



สรุปคำกล่าวรายการศาสตร์พระราชา สู่การพัฒนาอย่างยั่งยืน  
ในประเด็นที่เกี่ยวข้องกับ กรมการปกครอง กระทรวงมหาดไทย  
ของ พลเอก ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรีและหัวหน้าคณะรักษาความสงบแห่งชาติ  
ในรายการ “ศาสตร์พระราชา สู่การพัฒนาอย่างยั่งยืน”  
เมื่อวันศุกร์ที่ ๙ พฤศจิกายน ๒๕๖๑ เวลา ๒๐.๑๕ น.  
ออกอากาศทางสถานีโทรทัศน์รวมการเฉพาะกิจแห่งประเทศไทย

\*\*\*\*\*

ลำดับ ที่	ประเด็นที่เกี่ยวข้อง	สำนัก/กอง ที่รับผิดชอบ
๑	<p><b>การก้าวสู่ “เศรษฐกิจฐานนวัตกรรม” ตามนโยบายประเทศไทย ๔.๐</b></p> <p>การพัฒนาประเทศของประเทศที่มีระดับรายได้สูงนั้น ส่วนใหญ่เป็นการพัฒนาด้วย ด้วยนวัตกรรมและเทคโนโลยีที่มีวิทยาศาสตร์เป็นพื้นฐาน รัฐบาลจึงให้ความสำคัญกับ การนำวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และนวัตกรรม มาช่วยลดความเหลื่อมล้ำ การกระจายรายได้ และโอกาสไปสู่ภูมิภาค เพื่อก้าวไปสู่ “เศรษฐกิจฐานนวัตกรรม” ตามนโยบายประเทศไทย ๔.๐ นายกรัฐมนตรีได้ยกตัวอย่างการทำงานด้านวิทยาศาสตร์ที่สำคัญ ดังนี้</p> <p>๑. วิทยาศาสตร์เพื่อชุมชน เป็นการนำวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีมาประยุกต์ ใช้ในการขับเคลื่อนเศรษฐกิจฐานราก เพื่อลดความเหลื่อมล้ำ สร้างอาชีพ เพิ่มรายได้ และ ลดรายจ่ายให้กับชุมชน อาทิ การวางระบบโครงสร้างพื้นฐานการบริหารจัดการน้ำ ให้กับชุมชนนอกเขตชลประทาน ด้วยหลักเทคโนโลยีและหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง จะสามารถเพิ่มปริมาณน้ำสำรอง ช่วยลดผลกระทบจากภัยแล้ง และสามารถเพิ่มผลผลิต ทางการเกษตรในฤดูแล้ง ทั้งนี้ ได้ขยายผลการดำเนินการไปแล้วประมาณ ๑,๕๐๐ หมู่บ้าน สามารถลดผลกระทบจากอุทกภัยและภัยแล้ง ได้ประมาณ ๓๕๐,๐๐๐ ครัวเรือน การสร้าง เตาชีวมวลโดยใช้วัตถุดิบในพื้นที่ สามารถช่วยลดการใช้ก๊าซหุงต้ม การสร้างเครื่องกรอง น้ำอ่อนที่สามารถช่วยลดการใช้ปริมาณบรรจุภัณฑ์ประเภทขวดพลาสติก การพัฒนา ปุ๋ยอินทรีย์ที่เหมาะสมสำหรับพืชแต่ละชนิด ซึ่งสามารถช่วยลดการใช้สารเคมีในผลิตผล ทางการเกษตร และการสร้างนวัตกรรมการแปรรูปผลิตภัณฑ์ชุมชนประเภทสีย้อมผ้า ที่มีคุณภาพ เป็นต้น</p> <p>๒. การจัดเก็บข้อมูลกลางของประเทศ อาทิ ข้อมูลน้ำและสภาพภูมิอากาศ ซึ่งสามารถนำมาใช้ในการประเมินสถานการณ์ต่าง ๆ การสนับสนุนการวางแผนการบริหาร จัดการในพื้นที่ ให้สามารถช่วยเหลือประชาชนได้อย่างทันท่วงที ผ่านการพัฒนาเว็บไซต์</p>	สน.ปท. สน.อส. วช.

ลำดับ ที่	ประเด็นที่เกี่ยวข้อง	สำนัก/กอง ที่รับผิดชอบ
	<p>และแอปพลิเคชัน ThaiWater และการควบคุมการผลิต ทั้งนี้ ประชาชนและเกษตรกรสามารถติดตามสถานการณ์น้ำและสภาพภูมิอากาศผ่านเว็บไซต์และแอปพลิเคชัน ThaiWater</p> <p>๓. โครงการเมืองนวัตกรรมอาหาร เป็นการสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับผลิตภัณฑ์และการบริการของอุตสาหกรรมอาหาร และการสร้างเครือข่ายเชื่อมโยงธุรกิจ SMEs Startup และบริษัทต่างชาติ ถือเป็นส่วนหนึ่งในการขับเคลื่อนทางเศรษฐกิจของประเทศ รวมถึงส่งเสริมให้หน่วยงานวิจัยภาครัฐและภาคเอกชนทั้งในและต่างประเทศ เข้ามาลงทุนด้านการวิจัยในประเทศ ซึ่งในอนาคตจะได้กำหนดแผนขยายไปสู่ “เมืองนวัตกรรมอาหาร” จำนวน ๑๕ แห่งทั่วประเทศ คิดเป็นมูลค่าการลงทุนรวมกว่า ๓,๒๐๐ ล้านบาท</p> <p>๔. เขตนวัตกรรมระเบียงเศรษฐกิจพิเศษภาคตะวันออก ภายใต้แนวคิดการสร้างพื้นที่เศรษฐกิจใหม่ด้วยงานวิจัย พัฒนา และนวัตกรรม รวมถึงการจัดสร้างห้องปฏิบัติการวิจัย โรงงานต้นแบบ และโรงงานสาธิต ทั้งภาครัฐและภาคเอกชน เพื่อพัฒนา ๑๐ อุตสาหกรรมเป้าหมาย และส่งเสริมให้เกิด Startup ที่มีศักยภาพในการขับเคลื่อนอุตสาหกรรมของประเทศ</p> <p>๕. การสร้าง Startup Nation หมายถึง การสร้างธุรกิจทางเศรษฐกิจใหม่ และการสร้าง “นักรบทางเศรษฐกิจใหม่” เพื่อขับเคลื่อนประเทศให้ไปสู่เศรษฐกิจนวัตกรรม ถือเป็นส่งเสริมและต่อยอดภูมิปัญญาของท้องถิ่นและประชาชนที่มีความคิดสร้างสรรค์ โดยเฉพาะนักศึกษาหรือนักวิจัยให้สามารถเริ่มต้นธุรกิจได้ด้วยตนเอง</p> <p>นายกรัฐมนตรีได้มีโอกาสนำหารือกับกลุ่มที่ร่วมขับเคลื่อนอนาคตของประเทศ ทั้งนักวิทยาศาสตร์รุ่นใหม่และกลุ่ม Startup ในประเด็นการสนับสนุนงานด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีของประเทศ เพื่อสร้างอนาคตของประเทศ ดังนี้</p> <p>กลุ่มที่ประชาคมวิจัยด้าน “เศรษฐกิจ BCG” (Bio - Circular - Green Economy) ซึ่งเป็นรูปแบบเศรษฐกิจใหม่ ที่มีหลักคิดสอดคล้องกับหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียงและเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน (SDGs) อาทิ ความหลากหลายทางชีวภาพและความหลากหลายทางวัฒนธรรม โดยประยุกต์ใช้องค์ความรู้จากการวิจัยและนวัตกรรมในการพัฒนาต่อยอดและสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับ ๔ กิจกรรมของประเทศ คือ (๑) เกษตรและอาหาร (๒) สุขภาพและการแพทย์ (๓) วัสดุและพลังงาน (๔) การท่องเที่ยว ก่อให้เกิดการจ้างงานประมาณ ๑๖.๕ ล้านคน โดยคาดการณ์ว่า BCG จะเป็นฐานให้กับเศรษฐกิจที่สร้างมูลค่าเพิ่มประมาณ ๔.๓ ล้านล้านบาทต่อปี ภายในระยะเวลา ๕ ปี จากการดำเนินการที่ผ่านมา รัฐบาลได้ดำเนินการร่วมกับกลุ่มผู้วิจัย BCG ภาคเอกชน ภาครัฐ และภาคประชาชนในรูปแบบประชารัฐ เพื่อสร้างศูนย์กลางนวัตกรรมที่มีความเชี่ยวชาญเฉพาะเรื่อง อาทิ โมเดล “อีสาน ๔.๐” ที่ใช้การวิจัยในการแก้ปัญหาและช่วยพัฒนาผลิตภัณฑ์ ให้สอดคล้องกับความต้องการของผู้ประกอบการในพื้นที่ เป็นต้น</p>	

ลำดับ ที่	ประเด็นที่เกี่ยวข้อง	สำนัก/กอง ที่รับผิดชอบ
	<p>กลุ่มวิสาหกิจเริ่มต้น (Startup) เป็นกลุ่มคนรุ่นใหม่ที่เกี่ยวข้องเป็นส่วนสำคัญในการขับเคลื่อนประเทศ ด้วยทักษะความสามารถและความคิดสร้างสรรค์ ซึ่งนายกรัฐมนตรีได้พบปะกับผู้แทน Startup และกลุ่มเยาวชน นิสิต นักศึกษาจาก STARTUP Thailand League และยื่นข้อเสนอเพื่อพัฒนาประเทศไปสู่ “ประเทศแห่งสตาร์ทอัพ” จากการพบปะกับผู้แทน Startup นายกรัฐมนตรีได้ชี้แจงในประเด็นยุทธศาสตร์ชาติและแผนแม่บทต่าง ๆ ที่ถือเป็นโอกาสการขับเคลื่อนประเทศด้วย Startup และรัฐบาลมีความยินดีในการสนับสนุนการบูรณาการร่วมกัน</p> <p>ในช่วง ๓ ปีที่ผ่านมา Startup ก่อให้เกิดการเติบโตทางเศรษฐกิจ อาทิ การลงทุนกับธุรกิจ Startup คิดเป็นมูลค่ากว่า ๖,๐๐๐ ล้านบาท การจัดตั้งกองทุนร่วมเสี่ยง CVC คิดเป็นมูลค่ากว่า ๕๐,๐๐๐ ล้านบาท เกิดการจ้างงานในธุรกิจ Startup จำนวนกว่า ๑๕,๐๐๐ ตำแหน่ง เป็นต้น ทำให้ได้รับการยอมรับจากนานาชาติว่า “ประเทศไทยเป็นศูนย์กลางของสตาร์ทอัพของภูมิภาคเอเชียตะวันออกเฉียงใต้” รวมถึงกรุงเทพมหานครได้รับการจัดอันดับให้เป็น “เมืองที่ดีที่สุดสำหรับ Startups” อันดับที่ ๑ ในเอเชีย และเป็นอันดับที่ ๗ ของโลก</p>	
๒	<p><b>การกำหนดมาตรการอำนวยความสะดวกและการให้บริการของภาครัฐ</b></p> <p>การอำนวยความสะดวกให้กับธุรกิจของประเทศไทย ปัจจุบันยังคงต้องปรับปรุงให้มีทิศทางที่ดีขึ้น ซึ่งรัฐบาลได้กำหนดมาตรการทั้งระยะสั้นและระยะยาว อาทิ มาตรการระยะสั้น ได้แก่ การยกเลิกสำเนาเอกสารราชการในการติดต่อกับทางราชการ การจัดตั้งศูนย์ OSS กลางของภาครัฐ และมาตรการระยะยาว ได้แก่ การกำหนดมาตรการในแผนยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี และแผนปฏิรูปประเทศ ซึ่งทั้ง ๒ มาตรการเป็นการส่งเสริมการปรับปรุงการให้บริการของภาครัฐให้มีความทันสมัย สามารถตอบสนองความต้องการของภาคธุรกิจและอำนวยความสะดวกให้กับประชาชนในการติดต่อราชการ นอกจากนี้ธนาคารโลกยังได้เผยแพร่รายงานความยาก-ง่ายในการประกอบธุรกิจของปี ๒๐๑๙ โดยประเทศไทยอยู่ในลำดับที่ ๒๗ ซึ่งเมื่อพิจารณาจากตัวชี้วัดในรายงานดังกล่าวจะพบว่าประเทศไทยมีพัฒนาการในทิศทางที่ดีขึ้นกว่าปี ๒๕๖๐</p>	ทุกสำนัก/กอง

งานการประชุม  
ฝ่ายช่วยอำนวยความสะดวก  
กลุ่มงานช่วยอำนวยความสะดวก  
สำนักงานเลขาธิการกรม