจำนวน 5 รายการ ได้แก่

1.1 ของเสียที่เป็นวัสดุหรือสิ่งของซึ่งมีหรือปนเปื้อนด้วยสารประเภทพีซีบีฯ ซึ่งฝ่ายเลขานุการฯ เสนอว่ามีข้อดีคือประเทศไทยไม่มีโรงงานใดที่ได้รับความเห็นชอบจากกรมโรงงานอุตสาหกรรมในการบำบัดหรือกำจัดน้ำมันหม้อแปลงไฟฟ้าที่มีสารพีซีบีปนเปื้อน ประกอบกับข้อมูลจากสภาหอการค้าแห่งประเทศไทยพบว่าผู้ประกอบการไม่ได้รับผลกระทบต่อการกำหนดห้ามนำเข้ารายการของเสียดังกล่าว และข้อมูลจากกรมโรงงานอุตสาหกรรมพบว่าไม่มีการนำเข้ารายการของเสียดังกล่าวเข้ามาในราชอาณาจักร จึงเห็นชอบกับข้อเสนอกำหนดห้ามนำเข้าวัสดุหรือสิ่งของซึ่งมีหรือปนเปื้อนด้วยสารประเภทพีซีบีฯ เข้ามาในราชอาณาจักร

1.2 ของเสียประเภทเศษหรือชิ้นส่วนอุปกรณ์ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ที่มีส่วนประกอบซึ่งได้แก่ แก้วจากหลอด Cathode-ray และ Activated glass อื่นๆ และของเสียแก้วจากหลอดแก้ว Cathode-ray และ Activated glass อื่นๆ โดยการแยกพิจารณาเฉพาะกรณีของเสียประเภทเศษแก้ว ซึ่งฝ่ายเลขานุการฯ เสนอว่ามีข้อดีคือโรงงานรีไซเคิล CRT ที่ใช้เศษแก้วเป็นวัตถุดิบในประเทศไทยหยุดดำเนินการแล้วทั้งหมดตั้งแต่กลางปี พ.ศ. 2551 จึงไม่มีความจำเป็นในการอนุญาตให้นำเข้าเศษแก้วเข้ามาในประเทศ ประกอบกับข้อมูลจากสภาหอการค้าแห่งประเทศไทยพบว่าผู้ประกอบการไม่ได้รับผลกระทบต่อการกำหนดห้ามนำเข้ารายการของเสียดังกล่าว อย่างไรก็ตาม กรณีของชิ้นส่วนอุปกรณ์ฯ ที่

มีลักษณะเป็นหลอดแก้วยังมีการอนุญาตให้นำเข้ามาเพื่อซ่อมแซม ดัดแปลง คัดแยกหรือแปรสภาพได้ โดยกำหนดเงื่อนไขตามประกาศกรมโรงงานอุตสาหกรรม เรื่อง เงื่อนไขในการอนุญาตให้นำเครื่องใช้ไฟฟ้าและอุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์ที่ใช้แล้วที่เป็นวัตถุดิบอันตรายเข้ามาในราชอาณาจักร (ฉบับที่ 3) พ.ศ. 2550 ลงวันที่ 13 กันยายน 2550 ซึ่งข้อมูลจากกรมโรงงานอุตสาหกรรมพบว่าแม้มีการเปลี่ยนแปลงเทคโนโลยีการผลิตและการใช้ประโยชน์จากจอภาพ CRT เป็นจอภาพแบบ Liquid Crystal Display (LCD) หรือจอ Plasma แต่ยังคงพบข้อมูลการนำเข้าชิ้นส่วนอุปกรณ์ดังกล่าวโดยเฉพาะเครื่องถ่ายภาพเอกสารและโทรทัศน์ซึ่งมีการนำเข้าหลอด CRT มาเพื่อผลิตโทรทัศน์แล้วส่งออกไปนอกราชอาณาจักรมากกว่าร้อยละ 95 จึงอาจส่งผลกระทบต่อผู้ประกอบการได้

ที่ประชุมเห็นชอบกับข้อเสนอกำหนดห้ามของเสียเฉพาะเศษแก้วจากหลอด Cathode-ray และ Activated glass อื่นๆ และของเสียแก้วจากหลอดแก้ว Cathode-ray และ Activated glass อื่นๆ โดยไม่รวมชิ้นส่วนอุปกรณ์ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ที่มีส่วนประกอบซึ่งได้แก่ แก้วจากหลอด Cathode-ray และ Activated glass อื่นๆ ทั้งนี้ นายภัทรพลช ผู้แทนกรมโรงงานอุตสาหกรรม ตั้งข้อสังเกตว่าอาจเกิดความยุ่งยากในทางปฏิบัติเนื่องจากไม่มีการจำแนกพิภคอัตราศุลกากรของจอ Monitor ว่าเป็นชนิด CRT และ LCD

1.3 แบตเตอรี่ชนิดตะกั่ว-กรด ทั้งที่อยู่ในสภาพสมบูรณ์และแยกส่วน และของเสียประเภทแบตเตอรี่ที่ยังไม่ได้แยกประเภท โดยการแยกพิจารณาเฉพาะแบตเตอรี่ชนิดตะกั่ว-กรด ทั้งที่อยู่ในสภาพสมบูรณ์และแยกส่วน ตามข้อสังเกตของนายภัทรพลช ผู้แทนกรมโรงงานอุตสาหกรรม ที่ว่าหากอ้างมติคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ เมื่อวันที่ 15 ธันวาคม 2536 ในเบื้องต้นควรห้ามของเสียแบตเตอรี่ชนิดตะกั่ว-กรด ทั้งที่อยู่ในสภาพสมบูรณ์และแยกส่วนก่อน เพื่อให้สอดคล้องกับมติดังกล่าว ซึ่งมีได้กล่าวถึงการห้ามแบตเตอรี่ประเภทอื่น ซึ่งฝ่ายเลขานุการฯ เสนอว่ามีข้อดีของการห้ามนำเข้าแบตเตอรี่ชนิดตะกั่ว-กรด ทั้งที่อยู่ในสภาพสมบูรณ์และแยกส่วน เพื่อให้สอดคล้องตามมติคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติดังกล่าว ประกอบกับข้อมูลจากสภาหอการค้าแห่งประเทศไทยพบว่าผู้ประกอบการไม่ได้รับผลกระทบต่อการกำหนดห้ามนำเข้ารายการของเสียดังกล่าว และข้อมูลจากกรมโรงงานอุตสาหกรรมพบว่าไม่มีการนำเข้าแบตเตอรี่ชนิดตะกั่ว-กรด (วัตถุดิบอันตรายลำดับที่ 17 บัญชี ข. ท้ายประกาศกระทรวงอุตสาหกรรมเรื่องบัญชีรายชื่อวัตถุดิบอันตราย พ.ศ. 2546 ลงวันที่ 22 กันยายน 2546) ยกเว้น มีการส่งออกของเสียประเภทแบตเตอรี่ที่ยังไม่ได้แยกประเภท (วัตถุดิบอันตรายลำดับที่ 18 บัญชี ข. ท้ายประกาศกระทรวงอุตสาหกรรมฯ) จึงเห็นชอบกับข้อเสนอกำหนดห้ามนำเข้าแบตเตอรี่ชนิดตะกั่ว-กรด ทั้งที่อยู่ในสภาพสมบูรณ์และแยกส่วนเข้ามาในราชอาณาจักร

1.4 ของเสียแอสเบสตอส (Waste asbestos) ในรูปฝุ่น (Dusts) และเส้นใย (Fibres) ซึ่งฝ่ายเลขานุการฯ เสนอว่ามีข้อดีคือ เพื่อให้สอดคล้องกับการกำหนดให้แอสเบสตอสเป็นวัตถุดิบอันตรายชนิดที่ 4 (ยกเว้นแอสเบสตอส ประเภท chrysotile ที่ยังกำหนดเป็นวัตถุดิบอันตราย ชนิดที่ 3) และไม่มี ความจำเป็นในการอนุญาตการนำเข้าของเสียแอสเบสตอสมาในประเทศไทย ประกอบกับข้อมูลจากสภาหอการค้าแห่งประเทศไทยพบว่าผู้ประกอบการไม่ได้รับผลกระทบต่อการกำหนดห้ามนำเข้ารายการของเสียดังกล่าว และข้อมูลจากกรมโรงงานอุตสาหกรรมพบว่าไม่มีการนำเข้ารายการของเสียดังกล่าวเข้ามาในราชอาณาจักร จึงเห็นชอบกับข้อเสนอกำหนดห้ามนำเข้าของเสียแอสเบสตอส (Waste

asbestos) ทั้งในรูปฝุ่น (Dusts) เส้นใย (Fibres) และ Articles เข้ามาในราชอาณาจักร ทั้งนี้ นางสาวสมพรฯ ตั้งข้อสังเกตว่าในทางปฏิบัติควรเพิ่มมาตรการตรวจสอบการนำเข้าของเสียแอสเบสตอสหรือสารแอสเบสตอส โดยการสำแดงใบรับรองชนิดและคุณสมบัติจากแหล่งกำเนิดประกอบการพิจารณาให้อนุญาตของหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

1.5 ของเสียที่ประกอบหรือปนเปื้อนด้วยสารใดๆ ของสารโพลีคลอริเนทเต็ดไดเบนโซ-ฟิวแรน หรือสารโพลีคลอริเนทเต็ดไดเบนโซ-ไดออกซิน ซึ่งฝ่ายเลขานุการฯ เสนอว่ามีข้อดีคือเพื่อให้สอดคล้องตามอนุสัญญาสตอกโฮล์มว่าด้วยสารมลพิษที่ตกค้างยาวนาน ที่ประเทศไทยได้ให้สัตยาบันเข้าเป็นภาคีแล้วตั้งแต่ปี 2548 และได้กำหนดมาตรการในการลดหรือเลิกการปล่อยไดออกซินและฟิวแรนแล้ว ประกอบกับข้อมูลจากสภาหอการค้าแห่งประเทศไทยพบว่าผู้ประกอบการไม่ได้รับผลกระทบต่อการกำหนดห้ามนำเข้ารายการของเสียดังกล่าว และข้อมูลจากกรมโรงงานอุตสาหกรรมพบว่าไม่มีการนำเข้ารายการของเสียดังกล่าวเข้ามาในราชอาณาจักร จึงเห็นชอบกับข้อเสนอกำหนดห้ามนำเข้าของเสียที่ประกอบหรือปนเปื้อนด้วยสารใดๆ ของสารโพลีคลอริเนทเต็ดไดเบนโซ-ฟิวแรน หรือสารโพลีคลอริเนทเต็ดไดเบนโซ-ไดออกซินเข้ามาในราชอาณาจักร ทั้งนี้ไม่รวมกรณีที่เกิดขึ้นจากปฏิบัติงานโดยไม่ได้ตั้งใจภายในประเทศ

2. ข้อเสนอกำหนดปรับปรุงบัญชีรายชื่อของเสียเคมีวัตถุตามประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่องบัญชีรายชื่อวัตถุอันตราย พ.ศ. 2538 และที่แก้ไขเพิ่มเติม ซึ่งเพื่อให้สอดคล้องกับข้อเสนอรายการของเสียที่กำหนดห้ามนำเข้ามาในราชอาณาจักรตามข้อ 1 จึงเห็นชอบให้ปรับปรุงบัญชีรายชื่อของเสียเคมีวัตถุ จำนวน 3 รายการ คือ ลำดับที่ 19 47 และ 61 ตัดรายชื่อของเสียเคมีวัตถุ จำนวน 6 รายการ คือ ลำดับที่ 17 18 20 24 43 และ 55 ในบัญชี ข ตามประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่องบัญชีรายชื่อวัตถุอันตราย พ.ศ. 2546 ลงวันที่ 22 กันยายน 2546 และปรับปรุงบัญชีรายชื่อของเสียเคมีวัตถุ จำนวน 1 รายการ คือ ลำดับที่ 1 ในบัญชี ข ตามประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง บัญชีวัตถุอันตราย (ฉบับที่ 4) พ.ศ. 2549 ลงวันที่ 26 มกราคม 2549

3. เห็นชอบกับข้อเสนอกำหนดพิกัดอัตราศุลกากรของของเสียเคมีวัตถุตามประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง บัญชีรายชื่อวัตถุอันตราย พ.ศ. 2538 และที่แก้ไขเพิ่มเติม โดยให้ฝ่ายเลขานุการฯ ประสานกรมศุลกากรเพื่อตรวจสอบและจัดทำข้อมูลการกำหนดพิกัดอัตราศุลกากรของของเสียเคมีวัตถุตามประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง บัญชีรายชื่อวัตถุอันตราย พ.ศ. 2538 และที่แก้ไขเพิ่มเติม และเสนอต่อคณะกรรมการอนุสัญญาบาเซลพิจารณาต่อไป ทั้งนี้ นางสาวสมพรฯ ผู้แทนกรมศุลกากรได้ให้ข้อมูลเพิ่มเติมต่อที่ประชุมว่าความเป็นไปได้ในการกำหนดพิกัดอัตราศุลกากรของของเสียเคมีวัตถุจะดำเนินการในช่วงที่มีการปรับแก้พิกัดอัตราศุลกากรขององค์การศุลกากรโลก (WCO) ซึ่งกำหนดให้มีการทบทวนทุก 5 ปี ทั้งนี้ คาดว่าครั้งต่อไปจะดำเนินการในช่วงปี ค.ศ. 2012 (พ.ศ. 2555) และนางพรภักดิ์ ผู้แทนกรมศุลกากร เสนอให้มีการกำหนดรหัสสถิติของของเสียอันตรายเพิ่มเติมจากพิกัดอัตราศุลกากรที่ใช้อยู่เดิม

4. เห็นชอบกับการกำหนดหลักเกณฑ์การพิสูจน์ว่าเป็นของเสียอันตรายตามอนุสัญญาบาเซล โดยใช้แนวทางการพิสูจน์ลักษณะและสมบัติของสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้วที่เป็นของเสียอันตรายตามภาคผนวก 2 ของประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง การกำจัดสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว พ.ศ. 2548

ออกตามความในกฎหมายว่าด้วยโรงงานอุตสาหกรรม ทั้งนี้ นายภัทรพลฯ ผู้แทนกรมโรงงานอุตสาหกรรม ได้ตั้งข้อสังเกตว่าเกณฑ์การพิสูจน์ดังกล่าวอาจเกิดปัญหาในทางปฏิบัติกรณีของเสียที่พิสูจน์แล้วว่าเป็นสิ่งปฏิภูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว ถ้าเข้าข่ายเป็นอันตรายตามพระราชบัญญัติโรงงาน พ.ศ. 2535 แต่อาจไม่สามารถตีกรอบเข้าข่ายเป็นของเสียเคมีวัตถุตามบัญชีของพระราชบัญญัติวัตถุอันตราย พ.ศ. 2535 ได้

5. เห็นชอบกับข้อเสนอการควบคุมของเสียที่เก็บรวบรวมจากบ้านเรือน โดยอาศัยอำนาจแห่งพระราชบัญญัติการส่งออกป็นอกและการนำเข้ามาในราชอาณาจักรซึ่งสินค้า พ.ศ. 2522 โดยกำหนดเงื่อนไขให้อนุญาตของเสียดังกล่าวซึ่งสามารถนำไปรีไซเคิลได้หรือเป็นวัตถุดิบในกระบวนการผลิตในโรงงานอุตสาหกรรมได้ทั้งหมดโดยไม่ต้องผ่านกระบวนการคัดแยกอีก ทั้งนี้ นายวรวิทย์ฯ ผู้แทนกรมการค้าต่างประเทศ ได้ชี้แจงต่อที่ประชุมว่าในหลักการพระราชบัญญัติการส่งออกป็นอกและการนำเข้ามาในราชอาณาจักรซึ่งสินค้า พ.ศ. 2522 สามารถกำหนดมาตรการควบคุมการนำเข้าของเสียเข้ามาในราชอาณาจักรได้ อย่างไรก็ตาม ควรพิจารณาว่ามีกฎหมายที่เกี่ยวข้องกับเรื่องดังกล่าวที่สามารถใช้ในการกำหนดมาตรการควบคุมการนำเข้าของเสียโดยตรงหรือไม่ด้วย

มติที่ประชุม

1. เห็นชอบให้ฝ่ายเลขานุการฯ จัดทำวาระเสนอต่อคณะอนุกรรมการอนุสัญญาบาเซลเพื่อ (1) ขอความเห็นชอบกับกรอบแผนงานคณะทำงานฯ (2) ขอขยายเวลาการดำเนินงานคณะทำงานฯ จนถึงเดือนตุลาคม 2552 และ (3) ความเห็นชอบในหลักการข้อเสนอการปรับปรุงบัญชีรายชื่อและกำหนดพิกัดอัตราศุลกากรสำหรับของเสียที่ควรควบคุมการเคลื่อนย้ายข้ามแดนภายใต้กฎหมายที่เกี่ยวข้อง และเวียนให้คณะทำงานฯ พิจารณารับรองก่อนเสนอต่อคณะอนุกรรมการอนุสัญญาบาเซลต่อไป

2. เห็นชอบให้ฝ่ายเลขานุการฯ นำข้อเสนอรายการของเสียที่ควรกำหนดห้ามนำเข้ามาในราชอาณาจักร จำนวน 5 รายการ ตามที่เสนอ เสนอต่อคณะอนุกรรมการอนุสัญญาบาเซลพิจารณาให้ความเห็นชอบ เพื่อมอบหมายให้กรมควบคุมมลพิษประสานกระทรวงพาณิชย์ดำเนินการ

3. เห็นชอบในหลักการข้อเสนอการปรับปรุงบัญชีรายชื่อและในหลักการให้ปรับปรุงบัญชีรายชื่อของเสียเคมีวัตถุตามประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่องบัญชีรายชื่อวัตถุอันตราย พ.ศ. 2538 และที่แก้ไขเพิ่มเติม ให้สอดคล้องกับการกำหนดห้ามนำเข้าของเสียเข้ามาในราชอาณาจักร และมอบหมายให้ฝ่ายเลขานุการฯ นำข้อเสนอดังกล่าวเสนอต่อคณะอนุกรรมการอนุสัญญาบาเซลต่อไป

4. เห็นชอบให้ฝ่ายเลขานุการฯ นำข้อเสนอการกำหนดพิกัดอัตราศุลกากรหรือรหัสสถิติของของเสียเคมีวัตถุตามประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง บัญชีรายชื่อวัตถุอันตราย พ.ศ. 2538 และที่แก้ไขเพิ่มเติม เสนอต่อคณะอนุกรรมการอนุสัญญาบาเซลพิจารณา มอบหมายให้กรมศุลกากรพิจารณา ดำเนินการกำหนดพิกัดอัตราศุลกากรหรือรหัสสถิติของของเสียเคมีวัตถุ และมอบหมายให้กรมโรงงานอุตสาหกรรมดำเนินการพิจารณาปรับแก้บัญชีรายชื่อของเสียเคมีวัตถุ (ตามประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง บัญชีรายชื่อวัตถุอันตราย พ.ศ. 2538 และที่แก้ไขเพิ่มเติม และประกาศกรมโรงงานอุตสาหกรรมที่เกี่ยวข้อง) เพื่อกำหนดพิกัดอัตราศุลกากรหรือรหัสสถิติของของเสีย และกระทรวงพาณิชย์ ดำเนินการพิจารณากำหนดพิกัดอัตราศุลกากรหรือรหัสสถิติของของเสียที่จะห้ามนำเข้ามาในราชอาณาจักร จำนวน 5 รายการ ตามมติข้อ 2 ในประกาศกระทรวงพาณิชย์ต่อไป เมื่อกรมศุลกากรดำเนินการแล้วเสร็จ

5. เห็นชอบให้ฝ่ายเลขานุการฯ นำข้อเสนอการกำหนดหลักเกณฑ์การพิสูจน์ว่าเป็นของเสียอันตรายตามอนุสัญญาบาเซล เสนอต่อคณะอนุกรรมการอนุสัญญาบาเซลพิจารณาอบหมายให้กรมควบคุมมลพิษร่วมกับกรมโรงงานอุตสาหกรรมดำเนินการเรื่องดังกล่าวต่อไป

6. เห็นชอบในหลักการการควบคุมการนำเข้าของเสียที่เก็บรวบรวมจากบ้านเรือน โดยกำหนดเงื่อนไขให้อนุญาตของเสียดังกล่าวซึ่งสามารถนำไปรีไซเคิลได้หรือเป็นวัตถุดิบในกระบวนการผลิตในโรงงานอุตสาหกรรมได้ทั้งหมดโดยไม่ต้องผ่านกระบวนการคัดแยกอีก และมอบหมายให้ฝ่ายเลขานุการฯ นำเสนอคณะอนุกรรมการอนุสัญญาบาเซลพิจารณาอบหมายให้กรมควบคุมมลพิษหรือร่วมกับกระทรวงพาณิชย์ดำเนินการเรื่องดังกล่าวต่อไป

วาระที่ 5 เรื่องอื่นๆ

ไม่มี

เลิกประชุมเวลา 12.00 น.

นางสาวมกรา ทัพพุน

ผู้จัดรายงานการประชุม

นางสาวธีราพร วิริวุฒิก

ผู้ตรวจรายงานการประชุม