

การสร้างเสริมสุขภาพะสิ่งแวดล้อมที่ยั่งยืนในวิกฤตโควิด-19
(Promotion of sustainable healthy environment in COVID-19 crisis)

วิกฤตโควิด-19 ส่งผลกระทบต่อสุขภาพ สิ่งแวดล้อม สังคมและเศรษฐกิจ ซึ่งทิศทางการพัฒนานโยบาย สาธารณะ ต้องบูรณาการเชิงระบบ ~~ทั้งระบบ~~ (สมาคมฟ้าสีรุ้งแห่งประเทศไทย MIO244001) โดยใช้องค์ ความรู้และนวัตกรรมด้านการจัดการขยะ และการท่องเที่ยวอย่างยั่งยืน ด้วยการประยุกต์ใช้แนวคิดการ พัฒนาเศรษฐกิจชีวภาพ-เศรษฐกิจหมุนเวียน-เศรษฐกิจสีเขียว (**Bio-Circular-Green Economy; BCG**) **(เพิ่มโดย คณะอนุฯ)** การพัฒนาที่อยู่อาศัยและเมืองอย่างมีสุขภาพะ เมืองอย่างมีสุขภาพะ ~~แก้ไขเป็น และ เมืองอย่างมีประสิทธิภาพ~~ (สมาคมฟ้าสีรุ้งแห่งประเทศไทย MIO244001) การสร้างจิตสำนึกและพฤติกรรม ใหม่ มุ่งเน้นการมีส่วนร่วมและความรับผิดชอบต่อสังคมของทุกภาคส่วน ก่อให้เกิดเครือข่ายพลังพลเมือง ในการสร้างเสริมสุขภาพะสิ่งแวดล้อม เพื่อขับเคลื่อนสู่เป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน

สมัชชาสุขภาพแห่งชาติ ครั้งที่สิบสี่

ได้พิจารณารายงานเอกสารหลัก เรื่อง การสร้างเสริมสุขภาพะสิ่งแวดล้อมที่ยั่งยืนในวิกฤตโควิด-19^๑

ตระหนัก ว่า โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนาสายพันธุ์ใหม่ ๒๐๑๙ หรือโควิด-19 เป็นโรคอุบัติใหม่ที่มีแนวโน้ม ทวีความรุนแรงขึ้น ส่งผลกระทบเกิดขึ้นเป็นวงกว้าง ในมิติด้านสุขภาพ สิ่งแวดล้อม สังคมและเศรษฐกิจ ทั้ง ระดับปัจเจกบุคคล ครอบครัว ชุมชนและระดับสาธารณะ เป็น “วิกฤตสุขภาพ” ที่ส่งผลกระทบต่อสุขภาพ^๒

รับทราบ ว่า การขับเคลื่อนมติสมัชชาสุขภาพแห่งชาติ ครั้งที่ ๒ พ.ศ. ๒๕๕๒ เรื่อง “โรคติดต่ออุบัติ ใหม่” และเรื่อง “การจัดการขยะอันตรายจากชุมชนอย่างมีส่วนร่วมของทุกภาคส่วน” , ครั้งที่ ๖ พ.ศ. ๒๕๕๖ เรื่อง “การสร้างความร่วมมือของทุกภาคส่วนเพื่อสุขภาพหนึ่งเดียว ของคน-สัตว์-สิ่งแวดล้อม” , **ครั้งที่ ๙ พ.ศ. ๒๕๕๙ เรื่อง “การจัดการและพัฒนาที่อยู่อาศัย ชุมชน และเมืองเพื่อสุขภาพะ”**, **(เพิ่มโดย คณะ อนุฯ)** ครั้งที่ ๑๐ พ.ศ. ๒๕๖๐ เรื่อง “การจัดการขยะมูลฝอยในชุมชนแบบมีส่วนร่วมอย่างยั่งยืน” และครั้งที่ ๑๓ พ.ศ. ๒๕๖๓ เรื่อง “การบริหารจัดการวิกฤตสุขภาพแบบมีส่วนร่วม กรณีโรคระบาดใหญ่” ซึ่งมีทั้งที่ได้ ดำเนินการและยังไม่ได้ดำเนินการตามมติฯ ให้เกิดผลตามเป้าหมาย

เพิ่มข้อมูลจากมติสมัชชาครั้งที่ ครั้งที่ ๗ พ.ศ. ๒๕๕๗ ไว้ด้วย การจัดการขยะส่งผลกระทบต่อสุขภาพ ไม่ใช่ แค่โรคติดเชื้ออย่างเดียว รวมถึงโรคไม่ติดเชื้อมด้วย และเพิ่มประเด็น Food waste ในประเทศไทย การกระจาย อาหารอย่างทั่วถึงรวมถึงให้ความสำคัญกับผู้ป่วยที่เป็นโรคไม่ติดเชื้อม เช่น เบาหวาน ความดัน ในภาวะโรค ระบาดกลุ่มเหล่านี้มีการเจ็บป่วยรุนแรงสูงกว่ากลุ่มอื่น การขับเคลื่อนสมัชชาสุขภาพ อยากรให้ความสำคัญกับ โรคไม่ระบาดด้วย เนื่องจากมีภาระค่าใช้จ่ายการดูแลสูงขึ้น อยากรให้เชื่อมระหว่างโรคระบาดและโรคไม่ ระบาดเข้าด้วยกัน (สมาคมเครือข่ายโรคไม่ติดเชื้อมไทย MS2403001)

^๑ เอกสารสมัชชาสุขภาพ ๑๔ / หลัก ๑

^๒ “สุขภาพ” หมายความว่า ภาวะของมนุษย์ที่สมบูรณ์ ทั้งทางกาย ทางจิต ทางปัญญาและทางสังคม เชื่อมโยงกันเป็นองค์รวมอย่างสมดุล (มาตรา ๓ พระราชบัญญัติสุขภาพแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๕๐). <https://infocenter.nationalhealth.or.th/node/28011>

1 **ชื่นชม** ว่า ความเข้มแข็งของระบบสาธารณสุขไทย บุคลากรทางการแพทย์และสาธารณสุข รวมทั้ง
2 ความร่วมมือของ อสม./อสส. จิตอาสาและทุกภาคส่วน ได้ทำหน้าที่อย่างเข้มแข็งในการป้องกัน คัดกรอง ส่ง
3 ต่อการรักษา ฟื้นฟู เยียวยาภัยกับการระบาดใหญ่ของโควิด-19

4 **หวัง** ใ้ว่า ปัญหาสิ่งแวดล้อมที่เกิดขึ้น ทั้งในช่วงระหว่างและหลังวิกฤตโควิด-19 จะส่งผลกระทบต่อ
5 สุขภาพ ทั้งทางตรงและทางอ้อม ซึ่งหากไม่มีการวางแผน เตรียมการและดำเนินการอย่างมีประสิทธิภาพและ
6 ประสิทธิภาพ ตั้งแต่เริ่มต้นแล้วจะทำให้เป็นปัญหาสุขภาพที่สะสมและรุนแรงเพิ่มมากขึ้นตามลำดับ

7 **เห็น** ว่า นโยบายสาธารณะ “การสร้างเสริมสุขภาวะสิ่งแวดล้อมที่ยั่งยืนในวิกฤตโควิด-19” มุ่งเน้นให้
8 เป็นพลังพลเมืองตื่นรู้ สู้วิกฤตสุขภาพ โดยให้ทุกภาคส่วนมีส่วนร่วมในการบูรณาการขับเคลื่อนไปสู่เป้าหมาย
9 การพัฒนาที่ยั่งยืน ในด้านเศรษฐกิจ สังคมและสิ่งแวดล้อม และ “ประชาชนบนผืนแผ่นดินไทยมีสุขภาวะที่ดี”
10 [ตามทิศทางเส้นทางเดินของมติฯ](#)^๓

11
12 จึงมีมติ ดังต่อไปนี้

14 ๑. การจัดการสิ่งแวดล้อมจากปัญหาขยะอย่างยั่งยืน

15 ๑.๑ ขอให้ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม กระทรวงมหาดไทย องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น
16 ชุมชน ภาคเอกชน สถาบันการศึกษา และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง มีส่วนร่วมบูรณาการวางแผนพัฒนา
17 ระบบและกลไกการจัดการขยะทุกประเภทที่ได้มาตรฐานอย่างยั่งยืนตั้งแต่ต้นทางถึงปลายทาง
18 และสอดคล้องกับวิกฤตโควิด-19 พัฒนาผลิตภัณฑ์และบรรจุภัณฑ์ที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม สร้าง
19 แรงจูงใจให้ผู้ผลิต ผู้จำหน่าย ผู้ขนส่งและผู้บริโภค ร่วมทำตามหลักการ 3R (Reduce ลดใช้, Reuse
20 ใช้ซ้ำ, Recycle หมุนเวียนกลับมาใช้ใหม่) โดยเน้นการลดปริมาณขยะที่แหล่งกำเนิด ซึ่งมีมากเกิน
21 การจัดการ ให้เหลือน้อยที่สุดจนเหลือศูนย์ และพิจารณาขยายบทบาทของภาคเอกชนในการ
22 จัดการขยะ

24 [- มองถึงประเด็นการกำจัดขยะ ปัญหาที่พบขยะมีปริมาณมากกว่าที่กำจัดได้ รัฐบาลหรือหน่วยงาน
25 สนับสนุนให้บริษัทดำเนินการ บริการกำจัดขยะให้มีมาตรฐาน ไม่ปล่อยให้เป็นอันตรายต่อสิ่งแวดล้อม
26 (เครือข่ายจังหวัดเชียงใหม่ MA1401001)

27 - การกำจัดขยะ อยากให้เกิดในชุมชนของตัวเอง ขอให้รัฐบาลส่งเสริมผู้ประกอบการในการทำธุรกิจ
28 แปรรูปขยะ (สำนักงานคณะกรรมการการรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์แห่งชาติ MP3328001)

29 - การสร้างเสริมสุขภาวะสิ่งแวดล้อมที่ยั่งยืนในวิกฤตโควิด-19 มติ ข้อที่ 1.บรรทัด 27 เพิ่มข้อเสนอ
30 ขอให้รัฐบาลส่งเสริมการลงทุน หรือให้การสนับสนุนต่างๆ ต่อการดำเนินการธุรกิจแปรรูปขยะ เช่น มาตรการ
31 ด้านภาษี มาตรการด้านกฎหมาย กฎระเบียบ มาตรการเงินอุดหนุนจากกองทุนสิ่งแวดล้อมต่างๆ เพิ่ม
32 ข้อเสนอ รัฐส่งเสริมสนับสนุนการนำนวัตกรรม เทคโนโลยีมาใช้ในการดำเนินงาน และใช้ปัญญาประดิษฐ์
33 อย่างเหมาะสม โดยทั้งนี้ต้องมีมาตรการการรักษาความมั่นคงปลอดภัยทางไซเบอร์ (สำนักงาน
34 คณะกรรมการการรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์แห่งชาติ MP3328001)

^๓ เอกสารสมัชชาสุขภาพ ๑๔ / หลัก ๑ / ผนวก ๑

1 - การจัดการขยะในกระทรวงสาธารณสุขมี รพ.สต. ดำเนินการอยู่แล้ว ภายใต้ชื่อโครงการบ้านสะอาด
2 มีการจัดการขยะและสิ่งแวดล้อมอยู่แล้ว เสนอให้หน่วยปฏิบัติการในพื้นที่ทั้ง รพ.สต. และอปท. เป็นหน่วยที่
3 เผยแพร่ความรู้สู่ชุมชน ซึ่งใน รพ.สต. มี อสม. ในการลงสู่ชุมชน สามารถเชื่อมโยงในแต่ละหมู่บ้านได้ ส่วนระดับ
4 อำเภอ มีสาธารณสุขอำเภอที่สามารถเชื่อม รพ.สต. ต่างๆ สามารถเติมเต็มองค์ความรู้ นวัตกรรมใหม่ๆ จึง
5 เสนอโมเดลให้ รพ.สต. และท้องถิ่นมาเป็นศูนย์ดำเนินการต่างๆ และก็โยงมาระดับประเทศได้ อยากให้มี
6 โมเดลมีการปฏิบัติงานเชิงประจักษ์ได้ (สภาการสาธารณสุขชุมชน MK0503001)

7 - เพิ่มเติม การจัดการขยะแบบครบวงจร 1.การแยก เก็บ รวบรวม ---ประชาชน /ครัวเรือน /ท้องถิ่น 2.
8 ขนส่ง บริษัท/ท้องถิ่น 3.การกำจัด บริษัท/ท้องถิ่น (เครือข่ายจังหวัดเชียงใหม่ MA1401001)

9 - แก่ไขจาก “ร่วมทำตามหลักการ 3R (Reduce ลดใช้, Reuse ใช้ซ้ำ, Recycle หมุนเวียนกลับมาใช้
10 ใหม่) โดยเน้นการลดปริมาณขยะ ให้เหลือน้อยที่สุดจนเหลือศูนย์” เปลี่ยนเป็น “ร่วมทำตามหลักการ 5R
11 (Reduce ลดใช้, Reuse ใช้ซ้ำ, Recycle หมุนเวียนกลับมาใช้ใหม่, Refuse ปฏิเสธ, Renewable นำกลับมา
12 หมุนเวียน) โดยเน้นการลดปริมาณขยะที่หลีกเลี่ยงได้ ให้เหลือน้อยที่สุดจนเหลือศูนย์” (สหพันธ์นิสิต
13 นักศึกษาแพทย์นานาชาติแห่งประเทศไทย (IFMSA) MS0319001)

14 - บรรทัดที่ 3 ต่อจากสิ่งแวดล้อม เพิ่ม กระทรวงอุตสาหกรรม (ควบคุมโรงงาน/ขยะอันตราย)
15 (เครือข่ายจังหวัดลำปาง MA5301001)

16 - กระทรวงศึกษาได้ดำเนินการศึกษาสิ่งแวดล้อม ขยะ มลพิษในสถานศึกษา ในส่วนของกระทรวง
17 ศึกษา สปท. เพื่อให้นโยบายนี้สู่สาธารณะในการเสริมสร้างสิ่งแวดล้อมที่ยั่งยืน มองว่าสถานศึกษาควรต้อง
18 ดำเนินการ (สนง.คกก.การศึกษาขั้นพื้นฐาน กระทรวงศึกษาธิการ MP0204001)

19 - เพิ่ม กระทรวงศึกษาธิการ เพื่อให้มีการส่งการไปยังทุกแห่ง ทำให้นโยบายไปดำเนินการได้อย่าง
20 ยั่งยืน (สนง.คกก.การศึกษาขั้นพื้นฐาน กระทรวงศึกษาธิการ MP0204001)

21 - ควรลดขยะจากการสั่งซื้อสินค้าผ่านระบบออนไลน์ที่มีปริมาณมากตัวอย่าง เช่น หนังสือ 1 เล่ม ใช้
22 แผ่นพลาสติกกันกระแทก หลายชั้น เพราะกลัวหนังสือที่ส่งถึงผู้ซื้อเสียหาย ทำให้การส่งขยะในแต่ละครั้ง
23 สร้างขยะย่อยได้และไม่ได้จำนวนมาก แม้จะมีการนำขยะเหล่านี้มาเป็นเชื้อเพลิงผลิตพลังงานได้ก็ตาม แต่ไม่
24 ทั้งหมด จึงเห็นว่าการออกแบบกล่องส่งพัสดุเพื่อใส่สินค้าประเภทต่างๆ เป็นสิ่งสำคัญที่จะช่วยการลดชนิด
25 และปริมาณขยะ (สำนักวิจัยค้นคว้าพลังงาน กรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน, MIO122001)

26 - เพิ่มข้อความหลัง () เป็น "ด้วยวิธีการกำหนดวาระจังหวัดและพื้นที่" (เครือข่ายจังหวัดตรัง
27 MA1501001)]

28
29 ๑.๒ ขอให้ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม กระทรวงมหาดไทย องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น
30 ชุมชน ภาคเอกชน สถาบันการศึกษา และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เร่งรัดการเลิกใช้พลาสติกบาง
31 ประเภทหรือแบบใช้ครั้งเดียวให้บรรลุเป้าหมายเร็วขึ้น^๔ การสร้างและเผยแพร่องค์ความรู้และ
32 นวัตกรรมการใช้วัสดุอื่นทดแทนพลาสติก ไม่นำเข้าเศษพลาสติกและขยะอิเล็กทรอนิกส์ จาก
33 ต่างประเทศ การลดบรรจุภัณฑ์และวัสดุที่ทำจากพลาสติกโดยทำข้อตกลงร่วมกันกับผู้ผลิต ผู้
34 จำหน่ายและผู้ส่งสินค้าหรืออาหารทางออนไลน์ เพื่อลดปริมาณขยะพลาสติก

^๔ ตามโรดแมพการจัดการขยะพลาสติก พ.ศ.๒๕๖๑-๒๕๗๓. <https://thaimsw.pcd.go.th/newsdetail.php?id=86>

1
2
3
4
5
6
7
8
9
10
11
12
13
14
15
16
17
18
19
20
21
22
23
24
25
26
27
28
29
30
31
32
33
34

[- แก้ไขจาก “ไม่นำเข้าขยะพลาสติก” เป็น “ไม่นำเข้าขยะพลาสติกและขยะอิเล็กทรอนิกส์” (สหพันธ์
นิสิตนักศึกษาแพทย์นานาชาติแห่งประเทศไทย (IFMSA) MS0319001)
- แก้ไขข้อความ ดังนี้
องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น แก้ไขเป็น กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น
ชุมชน แก้ไขเป็น สถาบันพัฒนาองค์กรชุมชน
สถาบันการศึกษา แก้ไขเป็น กระทรวงศึกษาธิการ และกระทรวงอุดมศึกษา
มีส่วนร่วมกันจัดการให้เกิดการกำหนดแผนนโยบายยุทธศาสตร์ที่เป็นการเร่งรัดการเลิกใช้พลาสติก...
(ส่วนที่เหลือคงเดิม) (เครือข่ายจังหวัดสมุทรสงคราม MA6101001)
- ควรมีตัวแทนชุมชนในระดับชาติ เช่น สภาองค์กรชุมชน (เครือข่ายจังหวัดสมุทรสงคราม
MA6101001)
- ชongกระบวนการ วรรค ๑ เร่งรัดการเลิกใช้ แก้ไขเป็น กำหนดมาตรการเลิกใช้ (สมาคมฟ้าสีรุ้งแห่ง
ประเทศไทย MI0244001)
- ชongกระบวนการ วรรค ๖ ไม่นำเข้า แก้ไขเป็น ลดการนำเข้า (สมาคมฟ้าสีรุ้งแห่งประเทศไทย
MI0244001)
- วรรค ๑๐ เร่งรัดการเลิกใช้ แก้ไขเป็น กำหนดมาตรการเลิกใช้ (สมาคมฟ้าสีรุ้งแห่งประเทศไทย
MI0244001)
- วรรค ๑๒ ไม่นำเข้า แก้ไขเป็น ลดการนำเข้า (สมาคมฟ้าสีรุ้งแห่งประเทศไทย MI0244001)
- กระทรวงทรัพยากรฯ ยืนยัน มีการสร้างและเผยแพร่องค์ความรู้และนวัตกรรมการใช้วัสดุอื่น
ทดแทนพลาสติก ยืนยันการห้ามนำเข้าขยะ ให้มีการใช้ประโยชน์พลาสติกในประเทศภายในระยะเวลา 5 ปี
(กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม MP0901001)
- บรรทัด 9 เพิ่มกระทรวงสาธารณสุข ก่อน อปท. และ บรรทัดที่ 21 ขอให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น
เอกชนชุมชน เพิ่ม กระทรวงทรัพยากรฯ ร่วมกันจัดการขยะอย่างถูกต้อง (เครือข่ายจังหวัดสกลนคร
MA5701001)
- ขอให้ท่าน ระบุความชัดเจน ในข้อ 2 คือ หลักการความปลอดภัยในการขน โดยบางแห่งใช้บริษัท
รับจ้าง บางแห่ง ท้องถิ่น เอง (เครือข่ายจังหวัดเชียงใหม่ MA1401001)]

๑.๓ ขอให้ กระทรวงสาธารณสุข กระทรวงมหาดไทย องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ชุมชน ภาคเอกชน
สถาบันการศึกษา และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ร่วมกันจัดการขยะติดเชื้อ**ทุกประเภท**อย่างเป็นระบบ
ตั้งแต่การคัดแยก ทิ้ง เก็บ รวบรวม ขนส่งและกำจัดขยะติดเชื้อ มีคู่มือแนวทางการจัดการขยะติดเชื้อ
เชื้อที่ถูกต้อง **ปลอดภัย และถูกสุขลักษณะ**ตามหลักวิชาการ ทั้งจากสถานพยาบาล โรงพยาบาล
สนาม ชุมชนและบ้านหรือสถานที่พักรักษาผู้ป่วยโควิด-19 เพื่อไม่ให้ปนเปื้อนตกค้างในสิ่งแวดล้อม
และลดการแพร่กระจายเชื้อ รณรงค์ส่งเสริม**พัฒนาการใช้หน้ากากผ้าหรือวัสดุอื่นที่ได้มาตรฐาน**
สามารถมาใช้ทดแทนหน้ากากอนามัยแบบใช้ครั้งเดียว

- 1 [- แกะไขจาก “รณรงค์ส่งเสริม การใช้หน้ากากผ้าหรือวัสดุอื่นมาใช้ทดแทนหน้ากากอนามัยแบบใช้ครั้ง
2 เดียว” เป็น “สนับสนุน การวิจัยและนวัตกรรมใหม่ๆ เพื่อส่งเสริมการใช้หน้ากากผ้าหรือวัสดุอื่นมาใช้ทดแทน
3 หน้ากากอนามัยแบบใช้ครั้งเดียว” เนื่องจาก ปัจจุบันงานวิจัยที่สนับสนุนความปลอดภัยของหน้ากากผ้า ยัง
4 ไม่เพียงพอ การคำนึงถึง หลักการวิชาการ ก่อนรณรงค์ส่งเสริม การใช้หน้ากากผ้าหรือวัสดุทดแทนเป็นสิ่งที่
5 สำคัญ (สหพันธ์นิสิตนักศึกษาแพทย์นานาชาติแห่งประเทศไทย (IFMSA) MS0319001)
- 6 - เพิ่มเติมให้สมบูรณ์เป็น “วัสดุอื่นมาใช้ทดแทนหน้ากากอนามัยแบบใช้ครั้งเดียวที่เป็นมิตรต่อ
7 สิ่งแวดล้อมและปลอดภัย” เพื่อเน้นความสำคัญในเรื่องสุขอนามัยและความปลอดภัยของหน้ากากอนามัย
8 ทางเลือกอย่างครอบคลุมและชัดเจน (สหพันธ์นิสิตนักศึกษาแพทย์นานาชาติแห่งประเทศไทย (IFMSA)
9 MS0319001)
- 10 - บรรทัดที่18 ต่อจากที่พักรักษา เพิ่ม (CI/HI) (เครือข่ายจังหวัดลำปาง MA5301001)
- 11 - เพิ่มเรื่องการจัดการขยะติดเชื้อจากครัวเรือน เช่น แพนเพอส ซึ่งมีเพิ่มทุกวัน ไม่มีการแยก ทำให้ไป
12 ปนเปื้อนกับขยะทั่วไป และในภาวะวิกฤตโควิดขยะติดเชื้อจากสถานบริการสาธารณสุข รพ.สนาม LQ CI
13 เพิ่มมาก เกินศักยภาพการเก็บขนไปกำจัด (เครือข่ายจังหวัดราชบุรี MA5101001)
- 14 - ข้อสังเกตประเด็นขยะจากครัวเรือนที่เป็นผู้ป่วยติดเชื้อต้องใช้แพมเพิส ไม่สามารถแยกขยะเพื่อ
15 กำจัดได้ ขยะเหล่านี้ไปปนเปื้อนในบ่อขยะทำให้เกิดการแพร่เชื้อ อีกทั้งในโรงพยาบาลในสถานการณ์โควิด
16 ใช้อุปกรณ์ ชุด PPE ขยะติดเชื้อ โรงงานที่รับขยะ ไม่สามารถกำจัดได้ทำให้เกิดขยะตกค้างเกิดการ
17 แพร่กระจายเชื้อได้ (องค์การขนส่งมวลชนกรุงเทพ MP2803001)
- 18 - เพิ่ม "และให้มีการจัดการชุดตรวจการติดเชื้อโควิด 19 Antigen Test Kit (ATK) ในชุมชนให้ถูกต้อง
19 ตามหลักวิชาการภายใต้บริบทของพื้นที่ (เครือข่ายจังหวัดยโสธร MA4601001)
- 20 - การจัดการเรื่องการจัดการ ATK ควรให้แต่ละพื้นที่มีการพิจารณาการจัดการตามความเหมาะสมของ
21 บริบทของพื้นที่ และเป็นไปตามหลักวิชาการโดยเป็นข้อตกลงร่วมกันของหน่วยงานที่เกี่ยวข้องโดยคำนึงถึง
22 การมีส่วนร่วมของทุกภาคส่วน (เครือข่ายจังหวัดยโสธร MA4601001)
- 23 - เพิ่มเติม ต่อจากการใช้หน้ากากผ้า ในชุมชนมีการใช้ชุดตรวจ ATK มากขึ้น อยากให้มีการกำจัดชุด
24 ตรวจ ATK ให้ถูกต้องภายใต้บริบทของชุมชน หรือผ่านกลไก อปท.สาธารณสุขใกล้บ้าน (เครือข่ายจังหวัด
25 ยโสธร MA4601001)
- 26 - จากข้อมูลทางวิชาการในปัจจุบันที่มีการแพร่ระบาดของโควิด-19 ก่อนข้างรุนแรง มีความจำเป็นต้องใช้
27 หน้ากากอนามัยแบบใช้ครั้งเดียว (Surgical mask หรือ KF94 หรือ KN95 หรือ N95) เพื่อลดการแพร่กระจาย
28 และระบาดของเชื้อ โดยกรณีใช้ Surgical mask มีการแนะนำให้ใช้หน้ากากผ้าสวมทับเพิ่มความกระชับ
29 ดังนั้น มาตรการใช้หน้ากากผ้าทดแทนหน้ากากอนามัยแบบใช้ครั้งเดียว จึงยังไม่สามารถปฏิบัติได้ใน
30 สถานการณ์ระบาดของโควิด-19 ในปัจจุบัน (สำนักอนามัยผู้สูงอายุ กรมอนามัย MIO258001)
- 31 - ข้อ 1.3 ในเรื่องรณรงค์ส่งเสริมการใช้หน้ากากผ้าหรือวัสดุอื่นทดแทนหน้ากากอนามัยแบบใช้
32 ครั้งเดียวทั้ง ตามที่มีผู้เสนอว่าหน้ากากผ้าไม่สามารถทดแทนหน้ากากอนามัยแบบใช้ครั้งเดียวทั้งเนื่องจากมี
33 ประสิทธิภาพต่ำในการป้องกันไวรัส ขอเสนอว่าเห็นด้วยในการใช้หน้ากากผ้าหรือวัสดุอื่นทดแทน แต่ควร
34 ขยายความเพื่อความเข้าใจมากขึ้น เนื่องจากหน้ากากผ้าที่มีขายและใช้กันอยู่ทั่วไปไม่สามารถกันโควิด-19
35 ได้ หน้ากากที่ดีที่สามารถกันไวรัสโควิด-19ได้ ต้องเป็นชนิดสะท้อนน้ำหรือกันน้ำ เช่นเดียวกับ N95 หรือ

1 KN95 ปัจจุบันมีเทคโนโลยีผลิตผ้าที่มีคุณภาพเช่นนี้และมีการนำมาผลิตเป็นชุด Reusable PPE Level 2, 3
2 ที่ใช้ทางการแพทย์กับผู้ป่วยโควิด-19 โดยสามารถซักได้มากกว่า 15 ครั้ง (จำนวนขึ้นกับคุณสมบัติของผ้าที่
3 นำมาผลิตและคำแนะนำของผู้ผลิตตามผลการทดสอบตามมาตรฐาน Type 3B,4B,5B,6B สามารถป้องกัน
4 อันตรายทางชีวภาพ (เชื้อโรค) ตามมาตรฐาน EN 14605 และ EN13982-1) สำหรับหน้ากากผ้าที่มีคุณสมบัติ
5 กันโควิด-19 นั้น ต้องผ่านการทดสอบ Tested Strains : SARS-CoV-2, H3N2, H1N1 ตามมาตรฐาน
6 ISO18184:2019 ส่วนจำนวนการซักขึ้นอยู่กับชนิดของผ้าเช่นกัน เมื่อซักครบจำนวนครั้งแล้ว หน้ากากผ้า
7 สามารถกำจัดเช่นเดียวกับผ้าชนิดอื่นๆ โดยอาจเผาเพื่อให้พลังงานก็ได้ ในประเทศไทยหน่วยงานทดสอบผ้า
8 คือ สถาบันพัฒนาอุตสาหกรรมสิ่งทอ (Thailand Textile Institute) หรือ THTI (สมาคมส่งเสริมความปลอดภัย
9 และอนามัยในการทำงาน (ประเทศไทย) ในพระราชูปถัมภ์ MS0809001)

10 - ประเด็นหน้ากากผ้า ปัจจุบันที่ขายทั่วไปไม่สามารถป้องกันไวรัสได้ 100 เปอร์เซ็นต์ แต่อุตสาหกรรม
11 ไทยผลิตได้มาตรฐานที่สามารถป้องกันไวรัสโควิดได้ เท่าเทียมกับ N95 มีการใช้และนำกลับมาใช้ใหม่ได้
12 หน้ากากผ้าควรระบุไว้ว่าได้มาตรฐาน (THTI) ที่ผ่านการทดสอบต่างๆ ส่วนใหญ่ซักได้ประมาณ 20 ครั้ง
13 หน้ากากผ้าแบบนี้ประหยัดและเมื่อหมดอายุสามารถนำไปใช้กำจัดแบบให้เชื้อเพลิงได้ (สมาคมส่งเสริมความ
14 ปลอดภัยและอนามัยในการทำงาน (ประเทศไทย) ในพระราชูปถัมภ์ MS0809001)

15 - เสนอให้ตัด “การรณรงค์การใช้หน้ากากผ้า” เนื่องจากการป้องกันการติดเชื้อโควิด-19 ที่ดีที่สุดคือการ
16 ใช้หน้ากากอนามัย การใช้หน้ากากผ้ากรองเชื้อได้ 20 เปอร์เซ็นต์ การกรองเชื้อไวรัสที่ต้องใช้หน้ากากที่มี
17 ประสิทธิภาพ กังวลว่าการใช้หน้ากากผ้ากรองเชื้อไวรัสได้น้อย หากจำเป็นต้องใช้ควรใช้หน้ากากผ้าเป็น
18 ทางเลือก และใช้ร่วมกับหน้ากากอนามัย (สำนักงานปลัดกระทรวงกลาโหม MP2201001)

19 - เสนอเพิ่มเติมการส่งเสริมการป้องกัน การใช้หน้ากากผ้า ป้องกันได้น้อยกว่าพลาสติก ควรเพิ่มเรื่อง
20 กระบวนการวิธีการจัดการหน้ากากอนามัยที่ยั่งยืน ปลอดภัย เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม และยั่งยืน (สมาคมฟ้า
21 สีรุ้งแห่งประเทศไทย MIO244001)

22 - เสนอให้เพิ่ม “กลุ่มคนที่เก็บขยะ” การแยกขยะในชุมชนมีขยะติดเชื้อมาก คนที่เก็บขยะต้องสัมผัสเชื้อ
23 โดยตรง เสนอให้มีวิธีการรณรงค์ เรื่องการแยกขยะติดเชื้อ ไม่ติดเชื้อ มีการจัดการขยะที่เป็นระบบ เนื่องจาก
24 ระบบการแยกขยะเอาไปเทรวมกัน แม้มีถังเหลืองแต่ก็เทใส่รวมกันเหมือนเดิม ทั้งขยะจากอาหาร ติดเชื้อ ไม่
25 ติดเชื้อ ทำอย่างไรให้คนในชุมชนตระหนักถึงการคัดแยกขยะจากครัวเรือน ออฟฟิศ ซึ่งมีการแยกขยะ
26 ค่อนข้างน้อย (สมาคมฟ้าสีรุ้งแห่งประเทศไทย MIO244001)

27 - ข้อ ๑.๓ ช่องกระบวนการ เพิ่ม การดูแลเจ้าหน้าที่ พนักงานเก็บขยะ ทั้งในท้องถิ่นและชุมชน ในการ
28 ป้องกันการติดเชื้อจากการการเก็บขยะติดเชื้อ (สมาคมฟ้าสีรุ้งแห่งประเทศไทย MIO244001)

29 - ข้อเสนอเพิ่มเติม เสริม ที่การกำจัดขยะติดเชื้อ รายละเอียด โดยให้เพิ่มความชัดเจน การวางแผนการ
30 อนุญาต/ผู้ประกอบการ/บริษัทรับกำจัดขยะติดเชื้อ การกำหนดค่าใช้จ่าย (ค่าธรรมเนียม/จดทะเบียนกับ
31 หน่วยงานของรัฐ เช่น ข้อบัญญัติท้องถิ่นบางแห่งยังไม่ชัดเจน และบริษัทกำจัดขยะไม่เพียงพอกับขยะที่
32 เพิ่มขึ้น และบริษัทรองรับการกำจัดและเสียค่าธรรมเนียมที่ค่อนข้างสูง ผู้ประกอบการต้นทุนสูง
33 ภาคเอกชนไม่ยอมเพิ่มกิจการ เนื่องจากนวัตกรรมกำจัดขยะค่าใช้จ่ายสูง และปัจจุบัน ยังขาดโรงงานกำจัด
34 ขยะอิเล็กทรอนิกส์ ซึ่งขยะอิเล็กทรอนิกส์มีจำนวนมากขึ้นเรื่อยๆ การบริหารจัดการ เพิ่ม กรมอุตสาหกรรม
35 หรือหน่วยงานต่างๆ ของรัฐ ที่มีนโยบายหรือส่งเสริมนวัตกรรม ในการกำจัดขยะติดเชื้อควรให้การสนับสนุน

1 ภาคเอกชน หรือท้องถิ่น ในการกำจัดขยะที่ได้มาตรฐาน ไม่เป็นพิษต่อสิ่งแวดล้อม และมนุษย์ ครอบคลุมทุก
2 จังหวัด (ที่ผ่านมาเชียงใหม่ มีบริษัทรับขยะไปกำจัดที่โรงงานกำจัด จว.นครสวรรค์ ในเชียงใหม่ มีเพียง รพ.
3 ใหญ่ อบจ. และ เทศบาลนคร ซึ่งไม่เพียงพอ) (เครือข่ายจังหวัดเชียงใหม่ MA1401001)

4 - ควรวางแผนการอนุญาต การประกอบการให้มีบริษัทรับกำจัดขยะติดเชื้อ การลดค่าใช้จ่ายเป็น
5 ค่าธรรมเนียมที่จดทะเบียนกับแต่ละท้องถิ่นให้ชัดเจน (ที่ผ่านมามีบริษัทกำจัดขยะไม่เพียงพอกับขยะที่
6 เพิ่มขึ้น และบริษัทรองรับภาระการกำจัดและเสียค่าธรรมเนียมที่ค่อนข้างสูง ผู้ประกอบการไม่ยอมเพิ่ม
7 ขนาด เพราะค่าลงทุนสูงมาก) ในข้อ 3 กระทรวงอุตสาหกรรม หรือหน่วยงานต่าง ๆ ของรัฐ ต้องสร้างนโยบาย
8 รองรับหรือสร้างนวัตกรรมให้มีสถานที่กำจัดที่ได้มาตรฐาน ไม่เป็นพิษต่อสิ่งแวดล้อม และมนุษย์ (เครือข่าย
9 จังหวัดเชียงใหม่ MA1401001)]

10
11 ๑.๔ ขอให้ องค์การปกครองส่วนท้องถิ่นและชุมชน มีส่วนร่วมบทบาทในการจัดการขยะชุมชนอย่างเป็น
12 ระบบที่ถูกต้องตามหลักวิชาการ ร่วมกับกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
13 กระทรวงมหาดไทย ภาคเอกชน สถาบันการศึกษา และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง โดยผลักดันให้
14 เป็นวาระสำคัญของจังหวัด สร้างความตระหนักและเผยแพร่ความรู้ผ่านสื่อที่เข้าใจง่ายและทั่วถึง
15 ทุกกลุ่มเป้าหมาย กระตุ้นแยกขยะชุมชนให้ถูกประเภทตั้งแต่ต้นทางในครัวเรือนและทำตาม
16 หลักการ 3R อย่างจริงจัง เพื่อลดปริมาณขยะและมีสร้างรายได้เพิ่มจากขยะให้กับชุมชนโดยใช้
17 เทคโนโลยีที่เหมาะสมและลดการเกิดมลพิษ ส่งเสริมแหล่งเรียนรู้การจัดการขยะชุมชนและ
18 สนับสนุนให้ขยายผลไปในพื้นที่อื่นเพิ่มขึ้น

19
20 [- บรรทัดที่ 22 ต่อจากภาคเอกชน เพิ่ม (/สื่อมวลชน) (เครือข่ายจังหวัดลำปาง MA5301001)

21 - สารในข้อนี้เป็นสิ่งที่ทำกันมานานแล้ว ประชาชนรู้การแยกขยะ การใช้หลัก 3R แต่ข้อเท็จจริง คือ
22 ไม่เกิดการปฏิบัติทั้งในระดับครัวเรือนและระดับท้องถิ่น จึงควรปรับให้มีการจัดการสภาพแวดล้อมให้เอื้อต่อ
23 การคัดแยกขยะอย่างจริงจังตั้งแต่ในครัวเรือนและชุมชน การเก็บขนโดยท้องถิ่นให้มีการแยกเก็บขยะแต่ละ
24 ประเภท อาจออกข้อบัญญัติท้องถิ่นบังคับให้มีการแยกขยะ และโทษหากฝ่าฝืน (เครือข่ายจังหวัดราชบุรี
25 MA5101001)

26 - ขอให้เติมหน่วยงานที่ทำหน้าที่ในเรื่องการประชาสัมพันธ์เข้ามามีส่วนร่วมในการจัดทำสื่อเผยแพร่
27 (เครือข่ายจังหวัดสมุทรสงคราม MA6101001)

28 - ควรมีความชัดเจนว่าเป็นหน่วยงานระดับใด ระดับพื้นที่ หรือระดับชาติ การประชาสัมพันธ์ให้ความรู้
29 อยากให้ทำสื่อใหม่ ๆ เข้าถึงประชาชน ผลิตสื่อที่สั้น กระชับ เผยแพร่เรื่องขยะให้ประชาชนเข้าใจได้ง่าย และ
30 เข้าถึงกลุ่มคนได้มากขึ้น (เครือข่ายจังหวัดสมุทรสงคราม MA6101001)

31 - บรรทัด ๒๑ มีส่วนร่วมจัดการขยะชุมชน เพิ่ม โดยมีการคัดแยกขยะอย่างเป็นระบบ (สมาคมฟ้าสีรุ้ง
32 แห่งประเทศไทย MI0244001)

33 - เรื่องขยะ เสนอให้ทำทุกประเภทขยะ และต่อยอดให้เป็นรายได้ ด้วยการแปลงขยะเป็นรายได้ ลงลึก
34 ระดับครัวเรือน ชุมชน ท้องถิ่น-การคัดแยกขยะ นำไปสู่รีไซเคิล ทำปุ๋ย กำจัด ฯลฯ ยกตัวอย่าง โครงการบ้าน

1 สะอาดสุขภาพดี ที่ รพ.สต. ดำเนินการอยู่ สภาการสาธารณสุขชุมชน กำลังหาหรือเพื่อร่วมมือกับ SCG ในการ
2 ทำโครงการด้านขยะ และสิ่งแวดล้อม (สภาการสาธารณสุขชุมชน MK0503001)

3 - อปท.มีการจัดการขยะอย่างเป็นระบบ มีการสร้างความรู้ประชาสัมพันธ์ กับประชาชนรู้เรื่อง 3R แต่
4 ที่ผ่านมายังไม่เกิดการปฏิบัติในระดับครัวเรือน ยังไม่มีสนับสนุนไม่มีการแยกประเภท ไม่มีที่ให้ทิ้งเศษอาหาร
5 โดยเฉพาะชุมชนเขตเมือง มีความรู้แต่ยังไม่มีแนวปฏิบัติที่ชัดเจน อยากให้ อปท.ร่วมกับ รพ.สต.ช่วยกัน
6 จัดระบบบริหารจัดการเพื่อให้ช่วยกับการแยกขยะ หรือมีการกำหนดบัญญัติท้องถิ่น มีการแยกขยะอย่าง
7 จริงจัง (องค์การขนส่งมวลชนกรุงเทพ MP2803001)

8 - แกไขจาก “หลักการ 3R” เป็น “หลักการ 5R” เนื่องจากหลักการ 5R มีหลักการที่เพิ่มเติมจาก 3R
9 สองหลักการ คือ refuse คือการปฏิเสธ ณ จุดเริ่มต้น ไม่นำ สิ่งที่เป็นอันตรายต่อสิ่งแวดล้อมมาใช้ตั้งแต่แรก
10 เป็นการแก้ไขปัญหาที่ต้นเหตุ และ Renewable เป็นการหมุนเวียนใช้ซ้ำ ซึ่งความหมายมีความแตกต่างจาก
11 recycle และมาช่วยเติมเต็มให้สมบูรณ์และครอบคลุมยิ่งขึ้น (สหพันธ์นิสิตนักศึกษาแพทย์นานาชาติแห่ง
12 ประเทศไทย (IFMSA) MS0319001)

13 - เพิ่มคำว่าที่หลีกเลี่ยงได้ เพื่อให้เกิดความเข้าใจตรงกันทุกภาคส่วน และสามารถนำไปปรับใช้ได้จริง
14 มากยิ่งขึ้น (สหพันธ์นิสิตนักศึกษาแพทย์นานาชาติแห่งประเทศไทย (IFMSA) MS0319001)

15 - เพิ่ม “จัดกิจกรรมอบรมให้ความรู้ประจำท้องถิ่น รวมถึงมีระบบการประเมินและติดตามผลการให้
16 ความร่วมมือแต่ละครัวเรือนอย่างสม่ำเสมอผ่านแอปพลิเคชันหรือเว็บไซต์ด้วยข้อมูลที่ทันสมัย” เพื่อให้เห็น
17 ความคืบหน้า ประเมินผล และพัฒนาแนวทางนโยบายในแต่ละชุมชนได้อย่างมีประสิทธิภาพและเป็นรูปธรรม
18 หากมีระบบการติดตามที่แม่นยำและเชื่อถือได้ (สหพันธ์นิสิตนักศึกษาแพทย์นานาชาติแห่งประเทศไทย
19 (IFMSA) MS0319001)

20 - เพิ่มกระทรวงพลังงานเรื่องการจัดการขยะอย่างยั่งยืน คือ การมีนโยบายรับซื้อไฟฟ้าจากขยะจำนวน
21 400 เมกะวัตต์เป็นนโยบายที่เป็นประโยชน์ ซึ่งมูลนิธิฯ ได้ช่วยอปท.ให้มีรายงานเพื่อเสนอ
22 กระทรวงมหาดไทย เพื่อให้จัดโรงไฟฟ้าที่ได้มาตรฐานสามารถจัดการสิ่งแวดล้อมได้หมด แต่ต้องมีการคัด
23 แยกขยะ มีจุดรับซื้อขยะของประชาชน กก.ละ 50 สตางค์เป็นขยะแห้ง ซึ่งต้องมีในรายงานการศึกษา เพื่อให้
24 มีรายได้ขึ้นมา ถึงแม้มี 3R ก็ไม่สามารถจัดการขยะได้ทั้งหมด (มูลนิธิพลังงานเพื่อสิ่งแวดล้อม MS1309001)
25 เพิ่มข้อ 1.5

26 - ขอให้ ผู้ว่าราชการจังหวัด หน่วยงานการปกครองส่วนท้องถิ่น ชุมชน และประชาชนในพื้นที่
27 สนับสนุน การจัดตั้งกองทุนสิ่งแวดล้อมชุมชน เพื่อร่วมมือจัดการปัญหาขยะภายในชุมชนอย่างถูกวิธี การ
28 จำหน่ายผลิตภัณฑ์รีไซเคิลจากขยะ และนำกำไรมาหมุนเวียนพัฒนาชุมชนต่อไป (สหพันธ์นิสิตนักศึกษา
29 แพทย์นานาชาติแห่งประเทศไทย (IFMSA) MS0319001)]

30

31 **๒. การจัดการสิ่งแวดล้อมในแหล่งท่องเที่ยวอย่างยั่งยืน**

32 ๒.๑ ขอให้ กระทรวงการท่องเที่ยวและกีฬา กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม องค์การปกครอง
33 ส่วนท้องถิ่น ชุมชน ภาคเอกชน สถาบันการศึกษา และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง มีส่วนร่วมบูรณาการ
34 วางแผนพัฒนาระบบและกลไกการจัดการการท่องเที่ยวทุกประเภทที่เน้นคุณภาพ รวมถึงวิถีชีวิต
35 ชุมชนอย่างยั่งยืนและสอดคล้องกับสถานการณ์โควิด-19 เผยแพร่ความรู้ สร้างความตระหนักและ

1 ความรับผิดชอบร่วมกันระหว่างหน่วยงาน ชุมชนและนักท่องเที่ยวในการอนุรักษ์**รักษา**ทรัพยากร
2 และ**ลดมลพิษผลกระทบต่อ**สิ่งแวดล้อม เพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน ทั้งสิ่งแวดล้อม เศรษฐกิจ สังคม
3 และสุขภาพอย่างสมดุล

4
5 [- การดำเนินงานในข้อที่ 2.2) การจัดการสิ่งแวดล้อมในแหล่งท่องเที่ยวอย่างยั่งยืน ควรเพิ่มเติม
6 การส่งเสริมแนวทางการท่องเที่ยวเชิงนิเวศ หรือ Ecotourism (สำนักปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและ
7 สิ่งแวดล้อม MP0901001)

8 - แกไขจาก “สร้างความตระหนักและความรับผิดชอบร่วมกันระหว่างหน่วยงาน ชุมชนและ
9 นักท่องเที่ยว” เพิ่มเติมเป็น “สร้างความตระหนักและความรับผิดชอบร่วมกันระหว่างหน่วยงาน ชุมชน
10 ผู้ประกอบการภาคเอกชน และนักท่องเที่ยว” เนื่องจากการท่องเที่ยวอย่างยั่งยืนจำเป็นต้องอาศัยความมี
11 ส่วนร่วมของทุกฝ่าย ซึ่งหนึ่งในฝ่ายที่ขาดไม่ได้ คือ ผู้ประกอบการที่มีส่วนช่วยในการพัฒนาธุรกิจให้สามารถ
12 ดำเนินการไปพร้อมกับสิ่งแวดล้อมที่ยั่งยืนได้ (สหพันธ์นิสิตนักศึกษาแพทย์นานาชาติแห่งประเทศไทย
13 (IFMSA) MS0319001)

14 - เพิ่มประโยคหลังคำว่า สิ่งแวดล้อม ดังนี้ "เน้นการท่องเที่ยวเชิงนิเวศ" (สำนักปลัดกระทรวง
15 ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม MIO105001)

16 - ขาดการอ้างอิง กระทรวงพลังงาน มีส่วนช่วยลดปัญหาสิ่งแวดล้อมวิกฤติโควิดเป็นปัญหาชั่วคราว ใน
17 อนาคตอาจมีไวรัสอื่นอีก ภาวะสิ่งแวดล้อมที่ยั่งยืน เริ่มได้ที่ตนเอง เช่น การออกกำลังกาย พักผ่อนให้
18 เพียงพอ ดื่มน้ำอุ่น เพื่อสร้างภูมิคุ้มกันสำหรับตนเอง มีการดูแลตนเองอย่างดี ส่วนตัวไม่กังวลเรื่องการติด
19 เชื้อ เนื่องจากดูแลตนเองเป็นอย่างดี พักผ่อนไม่เปิดเครื่องปรับอากาศ ไม่สร้างมลพิษให้กับสิ่งแวดล้อม
20 เสนอเรื่องการท่องเที่ยวมีการให้คะแนนผู้มาพัก สำหรับผู้มาพักที่ประหยัดทรัพยากรด้วย หากมีการเก็บ
21 ข้อมูลกลุ่มนักท่องเที่ยวลักษณะนี้แล้วเป็นส่วนลดก็จะเกิดประโยชน์ในอนาคต (มูลนิธิพลังงานเพื่อ
22 สิ่งแวดล้อม MS1309001)]

23
24 ๒.๒ ขอให้ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม กระทรวงการท่องเที่ยวและกีฬา และหน่วยงาน
25 ที่เกี่ยวข้อง สนับสนุนให้ชุมชน องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ภาคเอกชน สถาบันการศึกษาและผู้มี
26 ส่วนได้ส่วนเสีย ศึกษาวิจัย**การท่องเที่ยวอย่างยั่งยืน รวมถึง**ความสามารถในการรองรับของพื้นที่
27 เพื่อกำหนดจำนวนนักท่องเที่ยวที่เหมาะสมกับพื้นที่ กิจกรรมและระยะเวลา มีการปิดแหล่ง
28 ท่องเที่ยวบางช่วงเวลา พัฒนามาตรฐาน หลักเกณฑ์และคู่มือแนวทางการท่องเที่ยวที่เป็นมิตรต่อ
29 สิ่งแวดล้อม **ส่งเสริม**สนับสนุนให้ชุมชน**มีความสามารถในการจัดการท่องเที่ยวโดยชุมชนได้อย่าง**
30 **แท้จริง** การพัฒนาเทคโนโลยีการท่องเที่ยวเสมือนจริงทางสื่ออิเล็กทรอนิกส์

31
32 [- แกไขจาก สนับสนุนให้ชุมชนมีการจัดการท่องเที่ยวโดยชุมชน เป็น “สนับสนุน อบรม พัฒนา
33 โครงสร้างพื้นฐาน และจัดหางบประมาณให้ชุมชนสามารถจัดการท่องเที่ยวโดยชุมชนได้อย่างมี
34 ประสิทธิภาพ” ชุมชนที่สามารถเข้ามามีส่วนร่วมในการท่องเที่ยว ที่รองรับทั้งนักท่องเที่ยวชาวไทยและ
35 ชาวต่างชาติได้นั้น นอกจากจะมีวัฒนธรรมและแหล่งท่องเที่ยวที่สวยงาม ยังต้องมีบุคลากรที่มีคุณภาพ

- 1 เชี่ยวชาญ และโครงสร้างพื้นฐานของชุมชนที่จะสามารถดึงดูดให้นักท่องเที่ยวเข้ามาเยี่ยมชมและเก็บเกี่ยว
2 ประสพการณ์ที่ดีได้ (สหพันธ์นิสิตนักศึกษาแพทย์นานาชาติแห่งประเทศไทย (IFMSA) MS0319001)
- 3 - ขอให้เติม กระทรวงการอุดมศึกษา เพื่อส่งเสริมการสนับสนุนเรื่องการวิจัยของชุมชน (เครือข่าย
4 จังหวัดสมุทรสงคราม MA6101001)
- 5 - ขอให้กระทรวงทรัพยากร เติม “กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม” (อว.)
6 เนื่องจากมีเนื้อหา สนับสนุนชุมชน อปท. ให้ทำวิจัยความสามารถในการรองรับของพื้นที่ หากมีหน่วยงาน อว.
7 ด้วยจะเป็นการสนับสนุน สามารถนำนักศึกษาที่ลงมาในพื้นที่ทำให้เกิดการมีส่วนร่วมได้ จึงขอเติมหน่วยงาน
8 นี้ไปด้วยเพื่อให้เกิดการศึกษาวิจัยในพื้นที่เพื่อศึกษาความเป็นไปได้ (เครือข่ายจังหวัดสมุทรสงคราม
9 MA6101001)
- 10 - บรรทัด 4 เพิ่มข้อความ “ระยะเวลาในการท่องเที่ยว” (สำนักงานปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและ
11 สิ่งแวดล้อม MP0901001)
- 12 - บรรทัดที่ 1 ขอให้กระทรวงทรัพยากรฯ กระทรวงการท่องเที่ยวและกีฬา และ (เพิ่มเติม) กระทรวง
13 อุดมศึกษา (เครือข่ายจังหวัดสกลนคร MA5701001)
- 14 - ข้อสังเกตในมติข้อ 2.2 เนื่องจากกระทรวงทรัพยากรฯ จะเกี่ยวข้องในส่วนของอุทยานแห่งชาติ เขต
15 รักษาพันธุ์สัตว์ป่า เขตห้ามล่าสัตว์ป่า แต่แหล่งท่องเที่ยวอื่นๆ กระทรวงทรัพยากรฯ อาจจะไม่ได้ออกเรื่อง
16 การปิดแหล่งท่องเที่ยว (สำนักปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม MP0901001)
- 17 - เพิ่มข้อ 2.3
- 18 - ขอให้ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม กระทรวงการท่องเที่ยวและกีฬา และหน่วยงาน
19 ที่เกี่ยวข้อง จัดทำเกณฑ์มาตรฐานในการประเมินผลการพัฒนาการท่องเที่ยวอย่างยั่งยืน รวมถึงประเมินผล
20 และตรวจสอบอย่างสม่ำเสมอ (สหพันธ์นิสิตนักศึกษาแพทย์นานาชาติแห่งประเทศไทย (IFMSA)
21 MS0319001)
- 22 - เพิ่มข้อ 2.4
- 23 - ขอให้ กระทรวงมหาดไทย กระทรวงการท่องเที่ยวและกีฬา และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง จัดระเบียบ
24 การสื่อสารในเรื่องการจัดการสิ่งแวดล้อมในแหล่งท่องเที่ยวของภาครัฐให้มีความชัดเจน ลดความคลุมเครือใน
25 การสื่อสารและการประชาสัมพันธ์ พัฒนาระบบสื่อสารกับประชาชน ผู้ประกอบการ นักลงทุน และ
26 นักท่องเที่ยว อย่างมีประสิทธิภาพ (สหพันธ์นิสิตนักศึกษาแพทย์นานาชาติแห่งประเทศไทย (IFMSA)
27 MS0319001)
- 28 - เพิ่มข้อ 2.5
- 29 - ขอให้ กระทรวงการท่องเที่ยวและกีฬา และองค์การบริหารการพัฒนาพื้นที่พิเศษเพื่อการท่องเที่ยว
30 อย่างยั่งยืน และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องจัดตั้ง หรือมอบหมายให้มีหน่วยงานบริหารความเสี่ยงสำหรับการ
31 ท่องเที่ยวโดยเฉพาะ เพื่อป้องกันและแก้ปัญหาวิกฤตทางภัยธรรมชาติ วิกฤตทางการเงิน วิกฤตโรคระบาด
32 ซึ่งมีแนวโน้มที่จะเกิดขึ้นอีกในอนาคต (สหพันธ์นิสิตนักศึกษาแพทย์นานาชาติแห่งประเทศไทย (IFMSA)
33 MS0319001)
- 34 - เพิ่มข้อ 2.6

1 - ขอให้ กรมสรรพากร กรมการกงสุล กระทรวงการท่องเที่ยวและกีฬา และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง
2 ร่วมกันส่งเสริมการฟื้นตัวการท่องเที่ยว โดยให้ความช่วยเหลือด้านการเงินแก่แหล่งท่องเที่ยว ทั้งการลดภาษี
3 และให้เงินช่วยเหลือ รวมทั้งจัดเว็ทวิชาสำหรับนักท่องเที่ยวบางกลุ่ม (สหพันธ์นิสิตนักศึกษาแพทย์นานาชาติ
4 แห่งประเทศไทย (IFMSA) MS0319001)]

6 ๓. การจัดการสิ่งแวดล้อมในการพัฒนาเศรษฐกิจชีวภาพ-เศรษฐกิจหมุนเวียน-เศรษฐกิจสีเขียว

7 ๓.๑ ขอให้ คณะกรรมการบริหารการพัฒนาเศรษฐกิจชีวภาพ-เศรษฐกิจหมุนเวียน-เศรษฐกิจสีเขียว
8 ภาครัฐ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ชุมชน ภาคเอกชน สถาบันการศึกษา และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง
9 มีส่วนร่วมบูรณาการวางแผนพัฒนาระบบ กลไกและทบทวน “ยุทธศาสตร์การขับเคลื่อนการพัฒนา
10 โมเดลเศรษฐกิจ BCG พ.ศ.๒๕๖๔-๒๕๖๙”^๕ และให้สอดคล้องกับแผนแม่บทที่เกี่ยวข้อง และ
11 ปรับแผนปฏิบัติการ ให้สอดคล้องกับวิกฤตโควิด-19 และโรคอื่นๆ โดยคำนึงถึงสิ่งแวดล้อม สุขภาพ
12 สังคม เศรษฐกิจอย่างสมดุลและสอดคล้องกับความต้องการของประชาชนและบริบทของพื้นที่ โดย
13 เน้นการมีส่วนร่วม ตั้งแต่วางแผน ดำเนินการ ติดตามประเมินผลและปรับปรุง การส่งเสริมศูนย์
14 เรียนรู้และขับเคลื่อน BCG ระดับพื้นที่

16 [- ขอให้ระบุให้ชัดเจนว่า คณะกรรมการ BCG หน่วยงานเดียวหรือทุกๆ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง มีส่วน
17 ร่วมในการปรับแผนปฏิบัติให้สอดคล้องวิกฤตโควิด-19 โดยยึดโมเดล BCG (เครือข่ายจังหวัดสมุทรสงคราม
18 MA6101001)

19 - เห็นด้วยกับการใช้ “ยุทธศาสตร์การขับเคลื่อนการพัฒนาโมเดล BCG” แต่ยังคงขาดความเข้าใจ
20 การกำหนดแผนการดำเนินงานควรมีการทำความเข้าใจว่าหน่วยงานใดที่ต้องนำ BCG มาใช้ประโยชน์
21 (เครือข่ายจังหวัดสมุทรสงคราม MA6101001)

22 - แก้ไขบรรทัดที่ 9 ขอให้...ส่งเสริมสนับสนุนให้ภาครัฐ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ชุมชน เอกชน
23 สถาบันการศึกษา ได้เข้าไปมีส่วนร่วมบูรณาการยุทธศาสตร์การมีส่วนร่วม (เครือข่ายจังหวัดสกลนคร
24 MA5701001)

25 - เพิ่มข้อความหลังคำว่า...ขอให้...เป็น "สภาพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ" (เครือข่ายจังหวัดตรัง
26 MA1501001)

27 - เพิ่มข้อความหลังคำว่า...ภาครัฐ...เป็น "เช่น กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กระทรวงมหาดไทย
28 กระทรวงวัฒนธรรม" (เครือข่ายจังหวัดตรัง MA1501001)

29 - เพิ่มข้อความหลังปี ...พ.ศ. พ.ศ. ๒๕๖๔-๒๕๖๙...เป็น "และเชื่อมโยงกับแผนแม่บทเกษตรอินทรีย์
30 แห่งชาติ และ" (เครือข่ายจังหวัดตรัง MA1501001)]

32 ๓.๒ ขอให้ กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและ
33 สิ่งแวดล้อม องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ชุมชน ภาคเอกชน สถาบันการศึกษา และหน่วยงานที่
34 เกี่ยวข้อง ส่งเสริมการสร้างและเผยแพร่องค์ความรู้ เทคโนโลยีและนวัตกรรมการพัฒนาเศรษฐกิจ

^๕ ดัชนีโมเดลเศรษฐกิจ BCG เป็นนโยบายขับเคลื่อนประเทศไทย. <https://www.thaigov.go.th/news/contents/details/38369>

1 ชีวภาพ-เศรษฐกิจหมุนเวียน-เศรษฐกิจสีเขียว ใช้ทรัพยากรที่คุ้มค่า ย่อยสลายได้ง่าย ลดมลพิษและ
2 นำกลับมาใช้ใหม่ สร้างแรงจูงใจให้ปฏิบัติตามเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน ให้
3 ภาคอุตสาหกรรม สถานประกอบการ เกษตรกรรม ท่องเที่ยว คมนาคม พลังงานและชุมชน
4 นำไปใช้อย่างมีหลักธรรมาภิบาล เพิ่มนวัตกรรม/ธุรกิจใหม่ และมีชุมชนคาร์บอนต่ำเพิ่มขึ้น

6 [- ข้อ 3.2 บรรทัด 17 ดัดหน่วยงานที่เกี่ยวข้องโดยระบุหน่วยงาน ได้แก่ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์
7 กระทรวงอุตสาหกรรม กระทรวงพลังงาน ส่งเสริมการสร้างและเผยแพร่องค์ความรู้ (เครือข่ายจังหวัด
8 สกลนคร MA5701001)

9 - จากหน่วยงานที่เกี่ยวข้องมีภาคอุตสาหกรรม อยากให้เพิ่ม "สถานประกอบการ" นอกเหนือจาก
10 ภาคอุตสาหกรรม ซึ่งหมายรวมถึง โรงแรม ร้านอาหาร ห้างสรรพสินค้า ปั้มน้ำมัน เพื่อให้การสร้างเสริมสุข
11 ภาวะได้ครอบคลุมทุกภาคส่วน รวมทั้งเพิ่มกระทรวงแรงงานในข้อ 3 และ 4 เพิ่มเติมเป็นหน่วยงานหนึ่งใน
12 การขับเคลื่อนการสร้างเสริมสุขภาวะสิ่งแวดล้อม เพื่อสร้างการรับรู้ ที่ผ่านมามีดำเนินการไปบางส่วนอยู่แล้ว
13 เนื่องจากการจัดการเพื่อให้เกิดสุขภาวะและสิ่งแวดล้อมตามระบบมาตรฐาน ISO 140000 ซึ่งเชื่อมโยงกับ
14 การสร้างเสริมสุขภาวะและสิ่งแวดล้อม (กรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน กระทรวงแรงงาน MP1104001)
15 - เพิ่มข้อความท้ายข้อ เป็น "พัฒนาตามหลัก SCG" (เครือข่ายจังหวัดตรัง MA1501001)]

17 ๔. การจัดการสิ่งแวดล้อมในการพัฒนาที่อยู่อาศัยและเมืองอย่างมีสุขภาวะ

18 ๔.๑ ขอให้ กระทรวงมหาดไทย กระทรวงการพัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์ องค์กรปกครองส่วน
19 ท้องถิ่น ชุมชน ภาคเอกชน สถาบันการศึกษา และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง มีส่วนร่วมบูรณาการ
20 วางแผนพัฒนาระบบและกลไกการพัฒนาที่อยู่อาศัยและเมืองอย่างมีสุขภาวะ โดยยึดหลักการให้
21 ประชาชนเป็นศูนย์กลาง พัฒนาพื้นที่และผังเมืองให้สอดคล้องกับปัญหา ความต้องการและบริบท
22 ของพื้นที่และครอบคลุมประชาชนทุกกลุ่ม ปรับปรุงและจัดบ้านเรือน ชุมชนและสิ่งแวดล้อมที่
23 เอื้ออำนวยต่อการมีสุขภาพที่ดี พัฒนาศักยภาพให้มีความยืดหยุ่นและปรับตัวเตรียมความพร้อมต่อ
24 การแพร่ระบาดของเชื้อโควิด-19 และโรคอื่นๆ ภัยพิบัติ และปัจจัยเสี่ยงในด้านต่าง ๆ

26 [- การดำเนินงานในข้อที่ 4) การจัดการสิ่งแวดล้อมในการพัฒนาที่อยู่อาศัยและเมืองอย่าง มีสุขภาวะ
27 ในประเด็นการเพิ่มพื้นที่สีเขียวเพื่อสุขภาวะ ควรคำนึงถึงปริมาณ คุณภาพ และการเข้าถึงพื้นที่สีเขียวและ
28 โครงสร้างพื้นฐานที่เกี่ยวข้องสำหรับทุกคน โดยเฉพาะ เด็ก ผู้หญิงคนชรา และ ผู้พิการ อาทิ สวนสาธารณะ
29 ริมถนน ทางเท้า และทางจักรยานด้วย (สำนักปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
30 MP0901001)

31 - ที่มีหน่วยงาน กระทรวงพัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์ ประเด็นที่ระบุว่ามีการการพัฒนาที่
32 อยู่อาศัยและเมืองที่มีสุขภาวะที่เน้นการพัฒนาในระดับปัจเจกบุคคล ต้องให้ความสำคัญการจัดการขยะระดับ
33 ครัวเรือน ขณะนี้ก้าวเข้าสู่สังคมผู้สูงอายุ มีขยะจากครัวเรือนในส่วนนี้ด้วย แต่ยังไม่มีการจัดการในส่วนนี้
34 หากมีการจัดการแล้วก็ลดภาระในการจัดการในระดับชุมชน จึงจำเป็นต้องให้องค์ความรู้การจัดการขยะใน

1 ระดับครัวเรือนให้มากขึ้น (กรมกิจการผู้สูงอายุ กระทรวงการพัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์
2 MP0103001)

3 - เสนอให้ตัด "ใช้วัสดุผ้ามาทำหน้ากากอนามัย" (สำนักงานปลัดกระทรวงกลาโหม MP2201001)

4 - ข้อ 4 บรรทัด 24 ขอให้กระทรวงมหาดไทย กระทรวงพัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์ และ
5 กระทรวงสาธารณสุข สนับสนุนและส่งเสริมให้ อปท. ชุมชน ภาคเอกชน สถาบันการศึกษา (ตัด) หน่วยงานที่
6 เกี่ยวข้อง มีส่วนร่วมในการบูรณาการในเมืองใหญ่ และสุขภาพ (เครือข่ายจังหวัดสกลนคร MA5701001)

7 - เพิ่มกระทรวงสาธารณสุข และให้การส่งเสริมการจัดการขยะในระดับครัวเรือน (กรมกิจการผู้สูงอายุ
8 กระทรวงการพัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์ MP0103001)

9 - ข้อ 4.1 บรรทัด 27 ขอให้พิจารณาปรับแก้ข้อความ พัฒนาพื้นที่ให้สอดคล้องกับปัญหา โดยเสนอขอ
10 แก้ไขเป็น การพัฒนาพื้นที่ชุมชน เมือง และชนบท ให้มีความพร้อมเชิงรุก โดยคำนึงถึงปัจจัยการพร้อมรับ
11 ความเสี่ยงและวิกฤติในอนาคต และให้สอดคล้องกับการรองรับ การจัดการ ในทุกมิติอย่างมีส่วนร่วม เหตุผล
12 ในการเสนอ ปัจจุบันการพัฒนาชุมชน เมือง และชนบท เป็นการพัฒนาที่บูรณาการโดยพิจารณาทั้งปัญหา
13 ข้อจำกัด โอกาส และความเสี่ยง และพัฒนาให้มีความพร้อม มากกว่าการพิจารณาแค่สภาพปัญหา และมีการ
14 นำแนวคิดเมืองที่พร้อมรับการเปลี่ยนแปลงมาในการพัฒนาเมืองอย่างมีส่วนร่วม เพื่อเปลี่ยนวิกฤติเป็นการ
15 สร้างโอกาส ความเข้มแข็ง และความพร้อม (เครือข่ายวางแผนและผังเมืองเพื่อสังคม MK1802001)

16 - ข้อ 4.1 บรรทัด 27 พัฒนาพื้นที่ให้สอดคล้องกับปัญหา ควรพิจารณาแก้ข้อความ เป็นการพัฒนา
17 พื้นที่ชุมชนเมือง และชนบท โดยคำนึงถึงการพร้อมรับความเสี่ยงและวิกฤติในอนาคต และเหมาะสม
18 สอดคล้องกับการรองรับการจัดการทุกมิติ (เครือข่ายวางแผนและผังเมืองเพื่อสังคม MK1802001)

19 - เพิ่มข้อความหลังคำว่า...อย่างมีสุขภาพ...เป็น "โดยคำนึงถึงอารยะสถาปัตย์ และ" (เครือข่ายจังหวัด
20 ตรัง MA1501001)

21 - เพิ่มข้อความหลังคำว่า...และโรคอื่นๆ...เป็น "และการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ" (เครือข่าย
22 จังหวัดตรัง MA1501001)]

23
24 ๔.๒ ขอให้ กระทรวงมหาดไทย กระทรวงการพัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์ สนับสนุนให้องค์กร
25 ปกครองส่วนท้องถิ่น ชุมชน ภาคเอกชน สถาบันการศึกษา และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง มีส่วนร่วม
26 พัฒนาที่อยู่อาศัยและเมืองอย่างมีสุขภาพะ ปรับเปลี่ยนวิถีชีวิตความเป็นอยู่ การคมนาคมขนส่ง
27 การส่งเสริมธุรกิจใหม่ผ่านอัตลักษณ์ของชุมชน การทำงาน สภาพแวดล้อมและกิจกรรมต่าง ๆ
28 ให้สะอาด ถูกสุขลักษณะ ปลอดภัย ปลอดภัย ปลอดภัย โรค ลดการแพร่เชื้อโควิด-19 ใช้วัสดุผ้ามาทำ
29 หน้ากากอนามัย ลดขยะและทำกิจกรรมลดก๊าซเรือนกระจก เพิ่มพื้นที่สีเขียว ส่งเสริมการผลิตและ
30 การบริโภคที่ยั่งยืนให้เกิดการพึ่งตนเองและมีคุณภาพชีวิตที่ดี

31
32 [- เพิ่มกระทรวงสาธารณสุข และให้การส่งเสริมการจัดการขยะในระดับครัวเรือน (กรมกิจการผู้สูงอายุ
33 กระทรวงการพัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์ MP0103001)

34 - ข้อที่ 4.2 เรื่องการใช้วัสดุผ้าในการทำอนามัย ควรเป็นข้อความเพิ่มให้เห็นถึงการใช้อย่างที่
35 นอกเหนือจากผ้า เป็นวัสดุที่สามารถใช้ทดแทนได้ เพราะจะทำให้เกิดนวัตกรรมของหน้ากากป้องกันโรคได้

1 เพราะคาดว่าจะการป้องกันโรคติดต่อ จะต้องอยู่ด้วยประชาชนไปอีกนาน (เครือข่ายจังหวัดสมุทรสงคราม
2 MA6101001)

3 - ข้อ 4.2 บรรทัดที่ 2 ใช้วัสดุผ้ามาทำหน้ากากอนามัย อาจมีวัสดุอื่นๆ หรือมีนวัตกรรมใหม่ที่ชุมชน
4 ผลิตขึ้นมาอยากเปิดให้กว้าง (เครือข่ายจังหวัดสมุทรสงคราม MA6101001)

5 - เพิ่มกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เพราะมีประเด็นเรื่องการลดก๊าซเรือนกระจก และ
6 การผลิตและบริโภคที่ยั่งยืน (สำนักปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม MP0901001)

7 - เพิ่มข้อ 4.3

8 - ขอให้ กรมการขนส่งทางราง กรมทางหลวง กรมทางหลวงชนบท กระทรวงคมนาคม องค์กร
9 ปกครองส่วนท้องถิ่น และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง สร้างระบบขนส่งสาธารณะระหว่างเมือง ให้มีความเหมาะสม
10 เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม สร้างสุขภาวะที่ดีให้กับประชาชน และพัฒนาในระดับพื้นที่โดยร่วมมือกับ องค์กร
11 ปกครองส่วนท้องถิ่นในการเพิ่มรถเมล์ เรือ ให้เหมาะสมกับพื้นที่ เนื่องจากการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานเป็น
12 สิ่งสำคัญต่อการพัฒนาสุขภาวะที่ดีของประชากรทั่วประเทศ จึงได้เพิ่มข้อเสนอโยบายเกี่ยวกับการพัฒนา
13 โครงสร้างพื้นฐาน ซึ่งจะส่งผลให้มีการกระจายตัวของความเจริญ และประชากรที่เหมาะสม และส่งผลกระทบ
14 ในระยะยาวในการจัดการกับปัญหาการแพร่ระบาดของโรคต่างๆ (สหพันธ์นิสิตนักศึกษาแพทยนานาชาติ
15 แห่งประเทศไทย (IFMSA) MS0319001)

16 - เพิ่มข้อ 4.4

17 - ขอให้ กรมโยธาธิการและผังเมือง กรมที่ดิน กรมการปกครอง กรมการพัฒนาชุมชน กรมส่งเสริม
18 การปกครองส่วนท้องถิ่นกระทรวงมหาดไทย องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง กระจาย
19 ภารกิจ ลดพื้นที่ธุรกิจในเขตเมือง ปรับผังเมืองใหม่ทั่วประเทศ เพิ่มพื้นที่สีเขียว และส่งเสริมการสร้างพื้นที่
20 สาธารณะ เช่น ห้องสมุด หรือศูนย์การเรียนรู้ที่จะเสริมสร้างสุขภาวะอย่างรอบด้าน (สหพันธ์นิสิตนักศึกษา
21 แพทยนานาชาติแห่งประเทศไทย (IFMSA) MS0319001)

22 - เพิ่มข้อ 4.5

23 - ขอให้ กรมการพัฒนาชุมชน กระทรวงมหาดไทย กรมการจัดหางาน กรมพัฒนาฝีมือแรงงาน
24 กระทรวงแรงงาน กรมพัฒนาธุรกิจการค้า กรมการค้าภายใน กระทรวงพาณิชย์ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น
25 และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง มีส่วนร่วมในการกระจายงาน และส่งเสริมการสร้างธุรกิจใหม่ ผ่านอัตลักษณ์ของ
26 ชุมชน เพิ่มโอกาสให้คนได้อยู่ใกล้ครอบครัวเพื่อรักษาไว้ซึ่งสุขภาพใจที่ดี (สหพันธ์นิสิตนักศึกษาแพทย
27 นานาชาติแห่งประเทศไทย (IFMSA) MS0319001)]

28

29 **๕. การจัดการสิ่งแวดล้อมโดยการมีส่วนร่วมเป็นเครือข่ายพลังพลเมือง เพื่อสร้างเสริมสุขภาวะที่ยั่งยืน**

30 ๕.๑ ขอให้ กระทรวงมหาดไทย กระทรวงการพัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์ องค์กรปกครองส่วน
31 ท้องถิ่น ภาคเอกชน สถาบันการศึกษา และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ร่วมกันส่งเสริม สร้างกลไกให้เกิด
32 การมีส่วนร่วม และสนับสนุนการดำเนินงานของกลุ่ม/องค์กร/ชุมชน/สมัชชา/ภาคีเครือข่าย/เด็ก/
33 เยาวชน/อาสาสมัครในระดับพื้นที่ ทั้งด้านความรู้ สื่อ ทรัพยากร แหล่งเรียนรู้ งบประมาณจาก
34 แหล่งต่าง ๆ เครื่องมือ และอื่นๆ อย่างจริงจังและต่อเนื่อง เพื่อรวมกันเป็นเครือข่ายพลังพลเมืองที่

1 เข้มแข็งในการสร้างเสริมสุขภาพะสิ่งแวดล้อมที่ยั่งยืน ให้มีความพร้อมรับมือและปรับตัวต่อการ
2 เปลี่ยนแปลง ทั้งในช่วงการระบาดและหลังวิกฤตโควิด-19

3
4 [- ประเด็นการจัดการขยะ พลังพลเมืองจำเป็นต้องมีองค์ความรู้เรื่องการจัดการขยะ รวมทั้งนักเรียน
5 นักศึกษาที่อยู่ในระบบและนอกระบบ มองว่าควรให้ความสำคัญระดับปัจเจก คริวเรือน และระดับชุมชน (กรม
6 กิจการผู้สูงอายุ กระทรวงการพัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์ MP0103001)

7 - ในการเสริมสร้างสุขภาพะสิ่งแวดล้อมที่ยั่งยืนควรจะเริ่มจากครอบครัว ชุมชน โรงเรียน และหน่วยงาน
8 ราชการ และเอกชน ต่าง ๆ โดยให้เน้นการเสริมสร้างสุขภาพะด้านการประกอบอาชีพและการดำรงชีวิต (กรม
9 ส่งเสริมการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ MP0810001)

10 - เพิ่ม กระทรวงศึกษาธิการด้วย เพื่อเสริมสร้างสุขภาพะที่ยั่งยืน (สนง.คกก.การศึกษาขั้นพื้นฐาน
11 กระทรวงศึกษาธิการ MP0204001)

12 - แก้ไขข้อความบรรทัดที่ 2 ต่อกระทรวงสาธารณสุข...เข้าไปมีส่วนร่วมและสนับสนุนในกลุ่มองค์กร
13 ชุมชน (เครือข่ายจังหวัดสกลนคร MA5701001)

14 - ขอให้ กระทรวงมหาดไทย กระทรวงการพัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์ องค์กรปกครองส่วน
15 ท้องถิ่น ภาคเอกชน สถาบันการศึกษา และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ร่วมกันส่งเสริมและ สนับสนุนการดาเนิน
16 งานของกลุ่ม/องค์กร/ชุมชน/สมัชชา/ภาคีเครือข่าย/เด็ก/เยาวชน/อาสาสมัคร ทั้งด้านความรู้ สื่อ ทรัพยากร
17 แหล่งเรียนรู้ งบประมาณ เครื่องมือ ตัดคำว่า "และอื่นๆ" และเพิ่ม "นโยบาย งานวิจัย นวัตกรรม และอื่นๆ
18 อย่างจริงจังและต่อเนื่อง" (สหพันธ์นิสิตนักศึกษาแพทย์นานาชาติแห่งประเทศไทย (IFMSA) MS0319001)

19 - หน้า 4/4 บรรทัดที่ 2 ต่อจากกระทรวงมหาดไทย เพิ่ม กระทรวงทรัพยากรแห่งชาติและสิ่งแวดล้อม
20 (เครือข่ายจังหวัดลำปาง MA5301001)

21 - จากหน่วยงานต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้อง อาทิ กระทรวงมหาดไทย กระทรวงพัฒนาสังคมและความมั่นคง
22 ของมนุษย์ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ภาคเอกชน สถาบันการศึกษา และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง หน่วยงาน
23 ต่าง ๆ เหล่านี้ควรเน้นการทำงานในระดับพื้นที่ มีผู้แทนจากหน่วยงานอื่นๆ มาทำข้อตกลงร่วมกันเพื่อให้
24 เป็นเครือข่ายของพลเมืองระดับพื้นที่ (เครือข่ายจังหวัดสมุทรสงคราม MA6101001)

25 - วิกฤตโควิดเกี่ยวกับสิ่งแวดล้อม อยากเสนอประเด็นท้ายเรื่องขยะและเรื่องอื่นๆ สามารถที่จะสร้าง
26 รูปธรรมและนำไปปฏิบัติแก้ไขปัญหาวิกฤตได้ คือสิ่งแวดล้อมกับการมีส่วนร่วม เมื่อวิเคราะห์ในมิติต่างๆ แล้ว
27 ทั้ง ขยะ สิ่งแวดล้อม เศรษฐกิจ มีข้อเสนอจากท่านอื่นในข้อย่อยแล้ว แนวทางการนำไปสู่การแก้ไขปัญหาคือ
28 “คน” พลังองค์กรแบบมีส่วนร่วม เครือข่าย ภาคส่วนต่างๆ โดยเฉพาะสมัชชาสุขภาพและเครือข่าย พยายาม
29 สร้างความเข้มแข็งและการมีส่วนร่วม สมัชชาสุขภาพระดับจังหวัดดำเนินการนโยบายสาธารณะ มีธรรมนูญ
30 สุขภาพเป็นกรอบกฎหมาย สามารถสร้างฐานรากไปสู่ต้นฉบับในระดับนโยบายได้ เสนอให้เติมข้อสุดท้ายการ
31 จัดการสิ่งแวดล้อมเพื่อสร้างสุขภาพอย่างยั่งยืน โดยมีแนวทางการปฏิบัติที่เริ่มจาก “การมีส่วนร่วมระดับ
32 ล่าง” ที่มี stakeholder ในระดับท้องถิ่น ท้องที่ ระดับอำเภอมี พชอ. เรื่อยไปจนถึงระดับประเทศ (เครือข่าย
33 จังหวัดระยอง MA5001001)

34 - เพิ่มหน่วยงานหลังคำว่า...กระทรวงมหาดไทย...เป็น "กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม"
35 (เครือข่ายจังหวัดตรัง MA1501001)

1 - เพิ่มข้อความหลังคำว่า...หลังวิกฤตโควิด-19...เป็น "และการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ"
2 (เครือข่ายจังหวัดตรัง MA1501001)]

3
4 ๕.๒ ขอให้ กลุ่ม/องค์กร/สมัชชา/ภาคีเครือข่าย/เด็ก/เยาวชน/อาสาสมัคร ภาครัฐ องค์กรปกครองส่วน
5 ท้องถิ่น ภาคเอกชน ชุมชน อาสาสมัคร สถาบันการศึกษา สื่อมวลชน ผู้นำทางศาสนา และ
6 หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เป็นเครือข่ายพลังพลเมืองที่มีพันธะสัญญาร่วมกันโดยกลไกสมัชชา
7 สุขภาพ ธรรมนูญสุขภาพ หรือกลไกอื่น ๆ ที่เหมาะสม ในการสร้างจิตสำนึก ความรับผิดชอบ
8 และปรับพฤติกรรมใหม่ที่ดีต่อสังคม เพิ่มความรอบรู้ กระบวนการเรียนรู้ พัฒนาศักยภาพ ทักษะ
9 และขีดความสามารถ สื่อสารสาธารณะ เข้าร่วมโครงการโดยประยุกต์ใช้ปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง
10 เพื่อสร้างเสริมสุขภาวะสิ่งแวดล้อมที่ยั่งยืน พัฒนาให้เกิดศูนย์เรียนรู้เพื่อขยายผลไปสู่พื้นที่อื่น เพื่อ
11 การพัฒนาที่ยั่งยืน

12
13 [- เพิ่มบทบาทของพระสงฆ์ /วัด มีส่วนร่วมในการจัดการเรื่องของวัฒนธรรมประเพณีที่ต้องปรับเปลี่ยน
14 ที่พักคอย อาหาร และงานสุดท้ายคือการจัดการศพ ของผู้ป่วย โควิด 19 และที่พึ่งของชุมชน การจัดการ
15 สิ่งแวดล้อม มลพิษ ขยะติดเชื้อ ก็มีส่วนสำคัญ (เครือข่ายจังหวัดนนทบุรี MA2401001)

16 - เพิ่มข้อ 5.3

17 - ขอให้ กระทรวงศึกษาธิการ กระทรวงอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัย และ นวัตกรรม กรมส่งเสริม
18 คุณภาพสิ่งแวดล้อม กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม โรงเรียน มหาวิทยาลัย ชุมชนเมือง ชุมชน
19 ท้องถิ่น และผู้ที่เกี่ยวข้อง ส่งเสริมการเรียนรู้จากระดับชุมชนสู่ระดับประเทศ ปรับเปลี่ยนหลักสูตร เพิ่มองค์
20 ความรู้และปัญหาสถานการณ์ด้านสุขภาวะสิ่งแวดล้อมในปัจจุบัน และเพิ่มการมีส่วนร่วมของเยาวชนที่มี
21 ความหมาย (สหพันธ์นิสิตนักศึกษาแพทย์นานาชาติแห่งประเทศไทย (IFMSA) MS0319001)

22 - เพิ่มข้อ 5.4

23 - ขอให้กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม กระจายโอกาสการเข้าถึงกองทุนสิ่งแวดล้อม
24 โดยการแต่งตั้งคณะกรรมการบริหารจัดการกองทุนระดับจังหวัด พื้นที่ (สหพันธ์นิสิตนักศึกษาแพทย์
25 นานาชาติแห่งประเทศไทย (IFMSA) MS0319001)]

26
27 ๖. ขอให้สมาชิกสมัชชาสุขภาพแห่งชาติ และทุกภาคส่วนของสังคมร่วมกันขับเคลื่อนนโยบาย
28 สาธารณะเพื่อสุขภาพในประเด็นนี้ได้อย่างเต็มความสามารถ โดยเป็นไปตามแนวทาง ทิศทาง
29 กระบวนการ และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในเส้นทางเดินของมติฯ

30
31 ๗. ขอให้ เลขาธิการคณะกรรมการสุขภาพแห่งชาติ รายงานความก้าวหน้าต่อสมัชชาสุขภาพแห่งชาติ
32 ครั้งที่ ๑๕

33
34 [เสนอแก้ไขเอกสารหลัก

- 1 - หน้าที่ 3/10 ข้อ 2.1.4 เสนอให้มีข้อมูลสนับสนุนจากแหล่งที่เชื่อถือได้ (ไม่มีข้อมูลสนับสนุน)
2 (เครือข่ายจังหวัดลำปาง MA5301001)
- 3 - หน้าที่ 4/10 ข้อ 2.2.7 เสนอให้มีข้อมูลสนับสนุนจำนวนปริมาณขยะอิเล็กทรอนิกส์ จากแบตเตอรี่
4 (เครือข่ายจังหวัดลำปาง MA5301001)
5 อื่นๆ
- 6 - กรมประชาสัมพันธ์ ได้พิจารณาร่างระเบียบวาระแล้ว มีความเห็นว่ากรมประชาสัมพันธ์เห็น
7 ความสำคัญต่อร่างระเบียบวาระดังกล่าว โดยหากถูกกำหนดเป็นมติสมัชชาสุขภาพแห่งชาติแล้ว จะทำให้
8 ประชาชน ในประเทศมีสุขภาพที่ดี และกรมประชาสัมพันธ์ยินดีให้การสนับสนุนด้านการประชาสัมพันธ์สร้าง
9 การรับรู้ความเข้าใจที่เกี่ยวข้องกับร่างระเบียบวาระ ผ่านโครงการประชาสัมพันธ์การรักษาสิ่งแวดล้อมเพื่อ
10 สร้างการเติบโตอย่างยั่งยืน ที่กรมประชาสัมพันธ์ดำเนินการอยู่ (กรมประชาสัมพันธ์ MP2001001)
- 11 - เปลี่ยนคำว่าหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเป็นระบุชื่อหน่วยงานโดยเฉพาะหน่วยงานที่มีอำนาจสั่งการและ
12 หน่วยงานในพื้นที่ เพื่อให้การขับเคลื่อนมติเป็นไปอย่างรวดเร็ว (Facebook วันประชุมออนไลน์)]