



# ด่วนมาก บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ สำนักงานประชาสัมพันธ์ (ส่วนยุทธศาสตร์การประชาสัมพันธ์ โทร./โทรสาร ๐ ๒๖๒๑ ๐๗๑๐ หรือ โทร. ๑๓๗๘)

ที่ กท ๐๔๐๘/ ๕๐๖๐

วันที่ ๑ กันยายน ๒๕๖๕

เรื่อง รายงานประเด็นเด่นประจำวัน

เรียน ผู้อำนวยการสำนัก หัวหน้าสำนักงาน ก.ก. เลขาธิการสภากรุงเทพมหานคร เลขาธิการผู้ว่าราชการกรุงเทพมหานคร ผู้อำนวยการเขต หัวหน้าส่วนราชการในสังกัดสำนักปลัดกรุงเทพมหานคร และผู้อำนวยการสำนักงานการพาณิชย์ของกรุงเทพมหานคร

พร้อมนี้ สำนักงานประชาสัมพันธ์ สำนักปลัดกรุงเทพมหานคร ขอส่งรายงานประเด็นเด่นประจำวัน ประจำวันที่ ๑ กันยายน ๒๕๖๕ รวม ๗ ข่าว มาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไป

(นางสาวเยาวลักษณ์ พิมพ์นิษฐ์)  
ผู้อำนวยการสำนักงานประชาสัมพันธ์  
สำนักปลัดกรุงเทพมหานคร

รายงานประเด็นเด่นประจำวัน  
ประจำวันที ๑ กันยายน ๒๕๖๕

ลำดับที่	ประเด็นหลัก	ที่มา	รายละเอียด	ผลกระทบ	ข้อคิดเห็น
๑	กทท. สั่งปรับแผน รับมือฝุ่น PM ๒.๕ ช่วงวิกฤต ปิดเรียน- ห้ามสลิปล้อ เข้าพื้นที่	เดลินิวส์ แนวหน้า ข่าวสด dailynews khaosod siamrath prachachat mgronline dailynews matichon innnews komchadluek ch๗ matichonweekly naewna khaosod thestandard innews thebangkokinsight newtv today.line.me infoquest twitter.com/ NSNews๒๐๒๒ twitter.com/ aec๑๑news twitter.com/ thestandardth twitter.com/ MatichonOnline	- นายชัชชาติ สิทธิพันธุ์ ผว.กทท. กล่าวหลังประชุมคณะกรรมการป้องกันและแก้ไขปัญหามลพิษขนาดเล็ก (PM ๒.๕) ในกรุงเทพฯ ว่า สำนักสิ่งแวดล้อม (สสส.) ได้รวบรวมแผนปฏิบัติการจากหน่วยงานต่าง ๆ ตั้งแต่ก่อนเกิดมลพิษจนเข้าภาวะวิกฤตมีค่าฝุ่นเพิ่มขึ้น ซึ่งยังคงใช้ค่าเดิมคือ ๕๐ ไมโครกรัม/ลูกบาศก์เมตร แต่ในปี ๖๖ จะใช้เกณฑ์ ๓๗.๕ ไมโครกรัม/ลูกบาศก์เมตร โดยช่วงภาวะปกติ กทท.จะดำเนินการตามแผนที่มียู่ ๑๖ กิจกรรม เช่น การล้างถนน ตรวจไซต์ก่อสร้าง ตรวจมลพิษตามสถานที่ต่าง ๆ เมื่อเริ่มเข้าวิกฤตจะปรับแผน - ที่ประชุมได้เสนอปรับแผนเฉพาะในแต่ละพื้นที่ เช่น อาจปิดโรงเรียน หรือห้ามรถบรรทุกขนาดใหญ่วิ่งเข้าพื้นที่ ซึ่งแต่ละหน่วยงานจะส่งแผนที่ปรับใหม่กรณีภาวะวิกฤตมาให้ สสส.ในวันที่ ๒๐ ก.ย.๖๕ และจะประชุมคณะกรรมการฯ อีกครั้งสัปดาห์แรกของเดือน ต.ค.๖๕ จากนั้นจะเริ่มปฏิบัติตามแผนที่ - สำหรับการวัดค่าฝุ่นในพื้นที่กรุงเทพฯ ปัจจุบันมีเครื่องวัด ๗๙ จุด และรถโมบาย ๔ แห่ง มีการรายงานค่าฝุ่นเป็นรายเขต ๕๐ เขต ซึ่งคณะกรรมการฯ ได้เสนอให้พิจารณาว่า ควรรายงานรวมทั้งพื้นที่กรุงเทพฯ หรือรายเขตขณะที่ปัญหาหลักที่ทำให้เกิดมลพิษในกรุงเทพฯ มี ๒ สาเหตุ คือ จากเครื่องยนต์ดีเซลและการเผา หากสามารถควบคุมได้ปัญหามลพิษจะลดลง ส่วนงบประมาณเป็นงบฯ ปกติที่ใช้ทุกปีไม่ได้จัดสรรเพิ่ม เพราะเป็นงานที่ทำปกติไม่ใช่เฉพาะกิจ	<u>ด้านบวก</u> - ปรับแผนการเฝ้าระวังป้องกันและแก้ไขปัญหามลพิษขนาดเล็ก PM ๒.๕ ในพื้นที่กรุงเทพฯ ให้มีประสิทธิภาพมากขึ้น	- สำนักสิ่งแวดล้อม สำนักงานเขต และสำนักงานประชาสัมพันธ์ ประชาสัมพันธ์ ความคืบหน้าการดำเนินการตามการเฝ้าระวัง ป้องกันและแก้ไขปัญหามลพิษขนาดเล็ก PM ๒.๕ ในพื้นที่กรุงเทพฯ เพื่อป้องกันผลกระทบต่อสุขภาพของประชาชน
๒	ผว.กทท. ตรวจชุมชน น้ำท่วม ย่านวิชรพล- รามอินทรา เร่งสูบน้ำออก	matichon mgronline fm๙๑bkk twitter.com/ MatichonOnline twitter.com/ fm๙๑trafficpro	- นายชัชชาติ สิทธิพันธุ์ ผว.กทท. กล่าวหลังลงพื้นที่ตรวจสอบจุดที่ได้รับผลกระทบจากสถานการณ์ฝนตกหนักต่อเนื่องในพื้นที่เขตบางเขนและเขตสายไหมว่า สืบเนื่องจาก จ.ปทุมธานีตอนเหนือของกรุงเทพฯ มีฝนตกหนักต่อเนื่อง จึงมีน้ำลงมาจากคลองสองสายได้ ซึ่งจะมีอิทธิพลต่อคลองลาดพร้าวและคลองหกวาสายล่าง และมีผลกระทบต่อพื้นที่เขตสายไหมและบางเขน ประกอบกับมีฝนตกหนักลมแรงและมีลูกเห็บ ทำให้เกิดน้ำ	<u>ด้านบวก</u> - ตรวจติดตามการแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขังในพื้นที่กรุงเทพฯ ภายหลังเกิดสถานการณ์ฝนตกหนักต่อเนื่อง เพื่อบรรเทาความเดือดร้อนของประชาชน	- สำนักการระบายน้ำ สำนักงานเขต และสำนักงานประชาสัมพันธ์ ประชาสัมพันธ์ ความคืบหน้าการแก้ไขปัญหา น้ำท่วมขังในพื้นที่ที่ได้รับผลกระทบจากฝน

ลำดับที่	ประเด็นหลัก	ที่มา	รายละเอียด	ผลกระทบ	ข้อคิดเห็น
	พร้อมหา แนวทางแก้ไข ระยะยาว		<p>ท่วมขังบริเวณถนนสายสุขาภิบาล ๕ ประมาณ ๒๐ เซนติเมตร ยาวประมาณ ๓๐๐ เมตร และในซอยย่อยท่วมประมาณ ๑๐-๑๕ เซนติเมตร โดยระบายลงคลองรางบัว ผ่านคลองหลุมไผ่ และเร่งสูบน้ำจากคลองลาดพร้าวทำให้น้ำไหลลงเร็ว ส่วนในเขตสายไหมในช่วงค่ำเหลือบางจุดที่ยังท่วมขังอยู่ในซอยย่อยสูงประมาณ ๕ ซม. คาดใช้เวลาไม่เกิน ๒ ชั่วโมงจะกลับสู่ปกติทั้งหมด สำหรับพื้นที่เขตบางเขนมีคลอง ๓๓ คลอง การระบายน้ำย่านรามอินทราตั้งแต่ซอย ๕ รวมถึงเวียงคู่บอน จะออกทางคลองไผ่เขียวเพื่อจะผ่านไปยังคลองหลุมไผ่ ซึ่งเขตฯ ได้แก้ปัญหาโดยการขุดประมาณ ๑ เมตร จัดทำสถานีสูบน้ำ เพื่อเร่งดึงน้ำทั้งหมดของเวียงรามอินทรา-คู่บอน และจะเริ่มเปิดประมูลเพื่อจัดหาผู้รับจ้างมาดำเนินการ</p> <p>- จากนั้นได้ตรวจสอบจุดน้ำท่วมขังบริเวณถนนสุขาภิบาล ๕ ซึ่งเป็นถนนสายหลักอีกสายหนึ่งในพื้นที่เขตบางเขน ช่วงต้นสายจะเป็น ๔ ช่องจราจร และบางช่วงมี ๒ ช่องจราจร เป็นจุดอ่อนที่น้ำท่วมบ่อย ปกติใช้เวลา ๒-๓ วัน น้ำถึงจะแห้ง เพราะมีสภาพพื้นที่เป็นแอ่ง จึงได้เร่งระบายน้ำออกโดยใช้เครื่องสูบน้ำเคลื่อนที่ มาติดตั้งเพิ่มเติมบริเวณท้ายซอยรามอินทรา ๓๙ จากนั้นได้ลงพื้นที่ซอยรามอินทรา ๓๙ ซึ่งยังมีน้ำท่วมขังสูงประมาณ ๒๐ ซม. ตลอดซอย ต้องใช้ระยะเวลาในการระบายน้ำ ซึ่งสำนักงานเขตได้จัดรถกระบะบริการประชาชนให้สามารถเข้าออกในซอยได้ และมีกองทัพอากาศทหารมาช่วยเพิ่มเติม</p>	ที่ได้รับผลกระทบ	ตกหนัก และการเตรียมความพร้อมรับมือสถานการณ์ รวมถึงการขอความร่วมมือประชาชนไม่ทิ้งขยะในพื้นที่สาธารณะที่ทำให้เป็นอุปสรรคต่อการระบายน้ำ
๓	คกก. โรคติดต่อ กทม. เตรียมพร้อม โควิด 19 สู่โรคติดต่อ ที่ต้องเฝ้าระวัง ยาเสพติด มาตรการ UP และ COVID Free Setting	matichon mcot innews thairath twitter.com/ MatichonOnline	- นายชัชชาติ สิทธิพันธุ์ ผว.กทม. กล่าวหลังประชุมคณะกรรมการโรคติดต่อกรุงเทพมหานคร ครั้งที่ ๑๐/๒๕๖๕ ว่า สำนักอนามัยได้รายงานสถานการณ์โรคโควิด 19 ในกรุงเทพฯ ยังมีแนวโน้มพบผู้ติดเชื้อ ผู้ป่วยกำลังรักษา ผู้ป่วยหนัก ผู้เสียชีวิตจากโรคโควิด 19 คงตัว ขณะที่ผู้ป่วยเสียชีวิตยังเป็นกลุ่มผู้สูงอายุ ๗๐ ปีขึ้นไป ซึ่งส่วนใหญ่ไม่ได้รับวัคซีนโควิด 19 หรือได้รับวัคซีนไม่ครบตามเกณฑ์ และมีประวัติโรคประจำตัวเรื้อรัง จำเป็นต้องเร่งการให้ผู้มีภูมิคุ้มกันต่ำติดต่อเข้ารับการฉีดภูมิคุ้มกันสำเร็จรูป หรือ Long Acting Antibody (LAAB) เสริมภูมิคุ้มกันโควิด 19 โดยเร็ว ซึ่ง กทม. ได้รับจัดสรร LAAB จำนวน ๘๙๐ โดส โดยกระจายให้โรงพยาบาลเอกชนและสังกัดอื่น ๆ ๒๐๐ โดส กรมการแพทย์ กระจายให้โรงพยาบาล	<u>ด้านบวก</u> - เตรียมความพร้อมมาตรการเฝ้าระวัง ป้องกัน และควบคุมการแพร่ระบาดโควิด 19 รองรับการเปลี่ยนสถานะโรคโควิด 19 จาก โรคติดต่ออันตรายไปสู่ โรคติดต่อที่ต้องเฝ้าระวังในวันที่ ๑ ต.ค.๖๕	- สำนักอนามัย สำนักงานการแพทย์ และสำนักงานประชาสัมพันธ์ ประชาสัมพันธ์ การเตรียมความพร้อมของสถานพยาบาลในสังกัด กทม. ในการรองรับการเปลี่ยนสถานะโรคโควิด 19 จากโรคติดต่ออันตรายไปสู่โรคติดต่อที่ต้องเฝ้าระวัง ในวันที่ ๑ ต.ค.๖๕

ลำดับที่	ประเด็นหลัก	ที่มา	รายละเอียด	ผลกระทบ	ข้อคิดเห็น
			<p>ในสังกัด ๒๐๐ โดส และ UHosNet กระจายให้โรงพยาบาลในสังกัด ๔๙๐ โดส โดยฉีดไปแล้ว ๒๕๔ โดส คิดเป็นร้อยละ ๒๘.๕๔</p> <p>- ด้านการเตรียมความพร้อมด้านยารักษาโควิด 19 รองรับการเข้าสู่ระยะ Post-pandemic กระทรวงสาธารณสุขได้สนับสนุนยาต้านไวรัส ทั้ง Molnupiravir และ Favipiravir ให้ กทม.อย่างต่อเนื่อง และ กทม.ได้จัดซื้อยาต้านไวรัสเองด้วย เพื่อให้การบริหารจัดการยาเพียงพอสำหรับผู้ป่วยในพื้นที่กรุงเทพฯ</p> <p>- ผศ.ทวิตา กมลเวชช รพว.กทม. กล่าวว่า การประชุมหารือการเตรียมความพร้อมในช่วงเดือน ก.ย.-ต.ค.๖๕ ซึ่งจะมีการเปลี่ยนสถานะโรคโควิด 19 จากโรคติดต่ออันตรายไปสู่โรคติดต่อที่ต้องเฝ้าระวังในวันที่ ๑ ต.ค.๖๕ ซึ่งในช่วงเดือน ก.ย.๖๕ จะเป็นช่วงที่ กทม. เตรียมพร้อมขั้นตอนปฏิบัติต่าง ๆ อาทิ การรายงานจำนวนผู้ติดเชื้อ การเฝ้าระวัง แผนการเปลี่ยนผ่าน และแผนรองรับการระบาด หลังจากเป็นโรคติดต่อที่ต้องเฝ้าระวังอาจมีการผ่อนคลายมาตรการ ทำให้อาจมีจำนวนผู้ติดเชื้อมากขึ้น รวมทั้งข้อปฏิบัติที่ต้องสื่อสารกับสาธารณะอย่างชัดเจนว่าเมื่อเป็นโรคติดต่อที่ต้องเฝ้าระวัง การปฏิบัติตามมาตรการป้องกันโรคส่วนบุคคล (Universal Prevention : UP) และมาตรการปลอดภัยสำหรับองค์กร (Covid Free Setting) ยังต้องถือปฏิบัติโดยเคร่งครัด</p>		
๔	<p>ผว.กทม. มุ่งฟื้นฟู ความเชื่อมั่น- ความมั่นใจ ทำกรุงเทพฯ ให้เป็น เมืองน่าอยู่ สำหรับทุกคน</p>	<p>thesender innews facebook.com/ prbangkok twitter.com/ prbangkok twitter.com/ TheSenderTH</p>	<p>- นายชัชชาติ สิทธิพันธุ์ ผว.กทม. ปาฐกถาในงาน Bangkok Post Forum ๒๐๒๒ ในหัวข้อ Bangkok ๒๐๓๐: Vision and Strategy ณ ห้อง World Ballroom โรงแรมเซ็นทาราแกรนด์ว่า กทม.มุ่งฟื้นฟูความเชื่อมั่น สร้างความมั่นใจให้นักท่องเที่ยว และทำกรุงเทพฯ ให้เป็นเมืองที่น่าอยู่ โดยมีสิ่งสำคัญที่ต้องดำเนินการ ได้แก่ (๑) ความโปร่งใส จากดัชนีชี้วัดคะแนนปลอดภัยระดับโลก ปัจจุบันประเทศไทยอยู่ในอันดับที่ ๑๑๐ จาก ๑๘๐ ประเทศ นับว่าเป็นอันดับต่ำที่สุดเมื่อเทียบกับปีก่อน ๆ ซึ่ง กทม.จะต้องจริงจังกับปัญหานี้ (๒) การเพิ่มประสิทธิภาพของเมือง (Productivity) โดยต้องสนับสนุนให้การทำธุรกิจมีความสะดวกขึ้น ซึ่ง กทม.จะพัฒนาการขอใบอนุญาต แก่ผู้ประกอบการ ช้อบบังคับที่ล้ำสมัยต่าง ๆ (๓) พัฒนาศักยภาพแรงงานให้มีทักษะความสามารถทางภาษาต่างประเทศ (๔) พัฒนาทักษะที่จำเป็นในแรงงาน ซึ่งต้องพัฒนา</p>	<p><u>ด้านบวก</u> - มุ่งพัฒนากรุงเทพฯ ให้เป็นเมืองที่น่าอยู่ ช่วยฟื้นฟูและสร้างความเชื่อมั่นแก่นักลงทุนและนักท่องเที่ยว เพื่อกระตุ้นเศรษฐกิจอย่างยั่งยืน</p>	<p>- หน่วยงานที่เกี่ยวข้องและสำนักงานประชาสัมพันธ์ ประชาสัมพันธ์ ความคืบหน้าการขับเคลื่อนโครงการต่าง ๆ ของ กทม. เพื่อมุ่งพัฒนากรุงเทพฯ ให้เป็นเมืองที่น่าอยู่อย่างยั่งยืน</p>

ลำดับที่	ประเด็นหลัก	ที่มา	รายละเอียด	ผลกระทบ	ข้อคิดเห็น
			<p>ตั้งแต่ในวัยเด็ก ดังนั้น กระบวนการเรียนรู้และคุณภาพโรงเรียนจะเป็นสิ่งที่สำคัญในอนาคตสำหรับแรงงาน จึงต้องพัฒนาคุณภาพของโรงเรียนในสังกัด กทม.ให้ได้มาตรฐานตั้งแต่ระดับประถมศึกษา (๕) คุณภาพชีวิต โดยมุ่งแก้ไข ปัญหาต่าง ๆ เช่น ปัญหาฝุ่น PM ๒.๕ (๖) ปัญหาการจราจร จากรายงาน Traffic Index ๒๐๒๐ ของ TomTom กรุงเทพฯ อยู่อันดับที่ ๑๐ ของเมืองที่มีการจราจรหนาแน่นมากที่สุด มีระดับความแออัดร้อยละ ๔๔ ซึ่งต้องปรับปรุง ความคล่องตัวของเมือง การเพิ่มพื้นที่สีเขียวและ (๗) การให้ความสำคัญกับการแก้ไขปัญหาระดับเส้นเลือดฝอย</p> <p>- สำหรับเป้าหมายในปี ๒๕๗๐ คือ กรุงเทพฯ เป็น ๑ ใน ๕๐ เมืองนำอยู่ โดย กทม.มีหน้าที่ในการเพิ่มประสิทธิภาพของเมือง พัฒนาคุณภาพชีวิต สร้างโอกาสให้ทุกคน และสร้างความไว้วางใจ เพื่อให้กรุงเทพฯ เป็นเมืองนำอยู่สำหรับทุกคน</p>		
๕	<p>กทม. พร้อมหารือ ผู้เชี่ยวชาญ หาแนวทาง การใช้ประโยชน์ พื้นที่ โรงฆ่าสัตว์</p>	<p>เดลินิวส์ ข่าวสด dailynews khaosod matichon innews facebook.com/ MatichonOnline twitter.com/ MatichonOnline</p>	<p>- ผศ.ทวิตา กมลเวชช รพว.กทม. กล่าวหลังประชุมคณะกรรมการพิจารณา แนวทางบริหารจัดการโรงฆ่าสัตว์ กทม.ว่า ได้นำข้อมูลจากการลงพื้นที่โรง ฆ่าสัตว์ กทม.ที่หนองแขมรายงานต่อที่ประชุม ซึ่ง กทม.สร้างโรงฆ่าสัตว์เมื่อ ปี ๔๗ แบ่งเป็นโรงสุกรและโรงโค-กระบือ แต่เนื่องจากเกิดปัญหามีการ ฟ้องร้องคดีและโรงฆ่าสัตว์ไม่มีการใช้งาน โดยโรงสุกรสิ้นสุดคดีแล้ว ขณะที่ โรงโค-กระบือ ยังมีการฟ้องร้อง ดังนั้น จึงทบทวนในส่วนโรงสุกรว่าจะ บริหารจัดการพื้นที่ภายใต้กฎหมายที่อนุญาตได้อย่างไรบ้างหลังคดีสิ้นสุด</p> <p>- ที่ประชุมได้หารือเรื่องการดำเนินการโรงสุกร โดยต้องศึกษาให้รอบคอบ ทุกด้าน ขณะที่บริษัท กรุงเทพธนาคม จำกัด (เคที) ซึ่งเคยเป็นบริษัทที่ บริक्षाโครงการฯ ได้ให้ความเห็นว่า กทม.ควรศึกษาเรื่องนี้อีกครั้งว่าพื้นที่นี้ สามารถบริหารจัดการได้ในรูปแบบใดที่จะทำให้เกิดประโยชน์สูงสุดกับ ประชาชน</p> <p>- ส่วนกรณีต้องหารือกับผู้ประกอบธุรกิจในเรื่องนี้ผ่านสมาคมผู้ประกอบการ เนื้อสัตว์ การส่งออก หรือการแปรรูปเนื้อสัตว์ว่าจะมีผู้ที่มีความพร้อมเข้ามา ประกอบกิจการโรงฆ่าสัตว์ลักษณะนี้หรือไม่ และประกอบการได้จริงหรือไม่ เนื่องจากเงื่อนไขในอดีตและปัจจุบันเปลี่ยนแปลงไป ทั้งด้านสิ่งแวดล้อม สภาพแวดล้อม สุขอนามัย การกำกับควบคุมไม่ให้เกิดชุมชน</p>	<p><u>ด้านบวก</u> - พิจารณาแนวทางดำเนินการ บริหารจัดการโรงฆ่าสัตว์ กทม.เพื่อใช้ประโยชน์พื้นที่ ได้อย่างมีประสิทธิภาพ</p>	<p>- สำนักงานมีและสำนักงาน ประชาสัมพันธ์ ประชาสัมพันธ์ ความสำเร็จการพิจารณา แนวทางดำเนินการบริหาร จัดการโรงฆ่าสัตว์ กทม. เพื่อใช้ประโยชน์พื้นที่ ได้อย่างมีประสิทธิภาพ</p>

ลำดับที่	ประเด็นหลัก	ที่มา	รายละเอียด	ผลกระทบ	ข้อคิดเห็น
			- ขณะนี้ได้แบ่งคณะทำงานศึกษา ๒ ด้าน คือ (๑) โอกาสในการลงทุน ควรเป็นรูปแบบใดที่จะรักษาผลประโยชน์ของประชาชนได้มากที่สุด และ (๒) คณะทำงานทางวิชาการศึกษาเรื่องการบริหารจัดการ ควรใช้พื้นที่ทำอะไร กำหนดกรอบเวลาภายใน ๑ เดือน และจะมีการติดตามความคืบหน้าอีกครั้ง ทั้งนี้ กทม.จะประสานข้อมูลจากธุรกิจภาคเอกชนที่ประกอบการด้านนี้ รวมถึงสถาบันวิจัย ปศุสัตว์ สมาคมแปรรูปเนื้อสัตว์ เครือข่ายที่ทำธุรกิจเพื่อสังคม คณบดีฝ่ายวิชาการ จากคณะสัตวแพทย์ และคณะเศรษฐศาสตร์ ที่ทำเรื่องสิ่งแวดล้อม มูลค่าเศรษฐกิจเนื้อสัตว์ และขอความรู้จากหน่วยงานวิชาการว่าถ้าภาครัฐจะว่าจ้างเอกชน จะมีรูปแบบการดำเนินการอย่างไร		
๖	กทม. เร่งเจรจาชุมชน รुकล้าแนวเขื่อน เพื่อพัฒนา คลองลาดพร้าว- คลองเปรมฯ- คลองแสนแสบ	ข่าวสด khaosod facebook.com/ prbangkok	- นายณรงค์ เรืองศรี รป.กทม. กล่าวหลังประชุมติดตามความคืบหน้าแนวทางการพัฒนาคลองลาดพร้าว คลองเปรมประชากร และคลองแสนแสบว่า ที่ประชุมได้รายงานความคืบหน้าการดำเนินงาน โดยมีความคืบหน้าทั้งโครงการร้อยละ ๒๓.๓๐ ส่วนการสำรวจบ้านเรือนที่อยู่ในพื้นที่ ๕๐๐ เมตร ริมคลองแสนแสบและคลองสาขา เพื่อจัดทำแผนติดตั้งถังดักไขมัน มีบ้านเรือน ๑๗,๘๐๑ หลังคาเรือน (ข้อมูล ณ วันที่ ๓๑ ส.ค.๖๕) - ส่วนความคืบหน้าการรื้อถอนสิ่งรูกล้าน้ำสาธารณะ จากการสำรวจ ๕๐ เขต มีสิ่งปลูกสร้างรูกล้าทั้งหมด ๗,๙๖๐ หลัง รื้อย้ายแล้ว ๑,๙๕๕ หลัง อยู่ระหว่างดำเนินการ ๖,๐๐๕ หลัง นอกจากนี้ ได้มอบหมายให้เร่งจัดทำแผนและแนวทางการแก้ไขระบบบำบัดน้ำเสียภายในอาคาร สถานที่ราชการ อาคารรัฐวิสาหกิจที่อยู่ในพื้นที่กรุงเทพฯ	<u>ด้านบวก</u> - ประสานความร่วมมือ ขับเคลื่อนการพัฒนาคลองลาดพร้าว คลองเปรมประชากร และคลองแสนแสบ เพื่อแก้ไขปัญหาหน้าเสี่ยและพัฒนาคุณภาพชีวิตประชาชน ที่อาศัยอยู่ริมคลอง	- สำนักงานระบายน้ำ สำนักงานเขต และสำนักงานประชาสัมพันธ์ ประชาสัมพันธ์ความคืบหน้าการพัฒนาคลองลาดพร้าว คลองเปรมประชากร และคลองแสนแสบ เพื่อแก้ไขปัญหาหน้าเสี่ยและพัฒนาคุณภาพชีวิตประชาชน ที่อาศัยอยู่ริมคลอง และการสร้างความเข้าใจกับประชาชนที่ได้รับผลกระทบจากโครงการ
๗	สธ.แจ้งเตือน สถานการณ์ ไข้เลือดออก เพิ่มขึ้น ๑๖๗% พบโรงเรียน วัด โรงเรียน	มติชน ข่าวสด mgonline matichon khaosod	- นพ.โอภาส การย์กวินพงศ์ อธิบดีกรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข (สธ.) กล่าวว่า ขณะนี้ประเทศไทยหลายพื้นที่มีฝนตกอย่างต่อเนื่อง เกิดน้ำท่วมขัง เป็นแหล่งเพาะพันธุ์ของลูกน้ำยุงลาย ซึ่งเป็นพาหะของโรคไข้เลือดออก โรคไข้ซิกา และโรคไข้ปวดข้อยุงลาย โดยสถานการณ์โรคไข้เลือดออกของไทย ตั้งแต่วันที่ ๑ ม.ค.-๒๙ ส.ค.๖๕ พบผู้ป่วยไข้เลือดออก ๑๙,๓๘๐ ราย เสียชีวิต ๑๖ ราย สูงกว่าปีที่แล้วถึงร้อยละ ๑๖๗ เนื่องจากปีนี้มีกรณีผ่อนคลายมาตรการโควิด 19 ทำให้คนเดินทางและทำกิจกรรมใน	<u>ด้านบวก</u> - เตรียมความพร้อมเฝ้าระวัง ป้องกัน และควบคุมการแพร่ระบาดของโรคไข้เลือดออก และโรคที่เกิดจากยุงเป็นพาหะในพื้นที่กรุงเทพฯ	- สำนักอนามัย สำนักการแพทย์ สำนักงานการศึกษา และสำนักงานประชาสัมพันธ์ ประชาสัมพันธ์ การประสานความร่วมมือหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในการปฏิบัติตามมาตรการ

ลำดับที่	ประเด็นหลัก	ที่มา	รายละเอียด	ผลกระทบ	ข้อคิดเห็น
	รีสอร์ท โรงงาน สถานที่ ราชการ มีลูกน้ำยุงลาย ๔๐-๖๐%		สถานที่สาธารณะมากขึ้น เช่น โรงเรียน สถานที่ท่องเที่ยว สถานที่ทำงาน - จากการสำรวจลูกน้ำยุงลาย พบร้อยละ ๔๐-๖๐ ของโรงเรียน วัด โรงแรม รีสอร์ท โรงงาน และสถานที่ราชการมีลูกน้ำยุงลาย จึงเป็นสาเหตุสำคัญที่ ส่งเสริมให้เกิดการแพร่ระบาดของโรคไข้เลือดออกในปีนี โดยขอความ ร่วมมือสำนักงานสาธารณสุขจังหวัด (สสจ.) ดำเนินการมาตรการเร่งรัด ควบคุมการระบาดของโรคไข้เลือดออก กำจัดแหล่งเพาะพันธุ์ยุงลาย ผ่านกลไก คณะกรรมการโรคติดต่อจังหวัด และจัดกิจกรรมจิตอาสาพัฒนาสิ่งแวดล้อม กำจัดแหล่งเพาะพันธุ์ยุงลายอย่างต่อเนื่องทั่วประเทศ		ป้องกันการแพร่ระบาดของ ของโรคไข้เลือดออก เพื่อ กำจัดแหล่งเพาะพันธุ์ ยุงลายในพื้นที่กรุงเทพฯ

กลุ่มงานวิเคราะห์ข่าว ส่วนยุทธศาสตร์การประชาสัมพันธ์ สำนักงานประชาสัมพันธ์