

02/2023

# EPR UPDATE

การพัฒนากลไกการจัดการบรรจุภัณฑ์ใช้แล้วตามหลัก EPR  
งานกิจกรรมและข้อมูล  
งานส่งเสริมองค์ความรู้และประชาสัมพันธ์  
งานองค์กรสัมพันธ์

# เล่า ก่อน เริ่ม

เข้าสู่ไตรมาส 2 ของปี 2566 หรือ 2023 กับ EPR Update ซึ่งเดือนมิถุนายน ถูกเรียกอีกอย่างว่า "Pride Month" เดือนแห่งความภาคภูมิใจในความหลากหลายทางเพศ EPR Update ฉบับนี้จึงมาอัปเดตความเคลื่อนไหวการทำงานของ TIPMSE ด้วยรูปแบบเล่มสี่รُัง ที่บอกถึงความหลากหลาย ซึ่งจะรวบรวมความคืบหน้าที่หลากหลายในการขับเคลื่อน EPR ในด้านบรรจุกฎทันที โดยแบ่งการนำเสนอออกเป็น 4 ส่วนประกอบด้วย

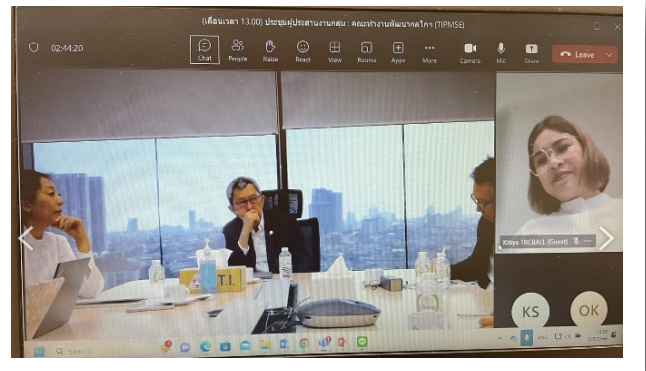
- 1) การพัฒนาเทคโนโลยี
- 2) กิจกรรมและข้อมูล
- 3) งานสื่อสาร
- 4) งานองค์กรสัมพันธ์

เครือข่าย PackBack และผู้สนใจสามารถติดตามการดำเนินงานของเราโดยสรุปได้จาก EPR Update นี้

แต่หากหน่วยงานหรือองค์กรใด สนใจอยากเข้าร่วมเป็นส่วนหนึ่งในการขับเคลื่อน เราพร้อมที่จะต้อนรับทุกองค์กรโดยจะมีพันธมิตรร่วมกันที่จะจับมือกันในการจัดการบรรจุกฎกันอย่างยั่งยืน เพื่อให้ตรงกับคำว่า "บรรจุกฎทันที คือวัตถุประสงค์"

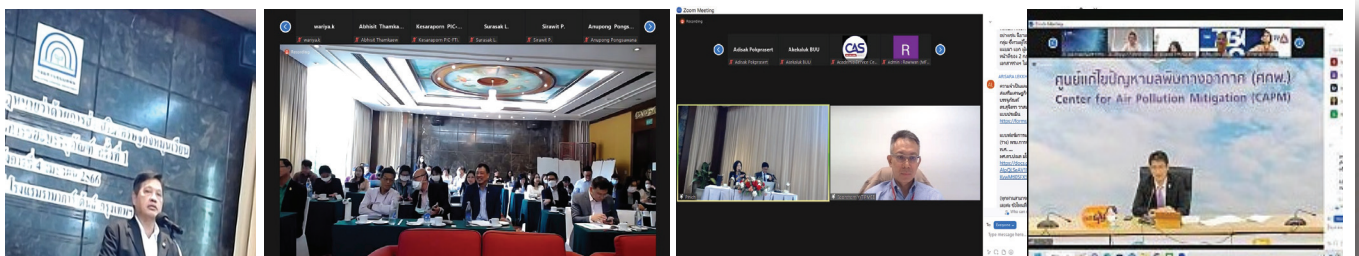
## คณะทำงานการพัฒนาภาค การจัดการบรรจุภัณฑ์ที่ใช้แล้ว ตามหลัก EPR

คณะทำงานด้านการพัฒนาภาค นำโดย คุณนภดล ศิวะบุตร ประธานฯ ติดตามการดำเนินงาน 4 ด้าน จากผู้ประสานกลุ่ม เมื่อวันที่ 2 มิถุนายน 2566 ประกอบด้วย งานนโยบายและกฎหมาย (คุณพลางสิทธิ์) งานกลไก PRO (คุณบุษบา, คุณกิตติยา) งานบริหารจัดการข้อมูล (คุณพวรรณ) และส่วนงาน Eco-design (คุณสุนทร)



### งานด้านนโยบายและกฎหมาย

ไตรมาสที่ 2 มีการดำเนินงานอย่างเข้มข้นในส่วนของการศึกษาเพื่อร่างกฎหมายการจัดการบรรจุภัณฑ์อย่างยั่งยืน หรือ ร่างพรบ EPR โดยกรมควบคุมมลพิษและทีมวิจัยจาก ม.แม่ฟ้าหลวง ซึ่งมีการรับฟังความคิดเห็นจากผู้เชี่ยวชาญ ครั้งที่ 1 เมื่อวันที่ 4 เมษายน 2566 โดยมีทีมวิจัยนำโดย พศ.ดร.ปเนต มโนมัยวิบูลย์ นำเสนอร่างกฎหมายและแบ่งกลุ่มย่อยระดมความคิดเห็นใน 4 ประเด็นสำคัญ ประกอบด้วย 1) แผนและมาตรการส่งเสริมเศรษฐกิจหมุนเวียน 2) ระยะเวลาขั้นตอน 3) ความรับผิดชอบของผู้ผลิตและผู้มีส่วนเกี่ยวข้อง 4) เทคโนโลยีและมาตรฐานการรีไซเคิล ณ โรงแรมรามาร์คเดนท์ กลุ่มงานกฎหมายฯ นำโดย คุณพลางสิทธิ์ สุทรปรียาศรี ได้หารือทีมก่อนกิจกรรมเพื่อหารือเนื้อหาและประเด็นที่จะนำเสนอความเห็นในกิจกรรมให้เป็นไปในทิศทางเดียวกันและแบ่งกรรมการเพื่อให้เข้าร่วมนำเสนอครบทั้ง 4 ประเด็น ซึ่งสรุปประเด็นจากการประชุม ส่วนใหญ่มีประเด็นต่อรายละเอียดของนิยามต่าง ๆ องค์กรประกอบคณะกรรมการโครงสร้างการบริหารจัดการ แนวทางการเก็บค่าธรรมเนียม ระยะเวลาของกฎหมายและบทลงโทษ 18 เมษายน 2566 TIPMSE นำโดยกลุ่มงานด้านกฎหมาย ได้เข้าร่วมประชุมเพื่อนำเสนอผลการรับฟังความคิดเห็นจากผู้เชี่ยวชาญ ให้กับอธิบดีกรมควบคุมมลพิษ พร้อมทีมนักวิจัยและ PRO Thailand Network ซึ่งภาคเอกชนยืนยันในจุดยืนของการขับเคลื่อนตาม EPR Position Paper และขอให้กรมฯ พิจารณาความเห็นต่อร่างฯ ที่ส่งไปเพื่อให้เกิดการปรับปรุง



## คณะทำงานการพัฒนาภาค การจัดการบรรจุภัณฑ์ที่ใช้แล้ว ตามหลัก EPR

### งานด้านนโยบายและกฎหมาย

ทีมวิจัยร่าง EPR มีกำหนดจัดประชุมรับฟังความคิดเห็น 4 ภูมิภาค ดังนี้  
1) การประชุมผู้เชี่ยวชาญ hybrid (onsite กทม.) วันที่ 7 กรกฎาคม 2566  
การรับฟังความคิดเห็นผ่านระบบออนไลน์

- + ครั้งที่ 1 วันที่ 17 กรกฎาคม 2566
- + ครั้งที่ 2 วันที่ 19 กรกฎาคม 2566
- + ครั้งที่ 3 วันที่ 21 กรกฎาคม 2566

2) การรับฟังความคิดเห็นแบบ hybrid (onsite กทม.) 25 กรกฎาคม 2566

TIPMSE เตรียมความพร้อม โดยทีมกฎหมายนัดหารือเพื่อติดตามประเด็นและรวบรวมความคิดเห็นเพื่อกำหนดแนวทางการเสนอร่วมกันในช่วงปลายเดือนมิถุนายน 2566 นอกจากนี้ ทีมกฎหมายยังได้หารือในประเด็นของมาตรการจูงใจร่วมกับกรมควบคุมมลพิษ และทีม PRO Thailand Network เพื่อรวบรวมมาตรการจูงใจเพื่อสนับสนุนระบบ EPR โดยได้นำเสนอ 3 กลุ่มของมาตรการ ประกอบด้วยมาตรการด้านเศรษฐศาสตร์ มาตรการสนับสนุนผ่านตราสัญลักษณ์ และมาตรการด้านรางวัลเพื่อสร้างภาพลักษณ์

สนใจรายละเอียดหรืออยากทราบข้อมูลเพิ่มเติม สามารถติดต่อสอบถามได้ที่ TIPMSE 02 345 1293

นอกจากนี้ ร่าง พรบ. EPR การยกร่างกฎหมาย พรบ.เศรษฐกิจหมุนเวียน หรือ พรบ. CE ก็มีการศึกษาชูนานกันไป โดยมี ดร.สุจิตรา วาสนาดำรงดี สถาบันวิจัยสภาวะแวดล้อม จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย นำทีมศึกษาและรับฟังความคิดเห็นมาตั้งแต่ปี 2565 ซึ่ง พรบ. CE จะครอบคลุมการส่งเสริมสิ่งแวดล้อมในภาพกว้าง โดยมีกำหนดแล้วเสร็จในเดือนพฤษภาคม 2566 ซึ่งในไตรมาส 2 นี้ ทางทีมวิจัยได้จัดประชุมรับฟังความคิดเห็นต่อร่าง พรบ.ส่งเสริมเศรษฐกิจหมุนเวียน เมื่อวันที่ 9 พฤษภาคม 2566 ซึ่ง TIPMSE และกรรมการ รวมถึงทีมกฎหมายได้เข้าร่วมเพื่อให้ข้อคิดเห็น

The image shows a Zoom meeting interface. On the left, a presentation slide titled "Roadmap CE ของ อว. ursorque เรื่องการจัดทำร่างกฎหมายส่งเสริม CE แอ่ียงขาดหน่วยงานเจ้าภาพ" is displayed. The slide outlines a three-phase roadmap for CE (Circular Economy) from 2026 to 2027. Phase I (2026-2027) focuses on CE Enabler & Envisionment, including CE Enabler Platform, CE Enabler Provider, and CE Enabler Product. Phase II (2027-2028) focuses on CE Enabler Hub, including CE Enabler Hub, CE Enabler Product, and CE Enabler Provider. The slide also lists various CE Enabler and CE Enabler Product categories. On the right, a Zoom chat window is visible, showing a list of participants and a chat message from "คุณสุจิตรา วาสนาดำรงดี" (Dr. Sujitra Wasanadarnge) regarding the CE Time frame and EPR implementation.

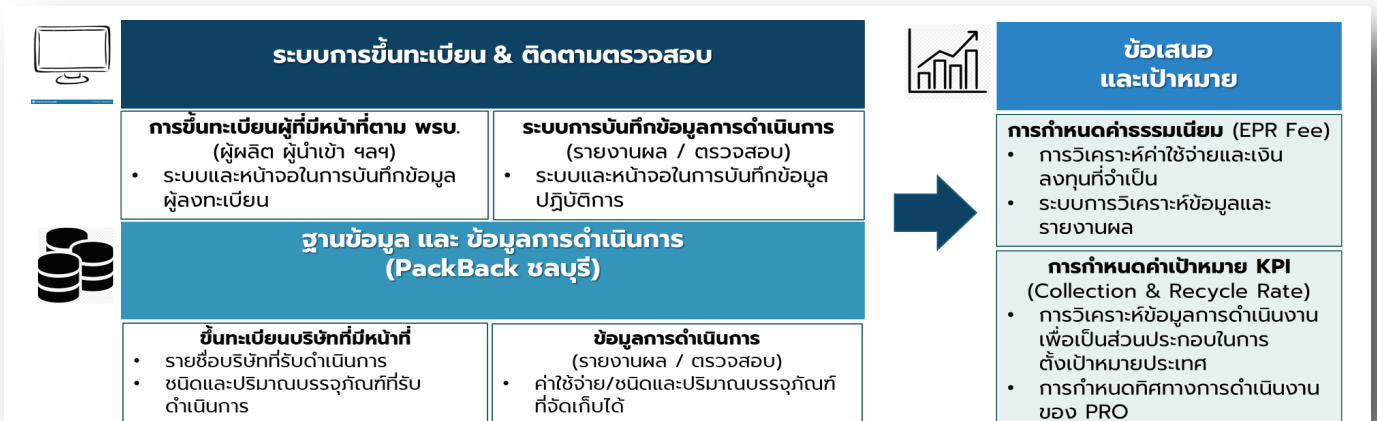


## คณะทำงานการพัฒนาภาค การจัดการบรรจุภัณฑ์ที่ใช้แล้ว ตามหลัก EPR

### งานด้านการบริหารจัดการข้อมูล

ในไตรมาส 2 TIPMSE จัดประชุมที่มบริหารจัดการข้อมูลเพื่อหารูปแบบและประเภทข้อมูลที่จะทำการจัดเก็บ ซึ่งคณะทำงานได้ระบุเป้าหมายประสงค์ของการทำงานไว้ 2 ข้อ คือ

- 1) ตัวอย่างระบบการบันทึกข้อมูลและรายการชุดข้อมูลที่จำเป็นสำหรับการดำเนินการตามหลักการ EPR
- 2) ข้อเสนอการดำเนินการและเป้าหมาย สำหรับการพัฒนาฐานข้อมูล, แนวทางการจัดเก็บข้อมูลและตั้งเป้าฯ และที่ประชุมสรุปแนวทางการดำเนินการเพื่อให้บรรลุวัตถุประสงค์ ดังภาพ



### งานด้าน Eco-Design

กลุ่มงาน Eco-design ได้กำหนด ภารกิจที่จะพัฒนา Eco-Design Concept เพื่อตอบโจทย์ EPR Policy โดยขั้นตอนต่อไป ฝ่ายเลขฯ นำเสนอตารางเปรียบเทียบการใช้งานบรรจุภัณฑ์จำแนกตามกลุ่มผลิตภัณฑ์เพื่อหาวิธีการคัดเลือก บรรจุภัณฑ์ที่นำร่อง ในการเริ่มต้นขับเคลื่อนและหาวิธีแนวทางการดำเนินงานในครั้งต่อไป เพื่อตอบโจทย์ EPR และกำหนดตัวชี้วัด/เป้าหมาย

นอกจากนั้น ที่ผ่านมามีการมอบรางวัล Packaging Eco-design ในงาน **Thaistar Award 2023** เมื่อวันที่ 14 มิถุนายน 2566 โดยคุณสุนทร ยงศ์วิบูลย์ศิริ กรรมการ TIPMSE และผู้ประสานงานกลุ่ม Eco-design เป็นผู้แทนมอบรางวัลรวม 4 รางวัล ประกอบด้วย นักเรียนนักศึกษา 2 รางวัล และประเภทที่มีจำหน่ายในท้องตลาด 2 รางวัล



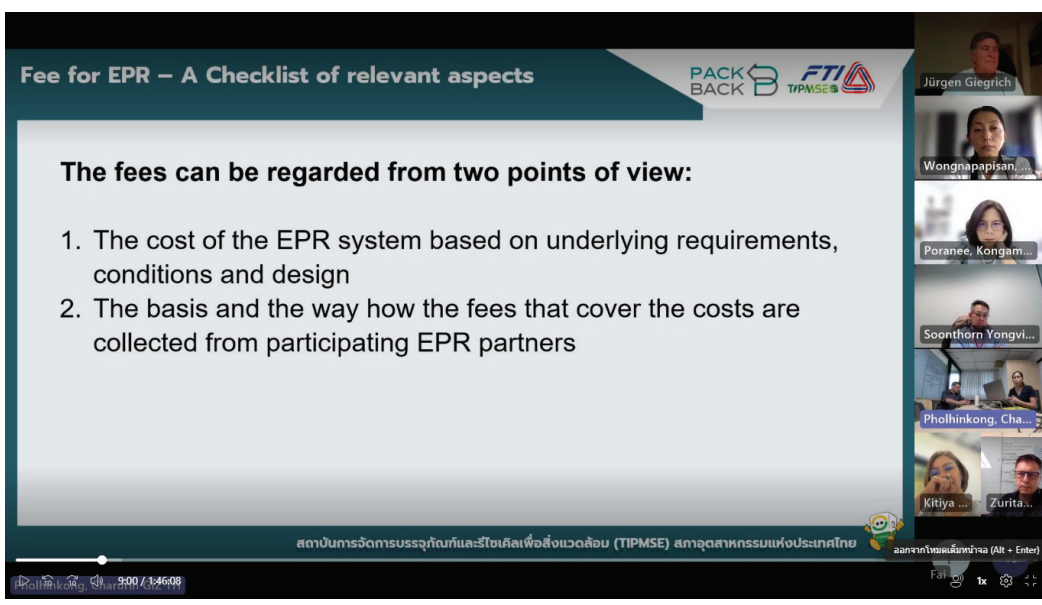
## คณะทำงานการพัฒนากลไก การจัดการบรรจุภัณฑ์ที่ใช้แล้ว ตามหลัก EPR

### งานด้านกลไก PRO

ทีมกลไก PRO นำโดยคุณบุษบา ร่วมกับทีม PRO Test นำโดยคุณกิติยา และผู้จัดการอาวุโส TIPMSE เริ่มต้นการพัฒนากลไก PRO ด้วยการสร้างองค์ความรู้เรื่อง PRO ต่างประเทศ โดยนำรูปแบบ PRO ในประเทศต่างๆ มานำเสนอให้กับคณะทำงานกลุ่มงานกลไก PRO และทีมที่ปรึกษาได้เข้าใจเพื่อนำไปใช้ในการหารือรูปแบบ PRO สำหรับประเทศไทย เมื่อวันที่ 30 มีนาคม 2566 ผ่านระบบออนไลน์



ในไตรมาส 2 นอกจากการสร้างองค์ความรู้ให้กับคณะทำงาน ทีมกลไก PRO ยังได้มีการหารือโครงสร้าง PRO และแนวทางการกำหนดค่าธรรมเนียมบรรจุภัณฑ์ตามหลักการ EPR ซึ่งได้รับการประสานสนับสนุนการศึกษาต้นทุนการเก็บกลับเพื่อกำหนดวิธีการคำนวณค่าธรรมเนียมบรรจุภัณฑ์จาก GIZ โดยมีการหารือแนวทางร่วมกันผ่านการ

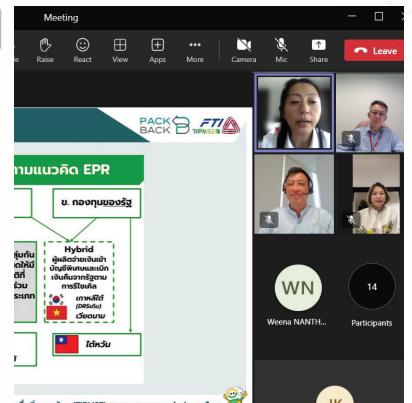
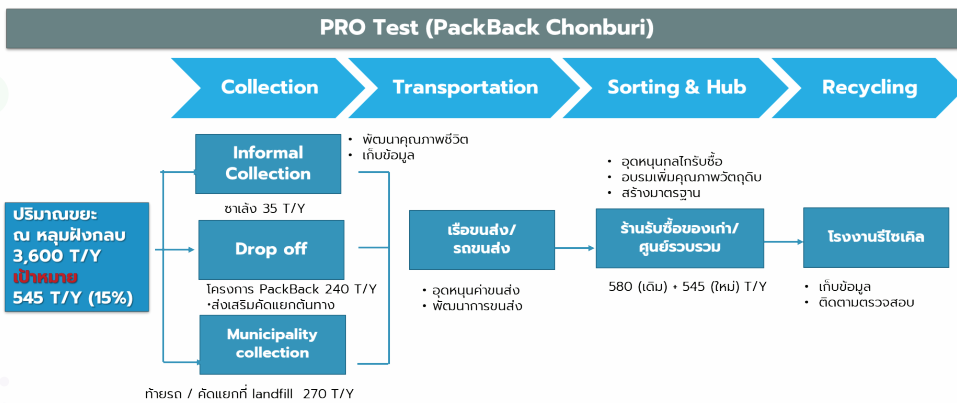


ประชุมออนไลน์ เมื่อวันที่ 20 มิถุนายน 2566 ซึ่งมีผู้เข้าร่วมประชุม ประกอบด้วย คุณบุษบา/กรรมการ TIPME และคุณ อลวาโร่ / ทีม GIZ โดยการศึกษาคาดว่าจะเริ่มในเดือนสิงหาคม 2566 และจะสิ้นสุดในเดือนกันยายน 2567

# คณะทำงาน ด้านกิจกรรมและข้อมูล

## งาน PRO Test

นอกจากการศึกษากลไก PRO ทีม PRO test มีการนำแนวทางจากข้อเสนอต่างๆ ในกลไก PRO มาทดสอบดำเนินการในพื้นที่นำร่อง 3 เทศบาลในจังหวัดชลบุรี ตามแผนภาพ



ทั้งนี้ความคืบหน้าการดำเนินงานใน 3 เทศบาลได้แก่

- + เทศบาลตำบลเกาะสีชัง** กิจกรรมอุดหนุนกลไกการตลาด รับซื้อสำหรับขวดแก้วเล็ก กล่องเครื่องดื่ม UHT และ MLP นอกจากนี้ได้ตั้งจุด drop ร้านของชำ การส่งเสริมการแยกต้นทางในโรงเรียน ความร่วมมือกับร้านค้า การทำสื่อประชาสัมพันธ์กับกลุ่มต่างๆ
- + เทศบาลเมืองแสนสุข** กิจกรรมอุดหนุนกลไกการตลาดรับซื้อขวดแก้วเล็ก กล่องเครื่องดื่ม UHT และ MLP รวมทั้งกิจกรรม Saleng Delivery รับซื้อตามจุดต่างๆ
- + เทศบาลเมืองบ้านบึง** กิจกรรมอุดหนุนกลไกการตลาดรับซื้อขวดแก้วเล็ก กล่องเครื่องดื่ม UHT และ MLP และทำกิจกรรมตลาดนัดรีไซเคิลชุมชน 11 แห่ง



นอกจากนั้น ยังได้ประสานความร่วมมือกับกลุ่มอุตสาหกรรมจัดการเพื่อสิ่งแวดล้อม ส.อ.ท. โดยนำทีมสมาชิกกลุ่มที่สนใจการจัดตั้งระบบการคัดแยก ณ ปลายทางในพื้นที่เทศบาลตำบลเกาะสีชัง จ.ชลบุรี เมื่อวันที่ 22 มิถุนายน 2566 โดยมีบริษัทที่เข้าร่วมศึกษาดูงานในพื้นที่ ประกอบด้วย SCI-Eco , Insee Ecocycle , Innowaste One more link , BWG , Tarf , อนันต์ไพศาลฯ และซิมสุลาลัย รวมทั้งสิ้น 13 คน ซึ่งทางกลุ่มจะหารือแนวทางความร่วมมือตามแนวทาง EPR ต่อไป



## คณะทำงาน ด้านกิจกรรมและข้อมูล

### โครงการกล่องนมรักชาติโลกปี 2

TIPMSE ร่วมกับบริษัท เนสท์เล่ (ไทย) จำกัด บริษัท เต็ดตรา แพ้ค (ประเทศไทย) จำกัด และสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน (สพฐ.) จัดพิธีมอบรางวัล **โครงการ Careton กล่องนมรักชาติโลกปี 2** เมื่อวันที่ 24 พฤษภาคม 2566 โดย ดร.อโณทัย ไทยวรรณศรี ผู้แทนเลขาธิการ สพฐ. คุณไชยงค์ สกุลบริรักษ์ ผู้อำนวยการธุรกิจผลิตภัณฑ์นมและโภชนาการสำหรับผู้ใหญ่ และคุณสลิลา สีหพันธ์ ผู้อำนวยการบริหารฝ่ายองค์กรสัมพันธ์ บริษัท เนสท์เล่ (ไทย) จำกัด เป็นผู้มอบรางวัลให้กับโรงเรียนอนุบาลพิบูลเวศม์และโรงเรียนไทยรัฐวิทยา ๖๙ (คลองหลวง) ที่สามารถรวบรวมกล่องนมได้ตามเป้าหมายสิ้นสุดโครงการสามารถรวบรวมได้ถึงสิ้นกว่า **14 ตัน (1.4 ล้านกล่อง)**



### งานวิจัย MFA, VCA, LCA 5 บรรจุภัณฑ์

24 พฤษภาคม 2566 คณะวิจัยนำโดย VGREEN จัดประชุม **EPR Stakeholder** (ผ่านระบบออนไลน์) เพื่อนำเสนอผลการศึกษา MFA, VCA ของแต่ละบรรจุภัณฑ์ และ SWOT Analysis จุดแข็ง จุดอ่อน โอกาส และอุปสรรคของ EPR Model ที่มีอยู่เดิม ทั้งนี้มีข้อคิดเห็นในส่วนผลการเก็บรวบรวมข้อมูลที่ได้มาโดย TIPMSE จะดำเนินการหารือร่วมกับ keyman แต่ละบรรจุภัณฑ์ในการให้ข้อคิดเห็นกับทีมวิจัย เพื่อให้ได้ข้อมูลที่มีความน่าเชื่อถือเพียงพอที่จะใช้เป็นตัวแทนภาพรวมระดับประเทศและให้ทีมวิจัยเก็บข้อมูลปฐมภูมิบางส่วนเพิ่มเติม รวมถึงการทบทวนและเพิ่มเติมข้อมูลกฤษฎีกาที่นำมาใช้ โดยทีมวิจัยมีแผนจะดำเนินการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม โดยใช้เทคนิค LCA ของแนวทางเชิงปฏิบัติของ EPR และจัดประชุมรับฟังข้อคิดเห็นจากผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย และผู้ที่เกี่ยวข้องต่อไปในไตรมาสที่ 3



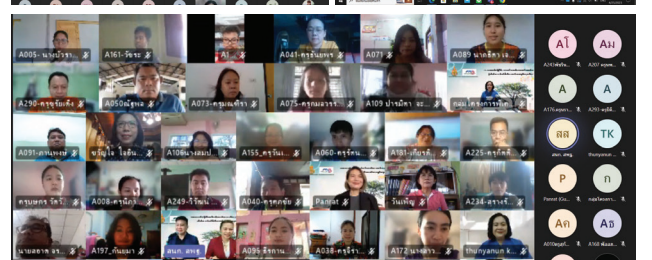
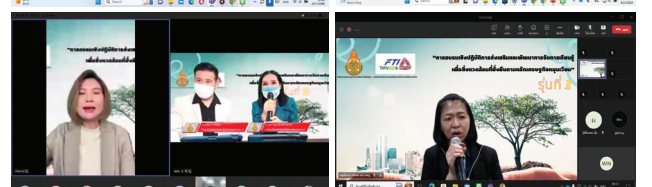
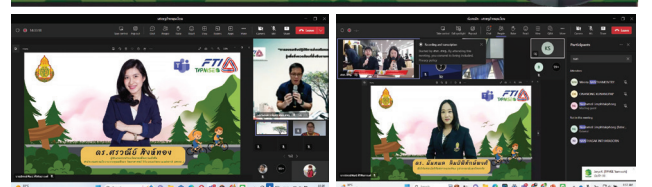
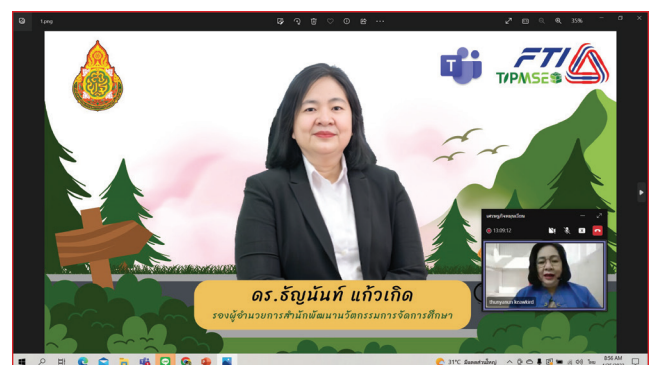




## คณะทำงานด้านสื่อสารและประชาสัมพันธ์ และคณะทำงานด้านองค์กรสัมพันธ์

เป้าหมายหนึ่งของการสื่อสารตามหลัก EPR คือ การปลูกฝังทัศนคติในการคิดแยกและองค์ความรู้ให้กับเยาวชน โดยในไตรมาส 2 TIPMSE เริ่มต้นกิจกรรมตามข้อตกลงความร่วมมือปี 2566-2570 กับ สพฐ. โดยการจัดอบรมคณะกรรมการระดับประถมศึกษาและมัธยมศึกษารวม 2 รุ่น เพื่อสร้างความรู้ในการจัดการบรรจุภัณฑ์อย่างยั่งยืนและพัฒนาหลักสูตรการเรียนการสอนในวิชาต่าง ๆ ต่อไป

กิจกรรมอบรมภายใต้โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการส่งเสริมและพัฒนาการจัดการเรียนรู้เพื่อสิ่งแวดล้อมที่ยั่งยืนตามหลักเศรษฐกิจหมุนเวียน รุ่นที่ 1 สำหรับครูระดับชั้นประถมศึกษาจำนวน 300 คน จัดขึ้นระหว่างวันที่ 25 - 27 เมษายน 2566 และรุ่นที่ 2 สำหรับครูระดับมัธยมศึกษาจำนวน 300 คน จัดขึ้นระหว่างวันที่ 9 - 11 พฤษภาคม 2566 โดยมี ดร.ธัญนันท์ แก้วเกิด รองผู้อำนวยการสำนักพัฒนานวัตกรรมการจัดการศึกษา และคุณพรรัตน์ เพชรภักดี รองผอ.ใหญ่ ส.อ.ท./รท.ผอ.TIPMSE เป็นประธานกล่าวเปิดการอบรม ทั้งนี้ครูที่เข้าอบรมจะได้รับการประเมินความรู้หลังการอบรม ตลอดจนการติดตามผลการนำความรู้จากการอบรมสู่การเรียนการสอนในชั้นเรียน โดย TIPMSE ร่วมเป็นวิทยากรและคณะทำงานพัฒนาชุดกิจกรรมปรับปรุงเกณฑ์ เตรียมหลักสูตรกิจกรรมนำสู่ชั้นเรียน เช่น ตัวอย่างของหน่วยการเรียนรู้ แผนการเรียนรู้ รายวิชาต่างๆ สื่อความรู้ คลิปวิดีโอ ใบงานกิจกรรมต่าง ๆ





## คณะทำงานด้านสื่อสารและประชาสัมพันธ์ และคณะทำงานด้านองค์กรสัมพันธ์

คณะทำงานด้านการสื่อสารฯ และคณะทำงานด้านองค์กรสัมพันธ์ได้ร่วมกันจัดกิจกรรมสัมมนาเชิงปฏิบัติการในหัวข้อ **"ผู้ประกอบการแบรนด์สินค้ากับการเตรียมตัวสู่ EPR"** ในงาน Propak Asia 2023 โดยจัดขึ้นในวันที่ 15 มิถุนายน 2566 เวลา 09.00-12.00 น. ณ ห้อง MR211-212 ไบเทค บางนา ซึ่งมีผู้เข้าร่วม 63 คน กิจกรรมแบ่งเป็นการบรรยายความคืบหน้าการขับเคลื่อน PackBack โดยรอง ผอ.ใหญ่ สอท./รท.ผอ.พรรัตน์ เพชรภักดี และความคืบหน้าโครงการร่างกฎหมาย EPR โดย ผศ.ดร.ปเนต มโนมัยวิบูลย์ ม.แม่ฟ้าหลวง และกิจกรรมระดมความเห็น 3 ประเด็น คือ 1) ปัญหาอุปสรรคที่อาจจะเกิดขึ้นเมื่อมีกฎหมาย EPR *ดร.ปเนต และ คุณภัทรพล ตูลารักษ์เป็นผู้ดำเนินกิจกรรมกลุ่ม* 2) ผู้ประกอบการต้องปรับเปลี่ยนอะไรเมื่อเริ่มใช้กฎหมาย EPR *คุณปฎิญา ศิลศุภกุล เป็นผู้ดำเนินกิจกรรมกลุ่ม* และ 3) โอกาสทางธุรกิจเมื่อใช้กฎหมาย EPR *คุณภรณ์ กองอมรวิญญูและคุณพลาภค์สิทธิ์ สุทรปรียาศรี เป็นผู้ดำเนินกิจกรรมกลุ่ม* และได้รับเกียรติจาก **คุณธงชัย ศิริสร รองประธานและประธานคณะทำงานองค์กรสัมพันธ์** กล่าวเปิดและเชิญชวนเข้าร่วมขับเคลื่อน EPR

นอกจากนั้น ภายในงาน ProPak Asia 2023 TIPMSE ได้ร่วมจัดนิทรรศการ **"บรรจุกภัณฑ์อย่างยั่งยืนตามแนวคิด CE&EPR"** ระหว่างวันที่ 14-17 มิถุนายน 2566 ภายใต้แนวคิด ความรับผิดชอบต่อที่เพิ่มขึ้นของผู้ผลิต (EPR) สู่การจัดการบรรจุกภัณฑ์เพื่อสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืนตามแนวคิดเศรษฐกิจหมุนเวียน (Circular Economy) พร้อมจัดแสดงตัวอย่างบรรจุกภัณฑ์ตามแนวคิด CE & EPR ณ บูธที่ FY98-07 บริเวณทางเข้า Hall 98 ไบเทค บางนา

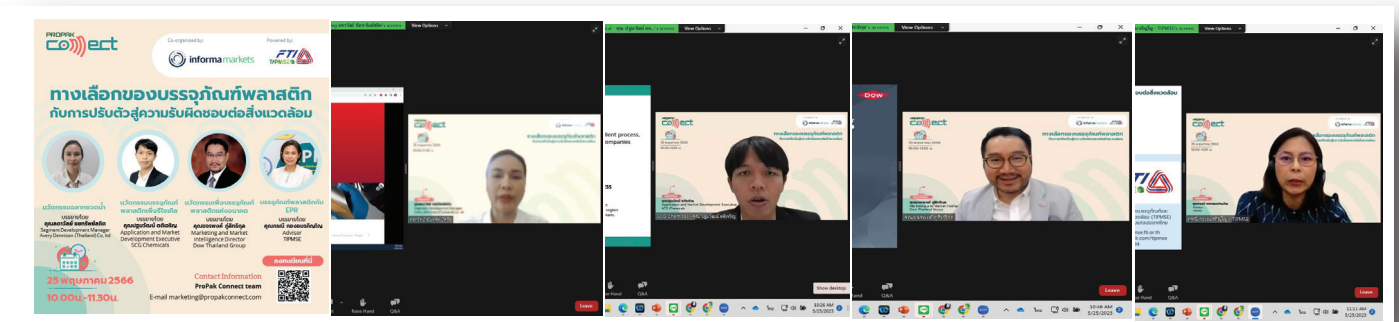






## คณะทำงานด้านสื่อสารและประชาสัมพันธ์ และคณะทำงานด้านองค์กรสัมพันธ์

TIPMSE จึงได้ร่วมกับ Propak Asia 2023 จัด Webinar หัวข้อเรื่องทางเลือกของบรรจุภัณฑ์พลาสติกกับการปรับตัวสู่ความรับผิดชอบต่อสิ่งแวดล้อมในวันที่ 25 พฤษภาคม 2566 โดยเนื้อหาประกอบด้วย 1) นวัตกรรมฉลากขวดน้ำบรรจุโดยคุณลดาวัลย์ ชัยทรัพย์สถิต Avery Dennison (Thailand) Co,Ltd 2) นวัตกรรมบรรจุภัณฑ์พลาสติก บรรจุโดย คุณปฐมวัฒน์ ตติเจริญ SCG Chemicals 3) นวัตกรรมเพื่อบรรจุภัณฑ์พลาสติกแห่งอนาคต บรรจุโดย คุณจรรยาพร กุศลวิมลกุล กลุ่มบริษัท ดาว ประเทศไทย และ 4) หลักการ EPR กับบรรจุภัณฑ์พลาสติก ซึ่งบรรยายโดย คุณภรณ์ กองอมรกิจโย ที่ปรึกษาและประธานคณะทำงานส่งเสริมองค์ความรู้และประชาสัมพันธ์ TIPMSE พร้อมทั้งเชิญชวนผู้ประกอบการร่วมขับเคลื่อน PackBack เก็บกลับบรรจุภัณฑ์เพื่อวันที่ยั่งยืน ซึ่งสามารถรับฟังย้อนหลังได้ที่ [www.propakconnect.com](http://www.propakconnect.com)



หาพันธมิตรร่วมขับเคลื่อน EPR นำโดย คุณธงชัย ศิริสร ประธานคณะทำงานองค์กรสัมพันธ์ คุณพรรัตน์ เพชรภักดี รอง ผอ.ใหญ่ ส.อ.ท./รท.พ. TIPMSE เข้าพบ คุณอากาศณี สมะพันธุ์ ผู้บริหาร บริษัท จอห์นสัน แอนด์ จอห์นสัน คอนซูมเมอร์ (ประเทศไทย) จำกัด และทีมงาน เพื่อหารือความร่วมมือในการขับเคลื่อน EPR เมื่อวันที่ 31 พฤษภาคม 2566 และ TIPMSE ได้นำเสนอแนวทางการขับเคลื่อน EPR ให้กับทีมงาน SD บริษัท Huhtamaki (Thailand) จำกัด เมื่อวันที่ 7 มิถุนายน 2566 ปัจจุบัน บริษัท จอห์นสันฯ ได้ตอบรับเข้าร่วมขับเคลื่อน PackBack เป็นที่เรียบร้อย



ผู้ที่สนใจร่วมขับเคลื่อน EPR สามารถส่งข้อมูลมายังฝ่ายองค์กรสัมพันธ์ ติดต่อคุณจรรยา ได้ที่ 02 345 1293



## การสนับสนุนและการดำเนินงานด้านอื่นๆ

อีกครั้งหนึ่ง สำหรับคำขอบคุณต่อการสนับสนุนอย่างต่อเนื่องเป็นปีที่ 18 ของกลุ่มไทยเบฟ ที่มีให้กับ TIPMSE โดยวันที่ 22 พ.ค.66 คุณเกรียงไกร เรียรนุกุล ประธานสภาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย (ส.อ.ท.) เป็นผู้แทนรับมอบเงินสนับสนุนจำนวน 2 ล้านบาท จากคุณโชษิต สุขสิงห์ รองกรรมการผู้อำนวยการใหญ่ บริษัท ไทยเบฟเวอเรจ จำกัด (มหาชน) คุณอรทัย พูลทรัพย์ และกรรมการผู้จัดการ บริษัท ไทยเบฟเวอเรจ รีไซเคิล จำกัด คุณอุทัย วีรธรรม พูลสวัสดิ์ ผู้จัดการโรงงาน บริษัท โอเอช เทรดดิ้ง จำกัด และคุณศุภสร หงส์ลดาอมร ผู้จัดการจัดซื้อกลุ่มธุรกิจเครื่องดื่มไม่มีแอลกอฮอล์ บริษัท เสริมสุข จำกัด(มหาชน) ณ ลานไทยเบฟ ชั้น 10 สภาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย

ในการนี้ ยังใคร่ขอขอบคุณผู้สนับสนุนที่มอบเงินสนับสนุนปี 2566 ในไตรมาสที่ 1 - 2 ดังรายชื่อดังนี้

บจก. เต็ดตรา แพ้ค  
 บจก. ไทยเบเวอเรจแคน  
 บจก. คราวน์ เบ็บแคน แอนด์ โคลสเซอร์ส  
 บจก. ไทยน้ำทิพย์  
 บจก. โครเนส (ไทยแลนด์)  
 บจก. ที.ซี ฟาร์มาชูติคอล  
 บมจ. หาดทิพย์  
 สมาคมอุตสาหกรรมเยื่อและกระดาษไทย  
 บจก. ยูเอซีเจ (ประเทศไทย)  
 บมจ. บีจี คอนเทนเนอร์ กล๊าส  
 บจก. คราวน์ ทีซีพี เบฟเวอเรจ แคนส์  
 บจก. มอนเดลีซ อินเทอร์เน็ตในชนแดน  
 บมจ. เอสซีจี แพคเกจจิ้ง  
 บมจ. โอสดสภา  
 บจก. ชันโทรี เป๊ปซี่โค เบเวอเรจ  
 บจก. ไซม์ ดาร์บี ออยล์ มรกต  
 บจก. ดาว เคมีคอล ประเทศไทย  
 บจก. ยูนิลีเวอร์ ไทย เทรดดิ้ง  
 บจก. เอเวอรี่ เดนนิสัน (ประเทศไทย)  
 บจก. ดัชมิลล์ จำกัด

### ผู้ร่วม ขับเคลื่อน PackBack

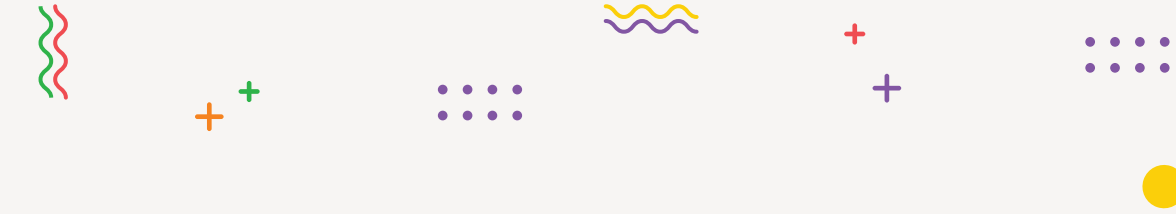


## PACKBACK

- เก็บกลับบรรจุภัณฑ์เพื่อวันที่ยั่งยืน -







## สถาบันการจัดการบรรจุภัณฑ์และรีไซเคิลเพื่อสิ่งแวดล้อม สภาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย

ชั้น 8 อาคารปฏิบัติการเทคโนโลยีเชิงสร้างสรรค์ เลขที่ 2  
ถนน บางลิ้นจี่ แขวงทุ่งมหาเมฆ เขตสาทร กรุงเทพฯ 10120

tel : 02 345 1000 , 02 345 1289

[www.fti.or.th](http://www.fti.or.th) , [tipmse.fti.or.th](http://tipmse.fti.or.th)

[www.facebook.com/TheFederationOfThailandustries](https://www.facebook.com/TheFederationOfThailandustries)

[www.facebook.com/tipmse](https://www.facebook.com/tipmse)

