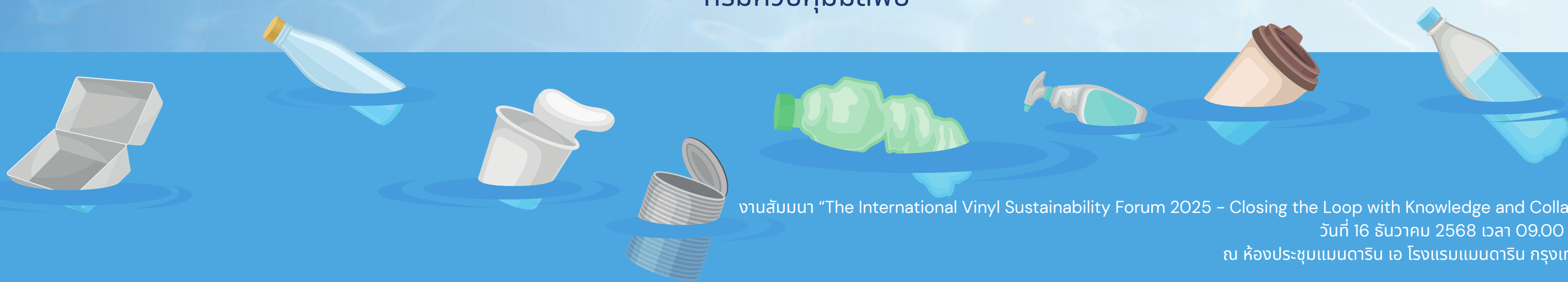


สนธิสัญญาพลาสติกโลก

International Legally Binding Instrument (ILBI) on Plastic Pollution,
including in the Marine Environment
- Updated progress INC 5.2-

วาสนา แจ่มประจักษ์

นักวิชาการสิ่งแวดล้อมชำนาญการพิเศษ
กรมควบคุมมลพิษ



งานสัมมนา "The International Vinyl Sustainability Forum 2025 - Closing the Loop with Knowledge and Collaboration"

วันที่ 16 ธันวาคม 2568 เวลา 09.00 - 16.00 น.

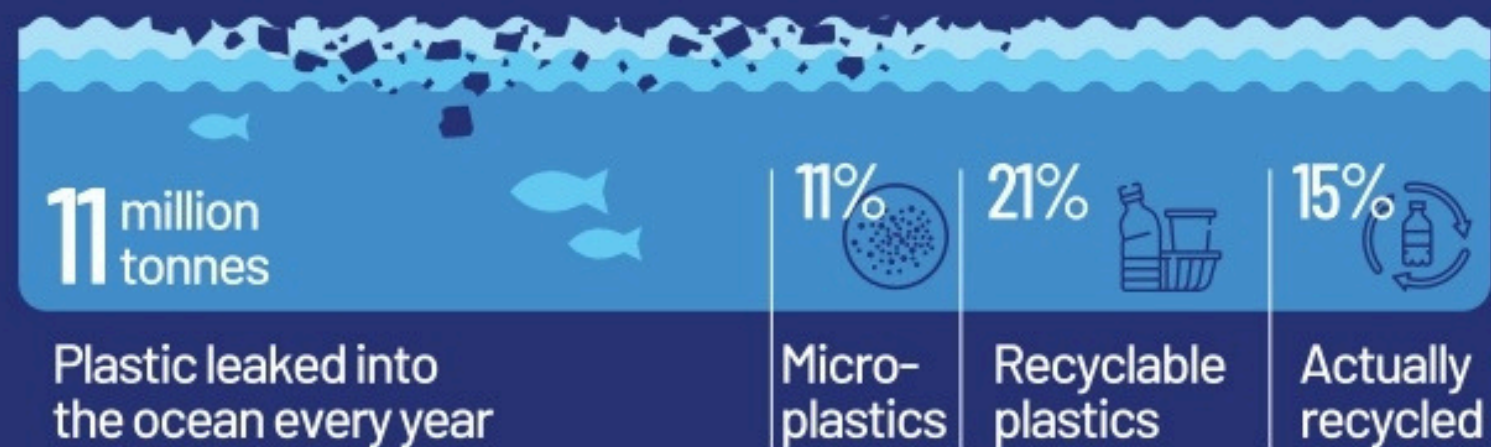
ณ ห้องประชุมแมนดาริน เอ โรงแรมแมนดาริน กรุงเทพมหานคร



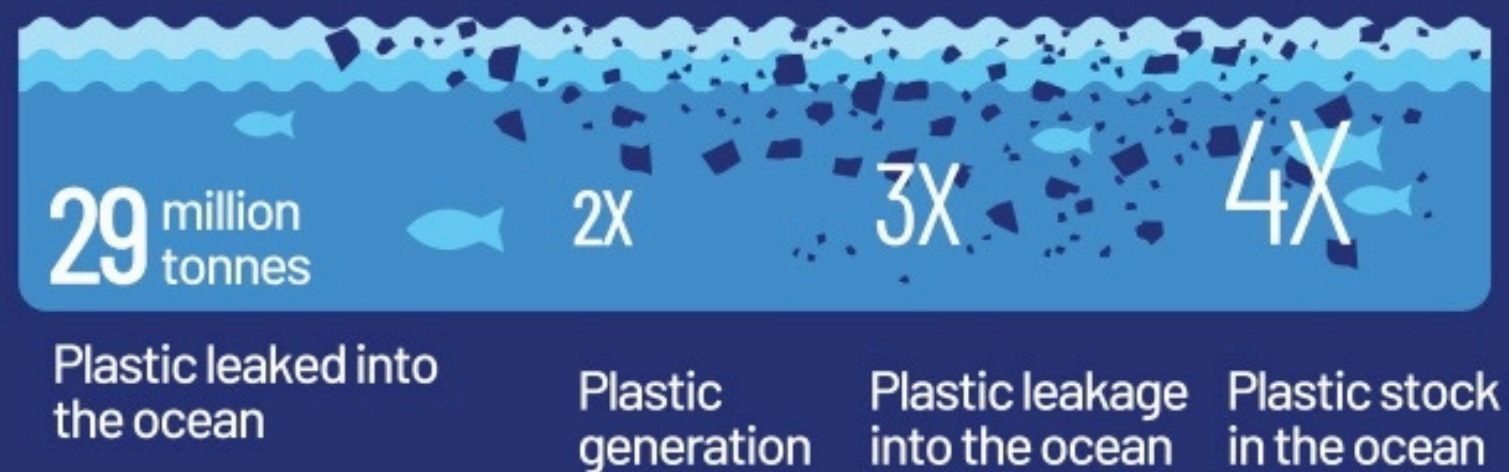
มลพิษพลาสติกทางทะเล

TACKLING OCEAN POLLUTION

SCALE OF THE PROBLEM



WITHOUT SERIOUS INTERVENTION, BY 2040



RECOMMENDED ACTIONS TO REDUCE PLASTIC LEAKAGE



ขยะพลาสติก
มากกว่า 11 ล้านตัน
 ไหลลงสู่ทะเลและมหาสมุทร



หากไม่มีการดำเนินการ
 อย่างจริงจัง
อาจเพิ่มขึ้นถึง 3 เท่า
 ภายในปีพ.ศ. 2583
 (ค.ศ. 2040)

Source: Breaking the Plastic Wave: A Comprehensive Assessment of Pathways towards Stopping Ocean Plastic Pollution, 2020, The Pew Charitable Trusts and SystemIQ



Turning off the Tap

How the world can end plastic pollution and create a circular economy



**การประชุมคณะกรรมการ
เจรจาระหว่างรัฐบาลในการ
จัดทำมาตรการที่มีผลผูกพัน
ทางกฎหมายระหว่างประเทศ
ด้านมลพิษจากพลาสติก
รวมทั้งสิ่งแวดล้อมทางทะเล
(INC)
ปี 2565 – ปัจจุบัน**



**กำหนดมาตรการที่
ครอบคลุมตลอดวงจรชีวิต
ของพลาสติก
ตั้งแต่การออกแบบ
การผลิต การบริโภค ไปจนถึง
การจัดการหลังการใช้
และการหมุนเวียนนำกลับ
มาใช้ใหม่อย่างมีประสิทธิภาพ**



ประเด็นหลักในการเจรจา

1

ขอบเขต คำจำกัดความ
ผลิตภัณฑ์พลาสติก
การยกเว้น การออกแบบ
ผลิตภัณฑ์พลาสติก และ
อุปทานของพอลิเมอร์
ปฐมภูมิ
การผลิตที่ยั่งยืน
(Scope, Definitions,
Plastic product,
Exemption, Plastic
product design, **Supply**,
Sustainable production
& consumption)

2

การปลดปล่อยและ
การรั่วไหล **การจัดการ**
ขยะพลาสติก
มลพิษพลาสติกที่มีอยู่
และการเปลี่ยนแปลง
อย่างยุติธรรม
(Releases & leakages,
Plastic waste
management, Existing
plastic pollution, Just
transition)

3

กลไกทางการเงิน และ
การเสริมสร้างศักยภาพ
ความช่วยเหลือด้าน
เทคนิควิชาการ
การถ่ายทอดเทคโนโลยี
และความร่วมมือ
ระหว่างประเทศ
(**Financial mechanism**,
Capacity building,
technical assistance &
International
cooperation)

4

อารัมภบท วัตถุประสงค์
หลักการ การรายงาน
ประเด็นสุขภาพ
และ**บทบัญญัติ**
ประกอบอนุสัญญา
(Preamble, Objective,
Principles, Reporting,
Health & **Provisions**
under the Convention)



ประเด็นที่มีการถกเถียงกันและยังพยายามหา Landing zone ร่วมกัน

1

ขอบเขตของสนธิสัญญา (Scope)



การผลิต
การนำกลับมาใช้ใหม่
การจัดการของเสีย
(Production, recycling,
waste management)

2

ผลิตภัณฑ์พลาสติก



การห้ามใช้ทั่วโลก

VS

มาตรการสมัครใจ
ดำเนินการในประเทศ
ของตนเอง





ประเด็นที่มีการถกเถียงกันและยังพยายามหา Landing zone ร่วมกัน

3

การจัดการขยะพลาสติก



ภาคบังคับ
มีเกณฑ์ระดับโลก

VS

ดำเนินการกันเอง
ตามบริบท
ของประเทศ

หลักการขยายความรับผิดชอบ
ของผู้ผลิต (EPR)

4

กลไกการเงิน

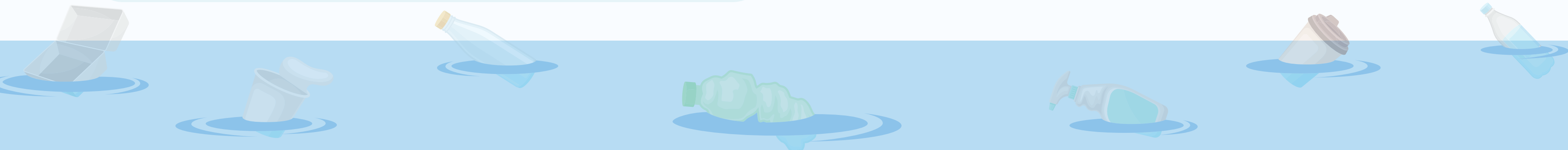


ประเทศกำลังพัฒนา : กองทุนใหม่

VS



ประเทศพัฒนาแล้ว : กองทุนสิ่งแวดล้อมโลก



วันที่ 15 สิงหาคม 2568

ประธานคณะกรรมการฯ ได้ปิดการประชุม INC 5.2



- ประธานแจ้งพักการประชุม และจะกลับมาเปิดประชุมอีกครั้งในภายหลัง
- มีเอกสารของประธานฉบับแก้ไข วันที่ 15 สิงหาคม 2568

กระบวนการขาด
'ความโปร่งใส'
'ความครอบคลุม' และ
'ความชัดเจน'

เรียกร้องให้มีสิทธิ
สัญญาที่มีความ
ทะเยอทะยาน

การกำหนดเพดาน
การผลิตพลาสติก
การจัดการสารเคมี
ที่ห่วงกังวล

การดำเนินงานใน
ประเทศกำลังพัฒนา

เอกสารของประธานฉบับแก้ไข วันที่ 15 สิงหาคม 2568 (Chair's Revised Text Proposal)

อาร์มภบท และ
บทบัญญัติ
จำนวน 31 มาตรา

1

อาร์มภบท

1. วัตถุประสงค์
2. หลักการและแนวทาง
3. คำจำกัดความ

2

4. ผลิตภัณฑ์พลาสติก
5. การออกแบบผลิตภัณฑ์พลาสติก
6. การปล่อยและการรั่วไหล
7. การจัดการขยะพลาสติก
8. มลพิษพลาสติกที่มีอยู่และ
ตกค้างสะสมจากอดีต
9. การเปลี่ยนผ่านอย่างเป็นธรรม

3

10. แหล่งเงินทุนและกลไกการเงิน
11. การสร้างขีดความสามารถ
ความช่วยเหลือทางเทคนิค
การถ่ายทอดเทคโนโลยี
และความร่วมมือระหว่างประเทศ
12. การดำเนินงานและการปฏิบัติตาม
13. แผนระดับชาติ
14. การรายงาน
15. การประเมินประสิทธิผล
16. การแลกเปลี่ยนข้อมูล
17. การเผยแพร่ข้อมูล การสร้าง
ความตระหนัก การศึกษาและ
การวิจัย

4

18. การประชุมรัฐภาคี
19. องค์กรย่อย
20. สำนักเลขาธิการ
21. การระงับข้อพิพาท
22. การแก้ไขอนุสัญญา
23. การรับรองและแก้ไขภาคผนวก
24. สิทธิในการลงคะแนนเสียง
25. การลงนาม
26. การให้สัตยาบัน การยอมรับ การให้
ความเห็นชอบ หรือการภาคยานุวัติ
27. การมีผลบังคับใช้
28. ข้อสงวน
29. การถอนตัว
30. ผู้เก็บรักษา
31. วัตถุประสงค์

ภาคผนวก A เป็นรายการของผลิตภัณฑ์พลาสติกและผลิตภัณฑ์ที่มีส่วนประกอบของพลาสติก

เอกสารของประธานฉบับแก้ไข วันที่ 15 สิงหาคม 2568 (Chair's Revised Text Proposal)

1

อารัมภบท

- ข้อมติ UNEA 5/14
- ผลกระทบมลพิษพลาสติกต่อสิ่งแวดล้อม สุขภาพ และการพัฒนาที่ยั่งยืน
- สร้างกลไกที่มีประสิทธิภาพครอบคลุมตลอดวัฏจักรชีวิตของพลาสติก
- ส่งเสริมเศรษฐกิจหมุนเวียนและป้องกันการรั่วไหลสู่สิ่งแวดล้อม/ ชัดความสามารถในการจัดการขยะ
- ความร่วมมือระดับโลก
- บทบาทของแรงงานและผู้คัดแยกขยะในทุกภาคส่วน
- การตัดสินใจบนฐานวิทยาศาสตร์ ความรู้ท้องถิ่นและชนพื้นเมือง
- สิทธิขั้นพื้นฐานด้านสิ่งแวดล้อมที่สะอาด ปลอดภัย และยั่งยืน
- ไม่กระทบสิทธิและพันธกรณีที่มีอยู่ตามข้อตกลงระหว่างประเทศอื่น ๆ

วัตถุประสงค์

- คุ้มครองสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของมนุษย์จากมลพิษพลาสติก รวมถึงในสิ่งแวดล้อมทางทะเล โดยใช้แนวทางแบบองค์รวมที่ครอบคลุมตลอดวงจรชีวิตของพลาสติก

คำจำกัดความ

- ภาคี
- องค์กรบูรณาการทางเศรษฐกิจระดับภูมิภาค

หลักการและแนวทาง

- หลักการตามกฎบัตรสหประชาชาติ เช่น ความเสมอภาคของรัฐ อธิปไตย และสิทธิมนุษยชนขั้นพื้นฐาน
- หลักการตามปฏิญญาริโอว่าด้วยสิ่งแวดล้อมและการพัฒนา
- มาตรการไม่เป็นข้อจำกัดทางการค้าระหว่างประเทศโดยไม่เป็นธรรม
- คำนิยามถึงสถานการณ์พิเศษของประเทศหมู่เกาะขนาดเล็กกำลังพัฒนาและประเทศพัฒนาน้อยที่สุด
- การใช้วิทยาศาสตร์และข้อมูลทางวิทยาศาสตร์
- การมีส่วนร่วมอย่างเต็มที่และมีความหมายของชนพื้นเมืองและชุมชนท้องถิ่น
- ความต้องการเฉพาะของประเทศกำลังพัฒนาที่ได้รับผลกระทบจากมลพิษพลาสติก รวมถึงการสนับสนุนด้านเงินทุนและการถ่ายทอดเทคโนโลยี

เอกสารของประธานฉบับแก้ไข วันที่ 15 สิงหาคม 2568 (Chair's Revised Text Proposal)

2

ผลิตภัณฑ์พลาสติก

- ภาชนะต้องลด/เล็ก/จำกัดผลิตภัณฑ์พลาสติกที่มีความเสี่ยงหรือปัญหาสูง (เสี่ยงต่อการรั่วไหลสู่สิ่งแวดล้อม /อันตรายต่อสุขภาพหรือสิ่งแวดล้อม /ยากต่อการนำกลับมาใช้ซ้ำหรือรีไซเคิล /ขัดขวางเศรษฐกิจหมุนเวียน /มีสารเคมีอันตราย /มีไมโครพลาสติกที่จงใจเติม)
- พิจารณาความจำเป็น ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม ความเป็นไปได้ และทางเลือก
- ภาชนะเสนอมาตรการเพิ่มเติมให้ที่ประชุมพิจารณาได้
- จัดตั้งแพลตฟอร์มออนไลน์เผยแพร่และพัฒนาแนวทางร่วม
- ภาชนะต้องรายงานความก้าวหน้าตามข้อกำหนดของอนุสัญญา

การออกแบบผลิตภัณฑ์พลาสติก

- แต่ละภาชนะต้อง**ปรับปรุงการออกแบบผลิตภัณฑ์พลาสติกให้สอดคล้องเศรษฐกิจหมุนเวียน**
- เน้นความปลอดภัย ทนทาน ใช้ซ้ำ เติมน้ำใหม่ ซ่อมแซม และรีไซเคิลได้
- ลดการรั่วไหลของพลาสติกและไมโครพลาสติกสู่สิ่งแวดล้อม
- **ความโปร่งใส**ข้อมูลวัสดุและสารเติมแต่ง
- ส่งเสริม**วิจัย นวัตกรรม** และพัฒนา**ทางเลือกทดแทนพลาสติก**
- องค์กรความรู้สมัยใหม่และภูมิปัญญาท้องถิ่น
- การประชุมภาชนะจัดทำแนวทาง/คู่มือ ติดตามและทบทวนต่อเนื่อง
- อ้างอิงมาตรฐานสากลที่เกี่ยวข้อง
- **ต้องรายงานความคืบหน้า**

การปล่อยและการรั่วไหล

- แต่ละภาชนะต้องดำเนินการมาตรการตามความเหมาะสมและศักยภาพของตนเพื่อ**ประเมิน ป้องกัน ลด และหากเป็นไปได้ให้ยุติการรั่วไหลของพลาสติก รวมถึงไมโครพลาสติก** สู่สิ่งแวดล้อมซึ่งก่อให้เกิดมลพิษพลาสติก
- ภาชนะควรให้ความร่วมมือในการวิจัยเพื่อพัฒนามาตรการป้องกันการรั่วไหลดังกล่าวอย่างมีประสิทธิภาพ

เอกสารของประธานฉบับแก้ไข วันที่ 15 สิงหาคม 2568 (Chair's Revised Text Proposal)

2

การจัดการขยะพลาสติก

- **ภาคีต้องจัดการขยะพลาสติก**ตามหลักสิ่งแวดล้อมและแนวทางอนุสัญญาบาเซล
- **พิจารณาตามบริบทประเทศ** เช่น โครงสร้างพื้นฐานรองรับภัยพิบัติ เศรษฐกิจหมุนเวียน เป้าหมายเก็บรวบรวม-รีไซเคิล
- ป้องกันการทิ้งขยะไม่เป็นที่ ห้ามทิ้ง/เผากลางแจ้ง/ทิ้งลงทะเล
- **จัดการเครื่องมือประมงและเพาะเลี้ยงที่ถูกทิ้งหรือสูญหาย**
- ส่งเสริมความตระหนักรู้สาธารณะ
- หากบาเซลไม่ครอบคลุม ต้องควบคุมการเคลื่อนย้ายข้ามแดนของขยะพลาสติกตามกฎสากล
- **ส่งเสริมระบบ EPR** และมาตรการเศรษฐกิจอื่นที่มีเป้าหมายเดียวกัน

มลพิษพลาสติกที่มีอยู่และตกค้างสะสมจากอดีต

- **แต่ละภาคี**ต้องระบุ ประเมิน และติดตามพื้นที่ที่ได้รับผลกระทบรุนแรงจากมลพิษพลาสติกภายในประเทศ
- **ร่วมมือกับภาคีอื่น**และองค์การระหว่างประเทศ/ภูมิภาคในการประเมินพื้นที่นอกเขตอำนาจรัฐ
- **ดำเนินมาตรการฟื้นฟูพื้นที่**ที่ได้รับผลกระทบจากมลพิษพลาสติก
- การประชุมภาคีจะจัดทำแนวทางหรือกลไกสนับสนุนการดำเนินงานตามบทบัญญัตินี้

การเปลี่ยนผ่านอย่างเป็นธรรม

- ส่งเสริมการเปลี่ยนผ่านอย่างเป็นธรรมตามบริบทและศักยภาพของแต่ละประเทศ
- มุ่งสร้างงานที่มีคุณค่า โอกาสทำมาหากิน และการคุ้มครองทางสังคม
- ให้ความสำคัญกับกลุ่มที่ได้รับผลกระทบมาก เช่น แรงงานอุตสาหกรรมพลาสติก ผู้คัดแยกขยะ ชาวประมงขนาดเล็ก และชุมชนที่พึ่งพาการประมง
- ส่งเสริมความร่วมมือระหว่างภาคี เช่น การแลกเปลี่ยนความรู้และการพัฒนาขีดความสามารถ

เอกสารของประธานฉบับแก้ไข วันที่ 15 สิงหาคม 2568 (Chair's Revised Text Proposal)

3

แหล่งเงินทุนและกลไกการเงิน

- แต่ละภาคีต้อง/ควรจัดสรรและระดมทรัพยากรทางการเงินตามศักยภาพ เพื่อสนับสนุนการดำเนินงานระดับชาติ
- แหล่งเงินอาจมาจากภายในประเทศ ความร่วมมือทวิภาคี-พหุภาคี ภาคเอกชน และอื่นๆ
- ความสำเร็จของประเทศกำลังพัฒนาขึ้นอยู่กับเงินทุน การสร้างขีดความสามารถ ความช่วยเหลือทางเทคนิค การถ่ายทอดเทคโนโลยี และความร่วมมือระหว่างประเทศ
- มีกลไกการเงิน เช่น GEF กองทุนพหุภาคี เฉพาะสำหรับอนุสัญญา และความร่วมมือรัฐ-เอกชน โดยประเทศพัฒนาแล้วควรสนับสนุนเป็นหลัก
- กลไกเงินแบบให้เปล่าหรือกึ่งเงินพิเศษ และระดมทุนจากแหล่งอื่น กำกับและประเมินโดยการประชุมภาคี

การสร้างขีดความสามารถ ความช่วยเหลือทางเทคนิค การถ่ายทอดเทคโนโลยีและความร่วมมือระหว่างประเทศ

- ประเทศพัฒนาแล้วควรให้การสร้างขีดความสามารถ การช่วยเหลือทางเทคนิค และการถ่ายทอดเทคโนโลยีแก่ประเทศกำลังพัฒนาอย่างมีประสิทธิภาพและทันที่
- การสนับสนุนในทุกระดับ ภูมิภาค อนุภูมิภาค ประเทศ และผ่านความร่วมมือหลายรูปแบบ
- ส่งเสริมเทคโนโลยีที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม ร่วมมือกับภาคเอกชนและผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย
- ภาคีควรประสานงานกับอนุสัญญาและองค์กรระหว่างประเทศต่าง ๆ เพื่อลดความซ้ำซ้อน
- การประชุมรัฐภาคีจะให้แนวทางเพิ่มเติม

การดำเนินงานและการปฏิบัติตาม

- การจัดตั้งคณะกรรมการ/กลไกเฉพาะเพื่อสนับสนุนการบังคับใช้และการปฏิบัติตาม
- ทำงานแบบโปร่งใส เน้นการสนับสนุน ไม่ลงโทษ และใช้ผู้เชี่ยวชาญ
- แหล่งข้อมูลที่ใช้พิจารณา ได้แก่ เอกสารการปฏิบัติตามของภาคี คำร้องจากการประชุมภาคี และข้อมูลจากรายงานประจำชาติ
- พิจารณาทั้งกรณีเฉพาะรายและปัญหาเชิงระบบ
- กำหนดวิธีการและระเบียบปฏิบัติของตนเอง โดยต้องได้รับการอนุมัติจากการประชุมรัฐภาคี
- รายงานต่อการประชุมรัฐภาคีเป็นระยะ พร้อมเสนอข้อเสนอแนะเพื่อส่งเสริมการปฏิบัติตามอนุสัญญา

เอกสารของประธานฉบับแก้ไข วันที่ 15 สิงหาคม 2568

(Chair's Revised Text Proposal)

แผนระดับชาติ

- **ภาคีต้อง/ควรจัดทำแผนระดับชาติ**ที่สะท้อนความมุ่งมั่นสูงสุดตามบริบทและศักยภาพของตน
- แผนต้อง**ระบุมาตรการ**ที่จะดำเนินการเพื่อให้เป็นไปตามอนุสัญญา และต้องส่งแผนแรกภายในเวลาที่กำหนด
- สามารถ**ปรับปรุงแผน**เพื่อยกระดับความมุ่งมั่นได้ทุกเมื่อ และควรปรึกษาผู้มีส่วนได้ส่วนเสียในการจัดทำและปรับปรุงแผน
- ควรร่วมมือกัน**พัฒนาแผนในระดับภูมิภาคและอนุภูมิภาค**
- ฝ่ายเลขานุการจะ**เผยแพร่แผนอย่างโปร่งใส** และการประชุมภาคีจะจัดทำแนวทางสำหรับการดำเนินการตามบทบัญญัตินี้

การรายงาน

- ภาคีต้อง**รายงานต่อการประชุมรัฐภาคี**เกี่ยวกับมาตรการที่ได้ดำเนินการตามภาระหน้าที่ของอนุสัญญา รวมทั้งมาตรการในแผนระดับชาติ
- รายงานควรครอบคลุมความท้าทาย ผลลัพธ์ และข้อมูล/สถิติที่เกี่ยวข้องตามที่มี
- **การประชุมรัฐภาคีจะกำหนดรูปแบบ** ความถี่ ขั้นตอน และแนวทางการรายงาน
- ฝ่ายเลขานุการจะ**เผยแพร่รายงานระดับชาติอย่างโปร่งใส**

การประเมินประสิทธิผล

- **การประชุมรัฐภาคีจะประเมินประสิทธิผลของอนุสัญญา**อย่างสม่ำเสมอ โดยการประเมินครั้งแรกต้องทำภายใน 6 ปีหลังมีผลบังคับใช้ และครั้งต่อไปตามที่ประชุมกำหนด
- กระบวนการประเมินมุ่งเน้นการสนับสนุนและเคารพอธิปไตยของรัฐภาคี
- **ใช้ข้อมูลหลายด้าน** เช่น วิทยาศาสตร์ สิ่งแวดล้อม การติดตาม เทคนิค การเงิน เศรษฐกิจ-สังคม แผนและรายงานระดับชาติ ข้อมูลจากคณะกรรมการ และข้อมูลการผลิต/บริโภคพลาสติก
- **การประชุมรัฐภาคีจะกำหนดรูปแบบการประเมิน**และใช้ผลการประเมินเพื่อพัฒนาอนุสัญญา
- ภาคีควรนำผลการประเมินไปใช้ในการทบทวนและปรับปรุงแผนระดับชาติของตน

เอกสารของประธานฉบับแก้ไข วันที่ 15 สิงหาคม 2568 (Chair's Revised Text Proposal)

การแลกเปลี่ยนข้อมูล

- ภาควิชาควร**ส่งเสริมการแลกเปลี่ยนข้อมูล**เพื่อสนับสนุนวัตถุประสงค์ของอนุสัญญา
- แต่ละประเทศควรกำหนด**หน่วยงานประสานงานระดับชาติ**สำหรับการสื่อสารและแลกเปลี่ยนข้อมูล
- ควรใช้**แพลตฟอร์มออนไลน์** ของฝ่ายเลขานุการ
- ควรเรียนรู้จากกระบวนการ ความร่วมมือ และเครือข่ายที่มีอยู่ เพื่อแบ่งปันความรู้ ความสำเร็จ และตัวอย่างแนวทางแก้ไขที่สามารถขยายผลหรือทำซ้ำได้

การเผยแพร่ข้อมูล การสร้างความตระหนัก การศึกษาและการวิจัย

- ภาควิชาต้องส่งเสริมการสร้างความตระหนักรู้ การศึกษา และงานวิจัยเกี่ยวกับ**ผลกระทบของมลพิษพลาสติกถึงความเสี่ยงต่อสุขภาพ**
- **ส่งเสริมความร่วมมือ**กับรัฐบาลท้องถิ่น องค์กรระหว่างรัฐบาล และองค์กรไม่แสวงหากำไร
- ต้องสนับสนุน**การเข้าถึงข้อมูลและการมีส่วนร่วมของประชาชน**
- ส่งเสริมการวิจัยและพัฒนาเพื่อประเมิน ติดตาม และลดความเสี่ยงจากมลพิษพลาสติก ตามศักยภาพของแต่ละประเทศ
- **เสริมสร้างขีดความสามารถด้านสถาบัน วิทยาศาสตร์ และเทคนิค** โดยเฉพาะในประเทศกำลังพัฒนา
- ใช้เครือข่ายสุขภาพระดับภูมิภาคและความรู้ของชนพื้นเมืองเพื่อรวบรวม วิเคราะห์ และเผยแพร่ข้อมูลวิทยาศาสตร์ตามมาตรฐานสากล



ทำที่ที่มาตรการระดับโลกยังไม่มี และประเทศไทยได้เสนอไว้



มาตรการ “Upstream”

- สนับสนุนแนวทางการ“จัดการ” เพื่อ“รักษาให้ยั่งยืน”
- เสนอให้มี Global guideline Standard สำหรับผลิตภัณฑ์พลาสติก
- เเรงรัดการออกกฎหมาย EPR



มาตรการ “Midstream”

- ขยายระบบ Reuse / Refill ให้เป็นระบบสาธารณะ
- เสนอให้มีการหารือ การควบคุม single-use plastics ที่ไม่จำเป็น ภายหลังจากการเข้าร่วมอนุสัญญา



ยกระดับ “Downstream”

- ยกระดับโครงสร้างพื้นฐานคัดแยก-รีไซเคิล ระดับจังหวัด/ภูมิภาค
- พัฒนาระบบ Monitoring & Reporting ระดับประเทศ ให้เป็นไปตามข้อกำหนดระหว่างประเทศ



จัดการ “เครื่องมือประมง” ตามข้อเสนอของ Chair’s Text

- สร้างระบบ Gear Marking & Traceability
- จัดระบบรายงานอุปกรณ์ประมงสูญหาย/ทิ้ง
- ตั้งระบบ port reception สำหรับอวนเก่า เศษเครื่องมือที่ทำเรือ เพื่อนำไปจัดการ



ทำที่หลักของประเทศไทยที่ยังไม่มีในเอกสารประธาน

ประเด็นที่ 1



การส่งเสริมการผลิต
และการบริโภคอย่างยั่งยืน

ประเด็นที่ 2



การจัดทำหลักเกณฑ์
ระดับโลก
ด้านผลิตภัณฑ์พลาสติก

ประเด็นที่ 3



การคำนึงถึงประเด็น
ด้านสุขภาพ
ของประชาชน



ความท้าทายเชิงกระบวนการ



ข้อเสนอมากมาย
จนยากต่อการหา
ข้อสรุป

ร่างเอกสาร
ที่เต็มไปด้วยวงเล็บ

ไม่สะท้อนการทำงาน
ของกลุ่มย่อยอย่าง
เพียงพอ

การเจรจาถูกรังรัด
จนขาดความโปร่งใส
และความเชื่อมั่น

ความท้าทาย
ในการสร้าง
ฉันทามติร่วมกัน

Christmas tree text

ทิศทางในการจัดการพลาสติกตั้งแต่ต้นทาง ของการประชุม INC

- การออกแบบบรรจุภัณฑ์พลาสติก โดยกำหนดให้มีมาตรฐานบรรจุภัณฑ์ในระดับโลก

1

การไม่ใช้สารเคมีเติมแต่ง
ที่อาจเป็นอันตราย
(Chemicals of Concern)



ความเชื่อมโยงกับไทย
ไทยมีบางกฎหมายควบคุม
เช่น อาหาร เครื่องสำอาง
ของเล่น เท่านั้น
(ยังไม่มีรายการกลางสำหรับ
ผลิตภัณฑ์พลาสติกทั้งหมด)

2

การลดการใช้บรรจุภัณฑ์
โดยการใช้ซ้ำ การซ่อมแซม



ความเชื่อมโยงกับไทย
แผนระยะที่ 2 ของ คพ.
มีการผลักดัน แต่ยังเป็น
รูปแบบโครงการนำร่อง
และยังไม่มีระบบระดับประเทศ

3

การจัดการขยะพลาสติก
โดยใช้แนวทาง EPR ภายใต้
บริบทของแต่ละประเทศ



ความเชื่อมโยงกับไทย
ไทยกำลังพัฒนากฎหมาย
EPR ปัจจุบันมีการดำเนินงาน
ภาคสมัครใจ ไม่ใช่ภาคบังคับ
ตามร่างพินธกรณียุ

4

การจัดทำแผนปฏิบัติการ
ระดับประเทศ การติดตาม
ตรวจสอบ การรายงานผล

REPORT

ความเชื่อมโยงกับไทย
ไทยกำลังพัฒนาระบบรายงาน
(แต่ยังไม่มี national
reporting ตามมาตรฐาน
สากลกำหนดรูปแบบรายงาน)











INC 5.2



ขอขอบคุณค่ะ

wassana.j@pcd.go.th

