



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ กกศ.รร.นฝ.ยศ.ทอ. (โทร. ๒ - ๒๕๐๗)

ที่ วันที่ ๑ ก.ค.๖๓

เรื่อง เสนอบทความทางวิชาการ

เรียน ทก.กกศ.รร.นฝ.ยศ.ทอ.

๑. ตามที่ ผอ.รร.นฝ.ยศ.ทอ. มีนโยบายส่งเสริมให้ข้าราชการในหน่วยเขียนบทความทางวิชาการ เพื่อการพัฒนาทักษะ และเสริมความรู้ทางวิชาการ อีกทั้งเพื่อเป็นข้อมูลในงานประกันคุณภาพการศึกษาของหน่วย

๒. ตามข้อ ๑ จึงขอส่งบทความทางวิชาการเรื่อง “ไวรัสโควิด-19 ความมั่นคงของมนุษย์และบทบาทกองทัพอากาศ” เพื่อทำการตรวจประเมิน ตามคำแนะนำจาก คณก.ตรวจประกันคุณภาพการศึกษาภายในของ รร.นฝ.ฯ รายละเอียดตามแนบ

จึงเรียนมาเพื่อทราบและพิจารณาต่อไป

น.ท.หญิง อธิษิต อธิษิต

อจ.กกศ.รร.นฝ.ยศ.ทอ.

เรียน ผอ.รร.นฝ.ยศ.ทอ.

เพื่อทราบและพิจารณาต่อไป

น.อ.

ทก.กกศ.รร.นฝ.ยศ.ทอ.

๑ ก.ค.๖๓

ทราบแล้ว

น.อ.

ผอ.รร.นฝ.ยศ.ทอ.

๑๐ ก.ค.๖๓

ไวรัสโควิด-19 ความมั่นคงของมนุษย์ และบทบาทกองทัพอากาศ

มุมมองด้านความมั่นคงของโลกได้ขยายขอบเขตกว้างขึ้น โดยมักจะกล่าวถึงภัยคุกคามที่เกี่ยวข้องกับมนุษย์โดยตรง ให้ความสำคัญกับปัจเจกบุคคลเพิ่มมากขึ้นกว่าความเป็นรัฐชาติดังในอดีต คำนึงถึงความอยู่รอดปลอดภัยของมนุษย์ทั้งในปัจจุบันและอนาคต ภัยอันตรายที่เกิดขึ้นหรือมีแนวโน้มจะเกิดขึ้นนี้ เรียกว่า “ภัยคุกคาม” ปัจจุบันได้แบ่งประเภทภัยคุกคามออกเป็น ๒ ประเภท ได้แก่ ๑) ภัยคุกคามแบบดั้งเดิม (Traditional Threat) หมายถึง ภัยคุกคามจากการใช้กำลังทหารเข้าทำการรบ และรวมไปถึงการบ่อนทำลาย ก่อวินาศกรรม ที่มีการกระทำในลักษณะรัฐต่อรัฐ ๒) ภัยคุกคามรูปแบบใหม่ (Non-Traditional Threat) หมายถึง ภัยคุกคามในทุกมิติ ที่ไม่ใช่ภัยคุกคามเฉพาะมิติด้านการทหาร ไม่ได้มุ่งรุกรานหรือยึดครองดินแดน แต่คุกคามต่อความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินของประชาชน จากสถานการณ์การแพร่ระบาดของไวรัสโควิด 19 เป็นภัยคุกคามต่อมนุษย์ไปทั่วโลกเป็นวงกว้าง ซึ่งประเทศไทยก็ได้รับผลกระทบที่รุนแรงเช่นกัน รัฐบาลได้ระดมทรัพยากรทุกอย่างเพื่อแก้ปัญหา และกองทัพอากาศก็เป็นส่วนหนึ่งที่ร่วมแก้ปัญหานี้เป็นอย่างดีในระดับหนึ่ง นับได้ว่า เป็นความท้าทายของกองทัพอากาศมาตอบสนองภารกิจ

การแพร่ระบาดของไวรัสโควิด 19 เป็นสถานการณ์สำคัญที่เป็นภัยคุกคามความมั่นคงของมนุษย์ จากรายงาน UNDP Human Development Report ในปี ค.ศ. ๑๙๙๔ นับเป็นเอกสารฉบับแรกที่กล่าวถึงแนวความคิดเรื่องความมั่นคงของมนุษย์ มี ๒ มิติ มิติแรก คือ อิสระจากความต้องการพื้นฐานของชีวิต (Freedom from Want) และอิสระจากการความกลัว (Freedom from Fear) กล่าวได้ว่า “ภัยคุกคามความมั่นคงของมนุษย์” เป็นหนึ่งในภัยคุกคามรูปแบบใหม่ซึ่งมีขอบเขตกว้างขวางเกี่ยวข้องกับชีวิตความเป็นอยู่ของมนุษย์ในหลายมิติ ส่งผลกระทบต่อความมั่นคงและความสุขของมนุษย์อย่างยั่งยืน ซึ่งสำนักงานโครงการพัฒนาแห่งสหประชาชาติ ((United Nation Development Programme: UNDP) กำหนด Human Security ๗ ด้าน ได้แก่ ๑) ด้านเศรษฐกิจ (Economy Security) ๒) ด้านอาหาร (Food Security) ๓) ด้านสุขภาพ (Health Security) ๔) ด้านสิ่งแวดล้อม (Environment Security) ๕) ด้านส่วนบุคคล (Personal Security) ๖) ด้านชุมชน (Community Security) ๗) ด้านการเมือง (Political Security)

ประเทศไทยให้ความสำคัญต่อภัยคุกคามด้านความมั่นคงของมนุษย์ ได้มีการปรับสร้างหน่วยงาน จัดให้มีกระทรวงการพัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์ในปี พ.ศ. ๒๕๔๕ โดยรับผิดชอบเกี่ยวกับการสร้างความมั่นคงของมนุษย์โดยตรง และกำหนดกรอบมาตรฐานและตัวชี้วัดความมั่นคงระดับบุคคลไว้ ๑๒ มิติ ได้แก่ ๑) มิติที่อยู่อาศัย ๒) มิติสุขภาพ ๓) มิติอาหาร ๔) มิติการศึกษา ๕) มิติการมีงานทำและรายได้ ๖) มิติครอบครัว ๗) มิติชุมชนและการสนับสนุนทางสังคม ๘) มิติศาสนาและวัฒนธรรม ๙) มิติความ

ปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินสังคม ๑๐) มิตีสติธิและความเป็นธรรม ๑๑) มิตินิการเมือง ๑๒) มิตินิ่งแวดล้อม และทรพพยากร

สถานการณ์แพรระบาดเชื้อไวรัสโควิด 19 ที่เกิดขึ้นอย่างรวดเร็ว เป็นภัยคุกคามต่อความปลอดภัยในชีวิต และมีผลต่อวิถีการดำรงชีวิตของประชาคมโลก ประเทศไทยได้รับผลกระทบต่อความมั่นคงมนุษย์ในหลายมิติ เช่น **มิติด้านสุขภาพ** มีปัญหาต่อสุขภาพร่างกาย ทำให้มีการเจ็บป่วยและเสียชีวิตจากการติดเชื้อเป็นจำนวนมาก ทำให้จำเป็นต้องจัดสรรงบประมาณด้านสาธารณสุขมากยิ่งขึ้น โดยมีการจัดสรรบุคลากรทางการแพทย์เพิ่มขึ้น จำเป็นต้องจัดสถานที่เพื่อรองรับผู้ป่วย และการจัดหาอุปกรณ์การแพทย์ มากขึ้น นอกจากปัญหาต่อสุขภาพร่างกายแล้ว ยังมีปัญหาต่อสุขภาพจิต เนื่องจากปัจจุบันมีเทคโนโลยีการสื่อสารที่ทันสมัยรวดเร็วหลายช่องทาง ข่าวสารในด้านลบที่ได้รับทำให้ประชาชนเกิดความตื่นตระหนก วิตกกังวลหวาดกลัวต่อการระบาดของโรคที่เกิดขึ้น รวมทั้งการกักตัวประชาชนอยู่บ้าน เพื่อควบคุมการระบาดของโรค และการรับฟังข่าวสารด้านลบของเศรษฐกิจที่เกิดขึ้น ทำให้ประชาชนเกิดความเครียด ส่งผลให้เกิดปัญหาต่อสุขภาพจิต ผลกระทบอีกมิติที่สำคัญมาก คือ **มิตินิการมีงานทำและรายได้** หรือปัญหาด้านเศรษฐกิจ นโยบายการกักตัวของประชาชน ทำให้เกิดการปิดประเทศ มีการหยุดชะงักของอุตสาหกรรมการท่องเที่ยว การหยุดของสายการบิน การหยุดของธุรกิจการโรงแรม การหยุดชะงักของอุตสาหกรรมการผลิต การปิดศูนย์การค้าและตลาดนัด และปิดกิจกรรมด้านการค้าขายมากมาย ส่งผลกระทบอย่างมากต่อการจ้างงาน ค่าจ้าง สูญเสียรายได้ โดยเฉพาะคนยากจนที่ต้องทำงานหาเลี้ยงชีพไปวันๆต้องตกงาน ผลจากการหยุดชะงักของกิจกรรมทางเศรษฐกิจในประเทศด้านเหล่านี้ จึงส่งผลนำไปสู่ความยากจน และการถดถอยทางเศรษฐกิจอย่างรุนแรง **มิตินิการศึกษา** เกิดปัญหาต่อสถาบันการศึกษา เพื่อป้องกันการแพรระบาดของโรค ทำให้สถาบันการศึกษาจำเป็นต้องหยุดการเรียนการสอนในทุกด้าน ส่งผลต่อโอกาสการเรียนรู้ มีผลต่อการพัฒนาทุนมนุษย์ **มิตินิอาหาร** มีปัญหาความมั่นคงทางอาหารลดลง เนื่องจากมีความยากจน จากเศรษฐกิจที่ชะลอตัวลง จึงเกิดวิกฤติการขาดแคลนอาหาร **มิตินิครอบครัว** เกิดปัญหาครอบครัว ซึ่งเป็นผลต่อเนื่องมาจากปัญหาสุขภาพจิต ปัญหาเศรษฐกิจถดถอย ปัญหาความยากจน ปัญหาครอบครัวที่เกิด เช่น การฆ่าตัวตาย หรือปัญหาการใช้ความรุนแรงในครอบครัว **มิตินิชุมชนและการสนับสนุนทางสังคม** ปัญหาโควิด-19 ทำให้ประชาชนไม่สามารถรวมตัวกันเพื่อทำกิจกรรมต่างๆตามปกติได้ **มิตินิสานาและวัฒนธรรม** ปัญหาโควิด-19 ทำให้ต้องงดการทำพิธีกรรมทางศาสนา เช่น การงดกิจกรรมพุทธศาสนิกชนในการรวมตัวสวดมนต์ ฟังเทศน์ ทำบุญที่วัด หรือในศาสนาอิสลามต้องงดการทำละหมาดหมู่ที่มีสยิด ศาสนาคริสต์ต้องงดการรวมตัวที่โบสถ์ นอกจากนี้ยังงดการจัดประเพณีสำคัญ เช่น ประเพณีสงกรานต์ เป็นต้น **มิตินิความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน** ปัญหาความยากจนที่เกิดขึ้นจากเศรษฐกิจ ทำให้เกิดปัญหาปล้นทรัพย์ เกิดปัญหาความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินของประชาชนเป็นอย่างมาก **มิตินิสติธิและความเป็นธรรม** ปัญหาโควิด-19 ทำให้ประชาชนต้องกักตัว เป็นการจำกัดสิทธิเสรีภาพ ความมีอิสระในชีวิต **มิตินิการเมือง** เกิดปัญหาไม่มั่นใจในการบริหารประเทศของรัฐบาล เกิดข้อว่่านางที่ต่อต้านทางการเมือง จากผลกระทบด้านลบในหลายมิติที่

เกิดขึ้นนับได้ว่าการแพร่ระบาดของไวรัสโควิด-19 เป็นภัยคุกคามต่อความปลอดภัยในชีวิต และทรัพย์สินของประชาชนเป็นอย่างมาก

ในอดีตมีการแพร่ระบาดของโรคในลักษณะเดียวกับการแพร่ระบาดของไวรัสโควิด-19 เช่น การแพร่ระบาดของไข้หวัดสเปน ในปี ค.ศ. 1918 ทำให้มีผู้เสียชีวิตถึง ๔๐ ล้านคน การแพทย์ สาธารณสุข และการสื่อสารยังไม่เจริญ ทำให้เหตุการณ์นี้จึงถูกกลืนเลือนและไม่ได้รับความสนใจ ปัจจุบันมีความก้าวหน้าทางการแพทย์และสาธารณสุขที่ดี รวมทั้งมีระบบเทคโนโลยีการสื่อสารที่ทันสมัย ส่งผลกระทบทั้งเชิงบวกและเชิงลบ สำหรับประเทศไทยนั้นผลกระทบเชิงบวกจากระบบการแพทย์และสาธารณสุขที่มีความเจริญก้าวหน้าและมีประสิทธิภาพ ทำให้ประชาชนได้รับการดูแลรักษาที่มีคุณภาพอย่างทั่วถึง นอกจากนี้ยังมีเทคโนโลยีการสื่อสารที่มีประสิทธิภาพ ทำให้การประชาสัมพันธ์เกี่ยวกับการระบาดของเชื้อไวรัสโควิด-19 เกิดแก่ประชาชนอย่างรวดเร็ว ทำให้ควบคุมการแพร่ระบาดของโรคได้ ผลกระทบเชิงลบที่เกิดขึ้นนั้น เกิดจากการสื่อสารที่รวดเร็วไร้พรหมแดน ประชาชนจึงได้รับข่าวสารไวรัสโควิด-19 จากหลายทาง ทำให้เกิดความตื่นตระหนกวิตกกังวล หวาดกลัวต่อการแพร่ระบาดโควิด-19 จึงส่งผลให้เกิดปัญหาต่อสุขภาพจิต อย่างไรก็ตามยังไม่สามารถนำบทเรียนจากการแพร่ระบาดของไข้หวัดสเปนมาเผยแพร่ให้เกิดประโยชน์ เกิดการเรียนรู้เพื่อเตรียมการป้องกันหรือแก้ปัญหาลักษณะนี้ในปัจจุบัน

กองทัพอากาศมีประเด็นยุทธศาสตร์หลักที่สำคัญ ๕ ประเด็น คือ ยุทธศาสตร์ที่ ๑ พิทักษ์รักษาและเทิดทูนสถาบันพระมหากษัตริย์ ยุทธศาสตร์ที่ ๒ เสริมสร้างสมรรถนะและความพร้อมในการป้องกันประเทศ ยุทธศาสตร์ที่ ๓ รักษาความมั่นคงของรัฐ ยุทธศาสตร์ที่ ๔ รักษาผลประโยชน์แห่งชาติ ยุทธศาสตร์ที่ ๕ สนับสนุนการขับเคลื่อนยุทธศาสตร์การพัฒนาประเทศของรัฐบาล จากสถานการณ์การแพร่ระบาดของไวรัสโควิด-19 นั้น บทบาทของกองทัพอากาศในการต่อสู้ภัยคุกคามรูปแบบใหม่นี้ มีความสอดคล้องกับยุทธศาสตร์ที่ ๓ รักษาความมั่นคงของรัฐ เพื่อให้ประชาชนมีความมั่นคงปลอดภัยและสันติสุข และยุทธศาสตร์ที่ ๕ สนับสนุนการขับเคลื่อนยุทธศาสตร์การพัฒนาประเทศของรัฐบาล โดยมีการดำเนินงานในมิติที่สอดคล้องกับการสร้างความมั่นคงของมนุษย์ได้อย่างครอบคลุม ได้แก่ **มิติสุขภาพ** กองทัพอากาศมีนโยบายดำเนินงานเพื่อความมั่นคงทางสุขภาพ โดยโรงพยาบาลภูมิพลอดุลยเดช โรงพยาบาลทุ่งสีกัน และโรงพยาบาลจันทบุคกษา ซึ่งเป็นหน่วยขึ้นตรงต่อกองทัพอากาศ ทำหน้าที่ดูแลรักษาผู้ป่วยที่ติดเชื้อไวรัสโควิด-19 และทำการตรวจคัดกรองประชาชนที่มีความเสี่ยงติดเชื้อโควิด-19 ได้แก่ ประชาชนที่เดินทางกลับจากต่างประเทศ และประชาชนที่สัมผัสผู้ป่วยที่ติดเชื้อไวรัสโควิด-19 สำหรับปัญหาขาดแคลนบุคลากรทางการแพทย์ กองทัพอากาศได้แก้ปัญหาโดยเรียกกำลังพลสำรองเหล่าทหารแพทย์ จำนวน ๕๐ คน เพื่อให้บุคลากรทางการแพทย์เพียงพอกับสถานการณ์ไวรัสโควิดที่เกิดขึ้น และกองทัพอากาศลดปัญหาความเสี่ยงจากบุคลากรทางการแพทย์ติดเชื้อโควิด-19 เนื่องจากเป็นบุคลากรที่มีความสำคัญต่อการรักษาผู้ป่วย หากติดเชื้อโควิด-19 จะส่งผลให้บุคลากรที่เหลืออยู่ต้องทำงานหนักมากขึ้น กองทัพอากาศจึงแก้ปัญหาความเสี่ยงในการติดเชื้อของบุคลากรทางการแพทย์ โดยพัฒนาหุ่นยนต์ “น้องถาดหลุม” ซึ่งเป็นหุ่นยนต์เพื่อการพยาบาลผู้ป่วยโควิด-19 เป็นนวัตกรรมของทีมงานวิจัยโรงเรียนนายเรืออากาศ นวมินทกษัตริยาธิราชได้คิดค้นขึ้น มีระบบควบคุมให้

เคลื่อนที่ด้วยการวิทยุบังคับ มีขีดความสามารถในการลำเลียงส่งอาหาร ยา เสื้อผ้า แก่ผู้ป่วยโควิด-19 หุ่นยนต์นี้มีระบบอัตโนมัติที่สามารถตรวจวัดอุณหภูมิ พร้อมจดจำใบหน้าของผู้ป่วย และมีระบบเก็บฐานข้อมูล ซึ่งแพทย์พยาบาลสามารถดูข้อมูลทางโทรศัพท์มือถือได้ตลอดเวลา นอกจากนี้ผู้บัญชาการทหารอากาศยังเน้นนโยบายให้ทีมนักวิจัยโรงเรียนนายเรืออากาศนวมินทราชตรียาธิราช ทำการพัฒนาเพื่อให้เป็นหุ่นยนต์ AI ในอนาคตต่อไป จะเห็นได้ว่ากองทัพอากาศดำเนินงานในด้านมิติสุขภาพได้อย่างมีประสิทธิภาพ ทำให้ประชาชนเข้าถึงบริการทางสุขภาพได้ และรับการรักษาที่มีคุณภาพอย่างทั่วถึง **ด้านมิติการมีงานทำและรายได้** กองทัพอากาศ ดำเนินการช่วยแก้ปัญหาด้านเศรษฐกิจ ปัญหาความยากจนของประชาชน โดยจัดโครงการ “**ทัพฟ้าช่วยไทย ขนข้าวชวานา เปลี่ยนปลาชวาเล**” ปัญหาโควิด-19 ทำให้ร้านอาหารปิดตามการประกาศเคอร์ฟิว ส่งผลให้ชาวเลราไว้ จ.ภูเก็ต นับ ๑,๐๐๐ คน ได้รับผลกระทบเดือดร้อนหนัก ไม่สามารถขายปลาและสัตว์ทะเลได้ ไม่มีเงินซื้อข้าวสาร มูลนิธิชุมชนไทยให้ความช่วยเหลือโดยการรับบริจาคข้าวสาร แต่สามารถช่วยเหลือได้เพียง ๑ - ๒ วัน เพราะผู้ได้รับผลกระทบมีนับ ๑,๐๐๐ คน กลุ่มเกษตรกรชวานาจากจังหวัด ยโสธร ซึ่งกองทัพอากาศเคยให้ความช่วยเหลือจากโครงการทัพฟ้าช่วยชวานา กลุ่มนี้มีความเข้มแข็ง และช่วยเหลือตนเองได้เป็นอย่างดี ทำให้เกิดโครงการ “ปลาแลกข้าว” โดยมีการตกลงกันว่า ชาวเลนำปลารากกล้วยแปรรูปเป็นปลาแดดเดียวและปลาหวาน ๑ กิโลกรัม แลกเปลี่ยนข้าวหอมมะลิของเกษตรกรชวานา ยโสธร ๔ กิโลกรัม โดยผู้บัญชาการทหารอากาศเห็นชอบ และอนุมัติให้กองทัพอากาศเป็นตัวเชื่อมใน “**โครงการทัพฟ้าช่วยไทย ด้านภัยโควิด 19 ขนข้าวชวานา เปลี่ยนปลาชวาเล**” จัดกำลังพล กองทัพอากาศ ยานพาหนะ และเครื่องบิน C - 130 บรรทุกข้าวสารจาก จ.ยโสธร ไปแลกเปลี่ยนปลาแห้งที่ จ.ภูเก็ต เพื่อช่วยบรรเทาความเดือดร้อนของประชาชน และยังได้นำปลาจากชาวเลราไว้ จ.ภูเก็ต มาจำหน่ายที่ร้านค้าสวัสดิการกองทัพอากาศ เป็นการช่วยเพิ่มรายได้และลดปัญหาความยากจนของประชาชน นอกจากนี้กองทัพอากาศยังได้ดำเนินงานเพื่อช่วยแก้ปัญหาเศรษฐกิจ หรือปัญหาความยากจนจากความมั่นคง ในมิติรายได้และการมีงานทำของประชาชนลดลง โดยตัดงบประมาณของกองทัพอากาศ ปี ๒๕๖๓ ซึ่งเป็นงบประมาณโครงการจัดหาเครื่องบินฝึกนักบินขับไล่ขั้นต้น T-50 จำนวน ๒ เครื่อง และโครงการจัดหาเครื่องบินฝึกนักบินลำเลียงขั้นต้นฝูงฝึกชั้นปลาย ๔ เครื่อง โครงการจัดหาระบบสำรวจภูมิประเทศด้านความมั่นคงด้วยเครื่องบินลาดตระเวนทางอากาศ ๓ เครื่อง กองทัพอากาศได้นำงบประมาณนี้มาช่วยเหลือประชาชนที่ได้รับผลกระทบทางเศรษฐกิจ ทำให้สูญเสียรายได้ จากการปิดประเทศ การหยุดชะงักของอุตสาหกรรมท่องเที่ยว และการหยุดของอุตสาหกรรมต่างๆ ซึ่งงบประมาณจากกองทัพอากาศนี้เป็นส่วนหนึ่งที่ช่วยแก้ปัญหาความมั่นคงในมิติรายได้และการมีงานทำที่ลดลงได้ **มิติอาหาร** สถานการณ์ ความยากจน ส่งผลให้เกิดปัญหาขาดแคลนอาหาร กองทัพอากาศได้บรรเทาความมั่นคงทางอาหารที่ลดลง โดยจัดครัวสนามเพื่อให้บริการอาหารและน้ำดื่ม เพื่อช่วยเหลือประชาชนในเขตดอนเมือง หมุนเวียน ๔ ชุมชน ได้แก่ ชุมชนเปรมประชาสมบูรณ์ ชุมชนหน้าท่าอากาศยานด้านใต้ ชุมชนวัดดอนเมืองด้านเหนือ และชุมชนตาลคู่ เป็นเวลา ๑๐ วัน วันละ ๓๐๐ ครัวเรือน หรือประมาณ ๑,๓๐๐ คน และกองทัพอากาศยังดำเนินการสนับสนุนมิติด้านอาหาร ให้แก่ประชาชนใน ๓ จังหวัดชายแดนภาคใต้ โดยจัดเครื่องบิน C-130 เพื่อส่งถุงยังชีพให้แก่ประชาชน ใน ๓ จังหวัดชายแดนภาคใต้ เป็นถุงยังชีพสำหรับชาวมุสลิม จำนวน ๑,๒๐๐ ชุด และถุงยังชีพสำหรับชาว

พุทธ ๒๐๐ ชุด จึงเป็นการดำเนินงานของกองทัพอากาศที่แก้ปัญหาในมิติอาหารให้แก่ประชาชน **ด้านมิติชุมชนและการสนับสนุนทางสังคม และมิติสิทธิความเป็นธรรม** กองทัพอากาศได้นำอากาศยานโจมตียุทธการ AU 23 PEACEMAKER พร้อมกำลังพลขึ้นปฏิบัติการกิจบินกระจายเสียงเฉพาะกิจพิเศษ สนับสนุนกองอำนวยการรักษาความมั่นคงภายใน ภาค ๔ ส่วนหน้า บริเวณน่านฟ้าเขตเมืองนราธิวาส เพื่อประชาสัมพันธ์ให้ความรู้ ข่าวสาร แก่ประชาชน เพื่อให้ประชาชนเข้าใจการปฏิบัติตัว และการป้องกันการแพร่ระบาดของไวรัสโควิด -19 ด้วยเสียงภาษามลายู และภาษาไทย โดยขอความร่วมมือจากชาวไทยมุสลิม ในการงดประกอบพิธีละหมาดที่มีสยิด แต่ขอให้ประกอบพิธีละหมาดที่บ้านพักแทน และขอความร่วมมือจากประชาชนในการสวมหน้ากากอนามัย และหากไม่มีก็จตุระจำเป็นห้ามเดินทางข้ามจังหวัด และในการบินกระจายเสียงนี้ ได้ทำการประชาสัมพันธ์ครอบคลุมน่านฟ้าทั้ง ๓ จังหวัดชายแดนภาคใต้ ได้แก่ นราธิวาส ยะลา ปัตตานี นอกจากนี้กองทัพอากาศยังได้ทราบปัญหาที่เกิดขึ้นกับโรงพยาบาลหรือเสาะ จ.นราธิวาส ที่ปิดให้บริการผู้ป่วยทั่วไปทุกกรณี เนื่องจากมีผู้ป่วยติดเชื้อโควิด-19 มาตรวจรักษาโดยให้ข้อมูลไม่ครบถ้วน เหตุการณ์นี้ทำให้บุคลากรทางการแพทย์จำนวน ๒๘ คนเป็นบุคคลที่เสี่ยงต่อการติดเชื้อ ทำให้ถูกกักตัวเป็นเวลา ๑๔ วัน ส่งผลเสียต่อขวัญกำลังใจบุคลากรทางการแพทย์ และทำให้งดรับผู้ป่วยเพื่อตรวจรักษาทั่วไป รับเฉพาะผู้ป่วยที่มีอาการหนักเท่านั้น กองทัพอากาศจึงร่วมแก้ปัญหาความเสี่ยงในการติดเชื้อโควิด -19 ของบุคลากรทางการแพทย์นี้ โดยจัดเครื่องบิน C-130 เพื่อส่งนวัตกรรมซึ่งประดิษฐ์โดยบุคลากรของกองทัพอากาศให้กับโรงพยาบาลใน ๓ จังหวัดชายแดนภาคใต้ ได้แก่ “น้องถาดหลุม” ทุนยนต์ช่วยการพยาบาล ๓ ชุด โดยใช้วิทยุบังคับการทำงาน “น้องบุญสุข” ซึ่งเป็น เครื่องวัดอุณหภูมิแบบมือถือ จำนวน ๑๕ เครื่อง “น้องบุญช่วย” เป็นเครื่องช่วยหายใจ จำนวน ๒ เครื่อง ฉากกั้นระหว่างแพทย์และผู้ป่วยแบบนั่ง ๑๒ กล่อง และแบบนอน ๖๓ กล่อง ตู้อบฆ่าเชื้อ จำนวน ๖ ตู้ เครื่องกดแอลกอฮอล์ล้างมือแบบกด จำนวน ๖ เครื่อง ซึ่งนวัตกรรมเหล่านี้บุคลากรกองทัพอากาศทำการผลิตจากโรงงานสร้างและซ่อมเครื่องบิน ซึ่งได้ทำการปรับเปลี่ยนมาใช้ผลิตนวัตกรรมเหล่านี้เพื่อใช้สู้ภัยโควิด 19 นอกจากนี้ยังได้นำ “น้องจ๊กจั่น “ ซึ่งเป็นโดรนกระจายเสียงทำการบินกระจายเสียงการป้องกันการแพร่ระบาดของโควิด 19 โดยข้อความที่ใช้ในการกระจายเสียงได้จัดทำทั้งสองภาษา คือ ภาษาไทย และภาษามลายู ซึ่งเป็นการให้ความรู้โรคโควิด -19 และการมาพบแพทย์ ซึ่ง”น้องจ๊กจั่น”นี้เป็นผลงานของภาควิชาวิศวกรรมไฟฟ้า โรงเรียนนายเรืออากาศนวมินทกษัตริยาธิราช เป็นผู้คิดค้นขึ้น นวัตกรรมเหล่านี้ส่งผลให้บุคลากรทางการแพทย์ปลอดภัยจากการติดเชื้อ และมีขวัญกำลังใจที่ดีขึ้น นอกจากนี้ทางด้านมิติชุมชนและการสนับสนุนทางสังคม กองทัพอากาศจัดโครงการตามแนวคิด “เปลี่ยนความกลัว เป็นความรู้ที่ถูกต้อง” ให้แก่ครอบครัวที่พักอาศัยโดยรอบเขตกักตัวผู้มีความเสี่ยงซึ่งเดินทางกลับจากต่างประเทศ กองทัพอากาศใช้อาคารที่พักในโรงเรียนการบิน อ.กำแพงแสน จ.นครปฐม สำหรับรองรับคนไทยที่เดินทางกลับจากประเทศซึ่งมีความเสี่ยงต่อการติดโควิด-19 และจัดที่พักตั้งห่างจากชุมชน มีการส่งกำลังบำรุงที่ทำให้สะดวก อาคารที่พักสามารถรองรับผู้เข้าพักได้จำนวน ๑๕๔ คน ติดตั้งกล้องระบบ CCTV ระบบโทรศัพท์ และระบบเสียงตามสาย และมีหน่วยแพทย์สำหรับรองรับผู้ป่วยหนักได้ เพื่อลดความวิตกกังวล หวาดกลัว แก่ครอบครัวที่อาศัยโดยรอบบริเวณอาคารกักตัวผู้มีความเสี่ยงในการติดโควิด-19 กองทัพอากาศจึงได้จัดชี้แจง ทำความเข้าใจ ตามแนวคิด “เปลี่ยนความกลัว เป็นความรู้ที่ถูกต้อง” และได้รับ

ความร่วมมือจากประชาชนในบริเวณนั้นเป็นอย่างดี นอกจากนี้ ผู้บัญชาการทหารอากาศยังเห็นความสำคัญต่อการสร้างขวัญกำลังใจ ให้กับคนไทยที่ท้อแท้จากการเผชิญภาวะระบาดของไวรัสโควิด-19 ผู้บัญชาการทหารอากาศ“ พลอากาศเอกมานิต วงษ์วาทย์ “ ได้แต่งเพลงชื่อ “สามัคคีกันไว้ พันภัยไปด้วยกัน” เพื่อสร้างขวัญกำลังใจที่ดีให้เกิดแก่คนไทย เพื่อสู้ภัยโควิด-19 มิติด้านการศึกษา กองทัพอากาศได้ดำเนินการโดยมีมาตรการป้องกันการระบาดของไวรัสโควิด-19 ในด้านการศึกษาภายในกองทัพอากาศ ดังนี้ ใ้ทั้งการเรียนการสอนในชั้นเรียน และปรับเป็นการเรียนทางไกล หรือออนไลน์ ใ้ทั้งการประชุมสัมมนาที่จัดสถานที่ใน ทอ. และงดการศึกษาดูงานต่างประเทศ ใ้ยกเลิกการปล่อยนักเรียนทหาร ทหารกองประจำการกลับบ้านในวันหยุด อีกทั้งมีนโยบายใ้สวมใส่หน้ากากอนามัยในขณะที่ปฏิบัติงานเพื่อป้องกันการติดเชื้อไวรัสโควิด-19

สถานการณ์การแพร่ระบาดของไวรัสโควิด-19 ส่งผลต่อ New normal หรือวิถีการทำงาน และวิถีการดำเนินชีวิตส่วนตัว ซึ่งกองทัพอากาศโดยผู้บัญชาการทหารอากาศได้ตระหนัก ใ้ความสำคัญถึงภัยคุกคามนี้ เห็นได้จากความจริงจ้งในการรณรงค์เพื่อการป้องกันและแก้ปัญหาการแพร่ระบาด ซึ่งโควิด-19 เป็นส่วนหนึ่งของภัยความมั่นคงของมนุษย์ ที่ปัจจุบันมีความสำคัญมากขึ้น กองทัพอากาศมีอาวุธยุทโธปกรณ์ กำลังพลหลักนิมนโยบายที่ตอบสนองต่อการรับมือกับภัยความมั่นคงของมนุษย์ แต่ถ้าขาดการเตรียมการก็จะส่งผลต่อประสิทธิภาพของการปฏิบัติการ

ข้อเสนอแนะ

๑. ควรนำภัยความมั่นคงของมนุษย์มาศึกษาในประเด็นต่างๆใ้ครบถ้วน
๒. ควรกำหนดการสร้างความมั่นคงของมนุษย์ในนโยบาย ทอ.ใ้ชัดเจน
๓. ควรเตรียมแผนรองรับภัยคุกคามความมั่นคงของมนุษย์ ใ้ใ้รับมือได้ทันทุกสถานการณ์

บรรณานุกรม

กองทัพอากาศ, นโยบายผู้บัญชาการทหารอากาศ ประจำปีพุทธศักราช ๒๕๖๓.

กองทัพอากาศ, กรุงเทพฯ, ๒๕๖๓. สืบค้นเมื่อ ๒ พ.ค. ๒๕๖๓

http://www.rtafaqa.org/images/column_1485851725/19484_Policy%20Rtaf%202563%20Final-1.pdf

กองทัพอากาศ, ยุทธศาสตร์กองทัพอากาศ ๒๐ ปี ฉบับเผยแพร่ พ.ศ.๒๕๖๐ – ๒๕๗๙ กองทัพอากาศ,

กรุงเทพฯ, ๒๕๕๙. สืบค้นเมื่อ ๒ พ.ค. ๒๕๖๓

http://www.rtafaqa.org/images/column_1485851725/19484_Policy%20Rtaf%202563%20Final-1.pdf

คอลัมน์การเมือง “นายชื้อตรงรักเมืองไทย โควิด-19 ไวรัสการเมือง “ สืบค้นเมื่อ ๑๐ พ.ค. ๒๕๖๓ เข้าถึงได้จาก <https://www.naewna.com/columnist/1051>

คมชัดลึก “ ผบ.ทอ.แต่งเพลงให้กำลังใจคนไทยสู้ภัยฝ่าวิกฤตโควิด-19 “ สืบค้นเมื่อ ๓๐ พ.ค.๒๕๖๓ เข้าถึงได้จาก <https://www.komchadluek.net/news/hotclip/422258>

ดร.พิริยะ ผลพิรุฬห์ . “ ผลกระทบทางเศรษฐศาสตร์จากไวรัสโควิด -19 “ สืบค้นเมื่อ ๗ พ.ค. ๒๕๖๓ เข้าถึงได้จาก <https://www.posttoday.com/finance-stock/columnist/618563>

เดลินิวส์ “ ทอ.จัดโครงการ ท้าฟ้าช่วยไทย ขนข้าวชาวนา เปลี่ยนปลาขาวเล “ สืบค้นเมื่อ ๑๗ พ.ค. ๒๕๖๓ เข้าถึงได้จาก <https://www.dailynews.co.th/regional/769555>

ไทยรัฐออนไลน์ “ กองทัพอากาศร่วม สธ.ทำความเข้าใจเรื่องโรคโควิด- 19 กับชาวกำแพงแสน “ สืบค้น ๑๑ พ.ค. ๒๕๖๓ เข้าถึงได้จาก <https://www.thairath.co.th/news/local/bangkok/1792736>

ไทยโพสต์ “ ทอ.ตัดงบฯ ๖๓ ช่วยโควิด ๒๓ % เลื่อนโครงการซื้อเครื่องบินไปปี ๖๔ “ สืบค้นเมื่อ ๑๕ พ.ค. ๒๕๖๓ เข้าถึงได้จาก <https://www.thaipost.net/main/detail/63257>

เนชั่นสุดสัปดาห์ “ กองทัพอากาศออกมาตรการ ๔ ด้านสกัดโควิด-19” สืบค้นเมื่อ ๑ มิ.ย.๒๕๖๓ เข้าถึงได้จาก <https://tionweekend.com>

ศูนย์บริการสถานการณ์โควิด-19 “อดีตแพทย์ทหารท้าฟ้า ๕๐ นาย กลับเข้ากองทัพ ช่วยประชาชนสู้โควิด-19 “ สืบค้นเมื่อ ๑๘ พ.ค. ๒๕๖๓ เข้าถึงได้จาก

<https://covid-19.kapook.com/view224388.html>

บรรณานุกรม (ต่อ)

สำนักข่าวไทย การเมือง “ ทอ.จัด c-130 ส่งถังยั้งชีพ นวัตกรรมให้ รพ.ใน ๓ จชต. สืบค้นเมื่อ ๒๘ พ.ค. ๒๕๖๓

เข้าถึงได้จาก <https://www.mcot.net/categorytna/การเมือง>

สำนักปลัดกระทรวงการพัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์. กระทรวงการพัฒนาสังคมและความมั่นคง

ของมนุษย์. ยุทธศาสตร์กระทรวงการพัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์ พ.ศ. ๒๕๕๖ –

๒๕๖๖. กรุงเทพมหานคร, ๒๕๕๖. สืบค้นเมื่อ ๖ พ.ค ๒๕๖๓ เข้าถึงได้จาก

<http://www.bps.m-society.go.th/uploads/content/download/539681f52ccac.pdf>

Phukhao post “ กองทัพอากาศส่งเครื่องบินประจักษ์สัมพันธมิตร สื่อสารถึงประชาชนป้องกันแพร่ระบาด

โควิด- 19 น่านฟ้านราธิวาส” สืบค้นเมื่อ ๒๖ พ.ค. ๒๕๖๓ เข้าถึงได้จาก

www.spmcnew.com/p=2745

PPTV HD 36 online “ กองทัพอากาศแจกอาหารดอนเมือง ๑๐ วัน “ สืบค้นเมื่อ ๒๑ พ.ค.๒๕๖๓

เข้าถึงได้จาก www.pptvhd36.com/tag

PPTV HD 36 online อัปเดตสถานการณ์โควิด-19 ทั่วโลก “ น้องถาดหลุม” หุ่นยนต์พยาบาล

สืบค้นเมื่อ ๒๐ พ.ค.๒๕๖๓ เข้าถึงได้จาก <https://www.pptvhd36.com/news>