

เรื่องที่เกี่ยวข้องกับกรมชลประทาน และกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

๑. เรื่อง มาตรการส่งเสริมและสนับสนุนการใช้และสวมใส่ผ้าไทย

คณะรัฐมนตรีมีมติรับทราบมาตรการส่งเสริมและสนับสนุนการใช้และสวมใส่ผ้าไทยตามที่กระทรวงมหาดไทย (มท.) เสนอ และมอบหมายให้กระทรวงมหาดไทยร่วมกับกระทรวงวัฒนธรรมเป็นหน่วยงานเจ้าภาพหลักในการส่งเสริมและสนับสนุนตามมาตรการดังกล่าวต่อไป โดยให้กระทรวงมหาดไทย (กรมการพัฒนาชุมชน) ได้รับความเห็นของหน่วยงานที่เกี่ยวข้องไปพิจารณาดำเนินการต่อไป

สาระสำคัญของเรื่อง

มท. รายงานว่า

๑. สภาสมาคมสตรีแห่งชาติในพระบรมราชินูปถัมภ์ร่วมกับ มท. โดยกรมการพัฒนาชุมชนได้จัดทำโครงการสืบสาน อนุรักษ์ศิลปผ้าถิ่นไทย ดำรงไว้ในแผ่นดิน โดยมีวัตถุประสงค์สืบสานพระราชปณิธานของสมเด็จพระนางเจ้าสิริกิติ์ พระบรมราชินีนาถ พระบรมราชชนนีพันปีหลวงต่อการอนุรักษ์และสืบสานภูมิปัญญาของคนไทย โดยได้ร่วมกันจัดทำบันทึกข้อตกลงความร่วมมือดำเนินการตามโครงการสืบสาน อนุรักษ์ศิลปผ้าถิ่นไทย ดำรงไว้ในแผ่นดินกับจังหวัด ๗๕ จังหวัด และหน่วยงานรัฐวิสาหกิจใน ส่วนกลาง ได้แก่ การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค การประปาส่วนภูมิภาค เพื่ออนุรักษ์มรดกทางวัฒนธรรมอันล้ำค่า รากเหง้าจากภูมิปัญญาของบรรพบุรุษที่สะท้อนให้เห็นบริบททางสังคมและวัฒนธรรมของแต่ละพื้นที่ ด้วยการส่งเสริมและเผยแพร่ผ้าพื้นถิ่นไทยอันให้ดำรงคงอยู่ปรากฏเป็นความภาคภูมิใจของคนไทย ประกอบกับสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) ส่งผลให้ประเทศไทยอยู่ในภาวะวิกฤติและกระทบในวงกว้างต่อการใช้ชีวิตของประชาชนทั่วประเทศ โดยเฉพาะอย่างยิ่งต่อรายได้ของประชาชนผู้มีรายได้น้อย และผู้ประกอบการรายย่อยซึ่งเป็นผู้ผลิต ผู้จำหน่าย ซึ่งเป็นเศรษฐกิจฐานราก ดังนั้น การรณรงค์กระตุ้นให้เกิดค่านิยมการใช้ผลิตภัณฑ์ที่ทำจากผ้าทอซึ่งเป็นภูมิปัญญาของคนไทยจะก่อให้เกิดรายได้กระจายสู่ชุมชนอย่างรวดเร็วและทั่วถึง

๒. นายกรัฐมนตรีได้ให้ความเห็นชอบให้กรมการพัฒนาชุมชน มท. เป็นเจ้าภาพหลักและเร่งดำเนินการจัดทำและเสนอมาตรการส่งเสริมและสนับสนุนการใช้และสวมใส่ผ้าไทยต่อคณะรัฐมนตรี

๓. มท. ได้จัดทำมาตรการส่งเสริมและสนับสนุนการใช้และสวมใส่ผ้าไทยเสร็จเรียบร้อยแล้ว ซึ่งมีสาระสำคัญ ดังนี้

๓.๑ ให้ถือว่ามาตรการส่งเสริมและสนับสนุนการใช้และสวมใส่ผ้าไทยเป็นนโยบายของรัฐบาลในการส่งเสริมให้ข้าราชการ ประชาชน แต่งกายด้วยผ้าไทยตามความเหมาะสมของท้องถิ่นเพิ่มขึ้นหรืออย่างน้อยสัปดาห์ละ ๒ วัน

๓.๒ ให้ทุกกระทรวงพิจารณาจัดทำมาตรการส่งเสริมและสนับสนุนการใช้และสวมใส่ผ้าไทยโดยมีแนวทางของการดำเนินการ ได้แก่

๓.๒.๑ สร้างการรับรู้และความเข้าใจเกี่ยวกับนโยบาย เรื่อง การรณรงค์การแต่งกายด้วยผ้าไทยและผ้าพื้นเมืองแก่ส่วนราชการในสังกัด และในพื้นที่จังหวัดให้แก่กลุ่มเป้าหมาย ได้แก่ หน่วยงาน/องค์กร ภาครัฐ ภาคเอกชน และภาคประชาชน

๓.๒.๒ วิธีสร้างการรับรู้ผ่านกิจกรรม เช่น การประชุม เสวนา เป็นต้น

๓.๒.๓ วิธีสร้างการรับรู้ผ่านสื่อ เช่น แผ่นพับ ป้ายนิทรรศการ สื่อสังคมออนไลน์ เป็นต้น

๓.๓ จัดทำแผนงาน/โครงการรณรงค์การใช้และสวมใส่ผ้าไทยและผ้าพื้นเมืองเพื่อให้เกิดความยั่งยืน

๓.๓.๑ รวบรวมเนื้อหาสาระและข้อมูลเกี่ยวกับผ้าไทยและผ้าพื้นเมืองในพื้นที่
จังหวัด

๓.๓.๒ กำหนดรูปแบบการรณรงค์ ประเมินหน่วยงานภาครัฐ/ภาคเอกชนที่มี
ศักยภาพในการรณรงค์ และสถานการณ์เกี่ยวกับการรณรงค์การแต่งกายด้วยผ้าไทยและผ้าพื้นเมือง

๓.๓.๓ จัดทำแผนปฏิบัติการรณรงค์การแต่งกายด้วยผ้าไทยและผ้าพื้นเมืองของ
จังหวัด

๓.๓.๔ จัดทำสื่อเนื้อหาสาระเกี่ยวกับวิธีการรณรงค์แต่งกายด้วยผ้าไทยและผ้า
พื้นเมือง เพื่อสร้างค่านิยมและการตระหนักรับรู้การรักษามรดกและอัตลักษณ์ภูมิปัญญาของไทย เผยแพร่แก่
ประชาชนทั่วไป

๓.๔ สร้างความร่วมมือกับภาคีเครือข่ายในการรณรงค์ระหว่างภาครัฐ/เอกชน และ
ประชาชน รวมทั้งกำหนดบทบาทและหน้าที่ในการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการของภาคีเครือข่าย เช่น ให้การ
สนับสนุนงบประมาณทรัพยากร/บุคลากรช่วยทำงาน และนำไปรณรงค์ในหน่วยงานของตน

๓.๕ จัดกิจกรรมเกี่ยวกับการแต่งกายด้วยผ้าไทยและผ้าพื้นเมืองในจังหวัดตามห้วง
ระยะเวลาที่เหมาะสม

๓.๖ จัดให้มีการอนุรักษ์ต่อยอดภูมิปัญญาเกี่ยวกับการแปรรูปผ้าไทยผลิตเป็นสินค้าต่าง ๆ
เพื่อให้เกิดประโยชน์ในการส่งเสริมเศรษฐกิจเชิงสร้างสรรค์ และสร้างเศรษฐกิจฐานรากในระดับจังหวัด และ
ชุมชนต่าง ๆ

๓.๗ ประกาศยกย่องหน่วยงาน/องค์กรภาครัฐ ภาคเอกชน และภาคประชาชนต้นแบบ
ของจังหวัดที่รณรงค์การแต่งกายด้วยผ้าไทย และผ้าพื้นเมืองที่เกิดผลเป็นรูปธรรม

๓.๘ ให้มท. โดยกรมการพัฒนาชุมชน เป็นหน่วยงานเจ้าภาพหลักในการส่งเสริมและ
สนับสนุนการใช้และสวมใส่ผ้าไทย

๒. เรื่อง รายงานผลการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำฤดูแล้ง ปี ๒๕๖๒/๖๓ และการเตรียมความพร้อมรองรับ ฤดูฝน ปี ๒๕๖๓

คณะรัฐมนตรีมีมติรับทราบและเห็นชอบตามที่สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ (สทนช.) ในฐานะ
เลขานุการคณะกรรมการทรัพยากรน้ำแห่งชาติ เสนอดังนี้

๑. รับทราบผลการดำเนินการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูแล้ง ปี ๒๕๖๒/๖๓

๒. มอบหมายให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องรับไปดำเนินการตามมาตรการเตรียมความพร้อมรองรับฤดู
ฝน ปี ๒๕๖๓ เพื่อลดผลกระทบความเสียหายที่อาจเกิดขึ้น

สาระสำคัญของเรื่อง

สทนช. ในฐานะเลขานุการคณะกรรมการทรัพยากรน้ำแห่งชาติ รายงานสรุปผลการบริหาร
จัดการทรัพยากรน้ำฤดูแล้ง ปี ๒๕๖๒/๖๓ และมาตรการเตรียมความพร้อมรองรับฤดูฝนปี ๒๕๖๓ สรุป
สาระสำคัญได้ ดังนี้

๒.๑ สรุปผลการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำฤดูแล้ง ปี ๒๕๖๒/๖๓

ประเด็น	การดำเนินการ
๑) การคาดการณ์และชี้เป้า พื้นที่เฝ้าระวังขาดแคลนน้ำ (ช่วงปลายฤดูฝน ปี ๒๕๖๒)	๑.๑) การขาดแคลนน้ำเพื่ออุปโภค-บริโภค มีพื้นที่ในเขตให้บริการของการ ประปาส่วนภูมิภาค (กปภ.) ๒๒ จังหวัด และพื้นที่นอกเขตให้บริการของ กปภ. ๓๘ จังหวัด

	๑.๒) การขาดแคลนน้ำเพื่อการเกษตร มีพื้นที่ในเขตชลประทาน ๓๖ จังหวัด พื้นที่นอกเขตชลประทาน ๓๖ จังหวัด และพื้นที่ที่มีการปลูกไม้ผลไม่ยืนต้น ๓๐ จังหวัด																																			
๒) ปริมาณฝนสะสมในช่วงฤดูแล้ง ปี ๒๕๖๒/๖๓	ภาพรวมทั้งประเทศมีปริมาณฝนสะสมรวม ๒๑๖.๘ มิลลิเมตร ต่ำกว่าค่าปกติ ๑๐๐.๑ มิลลิเมตร (ร้อยละ ๓๒) โดยภาคกลางมีฝนสะสมต่ำกว่าค่าปกติมากที่สุด (ร้อยละ ๕๔)																																			
๓) ผลการจัดสรรน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ในช่วงฤดูแล้ง ปี ๒๕๖๒/๖๓	<p style="text-align: right;">หน่วย : ล้านลูกบาศก์เมตร</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">ภาค</th> <th colspan="3">การจัดสรรน้ำ</th> </tr> <tr> <th>แผน</th> <th>ผล</th> <th>ร้อยละ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ภาคเหนือ</td> <td>๓,๕๔๑</td> <td>๓,๗๕๕</td> <td>๑๐๖</td> </tr> <tr> <td>ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ</td> <td>๑,๗๐๓</td> <td>๑,๕๒๑</td> <td>๘๙</td> </tr> <tr> <td>ภาคตะวันออก</td> <td>๖๗๓</td> <td>๖๓๐</td> <td>๙๓</td> </tr> <tr> <td>ภาคกลาง</td> <td>๒๖๓</td> <td>๑๕๔</td> <td>๕๘</td> </tr> <tr> <td>ภาคตะวันตก</td> <td>๖,๒๗๓</td> <td>๖,๑๙๔</td> <td>๙๙</td> </tr> <tr> <td>ภาคใต้</td> <td>๑,๓๐๐</td> <td>๑,๓๘๙</td> <td>๑๐๗</td> </tr> <tr> <td>รวม</td> <td>๑๓,๗๕๓</td> <td>๑๓,๖๔๓</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	ภาค	การจัดสรรน้ำ			แผน	ผล	ร้อยละ	ภาคเหนือ	๓,๕๔๑	๓,๗๕๕	๑๐๖	ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	๑,๗๐๓	๑,๕๒๑	๘๙	ภาคตะวันออก	๖๗๓	๖๓๐	๙๓	ภาคกลาง	๒๖๓	๑๕๔	๕๘	ภาคตะวันตก	๖,๒๗๓	๖,๑๙๔	๙๙	ภาคใต้	๑,๓๐๐	๑,๓๘๙	๑๐๗	รวม	๑๓,๗๕๓	๑๓,๖๔๓	
ภาค	การจัดสรรน้ำ																																			
	แผน	ผล	ร้อยละ																																	
ภาคเหนือ	๓,๕๔๑	๓,๗๕๕	๑๐๖																																	
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	๑,๗๐๓	๑,๕๒๑	๘๙																																	
ภาคตะวันออก	๖๗๓	๖๓๐	๙๓																																	
ภาคกลาง	๒๖๓	๑๕๔	๕๘																																	
ภาคตะวันตก	๖,๒๗๓	๖,๑๙๔	๙๙																																	
ภาคใต้	๑,๓๐๐	๑,๓๘๙	๑๐๗																																	
รวม	๑๓,๗๕๓	๑๓,๖๔๓																																		
๔) แผน-ผลการเพาะปลูกพืชฤดูแล้ง ปี ๒๕๖๒/๖๓ (ข้อมูล ณ วันที่ ๓๐ เมษายน ๒๕๖๓)	มีแผนการเพาะปลูกพืชที่กำหนดไว้ ๗.๒๑ ล้านไร่ ผลการเพาะปลูกพืชทั้งประเทศ รวม ๘.๘๓ ล้านไร่ เพาะปลูกพืชเกินแผน ๑.๖๒ ล้านไร่ คิดเป็นร้อยละ ๑๒๒																																			
๕) มาตรการการแก้ไขปัญหาที่สำคัญ	<p>๕.๑) การแก้ไขปัญหาน้ำเค็ม โดยการเพิ่มปริมาณน้ำจืดเพื่อผลักดันและเจือจางค่าความเค็มบริเวณสถานีสูบน้ำสำแล รวม ๙ ครั้ง สามารถแก้ไขปัญหาคความเค็มรุกตัวในแม่น้ำเจ้าพระยาตอนล่าง และควบคุมคุณภาพน้ำให้อยู่ในเกณฑ์ที่สามารถนำไปผลิตน้ำประปาได้</p> <p>๕.๒) การประเมินปริมาณน้ำต้นทุนในพื้นที่เขตเศรษฐกิจพิเศษภาคตะวันออก (EEC) ถึงเดือนมิถุนายน ๒๕๖๓ มีเพียง ๓๙๐ ล้านลูกบาศก์เมตร ซึ่งต่ำกว่าค่าเฉลี่ยและไม่เพียงพอต่อการใช้น้ำในพื้นที่ จึงมีมาตรการแก้ปัญหาเพื่อให้น้ำใช้ตลอดฤดูแล้ง ปี ๒๕๖๓ เช่น การแบ่งปันน้ำจากอ่างเก็บน้ำคลองประแกดมาเติมอ่างเก็บน้ำประแสร์ การนำน้ำจากแหล่งน้ำของภาคเอกชนเข้ามาเสริมระบบเครือข่ายน้ำ การสูบน้ำจากแม่น้ำบางปะกงมาเติมอ่างเก็บน้ำบางพระ และการรณรงค์ให้ทุกภาคส่วนลดการใช้น้ำลงร้อยละ ๑๐ เพื่อบรรเทาสถานการณ์ภัยแล้งในพื้นที่ให้ดีขึ้น</p>																																			
๖) สรุปสถานการณ์ภัยแล้งและการช่วยเหลือ (ข้อมูล ณ วันที่ ๓๐ เมษายน ๒๕๖๓)	<p>๖.๑) การให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน (ภัยแล้ง) ที่ขาดแคลนน้ำอุปโภค-บริโภค และการเกษตร จำนวน ๒๗ จังหวัด ๑๕๗ อำเภอ ๘๓๒ ตำบล ๕ เทศบาล ๗,๒๔๒ หมู่บ้าน/ชุมชน</p> <p>๖.๒) โครงการช่วยเหลือกรณีภัยแล้ง ปี ๒๕๖๒/๖๓ ตามมติคณะรัฐมนตรี (๗ มกราคม ๒๕๖๓) ในพื้นที่ ๔๔ จังหวัด จำนวน ๒,๐๔๑ แห่ง ได้รับงบประมาณแล้ว จำนวน ๓,๐๗๙ ล้านบาท ดำเนินการแล้ว ๗๘๗ แห่ง (แผน ๑,๔๒๔ แห่ง) คิดเป็นร้อยละ ๕๕.๒๖</p>																																			

<p>๖.๓) โครงการเร่งด่วนเพื่อเก็บกักน้ำในฤดูฝน ปี ๒๕๖๓ และแก้ไขปัญห การขาดแคลนน้ำในช่วงฤดูแล้ง ปี ๒๕๖๒/๖๓ (เพิ่มเติม) ตามมติ คณะรัฐมนตรี (๑๗ มีนาคม ๒๕๖๓) ในพื้นที่ ๗๒ จังหวัด จำนวน ๖,๘๐๖ โครงการ สามารถเพิ่มปริมาณน้ำได้ ๒๑๔ ล้านลูกบาศก์เมตร งบประมาณรวม ๘,๒๖๙ ล้านบาท ได้เริ่มดำเนินการแล้ว จำนวน ๑๐๗ แห่ง โดยเพิ่มปริมาณ น้ำเก็บกักได้ ๒๙.๙๑ ล้านลูกบาศก์เมตร มีพื้นที่รับประโยชน์ ๑๑๕,๖๖๒ ไร่</p>
--

๒. การวางแผนการจัดสรรน้ำและการเพาะปลูกในฤดูฝน ปี ๒๕๖๓

๒.๑ การประเมินปริมาณน้ำต้นทุนฤดูฝน ปี ๒๕๖๓ ภาพรวมทั้งประเทศมีปริมาณน้ำ รวม ๓๓,๙๔๔ ล้านลูกบาศก์เมตร คิดเป็นน้ำใช้การ ๑๐,๕๑๘ ล้านลูกบาศก์เมตร แบ่งเป็น

หน่วย : ล้านลูกบาศก์เมตร

ภาค	ปริมาณน้ำต้นทุน	คิดเป็นน้ำใช้การ
ภาคเหนือ	๘,๘๓๑	๒,๐๕๕
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	๒,๗๕๗	๑,๒๓๘
ภาคกลาง	๑๘๔	๑๔๑
ภาคตะวันออก	๒๖๘	๑๖๘
ภาคตะวันตก	๑๗,๙๒๐	๔,๕๖๐
ภาคใต้	๓,๙๘๔	๒,๓๕๖

๒.๒ การบริหารจัดการอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ ๓๕ แห่ง ในช่วงฤดูฝน ปี ๒๕๖๓ ภาพรวมทั้ง ประเทศมีปริมาณน้ำใช้การรวม ๑๐,๓๐๗ ล้านลูกบาศก์เมตร น้อยกว่า ปี ๒๕๖๒ จำนวน ๖,๓๖๐ ล้านลูกบาศก์ เมตร โดยได้วางแผนการจัดสรรน้ำ รวม ๑๒,๕๓๐ ล้านลูกบาศก์เมตร แบ่งเป็น

หน่วย : ล้านลูกบาศก์เมตร

ภาค	แผนการจัดสรรน้ำ
ภาคเหนือ	๓,๓๖๘
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	๑,๗๑๖
ภาคตะวันออก	๕๐๖
ภาคกลาง	๑๑๓
ภาคตะวันตก	๕,๒๑๓
ภาคใต้	๑,๖๑๔

๒.๓ การประเมินความต้องการใช้น้ำรายกิจกรรม รวมทั้งสิ้น ๘๓,๐๘๕ ล้านลูกบาศก์เมตร

หน่วย : ล้านลูกบาศก์เมตร

กิจกรรมการใช้น้ำ	ในเขตชลประทาน (กรมชลประทาน)	นอกเขตชลประทาน (กรมทรัพยากรน้ำ)	ความต้องการ ใช้น้ำรวม
๑) เพื่อการอุปโภค-บริโภค	๒,๗๒๕	๙๒๘	๓,๖๕๓
๒) เพื่อการรักษาระบบ นิเวศ	๕,๖๒๖	๕,๘๗๐	๑๑,๔๙๖
๓) เพื่อการเกษตรกรรม	๒๒,๖๓๔	๔๔,๕๓๒	๖๗,๑๖๖
๔) เพื่อการอุตสาหกรรม	๓๖๗	๔๐๓	๗๗๐
		รวมทั้งสิ้น	๘๓,๐๘๕

ทั้งนี้ ในช่วงฤดูฝน ปี ๒๕๖๓ มีความต้องการใช้น้ำทุกกิจกรรม มีปริมาณมากกว่าน้ำต้นทุน ซึ่งทำให้ต้องนำน้ำฝนมาใช้อีก ๖๓,๐๗๒ ล้านลูกบาศก์เมตร ถึงจะมีปริมาณน้ำที่เพียงพอในกิจกรรมด้านเกษตรกรรมที่มีแผนการเพาะปลูกพืชทั่วประเทศ ๗๖.๒๗ ล้านไร่

๒.๔ อ่างเก็บน้ำที่คาดว่าจะส่งผลกระทบต่อกิจกรรมการใช้น้ำในเขตชลประทาน

อ่างเก็บน้ำ	ข้อจำกัดการจัดสรรน้ำ	จำนวน (แห่ง)
๑) อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ที่มีปริมาณน้ำใช้การน้อยกว่าร้อยละ ๑๕	เฉพาะอุปโภค-บริโภค รักษาระบบนิเวศ และการทำเกษตรต่อเนื่อง	๑๙
๒) อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ที่มีปริมาณน้ำใช้การน้อยกว่าร้อยละ ๓๐	เฉพาะอุปโภค-บริโภค รักษาระบบนิเวศ การทำเกษตรฤดูฝน (บางพื้นที่) และ อุตสาหกรรม	๑๑
๓) อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ที่มีปริมาณน้ำใช้การน้อยกว่าร้อยละ ๖๐	เฉพาะอุปโภค-บริโภค รักษาระบบนิเวศ การทำเกษตรฤดูฝน (ตามศักยภาพ) และ อุตสาหกรรม	๔
๔) อ่างเก็บน้ำขนาดกลางที่คาดว่าจะส่งผลกระทบต่อพื้นที่การเกษตรทั่วประเทศ	เฉพาะการทำเกษตร	๑๘๒

๓. การเตรียมการบริหารจัดการน้ำเพื่อรองรับในฤดูฝน ปี ๒๕๖๓

มาตรการ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
๑) การคาดการณ์พื้นที่เสี่ยงอุทกภัย โดยจัดทำหลักเกณฑ์การวิเคราะห์พื้นที่เฝ้าระวังน้ำท่วมจากฝนคาดการณ์ในระบบ ONE MAP	- สถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำ (องค์การมหาชน) (สสน.) - กรมชลประทาน - กรมทรัพยากรน้ำ - กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย - สำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ (องค์การมหาชน) (สทอภ.)
๒) การปรับแผนการส่งน้ำเพาะปลูกในพื้นที่ลุ่มน้ำเจ้าพระยา จำนวน ๑๓ แห่ง	- กรมชลประทาน - กรมส่งเสริมการเกษตร
๓) หลักเกณฑ์และมาตรฐานการบริหารจัดการน้ำเพื่อเตรียมการรองรับการบริหารจัดการน้ำฤดูฝน	- คณะอนุกรรมการจัดทำหลักเกณฑ์และมาตรฐานการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ - การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย (กฟผ.) - กรมชลประทาน - สสน.
๔) การตรวจสอบอาคารชลศาสตร์ ระบบระบายน้ำ และสถานีโทรมาตร	- กรมชลประทาน (๔๓ สถานี) - กรมทรัพยากรน้ำ (๒๒๘ สถานี) - กฟผ. (๑๕๒ สถานี)
๕) การตรวจสอบสิ่งกีดขวางทางน้ำ	- กรมทางหลวง - กรมทางหลวงชนบท - การรถไฟแห่งประเทศไทย (รฟท.) - กรมชลประทาน - กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น (อปท.)

๖) การสำรวจแม่น้ำคูคลอง และดำเนินการขุดลอก กำจัดผักตบชวา	<ul style="list-style-type: none"> - กรมโยธาธิการและผังเมือง - กรมชลประทาน - กรมเจ้าท่า - อปท. - กรุงเทพมหานคร - สตอภ.
๗) การเตรียมความพร้อมเครื่องจักรเครื่องมือในการให้ความช่วยเหลือ (รวม ๗,๖๖๑ เครื่องมือ)	<ul style="list-style-type: none"> - กระทรวงมหาดไทย (มท.) - กระทรวงกลาโหม (กท.) - กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ (กษ.) - กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (ทส.)
๘) การสร้างการรับรู้และประชาสัมพันธ์	<ul style="list-style-type: none"> - สททช. - กรมประชาสัมพันธ์ (กปส.)

๓. เรื่อง รายงานผลสัมฤทธิ์ของการปฏิบัติงานนอกสถานที่ตั้ง (Work From Home) และการเหลื่อมเวลาในการทำงานในสถานที่ตั้งของส่วนราชการ รายสัปดาห์ ครั้งที่ ๔

คณะรัฐมนตรีมีมติรับทราบรายงานผลสัมฤทธิ์ของการปฏิบัติงานนอกสถานที่ตั้ง (Work From Home) และการเหลื่อมเวลาในการทำงานในสถานที่ตั้งของส่วนราชการ รายสัปดาห์ ครั้งที่ ๔ ตามที่สำนักงาน ก.พ.เสนอ โดยสรุปข้อมูล ณ วันที่ ๒ มิถุนายน ๒๕๖๓ ซึ่งได้รับข้อมูลจาก ๑๔๖ ส่วนราชการ คิดเป็นร้อยละ ๙๙ ของส่วนราชการทั้งหมด (๑๔๗ ส่วนราชการ) สรุปข้อมูลดังนี้

๑. การปฏิบัติงานนอกสถานที่ตั้งของส่วนราชการ (Work From Home)

๑.๑ ส่วนราชการร้อยละ ๙๔ (๑๓๘ ส่วนราชการ) มีการมอบหมายให้ข้าราชการและเจ้าหน้าที่ปฏิบัติงานนอกสถานที่ตั้งของส่วนราชการ และส่วนราชการร้อยละ ๔๕ (๖๖ ส่วนราชการ) กำหนดให้มีจำนวนข้าราชการและเจ้าหน้าที่ปฏิบัติงานนอกสถานที่ตั้ง ร้อยละ ๕๐ ขึ้นไป (ลดลงจากสัปดาห์ที่ผ่านมา ซึ่งมี ๘๓ ส่วนราชการ คิดเป็นร้อยละ ๕๗) โดยในจำนวนนี้มีส่วนราชการร้อยละ ๑๔ (๒๑ ส่วนราชการ) มอบหมายให้ข้าราชการและเจ้าหน้าที่ทุกคนปฏิบัติงานนอกสถานที่ตั้ง (ลดลงจากสัปดาห์ที่ผ่านมา ซึ่งมี ๒๙ ส่วนราชการ คิดเป็นร้อยละ ๑๘) ทั้งนี้ มีการมอบหมายให้ปฏิบัติงานที่บ้านในหลายรูปแบบ เช่น ปฏิบัติงานที่บ้านสลับกับการมาปฏิบัติงาน ณ สถานที่ตั้งของส่วนราชการ วันเว้นวัน สัปดาห์ละ ๑ วัน สัปดาห์ละ ๒ วัน สัปดาห์เว้นสัปดาห์ เป็นต้น

๑.๒ ส่วนราชการร้อยละ ๖ (๘ ส่วนราชการ) มีการมอบหมายให้ข้าราชการและเจ้าหน้าที่ปฏิบัติงานทุกคนปฏิบัติงานในสถานที่ตั้งของส่วนราชการ เช่น สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ สำนักงานปลัดกระทรวงการท่องเที่ยวและกีฬา สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน สำนักงานคณะกรรมการอาชีวศึกษา เป็นต้น

๒. การเหลื่อมเวลาในการทำงานในสถานที่ตั้งของส่วนราชการ

๒.๑ ส่วนราชการกำหนดให้ข้าราชการและเจ้าหน้าที่เหลื่อมเวลาการปฏิบัติงานเมื่อจำเป็นต้องปฏิบัติงานในสถานที่ตั้งของส่วนราชการ โดยส่วนใหญ่ร้อยละ ๕๕ กำหนดการเหลื่อมเวลาการปฏิบัติงานเป็น ๓ ช่วงเวลา คือ เวลา ๗.๓๐ - ๑๕.๓๐ น. เวลา ๘.๓๐ - ๑๖.๓๐ น. และเวลา ๙.๓๐ - ๑๗.๓๐ น.

๒.๒ ส่วนราชการมอบหมายให้ข้าราชการและเจ้าหน้าที่ปฏิบัติงานในสถานที่ตั้งตามวันเวลาปกติในบางลักษณะงาน โดยลักษณะงานส่วนใหญ่ คือ งานให้บริการประชาชน งานรักษาพยาบาลในโรงพยาบาล งานในห้องปฏิบัติการ งานควบคุมผู้ต้องขัง งานจัดเก็บภาษี

๓. แนวทางการบริหารงานของส่วนราชการ

๓.๑ การกำกับดูแลและบริหารผลการทำงาน ส่วนราชการร้อยละ ๑๐๐ กำหนดให้มีระบบรายงานผลงานผ่านช่องทางต่าง ๆ โดยส่วนใหญ่ร้อยละ ๕๖ ให้ข้าราชการและเจ้าหน้าที่รายงานความก้าวหน้าของงานทั้งรายวันและรายสัปดาห์ ผ่าน Application LINE ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ และ Google From

๓.๒ การนำระบบเทคโนโลยีดิจิทัลมาใช้สนับสนุนการปฏิบัติงาน ส่วนราชการมีการนำระบบเทคโนโลยีดิจิทัลมาใช้สนับสนุนการปฏิบัติงานโดยส่วนใหญ่เลือกใช้ Application LINE ร้อยละ ๙๙ Application Zoom ร้อยละ ๖๖ Microsoft Team ร้อยละ ๓๒ Cisco Webex ร้อยละ ๒๕ ตามลำดับ โดยส่วนใหญ่ใช้งานผ่านคอมพิวเตอร์แบบพกพาและโทรศัพท์เคลื่อนที่ เช่นเดียวกับข้อมูลในสัปดาห์ที่ผ่านมา

๔. ข้อจำกัดของส่วนราชการ ในการมอบหมายข้าราชการและเจ้าหน้าที่ให้ปฏิบัติงานนอกสถานที่ตั้งของส่วนราชการ ได้แก่ การขาดความพร้อมด้านอุปกรณ์ปฏิบัติงานและสัญญาณเครือข่ายอินเทอร์เน็ต การขาดความพร้อมของเจ้าหน้าที่ในการใช้เทคโนโลยีในการปฏิบัติงาน ความไม่สะดวกในการติดต่อสื่อสารและการประสานงานในกรณีเร่งด่วน งานเกี่ยวกับเอกสารราชการที่ยังคงมีความจำเป็นต้องปฏิบัติงานในสถานที่ตั้ง และลักษณะงานที่ต้องลงพื้นที่เพื่อพบปะติดต่อสื่อสารกับเกษตรกร เป็นต้น ไม่สามารถดำเนินการได้ ทำให้ผลการปฏิบัติงานไม่เป็นตามแผนที่กำหนด

๕. ข้อเสนอแนะเกี่ยวกับการปฏิบัติงานใน-นอกสถานที่ตั้งของส่วนราชการ ได้แก่ ควรจัดให้มีอุปกรณ์รองรับการปฏิบัติงานนอกสถานที่ตั้ง ควรสนับสนุนค่าใช้จ่ายในการปฏิบัติงานที่บ้าน เช่น ค่าโทรศัพท์ ค่าบริการอินเทอร์เน็ต เป็นต้น
