



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ กกศ.รร.นผ.ยศ.ทอ. (โทร. ๒ -๒๙๐๗)

ที่

วันที่

๑ ก.ค.๖๓

เรื่อง เสนอบทความทางวิชาการ

เรียน หก.กกศ.รร.นผ.ยศ.ทอ.

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

๒. ตามข้อ ๑ จึงขอส่งบทความทางวิชาการเรื่อง “ไวรัสโคโรนา-19 ความมั่นคงของมนุษย์ และบทบาทกองทัพอากาศ” เพื่อทำการตรวจประเมิน ตามคำแนะนำจาก คณก.ตรวจประกันคุณภาพการศึกษาภายในของ รร.นผ.ฯ รายละเอียดตามแนบ

จึงเรียนมาเพื่อทราบและพิจารณาต่อไป

น.ท.หญิง มีด้านล่าง

อ.กกศ.รร.นผ.ยศ.ทอ.

เรียน ผอ.รร.นผ.ยศ.ทอ.

เพื่อทราบและพิจารณาต่อไป

น.อ.

หก.กกศ.รร.นผ.ยศ.ทอ.

๙ ก.ค.๖๓

ทราบแล้ว

น.อ.

ผอ.รร.นผ.ยศ.ทอ.

๒๐ ก.ค.๖๓

น.ท.หญิง อินธิรา ศิริวัฒน์

อจ.กกศ.รร.นผ.ยศ.ทอ.

ไวรัสโควิด-19 ความมั่นคงของมนุษย์ และบทบาทกองทัพอาสา

มนุษย์ด้านความมั่นคงของโลกได้ขยายขอบเขตกว้างขึ้น โดยมักจะกล่าวถึงภัยคุกคามที่เกี่ยวข้องกับมนุษย์โดยตรง ให้ความสำคัญกับปัจเจกบุคคลเพิ่มมากขึ้นกว่าความเป็นรัฐชาติตั้งในอดีต คำนึงถึงความอยู่รอดปลอดภัยของมนุษย์ทั้งในปัจจุบันและอนาคต ภัยอันตรายที่เกิดขึ้นหรือมีแนวโน้มจะเกิดขึ้นนี้ เรียกว่า “ภัยคุกคาม” ปัจจุบันได้แบ่งประเภทภัยคุกคามออกเป็น ๒ ประเภท ได้แก่ ๑) ภัยคุกคามแบบดั้งเดิม (Traditional Threat) หมายถึง ภัยคุกคามจากการใช้กำลังทหารเข้าทำการรบ และรวมไปถึงการบ่อนทำลาย ก่อวินาศกรรม ที่มีการกระทำในลักษณะรัฐต่อรัฐ ๒) ภัยคุกคามรูปแบบใหม่ (Non-Traditional Threat) หมายถึง ภัยคุกคามในทุกมิติ ที่ไม่ใช่ภัยคุกคามเฉพาะมิติด้านทางการทหาร ไม่ได้มุ่งรุกรานหรือยึดครองดินแดน แต่คุกคามต่อความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินของประชาชน จากสถานการณ์การแพร่ระบาดของไวรัสโควิด 19 เป็นภัยคุกคามต่อมนุษย์ไปทั่วโลกเป็นวงกว้าง ซึ่งประเทศไทยได้รับผลกระทบที่รุนแรงเช่นกัน รัฐบาลได้ระดมทรัพยากรทุกอย่างเพื่อแก้ปัญหา และกองทัพอาสาที่เป็นส่วนหนึ่งที่ร่วมแก้ปัญหานี้เป็นอย่างดีในระดับหนึ่ง นับได้ว่า เป็นความท้าทายของกองทัพอาสาตามอุดหนุนของการก่อ

การแพร่ระบาดไวรัสโควิด 19 เป็นสถานการณ์สำคัญที่เป็นภัยคุกคามความมั่นคงของมนุษย์ จากรายงาน UNDP Human Development Report ในปี ค.ศ. ๑๙๘๕ นับเป็นเอกสารฉบับแรกที่กล่าวถึงแนวความคิดเรื่องความมั่นคงของมนุษย์ มี ๒ มิติ มิติแรก คือ อิสรภาพจากความต้องการพื้นฐานของชีวิต (Freedom from Want) และอิสรภาพจากการความกลัว (Freedom from Fear) กล่าวได้ว่า “ภัยคุกคามความมั่นคงของมนุษย์” เป็นหนึ่งในภัยคุกคามรูปแบบใหม่ซึ่งมีขอบเขตกว้างขวางเกี่ยวข้องชีวิตความเป็นอยู่ของมนุษย์ในหลายมิติ 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 ๑๖ มิติ ได้แก่ ๑) มิติที่อยู่อาศัย ๒) มิติสุขภาพ ๓) มิติอาหาร ๔) มิติการศึกษา ๕) มิติการมีงานทำและรายได้ ๖) มิติครอบครัว ๗) มิติชุมชนและการสนับสนุนทางสังคม ๘) มิติศาสนาและวัฒนธรรม ๙) มิติความ

ปลดภัยในชีวิตและทรัพย์สินสังคม (๑) มิติสิทธิและความเป็นธรรม (๒) มิติการเมือง (๓) มิติสิ่งแวดล้อม และทรัพยากร

สถานการณ์แพร่ระบาดเชื้อไวรัสโคโวิด 19 ที่เกิดขึ้นอย่างรวดเร็ว เป็นภัยคุกคามต่อความปลอดภัยในชีวิต และมีผลต่อวิถีการดำรงชีวิตของประชาชนโลก ประเทศไทยได้รับผลกระทบต่อความมั่นคงมนุษย์ในหลายมิติ เช่น มิติด้านสุขภาพ มีปัญหาต่อสุขภาพร่างกาย ทำให้มีการเจ็บป่วยและเสียชีวิตจากการติดเชื้อเป็นจำนวนมาก ทำให้จำเป็นต้องจัดสรรงบประมาณด้านสาธารณสุขมากยิ่งขึ้น โดยมีการจัดสรรบุคลากรทางการแพทย์เพิ่มขึ้น จำเป็นต้องจัดสถานที่เพื่อรับผู้ป่วย และการจัดหาอุปกรณ์การแพทย์ มาจำนวนมากนอกจากปัญหาต่อสุขภาพร่างกายแล้ว ยังมีปัญหาต่อสุขภาพจิต เนื่องจากปัจจุบันมีเทคโนโลยีการสื่อสารที่ทันสมัยรวดเร็วหลายช่องทาง ข่าวสารในด้านลบที่ได้รับทำให้ประชาชนเกิดความตื่นตระหนก วิตกกังวล หาดกลัวต่อการระบาดของโรคที่เกิดขึ้น รวมทั้งการกักตัวประชาชนอยู่บ้าน เพื่อควบคุมการระบาดของโรค และการรับฟังข่าวสารด้านลบของเศรษฐกิจที่เกิดขึ้น ทำให้ประชาชนเกิดความเครียด ส่งผลให้เกิดปัญหาต่อสุขภาพจิต ผลกระทบอีกมิติที่สำคัญมาก คือ มิติการมีงานทำและรายได้ หรือปัญหาด้านเศรษฐกิจ นโยบาย การกักตัวของประชาชน ทำให้เกิดการปิดประเทศ มีการหยุดชะงักของอุตสาหกรรมการท่องเที่ยว การหยุดของสายการบิน การหยุดของธุรกิจการโรงแรม การหยุดชะงักของอุตสาหกรรมการผลิต การปิดศูนย์การค้า และตลาดนัด และปิดกิจกรรมด้านการค้าขายมากมาย ส่งผลกระทบอย่างมากต่อการจ้างงาน ค่าจ้าง สรุยเสียรายได้ โดยเฉพาะคนยากจนที่ต้องทำงานหาเลี้ยงชีพไปวันๆต้องตกงาน ผลกระทบการหยุดชะงักของกิจกรรมทางเศรษฐกิจในประเทศไทยเหล่านี้ จึงส่งผลนำไปสู่ความยากจน และการต้องหากองเหล้าเศรษฐกิจอย่างรุนแรง มิติการศึกษา เกิดปัญหาต่อสถาบันการศึกษา เพื่อป้องกันการแพร่ระบาดของโรค ทำให้สถาบันการศึกษา จำเป็นต้องหยุดการเรียนการสอนในทุกด้าน ส่งผลต่อโอกาสการเรียนรู้ มีผลต่อการพัฒนาทุนมนุษย์ มิติอาหาร มีปัญหาความมั่นคงทางอาหารลดลง เนื่องจากมีความยากจน จากเศรษฐกิจที่ชะลอตัวลง จึงเกิดวิกฤติการขาดแคลนอาหาร มิติครอบครัว เกิดปัญหาครอบครัว ซึ่งเป็นผลต่อเนื่องมาจากปัญหาสุขภาพจิต ปัญหาเศรษฐกิจด้อย ปัญหาความยากจน ปัญหาครอบครัวที่เกิด เช่น การฆ่าตัวตาย หรือปัญหาการใช้ความรุนแรงในครอบครัว มิติชุมชนและการสนับสนุนทางสังคม ปัญหาโควิด-19 ทำให้ประชาชนไม่สามารถรวมตัวกันเพื่อทำกิจกรรมต่างๆตามปกติได้ มิติศาสนาและวัฒนธรรม ปัญหาโควิด-19 ทำให้ต้องงดการทำพิธีกรรมทางศาสนา เช่น การตักแต้มพุทธศาสนาในการรวมตัวสาดมนต์ พิธีบวงสรวง ทำบุญที่วัด หรือในศาสนาอิสลามต้องงดการทำละหมาดหมู่ที่มัสยิด ศาสนาคริสต์ต้องงดการรวมตัวที่โบสถ์ นอกจากนี้ยังงดการจัดประเพณีสำคัญ เช่น ประเพณีสงกรานต์ เป็นต้น มิติความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน ปัญหาความยากจนที่เกิดขึ้นจากเศรษฐกิจ ทำให้เกิดปัญหาปล้นทรัพย์ เกิดปัญหาความไม่ปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินของประชาชนเป็นอย่างมาก มิติสิทธิและความเป็นธรรม ปัญหาโควิด-19 ทำให้ประชาชนต้องกักตัว เป็นการจำกัดสิทธิเสรีภาพ ความมีอิสระในชีวิต มิติการเมือง เกิดปัญหาไม่มั่นใจในการบริหารประเทศของรัฐบาล เกิดข้ออำนาจที่ต่อต้านทางการเมือง จากผลกระทบด้านลบในหลายมิติที่

เกิดขึ้นบันไดว่าการแพร่ระบาดของไวรัสโควิด-19 เป็นภัยคุกคามต่อความปลอดภัยในชีวิต และทรัพย์สินของประชาชนเป็นอย่างมาก

ในอดีตมีการแพร่ระบาดของโรคในลักษณะเดียวกับการแพร่ระบาดไวรัสโควิด-19 เช่น การแพร่ระบาดของไข้หวัดสเปน ในปี ค.ศ. 1918 ทำให้มีผู้เสียชีวิตถึง ๕๐ ล้านคน การแพทย์ สาธารณสุข และการสื่อสารยังไม่เจริญ ทำให้เหตุการณ์นี้จึงถูกเลื่อนและไม่ได้รับความสนใจ ปัจจุบันมีความก้าวหน้าทางการแพทย์และสาธารณสุขที่ดี รวมทั้งมีระบบเทคโนโลยีการสื่อสารที่ทันสมัย ส่งผลกระทบทั้งเชิงบวกและเชิงลบ สำหรับประเทศไทยนั้นผลกระทบเชิงบวก จากระบบการแพทย์และสาธารณสุขที่มีความเจริญก้าวหน้า และมีประสิทธิภาพ ทำให้ประชาชนได้รับการดูแลรักษาที่มีคุณภาพอย่างทั่วถึง นอกจากนี้ยังมีเทคโนโลยีการสื่อสารที่มีประสิทธิภาพ ทำให้การประชาสัมพันธ์เกี่ยวกับการระบาดของเชื้อไวรัสโควิด-19 เกิดแก่ประชาชนอย่างรวดเร็ว ทำให้ควบคุมการแพร่ระบาดของโรคได้ ผลกระทบเชิงลบที่เกิดขึ้นนั้น ก็มาจากสื่อสารที่รวดเร็วพร้อมด้วย ประชาชนจึงได้รับข่าวสารไวรัสโควิด-19 จากหลายทาง ทำให้เกิดความตื่นตระหนก วิตกกังวล หาดกลัวต่อการแพร่ระบาดโควิด-19 จึงส่งผลให้เกิดปัญหาต่อสุขภาพจิต อย่างไรก็ตามยังไม่สามารถนำทบทวนจากการแพร่ระบาดของไข้หวัดสเปนมาเผยแพร่ให้เกิดประโยชน์ ในการเรียนรู้เพื่อเตรียมการป้องกันหรือแก้ปัญหาลักษณะนี้ในปัจจุบัน

กองทัพอากาศมีประเด็นยุทธศาสตร์หลักที่สำคัญ ๕ ประเด็น คือ ยุทธศาสตร์ที่ ๑ พิทักษ์รักษาและเกิดทุนสถาบันพระมหากษัตริย์ ยุทธศาสตร์ที่ ๒ เสริมสร้างสมรรถนะและความพร้อมในการป้องกันประเทศไทย 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 และโรงพยาบาลจันทร์เบกษา ซึ่งเป็นหน่วยขั้นตรงต่อกองทัพอากาศ ทำหน้าที่ดูแลรักษาผู้ป่วยที่ติดเชื้อไวรัสโควิด-19 และทำการตรวจคัดกรองประชาชนที่มีความเสี่ยงติดเชื้อโควิด-19 ได้แก่ ประชาชนที่เดินทางกลับจากต่างประเทศ และประชาชนที่สัมผัสผู้ป่วยที่ติดเชื้อไวรัสโควิด-19 สำหรับปัญหาด้านบุคลากรทางการแพทย์ กองทัพอากาศได้แก้ปัญหานี้โดยเริ่มก่อตั้งพัฒนาการแพทย์ จำนวน ๕๐ คน เพื่อให้บุคลากรทางการแพทย์เพียงพอ กับสถานการณ์ไวรัสโควิดที่เกิดขึ้น และกองทัพอากาศลดปัญหาความเสี่ยงจากบุคลากรทางการแพทย์ติดเชื้อโควิด-19 เนื่องจากเป็นบุคลากรที่มีความสำคัญต่อการรักษาผู้ป่วย หากติดเชื้อโควิด-19 จะส่งผลให้บุคลากรที่เหลืออยู่ต้องทำงานหนักมากขึ้น กองทัพอากาศจึงแก้ปัญหาความเสี่ยงในการติดเชื้อของบุคลากรทางการแพทย์ โดยพัฒนาหุ่นยนต์ “น้องกานต์” ซึ่งเป็นหุ่นยนต์เพื่อการพยาบาลผู้ป่วยโควิด-19 เป็นนวัตกรรมของทีมงานวิจัยโรงพยาบาลจุฬาภรณ์ นำมินทักษิริยะได้คิดค้นขึ้น มีระบบควบคุมให้

เคลื่อนที่ด้วยการวิทยุบังคับ มีขีดความสามารถในการลำเลียงส่งอาหาร ยา เสื้อผ้า แก่ผู้ป่วยโควิด-19 หุ่นยนต์มีระบบอัตโนมัติที่สามารถตรวจดูอุณหภูมิ พร้อมจดจำใบหน้าของผู้ป่วย และมีระบบเก็บฐานข้อมูล ซึ่งแพทย์พยาบาลสามารถดูข้อมูลทางโทรศัพท์มือถือได้ตลอดเวลา นอกจากนี้ผู้บัญชาการทหารอากาศยังมีนโยบาย ให้ทีมวิจัยโรงเรียนนายเรืออากาศนิมิตธิราช ทำการพัฒนาเพื่อให้เป็นหุ่นยนต์ AI ในอนาคตต่อไป จะเห็นได้ว่ากองทัพอากาศดำเนินงานในด้านมิติสุขภาพได้อย่างมีประสิทธิภาพ ทำให้ประชาชนเข้าถึงบริการทาง สุขภาพได้ และรับการรักษาที่มีคุณภาพอย่างทั่วถึง ด้านมิติการมีงานทำและรายได้ กองทัพอากาศ ดำเนินการช่วยแก่ปัญหาด้านเศรษฐกิจ ปัญหาความยากจนของประชาชน โดยจัดโครงการ “ทัพฟ้าช่วยไทย ชนข้าวชาวนา เปลี่ยนปลาชาวເລ “ ปัญหาโควิด-19 ทำให้ร้านอาหารปิดตามการประกาศเคอร์ฟิว ส่งผลให้ชาวเราໄວຍ່ จ.ภูเก็ต นับ ๑,๐๐๐ คน ได้รับผลกระทบเดือดร้อนหนัก ไม่สามารถขายปลาและสัตว์ ทะเลได้ ไม่มีเงินซื้อข้าวสาร มูลนิธิชุมชนไทยให้ความช่วยเหลือโดยการรับบริจาคข้าวสาร แต่สามารถ ช่วยเหลือได้เพียง ๑ - ๒ วัน เพราะผู้ได้รับผลกระทบมีนับ ๑,๐๐๐ คน กลุ่มเกษตรกรชาวนาจากจังหวัด ยโสธร ซึ่งกองทัพอากาศเคยให้ความช่วยเหลือจากโครงการทัพฟ้าช่วยชาวนา กลุ่มนี้มีความเข้มแข็ง และ ช่วยเหลือตนเองได้เป็นอย่างดี ทำให้เกิดโครงการ “ปลาแลกข้าว “ โดยมีการทดลองกันว่า ชาวเนื้าปลาหาก กลัวยแปลรูปเป็นปลาแಡดเดียวและปลาหวาน ๑ กิโลกรัม แลกเปลี่ยนข้าวหอมมะลิของเกษตรกรชาวนา ยโสธร ๕ กิโลกรัม โดยผู้บัญชาการทหารอากาศเห็นชอบ และอนุมัติให้กองทัพอากาศเป็นตัวเชื่อมใน “โครงการทัพฟ้าช่วยไทย ต้านภัยโควิด 19 ชนข้าวชาวนา เปลี่ยนปลาชาวເລ “ จัดกำลังพล กองทัพอากาศ ยานพาหนะ และเครื่องบิน C – 130 บรรทุกข้าวสารจาก จ.ยโสธร ไปแลกเปลี่ยนปลาแห้งที่ จ.ภูเก็ต เพื่อช่วยบรรเทาความเดือดร้อนของประชาชน และยังได้นำปลาจากชาวเราໄວຍ່ จ.ภูเก็ต มาจำหน่าย ที่ร้านค้าสวัสดิการกองทัพอากาศ เป็นการช่วยเพิ่มรายได้และลดปัญหาความยากจนของประชาชน นอกจากนี้กองทัพอากาศยังได้ดำเนินงานเพื่อช่วยแก่ปัญหาเศรษฐกิจ หรือปัญหาความยากจนจากความมั่นคง ในมิติรายได้และการมีงานทำของประชาชนลดลง โดยตั้งงบประมาณของกองทัพอากาศ ปี ๒๕๖๓ ซึ่งเป็น งบประมาณโครงการจัดหาเครื่องบินฝึกนักบินขับไล่ขั้นต้น T-50 จำนวน ๒ เครื่อง และโครงการจัดหา เครื่องบินฝึกนักบินลำเลียงขั้นต้นผู้ฝึกขั้นปลาย ๕ เครื่อง โครงการจัดหาระบบสำรองภูมิประเทศด้านความ มั่นคงด้วยเครื่องบินลาดตระเวนทางอากาศ ๓ เครื่อง กองทัพอากาศได้นำงบประมาณนี้มาช่วยเหลือ ประชาชนที่ได้รับผลกระทบทางเศรษฐกิจ ทำให้สูญเสียรายได้ จากการปิดประเทศ การหยุดชะงักของ อุตสาหกรรมท่องเที่ยว และการหยุดของอุตสาหกรรมต่างๆ ซึ่งงบประมาณจากการกองทัพอากาศนี้เป็นส่วนหนึ่งที่ ช่วยแก่ปัญหาความมั่นคงในมิติรายได้และการมีงานทำที่ลดลงได้ มิติอาหาร สถานการณ์ ความยากจน ส่งผล ให้เกิดปัญหาขาดแคลนอาหาร กองทัพอากาศได้บรรเทาความมั่นคงทางอาหารที่ลดลง โดยจัดครัวสนามเพื่อ ให้บริการอาหารและน้ำดื่ม เพื่อช่วยเหลือประชาชนในเขตตอนเมือง หมู่นเวียน ๔ ชุมชน ได้แก่ ชุมชนperm ประชาสมบูรณ์ ชุมชนหน้าท่าอากาศยานด้านใต้ ชุมชนวัดดอนเมืองด้านเหนือ และชุมชนตลาดคู่ เป็นเวลา ๑๐ วัน วันละ ๓๐๐ ครัวเรือน หรือประมาณ ๑,๓๐๐ คน และกองทัพอากาศยังดำเนินการสนับสนุนมิติด้าน อาหาร ให้แก่ประชาชนใน ๓ จังหวัดชายแดนภาคใต้ โดยจัดเครื่องบิน C-130 เพื่อส่งถุงยังชีพให้แก่ประชาชน ใน ๓ จังหวัดชายแดนภาคใต้ เป็นถุงยังชีพสำหรับชาวมุสลิม จำนวน ๑,๖๐๐ ชุด และถุงยังชีพสำหรับชาว

พุธ ๒๐๐ ชุด จึงเป็นการดำเนินงานของกองทัพอากาศที่แก้ปัญหาในมิติอาหารให้แก่ประชาชน ด้านมิติ ชุมชนและการสนับสนุนทางสังคม และมิติสิทธิความเป็นธรรม กองทัพอากาศได้นำอากาศยานโจมตี ธุรการ AU 23 PEACEMAKER พร้อมกำลังพลขึ้นปฏิบัติภารกิจบินกระจายเสียงเฉพาะกิจพิเศษ สนับสนุน กองอำนวยการรักษาความมั่นคงภายใน ภาค ๕ ส่วนหน้า บริเวณน่านฟ้าเขตเมืองนราธิวาส เพื่อ ประชาสัมพันธ์ให้ความรู้ ข่าวสาร แก่ประชาชน เพื่อให้ประชาชนเข้าใจการปฏิบัติตัว และการป้องกันการแพร่ ระบาดไวรัสโควิด -19 ด้วยเสียงภาษาอามลาย และภาษาไทย โดยขอความร่วมมือจากชาวไทยมุสลิม ในการด ประกอบพิธีละหมาดที่มัสยิด แต่ขอให้ประกอบพิธีละหมาดที่บ้านพักแทน และขอความร่วมมือจากประชาชน ใน การสูมหน้ากากอนามัย และหากไม่มีกิจธุระจำเป็นห้ามเดินทางข้ามจังหวัด และในการบินกระจายเสียงนี้ ได้ทำการประชาสัมพันธ์ครอบคลุมน่านฟ้าทั้ง ๓ จังหวัดชายแดนภาคใต้ ได้แก่ นราธิวาส ยะลา ปัตตานี นอกจากนี้กองทัพอากาศยังได้ทราบปัญหาที่เกิดขึ้นกับโรงพยาบาลรือสาหะ จ.นราธิวาส ที่ปิดให้บริการผู้ป่วย ทั่วไปทุกราย เนื่องจากมีผู้ป่วยติดเชื้อโควิด-19 มาตรวจรักษาโดยให้ข้อมูลไม่ครบถ้วน เหตุการณ์นี้ทำให้ บุคลากรทางการแพทย์จำนวน ๒๘ คนเป็นบุคคลที่เสี่ยงต่อการติดเชื้อ ทำให้ถูกกักตัวเป็นเวลา ๑๕ วัน ส่งผล เสียต่อชีวญัติกำลังใจบุคลากรทางการแพทย์ และทำให้ต้องรับผู้ป่วยเพื่อตรวจรักษาทั่วไป รับเฉพาะผู้ป่วยที่มี อาการหนักเท่านั้น กองทัพอากาศจึงร่วมแก้ปัญหาความเสี่ยงในการติดเชื้อโควิด -19 ของบุคลากรทาง การแพทย์นี้ โดยจัดเครื่องบิน C-130 เพื่อส่งนวัตกรรมซึ่งประดิษฐ์โดยบุคลากรของกองทัพอากาศ ให้กับ โรงพยาบาลใน ๓ จังหวัดชายแดนภาคใต้ ได้แก่ “น้องถัดหลุ่ม” หุ่นยนต์ช่วยการพยาบาล ๓ ชุด โดยใช้ วิทยุบังคับการทำงาน “น้องบุญสุข” ซึ่งเป็น เครื่องวัดอุณหภูมิแบบมือถือ จำนวน ๑๕ เครื่อง “น้องบุญ ช่วย” เป็นเครื่องช่วยหายใจ จำนวน ๒ เครื่อง ฉากกันระหว่างแพทย์และผู้ป่วยแบบนั่ง ๑๒ กล่อง และแบบ นอน ๖ กล่อง ตู้อบฆ่าเชื้อ จำนวน ๖ ตู้ เครื่องกดแลกอยออลล์ลังมือแบบกด จำนวน ๖ เครื่อง ซึ่งนวัตกรรม เหล่านี้บุคลากรกองทัพอากาศทำการผลิตจากโรงงานสร้างและซ่อมเครื่องบิน ซึ่งได้ทำการปรับเปลี่ยนมาใช้ ผลิตนวัตกรรมเหล่านี้เพื่อใช้สู้ภัยโควิด 19 นอกจากนี้ยังได้นำ “น้องจักจั่น” ซึ่งเป็นโดรนกระจายเสียง ทำการบินกระจายเสียงการป้องกันการแพร่ระบาดโควิด 19 โดยข้อความที่ใช้ในการกระจายเสียงได้จัดทำทั้ง สlog ภาษา คือ ภาษาไทย และภาษาอามลาย ซึ่งเป็นการให้ความรู้โรคโควิด -19 และการมาพับแพทย์ ซึ่ง “น้อง จักจั่น” นี้เป็นผลงานของภาควิชาวิศวกรรมไฟฟ้า โรงเรียนนายเรืออา堪นวัฒนาภัตตริยาธิราช เป็นผู้คิดค้น ขึ้น นวัตกรรมเหล่านี้ส่งผลให้บุคลากรทางการแพทย์ปลอดภัยจากการติดเชื้อ และมีชีวญัติกำลังใจที่ดีขึ้น นอกจากนี้ทางด้านมิติชุมชนและการสนับสนุนทางสังคม กองทัพอากาศจัดโครงการตามแนวคิด “เปลี่ยน ความกลัว เป็นความรู้ที่ถูกต้อง” ให้แก่ครอบครัวที่พักอาศัยโดยรอบเขตตัวผู้มีความเสี่ยงซึ่งเดินทางกลับ จากต่างประเทศ กองทัพอากาศใช้อาหารที่พักในโรงเรียนการบิน อ.กำแพงแสน จ.นครปฐม สำหรับรองรับ คนไทยที่เดินทางกลับจากประเทศไทยซึ่งมีความเสี่ยงต่อการติดโควิด-19 และจัดที่พักตั้งห่างจากชุมชน มีการส่ง กำลังบำรุงที่ทำได้สะอาด อาคารที่พักสามารถรองรับผู้เข้าพักได้จำนวน ๑๕๕ คน ติดตั้งกล้องระบบ CCTV ระบบโทรศัพท์ และระบบเสียงตามสาย และมีหน่วยแพทย์สำหรับรองรับผู้ป่วยหนักได้ เพื่อลดความวิตก กังวล หวาดกลัว แก่ครอบครัวที่อาศัยโดยรอบบริเวณอาคารกักตัวผู้มีความเสี่ยงในการติดโควิด-19 กองทัพอากาศจึงได้จัดชี้แจง ทำความเข้าใจ ตามแนวคิด “เปลี่ยนความกลัว เป็นความรู้ที่ถูกต้อง” และได้รับ

ความร่วมมือจากประชาชนในบริเวณนั้นเป็นอย่างดี นอกจากนี้ ผู้บัญชาการทหารอากาศยังเห็นความสำคัญ ต่อการสร้างขวัญกำลังใจ ให้กับคนไทยที่ห้อยหัวจากการแพร่ระบาดของไวรัสโควิด-19 ผู้บัญชาการทหารอากาศ “ พลอากาศเอกมานัต วงศ์วายุ ” ได้แต่งเพลงชื่อ “ สามัคคีกันไว้ พันภัยไปด้วยกัน ” เพื่อ สร้างขวัญกำลังใจที่ดีให้เกิดแก่คนไทย เพื่อสู้ภัยโควิด-19 มิติด้านการศึกษา กองทัพอากาศได้ดำเนินการโดย มีมาตรการป้องกันการระบาดไวรัสโควิด-19 ในด้านการศึกษาภายในกองทัพอากาศ ดังนี้ ให้งดการเรียนการ สอนในชั้นเรียน และปรับเป็นการเรียนทางไกล หรือออนไลน์ ให้งดการประชุมสัมมนาที่จัดสถานที่ใน ทอ. และงดการศึกษาดูงานต่างประเทศ ให้ยกเลิกการปล่อยนักเรียนทหาร ทหารกองประจำการกลับบ้านใน วันหยุด อีกทั้งมีนโยบายให้สามารถใช้หน้ากากอนามัยในขณะปฏิบัติงานเพื่อป้องกันการติดเชื้อไวรัสโควิด-19

สถานการณ์การแพร่ระบาดไวรัสโควิด-19 ส่งผลต่อ New normal หรือวิถีการทำงาน และวิถีการ ดำเนินชีวิตส่วนตัว ซึ่งกองทัพอากาศโดยผู้บัญชาการทหารอากาศได้ตระหนักรู้ ให้ความสำคัญถึงภัยคุกคามนี้ ให้แก่ ใจความจริงจังในการรณรงค์เพื่อการป้องกันและแก้ปัญหาการแพร่ระบาด ซึ่งโควิด-19 เป็นส่วนหนึ่ง ของภัยความมั่นคงของมนุษย์ ที่ปัจจุบันมีความสำคัญมากขึ้น กองทัพอากาศมีอาธุรยุทธ์ปกรณ์ กำลังพล หลักนิยม นโยบายที่ตอบสนองต่อการรับมือกับภัยความมั่นคงของมนุษย์ แต่ถ้าขาดการเตรียมการก็จะส่งผลต่อ ประสิทธิภาพของการปฏิบัติการ

ข้อเสนอแนะ

๑. ควรนำภัยความมั่นคงของมนุษย์มาศึกษาในประเด็นต่างๆให้ครบถ้วน
๒. ควรกำหนดการสร้างความมั่นคงของมนุษย์ในนโยบาย ทอ.ให้ชัดเจน
๓. การเตรียมแผนรองรับภัยคุกคามความมั่นคงของมนุษย์ เพื่อให้รับมือได้ทันทุกสถานการณ์

บรรณานุกรม

กองทัพอากาศ, นโยบายผู้บัญชาการทหารอากาศ ประจำปีพุทธศักราช ๒๕๖๓.

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

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

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

กรุงเทพฯ, ๒๕๗๙. สืบคันเมื่อ ๒ พ.ค. ๒๕๖๓

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

columน์การเมือง “นายชื่อตระกเมืองไทย โควิด-19” ไว้รัสรการเมือง “ สืบคันเมื่อ ๑๐ พ.ค. ๒๕๖๓ เข้าถึงได้จาก <https://www.naewna.com/columnist/1051>

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

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

เดลินิวส์ “ หอ.จัดโครงการ ทัพฟ้าช่วยไทย ขนข้าวชาวนา เปลี่ยนปลาชาวเล ” สืบคันเมื่อ ๑๗ พ.ค. ๒๕๖๓ เข้าถึงได้จาก <https://www.dailynews.co.th/regional/769555>

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

ไทยโพสต์ “ หอ.ตัดงบฯ ๖๓ ช่วยโควิด ๒๓ % เสื่อนโครงการซื้อเครื่องบินไปปี ๖๔ ” สืบคันเมื่อ ๑๕ พ.ค. ๒๕๖๓ เข้าถึงได้จาก <https://www.thaipost.net/main/detail/63257>

เนชั่นสุดสัปดาห์ “ กองทัพอากาศอุกมาตรฐาน ๕ ด้านสกัดโควิด-19 ” สืบคันเมื่อ ๑ มิ.ย.๒๕๖๓ เข้าถึงได้จาก <https://tionweekend.com>

ศูนย์บริการสถานการณ์โควิด-19 “ อดีตแพทย์ทหารทัพฟ้า ๕๐ นาย กลับเข้ากองทัพ ช่วยประชาชนสู้โควิด- 19 ” สืบคันเมื่อ ๑๘ พ.ค. ๒๕๖๓ เข้าถึงได้จาก

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

บรรณานุกรม (ต่อ)

สำนักข่าวไทย การเมือง “ ทอ.จัด c-130 ส่งถุงยังชีพ นวัตกรรมให้ รพ.ใน ๓ จชต. สืบคันเมื่อ ๒๘ พ.ค. ๒๕๖๓ ”

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

สำนักปลัดกระทรวงการพัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์ กระทรวงการพัฒนาสังคมและความมั่นคง

ของมนุษย์ ยุทธศาสตร์กระทรวงการพัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์ พ.ศ. ๒๕๖๑ –

๒๕๖๖. กรุงเทพมหานคร, ๒๕๖๖. สืบคันเมื่อ ๖ พ.ค ๒๕๖๓ เข้าถึงได้จาก

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

Phukhao post “ กองทัพօากาศส่งเครื่องบินประชารสัมพันธ์ สื่อสารถึงประชาชนป้องกันแพร่ระบาด

โควิด- 19 ผ่านพื้นราชีวะ ” สืบคันเมื่อ ๒๖ พ.ค. ๒๕๖๓ เข้าถึงได้จาก

www.spmcnew.com/p=2745

PPTV HD 36 online “ กองทัพօากาศแจกอาหารดอนเมือง ๑๐ วัน ” สืบคันเมื่อ ๒๑ พ.ค.๒๕๖๓ ”

เข้าถึงได้จาก www.pptvhd36.com/tag

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

สืบคันเมื่อ ๒๐ พ.ค.๒๕๖๓ เข้าถึงได้จาก [https://www.pptvhd36.com/news](http://www.pptvhd36.com/news)