



# เอกสารข่าว

คณะกรรมการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม วุฒิสภา

วันพฤหัสบดีที่ ๕ พฤษภาคม ๒๕๖๕ คณะอนุกรรมการด้านสิ่งแวดล้อม

ในคณะกรรมการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม วุฒิสภา

ได้มีการประชุม (ผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์) ครั้งที่ ๑๔/๒๕๖๕

เพื่อพิจารณาศึกษา (ร่าง) รายงานการพิจารณาศึกษาเรื่อง

ระบบการจัดการกากอุตสาหกรรม



มติที่ประชุม : ที่ประชุมมีมติเห็นชอบบทสรุปผู้บริหารเกี่ยวกับปัญหาด้านนโยบายและให้นำไปบรรจุเป็นเนื้อหาของ (ร่าง) รายงานการพิจารณาศึกษาเรื่อง ระบบการจัดการกากอุตสาหกรรมต่อไป ดังนี้

๑) นโยบายการพัฒนาอุตสาหกรรมให้เป็นแหล่งลงทุนหลักของประเทศด้วยการส่งเสริมการลงทุนในอุตสาหกรรมเป้าหมาย (S-curve, New S-curve) การจับเคื่อนโมเดลเศรษฐกิจ Bio-Circular-Green Economy (BCG Model) และปัญหาในการจัดการ ส่งผลต่อการเพิ่มขึ้นของปริมาณกากอุตสาหกรรมที่เป็นอันตราย

### ข้อเสนอแนะ

๑.๑) รัฐบาลต้องมีมาตรการที่เคร่งครัดในการจัดการกากอุตสาหกรรม พร้อมทั้งกำหนดมาตรการรองรับกากอุตสาหกรรมอันตรายที่จะเกิดในอุตสาหกรรมเป้าหมาย (S-curve, New S-curve) และการจับเคื่อนโมเดลเศรษฐกิจ Bio-Circular-Green Economy (BCG Model)

๑.๒) รัฐบาลควรทบทวนนโยบายรับการลงทุนอุตสาหกรรมรีไซเคิลจากต่างประเทศที่ใช้ไทยเป็นฐานการแปรรูปเศษวัสดุจากต่างประเทศแล้วส่งออก ทั้งนี้ การลงทุนดังกล่าวจำเป็นต้องควบคุมไม่ให้เกิดปัญหาสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ในเรื่องการบริหารกากอุตสาหกรรมที่เป็นอันตรายในประเทศให้ถูกต้องตามมาตรฐานและกฎหมายของประเทศไทย



๒) นโยบายการขับเคลื่อนโมเดลเศรษฐกิจ Bio-Circular-Green Economy (BCG Model) นี้ ได้สร้าง ความเข้าใจผิดของผู้ประกอบการบางส่วนทำให้เกิดการนำเข้าเศษวัสดุเพื่อนำมารีไซเคิลซึ่งมีผลต่อการเพิ่มขึ้น ของกากอุตสาหกรรม โดยเฉพาะกากอุตสาหกรรมที่เป็นอันตราย

ข้อเสนอแนะ

รัฐบาลต้องทำความเข้าใจให้ถูกต้องว่านโยบาย การขับเคลื่อนโมเดลเศรษฐกิจ Bio-Circular-Green Economy (BCG Model) นั้น หมายถึง การนำเศษวัสดุในประเทศเพื่อนำมาทำการรีไซเคิล และต้องออก นโยบายรวมทั้งกฎระเบียบเพื่อจำกัดการนำเข้าเศษวัสดุจากต่างประเทศมาทำการรีไซเคิลในประเทศ

๓) นโยบายรับการลงทุนอุตสาหกรรมรีไซเคิลจากต่างประเทศที่ใช้ไทยเป็นฐานการแปรรูปเศษวัสดุจาก ต่างประเทศแล้วส่งออก การลงทุนแบบนี้สร้างปัญหาสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เพราะมีการทิ้งกากอุตสาหกรรม โดยเฉพาะกากอุตสาหกรรมที่เป็นอันตรายไว้ในประเทศไทย

ข้อเสนอแนะ

๓.๑) รัฐบาลต้องมีนโยบายเร่งรัดและเตรียมความพร้อมให้กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เพิ่มเต็มรายการที่ต้องดำเนินการตามข้อกำหนดของอนุสัญญาบาเซล (Ban Amendment) เพื่อเพิ่มมาตรการควบคุมการนำเข้าของเสียที่เป็นอันตราย ซึ่งรวมถึงขยะพลาสติก และขยะอิเล็กทรอนิกส์อย่างเข้มงวด และมุ่งสู่การห้ามการนำเข้าในปี ๒๕๖๕

๓.๒) กรมโรงงานอุตสาหกรรม และกรมควบคุมมลพิษต้องร่วมกันศึกษาปริมาณของวัสดุรีไซเคิล ใช้ได้ (recyclable) ภายในประเทศ เพื่อนำมากำหนดจำนวนโรงงานประเภท ๑๐๕, ๑๐๖ ให้มีความเหมาะสม สอดคล้องกับปริมาณของวัสดุรีไซเคิลได้นั้น

