

# ข่าวจากหนังสือพิมพ์ ไทยรัฐ

## วันศุกร์ที่ 6 พฤษภาคม พ.ศ.2565

### ไทยเจออากาศสุดขั้ว โลกร้อนอุณหภูมิโหด



ประเทศที่เจริญให้ดูจากนโยบายด้าน “การจัดการขยะ”...“การแยกขยะ” ทำให้ประเทศญี่ปุ่นสะอาด เป็นประเทศที่เดินด้วยระบบและวินัยของคนในชาติ

ประเด็นสำคัญที่ต้องกล่าวถึง หนึ่ง...การแยกขยะเพื่อรีไซเคิลถูกกำหนดเป็นกฎหมายของญี่ปุ่นสำหรับบังคับให้ผู้ประกอบการทุกประเภทไม่ว่าจะเป็นธุรกิจขนาดใหญ่

หรือขนาดเล็กก็ตาม จะต้องปฏิบัติตามกฎหมาย “Containers and Packaging Recycling Law” ในปี 1995

คือ...จะต้องส่งขวด แก้วพลาสติก กระดาษ หรือบรรจุภัณฑ์ทั้งหมดที่ไม่ใช้แล้วไปยังบริษัทรีไซเคิล โดยผู้ประกอบการมีหน้าที่ต้องจ่ายเงินตามจำนวนและน้ำหนักของขยะให้แก่โรงงานที่รับไปรีไซเคิล จึงเป็นสาเหตุที่ร้านสะดวกซื้อหรือร้านขายของทั่วไปต้องตั้งถังขยะหลายถังเพื่อแยกขยะตามชนิด ประเภท และต้องเขียนเอาไว้ที่ถังขยะว่า “ห้ามเอาขยะอื่น ๆ มาทิ้งที่นี่” มิฉะนั้นจะต้องเสียเงินรีไซเคิลขยะของคนอื่นด้วย

สอง...สตีกเกอร์ติดให้รู้สีกายถ้าไม่ปฏิบัติตามกฎ เจ้าของบ้านจะต้องนำถุงขยะที่รวบรวมขยะที่คัดแยกไว้แล้วพร้อมติดชื่อที่อยู่ เบอร์โทร. ไปวางไว้ ณ จุดทิ้งที่เทศบาลได้กำหนดไว้แล้วในวันแต่ละวันจะขนขยะประเภทอะไร เช่น วันจันทร์เป็นเศษอาหาร วันอังคารเป็นขยะแห้ง วันพุธเป็นขยะรีไซเคิล ถ้าผู้ใดนำขยะผิดประเภทไปทิ้งที่จุดกำหนดในแต่ละวัน พนักงานเก็บขยะจะไม่เก็บถุงขยะนั้นและปล่อยทิ้งไว้ พร้อมติดสติ๊กเกอร์ที่เขียนว่า “ไม่สามารถเก็บถุงขยะนี้ได้” พร้อมกับระบุสาเหตุว่าเพราะอะไร เป็นการประจานให้สังคมได้ทราบว่าเป็นขยะของใครตามชื่อบนถุงขยะ



“ขยะต้องถูกใส่ในถุงขยะที่จำหน่ายรับรองโดยภาครัฐเท่านั้น 800 เยนต่อ 10 ใบ ถุงเหล่านี้สามารถย่อยสลายได้ ท้องถิ่นสามารถนำขยะที่ได้มีการแยกตั้งแต่ต้นทางไปจัดการได้ถูกต้องต่อไป”

สาม...ซากอุปกรณ์เครื่องใช้ไฟฟ้า อิเล็กทรอนิกส์ รถยนต์ ฯลฯ ต้องปฏิบัติตามกฎหมายรีไซเคิลคือ รวมค่ารีไซเคิลไว้ในราคาสินค้าแล้ว...เมื่อเสียหรืออายุเกิน 7 ปี และต้องการซื้อใหม่สามารถเอาของเก่าไปแลกคิดเป็นเงินออกมาและเพิ่มเงินซื้อของใหม่ได้โดยผู้จำหน่ายต้องรับเอาไปรีไซเคิลต่อไป

สี่...กำหนดให้การแยกขยะและการเก็บรวบรวมขยะไว้ในบ่อเรียนให้นักเรียนตั้งแต่ชั้นอนุบาลรู้จักมีความรับผิดชอบตั้งแต่เด็ก ห้า...ประเทศไทยชอบที่จะรณรงค์ให้ประชาชนแยกขยะชอบจัดแคมเปญเป็นประจำ แต่ไม่ได้ออกเป็นกฎหมายที่ชัดเจน นอกจากนี้ ระบบการจัดการขยะก็ยังไม่ดีพอ

“ประชาชนทั่วไปยังคงอยู่ว่าแยกขยะไปทำไม เพราะท้องถิ่นส่วนใหญ่ยังเอาไปเทรวมกันอยู่ดี...จึงสามารถเห็นขยะประเภทต่างๆ ได้ในบ่อขยะทั่วประเทศ แคมป์ไม่มีกฎหมายลงโทษอีกต่างหาก” กรณีที่น่าสนใจใกล้ตัวที่เป็นข่าว เก็บขยะมาสะสมไว้ในบ้านเพื่อขายต่อ ฎกร้องเรียนผิดกฎหมาย?

กรณีนี้ชาวบ้านหมู่บ้านบัวทอง อ.บางบัวทอง จ.นนทบุรี ร้องเรียนมีบ้านหลังหนึ่งเก็บกองขยะหรือสิ่งของที่ไม่ใช่แล้ว เช่น เศษกระดาษ เศษไม้ พลาสติกและของชำรุดต่างๆจำนวนมากเพื่อเอาไปขายต่อโดยมีการวางในบ้านแน่นจนล้นออกมาบนทางเดินทำปริมาณมากจนก่อให้เกิดความรำคาญและเกรงจะเกิดเพลิงไหม้...ได้ร้องเรียนไปเทศบาลเมืองบางรักพัฒนา ก็ไม่มีการจัดการใดๆ กระทั่งเป็นข่าวขึ้นมา



อาจารย์สนธิ ศขวัญ ผู้ทรงคุณวุฒิด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ชมรมนักวิชาการสิ่งแวดล้อมไทย บอกว่า ตาม พ.ร.บ. การสาธารณสุข พ.ศ.2535 กำหนดให้ “การสะสมวัตถุหรือสิ่งของที่ชำรุดใช้แล้ว” เข้าข่ายเป็นการประกอบกิจการที่เป็นอันตรายต่อสุขภาพตามประกาศกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ.2549

โดยผู้ประกอบการต้องยื่นคำขอรับใบอนุญาตต่อเจ้าพนักงานท้องถิ่น ณ สำนักงานเทศบาลหรือสำนักงาน อบต. โดยมีเงื่อนไขการอนุญาตข้อหนึ่งคือ ต้องมีรั้วกันมิดชิดและมีระบบป้องกันอัคคีภัยและไม่ก่อเหตุรำคาญต่อประชาชนใกล้เคียง หากไม่ดำเนินการมีบทลงโทษโดยจำคุกไม่เกิน 6 เดือน หรือปรับไม่เกิน 50,000 บาท หรือทั้งจำทั้งปรับ

“กรณีแบบนี้...ท้องถิ่นได้เข้าไปจัดการดูแลให้ปฏิบัติตามกฎหมายหรือไม่ ไม่ดำเนินการเข้าข่ายละเว้นการปฏิบัติหน้าที่”

ปัญหาสิ่งแวดล้อมนำไปสู่ภาวะ “โลกร้อน”...จับตาสาเหตุของอากาศร้อนในเมืองและแนวทางการลดอากาศร้อน อาจารย์สนธิ บอกว่า เดือนเมษายนที่ผ่านมาอากาศประเทศไทยที่ร้อนมากในช่วงนี้ เนื่องจากความร้อนจากดวงอาทิตย์แผ่รังสีลงมายังประเทศไทย โดยในช่วงกลางวันมีอุณหภูมิถึง 35-37 องศา รวมกับความชื้นสัมพัทธ์ในอากาศที่มากถึงร้อยละ 70 ด้วยแล้ว... ยิ่งทำให้รู้สึกร้อนมากขึ้น กรมอุตุนิยมวิทยากำหนดเกณฑ์อากาศร้อนคือ มีอุณหภูมิตั้งแต่ 35.0-39.9 องศา การเกิดปรากฏการณ์ภาวะเกาะความร้อน (Urban Heat Island หรือ UHI) หรือ “โดมความร้อน” ในเมือง ซึ่งเกิดมาจากหลายสาเหตุ เช่น สภาพอาคารสิ่งปลูกสร้างที่แออัดในเมืองดูดซับความร้อนไว้ได้ดีกว่า ผิวดินธรรมชาติ

การที่อาคารสูงบังแนวการพัดของลม ทำให้ไม่เกิดการพาของความร้อน... ก๊าซและฝุ่นละอองออกจากพื้นที่ในเมือง นอกจากนี้ยังมีความร้อนที่เกิดขึ้นจากการสันดาปของรถยนต์และการใช้พลังงานในตัวเมือง...ยิ่งทำให้อากาศร้อนถูกขังอยู่ในเมืองมากขึ้น เมื่อรวมกับความร้อนข้อแรกด้วยแล้วอุณหภูมิยิ่งเพิ่มมากขึ้น เหลียวไปมองพื้นที่สีเขียวใน กทม.ก็ไม่น้อยเกินไป



เมื่อคิดเป็นอัตราส่วนพื้นที่สีเขียวต่อคนจะอยู่ที่ 6.90 ตร.ม.ต่อคนเท่านั้น หากรวมประชากรแฝงอีกเกือบ 4 ล้านคนด้วยแล้ว กทม.จะมีพื้นที่สีเขียวเฉลี่ยต่อคนประมาณ 3.5 ตร.ม. ต่อคน ซึ่งยังต่ำกว่าข้อเสนอแนะขององค์การอนามัยโลกที่กำหนดให้เมือง...ควรมีพื้นที่สีเขียวเพื่อส่งเสริม

สุขภาพที่ดีของประชาชนไม่น้อยกว่า 9 ทร.ม.ต่อคน ที่เกิดขึ้นคือ ทำให้ กทม.มีต้นไม้ในการดูดซับความร้อนได้น้อยกว่ามาตรฐาน

นอกจากนี้ กทม.ยังมีอาคารสูงมากกว่า 23 เมตรถึง 2,810 อาคาร กระจุกอยู่กลางเมือง ยิ่งบดบังทิศทางลมและดูดซับความร้อนไว้ทำให้ความร้อนสะสมมากยิ่งขึ้น เป็นบ่อเกิดของเกาะความร้อนในเมือง



“US.EPA” หรือสำนักงานปกป้องสิ่งแวดล้อมสหรัฐฯ เสนอแนะให้เมืองเพิ่มพื้นที่สีเขียวมากขึ้น และให้เมืองจัดทำหลังคาที่ปกคลุมด้วยต้นไม้ในทุกอาคาร เพื่อช่วยลดปรากฏการณ์เกาะความร้อนลงโดยการออกแบบด้วยการปลูกต้นไม้เป็นสวนไว้ชั้นบนสุดของอาคาร ต้นไม้จะช่วยดูดซับความร้อนเอาไว้

น่าสนใจว่า จากการวิจัยพบว่า หากอาคารตั้งอยู่กลางเมืองในช่วงเวลากลางวันจะลดอุณหภูมิในอาคารได้ 7-8 องศา แต่หากอยู่นอกเมืองจะลดได้ 2-3 องศา รวมทั้งยังเป็นที่พักผ่อนของคนในอาคารด้วย

นอกจากนี้ EPA ยังคาดการณ์ว่า “ต้นไม้” สามารถ “ลดความร้อน” ในช่วงฤดูที่อากาศร้อนได้ 2-9 องศา เนื่องจากเป็นร่มเงาแล้วยังคายไอน้ำและออกซิเจนออกมาในเวลากลางวันด้วย

“โลกร้อน”...ประเทศไทยร้อนจัดแบบ “Extreme weather”...หรืออากาศสุดขั้ว ซึ่งหลายๆคนอาจจะรู้อยู่แล้ว เพราะมนุษย์ปล่อยก๊าซเรือนกระจก “มนุษย์”...เป็นผู้ทำให้โลกร้อนนั่นเอง ปีนี้เบาๆ หนาวร้อน 40-44 องศา (ถ้าบางร้อนจัดสุด) ปีหน้าอาจจะ 45 องศาขึ้น...เป็นคู่แข่งกับอินเดีย

## ข่าวจากหนังสือพิมพ์ แนวหน้า วันศุกร์ที่ 6 พฤษภาคม พ.ศ.2565

สินค้าขึ้น 279 รายการ ดันเงินเฟ้อ ‘เม.ย.’ ขยายตัว 4.65%



นายจรณรงค์ พูลพิพัฒน์ ผู้อำนวยการสำนักงานนโยบายและยุทธศาสตร์การค้า (สนค.) เปิดเผยว่า ดัชนีราคาผู้บริโภค (เงินเฟ้อทั่วไป) เดือนเม.ย.2565 เท่ากับ 105.15 เทียบกับมี.ค. 2565 เพิ่มขึ้น 0.34% เทียบกับเดือนเม.ย. 2564 เพิ่มขึ้น 4.65% ถือเป็น การเพิ่มขึ้นในอัตราที่ลดลง จากที่เคยสูงขึ้นในเดือนก.พ.และมี.ค.ที่ทำสถิติสูงสุด

ในรอบ 13 ปี เนื่องจากฐานปีก่อนสูง ส่วนเงินเฟ้อรวม 4 เดือนปี 2565 (ม.ค.-เม.ย.) เพิ่มขึ้น 4.71% และเงินเฟ้อพื้นฐาน ที่หักอาหารสดและพลังงานที่มีความผันผวนด้านราคาออก ดัชนีอยู่ที่ 102.57 เพิ่มขึ้น 0.14% เมื่อเทียบกับเดือนมี.ค.2565 และเพิ่มขึ้น 2.0% เมื่อเทียบกับเดือนเม.ย. 2564 และรวม 4 เดือนเพิ่มขึ้น 1.58%

สาเหตุที่ทำให้เงินเฟ้อสูงขึ้น มาจากการสูงขึ้นของสินค้าในกลุ่มพลังงาน เพิ่ม 21.07% ส่งผลให้สินค้าในหมวดพาหนะการขนส่งและการสื่อสาร เพิ่ม 10.73% โดยเฉพาะน้ำมันเชื้อเพลิง เพิ่ม

29.74% หมวดเคหสถาน เพิ่ม 0.98% มาจากการสูงขึ้นของค่ากระแสไฟฟ้า และก๊าซหุงต้มที่สิ้นสุดมาตรการตรึงราคาและเริ่มปรับราคาแบบขึ้นบันได 3 ครั้ง ตั้งแต่เม.ย.-พ.ค.2565 และยังมี การสูงขึ้นของสินค้ากลุ่มอาหาร 4.83% เช่น ไข่ไก่ เนื้อสุกร ไก่สด ผักสดบางชนิด น้ำมันพืช อาหารสำเร็จรูป และเครื่องดื่มไม่มีแอลกอฮอล์ (กาแฟ/ชา (ร้อน/เย็น)) รวมถึงสินค้าทำความสะอาด (น้ำยาล้างจาน ผงซักฟอก น้ำยารีดผ้า) ของใช้ส่วนบุคคล (แชมพู ยาสีฟัน สบู่ก้อน) เนื่องจากหมดโปรโมชั่นลดราคา แต่ราคาสินค้ายังไม่เกินช่วงแนะนำ

อย่างไรก็ตาม ยังมีสินค้าที่จำเป็นอีกหลายรายการที่ราคาปรับลดลง เช่น ข้าวแป้งและผลิตภัณฑ์จากแป้ง ลด 3.64% ผลไม้สดบางชนิด เช่น ส้มเขียวหวาน มะม่วง ก้วยหอม ลด 1.05% เครื่องนุ่งห่ม เช่น กางเกงขายาวบุรุษ เสื้อยืดสตรีและบุรุษ ลด 0.17% และการศึกษา ลด 3.14%

ทั้งนี้ ในเดือนเม.ย.2565 มีสินค้าที่ราคาสูงขึ้น 279 รายการ เช่น น้ำมันเชื้อเพลิง เนื้อสุกร อาหารกลางวัน (ข้าวราดแกง) กับข้าวสำเร็จรูป ค่ากระแสไฟฟ้า ก้วยเตี๋ย อาหารเช้า มะนาว ไก่สดเป็นต้น สินค้าไม่เปลี่ยนแปลง 59 รายการ เช่น ค่าโดยสารรถไฟ เครื่องแบบอุดมศึกษาค่าตรวจโรคคลินิกเอกชน ค่าเบี้ยประกันภัยรถค่าเบี้ยประกันคุ้มครองผู้ประสบภัยจากรถ (พ.ร.บ.) ค่าภาษีรถยนต์ประจำปี และราคาลดลง 92 รายการ เช่น ข้าวสารเหนียว ข้าวสารเจ้า ต้นหอม ขิง ถั่วฝักยาว ค่าธรรมเนียมการศึกษา ผักชี มะม่วงค่าเข้าบ้าน

นายธนรงค์กล่าวว่า แนวโน้มเงินเพื่อเดือนพ.ค. 2565 มีแนวโน้มขยายตัวต่อเนื่อง จากราคาน้ำมันที่ยังคงอยู่ในระดับสูงเมื่อเทียบกับเดือนเดียวกันของปีก่อน และการเลิกตรึงราคาดีเซล ที่ปล่อยให้ขึ้นแบบขึ้นบันได จะส่งผลกระทบต่อต้นทุนการขนส่งและการผลิตสินค้า และยังมี การสูงขึ้นของก๊าซหุงต้ม รวมถึงสินค้าอุปโภค-บริโภคโดยเฉพาะอาหารสดและอาหารสำเร็จรูปที่ ยังมีแนวโน้มปรับสูงขึ้นตามต้นทุนการผลิตและวัตถุดิบ และยังมีผลกระทบจากราคาพลังงานและสินค้าโภคภัณฑ์โลก มาตรการคว่ำบาตรของสหรัฐฯ และพันธมิตร และการแพร่ระบาดของโควิด-19 รวมถึงความไม่แน่นอนของสภาพอากาศ ยังคงเป็นปัจจัยที่จะส่งผลให้เงินเพื่อของประเทศสูงขึ้นได้ในระยะต่อไป ซึ่งจะต้องเฝ้าระวังอย่างใกล้ชิด

“กระทรวงพาณิชย์ คาดการณ์ว่าเงินเพื่อทั่วไปของไทย ปี 2565 จะเคลื่อนไหวในกรอบ 4.0-5.0% ค่ากลางอยู่ที่ 4.5% ซึ่งเป็นระดับที่เหมาะสมกับสถานการณ์ปัจจุบัน และหากสถานการณ์เปลี่ยนแปลงอย่างมีนัยสำคัญจะมีการทบทวนอีกครั้ง” นายธนรงค์ กล่าว