

ความเห็นต่อข้อถกแถลง  
เรื่อง การสร้างเสริมสุขภาวะสิ่งแวดล้อมที่ยั่งยืนกับวิกฤตโควิด  
ระหว่างวันที่ ๘ เมษายน ถึง ๑๕ พฤษภาคม ๒๕๖๔

สรุปจำนวนภาคีที่ส่งคำตอบ ณ ๑๕ พฤษภาคม ๒๕๖๔

| กลุ่ม | MA | MK | MP | MS | AA | 1111* (อื่น ๆ) | รวมความเห็น |
|-------|----|----|----|----|----|----------------|-------------|
| จำนวน | 27 | 2  | 10 | 1  | 7  | 37             | 119         |

| ลำดับที่ส่ง  | ที่ | ความเห็น   | หน่วยงาน / รหัส / ช่องทาง / ชื่อ-สกุล   |
|--|-----|--|---|
| ข้อ ๑ ท่านหรือองค์กรภาคีเครือข่ายของท่าน ได้รับผลกระทบเชิงบวกต่อสิ่งแวดล้อมในช่วงวิกฤตโควิด มีอะไรบ้าง |     |  |   |
| ๑  | ๑   | มีการลดการใช้กระดาษ และมีการสื่อสารผ่าน social media เพิ่มมากขึ้น  | กรมพลศึกษา กระทรวงการท่องเที่ยวและกีฬา<br>MP0059 วนิดา พันธุ์สะอาด 0931415399<br><a href="mailto:phansard_s@hotmail.com">phansard_s@hotmail.com</a> |
| ๓  | ๒   | น้ำเสียจากโรงแรมที่ปล่อยลงทะเลในเกาะสมุยลดลงมากกว่า 70% เนื่องจากปิดบริการ   | กขป.11 สุราษฎร์ธานี<br>MA0088 กรรณิการ์ แพแก้ว 0857827528<br><a href="mailto:kanphaekaew@gmail.com">kanphaekaew@gmail.com</a>                       |
| ๔  | ๓   | (ช่วง Work from home) อาทิ ปริมาณขยะสำนักงานลดน้อยลง ปริมาณความร้อนจากการใช้เครื่องใช้ไฟฟ้า เช่น เครื่องปรับอากาศ กระจกน้ำร้อน ตู้เย็น หลอดไฟ ลดน้อยลง เป็นต้น | สำนักงาน ก.พ.<br>AA0083 ศิริชัย เอี่ยมลออ 0869886279<br><a href="mailto:sirichai@ocsc.go.th">sirichai@ocsc.go.th</a>                                |
| ๕  | ๔   | แหล่งโบราณคดีต่าง ๆ ได้รับการฟื้นฟูและจัดระเบียบใหม่ในช่วงที่มีวิกฤตโควิด  | สำนักงานปลัดกระทรวงวัฒนธรรม<br>MP0067 นิธิราช จิตรภิรมย์ศรี 0814234029<br><a href="mailto:inithirai@hotmail.com">inithirai@hotmail.com</a>          |

| ลำดับที่ส่ง | ที่ | ความเห็น   | หน่วยงาน / รหัส / ช่องทาง / ชื่อ-สกุล  |
|-------------|-----|--|--|
| ๖           | ๕   | กระทบ  | สมุทรปราการ<br>MA0060 อังคณา ขาวเผือก 0991965866<br><a href="mailto:kang478@hotmail.co.th">kang478@hotmail.co.th</a>                       |
| ๗           | ๖   | หลักการ ใช้ชีวิตในช่วง โควิด 19  | ประชาชนทั่วไป<br>1111 ถนนม ยั่งเจริญ 0816536256<br><a href="mailto:Thanom2507@gmail.com">Thanom2507@gmail.com</a>                          |
| ๘           | ๗   | การจัดการอาหารในรูปแบบเซ็ตบล็อกร และมีการให้บริการถึงหน่วยงานมีความสะดวกมากขึ้น มีอาหารกล่องที่สามารถหาซื้อได้อย่างสะดวกบริเวณฟุตบอลทั่วไพบโดยเฉพาะบริเวณใกล้ป้ายรถเมล์                              | สำนักงานปลัดกระทรวงแรงงาน<br>MP0066 กัลยกร เรือนสูง 0612099899<br><a href="mailto:teerakunpisut12@gmail.com">teerakunpisut12@gmail.com</a> |
| ๙           | ๘   | 1.มีการนำระบบเทคโนโลยีมาประยุกต์ใช้ในการให้บริการต่อส่วนราชการและผู้ค้ากับภาครัฐ ผู้รับบำเหน็จบำนาญและประชาชน<br>2.ให้ความสำคัญต่อสุขภาพ ความสะอาด การออกกำลังกาย และการรับผิดชอบต่อสังคมมากยิ่งขึ้น | กขป.8 อุดรธานี<br>MA0085 บุพผา อินทรสูตร 0614187683<br><a href="mailto:Buppa_i@cgd.go.th">Buppa_i@cgd.go.th</a>                            |
| ๑๐          | ๙   | คนเที่ยวน้อยลง ธรรมชาติฟื้นฟูมากขึ้น   | สมัชชาสุขภาพจังหวัดแม่ฮ่องสอน<br>MA0045 บัณฑิต นิลอุดมศักดิ์ 0813075377<br><a href="mailto:koonohm@yahoo.com">koonohm@yahoo.com</a>        |
| ๑๓          | ๑๐  | กองอนุรักษ์ทรัพยากรชายฝั่งอยู่ระหว่างศึกษาวิจัยผลกระทบของการแพร่ระบาดของไวรัสโควิด-19 ต่อการเปลี่ยนแปลงทางลักษณะธรณีสัณฐานชายฝั่ง ซึ่งจะได้ผลการศึกษาวิจัยในเดือนกันยายน 2564                        | MP0019 กองอนุรักษ์ทรัพยากรชายฝั่ง กรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง   |
| ๑๔          | ๑๑  | เนื่องจากวิกฤตโควิดทำให้ประเทศไทยทำการล็อกดาวน์ ส่งผลให้จำนวนนักท่องเที่ยวในแหล่งท่องเที่ยวลดลง ทำให้แหล่งท่องเที่ยวได้มีโอกาสฟื้นฟูสิ่งแวดล้อมมากขึ้น เช่น บริเวณชายหาดมีขยะลดลง น้ำทะเลใสขึ้น      | MP0019 สำนักงานทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งที่ 1 กรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง   |
| ๑๕          | ๑๒  | ธรรมชาติ ระบบนิเวศ มลพิษทางขยะลดน้อยลงอย่างเห็นได้ชัด อันเนื่องมาจาก นักท่องเที่ยวที่น้อยลง  | MP0019 สำนักงานทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งที่ 3 กรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง   |

| ลำดับที่ส่ง | ที่ | ความเห็น  | หน่วยงาน / รหัส / ช่องทาง / ชื่อ-สกุล   |
|-------------|-----|---|---|
| ๑๖          | ๑๓  | สำนักงานทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งที่ 4 ซึ่งมีหน้าที่/ภารกิจ ในการดูแล รักษา ค้ำครองป้องกัน และฟื้นฟู ทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง เพื่อความอุดมสมบูรณ์และยั่งยืน โดยในช่วงวิกฤตโควิด ที่ผ่านการเข้าไปใช้ประโยชน์จากแหล่งทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง ของประชาชนทั่วไปไม่ว่าจะเป็นบริเวณชายหาด แหล่งปะการังที่สำคัญของประเทศไทย มีการเข้าไปใช้ประโยชน์ลดลงมาก เมื่อเปรียบเทียบกับก่อนมีวิกฤตโควิด เป็นผลให้ทรัพยากรทางทะเลมีการถูกรบกวนน้อย จึงมีผลต่อการฟื้นตัวของทรัพยากรที่เสื่อมโทรมได้ดีและมีสภาพความสมบูรณ์ดีขึ้น  | MP0019 สำนักงานทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งที่ 4 กรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง            |
| ๑๗          | ๑๔  | สำนักงานทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งที่ 5 มีการปฏิบัติงานตามประกาศกรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง มีการปฏิบัติงานนอกสถานที่ราชการ (Work from Home) สามารถปฏิบัติงานที่บ้าน <ul style="list-style-type: none"> <li>- ลดการใช้น้ำมันเชื้อเพลิง ซึ่งช่วยลดมลภาวะทางอากาศที่ใช้น้ำมันเป็นเชื้อเพลิง เมื่อเกิดการเผาไหม้จากการขับขี่ที่ปล่อยก๊าซพิษต่างๆ</li> <li>- ชุมชนเห็นความสำคัญของสิ่งแวดล้อมใกล้ตัวมากขึ้น ระบบนิเวศและทรัพยากรต่างๆมีการฟื้นตัว ทำให้สถานการณ์สิ่งแวดล้อมในชุมชนดีขึ้น</li> <li>- มีการตระหนักและวางแผนการเดินทางที่รัดกุมมากขึ้น ในการดำเนินชีวิต สามารถช่วยลดมลภาวะ ที่ก่อให้เกิดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม</li> </ul> | MP0019 สำนักงานทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งที่ 5 กรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง            |
| ๑๘          | ๑๕  | 1.ระบบนิเวศและทรัพยากรทางทะเล มีการฟื้นฟู เจริญเติบโต และมีการขยายพันธุ์ของสัตว์น้ำในทะเล มากขึ้น<br>2.มลพิษทางอากาศและการปล่อยแก๊สเรือนกระจกลดลง<br>3.มลพิษทางน้ำและเสียงลดลง<br>4.แหล่งท่องเที่ยวได้รับการฟื้นฟูมากขึ้น   | MP0019 สำนักงานทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งที่ 8 กรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง            |
| ๑๙          | ๑๖  | - มลพิษทางน้ำและเสียงลดลง : เนื่องจากปริมาณเรือที่เข้าออกในทะเลและลำคลองลดลง รวมไปถึงจำนวนนักท่องเที่ยวลดลง พบปริมาณมลพิษในแม่น้ำและทะเลลดลง เนื่องจากโรงงานอุตสาหกรรมและธุรกิจต่อเนื่องลดกำลังการผลิต เนื่องจากความต้องการของตลาดลดลง<br>- ทรัพยากรทางทะเลและระบบนิเวศได้รับการฟื้นตัว   | MP0019 ศูนย์วิจัยทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งอ่าวไทยตอนล่าง กรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง |

| ลำดับที่ส่ง | ที่ | ความเห็น   | หน่วยงาน / รหัส / ช่องทาง / ชื่อ-สกุล  |
|-------------|-----|--|--|
| ๒๐          | ๑๗  | ผลกระทบเชิงบวก มีการดูแลรักษาความสะอาดสิ่งแวดล้อมภายในสำนักงานมากยิ่งขึ้นกว่าช่วงเวลาเหตุการณ์ปกติ   | MP0019 สำนักงานทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งที่ 9 กรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง                   |
| ๒๑          | ๑๘  | - ระบบนิเวศและแหล่งท่องเที่ยวทางทะเลได้รับการฟื้นฟู<br>- ลดการรบกวนการใช้ชีวิตของสัตว์ทะเล ทำให้มีการวางไข่ของสัตว์ทะเลเพิ่มขึ้น<br>- ลดการทิ้งของเสีย และขยะลงทะเล เนื่องจากการท่องเที่ยวลดลง   | MP0019 ส่วนป้องกันและปราบปรามทางทะเล กรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง                            |
| ๒๒          | ๑๙  | ในช่วงวิกฤตการระบาดโควิด-๑๙ พบว่า ระบบนิเวศและสิ่งแวดล้อมในแหล่งทรัพยากรทางทะเล ถูกลดการเข้าถึงและใช้ประโยชน์ลงมาก จึงมีการฟื้นฟูตัวเองกลับคืนสู่สภาพอุดมสมบูรณ์ตามธรรมชาติ สร้างแรงจูงใจและจิตสำนึก ต่อการใช้ประโยชน์จากทรัพยากรทางทะเลที่ยั่งยืน ให้ปรากฏเป็นรูปธรรมอย่างชัดเจน  | MP0019 ส่วนอนุรักษ์และกำหนดมาตรการจัดการทรัพยากรทางทะเล กรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง         |
| ๒๓          | ๒๐  | - ระบบนิเวศและแหล่งทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง มีการฟื้นฟูระบบและสมบูรณ์ขึ้น<br>- แหล่งท่องเที่ยวสำคัญที่เสื่อมโทรมได้รับการฟื้นฟูมากขึ้น  | MP0019 กองสารสนเทศและเทคโนโลยีการสำรวจทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง กรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง |
| ๒๔          | ๒๑  | ๑.การลดลงของปริมาณนักท่องเที่ยวและมาตรการปิดพื้นที่ท่องเที่ยว เปิดโอกาสให้ธรรมชาติได้ฟื้นตัวตัวอย่างที่มีให้เห็นเชิงประจักษ์ เช่น<br>๑.๑. ฝั่งทะเลอันดามันตอนบน ระหว่างปี ๒๕๖๓-๒๕๖๔ (มีการระบาดของไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ (COVID-19) ชายหาดที่มีจำนวนนักท่องเที่ยวลดลง ทำให้<br>- เต่าทะเลมีโอกาสในการเข้ามาวางไข่มากขึ้น โดยพบว่ามีเต่ามะเฟืองขึ้นมาวางไข่เป็นจำนวนมากเป็นการเพิ่มขึ้นสูงสุดในรอบ ๒๐ ปี<br>- พบว่าโลมาประจำถิ่นมีการรวมกลุ่มเป็นฝูงขนาดใหญ่ขึ้น จากการศึกษาโลมาปากขวดที่เกาะไม้ท่อนเปรียบเทียบกับในช่วง ๔ ปี ที่ผ่านมาพบว่า การรบกวนของเรือชมโลมามีผลให้จำนวนโลมาในฝูงประจำถิ่นมีจำนวนน้อยลง จากเคยพบฝูงละ ๒๒-๒๖ ตัว ในปี ๒๕๕๙ เหลือเพียง ๘ ตัวในช่วงต้นเดือนมกราคม ๒๕๖๓ แต่ผลการศึกษาในอีกสองเดือนถัดมาพบว่ามีการรวมฝูงขนาดใหญ่เพิ่มขึ้นเป็น ๒ เท่า | MP0019 ศูนย์วิจัยทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งอ่าวไทยตอนกลาง กรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง        |

| ลำดับที่ส่ง | ที่ | ความเห็น  | หน่วยงาน / รหัส / ช่องทาง / ชื่อ-สกุล |
|-------------|-----|---|---------------------------------------|
|             |     | <p>- พบว่าวาฬเพชฌฆาตดำฝูงใหญ่ประมาณ ๕๐ ตัว แพร่กระจายในพื้นที่อุทยานแห่งชาติหมู่เกาะสุรินทร์ และอุทยานแห่งชาติหมู่เกาะสิมิลัน ซึ่งก่อนหน้านี้มีรายงานการพบเห็นจำนวนไม่เกิน ๑๐ ตัว และมีการพบเห็นมากกว่า ๕ ครั้ง ในพื้นที่ดังกล่าว</p> <p>- พบปลาโรนันประมาณ ๑๐ ตัว แพร่กระจายในพื้นที่อุทยานแห่งชาติหมู่เกาะสุรินทร์และอุทยานแห่งชาติสิมิลันช่วงเดือนพฤศจิกายน-มีนาคม ซึ่งปลาโรนันมีรายงานก่อนพบเห็นจำนวนน้อยกว่าหน้านี้ ซึ่งพบเห็นได้บ่อยครั้งตามจุดดำน้ำลึกในเขตพื้นที่อุทยานฯ</p> <p>- พบวาฬโอมูระประมาณ ๒-๔ ตัว ช่วงเดือนธันวาคม ๒๕๖๓ บริเวณเกาะสิมิลัน เกาะ ๗ และ เกาะ ๘ จังหวัดพังงา และเดินทางลงมายังที่เกาะภูเก็ต บริเวณ เกาะราชา เกาะท่อนไม้ เกาะเฮ เดือนมกราคม ในช่วงที่กึ่งเคยสะรุ้ง ซึ่งเดินทางตามแหล่งอาหารในธรรมชาติ ซึ่งก่อนหน้านี้ไม่มีการรายงานพบเห็นในธรรมชาติมาเป็นเวลานาน</p> <p>๑.๒ บริเวณอ่าวไทยตอนบนฝั่งตะวันตก มีรายงานการพบเห็นรอยเท้าเต่าขึ้นวางไข่ บริเวณหาดบ้านทางสาย ตำบลธงชัย อำเภอบางสะพาน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ ซึ่งจากการสอบถามข้อมูลจากชาวบ้านในพื้นที่พบว่าพื้นที่นี้ไม่พบเต่าทะเลขึ้นวางไข่ ประมาณ ๑๐ ปีแล้ว</p> <p>๑.๓ พื้นที่ชายฝั่งอ่าวไทยตอนกลาง</p> <p>- การวางไข่ของเต่าทะเล บริเวณเกาะสมุย จังหวัดสุราษฎร์ธานี พบเต่าทะเลวางไข่ บริเวณเกาะสมุย จำนวนมากกว่า ๑๙ รั้ง ซึ่งจากข้อมูลการขึ้นวางไข่ของเต่าทะเลบริเวณเกาะสมุยย้อนหลัง ๑๐ ปี รวม ๔๔ รั้ง มีค่าเฉลี่ย ๘.๘ ± ๕.๗ (± SD) รั้งต่อปี และยังพบว่าเต่าทะเลขึ้นมาวางไข่ในพื้นที่ที่ไม่เคยขึ้นมาวางไข่เลยในระยะเวลา ๑๐ ปีที่ผ่านมา เช่น หาดทองยาง แหลมสอ โดยพื้นที่เต่าวางไข่เกาะสมุยทั้งหมดเป็นพื้นที่ใกล้โรงแรมที่พัก</p> <p>- พบโลมาหลังโหนก ๓ ตัว บริเวณเกาะแตนอก ซึ่งพบได้น้อยมากในพื้นที่ดังกล่าวในช่วงเวลาปกติที่มีการท่องเที่ยว ซึ่งเป็นผลจากการที่ไม่ถูกรบกวนโดยเรือท่องเที่ยว</p> |                                       |

| ลำดับที่ส่ง | ที่ | ความเห็น   | หน่วยงาน / รหัส / ช่องทาง / ชื่อ-สกุล  |
|-------------|-----|--|--|
|             |     | <p>- การพบวาฬบรูด้า ในพื้นที่อุทยานแห่งชาติหมู่เกาะอ่างทอง จังหวัดสุราษฎร์ธานี และอุทยานแห่งชาติหมู่เกาะชุมพร จำนวนมากขึ้นและมีระยะเวลาในการอยู่ในพื้นที่ดังกล่าวยาวนานขึ้น ซึ่งเป็นผลจากการปิดการท่องเที่ยว ไม่มีการรบกวนของเรือท่องเที่ยวและเรือประมง</p> <p>๑.๔ พื้นที่ชายฝั่งอ่าวไทยตอนล่าง พบเต่าตนุวางไข่ในพื้นที่หาดละเวง อำเภอไม้แก่น จังหวัดปัตตานี ซึ่งจากข้อมูลย้อนหลัง ๑๐ ปี ไม่พบการวางไข่ของเต่าทะเลบริเวณดังกล่าว จากการที่ชายหาดมีจำนวนนักท่องเที่ยวที่น้อยลง และยังพบเต่าตนุวางไข่ที่หาดม่วงงาม อำเภอสิงหนคร จังหวัดสงขลา หลังจากไม่เคยพบเต่าทะเลวางไข่ในพื้นที่น้อย</p> <p>๒.การห้ามเดินทางและมาตรการกักตัวส่งผลให้การปล่อยก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ (CO2) ลดลงซึ่งส่งผลต่อมลพิษทางอากาศที่ลดลง</p> |  |
| ๒๕          | ๒๒  | ศูนย์วิจัยทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งอ่าวไทยฝั่งตะวันออก ได้รับผลกระทบเชิงบวกต่อสิ่งแวดล้อมในช่วงวิกฤตโควิด โดยทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง ภาพรวมมีคุณภาพแนวโน้มดีขึ้น ทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งมีความสมบูรณ์มากขึ้น เนื่องจากมีผู้ใช้ประโยชน์ทางทะเลและชายฝั่งน้อยลง ช่วงวิกฤตโรคระบาดโควิด   | MP0019 ศูนย์วิจัยทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งอ่าวไทยฝั่งตะวันออก กรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง |
| ๒๖          | ๒๓  | ในช่วงวิกฤตโควิด เนื่องจากกิจกรรมการท่องเที่ยวต่าง ๆ ลดลง และจำนวนนักท่องเที่ยวลดลง สถานการณ์ของทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งปมีแนวโน้มดีขึ้น เช่น มีการพบเต่าทะเลวางไข่มากขึ้น ในพื้นที่อำเภอทับสะแก จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ มีรายงานการพบเต่าทะเลวางไข่ ๕ รัง รวมทั้งมีรายงานพบสัตว์ทะเลหายากมากขึ้น โดยเฉพาะ วาฬบรูด้า ซึ่งพบได้ในพื้นที่อุทยานแห่งชาติทางทะเลของจังหวัดชุมพร และสุราษฎร์ธานี  | MP0019 ศูนย์วิจัยทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งอ่าวไทยฝั่งตะวันตก กรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง  |
| ๒๗          | ๒๔  | <p>- การเข้าปฏิบัติงานภาคสนามในพื้นที่ที่มีจำนวนประชากรหนาแน่นสูง ทำให้สะดวกขึ้น ในกรณีที่การเข้าพื้นที่ไม่ได้รับการปิดกั้นโดยมาตรการใด ๆ</p> <p>- ลดภาระค่าใช้จ่ายและเวลาในการเดินทางไปประชุมต่างจังหวัด เนื่องจากระบบการประชุมออนไลน์</p>  | MP0019 ศูนย์วิจัยทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งทะเลอันดามันตอนบน กรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง   |
| ๒๘          | ๒๕  | จำนวนนักท่องเที่ยวที่ลดลงในช่วงโควิด ทำให้การฟื้นตัวของทรัพยากร เช่น มีการพบการขึ้นวางไข่ของเต่าตนุในบริเวณเขตห้ามล่าสัตว์ป่าหมู่เกาะลิบง จำนวน ๓ รัง ในช่วงระหว่างวันที่ ๗-๒๑ มกราคม ๒๕๖๔ หลังจากที่ไม่มีรายงานการพบเต่าทะเลขึ้นวางไข่มากกว่า ๘-๙ ปี  | MP0019 ศูนย์วิจัยทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งทะเลอันดามันตอนล่าง กรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง |

| ลำดับที่ส่ง | ที่ | ความเห็น  | หน่วยงาน / รหัส / ช่องทาง / ชื่อ-สกุล  |
|-------------|-----|---|--|
| ๒๙          | ๒๖  | ทำให้ทรัพยากรทางทะเลในความรับผิดชอบสมบูรณ์ขึ้น เนื่องจากได้ผลกระทบจากการท่องเที่ยวลดน้อยลง  | MP0019 สำนักงานทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งที่ ๗ กรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง   |
| ๓๐          | ๒๗  | ได้ข้อคิดจากการทำงานเพื่อเข้าประยุกต์กับใช้ชีวิตประจำวันที่ผ่านมา   | ประชาชนทั่วไป<br>1111 อนุชา มากเจริญ 0961709359<br><a href="mailto:viva.anucha27388@gmail.com">viva.anucha27388@gmail.com</a>    |
| ๓๑          | ๒๘  | - ลดการใช้น้ำมันเชื้อเพลิง ลง 50% เนื่องจากมีแผนการทำงานที่บ้าน (Work from home)<br>- ลดจำนวนขยะพลาสติกจากการสั่งอาหารมารับประทานในที่ทำงาน   | ประชาชนทั่วไป<br>1111 อนเนก จินดาชาติ 0864205520<br><a href="mailto:ajap5551@icloud.com">ajap5551@icloud.com</a>                 |
| ๓๒          | ๒๙  | ประชาชนส่วนมาก WFH ทำให้ลดการเกิดมลพิษในอากาศ ทำให้มลพิษจากยานพาหนะลดลง   | สำนักสิ่งแวดล้อม กรุงเทพมหานคร<br>AA0058 วริศรา ทองคำ 0890830494<br><a href="mailto:lnk.waris@gmail.com">lnk.waris@gmail.com</a> |
| ๓๓          | ๓๐  | ได้รับชุดความรู้ในการป้องกันตนเอง ครอบครัว และการอยู่ร่วมกันในสังคม ช่วงวิกฤติของการระบาดของโรคมึให้แพร่กระจาย โดยเริ่มต้นจากตนเอง และควรปฏิบัติตัว เช่นการใส่แมส ร้อยเปอร์เซ็นต์ ล้างมือด้วยเจล แอลกอฮอล์ และรักษา ระยะห่างเมื่ออยู่ร่วมกัน การมีอุปกรณ์ (หน้ากาก แอลกอฮอล์) ที่ประชาชนเข้าถึงง่าย<br>ได้พัฒนาปรับปรุงสิ่งแวดล้อม การทำความสะอาด จัดระเบียบ ตลาดสด ร้านค้า การดูแลความสะอาด การปรับระบบการระบายสิ่ง แวดล้อมได้รับการฟื้นฟู เพราะ สถานที่บางแห่งปิดให้บริการหรือท่องเที่ยว ทำให้สิ่งแวดล้อมฟื้นตัว ธรรมชาติได้ปรับสมดุล สิ่งแวดล้อมดีขึ้น สภาพการจราจรในภาพรวม มีการสัญจรของรถน้อยลง เนื่องจากประชาชนส่วนใหญ่เก็บตัวอยู่ในบ้าน ไม่กล้าจะออกไปนอกบ้านหากไม่จำเป็น ทำให้ปัญหาการจราจรไม่ติดขัด การใช้รถใช้ถนนเป็นไปอย่างคล่องตัว ลดความเสี่ยงต่อการเกิดอุบัติเหตุ<br>การคัดแยกขยะในครัวเรือน และในที่ทำงานมีเพิ่มขึ้น เนื่องจากการจำนวนขยะทั้งหน้ากากอนามัยและขยะติดเชื้อต่างๆ เพิ่มขึ้น การสร้างความตระหนักให้คนในองกร คัดแยกขยะก่อนทิ้งก็เพิ่มขึ้นด้วย ทำให้การนำขยะไปกำจัดง่ายและประหยัดงบประมาณ | แพร่<br>MA0041 นายสุวิทย์ สมบัติ 0894302670<br><a href="mailto:suivit6857@gmail.com">suivit6857@gmail.com</a>                    |

| ลำดับที่ส่ง | ที่ | ความเห็น  | หน่วยงาน / รหัส / ช่องทาง / ชื่อ-สกุล   |
|-------------|-----|---|---|
|             |     | <p>1.ด้านสุขภาพหรือสภาพแวดล้อมทางกายภาพ จากการที่ประชาชนลดการสัญจร เนื่องจากหลักการ D-M-H-T-T ทำให้มลพิษทางอากาศจากการเผาไหม้ของยานพาหนะลดลง ลดการส่งเสียงดัง ลดการเกิดอุบัติเหตุลง ส่งผลดีต่อสุขภาพของตนเองและบุคคลในองค์กร</p> <p>2.ด้านเศรษฐกิจ จากมาตรการเว้นระยะห่าง ส่งผลกระทบเชิงบวก ดังนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ทำให้มีการลดการประชุมหรือเปลี่ยนรูปแบบการจัดประชุมเป็นระบบการประชุมทางไกล ส่งผลให้องค์กรประหยัดค่าใช้จ่ายในการจัดประชุม ส่วนบุคลากรสามารถประหยัดค่าใช้จ่ายในการเดินทางไปราชการ</li> <li>- จากนโยบาย Work From Home ส่งผลให้บุคลากรประหยัดค่าน้ำมันเชื้อเพลิง ค่าอาหารกลางวัน</li> <li>- การจัดงาน จัดกิจกรรมต่างๆ ลดลง ทำให้ประหยัดค่าใช้จ่ายในการจัดงาน ค่าภาษีสังคมลดลง</li> </ul> <p>3. ด้านสังคม จากมาตรการเว้นระยะห่าง ทำให้การจัดงาน จัดกิจกรรมต่างๆ ลดลง ช่วยให้เกิดการระบาดของโรคในองค์กร ชุมชน บุคลากรมีเวลาพักผ่อนมากขึ้น</p> |   |
| ๓๔          | ๓๑  | ในช่วงสถานการณ์โควิดคนได้พักงานอยู่กับบ้านมีเวลาในการทำมาความสะอาดและเก็บกวาดบ้านและถนนให้สะอาด มีการปลูกต้นไม้และปลูกผักสวนครัวไว้กินเอง   | ประชาชนทั่วไป<br>1111 รพีพรรณ ศักดาจันทร์ 0890079063<br><a href="mailto:spkk2556@gmail.com">spkk2556@gmail.com</a>                        |
| ๓๕          | ๓๒  | มลพิษทางอากาศลดลง   | สำนักงานปลัดกระทรวงพลังงาน<br>MP0063 นพมาศ บัววิชัยศิลป์ 0875922662<br><a href="mailto:noppamass@energy.go.th">noppamass@energy.go.th</a> |
| ๓๖          | ๓๓  | <ul style="list-style-type: none"> <li>● การจัดการระบบที่ช่วยลดการเดินทาง เช่น การส่งยาทางไปรษณีย์, การ Work from home เป็นต้น ซึ่งส่งผลให้เกิดมลภาวะทางอากาศลดลง การเกิดก๊าซเรือนกระจกลดลง ทำให้สภาพแวดล้อมได้ฟื้นฟู</li> <li>● มีการพัฒนารูปแบบการทำเกษตรในเมือง การเกษตรแบบใช้พื้นที่น้อย หรือ urban farming เพื่อสร้างความมั่นคงทางอาหารของครัวเรือนและชุมชน ตามหลักการพึ่งพาตนเองและเศรษฐกิจพอเพียง</li> </ul>   | นครสวรรค์<br>MA0023 ปิ่นทาร์ย์ แต่ประยูร 0866768329<br><a href="mailto:taeprayoon@yahoo.com">taeprayoon@yahoo.com</a>                     |



| ลำดับที่ส่ง | ที่ | ความเห็น  | หน่วยงาน / รหัส / ช่องทาง / ชื่อ-สกุล  |
|-------------|-----|---|--|
|             |     | <ul style="list-style-type: none"> <li>● กระตุ้นให้เกิดจิตสาธารณะในสังคมมากขึ้น เช่น มีการระดมทุนในหน่วยงาน ตัวอย่าง โครงการเรามีเราแบ่งปัน, ตู้ปันสุข เพื่อช่วยเหลือผู้ที่ขาดแคลนและได้รับผลกระทบจากการแพร่ระบาดของโควิด-19</li> <li>● เกิดความตื่นตัวและพัฒนาการเรียนการสอนออนไลน์ และการพัฒนาหลักสูตร Upskill และ reskill เพื่อช่วยเหลือผู้ที่ถูกเลิกจ้าง และได้รับผลกระทบจากโควิด-19 ให้มีอาชีพและรายได้</li> <li>● เกิดการวางแผนมากขึ้น เช่น การเงิน, การเดินทาง, การใช้ชีวิต, การทำความสะอาด เพื่อช่วยให้ปลอดภัยทางเชื้อไวรัสโควิด-19</li> </ul> <p>เกิดปฏิสัมพันธ์ในครอบครัวมากขึ้น เนื่องจากมีเวลาอยู่ด้วยกันมากขึ้น</p>    |  |
| ๓๘          | ๓๔  | <p>แหล่งท่องเที่ยวไม่มีขยะ อากาศบริสุทธิ์ ลดมลภาวะ ฝุ่นละออง มลพิษ แหล่งธรรมชาติฟื้นตัว ปลูกต้นไม้ในครัวเรือน ป่าครอบครัว ป่าชุมชน ผลิตภัณฑ์อินทรีย์เพื่อการแบ่งปัน ปรับวิถีช่วยเหลือเกื้อกูล ดูแลพื้นที่สาธารณะร่วมกัน</p>   | <p>ระยอง<br/> MA0050 สุทธิธรรม เลขวิวัฒน์ 0970411014<br/> <a href="mailto:lakavivat.auan09@gmail.com">lakavivat.auan09@gmail.com</a></p>   |
| ๓๙          | ๓๕  | <p>ผลกระทบเชิงบวกต่อสิ่งแวดล้อมในช่วงวิกฤต ได้แก่</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>๑.๑. ทรีพยากรธรรมชาติฟื้นตัว (รวมสถานที่ท่องเที่ยว)</li> <li>๑.๒. ชยะชุมชนและชยะในแหล่งท่องเที่ยวลดน้อยลง สัตว์ต่างๆที่เป็นพาหะนำโรคน้อยลง</li> <li>๑.๓. ค่า pm 2.5 ลดลง</li> <li>๑.๔. ระบบสาธารณสุขปลอดภัยขึ้น มีการลดค่าน้ำค่าไฟ</li> <li>๑.๕. น้ำมันเชื้อเพลิงราคาถูกลง เนื่องจากการเดินทางลดลง</li> <li>๑.๖. ครอบครัวอบอุ่นมีการอยู่ร่วมกันมากขึ้น</li> <li>๑.๗. เกิดอาชีพใหม่ เช่น พนักงานส่งของ (Food delivery / การส่งสินค้าออนไลน์)</li> <li>๑.๘. ค่าใช้จ่ายในครัวเรือนลดลง</li> <li>๑.๙. ได้รับการเยียวยาจากภาครัฐ</li> </ol> | <p>ราชบุรี<br/> MA0051<br/> นายพนัส พงษ์สุนันท์<br/> นายสุทธิศักดิ์ ศรีสมบูรณ์<br/> ผศ.ฐานินี แจ่มจันทร์<br/> น.ส.วิรัชพัชร ลิทธิธนาภิตดี<br/> นางสมมล บุญประดิษฐ์<br/> ดร.บุญทิพย์ ลิขิตพงษ์วิทย์</p> |

| ลำดับที่ส่ง | ที่ | ความเห็น  | หน่วยงาน / รหัส / ช่องทาง / ชื่อ-สกุล  |
|-------------|-----|---|--|
|             |     | <p>๑.๑๐. ได้เห็นพลังพลเมืองอาสา ช่วยเหลือสังคม ไม่ว่าจะเป็นภาคประชาชน ภาคเอกชน พระภิกษุสงฆ์ และส่วนราชการ ดำเนินการตั้งจุดคัดกรอง เยี่ยมบ้าน ตั้งครัวชุมชนหรือจัดการเรื่องอาหารช่วยเหลือผู้ได้รับผลกระทบ จัดชุดถุงยังชีพ และช่วยเหลือมาตรการต่างๆของทางราชการให้คนในชุมชนรับทราบและร่วมปฏิบัติตาม</p> <p>๑.๑๑. ปัญหาด้านมลพิษทางอากาศจากยานยนต์น้อยลง</p> |  |
| ๔๐          | ๓๖  | แน่นอน ท้องฟ้าสดใส อากาศดี ทะเลดี   | สงขลา<br>MA0058 เอกชัย อิศระทะ   |
| ๔๑          | ๓๗  | เนื่องจาก social distancing และลดการเดินทาง ตลอดจน WFH ผลเชิงบวกคือลดการใช้พลังงานในการเดินทาง ลดการเกิดมลภาวะจากการเผาไหม้เชื้อเพลิง ลดการทำลายสิ่งแวดล้อมจากการท่องเที่ยวที่ไม่สมดุล  | สำนักงานการวิจัยแห่งชาติ<br>MK0059 ธรรมภรณ์ ประภาสวัต<br>0804185411 <a href="mailto:thammaporn.p@nrc.go.th">thammaporn.p@nrc.go.th</a>                                 |
| ๔๒          | ๓๘  | สภาพการจราจรในเมืองโล่งสบาย ลดปัญหาการเดินทางมาทำงานที่ใช้เวลานาน เนื่องจากสถานการณ์โควิดมีมาตรการ Work From Home ประชาชนอยู่บ้านมากขึ้น  | สำนักสื่อสารความเสี่ยงและพัฒนาพฤติกรรม<br>สุขภาพ กรมควบคุมโรค<br>AA0055 อลิษา บัวสด 0804185411<br><a href="mailto:aleena.phssru@gmail.com">aleena.phssru@gmail.com</a> |
| ๔๔          | ๓๙  | นโยบาย ทำงานที่บ้าน ประชุมonline การเรียนการสอนonline ทำให้มีเวลาทำงานอื่นมากขึ้น ลดค่าใช้จ่ายทั้งส่วนบุคคล และองค์กร การเดินทางสะดวกสบาย รถไม่ติด ลดฝุ่นPM 2.5 ไปเที่ยวทะเลช่วยเศรษฐกิจของประเทศ ผ่อนคลาย ทะเลสวย ปะการังสวยมากและมีเวลาว่างออกกำลังกาย  | สภากายภาพบำบัด<br>MK0034 สมใจ ลีวิเศษไพบุลย์<br>0812649203 <a href="mailto:somjailue@gmail.com">somjailue@gmail.com</a>  |
| ๔๕          | ๔๐  | ไม่ได้รับ   | ประชาชนทั่วไป<br>1111 เจนจิรา แก้วมูล 0909458621<br><a href="mailto:jibjan.5263@gmail.com">jibjan.5263@gmail.com</a>   |
| ๔๖          | ๔๑  | ในสถานการณ์โควิดทำในสิ่งแวดล้อมไว้เหมือนกับการพักผ่อนเพราะผู้คนส่วนใหญ่มีสามารถทำกิจกรรมต่างๆได้จึงทำให้ลดปัญหาเรื่องก๊าซเรือนกระจกหรือกิจกรรมต่างๆที่กระทบต่อสิ่งแวดล้อม   | ประชาชนทั่วไป<br>1111 พิภุสแก้ว แจ้งจร 0959131430<br><a href="mailto:spkk2556@gmail.com">spkk2556@gmail.com</a>  |

| ลำดับที่ส่ง | ที่ | ความเห็น  | หน่วยงาน / รหัส / ช่องทาง / ชื่อ-สกุล  |
|-------------|-----|---|--|
| ๔๘          | ๔๒  | แนวทางปฏิบัติการจัดการพัฒนาแหล่งน้ำ   | กรมทรัพยากรน้ำ<br>กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม<br>MP0024 อังสนา ยะโสธร 0828603157<br><a href="mailto:tup26@hotmail.com">tup26@hotmail.com</a> |
| ๔๙          | ๔๓  | การ Work from Home เป็นการลดการเดินทางของเจ้าหน้าที่ จึงทำให้ลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกที่เกิดจากยานพาหนะและจากการใช้ไฟฟ้าในสำนักงาน และช่วยลดปริมาณขยะในที่ทำงานที่เกิดจากการซื้ออาหารเข้าไปรับประทานในที่ทำงานและขยะจากสำนักงาน   | กรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อม<br>MP0018 พรพิมล สมนึก 0812789504<br><a href="mailto:im210@hotmail.com">im210@hotmail.com</a>                             |
| ๕๑          | ๔๔  | ลดค่าใช้จ่าย สภาพอากาศดีขึ้น ลดมลพิษมีเวลาปลูกผัก ลดการออกนอกบ้านมีเวลาให้ครอบครัว  | ลำปาง<br>MA0053 ศรีรัตน์ เขียวงาม 0896328895<br><a href="mailto:srirat310@gmail.com">srirat310@gmail.com</a>   |
| ๕๓          | ๔๕  | <ul style="list-style-type: none"> <li>- ในช่วงวิกฤตโควิด-19 เรากำลังจัดทำพื้นที่กลางอาหารปลอดภัย ณ วัดวังตะกู่ โดยเราเริ่มพัฒนากันอย่างมีส่วนร่วม ตอนนี้เราทำไปได้ระยะหนึ่งและเริ่มที่จะเห็นผลแล้ว ซึ่งผลผลิตที่ได้เราก็นำถวายพระ ให้ชาวบ้านได้ทานกัน ถือว่าเป็นความมั่นคงทางอาหารในช่วงวิกฤตโควิด-19</li> <li>- ในช่วงวิกฤตโควิด-19 ทำงานทุกคนว่างงาน ไม่มีอะไรทำ อยู่แต่บ้านกัน ทุกคนจึงมีเวลาว่างมานั่งตกแตงสวน ต้นไม้ปรับเปลี่ยนสภาพบ้านให้สวยงาม น่ายิ่งมากขึ้น ส่วนแม่น้ำท่าจีนผักตบชวาก็เริ่มหายไปไม่ค่อยมีแล้ว</li> <li>- กรณีสนามบินช่วงนี้เบาลงไป ในช่วงนี้ได้มีโอกาสทำงานวิจัยเกี่ยวกับแม่น้ำ และได้ประสานงานไปยังพื้นที่บางเลน พบว่าเกษตรกรที่ทำนาข้าวในพื้นที่มีการปรับตัวเรื่องภาชนะน้ำเลี้ยงอย่างไรบ้าง นอกจากนี้ได้วัดค่าน้ำจากจังหวัดชัยนาทถึงจังหวัดสมุทรสาคร</li> <li>- ช่วงวิกฤตโควิด-19 คนเริ่มหันมาให้ความสำคัญกับการปลูกต้นไม้มากขึ้น พ่อค้าแม่ค้าที่ขายต้นไม้ช่วงนี้มีรายได้เพิ่มขึ้นจากการซื้อต้นไม้ และนอกจากนั้นการที่คนไม่ออกจากบ้าน การใช้รถน้อยลง ส่งผลให้ค่า PM 2.5 ลดน้อยลงด้วย</li> <li>- เกษตรกรพัฒนาตัวเองได้จากการขายสินค้าออนไลน์ซึ่งช่วงนี้ขายได้ดีขึ้น จากบทเรียนของวิกฤตโควิด-19 รอบที่แล้ว ทำให้เกษตรกรมีการเตรียมตัวมาดี ทำให้ยิ่งขายดี โดยเฉพาะน้ำกระชายขายดีมาก แต่มีข้อควรระวังว่าคนหันมาให้ความ</li> </ul> | นครปฐม<br>MA0019 เกศินี ประทุมสุวรรณ 0917756426<br><a href="mailto:phakamaslookkas@gmail.com">phakamaslookkas@gmail.com</a>                            |

| ลำดับที่ส่ง | ที่   | ความเห็น  | หน่วยงาน / รหัส / ช่องทาง / ชื่อ-สกุล   |
|-------------|-------|---|---|
|             |       | สนใจสมุนไพรมากขึ้น พืชที่ใช้อาจจะไม่ใช่พืชอินทรีย์ซึ่งถ้าพืชแบบใช้สารจะยิ่งอันตรายต่อร่างกาย ต้องระวังเรื่องการสื่อสารที่ผิด ๆ ด้วย   |   |
| ๕๔          | ๕๖    | ไม่ได้รับผลกระทบเชิงบวกต่อสิ่งแวดล้อม   | กรมทรัพยากรน้ำบาดาล<br>MP0021 ดารา ตีบเตปิน 0847417419<br><a href="mailto:dara.c@dgr.mail.go.th">dara.c@dgr.mail.go.th</a>  |
| ๕๕          | ๕๗    | มีเวลามากขึ้น มลพิษทางอากาศดีขึ้น ได้ใช้ชีวิตกับครอบครัวมากขึ้น   | ลำปาง<br>MA0053 เจนจิรายศปินตา 0650175291<br><a href="mailto:janeyot1986@gmail.com">janeyot1986@gmail.com</a>   |
| ๕๖-๘๓       | ๕๘-๗๕ | <ul style="list-style-type: none"> <li>- ควันรถน้อยลง</li> <li>- ชุมชนสะอาดเนื่องจากคนในชุมชนหยุดงานมีเวลาช่วยกันทำความสะอาดในชุมชน</li> <li>- ร่วมสร้างพื้นที่สีเขียว</li> <li>- ไม่ได้ออกขายของเลย</li> <li>- ได้มีเวลาอยู่กับบ้านปลูกต้นไม้ร่วมกันกับครอบครัว</li> <li>- ประสานงานเชื่อมโยงประชุมทางออนไลน์อยู่กับสภาองค์กรชุมชนจังหวัด</li> <li>- ไม่มีบวกละเลย</li> <li>- ปลูกพืชผักสวนครัวไว้กิน, แบ่งปันและขาย</li> <li>- ไม่มี</li> <li>- ไม่มี</li> <li>- การใช้ชีวิตอยู่อย่างลำบากหน้าที่ของเราที่ต้องมีความคิดสร้างความมั่นคงของประเทศชาติจะออกไปได้อย่างไรบ้างคะ ช่วยแนะนำให้ใช้ความรู้สึกแล้วพักผ่อนที่บ้านของตนโดยเฉพาะการทำงานได้อย่างมีความคิดเห็นของคุณ</li> </ul> | ประชาชนทั่วไป 1111<br>นายอำนาจ ปรีชาศิลป์<br>รพีพรรณ ศักดาจันทร์<br>ศุภฤกษ์ เพชรรัตน์<br>วิไลลักษณ์ ม่วงตะเรียน<br>อักรพงษ์ ภูเวริชกุลเลิศ<br>บัญญัติ เพ็ชรน้อย<br>บุญญาภา ศิโรดม<br>มยุรี เล็ดลอด<br>พุทธชาติ อาศัยผล<br>ณัฐธิญา ภูริยะพันธ์<br>เพ็ญศรี ปรี่องาม |

| ลำดับที่ส่ง | ที่ | ความเห็น   | หน่วยงาน / รหัส / ช่องทาง / ชื่อ-สกุล  |
|-------------|-----|--|--|
|             |     | <ul style="list-style-type: none"> <li>- ไม่มี</li> <li>- การบริหารจัดการที่ล่าช้า</li> <li>- มลพิษทางอากาศน้อยลง</li> <li>- ครอบครัวมีความรักสามัคคี ดูแลสุขภาพกันมากขึ้น</li> <li>- ไม่มีการประชุมเพื่อขับเคลื่อนงานกิจกรรมได้เลย</li> <li>- ตำบลบางกะเจ้ามีเส้นทางที่กลุ่มเสี่ยงมีโอกาสเดินทางมาได้ง่ายเพียงข้ามเรือจากคลองเตยก็มาถึงได้ง่าย</li> <li>- งานลดน้อยลง</li> <li>- ชยะเช่นหน้ากากอนามัย การระบายน้ำจืดที่ปะปนน้ำเสียจากชลประทานลงสู่ลำคลองคลองด่านออกสู่ทะเลและคลองชอยต่างๆทำให้เกษตรกรเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่งทะเลอ่าวไทยได้รับผลกระทบเป็นอย่างมาก</li> <li>- มีภาคีเครือข่าย ช่วยเหลือเกื้อกูลกัน</li> <li>- ไปไหนต้องป้องกันตัวเองมากขึ้น</li> <li>- ไม่ชัดเจน</li> <li>- สมาชิกส่งเงิน น้อยลง กองทุนต้องเข้าไปช่วยเหลือ</li> <li>- มีเวลาพัฒนาตนเองมากขึ้น</li> <li>- หน่วยงานต้นสังกัดดูแลให้การช่วยเหลือเป็นอย่างดี</li> <li>- มีค้ะ</li> <li>- ช่วงสิ่งของแบ่งปันค้ะบ้างกับตู้แบ่งปัน</li> <li>- ได้รับความร่วมมือร่วมมือในการรักษาสิ่งแวดล้อม</li> </ul> | <p>สำเนียง น้อยแรม<br/>         อังคณา ขาวเผือก<br/>         สมชาย สุขประเสริฐ<br/>         อรนุช โชคบุญชู<br/>         ขวัญเมือง อยู่นาน<br/>         วรณศิริ ลิปิสุนทร<br/>         เสริมพันธุ์ พรหมผล<br/>         นกเอี้ยง กิมยงค์<br/>         กิตติยา ประโยตั้ง<br/>         สมนึก ศรีบุญญารักษ์<br/>         เสรี เนตรหัสณัยน์<br/>         มาลินี ธารดำรง<br/>         กันยา พานิช<br/>         พิรชัช ห้วยทราย<br/>         รุ่งทิพย์ เข้มทิศ<br/>         สุกัญญา สิ้นพันธุ์<br/>         อมลวรรณ บวรศิริภักดี</p> |

| ลำดับที่ส่ง | ที่   | ความเห็น   | หน่วยงาน / รหัส / ช่องทาง / ชื่อ-สกุล   |
|-------------|-------|--|---|
| ๘๔-๘๔       | ๗๖-๘๖ | <p>ความเห็น</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- มลพิษทางอากาศลดลง การเคลื่อนที่หรือเดินทางของคนลดน้อยลง ถนนโล่งมาก ๆ การจราจรไม่แออัด</li> <li>- ประชาชนกลัวติดเชื้อไม่กล้าออกนอกบ้าน ทำให้มีภาวะด้านสิ่งแวดล้อมก็ขาดคาร์บอนไดออกไซด์ลดลงขณะเดียวกัน ยอดการสั่งซื้อสินค้าลดลงด้วย จึงทำให้ปริมาณการใช้น้ำมันหรือถ่านหินลดฮวบฮาบ ทำให้อากาศบริสุทธิ์ สิ่งแวดล้อมไม่เป็นพิษต่อสุขภาพ ทำให้ประชาชนมีสุขภาพที่ดีขึ้น</li> <li>- มลภาวะทางเสียงในเทศกาลประเพณีต่างๆ ลดลง เพราะมีการจำกัดการจัดกิจกรรมการรวมกลุ่มสังสรรค์คนในครอบครัวได้มีเวลาเพิ่มขึ้นและมีเวลาทำกิจกรรมร่วมกันจัดการสิ่งแวดล้อมในบ้านของตนเอง</li> <li>- คนรอบข้างสวมใส่หน้ากากอนามัย ปลอดภัยต่อโรคระบาด</li> <li>- ด้านการแก้ไขปัญหาด้านสุขภาพ ทำให้ประชาชนได้มีการป้องกันตนเองมากขึ้น จากที่ไม่ได้ทำหรือทำน้อยมาก กลับมีการทำมากขึ้น หรือลดลงอย่างมาก เช่น การใส่หน้ากากอนามัย การล้างมือ การรวมกลุ่มดื่มสุรา เป็นต้น ทำให้กิจกรรมที่เคยแรงก็ได้ผลชัดเจนขึ้นเช่น การเลี่ยงอาหารในงานบุญประเพณี การลดจำนวนวันการจัดงาน การป้องกันโรคทางเดินหายใจทำให้มีผู้ป่วยลดลง ในหมู่บ้านที่อัตราป่วยสูง ทำให้กิจกรรมต้องปรับเป็นไปตามมาตรการทางสาธารณสุข มีการใช้การสื่อสารออนไลน์มากขึ้น</li> <li>- (๑) ทำให้ระมัดระวัง ดูแลตัวเองมากขึ้น (๒) Work from home ทำให้ได้อยู่ที่บ้าน ถ้ามีครอบครัวก็มีเวลาอยู่กับครอบครัวมากขึ้น (๓) เรียนรู้ it มากขึ้น เพื่อสามารถเข้าถึงข่าวสาร หรือเพื่อสวัสดิการของรัฐ (๔) ทำให้ติดตามข่าวสารมากขึ้น</li> <li>- สถาบันการศึกษาเอกชนระดับอุดมศึกษา ถนนโล่ง สถานศึกษา เรียน online ห้างสรรพสินค้า ร้านค้า โดยเฉพาะ ร้านอาหาร คนไม่พลุกพล่าน ลดความเสี่ยงต่อการติดเชื้อระหว่างบุคคล ปรับพฤติกรรมตนเองและมาตรการองค์กรเพื่อความปลอดภัยของสังคม</li> <li>- (๑) ได้มีโอกาสอยู่กับครอบครัวมากขึ้น (๒) ได้ทำความสะอาดบริเวณบ้านและในบ้านปรับสภาพแวดล้อมให้สวยงาม (๓) ประหยัดงบประมาณในการ ช้อปปิ้ง (๔) มีเวลาโทรศัพท์ เล่นไลน์กับเพื่อนๆมากขึ้น (๕) ได้มีเวลาทำสมาธิ ปฏิบัติ</li> </ul> | <p>ลำปาง MA0053</p> <p>สายรุ้ง ไชยบาง</p> <p>ประกายตะวัน สานามทา</p> <p>เพ็ญศรี เสียงเพราะ</p> <p>สมร สังฆะสร</p> <p>ประสิทธิ์ อิ่มปัญญา</p> <p>ดวงใจ พุทธรังค์</p> <p>พัฒนา นาคทอง</p> <p>ชุตีอพ ชอบชื่น</p> |

| ลำดับที่ส่ง | ที่ | ความเห็น  | หน่วยงาน / รหัส / ช่องทาง / ชื่อ-สกุล        |
|-------------|-----|---|--|
|             |     | <p>ธรรมพิจารณาตนเองและอนาคตมากขึ้น (๖) ปลุกผักสวนครัวประหยัดงบประมาณเพราะไม่ยากออกนอกบ้านกลัวติดโควิด</p> <p>- (๑) การมีส่วนร่วมของชุมชนให้ชุมชนเป็นผู้ตระหนักถึงปัญหาของชุมชน (๒) การนำเทคโนโลยีที่เหมาะสมมีวิธีการที่ง่าย ไม่ยุ่งยากเหมาะสมกับแต่ละชุมชนและคนในชุมชนสามารถปฏิบัติได้ (๓) การปรับระบบบริการสาธารณสุขพื้นฐานซึ่งเป็นการบริหารจัดการที่มีอยู่แล้ว ปรับให้เชื่อมต่อและรองรับงานสาธารณสุขมูลฐานและสนับสนุนให้คนในชุมชนมีส่วนร่วมและครอบคลุมการบริการที่เข้าถึงได้ (๔) ผสมผสานงานสาธารณสุขงานด้านอื่น ๆ ทั้งในหน่วยงานเดียวกันและหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้อง แต่ละชุมชนจะมีกลุ่มอาสาสมัครสาธารณสุขประจำหมู่บ้านอันเป็นกลยุทธ์ที่สำคัญที่สุดของการสร้างการมีส่วนร่วมของประชาชนในการพัฒนาสุขภาพ เครือข่ายอาสาสมัครสาธารณสุขถือว่าเป็นยุทธศาสตร์สำคัญของการสร้างการมีส่วนร่วมในการพัฒนาสุขภาพและเป็นทุนที่สะสมอยู่ในระบบการสาธารณสุขไทยที่ทำให้การพัฒนาสุขภาพชุมชนที่ผ่านมามีประสบความสำเร็จอย่างต่อเนื่อง ร่วมมือช่วยกันและพร้อมที่จะเตรียมรับในสถานการณ์ที่จะเกิดตามมาที่จะไม่ให้เกิดการแพร่ระบาดมากขึ้น การดูแลสุขภาพของประชาชนในหมู่บ้านตำบลหรือชุมชน โดยให้ประชาชนมีส่วนร่วมในการดูแลสุขภาพของตนเองด้วยวิธีการเทคโนโลยีที่เหมาะสม มีการเข้าถึงระบบบริการสุขภาพเป็นที่ยอมรับของสังคมสามารถแก้ไขปัญหาสุขภาพ เกิดการพึ่งพาตนเองได้ โดยมีภาครัฐให้ความช่วยเหลือหรือสนับสนุน</p> <p>- (๑) สถาบันการศึกษาเอกชนระดับอุดมศึกษา ถนนโล่ง สถานศึกษา เรียน online ห้างสรรพสินค้า ร้านค้า โดยเฉพาะ ร้านอาหาร คนไม่พลุกพล่าน ลดความเสี่ยงต่อการติดเชื้อระหว่างบุคคล ปรับพฤติกรรมตนเองและมาตรการองค์กรเพื่อความปลอดภัยของสังคม (๒) ประชาชนกลัวติดเชื่อไม่กล้าออกนอกบ้าน ทำให้มลภาวะด้านสิ่งแวดล้อมก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ลดลง มลพิษทางอากาศลดลง การเคลื่อนที่หรือเดินทางของคนลดน้อยลง ถนนโล่งมาก ๆ การจราจรไม่แออัด ทำให้อากาศบริสุทธิ์ สิ่งแวดล้อมไม่เป็นพิษต่อสุขภาพ ทำให้ประชาชนมีสุขภาพที่ดีขึ้น (๓) ด้านการแก้ไขปัญหาด้านสุขภาพ ทำให้ประชาชนได้มีการป้องกันตนเองมากขึ้น คนรอบข้างสวมใส่หน้ากากอนามัย จากที่ไม่ได้ทำหรือทำน้อยมาก กลับมีการทำมากขึ้น หรือลดลงอย่างมาก เช่น การใส่หน้ากากอนามัย การล้างมือ การ</p> | <p>ศรีบาน กองแก้ว</p> <p>ศิริพร ปัญญาเสน</p> |

| ลำดับที่ส่ง | ที่ | ความเห็น   | หน่วยงาน / รหัส / ช่องทาง / ชื่อ-สกุล  |
|-------------|-----|--|--|
|             |     | <p>รวมกลุ่มดื่มสุราเป็นต้น ทำให้กิจกรรมที่เคยรณรงค์ได้ผลชัดเจนขึ้นเช่น การเลี้ยงอาหารในงานบุญประเพณี การลดจำนวนวันการจัดงาน การป้องกันโรคทางเดินหายใจทำให้มีผู้ป่วยลดลง ในหมู่บ้านที่อัตราป่วยสูง ทำให้กิจกรรมต้องปรับเป็นไปตามมาตรการทางสาธารณสุข มีการใช้การสื่อสารออนไลน์มากขึ้น (๔) การนำเทคโนโลยีที่เหมาะสมมาใช้กับองค์กรมากขึ้น เช่น การประชุมออนไลน์ ผ่านระบบ ZOOM เพื่อลดปัญหาการร่วมกลุ่ม (๕) ประหยัดงบประมาณในการ ซอปปิ้ง ลดค่าใช้จ่ายในครอบครัว ปลุกผักสวนครัวประหยัดงบประมาณเพราะไม่อยากออกนอกบ้านกลัวติดโควิด ได้มีโอกาสอยู่กับครอบครัวมากขึ้น ได้ทำความสะอาดบริเวณบ้านและในบ้านปรับสภาพแวดล้อมให้สวยงาม มีเวลาโทรศัพท์ เล่นไต่กับเพื่อนๆมากขึ้น ได้มีเวลาทำสมาธิ ปฏิบัติธรรมพิจารณาตนเองและอนาคตมากขึ้น (๖) มลภาวะทางเสียงในเทศกาลประเพณีต่างๆ ลดลง เพราะมีการจำกัดการจัดกิจกรรมการรวมกลุ่มสังสรรค์</p> <p>- การลดมลพิษทางอากาศ และมลพิษทางเสียง</p> | ทองใบ มณีฝัน   |
| ๙๕          | ๘๗  | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. สภาพแวดล้อม สถานที่ท่องเที่ยวต่าง ๆ พื้นตัว เช่น อ่างเก็บน้ำเขื่อนสิริกิติ์ อ่างเก็บน้ำคลองตรอน แม่น้ำน่าน น้ำตกแม่พูล</li> <li>2. ปริมาณขยะในชุมชนลดลง มีการจัดการตลาดสด ตลาดนัดถูกสุขลักษณะ สะอาดมากยิ่งขึ้น</li> <li>3. ประชาชนเกิดความตระหนัก มีจิตสำนึกเพิ่มมากขึ้น</li> </ol>  | <p>อุตรดิตถ์<br/>         MA0075 ธนวัฒน์ จอมประเสริฐ<br/>         0817859678 <a href="mailto:jomprasert@hotmail.com">jomprasert@hotmail.com</a></p>                                |
| ๙๖          | ๘๘  | จากการหารือแลกเปลี่ยนความคิดเห็นในภาวะดังกล่าว ผลกระทบเชิงบวกต่อสิ่งแวดล้อม จากการปิดสถานที่ท่องเที่ยวและป่าสงวน รวมถึงเขตอุทยานแห่งชาติ พบว่าธรรมชาติได้รับการฟื้นฟู การที่คนไม่เข้าไปรบกวน สัตว์ป่าปรากฏให้เห็นมากขึ้น   | <p>กขป.เขต 3 นครสวรรค์<br/>         MA0080 วินัส คล้ายนุ้ย 0885675029<br/> <a href="mailto:weenus.nuy@gmail.com">weenus.nuy@gmail.com</a></p>                                      |
| ๙๗          | ๘๙  | เนื่องจากมาตรการการควบคุมการแพร่ระบาดของโควิด-19 ส่งผลให้ประชาชนจำเป็นต้องจำกัดการเดินทาง เกิดการเปลี่ยนแปลงพฤติกรรมการใช้ชีวิต และแหล่งท่องเที่ยวทางธรรมชาติต้องปิดลง ทำให้เกิดการฟื้นฟูของระบบนิเวศทางธรรมชาติ   | <p>สมาพันธ์นิสิตนักศึกษาแพทยนานาชาติแห่งประเทศไทย MS0087<br/>         บุญสิทธิ์ งามวิโรจน์เจริญ 0957303683<br/> <a href="mailto:liaison@ifmsa-th.org">liaison@ifmsa-th.org</a></p> |



| ลำดับที่ส่ง | ที่ | ความเห็น   | หน่วยงาน / รหัส / ช่องทาง / ชื่อ-สกุล  |
|-------------|-----|--|--|
| ๙๘          | ๙๐  | ระบบนิเวศมีการพักตัว ฟันฟู โดยไม่มีการรบกวน  | กขป.เขต 12 สงขลา<br>MA0089 ชاکริต โภชะเรือง 0815994381<br><a href="mailto:kahlao@gmail.com">kahlao@gmail.com</a>             |
| ๙๙          | ๙๑  | ๑. มลพิษทางอากาศและการปล่อยแก๊สเรือนกระจกลดลง<br>๒. ระบบนิเวศและแหล่งท่องเที่ยวได้รับการฟื้นฟู   | นครพนมMA0020 พิพัฒน์พงศ์ เข้มปัญญา<br>0981022015 <a href="mailto:ktonkra@gmail.com">ktonkra@gmail.com</a>                    |
| ๑๐๐         | ๙๒  | สิ่งแวดล้อมเป็นมิตรมากขึ้น เขตในเมืองไม่มีรถมากทำให้สถานการณ์ปัญหาฝุ่นควันจากการจราจรลดลง  | เชียงใหม่<br>MA0014 อัญชลี สุใจคำ 0806804811<br><a href="mailto:anchalee4811@Gmail.com">anchalee4811@Gmail.com</a>           |
| ๑๐๒         | ๙๓  | - หน่วยงานราชการสะอาดขึ้น เนื่องจากนโยบายที่มีการทำความสะอาดและฉีดพ่นยาฆ่าเชื้อโรค นอกจากนี้<br>นโยบาย WFH ทำให้ค่าน้ำค่าไฟฟ้า ลดลง<br>- สิ่งแวดล้อมทางเสียงที่มีสาเหตุจากการแข่งรถมอเตอร์ไซด์ของวัยรุ่น ลดลงจากนโยบายห้ามการรวมกลุ่ม<br>- ประชาชน เยวชนอยู่บ้านมากขึ้นในช่วงที่มีการระบาดของโรคโควิด ทำให้มีความเอาใจใส่สภาพแวดล้อมรอบ<br>บ้าน มีการกำจัดแหล่งเพาะพันธุ์ลูกน้ำยุงลาย ทำให้อัตราป่วยด้วยไข้เลือดออกลดลง<br>- ประชาชนกลับบ้าน ไม่มีอาชีพ จึงมาทำเกษตรที่บ้านมากขึ้น เป็นการเพิ่มพื้นที่เกษตร และกลุ่มที่ทำเกษตรอินทรีย์<br>อยู่แล้วก็มีความมั่นคงทางอาหารที่จะรับมือกับภาวะวิกฤตได้ | หนองบัวลำภู<br>MA0071 วรางคณา อินทโลहित 0815925471<br><a href="mailto:warangkana4268@gmail.com">warangkana4268@gmail.com</a> |
| ๑๐๓         | ๙๔  | 1.1 ประชาชนมีความตระหนักเรื่องการสร้างพื้นที่อาหารปลอดภัยมากขึ้น ไม่มีการใช้สารเคมีในการผลิตอาหารทั้งในพื้นที่<br>ที่ทำเป็นพืชเศรษฐกิจ และในครัวเรือน<br>1.2 แหล่งท่องเที่ยวทางธรรมชาติ ระบบนิเวศได้รับการฟื้นฟูเพราะไม่มีใครไปรบกวน<br>1.3 มลพิษทางอากาศที่เกิดจากควันพิษของรถลดลงเพราะมีการเดินทางน้อยลง<br>1.4 มลพิษทางน้ำลดลง มีการฟื้นฟูระบบนิเวศวิทยาดังที่เห็นได้เช่น สาหร่ายน้ำจืด(ไก่น้ำจืด)ของจังหวัดน่านปีนี้มีมากขึ้น<br>สีเขียวสดใสไม่มีเม็ดดินทรายปนเปื้อน และปลาในลำน้ำน่านที่มาจากธรรมชาติมีจำนวนและชนิด มากขึ้น   | น่าน<br>MA0026 นภาพร มหายศนันท์ 0818813413<br><a href="mailto:ninenapa2508@gmail.com">ninenapa2508@gmail.com</a>             |

| ลำดับที่ส่ง | ที่ | ความเห็น   | หน่วยงาน / รหัส / ช่องทาง / ชื่อ-สกุล   |
|-------------|-----|--|---|
|             |     | 1.5 ประชาชนมีความตระหนักในการทำความสะอาดปราศจากเชื้อในพื้นที่บ้าน อาคาร สำนักงาน สถานที่สาธารณะ บ่อย และเพิ่มขึ้น<br>1.6 ประชาชนในพื้นที่เข้าใจคำว่ามาตรการทางสังคมมากขึ้นซึ่งจะสามารถพัฒนาเป็นธรรมเนียมปฏิบัติที่ได้หลังผ่านพ้นวิกฤตการ   |   |
| ๑๐๔         | ๙๕  | -ครอบครัวมีความสุขใจใส่สุขภาพของคนในครอบครัวเพิ่มมากขึ้น<br>-ป่าชุมชนมีความอุดมสมบูรณ์เพิ่มมากขึ้น มีพืชสมุนไพรเพิ่มมากขึ้น<br>-เกิดความรู้ใหม่ๆในการป้องกันโรคเพิ่มขึ้น   | อำนาจเจริญ<br>MA0073 นภัทร งามเถื่อน 0878715046<br><a href="mailto:napat1963350@gmail.com">napat1963350@gmail.com</a> |
| ๑๐๖         | ๙๖  | สมาชิก/ กลุ่มที่ได้รับการสนับสนุนที่ดินทำกินจากสถาบัน ต้นตัวเรื่องพืชภัยจากสารเคมี และโรคอุบัติใหม่ จึงร่วมกันลดหรือเลิกใช้สารเคมีในการทำเกษตร และต้องการผลิตอาหารปลอดภัยไว้บริโภค   | ประชาชนทั่วไป<br>1111 สุวรรณมา บุญกล้า 0814051991<br><a href="mailto:suwanna.b@labai.ot.th">suwanna.b@labai.ot.th</a> |
| ๑๐๗         | ๙๗  | สำนักงานสาธารณสุขจังหวัด นโยบาย มาตรการใหม่ ความสนใจ ความเข้มข้น ในส่วนของหน่วยงานหลัก หน่วยงาน ส่วนกลางที่ได้มีการสั่งการให้ความสำคัญเน้นย้ำให้นโยบาย มีทฤษฎีความรู้ให้มาดำเนินการ เช่น การจัดการขยะติดเชื้อ สถานที่ที่น่าอยู่ จะมีมาตรการเข้มข้นขึ้น การสนับสนุนมากขึ้น<br>สิ่งแวดล้อมดีขึ้น หลายคนสิ่งแวดล้อมเพื่อป้องกันโรค แต่หลายคนไม่มีความรู้ เข้าไม่ถึงข้อมูลข่าวสาร เช่น ลูกจ้างร้านอาหาร<br>การฟื้นฟูสิ่งแวดล้อม ธรรมชาติ คนไม่ค่อยได้ไปไหน ใช้น้ำมันลดลง | มหาสารคาม<br>MA0043 สมศักดิ์ อากาศรีทองสกุล<br>0960692857 <a href="mailto:somsak.a@msu.ac.th">somsak.a@msu.ac.th</a>  |
| ๑๐๘         | ๙๘  | ทรัพยากรธรรมชาติ สิ่งแวดล้อมได้รับการฟื้นฟู อุดมสมบูรณ์ อากาศดี เรื่องอากาศ ดีขึ้น การเดินทางท่องเที่ยว /จราจร ลดลง มีการใช้ปริมาณเชื้อเพลิงลดลง ก๊าซเรือนกระจกลดลง  | อุดรธานี<br>MA0074 ผศ.ดร.อัจฉรา จินวงษ์<br><a href="mailto:aiinvong@hotmail.com">aiinvong@hotmail.com</a>             |

| ลำดับที่ส่ง | ที่ | ความเห็น  | หน่วยงาน / รหัส / ช่องทาง / ชื่อ-สกุล |
|-------------|-----|---|---------------------------------------|
| ๑๐๘         | ๙๘  | <p>1. การใช้รถน้อยลง เนื่องจากกิจกรรมทางเศรษฐกิจที่หยุดชะงักลง งานบางอย่างไม่สามารถจัดได้ตามปกติ และเน้น social distancing กิจกรรมเกือบทั้งหมดจึงต้องอยู่ในพื้นที่อาศัยส่วนบุคคล ทำให้การเดินทางออกนอกบ้านหรือการใช้รถน้อยลง ถือเป็นผลกระทบเชิงบวกคือลดการใช้พลังงาน</p> <p>2. การได้อยู่บ้านมากขึ้นทำให้มีเวลาทำกิจกรรมต่างๆ มากขึ้น เช่น การปลูกต้นไม้ ปลูกผักกินเอง เพิ่มพื้นที่สีเขียวในบ้านมากขึ้น</p> <p>3. การได้อยู่บ้านมากขึ้น ทำให้ขยะบางประเภทน้อยลง เนื่องจากมีเวลาที่ซ่อมของที่พังมากขึ้น ก่อนหน้านี้หากมีของบางอย่างที่พัง ก็อาจจะทิ้งไปเลย แต่ด้วยสถานการณ์ที่ทำให้มีเวลาอยู่บ้านมากขึ้น มีเวลาที่จะจัดการสิ่งต่างๆ รวมถึงซ่อมบางอย่างที่เสียแล้วนำกลับมาใช้ได้ โดยไม่ต้องซื้อใหม่ ทำให้ขยะลดลง</p> <p>4. ทำให้ภายในองค์กรใช้ทรัพยากรที่มีอยู่เต็มประสิทธิภาพมากขึ้น สภาพเศรษฐกิจในช่วงวิกฤติทำให้เห็นคุณค่าของสิ่งของที่มีอยู่ รู้จักประหยัดใช้ไม่ฟุ่มเฟือย</p> <p>5. ในช่วงวิกฤติโควิดนี้ เนื่องจากปริมาณขยะจากการเดลิเวอรี่ที่เพิ่มขึ้น ทำให้เทศบาลเห็นความสำคัญของการจัดการขยะจากต้นทางมากขึ้น จึงได้มาชักชวนทางเครือข่ายเข้าร่วมโครงการจัดการขยะต้นทางของทางเทศบาล ถือเป็นอีกจุดเริ่มต้น ที่จะทำให้การจัดการขยะทำได้ดีและมีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น</p> <p>6. ในช่วงวิกฤตินี้ ทำให้กิจกรรมหลายอย่างหยุดชะงัก เช่น กิจกรรมการก่อสร้างต่างๆ ทำให้ค่าฝุ่น จากการก่อสร้างของจังหวัดขอนแก่นลดลงเป็นอย่างมาก (อ้างอิงจากเครื่องวัดค่าฝุ่นจากสำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ 10)</p> <p>7. การที่มีเวลาอยู่ที่บ้านมากขึ้น ทำให้มีเวลาที่จะคัดแยกขยะจากต้นทางได้มากขึ้น</p> | <p>ขอนแก่น<br/>MA0006 ผ่าน สนพ.</p>   |

| ลำดับที่ส่ง | ที่ | ความเห็น  | หน่วยงาน / รหัส / ช่องทาง / ชื่อ-สกุล |
|-------------|-----|---|---------------------------------------|
|             |     | <p>8. จากภาวะวิกฤตที่เกิดขึ้น และปริมาณของขยะอันตราย (เช่น หน้ากากอนามัย) ที่เพิ่มมากขึ้น ทำให้ผู้คนหันมาให้ความสนใจกับ พนักงานเก็บขยะมากขึ้น ทำให้มีมาตรการที่จะดูแล จะ Save พนักงานเก็บขยะมีเพิ่มมากขึ้น โดยหน่วยงานท้องถิ่นที่เป็นต้นสังกัด ให้มีความสำคัญและใส่ใจกับพนักงานเพิ่มมากขึ้น</p> <p>9. ขยะที่เพิ่มขึ้น บางอย่างสามารถนำไปรีไซเคิล นำไปขายเป็นรายได้</p> <p>10. ชมรมหอพักฯ มีกิจกรรมรับใช้สังคม คือ การนำหน้ากากอนามัย เจลแอลกอฮอล์ อาหาร ไปบริจาคให้กับโรงพยาบาลสนามจังหวัดขอนแก่น ทำให้สมาชิกในชมรมฯ มีความสัมพันธ์ที่แน่นแฟ้นกันมากขึ้น</p> <p>11. ชมรมหอพักฯ มีบทบาทในการหนุนเสริมด้านการศึกษามากขึ้น เช่น การจัดหาหน้ากากอนามัยเจล แอลกอฮอล์ไว้สำหรับบริการนักศึกษา การจัดหาอินเทอร์เน็ตความเร็วสูง เพื่อให้เหมาะสมกับการเรียนออนไลน์ของนักศึกษา เป็นต้น</p> <p>12. จากวิกฤตที่เกิดขึ้น ทำให้ผลผลิตจากชุมชนไม่สามารถถูกส่งไปขายได้ตามปกติ เกษตรกรในชุมชนบางส่วนต้องดิ้นรน และรู้จักปรับเปลี่ยนกลยุทธ์ในการขาย</p> <p>13. พื้นที่ชนบท ขยะอาหารลดลง เนื่องจากสภาพเศรษฐกิจที่ไม่คล่องตัว ทำให้ชาวบ้านทานอาหารอย่างเห็นคุณค่ามากขึ้น เหลือทิ้งน้อยลง เพื่อประหยัดค่าใช้จ่าย ชาวบ้านหันมาปลูกผักบริโภคมากขึ้น</p> <p>14. พื้นที่ชนบท มีหลายคนที่ย้ายอยู่ต่างจังหวัด แต่จากวิกฤต ทำให้ถูกเลิกจ้าง ตกงาน กลับมาชนบทเพิ่มมากขึ้น กลับมารื้อฟื้นวิถีการเพาะปลูกดั้งเดิม พึ่งตนเอง มีการรวมกลุ่มกันปลูกพืชอินทรีย์ ทำเกษตรผสมผสานมากขึ้น เห็นคุณค่าของทรัพยากรที่อยู่ในท้องถิ่นมากขึ้น</p> |                                       |
| ๑๑๐         | ๑๐๐ | <p>-สถานการณ์โควิดส่งผลให้มหาวิทยาลัยปิดการเรียนการสอน เมื่อไม่มีผู้คนไม่ได้ไปใช้สถานที่ สามารถลดขยะได้จำนวนมาก รวมทั้งธรรมชาติได้ฟื้นฟูตัวเอง กิ่งไม้ใบหญ้าที่ร่วงหล่นสามารถนำไปผลิตปุ๋ยไบโอแมสเพื่อทำเกษตรได้เยอะขึ้น</p>   | <p>สุรินทร์<br/>MA0069 ผ่าน สนพ.</p>  |

| ลำดับที่ส่ง | ที่ | ความเห็น  | หน่วยงาน / รหัส / ช่องทาง / ชื่อ-สกุล   |
|-------------|-----|---|---|
|             |     | <p>-การทำเกษตรอินทรีย์หรือเกษตรผสมผสาน ไม่ส่งผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม หากยังทำในระบบเคมี แม้หลังโควิด อาจมีความต้องการสินค้ามาก แต่ก็จำหน่ายยากเนื่องจากมีสารพิษสารเคมีปนเปื้อน</p> <p>-โควิดทำให้กระแสแนวความคิดการปลูกพืชกินเองเยอะขึ้น</p>  |   |
| ๑๑๑         | ๑๐๑ | <ul style="list-style-type: none"> <li>- การคมนาคมขนส่ง หยุดการเดินทางระหว่างจังหวัดส่งผลให้เกิดการลดลงของก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ ลดภาวะเรือนกระจก ลดโลกร้อน</li> <li>- มีการดูแลตนเอง ครั้วคร้ามมากขึ้นเพื่อป้องกันเชื้อโควิด เช่น มีเจลล้างมือประจำบ้าน นำหมอนผ้าห่มออกตากแดด เป็นต้น</li> <li>- มีการคัดกรอง (วัดอุณหภูมิ ล้างมือด้วยเจลแอลกอฮอล์) ก่อนเข้าสถานก่อนเข้าสถานที่สาธารณะ เช่น ห้างสรรพสินค้า สถานที่ราชการ เป็นต้น</li> <li>- มีการปลูกผักในครัวเรือนมากขึ้น เพื่อเป็นแหล่งอาหารในบ้าน ชุมชน</li> <li>- การสั่งสินค้าออนไลน์ การสั่งอาหารผ่านเดลิเวอรี่มากขึ้น ทำให้ลดการเสี่ยงการออกจากบ้าน ลดการติดเชื้อจากภายนอก</li> <li>- สถานที่ท่องเที่ยวในชุมชนมีการฟื้นฟู</li> </ul>                          | <p>มุกดาหาร<br/>MA0043 ชุมพล อาจวิชัย 0857536616<br/><a href="mailto:chumpol_ard@yahoo.com">chumpol_ard@yahoo.com</a></p>           |
| ๑๑๒         | ๑๐๒ | <ul style="list-style-type: none"> <li>- มลพิษทางเสียง ลดลง อย่างที่ อ.ปายก็ลดลงไป เด็กแว้น (มอเตอร์ไซด์) ก็ลดลงไป</li> <li>- ในด้านของความมั่นคงทางด้านอาหาร เด็กที่กลับมาจากการระบาดของโควิด กลับมาอยู่บ้าน ถ้ามองในแง่บวกก็กลับมาอยู่กับครอบครัวสังคมก็มีความสุข</li> <li>- ในช่วงวิกฤตโควิด สิ่งแวดล้อมมีโอกาสฟื้นตัว ทั้งดิน น้ำ ป่า ทะเล ในช่วงโควิดคนจะอยู่กับบ้านมากขึ้น คนกลับมาอยู่บ้านมากขึ้น</li> <li>- ในระยะ 2 ปี ที่มีวิกฤตโควิด ผมว่ามันเกิดมิติในทางบวกมากกว่า ซึ่งแม่ฮ่องสอนเป็นลำดับสุดท้ายที่เราติดโควิด 19 เพราะเรามีป่าไม้ เรามีน้ำ เรามีภูเขา มีอากาศที่ดี และพอไม่มีการท่องเที่ยว มันทำให้ทุกสิ่งทุกอย่างฟื้นฟูไปหมด เรื่องขยะก็ดีขึ้น การทำลายภูมิทัศน์ แหล่งท่องเที่ยวก็ดีขึ้น</li> </ul> | <p>แม่ฮ่องสอน<br/>MA0045 ทวีวรรณ สัมพันธ์สิทธิ์<br/>0863485885 <a href="mailto:taweewanyui@gmail.com">taweewanyui@gmail.com</a></p> |

| ลำดับที่ส่ง | ที่ | ความเห็น  | หน่วยงาน / รหัส / ช่องทาง / ชื่อ-สกุล  |
|-------------|-----|---|--|
|             |     | - กฎหมายป่าไม้ เช่น พรบ ป่าอุทยาน ,พรบ.เขตป่าอนุรักษ์ เป็นต้น ไม่เอื้อต่อการจัดการ แก้ไขปัญหา ผลกระทบ จากทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม โดยเฉพาะ เป็นอุปสรรคต่อการขอใช้พื้นที่ ป่าในการก่อสร้าง การติดตั้งระบบไฟฟ้า ถนน เพื่อแก้ไขปัญหา ขยะ การจัดการน้ำ โดยงบประมาณ ของแผนงานโครงการ จำนวนมาก ที่ต้องส่งคืนด้วยติดขัดเรื่อง การขอใช้พื้นที่ป่าไม้  |  |
| ๑๑๔         | ๑๐๓ | เสียงดังจากงานสังสรรค์ งานบุญ งานบวชลดลง  | บุรีรัมย์ MA0028 เสกสิทธิ์ ดั่งคำ  |
| ๑๑๕         | ๑๐๔ | <ul style="list-style-type: none"> <li>- ประชากรที่เดินทางเข้า-ออกจังหวัดหนองคายลดลง ทำให้เงียบสงบและมลพิษลดลง</li> <li>- ประชาชนจังหวัดหนองคายงดการเดินทางท่องเที่ยว มีเวลาอยู่กับครอบครัวมากขึ้น มีการดูแลและฟื้นฟูที่พักอาศัย และทำกิจกรรมพัฒนาสิ่งแวดล้อมร่วมกัน เช่น การปลูกต้นไม้ การจัดการแยกขยะในครัวเรือน</li> <li>- แหล่งท่องเที่ยวสะอาดขึ้น ทรัพยากรธรรมชาติในพื้นที่ ได้รับการดูแลและฟื้นฟู</li> <li>- การจราจรภายในตัวจังหวัดลดลง ส่งผลให้เกิดอุบัติเหตุลดลง มลพิษทางเสียงลดลง</li> <li>- บ้านเรือนที่พักอาศัยสะอาด เป็นระเบียบเรียบร้อย</li> </ul>  | หนองคาย<br>MA0070 ส่งผ่าน สนพ.   |
| ๑๑๖         | ๑๐๕ | <p>๑.๑ สถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ มีมาตรการกำหนดให้ปฏิบัติงานที่บ้าน (Work From Home) ของภาคเอกชนและภาครัฐ ให้ประชาชนลดกิจกรรมการเดินทางและการท่องเที่ยว และการควบคุมการเดินทางของนักท่องเที่ยวจากต่างประเทศมาประเทศไทย ส่งผลให้ปริมาณขยะมูลฝอยในพื้นที่แหล่งท่องเที่ยว มีแนวโน้มลดลง รวมถึงคุณภาพอากาศในเขตเมืองดีขึ้น โดยเฉพาะปัญหาฝุ่นละออง PM<sub>2.5</sub> จากการจราจร มีแนวโน้มลดลงในช่วงเวลาดังกล่าว</p> <p>๑.๒ กิจกรรมการท่องเที่ยวที่ชะลอตัวลงทำให้ระบบนิเวศทางทะเลไม่ถูกรบกวน ส่งผลให้ระบบนิเวศใต้ทะเลฟื้นฟูคุณภาพน้ำทะเลมีแนวโน้มที่ดีขึ้น นอกจากนี้ จากการรวบรวมข้อมูลปริมาณการใช้น้ำประปา ในพื้นที่กรุงเทพมหานคร พบว่า ปี ๒๕๖๓ ปริมาณการใช้น้ำประปาลดลงจากปี ๒๕๖๒ (ตั้งแต่ช่วงเดือนมีนาคม ๒๕๖๓) ส่งผลให้ปริมาณน้ำเสียจากบ้านเรือนที่เกิดขึ้นลดลงตามไปด้วย และจากการติดตามตรวจสอบคุณภาพน้ำผิวดินของแม่น้ำเจ้าพระยาตอนล่าง (ช่วงจังหวัดนนทบุรีถึงสมุทรปราการ) และแม่น้ำท่าจีนตอนล่าง (ช่วงจังหวัดนครปฐมถึงสมุทรสาคร) ซึ่งมีคุณภาพเสื่อมโทรมอย่างต่อเนื่อง</p> | กรมควบคุมมลพิษ<br>MP0023<br><a href="mailto:pcd_plan@hotmail.com">pcd_plan@hotmail.com</a> |

| ลำดับที่ส่ง  | ที่ | ความเห็น  | หน่วยงาน / รหัส / ช่องทาง / ชื่อ-สกุล   |
|--|-----|---|---|
|  |     | เนื่องจากมีสถานประกอบการภาคอุตสาหกรรมและภาคการท่องเที่ยว พบว่ามีคุณภาพน้ำ ดึขึ้นเล็กน้อยเมื่อเปรียบเทียบกับปี ๒๕๖๒ โดยคาดว่าเป็นผลมาจากภาคอุตสาหกรรมปรับลดกำลังการผลิต และธุรกิจที่พักและบริการด้านการท่องเที่ยวที่มีนักท่องเที่ยวเข้าพักและใช้บริการที่พักลดลง |   |
| ๑๑๗  | ๑๐๖ | การลดปริมาณก๊าซเรือนกระจกจากการคมนาคมขนส่ง, การฟื้นฟูด้านความหลากหลายทางชีวภาพ  | สนง.นโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม MP0018 สมิต จิระมงคล<br><a href="mailto:smitchi@onep.go.th">smitchi@onep.go.th</a>                   |
| ๑๑๘  | ๑๐๗ | ส่งผลให้บุคลากรในองค์กรรักษาสุขอนามัยเพิ่มขึ้นในการใช้ชีวิตร่วมกัน  | การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย<br>AA0060 ส่งผ่าน สสช.   |
| ๑๑๙  | ๑๐๘ | ทำให้บุคลากรทั้งส่วนกลาง และภูมิภาคได้ทบทวนการกระบวนการทำงานตามบทบาทหน้าที่ของหน่วยงานมากขึ้น และนำมาประยุกต์ใช้ให้สอดคล้องกับนโยบาย และรูปแบบการดำเนินงานใหม่ ในห้วงเวลาของการแพร่ระบาดของโรค  | กศน. MA0050<br><a href="mailto:opd_nfe@nfe.go.th">opd_nfe@nfe.go.th</a>   |
| <b>ข้อ ๒ ท่านหรือองค์กรภาคีเครือข่ายของท่าน ได้รับผลกระทบเชิงลบต่อสิ่งแวดล้อมในช่วงวิกฤตโควิด มีอะไรบ้าง</b> |     |   |   |
| ๑  | ๑   | มีขยะพลาสติกเพิ่มมากขึ้น  | กรมพลศึกษา กระทรวงการท่องเที่ยวและกีฬา<br>MP0059 วนิดา พันธุ์สะอาด 0931415399<br><a href="mailto:phansard_s@hotmail.com">phansard_s@hotmail.com</a> |
| ๒  | ๒   | ปริมาณการใช้ โฟม/หลอด/ถุง, แก้วพลาสติกแก้ว เพิ่มขึ้น  | บจก.ไปรษณีย์ไทย<br>AA0019 ณัฏฐพัชร มิกขุนทด 0639089222<br><a href="mailto:Nutthaphat.mi@thailandpost.com">Nutthaphat.mi@thailandpost.com</a>        |
| ๓  | ๓   | ขยะจากอาหารกล่อง ซ้อนแก้วจานพลาสติก และหน้ากากอนามัยสูงขึ้น   | กขป.11 สุราษฎร์ธานี<br>MA0088 กรรณิการ์ แพแก้ว 0857827528<br><a href="mailto:kanphaekaew@gmail.com">kanphaekaew@gmail.com</a>                       |

| ลำดับที่ส่ง | ที่ | ความเห็น  | หน่วยงาน / รหัส / ช่องทาง / ชื่อ-สกุล  |
|-------------|-----|---|--|
| ๔           | ๔   | (ช่วงเจ้าหน้าที่เริ่มมาปฏิบัติงาน) อาทิ การสั่งอาหาร delivery มารับประทาน หรือสั่งสินค้า online เพิ่มมากขึ้น ส่งผลให้ปริมาณขยะเพิ่มมากขึ้น  | สำนักงาน ก.พ.<br>AA0083 ศิริชัย เอี่ยมลออ 0869886279<br><a href="mailto:sirichai@ocsc.go.th">sirichai@ocsc.go.th</a>                       |
| ๕           | ๕   | งานเผยแพร่ศิลปวัฒนธรรมเป็นไปได้อย่างล่าช้าในช่วงที่มีวิกฤตโควิด   | สำนักงานปลัดกระทรวงวัฒนธรรม<br>MP0067 นิธิราช จิตรภิมย์ศรี 0814234029<br><a href="mailto:inithirai@hotmail.com">inithirai@hotmail.com</a>  |
| ๖           | ๖   | อากาศ   | สมุทรปราการ<br>MA0060 อังคณา ขาวเผือก 0991965866<br><a href="mailto:kang478@hotmail.co.th">kang478@hotmail.co.th</a>                       |
| ๗           | ๗   | ยังไม่เห็นความแตกต่าง มากนัก  | ประชาชนทั่วไป<br>1111 ถนนม ย้งเจริญ 0816536256<br><a href="mailto:Thanom2507@gmail.com">Thanom2507@gmail.com</a>                           |
| ๘           | ๘   | ต้องระวังขยะที่ปนเปื้อนสาร/คัดหลั่งในพื้นที่ต่าง ๆ มากขึ้น เช่น รถเมล์ ลิฟท์ ห้างร้านต่าง ๆ ตลอดจนในอาหาร   | สำนักงานปลัดกระทรวงแรงงาน<br>MP0066 กัลยกร เรือนสูง 0612099899<br><a href="mailto:teerakunpisut12@gmail.com">teerakunpisut12@gmail.com</a> |
| ๙           | ๙   | 1.การปฏิบัติงาน และการใช้ชีวิตความเป็นอยู่ในแต่ละวันมีความระมัดระวังมากยิ่งขึ้น<br>2.การจัดประชุม อบรม สัมมนา ซึ่งเป็นภารกิจของสำนักงานคลังจังหวัด ก็ต้องปรับรูปแบบการทำงานให้มีความเหมาะสมกับสถานการณ์มากยิ่งขึ้น<br>3.การเดินทางกลับภูมิลำเนา หรือการเดินทางข้ามจังหวัดโดยระบบขนส่งมวลชนต่าง ๆ ไม่มีความสะดวก สบาย ต้องระมัดระวัง เพราะการให้บริการดังกล่าวยังไม่มีความมาตรฐานการดูแลป้องกัน<br>4.การรับบริการสถานที่สาธารณะ เช่น ห้างสรรพสินค้า โรงพยาบาล ห้องน้ำ ที่เป็นสถานที่ต้องใช้ร่วมกัน ต้องมีความระมัดระวังมากยิ่งขึ้น | กขป.8 อุดรธานี<br>MA0085 บุพผา อินทรสูตร 0614187683<br><a href="mailto:Buppa_i@cgd.go.th">Buppa_i@cgd.go.th</a>                            |



| ลำดับที่ส่ง | ที่ | ความเห็น  | หน่วยงาน / รหัส / ช่องทาง / ชื่อ-สกุล   |
|-------------|-----|---|---|
|             |     | 5.การใช้ชีวิตเป็นไปอย่างระแวดระวัง ทำให้เกิดภาวะเครียดสะสม จนเกินความเคยชิน อาจส่งผลกระทบต่อจิตใจและร่างกาย   |   |
| ๑๐          | ๑๐  | ขยะมากขึ้น จากวัสดุต่างๆที่เกี่ยวข้องกับ covid  | สมัชชาสุขภาพจังหวัดแม่ฮ่องสอน<br>MA0045 บัณฑิต นิลอุดมศักดิ์ 0813075377<br><a href="mailto:koonohm@yahoo.com">koonohm@yahoo.com</a> |
| ๑๔          | ๑๑  | เนื่องจากวิกฤตโควิดมีการกักตัวอยู่ที่พักอาศัย ทำให้มีความต้องการซื้อสินค้าออนไลน์มากขึ้น โดยเฉพาะการส่งอาหารทางบริการ Delivery ที่มีการใช้บรรจุภัณฑ์เป็นพลาสติก ส่งผลให้ปริมาณขยะพลาสติกสูงขึ้น   | MP0019 สำนักงานทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งที่ 1 กรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง  |
| ๑๕          | ๑๒  | องค์กรภาคีเครือข่ายเกิดความไม่สะดวกในการทำกิจกรรมต่างๆ ที่ต้องมีการรวบรวมคนเป็นกลุ่มและการจัดการดูแลธรรมชาติ ขยะในบริเวณที่อยู่ชุมชนเพิ่มมากขึ้น การรวมตัว การทำกิจกรรมดูแลความเรียบร้อยต่างๆยากขึ้นเพราะสถานการณ์โควิด   | MP0019 สำนักงานทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งที่ 3 กรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง  |
| ๑๖          | ๑๓  | ไม่มีผลกระทบเชิงลบต่อสิ่งแวดล้อมแต่อย่างใด  | MP0019 สำนักงานทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งที่ 4 กรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง  |
| ๑๗          | ๑๔  | - สำนักงานทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งที่ 5 ในช่วงวิกฤตโควิด ได้มีการสั่งอาหารจากร้านโดยตรง เพื่อให้ร้านมาส่งสามารถยับยั้งการสัมผัส และลดโอกาสการติดเชื้อโควิด แต่มีผลกระทบเชิงลบต่อสิ่งแวดล้อม เป็นการเพิ่มขยะจากการบรรจุหีบห่อ มากขึ้น เช่น กล่องอาหาร ถูพลาสติก แก้วน้ำพลาสติก ภายในหน่วยงาน<br>- สำนักงานทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งที่ 5 ไม่สามารถปฏิบัติงานได้อย่างมีประสิทธิภาพ เช่น การดำเนินงานตามโครงการต่างๆ ไม่สามารถปฏิบัติงานตามแผนงานได้ ต้องมีการปรับเปลี่ยนแผนงานตามสถานการณ์ และ ไม่สามารถแนะนำข้อมูล หรือความรู้ต่างๆ ในการจัดการสิ่งแวดล้อม และผลกระทบที่ตามมา | MP0019 สำนักงานทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งที่ 5 กรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง  |
| ๑๘          | ๑๕  | 1.การรวมตัวกับกลุ่มเครือข่ายๆ เพื่อดำเนินการจัดกิจกรรม ทำไม่ได้ ส่งผลให้ประสิทธิภาพ และผลสัมฤทธิ์ของการปฏิบัติงาน กับกลุ่มเครือข่ายๆ ลดลงไปด้วย<br>2.การจัดกิจกรรมร่วมกับกลุ่มเครือข่ายๆ ขาดความคล่องตัว ขาดความต่อเนื่อง และล่าช้า   | MP0019 สำนักงานทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งที่ 8 กรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง  |

| ลำดับที่ส่ง | ที่ | ความเห็น  | หน่วยงาน / รหัส / ช่องทาง / ชื่อ-สกุล  |
|-------------|-----|---|--|
|             |     | 3. ขยะมูลฝอยของชุมชนเพิ่มขึ้น<br>4. จำนวนขยะติดเชื้อ ที่เกิดจากการใช้งานตามโรงพยาบาล เช่น หน้ากากอนามัย เข็มฉีดยา เพิ่มสูงขึ้น<br>5. การขาดความรู้เกี่ยวกับการจัดการขยะติดเชื้อ คนส่วนใหญ่จึงทิ้ง หน้ากากอนามัย และถุงมือยาง ฯลฯ ในที่โล่ง ซึ่งเป็นการกำจัดอย่างไม่มีประสิทธิภาพ  |  |
| ๑๙          | ๑๖  | เนื่องจากกิจกรรมที่เกี่ยวกับการอนุรักษ์สิ่งแวดล้อมไม่สามารถดำเนินการได้อย่างเต็มที่ ทำให้มีขยะตกค้างอยู่ในระบบนิเวศเป็นจำนวนมาก   | MAP0019 ศูนย์วิจัยทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งอ่าวไทยตอนกลาง กรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง       |
| ๒๐          | ๑๗  | ผลกระทบเชิงลบ มีข้อจำกัดในการทำงานและใช้ชีวิตประจำวัน ซึ่งอาจมีผลกระทบต่อผลสำเร็จของงานบ้างในบ้างเรื่อง   | MP0019 สำนักงานทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งที่ 9 กรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง                   |
| ๒๑          | ๑๘  | - ขยะติดเชื้อ เช่น หน้ากากอนามัยและอุปกรณ์การแพทย์อื่นๆ ถูกทิ้งในระบบนิเวศแม่น้ำส่งผลให้มีการพัดพาลงสู่ทะเล<br>- การทิ้งขยะจากครัวเรือนมีเพิ่มมากขึ้น เนื่องจากประชาชนมีการกักตัว และมีการทำงานที่บ้านเพิ่มมากขึ้น<br>- มีการสั่งอาหาร delivery เพิ่มมากขึ้น ทำให้เกิดการใช้พลาสติกแบบใช้ครั้งเดียวทิ้ง เพิ่มขึ้น เช่น ถุงพลาสติก จาก ซ้อนหลอด  | MP0019 ส่วนป้องกันและปราบปรามทางทะเล กรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง                            |
| ๒๒          | ๑๙  | ในช่วงวิกฤตการระบาดโควิด-๑๙ พบว่า การลงทำงานในพื้นที่ร่วมกันระหว่างเจ้าหน้าที่จากส่วนกลาง เจ้าหน้าที่ส่วนภูมิภาค และองค์กรภาคีเครือข่าย มีความไม่สะดวกหรือยากลำบากมากขึ้น เนื่องจากต้องปฏิบัติตามมาตรการต่างๆ ของรัฐอย่างเคร่งครัด เช่น ระเบียบการเดินทางเข้า-ออก พื้นที่เสี่ยงการระบาดของเชื้อ การปฏิบัติตามมาตรการ DMHTT ที่กระทรวงสาธารณสุขกำหนด ปัญหาขยะติดเชื้อ (หน้ากากอนามัย) และขยะพลาสติก (ภาชนะแบบใช้ครั้งเดียวทิ้ง) ตกค้างเป็นขยะทะเลเพิ่มขึ้นในปริมาณมาก เป็นอันตรายต่อชุมชนชายฝั่ง สิ่งแวดล้อม ระบบนิเวศและสิ่งมีชีวิตในทะเล | MP0019 ส่วนอนุรักษ์และกำหนดมาตรการจัดการทรัพยากรทางทะเล กรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง         |
| ๒๓          | ๒๐  | การจัดกิจกรรมส่งเสริมการอนุรักษ์สิ่งแวดล้อมทำน้อยลง ขาดความคล่องตัวและล่าช้า  | MP0019 กองสารสนเทศและเทคโนโลยีการสำรวจทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง กรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง |

| ลำดับที่ส่ง | ที่ | ความเห็น   | หน่วยงาน / รหัส / ช่องทาง / ชื่อ-สกุล  |
|-------------|-----|--|--|
| ๒๔          | ๒๑  | <ul style="list-style-type: none"> <li>- การเพิ่มขึ้นของขยะพลาสติก จากฟู้ดเดลิเวอรี่ จากการที่สังคมหยุดการเคลื่อนไหว เช่น การป้องกันตนเองไม่เดินทางไปพื้นที่เสี่ยง การปิดสถานบริการหลายแห่ง กำหนดเวลาให้บริการร้านอาหาร</li> <li>- การเพิ่มขยะพลาสติกประเภท PPE (เช่น หน้ากากอนามัย และถุงมือยาง) ขยะติดเชื้อ และขยะอื่นๆ จากโรงพยาบาล</li> <li>- จากการปิดสถานที่ชั่วคราวบางแห่ง ทำให้คนที่ว่างงานในพื้นที่ใกล้ทะเล มีการเปลี่ยนแปลงอาชีพมาทำการประมงชั่วคราว ซึ่งจะเห็นคนตกปลาหรือสวางอวนใกล้ฝั่งมากขึ้น ทำให้บางครั้งมีการเพิ่มขึ้นขอเหยียบย่ำปะการังริมฝั่ง และมีวนผืนเกี่ยวพันปะการังริมฝั่ง</li> <li>- การปฏิบัติหน้าที่ของเจ้าหน้าที่ส่วนราชการ ไม่สามารถไปควบคุมการทำงานในพื้นที่รับผิดชอบได้</li> </ul> | MP0019 ศูนย์วิจัยทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งอ่าวไทยตอนกลาง กรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง      |
| ๒๕          | ๒๒  | ศูนย์วิจัยทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งอ่าวไทยฝั่งตะวันออก ได้รับผลกระทบเชิงลบต่อสิ่งแวดล้อมในช่วงวิกฤตโควิด ทำให้การปฏิบัติหน้าที่ในพื้นที่ไม่มีความสะดวกเนื่องจากมีมาตรการในการป้องกันโรคระบาดโควิดบางพื้นที่ที่รับผิดชอบของหน่วยงาน ทำให้การทำงานไม่สะดวกและคล่องตัว  | MP0019 ศูนย์วิจัยทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งอ่าวไทยฝั่งตะวันออก กรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง |
| ๒๖          | ๒๓  | ในช่วงวิกฤตโควิด เนื่องจากเป็นช่วงที่มีการระบาดของเชื้อไวรัส ประชาชนต้องเปลี่ยนแปลงพฤติกรรม เช่น การใส่หน้ากากอนามัยเมื่อออกนอกบ้าน การใช้ผลิตภัณฑ์ที่เกี่ยวข้องกับการฆ่าเชื้อโรค รวมทั้งการสั่งอาหารมารับประทานที่บ้าน ส่งผลให้ปริมาณของขยะที่แนวโน้มมากขึ้น โดยเฉพาะขยะพลาสติก   | MP0019 ศูนย์วิจัยทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งอ่าวไทยฝั่งตะวันตก กรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง  |
| ๒๗          | ๒๔  | ส่งผลกระทบต่อแผนปฏิบัติในกรณีที่มีการปิดกั้นการเข้าถึงพื้นที่ปฏิบัติงานเนื่องจากมาตรการใด ๆ  | MP0019 ศูนย์วิจัยทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งทะเลอันดามันตอนบน กรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง   |
| ๒๘          | ๒๕  | จากการแพร่ระบาดของเชื้อโควิด-19 ทำให้ประชาชนต้องปรับเปลี่ยนพฤติกรรมในการใช้ชีวิตประจำวัน เช่น ต้องใส่หน้ากากอนามัยเมื่ออยู่ในที่สาธารณะ และใช้ผลิตภัณฑ์ในการฆ่าเชื้อโรค ทำให้มีปริมาณขยะหน้ากากอนามัยเพิ่มขึ้น รวมไปถึงการสั่งของออนไลน์ การสั่งอาหารมารับประทานอาหารที่บ้านโดยใช้บริการฟู้ดเดลิเวอรี่ ส่งผลให้ปริมาณของขยะมีแนวโน้มมากขึ้น โดยเฉพาะขยะพลาสติก เช่น ถุงพลาสติก กล่องพลาสติกใส่อาหาร ซ้อนและส้อมพลาสติก   | MP0019 ศูนย์วิจัยทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งทะเลอันดามันตอนกลาง กรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง |

| ลำดับที่ส่ง | ที่ | ความเห็น   | หน่วยงาน / รหัส / ช่องทาง / ชื่อ-สกุล  |
|-------------|-----|--|--|
| ๒๙          | ๒๖  | หน่วยงานไม่สามารถดำเนินการจัดกิจกรรมในการส่งเสริม อนุรักษ์ และฟื้นฟูทรัพยากรทางทะเล เพราะจำเป็นต้องงดเว้นการจัดกิจกรรม ในช่วงระบาดของโรคโควิด-19   | MP0019 สำนักงานทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งที่ ๗ กรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง   |
| ๓๐          | ๒๗  | ระบบทางเท้าเริ่มสกปรกขึ้นเนื่องจากคนไร้บ้านได้เข้าอาศัยเพิ่มมากขึ้น<br>-การจัดการขยะไม่เป็นมาตรฐานเนื่องจากคนในชุมชนไม่มีการคัดแยกขยะที่เป็นประเภทอันตราย คือหน้ากากอนามัย ทั้งรวมกันกับขยะทั่วไป<br>-ปริมาณขยะเริ่มมีปริมาณเพิ่มมากขึ้น<br>-พื้นที่สีเขียวเป็นพื้นรกร้าง<br>-ระบบน้ำประปาและไฟฟ้าเริ่มให้บริการไม่เท่ากัน   | ประชาชนทั่วไป<br>1111 อนุชา มากเจริญ 0961709359<br><a href="mailto:viva.anucha27388@gmail.com">viva.anucha27388@gmail.com</a>    |
| ๓๑          | ๒๘  | จำนวนหน้ากากอนามัยใช้แล้วเพิ่มมากขึ้น (ต้องได้รับการกำจัดอย่างถูกวิธี)   | ประชาชนทั่วไป<br>1111 อเนก จินดาชาติ 0864205520<br><a href="mailto:ajap5551@icloud.com">ajap5551@icloud.com</a>                  |
| ๓๒          | ๒๙  | ประชาชนไม่สะดวกในการมาติดต่อสอบถาม และส่งเล่มรายงาน monitor  | สำนักสิ่งแวดล้อม กรุงเทพมหานคร<br>AA0058 วริศรา ทองคำ 0890830494<br><a href="mailto:lnk.waris@gmail.com">lnk.waris@gmail.com</a> |
| ๓๓          | ๓๐  | กระทบต่อการใช้ชีวิต เช่นการเดินทางไปทำงานร่วมกันเป็นหมู่คณะลดลง นั้นหมายถึงรายได้ลดลงด้วย จึงกระทบต่อการใช้จ่ายในครัวเรือน, มีความวิตกกังวลว่าอาการปวดหัวเล็กน้อย ไอ จาม ที่เป็นปกติ พอมานึกถึงว่าเราจะเป็นโควิด19 การพบปะกันบ่อยๆ สิ่งที่เป็นต่อการป้องกัน เช่น แมส เจล ต้องเป็นภาระค่าใช้จ่ายให้กับเราเพิ่มขึ้นอีก งดกิจกรรมการรวมตัว เว้นระยะห่างทางสังคม ต่างๆ ทำให้ประชาชนขาดความมั่นใจเกิดความกลัว การตัดสินใจออกจากบ้าน ตลาดไม่มีลูกค้า<br>มีอุปสรรคในความเป็นอยู่ในการดำรงชีพของแม่ค้า พ่อค้า การขายของที่ลดลง การเดินทางที่ไม่สะดวกต้องจัดรถรับส่งหลายคันประชาชนต้องเสียค่าใช้จ่ายเพิ่ม มีความลำบาก<br>บางสถานที่หรือบางแห่งถูกละเลยจากการดูแลเนื่องจากไม่มีคนเข้าไปใช้หรือท่องเที่ยว | แพร่<br>MA0041 นายสุวิทย์ สมบัติ 0894302670<br><a href="mailto:suvit6857@gmail.com">suvit6857@gmail.com</a>                      |

| ลำดับที่ส่ง | ที่ | ความเห็น   | หน่วยงาน / รหัส / ช่องทาง / ชื่อ-สกุล   |
|-------------|-----|--|---|
|             |     | <p>ความไม่สะดวกในการเข้าถึงบริการต่างๆ เนื่องจากการปฏิบัติงานแบบ work from home และมีเจ้าหน้าที่บางคนเดินทางไปในพื้นที่เสี่ยงสูง ต้องกักตัว ทำให้จำนวนเจ้าหน้าที่มาทำงานลดน้อยลง ภาระงานของเจ้าหน้าที่ที่มีอยู่มีจำนวนน้อย ไม่เพียงพอต่อภาระงานที่เพิ่มสูงมากขึ้น ภาระงานที่สำคัญบางงานต้องอาศัยความรู้ความชำนาญในการทำงานแทนกัน เกิดความไม่เข้าใจและทำยาก ทำให้การทำงานไม่ประสพผลดีเท่าที่ควรจำนวนขยะติดเชื้อเพิ่มขึ้น เช่น หน้ากากอนามัย ถูมือยาง เป็นต้นขยะมูลฝอยของชุมชนเพิ่มขึ้น ขยะในครัวเรือน ขยะพลาสติกเพิ่มขึ้น เนื่องจากการStay at home ทำให้ครัวเรือนมีขยะที่เพิ่มขึ้น</p> <p>ด้านสุขภาวะหรือสภาพแวดล้อมทางกายภาพ</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- การระบาดของโรคที่สามารถเกิดการกระจายเชื้อในสิ่งแวดล้อมและทุกคนมีโอกาสที่จะสัมผัสกับผู้ติดเชื้อ และสามารถรับเชื้อได้</li> <li>- เกิดขยะในครัวเรือนเพิ่มขึ้น (หน้ากากอนามัย กล่องอาหาร)</li> <li>- เกิดขยะติดเชื้อในชุมชนเพิ่มขึ้น</li> <li>- ด้านสุขภาวะ มีภาระงานที่เพิ่มขึ้นเนื่องจากเป็นบุคลากรทางการแพทย์ที่รับผิดชอบเรื่องการดำเนินการเฝ้าระวัง ควบคุม ป้องกันโรคโดยตรง ทำให้เกิดความเครียด เวลาพักผ่อนลดลง</li> </ul> <p>ด้านเศรษฐกิจ</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- องค์กรต้องเพิ่มค่าใช้จ่ายในการเฝ้าระวัง ควบคุม ป้องกันโรค และค่ารักษาพยาบาล</li> <li>- บุคคลต้องเพิ่มค่าใช้จ่ายในการป้องกันตนเอง เช่น ค่าหน้ากากอนามัย ค่าแอลกอฮอล์ล้างมือ ค่าสบู่ น้ำยาล้างมือ เป็นต้น</li> </ul> <p>ด้านสังคม จากมาตรการเว้นระยะห่าง ทำให้ความสัมพันธ์ในองค์กร ครอบครัวลดลง ขาดการพบปะ พูดคุยกัน</p> |   |
| ๓๔          | ๓๑  | ได้รับเนื่องจากการทิ้งหน้ากากอนามัยที่ใช้แล้วไม่มีการแยกขยะและกำจัดอย่างถูกต้อง  | <p>ประชาชนทั่วไป</p> <p>1111 รพีพรรณ ศักดาจันทร์ 0890079063</p> <p><a href="mailto:spkk2556@gmail.com">spkk2556@gmail.com</a></p> |

| ลำดับที่ส่ง | ที่ | ความเห็น  | หน่วยงาน / รหัส / ช่องทาง / ชื่อ-สกุล  |
|-------------|-----|---|--|
| ๓๕          | ๓๒  | ขยะติดเชื้อเพิ่มขึ้น  | สำนักงานปลัดกระทรวงพลังงาน<br>MP0063 นพมาศ บัววิชัยศิลป์ 0875922662<br><a href="mailto:noppamass@energy.go.th">noppamass@energy.go.th</a>                                    |
| ๓๖          | ๓๓  | <ul style="list-style-type: none"> <li>● เกิดขยะปนเปื้อนที่ใช้ในการป้องกันเชื้อไวรัสโควิด-19 มากขึ้น เช่น หน้ากากอนามัย, ถุงมือ, ชุดป้องกัน, ชุดล้างไต เป็นต้น</li> <li>● มีขยะพลาสติกจากการสั่ง Food delivery มากขึ้น</li> <li>● การเดินทางไม่สะดวก เนื่องจากขนส่งมวลชนลดจำนวนรอบ รวมถึงลดจำนวนที่นั่งต่อรอบ</li> <li>● การจัดกิจกรรมที่มีการรวมกลุ่มคนจำนวนมากต้องยกเลิก</li> </ul>   | นครสวรรค์<br>MA0023 ปณิตารีย์ แต่ประยูร 0866768329<br><a href="mailto:taeprayoon@yahoo.com">taeprayoon@yahoo.com</a>   |
| ๓๘          | ๓๔  | เกิดขยะติดเชื้อ (หน้ากากอนามัย, ชุด PPE , ถุงมือ ฯลฯ) ขาดสิทธิส่วนบุคคลในการท่องเที่ยว ตามแหล่งธรรมชาติ ได้รับผลกระทบทางเศรษฐกิจ การท่องเที่ยวชุมชน การผลิต การกระจายสินค้า รายได้  | ระยอง<br>MA0050 สุทธิธรรม เลขวิวัฒน์ 0970411014<br><a href="mailto:lakavivat.auan09@gmail.com">lakavivat.auan09@gmail.com</a>  |
| ๓๙          | ๓๕  | ผลกระทบด้านลบ ได้แก่<br>๑.๑. รายได้จากการท่องเที่ยวลดลง<br>๑.๒. คนตกงานเพิ่มขึ้น<br>๑.๓. ขยะพลาสติก บรรจุภัณฑ์ ขยะอิเล็กทรอนิกส์ เพิ่มมากขึ้น<br>๑.๔. ขยะติดเชื้อเพิ่มขึ้น ได้แก่ กระดาษทิชชู หน้ากากอนามัย ชุด PPE ถุงมือทางการแพทย์<br>๑.๕. การบริการจัดเก็บขยะของเทศบาลไม่ทัน มีขยะตกค้าง อาจทำให้เกิดโรคระบาดมากขึ้น<br>๑.๖. การรับบริการที่โรงพยาบาล /รพสต. เสียเวลาเพิ่มขึ้น<br>๑.๗. มีความเสี่ยงสูงต่อการติดเชื้อในสถานที่ที่มีความแออัด<br>๑.๘. สุขภาพจิตเสีย หวาดระแวง วิตกกังวลมากขึ้น<br>๑.๙. การ Lock down เมืองต่างๆ ทำให้เดินทางไม่ได้ เกิดความห่างเหินระหว่างครอบครัว เครือญาติที่อยู่ต่างพื้นที่กัน | ราชบุรี<br>MA0051<br>นายพนัส พฤษสุนันท์<br>นายสุทธิศักดิ์ ศรีสมบุญ<br>ผศ.ฐานินี แจ่มจันทร์<br>น.ส.วิมลพัชร สิทธิธนาภิตต์<br>นางสมล บุญประดิษฐ์<br>ดร.บุญทิพย์ ลิขิตพงษ์วิทย์ |

| ลำดับที่ส่ง | ที่ | ความเห็น  | หน่วยงาน / รหัส / ช่องทาง / ชื่อ-สกุล  |
|-------------|-----|---|--|
|             |     | ๑.๑๐. คนในบางชุมชนมีความหวาดกลัวสูง โดยขาดความเข้าใจและความตระหนักที่จะต้องร่วมกันต่อสู้กับภัยที่เกิดขึ้น กลัวคนติดเชื้อ กลัวคนที่มาจากสมุทรสาคร (กรณีการระบาดรอบสอง) ไม่ซื้ออาหารทะเล/สัตว์น้ำ ทำให้ฟาร์มกุ้งในจังหวัดเสียหายหนัก รวมทั้งการคัดค้านการตั้งโรงพยาบาลสนามในพื้นที่   |  |
| ๔๐          | ๓๖  | ผลกระทบเชิงลบต่อสิ่งแวดล้อมในช่วงวิกฤตโควิด เป็นผลกระทบทางนโยบาย กฎหมาย มีการดำเนินการบังคับใช้กฎหมายสองมาตรฐาน กับฝ่ายรัฐบาล ฝ่ายการเมืองพรรคร่วม หรือผู้ใช้อำนาจรัฐเอื้อให้เกิดโครงการที่จะส่งผลกระทบ กรณี เมืองอุตสาหกรรมจะชะงักเจนน กรณีจัดมวย โดยกลุ่มสนับสนุนโครงการไม่เป็นไร? ทำได้ และปกปิดและเปลี่ยนข้อมูลการเคลื่อนตัวหรือพื้นที่การไปและการเดินทางได้ แต่หากเป็นฝ่ายชุมชนที่เห็นต่างกับรัฐจะมีมาตรการเข้มข้นบังคับใช้ทันที | สงขลา<br>MA0058 เอกชัย อิศระทะ   |
| ๔๑          | ๓๗  | ปัญหาขยะที่เกิดจากการสั่งอาหาร online ที่เพิ่มปริมาณมากขึ้น ปัญหาการจัดการขยะอันตราย เช่น หน้ากากอนามัย   | สำนักงานการวิจัยแห่งชาติ<br>MK0059 ธรรมภรณ์ ประภาสวัต<br>0804185411 <a href="mailto:thammaporn.p@nrc.go.th">thammaporn.p@nrc.go.th</a>                                 |
| ๔๒          | ๓๘  | ผลกระทบจากการ Work From Home ทำให้การทำงานชะงักงัน และเกิดความล่าช้า  | สำนักสื่อสารความเสี่ยงและพัฒนาพฤติกรรม<br>สุขภาพ กรมควบคุมโรค<br>AA0055 อลิษา บัวสด 0804185411<br><a href="mailto:aleena.phssru@gmail.com">aleena.phssru@gmail.com</a> |
| ๔๓          | ๓๙  | การจัดการหน้ากากอนามัย ขยะติดเชื้อ  | หนองบัวลำภู<br>MA0071 วีระชัย วิเศษทอง 0855962828<br><a href="mailto:losoman2002vi@gmail.com">losoman2002vi@gmail.com</a>  |
| ๔๔          | ๔๐  | การเพิ่มขึ้นของปริมาณขยะหน้ากากอนามัย ขยะพลาสติก บรรจุภัณฑ์จากการสั่งอาหารมากิน มีปริมาณมากน่ากังวล   | สภากายภาพบำบัด<br>MK0034 สมใจ ลือวิเศษไพบูลย์<br>0812649203 <a href="mailto:somai.lue@gmail.com">somai.lue@gmail.com</a>   |

| ลำดับที่ส่ง | ที่ | ความเห็น   | หน่วยงาน / รหัส / ช่องทาง / ชื่อ-สกุล  |
|-------------|-----|--|--|
| ๔๕          | ๔๑  | ไม่ได้รับ  | ประชาชนทั่วไป<br>1111 เจนจิรา แก้วมูล 0909458621<br><a href="mailto:jibjan.5263@gmail.com">jibjan.5263@gmail.com</a>                                   |
| ๔๖          | ๔๒  | ปัญหาเรื่องขยะและถุงพลาสติกเนื่องจากสถานการณ์โควิดทำให้ถูกคนจำเป็นต้องอยู่ในบ้านทำให้การสั่งของกลับมาทานที่บ้านเป็นเรื่องจำเป็น  | ประชาชนทั่วไป<br>1111 พิภุส แก้ว แจ่มจร 0959131430<br><a href="mailto:spkk2556@gmail.com">spkk2556@gmail.com</a>                                       |
| ๔๗          | ๔๓  | รายได้น้อยลง   | ประชาชนทั่วไป<br>1111 ธนาพร เขมวรัตน์ 0839070356<br><a href="mailto:spkk2556@gmail.com">spkk2556@gmail.com</a>   |
| ๔๘          | ๔๔  | การจัดหาวัสดุหรือครุภัณฑ์จากต่างประเทศมีความล่าช้าในการจัดส่ง แต่โครงการของภูมิภาคอาจมีผลกระทบด้านแรงงานบ้าง แต่ส่วนใหญ่ก็สามารถดำเนินการจนจบโครงการได้ แต่อาจจะมีปัญหาเกี่ยวกับการจัดประชุมกลุ่มผู้ใช้น้ำ หรือกลุ่มผู้มีส่วนได้เสียกับโครงการซึ่งเป็นการจัดประชุมคนจำนวนมาก | กรมทรัพยากรน้ำ<br>กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม<br>MP0024 อังสนา ยะโสธร 0828603157<br><a href="mailto:tup26@hotmail.com">tup26@hotmail.com</a> |
| ๔๙          | ๔๕  | การ Work from Home ที่บ้านทำให้เกิดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกจากการใช้ไฟฟ้าที่บ้าน   | กรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อม<br>MP0018 พรพิมล สมนึก 0812789504<br><a href="mailto:im210@hotmail.com">im210@hotmail.com</a>                             |
| ๕๐          | ๔๖  | ลงพื้นที่ไม่ได้ จัดกิจกรรมไม่ได้   | ประชาชนทั่วไป<br>1111 ณัฐธิญา ภูริยะพันธ์ 0621499144<br><a href="mailto:natthiya@bedo.or.th">natthiya@bedo.or.th</a>                                   |
| ๕๑          | ๔๗  | ช่วงมีโรคโควิดเกิดขึ้นไม่ตีเลยออกไปไหนก็ไม่ได้กลัวเสี่ยงต่อการติดโรคโควิดไม่ผู้ใครเป็นใคร ยกตัวอย่างการรักษาที่มีการติดขัดในเรื่องการถึงเข้าสถานบริการ   | ลำปาง<br>MA0053 ศรีรัตน์ เขียวงาม 0896328895<br><a href="mailto:srirat310@gmail.com">srirat310@gmail.com</a>   |



| ลำดับที่ส่ง | ที่   | ความเห็น   | หน่วยงาน / รหัส / ช่องทาง / ชื่อ-สกุล   |
|-------------|-------|--|---|
| ๕๒          | ๔๘    | มีขยะพวกกล่องโฟมและถุงพลาสติกเพิ่มมากขึ้น  | กรมที่ดิน<br>AA0046 ศุภินญา ไชวแข็ง 0944947118<br><a href="mailto:Supinya3503@gmail.com">Supinya3503@gmail.com</a>          |
| ๕๓          | ๔๙    | <ul style="list-style-type: none"> <li>- ในช่วงวิกฤตโควิด-19 ก็จะมีโรงงานอุตสาหกรรมแอบปล่อยน้ำเสียลงแม่น้ำลำคลอง ซึ่งได้มีแจ้งให้สำนักงานสิ่งแวดล้อมภาค 5 เข้ามาตรวจสอบและจัดการเรียบร้อยแล้ว</li> <li>- ทำให้มีพื้นที่เจอกันน้อยลง</li> <li>- ไม่สามารถจัดกิจกรรมไฟกัศกรูปได้ ไม่สามารถเก็บข้อมูลได้ในการทำงานเรื่องการจัดการภัยพิบัติ</li> <li>- แมสก์หน้ากากตอนนี้ที่ถูกโยนทิ้งข้างทางมีเป็นจำนวนมาก</li> <li>- ในช่วงวิกฤตโควิดการค้าขายออนไลน์รอบนี้ค้าขายได้ดีขึ้น โดยเฉพาะเมนูอาหารฟาสต์ฟู้ดต่าง ๆ จึงมีพ่อค้าแม่ค้าบางส่วนฉวยโอกาสลดต้นทุนโดยการหันมาใช้กล่องโฟม และพลาสติกเพิ่มมากขึ้น ทำให้ตอนนี้ขยะจากอาหารฟาสต์ฟู้ดเยอะขึ้น</li> </ul> | นครปฐม<br>MA0019 เกศินี ประทุมสุวรรณ 0917756426<br><a href="mailto:phakamaslookkas@gmail.com">phakamaslookkas@gmail.com</a> |
| ๕๔          | ๕๐    | ได้รับจากการที่มีขยะเพิ่มขึ้น จากการต้องสั่งอาหารจากฟู้ดเดลิเวอรี่ โดยตรง  | กรมทรัพยากรน้ำบาดาล<br>MP0021 ดารา ตีบเตปิน 0847417419<br><a href="mailto:dara.c@dgr.mail.go.th">dara.c@dgr.mail.go.th</a>  |
| ๕๕          | ๕๑    | เนื่องจากใส่หน้ากากอนามัยทุกวัน จึงทำให้มีขยะมากขึ้น   | ลำปาง<br>MA0053 เจนจิรายศปินตา 0650175291<br><a href="mailto:janeyot1986@gmail.com">janeyot1986@gmail.com</a>               |
| ๕๖-๘๓       | ๕๒-๗๙ | <ul style="list-style-type: none"> <li>- ขยะติดเชื้อจากการใช้แมสมากขึ้น</li> <li>- ขยะเพิ่มมากขึ้นโดยเฉพาะหน้ากากอนามัยที่ใช้แล้วไม่มีที่ทิ้งให้ถูกต้อง</li> <li>- ขยะมีพิษและขยะจากบรรจุภัณฑ์อาหารมากขึ้น</li> <li>- แนะนำให้ทุกคนสวมใส่แมสทุกครั้งเมื่อออกจากบ้านล้างมือบ่อยๆฉีดแอลกอฮอล์วันละหลายครั้ง</li> </ul>   | ประชาชนทั่วไป 1111<br>นายอำนาจ ปรีชาศิลป์<br>รพีพรรณ ศักดาภิรมย์<br>ศุภฤกษ์ เพชรรัตน์<br>วิไลลักษณ์ ม่วงตะเรียน             |

| ลำดับที่ส่ง | ที่ | ความเห็น  | หน่วยงาน / รหัส / ช่องทาง / ชื่อ-สกุล   |
|-------------|-----|---|---|
|             |     | <ul style="list-style-type: none"> <li>- มีขยะกล่องโฟมเยอะ</li> <li>- โครงการชะงักหยุดเกิดผลกระทบโควิด</li> <li>- ไม่สามารถประกอบอาชีพได้ตามปกติ</li> <li>- การว่างงาน, ค่าใช้จ่ายสูง</li> <li>- กระทบ</li> <li>- ลงพื้นที่ไม่ได้ จัดกิจกรรมอบรมไม่ได้</li> <li>- อยู่ในวินการทำความสะอาดได้อย่างไรก็ตามที่ต้องการจะให้ความรู้และประสบการณ์ที่ดี</li> <li>- ไม่มี</li> <li>- วัยรุ่น</li> <li>- พายุ</li> <li>- ถ้าเสฟสื่อแบบไม่ใช้วารณญาณ บันทอนสุขภาพจิต มาก</li> <li>- หยุดทุกงานกิจกรรม</li> <li>- ประชาชนในตำบลกลัวมาก ไม่กล้าจะไปไหน มีผลต่อการทำงานและรายได้ก็หดหายไป</li> <li>- โอทีไม่มีเลย</li> <li>- ขยะหน้ากากอนามัยที่ทิ้งตามพื้นถนน</li> <li>- ขณะเดียวกัน, การทิ้งขยะติดเชื้อก็เยอะ คนเก็บขยะก็กลัวการติดเชื้อ</li> <li>- ทุกคนดูแลตัวมากขึ้น</li> <li>- ค่าใช้จ่ายในการป้องกันการแพร่ระบาดเข้ามายังสถานประกอบการ</li> <li>- สมาชิกไม่มีงานทำ</li> <li>- ผลกระทบทางจิตใจไม่มีแรงจูงใจในการทำงาน</li> </ul> | <p>อัครพงษ์ ภูวเจริญกุลเลิศ<br/>         บัญญัติ เพ็ชรน้อย<br/>         บุญญาภา ศิโรดม<br/>         มยุรี เล็ดลอด<br/>         พุทธชาติ อาศัยผล<br/>         ณัฐฐิญา ภูริยะพันธ์<br/>         เพ็ญศรี ปรี่องาม<br/>         สำเนียง น้อยแรม<br/>         อังคณา ขาวเฟือก<br/>         สมชาย สุขประเสริฐ<br/>         อรนุช โชคบุญชู<br/>         ขวัญเมือง อยู่นาน<br/>         วรณศิริ ลิปิสุนทร<br/>         เสริมพันธ์ุ พรหมผล<br/>         นกเอี้ยง กิมยงค์<br/>         กิตติยา ประโยตั้ง<br/>         สมนึก ศรีบุญญารักษ์</p> <p>เสรี เนตรหัสันยน์<br/>         มาลินี ธารดำรง<br/>         กันยา พานิช</p> |

| ลำดับที่ส่ง | ที่   | ความเห็น   | หน่วยงาน / รหัส / ช่องทาง / ชื่อ-สกุล   |
|-------------|-------|--|---|
|             |       | <ul style="list-style-type: none"> <li>- ไปทำงานตามปกติไม่ได้ต้อง WFH</li> <li>- ประชากรในชุมชนมีผู้ติดเชื้อโควิด</li> <li>- ค่าขายรายได้ต่อครั้งลดลงมากเลยคะ</li> <li>- การรณรงค์รักษาสิ่งแวดล้อมน้อยลง</li> </ul>  | <p>พิรัชช ห้วยทราย<br/>รุ่งทิพย์ เข้มทิศ<br/>สุกัญญา สีนพันธุ์<br/>อมลวรรณ บวรศิริภักดี</p>   |
| ๘๔-๘๔       | ๘๐-๘๐ | <ul style="list-style-type: none"> <li>- ขยะ เช่น แมสปิดจุกเพิ่มมากขึ้น บางครั้งก็เห็นตกหรืออยู่ในบริเวณที่ไม่ใช่ที่ทิ้งขยะ หรือถังขยะ ไม่น่ามอง</li> <li>- มีผลกระทบทุกๆด้าน ไม่ว่าจะด้านเศรษฐกิจ สังคม การที่ต้องสวมใส่หน้ากากตลอดเวลา ทำให้หายใจลำบากโดยเฉพาะปริมาณขยะที่เพิ่มขึ้น จากการใช้หน้ากากอนามัยที่ใช้แล้วทิ้งขยะ ซึ่งเป็นแหล่งเพาะพันธุ์เชื้อโรค ถ้าไม่รวมกันกัน รณรงค์การจัดเก็บหน้ากากอนามัยที่ใช้แล้ว จะทำให้มีผลต่อสิ่งแวดล้อมและส่งผลกระทบต่อสุขภาพ</li> <li>- ขยะเพิ่มขึ้น ขยะจากหน้ากากอนามัยกับขยะทั่วไป ยังมีการทิ้งรวมกันไม่มีการแยกขยะ อาจทำให้เกิดการแพร่เชื้อโรค อีกทั้งสร้างภูมิทัศน์ที่ไม่น่ามอง หน้ากากอนามัยจำนวนมาก ถูกทิ้งอย่างไม่ถูกต้อง และปนเปื้อนสู่สิ่งแวดล้อม</li> <li>- การระมัดระวังและป้องกันตนเองด้วยการสวมหน้ากากอนามัย การล้างมือบ่อย ออกกำลังกาย จากคนรอบข้าง</li> <li>- การจัดกิจกรรมที่เคยมีการรวมกลุ่มจำนวนมากทำไม่ได้ ทำให้ต้องปรับหรือเลื่อนหรืองดในบางช่วง มีความไม่แน่นอนของแผนปฏิบัติการ ช่วงเวลาจำกัดในการทำงาน งานพัฒนาที่เกี่ยวข้องกับกลุ่มคน หรือองค์กร ถูกงด</li> <li>- (๑) มหาวิทยาลัยต้องออกแนวทางปฏิบัติแก่บุคลากรของหน่วยงาน เกี่ยวกับการปฏิบัติตัวในช่วงวิกฤติโควิด ที่ล้าตามมาตรการของจังหวัด ของกระทรวงต้นสังกัด และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องอื่นๆเช่น การต้อง Work from home การสลับหรือเลื่อนเวลาการทำงานในสำนักงานซึ่งส่งผลทั้งในด้านบวก และด้านลบ บุคลากรที่อยู่ต่างจังหวัด ไม่สามารถกลับภูมิลำเนาได้ตามปกติ โดยเฉพาะในพื้นที่ที่ถูกกำหนดให้เป็นพื้นที่ควบคุมสูงสุด ส่งผลด้านสัมพันธภาพของครอบครัว หรือหากมีความจำเป็นต้องกลับจริงๆต้องทำบันทึกแจ้งผู้บังคับบัญชาเพื่อขออนุญาตรวมถึงต้องกักตัวทิ้งไปและกลับ</li> <li>(๒) ด้านการเรียนการสอน ไม่สามารถเปิดสอนได้ตามปกติ และไม่สามารถทำการสอนได้ตามวิธีปกติ ต้องสอนผ่านระบบ online ซึ่งส่งผลกระทบต่อประสิทธิภาพการเรียนการสอน (๓) นักศึกษาบางรายไม่มี net ที่บ้านพัก ต้องมาใช้</li> </ul> | <p>ลำปาง MA0053<br/>สายรุ้ง ไชยบาง<br/>ประกายตะวัน สานามทา<br/>เพ็ญศรี เสียงเพราะ<br/>สมร สังฆะสร<br/>ประสิทธิ์ อิมปัญญา<br/>ดวงใจ พุทธวงศ์</p> |

| ลำดับที่ส่ง | ที่ | ความเห็น   | หน่วยงาน / รหัส / ช่องทาง / ชื่อ-สกุล     |
|-------------|-----|--|---|
|             |     | <p>สถานที่หอพัก หรือมหาวิทยาลัย หรือในที่สาธารณะเพื่อเข้าถึง net ซึ่งสภาพดังกล่าวไม่ได้ช่วยป้องกันในเรื่องของการแพร่ระบาดของโควิด (๔) กิจกรรมด้านการวิจัย การบริการวิชาการที่กำหนดไว้ในแผนปฏิบัติการของหน่วยงาน หรือแผนการดำเนินงานวิจัย ไม่สามารถดำเนินการได้ตามแผน เนื่องจากมาตรการของจังหวัดไม่อนุญาตให้รวมคนได้ เช่นไม่เกิน 50 คน หรือบางช่วง ไม่เกิน 20 คน ส่งผลต่อการใช้งบประมาณโดยเฉพาะงบแผ่นดินที่ได้รับผลกระทบเป็นอย่างมาก งบแผ่นดินเข้าสู่ไตรมาสที่ 3 แต่บยังใช้ไปได้ไม่ถึงร้อยละ 30 ซึ่งจะส่งผลกระทบต่อการจัดสรรงบของสำนักงบประมาณต่อหน่วยงานในปีถัดไป (๕) ผลพวงจากข้อ 4) คือ วัตถุประสงค์ ผลผลิต ผลิตภัณฑ์ ของแผนงาน หรือแผนวิจัยไม่สามารถสัมฤทธิ์ผลได้ ทั้งที่เป็นผลกับองค์กร และกับประชาชน (๖) ในส่วนบุคคล หรือส่วนตัว ทำให้ต้องมีค่าใช้จ่ายเพิ่มมากขึ้น ทั้งของกิน-ของใช้ที่ต้องซื้อมากกว่าปกติเพื่อหลีกเลี่ยงการออกบ้านบ่อยๆ ต้องหาซื้อวัสดุ อุปกรณ์ สำหรับป้องกันตนเองและครอบครัว จากวิกฤติโควิด (๗) ส่งผลสภาพจิตใจและร่างกาย รวมถึงสังคม ไม่สามารถดำรงชีวิตตามปกติ ต้องหลีกเลี่ยงการพูดคุยที่ใช้ระยะเวลาสั้น หรือระยะชิดใกล้ทั้งในครอบครัวหรือเพื่อนบ้าน เพื่อนร่วมงาน (๘) ข่าวเกี่ยวกับสถานการณ์โควิด เมื่อเสพบ่อยๆหรือมากเกินไป ส่งผลทำให้การความเครียด (๙) ผู้ปกครองต้องคอยระมัดระวังบุตรหลาน หรือคนในครอบครัวในการปฏิบัติตัวในการป้องกันฯจนบางครั้งก่อให้เกิดประเด็นถกเถียง เกิดความบาดหมางได้ในครอบครัว หรือแม้แต่ในสังคมเพื่อนร่วมงาน</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ไม่มีการเรียนการสอนแบบ เผลอหน้า ทำให้การเรียนรู้ ที่ต้องอาศัยการมีปฏิสัมพันธ์และทักษะการไวต่อความรู้สึก ไม่สามารถใช้ได้ โรงพยาบาลที่เป็นแหล่งฝึกงานดรับ รวมถึงหน่วยงานที่รับนักศึกษาสาขาอื่น ๆ ฝึกงาน รวมถึงการศึกษาดูงาน การจัดอบรมให้บุคลากร ตามความจำเป็นต้องใช้ระบบออนไลน์ และงดการให้บริการวิชาการ และการเข้าพื้นที่เพื่อการวิจัย -ช่วงแรก ให้อภัยมาทำงาน แต่ยังต้องทำงาน การลดให้เงินเดือนตามวันที่มาทำงาน ช่วงปัจจุบันไม่ลดเงินเดือน แต่ยังไม่รู้สถานการณ์</li> <li>- (๑) จากการต้องอยู่บ้านและติดตามข่าวมากๆเกิดความเครียด (๒) เหนื่อยในการทำงานบ้านมากขึ้นเพราะไม่สามารถจ้างคนนอกมาช่วยงานบ้านได้กลัวนำเชื้อเข้ามาแพร่ (๓) งานตามโครงการที่วางแผนไว้ไม่สามารถดำเนินการต่อได้ เช่น</li> </ul> | <p>พัฒนา นาคทอง</p> <p>ชุตีอภ ชอบชื่น</p> |

| ลำดับที่ส่ง | ที่ | ความเห็น  | หน่วยงาน / รหัส / ช่องทาง / ชื่อ-สกุล        |
|-------------|-----|---|--|
|             |     | <p>การจัดอบรม ต้องหยุดดำเนินการเลื่อนไปก่อน (๔) การจะออกไปทำภารกิจนอกบ้านที่จำเป็นไม่กล้าออกไป เช่นการไปหาหมอตามนัด ต้องเลื่อนไปก่อน</p> <p>- (๑) ผลกระทบจากการเจ็บป่วยของประชาชนทางด้านสุขภาพตั้งแต่การที่มีผู้เจ็บป่วยจากการติดเชื้อ อันนำมาสู่ค่าใช้จ่าย การรักษา และร้ายที่สุดคือการเสียชีวิต (๒) ผลกระทบจากพฤติกรรมที่จะต้องหลีกเลี่ยงให้ห่างไกลจากการติดเชื้อไวรัส ยกเลิกกิจกรรมที่จะส่งผลต่อการแพร่กระจายของเชื้อไวรัสโควิด-19 (๓) ผลกระทบ ต่อการจ้างงาน ค่าจ้าง ความยากจน และความเหลื่อมล้ำเมื่อมีผู้เจ็บป่วยจากการติดเชื้อเป็นจำนวนมากย่อมส่งผลไปสู่การสูญเสียรายได้ ซึ่งจะส่งผลกระทบต่อค่าใช้จ่ายภายในครัวเรือน (๔) มาตรการด้านสาธารณสุข จัดให้มีการเฝ้าระวังขั้นสูงโดยการค้นหาผู้ป่วยเชิงรุกในชุมชน ในกลุ่มผู้ที่มีอาการไม่รุนแรง ผู้ป่วยโรคเรื้อรังการสืบสวนโรคค้นหาผู้ป่วย ผู้สัมผัสและกักโรค การจัดการผู้ที่มีความเสี่ยงสูงการเตรียมพร้อมและการจัดการระบบรักษาและดูแลทั้งสุขภาพกายและสุขภาพจิต</p> <p>- (๑) ไม่มีการเรียนการสอนแบบ เผชิญหน้า ทำให้การเรียนรู้ ที่ต้องอาศัยการมีปฏิสัมพันธ์และทักษะการไวต่อความรู้สึก ไม่สามารถใช้ได้ โรงพยาบาลที่เป็นแหล่งฝึกงานดรรชนี รวมถึงหน่วยงานที่รับนักศึกษาสาขาอื่น ๆ ฝึกงาน รวมถึงการศึกษาดูงาน การจัดอบรมให้บุคลากร ตามความจำเป็นต้องใช้ระบบออนไลน์ และงดการให้บริการวิชาการ และการเข้าพื้นที่เพื่อการวิจัย (๒) มีผลกระทบทุกๆด้าน ไม่ว่าจะด้านเศรษฐกิจ สังคม การที่ต้องสวมใส่หน้ากากตลอดเวลา ทำให้หายใจลำบากโดยเฉพาะปริมาณขยะที่เพิ่มขึ้น จากการใช้หน้ากากอนามัยที่ใช้แล้วทิ้งขยะ ซึ่งเป็นแหล่งเพาะพันธุ์เชื้อโรค ถ้าไม่ร่วมกันกันรณรงค์การจัดเก็บหน้ากากอนามัยที่ใช้แล้ว จะทำให้มีผลต่อสิ่งแวดล้อมและส่งผลกระทบต่อเชื้อโรคฟุ้งกระจาย (๓) การจัดกิจกรรมที่เคยมีการรวมกลุ่มจำนวนมากทำไม่ได้ ทำให้ต้องปรับหรือเลื่อนหรืองดในบางช่วง มีความไม่แน่นอนของแผนปฏิบัติการ ช่วงเวลาจำกัดในการทำงาน งานพัฒนาที่เกี่ยวข้องกับ กลุ่มคน หรือองค์กร ถูกงด (๔) ออกไปไหนไม่ได้ จะออกไปทำภารกิจนอกบ้านที่จำเป็นไม่กล้าออกไป เช่นการไปหาหมอตามนัด ต้องเลื่อนไปก่อนเพราะกลัวเสี่ยงต่อการติดโรคระบาดโควิด เนื่องจากไม่รู้ใครเป็นใครมาจากที่ไหน (๕) จากการต้องอยู่บ้านและติดตามข่าวมากๆเกิดความเครียด (๖) เหนื่อยในการทำงานบ้านมากขึ้นเพราะไม่สามารถจ้างคนนอกมาช่วยงานบ้านได้กลัวนำเชื้อเข้ามาแพร่</p> | <p>ศรีบาน กองแก้ว</p> <p>ศิริพร ปัญญาเสน</p> |

| ลำดับที่ส่ง | ที่ | ความเห็น   | หน่วยงาน / รหัส / ช่องทาง / ชื่อ-สกุล   |
|-------------|-----|--|---|
|             |     | - ขยะจากหน้ากากอนามัยที่ไม่มีการแยกขยะ   | ทองใบ มณีพันธ์  |
| ๙๕          | ๙๑  | 1. การดำรงชีวิตเปลี่ยนไป แหล่งท่องเที่ยวถูกปิดการบริการ<br>2. เกิดการชะลอตัวทางด้านเศรษฐกิจ. / ค้าขายซบเซา เช่น แพลลา เชื้อนดิน เชื้อนสิริกิติ<br>3.ยังมีการเดินทาง/ใช้รถยนต์เดินทางปกติ<br>4. โครงการที่สนับสนุนด้านการจัดการท่องเที่ยวเชิงธรรมชาติ (นวัตวิถี) ได้รับผลกระทบโดยตรง<br>5. ขยะครัวเรือนเพิ่มมากขึ้น เนื่องจากสั่งซื้ออาหารออนไลน์ และการจัดการขยะอันตราย (หน้ากาก)  | อุตรดิตถ์<br>MA0075 ธนวัฒน์ จอมประเสริฐ<br>0817859678 <a href="mailto:jomprasert@hotmail.com">jomprasert@hotmail.com</a>  |
| ๙๖          | ๙๒  | ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมจากสถานการณ์ดังกล่าว เมื่อประชาชนอยู่บ้านดออกนอกพื้นที่ และซื้ออาหารกลับมาทานที่บ้านเนื่องจากมาตรการห้ามทานอาหารที่ร้าน พบว่ามีปริมาณขยะจำนวนมากเกิดขึ้น ผู้คนแย่งชิงทรัพยากรในการผลิตอาหาร อาหารไม่เพียงพอ พ่อค้าแม่ค้าขึ้นราคาผลผลิต  | กขป.เขต 3 นครสวรรค์<br>MA0080 วินัส คล้ายนุ้ย 0885675029<br><a href="mailto:weenus.nuy@gmail.com">weenus.nuy@gmail.com</a>                                      |
| ๙๗          | ๙๓  | ในช่วงการแพร่ระบาดของโควิด-19 เนื่องจากภาครัฐมีการประกาศมาตรการทั้งการงดรับประทานอาหารในร้านและขอร่วมมือให้ประชาชนงดออกจากบ้าน ทำให้จำเป็นต้องพึ่งการสั่งอาหารและสั่งสินค้าทางออนไลน์เพิ่มมากขึ้น ซึ่งทำให้เกิดขยะพลาสติกที่เป็นบรรจุภัณฑ์เพิ่มขึ้นจำนวนมาก นอกจากนี้ในช่วงสถานการณ์โควิด-19 เกิดขยะอันตรายจากหน้ากากอนามัยเพิ่มขึ้นจำนวนมาก เมื่อประกอบกับพฤติกรรมจัดการขยะของบางกลุ่มที่ไม่เหมาะสม ทำให้ขยะทั้งพลาสติกและขยะอันตรายกระจายตามสิ่งแวดล้อม และยากต่อการจัดการขยะ รวมทั้งยังเพิ่มความเสี่ยงในการติดเชื้อของพนักงานเก็บขยะอีกด้วย | สมาพันธ์นิสิตนักศึกษาแพทยนานาชาติแห่งประเทศไทย MS0087<br>บุญสิทธิ์ งามวิโรจน์เจริญ 0957303683<br><a href="mailto:liaison@ifmsa-th.org">liaison@ifmsa-th.org</a> |
| ๙๘          | ๙๔  | ปัญหาการใช้พลังงานที่มากขึ้น เมื่อต้องอยู่บ้าน มีขยะติดเชื้อมากขึ้นจากการดูแลผู้ป่วย และป้องกัน เช่น แมส   | กขป.เขต 12 สงขลา<br>MA0089 ชาคริต โภชะเรือง 0815994381<br><a href="mailto:kahlao@gmail.com">kahlao@gmail.com</a>  |
| ๙๙          | ๙๕  | 1. มีปริมาณขยะ รวมถึงหน้ากากอนามัย และถุงพลาสติกถูกทิ้งมากขึ้น หากกำจัดไม่ถูกวิธีจะส่งผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม<br>2. ขยะประเภทพลาสติกที่เป็นบรรจุภัณฑ์อาหารเพิ่มขึ้น จากคนสั่งอาหาร ออนไลน์ผ่าน Grab Food<br>3. ควันจากการขนส่ง คนส่งพัสดุ และอาหาร Grab Food   | นครพนม<br>MA0020 พิพัฒน์พงศ์ เข็มปัญญา<br>0981022015 <a href="mailto:ktonkra@gmail.com">ktonkra@gmail.com</a>   |

| ลำดับที่ส่ง | ที่ | ความเห็น  | หน่วยงาน / รหัส / ช่องทาง / ชื่อ-สกุล   |
|-------------|-----|---|---|
| ๑๐๐         | ๙๖  | เกิดปัญหาการขาดรายได้ กระทั่งกับเศรษฐกิจ  | เชียงใหม่<br>MA0014 อัญชลี สุใจคำ 0806804811<br><a href="mailto:anchalee4811@Gmail.com">anchalee4811@Gmail.com</a>  |
| ๑๐๑         | ๙๗  | ส่งคำตอบเพิ่มเติม: หน่วยงานมีภาระค่าใช้จ่ายเพิ่มเติมในการจัดหาอุปกรณ์ วัสดุ น้ำยาทำลายเชื้อเพิ่มความสะอาดมากขึ้น ในการจัดการให้สิ่งแวดล้อมมีความปลอดภัยในการดำเนินชีวิตทั้งในสถานที่ทำงาน ภายในองค์กรและงานให้บริการจัด ขบวนการให้ผู้โดยสารได้ใช้บริการการเดินทางอย่างมั่นใจในความปลอดภัย   | โรงพยาบาลบุรีรัมย์ไชยากร สำนักงานแพทย์<br>การรถไฟแห่งประเทศไทย<br>AA0062 ปิยาภรณ์ เลิศปัญจทรัพย์<br>0898879317 <a href="mailto:lertpuniasub@hotmail.com">lertpuniasub@hotmail.com</a> |
| ๑๐๒         | ๙๘  | มีขยะเกิดขึ้น เป็นจำนวนมาก จากการสั่งซื้ออาหารมารับประทาน เกิดขยะเปียก และขยะที่เป็นบรรจุภัณฑ์ของอาหารและ เครื่องดื่ม มีการร้องเรียนการลักลอบทิ้งขยะในเขตเมือง นอกจากนี้ ยังมีขยะที่เป็นหน้ากากอนามัย ซึ่งประชาชนส่วนใหญ่ ยังไม่เก็บทิ้งอย่างถูกวิธี ส่วนใหญ่ทิ้งรวมไปกับขยะทั่วไปก่อให้เกิดความวิตกกังวลกับผู้มีหน้าที่เก็บขยะของ อปท. ที่เสี่ยงว่า จะติดเชื้อ และเกิดการแพร่กระจายเชื้อได้  | หนองบัวลำภู<br>MA0071 วรางคณา อินทโลหิต 0815925471<br><a href="mailto:warangkana4268@gmail.com">warangkana4268@gmail.com</a>  |
| ๑๐๓         | ๙๙  | - ขยะเพิ่มมากขึ้น และเป็นขยะที่ย่อยสลายยากเพิ่มมากขึ้น เช่นถุงพลาสติกใส่อาหาร ถุงมือยางที่ป้องกันการติดเชื้อ ชุด PPEของบุคลากรสาธารณสุข Face shiekd ที่ใช้แล้วทิ้ง หน้ากากอนามัยที่มีโครงเหล็กยึด รวมถึงการคัดแยกขยะจาก คริวเรือนยังไม่ถูกต้องโดยเฉพาะมีการการปะปนขยะติดเชื้อมาด้วย(หน้ากากอนามัยที่ใช้แล้ว)<br>- ความมั่นคงทางด้านอาหารในพื้นที่บางพื้นที่ไม่เพียงพอเนื่องจากไม่ได้มีการจัดเตรียมไว้ใช้ในยามวิกฤตเห็นได้จากพื้นที่ที่มีมาตรการให้ปิดหมู่บ้าน14วันเนื่องจากการติดเชื้อหมูในชุมชนนั้น แต่พบการช่วยเหลือเพื่อนบ้านชุมชนอื่น ที่นำวัตถุดิบ หรืออาหารที่ปรุงสุก สะอาดมาให้<br>- ผลผลิตทางการเกษตรไม่สามารถนำออกไปขายตลาดใหญ่ต่างจังหวัด หรือพ่อค้าคนกลางต่างจังหวัดไม่สามารถมารับ สินค้าไปขายได้ ได้เนื่องจากมีมาตรการที่เข้มงวดในการเดินทางระหว่างจังหวัดของแต่ละจังหวัดเพื่อลดการแพร่กระจาย เชื้อโรคทำให้มีผลต่อภาวะเศรษฐกิจของครอบครัว ชุมชน | น่าน<br>MA0026 นภาพร มหายศนันท์ 0818813413<br><a href="mailto:ninenapa2508@gmail.com">ninenapa2508@gmail.com</a>  |

| ลำดับที่ส่ง | ที่ | ความเห็น   | หน่วยงาน / รหัส / ช่องทาง / ชื่อ-สกุล   |
|-------------|-----|--|---|
| ๑๐๔         | ๑๐๐ | -ขยะมูลฝอยเพิ่มมากขึ้น<br>-เกิดความเสี่ยงในการเดินทางไปมาหาสู่กันระหว่างชุมชน<br>-เกิดการแย่งชิงอาหารในธรรมชาติของคนในชุมชน  | อำนาจเจริญ<br>MA0073 นักทรงามเถื่อน 0878715046<br><a href="mailto:napat1963350@gmail.com">napat1963350@gmail.com</a>  |
| ๑๐๕         | ๑๐๑ | ช่วยลดความแออัดของจำนวนประชากรและลดมลพิษทางอากาศจากการใช้ยานพาหนะในการเดินทางมารวมกลุ่มกัน   | ประชาชนทั่วไป<br>1111 พิศมัย ไชยหลาก 0813870165<br><a href="mailto:dachakad@hotmail.com">dachakad@hotmail.com</a>     |
| ๑๐๖         | ๑๐๒ | สมาชิก/ กลุ่ม ไม่ได้รับการอบพัฒนา ถึงพิชภัยของสารเคมีที่ถูกต้อง เนื่องจากสถานการณ์โควิด ทำให้หลายหน่วยงานไม่สามารถลงพื้นที่ได้ หรือมีข้อจำกัดในการลงพื้นที่  | ประชาชนทั่วไป<br>1111 สุวรรณ บัญกล้า 0814051991<br><a href="mailto:suwanna.b.@labai.ot.th">suwanna.b.@labai.ot.th</a> |
| ๑๐๗         | ๑๐๓ | ขยะในครัวเรือนมากขึ้น ขยะจากหน้ากากอนามัย คนใช้หลอดมากขึ้นเพื่อสูxonามัย   | มหาสารคาม<br>MA0043 สมศักดิ์ อากาศศรีทองสกุล<br>0960692857 <a href="mailto:somsak.a@msu.ac.th">somsak.a@msu.ac.th</a> |
| ๑๐๘         | ๑๐๔ | (๑) ปริมาณขยะเพิ่มขึ้น<br>- มูลฝอยติดเชื้อ เพิ่มขึ้น มาก //โดยเฉพาะ รพ อุตร/รพ.สนาม และ ในชุมชน ขยะติดเชื้อได้แก่ ขยะติดเชื้อ หน้ากากอนามัย ถุงมือ PPE สารคัดหลั่ง ศักยภาพการจัดการขยะ มีไม่เพียงพอ<br>- ขยะในครัวเรือน ทั้งขยะอินทรีย์ เศษอาหารเพิ่มขึ้น เพราะประชาชนทำอาหารรับประทานเอง และมีขยะจากกล่องโฟม และ พลาสติกในกรณีส่งอาหาร/ซื้อมารับประทานที่บ้าน<br>(๒) น้ำทิ้ง การจัดการน้ำเสียจาก รพ /รพ สนาม ไม่มีการตรวจเชื้อ /เฝ้าระวัง เพื่อสร้างความมั่นใจกับประชาชน ว่าน้ำทิ้งปลอดภัย และ น้ำเสียจากชุมชนเพิ่มขึ้น<br>(๓) ขยะโฟม พลาสติก เพิ่มจำนวนมากขึ้น จากการส่งอาหาร delivery<br>(๔) มีการใช้ไฟฟ้าเพิ่มขึ้น เพราะประชาชนอยู่บ้าน ทำให้เกิดก๊าซเรือนกระจกเพิ่มขึ้น | อุดรธานี<br>MA0074 ผศ.ดร.อัจฉรา จินวงษ์<br><a href="mailto:ajinvong@hotmail.com">ajinvong@hotmail.com</a>             |



| ลำดับที่ส่ง | ที่ | ความเห็น  | หน่วยงาน / รหัส / ช่องทาง / ชื่อ-สกุล |
|-------------|-----|---|---------------------------------------|
| ๑๐๘         | ๑๐๕ | <p>1. ปริมาณขยะเพิ่มมากขึ้น ทั้งขยะอาหารที่เกิดจากการ delivery ขยะจากหน้ากากอนามัย ขยะจากเจลหรือสเปรย์ แอลกอฮอล์ที่ใช้หมดแล้ว ขยะจากทิชชูเปียก ทิชชูแอลกอฮอล์ที่ใช้แล้ว</p> <p>2. จากที่ปกติแล้ว ทำให้หน้าที่แกนนำ ในการตรวจสอบ สอดส่อง การทำงานของหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ที่มีผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมในพื้นที่ ในสภาวะวิกฤติเช่นนี้ ทำให้การดำเนินงานหยุดชะงัก เนื่องจากพี่น้องภาคีเองก็มีความกังวล กลัวว่าการทำกิจกรรมจะเสี่ยงต่อการติดโรค ทำให้ไม่สามารถทำงานได้ตามปกติ</p> <p>3. ความรู้สึกว่าการใช้หน้ากากกระดาษ medical mask ปลอดภัยกว่าการใช้หน้ากากผ้า ทั้งที่เป็นการใช้ครั้งเดียวและทิ้ง ทำให้มีปริมาณขยะจากหน้ากากอนามัยเพิ่มมากขึ้น และปัญหาที่ตามมาอีกประการคือ ประชาชนบางส่วนยังไม่ทราบวิธีการทิ้ง หรือการจัดการขยะหน้ากากอนามัยที่ถูกต้อง ว่าจะต้องทิ้งหรือจัดเก็บอย่างไร เพื่อให้ปลอดภัยทั้งกับคนทิ้งและกับคนที่จะต้องมาเก็บขยะ</p> <p>4. จากการทำงานประเด็นการจัดการขยะ และวิกฤติที่เกิดขึ้น ทำให้ทราบว่า พนักงานที่ทำหน้าที่เก็บขยะยังไม่มีความรู้ที่ถูกต้อง ในการเก็บขยะอันตราย (หน้ากากอนามัย ทิชชูเปียก ทิชชูแอลกอฮอล์) ซึ่งหากยังไม่ได้รับความรู้ที่มากพอ ก็อาจจะทำให้เกิดอันตรายกับตัวเจ้าหน้าที่เอง</p> <p>5. ความวิตกกังวลจากสถานการณ์โควิด 19 ทำให้ ของบางอย่างบางชิ้น ที่ยังสามารถนำกลับมาใช้ใหม่ได้ ถูกทิ้งให้เป็นขยะ</p> <p>6. ค่าใช้จ่ายเพิ่มขึ้น จากค่าน้ำ ค่าไฟค่านีเตอร์เน็ต เนื่องจากการทำงานที่เน้นทำงานที่บ้าน ทำให้มีค่าใช้จ่ายสาธารณูปโภคพื้นฐานเพิ่มมากขึ้น และมองว่าเป็นการใช้ทรัพยากรเพิ่มมากขึ้น ทั้งการใช้น้ำ ใช้ไฟ</p> <p>7. สินค้าจากชุมชนที่เป็นสินค้าทางการเกษตร ซึ่งแต่ก่อนจะมีพ่อค้าคนกลางมารับซื้อในหมู่บ้าน เมื่อมีสถานการณ์โควิด-19 ทำให้ไม่สามารถซื้อขายกันได้ตามปกติ ผลผลิตบางส่วนต้องถูกปล่อยทิ้ง ไม่มีการเก็บเกี่ยว เพราะ</p> | <p>ขอนแก่น<br/>MA0006 ผ่าน สนพ.</p>   |

| ลำดับที่ส่ง | ที่ | ความเห็น  | หน่วยงาน / รหัส / ช่องทาง / ชื่อ-สกุล  |
|-------------|-----|---|--|
|             |     | ไม่คุ้มค่าจ้าง ผลผลิตบางส่วนเก็บเกี่ยวแล้วไม่สามารถขายออกได้ หรือขายไม่ทันต้องถูกปล่อยให้เน่าเสีย หรือต้องจำหน่ายไปในราคาที่ถูกมาก ทำให้เกษตรกรได้รับผลกระทบเป็นอย่างมาก  |  |
| ๑๑๐         | ๑๐๖ | <p>-ตลาดนัดสีเขียวถูกปิด ทำให้สินค้าล้นตลาด แต่แม่ค้าบางรายมีการปรับตัวโดยการขายออนไลน์ และบางรายต้องอาศัยเวลาในการเรียนรู้ออนไลน์เพิ่มเติม เพราะที่ผ่านมาขายผ่านตลาดนัดสีเขียวเพียงช่องทางเดียว</p> <p>มหาวิทยาลัยมีนักศึกษาน้อยลง เนื่องจากนักศึกษาจากประเทศเพื่อนบ้าน (กัมพูชา) ไม่สามารถเข้ามาเรียนต่อได้</p> <p>-โควิดทำให้กลับบ้านเยอะขึ้น มีการเข้าไปหาอาหารป่าเพื่อกินและขายมากขึ้น โดยเฉพาะคนต่างถิ่นที่ไร้ที่ดินทำกิน บุกรุกหากินข้ามเขตพื้นที่ตัวเองเพื่อหาของป่าหรือสัตว์ป่าที่หายากนำไปขายเพราะได้ราคาดี</p> <p>-โควิดสร้างผลกระทบทางจิตใจอย่างมาก โดยเฉพาะการระบาดในรอบที่ 3 นี้ หากคนที่ยังไม่แสดงอาการชัดเจนให้กักตัวอยู่บ้านเพื่อรอดูอาการ ทำให้คนในครอบครัว คนในชุมชนเกิดความกังวลและเครียดตามไปด้วย</p> <p>-จังหวัดมีนโยบายลดการใช้โฟม แต่โควิดทำให้ผู้ประกอบการขายอาหารอาหารกล่องมากขึ้น และมีการกลับมาใช้โฟมอีกครั้งเพื่อลดต้นทุน คราวเรือนในชุมชนเมืองจึงได้รับขยะมหาศาล คงต้องมีรณรงค์ประชาสัมพันธ์ กำหนดมาตรการและสร้างทางเลือกในบรรจุภัณฑ์ให้หลากหลายกว่านี้</p> | สุรินทร์<br>MA0069 ผ่าน สนพ.   |
| ๑๑๑         | ๑๐๗ | <ul style="list-style-type: none"> <li>- การจัดการขยะติดเชื้อในชุมชน เช่น ขยะที่มาจากหน้ากากอนามัยที่ใช้แล้ว ในชุมชนยังไม่มีจัดการทำลายขยะที่ปลอดภัย ชุมชนจัดการทำลายด้วยตนเอง เช่น การเผา ในส่วนนี้อาจทำให้เกิดอันตรายได้</li> <li>- ในส่วนของใช้ในที่สาธารณะที่ใช้ร่วมกัน ในส่วนนี้ยังไม่มีป้องกัน เช่น ตู้เอทีเอ็ม ยังไม่มีเจลล้างมือเพื่อฆ่าเชื้อโรค แม้ตู้นี้จะอยู่ในห้างสรรพสินค้าก็ตาม</li> </ul>  | มุกดาหาร<br>MA0043 ชุมพล อาจิวชัย 0857536616<br><a href="mailto:chumpol_ard@yahoo.com">chumpol_ard@yahoo.com</a>           |
| ๑๑๒         | ๑๐๘ | <ul style="list-style-type: none"> <li>- เรื่องของมาตรการ รับมือของนโยบายภาครัฐ การแจกเงินต่างๆ ก็เป็นผลพวงของการบริโภคนิยม สิ่งที่ต้องไปมันก็สร้างขยะ มาตรการอย่างหนึ่งมันก็เพิ่มขยะอีกส่วนหนึ่ง ทำให้ขยะครัวเรือนพุ่ง เวลาเรากลับไปเวิร์กฟอร์มโฮม การบริโภคลงไปที่ระดับของครัวเรือน เดลิเวอรี่ต่างๆ ก็ลงไปที่นั่นแต่วิถีการบริโภคของคนยังเป็นแบบที่ยังไม่ได้ปรับ เรื่องของการบริโภค เรื่องของการแยกขยะ การทำรีไซเคิล จุดนี้และที่พอไปแก้จุดหนึ่งแล้วทำให้เกิดปัญหาสิ่งแวดล้อมตามมา</li> </ul>   | แม่ฮ่องสอน<br>MA0045 ทวีวรรณ สัมพันธ์สิทธิ์<br>0863485885 <a href="mailto:taweewanyui@gmail.com">taweewanyui@gmail.com</a> |

| ลำดับที่ส่ง | ที่ | ความเห็น   | หน่วยงาน / รหัส / ช่องทาง / ชื่อ-สกุล |
|-------------|-----|--|---------------------------------------|
|             |     | <p>- เกิดผลกระทบเชิงลบ กับกระบวนการภาคประชาสังคมด้วย เวลามองเรื่องสิ่งแวดล้อมอยากให้มองในเรื่องของพื้นที่ทางสังคมด้วย กฎหมายหลายฉบับที่เป็นเรื่องสิ่งแวดล้อมตอนนี้จะเห็นได้ว่ามันถูกหมกเม็ดบ้าง หรือจัดโดยที่บางคนไม่รู้เรื่องไปอ้างว่ามาประชุมไม่ได้ ดังนั้นกระบวนการสิ่งแวดล้อมโดยรวมมันถดถอยหรือเปล่า อันนี้ต้องมองจุดนี้ด้วยไม่ใช่มองที่ดินน้ำป่าอย่างเดียว อาจจะต้องดูกระบวนการเรียนรู้ของสังคม และการรื้อกฎหมายออกไปในช่วงนี้ จุดนี้เป็นจุดที่เราอาจจะเรียกได้ว่าลึกลับลวงพราง ลวงเราไปอีกทางหนึ่ง ขณะเดียวกันกฎหมายเชิงนโยบายเรื่องสิ่งแวดล้อมในรัฐบาลชุดนี้เป็นอย่างไรอันนี้ผมคิดว่าต้องเปิดประเด็นและสำคัญด้วย อาจจะไม่ใช้แค่แม่ฮ่องสอนแต่เราไปเห็นสภาวะวิกฤตทางด้านนโยบายสิ่งแวดล้อมระดับชาติว่าเค้ากำลัง มีนโยบาย/แรงรัดมาตรการ ดำเนินการเรื่องใดกันอยู่</p> <p>- อีกด้านของเยาวชนอาจจะมองในมุมนี้เรื่องที่ได้กลับบ้านแล้วต้องทิ้งห่างการเรียนรู้ ระหว่างนี้เค้าเรียนอะไร เรียนสิ่งแวดล้อมใหม่ หรือเรียนรู้เรื่องการบริโภค เรียนรู้สื่อออนไลน์และอินเทอร์เน็ตต่างๆ อาจจะมีบางส่วนที่อาจจะไปทำไรทำสวน เรียนรู้เรื่องของระบบนิเวศน์ แต่ผมว่าน้อยมาก เป็นผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมในเชิงลึกเลย เด็กขาดโอกาสในการที่จะเรียนรู้เรื่องการอนุรักษ์สิ่งแวดล้อม หรือสิ่งแวดล้อมศึกษาซึ่งโรงเรียนจะมีอยู่แล้ว แต่พอไปอยู่ที่บ้านจะไม่มีกระบวนการเรียนรู้ที่เหมาะสม ผมว่าจุดนี้เป็นจุดที่เชื่อมโยงกันและอยากให้เห็นว่าเรื่องสิ่งแวดล้อมให้กว้างขึ้น ไม่งั้นก็จะตกหลุมเรื่องผลิตภัณฑ์ เรื่องชิ้นงานที่เป็นรูปธรรม จะมองไม่เห็นนามธรรมต่างๆ เหล่านี้ รวมถึงประเพณี พิธีกรรมต่างๆ ที่เกี่ยวข้องกับการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมตามวิถี ถิ่นถดถอมาหน้าห้วง กระบวนการบวชป่า บวชน้ำ หรืออื่นๆ อยากจะให้เวทีสะท้อน มันเป็นเรื่องของวิกฤตสิ่งแวดล้อม ถ้าไม่มีฐานในเรื่องของวิถีภูมิปัญญาเหล่านี้มันจะหายไปเลย อย่างถ้าเราต้องการให้ประเพณีปอยส่างลอง (บวชสามเณร) หายสาบสูญ 10 ปี 20 ปี คนเฒ่าคนแก่ที่เคยมี ตอนนี้มีภูมิความรู้ไม่ได้รับการถ่ายทอด ไม่ได้รับการใส่ใจดูแล ความรู้เกี่ยวกับการดูแลสิ่งแวดล้อมก็จะหายไปด้วย ตรงนี้เป็นเรื่องความซับซ้อนอยากให้มองเรื่องสิ่งแวดล้อม อยากให้มองว่ามันเป็นกระบวนการจัดการโควิดว่ามันมีต้นทุนเรื่องสิ่งแวดล้อมแต่อาจจะลงไม่ถึงไม่ถึง อยากให้มองจุดนั้น รวมไปถึงเวทีภาคประชาสังคมที่จะต้องทำเรื่องสิ่งแวดล้อมนำไปสู่</p> |                                       |

| ลำดับที่ส่ง | ที่ | ความเห็น   | หน่วยงาน / รหัส / ช่องทาง / ชื่อ-สกุล |
|-------------|-----|--|---------------------------------------|
|             |     | <p>นโยบาย เวทีเราหายไปไหน การมีส่วนร่วมเราหายไปไหน รวมทั้งเด็กนักเรียนเยาวชนที่มีโอกาสในการเรียนรู้ ตอนนี้เค้าอยู่จุดไหน รวมถึงมาตรการที่ออกมา มีการสนับสนุนให้มีการใช้จ่าย บริโภค ท่องเที่ยว ถ้ามว่าลึกๆ เป็นมาตรการที่สอดคล้องด้านสิ่งแวดล้อม ผมมองว่ามันมีความน่าห่วงโยอยู่ในนั้น</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- แต่ถ้ามองในเรื่องของสิ่งแวดล้อม ปีนี้เด็กที่กลับจากต่างจังหวัด การระบาดโรคโควิด ก็คืนถิ่นมาอยู่ช่วยพ่อแม่ ก็อาจจะปลูกพืชเชิงเดี่ยวข้าวโพดเพิ่มมากขึ้น เห็นเตรียมมาฆ่าหญ้า เตรียมซื้ออะไรกัน ก็ไม่รู้จะทำอะไรกันก็ปลูกข้าวโพด ระบบของข้าวโพด มันขายง่าย มีตลาดรับซื้อ ไม่ทำก็ไม่ว่าจะทำอะไร ก็เตรียมรูกป่าที่เป็นไร่เดิมที่ไม่ได้ทำ แต่พอสมาชิกในครัวเรือนเพิ่มขึ้นก็อาจจะทำมากขึ้น แต่ก็ไม่เป็นไรเพราะแม่ฮ่องสอนเราอยู่กับป่าอยู่แล้ว ถ้าทำที่เดิมก็ไม่มีปัญหา อย่าทำในดอยลูกใหม่ก็แล้วกัน ถ้าปราบปรามมากๆ แล้วจะให้เค้าทำอะไรทางเลือกมันไม่มี เราอยู่กับป่าก็หาของป่า จะให้ป่ามันมีอยู่บ้าง เราก็อยู่ได้บ้าง ป่าอยู่ได้คนอยู่ได้ก็จะเกิดสมดุล</li> <li>- ช่วงเดือนที่แล้วก็เกิดวิกฤตการแย่งชิงน้ำ ปัจจุบันน้ำหายไปมาก เราปลูกพื้นที่ราบ ปลูกพืชเศรษฐกิจ ข้าวโพด วันนั้นมีการประชุมของชลประทาน มีการทบทวนของชลประทาน เพราะมีการปิดสนิทเลย</li> <li>- มีการขายของในตลาดศูร์ เสาร์ ตลาดเล็กๆ แต่พอโควิดก็ปิด</li> <li>- และเกิดการแย่งชิงน้ำเพื่อปลูกผักขาย เพื่อจ่ายค่าน้ำค่าไฟ ไม่ได้ปลูกข้าวโพด แต่ต้องใช้น้ำ แต่เขาปิดช่องระบายน้ำสนิทเลย ตอนแรกตกลงกันว่าเราจะเปิดไว้สั้นๆ เพราะมีคนปลูกผัก 3 ราย แต่ก็ลืมหืมเลย ก็ทุบทุบวันพฤหัสบดีเพื่อรดน้ำผัก ทุบจนหักเลย ก็เสียค่าปรับ ชดใช้กุญแจไป 120 บาท ตอนแรกจะเอา 2000 แต่ถ้า 2000 ก็จะขึ้นศาลทันทีเลย เพราะเราได้ตกลงกันเรียบร้อยแล้ว ก็เกิดการแย่งชิงกัน ไม่ได้แก้ปัญหา ทางชลประทานเปิดพื้นที่รับน้ำเพิ่มมากขึ้น แต่ไม่ได้ดูว่าในช่วงฤดูแล้งปริมาณน้ำที่เข้าคลองเพียงพอกับการเกษตรหรือเปล่า ซึ่งมีข้อเสนอเจ้าหน้าที่ ชลประทาน ว่าเวลาไปประชุมหัวหน้าส่วนราชการควรชี้แจงปัญหาที่เกิดขึ้น ต้นเหตุ ไม่ใช่บอกแค่ว่าน้ำไม่มี ชลประทานควรดูแลฝั้งลำน้ำ อย่างลำน้ำยวมมีสายน้ำเล็กๆ เป็นลำน้ำสาขาตั้งแต่ขุนยวมมาแม่น้ำน้อยว่ามีก๊ี้ที่ และคุณมาพัฒนาเรื่องการปลูกเมล็ดพันธุ์ของข้าวโพดสุดท้ายเมล็ดพันธุ์ก็เอาขึ้นบนดอย ก็ไปทำลายขุนน้ำ พอขุนน้ำหายไปน้ำก็ต้องหายก็เป็นเรื่องธรรมดา เป็นปัญหาต้นน้ำ ก็เลยมองว่าเป็นวิกฤตเหมือนกัน คงต้อง</li> </ul> |                                       |

| ลำดับที่ส่ง | ที่ | ความเห็น  | หน่วยงาน / รหัส / ช่องทาง / ชื่อ-สกุล        |
|-------------|-----|---|--|
|             |     | <p>หาหรือกันว่าพื้นที่ป่าต้นน้ำเราจะปลูกอะไร เราจะหาพืชอะไร จะเป็นไม้ยืนต้น จะเป็นไม้ผล หรือไม้อะไร ในโครงการพระราชดำริมีแนวทางเยอะแยะมากมาย บางจังหวัดช่ากันแล้วแต่แม่ฮ่องสอนยังไม่มี</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ข้อกังวลที่มีบุตรหลานคนที่ทำงานที่ต่างจังหวัดที่กลับเข้ามาในพื้นที่ของเรา กลับมาช่วยทำการเกษตร ซึ่งจะส่งผลที่ตามมาคือเรื่องของการบุกรุกป่า เข้าไปปลูกพืชปลูกอะไรที่เยอะขึ้น และทำให้สินค้าทางการเกษตรล้นตลาด ซึ่งทำให้ขายไม่ได้และทำให้มีหนี้สินเพิ่ม เราต้องมาทำการวางแผนและออกแบบเพื่อรองรับตรงนี้ ซึ่งสถานการณ์โควิดน่าจะอีกนานไม่ต่ำกว่า 6 เดือนหรือ 1 ปี ซึ่งต้องวางแผนรองรับตรงนี้ด้วย</li> </ul>   |  |
| ๑๑๔         | ๑๐๙ | <ul style="list-style-type: none"> <li>- ขยะพลาสติกในชุมชนเพิ่มมากขึ้น เช่น ถุงข้าว กล่องข้าว พลาสติกที่เกิดจากการสั่งพัสดุ เป็นต้น</li> <li>- ขยะประเภทหน้ากากอนามัยที่ใช้แล้วเพิ่มมากขึ้น</li> </ul>  | <p>บุรีรัมย์<br/>MA0028 เสกสิทธิ์ ด้วงคำ</p> |
| ๑๑๕         | ๑๑๐ | <ul style="list-style-type: none"> <li>- ผลกระทบในการใช้ชีวิตประจำวัน ประชาชนลำบากในการเดินทาง</li> <li>- ขยะอันตราย ขยะติดเชื้อ เช่น หน้ากากอนามัย ทิชชู มีเพิ่มมากขึ้น และถูกทิ้งโดยไม่ถูกสุขลักษณะ</li> <li>- ขยะที่เกิดจากการสั่งอาหารเดลิเวอรี่ ประเภทกล่องพลาสติก ขวดพลาสติก ซ้อนพลาสติก ถุงหิ้วพลาสติกมีจำนวนเพิ่มมากขึ้น</li> <li>- การจำกัดการเดินทางในพื้นที่ควบคุม ทำให้ไม่สามารถเดินทางไปเยี่ยมครอบครัวได้ ทำให้เกิดผลกระทบต่อสภาพจิตใจ ก่อให้เกิดความเครียด เป็นโรคซึมเศร้าและส่งผลให้มีการทำร้ายตัวเอง และฆ่าตัวตายได้</li> <li>- ประชาชนมีความกดดัน อึดอัด สมาธิสั้น อารมณ์ร้อน เกิดการทะเลาะวิวาทในการขับชี่ยานพาหนะ เกิดคดีอาชญากรรม</li> <li>- จากการอยู่บ้าน ไม่ออกไปไหน โดยเฉพาะช่วงนี้เป็นหน้าร้อน ทำให้มีการใช้ไฟฟ้าเพิ่มมากขึ้น</li> </ul> | <p>หนองคาย<br/>MA0070 ส่งผ่าน สนพ.</p>       |

| ลำดับที่ส่ง | ที่ | ความเห็น  | หน่วยงาน / รหัส / ช่องทาง / ชื่อ-สกุล   |
|-------------|-----|---|---|
| ๑๑๖         | ๑๑๑ | <p>๑.๑ สถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ มีมาตรการกำหนดให้ปฏิบัติงานที่บ้าน (Work From Home) ของภาคเอกชนและภาครัฐ ให้ประชาชนลดกิจกรรมการเดินทางและการท่องเที่ยว และการควบคุมการเดินทางของนักท่องเที่ยวจากต่างประเทศมาประเทศไทย ส่งผลให้ปริมาณขยะมูลฝอยในพื้นที่แหล่งท่องเที่ยว มีแนวโน้มลดลง รวมถึงคุณภาพอากาศในเขตเมืองดีขึ้น โดยเฉพาะปัญหาฝุ่นละออง PM<sub>2.5</sub> จากการจราจร มีแนวโน้มลดลงในช่วงเวลาดังกล่าว</p> <p>๑.๒ กิจกรรมการท่องเที่ยวที่ชะลอตัวลงทำให้ระบบนิเวศทางทะเลไม่ถูกรบกวน ส่งผลให้ระบบนิเวศใต้ทะเลพื้นฟูคุณภาพน้ำทะเลมีแนวโน้มที่ดีขึ้น นอกจากนี้ จากการรวบรวมข้อมูลปริมาณการใช้น้ำประปา ในพื้นที่กรุงเทพมหานคร พบว่าปี ๒๕๖๓ ปริมาณการใช้น้ำประปาลดลงจากปี ๒๕๖๒ (ตั้งแต่ช่วงเดือนมีนาคม ๒๕๖๓) ส่งผลให้ปริมาณน้ำเสียจากบ้านเรือนที่เกิดขึ้นลดลงตามไปด้วย และจากการติดตามตรวจสอบคุณภาพน้ำผิวดินของแม่น้ำเจ้าพระยาตอนล่าง (ช่วงจังหวัดนนทบุรีถึงสมุทรปราการ) และแม่น้ำท่าจีนตอนล่าง (ช่วงจังหวัดนครปฐมถึงสมุทรสาคร) ซึ่งมีคุณภาพเสื่อมโทรมอย่างต่อเนื่องเนื่องจากมีสถานประกอบการภาคอุตสาหกรรมและภาคการท่องเที่ยว พบว่ามีคุณภาพน้ำ ดีขึ้นเล็กน้อยเมื่อเปรียบเทียบกับปี ๒๕๖๒ โดยคาดว่าเป็นผลมาจากภาคอุตสาหกรรมปรับลดกำลังการผลิต และธุรกิจที่พักและบริการด้านการท่องเที่ยวที่มีนักท่องเที่ยวเข้าพักและใช้บริการที่พักลดลง</p> | <p>กรมควบคุมมลพิษ<br/>MP0023<br/><a href="mailto:pcd_plan@hotmail.com">pcd_plan@hotmail.com</a></p> |
| ๑๑๖         | ๑๐๕ | <p>๒.๑ ในช่วงที่มีมาตรการควบคุมการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ ของภาครัฐ ทำให้เกิดการเปลี่ยนแปลงพฤติกรรมของผู้บริโภค มีการสั่งอาหารออนไลน์เพิ่มมากขึ้น ทำให้มีปริมาณขยะพลาสติกจากบรรจุภัณฑ์ที่ใส่อาหารเพิ่มมากขึ้น โดยเฉพาะขยะพลาสติกแบบใช้ครั้งเดียว ในขณะที่มีผู้ประกอบการ ผู้บริโภค และประชาชน บางส่วนที่ตระหนักถึงการลด เลิกใช้พลาสติกแบบใช้ครั้งเดียว มีการปรับเปลี่ยนบรรจุภัณฑ์ สำหรับบรรจุอาหารเครื่องดื่มเพื่อลดปริมาณขยะพลาสติกและหันมาใช้บรรจุภัณฑ์ที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม แต่ยังเป็นสัดส่วนที่ไม่มากนัก จึงพบขยะพลาสติกปะปนมากับขยะมูลฝอยชุมชนเป็นจำนวนมาก</p> <p>๒.๒ การแพร่ระบาดของ COVID-19 ระลอกใหม่ในเดือนเมษายน ๒๕๖๔ กรุงเทพมหานครได้ประเมินตัวเลขขยะติดเชื้อในเขตกรุงเทพมหานครพบว่าเพิ่มขึ้น ๒๐ ตันต่อวัน โดยเฉพาะขยะติดเชื้อจากบ้านเรือน ชุมชน ประเภทหน้ากาก</p>  | <p>กรมควบคุมมลพิษ<br/>MP0023<br/><a href="mailto:pcd_plan@hotmail.com">pcd_plan@hotmail.com</a></p> |

| ลำดับที่ส่ง   | ที่ | ความเห็น   | หน่วยงาน / รหัส / ช่องทาง / ชื่อ-สกุล  |
|---|-----|--|--|
|   |     | อนามัยใช้แล้วทั้งปะปนมากับขยะมูลฝอยทั่วไปโดยยังไม่มีมาตรการคัดแยกทิ้งและจัดการอย่างถูกต้อง ซึ่งอาจส่งผลกระทบต่อสุขภาพอนามัยของประชาชนและปนเปื้อนในสิ่งแวดล้อม ในพื้นที่แต่ละจังหวัดอาจจะ มีปัญหาในลักษณะเดียวกัน   |  |
| ๑๑๗   | ๑๐๖ | การปรับตัว และแนวทางการทำงานเพื่อรองรับการสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา-19  | สนง.นโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม MP0018 สมิต จิระมงคล<br><a href="mailto:smitchi@onep.go.th">smitchi@onep.go.th</a>                  |
| ๑๑๘   | ๑๐๗ | ส่งผลต่อเป้าหมายในการทำงานเนื่องจากการปฏิบัติงานไม่ต่อเนื่อง   | การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย<br>AA0060 ส่งผ่าน สสช.  |
| ๑๑๙   | ๑๑๐ | การปฏิบัติงานในพื้นที่การแพร่ระบาดต้องดำเนินการตามนโยบายในรูปแบบออนไลน์ ซึ่งหน่วยงานยังขาดความรู้เรื่องด้านเทคโนโลยี แนวทางการใช้จ่ายงบประมาณ ในการดำเนินงานในการจัดการเรียนการสอนในรูปแบบออนไลน์ ปัญหาผู้เรียนยังไม่สามารถเข้าถึงห้องเรียนออนไลน์เนื่องจากไม่มีอุปกรณ์ซิงโครนาแพง มีค่าใช้จ่ายมากขึ้น ประการสำคัญคือผู้ปกครองบางคนถูกเลิกจ้าง | กศน. MA0050<br><a href="mailto:opd_nfe@nfe.go.th">opd_nfe@nfe.go.th</a>  |
| <b>ข้อ ๓ ที่ผ่านมามีท่านหรือองค์กรภาคีเครือข่ายของท่าน มีบทบาทในการพัฒนาประเทศและการจัดการสิ่งแวดล้อมของชุมชนในช่วงวิกฤตโควิด อย่างไร</b> |     |  |  |
| ๑   | ๑   | มีการคัดแยกขยะ   | กรมพลศึกษา กระทรวงการท่องเที่ยวและกีฬา<br>MP0059 วณิดา พันธุ์สอาด 0931415399<br><a href="mailto:phanarsd_s@hotmail.com">phanarsd_s@hotmail.com</a> |
| ๒   | ๒   | เข้าร่วมโครงการ Green Office   | บจก.ไปรษณีย์ไทย<br>AA0019 ณัฐพัชร์ มิกขุนทด 0639089222<br><a href="mailto:Nutthaphat.mi@thailandpost.com">Nutthaphat.mi@thailandpost.com</a>       |
| ๓   | ๓   | การจัดระเบียบการใช้ประโยชน์ในพื้นที่สาธารณะทางทะเลอ่าวบ้านดอน เพื่อให้ทุกคนสามารถจับหาสัตว์น้ำในพื้นที่สาธารณะโดยใช้เครื่องมือไม่ผิดกฎหมายเพื่อสร้างรายได้   | กขป.11 สุราษฎร์ธานี<br>MA0088 กรรณิการ์ แพแก้ว 0857827528<br><a href="mailto:kanphaekaew@gmail.com">kanphaekaew@gmail.com</a>                      |

| ลำดับที่ส่ง | ที่ | ความเห็น  | หน่วยงาน / รหัส / ช่องทาง / ชื่อ-สกุล  |
|-------------|-----|---|--|
| ๔           | ๔   | เป็นตัวอย่างของหน่วยงานภาครัฐที่ปฏิบัติงาน work from home และเลื่อมเวลาปฏิบัติงานให้ส่วนราชการ (หน่วยงานภาครัฐ) อื่นๆ เนื่องจากองค์กรเป็นหน่วยงานกลางด้านทรัพยากรบุคคลภาครัฐ  | สำนักงาน ก.พ.<br>AA0083 ศิริชัย เอี่ยมลออ 0869886279<br><a href="mailto:sirichai@ocsc.go.th">sirichai@ocsc.go.th</a>                       |
| ๕           | ๕   | ได้มีโอกาสใช้ช่องทางการสื่อสารออนไลน์ในการเผยแพร่งานศิลปวัฒนธรรมไปสู่ชุมชนได้มากยิ่งขึ้น  | สำนักงานปลัดกระทรวงวัฒนธรรม<br>MP0067 นิธิราช จิตรภิมย์ศรี 0814234029<br><a href="mailto:inithirai@hotmail.com">inithirai@hotmail.com</a>  |
| ๖           | ๖   | ออกจากบ้าน พยเพื่อนบ้านใส่แมส   | สมุทรปราการ<br>MA0060 อังคณา ขาวเผือก 0991965866<br><a href="mailto:kang478@hotmail.co.th">kang478@hotmail.co.th</a>                       |
| ๗           | ๗   | การรณรงค์ไม่ทำลายสิ่งแวดล้อมในด้านอากาศ   | ประชาชนทั่วไป<br>1111 ถนอม ยิ่งเจริญ 0816536256<br><a href="mailto:Thanom2507@gmail.com">Thanom2507@gmail.com</a>                          |
| ๘           | ๘   | มีตู้ปันสุข มีการทิ้งขยะที่มีขีดมากขึ้น   | สำนักงานปลัดกระทรวงแรงงาน<br>MP0066 กัลยกร เรือนสูง 0612099899<br><a href="mailto:teerakunpisut12@gmail.com">teerakunpisut12@gmail.com</a> |
| ๙           | ๙   | 1.ขับเคลื่อนนโยบายรัฐบาลกระทรวงการคลัง โครงการเราชนะ / โครงการคนละครึ่ง / โครงการเราเที่ยวด้วยกัน<br>2.โครงการเราชนะ มีส่วนขับเคลื่อนในการรับลงทะเบียนและลงทะเบียนสำหรับผู้ไม่มีโทรศัพท์มือถือ ผู้ป่วยติดเตียง ผู้สูงอายุให้เข้าถึงสิทธิ์สวัสดิการ<br>3.การให้คำปรึกษา ส่งต่อเอกสารหนังสือที่เกี่ยวกับกฎหมาย ระเบียบ วิธีปฏิบัติ ที่บัญญัติโดยกระทรวงการคลัง ให้ส่วนราชการในจังหวัดรับทราบและถือปฏิบัติ เป็นต้น | กขป.8 อุดรธานี<br>MA0085 บุพผา อินทรสูตร 0614187683<br><a href="mailto:Buppa_i@cgd.go.th">Buppa_i@cgd.go.th</a>                            |
| ๑๐          | ๑๐  | ร่วมประชุมกับสภาพลเมืองจังหวัดแม่ฮ่องสอน มีประเด็นหารือด้านสิ่งแวดล้อมสม่ำเสมอ แต่สิ่งแวดล้อมที่เกี่ยวข้องกับ covid ไม่ได้หารือกันมากนัก  | สมาชิชาสุขภาพจังหวัดแม่ฮ่องสอน<br>MA0045 บัณฑิต นิลอุดมศักดิ์ 0813075377<br><a href="mailto:koonohm@yahoo.com">koonohm@yahoo.com</a>       |



| ลำดับที่ส่ง | ที่ | ความเห็น  | หน่วยงาน / รหัส / ช่องทาง / ชื่อ-สกุล                                      |
|-------------|-----|---|--|
| ๑๑          | ๑๑  | <p>1. ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 กองอนุรักษ์ทรัพยากรป่าชายเลนได้ดำเนินโครงการภายใต้แผนงานการจัดการทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งเพื่อลดผลกระทบทางเศรษฐกิจสังคมของชุมชนชายฝั่งจากการระบาดของโรคติดต่อไวรัสโคโรนา-2019 (COVID-2019) จำนวน 2 โครงการ ได้แก่ 1) โครงการผลกระทบของการระบาดของโรคติดต่อไวรัสโคโรนา-2019 ต่อระบบนิเวศป่าชายเลน และ 2) โครงการผลกระทบของการระบาดของโรคติดต่อไวรัสโคโรนา-2019 ต่อสภาพเศรษฐกิจและสังคมของชุมชนชายฝั่ง และแนวทางการจัดการ โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อศึกษาข้อมูลผลกระทบด้านระบบนิเวศป่าชายเลน และด้านเศรษฐกิจและสังคมของชุมชนชายฝั่งที่เกิดจากสถานการณ์การระบาดของโรคติดต่อไวรัสโคโรนา-2019 (COVID-2019) เพื่อนำไปสู่การทำความเข้าใจ และการกำหนดแนวทางในการสร้างความเข้มแข็งให้ชุมชนในการพึ่งพาทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งอย่างยั่งยืน ในสภาวะการเปลี่ยนแปลงของสังคมโลกอันเป็นผลกระทบจากการแพร่ระบาดของโรคติดต่อไวรัสโคโรนา-2019 (COVID-2019) ซึ่งมีส่วนช่วยในการพัฒนาองค์ความรู้ที่เป็นประโยชน์ต่อการจัดการสิ่งแวดล้อมชุมชน</p> <p>2. เนื่องจากสถานการณ์การระบาดของโรคติดต่อไวรัสโคโรนา-2019 (COVID-2019) ที่ส่งผลกระทบต่อเศรษฐกิจทำให้อัตราการจ้างงานลดลง การดำเนินงานของโครงการดังกล่าว จึงได้กำหนดผลผลิตในการพัฒนากำลังคนโดยการจ้างงานในระดับปริญญาตรี รวม 12 คน อันเป็นการพัฒนาทรัพยากรมนุษย์ ให้สามารถพึ่งพาตนเองได้ และส่งเสริมการจ้างงานในช่วงสถานการณ์โรคติดต่อไวรัสโคโรนา-2019 (COVID-2019) ซึ่งมีผลต่อการพัฒนาทางเศรษฐกิจและสังคมของประเทศต่อไป</p> | MP0019 กองอนุรักษ์ทรัพยากรป่าชายเลน กรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง           |
| ๑๔          | ๑๒  | <p>สำนักงานทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งที่ 1 ได้มีบทบาทในด้านการพัฒนาฟื้นฟูสิ่งแวดล้อมของชุมชนในช่วงวิกฤตโควิด เช่น</p> <p>3.1) เข้าร่วมปฏิบัติงานอำนวยความสะดวกและรักษาความปลอดภัยแก่นักท่องเที่ยวในช่วงเทศกาลสงกรานต์ พ.ศ. 2564 พื้นที่ 3 จังหวัด ดังนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- หาดแสงจันทร์ ต.เนินพระ อ.เมือง จ.ระยอง</li> <li>- หาดแหลมเสด็จ ต.คลองขุด อ.ท่าใหม่ จ.จันทบุรี</li> </ul>   | MP0019 สำนักงานทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งที่ 1 กรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง |

| ลำดับที่ส่ง | ที่ | ความเห็น   | หน่วยงาน / รหัส / ช่องทาง / ชื่อ-สกุล                                      |
|-------------|-----|--|--|
|             |     | <p>- หาดเจ้าหลาว ต.คลองขุด อ.ท่าใหม่ จ.จันทบุรี</p> <p>- หาดบานชื่น ต.ไม้รูด อ.คลองใหญ่ จ.ตราด</p> <p>โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อการรณรงค์ให้นักท่องเที่ยวที่เข้ามาในพื้นที่ มีความตระหนักในความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน ในการเคารพกฎจราจร การขับขี่ปลอดภัย รวมทั้งยังเป็นการรณรงค์ให้ประชาชนปลอดภัยจากการระบาดของเชื้อไวรัสโคโรนา COVID-19 ตลอดช่วงเทศกาลสงกรานต์ปีนี้</p> <p>3.2) สำนักงานทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งที่ 1 โดย ศูนย์อนุรักษ์ทรัพยากรทางทะเลจังหวัดจันทบุรี ร่วมกับองค์การบริหารตำบลเกาะเปริด เครือข่ายชุมชนชายฝั่งตำบลเกาะเปริด ณ หมู่ที่ 2 ต.เกาะเปริด อ.แหลมสิงห์ จ.จันทบุรี ประมาณ 40 คน ดำเนินโครงการบริหารจัดการขยะทะเล ภายใต้กิจกรรมจัดการ/เก็บขยะร่วมกับ อปท. ระยะทางประมาณ 2 กิโลเมตร และทำการคัดแยกตามแบบฟอร์มบันทึกข้อมูล ICC Data Card รวมน้ำหนักขยะได้ทั้งสิ้น 1,250 กิโลกรัม ซึ่งขยะที่ได้ทำการคัดแยกแล้วจะนำไปรีไซเคิลเพื่อสร้างรายได้ให้แก่ชุมชนต่อไป</p> <p>3.3) วันที่ 7 เมษายน 2564 สำนักงานทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งที่ 1 โดย ศูนย์อนุรักษ์ทรัพยากรทางทะเลจังหวัดระยอง เข้าร่วมกิจกรรม PTT LNG ปลอยพันธุ์สัตว์น้ำ ครั้งที่ 12 ณ กลุ่มประมงเรือเล็กปากคลองตากวน อ.เมือง จ.ระยอง โดยมีนายชาญนะ เอี่ยมแสง ผู้ว่าราชการจังหวัดระยอง เป็นประธานในพิธี กิจกรรมดังกล่าวมีวัตถุประสงค์จัดขึ้นเพื่อเพิ่มปริมาณพันธุ์สัตว์น้ำในทะเล สร้างสมดุลของระบบนิเวศของท้องถิ่นทะเลไทย เป็นต้น</p> |  |
| ๑๕          | ๑๓  | <p>องค์กรภาคีเครือข่ายฯ บางพื้นที่ ทำหน้าที่เป็นแอดมินดูแล เฟสบุ๊คเพจ " ศูนย์ข้อมูลป้องกัน Covid 19 อำเภอปราณบุรี " เพื่อให้ข้อมูลข่าวสารที่ถูกต้องแก่ประชาชนในพื้นที่และจัดระบบการท่องเที่ยวชุมชน สร้างระบบ ดูแลธรรมชาติ เช่น การเก็บขยะ การทิ้งขยะในที่ควรทิ้ง การอนุรักษ์ธรรมชาติปลูกป่าชายเลน ปลอยพันธุ์ปลา ลูกปู และ การทำซัง หรือ บ้านปลา</p>  | MP0019 สำนักงานทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งที่ 3 กรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง |
| ๑๖          | ๑๔  | <p>ในปีงบประมาณ พ.ศ.2564 สำนักงานทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งที่ 4 ได้รับแผนงาน/โครงการ จัดทำมาตรการขยะทะเล และดำเนินการจัดเก็บขยะตกค้างในระบบนิเวศ ซึ่งดำเนินการ ในแหล่งที่เป็นชุมชนปากแม่น้ำหรือชุมชนริมทะเล ชายหาด และตามแหล่งน้ำที่สำคัญ และจากผลการดำเนินการที่ผ่านมาในช่วงวิกฤตโควิด ขยะทะเลตามแหล่งต่างๆ ที่เก็บได้มีจำนวนลดลง เมื่อเปรียบเทียบกับปีที่ผ่านมา อีกทั้งยังได้รับความร่วมมือจากองค์กรภาคีเครือข่ายอย่างยิ่ง</p>   | MP0019 สำนักงานทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งที่ 4 กรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง |

| ลำดับที่ส่ง | ที่ | ความเห็น  | หน่วยงาน / รหัส / ช่องทาง / ชื่อ-สกุล   |
|-------------|-----|---|---|
| ๑๗          | ๑๕  | ในการปฏิบัติงานที่ผ่านมาสำนักงานทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งที่ 5 ได้มีการแนะนำการปฏิบัติตัวในช่วงโควิดให้กับประชาชนในพื้นที่ได้รับมอบหมายให้ปฏิบัติงาน และในการประชุมแต่ละครั้งจำกัดจำนวนประชาชนที่เข้าร่วม รวมทั้งเว้นระยะห่างที่กำหนด ในด้านการจัดการสิ่งแวดล้อมแนะนำการคัดแยกขยะต้นทาง เพื่อลดปริมาณขยะที่เกิดขึ้น   | MP0019 สำนักงานทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งที่ 5 กรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง            |
| ๑๘          | ๑๖  | 1.ดำเนินการจัดกิจกรรมเก็บขยะ ทั้งทางบก และทางน้ำ ร่วมกับกลุ่มเครือข่ายฯ<br>2.ประชาสัมพันธ์ สร้างจิตสำนึก และแรงจูงใจทางบวก ให้ช่วยกันอนุรักษ์ ป้องกัน และรักษา ทรัพยากรธรรมชาติ หมั่นทิ้งขยะให้ลงถัง ลดการใช้ภาชนะพลาสติกให้น้อยลง<br>3.ประชาสัมพันธ์ “ทรัพยากรหน้าบ้านใคร หน้าบ้านมัน” ภายใต้โครงการของกรมทรัพยากรทางทะเลฯ ที่ชื่อว่า SAVE MARINE FOR MY LIFE เพื่อความอุดมสมบูรณ์ สะอาด เรียบร้อย ของทรัพยากรในท้องทะเล อย่างยั่งยืน<br>4.จำนวนอาสาสมัครพิทักษ์ทะเล ในพื้นที่ เพิ่มขึ้น | MP0019 สำนักงานทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งที่ 8 กรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง            |
| ๑๙          | ๑๗  | มีการร่วมบูรณาการกับหน่วยงานอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้องในการจัดการสิ่งแวดล้อม เช่น การเก็บขยะทะเลที่ตกค้างในระบบนิเวศฯ , กิจกรรมปล่อยเต่าทะเลคืนสู่ธรรมชาติ กิจกรรมปลูกต้นไม้ เป็นต้น  | MP0019 ศูนย์วิจัยทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งอ่าวไทยตอนกลาง กรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง |
| ๒๐          | ๑๘  | บทบาทในการพัฒนาประเทศและการจัดการสิ่งแวดล้อมชุมชน ช่วยกันดูแลรักษาความสะอาดสิ่งแวดล้อมของชุมชน และถือปฏิบัติตามมาตรการที่รัฐกำหนดอย่างเคร่งครัด   | MP0019 สำนักงานทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งที่ 9 กรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง            |
| ๒๑          | ๑๙  | ภารกิจของกองจัดการชุมชนชายฝั่งและเครือข่าย  | MP0019 ส่วนป้องกันและปราบปรามทางทะเล กรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง                     |
| ๒๒          | ๒๐  | บทบาทในการพัฒนาประเทศและการจัดการสิ่งแวดล้อมของชุมชน ในช่วงวิกฤตโควิดที่ได้ดำเนินการ ได้แก่ การจัดทำเครื่องมือสนับสนุนการอนุรักษ์ทรัพยากรทางทะเล (ทุนเพื่อการอนุรักษ์ทรัพยากรทางทะเล) และมาตรการจัดการทรัพยากรทางทะเล (มาตรการคุ้มครองทรัพยากรปะการังจากกิจกรรมท่องเที่ยวดำน้ำเดินใต้ทะเลในพื้นที่เกาะสาก เกาะล้าน อำเภอกะเมือ จังหวัดชลบุรี)   | MP0019 ส่วนอนุรักษ์และกำหนดมาตรการจัดการทรัพยากรทางทะเล กรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง  |

| ลำดับที่ส่ง | ที่ | ความเห็น   | หน่วยงาน / รหัส / ช่องทาง / ชื่อ-สกุล  |
|-------------|-----|--|--|
| ๒๓          | ๒๑  | <ul style="list-style-type: none"> <li>- การจัดทำฐานข้อมูลขนาดใหญ่ (Big Data) สนับสนุนการทำงานของทุกภาคส่วน สนับสนุนข้อมูลสำหรับวิเคราะห์ด้านสถานการณ์ทางทะเลและชายฝั่งแบบรายจังหวัด</li> <li>- เตรียมความพร้อมศูนย์พิทักษ์ทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง รับมือภัยพิบัติและสถานการณ์ฉุกเฉินทางทะเลและชายฝั่ง</li> <li>- จัดทำรายงานสถานการณ์ทางทะเลและชายฝั่งประจำวัน และเผยแพร่สู่สาธารณะ เพื่อให้ประชาชนได้ทราบข่าวสารติดตามสถานการณ์อย่างใกล้ชิด</li> </ul> | MP0019 กองสารสนเทศและเทคโนโลยีการสำรวจทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง กรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง |
| ๒๔          | ๒๒  | ในบางพื้นที่ที่นักดำน้ำหยุดงาน จะมีการจัดกิจกรรมอนุรักษ์ทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง เช่น เก็บขยะในแนวปะการัง การซ่อมแซมท่อนผูกเรือ   | MP0019 ศูนย์วิจัยทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งอ่าวไทยตอนกลาง กรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง        |
| ๒๕          | ๒๓  | ศูนย์วิจัยทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งอ่าวไทยฝั่งตะวันออก มีบทบาทในการพัฒนาประเทศและจัดการสิ่งแวดล้อมของชุมชนในช่วงวิกฤตโควิด ดังนี้ ศูนย์วิจัยทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งอ่าวไทยฝั่งตะวันออก ได้มีการรณรงค์และการอบรมส่งเสริมให้ความรู้ทางด้านการอนุรักษ์และการใช้ประโยชน์จากทรัพยากรทางทะเลและสิ่งแวดล้อม โดยเน้นการอนุรักษ์และใช้ประโยชน์อย่างคุ้มค่าตลอดจนไม่ทำลายทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง   | MP0019 ศูนย์วิจัยทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งอ่าวไทยฝั่งตะวันออก กรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง   |
| ๒๖          | ๒๔  | ในช่วงวิกฤตโควิด ควบคุมเป็นหน่วยงานในการศึกษา สํารวจ ติดตามข้อมูลสถานภาพทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง ตลอดจนสิ่งแวดล้อมทางทะเล เพื่อจัดทำฐานข้อมูล เพื่อการเปรียบเทียบความแตกต่างของสถานภาพทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง ตลอดจนสิ่งแวดล้อมทางทะเลก่อนช่วงวิกฤตโควิด และช่วงวิกฤตโควิด และใช้ข้อมูลประกอบการจัดทำมาตรการต่าง ๆ เพื่อการอนุรักษ์ทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งต่อไป   | MP0019 ศูนย์วิจัยทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งอ่าวไทยฝั่งตะวันตก กรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง    |
| ๒๗          | ๒๕  | ดำเนินการสำรวจติดตามผลกระทบช่วงวิกฤตโควิด ต่อระบบนิเวศทางทะเลว่ามีผลต่อการเปลี่ยนแปลงด้านใด เมื่อไม่มีการใช้ประโยชน์ทรัพยากรนั้น ๆ แล้ว มีแนวโน้มที่ทำให้ดีขึ้นไหม เป็นต้น   | MP0019 ศูนย์วิจัยทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งทะเลอันดามันตอนบน กรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง     |
| ๒๘          | ๒๖  | ในช่วงวิกฤตโควิด ควบคุมเป็นหน่วยงานวิชาการซึ่งมีการศึกษา สํารวจ ติดตามข้อมูลสถานภาพทรัพยากรธรรมชาติทางทะเลและชายฝั่ง ตลอดจนสิ่งแวดล้อมทางทะเล เพื่อใช้จัดทำสถานภาพและสถานการณ์ทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง ใน   | MP0019 ศูนย์วิจัยทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งทะเลอันดามันตอนล่าง กรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง   |

| ลำดับที่ส่ง | ที่ | ความเห็น  | หน่วยงาน / รหัส / ช่องทาง / ชื่อ-สกุล  |
|-------------|-----|---|--|
|             |     | ทุก ๆ ปี ซึ่งข้อมูลเหล่านี้จะเป็นประโยชน์ในการจัดทำฐานข้อมูลและนำมาเปรียบเทียบความแตกต่างของสถานภาพ<br>ทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง ตลอดจนสิ่งแวดล้อมทางทะเลก่อนช่วงวิกฤตโควิด และช่วงวิกฤต และใช้ข้อมูล<br>ประกอบการจัดทำมาตรการต่าง ๆ อย่างถูกต้องและตรงประเด็นที่สุด  |  |
| ๒๙          | ๒๗  | หน่วยงานมีการจัดเตรียมแผนงานในการอนุรักษ์ ฟันฟู ทรัพยากรทางทะเล เพื่อการใช้ประโยชน์อย่างยั่งยืนมาอย่าง<br>ต่อเนื่อง   | MP0019 สำนักงานทรัพยากรทางทะเลและ<br>ชายฝั่งที่ ๗ กรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง   |
| ๓๐          | ๒๘  | -มีการช่วยเหลือชุมชนในการแจกถุงยังชีพ สำรวจข้อมูลในพื้นที่ตามเขตของกรุงเทพใต้<br>-การให้ความรู้เรื่องสถานการณ์โควิด 19 สำหรับเยาวชนได้เข้าถึงข้อมูลได้ง่ายขึ้น  | ประชาชนทั่วไป<br>1111 อนุชา มากเจริญ 0961709359<br><a href="mailto:viva.anucha27388@gmail.com">viva.anucha27388@gmail.com</a>    |
| ๓๑          | ๒๙  | การประชาสัมพันธ์ให้ความรู้โดยการจัด facebook live เชิญผู้รับผิดชอบตอบคำถาม และให้แนวทางแก่ประชาชน   | ประชาชนทั่วไป<br>1111 อเนก จินดาชิต 0864205520<br><a href="mailto:aiap5551@icloud.com">aiap5551@icloud.com</a>                   |
| ๓๒          | ๓๐  | ควบคุมมลพิษจากการอาคารสูง โดยใช้มาตรการป้องกันแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมในเล่ม EIA ของโครงการนั้น ๆ  | สำนักสิ่งแวดล้อม กรุงเทพมหานคร<br>AA0058 วริศรา ทองคำ 0890830494<br><a href="mailto:lnk.waris@gmail.com">lnk.waris@gmail.com</a> |
| ๓๓          | ๓๑  | อำนวยความสะดวกในการจัดสถานที่ในชุมชนเมื่อมีงานตามประเพณี ให้เว้นระยะห่างตามมาตรการป้องกันโรค จัดเตรียม<br>วัสดุอุปกรณ์ที่ช่วยป้องกันให้ชุมชน เเท่าที่จัดหาได้<br>บทบาทเป็นอสม. ในการจัดกิจกรรมมีการคัดกรอง วัดไข้ ในงานฌาปนกิจ ศาสนาพิธีต่างๆในวัด ในชุมชน การให้ความรู้<br>แก่ครัวเรือนในเขตรับผิดชอบ ในการหมั่นดูแลสุขภาพร่างกาย<br>มีบทบาทในการเป็นผู้ปฏิบัติตามแนวนโยบายในการพัฒนาสิ่งแวดล้อม หรืออนุรักษ์สิ่งแวดล้อมของหน่วยงานหรือของส่วน<br>ร่วม เช่น การจัดการขยะ การอนุรักษ์ การไม่ทำลายสิ่งแวดล้อมเช่นก่อนที่จะเกิดสถานการณ์โควิด<br>จากการที่มีเวลาทำงานแบบ work from home ทำให้ได้มีเวลาอยู่บ้านมากขึ้น มีเวลาทำความสะอาด จัดการข้าวของ<br>เครื่องใช้ภายในบ้าน การกำจัดขยะ การทิ้งขยะอย่างถูกวิธี | แพรว<br>MA0041 นายสุวิทย์ สมบัติ 0894302670<br><a href="mailto:suvit6857@gmail.com">suvit6857@gmail.com</a>                      |

| ลำดับที่ส่ง | ที่ | ความเห็น  | หน่วยงาน / รหัส / ช่องทาง / ชื่อ-สกุล  |
|-------------|-----|---|--|
|             |     | <p>มีส่วนร่วมในการสร้างความตระหนักในการคัดแยกขยะก่อนทิ้งเสมอ แยกขยะตั้งแต่ต้นทาง เพื่อให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องสามารถนำเข้าสู่ระบบจัดการเพื่อนำไปรีไซเคิลได้ เพื่อลดงบประมาณในการ กำจัดขยะ</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- เป็นองค์กรสาธารณสุขที่รับผิดชอบการดำเนินการเฝ้าระวัง ควบคุม ป้องกันโรค และการรักษาพยาบาล จึงมีบทบาทโดยตรงตามภารกิจที่กฎหมายกำหนด (การวิเคราะห์สถานการณ์ การเฝ้าระวัง ควบคุม ป้องกันโรค การรักษาพยาบาล การกำหนดมาตรการ ข้อเสนอแนะต่างๆ ต่อคณะกรรมการโรคติดต่อจังหวัด คณะกรรมการศูนย์โควิดจังหวัด เป็นต้น)</li> <li>- โดยบทบาทของบุคลากรทางการแพทย์ ที่รับผิดชอบงานควบคุมป้องกันโรค ได้ดำเนินการตามนโยบาย ข้อเสนอแนะทุกด้านในการจัดการเพื่อเฝ้าระวัง ควบคุม ป้องกันโรค ทั้งด้านการสาธารณสุขและการจัดการสิ่งแวดล้อมในชุมชนและในสถานบริการสาธารณสุข</li> </ul> |  |
| ๓๔          | ๓๒  | ช่วยรณรงค์การป้องกันและดูแลสุขภาพไม่ให้ติดเชื้อ   | <p>ประชาชนทั่วไป<br/>1111 รพีพรรณ ศักดาจันทร์ 0890079063<br/><a href="mailto:spkk2556@gmail.com">spkk2556@gmail.com</a></p>                        |
| ๓๕          | ๓๓  | เพิ่มการใช้พลังงานทดแทน ลด CO2  | <p>สำนักงานปลัดกระทรวงพลังงาน<br/>MP0063 นพมาศ บัววิชัยศิลป์ 0875922662<br/><a href="mailto:noppamass@energy.go.th">noppamass@energy.go.th</a></p> |
| ๓๖          | ๓๔  | <ul style="list-style-type: none"> <li>● การสนับสนุนการใช้พื้นที่ดินเพื่อการเกษตร ในการสร้างแหล่งอาหารของชุมชน เช่น วัด โรงเรียน มหาวิทยาลัย โรงพยาบาล</li> <li>● การเชื่อมโยงเครือข่ายที่มีความสนใจด้านสิ่งแวดล้อม เช่น Node สสส. จังหวัดนครสวรรค์ สนับสนุนทุนและพี่เลี้ยงจัดทำโครงการอาหารปลอดภัยในโรงเรียนและชุมชน, เครือข่าย กฟป. เรียนรู้และพัฒนาเกษตรกรรุ่นใหม่ที่บ้านเกิด เพื่อเป็นต้นแบบภายใต้โครงการเกษตรสุขภาวะ สุขแม่ที่บ้านเกิด</li> <li>● เชื่อมโยงความร่วมมือกับ อบต. ในท้องถิ่น และชุมชน เพื่อรณรงค์และให้ความรู้กับชุมชนให้มีความรู้ความเข้าใจด้านสิ่งแวดล้อมในช่วงโควิด</li> </ul>   | <p>นครสวรรค์<br/>MA0023 ปณิตารีย์ แต่ประยูร 0866768329<br/><a href="mailto:taeprayoon@yahoo.com">taeprayoon@yahoo.com</a></p>                      |

| ลำดับที่ส่ง | ที่ | ความเห็น  | หน่วยงาน / รหัส / ช่องทาง / ชื่อ-สกุล  |
|-------------|-----|---|--|
|             |     | <ul style="list-style-type: none"> <li>● การค้นหาและให้ความช่วยเหลือผู้ยากไร้ ผู้ด้อยโอกาสในการเข้าถึงความช่วยเหลือ และผู้พิการ สิ่งแวดล้อมภาค 3 ให้การส่งเสริมและการรณรงค์การแยกขยะติดเชื้อทางการแพทย์กับท้องถิ่น/ชุมชน</li> </ul>   |  |
| ๓๘          | ๓๕  | <p>สร้างเครือข่าย ช่วยกันดูแลพื้นที่ ช่วยเหลือซึ่งกันและกัน แบ่งปันองค์ความรู้ คู่มือทรัพยากรธรรมชาติ-สิ่งแวดล้อมในแต่ละพื้นที่ สร้างความมั่นคงทางด้านอาหาร ผลิตอาหารดีชีวีปลอดภัย คุณภาพชีวิต ด้านอาหาร ด้านมลพิษ เฝ้าระวังการติดเชื้อจากผู้ติดเชื้อ อนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (การเฝ้าระวังน้ำผิวดิน) อาหาร การอยู่กับธรรมชาติอย่างสมดุล การท่องเที่ยวโดยชุมชน</p>   | <p>ระยอง<br/>MA0050 สุทธิธรรม เลขวิวัฒน์ 0970411014<br/><a href="mailto:lakavivat.auan09@gmail.com">lakavivat.auan09@gmail.com</a></p>   |
| ๓๙          | ๓๖  | <p>บทบาทที่ได้ดำเนินการในช่วงวิกฤต ได้แก่</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>๑.๑. พลเมืองอาสาเพื่อสังคมสุขภาวะ ร่วมกับ อสม. อพม. อาสาสมัครอื่นๆ และกำนัน ผู้ใหญ่บ้าน ช่วยเหลือส่วนราชการ และท้องถิ่นในการรณรงค์ให้ชุมชนใช้มาตรการทางสังคมและวิถีชีวิตใหม่ จัดให้มีการเว้นระยะห่างระหว่างบุคคลในร้านอาหาร ห้องประชุม และสถานที่ต่างๆ สื่อสารประชาสัมพันธ์การแถลงข่าวของ ศบค. ตั้งจุดตรวจในชุมชน ตลาด งานศพ ฯลฯ คัดกรองอุณหภูมิ แจกเจลล้างมือ จัดชุดถุงยังชีพร่วมกับวัดและท้องถิ่น นำไปช่วยเหลือผู้ได้รับผลกระทบ</li> <li>๑.๒. ศปจ.ราชบุรี สร้างความเข้าใจเรื่องธรรมาภิบาลสุขภาพชุมชนในภาวะวิกฤตโควิดกับท้องถิ่นบางแห่ง (ก.ค.๖๓) แต่ไม่พบว่ามีท้องถิ่นใดนำเรื่องนี้ไปดำเนินการ</li> <li>๑.๓. ศปจ.ราชบุรีร่วมกับ สถาบันพัฒนาบริหารศาสตร์ ทำการสำรวจด้านผลกระทบของไวรัสโคโรนาต่อการดำรงชีพของผู้สูงอายุ ทางด้านเศรษฐกิจและสังคม (ยังไม่ได้สรุปผล)</li> <li>๑.๔. ตลาดศรีเมืองมีการล้างตลาดเป็นระยะๆ</li> <li>๑.๕. สำนักงานสิ่งแวดล้อมมีการรณรงค์ ประชาสัมพันธ์ และส่งเสริมการจัดการขยะหน้ากากอนามัยที่ถูกต้อง</li> </ol> | <p>ราชบุรี<br/>MA0051<br/>นายพนัส พงษ์สุนันท์<br/>นายสุทธิศักดิ์ ศรีสมบูรณ์<br/>ผศ.ฐานันท์ แจ่มจันทร์<br/>น.ส.วิรัชพัชร สิทธิธนาภิตต์<br/>นางสมมล บุญประดิษฐ์<br/>ดร.บุญทิพย์ ลิขิตพงษ์วิทย์</p> |
| ๔๐          | ๓๗  | <p>จัดทำข้อเรียกร้อง เคลื่อนไหว ท้ามกลางข้อจำกัดที่มี ปรับเปลี่ยนมาใช้การแถลงผ่านสื่อออนไลน์ การเคลื่อนไหวในพื้นที่ การทำหนังสือคัดค้าน</p>   | <p>สงขลา<br/>MA0058 เอกชัย อิศระทะ</p>   |

| ลำดับที่ส่ง | ที่ | ความเห็น  | หน่วยงาน / รหัส / ช่องทาง / ชื่อ-สกุล  |
|-------------|-----|---|--|
| ๔๑          | ๓๘  | <p>บทบาทในการพัฒนาประเทศและการจัดการสิ่งแวดล้อมของชุมชนในช่วงวิกฤตโควิด ได้แก่</p> <p>1) บทบาทในฐานะเป็นหน่วยงานที่มีภารกิจในการสนับสนุนงบประมาณเพื่อการวิจัยและนวัตกรรม ได้สนับสนุนงบประมาณเพื่อการจัดการด้านสิ่งแวดล้อม เช่น การลดการเกิด PM2.5 การจัดการขยะ เป็นต้น</p> <p>2) ได้ขับเคลื่อนนวัตกรรมพร้อมใช้ ได้แก่ เครื่องกำจัดกลิ่นเหม็นด้วยสนามไฟฟ้าโคโรนา ไปใช้จริงในสถานคุ้มครองของกรมส่งเสริมคุณภาพชีวิตคนพิการ</p> | <p>สำนักงานการวิจัยแห่งชาติ<br/>MK0059 ธรรมภรณ์ ประภาสวัต<br/>0804185411 <a href="mailto:thammaporn.p@nrc.go.th">thammaporn.p@nrc.go.th</a></p>                                  |
| ๔๒          | ๓๙  | สำนักสื่อสารความเสี่ยง ฯ ปฏิบัติตามนโยบายกรมควบคุมโรค และนโยบายที่ทางรัฐบาลออกมาอย่างเคร่งครัด  | <p>สำนักสื่อสารความเสี่ยงและพัฒนาพฤติกรรม<br/>สุขภาพ กรมควบคุมโรค<br/>AA0055 อลิษา บัวสด 0804185411<br/><a href="mailto:aleena.phssru@gmail.com">aleena.phssru@gmail.com</a></p> |
| ๔๔          | ๔๐  | การติดตั้งแผงโซลาร์เซลล์ในสวน เครื่องใช้ไฟฟ้าประหยัดพลังงานในองค์กร   | <p>สภากายภาพบำบัด<br/>MK0034 สมใจ ลีอวิเศษไพบุลย์<br/>0812649203 <a href="mailto:somjailue@gmail.com">somjailue@gmail.com</a></p>  |
| ๔๕          | ๔๑  | ลดใช้ถุงพลาสติกเปลี่ยนเป็นถุงผ้าแทน   | <p>ประชาชนทั่วไป<br/>1111 เจนจิรา แก้วมูล 0909458621<br/><a href="mailto:jibian.5263@gmail.com">jibian.5263@gmail.com</a></p>  |
| ๔๖          | ๔๒  | ในการพัฒนาประเทศได้มีการช่วยกันในเรื่องของหน้ากากอนามัยเจลล้างมือส่วนเรื่องการจัดการสิ่งแวดล้อมมีการให้เก็บขยะให้ตรงตามวันและเวลา   | <p>ประชาชนทั่วไป<br/>1111 พิกุลแก้ว แจ่มจร 0959131430<br/><a href="mailto:spkk2556@gmail.com">spkk2556@gmail.com</a></p>   |
| ๔๗          | ๔๓  | ทำความสะอาดเรือโดยสาร   | <p>ประชาชนทั่วไป<br/>1111 ธนาทร เขมวรรค์ 0839070356<br/><a href="mailto:spkk2556@gmail.com">spkk2556@gmail.com</a></p>   |



| ลำดับที่ส่ง | ที่ | ความเห็น  | หน่วยงาน / รหัส / ช่องทาง / ชื่อ-สกุล  |
|-------------|-----|---|--|
| ๔๘          | ๔๔  | การบริหารจัดการน้ำ นอกเขตชลประทานหรือในพื้นที่เกษตรน้ำฝน เพิ่มรายได้ให้เกษตรกร  | กรมทรัพยากรน้ำ<br>กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม<br>MP0024 อังสนา ยะโสธร 0828603157<br><a href="mailto:tup26@hotmail.com">tup26@hotmail.com</a> |
| ๔๙          | ๔๕  | กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (ทส.) ร่วมกับภาคีเครือข่ายดำเนินการลดการใช้พลาสติกแบบใช้ครั้งเดียวจากบริการส่งอาหาร (Food Delivery) เพื่อขับเคลื่อนการดำเนินงานในการป้องกันและแก้ไขปัญหาขยะพลาสติกให้เกิดความต่อเนื่องและเกิดผลเป็นรูปธรรม โดยมี 13 หน่วยงาน ได้แก่ กรมควบคุมมลพิษ กรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อม กรมประชาสัมพันธ์ กรมอนามัย สถาบันวิจัยสภาวะแวดล้อม จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย สถาบันนโยบายสาธารณะและการพัฒนา บริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล จำกัด (มหาชน) และกลุ่มผู้ประกอบการบริการส่งอาหาร (Platform) ประกอบด้วย บริษัท วงใน มีเดีย จำกัด บริษัท ไลน์แมน (ประเทศไทย) จำกัด บริษัท เดลิเวอรี่ ฮีโร่ (ประเทศไทย) จำกัด หรือ “Food Panda” บริษัท แกร็บแท็กซี่ (ประเทศไทย) จำกัด หรือ “Grab Food” บริษัท เวลล์อ็อกซ์ เทคโนโลยี (ประเทศไทย) จำกัด หรือ “Gojek” และ LalaMove แสดงเจตนารมณ์ที่เห็นพ้องต้องกันในการขับเคลื่อนการดำเนินงาน ภายใต้แนวคิด “Food Delivery วิถีใหม่ ใส่ใจสิ่งแวดล้อม” โดยได้ร่วมลงนามบันทึกความร่วมมือ(MOU) เมื่อวันที่ 30 กันยายน 2563 เพื่อผลักดันให้มีการลด เลิกใช้พลาสติกแบบใช้ครั้งเดียวจากการบริการส่งอาหาร และใช้ผลิตภัณฑ์ที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมทดแทน ข้อมูลเพิ่มเติม <a href="https://www.deqp.go.th/new/moufooddelivery/">https://www.deqp.go.th/new/moufooddelivery/</a> | กรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อม<br>MP0018 พรพิมล สมนึก 0812789504<br><a href="mailto:im210@hotmail.com">im210@hotmail.com</a>                             |
| ๕๑          | ๔๖  | มีการรณรงค์ประชาสัมพันธ์สวมหน้ากากอนามัยเมื่ออยู่นอกบ้านและล้างมือทุกครั้ง  | ลำปาง<br>MA0053 ศรีรัตน์ เขียวงาม 0896328895<br><a href="mailto:srirat310@gmail.com">srirat310@gmail.com</a>   |
| ๕๔          | ๔๗  | การคัดแยกขยะเสียงติตเชื้อ เช่น การคัดแยกหน้ากากอนามัยที่ใช้แล้ว   | กรมทรัพยากรน้ำบาดาล<br>MP0021 ดารา ตีบเตปิน 0847417419<br><a href="mailto:dara.c@dgr.mail.go.th">dara.c@dgr.mail.go.th</a>                             |

| ลำดับที่ส่ง | ที่   | ความเห็น   | หน่วยงาน / รหัส / ช่องทาง / ชื่อ-สกุล   |
|-------------|-------|--|---|
| ๕๕          | ๔๘    | รณรงค์ส่งเสริมให้คนที่จะออกนอกบ้านสวมใส่หน้ากากอนามัยทุกครั้ง รวมทั้งล้างมือให้สะอาดเป็นประจำ  | ลำปาง<br>MA0053 เจนจิรายศปิ่นตา 0650175291<br><a href="mailto:janeyot1986@gmail.com">janeyot1986@gmail.com</a>  |
| ๕๖-๘๓       | ๔๙-๗๖ | <ul style="list-style-type: none"> <li>- ประสานงานในการพ่นยาฆ่าเชื้อในชุมชน</li> <li>- รณรงค์และฟื้นฟูลำคลองบางฝ้าย คลองบางหัวเสือ</li> <li>- รณรงค์ร่วมกันปลูกต้นไม้และพืชผักสวนครัว</li> <li>- ควรหยุดอยู่กับบ้านสักระยะและแนะนำให้ทุกคนฉีดวัคซีน</li> <li>- อยู่ที่บ้าน ดูแลสุขภาพ ไม่ไปในที่มีคนแออัด</li> <li>- ติดตามสมาชิกบ้านพอเพียงในการซ่อมแซมที่ล่าช้าให้สำเร็จตามโครงการที่วางไว้</li> <li>- ให้ดำเนินการปลูกผักในชุมชน</li> <li>- ปลูกพืชผักสวนครัว, ซ่อมแซมบ้านกลุ่มเปราะบาง, แจกเครื่องอุปโภคบริโภค</li> <li>- ร่วมกับเทศบาลแจกแมส เจลล้างมือ แอลกอฮอล์และฉีดพ่นน้ำยาฆ่าเชื้อ</li> <li>- สร้างองค์ความรู้ให้ชุมชน</li> <li>- การจัดการกับความต้องการของผู้ใช้บริการรับส่งสินค้าให้กับผู้คนในครอบครัวของคุณได้รับการรักษาด้วยวิธีง่ายขึ้น โดยมีการจัดการกับความรู้ความสามารถที่จะทำอะไรต้องระวังตัวให้พร้อมก่อนการตัดสินใจที่สุด</li> <li>- ทำตามคำแนะนำของรัฐบาล</li> <li>- การตรวจแบบเชิงรุก ถ้าชุมชนไหนมีสมาชิกในชุมชนติดโควิดในรัศมีโดยรอบ 1 ก.ม.ทุกครัวเรือน</li> <li>- ปลูกป่าชายเลน</li> <li>- แจกหน้ากาก แอลกอฮอล์ เจล ล้างมือ</li> <li>- มีเวลามากช่วงวิกฤตโควิดในการจัดการดูแลสิ่งแวดล้อม</li> </ul> | <p>ประชาชนทั่วไป 1111</p> <p>นายอำนาจ ปรีชาศิลป์<br/>รพีพรรณ ศักดาจันทร์<br/>ศุภฤกษ์ เพชรรัตน์<br/>วิไลลักษณ์ ม่วงตะเรียน<br/>อัครพงษ์ ภูเวธิษกุลเลิศ<br/>บัญญัติ เพ็ชรน้อย<br/>บุญญาภา ศิริโรตม<br/>มยุรี เล็ดลอด<br/>พุทธชาติ อาศัยผล<br/>ณัฐธิญา ภูริยะพันธ์<br/>เพ็ญศรี ปรีองาม</p> <p>สำเนียง น้อยแรม<br/>อังคณา ชาวเผือก<br/>สมชาย สุขประเสริฐ<br/>อรนุช โชคบุญชู<br/>ขวัญเมือง อยู่นาน</p> |

| ลำดับที่ส่ง | ที่   | ความเห็น  | หน่วยงาน / รหัส / ช่องทาง / ชื่อ-สกุล  |
|-------------|-------|---|--|
|             |       | <ul style="list-style-type: none"> <li>- แนะนำให้ทุกคนรักษาตัวเองให้ดี อย่าไปในที่สุมเสี่ยง หรือคนเยอะๆใส่หน้ากากอนามัย หรือหน้ากากผ้า และแจกหน้ากากผ้า หน้ากากอนามัย และแจกแอลกอฮอล์</li> <li>- ไม่สตาร์รถทิ้งไว้นานๆ</li> <li>- ประชาสัมพันธ์ให้ประชาชนทั้งหน้ากากอนามัยให้ถูกต้อง แจกเวชภัณฑ์ฝัดฝัดน้ำที่ระบายลงมาสร้างผลกระทบให้กับเกษตรกรเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่งทะเลอ่าวไทย</li> <li>- แนะนำการทิ้งขยะ และการเก็บขยะอย่างถูกวิธี จะได้ง่ายในการตัดเก็บ</li> <li>- จัดระเบียบดูแลผู้มาใช้บริการ</li> <li>- บริจาคเงินและสิ่งของเพื่อช่วยเหลือโรงพยาบาลและสถาบันการแพทย์ในระแวกที่สถานประกอบการตั้งอยู่</li> <li>- ปลุกผัก พืชสวนครัว</li> <li>- ส่งเสริมการดูแลสุขภาพสุขภาพและวิธีการป้องกันโรค</li> <li>- ให้ข้อมูลที่เป็นประโยชน์แก่นร.ชุมชนช่วยเหลือนร.ชุมชนตามกำลังความสามารถ</li> <li>- รณรงค์ให้เพื่อนบ้านใช้เจลและแมสเพื่อป้องกันการติดเชื้อโคโรนาไวรัสให้เพื่อนบ้านใช้เจลและแมสเพื่อป้องกันการติดเชื้อโคโรนาไวรัส</li> <li>- ไม่ได้รับแค่แต่ชุมชนมีช่วยบ้าง</li> <li>- ให้ในชุมชนปลุกผักสวนครัว เพื่อลดภาระในครัวเรือน</li> </ul> | <p>วรรณศิริ ลิปิสุนทร</p> <p>เสริมพันธุ์ พรหมผล</p> <p>นกเอี้ยง กิมยงค์</p> <p>กิตติยา ประโยตัง</p> <p>สมนึก ศรีบุญญารักษ์</p> <p>เสรี เนตรหัสพันธ์</p> <p>มาลินี ธารดำรง</p> <p>กันยา พานิช</p> <p>พิรัชช ห้วยทราย</p> <p>รุ่งทิพย์ เข็มทิศ</p> <p>สุกัญญา สิ้นพันธุ์</p> <p>อมลวรรณ บวรศิริภักดี</p> |
| ๘๔-๘๔       | ๗๗-๘๗ | <ul style="list-style-type: none"> <li>- องค์กรให้บริการประชาชนในเขตพื้นที่ เช่น การจัดการขยะ จัดเก็บขยะแล้วนำไปทิ้งในพื้นที่ที่กำหนด</li> <li>- การใช้พลังงานไฟฟ้า มีปริมาณการใช้ไฟฟ้าลดลงอย่างชัดเจนเพราะจะไม่เปิดเครื่องปรับอากาศเพราะคนอยู่ร่วมกันมาก ๆ การเปิดเครื่องปรับอากาศทำให้เกิดการติดเชื้อได้ง่าย ดังนั้น จึงมีมาตรการเปิดเครื่องปรับอากาศตั้งแต่ช่วงบ่าย ๆ เป็นต้นไป ทำให้เกิดการจัดการด้านสิ่งแวดล้อมในช่วงวิกฤตโควิดได้ด้วย</li> </ul>  | <p>ลำปาง MA0053</p> <p>สายรุ้ง ไชยบาง</p> <p>ประกายตะวัน สานามทา</p>   |

| ลำดับที่ส่ง | ที่ | ความเห็น  | หน่วยงาน / รหัส / ช่องทาง / ชื่อ-สกุล   |
|-------------|-----|---|---|
|             |     | <ul style="list-style-type: none"> <li>- ขยะเพิ่มขึ้น ขยะจากหน้ากากอนามัยกับขยะทั่วไป ยังมีการทิ้งรวมกันไม่มีการแยกขยะ อาจทำให้เกิดการแพร่เชื้อโรค อีกทั้งสร้างภูมิทัศน์ที่ไม่น่ามอง หน้ากากอนามัยจำนวนมาก ถูกทิ้งอย่างไม่ถูกต้อง และปนเปื้อนสู่สิ่งแวดล้อม</li> <li>- ปฏิบัติตนเองตามนโยบายของรัฐบาล ช่วยเหลือชุมชนในการตรวจคัดกรอง ให้ข้อแนะนำในการปฏิบัติตามนโยบาย รัฐบาลและการดูแลสุขภาพ</li> <li>- นำมาตรการทางสาธารณสุขนำมาปฏิบัติในองค์กร เครือข่ายที่เกี่ยวข้อง เมื่อมีกิจกรรม และการส่งข่าวสารผ่านระบบออนไลน์ เช่นการเว้นระยะห่างเมื่อมีการประชุม การจัดทำหน้ากากผ้า เฟรชชิล แจกประชาชน และหน่วยงานเป็นต้น</li> <li>- (๑) มหาวิทยาลัยฯจัดเตรียมสถานที่ เป็นโรงพยาบาลสนามซึ่งสามารถรองรับผู้ป่วยได้ 800 คน (๒) มหาวิทยาลัยฯประกาศลดค่าเทอมให้กับนักศึกษา/ลดค่าหอพัก และค่าเช่าสำหรับผู้ประกอบการที่อยู่ในพื้นที่มหาวิทยาลัย เป็นต้น (๓) มหาวิทยาลัยฯดำเนินโครงการยกระดับเศรษฐกิจและสังคมรายตำบลแบบบูรณาการของตำบล (U2T) หรือที่เรียกสั้นๆเพื่อจำง่ายว่า โครงการจ้างงาน อว. เนื่องจากเป็นงบที่กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม เป็นผู้จัดสรรงบประมาณมาให้ ซึ่งมหาวิทยาลัยฯรับผิดชอบในพื้นที่ 80 ตำบลครอบคลุมทั้งจังหวัดลำปางและจังหวัดลำพูน โดยมีเป้าหมายเพื่อการจ้างงานกลุ่มคน 3 ประเภทคือกลุ่มประชาชน กลุ่มบัณฑิตจบใหม่ (ไม่เกิน 3 ปี) และกลุ่มนักศึกษาที่กำลังศึกษาอยู่ทำให้ช่วยแบ่งภาระ คนตกงานในสถานการณ์การแพร่ระบาดของเชื้อโควิด-19 (๔) มหาวิทยาลัยฯจัดทำสื่อเพื่อให้ความรู้กับบุคลากร และประชาชนในเรื่องการดูแล ป้องกันตนเองจากโควิด-19 เช่น application แชตบอต ซึ่งพัฒนาร่วมกับสาธารณสุขจังหวัด เป็นต้น (๕) มหาวิทยาลัยฯจัดกิจกรรมอบรมผ่านช่องทาง online เพื่อเพิ่มทักษะความรู้ด้านต่างๆแก่ประชาชน นักศึกษา (๖) การมีส่วนร่วมดำเนินกิจกรรมที่เกี่ยวข้องกับ โควิด ร่วมกับจังหวัด รวมถึงการปฏิบัติตามมาตรการของจังหวัดอย่างเคร่งครัดไม่มีการเรียนการสอนแบบ เผลยหน้า ทำให้การเรียนรู้ ที่ต้องอาศัยการมีปฏิสัมพันธ์และทักษะการไวต่อความรู้สึก ไม่สามารถใช้ได้ โรงพยาบาลที่เป็นแหล่งฝึกงานงดรับ รวมถึงหน่วยงานที่รับนักศึกษาสาขาอื่น ๆ ฝึกงาน รวมถึงการศึกษาดูงาน การจัดอบรมให้บุคลากร ตามความจำเป็นต้องใช้ระบบออนไลน์ และงดการให้บริการวิชาการ และการเข้าพื้นที่เพื่อการวิจัย -ช่วงแรก ให้หยุดมาทำงาน แต่ยังคงต้องทำงาน การลดให้เงินเดือนตามวันที่มาทำงาน ช่วงปัจจุบันไม่ลดเงินเดือน แต่ยังไม่รู้สถานการณ์</li> </ul> | <p>เพ็ญศรี เสียงเพราะ</p> <p>สมร สังฆะสร</p> <p>ประสิทธิ์ อิ่มปัญญา</p> <p>ดวงใจ พุทรวงศ์</p> |

| ลำดับที่ส่ง | ที่ | ความเห็น   | หน่วยงาน / รหัส / ช่องทาง / ชื่อ-สกุล   |
|-------------|-----|--|---|
|             |     | <p>- บริจาคแมส เจลล้างมือ น้ำยาล้างมือ เครื่องตรวจวัดอุณหภูมิ การเผยแพร่ความรู้เพื่อการดูแลตนเอง เพื่อไม่ให้เกิดสังคมตื่นตระหนก</p> <p>- (๑) ให้ความร่วมมือรัฐบาลทำตามมาตรการที่รัฐบาลประกาศ (๒) ช่วยสอดส่องคนในชุมชนที่เป็นกลุ่มเสี่ยงในการแพร่กระจายเชื้อ (๓) คอยติดตามข่าวสถานการณ์โควิดรายวันและประชาสัมพันธ์ข้อมูลเชิงบวกทางไลน์ / โทรศัพท์</p> <p>- (๑) ให้ความร่วมมือรัฐบาลทำตามมาตรการที่รัฐบาลประกาศ ช่วยเหลือชุมชนในการตรวจคัดกรอง ให้ข้อแนะนำในการปฏิบัติตามนโยบายรัฐบาลและการดูแลสุขภาพ (๒) ช่วยสอดส่องคนในชุมชนที่เป็นกลุ่มเสี่ยงในการแพร่กระจายเชื้อ มีการรณรงค์ให้ประชาชนในชุมชน สวมใส่หน้ากากอนามัยเมื่อออกนอกบ้าน รณรงค์ให้ล้างมือด้วยเจลแอลกอฮอล์/สบู่ หลีกเลี่ยงการสัมผัสใกล้ชิด เว้นระยะห่างเวลาพบปะผู้คน มีการประชาสัมพันธ์ให้กลุ่มเป้าหมายที่มีอายุ 65 ปีขึ้นไป ไปฉีดวัคซีนป้องกันโรคโควิด มีการคัดกรองกลุ่มเสี่ยงที่มาจากต่างจังหวัด เวลาเข้า-ออกชุมชน (๓) นำมาตรการทางสาธารณสุขนำมาปฏิบัติในองค์กร เครือข่ายที่เกี่ยวข้อง เมื่อมีกิจกรรม และคอยติดตามข่าวสถานการณ์โควิดรายวันและประชาสัมพันธ์ข้อมูลเชิงบวกทางการส่งข่าวสารผ่านระบบออนไลน์ เช่นการเว้นระยะห่างเมื่อมีการประชุม การจัดทำหน้ากากผ้า เฟรชชิล แจกประชาชน และหน่วยงานเป็นต้น บริจาคแมส เจลล้างมือ น้ำยาล้างมือ เครื่องตรวจวัดอุณหภูมิ การเผยแพร่ความรู้เพื่อการดูแลตนเอง เพื่อไม่ให้เกิดสังคมตื่นตระหนก (๔) องค์กรให้บริการประชาชนในเขตพื้นที่ เช่น การจัดการขยะ จัดเก็บขยะแล้วนำไปทิ้งในพื้นที่ที่กำหนด (๕) การใช้พลังงานไฟฟ้า มีปริมาณการใช้ไฟฟ้าลดลงอย่างชัดเจนเพราะจะไม่เปิดเครื่องปรับอากาศเพราะคนอยู่ร่วมกันมาก ๆ การเปิดเครื่องปรับอากาศทำให้เกิดการติดเชื้อได้ง่าย ดังนั้น จึงมีมาตรการเปิดเครื่องปรับอากาศตั้งแต่ช่วงบ่าย ๆ เป็นต้นไป ทำให้เกิดการจัดการด้านสิ่งแวดล้อมในช่วงวิกฤตโควิดได้ด้วย</p> <p>- รณรงค์ให้ใช้หน้ากากผ้า เพื่อลดปริมาณขยะ</p> | <p>พัฒนา นาคทอง</p> <p>ชุตีพ ชอบชื่น</p> <p>ศิริพร ปัญญาเสน</p> <p>ทองใบ มณีฝัน</p>   |
| ๙๕          | ๘๘  | <p>1.ดำเนินการให้เทศบาลน้ำริด อ.เมือง จ.อุตรดิตถ์ นำร่องปลูกผักใน 10 หมู่บ้านๆ ละ 10 ครั้วเรือน / มีพื้นที่กลางสำหรับปลูกผักร่วมกัน (หน้าหมู่) 2.มีอย่างน้อย 10 ชุมชน/ตำบล ภายใต้โครงการที่สนับสนุน หันมาปลูกผักปลอดสาร รวมถึงการปลูกฝังเยาวชนในการกินอาหารปลอดภัย และการจัดสภาพแวดล้อมให้กับผู้สูงอายุ</p>  | <p>อุตรดิตถ์</p> <p>MA0075 ธนวัฒน์ จอมประเสริฐ</p> <p>0817859678 <a href="mailto:jomprasert@hotmail.com">jomprasert@hotmail.com</a></p> |

| ลำดับที่ส่ง | ที่ | ความเห็น  | หน่วยงาน / รหัส / ช่องทาง / ชื่อ-สกุล   |
|-------------|-----|---|---|
| ๙๖          | ๘๙  | เครือข่ายด้านสิ่งแวดล้อม เข้าไปมีบทบาทในเรื่องการดูแลอนุรักษ์ผืนป่าตะวันตก พื้นฟูธรรมชาติ สิ่งแวดล้อม ในส่วนของงานด้านวิชาการมองการจัดการด้านสิ่งแวดล้อมออกแบบสร้างการเรียนรู้ให้กับประชาชนอย่างเป็นระบบ เช่นการคัดแยกขยะ สร้างการเรียนรู้เรื่องภาวะเลือนกระจก การใช้น้ำใช้ไฟอย่างประหยัดรู้คุณค่า รวมถึงเรื่องความมั่นคงทางอาหาร ซึ่งสิ่งเหล่านี้ใช้การวิเคราะห์ในแต่ละด้าน และบริบทของพื้นที่ร่วมด้วย   | กขป.เขต 3 นครสวรรค์<br>MA0080 วีนิส คล้ายนุ้ย 0885675029<br><a href="mailto:weenus.nuy@gmail.com">weenus.nuy@gmail.com</a>                                      |
| ๙๗          | ๙๐  | ในช่วงสถานการณ์การแพร่ระบาดของโควิด-19 สมาพันธ์นิสิตนักศึกษาแพทยนานาชาติแห่งประเทศไทยหรือ IFMSA-Thailand ได้มีการจัดกิจกรรมเพื่อส่งเสริมการพัฒนาการจัดการสิ่งแวดล้อมทั้งหมด 2 โครงการ ได้แก่<br>1. Thailand Youth Policy Initiative (TYPI) เป็นโครงการแข่งขันการจัดทำร่างนโยบายและนวัตกรรมทางสังคมเพื่อแก้ไขปัญหาฝุ่น PM2.5 ซึ่งเป็นโครงการเกิดจากความร่วมมือระหว่าง IFMSA-Thailand สำนักงานคณะกรรมการสุขภาพแห่งชาติ (สช.) และสำนักงานกองทุนสนับสนุนการสร้างเสริมสุขภาพ (สสส.) โดยผลงานร่างนโยบายและนวัตกรรมทางสังคมจะได้รับการพิจารณาเพื่อเสนอในสมัชชาสุขภาพเฉพาะประเด็นและนำไปพัฒนาเป็นโครงการที่ปฏิบัติจริง<br>2. Youth Adaptation (Y-adapt) เป็นโครงการที่จัดขึ้นโดย IFMSA-Thailand ร่วมกับกาชาดไทยและกาชาดสากล เพื่อพัฒนาเยาวชนให้มีความรู้ความสามารถด้านการปรับตัวต่อ Climate Change และนำความรู้ที่ตนได้พัฒนาไปเผยแพร่แก่นักเรียนในโรงเรียนต่าง ๆ ในรูปแบบของการสอนนักเรียนให้นักเรียนออกแบบและลงมือทำโครงการ สิ่งประดิษฐ์ หรือนวัตกรรมเพื่อการแก้ปัญหาเชิงพื้นที่ให้คนในชุมชนสามารถรับมือและปรับตัวกับผลกระทบจาก Climate change | สมาพันธ์นิสิตนักศึกษาแพทยนานาชาติแห่งประเทศไทย MS0087<br>บุญสิทธิ์ งามวิโรจน์เจริญ 0957303683<br><a href="mailto:liaison@ifmsa-th.org">liaison@ifmsa-th.org</a> |
| ๙๘          | ๙๑  | ส่งเสริมการผลิตเกษตรอินทรีย์ที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม เปิดห้องเรียนสวนผักคนเมือง on zoom  | กขป.เขต 12 สงขลา<br>MA00คต ชาคริต โภชะเรือง 0815994381<br><a href="mailto:kahlao@gmail.com">kahlao@gmail.com</a>  |
| ๙๙          | ๙๒  | 1. ให้ความรู้กับประชาชนในการจัดการขยะมูลฝอย (หน้ากากอนามัย ขยะติดเชื้อ) เพื่อไม่ให้ส่งผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม<br>2. จัดหาถังขยะติดเชื้อเพื่อใช้สำหรับทิ้ง Mask ในชุมชน มากขึ้น (เทศบาลตำบลศรีสงคราม)  | นครพนม<br>MA0020 พิพัฒน์พงศ์ เข็มปัญญา<br>0981022015 <a href="mailto:ktonkra@gmail.com">ktonkra@gmail.com</a>   |

| ลำดับที่ส่ง | ที่ | ความเห็น  | หน่วยงาน / รหัส / ช่องทาง / ชื่อ-สกุล   |
|-------------|-----|---|---|
| ๑๐๒         | ๙๓  | สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดหนองบัวลำภู โดยทีมความปลอดภัย ได้จัดทำแนวปฏิบัติเพื่อให้ความรู้กับประชาชนและองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ในการจัดการขยะติดเชื้อ และขยะที่เป็นหน้ากากอนามัย แต่อาจจะยังสื่อสารไม่ถึงประชาชน  | หนองบัวลำภู<br>MA0071 วรangkan อินทโลหิต 0815925471<br><a href="mailto:warangkana4268@gmail.com">warangkana4268@gmail.com</a> |
| ๑๐๒         | ๙๔  | สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดหนองบัวลำภู โดยทีมความปลอดภัย ได้จัดทำแนวปฏิบัติเพื่อให้ความรู้กับประชาชนและองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ในการจัดการขยะติดเชื้อ และขยะที่เป็นหน้ากากอนามัย แต่อาจจะยังสื่อสารไม่ถึงประชาชน  | หนองบัวลำภู<br>MA0071 วรangkan อินทโลหิต 0815925471<br><a href="mailto:warangkana4268@gmail.com">warangkana4268@gmail.com</a> |
| ๑๐๓         | ๙๕  | <ul style="list-style-type: none"> <li>- เครือข่ายที่มีบทบาทในการขับเคลื่อนการทำเกษตรอินทรีย์ การสร้างความมั่นคงด้านอาหารทั้งในด้านของการสนับสนุนในการสร้างความหลากหลายทางชีวภาพ และการสร้างพื้นที่อาหารปลอดภัย การสร้างพื้นที่เข้าถึงอาหารที่ปลอดภัยให้กับผู้บริโภคนั้นหมายถึงเครือข่ายได้ร่วมกันรักษาสมดุลของทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ตลอดถึงสุขภาพอนามัยของผู้คน ภายใต้สถานการณ์โควิด การมีอาหารที่ปลอดภัย มีเพียงพอ เข้าถึงได้เป็นเรื่องสำคัญต่อการดำรงชีพที่มีข้อจำกัดด้านการถูกควบคุมเพื่อการป้องกันการแพร่ระบาดของโรค</li> <li>- การสร้างระบบการส่งเสริมสุขภาพผู้สูงอายุรูปแบบโรงเรียนผู้สูงตามแนวทางการดำรงชีวิตวิถีใหม่(New Normal) ร่วมกับเครือข่ายในพื้นที่</li> <li>- ส่งเสริมให้ชุมชนเกิดมาตรการทางสังคมในการจัดการสุขภาพในชุมชนให้มีความปลอดภัยและเหมาะสมตามบริบทพื้นที่ เช่นการจัดงานสัปดาห์ในพื้นที่ การจัดการขยะในชุมชน การวางแผนการจัดการชุมชนกรณีพบผู้ติดเชื้อในชุมชนของตนเอง อื่นๆ และส่งเสริม กระตุ้นการใช้มาตรการที่ทางรัฐบาล หรือทางจังหวัด และอำเภอกำหนด</li> </ul> | น่าน<br>MA0026 นภาพร มหายศนันท์ 0818813413<br><a href="mailto:ninenapa2508@gmail.com">ninenapa2508@gmail.com</a>              |
| ๑๐๔         | ๙๖  | <ul style="list-style-type: none"> <li>-สร้างกฎกติกาในการดูแลดิน น้ำ ป่า</li> <li>-ส่งเสริมการปลูกพืชสมุนไพรในชุมชนเพิ่มมากขึ้น</li> <li>-สนับสนุนการจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่นด้านการจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม</li> <li>-ประชาสัมพันธ์ให้ความรู้แก่ประชาชนในชุมชนในการสร้างเสริมสุขภาพของตนเอง</li> </ul>  | อำนาจเจริญ<br>MA0073 นภัทร งามเถื่อน 0878715046<br><a href="mailto:napat1963350@gmail.com">napat1963350@gmail.com</a>         |

| ลำดับที่ส่ง | ที่ | ความเห็น  | หน่วยงาน / รหัส / ช่องทาง / ชื่อ-สกุล   |
|-------------|-----|---|---|
| ๑๐๕         | ๙๗  | การเผยแพร่ให้ความรู้เพื่อให้ชุมชน/สังคมเห็นความสำคัญของการดูแลสุขภาพของตนเองและมีจิตสำนึกความรับผิดชอบต่อร่วมกันต่อการจัดสิ่งแวดล้อมให้ถูกสุขลักษณะเพื่อลดการเกิดโรคติดต่อต่าง ๆ ให้มากขึ้น   | ประชาชนทั่วไป<br>1111 พิศมัย ไชยหลาก 0813870165<br><a href="mailto:dachakad@hotmail.com">dachakad@hotmail.com</a>   |
| ๑๐๖         | ๙๘  | สมาชิก/กลุ่มที่ได้รับการสนับสนุนที่ดินทำกินกว่า 2,000 คน มีเป้าหมายคล้ายๆ กันคือจะวางแผนทำการเกษตร ประมง เลี้ยงสัตว์โดยไม่ใช้สารเคมี เพื่อไม่ให้เกิดการสะสมตกค้างในผลผลิต   | ประชาชนทั่วไป<br>1111 สุวรรณ บัญญา 0814051991<br><a href="mailto:suwanna.b.@labai.ot.th">suwanna.b.@labai.ot.th</a> |
| ๑๐๗         | ๙๙  | สำนักงานสาธารณสุขจังหวัด ร่วมกับศูนย์อนามัยที่ และกรมอนามัย ทำอินโฟกราฟฟิก สื่อประชาสัมพันธ์ ออกเยี่ยมแนะนำในเรื่องการจัดการสิ่งแวดล้อมให้เหมาะสมตามมาตรฐานในการป้องกันโควิด เช่น ร้านอาหาร ร้านขายของชำ ห้างสรรพสินค้า และสถานที่ราชการ ในโรงเรียน ในวัด<br><br>คณะสิ่งแวดล้อม มมส. พัฒนาแอปการจัดการปัญหาขยะติดเชื้อ พัฒนาช่องทางให้กับคนทั่วไป ถ้าจะทิ้งขยะติดเชื้อ หน้ากากที่ใช้แล้วจะทิ้งอย่างไร จะมีจุดอยู่ตรงไหนบ้าง มีแอปแล้ว แต่การนำไปใช้ยังไม่เห็นรูปธรรม เนื่องจากเทศบาลไม่มีเจ้าหน้าที่ดูแลระบบ ไม่ได้ใช้เป็นเครื่องมือในการทำงานร่วมกับชุมชน ไม่มีคนสั่งการให้ทำแอปพลิเคชัน ประชาชนใช้ไม่เป็น<br><br>การวิจัยปรับปรุงคุณภาพดินที่บ้านเหล่า ให้ชุมชนเข้าใจพื้นที่หรือต้นทุนทรัพยากรของตนเองดีขึ้น มีการสัมภาษณ์ การเก็บข้อมูล การวิเคราะห์คุณภาพน้ำใต้ดินน้ำผิวดิน นำวัตถุติดที่อยู่ในพื้นที่มาปรับปรุงดิน ขับเคลื่อนให้เขาพึ่งพาสิ่งที่มีอยู่ สร้างความมั่นคงทางอาหาร ส่วนที่ต้องการบริโภคเองไม่มีปัญหา ทำได้แล้ว แต่ส่วนที่เขาต้องขาย มีปัญหาเพราะไม่มีตลาดชาวบ้านทุกคนที่ทำผัก ถ้าล้มตลาดจะมีการแปรรูปอย่างไรให้เขามีรายได้ บ้านเหล่ามีต้นทุนที่ดี ทุกบ้านปลูกผัก พึ่งพาได้ในเรื่องความปลอดภัย เขาใช้ผสมผสานกันระหว่างอินทรีย์กับเคมี ผลการตรวจเลือดมีความเสี่ยงแต่ไม่ถึงภาวะรุนแรง<br><br>การสร้างหลักสูตรท้องถิ่น นำต้นทุนจากพื้นที่มาสะท้อนเป็นบทเรียนสอนนักเรียน ที่โรงเรียนนาเชือกพิทยาสรรค์ กับโรงเรียนโคกก่อพิทยาคม เรื่องการจัดการสิ่งแวดล้อม ธุรกิจชุมชน และเรื่องอื่น ๆ | มหาสารคาม<br>MA0043 สมศักดิ์ อากาศีทองสกุล<br>0960692857 <a href="mailto:somsak.a@msu.ac.th">somsak.a@msu.ac.th</a> |



| ลำดับที่ส่ง | ที่ | ความเห็น   | หน่วยงาน / รหัส / ช่องทาง / ชื่อ-สกุล  |
|-------------|-----|--|--|
| ๑๐๘         | ๑๐๐ | <p>- ร่วมเป็นคณะกรรมการระดับจังหวัดในการจัดการสิ่งแวดล้อม</p> <p>- มีการใช้ หน้ากากผ้า แทนหน้ากากอนามัย เพื่อลดปริมาณขยะ</p>   | <p>อุดรธานี</p> <p>MA0074 ผศ.ดร.อัจฉรา จินวงษ์</p> <p><a href="mailto:aiinvong@hotmail.com">aiinvong@hotmail.com</a></p> |
| ๑๐๙         | ๑๐๑ | <p>1. บทบาทในการเรียกร้องให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง หันกลับมาให้ความสนใจ มาให้ความสำคัญกับปัญหาของสิ่งแวดล้อมที่เกิดขึ้น มากยิ่งขึ้นที่กำลังเป็นอยู่ เพราะมองว่าเมื่อเกิดวิกฤตโควิดขึ้น หน่วยงานราชการส่วนใหญ่ไปให้ความสำคัญกับปัญหาโควิด ทำให้ละเลยการทำงานของประเด็นอื่นไป</p> <p>2. บทบาทในการสื่อสารให้สาธารณชน จัดการขยะตั้งแต่ต้นทาง บทบาทในการสื่อในสาธารณชนรับรู้รับทราบว่าเมื่อมีปัญหาโควิดนั้น ก่อให้เกิดขยะเพิ่มขึ้นจำนวนมาก และแนะนำว่าควรจะมีการจัดการขยะตั้งแต่ต้นทาง (ครัวเรือน) อย่างไร ขยะประเภทไหนควรจะแยกหรือจัดเก็บอย่างไร</p> <p>3. บทบาทในการปฏิบัติเป็นตัวอย่าง ใช้ถุงผ้าแทนถุงพลาสติก ไม่ออกจากบ้านถ้าไม่จำเป็น ใช้ปั่นโตะในการบรรจุอาหาร ในการจัดการขยะตั้งแต่ต้นทาง และชักชวนให้ประชาชนคนอื่นๆ มาร่วม ไม่ว่าจะเป็นการคัดแยกขยะที่ถูกวิธี การจัดการขยะอินทรีย์หรือขยะอาหารที่ถูกวิธี การนำขยะที่สามารถไปใช้ประโยชน์ได้ ไปใช้ให้เกิดประโยชน์สูงสุด เมื่อทำให้เห็นเป็นตัวอย่างที่ดีแล้ว ก็มีผู้สนใจจำนวนมาก อยากทำตาม เราต้องเป็นแบบอย่างที่ดี และชักชวนผู้อื่นมาทำด้วย</p> <p>4 . บทบาทในการเป็นหน่วยหนุนเสริม ให้ชุมชนเกิดการจัดการขยะตั้งแต่ต้นทาง และประสานให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เช่น ท้องถิ่น เข้ามาหนุนเสริมชุมชนที่ทำงานประเด็นขยะมากขึ้น</p> <p>5. บทบาทในการสื่อสาร และเรียกร้องให้พนักงานเก็บขนขยะได้รับการอบรมในการจัดการขยะอันตรายที่ถูกต้อง (หน้ากากอนามัย ขวดแอลกอฮอล์ เจลล้างมือ ทิชชูเปียก ทิชชูแอลกอฮอล์) รวมถึงสื่อสารและเรียกร้องให้พนักงานเก็บขนขยะ ได้รับการดูแลที่ดีขึ้นจากหน่วยงานต้นสังกัด ในฐานะที่เป็นผู้เสี่ยงอันตรายจากการสัมผัสกับขยะที่อาจจะเป็นพาหะนำเชื้อโรค</p> | <p>ขอนแก่น</p> <p>MA0006 ผ่าน สนพ.</p>   |

| ลำดับที่ส่ง | ที่ | ความเห็น  | หน่วยงาน / รหัส / ช่องทาง / ชื่อ-สกุล   |
|-------------|-----|---|---|
| ๑๑๐         | ๑๐๒ | <p><b>▪ภาคีรัฐ</b></p> <p>-ข้อจำกัดของพรบ.ป่าชุมชน คือ พื้นที่ 40 ไร่สามารถจัดการให้เป็นวนเกษตรเพื่อการหาอยู่หากิน หาอาหารป่าเพื่อการบริโภคได้และปลูกป่าเสริมได้แต่ไม่สามารถตัดไม้ใช้สอยได้ ดังนั้น ควรทำแผนจัดการป่ากับชุมชนแบบมีส่วนร่วมเพื่อรองรับการสร้างพืชอาหารร่วมกัน</p> <p><b>▪มหาวิทยาลัย</b></p> <p>-สนับสนุนงานวิชาการเชื่อมโยงกับนโยบาย รวมทั้งการจัดการฐานทรัพยากรท้องถิ่นให้เกิดมูลค่าเพิ่ม เช่น การต่อยอด ออกแบบพัฒนาระดับผลิตภัณฑ์ชุมชน แปรรูป ช่องทางจำหน่ายสินค้า</p> <p><b>▪นักพัฒนาเอกชน (เอ็นจีโอ)</b></p> <p>-ชวนคิด ชวนแลกเปลี่ยนสู่การจัดทำแผนอนุรักษ์และฟื้นฟู กรณีคนในชุมชนมีการลักลอบตัดไม้ในป่าชุมชนเพื่อเผาถ่าน ล่าสัตว์ หาของป่าแบบไม่รู้คุณค่าและไม่ช่วยกันดูแลรักษา บทบาทนักพัฒนาจึงชวนขบคิดแลกเปลี่ยนประเด็นปัญหาสู่การทำแผนอนุรักษ์และฟื้นฟูร่วมกัน โดยเฉพาะในช่วงโควิดที่มีการเข้าไปหาอาหารป่า เช่น พืชผัก ล่าสัตว์ เก็บผึ้งกันมากขึ้น เป็นตัวชี้วัดว่าป่าเป็นแหล่งอาหารให้ได้พึ่งพิงในยามวิกฤตได้</p> <p>-ส่งเสริมการทำตลาดสองวัย โดยนำปราชญ์ชุมชนมาแลกเปลี่ยนเรียนรู้กับเด็กเยาวชน แต่โควิดทำให้ตลาดหยุดชะงัก ดังนั้นจึงมีแผนจะทำ “พื้นที่กลางรวบรวมผลผลิต” เพื่อจำหน่ายให้คนในชุมชนก่อน หรือขายออนไลน์ให้คนทั่วไปด้วย</p> <p>-พัฒนาพื้นที่สร้างสรรค์ เพื่อเป็นพื้นที่กลางในการเชื่อมคนเข้ามาแลกเปลี่ยนเรียนรู้และทำกิจกรรมร่วม ทำให้เห็นศักยภาพของเด็กเยาวชนจนนำไปสู่การพัฒนากลุ่มเรียนตามใจ โดยมีการออกแบบการเรียนรู้ร่วมกับผู้เรียน</p> <p><b>▪ชุมชน</b></p> <p>-จัดทำแผนดูแลรักษาป่า เช่นกรณีบ้านหนองใหญ่ ตำบลตาเบา อำเภอปราสาท จังหวัดสุรินทร์ จัดทำแผนการดูแลและฟื้นฟูป่าด้วยการ “พัฒนาพืชอาหารป่า” เช่น กระเจียว ใผ่ ผักหวานป่า ฯลฯ</p> <p>-สอดส่องดูแล กำหนดกติกาและการนำใช้สู่การปฏิบัติเพื่อการใช้ประโยชน์ร่วม เช่น กรณีการ</p> | <p>สุรินทร์</p> <p>MA0069 ผ่าน สนพ.</p> |

| ลำดับที่ส่ง | ที่ | ความเห็น  | หน่วยงาน / รหัส / ช่องทาง / ชื่อ-สกุล   |
|-------------|-----|---|---|
|             |     | <p>ล่าสัตว์ เก็บฝิ่ง ตัดไม้ใช้สอย ฯลฯ</p> <p><b>▪เกษตรกร /ครอบครัว</b></p> <p>-โควิดทำให้คนสั่งซื้ออาหารมาทานที่บ้านเยอะขึ้น หากครัวเรือนมีระบบการคัดแยกหรือจัดการขยะในบ้านตนเองจะดีมาก หากทำไม่ได้จะเป็นการก่อขยะมหาศาล</p> <p>-ปรับทัศนคติและสร้างจิตสำนึกการพัฒนาท้องถิ่นให้กับคนรุ่นใหม่ ทำงานอยู่ในท้องถิ่นก็สามารถมีรายได้และสร้างคุณภาพชีวิตที่ดีได้</p>   |   |
| ๑๑๑         | ๑๐๓ | <ul style="list-style-type: none"> <li>- อสม. ชุมชนเฝ้าระวังคัดกรองคนทีมาจากต่างพื้นที่เพื่อลดความเสี่ยง และให้คำแนะนำในการจัดการด้านสิ่งแวดล้อมในชุมชน</li> <li>- จังหวัด สสจ. คกก.ควบคุมโรคจังหวัด เป็นศูนย์บริหารจัดการโรคระบาด จัดระบบบริการในการเฝ้าระวังป้องกันรักษาโรค วางระบบในการจัดการด้านสิ่งแวดล้อมร่วมกับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น</li> <li>- อปท. จัดการขยะในท้องถิ่นของตนเอง</li> <li>- สำนักงาน สสส. แนะนำให้ปลูกผักเพื่อเป็นแหล่งอาหารในบ้าน ชุมชนในยามเกิดวิกฤต เป็นต้น</li> </ul>   | <p>มุกดาหาร</p> <p>MA0043 ชุมพล อาจิวิชัย 0857536616</p> <p><a href="mailto:chumpol_ard@yahoo.com">chumpol_ard@yahoo.com</a></p>        |
| ๑๑๒         | ๑๐๔ | <ul style="list-style-type: none"> <li>- สำหรับชุมชนชนบท ที่เรา (หมายถึง ศูนย์ ประสานงานวิจัยเพื่อท้องถิ่น /เครือข่ายเกษตรกรรมทางเลือก/ เครือข่ายนักวิจัยเพื่อท้องถิ่น) ทำอยู่ ก็คือ การใช้ประโยชน์ที่ดินในป่าอย่างยั่งยืน พืชที่จะปลูกโดยที่ไม่ต้องไปเปิดป่าขึ้นใหม่เช่น กาแฟ ตะไคร้ภูเขา พลั้บตั้งแต่สมัยโครงการไทยเยอรมัน ที่ทำงานในพื้นที่แม่ฮ่องสอน มีการสนับสนุน การปลูกไว้ให้แต่ไม่มีตลาด เราก็พยายามที่จะทำให้ครบวงจร ยกกระดับผลิตภัณฑ์ไปสู่ตลาด โดยการขายในพื้นที่ก่อน เป็นช่องทางการตลาดที่หลากหลาย ซึ่งถ้าให้ส่วนราชการทำก็ไม่จบครบวงจร จะขาดวงจรการตลาดอยู่ ทำอย่างไรจะให้ขายได้ แต่พืชพวกนั้นที่เราจะเข้าไปหนุนจะต้องไม่ทำลายป่า ก็มีหลายที่ที่เราเข้าไปหนุน ที่เห็นชัดเจนที่สุดก็คือที่บ้านหัวแม่สุรินทร์ อ.ขุนยวม และเป็นโครงการวิจัยเศรษฐกิจฐานรากด้วย และมีอีกหลายพื้นที่ที่กำลังทำอยู่ เป็นการให้ประโยชน์ป่าอย่างยั่งยืน มันจะเชื่อมโยงไปสู่การดูแลป่าด้วย เป็นการจัดการน้ำอย่างเป็นระบบและเป็นการจัดการไฟป่า มันจะดีขึ้นหากเขาอยู่ได้ เศรษฐกิจอยู่ได้</li> </ul> | <p>แม่ฮ่องสอน</p> <p>MA0045 ทวีวรรณ สัมพันธ์สิทธิ์</p> <p>0863485885 <a href="mailto:tawewanyui@gmail.com">tawewanyui@gmail.com</a></p> |

| ลำดับที่ส่ง | ที่ | ความเห็น  | หน่วยงาน / รหัส / ช่องทาง / ชื่อ-สกุล |
|-------------|-----|---|---------------------------------------|
|             |     | <ul style="list-style-type: none"> <li>- สมาชิกภาคีภาคีวิชาการ ได้ร่วมทำงานกับ มหาวิทยาลัย นเรศวร เป็น แผนงานภายใต้โครงการมหาวิทยาลัยสู่ตำบลสร้างรากแก้วให้ประเทศ (U2T) ซึ่งมีวัตถุประสงค์เพื่อยกระดับเศรษฐกิจและสังคมในตำบลแบบบูรณาการ เพื่อให้เกิดการจ้างงาน และฟื้นฟูเศรษฐกิจชุมชน เกิดการพัฒนาชุมชนตามปัญหาและความต้องการของชุมชน เกิดการจัดทำ Big Data ของชุมชน กิจกรรมที่เรา กำลังจะทำก็คือการทำป่าเปียก เป็นการแก้ปัญหาระยะยาวในอนาคต เป็นเรื่องของการใช้เทคโนโลยีการสูบน้ำด้วยโซลาร์เซลล์ โดยมีพื้นที่ดำเนินการอยู่ที่ห้วยต้นนุ่น ที่มหาวิทยาลัยนเรศวรจะพัฒนาเป็นพื้นที่ต้นแบบของแม่ฮ่องสอน</li> <li>- ในส่วนของการจัดการน้ำ เราย่วมกับศูนย์พัฒนาฝีมือแรงงาน จ.แม่ฮ่องสอน อบรมเรื่องระบบสูบน้ำด้วยโซลาร์เซลล์ให้เกษตรกรที่บ้านป่าลาน ตำบลห้วยโป่ง และห้วยแก้ว ตำบลห้วยฮี้ ที่ อ.ปาย ในการสูบน้ำด้วยโซลาร์เซลล์ มาใช้เพื่อการเกษตร และผลักดันเรื่องนี้ให้เป็นแผนของจังหวัดต่อไป</li> <li>- และอีกเรื่องคือร่วมกับมหาวิทยาลัยแม่โจ้ ในการพัฒนาและผลักดันในเรื่องหลุมพองเพียง คือการเพาะเห็ด ถอบเห็ดโคน เห็ดหำ ซึ่งมีพื้นที่ที่ดำเนินการไปแล้วที่บ้านดอยแสง</li> <li>- และที่องค์การบริหารส่วนตำบลทุ่งยาว และหมอกจำแป่ ร่วมกับ โครงการของสสส. และโหนด 6 จะเป็นพื้นที่ต้นแบบที่จะผลักดันเรื่องอาหาร และการสร้างพื้นที่ของอาหารให้ชุมชนเพิ่มมากขึ้น โดยทำร่วมกับมหาวิทยาลัยแม่โจ้ อาจารย์ ประเสริฐ ประดิษฐ์แจ้งว่า ได้นำเสนอกับคณะกรรมการอนุกรรมการสื่อแห่งชาติจังหวัดแม่ฮ่องสอน เพราะร่วมเป็นคณะกรรมการ ตามประเด็นที่อาจารย์วิสุทธ์ เหล็กสมบูรณ์ (ครูยอด) ได้เสนอ เรื่อง การพัฒนาระบบ พัฒนาคน ด้านสื่อ โดยเฉพาะความสำคัญของการสื่อสารให้พี่น้องประชาชนชาติพันธุ์เราได้รับรู้ในแต่ละเรื่องในประเด็นปัญหา โดยเฉพาะโควิด 19 โดยได้นำเสนอไป 2 ครั้ง และพยายามขมวดข้อมูลของหน่วยงานราชการให้ทางประชาสัมพันธ์จังหวัดรับไปดำเนินการ ให้การกระจายข่าวสารไปถึงพี่น้องประชาชนอย่างแท้จริง ให้ไปถึงอำเภอ ไปถึงกำนัน ผู้ใหญ่บ้าน กระบวนการ ช่องทาง ได้นำเสนอตลอด ในส่วนของภาคประชาสังคม ผมเห็นด้วยและอยากให้ครูยอดเป็นแกนนำในการทำสื่อให้เข้าถึงพี่น้องประชาชนอย่างแท้จริง</li> </ul> |                                       |

| ลำดับที่ส่ง | ที่ | ความเห็น  | หน่วยงาน / รหัส / ช่องทาง / ชื่อ-สกุล |
|-------------|-----|---|---------------------------------------|
|             |     | <p>- จากสถานการณ์หมอกควันในปีนั้น จากปัญหาไฟป่า หมอกควัน และสภาพอากาศ ที่ฝนมาเร็วกว่าทุกปี ในปีนี้เราคงต้องมาคุยกันใหม่ว่าจะวางกรอบงาน วางแผน ดำเนินการ และเตรียมการอย่างไร เพราะปีหน้าหากเราไม่เตรียมการ ปัญหาหมอกควันน่าจะมาเร็วขึ้น อย่างทุกปีเดือนเมษายนเราจะเผชิญปัญหาหมอกควันค่อนข้างเยอะ แต่ปีนี้เมษายน-พฤษภาคม ก็เริ่มโล่งแล้ว แต่ปีนี้ กุมภาพันธ์-มีนาคม เรามีปัญหาหมอกควันเยอะมากและจุดฮอตสปอตสูงในช่วงนั้น ดังนั้น เสนอว่า เราควรจะมีเวทีที่จะต้องมาคุยกันและออกแบบว่าเราจะบริหารจัดการ เรื่องของหมอกควัน เราจะจัดการเรื่องการเผา ถ้าหากว่ามีความจำเป็นที่จะต้องเผา เราจะเผาอย่างไร จะออกแบบอย่างไร ใครจะทำอะไร และยังมี ต้องทำการวางแผนและเตรียมการแต่เนิ่นๆ ปีนี้ใครที่เป็นเจ้าภาพก็ควรที่จะชวนกันมาคุย ออกแบบวางแผนกันตั้งแต่เนิ่น ๆ จากที่เราได้คุยกันเกี่ยวกับการที่จะยก ระดับ เมืองแม่ฮ่องสอนเป็นเมืองพิเศษทางวัฒนธรรม ประเพณี และสิ่งแวดล้อม ตรงนี้ น่าจะมีการผลักดัน ทำเสนอเสนอ และผลักดันไปสู่นโยบายอย่างแท้จริง เพราะแม่ฮ่องสอนเรามีความโดดเด่นทั้งทางด้านวัฒนธรรม ประเพณี และวิถีชีวิต ที่รวมเอากลุ่มชาติพันธุ์ต่าง ๆ เข้าไว้ด้วยกัน จำเป็นต้องมีหลักสูตรในการจัดการศึกษาของตนเอง นอกจากนั้นจังหวัดแม่ฮ่องสอนยังมีผืนป่าที่อุดมสมบูรณ์ แต่ในอนาคตก็ไม่แน่ว่าจะเกิดความเสื่อมโทรมลงหรือไม่ อาจจะเสื่อมโทรมโดยฝีมือมนุษย์หรือโดยสภาพแวดล้อม ภาวะโลกร้อนเอง ซึ่งที่ผ่านมา นโยบายรัฐ กฎกติกา กฎหมายบ้านเมืองไม่เอื้อให้เกิดการอนุรักษ์ ผืนป่าในเรื่องของสิ่งแวดล้อม จะปลูกป่าต้นน้ำก็ไม่ได้ จะทำฝายก็ไม่ได้ จะทำอะไรก็ไม่ได้ จะเข้าป่าหาของป่าก็ไม่ได้ เมื่อป่าไม่เป็นประโยชน์ ชาวบ้านก็มองเป็นเรื่องไกลตัว ไม่ได้ผูกพันกับผืนป่าเหมือนเมื่อก่อน การดูแลผืนป่าก็อาจจะลดลงในอนาคต ดังนั้นเราควรต้องรื้อฟื้นวิถีชีวิตของเราขึ้นมา และจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมในแบบของเรา ดังนั้นควรมีการผลักดันแม่ฮ่องสอนให้เป็นเมืองพิเศษทางด้านวัฒนธรรม ประเพณีและสิ่งแวดล้อมอย่างแท้จริง</p> <p>- ในมุมมองที่เกี่ยวข้องกับการขับเคลื่อน/พัฒนาแม่ฮ่องสอนโดยใช้สภาพเมืองแม่ฮ่องสอนเป็นพื้นที่กลาง มองถึงเรื่องกระบวนการที่มีความต่อเนื่องของทิววิชาการ การประมวล ประโยชน์ของการมานั่งคุยกันในแต่ละครั้ง ต้อง</p> |                                       |

| ลำดับที่ส่ง | ที่ | ความเห็น  | หน่วยงาน / รหัส / ช่องทาง / ชื่อ-สกุล        |
|-------------|-----|---|--|
|             |     | <p>ขอขอบคุณทุกท่าน ที่สละเวลาอันมีค่า และทุกสาระเป็นเรื่องที่ดี อย่างประเด็นไฟป่าหมอกควัน กลไกสภาพเมืองควรจะมีไหม้ไลน์ ก็อยากฝากท่านประธานหอการค้าคุณโอม ผอ ส่วนสิ่งแวดล้อม ทสจ.แม่ฮ่องสอน คุณสุวิทย์ ควรกำหนดไหม้ไลน์ เราจะคุยกันช่วงไหน ที่เราคุยกันวันนี้อาจจะไม่ส่งข้อมูลไปทั้งหมด แต่อาจจะสรุปประเด็น และนอกจากประเด็นไฟป่าและหมอกควัน ที่เรามีเวทีสภากลมหายใจ ในเรื่องอื่น ๆ เราจะมียางคุยย่อยกันใหม่ เช่นประเด็นน้ำ การจัดการน้ำ การจัดการน้ำเสีย การจัดการน้ำขาด เราควรมีการคุยประเด็นที่สำคัญๆ อย่าง ชยะ ชยะติดเชื้อ มะเร็ง ไข้เลือดออก และการฆ่าตัวตาย ที่ผ่านมาระดับรัฐด้วยกัน แต่ด้วยภาระหน้าที่บางอย่างเมื่อเราตั้งประเด็นเสร็จเราก็ควรขยาย ดึงภาคีและภาคส่วนที่เกี่ยวข้องเข้ามาร่วมดำเนินการ และเมื่อคุยกันวันนี้แล้ว จะคุยกันอีกทีเมื่อไร หลายประเด็นเป็นประเด็นสำคัญและเร่งด่วน สภาพเมืองเราก็สามารถคุยกันได้ และเรื่องสื่อเป็นเรื่องใหญ่ ครูยอด หมอรอน และโอ้ ออกแบบกระบวนการไว้ดี หากหาแหล่งทุนก็ต้องมีคนมารับผิดชอบจริงๆ มีเด็กรุ่นใหม่ แต่เค้าก็ต้องอยู่ได้ ต้องมีรายได้ แต่ละคนงานล้นมือ ต้องมาคุยกัน หากหาแหล่งทุนก็ต้องมีคนรับผิดชอบเป็นหลัก 1 คน ขอสื่อสารผ่าน ผอ.สุวิทย์ ทสจ.มส ว่า เรายังเป็นคณะกรรมการแก้ไขปัญหาหมอกควันและไฟป่าของจังหวัด เราทราบปัญหา เราทราบข้อมูลที่ผ่านมา ถึงความถูกต้อง ความผิดพลาดต่าง ๆ ถ้าหากเรามีเวทีเล็กๆ ก่อนที่จะนำแผนสู่เวทีใหญ่ของจังหวัดก็น่าจะดี ปีนี้ผู้ว่าก็ยอมรับความผิดพลาด ผมก็มองเห็นความผิดพลาด แต่เราไม่ตำหนิกัน ต่างคนต่างแก้ปัญหา ถ้าเราจัดเวทีเล็ก ๆ คุยกันก่อนที่จะเสนอแผนในวงใหญ่ก็จะดี เราอาจจะประชุมและคุยกันเป็นกลุ่มเล็ก ๆ ไม่ต้องใช้งบประมาณอะไร อาจจะประชุม 5-7 คน</p> |  |
| ๑๑๔         | ๑๐๕ | <ul style="list-style-type: none"> <li>- ร่วมรณรงค์และให้ความรู้แก่ประชาชนในท้องถิ่นให้มีความรู้เกี่ยวกับการป้องกันโควิดและจัดการขยะและของเสียที่เกิดจากการป้องกันโควิดในชุมชน</li> <li>- ให้ความร่วมมือกับภาคีเครือข่ายและภาครัฐในการควบคุมป้องกันโควิด-19 ในระดับจังหวัด</li> </ul>   | <p>บุรีรัมย์<br/>MA0028 เสกสิทธิ์ ต้วงคำ</p> |
| ๑๑๕         | ๑๐๖ | <ul style="list-style-type: none"> <li>- กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและ ได้จัดทำ Roadmap การจัดการขยะพลาสติก พ.ศ.2561-2573 และได้จัดทำแผนปฏิบัติการด้านการจัดการขยะพลาสติกระยะที่ 1 (พ.ศ.2563 – 2565) และคณะรัฐมนตรีได้มีมติเห็นชอบเมื่อวันที่ 15 กุมภาพันธ์ 2564 โดยแบ่งการดำเนินงานออกเป็น 2 เป้าหมาย</li> </ul>  | <p>หนองคาย<br/>MA0070 ส่งผ่าน สนพ.</p>       |

| ลำดับที่ส่ง | ที่ | ความเห็น   | หน่วยงาน / รหัส / ช่องทาง / ชื่อ-สกุล   |
|-------------|-----|--|---|
|             |     | <p><b>เป้าหมายที่ 1</b> ลด เลิกใช้พลาสติกเป้าหมาย ร้อยละ 100 ภายในปี 2565 ได้แก่ ถุงพลาสติกหูหิ้ว หนาน้อยกว่า 36 ไมครอน กล่องโฟมบรรจุอาหาร แก้วพลาสติก ความหนาน้อยกว่า 100 ไมครอน และหลอดพลาสติก</p> <p><b>เป้าหมายที่ 2</b> นำพลาสติกเป้าหมาย 7 ชนิด กลับไปใช้ประโยชน์เข้าสู่ระบบเศรษฐกิจหมุนเวียน ไม่น้อยกว่าร้อยละ 50 ของพลาสติกเป้าหมาย ภายในปี 2565 ได้แก่ ถุงพลาสติกหูหิ้วแบบหนา บรรจุภัณฑ์พลาสติก ขวดพลาสติก ฝาขวด แก้วพลาสติก ถาด/กล่องอาหาร ซ้อน/ส้อม และมีด</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ช่วยรณรงค์และประชาสัมพันธ์ให้ประชาชนลดการก่อให้เกิดมลภาวะต่อสิ่งแวดล้อม</li> <li>- ช่วยรณรงค์ให้ความรู้การทิ้งขยะให้ถูกวิธี การจัดการแยกขยะ โดยเริ่มจากตนเองต้องทำเป็นแบบอย่าง</li> </ul>   |   |
| ๑๑๖         | ๑๐๗ | <p>๓.๑ ในช่วงวิกฤตโควิดจะมีผลกระทบเชิงบวกต่อสิ่งแวดล้อมที่เห็นได้ชัด โดยเฉพาะคุณภาพอากาศในเขตเมือง กรมควบคุมมลพิษได้ดำเนินการบูรณาการการทำงานร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องและทุกภาคส่วนอย่างต่อเนื่องเพื่อขับเคลื่อนการดำเนินการตามแผนปฏิบัติการขับเคลื่อนวาระแห่งชาติ “การแก้ไขปัญหามลพิษด้านฝุ่นละออง” ซึ่งคณะรัฐมนตรีเห็นชอบ เมื่อวันที่ ๑ ตุลาคม ๒๕๖๒ ซึ่งเป็นการแก้ไขปัญหามลพิษด้านฝุ่นละอองของประเทศ รวมถึงมีมาตรการเชิงรุกเพื่อป้องกันและแก้ไขปัญหามลพิษในพื้นที่วิกฤตด้วย</p> <p>๓.๒ ปัญหาความเดือดร้อนของประชาชนที่ได้รับผลกระทบจากแหล่งกำเนิดมลพิษก่อให้เกิดปัญหามลพิษ ยังมีให้เห็นอยู่อย่างต่อเนื่อง กรมควบคุมมลพิษจึงได้จัดตั้งศูนย์ปฏิบัติการพิทักษ์สิ่งแวดล้อม (ศปก.พล.) เป็นศูนย์เฉพาะกิจที่เน้นการทำงานเชิงรุกให้รวดเร็วเบ็ดเสร็จในการติดตามตรวจสอบแก้ไขปัญหาและดำเนินการตามกฎหมายกับแหล่งกำเนิดมลพิษที่ไม่ปฏิบัติตามกฎหมายควบคุมไปกับการเปิดช่องทางและจัดทำระบบการรับเรื่องและดำเนินการ เรื่องร้องเรียนด้านมลพิษ โดยประชาชนสามารถร้องเรียนผ่านได้หลายช่องทาง อาทิ สายด่วนร้องทุกข์ ๑๖๕๐ โทรศัพท์ ๐๒ ๒๙๘ ๒๒๒๒ ศูนย์บริการประชาชน (โทรศัพท์ ๐๒ ๒๙๘ ๒๐๗๒) เว็บไซต์ <a href="http://www.pcd.go.th">www.pcd.go.th</a> และแฟนเพจกรมควบคุมมลพิษ</p> <p>๓.๓ การจัดการปัญหาขยะพลาสติกในช่วงวิกฤตโควิด โดยเฉพาะขยะพลาสติกจากการใช้บริการส่งอาหาร (Food Delivery) กรมควบคุมมลพิษได้มีการหารือและร่วมมือกับกลุ่มผู้ประกอบการบริการส่งอาหาร (Food Delivery) โดยเฉพาะการส่งเสริมให้ร้านค้าและผู้บริโภคช่วยลดปริมาณบรรจุภัณฑ์พลาสติก และเลือกใช้บรรจุภัณฑ์ที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม</p> | <p>กรมควบคุมมลพิษ<br/>MP0023<br/><a href="mailto:pcd_plan@hotmail.com">pcd_plan@hotmail.com</a></p> |

| ลำดับที่ส่ง  | ที่ | ความเห็น  | หน่วยงาน / รหัส / ช่องทาง / ชื่อ-สกุล   |
|--|-----|---|---|
|  |     | นอกจากนี้ได้ดำเนินการจัดการปัญหาขยะพลาสติกของประเทศให้เป็นไปตาม Roadmap การจัดการขยะพลาสติก พ.ศ. ๒๕๖๑ – ๒๕๗๓  |   |
| ๑๑๗  | ๑๐๘ | การจัดทำนโยบายและแผนด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เช่น แผนจัดการคุณภาพสิ่งแวดล้อม แผนแม่บทรองรับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ แผนจัดการสิ่งแวดล้อมชุมชน แผนแม่บทบูรณาการจัดการความหลากหลายทางชีวภาพ แผนแม่บทการอนุรักษ์สิ่งแวดล้อมธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมศิลปกรรมแห่งชาติ เป็นต้น เพื่อรองรับนโยบาย Bio Circular Green Economy (BCG) และสอดรับการพัฒนาที่ยั่งยืน  | สนง.นโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม MP0018 สมิต จิระมงคล <a href="mailto:smitchi@onep.go.th">smitchi@onep.go.th</a>                |
| ๑๑๘  | ๑๐๙ | กนอ. ประสานความร่วมมือกับโรงพยาบาลราชทัณฑ์ กรมราชทัณฑ์ กระทรวงยุติธรรม จัดทีมแพทย์เพื่อตรวจหาเชื้อไวรัสโควิด 19 ให้กับพนักงาน กนอ. โดยไม่คิดค่าใช้จ่าย ในวันที่ 29 พฤษภาคม 2564 เพื่อแบ่งเบาความแออัดจากการใช้บริการโรงพยาบาลของรัฐ กระทรวงสาธารณสุข  | การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย AA0060 ส่งผ่าน สสช.  |
| ๑๑๙  | ๑๑๐ | บทบาทในการพัฒนาประเทศและการจัดการสิ่งแวดล้อมของชุมชนในช่วงวิกฤตโควิด “สำนักงาน กศน.” เป็นหน่วยงานที่มีสถานศึกษาระดับอำเภอ และ กศน.ตำบล สนับสนุนให้บุคคลได้รับการศึกษานอกระบบและการศึกษาตามอัธยาศัยอย่างทั่วถึงและมีคุณภาพ โดยจัดการเรียนการสอน และการถ่ายทอดองค์ความรู้ต่าง ๆ ให้แก่ประชาชนในพื้นที่ที่สถานศึกษาจัดกิจกรรมการเรียนการสอนโดยเน้นการสร้างองค์ความรู้เกี่ยวกับการเฝ้าระวังและป้องกันการติดเชื้อจากโรคไวรัสโรโรนา ๒๐๑๙ ให้แก่ประชาชนที่อาศัยอยู่ในระดับตำบลทั่วประเทศ | กศน. MA0050 <a href="mailto:opd_nfe@nfe.go.th">opd_nfe@nfe.go.th</a>  |
| <b>ข้อ ๔ ท่านหรือองค์กรภาคีเครือข่ายของท่านคิดว่า ข้อเสนอ/แนวทางการพัฒนาประเทศและการจัดการสิ่งแวดล้อมของชุมชนในช่วงวิกฤตโควิด ควรเป็นอย่างไร</b> |     |   |   |
| ๑  | ๑   | ลดการใช้พลาสติก   | กรมพลศึกษา กระทรวงการท่องเที่ยวและกีฬา MP0059 วนิดา พันธุ์สะอาด 0931415399 <a href="mailto:phansard_s@hotmail.com">phansard_s@hotmail.com</a> |



| ลำดับที่ส่ง | ที่ | ความเห็น  | หน่วยงาน / รหัส / ช่องทาง / ชื่อ-สกุล  |
|-------------|-----|---|--|
| ๒           | ๒   | การเข้าร่วม Green Office ลดการใช้พลังงาน  | บจก.ไปรษณีย์ไทย<br>AA0019 ณัฐพัชร์ มิกขุนทด 0639089222<br><a href="mailto:Nutthaphat.mi@thailandpost.com">Nutthaphat.mi@thailandpost.com</a> |
| ๓           | ๓   | แนวทางการเว้นระยะห่างทางสังคม ที่สามารถลดการใช้ขยะและพลาสติกแบบใช้ครั้งเดียวทิ้ง  | กขป.11 สุราษฎร์ธานี<br>MA0088 กรรณิการ์ แพแก้ว 0857827528<br><a href="mailto:kanphaekaew@gmail.com">kanphaekaew@gmail.com</a>                |
| ๔           | ๔   | เน้นและสนับสนุนสินค้า ห่อบรรจุ ภาชนะ ฯลฯ ที่ย่อยสลายง่ายตามธรรมชาติ เพิ่มภาชนะสินค้าที่ย่อยสลายยาก เช่น พลาสติก โฟม ฯลฯ ลงโทษอย่างหนักต่อผู้ทำลายสิ่งแวดล้อม  | สำนักงาน ก.พ.<br>AA0083 ศิริชัย เอี่ยมลอม 0869886279<br><a href="mailto:sirichai@ocsc.go.th">sirichai@ocsc.go.th</a>                         |
| ๕           | ๕   | ควรนำแนวทางการสื่อสารทางไกลมาใช้ในการพัฒนาและจัดการสิ่งแวดล้อมให้มากยิ่งขึ้น  | สำนักงานปลัดกระทรวงวัฒนธรรม<br>MP0067 นิธิราช จิตรภิมย์ศรี 0814234029<br><a href="mailto:jnithiraj@hotmail.com">jnithiraj@hotmail.com</a>    |
| ๖           | ๖   | ให้ตระหนักร่วม วางแผนการสร้างระบบป้องกันและสร้างแหล่งอาหารในชุมชน   | สมุทรปราการ<br>MA0060 อังคณา ขาวเผือก 0991965866<br><a href="mailto:kang478@hotmail.co.th">kang478@hotmail.co.th</a>                         |
| ๗           | ๗   | การสร้างความเข้าใจและให้ความรู้ที่ถูกต้อง และตระหนักถึงการใช้ทรัพยากรธรรมชาติ   | ประชาชนทั่วไป<br>1111 ถนนม ย้งเจริญ 0816536256<br><a href="mailto:Thanom2507@gmail.com">Thanom2507@gmail.com</a>                             |
| ๘           | ๘   | มีการคัดแยกประเภทขยะ ทิ้งขยะให้ถูกที่ ให้มีการจัดเก็บขยะเป็นประจำทุกวัน ลดปริมาณขยะ   | สำนักงานปลัดกระทรวงแรงงาน<br>MP0066 กัลยกร เรือนสูง 0612099899<br><a href="mailto:teerakunpisut12@gmail.com">teerakunpisut12@gmail.com</a>   |
| ๙           | ๙   | 1. ดึงศักยภาพของหน่วยงานขององค์กรภาคีเข้ามามีส่วนร่วม ว่าจะสามารถช่วยเหลือสังคมในด้านใดบ้าง<br>2. จัดเวทีการเข้าถึง รับฟังความคิดเห็น นำมาปรับใช้และหาแนวทางการพัฒนาประเทศฯ ร่วมกัน<br>3. การหาช่องทางเพิ่มเครือข่าย โดยการใช้เทคโนโลยีเพื่อเข้าถึงได้ง่าย และสะดวกในภาวะวิกฤตโควิด | กขป.8 อุดรธานี<br>MA0085 บุพผา อินทรสูตร 0614187683<br><a href="mailto:Buppa_i@cgd.go.th">Buppa_i@cgd.go.th</a>                              |

| ลำดับที่ส่ง | ที่ | ความเห็น   | หน่วยงาน / รหัส / ช่องทาง / ชื่อ-สกุล   |
|-------------|-----|--|---|
| ๑๐          | ๑๐  | จากข้อมูลนำเข้า ถือว่าครอบคลุมระดับหนึ่ง อยากให้มีการสื่อสารประชาสัมพันธ์ผ่านช่องทางต่างๆมากยิ่งขึ้น เช่น youtube และ infographic ผ่าน facebook line   | สมัชชาสุขภาพจังหวัดแม่ฮ่องสอน<br>MA0045 บัณฑิต นิลอุดมศักดิ์ 0813075377<br><a href="mailto:koonohm@yahoo.com">koonohm@yahoo.com</a> |
| ๑๔          | ๑๑  | ควรดำเนินการประชาสัมพันธ์ให้ทุกภาคส่วนทั้งประชาชนทั่วไปและนักท่องเที่ยวมีความรู้ ความตระหนักและเห็นความสำคัญของการดูแลและอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติ ทั้งป่าไม้ สัตว์ป่า สัตว์ทะเล และทรัพยากรทางทะเล มีมาตรการปิดแหล่งท่องเที่ยวทางธรรมชาติเพื่อให้ธรรมชาติบริเวณแหล่งท่องเที่ยวได้รับการฟื้นฟู และการปรับเปลี่ยนกลยุทธ์ในการดึงดูดนักท่องเที่ยว โดยปรับเปลี่ยนจากการท่องเที่ยวแบบเน้นการเพิ่มจำนวนนักท่องเที่ยวเป็นการท่องเที่ยวเชิงคุณภาพ เช่น การท่องเที่ยวสีเขียว ซึ่งเป็นการท่องเที่ยวแบบที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อมใช้ทรัพยากรธรรมชาติอย่างคุ้มค่า เกิดการอนุรักษ์ทรัพยากรทางธรรมชาติและเกิดความยั่งยืนด้านสิ่งแวดล้อม | MP0019 สำนักงานทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งที่ 1 กรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง  |
| ๑๕          | ๑๒  | แนวทางปัจจุบันนั้นถือว่าดีแล้ว แต่ต้องการให้เร่งเรื่องการฉีควัคซีนให้คนไทย ให้ครอบคลุมมากที่สุดและขอเสนอแนะ ควรทำประชาสัมพันธ์ ป้ายโฆษณา ตามจุดต่างๆที่สำคัญ เป็นแหล่งท่องเที่ยว ที่พักอาศัย ชุมชนในการอนุรักษ์ รักษาธรรมชาติ การทิ้งขยะ ผลเสีย อันตรายหากทิ้งขยะลงแม่น้ำ หรือ ทะเล และ กฎหมายลงโทษ  | MP0019 สำนักงานทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งที่ 3 กรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง  |
| ๑๖          | ๑๓  | ๑.ต้องมีการ ส่งเสริม และเผยแพร่ให้ความรู้เกี่ยวกับวิธีการเข้าไปใช้ประโยชน์ ในแหล่งท่องเที่ยว หรือแหล่งทรัพยากรทางทะเลที่สำคัญของประเทศ เพื่อไม่ให้เกิดผลกระทบหรือเกิดการทำลายทรัพยากรในบริเวณที่เข้าไปใช้ประโยชน์ ตามสื่อช่องทางต่างๆ เช่น ข่าวโทรทัศน์ เว็บไซต์ไลน์ วารสาร หนังสือพิมพ์ ฯลฯ โดเพื่อให้ประชาชนชนทั่วไปได้รับทราบอย่างทั่วถึง และอย่างสม่ำเสมอ เป็นการสร้างจิตสำนึก ในการอนุรักษ์ทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งอย่างดียิ่ง<br>๒.สร้างเครือข่ายของชุมชนในท้องที่ ให้มีความเข้มแข็ง เพื่อให้มีการอนุรักษ์และการใช้ประโยชน์จากแหล่งทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งเกิดความยั่งยืน                                       | MP0019 สำนักงานทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งที่ 4 กรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง  |
| ๑๗          | ๑๔  | ให้ทุกคนที่อาศัยอยู่ในชุมชนปฏิบัติตามนโยบาย กฎหมาย อย่างเคร่งครัด<br>- ชุมชนที่สามารถผลิตอาหารบริโภคเองภายในครัวเรือน ควรส่งเสริมระบบเกษตรธรรมชาติ การเกษตรที่สามารถพึ่งพาอาศัยตนเองได้เป็นลดการใช้จ่ายในครัวเรือน และ การกำจัดขยะต้นทางให้ถูกวิธี และ เกิดประโยชน์ ทำให้ลดปัญหาต่างๆ  | MP0019 สำนักงานทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งที่ 5 กรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง  |

| ลำดับที่ส่ง | ที่ | ความเห็น   | หน่วยงาน / รหัส / ช่องทาง / ชื่อ-สกุล   |
|-------------|-----|--|---|
|             |     | <p>ที่เกิดขึ้นในระยะยาว ที่ไม่มีผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม เป็นชุมชนเข้มแข็ง ที่สามารถพึ่งพาตัวเองได้ ถึงแม้จะเกิดวิกฤติโควิด เกิดการแลกเปลี่ยนซื้อขายภายในชุมชน การเกษตรที่ใช้หลักการจัดการระบบการปลูกพืช และเลี้ยงสัตว์ที่ประสานความร่วมมือกับธรรมชาติอย่างสอดคล้อง และเกื้อกูลประโยชน์ซึ่งกันและกัน เป็นธรรมชาติ หลีกเลี่ยงการใช้สารเคมีทางการเกษตรทุกชนิด เกิดประโยชน์สูงสุดสร้างสภาพแวดล้อมการเกษตรและการดำรงชีวิตที่ไม่ก่อให้เกิดมลพิษทางดิน น้ำ อากาศ และโชนาการ และเพื่อการผลิตที่มีคุณภาพสูงและมีความมั่นคง</p> <p>- ชุมชนที่ไม่สามารถผลิตอาหารบริโภคเองภายในครัวเรือน เช่นชุมชนในเมือง ห้าง ร้านต่างๆ ควรมีการจัดการพัฒนาระบบการขายที่ทันสมัยบริการให้ถึงมือลูกค้าโดยตรง ซึ่งเหมาะกับสถานการณ์ในยุคโรคระบาด เพื่อหลีกเลี่ยงการสัมผัสเชื้อโรคโดยตรง รวมถึงผลิตภัณฑ์อาหารสด ผัก ผลไม้ต่างๆ ยังไม่มีบริการในปัจจุบัน</p> |   |
| ๑๘          | ๑๕  | <ol style="list-style-type: none"> <li>1.มีการสนับสนุนงบประมาณ ให้กับกลุ่มเครือข่ายฯ เพื่อนำไปประกอบกิจกรรม เกี่ยวกับการอนุรักษ์ ฟื้นฟู และช่วยเหลือ การปฏิบัติงาน แก่เจ้าหน้าที่ของกรมทรัพยากรทางทะเลฯ ได้มากยิ่งขึ้น</li> <li>2.มีการจัดสร้างอาชีพ เพิ่มอาชีพให้กับ กลุ่มเครือข่ายฯ ในการดำรงชีวิต ตามนโยบาย โครงการ หรือมาตรการของกรม ทรัพยากรทางทะเลฯ</li> <li>3.มีการรวมตัวของกลุ่มเครือข่ายฯ เสริมสร้าง และกระจายรายได้ ให้กับกลุ่มเครือข่ายฯ และสังคม</li> </ol>  | MP0019 สำนักงานทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งที่ 8 กรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง            |
| ๑๙          | ๑๗  | เสนอให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในแต่ละพื้นที่ดำเนินการในกิจกรรมที่มีผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมให้เป็น กิจกรรมหลักๆ และสร้างจิตสำนึกในชุมชน  | MP0019 ศูนย์วิจัยทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งอ่าวไทยตอนล่าง กรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง |
| ๒๐          | ๑๘  | ข้อเสนอ/แนวทางการพัฒนาประเทศและการจัดการสิ่งแวดล้อมชุมชน ประชาสัมพันธ์สร้างความรู้ความเข้าใจให้ทุกคนเกิดความตระหนักช่วยกันดูแลสิ่งแวดล้อมของชุมชน  | MP0019 สำนักงานทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งที่ 9 กรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง            |
| ๒๑          | ๑๙  | ภารกิจของกองจัดการชุมชนชายฝั่งและเครือข่าย   | MP0019 ส่วนป้องกันและปราบปรามทางทะเล กรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง                     |

| ลำดับที่ส่ง | ที่ | ความเห็น   | หน่วยงาน / รหัส / ช่องทาง / ชื่อ-สกุล  |
|-------------|-----|--|--|
| ๒๒          | ๒๐  | ข้อเสนอ/แนวทางการพัฒนาประเทศ และการจัดการสิ่งแวดล้อมชุมชน ในช่วงวิกฤตโควิด ที่ควรดำเนินการโดยเร่งด่วน ได้แก่ การเพิ่มศักยภาพและการบูรณาการความร่วมมือระหว่างหน่วยงานในกำกับของกรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง กับองค์กรภาคีเครือข่ายต่างๆ เช่น เครือข่ายชุมชนชาวประมงพื้นบ้าน เครือข่ายนักดำน้ำอาสาสมัครพิทักษ์ทรัพยากรทางทะเล ในการช่วยสอดส่องเฝ้าระวังและแจ้งการพบเห็นปัญหาที่มีต่อทรัพยากรทางทะเล ให้ความรู้แก่องค์กรภาคีเครือข่าย ชุมชนชายฝั่งและประชาชนทั่วไป ในการจัดเก็บและจัดการขยะทะเล โดยเฉพาะขยะติดเชื้อที่ถูกต้องตามหลักวิชาการ เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพและสร้างการมีส่วนร่วมในการแก้ไขปัญหาดังกล่าว   | MP0019 ส่วนอนุรักษ์และกำหนดมาตรการจัดการทรัพยากรทางทะเล กรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง         |
| ๒๓          | ๒๑  | เพิ่มช่องทางการรับรู้ข่าวสาร และให้ข้อมูลที่ต้องการกับคนในชุมชน ที่เกี่ยวกับด้านสิ่งแวดล้อมและทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง รวมถึงประชาสัมพันธ์ให้ความรู้เกี่ยวกับการปรับตัวในสถานการณ์โควิด   | MP0019 กองสารสนเทศและเทคโนโลยีการสำรวจทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง กรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง |
| ๒๔          | ๒๒  | <ul style="list-style-type: none"> <li>- การประชาสัมพันธ์ให้ทุกภาคส่วนทั้งประชาชนทั่วไปและนักท่องเที่ยวมีความรู้ ความตระหนักและเห็นความสำคัญของการดูแลและอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติ ทั้งป่าไม้ สัตว์ทะเล ทรัพยากรทางทะเล ฯลฯ โดยอาจร่วมมือกับกระทรวงศึกษาธิการในการสอดแทรกประเด็นเหล่านี้ไว้ในหลักสูตรตั้งแต่ระดับประถมศึกษา และร่วมมือกับกระทรวงการท่องเที่ยวและกีฬาในการให้ข้อมูลและสร้างความตระหนักให้กับนักท่องเที่ยว</li> <li>- การดำเนินมาตรการเพื่อแก้ปัญหาการท่องเที่ยวที่เกินกำลัง (Over tourism) เช่น การจำกัดจำนวนนักท่องเที่ยวที่สามารถเข้าไปยังแหล่งท่องเที่ยวทางธรรมชาติในช่วงเวลาต่าง ๆ หรือมาตรการปิดแหล่งท่องเที่ยวทางธรรมชาติ เพื่อให้ธรรมชาติบริเวณแหล่งท่องเที่ยวได้รับการฟื้นฟู</li> <li>- ปรับเปลี่ยนจากการท่องเที่ยวแบบที่เน้นการเพิ่มจำนวนนักท่องเที่ยวเป็นการท่องเที่ยวเชิงคุณภาพ เช่น การท่องเที่ยวสีเขียว ที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม ใช้ทรัพยากรธรรมชาติอย่างคุ้มค่า เกิดการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและเกิดความยั่งยืนด้านสิ่งแวดล้อม</li> </ul> | MP0019 ศูนย์วิจัยทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งอ่าวไทยตอนกลาง กรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง        |

| ลำดับที่ส่ง | ที่ | ความเห็น   | หน่วยงาน / รหัส / ช่องทาง / ชื่อ-สกุล  |
|-------------|-----|--|--|
|             |     | <ul style="list-style-type: none"> <li>- มีมาตรการในการบริหารจัดการเพื่อให้สถานการณ์ด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมหลังจากสถานการณ์โควิด-19 สิ้นสุดลง ดีกว่าช่วงที่เกิดโควิด-19 เพื่อให้ทรัพยากรธรรมชาติและระบบนิเวศมีความยั่งยืนและมีภูมิคุ้มกันในการรับมือกับเหตุการณ์ที่ไม่คาดคิดที่อาจเกิดขึ้นได้อีกในอนาคต</li> <li>- สำหรับพื้นที่ที่เป็นแหล่งท่องเที่ยว ควรจัดสรรงบประมาณให้มีการทำกิจกรรมเพื่อการอนุรักษ์สิ่งแวดล้อม</li> </ul>   |  |
| ๒๕          | ๒๓  | ศูนย์วิจัยทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งอ่าวไทยฝั่งตะวันออก มีมีข้อเสนอแนะ ดังนี้ ควรมีการจัดอบรมให้ความรู้กับชุมชนชายฝั่งด้านการอนุรักษ์ทรัพยากร ด้านสิ่งแวดล้อมอย่างต่อเนื่องและสามารถเข้าถึงได้ง่าย โดยใช้ระบบการติดตามทรัพยากรชายฝั่งแบบมีส่วนร่วม ทางระบบอิเล็กทรอนิกส์ ของชุมชนชายฝั่งหรือผู้มีส่วนได้ในทรัพยากร  | MP0019 ศูนย์วิจัยทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งอ่าวไทยฝั่งตะวันออก กรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง |
| ๒๖          | ๒๔  | ในช่วงวิกฤตโควิด เป็นช่วงเวลาที่มิจิจกรรมการท่องเที่ยว และจำนวนนักท่องเที่ยวตามแหล่งท่องเที่ยวต่าง ๆ ลดลง ทำให้ทรัพยากร และสิ่งแวดล้อมมีโอกาสฟื้นตัว ดังนั้น การจัดการแหล่งท่องเที่ยวต่าง ๆ รวมถึงการจัดทำมาตรการด้านต่าง ๆ ควรคำนึงถึงจำนวนนักท่องเที่ยวที่จะเข้าไปใช้บริการ เพื่อไม่ให้ก่อให้เกิดผลกระทบกับทรัพยากร และนำไปปรับใช้ในช่วงที่วิกฤตคลี่คลาย เพื่อการอนุรักษ์ทรัพยากรให้มืออยู่ตลอดไป  | MP0019 ศูนย์วิจัยทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งอ่าวไทยฝั่งตะวันตก กรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง  |
| ๒๗          | ๒๕  | <ul style="list-style-type: none"> <li>- ใช้ช่วงเวลาวิกฤตโควิด ในการฟื้นฟูระบบนิเวศทางทะเลให้มีมาตรการในการใช้ประโยชน์ในพื้นที่นั้น ๆ ให้สอดคล้องกับสภาพปัจจุบัน</li> <li>- วิเคราะห์ข้อมูลการใช้ประโยชน์ในพื้นที่ที่มีทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมที่สำคัญว่าก่อนและระหว่างเกิดวิกฤตโควิดมีการเปลี่ยนแปลงอย่างไร เพื่อใช้ในการบริหารจัดการในพื้นที่นั้น ๆ ต่อไปในอนาคต</li> </ul>   | MP0019 ศูนย์วิจัยทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งทะเลอันดามันตอนบน กรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง   |
| ๒๘          | ๒๖  | ในช่วงวิกฤตโควิด การแพร่ระบาดของเชื้อโควิด-19 ได้มีการลดการเดินทางและการท่องเที่ยว ส่งผลให้จำนวนนักท่องเที่ยวตามแหล่งท่องเที่ยวต่าง ๆ มีปริมาณลดลง ทำให้ระบบนิเวศทางธรรมชาติได้ฟื้นฟูก่อนอย่างต่อเนื่อง ส่งผลให้สัตว์ทะเล ทรัพยากรทางทะเล ฟื้นตัวและเติบโตดีขึ้นอย่างต่อเนื่อง ดังนั้นการจัดการแหล่งท่องเที่ยวต่าง ๆ รวมถึงการจัดทำมาตรการด้านต่าง ๆ ควรมีการจำกัดจำนวนนักท่องเที่ยวที่จะเข้าไปใช้บริการ เพื่อไม่ให้ก่อให้เกิดผลกระทบกับทรัพยากรธรรมชาติ และนำไปปรับใช้ในช่วงวิกฤตโควิดคลี่คลาย เพื่อการอนุรักษ์ทรัพยากรให้มีความยั่งยืนคงอยู่ตลอดไป | MP0019 ศูนย์วิจัยทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งทะเลอันดามันตอนล่าง กรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง |

| ลำดับที่ส่ง | ที่ | ความเห็น  | หน่วยงาน / รหัส / ช่องทาง / ชื่อ-สกุล  |
|-------------|-----|---|--|
| ๓๐          | ๒๗  | รูปแบบการดำเนินงานของสภาเด็กและเยาวชนกลุ่มเขตกรุงเทพใต้ยังไม่เป็นรูปแบบเหมือนกับทางชนบทที่สังกัด<br>กระทรวงมหาดไทย ยังต้องร่วมมือกับทางกรุงเทพมหานคร ควรมีการนำร่องกับหน่วยงานต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้องการดำเนิน<br>นโยบายที่สอดคล้องกับ พรบ.ส่งเสริมงานสภาฯ ในทุกด้านที่ส่งผลกระทบต่อเด็กและเยาวชนโดยตรง  | ประชาชนทั่วไป<br>1111 อนุชา มากเจริญ 0961709359<br><a href="mailto:viva.anucha27388@gmail.com">viva.anucha27388@gmail.com</a>    |
| ๓๑          | ๒๘  | การใช้พลังงานสะอาด (เช่น พลังงานไฟฟ้า) จะสามารถลดปัญหาฝุ่นละอองขนาดเล็กได้ในระยะยาว   | ประชาชนทั่วไป<br>1111 อนเนก จินดาชัด 0864205520<br><a href="mailto:ajap5551@icloud.com">ajap5551@icloud.com</a>                  |
| ๓๒          | ๒๙  | รณรงค์ลดการใช้พลาสติกจากการสั่งอาหารเดลิเวอรี่  | สำนักสิ่งแวดล้อม กรุงเทพมหานคร<br>AA0058 วริศรา ทองคำ 0890830494<br><a href="mailto:lnk.waris@gmail.com">lnk.waris@gmail.com</a> |
| ๓๓          | ๓๐  | ควรมีมาตรการ และสร้างความตระหนักให้ชุมชนได้เข้าใจร่วมกัน และนำไปปฏิบัติอย่างเคร่งครัด เพื่อการป้องกันการระบาด<br>ในชุมชน<br>สร้างจิตสำนึกให้ทุกคนมีวินัยในการต้องรักษาสุขภาพของตนเอง ให้ความรู้ในการป้องกันในสถานการณ์ระบาดให้สามารถ<br>ช่วยตัวเองได้ สังคมคนรอบข้างต้องมีการประชาสัมพันธ์ในงานและโอกาสต่างที่เราได้ไปร่วม<br>การจัดการสิ่งแวดล้อมควรใช้โอกาสของช่วงวิกฤตในการฟื้นฟูบำรุงและต่อยอดในการพัฒนาสิ่งแวดล้อม ปรับและเปลี่ยนกฎ<br>การใช้บริการแบบวิถีใหม่ให้ต่อเนื่องแม้ว่าสถานการณ์วิกฤตจะหมดไปหรือเบาบางลง ทั้งนี้ เพื่อให้สิ่งแวดล้อมได้รับการ<br>ดูแลรักษาอย่างต่อเนื่อง<br>การปรับเปลี่ยนภูมิทัศน์ ที่เน้นความปลอดภัยโปร่ง แสงแดดส่องทะลุ การระบายอากาศดี การมีอุปกรณ์ป้องกันที่เข้าถึงได้<br>ง่าย ไม่แพง<br>จากการที่มีเวลาทำงานแบบ work from home ทำให้ได้มีเวลาอยู่บ้านมากขึ้น มีเวลาทำความสะอาด จัดการข้าวของ<br>เครื่องใช้ภายในบ้าน การกำจัดขยะ การทิ้งขยะอย่างถูกวิธี ควรสร้างความตระหนักในการเสริมสร้างความยั่งยืนด้าน<br>สิ่งแวดล้อม โดยอาศัยความร่วมมือระหว่างภาครัฐ เอกชน และประชาชน ในการช่วยกันรักษาและดูแลสิ่งแวดล้อม และยัง<br>จะช่วยลดผลกระทบ จากปัญหาสิ่งแวดล้อมนี้ได้ด้วย | แพร่<br>MA0041 นายสุวิทย์ สมบัติ 0894302670<br><a href="mailto:suivit6857@gmail.com">suivit6857@gmail.com</a>                    |

| ลำดับที่ส่ง | ที่ | ความเห็น  | หน่วยงาน / รหัส / ช่องทาง / ชื่อ-สกุล  |
|-------------|-----|---|--|
|             |     | <p>ควรครอบคลุมในเรื่อง กำลังคนของเจ้าหน้าที่ ค่าใช้จ่ายในการรักษา ข้อมูลข่าวสารด้านสุขภาพ เป็นต้น - มีการวิเคราะห์สถานการณ์ ทุกวัน เพื่อกำหนดมาตรการ วิธีการแก้ไขปัญหาพร้อมกัน</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- กำหนดมาตรการในการจัดการสิ่งแวดล้อมทั้งทางกายภาพและสังคม ไม่ให้เอื้อต่อการแพร่ระบาดของโรค</li> <li>- การจัดการด้านการควบคุมป้องกันโรค ต้องสอดคล้องกับการจัดการด้านเศรษฐกิจของประเทศ เพื่อลดผลกระทบที่เกิดขึ้นกับประชาชน</li> </ul>   |  |
| ๓๔          | ๓๑  | ควรให้มีการให้คสามรู้ในการทิ้งหน้ากากอนามัยโดยท้องถิ่นต้องมีส่วนร่วมในการจัดเก็บขยะที่มีพิษ   | <p>ประชาชนทั่วไป</p> <p>1111 รพีพรรณ ศักดาจันทร์ 0890079063</p> <p><a href="mailto:spk2556@gmail.com">spk2556@gmail.com</a></p>                          |
| ๓๕          | ๓๒  | การจัดการความสะอาดโดยรวมของครัวเรือน ชดแหล่งเพาะโรค เพิ่มสุขศึกษาในการใช้ชีวิต  | <p>สำนักงานปลัดกระทรวงพลังงาน</p> <p>MP0063 นพมาศ บัววิชัยศิลป์ 0875922662</p> <p><a href="mailto:noppamass@energy.go.th">noppamass@energy.go.th</a></p> |
| ๓๖          | ๓๓  | <ul style="list-style-type: none"> <li>● การสร้างต้นแบบชุมชน และ ครัวเรือน ในการคัดแยกขยะตั้งแต่ต้นทาง</li> <li>● การพัฒนา BCG จากนโยบายให้เป็นรูปธรรม โดยรัฐควรมีหน่วยงานที่ดูแล กำกับ ติดตาม และประเมินผลอย่างแท้จริงและต่อเนื่อง ต้องทำให้ได้จริงมากกว่านโยบาย เช่น โครงการ Solar Roof Top ในโรงพยาบาล ต้องมีการกำหนดรพ. เป้าหมายและสนับสนุนทุนให้ทำได้จริงไม่น้อยกว่าที่โรงพยาบาล เป็นต้น</li> <li>● การเสริมสร้าง Environmental literacy เพื่อความยั่งยืนทางสิ่งแวดล้อม</li> <li>● การจัดระบบและปรับปรุงคุณภาพชีวิตความเป็นอยู่ของชุมชนแออัดต่าง ๆ</li> <li>● รัฐบาลควรเปลี่ยนแปลงระบบการเข้าถึงงบประมาณของภาคประชาสังคมด้านสิ่งแวดล้อมให้สามารถเข้าถึงได้ง่าย โดยมาจำเป็นต้องมีหน่วยงานภาครัฐมารับรอง</li> <li>● แหล่งทุนวิจัยต่าง ๆ เช่น อว. ควรเปิดโอกาสให้นักวิจัยท้องถิ่น นักวิจัยชุมชน ได้มีโอกาสรับทุนสนับสนุนเพื่อนำไปวิจัย โดยไม่มุ่งเน้นเพียงนักวิจัยจากหน่วยงานรัฐเท่านั้น</li> </ul> | <p>นครสวรรค์</p> <p>MA0023 ปัทมาธิ์ย์แต่ประยูร 0866768329</p> <p><a href="mailto:taeprayoon@yahoo.com">taeprayoon@yahoo.com</a></p>                      |

| ลำดับที่ส่ง | ที่ | ความเห็น   | หน่วยงาน / รหัส / ช่องทาง / ชื่อ-สกุล   |
|-------------|-----|--|---|
| ๓๘          | ๓๔  | สร้างเครือข่ายกลุ่มองค์กรชุมชนในการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (การเฝ้าระวังน้ำผิวดิน, ป่าชุมชน) ท้องเที่ยวชุมชน สร้างเครือข่ายกลุ่มองค์กรชุมชน ด้านความมั่นคงทางด้านอาหาร สร้างวิถีไทยใหม่ ผลิตอาหารปลอดภัย เพื่อบริโภค เน้นสร้างพื้นที่อาหารปลอดภัย และจำหน่ายสินค้าสุขภาพดี ชีวีปลอดภัย ส่งเสริมเครือข่ายและพัฒนา การปลูกพืชสมุนไพรครบวงจร ห่วงโซ่อุปทาน ส่งเสริมการท่องเที่ยวโดยชุมชน อนุรักษ์ สร้างวิถี จัดการทำลาย ทรัพยากรธรรมชาติ-สิ่งแวดล้อม   | ระยอง<br>MA0050 สุทธิธรรม เลขวิวัฒน์ 0970411014<br><a href="mailto:lakavivat.auan09@gmail.com">lakavivat.auan09@gmail.com</a>   |
| ๓๙          | ๓๕  | ข้อเสนอในการจัดการสิ่งแวดล้อมช่วงวิกฤต ได้แก่<br>๑.๑. สร้างความเข้าใจและการยอมรับในการจัดตั้งโรงพยาบาลสนามในชุมชน พร้อมสนับสนุนและให้ร่วมมือ<br>๑.๒. ทุกภาคส่วนมีส่วนร่วมในการจัดทำข้อตกลงชุมชนว่าด้วยการปฏิบัติตามวิถีชีวิตใหม่ และมีการกำกับการนำไปใช้ อย่างเคร่งครัด<br>๑.๓. ใช้ศาสนา หลักธรรมเป็นแนวทางในการปฏิบัติตน อยู่อย่างมีสติ มีเหตุผล รับรู้และเข้าใจการเปลี่ยนแปลงชีวิตใน ภาวะวิกฤต หลีกเลี่ยงไม่ไปในที่ อโคจร<br>๑.๔. พัฒนาแหล่งท่องเที่ยวชุมชน โดยคำนึงถึงความสามารถของธรรมชาติที่จะฟื้นฟูได้ทันกับจำนวนนักท่องเที่ยวที่เข้า มา จำกัดจำนวนนักท่องเที่ยวหรือจำกัดช่วงเวลาที่จะเปิดพื้นที่ให้ท่องเที่ยวและปิดให้ธรรมชาติฟื้นตัว<br>๑.๕. จัดให้มีระบบการจัดการขยะที่มีประสิทธิภาพในภาวะวิกฤต รวมทั้งการเฝ้าระวังสภาวะแวดล้อมอย่างต่อเนื่อง ทั้ง ในน้ำ ดิน และอากาศ | ราชบุรี<br>MA0051<br>นายพนัส พงษ์สุนันท์<br>นายสุทธิศักดิ์ ศรีสมบูรณ์<br>ผศ.ฐานันท์ แจ่มจันทร์<br>น.ส.วิรัชพัชร สิทธิธนาภิตต์<br>นางสมล บุญประดิษฐ์<br>ดร.บุญทิพย์ ลิขิตพงษ์วิทย์ |
| ๔๐          | ๓๖  | <b>ประเด็นแรก</b> รัฐ ทั้งฝ่ายการเมือง และข้าราชการต้องมีความเชื่อเรื่องภาคีร่วมการพัฒนาเสียก่อนเพราะรัฐ ทำการพัฒนา โดยลำพังไม่ได้แล้ว ปัญหาต่างๆ รวมถึงโควิด มันซับซ้อน มันกว้างขวาง ใหญ่เกินกว่าที่รัฐจะทำได้ตามลำพัง ภาคีร่วม พัฒนา 3 ฝ่าย ภาครัฐ – ภาคธุรกิจเอกชน – ภาคประชาสังคม จึงมีความจำเป็นที่จะร่วมกันเพื่อแก้ไขปัญหา เพราะการ เข้าถึงกลุ่มเปราะบาง กลุ่มฐานราก และผู้ด้อยโอกาสนั้นรัฐไร้ความสามารถ และไม่สามารถเข้าถึงได้โดยข้อจำกัดของรัฐที่มี ทั้งบุคคล นโยบาย กฎหมาย ข้อบังคับระเบียบต่างๆที่รัฐกำหนดมา   | สงขลา<br>MA0058 เอกชัย อิศระทะ  |



| ลำดับที่ส่ง | ที่ | ความเห็น  | หน่วยงาน / รหัส / ช่องทาง / ชื่อ-สกุล  |
|-------------|-----|---|--|
|             |     | <p>โดยเฉพาะรัฐบาลปัจจุบัน การดำเนินการแบบรัฐราชการทหารเป็นหลัก แต่อาจรับฟังภาคธุรกิจเอกชนที่ใกล้ชิดและเอื้อประโยชน์ร่วมบ้าง ส่วนภาคประชาสังคมจริงๆแทบจะไม่สนใจ ให้ประชาชนเป็นเพียงผู้ถูกปกครองด้วยความคิดความเชื่อแบบที่กลุ่มทหารกลุ่มนี้มี</p> <p><b>ประเด็นที่สอง</b> กรอบการพัฒนา ต้องคู่ขนาน ระหว่างการพัฒนากระแสหลัก กับกระแสรอง ซึ่งสัดส่วนต้องเพิ่มขึ้นเป็น 50 : 50 เศรษฐกิจไทยล้มทุกครั้งภาคชุมชน ชนบท เกษตรกรรมรองรับได้แต่ถูกดองไม่ให้โต เขียนในแผน แต่การจัดการงบประมาณแบบรัฐ ก็ไม่เกิดผล</p> <p><b>ประเด็นที่สาม</b> บริหารจัดการเงินกู้ เพื่อการฟื้นฟูเศรษฐกิจและสังคมใหม่ เงินกู้หนึ่งล้านๆบาท เราเอามาแก้ไขปัญหาโควิดของรัฐบาล ซึ่งมีทั้งส่วนรักษาพยาบาล ส่วนเยียวยา สองส่วนแรกเราคงได้รับทราบกันตามข่าว ไทยชนะ คนละครึ่งต่างๆ และอีกส่วนที่ล่าช้ามาก คือ ส่วนการฟื้นฟูเศรษฐกิจและสังคม สี่แสนล้านใช้เวลา 1 ปี จากเกือบ 400 โครงการ ครม.เพ็งอนุมัติ 3 โครงการ และถ้าใช้กรอบระเบียบการเงินแบบราชการ ก็มองเห็นว่าจะเกิดอะไรขึ้น ข้อเสนอต่อเรื่องนี้ ปรับกลไกกระบวนการพิจารณาแบบรัฐ 5 ขั้นตอน</p> <p>เสนอให้เป็นการบริหารแบบกองทุนเพื่อการลงทุนทางสังคม (Social Investment Fund - SIF) หรือ กลส. เป็นกองทุนการแก้ปัญหาเศรษฐกิจยุคต้มยำกุ้ง ปี 2540 จะให้การสนับสนุนเงินให้เปล่าแก่โครงการที่ตอบสนองความต้องการชุมชนและเพื่อชุมชน โดยองค์กรชุมชน หรือท้องถิ่นริเริ่มเสนอโครงการโดยตรงต่อ SIF. โครงการที่ได้รับความช่วยเหลือต้องเป็นโครงการที่ชุมชนร่วมกันกำหนด , แก้ปัญหาในชุมชน , เสริมสมรรถนะ ของท้องถิ่น ซึ่งเราปรับตามกรอบ BCG เพื่อชุมชนได้</p> |  |
| ๔๑          | ๓๗  | <p>แต่ละชุมชนจะมีบริบทที่แตกต่างกัน เช่น ชุมชนเมือง ชุมชนชนบท ชุมชนแออัด ชุมชนกึ่งเมือง เป็นต้น การบริหารจัดการพื้นที่และสิ่งแวดล้อม ควรให้ชุมชนในพื้นที่มีส่วนร่วม ทั้งร่วมคิด และร่วมทำ เพื่อให้เกิดความยั่งยืนโดยภาครัฐเป็นกลไกในการสนับสนุนผลักดัน รวมทั้งเชื่อมประสานให้ภาคเอกชนเข้ามาร่วมด้วย ทั้งด้านงบประมาณ ความรู้ เทคโนโลยีและนวัตกรรม เพื่อให้เกิดความตระหนัก ไม่ว่าจะในช่วงวิกฤตโควิด หรือหลังช่วงวิกฤตโควิด เพราะควรจะมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้นอยู่กับสภาพแวดล้อม/สิ่งแวดล้อมที่ดีด้วย</p>   | <p>สำนักงานการวิจัยแห่งชาติ<br/>MK0059 ธรรมภรณ์ ประภาสะวัต<br/>0804185411 <a href="mailto:thammaporn.p@nrcr.go.th">thammaporn.p@nrcr.go.th</a></p> |

| ลำดับที่ส่ง | ที่ | ความเห็น  | หน่วยงาน / รหัส / ช่องทาง / ชื่อ-สกุล  |
|-------------|-----|---|--|
| ๔๒          | ๓๘  | ควรปรับนโยบายการบริหารประเทศ เพื่อให้เกิดการฟื้นตัวทางเศรษฐกิจ และเร่งสร้างภูมิคุ้มกันหมู่ให้กับประชากรในประเทศ เพื่อลดการแพร่ระบาดของโรคโควิด-19 ได้ | สำนักสื่อสารความเสี่ยงและพัฒนาพฤติกรรมสุขภาพ กรมควบคุมโรค<br>AA0055 อลิษา บัวสด 0804185411<br><a href="mailto:aleena.phssru@gmail.com">aleena.phssru@gmail.com</a> |
| ๔๔          | ๓๙  | กำหนดระยะทางที่สามารถเข้าใกล้ปะการัง สื่อสารทำความเข้าใจมากขึ้น สร้างความตระหนักต่อนักท่องเที่ยว  | สภากายภาพบำบัด<br>MK0034 สมใจ ลีวิเศษไพบูลย์<br>0812649203 <a href="mailto:somjailue@gmail.com">somjailue@gmail.com</a>  |
| ๔๕          | ๔๐  | พัฒนาการเก็บขยะโดยให้แยกขยะอย่างเป็นระบบเริ่มตั้งแต่สี่ของขยะแต่ละประเภทคนเก็บจะได้เก็บสะดวก  | ประชาชนทั่วไป<br>1111 เจนจิรา แก้วมูล 0909458621<br><a href="mailto:jibian.5263@gmail.com">jibian.5263@gmail.com</a>   |
| ๔๗          | ๔๑  | ทำความสะอาดบ่อย ๆ ไม่พบปัญหาใด  | ประชาชนทั่วไป<br>1111 ธนาทร เขมวรัตน์ 0839070356<br><a href="mailto:spkk2556@gmail.com">spkk2556@gmail.com</a>   |
| ๔๘          | ๔๒  | แนวทางแก้ไขก็ต้องจัดตามมาตรการป้องกันโรคหรือเป็นการจัดทำแบบสอบถาม หรือการจัดประชุมด้วยระบบออนไลน์   | กรมทรัพยากรน้ำ<br>กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม<br>MP0024 อังสนา ยะโสธร 0828603157<br><a href="mailto:tup26@hotmail.com">tup26@hotmail.com</a>             |
| ๔๙          | ๔๓  | ภาครัฐ ใช้มาตรการด้านภาษี/เงินทุนสนับสนุน จูงใจผู้ประกอบการให้หันมาใช้บรรจุภัณฑ์บรรจุอาหาร  | กรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อม<br>MP0018 พรพิมล สมนึก 0812789504<br><a href="mailto:im210@hotmail.com">im210@hotmail.com</a>   |
| ๕๐          | ๔๔  | ใช้ความช่วยเหลือตามประเด็นปัญหาของชุมชน   | ประชาชนทั่วไป<br>1111 ณัฐธิญา ภูริยะพันธ์ 0621499144<br><a href="mailto:natthiya@bedo.or.th">natthiya@bedo.or.th</a>   |

| ลำดับที่ส่ง | ที่   | ความเห็น  | หน่วยงาน / รหัส / ช่องทาง / ชื่อ-สกุล   |
|-------------|-------|---|---|
| ๕๑          | ๔๕    | มีเพื่อให้ประชาชนได้รับวัคซีนครบทุกคนแบบเสมอภาค   | ลำปาง<br>MA0053 ศรีรัตน์ เขียวงาม 0896328895<br><a href="mailto:srirat310@gmail.com">srirat310@gmail.com</a>  |
| ๕๒          | ๔๖    | มีควรรณรงค์ให้มีการคัดแยกขยะอย่างต่อเนื่องโดยเฉพาะขยะจำพวกหน้ากากอนามัย   | กรมที่ดิน<br>AA0046 ศุภิญญา ไชวแข็ง 0944947118<br><a href="mailto:Supinya3503@gmail.com">Supinya3503@gmail.com</a>  |
| ๕๓          | ๔๗    | ต้องให้มีการสื่อสารเรื่องการทิ้งแมสก์อย่างถูกวิธี เพื่อไม่อันตรายต่อคนเก็บขยะ   | นครปฐม<br>MA0019 เกศินี ประทุมสุวรรณ 0917756426<br><a href="mailto:phakamaslookkas@gmail.com">phakamaslookkas@gmail.com</a>                                     |
| ๕๔          | ๔๘    | จากวิกฤติโควิด 19 ทำให้ประชาชนบางส่วน กลับถิ่นฐาน เข้าสู่ภาคการเกษตรเพิ่มขึ้น ทำให้การพัฒนาน้ำบาดาล มีความต้องการมากขึ้น เพื่อให้กรมทรัพยากรน้ำบาดาลได้เข้ามามีบทบาทในการพัฒนาแหล่งน้ำบาดาล เพื่อสนับสนุนภาคเกษตรช่วยเหลือเกษตรกรได้มากยิ่งขึ้น   | กรมทรัพยากรน้ำบาดาล<br>MP0021 ดารา ตี๋เตปิน 0847417419<br><a href="mailto:dara.c@dgr.mail.go.th">dara.c@dgr.mail.go.th</a>                                      |
| ๕๕          | ๔๙    | หลังจากที่ทุกคนได้รับการฉีดวัคซีนแล้ว ยังควรรณรงค์ให้สวมใส่หน้ากากอนามัยเมื่อออกนอกบ้านเพื่อป้องกันโรคอื่นๆด้วย   | ลำปาง<br>MA0053 เจนจิรายศปินตา 0650175291<br><a href="mailto:janeyot1986@gmail.com">janeyot1986@gmail.com</a>   |
| ๕๖-๘๓       | ๕๐-๗๗ | <ul style="list-style-type: none"> <li>- อยากให้พ่นยาบ่อยขึ้น</li> <li>- ให้หน่วยงานและภาคีเครือข่ายให้ความรู้ในการทิ้งขยะที่เป็นพิษและท้องถิ่นควรจัดหาภาชนะให้กับชุมชน</li> <li>- ให้หน่วยงานที่มีส่วนเกี่ยวข้องสนับสนุนพันธุ์ไม้เศรษฐกิจพบบ</li> <li>- ไม่ค้ะ</li> <li>- ควรให้มีการส่งเสริมการจัดการชุมชนให้เป็นพื้นที่สีเขียว เช่น พืชสวนครัวรั้วกินได้</li> <li>- ควรช่วยเหลือสมาชิกให้ได้รับวัคซีนครบทุกคนเร็ว</li> </ul> | ประชาชนทั่วไป 1111<br>นายอำนาจ ปรีชาศิลป์<br>รพีพรรณ ศักดาจันทร์<br>ศุภฤกษ์ เพชรรัตน์<br>วิไลลักษณ์ ม่วงตะเรียน<br>อัครพงษ์ ภูเวริชกุลเลิศ<br>บัญญัติ เพ็ชรน้อย |

| ลำดับที่ส่ง | ที่ | ความเห็น   | หน่วยงาน / รหัส / ช่องทาง / ชื่อ-สกุล   |
|-------------|-----|--|---|
|             |     | <ul style="list-style-type: none"> <li>- พื้นฟูเศรษฐกิจในแหล่งชุมชนและช่วยเหลือด้านรายได้</li> <li>- การรักษาพื้นที่สีเขียวไว้ให้มากที่สุดและแหล่งน้ำลำคลองต้องใสสะอาดห้ามเอายาฆ่าแมลงมาฉีดหญ้า/ผักตบชวาหรือตัดผักตบชวาทำให้น้ำเน่าเสีย</li> <li>- เทศบาลเมืองบางแก้วทำดีอยู่แล้ว</li> <li>- ให้ความช่วยเหลือตามความเดือดร้อนของชุมชน</li> <li>- อบรมแล้วค่ะแต่ถ้าเป็นคนดีที่สุดคือสามารถใช้เป็นเครื่องมือที่ใช้สอยในการจัดการเรียนรู้และประสบการณ์ที่ได้รับ ความเดือดร้อนเพราะเคสสถานที่อยู่อาศัยในบ้านเราแต่ละครั้งไม่ว่ากันไปตามถนนใหญ่ใกล้เคียงกันแต่ยังมีอยู่จริง</li> <li>- ดูแลคนในชุมชนและทำตามแนะนำของผู้นำชุมชนและอสม.</li> <li>- การตรวจหาเชื้อ การกักตัวและการดูแลผู้ถูกกักตัวเพื่อสร้างระบบการเฝ้าระวัง</li> <li>- ควรทำอย่างต่อเนื่อง</li> <li>- ไม่ค่ะ ปกติ</li> <li>- เป็นช่วงที่สามารถฟื้นฟูสิ่งแวดล้อมได้เป็นอย่างดี</li> <li>- รัฐบาลต้องทำงานกันอย่างเต็มที่ และต้องบูรณาการงานร่วมกัน เพื่อความร่วมมือกันให้ได้ทุกภาคส่วน วัคซีนก็ควรจะมีฉีดให้กับทุกคน และเอาแบบดีๆที่ไม่ควรจะมีปัญหาเวลาฉีด ทำให้ทุกคนกลัว จนไม่กล้าฉีด</li> <li>- ควรไปตามสถานการณ์</li> <li>- การสร้างความเข้าใจต่อชุมชนในการทิ้งหน้ากากอนามัยให้ถูกต้อง การบำบัดน้ำเสียก่อนระบายลงสู่ลำคลองเพื่อไม่ให้เกิดผลกระทบต่อระบบนิเวศของแหล่งอาหารของประเทศ</li> <li>- ก็ต้องให้ความรู้กับประชาชน,สร้างจิตสำนึกให้คนในชุมชนรักชุมชนของตัวเอง และร่วมกันดูแลชุมชนตัวเอง</li> <li>- ให้ข่าวกับประชาชน</li> <li>- สื่อสารประชาสัมพันธ์ และบังคับใช้กฎหมาย ระเบียบ ข้อควรปฏิบัติ DMHTT และมาตรการป้องกัน อย่างจริงจังและต่อเนื่อง รวมถึงการรับวัคซีนอย่างปลอดภัย เป็นธรรมและทั่วถึง</li> </ul> | <p>บุญญาภา ศิโรตม<br/>มยุรี เล็ดลอด</p> <p>พุทธชาติ อาศัยผล<br/>ณัฐจิญา ภูริยะพันธ์<br/>เพ็ญศรี ปรีองาม</p> <p>สำเนียง น้อยแรม<br/>อังคณา ขาวเฟือก<br/>สมชาย สุขประเสริฐ<br/>อรนุช โชคบุญชู<br/>ขวัญเมือง อยู่นาน<br/>วรรณศิริ ลิปิสุนทร</p> <p>เสริมพันธุ์ พรหมผล<br/>นกเอี้ยง กิมยงค์</p> <p>กิตติยา ประโยตั้ง<br/>สมนึก ศรีบุญญารักษ์<br/>เสรี เนตรหัสณีย์</p> |

| ลำดับที่ส่ง | ที่   | ความเห็น   | หน่วยงาน / รหัส / ช่องทาง / ชื่อ-สกุล  |
|-------------|-------|--|--|
|             |       | <ul style="list-style-type: none"> <li>- จัดสรร ดูแลให้ประชาชน อยู่ดี มีสุข</li> <li>- การใช้ชีวิตวิถีใหม่</li> <li>- ให้การช่วยเหลือคนที่เดือนร้อนและจัดหาวัคซีนที่มีคุณภาพให้ประชาชน</li> <li>- ควรประชาสัมพันธ์ให้ประชาชนหยุดเข้าไปในสถานที่เสี่ยงการติดเชื้อและปิดสถานที่แหล่งมั่วสุ่ม</li> <li>- สมควรช่วยเหลือหรือตรวจสอบครอบครัวที่เดือนร้อนจริงคือที่ครอบครัวดิฉันมีผู้ป่วยติดเตียงค่ะ</li> <li>- อยากให้ในชุมชนดูแลสุขภาพตัวเองให้ดี</li> </ul>   | <p>มาลินี ธารดำรง<br/>กันยา พานิช<br/>พิรชัช ห้วยทราย<br/>รุ่งทิพย์ เข้มทิศ<br/>สุกัญญา สิ้นพันธุ์<br/>อมลวรรณ บวรสิริภักดิ์</p> |
| ๘๔-๘๔       | ๗๘-๘๘ | <ul style="list-style-type: none"> <li>- รณรงค์ให้ความรู้หรือประชาสัมพันธ์การจัดการขยะจากแมสหรือหน้ากากอนามัยที่ถูกต้อง เหมาะสม ในทุกรูปแบบ เช่น หอกระจายข่าว เว็บไซต์ เฟสบุ๊ก กลุ่มไลน์</li> <li>- วิถีชีวิตในครั้งนี้ ก็ได้สร้างโอกาสใหม่ๆ จากการเปลี่ยนแปลงพฤติกรรมของผู้บริโภค เช่น การเร่งเปลี่ยนผ่านและเพิ่มการใช้เทคโนโลยี เร่งให้เกิดธุรกิจแบบแพลตฟอร์มและธุรกิจเกี่ยวเนื่องอื่นๆ แนวโน้มการทำงานจากบ้านทำให้ความต้องการใช้อุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์และการปรับปรุงที่อยู่อาศัยมีมากขึ้น</li> <li>- ปฏิบัติตนเองตามนโยบายของรัฐบาล ช่วยเหลือชุมชนในการตรวจคัดกรอง ให้ข้อแนะนำในการปฏิบัติตนตามนโยบายรัฐบาลและการดูแลสุขภาพ</li> <li>- เอาวิกฤติเป็นโอกาสให้มีข้อตกลงร่วมกันในการป้องกันโรค กรณีมีการจ้างงานควรให้องค์กรในชุมชน ภาคประชาชนมีส่วนร่วมวางแผนการจ้างงาน ให้เหมาะสมกับความต้องการของชุมชน ตอบสนองชุมชน หน่วยงานที่จ้างควรมีการศึกษาบริบทชุมชน ประสานงานกับท้องถิ่น ท้องที่ ท้องทุ่ง ให้ผู้รับจ้างงานสามารถอยู่ในชุมชนได้ต่อเนื่องหากไม่ได้รับการจ้างงาน การจัดระบบสื่อสารประชาสัมพันธ์ สื่อชุมชนเช่นวิทยุชุมชนให้หน่วยงานองค์กรที่ทำหน้าที่ป้องกันควบคุมโรค หรือรักษา ได้มีช่องทางการสื่อสาร เป็นแหล่งข้อมูลหลักให้ประชาชน ท่ามกลางข่าวปลอม</li> <li>- <b>ข้อเสนอแนะเชิงปฏิบัติการ</b> (๑) การเผยแพร่ข้อมูลสื่อสาร ที่เกี่ยวข้องกับโควิด ต้องเป็นไปอย่างถูกต้อง รวดเร็ว แม่นยำ ด้วยช่องทางที่หลากหลาย (๒) ต้องให้ทักษะความรู้ประชาชนในการเลือกบริโภคข่าวในแหล่งที่น่าเชื่อถือ (๓)</li> </ul> | <p>ลำปาง MA0053<br/>สายรุ้ง ไชยบาง<br/>ประกายตะวัน สานามทา<br/>สมร สังฆะสร<br/>ประสิทธิ์ อิ่มปัญญา<br/>ดวงใจ พุทธรังค์</p>       |

| ลำดับที่ส่ง | ที่ | ความเห็น  | หน่วยงาน / รหัส / ช่องทาง / ชื่อ-สกุล |
|-------------|-----|---|---------------------------------------|
|             |     | <p>ให้ความรู้การดูแล และป้องกันโควิดให้กับประชาชนอย่างถูกต้อง ถูกวิธี (๔) ให้ความรู้ นำเสนอข้อมูลเกี่ยวกับวัคซีนอย่างถูกต้อง และเป็นจริง และให้เป็นไปในทิศทางเดียวกันเพื่อไม่ให้ประชาชนสับสน เป็นเหตุให้ลังเลในการตัดสินใจที่จะให้คนในครอบครัวหรือตนเองรับการฉีดวัคซีน (๕) จังหวัดและหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ต้องกำชับทุกภาคส่วนให้กวดขันให้มีการปฏิบัติตามมาตรการที่ออกมาอย่างเคร่งครัด โดยเฉพาะแหล่งสถานที่ที่เสี่ยงปฏิบัติตามมาตรการอย่างเคร่งครัด เช่น สถานประกอบการบันเทิงต่างๆ ตลาด ร้านอาหาร หรือแม้แต่โรงพยาบาลทั้งภาครัฐและเอกชนที่ต้องมีระบบการจัดการภายในที่ดี เพื่อจะไม่ได้กลายเป็นสถานที่เสี่ยงหรือแพร่กระจายโรค เสียเอง</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>ข้อเสนอแนะเชิงนโยบาย</b> (๑) ด้านเศรษฐกิจ หน่วยงานภาครัฐ ควรมีการสื่อสารให้ประชาชน ผู้ประกอบการได้รับทราบ เข้าใจอย่างชัดเจน ถึงทิศทาง นโยบายด้านเศรษฐกิจที่รองรับสถานการณ์การแพร่ระบาดของเชื้อโรคโควิด-19</li> <li>(๒) ด้านสาธารณสุข หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เช่น จังหวัด สาธารณสุขจังหวัด หน่วยงานภาครัฐ ควรกำหนดแนวปฏิบัติ และมาตรการเชิงรุก ในการสร้างความตระหนัก การรับรู้ และปฏิบัติตามมาตรการการป้องกันการแพร่ระบาดของเชื้อโรค</li> <li>(๓) ด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เช่น จังหวัด สาธารณสุขจังหวัด หน่วยงานภาครัฐ ที่เกี่ยวข้อง ควรสร้างช่องทางให้ประชาชนเข้าถึงข้อมูลที่ง่าย รวดเร็ว เพื่อการรับทราบ เรียนรู้ ติดตาม เฝ้าระวัง และปฏิบัติตามแนวทางต่างๆ ในสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคโควิด-19</li> <li>(๔) สถาบันการศึกษาต่างๆ หรือหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ระดับนโยบาย และระดับปฏิบัติการควรมีแผนจัดการความเสี่ยงด้านการจัดการเรียนการสอน เพื่อลดปัญหาด้านคุณภาพ ประสิทธิภาพการศึกษาภายใต้สถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคโควิด-19</li> <li>- <b>มาตรการเรื่องการป้องกันระดับบุคคล ครอบครัว</b> ควรชัดเจน เช่น การล้างมือ สุขอนามัยส่วนบุคคล การปฏิบัติตัวเมื่อเข้าบ้าน อาจต้องเอาแนวคิดจารีตเดิม ล้างเท้า ล้างหน้า ตอนกลับเข้าบ้านเมื่อไปร่วมเผาศพ มาใช้ให้เป็นวิถี</li> <li>- <b>มาตรการระดับชุมชน</b> ชุมชนชนบท ที่มี อสม. เป็นพลังหลัก</li> <li>- <b>มาตรการระดับโรงพยาบาล</b> ไม่ได้ support ผู้รับบริการ ที่ดีคือ เรื่องการรับยาทางไปรษณีย์ การให้ความสำคัญกับการลดการแพร่เชื้อ</li> </ul> | พัฒนา นาคทอง                          |

| ลำดับที่ส่ง | ที่ | ความเห็น  | หน่วยงาน / รหัส / ช่องทาง / ชื่อ-สกุล                              |
|-------------|-----|---|--|
|             |     | <p>- <b>มาตรการหน่วยงาน ร้านค้า</b> ต้องเข้ม เนื่องจากขึ้นอยู่กับ งบประมาณ โดยเฉพาะหน่วยงานเอกชน งบประมาณสำหรับกรณีนี้ กระจาย ครอบคลุม ถึงครัวเรือน ที่เป็นกลุ่มผู้ด้อยโอกาส ในเรือนจำ สถานพินิจ ฯลฯ</p> <p>- (๑) รัฐบาลควรริบดำเนินการเรื่องการฉีดวัคซีนให้ทันต่อสถานการณ์โควิดและสร้างความมั่นใจกับการนำวัคซีนที่มีผลกระทบต่อชีวิตของประชาชน ถ้ารัฐบาลไม่สามารถดำเนินการได้ทันช่วงที่ควรให้เอกชนเข้ามามีส่วนร่วมดำเนินการด้วย (๒) รัฐบาลควรฟังข้อคิดเห็นจากประชาชนเพื่อให้ประชาชนมีส่วนร่วมในการตัดสินใจเป็นการสร้างขวัญกำลังใจ (๓) ในสถานการณ์ที่มีผลกระทบต่อประเทศควรห้ามคนจากประเทศอื่นเข้ามาประเทศไทยระยะหนึ่งก่อนเพื่อแก้ไขสถานการณ์ของประเทศไม่เพิ่มการกลายพันธุ์ของโควิด (๔) ถ้าไม่รีบออกมาตรการดำเนินการโดยด่วนในการหยุดการแพร่กระจาย ถ้าหมอ พยาบาลติดโควิดกันหมด คนในประเทศคงจะตายเพิ่มมากขึ้นแบบอินเดีย</p> <p>- (๑) เพิ่มความเข้มข้นในการคัดกรองผู้ป่วยในชุมชน เนื่องจากมีผู้ป่วยบางส่วนที่ติดเชื้อแล้วแต่ยังไม่แสดงอาการ (๒) พิจารณาประกาศให้โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนาสายพันธุ์ใหม่ 2019 เป็นโรคติดต่ออันตรายโรคที่ 14 พระราชบัญญัติโรคติดต่อ พ.ศ. 2558 (๓) ช่วยสนับสนุนการสอบสวนโรคให้แก่ชุมชนเช่น การตรวจทางห้องปฏิบัติการและการใช้เทอร์โมสแกนในการคัดกรองผู้ป่วย (๔) ให้อำนาจแก่ผู้ว่าราชการจังหวัด โดยให้เป็นผู้กำกับบริหารราชการในสถานการณ์ฉุกเฉินทุกมิติในเขต (๕) ท้องที่ที่ตนรับผิดชอบ มีการเตรียมความพร้อมรับสถานการณ์ การห้ามประชาชนเข้าพื้นที่เสี่ยงต่อการติดเชื้อ มีการปิดสถานที่เสี่ยงต่อการติดโรค การปิดช่องทางเข้ามาในราชอาณาจักรในพื้นที่ ไม่มีการกักตุนสินค้า เวชภัณฑ์ อาหาร น้ำดื่มและสิ่งจำเป็น ห้ามชุมนุม การทำกิจกรรมในสถานที่แออัด มาตรการพึงปฏิบัติสำหรับบุคคลที่มีความเสี่ยงสูงต่อการติดเชื้อให้อยู่ภายในเคหะสถานหรือกักบริเวณที่พำนักตน ให้คนในชุมชนร่วมกันดูแลความสงบเรียบร้อย จัดเวรยาม ตั้งจุดตรวจตาม สถานที่สำคัญ และใช้มาตรการป้องกันโรคตามที่กระทรวงสาธารณสุขกำหนดให้ใช้เป็นการทั่วไปกลุ่มผู้ที่มีบทบาทสำคัญ ได้แก่ กลุ่มบุคลากรทางการแพทย์และสาธารณสุข</p> <p>- (๑) รัฐบาลควรริบดำเนินการเรื่องการฉีดวัคซีนให้ทันต่อสถานการณ์โควิดและสร้างความมั่นใจกับการนำวัคซีนที่มีผลกระทบต่อชีวิตของประชาชน ถ้ารัฐบาลไม่สามารถดำเนินการได้ทันช่วงที่ควรให้เอกชนเข้ามามีส่วนร่วมดำเนินการด้วย (๒) มาตรการเรื่องการป้องกันระดับบุคคล ครอบครัว ควรชัดเจน เช่น การล้างมือ สุขอนามัยส่วนบุคคล การ</p> | <p>ชุดีอพ ชอบชื่น</p> <p>ศรีบาน กองแก้ว</p> <p>ศิริพร ปัญญาแสน</p> |

| ลำดับที่ส่ง | ที่ | ความเห็น  | หน่วยงาน / รหัส / ช่องทาง / ชื่อ-สกุล |
|-------------|-----|---|---------------------------------------|
|             |     | <p>ปฏิบัติตัวเมื่อเข้าบ้าน อาจต้องเอาแนวคิดจารีตเดิม ล้างเท้า ล้างหน้า ตอนกลับเข้าบ้านเมื่อไปร่วมเผาศพ มาใช้ให้เป็นวิถี (๓) ในสถานการณ์ที่มีผลกระทบต่อประเทศควรห้ามคนจากประเทศอื่นเข้ามาประเทศไทยระยะหนึ่งก่อนเพื่อแก้ไขสถานการณ์ของประเทศไม่เพิ่มการกลายพันธุ์ของโควิด (๔) มีมาตรการระดับ ชุมชน ชุมชนชนบท ที่มี อสม. เป็นพลังหลัก / มาตรการระดับโรงพยาบาล ไม่ได้ support ผู้รับบริการ ที่ดีคือ เรื่องการรับยาทางไปรษณีย์ การให้ความสำคัญกับการลดการแพร่เชื้อ / มาตรการหน่วยงาน ร้านค้า ต้องเข้ม เนื่องจากขึ้นอยู่กับ งบประมาณ โดยเฉพาะหน่วยงานเอกชน งบประมาณสำหรับกรณีนี้ กระจาย ครอบคลุม ถึงครัวเรือน ที่เป็นกลุ่มผู้ด้อยโอกาส ในเรือนจำ สถานพินิจ ฯลฯ (๕) เอาวิกฤติเป็นโอกาสให้มีข้อตกลงร่วมกันในการป้องกันโรค กรณีมีการจ้างงานควรให้องค์กรในชุมชน ภาคประชาชนมีส่วนร่วมวางแผนการจ้างงาน ให้เหมาะสมกับความต้องการของชุมชน ตอบสนองชุมชน หน่วยงานที่จ้างควรมีการศึกษาบริบทชุมชน ประสานงานกับท้องถิ่น ท้องที่ ท้องทุ่ง ให้ผู้รับจ้างงานสามารถอยู่ในชุมชนได้ต่อเนื่องหากไม่ได้รับการจ้างงาน การจัดระบบสื่อสารประชาสัมพันธ์ สื่อชุมชน เช่นวิทยุชุมชนให้หน่วยงานองค์กรที่ทำหน้าที่ป้องกัน ควบคุมโรค หรือรักษา ได้มีช่องทางการสื่อสาร เป็นแหล่งข้อมูลหลักให้ประชาชนท่ามกลางข่าวปลอม (๖) รัฐบาลออกกฎหมายให้ประชาชนสวมใส่หน้ากากเวลาออกนอกบ้าน ถึงแม้ว่าจะได้รับวัคซีนไปแล้ว เพื่อป้องกันการเกิดโรคขึ้นอีก (๖) สร้างโอกาสใหม่ๆ จากการเปลี่ยนแปลงพฤติกรรมของผู้บริโภค เช่น การเร่งเปลี่ยนผ่านและเพิ่มการใช้เทคโนโลยี เร่งให้เกิดธุรกิจแบบแพลตฟอร์มและธุรกิจเกี่ยวเนื่องอื่นๆ แนวโน้มการทำงานจากบ้านทำให้ความต้องการใช้อุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์และการปรับปรุงที่อยู่อาศัยมีมากขึ้น</p> <p><b>ข้อเสนอว่าด้วยการกระจายและให้บริการวัคซีนโควิด</b></p> <p>(๑) การกระจายการฉีดวัคซีนโควิดให้กับประชาชนหมู่มาก ควรทำอย่างเป็นระบบ มีหลักการที่ชัดเจน วางแผน ดำเนินการและสื่อสารอย่างเป็นขั้นตอน พร้อมนำสถานการณ์ที่เปลี่ยนแปลงไปทบทวนและปรับแก้เป็นระยะ แต่ไม่ควรทำแบบตอบสนองตามกระแส แกว่งไปแกว่งมา หรือสื่อสารกับประชาชนทีละเรื่องสองเรื่อง เพราะจะยิ่งสร้างความสับสนและขาดความน่าเชื่อถือ</p> |                                       |



| ลำดับที่ส่ง | ที่ | ความเห็น  | หน่วยงาน / รหัส / ช่องทาง / ชื่อ-สกุล |
|-------------|-----|---|---------------------------------------|
|             |     | <p>(๒) การกระจายการฉีดวัคซีนในเขตกรุงเทพมหานครและเขตเมืองใหญ่ในต่างจังหวัด กับในต่างจังหวัดที่เขตเมืองไม่ใหญ่และในชนบท อาจจำเป็นต้องใช้กลยุทธ์ที่ไม่เหมือนกัน เนื่องจากความเป็นอยู่ ความเสี่ยงในชุมชนและพฤติกรรมการใช้บริการสุขภาพของประชาชน รวมทั้งโครงสร้างของระบบบริการสุขภาพและสาธารณสุขไม่เหมือนกัน ในโอกาสนี้ ผมขอเสนอระบบสำหรับเขตกรุงเทพมหานครและเขตเมืองใหญ่ก่อน โดยผู้ที่รับผิดชอบน่าจะพิจารณาจัดระบบการกระจายการฉีดวัคซีนให้กับประชาชนในระยะเร่งด่วนและสื่อสารออกมาอย่างเป็นระบบ 4 รูปแบบ ดังนี้</p> <p>๑) การรับวัคซีนที่โรงพยาบาล: กลุ่มเป้าหมายคือผู้ป่วยโรคเรื้อรัง ผู้สูงอายุ +/- ผู้ป่วยอื่นของโรงพยาบาล; นัดหมายผ่านระบบหมอพร้อม หรือระบบนัดหมายของ รพ. (ถ้ามี) ซึ่งผู้ต้องการวัคซีนควรเลือก รพ. ที่ตนเองมีประวัติการรักษาเป็นประจำอยู่ ประชาสัมพันธ์ให้ชัดเจนว่าไม่รับ Walk-in เพื่อลดความหนาแน่นและภาระของ รพ. ที่มีมากอยู่แล้ว (จริงๆ ก็อาจรับได้ในส่วนที่เป็นผู้ป่วย รพ. นั้นอยู่แล้ว แต่ไม่รับประชาชนทั่วไป); ข้อดี คือ โรงพยาบาลมีประวัติการเจ็บป่วยของผู้ป่วยอยู่ จึงมีความปลอดภัยกว่าสำหรับผู้ป่วยไปรับวัคซีนที่อื่น</p> <p>๒) การรับวัคซีนแบบกลุ่มก้อน (Group vaccination) ที่จัดเป็นหน่วยบริการวัคซีนให้กับกลุ่มเป้าหมายกลุ่มใดกลุ่มหนึ่งโดยเฉพาะ: นัดหมายผ่านองค์กร หรือนัดหมายผ่านระบบเป็นกลุ่มเฉพาะ เดินทางมาฉีดอย่างเป็นระบบ ซึ่งหน่วยบริการวัคซีนกลุ่มนี้ไม่รับกลุ่มนัดหมายรายบุคคล และไม่รับ Walk-in ไม่ต้องสื่อสารในวงกว้าง แต่ใช้วิธีติดต่อประสานงานเป็นรายกลุ่ม เช่น ฉีดให้กลุ่มครูและบุคลากรในสถานศึกษา รวมถึงกลุ่มผู้ให้บริการสาธารณะต่างๆ เช่น ขนส่งสาธารณะ แท็กซี่; ข้อดี คือ วัคซีนเข้าถึงกลุ่มเป้าหมายที่มีความเสี่ยงต่อการรับและแพร่กระจายเชื้อ โดยบทบาทหน้าที่ของคนกลุ่มนี้ที่มีต่อสังคมโดยตรง ซึ่งระบบควรให้การดูแลเป็นอันดับแรก รูปแบบอาจขยายผลจากตัวอย่างที่ศูนย์บริการวัคซีนของจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ที่จัดรัฐสจามจรี</p> <p>๓) การฉีดวัคซีนเชิงรุกในพื้นที่ระบาดหรือพื้นที่เสี่ยงสูง: เป็นการออกหน่วยบริการวัคซีนชั่วคราวในพื้นที่ที่มีการระบาดแล้ว หรือมีประชาชนอยู่กันหนาแน่นโดยเฉพาะเพื่อป้องกัน สกัดกันและลดผลกระทบของการระบาดในพื้นที่ หน่วยบริการมุ่งเน้นการฉีดคนจำนวนมากให้ได้มากที่สุดในระยะเวลานั้นที่สุด ซึ่งควรบริหารแบบระดมพลัง</p> |                                       |

| ลำดับที่ส่ง | ที่ | ความเห็น  | หน่วยงาน / รหัส / ช่องทาง / ชื่อ-สกุล   |
|-------------|-----|---|---|
|             |     | <p>ขั้นสูงสุด ทั้งในส่วนของผู้นัดวัคซีนและเครือข่ายในชุมชนในการติดตามและนำคนในชุมชนมาฉีดวัคซีน รวมถึง Walk-in ในพื้นที่นั้น โดยไม่คำนึงถึงว่าเป็นประชากรกลุ่มไหน ทั้งไทยและต่างด้าว และในทุกช่วงวัยที่ฉีดได้ และมีระบบนัดหมายเพื่อมาฉีดเข็มที่ 2 ซึ่งอาจต้องดำเนินการในหน่วยบริการวัคซีนปกติหรือช่องทางอื่นที่จัดไว้ให้ หากหน่วยวัคซีนเชิงรุกเสร็จสิ้นภารกิจไปก่อน ทั้งนี้ในส่วนของต่างด้าวต้องมีระบบทะเบียนในการติดตามที่ดีเพื่อระบุตัวบุคคลและติดตามมาฉีดให้ครบถ้วน การดำเนินการในรูปแบบนี้ควรมีการวางแผนและนัดหมายกับชุมชนไว้ล่วงหน้า หมุนเวียนไปเพื่อป้องกันการระบาดแบบกลุ่มก้อนในอนาคต</p> <p>๔) การรับวัคซีนที่หน่วยบริการในสถานที่สาธารณะสำหรับประชาชนทั่วไป ดังเช่นที่ กทม. กำลังดำเนินการร่วมกับภาคเอกชนในศูนย์การค้าต่างๆ โดยใช้ระบบนัดหมายผ่านหมอพร้อม ร่วมกับการจัดระบบรองรับการ Walk-in มี Quota ที่เปิดกว้างแจ้งไว้ล่วงหน้าในแต่ละวัน พร้อมทางเลือกในการไปรับวัคซีนที่อื่นและนัดหมายล่วงหน้าสำหรับบริการประชาชน Walk-in ที่มาถึงแล้วแต่คิวเต็ม หน่วยบริการในลักษณะนี้หากจำเป็นและเป็นไปได้ อาจจัดเหลือเวลาในช่วงเย็นและค่ำ เพื่ออำนวยความสะดวกกับคนทั่วไป อย่างน้อยก็ในระยะเร่งด่วนที่ต้องการเร่งการกระจายวัคซีน (1-2 เดือนแรก)</p> |   |
| ๙๕          | ๘๙  | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. มีการต่อยอด ขยายผลสิ่งดีๆ ที่เกิดขึ้น เช่น การจัดการที่ถูกสุขลักษณะ การบริโภคพืชผักอาหารปลอดภัย</li> <li>2. ผลักดันเป็นข้อเสนอเชิงนโยบายในระดับจังหวัด</li> <li>3. อปท. ให้ความสำคัญกับการดูแลรักษาสิ่งแวดล้อม</li> <li>4. ผู้กำหนดนโยบาย โครงการ กิจกรรม คำนึงถึงผลกระทบต่อด้านสุขภาพ/สิ่งแวดล้อม มากน้อยอย่างไร</li> </ol>  | <p>อุตรดิตถ์<br/> MA0075 ธนวัฒน์ จอมประเสริฐ<br/> 0817859678 <a href="mailto:jomprasert@hotmail.com">jomprasert@hotmail.com</a></p>   |
| ๙๖          | ๙๐  | <p>อยากให้เน้นตัวปัจเจกมากขึ้น การปลูกฝังให้เยาวชน และหรือกลุ่มคน มีการจัดการเรื่องสิ่งแวดล้อม สร้างการเรียนรู้ร่วมกัน การมีมาตรการ สร้างแรงจูงใจ หนุนเสริมบุคคลที่ทำดี มีบทลงโทษ อีกทั้งหนุนเสริมเรื่องความมั่นคงทางอาหาร การมีผลผลิต พืช ผักสวนครัวไว้กินในครัวเรือนเพื่อลดรายจ่าย เหลือเพื่อสร้างรายได้ต่อไป</p>   | <p>กขป.เขต 3 นครสวรรค์<br/> MA0080 วินัส คล้ายนุ้ย 0885675029<br/> <a href="mailto:weenus.nuy@gmail.com">weenus.nuy@gmail.com</a></p> |
| ๙๗          | ๙๑  | <p>1. ขอให้หน่วยงานภาครัฐที่เกี่ยวข้องบูรณาการการอนุรักษ์ธรรมชาติและแก้ไขปัญหาสิ่งแวดล้อมในการกำหนดนโยบาย หรือมาตรการในการฟื้นฟูเศรษฐกิจและสังคมในช่วงหลังภาวะวิกฤตการแพร่ระบาดของโควิด-19 โดยต้องพิจารณายกเลิก</p>   | <p>สมาพันธ์นิสิตนักศึกษาแพทย์นานาชาติแห่งประเทศไทย MS0087</p>   |

| ลำดับที่ส่ง | ที่ | ความเห็น   | หน่วยงาน / รหัส / ช่องทาง / ชื่อ-สกุล   |
|-------------|-----|--|---|
|             |     | <p>นโยบายที่เอื้อต่อภาคเศรษฐกิจและอุตสาหกรรมที่ทำลายสิ่งแวดล้อม รวมทั้งเปิดให้ทุกภาคส่วน รวมทั้งชุมชนในพื้นที่มีโอกาสในการร่วมพัฒนานโยบายฟื้นฟูเศรษฐกิจและสังคม เพื่อให้เกิดการแลกเปลี่ยนเรียนรู้อย่างกว้างขวาง</p> <p>2.ขอให้กรมควบคุมมลพิษ กระทรวงทรัพยากรและสิ่งแวดล้อมร่วมกับกระทรวงสาธารณสุขและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในการศึกษาและพัฒนาการจัดการขยะทางการแพทย์ ไม่ว่าจะเป็ระบบ เทคโนโลยี โครงสร้างพื้นฐาน และกฎหมายที่เกี่ยวข้องให้มีประสิทธิภาพมากขึ้น รวมทั้งการควบคุมมลพิษจากการจัดการขยะทางการแพทย์อย่างเหมาะสม เพื่อรับมือกับการแพร่ระบาดของโควิด-19 ในปัจจุบันและการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อในอนาคต</p> <p>3.ขอให้หน่วยงานภาครัฐและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องให้ความสำคัญกับการผลักดันให้เกิดระบบเศรษฐกิจหมุนเวียน (Circular Economy) อย่างยั่งยืนและเป็นรูปธรรมในภาคเศรษฐกิจและอุตสาหกรรม รวมทั้งจัดสรรงบประมาณเพื่อสนับสนุนโครงการด้านสิ่งแวดล้อมหรือธุรกิจที่มีความรับผิดชอบต่อสิ่งแวดล้อม เพื่อแก้ไขในระยะยาวของปัญหาการเพิ่มขึ้นของขยะพลาสติกจากการสั่งซื้อสินค้าและอาหารออนไลน์</p> <p>4.ขอให้กระทรวงการท่องเที่ยวและกีฬา กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องทำงานร่วมกันโดยบูรณาการแนวความคิดการท่องเที่ยวสีเขียว (Green Tourism) ในการจัดการการท่องเที่ยวในช่วงหลังภาวะวิกฤติโควิด-19 รวมทั้งจัดการปัญหาภาวะนักท่องเที่ยวล้นเมือง (Overtourism)</p> <p>5.ขอให้กระทรวงศึกษาธิการ กระทรวงอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องปลูกฝังและรณรงค์การบริหารจัดการขยะอย่างยั่งยืนและเหมาะสม โดยมุ่งเน้นการจัดการขยะอันตรายติดเชื้อและขยะพลาสติกเป็นหลักในนักเรียน และนิสิตนักศึกษา รวมทั้งสนับสนุนโครงการด้านสิ่งแวดล้อมในชุมชนที่ขับเคลื่อนโดยเด็กและเยาวชน</p> | <p>บุณลิตี งามวิโรจน์เจริญ 0957303683<br/> <a href="mailto:liaison@ifmsa-th.org">liaison@ifmsa-th.org</a></p>                 |
| ๙๙          | ๙๒  | <p>1. การบริหารจัดการขยะให้ถูกวิธีและปลอดภัย</p> <p>2. ควรมีมาตรการในการจัดการแหล่งสถานบันเทิง (สิ่งแวดล้อมทางสังคม)</p>   | <p>นครพนม<br/> MA0020 พิพัฒน์พงศ์ เข้มปัญญา<br/> 0981022015 <a href="mailto:ktonkra@gmail.com">ktonkra@gmail.com</a></p>      |
| ๑๐๐         | ๙๓  | <p>1)เสนอให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นและหน่วยงานต่างๆสนับสนุนให้มีการจัดระบบอาหารท้องถิ่น หรือ สร้างอาหารท้องถิ่น เช่น</p>  | <p>เชียงใหม่<br/> MA0014 อัญชลี สุใจคำ 0806804811<br/> <a href="mailto:anchalee4811@Gmail.com">anchalee4811@Gmail.com</a></p> |

| ลำดับที่ส่ง | ที่ | ความเห็น   | หน่วยงาน / รหัส / ช่องทาง / ชื่อ-สกุล |
|-------------|-----|--|---------------------------------------|
|             |     | <ul style="list-style-type: none"> <li>• ทำกลุ่มวิสาหกิจ ทำตลาดนัดอินทรีย์ในชุมชน (โดยเฉพาะมีกลุ่มคนคั้นถั่วถั่วสด)</li> <li>• ลดการใช้สารเคมี ลดขยะจากภายนอก</li> <li>• ส่งเสริมการรวบรวมเมล็ดพันธุ์ อนุรักษ์เมล็ดพันธุ์</li> <li>• การสร้างธนาคาร หรือแหล่งสำรองอาหารท้องถิ่น ชุมชน เป็นการจัดการภายในชุมชน ที่ไม่พึ่งพิงความช่วยเหลือจากภายนอก</li> </ul> <p>2) ในเชิงกฎหมาย ให้มีการบังคับใช้วัสดุที่เป็นลักษณะ รีไซเคิล เช่น กล่องอาหาร แก้วเครื่องดื่ม (วัสดุที่ย่อยสลายจะกลายเป็นไมโครพลาสติก เป็นอันตรายกว่าการรีไซเคิล ซึ่ง มีผลต่อยีน ต่อความพิการ)</p> <p>3) รมณรงค์ ส่งเสริมใช้ภาชนะที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมมากยิ่งขึ้น เช่น ภาชนะอาหารที่ทำจากใบไม้</p> <p>4) มีมาตรการ การติดตั้งแผงโซลาร์เซลล์ เพื่อรักษาสภาพแวดล้อม ลดค่าใช้จ่ายของประชาชนในเรื่องค่าไฟฟ้า และเป็นการปรับสภาพแวดล้อม (โดยเฉพาะช่วงที่มีสถานการณ์เรื่องโรคระบาดโควิด ทำให้ประชาชนต้องทำงานที่บ้าน นักเรียน นักศึกษาเรียนที่บ้าน ทำให้การใช้ไฟฟ้าเพิ่มขึ้น)</p> <p>5) สนับสนุนให้มีการประชาสัมพันธ์การใช้หน้ากากผ้า มากกว่าหน้ากากพลาสติก เพื่อลดขยะ</p> <p>6) องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น สนับสนุนให้คนในชุมชนสามารถผลิตหน้ากากอนามัยใช้เอง</p> <p>7) การให้ข้อมูลเพื่อให้คนเข้าใจ ชัดเจน เพื่อให้คนไม่ตระหนก หรือ กลัว</p> <p>8) สนับสนุน การบริหารจัดการ การใช้พื้นที่กลาง พื้นที่สาธารณะ ในการเพาะปลูกอาหาร เพื่อการผลิตเป็นอาหาร ทั้งภาคชนบทและภาคเมือง</p> <p>9) สนับสนุน จัดการ ส่งเสริมแหล่งท่องเที่ยวในท้องถิ่น ในรูปแบบใหม่ นำเสนอให้น่าสนใจ เป็น นวัตกรรมที่เกี่ยวกับสิ่งแวดล้อม เช่น ชยะอินทรีย์ขนาดใหญ่, ศูนย์การศึกษาการจัดการใบไม้, จัดทำภาชนะที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม</p> <p>10) ใช้ที่ดินขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ทำแหล่งอาหาร ทำแหล่งการจัดการใบไม้แห้ง เศษอาหาร ทำเป็นศูนย์เรียนรู้ หรือแหล่งท่องเที่ยว</p> |                                       |

| ลำดับที่ส่ง | ที่ | ความเห็น  | หน่วยงาน / รหัส / ช่องทาง / ชื่อ-สกุล   |
|-------------|-----|---|---|
| ๑๐๒         | ๙๔  | <p>1. เป็นเรื่องเร่งด่วนที่จะต้องมีการให้ความรู้เกี่ยวกับขยะที่เป็นหน้ากากอนามัยว่าจะต้องจัดการอย่างไร โดยหน่วยงานสาธารณสุขมีหน้าที่จัดทำสื่อ หรือข่าวสารที่จะสื่อ หน่วยงานมหาดไทย เช่น นายอำเภอสั่งการให้ผู้นำท้องที่ (กำนัน ผู้ใหญ่บ้าน) และท้องถิ่น (องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น) ให้ข้อมูลข่าวสารที่ถูกต้องกับประชาชน โดยสื่อที่สามารถเข้าถึงประชาชนในเขตชนบทได้คือ หอกระจายข่าว ซึ่งผู้นำคือ กำนัน ผู้ใหญ่บ้าน จะมีส่วนสำคัญในการให้ข้อมูลข่าวสารกับประชาชน เน้น เปิดบ่อยๆ ให้ประชาชนซึมซับความรู้ จนเกิดความตระหนัก</p> <p>2. ควรรณรงค์การจัดการขยะจากต้นทาง โดยเน้นการคัดแยกขยะ นำขยะอินทรีย์ไปใช้ประโยชน์เช่นเลี้ยงสัตว์ หรือทำปุ๋ยหมัก เพื่อไม่ให้เกิดขยะล้นจนเกิดไม่มีที่เก็บขยะ ซึ่งก่อนที่จะมีวิกฤตโควิด 19 การจัดการขยะถือเป็นวาระแห่งชาติ และอปท.ส่วนใหญ่ถือเป็นภารกิจสำคัญ จนทำให้ปริมาณขยะลดลง</p> | <p>หนองบัวลำภู<br/>MA0071 วรางคณา อินทโลหิต 0815925471<br/><a href="mailto:warangkana4268@gmail.com">warangkana4268@gmail.com</a></p> |
| ๑๐๒         | ๙๕  | <p>1. เป็นเรื่องเร่งด่วนที่จะต้องมีการให้ความรู้เกี่ยวกับขยะที่เป็นหน้ากากอนามัยว่าจะต้องจัดการอย่างไร โดยหน่วยงานสาธารณสุขมีหน้าที่จัดทำสื่อ หรือข่าวสารที่จะสื่อ หน่วยงานมหาดไทย เช่น นายอำเภอสั่งการให้ผู้นำท้องที่ (กำนัน ผู้ใหญ่บ้าน) และท้องถิ่น (องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น) ให้ข้อมูลข่าวสารที่ถูกต้องกับประชาชน โดยสื่อที่สามารถเข้าถึงประชาชนในเขตชนบทได้คือ หอกระจายข่าว ซึ่งผู้นำคือ กำนัน ผู้ใหญ่บ้าน จะมีส่วนสำคัญในการให้ข้อมูลข่าวสารกับประชาชน เน้น เปิดบ่อยๆ ให้ประชาชนซึมซับความรู้ จนเกิดความตระหนัก</p> <p>2. ควรรณรงค์การจัดการขยะจากต้นทาง โดยเน้นการคัดแยกขยะ นำขยะอินทรีย์ไปใช้ประโยชน์เช่นเลี้ยงสัตว์ หรือทำปุ๋ยหมัก เพื่อไม่ให้เกิดขยะล้นจนเกิดไม่มีที่เก็บขยะ ซึ่งก่อนที่จะมีวิกฤตโควิด 19 การจัดการขยะถือเป็นวาระแห่งชาติ และอปท.ส่วนใหญ่ถือเป็นภารกิจสำคัญ จนทำให้ปริมาณขยะลดลง</p> | <p>หนองบัวลำภู<br/>MA0071 วรางคณา อินทโลหิต 0815925471<br/><a href="mailto:warangkana4268@gmail.com">warangkana4268@gmail.com</a></p> |
| ๑๐๓         | ๙๖  | <ul style="list-style-type: none"> <li>- ส่งเสริม สนับสนุน โครงการบ้านนี้มีรัก ปลูกผักกินเอง</li> <li>- ส่งเสริม สนับสนุน การสร้างฝายมีชีวิตในชุมชนต้นน้ำเพื่อให้มีน้ำที่มีคุณภาพใช้สำหรับอุปโภค บริโภคและเพื่อการเกษตรรวมถึงการปลูกจิตสำนึกถึงความเป็นเจ้าของแม่น้ำเพื่อให้เกิดการรักษาความสะอาดของแม่น้ำลำคลอง</li> </ul>   | <p>น่าน<br/>MA0026 นภาพร มหายศนันท์ 0818813413<br/><a href="mailto:ninenapa2508@gmail.com">ninenapa2508@gmail.com</a></p>             |

| ลำดับที่ส่ง | ที่ | ความเห็น   | หน่วยงาน / รหัส / ช่องทาง / ชื่อ-สกุล  |
|-------------|-----|--|--|
|             |     | <ul style="list-style-type: none"> <li>- ส่งเสริม สนับสนุนการจัดการจัดการด้านสิ่งแวดล้อม โดยชุมชนท้องถิ่นเป็นกลไกสำคัญในการพัฒนาให้เกิดการอนุรักษ์รักษา การใช้ประโยชน์อย่างยั่งยืน ดังนั้น ควรให้อำนาจแก่ท้องถิ่นให้สามารถบริหารจัดการได้ และควรเป็นการจัดการแบบบูรณาการความร่วมมือทุกภาคส่วน และเน้นการสร้างความร่วมมือ ความตระหนักร่วมของภาคประชาชนในระดับพื้นที่</li> <li>- ส่งเสริมสนับสนุนการจัดการด้านความมั่นคงทางด้านอาหารให้ครอบคลุมทุกองค์ประกอบ</li> <li>- ส่งเสริม สนับสนุน และเสริมสร้างความเข้มแข็งทางด้านสาธารณสุขแบบมีส่วนร่วมตั้งแต่ บุคคล ครอบครัว ชุมชน และการจัดบริการสาธารณสุขให้ครอบคลุมทั้ง 4 มิติ การส่งเสริมสุขภาพ การป้องกันโรค การรักษาพยาบาล การฟื้นฟูสภาพ ให้ได้รับบริการตามมาตรฐาน เข้าถึงได้ทุกกลุ่มเป้าหมายอย่างเท่าเทียมและก่อให้เกิดความปลอดภัยของผู้ป่วยและผู้ให้บริการ</li> <li>- ส่งเสริม สนับสนุนการนำเครื่องมือธรรมนูญสุขภาพ หรือสมัชชาสุขภาพมาใช้ในพื้นที่เพื่อให้เกิดความปลอดภัยของชุมชน</li> </ul> |  |
| ๑๐๔         | ๙๗  | <ul style="list-style-type: none"> <li>-ควรมีการกำหนดเขตพื้นที่แหล่งอาหารชุมชนตามสภาพภูมินิเวศน์ท้องถิ่น</li> <li>-ควรมีการสร้างและขยายเครือข่ายป่าชุมชนให้มากขึ้น</li> <li>-ควรมีการจัดทำแผนพัฒนาคุณภาพสิ่งแวดล้อม ดิน น้ำ ป่า ขยะสิ่งปฏิกูลในชุมชนที่ชัดเจนและต่อเนื่อง</li> <li>-ให้ทุกพื้นที่ มีการอนุรักษ์พืชพื้นถิ่นที่หายาก</li> </ul>  | <p>อำนาจเจริญ<br/>MA0073 นภัทร งามเดือน 0878715046<br/><a href="mailto:napat1963350@gmail.com">napat1963350@gmail.com</a></p>    |
| ๑๐๕         | ๙๘  | <p>การให้ความที่ถูกต้องและทันต่อเหตุการณ์ รวมทั้งมีการปรับเปลี่ยนทัศนคติที่ถูกต้องเพื่อให้สามารถนำไปปฏิบัติได้อย่างมีคุณภาพต่อไป</p>   | <p>ประชาชนทั่วไป<br/>1111 พิศมัย ไชยหลาก 0813870165<br/><a href="mailto:dachakad@hotmail.com">dachakad@hotmail.com</a></p>       |
| ๑๐๖         | ๙๙  | <p>ให้บทบาท และรับฟังข้อเสนอความเห็นจากประชาชนทั้งในนามกลุ่มธรรมชาติ และปัจเจกที่เป็นผู้นำธรรมชาติ ให้มากขึ้น และนำเสนอ ความเห็นไปออกแบบการพัฒนาแบบมีส่วนร่วมตั้งแต่ระดับชุมชน ตำบล อำเภอ จังหวัด ไม่ใช่การรับฟังเฉพาะกลุ่มที่จัดตั้งโดยหน่วยงาน หรือที่เป็นภาคประชาสังคม</p>  | <p>ประชาชนทั่วไป<br/>1111 สุวรรณมา บุญกล้า 0814051991<br/><a href="mailto:suwanna.b.@labai.ot.th">suwanna.b.@labai.ot.th</a></p> |

| ลำดับที่ส่ง | ที่ | ความเห็น   | หน่วยงาน / รหัส / ช่องทาง / ชื่อ-สกุล   |
|-------------|-----|--|---|
| ๑๐๗         | ๑๐๐ | <p>สำนักงานสาธารณสุขจังหวัด นโยบายชัดเจน มาตรการจัดการสิ่งแวดล้อมในช่วงสถานการณ์โควิด การกำหนดแนวทาง น่าจะควบคุมได้ น่าจะเพิ่มคนทำงานสิ่งแวดล้อม</p> <p>เรื่องการจัดการขยะ จากผู้ป่วย จากผู้ดูแล ซึ่งเป็นกลุ่มเสี่ยง ขยะมีการจัดการตามมาตรฐาน ตามกฎหมายเป็นบทบาทของ อปท. ส่วนของ สสจ.ประสานไปท้องถิ่นจังหวัด อปท. มหาสารคามมีไซท์ขยะที่ถูกต้องมีการจัดการได้มาตรฐาน ได้รับการรับรองจากกระทรวงทรัพยากรฯ มี 2 แห่ง มีระบบมีการจัดการได้มาตรฐาน ขยะติดเชื้อมีการจัดการตามมาตรฐาน อยู่ในระบบทั้งหมด ไม่มีขยะตกค้างในชุมชน หน้ากากอนามัยจากประชาชนทั่วไปเป็นขยะทั่วไป แต่ไม่ควรทิ้งลงขยะโดยตรงให้ใส่ในถุงพลาสติกและเทลงฟองชักฟองลงไปด้วย ได้ทำอินโฟกราฟฟิกให้ อสม. ประชาสัมพันธ์ในชุมชน อย่างไรก็ตาม ต้องให้ประชาชนแยกขยะด้วย</p> <p>อบต.มีข้อบัญญัติการจัดการขยะยังไม่ครบ บางแห่งมีแต่ยังไม่ได้รับปรุง เนื่องจากมีประกาศมีกฎหมายใหม่ๆ ออกมา ซึ่งผู้ว่าราชการจังหวัดได้ให้ท้องถิ่นจังหวัดดำเนินการให้ทุก อปท. ปรับปรุงข้อบัญญัติการจัดการขยะให้เป็นปัจจุบัน ประกาศคณะกรรมการควบคุมโรค ให้ อปท. จัดให้มีถังมีฝาปิดไว้ในชุมชนสำหรับทิ้งหน้ากากอนามัย หน้ากากผ้า และให้ รพ.สต.รวบรวมให้โรงพยาบาล</p> | <p>มหาสารคาม<br/>MA0043 สมศักดิ์ อาภาศรีทองสกุล<br/>0960692857 <a href="mailto:somsak.a@msu.ac.th">somsak.a@msu.ac.th</a></p> |
| ๑๐๘         | ๑๐๑ | <p>(๑) เสนอให้มีการเพิ่มศักยภาพในการจัดการขยะติดเชื้อ เช่น เพิ่ม</p> <p>(๒) พัฒนาระบบบำบัดน้ำเสีย //การจัดการระบบกำจัดน้ำเสีย ที่มีการปนเปื้อนโควิด 19 เช่น ที่โรงพยาบาลสนาม หรือครัวเรือนของผู้ติดเชื้อที่อาจปนเปื้อนสู่สิ่งแวดล้อมในชุมชนได้ และ ควรมีการตรวจหาเชื้อจากน้ำเสียในสถานที่ที่มีผู้ติดเชื้อ เช่น ตลาดสด โยประสานงานกับ สคร /ศูนย์อนามัย</p> <p>(๓) ยกกระดับศักยภาพของ รพช ทุกแห่ง ควรจะตรวจการปนเปื้อนเปื้อนได้</p> <p>(๔) เสนอให้มีมาตรการด้านภาษีเพื่อส่งเสริมให้ผู้ประกอบการมีการใช้บรรจุภัณฑ์รักษ์โลก เช่น ลดภาษีให้</p> <p>(๕) รัฐมีมาตรการให้ food delivery ทำข้อตกลงกับร้านอาหารว่าจะต้องใช้ บรรจุภัณฑ์รักษ์โลก</p> <p>(๖) ส่งเสริมให้ ชุมชนผลิตบรรจุภัณฑ์ รักษ์โลก เพิ่มมากขึ้น เพื่อใช้ในชุมชน</p> <p>(๗) ส่งเสริมให้ ททท มีมาตรการจัดการท่องเที่ยวแบบยั่งยืน</p>   | <p>อุดรธานี<br/>MA0074 ผศ.ดร.อัจฉรา จินวงษ์<br/><a href="mailto:aiinvong@hotmail.com">aiinvong@hotmail.com</a></p>            |

| ลำดับที่ส่ง | ที่ | ความเห็น   | หน่วยงาน / รหัส / ช่องทาง / ชื่อ-สกุล |
|-------------|-----|--|---------------------------------------|
|             |     | <p>(๘) สร้างเครือข่ายจัดการขยะอันตราย มีฐานข้อมูล และใช้ประโยชน์ร่วมกัน</p> <p>(๙) ส่งเสริมให้มีการใช้เทคโนโลยี ช่วยในการจัดการ เช่น มีการพัฒนาแอปพลิเคชัน ทุกคนต้องกรอกข้อมูล สามารถ monitor แบบ real time</p> <p>(๑๐) มีการพัฒนา พท ต้นแบบ จัดการขยะอันตรายแบบบูรณาการและมีส่วนร่วม</p> <p>(๑๑) การพัฒนาหลักสูตรการเรียนรู้ จัดการขยะอันตรายใน รร.</p> <p>(๑๒) มีการทำคู่มือแนวทางการจัดการในภาวะวิกฤติ/ ทำในรูปแบบ info graphic ที่เข้าใจง่าย</p> <p>(๑๓) ส่งเสริมให้ทุก รพ. ผ่านเกณฑ์มาตรฐาน การพัฒนา green and clean hospital</p> <p>(๑๔) มีมาตรการส่งเสริมให้ ประชาชนคัดแยกขยะ ที่ต้นทาง และ อปท ต้องนำไปจัดการต่อ</p>   |                                       |
| ๑๐๙         | ๑๐๒ | <p>1. ควรมีการแก้กฎหมายหรือนโยบายที่เกี่ยวข้อง ให้เหมาะสมกับสถานการณ์ และมีการบังคับใช้อย่างจริงจัง</p> <p>2. ควรมีการรณรงค์ สร้างจิตสำนึกในการรับผิดชอบต่อส่วนรวม เพื่อปรับเปลี่ยนทัศนคติว่าการจัดการขยะเป็นเรื่องที่ต้องเริ่มระดับบุคคล เริ่มที่ตัวเอง เนื่องจากในตอนนี้ ส่วนใหญ่ผู้คนยังคิดว่าปัญหาขยะเป็นปัญหาที่ภาครัฐต้องจัดการ เป็นปัญหาไกลตัว แต่แท้จริงแล้วหากทุกคนเริ่มในการจัดการขยะตั้งแต่ระดับบุคคล จะทำให้ภาครัฐหรือหน่วยงานที่เกี่ยวข้องทำงานได้ราบรื่นขึ้น เพราะฉะนั้นการรณรงค์หรือปรับทัศนคติจึงเป็นส่วนสำคัญ</p> <p>3. ควรมีมาตรการสนับสนุน ช่วยเหลือ ภาคธุรกิจหรือผู้ประกอบการที่ใช้หรือบรรจุภัณฑ์รักษ์โลก และมีการเก็บภาษีสิ่งแวดล้อมสำหรับผู้ประกอบการหรือภาคธุรกิจที่ผลิต หรือใช้ผลิตภัณฑ์ที่ทำลายสิ่งแวดล้อม</p> <p>4. เสนอให้มีจุดปันสุขในแต่ละพื้นที่ เพื่อให้คนนำของที่ไม่ใช้แล้วแต่ยังใช้ได้อยู่ ไปวาง ให้คนที่มีความต้องการสามารถมาหยิบไปใช้ได้เลย เช่น โตะ ตู้ เตียง เสื้อผ้า หรืออื่นๆ หากมีจุดบริการเช่นนี้ จะทำให้ขยะลดลง เพราะบางทีคนที่ทิ้งอาจจะได้ของใหม่มา แต่ของเดิมยังใช้ได้อยู่ อาจจะไม่ได้อายุการใช้งานถึงให้เป็นขยะ แต่เมื่อไม่รู้จะจัดการอย่างไร ทำให้</p> | <p>ขอนแก่น<br/>MA0006 ผ่าน สนพ.</p>   |



| ลำดับที่ส่ง | ที่ | ความเห็น   | หน่วยงาน / รหัส / ช่องทาง / ชื่อ-สกุล |
|-------------|-----|--|---------------------------------------|
|             |     | <p>ของมีประโยชน์เหล่านี้กลับกลายเป็นขยะ ซึ่งหากมีจุดบริการดังกล่าวเกิดขึ้น จะทำให้บริการขยะลดลง ผู้คนเกือบล้มกันมากขึ้น ช่วยบรรเทาทุกข์ให้กับผู้ยากไร้ได้อีกทาง</p> <p>5. ในส่วนของหน่วยงานราชการ อยากให้ออกเป็นมาตรการบังคับ เช่น หากจะจัดเลี้ยง หรือจัดเบรก เลี้ยงอาหารต่างๆ ห้ามใช้โฟม หรือถุงพลาสติก ต้องใช้ปิ่นโต หรือใช้ผลิตภัณฑ์ที่สามารถใช้ซ้ำได้</p> <p>6. หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ต้องการการจริงจังและปฏิบัติงานในเชิงรุกมากขึ้น เช่น การเข้าหากลุ่มที่ทำงานที่เกี่ยวข้อง เพื่อสานความร่วมมือ หรือหนุนเสริมให้คน/องค์กรที่ทำงานเกี่ยวกับสิ่งแวดล้อมอยู่แล้ว ให้สามารถทำงานได้ดีมากยิ่งขึ้น</p>   |                                       |
| ๑๑๐         | ๑๐๓ | <p>-ส่งเสริมให้เกิดช่าง เครือข่ายช่างพลังงานชุมชนและนักจัดการสิ่งแวดล้อมในชุมชน</p> <p>-ควรมีการพัฒนาทักษะระเบียบการใช้ประโยชน์จากป่า รวมทั้งพัฒนาพื้นที่สาธารณะที่มีให้คนในชุมชนได้ใช้ประโยชน์ร่วมกันอย่างเต็มที่</p> <p>-ส่งเสริมให้ทุกครัวเรือนทำเรื่องป่าหัวไร่ปลายนา เพื่อเป็นแหล่งอาหารของครัวเรือน ทำให้การบุกรุกที่สาธารณะลดน้อยลง และสร้างกฎกติกาการใช้ป่าสาธารณะร่วมกันให้มากขึ้น</p> <p>-หลังโควิด ความต้องการสินค้าฟุ่มเฟือยจะลดลงและต้องการปัจจัยสี่มากขึ้น โดยอาหารหรือสินค้าทางการเกษตรหากของไม่สดจริงเกษตรกรจะมีความเสี่ยงที่จะขายไม่ได้ ดังนั้นต้องคิดเรื่องบรรจุภัณฑ์ที่รักษาความสดได้ด้วย</p> <p>-ประชาสัมพันธ์รณรงค์เกษตรกรอินทรีย์และให้ความรู้เกษตรกรตั้งแต่การผลิตถึงการแปรรูป พัฒนามาตรฐาน PGS อย่างเป็นระบบ เชื่อมโยงผลผลิต โดยมี “ผู้รวบรวมผลผลิต” ทำหน้าที่ในการรวบรวมผลผลิตจากเกษตรกรและส่งให้กับผู้บริโภค โดยมีการสั่งซื้อล่วงหน้าหรืออาจจะพัฒนาแพลตฟอร์มการรวบรวมผลผลิตและจัดจำหน่ายในอนาคต</p> <p>-สร้างกระแสการปรุงอาหารกินเอง กินอาหารปลอดภัยจากแปลง นอกจากได้ช่วยเหลือเกษตรกรแล้วยังสร้างความสัมพันธ์ในครอบครัวอีกด้วย</p> | <p>สุรินทร์<br/>MA0069 ผ่าน สนพ.</p>  |

| ลำดับที่ส่ง | ที่ | ความเห็น  | หน่วยงาน / รหัส / ช่องทาง / ชื่อ-สกุล  |
|-------------|-----|---|--|
|             |     | <p>- ส่งเสริมและสร้างผู้ประกอบการชุมชน เกิดเครือข่ายช่างพลังงานชุมชนและนักจัดการสิ่งแวดล้อมในชุมชน ผลิตและขายในจุดเดียว เป็นแนวทางที่อยู่รอดได้ในช่วงโควิด เพราะแรงงานอยู่ในชุมชน</p> <p>- สร้างกลไกการตลาดให้มีความหลากหลาย มีระบบซื้อขายล่วงหน้า / สร้างพท.ท่องเที่ยวเชิงนิเวศและต้องทำให้ชุมชนเข้าใจทำการท่องเที่ยวแบบใหม่</p> <p>- ใช้สถานการณ์โควิดเป็นตัวเร่ง กระตุ้น หนุนเสริมให้ชุมชนเกิดความรู้และลงมือปฏิบัติจริงในแปลงเกษตรของตนเอง</p> <p>- จัดทำฐานข้อมูลสิ่งแวดล้อมในเชิงมูลค่าเชิงเศรษฐกิจให้เห็นชัดเจนเพื่อทำงานกับชุมชน</p>  |  |
| ๑๑๑         | ๑๐๔ | <ul style="list-style-type: none"> <li>- พัฒนาระบบการจัดการขยะในชุมชนให้มีประสิทธิภาพทั้งในพื้นที่ที่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นมีระบบการจัดการขยะและไม่มีระบบการจัดการขยะ</li> <li>- จัดให้มีระบบการจัดการขยะติดเชื้อในชุมชนครอบคลุมทุกพื้นที่</li> <li>- ส่งเสริมให้มีระบบการทำความสะอาดฆ่าเชื้อในที่สาธารณะ ที่ชุมชน ร้านค้า ที่ทำงาน บ้านเรือนของประชาชน</li> <li>- ฟื้นฟูสิ่งแวดล้อมทางธรรมชาติ และส่งเสริมให้ชุมชนเข้ามามีส่วนร่วมในการใช้ทรัพยากรธรรมชาติร่วมกันในชุมชน</li> <li>- ส่งเสริมการใช้พลังงานทางเลือก พลังงานไฟฟ้าโซลาร์เซลล์ผลิตจากพลังงานแสงอาทิตย์ เพื่อใช้ในครัวเรือน ระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์ที่ใช้ผลิตประปา และน้ำเพื่อการเกษตร</li> <li>- ส่งเสริมการพึ่งพาตนเอง พัฒนาแหล่งพลังงานและสร้างแหล่งอาหารที่ยั่งยืนในช่วงวิกฤต เช่น (๑) ส่งเสริมพลังงานทางเลือกให้กับชุมชน เช่น ไบโอบีogas ไบโอบีochar เป็นต้น (๒) พัฒนาระบบการนำไต้ดิน หากมีน้ำในการเพาะปลูกจะทำให้มีแหล่งอาหารในชุมชน (๓) ส่งเสริมการเกษตรอินทรีย์ (๔) ส่งเสริมให้ครัวเรือนปลูกผักโดยนำหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียงมาปรับใช้</li> </ul> | <p>มุกดาหาร</p> <p>MA0043 ชุมพล อาจิวิชัย 0857536616</p> <p><a href="mailto:chumpol_ard@yahoo.com">chumpol_ard@yahoo.com</a></p> |

| ลำดับที่ส่ง | ที่ | ความเห็น  | หน่วยงาน / รหัส / ช่องทาง / ชื่อ-สกุล   |
|-------------|-----|---|---|
| ๑๑๒         | ๑๐๕ | <ul style="list-style-type: none"> <li>- การปลูกป่าเสริมก็ดี มันก็ดีแต่ไม่มีตั้งค์ แต่ถ้าเข้าป่าก็มีกิน เราต้องมาร่วมกันคิด หมู่บ้าน ชุมชน มีกฎ ระเบียบ จะทำอะไรคนทีมาจาก การทำงานต่างจังหวัด คีนถิ่นแล้วกลับไปทำงานต่างจังหวัดไม่ได้ คนที่กลับมาอยู่บ้านแล้วไม่มีงานทำ จะปลูกผักส่งโรงเรียน จะหางบประมาณ หาต้นทุนมาจากไหน เด็กที่อยู่ว่าง ๆ ปลูกผัก เลี้ยงหมู เลี้ยงไก่ ได้มีโอกาสศึกษา เรียนรู้ เด็กได้ปลูกอาหารปลอดภัยด้วย ก็จะเป็นการช่วยเด็กที่ว่างงานด้วย ถ้าเราช่วยครบวงจรก็ได้อาหาร ก็จะมีน้ำรอง ถ้าเรามาบูรณาการร่วมกัน ถึงวิกฤตโควิดแม่ฮ่องสอนเราก็ไม่ได้มีปัญหามากมาย สิ่งแวดล้อมเราก็งยเหลืออีกเยอะ แต่จะดูแลอย่างไรให้อุดมสมบูรณ์ จะใช้อย่างไรให้เกิดประโยชน์สูงสุด ไม่ใช่ใช้อย่างทำลาย</li> <li>- อาหารของแม่ฮ่องสอนเรามีมากมาย จากที่เป็นธรรมชาติและที่เราปลูก แต่เราควรปรับเปลี่ยนพฤติกรรม การบริโภค สิ่งที่เราปลูก เราใช้เอง ควรจะมีการบริโภคให้มากเพราะจะลดเรื่องการใช้จ่าย และการซื้อจะนำไปสู่ขยะมลพิษต่าง ๆ เกิดขึ้นได้ ช่วงนี้ขยะก็มีมากแล้ว แต่การจัดการขยะที่เป็นรูปธรรมและที่เผาขยะที่ชัดเจนยังไม่มีเลย แต่ละพื้นที่ที่มีการจัดเก็บขยะจะฝังหลุม ในบริบทพื้นที่สะอาด แต่ในการจัดการยังไม่มีประสิทธิภาพ ถ้าเป็นไปได้ ในบางพื้นที่ที่สามารถจัดการได้จะให้ติดตั้งมีโรงเผาขยะให้สำเร็จและดีที่สุดอย่างต่างประเทศ เมืองเราเป็นเมืองน้อย ขยะเราน้อย แต่ถ้าเราสามารถทำได้ก็จะดีไม่น้อย อีกส่วนก็คือสิ่งที่เราจะทำการเพาะปลูก แม่ฮ่องสอนเรามีแม่น้ำต่างๆ มีทรายถมขึ้นมาเยอะ พื้นที่ที่มีศักยภาพควรมีการทำอ่างเก็บน้ำที่เหมาะสม แต่ที่ผ่านมามีปัญหาเขตป่า (กฎหมายป่าไม้ เช่น พรบ ป่าอนุรักษ์ /เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่า/เขตร คทช/พรบ อุทยานแห่งชาติ ฯลฯ) ควรปลดล็อกกฎหมายป่า อุทยาน ให้สามารถทำการเกษตรและสามารถทำอ่างเก็บน้ำ หรืออะไรอื่นๆ ได้ ถ้าเราทำเรื่องความมั่นคงทางอาหารได้ก็จะเป็นสิ่งที่ดี และอีกอย่างก็คือแม่ฮ่องสอนอากาศจะแตกต่างกัน บางพื้นที่ปลูกไม้ผลอะไรได้ก็ปลูกไป อย่างบางพื้นที่ปลูกทุเรียนได้ก็ปลูกไป บางพื้นที่ปลูกมะไฟได้ก็ปลูกไปแล้วนำมาเป็นผลผลิตของจังหวัด ความหลากหลายของผลไม้ต่าง ๆ ก็จะมี ถ้ามีการวางแผนดี ๆ แม้จะเจอปัญหาโควิดเราก็สามารถจัดการได้</li> </ul> | <p>แม่ฮ่องสอน<br/> MA0045 ทวีวรรณ สัมพันธ์สิทธิ์<br/> 0863485885 <a href="mailto:taweewanyui@gmail.com">taweewanyui@gmail.com</a></p> |

| ลำดับที่ส่ง | ที่ | ความเห็น  | หน่วยงาน / รหัส / ช่องทาง / ชื่อ-สกุล |
|-------------|-----|---|---------------------------------------|
|             |     | <ul style="list-style-type: none"> <li>- ปัญหาในครัวเรือนที่เกี่ยวกับสิ่งแวดล้อมมี 2 อย่าง ได้แก่ ขยะ และน้ำเสีย ขอถกแถลงข้อ 4 คือแนวทางการพัฒนาและการจัดการสิ่งแวดล้อมของชุมชนช่วงวิกฤตโควิด ในเมื่อเราอยู่ที่บ้านขยะก็ไม่ได้ลดลง น้ำก็ใช้เหมือนเดิม การแก้ปัญหา</li> <li>- อยากเสนอในเชิงนโยบาย อยากให้ภาครัฐให้ความสำคัญกับการคัดแยกขยะในครัวเรือน ถ้าให้ครัวเรือนทิ้งขยะ 100% อยากรู้หาที่ฝังไม่พอ ขยะมี 3 ประเภท ประเภทแรกสามารถรีไซเคิลได้ อาจเป็นกระดาษ พลาสติก แก้ว หรือโลหะ สามารถขายเป็นเงินเป็นทองได้</li> <li>- อยากให้รณรงค์ให้แต่ละครัวเรือนคัดแยกขยะไว้ แล้วสามารถนำไปขายแล้วกลับมาเป็นเงินได้ เป็นขยะที่เป็นเงินเป็นทอง ประเภทที่ 2 สามารถนำไปเป็นปุ๋ยได้ เป็นใบไม้ ใบหญ้า รวมถึงมูลสัตว์ ก็สามารถนำไปทำปุ๋ย จะไปเชื่อมโยงกับเศรษฐกิจพอเพียงได้ ไหนๆ อยู่อยู่ที่บ้านก็ปลูกผักกินเอง และอีกส่วนหลังจากขายได้ และทำปุ๋ยแล้วจะเหลือส่วนที่ทิ้งประมาณ 30% ก็หมายความว่าจากที่เราจะทิ้ง 100% ก็เหลือทิ้งเพียงแค่ 30% ซึ่ง อบต. หรือเทศบาลก็จะได้นำไปดำเนินการต่อไปว่าจะฝังกลบหรือจะอะไรก็แล้วแต่</li> <li>- อีกส่วนก็คือเรื่องของการบำบัดน้ำเสีย หลายครัวเรือนไม่มีระบบบำบัดน้ำเสีย จากประสบการณ์ที่ผ่านมาผมไม่ได้มองถึงระบบบำบัดน้ำเสียรวมของเมือง เพราะแม่ฮ่องสอนมีสโบลบ มีพื้นที่ราบ น้ำจะไหลลงหมดไม่ค้าง ถ้าเราไม่มีระบบบำบัดน้ำเสีย น้ำก็จะไหลลงลำน้ำหมดเลย ไปน้ำปาย ไปสาละวิน แต่ถ้าเราจัดการได้ก็จะมีระบบบำบัดน้ำเสียในครัวเรือนก็จะมีจุดกรองเศษอาหาร แล้วกรองไขมัน(ดักไขมัน) แล้วมีระบบกรองอาจใช้ทราย ถ่าน กรวด หรือมีอะไรอีกขั้นตอน ถ้าทุกครัวเรือนมีระบบบำบัดน้ำเสียก็จะทำให้สิ่งแวดล้อมเราดีขึ้น ทั้งเรื่องขยะทั้งน้ำเสีย ในช่วงวิกฤตเราไหน ๆ เราก็อยู่บ้านกันอยู่แล้วน่าจะรณรงค์ในเรื่องการคัดแยกขยะจากครัวเรือนบำบัดน้ำเสียจากครัวเรือน ถ้ามีนโยบายจากส่วนกลางก็ขอให้มีการบันทึกในข้อถกแถลงนี้ไว้ด้วย ว่าเป็นข้อเสนอให้ท้องถิ่นทุกแห่ง ชุมชนทุกแห่ง และครัวเรือนทุกครัวเรือนได้ดำเนินการคัดแยกขยะจากครัวเรือน บำบัดน้ำเสียจากครัวเรือน</li> <li>- ประเด็นขยะ เสนอให้มีการรณรงค์เพิ่มเติมโดยเฉพาะเรื่องของขยะติดเชื้อ ขยะของผู้ที่มีความเสี่ยงที่จะติดเชื้อโควิด อาจจะมีคำแนะนำที่เราจะต้องรณรงค์เรื่องนี้เพิ่มเติม</li> </ul> |                                       |

| ลำดับที่ส่ง | ที่ | ความเห็น   | หน่วยงาน / รหัส / ช่องทาง / ชื่อ-สกุล |
|-------------|-----|--|---------------------------------------|
|             |     | <ul style="list-style-type: none"> <li>- จากข้อมูลการติดเชื้อโควิด ทั้งหมด 40 คน จำนวน 36 คน มาจากสถานบันเทิง ทั้ง เชียงใหม่ เชียงราย และ แม่ฮ่องสอนเองด้วย เพราะฉะนั้นสิ่งที่น่ากังวลคือเด็ก ๆ บ้านเราขาดความระมัดระวังที่จะนำเชื้อกลับมาสู่ ครอบครัว มีหลายรายที่กลับมาแล้วมาเที่ยวในสถานบันเทิง และทำให้คนอื่นติดเชื้ออีกหลายคน และเอาเชื้อมาปล่อยให้คนที่อยู่ในครอบครัวด้วย เป็นเรื่องที่เราจำเป็นต้องเสนอให้กับ ภาคส่วนที่มีบทบาทมีอำนาจหน้าที่ดูแล ตรงนี้ ถ้าเค้าปล่อยปละละเลย โควิดบ้านเราก็จะยังสร้างความเดือดร้อนให้กับคนแม่ฮ่องสอนอยู่อีกเยอะ และอีก นาน</li> <li>- เรื่องแรกคือคนที่กลับมาอยู่บ้าน มีการอยู่บ้านเพิ่มมากขึ้น อาจจะมีเวลาปลูกผัก ก็จะมีคำถามว่าจะเอาเมล็ดพันธุ์ มาจากไหน ทางเครือข่ายเราก็ได้ทำเรื่องเมล็ดพันธุ์พื้นบ้าน เพื่อปลูกเป็นพืชผักในครัวเรือน ใช้ชื่อโครงการว่า เมล็ดพันธุ์ปันรัก ก็ขายในราคาถุง 10 บาท ก็จะออกสู่ตลาดเพื่อแก้ไขปัญหา ชนชั้นกลางและผู้ที่เกี่ยวข้องอายุก็ อยากรู้ได้ตรงนี้อยู่แล้ว ก็เป็นไปได้ทั้งเกษตรในเมืองและเกษตรชนบทก็ได้ แต่ชนบทจะเป็นชาติพันธุ์ เค้าจะ แลกเปลี่ยนกันโดยไม่ซื้อขาย แต่ถ้าเค้าอยู่ในเมืองอยากทำเป็นกรีนซิตี้ เกษตรในเมืองจะอย่างไร และจะไปเชื่อมกับที่อาจารย์สุเทพนำเสนอ ที่พื้นที่สาธารณชนต่างๆ ในเมืองมีเยอะ ที่รกร้างว่างเปล่าไม่รู้ว่าเป็นของ ใคร เราจะมาจัดสรรเป็นพื้นที่หน้าหมู่บ้านได้ไหม ในการปลูกผักเหมือนกับชุมชนเมืองปทุมธานี แหล่งสลัมที่มีพื้นที่ ไม่กี่ตารางเมตรยังสามารถจัดการปลูกผักเพื่อลดค่าใช้จ่ายในการซื้อพืชผักได้ เป็นการในพื้นที่ให้เกิดประโยชน์ ซึ่ง จะไปเชื่อมกับเรื่องของการสำรองอาหารในภาวะวิกฤต ถ้าเราสามารถปลูกได้ส่วนหนึ่งจะทำให้เราสามารถมั่นใจ ได้ว่าเราจะมีอาหารกินแน่นอนแม้ว่าเราจะถูกปิดหมู่บ้าน ปิดเมือง</li> <li>- ในส่วนของข้อเสนอแนะ อยากรู้ผลผลักดันเรื่องของนโยบายและการศึกษา เรื่องนี้ทางกระทรวงศึกษาควรผลักดัน ในเรื่องของการจัดหลักสูตรอันตรายจาก PM2.5 ซึ่งจำเป็นต้องมีในพื้นที่เรา เพื่อให้เข้าใจอันตรายจาก PM2.5 และต้องทำห้องปลอดฝุ่น ซึ่งได้รับงบประมาณจาก สสส. และเราจะไปติดเครื่องวัด PM2.5 ที่โรงเรียน โดยจะให้ เด็กๆ ไปติดธงสีที่โรงเรียน เพื่อพัฒนาศักยภาพของเด็กนักเรียน ให้โรงเรียนและชุมชนได้รู้ว่าวันนี้พื้นที่ของเรา มี ค่า PM2.5 เท่าไร ทำให้เค้าตระหนัก เป็นเรื่องที่เราต้องผลักดันให้เกิดกระบวนการเรียนรู้ และเป็นเรื่องของ</li> </ul> |                                       |

| ลำดับที่ส่ง | ที่ | ความเห็น   | หน่วยงาน / รหัส / ช่องทาง / ชื่อ-สกุล |
|-------------|-----|--|---------------------------------------|
|             |     | <p>สิ่งแวดล้อมศึกษา ซึ่งอยากให้ สพฐ ศึกษาธิการจังหวัด และกระทรวงศึกษาธิการเห็นความสำคัญตรงนี้และเป็นแผนระยะยาว ในเรื่องของการลดการเผาก็จะทำเรื่องหลุมพ้อเพียง ทางโหนด สสส. และ U2T จะผลักดันให้เกิดเป็นรูปธรรมในพื้นที่ และขยายเพื่อให้เกิดประโยชน์สูงสุดในเรื่องของการมีแหล่งอาหารในธรรมชาติที่พ้อเพียงกับความต้องการของชุมชนนั้นๆ และเป็นการลดปัญหาหมอกควันและไฟป่าต่อไปในอนาคต</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- จากสถานการณ์ งานตามโครงการ U2T ทำ ในเรื่องของการทำบ่อดักไขมัน และการจัดการในเรื่องของสิ่งแวดล้อม และการผลิตสื่อเผยแพร่อันตรายของฝุ่นขนาดเล็ก PM2.5 ควรมีการขยายผล ให้เด็กมัธยมทำสื่อเพื่อเผยแพร่ให้กับกลุ่มเป้าหมาย เช่น เด็กเล็ก ศูนย์พัฒนาเด็กเล็กของ อปท. และชมรมผู้สูงอายุ</li> <li>- ประเด็นสิ่งแวดล้อมเกี่ยวกับผู้มีส่วนร่วม ก็เคยเสนอในเวทีฝุ่นละอองและหมอกควัน ก็ไม่เห็นส่วนราชการเชิญภาคประชาชน คนในพื้นที่ที่เกิดหมอกควันและไฟป่า หรือคนที่เกี่ยวข้องเข้าไปแลกเปลี่ยนความคิดเห็นเกี่ยวกับภูมิปัญญาชาวบ้านหรือการบริหารเชื้อเพลิง ในครั้งต่อไปสำหรับการจัดเวที ของแม่ฮ่องสอน เสนอให้เชิญชาวบ้านเข้าร่วมกระบวนการ กับภาคีจาก สภาพลเมือง สภาลมหายใจ เพราะบางทีถ้าเป็นผู้บริหารจากส่วนราชการบางที่ก็จะมีการย้าย การเชิญชาวบ้านเพื่อให้ข้อมูลพื้นฐานในเวที ก็มีการเตรียมข้อมูลนำเข้าไปว่าสถานการณ์และการแก้ไขปัญหาในปีที่ผ่านมาเป็นอย่างไร จะเพิ่มเติมตรงไหน อยากให้การมีส่วนร่วมมีตลอดไป และอยากให้ดูการจัดการของจังหวัดอื่นด้วยว่าจังหวัดอื่นที่จัดการได้ดีเป็นอย่างไร</li> <li>- ประเด็นการจัดการไฟป่า หมอกควัน อีกส่วนที่สำคัญก็คือเรื่องของการสื่อสาร คนที่เป็นกลุ่มเป้าหมาย ว่าอาจจะเป็นคนที่ไม่เผา เมื่อไรที่ไม่ตรงต้นเหตุที่แท้จริงมันก็จะมีการเผาในเขตที่ห้ามเผาต่อไปทุกปี ๆ</li> <li>- ในเรื่องการดำเนินการแก้ไขปัญหาไฟป่าเห็นด้วยกับ ประธานหอการค้า (คุณ บัณฑิต) ที่เราจะไม่ทำตามอีเวนท์ เราอยากทำงานโดยมีการเชื่อมประสานกัน การจะให้ภาคส่วนราชการเข้ามาเห็นว่าเราทำอะไรยาก เราต้องทำให้เป็นวิทยาศาสตร์ให้เห็นว่าเราจะทำอะไร ที่เป็นรูปธรรม</li> <li>- เห็นด้วยกับการให้ความสำคัญกับการจัดทำข้อมูลนำเข้า ต่อการจัดการไฟป่าและหมอกควัน เราต้องนำข้อมูลนำเข้าไปสื่อสารต่อ เพื่อให้เค้ารู้ว่าเราทำอะไร เกิดมรรค เกิดผล ให้เกิดการมีส่วนร่วม ของชาวบ้าน และแกนนำ</li> </ul> |                                       |

| ลำดับที่ส่ง | ที่ | ความเห็น   | หน่วยงาน / รหัส / ช่องทาง / ชื่อ-สกุล        |
|-------------|-----|--|--|
|             |     | <p>ถ้าเราไม่让他เผา จะให้เขา ทำอย่างไร และเมืองค์กรซัพพอร์ต แต่ที่ผ่านมามีทำแบบนี้ได้แต่ไม่ขยายผล ประชาชนส่วนมากไม่ได้รับรู้ อย่างเช่น ทดสอบกับนาย ก แต่ชาวบ้านคนอื่นอยากทำด้วยแต่ไม่มีการขยายผล เหมือนงานวิจัยที่แขวนไว้บนหิ้ง ผู้ใหญ่ กำนัน ปราชญ์ชุมชน ต้องมาพูดคุยกัน ควันที่ทำลายปอดลูกหลานเรา อยากให้พูดคุยกัน แล้วส่งข้อมูลไปเพื่อให้เค้ารู้ อย่าพูดแค่ลอยๆ ให้ไปเข้าหูผู้ว่า หัวหน้าส่วนราชการ เพราะบางทีพอฝนตก เขาก็ลืม ประเด็น ปัญหา จาก PM 2.5 ไปแล้ว จนวันเริ่มมีอีกที่ เขาถึงเริ่มคิดได้ เราอยู่แม่ฮ่องสอนมานานก็เลยอยากให้แก้ไขปัญหาดังนี้ให้ได้</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ขอเชื่อมโยงประเด็นตั้งแต่ เรื่อง ข้อถกแถลงการคุ้มครองการเข้าถึงบริการสุขภาพในภาวะวิกฤตอย่างเป็นธรรม จน ถึงวันนี้ ประเด็นสุขภาวะสิ่งแวดล้อมที่ยั่งยืนกับวิกฤตโควิด ถ้าเรามีกิจกรรมอะไร ที่เราทำอย่างเช่นสวนสมุนไพรหรือผักริมรั้ว ที่เป็นความมั่นคงทางด้านอาหารหรือปลอดภัยเคมีมันจะทำให้สุขภาพ ของเราดีขึ้น และอีกประการก็คือการใช้อาหารเป็นยา อย่างหม้อเมืองหรือปราชญ์ชุมชนอย่างหม้อเมืองไม่ได้รับการยอมรับ ก็จะทำให้สมุนไพรเริ่มหมดไป จะทำอย่างไรให้เกิดการใช้ประโยชน์จากสมุนไพรก่อให้เกิด ประโยชน์ทางเศรษฐกิจ และเกิดการอนุรักษ์ป่าที่มีสมุนไพร และเบื้องต้นในการใช้คือเริ่มจากการช่วยเหลือตนเองก่อนเมื่อช่วยได้ จริง ค่อยขยับไปด้านการตลาด มันจะทำให้เกิดการใช้งานและเกิดการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมได้</li> </ul> |  |
| ๑๑๔         | ๑๐๖ | <ul style="list-style-type: none"> <li>- เร่งรัดการให้ประชาชนในชุมชนให้ได้รับวัคซีนโควิด -19 ให้เร็วที่สุด และสามารถเข้าบริการด้านสุขภาพที่สะดวก รวดเร็ว เมื่อได้รับผลกระทบจากการได้รับวัคซีน</li> <li>- คงมาตรการสวมหน้ากากอนามัย เว้นระยะห่างทางสังคม และงดไปในที่ชุมชนแออัดจนกว่าประชาชนจะได้รับวัคซีน 100%</li> <li>- ควรมีการควบคุมการใช้พลาสติกเป็นบรรจุภัณฑ์ในธุรกิจส่งพัสดุ และกลุ่ม Delivery โดยอาจให้ใช้วัสดุที่สามารถรีไซเคิลได้ หรือนำไปรีไซเคิลได้ง่าย</li> </ul>   | <p>บุรีรัมย์<br/>MA0028 เสกสิทธิ์ ด้วงคำ</p> |

| ลำดับที่ส่ง | ที่ | ความเห็น   | หน่วยงาน / รหัส / ช่องทาง / ชื่อ-สกุล   |
|-------------|-----|--|---|
| ๑๑๕         | ๑๐๗ | <ul style="list-style-type: none"> <li>- สร้างความรู้ความเข้าใจให้กับผู้นำชุมชน องค์กรชุมชน และประชาชนให้มีความตระหนัก เรียนรู้</li> <li>- ให้ทุกภาคีเครือข่ายมีส่วนร่วมในการฟื้นฟูสิ่งแวดล้อมในชุมชน และพัฒนาให้เป็นแหล่งท่องเที่ยว</li> <li>- มีการรณรงค์และกระตุ้นให้มีความรู้อย่างต่อเนื่อง เช่น ประกาศเสียงตามสายการจัดการขยะติดเชื้อ</li> <li>- มีการออกระเบียบให้มีการใช้กฎหมายอย่างจริงจัง</li> <li>- มอบหมายให้หน่วยงานองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นแต่ละพื้นที่ดูแล กำกับ</li> <li>- กระตุ้นให้แต่ละครัวเรือนรับผิดชอบภายในครัวเรือนของตนเอง และเป็นโชนภายในละแวกชุมชนเดียวกัน</li> <li>- องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นควรตั้งหน่วยเฉพาะกิจดูแลความเรียบร้อยในแต่ละชุมชนในการจัดเก็บขยะในช่วงที่พบการระบาดของโควิด 19</li> <li>- รณรงค์ให้ทุกพื้นที่มีการคัดแยกขยะ การทิ้ง และการเก็บขยะให้ถูกวิธี ขยะทั่วไป ขยะอันตราย และขยะติดเชื้อ</li> <li>- มีการตรวจร่างกายพนักงานจัดเก็บขยะ และผู้ดูแลระบบการจัดการสิ่งแวดล้อมจากขยะติดเชื้อและขยะทั่วไป และให้ได้รับวัคซีนป้องกันโรคโควิด-19 โดยเร็ว</li> <li>- เพิ่มงบประมาณในการดูแลระบบสิ่งแวดล้อมและการจัดการขยะให้เพิ่มขึ้น</li> <li>- ใช้มาตรการทางกฎหมายควบคู่ไปกับการสร้างจิตสำนึกสาธารณะ เพื่อให้เห็นผลในทางปฏิบัติ</li> <li>- จัดตั้งกรรมการชุมชนเกี่ยวกับการจัดการสิ่งแวดล้อมในชุมชน</li> <li>- จัดระเบียบสิ่งแวดล้อมชุมชนให้เป็นโชนปลอดภัยโดยจัดระบบการจัดเก็บขยะ คัดแยกขยะพิษและสารเคมี</li> </ul> | <p>หนองคาย<br/>MA0070 ส่งผ่าน สนพ.</p>  |
| ๑๑๖         | ๑๐๘ | <p>๔.๑ ในระยะเร่งด่วน การจัดการสิ่งแวดล้อมของชุมชนในช่วงวิกฤต ปัญหาขยะติดเชื้อประเภทหน้ากากอนามัยจากบ้านเรือน ต้องมีการสื่อสารสร้างความเข้าใจให้เข้าถึงประชาชน การวางระบบการจัดการขยะติดเชื้อมีดังกล่าว เพื่อไม่ให้เพิ่มความเสี่ยงต่อการระบาดอย่างต่อเนื่องในชุมชนและตกค้างอยู่ในสิ่งแวดล้อม โดยต้องมีการวางระบบ การคัดแยก กำหนดจุดทิ้งหน้ากากอนามัยที่ใช้แล้วในแหล่งชุมชน และมีระบบการเก็บขนเพื่อนำไปกำจัดอย่างถูกต้อง โดยกรมควบคุมมลพิษมีข้อเสนอในการจัดการปัญหาดังกล่าว ดังนี้</p>  | <p>กรมควบคุมมลพิษ<br/>MP0023<br/><a href="mailto:pcd_plan@hotmail.com">pcd_plan@hotmail.com</a></p> |



| ลำดับที่ส่ง | ที่ | ความเห็น   | หน่วยงาน / รหัส / ช่องทาง / ชื่อ-สกุล   |
|-------------|-----|--|---|
|             |     | <p>๑) จัดทำคำแนะนำเกี่ยวกับการจัดการหน้ากากอนามัยที่ใช้แล้วในสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ (COVID-19) และจัดส่งให้กระทรวงมหาดไทยและสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัด เพื่อให้มีการจัดการหน้ากากอนามัยที่ใช้แล้วอย่างถูกวิธีและมีประสิทธิภาพ</p> <p>๒) ติดตามและประสานงานร่วมกับกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นเกี่ยวกับการรายงานผลการจัดตั้ง ถังขยะติดเชื้อ (ถังสีแดง) สำหรับทิ้งหน้ากากอนามัยที่ใช้แล้วขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น</p> <p>๓) จัดทำกลไกในการดำเนินการรวบรวมข้อมูลปริมาณหน้ากากอนามัยที่ใช้แล้วโดยประสานกับสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดเพื่อให้ประสานงานกับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในการรายงาน ข้อมูลปริมาณหน้ากากอนามัยที่ใช้แล้วในช่วงสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ (COVID-19) เป็นรายเดือน จนกว่าสถานการณ์จะคลี่คลาย</p> |   |
| ๑๑๗         | ๑๐๙ | ควรนำเทคโนโลยีมาใช้ในการปฏิบัติงานให้สอดคล้องกับสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา-19  | สนง.นโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม MP0018 สมิต จิระมงคล<br><a href="mailto:smitchi@onep.go.th">smitchi@onep.go.th</a> |
| ๑๑๘         | ๑๑๐ | ควรปรับปรุงสวัสดิการให้สอดคล้องกับสถานการณ์วิกฤตโควิด 19 เพื่อให้ครอบคลุมการตรวจรักษาโดยโรงพยาบาลเอกชน เพื่อให้จำนวนผู้เข้ารับการรักษาของโรงพยาบาลรัฐบาลให้ลดจำนวนน้อยลง   | การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย AA0060 ส่งผ่าน สสช.  |
| ไม่ระบุชื่อ |     |  |   |
| ๑๒          | ๑   | ๑.เนื่องจากสถานการณ์โควิด ๑๙ ในปัจจุบัน ยังคงระบาดหนัก ทำให้ทุกหน่วยงานมีมาตรการป้องกันเชื้อไวรัสดังกล่าวด้วยการทำงาน ณ สถานที่พักอาศัย ซึ่งช่วยลดความเสี่ยงในการติดเชื้อ ทำให้เห็นว่าช่วงสถานการณ์นี้ อัตราการใช้รถบนท้องถนนมีปริมาณที่ลดลง ถือว่าเป็นผลกระทบเชิงบวกต่อสิ่งแวดล้อม เพราะลดมลภาวะทางอากาศ อีกทั้งรัฐบาลได้ขอ   | MP0019 กองกฎหมาย กรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง   |

| ลำดับที่ส่ง | ที่ | ความเห็น  | หน่วยงาน / รหัส / ช่องทาง / ชื่อ-สกุล   |
|-------------|-----|---|---|
|             |     | <p>ความร่วมมือต่อประชาชนให้ช่วยงดออกจากสถานที่พักอาศัย ทำให้ประชาชนไม่ออกไปท่องเที่ยวแหล่งธรรมชาติ ซึ่งถือเป็นช่วงเวลาที่ดี ทำให้ทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งได้ฟื้นตัว</p> <p>๒.ด้วยรัฐบาลขอความร่วมมือต่อประชาชนให้ช่วยงดออกจากสถานที่พักอาศัย ทำให้ประชาชนไม่ออกจากบ้าน โดยประชาชนส่วนใหญ่สั่งของออนไลน์มากขึ้น ทำให้ขยะพลาสติกมีจำนวนมากขึ้นกว่าเดิม ถือว่าเป็นผลกระทบเชิงลบต่อสิ่งแวดล้อม</p> <p>๓.ที่ผ่านมากองกฎหมายได้ออกอนุบัญญัติ ซึ่งเป็นมาตรการในการจัดการทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง เพื่อสงวนอนุรักษ์ ฟื้นฟูธรรมชาติให้กลับเป็นดังเดิม และลดผลกระทบต่อระบบนิเวศของทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งของประเทศ รวมทั้งลดผลกระทบต่อความเป็นอยู่ของชุมชนหรือประชาชนบริเวณชายหาด</p> <p>๔.เนื่องจากจำนวนนักท่องเที่ยวลดลง นอกเหนือจากเป็นผลดีต่อการฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติแล้ว เพื่อการบริหารจัดการทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งในระยะยาว ควรมีแผนการในการจำกัดนักท่องเที่ยว รวมทั้งให้ความรู้ จัดอบรม ให้กับนักท่องเที่ยว เชิงท่องเที่ยวเพื่อการอนุรักษ์</p>   |   |
| ๓๗          | ๒   | <p>ช่วงวิกฤตโควิดทำให้เกิดการปรับเปลี่ยนการดำเนินชีวิตของประชาชน ทั้งภาครัฐและเอกชนตื่นตัวต่อมาตรการป้องกันโควิดเป็นอย่างมาก หลายมาตรการ เช่น Work from Home (WFH) การปิดประเทศ/จังหวัด การปิดแหล่งท่องเที่ยวธรรมชาติ ไม่เพียงแต่ช่วยบรรเทาสถานการณ์โควิด แต่ยังส่งผลกระทบทั้งทางบวกและทางลบต่อสิ่งแวดล้อมในหลายด้าน เช่น อากาศ ชยะ การใช้ชีวิตวิถีใหม่ทำให้ประชาชนได้ลองปรับเปลี่ยนพฤติกรรมประจำวันที่ไม่เคยทำมาก่อน และได้เห็นผลลัพธ์ทั้งทางบวกและลบ จึงสมควรหยิบยกมาตรการที่มีประโยชน์เหล่านั้นมาประยุกต์ใช้ในการวางแผนพัฒนาประเทศ ทั้งในช่วงวิกฤตโควิดและหลังจากช่วงวิกฤตโควิดที่ก่อให้เกิดประโยชน์ต่อการจัดการด้านสิ่งแวดล้อมต่อไป</p> <p>มาตรการที่ประกาศใช้ในช่วงโควิด เช่น WFH ที่หลายหน่วยงานใช้เพื่อลดการรวมตัวกันในที่ทำงาน ส่งเสริมการเว้นระยะห่าง ด้วยการแบ่งพนักงานให้มาทำงานบางวัน ช่วยลดปริมาณรถยนต์บนท้องถนน รวมถึงลดปัญหาการติดในช่วงเวลาเร่งด่วนซึ่งเป็นช่วงเวลาที่ทำให้เกิดมลพิษในอากาศมากที่สุดในแต่ละวัน ทางด้านมูลฝอยในพื้นที่กรุงเทพมหานคร สำนักสิ่งแวดล้อม (สสส.) กรุงเทพมหานคร มีบทบาทหน้าที่ในการจัดการมูลฝอยในพื้นที่กรุงเทพมหานคร พบว่ามูลฝอยติด</p> | <p>สำนักสิ่งแวดล้อม กรุงเทพมหานคร<br/>AA0058 ณิชารีย์ สาตรพันธุ์ 0937100990</p> |

| ลำดับที่ส่ง | ที่ | ความเห็น   | หน่วยงาน / รหัส / ช่องทาง / ชื่อ-สกุล  |
|-------------|-----|--|--|
|             |     | <p>เชื้อ (โดยเฉพาะหน้ากากอนามัย) มีปริมาณเพิ่มสูงขึ้นอย่างมาก เนื่องจากมาตรการการสวมใส่หน้ากากอนามัยเพื่อป้องกันเชื้อโรค ซึ่ง สสส. ได้จัดเก็บมูลฝอยติดเชื้อในกรุงเทพมหานครเพื่อนำไปกำจัดด้วยวิธีการเผาในเตาเผามูลฝอยติดเชื้อที่ศูนย์กำจัดมูลฝอยอ่อนนุชและหนองแขม เมื่อสถานการณ์เข้าสู่ช่วงวิกฤตจนกระทั่งห้ามไม่ให้เข้า/ออกประเทศ ทำให้นักท่องเที่ยวต่างชาติไม่สามารถเดินทางเข้ามาในประเทศไทยได้และประชาชนต่างเดินทางกลับภูมิลำเนาเป็นจำนวนมาก ส่งผลต่อปริมาณมูลฝอยให้มีแนวโน้มที่ดี จากรายงานของ สสส. พบว่า ภาพรวมปริมาณขยะในช่วงสถานการณ์โควิดลดลงเป็นอย่างมาก แต่สัดส่วนขยะพลาสติกเพิ่มขึ้น สาเหตุหลักมาจากการสั่งสินค้าออนไลน์ ซึ่งเป็นพฤติกรรมที่มาพร้อมกับการใช้ชีวิตวิถีใหม่ อีกทั้งสถานที่ท่องเที่ยวต้องปิดบริการเพื่อป้องกันการรวมตัวกันส่งผลต่อสิ่งแวดล้อม โดยเฉพาะแหล่งท่องเที่ยวธรรมชาติ เนื่องจากสิ่งมีชีวิตในธรรมชาติที่ปราศจากการรบกวนจากมนุษย์ร่วม 3 เดือน กลับมาฟื้นตัว ทั้งต้นไม้ พืชพรรณต่างๆ งอกงาม และสัตว์ป่านานาชนิดต่างออกหากินตามธรรมชาติ</p> <p>หากพิจารณาแต่ละมาตรการที่ได้นำมาใช้เพื่อแก้ไขสถานการณ์โควิด หลายมาตรการไม่เคยได้ปฏิบัติมาก่อนและอาจไม่แน่ใจว่าผลลัพธ์จะดีหรือไม่ ดังนั้นสถานการณ์โควิดจึงเป็นจุดเริ่มต้นให้ได้ลองใช้มาตรการต่างๆ ซึ่งส่งผลดีทั้งในสถานการณ์โควิดและควรสนับสนุนให้ดำเนินการต่อภายหลังจากสถานการณ์โควิดผ่านพ้นไปแล้ว เช่น WFH ที่ช่วยลดปัญหาการเดินทางโดยปรับเปลี่ยนรูปแบบการทำงานด้วยเทคโนโลยี สื่อสังคมออนไลน์ ซึ่งส่งผลต่อการลดการปลดปล่อยมลพิษทางอากาศ มาตรการปิดแหล่งท่องเที่ยวทางธรรมชาติในช่วงเวลาที่เหมาะสมต่อการฟื้นฟูสภาพ เพื่อให้สิ่งมีชีวิตได้อยู่อาศัยและออกหากินตามธรรมชาติ โดยปราศจากการรบกวนจากมนุษย์</p> |  |
| ๑๑๓         | ๓   | <p><b>การได้รับผลกระทบเชิงบวกและเชิงลบต่อสิ่งแวดล้อมในช่วงวิกฤตโควิด</b></p> <p>“นายสมชาย อยู่สุข เครือข่ายข้าราชการครูบ้านนาญ” เชิงบวก ผู้คนเก็บตัวอยู่ในบ้าน สิ่งแวดล้อมดีขึ้นธรรมชาติได้รับการกลับคืนมา แต่เรื่องหน้ากากอนามัยที่เป็นสิ่งแวดล้อม ด้วยผู้คนที่เกลื่อนกลาด อยากให้เกิดการจัดการสิ่งแวดล้อมจัดการขยะติดเชื้อ การจัดเก็บมีถังขยะ มีหน่วยงานรับผิดชอบจัดการ และแยกประเภทให้ชัดเจน ให้บ้านร่วมกับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น</p>   | <p>ชยันนาท<br/>MA0010 <a href="mailto:khun2513@gmail.com">khun2513@gmail.com</a></p> |

| ลำดับที่ส่ง | ที่ | ความเห็น   | หน่วยงาน / รหัส / ช่องทาง / ชื่อ-สกุล |
|-------------|-----|--|---------------------------------------|
|             |     | <p>“นางธนพร ใจแสน เครือข่ายกลุ่มสตรี” การสร้างสิ่งแวดล้อมปลูกต้นไม้ พืชผัก การดูแลกำจัดขยะมูลฝอยไม่ให้เป็นแหล่งเพาะพันธุ์โลก อยากให้ทุกคนร่วมมือกันลุกขึ้นมาจัดการร่วมกันในชุมชน เชิงลบ การสั่งอาหารทางออนไลน์ ปริมาณขยะเพิ่มขึ้น หรือช่องทางการขนส่งอาจจะไม่ปลอดภัย อาจจะเสี่ยงติดเชื้อ โดยมีการเน้นประชาสัมพันธ์ในชุมชน โดยผู้นำชุมชน ร้านค้าในชุมชน มีการจัดมาตรการเว้นระยะห่าง บางร้านซื้อกลับไปกินบ้าน ขยะในบ้านเพิ่มขึ้นมากกว่าปกติ ส่งเสริมให้คัดแยกขยะในครัวเรือน</p> <p>“นายสมบัติ แผงประสิทธิ์ เครือข่ายชุมชนคนสู้เหล้า” สถาบันครอบครัวรักกันมากขึ้น อยู่บ้านร่วมกัน ในส่วนของการจัดการขยะเกิดการคัดแยกและใช้ให้เกิดประโยชน์ ควรมีเจ้าภาพ คือ ผู้นำชุมชน เป็นแกนนำในการผลักดันให้ประชาชนมีส่วนร่วมในการจัดการขยะ โดยทำเป็นตัวอย่างชั้นนำ</p> <p>“นายบุญส่ง สิงห์ทอง เครือข่ายกองทุนแม่ของแผ่นดิน” ประชาชนออกไปไหนไม่ได้ เกิดการฟื้นฟูในครัวเรือน โดยนำปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียงมาดำรงชีวิต ตลาดนัดหยุดขาย แต่มีผลกระทบ เนื่องจากคนในชุมชน ปลูกผักสวนครัว และเกิดการจัดการร้านค้าในชุมชน ซื้อผักในหมู่บ้าน ให้แลกซื้อ แลกเปลี่ยนกัน ผ่านช่องทางการประชาสัมพันธ์ เสียงตามสาย และทางออนไลน์ของชุมชน Line การนำร่องอาหารในชุมชน “เปลี่ยนตลาดนัด เป็นตลาดหน้าบ้าน”</p> <p>“นางอุไร ศรีรักษา เครือข่ายผู้สูงอายุคนพิการ” การจัดการขยะของผู้ป่วยติดเตียง ผู้สูงอายุในชุมชน ได้มีการจัดการ โดยใช้ถุงสีดำในการใส่ขยะติดเชื้อแยกประเภท ลูกหลานกลับบ้าน มีครอบครัวอบอุ่น</p> <p>“นายสุรัตน์ เครือแสง เครือข่ายสถานศึกษา” การสั่งจรรยาบรรณ การเกิดอุบัติเหตุในชุมชนลดลง ผู้คนสัญจรน้อย และการดื่มเครื่องดื่มแอลกอฮอล์ลดลงเนื่องจากลดการรวมกลุ่ม ดื่มคนเดียวทำให้ดื่มน้อยลง ค่าใช้จ่ายในการจัดงานบุญ งานประเพณี รายจ่ายลดลง ผลกระทบ คนตงงานเกิดความเครียด</p> <p>“ดร.วิสุทธ์ โนจิตต์ วพบ.ชัยนาท” การมีนโยบายและการจัดการของสถานศึกษา ให้ปิดสถานศึกษาเพื่อป้องกันการระบาดของโควิด 19 โดยใช้วิธีการจัดการเรียนการสอนแบบออนไลน์ ได้ส่งผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมในทางบวก ได้แก่ ปริมาณขยะลดลงอย่างชัดเจน ปริมาณและค่าใช้จ่ายในการใช้ไฟฟ้า น้ำประปา สาธารณูปโภคต่างๆลดลงอย่างชัดเจน เชิงลบ มีขยะที่ใช้เกี่ยวข้องกับการป้องกันการติดเชื้อเพิ่มมากขึ้น เช่น การกำจัดและหน้ากากอนามัยไม่ถูกต้อง หน้ากาก</p> |                                       |

| ลำดับที่ส่ง | ที่ | ความเห็น  | หน่วยงาน / รหัส / ช่องทาง / ชื่อ-สกุล |
|-------------|-----|---|---------------------------------------|
|             |     | <p>อนามัยที่ผ่านการใช้แล้วร่วงหล่นลงพื้นโดยผู้ใช้ไม่รู้ตัว มีขยะโฟม ถูพลาสติก เพิ่มขึ้นจากการที่นักศึกษาสั่งอาหารจากบริการส่งถึงที่</p> <p>“นางสร้อยสวรรค์ เกตุไทย เครือข่ายสาธารณสุข” ผลกระทบต่อการเพิ่มขึ้นของขยะติดเชื้อและการขาดแคลนหน้ากากอนามัย เจลแอลกอฮอล์ การจัดตั้งเครื่องกีดขวาง/กระจกกัน ระหว่างผู้ให้บริการและผู้รับบริการ ภาระการจัดส่งยาโรคเรื้อรังที่บ้าน และการให้บริการที่ได้มาตรฐานลดน้อยลงเนื่องจากไม่ได้มีโอกาสใกล้ชิดกับผู้รับบริการเหมือนเดิม</p> <p>“นายปริญญา เลิศสุวรรณสิทธิ เครือข่ายนักธุรกิจรุ่นใหม่” ผลกระทบต่อรายได้และระบบเศรษฐกิจในการค้าขายภายในชุมชนลดน้อยลง แต่มีรายจ่ายเพิ่มขึ้นเนื่องจากต้องกักตัวและไม่อนุญาตให้เปิดบริการจำหน่ายอาหาร/บริการบางชนิด การประสานงานหรือรวมกลุ่มพัฒนาศักยภาพคนในชุมชนก็ลดน้อยลง</p> <p>“นางดวงพร อธิฐรัตน์ เครือข่ายสมาคมसानพลังภาคีเครือข่ายชัชวาท” ผลกระทบต่อการสร้างงาน สร้างรายได้ และสร้างความเข้มแข็งของกลุ่มองค์กรต่าง ๆ ถูกระงับและงดเว้นกิจกรรมกลุ่ม และสมาชิกก็ไม่อยากเข้าร่วมกิจกรรมเนื่องจากกลัวติดเชื้อ</p> <p>“นางพรทิพย์ ชูวิเศษ เครือข่ายหน่วยจัดการจังหวัด ระดับที่มีจุดเน้น สสส.สำนัก 6” ได้รับผลกระทบต่อการดำเนินงานขับเคลื่อนกิจกรรมสร้างเสริมสุขภาพที่ไม่ต่อเนื่อง ทำให้ผลลัพธ์การดำเนินงานไม่บรรลุเป้าหมายที่กำหนด ต้องปรับตัวและสร้างการเรียนรู้ด้วยวิธีอื่นๆ ที่ไม่เน้นการรวมกลุ่ม แต่เป็นเชิงรุกรายบุคคลมากขึ้น ทำให้ใช้ระยะเวลาและงบประมาณเพิ่มมากขึ้น</p> <p><b>บทบาทและข้อเสนอขององค์กรภาคีเครือข่าย ต่อการพัฒนาประเทศและการจัดการสิ่งแวดล้อมของชุมชนในช่วงวิกฤตโควิด</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1.การจัดการขยะติดเชื้อในชุมชนควรมีถังขยะแยก และการกำจัดแยกประเภทให้ชัดเจน</li> <li>2.การส่งเสริมให้ปลูกพืชผักตามแนวพระราชดำริเศรษฐกิจพอเพียง เพื่อลดรายจ่าย</li> <li>3.การ Reuse Recycle การนำกลับมาใช้ เพื่อให้เกิดประโยชน์ สนับสนุนหน่วยงานให้เกิดเป็นรูปธรรมอย่างชัดเจน เพื่อลดมลภาวะการจัดการอย่างยั่งยืน</li> </ol> |                                       |

| ลำดับที่ส่ง | ที่ | ความเห็น   | หน่วยงาน / รหัส / ช่องทาง / ชื่อ-สกุล |
|-------------|-----|--|---------------------------------------|
|             |     | <p>4.สร้างความตระหนักให้เกิดความมีวินัย ให้เกิดคนบริการ หน่วยบริการ หรือสร้างการมีส่วนร่วมในชุมชน เช่น ร่วมกันคัดแยก นำไปใช้ประโยชน์ และส่วนที่ทิ้งต้องได้รับการมีส่วนร่วมของหน่วยงาน</p> <p>5.สร้างบุคคลให้เกิดการเรียนรู้ในการคัดแยกขยะให้ถูกต้องเกิดการจัดการที่บ้านอย่างมีระบบ ชุมชนเอื้อต่อการจัดการด้วย</p> <p>6.พัฒนาร่วมในชุมชนเกิดเวทีพูดคุย ประชาคมร่วมกัน ร่วมออกแบบ สร้างข้อตกลงร่วมกัน รูปแบบการจัดการตามบริบทของชุมชน โดยให้ส่วนท้องถิ่นและโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพเป็นเจ้าภาพ และการเพิ่มจุดทิ้งขยะติดเชื่อ</p> <p>7.การสร้างแรงจูงใจ ให้เกิดความตระหนัก การทำให้ครบวงจรทำให้เป็นระบบให้ชัดเจน</p> <p>ส่งเสริมกลุ่ม สร้างช่องทางให้เกิดกลุ่มจัดการขยะ ต้องทำร่วมกันทุกหน่วยงาน เริ่มจากภาคประชาสังคมในพื้นที่และเชื่อมโยงเครือข่ายหน่วยงานต่าง ๆ</p> <p>8.คณะอาจารย์และนักศึกษาได้ออกไปให้บริการสุขภาพในชุมชนรอบๆสถานศึกษาโดยใช้เสียงตามสายของหมู่บ้านเกี่ยวกับการป้องกันโรคโควิด 19 และวิธีการกำจัดหน้ากากอนามัยที่ถูกต้อง</p> <p>9.ในสถานศึกษา ควรมีการกำจัดขยะจากการป้องกันการติดเชื้ออย่างถูกวิธีและเหมาะสมโดยเฉพาะหน้ากากอนามัย และจัดให้มีจุดทิ้ง ภาชนะ ที่มีเอกลักษณ์เฉพาะ และทำลายอย่างถูกวิธี</p> <p>10.ควรมีคู่มือ เอกสาร สื่อออนไลน์ แนะนำการกำจัดขยะจากการป้องกันฯเช่น หน้ากากอนามัย</p> |                                       |
|             |     |  |                                       |