



# บทความ

ส่วนการประชาสัมพันธ์ สำนักพัฒนาการประชาสัมพันธ์  
กรมประชาสัมพันธ์ โทร. ๐ ๒๖๑๘ ๒๓๒๓ ต่อ ๑๖๒๖-๗

บทความเพื่อการประชาสัมพันธ์ด้านการเมืองและความมั่นคง

เรื่อง ประชาชาติร่างรัฐธรรมนูญฉบับใหม่ ทางออกของประเทศ

เรียบเรียงโดย พรรณี ตั้งใจสถาปัตย์

.....  
เป็นที่ชัดเจนแล้วว่า รัฐบาลกำลังปูทางเพื่อไปสู่การทำประชามติร่างรัฐธรรมนูญฉบับใหม่อย่างเต็มที่ ท่ามกลางความกังวลทั้งเรื่องหลักเกณฑ์วิธีการในการทำประชามติ การรณรงค์จะรับหรือไม่รับร่างรัฐธรรมนูญ รวมทั้งปลายทางของผลการทำประชามติ นายสมชัย ศรีสุทธิยากร ๑ ใน ๕ คณะกรรมการการเลือกตั้ง (กกต.) กล่าวถึงปัญหาการทำประชามติครั้งนี้ว่า

กกต. ยึดหลัก ๓ ป. คือ ประชาชนสะดวก ประชาธิปไตยธรรม และประชาธิปไตยคุณภาพ โดยประชาชนสะดวกทั้งเรื่องเวลา สถานที่ และเครื่องมือต่าง ๆ ที่จะช่วยอำนวยความสะดวกให้แก่ประชาชน ส่วนเรื่องประชาธิปไตยธรรม พยายามจะสร้างกลไกและกฎเกณฑ์ที่จะเกิดความเป็นธรรมแก่ทุกฝ่าย ไม่ให้ฝ่ายใดฝ่ายหนึ่งได้เปรียบหรือเสียเปรียบ เพราะอาจจะมีแรงเสียดทานจากประชาชน แต่ กกต. จะยืนหยัดบนหลักของความเท่าเทียม และคิดว่ายังอยู่ในวิสัยที่จะทำได้ เรื่องที่น่ากังวลคือ ประชาธิปไตยคุณภาพ ที่ต้องทำให้ผู้ออกเสียงประชามติเข้าใจในเนื้อหาของร่างรัฐธรรมนูญ ซึ่งเป็นเรื่องยาก เพราะร่างรัฐธรรมนูญมีเนื้อหามาก และพฤติกรรมของคนในสังคมยังเลือกข้างเลือกฝ่าย ไม่พยายามฟังเหตุและผล ดังนั้น บรรยากาศที่จะทำให้เป็นประชาธิปไตยคุณภาพนั้น จึงเป็นโจทย์ยากและเป็นเรื่องที่น่าหนักใจ

สำหรับปัญหาในเรื่องงบประมาณ รัฐบาลต้องเร่งรัดการเบิกจ่ายให้กับ กกต. แต่โดยรวมแล้วยังเป็นสิ่งที่ กกต. สามารถจัดการได้ ไม่ได้กระทบต่อขวัญกำลังใจ ในส่วนของหลักเกณฑ์การเผยแพร่ร่างรัฐธรรมนูญ จากที่กำหนดต้องแจกจ่ายให้ได้ร้อยละ ๘๐ ของครัวเรือนเป็นการแจกจ่ายให้ทั่วถึงนั้น มีการวิพากษ์วิจารณ์ว่าจะทำให้ประชาชนเข้าใจได้

/อย่างไร.....

อย่างไร ทั้งนี้ กกต.มีแนวทางดำเนินการ คือ จัดพิมพ์ร่างรัฐธรรมนูญฉบับเต็ม ๑.๒ ล้านเล่ม แจกจ่ายตามสถานที่สำคัญที่ประชาชนสามารถไปรับและยืมอ่านได้ อาทิ ที่ทำการกำนัน ผู้ใหญ่บ้าน โรงเรียน ศูนย์หนังสือประจำตำบล ประจำหมู่บ้าน ที่ทำการหน่วยราชการต่าง ๆ เป็นต้น ส่วนสรุปสาระสำคัญของร่างรัฐธรรมนูญความยาว ๒๐ หน้าจะมีการจัดพิมพ์ ๖ ล้านเล่ม แจกจ่ายไปยังจุดสำคัญ หากไม่เพียงพอจัดพิมพ์เพิ่มเติมได้ ส่วนสรุปย่อสาระสำคัญของร่างรัฐธรรมนูญความยาวไม่เกิน ๑๐ หน้าจะจัดพิมพ์ประมาณ ๑๗ ล้านเล่มส่งไปพร้อมกับหนังสือ แจ้งเจ้าบ้าน นอกจากนี้ ยังมีช่องทางอื่น เช่น เผยแพร่ทางเว็บไซต์ ทางแอปพลิเคชันมือถือ ซึ่งทำให้ประหยัดงบประมาณ และเชื่อว่าจะเข้าถึงประชาชนได้ดี

ในส่วนการกำหนดความผิดรุนแรงในกฎหมายควบคุมความเรียบร้อยในการ ออกเสียงประชามติ เรื่องนี้ไม่ใช่ข้อออกกฎหมายมาจำกัดสิทธิเสรีภาพของประชาชน แต่เป็น กฎหมายทั่วไปที่ใช้กับการเลือกตั้งเพื่อกำหนดสิ่งที่ทำได้และทำไม่ได้ เป็นการดำเนินการบน ฐานวิธีการคิดเหมือนกับการเลือกตั้งทุกประการ ซึ่งเป็นการสร้างกติกาเพื่อให้การทำ ประชามติเที่ยงธรรม ไม่ได้จำกัดสิทธิเสรีภาพของประชาชนแต่ประการใด แนวนโยบายของ กกต.มีว่า การทำประชามติต้องได้รับการยอมรับจากทั้งในประเทศและในระดับสากล รวมทั้ง ยอมรับเรื่องผลของการทำประชามติ เมื่อผลออกมาจะต้องเป็นที่สิ้นสุด และต้องการให้ผลการ ทำประชามติเป็นทางออกของบ้านเมือง ยอมรับในเรื่องกระบวนการจัดทำประชามติ ที่ต้อง โปร่งใส สุจริต เที่ยงธรรม ให้โอกาสทั้งฝ่ายที่เห็นชอบและไม่เห็นชอบ ดำเนินกิจกรรมอย่าง เท่าเทียมกัน หากกิจกรรมใดที่ทำแล้วมีความสุ่มเสี่ยงที่จะตกเป็นเครื่องมือทางการเมือง นำไปสู่ความแตกแยกของคนในสังคม กกต.จะเสนอให้เปลี่ยนแปลงรูปแบบกิจกรรม ซึ่ง กกต. ตั้งเป้าให้ประชาชนออกมาใช้สิทธิจำนวนมาก และเข้าใจเนื้อหาของสาระของร่างรัฐธรรมนูญอย่าง แท้จริง ซึ่งถือเป็นงานที่ต้องทำอยู่แล้ว.

ท่านผู้ฟังสามารถส่งไปรษณียบัตร แสดงความคิดเห็น แนะนำรายการได้ที่ ส่วนการ ประชาสัมพันธ์ สำนักพัฒนาการประชาสัมพันธ์ กรมประชาสัมพันธ์ ถนนพระราม ๖ เขตพญาไท กรุงเทพฯ ๑๐๔๐๐ หรือสอบถามรายละเอียดได้ที่ ๐๒-๖๑๘-๒๓๒๓ ต่อ ๑๖๒๖-๒๗๗  
พรณี พิมพ์  
.....ผู้ตรวจทาน  
...../มี.ค./๒๕๕๙



# บทความ

ส่วนการประชาสัมพันธ์ สำนักพัฒนาการประชาสัมพันธ์  
กรมประชาสัมพันธ์ โทร. ๐-๒๖๑๘-๒๓๒๓ ต่อ ๑๖๒๖-๒๗

## บทความเพื่อการประชาสัมพันธ์ด้านสังคม เรื่อง ปลุกข้าวแบบเปียกสลับแห้งยุคน้ำขาดแคลน เรียบเรียงโดย ญาณิ จันทรกล้า

กรมการข้าว กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ รมณรงค์ส่งเสริมให้เกษตรกรหันมาปลุกข้าวโดยวิธีเปียกสลับแห้งเพื่อการประหยัดน้ำ ช่วยลดต้นทุนการผลิต เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตข้าวให้เกิดความยั่งยืน รองรับสถานการณ์ภัยแล้งที่จะส่งผลกระทบต่อการผลิตข้าวของเกษตรกรไทย

เมื่อสถานการณ์น้ำในปัจจุบันที่ภาวะภัยแล้งรุนแรง ส่งผลกระทบต่อการทำนา กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้ประกาศขอให้ชาวนางดทำนาปรังในพื้นที่ลุ่มน้ำเจ้าพระยา และลุ่มน้ำแม่กลอง ตั้งแต่ปีการผลิต 2557/58 ต่อเนื่องมาปี 2558/59 กรมการข้าวได้ทำโครงการการใช้เทคโนโลยีการปลุกข้าวแบบเปียกสลับแห้งเพื่อให้เกษตรกรมีความรู้ ความเข้าใจถึงวิธีการใช้น้ำในการปลุกข้าวอย่างมีประสิทธิภาพ ได้ดำเนินการในพื้นที่ 22 จังหวัดลุ่มน้ำเจ้าพระยา เพื่อเป็นแปลงสาธิตการปลุกข้าวแบบใช้น้ำอย่างมีประสิทธิภาพ เกษตรกรที่เข้าร่วมให้การยอมรับในเทคโนโลยีที่กรมการข้าวเข้าไปส่งเสริมว่าสามารถนำไปใช้ได้จริงและสามารถประหยัดน้ำได้กว่าวิธีการเดิมของเกษตรกร

ทั้งนี้ เพื่อแสดงให้เห็นว่าเทคโนโลยีการปลุกข้าวโดยวิธีเปียกสลับแห้งสามารถดำเนินการได้ทุกพื้นที่ที่มีสภาพเหมาะสมและไม่เพียงแต่เฉพาะในช่วงวิกฤติภัยแล้ง สามารถนำวิธีการนี้ไปใช้ในการปลุกข้าวได้ทุกฤดู เนื่องจากทุกฝ่ายต้องช่วยกันใช้น้ำอย่างประหยัดและมีประสิทธิภาพมากที่สุด การปลุกข้าวแบบเปียกสลับแห้ง สามารถตอบสนองนโยบายการลดต้นทุนการผลิต ชาวนาไม่ต้องสูบน้ำเข้านาตลอดเวลาช่วยลดต้นทุนในส่วนของการสูบน้ำ เชื้อเพลิงในการ

สูบน้ำเข้านาประมาณ 30 เปอร์เซ็นต์ และไม่มีน้ำขังในนาตลอดเวลาช่วยลดปัญหาโรคและแมลงที่สำคัญการปลุกข้าวแบบเปียกสลับแห้งเป็นการแกล้งข้าว ช่วยกระตุ้นการเพิ่มรากข้าวแตกใหม่และดูดซึ่มธาตุอาหารได้ดีขึ้น ต้นข้าวจึงมีความแข็งแรงและได้ผลผลิตดีขึ้น

พันจ่าโทเฉลียว น้อยแสง ชาวนาอำเภอสรรคบุรี จังหวัดชัยนาท เกษตรกรต้นแบบที่ปลุกข้าวโดยวิธีเปียกสลับแห้ง เล่าว่า การทำนาแบบเปียกสลับแห้งที่กรมการข้าวได้เข้ามา

/ส่งเสริมนั้น.....

ส่งเสริมนั้น เป็นวิธีการหนึ่งที่จะช่วยลดการใช้น้ำอย่างมาก เมื่อก่อนการทำนาจะใช้น้ำมากเพราะ  
เพราะต้องขังน้ำไว้ในนาตลอดเวลา ทำให้พื้นที่นา 1 ไร่ ต้องใช้น้ำประมาณ 1,200 ลูกบาศก์  
เมตรต่อฤดูกาลผลิต พอมาปลูกข้าวโดยวิธีเปียกสลับแห้ง จะใช้น้ำลดลงเหลือประมาณ 550-  
600 ลูกบาศก์เมตรต่อไร่ต่อฤดู ประโยชน์ของการปล่อยให้นาเปียกสลับกับแห้งคือ เวลาที่  
ปล่อยให้แห้งจนดินแตกระแหงจะทำให้รากข้าวขาด เวลาใส่ปุ๋ยลงไปดินที่แตกระแหง  
และเติมน้ำเข้านาปุ๋ยจะละลายอยู่ตรงบริเวณรากข้าว ข้าวที่ได้น้ำก็จะแตกรากใหม่สามารถดูด  
ซับปุ๋ย ธาตุอาหารได้ดีขึ้น ทำให้ต้นข้าวเจริญเติบโตแข็งแรงและให้ผลผลิตเพิ่มขึ้น ข้อดีอีก  
ประการ คือถ้าไม่สูบน้ำเข้านาตลอดเวลาช่วยลดค่าน้ำมันเครื่องสูบน้ำได้จากเดิมไม่ต่ำกว่า  
ครึ่งหนึ่ง ส่วนค่าปุ๋ยลดลงเพราะหว่านปุ๋ยตอนนาแห้งช่วยให้ต้นข้าวได้ปุ๋ยโดยตรง ปุ๋ยไม่ระเหย  
ไปกับอากาศ หรือละลายไปกับน้ำมากเหมือนแต่ก่อน สารเคมีกำจัดศัตรูพืชลดลงเช่นกัน  
เพราะปลูกข้าวแบบเปียกสลับแห้งนอกจากต้นข้าวแข็งแรงแล้ว ปัญหาโรคแมลงไม่ค่อยพบ

งานวิชาการของกรมการข้าวสู่แปลงนาต้นแบบ สามารถยืนยันได้ว่าการปลูก  
ข้าวโดยวิธีเปียกสลับแห้ง สามารถช่วยลดการใช้น้ำในการปลูกข้าว ช่วยลดต้นทุน เพิ่ม  
ประสิทธิภาพการผลิต ที่สำคัญสามารถรองรับกับสถานการณ์น้ำในปัจจุบันและอนาคตได้เป็น  
อย่างดี

ท่านผู้ฟังสามารถส่งไปรษณียบัตร แสดงความคิดเห็น แนะนำรายการได้ที่ ส่วนการ  
ประชาสัมพันธ์ สำนักพัฒนาการประชาสัมพันธ์ กรมประชาสัมพันธ์ ถนนพระราม ๖ เขตพญาไท  
กรุงเทพฯ ๑๐๕๐๐ หรือสอบถามรายละเอียดได้ที่ ๐๒-๖๑๘-๒๓๒๓ ต่อ ๑๖๒๖-๒๗

\*\*\*\*\*

ญาติ พิมพ์  
.....ผู้ตรวจทาน  
.....มี.ค. ๒๕๕๙



# บทความ

ส่วนการประชาสัมพันธ์ สำนักพัฒนาการประชาสัมพันธ์  
กรมประชาสัมพันธ์ โทร. ๐ ๒๖๑๘ ๒๓๒๓ ต่อ ๑๖๒๖-๗

บทความเพื่อการประชาสัมพันธ์ด้านสังคมและสิ่งแวดล้อม

เรื่อง : ไฟป่า

เรียบเรียงโดย ญัฐชยา เหมือนสมหวัง

ไฟป่า หมายความว่า ไฟที่เกิดจากสาเหตุใดก็ตาม แล้วลุกลามไปได้โดยอิสระปราศจากการควบคุม ทั้งนี้ ไม่ว่าไฟนั้นจะเกิดขึ้นในป่าธรรมชาติหรือสวนป่า มักเกิดตั้งแต่เดือนพฤศจิกายน ถึงเดือนเมษายนของทุกปี ซึ่งเป็นช่วงที่มีสถิติการเกิดไฟป่าสูง เนื่องจากมีสภาพอากาศที่แห้งแล้ง ต้นไม้ผลัดใบ หญ้าแห้งตายจำนวนมาก กอปรกับเกษตรกรชอบเผาวัชพืช เพราะต้องการเตรียมพื้นที่ไว้เพาะปลูก โดยเฉพาะเดือนกุมภาพันธ์ถึงเดือนเมษายนเป็นช่วง ที่มีปริมาณจุดความร้อนจำนวนมาก จึงเป็นเหตุให้เกิดไฟป่าสูง

สาเหตุการเกิดไฟป่ามี 2 สาเหตุ ได้แก่

1. เกิดจากธรรมชาติ สามารถเกิดได้หลายสาเหตุ เช่น ไฟผ่า เป็นสาเหตุสำคัญของการเกิดไฟป่า ซึ่งแยกลักษณะการเกิดไฟผ่าเป็น 2 รูปแบบ คือ ไฟผ่าแห้ง (Dry or Red Lightning) คือไฟผ่าที่เกิดขณะที่ไม่มีฝนตกมักเกิดในช่วงฤดูแล้ง สายฟ้าจะเป็นสีแดง เกิดจากเมฆที่เรียกว่าเมฆฟ้าผ่า และไฟผ่าเปียก (Wet or Blue Lightning) คือ ไฟผ่าที่เกิดควบคู่กับพายุฝนฟ้าคะนอง (Thunderstorm) มักเกิดประกายไฟจากฟ้าผ่าแล้วทำให้เกิดไฟไหม้ บางครั้งอาจเกิดจากกิ่งไม้เสียดสีกัน อาจเกิดขึ้นได้ในพื้นที่ที่มีสภาพอากาศแห้งจัด

2. เกิดจากมนุษย์ ไฟป่าที่เกิดจากการทำกิจกรรมของมนุษย์ ได้แก่ เก็บหาของป่า ซึ่งเป็นสาเหตุที่ทำให้เกิดไฟไหม้ป่ามากที่สุด การเผาไร่ กำจัดวัชพืชหรือเศษซากพืชที่เหลืออยู่ภายหลังการเก็บเกี่ยว เพื่อเตรียมดินสำหรับการเพาะปลูกครั้งต่อไป การแกล้งจุดในกรณีที่ประชาชนในพื้นที่มีความขัดแย้งกัน ความประมาท เกิดจากการเข้าพักแรมแล้วก่อกองไฟและล้มดับไฟ การล่าสัตว์ โดยใช้วิธีการจุดไฟไล่ให้สัตว์หนีออกจากที่ซ่อน การเลี้ยงปศุสัตว์ มักลักลอบจุดไฟเผาป่าให้โล่งเพื่อเป็นแหล่งอาหารสัตว์ ความคึกคะนอง จุดเล่นเพื่อความสนุกสนานทำให้ไฟลุกลามจนไม่สามารถดับได้

### ประเภทของไฟฟ้า ได้แก่

1. ไฟใต้ดิน คือไฟที่ลุกลามใต้พื้นดินจึงสังเกตเห็นได้ยาก แม้ว่าจะมีอัตราการลุกลามช้าที่สุด แต่ก็สร้างความเสียหายแก่ผืนป่ามากที่สุด

2. ไฟผิวดิน คือไฟที่ไหม้ตามผิวดิน ซึ่งพบมากที่สุด ควบคุมเพลิงไม่ยากนัก แต่ถ้าปล่อยไว้ไฟจะขยายเป็นวงกว้างทำให้ดับไฟยาก

3. ไฟเรือนยอด คือไฟที่ลุกลามบนยอดพุ่มไม้มักเกิดในป่าสนเขตอบอุ่น เป็นไฟที่มีอัตราการลุกลามอย่างรวดเร็วและมีเปลวไฟสูง จึงเป็นอันตรายต่อการเข้าควบคุมเพลิง

ปัจจุบันมีพื้นที่เสี่ยงต่อการเกิดไฟฟ้าของประเทศไทยได้แก่พื้นที่ภาคเหนือ และภาคตะวันตกมีความเสี่ยงต่อการเกิดไฟป่าสูง ส่วนภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคตะวันออก ภาคกลาง และภาคใต้ มีความเสี่ยงต่อการเกิดไฟป่ารองลงมา

ข้อควรจำเมื่อเกิดไฟป่า หากมีไฟป่าเกิดขึ้นต้องรีบดับโดยเร็วที่สุด เพื่อไม่ให้ลุกลามไปอย่างกว้างขวาง ไฟป่ามักลุกลามตามทิศทางลม ไฟป่าสามารถลุกลามข้ามแนวกันไฟหรือข้ามถนนเมื่อมีเชื้อเพลิงจำนวนมากและมีลมแรง การดับไฟป่าจะมีประสิทธิภาพด้วยการตัดเชื้อเพลิงออกจากบริเวณนั้นให้ได้

ข้อควรปฏิบัติเมื่อเกิดไฟป่า ไม่ควรจุดไฟในป่า หากจุดไฟต้องควบคุมไฟและดับไฟให้สนิท สร้างแนวกันไฟขนาดกว้างรอบที่พักอาศัย เก็บกักน้ำเพื่อใช้ในการผจญเพลิง ฝึกซ้อมอาสาสมัครชาวบ้านในการดับไฟป่า และต้องดับเพลิงจากทิศเหนือลม ตรวจสอบและเตรียมอุปกรณ์ดับเพลิงให้พร้อมใช้งาน และอุปกรณ์ช่วยเหลือชีวิตผู้อื่น เตรียมหมายเลขโทรศัพท์ฉุกเฉิน เพื่อขอความช่วยเหลือการดับไฟป่า

วิธีการปฏิบัติเมื่อเกิดไฟป่า เมื่อพบเห็นไฟป่า ให้แจ้งหน่วยงานรับผิดชอบและอาสาสมัครดำเนินการดับไฟทันที ระหว่างรอคอยเจ้าหน้าที่ดับเพลิงและอาสาสมัครให้ดำเนินการดับไฟตามวิธีการข้างต้น สังเกตทิศทางและการลุกลาม เพื่อลดอันตรายต่อตนเองอย่าลืงเลที่จะหนีภัย เพราะอาจถูกเพลิงล้อมได้ ฟังวิทยุ โทรทัศน์ เพื่อปฏิบัติตามคำแนะนำของทางราชการ

ด้วยขณะนี้ประเทศไทยอยู่ในช่วงวิกฤตภัยแล้งอาจเป็นสาเหตุที่ทำให้เกิดไฟป่าได้มากขึ้น จึงขอให้ประชาชน เกษตรกร และผู้ที่เกี่ยวข้อง ให้ความระมัดระวังเมื่อต้องเดินทางหรือทำกิจกรรมในป่าและบริเวณใกล้เคียง .....

ท่านผู้ฟังสามารถส่งไปรษณียบัตร แสดงความคิดเห็น แนะนำรายการได้ที่ ส่วนการประชาสัมพันธ์ สำนักพัฒนาการประชาสัมพันธ์ กรมประชาสัมพันธ์ ถนนพระราม ๖ เขตพญาไท กรุงเทพฯ ๑๐๕๐๐ หรือสอบถามรายละเอียดได้ที่ ๐๒-๖๑๘-๒๓๒๓ ต่อ ๑๖๒๖-๒๗

ณัฐชยาพิมพ์

.....ผู้ตรวจทาน

..... มี.ค./๕๑



# บทความ

ส่วนการประชาสัมพันธ์ สำนักพัฒนาการประชาสัมพันธ์  
กรมประชาสัมพันธ์ โทร. ๐ ๒๖๑๘ ๒๓๒๓ ต่อ ๑๖๒๖-๗

บทความเพื่อการประชาสัมพันธ์ด้านเศรษฐกิจ

เรื่อง กฎระเบียบควบคุมการทำประมงผิดกฎหมาย (ไอยูยู)

เรียบเรียงโดย พรรณี ตั้งใจสถาปัตย์

พล.ร.ท.จุมพล ลุมพิกานนท์ ในฐานะโฆษกศูนย์บัญชาการแก้ไขปัญหาการทำประมงผิดกฎหมาย (ศปมผ.) กล่าวว่า กรณีรัฐบาลสหรัฐอเมริกาเตรียมออกกฎระเบียบควบคุมการทำประมงผิดกฎหมาย (ไอยูยู) ด้วยการตรวจสอบที่มาของอาหารทะเลที่นำเข้าสู่สหรัฐ ๑๖ ชนิด อาทิ ปลาทูน่า กุ้ง เป๋าฮื้อ ปูม้า ปูยักษ์คิงแครบ ปลิงทะเล และผลิตภัณฑ์จากฉลามทุกชนิดตามคำแนะนำของสำนักงานสมุทรศาสตร์และชั้นบรรยากาศแห่งชาติของสหรัฐ หรือโนอา การออกกฎควบคุมดังกล่าวมีลักษณะคล้ายกฎระเบียบมาตรฐานสากลการทำประมงสหภาพยุโรป (อียู) การที่สหรัฐเตรียมออกกฎควบคุมนำเข้าสินค้าประมงผิดกฎหมายให้สอดคล้องกับกฎสากลอื่นตามที่องค์การอาหารและการเกษตรแห่งสหประชาชาติ (เอฟโอไอ) กำหนด ทราบมาตลอดว่าสหรัฐเตรียมจะออกกฎระเบียบดังกล่าวมานานแล้ว กฎระเบียบดังกล่าวคล้ายคลึงกับไอยูยูของอียู ทำให้มีการเตรียมป้องกันและตรวจสอบการนำเข้าและส่งออกสินค้าสัตว์น้ำล่วงหน้า ก่อนที่สหรัฐจะประกาศกฎระเบียบ

ความพยายามแก้ไขการประมงไทยให้เป็นสากลตามข้อเรียกร้องของอียูเป็นเวลา ๑ ปีกว่าแล้ว เช่น ออกพระราชกำหนดประมงคุมเข้มการทำประมงผิดกฎหมาย ให้มีการตรวจสอบย้อนกลับตั้งแต่แหล่งการจับปลา เรือประมงต้องได้ใบอนุญาต มีเครื่องมือระบบติดตามแบบอิเล็กทรอนิกส์กับเรือที่ออกทำประมงนอกน่านน้ำ จนถึงโรงงานที่แปรรูปต้องไม่มีแรงงานผิดกฎหมาย การที่ไทยทำตามข้อเสนอแนะอียูในการแก้ไขปัญหาประมงมาตลอด น่าจะประยุกต์ใช้กับกฎระเบียบของสหรัฐได้เช่นกัน เมื่อเดือนมกราคมที่ผ่านมา ภาคเอกชนได้ประกาศยกเลิกการว่าจ้างสถานประกอบการแปรรูปสัตว์น้ำภายนอก (ล้าง) เพื่อลดปัญหาการ

ใช้แรงงาน.....

ใช้แรงงานผิดกฎหมายของล้ง รวมทั้งจะได้ควบคุมตรวจสอบการแปรรูปสัตว์น้ำด้วยตัวเอง

นายไพบุลย์ พลสุวรรณา ที่ปรึกษาสภาผู้ส่งสินค้าทางเรือแห่งประเทศไทย (สรท.) กล่าวว่า หากรัฐบาลสหรัฐอเมริกาประกาศใช้กฎหมายไอยูยู จะส่งผลกระทบต่อผู้ประกอบการไทยมีต้นทุนการผลิตที่สูงขึ้น ราคาอาหารทะเลแพงขึ้น ชาวประมงรายเล็กอาจได้รับผลกระทบเช่นเดียวกับกรณีที่อยู่ให้ใบเหลืองแก่ไทย หากกฎหมายไอยูยูของสหรัฐบังคับใช้ จะมี ๑๐ ประเทศเท่านั้นที่สหรัฐนำเข้าสินค้าประมงเป็นหลักได้รับผลกระทบ ไม่ได้บังคับใช้กับทั่วโลกอาจเกิดความไม่เป็นธรรม ทำให้ผู้ประกอบการไทยสูญเสียความสามารถในการแข่งขัน รวมทั้งทำสงครามแข่งขันด้านราคา เกิดการทุบตลาด และแย่งส่วนแบ่งการตลาด โดยเฉพาะสินค้าส่งออกหลัก อาทิ หนูน้าและกุ้ง มีความเสี่ยงสูงที่จะได้รับผลกระทบหากสหรัฐบังคับใช้มาตรการดังกล่าว การบังคับใช้กฎหมายไอยูยูของสหรัฐจะเกิดการอนุรักษ์สิ่งแวดล้อม และทรัพยากรทางทะเล รวมทั้งจะเป็นการยกระดับมาตรฐานสุขอนามัย การบริหารจัดการ การตรวจสอบย้อนกลับของประเทศไทยให้มีความเป็นสากลมากยิ่งขึ้น

ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร สำนักงานปลัดกระทรวงพาณิชย์ เผยว่า การส่งออกสินค้าประมงไทยไปยังสหรัฐอเมริกาในปี ๒๕๕๘ มีสัดส่วนการส่งออก ๒๐.๘๑ เปอร์เซ็นต์ของตลาดส่งออกสินค้าประมงทั้งหมด คิดเป็นมูลค่าทั้งสิ้น ๑๒,๓๒๔ ล้านบาทหรือคิดลบ ๕.๒๕ เปอร์เซ็นต์เมื่อเทียบกับปี ๒๕๕๗ ที่มีมูลค่าการส่งออกทั้งสิ้น ๑๓,๐๐๗ ล้านบาท แยกเป็นรายสินค้า เช่น กุ้ง ปลาหมึก ปลา ปูแช่เย็น แช่แข็ง ینگหรือต้ม หอย สัตว์น้ำจำพวกครัสตาเซีย และสินค้าประมงอื่น ๆ เป็นต้น

ท่านผู้ฟังสามารถส่งไปรษณียบัตร แสดงความคิดเห็น แนะนำรายการได้ที่ ส่วนการประชาสัมพันธ์ สำนักพัฒนาการประชาสัมพันธ์ กรมประชาสัมพันธ์ ถนนพระราม ๖ เขตพญาไท กรุงเทพฯ ๑๐๕๐๐ หรือสอบถามรายละเอียดได้ที่ ๐๒-๖๑๘-๒๓๒๓ ต่อ ๑๖๒๖-๒๗

พรณี พิมพ์

.....ผู้ตรวจทาน

.....มี.ค./๒๕๕๙





# บทความ

ส่วนการประชาสัมพันธ์ สำนักพัฒนาการประชาสัมพันธ์  
กรมประชาสัมพันธ์โทร.๐ ๒๖๑๘ ๒๓๒๓ ต่อ ๑๖๒๖-๗

บทความเพื่อการประชาสัมพันธ์ด้านสังคม  
เรื่อง โครงการบ้านประชารัฐ  
เรียบเรียงโดย เพ็ญกมล ประเสริฐกุล

ภาพรวมเศรษฐกิจของไทยในปี นี้ ถือเป็นปีที่หลาย ๆ ฝ่ายบอกตรงกันว่าเศรษฐกิจไทยในปี ๒๕๕๙ ยังคงน่าเป็นห่วง ถึงแม้ว่ารัฐบาลจะแสดงความเชื่อมั่นว่าเศรษฐกิจของไทยจะกระเตื้องขึ้นจากปีก่อน แต่เราก็ต้องยอมรับว่าประเทศไทยในหลายปีที่ผ่านมา เกิดความถดถอยทางเศรษฐกิจและความสามารถในการแข่งขันที่ลดลง โดยสาเหตุที่นั้นเกิดมาจากภาวะผันผวนของตลาดโลก ความไม่มั่นคงทางการเมืองและปัจจัยเสริมต่าง ๆ ที่ทำให้เศรษฐกิจไทยปรับตัวลดลงอย่างเห็นได้ชัด อย่างไรก็ตามจากปัญหาที่เกิดขึ้นรัฐบาลได้มีมาตรการกระตุ้นเศรษฐกิจในด้านต่าง ๆ เช่น ด้านการลงทุน ด้านการท่องเที่ยว ด้านอสังหาริมทรัพย์ ฯลฯ นอกจากนั้น รัฐบาลได้พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานเพื่อสนับสนุนโครงข่ายการคมนาคมรองรับการขยายตัวทางเศรษฐกิจ

ในด้านการกระตุ้นอสังหาริมทรัพย์ รัฐบาลได้มีนโยบายในการจัดทำโครงการบ้านประชารัฐเพื่อช่วยเหลือผู้มีรายได้น้อยให้มีที่อยู่อาศัยเป็นของตนเอง โดยมีรูปแบบในการช่วยเหลือ คือ

๑. การเช่าซื้อระยะยาว (ลีส์โฮลด์) โดยใช้พื้นที่ราชพัสดุ ๖ ทำเล คือ ๑.เขตกรุงเทพฯ ๒ พื้นที่ คือ ที่ราชพัสดุบริเวณวัดไผ่ตัน ที่ราชพัสดุบริเวณโรงพยาบาล ถนนประดิพัทธ์ ๒. พื้นที่ในจังหวัดเชียงใหม่ซึ่งใกล้กับตัวเมือง จำนวน ๙ ไร่ ๓. พื้นที่จังหวัดเชียงราย ๑ แปลง และ ๔. พื้นที่ในอำเภอชะอำอีก ๒ แปลง

๒. การขายขาด (ฟรีโฮลด์) เป็นการให้เอกชนนำโครงการอสังหาริมทรัพย์ที่มีอยู่มาร่วมโครงการ โดยราคาขายต่อยูนิตจะต้องไม่เกินราคาที่รัฐบาลกำหนด ซึ่งรัฐบาลได้ให้ธนาคารอาคารสงเคราะห์ (ธอส.) มาเป็นผู้สนับสนุนเงินกู้ดอกเบี้ยต่ำ ทั้งนี้ จะมีการนำเอาสินทรัพย์ที่รอการขาย หรือ เอ็นพีเอของสถาบันการเงินเฉพาะกิจของรัฐ ทั้งของธอส. ธนาคารอิสลามแห่งประเทศไทย ธนาคารออมสิน ธนาคารกรุงไทย บริษัทบริหาร

-๒-

สินทรัพย์สุขุมวิท บริษัทบริหารสินทรัพย์กรุงเทพพาณิชย์ จำกัด(มหาชน) กว่า ๒.๕ พันยูนิตทั่วประเทศมาร่วมโครงการ เพื่อเปิดขายให้กับประชาชนผู้มีรายได้น้อย

นอกจากนี้ จะเปิดให้ผู้ประกอบการเอกชน ทั้งที่เป็นสมาชิกของ ๓ สมาคมผู้ประกอบการอสังหาริมทรัพย์ และที่ไม่ได้เป็นสมาชิก นำโครงการที่สร้างเสร็จแล้วและมี

ลักษณะเข้าเงื่อนไขการเป็นบ้านประชารัฐร่วมโครงการ โดยมีเอกชนหลายรายสนใจ  
เข้าร่วมแล้ว ทั้งในกรุงเทพฯ และปริมณฑล กว่า ๘.๕ พันยูนิต

สำหรับการกำหนดเงื่อนไขผู้ซื้อบ้านประชารัฐนั้นแบ่งออกเป็น ๓ ส่วน คือ

๑.คุณสมบัติของประชาชนที่จะขอซื้อบ้านประชารัฐจะต้องเป็นผู้ที่มีรายได้น้อย  
หรือมีรายได้ต่อเดือนไม่เกิน ๑.๕ - ๒หมื่นบาท นอกจากนี้จะต้องไม่เคยเป็นเจ้าของ  
อสังหาริมทรัพย์มาก่อน

๒.ตัวบ้านหรือที่อยู่อาศัยที่จะเข้าร่วมโครงการได้นั้น แยกเป็น ๒ ส่วน คือ ส่วน  
แรกเป็นบ้านที่มีอยู่แล้วในตลาดทั้งโครงการของภาคเอกชนและสินทรัพย์รอการขายของ  
สถาบันการเงินเฉพาะกิจของรัฐ ส่วนที่ ๒ เป็นบ้านสร้างใหม่โดยใช้พื้นที่ของที่ราชพัสดุ  
ของกรมธนารักษ์ จำนวน ๖ แปลง

๓.แพ็คเกจสินเชื่อ โดยจะปล่อยกู้สินเชื่อให้กับประชาชนเป็นดอกเบี้ยที่ผ่อนปรน  
กว่าปกติ และกำหนดเป็นอัตราคงที่ที่ยาวกว่าปกติ เพื่อให้ยอดการผ่อนชำระต่อเดือน  
อยู่ในระดับต่ำ เช่น กรณีที่ซื้อคอนโดราคา ๗ แสนบาท จากปกติยอดการผ่อนต่ำสุดอยู่ที่  
๔.๑ พันบาทต่อเดือน ก็จะทำให้เหลือเพียง ๓ พันบาทต่อเดือน แต่หากเป็นโครงการที่สร้าง  
บนที่ดินของกรมธนารักษ์ราคาต่อยูนิตจะปรับลดลงอีก เช่นคอนโดราคาไม่เกิน ๕ แสน  
บาท ยอดการผ่อนต่อเดือนอาจจะเหลือเพียง ๒ พันบาทต้นๆ

ทั้งนี้ ธอส.ได้เตรียมวงเงินในการสนับสนุนสินเชื่อโครงการบ้านประชารัฐไว้  
เบื้องต้น ๓ หมื่นล้านบาท เพื่อปล่อยกู้ให้ประชาชนในอัตราดอกเบี้ยต่ำ ระยะเวลาในการ  
ปล่อยกู้ ๓ ปี โดยทางกระทรวงการคลังเตรียมจะนำเสนอโครงการให้ที่ประชุม  
คณะรัฐมนตรี (ครม.) พิจารณาภายในเดือนมี.ค.นี้

\*ข้อมูลจาก กรุงเทพธุรกิจ

.....  
ผู้สนใจสามารถขอรับบทความได้ที่ ส่วนการประชาสัมพันธ์ สำนักพัฒนาการ  
ประชาสัมพันธ์ กรมประชาสัมพันธ์ ถนนพระราม ๖ เขตพญาไท กรุงเทพฯ ๑๐๔๐๐ หรือสอบถาม  
รายละเอียดได้ที่ โทรศัพท์หมายเลข ๐๒-๖๑๘-๒๓๒๓ ต่อ ๑๖๒๖-๒๗  
เพ็ญมล/พิมพ์ .....ผู้ตรวจทาน ...../มี.ค./๒๕๕๘



# บทความ

ส่วนการประชาสัมพันธ์ สำนักพัฒนาการประชาสัมพันธ์  
กรมประชาสัมพันธ์โทร.๐ ๒๖๑๘ ๒๓๒๓ ต่อ ๑๖๒๖-๗

บทความเพื่อการประชาสัมพันธ์ด้านสิ่งแวดล้อม  
เรื่อง ประหยัดน้ำ รับมือภัยแล้ง  
เรียบเรียงโดย ัญญลักษณ์ ฉิมดี

นักวิทยาศาสตร์โลกคาดการณ์ไว้ว่า อีก 9 ปีข้างหน้า ประชากรโลกกว่า 2 ใน 3 จะประสบปัญหา  
ภาวะน้ำน้อย และประชากรอีกจำนวน 1.8 พันล้านคน จะเผชิญกับภาวะขาดแคลนน้ำ อีกทั้งวิกฤตการณ์  
ปัญหาน้ำของโลก(Global Water Crisis) จะยิ่งเลวร้ายลงในแต่ละปี

เห็นได้ว่าปัญหาภัยแล้งที่ไทยเราประสบพบเจอกันอยู่ในขณะนี้ไม่ได้วิกฤติแค่ในประเทศไทย  
เท่านั้น แต่เป็นวิกฤตการณ์ระดับโลก หลายประเทศต่างตระหนักถึงปัญหาภัยแล้งนี้ และออกมาตรการต่าง ๆ  
เพื่อป้องกันแก้ไขปัญหาคาดแคลนน้ำ ทั้งมาตรการทางภาครัฐและภาคเอกชน ยกตัวอย่างเช่น ประเทศญี่ปุ่น  
กับ “Water Plaza คิตะคิวชู” โรงงานสาธิตการรีไซเคิลและรีユสน้ำด้วยการกลั่นน้ำที่ได้จากการผสมน้ำทะเล  
เข้ากับน้ำที่รีไซเคิลจากน้ำเสีย ให้กลายเป็นน้ำบริสุทธิ์อีกครั้ง โดยนำน้ำเสีย 2,000 ตัน มาผ่านขั้นตอนรีไซเคิล  
จนกลายเป็นน้ำสะอาดปริมาณ 1,400 ตันหรือประเทศเพื่อนบ้านในอาเซียนอย่างสิงคโปร์กับโครงการ รีไซเคิล  
น้ำฝนให้บริสุทธิ์ หรือเอกชนรายใหญ่อย่างเบียร์ไฮเนเก้นในรัฐแคลิฟอร์เนียที่ออกแคมเปญแจกอิฐบล็อกยางฟรี  
คนละก้อนให้ประชาชนเอาไปใส่ในแทงค์น้ำด้านหลังซักโครกเพื่อเป็นการประหยัดน้ำในครัวเรือน เป็นต้น

ในประเทศไทยเอง ภาครัฐก็ได้มีความพยายามในการแก้ไขปัญหามาหลายวิธีการด้วยกัน ทั้ง  
การแก้ไขปัญหาลเฉพาะหน้าและการแก้ไขปัญหาระยะยาวซึ่งเป็นเรื่องของโครงสร้าง การแก้ไขปัญหาลเฉพาะหน้า  
ของภาครัฐ เช่น การออกมาตรการช่วยเหลือเกษตรกรผู้ประสบภัยแล้ง 8 มาตรการด้วยกัน, การรณรงค์งด  
ทำนาปรัง, การรณรงค์ให้ประชาชนใช้น้ำอย่างประหยัดและรู้คุณค่า เป็นต้น ส่วนการแก้ไขปัญหาระยะยาว  
ซึ่งเป็นเรื่องของโครงสร้างนั้น พลเอก ฉัตรชัย สาริกัลยะ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กล่าวใน  
งานการประชุมหารือบูรณาการการทำงานเผชิญวิกฤตภัยแล้งกับสื่อมวลชน เมื่อวันที่ 18 กุมภาพันธ์ 2559 ที่  
ผ่านมา ว่าได้มีการหารือเกี่ยวกับการเพิ่มปริมาณน้ำต้นทุนจากแม่น้ำนานาชาติ ซึ่งมีอยู่ 2 สายด้วยกันที่อยู่ติด  
กับประเทศไทย คือ แม่น้ำโขงทางภาคอีสานและแม่น้ำสาละวินทางภาคตะวันตกซึ่งถือเป็นนิมิตหมายอันดีที่  
ประเทศไทยได้มีการเตรียมการรับมือกับปัญหาภัยแล้งที่อาจเกิดขึ้นได้ในอนาคต

นอกจากการแก้ไขปัญหาลภัยแล้งของภาครัฐแล้ว ในเรื่องของการใช้น้ำอุปโภคบริโภคภายใน  
ครัวเรือน ก็สามารถประหยัดได้หลายวิธีเช่นกัน วันนี้เราจะมาดูวิธีประหยัดน้ำง่าย ๆ ในชีวิตประจำวันที่หลายคน  
มองข้าม เริ่มกันด้วยการเปลี่ยนพฤติกรรมการอาบน้ำ ปกติแล้วเวลาเราอาบน้ำอุ่นเราจะเปิดน้ำทิ้งรอให้น้ำอุ่น  
ประมาณ 2 – 3 นาที ซึ่งเป็นการทิ้งน้ำไปอย่างสูญเปล่า หากเราเปลี่ยนวิธีการรอน้ำอุ่นจากการเปิดน้ำทิ้งเป็น  
การเปิดไส้ถึงหรือกะละมังแทนเพื่อนำไปซักผ้า ถูพื้น หรือรดน้ำต้นไม้ เพื่อเป็นการใช้น้ำทุกหยดอย่างรู้คุณค่า

แปรงฟันโดยใช้แก้วน้ำ การใช้น้ำบ้วนปากและแปรงฟันโดยใช้แก้วจะใช้น้ำเพียงครึ่งลิตรเท่านั้น ถ้า  
เปิดก๊อกน้ำทิ้งไว้ขณะแปรงฟัน จะทำให้เสียน้ำโดยเปล่าประโยชน์ประมาณ 9 ลิตร ต่อ 1 นาที หรือ 45 ลิตร  
ตลอดการแปรงฟัน วันหนึ่งแปรงฟัน 2 ครั้ง เท่ากับเสียน้ำโดยเปล่าประโยชน์วันละ 90 ลิตร หรือ 2,700 ลิตร  
ต่อเดือน เทียบเท่ากับน้ำขวด 1.5 ลิตร 1,800 ขวด เดือนหนึ่งยังดื่มไม่หมดเลยแต่เปิดทิ้งหมดเสียแล้ว

เช็ดคราบสกปรกให้หมดก่อนล้างจาน ซึ่งนอกจากจะช่วยประหยัดน้ำแล้วยังช่วยให้ล้างจานง่ายและสะอาดขึ้นด้วย นอกจากนี้ควรล้างจานพร้อมกันในอ่างหรือภาชนะรอง ซึ่งสามารถประหยัดน้ำได้มากกว่าการล้างจานจากก๊อกน้ำโดยตรงถึง 9 ลิตรต่อนาที

ใช้ชักโครกแบบประหยัดน้ำ แบบแยกที่กดน้ำสำหรับถ่ายหนักและถ่ายเบา หรือการใส่ขวดน้ำ, ถูพลาสติก, หรือก้อนอิฐ ลงไปในแทงก์น้ำด้านหลังชักโครกช่วยประหยัดน้ำในการกดชักโครกแต่ละครั้ง

นอกจาก 4 วิธีประหยัดน้ำในชีวิตประจำวันที่ได้กล่าวไปข้างต้นแล้ว ยังมีวิธีประหยัดน้ำอุปโภคบริโภคในครัวเรือนอีกหลายวิธี ที่สำคัญที่สุดคือการปลูกจิตสำนึกการใช้น้ำอย่างประหยัดและรู้คุณค่าทั้งแก่ตัวเราเองและคนรอบข้าง

\*ขอขอบคุณข้อมูลจาก Business Insider และ San Diego Union Tribune

.....

ผู้สนใจสามารถขอรับบทความได้ที่ ส่วนการประชาสัมพันธ์ สำนักพัฒนาการประชาสัมพันธ์ กรมประชาสัมพันธ์ถนนพระราม ๖ เขตพญาไท กรุงเทพฯ ๑๐๔๐๐ หรือสอบถามรายละเอียดได้ที่ โทรศัพท์หมายเลข ๐๒-๖๑๘-๒๓๒๓ ต่อ ๑๖๒๖-๒๗

สัญลักษณ์ / พิมพ์

.....ผู้ตรวจทาน

..... /ก.พ./๒๕๕๙



# บทความ

ส่วนการประชาสัมพันธ์ สำนักพัฒนาการประชาสัมพันธ์  
กรมประชาสัมพันธ์ โทร. ๐ ๒๖๑๘ ๒๓๒๓ ต่อ ๑๖๒๖-๗

บทความเพื่อการประชาสัมพันธ์ด้านเศรษฐกิจ

เรื่อง ชูatrib์แขกจากยางรถรีไซเคิล

เรียบเรียงโดย พรรณี ตั้งใจสถาปัตยกรรม

โครงการ “เมืองคาร์บอนต่ำ” หรือ “คาร์บอนฟุตพริ้นต์” เพื่อลดการใช้พลังงานและสร้างความยั่งยืน ทั้งด้านรายได้ อาชีพ เมือง-สิ่งแวดล้อมไร้มลพิษ เกิดขึ้นเมื่อปี ๒๕๕๖ ซึ่งทางเทศบาลตำบลปอง อ.ปง จ.พะเยา ได้ตกลงเข้าร่วมโครงการเพื่อลดการใช้พลังงานและสร้างความยั่งยืนด้านรายได้ ซึ่งนายจรัสศักดิ์ อูสาหนันท์ นายกเทศบาลตำบลปอง ได้เน้นย้ำ ๔ ยุทธศาสตร์ ประกอบด้วย-

- มุ่งสู่เมืองแห่งต้นไม้
- มุ่งสู่เมืองซึ่งไร้มลพิษ
- มุ่งสู่เมืองพิชิตพลังงาน และ
- มุ่งสู่เมืองแห่งการบริโภคอย่างยั่งยืน

ดัชนีชี้วัดดังกล่าว ทำให้เห็นถึงความแตกต่างกันชัดเจน เป็นรูปธรรม และสามารถลดได้กว่าร้อยละ ๕๐ ซึ่งคาร์บอนฟุตพริ้นต์ คือ การลดปริมาณของคาร์บอนให้น้อยลงมากที่สุด ซึ่งใน ๔ ยุทธศาสตร์ข้างต้นของการเป็นเมืองคาร์บอนต่ำเป้าหมายสูงสุดคือ การลดคาร์บอน เพื่อลดภาวะโลกร้อนด้วยการประหยัดพลังงาน กลับไปสู่สถานะที่เป็นธรรมชาติด้วยกิจกรรมง่าย ๆ ที่ไม่ยุ่งยาก ทั้งในครอบครัว องค์กร หรือแม้แต่คนเพียงหนึ่งคน

นางสุนันทา พุ่มมาลัย ผู้อำนวยการกองสาธารณสุข (สธ.) เทศบาลตำบลปอง กล่าวว่า ทางกองฯได้ออกพื้นที่ตรวจเยี่ยมบ้านประชาชนในเขตเทศบาล พบว่า ยางรถยนต์เก่า คือแหล่งกำเนิดของลูกน้ำยุงลายที่เป็นพาหะของโรคไข้เลือดออก จึงได้คิดค้นนำยางรถยนต์เก่าไปใช้ประโยชน์ไม่ให้เป็นแหล่งเพาะพันธุ์ยุงลาย พยายามดัดแปลงนำมาใช้งาน เช่น ทำเฟอร์นิเจอร์ ชูatrib์แขก แก้ว ฯลฯ ทำให้สวยงาม ลดรายจ่าย ประหยัดพลังงาน และเป็นรายได้เสริมให้แก่พนักงานและเทศบาลด้วย รูปแบบที่นำยางรถยนต์เก่ามาทำเป็นเฟอร์นิเจอร์เน้นใช้งานในที่ร่มเป็นหลัก หากต้องการใช้งานกลางแจ้งต้องมีวิธีการทำให้มีช่องระบายน้ำ ไม่ให้มีน้ำขังในยางรถยนต์ หรือปิดช่องว่างไม่ให้มีน้ำขังได้ นอกจากนี้จะช่วยกำจัดแหล่งเพาะพันธุ์ยุงลายแล้ว ยังเกิดความสวยงาม ของเก่านำกลับมาใช้ใหม่ เป็น ๒ ใน ๔ ยุทธศาสตร์ที่ได้ผลเป็นที่น่าพอใจคือ มุ่งสู่เมืองไร้มลพิษ และมุ่งสู่เมืองพิชิตพลังงาน เพื่อลดปริมาณของเหลือใช้และกำจัดแหล่งเพาะพันธุ์ยุงลายได้เป็นอย่างดี ไม่สร้างมลพิษและไม่ทำลายสภาพแวดล้อม อีกทั้งยังทำให้ปริมาณคาร์บอนในอากาศลดลงด้วย

ของเก่าที่นำกลับมาใช้ใหม่หลาย ๆ ชนิด ช่วยสร้างคุณค่า ก่อให้เกิดรายได้ต่อครอบครัว ชุมชนและสังคม รวมถึงการช่วยแก้ไขปัญหาในภาพรวมของสังคมได้เป็นอย่างดี

ท่านผู้ซึ่งสามารถส่งไปรษณียบัตร แสดงความคิดเห็น แนะนำรายการได้ที่ ส่วนการประชาสัมพันธ์ สำนักพัฒนาการประชาสัมพันธ์ กรมประชาสัมพันธ์ ถนนพระราม ๖ เขตพญาไท กรุงเทพฯ ๑๐๕๐๐ หรือสอบถามรายละเอียดได้ที่ ๐๒-๖๑๘-๒๓๒๓ ต่อ ๑๖๒๖-๗

พรรณี พิมพ์

.....ผู้ตรวจทาน

...../ก.พ./๒๕๕๘



# บทความ

ส่วนการประชาสัมพันธ์ สำนักพัฒนาการประชาสัมพันธ์  
กรมประชาสัมพันธ์ โทร. ๐ ๒๖๑๘ ๒๓๒๓ ต่อ ๑๖๒๖-๗

บทความเพื่อการประชาสัมพันธ์ด้านการเมืองและความมั่นคง

เรื่อง เศรษฐกิจพอเพียงในการประชุมกลุ่มประเทศกำลังพัฒนา(G77)

เรียบเรียงโดย พรรณี ตั้งใจสถาปัตยกรรม

การประชุมกลุ่มประเทศกำลังพัฒนา (G77) ระหว่างวันที่ ๒๙ กุมภาพันธ์ - ๑ มีนาคม ๒๕๕๙ หัวข้อการประชุมใหญ่ ว่าด้วยหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียงหนทางสู่การพัฒนาที่ยั่งยืน (Sufficiency Economy Philosophy) ซึ่งประเทศไทยน้อมนำมาใช้เป็นแนวทางพัฒนาประเทศมากกว่า ๔๐ ปีแก่ประเทศสมาชิกกลุ่ม 77 พล.อ.ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรี และหัวหน้าคณะรักษาความสงบแห่งชาติ (คสช.) เป็นประธานกล่าวเปิดการประชุม ความว่า-

นับว่าเป็นเกียรติที่ไทยได้รับความไว้วางใจให้รับหน้าที่ประธานกลุ่ม 77 ในปี ๒๕๕๙ ไทยมุ่งมั่นที่จะทำหน้าที่ให้ดีที่สุด โดยเฉพาะในการนำวาระการพัฒนาที่ยั่งยืน ค.ศ. 2030 มาปฏิบัติ มุ่งมั่นที่จะเห็นโลกพัฒนาไปอย่างสมดุลและยั่งยืนในอีก ๑๕ ปีข้างหน้า ประเทศไทยประสบปัญหาเช่นเดียวกับประเทศอื่นๆ คนจนในไทยลดลงต่อเนื่องจากร้อยละ ๕๗.๗๗ ของประชากรในปี ๒๕๓๓ เหลือร้อยละ ๑๐.๕๓ ในปี ๒๕๕๗ และไทยบรรลุเป้าหมายการพัฒนาแห่งสหัสวรรษ แต่ความเหลื่อมล้ำยังคงเป็นปัญหาสำคัญของสังคม ช่องว่างระหว่างคนรวยและคนจนขยายกว้างขึ้น แต่ประเทศไทยโชคดีที่มีพื้นที่เพาะปลูกกว้างขวาง สามารถอยู่ได้อย่างมีความสุขและพอเพียง ไม่ตกเป็นเหยื่อความไม่แน่นอนของตลาดโลก แต่เชื่อว่าจะไม่เห็นถึงความสำคัญของตลาดโลก

หลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียงต้องตั้งอยู่บนพื้นฐานของความรู้ ความเข้าใจ เป็นความพอดี พอประมาณ บนพื้นฐานเหตุและผลซึ่งแตกต่างกันตามสถานะ ทำอย่างรู้เท่าทัน มีคุณธรรม ไม่ทำให้ตัวเองดีแต่ผู้อื่นหรือสังคมเดือดร้อน นอกจากนี้ พล.อ.ประยุทธ์ ยังกล่าวว่า แนวคิดปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียงเรียกว่า การระเบิดจากข้างใน คือ พัฒนาชุมชนให้อยู่รอด พอมีพอกิน เข้มแข็ง และพร้อมต่อการเปลี่ยนแปลง ไทยขับเคลื่อนการพัฒนาตามหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง เพื่อสร้างความเข้มแข็งจากระดับหมู่บ้านเป็นรูปธรรมกว่า ๒๕,๐๐๐ หมู่บ้าน สร้างวิสาหกิจชุมชน ธุรกิจชุมชน สหกรณ์ สร้างมูลค่าเพิ่มให้ผลิตภัณฑ์ท้องถิ่น จัดสรรกองทุนหมู่บ้าน เมื่อระบบเศรษฐกิจและสังคมพื้นฐานเข้มแข็งจะขยายผลในวงกว้างไปสู่ระดับจังหวัด ภูมิภาคทั่วประเทศ จนขยายไปสู่ประเทศเพื่อนบ้านและของโลกต่อไป

หลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง เปรียบเสมือนวัคซีนที่ช่วยสร้างภูมิคุ้มกันจากโรคที่เกิดจากความประมาท ความไม่แน่นอน และความเสื่อมโทรมอันสืบเนื่องจากผลกระทบทางลบด้านเศรษฐกิจ สังคม สิ่งแวดล้อม ไทยยินดีที่จะแบ่งปันตัวอย่างการนำหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียงไปประยุกต์ใช้ ในการกล่าวของนายกรัฐมนตรี นั้น ถือเป็นผู้รู้เรื่องราวเกี่ยวกับหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียงลึกซึ้ง ประกอบกับเป็นนโยบายของรัฐบาล เปิดโอกาสให้นานาประเทศนำเสนอวิธีการต่าง ๆ ด้วย ในการป้องกันและแก้ไขปัญหาความเหลื่อมล้ำอย่างยั่งยืนต้องป้องกันที่ต้นเหตุ ใช้หลักความจริงในการพันทุข์และอริยสัจ ๔ เป็นฐานคิด วิเคราะห์เหตุและปัจจัยแห่งความแปลกแยกอย่างเป็นระบบ เพื่อกำหนดนโยบายสาธารณะ การสร้างบ้านให้น่าอยู่สำหรับทุกคน ด้วยเคารพในศักดิ์ศรีของความเป็นมนุษย์.

ท่านผู้ฟังสามารถส่งไปรษณียบัตร แสดงความคิดเห็นแนะนำราชการได้ที่ ส่วนการประชาสัมพันธ์ สำนักพัฒนาการประชาสัมพันธ์ กรมประชาสัมพันธ์ ถนนพระราม ๖ เขตพญาไท กรุงเทพฯ ๑๐๔๐๐ หรือสอบถามรายละเอียดได้ที่ ๐๒-๖๑๘-๒๓๒๓ ต่อ ๑๖๒๖-๗

พรรณี พิมพ์

.....ผู้ตรวจทาน

.....มี.ค./๒๕๕๙