

**ผลกระทบของการแพร่ระบาดเชื้อไวรัสโคโรนา (COVID-19)
ต่อหน่วยงานราชการทหาร ค่ายจักรพงษ์ อำเภอเมือง จังหวัดปราจีนบุรี**
**EFFECTS OF CORONA VIRUS SPREADING ON
THE MILITARY GOVERNMENT OFFICE, CHAKRABONGSE FORT,
MUANG DISTRICT, PRACHINBURI PROVINCE**

ณัฐวงศ์ เรืองโรจน์¹, ทิวา อักษรพันธ์², ธนภัทร หงษ์สกุล³, พงศกร ชื่นชม⁴, พีรพันธ์ คงเดช⁵, และสำราญ ศรีคำมูล⁶
Nutthawong Ruengroj¹, Tiwa Aksonpan², Thanaphat Hongsakul³, Phongsakon Chuenchom⁴,
Peerapan Kongdech⁵, and Samran Srikammul⁶

*Corresponding author Email : nutthawongmbu@gmail.com

(Received : July 10, 2021 ; Revised : August 9, 2021 ; Accepted : September 12, 2021)

บทคัดย่อ

การวิจัยในครั้งนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อ 1) ศึกษาผลกระทบของการแพร่ระบาดเชื้อไวรัสโคโรนาต่อหน่วยงานราชการทหาร ค่ายจักรพงษ์ อำเภอเมือง จังหวัดปราจีนบุรี และ 2) ศึกษาข้อเสนอแนะเกี่ยวกับผลกระทบของการแพร่ระบาดเชื้อไวรัสโคโรนาต่อหน่วยงานราชการทหาร ค่ายจักรพงษ์ อำเภอเมือง จังหวัดปราจีนบุรี ประชากร ได้แก่ บุคคลที่อาศัยอยู่ในค่ายจักรพงษ์ ประกอบด้วย พลทหาร 300 นาย นายทหารชั้นประทวน ช./ญ. 250 นาย นายทหารสัญญาบัตร ช./ญ. 50 นาย แม่บ้าน 70 คน เด็ก ช./ญ. 80 คน รวมทั้งสิ้น จำนวน 750 คน กลุ่มตัวอย่าง ได้แก่ บุคคลที่อาศัยอยู่ในค่ายจักรพงษ์ ประกอบด้วย พลทหาร 169 นาย นายทหารชั้นประทวน ช./ญ. 152 นาย นายทหารสัญญาบัตร ช./ญ. 44 นาย แม่บ้าน 59 คน เด็ก ช./ญ. 66 คน รวมทั้งสิ้นจำนวน 490 คน โดยกำหนดขนาดของกลุ่มตัวอย่างใช้ตารางสำเร็จของ Krejcie and Morgan เครื่องมือที่ใช้ในการวิจัย เป็นแบบสอบถามแบบมาตราส่วนประมาณค่า 5 ระดับ จำนวน 20 ข้อ มีค่าอำนาจจำแนก (r) ตั้งแต่ 0.488 ถึง 0.865 มีความเชื่อมั่นทั้งฉบับเท่ากับ 0.95 สถิติที่ใช้ในการวิเคราะห์ข้อมูล ได้แก่ ความถี่ ค่าร้อยละ ค่าเฉลี่ย และค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน

ผลการศึกษาพบว่า

1. ผลกระทบของการแพร่ระบาดเชื้อไวรัสโคโรนาต่อหน่วยงานราชการทหาร ค่ายจักรพงษ์ อำเภอเมือง จังหวัดปราจีนบุรี โดยภาพรวม มีผลกระทบอยู่ในระดับมาก เมื่อพิจารณาเป็นรายด้าน มีผลกระทบระดับมากทุกด้าน โดยด้านที่มีผลกระทบสูงสุด คือ ด้านผลกระทบทางสังคม รองลงมาคือ ด้านผลกระทบทางเศรษฐกิจ ตามลำดับ เมื่อพิจารณาเป็นรายด้าน ปรากฏดังนี้

1.1 ด้านผลกระทบทางเศรษฐกิจโดยภาพรวม มีผลกระทบอยู่ในระดับมาก เมื่อพิจารณาเป็นรายข้อมีผลกระทบอยู่ในระดับมากทุกข้อ โดยข้อที่มีผลกระทบสูงสุด คือ การระบาดของไวรัสโคโรนา 2019 ทำให้หนี้สินของครัวเรือนท่านเพิ่มขึ้น รองลงมาคือการระบาดของไวรัสโคโรนา 2019 ทำให้สถานภาพทางการเงินของครัวเรือนไม่มั่นคง และการระบาดของไวรัสโคโรนา 2019 ทำให้ความอยู่ของครัวเรือนแย่ลง ตามลำดับ ส่วนข้อที่มีผลกระทบต่ำสุดคือการระบาดของไวรัสโคโรนา 2019 ทำให้การออมของครัวเรือนท่านลดลง

¹⁻⁵นักศึกษาระดับปริญญาตรี 3 สาขาวิชาการปกครอง, Students., Program in Political Science (Government), Mahamakut Buddhist University, Mahavajiralongkorn Rajavidyalaya Campus

⁶ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. สาขาวิชาการสอนภาษาอังกฤษ มหาวิทยาลัยมหามกุฏราชวิทยาลัย วิทยาเขตมหาวชิราลงกรณราชวิทยาลัย, Asst.Prof. Dr., Program in Teaching English, Mahamakut Buddhist University, Mahavajiralongkorn Rajavidyalaya Campus

1.2 ด้านผลกระทบทางสังคม โดยภาพรวม มีผลกระทบอยู่ในระดับมากเมื่อพิจารณาเป็นรายข้อมีผลกระทบอยู่ในระดับมาก 11 ข้อ ระดับปานกลาง จำนวน 2 ข้อ โดยข้อที่มีผลกระทบสูงสุด คือการระบาดของไวรัสโคโรน่า 2019 ทำให้กิจกรรมสันทนาการนอกบ้านเช่น การออกกำลังกายในที่สาธารณะเป็นไปด้วยความลำบากและต้องระมัดระวังมากยิ่งขึ้น รองลงมาคือการระบาดของไวรัสโคโรน่า 2019 ทำให้เกิดปัญหาทางสังคมมากขึ้น และตามลำดับส่วนข้อที่มีผลกระทบต่ำสุด คือ การระบาดของไวรัสโคโรน่า 2019 ทำให้ความสัมพันธ์ของสมาชิกในครอบครัวดีขึ้น

2. ข้อเสนอแนะเกี่ยวกับผลกระทบของการแพร่ระบาดเชื้อไวรัสโคโรน่าต่อหน่วยงานราชการทหาร ค่ายจักรพงษ์ อำเภอเมือง จังหวัดปราจีนบุรี คือ ควรมีมาตรการรณรงค์ สร้างความรู้ ความเข้าใจที่ถูกต้องเกี่ยวกับการแพร่ระบาดของโรคโควิด-19 การป้องกัน การรักษาอย่างถูกวิธี เริ่มจากแบบรักษาด้วยตนเองจนถึงการพบแพทย์ ควรมีมาตรการรณรงค์ การแยกประเภทของอาการป่วยระหว่างไข้หวัดใหญ่ แบบธรรมดา และผู้ที่ได้รับเชื้อโควิด-19 ให้ประชาชนได้มีความรู้ ความเข้าใจให้มากที่สุดเพื่อการป้องกันและรักษาอย่างถูกวิธีและทางหน่วยงานของรัฐบาล ควรศึกษาสมุนไพรไทยอย่างจริงจัง เพื่อประหยัดงบประมาณอีกทาง ซึ่งเป็นพืชที่สามารถหาได้ง่ายสามารถเข้าถึงคนที่มีรายได้น้อยและง่ายต่อการหาการรักษา

คำสำคัญ : ผลกระทบ, การแพร่ระบาดเชื้อไวรัสโคโรน่า, ค่ายจักรพงษ์

Abstract

This research were aimed 1) to study about the effects of the spread of Corona Virus on the Military Government Office, Chakrabongse Fort, Muang Prachinburi District, Prachinburi Province, 2) to study about suggestions on the effects of the spread of Corona Virus on the Military Government Office, Chakrabongse Fort, Muang Prachinburi District, Prachinburi Province. The population used in the research were 750 respondents which were 300 soldiers, 250 male/female noncommissioned officers, 50 male/female commissioned officers, 70 janitors, and 80 male/female children. The research sample consisted of 490 respondents which were 169 soldiers, 152 male/ female noncommissioned officers, 44 male/ female commissioned officers, 59 janitors, and 66 male/ female children. Krejcie and Morgan table formula was used for the sample size. The research instrument was 20 items of 5-Likert Rating Scale questionnaire in 5 levels. The Discrimination Value (r) was ranking from 0.488 to 0.865. The Reliability value using Cronbach's alpha coefficient in which the whole level of the Reliability value was 0.95. The statistics used to analyze the data were Frequency, Percentage, Mean, and Standard Deviation.

The research finding were as follows :

1. The effects of the spread of Corona Virus on the Military Government Office, Chakrabongse Fort, Muang Prachinburi District, Prachinburi Province overall there was a high level of the effect. When considering into each aspect, it was affected in all aspects in a high level. The aspect which received the highest level of effect was 'the effect on the Social' which was followed by the aspect of 'the effect on the Economic', respectively. When considering into each aspect, the results were;

1.1 The effect on the economic overall showed an effect in a high level. When considering into each item, there were a high level of the effect in all items. The item which received the highest level of the effect was the item of 'The Spread of Coronavirus 2019 in which it added the household

debts’, which was followed by the item of ‘The Spread of Coronavirus 2019 makes the household financial status unstable and Coronavirus 2019 worsens the living in household’, respectively. The item which received the lowest level of the effect was the item of ‘The Spread of Coronavirus 2019 reduces the household saving rate’.

1.2 In the aspect of the effect on the Social, overall there was a high level of effect. When considering into each item, there were 11 items which received a high level, while there were 2 items which received a moderate level. The item which received the highest score was ‘The Spread of Coronavirus 2019 makes some difficulty to outdoor recreational activities, for example, doing exercise in a public place was difficult and people were needed to be more careful’, which was followed by the aspect of ‘The Spread of Coronavirus 2019 was more problematic in living in a social, respectively. The item which received the lowest score was ‘The Spread of Coronavirus 2019 develops the relationship with other family members.’

2. The suggestions on the effects of the spread of Corona Virus on the Military Government Office, Chakrabongse Fort, Muang Prachinburi District, Prachinburi Province was to set a campaign on building correct knowledge and understanding about the Spread, the correct ways of treatment of Coronavirus 2019 by starting from self-treatment to the treatment from doctors. There should be a campaign on categorizing COVID-19 patients, separating them from Influenza and COVID-19 in order for the people to have as much as knowledge and understanding to prevent and cure in a correct way. Moreover, there should be a serious study about Thai herbs in a government office to be another way to save budgets in which the herb is easily accessible which was accessed by people with low income and was easily accessible to cure the patients.

Keywords : Effects, Corona Virus Spreading, Chakrabongse Fort

ความเป็นมาและความสำคัญของปัญหา

ประเทศไทยพบการแพร่ระบาดของโควิด-19 ตั้งแต่ต้นเดือนมกราคม (กระทรวงสาธารณสุข, 2563) โดยพบผู้ติดเชื้อคนแรก คือ นักท่องเที่ยวหญิงชาวจีนจากเมืองอู่ฮั่น มณฑลหูเป่ย์ สาธารณรัฐประชาชนจีน ทั้งนี้รัฐมนตรีว่าการกระทรวงสาธารณสุข ชี้แจงว่า กรมควบคุมโรคได้จัดตั้งทีมคัดกรองผู้ที่เข้าสู่ประเทศไทย ปลายเดือนธันวาคม 2562 ในจุดสำคัญ เช่น สนามบิน ท่าเรือ และเสริมสร้างความเข้มแข็งของระบบการเฝ้าระวัง ค้นหาผู้ป่วยโรคปอดอักเสบจากเชื้อไวรัสที่มาจากต่างประเทศ ต่อมาสถานการณ์การแพร่ระบาดได้ขยายเป็น วงกว้างเกินการควบคุม รัฐบาลจึงประกาศสถานการณ์ฉุกเฉินในทุกเขตท้องที่ทั่วราชอาณาจักร เนื่องจากเป็น สถานการณ์อันกระทบต่อความสงบเรียบร้อยและความปลอดภัยของประชาชน ซึ่งต้องใช้มาตรการที่เข้มงวด และเร่งด่วน เพื่อให้การประสานงานในการแก้ไขสถานการณ์ฉุกเฉินเหมาะสมและมีประสิทธิภาพ และให้ ผู้ว่าราชการกรุงเทพมหานครออกคำสั่งโดยอาศัยอำนาจตามความในมาตรา 35 (1) แห่งพระราชบัญญัติโรคติดต่อ พ.ศ. 2558 พิจารณาสั่งปิดสถานที่เสี่ยงต่อการแพร่ระบาดของโรคเป็นการชั่วคราว เช่น สถานบันเทิง ผับ สถานบริการ และสปา ฯลฯ ทั้งการปิดช่องทาง การเข้าสู่ราชอาณาจักร รวมทั้งห้ามมิให้มีการชุมนุม หรือการทำกิจกรรม ในสถานที่แออัด อีกทั้งห้ามบุคคลใดทั่วประเทศออกนอกเคหสถาน (เคอร์ฟิว) ระหว่างเวลา 22.00-04.00 น. และมีประกาศหลายฉบับอย่างต่อเนื่อง ส่งผลกระทบโดยตรงต่อชุมชนและพื้นที่เศรษฐกิจ ที่สำคัญ เช่น ธุรกิจท่องเที่ยว โรงแรม สถานบันเทิง เป็นต้น (ราชกิจจานุเบกษา, 2563) จากข้อกำหนดออกตามความในมาตรา 9 แห่งพระราชกำหนดการบริหารราชการในสถานการณ์ฉุกเฉิน พ.ศ. 2548 (2563) ดังกล่าว

ทำให้กรุงเทพมหานครซึ่งเป็นพื้นที่ศูนย์กลางสำคัญทางเศรษฐกิจ การคมนาคม การท่องเที่ยว และมีความหนาแน่นของประชากรสูง ถือเป็นปัจจัยเสี่ยงต่อการแพร่ระบาดของโรคอย่างรวดเร็ว ด้วยเหตุนี้อาศัยอำนาจตามความในมาตรา 35 (1) แห่งพระราชบัญญัติโรคติดต่อ พ.ศ. 2558 และข้อกำหนดนั้น ผู้ว่าราชการกรุงเทพมหานครโดยความเห็นชอบของคณะกรรมการโรคติดต่อกรุงเทพมหานคร จึงจัดทำประกาศ เรื่อง สั่งปิดสถานที่เป็นการชั่วคราวหลายฉบับอย่างต่อเนื่อง เพื่อสั่งปิดสถานที่ในพื้นที่เสี่ยงต่อการติดต่อโรค เป็นการชั่วคราว รวมทั้งควบคุมในพื้นที่ถนนข้าวสารซึ่งถูกจัดอยู่ในสถานที่ที่ผู้คนไม่ได้มาชุมนุมเป็นกิจวัตร แต่มีการทำกิจกรรมที่มีการเบียดเสียดใกล้ชิด เสี่ยงต่อการติดเชื้อจากการสัมผัส หรือใช้สิ่งของร่วมกันได้ง่าย (กรุงเทพมหานคร, 2563)

สัญญาณเตือนการระบาดของไวรัสโควิด-19 ระลอก 3 ที่กลายพันธุ์ในรอบนี้ถือว่าหนักและรุนแรงมากกว่าเดิม ติดง่ายกว่ารอบแรก รอบสองหลายเท่า ส่งผลให้จำนวนยอดผู้ติดเชื้อเพิ่มขึ้นอย่างรวดเร็ว และลุกลามไปทั่วทุกจังหวัดกระจายทุกกลุ่ม ทุกวัย ทั้งเด็ก วัยรุ่นหนุ่มสาว จนถึงผู้สูงอายุ ส่อทำให้ความเป็นอยู่ของประชาชนอยู่ในขั้นวิกฤติ เพราะตัวเลขยอดผู้ติดเชื้อเฉลี่ย 1,400-1,500 คนทุกวัน และไม่มีแนวโน้มจะหยุดลงทำให้สถานการณ์ในประเทศอยู่ในขั้นเสี่ยง และวิกฤติสูงสุด หากรัฐบาลยังปรับคิดแผนรับมือไม่ทัน เพราะ "ซูเปอร์สเปรดเดอร์" รอบนี้เกิดจากสถาบันบันเทิงเช่นเคย โดยผู้นำเชื้อมาจากชนชั้นนำ สังคมไฮโซ จากแหล่งเที่ยว ผับ บาร์ ค็อกเทลเลานจ์ แล้วมาช่วยคนจน คนทำมาหากิน หาเช้ากินค่ำ ได้รับผลกระทบไปเต็มๆ แคมป์ถูกซ้ำเติมด้วยพิษเศรษฐกิจในช่วงขาลงเพราะนับตั้งแต่สนามมวยลุมพินี ตลาดกลางกุ้ง สมุทรสาคร จนมาบ่อนระยอง ล่าสุดสถานบันเทิงคริสตัล ทองหล่อ เอกมัย และรัชดา ปาร์ตี้เก็ท ผับเชียงใหม่ ผลพวงจากประมาทการรดก ไม่กวดขัน จนทำให้เกิดผู้ติดเชื้อลุกลามรวดเร็ว และขยายวงกว้าง แม้รัฐบาลกระทรวงสาธารณสุข มีแผนการฉีดวัคซีนให้แก่ประชาชน แต่นั่นก็ยังไม่ทั่วถึง และไม่รู้ว่าวัดขึ้นที่นำเข้ามาป้องกันได้ผลหรือไม่ ส่อทำให้ทุกคนอยู่ในภาวะเสี่ยง (ไทยรัฐออนไลน์, 2564) ซึ่งการระบาดระลอกใหม่ของโควิด-19 ที่เริ่มมาตั้งแต่เดือนธันวาคมปีที่แล้ว ก่อให้เกิดความกังวลกับประชาชนไทยอีกครั้งหนึ่ง ทั้งความกังวลจากการติดเชื้อและความกังวลจากผลกระทบทางเศรษฐกิจและสังคมที่จะตามมา อย่างไรก็ตาม การระบาดระลอกใหม่มีความต่างในหลายด้านจากระลอกแรก เริ่มจากจำนวนผู้ติดเชื้อมีจำนวนมากกว่า กระจายไปหลายจังหวัดกว่า แต่ด้านมาตรการจำกัดการระบาดกลับมีความเข้มงวดน้อยกว่าทั้งในแง่จำนวนมาตรการและขนาดของพื้นที่ควบคุม และคาดว่าอาจจะผ่อนคลายนเร็วกว่า อีกทั้งประชาชนน่าจะเริ่มคุ้นเคยกับการใช้ชีวิตอยู่กับการระบาดที่มีผู้ติดเชื้ออยู่ระดับหนึ่ง ไม่จำเป็นต้องเป็นศูนย์เลยเหมือนเช่นการควบคุมในระลอกแรก ซึ่งคาดจะเป็นเรื่องที่เป็นไปได้ยากอยู่แล้วเพราะการระบาดระลอกใหม่มีแหล่งที่มาจากแรงงานต่างชาติดที่ทำงานอยู่ในประเทศไทยและมีการเดินทางไปมาระหว่างประเทศไทยและประเทศตนเองเช่นพม่า และนำเชื้อเข้ามาประเทศไทย และมีความยากลำบากในการตรวจสอบและคุมเข้มเพราะไม่สามารถป้องกันด้านชายแดนธรรมชาติได้ทั้งหมด (จะเห็นได้ว่าจนถึงปัจจุบัน ก็ยังมีการระบาดในกลุ่มแรงงานต่างชาติด) อีกทั้งพวกเขามีจำนวนมากและอยู่กันอย่างแออัด เพิ่มโอกาสแพร่เชื้อระหว่างกันเองและไปสู่คนไทย ทำให้คาดว่าการะบาดของระลอกสองคงไม่หมดไปอย่างรวดเร็วเหมือนรอบแรก ผลจากการระบาดที่น่าจะลากยาวนี้ก็จะทำให้ยังต้องมีมาตรการควบคุมต่อเนื่อง แต่จะไม่คุมเข้มอย่างรอบที่แล้วและส่งผลให้ผลกระทบทางเศรษฐกิจและสังคมเบาบางกว่า (เห็นได้จากมาตรการเยียวยาของรัฐบาล มีขนาดเล็กกว่าระลอกแรกพอควร) อีกทั้งเศรษฐกิจภายนอกประเทศก็มีแนวโน้มปรับตัวดีขึ้นแสดงให้เห็นในตัวเลขการส่งออกที่ค่อนข้างดีตั้งแต่เดือนธันวาคมที่ผ่านมา ดังนั้น ผลกระทบต่อเศรษฐกิจมหภาคจึงน่าจะน้อยกว่าระลอกแรกค่อนข้างมาก (สมชัย จิตสุชน, 2564 : ออนไลน์)

ดังนั้น การกลับมาระบาดของรอบนี้จึงน่าเป็นห่วง เพราะเชื้อที่สายพันธุ์ใหม่แพร่ได้ง่าย ลุกลามได้ไว จนทำให้ตัวเลขผู้ป่วยติดเชื้อพุ่งสูง และส่งผลให้ยอดสะสมทั้งประเทศใกล้แตะ 5 หมื่นรายแล้ว ขณะที่หน่วยงานความมั่นคงอย่าง กระทรวงกลาโหม กองทัพบก ตำรวจ พบว่ามีข้าราชการติดเชื้อโควิด-19 จำนวนมาก และเชื่อได้แพร่กระจายไปยังหลายหน่วย หลายคนที่ไม่รู้ว่าตัวเองติดเชื้อ ทำให้เพื่อนร่วมงานต้องกลายเป็นผู้สัมผัสเสี่ยงสูง หลายหน่วยกำลังพลต้องถูกกักตัว นำเข้าคัดกรอง จนเกิดความระส่ำในหน่วยทหารเมื่อมีคนทำงานไม่เพียงพอ กระทั่ง พล.อ.ณรงค์พันธ์ จิตต์

แก้วแท้ ผบ.ทบ. พล.ร.อ.ชาติชาย ศรีวรขาน ผบ.ทร. และนายทหารระดับสูง ผู้บังคับบัญชา จนถึงกำลังพลหลายราย ต้องกักตัว เพราะเหตุสัมผัส หรือร่วมงานกับผู้ติดเชื้อโควิดก่อนหน้านี้ (ไทยรัฐออนไลน์, 2564) ล่าสุดกองทัพ ต้องประกาศกฎเหล็กเพื่อป้องกันการระบาดในกำลังพลด้วยกัน โดยให้ยึดถืออย่างเคร่งครัด และปฏิบัติตามระเบียบที่ได้มอบย้ำเป็นนโยบาย เพื่อความปลอดภัยต่อตัวท่านและหน่วยงาน รวมถึงครอบครัว โดยให้ยึด "มาตรการพิทักษ์พล" กำลังพลต้องปฏิบัติอย่างเคร่งครัดเพื่อลดการแพร่กระจายของเชื้อโควิด-19 โดยกำชับเรื่องการบันทึก รายงานข้อมูลของหน่วยทหาร กำลังพล และครอบครัว เมื่อมีภาวะเสี่ยงต่อการติดเชื้อ นำไปสู่การประเมินและการปฏิบัติตนเพื่อป้องกันและสร้างความปลอดภัยให้กับส่วนรวม ตลอดจนได้เน้นย้ำกำลังพลและครอบครัวที่มีความจำเป็นต้องตรวจคัดกรองโรคโควิด-19 ขอให้เข้ารับการตรวจรักษาที่โรงพยาบาลสังกัดกองทัพก เพื่อลดภาระงานของหน่วยงาน สาธารณสุข และเพื่อให้โรงพยาบาลรัฐสามารถรองรับผู้ที่มีความเสี่ยง หรือผู้ติดเชื้อที่เป็นพลเรือนได้อย่างเต็มที่ และหลังพบว่ามีกำลังพล ทบ.หลายหน่วยติดโควิด จนนำมาสู่การกักตัวผู้บังคับบัญชา จนถึงกำลังพลระดับปฏิบัติงาน พล.อ.ณรงค์พันธ์ จึงต้องสั่งการให้มีการตรวจคัดกรองนักเรียนทหารหลังลาพัก หรือกลับเข้าโรงเรียน เช่น นักเรียนนายร้อย นักเรียนนายสิบทหารบก ที่จะกลับเข้าโรงเรียนหลังปิดเทอมในสัปดาห์นี้ ส่วนทหารกองประจำการให้งดลาพักเพื่อลดการเดินทาง และเป็นการเตรียมกำลังให้พร้อม สำหรับทหารกองประจำการที่จะปลดประจำการใน 30 เมษายนนี้ หน่วยทหารจะดำเนินการคัดกรองให้เกิดความปลอดภัยจากการติดเชื้อก่อนปลดประจำการ รวมทั้งมาตรการเตรียมรับทหารใหม่ในเดือนพฤษภาคม นอกจากนี้มอบหมายให้ ศบค. ทบ. และกรมแพทย์ทหารบก ร่วมกันตรวจสอบอาคารสถานที่ในหน่วยทหารที่เหมาะสมใน กทม. และบางจังหวัด เตรียมสำรองการจัดตั้งเป็นโรงพยาบาลสนามเพิ่มเติม หากมีความจำเป็นและสถานการณ์โควิดมีความรุนแรงขึ้น (ไทยรัฐออนไลน์, 2564) โดยมทบ.12 ห่วงใยประชาชนที่ได้รับผลกระทบจากสถานการณ์วิกฤติ โควิด-19 จัดเจ้าหน้าที่ทหาร จาก ศฝ.นศท.มทบ.12 Army Delivery นำข้าวสารและเครื่องบริโภคไปมอบให้ ปชช. เพื่อบรรเทาทุกข์ในช่วงนี้ วันที่ 8 พ.ค.63 มทบ.12 จัด Army Delivery โดยจัดเจ้าหน้าที่จาก ศฝ.นศท.มทบ.12 นำข้าวสารและเครื่องบริโภคไปมอบให้ประชาชนที่มีฐานะยากจนและได้รับความลำบาก ตลอดจนจัดเจ้าหน้าที่จาก รพ.ค่ายจักรพงษ์ ไปตรวจ และให้คำแนะนำด้านสุขภาพแก่ประชาชนในพื้นที่ชุมชนบ้านกลางเหนือ ตำบลหน้าเมือง อำเภอเมือง จังหวัดปราจีนบุรี โดยชุมชนดังกล่าวเป็นชุมชนรอบค่ายจักรพงษ์ มี 107 ครัวเรือน ประชากรประมาณ 300 คน มีผู้ที่ได้รับความเดือดร้อนต้องการความช่วยเหลือเร่งด่วน จำนวน 6 คน ซึ่ง มทบ.12 จะประสานส่วนราชการที่เกี่ยวข้องเข้าให้ความช่วยเหลือต่อไป ซึ่งผลการปฏิบัติสามารถทำให้ประชาชนมีความสุข ดีใจและซาบซึ้งในน้ำใจของทหารและขอบคุณทหารที่เป็นที่พึ่งของประชาชน (ไทยรัฐออนไลน์, 2563)

ดังนั้น ผู้วิจัยจึงสนใจที่จะศึกษาวิจัยเรื่อง ผลกระทบของการแพร่ระบาดเชื้อไวรัสโคโรนาต่อหน่วยงานราชการทหาร ค่ายจักรพงษ์ อำเภอเมือง จังหวัดปราจีนบุรี ด้วยสถานการณ์และเหตุผลดังกล่าวข้างต้น ผู้วิจัยจึงมีวัตถุประสงค์ที่จะศึกษาผลกระทบของการแพร่ระบาดเชื้อไวรัสโคโรนาต่อหน่วยงานราชการทหาร ค่ายจักรพงษ์ อำเภอเมือง จังหวัดปราจีนบุรี ในช่วงที่ได้รับผลกระทบจากการระบาดของเชื้อไวรัสโควิด-19 ทั้งนี้ผลจากการศึกษาจะเป็นประโยชน์ต่อพยาบาล และบุคลากรด้านสุขภาพในการดูแลสุขภาพของประชาชน และหน่วยงานราชการทหาร เพื่อป้องกันการติดเชื้อไวรัสโควิด-19 และเป็นข้อมูลให้ทีมสุขภาพ สามารถเตรียมรับมือกับการเปลี่ยนแปลงในการดูแลสุขภาพของประชาชนในอนาคตต่อไป

วัตถุประสงค์ของการวิจัย

1. เพื่อศึกษาผลกระทบของการแพร่ระบาดเชื้อไวรัสโคโรนาต่อหน่วยงานราชการทหาร ค่ายจักรพงษ์ อำเภอเมือง จังหวัดปราจีนบุรี
2. เพื่อศึกษาข้อเสนอแนะเกี่ยวกับผลกระทบของการแพร่ระบาดเชื้อไวรัสโคโรนาต่อหน่วยงานราชการทหาร ค่ายจักรพงษ์ อำเภอเมือง จังหวัดปราจีนบุรี

วิธีดำเนินการวิจัย

ประชากรและกลุ่มตัวอย่าง

ประชากร ได้แก่ คนบุคคลที่อาศัยอยู่ในค่ายจักรพงษ์ อำเภอเมือง จังหวัดปราจีนบุรี ประกอบด้วยพลทหาร 300 นาย นายทหารชั้นประทวน ช./ญ. 250 นาย นายทหารสัญญาบัตร ช./ญ. 50 นาย แม่บ้าน 70 คน เด็ก ช./ญ. 80 คน รวมทั้งสิ้น จำนวน 750 คน

กลุ่มตัวอย่าง ได้แก่ พลทหาร 169 นาย นายทหารชั้นประทวน ช./ญ. 152 นาย นายทหารสัญญาบัตร ช./ญ. 44 นาย แม่บ้าน 59 คน เด็ก ช./ญ. 66 คน รวมทั้งสิ้น จำนวน 490 คน โดยขนาดของกลุ่มตัวอย่างใช้ตารางสำเร็จ Krejcie and Morgan (บุญชม ศรีสะอาด และคณะ, 2551 : 22-24)

ตัวแปรที่ศึกษา

ตัวแปรอิสระ ได้แก่ ปัจจัยส่วนบุคคล ประกอบด้วย เพศ อายุ วุฒิการศึกษา

ตัวแปรตาม ได้แก่ ผลกระทบของการแพร่ระบาดเชื้อไวรัสโคโรนาต่อบุคคล มุ่งศึกษา 2 ประเด็น ได้แก่ 1. ผลกระทบทางเศรษฐกิจ 2. ผลกระทบทางสังคม

เครื่องมือที่ใช้ในการวิจัย

เครื่องมือที่เครื่องมือที่ใช้ในการเก็บรวบรวมข้อมูลครั้งนี้คือ แบบสอบถาม แบ่งเป็น 3 ตอน ดังนี้

ตอนที่ 1 เป็นแบบสอบถามเกี่ยวกับข้อมูลทั่วไปของผู้ตอบแบบสอบถาม ได้แก่ เพศ อายุ วุฒิการศึกษา และครอบครัวของท่านมีสมาชิกในครอบครัวติดเชื้อโควิด19 หรือไม่

ตอนที่ 2 คำถามเกี่ยวกับผลกระทบของการแพร่ระบาดเชื้อไวรัสโคโรนาต่อหน่วยงานราชการทหาร ค่ายจักรพงษ์ อำเภอเมือง จังหวัดปราจีนบุรี มี 2 ด้าน ประกอบด้วย 1. ผลกระทบทางเศรษฐกิจ 2. ผลกระทบทางสังคม รวมทั้งสิ้น 20 ข้อ

ตอนที่ 3 ตอนที่ 3 แบบคำถามแบบปลายเปิด (Open Ended) เป็นข้อเสนอแนะเกี่ยวกับผลกระทบของการแพร่ระบาดเชื้อไวรัสโคโรนาต่อหน่วยงานราชการทหาร ค่ายจักรพงษ์ อำเภอเมือง จังหวัดปราจีนบุรี

ลักษณะแบบสอบถามเป็นมาตราส่วนประมาณค่า (Rating Scale) ตามแนวของลิเคิร์ต (Likert) 5 ระดับ ดังนี้

น้อยที่สุด มีค่าเท่ากับ	1	คะแนน
น้อย มีค่าเท่ากับ	2	คะแนน
ปานกลาง มีค่าเท่ากับ	3	คะแนน
มาก มีค่าเท่ากับ	4	คะแนน
มากที่สุด มีค่าเท่ากับ	5	คะแนน

การแปลความหมายของแบบสอบถามโดยทำการวิเคราะห์ค่าเฉลี่ยคะแนนและนำมาแปลความหมายตามเกณฑ์ที่กำหนด ดังต่อไปนี้ (ประกอบ กรรณสูตร, 2542 : 108)

คะแนนเฉลี่ย	4.50 – 5.00	หมายถึง	มากที่สุด
คะแนนเฉลี่ย	3.50 – 4.49	หมายถึง	มาก
คะแนนเฉลี่ย	2.50 – 3.49	หมายถึง	ปานกลาง
คะแนนเฉลี่ย	1.50 – 2.49	หมายถึง	น้อย
คะแนนเฉลี่ย	1.00 – 1.49	หมายถึง	น้อยที่สุด

การสร้างและหาคุณภาพเครื่องมือ

คณะผู้วิจัยได้สร้างเครื่องมือที่ใช้ในการวิจัย เป็นแบบสอบถาม (Questionnaire) โดยรวบรวมข้อมูลที่ได้จากเอกสาร หนังสือ วารสาร เอกสารงานวิจัยและสื่อสิ่งพิมพ์ต่างๆ ที่เกี่ยวข้องซึ่งมีลำดับขั้นตอนการดำเนินการ ดังนี้

1. ศึกษาได้ศึกษาแนวคิด ทฤษฎี เอกสาร และงานวิจัยที่เกี่ยวข้องกับเรื่องที่ต้องการศึกษา ผลกระทบของการแพร่ระบาดเชื้อไวรัสโคโรน่าต่อหน่วยงานราชการทหาร ค่ายจักรพงษ์ อำเภอเมือง จังหวัดปราจีนบุรี
2. นำผลการศึกษาดังกล่าวข้างต้น มาสร้างแบบสอบถาม โดยแบ่งแบบสอบถามออกเป็น 3 ตอน โดยพิจารณาเนื้อหาให้ครอบคลุมกับความมุ่งหมายของการศึกษาวิจัย และสมมติฐานของการวิจัย
3. นำแบบสอบถามที่สร้างขึ้นตามกรอบแนวคิดที่กำหนด นำเสนอผู้เชี่ยวชาญ เพื่อพิจารณาความถูกต้องและครอบคลุมเนื้อหาของการศึกษา เพื่อนำมาปรับปรุงแก้ไขตามที่อาจารย์ผู้เชี่ยวชาญแนะนำเพิ่มเติม
4. นำแบบสอบถามที่ปรับปรุงตามคำแนะนำของอาจารย์ที่ปรึกษา เสนอผู้เชี่ยวชาญจำนวน 3 ท่าน เพื่อตรวจสอบความตรงเชิงเนื้อหา (Content Validity) แล้วนำผลการตรวจสอบมาคำนวณหาค่าดัชนีความสอดคล้องระหว่างข้อคำถามกับวัตถุประสงค์ (Index of Item Objective Congruence : IOC) แบบสอบถามในแต่ละข้อมีค่า IOC ตั้งแต่ 0.67-1.00 แสดงว่าสามารถวัดได้ตรงตามวัตถุประสงค์
5. นำแบบสอบถามที่ปรับปรุงแก้ไขไปทดลองใช้ (Try Out) กับกลุ่มที่มีลักษณะคล้ายกลุ่มตัวอย่าง จำนวน 30 รูป/คน แล้วนำมาวิเคราะห์หาค่าอำนาจจำแนก และค่าความเชื่อมั่นของแบบสอบถาม (Reliability) โดยการวิเคราะห์ค่าความเชื่อมั่น (Reliability) ใช้สัมประสิทธิ์แอลฟา (Alpha Coefficient) ตามวิธีการของครอนบาค (Cronbach) มีค่าอำนาจจำแนกระหว่าง .488-865 ค่าความเชื่อมั่นของแบบสอบถามทั้งฉบับเท่ากับ .95
6. จัดทำแบบสอบถามฉบับสมบูรณ์ เพื่อนำไปใช้ในการเก็บรวบรวมข้อมูลจากกลุ่มตัวอย่าง

การเก็บรวบรวมข้อมูล

1. ขอนหนังสือจากมหาวิทยาลัยมหามกุฏราชวิทยาลัย วิทยาเขตมหาวชิราลงกรณราชวิทยาลัย เพื่อขอความอนุเคราะห์จากผู้บัญชาการในค่ายจักรพงษ์ เพื่อเก็บรวบรวมข้อมูลจากกลุ่มตัวอย่าง
2. ผู้ศึกษานำส่งหนังสือขอความอนุเคราะห์เพื่อเก็บรวบรวมข้อมูลด้วยตนเอง
3. ผู้ศึกษาชี้แจงวัตถุประสงค์ของการเก็บรวบรวมข้อมูล ให้กลุ่มตัวอย่างได้ทราบในการตอบแบบสอบถาม และเข้าใจตรงประเด็น โดยให้ผู้ตอบแบบสอบถามส่งแบบสอบถามคืนภายใน 1 สัปดาห์
4. นำแบบสอบถามที่ได้รับคืนมาตรวจสอบจำนวนและความสมบูรณ์ของข้อมูลเพื่อเตรียมพร้อมในขั้นตอนการวิเคราะห์ข้อมูลต่อไป

การวิเคราะห์ข้อมูล

1. การวิเคราะห์ข้อมูลพื้นฐาน โดยวิเคราะห์หาค่าความถี่ (Frequency) และค่าร้อยละ (Percentage)
2. การวิเคราะห์ผลกระทบของการแพร่ระบาดเชื้อไวรัสโคโรน่าต่อหน่วยงานราชการทหาร ค่ายจักรพงษ์ อำเภอเมือง จังหวัดปราจีนบุรี โดยการวิเคราะห์ค่าเฉลี่ย (Mean) และส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน (Standard Deviation)

ผลการวิจัย

1. ผู้ตอบแบบสอบถามเป็นชาย จำนวน 347 คน คิดเป็นร้อยละ 70.0 เป็นหญิง จำนวน 143 คน คิดเป็นร้อยละ 29.2 แยกตามอายุ 15-24 ปี จำนวน 294 คน คิดเป็นร้อยละ 60.0 อายุ 35-44 ปี จำนวน 76 คน คิดเป็นร้อยละ 15.5 อายุ 25-34 ปี จำนวน 61 คน คิดเป็นร้อยละ 12.4 อายุ และอายุ 45 ปีขึ้นไป จำนวน 59 คน คิดเป็นร้อยละ 12.0 แยกตามวุฒิการศึกษา เป็นต่ำกว่าปริญญาตรี จำนวน 397 คน คิดเป็นร้อยละ 81.0 ปริญญาตรี จำนวน 67 คน คิดเป็นร้อยละ 13.7 และสูงกว่าปริญญาตรี จำนวน 26 คน คิดเป็นร้อยละ 5.3 และแยกตามครอบครัวของท่านมีสมาชิกในครอบครัวติดเชื้อโควิด 19 หรือไม่ ครอบครัวที่ไม่มีเชื้อโควิด จำนวน 444 คน คิดเป็นร้อยละ 90.6 ครอบครัวที่มีเชื้อโควิด จำนวน 15 คน คิดเป็นร้อยละ 3.1 และครอบครัวที่ไม่ทราบว่ามีเชื้อโควิด จำนวน 31 คน คิดเป็นร้อยละ 6.3 ตามลำดับ
2. ผลกระทบของการแพร่ระบาดเชื้อไวรัสโคโรน่าต่อหน่วยงานราชการทหาร ค่ายจักรพงษ์ อำเภอเมือง

จังหวัดปราจีนบุรี โดยภาพรวม มีผลกระทบอยู่ในระดับมาก เมื่อพิจารณาเป็นรายด้าน มีผลกระทบระดับมากทุกด้าน โดยด้านที่มีผลกระทบสูงสุด คือ ด้านผลกระทบทางสังคม รองลงมาคือ ด้านผลกระทบทางเศรษฐกิจ ตามลำดับ เมื่อพิจารณาเป็นรายด้าน ปรากฏดังนี้

2.1 ด้านผลกระทบทางเศรษฐกิจโดยภาพรวม มีผลกระทบอยู่ในระดับมาก เมื่อพิจารณาเป็นรายข้อมีผลกระทบอยู่ในระดับมากทุกข้อ โดยข้อที่มีผลกระทบสูงสุด คือการระบาดของไวรัสโคโรนา 2019 ทำให้หนี้สินของครัวเรือนท่านเพิ่มขึ้น รองลงมาคือการระบาดของไวรัสโคโรนา 2019 ทำให้สถาน ภาพทางการเงินของครัวเรือนไม่มั่นคง และการระบาดของไวรัสโคโรนา 2019 ทำให้ความอยู่ของครัวเรือนแย่ลง ตามลำดับ ส่วนข้อที่มีผลกระทบต่ำสุด คือการระบาดของไวรัสโคโรนา 2019 ทำให้การออมของครัวเรือนท่านลดลง

2.2 ด้านผลกระทบทางสังคม โดยภาพรวม มีผลกระทบอยู่ในระดับมากเมื่อพิจารณาเป็นรายข้อมีผลกระทบอยู่ในระดับมาก 11 ข้อ ระดับปานกลาง จำนวน 2 ข้อ โดยข้อที่มีผลกระทบสูงสุด คือการระบาดของไวรัสโคโรนา 2019 ทำให้กิจกรรมสันทนาการนอกบ้านเช่น การออกกำลังกายในที่สาธารณะเป็นไปด้วยความลำบากและต้องระมัดระวังมากยิ่งขึ้น รองลงมาคือการระบาดของไวรัสโคโรนา 2019 ทำให้เกิดปัญหาทางสังคมมากขึ้น และ ตามลำดับ ส่วนข้อที่มีผลกระทบต่ำสุด คือการระบาดของไวรัสโคโรนา 2019 ทำให้ความสัมพันธ์ของสมาชิกในครอบครัวดีขึ้น

3. ข้อเสนอแนะเกี่ยวกับผลกระทบของการแพร่ระบาดเชื้อไวรัสโคโรนาต่อหน่วยงานราชการทหาร ค่ายจักรพงษ์ อำเภอเมือง จังหวัดปราจีนบุรี คือ ควรมีมาตรการรณรงค์ สร้างความรู้ ความเข้าใจที่ถูกต้องเกี่ยวกับการแพร่ระบาดของโรคโควิด 19 การป้องกัน การรักษาอย่างถูกวิธี เริ่มจากแบบรักษาด้วยตนเองจนถึงการพบแพทย์ ควรมีมาตรการรณรงค์ การแยกประเภทของอาการป่วยระหว่างไข้หวัดใหญ่ แบบธรรมดา และผู้ที่ได้รับเชื้อโควิด 19 ให้ประชาชนได้มีความรู้ ความเข้าใจให้มากที่สุด เพื่อการป้องกัน และรักษาอย่างถูกวิธี และทางหน่วยงานของรัฐบาล ควรศึกษาสมุนไพรไทยอย่างจริงจัง เพื่อประหยดงบประมาณอีกทาง ซึ่งเป็นพืชที่สามารถหาได้ง่ายสามารถเข้าถึงคนที่มีรายได้น้อย และง่ายต่อการหาการรักษา

อภิปรายผลการวิจัย

จากการวิจัยเกี่ยวกับผลกระทบของการแพร่ระบาดเชื้อไวรัสโคโรนาต่อหน่วยงานราชการทหาร ค่ายจักรพงษ์ อำเภอเมือง จังหวัดปราจีนบุรี มีประเด็นสำคัญที่ควรนำมาอภิปรายผล ดังนี้

1. ผลกระทบของการแพร่ระบาดเชื้อไวรัสโคโรนาต่อหน่วยงานราชการทหาร ค่ายจักรพงษ์ อำเภอเมือง จังหวัดปราจีนบุรี โดยภาพรวม มีผลกระทบอยู่ในระดับมาก เมื่อพิจารณาเป็นรายด้าน มีผลกระทบระดับมากทุกด้าน โดยด้านที่มีผลกระทบสูงสุด คือ ด้านผลกระทบทางสังคม รองลงมาคือ ด้านผลกระทบทางเศรษฐกิจ สอดคล้องกับงานวิจัยของ Coibion, Gorodnichenko, and Weber (2020) ศึกษาฐานข้อมูลของ Nielsen Homescan ซึ่งได้จากการสำรวจครัวเรือนในสหรัฐอเมริกา พบว่า การแพร่ระบาดของโรคไวรัสส่งผลกระทบต่ออัตราการว่างงานในสหรัฐสูง กว่าตัวเลขทางการของการยื่นขอเงินช่วยเหลือผู้ว่างงาน เนื่องจากแรงงานที่ตกงานส่วนหนึ่งไม่ถูกนับว่าอยู่ในตลาดแรงงานเพราะไม่ได้กำลังมองหาใหม่ในระยะเวลาสั้น ดังนั้น ตัวเลขสถิติอัตราการว่างงานจะเพิ่มขึ้นแค่เพียงราวๆ ร้อยละ 2 แม้ว่าในความเป็นจริงแรงงานกว่าร้อยละ 7 ออกจากตลาดแรงงานที่ตกงานส่วนหนึ่งไม่ถูกนับว่าอยู่ในตลาดแรงงานเพราะไม่ได้กำลังมองหาใหม่ในระยะเวลาสั้น ดังนั้น ตัวเลขสถิติอัตราการว่างงานจะเพิ่มขึ้นแค่เพียงราวๆ ร้อยละ 2 แม้ว่าในความเป็นจริงแรงงานกว่าร้อยละ 7 ออกจากตลาดแรงงาน สอดคล้องกับงานวิจัยของกิริยา กุลกลการ และคณะ (2563) ได้ศึกษาวิจัยเรื่อง ผลกระทบของ COVID-19 ต่อการส่งเสริมการมีงานทำ ผลการวิจัยพบว่า การจ้างงานในภาพรวมมีแนวโน้มลดลงทั่วโลกอย่างเห็นได้ชัด เนื่องจากมาตรการการจำกัดการเดินทางและกิจกรรมทางเศรษฐกิจต่างๆ เพื่อป้องกันการแพร่ระบาดของโควิด-19 ขณะที่ทางด้านประเทศไทย ธนาคารโลกได้คาดการณ์ว่าแนวโน้มผลิตภัณฑ์มวลรวมประชาชาติ (GDP) ในปี 2563 ของประเทศไทยจะปรับตัวลดลง ร้อยละ 5 ซึ่งเป็น

ปรับตัวลดลงอย่างมากจากการคาดการณ์ก่อนหน้านี้ในเดือนมกราคม ปี 2563 ที่ร้อยละ 2.7 และเป็นอัตราที่มีการหดตัวมากที่สุด ในภูมิภาคเอเชียตะวันออกเฉียงใต้และแปซิฟิก ขณะที่ตลาดแรงงานเริ่มได้รับผลกระทบจากการระบาดของโควิด-19 อย่างชัดเจนในไตรมาสที่ 2 ของปี 2563 จากจำนวนผู้ว่างงานในเดือนกรกฎาคม ปรับตัวเพิ่มสูงถึงร้อยละ 2 (7.45 แสนคน)เมื่อเทียบกับช่วงเวลาเดียวกันในปีก่อน โดยแรงงานภาคบริการเป็นกลุ่มที่ได้รับผลกระทบเป็นวงกว้างมากที่สุด จากทั้ง 3 กลุ่ม (ภาคเกษตร ภาคการผลิต ภาคบริการ) โดยเฉพาะในกลุ่มธุรกิจการท่องเที่ยว เช่น บริการพักรม ร้านอาหาร ขนส่งสาธารณะ เป็นต้น อย่างไรก็ตาม ในบางธุรกิจได้รับผลทางด้านบวกจากการระบาดของโควิด-19 ส่งผลให้บางธุรกิจมีการเติบโตอย่างก้าวกระโดด เช่นธุรกิจที่เกี่ยวข้องกับการป้องกันโรค ได้แก่ ธุรกิจการผลิตสินค้าจำพวกถุงมือยาง ผลิตภัณฑ์ฆ่าเชื้อ และธุรกิจที่เกี่ยวข้องกับการขายของทางออนไลน์ (E-commerce) ธุรกิจขนส่งสินค้าและอาหาร เป็นต้น ซึ่งสะท้อนไปถึงแนวโน้มอาชีพที่เป็นที่ต้องการของตลาดแรงงานในอนาคต ซึ่งต้องการอาชีพที่มีลักษณะงานที่เกี่ยวข้องกับเทคโนโลยี และทักษะอาชีพที่เกี่ยวข้องออนไลน์มากขึ้นในอนาคต และไม่สอดคล้องกับงานวิจัยของสุพัตรา รุ่งรัตน์ และคณะ (2563) ได้ศึกษาผลกระทบทางเศรษฐกิจและสังคมจากสถานการณ์โควิด-19 ของประชาชนในเขตเทศบาลเมืองยะลา จังหวัดยะลา ผลการวิจัย พบว่า ผลกระทบทางเศรษฐกิจและสังคมจากสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคอุบัติใหม่ไวรัสโคโรนา 2019 ในภาพรวมอยู่ในระดับปานกลาง มีการปรับตัวโดยการสวมหน้ากากอนามัยเพื่อไม่ให้รับเชื้อโควิด-19 ล้างมือด้วยสบู่ก่อนและหลังปรุงอาหารพกแอลกอฮอล์เจลบางครั้ง และเว้นระยะ เพื่อลดระยะเวลาการอยู่ในพื้นที่สาธารณะ แต่เห็นว่าวิธีดังกล่าวช่วยลดโอกาสการระบาดของโรคโควิด-19 ได้ปานกลาง และยังไม่เชื่อมั่นในการปฏิบัติตัวเพื่อป้องกันการแพร่ระบาดของโรคโควิด-19 ตามแนวทางของกระทรวงสาธารณสุข แนวทางในการแก้ปัญหาผลกระทบทางเศรษฐกิจ โดยการช่วยเหลือเงินเยียวยา การส่งเสริมสร้างอาชีพการใช้จ่ายการช่วยเหลือเกี่ยวกับค่าครองชีพ แนวทางในการแก้ปัญหาผลกระทบทางสังคมทั้งแนวทางดูแลด้วยตัวประชาชนเอง ได้แก่ การดูแลสุขภาพ ลดการพบปะในสถานที่สาธารณะทุกคนในสังคมต้องเข้าใจซึ่งกันและกัน ส่วนแนวทางการส่งเสริมสุขภาพของประชาชนโดยภาครัฐได้แก่ การแจกหน้ากากอนามัยให้ทั่วถึง ส่งเสริมให้คนในชุมชนหันมาออกกำลังกาย การประชาสัมพันธ์ให้ข้อมูลการปฏิบัติเพื่อตนเอง การสร้างความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับการรักษาโรคและปรับปรุงเรื่องการรักษาทางการแพทย์ ทั้งนี้อันเนื่องมาจากเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 เป็นเชื้อไวรัสที่แพร่กระจายได้รวดเร็ว เป็นอันตรายต่อระบบทางเดินหายใจ หรือบางคนอาจเสียชีวิตได้ ดังนั้น จึงส่งผลกระทบต่อทั้งระบบของการดำเนินชีวิตในด้านต่าง ๆ เช่น บริการพักรม ร้านอาหาร ขนส่งสาธารณะ สถานศึกษา เป็นต้น สอดคล้องกับแนวคิดของสำนักงานเศรษฐกิจการคลัง กระทรวงการคลัง (2563) ได้กล่าวว่า สถานการณ์ทางเศรษฐกิจ สถานการณ์การแพร่ระบาดของเชื้อไวรัส COVID-19 ที่ยังไม่มีการรักษาและมีความรุนแรงอาจ ถึงขั้นเสียชีวิต ได้ทวีความรุนแรงส่งผลกระทบต่อทั่วโลก นับเป็นการแพร่ระบาดที่มีความรุนแรงมากที่สุดในรอบ 100 ปี รัฐบาลมีความจำเป็นต้องมีมาตรการดูแลสุขภาพของประชาชนพร้อมกับการ ควบคุมการแพร่กระจายเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 หลายประเทศรวมถึงในประเทศไทย ได้นำมาตรการเข้มงวดมาก คือมาตรการปิดเมือง (lockdown) มาใช้ควบคุมการระบาดของโรค ในช่วงที่มีการระบาดเริ่มสูงขึ้นในประเทศช่วงปลายเดือนมีนาคม รัฐบาลจึงออกมาตรการการควบคุม การแพร่ระบาดของไวรัส COVID-19 โดยมีการสั่งปิดบางสถานที่เป็นการชั่วคราว เช่น ห้างสรรพสินค้า การระงับการให้บริการของสถานบริการต่างๆ รวมทั้งมีการปิดสถานศึกษา มีการงดกิจกรรม อาทิ การแข่งขันกีฬา งานบันเทิง งานอบรมสัมมนา การแสดงสินค้า การเดินทางข้ามจังหวัดและประเทศ เป็นต้น ส่งผลให้ภาคธุรกิจ ภาคการผลิต ภาคบริการ ได้รับผลกระทบเป็นอย่างมาก ทำให้ธุรกิจจำนวนมากน้อยไม่สามารถดำเนินการต่อไปได้ อุปสงค์ภายในประเทศทั้งการลงทุนและการบริโภค ภาคเอกชนหดตัวลง จำนวนนักท่องเที่ยวต่างประเทศ ลดลง เศรษฐกิจโลกเกิดการถดถอยและชะลอ ตัวลง นอกจากนี้ ภาคการอุตสาหกรรม เกิดการชะงักในห่วงโซ่การผลิตและการขนส่งสินค้าระหว่างประเทศ การค้าระหว่างประเทศหยุดชะงัก ท้ายที่สุดผู้ประกอบการขาดรายได้ ขาดสภาพคล่อง มีความเสี่ยงถึงขั้นปิดกิจการ ความเสียหายที่เกิดกับภาคธุรกิจภาคเศรษฐกิจ ส่งผลกระทบต่อธุรกิจและผู้ใช้งานแรงงานเป็นจำนวนมาก ประชาชนมีรายได้น้อยลงและต้องเผชิญความเสี่ยง

อาจถูกเลิกจ้างงาน จำนวนหลายล้านคน

อย่างไรก็ตาม จากมาตรการต่างๆ ของภาครัฐและสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ในปัจจุบันที่มีแนวโน้มคลี่คลายลง สำนักงานนโยบายเศรษฐกิจมหภาค กระทรวงการคลัง ได้เปิดเผยรายงานดัชนีความเชื่อมั่นอนาคตเศรษฐกิจภูมิภาค (ดัชนี RSI) ประจำเดือนสิงหาคม 2563 ซึ่งดัชนี RSI เป็นการประมวลผลข้อมูลการสำรวจภาวะเศรษฐกิจราย จังหวัด จากสำนักงานคลังจังหวัด 76 จังหวัดทั่วประเทศ สภาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย และสภาหอการค้าแห่งประเทศไทย เพื่อจัดทำดัชนีความเชื่อมั่นอนาคตเศรษฐกิจภูมิภาค พบว่า “ดัชนี RSI เดือนสิงหาคม 2563 ขึ้นแนวโน้มความเชื่อมั่นอนาคตเศรษฐกิจไทยที่ดีขึ้นในหลายภูมิภาค อาทิ ภาค ตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคตะวันออก และภาคตะวันตก โดยเฉพาะอย่างยิ่งในภาคเกษตรกรรมและ ภาคบริการ อนาคตเศรษฐกิจไทยที่ดีขึ้นในหลายภูมิภาค อย่างไรก็ตาม ดัชนีแนวโน้มรายภาคการ ลงทุนของภาคตะวันตก และภาคบริการของ กทม. และ ปริมณฑล ยังชะลอตัวอยู่

ข้อเสนอแนะ

ข้อเสนอแนะในการนำผลการวิจัยไปใช้

ค่ายจักรพงษ์ ควรพิจารณาการรณรงค์อย่างเข้มงวด ตลอดจนสร้างความรู้ ความเข้าใจที่ถูกต้องเกี่ยวกับการแพร่ระบาดของโรคโควิด-19 ของคนที่อยู่ในค่าย มีการป้องกันและรักษาอย่างถูกวิธี เริ่มต้นจากแบบรักษาด้วยตนเอง จนกระทั่งการพบแพทย์ และควรรักษาสมุนไพรรักษาอย่างจริงจัง เพื่อเป็นทางเลือกในการป้องกันและรักษา เพราะเป็นพืชที่สามารถหาได้ง่ายและเข้าถึงคนที่มีรายได้น้อย

ข้อเสนอแนะในการวิจัยครั้งต่อไป

1. ควรมีการศึกษาผลกระทบของการแพร่ระบาดของเชื้อไวรัสโคโรนาต่อหน่วยงานราชการทหาร ค่ายจักรพงษ์ อำเภอเมือง จังหวัดปราจีนบุรี เชิงคุณภาพแบบเจาะลึก เพื่อนำผลการศึกษาไปปรับใช้ในการแก้ไขปัญหาต่อไป
2. ควรศึกษาผลกระทบของการแพร่ระบาดของเชื้อไวรัสโคโรนาต่อหน่วยงานในสถาบันอื่นๆ เป็นการศึกษาเชิงปริมาณ และเชิงคุณภาพ
3. ควรศึกษาเปรียบเทียบผลกระทบของการแพร่ระบาดของเชื้อไวรัสโคโรนาต่อหน่วยงานราชการทหาร ค่ายจักรพงษ์ อำเภอเมือง จังหวัดปราจีนบุรี และในจังหวัดอื่นๆ

เอกสารอ้างอิง

- กระทรวงสาธารณสุข. (2563). รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ฉบับที่ 147. [Online]. Available : <https://www.cdd.go.th/wpcontent/uploads/sites/110/2020/06/147-290563.pdf>. [2563, มีนาคม 1].
- กระทรวงการคลัง. (2563). ดัชนีความเชื่อมั่นอนาคตเศรษฐกิจภูมิภาค (Thailand Regional Economic Sentiment Index: RSI). ประจำเดือนสิงหาคม 2563. ข่าวกระทรวงการคลัง ฉบับที่ 91/2563 วันที่ 28 สิงหาคม 2563.
- กิริยา กุลกลการ และคณะ. (2563). ผลกระทบของ COVID-19 ต่อการส่งเสริมการมีงานทำ. มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์.
- กรุงเทพมหานคร. (2563). ประกาศสำนักงานเขตพระนคร เรื่อง มาตรการควบคุมและป้องกันการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19). ประกาศลงวันที่ 28 กุมภาพันธ์ 2563. กรุงเทพฯ : สำนักงานเขตพระนคร.
- ไทยรัฐออนไลน์. (2563). มทบ.12 จัด Army Delivery นำข้าวสารสิ่งของช่วยเหลือ ปชช. สู้ภัย โควิด. ออนไลน์.

[Online]. Available : <https://www.thairath.co.th/news/local/central/1839734>.

[2563, พฤษภาคม 8].

_____. (2564). โควิดมรณะเขย่ากองทัพ ระบาดหน่วยทหาร เหล่าทัพจัดภูเหล็กรับมือ.

[Online]. Available :: <https://www.thairath.co.th/news/local/2074530>,

[2564, กันยายน 27].

บุญชม ศรีสะอาด และคณะ. (2551). **พื้นฐานการวิจัยการศึกษา**. พิมพ์ครั้งที่ 4. ภาควิชาวิจัยและพัฒนาศึกษาคณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม.

ประกอบ วรรณสูตร. (2542). **สถิติเพื่อการวิจัยทางพฤติกรรมศาสตร์**. พิมพ์ครั้งที่ 3. กรุงเทพฯ : ด้านสุทธาการพิมพ์.

ราชกิจจานุเบกษา. ประกาศสถานการณ์ฉุกเฉินในทุกเขตท้องที่ทั่วราชอาณาจักร. (2563, มิถุนายน 1).

ราชกิจจานุเบกษา. 137 69 ง, 1.

สมชัย จิตสุชน. (2564). **ผลกระทบทางสังคมของการระบาดโรคโควิด-19 ระลอกใหม่และมาตรการที่ควรมี**.

[Online]. Available : <https://tdri.or.th/2021/01/impact-of-new-covid-19-wave/>.

[2564, มกราคม 27].

สุพัตรา รุ่งรัตน์ และคณะ. (2563). **ผลกระทบทางเศรษฐกิจและสังคมจากสถานการณ์โควิด-19ของประชาชนใน**

เขตเทศบาลเมืองยะลา จังหวัดยะลา. มนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏยะลา.

Coibion Olivier, Yuriy Gorodnichenko, and Michael Weber. (2020). **Labor Markets During the COVID-19 Crisis : A Preliminary View**. NBER Working Paper No. 27017.