



สำนักวิจัย ซูเปอร์โพล นำเสนอผลสำรวจภาคสนาม เรื่อง

สวัสดิ์โควิด วิถีใหม่ราษฎร์

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.นพดล กรรณิกา ผู้อำนวยการสำนักวิจัยซูเปอร์โพล (SUPER POLL) นำเสนอผลสำรวจภาคสนาม เรื่อง สวัสดิ์โควิด วิถีใหม่ราษฎร์ กรณีศึกษาประชาชนทุกสาขาอาชีพทั่วประเทศ โดยดำเนินโครงการทั้งการวิจัยเชิงปริมาณ (Quantitative Research) และการวิจัยเชิงคุณภาพ (Qualitative Research) จำนวน 1,101 ตัวอย่าง ดำเนินโครงการระหว่างวันที่ 26 – 31 ธันวาคม ที่ผ่านมา

เมื่อถาม ความเห็นของราษฎร์ ต่อ วิถีปกติใหม่ ในสถานการณ์โควิดรอบใหม่นี้ พบว่า ส่วนใหญ่หรือร้อยละ 98.6 ระบุคนไทยควรยอมรับว่า โควิด-19 กลายเป็นส่วนหนึ่งของประเทศไทย และประเทศต่าง ๆ ทั่วโลก รองลงมาคือ ร้อยละ 98.2 ระบุ คนไทย จะอยู่กับ โควิด-19 ได้อย่างปลอดภัย ถ้าราษฎร์ทุกคนรับผิดชอบต่อตนเอง ไม่มีผู้สวมกลุ่มกันแพร่เชื้อให้ผู้อื่น ร้อยละ 90.1 เชื่อว่า โควิดระลอกใหม่ ทำราษฎร์คนไทยปรับตัว ตามวิถีปกติใหม่ รอดพ้นโควิด ร้อยละ 88.6 ระบุ ถ้าคนไทย ใช้วิถีปกติใหม่ (New Normal) ยกการ์ดสูง ใส่หน้ากากดี มีวินัยล้างมือบ่อย เว้นระยะห่าง จะปลอดภัยจากโควิดระลอกใหม่ และร้อยละ 86.5 ระบุ โควิด-19 เป็นไวรัสชนิดหนึ่ง ไม่ใช่เรื่องใหม่มนุษย์เคยเจอไวรัสต่าง ๆ ที่ร้ายแรงมาก่อนแล้ว

ที่น่าพิจารณาคือ ความต้องการของกลุ่มราษฎร์ที่ถูกศึกษา พบว่า ส่วนใหญ่หรือร้อยละ 98.4 ต้องการให้พล.อ.ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรี เด็ดขาด เอาจริงเอาจัง โยกย้าย ลงโทษ หัวหน้าส่วนราชการต่าง ๆ ที่ ปล่อยปละละเลย ดันตอ ความเดือดร้อน ความทุกข์ยาก ทำลายความสุขของประชาชน ช่วงปีใหม่

อย่างไรก็ตาม ส่วนใหญ่หรือร้อยละ 98.2 ของราษฎร์ที่ถูกศึกษาต้องการให้ หัวหน้าส่วนราชการต่าง ๆ ระดับสูงสุดของหน่วย ปลัดกระทรวงต่าง ๆ อธิบดีกรม ต่าง ๆ ออกมาจาก มุมที่ปลอดภัยของตัวเอง แสดงตนยึดถือรับผิดชอบ บัญชาการ จัดการให้สิ้นซาก ดันตอปัญหา โควิดระลอกใหม่

ผอ.ซูเปอร์โพล กล่าวว่า สวัสดิ์โควิด วิถีใหม่ราษฎร์ เป็นผลโพลครั้งนี้ที่ชี้ให้เห็นถึงภาพการเผชิญกับวิกฤตโควิด เจ็บจริง ตายจริง เจ็บจริง สูญเสียจริง ถ้าประชาราษฎร์คนไทยไม่รับผิดชอบต่อตนเองและสังคม ยังฝ่าฝืนระเบียบกฎหมาย มั่วสุม ไม่เคร่งครัดป้องกันการแพร่ระบาดในพื้นที่ทำกิจกรรมที่ผิดกฎหมาย เช่น มีอบ บ่อนพนัน ขบวนการฟอกตัวแรงงานต่างด้าว ที่หละหลวมไม่ตรวจคัดกรองโควิด ไม่เว้นระยะห่างสังคม ส่งผลให้ ความสุขของประชาชนช่วงปลายปีถูกทำลาย

“ทางออกคือ วิถีปกติใหม่ (New Normal) ของหัวหน้าสูงสุดของแต่ละส่วนราชการต่าง ๆ ที่ต้องออกมาจากที่หลบซ่อนความปลอดภัยส่วนตัว (Safety Zone) ออกมาบัญชาการจัดการถอนรากถอนโคนต้นตอของการแพร่ระบาดโควิด ที่กำลังทำลายความสุขของพี่น้องประชาชนราษฎร์ไทยทั้งประเทศในช่วงเทศกาลปีใหม่ ที่ประชาชนควรจะต้องตั้งดวงความสุขแต่ต้องมาจมปลักกับความทุกข์ เพราะ การปล่อยปละละเลย การรับเงินใต้โต๊ะ การฟอกตัวแรงงานต่างด้าว ด้วยอำมสินจ้าง และอื่น ๆ ดังนั้น หัวหน้าสูงสุดแต่ละภารกิจของส่วนราชการ (Functions) ออกมาจัดการทุกมิติที่เคยพลาดไปเพื่อนำความสุขตามวิถีปกติใหม่ ของประชาราษฎร์กลับคืนมาโดยเร็วที่สุด” ผอ.ซูเปอร์โพล กล่าว

ตารางที่ 1 แสดงค่าร้อยละของตัวอย่างที่ระบุ ความเห็นของราษฎรต่อ วิกฤติใหม่ ในสถานการณ์ โควิดรอบใหม่

ลำดับที่	ความเห็น ของ ราษฎร	ร้อยละ
1	คนไทย ควรยอมรับ ว่า โควิด-19 กลายเป็นส่วนหนึ่งของประเทศไทย และประเทศต่าง ๆ ทั่วโลก	98.6
2	คนไทย จะอยู่กับ โควิด-19 ได้อย่างปลอดภัย ถ้าราษฎรทุกคนรับผิดชอบตนเอง ไม่มีว่ สุ่มรวมกลุ่มกันแพร่เชื้อให้ผู้อื่น	98.2
3	เชื่อว่า โควิดระลอกใหม่ ทำราษฎรคนไทยปรับตัว ตามวิถีปกติใหม่ รอดพ้นโควิด	90.1
4	ถ้าคนไทย ใช้วิถีปกติใหม่ (New Normal) ยกการ์ดสูง ใส่หน้ากากดี มีวินัยล้างมือบ่อย เว้นระยะห่าง จะปลอดภัยจากโควิดระลอกใหม่	88.6
5	โควิด-19 เป็นไวรัสชนิดหนึ่ง ไม่ใช่เรื่องใหม่มนุษย์เคยเจอไวรัสต่าง ๆ ที่ร้ายแรงมาก่อนแล้ว	86.5

ตารางที่ 2 แสดงค่าร้อยละของตัวอย่างที่ระบุ ความต้องการของ ราษฎร ให้ พล.อ.ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรี เต็ดขาด เอาจริงเอาจัง โยกย้าย ลงโทษ หัวหน้าส่วนราชการต่าง ๆ ที่ ปล่อยปละละเลย ต้นตอ ความเดือดร้อน ความทุกข์ยาก ทำลายความสุขของประชาชน ช่วงปีใหม่

ลำดับที่	ความต้องการ ของ ราษฎร	ร้อยละ
1	ต้องการ	98.4
2	ไม่ต้องการ	1.6
	รวมทั้งสิ้น	100.0

ตารางที่ 3 แสดงค่าร้อยละของตัวอย่างที่ระบุ ความต้องการของ ราษฎร ให้ หัวหน้าส่วนราชการต่าง ๆ ระดับสูงสุด ของหน่วย ปลัดกระทรวงต่าง ๆ อธิบดีกรม ต่าง ๆ ออกมาจาก มุมที่ปลอดภัยของตัวเอง แสดงตนยึดอกรับผิดชอบ บัญชาการ จัดการให้สิ้นซาก ต้นตอปัญหา โควิดระลอกใหม่

ลำดับที่	ความต้องการ ของ ราษฎร	ร้อยละ
1	ต้องการ	98.2
2	ไม่ต้องการ	1.8
	รวมทั้งสิ้น	100.0

สำนักวิจัย ซูเปอร์โพล (SUPER POLL) โทร 02.051.5928 โทร 064.224.2646 www.superpollthailand.net